

2021



Warszawa Warszawa 2021

# Rocznik Demograficzny

Demographic Yearbook of Poland



2021



# Rocznik Demograficzny

Demographic Yearbook of Poland

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa Warsaw 2021

**Komitet Redakcyjny Głównego Urzędu Statystycznego**  
Editorial Board of Statistics Poland

Przewodniczący, Redaktor Główny

President, Editor-in-Chief

Dominik Rozkrut

Członkowie

Members

Ewa Adach-Stankiewicz, Emilia Andrzejczak, Renata Bielak, Monika Bieniek, Mirosław Błażej, Ewa Kamińska-Gawryluk, Magdalena Mojsiewicz, Anita Perzyna, Dominika Rogalińska, Dorota Szaltys, Wojciech Szuchta, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węglowska (sekretarz secretary), Halina Woźniak, Agnieszka Żgierska, Małgorzata Żyra

**Prace merytoryczne**

Content-related works

Departament Badań Demograficznych

Demographic Surveys Department

Małgorzata Cierniak-Piotrowska, Joanna Daciuk-Dubrawska, Agata Dąbrowska, Agata Franecka, Katarzyna Góral-Radziszewska, Paweł Kaczorowski, Ewelina Morawska, Małgorzata Potocka, Karina Stelmach, Kamil Waśkiewicz, Remigiusz Zwoliński

pod kierunkiem

supervised by

Małgorzaty Cierniak-Piotrowskiej, Doroty Szaltys

**Prace wydawniczo-poligraficzne**

Editorial works

Zakład Wydawnictw Statystycznych

Statistical Publishing Establishment

pod kierunkiem

supervised by

Wojciecha Szuchty

**Prace redakcyjne i korekta**

Editorial works and proof-reading

pod kierunkiem

supervised by

Tadeusza Olechowskiego

**Skład publikacji**

Typesetting

pod kierunkiem

supervised by

Andrzeja Paluchowskiego

**Opracowanie graficzne**

Graphics

pod kierunkiem

supervised by

Roberta Chmielewskiego

ISSN 1505-6716

Publikacja dostępna na stronie internetowej

Publication available on the website

[stat.gov.pl](http://stat.gov.pl)

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate source



Zakład Wydawnictw  
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji GUS — tel.: (22) 608 32 10, 608 38 10  
Zam. 157/2021. Nakład 330

## PRZEDMOWA

„Rocznik Demograficzny 2021” jest 54. pozycją tej publikacji, edycję której rozpoczął „Rocznik Demograficzny 1945—1966” wydany w 1968 r. Dwukrotnie publikacja ukazała się poza serią, w nieco ograniczonym zakresie tematycznym, tj. z danymi za lata 1968 i 1969 jako opracowanie pt. „Ruch naturalny i wędrownicy ludności w 1969 r.” (w serii Statystyka Polski — Materiały Statystyczne nr 78) oraz z danymi za 1978 r. jako tablice wynikowe pt. „Stan, ruch naturalny i wędrownicy ludności 1978”.

Począwszy od 1993 r. Rocznik Demograficzny ukazuje się w wersji dwujęzycznej — polsko-angielskiej, a od 2004 r. — również w wersji elektronicznej, w formacie pdf oraz Excel (tablice).

„Rocznik Demograficzny 2021” składa się z pięciu części. Kluczowe dla jego bieżącej edycji dane, dotyczące 2020 r., prezentowane są w trzech działach tematycznych: „Stan i struktura ludności” (bieżące bilanse ludności), „Ruch naturalny ludności” (dane o nowo zawartych małżeństwach, prawnie orzeczonych separacjach i rozwodach, urodzeniach, zgonach oraz tablice trwania życia) oraz „Migracje ludności” (wewnętrzne i zagraniczne — na pobyt stały i czasowy). W wielu tablicach wprowadzono retrospekcję umożliwiającą analizę podstawowych zjawisk i procesów demograficznych w czasie; wybrane dane są ilustrowane wykresami i mapami.

Podstawową część Rocznika poprzedzają tablice (oznaczone numeracją rzymską) zawierające przegląd ważniejszych danych o stanie, ruchu ludności i natężeniu zjawisk demograficznych ogółem w kraju — w ujęciu retrospektywnym oraz dla województw, największych miast, a także powiatów, makroregionów, regionów i podregionów. W kolejnych tablicach zestawiono współczynniki obrazujące trendy rozwojowe głównych zjawisk demograficznych w latach powojennych w Polsce.

Ostatnim działem jest „Przegląd międzynarodowy” prezentujący dane dla wybranych krajów w zakresie stanu i struktury ludności, ruchu naturalnego oraz migracji zagranicznych. Prezentowane porównania międzynarodowe pozwalają na aktualną ocenę sytuacji demograficznej w Polsce — bieżącej, a także w retrospekcji — w odniesieniu do innych krajów, zwłaszcza europejskich.

Każdy dział poprzedzony jest uwagami metodologicznymi zawierającymi podstawowe definicje oraz zasady prezentowania danych.

W celu dostosowania treści Rocznika Demograficznego do potrzeb Czytelników, w kolejnych edycjach publikacji zwiększany lub modyfikowany jest zakres niektórych informacji w poszczególnych działach. Należy podkreślić, że prezentowane dane stanowią wybrane informacje, najistotniejsze dla scharakteryzowania zjawiska. Bardziej szczegółowe informacje o ruchu naturalnym i migracjach ludności oraz dane o liczbie i strukturze ludności dostępne są na stronie internetowej GUS (<http://www.stat.gov.pl>), m.in. w bazie DEMOGRAFIA i w Banku Danych Lokalnych (BDL), a także na stronach internetowych urzędów statystycznych. Główny Urząd Statystyczny dysponuje także danymi jednostkowymi dotyczącymi poszczególnych faktów ruchu ludności, co umożliwia opracowanie informacji w dowolnych zestawieniach i przekrojach.

Ponadto co roku ukazują się cztery publikacje dotyczące zjawisk demograficznych:

- dwie pt. „Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym” zawierają informacje o liczbie i strukturze ludności według stanu na połowę i koniec każdego roku wraz z opisem bieżącej sytuacji demograficznej. Publikacje są dostępne wyłącznie w wersji elektronicznej;
- „Sytuacja demograficzna Polski do ... roku”. Publikacja składa się z dwóch części; w pierwszej co roku są przedstawiane informacje o rozwoju demograficznym Polski, w drugiej — szeroki zakres informacji dotyczących konkretnego zjawiska demograficznego, w każdym roku innego. W 2020 r. były to migracje zagraniczne ludności, a w bieżącym umieralność i przyczyny zgonów;
- „Trwanie życia” — zawierająca tablice trwania życia ludności według płci i wieku w podziale terytorialnym, a także komentarz analityczny wraz z prezentacją graficzną oraz opisem metody obliczeń.

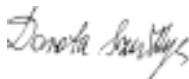
Wszystkie publikacje są dostępne na stronie internetowej GUS, a dwie ostatnie są wydawane także w formie książki. Dodatkowo na stronie internetowej GUS znajdują się liczne opracowania dotyczące zjawisk demograficznych oraz zestawienie obowiązujących w tym zakresie regulacji prawnych UE (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

„Rocznik Demograficzny 2021” został opracowany w Departamencie Badań Demograficznych pod kierunkiem Doroty Szałtys — dyrektor Departamentu, a całością prac kierowała Małgorzata Cierniak-Piotrowska — naczelnik Wydziału Statystyki Ludności i Analiz.

Wyrażamy także podziękowanie Pracownikom Urzędu Statystycznego w Olsztynie uczestniczącym w realizacji bieżących badań z zakresu bilansu ludności, ruchu naturalnego i migracji. Podziękowania kierujemy również do Przedstawicieli innych instytucji, którzy brali udział w pracach związanych z pozyskiwaniem i opracowywaniem odpowiedniej jakości informacji niezbędnych dla prowadzenia badań demograficznych.

Przekazując do Państwa rąk tę publikację, zwracamy się z uprzejmą prośbą o nadsyłanie uwag i sugestii dotyczących zakresu tematycznego i formy Rocznika — zostaną one wykorzystane w pracach nad jego kolejną edycją.

Dyrektor  
Departamentu Badań Demograficznych



Dorota Szałtys

Prezes  
Głównego Urzędu Statystycznego



dr Dominik Rozkrut

## PREFACE

"The Demographic Yearbook of Poland 2021" ("Rocznik Demograficzny 2021") is the 54 publication from series which started with "The Demographic Yearbook 1945—1966" issued in 1968. Twice the publication was issued out of the regular series and covered limited number of topics, namely — data for years 1968 and 1969 was published in "Ruch naturalny i wędrówkowy ludności w 1969 r." ("Vital statistics and migration of the population in 1969" in the series of the Polish Statistics — Statistical Documents No. 78) as well as data for 1978, which was published as a set of tables entitled "Stan, ruch naturalny i wędrówkowy ludności 1978" ("Size, vital statistics and migration of population 1978").

Since 1993 the Demographic Yearbook of Poland has been published in bilingual version — Polish and English, since 2004 it has been prepared in electronic version in two formats — in Acrobat Reader (pdf) and in Excel (tables).

"The Demographic Yearbook of Poland 2021" is composed of five parts. The key data for the current edition, i.e. on 2020, are presented in three thematic parts: "Size and structure of population" (current balances of the size and structure of population), "Vital statistics of population" (data on marriages, separations, divorces, births, deaths and expectation of life) and "Migration of population" (data on internal and international migration for permanent residence and temporary stay). Some tables present past time series which gives possibility to conduct an analysis of basic demographic phenomena and processes and the selected data is illustrated with charts.

At the beginning of the Yearbook there are tables numbered with Roman figures containing summary data on the size of population, vital statistics and intensity of demographic phenomena for the following disaggregation: the whole country by voivodship (urban and rural areas), big cities as well as powiats, macroregions, regions and subregions. The set of tables contains rates and indicators describing selected development trends of major demographic phenomena observed in Poland in the post-war period.

The last part of the Yearbook is "International review" which presents data for selected countries on number and structure of population, vital statistics and international migration. The presented international comparisons allow to make ongoing assessment of the demographic situation in Poland — as well as in retrospect — in relation to other countries, especially European ones.

At the beginning of each part there are methodological notes containing basic definitions and the principles of data presentation.

The scope of data in particular parts has been extended and modified in the consecutive editions of the publication in order to satisfy the demand of the users for demographic data. It should be emphasized that presented data provides only selected information, most relevant for characterization of the phenomena's features. Detailed information on vital statistics and migration of population and data on size and structure of population are available for the users at Statistics Poland website (<http://www.stat.gov.pl>), i.e. database DEMOGRAPHY (DEMOGRAFIA) and Local Data Bank (Bank Danych Lokalnych) and websites of regional statistical offices. Statistics Poland has also individual data on vital statistics and migration of population which gives possibility to compile data for requested variables and breakdowns.

Additionally, every year four publications concerning demographic phenomena are released:

- two entitled "Population. Size and structure (and vital statistics) by territorial division" ("Ludność. Stan i struktura (oraz ruch naturalny) w przekroju terytorialnym") which contain information on the number and structure of the population as of mid-year and end of each year. In these publications, an analysis of the current demographic situation is also included. Publications are available in electronic version only;
- the "Demographic situation of Poland up to...". The publication consists of two parts, every year — in the first one, information on the demographic development of Poland is presented, in the second — a wide range of information on a specific demographic phenomenon, each year a different one. In 2020, it was information on international migrations of population, while in the current year mortality and causes of deaths;

— the "Expectation of life" — edition contains the tables of life of the population by sex and age in territorial division, as well as an analytical commentary with graphical presentation and a description of the calculation method.

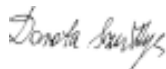
All publications are available on Statistics Poland website in online version, of which the last two are also published as a book. Furthermore, on Statistics Poland website there are numerous studies on individual demographic phenomena and the list of the EU legal regulations in this area (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

The Yearbook 2021 was prepared in the Demographic Surveys Department — under coordination of Małgorzata Cierniak-Piotrowska — head of the Population Statistics and Analysis Section. The work was supervised by Dorota Szatys — director of the Department.

We also wish to express our gratitude to the employees of the Statistical Office in Olsztyn who take part in realisation of the current surveys of population balance, vital events and migration statistics. We would also like to thank the other institutions, whose representatives participate in the preparation of the good quality data needed to conduct demographic surveys.

With the Demographic Yearbook 2021, we would like to kindly ask you to submit your suggestions and recommendations on the thematic scope and form of the Yearbook — they will be used in the work on its next edition.

Director  
of the Demographic Surveys Department



Dorota Szatys

President  
Statistics Poland



Dominik Rozkrut, Ph.D.



## SPIS RZECZY

## CONTENTS

	Str. Page
Przedmowa .....	3
Spis tablic .....	9
Spis wykresów .....	19
Objaśnienia znaków umownych .....	20

### Tablice przeglądowe

Uwagi do tablic przeglądowych .....	21
I. Ważniejsze dane o liczbie ludności, ruchu naturalnym i migracjach (1946—2020) .....	24
II. Ważniejsze dane o liczbie ludności, ruchu naturalnym i migracjach według województw w 2020 r. ....	34
III. Ludność, gęstość zaludnienia, ruch naturalny oraz migracje w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców ...	36
IV. Ważniejsze dane o ludności według powiatów w 2020 r. ....	38
V. Rozwój, zmiany w strukturze i ruchu ludności Polski w latach 1950—2020 .....	46
VI. Ludność według ekonomicznych i biologicznych grup wieku (1950—2020) .....	54
VII. Struktura ludności według wieku i województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2020	58
VIII. Dynamika demograficzna według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2020	60
IX. Mediana wieku ludności według województw w latach 1990, 2000, 2010 i 2020	61
X. Ważniejsze dane o liczbie i strukturze ludności w 2020 r. według makroregionów	62
XI. Ważniejsze dane o ruchu naturalnym i migracjach ludności w 2020 r. według makroregionów .....	64
XII. Ważniejsze dane o liczbie ludności, ruchu naturalnym i migracjach w 2020 r. według regionów i podregionów .....	66

### Działy

I. Stan i struktura ludności .....	71—172
Stan ludności .....	76—133
Struktura ludności według cech demograficznych .....	134—166
Rezydenci .....	167—172

### Review tables

Notes to the review tables .....	21
Major data on the population size, vital statistics and migration (1946—2020) .....	24
Major data on the population size, vital statistics and migration by voivodship in 2020 .....	34
Population, density, vital statistics and migration in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 .....	36
Major data on population by powiat in 2020 .....	38
Population development and changes in population structure in Poland in 1950—2020 .....	46
Population by economic and biological age group (1950—2020) .....	54
Population structure by age and voivodship in 1990, 2000, 2010 and 2020 .....	58
Demographic dynamics by voivodship in 1990, 2000, 2010 and 2020 .....	60
Median age of population by voivodship in 1990, 2000, 2010 and 2020 .....	61
Major data on the size and structure of population in 2020 by macroregion .....	62
Major data on the vital statistics and migration of population in 2020 by macroregion .....	64
Major data on the population size, vital statistics and migration in 2020 by region and subregion	66

### Chapters

Size and structure of population .....	71—172
Population size .....	76—133
Population structure by demographic characteristics .....	134—166
Resident population .....	167—172

---

		Str. Page
II. Ruch naturalny ludności .....	Vital statistics of population .....	173—400
Mażeństwa .....	Marriages .....	181—225
Separacje .....	Separations .....	226—229
Rozwody .....	Divorces .....	230—249
Urodzenia .....	Births .....	250—313
Zgony .....	Deaths .....	314—400
III. Migracje ludności .....	Migration of population .....	401—477
Migracje wewnętrzne .....	Internal migration .....	410—440
Migracje zagraniczne .....	International migration .....	441—477
IV. Przegląd międzynarodowy .....	International review .....	478—517
Mapa Polski — województwa .....	Map of Poland — voivodships .....	518

## SPIS TABLIC

## LIST OF TABLES

	Tabl. Table	Str. Page
<b>DZIAŁ I. STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI</b>		
Uwagi do działu .....		x   71
<b>Stan ludności</b>		
Ludność (1946—2020) .....	1	76
Bilans ludności (1946—2020) .....	2	80
Powierzchnia i ludność według województw w 2020 r. ....	3	82
Powiaty według liczby mieszkańców oraz województw (2000, 2010, 2019, 2020) .....	4	83
Ludność w powiatach w latach 2019 i 2020 ....	5	84
Miasta według liczby mieszkańców oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	6	88
Ludność w miastach w latach 2019 i 2020 ....	7	89
Ludność w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2005—2020) .....	8	100
Gminy według liczby ludności na terenach wiejskich oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	9	101
Ludność na terenach wiejskich według gmin w latach 2019 i 2020 .....	10	102
Ludność w gminach miejsko-wiejskich według płci i województw (1992, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	11	125
Gminy miejsko-wiejskie według liczby ludności oraz województw (1992, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	12	126
Ludność w gminach miejsko-wiejskich w latach 2019 i 2020 .....	13	127
<b>Struktura ludności według cech demograficznych</b>		
Ludność według płci i wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	14	134
Ludność według płci i wieku w 2020 r. ....	15	140
Ludność według wieku i województw w 2020 r. ....	16	144
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym według województw w 2020 r. ....	17	150
Ludność w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według płci i wieku (2019, 2020) .....	18	154
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci i województw (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	19	160
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	20	161
Bilans ludności w wieku produkcyjnym według płci i województw (1980, 1995, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	21	163
Zestawienie jednostek administracyjnych i terytorialnych w 2020 r. ....	22	166
<b>PART I. SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION</b>		
Notes .....	x	71
<b>Population size</b>		
Population (1946—2020) .....	1	76
Population balance (1946—2020) .....	2	80
Area and population by voivodship in 2020 ....	3	82
Powiats by number of inhabitants and voivodship (2000, 2010, 2019, 2020) .....	4	83
Population by powiat in 2019 and 2020 .....	5	84
Towns by number of inhabitants and voivodship (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	6	88
Urban population in 2019 and 2020 .....	7	89
Population in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 (1950, 1960, 1970, 1980, 1990, 2000, 2005—2020) .....	8	100
Gminas by number of rural population and voivodship (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	9	101
Rural population in gminas in 2019 and 2020 .....	10	102
Population in urban-rural gminas by sex of inhabitants and voivodship (1992, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	11	125
Urban-rural gminas by number of population and voivodship (1992, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	12	126
Population in urban-rural gminas in 2019 and 2020 .....	13	127
<b>Population structure by demographic characteristics</b>		
Population by sex and age (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	14	134
Population by sex and age in 2020 .....	15	140
Population by age and voivodship in 2020 ....	16	144
Working age and non-working age population by voivodship in 2020 .....	17	150
Population in towns with 100 thousand inhabitants and over by sex and age in 2020 (2019, 2020) .....	18	154
Median age of population by sex and voivodship (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	19	160
Population at working and non-working age (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	20	161
Balance of population at working age by sex and voivodship (1980, 1995, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	21	163
List of administrative and territorial units in 2020 .....	22	166

	Tabl. Table	Str. Page
<b>Rezydenci</b>		
Rezydenci według płci i wieku (2010, 2019, 2020) .....	23	167
Rezydenci według ekonomicznych grup wieku, płci i województw w 2020 r. ....	24	168
<b>DZIAŁ II. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI</b>		
Uwagi do działu .....	x	173
<b>Małżeństwa</b>		
Małżeństwa zawarte i rozwiązane (bilans małżeństw) (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	1 (25)	181
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2020 r. według województw (bilans małżeństw) .....	2 (26)	182
Małżeństwa według województw (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	3 (27)	184
Nowożeńcy według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	4 (28)	185
Nowożeńcy, którzy w 2020 r. zawarli związek małżeński w Polsce według wieku i miejsca zamieszkania przed ślubem .....	5 (29)	187
Nowożeńcy w 2020 r. według wieku i województw .....	6 (30)	190
Nowożeńcy według wieku i województw na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej danej płci i grupy wieku (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	7 (31)	193
Małżeństwa zawarte w 2020 r. według wieku nowożeńców .....	8 (32)	196
Małżeństwa wyznaniowe (2000, 2010, 2019, 2020) .....	9 (33)	199
Małżeństwa zawarte w 2020 r. według płci i poprzedniego stanu cywilnego prawnego nowożeńców .....	10 (34)	202
Małżeństwa zawarte w 2020 r. według płci, wieku i poprzedniego stanu cywilnego nowożeńców .....	11 (35)	204
Nowożeńcy w młodym wieku według województwa zamieszkania przed ślubem w 2020 r. ....	12 (36)	207
Nowożeńcy w 2020 r. według wieku, poprzedniego stanu cywilnego oraz roku rozwiązania poprzedniego małżeństwa .....	13 (37)	208
Małżeństwa zawarte w 2020 r. według różnicy wieku między małżonkami .....	14 (38)	209
Małżeństwa zawarte w 2020 r. według poziomu wykształcenia nowożeńców .....	15 (39)	210
Małżeństwa w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	16 (40)	213
Małżeństwa w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według wieku nowożeńców .....	17 (41)	214
Małżeństwa zawarte w 2020 r. według województwa zamieszkania przed ślubem .....	18 (42)	216
<b>Resident population</b>		
Resident population by sex and age (2010, 2019, 2020) .....	23	167
Resident population by economic age groups, sex and voivodship in 2020 .....	24	168
<b>PART II. VITAL STATISTICS OF POPULATION</b>		
Notes .....	x	173
<b>Marriages</b>		
Marriages contracted and dissolved (balance of marriages) (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	1 (25)	181
Marriages contracted and dissolved by voivodship in 2020 (balance of marriages) .....	2 (26)	182
Marriages by voivodship (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	3 (27)	184
Bridegrooms and brides by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	4 (28)	185
Bridegrooms and brides who married in Poland by age and place of residence before marriage in 2020 .....	5 (29)	187
Bridegrooms and brides by age and voivodship in 2020 .....	6 (30)	190
Bridegrooms and brides by age and voivodship per 1000 population aged 15 and more of each sex and age group (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	7 (31)	193
Marriages contracted in 2020 by age of bridegrooms and brides .....	8 (32)	196
Religious marriages (2000, 2010, 2019, 2020) .....	9 (33)	199
Marriages contracted in 2020 by sex and previous marital law status of bridegrooms and brides .....	10 (34)	202
Marriages contracted in 2020 by sex, age and previous marital status of bridegrooms and brides .....	11 (35)	204
Bridegrooms at the age of 18—20 and brides at the age of 16—17 by voivodship of residence before marriage in 2020 .....	12 (36)	207
Bridegrooms and brides by age, previous marital status and year of dissolution of previous marriage in 2020 .....	13 (37)	208
Marriages contracted in 2020 by difference in age between the spouses .....	14 (38)	209
Marriages contracted in 2020 by education level of bridegrooms and brides .....	15 (39)	210
Marriages in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	16 (40)	213
Marriages in towns with 100 thousand inhabitants and over by age of bridegrooms and brides in 2020 .....	17 (41)	214
Marriages contracted in 2020 by voivodship of residence before marriage .....	18 (42)	216

	Tabl. Table	Str. Page
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Marriages by month of contracting (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	19 (43) 220
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa oraz województw w 2020 r. ....	Marriages by month of contracting and voivodship in 2020 .....	20 (44) 221
Małżeństwa pierwsze i powtórne (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	First marriages and remarriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	21 (45) 222
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2020 r. przez cudzoziemców według wieku nowożeńców i poprzedniego stanu cywilnego ...	Marriages contracted in Poland in 2020 by foreigners by age of bridegrooms and brides and previous marital status .....	22 (46) 222
Małżeństwa zawarte w 2020 r. przez cudzoziemców według wieku nowożeńców i kraju zamieszkania przed ślubem .....	Marriages contracted in 2020 by foreigners by age of bridegrooms and brides and country of residence before marriage .....	23 (47) 223
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2020 r. według kraju obywatelstwa małżonków .....	Marriages contracted in Poland in 2020 by country of citizenship of spouses .....	24 (48) 225
<b>Separacje</b>	<b>Separations</b>	
Separacje prawomocnie orzeczone według województw (2000, 2005, 2010, 2019, 2020) .....	Separations by voivodship (2000, 2005, 2010, 2019, 2020) .....	25 (49) 226
Separacje orzeczone w 2020 r. według poziomu wykształcenia małżonków .....	Separations by education level of spouses in 2020 .....	26 (50) 227
Separacje orzeczone w 2020 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw .....	Separations by number of underage children and voivodship in 2020 .....	27 (51) 227
Separacje orzeczone w 2020 r. według wieku małżonków .....	Separations by age of spouses in 2020 .....	28 (52) 228
Dzieci pozostające z małżeństw separowanych w 2020 r. według wieku oraz województw .....	Children of separated couples by age and voivodship in 2020 .....	29 (53) 228
Separacje orzeczone w 2020 r. według okresu trwania małżeństwa oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego .....	Separations by duration of marriage and cause of marriage dissolution in 2020 .....	30 (54) 229
<b>Rozwody</b>	<b>Divorces</b>	
Rozwody (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Divorces (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	31 (55) 230
Rozwody w 2020 r. według poziomu wykształcenia małżonków .....	Divorces by education level of spouses in 2020 .....	32 (56) 230
Rozwody według województw (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Divorces by voivodship (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	33 (57) 231
Rozwody orzeczone prawomocnie w 2020 r. w Polsce według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód .....	Divorces by place of residence of person filling petition for a divorce in 2020 .....	34 (58) 232
Rozwody w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Divorces in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	35 (59) 233
Rozwody w 2020 r. według okresu od wniesienia powództwa do prawomocnego orzeczenia rozwodu, strony wnoszącej powództwo oraz orzeczenia o winie .....	Divorces by duration from the moment of filling petition to the divorce adjudication, person filling petition and guilt of spouses in 2020 .....	36 (60) 234
Rozwody w 2020 r. według okresu trwania małżeństwa oraz wieku małżonków w momencie zawierania małżeństwa .....	Divorces by duration of marriage and age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2020 .....	37 (61) 235
Rozwody w 2020 r. według różnicy wieku między małżonkami oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego .....	Divorces by difference of age between the spouses and causes of dissolution in 2020 .....	38 (62) 236
Rozwody w 2020 r. według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron .....	Divorces by causes of marriage's dissolution and guilt of spouses in 2020 .....	39 (63) 237
Rozwody w 2020 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa .....	Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2020 .....	40 (64) 238
Rozwody w 2020 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa .....	Divorces by age of spouses at the moment of filling petition for divorce in 2020 .....	41 (65) 239

	Tabl. Table	Str. Page
Rozwody w 2020 r. według wieku małżonków w momencie orzeczenia rozwodu .....	Divorces by age of spouses at the moment of divorce adjudication in 2020 .....	42 (66) 240
Rozwody w 2020 r. według wieku kobiet w momencie wniesienia powództwa oraz liczby małoletnich dzieci .....	Divorces by age of females at the moment of filling petition for divorce and by number of underage children in 2020 .....	43 (67) 241
Rozwody w 2020 r. według miejsca zamieszkania powoda oraz liczby małoletnich dzieci .....	Divorces by place of residence of persons filling petition for divorce and number of underage children in 2020 .....	44 (68) 242
Rozwody w 2020 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw .....	Divorces by number of minor children and voivodship in 2020 .....	45 (69) 243
Dzieci pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2020 r. według wieku oraz województw .....	Children of divorced couples by age and voivodship in 2020 .....	46 (70) 243
Małoletnie dzieci według wieku pozostające z małżeństw rozwiedzionych w 2020 r. ....	Minor children of divorced couples by age in 2020 .....	47 (71) 244
Rozwody w 2020 r. według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie oraz okresu trwania małżeństwa .....	Divorces by number of minor children and duration of marriage in 2020 .....	48 (72) 245
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w małżeństwie (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Divorces by number of minor children (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	49 (73) 246
Rozwody w 2020 r. według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi .....	Divorces by court decision on care for minor children in 2020 .....	50 (74) 246
Rozwody według decyzji sądu o wykonywaniu władzy rodzicielskiej i opieki nad małoletnimi dziećmi oraz województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Divorces by court decision on care for minor children and by voivodship (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	51 (75) 247
Rozwiedzeni w 2020 r. według statusu na rynku pracy .....	Divorced persons by main activity status in 2020 .....	52 (76) 248
<b>Urodzenia</b>	<b>Births</b>	
Urodzenia (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Births (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	53 (77) 250
Urodzenia według województw w 2020 r. ....	Births by voivodship in 2020 .....	54 (78) 252
Urodzenia w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	Births in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 .....	55 (79) 253
Urodzenia według płci noworodka i województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Births by sex of infant and voivodship (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	56 (80) 254
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	57 (81) 255
Urodzenia żywe w 2020 r. według kolejności urodzenia dziecka oraz województw .....	Live births by birth order and voivodship in 2020 .....	58 (82) 256
Urodzenia żywe w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców według kolejności urodzenia dziecka .....	Live births in towns with 100 thousand inhabitants and over by birth order in 2020 .....	59 (83) 257
Urodzenia żywe według wieku matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Live births by age of mother (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	60 (84) 258
Urodzenia żywe w 2020 r. według wieku matki i województw .....	Live births by age of mother and voivodship in 2020 .....	61 (85) 259
Urodzenia żywe według wieku matki w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	Live births by age of mother in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 .....	62 (86) 260
Urodzenia żywe w 2020 r. według kolejności urodzenia dziecka, płci noworodka i wieku matki .....	Live births by birth order, sex of infant and age of mother in 2020 .....	63 (87) 261
Urodzenia martwe w 2020 r. według wieku matki, płci noworodka i kolejności urodzenia dziecka .....	Stillbirths by age of mother, sex of infant and birth order in 2020 .....	64 (88) 270
Urodzenia żywe w 2020 r. według wieku rodziców .....	Live births by age of parents in 2020 .....	65 (89) 271

	Tabl. Table	Str. Page
Urodzenia żywe według wieku i stanu cywilnego matki w 2020 r. ....	Live births by age and marital status of mother in 2020 .....	66 (90) 273
Urodzenia żywe w 2020 r. według odstępów urodzeniowych, wieku matki oraz kolejności urodzenia .....	Live births by birth intervals, age of mother and birth order in 2020 .....	67 (91) 274
Urodzenia żywe małżeńskie w 2020 r. według okresu trwania małżeństwa i kolejności urodzenia dziecka .....	Legitimate live births by marriage duration and birth order in 2020 .....	68 (92) 275
Urodzenia małżeńskie w 2020 r. według roku zawarcia małżeństwa i kolejności urodzenia dziecka u matki .....	Legitimate births by year in which marriage was contracted and birth order in 2020 .....	69 (93) 276
Urodzenia według poziomu wykształcenia matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Births by education level of mother (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	70 (94) 278
Urodzenia żywe według wykształcenia matki i województw w 2020 r. ....	Live births by education level of mother and voivodship in 2020 .....	71 (95) 279
Urodzenia żywe w 2020 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki .....	Live births by age and education level of mother in 2020 .....	72 (96) 281
Urodzenia w 2020 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki .....	Births by order and education level of mothers in 2020 .....	73 (97) 283
Wiek środkowy matek według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Median age of mothers by birth order and education level of mother (1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	74 (98) 285
Urodzenia żywe — małżeńskie i pozamałżeńskie według poziomu wykształcenia rodziców w 2020 r. ....	Live births — legitimate and illegitimate by education level of parents in 2020 .....	75 (99) 286
Plodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Female fertility and reproduction rates of population (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	76 (100) 287
Plodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2020 r. według województw .....	Female fertility and reproduction rates of population by voivodship in 2020 .....	77 (101) 288
Plodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	Female fertility and reproduction rates of population in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 .....	78 (102) 290
Urodzenia w 2020 r. z porodów wielorakich według płci noworodka i wieku matki .....	Births from multiple deliveries by sex of infant and age of mother in 2020 .....	79 (103) 291
Urodzenia i porody według województw w 2020 r. ....	Births and deliveries by voivodship in 2020 ....	80 (104) 292
Urodzenia żywe w 2020 r. według wagi noworodka przy urodzeniu i województw .....	Live births by weight of new born infant and voivodship in 2020 .....	81 (105) 293
Urodzenia w 2020 r. według wagi noworodka przy urodzeniu oraz wielorakości porodu ....	Births by weight of new born infant and kind of delivery in 2020 .....	82 (106) 293
Urodzenia w 2020 r. według wieku matki oraz wagi noworodka przy urodzeniu .....	Births by age of mother and weight of new born infant in 2020 .....	83 (107) 295
Urodzenia w 2020 r. według wieku matki oraz okresu trwania ciąży .....	Births by age of mother and period of gestation in 2020 .....	84 (108) 297
Urodzenia w 2020 r. według okresu trwania ciąży, płci oraz wagi noworodka przy urodzeniu .....	Births by period of gestation, sex and weight of new born infant in 2020 .....	85 (109) 303
Urodzenia żywe według miesiąca i dnia tygodnia (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Live births by month and day of the week (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	86 (110) 312
Urodzenia według miejsca porodu (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Births by place of delivery (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	87 (111) 313
<b>Zgony</b>	<b>Deaths</b>	
Zgony według płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Deaths by sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	88 (112) 314
Zgony według wieku i płci (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Deaths by age and sex (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	89 (113) 314

	Tabl. Table	Str. Page
Zgony w 2020 r. według wieku, płci i województw .....	Deaths by age, sex and voivodship in 2020 ...	90 (114) 318
Zgony według wieku i płci zmarłych w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	Deaths by age and sex in towns with 100 thousand inhabitants and more in 2020 .....	91 (115) 324
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz wieku zmarłych w 2020 r. ....	Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and age of deceased in 2020 .....	92 (116) 327
Zgony osób w wieku 15 lat i więcej według płci, stanu cywilnego oraz województw .....	Deaths of population aged 15 and more by sex, marital status and voivodship in 2020 .....	93 (117) 328
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według wieku, płci i poziomu wykształcenia w 2020 r. ....	Deaths of population aged 13 and more by age, sex and education level in 2020 .....	94 (118) 330
Zgony osób w wieku 13 lat i więcej według poziomu wykształcenia, płci i województw w 2020 r. ....	Deaths of population aged 13 and more by education level, sex and voivodship in 2020 .....	95 (119) 332
Zgony według miesiąca (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Deaths by month (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	96 (120) 333
Zgony według miesiąca w 2020 r. ....	Deaths by month in 2020 .....	97 (121) 333
Zgony według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2019) .....	Deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2019) .....	98 (122) 334
Zgony według wieku i płci zmarłych oraz przyczyn w 2019 r. ....	Deaths by age, sex of deceased and causes in 2019 .....	99 (123) 338
Zgony według przyczyn i województw w 2019 r. ....	Deaths by causes and voivodship in 2019 .....	100 (124) 374
Zgony według miejsca zgonu (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Deaths by place of death (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	101 (125) 378
Zgony niemowląt według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Infant deaths by age (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	102 (126) 378
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Infant deaths by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	103 (127) 379
Zgony niemowląt według płci i wieku w 2020 r. ....	Infant deaths by sex and age in 2020 .....	104 (128) 380
Zgony niemowląt według płci i kolejności urodzenia dziecka u matki w 2020 r. ....	Infant deaths by sex and birth order in 2020 ...	105 (129) 381
Zgony niemowląt według miesiąca w 2020 r. ....	Infant deaths by month in 2020 .....	106 (130) 381
Zgony niemowląt według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki w 2020 r. ....	Infant deaths by birth order and age of mother in 2020 .....	107 (131) 382
Zgony niemowląt w 2020 r. według wieku, wielorakości porodu i wagi noworodka przy urodzeniu .....	Infant deaths by age, kind of delivery and weight of new born infant in 2020 .....	108 (132) 384
Zgony niemowląt w 2020 r. według wieku matki, wielorakości porodu i wagi noworodka przy urodzeniu .....	Infant deaths by age of mother, kind of delivery and weight of new born infant in 2020 .....	109 (133) 386
Zgony niemowląt według okresu trwania ciąży i wieku matki oraz płci zmarłych niemowląt (1995, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Infant deaths by sex of infant, mother's gestation period and age of mother (1995, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	110 (134) 387
Zgony niemowląt w 2020 r. według okresu trwania ciąży matki, wieku i wagi noworodka przy urodzeniu .....	Infant deaths by mother's gestation period, age and weight of new born infant in 2020 .....	111 (135) 389
Zgony niemowląt w 2020 r. według kolejności urodzenia dziecka i poziomu wykształcenia matki .....	Infant deaths by birth order and education level of mother in 2020 .....	112 (136) 391
Zgony niemowląt w 2020 r. według wieku i poziomu wykształcenia matki .....	Infant deaths by age and education level of mother in 2020 .....	113 (137) 392
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn (1980, 1990, 2000, 2010, 2019) .....	Infant deaths by selected causes (1980, 1990, 2000, 2010, 2019) .....	114 (138) 393
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn i województw w 2019 r. ....	Infant deaths by selected causes and voivodship in 2019 .....	115 (139) 395
Umieralność okołoporodowa według województw (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	Perinatal mortality by voivodship (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020) .....	116 (140) 397



	Tabl. Table	Str. Page
Przeciętne dalsze trwanie życia w latach 1970—2020 .....	Life expectancy 1970—2020 .....	117 (141) 398
Przeciętne dalsze trwanie życia według województw w 2020 r. ....	Life expectancy by voivodship in 2020 .....	118 (142) 399
Przeciętne trwanie życia noworodka urodzonego w latach 1990, 2000, 2010, 2019 i 2020 według województw .....	Life expectancy at birth in 1990, 2000, 2010, 2019 and 2020 by voivodship .....	119 (143) 400
<b>DZIAŁ III. MIGRACJE LUDNOŚCI</b>		
<b>PART III. MIGRATION OF POPULATION</b>		
Uwagi do działu .....	Notes .....	x) 401
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały (1952—2020) .....	Internal and international migration of population for permanent residence (1952—2020)	1 (144) 408
<b>Migracje wewnętrzne</b>		
<b>Internal migration</b>		
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci migrantów i województw w 2020 r. ....	Internal migration for permanent residence by sex of migrants and voivodship in 2020 .....	2 (145) 410
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2020 r. na 1000 ludności .....	Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodship per 1000 population in 2020 .....	3 (146) 410
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według kierunków i województw w 2020 r. ....	Internal migration of population for permanent residence by directions and voivodship in 2020 .....	4 (147) 411
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według poprzedniego i obecnego województwa zamieszkania w 2020 r. ....	Internal migration of population for permanent residence by previous and present voivodship of residence in 2020 .....	5 (148) 412
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały według płci oraz poprzedniego i obecnego makroregionu zamieszkania w 2020 r. ....	Internal migration of population for permanent residence by sex and previous and present macroregion of residence in 2020 .....	6 (149) 414
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, regionów i podregionów w 2020 r. ....	Internal migration for permanent residence by directions, region and subregion in 2020 .....	7 (150) 415
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków i wieku migrantów w 2020 r. ....	Internal migration for permanent residence by directions and age of migrants in 2020 .....	8 (151) 417
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według kierunków, wieku migrantów i województw w 2020 r. ....	Internal migration for permanent residence by directions, age of migrants and voivodship in 2020 .....	9 (152) 420
Migracje wewnątrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2020 r. ....	Intravoivodship migration of population for permanent residence in 2020 .....	10 (153) 423
Migracje wewnętrzne na pobyt stały w 2020 r. według obecnego i poprzedniego miejsca zamieszkania oraz płci migrantów .....	Internal migration for permanent residence by present and previous place of residence and sex of migrants in 2020 .....	11 (154) 424
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	Internal migration of population for permanent residence in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 .....	12 (155) 425
Migracje wewnętrzne ludności w wieku 15 lat i więcej na pobyt stały według płci i stanu cywilnego prawnego migrantów w 2020 r. ....	Internal migration of population at the age of 15 and more for permanent residence by sex and legal marital status of migrants in 2020 .....	13 (156) 426
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (1976, 1980, 1985, 1995, 2000, 2002, 2005, 2015, 2019, 2020) .....	Population registered for temporary stay above 3 months (1976, 1980, 1985, 1995, 2000, 2002, 2005, 2015, 2019, 2020) .....	14 (157) 427
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według makroregionów w 2020 r. ....	Population registered for temporary stay above 3 months by macroregion in 2020 .....	15 (158) 427
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw w latach 2019 i 2020 .....	Population registered for temporary stay above 3 months by sex and voivodship in 2019 and 2020 .....	16 (159) 428
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, regionów i podregionów w 2020 r. ....	Population registered for temporary stay above 3 months by sex, region and subregion in 2020 .....	17 (160) 430

	Tabl. Table	Str. Page
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w latach 2019 i 2020 .....	18 (161)	432
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw stałego i czasowego zameldowania w 2020 r. ....	19 (162)	434
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców .....	20 (163)	436
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i stanu cywilnego prawnego (2015, 2019, 2020) .....	21 (164)	437
Ludność w wieku 15 lat i więcej zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według stanu cywilnego prawnego i województw w 2020 r. ....	22 (165)	439
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według makroregionów stałego i czasowego zameldowania w 2020 r. ....	23 (166)	440
<b>Migracje zagraniczne</b>		
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2014, 2018—2020) .....	24 (167)	441
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2020 r. ....	25 (168)	442
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2020 r. ....	26 (169)	443
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci, wieku i stanu cywilnego prawnego migrantów (1981—2014, 2019, 2020) .....	27 (170)	444
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów i województw w 2020 r. ....	28 (171)	446
Imigracja na pobyt stały według obywatelstwa oraz płci i kraju urodzenia imigrantów w 2020 r. ....	29 (172)	448
Imigracja na pobyt stały według płci, miejsca urodzenia i kraju obywatelstwa imigrantów w 2020 r. ....	30 (173)	449
Emigracja na pobyt stały według płci i kraju obywatelstwa emigrantów w 2020 r. ....	31 (174)	449
Imigracja do Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci imigrantów oraz kraju poprzedniego zamieszkania (2019, 2020) .....	32 (175)	450
Emigracja z Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci emigrantów oraz kraju następnego zamieszkania (2019, 2020) .....	33 (176)	451
Migracje zagraniczne ludności na okres co najmniej 12 miesięcy według płci oraz kraju poprzedniego/następnego zamieszkania (2010, 2015—2019) .....	34 (177)	452
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali zaświadczenie o zarejestrowaniu pobytu obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010, 2015—2020) .....	35 (178)	453
<b>International migration</b>		
International migration of population for permanent residence by continents (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2014, 2018—2020) .....	24 (167)	441
International migration of population for permanent residence by countries in 2020 .....	25 (168)	442
International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2020 .....	26 (169)	443
International migration for permanent residence by sex, age and legal marital status of migrants (1981—2014, 2019, 2020) .....	27 (170)	444
International migration of population for permanent residence by countries and voivodship in 2020 .....	28 (171)	446
Immigration for permanent residence by citizenship, sex and country of birth of immigrants in 2020 .....	29 (172)	448
Immigration for permanent residence by sex, place of birth and country of citizenship of immigrants in 2020 .....	30 (173)	449
Emigration for permanent residence by sex and country of citizenship of emigrants in 2020 .....	31 (174)	449
Immigration to Poland for period of at least 12 months by sex of migrants and country of previous residence (2019, 2020) .....	32 (175)	450
Emigration from Poland for period of at least 12 months by sex of emigrants and country of next residence (2019, 2020) .....	33 (176)	451
International migration of population for period of at least 12 months by sex and country of previous/next residence (2010, 2015—2019) .....	34 (177)	452
European Union citizens who received certificate of registration of EU citizen's residence in Poland by sex and citizenship (2010, 2015—2020) .....	35 (178)	453

	Tabl. Table	Str. Page
Członkowie rodzin obywateli Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010, 2015—2020) .....	36 (179)	453
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce według płci i obywatelstwa (2010, 2015—2020) .....	37 (180)	454
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Unii Europejskiej w Polsce według płci i obywatelstwa (2010, 2015—2020) .....	38 (181)	454
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały i pobyt czasowy według obywatelstwa (2005, 2010, 2015, 2019, 2020) .....	39 (182)	455
Cudzoziemcy ubiegający się o ochronę międzynarodową w Polsce według obywatelstwa (2010, 2015—2020) .....	40 (183)	456
Cudzoziemcy, którym przyznano status uchodźcy, ochronę uzupełniającą zgodę na pobyt ze względów humanitarnych lub zgodę na pobyt tolerowany według obywatelstwa (2010, 2015, 2019, 2020) .....	41 (184)	456
Cudzoziemcy posiadający ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce według obywatelstwa i rodzaju zezwolenia .....	42 (185)	457
Cudzoziemcy studiujący w Polsce według obywatelstwa (2000/01, 2005/06, 2010/11, 2015/16—2020/21) .....	43 (186)	458
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według obywatelstwa (2010, 2015—2020) .....	44 (187)	459
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce według województw (2010, 2015—2020) .....	45 (188)	460
Cudzoziemcy, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce w 2020 r. według obywatelstwa, płci i okresu ważności zezwolenia na pracę .....	46 (189)	460
Oświadczenia o powierzeniu wykonywania pracy cudzoziemcowi, wpisane do ewidencji oświadczeń w 2020 r. według obywatelstwa cudzoziemców oraz okresu pracy wskazanego w oświadczeniu .....	47 (190)	461
Oświadczenia o powierzeniu wykonywania pracy cudzoziemcowi, wpisane do ewidencji oświadczeń w 2020 r. według obywatelstwa, płci i wieku cudzoziemców .....	48 (191)	461
Oświadczenia o powierzeniu wykonywania pracy cudzoziemcowi, wpisane do ewidencji oświadczeń w 2020 r. według obywatelstwa cudzoziemców i województw .....	49 (192)	462
Zezwolenie na pracę sezonową w Polsce według obywatelstwa .....	50 (193)	462
Zezwolenie na pracę sezonową w Polsce według obywatelstwa i miesiąca wydania zezwolenia w 2020 r. ....	51 (194)	463
Zezwolenie na pracę sezonową w Polsce według województw .....	52 (195)	463
Zezwolenie na pracę sezonową w Polsce według obywatelstwa i województw w 2020 r. ....	53 (196)	464
Repatriacja do Polski w latach 1997—2020 ....	54 (197)	464
Wizy repatriacyjne do Polski wydane w latach 1997—2020 według krajów wydania wizy .....	55 (198)	465

	Tabl. Table	Str. Page
Repatriacja do Polski w latach 1998—2020 według województw osiedlenia .....	Repatriation to Poland in 1998—2020 by voivodship of settlement .....	56 (199) 465
Osoby i rodziny przybyłe w ramach repatriacji do Polski w latach 2001—2020 .....	Persons and families who arrived in Poland within repatriation in 2001—2020 .....	57 (200) 465
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa (2005, 2010, 2015—2020) .....	Acquisition of Polish citizenship by country of previous citizenship (2005, 2010, 2015—2020) .....	58 (201) 466
Nabycie obywatelstwa polskiego według kraju poprzedniego obywatelstwa i trybu nabycia obywatelstwa (2015—2020) .....	Acquisition of Polish citizenship by country of previous citizenship and mode of acquisition of citizenship (2015—2020) .....	59 (202) 467
Karty Polaka przyznane w latach 2008—2020 według krajów, w których zostały przyznane	Pole's Cards granted in 2008—2020 by countries where they were granted .....	60 (203) 468
Obywatele państw trzecich, którym odmówiono wjazdu na granicy zewnętrznej według obywatelstwa i rodzaju granicy (2015—2020) .....	Third-country nationals refused entry at the external border by citizenship and type of border (2015—2020) .....	61 (204) 468
Obywatele państw trzecich, co do których stwierdzono fakt nielegalnego przebywania, nałożono obowiązek wyjazdu oraz którzy faktycznie opuścili terytorium Polski według obywatelstwa (2015—2020) .....	Third-country nationals found to be illegally present, who are subject to an obligation to leave and those who actually left the territory of Poland by citizenship (2015—2020) .....	62 (205) 469
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i województw (2018—2020) .....	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and voivodship (2018—2020) .....	63 (206) 470
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci i wieku w 2020 r. ....	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2020 .....	64 (207) 470
Osoby w wieku 15 lat i więcej przybyłe z zagranicy, zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według płci, wieku i stanu cywilnego w 2020 r. ....	Persons at the age of 15 and more who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by sex, age and marital status in 2020 .....	65 (208) 471
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw i obywatelstwa w 2020 r. ....	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months by voivodship and citizenship in 2020 .....	66 (209) 472
Osoby przybyłe z zagranicy zameldowane na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w 2020 r. według płci i kraju poprzedniego zamieszkania .....	Persons who arrived from abroad registered for temporary stay above 3 months in 2020 by sex and previous country of residence ...	67 (210) 474
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i województw (2018—2020) .....	Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and voivodships (2018—2020) .....	68 (211) 475
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wieku w 2020 r. ....	Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and age in 2020 .....	69 (212) 475
Ludność czasowo nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy według płci i wybranych krajów w 2020 r. ....	Population temporarily absent above 6 months due to departure abroad by sex and selected countries in 2020 .....	70 (213) 476
Ludność nieobecna w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy w latach 2004—2019 według krajów przebywania — dane szacunkowe .....	Population absent in 2004—2019 due to departure abroad for temporary stay by countries of stay — estimates .....	71(214) 477

## DZIAŁ IV. PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY

## PART IV. INTERNATIONAL REVIEW

Uwagi do działu .....	Notes .....	x 478
Powierzchnia i ludność świata .....	Surface and population of the world .....	1 (215) 480
Ludność w niektórych krajach .....	Population in selected countries .....	2 (216) 480
Ludność według wieku w niektórych krajach	Population by age in selected countries .....	3 (217) 482
Przyrost/ubytek rzeczywisty ludności w procentach .....	Population increase/decrease in percent .....	4 (218) 484
Podstawowe dane demograficzne — Polska na tle Unii Europejskiej .....	Main demographic data — Poland against a background of European Union .....	5 (219) 485

		Tabl. Table	Str. Page
Ruch naturalny ludności .....	Vital statistics of population .....	6 (220)	486
Małżeństwa i rozwody .....	Marriages and divorces .....	7 (221)	489
Urodzenia .....	Births .....	8 (222)	491
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka .....	Live births by order .....	9 (223)	493
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności .....	Female fertility and reproduction rates of the population .....	10 (224)	494
Współczynniki zgonów według płci i wieku zmarłych .....	Death rates by sex and age of the deceased .....	11 (225)	496
Zgony według płci i przyczyn zgonów .....	Deaths by sex and causes .....	12 (226)	508
Umieralność niemowląt .....	Infant mortality .....	13 (227)	512
Przeciętne dalsze trwanie życia w wybranych krajach .....	Life expectancy in selected countries .....	14 (228)	514
Migracje zagraniczne .....	International migration .....	15 (229)	516
<b>Mapa Polski — WOJEWÓDZTWA .....</b>	<b>Map of Poland — VOIVODSHIPS .....</b>		<b>518</b>

## SPIS WYKRESÓW

## LIST OF CHARTS

		Str. Page
Gęstość zaludnienia w 2020 r. ....	Population density in 2020 .....	88
Ludność według płci i wieku w 2020 r. — piramidy wieku .....	Population by sex and age in 2020 — age pyra- mids .....	88—89
Rozpad małżeństw (1980, 1990, 2000, 2010, 2020) .....	Dissolution of marriages (1980, 1990, 2000, 2010, 2020) .....	192
Rozwody według liczby małoletnich dzieci w 2020 r. ....	Divorces by number of minor children in 2019 .....	192
Urodzenia żywe według kolejności urodzenia dziecka u matki (1980, 1990, 2000, 2010, 2020) .....	Live births by birth order (1980, 1990, 2000, 2010, 2020) .....	193
Urodzenia żywe na 1000 kobiet według wieku (1980, 1990, 2000, 2010, 2020) .....	Live births per 1000 women at age specified (1980, 1990, 2000, 2010, 2020) .....	193
Ruch naturalny ludności (1950—2020) .....	Vital statistics of population (1950—2020) .....	256
Dzietność kobiet w 2020 r. ....	Total fertility rates in 2020 .....	256
Ruch naturalny ludności w 2020 r. według woje- wództw .....	Vital statistics of population by voivodship in 2020 .....	257
Przeciętne trwanie życia (1950—2020) .....	Expectation of life (1950—2020) .....	392
Zgony według wybranych przyczyn na 100 tys. ludności (1980, 1990, 2000, 2010, 2019) .....	Deaths by selected causes per 100 thousand population (1980, 1990, 2000, 2010, 2019) .....	392
Przeciętne trwanie życia w 2020 r. według woje- wództw .....	Expectation of life at birth by voivodship in 2020 ...	393
Migracje wewnętrzne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2020 r. ....	Internal migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2020 .....	416
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci i wieku migrantów w 2020 r. ....	International migration for permanent residence by sex and age of migrants in 2020 .....	417
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2020 r. ....	International migration of population for permanent residence by countries in 2020 .....	417
Ludność w krajach Unii Europejskiej w % do ogólnej liczby ludności UE w 2020 r. ....	Share of the Member States in EU total population in 2020 .....	488
Przyrost/ubytek rzeczywisty w krajach Unii Euro- pejskiej w 2020 r. ....	Annual increase/decrease in the EU Member States in 2020 .....	488
Urodzenia żywe i zgony w krajach Unii Europej- skiej w % do sumy faktów ruchu naturalnego w 2020 r. ....	Live births and deaths in EU Member States as % of total vital events in 2020 .....	489

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

Kreska	(—)	— zjawisko nie wystąpiło. magnitude zero.
Zero	(0,0)	— zjawisko istniało, jednakże w ilościach mniejszych od liczb, które mogły być wyrażone uwi- docznionymi w tablicy znakami cyfrowymi. magnitude not zero but less than 0.05 of a unit.
Kropka	(.)	— zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. data not available or not reliable.
Znak	x	— wypełnienie pozycji, ze względu na układ tablicy, jest niemożliwe lub niecelowe. not applicable.
„W tym” „Of which”		— oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. — indicates that not all elements of sum are given.
Znak	#	— oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.

## TABLICE PRZEGLĄDOWE

### Uwagi do tablic przeglądowych

1. Dane o liczbie ludności opracowano na podstawie:

- wyników Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z dnia 14 lutego 1946 r., wyników spisów powszechnych oraz wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 maja 2002 r. i 31 marca 2011 r.;
- szacunków stanu i struktury ludności — ustalonych szacunkowo oraz opracowanych metodą bilansową (patrz uwagi do działu I, pkt 1 i 2).

2. Dane dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności pochodzą z:

- sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego — o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
- sprawozdawczości sądów — o prawomocnie orzeczonych rozwodach;
- rejestrów Ministerstwa Cyfryzacji — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych ludności na pobyt stały.

Dodatkowe informacje znajdują się w uwagach do poszczególnych działów.

3. Dane o liczbie i strukturze ludności od 2010 r. oraz współczynniki demograficzne i dotyczące migracji ludności zostały opracowane przy uwzględnieniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 marca 2011 r. (patrz uwagi do działu I, pkt 6 i 7).

4. Dane o urodzeniach, zgonach ogółem i zgonach niemowląt (wartości bezwzględne oraz współczynniki na 1000 ludności) zostały opracowane zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (patrz uwagi do działu II, pkt 16 i 24).

5. Podstawą wyliczenia wszystkich współczynników demograficznych oraz dotyczących migracji ludności (na 1000 ludności) jest średnia liczba osób zamieszkałych na danym obszarze (województwo, powiat, gmina, tereny miejskie/wiejskie); w przypadku danych rocznych jest to ludność według stanu w dniu 30 czerwca. W latach 1983—2009 podstawą wyliczenia współczynników była ludność zameldowana na pobyt stały.

Współczynnik zgonów niemowląt jest liczony w odniesieniu do urodzeń żywych w tym samym okresie.

6. Przyrost naturalny ludności w danym okresie (np. roku) jest to różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w tym okresie.

## REVIEW TABLES

### Notes to the review tables

1. Data on the size of the population are compiled on the basis of:

- the results of the Summary Population Census as of 14 February 1946, the results of national censuses as well as the results of the Population and Housing Census as of 20 May 2002 and 31 March 2011;
- estimates on the size and structure of population — determined by estimation and prepared using the balance method (see notes to the part I, points 1 and 2).

2. Data concerning vital statistics and migration of population come from:

- documentation of Civil Status Offices regarding registered marriages, births and deaths;
- documentation of courts — regarding legally valid decisions in actions for divorces;
- the registers of the Ministry of Digital Affairs on internal and international migration of population for permanent residence.

Additional information can be found in the notes to the individual parts.

3. Since 2010 data of the number and structure of population and demographic rates and the migration of the population are calculated on the basis of the Population and Housing Census as of 31 March 2011 (see notes to the part I, points 6 and 7).

4. The data on births and deaths, including infant deaths (the absolute figures and rates), have been calculated according to the new definition of birth and infant death, recommended by the World Health Organization (see notes to the part II, points 16 and 24).

5. The base for a calculation of all demographic rates and the migration of the population (per 1000 population) is average number of persons residing in given area (voivodship, powiat, gmina, urban-/rural area); for annual data it is the population as of 30th June. In years 1983—2009 base for a calculation of all rates was population registered for permanent stay.

The infant death rate is calculated in relation to live births in the same period.

6. Natural increase of population in a given period (e.g. year) is the difference between the number of live births and the number of deaths in this period.

7. Przyrost rzeczywisty w % (stopa przyrostu ludności w danym okresie, np. roku) jest to iloraz liczby ludności według stanu na koniec badanego okresu i liczby ludności według stanu na koniec poprzedniego okresu pomniejszony o 100. W tablicach IV, XI i XII prezentowane są dane w %.

8. Relacje ludności w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym przedstawiono przy pomocy współczynnika „obciążenia”, tj. liczby osób w wieku nieprodukcyjnym przypadających na 100 osób w wieku produkcyjnym.

9. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18—64 lata, dla kobiet — 18—59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku mobilnym, tj. w wieku 18—44 lata i niemobilnym, tj. mężczyźni — 45—64 lata, kobiety — 45—59 lat. Przez ludność w wieku nieprodukcyjnym rozumie się ludność w wieku przedprodukcyjnym, tj. 0—17 lat oraz ludność w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

10. Mediana wieku (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

11. Tendencje w ruchu naturalnym ludności obrazują trzy następujące współczynniki:

- dynamiki demograficznej — wyrażający relację liczby urodzeń do liczby zgonów;
- dzietności kobiet — oznaczający przeciętną liczbę dzieci, które urodziłyby kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną wśród kobiet w badanym roku;
- reprodukcji brutto — wyrażający liczbę żywo urodzonych dziewczynek przypadających na jedną kobietę będącą w wieku rozrodczym.

12. Tendencje w liczbie i strukturze ludności w poszczególnych województwach zostały opisane przez następujące wskaźniki:

- strukturę ludności według wieku obrazującą zmiany odsetka ludności w wybranych grupach wieku;
- medianę wieku;
- dynamikę demograficzną — liczba urodzeń przypadających na jeden zgon.

Dane te pozwalają ponadto na badanie różnicowań regionalnych.

13. Tablice X, XI i XII przedstawiają dane w układzie jednostek wyodrębnionych dla celów statystycznych. Klasyfikacja Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych została wprowadzona Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1059/2003 z dnia 26 maja 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 czerwca 2003 r.). Dane w tablicach są przedstawione zgodnie z rewizją NUTS 2016, która obowiązuje od 1 stycznia 2018 r. — Rozporządzenie Komisji (UE) nr 2016/2066 z dnia 21 listopada 2016 r. (Dz. Urz. UE L 322 z 29 listopada 2016 r.). Zgodnie z tą klasyfikacją funkcjonują następujące jednostki statystyczne: makroregiony

7. Actual increase rate in % (growth rate of population in a given period, e.g. year) — the quotient of the population size as at the end of the surveyed period and the population size as at the end of the previous period decreased by 100. In tables IV, XI and XII data are presented in %.

8. The ratio of the population in working and non-working age was presented by "dependency ratio", i.e. the number of persons in non-working age per 100 persons in the working age.

9. The working age population refers to males aged 18—64 and females aged 18—59. In this category the age groups of mobility (i.e. 18—44) and non-mobility (i.e. 45—64 for males and 45—59 for females) are distinguished. The non-working age population is defined as the pre-working age population, i.e. 0—17 and the post-working age population, i.e. 65 and more for males and 60 and more for females.

10. Median age of population is a parameter determining the exact age, which half of population already exceeded and second half — did not reach yet.

11. The trends in the vital statistics are described by the following three rates:

- demographic dynamics — expressing the ratio between the number of births and deaths;
- total fertility rate — expressing the average number of children that would be born by a woman during her whole reproductive period (15—49 years) assuming that in particular phases of this period she would give birth to children with the intensity observed among women in a year under observation;
- gross reproduction rate — expressing the average number of live born girls per a woman in the reproductive age.

12. The most current trends in the number and age structure of population in voivodships are described by the following indicators:

- age population structure — percentage of population in the selected age groups;
- median age;
- demographic dynamics — the number of births per one death.

The information indicates also the territorial distribution of particular phenomena and processes.

13. Tables X, XI and XII present data according to the units separated for statistical purposes. The Classification of Territorial Units for Statistics was introduced by the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 May 2003 (OJ UE L 154 of 21 June 2003). The data in the tables are presented in accordance with revision NUTS 2016, effective since 1 January 2018 — Commission Regulation (EU) No. 2016/2066 of 21 November 2016 (OJ L 322, 29 November 2016). According to this classification, the following statistical units function: macroregions (NUTS 1 — 7 units),



(NUTS 1 — 7 jednostek), regiony (NUTS 2 — 17 jednostek) i podregiony (NUTS 3 — 73 jednostki). Poszczególne makroregiony obejmują następujące regiony:

- makroregion południowy — regiony: małopolskie i śląskie;
- makroregion północno-zachodni — regiony: wielkopolskie, zachodniopomorskie i lubuskie;
- makroregion południowo-zachodni — regiony: dolnośląskie i opolskie;
- makroregion północny — regiony: kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie i pomorskie;
- makroregion centralny — regiony: łódzkie i świętokrzyskie;
- makroregion wschodni — regiony: lubelskie, podkarpackie i podlaskie;
- makroregion województwo mazowieckie — regiony: warszawski stołeczny i mazowiecki regionalny.

regions (NUTS 2 — 17 units) and subregions (NUTS 3 — 73 units). Macroregions contain the following regions:

- południowy macroregion — regions: małopolskie and śląskie;
- północno-zachodni macroregion — regions: wielkopolskie, zachodniopomorskie and lubuskie;
- południowo-zachodni macroregion — regions: dolnośląskie and opolskie;
- północny macroregion — regions: kujawsko-pomorskie, warmińsko-mazurskie and pomorskie;
- centralny macroregion — regions: łódzkie and świętokrzyskie;
- wschodni macroregion — regions: lubelskie, podkarpackie and podlaskie;
- województwo mazowieckie macroregion — regions: warszawski stołeczny and mazowiecki regionalny.

## I. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH

MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

O G Ó Ł E M

1	1946 <sup>a</sup>	23767 <sup>b</sup>	23640	281,9	8,0	622,5	241,8	72,5	380,7	2257,0	2257,0
2	1947 <sup>a</sup>	23696 <sup>b</sup>	23754	308,9	9,0	681,2	258,4	75,9	422,8	1270,0	1270,0
3	1948 <sup>a</sup>	23982 <sup>b</sup>	24211	319,2	10,0	704,8	267,3	77,6	437,5	1058,0	1058,0
4	1949	24412 <sup>b</sup>	24613	273,9	11,1	725,1	280,5	76,9	444,6	1199,0	1199,0
5	1950	24824 <sup>b</sup>	25035	267,1	11,0	763,1	288,7	82,4	474,4	1340,0	1340,0
6	1951	25271	25507	270,3	11,1	783,6	312,3	90,2	471,3	1349,8	1349,8
7	1952	25753	25999	267,7	12,5	779,0	286,7	74,3	492,3	1386,2	1386,2
8	1953	26255	26511	261,7	12,8	779,0	266,5	68,2	512,5	1348,6	1348,6
9	1954	26761	27012	263,0	12,4	778,1	276,4	64,3	501,7	1458,7	1458,7
10	1955	27281	27550	258,6	13,3	793,8	261,6	64,6	532,2	1440,0	1440,0
11	1956	27815	28080	260,0	13,8	779,8	249,6	55,1	530,2	1444,2	1444,2
12	1957	28310	28540	256,7	15,7	782,3	269,1	59,9	513,2	1321,9	1321,9
13	1958	28770	29000	263,7	15,7	755,5	241,4	54,7	514,1	1323,4	1323,4
14	1959	29240	29480	277,1	15,4	722,9	252,4	52,0	470,5	1372,0	1372,0
15	1960	29561	29795	244,2	14,8	669,5	224,2	37,5	445,3	1256,2	1256,2
16	1961	29965	30133	236,0	16,8	627,6	227,7	34,0	399,9	1162,5	1162,5
17	1962	30324	30484	228,1	18,0	599,5	239,2	32,9	360,3	1034,1	1034,1
18	1963	30691	30940	219,8	19,5	589,3	231,2	29,8	358,1	986,7	986,7
19	1964	31161	31339	230,7	20,9	563,9	237,0	27,9	326,9	932,9	932,9
20	1965	31496	31551	199,9	23,6	547,4	233,4	23,8	314,0	914,5	914,5
21	1966	31698	31811	225,9	24,4	531,3	233,9	21,6	297,4	840,3	840,3
22	1967	31944	32163	238,0	27,0	521,8	249,1	21,3	272,7	842,1	842,1
23	1968	32305	32426	257,9	29,4	525,8	245,7	19,1	280,1	861,5	861,5
24	1969	32555	32671	270,3	33,0	532,8	264,5	19,9	268,3	898,5	898,5
25	1970	32526	32658	280,3	34,6	547,8	268,6	20,0	279,2	881,9	881,9
26	1971	32805	32909	291,6	36,3	564,4	285,8	18,6	278,6	874,8	874,8
27	1972	33068	33202	307,7	37,4	577,9	267,4	18,5	310,5	895,2	895,2
28	1973	33363	33512	314,5	39,7	600,9	279,5	17,7	321,4	839,4	839,4
29	1974	33691	33846	319,6	39,7	623,7	279,7	17,2	344,0	798,0	798,0
30	1975	34022	34185	330,8	41,3	646,4	299,5	18,6	346,9	863,5	863,5
31	1976	34362	34528	326,7	38,0	672,8	306,8	18,7	366,0	971,5	971,5
32	1977	34698	34850	326,3	43,2	665,2	315,6	19,0	349,6	894,7	894,7
33	1978	35010	35081	327,2	35,8	669,3	328,1	18,0	341,2	964,0	964,0
34	1979	35257	35414	319,0	40,3	691,3	326,0	17,4	365,3	936,6	936,6
35	1980	35578	35735	307,4	39,8	695,8	353,2	17,7	342,6	895,3	895,3
36	1981	35902	36062	322,7	40,2	681,7	331,9	16,9	349,8	800,3	800,3
37	1982	36227	36399	315,8	46,7	705,4	337,9	17,2	367,5	804,6	804,6
38	1983	36571	36745	305,9	45,8	723,6	352,2	16,7	371,4	721,3	721,3
39	1984	36914	37063	285,3	52,9	701,7	367,6	16,1	334,1	684,0	684,0
40	1985	37203	37341	266,8	49,1	680,1	384,0	15,1	296,1	650,6	650,6
41	1986	37456	37572	257,9	50,6	637,2	378,8	13,6	258,4	652,7	652,7
42	1987	37664	37764	252,8	49,7	607,8	380,7	12,9	227,1	631,0	631,0
43	1988	37862	37885	246,8	48,2	589,9	373,0	11,7	216,9	639,5	639,5
44	1989	37937	37988	255,7	47,2	564,4	383,1	10,9	181,3	596,5	596,5

a Dane stanowią wielkości przybliżone. b Przeciętna liczba ludności w roku.

a Approximate values. b Average number of population in year.

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

## TOTAL

x	1181,1	1835,9	-654,8	-654,8	11,9	0,3	26,2	10,2	16,0	-27,6	119,8	1
x	228,7	542,7	-314,0	-314,0	13,0	0,4	28,7	10,9	17,8	-13,3	114,7	2
x	62,9	42,7	20,2	20,2	13,3	0,4	29,4	11,2	18,2	0,8	110,1	3
x	19,1	61,4	-42,3	-42,3	11,2	0,5	29,7	11,5	18,2	-1,7	106,0	4
x	8,1	60,9	-52,8	-52,8	10,8	0,4	30,7	11,6	19,1	-2,1	108,0	5
x	3,4	7,8	-4,4	-4,4	10,7	0,4	31,0	12,4	18,6	-0,2	115,2	6
x	3,7	1,6	2,1	2,1	10,4	0,5	30,2	11,1	19,1	0,1	95,3	7
x	2,0	2,8	-0,8	-0,8	10,0	0,5	29,7	10,2	19,5	-0,0	87,5	8
x	2,8	3,8	-1,0	-1,0	9,8	0,5	29,1	10,3	18,8	-0,0	82,6	9
x	4,7	1,9	2,8	2,8	9,5	0,5	29,1	9,6	19,5	0,1	81,4	10
x	27,6	21,8	5,8	5,8	9,4	0,5	28,1	9,0	19,1	0,2	70,7	11
x	91,8	133,4	-41,6	-41,6	9,1	0,6	27,6	9,5	18,1	-1,5	76,5	12
x	92,8	139,3	-46,5	-46,5	9,2	0,6	26,3	8,4	17,9	-1,6	72,4	13
x	43,2	37,0	6,2	6,2	9,5	0,5	24,7	8,6	16,1	0,2	71,9	14
x	5,7	28,0	-22,3	-22,3	8,2	0,5	22,6	7,6	15,0	-0,8	56,1	15
x	3,6	26,5	-22,9	-22,9	7,9	0,6	20,9	7,6	13,3	-0,8	54,1	16
x	3,3	20,2	-16,9	-16,9	7,5	0,6	19,8	7,9	11,9	-0,6	54,8	17
x	2,5	20,0	-17,5	-17,5	7,2	0,6	19,2	7,5	11,7	-0,6	50,5	18
x	2,3	24,2	-21,9	-21,9	7,4	0,7	18,1	7,6	10,5	-0,7	49,5	19
x	2,2	28,6	-26,4	-26,4	6,3	0,8	17,4	7,4	10,0	-0,8	43,5	20
x	2,2	28,8	-26,6	-26,6	7,1	0,8	16,8	7,4	9,4	-0,8	40,7	21
x	2,1	19,9	-17,8	-17,8	7,5	0,9	16,3	7,8	8,5	-0,6	40,7	22
x	2,2	19,4	-17,2	-17,2	8,0	0,9	16,2	7,6	8,6	-0,5	36,3	23
x	2,0	22,1	-20,1	-20,1	8,3	1,0	16,3	8,1	8,2	-0,6	37,4	24
x	1,9	14,1	-12,2	-12,2	8,5	1,1	16,8	8,3	8,5	-0,4	36,4	25
x	1,7	30,2	-28,5	-28,5	8,9	1,1	17,2	8,7	8,5	-0,9	33,0	26
x	1,8	19,1	-17,3	-17,3	9,3	1,1	17,5	8,1	9,4	-0,5	32,1	27
x	1,4	13,0	-11,6	-11,6	9,4	1,2	18,0	8,4	9,6	-0,4	29,5	28
x	1,4	11,8	-10,4	-10,4	9,5	1,2	18,5	8,3	10,2	-0,3	27,5	29
x	1,8	9,6	-7,8	-7,8	9,7	1,2	19,0	8,8	10,2	-0,2	28,8	30
x	1,8	26,7	-24,9	-24,9	9,5	1,1	19,6	8,9	10,7	-0,7	27,7	31
x	1,6	28,9	-27,3	-27,3	9,4	1,2	19,2	9,1	10,1	-0,8	28,5	32
x	1,5	29,5	-28,0	-28,0	9,3	1,0	19,1	9,4	9,7	-0,8	26,8	33
x	1,7	34,2	-32,5	-32,5	9,0	1,1	19,6	9,3	10,3	-0,9	25,2	34
x	1,5	22,7	-21,2	-21,2	8,6	1,1	19,5	9,9	9,6	-0,6	25,4	35
x	1,4	23,8	-22,4	-22,4	9,0	1,1	19,0	9,3	9,7	-0,6	24,9	36
x	0,9	32,1	-31,2	-31,2	8,7	1,3	19,5	9,3	10,2	-0,9	24,4	37
x	1,2	26,2	-25,0	-25,0	8,4	1,3	19,7	9,6	10,1	-0,7	23,1	38
x	1,6	17,4	-15,8	-15,8	7,7	1,4	19,0	10,0	9,0	-0,4	23,0	39
x	1,6	20,5	-18,9	-18,9	7,2	1,3	18,2	10,3	7,9	-0,5	22,1	40
x	1,9	29,0	-27,1	-27,1	6,9	1,4	17,0	10,1	6,9	-0,7	21,3	41
x	1,8	36,4	-34,6	-34,6	6,7	1,3	16,1	10,1	6,0	-0,9	21,2	42
x	2,1	36,3	-34,2	-34,2	6,5	1,3	15,6	9,9	5,7	-0,9	19,9	43
x	2,2	26,6	-24,4	-24,4	6,7	1,2	14,8	10,0	4,8	-0,6	19,3	44

## I. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH (cd.)

MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

O G Ó Ł E M (dok.)

1	1990	38031	38073	255,4	42,4	547,7	390,3	10,6	157,4	529,9	529,9
2	1991	38109	38144	233,2	33,8	547,7	405,7	9,9	142,0	505,4	505,4
3	1992	38173	38203	217,3	32,0	515,2	394,7	9,0	120,5	494,1	494,1
4	1993	38221	38239	207,7	27,9	494,3	392,3	8,0	102,0	456,8	456,8
5	1994	38252	38265	207,7	31,6	481,3	386,4	7,3	94,9	437,9	437,9
6	1995	38275	38284	207,1	38,1	433,1	386,1	5,9	47,0	419,7	419,7
7	1996	38289	38294	203,6	39,4	428,2	385,5	5,2	42,7	427,3	427,3
8	1997	38292	38290	204,9	42,6	412,7	380,2	4,2	32,5	417,0	417,0
9	1998	38283	38277	209,4	45,2	395,6	375,3	3,8	20,3	425,8	425,8
10	1999	38270	38263	219,4	42,0	382,0	381,4	3,4	0,6	432,4	432,4
11	2000	38256	38254	211,2	42,8	378,3	368,0	3,1	10,3	394,1	394,1
12	2001	38251	38242	195,1	45,3	368,2	363,2	2,8	5,0	369,3	369,3
13	2002	38232	38219	191,9	45,4	353,8	359,5	2,7	-5,7	403,6	403,6
14	2003	38195	38191	195,4	48,6	351,1	365,2	2,5	-14,1	430,5	430,5
15	2004	38180	38174	191,8	56,3	356,1	363,5	2,4	-7,4	432,6	432,6
16	2005	38161	38157	206,9	67,6	364,4	368,3	2,3	-3,9	422,8	422,8
17	2006	38132	38125	226,2	71,9	374,2	369,7	2,2	4,5	473,5	473,5
18	2007	38116	38116	248,7	66,6	387,9	377,2	2,3	10,7	511,2	511,2
19	2008	38116	38136	257,7	65,5	414,5	379,4	2,3	35,1	405,5	405,5
20	2009	38153	38167	250,8	65,3	417,6	384,9	2,3	32,7	403,8	403,8
21	2010	38517	38530	228,3	61,3	413,3	378,5	2,1	34,8	422,6	422,6
22	2011	38526	38538	206,5	64,6	388,4	375,5	1,8	12,9	419,9	419,9
23	2012	38534	38533	203,9	64,4	386,3	384,8	1,8	1,5	395,3	395,3
24	2013	38502	38496	180,4	66,1	369,6	387,3	1,7	-17,7	427,3	427,3
25	2014	38484	38479	188,5	65,8	375,2	376,5	1,6	-1,3	407,6	407,6
26	2015	38455	38437	188,8	67,3	369,3	394,9	1,5	-25,6	387,5	387,5
27	2016	38427	38433	193,5	63,5	382,3	388,0	1,5	-5,8	378,2	378,2
28	2017	38422	38434	192,6	65,3	402,0	402,9	1,6	-0,9	400,4	400,4
29	2018	38413	38411	192,4	62,8	388,2	414,2	1,5	-26,0	449,8	449,8
30	2019	38386	38383	183,4	65,3	375,0	409,7	1,4	-34,8	468,3	468,3
31	<b>2020</b>	<b>38354</b>	<b>38265</b>	<b>145,0</b>	<b>51,2</b>	<b>355,3</b>	<b>477,4</b>	<b>1,3</b>	<b>-122,0</b>	<b>408,7</b>	<b>408,7</b>

MIASTA

32	1946 <sup>b</sup>	7744 <sup>c</sup>	8043	106,2	6,3	194,2	76,4	21,4	117,8	1077,0	757,0
33	1947 <sup>b</sup>	8036 <sup>c</sup>	8305	118,3	7,0	222,5	82,8	22,7	139,7	606,0	426,0
34	1948 <sup>b</sup>	8405 <sup>c</sup>	8625	124,6	7,6	239,7	86,5	23,4	153,2	505,0	355,0
35	1949	8772 <sup>c</sup>	8920	115,4	8,4	250,8	91,7	23,6	159,1	572,0	402,0
36	1950	9081 <sup>c</sup>	9243	114,2	8,6	272,5	98,7	27,0	173,8	639,0	449,0
37	1951	9952	10126	121,0	8,8	301,6	112,7	31,1	188,9	676,8	540,6
38	1952	10360	10525	119,7	10,0	309,2	108,0	27,0	201,2	753,6	620,6
39	1953	10692	10858	122,5	10,4	313,2	101,1	24,9	212,1	746,3	637,5
40	1954	11115	11316	124,2	10,0	319,3	105,3	23,9	214,0	786,1	684,1
41	1955	11875	12067	128,5	11,0	339,2	105,7	24,5	233,5	737,5	682,1
42	1956	12407	12594	126,5	11,5	331,9	102,8	21,6	229,1	694,0	648,1
43	1957	12826	12978	126,8	13,4	333,7	110,2	23,3	223,5	607,7	536,5
44	1958	13307	13471	129,2	13,4	325,5	102,8	21,1	222,7	622,2	513,2

a Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6. b Dane stanowią wielkości przybliżone. c Przeciętna liczba osób.  
a Data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" item 6. b Approximate values. c Average number of

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

## TOTAL (cont.)

x	2,6	18,4	-15,8	-15,8	6,7	1,1	14,3	10,2	4,1	-0,4	19,4	1
x	5,0	21,0	-16,0	-16,0	6,1	0,9	14,3	10,6	3,7	-0,4	18,2	2
x	6,5	18,1	-11,6	-11,6	5,7	0,8	13,5	10,3	3,2	-0,3	17,5	3
x	5,9	21,3	-15,4	-15,4	5,4	0,7	12,9	10,2	2,7	-0,4	16,2	4
x	6,9	25,9	-19,0	-19,0	5,4	0,8	12,6	10,1	2,5	-0,5	15,1	5
x	8,1	26,3	-18,2	-18,2	5,4	1,0	11,3	10,1	1,2	-0,5	13,6	6
x	8,2	21,3	-13,1	-13,1	5,3	1,0	11,2	10,1	1,1	-0,3	12,2	7
x	8,4	20,2	-11,8	-11,8	5,3	1,1	10,8	9,9	0,9	-0,3	10,2	8
x	8,9	22,2	-13,3	-13,3	5,5	1,2	10,3	9,8	0,5	-0,3	9,5	9
x	7,5	21,5	-14,0	-14,0	5,7	1,1	10,0	10,0	0,0	-0,4	8,9	10
x	7,3	27,0	-19,7	-19,7	5,5	1,1	9,9	9,6	0,3	-0,5	8,1	11
x	6,6	23,3	-16,7	-16,7	5,1	1,2	9,6	9,5	0,1	-0,4	7,7	12
x	6,6	24,5	-17,9	-17,9	5,0	1,2	9,3	9,4	-0,1	-0,5	7,5	13
x	7,0	20,8	-13,8	-13,8	5,1	1,3	9,2	9,6	-0,4	-0,4	7,0	14
x	9,5	18,9	-9,4	-9,4	5,0	1,5	9,3	9,5	-0,2	-0,2	6,8	15
x	9,3	22,2	-12,9	-12,9	5,4	1,8	9,6	9,7	-0,1	-0,3	6,4	16
x	10,8	46,9	-36,1	-36,0	5,9	1,9	9,8	9,7	0,1	-0,9	6,0	17
x	15,0	35,5	-20,5	-20,5	6,5	1,7	10,2	9,9	0,3	-0,5	6,0	18
x	15,3	30,1	-14,9	-14,9	6,8	1,7	10,9	10,0	0,9	-0,4	5,6	19
x	17,4	18,6	-1,2	-1,2	6,6	1,7	11,0	10,1	0,9	-0,0	5,6	20
x	15,2	17,4	-2,1	-2,1	5,9	1,6	10,7	9,8	0,9	-0,1	5,0	21
x	15,5	19,9	-4,3	-4,3	5,4	1,7	10,1	9,7	0,3	-0,1	4,7	22
x	14,6	21,2	-6,6	-6,6	5,3	1,7	10,0	10,0	-0,0	-0,2	4,6	23
x	12,2	32,1	-19,9	-19,9	4,7	1,7	9,6	10,1	-0,5	-0,5	4,6	24
x	12,3	28,1	-15,8	-15,8	4,9	1,7	9,7	9,8	-0,0	-0,4	4,2	25
x	12,3 <sup>a</sup>	28,1 <sup>a</sup>	-15,8 <sup>a</sup>	-15,8	4,9	1,8	9,6	10,3	-0,7	-0,4	4,0	26
x	13,5	12,0	1,5	1,5	5,0	1,7	9,9	10,1	-0,2	0,0	4,0	27
x	13,3	11,9	1,4	1,4	5,0	1,7	10,5	10,5	-0,0	0,0	4,0	28
x	15,5	11,8	3,6	3,6	5,0	1,6	10,1	10,8	-0,7	0,1	3,8	29
x	16,9	10,7	6,2	6,2	4,8	1,7	9,8	10,7	-0,9	0,2	3,8	30
<b>x</b>	<b>13,3</b>	<b>8,8</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>3,8</b>	<b>1,3</b>	<b>9,3</b>	<b>12,4</b>	<b>-3,2</b>	<b>0,1</b>	<b>3,6</b>	<b>31</b>

## URBAN AREAS

320,0	561,0	572,8	-11,8	308,2	13,8	0,8	25,2	9,9	15,3	39,8	108,3	32
180,0	108,6	169,3	-60,7	119,3	14,8	0,9	27,8	10,3	17,5	14,8	103,3	33
150,0	29,9	13,3	16,6	166,6	14,8	0,9	28,5	10,3	18,2	19,8	98,6	34
170,0	9,1	46,2	-37,1	132,9	13,2	0,9	28,6	10,5	18,1	15,2	94,1	35
190,0	3,8	45,8	-42,0	148,0	12,6	0,9	30,0	10,9	19,1	16,3	99,1	36
136,2	2,3	5,3	-3,0	133,2	12,3	0,9	30,7	11,5	19,2	22,7	103,1	37
133,0	2,1	0,8	1,3	134,3	11,5	1,0	29,7	10,4	19,3	13,0	87,3	38
108,8	1,2	1,3	-0,1	108,7	11,4	1,0	29,2	9,4	19,8	10,2	79,5	39
102,0	1,8	2,1	-0,3	101,7	11,2	0,9	28,7	9,5	19,2	9,2	74,9	40
55,4	3,1	1,3	1,8	57,2	10,8	0,9	28,6	8,9	19,7	4,8	72,2	41
45,9	17,4	15,3	2,1	48,0	10,2	0,9	26,8	8,3	18,5	3,9	65,1	42
71,2	56,6	85,3	-28,7	42,5	9,9	1,0	26,0	8,6	17,4	3,3	69,8	43
109,0	51,8	95,7	-43,9	65,1	9,7	1,0	24,5	7,7	16,8	4,9	64,8	44

ciężna liczba ludności w roku.  
population in year.

## I. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH (cd.)

MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

MIASTA (cd.)

1	1959	13765	13958	129,0	13,1	306,3	108,5	20,0	197,8	652,2	533,4
2	1960	14179	14401	123,7	12,4	280,5	98,6	14,3	181,9	592,4	517,6
3	1961	14443	14627	122,6	13,9	261,7	100,0	12,5	161,7	542,2	471,1
4	1962	14752	14880	116,7	15,1	250,0	105,2	12,1	144,8	499,1	403,8
5	1963	15016	15209	113,3	16,4	245,8	105,0	11,5	140,8	472,6	370,2
6	1964	15345	15485	117,0	17,4	238,7	107,6	10,6	131,1	462,6	348,2
7	1965	15602	15681	102,5	19,8	233,5	108,3	9,6	125,2	456,0	336,3
8	1966	15799	15909	114,7	20,5	227,9	110,4	8,6	117,5	419,9	298,5
9	1967	16025	16367	122,2	22,8	224,3	117,5	8,8	106,8	430,1	294,8
10	1968	16486	16600	132,2	25,0	229,0	119,5	8,1	109,5	437,2	302,9
11	1969	16709	16829	139,4	28,0	236,0	128,7	8,7	107,3	455,8	310,6
12	1970	16948	17088	146,7	29,6	249,2	131,0	8,8	118,2	469,4	307,9
13	1971	17230	17363	153,1	30,8	259,5	140,0	8,6	119,5	474,4	303,0
14	1972	17491	17639	163,0	31,6	273,1	135,4	8,7	137,7	483,6	318,8
15	1973	18003	18148	167,8	33,2	287,0	142,0	8,6	145,0	468,1	300,1
16	1974	18314	18487	171,2	33,2	301,5	143,2	8,5	158,3	477,1	294,2
17	1975	18816	19030	181,5	34,7	325,5	155,6	9,4	169,9	561,8	310,7
18	1976	19247	19473	182,8	32,1	350,0	162,5	9,8	187,5	623,7	382,2
19	1977	19773	19987	185,0	36,7	354,0	168,6	10,1	185,4	574,7	368,2
20	1978	20185	20178	198,2	30,2	360,5	176,1	9,7	184,4	621,1	404,4
21	1979	20382	20605	194,0	34,3	378,2	176,0	9,4	202,2	603,6	393,1
22	1980	20790	20979	187,3	33,9	383,4	193,2	9,8	190,2	572,6	380,6
23	1981	21165	21333	196,3	34,3	378,9	182,5	9,4	196,4	511,3	347,8
24	1982	21493	21656	191,0	39,6	388,3	185,7	9,4	202,6	503,1	354,9
25	1983	21822	21922	183,6	38,4	403,1	195,3	9,4	207,8	450,3	311,5
26	1984	22096	22233	171,1	44,2	389,5	205,7	8,9	183,8	415,3	296,7
27	1985	22375	22486	159,8	41,1	372,8	214,7	8,4	158,1	389,8	273,2
28	1986	22609	22739	153,8	41,8	345,6	213,3	7,5	132,3	401,7	272,1
29	1987	22879	22993	152,4	41,0	326,9	215,1	6,9	111,8	390,9	258,3
30	1988	23176	23187	149,5	39,5	318,8	212,6	6,4	106,2	404,8	261,2
31	1989	23286	23384	155,8	38,4	303,4	219,9	5,9	83,5	383,3	243,5
32	1990	23466	23546	141,0	34,3	292,5	223,8	5,6	68,7	346,0	233,3
33	1991	23597	23648	128,1	27,6	289,3	234,1	5,3	55,2	331,2	224,8
34	1992	23608	23568	120,5	26,5	271,7	228,6	4,8	43,1	314,1	228,4
35	1993	23606	23644	119,6	23,2	262,7	226,0	4,4	36,7	281,1	221,2
36	1994	23658	23672	120,3	26,4	258,0	223,4	4,0	34,6	258,9	219,9
37	1995	23674	23675	121,0	31,3	232,7	223,3	3,2	9,4	239,3	212,4
38	1996	23683	23690	120,5	32,2	229,8	222,0	2,9	7,8	243,5	220,2
39	1997	23693	23696	121,6	35,1	221,1	220,9	2,3	0,2	233,5	217,7
40	1998	23689	23682	125,2	37,6	214,1	219,3	2,1	-5,2	236,9	228,3
41	1999	23691	23701	132,0	35,5	208,2	223,6	1,9	-15,4	241,4	238,6
42	2000	23691	23670	128,2	36,0	208,3	218,2	1,7	-9,9	221,3	225,5
43	2001	23657	23627	118,2	38,2	205,7	215,6	1,6	-9,9	210,2	216,7
44	2002	23608	23571	115,8	38,3	197,5	213,6	1,6	-16,1	225,7	243,3
45	2003	23543	23514	118,7	40,9	199,6	216,3	1,5	-16,7	235,7	266,1

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

## URBAN AREAS (cont.)

118,8	29,4	24,7	4,7	123,5	9,4	1,0	22,4	7,9	14,5	9,0	65,3	1
74,8	3,5	19,8	-16,3	58,5	8,8	0,9	19,9	7,0	12,9	4,1	51,0	2
71,1	2,2	16,3	-14,1	57,0	8,5	1,0	18,1	6,9	11,2	4,0	47,8	3
95,3	1,9	11,2	-9,3	86,0	7,9	1,0	16,9	7,1	9,8	5,8	48,4	4
102,4	1,6	11,3	-9,7	92,7	7,5	1,1	16,4	7,0	9,4	6,2	46,8	5
114,4	1,5	15,1	-13,6	100,8	7,6	1,1	15,5	7,0	8,5	6,6	44,4	6
119,7	1,3	17,8	-16,5	103,2	6,6	1,3	14,9	6,9	8,0	6,6	41,1	7
121,4	1,4	18,5	-17,1	104,3	7,3	1,3	14,4	7,0	7,4	6,6	37,7	8
135,3	1,3	13,1	-11,8	123,5	7,6	1,4	14,0	7,3	6,7	7,7	39,2	9
134,3	1,4	13,6	-12,2	122,1	8,0	1,5	13,9	7,3	6,6	7,4	35,4	10
145,2	1,3	15,4	-14,1	131,1	8,3	1,7	14,1	7,7	6,4	7,9	36,9	11
161,5	1,3	10,8	-9,5	152,0	8,7	1,7	14,7	7,7	7,0	9,0	35,3	12
171,4	1,2	17,9	-16,7	154,7	8,9	1,8	15,0	8,1	6,9	10,0	33,1	13
164,8	1,3	13,2	-11,9	152,9	9,3	1,8	15,6	7,7	7,9	8,7	31,9	14
168,0	1,1	9,6	-8,5	159,5	9,3	1,8	16,0	7,9	8,1	8,9	30,0	15
182,9	1,0	8,3	-7,3	175,6	9,3	1,8	16,5	7,8	8,7	9,6	28,2	16
251,1	1,4	6,9	-5,5	245,6	9,6	1,8	17,3	8,3	9,0	13,1	28,9	17
241,5	1,4	16,1	-14,7	226,8	9,5	1,6	18,2	8,5	9,7	11,8	28,0	18
206,5	1,3	17,5	-16,2	190,3	9,3	1,9	17,9	8,5	9,4	9,6	28,5	19
216,7	1,2	18,2	-17,0	199,7	9,8	1,5	17,9	8,7	9,2	9,9	26,9	20
210,5	1,4	19,4	-18,0	192,5	9,5	1,7	18,5	8,6	9,9	9,4	24,9	21
192,0	1,3	14,6	-13,3	178,7	9,0	1,6	18,5	9,3	9,2	8,6	25,6	22
163,5	1,2	16,0	-14,8	148,7	9,3	1,6	17,9	8,6	9,3	7,0	24,8	23
148,2	0,7	25,9	-25,2	123,0	8,9	1,8	18,0	8,6	9,4	5,7	24,2	24
138,8	1,0	22,1	-21,1	117,7	8,6	1,8	18,8	9,1	9,7	5,5	23,3	25
118,6	1,3	15,0	-13,7	104,9	7,9	2,0	17,9	9,5	8,4	4,8	22,8	26
116,6	1,3	18,0	-16,7	99,9	7,3	1,9	16,9	9,7	7,2	4,5	22,5	27
129,6	1,6	26,2	-24,6	105,0	6,9	1,9	15,5	9,6	5,9	4,7	21,7	28
132,6	1,5	31,7	-30,2	102,4	6,8	1,8	14,4	9,5	4,9	4,5	21,1	29
143,6	1,7	27,6	-25,9	117,7	6,6	1,7	13,9	9,3	4,6	5,2	20,1	30
139,8	1,9	20,3	-18,4	121,4	6,7	1,7	13,0	9,4	3,6	5,2	19,4	31
112,7	2,2	14,8	-12,6	100,1	6,0	1,5	12,4	9,5	2,9	4,3	19,1	32
106,4	4,3	18,5	-14,2	92,2	5,4	1,2	12,2	9,9	2,3	3,9	18,3	33
85,7	5,5	16,3	-10,8	74,9	5,1	1,1	11,5	9,7	1,8	3,2	17,7	34
59,9	4,8	18,1	-13,3	46,6	5,1	1,0	11,1	9,5	1,6	2,0	16,7	35
39,0	5,4	22,1	-16,7	22,3	5,1	1,1	10,9	9,4	1,5	0,9	15,6	36
26,9	6,3	22,0	-15,7	11,2	5,1	1,3	9,8	9,4	0,4	0,5	13,7	37
23,3	6,1	18,1	-12,0	11,3	5,1	1,4	9,7	9,4	0,3	0,5	12,7	38
15,8	6,2	16,9	-10,7	5,1	5,1	1,5	9,3	9,3	0,0	0,2	10,5	39
8,6	6,5	19,0	-12,5	-3,9	5,3	1,6	9,1	9,3	-0,2	-0,2	9,6	40
2,8	5,5	18,2	-12,7	-9,9	5,6	1,5	8,8	9,5	-0,7	-0,4	9,2	41
-4,2	5,1	21,5	-16,4	-20,6	5,4	1,5	8,9	9,3	-0,4	-0,9	8,3	42
-6,5	4,7	18,1	-13,4	-19,9	5,0	1,6	8,7	9,1	-0,4	-0,9	7,7	43
-17,6	4,6	19,0	-14,4	-32,0	4,9	1,6	8,4	9,1	-0,7	-1,4	7,9	44
-30,4	4,9	15,7	-10,8	-41,2	5,1	1,7	8,5	9,2	-0,7	-1,8	7,2	45

## I. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH (cd.)

MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napiływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

MIASTA (dok.)

1	2004	23490	23470	116,5	46,0	204,9	216,5	1,5	-11,6	229,5	271,1
2	2005	23451	23424	125,6	53,7	211,2	219,4	1,3	-8,2	230,4	263,0
3	2006	23401	23369	137,2	57,9	218,0	222,2	1,3	-4,2	256,0	291,1
4	2007	23351	23317	150,2	53,2	225,6	226,5	1,4	-0,9	263,3	311,2
5	2008	23305	23288	154,9	51,9	241,3	228,7	1,4	12,6	212,9	251,7
6	2009	23294	23278	152,7	51,4	246,4	231,8	1,4	14,7	209,7	250,7
7	2010	23448	23429	137,2	47,4	241,9	227,5	1,2	14,5	220,3	266,3
8	2011	23405	23386	122,7	49,2	225,7	225,5	1,1	0,2	222,2	262,0
9	2012	23360	23336	119,4	48,6	223,7	233,0	1,0	-9,3	208,7	244,0
10	2013	23291	23258	105,7	49,3	213,7	235,1	0,9	-21,3	224,6	262,4
11	2014	23245	23216	110,0	48,5	217,7	229,7	0,9	-12,0	217,8	246,8
12	2015	23203	23166	111,2	48,9	217,4	242,1	0,9	-24,7	207,8	231,9
13	2016	23149	23129	114,6	45,9	226,3	236,7	0,9	-10,5	200,0	225,0
14	2017	23126	23109	114,3	46,8	236,1	247,3	0,9	-11,2	212,6	238,4
15	2018	23095	23067	114,8	45,2	228,7	255,3	0,8	-26,6	241,3	269,6
16	2019	23055	23033	110,3	46,7	220,3	253,2	0,8	-32,9	251,3	280,7
17	<b>2020</b>	<b>23001</b>	<b>22905</b>	<b>86,6</b>	<b>37,0</b>	<b>208,1</b>	<b>295,4</b>	<b>0,7</b>	<b>-87,2</b>	<b>217,1</b>	<b>256,5</b>

WIEŚ

18	1946 <sup>b</sup>	16023 <sup>c</sup>	15597	175,7	1,7	428,3	165,4	51,1	262,9	1180,0	1500,0
19	1947 <sup>b</sup>	15660 <sup>c</sup>	15449	190,6	2,0	458,7	175,6	53,2	283,1	664,0	844,0
20	1948 <sup>b</sup>	15577 <sup>c</sup>	15586	194,6	2,4	465,1	180,8	54,2	284,3	553,0	703,0
21	1949	15640 <sup>c</sup>	15693	158,5	2,7	474,3	188,8	53,3	285,5	627,0	797,0
22	1950	15743 <sup>c</sup>	15792	152,9	2,4	490,6	190,0	55,4	300,6	701,0	891,0
23	1951	15319	15381	149,3	2,2	482,0	199,6	59,1	282,4	673,0	809,2
24	1952	15393	15474	148,0	2,4	469,8	178,7	47,3	291,1	632,6	765,6
25	1953	15563	15653	139,2	2,3	465,8	165,4	43,3	300,4	602,3	711,1
26	1954	15646	15696	138,8	2,4	458,8	171,1	40,4	287,7	672,6	774,6
27	1955	15406	15483	130,1	2,3	454,6	155,9	40,1	298,7	702,5	757,9
28	1956	15408	15486	133,5	2,3	447,9	146,8	33,5	301,1	750,2	796,1
29	1957	15484	15562	129,9	2,3	448,6	158,9	36,6	289,7	714,2	785,4
30	1958	15463	15529	134,5	2,3	430,0	138,6	33,6	291,4	701,2	810,2
31	1959	15475	15522	148,1	2,3	416,6	143,9	32,0	272,7	719,8	838,6
32	1960	15382	15394	120,5	2,4	389,0	125,6	23,2	263,4	663,8	738,6
33	1961	15522	15506	113,4	2,8	365,9	127,7	21,5	238,2	620,3	691,4
34	1962	15572	15604	111,4	2,8	349,5	134,0	20,8	215,5	535,0	630,3
35	1963	15675	15731	106,5	3,1	343,5	126,2	18,3	217,3	514,1	616,5
36	1964	15816	15854	113,7	3,5	325,2	129,4	17,3	195,8	470,3	584,7
37	1965	15894	15870	97,4	3,7	313,9	125,1	14,2	188,8	458,5	578,2
38	1966	15899	15902	111,2	3,8	303,4	123,5	13,0	179,9	420,4	541,8
39	1967	15919	15796	115,8	4,1	297,5	131,6	12,5	165,9	412,0	547,3
40	1968	15819	15826	125,7	4,3	296,8	126,2	11,0	170,6	424,3	558,6
41	1969	15846	15842	130,9	4,9	296,8	135,8	11,2	161,0	442,7	587,9
42	1970	15578	15570	133,6	4,9	298,6	137,6	11,2	161,0	412,5	574,0
43	1971	15575	15546	138,5	5,5	304,9	145,8	10,0	159,1	400,4	571,8
44	1972	15577	15563	144,7	5,8	304,8	132,0	9,8	172,8	411,6	576,4
45	1973	15360	15364	146,7	6,5	313,9	137,5	9,1	176,4	371,3	539,3

a Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6. b Dane stanowią wielkości przybliżone. c Przeciętna liczba osób.  
a Data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" item 6. b Approximate values. c Average number of



trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

na 1000 ludności per 1000 population

## URBAN AREAS (cont.)

-41,6	6,7	13,8	-7,1	-48,7	5,0	2,0	8,8	9,3	-0,5	-2,1	7,1	1
-32,6	6,6	17,1	-10,5	-43,1	5,4	2,3	9,0	9,4	-0,4	-1,8	6,3	2
-35,1	7,9	34,1	-26,2	-61,3	5,9	2,5	9,3	9,5	-0,2	-2,6	6,2	3
-47,9	10,6	24,8	-14,2	-62,1	6,5	2,3	9,7	9,7	-0,0	-2,7	6,1	4
-38,9	10,9	21,1	-10,1	-49,0	6,7	2,2	10,4	9,9	0,5	-2,1	5,6	5
-41,1	12,4	13,9	-1,5	-42,6	6,6	2,2	10,6	10,0	0,6	-1,8	5,6	6
-46,0	11,0	13,2	-2,2	-48,1	5,9	2,0	10,3	9,7	0,6	-2,1	5,0	7
-39,8	11,3	14,9	-3,7	-43,5	5,2	2,1	9,6	9,6	0,0	-1,9	4,7	8
-35,4	10,6	15,9	-5,2	-40,6	5,1	2,1	9,6	10,0	-0,4	-1,7	4,5	9
-37,8	8,9	22,8	-13,9	-51,8	4,5	2,1	9,2	10,1	-0,9	-2,2	4,3	10
-29,0	9,0	20,9	-11,9	-40,9	4,7	2,1	9,4	9,9	-0,5	-1,8	4,1	11
-24,1	9,0 <sup>a</sup>	20,9 <sup>a</sup>	-11,9 <sup>a</sup>	-36,0	4,8	2,1	9,4	10,4	-1,1	-1,6	4,0	12
-25,0	9,1	8,5	0,7	-24,3	5,0	2,0	9,8	10,2	-0,5	-1,1	3,9	13
-25,9	9,1	8,4	0,7	-25,2	4,9	2,0	10,2	10,7	-0,5	-1,1	3,9	14
-28,3	10,7	8,5	2,2	-26,1	5,0	2,0	9,9	11,1	-1,2	-1,1	3,6	15
-29,4	11,5	7,5	4,0	-25,4	4,8	2,0	9,6	11,0	-1,4	-1,1	3,7	16
<b>-39,4</b>	<b>8,8</b>	<b>5,9</b>	<b>2,9</b>	<b>-36,6</b>	<b>3,8</b>	<b>1,6</b>	<b>9,0</b>	<b>12,8</b>	<b>-3,8</b>	<b>-1,6</b>	<b>3,5</b>	17

## RURAL AREAS

-320,0	620,1	1263,1	-643,0	-963,0	10,9	0,1	26,7	10,3	16,4	-60,1	125,3	18
-180,0	120,1	373,4	-253,3	-433,3	12,1	0,1	29,2	11,2	18,0	-27,7	120,4	19
-150,0	33,0	29,4	3,6	-146,4	12,5	0,2	29,8	11,6	18,2	-9,4	119,2	20
-170,0	10,0	15,2	-5,2	-175,2	10,1	0,2	30,3	12,1	18,2	-11,2	112,4	21
-190,0	4,3	15,1	-10,8	-200,8	9,7	0,2	31,2	12,1	19,1	-12,8	112,9	22
-136,2	1,1	2,5	-1,4	-137,6	9,7	0,1	31,2	12,9	18,3	-9,0	122,6	23
-133,0	1,6	0,8	0,8	-132,2	9,6	0,2	30,6	11,6	19,0	-8,6	100,7	24
-108,8	0,8	1,5	-0,7	-109,5	9,0	0,2	30,0	10,7	19,3	-7,0	93,0	25
-102,0	1,0	1,7	-0,7	-102,7	8,9	0,2	29,3	10,9	18,4	-6,6	88,1	26
-55,4	1,6	0,6	1,0	-54,4	8,4	0,2	29,5	10,1	19,4	-3,5	88,2	27
-45,9	10,2	6,5	3,7	-42,2	8,7	0,2	29,1	9,5	19,6	-2,7	74,8	28
-71,2	35,2	48,1	-12,9	-84,1	8,4	0,2	29,0	10,3	18,7	-5,4	81,6	29
-109,0	41,0	43,6	-2,6	-111,6	8,7	0,2	27,8	9,0	18,8	-7,2	78,1	30
-118,8	13,8	12,3	1,5	-117,3	9,5	0,2	26,8	9,3	17,5	-7,6	76,8	31
-74,8	2,2	8,2	-6,0	-80,8	7,7	0,2	24,9	8,0	16,9	-5,3	59,6	32
-71,1	1,4	10,2	-8,8	-79,9	7,3	0,2	23,6	8,2	15,4	-5,2	58,8	33
-95,3	1,4	9,0	-7,6	-102,9	7,2	0,2	22,4	8,6	13,8	-6,6	59,5	34
-102,4	0,9	8,7	-7,8	-110,2	6,8	0,2	21,9	8,0	13,9	-7,0	53,3	35
-114,4	0,8	9,1	-8,3	-122,7	7,2	0,2	20,6	8,2	12,4	-7,8	53,2	36
-119,7	0,9	10,8	-9,9	-129,6	6,1	0,2	19,8	7,9	11,9	-8,2	45,2	37
-121,4	0,8	10,3	-9,5	-130,9	7,0	0,2	19,1	7,8	11,3	-8,2	42,8	38
-135,3	0,8	6,8	-6,0	-141,3	7,3	0,3	18,7	8,3	10,4	-8,9	42,0	39
-134,3	0,8	5,8	-5,0	-139,3	7,9	0,3	18,0	8,0	10,8	-8,8	37,1	40
-145,2	0,7	6,7	-6,0	-151,2	8,3	0,3	18,7	8,5	10,2	-9,5	37,7	41
-161,5	0,6	3,3	-2,7	-164,2	8,4	0,3	19,2	8,8	10,4	-10,5	37,5	42
-171,4	0,5	12,3	-11,8	-183,2	8,9	0,4	19,6	9,4	10,2	-11,8	32,8	43
-164,8	0,5	5,9	-5,4	-170,2	9,3	0,4	19,6	8,5	11,1	-10,9	32,2	44
-168,0	0,3	3,4	-3,1	-171,1	9,6	0,4	20,4	8,9	11,5	-11,1	29,0	45

ciężna liczba ludności w roku.  
population in year.

## I. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH (dok.)

MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migra	
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		napiływ inflow	odpływ outflow

w tysiącach in thousands

WIEŚ (dok.)

1	1974	15377	15359	148,4	6,4	322,2	136,5	8,7	185,7	320,9	503,8
2	1975	15206	15155	149,3	6,4	320,9	143,9	9,2	177,0	301,7	552,8
3	1976	15115	15055	143,9	5,9	322,8	144,3	8,9	178,5	347,8	589,3
4	1977	14925	14863	141,3	6,4	311,2	147,0	8,9	164,2	320,0	526,5
5	1978	14825	14903	129,0	5,5	308,8	152,0	8,3	156,8	342,9	559,6
6	1979	14875	14809	125,0	5,9	313,1	150,0	8,0	163,1	333,0	543,5
7	1980	14788	14756	120,1	5,9	312,4	160,0	7,9	152,4	322,7	514,7
8	1981	14737	14729	126,4	5,8	302,8	149,4	7,5	153,4	289,0	452,5
9	1982	14734	14743	124,8	7,0	317,1	152,2	7,8	164,9	301,5	449,7
10	1983	14749	14823	122,3	7,2	320,5	156,9	7,3	163,6	271,0	409,8
11	1984	14818	14830	114,2	8,5	312,2	161,9	7,2	150,3	268,7	387,3
12	1985	14828	14855	107,0	7,8	307,3	169,3	6,7	138,0	260,8	377,4
13	1986	14847	14833	104,1	8,5	291,6	165,5	6,1	126,1	251,0	380,6
14	1987	14785	14771	100,4	8,4	280,9	165,6	6,0	115,3	240,1	372,7
15	1988	14686	14698	97,3	8,3	271,1	160,4	5,3	110,7	234,7	378,3
16	1989	14651	14604	99,9	8,2	261,0	163,2	5,0	97,8	213,2	353,0
17	1990	14565	14527	114,4	7,3	255,2	166,5	5,0	88,7	183,9	296,6
18	1991	14512	14496	105,1	5,4	258,4	171,6	4,6	86,8	174,2	280,6
19	1992	14565	14635	96,8	4,7	243,5	166,1	4,2	77,4	180,0	265,7
20	1993	14615	14595	88,1	4,0	231,6	166,3	3,6	65,3	175,7	235,6
21	1994	14594	14593	87,4	4,4	223,3	163,0	3,3	60,3	179,0	218,0
22	1995	14601	14609	86,1	6,0	200,4	162,8	2,7	37,6	180,4	207,3
23	1996	14606	14604	83,1	6,4	198,4	163,5	2,3	34,9	183,8	207,1
24	1997	14599	14594	83,3	6,7	191,6	159,3	1,9	32,3	183,5	199,3
25	1998	14594	14595	84,2	6,9	181,5	156,0	1,7	25,5	188,9	197,5
26	1999	14579	14562	87,4	6,4	173,8	157,8	1,5	16,0	191,0	193,8
27	2000	14565	14584	83,0	6,7	170,0	149,8	1,4	20,2	172,8	168,6
28	2001	14594	14615	76,9	7,0	162,5	147,6	1,2	14,9	159,1	152,6
29	2002	14624	14648	76,1	7,1	156,3	145,9	1,1	10,4	177,9	160,3
30	2003	14652	14677	76,7	7,7	151,5	148,9	1,0	2,6	194,8	164,4
31	2004	14690	14704	75,4	10,3	151,2	147,0	1,0	4,2	203,1	161,5
32	2005	14710	14733	81,3	13,9	153,2	148,9	1,0	4,3	192,4	159,8
33	2006	14731	14756	89,0	13,8	156,2	147,5	0,9	8,7	217,5	182,4
34	2007	14765	14799	98,5	13,0	162,3	150,7	0,9	11,6	247,9	200,0
35	2008	14811	14848	102,8	13,1	173,2	150,7	1,0	22,5	192,6	153,7
36	2009	14859	14889	98,1	13,5	171,2	153,2	0,9	18,0	194,2	153,1
37	2010	15068	15101	91,1	13,4	171,4	151,0	0,9	20,4	202,3	156,4
38	2011	15121	15153	83,7	14,9	162,7	150,0	0,8	12,7	197,8	158,0
39	2012	15174	15197	84,4	15,3	162,5	151,8	0,8	10,8	186,6	151,2
40	2013	15211	15238	74,7	16,1	155,8	152,2	0,8	3,6	202,7	164,8
41	2014	15239	15262	78,5	16,6	157,5	146,8	0,7	10,7	189,8	160,8
42	2015	15252	15271	77,6	17,6	151,9	152,9	0,6	-0,9	179,7	155,6
43	2016	15278	15304	78,8	16,7	156,0	151,3	0,6	4,7	178,2	153,2
44	2017	15297	15324	78,2	17,5	165,8	155,5	0,7	10,3	187,8	161,9
45	2018	15318	15344	77,6	16,7	159,5	158,9	0,7	0,5	208,5	180,2
46	2019	15332	15350	73,1	17,7	154,7	156,5	0,6	-1,9	217,0	187,6
47	2020	15353	15360	58,5	13,6	147,2	182,0	0,5	-34,8	191,6	152,2

a Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6.

a Data refer to 2014 — see notes to part "Migration of population" item 6.

trzone tion	Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeń- stwa Mar- riages	Rozwody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost natu- ralny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migra- tion	Zgony nie- mowlat na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion									

na 1000 ludności      per 1000 population

## RURAL AREAS (cont.)

-182,9	0,4	3,5	-3,1	-186,0	8,7	0,4	21,0	8,9	12,1	-12,1	27,0	1
-251,1	0,4	2,7	-2,3	-253,4	9,8	0,4	21,1	9,5	11,6	-16,7	28,7	2
-241,5	0,4	10,6	-10,2	-251,7	9,5	0,4	21,3	9,5	11,8	-16,7	27,6	3
-206,5	0,3	11,4	-11,1	-217,6	9,5	0,4	20,9	9,9	11,0	-14,6	28,6	4
-216,7	0,3	11,3	-11,0	-227,7	8,7	0,4	20,8	10,2	10,6	-15,4	26,9	5
-210,5	0,3	14,8	-14,5	-225,0	8,4	0,4	21,1	10,1	11,0	-15,1	25,6	6
-192,0	0,2	8,1	-7,9	-199,9	8,1	0,4	21,1	10,8	10,3	-13,5	25,3	7
-163,5	0,2	7,8	-7,6	-171,1	8,6	0,4	20,5	10,1	10,4	-11,6	24,8	8
-148,2	0,2	6,2	-6,0	-154,2	8,5	0,5	21,5	10,3	11,2	-10,5	24,6	9
-138,8	0,2	4,1	-3,9	-142,7	8,1	0,5	21,2	10,4	10,8	-9,4	22,8	10
-118,6	0,3	2,4	-2,1	-120,7	7,5	0,6	20,6	10,7	9,9	-8,0	23,1	11
-116,6	0,3	2,5	-2,2	-118,8	7,1	0,5	20,3	11,2	9,1	-7,8	21,8	12
-129,6	0,3	2,8	-2,5	-132,1	6,9	0,6	19,2	10,9	8,3	-8,7	20,9	13
-132,6	0,3	4,7	-4,4	-137,0	6,6	0,6	18,6	11,0	7,6	-9,1	21,4	14
-143,6	0,4	8,7	-8,3	-151,9	6,5	0,6	18,1	10,7	7,4	-10,1	19,5	15
-139,8	0,3	6,3	-6,0	-145,8	6,8	0,6	17,8	11,1	6,7	-9,9	19,2	16
-112,7	0,4	3,6	-3,2	-115,9	7,9	0,5	17,5	11,4	6,1	-8,0	19,6	17
-106,4	0,7	2,5	-1,8	-108,2	7,2	0,4	17,8	11,8	6,0	-7,5	17,8	18
-85,7	1,0	1,8	-0,8	-86,5	6,6	0,3	16,7	11,4	5,3	-5,9	17,2	19
-59,9	1,1	3,2	-2,1	-62,0	6,0	0,3	15,8	11,3	4,5	-4,2	15,5	20
-39,0	1,5	3,8	-2,3	-41,3	6,0	0,3	15,3	11,2	4,1	-2,8	14,6	21
-26,9	1,8	4,3	-2,5	-29,4	5,9	0,4	13,7	11,1	2,6	-2,0	13,5	22
-23,3	2,1	3,2	-1,1	-24,4	5,7	0,4	13,6	11,2	2,4	-1,7	11,7	23
-15,8	2,2	3,3	-1,1	-16,9	5,7	0,5	13,1	10,9	2,2	-1,2	9,7	24
-8,6	2,4	3,2	-0,8	-9,4	5,8	0,5	12,4	10,7	1,7	-0,6	9,4	25
-2,8	2,0	3,3	-1,3	-4,1	6,0	0,4	11,9	10,8	1,1	-0,3	8,5	26
4,2	2,2	5,5	-3,3	0,9	5,7	0,5	11,6	10,2	1,4	0,1	7,9	27
6,5	1,9	5,2	-3,3	3,2	5,2	0,5	11,0	10,0	1,0	0,2	7,7	28
17,6	2,0	5,5	-3,5	14,1	5,2	0,5	10,6	9,9	0,7	1,0	7,1	29
30,4	2,1	5,1	-3,0	27,4	5,2	0,5	10,3	10,1	0,2	1,9	6,8	30
41,6	2,8	5,0	-2,2	39,4	5,1	0,7	10,2	9,9	0,3	2,7	6,4	31
32,6	2,7	5,1	-2,4	30,2	5,5	0,9	10,4	10,1	0,3	2,0	6,5	32
35,1	2,9	12,8	-9,9	25,2	6,0	0,9	10,5	9,9	0,6	1,7	5,7	33
47,9	4,4	10,7	-6,3	41,6	6,6	0,9	10,9	10,1	0,8	2,8	5,9	34
38,9	4,3	9,1	-4,7	34,1	6,9	0,9	11,6	10,1	1,5	2,3	5,6	35
41,1	5,0	4,8	0,3	41,4	6,6	0,9	11,4	10,2	1,2	2,8	5,5	36
46,0	4,2	4,2	0,1	46,0	6,0	0,9	11,4	10,0	1,4	3,1	5,0	37
39,8	4,3	4,9	-0,7	39,1	5,5	1,0	10,8	9,9	0,8	2,6	4,8	38
35,4	3,9	5,3	-1,4	34,0	5,6	1,0	10,7	10,0	0,7	2,2	4,8	39
37,8	3,3	9,3	-6,0	31,9	4,9	1,1	10,2	10,0	0,2	2,1	4,9	40
29,0	3,4	7,2	-3,8	25,1	5,1	1,1	10,3	9,6	0,7	1,6	4,4	41
24,1	3,4 <sup>a</sup>	7,2 <sup>a</sup>	-3,8 <sup>a</sup>	20,2	5,1	1,2	10,0	10,0	-0,1	1,3	4,1	42
25,0	4,3	3,5	0,8	25,8	5,2	1,1	10,2	9,9	0,3	1,7	4,1	43
25,9	4,2	3,5	0,8	26,6	5,1	1,1	10,8	10,2	0,7	1,7	4,1	44
28,3	4,8	3,4	1,4	29,7	5,1	1,1	10,4	10,4	0,0	1,9	4,2	45
29,4	5,4	3,2	2,2	31,6	4,8	1,2	10,1	10,2	-0,1	2,1	3,9	46
<b>39,4</b>	<b>4,5</b>	<b>2,9</b>	<b>1,6</b>	<b>41,1</b>	<b>3,8</b>	<b>0,9</b>	<b>9,6</b>	<b>11,9</b>	<b>-2,3</b>	<b>2,7</b>	<b>3,7</b>	<b>47</b>

**II. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH WEDŁUG WOJE**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION BY VOIVODSHIP IN 2020**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność Population		Małżeń- stwa Mar- riages	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Mig In  napływ inflow
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII			ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant		
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>38354173</b>	<b>38265013</b>	<b>145045</b>	<b>355309</b>	<b>477355</b>	<b>1270</b>	<b>-122046</b>	<b>385027</b>
2	Dolnośląskie	2898525	2891321	10816	25713	37581	91	-11868	34957
3	Kujawsko-pomorskie	2069273	2061942	7681	18013	25465	72	-7452	20204
4	Lubelskie	2103342	2095258	7886	18034	27244	71	-9210	18199
5	Lubuskie	1010177	1007145	3511	8634	12625	27	-3991	10759
6	Łódzkie	2448713	2437970	8755	20891	35807	64	-14916	19670
7	Małopolskie	3413931	3410441	14463	35360	38807	124	-3447	30958
8	Mazowieckie	5428031	5425028	21179	56719	67514	179	-10795	62408
9	Opolskie	980771	976774	3326	7951	12716	32	-4765	9210
10	Podkarpackie	2125901	2121229	7912	19580	24145	84	-4565	18336
11	Podlaskie	1176576	1173286	4442	10557	14622	36	-4065	10918
12	Pomorskie	2346717	2346671	9430	24495	25663	97	-1168	28584
13	Śląskie	4508078	4492330	16529	38151	60054	137	-21903	37579
14	Świętokrzyskie	1230044	1224626	4183	9488	17309	40	-7821	9252
15	Warmińsko-mazurskie	1420514	1416495	4767	12108	16755	45	-4647	15490
16	Wielkopolskie	3500361	3496450	14017	35885	40013	119	-4128	40179
17	Zachodniopomorskie	1693219	1688047	6148	13730	21035	52	-7305	18324
18	<b>Miasta Urban areas</b>	<b>23001184</b>	<b>22905095</b>	<b>86589</b>	<b>208135</b>	<b>295371</b>	<b>726</b>	<b>-87236</b>	<b>193434</b>
19	Dolnośląskie	1980238	1971228	7630	17403	26797	64	-9394	18404
20	Kujawsko-pomorskie	1216455	1207421	4574	10097	16369	47	-6272	8353
21	Lubelskie	976867	971741	3596	8266	11813	33	-3547	7524
22	Lubuskie	655126	651916	2318	5505	8426	18	-2921	5592
23	Łódzkie	1528771	1518309	5410	12554	23079	32	-10525	8702
24	Małopolskie	1644396	1639776	7180	16740	19783	52	-3043	14604
25	Mazowieckie	3499449	3495208	13561	37554	43247	113	-5693	36309
26	Opolskie	521632	519151	1708	4081	6674	17	-2593	4138
27	Podkarpackie	881092	877392	2973	7596	9830	32	-2234	7414
28	Podlaskie	716075	713820	2587	6790	7999	29	-1209	5468
29	Pomorskie	1486908	1482781	5972	14507	17707	56	-3200	14315
30	Śląskie	3450542	3434528	12572	28547	47128	109	-18581	25308
31	Świętokrzyskie	559400	555807	1708	3836	8032	15	-4196	3563
32	Warmińsko-mazurskie	840464	836425	2914	6958	10235	27	-3277	7809
33	Wielkopolskie	1885853	1877319	7518	18456	23174	51	-4718	15949
34	Zachodniopomorskie	1157916	1152273	4368	9245	15078	31	-5833	9982
35	<b>Wieś Rural areas</b>	<b>15352989</b>	<b>15359918</b>	<b>58456</b>	<b>147174</b>	<b>181984</b>	<b>544</b>	<b>-34810</b>	<b>191593</b>
36	Dolnośląskie	918287	920093	3186	8310	10784	27	-2474	16553
37	Kujawsko-pomorskie	852818	854521	3107	7916	9096	25	-1180	11851
38	Lubelskie	1126475	1123517	4290	9768	15431	38	-5663	10675
39	Lubuskie	355051	355229	1193	3129	4199	9	-1070	5167
40	Łódzkie	919942	919661	3345	8337	12728	32	-4391	10968
41	Małopolskie	1769535	1770665	7283	18620	19024	72	-404	16354
42	Mazowieckie	1928582	1929820	7618	19165	24267	66	-5102	26099
43	Opolskie	459139	457623	1618	3870	6042	15	-2172	5072
44	Podkarpackie	1244809	1243837	4939	11984	14315	52	-2331	10922
45	Podlaskie	460501	459466	1855	3767	6623	7	-2856	5450
46	Pomorskie	859809	863890	3458	9988	7956	41	2032	14269
47	Śląskie	1057536	1057802	3957	9604	12926	28	-3322	12271
48	Świętokrzyskie	670644	668819	2475	5652	9277	25	-3625	5689
49	Warmińsko-mazurskie	580050	580070	1853	5150	6520	18	-1370	7681
50	Wielkopolskie	1614508	1619131	6499	17429	16839	68	590	24230
51	Zachodniopomorskie	535303	535774	1780	4485	5957	21	-1472	8342

## WÓDZTW W 2020 R.

racje wewnętrzne terrnal migration		Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Mażeń- stwa Mar- riages	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natu- ralny Natural incre- ase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
odpływ outflow	saldo net	imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion	saldo net								
<b>385027</b>	<b>—</b>	<b>13263</b>	<b>8780</b>	<b>4483</b>	<b>4483</b>	<b>3,8</b>	<b>9,3</b>	<b>12,4</b>	<b>-3,2</b>	<b>0,1</b>	<b>3,6</b>	1
31662	3295	1352	803	549	3844	3,7	8,9	13,0	-4,1	1,3	3,5	2
22316	-2112	464	370	94	-2018	3,7	8,7	12,3	-3,6	-1,0	4,0	3
22884	-4685	648	301	347	-4338	3,7	8,6	13,0	-4,4	-2,1	3,9	4
11601	-842	410	285	125	-717	3,5	8,5	12,5	-4,0	-0,7	3,1	5
21482	-1812	445	305	140	-1672	3,6	8,5	14,6	-6,1	-0,7	3,1	6
27546	3412	1600	1031	569	3981	4,2	10,4	11,4	-1,0	1,2	3,5	7
51960	10448	2160	411	1749	12197	3,9	10,4	12,4	-2,0	2,2	3,2	8
9957	-747	441	813	-372	-1119	3,4	8,1	13,0	-4,9	-1,1	4,0	9
20562	-2226	801	531	270	-1956	3,7	9,2	11,4	-2,1	-0,9	4,3	10
12620	-1702	534	150	384	-1318	3,8	9,0	12,4	-3,5	-1,1	3,4	11
24759	3825	887	634	253	4078	4,0	10,4	10,9	-0,5	1,7	4,0	12
40921	-3342	1226	1415	-189	-3531	3,7	8,5	13,3	-4,9	-0,8	3,6	13
11395	-2143	268	138	130	-2013	3,4	7,7	14,1	-6,4	-1,6	4,2	14
17603	-2113	448	426	22	-2091	3,4	8,5	11,8	-3,3	-1,5	3,7	15
38688	1491	840	574	266	1757	4,0	10,3	11,4	-1,2	0,5	3,3	16
19071	-747	739	593	146	-601	3,6	8,1	12,4	-4,3	-0,4	3,8	17
<b>232877</b>	<b>-39443</b>	<b>8765</b>	<b>5895</b>	<b>2870</b>	<b>-36573</b>	<b>3,8</b>	<b>9,0</b>	<b>12,8</b>	<b>-3,8</b>	<b>-1,6</b>	<b>3,5</b>	18
21019	-2615	941	565	376	-2239	3,9	8,8	13,5	-4,7	-1,1	3,7	19
12765	-4412	261	225	36	-4376	3,8	8,3	13,5	-5,2	-3,6	4,7	20
11304	-3780	413	205	208	-3572	3,7	8,5	12,1	-3,6	-3,7	4,0	21
7158	-1566	272	213	59	-1507	3,5	8,4	12,9	-4,5	-2,3	3,3	22
13646	-4944	321	247	74	-4870	3,5	8,2	15,1	-6,9	-3,2	2,5	23
14536	68	901	493	408	476	4,4	10,2	12,0	-1,9	0,3	3,1	24
33019	3290	1751	335	1416	4706	3,9	10,7	12,4	-1,6	1,3	3,0	25
5401	-1263	219	363	-144	-1407	3,3	7,8	12,8	-5,0	-2,7	4,2	26
9641	-2227	357	313	44	-2183	3,4	8,6	11,2	-2,5	-2,5	4,2	27
7536	-2068	382	130	252	-1816	3,6	9,5	11,2	-1,7	-2,5	4,3	28
15580	-1265	557	405	152	-1113	4,0	9,8	11,9	-2,2	-0,7	3,9	29
32092	-6784	928	1141	-213	-6997	3,6	8,3	13,7	-5,4	-2,0	3,8	30
5688	-2125	136	57	79	-2046	3,1	6,9	14,4	-7,5	-3,7	3,9	31
9681	-1872	262	306	-44	-1916	3,5	8,3	12,2	-3,9	-2,3	3,9	32
22131	-6182	526	414	112	-6070	4,0	9,8	12,3	-2,5	-3,2	2,8	33
11680	-1698	538	483	55	-1643	3,8	8,0	13,0	-5,0	-1,4	3,4	34
<b>152150</b>	<b>39443</b>	<b>4498</b>	<b>2885</b>	<b>1613</b>	<b>41056</b>	<b>3,8</b>	<b>9,6</b>	<b>11,9</b>	<b>-2,3</b>	<b>2,7</b>	<b>3,7</b>	35
10643	5910	411	238	173	6083	3,5	9,0	11,7	-2,7	6,6	3,2	36
9551	2300	203	145	58	2358	3,6	9,3	10,7	-1,4	2,8	3,2	37
11580	-905	235	96	139	-766	3,8	8,7	13,7	-5,0	-0,7	3,9	38
4443	724	138	72	66	790	3,4	8,8	11,8	-3,0	2,2	2,9	39
7836	3132	124	58	66	3198	3,6	9,1	13,8	-4,8	3,5	3,8	40
13010	3344	699	538	161	3505	4,1	10,5	10,8	-0,2	2,0	3,9	41
18941	7158	409	76	333	7491	4,0	9,9	12,6	-2,6	3,9	3,4	42
4556	516	222	450	-228	288	3,5	8,4	13,2	-4,7	0,6	3,9	43
10921	1	444	218	226	227	4,0	9,6	11,5	-1,9	0,2	4,3	44
5084	366	152	20	132	498	4,0	8,2	14,4	-6,2	1,1	1,9	45
9179	5090	330	229	101	5191	4,0	11,6	9,3	2,4	6,0	4,1	46
8829	3442	298	274	24	3466	3,7	9,1	12,2	-3,1	3,3	2,9	47
5707	-18	132	81	51	33	3,7	8,4	13,8	-5,4	0,0	4,4	48
7922	-241	186	120	66	-175	3,2	8,9	11,2	-2,4	-0,3	3,5	49
16557	7673	314	160	154	7827	4,0	10,8	10,4	0,4	4,8	3,9	50
7391	951	201	110	91	1042	3,3	8,4	11,1	-2,7	1,9	4,7	51

**III. LUDNOŚĆ, GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA, RUCH NATURALNY ORAZ MIGRACJE W MIASTACH LICZĄCYCH**  
**POPULATION, DENSITY, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABI**

Lp. No.	MIASTA TOWNS	Ludność Population			Na 100 męż- czyzn przy- pada Kobiet Females per 100 males	Mał- żeństwa Mar- riages	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant	
1	<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>10595103</b>	<b>10555809</b>	<b>1839</b>	<b>113</b>	<b>42484</b>	<b>102912</b>	<b>136907</b>	<b>333</b>	<b>-33995</b>
2	M.st. Warszawa .....	1793579	1794166	3469	117	7251	20669	22181	63	-1512
3	Białystok .....	297585	296958	2908	113	1075	3204	3113	9	91
4	Bielsko-Biała .....	170303	169756	1363	112	592	1519	2129	5	-610
5	Bydgoszcz .....	346739	344091	1955	113	1368	2822	4677	17	-1855
6	Bytom .....	164447	163255	2351	110	580	1253	2604	3	-1351
7	Chorzów .....	107443	106846	3214	111	454	871	1667	6	-796
8	Częstochowa .....	219278	217530	1362	114	762	1567	3327	4	-1760
9	Dąbrowa Górnicza .....	118899	118285	627	109	337	864	1704	2	-840
10	Elbląg .....	119097	118582	1486	109	381	872	1540	6	-668
11	Gdańsk .....	471525	470805	1797	111	2105	5331	5694	19	-363
12	Gdynia .....	245867	244969	1813	112	953	1989	2882	6	-893
13	Gliwice .....	178186	177049	1322	109	699	1579	2435	8	-856
14	Gorzów Wielkopolski .....	123341	122589	1430	111	443	1052	1616	2	-564
15	Katowice .....	291774	290553	1765	110	1150	2519	4312	8	-1793
16	Kielce .....	194218	193415	1764	114	599	1557	2661	6	-1104
17	Koszalin .....	106880	106235	1080	113	400	908	1344	5	-436
18	Kraków .....	780981	779966	2386	114	4021	9054	9119	21	-65
19	Lublin .....	339547	338586	2296	117	1402	3385	4224	12	-839
20	Łódź .....	677286	672185	2292	119	2498	5735	10982	17	-5247
21	Olsztyn .....	171853	171249	1939	115	658	1554	1784	2	-230
22	Opole .....	128012	127839	859	113	432	1280	1460	3	-180
23	Płock .....	118989	118268	1343	112	421	966	1667	1	-701
24	Poznań .....	533830	532048	2031	114	2426	5805	6598	8	-793
25	Radom .....	210532	209296	1872	111	712	1769	2888	5	-1119
26	Ruda Śląska .....	137030	136423	1755	107	551	1218	1896	3	-678
27	Rybnik .....	137782	137128	924	105	547	1243	1657	3	-414
28	Rzeszów .....	196821	196638	1553	111	769	2200	1953	11	247
29	Sosnowiec .....	198996	197586	2170	112	643	1360	2895	9	-1535
30	Szczecin .....	400990	398255	1325	111	1735	3504	5351	12	-1847
31	Tarnów .....	108177	107498	1485	112	372	863	1390	3	-527
32	Toruń .....	201106	198613	1716	115	820	1907	2459	8	-552
33	Tychy .....	127307	126871	1551	108	431	1042	1542	1	-500
34	Wałbrzych .....	110603	109971	1298	112	341	780	1881	3	-1101
35	Włocławek .....	109347	108561	1287	113	363	791	1597	4	-806
36	Wrocław .....	643782	641928	2192	114	3143	7254	7878	30	-624
37	Zabrze .....	171691	170924	2126	108	604	1374	2078	7	-704
38	Zielona Góra .....	141280	140892	506	111	446	1252	1722	1	-470

## W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW

TANTS AND OVER IN 2020

Migracje wewnętrzne Internal migration			Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Zgony nie- mowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
napływ inflow	odpływ outflow	saldo net	imi- gracja immig- ration	emi- gracja emigra- tion	saldo net								
na 1000 ludności per 1000 population													
<b>86193</b>	<b>94018</b>	<b>-7825</b>	<b>5018</b>	<b>2199</b>	<b>2819</b>	<b>-5006</b>	<b>4,0</b>	<b>9,7</b>	<b>12,9</b>	<b>-3,2</b>	<b>-0,5</b>	<b>3,2</b>	1
17055	13620	3435	1239	208	1031	4466	4,0	11,5	12,4	-0,8	2,5	3,0	2
2186	2911	-725	240	71	169	-556	3,6	10,8	10,5	0,3	-1,9	2,8	3
1178	1533	-355	56	32	24	-331	3,5	8,9	12,5	-3,6	-1,9	3,3	4
1875	3630	-1755	98	44	54	-1701	3,9	8,1	13,5	-5,3	-4,9	6,0	5
1016	1678	-662	44	22	22	-640	3,5	7,6	15,8	-8,2	-3,9	2,4	6
982	1197	-215	33	21	12	-203	4,2	8,1	15,5	-7,4	-1,9	6,9	7
950	1724	-774	49	21	28	-746	3,5	7,1	15,2	-8,0	-3,4	2,6	8
745	1073	-328	29	32	-3	-331	2,8	7,3	14,3	-7,1	-2,8	2,3	9
832	919	-87	44	27	17	-70	3,2	7,3	12,9	-5,6	-0,6	6,9	10
4660	3681	979	209	109	100	1079	4,5	11,3	12,1	-0,8	2,3	3,6	11
2242	2625	-383	100	49	51	-332	3,9	8,1	11,7	-3,6	-1,4	3,0	12
1159	1400	-241	51	150	-99	-340	3,9	8,9	13,7	-4,8	-1,9	5,1	13
955	1347	-392	41	25	16	-376	3,6	8,5	13,1	-4,6	-3,0	1,9	14
2573	3013	-440	136	61	75	-365	3,9	8,6	14,8	-6,1	-1,3	3,2	15
1406	1813	-407	69	13	56	-351	3,1	8,0	13,7	-5,7	-1,8	3,9	16
963	1117	-154	32	13	19	-135	3,7	8,5	12,6	-4,1	-1,3	5,5	17
8080	6048	2032	600	129	471	2503	5,1	11,6	11,7	-0,1	3,2	2,3	18
2866	3223	-357	207	32	175	-182	4,1	10,0	12,4	-2,5	-0,5	3,5	19
3167	4544	-1377	189	150	39	-1338	3,7	8,5	16,2	-7,7	-2,0	3,0	20
1755	2114	-359	33	18	15	-344	3,8	9,0	10,4	-1,3	-2,0	1,3	21
1167	1136	31	64	19	45	76	3,4	10,0	11,4	-1,4	0,6	2,3	22
896	1200	-304	13	4	9	-295	3,5	8,1	14,0	-5,9	-2,5	1,0	23
4590	6484	-1894	230	59	171	-1723	4,5	10,9	12,4	-1,5	-3,2	1,4	24
749	1691	-942	34	22	12	-930	3,4	8,4	13,7	-5,3	-4,4	2,8	25
973	1121	-148	30	158	-128	-276	4,0	8,9	13,8	-4,9	-2,0	2,5	26
764	1275	-511	35	31	4	-507	4,0	9,0	12,0	-3,0	-3,7	2,4	27
2703	1948	755	122	20	102	857	3,9	11,2	9,9	1,3	4,4	5,0	28
1058	1802	-744	33	32	1	-743	3,2	6,8	14,5	-7,7	-3,7	6,6	29
2794	3223	-429	248	147	101	-328	4,3	8,7	13,3	-4,6	-0,8	3,4	30
695	950	-255	53	162	-109	-364	3,4	8,0	12,8	-4,9	-3,4	3,5	31
1742	2089	-347	42	30	12	-335	4,1	9,5	12,2	-2,7	-1,7	4,2	32
826	1009	-183	47	20	27	-156	3,4	8,2	12,1	-3,9	-1,2	1,0	33
510	920	-410	29	30	-1	-411	3,1	7,1	17,0	-10,0	-3,7	3,8	34
510	1037	-527	21	10	11	-516	3,3	7,2	14,6	-7,4	-4,7	5,1	35
7389	6338	1051	405	169	236	1287	4,9	11,3	12,2	-1,0	2,0	4,1	36
857	1563	-706	42	37	5	-701	3,5	8,0	12,1	-4,1	-4,1	5,1	37
1325	1022	303	71	22	49	352	3,2	8,9	12,2	-3,3	2,5	0,8	38

## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R.

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
	na 1000 ludności									
<b>Dolnośląskie</b>										
Bolesławiecki .....	89762	69	3,3	1,6	8,3	11,8	-3,5	0,1	-3,8	4,0
Dzierżoniowski .....	99935	209	2,8	1,7	6,9	14,6	-7,7	-1,4	-8,7	4,3
Głogowski .....	88447	200	3,9	1,5	8,0	11,7	-3,7	-3,6	-7,4	4,2
Górowski .....	34552	47	3,9	1,3	7,3	12,6	-5,2	-5,6	-9,1	3,9
Jaworski .....	49734	86	3,3	1,7	8,1	13,7	-5,5	-3,2	-7,6	2,5
Jeleniogórski .....	63333	101	2,9	1,4	6,9	14,5	-7,6	1,4	-4,1	6,8
Kamiennogórski .....	42824	108	3,2	1,4	6,8	13,4	-6,5	-4,0	-9,6	3,4
Kłodzki .....	156283	95	2,7	1,4	6,7	15,5	-8,9	-2,2	-10,8	4,8
Legnicki .....	55110	74	3,3	1,3	8,7	13,2	-4,5	4,4	-1,0	2,1
Lubański .....	53852	126	3,1	1,4	6,8	13,3	-6,5	-1,6	-7,4	—
Lubiński .....	105896	149	4,2	1,4	8,7	11,6	-2,9	-0,7	-2,4	1,1
Lwówecki .....	45599	64	3,4	1,7	7,6	14,5	-6,9	-1,0	-7,1	—
Milicki .....	36800	51	3,2	1,5	8,7	13,4	-4,7	-1,2	-5,4	6,2
Oleśnicki .....	107268	102	3,8	1,8	9,6	11,9	-2,3	2,5	0,0	2,9
Oławski .....	76733	146	3,3	2,0	9,7	11,6	-1,9	2,1	-0,3	2,7
Polkowicki .....	62997	81	4,3	1,6	9,1	11,5	-2,4	1,1	-1,1	5,2
Strzeliński .....	43221	69	3,4	1,5	8,7	13,9	-5,2	-2,0	-8,0	—
Średzki .....	55508	79	3,5	1,6	8,9	11,2	-2,3	8,9	7,8	2,0
Świdnicki .....	156015	211	3,3	1,5	7,5	13,5	-6,0	-0,1	-5,8	5,9
Trzebnicki .....	85226	83	3,7	1,6	9,2	11,6	-2,5	2,8	-0,3	2,6
Wałbrzyski .....	55107	128	3,2	1,4	7,0	15,4	-8,4	0,0	-9,1	5,2
Wołowski .....	46623	69	3,8	1,7	8,4	12,9	-4,6	0,4	-4,2	—
Wrocławski .....	156322	140	4,1	1,7	13,2	8,5	4,7	26,0	32,6	3,5
Ząbkowicki .....	64080	80	2,8	1,0	6,3	15,2	-8,9	-2,2	-11,1	4,9
Zgorzelecki .....	88386	105	3,3	1,7	6,5	14,5	-8,0	-2,3	-9,0	—
Złotoryjski .....	43038	75	3,1	1,4	6,8	12,9	-6,1	-5,0	-10,4	3,4
M. Jelenia Góra .....	78335	717	3,6	1,7	7,0	15,6	-8,6	-1,1	-9,2	3,6
M. Legnica .....	98436	1749	3,3	1,9	8,4	13,1	-4,8	-2,8	-9,2	2,4
M. Wrocław .....	641928	2192	4,9	2,2	11,3	12,2	-1,0	2,0	-1,5	4,1
M. Wałbrzych .....	109971	1298	3,1	1,7	7,1	17,0	-10,0	-3,7	-12,4	3,8
<b>Kujawsko-pomorskie</b>										
Aleksandrowski .....	54891	116	3,8	1,9	8,3	13,4	-5,0	0,8	-3,2	6,5
Brodnicki .....	79023	76	4,1	1,0	10,6	11,2	-0,6	-0,5	-0,9	4,8
Bydgoski .....	120432	86	3,5	2,2	9,2	8,8	0,5	13,0	14,7	5,4
Chełmiński .....	51657	98	3,4	0,8	8,5	12,0	-3,4	-1,7	-5,2	2,3
Golubsko-dobrzyński .....	44855	73	3,5	0,9	9,6	11,5	-1,9	-2,5	-3,6	6,9
Grudziądzki .....	40305	55	3,3	0,5	8,8	10,6	-1,8	-1,0	1,7	—
Inowrocławski .....	158496	129	3,5	1,8	8,1	13,9	-5,8	-2,8	-8,3	3,1
Lipnowski .....	65450	64	3,9	1,6	9,0	12,5	-3,5	-3,4	-4,6	—
Mogileński .....	45482	67	4,2	1,8	9,5	12,2	-2,7	-1,5	-3,0	4,6
Nakielski .....	86119	77	4,1	1,8	9,2	11,0	-1,9	-1,2	-2,2	2,5
Radziejowski .....	40025	66	4,1	1,3	8,7	13,7	-5,0	-3,4	-7,3	2,9
Rypiński .....	43390	74	3,3	1,5	8,8	12,0	-3,2	-2,3	-2,2	7,9
Sępoleński .....	40826	52	3,5	1,7	8,1	11,9	-3,8	-4,5	-5,6	—
Świecki .....	98703	67	3,7	1,7	9,2	11,4	-2,2	-1,4	-2,5	2,2
Toruński .....	109565	89	3,6	1,2	9,4	9,7	-0,3	10,1	11,3	2,0
Tucholski .....	48322	45	4,1	1,6	9,8	10,7	-0,9	-1,8	-1,3	6,3
Wąbrzeski .....	34040	68	3,2	0,9	8,0	12,5	-4,6	-3,1	-4,5	3,7
Włocławski .....	85646	58	3,5	1,6	8,0	13,2	-5,3	-0,2	-4,5	4,4
Żniński .....	69886	71	3,7	1,7	8,7	11,9	-3,1	-1,1	-4,3	—
M. Bydgoszcz .....	344091	1955	3,9	2,2	8,1	13,5	-5,3	-4,9	-11,8	6,0



## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R. (cd.)

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births							
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>									na 1000 ludności					per 1000 population	
<b>Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)</b>																	
M. Grudziądz .....	93564	1620	3,1	1,3	7,6	13,8	-6,3	-2,1	-8,5	4,2							
M. Toruń .....	198613	1716	4,1	1,3	9,5	12,2	-2,7	-1,7	-14,1	4,2							
M. Włocławek .....	108561	1287	3,3	2,2	7,2	14,6	-7,4	-4,7	-12,0	5,1							
<b>Lubelskie</b>																	
Białski .....	109958	40	4,3	1,0	8,9	14,2	-5,2	-2,7	-7,4	3,0							
Biłgorajski .....	100333	60	3,6	1,2	8,2	12,5	-4,3	-2,7	-5,8	4,8							
Chełmski .....	77502	41	3,6	1,1	7,7	13,0	-5,3	-1,5	-6,6	8,3							
Hrubieszowski .....	62009	49	3,3	1,2	6,2	15,1	-8,9	-5,4	-13,3	5,2							
Janowski .....	45142	52	4,0	1,0	7,6	14,1	-6,4	-5,4	-12,4	2,9							
Krasnostawski .....	62552	61	3,5	1,1	6,8	15,5	-8,7	-3,6	-11,2	—							
Kraśnicki .....	94531	94	3,1	1,2	7,2	13,3	-6,1	-2,2	-8,6	2,9							
Lubartowski .....	87850	68	3,7	0,9	8,4	13,2	-4,8	-1,5	-5,7	4,1							
Lubelski .....	156493	93	3,3	1,2	9,7	10,6	-0,9	6,6	6,0	3,3							
Łęczyński .....	57218	90	4,0	1,3	10,4	11,3	-0,8	-2,4	-2,0	1,7							
Łukowski .....	106213	76	4,3	0,8	10,9	12,1	-1,3	-5,3	-5,7	5,2							
Opolski .....	58706	72	3,4	1,2	7,9	15,0	-7,1	-3,1	-8,5	2,1							
Parczewski .....	34372	36	3,8	1,4	8,2	13,7	-5,5	-4,9	-9,8	—							
Puławski .....	112384	120	3,3	1,3	7,5	13,3	-5,8	-1,5	-7,0	7,1							
Radzyński .....	58298	60	4,4	1,0	8,6	14,2	-5,6	-4,5	-9,5	6,0							
Rycki .....	55530	90	3,6	1,1	10,1	13,5	-3,4	-4,0	-8,2	1,8							
Świdnicki .....	71432	153	3,7	1,1	8,2	12,0	-3,8	-1,7	-5,7	—							
Tomaszowski .....	81944	55	3,9	1,3	7,1	13,8	-6,7	-4,9	-9,9	12,0							
Włodawski .....	37989	30	3,4	1,1	7,7	13,8	-6,1	-3,5	-9,5	3,4							
Zamojski .....	105354	56	4,0	1,2	7,5	14,9	-7,3	-0,7	-7,2	5,0							
M. Biała Podlaska .....	56942	1153	4,1	1,6	9,3	10,1	-0,8	-1,9	-4,0	5,6							
M. Chełm .....	61135	1733	3,1	1,5	6,7	12,7	-6,0	-7,1	-12,9	2,4							
M. Lublin .....	338586	2296	4,1	1,6	10,0	12,4	-2,5	-0,5	-3,5	3,5							
M. Zamość .....	62785	2069	3,1	2,0	8,0	11,2	-3,2	-5,7	-10,3	—							
<b>Lubuskie</b>																	
Gorzowski .....	72291	60	3,0	1,0	8,4	10,6	-2,2	6,1	6,3	4,9							
Krośnieński .....	54598	39	3,3	1,0	7,8	11,6	-3,8	-1,1	-4,2	4,7							
Międzyrzecki .....	57100	41	3,5	0,8	7,8	13,2	-5,4	-2,1	-8,1	2,2							
Nowosolski .....	85733	111	3,5	1,2	8,5	13,1	-4,6	-0,4	-4,9	8,2							
Słubicki .....	46944	47	4,3	1,2	8,5	11,8	-3,3	0,9	0,3	7,5							
Strzelecko-drezdenecki ...	48621	39	3,0	0,9	8,1	12,6	-4,4	-3,8	-7,9	5,0							
Sulęciński .....	35000	30	3,8	0,9	9,5	13,6	-4,1	-3,1	-5,5	—							
Świebodziński .....	55520	59	3,4	1,2	9,2	12,7	-3,5	-2,1	-4,8	1,9							
Wschowski .....	38613	62	3,1	1,1	8,6	10,8	-2,2	-3,3	-5,6	—							
Zielonogórski .....	75673	56	4,2	1,2	9,5	11,2	-1,8	2,3	1,5	1,4							
Żagański .....	78148	69	3,7	1,1	8,0	14,4	-6,4	-4,0	-10,2	6,4							
Żarski .....	95423	69	3,3	1,3	8,4	13,1	-4,7	-2,9	-7,2	1,2							
M. Gorzów Wielkopolski	122589	1430	3,6	1,1	8,5	13,1	-4,6	-3,0	-8,3	1,9							
M. Zielona Góra .....	140892	506	3,2	1,4	8,9	12,2	-3,3	2,5	-2,3	0,8							
<b>Łódzkie</b>																	
Bełchatowski .....	112443	116	3,5	1,1	9,0	10,8	-1,8	-1,6	-3,0	3,0							
Brzeziński .....	30648	85	3,2	1,3	8,4	15,2	-6,8	1,7	-6,0	3,8							
Kutnowski .....	95516	108	3,7	1,1	7,8	16,4	-8,6	-2,3	-10,9	—							

## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R. (cd.)

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
	na 1000 ludności									
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>										
Łaski .....	49736	80	3,5	1,4	8,2	14,2	-6,0	1,4	-3,7	2,4
Łęczycki .....	49286	64	4,2	1,1	8,8	15,7	-6,9	-2,5	-9,3	6,8
Łowicki .....	77614	79	3,5	1,0	8,7	14,3	-5,7	-2,0	-6,2	3,0
Łódzki wschodni .....	72565	145	3,0	1,2	8,5	12,3	-3,9	8,5	5,4	1,6
Opczyński .....	75524	73	3,7	0,7	9,0	15,0	-5,9	-3,0	-7,7	4,4
Pabianicki .....	118941	242	3,5	1,4	8,0	14,9	-7,0	4,8	-2,9	2,1
Pajęczański .....	50952	63	3,3	1,3	8,8	14,2	-5,4	-1,9	-5,2	4,4
Piotrkowski .....	91208	64	3,6	0,8	9,4	14,1	-4,7	2,2	-1,6	7,0
Poddębicki .....	40906	46	3,8	1,2	8,0	14,0	-6,0	0,1	-4,9	—
Radomszczański .....	111696	77	3,9	0,9	8,1	15,0	-7,0	-2,0	-8,4	2,2
Rawski .....	48385	75	4,1	0,8	10,3	13,1	-2,7	-2,6	-4,3	—
Sieradzki .....	116918	78	3,8	1,6	9,1	13,5	-4,4	-3,2	-6,4	4,7
Skiernewicki .....	38173	51	3,7	0,8	9,9	14,3	-4,4	2,1	0,0	5,3
Tomaszowski .....	115735	113	3,2	1,1	8,5	15,4	-6,9	-1,2	-6,7	5,1
Wieluński .....	75736	82	3,3	1,2	8,4	13,4	-5,0	-1,9	-6,8	3,1
Wieruszowski .....	41984	73	3,7	1,5	9,0	12,8	-3,8	0,2	-2,9	—
Zduńskowolski .....	66064	179	3,4	1,5	8,7	12,2	-3,5	-1,6	-4,8	3,5
Zgierski .....	165850	194	3,4	1,4	8,0	13,7	-5,7	4,4	-1,6	0,8
M. Łódź .....	672185	2292	3,7	1,5	8,5	16,2	-7,7	-2,0	-11,4	3,0
M. Piotrków Trybunalski .....	72250	1075	2,9	1,3	7,9	15,5	-7,6	-4,6	-11,5	1,8
M. Skiernewice .....	47655	1377	4,0	1,6	8,1	11,6	-3,4	-4,5	-9,0	7,7
<b>Małopolskie</b>										
Bocheński .....	106947	165	4,3	0,7	11,1	11,1	0,0	0,6	0,8	5,9
Brzeski .....	93035	158	4,3	0,8	9,6	11,4	-1,8	-0,5	-1,8	4,5
Chrzanowski .....	123664	334	3,3	1,5	7,2	13,0	-5,8	-1,4	-7,0	1,1
Dąbrowski .....	58977	111	4,2	0,6	8,9	11,6	-2,8	-1,1	-3,3	1,9
Gorlicki .....	108487	112	3,9	0,9	9,0	10,9	-1,8	-2,5	-3,7	4,1
Krakowski .....	281440	229	3,4	0,9	10,1	10,8	-0,7	8,5	7,9	3,9
Limanowski .....	132148	139	4,8	0,6	13,2	9,7	3,5	-1,5	2,9	5,2
Miechowski .....	48464	72	3,7	1,0	9,5	14,8	-5,3	-2,0	-7,3	4,3
Myślenicki .....	127972	190	4,4	0,9	11,3	10,0	1,3	1,3	2,9	6,2
Nowosądecki .....	217071	140	4,6	0,6	11,8	10,1	1,7	-1,0	1,3	3,9
Nowotarski .....	191646	130	3,9	0,9	10,4	10,2	0,1	-1,0	-0,7	3,5
Olkuski .....	110471	179	3,7	1,1	7,7	13,1	-5,3	-2,5	-6,7	2,3
Oświęcimski .....	152687	376	3,8	1,3	8,6	13,0	-4,4	-1,1	-5,2	6,0
Proszowicki .....	43057	104	4,2	0,9	9,1	12,0	-2,9	-1,2	-3,8	2,6
Suski .....	83761	122	4,4	0,5	9,6	12,0	-2,5	-1,0	-5,6	6,2
Tarnowski .....	201230	143	4,1	0,9	9,7	10,9	-1,2	-0,3	-1,3	3,6
Tatrzański .....	68049	144	3,7	1,3	9,7	10,7	-1,1	-0,2	-0,3	4,6
Wadowicki .....	159662	247	3,8	0,7	10,1	12,2	-2,1	-0,4	-2,2	1,9
Wielicki .....	130651	318	3,9	1,0	11,2	9,5	1,8	10,5	11,7	2,1
M. Kraków .....	779966	2386	5,1	1,8	11,6	11,7	-0,1	3,2	1,1	2,3
M. Nowy Sącz .....	83558	1451	3,9	1,3	10,5	12,1	-1,6	-1,9	-2,8	3,4
M. Tarnów .....	107498	1485	3,4	1,6	8,0	12,8	-4,9	-3,4	-9,0	3,5
<b>Mazowieckie</b>										
Białobrzegi .....	33329	52	4,8	1,4	11,1	12,7	-1,6	-2,4	-2,4	—
Ciechanowski .....	88891	84	4,1	1,1	9,3	13,8	-4,5	-2,0	-6,0	3,6
Garwoliński .....	108634	85	4,1	1,2	11,2	12,3	-1,1	-2,0	-3,2	4,1
Gostyniński .....	44581	73	3,5	1,5	7,8	15,3	-7,5	-1,9	-7,1	5,7
Grodziski .....	97462	266	4,1	1,6	10,5	10,8	-0,3	15,2	15,6	3,0

## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R. (cd.)

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births							
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>									na 1000 ludności					per 1000 population	
<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>																	
Grójecki .....	97979	77	4,4	1,4	9,8	14,0	-4,2	0,4	-3,4	7,3							
Kozienicki .....	59592	65	3,7	1,2	8,7	13,9	-5,1	-1,8	-6,8	—							
Legionowski .....	119882	307	3,7	1,2	9,3	10,5	-1,2	12,9	10,9	4,5							
Lipski .....	33598	45	3,3	0,9	8,3	15,1	-6,9	-2,8	-8,2	3,6							
Łosicki .....	30556	40	4,1	0,8	9,5	14,2	-4,7	-4,2	-7,1	3,4							
Makowski .....	44438	42	3,3	1,3	9,2	15,9	-6,8	-3,8	-10,1	—							
Miński .....	154951	133	3,9	1,7	11,0	12,0	-1,0	3,4	2,8	2,3							
Mławski .....	72269	61	3,8	1,1	9,0	12,9	-3,9	-2,3	-4,9	4,6							
Nowodworski .....	79265	114	4,2	1,5	9,3	12,2	-2,8	1,3	-1,4	5,4							
Ostrołęcki .....	88497	42	4,4	0,9	10,2	11,5	-1,3	-0,7	-1,8	4,4							
Ostrowski .....	71790	59	3,9	1,2	9,3	13,4	-4,1	-3,7	-7,4	3,0							
Otwocki .....	124283	202	3,2	1,2	9,8	12,5	-2,7	2,7	-0,6	2,5							
Piaseczyński .....	190606	307	3,4	1,6	11,3	10,6	0,7	12,6	12,4	1,9							
Płocki .....	110742	62	4,0	1,1	9,1	13,0	-3,8	1,1	-1,9	2,0							
Płoński .....	86671	63	3,5	1,3	9,5	13,5	-4,0	-0,4	-4,4	6,1							
Pruszkowski .....	166679	677	3,6	1,6	10,3	10,9	-0,6	6,7	4,6	1,7							
Przasnyski .....	52101	43	4,5	1,1	10,1	13,6	-3,5	-4,6	-7,8	3,8							
Przysuski .....	41126	51	4,1	0,9	8,7	14,0	-5,3	-3,5	-7,9	5,6							
Pułtowski .....	51741	63	4,1	1,5	10,4	13,1	-2,7	1,3	-1,6	5,6							
Radomski .....	152190	99	3,8	1,1	9,9	11,6	-1,7	0,4	-0,7	4,0							
Siedlecki .....	81385	51	4,6	1,0	10,6	13,9	-3,3	1,5	0,3	4,6							
Sierpecki .....	51534	60	3,7	1,0	8,5	13,9	-5,4	-3,4	-8,1	4,6							
Sochaczewski .....	84804	115	4,3	1,3	9,9	12,4	-2,4	-0,3	-2,8	5,9							
Sokolowski .....	53294	47	4,1	0,9	8,8	14,8	-5,9	-3,1	-9,5	—							
Szydłowiecki .....	39340	87	3,9	1,5	8,4	14,0	-5,6	-3,0	-8,4	—							
Warszawski zachodni .....	120144	225	3,9	1,3	9,5	11,1	-1,6	14,8	12,9	1,8							
Węgrowski .....	65410	54	3,3	0,9	10,0	13,5	-3,5	-2,8	-6,3	4,6							
Wołomiński .....	252408	265	4,0	1,2	12,8	10,0	2,8	10,2	12,5	1,6							
Wyszowski .....	74210	85	4,1	1,3	10,9	12,4	-1,5	1,2	-0,1	7,4							
Zwoleński .....	35875	63	3,4	1,1	8,4	13,8	-5,4	-3,2	-8,1	—							
Żuromiński .....	38202	47	4,1	0,9	8,1	14,0	-5,8	-4,2	-8,1	—							
Żyrardowski .....	75370	142	3,7	1,3	9,3	14,6	-5,3	0,6	-5,0	1,4							
M. Ostrołęka .....	51656	1544	3,1	2,3	9,3	10,6	-1,3	-6,4	-7,7	4,1							
M. Płock .....	118268	1343	3,5	1,7	8,1	14,0	-5,9	-2,5	-9,7	1,0							
M. Radom .....	209296	1872	3,4	1,5	8,4	13,7	-5,3	-4,4	-9,8	2,8							
M. Siedlce .....	77813	2442	3,5	2,0	11,0	11,2	-0,2	-1,6	-4,8	7,0							
M.st. Warszawa .....	1794166	3469	4,0	1,8	11,5	12,4	-0,8	2,5	2,0	3,0							
<b>Opolskie</b>																	
Brzeski .....	89282	102	3,3	1,3	7,7	12,2	-4,6	-1,4	-5,8	2,9							
Głubczycki .....	45015	67	3,1	0,8	6,5	15,6	-9,1	-2,5	-11,8	3,4							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	93001	149	3,2	1,4	7,5	14,4	-6,9	-2,5	-9,4	7,1							
Kluczborski .....	65026	76	3,1	1,1	7,8	13,1	-5,3	-2,6	-6,8	2,0							
Krapkowicki .....	63196	143	3,7	1,0	7,6	12,3	-4,7	-3,0	-8,6	6,2							
Namysłowski .....	42543	57	3,9	1,4	9,1	12,5	-3,4	1,5	-2,1	—							
Nyski .....	134864	110	3,2	1,0	7,1	13,5	-6,4	-2,1	-8,0	3,1							
Oleski .....	63788	66	4,0	0,8	8,1	13,7	-5,6	-2,2	-7,9	1,9							
Opolski .....	123532	81	3,5	0,9	8,6	11,9	-3,4	2,2	-1,6	7,5							
Prudnicki .....	54765	96	3,2	0,9	7,7	14,5	-6,9	-2,6	-8,5	7,1							

## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R. (cd.)

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births							
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>									na 1000 ludności					per 1000 population	
<b>Opolskie (dok.) (cont.)</b>																	
Strzelecki .....	73923	99	3,6	1,1	8,6	12,8	-4,2	-1,9	-5,1	3,1							
M. Opole .....	127839	859	3,4	1,3	10,0	11,4	-1,4	0,6	-1,5	2,3							
<b>Podkarpackie</b>																	
Bieszczadzki .....	21489	19	3,2	0,8	7,9	11,9	-4,0	-5,1	-8,1	23,5							
Brzozowski .....	65373	121	4,2	0,7	10,2	11,3	-1,1	-3,1	-3,0	3,0							
Dębicki .....	134991	174	4,0	0,8	9,8	11,6	-1,8	-0,9	-2,3	5,3							
Jarosławski .....	119727	116	3,8	1,0	9,0	11,7	-2,7	-1,9	-4,3	2,8							
Jasielski .....	112863	136	3,7	0,8	7,8	11,2	-3,5	-2,2	-5,2	3,4							
Kolbuszowski .....	62039	80	3,6	0,7	9,3	10,8	-1,5	-2,8	-3,3	6,9							
Krośnieński .....	111905	113	3,7	0,9	8,6	11,3	-2,8	-1,2	-3,4	2,1							
Leski .....	26375	32	3,5	0,7	8,5	11,0	-2,5	-0,8	-2,5	8,9							
Leżajski .....	68996	118	3,8	0,8	8,7	12,0	-3,3	-2,4	-5,4	8,3							
Lubaczowski .....	54711	42	3,3	0,8	7,7	13,5	-5,7	-4,7	-9,2	4,7							
Łańcucki .....	81226	180	4,1	0,8	11,0	11,8	-0,8	2,0	2,2	3,4							
Mielecki .....	136441	155	3,8	1,1	9,3	10,3	-1,0	-1,1	-1,6	4,0							
Niżański .....	66221	84	3,4	1,1	7,9	10,9	-3,0	-3,0	-5,5	5,7							
Przemyski .....	73919	61	3,9	0,9	9,1	12,0	-2,9	-1,4	-1,9	3,0							
Przeworski .....	77979	112	4,2	0,9	9,4	12,5	-3,1	-2,3	-4,9	—							
Ropczycko-sędziszowski	74573	136	3,9	0,6	11,4	11,5	-0,2	-0,2	0,8	1,2							
Rzeszowski .....	170550	149	4,1	0,7	10,5	10,4	0,1	5,9	6,6	5,6							
Sanocki .....	93818	81	3,1	1,1	7,9	11,6	-3,7	-3,6	-6,0	4,0							
Stalowowolski .....	105431	127	3,2	1,1	7,7	11,5	-3,7	-3,1	-5,7	4,9							
Strzyżowski .....	61161	121	4,5	0,7	9,1	11,5	-2,3	-2,3	-3,7	5,4							
Tarnobrzegi .....	52720	101	3,5	0,8	8,8	11,5	-2,7	-1,7	-4,6	—							
M. Krosno .....	45944	1056	3,1	1,7	8,1	12,0	-3,9	-4,3	-7,5	2,7							
M. Przemysł .....	59779	1295	2,8	1,4	7,3	14,3	-7,0	-5,9	-15,0	2,3							
M. Rzeszów .....	196638	1553	3,9	1,3	11,2	9,9	1,3	4,4	2,2	5,0							
M. Tarnobrzeg .....	46360	543	2,9	1,4	7,2	11,5	-4,3	-4,4	-8,2	9,0							
<b>Podlaskie</b>																	
Augustowski .....	57651	35	4,1	1,1	7,5	13,4	-5,9	-2,7	-7,2	9,2							
Białostocki .....	150845	51	3,8	1,0	9,1	11,6	-2,5	10,3	8,3	0,7							
Bielski .....	53695	39	3,6	0,8	8,1	17,1	-9,0	-3,4	-12,1	6,9							
Grajewski .....	46792	48	3,0	1,2	7,9	12,9	-5,0	-4,7	-8,9	5,4							
Hajnowski .....	41991	26	3,7	0,9	6,4	18,9	-12,6	-3,2	-14,5	3,7							
Kołneński .....	37887	40	3,9	1,2	8,9	11,2	-2,3	-2,7	-4,5	5,9							
Łomżyński .....	50819	38	4,0	0,9	9,0	11,6	-2,6	-0,5	-2,4	2,2							
Moniecki .....	40070	29	3,6	0,7	6,7	13,3	-6,6	-2,6	-8,5	11,2							
Sejneński .....	19689	23	3,2	1,1	7,8	15,2	-7,4	-5,1	-11,3	—							
Siemiatycki .....	43618	30	4,0	0,9	6,8	16,4	-9,6	-4,6	-13,0	—							
Sokółski .....	65883	32	3,9	0,6	7,4	14,9	-7,5	-4,9	-12,0	—							
Suwalski .....	35577	27	4,2	1,1	9,2	12,4	-3,3	-1,4	-2,7	—							
Wysokomazowiecki .....	56408	44	4,8	1,3	8,9	13,7	-4,8	-4,0	-8,0	—							
Zambrowski .....	43191	59	3,8	1,2	9,0	12,3	-3,3	-2,8	-7,2	10,3							
M. Białystok .....	296958	2908	3,6	1,4	10,8	10,5	0,3	-1,9	-2,0	2,8							
M. Łomża .....	62573	1915	3,7	1,7	9,1	9,9	-0,8	-5,1	-5,9	8,8							
M. Suwałki .....	69639	1063	3,7	2,1	9,7	10,3	-0,6	-0,6	-1,7	1,5							
<b>Pomorskie</b>																	
Bytowski .....	79114	36	4,2	1,3	10,8	10,6	0,2	-2,3	-1,1	2,3							
Chojnicki .....	97661	72	4,7	1,6	10,9	10,5	0,5	-0,4	0,2	4,7							

## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R. (cd.)

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020 (cont.)

POWIATY POWIATS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>								
<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>										
Człuchowski .....	55835	35	3,5	1,4	9,1	12,4	-3,4	-3,3	-4,5	11,8
Gdański .....	120327	152	3,4	1,2	11,5	7,6	3,9	11,5	15,5	5,1
Kartuski .....	141892	127	4,9	1,0	15,4	8,4	7,0	10,4	17,9	3,7
Kościerski .....	72923	63	4,2	1,1	11,5	10,4	1,1	0,1	3,2	1,2
Kwidzyński .....	82963	99	3,3	1,1	8,7	10,7	-2,0	-1,1	-2,5	4,1
Lęborski .....	66083	93	3,5	1,7	9,7	10,8	-1,2	-0,8	-0,5	—
Malborski .....	63204	128	4,0	1,2	8,7	12,2	-3,5	-1,0	-4,2	3,6
Nowodworski .....	35438	53	3,4	1,2	7,6	11,9	-4,3	-1,3	-4,0	—
Pucki .....	87568	151	3,7	1,1	10,7	9,7	1,0	9,1	10,2	5,4
Słupski .....	98832	43	3,2	1,4	9,1	11,5	-2,4	2,8	1,5	4,5
Starogardzki .....	128210	95	3,7	1,0	10,5	10,3	0,1	-0,2	0,2	5,9
Sztumski .....	41104	56	3,0	1,1	8,2	11,2	-3,0	-5,5	-4,8	3,0
Tczewski .....	115220	165	3,6	0,9	9,3	11,0	-1,7	-2,1	-4,4	4,6
Wejherowski .....	219457	171	4,7	1,1	12,2	9,8	2,4	4,9	7,4	3,4
M. Gdańsk .....	470805	1797	4,5	1,3	11,3	12,1	-0,8	2,3	-0,2	3,6
M. Gdynia .....	244969	1813	3,9	1,3	8,1	11,7	-3,6	-1,4	-5,6	3,0
M. Słupsk .....	89780	2081	3,5	1,9	7,8	13,2	-5,4	-4,4	-9,9	8,6
M. Sopot .....	35286	2042	2,9	1,0	6,4	14,3	-8,0	-2,9	-12,1	—
<b>Śląskie</b>										
Będziński .....	147259	404	3,3	1,4	7,0	14,9	-7,8	2,3	-5,6	4,8
Bielski .....	166348	363	3,9	1,3	10,0	11,5	-1,5	3,5	2,3	4,8
Bieruńsko-łędziński .....	59823	378	3,7	1,4	10,0	10,6	-0,6	1,2	0,8	3,3
Cieszyński .....	177536	243	3,9	1,4	9,1	13,0	-3,9	0,9	-3,7	6,8
Częstochowski .....	134106	88	3,7	1,0	7,9	13,6	-5,7	1,7	-3,3	1,9
Gliwicki .....	115416	174	3,4	1,4	9,1	12,1	-3,0	1,3	-1,0	—
Kłobucki .....	84330	95	3,5	1,1	9,1	13,4	-4,3	-0,4	-3,1	—
Lubliniecki .....	76109	93	3,7	1,2	9,0	13,7	-4,7	0,1	-4,5	1,5
Mikołowski .....	99202	426	4,2	1,3	10,0	11,3	-1,3	3,6	2,1	2,0
Myszkowski .....	70486	147	3,4	1,4	7,7	13,6	-5,9	-0,3	-5,6	1,8
Pszczynski .....	111814	237	3,9	1,1	10,2	9,5	0,7	0,7	2,5	2,6
Raciborski .....	107410	198	3,4	0,7	7,5	13,3	-5,8	-1,2	-7,4	2,5
Rybnicki .....	78166	350	3,8	0,8	10,1	12,1	-2,1	1,8	-0,6	5,1
Tarnogórski .....	140780	219	3,6	1,5	8,6	11,8	-3,2	4,8	1,9	8,3
Wodzisławski .....	156579	546	3,8	0,8	8,8	12,5	-3,7	-0,5	-3,2	3,6
Zawierciański .....	116672	116	3,5	1,3	7,3	15,3	-8,1	-0,8	-8,1	5,9
Żywiecki .....	152199	146	4,1	1,3	9,4	13,4	-3,9	-0,2	-3,7	2,1
M. Bielsko-Biała .....	169756	1363	3,5	1,6	8,9	12,5	-3,6	-1,9	-5,3	3,3
M. Bytom .....	163255	2351	3,5	1,3	7,6	15,8	-8,2	-3,9	-12,2	2,4
M. Chorzów .....	106846	3214	4,2	1,4	8,1	15,5	-7,4	-1,9	-8,9	6,9
M. Częstochowa .....	217530	1362	3,5	1,5	7,1	15,2	-8,0	-3,4	-13,2	2,6
M. Dąbrowa Górnicza .....	118285	627	2,8	1,7	7,3	14,3	-7,1	-2,8	-9,1	2,3
M. Gliwice .....	177049	1322	3,9	1,8	8,9	13,7	-4,8	-1,9	-8,7	5,1
M. Jastrzębie-Zdrój .....	88038	1032	3,5	1,1	8,1	11,6	-3,5	-5,9	-7,9	2,8
M. Jaworzno .....	90368	592	3,9	1,9	8,0	14,8	-6,8	-2,1	-8,2	6,9
M. Katowice .....	290553	1765	3,9	1,4	8,6	14,8	-6,1	-1,3	-7,6	3,2
M. Mysłowice .....	74559	1136	3,6	1,9	9,1	12,7	-3,6	1,9	-0,8	4,4
M. Piekary Śląskie .....	54702	1368	3,7	1,3	8,5	13,5	-5,0	-2,0	-6,0	—
M. Ruda Śląska .....	136423	1755	4,0	1,5	8,9	13,8	-4,9	-2,0	-6,8	2,5
M. Rybnik .....	137128	924	4,0	0,9	9,0	12,0	-3,0	-3,7	-7,0	2,4

## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R. (cd.)

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020 (cont.)

POWIATY POWIATŚ	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births							
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>									na 1000 ludności					per 1000 population	
<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>																	
M. Siemianowice Śląskie	66270	2599	3,4	1,5	8,1	14,6	-6,5	-2,1	-8,5	1,9							
M. Sosnowiec	197586	2170	3,2	1,5	6,8	14,5	-7,7	-3,7	-11,9	6,6							
M. Świętochłowice	49108	3690	3,5	1,1	8,7	14,9	-6,3	-3,1	-9,1	2,3							
M. Tychy	126871	1551	3,4	1,4	8,2	12,1	-3,9	-1,2	-5,6	1,0							
M. Zabrze	170924	2126	3,5	1,6	8,0	12,1	-4,1	-4,1	-8,3	5,1							
M. Żory	62844	972	3,7	1,0	8,7	9,5	-0,8	5,8	6,0	3,7							
<b>Świętokrzyskie</b>																	
Buski	71125	73	3,5	1,2	7,7	14,5	-6,8	0,0	-6,6	5,5							
Jędrzejowski	84908	68	3,3	1,1	8,3	14,3	-6,0	-1,2	-5,5	4,2							
Kazimierski	33340	79	3,1	0,7	7,0	14,9	-7,9	-0,3	-8,3	—							
Kielecki	210992	94	3,9	0,9	9,3	11,2	-1,9	0,9	-1,3	3,1							
Konecki	79072	69	3,4	1,1	7,3	15,2	-7,9	-2,9	-9,8	1,7							
Opatowski	51525	57	3,3	1,0	6,8	15,2	-8,3	-3,0	-10,8	8,5							
Ostrowiecki	107711	175	2,9	1,2	5,7	15,4	-9,8	-2,2	-11,5	6,5							
Pińczowski	38487	63	3,7	1,2	7,7	16,8	-9,0	-3,7	-11,3	10,0							
Sandomierski	76346	113	3,5	1,1	7,7	13,9	-6,2	-2,9	-8,7	—							
Skarżyski	73163	185	3,2	1,2	6,0	16,1	-10,1	-3,0	-11,2	11,2							
Starachowicki	88549	169	3,1	1,2	7,3	16,2	-8,9	-2,4	-11,5	3,1							
Staszowski	71250	77	4,1	0,9	8,3	12,7	-4,4	-3,7	-7,3	5,1							
Włoszczowski	44743	49	3,6	0,9	7,8	13,6	-5,8	-1,3	-7,0	2,9							
M. Kielce	193415	1764	3,1	1,4	8,0	13,7	-5,7	-1,8	-7,4	3,9							
<b>Warmińsko-mazurskie</b>																	
Bartoszycki	56562	43	3,1	1,1	8,0	13,6	-5,6	-6,7	-11,7	4,4							
Braniewski	40776	34	3,1	1,4	8,6	11,5	-2,9	-4,9	-6,3	5,7							
Działdowski	64768	68	3,7	1,5	8,9	13,3	-4,5	-2,7	-5,7	6,9							
Elbląski	56986	40	3,1	1,4	8,4	12,3	-3,8	-1,8	-3,9	2,1							
Etcki	91395	82	3,6	1,6	9,4	10,6	-1,2	1,2	-1,8	2,3							
Giżycki	56227	50	3,6	1,3	7,5	12,3	-4,8	-0,8	-6,0	4,7							
Goldapski	26489	34	3,2	1,3	8,6	11,1	-2,5	-4,7	-7,5	—							
Ławski	92644	67	3,3	1,4	9,2	11,2	-2,0	-0,3	-2,5	7,0							
Kętrzyński	61772	51	3,0	1,3	7,3	12,8	-5,5	-4,1	-8,2	4,4							
Lidzbarski	40852	44	3,2	0,7	7,9	13,6	-5,8	-4,1	-8,0	3,1							
Mragowski	49439	46	2,6	1,2	7,4	11,4	-4,1	-3,4	-6,5	2,7							
Nidzicki	32638	34	2,7	1,0	8,0	12,0	-4,0	-4,3	-6,7	—							
Nowomiejski	43721	63	3,3	1,2	10,3	11,4	-1,1	-2,0	-2,3	2,2							
Olecki	33993	39	3,1	1,7	8,4	12,5	-4,1	-3,5	-4,5	7,0							
Olsztyński	127544	45	3,5	1,1	9,1	10,6	-1,5	7,4	6,0	2,6							
Ostródzki	103492	59	3,4	1,7	8,3	12,1	-3,8	-3,0	-6,3	2,3							
Piski	55833	31	3,2	1,0	8,8	11,7	-2,9	-4,8	-5,4	8,1							
Szczygieński	69089	36	3,6	0,9	9,1	11,7	-2,6	-1,8	-4,1	3,2							
Węgorzewski	22444	32	3,2	1,0	7,4	14,0	-6,6	-1,2	-8,6	—							
M. Elbląg	118582	1486	3,2	1,4	7,3	12,9	-5,6	-0,6	-6,2	6,9							
M. Olsztyn	171249	1939	3,8	1,6	9,0	10,4	-1,3	-2,0	-4,2	1,3							
<b>Wielkopolskie</b>																	
Chodzieski	46824	68	4,1	1,2	8,8	12,4	-3,6	-2,7	-4,9	4,8							
Czarnkowsko-trzcianecki	86590	48	3,6	1,2	9,2	11,6	-2,4	-2,2	-4,6	1,3							
Gnieźnieński	145068	116	3,9	0,9	9,8	11,9	-2,2	-0,6	-2,4	3,5							
Gostyński	75732	93	4,5	1,1	11,3	12,3	-1,0	-2,5	-2,3	2,3							
Grodziski	51929	81	4,0	0,9	12,3	11,0	1,3	-0,4	0,7	6,2							
Jarociński	71425	122	3,8	1,4	9,9	12,0	-2,1	-0,4	-1,9	4,2							
Kaliski	82911	71	4,0	1,2	10,1	11,9	-1,7	-0,1	-1,4	4,8							

## IV. WAŻNIEJSZE DANE O LUDNOŚCI WEDŁUG POWIATÓW W 2020 R. (dok.)

MAJOR DATA ON POPULATION BY POWIAT IN 2020 (cont.)

POWIATY POWIATY	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII		Mał- żeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divor- ces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przy- rost natural- ny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net mi- gration	Przy- rost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births					
	ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>									na 1000 ludności per 1000 population				
<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>															
Kępiński .....	56298	93	3,4	1,2	10,0	11,2	-1,2	-1,5	-2,7	3,5					
Kolski .....	86108	85	3,8	1,3	8,4	13,4	-5,0	-3,1	-7,1	—					
Koniński .....	129904	82	4,1	1,1	8,9	11,1	-2,2	0,7	-1,2	3,4					
Kościański .....	78866	109	3,9	1,2	10,3	12,0	-1,7	-1,5	-4,0	1,2					
Krotoszyński .....	76998	108	3,7	1,4	10,0	12,2	-2,2	-2,3	-3,6	2,6					
Leszczyński .....	57911	72	4,0	1,0	12,1	10,0	2,1	9,5	12,4	2,9					
Międzychodzki .....	36633	50	3,2	0,8	9,6	12,0	-2,4	-2,0	-3,2	2,8					
Nowotomyski .....	75576	75	4,2	0,9	11,0	11,2	-0,2	0,3	0,4	3,6					
Obornicki .....	59821	84	3,8	1,1	10,1	10,4	-0,3	-0,3	-0,1	4,9					
Ostrowski .....	161357	139	4,1	1,4	9,3	11,5	-2,2	0,4	-1,4	5,3					
Ostrzeszowski .....	55265	72	3,7	1,2	10,9	12,9	-2,1	-1,8	-4,2	10,0					
Piłski .....	135477	107	4,0	1,2	8,8	11,7	-2,9	-1,6	-4,7	4,2					
Pleszewski .....	62763	88	4,0	1,1	9,5	11,8	-2,4	-2,1	-4,0	3,4					
Poznański .....	406590	214	4,0	1,1	12,3	8,3	4,0	14,8	18,3	3,6					
Rawicki .....	60188	109	4,1	1,4	11,2	12,5	-1,4	-1,3	-1,2	3,0					
Słupecki .....	58959	70	4,4	0,9	9,7	11,3	-1,7	-1,3	-2,0	1,8					
Szamotulski .....	91745	82	4,0	0,9	10,1	11,0	-0,8	1,3	0,9	1,1					
Średzki .....	59149	95	3,9	1,0	11,9	10,8	1,1	4,3	4,6	5,7					
Śremski .....	61492	107	3,4	1,2	10,7	10,3	0,4	-0,1	1,1	3,0					
Turecki .....	83599	90	3,7	1,2	8,6	11,7	-3,0	-1,0	-3,5	2,8					
Wągrowiecki .....	70096	67	4,0	1,4	10,6	11,4	-0,8	-0,6	-2,0	2,7					
Wolsztyński .....	57431	84	4,3	0,8	11,7	10,0	1,7	-1,5	-0,3	3,0					
Wrzesiński .....	78037	111	4,0	1,2	10,9	11,4	-0,6	0,9	0,6	5,9					
Złotowski .....	69161	42	3,4	1,1	9,1	11,0	-1,9	-3,4	-3,9	7,9					
M. Kalisz .....	99106	1428	3,3	1,6	7,7	14,6	-6,9	-2,9	-11,4	6,5					
M. Konin .....	72539	881	3,8	1,5	7,3	13,2	-5,9	-6,9	-13,4	1,9					
M. Leszno .....	62854	1973	3,6	1,8	9,1	11,9	-2,8	-6,0	-10,3	1,7					
M. Poznań .....	532048	2031	4,5	1,1	10,9	12,4	-1,5	-3,2	-5,2	1,4					
<b>Zachodniopomorskie</b>															
Białogardzki .....	47304	56	3,2	1,2	8,1	13,0	-5,0	-2,0	-5,4	5,2					
Choszczeński .....	47970	36	3,3	1,5	7,7	12,2	-4,5	-3,4	-5,7	5,4					
Drawski .....	56482	32	3,6	1,0	7,5	12,1	-4,6	-3,6	-9,4	4,7					
Goleniowski .....	82310	51	3,8	1,6	8,7	11,5	-2,8	0,6	-1,4	1,4					
Gryficki .....	59844	59	3,4	1,2	7,7	13,8	-6,1	-3,8	-7,2	10,8					
Gryfiński .....	81289	43	3,6	1,5	6,8	12,6	-5,8	-2,9	-7,2	1,8					
Kamieński .....	46692	46	3,2	1,5	7,2	13,4	-6,2	-1,2	-6,5	3,0					
Kołobrzeski .....	79300	109	3,1	1,2	7,6	12,2	-4,6	2,1	-1,7	3,3					
Koszaliński .....	66505	40	3,3	1,1	7,9	12,3	-4,5	3,8	0,4	3,8					
Łobeski .....	36486	34	3,1	1,6	7,2	14,0	-6,9	-1,4	-5,7	—					
Myśliborski .....	65373	55	3,4	1,4	8,3	12,7	-4,3	-2,5	-4,0	1,8					
Policki .....	81584	123	2,9	1,8	8,4	7,2	1,2	10,7	11,6	2,9					
Pyrzycki .....	39202	54	3,6	1,2	7,4	11,5	-4,1	-2,6	-3,4	6,9					
Ślawieński .....	55777	53	2,9	1,1	8,1	12,6	-4,4	-2,8	-6,4	2,2					
Stargardzki .....	120132	79	3,6	1,6	9,0	11,7	-2,7	2,0	-0,5	2,8					
Szczecinecki .....	77258	44	3,4	1,0	7,6	12,9	-5,3	-1,2	-4,8	5,1					
Świdwiński .....	46394	42	3,0	1,2	7,0	12,6	-5,7	-2,6	-7,1	3,1					
Walecki .....	52707	37	3,7	1,2	7,9	12,7	-4,8	-3,0	-6,3	9,5					
M. Koszalin .....	106235	1080	3,7	1,5	8,5	12,6	-4,1	-1,3	-7,6	5,5					
M. Szczecin .....	398255	1325	4,3	1,5	8,7	13,3	-4,6	-0,8	-9,1	3,4					
M. Świnoujście .....	40948	203	4,1	1,8	7,3	12,1	-4,8	3,2	1,5	—					

## V. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI

## POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND

Lp. No.	LATA YEARS	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % Actual increase/ /decrease rate in %	Mediana wieku ludności Median age of population		Na 100 mężczyzn przypada kobiet Females per 100 males	poniżej 20 lat under 20		65 lat i więcej 65 and more
			mężczyźni males	kobiety females		razem total	w tym 0—14 of which 0—14	
O G Ó Ł E M								
1	1950	1,7	24,4	27,1	110	39,0	29,5	5,3
2	1955	2,0	24,6	27,5	108	39,5	31,2	5,5
3	1960	1,4	25,1	28,3	107	40,0	33,5	5,9
4	1965	0,7	26,0	29,5	106	40,2	30,6	7,0
5	1966	0,8	26,2	29,7	106	39,7	29,8	7,2
6	1967	1,1	26,3	29,7	106	39,1	28,9	7,6
7	1968	0,8	26,4	29,9	106	38,3	28,0	7,9
8	1969	0,8	26,4	30,1	106	37,6	27,2	8,2
9	1970	0,8	26,2	30,3	106	37,2	26,5	8,4
10	1971	0,8	26,1	30,3	106	36,4	25,8	8,6
11	1972	0,9	26,3	30,3	106	35,7	25,1	8,9
12	1973	0,9	26,6	30,2	106	35,0	24,5	9,2
13	1974	1,0	26,8	30,1	106	34,4	24,1	9,4
14	1975	1,0	27,1	30,0	106	33,7	23,9	9,7
15	1976	1,0	27,3	30,1	105	33,2	23,8	9,8
16	1977	0,9	27,6	30,3	105	32,7	23,9	10,0
17	1978	0,9	27,9	30,6	105	32,4	24,0	10,1
18	1979	0,9	28,1	30,8	105	32,1	24,1	10,2
19	1980	0,9	28,4	31,0	105	32,0	24,4	10,0
20	1981	0,9	28,7	31,4	105	31,9	24,6	9,9
21	1982	0,9	28,9	31,5	105	31,9	24,9	9,7
22	1983	0,9	29,1	31,8	105	32,0	25,2	9,5
23	1984	0,9	29,4	32,0	105	32,2	25,4	9,4
24	1985	0,8	29,6	32,3	105	32,3	25,6	9,4
25	1986	0,6	29,9	32,6	105	32,4	25,7	9,5
26	1987	0,5	30,2	32,9	105	32,5	25,6	9,6
27	1988	0,5	30,6	33,2	105	32,6	25,5	9,8
28	1989	0,4	30,7	33,4	105	32,3	25,0	10,0
29	1990	0,2	30,9	33,7	105	32,5	24,9	10,2
30	1991	0,2	31,1	34,0	105	31,4	23,8	10,4
31	1992	0,2	31,4	34,3	105	30,9	23,2	10,6
32	1993	0,1	31,6	34,7	105	30,5	22,7	10,9
33	1994	0,1	31,8	35,0	105	30,1	22,1	11,1
34	1995	0,0	32,0	35,3	106	29,7	21,6	11,3
35	1996	0,0	32,2	35,7	106	29,3	21,1	11,5
36	1997	-0,0	32,5	36,1	106	28,9	20,6	11,7
37	1998	-0,0	32,8	36,5	106	28,6	20,1	11,9
38	1999	-0,0	33,2	37,0	106	28,5	19,8	12,1
39	2000	-0,0	33,4	37,4	106	27,8	19,1	12,4
40	2001	-0,0	33,7	37,6	106	27,1	18,4	12,6
41	2002	-0,1	33,9	38,0	107	26,3	17,8	12,8
42	2003	-0,1	34,2	38,3	107	25,4	17,2	13,0

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.



Ludność w wieku Population at age			nieprodukcyjnym non-working			Współczynnik Rate of			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym <sup>a</sup> working <sup>a</sup>	popro- dukcyjnym post-working	razem	przedpro- dukcyjnym	popro- dukcyjnym	dynamiki demogra- ficznej demo- graphic dynamics	dzietności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduc- tion	
			total	pre-working	post-working				
centage of total			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

## TOTAL

35,1	57,8	7,0	73	61	12	2,643	3,705	1,790	1
36,1	56,7	7,2	77	64	13	3,034	3,605	1,742	2
37,4	54,6	8,0	83	68	15	2,986	2,980	1,438	3
36,7	54,1	9,3	85	68	17	2,345	2,520	1,217	4
36,0	54,4	9,6	84	66	18	2,271	2,340	1,174	5
35,2	54,8	10,0	82	64	18	2,094	2,325	1,127	6
34,3	55,3	10,3	81	62	19	2,140	2,240	1,084	7
33,5	55,8	10,6	79	60	19	2,014	2,200	1,065	8
33,0	56,1	10,9	78	59	19	2,039	2,200	1,064	9
32,2	56,6	11,1	77	57	20	1,975	2,250	1,094	10
31,5	57,0	11,4	75	55	20	2,161	2,235	1,082	11
30,8	57,5	11,7	74	54	20	2,150	2,255	1,094	12
30,2	57,9	11,9	73	52	21	2,230	2,260	1,092	13
29,6	58,4	12,0	71	51	20	2,158	2,270	1,096	14
29,2	58,8	12,0	70	50	20	2,193	2,302	1,114	15
28,9	59,2	11,9	69	49	20	2,108	2,230	1,079	16
28,8	59,3	11,9	69	49	20	2,040	2,205	1,069	17
28,8	59,4	11,9	69	49	20	2,120	2,280	1,104	18
28,8	59,4	11,8	69	49	20	1,970	2,276	1,108	19
28,8	59,4	11,8	68	48	20	2,054	2,235	1,086	20
29,0	59,2	11,8	69	49	20	2,088	2,336	1,133	21
29,2	59,0	11,8	70	50	20	2,054	2,416	1,174	22
29,5	58,7	11,9	70	50	20	1,909	2,372	1,151	23
29,7	58,3	12,0	72	51	21	1,771	2,329	1,132	24
29,8	58,1	12,1	72	51	21	1,682	2,217	1,078	25
29,9	57,9	12,2	73	52	21	1,597	2,154	1,045	26
30,0	57,6	12,4	74	52	22	1,582	2,126	1,034	27
29,5	57,9	12,6	73	51	22	1,473	2,066	1,004	28
29,6	57,5	12,9	74	52	22	1,403	1,991	0,968	29
28,5	58,5	13,0	71	49	22	1,350	1,978	0,961	30
28,0	58,8	13,2	70	48	23	1,305	1,850	0,899	31
27,5	59,1	13,5	69	47	23	1,260	1,766	0,858	32
27,0	59,3	13,6	69	46	23	1,246	1,720	0,836	33
26,6	59,6	13,8	68	45	23	1,122	1,545	0,751	34
26,2	59,8	14,0	67	44	23	1,111	1,525	0,741	35
25,7	60,1	14,2	66	43	24	1,085	1,468	0,713	36
25,3	60,3	14,4	66	42	24	1,054	1,407	0,684	37
25,2	60,2	14,6	66	42	24	1,002	1,373	0,667	38
24,4	60,8	14,8	64	40	24	1,028	1,367	0,663	39
23,5	61,5	15,0	63	38	24	1,014	1,315	0,638	40
22,7	62,2	15,1	60	36	24	0,984	1,249	0,606	41
21,9	62,9	15,2	59	35	24	0,961	1,222	0,594	42

## V. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (cd.)

POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % Actual increase/ /decrease rate in %	Mediana wieku ludności Median age of population		Na 100 mężczyzn przypada kobiet Females per 100 males	poniżej 20 lat under 20		65 lat i więcej 65 and more
			mężczyźni males	kobiety females		razem total	w tym 0—14 of which 0—14	
								w % ogółem in per

O G Ó Ł E M (dok.)

1	2004	-0,0	34,4	38,6	107	24,5	16,7	13,1
2	2005	-0,0	34,7	38,9	107	23,7	16,2	13,3
3	2006	-0,1	35,0	39,1	107	23,1	15,8	13,4
4	2007	-0,0	35,3	39,4	107	22,6	15,5	13,5
5	2008	0,1	35,6	39,6	107	22,2	15,3	13,5
6	2009	0,1	35,9	39,8	107	21,8	15,2	13,5
7	2010	0,1	36,3	39,9	107	21,5	15,2	13,5
8	2011	0,0	36,7	40,2	107	21,1	15,1	13,8
9	2012	-0,0	37,0	40,5	107	20,8	15,0	14,2
10	2013	-0,1	37,4	40,9	107	20,5	15,0	14,7
11	2014	-0,0	37,8	41,2	107	20,3	15,0	15,3
12	2015	-0,1	38,2	41,6	107	20,1	15,0	15,8
13	2016	-0,0	38,6	41,9	107	20,0	15,0	16,4
14	2017	0,0	38,9	42,2	107	20,0	15,2	17,0
15	2018	-0,1	39,3	42,6	107	20,0	15,3	17,5
16	2019	-0,1	39,7	43,0	107	20,0	15,3	18,1
17	<b>2020</b>	<b>-0,3</b>	<b>40,1</b>	<b>43,3</b>	<b>107</b>	<b>20,1</b>	<b>15,4</b>	<b>18,6</b>

MIASTA

18	1950	3,6	25,4	28,3	114	35,8	26,3	5,0
19	1955	6,6	25,7	28,7	112	36,5	29,0	5,4
20	1960	1,7	25,6	28,9	108	38,1	31,2	5,5
21	1965	1,3	27,0	30,3	108	37,3	28,2	6,5
22	1966	1,4	27,4	30,6	108	36,6	27,3	6,7
23	1967	2,9	27,1	30,4	108	36,8	26,2	7,1
24	1968	1,4	27,4	30,7	108	35,9	25,2	7,4
25	1969	1,4	27,5	30,9	109	34,9	24,4	7,6
26	1970	1,6	27,0	30,7	109	35,1	23,5	7,7
27	1971	1,6	27,0	30,8	109	34,0	22,8	7,9
28	1972	1,6	27,0	30,8	109	33,0	22,2	8,1
29	1973	2,9	27,2	30,5	108	32,0	21,6	8,3
30	1974	1,9	27,5	30,5	108	31,0	21,3	8,6
31	1975	2,9	27,8	30,2	108	30,2	21,3	8,7
32	1976	2,3	28,1	30,3	108	29,8	21,4	8,8
33	1977	2,6	28,3	30,4	108	29,4	21,7	9,0
34	1978	1,9	28,3	30,7	108	30,6	22,2	9,0
35	1979	2,1	28,5	30,9	108	30,3	22,5	9,1
36	1980	1,8	28,8	31,0	108	30,1	22,9	8,9
37	1981	1,7	29,0	31,4	108	30,4	23,3	8,7
38	1982	1,5	29,2	31,6	108	30,7	23,7	8,5
39	1983	1,2	29,6	31,9	108	30,8	24,1	8,3
40	1984	1,4	29,9	32,2	108	31,0	24,5	8,3
41	1985	1,1	30,2	32,5	108	31,3	24,7	8,3
42	1986	1,1	30,5	32,9	108	31,4	24,8	8,3
43	1987	1,1	30,7	33,2	108	31,6	24,7	8,4
44	1988	1,0	31,1	33,5	108	31,9	24,7	8,6

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.

Ludność w wieku Population at age			nieprodukcyjnym non-working			Współczynnik Rate of			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym <sup>a</sup> working <sup>a</sup>	popro- dukcyjnym post-working	razem total	przedpro- dukcyjnym pre-working	popro- dukcyjnym post-working	dynamiki demogra- ficznej demo- graphic dynamics	dzielenności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduc- tion	
centage of total			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

## TOTAL (cont.)

21,2	63,5	15,3	57	33	24	0,980	1,227	0,595	1
20,6	64,0	15,4	56	32	24	0,989	1,243	0,604	2
20,1	64,2	15,7	56	31	24	1,012	1,267	0,615	3
19,6	64,4	16,0	55	31	25	1,028	1,306	0,635	4
19,3	64,5	16,2	55	30	25	1,093	1,390	0,676	5
18,9	64,5	16,5	55	29	26	1,085	1,398	0,678	6
18,8	64,4	16,8	55	29	26	1,092	1,376	0,662	7
18,5	64,2	17,3	56	29	27	1,034	1,297	0,630	8
18,3	63,9	17,8	57	29	28	1,004	1,299	0,631	9
18,2	63,4	18,4	58	29	29	0,954	1,256	0,611	10
18,0	63,0	19,0	59	29	30	0,997	1,290	0,626	11
18,0	62,4	19,6	60	29	31	0,935	1,289	0,627	12
17,9	61,9	20,2	62	29	33	0,985	1,357	0,660	13
18,0	61,2	20,8	63	29	34	0,998	1,453	0,707	14
18,1	60,6	21,4	65	30	35	0,937	1,435	0,696	15
18,1	60,0	21,9	67	30	37	0,915	1,419	0,690	16
<b>18,2</b>	<b>59,5</b>	<b>22,3</b>	<b>68</b>	<b>31</b>	<b>38</b>	<b>0,744</b>	<b>1,378</b>	<b>0,671</b>	<b>17</b>

## URBAN AREAS

31,7	61,5	6,8	63	52	11	2,760	3,235	1,558	18
33,2	59,6	7,1	68	56	12	3,209	3,175	1,546	19
35,3	57,2	7,5	75	62	13	2,845	2,430	1,168	20
33,8	57,5	8,7	74	59	15	2,155	1,915	0,925	21
33,1	57,9	9,0	73	57	16	2,064	1,845	0,891	22
32,7	57,9	9,4	73	57	16	1,909	1,770	0,856	23
31,7	58,6	9,7	71	54	17	1,917	1,715	0,828	24
30,6	59,4	10,0	68	51	17	1,833	1,695	0,820	25
30,5	59,4	10,1	68	51	17	1,902	1,710	0,832	26
29,4	60,3	10,3	66	49	17	1,854	1,745	0,848	27
28,4	61,0	10,6	64	47	17	2,017	1,740	0,842	28
27,3	62,0	10,7	61	44	17	2,021	1,720	0,839	29
26,8	62,4	10,9	61	43	18	2,106	1,730	0,834	30
26,3	62,8	10,9	59	42	17	2,092	1,770	0,855	31
26,1	63,1	10,8	58	41	17	2,154	1,835	0,888	32
26,0	63,3	10,8	58	41	17	2,100	1,799	0,868	33
27,0	62,3	10,7	60	43	17	2,048	1,797	0,872	34
26,9	62,4	10,6	60	43	17	2,148	1,930	0,939	35
26,9	62,5	10,5	60	43	17	1,985	1,928	0,939	36
27,2	62,3	10,5	61	44	17	2,076	1,909	0,928	37
27,7	61,8	10,5	62	45	17	2,091	1,968	0,954	38
28,1	61,4	10,5	63	46	17	2,064	2,137	1,039	39
28,4	61,0	10,6	64	47	17	1,894	2,095	1,014	40
28,7	60,6	10,7	65	47	18	1,736	2,045	0,993	41
28,9	60,3	10,8	66	48	18	1,620	1,936	0,942	42
29,0	60,0	10,9	66	48	18	1,520	1,873	0,909	43
29,3	59,6	11,1	68	49	19	1,500	1,860	0,905	44

## V. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (cd.)

POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % Actual increase/ /decrease rate in %	Mediana wieku ludności Median age of population		Na 100 mężczyzn przypada kobiet Females per 100 males	poniżej 20 lat under 20		65 lat i więcej 65 and more
			mężczyźni males	kobiety females		razem total	w tym 0—14 of which 0—14	

MIASTA (dok.)

1	1989	1,0	31,2	33,8	108	31,4	24,1	8,9
2	1990	0,7	31,5	34,2	108	31,8	24,0	9,0
3	1991	0,4	31,6	34,5	108	30,3	22,7	9,4
4	1992	-0,3	31,9	34,9	109	29,7	21,9	9,7
5	1993	0,3	32,2	35,3	109	29,1	21,2	10,0
6	1994	0,1	32,4	35,8	109	28,6	20,6	10,2
7	1995	0,0	32,7	36,2	109	28,1	20,0	10,5
8	1996	0,1	32,9	36,7	109	27,6	19,4	10,7
9	1997	0,0	33,2	37,1	109	27,2	18,8	11,0
10	1998	-0,1	33,5	37,6	110	26,8	18,2	11,2
11	1999	0,1	34,0	38,4	110	26,8	17,9	11,4
12	2000	-0,1	34,2	38,8	110	25,9	17,1	11,7
13	2001	-0,1	34,7	39,2	110	25,1	16,5	12,0
14	2002	-0,2	34,7	39,5	110	24,1	15,9	12,3
15	2003	-0,2	35,0	39,9	110	23,2	15,4	12,6
16	2004	-0,2	35,2	40,2	111	22,4	14,9	12,9
17	2005	-0,2	35,5	40,5	111	21,6	14,5	13,1
18	2006	-0,2	35,8	40,8	111	21,0	14,2	13,4
19	2007	-0,2	36,0	41,1	111	20,5	14,0	13,5
20	2008	-0,1	36,3	41,3	111	20,2	13,9	13,7
21	2009	-0,0	36,6	41,5	111	19,9	13,8	13,8
22	2010	-0,1	37,0	41,7	111	19,5	13,9	13,9
23	2011	-0,2	37,4	42,0	111	19,2	13,9	14,4
24	2012	-0,2	37,8	42,2	111	19,0	13,9	15,0
25	2013	-0,3	38,2	42,6	111	18,8	13,9	15,7
26	2014	-0,2	38,6	42,9	111	18,7	14,0	16,3
27	2015	-0,2	39,0	43,2	111	18,6	14,0	17,0
28	2016	-0,2	39,4	43,5	111	18,6	14,2	17,8
29	2017	-0,1	39,7	43,8	111	18,7	14,3	18,5
30	2018	-0,2	40,1	44,1	111	18,8	14,5	19,2
31	2019	-0,1	40,5	44,0	111	18,9	14,6	19,9
32	<b>2020</b>	<b>-0,6</b>	<b>40,9</b>	<b>44,8</b>	<b>111</b>	<b>19,0</b>	<b>14,7</b>	<b>20,5</b>

WIEŚ

33	1950	0,6	23,7	26,1	107	40,9	31,6	5,4
34	1955	-1,4	23,6	26,5	106	41,9	32,9	5,6
35	1960	1,2	24,5	27,6	105	41,8	35,6	6,3
36	1965	0,1	24,5	28,3	104	43,0	33,0	7,5
37	1966	0,2	24,4	28,4	104	42,8	32,2	7,8
38	1967	-0,7	25,2	28,6	103	41,4	31,7	8,1
39	1968	0,2	25,1	28,8	103	40,9	30,9	8,5
40	1969	0,1	25,0	28,9	103	40,5	30,1	8,8
41	1970	-0,0	25,2	29,6	103	39,5	29,8	9,1
42	1971	-0,2	25,2	29,5	103	39,1	29,2	9,4
43	1972	0,1	25,3	29,5	102	38,8	28,4	9,8
44	1973	-1,3	25,6	29,6	103	38,6	28,0	10,2
45	1974	-0,0	25,7	29,4	102	38,5	27,5	10,5

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.

Ludność w wieku Population at age			nieprodukcyjnym non-working			Współczynnik Rate of			Lp. No.
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym <sup>a</sup> working <sup>a</sup>	popro- dukcyjnym post-working	razem	przedpro- dukcyjnym	popro- dukcyjnym	dynamiki demogra- ficznej demo- graphic dynamics	dzietności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduc- tion	
			total	pre-working	post-working				
			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

## URBAN AREAS (cont.)

28,7	60,0	11,4	67	48	19	1,380	1,743	0,846	1
28,9	59,6	11,5	68	49	19	1,307	1,721	0,836	2
27,4	60,6	11,9	65	45	20	1,236	1,623	0,788	3
26,8	61,0	12,2	64	44	20	1,188	1,513	0,735	4
26,1	61,4	12,5	63	42	20	1,162	1,455	0,706	5
25,5	61,7	12,8	62	41	21	1,155	1,427	0,693	6
24,9	62,0	13,0	61	40	21	1,042	1,286	0,624	7
24,4	62,3	13,3	60	39	21	1,035	1,269	0,616	8
23,9	62,6	13,5	60	38	22	1,001	1,220	0,592	9
23,4	62,9	13,8	59	37	22	0,976	1,184	0,575	10
23,3	62,7	14,0	59	37	22	0,931	1,170	0,568	11
22,4	63,3	14,3	58	35	23	0,955	1,201	0,581	12
21,5	64,0	14,5	56	34	23	0,954	1,171	0,568	13
20,6	64,7	14,8	55	32	23	0,924	1,110	0,537	14
19,8	65,3	15,0	53	30	23	0,923	1,107	0,538	15
19,1	65,7	15,2	52	29	23	0,946	1,124	0,544	16
18,6	66,0	15,5	52	28	24	0,963	1,149	0,557	17
18,1	66,0	15,9	51	27	24	0,981	1,179	0,571	18
17,7	66,0	16,3	52	27	25	0,996	1,216	0,591	19
17,5	65,8	16,7	52	27	25	1,055	1,300	0,633	20
17,2	65,6	17,2	52	26	26	1,063	1,330	0,645	21
17,1	65,3	17,6	53	26	27	1,064	1,292	0,623	22
16,9	64,8	18,3	54	26	28	1,001	1,211	0,587	23
16,8	64,2	19,0	56	26	30	0,961	1,213	0,589	24
16,7	63,5	19,8	58	26	31	0,909	1,176	0,571	25
16,7	62,8	20,6	59	27	33	0,948	1,217	0,591	26
16,7	62,0	21,3	61	27	34	0,898	1,240	0,605	27
16,8	61,1	22,1	64	27	36	0,956	1,325	0,644	28
16,9	60,3	22,8	66	28	38	0,955	1,418	0,689	29
17,0	59,5	23,4	68	29	39	0,896	1,416	0,688	30
17,2	58,8	24,0	70	29	41	0,870	1,407	0,683	31
<b>17,3</b>	<b>58,2</b>	<b>24,5</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>0,705</b>	<b>1,375</b>	<b>0,670</b>	<b>32</b>

## RURAL AREAS

37,1	55,7	7,1	79	67	12	2,582	4,030	1,936	33
38,3	54,3	7,3	84	71	13	2,916	4,020	1,941	34
39,4	52,2	8,4	92	76	16	3,097	3,600	1,731	35
39,5	50,6	9,8	98	78	20	2,509	3,275	1,582	36
38,9	50,9	10,2	96	76	20	2,456	3,205	1,584	37
37,8	51,7	10,6	93	73	20	2,260	3,095	1,493	38
37,2	51,9	11,0	93	72	21	2,351	2,935	1,424	39
36,7	52,0	11,3	92	70	22	2,186	2,890	1,403	40
35,7	52,5	11,8	90	68	22	2,170	2,885	1,389	41
35,4	52,6	12,0	90	67	23	2,091	2,980	1,447	42
35,0	52,5	12,4	90	66	24	2,308	2,975	1,439	43
34,9	52,3	12,8	91	67	24	2,283	3,100	1,509	44
34,3	52,6	13,1	90	65	25	2,361	3,150	1,518	45

## V. ROZWÓJ, ZMIANY W STRUKTURZE I RUCHU LUDNOŚCI POLSKI (dok.)

POPULATION DEVELOPMENT AND CHANGES IN POPULATION STRUCTURE IN POLAND (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Przyrost/ /ubytek rzeczywisty w % Actual increase/ /decrease rate in %	Mediana wieku ludności Median age of population		Na 100 mężczyzn przypada kobiet Females per 100 males	poniżej 20 lat under 20		65 lat i więcej 65 and more
			mężczyźni males	kobiety females		razem total	w tym 0—14 of which 0—14	
WIEŚ (dok.)								
1	1975	-1,3	25,8	29,6	102	38,2	27,2	10,8
2	1976	-0,7	26,0	29,8	102	37,7	27,0	11,1
3	1977	-1,3	26,1	30,0	102	37,1	26,8	11,4
4	1978	-0,5	27,3	30,4	101	34,7	26,4	11,6
5	1979	-0,6	27,5	30,7	101	34,6	26,4	11,7
6	1980	-0,4	27,7	30,9	101	34,6	26,5	11,7
7	1981	-0,2	28,1	31,3	101	34,1	26,5	11,6
8	1982	0,1	28,4	31,4	101	33,8	26,6	11,4
9	1983	0,5	28,4	31,5	100	33,9	26,6	11,2
10	1984	0,0	28,6	31,6	100	33,9	26,8	11,2
11	1985	0,2	28,8	31,7	100	33,9	27,0	11,2
12	1986	-0,1	29,1	31,9	100	34,0	27,0	11,3
13	1987	-0,4	29,4	32,1	100	34,0	27,0	11,4
14	1988	-0,3	29,8	32,4	100	33,8	26,8	11,7
15	1989	-0,5	30,0	32,5	100	33,6	26,5	11,8
16	1990	-0,5	30,1	32,6	100	33,7	26,5	12,1
17	1991	-0,2	30,3	32,9	101	33,1	25,8	12,1
18	1992	1,0	30,5	33,1	100	32,8	25,3	12,2
19	1993	-0,3	30,6	33,3	100	32,7	25,0	12,4
20	1994	-0,0	30,8	33,4	100	32,5	24,7	12,5
21	1995	0,1	30,9	33,6	100	32,3	24,3	12,6
22	1996	-0,0	31,1	33,8	100	32,1	24,0	12,7
23	1997	-0,1	31,4	34,1	100	31,8	23,5	12,9
24	1998	0,0	31,7	34,4	100	31,5	23,1	13,1
25	1999	-0,2	32,0	34,7	101	31,4	22,9	13,3
26	2000	0,1	32,2	34,9	101	30,9	22,2	13,4
27	2001	0,1	32,3	34,8	101	30,4	21,5	13,4
28	2002	0,2	32,7	35,3	101	29,7	20,9	13,5
29	2003	0,2	33,0	35,6	101	28,8	20,2	13,5
30	2004	0,2	33,3	35,9	101	27,9	19,6	13,6
31	2005	0,2	33,6	36,2	101	27,1	18,9	13,6
32	2006	0,2	33,9	36,5	101	26,4	18,4	13,5
33	2007	0,3	34,2	36,8	101	25,8	17,9	13,4
34	2008	0,3	34,5	37,0	101	25,3	17,5	13,2
35	2009	0,3	34,7	37,3	101	24,8	17,2	13,1
36	2010	0,4	35,2	37,4	101	24,6	17,3	12,8
37	2011	0,3	35,5	37,7	101	24,1	17,0	12,9
38	2012	0,3	35,9	38,1	101	23,6	16,8	13,1
39	2013	0,3	36,2	38,4	101	23,1	16,7	13,3
40	2014	0,2	36,6	38,8	101	22,7	16,5	13,6
41	2015	0,1	37,0	39,2	101	22,4	16,4	14,0
42	2016	0,2	37,4	39,5	101	22,1	16,3	14,3
43	2017	0,1	37,7	39,9	101	22,0	16,4	14,7
44	2018	0,1	38,1	40,2	101	21,8	16,4	15,1
45	2019	0,0	38,5	40,6	101	21,7	16,4	15,5
46	<b>2020</b>	<b>0,1</b>	<b>38,8</b>	<b>40,9</b>	<b>101</b>	<b>21,7</b>	<b>16,4</b>	<b>15,8</b>

a Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a Males at the age of 18—64, females at the age of 18—59.

Ludność w wieku Population at age			Współczynnik Rate of						Lp. No.
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym <sup>a</sup> working <sup>a</sup>	popro- dukcyjnym post-working	nieprodukcyjnym non-working			dynamiki demogra- ficznej demo- graphic dynamics	dzietności total fertility	reprodukcji brutto gross reproduc- tion	
			razem total	przedpro- dukcyjnym pre-working	popro- dukcyjnym post-working				
			na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age						

## RURAL AREAS (cont.)

33,8	52,9	13,3	89	64	25	2,230	3,180	1,537	1
33,3	53,3	13,4	87	62	25	2,238	3,204	1,554	2
32,8	53,7	13,5	86	61	25	2,117	3,092	1,502	3
31,2	55,3	13,5	81	57	24	2,031	3,042	1,476	4
31,3	55,1	13,6	82	57	25	2,088	2,885	1,398	5
31,5	54,9	13,6	82	57	25	1,952	2,908	1,416	6
31,1	55,2	13,7	81	56	25	2,027	2,829	1,375	7
30,9	55,3	13,8	81	56	25	2,084	3,022	1,472	8
30,9	55,3	13,8	81	56	25	2,042	2,905	1,415	9
31,0	55,1	13,9	81	56	25	1,929	2,850	1,388	10
31,1	54,9	14,0	82	56	26	1,816	2,817	1,371	11
31,1	54,7	14,1	83	57	26	1,762	2,695	1,310	12
31,2	54,5	14,3	83	57	26	1,696	2,631	1,277	13
31,1	54,4	14,5	84	57	27	1,690	2,579	1,256	14
30,8	54,5	14,7	83	57	27	1,600	2,626	1,277	15
30,8	54,2	15,0	85	57	28	1,533	2,576	1,253	16
30,3	54,9	14,8	82	55	27	1,506	2,613	1,271	17
29,9	55,1	14,9	81	54	27	1,466	2,455	1,194	18
29,7	55,3	15,0	81	54	27	1,393	2,329	1,133	19
29,5	55,4	15,1	80	53	27	1,369	2,253	1,096	20
29,2	55,6	15,1	80	53	27	1,231	2,017	0,981	21
29,0	55,8	15,2	79	52	27	1,213	1,992	0,969	22
28,6	56,0	15,3	79	51	27	1,202	1,920	0,934	23
28,3	56,3	15,5	78	50	27	1,164	1,817	0,884	24
28,2	56,1	15,6	78	50	28	1,102	1,745	0,849	25
27,6	56,8	15,6	76	49	27	1,135	1,652	0,805	26
26,8	57,5	15,6	74	47	27	1,101	1,564	0,759	27
26,0	58,4	15,6	72	45	27	1,072	1,488	0,725	28
25,2	59,2	15,5	69	43	26	1,018	1,421	0,689	29
24,5	60,0	15,5	67	41	26	1,029	1,400	0,681	30
23,8	60,8	15,4	65	39	25	1,029	1,399	0,682	31
23,2	61,4	15,4	63	38	25	1,060	1,409	0,686	32
22,6	61,9	15,5	62	37	25	1,076	1,449	0,704	33
22,1	62,4	15,5	60	35	25	1,149	1,528	0,741	34
21,6	62,9	15,5	59	34	25	1,117	1,496	0,726	35
21,5	63,1	15,4	58	34	24	1,135	1,505	0,722	36
21,1	63,2	15,6	58	33	25	1,085	1,427	0,694	37
20,7	63,4	15,9	58	33	25	1,070	1,426	0,693	38
20,4	63,4	16,2	58	32	26	1,024	1,370	0,668	39
20,1	63,3	16,6	58	32	26	1,073	1,390	0,674	40
19,9	63,2	17,0	58	31	27	0,994	1,350	0,654	41
19,7	62,9	17,4	59	31	28	1,031	1,393	0,680	42
19,6	62,5	17,8	60	31	29	1,066	1,493	0,727	43
19,6	62,2	18,3	61	32	29	1,003	1,452	0,703	44
19,5	61,8	18,7	62	32	30	0,988	1,427	0,695	45
<b>19,5</b>	<b>61,5</b>	<b>19,0</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>0,809</b>	<b>1,377</b>	<b>0,670</b>	<b>46</b>

## VI. LUDNOŚĆ WEDŁUG EKONOMICZNYCH I BIOLOGICZNYCH GRUP WIEKU

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY ECONOMIC AND BIOLOGICAL AGE GROUP

As of 31 December

LATA YEARS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups					Biologiczne grupy wieku Biological age groups		
		przed- produkcyjny pre- -working	produkcyjny working			popro- dukcyjny post- -working	0—14	15—64	65 lat i więcej 65 and more
			razem total	mobilny mobility	niemobilny non- -mobility				
w tysiącach in thousands									
OGÓŁEM TOTAL									
1950	25035,0	8793,9	14481,2	10432,4	4048,8	1759,9	7374,1	16342,7	1318,2
1960	29795,2	11145,0	16270,6	11052,9	5217,7	2379,6	9985,1	18059,7	1750,4
1961	30133,2	11348,8	16318,6	11176,1	5142,5	2465,8	10040,3	18267,9	1825,0
1962	30483,6	11517,7	16396,0	11316,7	5079,3	2569,9	10012,4	18570,1	1901,1
1963	30939,7	11688,0	16554,6	11486,9	5067,7	2697,1	9949,6	18988,8	2001,3
1964	31338,9	11671,0	16857,9	11713,1	5144,8	2810,0	9843,0	19410,1	2085,8
1965	31551,0	11570,9	17058,1	11886,6	5171,5	2922,0	9653,8	19698,4	2198,8
1966	31810,6	11439,9	17315,2	12117,4	5197,8	3055,5	9465,5	20041,4	2303,7
1967	32163,3	11316,0	17638,4	12441,3	5197,1	3208,9	9286,3	20432,1	2444,9
1968	32425,7	11137,9	17937,9	12660,3	5277,6	3349,9	9073,5	20787,0	2565,2
1969	32670,6	10959,0	18240,2	12895,6	5344,6	3471,4	8877,5	21122,7	2670,4
1970	32657,7	10774,6	18323,7	12881,3	5442,4	3559,3	8662,2	21259,3	2736,3
1971	32909,1	10611,2	18635,4	13116,8	5518,6	3662,5	8490,7	21582,2	2836,2
1972	33202,3	10463,4	18940,2	13360,5	5579,6	3798,8	8334,7	21907,3	2960,3
1973	33512,2	10319,8	19284,7	13595,4	5689,3	3907,7	8219,1	22221,9	3071,2
1974	33845,7	10216,7	19605,1	13813,7	5791,4	4023,9	8163,8	22490,9	3191,0
1975	34184,7	10132,3	19963,2	14004,5	5958,6	4089,3	8164,0	22716,2	3304,6
1976	34527,9	10083,3	20318,0	14200,6	6117,4	4126,5	8233,5	22901,6	3392,8
1977	34850,2	10062,4	20633,1	14365,0	6268,1	4154,7	8317,4	23040,4	3492,4
1978	35080,7	10102,5	20819,6	14424,6	6395,0	4158,6	8415,9	23120,7	3544,1
1979	35413,4	10185,9	21018,4	14531,7	6486,7	4209,2	8549,6	23253,5	3610,3
1980	35734,9	10296,9	21211,2	14619,5	6591,7	4226,8	8707,4	23438,4	3589,1
1981	36062,3	10400,7	21408,4	14699,3	6709,1	4253,2	8861,1	23634,8	3566,4
1982	36398,7	10551,3	21547,0	14769,8	6777,2	4300,4	9046,8	23825,5	3526,3
1983	36745,0	10737,3	21662,7	14829,9	6832,9	4344,9	9242,6	24018,5	3483,9
1984	37063,3	10915,8	21740,5	14888,5	6851,9	4407,0	9421,8	24146,8	3494,7
1985	37340,5	11082,3	21772,3	14944,5	6827,8	4485,9	9558,0	24257,1	3525,3
1986	37571,8	11196,5	21823,9	15032,6	6791,2	4551,4	9642,6	24374,8	3554,4
1987	37764,3	11280,9	21857,4	15136,0	6721,5	4625,9	9663,2	24474,3	3626,8
1988	37884,7	11352,0	21821,5	15188,3	6633,3	4711,2	9672,8	24507,4	3704,5
1989	37988,0	11208,0	21983,0	15220,0	6763,0	4798,0	9495,0	24697,0	3796,0
1990	38073,0	11043,0	22146,0	15255,0	6890,0	4884,0	9296,0	24891,0	3887,0
1991	38144,0	10873,0	22303,0	15289,0	7015,0	4968,0	9094,0	25075,0	3975,0
1992	38203,0	10688,0	22458,0	15304,0	7154,0	5057,0	8877,0	25258,0	4068,0
1993	38239,0	10504,0	22583,0	15308,0	7274,0	5153,0	8663,0	25407,0	4169,0
1994	38265,0	10346,0	22700,0	15309,0	7391,0	5219,0	8476,0	25548,0	4242,0
1995	38284,0	10180,0	22809,0	15307,0	7503,0	5295,0	8281,0	25679,0	4324,0
1996	38294,0	10016,0	22914,0	15301,0	7613,0	5364,0	8087,0	25805,0	4402,0
1997	38290,0	9845,0	23006,0	15289,0	7717,0	5439,0	7887,0	25919,0	4484,0
1998	38277,0	9668,0	23096,0	15273,0	7823,0	5512,0	7683,0	26030,0	4564,0
1999	38263,3	9630,1	23041,1	15230,9	7810,2	5592,2	7581,9	26037,3	4644,1
2000	38254,0	9332,9	23261,0	15218,2	8042,8	5660,0	7294,5	26233,7	4725,8
2001	38242,2	8996,2	23526,5	15246,3	8280,2	5719,5	7039,2	26392,1	4810,9
2002	38218,5	8663,7	23789,8	15257,0	8532,8	5765,0	6804,3	26526,6	4887,7
2003	38190,6	8349,8	24038,8	15264,6	8774,2	5802,0	6580,2	26659,1	4951,3
2004	38173,8	8087,1	24239,6	15256,7	8982,9	5847,2	6377,2	26778,3	5018,3



## VI. LUDNOŚĆ WEDŁUG EKONOMICZNYCH I BIOLOGICZNYCH GRUP WIEKU (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY ECONOMIC AND BIOLOGICAL AGE GROUP (cont.)

As of 31 December

LATA YEARS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups				Biologiczne grupy wieku Biological age groups			
		przed- produkcyjny pre- -working	produkcyjny working		popro- dukcyjny post- -working	0—14	15—64	65 lat i więcej 65 and more	
			razem total	mobilny mobility					niemobilny non- -mobility
w tysiącach in thousands									
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)									
2005 .....	38157,1	7863,8	24405,0	15250,9	9154,1	5888,2	6189,2	26892,1	5075,8
2006 .....	38125,5	7660,6	24481,7	15250,3	9231,4	5983,2	6022,4	26986,6	5116,5
2007 .....	38115,6	7487,9	24545,3	15267,4	9277,9	6082,5	5900,9	27083,4	5131,4
2008 .....	38135,9	7349,7	24590,5	15290,0	9300,5	6195,7	5829,4	27160,1	5146,3
2009 .....	38167,3	7231,3	24624,4	15321,5	9302,9	6311,6	5782,8	27223,1	5161,5
2010 .....	38529,9	7243,2	24831,0	15423,9	9407,1	6455,6	5855,8	27483,7	5190,4
2011 .....	38538,4	7146,6	24738,5	15418,4	9320,1	6653,4	5819,0	27394,5	5325,0
2012 .....	38533,3	7066,8	24605,6	15397,0	9208,6	6861,0	5796,6	27249,0	5487,7
2013 .....	38495,7	6995,4	24422,1	15337,9	9084,3	7078,2	5771,4	27051,6	5672,6
2014 .....	38478,6	6943,0	24230,2	15262,1	8968,0	7305,4	5764,2	26840,4	5874,0
2015 .....	38437,2	6901,8	24002,2	15153,1	8849,1	7533,3	5754,6	26606,3	6076,4
2016 .....	38433,0	6895,9	23767,6	15021,9	8745,7	7769,5	5773,4	26356,2	6303,4
2017 .....	38433,6	6920,7	23517,6	14859,8	8657,9	7995,3	5824,2	26089,1	6520,2
2018 .....	38411,1	6935,5	23269,7	14675,8	8594,0	8205,9	5865,2	25813,5	6732,4
2019 .....	38382,6	6948,7	23025,9	14461,3	8564,7	8407,9	5888,1	25547,5	6947,0
<b>2020 .....</b>	<b>38265,0</b>	<b>6953,6</b>	<b>22771,4</b>	<b>14212,4</b>	<b>8559,0</b>	<b>8539,9</b>	<b>5878,3</b>	<b>25266,7</b>	<b>7120,0</b>

## MIASTA URBAN AREAS

1950 .....	9243,0	2928,7	5683,2	4178,4	1504,8	631,1	2430,4	6349,0	463,6
1960 .....	14401,0	5082,0	8237,2	5821,3	2415,9	1081,8	4493,4	9121,1	786,5
1961 .....	14626,5	5173,7	8321,1	5923,3	2397,8	1131,7	4543,3	9255,6	827,6
1962 .....	14879,8	5255,0	8435,1	6052,2	2382,9	1189,7	4539,4	9469,2	871,2
1963 .....	15208,7	5318,0	8633,0	6241,6	2391,4	1257,7	4499,9	9784,6	924,2
1964 .....	15484,5	5319,2	8864,3	6425,5	2438,8	1301,0	4486,0	10039,6	958,9
1965 .....	15680,7	5296,3	9023,2	6547,5	2475,7	1361,2	4414,7	10254,0	1012,0
1966 .....	15908,5	5260,0	9214,6	6701,3	2513,3	1433,9	4337,5	10503,3	1067,7
1967 .....	16367,1	5350,9	9476,8	6924,6	2552,2	1539,4	4280,3	10927,3	1159,5
1968 .....	16599,9	5254,1	9729,6	7107,6	2622,0	1616,2	4187,3	11190,2	1222,4
1969 .....	16829,1	5149,3	9997,8	7314,2	2683,6	1682,0	4103,3	11447,8	1278,0
1970 .....	17088,0	5213,5	10146,7	7386,6	2760,1	1727,9	4015,5	11759,8	1312,7
1971 .....	17363,3	5109,4	10461,5	7629,8	2831,8	1792,3	3956,6	12034,1	1372,6
1972 .....	17639,5	5010,6	10767,5	7875,7	2891,8	1861,4	3913,5	12291,7	1434,3
1973 .....	18148,3	4962,3	11244,3	8249,8	2994,4	1941,8	3919,9	12717,3	1511,0
1974 .....	18486,8	4947,4	11526,7	8440,2	3086,5	2012,7	3942,5	12963,4	1581,0
1975 .....	19030,0	5011,3	11942,4	8705,6	3236,8	2076,4	4049,3	13318,9	1661,9
1976 .....	19473,4	5074,9	12288,7	8923,2	3365,5	2109,8	4174,4	13578,6	1720,3
1977 .....	19987,5	5190,1	12645,2	9133,8	3511,4	2152,2	4332,4	13858,6	1796,5
1978 .....	20178,0	5448,3	12577,6	8974,6	3603,0	2152,1	4474,8	13881,2	1822,0
1979 .....	20604,6	5547,6	12864,3	9165,5	3698,8	2192,7	4635,8	14098,8	1869,9
1980 .....	20978,5	5650,8	13115,2	9320,9	3794,3	2212,5	4801,2	14308,5	1868,8
1981 .....	21333,0	5813,0	13284,5	9388,9	3895,6	2235,5	4960,9	14509,4	1862,7
1982 .....	21655,3	5996,7	13392,8	9426,9	3965,9	2265,9	5122,2	14690,0	1843,1
1983 .....	21922,3	6157,1	13463,3	9433,0	4030,3	2301,9	5292,6	14802,9	1826,9
1984 .....	22233,6	6319,9	13567,0	9487,9	4079,1	2346,7	5442,5	14954,3	1836,8
1985 .....	22485,6	6462,5	13619,5	9519,7	4099,8	2403,7	5553,7	15071,6	1860,3
1986 .....	22739,5	6577,1	13708,0	9592,4	4115,5	2454,3	5634,5	15219,3	1885,7
1987 .....	22992,6	6675,4	13805,7	9688,1	4117,6	2511,5	5679,4	15375,6	1937,6
1988 .....	23186,7	6785,6	13828,1	9729,6	4098,5	2573,1	5727,0	15467,5	1992,2

## VI. LUDNOŚĆ WEDŁUG EKONOMICZNYCH I BIOLOGICZNYCH GRUP WIEKU (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY ECONOMIC AND BIOLOGICAL AGE GROUP (cont.)

As of 31 December

LATA YEARS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups					Biologiczne grupy wieku Biological age groups		
		przed- produkcyjny pre- -working	produkcyjny working			popro- dukcyjny post- -working	0—14	15—64	65 lat i więcej 65 and more
			razem total	mobilny mobility	niemobilny non- -mobility				

w tysiącach in thousands

## MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)

1989	23384,0	6708,0	14020,0	9787,0	4233,0	2656,0	5626,0	15689,0	2070,0
1990	23546,0	6600,0	14209,0	9838,0	4371,0	2738,0	5496,0	15904,0	2147,0
1991	23648,0	6486,0	14342,0	9862,0	4481,0	2819,0	5361,0	16062,0	2225,0
1992	23568,0	6305,0	14388,0	9804,0	4584,0	2876,0	5169,0	16120,0	2279,0
1993	23644,0	6168,0	14513,0	9814,0	4699,0	2964,0	5014,0	16265,0	2365,0
1994	23672,0	6040,0	14612,0	9799,0	4814,0	3021,0	4814,0	16383,0	2420,0
1995	23675,0	5907,0	14685,0	9774,0	4911,0	3083,0	4724,0	16470,0	2481,0
1996	23690,0	5785,0	14763,0	9751,0	5011,0	3143,0	4587,0	16561,0	2542,0
1997	23696,0	5664,0	14832,0	9726,0	5105,0	3200,0	4452,0	16646,0	2599,0
1998	23682,0	5541,0	14884,0	9693,0	5192,0	3256,0	4316,0	16711,0	2656,0
1999	23700,6	5518,1	14864,7	9635,6	5229,2	3317,7	4245,9	16743,6	2711,0
2000	23670,3	5307,3	14984,1	9593,9	5390,2	3378,9	4058,6	16834,6	2777,1
2001	23626,8	5072,3	15118,4	9573,8	5544,7	3436,1	3894,6	16885,3	2846,9
2002	23571,2	4848,8	15239,2	9540,6	5698,6	3483,2	3747,8	16913,2	2910,2
2003	23513,4	4644,9	15342,9	9505,9	5837,1	3525,5	3612,8	16934,8	2965,8
2004	23470,1	4485,9	15411,1	9466,7	5944,3	3573,2	3497,7	16948,3	3024,1
2005	23423,7	4354,1	15450,1	9426,8	6023,3	3619,5	3397,3	16948,2	3078,3
2006	23368,9	4237,5	15425,4	9395,5	6029,9	3705,9	3314,4	16931,4	3123,1
2007	23316,9	4138,6	15382,3	9371,8	6010,5	3796,0	3257,4	16907,2	3152,2
2008	23288,2	4065,6	15327,4	9348,9	5978,5	3895,2	3231,5	16875,4	3181,3
2009	23278,2	4014,5	15265,9	9330,5	5935,3	3997,8	3223,6	16842,4	3212,1
2010	23429,1	3998,1	15302,3	9337,5	5964,8	4128,7	3250,0	16919,1	3260,1
2011	23385,8	3947,7	15155,0	9300,3	5854,7	4283,1	3239,1	16775,1	3371,7
2012	23336,3	3916,4	14977,6	9248,6	5729,0	4442,3	3238,6	16597,0	3500,7
2013	23257,9	3890,8	14763,2	9166,6	5596,6	4604,0	3232,0	16384,8	3641,2
2014	23216,4	3875,7	14568,5	9092,8	5475,7	4772,2	3241,6	16181,8	3792,9
2015	23166,4	3869,5	14358,4	8997,9	5360,5	4938,6	3251,0	15971,2	3944,3
2016	23129,5	3881,2	14142,8	8888,8	5253,9	5105,6	3273,3	15745,6	4110,6
2017	23109,3	3912,1	13934,0	8768,3	5165,7	5263,2	3314,8	15525,0	4269,4
2018	23067,2	3932,4	13729,6	8633,6	5096,0	5405,2	3345,7	15299,3	4422,3
2019	23033,1	3953,2	13542,2	8486,4	5055,8	5537,7	3364,5	15093,3	4575,3
<b>2020</b>	<b>22905,1</b>	<b>3954,8</b>	<b>13330,1</b>	<b>8295,8</b>	<b>5034,3</b>	<b>5620,2</b>	<b>3356,3</b>	<b>14851,7</b>	<b>4697,1</b>

## WIEŚ RURAL AREAS

1950	15792,0	5865,2	8798,0	6254,0	2544,0	1128,8	4943,7	9993,7	854,6
1960	15394,2	6063,0	8033,4	5231,6	2801,8	1297,8	5491,7	8938,6	963,9
1961	15506,7	6175,1	7997,5	5252,8	2744,7	1334,1	5497,0	9012,3	997,4
1962	15603,8	6262,7	7960,9	5264,5	2696,4	1380,2	5473,0	9100,9	1029,9
1963	15731,0	6370,0	7921,6	5245,3	2676,3	1439,4	5449,7	9204,2	1077,1
1964	15854,4	6351,8	7993,6	5287,6	2706,0	1509,0	5357,0	9370,5	1126,9
1965	15870,3	6274,6	8034,9	5339,1	2695,8	1560,8	5239,1	9444,4	1186,8
1966	15902,1	6179,9	8100,6	5416,1	2684,5	1621,6	5128,0	9538,1	1236,0
1967	15796,2	5965,1	8161,6	5516,7	2644,9	1669,5	5006,0	9504,8	1285,4
1968	15825,8	5883,8	8208,3	5552,7	2655,6	1733,7	4886,2	9596,8	1342,8
1969	15841,5	5809,7	8242,4	5581,4	2661,0	1789,4	4774,2	9674,9	1392,4
1970	15569,7	5561,2	8177,1	5494,7	2682,4	1831,4	4646,7	9499,5	1423,5
1971	15545,8	5501,7	8173,9	5487,0	2686,9	1870,2	4534,1	9548,1	1463,6
1972	15562,8	5452,7	8172,6	5484,8	2687,9	1937,4	4421,2	9615,5	1526,0

## VI. LUDNOŚĆ WEDŁUG EKONOMICZNYCH I BIOLOGICZNYCH GRUP WIEKU (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY ECONOMIC AND BIOLOGICAL AGE GROUP (cont.)

As of 31 December

LATA YEARS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups				Biologiczne grupy wieku Biological age groups			
		przed- produkcyjny pre- -working	produkcyjny working		popro- dukcyjny post- -working	0—14	15—64	65 lat i więcej 65 and more	
			razem total	mobilny mobility					niemobilny non- -mobility
w tysiącach in thousands									
WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)									
1973	15363,9	5357,5	8040,4	5345,5	2694,9	1966,0	4299,2	9504,5	1560,2
1974	15358,9	5269,3	8078,4	5373,5	2704,9	2011,2	4221,3	9527,5	1610,1
1975	15154,7	5121,0	8020,8	5299,0	2721,8	2013,0	4114,7	9397,3	1642,7
1976	15054,5	5008,5	8029,3	5277,4	2751,9	2016,8	4059,1	9323,0	1672,5
1977	14862,7	4872,3	7987,8	5231,2	2756,6	2002,6	3985,0	9181,8	1695,9
1978	14902,7	4654,2	8242,0	5450,1	2792,0	2006,4	3941,1	9239,5	1722,1
1979	14808,9	4638,3	8154,1	5366,2	2787,9	2016,5	3913,8	9154,7	1740,4
1980	14756,3	4646,1	8096,0	5298,6	2797,4	2014,2	3906,2	9129,9	1720,3
1981	14729,3	4587,7	8123,9	5310,4	2813,5	2017,7	3900,2	9125,4	1703,7
1982	14743,3	4554,6	8154,2	5342,9	2811,3	2034,5	3924,6	9135,5	1683,2
1983	14822,7	4580,2	8199,5	5396,9	2802,5	2043,0	3950,0	9215,6	1657,0
1984	14829,7	4595,9	8173,5	5400,6	2772,9	2060,4	3979,3	9192,5	1657,9
1985	14854,8	4619,8	8152,9	5424,9	2728,0	2082,2	4004,3	9185,5	1665,0
1986	14832,3	4619,4	8115,9	5440,2	2675,7	2097,0	4008,1	9155,5	1668,7
1987	14771,7	4605,5	8051,8	5447,8	2603,9	2114,4	3983,8	9098,7	1689,2
1988	14697,9	4566,4	7993,4	5458,7	2534,8	2138,1	3945,7	9039,8	1712,3
1989	14604,0	4499,0	7963,0	5433,0	2530,0	2142,0	3870,0	9008,0	1726,0
1990	14527,0	4443,0	7937,0	5418,0	2519,0	2147,0	3800,0	8987,0	1740,0
1991	14496,0	4387,0	7961,0	5427,0	2534,0	2149,0	3733,0	9013,0	1751,0
1992	14635,0	4383,0	8070,0	5500,0	2571,0	2182,0	3709,0	9138,0	1788,0
1993	14595,0	4336,0	8070,0	5495,0	2575,0	2189,0	3649,0	9142,0	1805,0
1994	14593,0	4307,0	8088,0	5510,0	2577,0	2199,0	3605,0	9165,0	1823,0
1995	14609,0	4273,0	8124,0	5533,0	2591,0	2212,0	3557,0	9210,0	1843,0
1996	14604,0	4231,0	8151,0	5549,0	2602,0	2221,0	3500,0	9244,0	1860,0
1997	14594,0	4181,0	8174,0	5563,0	2612,0	2238,0	3436,0	9273,0	1885,0
1998	14595,0	4127,0	8212,0	5580,0	2632,0	2256,0	3367,0	9319,0	1908,0
1999	14562,8	4111,9	8176,3	5595,3	2581,1	2274,5	3336,0	9293,7	1933,0
2000	14583,7	4025,6	8276,9	5624,3	2652,6	2281,2	3235,9	9399,2	1948,6
2001	14615,4	3923,9	8408,1	5672,5	2735,6	2283,4	3144,6	9506,8	1964,0
2002	14647,3	3814,9	8550,6	5716,5	2834,2	2281,8	3056,5	9613,4	1977,5
2003	14677,2	3704,9	8695,8	5758,7	2937,1	2276,5	2967,4	9724,3	1985,5
2004	14703,7	3601,2	8828,5	5790,0	3038,6	2274,0	2879,5	9830,1	1994,2
2005	14733,3	3509,7	8954,9	5824,1	3130,8	2268,7	2791,9	9943,9	1997,5
2006	14756,6	3423,1	9056,2	5854,8	3201,5	2277,3	2707,9	10055,3	1993,4
2007	14798,8	3349,4	9162,9	5895,6	3267,3	2286,5	2643,5	10176,1	1979,1
2008	14847,7	3284,1	9263,1	5941,1	3321,9	2300,5	2597,9	10284,8	1965,0
2009	14889,1	3216,8	9358,6	5991,0	3367,6	2313,8	2559,1	10380,6	1949,4
2010	15100,8	3245,2	9528,7	6086,4	3442,3	2326,9	2605,8	10564,6	1930,4
2011	15152,6	3198,9	9583,5	6118,1	3465,4	2370,2	2579,9	10619,4	1953,4
2012	15197,0	3150,3	9628,0	6148,4	3479,6	2418,7	2558,0	10651,9	1987,1
2013	15237,8	3104,6	9659,0	6171,3	3487,7	2474,2	2539,5	10666,9	2031,4
2014	15262,3	3067,3	9661,7	6169,3	3492,4	2533,3	2522,5	10658,6	2081,1
2015	15270,8	3032,3	9643,8	6155,3	3488,5	2594,7	2503,6	10635,1	2132,1
2016	15303,5	3014,7	9624,9	6133,1	3491,7	2663,9	2500,0	10610,7	2192,8
2017	15324,3	3008,6	9583,7	6091,5	3492,2	2732,1	2509,4	10564,1	2250,8
2018	15343,9	3003,1	9540,1	6042,2	3497,9	2800,7	2519,6	10514,3	2310,0
2019	15349,5	2995,5	9483,7	5974,9	3508,8	2870,3	2523,6	10454,2	2371,7
2020	15359,9	2998,9	9441,3	5916,7	3524,7	2919,7	2522,1	10415,0	2422,9

## VII. STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW

## POPULATION STRUCTURE BY AGE AND VOIVODSHIP

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020
					w % in %							

## LUDNOŚĆ W WIEKU 0—19 LAT POPULATION AT THE AGE OF 0—19

<b>P O L S K A</b> .....	<b>32,5</b>	<b>27,8</b>	<b>21,5</b>	<b>20,1</b>	<b>31,8</b>	<b>25,9</b>	<b>19,5</b>	<b>19,0</b>	<b>33,7</b>	<b>30,9</b>	<b>24,6</b>	<b>21,7</b>
<b>P O L A N D</b> .....												
Dolnośląskie .....	31,8	26,3	19,9	18,9	31,1	24,8	18,4	18,0	33,5	30,0	23,3	21,1
Kujawsko-pomorskie .....	33,5	28,7	22,1	20,0	32,5	26,7	20,0	18,5	35,1	32,0	25,5	22,0
Lubelskie .....	33,1	29,0	22,1	19,6	34,9	28,3	20,3	18,8	31,7	29,6	23,7	20,2
Lubuskie .....	34,7	29,0	21,8	20,0	34,5	27,6	20,3	19,4	35,1	31,7	24,4	21,1
Łódzkie .....	29,3	25,2	20,0	18,9	28,7	23,7	18,2	17,8	30,4	28,0	23,1	20,7
Małopolskie .....	33,2	28,9	22,8	21,1	31,6	25,8	19,6	19,3	34,8	32,1	25,9	22,8
Mazowieckie .....	30,3	26,1	21,2	21,2	29,0	23,8	19,3	20,5	32,6	30,4	24,7	22,3
Opolskie .....	32,6	27,4	19,8	17,8	32,8	26,4	18,8	17,3	32,4	28,5	20,9	18,3
Podkarpackie .....	35,6	31,0	23,3	20,2	36,7	29,6	20,7	19,0	34,9	31,9	25,2	21,0
Podlaskie .....	33,4	29,3	22,0	19,4	35,5	29,6	21,0	19,4	30,7	29,0	23,4	19,4
Pomorskie .....	34,2	28,9	22,8	21,8	32,3	26,0	20,1	19,8	38,6	35,2	28,0	25,2
Śląskie .....	31,2	26,1	19,8	18,9	31,1	25,4	19,0	18,4	31,9	28,7	22,4	20,7
Świętokrzyskie .....	32,4	27,8	21,0	18,4	33,6	26,4	18,7	16,9	31,4	29,1	22,9	19,6
Warmińsko-mazurskie .....	36,1	30,6	22,9	20,2	35,3	28,7	20,8	19,4	37,2	33,5	25,9	21,4
Wielkopolskie .....	33,6	29,0	22,6	21,4	32,4	26,7	20,3	19,7	35,3	32,0	25,6	23,5
Zachodniopomorskie .....	33,5	27,9	21,1	19,1	32,4	25,9	19,4	18,2	35,9	32,4	25,0	20,8

## W tym w wieku 0—14 lat Of which at the age of 0—14

<b>P O L S K A</b> .....	<b>24,9</b>	<b>19,1</b>	<b>15,2</b>	<b>15,4</b>	<b>24,0</b>	<b>17,1</b>	<b>13,9</b>	<b>14,7</b>	<b>26,5</b>	<b>22,2</b>	<b>17,3</b>	<b>16,4</b>
<b>P O L A N D</b> .....												
Dolnośląskie .....	24,3	17,6	14,1	14,6	23,4	16,2	13,1	14,0	26,4	21,0	16,3	16,0
Kujawsko-pomorskie .....	25,5	19,7	15,6	15,1	24,2	17,8	14,1	14,0	27,6	22,9	17,9	16,6
Lubelskie .....	25,5	20,0	15,4	14,7	26,0	18,5	14,1	14,1	25,1	21,4	16,5	15,1
Lubuskie .....	26,7	19,7	15,4	15,2	26,1	18,3	14,5	14,9	28,0	22,3	17,2	16,0
Łódzkie .....	22,2	17,2	14,1	14,4	21,5	15,6	12,9	13,6	23,5	20,2	16,1	15,7
Małopolskie .....	25,4	20,2	16,1	16,2	23,6	17,0	13,9	15,0	27,4	23,5	18,3	17,3
Mazowieckie .....	23,2	17,9	15,4	16,5	21,9	15,7	14,2	16,3	25,5	21,9	17,4	16,9
Opolskie .....	25,0	18,6	13,7	13,5	24,8	17,6	13,1	13,2	25,2	19,8	14,3	13,8
Podkarpackie .....	27,5	21,8	16,2	15,1	28,0	19,6	14,5	14,3	27,2	23,3	17,5	15,7
Podlaskie .....	25,9	20,4	15,1	14,7	27,3	19,9	14,4	14,7	24,1	21,2	16,2	14,6
Pomorskie .....	26,2	20,0	16,4	16,9	24,2	17,5	14,5	15,4	30,7	25,5	20,2	19,3
Śląskie .....	23,9	17,5	14,0	14,6	23,7	16,8	13,5	14,2	24,7	20,2	15,7	15,8
Świętokrzyskie .....	24,9	19,1	14,5	13,7	24,9	17,1	13,0	12,7	24,8	20,8	15,7	14,6
Warmińsko-mazurskie .....	28,0	21,1	16,1	15,2	26,5	19,1	14,6	14,6	30,1	24,1	18,2	16,1
Wielkopolskie .....	25,8	20,0	16,2	16,6	24,4	17,8	14,5	15,3	27,7	22,9	18,2	18,1
Zachodniopomorskie .....	25,7	19,0	14,9	14,4	24,3	17,2	13,7	13,8	29,0	23,2	17,5	15,8

## VII. STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (cd.)

POPULATION STRUCTURE BY AGE AND VOIVODSHIP (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020
					w % in %							
LUDNOŚĆ W WIEKU 20—44 LATA POPULATION AT THE AGE OF 20—44												
<b>P O L S K A</b> .....	<b>37,7</b>	<b>36,4</b>	<b>37,3</b>	<b>35,3</b>	<b>39,4</b>	<b>37,0</b>	<b>37,4</b>	<b>34,5</b>	<b>34,9</b>	<b>35,3</b>	<b>37,2</b>	<b>36,4</b>
<b>P O L A N D</b> .....												
Dolnośląskie .....	39,3	36,5	37,3	35,4	40,0	36,7	37,1	34,9	37,5	36,0	37,7	36,6
Kujawsko-pomorskie .....	38,0	36,5	37,3	35,2	39,2	36,9	37,1	34,2	36,1	35,8	37,6	36,7
Lubelskie .....	35,0	34,8	36,8	35,2	39,1	37,2	37,9	34,3	31,6	32,7	35,8	36,0
Lubuskie .....	38,9	36,8	37,6	35,6	40,0	37,2	37,5	34,8	37,0	36,2	37,9	36,9
Łódzkie .....	37,3	35,3	35,8	33,9	39,2	36,0	35,9	33,0	33,8	33,9	35,8	35,2
Małopolskie .....	36,7	36,7	38,0	36,2	38,6	37,4	38,3	35,5	34,7	36,0	37,8	36,9
Mazowieckie .....	37,1	36,0	37,4	35,3	38,8	36,8	37,8	35,0	34,1	34,4	36,5	35,8
Opolskie .....	38,3	37,5	37,6	34,6	39,9	37,7	37,4	33,9	36,5	37,4	37,9	35,5
Podkarpackie .....	35,7	36,0	38,0	36,4	38,5	36,9	38,2	35,4	33,7	35,3	37,8	37,1
Podlaskie .....	35,2	35,9	37,1	35,3	39,3	38,5	38,5	35,3	30,1	32,1	35,0	35,4
Pomorskie .....	38,9	37,0	37,9	35,7	39,4	37,0	37,6	34,8	37,6	37,1	38,4	37,3
Śląskie .....	39,2	37,2	37,0	34,1	39,8	37,4	36,9	33,8	36,3	36,5	37,3	35,2
Świętokrzyskie .....	35,7	34,7	36,0	34,6	38,7	36,0	36,0	33,2	33,2	33,5	36,0	35,8
Warmińsko-mazurskie .....	38,3	36,9	37,7	35,7	39,9	37,5	37,7	34,6	36,1	36,1	37,7	37,4
Wielkopolskie .....	38,1	36,9	38,2	35,9	39,2	37,3	38,1	34,9	36,5	36,4	38,3	37,1
Zachodniopomorskie .....	39,9	36,9	37,1	35,0	40,8	37,1	36,9	34,1	38,0	36,4	37,5	36,9
LUDNOŚĆ W WIEKU 45—64 LATA POPULATION AT THE AGE OF 45—64												
<b>P O L S K A</b> .....	<b>19,6</b>	<b>23,5</b>	<b>27,7</b>	<b>26,1</b>	<b>19,8</b>	<b>25,3</b>	<b>29,2</b>	<b>26,0</b>	<b>19,3</b>	<b>20,5</b>	<b>25,4</b>	<b>26,2</b>
<b>P O L A N D</b> .....												
Dolnośląskie .....	19,7	24,7	29,5	26,0	20,4	26,1	30,2	25,6	17,9	21,2	27,8	26,7
Kujawsko-pomorskie .....	18,6	23,3	28,0	26,5	19,1	25,0	29,4	26,6	17,9	20,4	25,9	26,3
Lubelskie .....	20,1	22,5	26,7	26,2	18,2	24,3	28,8	26,4	21,6	20,9	24,9	26,0
Lubuskie .....	17,9	23,3	28,9	26,2	18,1	24,8	29,9	26,0	17,5	20,5	27,1	26,8
Łódzkie .....	20,8	25,1	29,2	26,6	20,8	26,8	31,0	26,8	20,8	22,1	26,2	26,4
Małopolskie .....	19,8	22,0	25,6	25,3	20,4	24,6	27,5	25,1	19,1	19,4	23,8	25,5
Mazowieckie .....	20,9	24,0	27,0	25,0	21,6	26,0	28,0	24,6	19,8	20,5	25,2	25,8
Opolskie .....	20,5	23,4	28,4	28,2	19,9	25,2	29,7	27,5	21,1	21,3	26,9	29,0
Podkarpackie .....	18,6	21,0	25,6	26,0	17,5	23,4	28,4	26,1	19,4	19,4	23,7	26,0
Podlaskie .....	20,0	21,2	26,3	27,0	17,5	21,7	27,9	27,2	23,2	20,5	23,9	26,7
Pomorskie .....	18,4	23,3	27,2	25,1	19,6	25,4	28,5	25,1	15,7	18,6	24,6	25,0
Śląskie .....	20,6	25,2	29,0	27,2	20,6	26,0	29,7	27,1	20,6	22,0	26,6	27,3
Świętokrzyskie .....	20,0	23,5	28,2	26,7	19,3	26,0	30,7	27,1	20,6	21,3	26,0	26,4
Warmińsko-mazurskie .....	17,8	21,9	27,7	26,8	17,5	23,5	29,2	26,7	18,2	19,5	25,5	27,0
Wielkopolskie .....	17,8	22,8	27,3	25,4	18,4	24,7	28,7	25,6	17,0	20,3	25,4	25,1
Zachodniopomorskie .....	18,7	24,1	29,5	26,8	19,3	25,8	30,5	26,5	17,3	20,3	27,3	27,3

## VII. STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (dok.)

POPULATION STRUCTURE BY AGE AND VOIVODSHIP (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas				
	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020	
					w %				in %				
<b>LUDNOŚĆ W WIEKU 65 LAT I WIĘCEJ</b>													<b>POPULATION AT THE AGE OF 65 AND MORE</b>
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>10,2</b>	<b>12,4</b>	<b>13,5</b>	<b>18,6</b>	<b>9,0</b>	<b>11,7</b>	<b>13,9</b>	<b>20,5</b>	<b>12,1</b>	<b>13,4</b>	<b>12,8</b>	<b>15,8</b>	
Dolnośląskie	9,2	12,5	13,3	19,7	8,5	12,4	14,3	21,5	11,1	12,7	11,2	15,6	
Kujawsko-pomorskie	9,9	11,5	12,5	18,3	9,2	11,4	13,5	20,7	10,9	11,7	11,1	14,9	
Lubelskie	11,8	13,7	14,4	19,1	7,8	10,1	13,0	20,6	15,1	16,8	15,6	17,8	
Lubuskie	8,5	10,9	11,7	18,2	7,4	10,4	12,4	19,8	10,4	11,6	10,6	15,3	
Łódzkie	12,6	14,4	14,9	20,7	11,3	13,5	14,9	22,5	15,0	16,0	14,9	17,7	
Małopolskie	10,3	12,4	13,6	17,4	9,4	12,3	14,7	20,1	11,4	12,5	12,5	14,9	
Mazowieckie	11,7	13,9	14,4	18,5	10,6	13,4	14,9	19,9	13,5	14,7	13,6	16,1	
Opolskie	8,6	11,7	14,2	19,4	7,4	10,7	14,1	21,3	10,0	12,8	14,2	17,2	
Podkarpackie	10,1	12,0	13,1	17,4	7,3	10,1	12,7	19,5	12,0	13,3	13,4	15,8	
Podlaskie	11,4	13,6	14,6	18,2	7,7	10,2	12,6	18,1	16,0	18,4	17,7	18,5	
Pomorskie	8,5	10,8	12,1	17,4	8,7	11,6	13,8	20,3	8,1	9,2	9,0	12,5	
Śląskie	9,0	11,5	14,2	19,8	8,5	11,2	14,4	20,7	11,2	12,7	13,6	16,8	
Świętokrzyskie	11,9	14,0	14,8	20,3	8,4	11,6	14,5	22,8	14,8	16,1	15,1	18,2	
Warmińsko-mazurskie	7,8	10,6	11,7	17,2	7,3	10,3	12,2	19,3	8,5	10,9	10,8	14,3	
Wielkopolskie	10,5	11,3	11,8	17,3	10,0	11,3	12,8	19,9	11,2	11,3	10,6	14,3	
Zachodniopomorskie	7,9	11,1	12,2	19,2	7,5	11,2	13,1	21,1	8,8	10,8	10,2	15,0	

## VIII. DYNAMIKA DEMOGRAFICZNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW

DEMOGRAPHIC DYNAMICS BY VOIVODSHIP

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020
					liczba urodzeń na 1 zgon				number of births per one death			
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1,40</b>	<b>1,03</b>	<b>1,09</b>	<b>0,74</b>	<b>1,31</b>	<b>0,96</b>	<b>1,06</b>	<b>0,70</b>	<b>1,53</b>	<b>1,14</b>	<b>1,13</b>	<b>0,81</b>
Dolnośląskie	1,40	0,92	0,99	0,68	1,33	0,87	0,95	0,65	1,54	1,05	1,09	0,77
Kujawsko-pomorskie	1,45	1,09	1,10	0,71	1,32	0,98	1,01	0,62	1,63	1,26	1,26	0,87
Lubelskie	1,43	1,00	0,98	0,66	1,73	1,18	1,16	0,70	1,28	0,89	0,87	0,63
Lubuskie	1,61	1,13	1,15	0,68	1,58	1,10	1,13	0,65	1,64	1,17	1,20	0,75
Łódzkie	1,00	0,73	0,82	0,58	0,92	0,68	0,80	0,54	1,11	0,83	0,85	0,66
Małopolskie	1,62	1,23	1,25	0,91	1,38	1,04	1,14	0,85	1,85	1,43	1,36	0,98
Mazowieckie	1,21	0,93	1,14	0,84	1,06	0,87	1,18	0,87	1,42	1,02	1,07	0,79
Opolskie	1,48	1,00	0,93	0,63	1,57	0,98	0,94	0,61	1,41	1,01	0,91	0,64
Podkarpackie	1,83	1,30	1,20	0,81	2,03	1,28	1,26	0,77	1,73	1,31	1,17	0,84
Podlaskie	1,51	1,02	1,01	0,72	1,94	1,19	1,24	0,85	1,19	0,88	0,79	0,57
Pomorskie	1,69	1,30	1,39	0,95	1,39	1,08	1,19	0,82	2,38	1,84	1,86	1,26
Śląskie	1,21	0,92	1,00	0,64	1,18	0,89	0,98	0,61	1,35	1,01	1,09	0,74
Świętokrzyskie	1,33	0,94	0,89	0,55	1,45	0,97	0,95	0,48	1,26	0,93	0,85	0,61
Warmińsko-mazurskie	1,92	1,33	1,22	0,72	1,75	1,21	1,13	0,68	2,12	1,48	1,34	0,79
Wielkopolskie	1,40	1,10	1,32	0,90	1,26	1,00	1,21	0,80	1,58	1,25	1,46	1,04
Zachodniopomorskie	1,66	1,12	1,05	0,65	1,50	1,01	0,98	0,61	1,97	1,39	1,21	0,75

**IX. MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW**

MEDIAN AGE OF POPULATION BY VOIVODSHIP

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Miasta Urban areas				Wieś Rural areas			
	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020
<b>MĘŻCZYŹNI MALES</b>												
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>30,9</b>	<b>33,4</b>	<b>36,3</b>	<b>40,1</b>	<b>31,5</b>	<b>34,2</b>	<b>37,0</b>	<b>40,9</b>	<b>30,1</b>	<b>32,2</b>	<b>35,2</b>	<b>38,8</b>
Dolnośląskie	31,8	34,4	37,0	40,8	32,2	35,1	37,7	41,3	30,8	32,7	35,6	39,5
Kujawsko-pomorskie	30,5	32,6	36,0	40,0	31,3	33,6	36,9	41,1	29,4	31,2	34,6	38,5
Lubelskie	31,2	33,0	35,9	40,0	29,5	31,9	36,0	40,7	32,5	33,9	35,8	39,3
Lubuskie	30,2	32,4	35,8	40,2	30,4	33,1	36,4	40,7	29,8	31,2	34,9	39,2
Łódzkie	33,5	35,6	37,7	41,1	33,8	36,2	38,2	41,8	32,8	34,7	36,8	39,8
Małopolskie	30,0	32,1	35,3	39,0	31,0	33,4	36,5	40,2	29,1	30,9	34,2	37,7
Mazowieckie	32,8	34,4	36,4	39,6	33,5	35,3	36,9	40,1	31,4	33,0	35,4	38,6
Opolskie	30,2	33,9	37,9	41,9	30,6	34,0	38,0	42,2	30,0	33,9	37,9	41,4
Podkarpackie	28,9	31,2	35,0	39,3	28,8	31,6	35,7	40,4	29,0	31,0	34,5	38,5
Podlaskie	30,7	33,0	36,3	39,9	29,0	31,6	35,5	39,7	33,0	34,9	37,3	40,3
Pomorskie	30,0	32,3	35,4	39,0	31,4	33,9	36,8	40,5	27,3	29,1	32,8	36,5
Śląskie	31,5	34,9	37,8	41,3	31,6	35,3	38,2	41,7	30,9	33,6	36,6	40,0
Świętokrzyskie	32,0	34,4	37,3	41,3	31,2	34,7	38,1	42,6	32,5	34,2	36,6	40,2
Warmińsko-mazurskie	29,0	31,6	35,2	39,6	29,7	32,5	35,9	40,4	28,1	30,4	34,1	38,5
Wielkopolskie	30,4	31,9	35,1	39,0	31,3	32,9	36,1	40,3	29,2	30,8	34,0	37,6
Zachodniopomorskie	30,9	33,4	36,6	40,9	31,6	34,5	37,5	41,7	29,4	31,2	34,9	39,3
<b>KOBIETY FEMALES</b>												
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>33,7</b>	<b>37,4</b>	<b>39,9</b>	<b>43,3</b>	<b>34,2</b>	<b>38,8</b>	<b>41,7</b>	<b>44,8</b>	<b>32,6</b>	<b>34,9</b>	<b>37,4</b>	<b>40,9</b>
Dolnośląskie	34,3	38,9	41,2	44,0	34,9	40,0	42,9	45,3	32,7	35,8	37,7	41,3
Kujawsko-pomorskie	33,2	36,6	39,5	43,4	34,0	38,2	41,7	45,5	31,6	33,5	36,4	40,4
Lubelskie	34,3	37,3	40,1	43,9	32,5	36,8	40,9	45,5	36,6	37,0	39,3	42,4
Lubuskie	32,4	36,2	39,2	43,1	32,8	37,4	40,7	44,3	31,7	33,8	36,8	40,9
Łódzkie	36,6	40,5	43,0	45,5	36,7	41,4	44,9	47,3	36,5	38,2	39,8	42,5
Małopolskie	33,2	35,7	38,4	41,8	34,3	38,3	40,9	43,8	31,6	33,2	36,1	39,7
Mazowieckie	35,9	39,1	40,1	42,7	36,6	40,6	41,5	43,6	34,2	35,9	37,8	40,9
Opolskie	32,9	36,9	41,1	45,0	33,2	37,9	42,4	46,4	32,5	35,9	39,8	43,6
Podkarpackie	31,8	34,6	38,0	42,2	31,5	36,1	39,9	44,1	32,1	33,5	36,8	40,8
Podlaskie	33,3	36,5	40,0	43,7	31,3	35,6	40,0	44,1	38,1	38,2	40,0	43,0
Pomorskie	32,4	35,7	38,2	41,6	34,1	38,3	40,7	43,9	28,1	30,2	33,8	37,6
Śląskie	34,0	38,3	41,7	44,8	34,1	38,9	42,5	45,6	33,4	36,3	39,2	42,4
Świętokrzyskie	34,7	38,5	41,4	44,9	33,7	39,3	43,9	47,5	36,0	37,6	39,4	42,7
Warmińsko-mazurskie	31,0	35,0	38,5	42,8	31,8	36,6	40,4	44,6	29,6	32,3	35,8	40,1
Wielkopolskie	33,2	35,8	38,3	42,0	34,2	37,7	40,4	44,2	31,4	33,1	35,9	39,4
Zachodniopomorskie	32,9	37,1	40,1	44,1	33,8	38,7	41,9	45,4	30,6	33,2	36,6	40,9

**X. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE I STRUKTURZE LUDNOŚCI W 2020 R. WEDŁUG MAKROREGIONÓW**  
**MAJOR DATA ON THE SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION IN 2020 BY MACROREGION**

Lp. No.	MAKROREGIONY MACROREGIONS	Stan w dniu 30 VI As of 30 VI			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	na 100 mężczyzn przyjda kobiet females per 100 males
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females				
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>38354173</b>	<b>18551702</b>	<b>19802471</b>	<b>38265013</b>	<b>18502241</b>	<b>19762772</b>	<b>107</b>
2	Południowy .....	7922009	3829333	4092676	7902771	3818387	4084384	107
3	Północno-zachodni .....	6203757	3017154	3186603	6191642	3010057	3181585	106
4	Południowo-zachodni .....	3879296	1867731	2011565	3868095	1861479	2006616	108
5	Północny .....	5836504	2839855	2996649	5825108	2833305	2991803	106
6	Centralny .....	3678757	1766278	1912479	3662596	1758188	1904408	108
7	Wschodni .....	5405819	2633777	2772042	5389773	2625153	2764620	105
8	Województwo mazowiec- kie .....	5428031	2597574	2830457	5425028	2595672	2829356	109
9	<b>Miasta</b> <b>Urban areas</b>	<b>23001184</b>	<b>10896950</b>	<b>12104234</b>	<b>22905095</b>	<b>10847013</b>	<b>12058082</b>	<b>111</b>
10	Południowy .....	5094938	2431274	2663664	5074304	2419826	2654478	110
11	Północno-zachodni .....	3698895	1763307	1935588	3681508	1754448	1927060	110
12	Południowo-zachodni .....	2501870	1184059	1317811	2490379	1177840	1312539	111
13	Północny .....	3543827	1684698	1859129	3526627	1675801	1850826	110
14	Centralny .....	2088171	975524	1112647	2074116	968852	1105264	114
15	Wschodni .....	2574034	1221998	1352036	2562953	1216275	1346678	111
16	Województwo mazowiec- kie .....	3499449	1636090	1863359	3495208	1633971	1861237	114
17	<b>Wieś</b> <b>Rural areas</b>	<b>15352989</b>	<b>7654752</b>	<b>7698237</b>	<b>15359918</b>	<b>7655228</b>	<b>7704690</b>	<b>101</b>
18	Południowy .....	2827071	1398059	1429012	2828467	1398561	1429906	102
19	Północno-zachodni .....	2504862	1253847	1251015	2510134	1255609	1254525	100
20	Południowo-zachodni .....	1377426	683672	693754	1377716	683639	694077	102
21	Północny .....	2292677	1155157	1137520	2298481	1157504	1140977	99
22	Centralny .....	1590586	790754	799832	1588480	789336	799144	101
23	Wschodni .....	2831785	1411779	1420006	2826820	1408878	1417942	101
24	Województwo mazowiec- kie .....	1928582	961484	967098	1929820	961701	968119	101



Stan w dniu 31 XII As of 31 XII										
ludność w wieku population at age								po- wierzchnia w km <sup>2</sup> area in km <sup>2</sup>	gęstość zaludnienia (na 1 km <sup>2</sup> ) popula- tion per 1 km <sup>2</sup>	Lp. No.
0—14	15—64	65 lat i więcej 65 and more	przedpro- dukcyjnym pre- -working	produkcyjnym working			poproduk- cyjnym post- -working			
				razem total	mobilnym mobility	niemobil- nym non- -mobility				
<b>5878334</b>	<b>25266694</b>	<b>7119985</b>	<b>6953639</b>	<b>22771440</b>	<b>14212434</b>	<b>8559006</b>	<b>8539934</b>	<b>312705</b>	<b>122</b>	1
1207435	5214750	1480586	1424142	4705058	2914441	1790617	1773571	27516	287	2
976625	4103578	1111439	1154685	3694423	2321943	1372480	1342534	66719	93	3
555125	2555726	757244	654600	2304611	1428971	875640	908884	29359	132	4
922935	3871767	1030406	1094104	3486082	2186394	1299688	1244922	60467	96	5
518859	2391603	752134	617626	2147902	1316481	831421	897068	29929	122	6
800889	3607037	981847	958177	3256002	2032235	1223767	1175594	63156	85	7
896466	3522233	1006329	1050305	3177362	2011969	1165393	1197361	35559	153	8
<b>3356268</b>	<b>14851717</b>	<b>4697110</b>	<b>3954774</b>	<b>13330102</b>	<b>8295778</b>	<b>5034324</b>	<b>5620219</b>	<b>22205</b>	<b>1032</b>	9
733833	3300526	1039945	862564	2968484	1828776	1139708	1243256	5449	931	10
542694	2392631	746183	641423	2145103	1338969	806134	894982	3882	948	11
344580	1610585	535214	404354	1448406	902468	545938	637619	3013	827	12
520526	2294173	711928	615958	2057785	1282075	775710	852884	2517	1401	13
277290	1329143	467683	329165	1185251	720427	464824	559700	1963	1057	14
367856	1695320	499777	439813	1517125	943860	573265	606015	3186	804	15
569489	2229339	696380	661497	2007948	1279203	728745	825763	2195	1592	16
<b>2522066</b>	<b>10414977</b>	<b>2422875</b>	<b>2998865</b>	<b>9441338</b>	<b>5916656</b>	<b>3524682</b>	<b>2919715</b>	<b>290499</b>	<b>53</b>	17
473602	1914224	440641	561578	1736574	1085665	650909	530315	22067	128	18
433931	1710947	365256	513262	1549320	982974	566346	447552	62836	40	19
210545	945141	222030	250246	856205	526503	329702	271265	26346	52	20
402409	1577594	318478	478146	1428297	904319	523978	392038	57950	40	21
241569	1062460	284451	288461	962651	596054	366597	337368	27966	57	22
433033	1911717	482070	518364	1738877	1088375	650502	569579	59970	47	23
326977	1292894	309949	388808	1169414	732766	436648	371598	33364	58	24

**XI. WAŻNIEJSZE DANE O RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH LUDNOŚCI W 2020 R. WEDŁUG MAKRO**  
**MAJOR DATA ON THE VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION IN 2020 BY MACROREGION**

Lp. No.	MAKROREGIONY MACROREGIONS	Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	Migracje wewnętrzne Internal migration		
					ogółem total	w tym niemo- włąt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow	saldo net
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>145045</b>	<b>51164</b>	<b>355309</b>	<b>477355</b>	<b>1270</b>	<b>-122046</b>	<b>385027</b>	<b>385027</b>	<b>—</b>
2	Południowy .....	30992	9947	73511	98861	261	-25350	68537	68467	70
3	Północno-zachodni .....	23676	7638	58249	73673	198	-15424	69262	69360	-98
4	Południowo-zachodni .....	14142	6084	33664	50297	123	-16633	44167	41619	2548
5	Północny .....	21878	8224	54616	67883	214	-13267	64278	64678	-400
6	Centralny .....	12938	4490	30379	53116	104	-22737	28922	32877	-3955
7	Wschodni .....	20240	6086	48171	66011	191	-17840	47453	56066	-8613
8	Województwo mazowiec- kie .....	21179	8087	56719	67514	179	-10795	62408	51960	10448
9	<b>Miasta</b> <b>Urban areas</b>	<b>86589</b>	<b>36955</b>	<b>208135</b>	<b>295371</b>	<b>726</b>	<b>-87236</b>	<b>193434</b>	<b>232877</b>	<b>-39443</b>
10	Południowy .....	19752	7941	45287	66911	161	-21624	39912	46628	-6716
11	Północno-zachodni .....	14204	5308	33206	46678	100	-13472	31523	40969	-9446
12	Południowo-zachodni .....	9338	4675	21484	33471	81	-11987	22542	26420	-3878
13	Północny .....	13460	5732	31562	44311	130	-12749	30477	38026	-7549
14	Centralny .....	7118	3098	16390	31111	47	-14721	12265	19334	-7069
15	Wschodni .....	9156	3826	22652	29642	94	-6990	20406	28481	-8075
16	Województwo mazowiec- kie .....	13561	6375	37554	43247	113	-5693	36309	33019	3290
17	<b>Wieś</b> <b>Rural areas</b>	<b>58456</b>	<b>13601</b>	<b>147174</b>	<b>181984</b>	<b>544</b>	<b>-34810</b>	<b>191593</b>	<b>152150</b>	<b>39443</b>
18	Południowy .....	11240	2006	28224	31950	100	-3726	28625	21839	6786
19	Północno-zachodni .....	9472	2330	25043	26995	98	-1952	37739	28391	9348
20	Południowo-zachodni .....	4804	1409	12180	16826	42	-4646	21625	15199	6426
21	Północny .....	8418	2492	23054	23572	84	-518	33801	26652	7149
22	Centralny .....	5820	1392	13989	22005	57	-8016	16657	13543	3114
23	Wschodni .....	11084	2260	25519	36369	97	-10850	27047	27585	-538
24	Województwo mazowiec- kie .....	7618	1712	19165	24267	66	-5102	26099	18941	7158

## REGIONÓW

Migracje zagraniczne International migration			Ogólne saldo migracji Total net migration	Mażeń- stwa Mar- riages	Rozwo- dy Divorces	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji Total net migration	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemow- ląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
imi- gracja immigra- tion	emi- gracja emigra- tion	saldo net										
<b>13263</b>	<b>8780</b>	<b>4483</b>	<b>4483</b>	<b>3,8</b>	<b>1,3</b>	<b>9,3</b>	<b>12,4</b>	<b>-3,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-3,1</b>	<b>3,6</b>	1
2826	2446	380	450	3,9	1,3	9,3	12,5	-3,2	0,1	-3,3	3,6	2
1989	1452	537	439	3,8	1,2	9,4	11,9	-2,5	0,1	-2,4	3,4	3
1793	1616	177	2725	3,6	1,6	8,7	13,0	-4,3	0,7	-3,8	3,7	4
1799	1430	369	-31	3,7	1,4	9,4	11,6	-2,3	0,0	-2,4	3,9	5
713	443	270	-3685	3,5	1,2	8,3	14,4	-6,2	-1,0	-7,1	3,4	6
1983	982	1001	-7612	3,7	1,1	8,9	12,2	-3,3	-1,4	-4,4	4,0	7
2160	411	1749	12197	3,9	1,5	10,4	12,4	-2,0	2,2	0,3	3,2	8
<b>8765</b>	<b>5895</b>	<b>2870</b>	<b>-36573</b>	<b>3,8</b>	<b>1,6</b>	<b>9,0</b>	<b>12,8</b>	<b>-3,8</b>	<b>-1,6</b>	<b>-5,6</b>	<b>3,5</b>	9
1829	1634	195	-6521	3,9	1,6	8,9	13,1	-4,2	-1,3	-6,0	3,6	10
1336	1110	226	-9220	3,8	1,4	9,0	12,6	-3,6	-2,5	-6,8	3,0	11
1160	928	232	-3646	3,7	1,9	8,6	13,4	-4,8	-1,5	-6,7	3,8	12
1080	936	144	-7405	3,8	1,6	8,9	12,5	-3,6	-2,1	-6,8	4,1	13
457	304	153	-6916	3,4	1,5	7,8	14,9	-7,0	-3,3	-8,1	2,9	14
1152	648	504	-7571	3,6	1,5	8,8	11,5	-2,7	-2,9	-5,4	4,1	15
1751	335	1416	4706	3,9	1,8	10,7	12,4	-1,6	1,3	-0,1	3,0	16
<b>4498</b>	<b>2885</b>	<b>1613</b>	<b>41056</b>	<b>3,8</b>	<b>0,9</b>	<b>9,6</b>	<b>11,9</b>	<b>-2,3</b>	<b>2,7</b>	<b>0,7</b>	<b>3,7</b>	17
997	812	185	6971	4,0	0,7	10,0	11,3	-1,3	2,5	1,7	3,5	18
653	342	311	9659	3,8	0,9	10,0	10,8	-0,8	3,9	4,1	3,9	19
633	688	-55	6371	3,5	1,0	8,8	12,2	-3,4	4,6	1,5	3,4	20
719	494	225	7374	3,7	1,1	10,1	10,3	-0,2	3,2	4,4	3,6	21
256	139	117	3231	3,7	0,9	8,8	13,8	-5,0	2,0	-5,7	4,1	22
831	334	497	-41	3,9	0,8	9,0	12,8	-3,8	0,0	-3,6	3,8	23
409	76	333	7491	4,0	0,9	9,9	12,6	-2,6	3,9	1,2	3,4	24

**XII. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH W 2020 R. WEDŁUG**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN 2020 BY REGION**

Lp. No.	REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII	Na 100 męż- czyzn przy- pada kobiet Fe- males per 100 males	Lud- ność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalud- nienia (na 1 km <sup>2</sup> ) Popula- tion per 1 km <sup>2</sup>	Matżeń- stwa Mar- riages	Roz- wo- dy Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	<b>P O L S K A</b> .....	<b>38265013</b>	<b>107</b>	<b>59,9</b>	<b>122</b>	<b>145045</b>	<b>51164</b>	<b>355309</b>	<b>477355</b>	<b>1270</b>
2	<b>Region dolnośląskie</b> .....	<b>2891321</b>	<b>108</b>	<b>68,2</b>	<b>145</b>	<b>10816</b>	<b>4995</b>	<b>25713</b>	<b>37581</b>	<b>91</b>
3	Jeleniogórski .....	554863	107	60,9	100	1806	884	4029	7706	11
4	Legnicko-głogowski .....	445438	106	69,4	128	1708	686	3769	5458	11
5	Wałbrzyski .....	641391	109	71,5	153	1919	963	4498	9744	22
6	Wrocławski .....	607701	104	36,8	94	2240	1044	6163	6795	17
7	M. Wrocław .....	641928	114	100,0	2192	3143	1418	7254	7878	30
8	<b>Region kujawsko-pomorskie</b> .....	<b>2061942</b>	<b>106</b>	<b>58,6</b>	<b>115</b>	<b>7681</b>	<b>3416</b>	<b>18013</b>	<b>25465</b>	<b>72</b>
9	Bydgosko-toruński .....	772701	110	75,6	265	2991	1418	6856	9243	33
10	Grudziądzki .....	386834	104	51,1	95	1335	400	3433	4701	15
11	Inowrocławski .....	359983	104	51,3	90	1354	637	3131	4551	8
12	Świecki .....	187851	102	33,0	56	709	316	1717	2130	5
13	Włocławski .....	354573	106	50,6	97	1292	645	2876	4840	11
14	<b>Region lubelskie</b> .....	<b>2095258</b>	<b>106</b>	<b>46,4</b>	<b>83</b>	<b>7886</b>	<b>2662</b>	<b>18034</b>	<b>27244</b>	<b>71</b>
15	Bialski .....	297559	103	39,6	50	1227	355	2604	3973	10
16	Chełmsko-zamojski .....	613614	105	38,6	66	2208	810	4542	8395	23
17	Lubelski .....	711579	110	61,4	169	2738	976	6818	8543	21
18	Puławski .....	472506	104	38,1	84	1713	521	4070	6333	17
19	<b>Region lubuskie</b> .....	<b>1007145</b>	<b>106</b>	<b>64,7</b>	<b>72</b>	<b>3511</b>	<b>1145</b>	<b>8634</b>	<b>12625</b>	<b>27</b>
20	Gorzowski .....	382545	105	63,7	63	1342	380	3237	4783	11
21	Zielonogórski .....	624600	106	65,4	79	2169	765	5397	7842	16
22	<b>Region łódzkie</b> .....	<b>2437970</b>	<b>110</b>	<b>62,3</b>	<b>134</b>	<b>8755</b>	<b>3123</b>	<b>20891</b>	<b>35807</b>	<b>64</b>
23	Łódzki .....	388004	110	59,8	176	1303	531	3157	5421	5
24	Piotrkowski .....	578856	106	48,7	97	2017	573	5016	8243	20
25	Sieradzki .....	442296	104	37,4	78	1579	625	3853	5958	12
26	Skierniewicki .....	356629	106	46,8	87	1358	381	3130	5203	10
27	M. Łódź .....	672185	119	100,0	2292	2498	1013	5735	10982	17
28	<b>Region małopolskie</b> .....	<b>3410441</b>	<b>106</b>	<b>48,1</b>	<b>225</b>	<b>14463</b>	<b>3833</b>	<b>35360</b>	<b>38807</b>	<b>124</b>
29	Krakowski .....	738531	104	22,6	182	2845	645	7775	7971	33
30	Nowosądecki .....	541264	102	32,7	154	2371	431	6171	5673	26
31	Nowotarski .....	343456	104	28,7	130	1363	294	3449	3704	15
32	Oświęcimski .....	546484	105	46,0	268	2017	607	4686	7003	14
33	Tarnowski .....	460740	104	36,1	177	1846	457	4225	5337	15
34	M. Kraków .....	779966	114	100,0	2386	4021	1399	9054	9119	21
35	<b>Region opolskie</b> .....	<b>976774</b>	<b>107</b>	<b>53,2</b>	<b>104</b>	<b>3326</b>	<b>1089</b>	<b>7951</b>	<b>12716</b>	<b>32</b>
36	Nyski .....	366469	106	51,4	90	1210	406	2751	4959	9
37	Opolski .....	610305	108	54,2	115	2116	683	5200	7757	23
38	<b>Region podkarpackie</b> .....	<b>2121229</b>	<b>104</b>	<b>41,4</b>	<b>119</b>	<b>7912</b>	<b>2024</b>	<b>19580</b>	<b>24145</b>	<b>84</b>
39	Krośnieński .....	477767	104	33,3	86	1712	456	4021	5474	17
40	Przemyski .....	386115	104	37,5	90	1420	382	3359	4871	8
41	Rzeszowski .....	646187	105	45,1	182	2577	581	6867	6910	32
42	Tarnobrzegi .....	611160	104	46,1	137	2203	605	5333	6890	27
43	<b>Region podlaskie</b> .....	<b>1173286</b>	<b>105</b>	<b>60,8</b>	<b>58</b>	<b>4442</b>	<b>1400</b>	<b>10557</b>	<b>14622</b>	<b>36</b>
44	Białostocki .....	513686	109	74,0	100	1905	600	5060	5847	10
45	Łomżyński .....	390182	103	47,6	44	1545	443	3263	5390	16
46	Suwalski .....	269418	103	55,0	43	992	357	2234	3385	10

**REGIONÓW I PODREGIONÓW**  
**AND SUBREGION**

Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji na pobyt stały Net migration for permanent residence		Mażeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji na pobyt stały Total net migration for permanent residence	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	we-wnętr-znych internal	zagra-nicznych inter-national									
	na 1000 ludności										
<b>-122046</b>	—	<b>4483</b>	<b>3,8</b>	<b>1,3</b>	<b>9,3</b>	<b>12,4</b>	<b>-3,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-3,1</b>	<b>3,6</b>	1
<b>-11868</b>	<b>3295</b>	<b>549</b>	<b>3,7</b>	<b>1,7</b>	<b>8,9</b>	<b>13,0</b>	<b>-4,1</b>	<b>1,3</b>	<b>-3,1</b>	<b>3,5</b>	2
-3677	1051	236	3,2	1,6	7,2	13,8	-6,6	-1,6	-7,3	2,7	3
-1689	-924	51	3,8	1,5	8,4	12,2	-3,8	-1,2	-5,1	2,9	4
-5246	-654	105	3,0	1,5	7,0	15,1	-8,1	-1,7	-9,4	4,9	5
-632	-1012	-60	3,7	1,7	10,2	11,2	-1,0	8,3	7,6	2,8	6
-624	4834	217	4,9	2,2	11,3	12,2	-1,0	2,0	-1,5	4,1	7
<b>-7452</b>	<b>-2112</b>	<b>94</b>	<b>3,7</b>	<b>1,7</b>	<b>8,7</b>	<b>12,3</b>	<b>-3,6</b>	<b>-1,0</b>	<b>-5,0</b>	<b>4,0</b>	8
-2387	494	128	3,9	1,8	8,8	11,9	-3,1	0,8	-5,1	4,8	9
-1268	-665	-16	3,4	1,0	8,9	12,1	-3,3	-1,8	-3,8	4,4	10
-1420	-691	-6	3,7	1,8	8,7	12,6	-3,9	-1,9	-5,4	2,6	11
-413	-381	-29	3,8	1,7	9,1	11,3	-2,2	-2,2	-2,9	2,9	12
-1964	-869	17	3,6	1,8	8,1	13,6	-5,5	-2,4	-7,0	3,8	13
<b>-9210</b>	<b>-4685</b>	<b>347</b>	<b>3,7</b>	<b>1,3</b>	<b>8,6</b>	<b>13,0</b>	<b>-4,4</b>	<b>-2,1</b>	<b>-6,2</b>	<b>3,9</b>	14
-1369	-1043	67	4,1	1,2	8,7	13,3	-4,6	-3,3	-7,7	3,8	15
-3853	-2319	89	3,6	1,3	7,4	13,6	-6,3	-3,6	-9,2	5,1	16
-1725	319	141	3,8	1,4	9,6	12,0	-2,4	0,6	-1,8	3,1	17
-2263	-1642	50	3,6	1,1	8,6	13,3	-4,8	-3,4	-7,8	4,2	18
<b>-3991</b>	<b>-842</b>	<b>125</b>	<b>3,5</b>	<b>1,1</b>	<b>8,6</b>	<b>12,5</b>	<b>-4,0</b>	<b>-0,7</b>	<b>-4,4</b>	<b>3,1</b>	19
-1546	-319	13	3,5	1,0	8,4	12,5	-4,0	-0,8	-4,2	3,4	20
-2445	-523	112	3,5	1,2	8,6	12,5	-3,9	-0,7	-4,5	3,0	21
<b>-14916</b>	<b>-1812</b>	<b>140</b>	<b>3,6</b>	<b>1,3</b>	<b>8,5</b>	<b>14,6</b>	<b>-6,1</b>	<b>-0,7</b>	<b>-6,9</b>	<b>3,1</b>	22
-2264	1921	48	3,4	1,4	8,1	14,0	-5,8	5,1	-1,1	1,6	23
-3227	-937	33	3,5	1,0	8,6	14,2	-5,6	-1,6	-6,2	4,0	24
-2105	-632	-1	3,6	1,4	8,7	13,4	-4,7	-1,4	-5,3	3,1	25
-2073	-787	21	3,8	1,1	8,7	14,5	-5,8	-2,1	-7,4	3,2	26
-5247	-1377	39	3,7	1,5	8,5	16,2	-7,8	-2,0	-11,4	3,0	27
<b>-3447</b>	<b>3412</b>	<b>569</b>	<b>4,2</b>	<b>1,1</b>	<b>10,4</b>	<b>11,4</b>	<b>-1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>-0,1</b>	<b>3,5</b>	28
-196	3630	191	3,9	0,9	10,6	10,8	-0,3	5,2	5,0	4,2	29
498	-894	56	4,4	0,8	11,4	10,5	0,9	-1,5	0,0	4,2	30
-255	-215	-80	4,0	0,8	10,0	10,8	-0,7	-0,9	-1,8	4,3	31
-2317	-720	40	3,7	1,1	8,6	12,8	-4,2	-1,2	-5,0	3,0	32
-1112	-421	-109	4,0	1,0	9,2	11,6	-2,4	-1,1	-3,5	3,6	33
-65	2032	471	5,1	1,8	11,6	11,7	-0,1	3,2	1,1	2,3	34
<b>-4765</b>	<b>-747</b>	<b>-372</b>	<b>3,4</b>	<b>1,1</b>	<b>8,1</b>	<b>13,0</b>	<b>-4,9</b>	<b>-1,1</b>	<b>-6,0</b>	<b>4,0</b>	35
-2208	-572	-29	3,3	1,1	7,5	13,5	-6,0	-1,6	-7,3	3,3	36
-2557	-175	-343	3,5	1,1	8,5	12,7	-4,2	-0,8	-5,1	4,4	37
<b>-4565</b>	<b>-2226</b>	<b>270</b>	<b>3,7</b>	<b>1,0</b>	<b>9,2</b>	<b>11,4</b>	<b>-2,2</b>	<b>-0,9</b>	<b>-2,8</b>	<b>4,3</b>	38
-1453	-1241	-15	3,6	1,0	8,4	11,4	-3,0	-2,6	-4,8	4,2	39
-1512	-1186	57	3,7	1,0	8,7	12,6	-3,9	-2,9	-6,3	2,4	40
-43	1448	243	4,0	0,9	10,6	10,7	-0,1	2,6	2,1	4,7	41
-1557	-1247	-15	3,6	1,0	8,7	11,2	-2,5	-2,1	-4,1	5,1	42
<b>-4065</b>	<b>-1702</b>	<b>384</b>	<b>3,8</b>	<b>1,2</b>	<b>9,0</b>	<b>12,4</b>	<b>-3,5</b>	<b>-1,1</b>	<b>-4,3</b>	<b>3,4</b>	43
-787	415	260	3,7	1,2	9,8	11,4	-1,5	1,3	-0,3	2,0	44
-2127	-1389	74	3,9	1,1	8,3	13,8	-5,4	-3,4	-8,4	4,9	45
-1151	-728	50	3,7	1,3	8,3	12,5	-4,3	-2,5	-6,0	4,5	46

**XII. WAŻNIEJSZE DANE O LICZBIE LUDNOŚCI, RUCHU NATURALNYM I MIGRACJACH W 2020 R. WEDŁUG**  
**MAJOR DATA ON THE POPULATION SIZE, VITAL STATISTICS AND MIGRATION IN 2020 BY REGION**

Lp. No.	REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS	Ludność stan w dniu 31 XII Population as of 31 XII	Na 100 męż- czyzn przy- pada kobiet Fe- males per 100 males	Lud- ność miejska w % Urban popula- tion in %	Gęstość zalud- nienia (na 1 km <sup>2</sup> ) Popula- tion per 1 km <sup>2</sup>	Matżeń- stwa Mar- riages	Roz- wody Divorces	Uro- dzenia żywe Live births	Zgony Deaths	
									ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant
1	<b>Region pomorskie .....</b>	<b>2346671</b>	<b>106</b>	<b>63,2</b>	<b>128</b>	<b>9430</b>	<b>2924</b>	<b>24495</b>	<b>25663</b>	<b>97</b>
2	Chojnicki .....	226419	102	45,4	55	956	309	2414	2480	12
3	Gdański .....	604682	102	35,7	136	2579	650	7408	5488	29
4	Słupski .....	333809	104	52,2	64	1195	535	3090	3885	12
5	Starogardzki .....	430701	103	55,4	105	1540	449	4037	4725	19
6	Trójmiejski .....	751060	112	100,0	1812	3160	981	7546	9085	25
7	<b>Region śląskie .....</b>	<b>4492330</b>	<b>108</b>	<b>76,5</b>	<b>364</b>	<b>16529</b>	<b>6114</b>	<b>38151</b>	<b>60054</b>	<b>137</b>
8	Bielski .....	665839	107	48,7	283	2556	937	6240	8392	27
9	Bytomski .....	434846	107	78,3	276	1570	596	3608	6046	14
10	Częstochowski .....	506452	108	56,9	166	1801	672	3937	7248	7
11	Gliwicki .....	463389	108	88,4	527	1691	747	4009	5916	15
12	Katowicki .....	723759	109	100,0	1904	2816	1056	6256	10529	22
13	Rybnicki .....	630165	106	75,8	466	2356	556	5489	7626	18
14	Sosnowiecki .....	670170	109	87,8	373	2236	1041	4842	9933	26
15	Tyski .....	397710	106	71,0	421	1503	509	3770	4364	8
16	<b>Region świętokrzyskie .....</b>	<b>1224626</b>	<b>105</b>	<b>45,4</b>	<b>105</b>	<b>4183</b>	<b>1367</b>	<b>9488</b>	<b>17309</b>	<b>40</b>
17	Kielecki .....	752902	107	55,2	150	2510	874	5807	10537	24
18	Sandomiersko-jędrzejowski	471724	103	29,7	71	1673	493	3681	6772	16
19	<b>Region warmińsko-mazur- skie .....</b>	<b>1416495</b>	<b>105</b>	<b>59,1</b>	<b>59</b>	<b>4767</b>	<b>1884</b>	<b>12108</b>	<b>16755</b>	<b>45</b>
20	Elbląski .....	520969	103	57,8	69	1724	754	4448	6370	22
21	Elcki .....	286381	102	58,6	45	974	388	2460	3358	10
22	Olsztyński .....	609145	107	60,4	59	2069	742	5200	7027	13
23	<b>Region wielkopolskie .....</b>	<b>3496450</b>	<b>106</b>	<b>53,7</b>	<b>117</b>	<b>14017</b>	<b>4108</b>	<b>35885</b>	<b>40013</b>	<b>119</b>
24	Kaliski .....	666123	105	47,5	115	2537	905	6353	8186	32
25	Koniński .....	654214	104	45,6	102	2580	750	5983	7845	18
26	Leszczyński .....	557120	103	44,5	93	2250	627	6113	6402	18
27	Piłski .....	408148	103	53,7	63	1564	511	3791	4744	15
28	Poznański .....	678797	105	38,8	138	2660	712	7840	6238	28
29	M. Poznań .....	532048	114	100,0	2031	2426	603	5805	6598	8
30	<b>Region zachodniopomor- skie .....</b>	<b>1688047</b>	<b>106</b>	<b>68,3</b>	<b>74</b>	<b>6148</b>	<b>2385</b>	<b>13730</b>	<b>21035</b>	<b>52</b>
31	Koszaliński .....	355121	107	64,6	81	1181	446	3504	5351	12
32	Szczecinecko-pyrzycki .....	421872	103	56,5	41	1434	529	2873	4451	12
33	Szczeciński .....	512799	104	55,8	65	1798	802	3228	5327	15
34	M. Szczecin .....	398255	111	100,0	1325	1735	608	4125	5906	13
35	<b>Region warszawski sto- leczny .....</b>	<b>3099846</b>	<b>113</b>	<b>80,3</b>	<b>508</b>	<b>12159</b>	<b>5110</b>	<b>34665</b>	<b>36523</b>	<b>96</b>
36	Warszawski wschodni .....	651524	107	58,4	209	2463	847	7240	7180	17
37	Warszawski zachodni .....	654156	108	48,1	266	2445	996	6756	7162	16
38	M. Warszawa .....	1794166	117	100,0	3469	7251	3267	20669	22181	63
39	<b>Region mazowiecki regio- nalny .....</b>	<b>2325182</b>	<b>104</b>	<b>43,3</b>	<b>79</b>	<b>9020</b>	<b>2977</b>	<b>22054</b>	<b>30991</b>	<b>83</b>
40	Ciechanowski .....	337774	103	40,5	64	1317	402	3157	4556	14
41	Ostrołęcki .....	382692	101	36,2	59	1527	507	3808	4880	16
42	Płocki .....	325125	106	51,0	97	1210	452	2767	4510	7
43	Radomski .....	604346	104	48,2	105	2227	760	5446	8048	14
44	Siedlecki .....	417092	103	37,8	69	1658	509	4366	5465	19
45	Żyrardowski .....	258153	106	45,1	102	1081	347	2510	3532	13

## REGIONÓW I PODREGIONÓW (dok.)

AND SUBREGION (cont.)

Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji na pobyt stały Net migration for permanent residence		Mażeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji na pobyt stały Total net migration for permanent residence	Przyrost roczny Annual growth	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Lp. No.
	wewnętrznych internal	zagranicznych international									
na 1000 ludności per 1000 population											
<b>-1168</b>	<b>3825</b>	<b>253</b>	<b>4,0</b>	<b>1,2</b>	<b>10,4</b>	<b>10,9</b>	<b>-0,5</b>	<b>1,7</b>	<b>1,2</b>	<b>4,0</b>	1
-66	-245	27	4,2	1,4	10,7	11,0	-0,3	-1,0	0,0	5,0	2
1920	4543	110	4,3	1,1	12,3	9,1	3,2	7,7	11,2	3,9	3
-795	-356	3	3,6	1,6	9,2	11,6	-2,4	-1,1	-2,6	3,9	4
-688	-601	-48	3,6	1,0	9,4	11,0	-1,6	-1,5	-2,7	4,7	5
-1539	484	161	4,2	1,3	10,0	12,1	-2,0	0,9	-2,5	3,3	6
<b>-21903</b>	<b>-3342</b>	<b>-189</b>	<b>3,7</b>	<b>1,4</b>	<b>8,5</b>	<b>13,3</b>	<b>-4,9</b>	<b>-0,8</b>	<b>-5,6</b>	<b>3,6</b>	7
-2152	323	62	3,8	1,4	9,4	12,6	-3,2	0,6	-2,6	4,3	8
-2438	41	-101	3,6	1,4	8,3	13,9	-5,6	-0,1	-5,5	3,9	9
-3311	-646	70	3,5	1,3	7,7	14,2	-6,5	-1,1	-7,9	1,8	10
-1907	-794	-94	3,6	1,6	8,6	12,7	-4,1	-1,9	-6,7	3,7	11
-4273	-954	-42	3,9	1,5	8,6	14,5	-5,9	-1,4	-7,1	3,5	12
-2137	-609	-121	3,7	0,9	8,7	12,1	-3,4	-1,2	-4,2	3,3	13
-5091	-1033	23	3,3	1,5	7,2	14,8	-7,6	-1,5	-8,9	5,4	14
-594	330	14	3,8	1,3	9,5	11,0	-1,5	0,9	-0,5	2,1	15
<b>-7821</b>	<b>-2143</b>	<b>130</b>	<b>3,4</b>	<b>1,1</b>	<b>7,7</b>	<b>14,1</b>	<b>-6,4</b>	<b>-1,6</b>	<b>-7,6</b>	<b>4,2</b>	16
-4730	-1149	84	3,3	1,2	7,7	13,9	-6,3	-1,4	-7,4	4,1	17
-3091	-994	46	3,5	1,0	7,8	14,3	-6,5	-2,0	-7,9	4,3	18
<b>-4647</b>	<b>-2113</b>	<b>22</b>	<b>3,4</b>	<b>1,3</b>	<b>8,5</b>	<b>11,8</b>	<b>-3,3</b>	<b>-1,5</b>	<b>-4,4</b>	<b>3,7</b>	19
-1922	-974	1	3,3	1,4	8,5	12,2	-3,7	-1,9	-4,9	4,9	20
-898	-518	41	3,4	1,4	8,6	11,7	-3,1	-1,7	-4,7	4,1	21
-1827	-621	-20	3,4	1,2	8,5	11,5	-3,0	-1,0	-3,8	2,5	22
<b>-4128</b>	<b>1491</b>	<b>266</b>	<b>4,0</b>	<b>1,2</b>	<b>10,3</b>	<b>11,4</b>	<b>-1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>-0,7</b>	<b>3,3</b>	23
-1833	-738	-37	3,8	1,4	9,5	12,3	-2,7	-1,2	-3,8	5,0	24
-1862	-877	25	3,9	1,1	9,1	12,0	-2,8	-1,3	-3,8	3,0	25
-289	-397	20	4,0	1,1	11,0	11,5	-0,5	-0,7	-1,0	2,9	26
-953	-782	-41	3,8	1,2	9,3	11,6	-2,3	-2,0	-4,1	4,0	27
1602	6179	128	3,9	1,1	11,6	9,2	2,4	9,3	11,5	3,6	28
-793	-1894	171	4,5	1,1	10,9	12,4	-1,5	-3,2	-5,2	1,4	29
<b>-7305</b>	<b>-747</b>	<b>146</b>	<b>3,6</b>	<b>1,4</b>	<b>8,1</b>	<b>12,4</b>	<b>-4,3</b>	<b>-0,4</b>	<b>-4,8</b>	<b>3,8</b>	30
-1847	-5	34	3,3	1,3	8,1	12,5	-4,4	0,1	-4,3	3,4	31
-1578	-1069	10	3,4	1,3	7,6	12,6	-5,0	-2,5	-5,8	4,2	32
-2099	756	1	3,5	1,6	8,0	11,5	-3,5	1,5	-1,0	4,6	33
-1781	-429	101	4,3	1,5	8,7	13,3	-4,6	-0,8	-9,1	3,2	34
<b>-1858</b>	<b>14717</b>	<b>1550</b>	<b>3,9</b>	<b>1,7</b>	<b>11,2</b>	<b>11,8</b>	<b>-0,6</b>	<b>5,3</b>	<b>4,6</b>	<b>2,8</b>	35
60	4785	185	3,8	1,3	11,1	11,1	0,1	7,6	7,4	2,3	36
-406	6497	334	3,8	1,5	10,4	11,0	-0,6	10,5	9,3	2,4	37
-1512	3435	1031	4,0	1,8	11,5	12,4	-0,8	2,5	2,0	3,0	38
<b>-8937</b>	<b>-4269</b>	<b>199</b>	<b>3,9</b>	<b>1,3</b>	<b>9,5</b>	<b>13,3</b>	<b>-3,8</b>	<b>-1,7</b>	<b>-5,3</b>	<b>3,8</b>	39
-1399	-504	30	3,9	1,2	9,3	13,5	-4,1	-1,4	-4,9	4,4	40
-1072	-1019	32	4,0	1,3	9,9	12,7	-2,8	-2,6	-5,1	4,2	41
-1743	-459	27	3,7	1,4	8,5	13,8	-5,3	-1,3	-6,4	2,5	42
-2602	-1593	64	3,7	1,3	9,0	13,3	-4,3	-2,5	-6,4	2,6	43
-1099	-719	15	4,0	1,2	10,4	13,1	-2,6	-1,7	-4,4	4,4	44
-1022	25	31	4,2	1,3	9,7	13,7	-4,0	0,2	-3,7	5,2	45

## DZIAŁ I STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI

### Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie:
  - 1) wyników Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z dnia 14 lutego 1946 r., wyników spisów powszechnych z dnia: 3 grudnia 1950 r., 6 grudnia 1960 r., 8 grudnia 1970 r., 7 grudnia 1978 r. i 7 grudnia 1988 r. oraz wyników Narodowych Spisów Powszechnych Ludności i Mieszkań z dnia 20 maja 2002 r. i 31 marca 2011 r., a także wyników spisów ludności i mieszkań metodą reprezentacyjną z dnia 30 marca 1974 r., 6 grudnia 1984 r. i 17 maja 1995 r.;
  - 2) szacunków stanu i struktury ludności.
2. Dane o liczbie i rozmieszczeniu ludności:
  - 1) ustalono **szacunkowo**:
    - a) dla lat 1946—1949 przyjmując za podstawę dane Powszechnego Sumarycznego Spisu Ludności z 1946 r., korygując je na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z 1950 r.,
    - b) dla lat 1950—1959 przyjmując za podstawę dane Narodowego Spisu Powszechnego z 1950 r. oraz dane sprawozdawczości bieżącej,
    - c) dla lat 1960—1966 na podstawie danych Spisu Powszechnego z 1960 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
    - d) dla 1967 r. na podstawie wyników badania struktury ludności według płci i wieku z dnia 31 grudnia 1967 r., a dla lat 1968 i 1969 — dodatkowo uwzględniono dane ze sprawozdawczości bieżącej,
    - e) dla lat 1989—1999 (dla 1999 r. dotyczy stanu w dniu 30 czerwca) na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 maja 2002 r. (patrz pkt 6);
  - 2) opracowano **metodą bilansową**:
    - a) dla lat 1970—1977 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 8 grudnia 1970 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
    - b) dla lat 1978—1987 na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 7 grudnia 1978 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
    - c) dla 1988 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 7 grudnia 1988 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,
    - d) dla lat 1999—2009, tj. od stanu w dniu 31 grudnia 1999 r. — na podstawie Narodowego

## PART I SIZE AND STRUCTURE OF POPULATION

### Notes

1. The tables of this part are compiled on the basis of:
  - 1) results of the Summary Population Census as of 14 February 1946; results of the national censuses as of: 3 December 1950, 6 December 1960, 8 December 1970, 7 December 1978, 7 December 1988 and results of the Population and Housing Censuses as of 20 May 2002 and as of 31 March 2011, as well as results of population and housing micro-censuses carried out by sample survey as of 30 March 1974, 6 December 1984 and 17 May 1995;
  - 2) estimates on the size and structure of population.
2. Data on the size and spatial distribution of the population:
  - 1) were determined by **estimation**:
    - a) for the years 1946—1949 on the basis of the 1946 Summary Population Census, verified with results of the 1950 National Population Census,
    - b) for the years 1950—1959 on the basis of the 1950 National Population Census and current statistical reports,
    - c) for the years 1960—1966 on the basis of the 1960 Census and current statistical reports,
    - d) for the year 1967 on the basis of results of population structure survey by sex and age as of 31 December 1967 and for the years 1968 and 1969 — additionally included data from current statistical reports,
    - e) for the years 1989—1999 (for 1999 — as of 30 June) on the basis of the National Population and Housing Census as of 20 May 2002 (see item 6);
  - 2) were prepared using **the balance method**:
    - a) for the years 1970—1977 on the basis of results of the National Population Census as of 8 December 1970 and current statistical reports,
    - b) for the years 1978—1987 on the basis of the National Population Census as of 7 December 1978 and current statistical reports,
    - c) for the year 1988 on the basis of the National Population Census as of 7 December 1988 and current statistical reports,
    - d) for the years 1999—2009 (i.e. since 31 December 1999) on the basis of the National



Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 20 maja 2002 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej,

- e) od 2010 r. na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 marca 2011 r. oraz danych sprawozdawczości bieżącej;
- 3) przy sporządzaniu szacunków oraz bilansów stanu i struktury ludności uwzględniono dane dotyczące:
  - a) urodzeń i zgonów,
  - b) przyjazdów do Polski i wyjazdów z Polski na stałe (saldo migracji zagranicznych na pobyt stały),
  - c) salda migracji wewnętrznych ludności na pobyt stały między poszczególnymi jednostkami podziału administracyjnego kraju,
  - d) salda ludności zameldowanej na pobyt czasowy,
  - e) formalnych zmian w podziale administracyjnym kraju, mających swoje odzwierciedlenie w Rozporządzeniu Rady Ministrów w sprawie ustalenia granic niektórych gmin i miast oraz nadania niektórym miejscowościom statusu miasta.

**3. Metoda bilansowa** jest stosowana do opracowywania danych o liczbie i strukturze ludności w okresach międzyspisowych. Zakłada ona przyjęcie wyników ostatniego spisu powszechnego ludności za bazę wyjściową, a następnie uwzględnianie danych o ruchu naturalnym (urodzenia i zgony) oraz migracjach (na pobyt stały i czasowy).

Bilans ludności jest opracowywany dla dwóch kategorii zamieszkania — według **krajowej** oraz **międzynarodowej** definicji zamieszkania. **Różnica dotyczy kryteriów w zakresie migracji czasowych** uwzględnianych w każdym z bilansów, tj. zgodnie z:

- 1) **krajową** definicją zamieszkania — do ludności danej gminy zalicza się osoby tam mieszkające (przebywające) przez okres co najmniej 3 miesięcy. Oznacza to, że w liczbie ludności danej gminy są ujęci:
  - stali mieszkańcy (osoby tam zameldowane lub stale mieszkające bez zameldowania) z wyjątkiem tych mieszkańców, którzy wyjechali na ponad 3 miesiące do innej gminy w kraju,
  - osoby przybyłe z innego miejsca w kraju na okres ponad 3 miesiące.

Dane o ludności przebywającej czasowo (ponad 3 miesiące) są uzyskiwane z cyklicznie prowadzonych przez GUS badań. Ostatnie badanie zostało przeprowadzone według stanu w dniu 31 grudnia 2020 r. (patrz punkty 4 i 5 uwag do działu III).

Do ludności gminy nie są zaliczani imigranci przebywający w Polsce czasowo, natomiast stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności) są ujmowani w stanie ludności danej gminy;

Population and Housing Census as of 20 May 2002 and current statistical reports,

- e) since 2010 on the basis of the Population and Housing Census as of 31 March 2011 and current statistical reports;
- 3) all estimates of the size and structure of population are based on the data as follows:
  - a) births and deaths,
  - b) arrivals in Poland and departures from Poland for permanent residence (balance of international migration for permanent residence),
  - c) balance of internal migration for permanent residence among individual units of the administrative division of the country,
  - d) balance of population registered for temporary stay,
  - e) formal changes in the administrative division of the country, which are reflected in Regulation of Council of Ministers on establishing the boundaries of certain gminas and cities and granting city status to certain localities.

**3. The balance method** is applied preparing data on number and structure of the population in periods between censuses. This method assumes the adoption of the results of the last census for the initial base followed by taking into account data on vital statistics (births and deaths) and migrations (for permanent residence and for temporary stay).

The balance of population are compiled for two category of residence — according to the **national** and the **international** definition of residence. **The difference concerns the criteria for migration for temporary residence** which was taken into account in each of the balance, i.e. according to:

- 1) the **national** definition of residence, the population of a gmina includes those living (staying) there for at least 3 months. This means that the population of a gmina includes:
  - permanent residents (registered or not) with the exception of those residents who are away for more than three months in another gmina in the country,
  - persons who came from another place in the country for more than 3 months.

Data on temporarily residing population (over three months) is obtained from research cyclically conducted by Statistics Poland. The last survey was conducted using data on population on 31 December 2020 (see points 4 and 5 of the notes to the part III).

Immigrants temporarily staying in Poland are not counted as the inhabitants of the gmina. Permanent residents of Poland temporarily staying abroad (regardless of the duration of their absence) are included in the population of the given gmina;

2) **międzynarodową** definicją zamieszkania — **rezydenci** (ludność rezydująca) to kategoria zamieszkania ludności opracowana na potrzeby statystyki międzynarodowej zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1260/2013 z dnia 20 listopada 2013 r. w sprawie statystyk europejskich w dziedzinie demografii.

Do rezydentów gminy zalicza się wszystkie osoby mieszkające lub zamierzające mieszkać w tej jednostce nie krócej niż 1 rok. Oznacza to, że w liczbie rezydentów gminy ujęci są:

- stali mieszkańcy (osoby tam zameldowane lub stale mieszkające bez zameldowania), z wyjątkiem tych mieszkańców, którzy wyjechali na okres co najmniej 12 miesięcy do innego miejsca w kraju lub za granicę,
- osoby przybyłe z innego miejsca w kraju lub z zagranicy (imigranci bez karty stałego pobytu) na okres co najmniej 12 miesięcy.

**Źródłem informacji dla bilansu ludności** są rejestry administracyjne o urodzeniach, zgonach oraz migracjach wewnętrznych i zagranicznych (na pobyt stały oraz czasowy — trwający co najmniej 3 miesiące, w tym co najmniej 12 miesięcy). Bilans nie uwzględnia migracji nieudokumentowanych i nielegalnych — szerzej o źródłach — patrz uwagi do działów: II (w zakresie urodzeń i zgonów) i III (migracje).

Bilans ludności (według płci i wieku) jest sporządzany **dla najniższej jednostki podziału terytorialnego**, tj. dla każdej gminy imiennie (w przypadku gmin miejsko-wiejskich z rozróżnieniem na miasto i tereny wiejskie); dane o ludności dla powiatów, województw oraz Polski ogółem są uzyskiwane poprzez odpowiednie sumowanie wielkości dla gmin.

Prezentowane w Roczniku dane o ludności oraz w zakresie współczynników demograficznych opracowano zgodnie z krajową definicją zamieszkania — z wyjątkiem tabl. 23 i 24 oraz danych w dziale IV „Przegląd międzynarodowy”, które dotyczą rezydentów.

**4. W tablicach zastosowano następujący podział administracyjny:**

1) dla danych spisowych:

- a) 1946 r. — z dnia 6 lipca 1950 r.,
- b) 1950 r. — z dnia 15 maja 1951 r.,
- c) 1960 r. — z dnia 1 stycznia 1962 r. (w tabl. 1 z dnia 1 stycznia 1971 r.),
- d) 1970 r. — z dnia 1 stycznia 1971 r.,
- e) 1974 r. — z dnia 1 stycznia 1974 r.,
- f) 1978 r. — z dnia 1 stycznia 1979 r.,
- g) 1984 r. — z dnia 6 grudnia 1984 r.,
- h) 1988 r. — z dnia 7 grudnia 1988 r.,
- i) 1995 r. — z dnia 30 grudnia 1994 r.,
- j) 2002 r. — z dnia 20 maja 2002 r.,
- k) 2011 r. — z dnia 31 marca 2011 r.;

2) dla danych szacunkowych i bilansów:

- a) dla lat 1946—1950 — z dnia 6 lipca 1950 r.,
- b) dla lat 1951—1988 — każdorazowy podział administracyjny,

2) the **international** definition of residence — the **usual residence population** (residents) is a category of resident of population developed for international statistics as defined by the Regulation of the European Parliament and Council of EU No. 1260/2013 of 20 November 2013 on European demographic statistics.

Resident population includes all persons living or intending to live in the unit for not less than 1 year. This means that the population of gmina includes:

- permanent residents (registered or not) with the exception of those residents who left for at least 12 months to another place in the country or abroad,
- persons who came from elsewhere in the country or from abroad (immigrants without permanent residence card) for at least 12 months.

Data from administrative records of births, deaths, internal and international migration (for permanent and temporary residence — lasting at least 3 months, including at least 12 months) are **the main source for development of population balances**. The balance does not include unreported and illegal migrations — more information about the sources — see comments on parts: II (in terms of births and deaths) and III (migration).

The population balance (by sex and age) is prepared for the **lowest unit of territorial division**, i.e. for each gmina (in the case of urban-rural gminas distinguishing between urban and rural areas); data about population for powiats, voivodships and for Poland total are obtained by summing the appropriate number of population for gminas.

Presented in the Yearbook data on population and all demographic rates developed according to the national definition of residence — with the exception of tables 23 and 24 and data in the part IV "International review", which relate to residents population.

**4. In the tables the following administrative division was applied as of the dates indicated below:**

1) for the census data:

- a) 1946 — as of 6 July 1950,
- b) 1950 — as of 15 May 1951,
- c) 1960 — as of 1 January 1962 (in the table 1 — as of 1 January 1971),
- d) 1970 — as of 1 January 1971,
- e) 1974 — as of 1 January 1974,
- f) 1978 — as of 1 January 1979,
- g) 1984 — as of 6 December 1984,
- h) 1988 — as of 7 December 1988,
- i) 1995 — as of 30 December 1994,
- j) 2002 — as of 20 May 2002,
- k) 2011 — as of 31 March 2011;

2) for estimates and balances of population:

- a) for the years 1946—1950 — as of 6 July 1950,
- b) for the years 1951—1988 — on administrative division in force at a given moment,

- c) dla lat 1989—1999 — z dnia 1 stycznia 1999 r.,
- d) dla lat 1999—2002 — z dnia 31 grudnia 2002 r.,
- e) dla lat 2003—2009 — każdorazowy podział administracyjny,
- f) dla lat 2010 i 2011 — z dnia 31 marca 2011 r.,
- g) od 2012 r. — każdorazowy podział administracyjny.

5. W tablicach zawierających dane w podziale na miasta i wieś, do 1972 r. dane dla miast podano łącznie z osiedlami (osiedla jako jednostki administracyjne powstały z terenów wiejskich w końcu 1954 r., a przestały istnieć z dniem 1 stycznia 1973 r.).

6. Począwszy od edycji Rocznika z 2006 r., dane o liczbie i strukturze ludności dla lat 1989—1999 zostały zmienione w stosunku do wcześniej publikowanych. Dane dla tych lat zostały ponownie oszacowane (zmniejszone) przy uwzględnieniu wyników NSP 2002. Przeliczone zostały także wszystkie współczynniki demograficzne. Przeszacowanie dotyczyło wyłącznie danych ogólnopolskich według płci i wieku oraz w podziale na ludność zamieszkałą w miastach i na wsi; bez zmian pozostały dane dla dalszego podziału administracyjnego (województw, powiatów, gmin).

Sporządzony szacunek miał na celu skorygowanie powstałej różnicy (ok. 392 tys. osób) między liczbą ludności wynikającą z bilansu prowadzonego na bazie NSP 1988 a wynikami NSP 2002.

7. Począwszy od edycji Rocznika z 2012 r., dane o liczbie i strukturze ludności dotyczące 2010 r. zostały zmienione (w przypadku ogólnej liczby ludności Polski różnią się o około 330 tys. osób). Nowe dane stanowią bilans opracowany na bazie wyników NSP 2011 (w podziale administracyjnym z dnia 31 grudnia 2011 r.). Upowszechniony przed 2012 r. bilans ludności za 2010 r., oparty na wynikach NSP 2002, pozostaje w dalszym ciągu aktualny w celu umożliwienia porównywalności trendów demograficznych, społecznych i gospodarczych dla lat do 2010 r.

**8. Przyrost rzeczywisty** ludności jest to różnica między liczbą ludności okresu (np. roku). Na różnicę tę składają się:

- dla Polski — przyrost naturalny oraz — w przypadku krajowej definicji ludności — saldo migracji zagranicznych na pobyt stały, w przypadku rezydentów — dodatkowo — saldo migracji czasowych trwających co najmniej 12 miesięcy;
- w przypadku podziału terytorialnego (gminy, powiaty, województwa) oraz w podziale na tereny miejskie i wiejskie (miasta/wieś) na przyrost rzeczywisty dodatkowo składają się także saldo migracji wewnętrznych (na pobyt stały i czasowy) oraz saldo zmian administracyjnych (najczęściej nadawanie praw miejskich dotychczasowym terenem wiejskim).

- c) for the years 1989—1999 — as of 1 January 1999,
- d) for the years 1999—2002 — as of 31 December 2002,
- e) for the years 2003—2009 — on administrative division in force at a given moment,
- f) for the years 2010 and 2011 — as of 31 March 2011,
- g) since 2012 — on administrative division in force at a given moment.

5. In the tables containing the data by urban areas and rural areas, numbers for cities/towns are summed up with numbers for settlements (settlements were administrative units created from rural areas at the end of 1954 and were suppressed on 1 January, 1973).

6. From edition of the Yearbook 2006 the data on the size and structure of population for the period of 1989—1999 are changed (they are lower than those published before). Data for these years are recalculated considering the results of the Population Census 2002. For these years all demographic rates are calculated on the basis of new amount of population. Revaluation concerns only national data by sex and age as well as by the population living in urban and rural areas; data for further administrative division (voivodships, powiats, gminas) have not changed.

The aim of this estimation was to correct the difference (about 392 thousand persons) between the amount of population which was the result of the population balance made on the basis of the National Census 1988, and the results of the National Population and Housing Census 2002.

7. Starting from edition of the Yearbook 2012 the data on the size and structure of population for 2010 are changed (in terms of national figures the difference amounts about 330 thousand persons). New data are balance of population prepared on the basis of the results of the 2011 census (according to territorial division as of 31 December 2011). Disseminated before 2012 — the population balance for the year 2010 based on the results of the 2002 census is still valid in order to enable comparability of demographic, social and economic trends for years up to 2010.

**8. Actual increase** of the population is the difference between the number of population at the end and at the beginning of the period (e.g. year). The following components make up the difference:

- for Poland total — natural increase and — in the case of a national definition of the population — net international migration for permanent residence, in the case of residents — in addition — net of migration for temporary stay for at least 12 months;
- in the case of territorial division (gminas, powiats, voivodships) and by urban and rural areas, additionally the net of internal migration (for permanent and temporary residence) and the balance of administrative changes (most often giving towns rights for former rural areas) consist of the actual increase.

Dla lat okółspisowych przyrost rzeczywisty został określony wyłącznie w oparciu o dane z ruchu naturalnego i migracji, tj. nie została uwzględniona korekta wynikająca z różnic między wynikami spisów a bieżącymi bilansami.

**9.** Przez **ludność w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18—64 lata, dla kobiet — 18—59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność **w wieku mobilnym**, tj. w wieku 18—44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni — 45—64 lata, kobiety — 45—59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. 0—17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

**10. Mediana wieku** (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

For the years around the censuses the actual increase was defined only on the basis of data from vital statistics and migration, i.e. the adjustment resulting from the differences between the results of censuses and current balances has not been taken into account.

**9.** The **working age population** refers to males aged 18—64 and females aged 18—59. In this category the age groups of **mobility** (i.e. 18—44) and **non-mobility** (i.e. 45—64 for males and 45—59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e. 0—17 and the **post-working age population**, i.e. 65 and more for males and 60 and more for females.

**10. Median age** of population is a parameter determining the exact age, which half of population already exceeded and second half — did not reach yet.

## Stan ludności

Population size

TABL. 1. LUDNOŚĆ  
POPULATION

Lp. No.	LATA YEARS DATY SPISÓW DATE OF CENSUSES	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		
					razem total	mężczyźni males	kobiety females

NA PODSTAWIE SPISÓW<sup>a</sup>

1	14 II 1946 .....	23930 <sup>b</sup>	10954	12976	7517	3258	4259
2	3 XII 1950 .....	25008 <sup>c</sup>	11928	13080	9605	4410	5195
3	6 XII 1960 .....	29776 <sup>d</sup>	14404	15372	14206	6735	7471
4	8 XII 1970 .....	32642	15854	16788	17064	8172	8892
5	30 III 1974 .....	33636	16313	17323	18213	8704	9509
6	7 XII 1978 .....	35061	17079	17982	20150	9672	10478
7	6 XII 1984 .....	37026	18026	19000	22183	10624	11559
8	7 XII 1988 .....	37879	18465	19414	23175	11121	12054
9	17 V 1995 .....	38620	18771	19849	23777	11360	12417
10	20 V 2002 .....	38230	18516	19714	23610	11234	12376
11	<b>31 III 2011 .....</b>	<b>38512</b>	<b>18644</b>	<b>19868</b>	<b>23406</b>	<b>11113</b>	<b>12293</b>

NA PODSTAWIE BILANSÓW — STAN W DNIU 31 XII

12	1946 .....	23640000	11053000	12587000	8043000	3626000	4417000
13	1947 .....	23754000	11264000	12490000	8305000	3818000	4487000
14	1948 .....	24211000	11483000	12728000	8625000	3978000	4647000
15	1949 .....	24613000	11705000	12908000	8920000	4142000	4778000
16	1950 .....	25035000	11942000	13093000	9243000	4322300	4920700
17	1951 .....	25507000	12183000	13324000	10126000	4738100	5387900
18	1952 .....	25999000	12437000	13562000	10525000	4923200	5601800
19	1953 .....	26511000	12700000	13811000	10858000	5090630	5767370
20	1954 .....	27012000	12955000	14057000	11316000	5321400	5994600
21	1955 .....	27550000	13232000	14318000	12067000	5697900	6369100
22	1956 .....	28080000	13505800	14574200	12594000	5976900	6617100
23	1957 .....	28540000	13745500	14794500	12978000	6180000	6798000
24	1958 .....	29000000	13980400	15019600	13471000	6428500	7042500
25	1959 .....	29479900	14226100	15253800	13957500	6668000	7289500
26	1960 .....	29795200	14414300	15380900	14401000	6922600	7478400
27	1961 .....	30133200	14583900	15549300	14626500	7017200	7609300
28	1962 .....	30483600	14768000	15715600	14879800	7142900	7736900
29	1963 .....	30939700	15001700	15938000	15208700	7303400	7905300
30	1964 .....	31338900	15206400	16132500	15484500	7438400	8046100
31	1965 .....	31551000	15318600	16232400	15680700	7533100	8147600
32	1966 .....	31810600	15452500	16358100	15908500	7640100	8268400
33	1967 .....	32163300	15620600	16542700	16367100	7854300	8512800
34	1968 .....	32425700	15753400	16672300	16599900	7964000	8635900
35	1969 .....	32670600	15877100	16793500	16829100	8071200	8757900
36	1970 .....	32657711	15861498	16796213	17088026	8183451	8904575
37	1971 .....	32909093	15986557	16922536	17363301	8312565	9050736

a Dane o liczbie ludności pochodzące ze spisów podano w tysiącach. b—d W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono:  
a Data by number of population based on censuses in thousands. b—d Data by urban and rural areas exclude: b — 304

Wieś Rural areas			Na 100 mężczyzn przypada kobiet Females per 100 males			Ludność na 1 km <sup>2</sup> Population per 1 km <sup>2</sup>			Ludność miast w % ogółu Population of urban areas as a percent- age of total	Lp. No.
razem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas		

BASED ON CENSUSES DATA<sup>a</sup>

16109	7409	8700	118	131	117	77	.	.	31,8	1
15009	7136	7873	110	118	110	80	.	.	39,0	2
15200	7324	7876	107	111	108	95	.	.	48,3	3
15578	7682	7896	106	109	103	104	.	.	52,3	4
15423	7609	7814	106	109	103	108	1004	52	54,1	5
14911	7407	7504	105	108	101	112	1030	51	57,5	6
14843	7402	7441	105	109	101	118	1118	51	59,9	7
14704	7344	7360	105	108	100	121	1144	50	61,2	8
14843	7411	7432	106	109	100	124	1147	51	61,6	9
14620	7282	7338	106	110	101	122	1113	50	61,8	10
<b>15106</b>	<b>7531</b>	<b>7575</b>	<b>107</b>	<b>111</b>	<b>101</b>	<b>123</b>	<b>1085</b>	<b>52</b>	<b>60,8</b>	<b>11</b>

## BASED ON ESTIMATES — AS OF 31 XII

15597000	7427000	8170000	114	122	110	76	.	.	34,0	12
15449000	7446000	8003000	111	118	107	76	.	.	35,0	13
15586000	7505000	8081000	111	117	108	78	.	.	35,6	14
15693000	7563000	8130000	110	115	107	79	.	.	36,2	15
15792000	7619700	8172300	110	114	107	80	.	.	36,9	16
15381000	7444900	7936100	109	114	107	82	.	.	39,7	17
15474000	7513800	7960200	109	114	106	83	.	.	40,5	18
15653000	7609370	8043630	109	113	106	85	.	.	41,0	19
15696000	7633600	8062400	109	113	106	87	.	.	41,9	20
15483000	7534100	7948900	108	112	106	88	.	.	43,8	21
15486000	7528900	7957100	108	111	106	90	.	.	44,9	22
15562000	7565500	7996500	108	110	106	92	.	.	45,5	23
15529000	7551900	7977100	107	110	106	93	.	.	46,4	24
15522400	7558100	7964300	107	109	105	95	.	.	47,3	25
15394200	7491700	7902500	107	108	105	95	.	.	48,3	26
15506700	7566700	7940000	107	108	105	97	.	.	48,5	27
15603800	7625100	7978700	106	108	105	98	.	.	48,8	28
15731000	7698300	8032700	106	108	104	99	.	.	49,2	29
15854400	7768000	8086400	106	108	104	101	.	.	49,4	30
15870300	7785500	8084800	106	108	104	101	.	.	49,7	31
15902100	7812400	8089700	106	108	104	102	.	.	50,0	32
15796200	7766300	8029900	106	108	103	103	.	.	50,9	33
15825800	7789400	8036400	106	108	103	104	.	.	51,2	34
15841500	7805900	8035600	106	109	103	105	.	.	51,5	35
15569685	7678047	7891638	106	109	103	104	.	.	52,3	36
15545792	7673992	7871800	106	109	103	105	.	.	52,8	37

b — 304 tys., c — 394 tys., d — 370 tys. osób.  
thousand, c — 394 thousand, d — 370 thousand people.

TABL. 1. LUDNOŚĆ (dok.)  
POPULATION (cont.)

Lp. No.	LATA YEARS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		
					razem total	mężczyźni males	kobiety females
1	1972	33202290	16135442	17066848	17639531	8444575	9194956
2	1973	33512156	16290239	17221917	18148299	8711510	9436789
3	1974	33845698	16461242	17384456	18486830	8875641	9611189
4	1975	34184738	16633115	17551623	19030007	9134456	9895551
5	1976	34527892	16804870	17723022	19473366	9346329	10127037
6	1977	34850228	16964762	17885466	19987531	9595102	10392429
7	1978	35080682	17088914	17991768	20178001	9685602	10492399
8	1979	35413434	17253788	18159646	20604570	9891875	10712695
9	1980	35734868	17410612	18324256	20978529	10073341	10905188
10	1981	36062309	17572259	18490050	21333006	10248441	11084565
11	1982	36398652	17740408	18658244	21655339	10408436	11246903
12	1983	36744964	17913896	18831068	21922283	10514008	11408275
13	1984	37063303	18073800	18989503	22233571	10670576	11562995
14	1985	37340467	18210975	19129492	22485626	10791914	11693712
15	1986	37571771	18323885	19247886	22739468	10916206	11823262
16	1987	37764318	18418407	19345911	22992636	11042036	11950600
17	1988	37884655	18467046	19417609	23186749	11126364	12060385
18	1989	37988800	18516000	19472000	23384000	11223000	12161000
19	1990	38073000	18552000	19521000	23546000	11303000	12243000
20	1991	38144000	18581000	19563000	23648000	11352000	12296000
21	1992	38203000	18603000	19600000	23568000	11284000	12284000
22	1993	38239000	18617000	19622000	23644000	11320000	12324000
23	1994	38265000	18624000	19641000	23672000	11328000	12344000
24	1995	38284000	18628000	19656000	23675000	11324000	12351000
25	1996	38294000	18619000	19675000	23690000	11321000	12369000
26	1997	38290000	18601000	19689000	23696000	11313000	12383000
27	1998	38277000	18579000	19698000	23682000	11293000	12389000
28	1999	38263303	18547799	19715504	23700550	11290803	12409747
29	2000	38253955	18537339	19716616	23670259	11270947	12399312
30	2001	38242197	18525163	19717034	23626816	11244569	12382247
31	2002	38218531	18506749	19711782	23571225	11211388	12359837
32	2003	38190608	18486430	19704178	23513389	11176773	12336616
33	2004	38173835	18470253	19703582	23470086	11148297	12321789
34	2005	38157055	18453855	19703200	23423740	11119505	12304235
35	2006	38125479	18426775	19698704	23368878	11083770	12285108
36	2007	38115641	18411501	19704140	23316885	11049528	12267357
37	2008	38135876	18414926	19720950	23288181	11030309	12257872
38	2009	38167329	18428742	19738587	23278187	11022659	12255528
39	2010 <sup>a</sup>	38529866	18653125	19876741	23429104	11124797	12304307
40	2011	38538447	18654577	19883870	23385828	11100218	12285610
41	2012	38533299	18649334	19883965	23336289	11072333	12263956
42	2013	38495659	18629535	19866124	23257909	11032700	12225209
43	2014	38478602	18619809	19858793	23216352	11010166	12206186
44	2015	38437239	18597991	19839248	23166429	10984699	12181730
45	2016	38432992	18593166	19839826	23129492	10964940	12164552
46	2017	38433558	18593175	19840383	23109253	10954084	12155169
47	2018	38411148	18581886	19829262	23067244	10931737	12135507
48	2019	38382576	18567052	19815524	23033066	10913631	12119435
49	<b>2020</b>	<b>38265013</b>	<b>18502241</b>	<b>19762772</b>	<b>22905095</b>	<b>10847013</b>	<b>12058082</b>

NA PODSTAWIE BILANSÓW — STAN W DNIU 31 XII (dok.)

a Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 2.2.e.

a See notes to part "Size and structure of population" item 2.2.e.

Wieś Rural areas			Na 100 mężczyzn przypada kobiet Females per 100 males			Ludność na 1 km <sup>2</sup> Population per 1 km <sup>2</sup>			Ludność miast w % ogółu Population of urban areas as a percent- age of total	Lp. No.
razem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas		

BASED ON ESTIMATES — AS OF 31 XII (cont.)

15562759	7690867	7871892	106	109	102	106	.	.	53,1	1
15363857	7578729	7785128	106	108	103	107	.	.	54,2	2
15358868	7585601	7773267	106	108	102	108	1019	52	54,6	3
15154731	7498659	7656072	106	108	102	109	.	.	55,7	4
15054526	7458541	7595985	105	108	102	110	1025	51	56,4	5
14862697	7369660	7493037	105	108	102	111	.	.	57,4	6
14902681	7403312	7499369	105	108	101	112	1032	51	57,5	7
14808864	7361913	7446951	105	108	101	113	.	.	58,2	8
14756339	7337271	7419068	105	108	101	114	1062	50	58,7	9
14729303	7323818	7405485	105	108	101	115	1081	50	59,2	10
14743313	7331972	7411341	105	108	101	116	1095	50	59,5	11
14822681	7399888	7422793	105	109	100	118	1110	51	59,7	12
14829732	7403224	7426508	105	108	100	119	1120	51	60,0	13
14854841	7419061	7435780	105	108	100	119	1133	51	60,2	14
14832303	7407679	7424624	105	108	100	120	1145	51	60,5	15
14771682	7376371	7395311	105	108	100	121	1152	50	60,9	16
14697906	7340682	7357224	105	108	100	121	1144	50	61,2	17
14604000	7293000	7311000	105	108	100	121	1150	50	61,6	18
14527000	7249000	7278000	105	108	100	122	1155	50	61,8	19
14496000	7229000	7267000	105	108	101	122	1158	50	62,0	20
14635000	7319000	7316000	105	109	100	122	1154	50	61,7	21
14595000	7297000	7298000	105	109	100	122	1156	50	61,8	22
14593000	7296000	7297000	105	109	100	122	1145	50	61,9	23
14609000	7304000	7305000	106	109	100	122	1142	50	61,8	24
14604000	7298000	7306000	106	109	100	122	1140	50	61,9	25
14594000	7288000	7306000	106	109	100	122	1134	50	61,9	26
14595000	7286000	7309000	106	110	100	122	1130	50	61,9	27
14562753	7256996	7305757	106	110	101	122	1131	50	61,8	28
14583696	7266392	7317304	106	110	101	122	1122	50	61,9	29
14615381	7280594	7334787	106	110	101	122	1116	50	61,8	30
14647306	7295361	7351945	107	110	101	122	1112	50	61,7	31
14677219	7309657	7367562	107	110	101	122	1109	50	61,6	32
14703749	7321956	7381793	107	111	101	122	1105	50	61,5	33
14733315	7334350	7398965	107	111	101	122	1100	51	61,4	34
14756601	7343005	7413596	107	111	101	122	1095	51	61,3	35
14798756	7361973	7436783	107	111	101	122	1090	51	61,2	36
14847695	7384617	7463078	107	111	101	122	1090	51	61,1	37
14889142	7406083	7483059	107	111	101	122	1088	51	61,0	38
15100762	7528328	7572434	107	111	101	123	1089	52	60,8	39
15152619	7554359	7598260	107	111	101	123	1084	52	60,7	40
15197010	7577001	7620009	107	111	101	123	1082	52	60,6	41
15237750	7596835	7640915	107	111	101	123	1078	52	60,4	42
15262250	7609643	7652607	107	111	101	123	1074	52	60,3	43
15270810	7613292	7657518	107	111	101	123	1062	53	60,3	44
15303500	7628226	7675274	107	111	101	123	1060	53	60,2	45
15324305	7639091	7685214	107	111	101	123	1054	53	60,1	46
15343904	7650149	7693755	107	111	101	123	1047	53	60,1	47
15349510	7653421	7696089	107	111	101	123	1039	53	60,0	48
<b>15359918</b>	<b>7655228</b>	<b>7704690</b>	<b>107</b>	<b>111</b>	<b>101</b>	<b>122</b>	<b>1032</b>	<b>53</b>	<b>59,9</b>	<b>49</b>



TABL. 2. **BILANS LUDNOŚCI**  
POPULATION BALANCE

LATA YEARS	Stan ludności w dniu 1 I Popu- lation as of 1 I	Przyrost rzeczywisty Actual increase							Saldo zmian administra- cyjnych Net of admin- istrative changes	Stan ludności w dniu 31 XII Population as of 31 XII
		ogółem total	ruch naturalny vital statistics			saldo migracji <sup>a</sup> net migration <sup>a</sup>				
			przyrost naturalny natural increase	urodzenia żywe live births	zgony deaths	razem total	wewnętrz- nych internal	zagra- nicznych inter- national		
w tysiącach in thousands										

## OGÓŁEM TOTAL

1946—2020	23895,0	14766,6	16911,1	41549,4	24638,2	-2144,7	x	2144,7	x	38265,0
1946—1950	23895,0	1116,3	2160,0	3496,7	1336,7	-1043,7	x	-1043,7	x	25035,0
1951—1955	25035,0	2508,7	2510,0	3913,5	1403,5	-1,3	x	-1,3	x	27550,0
1956—1960	27550,0	2374,9	2473,3	3710,0	1236,7	-98,4	x	-98,4	x	29795,2
1961—1965	29795,2	1653,6	1759,2	2924,5	1165,3	-105,6	x	-105,6	x	31551,0
1966—1970	31551,0	1303,8	1397,7	2652,0	1254,3	-93,9	x	-93,9	x	32657,7
1971—1975	32657,7	1525,8	1601,4	3001,5	1400,1	-75,6	x	-75,6	x	34184,8
1976—1980	34184,8	1630,8	1764,7	3380,1	1615,4	-133,9	x	-133,9	x	35734,9
1981—1985	35734,9	1605,6	1718,9	3478,5	1759,6	-113,3	x	-113,3	x	37340,5
1986—1990	37340,5	905,0	1041,1	2936,2	1895,1	-136,1	x	-136,1	x	38073,0
1991—1995	38073,0	426,2	506,4	2466,9	1960,5	-80,2	x	-80,2	x	38284,0
1996—2000	38284,0	34,5	106,4	1996,8	1890,4	-71,9	x	-71,9	x	38254,0
2001—2005	38254,0	-96,8	-26,1	1793,6	1819,7	-70,7	x	-70,7	x	38157,1
2006—2010	38157,1	43,0	117,8	2007,5	1889,7	-74,8	x	-74,8	x	38529,9
2011—2015	38529,9	-92,6	-30,2	1888,8	1919,0	-62,4	x	-62,4	x	38437,2
2015 .....	38478,6	-41,4	-25,6	369,3	394,9	-15,8	x	-15,8 <sup>b</sup>	x	38437,2
2016 .....	38437,2	-4,2	-5,8	382,3	388,0	1,5	x	1,5	x	38433,0
2017 .....	38433,0	0,6	-0,9	402,0	402,9	1,4	x	1,4	x	38433,6
2018 .....	38433,6	-22,4	-26,0	388,2	414,2	3,6	x	3,6	x	38411,1
2019 .....	38411,1	-28,6	-34,8	375,0	409,7	6,1	x	6,1	x	38382,6
<b>2020 .....</b>	<b>38382,6</b>	<b>-117,6</b>	<b>-122,0</b>	<b>355,3</b>	<b>477,4</b>	<b>4,5</b>	<b>x</b>	<b>4,5</b>	<b>x</b>	<b>38265,0</b>

## MIASTA URBAN AREAS

1946—2020	7602,0	12405,8	7137,6	20295,7	13158,4	5268,1	6227,5	-959,3	2559,8	22905,1
1946—1950	7602,0	1618,6	743,6	1179,7	436,1	875,0	1010,0	-135,0	—	9243,0
1951—1955	9243,0	1584,8	1049,7	1582,5	532,8	535,1	535,4	-0,3	1041,3	12067,0
1956—1960	12067,0	1392,6	1055,0	1577,9	522,9	337,6	419,7	-82,1	498,8	14401,0
1961—1965	14401,0	1143,3	703,6	1228,0	524,4	439,7	502,9	-63,2	82,6	15680,7
1966—1970	15680,7	1192,3	559,3	1162,1	602,8	633,0	697,7	-64,7	-1,6	17088,0
1971—1975	17088,0	1618,7	730,4	1439,7	709,3	888,3	938,2	-49,9	187,7	19030,0
1976—1980	19030,0	1937,6	949,7	1817,4	867,7	987,9	1067,2	-79,3	205,6	20978,5
1981—1985	20978,5	1542,9	948,7	1924,3	975,6	594,2	685,7	-91,5	47,5	22485,6
1986—1990	22485,6	1048,9	502,4	1581,0	1078,6	546,5	658,3	-111,8	149,8	23546,0
1991—1995	23546,0	426,2	179,0	1311,8	1132,8	247,2	317,9	-70,7	41,5	23675,0
1996—2000	23675,0	-40,5	-22,5	1081,5	1104,0	-18,0	46,3	-64,3	61,5	23670,3
2001—2005	23670,3	-247,4	-62,5	1018,9	1081,4	-184,9	-128,7	-56,2	33,1	23423,7

a, b Patrz notki na str. 81. a, b See notes on page 81.

TABL. 2. **BILANS LUDNOŚCI (dok.)**  
POPULATION BALANCE (cont.)

LATA YEARS	Stan ludności w dniu 1 I Popu- lation as of 1 I	Przyrost rzeczywisty Actual increase							Saldo zmian administra- cyjnych Net of admin- istrative changes	Stan ludności w dniu 31 XII Population as of 31 XII
		ogółem total	ruch naturalny vital statistics			saldo migracji <sup>a</sup> net migration <sup>a</sup>				
			przyrost naturalny natural increase	urodzenia żywe live births	zgony deaths	razem total	wewnętrz- nych internal	zagra- nicznych inter- national		
w tysiącach in thousands										

MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)

2006—2010	23423,7	-226,3	36,7	1173,3	1136,6	-263,0	-208,9	-54,1	69,8	23429,1
2011—2015	23429,1	-279,9	-67,1	1098,2	1165,4	-212,8	-166,1	-46,6	44,2	23166,4
2015 .....	23216,4	-60,7	-24,7	217,4	242,1	-36,0	-24,1	-11,9 <sup>b</sup>	17,5	23166,4
2016 .....	23166,4	-34,8	-10,5	226,3	236,7	-24,3	-25,0	0,7	4,8	23129,5
2017 .....	23129,5	-36,4	-11,2	236,1	247,3	-25,2	-25,9	0,7	19,4	23109,3
2018 .....	23109,3	-52,6	-26,6	228,7	255,3	-26,1	-28,3	2,2	15,8	23067,2
2019 .....	23109,3	-58,3	-32,9	220,3	253,2	-25,4	-29,4	4,0	20,6	23033,1
<b>2020 .....</b>	<b>23033,1</b>	<b>-123,8</b>	<b>-87,2</b>	<b>208,1</b>	<b>295,4</b>	<b>-36,6</b>	<b>-39,4</b>	<b>2,9</b>	<b>8,3</b>	<b>22905,1</b>

WIEŚ RURAL AREAS

1946—2020	16293,0	2360,9	9773,6	21253,4	11479,9	-7412,7	-6227,5	-1184,9	-2559,8	15359,9
1946—1950	16293,0	-502,3	1416,4	2317,0	900,6	-1918,7	-1010,0	-908,7	—	15792,0
1951—1955	15792,0	923,9	1460,3	2331,0	870,7	-536,4	-535,4	-1,0	-1041,3	15483,0
1956—1960	15483,0	982,3	1418,3	2132,1	713,8	-436,0	-419,7	-16,3	-498,8	15394,2
1961—1965	15394,2	510,3	1055,6	1696,5	640,9	-545,3	-502,9	-42,4	-82,6	15870,3
1966—1970	15870,3	111,5	838,4	1489,9	651,5	-726,9	-697,7	-29,2	1,6	15569,7
1971—1975	15569,7	-92,9	871,0	1561,8	690,8	-963,9	-938,2	-25,7	-187,7	15154,8
1976—1980	15154,8	-306,8	815,0	1562,7	747,7	-1121,8	-1067,2	-54,6	-205,6	14756,4
1981—1985	14756,4	62,7	770,2	1554,2	784,0	-707,5	-685,7	-21,8	-47,5	14854,9
1986—1990	14854,9	-143,9	538,7	1355,2	816,5	-682,6	-658,3	-24,3	-149,8	14527,0
1991—1995	14527,0	0,0	327,4	1155,1	827,7	-327,4	-317,9	-9,5	-41,5	14609,0
1996—2000	14609,0	75,0	128,9	915,3	786,4	-53,9	-46,3	-7,6	-61,5	14583,7
2001—2005	14583,7	150,7	36,4	774,7	738,3	114,3	128,7	-14,4	-33,1	14733,4
2006—2010	14733,4	269,3	81,1	834,2	753,1	188,2	208,9	-20,7	-69,8	15100,8
2011—2015	15100,8	187,3	36,9	790,4	753,7	150,3	166,1	-15,7	-44,2	15270,8
2015 .....	15262,3	19,3	-0,9	151,9	152,9	20,2	24,1	-3,8 <sup>b</sup>	-17,5	15270,8
2016 .....	15270,8	30,5	4,7	156,0	151,3	25,8	25,0	0,8	-4,8	15303,5
2017 .....	15303,5	37,0	10,3	165,8	155,5	26,6	25,9	0,8	-19,4	15324,3
2018 .....	15324,3	30,2	0,5	159,5	158,9	29,7	28,3	1,4	-15,8	15343,9
2019 .....	15343,9	29,7	-1,8	154,7	156,5	31,6	29,4	2,2	-20,6	15349,5
<b>2020 .....</b>	<b>15349,5</b>	<b>6,2</b>	<b>-34,8</b>	<b>147,2</b>	<b>182,0</b>	<b>41,1</b>	<b>39,4</b>	<b>1,6</b>	<b>-8,3</b>	<b>15359,9</b>

a Migracje definitywne, tj. zameldowania i wymeldowania na pobyt stały. b Dane dotyczą 2014 r. — patrz uwagi do działu „Migracje ludności” pkt 6.

U w a g a. Różnice bilansowe spowodowane są:

- 1) uwzględnieniem w stanach ludności korekt wynikających z różnic między danymi spisów a bieżącymi bilansami ludności,
- 2) przeliczeniem danych wstecz w oparciu o wyniki spisów. Dotyczy to lat: 1989—1998 — szacunki w oparciu o wyniki NSP 2002; 1999—2009 — bilans w oparciu o wyniki NSP 2002 oraz 2010 r. — bilans w oparciu o wyniki NSP 2011,
- 3) uwzględnieniem różnicy salda migracji osób meldujących się na pobyt czasowy ponad 3 miesiące.

a Definite migration, i.e. registered for permanent stay only. b The data refer to 2014 — see notes to part “Migration of population” item 6.

N o t e. Balanced differences follow from:

- 1) taking into account differences between data of censuses and current estimate of population,
- 2) recalculation of data based on censuses results. This concerns years: 1989—1998 — estimates based on the results of the Population Census 2002; 1999—2009 — balance method based on the results of the Population Census 2002 and 2010 — balance method based on the results of the Population Census 2011,
- 3) net migration of persons registered for temporary stay above three months.

TABL. 3. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

AREA AND POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2020

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> Area in km <sup>2</sup>	Ludność Population							na 100 mężczyzn przypada kobiet females per 100 males	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	w tym w wieku 15—64 lata of which 15—64					
					razem total	mężczyźni males	kobiety females			
		w tysiącach			in thousands					
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>312705</b>	<b>38265,0</b>	<b>18502,2</b>	<b>19762,8</b>	<b>25266,7</b>	<b>12639,1</b>	<b>12627,5</b>	<b>106,8</b>	<b>122</b>	
Dolnośląskie .....	19947	2891,3	1389,4	1501,9	1899,6	947,1	952,5	108,1	145	
Kujawsko-pomorskie .....	17971	2061,9	999,1	1062,9	1372,8	687,3	685,5	106,4	115	
Lubelskie .....	25123	2095,3	1015,2	1080,0	1388,0	702,1	685,9	106,4	83	
Lubuskie .....	13988	1007,1	489,8	517,3	670,1	337,2	332,9	105,6	72	
Łódzkie .....	18219	2438,0	1161,5	1276,5	1583,1	788,1	795,0	109,9	134	
Małopolskie .....	15183	3410,4	1654,9	1755,5	2265,1	1131,3	1133,9	106,1	225	
Mazowieckie .....	35559	5425,0	2595,7	2829,4	3522,2	1739,2	1783,0	109,0	153	
Opolskie .....	9412	976,8	472,0	504,7	656,1	328,4	327,7	106,9	104	
Podkarpackie .....	17846	2121,2	1038,4	1082,8	1431,8	724,2	707,6	104,3	119	
Podlaskie .....	20187	1173,3	571,5	601,8	787,2	398,3	388,9	105,3	58	
Pomorskie .....	18323	2346,7	1141,7	1204,9	1542,2	770,2	772,0	105,5	128	
Śląskie .....	12333	4492,3	2163,4	2328,9	2949,6	1470,1	1479,5	107,6	364	
Świętokrzyskie .....	11710	1224,6	596,7	627,9	808,5	410,4	398,1	105,2	105	
Warmińsko-mazurskie .....	24173	1416,5	692,5	724,0	956,7	483,9	472,8	104,5	59	
Wielkopolskie .....	29826	3496,5	1700,4	1796,0	2313,1	1158,3	1154,8	105,6	117	
Zachodniopomorskie .....	22905	1688,0	819,8	868,2	1120,4	563,0	557,4	105,9	74	
<b>Miasta</b> <b>Urban areas</b>	<b>22205</b>	<b>22905,1</b>	<b>10847,0</b>	<b>12058,1</b>	<b>14851,7</b>	<b>7289,8</b>	<b>7561,9</b>	<b>111,2</b>	<b>1032</b>	
Dolnośląskie .....	2165	1971,2	930,8	1040,4	1270,4	625,3	645,1	111,8	910	
Kujawsko-pomorskie .....	829	1207,4	570,9	636,5	787,9	386,9	401,0	111,5	1456	
Lubelskie .....	1019	971,7	457,5	514,3	634,8	310,9	324,0	112,4	954	
Lubuskie .....	878	651,9	311,8	340,1	425,8	211,1	214,6	109,1	743	
Łódzkie .....	1184	1518,3	705,7	812,6	970,3	472,8	497,6	115,2	1282	
Małopolskie .....	1659	1639,8	775,7	864,1	1064,1	519,9	544,2	111,4	988	
Mazowieckie .....	2195	3495,2	1634,0	1861,2	2229,3	1073,6	1155,7	113,9	1592	
Opolskie .....	848	519,2	247,1	272,1	340,2	168,4	171,8	110,1	612	
Podkarpackie .....	1241	877,4	419,5	457,9	580,8	286,4	294,4	109,1	707	
Podlaskie .....	926	713,8	339,3	374,6	479,7	235,6	244,1	110,4	771	
Pomorskie .....	1072	1482,8	706,8	776,0	953,3	468,9	484,4	109,8	1383	
Śląskie .....	3790	3434,5	1644,1	1790,4	2236,5	1110,3	1126,2	108,9	906	
Świętokrzyskie .....	779	555,8	263,2	292,6	358,8	177,3	181,5	111,2	713	
Warmińsko-mazurskie .....	616	836,4	398,1	438,3	552,9	272,3	280,6	110,1	1358	
Wielkopolskie .....	1546	1877,3	892,8	984,5	1217,5	599,4	618,1	110,3	1214	
Zachodniopomorskie .....	1458	1152,3	549,9	602,4	749,4	370,8	378,5	109,5	790	
<b>Wieś</b> <b>Rural areas</b>	<b>290499</b>	<b>15359,9</b>	<b>7655,2</b>	<b>7704,7</b>	<b>10415,0</b>	<b>5349,3</b>	<b>5065,7</b>	<b>100,6</b>	<b>53</b>	
Dolnośląskie .....	17782	920,1	458,7	461,4	629,2	321,9	307,4	100,6	52	
Kujawsko-pomorskie .....	17142	854,5	428,2	426,4	584,9	300,4	284,4	99,6	50	
Lubelskie .....	24104	1123,5	557,7	565,8	753,2	391,2	362,0	101,4	47	
Lubuskie .....	13109	355,2	178,0	177,2	244,3	126,0	118,2	99,5	27	
Łódzkie .....	17035	919,7	455,8	463,9	612,8	315,3	297,5	101,8	54	
Małopolskie .....	13524	1770,7	879,3	891,4	1201,1	611,4	589,7	101,4	131	
Mazowieckie .....	33364	1929,8	961,7	968,1	1292,9	665,6	627,3	100,7	58	
Opolskie .....	8564	457,6	225,0	232,6	315,9	160,1	155,9	103,4	53	
Podkarpackie .....	16605	1243,8	618,9	624,9	851,0	437,8	413,2	101,0	75	
Podlaskie .....	19261	459,5	232,2	227,2	307,5	162,7	144,8	97,8	24	
Pomorskie .....	17251	863,9	435,0	428,9	588,9	301,3	287,6	98,6	50	
Śląskie .....	8543	1057,8	519,3	538,5	713,1	359,8	353,3	103,7	124	
Świętokrzyskie .....	10931	668,8	333,5	335,3	449,7	233,1	216,6	100,5	61	
Warmińsko-mazurskie .....	23557	580,1	294,4	285,7	403,8	211,6	192,3	97,1	25	
Wielkopolskie .....	28280	1619,1	807,6	811,5	1095,6	558,9	536,7	100,5	57	
Zachodniopomorskie .....	21447	535,8	269,9	265,8	371,0	192,2	178,8	98,5	25	

TABL. 4. POWIATY WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 grudnia

POWIATS BY NUMBER OF INHABITANTS AND VOIVODSHIP

As of 31 December

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population							
		poniżej 30000 less than 30000	30000— —49999	50000— —79999	80000— —99999	100000— —149999	150000— —199999	200000 i więcej 200000 and more	
<b>LICZBA POWIATÓW NUMBER OF POWIATS</b>									
<b>POLSKA</b> .....	2000	380	5	64	141	51	76	23	20
<b>POLAND</b> .....	2010	379	5	67	134	55	71	25	22
.....	2015	380	5	69	135	52	70	26	23
.....	2019	380	5	74	132	51	69	27	22
.....	<b>2020</b>	<b>380</b>	<b>5</b>	<b>75</b>	<b>131</b>	<b>53</b>	<b>66</b>	<b>29</b>	<b>21</b>
Dolnośląskie .....		30	—	8	9	6	3	3	1
Kujawsko-pomorskie .....		23	—	8	5	4	3	2	1
Lubelskie .....		24	—	3	11	3	5	1	1
Lubuskie .....		14	—	4	6	2	2	—	—
Łódzkie .....		24	—	8	7	2	5	1	1
Małopolskie .....		22	—	2	2	3	8	3	4
Mazowieckie .....		42	—	9	13	7	6	4	3
Opolskie .....		12	—	2	5	2	3	—	—
Podkarpackie .....		25	2	2	11	2	6	2	—
Podlaskie .....		17	1	7	7	—	—	1	1
Pomorskie .....		20	—	3	5	5	4	—	3
Śląskie .....		36	—	1	8	4	12	9	2
Świętokrzyskie .....		14	—	3	6	2	1	1	1
Warmińsko-mazurskie .....		21	2	6	7	2	3	1	—
Wielkopolskie .....		35	—	2	21	5	4	1	2
Zachodniopomorskie .....		21	—	7	8	3	2	—	1
<b>LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH POPULATION IN THOUSANDS</b>									
<b>POLSKA</b> .....	2000	38254,0	121,9	2715,9	9075,6	4495,1	9111,7	3932,7	8801,1
<b>POLAND</b> .....	2010	38529,9	122,1	2850,5	8703,0	4943,4	8541,1	4250,6	9119,3
.....	2015	38437,2	120,2	2896,8	8743,5	4646,0	8344,8	4336,5	9349,6
.....	2019	38382,6	117,3	3091,9	8571,5	4558,4	8261,1	4549,0	9233,3
.....	<b>2020</b>	<b>38265,0</b>	<b>116,5</b>	<b>3122,0</b>	<b>8481,6</b>	<b>4741,3</b>	<b>7891,3</b>	<b>4891,8</b>	<b>9020,5</b>
Dolnośląskie .....		2891,3	—	342,4	565,1	550,2	323,1	468,6	641,9
Kujawsko-pomorskie .....		2061,9	—	337,2	320,9	364,0	338,6	357,1	344,1
Lubelskie .....		2095,3	—	117,5	684,1	264,3	534,2	156,5	338,6
Lubuskie .....		1007,1	—	169,2	393,3	181,2	263,5	—	—
Łódzkie .....		2438,0	—	346,8	490,7	186,7	575,7	165,9	672,2
Małopolskie .....		3410,4	—	91,5	127,0	260,4	947,8	504,0	1479,7
Mazowieckie .....		5425,0	—	341,0	836,0	625,7	702,0	664,4	2255,9
Opolskie .....		976,8	—	87,6	320,7	182,3	386,2	—	—
Podkarpackie .....		2121,2	47,9	92,3	717,5	175,0	721,4	367,2	—
Podlaskie .....		1173,3	19,7	289,1	416,7	—	—	150,8	297,0
Pomorskie .....		2346,7	—	111,8	337,2	456,8	505,6	—	935,2
Śląskie .....		4492,3	—	49,1	543,0	361,9	1499,0	1531,2	508,1
Świętokrzyskie .....		1224,6	—	116,6	422,5	173,5	107,7	193,4	211,0
Warmińsko-mazurskie .....		1416,5	48,9	241,4	421,2	184,0	349,6	171,2	—
Wielkopolskie .....		3496,5	—	83,5	1372,5	530,1	410,4	161,4	938,6
Zachodniopomorskie .....		1688,0	—	305,0	513,2	245,2	226,4	—	398,3

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2019 I 2020

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY POWIAT IN 2019 AND 2020

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>2900163</b>	<b>2891321</b>	<b>1389444</b>	<b>Kujawsko-pomorskie</b>			
Bolesławiecki .....	90103	89762	43613	<b>(dok.) (cont.)</b>			
Dzierżoniowski .....	100813	99935	47557	M. Bydgoszcz .....	348190	344091	161761
Głogowski .....	89102	88447	42979	M. Grudziądz .....	94368	93564	44515
Górowski .....	34870	34552	17090	M. Toruń .....	201447	198613	92426
Jaworski .....	50116	49734	24344	M. Włocławek .....	109883	108561	50895
Jeleniogórski .....	63591	63333	30614	<b>Lubelskie</b> .....	<b>2108270</b>	<b>2095258</b>	<b>1015218</b>
Kamiennogórski .....	43239	42824	20976	Białski .....	110772	109958	54673
Kłodzki .....	157996	156283	75300	Biłgorajski .....	100919	100333	49454
Legnicki .....	55166	55110	27048	Chełmski .....	78014	77502	38312
Lubański .....	54254	53852	26204	Hrubieszowski .....	62847	62009	30399
Lubiński .....	106150	105896	51079	Janowski .....	45709	45142	22418
Lwówecki .....	45925	45599	22174	Krasnostawski .....	63258	62552	30414
Milicki .....	36999	36800	18210	Kraśnicki .....	95348	94531	45880
Oleśnicki .....	107269	107268	52374	Lubartowski .....	88352	87850	42865
Olawski .....	76752	76733	37281	Lubelski .....	155566	156493	76697
Polkowicki .....	63065	62997	31115	Łęczyński .....	57331	57218	28081
Strzeliński .....	43570	43221	21386	Łukowski .....	106816	106213	52789
Średzki .....	55079	55508	27493	Opolski .....	59208	58706	28673
Świdnicki .....	156921	156015	75193	Parczewski .....	34711	34372	17076
Trzebnicki .....	85253	85226	41814	Puławski .....	113173	112384	53750
Wałbrzyski .....	55611	55107	26535	Radzyński .....	58858	58298	29152
Wolowski .....	46818	46623	22805	Rycki .....	55988	55530	27677
Wrocławski .....	151385	156322	76506	Świdnicki .....	71840	71432	34302
Ząbkowicki .....	64802	64080	31207	Tomaszowski .....	82762	81944	40313
Zgorzelecki .....	89188	88386	43017	Włodawski .....	38353	37989	18753
Złotoryjski .....	43490	43038	21119	Zamojski .....	106122	105354	51981
M. Jelenia Góra .....	79061	78335	36363	M. Białą Podlaska .....	57170	56942	27242
M. Legnica .....	99350	98436	46518	M. Chełm .....	61932	61135	28652
M. Wrocław .....	642869	641928	299713	M. Lublin .....	339784	338586	156196
M. Wałbrzych .....	111356	109971	51787	M. Zamość .....	63437	62785	29469
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>2072373</b>	<b>2061942</b>	<b>999050</b>	<b>Lubuskie</b> .....	<b>1011592</b>	<b>1007145</b>	<b>489806</b>
Aleksandrowski .....	55066	54891	26627	Gorzowski .....	71836	72291	35847
Brodnicki .....	79097	79023	39103	Krośnieński .....	54829	54598	26820
Bydgoski .....	118683	120432	59653	Międzyrzecki .....	57565	57100	28188
Chełmiński .....	51925	51657	25327	Nowosolski .....	86156	85733	41766
Golubsko-dobrzyński .....	45018	44855	22193	Słubicki .....	46929	46944	22946
Grudziądzki .....	40238	40305	20168	Strzelecko-drezdenecki .....	49009	48621	24003
Inowrocławski .....	159814	158496	76741	Suleciński .....	35193	35000	17442
Lipnowski .....	65750	65450	32578	Świebodziński .....	55790	55520	27145
Mogileński .....	45619	45482	22238	Wschowski .....	38831	38613	19013
Nakielski .....	86311	86119	42687	Zielonogórski .....	75559	75673	37270
Radziejowski .....	40321	40025	19816	Żagański .....	78953	78148	38100
Rypiński .....	43486	43390	21384	Żarski .....	96111	95423	46305
Sępoleński .....	41056	40826	20369	M. Gorzów Wielkopolski .....	123609	122589	58156
Świecki .....	98952	98703	48579	M. Zielona Góra .....	141222	140892	66805
Toruński .....	108345	109565	54038	<b>Łódzkie</b> .....	<b>2454779</b>	<b>2437970</b>	<b>1161475</b>
Tucholski .....	48383	48322	24151	Bełchatowski .....	112779	112443	55000
Wąbrzeski .....	34194	34040	16783	Brzeziński .....	30833	30648	14837
Włocławski .....	86037	85646	42476				
Żniński .....	70190	69886	34542				

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY POWIAT IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>			
Kutnowski .....	96569	95516	45915	Grodziski .....	95963	97462	46752
Łaski .....	49918	49736	24181	Grójecki .....	98311	97979	48101
Łęczycki .....	49747	49286	23945	Kozienicki .....	59997	59592	29519
Łowicki .....	78099	77614	37530	Legionowski .....	118585	119882	57756
Łódzki wschodni .....	72179	72565	34861	Lipski .....	33874	33598	16653
Opatowski .....	76106	75524	37381	Łosicki .....	30774	30556	15196
Pabianicki .....	119291	118941	55940	Makowski .....	44892	44438	22218
Pajęczański .....	51220	50952	25174	Miński .....	154526	154951	75532
Piotrkowski .....	91353	91208	44874	Mławski .....	72626	72269	35411
Poddębicki .....	41108	40906	20194	Nowodworski .....	79378	79265	38685
Radomszczański .....	112644	111696	54673	Ostrołęcki .....	88654	88497	44916
Radski .....	48592	48385	23831	Ostrowski .....	72328	71790	35454
Sieradzki .....	117674	116918	56984	Otwocki .....	124352	124283	59514
Skiermiewicki .....	38174	38173	19005	Piaseczyński .....	188281	190606	91355
Tomaszowski .....	116519	115735	55404	Płocki .....	110952	110742	54885
Wieluński .....	76256	75736	37123	Płoński .....	87054	86671	42615
Wieruszowski .....	42105	41984	20761	Pruszkowski .....	165912	166679	79275
Zduńskowolski .....	66380	66064	31933	Przasnyski .....	52511	52101	26046
Zgierski .....	166113	165850	78751	Przysuski .....	41455	41126	20439
M. Łódź .....	679941	672185	306627	Pułtusi .....	51824	51741	25565
M. Piotrków Trybunalski	73090	72250	33764	Radomski .....	152291	152190	75755
M. Skierniewice .....	48089	47655	22787	Siedlecki .....	81362	81385	40885
<b>Małopolskie</b> .....	<b>3410901</b>	<b>3410441</b>	<b>1654947</b>	Sierpecki .....	51954	51534	25436
Bocheński .....	106858	106947	52864	Sochaczewski .....	85045	84804	41255
Brzeski .....	93201	93035	46171	Sokołowski .....	53804	53294	26418
Chrzanowski .....	124536	123664	59798	Szydłowiecki .....	39672	39340	19602
Dąbrowski .....	59174	58977	29397	Warszawski zachodni .....	118613	120144	57779
Gorlicki .....	108886	108487	53696	Węgrowski .....	65822	65410	32653
Krakowski .....	279239	281440	137686	Wołomiński .....	249299	252408	121500
Limanowski .....	131764	132148	66125	Wyszowski .....	74220	74210	36730
Miechowski .....	48818	48464	23879	Zwoleński .....	36166	35875	17858
Myślenicki .....	127600	127972	63360	Żuromiński .....	38515	38202	18851
Nowosądecki .....	216796	217071	108095	Żyrardowski .....	75749	75370	36034
Nowotarski .....	191782	191646	93812	M. Ostrołęka .....	52055	51656	24604
Olkuski .....	111217	110471	53663	M. Płock .....	119425	118268	55665
Oświęcimski .....	153486	152687	74216	M. Radom .....	211371	209296	99114
Proszowicki .....	43222	43057	21210	M. Siedlce .....	78185	77813	36780
Suski .....	84232	83761	41576	M.st. Warszawa .....	1790658	1794166	826783
Tarnowski .....	201497	201230	99847	<b>Opolskie</b> .....	<b>982626</b>	<b>976774</b>	<b>472035</b>
Tatrzarski .....	68072	68049	32849	Brzeski .....	89804	89282	43486
Wadowicki .....	160006	159662	78343	Głubczycki .....	45552	45015	21966
Wielicki .....	129136	130651	63788	Kędzierzyńsko-kozielski	93880	93001	44816
M. Kraków .....	779115	779966	363771	Kluczborski .....	65470	65026	31647
M. Nowy Sącz .....	83794	83558	40006	Krapkowicki .....	63747	63196	30556
M. Tarnów .....	108470	107498	50795	Namysłowski .....	42634	42543	20776
<b>Mazowieckie</b> .....	<b>5423168</b>	<b>5425028</b>	<b>2595672</b>	Nyski .....	135948	134864	65525
Białobrzegi .....	33410	33329	16842	Oleski .....	64293	63788	31072
Ciechanowski .....	89423	88891	43709	Opolski .....	123726	123532	59759
Garwoliński .....	108981	108634	53856	Prudnicki .....	55237	54765	26338
Gostyński .....	44899	44581	21676	Strzelecki .....	74300	73923	35983
				M. Opole .....	128035	127839	60111

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY POWIAT IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>2127164</b>	<b>2121229</b>	<b>1038436</b>	<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Bieszczadzki .....	21664	21489	10588	Kwidzyński .....	83174	82963	41083
Brzozowski .....	65567	65373	32337	Łęborski .....	66115	66083	32478
Dębicki .....	135299	134991	66649	Malborski .....	63470	63204	30805
Jarosławski .....	120247	119727	58413	Nowodworski .....	35580	35438	17628
Jasielski .....	113450	112863	55554	Pucki .....	86684	87568	43318
Kolbuszowski .....	62246	62039	30875	Słupski .....	98686	98832	49232
Krośniński .....	112283	111905	55070	Starogardzki .....	128186	128210	63183
Leski .....	26441	26375	12993	Sztumski .....	41302	41104	20481
Leżajski .....	69370	68996	34084	Tczewski .....	115728	115220	56547
Lubaczowski .....	55217	54711	27168	Wejherowski .....	217846	219457	108537
Łańcucki .....	81049	81226	39943	M. Gdańsk .....	470907	470805	222846
Mielecki .....	136660	136441	67168	M. Gdynia .....	246348	244969	115444
Niżański .....	66589	66221	32698	M. Słupsk .....	90681	89780	42261
Przemyski .....	74061	73919	37026	M. Sopot .....	35719	35286	16431
Przeworski .....	78362	77979	38395	<b>Śląskie</b> .....	<b>4517635</b>	<b>4492330</b>	<b>2163440</b>
Ropczycko-sędziszowski	74515	74573	36800	Będziński .....	148089	147259	70067
Rzeszowski .....	169438	170550	84200	Bielski .....	165960	166348	81251
Sanocki .....	94385	93818	45904	Bieruńsko-łędziński .....	59776	59823	29462
Stalowowolski .....	106037	105431	51052	Cieszyński .....	178191	177536	86198
Strzyżowski .....	61386	61161	30382	Częstochowski .....	134555	134106	65678
Tarnobrzegi .....	52965	52720	25889	Gliwicki .....	115528	115416	55909
M. Krosno .....	46291	45944	21668	Kłobucki .....	84591	84330	41550
M. Przemyśl .....	60689	59779	27994	Lubliniecki .....	76451	76109	37352
M. Rzeszów .....	196208	196638	93410	Mikołowski .....	98990	99202	48147
M. Tarnobrzeg .....	46745	46360	22176	Myszkowski .....	70880	70486	34012
<b>Podlaskie</b> .....	<b>1178353</b>	<b>1173286</b>	<b>571499</b>	Pszczynski .....	111539	111814	54629
Augustowski .....	58068	57651	28202	Raciborski .....	108211	107410	51464
Białostocki .....	149611	150845	74428	Rybicki .....	78213	78166	38454
Bielski .....	54353	53695	26565	Tarnogórski .....	140519	140780	68369
Grajewski .....	47210	46792	23221	Wodzisławski .....	157088	156579	76125
Hajnowski .....	42610	41991	20341	Zawierciański .....	117624	116672	56394
Kolneński .....	38057	37887	18955	Żywiecki .....	152756	152199	74360
Łomżyński .....	50943	50819	25728	M. Bielsko-Biała .....	170663	169756	80182
Moniecki .....	40412	40070	19871	M. Bytom .....	165263	163255	77805
Sejneński .....	19914	19689	9792	M. Chorzów .....	107807	106846	50754
Siemiatycki .....	44193	43618	21361	M. Częstochowa .....	220433	217530	101867
Sokółski .....	66866	65883	32630	M. Dąbrowa Górnicza .....	119373	118285	56547
Suwalski .....	35674	35577	18144	M. Gliwice .....	178603	177049	84837
Wysokomazowiecki .....	56860	56408	28496	M. Jastrzębie-Zdrój .....	88743	88038	42876
Zambrowski .....	43505	43191	21391	M. Jaworzno .....	91115	90368	43780
M. Białystok .....	297554	296958	139293	M. Katowice .....	292774	290553	138113
M. Łomża .....	62945	62573	29793	M. Mysłowice .....	74618	74559	35969
M. Suwałki .....	69758	69639	33288	M. Piekary Śląskie .....	55030	54702	26237
<b>Pomorskie</b> .....	<b>2343928</b>	<b>2346671</b>	<b>1141741</b>	M. Ruda Śląska .....	137360	136423	65873
Bytowski .....	79198	79114	39380	M. Rybnik .....	138098	137128	66767
Chojnicki .....	97645	97661	48191	M. Siemianowice Śląskie	66841	66270	31542
Człuchowski .....	56085	55835	27556	M. Sosnowiec .....	199974	197586	93350
Gdański .....	118489	120327	59070	M. Świętochłowice .....	49557	49108	23482
Kartuski .....	139397	141892	70819	M. Tychy .....	127590	126871	61001
Kościerski .....	72688	72923	36451	M. Zabrze .....	172360	170924	82358
				M. Żory .....	62472	62844	30679

TABL. 5. LUDNOŚĆ W POWIATACH W LATACH 2019 I 2020 (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY POWIAT IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS POWIATY POWIATS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>1233961</b>	<b>1224626</b>	<b>596713</b>	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>			
Buski .....	71596	71125	34649	(cont.)			
Jędrzejowski .....	85379	84908	41971	Kościański .....	79183	78866	38680
Kazimierski .....	33619	33340	16409	Krotoszyński .....	77274	76998	37803
Kielecki .....	211259	210992	105112	Leszczyński .....	57201	57911	28845
Konecki .....	79858	79072	38982	Międzychodzki .....	36751	36633	18183
Opatowski .....	52089	51525	25644	Nowotomyski .....	75543	75576	37105
Ostrowiecki .....	108964	107711	51557	Obornicki .....	59825	59821	29593
Pińczowski .....	38926	38487	18973	Ostrowski .....	161581	161357	78842
Sandomierski .....	77017	76346	37140	Ostrzeszowski .....	55500	55265	27233
Skarżyski .....	73991	73163	35284	Piłski .....	136112	135477	66248
Starachowicki .....	89576	88549	42857	Pleszewski .....	63014	62763	31049
Staszowski .....	71776	71250	35306	Poznański .....	399272	406590	197859
Włoszczowski .....	45059	44743	22364	Rawicki .....	60262	60188	29688
M. Kielce .....	194852	193415	90465	Słupecki .....	59077	58959	29390
<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>1422737</b>	<b>1416495</b>	<b>692514</b>	Szamatulski .....	91664	91745	45021
Bartoszycki .....	57231	56562	27662	Średzki .....	58879	59149	29146
Braniewski .....	41034	40776	20674	Śremski .....	61425	61492	30171
Działdowski .....	65139	64768	31863	Turecki .....	83894	83599	40877
Elbląski .....	57211	56986	28579	Wągrowiecki .....	70233	70096	34736
Elcki .....	91560	91395	44875	Wolsztyński .....	57446	57431	28261
Giżycki .....	56565	56227	27477	Wrzesiński .....	77994	78037	38057
Goldapski .....	26689	26489	13153	Złotowski .....	69433	69161	34291
Ławski .....	92879	92644	45869	M. Kalisz .....	100246	99106	46158
Kętrzyński .....	62283	61772	30216	M. Konin .....	73522	72539	34215
Lidzbarski .....	41180	40852	20078	M. Leszno .....	63505	62854	30032
Mragowski .....	49762	49439	24182	M. Poznań .....	534813	532048	248403
Nidzicki .....	32857	32638	16192	<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>1696193</b>	<b>1688047</b>	<b>819848</b>
Nowomiejski .....	43822	43721	21823	Białogardzki .....	47560	47304	23230
Olecki .....	34148	33993	16969	Choszczeński .....	48243	47970	23839
Olsztyński .....	126781	127544	62848	Drawski .....	57015	56482	27656
Ostródzki .....	104151	103492	50941	Goleniowski .....	82421	82310	40644
Piski .....	56135	55833	27835	Gryficki .....	60277	59844	29643
Szczycieński .....	69376	69089	34122	Gryfiński .....	81882	81289	40209
Węgorzewski .....	22638	22444	11171	Kamieński .....	46999	46692	22837
M. Elbląg .....	119317	118582	56647	Kołobrzegi .....	79438	79300	37970
M. Olsztyn .....	171979	171249	79638	Koszaliński .....	66480	66505	33153
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>3498733</b>	<b>3496450</b>	<b>1700403</b>	Łobeski .....	36696	36486	18191
Chodzieski .....	47055	46824	23005	Myśliborski .....	65638	65373	32082
Czarnkowsko-trzcianecki	86990	86590	42975	Policki .....	80652	81584	39951
Gnieźnieński .....	145418	145068	70924	Pyrzycki .....	39336	39202	19599
Gostyński .....	75908	75732	37559	Sławieński .....	56134	55777	27287
Grodzki .....	51893	51929	25793	Stargardzki .....	120186	120132	58851
Jarociński .....	71563	71425	34783	Szczecinecki .....	77630	77258	37545
Kaliski .....	83026	82911	40805	Świdwiński .....	46724	46394	22893
Kępiański .....	56451	56298	27876	Walecki .....	53039	52707	25656
Kolski .....	86727	86108	42181	M. Koszalin .....	107048	106235	49956
Koniński .....	130053	129904	64616	M. Szczecin .....	401907	398255	188968
				M. Świnoujście .....	40888	40948	19688



TABL. 6. MIASTA WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 grudnia

TOWNS BY NUMBER OF INHABITANTS AND VOIVODSHIP

As of 31 December

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population							
		poniżej 5000 less than 5000	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	200000 i więcej 200000 and more	
<b>LICZBA MIAST NUMBER OF TOWNS</b>									
<b>POLSKA</b> .....	1980	804	264	185	169	111	38	22	15
<b>POLAND</b> .....	1990	830	257	177	177	128	48	23	20
	2000	883	294	184	183	133	48	23	18
	2010	908	316	186	184	135	48	22	17
	2019	940	356	186	180	135	45	23	15
	<b>2020</b>	<b>944</b>	<b>362</b>	<b>187</b>	<b>178</b>	<b>134</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>14</b>
Dolnośląskie .....		91	27	29	16	12	5	1	1
Kujawsko-pomorskie .....		52	20	11	14	2	2	2	1
Lubelskie .....		48	23	5	10	6	3	—	1
Lubuskie .....		43	20	7	10	4	—	2	—
Łódzkie .....		46	15	8	8	9	5	—	1
Małopolskie .....		62	20	16	14	9	1	1	1
Mazowieckie .....		89	30	12	22	18	4	1	2
Opolskie .....		36	11	13	6	4	1	1	—
Podkarpackie .....		51	20	13	8	6	3	1	—
Podlaskie .....		40	21	6	5	5	2	—	1
Pomorskie .....		42	8	13	6	11	2	—	2
Śląskie .....		71	12	12	10	16	9	10	2
Świętokrzyskie .....		44	27	7	5	3	1	1	—
Warmińsko-mazurskie .....		50	20	6	13	8	1	2	—
Wielkopolskie .....		113	55	20	18	13	6	—	1
Zachodniopomorskie .....		66	33	9	13	8	1	1	1

## LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH POPULATION IN THOUSANDS

<b>POLSKA</b> .....	1980	20978,5	786,9	1283,5	2391,7	3465,6	2613,9	3090,0	7346,9
<b>POLAND</b> .....	1990 <sup>a</sup>	23546,0	801,0	1249,0	2544,0	3952,0	3221,0	3004,0	8775,0
	2000	23670,3	903,5	1311,3	2679,8	4118,3	3235,0	3118,9	8303,5
	2010	23429,1	967,7	1331,5	2706,6	4250,6	3260,5	3014,3	7897,9
	2019	23033,1	1034,4	1335,8	2620,4	4282,8	3052,8	3248,7	7458,1
	<b>2020</b>	<b>22905,1</b>	<b>1043,9</b>	<b>1348,5</b>	<b>2591,3</b>	<b>4237,1</b>	<b>3128,5</b>	<b>3324,5</b>	<b>7231,3</b>
Dolnośląskie .....		1971,2	90,6	201,1	219,8	337,1	370,8	110,0	641,9
Kujawsko-pomorskie .....		1207,4	62,3	78,6	195,8	54,2	165,2	307,2	344,1
Lubelskie .....		971,7	60,6	38,7	156,2	196,8	180,9	—	338,6
Lubuskie .....		651,9	64,3	56,8	145,3	122,1	—	263,5	—
Łódzkie .....		1518,3	43,8	56,9	124,5	311,3	309,6	—	672,2
Małopolskie .....		1639,8	63,2	117,2	214,7	273,7	83,6	107,5	780,0
Mazowieckie .....		3495,2	93,0	89,8	347,8	597,3	245,6	118,3	2003,5
Opolskie .....		519,2	30,8	90,6	87,3	122,5	60,0	127,8	—
Podkarpackie .....		877,4	53,8	88,7	112,7	246,1	179,5	196,6	—
Podlaskie .....		713,8	51,3	45,0	69,5	118,9	132,2	—	297,0
Pomorskie .....		1482,8	24,9	97,4	81,1	414,4	149,2	—	715,8
Śląskie .....		3434,5	39,8	88,0	156,7	529,0	608,8	1504,1	508,1
Świętokrzyskie .....		555,8	56,0	49,8	74,4	114,9	67,4	193,4	—
Warmińsko-mazurskie .....		836,4	59,0	42,3	173,4	209,9	61,9	289,8	—
Wielkopolskie .....		1877,3	159,0	143,9	258,3	337,9	446,2	—	532,0
Zachodniopomorskie .....		1152,3	91,5	63,8	173,9	251,0	67,6	106,2	398,3

a Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a Approximate data; see notes to part "Size and structure of population" item 6.

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie .....</b>	<b>1984044</b>	<b>1971228</b>	<b>930786</b>	<b>Dolnośląskie (cd.) (cont.)</b>			
Wrocław .....	642869	641928	299713	Wrocław .....	3814	3786	1813
Wrocław-Fabryczna .....	207698	207715	97003	Niemcza .....	2963	2932	1463
Wrocław-Krzyki .....	179276	179891	83461	Nowa Ruda .....	21908	21643	10342
Wrocław-Psie Pole ....	103556	104820	49783	Nowogrodziec .....	4207	4263	2082
Wrocław-Stare Miasto ..	46372	45666	20813	Oborniki Śląskie .....	9120	9075	4340
Wrocław-Śródmieście ..	105967	103836	48653	Oleśnica .....	37142	36979	17541
Bardo .....	2553	2497	1191	Olszyna .....	4344	4325	2095
Bielawa .....	29872	29523	13795	Oława .....	33108	33087	15780
Bierutów .....	4874	4809	2318	Piechowice .....	6156	6082	2885
Bogatynia .....	17318	17037	8293	Pieńsk .....	5763	5767	2807
Boguszów-Gorce .....	15310	15154	7297	Pieszycy .....	7095	7012	3324
Bolesławiec .....	38872	38486	18128	Piława Górna .....	6394	6364	3046
Bolków .....	4967	4913	2350	Polanica-Zdrój .....	6307	6228	2831
Brzeg Dolny .....	12506	12480	5929	Polkowice .....	22486	22435	10951
Bystrzyca Kłodzka .....	10047	9878	4617	Prochowice .....	3577	3556	1726
Chocianów .....	7866	7773	3779	Prusice .....	2241	2226	1083
Chojnów .....	13266	13236	6299	Przemków .....	6091	6079	2992
Duszniki-Zdrój .....	4545	4422	2060	Radków .....	2413	2401	1173
Dzierżoniów .....	33137	32869	15343	Siechnice .....	8320	8851	4223
Głogów .....	66980	66120	31798	Sobótka .....	6989	6954	3284
Głuszyca .....	6335	6246	2921	Stronie Śląskie .....	5679	5616	2683
Góra .....	11678	11574	5592	Strzegom .....	16032	15873	7563
Gryfów Śląski .....	6617	6509	3055	Strzelin .....	12474	12383	5907
Jawor .....	22758	22462	10749	Syców .....	10381	10340	4950
Jaworzyna Śląska .....	5111	5118	2459	Szczawno-Zdrój .....	5569	5534	2625
Jedlina-Zdrój .....	4820	4789	2267	Szczytna .....	5130	5044	2437
Jelcz-Laskowice .....	15745	15648	7616	Szklarska Poręba .....	6633	6653	3112
Jelenia Góra .....	79061	78335	36363	Ścinawa .....	5530	5526	2697
Kamienna Góra .....	18840	18585	8920	Środa Śląska .....	9539	9562	4500
Karpacz .....	4570	4487	2105	Świdnica .....	56803	56222	26484
Kąty Wrocławskie .....	7001	7028	3363	Świebodzice .....	22744	22642	10840
Kłodzko .....	26742	26421	12381	Świeradów-Zdrój .....	4100	3995	1892
Kowary .....	10813	10650	5074	Świerzawa .....	2249	2234	1070
Kudowa-Zdrój .....	9886	9772	4687	Trzebnica .....	13343	13314	6248
Łądek-Zdrój .....	5557	5466	2538	Twardogóra .....	6624	6597	3193
Legnica .....	99350	98436	46518	Wałbrzych .....	111356	109971	51787
Leśna .....	4394	4391	2156	Wąsosz .....	2660	2647	1297
Lubań .....	20965	20723	9760	Węgliniec .....	2830	2802	1365
Lubawka .....	5989	5940	2834	Wiązów .....	2212	2198	1062
Lubin .....	72300	71710	34027	Wleń .....	1751	1725	825
Lubomierz .....	2004	1987	964	Wojcieszów .....	3650	3572	1733
Lwówek Śląski .....	8822	8753	4145	Wołów .....	12350	12298	5915
Mieroszów .....	4045	3964	1906	Zawidów .....	4180	4132	1960
Międzybórz .....	2354	2341	1116	Ząbkowice Śląskie .....	14929	14728	6874
Międzylesie .....	2561	2514	1202	Zgorzelec .....	30231	29810	14055
Milicz .....	11312	11199	5345				

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Ziębice .....	8650	8531	4095	Piotrków Kujawski .....	4426	4392	2148
Złotoryja .....	15496	15273	7273	Radziejów .....	5516	5499	2638
Złoty Stok .....	2728	2696	1296	Radzyń Chełmiński .....	1813	1784	836
Żarów .....	6698	6648	3182	Rypin .....	16130	15999	7582
Żmigród .....	6443	6444	3112	Sępólno Krajeńskie .....	9093	9004	4299
				Skępe .....	3590	3542	1709
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>1220444</b>	<b>1207421</b>	<b>570890</b>	Solec Kujawski .....	15635	15614	7571
Bydgoszcz .....	348190	344091	161761	Strzelno .....	5611	5589	2694
Toruń .....	201447	198613	92426	Szubin .....	9545	9578	4651
Aleksandrów Kujawski	12102	12058	5726	Świecie .....	25634	25486	12114
Barcin .....	7381	7313	3505	Tuchola .....	13649	13534	6553
Brodnica .....	28880	28701	13712	Wąbrzeźno .....	13518	13400	6412
Brześć Kujawski .....	4596	4563	2164	Więcbork .....	5965	5900	2856
Chełmno .....	19510	19205	9155	Włocławek .....	109883	108561	50895
Chełmża .....	14449	14362	6910	Żnin .....	13793	13623	6534
Chodecz .....	1852	1826	901				
Ciechocinek .....	10618	10534	4778	<b>Lubelskie</b>	<b>979357</b>	<b>971741</b>	<b>457479</b>
Dobrzyń nad Wisłą .....	2117	2072	1044	Lublin .....	339784	338586	156196
Gniewkowo .....	7092	7060	3370	Annopol .....	2488	2436	1216
Golub-Dobrzyń .....	12546	12412	5908	Bełżyce .....	6477	6399	3080
Górzno .....	1382	1403	664	Biała Podlaska .....	57170	56942	27242
Grudziądz .....	94368	93564	44515	Biłgoraj .....	26329	26114	12495
Inowrocław .....	72561	71674	33897	Bychawa .....	4855	4814	2279
Izbiца Kujawska .....	2596	2594	1249	Chełm .....	61932	61135	28652
Jabłonowo Pomorskie ...	3716	3730	1772	Dęblin .....	16058	15887	7942
Janikowo .....	8712	8638	4175	Frampol .....	1440	1432	730
Janowiec Wielkopolski	3935	3897	1918	Hrubieszów .....	17528	17232	8181
Kamień Krajeński .....	2364	2335	1142	Janów Lubelski .....	11879	11661	5685
Kcynia .....	4617	4515	2230	Józefów .....	2474	2473	1195
Koronowo .....	11089	11070	5345	Józefów nad Wisłą .....	920	902	435
Kowal .....	3505	3468	1730	Kazimierz Dolny .....	2530	2534	1183
Kowalewo Pomorskie ...	4143	4102	1932	Kock .....	3273	3238	1564
Kruszwica .....	8819	8709	4136	Krasnobród .....	3101	3074	1528
Lipno .....	14371	14283	6879	Krasnystaw .....	18630	18383	8730
Lubień Kujawski .....	1394	1377	648	Kraśnik .....	34230	33917	15935
Lubraniec .....	3012	2927	1398	Lubartów .....	21828	21636	10225
Łabiszyn .....	4469	4501	2210	Lubycza Królewska .....	2440	2424	1197
Łasin .....	3197	3161	1512	Łaszczów .....	2128	2111	1025
Mogilno .....	11786	11652	5537	Łęczna .....	18820	18675	9120
Mroczka .....	4332	4298	2166	Łuków .....	29728	29441	14100
Nakło nad Notecią .....	18189	18026	8665	Międzyrzec Podlaski .....	16753	16667	8086
Nieszawa .....	1843	1834	902	Modliborzyce .....	1459	1459	722
Nowe .....	5787	5724	2731	Nałęczów .....	3753	3727	1684
Pakość .....	5676	5624	2685	Opole Lubelskie .....	8388	8320	3950

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Lubuskie (dok.) (cont.)</b>			
Ostrów Lubelski .....	2110	2089	1036	Międzyrzecz .....	17839	17667	8477
Parczew .....	10648	10555	5047	Nowa Sól .....	38645	38191	18172
Piaski .....	2573	2531	1203	Nowe Miasteczko .....	2757	2724	1355
Poniatowa .....	9083	8980	4233	Nowogród Bobrzański ...	5134	5060	2474
Puławy .....	47417	46965	21730	Ośno Lubuskie .....	3915	3896	1852
Radzyń Podlaski .....	15656	15428	7456	Otyń .....	1637	1641	822
Rejowiec .....	2068	2026	966	Rzepin .....	6505	6485	3161
Rejowiec Fabryczny .....	4386	4328	2122	Skwierzyna .....	9593	9454	4614
Ryki .....	9634	9531	4593	Ślawa .....	4290	4268	2078
Siedliszcze .....	1431	1406	678	Ślubice .....	16644	16623	7880
Stoczek Łukowski .....	2500	2480	1223	Strzelce Krajeńskie .....	9916	9833	4688
Szczepieszyn .....	4964	4962	2367	Sulechów .....	16750	16592	8010
Świdnik .....	39136	38763	18400	Sulęcín .....	10096	10005	4831
Tarnogród .....	3308	3304	1589	Szlichtyngowa .....	1274	1266	623
Terespol .....	5560	5457	2614	Szprotawa .....	11711	11530	5473
Tomaszów Lubelski .....	19035	18783	8895	Świebodzin .....	21685	21550	10199
Tyszowce .....	2091	2054	1042	Torzym .....	2541	2520	1208
Urzędów .....	1694	1679	823	Trzciel .....	2358	2339	1152
Włodawa .....	13066	12915	6145	Witnica .....	6731	6666	3251
Zamość .....	63437	62785	29469	Wschowa .....	13851	13717	6568
Zwierzyniec .....	3165	3101	1471	Zbąszynek .....	5032	4997	2421
				Żagań .....	25668	25265	12190
				Żary .....	37304	37052	17565
<b>Lubuskie</b>	<b>656539</b>	<b>651916</b>	<b>311773</b>	<b>Łódzkie</b>	<b>1530967</b>	<b>1518309</b>	<b>705679</b>
Zielona Góra .....	141222	140892	66805	Łódź .....	679941	672185	306627
Gorzów Wielkopolski .....	123609	122589	58156	Łódź-Bałuty .....	191582	189253	85109
Babimost .....	3923	3901	1919	Łódź-Górna .....	159413	157532	71869
Bytom Odrzański .....	4308	4244	2085	Łódź-Polesie .....	132960	131890	60216
Cybinka .....	2751	2768	1406	Łódź-Śródmieście .....	62405	60308	28314
Czerwieńsk .....	3988	3947	1931	Łódź-Widzew .....	133581	133202	61119
Dobiegów .....	3071	3017	1484	Aleksandrów Łódzki .....	21739	21754	10202
Drezdenko .....	10074	9978	4829	Bełchatów .....	56973	56419	27410
Gozdnica .....	3000	2977	1443	Biała Rawska .....	3151	3132	1516
Gubin .....	16614	16528	7914	Błaszki .....	2085	2047	1003
Iłowa .....	3874	3844	1839	Brzeziny .....	12501	12365	5805
Jasień .....	4262	4215	2084	Drzewica .....	3826	3803	1881
Kargowa .....	3768	3774	1854	Działoszyn .....	5810	5746	2790
Kostrzyn nad Odrą .....	17730	17704	8707	Głowno .....	14119	13961	6585
Koźuchów .....	9356	9337	4410	Kamieńsk .....	2753	2703	1340
Krosno Odrzańskie .....	11238	11155	5362	Koluszki .....	12928	12776	6021
Lubniewice .....	2082	2080	1018	Konstantynów Łódzki .....	18206	18335	8529
Lubsko .....	13876	13733	6619	Krośniewice .....	4322	4258	2001
Łęknica .....	2459	2396	1155	Kutno .....	43911	43332	20228
Małomice .....	3458	3496	1689	Lututów <sup>a</sup> .....	—	2241	1100
				Łask .....	17143	16925	7954

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).  
 a On 1 January 2020 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>				<b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>			
Łęczyca .....	13971	13786	6404	Gorlice .....	27357	26973	12903
Łowicz .....	28224	27896	13140	Grybów .....	6026	5986	2887
Opoczno .....	21060	20746	10007	Jordanów .....	5366	5152	2494
Ozorków .....	19311	19128	8921	Kalwaria Zebrzydowska	4493	4469	2190
Pabianice .....	64757	63945	29508	Kęty .....	18623	18443	8816
Pajęczno .....	6662	6651	3260	Koszycy .....	778	775	364
Piątek <sup>a</sup> .....	—	1690	811	Krynica-Zdrój .....	10568	10456	4850
Piotrków Trybunalski .....	73090	72250	33764	Krzyszowice .....	9975	9969	4771
Poddębice .....	7374	7245	3407	Libiąż .....	17003	16838	8151
Przedbórz .....	3513	3458	1643	Limanowa .....	15162	15067	7438
Radomsko .....	45843	45353	21398	Maków Podhalański .....	5824	5769	2783
Rawa Mazowiecka .....	17324	17193	8205	Miechów .....	11569	11500	5441
Rzgów .....	3371	3382	1624	Mszana Dolna .....	7889	7899	3786
Sieradz .....	41953	41390	19480	Muszyna .....	4760	4737	2271
Skierniewice .....	48089	47655	22787	Myslenice .....	18366	18325	8812
Stryków .....	3478	3428	1649	Niepołomice .....	13564	14022	6765
Sulejów .....	6177	6130	3006	Nowe Brzesko .....	1667	1654	831
Szadek .....	1902	1898	886	Nowy Sącz .....	83794	83558	40006
Tomaszów Mazowiecki	61960	61338	28701	Nowy Targ .....	33293	33257	15831
Tuszyn .....	7255	7237	3460	Nowy Wiśnicz .....	2758	2763	1349
Uniejów .....	3000	2957	1366	Olkusz .....	35170	34757	16719
Warta .....	3242	3208	1556	Oświęcim .....	38005	37569	17840
Wieluń .....	22269	21892	10365	Piwniczna-Zdrój .....	5860	5793	2874
Wieruszów .....	8517	8446	4050	Proszowice .....	5983	5977	2813
Wolbórz .....	2328	2301	1093	Rabka-Zdrój .....	12772	12662	6008
Zduńska Wola .....	41686	41288	19470	Radłów .....	2742	2757	1318
Zelów .....	7541	7459	3607	Ryglice .....	2836	2830	1429
Zgierz .....	56190	55673	25734	Skała .....	3801	3755	1842
Złoczew .....	3363	3340	1583	Skawina .....	24310	24366	11664
Żychlin .....	8109	7964	3802	Słomniki .....	4321	4293	2056
<b>Małopolskie</b> .....	<b>1644172</b>	<b>1639776</b>	<b>775684</b>	Stary Sącz .....	9085	9016	4448
Kraków .....	779115	779966	363771	Sucha Beskidzka .....	9088	9044	4383
Alwernia .....	3344	3336	1638	Sułkowice .....	6633	6658	3227
Andrychów .....	20016	19837	9559	Szczawnica .....	5711	5655	2708
Biecz .....	4607	4549	2201	Szczucin .....	4157	4154	2015
Bobowa .....	3144	3137	1621	Świątniki Górne .....	2438	2441	1177
Bochnia .....	29718	29554	14212	Tarnów .....	108470	107498	50795
Brzesko .....	16819	16764	8071	Trzebinia .....	19663	19507	9478
Brzeszcze .....	11192	11092	5314	Tuchów .....	6594	6510	3204
Bukowno .....	10106	9976	4783	Wadowice .....	18692	18379	8571
Chełmek .....	9031	8912	4298	Wieliczka .....	23849	24215	11587
Chrzanów .....	36575	36118	17252	Wojnicz .....	3314	3310	1551
Ciężkowice .....	2479	2447	1207	Wolbrom .....	8561	8480	4094
Czchów .....	2340	2323	1169	Zakliczyn .....	1631	1628	795
Dąbrowa Tarnowska .....	11864	11828	5790	Zakopane .....	27010	26846	12512
Dobczyce .....	6427	6425	3143	Zator .....	3664	3616	1786
				Żabno .....	4200	4184	2022

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).  
 a On 1 January 2020 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie</b> .....	<b>3495722</b>	<b>3495208</b>	<b>1633971</b>	<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>			
M.st. Warszawa .....	1790658	1794166	826783	Lipisko .....	5455	5377	2607
Capital City				Lubowidz .....	1651	1645	800
dz. Bemowo .....	125119	125270	58446	Łaskarzew .....	4829	4809	2390
dz. Białoleka .....	129106	132281	62579	Łochów .....	6838	6822	3378
dz. Bielany .....	131592	130848	59748	Łomianki .....	17042	17080	8136
dz. Mokotów .....	218265	217424	98358	Łosice .....	7042	7023	3352
dz. Ochota .....	82484	82018	37286	Maków Mazowiecki .....	9711	9575	4537
dz. Praga-Południe .....	180789	180066	81668	Marki .....	35461	36816	17553
dz. Praga-Północ .....	63481	63442	29423	Milanówek .....	16416	16478	7723
dz. Rembertów .....	24513	24679	11847	Mińsk Mazowiecki .....	40999	40916	19345
dz. Śródmieście .....	113713	111338	50274	Mława .....	31246	31129	14796
dz. Targówek .....	124992	124742	57315	Mogielnica .....	2237	2193	1046
dz. Ursus .....	61312	62399	29196	Mordy .....	1750	1710	802
dz. Ursynów .....	151304	151288	70518	Mrozy .....	3588	3586	1725
dz. Wawer .....	78244	79078	37344	Mszczonów .....	6343	6290	2903
dz. Wesola .....	25798	25926	12501	Myszyniec .....	3421	3397	1660
dz. Wilanów .....	42134	43423	20434	Nasielsk .....	7697	7650	3787
dz. Włochy .....	43613	44343	20720	Nowe Miasto nad Pilicą	3717	3672	1706
dz. Wola .....	141407	142694	65170	Nowy Dwór Mazowiecki	28679	28691	13711
dz. Żoliborz .....	52792	52907	23956	Ostrołęka .....	52055	51656	24604
Białobrzegi .....	6891	6853	3319	Ostrów Mazowiecka .....	22399	22216	10574
Bieżeń .....	1850	1829	886	Otwock .....	44635	44317	20852
Błonie .....	12195	12134	5684	Ożarów Mazowiecki .....	11938	12432	5855
Brok .....	1924	1904	945	Piaseczno .....	48450	48670	22915
Brwinów .....	13698	13687	6511	Piastów .....	22679	22559	10690
Chorzele .....	3113	3100	1512	Pilawa .....	4588	4564	2238
Ciechanów .....	44138	43883	20928	Pionki .....	18159	17902	8558
Czerwińsk nad Wisłą <sup>a</sup> .....	—	1010	501	Płock .....	119425	118268	55665
Drobin .....	2861	2821	1354	Płońsk .....	22107	21924	10251
Garwolin .....	17602	17548	8453	Podkowa Leśna .....	3844	3801	1788
Gąbin .....	4121	4082	1929	Pruszków .....	62317	62623	29360
Głinojeck .....	3008	2976	1438	Przasnysz .....	17177	17055	8167
Gostynin .....	18527	18355	8650	Przysucha .....	5801	5769	2796
Góra Kalwaria .....	12109	11988	5706	Pułtusk .....	19414	19294	9192
Grodzisk Mazowiecki .....	32125	32452	15209	Raciaż .....	4394	4390	2139
Grójec .....	16758	16785	7891	Radom .....	211371	209296	99114
Halinów .....	3745	3714	1830	Radzymin .....	13118	13313	6374
Iłża .....	4727	4642	2238	Różan .....	2720	2698	1278
Józefów .....	20724	20741	9836	Sanniki .....	1949	1932	915
Kałużyn .....	2891	2862	1429	Serock .....	4585	4658	2266
Karczew .....	9826	9811	4724	Siedlce .....	78185	77813	36780
Kobyłka .....	24414	25149	12142	Sierpc .....	17933	17788	8426
Konstancin-Jeziorna .....	17040	16889	7915	Skaryszew .....	4354	4310	2110
Kosów Lacki .....	2087	2071	1019	Sochaczew .....	36282	35891	17015
Kozienice .....	17072	16877	8063				
Legionowo .....	53886	53529	25315				

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).  
a On 1 January 2020 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>				<b>Opolskie (dok.) (cont.)</b>			
Sokołów Podlaski .....	18945	18814	8943	Ozimek .....	8603	8480	4051
Sulejówek .....	19838	19951	9452	Paczków .....	7464	7366	3571
Szydłowiec .....	11687	11557	5561	Praszka .....	7602	7515	3630
Tarczyn .....	4132	4150	1933	Prószków .....	2596	2561	1198
Tłuszcz .....	8196	8167	3927	Prudnik .....	20989	20671	9734
Warka .....	11952	11926	5731	Strzelce Opolskie .....	17835	17657	8438
Węgrów .....	12583	12452	5970	Tułowice .....	4027	4026	1976
Wołomin .....	37056	36848	17316	Ujazd .....	1737	1734	852
Wyszków .....	26997	26980	12938	Wołczyn .....	5884	5787	2806
Wyszogród .....	2601	2569	1268	Zawadzkie .....	7107	7032	3460
Wyśmierzyce .....	894	896	466	Zdzieszowice .....	11449	11246	5515
Zakroczym .....	3183	3149	1569	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>880609</b>	<b>877392</b>	<b>419534</b>
Ząbki .....	37818	38546	18244	Rzeszów .....	196208	196638	93410
Zielonka .....	17560	17486	8243	Baranów Sandomierski	1459	1430	717
Zwoleń .....	7715	7660	3647	Błażowa .....	2144	2148	1022
Żelechów .....	3930	3895	1935	Boguchwała .....	6184	6140	2928
Żuromin .....	8816	8756	4211	Brzostek .....	2746	2749	1352
Żyrardów .....	39828	39550	18528	Brzozów .....	7438	7425	3573
<b>Opolskie</b> .....	<b>523148</b>	<b>519151</b>	<b>247054</b>	Cieszanów .....	1909	1922	963
Opole .....	128035	127839	60111	Dębica .....	45504	45189	21854
Baborów .....	2920	2861	1373	Dukla .....	2070	2044	980
Biała .....	2414	2390	1134	Dynów .....	6120	6063	2995
Brzeg .....	35709	35226	16707	Głogów Małopolski .....	6717	8689	4297
Byczyna .....	3534	3532	1722	Iwonicz-Zdrój .....	1789	1742	814
Dobrodzień .....	3690	3665	1721	Jarosław .....	37479	37073	17382
Głogówek .....	5585	5563	2671	Jasło .....	34882	34542	16516
Głubczyce .....	12521	12441	5894	Jedlicze .....	5717	5658	2756
Głuchołazy .....	13503	13388	6281	Kańczuga .....	3163	3131	1539
Gogolin .....	6734	6765	3257	Kolbuszowa .....	9004	8922	4307
Gorzów Śląski .....	2467	2439	1160	Końce .....	1400	1427	706
Grodków .....	8570	8501	4011	Krosno .....	46291	45944	21668
Kędzierzyn-Koźle .....	60641	60021	28803	Lesko .....	5432	5406	2543
Kietrz .....	5951	5874	2844	Leżajsk .....	13799	13585	6495
Kluczbork .....	23480	23254	11048	Lubaczów .....	11970	11830	5638
Kolonowskie .....	3294	3296	1626	Łańcut .....	17711	17675	8482
Korfantów .....	1793	1771	854	Mielec .....	60323	60075	28895
Krapkowice .....	16222	15962	7643	Narol .....	2046	2040	1029
Leśnica .....	2555	2564	1209	Nisko .....	15331	15193	7368
Lewin Brzeski .....	5722	5696	2749	Nowa Dęba .....	11109	11006	5229
Namysłów .....	16596	16622	7872	Nowa Sarzyna .....	5798	5740	2764
Niemodlin .....	6279	6223	3017	Oleszyce .....	2968	2948	1489
Nysa .....	43681	43356	20580	Pilzno .....	4927	4958	2438
Olesno .....	9407	9353	4455	Pruchnik .....	3745	3740	1840
Otmuchów .....	6552	6474	3081	Przeclaw .....	1781	1788	867

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie (dok.) (cont.)</b>				<b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>			
Przemysł .....	60689	59779	27994	Nowogród .....	2156	2150	1042
Przeworsk .....	15291	15105	7236	Rajgród .....	1572	1539	768
Radomyśl Wielki .....	3226	3225	1575	Sejny .....	5260	5159	2437
Radymno .....	5273	5214	2570	Siemiatycze .....	14391	14210	6719
Ropczyce .....	15860	15864	7751	Sokółka .....	18063	17967	8654
Rudnik nad Sanem .....	6754	6677	3277	Stawiski .....	2161	2159	1058
Rymanów .....	3816	3774	1824	Suchowola .....	2178	2137	1038
Sanok .....	37359	36999	17599	Supraśl .....	4610	4582	2148
Sędziszów Małopolski ...	12350	12415	6067	Surząż .....	991	983	495
Sieniawa .....	2149	2132	1073	Suwałki .....	69758	69639	33288
Sokołów Małopolski .....	4203	4210	2047	Szczuczyn .....	3354	3341	1668
Stalowa Wola .....	60466	59623	28403	Szepietowo .....	2165	2157	1100
Strzyżów .....	8831	8781	4223	Tykocin .....	1968	1966	945
Tarnobrzeg .....	46745	46360	22176	Wasilków .....	11622	11802	5671
Tyczyn .....	3871	3983	1970	Wysokie Mazowieckie ...	9341	9336	4468
Ulanów .....	1446	1427	689	Zabłudów .....	2482	2490	1211
Ustrzyki Dolne .....	9041	8917	4283	Zambrów .....	22018	21921	10524
Zagórz .....	5120	5093	2516	<b>Pomorskie .....</b>	<b>1488127</b>	<b>1482781</b>	<b>706767</b>
Zaklików .....	2955	2954	1405	Gdańsk .....	470907	470805	222846
<b>Podlaskie .....</b>	<b>716923</b>	<b>713820</b>	<b>339262</b>	Brusy .....	5182	5221	2588
Białystok .....	297554	296958	139293	Bytów .....	16881	16833	8124
Augustów .....	30153	29946	14134	Chojnice .....	39804	39647	19139
Bielsk Podlaski .....	25262	25044	11968	Czarna Woda .....	2769	2763	1350
Brańsk .....	3753	3694	1872	Czarne .....	5889	5830	2783
Choroszcz .....	5908	5926	2959	Czersk .....	9920	9900	4824
Ciechanowiec .....	4613	4587	2281	Człuchów .....	13624	13479	6403
Czarna Białostocka .....	9279	9198	4403	Debrzno .....	5066	5020	2443
Czyżew .....	2647	2646	1296	Dzierzgoń .....	5335	5320	2590
Dąbrowa Białostocka ...	5502	5402	2607	Gdynia .....	246348	244969	115444
Drohiczyn .....	1965	1932	931	Gniew .....	6661	6608	3160
Goniądz .....	1848	1819	815	Hel .....	3261	3212	1593
Grajewo .....	21900	21709	10535	Jastarnia .....	2708	2679	1225
Hajnówka .....	20488	20265	9586	Kartuzy .....	14483	14276	6801
Jedwabne .....	1615	1607	792	Kępice .....	3575	3558	1779
Kleszczele .....	1240	1216	590	Kościerzyna .....	23742	23778	11511
Knyszyn .....	2744	2726	1367	Krynica Morska .....	1286	1290	623
Kolno .....	10199	10143	4937	Kwidzyn .....	38418	38329	18571
Krynki .....	2372	2313	1113	Lębork .....	35273	35101	16897
Lipsk .....	2310	2250	1106	Łeba .....	3601	3541	1701
Łapy .....	15541	15412	7476	Malbork .....	38345	38101	18265
Łomża .....	62945	62573	29793	Miastko .....	10384	10211	4920
Michałowo .....	3011	2983	1457	Nowy Dwór Gdański .....	9888	9862	4711
Mońki .....	9984	9933	4717	Nowy Staw .....	4233	4226	2034
				Pelplin .....	7737	7597	3816
				Prabuty .....	8684	8625	4187
				Pruszcz Gdański .....	31326	31578	15073



TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>			
Puck .....	11241	11139	5362	Łazy .....	6798	6744	3263
Reda .....	26307	26707	13121	Miasteczko Śląskie .....	7442	7418	3570
Rumia .....	49230	49536	24058	Mikołów .....	41014	41003	19683
Skarszewy .....	7012	7015	3356	Mysłowice .....	74618	74559	35969
Skórcz .....	3623	3603	1770	Myszków .....	31585	31261	14930
Słupsk .....	90681	89780	42261	Ogrodzieniec .....	4258	4243	2031
Sopot .....	35719	35286	16431	Orzesze .....	21189	21290	10553
Starogard Gdański .....	47671	47272	22784	Piekary Śląskie .....	55030	54702	26237
Sztum .....	9870	9798	4654	Pilica .....	1917	1917	955
Tczew .....	59951	59430	28483	Poręba .....	8480	8461	4053
Ustka .....	15367	15199	7257	Pszczyna .....	25833	25702	12202
Wejherowo .....	49505	49099	23772	Pszów .....	13844	13734	6746
Władysławowo .....	9931	9830	4758	Pyskowice .....	18429	18455	8855
Żukowo .....	6689	6728	3299	Racibórz .....	54739	54259	25651
<b>Śląskie</b>	<b>3460667</b>	<b>3434528</b>	<b>1644142</b>	Radlin .....	17759	17665	8545
Katowice .....	292774	290553	138113	Radzionków .....	16873	16903	8208
Będzin .....	56354	56008	26509	Ruda Śląska .....	137360	136423	65873
Bielsko-Biała .....	170663	169756	80182	Rybnik .....	138098	137128	66767
Bieruń .....	19507	19375	9579	Rydułtowy .....	21514	21385	10374
Blachownia .....	9555	9457	4463	Siemianowice Śląskie ....	66841	66270	31542
Bytom .....	165263	163255	77805	Siewierz .....	5568	5544	2645
Chorzów .....	107807	106846	50754	Skoczów .....	14302	14116	6680
Cieszyn .....	34424	33981	16097	Śląskówek .....	6983	6935	3299
Czechowice-Dziedzice .....	35925	35839	17259	Sosnowiec .....	199974	197586	93350
Czeladź .....	31405	31039	14752	Sośnicowice .....	1906	1927	844
Czerwonka-Leszczyny .....	28134	27888	13669	Strumień .....	3697	3659	1841
Częstochowa .....	220433	217530	101867	Szczekociny .....	3595	3532	1737
Dąbrowa Górnicza .....	119373	118285	56547	Szczyrk .....	5751	5710	2711
Gliwice .....	178603	177049	84837	Świętochłowice .....	49557	49108	23482
Imielin .....	9189	9269	4528	Tarnowskie Góry .....	61686	61756	29620
Jastrzębie-Zdrój .....	88743	88038	42876	Toszek .....	3589	3569	1732
Jaworzno .....	91115	90368	43780	Tychy .....	127590	126871	61001
Kalety .....	8589	8548	4173	Ustroń .....	16067	15989	7583
Kłobuck .....	12862	12756	6148	Wilamowice .....	3113	3142	1590
Knurów .....	38112	37801	18325	Wisła .....	11096	11007	5308
Koniecpol .....	5902	5846	2854	Wodzisław Śląski .....	47813	47576	22862
Koziegłowy .....	2445	2438	1188	Wojkowice .....	8942	8877	4226
Krzanowice .....	2166	2134	1013	Woźniki .....	4297	4298	2114
Krzepice .....	4421	4361	2126	Zabrze .....	172360	170924	82358
Kuźnia Raciborska .....	5305	5230	2588	Zawiercie .....	49204	48703	23037
Lędziny .....	16798	16731	8324	Żarki .....	4567	4538	2196
Lubliniec .....	23757	23551	11479	Żory .....	62472	62844	30679
Łaziska Górne .....	22202	22130	10688	Żywiec .....	31091	30733	14717

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>560152</b>	<b>555807</b>	<b>263173</b>	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)</b>			
Kielce .....	194852	193415	90465	Biskupiec .....	10634	10628	4933
Bodzentyn .....	2211	2190	1089	Bisztynek .....	2359	2328	1083
Busko-Zdrój .....	15786	15611	7218	Broniewo .....	16992	16974	8260
Chęciny .....	4430	4394	2162	Dobre Miasto .....	10182	10010	4811
Chmielnik .....	3662	3596	1733	Działdowo .....	21274	21145	10115
Ćmielów .....	3021	2984	1435	Elbląg .....	119317	118582	56647
Deleszyce .....	2883	2856	1429	Ełk .....	62109	61903	29714
Działoszyce .....	897	902	422	Frombork .....	2326	2305	1110
Jędrzejów .....	15014	14812	7028	Giżycko .....	29307	28964	13707
Kazimierza Wielka .....	5523	5429	2581	Gołdap .....	13708	13600	6634
Klimontów <sup>a</sup> .....	—	1884	887	Górowo Iławeckie .....	3940	3887	1891
Końskie .....	19080	18878	9018	Iława .....	33327	33206	15881
Koprzywnica .....	2461	2431	1183	Jeżiorany .....	3153	3135	1429
Kunów .....	2936	2883	1456	Kętrzyn .....	27056	26788	12652
Łągów .....	1562	1543	794	Kisielice .....	2100	2081	1059
Małogoszcz .....	3726	3670	1789	Korsze .....	4193	4145	2013
Morawica .....	1716	1708	839	Lidzbark .....	7741	7635	3666
Nowa Słupia .....	1373	1356	656	Lidzbark Warmiński .....	15697	15489	7390
Nowy Korczyn .....	938	904	433	Lubawa .....	10388	10374	5022
Oleśnica .....	1839	1809	884	Mikołajki .....	3787	3741	1781
Opatowiec .....	338	336	157	Miłakowo .....	2540	2540	1239
Opatów .....	6457	6374	3035	Miłomłyn .....	2427	2421	1169
Osiek .....	1991	1970	965	Młynary .....	1765	1763	871
Ostrowiec Świętokrzyski	68338	67404	31644	Morąg .....	13701	13459	6439
Ożarów .....	4534	4451	2147	Mragowo .....	21556	21302	10225
Pacanów .....	1121	1132	521	Nidzica .....	13694	13547	6465
Pierzchnica .....	1178	1160	563	Nowe Miasto Lubawskie	10850	10709	5129
Pińczów .....	10717	10524	5056	Olecko .....	16422	16364	7865
Połaniec .....	8072	7988	3919	Olshytnyk .....	7514	7491	3608
Radoszyce .....	3140	3095	1506	Orneta .....	8723	8648	4099
Sandomierz .....	23362	22997	10741	Orzysz .....	5535	5526	2695
Sędziszów .....	6408	6359	3125	Ostróda .....	32888	32714	15404
Skalbmierz .....	1275	1263	617	Pasłęk .....	12178	12107	5802
Skarżysko-Kamienna .....	44848	44260	21043	Pasym .....	2498	2498	1218
Starachowice .....	48395	47638	22580	Pieniężno .....	2712	2679	1268
Staszów .....	14649	14534	7010	Pisz .....	19198	19029	9334
Stąporków .....	5630	5569	2680	Reszel .....	4550	4535	2175
Stopnica .....	1415	1414	694	Ruciane-Nida .....	4451	4434	2138
Suchedniów .....	8323	8248	3998	Ryn .....	2843	2827	1401
Szydłów .....	1101	1095	542	Sępólno .....	1941	1883	931
Wąchock .....	2768	2724	1331	Susz .....	5567	5529	2738
Wiślica .....	504	506	259	Szczytno .....	23088	22813	10827
Włoszczowa .....	9924	9798	4712	Tolkicko .....	2663	2644	1309
Zawichost .....	1754	1713	827	Węgorzewo .....	11280	11144	5434
<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>842096</b>	<b>836425</b>	<b>398144</b>	Wielbark .....	2987	2981	1472
Olsztyn .....	171979	171249	79638	Zalewo .....	2141	2129	1058
Barczewo .....	7501	7509	3598				
Bartoszyce .....	23284	22984	10780				
Biała Piska .....	4030	4047	2017				

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. miejscowość otrzymała prawa miejskie (gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską).

a On 1 January 2020 rural municipality became town (gmina changed its status from rural to urban-rural).

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie</b> .....	1889393	1877319	892775	<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>			
Poznań .....	534813	532048	248403	Łobżenica .....	2952	2939	1489
Poznań-Grunwald .....	115576	114915	53181	Margonin .....	2983	2984	1454
Poznań-Jeżyce .....	80535	80401	37552	Miejska Górka .....	3198	3203	1584
Poznań-Nowe Miasto .....	130402	129676	60735	Międzychód .....	10587	10476	5034
Poznań-Stare Miasto .....	151016	149896	70158	Mikstat .....	1845	1812	873
Poznań-Wilda .....	57284	57160	26777	Miłosław .....	3551	3534	1707
Bojanowo .....	2908	2915	1425	Mosina .....	14124	14255	6916
Borek Wielkopolski .....	2502	2500	1268	Murowana Goślina .....	10433	10410	5079
Buk .....	6008	5948	2831	Nekla .....	3807	3851	1892
Chocz .....	1787	1769	900	Nowe Skalmierzyce .....	4752	4744	2257
Chodzież .....	18480	18229	8659	Nowy Tomyśl .....	14431	14319	6844
Czarnków .....	10607	10464	5052	Oborniki .....	18055	17848	8596
Czempiń .....	5307	4932	2359	Obrzycko .....	2375	2385	1153
Czarniejewo .....	2691	2671	1334	Odolanów .....	5145	5114	2533
Dąbie .....	1986	1982	950	Okonek .....	3873	3842	1859
Dobra .....	1369	1352	642	Opalenica .....	9572	9545	4659
Dobrzyca .....	3128	3112	1524	Opatówek .....	3629	3611	1713
Dolsk .....	1560	1553	782	Osieczna .....	2369	2392	1158
Gnieszno .....	68217	67570	32351	Ostroróg .....	1892	1916	936
Golina .....	4478	4450	2171	Ostrów Wielkopolski .....	71931	71560	34101
Gołańcz .....	3282	3158	1572	Ostrzeszów .....	14134	13964	6655
Gostyń .....	20296	20250	9769	Piła .....	73139	72527	34673
Grabów nad Prosną .....	1924	1912	917	Pleszew .....	17192	16953	8194
Grodzisk Wielkopolski .....	14697	14713	7194	Pniewy .....	8134	8084	3878
Jaraczewo .....	1413	1403	690	Pobiedziska .....	9311	9451	4589
Jarocin .....	26106	26225	12528	Pogorzela .....	2088	2087	1042
Jastrowie .....	8633	8580	4234	Poniec .....	2855	2878	1373
Jutrosin .....	1977	1966	932	Przedecz .....	1648	1621	792
Kalisz .....	100246	99106	46158	Puszczykowo .....	9657	9575	4527
Kępno .....	14012	13889	6666	Pyzdry .....	3118	3092	1495
Kleczew .....	4151	4097	1973	Rakoniewice .....	3587	3619	1764
KłECKO .....	2618	2605	1269	Raszków .....	2115	2119	1060
Kłodawa .....	6418	6355	3047	Rawicz .....	20111	20014	9512
Kobylin .....	3237	3222	1600	Rogoźno .....	11088	11124	5400
Koło .....	21686	21247	9987	Rychwał .....	2373	2353	1159
Konin .....	73522	72539	34215	Rydzyńska .....	2897	2919	1416
Kostrzyn .....	9684	9697	4639	Sieraków .....	5993	5956	2899
Kościan .....	23876	23716	11333	Skoki .....	4425	4462	2187
Koźmin Wielkopolski .....	6472	6437	3102	Słupca .....	13658	13564	6504
Kórnik .....	7953	8023	3879	Sompolno .....	3538	3472	1687
Krajenka .....	3643	3603	1733	Stawiszyn .....	1494	1461	723
Krobia .....	4320	4338	2137	Stęszew .....	5946	5903	2854
Krotoszyn .....	28804	28701	13772	Sulmierzyce .....	2851	2831	1424
Krzywiń .....	1717	1721	855	Swarzędz .....	30201	29862	14304
Krzyż Wielkopolski .....	6176	6147	2968	Szamocin .....	4192	4192	2063
Książ Wielkopolski .....	2715	2718	1354	Szamatuły .....	18853	18736	8931
Leszno .....	63505	62854	30032	Ślesin .....	3131	3124	1560
Luboń .....	31941	32015	15247	Śmigiel .....	5641	5621	2739
Lwówek .....	2954	2933	1408	Śrem .....	29446	29176	13917

TABL. 7. LUDNOŚĆ W MIASTACH W LATACH 2019 I 2020 (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN POPULATION IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS MIASTA TOWNS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Środa Wielkopolska .....	23505	23672	11431	Gościno .....	2418	2439	1187
Trzcianka .....	17140	17009	8201	Gryfice .....	16415	16212	7716
Trzemeszno .....	7655	7606	3712	Gryfino .....	21167	20923	10093
Tuliszków .....	3239	3204	1541	Ińsko .....	1918	1892	918
Turek .....	26833	26441	12438	Kalisz Pomorski .....	4388	4363	2080
Ujście .....	3674	3623	1764	Kamień Pomorski .....	8808	8677	4166
Wągrowiec .....	25686	25607	12315	Karlıno .....	5918	5862	2870
Wieleń .....	5860	5758	2831	Kołobrzeg .....	46259	46198	21625
Wielichowo .....	1757	1774	863	Koszalin .....	107048	106235	49956
Witkowo .....	7812	7706	3793	Lipiany .....	3908	3887	1910
Wolsztyn .....	13018	12859	6050	Łobez .....	10066	10048	4797
Wronki .....	11119	11064	5423	Maszewo .....	3363	3346	1611
Września .....	30922	31000	14677	Mielno .....	2914	2898	1365
Wyrzysk .....	5123	5131	2495	Mieszkowice .....	3612	3577	1779
Wysoka .....	2598	2614	1274	Międzyzdroje .....	5343	5307	2463
Zagórw .....	2945	2902	1430	Mirowsławiec .....	3066	3054	1479
Zbąszyń .....	7239	7213	3473	Moryń .....	1629	1612	731
Zduny .....	4487	4445	2189	Myślibórz .....	11109	11049	5228
Złotów .....	18532	18437	8826	Nowe Warpno .....	1181	1178	600
Żerków .....	2110	2109	1030	Nowogard .....	16585	16448	7926
<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>1160706</b>	<b>1152273</b>	<b>549900</b>	Pelczyce .....	2589	2595	1320
Szczecin .....	401907	398255	188968	Ploty .....	3927	3900	1908
Barlinek .....	13663	13611	6583	Polanów .....	2889	2881	1433
Barwice .....	3686	3677	1790	Police .....	32490	32243	15713
Białogard .....	24146	23950	11490	Połczyn-Zdrój .....	8020	7987	3771
Biały Bór .....	2210	2208	1047	Pyrzyce .....	12578	12484	6055
Bobolice .....	3961	3957	1909	Recz .....	2883	2873	1405
Borne Sulinowo .....	5099	5052	2363	Resko .....	4205	4147	2029
Cedynia .....	1520	1497	742	Sianów .....	6621	6560	3113
Chociwel .....	3150	3123	1530	Sławno .....	12468	12357	5870
Chojna .....	7408	7367	3533	Stargard .....	67837	67579	32404
Choszczno .....	15109	14998	7167	Stepnica .....	2472	2464	1239
Czaplinek .....	7119	7094	3404	Suchań .....	1462	1440	709
Człopa .....	2306	2308	1094	Szczecinek .....	40043	39827	18912
Darłowo .....	13695	13574	6500	Świdwin .....	15468	15338	7370
Dębno .....	13696	13626	6540	Świnoujście .....	40888	40948	19688
Dobra .....	2290	2296	1126	Trcińsko-Zdrój .....	2248	2200	1063
Dobrzany .....	2247	2218	1120	Trzebiatów .....	9964	9899	4961
Drawno .....	2274	2250	1145	Tuczno .....	1913	1919	919
Drawsko Pomorskie .....	11523	11417	5478	Tychowo .....	2520	2485	1216
Dziwnów .....	2660	2647	1274	Wałcz .....	25179	24949	11886
Golczewo .....	2660	2673	1320	Węgorzyno .....	2779	2771	1355
Goleniów .....	22216	21979	10546	Wolin .....	4770	4739	2272
				Złocieniec .....	12833	12706	6120

TABL. 8. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER IN 2020

As of 31 December

MIASTA TOWNS	1950 <sup>a</sup>	1960 <sup>b</sup>	1970	1980	1990 <sup>c</sup>	2000	2010	2015	2019	2020
	w tysiącach in thousands									
M.st. Warszawa ..... Capital City	804	1139	1316	1596	1656	1689	1700	1744	1791	1794
Białystok .....	69	121	169	224	271	289	294	296	298	297
Bielsko-Biała .....	73	87	106	164	181	179	175	173	171	170
Bydgoszcz .....	163	232	282	349	382	376	364	356	348	344
Bytom .....	174	183	188	234	231	196	177	171	165	163
Chorzów .....	129	147	152	150	132	119	112	110	108	107
Częstochowa .....	112	165	188	235	258	253	237	228	220	218
Dąbrowa Górnicza .....	32	56	62	141	137	133	126	123	119	118
Elbląg .....	48	77	90	110	126	128	125	122	119	119
Gdańsk .....	195	287	366	457	465	463	461	462	471	471
Gdynia .....	103	148	192	236	252	253	249	247	246	245
Gliwice .....	133	150	172	198	214	205	188	183	179	177
Gorzów Wielkopolski .....	33	59	75	106	124	126	125	124	124	123
Katowice .....	225	270	305	355	367	331	311	300	293	291
Kielce .....	61	90	127	185	214	213	202	198	195	193
Koszalin .....	19	44	65	94	109	109	109	108	107	106
Kraków .....	344	481	590	716	751	759	758	761	779	780
Lublin .....	117	181	239	304	351	359	349	341	340	339
Łódź .....	620	710	763	836	848	798	731	701	680	672
Olsztyn .....	44	68	95	133	163	173	175	173	172	171
Opole .....	39	64	87	117	128	130	123	119	128	128
Płock .....	33	44	72	103	123	129	125	122	119	118
Poznań .....	321	408	472	553	590	582	556	542	535	532
Radom .....	80	130	160	191	229	230	222	216	211	209
Ruda Śląska .....	110	132	143	159	171	152	144	140	137	136
Rybnik .....	27	34	44	123	144	143	141	140	138	137
Rzeszów .....	28	63	83	121	153	161	179	186	196	197
Sosnowiec .....	96	132	145	246	259	234	217	207	200	198
Szczecin .....	179	269	338	388	413	417	410	406	402	398
Tarnów .....	37	71	86	105	121	121	114	111	108	107
Toruń .....	81	105	130	174	202	210	205	203	201	199
Tychy .....	13	50	72	167	192	133	130	128	128	127
Wałbrzych .....	94	117	125	134	141	132	121	115	111	110
Wrocław .....	309	431	526	618	643	641	631	636	643	642
Zabrze .....	172	190	197	196	205	197	181	176	172	171
Zielona Góra .....	32	54	74	101	114	118	119	139 <sup>d</sup>	141	141

a Wyniki Narodowego Spisu Powszechnego z dnia 3 grudnia 1950 r. b Wyniki Spisu Powszechnego z dnia 6 grudnia 1960 r. c Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6. d Przyłączenie gminy wiejskiej Zielona Góra do miasta Zielona Góra.

a Census data as of 3 December 1950. b Census data as of 6 December 1960. c Approximate data; see notes to part "Size and structure of population" item 6. d Inclusion of rural gmina Zielona Góra into city Zielona Góra.

TABL. 9. GMINY<sup>a</sup> WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI NA TERENACH WIEJSKICH ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 grudnia

GMINAS<sup>a</sup> BY NUMBER OF RURAL POPULATION AND VOIVODSHIP

As of 31 December

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population					
		poniżej 2000 less than 2000	2000— —4999	5000— —6999	7000— —9999	10000 i więcej 10000 and more	
		LICZBA GMIN	NUMBER OF GMINAS				
<b>POLSKA</b> .....	1980	2070	13	532	636	547	342
<b>POLAND</b> .....	1990	2121	14	638	641	517	311
	2000	2171	23	739	617	494	298
	2010	2173	30	741	572	460	370
	2019	2175	39	779	537	426	394
	<b>2020</b>	<b>2175</b>	<b>40</b>	<b>783</b>	<b>544</b>	<b>407</b>	<b>401</b>
Dolnośląskie .....		134	4	48	36	24	22
Kujawsko-pomorskie .....		127	1	51	32	23	20
Lubelskie .....		193	1	94	56	24	18
Lubuskie .....		73	3	43	14	11	2
Łódzkie .....		159	2	74	44	24	15
Małopolskie .....		168	1	19	31	45	72
Mazowieckie .....		279	5	102	73	50	49
Opolskie .....		68	1	18	20	22	7
Podkarpackie .....		144	3	21	36	38	46
Podlaskie .....		105	9	68	18	6	4
Pomorskie .....		101	2	32	22	19	26
Śląskie .....		118	—	22	31	21	44
Świętokrzyskie .....		97	1	38	22	16	20
Warmińsko-mazurskie .....		100	1	46	23	20	10
Wielkopolskie .....		207	—	54	65	49	39
Zachodniopomorskie .....		102	6	53	21	15	7
		LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH	POPULATION IN THOUSANDS				
<b>POLSKA</b> .....	1980	14756,4	19,4	2120,1	3785,9	4529,3	4301,7
<b>POLAND</b> .....	1990 <sup>b</sup>	14527,0	19,0	2499,0	3793,0	4269,0	3947,0
	2000	14583,7	34,7	2876,5	3666,9	4101,5	3904,1
	2010	15100,8	45,9	2859,3	3396,6	3798,9	5000,0
	2019	15349,5	57,9	2944,6	3181,5	3526,1	5639,4
	<b>2020</b>	<b>15359,9</b>	<b>59,5</b>	<b>2947,2</b>	<b>3229,1</b>	<b>3370,1</b>	<b>5753,9</b>
Dolnośląskie .....		920,1	7,1	176,9	206,8	197,3	332,0
Kujawsko-pomorskie .....		854,5	1,2	210,7	187,7	185,8	269,2
Lubelskie .....		1123,5	1,6	351,9	327,1	196,3	246,7
Lubuskie .....		355,2	3,9	153,0	87,1	88,9	22,4
Łódzkie .....		919,7	3,7	288,2	253,0	194,9	179,9
Małopolskie .....		1770,7	1,5	74,1	193,0	378,3	1123,8
Mazowieckie .....		1929,8	7,8	392,4	427,0	410,8	691,9
Opolskie .....		457,6	1,2	72,3	121,2	183,2	79,8
Podkarpackie .....		1243,8	5,6	80,6	218,6	315,0	624,0
Podlaskie .....		459,5	13,5	238,2	105,7	51,8	50,3
Pomorskie .....		863,9	1,3	120,2	131,6	162,9	447,8
Śląskie .....		1057,8	—	85,5	188,9	177,6	605,9
Świętokrzyskie .....		668,8	1,8	148,9	129,0	134,8	254,3
Warmińsko-mazurskie .....		580,1	1,2	160,1	138,3	160,2	120,3
Wielkopolskie .....		1619,1	—	211,8	390,0	413,2	604,1
Zachodniopomorskie .....		535,8	8,1	182,6	124,3	119,3	101,5

a 1533 gminy wiejskie oraz 642 gminy miejsko-wiejskie. b Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a 1533 rural gminas and 642 urban-rural gminas. b Approximate data; see notes to part "Size and structure of population" item 6.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>916119</b>	<b>920093</b>	<b>458658</b>	<b>Dolnośląskie (cd.) (cont.)</b>			
Bardo .....	2733	2713	1379	Lubawka .....	4862	4819	2446
Bierutów .....	5086	5064	2511	Lubin .....	16178	16521	8309
Bogatynia .....	5622	5596	2862	Lubomierz .....	4214	4190	2096
Bolesławiec .....	14699	14863	7369	Lwówek Śląski .....	8446	8433	4177
Bolków .....	5421	5398	2735	Łagiewniki .....	7438	7437	3639
Borów .....	5272	5238	2636	Malczyce .....	5952	5881	2954
Brzeg Dolny .....	3628	3613	1817	Marcinowice .....	6519	6522	3225
Bystrzyca Kłodzka .....	8778	8729	4362	Marciszów .....	4513	4483	2260
Chocianów .....	4930	4948	2490	Męcinka .....	5007	5007	2482
Chojnów .....	9597	9517	4828	Mieroszów .....	2715	2622	1248
Ciepłowody .....	2989	2924	1513	Mietków .....	3759	3737	1861
Cieszków .....	4663	4657	2355	Międzybórz .....	2738	2759	1421
Czarny Bór .....	4840	4882	2391	Międzylesie .....	4607	4605	2326
Czernica .....	16619	17638	8733	Miękinia .....	17006	17615	8822
Długoleka .....	33838	35144	17261	Milicz .....	12885	12851	6420
Dobromierz .....	5206	5173	2568	Miłkowice .....	6762	6822	3370
Dobroszyce .....	6801	6886	3445	Mirsk .....	4711	4675	2306
Domaniów .....	5162	5132	2541	Mściwojów .....	4054	4029	2023
Dziedowa Kłoda .....	4598	4598	2280	Mysłakowice .....	10160	10104	4946
Dzierżoniów .....	9092	9013	4489	Niechlów .....	4840	4801	2371
Gaworzyce .....	3991	3959	1969	Niemcza .....	2507	2479	1262
Głogów .....	6791	6845	3389	Nowa Ruda .....	11546	11440	5701
Głuszycza .....	2270	2259	1118	Nowogrodziec .....	11007	10966	5471
Góra .....	8200	8146	4122	Oborniki Śląskie .....	11197	11212	5595
Grębocice .....	5402	5427	2719	Oleśnica .....	13854	14124	7204
Gromadka .....	5337	5317	2654	Olszyna .....	2164	2147	1099
Gryfów Śląski .....	3050	3052	1525	Oława .....	15190	15218	7513
Janowice Wielkie .....	4302	4274	2174	Osiecznica .....	7349	7288	3662
Jaworzyna Śląska .....	5128	5104	2523	Paszowice .....	3997	4037	2063
Jelcz-Laskowice .....	7547	7648	3831	Pęclaw .....	2259	2210	1124
Jemielno .....	2997	2967	1498	Pielgrzymka .....	4551	4509	2316
Jerzmanowa .....	5156	5347	2674	Pieńsk .....	3259	3258	1646
Jeżów Sudecki .....	7456	7548	3621	Pieszycze .....	2315	2306	1196
Jordanów Śląski .....	3179	3197	1605	Platerówka .....	1630	1629	846
Kamieniec Ząbkowicki ...	8086	8003	3921	Podgórzyn .....	8249	8285	4100
Kamienna Góra .....	9035	8997	4516	Polkowice .....	5241	5269	2619
Kąty Wrocławskie .....	18281	19004	9420	Prochowice .....	3829	3789	1899
Kłodzko .....	17112	16986	8366	Prusice .....	7136	7126	3606
Kobierzyce .....	21760	22154	10710	Przemków .....	2250	2203	1111
Kondratowice .....	4276	4199	2142	Przeworno .....	4754	4717	2374
Kostomłoty .....	7119	7109	3559	Radków .....	6639	6567	3370
Kotła .....	4455	4456	2231	Radwanice .....	4808	4904	2485
Krośnice .....	8139	8093	4090	Rudna .....	7806	7793	3846
Krotoszyce .....	3319	3301	1630	Ruja .....	2595	2558	1279
Kunice .....	7025	7161	3544	Siechnice .....	14558	15291	7397
Łądek-Zdrój .....	2653	2654	1310	Siekierczyn .....	4502	4516	2266
Legnickie Pole .....	5196	5170	2473	Sobótka .....	5925	5918	3013
Leśna .....	5558	5557	2779	Stara Kamienica .....	5252	5250	2597
Lewin Kłodzki .....	1923	1921	938	Stare Bogaczowice .....	4304	4265	2095
Lubań .....	6597	6569	3311	Stoszowice .....	5381	5360	2629

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)</b>			
Stronie Śląskie .....	1814	1835	924	Brzuze .....	5287	5284	2705
Strzegom .....	9676	9626	4864	Bukowiec .....	5138	5130	2575
Strzelin .....	9693	9643	4810	Bytoń .....	3456	3411	1691
Sulików .....	6012	6030	3024	Cekcyn .....	6870	6901	3424
Syców .....	6493	6479	3221	Chelmno .....	6092	6157	3081
Szczytna .....	2149	2141	1082	Chelmża .....	9826	9811	4865
Ścinawa .....	4336	4346	2200	Choceń .....	7977	7910	3954
Środa Śląska .....	10375	10327	5162	Chodecz .....	4144	4146	2068
Świdnica .....	17311	17400	8596	Chrostkowo .....	2870	2851	1456
Świerzawa .....	5254	5250	2698	Ciechocin .....	4022	4003	2037
Trzebnica .....	11093	11128	5549	Czernikowo .....	9064	9026	4412
Twardogóra .....	6324	6292	3174	Dąbrowa .....	4600	4607	2279
Udanin .....	5088	5014	2496	Dąbrowa Biskupia .....	5104	5094	2536
Walim .....	5403	5392	2667	Dąbrowa Chełmińska ...	8369	8415	4249
Warta Bolesławecka ...	8632	8579	4247	Dębowa Łąka .....	3165	3154	1617
Wądroże Wielkie .....	3912	3888	1942	Dobrcz .....	11802	11958	5954
Wąsosz .....	4495	4417	2210	Dobre .....	5352	5296	2630
Węgliniec .....	5457	5403	2696	Dobrzyń nad Wisłą .....	5467	5433	2725
Wiązów .....	4889	4843	2455	Dragacz .....	7216	7190	3584
Wińsko .....	8274	8212	4043	Drzycim .....	4897	4889	2508
Wisznia Mała .....	10559	10624	5200	Fabianki .....	10107	10178	5078
Wleń .....	2496	2489	1268	Gąsawa .....	5304	5215	2620
Wołów .....	10060	10020	5101	Gniewkowo .....	7296	7255	3703
Zagrodno .....	5269	5206	2608	Golub-Dobrzyń .....	8781	8841	4439
Zawonia .....	5904	5913	2997	Gostycyn .....	5196	5199	2610
Ząbkowice Śląskie .....	6735	6677	3342	Górzno .....	2531	2528	1276
Zgorzelec .....	8516	8551	4309	Grudziądz .....	12954	13136	6539
Ziębice .....	8299	8237	4110	Gruta .....	6396	6437	3230
Złotoryja .....	7021	6994	3421	Inowrocław .....	11825	11845	5889
Złoty Stok .....	1719	1714	857	Izbica Kujawska .....	5061	5056	2516
Żarów .....	5693	5687	2889	Jabłonowo Pomorskie ...	5156	5115	2588
Żmigród .....	8217	8164	4084	Janikowo .....	4355	4323	2188
Żórawina .....	11156	11406	5636	Janowiec Wielkopolski ...	5073	4986	2501
Żukowice .....	3461	3469	1763	Jezióra Wielkie .....	4860	4833	2352
				Jeżewo .....	8074	8055	4031
<b>Kujawsko-pomorskie ...</b>	<b>851929</b>	<b>854521</b>	<b>428160</b>	Kamień Krajeński .....	4542	4499	2308
Aleksandrów Kujawski ...	11943	12015	5974	Kcynia .....	8744	8689	4430
Barcin .....	7370	7407	3694	Kęsowo .....	4493	4468	2291
Bartniczka .....	4691	4708	2391	Kijewo Królewskie .....	4516	4521	2243
Baruchowo .....	3436	3407	1696	Kikół .....	7102	7050	3598
Bądkowo .....	4222	4187	2106	Koneck .....	3125	3103	1567
Białe Błota .....	22450	23206	11502	Koronowo .....	12967	13039	6616
Bobrowniki .....	3086	3093	1574	Kowal .....	3918	3897	2025
Bobrowo .....	6325	6337	3262	Kowalewo Pomorskie ...	7310	7314	3689
Boniewo .....	3366	3346	1663	Kruszwica .....	10394	10303	5170
Brodnica .....	8533	8662	4398	Książki .....	4149	4141	2065
Brześć Kujawski .....	6846	6789	3364	Lipno .....	11870	11830	5920
Brzozie .....	3824	3828	1960	Lisewo .....	5199	5181	2574



TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Lniano .....	4322	4312	2148	Topółka .....	4793	4738	2425
Lubanie .....	4562	4550	2254	Tuchola .....	6602	6617	3338
Lubicz .....	20181	20389	10084	Unisław .....	6956	6989	3374
Lubień Kujawski .....	5931	5856	2942	Waganiec .....	4566	4564	2267
Lubiewo .....	5981	6008	3066	Warlubie .....	6493	6464	3234
Lubraniec .....	6425	6391	3148	Wąpielsk .....	3967	3953	1941
Łabiszyn .....	5750	5842	2976	Wielgie .....	6691	6712	3340
Łasin .....	4642	4617	2347	Wielka Nieszawka .....	5238	5278	2583
Łubianka .....	7293	7438	3722	Więcbork .....	7399	7409	3823
Łysomice .....	10155	10287	5132	Włocławek .....	7309	7365	3678
Mogilno .....	12788	12866	6448	Zakrzewo .....	3509	3480	1731
Mrocza .....	4901	4895	2490	Zbiczno .....	4855	4873	2459
Nakło nad Notecią .....	13479	13526	6735	Zbójno .....	4379	4382	2251
Nowa Wieś Wielka .....	10195	10309	5042	Zławieś Wielka .....	14386	14675	7283
Nowe .....	4396	4379	2226	Złotniki Kujawskie .....	9145	9175	4608
Obrowo .....	17753	18299	9047	Żnin .....	10287	10300	5201
Osie .....	5496	5511	2748	<b>Lubelskie .....</b>	<b>1128913</b>	<b>1123517</b>	<b>557739</b>
Osiek .....	4043	4022	2021	Abramów .....	4039	4029	2025
Osielsko .....	14771	15347	7526	Adamów pow. łukowski .....	5594	5511	2713
Osięciny .....	7595	7529	3737	Adamów pow. zamojski .....	4646	4597	2306
Pakość .....	4117	4073	2025	Aleksandrów .....	3281	3269	1646
Papowo Biskupie .....	4343	4300	2211	Annopol .....	6108	6047	2974
Piotrków Kujawski .....	4808	4800	2425	Baranów .....	3886	3830	1861
Pluznica .....	4775	4771	2407	Batorz .....	3264	3227	1625
Pruszcz .....	9562	9558	4754	Bełzec .....	3315	3300	1662
Raciążek .....	3138	3116	1576	Bełżyce .....	6779	6768	3332
Radomin .....	3837	3801	1937	Biała Podlaska .....	14423	14542	7289
Radziejów .....	4375	4360	2122	Białopole .....	2886	2836	1418
Radzyń Chełmiński .....	2825	2824	1451	Biłgoraj .....	13355	13381	6719
Rogowo pow. rypiński .....	4765	4770	2372	Biszczka .....	3764	3717	1849
Rogowo pow. żniński .....	6828	6802	3383	Borki .....	6003	5961	2985
Rogóźno .....	4241	4195	2117	Borzechów .....	3760	3777	1868
Rojewo .....	4718	4723	2359	Bychawa .....	6740	6718	3304
Ryńsk .....	8587	8574	4282	Chełm .....	15023	15099	7471
Rypin .....	7492	7533	3880	Chodel .....	6565	6536	3266
Sadki .....	7252	7253	3632	Chrzanów .....	2921	2887	1430
Sępólno Krajeńskie .....	6710	6757	3414	Cyców .....	7912	7879	3868
Sicienko .....	10241	10311	5250	Czemierniki .....	4310	4265	2141
Skępe .....	3938	3928	1993	Dębowa Kłoda .....	3920	3880	1920
Skrwilno .....	5845	5851	2904	Dołhobyczów .....	5353	5265	2599
Solec Kujawski .....	1164	1163	598	Dorohusk .....	6387	6321	3077
Sośno .....	4983	4922	2527	Drelów .....	5367	5271	2685
Stolno .....	5309	5304	2689	Dubienka .....	2315	2310	1134
Strzelno .....	5974	5935	2928	Dzierzkowice .....	5274	5236	2636
Szubin .....	15252	15339	7688	Dzwola .....	6241	6161	3100
Śliwice .....	5592	5595	2869	Fajstowice .....	4570	4549	2222
Świecie .....	8315	8365	4110	Firlej .....	5885	5840	2887
Świecie nad Osą .....	4170	4151	2136	Frampol .....	4655	4627	2299
Świdziebna .....	5161	5116	2600	Garbów .....	9064	9048	4448
Świekatowo .....	3622	3640	1816	Glusk .....	11557	11981	5829
Tłuchowo .....	4648	4656	2340				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Lubelskie (cd.) (cont.)</b>			
Godziszów .....	5801	5749	2863	Łaziska .....	4896	4862	2425
Goraj .....	4097	4041	1992	Łęczna .....	4424	4453	2198
Gorzków .....	3429	3379	1583	Łomazy .....	4906	4878	2467
Gościeradów .....	7209	7153	3547	Łopiennik Górny .....	3893	3837	1881
Grabowiec .....	3949	3835	1904	Łukowa .....	4231	4191	2059
Hanna .....	2844	2791	1391	Łuków .....	18230	18293	9277
Hańsk .....	3697	3680	1851	Markuszów .....	2965	2943	1472
Horodło .....	5102	5045	2473	Melgiew .....	9928	10022	4924
Hrubieszów .....	9980	9881	4938	Mięczyn .....	5726	5667	2804
Izbiца .....	8124	8028	4015	Michów .....	5849	5751	2870
Jabłonna .....	8054	8107	3989	Międzyrzec Podlaski .....	10467	10426	5291
Jabłoń .....	3874	3828	1983	Milanów .....	3762	3723	1882
Janowiec .....	3668	3666	1838	Milejów .....	9085	9029	4400
Janów Lubelski .....	3995	3982	1992	Mircze .....	7007	6916	3434
Janów Podlaski .....	5285	5257	2582	Modliborzyce .....	5498	5455	2729
Jarczów .....	3371	3333	1651	Nalęczów .....	5209	5154	2460
Jastków .....	14185	14351	7034	Niedzwica Duża .....	11917	11893	5840
Jeziorzany .....	2773	2722	1308	Niedźwiada .....	6183	6139	3062
Józefów .....	4259	4233	2087	Nielisz .....	5427	5387	2651
Józefów nad Wisłą .....	5595	5564	2752	Niemce .....	19814	20042	9885
Kamień .....	4167	4162	2058	Nowodwór .....	4072	4054	2060
Kamionka .....	6485	6491	3139	Obsza .....	4233	4214	2134
Karczmiska .....	5570	5487	2725	Opole Lubelskie .....	8720	8660	4276
Kazimierz Dolny .....	4109	4096	2049	Ostrów Lubelski .....	3134	3137	1538
Kąkolewnica .....	8024	7967	4028	Ostrówek .....	3829	3794	1843
Kłoczew .....	7142	7125	3602	Parczew .....	3797	3774	1926
Kock .....	3076	3073	1547	Piaski .....	7957	7936	3819
Kodeń .....	3524	3432	1694	Piszczac .....	7188	7141	3505
Komarówka Podlaska .....	4185	4133	2086	Podedwórze .....	1615	1593	796
Komarów-Osada .....	4939	4880	2416	Poniatowa .....	5066	5028	2447
Konopnica .....	14083	14267	7029	Potok Górny .....	5351	5314	2661
Konstantynów .....	4110	4060	2031	Potok Wielki .....	4651	4561	2272
Końskowola .....	8813	8719	4275	Puchaczów .....	5693	5704	2772
Krasnobród .....	3996	3948	2018	Puławy .....	12126	12162	6005
Krasnystaw .....	8529	8460	4141	Rachanie .....	5068	5000	2519
Kraśniczyn .....	3639	3573	1797	Radecznica .....	5644	5532	2740
Kraśnik .....	7323	7252	3533	Radzyń Podlaski .....	8072	8081	4058
Krynice .....	3217	3204	1585	Rejowiec .....	4304	4269	2121
Krzczonów .....	4369	4293	2096	Rejowiec Fabryczny .....	4227	4210	2044
Krzywda .....	10451	10412	5215	Rokitno .....	2972	2933	1488
Księżpól .....	6888	6893	3438	Rossosz .....	2193	2192	1109
Kurów .....	7649	7608	3764	Ruda-Huta .....	4502	4474	2263
Leśna Podlaska .....	4287	4246	2144	Rudnik .....	3009	2973	1485
Leśniowice .....	3583	3544	1731	Rybczewice .....	3362	3347	1649
Lubartów .....	11812	11868	5838	Ryki .....	10752	10683	5362
Lubycza Królewska .....	3729	3678	1851	Sawin .....	5470	5417	2716
Ludwin .....	5641	5655	2809	Serniki .....	4914	4923	2445
Łabunie .....	6235	6190	3022	Serokomla .....	3940	3914	1933
Łaszczów .....	3845	3804	1831	Siedliszcze .....	5405	5362	2670

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Lubelskie (dok.) (cont.)</b>			
Siemień .....	4516	4451	2228	Wojsławice .....	3745	3716	1851
Siennica Różana .....	4110	4118	2016	Wola Mysłowska .....	4649	4584	2348
Sitno .....	6708	6719	3363	Wola Uhruska .....	3848	3817	1874
Skierbieszów .....	5121	5086	2556	Wólka .....	12547	12746	6260
Sławatycze .....	2293	2263	1122	Wryki .....	2566	2529	1286
Sosnowica .....	2579	2568	1294	Wysokie .....	4392	4353	2157
Sosnowka .....	2409	2392	1205	Zakrzew .....	2889	2852	1408
Spiczyn .....	5756	5823	2914	Zakrzówek .....	6443	6404	3139
Stanin .....	9729	9686	4859	Zalesie .....	4405	4378	2211
Stary Brus .....	2097	2070	1046	Zamość .....	23155	23212	11382
Stary Zamość .....	5163	5144	2568	Zwierzyniec .....	3529	3498	1738
Stężycza .....	5140	5105	2544	Żmudź .....	3055	3022	1493
Stoczek Łukowski .....	7793	7744	3939	Żółkiewka .....	5325	5252	2544
Strzyżewice .....	8110	8127	3962	Żyrzyn .....	6427	6411	3188
Sułów .....	4479	4401	2131				
Susiec .....	7432	7384	3703	<b>Lubuskie</b> .....	<b>355053</b>	<b>355229</b>	<b>178033</b>
Szastarka .....	5758	5733	2798	Babimost .....	2303	2276	1137
Szczebrzeszyn .....	6175	6121	3016	Bledzew .....	4344	4281	2114
Tarnawatka .....	3894	3885	1955	Bobrowice .....	3178	3161	1565
Tarnogród .....	3347	3312	1712	Bogdaniec .....	7104	7122	3525
Telatyn .....	3901	3854	1920	Bojadła .....	3277	3282	1642
Terespol .....	6700	6594	3269	Brody .....	3404	3364	1694
Tereszpol .....	3878	3876	1986	Brzeźnica .....	3733	3721	1872
Tomaszów Lubelski .....	11358	11292	5565	Bytnica .....	2507	2494	1263
Trawniki .....	8884	8833	4307	Bytom Odrzański .....	1118	1132	584
Trzebieszów .....	7352	7320	3741	Cybinka .....	3718	3706	1878
Trzeszczany .....	4091	4071	2004	Czerwieńsk .....	5991	6094	3038
Trzydnik Duży .....	6406	6390	3211	Dąbie .....	4923	4923	2540
Tuczna .....	3004	2958	1486	Deszczno .....	9942	10140	5112
Turobin .....	6029	5942	2863	Dobiegniew .....	3465	3445	1738
Tyszowce .....	3418	3383	1709	Drezdenko .....	7026	7031	3556
Uchanie .....	4514	4478	2246	Górzycza .....	4299	4289	2167
Ulan-Majorat .....	6000	5962	3124	Gubin .....	7138	7116	3565
Ulhówek .....	4520	4455	2203	Ilowa .....	2968	2933	1468
Ułęż .....	3190	3145	1574	Jasień .....	2729	2747	1376
Urszulín .....	4146	4164	2113	Kargowa .....	2053	2041	998
Urzędów .....	6888	6774	3316	Kłodawa .....	8677	8769	4315
Uścimów .....	3162	3120	1538	Kolsko .....	3311	3307	1681
Wąwolnica .....	4621	4569	2241	Koźuchów .....	6525	6564	3320
Werbkowice .....	9272	9121	4524	Krosno Odrzańskie .....	6432	6434	3188
Wierzbica .....	5060	5000	2499	Krzyszczycze .....	4729	4711	2384
Wilkołaz .....	5527	5510	2752	Lipinki Łużyckie .....	3375	3345	1626
Wilków .....	4405	4367	2164	Lubiszyn .....	6878	6924	3493
Wisznice .....	4926	4871	2395	Lubniewice .....	1076	1068	546
Włodawa .....	6089	6023	3047	Lubrza .....	3567	3602	1859
Wołyń .....	6608	6501	3274	Lubsko .....	4528	4521	2272
Wojciechów .....	5974	5957	2897	Łagów .....	4947	4907	2488
Wojcieszków .....	6850	6828	3441	Małomice .....	1716	1669	839

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubuskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Łódzkie (cd.) (cont.)</b>			
Maszewo .....	2799	2787	1423	Będków .....	3274	3253	1624
Międzyrzecz .....	6976	6990	3553	Biała .....	5440	5396	2688
Niegosławice .....	4357	4341	2172	Biała Rawska .....	8134	8107	4062
Nowa Sól .....	6943	6992	3463	Białaczów .....	5767	5723	2854
Nowe Miasteczko .....	2601	2609	1309	Bielawy .....	5325	5267	2609
Nowogród Bobrzański ...	4307	4321	2136	Błaszki .....	12373	12326	6133
Ośno Lubuskie .....	2461	2462	1232	Bolesławiec .....	4080	4075	2040
Otyń .....	5375	5438	2775	Bolimów .....	4021	4026	1969
Przewóz .....	3132	3107	1541	Brąszewice .....	4471	4466	2245
Przytoczna .....	5627	5562	2908	Brójce .....	6672	6761	3331
Pszczew .....	4269	4287	2078	Brzeziny .....	5783	5853	2887
Rzepin .....	3209	3193	1625	Brzeźnio .....	6384	6379	3204
Santok .....	8636	8854	4421	Buczek .....	5093	5095	2499
Siedlisko .....	3580	3554	1790	Budziszewice .....	2149	2161	1048
Skąpe .....	5103	5056	2568	Burzenin .....	5512	5498	2765
Skwierzyna .....	2510	2494	1229	Chaśno .....	2907	2912	1452
Sława .....	8392	8371	4175	Cielądz .....	3965	3950	2027
Słońsk .....	4733	4774	2430	Czarnocin .....	4131	4141	2016
Słubice .....	3427	3522	1745	Czarnożyły .....	4523	4489	2229
Stare Kurowo .....	4062	4034	2036	Czastary .....	3975	4000	2000
Strzelce Krajeńskie .....	7077	6976	3523	Czerniewice .....	5048	5020	2519
Sulechów .....	9771	9948	4969	Dalików .....	3920	3920	1969
Sulęcín .....	5649	5628	2884	Daszyna .....	3878	3827	1864
Szczaniec .....	3836	3845	1880	Dąbrowice .....	1902	1897	900
Szlichtyngowa .....	3741	3753	1914	Łlutów .....	4657	4692	2322
Szprotawa .....	8899	8837	4344	Dmosin .....	4463	4446	2190
Świdnica .....	6602	6685	3270	Dobroń .....	7728	7802	3796
Świebodzin .....	8299	8287	4086	Dobryszycze .....	4502	4463	2255
Torzyn .....	4287	4214	2141	Domaniewice .....	4650	4653	2271
Trzciel .....	4049	4026	2063	Drużbice .....	5237	5220	2603
Trzebiechów .....	3371	3343	1701	Drzewica .....	6598	6581	3239
Trzebiel .....	5668	5640	2807	Działoszyn .....	6634	6600	3328
Tuplice .....	3042	3022	1481	Galewice .....	6115	6096	3068
Witnica .....	6138	6112	3023	Gidle .....	6062	5964	3019
Wschowa .....	7283	7238	3655	Głowno .....	4808	4826	2426
Wymiarki .....	2263	2218	1064	Głuchów .....	5724	5701	2781
Zabór .....	4321	4409	2191	Godzianów .....	2644	2665	1357
Zbąszynek .....	3321	3276	1644	Gomunice .....	5860	5848	2870
Zwierzyn .....	4318	4307	2149	Gorzkowice .....	8506	8462	4138
Żagań .....	7306	7317	3707	Goszczanów .....	5466	5419	2716
Żary .....	12332	12281	6085	Góra Świętej Małgorzaty	4345	4336	2122
				Grabica .....	6053	6077	3032
<b>Łódzkie</b>	<b>923812</b>	<b>919661</b>	<b>455796</b>	Grabów .....	5892	5829	2912
Aleksandrów .....	4326	4279	2135	Inowódz .....	3825	3819	1845
Aleksandrów Łódzki .....	10564	10931	5431	Jeżów .....	3375	3328	1649
Andrespol .....	14205	14307	6790	Kamieńsk .....	3124	3136	1585
Bedlno .....	5349	5263	2657	Kielczygłów .....	3981	3950	1958
Belchatów .....	11572	11838	5909	Kiernozia .....	3366	3339	1663

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (cd.) (cont.)</b>				<b>Łódzkie (cd.) (cont.)</b>			
Kleszczów .....	6335	6418	3166	Podębcice .....	8131	8126	4057
Klonowa .....	2870	2888	1433	Poświętne .....	3148	3101	1576
Kluki .....	4372	4418	2151	Przedbórz .....	3609	3594	1875
Kobiele Wielkie .....	4444	4388	2181	Radomsko .....	5582	5546	2742
Kocierzew Południowy ...	4204	4179	2127	Rawa Mazowiecka .....	8788	8793	4383
Kodrąb .....	4514	4486	2207	Regnów .....	1818	1819	941
Koluszki .....	10440	10517	5041	Ręczo .....	3523	3492	1733
Konopnica .....	3772	3759	1864	Rogów .....	4711	4656	2306
Kowiesy .....	2909	2880	1449	Rokiciny .....	6160	6153	2984
Krośniewice .....	4021	3981	1975	Rozprza .....	12297	12310	6031
Krzyżanów .....	4231	4202	2082	Rusiec .....	5080	5045	2467
Ksawerów .....	7668	7661	3673	Rząśnia .....	4939	4924	2426
Kutno .....	8716	8753	4413	Rzeczycza .....	4643	4609	2362
Lgota Wielka .....	4278	4262	2129	Rzgów .....	7088	7210	3499
Lipce Reymontowskie ...	3301	3279	1617	Sadkowice .....	5412	5391	2697
Lubochnia .....	7197	7123	3510	Sędziejowice .....	6370	6343	3133
Lutomiersk .....	8639	8736	4300	Siemkowice .....	4773	4745	2374
Lututów <sup>a</sup> .....	4596	2318	1160	Sieradz .....	10706	10801	5435
Ładzice .....	4757	4766	2467	Skierniewice .....	7609	7635	3816
Łanięta .....	2430	2425	1265	Skomlin .....	3319	3267	1618
Łask .....	10511	10605	5269	Ślawno .....	7627	7645	3827
Łęczyca .....	8554	8535	4236	Ślupia .....	2613	2609	1340
Łęki Szlacheckie .....	3452	3405	1718	Sokolniki .....	5035	5055	2516
Łowicz .....	7710	7708	3785	Stryków .....	9233	9253	4538
Łubnice .....	4029	4015	1988	Strzelce .....	3913	3892	1911
Łyszkowice .....	6693	6631	3206	Strzelce Wielkie .....	4571	4540	2255
Maków .....	5983	6005	2968	Sulejów .....	10152	10178	5082
Masłowice .....	4161	4139	2049	Sulmierzyce .....	4444	4421	2128
Mniszków .....	4770	4750	2407	Szadek .....	5410	5389	2724
Mokrsko .....	5401	5359	2694	Szczerców .....	8255	8209	4005
Moszczenica .....	12930	12917	6290	Świnice Warckie .....	3888	3880	1925
Nieborów .....	9321	9357	4523	Tomaszów Mazowiecki	11224	11251	5502
Nowa Brzeźnica .....	4558	4535	2263	Tuszyn .....	5136	5216	2559
Nowe Ostrowy .....	3443	3398	1643	Ujazd .....	7723	7706	3711
Nowosolna .....	5084	5159	2536	Uniejów .....	4010	3999	2037
Nowy Kawęczyn .....	3370	3373	1708	Warta .....	9394	9302	4553
Opczno .....	13048	13031	6464	Wartkowice .....	6228	6239	3109
Oporów .....	2495	2487	1222	Widawa .....	7315	7272	3566
Osjaków .....	4738	4740	2388	Wielgomłynny .....	4546	4510	2333
Ostrówek .....	4481	4473	2213	Wieluń .....	9187	9245	4547
Ozorków .....	7021	7051	3425	Wieruszów .....	5758	5738	2839
Pabianice .....	7636	7770	3812	Wierzchlas .....	6622	6604	3292
Pajęczno .....	4848	4840	2392	Witonia .....	3237	3201	1577
Paradyż .....	4354	4327	2184	Wodzierady .....	3486	3496	1760
Parzęczew .....	5112	5163	2626	Wola Krzysztoporska ....	11965	11981	5860
Pątnów .....	6504	6512	3225	Wolbórz .....	5513	5535	2740
Pęczniew .....	3478	3484	1746	Wróblew .....	6054	6063	2980
Piątek <sup>a</sup> .....	5982	4202	2094	Zadzim .....	4967	4936	2503

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On 1 January 2020 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Łódzkie (dok.) (cont.)</b>				<b>Małopolskie (cd.)</b>			
Zapolice .....	5184	5243	2693	Gródek nad Dunajcem ...	9252	9243	4619
Zduny .....	5699	5672	2754	Grybów .....	25579	25618	12816
Zduńska Wola .....	12198	12246	6160	Igołomia-Wawrzeńczyce	7698	7728	3813
Zelów .....	7414	7417	3682	Iwanowice .....	9164	9215	4625
Zgierz .....	14538	14682	7214	Iwkowa .....	6483	6512	3191
Złoczew .....	3801	3791	1898	Jabłonka .....	18664	18721	9264
Żarnów .....	5908	5817	2942	Jerzmanowice-Przegonia	10964	10955	5454
Żelechlinek .....	3316	3302	1598	Jodłownik .....	8690	8717	4372
Żychlin .....	3727	3664	1816	Jordanów .....	11180	11240	5626
Żytno .....	5096	5080	2580	Kalwaria Zebrzydowska	15519	15553	7701
<b>Małopolskie</b>	<b>1766729</b>	<b>1770665</b>	<b>879263</b>	Kamienica .....	7850	7883	3925
Alwernia .....	9185	9154	4520	Kamionka Wielka .....	10432	10485	5211
Andrychów .....	23461	23448	11702	Kęty .....	15534	15547	7803
Babice .....	9097	9084	4420	Klucze .....	14973	14909	7217
Biały Dunajec .....	7179	7166	3503	Kłaj .....	10768	10836	5332
Biecz .....	12201	12193	6092	Kocmyrzów-Luborzyca ...	15776	16020	7939
Biskupice .....	10450	10556	5182	Koniusza .....	9007	8987	4469
Bobowa .....	6654	6668	3345	Korzenna .....	14497	14546	7360
Bochnia .....	20024	20152	10011	Koszyce .....	4676	4625	2240
Bolesław pow. dąbrowski	2607	2586	1314	Kościelisko .....	8846	8867	4345
Bolesław pow. olkuski ...	7745	7727	3756	Kozłów .....	4582	4557	2271
Borzęcin .....	8337	8267	4141	Krościenko nad Dunaj-			
Brzesko .....	19472	19500	9823	cem	6802	6749	3284
Brzeszcze .....	10022	10011	4940	Krynica-Zdrój .....	6112	6140	3138
Brzeźnica .....	10426	10521	5153	Krzyszowice .....	22154	22135	10747
Budzów .....	8945	8902	4441	Książ Wielki .....	5073	5030	2481
Bukowina Tatrzańska ...	13387	13455	6670	Łanckorona .....	6245	6225	3014
Bystra-Sidzina .....	6920	6895	3473	Laskowa .....	8206	8195	4103
Charsznica .....	7441	7377	3645	Libiąż .....	5339	5298	2553
Chełmek .....	3959	3925	2037	Limanowa .....	25607	25797	12912
Chełmiec .....	28834	28959	14525	Lipinki .....	6792	6800	3362
Chrzanów .....	10212	10203	4940	Lipnica Murowana .....	5659	5642	2881
Ciężkowice .....	8730	8790	4444	Lipnica Wielka .....	6015	6012	2956
Czarny Dunajec .....	22626	22592	11089	Lisia Góra .....	15402	15432	7655
Czchów .....	7488	7491	3754	Liszki .....	17447	17495	8553
Czernichów .....	14712	14704	7183	Lubień .....	10076	10080	4929
Czorsztyn .....	7663	7664	3727	Łabowa .....	6089	6115	3142
Dąbrowa Tarnowska ....	9392	9359	4725	Łapanów .....	8197	8197	4142
Dębno .....	14746	14751	7288	Łapsze Niżne .....	9379	9355	4654
Dobczyce .....	8894	8921	4490	Łącko .....	16522	16579	8372
Dobra .....	9983	10037	5026	Łososina Dolna .....	11144	11165	5612
Drwinia .....	6534	6494	3225	Łukowica .....	10062	10133	5062
Gdów .....	18296	18388	9135	Łużna .....	8535	8517	4340
Gnojnik .....	8029	8020	4041	Maków Podhalański ....	10253	10183	5084
Gołcza .....	6047	6034	3058	Międrzechów .....	3433	3404	1674
Gorlice .....	17278	17271	8654	Michałowice .....	10762	10909	5458
Gręboszów .....	3333	3316	1627	Miechów .....	8076	7994	3960
Gromnik .....	8922	8952	4484	Mogilany .....	14233	14423	7047
				Moszczenica .....	4983	5026	2473

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Małopolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Małopolskie (dok.) (cont.)</b>			
Mszana Dolna .....	17623	17618	9034	Stary Sącz .....	14716	14777	7396
Mucharz .....	4122	4137	2072	Stryszawa .....	11940	11926	5846
Muszyna .....	6806	6798	3336	Stryszów .....	6865	6848	3418
Myślenice .....	26078	26194	13083	Sułkowice .....	8349	8403	4138
Nawojowa .....	8730	8788	4333	Sułoszowa .....	5835	5807	2925
Niedźwiedz .....	7337	7379	3789	Szaflary .....	11103	11115	5523
Niepołomice .....	15577	15616	7624	Szczawnica .....	1493	1490	756
Nowe Brzesko .....	4045	4022	2003	Szczucin .....	8998	8949	4551
Nowy Targ .....	24070	24131	11975	Szczurowa .....	9487	9407	4693
Nowy Wiśnicz .....	11419	11487	5833	Szerzyny .....	7943	7888	3978
Ochotnica Dolna .....	8513	8503	4230	Świątniki Górne .....	7757	7861	3925
Olesno .....	7966	7928	3933	Tarnów .....	26202	26224	12907
Olkusz .....	13431	13449	6573	Tokarnia .....	8820	8860	4532
Osiek .....	8224	8271	4030	Tomice .....	8174	8223	4018
Oświęcim .....	18505	18629	9166	Trzciana .....	5641	5646	2787
Palecznica .....	3568	3568	1791	Trzebinia .....	14118	14126	6846
Pcim .....	11131	11147	5570	Trzyciąż .....	7039	7039	3552
Piwniczna-Zdrój .....	4728	4727	2316	Tuchów .....	11322	11299	5651
Pleśna .....	11944	11930	5947	Tymbark .....	6591	6608	3232
Podegrodzie .....	13279	13391	6694	Uście Gorlickie .....	6848	6880	3491
Polanka Wielka .....	4313	4318	2139	Wadowice .....	19196	19206	9607
Poronin .....	11650	11715	5819	Wieliczka .....	36632	37018	18163
Proszowice .....	10156	10120	5041	Wielka Wieś .....	12721	13162	6373
Przeciszów .....	6761	6739	3268	Wieprz .....	12432	12504	6301
Raba Wyżna .....	14750	14789	7353	Wierzchosławice .....	10857	10793	5264
Rabka-Zdrój .....	4319	4325	2165	Wietrzychowice .....	3938	3924	1975
Raciechowice .....	6413	6471	3221	Wiśniowa .....	7412	7418	3699
Raclawice .....	2508	2485	1265	Wojnicz .....	10129	10030	5081
Radgoszcz .....	7424	7453	3768	Wolbrom .....	14192	14134	6969
Radłów .....	6924	6847	3444	Zabierzów .....	26708	27065	13066
Radziemice .....	3342	3329	1658	Zakliczyn .....	10857	10908	5407
Ropa .....	5507	5536	2771	Zator .....	5653	5615	2779
Ryglice .....	8816	8793	4354	Zawoja .....	9086	9039	4634
Rytko .....	3777	3752	1895	Zembrzyce .....	5630	5611	2812
Rzepiennik Strzyżewski .....	6738	6750	3379	Zielonki .....	23092	23690	11534
Rzezawa .....	11348	11430	5636	Żabno .....	14674	14678	7229
Sękowa .....	4980	4937	2443	Żegocina .....	5560	5582	2788
Siepraw .....	9001	9070	4516	<b>Mazowieckie .....</b>	<b>1927446</b>	<b>1929820</b>	<b>961701</b>
Skąpa .....	6778	6798	3493	Andrzejewo .....	4063	4022	2035
Skawina .....	19276	19385	9462	Baboszewo .....	7955	7913	3991
Skrzyszów .....	14303	14326	7122	Baranowo .....	6496	6460	3250
Słaboszów .....	3522	3487	1758	Baranów .....	5340	5371	2707
Słomniki .....	9317	9264	4579	Belsk Duży .....	6475	6440	3166
Słopnice .....	6764	6815	3446	Białobrzegi .....	3372	3383	1699
Spytkowice pow. nowo- tarski .....	4609	4626	2289	Bielany .....	3609	3558	1821
Spytkowice pow. wado- wicki .....	10365	10312	5037	Bielsk .....	9071	9053	4506
				Biezuń .....	3123	3074	1568

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>			
Błędów .....	7415	7357	3631	Górzno .....	6541	6557	3284
Błonie .....	9370	9476	4611	Gózd .....	8978	9070	4582
Bodzanów .....	8187	8152	4077	Grabów nad Pilicą .....	3899	3919	2010
Boguty-Pianki .....	2581	2558	1314	Grębków .....	4443	4401	2239
Borkowice .....	4261	4234	2107	Grodzisk Mazowiecki .....	16782	17496	8569
Borowie .....	5283	5231	2646	Grójec .....	9097	9097	4557
Brańszczyk .....	8252	8110	3981	Grudusk .....	3586	3535	1729
Brochów .....	4371	4375	2180	Gzy .....	3754	3736	1972
Brok .....	889	876	449	Halinów .....	12591	12724	6229
Brudzeń Duży .....	8267	8236	4152	Huszwle .....	2813	2780	1429
Brwinów .....	13020	13125	6376	Iłów .....	6132	6118	3040
Bulkowo .....	5512	5472	2690	Iłża .....	9929	9929	4915
Cegłów .....	6087	6072	3028	Izabelin .....	10572	10560	5101
Celestynów .....	11732	11701	5686	Jabłonna .....	19659	20096	9760
Ceranów .....	2169	2126	1097	Jabłonna Lacka .....	4417	4375	2154
Chlewińska .....	5911	5865	2901	Jadów .....	7462	7433	3730
Chorzele .....	7062	6975	3656	Jaktorów .....	12471	12638	6152
Chotcza .....	2326	2333	1159	Jakubów .....	5101	5103	2547
Chynów .....	9846	9853	4945	Jasieniec .....	5376	5356	2677
Ciechanów .....	7117	7159	3615	Jastrząb .....	5196	5158	2553
Ciepielów .....	5530	5504	2753	Jastrzębia .....	6996	7016	3543
Czarnia .....	2513	2472	1252	Jedlińsk .....	14548	14623	7353
Czernice Borowe .....	3801	3767	1967	Jedlnia-Letnisko .....	12838	12882	6379
Czerwin .....	5098	5054	2567	Jednorozec .....	7081	7023	3549
Czerwińsk nad Wisłą <sup>a</sup> .....	7640	6598	3297	Joniec .....	2655	2650	1280
Czerwonka .....	2647	2632	1332	Kadzidło .....	11363	11307	5789
Czosnów .....	9991	9971	4910	Kałużyn .....	2934	2887	1468
Dąbrówka .....	8150	8188	4081	Kampinos .....	4347	4348	2144
Dębe Wielkie .....	10518	10684	5300	Karczew .....	6073	6119	2913
Długosiodło .....	7779	7768	3944	Karniewo .....	5176	5117	2546
Dobre .....	5985	5970	3019	Kazanów .....	4504	4475	2284
Domanice .....	2610	2620	1311	Klembów .....	9968	10108	4989
Drobin .....	5030	4990	2523	Klwów .....	3380	3364	1659
Dzierżążnia .....	3632	3586	1792	Kołbiel .....	8230	8235	4044
Dzierzgowo .....	3051	3039	1549	Konstancin-Jeziorna .....	7686	7732	3770
Garbatka-Letnisko .....	5001	5019	2485	Korczew .....	2599	2554	1302
Garwolin .....	13273	13371	6573	Korytnica .....	6218	6128	3174
Gąbin .....	6904	6887	3385	Kosów Lacki .....	3860	3829	1978
Gielińów .....	4542	4456	2184	Kotuń .....	8501	8490	4195
Gliniojeck .....	4824	4788	2448	Kowala .....	12247	12273	6152
Głowaczów .....	7166	7060	3636	Kozienice .....	12349	12310	6159
Gniewoszków .....	3878	3842	1880	Krasne .....	3610	3560	1803
Gołymin-Ośrodek .....	3752	3709	1848	Krasnosielc .....	6352	6283	3122
Gostynin .....	12005	11957	5978	Krzynowłoga Mała .....	3439	3417	1746
Goszczyn .....	2971	2942	1537	Kuczbork-Osada .....	4714	4691	2311
Goworowo .....	8275	8211	4212	Latowicz .....	5399	5379	2732
Gozdowo .....	5943	5933	3018	Lelis .....	9707	9780	4965
Góra Kalwaria .....	14954	15056	7420	Leoncin .....	5620	5588	2760

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On 1 January 2020 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.



TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>			
Leszno .....	10207	10165	4905	Osieck .....	3636	3673	1787
Lesznowola .....	28500	29767	14522	Ostrów Mazowiecka .....	12884	12880	6449
Lipowiec Kościelny .....	4781	4805	2350	Ożarów Mazowiecki .....	13502	13719	6628
Lipsko .....	5515	5504	2783	Pacyna .....	3527	3458	1752
Liw .....	7344	7325	3692	Paprotnia .....	2549	2501	1343
Lubowidz .....	5198	5151	2514	Parysów .....	4128	4143	2071
Lutocin .....	4236	4197	2128	Piaseczno .....	36776	37547	17919
Łaskarzew .....	5475	5447	2687	Pilawa .....	6387	6395	3181
Łąck .....	5408	5376	2585	Pionki .....	9979	9932	4972
Łochów .....	11061	11051	5511	Platerów .....	4849	4825	2447
Łomianki .....	10161	10625	5185	Płoniawy-Bramura .....	5336	5244	2709
Łosice .....	3745	3716	1876	Płońsk .....	7943	8015	4024
Łyse .....	8384	8340	4232	Pniewy .....	4797	4788	2420
Maciejowice .....	6909	6871	3568	Pokrzywnica .....	5029	5032	2549
Magnuszew .....	6742	6706	3403	Policzna .....	5473	5419	2740
Mała Wieś .....	5968	5913	2911	Pomiechówek .....	9090	9086	4391
Małkinia Górna .....	11624	11546	5705	Poświętne .....	6249	6239	3105
Miastków Kościelny .....	4869	4835	2450	Potworów .....	4187	4194	2107
Michałowice .....	18321	18361	8852	Prażmów .....	11199	11363	5526
Miedzna .....	3812	3801	1880	Promna .....	5555	5540	2850
Mińsk Mazowiecki .....	15490	15673	7759	Przasnysz .....	7228	7204	3646
Mirów .....	3898	3859	2019	Przesmyki .....	3169	3136	1584
Młodzieszyn .....	5575	5559	2767	Przyłek .....	6154	6082	3027
Młynarze .....	1742	1734	914	Przysucha .....	5982	5926	2897
Mochowo .....	6009	5953	3014	Przytyk .....	7308	7290	3676
Mogielnica .....	6445	6386	3232	Pułtusk .....	5269	5325	2652
Mokobody .....	4939	4922	2539	Puszcza Mariańska .....	8661	8673	4251
Mordy .....	4030	4006	2010	Raciąż .....	8283	8218	4195
Mrozy .....	5124	5113	2541	Radzanowo .....	8500	8532	4226
Mszczonów .....	5182	5150	2547	Radzanów pow. biało- brzeski .....	3887	3883	1961
Myszyniec .....	7016	6999	3661	Radzanów pow. mławski	3270	3262	1649
Nadarzyn .....	14032	14353	6930	Radziejowice .....	5555	5854	2866
Naruszewo .....	6312	6298	3166	Radzymin .....	14386	14569	7237
Nasielsk .....	12268	12293	6165	Raszyn .....	21845	21971	10556
Nieporęt .....	14687	14841	7197	Regimin .....	4989	4954	2521
Nowa Sucha .....	6686	6702	3279	Repki .....	5173	5091	2618
Nowe Miasto .....	4655	4665	2353	Rościszewo .....	4139	4098	2043
Nowe Miasto nad Pilicą	3951	3943	1990	Różan .....	1698	1702	870
Nowy Duninów .....	3977	3979	1984	Rusinów .....	4274	4232	2132
Nur .....	2673	2623	1340	Rybno .....	3478	3469	1711
Obryte .....	4805	4782	2446	Rząśnia .....	7004	6987	3521
Odrzywół .....	3752	3695	1900	Rzecznów .....	4352	4332	2171
Ojrzeń .....	4291	4279	2200	Rzekuń .....	10839	10963	5543
Olszanka .....	2943	2914	1448	Rzewnie .....	2638	2591	1356
Olszewo-Borki .....	10786	10789	5426	Sabnie .....	3636	3574	1792
Opinogóra Górna .....	5963	5937	3062	Sadowne .....	5828	5789	2851
Orońsko .....	5969	5953	3005				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (cd.) (cont.)</b>				<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>			
Sanniki .....	4048	4040	1968	Trojanów .....	7299	7236	3579
Sarnaki .....	4645	4602	2253	Troszyn .....	4756	4725	2359
Serock .....	10540	10705	5279	Warka .....	7274	7241	3572
Sieciechów .....	3890	3859	1883	Wąsewo .....	4293	4238	2109
Siedlce .....	18406	18671	9282	Wiązowna .....	13108	13330	6523
Siemiątkowo .....	3439	3426	1718	Wieczfnia Kościelna .....	4048	3996	2026
Siennica .....	7480	7520	3724	Wieliszew .....	15228	16053	7939
Siemno .....	5802	5757	2890	Wieniawa .....	5276	5256	2657
Sierpc .....	7042	7004	3543	Wierzbica .....	9672	9608	4905
Skaryszew .....	10428	10511	5257	Wierzbno .....	2750	2718	1430
Skórzec .....	7872	7914	3993	Wilga .....	5278	5261	2585
Ślubice .....	4429	4415	2222	Winnica .....	4091	4101	2023
Ślupno .....	7958	8129	4033	Wiskitki .....	9880	9853	4939
Sobienie-Jeziory .....	6388	6356	3149	Wiśniew .....	5747	5774	2926
Sobolew .....	8239	8173	4021	Wiśniewo .....	5225	5196	2652
Sochaczew .....	10976	11148	5585	Wodynie .....	4391	4382	2214
Sochocin .....	5809	5752	2837	Wolanów .....	8906	8894	4458
Sokołów Podlaski .....	6019	6037	3117	Wołomin .....	14828	14878	7211
Solec nad Wisłą .....	4894	4791	2290	Wyszaków .....	12640	12728	6482
Somińska .....	5605	5626	2851	Wyszogród .....	2974	2963	1484
Sońsk .....	7755	7671	3920	Wysmierzyce .....	1885	1871	934
Stanisławów .....	6756	6797	3404	Zabrodzie .....	5943	6011	3013
Stara Biała .....	11968	12019	6000	Zakroczym .....	2850	2837	1392
Stara Błotnica .....	5298	5294	2724	Zakrzew .....	13222	13308	6657
Stara Kornica .....	4737	4696	2391	Załużki .....	5669	5652	2789
Stare Babice .....	19279	19605	9530	Zaręby Kościelne .....	3645	3598	1847
Staroźreby .....	7216	7154	3556	Zatory .....	4849	4828	2385
Stary Lubotyń .....	3707	3699	1857	Zawidz .....	6578	6513	3264
Sterdyń .....	3889	3819	1879	Zbuczyn .....	10106	10053	5024
Stoczek .....	4945	4923	2528	Zwoleń .....	7410	7365	3703
Strachówka .....	2720	2731	1403	Żabia Wola .....	8985	9226	4604
Stromiec .....	5628	5609	2889	Żelechów .....	4351	4298	2195
Strzegowo .....	7478	7415	3734	Żuromin .....	5488	5433	2715
Stupsk .....	4836	4820	2385				
Suchożebry .....	4693	4652	2360	<b>Opolskie</b> .....	<b>459478</b>	<b>457623</b>	<b>224981</b>
Sypniewo .....	3248	3228	1674	Baborów .....	3056	3040	1513
Szczawin Kościelny .....	4843	4839	2413	Biała .....	8151	8154	3907
Szczutowo .....	4310	4245	2128	Bierawa .....	7912	7895	3797
Szelków .....	3624	3634	1880	Branice .....	6474	6363	3127
Szreńsk .....	4115	4070	1982	Byczyna .....	5687	5638	2801
Szulborze Wielkie .....	1646	1630	830	Chrzastowice .....	7013	6961	3405
Szydłowice .....	7011	6948	3563	Cisek .....	5593	5553	2689
Szydłowo .....	4576	4537	2288	Dąbrowa .....	8269	8252	4052
Świercze .....	4613	4643	2346	Dobrodzień .....	6148	6072	2948
Tarczyn .....	7435	7444	3729	Dobrzeń Wielki .....	9478	9523	4619
Tczów .....	4910	4874	2457	Domaszowice .....	3569	3573	1733
Teresin .....	11545	11542	5678	Głogówek .....	7636	7575	3765
Tłuszcz .....	11913	11937	5945	Głubczyce .....	9759	9588	4812

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Opolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Opolskie (dok.) (cont.)</b>			
Glucholazy .....	10140	10025	5081	Ujazd .....	4672	4692	2296
Gogolin .....	5928	5863	2831	Walce .....	5397	5374	2575
Gorzów Śląski .....	4664	4669	2329	Wilków .....	4385	4357	2226
Grodków .....	10517	10483	5306	Wołczyn .....	7600	7542	3864
Izbicko .....	5412	5413	2599	Zawadzkie .....	4197	4174	2024
Jemielnica .....	7236	7224	3557	Zdzieszowice .....	4273	4270	2117
Kamiennik .....	3444	3407	1700	Zębowice .....	3631	3609	1830
Kietrz .....	4871	4848	2403	<b>Podkarpackie</b> .....	<b>1246555</b>	<b>1243837</b>	<b>618902</b>
Kluczbork .....	12458	12470	6106	Adamówka .....	4057	4025	2002
Kolonowskie .....	2580	2567	1223	Baligród .....	3161	3150	1580
Komprachcice .....	9120	9111	4210	Baranów Sandomierski .....	10393	10340	5105
Korfantów .....	6941	6868	3433	Besko .....	4508	4489	2208
Krapkowice .....	6346	6375	3094	Białobrzegi .....	8725	8733	4332
Lasowice Wielkie .....	6827	6803	3300	Bircza .....	6539	6470	3321
Leśnica .....	4995	4958	2460	Błażowa .....	8689	8687	4346
Lewin Brzeski .....	7218	7148	3554	Boguchwała .....	14582	14776	7224
Lubrza .....	4342	4283	2080	Bojanów .....	7602	7621	3875
Łambinowice .....	7441	7388	3589	Borowa .....	5541	5490	2737
Łubniany .....	9872	9938	4807	Brzostek .....	10264	10195	5127
Murów .....	5298	5277	2572	Brzozów .....	19161	19128	9479
Namysłów .....	9576	9588	4797	Brzyska .....	6530	6523	3236
Niemodlin .....	6883	6894	3498	Bukowsko .....	5495	5463	2763
Nysa .....	13270	13217	6532	Chłopice .....	5535	5524	2794
Olesno .....	8356	8287	4041	Chmielnik .....	6945	6968	3470
Olszanka .....	4867	4874	2458	Chorkówka .....	13464	13451	6636
Otmuchów .....	6949	6881	3413	Cieszanów .....	5232	5151	2539
Ozimek .....	10940	10969	5367	Cisna .....	1740	1771	867
Paczków .....	5071	5063	2583	Cmolas .....	8093	8045	4070
Pakosławice .....	3500	3496	1757	Czarna pow. bieszczadz- ki .....	2389	2378	1184
Pawłowiczki .....	7426	7277	3598	Czarna pow. dębicki .....	13137	13158	6557
Pokój .....	5178	5144	2508	Czarna pow. łańcucki .....	11816	11902	5832
Polska Cerekiew .....	4013	3956	1911	Czermin .....	7059	7073	3569
Popielów .....	8029	7969	3822	Czudec .....	11808	11777	5894
Praszka .....	5870	5859	2921	Dębica .....	25849	25880	12852
Prószków .....	6495	6518	3111	Dębowiec .....	8867	8844	4394
Prudnik .....	6120	6129	3047	Domaradz .....	6100	6055	3034
Radłów .....	4299	4238	2053	Dubiecko .....	9143	9139	4529
Reńska Wieś .....	8295	8299	4018	Dukla .....	12484	12432	6178
Rudniki .....	8159	8082	3984	Dydnia .....	7914	7886	3984
Skarbimierz .....	8217	8357	4198	Dynów .....	6893	6836	3467
Skoroszyce .....	6199	6164	3070	Dzikowiec .....	6484	6480	3234
Strzelce Opolskie .....	12680	12612	6239	Fredropol .....	5497	5393	2691
Strzeleczyki .....	7398	7341	3524	Frysztak .....	10361	10338	5196
Świerczów .....	3330	3259	1640	Gać .....	4627	4576	2233
Tarnów Opolski .....	9628	9632	4649	Gawłuszowice .....	2727	2722	1351
Tułowice .....	1178	1169	556	Głogów Małopolski .....	12941	11256	5639
Turawa .....	10018	10029	4849				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie (cd.) (cont.)</b>				<b>Podkarpackie (cd.) (cont.)</b>			
Gorzycze .....	13102	13050	6466	Nowa Sarzyna .....	15781	15749	7935
Grębów .....	9984	10010	4995	Nowy Żmigród .....	9009	8933	4488
Grodzisko Dolne .....	8026	7966	3927	Nozdrzec .....	7996	7912	3915
Haczów .....	9113	9114	4518	Oleszyce .....	3364	3348	1651
Harasiuki .....	6074	6049	3033	Olszanica .....	4894	4882	2423
Horyniec-Zdrój .....	4659	4576	2272	Orły .....	8894	8873	4441
Hyżne .....	7062	7036	3511	Osiek Jasielski .....	5372	5357	2656
Iwierzycze .....	7735	7735	3867	Ostrów .....	7358	7346	3661
Iwonicz-Zdrój .....	9097	9045	4571	Padew Narodowa .....	5381	5358	2701
Jarocin .....	5372	5368	2670	Pawłosiów .....	8450	8429	4135
Jarosław .....	13213	13228	6463	Pilzno .....	13323	13275	6621
Jasienica Rosielna .....	7845	7853	3834	Pruchnik .....	5936	5914	2942
Jasło .....	16357	16227	8000	Przeclaw .....	10222	10226	5091
Jaślicka .....	2185	2170	1054	Przemyśl .....	10650	10709	5344
Jawornik Polski .....	4456	4406	2172	Przeworsk .....	14863	14851	7328
Jedlicze .....	9715	9677	4772	Pysznica .....	11194	11335	5567
Jeżowe .....	10096	10100	5034	Radomyśl nad Sanem ...	7311	7331	3663
Jodłowa .....	5359	5310	2699	Radomyśl Wielki .....	11066	11047	5597
Kamień .....	6860	6848	3449	Radymno .....	11395	11394	5709
Kańczuga .....	9144	9154	4513	Rakszawa .....	7359	7373	3681
Kolbuszowa .....	15720	15716	7742	Raniżów .....	7036	6999	3603
Końce .....	7529	7493	3795	Rokietnica .....	4349	4313	2143
Komańcza .....	4541	4466	2248	Ropczyce .....	11627	11669	5797
Korczyn .....	11207	11143	5477	Rożwienica .....	6235	6252	3110
Krasieczyn .....	5144	5172	2553	Rudnik nad Sanem .....	3419	3399	1734
Krasne .....	11558	11809	5764	Rymanów .....	12106	12103	5933
Krempna .....	1861	1848	967	Sanok .....	18086	18113	9075
Krościenko Wyżne .....	5613	5601	2826	Sędziszów Małopolski ...	11434	11450	5607
Krzyszów .....	4261	4228	2094	Sieniawa .....	4892	4890	2451
Krzywcza .....	4820	4801	2494	Skołyszyn .....	12475	12518	6277
Kuryłówka .....	5709	5700	2852	Sokołów Małopolski .....	13041	13058	6488
Laszki .....	6922	6903	3489	Solina .....	5327	5310	2642
Lesko .....	5887	5856	2938	Stary Dzików .....	4143	4120	2056
Leżajsk .....	20257	20256	10111	Strzyżów .....	11846	11740	5904
Lubaczów .....	9187	9168	4628	Stubno .....	3864	3863	1902
Lubenia .....	6439	6432	3185	Świlcza .....	16265	16299	7986
Lutowiska .....	2060	2037	1022	Tarnowiec .....	9168	9151	4519
Łańcut .....	21921	22026	10954	Tryńcza .....	8491	8498	4250
Majdan Królewski .....	9818	9811	4893	Trzebownisko .....	22296	22633	11125
Markowa .....	6481	6480	3181	Tuszów Narodowy .....	8222	8254	4140
Medyka .....	6542	6559	3309	Tyczyn .....	6628	6679	3287
Miejsce Piastowe .....	13691	13705	6663	Tyrawa Wołoska .....	1978	1976	998
Mielec .....	13389	13445	6728	Ulanów .....	6809	6787	3377
Narol .....	5921	5831	3042	Ustrzyki Dolne .....	8174	8157	4099
Niebylec .....	10541	10537	5159	Wadowice Górne .....	7723	7738	3917
Nisko .....	7027	6993	3422	Wiązownica .....	11715	11743	5836
Niwiska .....	6091	6066	3026	Wielkie Oczy .....	3818	3777	1861
Nowa Dęba .....	6918	6884	3377	Wielopole Skrzyńskie ...	8151	8094	4050

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podkarpackie (dok.) (cont.)</b>				<b>Podlaskie (cd.) (cont.)</b>			
Wiśniowa .....	7999	7988	4006	Kołno .....	8525	8498	4236
Wojaszówka .....	9329	9360	4586	Kołaki Kościelne .....	2289	2300	1176
Zagórz .....	8006	7979	3990	Korycin .....	3202	3172	1602
Zaklików .....	5561	5543	2738	Krasnopol .....	3792	3756	1925
Zaleszany .....	10948	11024	5401	Krynki .....	665	645	331
Zarszyn .....	9292	9240	4507	Krypno .....	3973	3960	1968
Zarzecze .....	7229	7211	3598	Kulesze Kościelne .....	3072	3057	1544
Żołynia .....	7036	7037	3481	Kuźnica .....	3927	3890	1954
Żurawica .....	12968	12940	6442	Lipsk .....	2749	2730	1395
Żyraków .....	14190	14277	7149	Łapy .....	6307	6241	3084
<b>Podlaskie</b> .....	<b>461430</b>	<b>459466</b>	<b>232237</b>	Łomża .....	11162	11254	5727
Augustów .....	6759	6742	3443	Mały Płock .....	4739	4692	2369
Bakałarzewo .....	3104	3091	1589	Miastkowo .....	4218	4216	2134
Bargłów Kościelny .....	5496	5455	2710	Michałowó .....	3554	3463	1765
Białowieża .....	2191	2130	1063	Mielnik .....	2319	2298	1106
Bielsk Podlaski .....	6606	6501	3312	Milejczyce .....	1710	1702	797
Boćki .....	4185	4099	2114	Mońki .....	4890	4862	2478
Brańsk .....	5630	5566	2904	Narew .....	3454	3417	1636
Choroszcz .....	9620	9855	4976	Narewka .....	3609	3530	1813
Ciechanowiec .....	3964	3907	2061	Nowe Piekuty .....	3861	3816	1943
Czarna Białostocka .....	2035	2013	1039	Nowinka .....	2953	2942	1498
Czeremcha .....	3115	3064	1471	Nowogród .....	1872	1845	921
Czyże .....	1960	1927	950	Nowy Dwór .....	2618	2573	1298
Czyżew .....	3705	3672	1887	Nurzec-Stacja .....	3793	3688	1812
Dąbrowa Białostocka .....	5834	5767	2939	Orla .....	2702	2638	1265
Dobrzyniewo Duże .....	9423	9619	4778	Perlejewo .....	2778	2726	1360
Drohiczyn .....	4257	4214	2120	Piątnica .....	10702	10666	5451
Dubicze Cerkiewne .....	1484	1433	715	Płaska .....	2583	2590	1331
Działkowice .....	2724	2688	1375	Poświętne .....	3364	3340	1685
Filipów .....	4292	4212	2146	Przerosł .....	2919	2907	1481
Giby .....	2694	2685	1338	Przytuły .....	2073	2059	1027
Goniądz .....	3084	3078	1557	Puńsk .....	4161	4156	2064
Grabowo .....	3399	3372	1673	Raczki .....	5907	5860	2985
Grajewo .....	5789	5772	2924	Radziłów .....	4722	4646	2360
Grodzisk .....	4169	4134	2124	Rajgród .....	3604	3576	1788
Gródek .....	5141	5093	2467	Rudka .....	1868	1851	952
Hajnówka .....	3843	3817	1919	Rutka-Tartak .....	2322	2330	1175
Janów .....	4098	4002	1990	Rutki .....	5514	5427	2797
Jasionówka .....	2765	2711	1370	Sejny .....	4007	3933	2028
Jaświły .....	4847	4801	2467	Sidra .....	3407	3358	1717
Jedwabne .....	3684	3627	1879	Siemiatycze .....	6087	6026	3017
Jeleniewo .....	3149	3156	1631	Sokoły .....	5743	5679	2859
Juchnowiec Kościelny .....	16572	16932	8453	Sokółka .....	7289	7217	3674
Kleszczele .....	1226	1192	598	Stawiski .....	3924	3910	1978
Klukowo .....	4346	4255	2202	Suchowola .....	4691	4628	2310
Knyszyn .....	2006	1987	986	Supraśl .....	11066	11421	5575
Kobylin-Borzymy .....	3197	3148	1644	Suraż .....	976	954	482
				Suwałki .....	7739	7826	3982

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Pomorskie (cd.) (cont.)</b>			
Szczuczyn .....	2672	2653	1351	Kartuzy .....	19530	19761	9866
Szepietowo .....	4725	4683	2408	Kępice .....	5488	5383	2823
Sztabin .....	5065	4996	2585	Kobylnica .....	12848	13211	6554
Szudziałowo .....	2840	2812	1403	Koczała .....	3356	3327	1652
Szumowo .....	4809	4759	2417	Kolbudy .....	17839	18165	8871
Szypliszki .....	3901	3884	1977	Kołczygłowy .....	4237	4232	2138
Śniadowo .....	5312	5280	2669	Konarzyny .....	2311	2285	1160
Trzcianne .....	4271	4193	2146	Kosakowo .....	15589	16419	8114
Turośl .....	5110	5113	2704	Kościierzyna .....	16091	16196	8176
Turośl Kościelna .....	6411	6524	3280	Krokowa .....	10816	10810	5483
Tykocin .....	4226	4201	2091	Kwidzyn .....	11429	11435	5860
Wasilków .....	5938	6265	3075	Lichnowy .....	4613	4618	2306
Wąsosz .....	3597	3556	1827	Linia .....	6432	6459	3211
Wiżna .....	3957	3946	1981	Liniewo .....	4597	4609	2318
Wiżajny .....	2341	2311	1178	Lipnica .....	5216	5202	2668
Wysokie Mazowieckie .....	5481	5465	2803	Lipusz .....	3744	3772	1955
Wyszki .....	4347	4302	2178	Lubichowo .....	6646	6717	3385
Zabłudów .....	6849	6896	3526	Luzino .....	16539	16855	8474
Zambrów .....	8875	8784	4477	Łęczycze .....	12084	12102	6064
Zawady .....	2717	2686	1387	Malbork .....	4831	4858	2469
Zbójna .....	4192	4169	2105	Miastko .....	9125	9104	4621
<b>Pomorskie</b>	<b>855801</b>	<b>863890</b>	<b>434974</b>	Mikolajki Pomorskie .....	3627	3613	1829
Bobowo .....	3202	3199	1621	Miłoradz .....	3348	3341	1679
Borzytuchom .....	3364	3399	1742	Morzeszczyn .....	3649	3649	1867
Brusy .....	9393	9406	4729	Nowa Karczma .....	7049	7057	3575
Bytów .....	8539	8539	4313	Nowa Wieś Lęborska .....	13645	13786	7008
Cedry Wielkie .....	6965	6986	3499	Nowy Dwór Gdański .....	7807	7745	3951
Cewice .....	7577	7621	3847	Nowy Staw .....	3404	3354	1725
Chmielno .....	7805	7872	3934	Osieczna .....	2880	2887	1464
Choczewo .....	5495	5446	2789	Osiek .....	2376	2373	1221
Chojnice .....	19311	19498	9861	Ostaszewo .....	3216	3206	1656
Czarna Dąbrówka .....	5917	5946	3008	Parchowo .....	3795	3842	1898
Czarna Woda .....	372	368	198	Pelplin .....	8429	8424	4217
Czarne .....	3166	3119	1587	Potęgowo .....	6882	6821	3443
Czersk .....	11724	11704	5890	Prabuty .....	4407	4373	2272
Człuchów .....	11128	11215	5746	Pruszcz Gdański .....	31321	32184	15810
Damnica .....	6093	6080	3100	Przechlewo .....	6331	6273	3161
Debrzno .....	3918	3939	1965	Przodkowo .....	9663	9932	4980
Dębica Kaszubska .....	9534	9495	4737	Przywidz .....	5957	5997	3046
Dziemiany .....	4410	4425	2201	Pszczółki .....	9713	9927	4928
Dziergoń .....	3890	3890	2001	Puck .....	26699	27069	13538
Gardeja .....	8421	8387	4213	Ryjewo .....	5831	5812	2981
Główczyce .....	8979	8880	4504	Rzecenica .....	3607	3633	1816
Gniew .....	8782	8678	4428	Sadlinki .....	5984	6002	2999
Gniewino .....	7436	7456	3894	Sierakowice .....	20054	20361	10301
Jastarnia .....	982	947	536	Skarszewy .....	7912	7943	3987
Kaliska .....	5401	5436	2726	Skórcz .....	4592	4639	2398
Karsin .....	6239	6260	3147	Słupsk .....	18206	18528	9190
				Śmętowo Graniczne .....	5185	5171	2619

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Pomorskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Śląskie (cd.) (cont.)</b>			
Smoldzino .....	3375	3382	1668	Gorzycy .....	21338	21370	10542
Somonino .....	10814	10945	5573	Hażlach .....	10915	10919	5390
Stara Kiszewa .....	6816	6826	3568	Herby .....	6797	6769	3350
Stare Pole .....	4696	4706	2327	Irządze .....	2601	2579	1302
Starogard Gdański .....	16713	16865	8407	Istebna .....	12159	12184	6072
Stary Dzierżoń .....	3913	3895	1972	Janów .....	5984	5958	2979
Stary Targ .....	6246	6204	3143	Jasienica .....	24419	24681	12161
Stegna .....	9749	9713	4874	Jaworze .....	7395	7443	3647
Stężycza .....	10664	10765	5448	Jejkowice .....	4154	4185	2092
Studzienice .....	3760	3788	1888	Jeleśnia .....	13275	13210	6601
Subkowy .....	5484	5499	2782	Kamienica Polska .....	5567	5514	2668
Suchy Dąb .....	4223	4248	2168	Kłobuck .....	7465	7457	3727
Sulęczyńno .....	5547	5616	2834	Kłomnice .....	13471	13422	6486
Szum .....	18240	18620	9480	Kobiór .....	4905	4971	2465
Sztum .....	8421	8384	4292	Kochanowice .....	6938	6959	3408
Sztutowo .....	3634	3622	1813	Konieczpol .....	3506	3437	1777
Tczew .....	15035	15335	7794	Konopiska .....	10736	10728	5189
Trąbki Wielkie .....	11145	11242	5675	Kornowac .....	5159	5165	2529
Trzebielino .....	3696	3706	1858	Koszarawa .....	2367	2346	1200
Tuchomie .....	4284	4312	2202	Koszęcin .....	11815	11810	5790
Ustka .....	8339	8295	4177	Koziegłowy .....	11875	11910	5759
Wejherowo .....	26578	27177	13674	Kozy .....	13024	13091	6292
Wicko .....	6019	6034	3025	Kroczyce .....	6306	6239	3154
Władysławowo .....	5457	5463	2709	Krupski Młyn .....	3185	3177	1601
Zblewo .....	11832	11959	5897	Kruszyna .....	4806	4802	2370
Żukowo .....	34148	35636	17783	Krzyszowice .....	3576	3542	1750
<b>Śląskie</b>	<b>1056968</b>	<b>1057802</b>	<b>519298</b>	Krzepice .....	4690	4649	2313
Bestwina .....	11909	11950	5881	Krzyżanowice .....	11274	11185	5427
Blachownia .....	3375	3374	1631	Kuźnia Raciborska .....	6463	6411	3142
Bobrowniki .....	12132	12122	5757	Lelów .....	4824	4794	2393
Bojszowy .....	7924	8045	3957	Lipie .....	6224	6204	3067
Boronów .....	3436	3449	1689	Lipowa .....	10846	10872	5250
Brenna .....	11285	11373	5626	Lubomia .....	7912	7903	3818
Buczkowice .....	11227	11226	5504	Lyski .....	9654	9676	4745
Chełm Śląski .....	6358	6403	3074	Łazy .....	9095	9107	4403
Chybie .....	9825	9832	4856	Łękawica .....	4552	4560	2254
Ciasna .....	7454	7388	3635	Łodygowice .....	14567	14637	7185
Czechowice-Dziedzice ...	9564	9651	4835	Markłowice .....	5405	5417	2658
Czernichów .....	6740	6663	3227	Miedźna .....	16590	16660	8291
Czerwińska-Leszczyny ...	13987	14021	6859	Miedźno .....	7548	7518	3716
Dąbrowa Zielona .....	3860	3848	1892	Mierzęcice .....	7635	7623	3693
Dębowiec .....	5833	5845	2893	Milówka .....	10067	10040	4879
Gaszowice .....	9798	9856	4908	Mstów .....	10834	10846	5288
Gierałtowice .....	12183	12252	5932	Mszana .....	7690	7684	3829
Giłowice .....	6251	6327	3089	Mykanów .....	15104	15164	7503
Goczałkowice-Zdrój .....	6755	6735	3251	Nędza .....	7453	7446	3627
Godów .....	13813	13845	6751	Niegowa .....	5608	5604	2820
Goleszów .....	13142	13142	6401	Ogrodzieniec .....	4803	4775	2335
				Olsztyn .....	7810	7835	3918

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Świętokrzyskie .....</b>	<b>673809</b>	<b>668819</b>	<b>333540</b>
Opatów .....	6818	6805	3362	Baćkowice .....	4868	4837	2472
Ornontowice .....	6176	6179	3028	Baltów .....	3410	3349	1661
Ożarówce .....	5795	5806	2798	Bejsce .....	3997	3982	1933
Panki .....	5039	5035	2472	Bieliny .....	10299	10260	5132
Pawłowice .....	18172	18156	8963	Bliżyn .....	8037	7995	3962
Pawonków .....	6635	6615	3272	Bodzechów .....	13326	13177	6479
Pietrowice Wielkie .....	6883	6888	3270	Bodzentyn .....	9268	9236	4622
Pilchowice .....	12013	12138	5937	Bogoria .....	7692	7641	3814
Pilica .....	6653	6617	3331	Brody .....	10870	10760	5266
Poczesna .....	12707	12641	6202	Busko-Zdrój .....	16403	16394	8113
Popów .....	5874	5835	2895	Chęciny .....	10681	10637	5252
Poraj .....	10914	10822	5174	Chmielnik .....	7602	7574	3895
Porąbka .....	15630	15581	7674	Czarnocin .....	3758	3723	1843
Przyrów .....	3752	3737	1842	Ćmielów .....	4309	4300	2119
Przystajń .....	5876	5849	2913	Daleszyce .....	12982	12972	6467
Psary .....	12221	12268	5886	Dwikozy .....	8709	8650	4275
Pszczyna .....	26937	27121	13317	Działoszyce .....	4003	3934	1975
Radziechowy-Wieprz .....	13079	13068	6422	Falków .....	4393	4328	2154
Rajcza .....	8810	8709	4261	Gnojno .....	4351	4344	2232
Rędziny .....	9933	9850	4842	Gowarczów .....	4583	4558	2292
Rudnik .....	5193	5150	2467	Górno .....	14559	14649	7268
Rudziniec .....	10643	10682	5207	Imielno .....	4338	4301	2168
Siewierz .....	6849	6843	3300	Iwaniska .....	6616	6516	3328
Skoczów .....	12608	12672	6179	Jędrzejów .....	12884	12903	6400
Sośnicowice .....	7003	6979	3401	Kazimierza Wielka .....	10595	10590	5256
Starcza .....	2829	2853	1381	Kije .....	4373	4320	2140
Strumień .....	9575	9597	4796	Klimontów <sup>a</sup> .....	7994	6103	3070
Suszec .....	12347	12469	6140	Kluczewsko .....	5197	5157	2625
Szczekociny .....	4063	4006	1998	Końskie .....	16032	15979	7915
Ślemień .....	3531	3534	1732	Koprzywnica .....	4173	4106	2054
Świerklaniec .....	12401	12505	6115	Krasocin .....	10620	10610	5360
Świerklany .....	12486	12540	6181	Kunów .....	6843	6848	3352
Świnna .....	8070	8054	3941	Lipnik .....	5206	5137	2586
Toszek .....	5794	5792	2838	Łagów .....	5318	5269	2685
Tworóg .....	8287	8282	4133	Łączna .....	5008	4921	2460
Ujsoły .....	4430	4406	2212	Łonów .....	7451	7444	3737
Węgierska Górka .....	15080	15040	7390	Łopuszno .....	8984	8924	4498
Wielowieś .....	5856	5821	2838	Łubnice .....	4102	4067	2011
Wilamowice .....	14582	14652	7188	Małogoszcz .....	7810	7825	3969
Wilkowice .....	13421	13382	6509	Masiów .....	11063	11143	5626
Włodowice .....	5254	5203	2545	Michałów .....	4564	4516	2269
Woźniki .....	5322	5270	2615	Miedziana Góra .....	11632	11722	5729
Wręczyca Wielka .....	17774	17861	8811	Mirzec .....	8260	8225	4141
Wyry .....	8409	8600	4195	Mniów .....	9346	9341	4580
Zbrosławice .....	16261	16385	8151	Morawica .....	15040	15204	7695
Zebrzydowice .....	13263	13220	6476	Moskorzew .....	2640	2618	1325
Żarki .....	3886	3913	1945	Nagłowice .....	4915	4867	2427
Żarnowiec .....	4597	4546	2250	Nowa Słupia .....	8098	8005	4000

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On 1 January 2020 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.



TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Świętokrzyskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Świętokrzyskie (dok.) (cont.)</b>			
Nowy Korczyn .....	4978	4884	2420	Włoszczowa .....	9368	9334	4731
Obrazów .....	6375	6381	3129	Wodzisław .....	6949	6893	3478
Oksa .....	4574	4533	2263	Wojciechowice .....	4006	3988	2002
Oleśnica .....	2041	2034	1029	Zagnańsk .....	12982	12917	6405
Opatowiec .....	2945	2894	1450	Zawichost .....	2631	2615	1271
Opatów .....	5206	5158	2577	Złota .....	4463	4436	2180
Osiek .....	5698	5652	2880	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>580641</b>	<b>580070</b>	<b>294370</b>
Ożarów .....	6128	6108	3070	Banie Mazurskie .....	3671	3614	1835
Pacanów .....	6201	6137	3034	Barciany .....	6109	6030	3066
Pawłów .....	15240	15187	7590	Barczewo .....	10518	10633	5366
Piekoszów .....	16489	16433	8037	Bartoszyce .....	10715	10630	5437
Pierzchnica .....	3522	3476	1759	Biała Piska .....	7592	7487	3836
Pińczów .....	9909	9855	4931	Biskupiec pow. nowomiejski .....	9308	9319	4751
Połaniec .....	3692	3695	1877	Biskupiec pow. olsztyński .....	8363	8285	4160
Radków .....	2499	2501	1250	Bisztynek .....	3940	3870	1965
Radoszyce .....	5751	5665	2883	Braniewo .....	6031	6013	3103
Raków .....	5595	5544	2804	Budry .....	2780	2760	1397
Ruda Maleniecka .....	3069	3052	1519	Dąbrówno .....	4283	4235	2205
Rytwiany .....	6371	6340	3154	Dobre Miasto .....	5662	5713	2903
Sadowie .....	3929	3889	1907	Dubeninki .....	2886	2857	1443
Samborzec .....	8420	8376	4146	Dywity .....	12004	12274	6088
Secemin .....	4811	4725	2361	Działdowo .....	9821	9831	5026
Sędziszów .....	6005	5993	2973	Dźwierzuty .....	6492	6463	3237
Sitkówka-Nowiny .....	7910	7919	3928	Elbląg .....	7563	7593	3892
Skalbmierz .....	5188	5123	2572	Elk .....	11820	11910	6157
Skarżysko Kościelne .....	5988	5951	2952	Frombork .....	1229	1210	608
Słupia (Jędrzejowska) ....	4290	4278	2102	Gietrzwałd .....	6685	6743	3362
Słupia (Konecka) .....	3319	3274	1715	Giżycko .....	8510	8629	4348
Smyków .....	3792	3768	1902	Godkowo .....	3011	2977	1485
Sobków .....	8466	8474	4249	Gołdap .....	6424	6418	3241
Solec-Zdrój .....	5036	5033	2439	Górowo Iławeckie .....	6811	6783	3427
Staszów .....	10950	10930	5468	Grodziczno .....	6308	6247	3168
Stąporków .....	11069	10906	5398	Gronowo Elbląskie .....	5127	5115	2558
Stopnica .....	6174	6162	3041	Grunwald .....	5638	5566	2839
Strawczyn .....	10874	10964	5465	Iława .....	12988	13073	6658
Suchedniów .....	1787	1788	869	Iłowo-Osada .....	7192	7169	3490
Szydłów .....	3578	3495	1753	Janowiec Kościelny .....	3202	3193	1615
Tarłów .....	5139	5067	2520	Janowo .....	2654	2633	1331
Tuczepy .....	3740	3690	1847				
Waśniów .....	6781	6766	3411				
Wąchock .....	4043	4015	1949				
Wilczyce .....	3687	3646	1820				
Wiślica .....	4949	4914	2398				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Warmińsko-mazurskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)</b>			
Jedwabno .....	3631	3611	1791	Purda .....	8708	8743	4360
Jeżorany .....	4516	4466	2310	Reszel .....	2938	2929	1458
Jonkowo .....	7430	7495	3808	Rozogi .....	5523	5497	2832
Kalinowo .....	6660	6670	3440	Ruciane-Nida .....	3540	3518	1756
Kętrzyn .....	8230	8227	4203	Rybno .....	7196	7160	3595
Kisielice .....	3897	3860	2005	Rychliki .....	3753	3727	1910
Kiwity .....	3286	3252	1660	Ryn .....	2825	2813	1431
Kolno .....	3137	3085	1534	Sępól .....	4241	4197	2148
Korsze .....	5453	5395	2779	Sorkwity .....	4528	4480	2240
Kowale Oleckie .....	4960	4933	2552	Srokowo .....	3754	3723	1870
Kozłowo .....	5998	5924	3026	Stare Juchy .....	3733	3697	1877
Kruklanki .....	3125	3115	1587	Stawiguda .....	10548	11204	5490
Kurzętnik .....	9111	9135	4580	Susz .....	7160	7105	3647
Lełkowo .....	2817	2763	1364	Szczytno .....	13095	13232	6616
Lidzbark .....	6311	6288	3192	Świątki .....	4039	3991	2015
Lidzbark Warmiński .....	6692	6729	3452	Świątajno pow. olecki .....	3883	3906	2042
Lubawa .....	10689	10717	5463	Świątajno pow. szczy- cieński .....	5774	5723	2881
Lubomino .....	3596	3566	1825	Tolkmicko .....	3908	3884	1966
Łukta .....	4455	4434	2248	Węgorzewo .....	5325	5299	2705
Małdyty .....	6251	6218	3115	Wielbark .....	3474	3475	1830
Markusy .....	4048	4021	2063	Wieliczki .....	3280	3197	1641
Mikołajki .....	4344	4338	2177	Wilczęta .....	2970	2935	1512
Milejewo .....	3419	3409	1729	Wydminy .....	6233	6176	3110
Miłakowo .....	2864	2832	1466	Zalewo .....	4622	4570	2338
Miłki .....	3722	3703	1893				
Miłomłyn .....	2492	2465	1260	<b>Wielkopolskie .....</b>	<b>1609340</b>	<b>1619131</b>	<b>807628</b>
Młynary .....	2641	2648	1356	Babiałki .....	7831	7832	3873
Morąg .....	10498	10514	5376	Baranów .....	7987	8020	4004
Mrażkowo .....	7975	8023	3948	Białośliwie .....	4852	4809	2400
Nidzica .....	7309	7341	3755	Blizanów .....	9940	9932	4842
Nowe Miasto Lubawskie .....	8245	8311	4195	Bojanowo .....	5831	5795	2971
Olecko .....	5603	5593	2869	Borek Wielkopolski .....	4971	4941	2505
Olśztynek .....	6187	6139	3073	Bralin .....	6100	6084	3078
Ormeta .....	3186	3168	1652	Brodnica .....	4892	4902	2483
Orzysz .....	3328	3304	1752	Brudzew .....	5966	5958	2920
Ostróda .....	16114	16094	8181	Brzeziny .....	5817	5792	2840
Pasłęk .....	7135	7098	3638	Budzyń .....	8526	8494	4275
Pasym .....	2814	2796	1418	Buk .....	6602	6725	3328
Piecki .....	7572	7555	3811	Ceków-Kolonia .....	4746	4767	2342
Pieniężno .....	3471	3432	1891	Chocz .....	2966	2972	1473
Pisz .....	8461	8488	4307	Chodów .....	3005	2985	1507
Płoskinia .....	2486	2465	1258	Chodzież .....	6100	6136	3079
Płońnica .....	5604	5540	2779	Chrzypsko Wielkie .....	3306	3306	1690
Pozezdrze .....	3253	3241	1635	Czajków .....	2490	2505	1255
Prostki .....	7238	7215	3687				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>			
Czarnków .....	11419	11471	5836	Koźmin Wielkopolski .....	6739	6703	3360
Czempiń .....	6206	6599	3282	Koźminek .....	7547	7548	3769
Czermin .....	4947	4935	2505	Kórnik .....	21834	22886	11346
Czarniejewo .....	4714	4717	2378	Krajenka .....	3891	3921	1993
Czerwonak .....	27617	27780	13509	Kramsk .....	11250	11337	5619
Damaśławek .....	5326	5304	2609	Kraszewice .....	3621	3640	1799
Dąbie .....	4298	4269	2161	Krobia .....	8674	8580	4299
Dobra .....	4765	4715	2367	Krotoszyn .....	11537	11568	5778
Dobrzyca .....	5000	4981	2474	Krzemieniewo .....	8301	8272	4160
Dolsk .....	4323	4355	2174	Krzykosy .....	7136	7163	3577
Dominowo .....	3079	3180	1578	Krzyków .....	8112	8154	4030
Dopiewo .....	28138	29328	14343	Krzywiń .....	8326	8205	4125
Doruchów .....	5383	5373	2701	Krzyż Wielkopolski .....	2517	2497	1283
Drawsko .....	5775	5765	2874	Książ Wielkopolski .....	5780	5753	2938
Duszynki .....	9109	9179	4583	Kuślin .....	5523	5467	2749
Gizałki .....	4602	4591	2305	Kwilcz .....	6341	6377	3210
Gniezno .....	12268	12644	6267	Łądek .....	5740	5750	2890
Godziesze Wielkie .....	9591	9674	4818	Lipka .....	5509	5490	2756
Golina .....	7601	7627	3858	Lipno .....	8382	8658	4303
Golańcz .....	5011	5027	2597	Lisków .....	5213	5161	2504
Gołuchów .....	10777	10807	5336	Lubasz .....	7701	7686	3841
Gostyń .....	7896	7950	4006	Lwówek .....	6135	6084	3049
Grabów nad Prosną .....	5893	5865	2878	Łęka Opatowska .....	5356	5329	2644
Granowo .....	5068	5087	2563	Łobżenica .....	6543	6529	3374
Grodziec .....	5160	5131	2572	Łubowo .....	6743	6783	3362
Grodzisk Wielkopolski .....	5367	5382	2692	Malanów .....	6585	6547	3261
Grzegorzew .....	5693	5665	2790	Margonin .....	3464	3468	1795
Jaraczewo .....	6729	6618	3200	Miasteczko Krajeńskie .....	3171	3147	1575
Jarocin .....	19625	19576	9588	Miedzichowo .....	3695	3737	1867
Jastrowie .....	2867	2835	1453	Miejska Górka .....	6051	6030	3024
Jutrosin .....	5076	5078	2622	Mieleszyn .....	4038	4012	1979
Kaczory .....	7860	7883	3941	Mieścisko .....	5937	5909	3000
Kamieniec .....	6673	6621	3322	Międzychód .....	7804	7833	3997
Kawęczyn .....	5195	5187	2599	Mikstat .....	4201	4178	2100
Kazimierz Biskupi .....	11487	11496	5705	Miłosław .....	6651	6610	3336
Kaźmierz .....	8755	8840	4329	Mosina .....	19318	19512	9554
Kępno .....	10470	10486	5277	Murowana Goślina .....	6468	6532	3300
Kiszkowo .....	5443	5470	2740	Mycielin .....	4873	4862	2440
Kleczew .....	5796	5811	2866	Nekla .....	3764	3766	1869
Kleszczewo .....	8868	9343	4586	Niechanowo .....	5965	6036	3004
KłECKO .....	4834	4826	2450	Nowe Miasto nad Wartą .....	9057	8984	4491
Kłodawa .....	6383	6351	3179	Nowe Skalmierzyce .....	10811	10881	5467
Kobyła Góra .....	6139	6135	3106	Nowy Tomyśl .....	12614	12875	6390
Kobylin .....	4853	4827	2443	Oborniki .....	16124	16337	8196
Kołaczkowo .....	6025	5988	2964	Obrzycko .....	4467	4498	2266
Koło .....	7795	7855	3938	Odolanów .....	9510	9560	4787
Komorniki .....	30620	31474	15348	Okonek .....	4629	4599	2356
Kostrzyn .....	8807	9067	4475	Olszówka .....	4502	4471	2221
Kościan .....	16144	16204	8071	Opalenica .....	6825	6812	3364
Kościelec .....	6855	6873	3459	Opatówek .....	7179	7176	3557
Kotlin .....	7442	7390	3644	Orchowo .....	3795	3800	1896

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>			
Osieczna .....	6900	6922	3451	Szamotuły .....	11398	11452	5691
Osiek Mały .....	6155	6152	3066	Szczytniki .....	7812	7797	3882
Ostroróg .....	3033	3015	1544	Szydłowo .....	9196	9341	4733
Ostrowite .....	5077	5054	2562	Ślesin .....	10936	10927	5468
Ostrów Wielkopolski .....	19147	19162	9531	Śmigiel .....	11966	11868	5916
Ostrzeszów .....	9870	9881	4949	Śrem .....	12709	13035	6523
Pakosław .....	4918	4902	2509	Środa Wielkopolska .....	9144	9202	4633
Perzów .....	3777	3765	1866	Święciechowa .....	8108	8214	4084
Pępowo .....	5948	5938	3027	Tarnowo Podgórne .....	28070	28908	13966
Piaski .....	8630	8613	4276	Tarnówka .....	3009	2969	1534
Pleszew .....	12615	12643	6338	Trzcianka .....	7178	7215	3689
Pniewy .....	4574	4559	2279	Trzcinica .....	4945	4934	2438
Pobiedziska .....	10430	10492	5182	Trzemeszno .....	6639	6616	3388
Pogorzela .....	2849	2820	1426	Tuliszków .....	7298	7322	3683
Potajewo .....	6173	6181	3155	Turek .....	9970	10152	5082
Poniec .....	4879	4837	2431	Ujście .....	4283	4323	2227
Powidz .....	2320	2320	1172	Wapno .....	2962	2931	1458
Przedecz .....	2472	2450	1211	Wągrowiec .....	12316	12338	6262
Przemęt .....	14173	14147	7103	Wieleń .....	6444	6397	3245
Przygodzice .....	12179	12232	6072	Wielichowo .....	5153	5161	2607
Przykona .....	4589	4633	2304	Wierzbinek .....	7287	7216	3657
Pyzdry .....	3819	3771	1896	Wijewo .....	3836	3863	1964
Rakoniewice .....	9591	9572	4788	Wilczyn .....	6202	6182	3075
Raszków .....	9734	9762	4868	Witkowo .....	5781	5806	2897
Rawicz .....	10192	10285	5109	Władysławów .....	8085	8088	4040
Rogoźno .....	7265	7248	3753	Włoszakowice .....	9669	9754	4804
Rokietnica .....	18637	19326	9464	Wolsztyn .....	17521	17658	8823
Rozdrażew .....	5204	5151	2563	Wronki .....	7955	8017	4008
Rychtal .....	3804	3791	1903	Września .....	16337	16425	8221
Rychwał .....	5876	5850	2913	Wyrzysk .....	8803	8704	4282
Ryczywół .....	7293	7264	3648	Wysoka .....	3918	3907	2021
Rydzyňa .....	6739	6917	3505	Zagórów .....	6000	5976	3035
Rzgów .....	7275	7257	3616	Zakrzewo .....	4905	4880	2460
Siedlec .....	12734	12767	6285	Zaniemyśl .....	6958	6948	3436
Sieraków .....	2720	2685	1353	Zbąszyń .....	6555	6591	3302
Sieroszewice .....	9684	9660	4876	Zduny .....	3090	3113	1572
Skoki .....	5288	5360	2736	Złotów .....	9942	10005	5087
Skulsk .....	6122	6096	3082	Żelazków .....	9546	9517	4680
Słupca .....	9263	9313	4677	Żerków .....	8138	8104	4103
Sompolno .....	6842	6827	3394	<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>535487</b>	<b>535774</b>	<b>269948</b>
Sośnie .....	6573	6563	3290	Banie .....	6308	6253	3126
Stare Miasto .....	12436	12497	6211	Barlinek .....	5581	5609	2797
Stawiszyn .....	5639	5613	2695	Barwice .....	4792	4780	2420
Stęszew .....	9180	9222	4570	Będzino .....	8659	8639	4280
Strzałkowo .....	10279	10280	5224	Białogard .....	7546	7543	3891
Suchy Las .....	18104	18512	9026	Biały Bór .....	3084	3067	1566
Swarzędz .....	21321	22344	10997	Bielice .....	3122	3142	1593
Szamocin .....	3310	3321	1680				

TABL. 10. LUDNOŚĆ NA TERENACH WIEJSKICH WEDŁUG GMIN W LATACH 2019 I 2020 (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

RURAL POPULATION IN GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Zachodniopomorskie (cd.) (cont.)</b>				<b>Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Bierzwnik .....	4670	4666	2358	Mirosławiec .....	2336	2298	1118
Biesiekierz .....	7154	7199	3627	Moryń .....	2638	2632	1337
Bobolice .....	4937	4900	2562	Myślibórz .....	8593	8518	4316
Boleszkowice .....	2849	2846	1455	Nowe Warpno .....	455	446	231
Borne Sulinowo .....	4836	4788	2425	Nowogard .....	8049	8067	4070
Brojce .....	3743	3664	1886	Nowogródek Pomorski	3357	3354	1706
Brzeżno .....	2766	2781	1421	Osina .....	3034	3024	1552
Cedynia .....	2701	2671	1362	Pelczyce .....	5175	5115	2628
Chociwel .....	2654	2610	1354	Płoty .....	4874	4821	2433
Chojna .....	6298	6249	3129	Polanów .....	5721	5651	2859
Choszczno .....	6526	6531	3291	Police .....	8798	8874	4455
Czaplinek .....	4748	4646	2333	Połczyn-Zdrój .....	7098	7011	3573
Człopa .....	2585	2563	1308	Postomino .....	6891	6847	3399
Darłowo .....	7949	7965	3988	Przelewice .....	5129	5115	2610
Dębno .....	6790	6760	3457	Przybiernów .....	5005	5007	2535
Dobra .....	2073	2057	1059	Pyrzyce .....	6735	6743	3424
Dobra (Szczecińska) .....	24292	25061	12218	Radowo Małe .....	3592	3577	1813
Dobrzany .....	2553	2544	1294	Rąbino .....	3560	3501	1808
Dolice .....	7802	7700	3882	Recz .....	2571	2577	1323
Drawno .....	2779	2743	1370	Resko .....	3783	3738	1915
Drawsko Pomorskie .....	5651	5591	2810	Rewal .....	3862	3852	1883
Dygowo .....	5592	5609	2770	Rymań .....	3929	3904	1944
Dziwnów .....	1297	1292	640	Sianów .....	7232	7292	3705
Golczewo .....	3211	3171	1620	Siemysł .....	3853	3875	1969
Goleniów .....	13872	14160	7177	Sławno .....	8867	8833	4425
Gościno .....	2720	2694	1388	Sławoborze .....	3994	3977	1984
Gryfice .....	7342	7435	3794	Stara Dąbrowa .....	3720	3717	1914
Gryfino .....	10660	10703	5373	Stare Czarnowo .....	3828	3797	1949
Grzmiąca .....	4665	4638	2358	Stargard .....	13752	14133	7155
Ińsko .....	1428	1426	724	Stepnica .....	2411	2393	1200
Kalisz Pomorski .....	2984	2967	1510	Suchań .....	2836	2816	1424
Kamień Pomorski .....	5569	5540	2738	Szczecinek .....	9215	9221	4664
Karlino .....	3219	3231	1620	Świdwin .....	5818	5799	2966
Karnice .....	3977	3965	1979	Świerzno .....	4227	4213	2100
Kobylanka .....	5714	5845	2911	Świeszyno .....	7470	7626	3824
Kołbaskowo .....	13436	13782	6734	Trzcińsko-Zdrój .....	3023	2974	1490
Kołobrzeg .....	10982	10964	5370	Trzebiatów .....	6173	6096	3083
Kozielice .....	2477	2481	1253	Tuczno .....	2977	2952	1503
Krzęcin .....	3667	3622	1832	Tychowo .....	4211	4233	2143
Lipiany .....	1924	1907	1007	Ustronie Morskie .....	3685	3617	1717
Łobez .....	3797	3767	1986	Wałcz .....	12677	12664	6349
Malechowo .....	6264	6201	3105	Warnice .....	3463	3443	1747
Manowo .....	6948	6919	3478	Węgorzyno .....	4111	4085	2111
Marianowo .....	3113	3089	1512	Widuchowa .....	5407	5391	2719
Maszewo .....	5414	5422	2788	Wierzchowo .....	4243	4192	2121
Mielno .....	1974	1983	998	Wolin .....	7345	7342	3714
Mieszkowice .....	3435	3443	1783	Złocieniec .....	3526	3506	1800
Międzyzdroje .....	1109	1091	530				

TABL. 11. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS BY SEX OF INHABITANTS AND VOIVODSHIP

As of 31 December

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>POLSKA</b> .... 1992 <sup>a</sup> <b>POLAND</b>	8112660	3991204	4121456	4367556	2112783	2254773	3745104	1878421	1866683
2000	8382578	4110271	4272307	4474110	2158294	2315816	3908468	1951977	1956491
2010	8798366	4318366	4480000	4590969	2215608	2375361	4207397	2102758	2104639
2019	9025560	4426886	4598674	4566611	2198396	2368215	4458949	2228490	2230459
<b>2020</b>	<b>9026459</b>	<b>4425131</b>	<b>4601328</b>	<b>4546556</b>	<b>2187231</b>	<b>2359325</b>	<b>4479903</b>	<b>2237900</b>	<b>2242003</b>
Dolnośląskie .....	732621	358520	374101	394933	189316	205617	337688	169204	168484
Kujawsko-pomorskie	471927	232206	239721	239163	115064	124099	232764	117142	115622
Lubelskie .....	271434	132714	138720	127897	61641	66256	143537	71073	72464
Lubuskie .....	407678	199629	208049	248322	119666	128656	159356	79963	79393
Łódzkie .....	389649	189602	200047	194817	92983	101834	194832	96619	98213
Małopolskie .....	1004888	491885	513003	461431	222043	239388	543457	269842	273615
Mazowieckie .....	912795	443264	469531	479125	228446	250679	433670	214818	218852
Opolskie .....	526270	255405	270865	296065	141433	154632	230205	113972	116233
Podkarpackie .....	517325	255272	262053	185698	90221	95477	331627	165051	166576
Podlaskie .....	238725	117982	120743	123223	59708	63515	115502	58274	57228
Pomorskie .....	318060	157295	160765	151900	73402	78498	166160	83893	82267
Śląskie .....	370676	180577	190099	188880	91138	97742	181796	89439	92357
Świętokrzyskie .....	458805	225872	232933	180093	86700	93393	278712	139172	139540
Warmińsko-mazurskie	388913	192496	196417	217342	104862	112480	171571	87634	83937
Wielkopolskie .....	1405109	691113	713996	694604	335377	359227	710505	355736	354769
Zachodniopomorskie	611584	301299	310285	363063	175231	187832	248521	126068	122453

a Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a Approximate data; see notes to part "Size and structure of population" item 6.

TABL. 12. GMINY MIEJSKO-WIEJSKIE WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN-RURAL GMINAS BY NUMBER OF POPULATION AND VOIVODSHIP

As of 31 December

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	O liczbie ludności Number of population					
		poniżej 2000 less than 2000	2000— —4999	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000 i więcej 50000 and more

## LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS

<b>POLSKA</b> .....	1992	535	1	16	168	227	120	3
<b>POLAND</b> .....	2000	576	1	21	201	232	117	4
	2010	602	1	24	215	234	122	6
	2019	638	2	40	238	230	122	6
	<b>2020</b>	<b>642</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>239</b>	<b>230</b>	<b>122</b>	<b>6</b>
Dolnośląskie .....		56	—	2	26	16	12	—
Kujawsko-pomorskie .....		35	—	2	13	13	7	—
Lubelskie .....		28	—	—	18	8	2	—
Lubuskie .....		34	—	1	17	10	6	—
Łódzkie .....		28	—	1	8	14	5	—
Małopolskie .....		48	—	—	7	23	17	1
Mazowieckie .....		54	—	4	14	21	13	2
Opolskie .....		33	—	—	10	15	7	1
Podkarpackie .....		35	—	—	8	19	8	—
Podlaskie .....		27	1	6	12	6	2	—
Pomorskie .....		20	—	2	5	9	4	—
Śląskie .....		22	—	—	10	7	4	1
Świętokrzyskie .....		39	—	6	14	14	5	—
Warmińsko-mazurskie .....		34	—	3	16	10	5	—
Wielkopolskie .....		94	—	4	39	32	18	1
Zachodniopomorskie .....		55	1	12	22	13	7	—

## LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH POPULATION IN THOUSANDS

<b>POLSKA</b> .....	1992 <sup>a</sup>	8112,7	1,8	65,2	1292,7	3245,0	3342,0	166,0
<b>POLAND</b> .....	2000	8382,6	1,6	84,8	1533,1	3300,8	3247,6	214,7
	2010	8798,4	1,7	97,1	1634,0	3332,3	3397,6	335,7
	2019	9025,6	3,6	167,7	1778,8	3273,2	3443,4	358,8
	<b>2020</b>	<b>9026,5</b>	<b>3,6</b>	<b>180,9</b>	<b>1778,9</b>	<b>3261,0</b>	<b>3441,3</b>	<b>360,8</b>
Dolnośląskie .....		732,6	—	8,6	203,1	237,0	283,8	—
Kujawsko-pomorskie .....		471,9	—	8,5	105,6	174,8	183,0	—
Lubelskie .....		271,4	—	—	120,9	107,2	43,3	—
Lubuskie .....		407,7	—	3,1	113,4	148,6	142,5	—
Łódzkie .....		389,6	—	4,6	56,2	180,4	148,4	—
Małopolskie .....		1004,9	—	—	56,7	326,8	560,2	61,2
Mazowieckie .....		912,8	—	14,9	97,9	290,8	371,3	137,9
Opolskie .....		526,3	—	—	74,6	208,3	186,8	56,6
Podkarpackie .....		517,3	—	—	63,5	266,1	187,7	—
Podlaskie .....		238,7	1,9	24,0	79,0	87,0	46,8	—
Pomorskie .....		318,1	—	6,8	43,6	144,3	123,4	—
Śląskie .....		370,7	—	—	85,3	98,1	134,4	52,8
Świętokrzyskie .....		458,8	—	25,5	103,3	189,7	140,4	—
Warmińsko-mazurskie .....		388,9	—	12,8	109,8	152,0	114,4	—
Wielkopolskie .....		1405,1	—	18,7	309,9	448,4	576,0	52,2
Zachodniopomorskie .....		611,6	1,6	53,5	155,9	201,5	199,0	—

a Dane przybliżone; patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a Approximate data; see notes to part "Size and structure of population" item 6.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2019 I 2020

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2019 AND 2020

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Dolnośląskie .....</b>	<b>734668</b>	<b>732621</b>	<b>358520</b>	<b>Dolnośląskie (dok.) (cont.)</b>			
Bardo .....	5286	5210	2570	Węgliniec .....	8287	8205	4061
Bierutów .....	9960	9873	4829	Wiązów .....	7101	7041	3517
Bogatynia .....	22940	22633	11155	Wleń .....	4247	4214	2093
Bolków .....	10388	10311	5085	Wołów .....	22410	22318	11016
Brzeg Dolny .....	16134	16093	7746	Ząbkowice Śląskie .....	21664	21405	10216
Bystrzyca Kłodzka .....	18825	18607	8979	Ziębice .....	16949	16768	8205
Chocianów .....	12796	12721	6269	Złoty Stok .....	4447	4410	2153
Głuszyca .....	8605	8505	4039	Żarów .....	12391	12335	6071
Góra .....	19878	19720	9714	Żmigród .....	14660	14608	7196
Gryfów Śląski .....	9667	9561	4580	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>473966</b>	<b>471927</b>	<b>232206</b>
Jaworzyna Śląska .....	10239	10222	4982	Barcin .....	14751	14720	7199
Jelcz-Laskowice .....	23292	23296	11447	Brześć Kujawski .....	11442	11352	5528
Kąty Wrocławskie .....	25282	26032	12783	Chodecz .....	5996	5972	2969
Łądek-Zdrój .....	8210	8120	3848	Dobrzyń nad Wisłą .....	7584	7505	3769
Leśna .....	9952	9948	4935	Gniewkowo .....	14388	14315	7073
Lubawka .....	10851	10759	5280	Górzno .....	3913	3931	1940
Lubomierz .....	6218	6177	3060	Izbica Kujawska .....	7657	7650	3765
Lwówek Śląski .....	17268	17186	8322	Jabłonowo Pomorskie .....	8872	8845	4360
Mieroszów .....	6760	6586	3154	Janikowo .....	13067	12961	6363
Międzybórz .....	5092	5100	2537	Janowiec Wielkopolski .....	9008	8883	4419
Międzylesie .....	7168	7119	3528	Kamień Krajeński .....	6906	6834	3450
Milicz .....	24197	24050	11765	Kcynia .....	13361	13204	6660
Mirsk .....	8525	8461	4119	Koronowo .....	24056	24109	11961
Niemcza .....	5470	5411	2725	Kowalewo Pomorskie.....	11453	11416	5621
Nowogrodzic .....	15214	15229	7553	Kruszwica .....	19213	19012	9306
Oborniki Śląskie .....	20317	20287	9935	Lubień Kujawski .....	7325	7233	3590
Olszyna .....	6508	6472	3194	Lubraniec .....	9437	9318	4546
Pieńsk .....	9022	9025	4453	Łabiszyn .....	10219	10343	5186
Pieszycy .....	9410	9318	4520	Łasin .....	7839	7778	3859
Polkowice .....	27727	27704	13570	Mogilno .....	24574	24518	11985
Prochowice .....	7406	7345	3625	Mrocza .....	9233	9193	4656
Prusice .....	9377	9352	4689	Nakło nad Notecią .....	31668	31552	15400
Przemków .....	8341	8282	4103	Nowe .....	10183	10103	4957
Radków .....	9052	8968	4543	Pakość .....	9793	9697	4710
Siechnice .....	22878	24142	11620	Piotrków Kujawski .....	9234	9192	4573
Sobótka .....	12914	12872	6297	Radzyń Chełmiński .....	4638	4608	2287
Stronie Śląskie .....	7493	7451	3607	Sępólno Krajeńskie .....	15803	15761	7713
Strzegom .....	25708	25499	12427	Skepe .....	7528	7470	3702
Strzelin .....	22167	22026	10717	Solec Kujawski .....	16799	16777	8169
Syców .....	16874	16819	8171	Strzelno .....	11585	11524	5622
Szczytna .....	7279	7185	3519	Szubin .....	24797	24917	12339
Ścinawa .....	9866	9872	4897	Świecie .....	33949	33851	16224
Środa Śląska .....	19914	19889	9662	Tuchola .....	20251	20151	9891
Świerzawa .....	7503	7484	3768	Więcbork .....	13364	13309	6679
Trzebnica .....	24436	24442	11797	Żnin .....	24080	23923	11735
Twardogóra .....	12948	12889	6367				
Wąsosz .....	7155	7064	3507				



TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Lubelskie</b> .....	<b>273703</b>	<b>271434</b>	<b>132714</b>	<b>Lubuskie (dok.) (cont.)</b>			
Annpol .....	8596	8483	4190	Nowogród Bobrzański ...	9441	9381	4610
Bełżyce .....	13256	13167	6412	Ośno Lubuskie .....	6376	6358	3084
Bychawa .....	11595	11532	5583	Otyń .....	7012	7079	3597
Frampol .....	6095	6059	3029	Rzepin .....	9714	9678	4786
Janów Lubelski .....	15874	15643	7677	Skwierzyna .....	12103	11948	5843
Józefów .....	6733	6706	3282	Sława .....	12682	12639	6253
Józefów nad Wisłą .....	6515	6466	3187	Słubice .....	20071	20145	9625
Kazimierz Dolny .....	6639	6630	3232	Strzelce Krajeńskie .....	16993	16809	8211
Kock .....	6349	6311	3111	Sulechów .....	26521	26540	12979
Krasnobród .....	7097	7022	3546	Sulęcín .....	15745	15633	7715
Lubycza Królewska .....	6169	6102	3048	Szlichtyngowa .....	5015	5019	2537
Łaszczów .....	5973	5915	2856	Szprotawa .....	20610	20367	9817
Łęczna .....	23244	23128	11318	Świebodzin .....	29984	29837	14285
Modliborzyce .....	6957	6914	3451	Torzym .....	6828	6734	3349
Nałęczów .....	8962	8881	4144	Trzciel .....	6407	6365	3215
Opole Lubelskie .....	17108	16980	8226	Witnica .....	12869	12778	6274
Ostrów Lubelski .....	5244	5226	2574	Wschowa .....	21134	20955	10223
Parczew .....	14445	14329	6973	Zbąszynek .....	8353	8273	4065
Piaski .....	10530	10467	5022	<b>Łódzkie</b> .....	<b>380776</b>	<b>389649</b>	<b>189602</b>
Poniatowa .....	14149	14008	6680	Aleksandrów Łódzki .....	32303	32685	15633
Rejowiec .....	6372	6295	3087	Biała Rawska .....	11285	11239	5578
Ryki .....	20386	20214	9955	Błaszki .....	14458	14373	7136
Siedliszcze .....	6836	6768	3348	Drzewica .....	10424	10384	5120
Szczepieszyn .....	11139	11083	5383	Działoszyn .....	12444	12346	6118
Tarnogród .....	6655	6616	3301	Kamieńsk .....	5877	5839	2925
Tyszowce .....	5509	5437	2751	Koluszki .....	23368	23293	11062
Urzędów .....	8582	8453	4139	Krośniewice .....	8343	8239	3976
Zwierzyńiec .....	6694	6599	3209	Lututów <sup>a</sup> .....	—	4559	2260
<b>Lubuskie</b> .....	<b>409708</b>	<b>407678</b>	<b>199629</b>	Łask .....	27654	27530	13223
Babimost .....	6226	6177	3056	Opoczno .....	34108	33777	16471
Bytom Odrzański .....	5426	5376	2669	Pajęczno .....	11510	11491	5652
Cybinka .....	6469	6474	3284	Piątek <sup>a</sup> .....	—	5892	2905
Czerwieńsk .....	9979	10041	4969	Poddebice .....	15505	15371	7464
Dobiegniew .....	6536	6462	3222	Przedbórz .....	7122	7052	3518
Drezdenko .....	17100	17009	8385	Rzgów .....	10459	10592	5123
Iłowa .....	6842	6777	3307	Stryków .....	12711	12681	6187
Jasień .....	6991	6962	3460	Sulejów .....	16329	16308	8088
Kargowa .....	5821	5815	2852	Szadek .....	7312	7287	3610
Koźuchów .....	15881	15901	7730	Tuszyn .....	12391	12453	6019
Krosno Odrzańskie .....	17670	17589	8550	Uniejów .....	7010	6956	3403
Lubniewice .....	3158	3148	1564	Warta .....	12636	12510	6109
Lubsko .....	18404	18254	8891	Wieluń .....	31456	31137	14912
Małomice .....	5174	5165	2528	Wieruszów .....	14275	14184	6889
Międzyrzecz .....	24815	24657	12030	Wolbórz .....	7841	7836	3833
Nowe Miasteczko .....	5358	5333	2664	Zelów .....	14955	14876	7289
				Złoczew .....	7164	7131	3481
				Żychlin .....	11836	11628	5618

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On 1 January 2020 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Małopolskie</b> .....	<b>1006862</b>	<b>1004888</b>	<b>491885</b>	<b>Mazowieckie</b> .....	<b>903518</b>	<b>912795</b>	<b>443264</b>
Alwernia .....	12529	12490	6158	Białobrzegi .....	10263	10236	5018
Andrychów .....	43477	43285	21261	Biezuń .....	4973	4903	2454
Biecz .....	16808	16742	8293	Błonie .....	21565	21610	10295
Bobowa .....	9798	9805	4966	Brok .....	2813	2780	1394
Brzesko .....	36291	36264	17894	Brwinów .....	26718	26812	12887
Brzeszcze .....	21214	21103	10254	Chorzele .....	10175	10075	5168
Chełmek .....	12990	12837	6335	Czerwińsk nad Wisłą <sup>a</sup> .....	—	7608	3798
Chrzanów .....	46787	46321	22192	Drobin .....	7891	7811	3877
Ciężkowice .....	11209	11237	5651	Gąbin .....	11025	10969	5314
Czchów .....	9828	9814	4923	Głinojeck .....	7832	7764	3886
Dąbrowa Tarnowska .....	21256	21187	10515	Góra Kalwaria .....	27063	27044	13126
Dobczyce .....	15321	15346	7633	Grodzisk Mazowiecki .....	48907	49948	23778
Kalwaria Zebrzydowska .....	20012	20022	9891	Grójec .....	25855	25882	12448
Kęty .....	34157	33990	16619	Halinów .....	16336	16438	8059
Koszyce .....	5454	5400	2604	Iłża .....	14656	14571	7153
Krynica-Zdrój .....	16680	16596	7988	Kałużyn .....	5825	5749	2897
Krzyszowice .....	32129	32104	15518	Karczew .....	15899	15930	7637
Libiąż .....	22342	22136	10704	Konstancin-Jeziorna .....	24726	24621	11685
Maków Podhalański .....	16077	15952	7867	Kosów Lacki .....	5947	5900	2997
Miechów .....	19645	19494	9401	Kozienice .....	29421	29187	14222
Muszyna .....	11566	11535	5607	Lipsko .....	10970	10881	5390
Myślenice .....	44444	44519	21895	Lubowidz .....	6849	6796	3314
Niepołomice .....	29141	29638	14389	Łochów .....	17899	17873	8889
Nowe Brzesko .....	5712	5676	2834	Łomianki .....	27203	27705	13321
Nowy Wiśnicz .....	14177	14250	7182	Łosice .....	10787	10739	5228
Olkusz .....	48601	48206	23292	Mogielnica .....	8682	8579	4278
Piwniczna-Zdrój .....	10588	10520	5190	Mordy .....	5780	5716	2812
Proszowice .....	16139	16097	7854	Mrozy .....	8712	8699	4266
Rabka-Zdrój .....	17091	16987	8173	Mszczonów .....	11525	11440	5450
Radłów .....	9666	9604	4762	Myszyniec .....	10437	10396	5321
Ryglice .....	11652	11623	5783	Nasielsk .....	19965	19943	9952
Skąła .....	10579	10553	5335	Nowe Miasto nad Pilicą .....	7668	7615	3696
Skawina .....	43586	43751	21126	Ożarów Mazowiecki .....	25440	26151	12483
Słomniki .....	13638	13557	6635	Piaseczno .....	85226	86217	40834
Stary Sącz .....	23801	23793	11844	Piława .....	10975	10959	5419
Sułkowice .....	14982	15061	7365	Przysucha .....	11783	11695	5693
Szczawnica .....	7204	7145	3464	Pułtusk .....	24683	24619	11844
Szczucin .....	13155	13103	6566	Radzymin .....	27504	27882	13611
Świątniki Górne .....	10195	10302	5102	Różan .....	4418	4400	2148
Trzebinia .....	33781	33633	16324	Sanniki .....	5997	5972	2883
Tuchów .....	17916	17809	8855	Serock .....	15125	15363	7545
Wadowice .....	37888	37585	18178	Skaryszew .....	14782	14821	7367
Wieliczka .....	60481	61233	29750	Szydłowiec .....	18698	18505	9124
Wojnicz .....	13443	13340	6632	Tarczyn .....	11567	11594	5662
Wolbrom .....	22753	22614	11063	Tłuszcz .....	20109	20104	9872
Zakliczyn .....	12488	12536	6202	Warka .....	19226	19167	9303
Zator .....	9317	9231	4565	Wołomin .....	51884	51726	24527
Żabno .....	18874	18862	9251				

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On 1 January 2020 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Mazowieckie (dok.) (cont.)</b>				<b>Podkarpackie (dok.) (cont.)</b>			
Wyszaków .....	39637	39708	19420	Błażowa .....	10833	10835	5368
Wyszogród .....	5575	5532	2752	Boguchwała .....	20766	20916	10152
Wyśmierzyce .....	2779	2767	1400	Brzostek .....	13010	12944	6479
Zakroczym .....	6033	5986	2961	Brzozów .....	26599	26553	13052
Zwoleń .....	15125	15025	7350	Cieszanów .....	7141	7073	3502
Żelechów .....	8281	8193	4130	Dukla .....	14554	14476	7158
Żuromin .....	14304	14189	6926	Głogów Małopolski .....	19658	19945	9936
				Iwonicz-Zdrój .....	10886	10787	5385
<b>Opolskie</b> .....	<b>529988</b>	<b>526270</b>	<b>255405</b>	Jedlicze .....	15432	15335	7528
Baborów .....	5976	5901	2886	Kańczuga .....	12307	12285	6052
Biała .....	10565	10544	5041	Kolbuszowa .....	24724	24638	12049
Byczyna .....	9221	9170	4523	Końce .....	8929	8920	4501
Dobrodzień .....	9838	9737	4669	Lesko .....	11319	11262	5481
Głogówek .....	13221	13138	6436	Narol .....	7967	7871	4071
Głubczyce .....	22280	22029	10706	Nisko .....	22358	22186	10790
Głuchołazy .....	23643	23413	11362	Nowa Dęba .....	18027	17890	8606
Gogolin .....	12662	12628	6088	Nowa Sarzyna .....	21579	21489	10699
Gorzów Śląski .....	7131	7108	3489	Oleszyce .....	6332	6296	3140
Grodków .....	19087	18984	9317	Pilzno .....	18250	18233	9059
Kietrz .....	10822	10722	5247	Pruchnik .....	9681	9654	4782
Kluczbork .....	35938	35724	17154	Przeclaw .....	12003	12014	5958
Kolonowskie .....	5874	5863	2849	Radomyśl Wielki .....	14292	14272	7172
Korfantów .....	8734	8639	4287	Ropczyce .....	27487	27533	13548
Krapkowice .....	22568	22337	10737	Rudnik nad Sanem .....	10173	10076	5011
Leśnica .....	7550	7522	3669	Rymanów .....	15922	15877	7757
Lewin Brzeski .....	12940	12844	6303	Sędziszów Małopolski ...	23784	23865	11674
Namysłów .....	26172	26210	12669	Sieniawa .....	7041	7022	3524
Niemodlin .....	13162	13117	6515	Sokołów Małopolski .....	17244	17268	8535
Nysa .....	56951	56573	27112	Strzyżów .....	20677	20521	10127
Olesno .....	17763	17640	8496	Tyczyn .....	10499	10662	5257
Otmuchów .....	13501	13355	6494	Ulanów .....	8255	8214	4066
Ozimek .....	19543	19449	9418	Ustrzyki Dolne .....	17215	17074	8382
Paczków .....	12535	12429	6154	Zagórz .....	13126	13072	6506
Praszka .....	13472	13374	6551	Zaklików .....	8516	8497	4143
Prószków .....	9091	9079	4309				
Prudnik .....	27109	26800	12781	<b>Podlaskie</b> .....	<b>239313</b>	<b>238725</b>	<b>117982</b>
Strzelce Opolskie .....	30515	30269	14677	Choroszcz .....	15528	15781	7935
Tułowice .....	5205	5195	2532	Ciechanowiec .....	8577	8494	4342
Ujazd .....	6409	6426	3148	Czarna Białostocka .....	11314	11211	5442
Wolczyn .....	13484	13329	6670	Czyżew .....	6352	6318	3183
Zawadzkie .....	11304	11206	5484	Dąbrowa Białostocka .....	11336	11169	5546
Zdzieszowice .....	15722	15516	7632	Drohiczyń .....	6222	6146	3051
				Goniądz .....	4932	4897	2372
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>518438</b>	<b>517325</b>	<b>255272</b>	Jedwabne .....	5299	5234	2671
Baranów Sandomierski .....	11852	11770	5822	Kleszczele .....	2466	2408	1188

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Podlaskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Śląskie (dok.) (cont.)</b>			
Knyszyn .....	4750	4713	2353	Pilica .....	8570	8534	4286
Krynki .....	3037	2958	1444	Pszczyna .....	52770	52823	25519
Lipsk .....	5059	4980	2501	Siewierz .....	12417	12387	5945
Łapy .....	21848	21653	10560	Skoczów .....	26910	26788	12859
Michałowó .....	6565	6446	3222	Sońnicowice .....	8909	8906	4245
Mońki .....	14874	14795	7195	Strumień .....	13272	13256	6637
Nowogród .....	4028	3995	1963	Szczekociny .....	7658	7538	3735
Rajgród .....	5176	5115	2556	Toszek .....	9383	9361	4570
Sokółka .....	25352	25184	12328	Wilamowice .....	17695	17794	8778
Stawiski .....	6085	6069	3036	Woźniki .....	9619	9568	4729
Suchowola .....	6869	6765	3348	Żarki .....	8453	8451	4141
Supraśl .....	15676	16003	7723	<b>Świętokrzyskie .....</b>	<b>454211</b>	<b>458805</b>	<b>225872</b>
Suraz .....	1967	1937	977	Bodzentyn .....	11479	11426	5711
Szczuczyn .....	6026	5994	3019	Busko-Zdrój .....	32189	32005	15331
Szepietowo .....	6890	6840	3508	Chęciny .....	15111	15031	7414
Tykocin .....	6194	6167	3036	Chmielnik .....	11264	11170	5628
Wasiłków .....	17560	18067	8746	Ćmielów .....	7330	7284	3554
Zabłudów .....	9331	9386	4737	Daleszyce .....	15865	15828	7896
<b>Pomorskie .....</b>	<b>317791</b>	<b>318060</b>	<b>157295</b>	Działoszyce .....	4900	4836	2397
Brusy .....	14575	14627	7317	Jędrzejów .....	27898	27715	13428
Bytów .....	25420	25372	12437	Kazimierza Wielka .....	16118	16019	7837
Czarna Woda .....	3141	3131	1548	Klimontów <sup>a</sup> .....	—	7987	3957
Czarne .....	9055	8949	4370	Końskie .....	35112	34857	16933
Czersk .....	21644	21604	10714	Koprzywnica .....	6634	6537	3237
Debrzno .....	8984	8959	4408	Kunów .....	9779	9731	4808
Dzierzgoń .....	9225	9210	4591	Łągów .....	6880	6812	3479
Gniew .....	15443	15286	7588	Małogoszcz .....	11536	11495	5758
Jastarnia .....	3690	3626	1761	Morawica .....	16756	16912	8534
Kartuzy .....	34013	34037	16667	Nowa Słupia .....	9471	9361	4656
Kępice .....	9063	8941	4602	Nowy Korczyn .....	5916	5788	2853
Miastko .....	19509	19315	9541	Oleśnica .....	3880	3843	1913
Nowy Dwór Gdański .....	17695	17607	8662	Opatowiec .....	3283	3230	1607
Nowy Staw .....	7637	7580	3759	Opatów .....	11663	11532	5612
Pelplin .....	16166	16021	8033	Osiek .....	7689	7622	3845
Prabuty .....	13091	12998	6459	Ożarów .....	10662	10559	5217
Skarszewy .....	14924	14958	7343	Pacanów .....	7322	7269	3555
Sztum .....	18291	18182	8946	Pierzchnica .....	4700	4636	2322
Władysławowo .....	15388	15293	7467	Pińczów .....	20626	20379	9987
Żukowo .....	40837	42364	21082	Połaniec .....	11764	11683	5796
<b>Śląskie .....</b>	<b>371826</b>	<b>370676</b>	<b>180577</b>	Radoszyce .....	8891	8760	4389
Błachownia .....	12930	12831	6094	Sędziszów .....	12413	12352	6098
Czechowice-Dziedzice .....	45489	45490	22094	Skalbmierz .....	6463	6386	3189
Czerwonka-Leszczyny .....	42121	41909	20528	Staszów .....	25599	25464	12478
Kłobuck .....	20327	20213	9875	Stąporków .....	16699	16475	8078
Koniecpol .....	9408	9283	4631	Stopnica .....	7589	7576	3735
Koziegłowy .....	14320	14348	6947	Suchedniów .....	10110	10036	4867
Krzanowice .....	5742	5676	2763	Szydłów .....	4679	4590	2295
Krzepice .....	9111	9010	4439	Wąchock .....	6811	6739	3280
Kuźnia Raciborska .....	11768	11641	5730	Wiślica .....	5453	5420	2657
Łazy .....	15893	15851	7666	Włoszczowa .....	19292	19132	9443
Ogrodzieniec .....	9061	9018	4366	Zawichost .....	4385	4328	2098

a Z dniem 1 stycznia 2020 r. gmina zmieniła status z wiejskiej na miejsko-wiejską.

a On 1 January 2020 the status of the gmina has been changed from rural to urban-rural.

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2019 I 2020 (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>391315</b>	<b>388913</b>	<b>192496</b>	<b>Wielkopolskie (cd.) (cont.)</b>			
Barczewo .....	18019	18142	8964	Gostyń .....	28192	28200	13775
Biała Piska .....	11622	11534	5853	Grabów nad Prosną .....	7817	7777	3795
Biskupiec .....	18997	18913	9093	Grodzisk Wielkopolski .....	20064	20095	9886
Bisztynek .....	6299	6198	3048	Jaraczewo .....	8142	8021	3890
Dobre Miasto .....	15844	15723	7714	Jarocin .....	45731	45801	22116
Frombork .....	3555	3515	1718	Jastrowie .....	11500	11415	5687
Goldap .....	20132	20018	9875	Jutrosin .....	7053	7044	3554
Jeziorany .....	7669	7601	3739	Kępno .....	24482	24375	11943
Kisielice .....	5997	5941	3064	Klęczew .....	9947	9908	4839
Korsze .....	9646	9540	4792	Klęcko .....	7452	7431	3719
Lidzbark .....	14052	13923	6858	Kłodawa .....	12801	12706	6226
Mikołajki .....	8131	8079	3958	Kobylin .....	8090	8049	4043
Mitakowo .....	5404	5372	2705	Kostrzyn .....	18491	18764	9114
Miłomłyn .....	4919	4886	2429	Koźmin Wielkopolski .....	13211	13140	6462
Młynary .....	4406	4411	2227	Kórnik .....	29787	30909	15225
Morağ .....	24199	23973	11815	Krajenka .....	7534	7524	3726
Nidzica .....	21003	20888	10220	Krobia .....	12994	12918	6436
Olecko .....	22025	21957	10734	Krotoszyn .....	40341	40269	19550
Olshytnyk .....	13701	13630	6681	Krzywiń .....	10043	9926	4980
Orneta .....	11909	11816	5751	Krzyż Wielkopolski .....	8693	8644	4251
Orzysz .....	8863	8830	4447	Książ Wielkopolski .....	8495	8471	4292
Pasłęk .....	19313	19205	9440	Lwówek .....	9089	9017	4457
Pasym .....	5312	5294	2636	Łobżenica .....	9495	9468	4863
Pieniężno .....	6183	6111	3159	Margonin .....	6447	6452	3249
Pisz .....	27659	27517	13641	Miejska Górka .....	9249	9233	4608
Reszel .....	7488	7464	3633	Międzychód .....	18391	18309	9031
Ruciane-Nida .....	7991	7952	3894	Mikstat .....	6046	5990	2973
Ryn .....	5668	5640	2832	Miłosław .....	10202	10144	5043
Sępól .....	6182	6080	3079	Mosina .....	33442	33767	16470
Susz .....	12727	12634	6385	Murowana Goślina .....	16901	16942	8379
Tolknicko .....	6571	6528	3275	Nekla .....	7571	7617	3761
Węgorzewo .....	16605	16443	8139	Nowe Skalmierzyce .....	15563	15625	7724
Wielbark .....	6461	6456	3302	Nowy Tomyśl .....	27045	27194	13234
Zalewo .....	6763	6699	3396	Oborniki .....	34179	34185	16792
<b>Wielkopolskie</b>	<b>1404495</b>	<b>1405109</b>	<b>691113</b>	Odolanów .....	14655	14674	7320
Bojanowo .....	8739	8710	4396	Okonek .....	8502	8441	4215
Borek Wielkopolski .....	7473	7441	3773	Opalenica .....	16397	16357	8023
Buk .....	12610	12673	6159	Opatówek .....	10808	10787	5270
Chocz .....	4753	4741	2373	Osieczna .....	9269	9314	4609
Czempiń .....	11513	11531	5641	Ostroróg .....	4925	4931	2480
Czerniejewo .....	7405	7388	3712	Ostrzeszów .....	24004	23845	11604
Dąbie .....	6284	6251	3111	Pleszew .....	29807	29596	14532
Dobra .....	6134	6067	3009	Pniewy .....	12708	12643	6157
Dobrzyca .....	8128	8093	3998	Pobiedziska .....	19741	19943	9771
Dolsk .....	5883	5908	2956	Pogorzela .....	4937	4907	2468
Golina .....	12079	12077	6029				
Golańcz .....	8293	8185	4169				

TABL. 13. LUDNOŚĆ W GMINACH MIEJSKO-WIEJSKICH W LATACH 2019 I 2020 (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN URBAN-RURAL GMINAS IN 2019 AND 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020		WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS GMINY GMINAS	2019	2020	
		ogółem total	w tym mężczyźni of which males			ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>Wielkopolskie (dok.) (cont.)</b>				<b>Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)</b>			
Poniec .....	7734	7715	3804	Choszczno .....	21635	21529	10458
Przedecz .....	4120	4071	2003	Czaplinek .....	11867	11740	5737
Pyzdry .....	6937	6863	3391	Człopa .....	4891	4871	2402
Rakoniewice .....	13178	13191	6552	Dębno .....	20486	20386	9997
Raszków .....	11849	11881	5928	Dobra .....	4363	4353	2185
Rawicz .....	30303	30299	14621	Dobrzany .....	4800	4762	2414
Rogoźno .....	18353	18372	9153	Drawno .....	5053	4993	2515
Rychwał .....	8249	8203	4072	Drawsko Pomorskie .....	17174	17008	8288
Rydzyzna .....	9636	9836	4921	Dziwnów .....	3957	3939	1914
Sieraków .....	8713	8641	4252	Golczewo .....	5871	5844	2940
Skoki .....	9713	9822	4923	Goleniów .....	36088	36139	17723
Sompolno .....	10380	10299	5081	Gościno .....	5138	5133	2575
Stawiszyn .....	7133	7074	3418	Gryfice .....	23757	23647	11510
Stęszew .....	15126	15125	7424	Gryfino .....	31827	31626	15466
Swarzędz .....	51522	52206	25301	Ińsko .....	3346	3318	1642
Szamocin .....	7502	7513	3743	Kalisz Pomorski .....	7372	7330	3590
Szamotuły .....	30251	30188	14622	Kamień Pomorski .....	14377	14217	6904
Ślesin .....	14067	14051	7028	Karolino .....	9137	9093	4490
Śmigiel .....	17607	17489	8655	Lipiany .....	5832	5794	2917
Śrem .....	42155	42211	20440	Łobez .....	13863	13815	6783
Środa Wielkopolska .....	32649	32874	16064	Maszewo .....	8777	8768	4399
Trzcianka .....	24318	24224	11890	Mielno .....	4888	4881	2363
Trzemeszno .....	14294	14222	7100	Mieszkowice .....	7047	7020	3562
Tuliszków .....	10537	10526	5224	Międzyzdroje .....	6452	6398	2993
Ujście .....	7957	7946	3991	Mirosławiec .....	5402	5352	2597
Wieleń .....	12304	12155	6076	Moryń .....	4267	4244	2068
Wielichowo .....	6910	6935	3470	Myślibórz .....	19702	19567	9544
Witkowo .....	13593	13512	6690	Nowe Warpno .....	1636	1624	831
Wolsztyn .....	30539	30517	14873	Nowogard .....	24634	24515	11996
Wronki .....	19074	19081	9431	Pełczyce .....	7764	7710	3948
Września .....	47259	47425	22898	Płoty .....	8801	8721	4341
Wyrzysk .....	13926	13835	6777	Polanów .....	8610	8532	4292
Wysoka .....	6516	6521	3295	Police .....	41288	41117	20168
Zagórów .....	8945	8878	4465	Połczyn-Zdrój .....	15118	14998	7344
Zbąszyń .....	13794	13804	6775	Pyrzyce .....	19313	19227	9479
Zduny .....	7577	7558	3761	Recz .....	5454	5450	2728
Żerków .....	10248	10213	5133	Resko .....	7988	7885	3944
<b>Zachodniopomorskie ...</b>	<b>614982</b>	<b>611584</b>	<b>301299</b>	Sianów .....	13853	13852	6818
Barlinek .....	19244	19220	9380	Stepnica .....	4883	4857	2439
Barwice .....	8478	8457	4210	Suchań .....	4298	4256	2133
Biały Bór .....	5294	5275	2613	Trzcińsko-Zdrój .....	5271	5174	2553
Bobolice .....	8898	8857	4471	Trzebiatów .....	16137	15995	8044
Borne Sulinowo .....	9935	9840	4788	Tuczno .....	4890	4871	2422
Cedynia .....	4221	4168	2104	Tychowo .....	6731	6718	3359
Chociwel .....	5804	5733	2884	Węgorzyno .....	6890	6856	3466
Chojna .....	13706	13616	6662	Wolin .....	12115	12081	5986
				Złocieniec .....	16359	16212	7920

**Struktura ludności według cech demograficznych**

Population structure by demographic characteristics

**TABL. 14. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU**  
**POPULATION BY SEX AND AGE**

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
				w tysiącach in thousands					

STAN W DNIU 30 VI AS OF 30 VI

1980

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>35578,0</b>	<b>17335,3</b>	<b>18242,7</b>	<b>20789,9</b>	<b>9984,4</b>	<b>10805,5</b>	<b>14788,1</b>	<b>7350,9</b>	<b>7437,2</b>
<b>TOTAL</b>									
0—4 lata .....	3252,7	1664,2	1588,5	1835,9	940,0	895,9	1416,8	724,2	692,6
w tym 0 lat .....	689,1	353,3	335,8	383,9	197,0	186,9	305,2	156,3	148,9
of which 0									
5—9 .....	2864,5	1465,1	1399,4	1579,3	807,4	771,9	1285,2	657,7	627,5
10—14 .....	2521,8	1289,6	1232,2	1306,3	668,0	638,3	1215,5	621,6	593,9
15—19 .....	2772,2	1424,3	1347,9	1569,2	798,7	770,5	1203,0	625,6	577,4
20—24 .....	3339,4	1709,3	1630,1	2040,7	1009,8	1030,9	1298,7	699,5	599,2
25—29 .....	3350,0	1699,1	1650,9	2152,3	1052,9	1099,4	1197,7	646,2	551,5
30—34 .....	2768,7	1395,9	1372,8	1831,7	904,3	927,4	937,0	491,6	445,4
35—39 .....	1854,6	923,5	931,1	1210,9	596,8	614,1	643,7	326,7	317,0
40—44 .....	2101,3	1037,3	1064,0	1313,7	642,0	671,7	787,6	395,3	392,3
45—49 .....	2172,0	1067,4	1104,6	1305,1	640,1	665,0	866,9	427,3	439,6
50—54 .....	2104,2	995,4	1108,8	1211,1	574,0	637,1	893,1	421,4	471,7
55—59 .....	1783,0	797,0	986,0	990,2	438,9	551,3	792,8	358,1	434,7
60—64 .....	1096,2	478,3	617,9	575,0	242,0	333,0	521,2	236,3	284,9
65—69 .....	1286,1	537,8	748,3	671,8	266,5	405,3	614,3	271,3	343,0
70—74 .....	1089,6	440,2	649,4	561,8	209,9	351,9	527,8	230,3	297,5
75 lat i więcej .....	1221,7	410,9	810,8	634,9	193,1	441,8	586,8	217,8	369,0
75 and more									

1990<sup>a</sup>

<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>38031</b>	<b>18534</b>	<b>19497</b>	<b>23466</b>	<b>11264</b>	<b>12202</b>	<b>14565</b>	<b>7270</b>	<b>7295</b>
<b>TOTAL</b>									
0—4 lata .....	2941	1507	1434	1654	848	806	1287	659	628
w tym 0 lat .....	545	280	265	294	152	143	250	128	122
of which 0									
5—9 .....	3382	1728	1655	2039	1042	997	1343	686	657
10—14 .....	3225	1649	1576	1982	1013	969	1243	636	607
15—17 .....	1763	901	862	1135	578	557	628	323	305
18—19 .....	1080	552	527	670	340	330	410	213	197
20—24 .....	2462	1261	1202	1472	736	737	990	525	465
25—29 .....	2672	1357	1315	1615	794	822	1057	563	494
30—34 .....	3261	1649	1612	2111	1025	1086	1150	623	526
35—39 .....	3238	1625	1613	2204	1067	1136	1034	558	476
40—44 .....	2666	1327	1338	1831	892	939	835	435	400
45—49 .....	1763	863	900	1173	568	606	589	295	295
50—54 .....	1957	940	1016	1240	588	652	717	353	364
55—59 .....	1969	929	1040	1195	559	636	773	369	404
60—64 .....	1827	813	1014	1061	469	592	766	344	422
65—69 .....	1459	600	859	817	330	488	641	270	371
70—74 .....	810	317	493	430	160	270	380	157	223
75 lat i więcej .....	1558	517	1041	836	256	580	722	261	461
75 and more									

a Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a See notes to part "Size and structure of population" item 6.







TABL. 14. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU (cd.)  
POPULATION BY SEX AND AGE (cont.)

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
				w tysiącach in thousands					
STAN W DNIU 31 XII AS OF 31 XII									
1980									
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>35734,9</b>	<b>17410,6</b>	<b>18324,3</b>	<b>20978,5</b>	<b>10073,3</b>	<b>10905,2</b>	<b>14756,4</b>	<b>7337,3</b>	<b>7419,1</b>
0— 2 lata .....	1994,6	1021,5	973,1	1122,1	574,5	547,6	872,5	447,0	425,5
3— 6 .....	2504,1	1280,2	1223,9	1429,4	731,4	698,0	1074,7	548,8	525,9
7—14 .....	4208,7	2152,0	2056,7	2249,7	1149,8	1099,9	1959,0	1002,2	956,8
15—17 .....	1589,5	814,5	775,0	849,6	432,2	417,4	739,9	382,3	357,6
18—19 .....	1130,9	582,5	548,4	671,2	341,6	329,6	459,7	240,9	218,8
20—24 .....	3295,9	1688,3	1607,6	2022,1	999,6	1022,5	1273,8	688,7	585,1
25—29 .....	3373,4	1710,8	1662,6	2182,3	1066,8	1115,5	1191,1	644,0	547,1
30—34 .....	2898,3	1462,5	1435,8	1928,9	952,8	976,1	969,4	509,7	459,7
35—39 .....	1836,9	914,7	922,2	1207,0	595,4	611,6	629,9	319,3	310,6
40—44 .....	2084,2	1028,6	1055,6	1309,4	639,8	669,6	774,8	388,8	386,0
45—49 .....	2150,0	1056,5	1093,5	1297,8	635,8	662,0	852,2	420,7	431,5
50—54 .....	2119,0	1008,3	1110,7	1223,5	583,3	640,2	895,5	425,0	470,5
55—59 .....	1825,8	813,8	1012,0	1020,7	451,3	569,4	805,1	362,5	442,6
60—64 .....	1134,5	496,9	637,6	595,9	252,2	343,7	538,6	244,7	293,9
65—69 .....	1248,0	520,0	728,0	655,0	259,2	395,8	593,0	260,8	332,2
70—74 .....	1104,8	445,8	659,0	570,4	212,8	357,6	534,4	233,0	301,4
75—79 .....	713,7	258,7	455,0	366,6	121,6	245,0	347,1	137,1	210,0
80 lat i więcej .....	522,6	155,0	367,6	276,9	73,2	203,7	245,7	81,8	163,9
80 and more									
1990 <sup>a</sup>									
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>38073</b>	<b>18552</b>	<b>19521</b>	<b>23546</b>	<b>11303</b>	<b>12243</b>	<b>14527</b>	<b>7249</b>	<b>7278</b>
0— 2 lata .....	1665	855	810	917	471	446	748	383	365
3— 6 .....	2553	1306	1247	1493	764	729	1060	542	519
7—14 .....	5278	2697	2581	3237	1653	1584	2041	1044	997
15—17 .....	1791	915	876	1161	591	570	630	324	306
18—19 .....	1099	562	537	684	347	337	414	214	200
20—24 .....	2470	1265	1205	1487	744	742	984	521	463
25—29 .....	2618	1329	1288	1583	779	804	1035	550	485
30—34 .....	3215	1625	1590	2073	1007	1066	1142	618	524
35—39 .....	3259	1636	1623	2217	1073	1144	1042	563	479
40—44 .....	2786	1389	1398	1917	934	984	869	455	414
45—49 .....	1745	854	892	1168	565	603	577	289	288
50—54 .....	1939	931	1008	1235	585	650	704	346	358
55—59 .....	1945	917	1028	1187	555	632	758	362	396
60—64 .....	1838	823	1016	1072	476	595	767	346	420
65—69 .....	1490	611	879	840	338	502	650	273	377
70—74 .....	840	330	510	447	168	280	393	162	230
75—79 .....	767	272	494	409	136	273	357	136	221
80 lat i więcej .....	777	237	540	420	117	303	357	120	237
80 and more									

a Patrz uwagi do działu „Stan i struktura ludności” pkt 6.

a See notes to part "Size and structure of population" item 6.



TABL. 14. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU (dok.)  
POPULATION BY SEX AND AGE (cont.)

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
				w tysiącach in thousands					
STAN W DNIU 31 XII (dok.) AS OF 31 XII (cont.)									
2019									
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>38382,6</b>	<b>18567,1</b>	<b>19815,5</b>	<b>23033,1</b>	<b>10913,6</b>	<b>12119,4</b>	<b>15349,5</b>	<b>7653,4</b>	<b>7696,1</b>
0— 2 lata	1159,0	595,6	563,4	683,1	351,0	332,0	476,0	244,6	231,4
3— 6	1507,5	774,3	733,2	876,2	450,1	426,0	631,3	324,2	307,1
7—14	3221,6	1652,9	1568,7	1805,3	926,2	879,1	1416,3	726,7	689,6
15—17	1060,6	544,2	516,4	588,7	300,4	288,2	472,0	243,8	228,2
18—19	741,3	379,7	361,6	403,0	205,4	197,6	338,3	174,3	164,0
20—24	2029,5	1036,8	992,7	1067,7	542,9	524,8	961,7	493,8	467,9
25—29	2512,3	1278,5	1233,8	1381,5	694,5	687,1	1130,8	584,0	546,7
30—34	2914,7	1478,5	1436,2	1767,6	883,0	884,6	1147,0	595,5	551,6
35—39	3230,4	1633,7	1596,8	2008,2	1004,4	1003,9	1222,2	629,3	592,9
40—44	3033,1	1531,0	1502,2	1858,3	927,0	931,3	1174,8	604,0	570,8
45—49	2599,2	1304,6	1294,6	1533,5	758,3	775,2	1065,7	546,3	519,4
50—54	2267,2	1125,0	1142,2	1311,2	633,4	677,8	956,0	491,6	464,4
55—59	2402,5	1168,0	1234,5	1426,3	665,6	760,8	976,1	502,4	473,7
60—64	2756,7	1295,8	1460,9	1747,2	784,8	962,4	1009,6	511,0	498,5
65—69	2462,4	1102,6	1359,8	1629,7	700,6	929,1	832,7	402,0	430,7
70—74	1754,7	741,3	1013,4	1178,7	486,2	692,6	575,9	255,1	320,8
75—79	1038,2	398,1	640,1	683,8	259,4	424,4	354,4	138,7	215,7
80 lat i więcej 80 and more	1691,7	526,7	1165,1	1083,1	340,5	742,6	608,6	186,1	422,5
2020									
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>38265,0</b>	<b>18502,2</b>	<b>19762,8</b>	<b>22905,1</b>	<b>10847,0</b>	<b>12058,1</b>	<b>15359,9</b>	<b>7655,2</b>	<b>7704,7</b>
0— 2 lata	1110,3	570,5	539,8	652,3	335,0	317,2	458,0	235,4	222,6
3— 6	1543,2	792,5	750,7	897,0	460,7	436,2	646,3	331,8	314,5
7—14	3224,8	1654,9	1569,9	1807,0	927,0	880,0	1417,8	727,9	689,9
15—17	1075,3	551,4	523,9	598,5	305,6	292,9	476,8	245,8	231,0
18—19	719,0	368,5	350,5	390,3	199,4	190,9	328,7	169,1	159,5
20—24	1969,7	1007,1	962,6	1038,6	528,5	510,1	931,1	478,6	452,5
25—29	2402,7	1222,3	1180,4	1297,4	653,3	644,1	1105,3	569,0	536,4
30—34	2820,2	1431,2	1388,9	1686,0	842,3	843,7	1134,1	588,9	545,2
35—39	3225,7	1631,4	1594,3	1996,7	998,2	998,5	1229,1	633,2	595,8
40—44	3075,1	1551,3	1523,9	1886,7	940,6	946,1	1188,4	610,6	577,8
45—49	2693,2	1351,2	1342,1	1596,4	789,9	806,6	1096,8	561,3	535,5
50—54	2282,0	1132,7	1149,3	1319,9	639,6	680,3	962,1	493,1	469,0
55—59	2323,4	1131,7	1191,7	1365,9	640,3	725,6	957,6	491,5	466,1
60—64	2680,2	1260,3	1419,9	1675,2	752,1	923,1	1005,1	508,2	496,8
65—69	2505,6	1122,8	1382,8	1650,2	708,4	941,8	855,4	414,4	441,0
70—74	1916,9	809,9	1107,0	1288,2	529,6	758,5	628,8	280,3	348,5
75—79	1013,5	390,3	623,2	672,1	256,2	415,9	341,3	134,0	207,3
80 lat i więcej 80 and more	1684,0	522,2	1161,8	1086,6	340,1	746,5	597,4	182,0	415,3

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2020

As of 31 December

WIEK AGE	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>38265013</b>	<b>18502241</b>	<b>19762772</b>	<b>22905095</b>	<b>10847013</b>	<b>12058082</b>	<b>15359918</b>	<b>7655228</b>	<b>7704690</b>
<b>0—4 lata</b>	<b>1902236</b>	<b>976934</b>	<b>925302</b>	<b>1116045</b>	<b>573255</b>	<b>542790</b>	<b>786191</b>	<b>403679</b>	<b>382512</b>
0	348385	178705	169680	204216	104685	99531	144169	74020	70149
1	373544	191883	181661	219525	112783	106742	154019	79100	74919
2	388334	199867	188467	228517	117552	110965	159817	82315	77502
3	405067	207898	197169	236963	121682	115281	168104	86216	81888
4	386906	198581	188325	226824	116553	110271	160082	82028	78054
<b>5—9</b>	<b>1910470</b>	<b>981987</b>	<b>928483</b>	<b>1089979</b>	<b>560242</b>	<b>529737</b>	<b>820491</b>	<b>421745</b>	<b>398746</b>
5	373896	192057	181839	217161	111447	105714	156735	80610	76125
6	377375	194005	183370	216040	111063	104977	161335	82942	78393
7	371388	190693	180695	211359	108472	102887	160029	82221	77808
8	390368	200784	189584	22802	113493	107309	169566	87291	82275
9	397443	204448	192995	224617	115767	108850	172826	88681	84145
<b>10—14</b>	<b>2065628</b>	<b>1059013</b>	<b>1006615</b>	<b>1150244</b>	<b>589315</b>	<b>560929</b>	<b>915384</b>	<b>469698</b>	<b>445686</b>
10	414691	213076	201615	233245	119832	113413	181446	93244	88202
11	433559	222008	211551	243261	124776	118485	190298	97232	93066
12	431260	220811	210449	239724	122646	117078	191536	98165	93371
13	403341	206784	196557	222622	113894	108728	180719	92890	87829
14	382777	196334	186443	211392	108167	103225	171385	88167	83218
<b>15—19</b>	<b>1794310</b>	<b>919954</b>	<b>874356</b>	<b>988846</b>	<b>505041</b>	<b>483805</b>	<b>805464</b>	<b>414913</b>	<b>390551</b>
15	368482	188795	179687	206325	105337	100988	162157	83458	78699
16	356620	183150	173470	198515	101617	96898	158105	81533	76572
17	350203	179469	170734	193666	98682	94984	156537	80787	75750
18	353459	181325	172134	193118	98543	94575	160341	82782	77559
19	365546	187215	178331	197222	100862	96360	168324	86353	81971
<b>20—24</b>	<b>1969685</b>	<b>1007095</b>	<b>962590</b>	<b>1038614</b>	<b>528493</b>	<b>510121</b>	<b>931071</b>	<b>478602</b>	<b>452469</b>
20	375113	191941	183172	198882	101456	97426	176231	90485	85746
21	378191	193316	184875	198946	101312	97634	179245	92004	87241
22	389094	199270	189824	204673	104509	100164	184421	94761	89660
23	405459	206995	198464	213238	108145	105093	192221	98850	93371
24	421828	215573	206255	222875	113071	109804	198953	102502	96451
<b>25—29</b>	<b>2402721</b>	<b>1222297</b>	<b>1180424</b>	<b>1297395</b>	<b>653330</b>	<b>644065</b>	<b>1105326</b>	<b>568967</b>	<b>536359</b>
25	433529	220546	212983	224482	113713	110769	209047	106833	102214
26	461208	234078	227130	246123	124036	122087	215085	110042	105043
27	480255	244550	235705	258832	130325	128507	221423	114225	107198
28	498849	253704	245145	269495	135943	133552	229354	117761	111593
29	528880	269419	259461	298463	149313	149150	230417	120106	110311
<b>30—34 lata</b>	<b>2820162</b>	<b>1431230</b>	<b>1388932</b>	<b>1686021</b>	<b>842337</b>	<b>843684</b>	<b>1134141</b>	<b>588893</b>	<b>545248</b>
30	541116	275218	265898	313124	156370	156754	227992	118848	109144
31	545721	277413	268308	322505	161255	161250	223216	116158	107058
32	562547	285109	277438	336807	167846	168961	225740	117263	108477
33	572962	290964	281998	347596	173965	173631	225366	116999	108367
34	597816	302526	295290	365989	182901	183088	231827	119625	112202

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2020 (cont.)

As of 31 December

W I E K A G E	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>35—39 lat .....</b>	<b>3225731</b>	<b>1631420</b>	<b>1594311</b>	<b>1996664</b>	<b>998182</b>	<b>998482</b>	<b>1229067</b>	<b>633238</b>	<b>595829</b>
35 .....	632341	320082	312259	389380	194455	194925	242961	125627	117334
36 .....	651869	330159	321710	404769	202829	201940	247100	127330	119770
37 .....	670804	338684	332120	417241	208468	208773	253563	130216	123347
38 .....	649475	328893	320582	401055	200850	200205	248420	128043	120377
39 .....	621242	313602	307640	384219	191580	192639	237023	122022	115001
<b>40—44 .....</b>	<b>3075130</b>	<b>1551252</b>	<b>1523878</b>	<b>1886744</b>	<b>940626</b>	<b>946118</b>	<b>1188386</b>	<b>610626</b>	<b>577760</b>
40 .....	631896	318604	313292	389610	194341	195269	242286	124263	118023
41 .....	627194	317194	310000	386817	193533	193284	240377	123661	116716
42 .....	608720	307101	301619	373915	186722	187193	234805	120379	114426
43 .....	603030	304296	298734	368488	183650	184838	234542	120646	113896
44 .....	604290	304057	300233	367914	182380	185534	236376	121677	114699
<b>45—49 .....</b>	<b>2693241</b>	<b>1351172</b>	<b>1342069</b>	<b>1596442</b>	<b>789859</b>	<b>806583</b>	<b>1096799</b>	<b>561313</b>	<b>535486</b>
45 .....	582758	293080	289678	351050	174337	176713	231708	118743	112965
46 .....	560755	282255	278500	334241	165808	168433	226514	116447	110067
47 .....	537782	269768	268014	318130	157487	160643	219652	112281	107371
48 .....	516823	259077	257746	304161	150441	153720	212662	108636	104026
49 .....	495123	246992	248131	288860	141786	147074	206263	105206	101057
<b>50—54 .....</b>	<b>2282038</b>	<b>1132707</b>	<b>1149331</b>	<b>1319935</b>	<b>639610</b>	<b>680325</b>	<b>962103</b>	<b>493097</b>	<b>469006</b>
50 .....	478918	239278	239640	279426	137023	142403	199492	102255	97237
51 .....	460280	228724	231556	266171	129580	136591	194109	99144	94965
52 .....	450781	223723	227058	260054	126127	133927	190727	97596	93131
53 .....	445517	220630	224887	255976	123264	132712	189541	97366	92175
54 .....	446542	220352	226190	258308	123616	134692	188234	96736	91498
<b>55—59 .....</b>	<b>2323428</b>	<b>1131721</b>	<b>1191707</b>	<b>1365864</b>	<b>640263</b>	<b>725601</b>	<b>957564</b>	<b>491458</b>	<b>466106</b>
55 .....	449985	221439	228546	260870	124214	136656	189115	97225	91890
56 .....	458428	224779	233649	268073	126688	141385	190355	98091	92264
57 .....	465903	226964	238939	273267	128157	145110	192636	98807	93829
58 .....	467503	226783	240720	275976	128571	147405	191527	98212	93315
59 .....	481609	231756	249853	287678	132633	155045	193931	99123	94808
<b>60—64 .....</b>	<b>2680248</b>	<b>1260299</b>	<b>1419949</b>	<b>1675192</b>	<b>752083</b>	<b>923109</b>	<b>1005056</b>	<b>508216</b>	<b>496840</b>
60 .....	505455	241010	264445	306171	139294	166877	199284	101716	97568
61 .....	533993	253095	280898	327852	148237	179615	206141	104858	101283
62 .....	547851	257957	289894	342997	154541	188456	204854	103416	101438
63 .....	551456	257182	294274	350387	155963	194424	201069	101219	99850
64 .....	541493	251055	290438	347785	154048	193737	193708	97007	96701
<b>65—69 lat .....</b>	<b>2505595</b>	<b>1122813</b>	<b>1382782</b>	<b>1650204</b>	<b>708389</b>	<b>941815</b>	<b>855391</b>	<b>414424</b>	<b>440967</b>
65 .....	539691	247800	291891	350549	154027	196522	189142	93773	95369
66 .....	511728	231907	279821	335829	145540	190289	175899	86367	89532
67 .....	500838	224300	276538	330200	141452	188748	170638	82848	87790
68 .....	484684	214668	270016	321168	136271	184897	163516	78397	85119
69 .....	468654	204138	264516	312458	131099	181359	156196	73039	83157

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2020 (cont.)

As of 31 December

W I E K A G E	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>70—74 lata .....</b>	<b>1916928</b>	<b>809884</b>	<b>1107044</b>	<b>1288154</b>	<b>529622</b>	<b>758532</b>	<b>628774</b>	<b>280262</b>	<b>348512</b>
70 .....	440102	190760	249342	293442	123080	170362	146660	67680	78980
71 .....	412107	175762	236345	276453	114492	161961	135654	61270	74384
72 .....	391671	165732	225939	262589	107978	154611	129082	57754	71328
73 .....	357188	148577	208611	241562	98159	143403	115626	50418	65208
74 .....	315860	129053	186807	214108	85913	128195	101752	43140	58612
<b>75—79 .....</b>	<b>1013492</b>	<b>390267</b>	<b>623225</b>	<b>672144</b>	<b>256219</b>	<b>415925</b>	<b>341348</b>	<b>134048</b>	<b>207300</b>
75 .....	220641	88389	132252	147082	58228	88854	73559	30161	43398
76 .....	212094	83008	129086	140930	54527	86403	71164	28481	42683
77 .....	199182	76959	122223	132314	50748	81566	66868	26211	40657
78 .....	188543	70986	117557	124990	46756	78234	63553	24230	39323
79 .....	193032	70925	122107	126828	45960	80868	66204	24965	41239
<b>80—84 .....</b>	<b>865717</b>	<b>292861</b>	<b>572856</b>	<b>562161</b>	<b>189327</b>	<b>372834</b>	<b>303556</b>	<b>103534</b>	<b>200022</b>
80 .....	193280	68864	124416	125700	44451	81249	67580	24413	43167
81 .....	184146	63489	120657	119763	41041	78722	64383	22448	41935
82 .....	172985	58311	114674	111596	37358	74238	61389	20953	40436
83 .....	162927	53594	109333	105759	34775	70984	57168	18819	38349
84 .....	152379	48603	103776	99343	31702	67641	53036	16901	36135
<b>85—89 .....</b>	<b>538356</b>	<b>160024</b>	<b>378332</b>	<b>345773</b>	<b>104831</b>	<b>240942</b>	<b>192583</b>	<b>55193</b>	<b>137390</b>
85 .....	136596	42549	94047	88517	27842	60675	48079	14707	33372
86 .....	119898	36323	83575	77097	23684	53413	42801	12639	30162
87 .....	104650	31015	73635	67196	20313	46883	37454	10702	26752
88 .....	94971	27193	67778	60577	17862	42715	34394	9331	25063
89 .....	82241	22944	59297	52386	15130	37256	29855	7814	22041
<b>90—94 .....</b>	<b>222498</b>	<b>56709</b>	<b>165789</b>	<b>140678</b>	<b>37482</b>	<b>103196</b>	<b>81820</b>	<b>19227</b>	<b>62593</b>
90 .....	70172	19046	51126	44690	12674	32016	25482	6372	19110
91 .....	54361	14150	40211	34362	9318	25044	19999	4832	15167
92 .....	42891	10757	32134	26874	7068	19806	16017	3689	12328
93 .....	31503	7517	23986	19709	4932	14777	11794	2585	9209
94 .....	23571	5239	18332	15043	3490	11553	8528	1749	6779
<b>95—99 .....</b>	<b>50517</b>	<b>11031</b>	<b>39486</b>	<b>33137</b>	<b>7427</b>	<b>25710</b>	<b>17380</b>	<b>3604</b>	<b>13776</b>
95 .....	18715	4069	14646	12151	2728	9423	6564	1341	5223
96 .....	12561	2701	9860	8210	1776	6434	4351	925	3426
97 .....	9208	2037	7171	6082	1412	4670	3126	625	2501
98 .....	6285	1389	4896	4177	924	3253	2108	465	1643
99 .....	3748	835	2913	2517	587	1930	1231	248	983
<b>100 lat i więcej 100 and more</b>	<b>6882</b>	<b>1571</b>	<b>5311</b>	<b>4859</b>	<b>1080</b>	<b>3779</b>	<b>2023</b>	<b>491</b>	<b>1532</b>

TABL. 15. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R. (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2020 (cont.)

As of 31 December

W I E K A G E	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>EKONOMICZNE GRUPY WIEKU<sup>a</sup> ECONOMIC AGE GROUPS<sup>a</sup></b>									
<b>Wiek przedpro- dukcyjny .....</b> Pre-working age	<b>6953639</b>	<b>3569348</b>	<b>3384291</b>	<b>3954774</b>	<b>2028448</b>	<b>1926326</b>	<b>2998865</b>	<b>1540900</b>	<b>1457965</b>
<b>Wiek produkcyj- ny .....</b> Working age	<b>22771440</b>	<b>12087733</b>	<b>10683707</b>	<b>13330102</b>	<b>6984188</b>	<b>6345914</b>	<b>9441338</b>	<b>5103545</b>	<b>4337793</b>
Wiek mobilny .....	14212434	7211834	7000600	8295778	4162373	4133405	5916656	3049461	2867195
Mobility age									
Wiek niemobilny .....	8559006	4875899	3683107	5034324	2821815	2212509	3524682	2054084	1470598
Non-mobility age									
<b>Wiek poproduk- cyjny .....</b> Post-working age	<b>8539934</b>	<b>2845160</b>	<b>5694774</b>	<b>5620219</b>	<b>1834377</b>	<b>3785842</b>	<b>2919715</b>	<b>1010783</b>	<b>1908932</b>
<b>BIOLOGICZNE GRUPY WIEKU BIOLOGICAL AGE GROUPS</b>									
0—14 lat .....	5878334	3017934	2860400	3356268	1722812	1633456	2522066	1295122	1226944
15—64 .....	25266694	12639147	12627547	14851717	7289824	7561893	10414977	5349323	5065654
65 lat i więcej .....	7119985	2845160	4274825	4697110	1834377	2862733	2422875	1010783	1412092
65 and more									
<b>EDUKACYJNE GRUPY WIEKU EDUCATIONAL AGE GROUPS</b>									
3— 6 lat .....	1543244	792541	750703	896988	460745	436243	646256	331796	314460
7—12 .....	2438709	1251820	1186889	1373008	704986	668022	1065701	546834	518867
13—15 .....	1154600	591913	562687	640339	327398	312941	514261	264515	249746
16—18 .....	1060282	543944	516338	585299	298842	286457	474983	245102	229881
19—24 lata .....	2335231	1194310	1140921	1235836	629355	606481	1099395	564955	534440
<b>KOBIETY W WIEKU ROZRODCZYM FEMALES AT REPRODUCTIVE AGE</b>									
15—49 lat .....	8866560	x	8866560	5232858	x	5232858	3633702	x	3633702

<sup>a</sup> Ekonomiczne grupy wieku: przedprodukcyjny — 0—17 lat; produkcyjny — 18—64 lata mężczyźni i 18—59 lat kobiety, w tym mobilny — 18—44 lata i niemobilny — 45—64 lata mężczyźni i 45—59 lat kobiety; poprodukcyjny — 65 lat i więcej mężczyźni i 60 lat i więcej kobiety.

<sup>a</sup> Economic age groups: pre-working — 0—17; working — 18—64 males and 18—59 females, of which mobility — 18—44, non-mobility — 45—64 males and 45—59 females; post-working — 65 and more males and 60 and more females.



TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020

As of 31 December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total								
			0 lat	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
O G Ó Ł E M										
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>38265,0</b>	<b>348,4</b>	<b>1553,9</b>	<b>1910,5</b>	<b>2065,6</b>	<b>1794,3</b>	<b>1969,7</b>	<b>2402,7</b>	<b>2820,2</b>
2	Dolnośląskie .....	2891,3	25,1	112,0	137,4	149,0	124,3	136,3	171,0	215,9
3	Kujawsko-pomorskie ....	2061,9	17,7	79,6	100,6	113,8	100,4	110,7	133,1	149,5
4	Lubelskie .....	2095,3	17,6	78,9	100,0	110,8	102,4	116,8	139,9	152,3
5	Lubuskie .....	1007,1	8,5	38,6	50,1	56,3	47,7	52,3	63,3	72,7
6	Łódzkie .....	2438,0	20,5	90,6	114,9	125,0	108,8	120,6	149,3	166,5
7	Małopolskie .....	3410,4	34,9	151,1	178,5	187,9	166,8	184,6	224,6	265,6
8	Mazowieckie .....	5425,0	55,8	244,4	291,6	304,7	252,7	261,9	320,7	399,0
9	Opolskie .....	976,8	7,7	34,9	42,9	46,1	42,0	48,8	60,0	72,9
10	Podkarpackie .....	2121,2	19,2	84,9	103,6	113,6	107,1	123,2	147,3	162,6
11	Podlaskie .....	1173,3	10,4	46,6	54,8	60,4	55,7	64,0	79,9	88,5
12	Pomorskie .....	2346,7	24,1	107,5	127,0	137,0	115,3	122,7	148,4	179,4
13	Śląskie .....	4492,3	37,5	170,7	217,1	229,6	195,3	213,6	263,0	322,4
14	Świętokrzyskie .....	1224,6	9,2	42,2	54,9	61,6	56,8	65,5	80,2	85,4
15	Warmińsko-mazurskie	1416,5	11,8	54,3	70,3	79,3	70,6	78,9	94,2	104,0
16	Wielkopolskie .....	3496,5	35,1	155,3	187,7	201,2	170,3	183,4	222,8	264,4
17	Zachodniopomorskie ....	1688,0	13,4	62,0	78,9	89,5	78,0	86,4	105,0	118,9
w tym Mężczyźni										
18	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>18502,2</b>	<b>178,7</b>	<b>798,2</b>	<b>982,0</b>	<b>1059,0</b>	<b>920,0</b>	<b>1007,1</b>	<b>1222,3</b>	<b>1431,2</b>
19	Dolnośląskie .....	1389,4	12,8	57,7	70,7	76,1	63,8	69,5	86,2	108,2
20	Kujawsko-pomorskie ....	999,1	9,1	41,1	51,8	58,2	51,6	56,7	67,7	76,1
21	Lubelskie .....	1015,2	9,1	40,4	51,1	56,6	52,5	59,7	72,2	79,1
22	Lubuskie .....	489,8	4,3	19,8	25,7	28,8	24,4	26,9	32,2	37,1
23	Łódzkie .....	1161,5	10,5	46,5	59,1	64,1	55,8	61,9	76,3	85,0
24	Małopolskie .....	1654,9	17,9	77,9	91,9	96,2	85,3	94,1	113,5	133,5
25	Mazowieckie .....	2595,7	28,6	125,7	150,0	156,4	129,3	134,0	161,2	197,9
26	Opolskie .....	472,0	4,0	17,8	22,2	23,7	21,6	24,8	30,5	36,9
27	Podkarpackie .....	1038,4	9,8	43,6	53,1	58,2	55,0	63,2	75,3	84,0
28	Podlaskie .....	571,5	5,3	23,8	28,4	31,1	28,3	32,7	41,1	46,1
29	Pomorskie .....	1141,7	12,4	55,3	65,2	70,5	59,0	62,6	75,0	90,0
30	Śląskie .....	2163,4	19,2	87,7	111,4	117,1	99,8	109,1	134,0	164,0
31	Świętokrzyskie .....	596,7	4,8	21,6	28,2	31,6	29,1	33,5	41,2	44,7
32	Warmińsko-mazurskie	692,5	6,1	27,7	36,3	40,8	36,4	40,2	48,6	53,9
33	Wielkopolskie .....	1700,4	18,0	79,8	96,6	103,9	87,5	94,2	113,5	133,7
34	Zachodniopomorskie ....	819,8	6,9	31,9	40,3	45,7	40,3	44,0	53,6	60,9

W wieku At age specified											Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	

w tysiącach in thousands

TOTAL

<b>3225,7</b>	<b>3075,1</b>	<b>2693,2</b>	<b>2282,0</b>	<b>2323,4</b>	<b>2680,2</b>	<b>2505,6</b>	<b>1916,9</b>	<b>1013,5</b>	<b>865,7</b>	<b>818,3</b>	1
258,5	242,0	204,7	162,2	170,9	213,8	210,4	158,0	71,3	64,4	64,2	2
171,1	162,3	145,8	124,6	127,3	148,1	135,0	107,2	51,8	42,9	40,6	3
168,7	159,5	144,6	127,7	129,8	146,3	136,3	103,1	61,7	49,8	48,9	4
86,4	83,5	71,2	57,8	60,8	74,4	69,7	53,1	22,6	19,6	18,5	5
195,6	193,4	172,6	147,7	148,7	179,7	174,7	141,1	72,2	58,2	57,7	6
290,7	269,9	235,9	205,5	203,8	217,7	198,5	151,6	91,3	78,9	72,5	7
472,2	459,3	391,0	309,9	300,1	355,4	347,4	260,8	145,6	124,2	128,4	8
80,3	76,5	69,6	65,4	68,4	72,3	64,8	48,4	26,8	26,5	22,6	9
174,3	165,0	148,1	130,7	133,2	140,4	125,9	94,4	54,3	48,6	45,0	10
95,0	87,2	80,3	74,7	77,7	84,1	69,9	52,0	33,5	29,0	29,5	11
200,7	187,3	163,7	134,6	135,5	154,7	147,7	113,8	55,3	47,6	44,5	12
373,8	360,7	315,0	279,3	291,6	334,9	308,7	230,0	140,5	114,7	93,8	13
98,0	95,0	85,0	74,0	77,3	91,2	85,9	65,9	35,0	31,2	30,2	14
118,1	111,1	97,9	85,7	91,7	104,6	91,6	66,0	31,8	28,0	26,6	15
299,9	284,6	247,3	203,6	203,5	233,4	216,5	179,6	79,0	67,4	61,5	16
142,5	137,9	120,6	98,7	103,2	129,1	122,5	92,0	40,7	34,9	33,7	17

of which Males

<b>1631,4</b>	<b>1551,3</b>	<b>1351,2</b>	<b>1132,7</b>	<b>1131,7</b>	<b>1260,3</b>	<b>1122,8</b>	<b>809,9</b>	<b>390,3</b>	<b>292,9</b>	<b>229,3</b>	18
130,6	122,5	103,3	80,9	82,5	99,8	93,5	67,0	27,1	20,7	16,8	19
87,0	82,1	73,0	61,5	61,8	69,8	60,9	45,1	20,1	14,4	11,1	20
87,4	81,7	73,2	63,8	63,4	69,1	61,0	42,4	23,2	16,5	13,0	21
44,0	42,5	36,1	28,9	29,7	35,3	31,4	23,0	8,6	6,3	4,8	22
100,0	97,6	86,1	72,2	71,0	82,2	76,2	57,1	26,6	18,6	14,6	23
145,5	135,8	117,6	102,3	99,9	103,7	90,4	64,4	36,2	27,6	21,1	24
233,5	227,5	193,8	153,0	144,6	164,4	152,9	108,2	55,1	42,0	37,6	25
40,1	38,4	34,7	32,7	34,1	34,7	29,5	20,6	10,5	8,8	6,7	26
89,1	83,8	74,9	65,2	66,2	67,5	57,8	40,6	21,2	17,0	12,9	27
49,3	44,5	40,4	37,2	38,1	40,4	31,9	21,7	12,8	9,8	8,3	28
100,3	94,2	82,1	67,5	66,3	73,2	66,8	49,3	22,2	16,7	13,1	29
189,0	181,4	157,7	137,6	141,4	156,0	137,0	97,3	54,2	40,9	28,5	30
50,7	48,9	43,4	37,0	38,1	43,8	39,4	28,4	13,6	10,4	8,3	31
60,8	56,8	49,7	42,6	45,0	49,9	41,5	28,4	12,1	9,0	6,7	32
151,6	143,9	124,2	101,1	98,8	109,8	97,0	76,2	30,8	22,7	17,0	33
72,6	69,9	60,9	49,3	50,7	60,8	55,5	40,0	16,2	11,5	8,9	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total									
			0 lat	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34	
MIASTA											
1	<b>POLSKA</b> .....	<b>22905,1</b>	<b>204,2</b>	<b>911,8</b>	<b>1090,0</b>	<b>1150,2</b>	<b>988,8</b>	<b>1038,6</b>	<b>1297,4</b>	<b>1686,0</b>	
	<b>POLAND</b>										
2	Dolnośląskie .....	1971,2	16,9	75,0	90,1	94,1	77,8	84,9	109,6	148,1	
3	Kujawsko-pomorskie ....	1207,4	9,9	44,8	54,5	60,3	54,2	57,5	71,0	86,6	
4	Lubelskie .....	971,7	8,1	36,5	45,0	47,6	45,2	46,8	55,6	72,3	
5	Lubuskie .....	651,9	5,4	25,0	31,9	34,6	29,4	31,0	38,1	46,4	
6	Łódzkie .....	1518,3	12,3	54,5	67,8	72,3	62,8	66,7	84,2	102,5	
7	Małopolskie .....	1639,8	16,5	71,4	78,5	79,8	69,9	73,4	93,8	131,0	
8	Mazowieckie .....	3495,2	37,0	160,2	185,4	186,9	148,5	144,3	183,1	262,5	
9	Opolskie .....	519,2	4,0	18,4	22,2	23,8	21,5	23,6	29,6	37,8	
10	Podkarpackie .....	877,4	7,5	33,8	41,0	43,2	41,2	43,8	52,5	67,5	
11	Podlaskie .....	713,8	6,7	29,8	33,0	35,7	33,5	35,0	44,9	56,2	
12	Pomorskie .....	1482,8	14,2	63,8	73,4	77,3	64,6	67,6	85,5	112,0	
13	Śląskie .....	3434,5	28,1	127,9	161,5	170,1	143,5	156,2	194,2	244,6	
14	Świętokrzyskie .....	555,8	3,7	18,0	22,9	25,7	23,4	25,7	31,6	37,7	
15	Warmińsko-mazurskie	836,4	6,8	32,3	39,3	43,9	40,0	40,9	49,0	60,7	
16	Wielkopolskie .....	1877,3	18,0	78,5	92,3	97,8	82,5	87,6	109,4	140,2	
17	Zachodniopomorskie ....	1152,3	9,1	41,7	51,2	57,2	51,0	53,6	65,3	80,0	
w tym Mężczyźni											
18	<b>POLSKA</b> .....	<b>10847,0</b>	<b>104,7</b>	<b>468,6</b>	<b>560,2</b>	<b>589,3</b>	<b>505,0</b>	<b>528,5</b>	<b>653,3</b>	<b>842,3</b>	
	<b>POLAND</b>										
19	Dolnośląskie .....	930,8	8,6	38,5	46,3	48,0	39,8	43,0	54,8	73,4	
20	Kujawsko-pomorskie ....	570,9	5,1	23,1	27,9	30,7	27,6	29,3	35,9	43,6	
21	Lubelskie .....	457,5	4,2	18,7	22,9	24,2	23,0	23,7	28,3	36,6	
22	Lubuskie .....	311,8	2,8	12,8	16,4	17,7	15,0	15,9	19,4	23,5	
23	Łódzkie .....	705,7	6,3	28,0	34,9	37,0	32,2	34,2	42,8	51,7	
24	Małopolskie .....	775,7	8,5	36,7	40,6	40,9	35,6	37,3	46,6	64,3	
25	Mazowieckie .....	1634,0	18,9	82,5	95,5	95,9	75,6	73,4	90,3	126,4	
26	Opolskie .....	247,1	2,0	9,4	11,5	12,2	11,1	12,0	15,1	19,2	
27	Podkarpackie .....	419,5	3,8	17,4	21,1	22,1	20,9	22,5	26,4	34,3	
28	Podlaskie .....	339,3	3,4	15,2	17,1	18,3	16,8	17,8	22,7	28,6	
29	Pomorskie .....	706,8	7,3	32,9	37,5	39,8	33,2	34,4	42,7	55,5	
30	Śląskie .....	1644,1	14,4	65,7	82,9	86,8	73,2	79,7	99,0	124,3	
31	Świętokrzyskie .....	263,2	1,9	9,2	11,7	13,3	12,0	13,1	16,1	19,4	
32	Warmińsko-mazurskie	398,1	3,5	16,6	20,4	22,6	20,5	20,5	25,1	30,8	
33	Wielkopolskie .....	892,8	9,2	40,4	47,4	50,3	42,2	44,8	55,3	70,3	
34	Zachodniopomorskie ....	549,9	4,6	21,5	26,1	29,4	26,1	27,1	32,9	40,5	

W wieku At age specified											Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach in thousands											

URBAN AREAS

<b>1996,7</b>	<b>1886,7</b>	<b>1596,4</b>	<b>1319,9</b>	<b>1365,9</b>	<b>1675,2</b>	<b>1650,2</b>	<b>1288,2</b>	<b>672,1</b>	<b>562,2</b>	<b>524,4</b>	1
179,4	165,1	136,0	107,7	114,2	147,6	152,5	118,7	55,0	50,0	48,5	2
102,1	95,7	83,8	71,2	74,5	91,3	87,7	71,7	35,1	28,7	26,8	3
82,1	76,2	67,0	57,2	59,9	72,6	71,9	53,8	30,6	23,1	20,4	4
56,8	54,8	45,4	36,2	38,5	49,1	48,1	37,9	16,3	14,0	12,9	5
125,0	122,9	106,1	89,2	92,1	118,7	120,1	98,0	48,2	37,6	37,2	6
149,6	135,1	112,4	93,8	94,3	110,8	109,3	86,1	51,5	42,6	39,9	7
323,1	309,7	253,4	190,2	183,6	230,9	239,2	182,4	100,9	85,2	88,6	8
43,2	41,6	36,3	32,7	34,3	39,5	37,8	30,3	15,9	14,3	12,2	9
76,3	70,7	59,0	50,1	55,1	64,6	62,1	45,0	24,4	20,7	18,9	10
61,2	54,8	48,1	44,0	47,5	54,4	45,3	32,7	19,4	16,3	15,3	11
129,7	121,5	103,5	83,4	83,9	101,6	104,3	84,2	42,1	36,0	34,2	12
288,4	277,8	238,4	210,2	220,7	262,5	246,7	185,7	112,6	91,1	74,4	13
45,4	44,4	38,1	32,3	35,4	44,8	44,6	34,9	17,9	15,3	13,8	14
71,8	67,1	56,9	48,7	53,5	64,2	60,0	44,6	21,0	18,3	17,4	15
163,7	153,6	130,5	107,4	109,7	132,9	130,8	112,1	50,0	42,0	38,5	16
98,9	95,6	81,6	65,5	68,5	89,7	89,7	70,0	31,4	26,9	25,5	17

of which Males

<b>998,2</b>	<b>940,6</b>	<b>789,9</b>	<b>639,6</b>	<b>640,3</b>	<b>752,1</b>	<b>708,4</b>	<b>529,6</b>	<b>256,2</b>	<b>189,3</b>	<b>150,8</b>	18
90,1	83,1	67,8	52,8	53,7	66,6	65,2	48,9	20,6	16,1	13,2	19
51,5	48,0	41,3	34,0	34,7	41,0	37,7	29,1	13,3	9,5	7,5	20
41,7	38,2	32,9	27,4	27,3	31,8	30,2	21,5	11,5	7,8	5,7	21
28,6	27,6	22,7	17,7	18,3	22,4	20,8	16,0	6,1	4,5	3,5	22
63,2	61,1	52,2	42,2	41,7	51,5	49,8	38,5	17,5	11,7	9,3	23
73,8	67,4	55,3	45,7	44,2	49,6	47,0	35,2	20,3	14,8	11,8	24
156,3	150,3	123,0	91,8	84,9	101,5	101,1	73,6	37,6	28,6	26,6	25
21,6	20,9	18,0	16,1	16,4	18,1	16,5	12,5	6,2	4,8	3,7	26
38,4	35,6	29,6	24,1	25,6	29,0	27,2	19,1	9,6	7,2	5,6	27
31,2	27,5	23,6	20,8	22,0	24,5	19,7	13,2	7,2	5,3	4,3	28
64,3	60,5	51,3	41,0	39,9	46,3	45,4	35,5	16,6	12,6	10,2	29
146,0	139,5	119,2	103,1	106,0	120,4	107,9	77,6	43,1	32,5	23,0	30
23,1	22,5	19,1	15,5	16,4	20,1	19,1	14,4	6,9	5,1	4,1	31
36,3	33,5	28,4	23,3	25,0	28,9	25,7	18,7	7,9	5,8	4,5	32
81,9	77,0	64,7	51,9	51,5	59,8	56,0	46,1	19,1	13,9	10,8	33
50,0	48,0	40,8	32,1	32,6	40,7	39,2	29,7	12,5	9,0	7,0	34

TABL. 16. LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total								
			0 lat	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
WIEŚ										
1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>15359,9</b>	<b>144,2</b>	<b>642,0</b>	<b>820,5</b>	<b>915,4</b>	<b>805,5</b>	<b>931,1</b>	<b>1105,3</b>	<b>1134,1</b>
2	Dolnośląskie .....	920,1	8,1	37,0	47,3	54,9	46,5	51,4	61,3	67,9
3	Kujawsko-pomorskie ....	854,5	7,7	34,8	46,1	53,5	46,2	53,2	62,1	62,9
4	Lubelskie .....	1123,5	9,5	42,4	55,1	63,2	57,3	70,0	84,3	80,0
5	Lubuskie .....	355,2	3,1	13,7	18,3	21,7	18,2	21,3	25,2	26,2
6	Łódzkie .....	919,7	8,1	36,1	47,1	52,7	46,0	53,9	65,2	64,0
7	Małopolskie .....	1770,7	18,4	79,7	100,0	108,2	96,9	111,2	130,8	134,7
8	Mazowieckie .....	1929,8	18,8	84,2	106,2	117,8	104,3	117,5	137,6	136,5
9	Opolskie .....	457,6	3,8	16,5	20,7	22,2	20,5	25,2	30,3	35,1
10	Podkarpackie .....	1243,8	11,7	51,1	62,6	70,4	66,0	79,4	94,9	95,1
11	Podlaskie .....	459,5	3,7	16,8	21,8	24,8	22,2	29,0	35,0	32,3
12	Pomorskie .....	863,9	9,9	43,7	53,7	59,7	50,6	55,1	62,9	67,4
13	Śląskie .....	1057,8	9,4	42,8	55,6	59,5	51,8	57,4	68,8	77,9
14	Świętokrzyskie .....	668,8	5,5	24,2	31,9	35,9	33,4	39,8	48,6	47,7
15	Warmińsko-mazurskie	580,1	5,0	22,0	31,0	35,4	30,7	38,0	45,2	43,3
16	Wielkopolskie .....	1619,1	17,1	76,8	95,5	103,4	87,8	95,9	113,4	124,2
17	Zachodniopomorskie ....	535,8	4,4	20,2	27,7	32,3	27,0	32,9	39,7	39,0
w tym Mężczyźni										
18	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>7655,2</b>	<b>74,0</b>	<b>329,7</b>	<b>421,7</b>	<b>469,7</b>	<b>414,9</b>	<b>478,6</b>	<b>569,0</b>	<b>588,9</b>
19	Dolnośląskie .....	458,7	4,2	19,2	24,4	28,1	24,0	26,5	31,4	34,8
20	Kujawsko-pomorskie ....	428,2	3,9	18,0	23,9	27,5	24,0	27,5	31,9	32,5
21	Lubelskie .....	557,7	4,9	21,7	28,1	32,4	29,5	36,0	44,0	42,6
22	Lubuskie .....	178,0	1,6	7,0	9,3	11,1	9,4	11,0	12,8	13,6
23	Łódzkie .....	455,8	4,2	18,5	24,2	27,1	23,7	27,8	33,5	33,3
24	Małopolskie .....	879,3	9,4	41,2	51,3	55,3	49,7	56,8	66,9	69,2
25	Mazowieckie .....	961,7	9,7	43,2	54,5	60,5	53,7	60,6	70,9	71,5
26	Opolskie .....	225,0	2,0	8,4	10,7	11,5	10,5	12,9	15,4	17,7
27	Podkarpackie .....	618,9	6,0	26,2	32,0	36,1	34,2	40,7	48,8	49,7
28	Podlaskie .....	232,2	1,9	8,6	11,3	12,9	11,5	14,9	18,5	17,5
29	Pomorskie .....	435,0	5,1	22,4	27,6	30,7	25,8	28,2	32,3	34,5
30	Śląskie .....	519,3	4,8	22,0	28,5	30,3	26,5	29,4	35,1	39,7
31	Świętokrzyskie .....	333,5	2,8	12,4	16,5	18,4	17,1	20,4	25,1	25,3
32	Warmińsko-mazurskie	294,4	2,5	11,2	15,9	18,1	16,0	19,6	23,4	23,1
33	Wielkopolskie .....	807,6	8,8	39,4	49,2	53,6	45,3	49,4	58,3	63,4
34	Zachodniopomorskie ....	269,9	2,3	10,3	14,1	16,4	14,1	16,9	20,7	20,4

W wieku At age specified											Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach in thousands											

RURAL AREAS

<b>1229,1</b>	<b>1188,4</b>	<b>1096,8</b>	<b>962,1</b>	<b>957,6</b>	<b>1005,1</b>	<b>855,4</b>	<b>628,8</b>	<b>341,3</b>	<b>303,6</b>	<b>293,8</b>	1
79,1	76,9	68,7	54,5	56,6	66,3	57,8	39,3	16,3	14,4	15,7	2
69,0	66,6	62,0	53,4	52,8	56,8	47,3	35,5	16,7	14,2	13,8	3
86,6	83,3	77,6	70,5	70,0	73,7	64,5	49,4	31,2	26,7	28,5	4
29,6	28,6	25,8	21,6	22,3	25,3	21,7	15,2	6,3	5,5	5,6	5
70,6	70,5	66,5	58,6	56,6	61,0	54,7	43,1	24,1	20,5	20,5	6
141,1	134,8	123,6	111,7	109,4	106,9	89,2	65,5	39,8	36,3	32,6	7
149,1	149,6	137,6	119,7	116,5	124,5	108,1	78,4	44,7	39,0	39,8	8
37,1	34,9	33,3	32,7	34,1	32,8	27,0	18,1	10,9	12,1	10,4	9
98,0	94,3	89,1	80,6	78,0	75,8	63,9	49,4	29,9	27,9	26,1	10
33,8	32,4	32,2	30,6	30,2	29,7	24,5	19,3	14,1	12,8	14,2	11
70,9	65,8	60,2	51,2	51,5	53,1	43,4	29,6	13,2	11,6	10,4	12
85,4	82,9	76,6	69,0	70,9	72,4	62,0	44,3	28,0	23,7	19,4	13
52,6	50,6	47,0	41,6	41,9	46,4	41,2	31,0	17,2	15,8	16,4	14
46,3	44,0	40,9	37,0	38,2	40,4	31,6	21,4	10,8	9,8	9,3	15
136,2	131,0	116,8	96,1	93,8	100,5	85,7	67,6	29,0	25,4	23,0	16
43,7	42,3	39,0	33,3	34,7	39,4	32,8	22,0	9,3	7,9	8,2	17

of which Males

<b>633,2</b>	<b>610,6</b>	<b>561,3</b>	<b>493,1</b>	<b>491,5</b>	<b>508,2</b>	<b>414,4</b>	<b>280,3</b>	<b>134,0</b>	<b>103,5</b>	<b>78,5</b>	18
40,5	39,4	35,5	28,1	28,7	33,1	28,2	18,1	6,5	4,6	3,6	19
35,5	34,1	31,7	27,5	27,1	28,8	23,2	16,1	6,7	4,8	3,6	20
45,7	43,5	40,3	36,4	36,1	37,3	30,9	20,9	11,7	8,7	7,3	21
15,4	14,9	13,4	11,2	11,4	12,8	10,6	6,9	2,5	1,8	1,3	22
36,8	36,5	33,9	30,0	29,3	30,7	26,4	18,7	9,1	6,9	5,3	23
71,7	68,4	62,3	56,6	55,7	54,1	43,3	29,3	15,9	12,8	9,4	24
77,1	77,2	70,8	61,2	59,7	62,9	51,8	34,6	17,5	13,3	11,0	25
18,5	17,5	16,7	16,6	17,7	16,7	13,1	8,1	4,3	4,0	3,0	26
50,6	48,2	45,4	41,1	40,6	38,5	30,6	21,6	11,6	9,8	7,3	27
18,1	17,0	16,8	16,4	16,2	15,9	12,2	8,5	5,6	4,5	4,0	28
36,0	33,7	30,8	26,6	26,5	26,9	21,5	13,9	5,6	4,2	2,8	29
43,0	42,0	38,5	34,6	35,5	35,6	29,1	19,7	11,0	8,4	5,5	30
27,6	26,4	24,3	21,5	21,7	23,8	20,2	14,0	6,7	5,3	4,2	31
24,5	23,2	21,4	19,3	20,0	21,0	15,8	9,7	4,2	3,2	2,2	32
69,6	66,9	59,5	49,2	47,4	50,0	41,1	30,0	11,6	8,8	6,2	33
22,6	22,0	20,2	17,1	18,0	20,1	16,2	10,3	3,7	2,5	1,9	34

TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM<sup>a</sup> I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

WORKING AGE<sup>a</sup> AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2020

As of 31 December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	przedprodukcyjnym pre-working			produkt
			razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total

## OGÓŁEM

1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>38265013</b>	<b>6953639</b>	<b>3569348</b>	<b>3384291</b>	<b>22771440</b>
2	Dolnośląskie	2891321	498082	255493	242589	1710993
3	Kujawsko-pomorskie	2061942	371591	190953	180638	1234602
4	Lubelskie	2095258	368311	188405	179906	1249850
5	Lubuskie	1007145	182199	93291	88908	602205
6	Łódzkie	2437970	416152	213701	202451	1420323
7	Małopolskie	3410441	651618	334800	316818	2051948
8	Mazowieckie	5425028	1050305	539219	511086	3177362
9	Opolskie	976774	156518	80409	76109	593618
10	Podkarpackie	2121229	384670	197336	187334	1295540
11	Podlaskie	1173286	205196	105363	99833	710612
12	Pomorskie	2346671	464968	239061	225907	1391262
13	Śląskie	4492330	772524	395654	376870	2653110
14	Świętokrzyskie	1224626	201474	103277	98197	727579
15	Warmińsko-mazurskie	1416495	257545	132341	125204	860218
16	Wielkopolskie	3496450	681826	351023	330803	2087026
17	Zachodniopomorskie	1688047	290660	149022	141638	1005192

## MIASTA

18	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>22905095</b>	<b>3954774</b>	<b>2028448</b>	<b>1926326</b>	<b>13330102</b>
19	Dolnośląskie	1971228	322972	165339	157633	1142629
20	Kujawsko-pomorskie	1207421	201873	103314	98559	705286
21	Lubelskie	971741	164443	83984	80459	566768
22	Lubuskie	651916	114767	58769	55998	381161
23	Łódzkie	1518309	244770	125581	119189	865212
24	Małopolskie	1639776	288334	148224	140110	960758
25	Mazowieckie	3495208	661497	339553	321944	2007948
26	Opolskie	519151	81382	41828	39554	305777

a W wieku zdolności do pracy; jako granicę wieku zdolności do pracy przyjęto: dla mężczyzn 18—64 lata, dla kobiet 18—  
a Working age: males 18—64, females 18—59.

W wieku		At age							
cyjnym working		poprodukcyjnym post-working			nieprodukcyjnym non-working				
mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	przedpro- dukcyjnym pre-working	popro- dukcyjnym post-working	Lp. No.	
						na 100 osób w wieku produkcyjnym per 100 persons at working age			

## TOTAL

<b>12087733</b>	<b>10683707</b>	<b>8539934</b>	<b>2845160</b>	<b>5694774</b>	<b>68</b>	<b>31</b>	<b>38</b>	1
908888	802105	682246	225063	457183	69	29	40	2
656592	578010	455749	151505	304244	67	30	37	3
670767	579083	477097	156046	321051	68	29	38	4
322478	279727	222741	74037	148704	67	30	37	5
754542	665781	601495	193232	408263	72	29	42	6
1080460	971488	706875	239687	467188	66	32	34	7
1660614	1516748	1197361	395839	801522	71	33	38	8
315619	277999	226638	76007	150631	65	26	38	9
691574	603966	441019	149526	291493	64	30	34	10
381623	328989	257478	84513	172965	65	29	36	11
734523	656739	490441	168157	322284	69	33	35	12
1409925	1243185	1066696	357861	708835	69	29	40	13
393346	334233	295573	100090	195483	68	28	41	14
462449	397769	298732	97724	201008	65	30	35	15
1105605	981421	727598	243775	483823	68	33	35	16
538728	466464	392195	132098	260097	68	29	39	17

## URBAN AREAS

<b>6984188</b>	<b>6345914</b>	<b>5620219</b>	<b>1834377</b>	<b>3785842</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	18
601324	541305	505627	164123	341504	73	28	44	19
370461	334825	300262	97115	203147	71	29	43	20
296910	269858	240530	76585	163945	71	29	42	21
202024	179137	155988	50980	105008	71	30	41	22
453323	411889	408327	126775	281552	75	28	47	23
498432	462326	390684	129028	261656	71	30	41	24
1026852	981096	825763	267566	558197	74	33	41	25
161673	144104	131992	43553	88439	70	27	43	26



TABL. 17. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM<sup>a</sup> I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

WORKING AGE<sup>a</sup> AND NON-WORKING AGE POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	przedprodukcyjnym pre-working			produkc
			razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total
MIASTA (dok.)						
1	Podkarpackie .....	877392	150255	77035	73220	520447
2	Podlaskie .....	713820	125115	63914	61201	429910
3	Pomorskie .....	1482781	267873	137749	130124	858771
4	Śląskie .....	3434528	574230	294108	280122	2007726
5	Świętokrzyskie .....	555807	84395	43316	41079	320039
6	Warmińsko-mazurskie .....	836425	146212	75312	70900	493728
7	Wielkopolskie .....	1877319	336513	172934	163579	1094466
8	Zachodniopomorskie .....	1152273	190143	97488	92655	669476
WIEŚ						
9	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>15359918</b>	<b>2998865</b>	<b>1540900</b>	<b>1457965</b>	<b>9441338</b>
10	Dolnośląskie .....	920093	175110	90154	84956	568364
11	Kujawsko-pomorskie .....	854521	169718	87639	82079	529316
12	Lubelskie .....	1123517	203868	104421	99447	683082
13	Lubuskie .....	355229	67432	34522	32910	221044
14	Łódzkie .....	919661	171382	88120	83262	555111
15	Małopolskie .....	1770665	363284	186576	176708	1091190
16	Mazowieckie .....	1929820	388808	199666	189142	1169414
17	Opolskie .....	457623	75136	38581	36555	287841
18	Podkarpackie .....	1243837	234415	120301	114114	775093
19	Podlaskie .....	459466	80081	41449	38632	280702
20	Pomorskie .....	863890	197095	101312	95783	532491
21	Śląskie .....	1057802	198294	101546	96748	645384
22	Świętokrzyskie .....	668819	117079	59961	57118	407540
23	Warmińsko-mazurskie .....	580070	111333	57029	54304	366490
24	Wielkopolskie .....	1619131	345313	178089	167224	992560
25	Zachodniopomorskie .....	535774	100517	51534	48983	335716

a W wieku zdolności do pracy; jako granicę wieku zdolności do pracy przyjęto: dla mężczyzn 18—64 lata, dla kobiet 18—  
a Working age: males 18—64, females 18—59.

(dok.)

W wieku		At age								Lp. No.
cyjnym		poprodukcyjnym		nieprodukcyjnym		non-working				
working		post-working		non-working						
mężczyźni	kobiety	razem	mężczyźni	kobiety	razem	przedpro-	popro-			
males	females	total	males	females	total	dukcyjnym	dukcyjnym			
						pre-working	post-working			
						na 100 osób w wieku produkcyjnym				
						per 100 persons at working age				

## URBAN AREAS (cont.)

273822	246625	206690	68677	138013	69	29	40	1
225651	204259	158795	49697	109098	66	29	37	2
448712	410059	356137	120306	235831	73	31	41	3
1065959	941767	852572	284075	568497	71	29	42	4
170117	149922	151373	49740	101633	74	26	47	5
260147	233581	196485	62685	133800	69	30	40	6
573806	520660	446340	146035	300305	72	31	41	7
354975	314501	292654	97437	195217	72	28	44	8

## RURAL AREAS

<b>5103545</b>	<b>4337793</b>	<b>2919715</b>	<b>1010783</b>	<b>1908932</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>9</b>
307564	260800	176619	60940	115679	62	31	31	10
286131	243185	155487	54390	101097	61	32	29	11
373857	309225	236567	79461	157106	64	30	35	12
120454	100590	66753	23057	43696	61	31	30	13
301219	253892	193168	66457	126711	66	31	35	14
582028	509162	316191	110659	205532	62	33	29	15
633762	535652	371598	128273	243325	65	33	32	16
153946	133895	94646	32454	62192	59	26	33	17
417752	357341	234329	80849	153480	60	30	30	18
155972	124730	98683	34816	63867	64	29	35	19
285811	246680	134304	47851	86453	62	37	25	20
343966	301418	214124	73786	140338	64	31	33	21
223229	184311	144200	50350	93850	64	29	35	22
202302	164188	102247	35039	67208	58	30	28	23
531799	460761	281258	97740	183518	63	35	28	24
183753	151963	99541	34661	64880	60	30	30	25

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG PŁCI

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER BY SEX AND AGE IN 2020

As of 31 December

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o — ogółem total m — mężczyźni males		Ogółem Total						
				0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
1	<b>OGÓŁEM</b> .....	2019 o	10606,6	543,7	506,9	492,0	424,5	446,0	599,9
2	<b>TOTAL</b> .....	2020 o	<b>10555,8</b>	<b>541,4</b>	<b>499,7</b>	<b>507,7</b>	<b>424,6</b>	<b>432,8</b>	<b>555,0</b>
3		m	<b>4945,1</b>	<b>278,6</b>	<b>256,8</b>	<b>260,4</b>	<b>215,9</b>	<b>219,6</b>	<b>274,9</b>
4	M.st. Warszawa .....	2019 o	1790,7	104,9	95,0	87,5	65,0	62,0	92,4
5	Capital City .....	2020 o	1794,2	105,4	94,3	92,0	67,2	61,8	85,0
6		m	826,8	54,3	48,6	47,3	34,3	31,3	40,8
7	Białystok .....	2019 o	297,6	16,7	14,4	14,1	13,4	13,0	19,2
8		2020 o	297,0	16,7	14,2	14,6	13,5	12,9	17,2
9		m	139,3	8,6	7,3	7,5	6,9	6,5	8,4
10	Bielsko-Biała .....	2019 o	170,7	8,4	8,6	8,4	7,3	7,5	9,6
11		2020 o	169,8	8,2	8,4	8,7	7,3	7,4	9,1
12		m	80,2	4,3	4,3	4,4	3,7	3,8	4,6
13	Bydgoszcz .....	2019 o	348,2	15,8	15,5	16,0	14,3	15,5	20,7
14		2020 o	344,1	15,4	14,9	16,4	14,1	14,8	19,3
15		m	161,8	7,9	7,6	8,4	7,2	7,6	9,6
16	Bytom .....	2019 o	165,3	7,1	7,5	7,7	6,8	8,1	10,4
17		2020 o	163,3	6,9	7,2	7,8	6,8	7,7	9,9
18		m	77,8	3,5	3,6	4,0	3,5	3,9	5,1
19	Chorzów .....	2019 o	107,8	5,2	5,3	5,4	4,6	5,4	6,7
20		2020 o	106,8	5,0	5,2	5,6	4,6	5,2	6,4
21		m	50,8	2,5	2,6	2,9	2,4	2,7	3,2
22	Częstochowa .....	2019 o	220,4	8,8	9,6	9,9	9,3	9,9	11,8
23		2020 o	217,5	8,5	9,3	10,1	9,1	9,6	11,1
24		m	101,9	4,4	4,8	5,2	4,5	4,9	5,6
25	Dąbrowa Górnicza .....	2019 o	119,4	4,9	5,4	5,7	4,7	4,8	6,2
26		2020 o	118,3	4,7	5,2	5,9	4,7	4,7	5,7
27		m	56,5	2,4	2,7	3,1	2,4	2,4	2,9
28	Elbląg .....	2019 o	119,3	4,9	5,3	6,0	5,7	6,0	7,4
29		2020 o	118,6	4,9	5,0	6,1	5,7	5,8	7,0
30		m	56,6	2,5	2,6	3,2	2,9	3,0	3,6
31	Gdańsk .....	2019 o	470,9	27,4	22,9	22,4	18,3	19,8	28,6
32		2020 o	470,8	27,7	23,2	23,0	18,5	18,9	26,3
33		m	222,8	14,3	12,0	11,9	9,5	9,5	12,8
34	Gdynia .....	2019 o	246,3	11,5	11,3	11,5	10,3	10,8	13,8
35		2020 o	245,0	11,1	11,2	11,7	10,3	10,5	13,0
36		m	115,4	5,8	5,7	6,0	5,3	5,4	6,3
37	Gliwice .....	2019 o	178,6	8,6	8,6	8,2	7,0	9,0	9,6
38		2020 o	177,0	8,5	8,6	8,5	7,0	8,5	9,4
39		m	84,8	4,4	4,3	4,3	3,5	4,6	4,7
40	Gorzów Wielkopolski .....	2019 o	123,6	6,0	6,1	6,4	5,7	5,3	6,9
41		2020 o	122,6	5,8	6,0	6,4	5,7	5,3	6,4
42		m	58,2	2,9	3,1	3,3	3,0	2,7	3,3

I WIEKU

W wieku At age specified												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach in thousands												
861,4	971,1	879,3	706,0	579,6	615,2	780,8	752,4	555,2	334,0	283,5	275,1	1
<b>818,4</b>	<b>972,5</b>	<b>895,3</b>	<b>740,8</b>	<b>587,0</b>	<b>589,3</b>	<b>741,0</b>	<b>759,7</b>	<b>602,1</b>	<b>329,1</b>	<b>279,2</b>	<b>280,2</b>	2
397,5	478,8	441,0	362,8	283,4	276,3	329,6	322,5	244,3	124,5	95,2	83,2	3
152,7	177,9	163,3	122,9	88,2	89,3	119,5	119,6	88,2	55,2	50,9	56,1	4
144,7	178,8	166,8	132,3	91,6	85,7	111,7	121,5	94,6	54,9	49,1	56,8	5
67,0	84,2	79,3	63,4	44,1	39,9	48,9	51,1	37,9	20,3	16,6	17,7	6
25,9	26,5	23,4	20,2	17,7	18,6	21,5	17,6	12,6	8,8	7,2	6,7	7
25,2	26,7	23,7	20,7	17,8	17,8	21,2	18,3	13,5	8,8	7,2	6,9	8
12,3	13,3	11,8	10,0	8,5	8,3	9,4	7,8	5,2	3,1	2,4	2,0	9
12,2	14,7	14,0	11,1	9,7	10,0	12,6	12,9	9,3	5,8	4,5	4,0	10
11,5	14,4	14,3	11,6	9,7	9,8	12,0	12,8	10,3	5,7	4,6	4,1	11
5,8	7,2	7,1	5,8	4,7	4,6	5,2	5,4	4,3	2,2	1,6	1,2	12
26,7	30,4	27,4	23,0	19,7	21,0	26,6	25,8	19,6	11,7	9,5	9,1	13
25,3	30,1	27,7	23,8	19,8	20,1	25,1	25,8	21,7	11,2	9,4	9,3	14
12,4	15,1	13,8	11,6	9,4	9,6	11,3	11,1	8,8	4,3	3,2	2,8	15
12,9	13,4	12,5	11,3	10,8	11,2	12,3	10,6	7,9	6,3	4,7	4,0	16
12,4	13,3	12,5	11,5	10,6	10,7	12,1	10,6	8,3	6,0	4,8	4,1	17
6,4	6,7	6,3	5,8	5,3	5,2	5,6	4,5	3,3	2,2	1,7	1,3	18
8,0	8,9	8,4	7,9	7,0	6,5	7,1	6,7	5,2	4,2	3,0	2,3	19
7,8	8,7	8,4	8,1	7,1	6,4	6,9	6,6	5,6	3,9	3,1	2,4	20
3,9	4,3	4,1	4,0	3,6	3,2	3,2	2,8	2,2	1,4	1,0	0,7	21
14,9	17,8	17,4	14,8	13,1	14,9	18,9	17,9	12,5	6,9	6,4	5,6	22
13,8	17,5	17,5	15,3	13,0	14,2	18,1	18,1	13,6	6,9	6,1	5,7	23
7,1	8,9	8,7	7,6	6,1	6,6	8,0	7,8	5,6	2,6	1,9	1,6	24
8,3	10,9	10,8	7,7	6,5	7,6	11,0	10,3	6,4	3,3	2,7	2,3	25
7,8	10,3	11,2	8,2	6,5	7,0	10,1	10,7	7,1	3,4	2,7	2,3	26
3,9	5,3	5,6	4,1	3,1	3,3	4,4	4,9	3,1	1,3	0,9	0,7	27
8,6	10,3	9,5	8,2	6,9	7,6	9,8	9,2	5,9	2,9	2,7	2,5	28
8,2	10,2	9,6	8,6	6,9	7,2	9,3	9,3	6,7	2,9	2,5	2,5	29
4,3	5,2	4,8	4,3	3,3	3,4	4,2	4,0	2,8	1,1	0,8	0,7	30
39,9	42,7	39,1	31,5	24,9	25,0	31,9	32,9	24,8	14,5	12,4	11,8	31
38,8	43,2	39,8	33,0	25,7	24,2	29,8	32,9	27,3	14,1	12,3	12,0	32
18,7	21,1	19,7	16,4	12,7	11,5	13,4	14,2	11,5	5,5	4,5	3,7	33
18,4	21,3	20,3	17,2	13,7	14,0	17,7	18,0	14,0	8,3	7,2	6,9	34
17,5	21,3	20,3	18,0	13,9	13,7	16,7	17,9	15,4	8,1	7,0	7,2	35
8,5	10,5	9,9	8,8	6,9	6,5	7,6	7,8	6,5	3,4	2,5	2,3	36
12,9	15,8	14,2	11,8	10,4	11,3	14,1	12,9	8,9	6,1	4,9	4,1	37
11,7	15,7	14,5	12,1	10,5	10,7	13,5	13,2	9,6	5,9	4,9	4,3	38
5,9	8,0	7,3	6,1	5,1	5,2	6,2	5,8	4,0	2,4	1,8	1,4	39
9,3	11,0	10,4	8,1	7,0	7,1	9,7	9,3	6,7	3,3	2,8	2,4	40
8,7	10,8	10,6	8,5	7,0	6,9	9,1	9,5	7,5	3,3	2,7	2,4	41
4,3	5,5	5,2	4,2	3,4	3,3	4,1	4,0	3,1	1,2	0,9	0,7	42

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG PŁCI

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER BY SEX AND AGE IN 2020

As of 31 December

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o — ogółem total m — mężczyźni males		Ogółem Total						
				0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
1	Katowice .....	2019 o	292,8	13,2	12,6	12,0	10,4	12,5	17,3
2		2020 o	290,6	13,2	12,3	12,4	10,4	11,8	16,4
3		m	138,1	6,8	6,3	6,3	5,3	6,0	8,4
4	Kielce .....	2019 o	194,9	9,2	8,6	8,8	7,5	8,0	11,5
5		2020 o	193,4	9,0	8,4	9,0	7,5	7,9	10,4
6		m	90,5	4,6	4,3	4,5	4,0	3,9	5,2
7	Koszalin .....	2019 o	107,0	5,1	5,1	4,9	4,2	4,7	5,6
8		2020 o	106,2	5,1	5,0	5,0	4,1	4,5	5,4
9		m	50,0	2,6	2,5	2,6	2,1	2,2	2,6
10	Kraków .....	2019 o	779,1	45,4	36,9	33,9	30,6	31,6	46,3
11		2020 o	780,0	46,3	37,0	35,4	30,0	30,9	42,2
12		m	363,8	23,7	19,0	18,2	15,3	15,6	20,2
13	Lublin .....	2019 o	339,8	17,9	16,1	16,0	14,1	14,8	19,9
14		2020 o	338,6	17,7	16,4	16,2	14,1	14,7	17,8
15		m	156,2	9,2	8,3	8,2	7,0	7,2	8,9
16	Łódź .....	2019 o	679,9	29,5	29,0	28,7	25,5	28,0	35,9
17		2020 o	672,2	29,5	28,2	29,5	25,5	26,1	34,0
18		m	306,6	15,2	14,5	15,2	13,0	13,3	17,1
19	Olsztyn .....	2019 o	172,0	9,0	8,2	8,4	7,8	7,1	9,0
20		2020 o	171,2	8,9	8,0	8,7	7,8	7,1	8,1
21		m	79,6	4,6	4,2	4,5	4,0	3,5	4,0
22	Opole .....	2019 o	128,0	6,5	5,7	5,6	4,8	5,1	6,3
23		2020 o	127,8	6,6	5,7	5,8	4,9	5,1	5,9
24		m	60,1	3,4	2,9	2,9	2,5	2,6	3,0
25	Płock .....	2019 o	119,4	5,6	5,9	5,8	5,5	5,7	6,9
26		2020 o	118,3	5,5	5,7	6,0	5,3	5,6	6,6
27		m	55,7	2,9	2,9	3,1	2,6	2,8	3,3
28	Poznań .....	2019 o	534,8	29,4	25,7	24,1	19,8	20,6	30,6
29		2020 o	532,0	29,4	25,4	24,8	19,9	20,3	27,2
30		m	248,4	15,2	13,1	12,7	10,1	10,4	13,4
31	Radom .....	2019 o	211,4	9,9	10,0	10,7	10,0	10,7	13,4
32		2020 o	209,3	9,6	9,8	10,8	9,9	10,5	12,7
33		m	99,1	4,9	5,0	5,6	5,1	5,3	6,5

**I WIEKU (cd.)**

(cont.)

W wieku At age specified												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach in thousands												
23,1	24,9	21,7	18,9	18,3	19,9	23,0	20,4	15,4	12,5	8,9	7,7	1
22,1	25,1	22,2	19,1	18,1	19,1	22,5	20,6	16,5	11,6	9,3	8,0	2
11,2	12,7	11,2	9,3	8,8	9,2	10,5	8,9	6,7	4,3	3,4	2,6	3
15,2	17,0	15,7	12,8	10,7	11,9	14,9	14,8	11,5	6,4	5,6	4,7	4
14,7	17,0	15,8	13,5	10,8	11,3	14,1	14,8	12,3	6,5	5,5	4,8	5
7,2	8,5	7,9	6,7	5,1	5,2	6,2	6,2	5,0	2,6	1,9	1,5	6
8,0	9,6	8,8	7,0	5,7	6,3	8,5	8,5	6,3	3,3	2,9	2,7	7
7,5	9,5	8,9	7,4	5,7	6,0	7,9	8,5	7,1	3,2	2,9	2,8	8
3,6	4,7	4,5	3,7	2,8	2,8	3,5	3,6	2,9	1,3	1,0	0,8	9
72,4	76,1	64,3	51,4	41,3	42,1	51,4	50,1	39,2	24,9	20,6	20,6	10
69,7	78,1	66,2	53,5	42,4	40,7	49,1	50,5	41,1	25,6	20,3	21,0	11
33,0	37,6	32,6	26,0	20,5	18,9	21,7	21,4	16,5	10,1	7,2	6,4	12
29,3	30,1	26,6	23,0	19,2	19,8	24,3	23,3	17,5	11,3	8,6	8,0	13
28,3	30,4	27,1	23,9	19,4	19,2	23,1	23,6	18,5	11,4	8,7	8,1	14
13,5	15,0	13,3	11,5	9,2	8,8	10,0	9,6	7,1	4,1	3,0	2,3	15
48,8	57,9	55,3	45,1	37,6	40,7	56,0	55,9	43,7	23,0	19,0	20,6	16
45,9	57,1	55,8	47,1	37,9	38,7	52,2	56,2	46,9	23,0	18,4	20,4	17
22,5	28,5	27,5	23,0	17,9	17,4	22,1	22,8	18,1	8,2	5,6	4,9	18
14,4	16,3	14,4	11,4	9,6	10,3	12,9	12,0	8,5	4,7	4,0	3,9	19
13,4	16,4	14,6	12,0	9,7	10,0	12,3	12,2	9,6	4,5	4,0	4,0	20
6,3	7,9	7,1	5,7	4,6	4,6	5,4	5,1	3,9	1,7	1,4	1,1	21
10,1	11,6	10,9	8,9	7,5	8,0	9,8	9,2	6,9	4,3	3,5	3,2	22
9,3	11,7	11,1	9,3	7,6	7,8	9,4	9,3	7,5	4,2	3,6	3,3	23
4,5	5,7	5,5	4,5	3,7	3,7	4,2	4,1	3,1	1,7	1,2	1,1	24
8,3	9,9	10,0	8,2	7,2	7,1	8,8	8,9	6,9	3,7	2,8	2,1	25
7,8	9,7	10,0	8,6	7,4	6,9	8,3	8,9	7,5	3,8	2,7	2,1	26
4,0	4,9	5,0	4,2	3,5	3,2	3,5	3,7	3,1	1,4	1,0	0,6	27
48,2	51,9	44,6	34,4	27,3	28,7	37,0	37,4	31,2	15,2	14,2	14,4	28
45,8	52,4	45,6	36,5	27,6	27,6	34,8	37,3	33,6	15,3	13,8	14,7	29
21,8	25,9	22,6	17,9	13,2	13,1	15,4	15,4	13,6	5,8	4,6	4,3	30
15,3	17,6	16,5	13,8	12,0	13,4	16,7	15,0	10,3	6,0	5,2	4,8	31
14,5	17,3	16,8	14,2	12,1	12,7	15,7	15,7	10,9	6,1	5,0	4,9	32
7,5	8,9	8,6	7,0	5,8	5,8	6,9	6,6	4,2	2,3	1,6	1,3	33

TABL. 18. LUDNOŚĆ W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG PŁCI

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER BY SEX AND AGE IN 2020

As of 31 December

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION o — ogółem total m — mężczyźni males		Ogółem Total						
				0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
1	Ruda Śląska .....	2019 o	137,4	7,0	7,2	6,9	6,1	6,9	8,7
2		2020 o	136,4	6,8	7,0	7,2	6,0	6,7	8,4
3		m	65,9	3,5	3,6	3,7	3,1	3,4	4,4
4	Rybnik .....	2019 o	138,1	7,1	7,5	7,2	6,1	6,9	8,5
5		2020 o	137,1	6,8	7,3	7,4	6,1	6,6	8,1
6		m	66,8	3,6	3,7	3,7	3,1	3,3	4,2
7	Rzeszów .....	2019 o	196,2	11,7	10,5	9,2	9,8	10,2	12,2
8		2020 o	196,6	11,9	10,5	9,6	9,6	9,9	10,9
9		m	93,4	6,1	5,5	4,9	4,7	5,1	5,4
10	Sosnowiec .....	2019 o	200,0	7,9	8,3	8,6	7,4	8,4	10,4
11		2020 o	197,6	7,6	8,1	8,7	7,2	8,1	9,9
12		m	93,4	3,9	4,2	4,4	3,7	4,1	5,1
13	Szczecin .....	2019 o	401,9	18,9	17,6	18,6	17,4	18,5	21,2
14		2020 o	398,3	18,7	17,3	19,0	17,3	17,5	20,0
15		m	189,0	9,7	8,8	9,8	8,8	8,8	10,1
16	Tarnów .....	2019 o	108,5	4,5	4,6	4,8	5,2	5,2	6,3
17		2020 o	107,5	4,5	4,5	4,9	5,0	5,2	5,8
18		m	50,8	2,3	2,4	2,5	2,5	2,7	3,0
19	Toruń .....	2019 o	201,4	10,0	9,3	9,4	9,3	9,9	11,6
20		2020 o	198,6	9,9	9,2	9,6	9,0	8,7	10,5
21		m	92,4	5,2	4,7	4,8	4,5	4,4	5,3
22	Tychy .....	2019 o	127,6	6,4	6,6	6,3	5,1	5,2	7,2
23		2020 o	126,9	6,1	6,4	6,6	5,3	5,1	6,7
24		m	61,0	3,1	3,3	3,4	2,7	2,6	3,4
25	Wałbrzych .....	2019 o	111,4	4,1	4,5	5,0	4,6	5,1	6,3
26		2020 o	110,0	4,0	4,4	5,0	4,6	4,9	6,0
27		m	51,8	2,1	2,2	2,5	2,4	2,5	3,1
28	Wrocławek .....	2019 o	109,9	4,4	4,9	5,0	5,1	5,4	6,7
29		2020 o	108,6	4,3	4,7	5,1	5,0	5,3	6,3
30		m	50,9	2,2	2,4	2,6	2,6	2,7	3,2
31	Wrocław .....	2019 o	642,9	36,2	31,6	27,7	22,2	24,4	36,2
32		2020 o	641,9	36,5	31,3	29,2	22,2	23,2	32,7
33		m	299,7	18,7	16,3	14,9	11,1	11,7	15,8
34	Zabrze .....	2019 o	172,4	7,6	7,6	7,9	7,1	8,3	10,7
35		2020 o	170,9	7,5	7,3	8,1	7,0	8,0	10,0
36		m	82,4	3,9	3,8	4,2	3,7	4,1	5,1
37	Zielona Góra .....	2019 o	141,2	7,1	7,3	7,2	6,4	5,9	7,8
38		2020 o	140,9	6,9	7,2	7,3	6,5	5,9	7,3
39		m	66,8	3,6	3,7	3,7	3,2	2,9	3,7

**I WIEKU (dok.)**

(cont.)

W wieku At age specified												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
w tysiącach in thousands												
10,5	11,3	10,4	8,9	8,6	9,7	10,3	8,8	5,8	4,9	3,2	2,2	1
10,1	11,3	10,7	9,2	8,3	9,2	10,3	8,9	6,3	4,5	3,4	2,3	2
5,1	5,7	5,4	4,6	4,0	4,4	4,8	4,0	2,6	1,6	1,3	0,6	3
10,7	11,9	10,9	9,1	8,3	9,4	10,2	8,9	5,6	4,6	3,1	2,3	4
10,1	11,7	11,2	9,4	8,2	9,0	10,0	8,9	6,4	4,2	3,3	2,3	5
5,1	6,0	5,7	4,8	4,0	4,4	4,7	4,0	2,8	1,6	1,3	0,8	6
18,7	18,8	15,4	11,7	9,9	11,0	13,0	12,1	8,3	5,1	4,4	4,2	7
18,3	19,3	15,9	12,4	10,0	10,6	12,6	12,4	8,9	5,1	4,3	4,3	8
9,0	9,7	7,8	6,2	4,7	4,9	5,6	5,4	3,7	2,0	1,5	1,4	9
13,8	17,0	17,1	13,3	11,5	13,0	17,6	17,5	12,0	6,6	5,3	4,3	10
12,8	16,5	17,4	14,0	11,3	12,4	16,5	17,7	13,2	6,5	5,4	4,4	11
6,6	8,4	8,8	7,0	5,4	5,8	7,2	7,6	5,5	2,5	1,9	1,2	12
30,2	36,4	33,8	27,7	21,8	23,3	31,2	30,4	21,7	11,7	10,8	10,5	13
28,0	36,1	34,0	29,3	22,3	22,1	29,6	30,5	24,0	11,5	10,5	10,7	14
13,9	18,0	16,9	14,5	11,1	10,6	13,6	13,2	10,1	4,5	3,7	3,1	15
7,9	9,0	8,4	7,2	6,7	7,2	8,2	7,5	5,9	3,7	3,3	2,8	16
7,5	8,9	8,4	7,4	6,7	6,9	8,0	7,6	6,2	3,8	3,3	2,9	17
3,7	4,5	4,3	3,7	3,3	3,3	3,6	3,2	2,5	1,5	1,2	0,9	18
16,3	18,4	16,1	13,3	10,9	11,8	15,1	14,3	10,5	5,9	4,7	4,3	19
15,3	18,5	16,3	13,8	11,0	11,4	14,4	14,4	11,8	5,8	4,6	4,4	20
7,5	9,2	8,1	6,7	5,1	5,2	6,2	6,0	4,8	2,2	1,6	1,2	21
9,7	12,2	11,1	7,6	6,3	7,9	11,4	10,0	5,9	3,5	2,8	2,3	22
9,2	11,9	11,6	8,2	6,2	7,3	10,8	10,4	6,6	3,4	2,8	2,4	23
4,6	6,1	5,8	4,2	3,1	3,4	4,8	4,7	2,9	1,3	1,0	0,7	24
7,8	9,5	8,6	6,9	6,1	7,9	10,5	9,0	6,0	3,4	3,4	2,8	25
7,3	9,2	8,9	7,2	6,1	7,2	10,0	9,3	6,5	3,2	3,3	2,9	26
3,8	4,7	4,6	3,5	3,0	3,3	4,6	4,0	2,6	1,1	1,0	0,7	27
7,3	8,5	8,8	8,0	6,6	7,1	8,9	8,5	6,6	3,3	2,6	2,2	28
6,9	8,3	8,8	8,1	6,8	6,7	8,5	8,4	7,2	3,3	2,6	2,3	29
3,5	4,3	4,4	4,0	3,3	3,0	3,7	3,5	2,9	1,2	0,8	0,6	30
60,5	66,5	53,9	40,6	31,6	33,6	44,6	45,7	33,0	18,7	17,1	18,6	31
57,4	68,2	55,7	43,3	32,1	32,2	41,9	45,8	36,5	18,1	16,8	18,9	32
27,1	33,6	27,6	21,3	15,6	15,0	18,9	19,3	14,8	6,8	5,6	5,5	33
13,7	13,8	12,6	11,8	11,7	12,8	13,3	10,4	7,2	6,1	5,1	4,9	34
13,2	13,9	12,6	11,9	11,6	12,1	13,4	10,5	7,8	5,7	5,2	5,2	35
6,7	6,7	6,0	5,8	5,7	6,0	6,5	4,8	3,3	2,2	2,0	2,0	36
10,7	13,2	12,5	9,5	7,6	8,2	10,5	10,1	7,4	3,8	3,4	3,0	37
9,9	13,1	12,7	10,2	7,6	7,8	10,0	10,2	8,2	3,7	3,3	3,1	38
4,9	6,5	6,3	5,1	3,7	3,7	4,5	4,4	3,4	1,4	1,1	0,9	39



TABL. 19. **MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW**  
 MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX AND VOIVODSHIP

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	
<b>POLSKA</b> .....	1990	32,3	30,9	33,7	32,9	31,5	34,2	31,2	30,1	32,6
<b>POLAND</b> .....	2000	35,4	33,4	37,4	36,6	34,2	38,8	33,5	32,2	34,9
	2010	38,0	36,3	39,9	39,3	37,0	41,7	36,2	35,2	37,4
	2019	41,3	39,7	43,0	42,5	40,5	44,5	39,5	38,5	40,6
	<b>2020</b>	<b>41,7</b>	<b>40,1</b>	<b>43,3</b>	<b>42,8</b>	<b>40,9</b>	<b>44,8</b>	<b>39,8</b>	<b>38,8</b>	<b>40,9</b>
Dolnośląskie .....		42,3	40,8	44,0	43,3	41,3	45,3	40,4	39,5	41,3
Kujawsko-pomorskie .....		41,7	40,0	43,4	43,3	41,1	45,5	39,4	38,5	40,4
Lubelskie .....		41,8	40,0	43,9	43,0	40,7	45,5	40,8	39,3	42,4
Lubuskie .....		41,6	40,2	43,1	42,4	40,7	44,3	40,1	39,2	40,9
Łódzkie .....		43,3	41,1	45,5	44,5	41,8	47,3	41,1	39,8	42,5
Małopolskie .....		40,4	39,0	41,8	42,0	40,2	43,8	38,7	37,7	39,7
Mazowieckie .....		41,2	39,6	42,7	41,8	40,1	43,6	39,8	38,6	40,9
Opolskie .....		43,4	41,9	45,0	44,2	42,2	46,4	42,5	41,4	43,6
Podkarpackie .....		40,7	39,3	42,2	42,2	40,4	44,1	39,6	38,5	40,8
Podlaskie .....		41,8	39,9	43,7	41,9	39,7	44,1	41,6	40,3	43,0
Pomorskie .....		40,3	39,0	41,6	42,2	40,5	43,9	37,0	36,5	37,6
Śląskie .....		43,0	41,3	44,8	43,6	41,7	45,6	41,2	40,0	42,4
Świętokrzyskie .....		43,0	41,3	44,9	44,9	42,6	47,5	41,4	40,2	42,7
Warmińsko-mazurskie .....		41,2	39,6	42,8	42,4	40,4	44,6	39,2	38,5	40,1
Wielkopolskie .....		40,5	39,0	42,0	42,2	40,3	44,2	38,5	37,6	39,4
Zachodniopomorskie .....		42,5	40,9	44,1	43,5	41,7	45,4	40,1	39,3	40,9

TABL. 20. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION AT WORKING AND NON-WORKING AGE

As of 31 December

A. OGÓŁEM

TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age				
		przedpro- dukcyjnym (0—17 lat) pre-working (0—17)	produkcyjnym (mężczyźni 18—64 lata, kobiety 18—59 lat) working (males 18—64, females 18—59)			popro- dukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) post-working (males 65 and more, females 60 and more)
			razem total	mobilnym (18—44 lata) mobility (18—44)	niemobilnym (mężczyźni 45—64 lata, kobiety 45—59 lat) non-mobility (males 45—64, females 45—59)	
w tysiącach in thousands						

## OGÓŁEM TOTAL

<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	35735	10297	21211	14619	6592	4227
<b>TOTAL</b>	1990	38073	11043	22146	15255	6890	4884
	2000	38254	9333	23261	15218	8043	5660
	2010	38530	7243	24831	15424	9407	6456
	2019	38383	6949	23026	14461	8565	8408
	<b>2020</b>	<b>38265</b>	<b>6954</b>	<b>22771</b>	<b>14212</b>	<b>8559</b>	<b>8540</b>
<b>Mężczyźni</b> .....	1980	17411	5268	10763	7387	3376	1380
<b>Males</b>	1990	18552	5651	11436	7711	3725	1465
	2000	18537	4776	11974	7692	4282	1787
	2010	18653	3712	12982	7824	5158	1959
	2019	18567	3567	12231	7338	4893	2769
	<b>2020</b>	<b>18502</b>	<b>3569</b>	<b>12088</b>	<b>7212</b>	<b>4876</b>	<b>2845</b>
<b>Kobiety</b> .....	1980	18324	5029	10448	7232	3216	2847
<b>Females</b>	1990	19521	5392	10710	7545	3165	3419
	2000	19717	4557	11287	7526	3761	3873
	2010	19877	3531	11849	7600	4249	4496
	2019	19816	3382	10794	7123	3671	5639
	<b>2020</b>	<b>19763</b>	<b>3384</b>	<b>10684</b>	<b>7001</b>	<b>3683</b>	<b>5695</b>

## MIASTA URBAN AREAS

<b>RAZEM</b> .....	1980	20979	5651	13115	9321	3794	2213
<b>TOTAL</b>	1990	23546	6600	14209	9838	4371	2737
	2000	23670	5307	14984	9594	5390	3379
	2010	23429	3998	15302	9338	5965	4129
	2019	23033	3953	13542	8486	5056	5538
	<b>2020</b>	<b>22905</b>	<b>3955</b>	<b>13330</b>	<b>8296</b>	<b>5034</b>	<b>5620</b>

TABL. 20. LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION AT WORKING AND NON-WORKING AGE (cont.)

As of 31 December

A. OGÓŁEM (dok.)

TOTAL (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age					popro- dukcyjnym (mężczyźni 65 lat i więcej, kobiety 60 lat i więcej) post-working (males 65 and more, females 60 and more)
		przedpro- dukcyjnym (0—17 lat) pre-working (0—17)	produkcyjnym (mężczyźni 18—64 lata, kobiety 18—59 lat) working (males 18—64, females 18—59)			niemobilnym (mężczyźni 45—64 lata, kobiety 45—59 lat) non-mobility (males 45—64, females 45—59)	
			razem total	mobilnym (18—44 lata) mobility (18—44)			
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>							
Mężczyźni ..... Males	1980	10074	2888	6519	4596	1923	667
	1990	11303	3378	7149	4830	2319	776
	2000	11271	2716	7521	4740	2782	1034
	2010	11125	2048	7853	4677	3176	1224
	2019	10914	2028	7099	4257	2842	1787
	<b>2020</b>	<b>10847</b>	<b>2028</b>	<b>6984</b>	<b>4162</b>	<b>2822</b>	<b>1834</b>
Kobiety ..... Females	1980	10905	2763	6596	4725	1871	1546
	1990	12243	3222	7059	5007	2052	1962
	2000	12399	2591	7463	4854	2608	2345
	2010	12304	1950	7449	4661	2789	2905
	2019	12119	1925	6443	4229	2214	3751
	<b>2020</b>	<b>12058</b>	<b>1926</b>	<b>6346</b>	<b>4133</b>	<b>2213</b>	<b>3786</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>							
<b>RAZEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	1980	14756	4646	8096	5299	2797	2014
	1990	14527	4443	7937	5418	2519	2147
	2000	14584	4026	8277	5624	2653	2281
	2010	15101	3245	9529	6086	3442	2327
	2019	15350	2996	9484	5975	3509	2870
	<b>2020</b>	<b>15360</b>	<b>2999</b>	<b>9441</b>	<b>5917</b>	<b>3525</b>	<b>2920</b>
Mężczyźni ..... Males	1980	7337	2380	4244	2791	1453	713
	1990	7249	2273	4286	2880	1406	690
	2000	7266	2060	4453	2953	1500	753
	2010	7528	1664	5129	3147	1982	735
	2019	7653	1539	5132	3081	2051	982
	<b>2020</b>	<b>7655</b>	<b>1541</b>	<b>5104</b>	<b>3049</b>	<b>2054</b>	<b>1011</b>
Kobiety ..... Females	1980	7419	2266	3852	2507	1345	1301
	1990	7278	2170	3650	2537	1113	1457
	2000	7318	1966	3824	2671	1153	1528
	2010	7572	1581	4400	2940	1460	1592
	2019	7696	1456	4351	2894	1458	1888
	<b>2020</b>	<b>7705</b>	<b>1458</b>	<b>4338</b>	<b>2867</b>	<b>1471</b>	<b>1909</b>

TABL. 20. **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (dok.)**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION AT WORKING AND NON-WORKING AGE (cont.)

As of 31 December

**B. LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM**  
POPULATION AT NON-WORKING AGE PER 100 PERSONS AT WORKING AGE

LATA YEARS	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	w wieku at age		razem total	w wieku at age		razem total	w wieku at age	
		przed- produk- cyjnym pre-work- ing	po- produk- cyjnym post- -working		przed- produk- cyjnym pre-work- ing	po- produk- cyjnym post- -working		przed- produk- cyjnym pre-work- ing	po- produk- cyjnym post- -working
1980 .....	69	49	20	60	43	17	82	57	25
1990 .....	72	50	22	65	46	19	83	56	27
2000 .....	64	40	24	58	35	23	76	49	27
2010 .....	55	29	26	53	26	27	58	34	24
2019 .....	67	30	37	70	29	41	62	32	30
<b>2020 .....</b>	<b>68</b>	<b>31</b>	<b>38</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>31</b>

TABL. 21. **BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTWA**  
BALANCE OF POPULATION AT WORKING AGE BY SEX AND VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Stan w dniu 1 I As of 1 I	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Przyrost/ /ubytek rzeczywisty <sup>a</sup> Actual increase/ /decrease <sup>a</sup>	Przyrost/ /ubytek netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of 31 XII
			produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working			
		w tysiącach in thousands					
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	1980	21018,4	556,8	254,1	-109,9	192,8	21211,2
	1995	22700,0	610,0	340,0	-161,0	109,0	22809,0
	2000	23041,1	667,6	330,6	-117,1	219,9	23261,0
	2010	24840,5	503,4	405,9	-107,0	-9,5	24831,0
	2019	23269,7	365,9	522,0	-87,7	-243,8	23025,9
	<b>2020</b>	<b>23025,9</b>	<b>353,5</b>	<b>512,2</b>	<b>-95,7</b>	<b>-254,5</b>	<b>22771,4</b>
Dolnośląskie .....		1733,2	24,2	41,1	-5,3	-22,2	1711,0
Kujawsko-pomorskie .....		1251,2	19,8	28,2	-8,2	-16,6	1234,6
Lubelskie .....		1266,4	20,0	27,9	-8,7	-16,6	1249,9
Lubuskie .....		610,2	9,3	14,1	-3,2	-8,0	602,2
Łódzkie .....		1442,2	21,6	34,6	-8,9	-21,9	1420,3
Małopolskie .....		2065,8	33,3	42,0	-5,1	-13,9	2051,9

a Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności w wieku produkcyjnym, w przypadku województw dodatkowo saldo migracji wewnętrznych — na pobyt stały i czasowy (powyżej 3 miesięcy).

a Deaths and net international migration of population at working age, in case of voivodships net internal migration — for permanent residence and temporary stay (above 3 months).

TABL. 21. **BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW (cd.)**  
 BALANCE OF POPULATION AT WORKING AGE BY SEX AND VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu 1 I As of 1 I	Ludność osiągająca wiek Population surviving to age		Przyrost/ /ubytek rzeczywisty <sup>a</sup> Actual increase/ /decrease <sup>a</sup>	Przyrost/ /ubytek netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of 31 XII
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working			
		w tysiącach in thousands				
<b>O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)</b>						
Mazowieckie .....	3198,5	49,2	68,1	-2,2	-21,1	3177,4
Opolskie .....	602,6	8,4	13,9	-3,5	-9,0	593,6
Podkarpackie .....	1307,1	21,6	26,9	-6,4	-11,6	1295,5
Podlaskie .....	719,2	11,3	15,8	-4,0	-8,6	710,6
Pomorskie .....	1401,0	22,3	29,7	-2,4	-9,8	1391,3
Śląskie .....	2694,2	38,2	63,9	-15,4	-41,1	2653,1
Świętokrzyskie .....	738,6	11,4	17,6	-4,8	-11,0	727,6
Warmińsko-mazurskie .....	871,3	14,2	19,9	-5,4	-11,1	860,2
Wielkopolskie .....	2104,5	33,4	43,9	-7,0	-17,4	2087,0
Zachodniopomorskie .....	1019,9	15,2	24,5	-5,4	-14,7	1005,2
<b>Mężczyźni ..... 1980</b>	<b>10640,5</b>	<b>287,0</b>	<b>86,9</b>	<b>-77,7</b>	<b>122,4</b>	<b>10762,9</b>
<b>Males</b>						
..... 1995	11721,0	313,0	143,0	-115,0	55,0	11776,0
..... 2000	11865,0	341,4	146,5	-86,0	108,9	11973,9
..... 2010	12932,7	257,1	127,0	-80,7	49,4	12982,1
..... 2019	12353,0	187,5	239,0	-70,1	-121,5	12231,4
..... <b>2020</b>	<b>12231,4</b>	<b>181,3</b>	<b>247,8</b>	<b>-77,2</b>	<b>-143,7</b>	<b>12087,7</b>
Dolnośląskie .....	921,8	12,6	20,4	-5,1	-12,9	908,9
Kujawsko-pomorskie .....	665,4	10,2	13,6	-5,4	-8,8	656,6
Lubelskie .....	679,9	10,3	13,5	-5,9	-9,2	670,8
Lubuskie .....	327,0	4,8	7,0	-2,3	-4,5	322,5
Łódzkie .....	766,8	11,0	16,9	-6,4	-12,3	754,5
Małopolskie .....	1088,3	16,9	19,9	-4,9	-7,8	1080,5
Mazowieckie .....	1674,4	25,2	33,6	-5,4	-13,8	1660,6
Opolskie .....	320,4	4,3	6,6	-2,5	-4,7	315,6
Podkarpackie .....	697,6	11,1	12,6	-4,6	-6,0	691,6
Podlaskie .....	386,0	5,8	7,2	-2,9	-4,3	381,6
Pomorskie .....	740,9	11,4	14,7	-3,0	-6,4	734,5

a Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności w wieku produkcyjnym, w przypadku województw dodatkowo saldo migracji wewnętrznych — na pobyt stały i czasowy (powyżej 3 miesięcy).

a Deaths and net international migration of population at working age, in case of voivodships net internal migration — for permanent residence and temporary stay (above 3 months).

TABL. 21. **BILANS LUDNOŚCI W WIEKU PRODUKCYJNYM WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW (dok.)**  
 BALANCE OF POPULATION AT WORKING AGE BY SEX AND VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Stan w dniu 1 I As of 1 I	Ludność osiagająca wiek Population surviving to age		Przyrost/ /ubytek rzeczywisty <sup>a</sup> Actual increase/ /decrease <sup>a</sup>	Przyrost/ /ubytek netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of 31 XII
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working			
		w tysiącach				
<b>Mężczyźni (dok.)</b> <b>Males (cont.)</b>						
Śląskie .....	1431,8	19,7	30,2	-11,4	-21,9	1409,9
Świętokrzyskie .....	399,7	5,8	8,7	-3,5	-6,3	393,3
Warmińsko-mazurskie .....	468,4	7,4	9,5	-3,9	-5,9	462,4
Wielkopolskie .....	1115,6	17,0	21,1	-6,0	-10,0	1105,6
Zachodniopomorskie .....	547,5	7,8	12,4	-4,1	-8,8	538,7
<b>Kobiety</b> ..... 1980	10377,9	269,8	167,2	-32,2	70,4	10448,3
<b>Females</b> ..... 1995	10979,0	297,0	197,0	-46,0	54,0	11033,0
..... 2000	11176,1	326,2	184,1	-31,1	111,0	11287,1
..... 2010	11907,8	246,3	278,9	-26,3	-58,9	11848,9
..... 2019	10916,8	178,4	283,0	-17,6	-122,3	10794,5
..... <b>2020</b>	<b>10794,5</b>	<b>172,1</b>	<b>264,4</b>	<b>-18,5</b>	<b>-110,8</b>	<b>10683,7</b>
Dolnośląskie .....	811,3	11,7	20,7	-0,2	-9,2	802,1
Kujawsko-pomorskie .....	585,8	9,6	14,6	-2,8	-7,8	578,0
Lubelskie .....	586,5	9,7	14,4	-2,8	-7,4	579,1
Lubuskie .....	283,2	4,5	7,2	-0,8	-3,5	279,7
Łódzkie .....	675,4	10,5	17,7	-2,4	-9,6	665,8
Małopolskie .....	977,5	16,3	22,2	-0,1	-6,0	971,5
Mazowieckie .....	1524,1	24,0	34,5	3,2	-7,3	1516,7
Opolskie .....	282,3	4,1	7,3	-1,0	-4,3	278,0
Podkarpackie .....	609,5	10,5	14,2	-1,8	-5,6	604,0
Podlaskie .....	333,2	5,5	8,6	-1,1	-4,2	329,0
Pomorskie .....	660,2	10,9	15,0	0,6	-3,4	656,7
Śląskie .....	1262,4	18,6	33,8	-4,0	-19,2	1243,2
Świętokrzyskie .....	339,0	5,6	9,0	-1,3	-4,7	334,2
Warmińsko-mazurskie .....	402,9	6,8	10,4	-1,5	-5,2	397,8
Wielkopolskie .....	988,9	16,4	22,8	-1,0	-7,4	981,4
Zachodniopomorskie .....	472,4	7,4	12,1	-1,3	-5,9	466,5

a Zgony i saldo migracji zagranicznych ludności w wieku produkcyjnym, w przypadku województw dodatkowo saldo migracji wewnętrznych — na pobyt stały i czasowy (powyżej 3 miesięcy).

a Deaths and net international migration of population at working age, in case of voivodships net internal migration — for permanent residence and temporary stay (above 3 months).

TABL. 22. ZESTAWIENIE JEDNOSTEK ADMINISTRACYJNYCH I TERYTORIALNYCH W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

LIST OF ADMINISTRATIVE AND TERRITORIAL UNITS IN 2020

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powiaty Powiats			Gminy Gminas						Miasta Townns	Pod- regio- ny Subre- gions
	ogółem total	ziem- skie coun- try- ship	grodz- kie town- ship	ogółem total	miejskie urban			miejsko- wiejskie urban- -rural	wiejskie rural		
					razem total	na pra- wach powiatu with powiat status	pozo- stałe other				
<b>P O L S K A</b> .....	<b>380</b>	<b>314</b>	<b>66</b>	<b>2477</b>	<b>302</b>	<b>66</b>	<b>236</b>	<b>642</b>	<b>1533</b>	<b>944</b>	<b>73</b>
<b>P O L A N D</b>											
Dolnośląskie .....	30	26	4	169	35	4	31	56	78	91	5
Kujawsko-pomorskie .....	23	19	4	144	17	4	13	35	92	52	5
Lubelskie .....	24	20	4	213	20	4	16	28	165	48	4
Lubuskie .....	14	12	2	82	9	2	7	34	39	43	2
Łódzkie .....	24	21	3	177	18	3	15	28	131	46	5
Małopolskie .....	22	19	3	182	14	3	11	48	120	62	6
Mazowieckie .....	42	37	5	314	35	5	30	54	225	89	9
Opolskie .....	12	11	1	71	3	1	2	33	35	36	2
Podkarpackie .....	25	21	4	160	16	4	12	35	109	51	4
Podlaskie .....	17	14	3	118	13	3	10	27	78	40	3
Pomorskie .....	20	16	4	123	22	4	18	20	81	42	5
Śląskie .....	36	17	19	167	49	19	30	22	96	71	8
Świętokrzyskie .....	14	13	1	102	5	1	4	39	58	44	2
Warmińsko-mazurskie	21	19	2	116	16	2	14	34	66	50	3
Wielkopolskie .....	35	31	4	226	19	4	15	94	113	113	6
Zachodniopomorskie .....	21	18	3	113	11	3	8	55	47	66	4

**Rezydenci**

Resident population

TABL. 23. REZYDENCI WEDŁUG PŁCI I WIEKU

Stan w dniu 31 grudnia

RESIDENT POPULATION BY SEX AND AGE

As of 31 December

GRUPY WIEKU AGE GROUPS	2010	2019	2020						
			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas		wieś rural areas	
						razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males
w tysiącach in thousands									
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>38062,7</b>	<b>37958,1</b>	<b>37840</b>	<b>18307,5</b>	<b>19532,5</b>	<b>22678,0</b>	<b>10743,9</b>	<b>15162,0</b>	<b>7563,6</b>
0— 9 lat .....	3833,5	3863,8	3810,1	1957,6	1852,5	2204,1	1132,5	1606,0	825,0
10—19 .....	4382,3	3784,9	3825,4	1961,3	1864,1	2105,2	1078,1	1720,2	883,2
20—29 .....	5975,7	4526,9	4357,3	2222,0	2135,3	2346,2	1185,0	2011,1	1037,0
30—39 .....	5760,6	6009,5	5926,0	3015,0	2911,0	3622,1	1817,0	2303,9	1198,0
40—49 .....	4779,3	5518,2	5642,8	2844,1	2798,7	3411,6	1697,5	2231,2	1146,6
50—59 .....	5805,1	4606,4	4539,5	2232,1	2307,5	2651,7	1263,8	1887,9	968,3
60—69 .....	3701,5	5179,6	5142,5	2360,9	2781,6	3300,2	1448,1	1842,2	912,8
70—79 .....	2498,1	2783,2	2919,1	1194,8	1724,3	1954,2	783,0	964,9	411,8
80—89 .....	1202,6	1419,2	1399,1	451,0	948,2	905,5	293,2	493,6	157,8
90—99 .....	120,6	260,3	270,9	67,1	203,8	172,2	44,4	98,7	22,7
100 lat i więcej .....	3,2	6,3	7,2	1,7	5,5	5,0	1,2	2,2	0,5
100 and more									
<b>EKONOMICZNE GRUPY WIEKU ECONOMIC AGE GROUPS</b>									
Przedprodukcyjny .....	7184,5	6913,2	6922,5	3553,4	3369,1	3926,6	2014,8	2995,9	1538,6
Pre-working age									
Produkcyjny .....	24435,5	22679,3	22425,3	11925,2	10500,1	13158,7	6903,6	9266,6	5021,6
Working age									
mobilny .....	15106,0	14234,2	13993,9	7117,7	6876,3	8192,0	4117,3	5802,0	3000,4
mobility age									
niemobilny .....	9329,4	8445,1	8431,4	4807,5	3623,9	4966,8	2786,3	3464,6	2021,2
non-mobility age									
Poprodukcyjny .....	6442,8	8365,6	8492,2	2828,9	5663,3	5592,7	1825,5	2899,5	1003,4
Post-working age									
<b>BIOLOGICZNE GRUPY WIEKU BIOLOGICAL AGE GROUPS</b>									
0—14 lat .....	5804,6	5862,1	5857,1	3007,0	2850,1	3342,2	1715,7	2514,8	1291,3
15—64 .....	27076,6	25179,3	24897,8	12471,6	12426,2	14658,4	7202,7	10239,4	5268,9
65 lat i więcej .....	5181,5	6916,7	7085,1	2828,9	4256,2	4677,3	1825,5	2407,8	1003,4
65 and more									
<b>EDUKACYJNE GRUPY WIEKU EDUCATIONAL AGE GROUPS</b>									
0— 2 lata .....	1266,9	1160,6	1111,8	571,3	540,5	653,0	335,5	458,8	235,8
3— 6 .....	1501,0	1509,7	1546,0	793,9	752,1	898,5	461,5	647,5	332,4
7—12 .....	2208,0	2447,7	2421,2	1242,8	1178,3	1362,1	699,4	1059,0	543,4
13—15 .....	1263,4	1097,3	1143,0	586,0	557,1	629,8	322,4	513,2	263,6
16—18 .....	1446,1	1060,9	1050,9	539,2	511,7	571,9	292,6	479,0	246,6
19—24 lata .....	3335,0	2391,1	2320,4	1186,1	1134,3	1224,6	623,5	1095,8	562,6



TABL. 24. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁC I WOJEWÓDZTW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020

As of 31 December

P Ł Ę Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
w tysiącach in thousands									

## O G Ó Ł E M T O T A L

<b>POLSKA</b> .....	<b>37840,0</b>	<b>6922,5</b>	<b>22425,3</b>	<b>13993,9</b>	<b>8431,4</b>	<b>8492,2</b>	<b>69</b>	<b>31</b>	<b>38</b>
<b>POLAND</b> .....									
Dolnośląskie .....	2857,4	495,5	1683,4	1055,7	627,7	678,5	70	29	40
Kujawsko-pomorskie .....	2041,5	369,5	1218,1	755,9	462,2	453,9	68	30	37
Lubelskie .....	2074,5	366,5	1232,8	767,6	465,2	475,2	68	30	39
Lubuskie .....	996,9	181,3	593,9	371,3	222,6	221,7	68	31	37
Łódzkie .....	2425,7	415,0	1410,5	862,5	548,0	600,2	72	29	43
Małopolskie .....	3372,8	649,1	2021,4	1283,9	737,6	702,2	67	32	35
Mazowieckie .....	5401,2	1048,8	3159,0	2000,5	1158,5	1193,4	71	33	38
Opolskie .....	936,0	155,7	559,1	338,5	220,6	221,2	67	28	40
Podkarpackie .....	2078,1	381,2	1260,3	792,7	467,7	436,6	65	30	35
Podlaskie .....	1144,0	203,2	686,8	422,5	264,3	254,0	67	30	37
Pomorskie .....	2318,9	462,7	1368,2	869,2	499,1	487,9	69	34	36
Śląskie .....	4450,2	769,8	2619,8	1592,0	1027,8	1060,6	70	29	40
Świętokrzyskie .....	1209,1	200,3	715,1	439,0	276,1	293,8	69	28	41
Warmińsko-mazurskie .....	1392,1	255,4	839,9	521,7	318,2	296,8	66	30	35
Wielkopolskie .....	3477,6	679,7	2071,9	1312,6	759,3	726,0	68	33	35
Zachodniopomorskie .....	1664,1	288,7	985,1	608,3	376,8	390,2	69	29	40
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>18307,5</b>	<b>3553,4</b>	<b>11925,2</b>	<b>7117,7</b>	<b>4807,5</b>	<b>2828,9</b>	<b>54</b>	<b>30</b>	<b>24</b>
<b>Males</b> .....									
Dolnośląskie .....	1374,6	254,2	896,4	535,2	361,3	223,9	53	28	25
Kujawsko-pomorskie .....	988,8	189,9	648,1	385,0	263,1	150,9	53	29	23
Lubelskie .....	1005,3	187,5	662,3	396,1	266,3	155,5	52	28	23
Lubuskie .....	485,9	92,8	319,3	190,4	128,9	73,7	52	29	23
Łódzkie .....	1156,2	213,1	750,3	440,5	309,8	192,8	54	28	26
Małopolskie .....	1637,7	333,6	1066,1	648,6	417,5	238,0	54	31	22
Mazowieckie .....	2585,6	538,5	1652,7	1000,6	652,1	394,4	56	33	24
Opolskie .....	453,5	80,0	299,5	172,8	126,7	74,0	51	27	25
Podkarpackie .....	1018,3	195,6	674,7	407,3	267,4	148,0	51	29	22
Podlaskie .....	557,6	104,3	369,8	218,4	151,4	83,4	51	28	23
Pomorskie .....	1128,1	237,8	723,0	438,4	284,6	167,2	56	33	23
Śląskie .....	2145,2	394,2	1395,4	809,9	585,4	355,6	54	28	25
Świętokrzyskie .....	589,5	102,6	387,4	227,3	160,1	99,5	52	26	26
Warmińsko-mazurskie .....	680,6	131,3	452,2	268,7	183,5	97,2	51	29	21
Wielkopolskie .....	1692,5	350,0	1099,3	667,8	431,4	243,3	54	32	22
Zachodniopomorskie .....	808,2	148,1	528,7	310,6	218,1	131,5	53	28	25

TABL. 24. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁC I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
w tysiącach in thousands									

## O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)

<b>Kobiety</b> .....	<b>19532,5</b>	<b>3369,1</b>	<b>10500,1</b>	<b>6876,3</b>	<b>3623,9</b>	<b>5663,3</b>	<b>86</b>	<b>32</b>	<b>54</b>
<b>Females</b>									
Dolnośląskie .....	1482,8	241,3	787,0	520,5	266,4	454,5	88	31	58
Kujawsko-pomorskie .....	1052,6	179,6	570,0	370,9	199,1	303,0	85	32	53
Lubelskie .....	1069,2	179,1	570,4	371,5	198,9	319,7	87	31	56
Lubuskie .....	511,1	88,5	274,6	180,9	93,7	148,0	86	32	54
Łódzkie .....	1269,5	201,9	660,2	422,1	238,2	407,4	92	31	62
Małopolskie .....	1735,1	315,5	955,4	635,3	320,1	464,2	82	33	49
Mazowieckie .....	2815,6	510,4	1506,3	999,9	506,4	799,0	87	34	53
Opolskie .....	482,5	75,7	259,6	165,7	93,9	147,2	86	29	57
Podkarpackie .....	1059,8	185,6	585,6	385,4	200,2	288,6	81	32	49
Podlaskie .....	586,4	98,9	316,9	204,0	112,9	170,6	85	31	54
Pomorskie .....	1190,8	224,8	645,2	430,8	214,4	320,7	85	35	50
Śląskie .....	2305,0	375,5	1224,4	782,1	442,4	705,0	88	31	58
Świętokrzyskie .....	619,7	97,7	327,7	211,7	116,0	194,3	89	30	59
Warmińsko-mazurskie .....	711,5	124,1	387,7	253,0	134,7	199,7	84	32	51
Wielkopolskie .....	1785,1	329,7	972,7	644,8	327,9	482,7	84	34	50
Zachodniopomorskie .....	855,8	140,7	456,4	297,7	158,7	258,7	88	31	57

## MIASTA URBAN AREAS

<b>RAZEM</b> .....	<b>22678,0</b>	<b>3926,6</b>	<b>13158,7</b>	<b>8192,0</b>	<b>4966,8</b>	<b>5592,7</b>	<b>72</b>	<b>30</b>	<b>43</b>
<b>TOTAL</b>									
Dolnośląskie .....	1948,1	320,8	1124,3	706,7	417,7	503,0	73	29	45
Kujawsko-pomorskie .....	1196,4	200,1	697,3	429,9	267,4	299,0	72	29	43
Lubelskie .....	962,6	161,6	561,5	348,9	212,6	239,4	71	29	43
Lubuskie .....	645,9	113,7	376,9	235,7	141,2	155,3	71	30	41
Łódzkie .....	1511,7	243,6	860,5	523,7	336,8	407,6	76	28	47
Małopolskie .....	1623,2	286,8	948,0	603,0	344,9	388,4	71	30	41
Mazowieckie .....	3481,0	659,6	1998,5	1274,3	724,2	822,9	74	33	41
Opolskie .....	506,2	80,9	294,9	178,6	116,4	130,3	72	27	44
Podkarpackie .....	858,8	147,7	506,7	318,4	188,3	204,4	69	29	40
Podlaskie .....	697,4	123,2	417,4	257,9	159,5	156,8	67	30	38
Pomorskie .....	1467,0	266,1	846,3	534,0	312,3	354,6	73	31	42
Śląskie .....	3407,6	572,1	1986,9	1205,7	781,2	848,5	71	29	43
Świętokrzyskie .....	546,8	83,0	313,1	189,2	123,9	150,7	75	27	48
Warmińsko-mazurskie .....	822,7	144,2	483,1	299,2	183,9	195,4	70	30	40
Wielkopolskie .....	1866,0	334,8	1086,0	681,4	404,6	445,2	72	31	41
Zachodniopomorskie .....	1136,8	188,3	657,3	405,4	251,9	291,2	73	29	44

TABL. 24. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁĘCI I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
w tysiącach in thousands									
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>									
<b>Mężczyźni .....</b>	<b>10743,9</b>	<b>2014,8</b>	<b>6903,6</b>	<b>4117,3</b>	<b>2786,3</b>	<b>1825,5</b>	<b>56</b>	<b>29</b>	<b>26</b>
<b>Males</b>									
Dolnośląskie .....	920,8	164,3	593,2	355,8	237,4	163,4	55	28	28
Kujawsko-pomorskie .....	565,3	102,4	366,2	216,8	149,4	96,7	54	28	26
Lubelskie .....	452,6	82,6	293,7	176,0	117,7	76,3	54	28	26
Lubuskie .....	309,5	58,2	200,5	119,9	80,6	50,8	54	29	25
Łódzkie .....	702,7	125,1	451,0	264,4	186,6	126,6	56	28	28
Małopolskie .....	768,5	147,6	492,7	300,5	192,1	128,3	56	30	26
Mazowieckie .....	1628,4	338,7	1023,1	624,2	398,9	266,6	59	33	26
Opolskie .....	241,1	41,6	156,7	90,8	65,9	42,9	54	27	27
Podkarpackie .....	411,2	75,8	267,5	161,8	105,7	67,9	54	28	25
Podlaskie .....	331,5	63,0	219,4	131,0	88,4	49,1	51	29	22
Pomorskie .....	699,0	136,9	442,4	266,7	175,7	119,7	58	31	27
Śląskie .....	1632,3	293,0	1056,8	612,6	444,2	282,6	54	28	27
Świętokrzyskie .....	259,0	42,7	166,8	96,8	70,0	49,5	55	26	30
Warmińsko-mazurskie .....	391,5	74,4	254,8	151,5	103,3	62,4	54	29	24
Wielkopolskie .....	888,0	172,1	570,2	343,7	226,5	145,7	56	30	26
Zachodniopomorskie .....	542,4	96,6	348,8	204,9	143,9	97,1	56	28	28
<b>Kobiety .....</b>	<b>11934,1</b>	<b>1911,8</b>	<b>6255,1</b>	<b>4074,7</b>	<b>2180,4</b>	<b>3767,2</b>	<b>91</b>	<b>31</b>	<b>60</b>
<b>Females</b>									
Dolnośląskie .....	1027,2	156,5	531,2	350,9	180,3	339,6	93	29	64
Kujawsko-pomorskie .....	631,1	97,7	331,1	213,1	118,0	202,3	91	30	61
Lubelskie .....	510,0	79,0	267,8	172,9	94,9	163,2	90	29	61
Lubuskie .....	336,3	55,5	176,4	115,8	60,6	104,5	91	31	59
Łódzkie .....	809,1	118,6	409,4	259,2	150,2	281,0	98	29	69
Małopolskie .....	854,6	139,2	455,3	302,5	152,8	260,1	88	31	57
Mazowieckie .....	1852,7	320,9	975,5	650,2	325,3	556,3	90	33	57
Opolskie .....	265,0	39,4	138,3	87,8	50,5	87,4	92	28	63
Podkarpackie .....	447,6	71,9	239,2	156,6	82,6	136,4	87	30	57
Podlaskie .....	365,9	60,2	197,9	126,9	71,1	107,7	85	30	54
Pomorskie .....	768,0	129,3	403,9	267,3	136,6	234,8	90	32	58
Śląskie .....	1775,2	279,1	930,2	593,2	337,0	566,0	91	30	61
Świętokrzyskie .....	287,8	40,3	146,3	92,4	53,9	101,2	97	28	69
Warmińsko-mazurskie .....	431,2	69,8	228,4	147,7	80,6	133,0	89	31	58
Wielkopolskie .....	978,0	162,7	515,8	337,7	178,1	299,5	90	32	58
Zachodniopomorskie .....	594,4	91,7	308,5	200,6	107,9	194,1	93	30	63

TABL. 24. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁC I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
w tysiącach in thousands									
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>15162,0</b>	<b>2995,9</b>	<b>9266,6</b>	<b>5802,0</b>	<b>3464,6</b>	<b>2899,5</b>	<b>64</b>	<b>32</b>	<b>31</b>
Dolnośląskie .....	909,3	174,8	559,0	349,0	210,0	175,5	63	31	31
Kujawsko-pomorskie	845,1	169,4	520,8	326,0	194,8	154,8	62	33	30
Lubelskie .....	1111,9	204,9	671,3	418,7	252,5	235,8	66	31	35
Lubuskie .....	351,1	67,6	217,1	135,6	81,4	66,4	62	31	31
Łódzkie .....	913,9	171,3	550,0	338,9	211,2	192,6	66	31	35
Małopolskie .....	1749,6	362,4	1073,5	680,9	392,6	313,8	63	34	29
Mazowieckie .....	1920,2	389,3	1160,5	726,2	434,3	370,4	65	34	32
Opolskie .....	429,8	74,8	264,1	159,9	104,2	90,9	63	28	34
Podkarpackie .....	1219,4	233,5	753,6	474,3	279,4	232,2	62	31	31
Podlaskie .....	446,6	80,0	269,4	164,6	104,7	97,3	66	30	36
Pomorskie .....	851,9	196,5	522,0	335,2	186,8	133,4	63	38	26
Śląskie .....	1042,7	197,7	632,9	386,3	246,6	212,1	65	31	34
Świętokrzyskie .....	662,3	117,3	402,0	249,8	152,2	143,1	65	29	36
Warmińsko-mazurskie	569,4	111,2	356,8	222,5	134,3	101,5	60	31	28
Wielkopolskie .....	1611,6	344,9	985,9	631,2	354,7	280,8	63	35	28
Zachodniopomorskie	527,3	100,4	327,8	202,9	124,9	99,0	61	31	30
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>7563,6</b>	<b>1538,6</b>	<b>5021,6</b>	<b>3000,4</b>	<b>2021,2</b>	<b>1003,4</b>	<b>51</b>	<b>31</b>	<b>20</b>
Dolnośląskie .....	453,7	89,9	303,2	179,4	123,8	60,5	50	30	20
Kujawsko-pomorskie	423,5	87,4	282,0	168,2	113,7	54,1	50	31	19
Lubelskie .....	552,7	104,8	368,7	220,1	148,6	79,2	50	28	21
Lubuskie .....	176,3	34,6	118,8	70,6	48,3	22,9	48	29	19
Łódzkie .....	453,5	88,1	299,2	176,0	123,2	66,2	52	29	22
Małopolskie .....	869,1	186,0	573,4	348,1	225,3	109,7	52	32	19
Mazowieckie .....	957,3	199,8	629,7	376,5	253,2	127,8	52	32	20

TABL. 24. REZYDENCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU, PŁEĆ I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

RESIDENT POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Ekonomiczne grupy wieku Economic age groups					W wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age per 100 persons at working age		
		przedpro- dukcyjny pre- -working	produkcyjny working			poproduk- cyjny post- -working	razem total	przedpro- dukcyjny pre- -working	poproduk- cyjny post- -working
			razem total	mobilny mobility	nie- mobilny non- -mobility				
w tysiącach in thousands									

## WIEŚ (dok.) RURAL AREAS (cont.)

<b>Mężczyźni (dok.)</b> Males (cont.)									
Opolskie .....	212,4	38,5	142,8	82,0	60,8	31,1	49	27	22
Podkarpackie .....	607,1	119,8	407,2	245,5	161,8	80,1	49	29	20
Podlaskie .....	226,0	41,3	150,4	87,4	63,0	34,3	50	27	23
Pomorskie .....	429,1	101,0	280,6	171,7	108,9	47,5	53	36	17
Śląskie .....	512,9	101,3	338,6	197,4	141,2	73,0	51	30	22
Świętokrzyskie .....	330,4	59,9	220,5	130,5	90,1	50,0	50	27	23
Warmińsko-mazurskie	289,1	56,9	197,4	117,2	80,2	34,8	46	29	18
Wielkopolskie .....	804,5	177,9	529,1	324,1	205,0	97,6	52	34	18
Zachodniopomorskie	265,8	51,5	179,9	105,8	74,2	34,4	48	29	19
<b>Kobiety</b> .....	<b>7598,4</b>	<b>1457,3</b>	<b>4245,0</b>	<b>2801,6</b>	<b>1443,5</b>	<b>1896,1</b>	<b>79</b>	<b>34</b>	<b>45</b>
Females									
Dolnośląskie .....	455,6	84,8	255,8	169,6	86,2	115,0	78	33	45
Kujawsko-pomorskie	421,6	82,0	238,9	157,8	81,1	100,7	76	34	42
Lubelskie .....	559,2	100,1	302,6	198,6	104,0	156,5	85	33	52
Lubuskie .....	174,7	33,0	98,2	65,1	33,2	43,5	78	34	44
Łódzkie .....	460,4	83,3	250,8	162,8	88,0	126,4	84	33	50
Małopolskie .....	880,5	176,3	500,1	332,8	167,3	204,1	76	35	41
Mazowieckie .....	962,9	189,4	530,8	349,8	181,0	242,6	81	36	46
Opolskie .....	217,5	36,3	121,3	77,9	43,4	59,8	79	30	49
Podkarpackie .....	612,3	113,7	346,4	228,8	117,6	152,1	77	33	44
Podlaskie .....	220,6	38,7	119,0	77,2	41,8	62,9	85	32	53
Pomorskie .....	422,8	95,6	241,4	163,5	77,9	85,9	75	40	36
Śląskie .....	529,8	96,4	294,3	188,9	105,4	139,0	80	33	47
Świętokrzyskie .....	331,9	57,4	181,4	119,3	62,1	93,1	83	32	51
Warmińsko-mazurskie	280,3	54,3	159,4	105,3	54,1	66,7	76	34	42
Wielkopolskie .....	807,1	167,0	456,8	307,1	149,7	183,2	77	37	40
Zachodniopomorskie	261,4	49,0	147,9	97,1	50,7	64,6	77	33	44

## DZIAŁ II RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

## PART II VITAL STATISTICS OF POPULATION

### Uwagi do działu

#### 1. Dane o:

- zarejestrowanych **małżeństwach, urodzeniach i zgonach** pochodzą ze **sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego** i dotyczą faktów, które miały miejsce w Polsce. Statystyka otrzymywała: w latach 1946—1948 — sumaryczne zestawienia dla powiatów/gmin; w latach 1949—1973 — wykazy zbiorcze (w przypadku zgonów były to lata 1949—1962); od roku 1974 (zgony od 1963 r.) wprowadzono indywidualne dokumenty dla każdego faktu ruchu naturalnego;
- rozwodach i separacjach** pochodzą ze **sprawozdawczości sądów**. W zakresie rozwodów statystyka otrzymywała: w latach 1946—1948 — sumaryczne zestawienia dla powiatów/gmin; w latach 1949—1973 — wykazy zbiorcze, natomiast od roku 1974 wprowadzono indywidualne dokumenty. Dane o separacjach gromadzone są od 2000 r.

Od 2009 r. dane indywidualne o faktach ruchu naturalnego są pobierane z systemów informacyjnych jednostek sprawozdawczych.

2. W tablicach zawierających **dane w przekroju terytorialnym** zastosowano podział administracyjny:

- dla 1970 r. — z dnia 1 stycznia;
- dla 1994 r. — z dnia 30 grudnia;
- dla pozostałych lat — z dnia 31 grudnia.

3. Dane o **ruchu naturalnym ludności** — jeżeli nie zaznaczono inaczej — opracowano **w podziale terytorialnym**:

- małżeństwa** — do 1994 r. według miejsca zamieszkania męża przed ślubem (z wyjątkiem lat 1978—1989, dla których jako kryterium podziału terytorialnego przyjęto miejsce wspólnego zamieszkania po ślubie). Przy prezentacji danych w podziale terytorialnym eliminowano te związki małżeńskie, w których mąż miał miejsce zamieszkania za granicą. Od 1995 r. dane o małżeństwach prezentowane w podziale terytorialnym uwzględniają wszystkie te małżeństwa, w których dla jednej ze stron (mężczyzny lub kobiety) miejscem stałego zamieszkania przed zawarciem związku małżeńskiego była Polska. Jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto, wieś) przyjęto województwo zamieszkania męża lub — gdy mąż mieszkał za granicą — województwo zamieszkania żony;
- rozwoły** — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód. Do 1998 r.

### Notes

#### 1. Data of:

- registered **marriages, birth and death** come from **civil status offices** and concern events that occurred in Poland. Statistics received: in the years 1946—1948 — a summary statement of the powiats/gminas; in the years 1949—1973 — the summary reports (for deaths in the years 1949—1962). Since 1974 (for deaths since 1963) individual documents for each natural movement fact were introduced;
- divorces and separations** come from **courts reporting**. Statistics received in the scope of divorces: in the years 1946—1948 — a summary statement of the powiats/gminas; in the years 1949—1973 — the summary reports. Since 1974 individual documents were introduced. Data on separations are being collected since 2000.

Since 2009 individual data on natural movement facts is gathered from reporting units of information systems.

2. In the tables containing **data by territorial distribution** the following administrative division was used:

- for the year 1970 — as of 1 January;
- for 1994 — as of 30 December;
- for other years — as of 31 December.

3. The **data on vital statistics** — unless otherwise indicated — is presented in the following **territorial division**:

- marriages** — up to 1994 by the place of residence of the husband before the contract of the marriage (excluding the period 1978—1989 when the place of residence shared by spouses after getting married was the criterion of territorial distribution). For data by territorial division there were excluded cases, in which the husband had a residence abroad. Since 1995 data on marriages by territorial distribution included all marriages, in which one of spouses is registered for the permanent residence in Poland. As criterion of division by voivodship (powiats, urban and rural areas) there has been taken voivodship of residence of husband or wife — when the husband lives abroad;
- divorces** — by the place of residence of person filling petition for divorce. Up to 1998 data by ter-

w podziale terytorialnym nie uwzględniano rozwodów z powództwa osób (jednej lub obojga) zamieszkałych za granicą. Począwszy od 1999 r. jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto, wieś) przyjęto województwo zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód lub — w przypadku gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą — rozwód został zaliczony do województwa, które stanowi miejsce zamieszkania współmałżonka. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa zamieszkiwali za granicą — w 2020 r. 608 rozwodów;

- **separacje** — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo, a w przypadku zgodnego wniosku stron — według miejsca zamieszkania męża. Jako kryterium podziału na województwa (powiaty, miasto, wieś) przyjęto województwo zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o separację lub — w przypadku gdy pozew wniosła osoba zamieszkała za granicą — separacja została zaliczona do województwa, w którym zamieszkiwał współmałżonek. W podziale terytorialnym nie uwzględnia się przypadków, gdy oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą — w 2020 r. zarejestrowano 4 takie przypadki;
- **urodzenia** — według miejsca zamieszkania matki noworodka;
- **zgony** — według miejsca zamieszkania osoby zmarłej.

4. W podziale według **statusu na rynku pracy** uwzględniono:

- 1) **utrzymujących się z pracy** przynoszącej im zarobek lub dochód: najemnej lub pracujących na rachunek własny w rolnictwie i poza rolnictwem (łącznie z pomagającymi im członkami rodziny), pracy nakładczej, agentów itp.;
- 2) **utrzymywanych**, tj. tych, którzy nie posiadają własnego źródła utrzymania, a są na utrzymaniu pracujących;
- 3) **utrzymujących się z niezarobkowych źródeł**, tj. osoby, które pobierają rentę, emeryturę, stypendium, alimenty, korzystają z pomocy społecznej, zasiłku dla bezrobotnych, posiadają dochód z oddanego w dzierżawę gospodarstwa rolnego itd., a także te, które są na utrzymaniu tych osób.

Podziału według **źródeł utrzymania w rolnictwie i poza rolnictwem** dokonano zgodnie z obowiązującą klasyfikacją rodzaju działalności, według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD).

Od 2015 r. dane w zakresie statusu na rynku pracy są gromadzone wyłącznie dla separacji i rozwodów.

## Małżeństwa

5. Dane o małżeństwach uwzględniają związki małżeńskie zawarte w formie przewidzianej prawem w urzędach stanu cywilnego — ustawa Prawo

ritorial division exclude divorces if the persons (one or both) live abroad at the moment of filling petition for a divorce. Since 1999 in the divorce statistics as a criterion of division by voivodship (powiats, urban and rural areas) has been taken voivodship of residence in Poland of person filling petition for a divorce or in case of petition for divorce being filled by person residing abroad — voivodship of residence in Poland of that person's spouse. Data by the territorial division exclude cases of divorces adjudicated on the basis of the persons' petition who both resided abroad at the moment of filling petition — 608 cases were registered in 2020;

- **separations** — by place of residence of the person filling petition for separation, in case of unanimous petition of both — voivodship of residence of husband. As criterion of division by voivodship (powiats, urban and rural areas) has been taken voivodship of residence in Poland of a person filling petition for separation or in case of petition for separation being filled by person residing abroad — voivodship of residence in Poland of that person's spouse. Data by a territorial division exclude cases of separation adjudicated on the basis of the persons' petition who both resided abroad at the moment of filling petition — 4 cases were registered in 2020;
- **births** — by the place of residence of the new born child's mother;
- **deaths** — by the place of residence of the deceased.

4. In the presentation of data by **main activity status** the following categories were used:

- 1) **working persons**, i.e. persons maintaining from a job which brings them earnings or incomes: employees, or self-employed in agriculture and outside agriculture (together with the helping members of the family), outworkers, agents and so on;
- 2) **dependent persons**, i.e. persons, who do not have their own source of maintenance and are maintained by working persons;
- 3) **persons supporting themselves from non-earned sources** of incomes, i.e. persons receiving retirement pay, pension, scholarship, alimony, social money benefit and benefit for unemployed, receiving income from a rented farm etc. as well as dependent persons.

The presentation of **data by sources of persons' maintenance in agriculture and outside agriculture** is consistent with the valid classification accordingly with the Polish Classification of Economic Activities (PKD).

Since 2015 data by main activity status are collected only for separations and divorces.

## Marriages

5. The data on marriages refer to marriages contracted according to lawful rules at the civil status offices — the Law on Civil Status Acts from

o aktach (Dz. U. 2014 poz. 1741, z późn. zm.). Przepisy prawa rodzinnego reguluje ustawa z dnia 25 lutego 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz. U. 1964 Nr 9, poz. 59, z późn. zm.).

Od 1999 r. — na mocy ustawy z dnia 24 lipca 1998 r. o zmianie ustaw — Kodeks rodzinny i opiekuńczy, Kodeks postępowania cywilnego, Prawo o aktach stanu cywilnego, ustawy o stosunku Państwa do Kościoła Katolickiego w Rzeczypospolitej Polskiej oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 117 poz. 757) — w urzędach stanu cywilnego rejestrowane są także małżeństwa podlegające prawu wewnętrznemu kościoła lub związku wyznaniowego — zawarte w obecności duchownego. Małżeństwo zawarte w tej formie podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe ze skutkami cywilnymi mogą być zawierane jedynie w następujących dziesięciu kościołach oraz jednym związku wyznaniowym: Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Methodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy.

6. Prezentowane w dziale tablice uwzględniają podział na małżeństwa cywilne (tj. zawierane wyłącznie przed urzędnikiem stanu cywilnego) oraz małżeństwa wyznaniowe (patrz pkt 5). Tablica dotycząca małżeństw wyznaniowych w poszczególnych województwach przedstawia liczbę zawartych związków małżeńskich według najczęściej występujących wyznań.

7. Do 2008 r. informacje o małżeństwie były gromadzone na formularzu statystycznym „Karta statystyczna zawarcia małżeństwa” (DN-1). Od 2009 r. dane są przesyłane przez USC w postaci elektronicznej z rejestru stanu cywilnego oraz od 2015 r. — z rejestru PESEL w zakresie dodatkowych zmiennych.

8. Małżeństwa istniejące i **bilans małżeństw**. Małżeństwa istniejące to liczba prawnych związków małżeńskich odnotowana w określonym momencie (np. na koniec roku). Stanowią one kategorię wyników bilansu małżeństw, który jest dokonywany corocznie metodą analizy czynnikowej i naliczany przy uwzględnieniu w danym roku liczby małżeństw: nowo zawartych (+); rozwiązanych poprzez orzeczenie rozwodu (-); które uległy rozpadowi w wyniku śmierci jednego ze współmałżonków (-) oraz salda migracji wewnętrznych i zagranicznych osób o stanie cywilnym żonaty/zamężna (+/-).

Podstawą (bazą wyjściową) bilansu małżeństw są wyniki spisów powszechnych w zakresie danych o **stanie cywilnym prawnym** osób, tj. liczba mężczyzn, którzy w spisie określili swój stan cywilny

28 November 2014 (Journal of Laws 2014 item 1741, with later amendments). The rules of the family law are regulated by the Act from 25 February 1964 — Family and Tutelary Code (Journal of Laws 1964 No. 9, item 59, with later amendments).

Since 1999 — according to the Act from 24 July 1998 — the Family and Tutelary Code, the Civil Procedure Code, the Law on Civil Status Acts, the Act on Relation of the State to the Catholic Church in the Republic of Poland and the other selected acts (Journal of Laws No. 117, item 757) — in the local civil status offices in Poland are registered all marriages including those based on the internal law of the churches or the religious associations.

Marriages contracted on the basis of canon law subordinate the civil Polish laws and result in the same civil and law consequences as marriages contracted in the local civil status offices.

The religious marriages with civil law consequences may be contracted only in following ten churches and one religious association: the Catholic Church, the Polish Autocephalous Orthodox Church, the Lutheran Church, the Reformed Church, the Evangelical Methodist Church, the Baptist Church, the Seventh Day Adventist Church, the Polish Catholic Church, the Union of Jewish Communities, the Mariavite Church, the Pentecostal Church.

6. In the tables containing data on marriages there was used division on civil marriages (those which were contracted only in the local civil status offices) and religious marriages (see point 5). The table concerning religious marriages presents number of contracted marriages by the most forwarding denominations in the selected voivodships.

7. Up to 2008 data on marriages was collected on the statistical form "Statistical certificate of marriage contraction". Since 2009 data has been sent in the electronic form from civil status register and since 2015 — from PESEL register within the scope of additional data.

8. Existing marriages and **balance of marriages**. Existing marriages are legal relationships that exist in defined period of time. They are the outcome category of marriages balance which is performed annually using factor analysis method and counted with taking into account in a given year the number of marriages: newly contracted (+); terminated due to divorce (-); terminated due to death of a spouse (-); internal and international net migration of married persons (+/-).

Results of population and housing censuses within persons' **legal civil status** data (the number of men that specified their civil status as married) are the basis of the marriage balance. In the Popu-



prawny jako żonaty. W NSP 2011 liczba żonatych mężczyzn wyniosła 9086 tys.

### Separacje

9. Instytucja separacji została wprowadzona w Polsce 15 grudnia 1999 r. ustawą z dnia 21 maja 1999 r. o zmianie ustaw Kodeks rodzinny i opiekuńczy, Kodeks cywilny, Kodeks postępowania cywilnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 1999 Nr 52, poz. 532).

10. Do 2008 r. informacje o separacji były gromadzone na formularzu statystycznym „Karta statystyczna dotycząca prawomocnego: 1) orzeczenia separacji; 2) zniesienia separacji” (D-S1). Od 2009 r. dane są przysyłane przez sądy w postaci elektronicznej.

11. Prezentowane w tablicach dane dotyczą orzeczonej separacji; w 2020 r. o zniesieniu separacji sądy orzekły w stosunku do 198 separowanych małżeństw.

### Rozwody

12. Instytucja rozwodów została wprowadzona na terenie całego kraju w dniu 1 stycznia 1946 r. dekretem z dnia 25 września 1945 r. — Prawo małżeńskie (Dz. U. 1945 Nr 48, poz. 270). Przepisy prawa rodzinnego reguluje ustawa z dnia 25 lutego 1964 r. — Kodeks rodzinny i opiekuńczy (Dz. U. 1964 Nr 9, poz. 59, z późn. zm.).

13. Do 2008 r. informacje o rozwodzie były gromadzone na formularzu statystycznym „Karta statystyczna dotycząca prawomocnego orzeczenia rozwodu” (D-R1). Od 2009 r. dane są przysyłane przez sądy w postaci elektronicznej.

### Urodzenia

14. W sprawozdawczości statystycznej jako urodzenia pochodzące z roku sprawozdawczego przyjmuje się urodzenia, jakie miały miejsce na terenie Polski i zostały zarejestrowane przez USC w danym roku, w tym urodzenia, jakie miały miejsce w latach wcześniejszych (po 31 marca 2011 r., tj. po przeprowadzeniu NSP 2011), ale zostały zarejestrowane w roku sprawozdawczym.

15. Do 2014 r. **źródłem danych o urodzeniach żywych i martwych** był, wykorzystywany wtórnie przez statystykę publiczną, dokument Ministerstwa Zdrowia podstawowy dla akt stanu cywilnego „Pisemne zgłoszenie urodzenia dziecka”. W latach 2015—2017 źródłem danych medycznych o urodzeniach żywych był dokument Ministerstwa Zdrowia „Karta urodzenia”, a o urodzeniach martwych — sprawozdanie o działalności szpitala ogólnego (o symbolu MZ-29) zawierające ogólne informacje, tj. dotyczące liczby urodzeń martwych w podziale na ciężar urodzeniowy dziecka i województwo porodu (umiejscowienie szpitala). Prezentowane za lata

lation and Housing Census 2011 there were 9086 thousand married men.

### Separations

9. Separations as a legal institution were introduced in Poland on 15 December 1999 on the basis of the Act from 21 May 1999 — change of the Family and Tutelary Code, the Civil Code, the Civil Procedure Code and other acts (Journal of Laws 1999 No. 52, item 532).

10. Up to 2008 data on separation was collected on the statistical form "Statistical certificate concerning legally valid decision on: 1) separation; 2) cancellation of separation" (D-S1). Since 2009 data has been sent in the electronic form by courts.

11. Data presented in tables refer to separations; in 2020 courts ruled abolition of separation for 198 couples.

### Divorces

12. Divorces as a legal institution were introduced in Poland on 1 January 1946 on the basis of the Act from 25 September 1945 — Marriage Law (Journal of Laws 1945 No. 48, item 270). The regulations of the family law are regulated by the Act from 25 February 1964 — the Family and Tutelary Code (Journal of Laws 1964 No. 9, item 59, with later amendments).

13. Up to 2008 data on divorce was collected on the statistical form "Statistical certificate concerning legally valid decision on divorce". Since 2009 data has been sent in the electronic form by courts.

### Births

14. All births registered by civil status offices in the current year that took place in Poland are included in statistical reporting for this year. It regards also children born after 31 March 2011 (i.e. after the reference day of population census), but registered in the reporting year.

15. Up to 2014 **the source of data on live birth and stillbirth** was the document of the Ministry of the Health "Notification of birth". In 2015—2017 the source of medical data about live birth was document of the Ministry of the Health "Birth certificate" and about stillbirth — hospital's report (symbol MZ-29) containing general information, i.e. the number of stillbirths by birthweight and voivodship of delivery (location of the hospital). Presented for the years 2015—2017, data on stillbirths by sex, urban and rural areas were estimated.

Since 2018, the source of medical data on live and stillbirths are documents of the Ministry of Health "Birth certificate" and "Stillbirth certificate",

2015—2017 dane o urodzeniach martwych w podziale na miasto i wieś oraz płeć zostały oszacowane.

Od roku 2018 źródłem danych medycznych o urodzeniach żywych i martwych są dokumenty Ministerstwa Zdrowia „Karta urodzenia” i „Karta martwego urodzenia”<sup>1</sup>, natomiast dane demograficzno-społeczne pochodzą z rejestru stanu cywilnego oraz rejestru PESEL.

Podział na urodzenia małżeńskie i pozamałżeńskie oraz stan cywilny rodziców dziecka jest wynikiem szacowania na podstawie informacji pochodzących z urzędów stanu cywilnego oraz rejestru PESEL.

**16.** Zgodnie z **definicjami** pojęć dotyczących czasu trwania ciąży, poronień, urodzeń żywych i martwych stosowane są następujące zasady:

- 1) **żywe urodzenie** jest to całkowite wydalenie lub wydobywanie z ustroju matki noworodka, niezależnie od czasu trwania ciąży, który po takim wydaleniu lub wydobywaniu oddycha bądź wykazuje jakiegokolwiek inne oznaki życia, jak: czynność serca, tętnienie pępowiny lub wyraźne skurcze mięśni zależnych od woli (mięśni szkieletowych), bez względu na to, czy sznur pępowiny został przecięty lub łożysko zostało oddzielone; każdy taki noworodek jest uważany za żywo urodzonego;
- 2) **urodzenia martwe** (zgon płodu) jest to całkowite wydalenie lub wydobywanie z ustroju matki płodu, o ile nastąpiło po upływie 22. tygodnia ciąży, który po takim wydaleniu lub wydobywaniu nie oddycha ani nie wykazuje żadnego innego znaku życia, jak: czynność serca, tętnienie pępowiny lub wyraźne skurcze mięśni zależnych od woli.

Dla celów statystyki dokumentacja medyczna dotycząca okresu okołoporodowego powinna ujmować wszystkie noworodki żywo urodzone, a także płody (urodzenia martwe), które w chwili urodzenia ważyły co najmniej 500 g, a gdy nie jest znana masa urodzeniowa — urodzone po co najmniej 22 tygodniach trwania ciąży lub osiągające 25 cm długości ciała (od szczytu czaszki do pięty).

**Rekomendowana przez Światową Organizację Zdrowia definicja urodzenia i zgonu noworodka obowiązuje w Polsce od 1994 r.** Począwszy od edycji Rocznika Statystycznego Demografii 1995 dane o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt), dla wszystkich prezentowanych w retrospekcji lat, zostały przeliczone zgodnie z definicją WHO. **Przeliczenie dotyczyło wyłącznie danych dla Polski ogółem w podziale na ludność miejską i wiejską oraz płeć (wielkości bezwzględne oraz współczynniki na 1000 ludności).** Ze względów merytorycznych oraz organizacyjno-technicznych, a także z uwagi na znikomy wpływ zmiany definicji na wartości niektórych wskaźników nie dokonano przeliczenia danych dotyczących bardziej szczegółowych podziałów i struktur, takich jak m.in. współczynniki płodności oraz reprodukcji, urodzenia według kolejności

while socio-demographic data come from the registry of civil status and the PESEL register.

The division into legitimate and illegitimate births and marital status of the child's parents is the result of the estimation made on the basis of information from civil registry offices and the PESEL register.

**16.** According to **definitions of phenomena** concerning period of gestation, miscarriages, live births and stillbirths the following principles are used:

- 1) **live birth** is the complete expulsion or extraction of an infant (from maternal body), irrespective of the pregnancy duration who after such separation breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta was attached; each such an infant is considered as live born;
- 2) **stillbirth** (foetal death) is the complete expulsion or extraction of a foetus (from maternal body), on condition that pregnancy duration reached 22 weeks that after such separation not breathes or not shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or definite movement of voluntary muscles.

For the purposes of national statistics the medical documentation concerning the perinatal period should contain all live born infants and fetuses (stillbirths), who weighted at least 500 grams at the moment of birth and — if the birthweight is unknown — reached 22 weeks of life (gestational age) or reached 25 cm of the body length (crown-heel).

**Recommended by the WHO definition of birth and death of an infant has been introduced in Poland since 1994.** Starting from the "Demographic Yearbook 1995" the most retrospective data on births and deaths (including infant deaths) was calculated once again accordingly with the recommended by WHO definition criteria. **The new calculation concerned the following categories: total absolute figures and rates (per 1000 population) of births and deaths by sex on national level and in distribution into urban and rural areas.** Because the introduction of new definition of birth and infant death had small influence on data as well as because of technical and organisation aspects, some retrospective data — describing more detailed demographic phenomena — are presented according to the previous definition. It concerns for example: the structures of births by mother age, birth order, education level, the structures of infant

<sup>1</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzorów karty urodzenia i karty martwego urodzenia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017 poz. 2305).

urodzenia, wieku i poziomu wykształcenia matki oraz zgonu według przyczyn zgonów.

**17. Podział na urodzenia małżeńskie i pozamałżeńskie** jest dokonywany zgodnie ze stanem ustalonym na podstawie przepisu art. 62 § 1 Kodeksu rodzinnego i opiekuńczego (ustawa z dnia 25 lutego 1964 r., Dz. U. 1964 Nr 9, poz. 59), który stanowi:

„Jeżeli dziecko urodziło się w czasie trwania małżeństwa albo przed upływem 300 dni od jego ustania lub unieważnienia, domniemywa się, że pochodzi ono od męża matki”. Jeżeli brak jest takich przesłanek, urodzenie zostaje zaliczone do pozamałżeńskich. Ponadto, w przypadku zawarcia związku małżeńskiego przez rodziców dziecka po jego urodzeniu, ale przed sporządzeniem aktu urodzenia, akt ten sporządza się tak, jakby dziecko urodziło się po zawarciu małżeństwa.

Prezentowane w dziale — począwszy od 2015 r. — informacje w zakresie urodzeń małżeńskich i pozamałżeńskich oraz stanu cywilnego rodziców dziecka zostały oszacowane (do 2014 r. źródłem tych informacji było Pisemne zgłoszenie urodzenia dziecka).

**18. W przypadku porodów wielorakich** (np. bliźniaczych, trójaczych) w statystyce uważa się każdego noworodka za odrębne urodzenie. Natomiast jako poród uważa się zarówno urodzenie pojedyncze, w wyniku którego rodzi się jedno niemowlę, jak również urodzenie wielorakie, kiedy rodzi się dwoje lub więcej niemowląt — bez względu czy dzieci rodzą się żywe czy martwe.

**19. Płodność kobiet** mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15—49 lat). Oprócz ogólnych współczynników płodności podaje się również współczynniki grupowe (cząstkowe), obliczone jako ilorazy liczby urodzeń żywych z kobiet w danej grupie wieku i liczby kobiet w tej samej grupie wieku. Urodzenia z matek w wieku poniżej 15 lat zalicza się do grupy 15—19 lat; urodzenia z matek w wieku 50 lat i więcej zalicza się do grupy 45—49 lat.

#### **20. Współczynniki reprodukcji ludności:**

- współczynnik dzietności kobiet oznacza liczbę dzieci, którą urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu cząstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie;
- współczynnik reprodukcji brutto przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę, przy założeniu, że kobieta będąc w wieku rozrodczym (15—49 lat) rodzić będzie z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności);
- współczynnik reprodukcji netto przedstawia liczbę córek przypadających na kobietę (przy analogicznych założeniach), z wyeliminowaniem

deaths by causes or the reproduction rates presented in the territorial distributions.

**17. Civil status office divides the births on legitimate and illegitimate** in accordance with the factual status fixed on the basis of Art. 62 § 1 of the Family and Tutelary Code (the Act from 25 February, 1964, Journal of Laws 1964 No. 9, item 59); this rule proclaims as follows:

“In the case of a birth that occurred during the time of a marriage or before the passage of 300 days from its stopping or dissolution it is supposed that the infant comes from the husband of the mother”. In the case of the absence of such circumstances, the births have been counted as illegitimate. Also, in the case when the marriage was contracted by the parents of the infant after his/her birth but before issuing the birth certificate, this document will be made as if the infant has been born after the marriage was contracted.

The data on legitimate and illegitimate births as well as marital status of the child's parents presented in this part — since 2015 have been estimated (up to 2014 the source of this data was “Notification of birth”).

**18. In the case of multiple delivery** (e.g. twin, triple) every newborn baby is counted in statistics as a separate birth. As delivery is considered a single birth, which resulted in one baby is born, as well as multiple deliveries, when two or more infants are born — regardless of whether the baby is born alive or death (foetal death).

**19. Female fertility rate** is calculated as the ratio of the number of live births and the number of women in the reproductive age (15—49). Besides total rate, age-specific fertility rates are published, that are calculated as the ratios of the number of live births from women and the number of these women in the same groups of age. Births from mothers in the age under 15 are counted to the group 15—19 and from the mothers in the age of 50 and over — to the group 45—49.

#### **20. The reproduction rates:**

- total fertility rate means the number of children that would be born on average by the woman during her whole reproductive age (15—49), by assumption, that in particular phases of this period she would give birth to the children with the intensity observed in a given year, i.e. the age-specific fertility rates are treated as constant;
- the gross reproduction rate shows the number of daughters born on average by the woman assuming that she in her reproductive age (15—49) will bear with the intensity characteristic for all women bearing in the year for which the reproduction rate (constant fertility rate) is calculated;
- the net reproduction rate shows the number of daughters per a woman — according to the same assumptions, but excluding these daugh-

córek, które — jak wynika z aktualnych tablic trwania życia — nie dożyją do wieku swoich matek. Współczynnik ten wyraża stopień zastępowania pokoleń matek przez córki.

**21. Kolejność urodzenia dziecka** określa, którym z kolei dzieckiem urodzonym przez matkę jest noworodek zarejestrowany w danym roku, przy uwzględnieniu wszystkich poprzednich urodzeń noworodków żywych i martwych.

## Zgony

**22.** W sprawozdawczości statystycznej jako zgony pochodzące z roku sprawozdawczego przyjmuje się fakty, które miały miejsce na terenie Polski i zostały zarejestrowane przez USC w danym roku, w tym zgony, jakie miały miejsce w latach wcześniejszych, ale zostały zarejestrowane w roku sprawozdawczym.

**23. Źródłem danych o zgonie** jest, wykorzystywany wtórnie przez statystykę publiczną, dokument Ministerstwa Zdrowia podstawowy dla akt stanu cywilnego „Karta zgonu”<sup>2</sup> oraz dane z rejestru stanu cywilnego i — od 2015 r. — z rejestru PESEL w zakresie dodatkowych zmiennych.

**24. Zgonem** jest trwale, czyli nieodwracalne ustanie czynności narządów niezbędnych dla życia, konsekwencją czego jest ustanie czynności całego ustroju.

Za **zgon niemowlęcia** uważa się zgon dziecka w wieku poniżej 1 roku, za **zgon noworodka** — zgon dziecka w wieku poniżej 4 tygodni (poniżej 28 dni), przez 0 dni określa się wiek żywo urodzonego noworodka, który nie przeżył 24 godzin.

**25.** Przy opracowywaniu danych o **zgonach według przyczyn** przyjmuje się wyjściową przyczynę zgonu. Za przyczynę wyjściową uważa się chorobę stanowiącą początek procesu chorobowego, który doprowadził do zgonu albo uraz czy zatrucie, w wyniku którego nastąpił zgon.

Dane dotyczące zgonów według przyczyn dla lat 1970—1979 podano zgodnie z „Międzynarodową klasyfikacją chorób, urazów i przyczyn zgonów” obowiązującą od 1 stycznia 1970 r. (zrewidowaną w 1965 r. — VIII Rewizja), dla lat 1980—1996 zgodnie z „Międzynarodową klasyfikacją chorób, urazów i przyczyn zgonów” obowiązującą od 1 stycznia 1980 r. (zrewidowaną w 1975 r. — IX Rewizja).

W praktyce polskiej do 1982 r. urazy i zatrucia klasyfikowane były według rodzaju urazu (np. złamanie kręgosłupa), a począwszy od 1983 r. — według przyczyny zewnętrznej (np. upadek ze schodów).

Od 1 stycznia 1997 r. obowiązują w Polsce — w zakresie orzecznictwa o przyczynach zgonów — zasady Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych — X Rewizja. W związku z tym nastąpiła zmiana organizacji badania oraz

ters, who — according to the current life table — will not survive the age of their mothers. This rate shows the degree of generation's replacement of mothers by daughters.

**21. The birth order of infant** refers to the order a child (registered in a given year) is born among all infants born by the mother, considering all previous live births and stillbirths.

## Deaths

**22.** All deaths registered by civil status offices in the current year that took place in Poland are included in statistical reporting for this year, including the deaths occurred in the previous years, but recorded in the reporting year.

**23.** The **source of data on death** is the document of the Ministry of Health "Death certificate", which is basic document for civil status acts and is in the part secondarily utilized by national statistics and data come from the register of civil status and since 2015 — from PESEL register within the scope of additional data.

**24. Death** means the permanent and irreversible cessation of functions of the essential for life organs and in consequence the cessation of functions of the whole organism.

**Infant death** means the death under 1 year of age, **newborn infant death** — under 4 weeks of age (up to 28 days of life), 0 day indicates the age of live born infant, who did not survive 24 hours.

**25. The deaths by causes** are worked out on the basis of the initial cause of death. The initial cause is the disease, which was at the beginning of the morbid process and which caused the death; it may be also the injury or the poisoning, which caused the death.

Data on deaths by causes for the years 1970—1979 are published in accordance with the "International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Deaths" operative since 1 January 1970 (revised in 1965 — 8 Revision) and for the years 1980—1996 in accordance with the "International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Deaths" operative since 1 January 1980 (revised in 1975 — 9 Revision).

Injuries and poisonings were classified in the Polish practice up to 1982 by type of injury (i.e. fracture of spine) and since 1983 by external cause (i.e. fall down the stairs).

Since 1 January 1997 — in the medical practice and statistical reporting on morbidity and mortality — in Poland has been implemented the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10 Revision. Regarding to this fact some changes were made in the field of or-

<sup>2</sup> Rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie wzoru karty zgonu z dnia 11 lutego 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 231, z późn. zm.).

opracowywania danych o zgonach. Cykl opracowania informacji o przyczynach zgonów został wydłużony do roku. Tym samym w bieżącej edycji Rocznika dane o zgonach według struktury demograficzno-społecznej osób zmarłych dotyczą 2020 r., natomiast dane o przyczynach zgonów dotyczą umieralności, jaka miała miejsce w 2019 r.

**Uwaga** — w latach 1996—1999 w statystyce zgonów wystąpił **brak informacji o przyczynach zgonów**. W 1996 r. braki opisu przyczyn zgonów dotyczyły 1596 przypadków (0,4% wszystkich zgonów); w 1997 r. — ok. 80,5 tys. przypadków (21,2%), w tym 422 zmarłych niemowląt; w 1998 r. — ok. 75,4 tys. (20,1%), w tym 279 niemowląt; a w 1999 r. — 8,7 tys. zgonów (2,2%).

Powodem braku medycznego określenia przyczyn zgonu był **strajk lekarzy**, którego jedną z form było niewystawianie karty zgonu. Należy podkreślić, że statystyka zgonów według płci, wieku oraz innych cech społeczno-demograficznych osób zmarłych za lata 1996—1999 jest kompletna.

**26. Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w danym wieku, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

### Uwagi ogólne

**27. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego ludności** w podziale terytorialnym zamieszczone w tablicach działu obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu na połowę roku (30 czerwca). Patrz też uwagi do tablic przeglądowych, pkt 4.

**28.** Do 1993 r. **współczynnik zgonów niemowląt** był liczony zgodnie z zasadą Rathsa; stanowił iloraz liczby zgonów niemowląt w danym roku i odpowiednich proporcji liczby urodzeń żywych z danego roku ( $a_t$ ) oraz z roku poprzedniego ( $a_{t-1}$ ):

- 1) do 1984 r. — wskaźnik  $a_t = 0,75$ , zaś  $a_{t-1} = 0,25$ ;
- 2) w latach 1985—1993 — wskaźnik  $a_t = 0,85$ , zaś  $a_{t-1} = 0,15$ .

Od 1994 r. współczynnik zgonów niemowląt liczony jest jako iloraz ogólnej liczby zgonów niemowląt i ogólnej liczby urodzeń żywych zarejestrowanych w danym roku.

organisational aspects as so in data processing of deaths. As a consequence of that the cycle of producing the cause of death statistics is longer — it has been extended up to ca. 1 year. For this reason in the current edition of the Yearbook data on number of deaths by socio-demographic structure of deceased persons concerns 2020, however data on causes of deaths concerns mortality in 2019.

**Note** — in the period 1996—1999 in the deaths statistics there was lack of information about causes of deaths. The lack of description causes of deaths concerned 1596 facts in 1996 (0.4% of all deaths) and ca. 80.5 thousand cases (including 422 deaths of infants), i.e. 21.2% of total number of deaths in 1997 and ca. 75.4 thousand cases (20.1%) — including 279 deaths of infants in 1998 and ca. 8.7 thousand cases (2.2%) in 1999.

**Strikes of physicians** were a main reason of a lack of medical statement regarding the cause of deaths. In some cases the deaths certificates consisted of uncompleted description of death cause, in the others — medical documents were inaccessible. It should be stressed that in the same period 1996—1999, the other deaths statistics, i.e. by sex, age and other social-demographic characteristics of the deceased, were completed in full.

**26. Expectancy of life** expresses average number of years that a person in a given age shall survive assuming a steady level of mortality in the period for which the table of the expectation of life was worked out.

### General notes

**27.** The **vital statistics rates** in territorial division published in the tables of this part were calculated as the ratio of the number of given events to the number of population according to mid-year estimates (30 June). See also notes to review tables, point 4.

**28.** Up to 1993 **infant deaths rates** were calculated in accordance with the principle of Rath's. They have made the ratio of the number of infant deaths in a given year to the corresponding proportions of the live births in the given year ( $a_t$ ) and in the previous year ( $a_{t-1}$ ):

- 1) up to 1984 — the proportions  $a_t = 0.75$  and  $a_{t-1} = 0.25$ ;
- 2) in the years 1985—1993 — proportions  $a_t = 0.85$  and  $a_{t-1} = 0.15$ .

Since 1994 infant mortality rate is calculated as the relation between total number of infant deaths and total number of live births concerning the same calendar year.

## Małżeństwa Marriages

TABLE 1 (25). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE (bilans małżeństw)**  
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED (balance of marriages)

LATA YEARS	Małżeń- stwa zawarte Contract- ed marriages	Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved							Różnica między małżeń- stwami zawartymi i rozwią- zanymi <sup>a</sup> Difference between contract- ed and dissolved marria- ges <sup>a</sup>	Małżeń- stwa istnie- jące <sup>bc</sup> w tys. Existing marria- ges <sup>bc</sup> in thou- sands	
		ogółem total	przez śmierć by death of			przez rozwód <sup>d</sup> by divorce <sup>d</sup>	na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages				
			razem total	męża husband	żony wife		ogółem total	przez śmierć by death			przez rozwód by divorce
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>											
1980 .....	307373	209856	170023	126250	43773	39833	24,1	19,4	4,6	92323	8745,3
1990 .....	255369	226363	183927	136895	47032	42436	24,6	19,9	4,6	25194	9232,8
2000 .....	211150	209774	167004	123678	43326	42770	22,8	18,2	4,7	-3388	9186,1
2010 .....	228337	220727	159427	116966	42461	61300	24,6	17,7	6,8	6305	8984,9
2019 .....	183371	225674	160333	115879	44454	65341	25,5	18,1	7,4	-42328	8856,1
<b>2020 .....</b>	<b>145045</b>	<b>241847</b>	<b>190683</b>	<b>139290</b>	<b>51393</b>	<b>51164</b>	<b>27,6</b>	<b>21,8</b>	<b>5,8</b>	<b>-96879</b>	<b>8759,2</b>
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>											
1980 .....	187333	126604	92736	68691	24045	33868	24,8	18,1	6,6	57286	5128,5
1990 .....	140976	138800	104501	77180	27321	34299	24,4	18,3	6,0	-926	5696,8
2000 .....	128148	134700	98660	72506	26154	36040	24,2	16,1	6,5	-10597	5576,5
2010 .....	137218	143928	96534	69920	26614	47394	26,7	17,9	8,8	-21285	5393,3
2019 .....	110299	145782	99084	70598	28486	46698	28,1	19,1	9,0	-44748	5188,5
<b>2020 .....</b>	<b>86589</b>	<b>154631</b>	<b>117676</b>	<b>84993</b>	<b>32683</b>	<b>36955</b>	<b>30,3</b>	<b>23,0</b>	<b>7,2</b>	<b>-80786</b>	<b>5107,8</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>											
1980 .....	120040	83149	77287	57559	19728	5862	23,1	21,4	1,6	35140	3617,0
1990 .....	114393	86713	79426	59715	19711	7287	24,6	22,4	2,1	26970	3537,4
2000 .....	83002	74998	68344	51172	17172	6654	20,7	18,9	1,8	7285	3617,5
2010 .....	91119	76316	62893	47046	15847	13423	21,2	17,5	3,7	28073	3594,0
2019 .....	73072	78906	61249	45281	15968	17657	21,5	16,7	4,8	3406	3674,5
<b>2020 .....</b>	<b>58456</b>	<b>86608</b>	<b>73007</b>	<b>54297</b>	<b>18710</b>	<b>13601</b>	<b>23,7</b>	<b>20,0</b>	<b>3,7</b>	<b>-15485</b>	<b>3659,0</b>

a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych i wewnętrznych osób pozostających w stanie małżeńskim. b Stan w dniu 31 XII. c Patrz uwagi do działu, pkt 8. d W podziale na miasta i wieś nie uwzględniono rozwodów orzeczonych z powództwa osób zamieszkałych za granicą.

a Including net international and internal migration of married persons. b As of 31 XII. c See notes to part, item 8. d Data by urban and rural areas exclude divorces if the persons filling petition for a divorce live abroad.

TABL. 2 (26). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2020 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTW (bilans  
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED BY VOIVODSHIP IN 2020 (balance of marriages)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeństwa zawarte Contracted marriages	Małżeń			
			ogółem total	przez śmierć by death of		
				razem total	męża husband	żony wife
1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>145045</b>	<b>241847</b>	<b>190683</b>	<b>139290</b>	<b>51393</b>
2	Dolnośląskie .....	10816	19356	14361	10406	3955
3	Kujawsko-pomorskie .....	7681	13741	10325	7441	2884
4	Lubelskie .....	7886	13592	10930	8189	2741
5	Lubuskie .....	3511	6126	4981	3527	1454
6	Łódzkie .....	8755	16770	13647	9939	3708
7	Małopolskie .....	14463	19668	15835	11629	4206
8	Mazowieckie .....	21179	34040	25953	19009	6944
9	Opolskie .....	3326	6204	5115	3780	1335
10	Podkarpackie .....	7912	12024	10000	7401	2599
11	Podlaskie .....	4442	7012	5612	4206	1406
12	Pomorskie .....	9430	13285	10361	7544	2817
13	Śląskie .....	16529	31095	24981	18035	6946
14	Świętokrzyskie .....	4183	8197	6830	5098	1732
15	Warmińsko-mazurskie .....	4767	8215	6331	4620	1711
16	Wielkopolskie .....	14017	21307	17199	12530	4669
17	Zachodniopomorskie .....	6148	10607	8222	5936	2286
18	<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>86589</b>	<b>154631</b>	<b>117676</b>	<b>84993</b>	<b>32683</b>
19	Dolnośląskie .....	7630	14179	10262	7466	2796
20	Kujawsko-pomorskie .....	4574	8909	6639	4685	1954
21	Lubelskie .....	3596	6648	5037	3630	1407
22	Lubuskie .....	2318	4165	3325	2345	980
23	Łódzkie .....	5410	10950	8641	6259	2382
24	Małopolskie .....	7180	10823	7942	5753	2189
25	Mazowieckie .....	13561	22836	16461	11876	4585
26	Opolskie .....	1708	3435	2677	1967	710
27	Podkarpackie .....	2973	5373	4186	3105	1081
28	Podlaskie .....	2587	4219	3191	2376	815
29	Pomorskie .....	5972	9132	7021	5088	1933
30	Śląskie .....	12572	24584	19524	14002	5522
31	Świętokrzyskie .....	1708	4065	3276	2384	892
32	Warmińsko-mazurskie .....	2914	5226	3875	2842	1033
33	Wielkopolskie .....	7518	12433	9769	7031	2738
34	Zachodniopomorskie .....	4368	7654	5850	4184	1666
35	<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>58456</b>	<b>86608</b>	<b>73007</b>	<b>54297</b>	<b>18710</b>
36	Dolnośląskie .....	3186	5177	4099	2940	1159
37	Kujawsko-pomorskie .....	3107	4832	3686	2756	930
38	Lubelskie .....	4290	6944	5893	4559	1334
39	Lubuskie .....	1193	1961	1656	1182	474
40	Łódzkie .....	3345	5820	5006	3680	1326
41	Małopolskie .....	7283	8845	7893	5876	2017
42	Mazowieckie .....	7618	11204	9492	7133	2359
43	Opolskie .....	1618	2769	2438	1813	625
44	Podkarpackie .....	4939	6651	5814	4296	1518
45	Podlaskie .....	1855	2793	2421	1830	591
46	Pomorskie .....	3458	4153	3340	2456	884
47	Śląskie .....	3957	6511	5457	4033	1424
48	Świętokrzyskie .....	2475	4132	3554	2714	840
49	Warmińsko-mazurskie .....	1853	2989	2456	1778	678
50	Wielkopolskie .....	6499	8874	7430	5499	1931
51	Zachodniopomorskie .....	1780	2953	2372	1752	620

a—d Patrz notki a—d do tabl. 1 (25). a—d See notes a—d to the table 1 (25).

## małżeństw)

stwa rozwiązane Marriages dissolved						Różnica między małżeństwami zawartymi i rozwiązanymi <sup>a</sup> Difference between contracted and dissolved marriages <sup>a</sup>	Małżeństwa istniejące <sup>bc</sup> w tys. Existing marriages <sup>bc</sup> in thousands	Lp. No.
na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages								
przez rozwód <sup>d</sup> by divorce <sup>d</sup>	ogółem total	przez śmierć by death of			przez rozwód by divorce			
		razem total	męża husband	żony wife				
<b>51164</b>	<b>27,6</b>	<b>21,8</b>	<b>15,9</b>	<b>5,9</b>	<b>5,8</b>	<b>-96879</b>	<b>8759,2</b>	1
4995	30,5	22,6	16,4	6,2	7,9	-7628	635,2	2
3416	29,2	22,0	15,8	6,1	7,3	-6502	470,2	3
2662	28,0	22,6	16,9	5,7	5,5	-7065	484,7	4
1145	28,0	22,8	16,1	6,6	5,2	-2879	218,9	5
3123	30,4	24,8	18,0	6,7	5,7	-8625	551,2	6
3833	24,4	19,7	14,4	5,2	4,8	-3901	805,2	7
8087	27,7	21,1	15,4	5,6	6,6	-9994	1231,0	8
1089	27,6	22,8	16,8	5,9	4,8	-3090	224,6	9
2024	24,0	19,9	14,7	5,2	4,0	-4700	502,0	10
1400	26,5	21,2	15,9	5,3	5,3	-2991	264,3	11
2924	24,9	19,4	14,1	5,3	5,5	-2766	534,5	12
6114	29,1	23,4	16,9	6,5	5,7	-15506	1069,5	13
1367	28,2	23,5	17,5	6,0	4,7	-4706	290,9	14
1884	27,0	20,8	15,2	5,6	6,2	-4347	303,9	15
4108	26,1	21,0	15,3	5,7	5,0	-6747	817,7	16
2385	29,2	22,6	16,3	6,3	6,6	-4824	363,2	17
<b>36955</b>	<b>30,3</b>	<b>23,0</b>	<b>16,6</b>	<b>6,4</b>	<b>7,2</b>	<b>-80786</b>	<b>5107,8</b>	18
3917	33,7	24,4	17,7	6,6	9,3	-7498	421,0	19
2270	33,0	24,6	17,3	7,2	8,4	-5566	270,2	20
1611	30,4	23,0	16,6	6,4	7,4	-4129	218,9	21
840	30,8	24,6	17,3	7,3	6,2	-2394	135,2	22
2309	33,3	26,3	19,0	7,2	7,0	-7200	329,1	23
2881	28,7	21,1	15,3	5,8	7,6	-3533	377,0	24
6375	29,5	21,3	15,4	5,9	8,2	-8640	773,2	25
758	31,1	24,2	17,8	6,4	6,9	-2118	110,5	26
1187	26,7	20,8	15,4	5,4	5,9	-2985	201,1	27
1028	26,5	20,0	14,9	5,1	6,4	-2247	159,5	28
2111	27,4	21,0	15,2	5,8	6,3	-3677	333,7	29
5060	30,6	24,3	17,4	6,9	6,3	-14043	802,5	30
789	32,6	26,3	19,1	7,1	6,3	-2977	124,8	31
1351	29,3	21,8	16,0	5,8	7,6	-3058	178,1	32
2664	29,1	22,9	16,5	6,4	6,2	-6712	426,6	33
1804	31,0	23,7	17,0	6,8	7,3	-4009	246,5	34
<b>13601</b>	<b>23,7</b>	<b>20,0</b>	<b>14,8</b>	<b>5,1</b>	<b>3,7</b>	<b>-15485</b>	<b>3659,0</b>	35
1078	24,2	19,1	13,7	5,4	5,0	-130	214,3	36
1146	24,2	18,4	13,8	4,7	5,7	-936	200,0	37
1051	26,1	22,2	17,2	5,0	4,0	-2936	265,8	38
305	23,4	19,8	14,1	5,7	3,6	-486	83,7	39
814	26,2	22,5	16,6	6,0	3,7	-1425	222,1	40
952	20,7	18,4	13,7	4,7	2,2	-368	428,3	41
1712	24,5	20,7	15,6	5,2	3,7	-1354	457,8	42
331	24,3	21,4	15,9	5,5	2,9	-972	114,1	43
837	22,1	19,3	14,3	5,0	2,8	-1715	300,9	44
372	26,6	23,1	17,5	5,6	3,5	-744	104,8	45
813	20,7	16,6	12,2	4,4	4,0	911	200,8	46
1054	24,4	20,4	15,1	5,3	3,9	-1463	267,0	47
578	24,9	21,4	16,3	5,1	3,5	-1729	166,1	48
533	23,8	19,5	14,1	5,4	4,2	-1289	125,8	49
1444	22,7	19,0	14,1	4,9	3,7	-35	391,0	50
581	25,3	20,3	15,0	5,3	5,0	-815	116,6	51



TABL. 3 (27). MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG WOJEWÓDZTWA  
MARRIAGES BY VOIVODSHIP

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W liczbach bezwzględnych In absolute figures					Na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej Per 1000 population aged 15 and more				
	1990	2000	2010	2019	2020	1990	2000	2010	2019	2020
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>255369</b>	<b>211150</b>	<b>228337</b>	<b>183371</b>	<b>145045</b>	<b>8,9</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>5,6</b>	<b>4,5</b>
Dolnośląskie .....	19323	15790	16390	13868	10816	8,7	6,5	6,5	5,6	4,4
Kujawsko-pomorskie .....	15250	11933	12447	9616	7681	9,9	7,1	7,0	5,5	4,4
Lubelskie .....	15195	12561	13302	9840	7886	9,1	7,0	7,2	5,5	4,4
Lubuskie .....	6846	5327	5926	4572	3511	9,4	6,5	6,9	5,3	4,1
Łódzkie .....	18335	13886	14513	11169	8755	8,7	6,3	6,6	5,3	4,2
Małopolskie .....	20641	18253	20381	17891	14463	8,9	7,1	7,3	6,3	5,1
Mazowieckie .....	32323	27862	30488	26270	21179	8,4	6,7	6,9	5,8	4,7
Opolskie .....	7163	5162	5693	4246	3326	8,8	5,8	6,5	5,0	3,9
Podkarpackie .....	13771	11719	13213	10123	7912	9,2	7,0	7,4	5,6	4,4
Podlaskie .....	8053	6471	7003	5560	4442	9,0	6,6	6,9	5,5	4,4
Pomorskie .....	14551	12538	13604	11932	9430	9,4	7,2	7,2	6,1	4,8
Śląskie .....	29774	25282	28462	21132	16529	8,1	6,3	7,1	5,5	4,3
Świętokrzyskie .....	9386	7540	7833	5354	4183	9,3	7,0	7,1	5,0	3,9
Warmińsko-mazurskie .....	10514	8330	8370	6357	4767	10,2	7,2	6,9	5,3	4,0
Wielkopolskie .....	22538	19478	21191	17575	14017	9,3	7,3	7,4	6,0	4,8
Zachodniopomorskie .....	11706	9018	9521	7866	6148	9,4	6,4	6,5	5,4	4,2
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>140976</b>	<b>128148</b>	<b>137218</b>	<b>110299</b>	<b>86589</b>	<b>8,0</b>	<b>6,5</b>	<b>6,8</b>	<b>5,6</b>	<b>4,4</b>
Dolnośląskie .....	12900	11239	11586	9863	7630	8,1	6,3	6,5	5,8	4,5
Kujawsko-pomorskie .....	8377	7298	7415	5706	4574	8,9	6,8	6,8	5,4	4,4
Lubelskie .....	5729	5781	6163	4422	3596	8,1	6,9	7,1	5,3	4,3
Lubuskie .....	4116	3465	3862	3093	2318	8,8	6,4	6,9	5,5	4,2
Łódzkie .....	10567	8884	9142	6931	5410	7,8	6,2	6,4	5,2	4,1
Małopolskie .....	9465	9043	9517	8798	7180	8,0	6,8	6,7	6,3	5,1
Mazowieckie .....	18103	17449	19152	17086	13561	7,4	6,4	6,6	5,8	4,6
Opolskie .....	3451	2810	2947	2211	1708	8,3	6,0	6,4	4,9	3,8
Podkarpackie .....	4226	4736	5585	3980	2973	7,3	6,7	7,4	5,3	3,9
Podlaskie .....	3728	3629	4316	3253	2587	7,9	6,4	7,0	5,3	4,2
Pomorskie .....	9227	8390	8730	7634	5972	8,5	6,9	6,8	6,1	4,7
Śląskie .....	23398	20042	22083	16098	12572	7,9	6,3	7,1	5,4	4,2
Świętokrzyskie .....	3497	3531	3668	2230	1708	8,0	7,0	7,3	4,6	3,5
Warmińsko-mazurskie .....	5234	4752	4943	3817	2914	8,8	6,7	6,7	5,3	4,1
Wielkopolskie .....	11653	10865	11641	9607	7518	8,4	6,9	7,1	6,0	4,7
Zachodniopomorskie .....	7305	6234	6468	5570	4368	8,4	6,3	6,3	5,6	4,4
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>114393</b>	<b>83002</b>	<b>91119</b>	<b>73072</b>	<b>58456</b>	<b>10,4</b>	<b>7,2</b>	<b>7,3</b>	<b>5,7</b>	<b>4,6</b>
Dolnośląskie .....	6423	4551	4804	4005	3186	10,1	6,8	6,6	5,2	4,1
Kujawsko-pomorskie .....	6873	4635	5032	3910	3107	11,6	7,5	7,4	5,5	4,4
Lubelskie .....	9466	6780	7139	5418	4290	9,9	7,1	7,3	5,7	4,5
Lubuskie .....	2730	1862	2064	1479	1193	10,4	6,6	6,7	5,0	4,0
Łódzkie .....	7768	5002	5371	4238	3345	10,3	6,7	7,0	5,4	4,3
Małopolskie .....	11176	9210	10864	9093	7283	9,9	7,5	7,9	6,2	5,0
Mazowieckie .....	14220	10413	11336	9184	7618	10,3	7,3	7,3	5,7	4,8
Opolskie .....	3712	2362	2746	2035	1618	9,3	5,6	6,6	5,1	4,1
Podkarpackie .....	9545	6983	7628	6143	4939	10,5	7,2	7,4	5,9	4,7
Podlaskie .....	4325	2842	2687	2307	1855	10,2	7,0	6,7	5,9	4,7
Pomorskie .....	5324	4148	4874	4298	3458	11,6	7,9	7,9	6,3	5,0
Śląskie .....	6376	5240	6379	5034	3957	8,9	6,5	7,4	5,7	4,4
Świętokrzyskie .....	5889	4009	4165	3124	2475	10,2	7,0	7,0	5,4	4,3
Warmińsko-mazurskie .....	5280	3578	3427	2540	1853	12,3	7,9	7,1	5,2	3,8
Wielkopolskie .....	10885	8613	9550	7968	6499	10,7	7,8	7,7	6,1	4,9
Zachodniopomorskie .....	4401	2784	3053	2296	1780	11,7	6,8	7,0	5,1	4,0

TABL. 4 (28). **NOWOŻEŃCY WEDŁUG WIEKU**  
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śro- dkowy Median age
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>MĘŻCZYŹNI MALES</b>												
<b>OGÓŁEM</b> .... 1980	307373	8548	164563	89091	19925	6320	4700	3738	2956	2296	5236	24,4
<b>TOTAL</b>												
1990	255369	12400	124619	69619	22541	9552	5091	2553	2423	2244	4327	24,7
2000	211150	5437	85991	74318	19262	8061	5142	3732	2801	1544	4862	25,6
2010	228337	1320	44683	103417	44104	14772	6162	4005	3357	2458	4059	28,0
2019	183371	307	17811	69567	44441	21013	10944	6309	3921	2946	6112	30,3
<b>2020</b>	<b>145045</b>	<b>245</b>	<b>13425</b>	<b>53402</b>	<b>34406</b>	<b>17217</b>	<b>9199</b>	<b>5718</b>	<b>3629</b>	<b>2465</b>	<b>5339</b>	<b>30,6</b>
Miasta ..... 1980	187333	5153	96848	53293	13102	4681	3587	2960	2297	1726	3686	24,6
Urban areas												
1990	140976	7278	66465	35486	12510	6336	3800	2078	1934	1803	3286	24,8
2000	128148	2991	48467	45723	11899	5159	3596	2872	2293	1280	3868	25,9
2010	137218	500	21091	61544	29393	10027	4245	2832	2465	1878	3243	28,6
2019	110299	151	7906	37768	28452	14410	7693	4476	2734	2090	4619	31,3
<b>2020</b>	<b>86589</b>	<b>118</b>	<b>5943</b>	<b>28441</b>	<b>21843</b>	<b>11722</b>	<b>6334</b>	<b>3989</b>	<b>2545</b>	<b>1702</b>	<b>3952</b>	<b>31,6</b>
Wieś ..... 1980	120040	3395	67715	35798	6823	1639	1113	778	659	570	1550	24,2
Rural areas												
1990	114393	5122	58154	34133	10031	3216	1291	475	489	441	1041	24,6
2000	83002	2446	37524	28595	7363	2902	1546	860	508	264	994	25,2
2010	91119	820	23592	41873	14711	4745	1917	1173	892	580	816	27,2
2019	73072	156	9905	31799	15989	6603	3251	1833	1187	856	1493	29,0
<b>2020</b>	<b>58456</b>	<b>127</b>	<b>7482</b>	<b>24961</b>	<b>12563</b>	<b>5495</b>	<b>2865</b>	<b>1729</b>	<b>1084</b>	<b>763</b>	<b>1387</b>	<b>29,2</b>
<b>NA 1000 MĘŻCZYŹN W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ</b> PER 1000 MALES AGED 15 AND MORE												
<b>OGÓŁEM</b> .... 1980	23,8	6,0	96,3	52,4	14,3	6,8	4,5	3,5	3,0	2,9	2,8	x
<b>TOTAL</b>												
1990	18,6	8,5	98,6	51,2	13,6	5,2	3,8	2,9	2,6	3,2	2,7	x
2000	14,1	3,2	53,0	52,1	15,6	6,1	3,2	2,4	2,3	2,0	1,9	x
2010	14,6	1,0	30,3	62,4	28,0	10,7	5,2	3,2	2,3	1,8	1,4	x
2019	11,8	0,3	16,8	53,5	29,5	12,9	7,2	4,9	3,5	2,5	1,5	x
<b>2020</b>	<b>9,3</b>	<b>0,3</b>	<b>13,1</b>	<b>42,7</b>	<b>23,6</b>	<b>10,5</b>	<b>6,0</b>	<b>4,3</b>	<b>3,2</b>	<b>2,1</b>	<b>1,3</b>	<b>x</b>
Miasta ..... 1980	24,7	6,5	95,9	50,6	14,5	7,8	5,6	4,6	4,0	3,9	4,0	x
Urban areas												
1990	17,2	8,6	96,8	46,4	12,3	6,0	4,3	3,7	3,3	3,2	2,7	x
2000	13,9	2,9	48,5	53,4	16,5	6,6	3,6	2,9	2,8	2,6	2,6	x
2010	14,5	0,7	24,4	60,1	29,8	12,2	6,2	3,9	2,8	2,1	1,7	x
2019	12,0	0,3	14,2	53,0	31,4	14,4	8,4	6,0	4,3	3,1	1,8	x
<b>2020</b>	<b>9,4</b>	<b>0,2</b>	<b>11,1</b>	<b>42,2</b>	<b>25,3</b>	<b>11,7</b>	<b>6,8</b>	<b>5,1</b>	<b>4,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,5</b>	<b>x</b>
Wieś ..... 1980	22,4	5,4	96,8	55,4	13,9	5,0	2,8	1,8	1,6	1,6	1,6	x
Rural areas												
1990	19,3	8,4	100,8	57,3	15,7	5,7	2,9	1,6	1,4	1,2	0,7	x
2000	14,5	3,7	60,2	50,0	14,3	5,4	2,6	1,6	1,3	1,0	0,9	x
2010	14,8	1,4	38,7	65,9	24,8	8,6	3,8	2,2	1,6	1,2	0,7	x
2019	11,5	0,4	19,7	54,0	26,6	10,5	5,4	3,4	2,4	1,7	1,0	x
<b>2020</b>	<b>9,2</b>	<b>0,3</b>	<b>15,4</b>	<b>43,3</b>	<b>21,2</b>	<b>8,7</b>	<b>4,7</b>	<b>3,1</b>	<b>2,2</b>	<b>1,5</b>	<b>0,9</b>	<b>x</b>

TABL. 4 (28). **NOWOŻEŃCY WEDŁUG WIEKU (dok.)**  
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śred- kowy Median age
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>KOBIETY FEMALEs</b>												
<b>OGÓŁEM</b> .... 1980	307373	54116	175354	45851	12843	4326	3450	3126	2554	1987	3766	22,8
<b>TOTAL</b>												
1990	255369	56195	130718	34148	13792	7530	4475	2396	2140	1682	2293	22,2
2000	211150	25668	111275	45851	9904	4582	3806	3448	2583	1344	2689	23,6
2010	228337	9007	79746	89646	26972	9150	3927	2964	2711	1978	2236	26,0
2019	183371	1999	38917	72694	31969	15190	8239	5223	3263	2191	3686	28,2
<b>2020</b>	<b>145045</b>	<b>1365</b>	<b>29302</b>	<b>56258</b>	<b>25351</b>	<b>12567</b>	<b>7342</b>	<b>4895</b>	<b>2992</b>	<b>1869</b>	<b>3104</b>	<b>28,5</b>
Miasta ..... 1980	187333	26882	104862	31921	9513	3361	2638	2372	1804	1431	2549	23,2
Urban areas												
1990	140976	27132	69468	20306	8942	5261	3383	1879	1680	1247	1678	22,7
2000	128148	12542	63932	30943	6660	3203	2877	2733	2100	1087	2071	24,1
2010	137218	3291	39717	58771	18841	6335	2793	2145	2019	1530	1776	26,7
2019	110299	816	17305	43415	21880	10608	5802	3669	2335	1602	2867	29,1
<b>2020</b>	<b>86589</b>	<b>583</b>	<b>12717</b>	<b>33023</b>	<b>17265</b>	<b>8653</b>	<b>5091</b>	<b>3422</b>	<b>2124</b>	<b>1356</b>	<b>2355</b>	<b>29,5</b>
Wies ..... 1980	120040	27234	70492	13930	3330	965	812	754	750	556	1217	22,3
Rural areas												
1990	114393	29063	61250	13842	4850	2269	1092	517	460	435	615	21,7
2000	83002	13126	47343	14908	3244	1379	929	715	483	257	618	22,8
2010	91119	5716	40029	30875	8131	2815	1134	819	692	448	460	25,0
2019	73072	1183	21612	29279	10089	4582	2437	1554	928	589	819	26,8
<b>2020</b>	<b>58456</b>	<b>782</b>	<b>16585</b>	<b>23235</b>	<b>8086</b>	<b>3914</b>	<b>2251</b>	<b>1473</b>	<b>868</b>	<b>513</b>	<b>749</b>	<b>27,0</b>
<b>NA 1000 KOBIET W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ</b>												
<b>PER 1000 FEMALES AGED 15 AND MORE</b>												
<b>OGÓŁEM</b> .... 1980	21,9	40,1	107,6	27,8	9,4	4,6	3,2	2,8	2,3	2,0	1,3	x
<b>TOTAL</b>												
1990	17,2	40,4	108,5	25,9	8,5	4,7	3,3	2,7	2,1	1,6	0,7	x
2000	13,0	15,6	71,0	33,3	8,3	3,5	2,4	2,2	2,0	1,6	0,7	x
2010	13,4	7,4	56,1	55,6	17,6	6,8	3,3	2,4	1,8	1,3	0,5	x
2019	10,8	2,3	38,4	57,9	21,8	9,5	5,5	4,1	2,8	1,7	0,7	x
<b>2020</b>	<b>8,6</b>	<b>1,6</b>	<b>30,0</b>	<b>46,6</b>	<b>17,9</b>	<b>7,9</b>	<b>4,9</b>	<b>3,7</b>	<b>2,6</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>	<b>x</b>
Miasta ..... 1980	22,0	34,9	101,7	29,0	10,3	5,5	3,9	3,6	2,8	2,6	1,7	x
Urban areas												
1990	15,1	33,3	99,8	25,0	8,2	4,6	3,6	3,1	2,6	2,0	0,9	x
2000	12,3	12,5	65,4	36,4	9,0	3,9	2,7	2,5	2,3	1,9	0,9	x
2010	12,8	4,9	46,7	57,8	19,2	7,7	3,9	2,7	2,0	1,5	0,6	x
2019	10,5	1,7	32,2	61,6	24,1	10,6	6,3	4,8	3,4	2,0	0,8	x
<b>2020</b>	<b>8,3</b>	<b>1,2</b>	<b>24,5</b>	<b>49,6</b>	<b>20,0</b>	<b>8,6</b>	<b>5,4</b>	<b>4,3</b>	<b>3,1</b>	<b>1,8</b>	<b>0,6</b>	<b>x</b>
Wies ..... 1980	21,7	47,2	117,6	25,3	7,5	3,0	2,1	1,7	1,6	1,3	0,9	x
Rural areas												
1990	21,8	50,3	120,5	27,3	9,1	4,8	2,7	1,8	1,3	1,1	0,4	x
2000	14,2	20,5	80,4	28,2	7,2	2,9	1,8	1,5	1,2	0,9	0,4	x
2010	14,5	10,5	70,0	51,8	14,7	5,5	2,4	1,7	1,3	1,0	0,3	x
2019	11,3	3,0	45,3	53,2	18,1	7,8	4,3	3,0	2,0	1,2	0,4	x
<b>2020</b>	<b>9,0</b>	<b>2,0</b>	<b>36,2</b>	<b>43,0</b>	<b>14,8</b>	<b>6,6</b>	<b>3,9</b>	<b>2,8</b>	<b>1,9</b>	<b>1,1</b>	<b>0,4</b>	<b>x</b>

TABL. 5 (29). **NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2020 R. ZAWARLI ZWIĄZEK MAŁŻEŃSKI W POLSCE WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM**  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES WHO MARRIED IN POLAND BY AGE AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2020

WIEK NOWOŻEŃCÓW AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas			razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>										
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>145560</b>	<b>144627</b>	<b>86324</b>	<b>58303</b>	<b>933</b>	<b>145560</b>	<b>144928</b>	<b>85733</b>	<b>59195</b>	<b>632</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	245	245	118	127	—	1367	1365	597	768	2
16 .....	x	x	x	x	x	35	35	18	17	—
17 .....	x	x	x	x	x	87	87	42	45	—
18 .....	43	43	24	19	—	388	388	183	205	—
19 .....	202	202	94	108	—	857	855	354	501	2
20—24 .....	13444	13403	5929	7474	41	29345	29282	12635	16647	63
w tym 20 ..... of which 20	502	500	231	269	2	1919	1914	725	1189	5
25—29 .....	53500	53313	28396	24917	187	56403	56223	32083	24140	180
30—34 .....	34535	34297	21771	12526	238	25476	25330	17026	8304	146
35—39 .....	17314	17166	11692	5474	148	12643	12551	8807	3744	92
40—44 .....	9257	9145	6295	2850	112	7387	7334	5214	2120	53
45—49 .....	5766	5690	3969	1721	76	4933	4888	3467	1421	45
50—54 .....	3664	3606	2530	1076	58	3016	2986	2146	840	30
55—59 .....	2479	2442	1687	755	37	1881	1867	1379	488	14
60—64 .....	2207	2190	1589	601	17	1567	1563	1190	373	4
65—69 .....	1826	1814	1319	495	12	964	961	732	229	3
70—74 .....	791	787	594	193	4	432	432	336	96	—
75—79 .....	306	304	244	60	2	106	106	85	21	—
80—84 .....	160	159	131	28	1	34	34	31	3	—
85 lat i więcej ..... 85 and more	66	66	60	6	—	6	6	5	1	—

<sup>a</sup> Włączono 515 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

<sup>a</sup> Including 515 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 5 (29). **NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2020 R. ZAWARLI ZWIĄZEK MAŁŻEŃSKI W POLSCE WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM (cd.)**  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES WHO MARRIED IN POLAND BY AGE AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2020 (cont.)

WIEK NOWOŻEŃCÓW AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas			razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
<b>MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES</b>										
<b>R A Z E M<sup>a</sup></b> <b>T O T A L<sup>a</sup></b>	<b>67680</b>	<b>66986</b>	<b>45124</b>	<b>21862</b>	<b>694</b>	<b>67680</b>	<b>67168</b>	<b>45643</b>	<b>21525</b>	<b>512</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	197	197	103	94	—	1004	1002	474	528	2
16 .....	x	x	x	x	x	34	34	18	16	—
17 .....	x	x	x	x	x	83	83	40	43	—
18 .....	38	38	22	16	—	307	307	154	153	—
19 .....	159	159	81	78	—	580	578	262	316	2
20—24 .....	5298	5265	2685	2580	33	10070	10023	5317	4706	47
w tym 20 ..... of which 20	363	361	182	179	2	1159	1154	523	631	5
25—29 .....	15423	15312	9478	5834	111	17637	17497	11665	5832	140
30—34 .....	14207	14042	9729	4313	165	12651	12547	9066	3481	104
35—39 .....	10329	10222	7278	2944	107	8770	8693	6299	2394	77
40—44 .....	7142	7057	5050	2007	85	6187	6138	4435	1703	49
45—49 .....	5001	4928	3503	1425	73	4401	4357	3150	1207	44
50—54 .....	3263	3211	2296	915	52	2739	2711	1966	745	28
55—59 .....	2215	2181	1546	635	34	1646	1632	1240	392	14
60—64 .....	1927	1910	1425	485	17	1345	1341	1050	291	4
65—69 .....	1588	1576	1173	403	12	776	773	610	163	3
70—74 .....	665	661	505	156	4	337	337	272	65	—
75—79 .....	236	236	189	47	—	84	84	69	15	—
80—84 .....	128	127	108	19	1	28	28	25	3	—
85 lat i więcej ..... 85 and more	61	61	56	5	—	5	5	5	—	—

<sup>a</sup> Włączono 415 przypadki, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

<sup>a</sup> Including 415 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 5 (29). **NOWOŻEŃCY, KTÓRZY W 2020 R. ZAWARLI ZWIĄZEK MAŁŻEŃSKI W POLSCE WEDŁUG WIEKU I MIEJSCA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM (dok.)**  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES WHO MARRIED IN POLAND BY AGE AND PLACE OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2020 (cont.)

WIEK NOWOŻEŃCÓW AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad	ogółem total	Polska Poland			zagranica abroad
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas			razem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
<b>MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>a</sup> RELIGIOUS MARRIAGES<sup>a</sup></b>										
<b>R A Z E M<sup>b</sup> T O T A L<sup>b</sup></b>	<b>77880</b>	<b>77641</b>	<b>41200</b>	<b>36441</b>	<b>239</b>	<b>77880</b>	<b>77760</b>	<b>40090</b>	<b>37670</b>	<b>120</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	48	48	15	33	—	363	363	123	240	—
16 .....	x	x	x	x	x	1	1	—	1	—
17 .....	x	x	x	x	x	4	4	2	2	—
18 .....	5	5	2	3	—	81	81	29	52	—
19 .....	43	43	13	30	—	277	277	92	185	—
20—24 .....	8146	8138	3244	4894	8	19275	19259	7318	11941	16
w tym 20 ..... of which 20	139	139	49	90	—	760	760	202	558	—
25—29 .....	38077	38001	18918	19083	76	38766	38726	20418	18308	40
30—34 .....	20328	20255	12042	8213	73	12825	12783	7960	4823	42
35—39 .....	6985	6944	4414	2530	41	3873	3858	2508	1350	15
40—44 .....	2115	2088	1245	843	27	1200	1196	779	417	4
45—49 .....	765	762	466	296	3	532	531	317	214	1
50—54 .....	401	395	234	161	6	277	275	180	95	2
55—59 .....	264	261	141	120	3	235	235	139	96	—
60—64 .....	280	280	164	116	—	222	222	140	82	—
65—69 .....	238	238	146	92	—	188	188	122	66	—
70—74 .....	126	126	89	37	—	95	95	64	31	—
75—79 .....	70	68	55	13	2	22	22	16	6	—
80—84 .....	32	32	23	9	—	6	6	6	—	—
85 lat i więcej ..... 85 and more	5	5	4	1	—	1	1	—	1	—

a Ze skutkami cywilnymi. b Włączono 100 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

a With civil law consequences. b Including 100 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

TABL. 6 (30). **NOWOŻEŃCY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW**  
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek Środkowy nowo- żeńców <sup>a</sup> Median age of bride- grooms and brides <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat więcej 60 and more	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>												
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>145045</b>	<b>245</b>	<b>13425</b>	<b>53402</b>	<b>34406</b>	<b>17217</b>	<b>9199</b>	<b>5718</b>	<b>3629</b>	<b>2465</b>	<b>5339</b>	<b>30,6</b>
Dolnośląskie .....	10816	19	749	3243	2695	1571	844	560	359	256	520	32,3
Kujawsko-pomorskie ....	7681	11	723	2706	1702	962	531	369	228	144	305	30,8
Lubelskie .....	7886	16	831	3329	1876	813	406	233	136	69	177	29,6
Lubuskie .....	3511	8	253	1057	835	457	319	204	122	91	165	32,3
Łódzkie .....	8755	8	725	3283	2119	995	573	340	222	129	361	30,6
Małopolskie .....	14463	23	1668	6059	3427	1521	645	384	248	175	313	29,6
Mazowieckie .....	21179	29	1739	7731	5320	2611	1299	812	470	329	839	30,8
Opolskie .....	3326	8	327	1174	720	401	203	160	104	83	146	30,7
Podkarpackie .....	7912	19	918	3592	1855	719	337	166	115	61	130	29,1
Podlaskie .....	4442	7	432	1843	1100	489	206	128	79	53	105	29,8
Pomorskie .....	9430	18	978	3271	2157	1097	678	380	292	177	382	30,8
Śląskie .....	16529	31	1569	5658	3794	2000	1158	745	478	348	748	31,0
Świętokrzyskie .....	4183	8	395	1798	1007	427	190	130	68	54	106	29,7
Warmińsko-mazurskie	4767	8	380	1571	1171	613	339	211	141	109	224	31,5
Wielkopolskie .....	14017	22	1368	5398	3246	1631	899	510	306	213	424	30,3
Zachodniopomorskie ...	6148	10	370	1689	1382	910	572	386	261	174	394	33,3
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>145045</b>	<b>1365</b>	<b>29302</b>	<b>56258</b>	<b>25351</b>	<b>12567</b>	<b>7342</b>	<b>4895</b>	<b>2992</b>	<b>1869</b>	<b>3104</b>	<b>28,5</b>
Dolnośląskie .....	10816	91	1627	3799	2179	1137	715	471	300	196	301	29,8
Kujawsko-pomorskie ....	7681	54	1552	2922	1236	673	449	316	174	103	202	28,6
Lubelskie .....	7886	97	1909	3293	1236	592	319	180	117	53	90	27,5
Lubuskie .....	3511	34	579	1171	637	364	257	194	105	67	103	29,9
Łódzkie .....	8755	53	1619	3524	1552	709	477	315	182	113	211	28,6
Małopolskie .....	14463	164	3633	5865	2487	1086	474	265	172	128	189	27,6
Mazowieckie .....	21179	162	3690	8526	4059	1945	1051	662	368	256	460	28,7
Opolskie .....	3326	43	670	1250	560	271	159	118	100	56	99	28,5
Podkarpackie .....	7912	105	2208	3378	1163	493	238	130	75	52	70	27,0
Podlaskie .....	4442	50	952	1942	762	318	149	110	63	39	57	27,8
Pomorskie .....	9430	88	1952	3408	1678	851	530	368	203	114	238	28,8
Śląskie .....	16529	171	3187	6118	2777	1486	940	692	464	272	422	28,8
Świętokrzyskie .....	4183	44	1004	1808	623	292	157	101	49	45	60	27,5
Warmińsko-mazurskie	4767	45	862	1730	881	440	271	198	136	80	124	29,1
Wielkopolskie .....	14017	114	3025	5508	2352	1218	708	435	280	150	227	28,2
Zachodniopomorskie ...	6148	50	833	2016	1169	692	448	340	204	145	251	30,6

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) nowożeńców jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa nowożeńców już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of bridegrooms and brides is a parameter determining the exact age, which half of bridegrooms and brides has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 6 (30). **NOWOŻEŃCY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (cd.)**  
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek Środkowy nowo- żeńców <sup>a</sup> Median age of bride- grooms and brides <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat więcej 60 and more	
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>												
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>86589</b>	<b>118</b>	<b>5943</b>	<b>28441</b>	<b>21843</b>	<b>11722</b>	<b>6334</b>	<b>3989</b>	<b>2545</b>	<b>1702</b>	<b>3952</b>	<b>31,6</b>
Dolnośląskie .....	7630	11	462	2180	1975	1178	597	391	268	186	382	32,6
Kujawsko-pomorskie ....	4574	5	333	1486	1053	633	337	261	156	95	215	31,7
Lubelskie .....	3596	6	265	1340	955	433	235	136	80	44	102	30,7
Lubuskie .....	2318	6	143	699	540	305	218	138	86	65	118	32,5
Łódzkie .....	5410	6	315	1745	1386	736	414	247	166	106	289	32,0
Małopolskie .....	7180	7	546	2603	1916	964	420	246	160	115	203	30,8
Mazowieckie .....	13561	15	809	4350	3696	1928	938	601	339	226	659	31,8
Opolskie .....	1708	3	130	519	385	217	128	107	64	56	99	32,2
Podkarpackie .....	2973	6	216	1177	784	356	169	90	62	37	76	30,4
Podlaskie .....	2587	3	197	997	684	327	135	81	58	36	69	30,5
Pomorskie .....	5972	9	432	1941	1498	754	469	274	191	115	289	31,8
Śląskie .....	12572	23	1005	4036	2953	1629	977	624	406	284	635	31,7
Świętokrzyskie .....	1708	—	112	616	450	220	107	71	38	28	66	31,1
Warmińsko-mazurskie	2914	6	180	898	738	415	220	127	101	69	160	32,1
Wielkopolskie .....	7518	8	577	2681	1817	976	550	305	187	134	283	31,1
Zachodniopomorskie ...	4368	4	221	1173	1013	651	420	290	183	106	307	33,6
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>86589</b>	<b>583</b>	<b>12717</b>	<b>33023</b>	<b>17265</b>	<b>8653</b>	<b>5091</b>	<b>3422</b>	<b>2124</b>	<b>1356</b>	<b>2355</b>	<b>29,5</b>
Dolnośląskie .....	7630	53	964	2682	1664	828	505	339	223	143	229	30,3
Kujawsko-pomorskie ....	4574	25	701	1734	818	435	308	214	121	75	143	29,4
Lubelskie .....	3596	28	606	1494	693	334	181	105	77	27	51	28,7
Lubuskie .....	2318	20	356	757	420	255	174	135	75	45	81	30,2
Łódzkie .....	5410	27	699	2054	1124	508	350	242	140	93	173	29,8
Małopolskie .....	7180	42	1140	2954	1548	707	295	180	108	88	118	29,0
Mazowieckie .....	13561	67	1632	5281	3037	1474	768	473	268	194	367	29,8
Opolskie .....	1708	13	253	601	333	160	98	75	71	41	63	29,9
Podkarpackie .....	2973	29	543	1287	573	232	126	74	37	27	45	28,3
Podlaskie .....	2587	23	430	1143	501	212	101	68	43	21	45	28,5
Pomorskie .....	5972	34	873	2247	1197	592	370	243	145	83	188	29,6
Śląskie .....	12572	109	2082	4552	2233	1240	791	582	383	232	368	29,4
Świętokrzyskie .....	1708	11	272	737	293	161	79	58	30	29	38	28,6
Warmińsko-mazurskie	2914	21	404	1074	577	293	179	124	91	57	94	29,8
Wielkopolskie .....	7518	45	1268	2963	1388	725	429	272	175	99	154	28,9
Zachodniopomorskie ...	4368	36	494	1463	866	497	337	238	137	102	198	30,9

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) nowożeńców jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa nowożeńców już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of bridegrooms and brides is a parameter determining the exact age, which half of bridegrooms and brides has already exceeded and second half has not reached yet.



TABL. 6 (30). **NOWOŻEŃCY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW (dok.)**  
BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

P Ł E Ć S E X WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średkowy nowo- żeńców <sup>a</sup> Median age of bride- grooms and brides <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat więcej 60 and more	
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>												
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>58456</b>	<b>127</b>	<b>7482</b>	<b>24961</b>	<b>12563</b>	<b>5495</b>	<b>2865</b>	<b>1729</b>	<b>1084</b>	<b>763</b>	<b>1387</b>	<b>29,2</b>
Dolnośląskie .....	3186	8	287	1063	720	393	247	169	91	70	138	31,4
Kujawsko-pomorskie ....	3107	6	390	1220	649	329	194	108	72	49	90	29,7
Lubelskie .....	4290	10	566	1989	921	380	171	97	56	25	75	28,8
Lubuskie .....	1193	2	110	358	295	152	101	66	36	26	47	32,0
Łódzkie .....	3345	2	410	1538	733	259	159	93	56	23	72	29,0
Małopolskie .....	7283	16	1122	3456	1511	557	225	138	88	60	110	28,4
Mazowieckie .....	7618	14	930	3381	1624	683	361	211	131	103	180	29,2
Opolskie .....	1618	5	197	655	335	184	75	53	40	27	47	29,6
Podkarpackie .....	4939	13	702	2415	1071	363	168	76	53	24	54	28,4
Podlaskie .....	1855	4	235	846	416	162	71	47	21	17	36	28,9
Pomorskie .....	3458	9	546	1330	659	343	209	106	101	62	93	29,3
Śląskie .....	3957	8	564	1622	841	371	181	121	72	64	113	29,2
Świętokrzyskie .....	2475	8	283	1182	557	207	83	59	30	26	40	29,0
Warmińsko-mazurskie	1853	2	200	673	433	198	119	84	40	40	64	30,4
Wielkopolskie .....	6499	14	791	2717	1429	655	349	205	119	79	141	29,4
Zachodniopomorskie ...	1780	6	149	516	369	259	152	96	78	68	87	32,6
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>58456</b>	<b>782</b>	<b>16585</b>	<b>23235</b>	<b>8086</b>	<b>3914</b>	<b>2251</b>	<b>1473</b>	<b>868</b>	<b>513</b>	<b>749</b>	<b>27,0</b>
Dolnośląskie .....	3186	38	663	1117	515	309	210	132	77	53	72	28,8
Kujawsko-pomorskie ....	3107	29	851	1188	418	238	141	102	53	28	59	27,4
Lubelskie .....	4290	69	1303	1799	543	258	138	75	40	26	39	26,6
Lubuskie .....	1193	14	223	414	217	109	83	59	30	22	22	29,1
Łódzkie .....	3345	26	920	1470	428	201	127	73	42	20	38	26,9
Małopolskie .....	7283	122	2493	2911	939	379	179	85	64	40	71	26,3
Mazowieckie .....	7618	95	2058	3245	1022	471	283	189	100	62	93	27,0
Opolskie .....	1618	30	417	649	227	111	61	43	29	15	36	27,2
Podkarpackie .....	4939	76	1665	2091	590	261	112	56	38	25	25	26,3
Podlaskie .....	1855	27	522	799	261	106	48	42	20	18	12	26,9
Pomorskie .....	3458	54	1079	1161	481	259	160	125	58	31	50	27,1
Śląskie .....	3957	62	1105	1566	544	246	149	110	81	40	54	27,0
Świętokrzyskie .....	2475	33	732	1071	330	131	78	43	19	16	22	26,8
Warmińsko-mazurskie	1853	24	458	656	304	147	92	74	45	23	30	28,0
Wielkopolskie .....	6499	69	1757	2545	964	493	279	163	105	51	73	27,3
Zachodniopomorskie ...	1780	14	339	553	303	195	111	102	67	43	53	29,8

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek średkowy) nowożeńców jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa nowożeńców już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of bridegrooms and brides is a parameter determining the exact age, which half of bridegrooms and brides has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 7 (31). NOWOŻEŃCY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTWA NA 1000 LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU

BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIP PER 1000 POPULATION AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>											
<b>Mężczyźni</b> ..... 1990	18,7	8,5	98,8	51,3	13,7	5,9	3,8	3,0	2,6	2,4	1,9
<b>Males</b> ..... 2000	14,1	3,2	53,0	52,1	15,6	6,1	3,2	2,4	2,3	2,0	1,9
..... 2010	14,8	1,0	30,2	62,1	28,5	10,9	5,2	3,2	2,3	1,8	1,4
..... 2019	11,8	0,3	16,8	53,5	29,5	12,9	7,2	4,9	3,5	2,5	1,5
..... <b>2020</b>	<b>9,3</b>	<b>0,3</b>	<b>13,1</b>	<b>42,7</b>	<b>23,6</b>	<b>10,5</b>	<b>6,0</b>	<b>4,3</b>	<b>3,2</b>	<b>2,1</b>	<b>1,3</b>
Dolnośląskie .....	9,2	0,3	10,5	36,7	24,4	12,0	7,0	5,6	4,5	3,0	1,6
Kujawsko-pomorskie .....	9,1	0,2	12,5	39,1	22,0	11,1	6,5	5,1	3,7	2,3	1,4
Lubelskie .....	9,2	0,3	13,7	45,0	23,4	9,3	5,0	3,2	2,1	1,1	0,8
Lubuskie .....	8,5	0,3	9,3	32,1	22,1	10,3	7,6	5,8	4,2	3,0	1,5
Łódzkie .....	8,9	0,1	11,5	42,2	24,5	9,9	5,9	4,0	3,1	1,8	1,3
Małopolskie .....	10,5	0,3	17,5	52,1	25,4	10,5	4,8	3,3	2,4	1,7	0,9
Mazowieckie .....	9,9	0,2	12,9	47,0	26,4	11,2	5,8	4,3	3,1	2,2	1,5
Opolskie .....	8,2	0,4	13,0	37,4	19,2	10,0	5,3	4,7	3,2	2,4	1,3
Podkarpackie .....	9,0	0,3	14,3	46,6	21,9	8,1	4,0	2,2	1,8	0,9	0,6
Podlaskie .....	9,2	0,2	12,9	43,8	23,6	10,0	4,7	3,2	2,1	1,4	0,8
Pomorskie .....	10,0	0,3	15,4	42,6	23,6	11,0	7,2	4,7	4,4	2,6	1,6
Śląskie .....	9,0	0,3	14,2	41,1	22,7	10,5	6,4	4,8	3,5	2,4	1,5
Świętokrzyskie .....	8,2	0,3	11,6	42,7	22,2	8,4	3,9	3,0	1,8	1,4	0,7
Warmińsko-mazurskie .....	8,2	0,2	9,3	31,7	21,4	10,1	6,0	4,3	3,3	2,4	1,5
Wielkopolskie .....	10,0	0,3	14,4	46,5	23,9	10,8	6,3	4,2	3,0	2,1	1,2
Zachodniopomorskie .....	8,8	0,2	8,3	30,9	22,2	12,5	8,2	6,5	5,3	3,4	2,1
<b>Kobiety</b> ..... 1990	17,2	40,5	108,8	26,0	8,6	4,7	3,3	2,7	2,1	1,6	0,7
<b>Females</b> ..... 2000	13,0	15,6	71,0	33,3	8,3	3,5	2,4	2,2	2,0	1,6	0,7
..... 2010	13,5	7,4	56,0	55,4	17,9	6,9	3,4	2,4	1,8	1,3	0,5
..... 2019	10,8	2,3	38,4	57,9	21,8	9,5	5,5	4,1	2,8	1,7	0,7
..... <b>2020</b>	<b>8,6</b>	<b>1,6</b>	<b>30,0</b>	<b>46,6</b>	<b>17,9</b>	<b>7,9</b>	<b>4,9</b>	<b>3,7</b>	<b>2,6</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>
Dolnośląskie .....	8,3	1,5	23,8	43,7	19,8	8,9	6,0	4,8	3,7	2,2	0,7
Kujawsko-pomorskie .....	8,4	1,1	28,0	43,7	16,6	8,0	5,6	4,4	2,8	1,5	0,7
Lubelskie .....	8,5	1,9	32,9	47,6	16,7	7,3	4,1	2,5	1,8	0,8	0,3
Lubuskie .....	7,9	1,5	22,4	37,1	17,5	8,6	6,3	5,6	3,6	2,1	0,7
Łódzkie .....	7,9	1,0	27,0	47,3	18,7	7,4	5,0	3,7	2,4	1,4	0,5
Małopolskie .....	9,7	2,0	39,7	51,7	18,6	7,5	3,6	2,3	1,7	1,2	0,4
Mazowieckie .....	8,8	1,3	28,6	52,2	19,8	8,1	4,6	3,4	2,4	1,6	0,6
Opolskie .....	7,5	2,1	27,5	41,2	15,3	6,7	4,2	3,4	3,0	1,6	0,7
Podkarpackie .....	8,5	2,0	36,4	45,8	14,7	5,8	3,0	1,8	1,1	0,8	0,2
Podlaskie .....	8,6	1,8	29,9	49,1	17,8	7,0	3,5	2,8	1,7	1,0	0,3
Pomorskie .....	9,3	1,6	32,0	45,3	18,5	8,5	5,7	4,6	3,0	1,6	0,7
Śląskie .....	8,2	1,8	30,0	46,3	17,1	8,0	5,3	4,5	3,3	1,8	0,6
Świętokrzyskie .....	7,6	1,6	30,8	45,6	15,0	6,2	3,4	2,5	1,3	1,1	0,3
Warmińsko-mazurskie .....	7,7	1,3	22,0	37,2	17,3	7,7	5,0	4,2	3,2	1,7	0,6
Wielkopolskie .....	9,2	1,4	33,5	49,1	17,7	8,2	5,1	3,6	2,7	1,4	0,5
Zachodniopomorskie .....	8,2	1,3	19,2	38,6	19,7	9,8	6,6	5,8	4,2	2,7	1,0

TABL. 7 (31). NOWOŻEŃCY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW NA 1000 LUDNOŚCI  
 W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU (cd.)  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIP PER 1000 POPULATION  
 AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified										
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more	
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>												
<b>Mężczyźni</b> .....	1990	16,9	7,9	90,3	44,7	12,2	5,9	4,3	3,7	3,3	3,2	2,7
<b>Males</b>	2000	13,9	2,9	48,5	53,4	16,5	6,6	3,6	2,9	2,8	2,6	2,6
	2010	14,7	0,7	25,1	60,9	30,1	12,1	6,2	4,0	2,8	2,2	1,7
	2019	12,0	0,3	14,2	53,0	31,4	14,4	8,4	6,0	4,3	3,1	1,8
	<b>2020</b>	<b>9,4</b>	<b>0,2</b>	<b>11,1</b>	<b>42,2</b>	<b>25,3</b>	<b>11,7</b>	<b>6,8</b>	<b>5,1</b>	<b>4,0</b>	<b>2,6</b>	<b>1,5</b>
Dolnośląskie .....		9,6	0,3	10,4	38,5	26,2	13,0	7,3	5,9	5,1	3,4	1,7
Kujawsko-pomorskie .....		9,4	0,2	11,0	40,1	23,6	12,2	7,1	6,4	4,6	2,7	1,6
Lubelskie .....		9,2	0,3	11,1	45,4	25,5	10,4	6,2	4,2	2,9	1,6	0,9
Lubuskie .....		8,8	0,4	8,9	35,1	22,4	10,6	7,9	6,2	4,9	3,5	1,6
Łódzkie .....		9,0	0,2	9,0	39,7	26,1	11,6	6,8	4,8	4,0	2,5	1,6
Małopolskie .....		11,0	0,2	14,4	53,7	29,2	13,1	6,3	4,5	3,5	2,6	1,1
Mazowieckie .....		10,1	0,2	11,0	46,8	28,5	12,3	6,3	5,0	3,7	2,6	1,8
Opolskie .....		8,0	0,3	10,6	33,3	19,7	10,0	6,1	6,0	4,0	3,4	1,6
Podkarpackie .....		8,3	0,3	9,5	42,9	22,3	9,2	4,8	3,1	2,6	1,4	0,8
Podlaskie .....		9,0	0,2	10,8	42,3	23,5	10,5	4,9	3,5	2,8	1,6	0,9
Pomorskie .....		10,1	0,3	12,4	44,1	26,4	11,7	7,8	5,5	4,7	2,8	1,7
Śląskie .....		9,0	0,3	12,4	39,6	23,2	11,1	7,1	5,3	3,9	2,6	1,6
Świętokrzyskie .....		7,5	-	8,5	36,9	22,7	9,5	4,8	3,8	2,4	1,7	0,9
Warmińsko-mazurskie .....		8,6	0,3	8,6	34,6	23,4	11,4	6,6	4,6	4,3	2,7	1,8
Wielkopolskie .....		10,0	0,2	12,7	47,0	25,2	11,9	7,2	4,8	3,6	2,6	1,4
Zachodniopomorskie .....		9,3	0,2	8,0	34,8	24,3	12,9	8,8	7,3	5,7	3,2	2,2
<b>Kobiety</b> .....	1990	14,9	30,6	94,3	24,7	8,2	4,6	3,6	3,1	2,6	2,0	0,9
<b>Females</b>	2000	12,3	12,5	65,4	36,4	9,0	3,9	2,7	2,5	2,3	1,9	0,9
	2010	12,9	5,1	48,9	58,5	19,2	7,7	4,0	2,8	2,0	1,5	0,6
	2019	10,5	1,7	32,2	61,6	24,1	10,6	6,3	4,8	3,4	2,0	0,8
	<b>2020</b>	<b>8,3</b>	<b>1,2</b>	<b>24,5</b>	<b>49,6</b>	<b>20,0</b>	<b>8,6</b>	<b>5,4</b>	<b>4,3</b>	<b>3,1</b>	<b>1,8</b>	<b>0,6</b>
Dolnośląskie .....		8,4	1,4	22,4	47,3	21,7	9,3	6,2	5,1	4,1	2,3	0,7
Kujawsko-pomorskie .....		8,2	0,9	23,7	47,7	18,5	8,6	6,5	5,1	3,3	1,8	0,7
Lubelskie .....		8,0	1,3	26,0	52,1	19,0	8,2	4,8	3,1	2,6	0,8	0,3
Lubuskie .....		7,9	1,4	23,1	39,5	17,8	9,0	6,5	6,1	4,0	2,2	0,8
Łódzkie .....		7,5	0,9	20,8	48,3	21,5	8,1	5,7	4,6	3,0	1,8	0,6
Małopolskie .....		9,6	1,2	31,1	60,2	22,7	9,4	4,4	3,2	2,3	1,7	0,5
Mazowieckie .....		8,5	0,9	22,9	55,0	21,8	8,8	4,9	3,7	2,8	1,9	0,7
Opolskie .....		7,1	1,2	21,3	39,9	17,5	7,4	4,8	4,1	4,3	2,3	0,7
Podkarpackie .....		7,5	1,4	25,0	47,3	17,0	6,1	3,6	2,6	1,4	0,9	0,3
Podlaskie .....		8,0	1,4	24,6	49,4	17,8	7,1	3,7	2,8	1,8	0,8	0,4
Pomorskie .....		9,0	1,1	25,7	50,8	20,7	9,1	6,1	4,8	3,4	1,8	0,8
Śląskie .....		8,1	1,5	26,7	46,5	18,1	8,7	5,8	4,9	3,6	2,0	0,6
Świętokrzyskie .....		6,6	1,0	21,4	46,1	15,6	7,1	3,6	3,1	1,8	1,5	0,4
Warmińsko-mazurskie .....		7,7	1,1	19,7	43,3	18,8	8,2	5,4	4,4	3,6	1,9	0,7
Wielkopolskie .....		8,9	1,1	29,2	52,8	19,4	8,8	5,6	4,2	3,2	1,7	0,5
Zachodniopomorskie .....		8,3	1,4	18,0	44,0	21,3	10,1	7,1	6,0	4,1	2,8	1,0

TABL. 7 (31). **NOWOŻEŃCY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW NA 1000 LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ DANEJ PŁCI I GRUPY WIEKU (dok.)**  
 BRIDEGROOMS AND BRIDES BY AGE AND VOIVODSHIP PER 1000 POPULATION AGED 15 AND MORE OF EACH SEX AND AGE GROUP IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>											
<b>Mężczyźni</b> ..... 1990	21,6	9,6	110,8	60,6	16,1	5,8	3,0	1,6	1,4	1,2	1,0
<b>Males</b> ..... 2000	14,5	3,7	60,2	50,0	14,3	5,4	2,6	1,6	1,3	1,0	0,9
..... 2010	14,8	1,4	36,9	63,9	25,6	9,0	3,9	2,3	1,6	1,2	0,7
..... 2019	11,5	0,4	19,7	54,0	26,6	10,5	5,4	3,4	2,4	1,7	1,0
..... <b>2020</b>	<b>9,2</b>	<b>0,3</b>	<b>15,4</b>	<b>43,3</b>	<b>21,2</b>	<b>8,7</b>	<b>4,7</b>	<b>3,1</b>	<b>2,2</b>	<b>1,5</b>	<b>0,9</b>
Dolnośląskie .....	8,3	0,3	10,7	33,4	20,5	9,8	6,3	4,9	3,2	2,4	1,5
Kujawsko-pomorskie .....	8,8	0,3	14,1	37,9	19,8	9,3	5,7	3,5	2,6	1,8	1,1
Lubelskie .....	9,1	0,3	15,4	44,8	21,5	8,3	4,0	2,4	1,5	0,7	0,6
Lubuskie .....	8,0	0,2	9,9	27,5	21,4	9,9	6,8	5,0	3,2	2,2	1,3
Łódzkie .....	8,8	0,1	14,6	45,5	21,9	7,1	4,4	2,8	1,9	0,8	0,7
Małopolskie .....	10,1	0,3	19,5	51,0	21,8	7,8	3,3	2,2	1,6	1,1	0,7
Mazowieckie .....	9,6	0,3	15,2	47,2	22,6	8,9	4,7	3,0	2,2	1,7	0,9
Opolskie .....	8,4	0,5	15,1	41,4	18,7	10,0	4,3	3,2	2,4	1,5	1,0
Podkarpackie .....	9,5	0,4	17,1	48,7	21,6	7,2	3,5	1,7	1,3	0,6	0,5
Podlaskie .....	9,4	0,3	15,4	45,6	23,7	9,0	4,2	2,8	1,3	1,0	0,7
Pomorskie .....	9,9	0,3	19,2	40,6	19,1	9,6	6,3	3,5	3,8	2,3	1,3
Śląskie .....	9,1	0,3	19,0	45,4	21,0	8,6	4,3	3,2	2,1	1,8	1,0
Świętokrzyskie .....	8,7	0,5	13,6	46,5	21,8	7,5	3,2	2,4	1,4	1,2	0,5
Warmińsko-mazurskie .....	7,5	0,1	10,1	28,5	18,6	8,1	5,2	4,0	2,1	2,0	1,2
Wielkopolskie .....	9,9	0,3	15,9	46,0	22,4	9,4	5,3	3,5	2,4	1,7	1,0
Zachodniopomorskie .....	7,9	0,4	8,7	24,7	18,0	11,5	7,0	4,9	4,6	3,7	1,6
<b>Kobiety</b> ..... 1990	21,2	57,9	131,7	28,0	9,2	4,8	2,7	1,8	1,3	1,1	0,4
<b>Females</b> ..... 2000	14,2	20,5	80,4	28,2	7,2	2,9	1,8	1,5	1,2	0,9	0,4
..... 2010	14,5	10,2	65,5	50,4	15,3	5,6	2,5	1,7	1,4	1,0	0,3
..... 2019	11,3	3,0	45,3	53,2	18,1	7,8	4,3	3,0	2,0	1,2	0,4
..... <b>2020</b>	<b>9,0</b>	<b>2,0</b>	<b>36,2</b>	<b>43,0</b>	<b>14,8</b>	<b>6,6</b>	<b>3,9</b>	<b>2,8</b>	<b>1,9</b>	<b>1,1</b>	<b>0,4</b>
Dolnośląskie .....	8,2	1,7	26,3	36,9	15,4	8,0	5,7	4,1	2,9	1,9	0,6
Kujawsko-pomorskie .....	8,7	1,3	32,9	39,0	13,7	7,2	4,4	3,4	2,1	1,1	0,6
Lubelskie .....	8,9	2,5	37,6	44,5	14,4	6,3	3,5	2,0	1,2	0,8	0,2
Lubuskie .....	8,0	1,6	21,3	33,3	17,0	7,7	6,1	4,8	2,9	2,0	0,5
Łódzkie .....	8,5	1,2	34,9	46,0	14,0	5,9	3,8	2,3	1,5	0,7	0,3
Małopolskie .....	9,8	2,6	45,4	45,2	14,3	5,5	2,7	1,4	1,2	0,7	0,3
Mazowieckie .....	9,4	1,9	35,7	48,3	15,7	6,6	3,9	2,9	1,7	1,1	0,4
Opolskie .....	8,0	3,0	33,3	42,5	12,9	6,0	3,5	2,6	1,8	0,9	0,6
Podkarpackie .....	9,3	2,4	42,7	44,9	13,0	5,5	2,4	1,3	1,0	0,7	0,2
Podlaskie .....	9,5	2,5	36,3	48,7	17,6	6,8	3,1	2,8	1,4	1,3	0,2
Pomorskie .....	10,0	2,2	40,1	37,4	14,7	7,5	5,0	4,3	2,4	1,2	0,6
Śląskie .....	8,7	2,5	39,1	45,7	14,1	5,8	3,7	2,9	2,4	1,1	0,4
Świętokrzyskie .....	8,6	2,0	36,9	45,3	14,6	5,3	3,2	1,9	0,9	0,8	0,2
Warmińsko-mazurskie .....	7,7	1,6	24,5	30,3	15,1	6,8	4,5	3,8	2,6	1,2	0,4
Wielkopolskie .....	9,7	1,6	37,5	45,5	15,8	7,5	4,4	2,9	2,3	1,1	0,4
Zachodniopomorskie .....	8,0	1,1	21,2	29,1	16,2	9,3	5,5	4,2	2,5	0,8	0,8

TABL. 8 (32). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW  
MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2020

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females by age											
		19 lat i mniej under 20				20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50 lat i więcej 50 and more	
		razem total	16	17	18								19
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>													
<b>OGÓŁEM ... TOTAL</b>	<b>145045</b>	<b>1365</b>	<b>35</b>	<b>87</b>	<b>388</b>	<b>855</b>	<b>29302</b>	<b>56258</b>	<b>25351</b>	<b>12567</b>	<b>7342</b>	<b>4895</b>	<b>7965</b>
19 lat i mniej .... Under 20	245	155	8	17	59	71	85	4	—	—	1	—	—
18 .....	43	33	3	6	19	5	10	—	—	—	—	—	—
19 .....	202	122	5	11	40	66	75	4	—	—	1	—	—
20—24 .....	13425	792	18	54	220	500	10058	2274	221	61	16	3	—
w tym 20 .... of which 20	500	176	6	15	53	102	299	18	5	2	—	—	—
25—29 .....	53402	323	8	11	82	222	15520	33106	3722	553	143	32	3
30—34 .....	34406	71	1	3	20	47	2964	16369	12193	2222	453	115	19
35—39 .....	17217	16	—	2	2	12	525	3493	6596	4904	1286	327	70
40—49 .....	14917	4	—	—	3	1	133	917	2360	4203	4172	2314	814
50 lat i więcej ... 50 and more	11433	4	—	—	2	2	17	95	259	624	1271	2104	7059
<b>Miasta .....</b> <b>Urban areas</b>	<b>86589</b>	<b>583</b>	<b>15</b>	<b>41</b>	<b>183</b>	<b>344</b>	<b>12717</b>	<b>33023</b>	<b>17265</b>	<b>8653</b>	<b>5091</b>	<b>3422</b>	<b>5835</b>
19 lat i mniej .... Under 20	118	68	4	9	25	30	48	2	—	—	—	—	—
18 .....	24	18	3	3	9	3	6	—	—	—	—	—	—
19 .....	94	50	1	6	16	27	42	2	—	—	—	—	—
20—24 .....	5943	343	8	25	104	206	4213	1194	144	35	12	2	—
w tym 20 .... of which 20	231	90	2	7	27	54	129	8	3	1	—	—	—
25—29 .....	28441	134	3	3	45	83	6542	18937	2347	357	96	26	2
30—34 .....	21843	26	—	2	8	16	1497	9989	8424	1505	311	77	14
35—39 .....	11722	10	—	2	1	7	333	2253	4545	3407	884	234	56
40—49 .....	10323	—	—	—	—	—	73	589	1616	2923	2929	1610	583
50 lat i więcej ... 50 and more	8199	2	—	—	—	2	11	59	189	426	859	1473	5180
<b>Wiesь .....</b> <b>Rural areas</b>	<b>58456</b>	<b>782</b>	<b>20</b>	<b>46</b>	<b>205</b>	<b>511</b>	<b>16585</b>	<b>23235</b>	<b>8086</b>	<b>3914</b>	<b>2251</b>	<b>1473</b>	<b>2130</b>
19 lat i mniej .... Under 20	127	87	4	8	34	41	37	2	—	—	1	—	—
18 .....	19	15	—	3	10	2	4	—	—	—	—	—	—
19 .....	108	72	4	5	24	39	33	2	—	—	1	—	—
20—24 .....	7482	449	10	29	116	294	5845	1080	77	26	4	1	—
w tym 20 .... of which 20	269	86	4	8	26	48	170	10	2	1	—	—	—
25—29 .....	24961	189	5	8	37	139	8978	14169	1375	196	47	6	1
30—34 .....	12563	45	1	1	12	31	1467	6380	3769	717	142	38	5
35—39 .....	5495	6	—	—	1	5	192	1240	2051	1497	402	93	14
40—49 .....	4594	4	—	—	3	1	60	328	744	1280	1243	704	231
50 lat i więcej ... 50 and more	3234	2	—	—	2	—	6	36	70	198	412	631	1879

TABL. 8 (32). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (cd.)**  
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2020 (cont.)

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females by age											
		19 lat i mniej under 20				20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50 lat i więcej 50 and more	
		razem total	16	17	18								19
<b>MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES</b>													
<b>R A Z E M .....</b>	<b>67265</b>	<b>1002</b>	<b>34</b>	<b>83</b>	<b>307</b>	<b>578</b>	<b>10038</b>	<b>17522</b>	<b>12563</b>	<b>8709</b>	<b>6146</b>	<b>4364</b>	<b>6921</b>
<b>TOTAL</b>													
19 lat i mniej .... Under 20	197	125	8	16	50	51	69	2	—	—	1	—	—
18 .....	38	28	3	6	17	2	10	—	—	—	—	—	—
19 .....	159	97	5	10	33	49	59	2	—	—	1	—	—
20—24 .....	5284	583	18	52	175	338	3733	776	132	41	16	3	—
w tym 20 ..... of which 20	361	136	6	14	39	77	207	12	5	1	—	—	—
25—29 .....	15355	222	7	10	59	146	4556	8511	1566	351	119	27	3
30—34 .....	14106	52	1	3	18	30	1244	5660	5333	1340	362	97	18
35—39 .....	10253	14	—	2	2	10	316	1805	3562	3183	1030	277	66
40—49 .....	12049	3	—	—	2	1	104	678	1743	3232	3496	2053	740
50 lat i więcej ... 50 and more	10021	3	—	—	1	2	16	90	227	562	1122	1907	6094
<b>Miasta .....</b>	<b>45320</b>	<b>470</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>156</b>	<b>259</b>	<b>5251</b>	<b>11717</b>	<b>9028</b>	<b>6208</b>	<b>4348</b>	<b>3118</b>	<b>5180</b>
<b>Urban areas</b>													
19 lat i mniej .... Under 20	103	58	4	8	21	25	44	1	—	—	—	—	—
18 .....	22	16	3	3	8	2	6	—	—	—	—	—	—
19 .....	81	42	1	5	13	23	38	1	—	—	—	—	—
20—24 .....	2699	274	8	25	92	149	1810	483	94	24	12	2	—
w tym 20 ..... of which 20	182	75	2	7	22	44	95	8	3	1	—	—	—
25—29 .....	9503	105	3	3	36	63	2342	5648	1056	242	85	23	2
30—34 .....	9776	21	—	2	6	13	761	3847	3877	941	251	65	13
35—39 .....	7299	10	—	2	1	7	222	1224	2594	2279	716	201	53
40—49 .....	8600	—	—	—	—	—	62	458	1238	2338	2507	1462	535
50 lat i więcej ... 50 and more	7340	2	—	—	—	2	10	56	169	384	777	1365	4577
<b>Wieś .....</b>	<b>21945</b>	<b>532</b>	<b>19</b>	<b>43</b>	<b>151</b>	<b>319</b>	<b>4787</b>	<b>5805</b>	<b>3535</b>	<b>2501</b>	<b>1798</b>	<b>1246</b>	<b>1741</b>
<b>Rural areas</b>													
19 lat i mniej .... Under 20	94	67	4	8	29	26	25	1	—	—	1	—	—
18 .....	16	12	—	3	9	—	4	—	—	—	—	—	—
19 .....	78	55	4	5	20	26	21	1	—	—	1	—	—
20—24 .....	2585	309	10	27	83	189	1923	293	38	17	4	1	—
w tym 20 ..... of which 20	179	61	4	7	17	33	112	4	2	—	—	—	—
25—29 .....	5852	117	4	7	23	83	2214	2863	510	109	34	4	1
30—34 .....	4330	31	1	1	12	17	483	1813	1456	399	111	32	5
35—39 .....	2954	4	—	—	1	3	94	581	968	904	314	76	13
40—49 .....	3449	3	—	—	2	1	42	220	505	894	989	591	205
50 lat i więcej ... 50 and more	2681	1	—	—	1	—	6	34	58	178	345	542	1517

TABL. 8 (32). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)**  
 MARRIAGES BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2020 (cont.)

MĘZCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females by age											
		19 lat i mniej under 20				20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50 lat i więcej 50 and more	
		razem total	16	17	18								19
<b>MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>a</sup> RELIGIOUS MARRIAGES<sup>a</sup></b>													
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>77780</b>	<b>363</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>81</b>	<b>277</b>	<b>19264</b>	<b>38736</b>	<b>12788</b>	<b>3858</b>	<b>1196</b>	<b>531</b>	<b>1044</b>
19 lat i mniej Under 20	48	30	—	1	9	20	16	2	—	—	—	—	—
18 .....	5	5	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—
19 .....	43	25	—	1	7	17	16	2	—	—	—	—	—
20—24 .....	8141	209	—	2	45	162	6325	1498	89	20	—	—	—
w tym 20 of which 20	139	40	—	1	14	25	92	6	—	1	—	—	—
25—29 .....	38047	101	1	1	23	76	10964	24595	2156	202	24	5	—
30—34 .....	20300	19	—	—	2	17	1720	10709	6860	882	91	18	1
35—39 .....	6964	2	—	—	—	2	209	1688	3034	1721	256	50	4
40—49 .....	2868	1	—	—	1	—	29	239	617	971	676	261	74
50 lat i więcej 50 and more	1412	1	—	—	1	—	1	5	32	62	149	197	965
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>41269</b>	<b>113</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>85</b>	<b>7466</b>	<b>21306</b>	<b>8237</b>	<b>2445</b>	<b>743</b>	<b>304</b>	<b>655</b>
19 lat i mniej Under 20	15	10	—	1	4	5	4	1	—	—	—	—	—
18 .....	2	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
19 .....	13	8	—	1	3	4	4	1	—	—	—	—	—
20—24 .....	3244	69	—	—	12	57	2403	711	50	11	—	—	—
w tym 20 of which 20	49	15	—	—	5	10	34	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	18938	29	—	—	9	20	4200	13289	1291	115	11	3	—
30—34 .....	12067	5	—	—	2	3	736	6142	4547	564	60	12	1
35—39 .....	4423	—	—	—	—	—	111	1029	1951	1128	168	33	3
40—49 .....	1723	0	0	0	0	0	11	131	378	585	422	148	48
50 lat i więcej 50 and more	859	0	0	0	0	0	1	3	20	42	82	108	603
<b>Wiesie Rural areas</b>	<b>36511</b>	<b>250</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>54</b>	<b>192</b>	<b>11798</b>	<b>17430</b>	<b>4551</b>	<b>1413</b>	<b>453</b>	<b>227</b>	<b>389</b>
19 lat i mniej Under 20	33	20	—	—	5	15	12	1	—	—	—	—	—
18 .....	3	3	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—
19 .....	30	17	—	—	4	13	12	1	—	—	—	—	—
20—24 .....	4897	140	—	2	33	105	3922	787	39	9	—	—	—
w tym 20 of which 20	90	25	—	1	9	15	58	6	—	1	—	—	—
25—29 .....	19109	72	1	1	14	56	6764	11306	865	87	13	2	—
30—34 .....	8233	14	—	—	—	14	984	4567	2313	318	31	6	—
35—39 .....	2541	2	—	—	—	2	98	659	1083	593	88	17	1
40—49 .....	1145	1	—	—	1	—	18	108	239	386	254	113	26
50 lat i więcej 50 and more	553	1	—	—	1	—	—	2	12	20	67	89	362

<sup>a</sup> Ze skutkami cywilnymi. <sup>a</sup> With civil law consequences.

TABL. 9 (33). **MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>a</sup>**  
RELIGIOUS MARRIAGES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	
<b>P O L S K A</b> .....	2000	151757	84885	66872
<b>P O L A N D</b> .....	2010	155509	86979	68530
	2019	109213	59214	49999
	<b>2020</b>	<b>77780</b>	<b>41269</b>	<b>36511</b>
Kościół Katolicki .....	77025	40790	36235	
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	289	185	104	
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	133	72	61	
Kościół Ewangelicko-Reformowany .....	2	2	—	
Kościół Ewangelicko-Methodystyczny .....	10	6	4	
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	46	37	9	
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego .....	16	12	4	
Kościół Polskokatolicki .....	44	27	17	
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	24	9	15	
Kościół Starokatolicki Mariawitów .....	26	10	16	
Kościół Zielonoświątkowy .....	165	119	46	
<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>4342</b>	<b>2940</b>	<b>1402</b>	
w tym: of which:				
Kościół Katolicki .....	4303	2911	1392	
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	4	2	2	
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	3	2	1	
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	4	4	—	
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	1	—	1	
Kościół Zielonoświątkowy .....	25	19	6	
<b>Kujawsko-pomorskie</b> .....	<b>3893</b>	<b>2101</b>	<b>1792</b>	
w tym: of which:				
Kościół Katolicki .....	3881	2092	1789	
Kościół Zielonoświątkowy .....	5	4	1	
<b>Lubelskie</b> .....	<b>4931</b>	<b>2049</b>	<b>2882</b>	
w tym: of which:				
Kościół Katolicki .....	4919	2044	2875	
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	6	2	4	
Kościół Polskokatolicki .....	3	1	2	
Kościół Zielonoświątkowy .....	1	1	—	
<b>Lubuskie</b> .....	<b>1420</b>	<b>899</b>	<b>521</b>	
w tym: of which:				
Kościół Katolicki .....	1411	892	519	
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	6	6	—	

a W podziale według województw przedstawiono wyznania najczęściej występujące.

a In division by voivodship the most common religions have been presented.



TABL. 9 (33). MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>a</sup> (cd.)  
RELIGIOUS MARRIAGES<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
<b>Łódzkie</b> .....	<b>4719</b>	<b>2534</b>	<b>2185</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	4695	2524	2171
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	2	—	2
Kościół Starokatolicki Mariawitów .....	13	6	7
Kościół Zielonościwkowy .....	5	1	4
<b>Małopolskie</b> .....	<b>9374</b>	<b>4119</b>	<b>5255</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	9330	4090	5240
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	8	4	4
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	9	8	1
Kościół Polskokatolicki .....	10	8	2
Kościół Zielonościwkowy .....	10	6	4
<b>Mazowieckie</b> .....	<b>11754</b>	<b>6685</b>	<b>5069</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	11686	6634	5052
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	29	24	5
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	2	2	—
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	7	5	2
Kościół Starokatolicki Mariawitów .....	9	2	7
Kościół Zielonościwkowy .....	13	12	1
<b>Opolskie</b> .....	<b>1614</b>	<b>723</b>	<b>891</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	1600	714	886
Kościół Zielonościwkowy .....	8	5	3
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>5413</b>	<b>1826</b>	<b>3587</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	5398	1819	3579
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	7	3	4
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	1	—	1
Kościół Zielonościwkowy .....	6	4	2
<b>Podlaskie</b> .....	<b>2914</b>	<b>1611</b>	<b>1303</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	2685	1453	1232
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	213	145	68
Kościół Zielonościwkowy .....	9	8	1

a W podziale według województw przedstawiono wyznania najczęściej występujące.

a In division by voivodship the most common religions have been presented.

TABL. 9 (33). **MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>a</sup> (dok.)**  
RELIGIOUS MARRIAGES<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
<b>Pomorskie</b> .....	<b>4704</b>	<b>2705</b>	<b>1999</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	4669	2679	1990
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	8	6	2
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	1	1	—
Kościół Zielonoświątkowy .....	14	11	3
<b>Śląskie</b> .....	<b>7875</b>	<b>5483</b>	<b>2392</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	7719	5391	2328
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	2	—	2
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	101	50	51
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	9	9	—
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego .....	6	4	2
Kościół Polskokatolicki .....	4	2	2
Kościół Zielonoświątkowy .....	27	23	4
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>2575</b>	<b>922</b>	<b>1653</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	2569	920	1649
Kościół Polskokatolicki .....	1	1	—
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	2	—	2
<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>2240</b>	<b>1311</b>	<b>929</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	2201	1294	907
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	5	1	4
Kościół Ewangelicko-Augsburski .....	9	5	4
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	4	2	2
Kościół Zielonoświątkowy .....	13	5	8
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>7791</b>	<b>3797</b>	<b>3994</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	7757	3780	3977
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	2	1	1
Kościół Chrześcijan Baptystów .....	6	5	1
Kościół Polskokatolicki .....	7	3	4
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich .....	4	2	2
Kościół Zielonoświątkowy .....	11	5	6
<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>2221</b>	<b>1564</b>	<b>657</b>
w tym: of which:			
Kościół Katolicki .....	2202	1553	649
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny .....	1	—	1
Kościół Polskokatolicki .....	2	—	2
Kościół Zielonoświątkowy .....	11	9	2

a W podziale według województw przedstawiono wyznania najczęściej występujące.

a In division by voivodship the most common religions have been presented.

TABL. 10 (34). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG PŁCI I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO**  
MARRIAGES BY SEX AND PREVIOUS MARITAL LAW STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES

Lp. No.	KOBIECY FEMALES	ogółem total				miasta ur	
		ogółem total	kawalerowie single	wdowcy widowers	rozwiedzeni divorced	razem total	kawalerowie single

## OGÓŁEM

1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>145045</b>	<b>120980</b>	<b>2477</b>	<b>21588</b>	<b>86324</b>	<b>69341</b>
2	Miasta Urban areas .....	85733	68731	1715	15287	73119	57413
3	Wieś Rural areas .....	59195	52170	758	6267	13133	11884
4	Zagranica Abroad .....	117	79	4	34	72	44
5	<b>Panny Single</b> .....	<b>120029</b>	<b>110980</b>	<b>473</b>	<b>8576</b>	<b>69296</b>	<b>62950</b>
6	Miasta Urban areas .....	68343	62067	316	5960	57222	51457
7	Wieś Rural areas .....	51603	48845	156	2602	12025	11456
8	Zagranica Abroad .....	83	68	1	14	49	37
9	<b>Wdowy Widows</b> .....	<b>3282</b>	<b>902</b>	<b>868</b>	<b>1512</b>	<b>2102</b>	<b>465</b>
10	Miasta Urban areas .....	2105	507	576	1022	1886	426
11	Wieś Rural areas .....	1173	395	292	486	212	39
12	Zagranica Abroad .....	4	—	—	4	—	—
13	<b>Rozwiedzone Divorced</b> .....	<b>21734</b>	<b>9098</b>	<b>1136</b>	<b>11500</b>	<b>14926</b>	<b>5926</b>
14	Miasta Urban areas .....	15285	6157	823	8305	14011	5530
15	Wieś Rural areas .....	6419	2930	310	3179	896	389
16	Zagranica Abroad .....	30	11	3	16	19	7

## MAŁŻEŃSTWA CYWILNE

17	<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>67265</b>	<b>45506</b>	<b>1640</b>	<b>20119</b>	<b>45124</b>	<b>29658</b>
18	Miasta Urban areas .....	45643	30098	1212	14333	41145	26729
19	Wieś Rural areas .....	21525	15348	424	5753	3919	2896
20	Zagranica Abroad .....	97	60	4	33	60	33
21	<b>Panny Single</b> .....	<b>44820</b>	<b>37096</b>	<b>227</b>	<b>7497</b>	<b>29586</b>	<b>24119</b>
22	Miasta Urban areas .....	29806	24359	172	5275	26547	21527
23	Wieś Rural areas .....	14950	12687	54	2209	3001	2565
24	Zagranica Abroad .....	64	50	1	13	38	27
25	<b>Wdowy Widows</b> .....	<b>2321</b>	<b>497</b>	<b>434</b>	<b>1390</b>	<b>1591</b>	<b>300</b>
26	Miasta Urban areas .....	1580	315	322	943	1466	286
27	Wieś Rural areas .....	737	182	112	443	121	14
28	Zagranica Abroad .....	4	—	—	4	4	—
29	<b>Rozwiedzone Divorced</b> .....	<b>20124</b>	<b>7913</b>	<b>979</b>	<b>11232</b>	<b>13947</b>	<b>5239</b>
30	Miasta Urban areas .....	14257	5424	718	8115	13132	4916
31	Wieś Rural areas .....	5838	2479	258	3101	797	317
32	Zagranica Abroad .....	29	10	3	16	18	6

## MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE (ze skutkami cywilnymi)

33	<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>77780</b>	<b>75474</b>	<b>837</b>	<b>1469</b>	<b>41200</b>	<b>39683</b>
34	Miasta Urban areas .....	40090	38633	503	954	31974	30684
35	Wieś Rural areas .....	37670	36822	334	514	9214	8988
36	Zagranica Abroad .....	20	19	—	1	12	11
37	<b>Panny Single</b> .....	<b>75209</b>	<b>73884</b>	<b>246</b>	<b>1079</b>	<b>39710</b>	<b>38831</b>
38	Miasta Urban areas .....	38537	37708	144	685	30675	29930
39	Wieś Rural areas .....	36653	36158	102	393	9024	8891
40	Zagranica Abroad .....	19	18	—	1	11	10
41	<b>Wdowy Widows</b> .....	<b>961</b>	<b>405</b>	<b>434</b>	<b>122</b>	<b>511</b>	<b>165</b>
42	Miasta Urban areas .....	525	192	254	79	420	140
43	Wieś Rural areas .....	436	213	180	43	91	25
44	Zagranica Abroad .....	—	—	—	—	—	—
45	<b>Rozwiedzone Divorced</b> .....	<b>1610</b>	<b>1185</b>	<b>157</b>	<b>268</b>	<b>979</b>	<b>687</b>
46	Miasta Urban areas .....	1028	733	105	190	879	614
47	Wieś Rural areas .....	581	451	52	78	99	72
48	Zagranica Abroad .....	1	1	—	—	1	1



TABL. 11 (35). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW

MARRIAGES BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2020

MĘCZYŻNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age specified									
		19 lat i mniej under 20			20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
		razem total	16—17	18—19							
<b>Kawaler z panną</b> ..... Single male with single fe- male	<b>110980</b>	<b>1335</b>	<b>120</b>	<b>1215</b>	<b>28710</b>	<b>52890</b>	<b>19485</b>	<b>6029</b>	<b>2251</b>	<b>222</b>	<b>58</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	244	155	25	130	85	3	—	—	1	—	—
18 .....	43	33	9	24	10	—	—	—	—	—	—
19 .....	201	122	16	106	75	3	—	—	1	—	—
20—24 .....	13195	791	72	719	10005	2203	161	32	3	—	—
w tym 20 ..... of which 20	492	176	21	155	295	16	4	1	—	—	—
25—29 .....	51640	315	18	297	15386	32426	3165	300	46	2	—
30—34 .....	29934	62	4	58	2770	15205	10419	1316	159	3	—
35—39 .....	10987	11	1	10	400	2640	4706	2790	434	6	—
40—49 .....	4414	1	—	1	64	403	1009	1517	1355	59	6
50—59 .....	444	—	—	—	—	9	22	68	228	104	13
60 lat i więcej ..... 60 and more	122	—	—	—	—	1	3	6	25	48	39
<b>Kawaler z wdową</b> ..... Single male with widow	<b>902</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>44</b>	<b>103</b>	<b>138</b>	<b>260</b>	<b>185</b>	<b>168</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	11	—	—	—	1	1	4	5	—	—	—
25—29 .....	59	—	—	—	3	20	15	10	11	—	—
30—34 .....	135	—	—	—	—	20	48	34	30	1	2
35—39 .....	141	—	—	—	—	2	29	53	50	5	2
40—49 .....	224	—	—	—	—	1	7	36	129	45	6
50—59 .....	173	—	—	—	—	—	—	—	33	89	51
60 lat i więcej ..... 60 and more	159	—	—	—	—	—	—	—	7	45	107
<b>Kawaler z rozwiedzioną</b> ..... Single male with divorced female	<b>9098</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>133</b>	<b>1083</b>	<b>2263</b>	<b>2200</b>	<b>2549</b>	<b>638</b>	<b>232</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
20—24 .....	206	—	—	—	43	67	56	24	16	—	—
25—29 .....	1280	—	—	—	48	451	459	212	109	1	—
30—34 .....	2277	—	—	—	27	391	965	598	285	11	—
35—39 .....	2227	—	—	—	12	135	592	815	637	35	1
40—49 .....	2177	—	—	—	3	38	180	513	1205	222	16
50—59 .....	662	—	—	—	—	—	9	34	262	282	75
60 lat i więcej ..... 60 and more	268	—	—	—	—	—	2	4	35	87	140



TABL. 11 (35). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG PŁCI, WIEKU I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO NOWOŻEŃCÓW (dok.)**  
**MARRIAGES BY SEX, AGE AND PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDEGROOMS AND BRIDES CONTRACTED IN 2020 (cont.)**

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES BY AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age specified									
		19 lat i mniej under 20			20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
		razem total	16—17	18—19							
<b>Rozwiedziony z panną .....</b> Divorced male with single female	<b>8576</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>27</b>	<b>434</b>	<b>1841</b>	<b>2231</b>	<b>1894</b>	<b>1596</b>	<b>392</b>	<b>160</b>
19 lat i mniej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	13	1	—	1	9	3	—	—	—	—	—
25—29 .....	308	7	—	7	78	162	50	9	2	—	—
30—34 .....	1411	9	—	9	158	615	487	126	15	1	—
35—39 .....	2178	5	1	4	109	607	814	541	101	1	—
40—49 .....	3026	3	—	3	65	389	741	971	815	40	2
50—59 .....	1034	3	—	3	13	57	110	199	472	166	14
60 lat i więcej .....	606	—	—	—	2	8	29	48	191	184	144
60 and more	606	—	—	—	2	8	29	48	191	184	144
<b>Rozwiedziony z wdową .....</b> Divorced male with widow	<b>1512</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>39</b>	<b>97</b>	<b>391</b>	<b>473</b>	<b>506</b>
19 lat i mniej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—34 .....	20	—	—	—	1	1	7	7	4	—	—
35—39 .....	80	—	—	—	—	2	18	28	27	5	—
40—49 .....	330	—	—	—	—	2	11	47	201	62	7
50—59 .....	446	—	—	—	—	—	3	14	130	230	69
60 lat i więcej .....	636	—	—	—	—	—	—	1	29	176	430
60 and more	636	—	—	—	—	—	—	1	29	176	430
<b>Rozwiedziony z rozwiedzioną .....</b> Divorced male with divorced female	<b>11500</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>353</b>	<b>1149</b>	<b>2081</b>	<b>4707</b>	<b>2229</b>	<b>966</b>
19 lat i mniej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	109	—	—	—	5	44	32	21	7	—	—
30—34 .....	604	—	—	—	7	128	256	137	75	1	—
35—39 .....	1529	—	—	—	2	94	415	649	354	14	1
40—49 .....	4488	—	—	—	1	71	379	1062	2643	325	7
50—59 .....	2853	—	—	—	—	14	62	185	1326	1133	133
60 lat i więcej .....	1917	—	—	—	—	2	5	27	302	756	825
60 and more	1917	—	—	—	—	2	5	27	302	756	825

TABL. 12 (36). **NOWOŻEŃCY W MŁODYM WIEKU WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM W 2020 R.**BRIDEGROOMS AT THE AGE OF 18—20 AND BRIDES AT THE AGE OF 16—17  
BY VOIVODSHIP OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males				Kobiety Females		
	razem total	18 lat	19 lat	20 lat	razem total	16 lat	17 lat
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>							
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>745</b>	<b>43</b>	<b>202</b>	<b>500</b>	<b>122</b>	<b>35</b>	<b>87</b>
Dolnośląskie .....	52	3	16	33	15	4	11
Kujawsko-pomorskie .....	33	2	9	22	3	—	3
Lubelskie .....	51	4	12	35	13	6	7
Lubuskie .....	15	1	7	7	2	1	1
Łódzkie .....	39	2	6	31	6	3	3
Małopolskie .....	71	3	20	48	8	3	5
Mazowieckie .....	97	3	26	68	17	5	12
Opolskie .....	18	1	7	10	6	2	4
Podkarpackie .....	48	—	19	29	5	—	5
Podlaskie .....	21	—	7	14	3	—	3
Pomorskie .....	51	3	15	33	8	3	5
Śląskie .....	101	7	24	70	14	6	8
Świętokrzyskie .....	24	3	5	16	7	—	7
Warmińsko-mazurskie .....	24	3	5	16	5	1	4
Wielkopolskie .....	74	4	18	52	4	—	4
Zachodniopomorskie .....	26	4	6	16	6	1	5

**MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES**

<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>558</b>	<b>38</b>	<b>159</b>	<b>361</b>	<b>117</b>	<b>34</b>	<b>83</b>
Dolnośląskie .....	45	3	14	28	15	4	11
Kujawsko-pomorskie .....	29	2	8	19	3	—	3
Lubelskie .....	37	3	10	24	12	5	7
Lubuskie .....	12	1	5	6	2	1	1
Łódzkie .....	32	2	4	26	6	3	3
Małopolskie .....	47	3	14	30	7	3	4
Mazowieckie .....	68	2	22	44	16	5	11
Opolskie .....	18	1	7	10	6	2	4
Podkarpackie .....	38	—	17	21	5	—	5
Podlaskie .....	11	—	3	8	3	—	3
Pomorskie .....	32	2	9	21	7	3	4
Śląskie .....	82	6	18	58	14	6	8
Świętokrzyskie .....	13	3	1	9	6	—	6
Warmińsko-mazurskie .....	17	3	4	10	5	1	4
Wielkopolskie .....	53	3	17	33	4	—	4
Zachodniopomorskie .....	24	4	6	14	6	1	5

**MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>a</sup> RELIGIOUS MARRIAGES<sup>a</sup>**

<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>187</b>	<b>5</b>	<b>43</b>	<b>139</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
Dolnośląskie .....	7	—	2	5	—	—	—
Kujawsko-pomorskie .....	4	—	1	3	—	—	—
Lubelskie .....	14	1	2	11	1	1	—
Lubuskie .....	3	—	2	1	—	—	—
Łódzkie .....	7	—	2	5	—	—	—
Małopolskie .....	24	—	6	18	1	—	1
Mazowieckie .....	29	1	4	24	1	—	1
Opolskie .....	—	—	—	—	—	—	—
Podkarpackie .....	10	—	2	8	—	—	—
Podlaskie .....	10	—	4	6	—	—	—
Pomorskie .....	19	1	6	12	1	—	1
Śląskie .....	19	1	6	12	—	—	—
Świętokrzyskie .....	11	—	4	7	1	—	1
Warmińsko-mazurskie .....	7	—	1	6	—	—	—
Wielkopolskie .....	21	1	1	19	—	—	—
Zachodniopomorskie .....	2	—	—	2	—	—	—

a Ze skutkami cywilnymi.

a With civil law consequences.



TABL. 13 (37). **NOWOŻEŃCY<sup>a</sup> W 2020 R. WEDŁUG WIEKU, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO ORAZ ROKU ROZWIĄZANIA POPRZEDNIEGO MAŁŻEŃSTWA**  
**BRIDEGROOMS AND BRIDES<sup>a</sup> BY AGE, PREVIOUS MARITAL STATUS AND YEAR OF DISSOLUTION OF PREVIOUS MARRIAGE IN 2020**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rok rozwiązania poprzedniego związku małżeńskiego Year of dissolution of previous marriage									
		2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011 i wcześniej 2011 and earlier
<b>MĘŻCZYŹNI MALES</b>											
<b>OGÓŁEM<sup>b</sup></b> <b>TOTAL<sup>b</sup></b>	<b>24065</b>	<b>636</b>	<b>2424</b>	<b>2254</b>	<b>2210</b>	<b>1904</b>	<b>1611</b>	<b>1507</b>	<b>1248</b>	<b>1107</b>	<b>8391</b>
20—24 .....	13	2	6	2	—	1	—	—	—	—	—
25—29 .....	423	15	94	89	79	52	35	19	11	4	1
30—34 .....	2060	57	326	344	314	265	224	186	106	68	95
35—39 .....	3862	118	460	472	482	452	374	332	285	207	561
40—44 .....	4332	124	436	446	442	397	307	313	278	270	1199
45—49 .....	3770	98	363	317	318	259	234	213	195	175	1497
50—54 .....	2812	55	220	182	195	165	158	142	125	125	1360
55—59 .....	2003	50	155	115	131	97	89	106	98	90	1001
60 lat i więcej 60 and more	4790	117	364	287	249	216	190	196	150	168	2677
<b>Wdowcy</b> <b>Widowers</b>	<b>2477</b>	<b>36</b>	<b>197</b>	<b>248</b>	<b>253</b>	<b>199</b>	<b>178</b>	<b>172</b>	<b>115</b>	<b>124</b>	<b>881</b>
<b>Rozwiedzeni</b> <b>Divorced males</b>	<b>21588</b>	<b>600</b>	<b>2227</b>	<b>2006</b>	<b>1957</b>	<b>1705</b>	<b>1433</b>	<b>1335</b>	<b>1133</b>	<b>983</b>	<b>7510</b>
<b>KOBIETY FEMALES</b>											
<b>OGÓŁEM<sup>b</sup></b> <b>TOTAL<sup>b</sup></b>	<b>25016</b>	<b>802</b>	<b>2224</b>	<b>2024</b>	<b>1961</b>	<b>1867</b>	<b>1580</b>	<b>1450</b>	<b>1296</b>	<b>1235</b>	<b>9541</b>
20—24 .....	153	28	58	27	17	8	—	—	1	—	—
25—29 .....	1495	128	327	296	212	169	116	67	47	25	8
30—34 .....	3576	193	496	468	480	425	349	322	231	197	269
35—39 .....	4581	164	470	431	477	447	389	375	319	326	999
40—44 .....	4540	114	392	337	342	329	287	262	252	272	1770
45—49 .....	3701	74	213	219	208	219	204	179	185	155	1880
50—54 .....	2532	51	139	106	106	107	83	99	117	106	1496
55—59 .....	1624	24	59	53	37	71	65	51	61	67	1089
60 lat i więcej 60 and more	2814	26	70	87	82	92	87	95	83	87	2030
<b>Wdowy</b> <b>Widows</b>	<b>3282</b>	<b>34</b>	<b>105</b>	<b>184</b>	<b>206</b>	<b>220</b>	<b>195</b>	<b>184</b>	<b>151</b>	<b>171</b>	<b>1700</b>
<b>Rozwiedzione</b> <b>Divorced females</b>	<b>21734</b>	<b>768</b>	<b>2119</b>	<b>1840</b>	<b>1755</b>	<b>1647</b>	<b>1385</b>	<b>1266</b>	<b>1145</b>	<b>1064</b>	<b>7841</b>

a Zawierający związek małżeński po raz drugi lub kolejny. b Bez nieustalonego roku rozwiązania poprzedniego małżeństwa.

a Contracting marriage for the second or next time. b Without unknown year of dissolution of previous marriage.

TABL. 14 (38). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI**  
MARRIAGES BY DIFFERENCE IN AGE BETWEEN THE SPOUSES CONTRACTED IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Małżonkowie w równym wieku Spouses at the same age	Mąż starszy od żony o Husband older than wife				Żona starsza od męża o Wife older than husband			
			1—2 lata 1—2 years	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more	1—2 lata 1—2 years	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>145045</b>	<b>19163</b>	<b>36928</b>	<b>34303</b>	<b>19667</b>	<b>7311</b>	<b>16065</b>	<b>7287</b>	<b>3324</b>	<b>997</b>
<b>TOTAL</b>										
19 lat i mniej Under 20	245	85	60	5	—	—	67	21	6	1
20—24	13425	3455	4511	1480	56	—	2677	850	297	99
25—29	53402	9607	18282	12658	2311	22	6945	2418	889	270
30—34	34406	3276	7965	10866	6190	396	3049	1660	782	222
35—39	17217	1209	2778	4263	4722	1172	1427	940	559	147
40—44	9199	603	1269	1973	2342	1270	757	569	329	87
45—49	5718	354	806	1111	1327	1104	453	339	161	63
50—54	3629	209	435	691	871	842	251	173	113	44
55 lat i więcej 55 and more	7804	365	822	1256	1848	2505	439	317	188	64
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>86589</b>	<b>11548</b>	<b>21259</b>	<b>19482</b>	<b>11909</b>	<b>4907</b>	<b>9866</b>	<b>4685</b>	<b>2218</b>	<b>715</b>
19 lat i mniej Under 20	118	36	28	1	—	—	36	14	3	—
20—24	5943	1529	1799	567	31	—	1315	457	182	63
25—29	28441	5703	9705	5764	927	10	4121	1457	567	187
30—34	21843	2319	5356	6711	3373	205	2089	1118	518	154
35—39	11722	866	1961	2893	3113	761	969	651	391	117
40—44	6334	414	906	1371	1588	835	536	389	227	68
45—49	3989	251	573	751	951	748	312	246	112	45
50—54	2545	157	311	487	604	582	164	124	84	32
55 lat i więcej 55 and more	5654	273	620	937	1322	1766	324	229	134	49
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>58456</b>	<b>7615</b>	<b>15669</b>	<b>14821</b>	<b>7758</b>	<b>2404</b>	<b>6199</b>	<b>2602</b>	<b>1106</b>	<b>282</b>
19 lat i mniej Under 20	127	49	32	4	—	—	31	7	3	1
20—24	7482	1926	2712	913	25	—	1362	393	115	36
25—29	24961	3904	8577	6894	1384	12	2824	961	322	83
30—34	12563	957	2609	4155	2817	191	960	542	264	68
35—39	5495	343	817	1370	1609	411	458	289	168	30
40—44	2865	189	363	602	754	435	221	180	102	19
45—49	1729	103	233	360	376	356	141	93	49	18
50—54	1084	52	124	204	267	260	87	49	29	12
55 lat i więcej 55 and more	2150	92	202	319	526	739	115	88	54	15

TABL. 15 (39). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R.**  
**WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW**  
 MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS  
 AND BRIDES CONTRACTED IN 2020

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŃ EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet Education level of females						niepełne podsta- wowe incomple- te primary
		wyższe higher	policeal- ne post- secondary	średnie secondary	zasadni- cze zawodo- we basic vocational	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	

## OGÓŁEM TOTAL

<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>145045</b>	<b>74916</b>	<b>35</b>	<b>50885</b>	<b>13227</b>	<b>2189</b>	<b>3623</b>	<b>1</b>
Wyższe Higher .....	52784	43925	5	8065	641	59	85	—
Policealne Post-secondary .....	17	7	4	5	—	1	—	—
Średnie Secondary .....	58934	25009	16	28604	3903	652	742	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	25356	4996	9	11230	6950	715	1453	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	2489	347	1	1025	469	552	95	—
Podstawowe Primary .....	5255	608	—	1934	1257	210	1244	1
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	—	1	—
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>86589</b>	<b>48829</b>	<b>19</b>	<b>27592</b>	<b>6747</b>	<b>1101</b>	<b>2186</b>	<b>1</b>
Wyższe Higher .....	37533	31770	2	5271	389	35	63	—
Policealne Post-secondary .....	11	5	2	3	—	1	—	—
Średnie Secondary .....	32730	14278	8	15587	2030	357	465	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	12012	2226	6	5134	3478	307	859	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	1250	193	1	518	188	289	61	—
Podstawowe Primary .....	2908	340	—	1063	656	112	736	1
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>58456</b>	<b>26087</b>	<b>16</b>	<b>23293</b>	<b>6480</b>	<b>1088</b>	<b>1437</b>	<b>—</b>
Wyższe Higher .....	15251	12155	3	2794	252	24	22	—
Policealne Post-secondary .....	6	2	2	2	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	26204	10731	8	13017	1873	295	277	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	13344	2770	3	6096	3472	408	594	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	1239	154	—	507	281	263	34	—
Podstawowe Primary .....	2347	268	—	871	601	98	508	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	—	1	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data exclude persons for whom education level is unknown.

TABL. 15 (39). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R.**  
**WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW (cd.)**  
 MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS  
 AND BRIDES CONTRACTED IN 2020 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŹN EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet Education level of females						
		wyższe higher	policeal- ne post- second- ary	średnie second- ary	zasadni- cze zawodo- we basic vocational	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incomple- te primary
<b>MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES</b>								
<b>RAZEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>67265</b>	<b>27278</b>	<b>15</b>	<b>25995</b>	<b>9153</b>	<b>1702</b>	<b>3037</b>	<b>1</b>
Wyższe Higher .....	19649	15470	1	3680	385	44	68	—
Policealne Post-secondary .....	8	2	1	4	—	1	—	—
Średnie Secondary .....	26662	9184	8	13942	2466	482	574	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	15361	2163	5	6451	4951	543	1246	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	1619	151	—	595	333	454	86	—
Podstawowe Primary .....	3862	300	—	1308	1014	178	1060	1
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	—	1	—
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>45320</b>	<b>20313</b>	<b>8</b>	<b>16699</b>	<b>5411</b>	<b>919</b>	<b>1918</b>	<b>1</b>
Wyższe Higher .....	15448	12402	—	2699	268	26	52	—
Policealne Post-secondary .....	5	2	—	2	—	1	—	—
Średnie Secondary .....	17720	6371	4	9165	1510	286	381	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	8856	1254	4	3680	2890	254	773	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	886	94	—	332	151	253	56	—
Podstawowe Primary .....	2334	184	—	808	588	99	654	1
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>21945</b>	<b>6965</b>	<b>7</b>	<b>9296</b>	<b>3742</b>	<b>783</b>	<b>1119</b>	<b>—</b>
Wyższe Higher .....	4201	3068	1	981	117	18	16	—
Policealne Post-secondary .....	3	—	1	2	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	8942	2813	4	4777	956	196	193	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	6505	909	1	2771	2061	289	473	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	733	57	—	263	182	201	30	—
Podstawowe Primary .....	1528	116	—	500	426	79	406	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	—	—	—	1	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o niustalonym wykształceniu.

a Data exclude persons for whom education level is unknown.

TABL. 15 (39). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R.**  
**WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA NOWOŻEŃCÓW (dok.)**  
 MARRIAGES BY EDUCATION LEVEL OF BRIDEGROOMS  
 AND BRIDES CONTRACTED IN 2020 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻCZYŹN EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet Education level of females						
		wyższe higher	policeal- ne post- secondary	średnie secondary	zasadni- cze zawodo- we basic vocational	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incomple- te primary
<b>MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE RELIGIOUS MARRIAGES</b>								
<b>RAZEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>77780</b>	<b>47638</b>	<b>20</b>	<b>24890</b>	<b>4074</b>	<b>487</b>	<b>586</b>	<b>—</b>
Wyższe Higher .....	33135	28455	4	4385	256	15	17	—
Policealne Post-secondary .....	9	5	3	1	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	32272	15825	8	14662	1437	170	168	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	9995	2833	4	4779	1999	172	207	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	870	196	1	430	136	98	9	—
Podstawowe Primary .....	1393	308	—	626	243	32	184	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>41269</b>	<b>28516</b>	<b>11</b>	<b>10893</b>	<b>1336</b>	<b>182</b>	<b>268</b>	<b>—</b>
Wyższe Higher .....	22085	19368	2	2572	121	9	11	—
Policealne Post-secondary .....	6	3	2	1	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	15010	7907	4	6422	520	71	84	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	3156	972	2	1454	588	53	86	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	364	99	1	186	37	36	5	—
Podstawowe Primary .....	574	156	—	255	68	13	82	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>36511</b>	<b>19122</b>	<b>9</b>	<b>13997</b>	<b>2738</b>	<b>305</b>	<b>318</b>	<b>—</b>
Wyższe Higher .....	11050	9087	2	1813	135	6	6	—
Policealne Post-secondary .....	3	2	1	—	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	17262	7918	4	8240	917	99	84	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	6839	1861	2	3325	1411	119	121	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	506	97	—	244	99	62	4	—
Podstawowe Primary .....	819	152	—	371	175	19	102	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	—	—	—	—	—	—	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym wykształceniu.

a Data exclude persons for whom education level is unknown.

TABL. 16 (40). **MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**  
**MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER IN 2020**

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2019	2020	1990	2000	2010	2019	2020
	w liczbach bezwzględnych in absolute figures					na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej per 1000 population aged 15 and more				
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup></b> <b>TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>68676</b>	<b>59571</b>	<b>61388</b>	<b>54065</b>	<b>42484</b>	<b>7,7</b>	<b>6,3</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>	<b>4,7</b>
M.st. Warszawa Capital City	8695	8043	8961	9202	7251	6,6	5,8	6,1	6,1	4,8
Białystok	1542	1415	1704	1308	1075	7,8	6,2	6,7	5,8	4,3
Bielsko-Biała	1042	1015	1108	759	592	8,0	6,8	7,4	5,8	4,1
Bydgoszcz	2463	2066	2102	1706	1368	8,5	6,5	6,6	6,1	4,6
Bytom	1373	893	989	800	580	8,0	5,3	6,4	5,7	4,1
Chorzów	830	589	577	516	454	8,0	5,8	6,0	5,5	5,0
Częstochowa	1573	1332	1363	957	762	7,9	6,3	6,6	5,1	4,0
Dąbrowa Górnicza	770	755	748	452	337	8,2	6,9	6,8	4,5	3,3
Elbląg	899	702	685	535	381	9,6	6,6	6,4	5,5	3,7
Gdańsk	2740	2607	2501	2744	2105	7,9	6,9	6,3	6,8	5,3
Gdynia	1476	1376	1509	1231	953	7,7	6,5	7,0	6,3	4,5
Gliwice	1227	973	1083	862	699	7,9	5,6	6,6	6,0	4,6
Gorzów Wielkopolski	758	673	728	687	443	8,5	6,5	6,8	6,6	4,2
Katowice	2012	1613	1874	1548	1150	7,4	5,7	6,8	6,0	4,5
Kielce	1245	1215	1235	839	599	7,9	6,9	7,0	5,3	3,6
Koszalin	681	559	603	493	400	8,4	6,1	6,3	5,3	4,4
Kraków	4201	3876	4078	4805	4021	7,5	6,4	6,2	6,8	6,1
Lublin	2029	1912	1956	1672	1402	7,9	6,7	6,5	5,9	4,8
Łódź	4923	3772	3751	3182	2498	7,2	5,5	5,8	5,3	4,2
Olsztyn	898	868	943	797	658	7,8	6,3	6,2	4,9	4,5
Opole	771	591	654	528	432	8,2	5,6	6,1	5,6	3,9
Płock	828	834	769	528	421	9,3	7,8	7,2	5,2	4,1
Poznań	3401	2997	3163	3087	2426	7,7	6,3	6,5	6,9	5,3
Radom	1470	1343	1394	940	712	8,8	7,2	7,3	5,5	4,0
Ruda Śląska	916	799	940	648	551	7,4	6,3	7,6	6,1	4,8
Rybnik	810	856	990	622	547	7,9	7,4	8,2	6,1	4,7
Rzeszów	737	828	1154	931	769	6,9	6,5	7,5	5,8	4,7
Sosnowiec	1408	1297	1262	847	643	7,4	6,3	6,6	5,5	3,7
Szczecin	2533	2021	2065	2183	1735	8,1	5,9	5,8	6,3	5,0
Tarnów	747	660	665	464	372	8,4	6,7	6,7	5,0	3,9
Toruń	1202	1228	1207	1054	820	8,3	7,4	6,8	5,7	4,8
Tychy	1063	812	890	600	431	8,0	7,5	7,9	5,5	4,0
Wałbrzych	885	720	617	429	341	8,1	6,3	5,8	4,6	3,5
Włocławek	858	717	691	429	363	9,4	7,0	6,8	4,6	3,8
Wrocław	3564	2988	3536	3898	3143	7,3	5,6	6,4	6,7	5,7
Zabrze	1178	893	1012	777	604	7,8	5,5	6,4	5,3	4,1
Zielona Góra	704	653	709	598	446	8,4	6,7	6,9	5,3	3,7

a Wiersz „Ogółem” uwzględnia dane dla wszystkich miast, które w danym roku liczyły 100 tys. i więcej ludności.

a Row "Total" includes data for all urban areas with 100 thousand and more inhabitants in each year.

TABL. 17 (41). **MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R.  
100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW**  
MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS  
AND OVER BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES IN 2020

A. MĘŻCZYŹNI  
MALES

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20			20—24		25—29	30—34	35—39	40—49	50 lat i więcej 50 and more
		razem total	18	19	razem total	w tym 20 of which 20					
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup></b> <b>TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>42484</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>29</b>	<b>2433</b>	<b>88</b>	<b>13493</b>	<b>11286</b>	<b>6055</b>	<b>5102</b>	<b>4077</b>
M.st. Warszawa Capital City	7251	3	—	3	320	12	2109	2100	1117	880	722
Białystok	1075	2	—	2	73	6	387	306	147	89	71
Bielsko-Biała	592	—	—	—	57	1	174	144	80	70	67
Bydgoszcz	1368	1	1	—	75	3	424	316	208	205	139
Bytom	580	1	1	—	37	2	190	120	85	81	66
Chorzów	454	—	—	—	34	—	120	103	55	68	74
Częstochowa	762	2	—	2	47	1	260	199	99	83	72
Dąbrowa Górnicza	337	—	—	—	19	2	103	79	46	44	46
Elbląg	381	1	—	1	22	3	123	75	58	51	51
Gdańsk	2105	3	1	2	119	4	703	600	241	260	179
Gdynia	953	—	—	—	56	2	301	226	135	133	102
Gliwice	699	1	1	—	51	3	194	185	101	88	79
Gorzów Wielkopolski	443	1	—	1	28	1	122	107	56	80	49
Katowice	1150	1	1	—	75	1	345	321	148	132	128
Kielce	599	—	—	—	23	2	220	168	84	63	41
Koszalin	400	—	—	—	16	—	93	96	51	82	62
Kraków	4021	—	—	—	242	2	1432	1164	593	359	231
Lublin	1402	—	—	—	108	4	503	356	190	152	93
Łódź	2498	3	1	2	126	5	738	674	343	317	297
Olsztyn	658	1	—	1	39	3	199	177	91	79	72
Opole	432	1	—	1	20	—	110	104	77	62	58
Płock	421	1	—	1	19	1	122	118	63	50	48
Poznań	2426	2	—	2	152	2	879	640	310	244	199
Radom	712	—	—	—	54	2	297	159	83	72	47
Ruda Śląska	551	—	—	—	51	4	162	123	85	66	64
Rybnik	547	—	—	—	51	4	205	111	63	64	53
Rzeszów	769	—	—	—	31	1	308	221	106	71	32
Sosnowiec	643	—	—	—	32	—	201	151	81	88	90
Szczecin	1735	2	1	1	83	1	489	409	258	265	229
Tarnów	372	1	—	1	29	1	140	100	50	26	26
Toruń	820	—	—	—	58	1	253	219	117	101	72
Tychy	431	—	—	—	23	3	121	111	70	61	45
Wałbrzych	341	3	1	2	26	2	64	84	45	57	62
Włocławek	363	1	—	1	25	2	103	82	46	61	45
Wrocław	3143	2	—	2	148	5	972	902	513	352	254
Zabrze	604	5	1	4	47	2	197	127	89	79	60
Zielona Góra	446	—	—	—	17	—	130	109	71	67	52

a Patrz notka do tabl. 16 (40).

a See note to the table 16 (40).

TABL. 17 (41). **MAŁŻEŃSTWA W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R.  
100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW (dok.)**  
MARRIAGES IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS  
AND OVER BY AGE OF BRIDEGROOMS AND BRIDES IN 2020 (cont.)

B. KOBIETY  
FEMALES

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified								
		19 lat i mniej under 20			20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50 lat i więcej 50 and more
		razem total	16—17	18—19						
<b>O G Ó Ł E M<sup>a</sup></b> <b>TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>42484</b>	<b>161</b>	<b>18</b>	<b>143</b>	<b>4991</b>	<b>16453</b>	<b>9431</b>	<b>4459</b>	<b>4094</b>	<b>2895</b>
M.st. Warszawa Capital City	7251	13	2	11	641	2714	1872	841	701	469
Białystok	1075	7	—	7	140	489	232	85	76	46
Bielsko-Biała	592	3	—	3	97	209	112	66	50	55
Bydgoszcz	1368	6	—	6	175	490	279	152	163	103
Bytom	580	3	—	3	88	208	109	53	71	48
Chorzów	454	3	2	1	64	127	92	51	69	48
Częstochowa	762	4	—	4	113	313	157	60	65	50
Dąbrowa Górnicza	337	—	—	—	54	113	62	31	35	42
Elbląg	381	1	—	1	52	137	61	42	50	38
Gdańsk	2105	12	—	12	227	860	476	192	218	120
Gdynia	953	—	—	—	111	360	188	116	101	77
Gliwice	699	7	2	5	93	265	121	81	73	59
Gorzów Wielkopolski	443	1	—	1	64	138	79	46	74	41
Katowice	1150	5	1	4	126	451	244	131	102	91
Kielce	599	5	—	5	78	273	112	57	48	26
Koszalin	400	—	—	—	41	129	71	50	63	46
Kraków	4021	8	—	8	473	1739	989	416	238	158
Lublin	1402	6	1	5	218	556	300	153	103	66
Łódź	2498	8	1	7	227	919	588	258	280	218
Olsztyn	658	4	1	3	67	245	151	76	65	50
Opole	432	3	—	3	30	156	101	49	44	49
Płock	421	1	—	1	54	153	81	55	39	38
Poznań	2426	4	1	3	289	1043	521	231	203	135
Radom	712	2	—	2	112	330	108	65	59	36
Ruda Śląska	551	6	—	6	96	188	88	56	73	44
Rybnik	547	5	—	5	122	196	85	53	54	32
Rzeszów	769	1	—	1	110	345	186	62	51	14
Sosnowiec	643	3	—	3	78	229	122	59	82	70
Szczecin	1735	6	1	5	170	611	371	208	202	167
Tarnów	372	4	1	3	56	167	75	30	24	16
Toruń	820	2	—	2	105	346	167	71	82	47
Tychy	431	3	—	3	64	145	76	55	52	36
Wałbrzych	341	6	2	4	39	82	71	49	45	49
Wrocław	3143	5	2	3	334	1219	835	306	266	178
Zabrze	604	9	1	8	89	220	102	62	72	50
Zielona Góra	446	2	—	2	46	160	91	55	52	40

a Patrz notka do tabl. 16 (40).

a See note to the table 16 (40).



TABL. 18 (42). **MAŁŻEŃSTWA<sup>a</sup> ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED**  
**MARRIAGES<sup>a</sup> CONTRACTED IN 2020 BY VOIVODSHIP OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE**

Lp. No.	MIEJSCE ZAMIESZKANIA ŻONY PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE OF WIFE	Ogółem Total	Miejsce zamie					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie
<b>OGÓŁEM</b>								
1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>145560</b>	<b>10782</b>	<b>7657</b>	<b>7868</b>	<b>3498</b>	<b>8741</b>	<b>14427</b>
2	Dolnośląskie .....	10762	10108	15	15	62	37	43
3	Kujawsko-pomorskie .....	7747	23	7100	16	11	24	22
4	Lubelskie .....	7925	33	14	6991	4	32	52
5	Lubuskie .....	3552	69	3	5	3192	6	10
6	Łódzkie .....	8725	55	27	19	12	7969	28
7	Małopolskie .....	14442	33	10	69	7	32	13372
8	Mazowieckie .....	21010	49	104	345	16	237	75
9	Opolskie .....	3283	97	4	12	4	37	23
10	Podkarpackie .....	8058	30	14	168	10	23	312
11	Podlaskie .....	4504	14	16	49	3	11	17
12	Pomorskie .....	9369	19	107	20	13	25	19
13	Śląskie .....	16455	76	18	36	16	85	292
14	Świętokrzyskie .....	4216	17	6	59	6	64	95
15	Warmińsko-mazurskie .....	4750	2	46	24	2	20	11
16	Wielkopolskie .....	14005	122	142	26	86	113	33
17	Zachodniopomorskie .....	6125	23	27	8	50	21	9
18	Zagranica Abroad .....	632	12	4	6	4	5	14

**MAŁŻEŃSTWA CYWILNE**

19	<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>67680</b>	<b>6448</b>	<b>3770</b>	<b>2948</b>	<b>2082</b>	<b>4027</b>	<b>5071</b>
20	Dolnośląskie .....	6495	6190	5	5	28	12	19
21	Kujawsko-pomorskie .....	3799	5	3557	7	4	12	7
22	Lubelskie .....	2932	6	3	2689	1	12	14
23	Lubuskie .....	2111	31	2	4	1948	3	6
24	Łódzkie .....	4038	19	11	6	9	3766	7
25	Małopolskie .....	5060	6	3	19	1	10	4754
26	Mazowieckie .....	9375	26	46	91	5	70	26
27	Opolskie .....	1693	44	2	4	1	15	8

a Włączono 515 przypadków, w których oboje małżonkowie mieszkali przed ślubem za granicą.

a Including 515 cases for which both spouses resided permanently abroad before contacting their marriage.

## ŚLUBEM

szkania męża przed ślubem Place of residence of husband											Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko-ma- zurskie	wielko- polskie	zachod- nio-po- morskie	zagranica abroad	

## TOTAL

<b>21124</b>	<b>3314</b>	<b>7886</b>	<b>4430</b>	<b>9392</b>	<b>16486</b>	<b>4174</b>	<b>4745</b>	<b>13984</b>	<b>6119</b>	<b>933</b>	1
47	97	27	11	17	83	8	15	121	22	34	2
125	3	12	6	119	16	5	41	173	27	24	3
418	10	133	43	22	44	56	14	25	16	18	4
19	8	6	5	18	24	4	5	110	55	13	5
230	44	13	19	18	102	51	17	90	17	14	6
64	25	262	16	17	325	107	14	34	19	36	7
19320	17	82	196	83	81	143	121	43	43	55	8
17	2892	15	4	13	117	9	8	16	3	12	9
85	21	7133	10	13	70	93	15	19	16	26	10
225	3	13	3979	26	23	6	88	11	8	12	11
62	6	15	21	8792	14	7	113	29	69	38	12
90	139	55	23	20	15421	60	19	38	24	43	13
153	6	80	5	11	80	3600	9	11	5	9	14
140	4	11	71	111	12	7	4237	13	17	22	15
72	33	17	12	42	40	9	14	13156	55	33	16
37	2	8	3	67	17	6	11	90	5717	29	17
20	4	4	6	3	17	3	4	5	6	515	18

## CIVIL MARRIAGES

<b>9386</b>	<b>1705</b>	<b>2486</b>	<b>1522</b>	<b>4695</b>	<b>8626</b>	<b>1600</b>	<b>2513</b>	<b>6200</b>	<b>3907</b>	<b>694</b>	19
27	38	16	6	12	35	2	9	52	13	26	20
46	3	4	2	43	4	2	10	60	15	18	21
106	4	31	5	6	18	15	5	6	4	7	22
11	4	3	1	3	14	3	2	38	29	9	23
83	13	5	11	8	31	18	3	26	13	9	24
21	8	56	7	5	97	32	7	11	5	18	25
8783	10	34	45	32	33	53	42	17	23	39	26
5	1540	5	3	8	35	3	4	8	1	7	27

TABL. 18 (42). MAŁŻEŃSTWA<sup>a</sup> ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED MARRIAGES<sup>a</sup> CONTRACTED IN 2020 BY VOIVODSHIP OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE

Lp. No.	MIEJSCE ZAMIESZKANIA ŻONY PRZED ŚLUBEM PLACE OF RESIDENCE OF WIFE	Ogółem Total	Miejsce zamie					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie

## MAŁŻEŃSTWA CYWILNE (dok.)

1	Podkarpackie .....	2481	8	6	37	4	6	58
2	Podlaskie .....	1547	3	8	16	3	4	2
3	Pomorskie .....	4699	11	32	9	8	9	4
4	Śląskie .....	8685	28	9	16	5	29	104
5	Świętokrzyskie .....	1601	5	2	19	2	20	24
6	Warmińsko-mazurskie .....	2530	2	16	8	2	11	6
7	Wielkopolskie .....	6209	40	47	7	37	31	16
8	Zachodniopomorskie .....	3913	13	17	5	20	12	5
9	Zagranica Abroad .....	512	11	4	6	4	5	11

MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE<sup>b</sup>

10	<b>RAZEM TOTAL .....</b>	<b>77880</b>	<b>4334</b>	<b>3887</b>	<b>4920</b>	<b>1416</b>	<b>4714</b>	<b>9356</b>
11	Dolnośląskie .....	4267	3918	10	10	34	25	24
12	Kujawsko-pomorskie .....	3948	18	3543	9	7	12	15
13	Lubelskie .....	4993	27	11	4302	3	20	38
14	Lubuskie .....	1441	38	1	1	1244	3	4
15	Łódzkie .....	4687	36	16	13	3	4203	21
16	Małopolskie .....	9382	27	7	50	6	22	8618
17	Mazowieckie .....	11635	23	58	254	11	167	49
18	Opolskie .....	1590	53	2	8	3	22	15
19	Podkarpackie .....	5577	22	8	131	6	17	254
20	Podlaskie .....	2957	11	8	33	—	7	15
21	Pomorskie .....	4670	8	75	11	5	16	15
22	Śląskie .....	7770	48	9	20	11	56	188
23	Świętokrzyskie .....	2615	12	4	40	4	44	71
24	Warmińsko-mazurskie .....	2220	—	30	16	—	9	5
25	Wielkopolskie .....	7796	82	95	19	49	82	17
26	Zachodniopomorskie .....	2212	10	10	3	30	9	4
27	Zagranica Abroad .....	120	1	—	—	—	—	3

a Włączono 515 przypadków, w których oboje małżonkowie mieszkali przed ślubem za granicą. b Ze skutkami cy  
a Including 515 cases for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage. b With civil

**ŚLUBEM (dok.)**

(cont.)

szkania męża przed ślubem Place of residence of husband											Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko-ma- zurskie	wielko- polskie	zachod- nio-po- morskie	zagranica abroad	

## CIVIL MARRIAGES (cont.)

24	4	2251	3	5	16	23	4	10	9	13	1
51	1	5	1397	8	8	1	28	3	3	6	2
30	5	5	3	4456	3	2	47	8	36	31	3
39	51	26	10	12	8263	24	8	22	11	28	4
43	2	28	1	6	23	1409	3	5	1	8	5
55	2	4	24	45	4	2	2324	5	6	14	6
29	16	7	1	12	16	5	8	5890	21	26	7
14	1	4	—	32	13	4	5	36	3712	20	8
19	3	2	3	2	13	2	4	3	5	415	9

RELIGIOUS MARRIAGES<sup>b</sup>

<b>11738</b>	<b>1609</b>	<b>5400</b>	<b>2908</b>	<b>4697</b>	<b>7860</b>	<b>2574</b>	<b>2232</b>	<b>7784</b>	<b>2212</b>	<b>239</b>	10
20	59	11	5	5	48	6	6	69	9	8	11
79	—	8	4	76	12	3	31	113	12	6	12
312	6	102	38	16	26	41	9	19	12	11	13
8	4	3	4	15	10	1	3	72	26	4	14
147	31	8	8	10	71	33	14	64	4	5	15
43	17	206	9	12	228	75	7	23	14	18	16
10537	7	48	151	51	48	90	79	26	20	16	17
12	1352	10	1	5	82	6	4	8	2	5	18
61	17	4882	7	8	54	70	11	9	7	13	19
174	2	8	2582	18	15	5	60	8	5	6	20
32	1	10	18	4336	11	5	66	21	33	7	21
51	88	29	13	8	7158	36	11	16	13	15	22
110	4	52	4	5	57	2191	6	6	4	1	23
85	2	7	47	66	8	5	1913	8	11	8	24
43	17	10	11	30	24	4	6	7266	34	7	25
23	1	4	3	35	4	2	6	54	2005	9	26
1	1	2	3	1	4	1	—	2	1	100	27

wilnymi.

law consequences.

TABL. 19 (43). MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA  
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING

LATA YEARS	Prze- cięt- na miesię- czna Ave- rage month- ly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
o — ogółem total													
m — miasta urban areas													
w — wieś rural areas													

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

1980 .....	o	25304	15805	18352	9653	49540	10838	34192	27516	34145	31922	35212	17682	22516
	m	15414	10035	11400	6981	27501	6957	20554	16844	21549	19282	20506	10246	15478
	w	9890	5770	6952	2672	22039	3881	13638	10672	12596	12640	14706	7436	7038
1990 .....	o	21057	14586	18012	6530	37882	8360	32007	20101	25026	33500	29986	10866	18513
	m	11619	8698	10287	4727	18929	4544	17768	11103	14265	17516	15269	5823	12047
	w	9438	5888	7725	1803	18953	3816	14239	8998	10761	15984	14717	5043	6466
2000 .....	o	17314	10595	8582	8902	19955	6712	27069	21957	30001	35720	23718	5930	12009
	m	10506	6204	4986	5803	11636	3876	17176	12973	19266	21343	13253	3287	8345
	w	6808	4391	3596	3099	8319	2836	9893	8984	10735	14377	10465	2643	3664
2010 .....	o	18711	8073	5821	4521	19036	15242	33465	29356	38168	33829	25544	5517	9765
	m	11243	4716	3486	3223	10831	9749	20653	17433	23398	19910	14224	3219	6376
	w	7469	3357	2335	1298	8205	5493	12812	11923	14770	13919	11320	2298	3389
2019 .....	o	15020	4450	4305	5856	9361	15223	31374	19737	34625	25868	17489	5694	9389
	m	9034	2820	2670	3856	5678	9284	18715	11699	20785	15201	10053	3485	6053
	w	5986	1630	1635	2000	3683	5939	12659	8038	13840	10667	7436	2209	3336
<b>2020 .....</b>	<b>o</b>	<b>11865</b>	<b>4578</b>	<b>5589</b>	<b>3599</b>	<b>3673</b>	<b>4943</b>	<b>15397</b>	<b>17637</b>	<b>31517</b>	<b>26665</b>	<b>18743</b>	<b>4949</b>	<b>7755</b>
	<b>m</b>	<b>7084</b>	<b>2845</b>	<b>3531</b>	<b>2453</b>	<b>2227</b>	<b>3048</b>	<b>9110</b>	<b>10154</b>	<b>18432</b>	<b>15775</b>	<b>10883</b>	<b>3112</b>	<b>5019</b>
	<b>w</b>	<b>4781</b>	<b>1733</b>	<b>2058</b>	<b>1146</b>	<b>1446</b>	<b>1895</b>	<b>6287</b>	<b>7483</b>	<b>13085</b>	<b>10890</b>	<b>7860</b>	<b>1837</b>	<b>2736</b>

W LICZBACH WYRÓWNANYCH — PRZECIĘTNA MIESIĘCZNA=100  
IN SMOOTHED FIGURES — AVERAGE MONTHLY=100

1980 .....	o	100	60	78	37	196	41	135	105	131	126	135	70	86
	m	100	63	79	44	178	44	133	106	135	125	129	67	97
	w	100	57	75	26	223	38	138	104	123	128	144	75	69
1990 .....	o	100	67	92	30	180	38	152	92	115	159	138	52	85
	m	100	72	95	39	163	38	153	93	119	151	127	50	100
	w	100	60	88	19	201	39	151	92	110	170	151	53	66
2000 .....	o	100	59	51	50	115	38	156	123	168	206	133	34	67
	m	100	57	49	54	111	36	163	120	177	203	122	31	77
	w	100	62	55	44	122	40	145	128	153	211	149	39	52
2010 .....	o	100	42	33	23	102	79	179	152	197	181	132	29	51
	m	100	41	33	28	96	84	184	150	201	177	122	29	55
	w	100	44	34	17	110	71	172	154	191	186	147	31	44
2019 .....	o	100	29	31	38	62	98	209	127	223	172	113	38	61
	m	100	30	32	41	63	99	207	125	223	168	108	39	65
	w	100	26	29	32	62	96	211	130	224	178	120	37	54
<b>2020 .....</b>	<b>o</b>	<b>100</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>40</b>	<b>130</b>	<b>144</b>	<b>257</b>	<b>225</b>	<b>153</b>	<b>42</b>	<b>63</b>
	<b>m</b>	<b>100</b>	<b>39</b>	<b>52</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>42</b>	<b>129</b>	<b>139</b>	<b>252</b>	<b>223</b>	<b>149</b>	<b>44</b>	<b>69</b>
	<b>w</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	<b>45</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>132</b>	<b>151</b>	<b>265</b>	<b>228</b>	<b>159</b>	<b>38</b>	<b>55</b>

TABL. 20 (44). **MAŁŻEŃSTWA WEDŁUG MIESIĄCA ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA  
ORAZ WOJEWÓDZTW W 2020 R.**  
MARRIAGES BY MONTH OF CONTRACTING AND VOIVODSHIP IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>													
<b>P O L S K A</b> .....	<b>145045</b>	<b>4578</b>	<b>5589</b>	<b>3599</b>	<b>3673</b>	<b>4943</b>	<b>15397</b>	<b>17637</b>	<b>31517</b>	<b>26665</b>	<b>18743</b>	<b>4949</b>	<b>7755</b>
<b>P O L A N D</b>													
miasta urban areas	86589	2845	3531	2453	2227	3048	9110	10154	18432	15775	10883	3112	5019
wieś rural areas ....	58456	1733	2058	1146	1446	1895	6287	7483	13085	10890	7860	1837	2736
Dolnośląskie .....	10816	409	458	353	262	331	1093	1206	2132	1946	1410	434	782
Kujawsko-pomorskie	7681	203	289	231	199	251	871	956	1729	1418	941	229	364
Lubelskie .....	7886	259	298	128	189	290	789	966	1787	1464	1065	256	395
Lubuskie .....	3511	116	137	113	89	126	396	405	764	615	422	108	220
Łódzkie .....	8755	233	274	220	229	233	984	984	1958	1641	1213	321	465
Małopolskie .....	14463	532	580	262	380	534	1467	1811	3159	2558	1891	563	726
Mazowieckie .....	21179	632	844	442	480	738	2147	2647	4686	3992	2728	805	1038
Opolskie .....	3326	117	129	101	112	98	328	393	731	589	428	118	182
Podkarpackie .....	7912	206	248	121	205	290	792	1055	1827	1498	1095	201	374
Podlaskie .....	4442	157	152	72	93	195	446	635	1024	838	526	150	154
Pomorskie .....	9430	293	366	264	244	328	1025	1171	1975	1703	1158	317	586
Śląskie .....	16529	552	709	489	424	619	1845	1835	3316	2967	2227	553	993
Świętokrzyskie .....	4183	150	151	72	109	119	419	537	1014	776	548	94	194
Warmińsko-mazurskie	4767	147	167	135	154	181	498	627	1088	814	558	135	263
Wielkopolskie .....	14017	358	527	325	358	416	1676	1696	3108	2745	1764	434	610
Zachodniopomorskie	6148	214	260	271	146	194	621	713	1219	1101	769	231	409

w tym MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE of which RELIGIOUS MARRIAGES

<b>P O L S K A</b> .....	<b>77780</b>	<b>1349</b>	<b>1635</b>	<b>216</b>	<b>1265</b>	<b>2260</b>	<b>8259</b>	<b>10273</b>	<b>20819</b>	<b>17682</b>	<b>11166</b>	<b>1427</b>	<b>1429</b>
<b>P O L A N D</b>													
miasta urban areas	41269	696	893	128	678	1215	4351	5243	11316	9456	5771	705	817
wieś rural areas ....	36511	653	742	88	587	1045	3908	5030	9503	8226	5395	722	612
Dolnośląskie .....	4342	87	106	14	70	103	456	536	1170	999	633	78	90
Kujawsko-pomorskie	3893	29	65	15	57	90	439	538	1104	917	532	50	57
Lubelskie .....	4931	106	118	4	79	168	466	640	1328	1115	739	89	79
Lubuskie .....	1420	18	27	9	18	34	156	185	393	340	201	11	28
Łódzkie .....	4719	59	80	13	72	101	534	580	1298	1095	714	97	76
Małopolskie .....	9374	240	267	15	163	313	970	1285	2376	1930	1321	262	232
Mazowieckie .....	11754	201	255	15	161	366	1178	1577	3173	2694	1718	244	172
Opolskie .....	1614	34	27	5	37	34	161	221	431	369	233	29	33
Podkarpackie .....	5413	91	87	5	112	193	524	758	1435	1213	786	94	115
Podlaskie .....	2914	60	54	5	47	121	309	434	768	652	376	48	40
Pomorskie .....	4704	74	106	24	77	137	542	597	1224	1059	649	101	114
Śląskie .....	7875	160	170	27	138	230	854	938	2050	1812	1216	125	155
Świętokrzyskie .....	2575	54	62	8	38	64	251	345	730	569	383	30	41
Warmińsko-mazurskie	2240	24	34	11	35	71	225	323	660	507	282	24	44
Wielkopolskie .....	7791	83	130	27	125	187	954	1024	2098	1860	1079	115	109
Zachodniopomorskie	2221	29	47	19	36	48	240	292	581	551	304	30	44

TABL. 21 (45). **MAŁŻEŃSTWA PIERWSZE I POWTÓRNE**  
FIRST MARRIAGES AND REMARRIAGES

LATA YEARS	Ogółem Total	Małżeństwa pierwsze First marriages						Małżeństwa powtórne dla obojga Next marriages for husbands and wives
		dla obojga for husbands and wives	dla jednego for one from married persons					
			razem total	mąż — pierwsze, a żona husband — first and wife	żona — pierwsze, a mąż wife — first and husband			
wdowa widow	rozwie- dziona divorced	wdowiec widower	rozwie- dziony divorced					

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

1980 .....	307373	268803	23103	2239	7390	2225	11249	15467
1990 .....	255369	218471	20603	2067	7740	1250	9546	16295
2000 .....	211150	182696	15708	1496	5907	899	7406	12746
2010 .....	228337	193414	21119	1139	8922	631	10427	13804
2019 .....	183371	142905	23054	1129	10828	498	10599	17412
<b>2020 .....</b>	<b>145045</b>	<b>110980</b>	<b>19049</b>	<b>902</b>	<b>9098</b>	<b>473</b>	<b>8576</b>	<b>15016</b>

W ODSETKACH IN PERCENTAGE

1980 .....	100,0	87,5	7,5	0,7	2,4	0,7	3,7	5,0
1990 .....	100,0	85,6	8,0	0,8	3,0	0,5	3,7	6,4
2000 .....	100,0	86,5	7,4	0,7	2,8	0,4	3,5	6,1
2010 .....	100,0	84,7	9,2	0,5	3,9	0,3	4,6	6,0
2019 .....	100,0	77,9	12,6	0,6	5,9	0,3	5,8	9,5
<b>2020 .....</b>	<b>100,0</b>	<b>76,5</b>	<b>13,1</b>	<b>0,6</b>	<b>6,3</b>	<b>0,3</b>	<b>5,9</b>	<b>10,4</b>

TABL. 22 (46). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W POLSCE W 2020 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO**  
MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS<sup>a</sup> IN POLAND BY AGE  
OF BRIDEGROOMS AND BRIDES AND PREVIOUS MARITAL STATUS IN 2020

POPZEDNI STAN CYWILNY PREVIOUS MARITAL STATUS	Ogółem Total	W wieku At age specified									
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b> .....	<b>535</b>	—	<b>42</b>	<b>124</b>	<b>130</b>	<b>67</b>	<b>62</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>25</b>	<b>21</b>
<b>Mężczyźni</b> Males .....	<b>418</b>	—	<b>22</b>	<b>89</b>	<b>109</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>19</b>
Kawaler Single .....	312	—	22	87	104	40	36	12	5	5	1
Wdowiec Widower .....	5	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2
Rozwiedziony Divorced .....	101	—	—	2	5	10	18	16	17	17	16
<b>Kobiety</b> Females .....	<b>117</b>	—	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Panna Single .....	83	—	19	32	18	9	3	2	—	—	—
Wdowa Widow .....	4	—	—	—	—	—	2	—	1	—	1
Rozwiedziona Divorced .....	30	—	1	3	3	7	3	5	5	2	1

<sup>a</sup> Osoby zamieszkałe na stałe poza granicami Polski — wyłączono 515 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

<sup>a</sup> The place of residence of persons before marriage was abroad — excluding 515 marriages for which both spouses resided permanently abroad before contracting their marriage.

TABL. 23 (47). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM**  
**MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS<sup>a</sup> BY AGE OF BRIDEGROOMS**  
**AND BRIDES AND COUNTRY OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2020**

KRAJE COUNTRIES	Ogółem Total	W wieku At age specified				
		19 lat i mniej under 20	20—29	30—39	40—49	50 lat i więcej 50 and more
<b>MEŻCZYŹNI MALES</b>						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>418</b>	<b>—</b>	<b>111</b>	<b>160</b>	<b>82</b>	<b>65</b>
Albania Albania .....	2	—	2	—	—	—
Algieria Algeria .....	5	—	—	4	1	—
Australia Australia .....	3	—	1	2	—	—
Austria Austria .....	12	—	4	2	4	2
Belgia Belgium .....	11	—	5	3	2	1
Brazylia Brazil .....	3	—	2	1	—	—
Bułgaria Bulgaria .....	1	—	—	1	—	—
Chorwacja Croatia .....	1	—	1	—	—	—
Czechy Czechia .....	10	—	2	7	1	—
Dania Denmark .....	5	—	1	3	1	—
Egipt Egypt .....	4	—	—	3	—	1
Francja France .....	14	—	3	7	1	3
Grecja Greece .....	2	—	1	1	—	—
Gruzja Georgia .....	2	—	1	1	—	—
Hiszpania Spain .....	12	—	3	7	2	—
Holandia Netherlands .....	11	—	4	5	—	2
Indie India .....	2	—	1	1	—	—
Irlandia Ireland .....	9	—	—	3	5	1
Islandia Iceland .....	1	—	1	—	—	—
Japonia Japan .....	2	—	1	1	—	—
Litwa Lithuania .....	1	—	1	—	—	—
Meksyk Mexico .....	1	—	—	1	—	—
Niemcy Germany .....	149	—	34	50	29	36
Norwegia Norway .....	7	—	1	2	3	1
Pakistan Pakistan .....	1	—	1	—	—	—
Portugalia Portugal .....	2	—	—	—	1	1
Rosja Russia .....	1	—	—	—	1	—
Rumunia Romania .....	5	—	1	4	—	—
Serbia Serbia .....	1	—	1	—	—	—

a Patrz notka do tabl. 22 (46).

a See note to the table 22 (46).



TABL. 23 (47). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W 2020 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM (dok.)**  
 MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS<sup>a</sup> BY AGE OF BRIDEGROOMS  
 AND BRIDES AND COUNTRY OF RESIDENCE BEFORE MARRIAGE IN 2020 (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Ogółem Total	W wieku At age specified				
		19 lat i mniej under 20	20—29	30—39	40—49	50 lat i więcej 50 and more
<b>MĘŻCZYŹNI (dok.) MALES (cont.)</b>						
Stany Zjednoczone United States .....	12	—	4	4	—	4
Szwajcaria Switzerland .....	6	—	1	3	2	—
Szwecja Sweden .....	8	—	1	3	3	1
Tunezja Tunisia .....	1	—	1	—	—	—
Turcja Turkey .....	7	—	3	1	3	—
Ukraina Ukraine .....	4	—	2	2	—	—
Węgry Hungary .....	3	—	1	1	1	—
Wielka Brytania United Kingdom .....	62	—	17	26	13	6
Włochy Italy .....	24	—	3	8	7	6
Pozostałe Other countries .....	11	—	6	3	2	—

**KOBIETY FEMALES**

<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>117</b>	<b>—</b>	<b>55</b>	<b>37</b>	<b>15</b>	<b>10</b>
Austria Austria .....	4	—	3	—	1	—
Białoruś Belarus .....	9	—	2	4	2	1
Bulgaria Bulgaria .....	1	—	1	—	—	—
Chiny China .....	1	—	1	—	—	—
Chorwacja Croatia .....	1	—	—	1	—	—
Czechy Czechia .....	2	—	—	1	—	1
Francja France .....	1	—	1	—	—	—
Hiszpania Spain .....	1	—	1	—	—	—
Holandia Netherlands .....	1	—	—	1	—	—
Indonezja Indonesia .....	1	—	—	1	—	—
Irlandia Ireland .....	3	—	1	2	—	—
Japonia Japan .....	1	—	1	—	—	—
Litwa Lithuania .....	1	—	1	—	—	—
Niemcy Germany .....	24	—	11	6	4	3
Norwegia Norway .....	1	—	1	—	—	—
Rosja Russia .....	6	—	2	2	1	1
Serbia Serbia .....	1	—	1	—	—	—
Słowacja Slovakia .....	1	—	1	—	—	—
Stany Zjednoczone United States .....	1	—	—	—	—	1
Szwajcaria Switzerland .....	2	—	2	—	—	—
Tajlandia Thailand .....	1	—	—	1	—	—
Ukraina Ukraine .....	37	—	16	13	6	2
Węgry Hungary .....	1	—	—	1	—	—
Wielka Brytania United Kingdom .....	6	—	4	2	—	—
Włochy Italy .....	1	—	1	—	—	—
Pozostałe Other countries .....	8	—	4	2	1	1

a Patrz notka do tabl. 22 (46).

a See note to the table 22 (46).

TABL. 24 (48). **MAŁŻEŃSTWA<sup>a</sup> ZAWARTE W POLSCE W 2020 R.  
WEDŁUG KRAJU OBYWATELSTWA MAŁŻONKÓW**  
MARRIAGES<sup>a</sup> CONTRACTED IN POLAND IN 2020  
BY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF SPOUSES

KRAJ OBYWATELSTWA MĘŻCZYZNY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF MALE	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa kobiety Country of citizenship of female		KRAJ OBYWATELSTWA KOBIECY COUNTRY OF CITIZENSHIP OF FEMALE	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa mężczyzny Country of citizenship of male	
		Polska Poland	inny kraj other country			Polska Poland	inny kraj other country
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>145560</b>	<b>143240</b>	<b>2320</b>	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>145560</b>	<b>144973</b>	<b>587</b>
w tym: of which:				w tym: of which:			
<b>EUROPA EUROPE</b> .....	<b>144973</b>	<b>142694</b>	<b>2279</b>	<b>EUROPA EUROPE</b> .....	<b>145314</b>	<b>143020</b>	<b>2294</b>
<b>Polska Poland</b> .....	<b>143230</b>	<b>141187</b>	<b>2043</b>	<b>Polska Poland</b> .....	<b>143240</b>	<b>141187</b>	<b>2053</b>
<b>Inne kraje europejskie</b> .....	<b>1743</b>	<b>1507</b>	<b>236</b>	<b>Inne kraje europejskie</b> .....	<b>2074</b>	<b>1833</b>	<b>241</b>
<b>Other European countries</b>				<b>Other European countries</b>			
w tym: of which:				w tym: of which:			
Austria Austria .....	12	12	—	Białoruś Belarus .....	157	131	26
Belgia Belgium .....	27	26	1	Czechy Czechia .....	13	12	1
Białoruś Belarus .....	51	28	23	Irlandia Ireland .....	1	1	—
Czechy Czechia .....	41	40	1	Litwa Lithuania .....	35	33	2
Francja France .....	86	82	4	Łotwa Latvia .....	3	2	1
Holandia Netherlands .....	49	48	1	Niemcy Germany .....	32	21	11
Irlandia Ireland .....	18	18	—	Rosja Russia .....	104	90	14
Niemcy Germany .....	218	202	16	Rumunia Romania .....	11	10	1
Portugalia Portugal .....	35	34	1	Słowacja Slovakia .....	10	10	—
Rosja Russia .....	36	24	12	Ukraina Ukraine .....	1606	1435	171
Rumunia Romania .....	32	32	—	Wielka Brytania .....	14	11	3
Słowacja Slovakia .....	20	20	—	United Kingdom			
Szwecja Sweden .....	26	25	1	Włochy Italy .....	121	116	
Turcja Turkey .....	106	100	6	<b>AZJA ASIA</b> .....	<b>274</b>	<b>244</b>	<b>3</b>
Ukraina Ukraine .....	474	323	151	w tym: of which:			
Węgry Hungary .....	31	29	2	Armenia Armenia .....	6	5	1
Wielka Brytania .....	159	154	5	Chiny China .....	15	11	4
United Kingdom				Kazachstan Kazakhstan .....	13	12	1
Włochy Italy .....	121	116	5	Wietnam Vietnam .....	30	12	8
<b>AZJA ASIA</b> .....	<b>274</b>	<b>244</b>	<b>3</b>	<b>AMERYKA PÓŁNOCNA</b> .....	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>—</b>
w tym: of which:				<b>NORTH AMERICA</b>			
Armenia Armenia .....	9	7	2	<b>AMERYKA PÓŁNOCNA</b> .....	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>—</b>
Indie India .....	67	66	1	<b>SOUTH AMERICA</b>			
Pakistan Pakistan .....	26	26	—	W tym Brazylia .....	13	13	—
<b>AMERYKA PÓŁNOCNA</b> .....	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>3</b>	Of which Brazil			
<b>NORTH AMERICA</b>				<b>AFRYKA AFRICA</b> .....	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>—</b>
W tym Stany Zjednoczone ....	41	39	2	<b>OCEANIA OCEANIA</b> .....	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
Of which United States							
<b>AMERYKA PÓŁNOCNA</b> .....	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>—</b>				
<b>SOUTH AMERICA</b>							
<b>AFRYKA AFRICA</b> .....	<b>155</b>	<b>148</b>	<b>7</b>				
w tym: of which:							
Egipt Egypt .....	23	23	—				
Nigeria Nigeria .....	25	22	3				
Maroko Morocco .....	17	16	1				
Tunezja Tunisia .....	16	16	—				
<b>OCEANIA OCEANIA</b> .....	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>—</b>				
W tym Australia .....	11	11	—				
Of which Australia							

a Włączono 515 przypadków, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

a Including 515 cases for which both spouses before contracting their marriage resided permanently abroad.

## Separacje Separations

TABL. 25 (49). SEPARACJE PRAWOMOCNIE ORZECZONE WEDŁUG WOJEWÓDZTW<sup>a</sup>  
SEPARATIONS BY VOIVODSHIP<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Na 100 tys. ludności Per 100 thousand population			Na 1000 zawartych mażeństw Per 1000 contracted marriages		
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
2000 .....	1340	1134	206	3,5	4,8	1,4	6,3	8,8	2,5
2005 .....	11600	7700	3899	30,4	33,0	26,3	56,1	61,3	48,0
2010 .....	2789	1984	790	7,2	8,5	5,2	12,2	14,5	8,7
2019 .....	1182	824	345	3,1	3,6	2,3	6,4	7,5	4,7
<b>2020 .....</b>	<b>720</b>	<b>511</b>	<b>205</b>	<b>1,9</b>	<b>2,2</b>	<b>1,3</b>	<b>5,0</b>	<b>5,9</b>	<b>3,5</b>
z powództwa męża ..... petition of husband	163	117	45	x	x	x	x	x	x
z powództwa żony ..... petition of wife	426	291	132	x	x	x	x	x	x
zgodny wniosek stron ..... unanimous petition of both persons	131	103	28	x	x	x	x	x	x
Dolnośląskie .....	45	36	9	1,6	1,8	1,0	4,2	4,7	2,8
Kujawsko-pomorskie .....	38	29	9	1,8	2,4	1,1	4,9	6,3	2,9
Lubelskie .....	35	21	14	1,7	2,2	1,2	4,4	5,8	3,3
Lubuskie .....	11	7	4	1,1	1,1	1,1	3,1	3,0	3,4
Łódzkie .....	58	42	16	2,4	2,7	1,7	6,6	7,8	4,8
Małopolskie .....	78	54	24	2,3	3,3	1,4	5,4	7,5	3,3
Mazowieckie .....	88	76	12	1,6	2,2	0,6	4,2	5,6	1,6
Opolskie .....	17	11	6	1,7	2,1	1,3	5,1	6,4	3,7
Podkarpackie .....	52	30	22	2,4	3,4	1,8	6,6	10,1	4,5
Podlaskie .....	37	27	10	3,1	3,8	2,2	8,3	10,4	5,4
Pomorskie .....	31	19	12	1,3	1,3	1,4	3,3	3,2	3,5
Śląskie .....	120	92	28	2,7	2,7	2,6	7,3	7,3	7,1
Świętokrzyskie .....	21	12	9	1,7	2,1	1,3	5,0	7,0	3,6
Warmińsko-mazurskie .....	15	8	7	1,1	1,0	1,2	3,1	2,7	3,8
Wielkopolskie .....	46	27	19	1,3	1,4	1,2	3,3	3,6	2,9
Zachodniopomorskie .....	24	20	4	1,4	1,7	0,7	3,9	4,6	2,2

a Miejsce zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o separację; patrz uwagi do działu, pkt 3.

a Place of residence of a person filling petition for a separation; see notes to part, item 3.

TABL. 26 (50). **SEPARACJE ORZECZONE W 2020 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW**  
SEPARATIONS BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2020

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻA EDUCATION LEVEL OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony Education level of wife						niepełne podstawa- we i nie- ustalone incom- plete primary and unknown
		wyższe higher	poli- cealne post- -sec- ondary	średnie second- ary	zasad- nicze zawo- dowe basic voca- tional	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>720</b>	<b>242</b>	<b>3</b>	<b>296</b>	<b>130</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>11</b>
Wyższe Higher .....	152	124	1	24	3	—	—	—
Policealne Post-secondary .....	3	1	—	1	1	—	—	—
Średnie Secondary .....	255	72	1	157	21	—	2	2
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	250	40	1	97	93	—	19	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	3	—	—	1	—	2	—	—
Podstawowe Primary .....	36	2	—	11	10	—	13	—
Niepełne podstawowe i nieustalone Incomplete primary and unknown .....	21	3	—	5	2	—	2	9

TABL. 27 (51). **SEPARACJE ORZECZONE W 2020 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH<sup>a</sup> DZIECI  
ORAZ WOJEWÓDZTW**  
SEPARATIONS BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> AND VOIVODSHIP IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Separowane małżeństwa Separated couples				Przeciętna liczba dzieci z separo- wanych małżeństw <sup>b</sup> Average fertility of separated couples <sup>b</sup>	
		bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children				
			1	2	3		4 i więcej 4 and more
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>720<sup>c</sup></b>	<b>425</b>	<b>134</b>	<b>128</b>	<b>25</b>	<b>8</b>	<b>1,69</b>
miasta urban areas .....	511	316	94	83	15	3	1,63
wieś rural areas .....	205	106	40	44	10	5	1,81
Dolnośląskie .....	45	26	10	6	2	1	1,68
Kujawsko-pomorskie .....	38	23	6	5	3	1	2,00
Lubelskie .....	35	24	7	3	1	—	1,45
Lubuskie .....	11	8	—	2	1	—	2,33
Łódzkie .....	58	33	10	13	1	1	1,72
Małopolskie .....	78	43	13	18	4	—	1,74
Mazowieckie .....	88	62	9	16	—	1	1,73
Opolskie .....	17	4	5	7	1	—	1,69
Podkarpackie .....	52	30	8	11	2	1	1,86
Podlaskie .....	37	14	8	10	4	1	1,91
Pomorskie .....	31	24	4	3	—	—	1,43
Śląskie .....	120	67	35	16	1	1	1,40
Świętokrzyskie .....	21	12	2	4	2	1	2,22
Warmińsko-mazurskie .....	15	9	3	3	—	—	1,50
Wielkopolskie .....	46	23	11	9	3	—	1,65
Zachodniopomorskie .....	24	20	3	1	—	—	1,25

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi. c Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a Under 18 years. b Include couples with underage children only. c See notes to part, item 3.

TABL. 28 (52). **SEPARACJE ORZECZONE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW**  
SEPARATIONS BY AGE OF SPOUSES IN 2020

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age						
		24 lata i mniej under 25	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54

W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA  
AT THE MOMENT OF CONTRACTING MARRIAGE

OGÓŁEM TOTAL	720	402	165	81	30	16	6	13	7
24 lata i mniej Under 25	287	263	18	6	—	—	—	—	—
25—29	230	113	94	21	1	1	—	—	—
30—34	91	19	38	29	4	1	—	—	—
35—39	48	7	10	18	12	1	—	—	—
40—44	22	—	3	5	7	5	2	—	—
45—49	12	—	—	2	5	4	1	—	—
50—54	12	—	1	—	—	1	2	7	1
55 lat i więcej 55 and more	18	—	1	—	1	3	1	6	6

W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA O SEPARACJĘ  
AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR SEPARATION

OGÓŁEM TOTAL	720	13	45	65	88	126	106	79	198
24 lata i mniej Under 25	5	4	1	—	—	—	—	—	—
25—29	26	6	16	1	1	2	—	—	—
30—34	62	3	21	30	6	2	—	—	—
35—39	93	—	5	23	46	18	1	—	—
40—44	103	—	2	8	24	58	11	—	—
45—49	95	—	—	2	6	31	50	6	—
50—54	88	—	—	1	3	11	32	32	9
55 lat i więcej 55 and more	248	—	—	—	2	4	12	41	189

TABL. 29 (53). **DZIECI<sup>a</sup> POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW SEPAROWANYCH W 2020 R. WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW**  
CHILDREN<sup>a</sup> OF SEPARATED COUPLES BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku Children at age			
		0—2 lata	3—6	7—15	16—17 lat
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>499</b>	<b>72</b>	<b>129</b>	<b>271</b>	<b>27</b>
miasta urban areas	318	47	86	169	16
wieś rural areas	179	24	43	101	11
zagranica abroad	2	1	—	1	—
Dolnośląskie	32	2	7	20	3
Kujawsko-pomorskie	30	9	8	12	1
Lubelskie	16	4	6	6	—
Lubuskie	7	2	—	4	1
Łódzkie	43	1	16	23	3
Małopolskie	61	14	16	26	5
Mazowieckie	45	5	15	23	2
Opolskie	22	1	9	11	1
Podkarpackie	41	6	9	24	2
Podlaskie	44	7	10	25	2
Pomorskie	10	1	1	8	—
Śląskie	74	11	15	43	5
Świętokrzyskie	20	—	4	15	1
Warmińsko-mazurskie	9	2	3	4	—
Wielkopolskie	38	6	8	23	1
Zachodniopomorskie	5	—	2	3	—

a Poniżej 18 lat.

a Under 18 years.

TABL. 30 (54). **SEPARACJE ORZECZONE W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO**  
SEPARATIONS BY DURATION OF MARRIAGE AND CAUSE OF MARRIAGE DISSOLUTION IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa <sup>a</sup> Duration of marriage <sup>a</sup>							
		poniżej 2 lat under 2	2—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30 lat i więcej 30 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>720<sup>b</sup></b>	<b>36</b>	<b>67</b>	<b>97</b>	<b>86</b>	<b>70</b>	<b>90</b>	<b>72</b>	<b>202</b>
Miasta Urban areas .....	511	26	51	78	60	47	58	48	143
Wieś Rural areas .....	205	10	16	19	26	22	30	24	58
<b>NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY</b>									
Wyłącznie Only .....	32	1	1	5	5	7	5	—	8
Z innymi przyczynami With other causes .....	55	1	3	11	5	9	6	5	15
<b>NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE</b>									
Wyłącznie Only .....	46	4	4	6	6	8	4	3	11
Z innymi przyczynami With other causes .....	92	2	8	10	6	12	14	12	28
<b>NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY</b>									
Wyłącznie Only .....	6	1	—	—	1	—	1	1	2
Z innymi przyczynami With other causes .....	30	1	3	4	5	3	4	1	9
<b>TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS</b>									
Wyłącznie Only .....	1	—	—	1	—	—	—	—	—
Z innymi przyczynami With other causes .....	10	1	2	1	—	—	1	1	4
<b>NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS</b>									
Wyłącznie Only .....	17	—	2	4	2	—	2	1	6
Z innymi przyczynami With other causes .....	57	—	8	4	8	5	7	11	14
<b>NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS</b>									
Wyłącznie Only .....	182	14	18	24	24	11	21	14	56
Z innymi przyczynami With other causes .....	133	8	13	15	19	9	17	18	34
<b>DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE</b>									
Wyłącznie Only .....	17	1	—	3	—	1	3	1	8
Z innymi przyczynami With other causes .....	4	—	1	2	—	—	1	—	—
<b>POZOSTAŁE OTHERS</b>									
Razem Total .....	38	2	4	7	5	5	4	4	7

a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa o separację. b Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a Period from the moment when marriage was contracted to filing petition for a separation. b See notes to part, item 3.

## Rozwody Divorces

TABL. 31 (55). **ROZWODY**  
DIVORCES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1980	1990	2000	2010	2019	2020
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>39833</b>	<b>42436</b>	<b>42770</b>	<b>61300</b>	<b>65341</b>	<b>51164</b>
Miasta Urban areas .....	33868	34299	36040	47394	46698	36955
Wieś Rural areas .....	5862	7287	6654	13423	17657	13601
Zagranica Abroad .....	x	x	76	483	986	608
<b>Na 10 tys. ludności</b> .....	<b>11,2</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>15,9</b>	<b>17,0</b>	<b>13,3</b>
<b>Per 10 thousand population</b>						
Miasta Urban areas .....	16,3	14,7	15,2	20,2	20,3	16,1
Wieś Rural areas .....	4,0	4,8	4,5	8,9	11,5	8,9
<b>Na 10 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej</b> .....	<b>16,5</b>	<b>16,5</b>	<b>15,4</b>	<b>20,3</b>	<b>21,3</b>	<b>16,7</b>
<b>Per 10 thousand population at the age of 20 and more</b>						
Miasta Urban areas .....	23,4	21,6	20,5	25,2	25,0	19,8
Wieś Rural areas .....	6,1	7,4	6,5	11,8	14,7	11,3
<b>Na 1000 nowo zawartych małżeństw</b> .....	<b>129,6</b>	<b>166,2</b>	<b>202,6</b>	<b>268,5</b>	<b>356,3</b>	<b>352,7</b>
<b>Per 1000 contracted marriages</b>						
Miasta Urban areas .....	180,8	243,3	281,2	345,4	423,4	426,8
Wieś Rural areas .....	48,8	63,7	80,2	147,3	241,6	232,7

a Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a See notes to part, item 3.

TABL. 32 (56). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MAŁŻONKÓW**  
DIVORCES BY EDUCATION LEVEL OF SPOUSES IN 2020

POZIOM WYKSZTAŁCENIA MĘŻA EDUCATION LEVEL OF HUSBAND	Ogółem Total	Poziom wykształcenia żony Education level of wife							
		wyższe higher	poli- cealne post- second- ary	średnie second- ary	zasad- nicze zawo- dowe basic vocati- onal	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	nie- ustalone un- known
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>51164</b>	<b>18457</b>	<b>550</b>	<b>19608</b>	<b>9206</b>	<b>325</b>	<b>2342</b>	<b>56</b>	<b>620</b>
Wyższe Higher .....	12013	9612	149	1936	205	6	44	2	59
Policealne Post-secondary .....	378	155	99	100	20	1	1	—	2
Średnie Secondary .....	18437	5989	170	10046	1707	57	348	9	111
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	15995	2173	109	6145	6129	150	1104	26	159
Gimnazjalne Lower secondary .....	249	25	1	101	62	48	10	—	2
Podstawowe Primary .....	2873	238	11	915	859	52	761	12	25
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	66	6	1	25	18	1	7	5	3
Nieustalone Unknown .....	1153	259	10	340	206	10	67	2	259

TABL. 33 (57). ROZWODY WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
DIVORCES BY VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W liczbach bezwzględnych In absolute figures					Na 10 tys. ludności Per 10 thousand population				
	1990	2000	2010	2019	2020	1990	2000	2010	2019	2020
<b>P O L S K A<sup>a</sup> P O L A N D<sup>a</sup></b> .....	<b>42436</b>	<b>42770</b>	<b>61300</b>	<b>65341</b>	<b>51164</b>	<b>11,1</b>	<b>11,1</b>	<b>15,9</b>	<b>17,0</b>	<b>13,3</b>
Dolnośląskie .....	4519	4888	5797	6058	4995	15,3	16,5	19,9	20,9	17,2
Kujawsko-pomorskie .....	1984	2460	4000	3759	3416	9,6	11,7	19,1	18,1	16,5
Lubelskie .....	1755	1712	2483	3404	2662	7,9	7,6	11,4	16,1	12,7
Lubuskie .....	1477	1537	1937	1770	1145	14,8	15,0	18,9	17,5	11,3
Łódzkie .....	3691	3331	4267	4859	3123	13,6	12,6	16,8	19,8	12,8
Małopolskie .....	2749	2413	3621	4708	3833	8,8	7,5	10,9	13,8	11,2
Mazowieckie .....	5032	5727	8314	9181	8087	10,0	11,3	15,8	17,0	14,9
Opolskie .....	1205	1257	1516	1583	1089	11,1	11,6	14,9	16,1	11,1
Podkarpackie .....	1288	1495	2087	2568	2024	6,3	7,0	9,8	12,1	9,5
Podlaskie .....	1175	1397	1937	2086	1400	9,7	11,4	16,1	17,7	11,9
Pomorskie .....	2385	3014	3661	3303	2924	11,3	13,8	16,1	14,1	12,5
Śląskie .....	5670	5020	8522	7965	6114	11,7	10,4	18,4	17,6	13,6
Świętokrzyskie .....	1211	707	1536	1462	1367	9,0	5,3	12,0	11,8	11,1
Warmińsko-mazurskie .....	1950	1847	2899	2699	1884	13,7	12,5	19,9	18,9	13,3
Wielkopolskie .....	2781	3526	4926	5809	4108	8,5	10,5	14,3	16,6	11,7
Zachodniopomorskie .....	2714	2363	3314	3141	2385	16,1	13,7	19,2	18,5	14,1
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>34299</b>	<b>36040</b>	<b>47394</b>	<b>46698</b>	<b>36955</b>	<b>14,7</b>	<b>15,2</b>	<b>20,2</b>	<b>20,3</b>	<b>16,1</b>
Dolnośląskie .....	3812	4220	4782	4792	3917	18,2	19,9	23,4	24,1	19,8
Kujawsko-pomorskie .....	1607	2066	2916	2579	2270	12,8	15,9	22,9	21,1	18,7
Lubelskie .....	1183	1284	1646	2057	1611	12,2	12,4	16,2	21,0	16,5
Lubuskie .....	1184	1251	1493	1310	840	18,6	18,9	23,0	19,9	12,8
Łódzkie .....	3218	2893	3492	3710	2309	18,6	16,9	21,4	24,1	15,1
Małopolskie .....	2254	1926	2519	3183	2881	14,3	12,0	15,3	19,4	17,5
Mazowieckie .....	4235	5102	6754	7008	6375	13,4	15,8	20,0	20,1	18,2
Opolskie .....	955	985	1047	1073	758	17,2	17,4	19,6	20,5	14,5
Podkarpackie .....	917	1085	1343	1509	1187	11,3	12,4	15,2	17,1	13,5
Podlaskie .....	929	1140	1535	1597	1028	14,3	16,1	21,2	22,3	14,4
Pomorskie .....	2033	2621	3016	2330	2111	14,1	17,6	20,1	15,7	14,2
Śląskie .....	5231	4602	7421	6570	5060	13,4	12,0	20,5	18,9	14,7
Świętokrzyskie .....	864	518	1017	855	789	14,8	8,5	17,5	15,2	14,1
Warmińsko-mazurskie .....	1460	1457	2171	1892	1351	17,8	16,6	25,1	22,4	16,1
Wielkopolskie .....	2181	2828	3555	3866	2664	11,8	14,7	18,4	20,4	14,1
Zachodniopomorskie .....	2236	2062	2687	2367	1804	19,3	17,2	22,6	20,4	15,6
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>7287</b>	<b>6654</b>	<b>13423</b>	<b>17657</b>	<b>13601</b>	<b>4,8</b>	<b>4,5</b>	<b>8,9</b>	<b>11,5</b>	<b>8,9</b>
Dolnośląskie .....	707	668	1015	1266	1078	8,2	7,9	11,6	13,9	11,7
Kujawsko-pomorskie .....	377	394	1084	1180	1146	4,7	4,9	13,1	13,9	13,4
Lubelskie .....	572	428	837	1347	1051	4,5	3,6	7,2	11,9	9,3
Lubuskie .....	293	286	444	460	305	8,1	7,9	11,9	13,0	8,6
Łódzkie .....	473	438	775	1149	814	4,8	4,7	8,5	12,4	8,9
Małopolskie .....	495	487	1102	1525	952	3,2	3,0	6,5	8,7	5,4
Mazowieckie .....	797	625	1560	2173	1712	4,3	3,4	8,3	11,3	8,9
Opolskie .....	250	272	469	510	331	4,7	5,3	9,7	11,1	7,2
Podkarpackie .....	371	410	744	1059	837	3,0	3,2	6,0	8,5	6,7
Podlaskie .....	246	257	402	489	372	4,4	5,0	8,4	10,6	8,1
Pomorskie .....	352	393	645	973	813	5,4	5,6	8,4	11,4	9,5
Śląskie .....	439	418	1101	1395	1054	4,6	4,2	10,8	13,2	10,0
Świętokrzyskie .....	347	189	519	607	578	4,6	2,6	7,4	9,0	8,6
Warmińsko-mazurskie .....	490	390	728	807	533	8,1	6,6	12,4	13,9	9,2
Wielkopolskie .....	600	698	1371	1943	1444	4,3	4,9	9,1	12,1	8,9
Zachodniopomorskie .....	478	301	627	774	581	9,1	5,7	11,7	14,5	10,9

a Patrz uwagi do działu, pkt 3.

a See notes to part, item 3.



TABL. 34 (58). **ROZWODY ORZECZONE PRAWOMOCNIE W 2020 R. W POLSCE**  
**WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA OSOBY WNOSZĄCEJ POWÓDZTWO O ROZWÓD**  
 DIVORCES BY PLACE OF RESIDENCE OF PERSON FILING PETITION  
 FOR A DIVORCE IN 2020

A. W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH  
 IN ABSOLUTE FIGURES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Z powództwa męża Petition by husband			Z powództwa żony Petition by wife		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>51164</b>	<b>36955</b>	<b>13601</b>	<b>17362</b>	<b>12464</b>	<b>4647</b>	<b>33802</b>	<b>24491</b>	<b>8954</b>
Dolnośląskie .....	4995	3917	1078	1674	1288	386	3321	2629	692
Kujawsko-pomorskie .....	3416	2270	1146	1102	732	370	2314	1538	776
Lubelskie .....	2662	1611	1051	863	542	321	1799	1069	730
Lubuskie .....	1145	840	305	391	278	113	754	562	192
Łódzkie .....	3123	2309	814	1063	757	306	2060	1552	508
Małopolskie .....	3833	2881	952	1367	1051	316	2466	1830	636
Mazowieckie .....	8087	6375	1712	2866	2265	601	5221	4110	1111
Opolskie .....	1089	758	331	339	227	112	750	531	219
Podkarpackie .....	2024	1187	837	645	370	275	1379	817	562
Podlaskie .....	1400	1028	372	502	327	175	898	701	197
Pomorskie .....	2924	2111	813	1031	742	289	1893	1369	524
Śląskie .....	6114	5060	1054	2149	1765	384	3965	3295	670
Świętokrzyskie .....	1367	789	578	415	241	174	952	548	404
Warmińsko-mazurskie .....	1884	1351	533	583	427	156	1301	924	377
Wielkopolskie .....	4108	2664	1444	1348	862	486	2760	1802	958
Zachodniopomorskie .....	2385	1804	581	773	590	183	1612	1214	398
Zagranica Abroad .....	608	x	x	251	x	x	357	x	x

B. WSPÓŁCZYNNIKI  
 RATES

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Na 1000 ludności Per 1000 population			Na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej Per 1000 population at the age of 20 and more			Na 1000 nowo zawartych małżeństw Per 1000 contracted marriages		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1,3</b>	<b>1,6</b>	<b>0,9</b>	<b>1,7</b>	<b>2,0</b>	<b>1,1</b>	<b>352,7</b>	<b>426,8</b>	<b>232,7</b>
Dolnośląskie .....	1,7	2,0	1,2	2,1	2,4	1,5	461,8	513,4	338,4
Kujawsko-pomorskie .....	1,7	1,9	1,3	2,1	2,3	1,7	444,7	496,3	368,8
Lubelskie .....	1,3	1,6	0,9	1,6	2,0	1,2	337,6	448,0	245,0
Lubuskie .....	1,1	1,3	0,9	1,4	1,6	1,1	326,1	362,4	255,7
Łódzkie .....	1,3	1,5	0,9	1,6	1,8	1,1	356,7	426,8	243,3
Małopolskie .....	1,1	1,8	0,5	1,4	2,2	0,7	265,0	401,3	130,7
Mazowieckie .....	1,5	1,8	0,9	1,9	2,3	1,1	381,8	470,1	224,7
Opolskie .....	1,1	1,5	0,7	1,4	1,8	0,9	327,4	443,8	204,6
Podkarpackie .....	1,0	1,3	0,7	1,2	1,7	0,9	255,8	399,3	169,5
Podlaskie .....	1,2	1,4	0,8	1,5	1,8	1,0	315,2	397,4	200,5
Pomorskie .....	1,2	1,4	0,9	1,6	1,8	1,3	310,1	353,5	235,1
Śląskie .....	1,4	1,5	1,0	1,7	1,8	1,3	369,9	402,5	266,4
Świętokrzyskie .....	1,1	1,4	0,9	1,4	1,7	1,1	326,8	461,9	233,5
Warmińsko-mazurskie .....	1,3	1,6	0,9	1,7	2,0	1,2	395,2	463,6	287,6
Wielkopolskie .....	1,2	1,4	0,9	1,5	1,8	1,2	293,1	354,3	222,2
Zachodniopomorskie .....	1,4	1,6	1,1	1,7	1,9	1,4	387,9	413,0	326,4

TABL. 35 (59). **ROZWODY W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**  
 DIVORCES IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER IN 2020

MIASTA TOWNS	1990	2000	2010	2019	2020	1990	2000	2010	2019	2020
	w liczbach bezwzględnych in absolute figures					na 10 tys. ludności per 10 thousand population				
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup></b> <b>TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>19211</b>	<b>20318</b>	<b>22917</b>	<b>21023</b>	<b>17012</b>	<b>16,7</b>	<b>18,0</b>	<b>21,0</b>	<b>19,6</b>	<b>16,1</b>
M.st. Warszawa Capital City	2189	3215	3391	3436	3267	13,4	20,1	20,0	19,3	18,2
Białystok	467	566	707	766	411	17,7	20,1	24,1	25,8	13,8
Bielsko-Biała	297	316	378	360	268	17,3	17,7	21,6	21,1	15,7
Bydgoszcz	485	654	904	704	767	12,9	17,2	24,8	20,2	22,1
Bytom	289	226	372	324	218	12,8	11,1	20,9	19,5	13,3
Chorzów	207	155	218	214	147	15,9	12,8	19,5	19,8	13,7
Częstochowa	364	409	575	426	339	14,2	16,1	24,2	19,3	15,5
Dąbrowa Górnicza	255	123	241	247	199	20,5	9,4	19,1	20,6	16,7
Elbląg	247	295	306	252	169	19,6	22,6	24,4	21,0	14,2
Gdańsk	540	896	1007	653	620	12,0	19,9	21,9	14,0	13,2
Gdynia	494	487	532	354	324	19,8	19,3	21,3	14,4	13,2
Gliwice	343	175	406	300	314	16,5	8,5	21,6	16,8	17,6
Gorzów Wielkopolski	233	279	335	294	131	19,2	22,2	26,9	23,8	10,6
Katowice	349	504	626	569	412	9,9	14,9	20,1	19,4	14,1
Kielce	464	193	355	289	274	22,1	9,2	17,5	14,8	14,1
Koszalin	222	205	229	224	161	20,7	18,7	20,9	20,9	15,1
Kraków	1451	1105	1165	1443	1399	20,3	15,5	15,4	18,6	17,9
Lublin	487	533	573	198	560	14,4	15,4	16,4	21,3	16,5
Łódź	1952	1517	1633	1839	1013	23,2	19,2	22,3	26,9	15,0
Olsztyn	362	403	469	371	282	23,6	24,2	26,7	21,6	16,4
Opole	312	302	246	257	170	25,2	24,2	20,1	20,1	13,3
Płock	156	245	318	267	204	13,0	18,9	25,5	22,3	17,1
Poznań	942	1052	1001	1029	603	16,5	18,8	18,0	19,2	11,3
Radom	324	325	431	426	313	14,2	14,0	19,4	20,1	14,9
Ruda Śląska	119	161	290	221	207	7,2	10,4	20,2	16,1	15,1
Rybnik	142	209	309	226	127	10,1	14,5	21,9	16,3	9,2
Rzeszów	252	257	262	334	260	17,2	16,5	14,7	17,1	13,2
Sosnowiec	554	397	457	427	308	22,1	16,4	21,0	21,2	15,5
Szczecin	925	814	1023	839	608	23,0	20,1	24,9	20,9	15,2
Tarnów	124	171	225	223	172	10,3	14,1	19,7	20,5	15,9
Toruń	243	400	535	437	260	12,5	19,9	26,0	21,7	12,9
Tychy	201	191	265	275	184	10,7	14,5	20,5	21,5	14,5
Wałbrzych	327	324	278	241	191	23,0	24,4	22,9	21,5	17,3
Włocławek	234	288	306	209	244	19,2	23,3	26,1	19,0	22,3
Wrocław	1227	1412	1423	1621	1418	19,7	22,7	22,6	25,3	22,0
Zabrze	125	198	370	282	275	6,2	9,9	20,4	16,3	16,0
Zielona Góra	257	261	276	276	193	23,0	22,5	23,2	19,6	13,7

a Wiersz „Ogółem” uwzględni dane dla wszystkich miast, które w danym roku liczyły 100 tys. i więcej ludności.

a Row "Total" includes data for all towns with 100 thousand inhabitants and over in each year.

TABL. 36 (60). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG OKRESU OD WNIESIENIA POWÓDZTWA DO PRAWOMOCNEGO ORZECZENIA ROZWODU, STRONY WNOSZĄCEJ POWÓDZTWO ORAZ ORZECZENIA O WINIE**

DIVORCES BY DURATION FROM THE MOMENT OF FILING PETITION TO THE DIVORCE ADJUDICATION, PERSON FILING PETITION AND GUILT OF SPOUSES IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres od wniesienia powództwa do prawomocnego wyroku Duration from the moment of filing petition and of divorce confirmation					
		1 miesiąc 1 month	2—3	4—6	7—11 miesiący 7—11 months	1 rok 1 year	2 lata i więcej 2 and more
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>51164</b>	<b>3634</b>	<b>10444</b>	<b>9786</b>	<b>16245</b>	<b>8568</b>	<b>2487</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	6595	176	671	873	2163	2042	670
Z winy żony Guilt of wife .....	1634	56	222	205	533	439	179
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	2179	31	91	135	519	854	549
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	40756	3371	9460	8573	13030	5233	1089
<b>Z powództwa męża Petition by husband .....</b>	<b>17362</b>	<b>1281</b>	<b>3656</b>	<b>3231</b>	<b>5316</b>	<b>2898</b>	<b>980</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	1594	46	149	168	451	523	257
Z winy żony Guilt of wife .....	1006	35	134	135	330	274	98
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	914	11	33	48	206	371	245
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	13848	1189	3340	2880	4329	1730	380
<b>Z powództwa żony Petition by wife .....</b>	<b>33802</b>	<b>2353</b>	<b>6788</b>	<b>6555</b>	<b>10929</b>	<b>5670</b>	<b>1507</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	5001	130	522	705	1712	1519	413
Z winy żony Guilt of wife .....	628	21	88	70	203	165	81
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	1265	20	58	87	313	483	304
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	26908	2182	6120	5693	8701	3503	709
<b>MIASTA URBAN AREAS .....</b>	<b>36955</b>	<b>2623</b>	<b>7515</b>	<b>7108</b>	<b>11742</b>	<b>6115</b>	<b>1852</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	4536	116	436	605	1451	1432	496
Z winy żony Guilt of wife .....	1109	39	143	144	356	298	129
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	1519	19	62	91	360	593	394
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	29791	2449	6874	6268	9575	3792	833
<b>Z powództwa męża Petition by husband .....</b>	<b>12464</b>	<b>901</b>	<b>2633</b>	<b>2335</b>	<b>3831</b>	<b>2039</b>	<b>725</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	1143	32	102	117	327	378	187
Z winy żony Guilt of wife .....	656	24	86	94	201	179	72
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	637	9	22	36	133	255	182
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	10028	836	2423	2088	3170	1227	284
<b>Z powództwa żony Petition by wife .....</b>	<b>24491</b>	<b>1722</b>	<b>4882</b>	<b>4773</b>	<b>7911</b>	<b>4076</b>	<b>1127</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	3393	84	334	488	1124	1054	309
Z winy żony Guilt of wife .....	453	15	57	50	155	119	57
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	882	10	40	55	227	338	212
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	19763	1613	4451	4180	6405	2565	549
<b>WIEŚ RURAL AREAS.....</b>	<b>13601</b>	<b>996</b>	<b>2860</b>	<b>2570</b>	<b>4259</b>	<b>2313</b>	<b>603</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	2008	59	233	265	700	584	167
Z winy żony Guilt of wife .....	507	16	77	61	168	135	50
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	641	12	28	42	154	256	149
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	10445	909	2522	2202	3237	1338	237
<b>Z powództwa męża Petition by husband .....</b>	<b>4647</b>	<b>373</b>	<b>990</b>	<b>854</b>	<b>1379</b>	<b>810</b>	<b>241</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	439	13	46	50	119	144	67
Z winy żony Guilt of wife .....	337	11	47	41	122	90	26
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	270	2	10	12	70	115	61
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	3601	347	887	751	1068	461	87
<b>Z powództwa żony Petition by wife .....</b>	<b>8954</b>	<b>623</b>	<b>1870</b>	<b>1716</b>	<b>2880</b>	<b>1503</b>	<b>362</b>
Z winy męża Guilt of husband .....	1569	46	187	215	581	440	100
Z winy żony Guilt of wife .....	170	5	30	20	46	45	24
Z winy obu stron Guilt of both persons .....	371	10	18	30	84	141	88
Bez orzeczenia o winie Without guilt .....	6844	562	1635	1451	2169	877	150

a Włączono 608 rozwodów, w których obie strony miały miejsce zamieszkania za granicą.

a Including 608 divorces, if the persons filling petition for a divorce live abroad.

TABL. 37 (61). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA  
ORAZ WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWIERANIA MAŁŻEŃSTWA**  
DIVORCES BY DURATION OF MARRIAGE AND AGE OF SPOUSES  
AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2020

WIEK MAŁŻONKÓW AGE OF SPOUSES	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa <sup>a</sup> Duration of marriage <sup>a</sup>						
		0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30 lat i więcej 30 and more
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>51164</b>	<b>9279</b>	<b>10798</b>	<b>9852</b>	<b>6973</b>	<b>5656</b>	<b>3886</b>	<b>4720</b>
<b>Males</b>								
19 lat i mniej .....	1263	61	92	125	219	221	236	309
Under 20								
18 .....	357	17	24	31	52	66	71	96
19 .....	906	44	68	94	167	155	165	213
20—24 .....	17922	1519	2221	2777	2885	3107	2350	3063
w tym 20 lat .....	1510	107	146	208	258	264	231	296
of which 20								
25—29 .....	18709	3384	4529	4285	2726	1694	988	1103
30—34 .....	7630	2237	2246	1648	700	402	218	179
35—39 .....	2751	950	858	501	218	118	64	42
40—49 .....	1967	752	569	335	176	89	24	22
50—59 .....	669	242	223	139	40	18	5	2
60 lat i więcej .....	253	134	60	42	9	7	1	—
60 and more								
<b>Kobiety</b> .....	<b>51164</b>	<b>9279</b>	<b>10798</b>	<b>9852</b>	<b>6973</b>	<b>5656</b>	<b>3886</b>	<b>4720</b>
<b>Females</b>								
19 lat i mniej .....	6384	408	584	805	973	1205	1109	1300
Under 20								
16 .....	171	12	9	19	23	22	45	41
17 .....	479	20	36	41	70	78	105	129
18 .....	2195	128	195	276	359	408	364	465
19 .....	3539	248	344	469	521	697	595	665
20—24 .....	22926	2816	3797	4246	3778	3344	2196	2749
w tym 20 lat .....	4453	345	514	636	756	788	660	754
of which 20								
25—29 .....	14120	3269	3979	3374	1704	841	429	524
30—34 .....	4348	1379	1429	915	302	120	87	116
35—39 .....	1661	650	519	255	95	73	46	23
40—49 .....	1242	543	347	174	95	60	16	7
50—59 .....	368	145	116	67	25	11	3	1
60 lat i więcej .....	115	69	27	16	1	2	—	—
60 and more								

a Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa.

a Period from the moment when marriage was contracted to filling petition for a divorce.

TABL. 38 (62). ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG RÓŻNICY WIEKU MIĘDZY MAŁŻONKAMI  
ORAZ PRZYCZYNY ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGODIVORCES BY DIFFERENCE OF AGE BETWEEN THE SPOUSES  
AND CAUSES OF DISSOLUTION IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Małżon- kowie w rów- nym wieku Spous- es at the same age	Mąż starszy od żony Husband older than wife				Żona starsza od męża Wife older than husband			
			1—2 lata	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more	1—2 lata	3—5	6—10	11 lat i więcej 11 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>51164</b>	<b>6176</b>	<b>12852</b>	<b>13639</b>	<b>7102</b>	<b>2196</b>	<b>5544</b>	<b>2496</b>	<b>904</b>	<b>255</b>
<b>NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY</b>										
Wyłącznie Only .....	2691	356	706	681	331	87	320	135	65	10
Z innymi przyczynami .....	7873	971	2044	2006	988	321	899	443	160	41
With other causes										
<b>NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE</b>										
Wyłącznie Only .....	1475	155	369	419	223	67	145	69	21	7
Z innymi przyczynami .....	5723	615	1360	1674	906	273	535	236	101	23
With other causes										
<b>NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY</b>										
Wyłącznie Only .....	423	40	104	119	58	25	49	25	2	1
Z innymi przyczynami .....	2062	204	478	557	301	137	214	119	41	11
With other causes										
<b>TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS</b>										
Wyłącznie Only .....	41	5	10	8	13	1	3	1	—	—
Z innymi przyczynami .....	708	83	158	199	111	28	80	37	6	6
With other causes										
<b>NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS</b>										
Wyłącznie Only .....	285	30	63	72	41	11	40	20	5	3
Z innymi przyczynami .....	3449	395	838	930	499	158	373	156	80	20
With other causes										
<b>NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS</b>										
Wyłącznie Only .....	12901	1643	3334	3419	1785	517	1380	559	204	60
Z innymi przyczynami .....	10784	1343	2733	2786	1450	457	1223	549	184	59
With other causes										
<b>NIEDOBÓR SEKSUALNY SEXUAL DEFICIENCY</b>										
Wyłącznie Only .....	78	7	15	21	13	2	13	6	—	1
Z innymi przyczynami .....	84	12	17	25	6	7	8	8	1	—
With other causes										
<b>DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE</b>										
Wyłącznie Only .....	589	85	136	169	86	22	57	27	5	2
Z innymi przyczynami .....	321	40	73	90	55	14	31	9	6	3
With other causes										
<b>RÓŻNICE ŚWIATOPOGLĄDOWE PHILOSOPHY OF LIFE</b>										
Wyłącznie Only .....	226	29	52	68	31	7	19	15	3	2
Z innymi przyczynami .....	118	12	34	31	17	3	12	8	1	—
With other causes										
<b>POZOSTAŁE OTHERS</b>										
Razem Total .....	1333	151	328	365	188	59	143	74	19	6

TABL. 39 (63). ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG PRZYCZYN ROZKŁADU POŻYCIA MAŁŻEŃSKIEGO ORAZ WINY STRON

DIVORCES BY CAUSES OF MARRIAGE'S DISSOLUTION AND GUILT OF SPOUSES IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Orzeczenie o winie Guilt of spouses			
		męża of husband	żony of wife	obu stron of husband and wife	bez orze- czenia o winie without guilt
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>51164</b>	<b>6595</b>	<b>1634</b>	<b>2179</b>	<b>40756</b>
<b>NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY</b>					
Wyłącznie Only .....	2691	869	459	62	1301
Z innymi przyczynami With other causes .....	7873	1953	721	829	4370
<b>NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE</b>					
Wyłącznie Only .....	1475	475	49	34	917
Z innymi przyczynami With other causes .....	5723	1893	108	310	3412
<b>NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY</b>					
Wyłącznie Only .....	423	142	8	23	250
Z innymi przyczynami With other causes .....	2062	369	48	213	1432
<b>TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS</b>					
Wyłącznie Only .....	41	4	1	1	35
Z innymi przyczynami With other causes .....	708	18	4	32	654
<b>NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS</b>					
Wyłącznie Only .....	285	23	10	15	237
Z innymi przyczynami With other causes .....	3449	181	42	140	3086
<b>NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS</b>					
Wyłącznie Only .....	12901	254	67	218	12362
Z innymi przyczynami With other causes .....	10784	241	73	221	10249
<b>NIEDOBÓR SEKSUALNY SEXUAL DEFFICIENCY</b>					
Wyłącznie Only .....	78	5	—	2	71
Z innymi przyczynami With other causes .....	94	1	1	3	89
<b>DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE</b>					
Wyłącznie Only .....	589	29	8	9	543
Z innymi przyczynami With other causes .....	321	8	5	5	303
<b>RÓŻNICE ŚWIATOPOGLĄDOWE PHILOSOPHY OF LIFE</b>					
Wyłącznie Only .....	226	7	1	3	215
Z innymi przyczynami With other causes .....	118	3	—	3	112
<b>POZOSTAŁE OTHERS</b>					
Razem Total .....	1333	119	30	55	1129

TABL. 40 (64). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ZAWARCIA MAŁŻENSTWA**

DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF CONTRACTING THE MARRIAGE IN 2020

MĘŻCZYŻNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age										
		19 lat i mniej under 20				20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
		razem total	17 lat i mniej under 18	18	19							
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup></b> <b>TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>51164</b>	<b>6384</b>	<b>650</b>	<b>2195</b>	<b>3539</b>	<b>22926</b>	<b>14120</b>	<b>4348</b>	<b>1661</b>	<b>1242</b>	<b>368</b>	<b>115</b>
19 lat i mniej Under 20	1263	837	179	320	338	396	25	3	2	—	—	—
18 .....	357	266	64	109	93	82	9	—	—	—	—	—
19 .....	906	571	115	211	245	314	16	3	2	—	—	—
20—24 .....	17922	4197	382	1439	2376	11697	1804	173	42	8	1	—
w tym 20 lat of which 20	1510	736	113	258	365	721	46	4	3	—	—	—
25—29 .....	18709	1122	74	379	669	8757	7628	970	171	58	3	—
30—34 .....	7630	181	13	47	121	1625	3499	1843	361	116	5	—
35—39 .....	2751	37	2	8	27	314	809	865	520	196	10	—
40—49 .....	1967	9	—	1	8	124	316	423	455	569	70	1
50—59 .....	669	1	—	1	0	10	34	60	97	257	186	24
60 lat i więcej 60 and more	253	—	—	—	—	3	5	11	13	38	93	90
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>36955</b>	<b>4011</b>	<b>398</b>	<b>1343</b>	<b>2270</b>	<b>15989</b>	<b>10826</b>	<b>3460</b>	<b>1296</b>	<b>978</b>	<b>298</b>	<b>97</b>
19 lat i mniej Under 20	842	554	112	219	223	263	20	3	2	—	—	—
18 .....	245	182	44	76	62	55	8	—	—	—	—	—
19 .....	597	372	68	143	161	208	12	3	2	—	—	—
20—24 .....	12343	2638	243	864	1531	8176	1353	130	38	7	1	—
w tym 20 lat of which 20	979	481	74	168	239	458	35	2	3	0	0	—
25—29 .....	13699	682	38	223	421	6125	5916	794	132	48	2	—
30—34 .....	5728	109	4	34	71	1107	2669	1463	285	90	5	—
35—39 .....	2072	23	1	3	19	215	605	663	402	157	7	—
40—49 .....	1539	5	—	—	5	92	238	352	350	442	59	1
50—59 .....	529	—	—	—	—	8	21	47	78	208	148	19
60 lat i więcej 60 and more	203	—	—	—	—	3	4	8	9	26	76	77
<b>Wieś Rural areas</b>	<b>13601</b>	<b>2301</b>	<b>247</b>	<b>827</b>	<b>1227</b>	<b>6686</b>	<b>3104</b>	<b>832</b>	<b>345</b>	<b>246</b>	<b>69</b>	<b>18</b>
19 lat i mniej Under 20	406	274	65	97	112	127	5	—	—	—	—	—
18 .....	107	81	20	31	30	25	1	—	—	—	—	—
19 .....	299	193	45	66	82	102	4	—	—	—	—	—
20—24 .....	5366	1507	137	558	812	3389	426	39	4	1	—	—
w tym 20 lat of which 20	510	244	38	86	120	254	10	2	—	—	—	—
25—29 .....	4789	429	35	152	242	2537	1612	163	38	9	1	—
30—34 .....	1815	72	9	13	50	504	780	361	74	24	—	—
35—39 .....	638	14	1	5	8	96	195	187	110	33	3	—
40—49 .....	398	4	—	1	3	31	72	66	96	118	11	—
50—59 .....	139	1	—	1	—	2	13	13	19	49	37	5
60 lat i więcej 60 and more	50	—	—	—	—	—	1	3	4	12	17	13

a Patrz notka do tabl. 36 (60).

a See note to the table 36 (60).

TABL. 41 (65). **ROZWOODY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA**

DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE IN 2020

MĘCZYŻNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age										
		19 lat i mniej under 20				20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
		razem total	17 lat i mniej under 18	18	19							
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup></b> <b>TOTAL<sup>a</sup></b>	<b>51164</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>1325</b>	<b>5812</b>	<b>9683</b>	<b>10845</b>	<b>15776</b>	<b>5419</b>	<b>2274</b>
19 lat i mniej Under 20	3	2	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
20—24	423	13	2	5	6	309	87	9	3	2	—	—
w tym 20 lat of which 20	6	—	—	—	—	5	—	—	1	—	—	—
25—29	3436	8	—	1	7	701	2239	406	55	25	1	1
30—34	7987	5	—	—	5	240	2558	4189	814	173	8	—
35—39	10754	2	—	—	2	55	712	3897	5020	1030	36	2
40—49	17822	—	—	—	—	17	200	1112	4659	11309	508	17
50—59	7434	—	—	—	—	1	11	60	258	2988	3849	267
60 lat i więcej 60 and more	3305	—	—	—	—	1	5	10	36	249	1017	1987
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>36955</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>826</b>	<b>3929</b>	<b>6877</b>	<b>7943</b>	<b>11514</b>	<b>4037</b>	<b>1812</b>
19 lat i mniej Under 20	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
20—24	271	9	1	5	3	190	59	8	3	2	—	—
w tym 20 lat of which 20	4	—	—	—	—	3	—	—	1	—	—	—
25—29	2337	4	—	1	3	435	1540	294	45	17	1	1
30—34	5648	3	—	—	3	154	1686	3036	620	141	8	—
35—39	7807	—	—	—	—	35	492	2720	3735	794	30	1
40—49	12953	—	—	—	—	11	141	772	3327	8292	394	16
50—59	5396	—	—	—	—	1	7	39	183	2098	2852	216
60 lat i więcej 60 and more	2542	—	—	—	—	—	4	8	30	170	752	1578
<b>Wieś Rural areas</b>	<b>13601</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>479</b>	<b>1813</b>	<b>2646</b>	<b>2750</b>	<b>4104</b>	<b>1341</b>	<b>455</b>
19 lat i mniej Under 20	2	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
20—24	142	4	1	—	3	111	26	1	—	—	—	—
w tym 20 lat of which 20	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
25—29	1049	4	—	—	4	256	667	105	10	7	0	—
30—34	2230	2	—	—	2	84	845	1082	185	32	0	—
35—39	2794	2	—	—	2	20	214	1110	1223	219	5	1
40—49	4655	—	—	—	—	6	58	326	1254	2902	108	1
50—59	1976	—	—	—	—	—	2	20	72	868	965	49
60 lat i więcej 60 and more	753	—	—	—	—	1	1	2	6	76	263	404

a Patrz notka do tabl. 36 (60).

a See note to the table 36 (60).



TABL. 42 (66). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MAŁŻONKÓW W MOMENCIE ORZECZENIA ROZWODU**

DIVORCES BY AGE OF SPOUSES AT THE MOMENT OF DIVORCE ADJUDICATION IN 2020

MĘŻCZYŹNI W WIEKU MALES AT AGE	Ogółem Total	Kobiety w wieku Females at age							
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>51164</b>	<b>15</b>	<b>960</b>	<b>5085</b>	<b>9105</b>	<b>10836</b>	<b>16874</b>	<b>5722</b>	<b>2567</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	258	7	195	48	5	2	1	—	—
w tym 20 lat of which 20 .....	3	—	3	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	2838	4	520	1914	342	40	17	—	1
30—34 .....	7275	1	188	2288	3870	762	156	10	—
35—39 .....	10578	3	44	648	3740	5038	1066	37	2
40—49 .....	18603	—	11	170	1086	4704	12089	519	24
50—59 .....	7950	—	—	14	50	253	3284	4058	291
60 lat i więcej 60 and more .....	3661	—	1	3	12	37	261	1098	2249
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>36955</b>	<b>9</b>	<b>589</b>	<b>3397</b>	<b>6461</b>	<b>7855</b>	<b>12379</b>	<b>4222</b>	<b>2043</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	158	5	113	33	4	2	1	—	—
w tym 20 lat of which 20 .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	1894	3	313	1285	250	31	11	—	1
30—34 .....	5148	1	126	1514	2794	578	125	10	—
35—39 .....	7642	—	29	432	2615	3709	825	31	1
40—49 .....	13539	—	8	122	753	3332	8906	397	21
50—59 .....	5759	—	—	9	34	171	2327	2983	235
60 lat i więcej 60 and more .....	2815	—	—	2	11	32	184	801	1785
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>13601</b>	<b>6</b>	<b>358</b>	<b>1626</b>	<b>2505</b>	<b>2817</b>	<b>4319</b>	<b>1454</b>	<b>516</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
20—24 .....	93	2	76	14	1	—	—	—	—
w tym 20 lat of which 20 .....	2	—	2	—	—	—	—	—	—
25—29 .....	901	1	201	597	88	9	5	—	—
30—34 .....	2031	—	61	753	1011	175	31	—	—
35—39 .....	2787	3	15	211	1068	1256	228	5	1
40—49 .....	4832	—	3	47	320	1293	3052	114	3
50—59 .....	2123	—	0	3	16	79	929	1041	55
60 lat i więcej 60 and more .....	833	—	1	1	1	5	74	294	457

a Patrz notka do tabl. 36 (60).

a See note to the table 36 (60).

TABL. 43 (67). ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNIICH DZIECI<sup>a</sup>DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek kobiet Females age							
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
<b>OGÓŁEM<sup>b</sup> TOTAL<sup>b</sup></b> .....	<b>51164</b>	<b>30</b>	<b>1325</b>	<b>5812</b>	<b>9683</b>	<b>10845</b>	<b>15776</b>	<b>5419</b>	<b>2274</b>
Bez dzieci Without children .....	21709	7	488	2361	2611	2087	7032	4853	2270
Z dziećmi With children .....	29455	23	837	3451	7072	8758	8744	566	4
1 dziecko 1 child .....	17178	16	606	2226	3874	4325	5630	497	4
2 .....	10437	5	204	1056	2693	3739	2677	63	—
3 .....	1510	2	24	140	394	575	370	5	—
4 i więcej 4 and more .....	330	—	3	29	111	119	67	1	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>36955</b>	<b>17</b>	<b>826</b>	<b>3929</b>	<b>6877</b>	<b>7943</b>	<b>11514</b>	<b>4037</b>	<b>1812</b>
Bez dzieci Without children .....	16038	2	307	1710	1960	1585	5045	3620	1809
Z dziećmi With children .....	20917	15	519	2219	4917	6358	6469	417	3
1 dziecko 1 child .....	12606	11	385	1488	2841	3272	4233	373	3
2 .....	7182	2	120	641	1782	2646	1949	42	—
3 .....	933	2	12	73	224	376	244	2	—
4 i więcej 4 and more .....	196	—	2	17	70	64	43	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>13601</b>	<b>13</b>	<b>479</b>	<b>1813</b>	<b>2646</b>	<b>2750</b>	<b>4104</b>	<b>1341</b>	<b>455</b>
Bez dzieci Without children .....	5304	5	165	605	565	429	1882	1199	454
Z dziećmi With children .....	8297	8	314	1208	2081	2321	2222	142	1
1 dziecko 1 child .....	4427	5	218	721	994	1009	1361	118	1
2 .....	3170	3	83	409	879	1064	712	20	—
3 .....	566	—	12	66	167	193	125	3	—
4 i więcej 4 and more .....	134	—	1	12	41	55	24	1	—
<b>Z POWÓDZTWA MĘŻA PETITION BY HUSBAND</b>									
<b>RAZEM<sup>b</sup> TOTAL<sup>b</sup></b> .....	<b>17362</b>	<b>7</b>	<b>389</b>	<b>1784</b>	<b>2959</b>	<b>3481</b>	<b>5501</b>	<b>2167</b>	<b>1074</b>
Bez dzieci Without children .....	8430	—	169	884	963	797	2596	1948	1073
Z dziećmi With children .....	8932	7	220	900	1996	2684	2905	219	1
1 dziecko 1 child .....	5433	4	178	597	1144	1370	1942	197	1
2 .....	3051	3	40	262	720	1151	855	20	—
3 .....	379	—	2	33	110	135	97	2	—
4 i więcej 4 and more .....	69	—	—	8	22	28	11	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>12464</b>	<b>5</b>	<b>242</b>	<b>1197</b>	<b>2085</b>	<b>2548</b>	<b>3979</b>	<b>1588</b>	<b>820</b>
Bez dzieci Without children .....	6189	—	113	653	722	594	1863	1425	819
Z dziećmi With children .....	6275	5	129	544	1363	1954	2116	163	1
1 dziecko 1 child .....	3931	3	107	388	832	1027	1428	145	1
2 .....	2066	2	21	137	456	814	620	16	—
3 .....	239	—	1	14	64	98	60	2	—
4 i więcej 4 and more .....	39	—	—	5	11	15	8	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>4647</b>	<b>2</b>	<b>141</b>	<b>562</b>	<b>818</b>	<b>866</b>	<b>1454</b>	<b>555</b>	<b>249</b>
Bez dzieci Without children .....	2088	—	51	216	211	169	689	503	249
Z dziećmi With children .....	2559	2	90	346	607	697	765	52	—
1 dziecko 1 child .....	1445	1	70	202	301	326	497	48	—
2 .....	947	1	19	122	250	323	228	4	—
3 .....	137	—	1	19	45	35	37	—	—
4 i więcej 4 and more .....	30	—	—	3	11	13	3	—	—

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 36 (60).

a Under 18 years. b See note to the table 36 (60).

TABL. 43 (67). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU KOBIET W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA ORAZ LICZBY MAŁOLETNIICH DZIECI<sup>a</sup> (dok.)**DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek kobiet Females age							
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
<b>RAZEM<sup>b</sup> TOTAL<sup>b</sup></b> .....	<b>33802</b>	<b>23</b>	<b>936</b>	<b>4028</b>	<b>6724</b>	<b>7364</b>	<b>10275</b>	<b>3252</b>	<b>1200</b>
Bez dzieci Without children .....	13279	7	319	1477	1648	1290	4436	2905	1197
Z dziećmi With children .....	20523	16	617	2551	5076	6074	5839	347	3
1 dziecko 1 child .....	11745	12	428	1629	2730	2955	3688	300	3
2 .....	7386	2	164	794	1973	2588	1822	43	—
3 .....	1131	2	22	107	284	440	273	3	—
4 i więcej 4 and more .....	261	—	3	21	89	91	56	1	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>24491</b>	<b>12</b>	<b>584</b>	<b>2732</b>	<b>4792</b>	<b>5395</b>	<b>7535</b>	<b>2449</b>	<b>992</b>
Bez dzieci Without children .....	9849	2	194	1057	1238	991	3182	2195	990
Z dziećmi With children .....	14642	10	390	1675	3554	4404	4353	254	2
1 dziecko 1 child .....	8675	8	278	1100	2009	2245	2805	228	2
2 .....	5116	—	99	504	1326	1832	1329	26	—
3 .....	694	2	11	59	160	278	184	—	—
4 i więcej 4 and more .....	157	—	2	12	59	49	35	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>8954</b>	<b>11</b>	<b>338</b>	<b>1251</b>	<b>1828</b>	<b>1884</b>	<b>2650</b>	<b>786</b>	<b>206</b>
Bez dzieci Without children .....	3216	5	114	389	354	260	1193	696	205
Z dziećmi With children .....	5738	6	224	862	1474	1624	1457	90	1
1 dziecko 1 child .....	2982	4	148	519	693	683	864	70	1
2 .....	2223	2	64	287	629	741	484	16	—
3 .....	429	—	11	47	122	158	88	3	—
4 i więcej 4 and more .....	104	—	1	9	30	42	21	1	—

a Poniżej 18 lat. b Patrz notka do tabl. 36 (60).

a Under 18 years. b See note to the table 36 (60).

TABL. 44 (68). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA POWODA ORAZ LICZBY MAŁOLETNIICH DZIECI**

DIVORCES BY PLACE OF RESIDENCE OF PERSONS FILING PETITION FOR DIVORCE AND NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples					
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children			
				1	2	3	4 i więcej 4 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>51164</b>	<b>21709</b>	<b>29455</b>	<b>17178</b>	<b>10437</b>	<b>1510</b>	<b>330</b>
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>36955</b>	<b>16038</b>	<b>20917</b>	<b>12606</b>	<b>7182</b>	<b>933</b>	<b>196</b>
o liczbie ludności: by number of population:							
100 tys. i więcej 100 thousand and more	17012	7752	9260	5759	3099	338	64
50—100 .....	5015	2100	2915	1719	1023	141	32
20—50 .....	6853	2821	4032	2426	1348	214	44
10—20 .....	4337	1810	2527	1487	905	110	25
5—10 .....	2055	869	1186	652	451	69	14
Poniżej 5 tys. Under 5 thousand .....	1683	686	997	563	356	61	17
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>13601</b>	<b>5304</b>	<b>8297</b>	<b>4427</b>	<b>3170</b>	<b>566</b>	<b>134</b>
<b>Zagranica Abroad</b> .....	<b>608</b>	<b>367</b>	<b>241</b>	<b>145</b>	<b>85</b>	<b>11</b>	<b>—</b>

TABL. 45 (69). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH<sup>a</sup> DZIECI ORAZ WOJEWÓDZTW**  
 DIVORCES BY NUMBER OF MINOR CHILDREN<sup>a</sup> AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples						Przeciętna liczba dzieci z rozwiedzio- nych małżeństw <sup>b</sup> Average number of children of divorced couples <sup>b</sup>
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children				
				1	2	3	4 i więcej 4 and more	
<b>POLSKA<sup>c</sup> POLAND<sup>c</sup> ...</b>	<b>51164</b>	<b>21709</b>	<b>29455</b>	<b>17178</b>	<b>10437</b>	<b>1510</b>	<b>330</b>	<b>1,49</b>
Dolnośląskie .....	4995	2222	2773	1653	950	136	34	1,48
Kujawsko-pomorskie .....	3416	1356	2060	1134	774	121	31	1,54
Lubelskie .....	2662	1110	1552	901	534	91	26	1,52
Lubuskie .....	1145	478	667	416	216	27	8	1,45
Łódzkie .....	3123	1299	1824	1105	630	74	15	1,45
Małopolskie .....	3833	1619	2214	1280	807	111	16	1,49
Mazowieckie .....	8087	3519	4568	2681	1637	215	35	1,48
Opolskie .....	1089	455	634	364	229	33	8	1,51
Podkarpackie .....	2024	821	1203	691	403	89	20	1,54
Podlaskie .....	1400	547	853	451	330	55	17	1,58
Pomorskie .....	2924	1177	1747	967	652	105	23	1,54
Śląskie .....	6114	2666	3448	2149	1121	145	33	1,44
Świętokrzyskie .....	1367	596	771	485	251	25	10	1,43
Warmińsko-mazurskie .....	1884	757	1127	614	417	86	10	1,55
Wielkopolskie .....	4108	1690	2418	1337	928	126	27	1,53
Zachodniopomorskie .....	2385	1030	1355	805	473	60	17	1,48

a Poniżej 18 lat. b Uwzględniono tylko małżeństwa z małoletnimi dziećmi. c Patrz notka do tabl. 36 (60).

a Under 18 years. b Calculation include marriages with minor children only. c See note to the table 36 (60).

TABL. 46 (70). **DZIECI POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH<sup>a</sup> W 2020 R.**  
**WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW**  
 CHILDREN OF DIVORCED COUPLES<sup>a</sup> BY AGE AND VOIVODSHIP IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku Children at age						
		ogółem total	0—2 lata 0—2 years			3—6	7—15	16—17 lat
			0	1	2			
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>44008</b>	<b>4518</b>	<b>904</b>	<b>1461</b>	<b>2153</b>	<b>11463</b>	<b>25428</b>	<b>2599</b>
miasta urban areas .....	30616	3107	605	1011	1491	8036	17727	1746
wieś rural areas .....	13044	1386	295	444	647	3340	7482	836
zagranica abroad .....	348	25	4	6	15	87	219	17
Dolnośląskie .....	4105	396	77	129	190	1069	2372	268
Kujawsko-pomorskie .....	3178	311	74	91	146	811	1870	186
Lubelskie .....	2357	234	43	77	114	604	1369	150
Lubuskie .....	965	95	28	34	33	239	565	66
Łódzkie .....	2649	281	46	109	126	675	1524	169
Małopolskie .....	3293	324	64	100	160	880	1887	202
Mazowieckie .....	6752	672	135	212	325	1852	3910	318
Opolskie .....	956	120	21	37	62	279	508	49
Podkarpackie .....	1852	209	44	65	100	456	1083	104
Podlaskie .....	1346	167	27	55	85	352	739	88
Pomorskie .....	2688	300	56	89	155	740	1525	123
Śląskie .....	4968	529	118	171	240	1272	2859	308
Świętokrzyskie .....	1104	104	19	39	46	270	644	86
Warmińsko-mazurskie .....	1749	162	34	50	78	459	1032	96
Wielkopolskie .....	3693	375	77	136	162	914	2136	268
Zachodniopomorskie .....	2005	214	37	61	116	504	1186	101

a Małżeństw, które miały małoletnie dzieci.

a Couples which have got minor children.

TABL. 47 (71). MAŁOLETNI DZIECI WEDŁUG WIEKU  
POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW ROZWIEDZIONYCH W 2020 R.  
MINOR CHILDREN OF DIVORCED COUPLES BY AGE IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Dzieci w wieku Children at age			
		0—2 lata	3—6	7—15	16—17 lat
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>44008</b>	<b>4518</b>	<b>11463</b>	<b>25428</b>	<b>2599</b>
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodziennych With one child .....	17178	2032	4482	9427	1237
Dwudziennych With two children .....	20874	1857	5547	12394	1076
w tym oboje w jednej grupie wieku .....	9658	78	1552	7986	42
of which both at the same age group					
Trzydziennych With three children .....	4530	472	1104	2735	219
w tym troje w jednej grupie wieku .....	1107	—	63	1044	—
of which all at the same age group					
Czterodziennych i większych .....	1426	157	330	872	67
With four children and more					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku .....	275	—	—	275	—
of which at least four at the same age group					
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>30616</b>	<b>3107</b>	<b>8036</b>	<b>17727</b>	<b>1746</b>
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodziennych With one child .....	12606	1445	3324	6966	871
Dwudziennych With two children .....	14364	1279	3862	8529	694
w tym oboje w jednej grupie wieku .....	6648	54	1074	5496	24
of which both at the same age group					
Trzydziennych With three children .....	2799	285	651	1717	146
w tym troje w jednej grupie wieku .....	690	—	36	654	—
of which all at the same age group					
Czterodziennych i większych .....	847	98	199	515	35
With four children and more					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku .....	169	—	—	169	—
of which at least four at the same age group					
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>13044</b>	<b>1386</b>	<b>3340</b>	<b>7482</b>	<b>836</b>
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodziennych With one child .....	4427	578	1128	2364	357
Dwudziennych With two children .....	6340	564	1636	3764	376
w tym oboje w jednej grupie wieku .....	2932	22	466	2426	18
of which both at the same age group					
Trzydziennych With three children .....	1698	185	445	997	71
w tym troje w jednej grupie wieku .....	408	—	27	381	—
of which all at the same age group					
Czterodziennych i większych .....	579	59	131	357	32
With four children and more					
w tym co najmniej czworo w jednej grupie wieku .....	106	—	—	106	—
of which at least four at the same age group					
<b>Zagranica Abroad</b> .....	<b>348</b>	<b>25</b>	<b>87</b>	<b>219</b>	<b>17</b>
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodziennych With one child .....	145	9	30	97	9
Dwudziennych With two children .....	170	14	49	101	6
Trzydziennych i większych .....	33	2	8	21	2
With three children and more					

**TABL. 48 (72). ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH<sup>a</sup> DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE  
 ORAZ OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA<sup>b</sup>**  
**DIVORCES BY NUMBER OF MINOR CHILDREN<sup>a</sup>  
 AND DURATION OF MARRIAGE<sup>b</sup> IN 2020**

OKRES TRWANIA MAŁŻEŃSTWA DURATION OF MARRIAGE	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples					
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children			
				1	2	3	4 i więcej 4 and more
<b>OGÓŁEM<sup>c</sup> TOTAL<sup>c</sup> .....</b>	<b>51164</b>	<b>21709</b>	<b>29455</b>	<b>17178</b>	<b>10437</b>	<b>1510</b>	<b>330</b>
Poniżej 1 roku Under 1 .....	727	540	187	158	26	2	1
1 rok .....	1866	1234	632	520	98	10	4
2— 4 .....	6686	3303	3383	2542	757	71	13
5— 9 .....	10798	2997	7801	4655	2773	313	60
10—14 .....	9852	1519	8333	3793	3796	606	138
15—19 .....	6973	1409	5564	2677	2362	431	94
20 lat i więcej 20 and more .....	14262	10707	3555	2833	625	77	20
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>36955</b>	<b>16038</b>	<b>20917</b>	<b>12606</b>	<b>7182</b>	<b>933</b>	<b>196</b>
Poniżej 1 roku Under 1 .....	524	395	129	109	19	—	1
1 rok .....	1334	900	434	362	65	5	2
2— 4 .....	4923	2499	2424	1859	510	45	10
5— 9 .....	7891	2289	5602	3461	1921	178	42
10—14 .....	7068	1141	5927	2826	2656	366	79
15—19 .....	4980	1025	3955	1988	1629	289	49
20 lat i więcej 20 and more .....	10235	7789	2446	2001	382	50	13
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>13601</b>	<b>5304</b>	<b>8297</b>	<b>4427</b>	<b>3170</b>	<b>566</b>	<b>134</b>
Poniżej 1 roku Under 1 .....	192	134	58	49	7	2	—
1 rok .....	512	315	197	158	32	5	2
2— 4 .....	1657	725	932	665	238	26	3
5— 9 .....	2755	627	2128	1144	834	132	18
10—14 .....	2658	328	2330	933	1102	236	59
15—19 .....	1901	338	1563	660	720	138	45
20 lat i więcej 20 and more .....	3926	2837	1089	818	237	27	7

a Poniżej 18 lat. b Okres od zawarcia małżeństwa do wniesienia powództwa. c Patrz notka do tabl. 36 (60).

a Under 18 years. b Period from the moment when marriage was contracted to filling petition for a divorce. c See note to the table 36 (60).

TABL. 49 (73). **ROZWODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNIH<sup>a</sup> DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE**  
 DIVORCES BY NUMBER OF MINOR<sup>a</sup> CHILDREN

LATA YEARS	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa Divorced couples						Liczba dzieci Number of children
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children				
				1	2	3	4 i więcej 4 and more	
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES								
1980 .....	39833	14962	24871	17273	6206	1071	321	34313
1990 .....	42436	13207	29229	16831	9909	1914	575	45105
2000 .....	42770	14994	27776	17153	8265	1775	583	41580
2010 .....	61300	25002	36298	23373	10655	1805	465	52165
2019 .....	65341	28197	37144	21993	12900	1849	402	55083
<b>2020 .....</b>	<b>51164</b>	<b>21709</b>	<b>29455</b>	<b>17178</b>	<b>10437</b>	<b>1510</b>	<b>330</b>	<b>44008</b>
W ODSETKACH IN PERCENTAGE								
1980 .....	100,0	37,6	62,4	43,4	15,6	2,7	0,8	x
1990 .....	100,0	31,1	68,9	39,7	23,4	4,5	1,4	x
2000 .....	100,0	35,1	64,9	40,1	19,3	4,2	1,4	x
2010 .....	100,0	40,8	59,2	38,1	17,4	2,9	0,8	x
2019 .....	100,0	43,2	56,8	33,7	19,7	2,8	0,6	x
<b>2020 .....</b>	<b>100,0</b>	<b>42,4</b>	<b>57,6</b>	<b>33,6</b>	<b>20,4</b>	<b>3,0</b>	<b>0,6</b>	<b>x</b>

a Poniżej 18 lat.  
 a Under 18 years.

TABL. 50 (74). **ROZWODY<sup>a</sup> W 2020 R. WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU  
 WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIAMI<sup>b</sup> DZIEĆMI**  
 DIVORCES<sup>a</sup> BY COURT DECISION ON CARE FOR MINOR CHILDREN<sup>b</sup> IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Rozwiedzone małżeństwa o liczbie dzieci Divorced couples by number of children			
		1	2	3	4 i więcej 4 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>29455</b>	<b>17178</b>	<b>10437</b>	<b>1510</b>	<b>330</b>
Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono: Decision on children care granted to:					
matce mother .....	8900	4998	3124	612	166
ojcu father .....	910	567	279	43	21
razem matce i ojcu both of them .....	19095	11479	6727	781	108
oddzielnie matce i ojcu <sup>c</sup> separately to mother and father <sup>c</sup>	243	—	194	40	9
Dziecko powierzono <sup>d</sup> : Decision on children care granted to <sup>d</sup> :					
placówce wychowawczej orphanage .....	70	38	22	4	6
rodzinie zastępczej foster family .....	190	96	59	16	19
Inne przypadki powierzenia wykonywania władzy rodzicielskiej .....	47	—	32	14	1
Remainder of decision on children care granted					

a Uwzględniono małżeństwa, które miały małoletnie dzieci. b Poniżej 18 lat. c Jeżeli dwoje lub więcej dzieci. d Przy ograniczeniu władzy rodzicielskiej.

a Including couples which have got minor children. b Under 18 years. c If two children and more. d When parental care was limited.

TABL. 51 (75). **ROZWODY<sup>a</sup> WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIMI<sup>b</sup> DZIEĆMI ORAZ WOJEWÓDZTW**  
**DIVORCES<sup>a</sup> BY COURT DECISION ON CARE FOR MINOR CHILDREN<sup>b</sup> AND BY VOIVODSHIP**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono Decision on children care granted to				Dziecko powierzono <sup>c</sup> Decision on children care granted to <sup>c</sup>		Inne przypadki powierze- nia opieki Remainder of decision on children care granted
		matce mother	ojcu father	razem matce i ojcu both of them	oddzielnie matce i ojcu <sup>d</sup> separately to mother and father <sup>d</sup>	placówce wychowaw- czej orphanage	rodzinie zastępczej foster family	

## W ODSETKACH IN PERCENTAGE

1980 .....	100,0	77,4	2,6	17,7	1,2	0,4	0,7	x
1990 .....	100,0	72,7	3,4	21,6	1,3	0,4	0,7	x
2000 .....	100,0	65,0	3,6	29,2	1,1	0,3	0,7	0,2
2010 .....	100,0	57,3	4,2	36,5	0,9	0,7	0,4	0,2
2019 .....	100,0	32,9	3,2	62,3	0,7	0,2	0,7	0,1
<b>2020 .....</b>	<b>100,0</b>	<b>30,2</b>	<b>3,1</b>	<b>64,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>

## W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

<b>OGÓŁEM ..... 2020</b> <b>TOTAL</b>	<b>29455</b>	<b>8900</b>	<b>910</b>	<b>19095</b>	<b>243</b>	<b>70</b>	<b>190</b>	<b>47</b>
Dolnośląskie .....	2773	1053	90	1576	20	4	23	7
Kujawsko-pomorskie .....	2060	719	60	1254	7	5	10	5
Lubelskie .....	1552	697	52	764	12	4	16	7
Lubuskie .....	667	201	23	429	10	1	3	—
Łódzkie .....	1824	270	39	1489	10	7	8	1
Małopolskie .....	2214	684	47	1447	13	4	17	2
Mazowieckie .....	4568	753	89	3633	50	15	22	6
Opolskie .....	634	357	33	231	6	1	5	1
Podkarpackie .....	1203	331	19	835	6	4	8	—
Podlaskie .....	853	162	29	643	10	1	7	1
Pomorskie .....	1747	341	69	1288	28	4	11	6
Śląskie .....	3448	1181	135	2074	19	10	27	2
Świętokrzyskie .....	771	256	32	475	—	—	8	—
Warmińsko-mazurskie .....	1127	273	43	786	12	4	6	3
Wielkopolskie .....	2418	1120	95	1156	25	4	13	5
Zachodniopomorskie .....	1355	437	47	851	12	1	6	1
Zagranica .....	241	65	8	164	3	1	—	—
Abroad								

a Uwzględniono małżeństwa, które miały małoletnie dzieci. b Poniżej 18 lat. c Przy ograniczeniu władzy rodzicielskiej. d Jeżeli dwoje lub więcej dzieci.

a Including couples which have got minor children. b Under 18 years. c When parental care was limited. d If two children and more.



TABL. 52 (76). **ROZWIEDZENI W 2020 R. WEDŁUG STATUSU NA RYNKU PRACY**  
 DIVORCED PERSONS BY MAIN ACTIVITY STATUS IN 2020

Lp. No.	STATUS NA RYNKU PRACY MĘŻA MAIN ACTIVITY STATUS OF HUSBAND	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	pracujące <sup>b</sup> working <sup>b</sup>			bezrobotne unemployed	bierne zawodowo inactive persons	
			razem total	najemnie em- ployees	na rachunek własny self-em- ployed		razem total	emery- turę retire- ment
1	<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>50556</b>	<b>42463</b>	<b>39067</b>	<b>2541</b>	<b>3829</b>	<b>3573</b>	<b>1674</b>
2	<b>Pracujący<sup>b</sup> Working<sup>b</sup> .....</b>	<b>43506</b>	<b>38216</b>	<b>35196</b>	<b>2275</b>	<b>3012</b>	<b>1849</b>	<b>447</b>
3	Najemnie Employees .....	37755	33334	31648	1403	2562	1518	351
4	Na rachunek własny Self-employed .....	4685	3970	3072	846	395	264	76
5	<b>Bezrobotni Unemployed .....</b>	<b>2789</b>	<b>1994</b>	<b>1852</b>	<b>119</b>	<b>530</b>	<b>222</b>	<b>68</b>
6	<b>Bierni zawodowo — posiadający<sup>c</sup> .....</b> <b>Inactive persons — owning<sup>c</sup></b>	<b>3353</b>	<b>1689</b>	<b>1521</b>	<b>116</b>	<b>182</b>	<b>1407</b>	<b>1133</b>
7	Emeryturę Retirement .....	1984	795	708	56	64	1085	993
8	Rentę z tytułu niezdolności do pracy .....	820	542	490	41	70	187	101
9	Inne niezarobkowe źródło .....	442	290	264	17	35	106	31
10	<b>Pozostający na utrzymaniu .....</b> <b>Persons maintained by</b>	<b>210</b>	<b>139</b>	<b>125</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>2</b>
11	Pracujących <sup>b</sup> Working persons <sup>b</sup> .....	8	6	4	1	—	2	—
12	najemnie employees .....	3	3	2	1	—	—	—
13	na rachunek własny self-employed .....	2	1	1	—	—	1	—
14	Bezrobotnych Unemployed .....	20	18	15	2	1	1	—
15	Biernych zawodowo — posiadających <sup>c</sup> .....	118	73	67	4	16	12	2
16	emeryturę retirement .....	33	16	14	2	1	1	1
17	rentę z tytułu niezdolności do pracy .....	15	9	8	1	4	1	—
18	inne niezarobkowe źródło .....	18	11	9	—	3	3	—
	other non-earned source							

a—c W podziale nie uwzględniono: a — nieustalonego statusu na rynku pracy, b — nieustalonego źródła dochodów  
 a—c Data exclude persons with: a — non-stated main activity status, b — non-stated source of maintenance of working

Status na rynku pracy żony Main activity status of wife											
— posiadające <sup>c</sup> — owning <sup>c</sup>		pozostające na utrzymaniu persons maintained by									
rentę z tytułu niezdolności do pracy pension	inne niezarobkowe źródło other non-earned source	razem total	pracujących <sup>b</sup> working <sup>b</sup>			bezrobotnych unemployed	biernych zawodowo — posiadających <sup>c</sup> inactive persons — owning <sup>c</sup>				Lp. No.
			razem total	najemnie employees	na rachunek własny self-employed		razem total	emeryturę retirement	rentę z tytułu niezdolności do pracy pension	inne niezarobkowe źródło other non-earned source	
544	1244	330	70	35	5	21	137	33	18	40	1
353	971	248	60	32	4	13	94	9	15	33	2
295	813	194	50	29	—	7	71	7	12	24	3
51	123	41	9	3	4	6	13	—	1	5	4
47	103	23	4	1	1	2	10	6	—	2	5
125	127	33	5	1	—	4	14	5	2	2	6
61	25	17	2	—	—	2	9	5	1	1	7
49	35	7	2	—	—	—	2	—	1	—	8
14	57	7	1	1	—	2	3	—	—	1	9
8	16	18	—	—	—	—	16	12	1	2	10
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
1	7	16	—	—	—	—	16	12	1	2	15
—	—	14	—	—	—	—	14	12	1	1	16
—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	17
1	2	1	—	—	—	—	1	—	—	1	18

osób pracujących, c — nieustalonego niezarobkowego źródła dochodów.  
people, c — unknown non-earned source of incomes.

## Urodzenia Births

TABL. 53 (77). **URODZENIA**<sup>a</sup>  
BIRTHS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still- births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Pozamał- żeńskie w % urodzeń żywych Illegiti- mate births in % of total live births	
		razem total	małżeńskie legitimate	poza- małżeńskie illegitimate				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	701553	695759	662556	33203	5794	99,2	4,8
<b>TOTAL</b>	1990	551660	547720	513685	34035	3940	99,3	6,2
	2000	380476	378348	332451	45897	2128	99,4	12,1
	2010	415030	413300	328215	85085	1730	99,6	20,6
	2019	376192	374954	279791	95163	1238	99,7	25,4
	<b>2020</b>	<b>356540</b>	<b>355309</b>	<b>261616</b>	<b>93693</b>	<b>1231</b>	<b>99,7</b>	<b>26,4</b>
Chłopcy .....	1980	360202	357117	340073	17044	3085	99,1	4,8
Males	1990	283723	281664	264163	17501	2059	99,3	6,2
	2000	195953	194824	171331	23493	1129	99,4	12,1
	2010	215324	214428	170474	43954	896	99,6	20,5
	2019	193327	192685	143828	48857	642	99,7	25,4
	<b>2020</b>	<b>182932</b>	<b>182300</b>	<b>134072</b>	<b>48228</b>	<b>632</b>	<b>99,7</b>	<b>26,5</b>
Dziewczęta .....	1980	341351	338642	322483	16159	2709	99,2	4,8
Females	1990	267937	266056	249522	16534	1881	99,3	6,2
	2000	184523	183524	161120	22404	999	99,5	12,2
	2010	199706	198872	157741	41131	834	99,6	20,7
	2019	182865	182269	135963	46306	596	99,7	25,4
	<b>2020</b>	<b>173608</b>	<b>173009</b>	<b>127544</b>	<b>45465</b>	<b>599</b>	<b>99,7</b>	<b>26,3</b>
<b>MIASTA URBAN AREAS</b>								
<b>RAZEM</b> .....	1980	386615	383387	363344	20043	3228	99,2	5,2
<b>TOTAL</b>	1990	294579	292490	269698	22792	2089	99,3	7,8
	2000	209453	208328	177420	30908	1125	99,5	14,8
	2010	242900	241920	186033	55887	980	99,6	23,1
	2019	221034	220300	157200	63100	734	99,7	28,6
	<b>2020</b>	<b>208865</b>	<b>208135</b>	<b>146481</b>	<b>61654</b>	<b>730</b>	<b>99,7</b>	<b>29,6</b>

a Patrz uwagi do działu II.

a See notes to part II.

TABL. 53 (77). **URODZENIA<sup>a</sup> (dok.)**  
BIRTHS<sup>a</sup> (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still- births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Pozamałżeńskie w % urodzeń żywych Illegitimate births in % of total live births	
		razem total	małżeńskie legitimate	poza- małżeńskie illegitimate				
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>								
Chłopcy ..... Males	1980	198378	196678	186399	10279	1700	99,1	5,2
	1990	151785	150700	138988	11712	1085	99,3	7,8
	2000	108183	107590	91664	15926	593	99,5	14,8
	2010	125775	125291	96457	28834	484	99,6	23,0
	2019	113673	113299	80981	32318	374	99,7	28,5
	<b>2020</b>	<b>107064</b>	<b>106695</b>	<b>74976</b>	<b>31719</b>	<b>369</b>	<b>99,7</b>	<b>29,7</b>
Dziewczęta ..... Females	1980	188237	186709	176945	9764	1528	99,2	5,2
	1990	142794	141790	130710	11080	1004	99,3	7,8
	2000	101270	100738	85756	14982	532	99,5	14,9
	2010	117125	116629	89576	27053	496	99,6	23,2
	2019	107361	107001	76219	30782	360	99,7	28,8
	<b>2020</b>	<b>101801</b>	<b>101440</b>	<b>71505</b>	<b>29935</b>	<b>361</b>	<b>99,6</b>	<b>29,5</b>
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>								
<b>RAZEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	1980	314938	312372	299212	13160	2566	99,2	4,2
	1990	257081	255230	243987	11243	1851	99,3	4,4
	2000	171023	170020	155031	14989	1003	99,4	8,8
	2010	172130	171380	142182	29198	750	99,6	17,0
	2019	155158	154654	122591	32063	504	99,7	20,7
	<b>2020</b>	<b>147675</b>	<b>147174</b>	<b>115135</b>	<b>32039</b>	<b>501</b>	<b>99,7</b>	<b>21,8</b>
Chłopcy ..... Males	1980	161824	160439	153674	6765	1385	99,1	4,2
	1990	131938	130964	125175	5789	974	99,3	4,4
	2000	87770	87234	79667	7567	536	99,4	8,7
	2010	89549	89137	74017	15120	412	99,5	17,0
	2019	79654	79386	62847	16539	268	99,7	20,8
	<b>2020</b>	<b>75868</b>	<b>75605</b>	<b>59096</b>	<b>16509</b>	<b>263</b>	<b>99,7</b>	<b>21,8</b>
Dziewczęta ..... Females	1980	153114	151933	145538	6395	1181	99,2	4,2
	1990	125143	124266	118812	5454	877	99,3	4,4
	2000	83253	82786	75364	7422	467	99,4	9,0
	2010	82581	82243	68165	14078	338	99,6	17,1
	2019	75504	75268	59744	15524	236	99,7	20,6
	<b>2020</b>	<b>71807</b>	<b>71569</b>	<b>56039</b>	<b>15530</b>	<b>238</b>	<b>99,7</b>	<b>21,7</b>

a Patrz uwagi do działu II.  
a See notes to part II.

TABL. 54 (78). **URODZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.**  
**BIRTHS<sup>a</sup> BY VOIVODSHIP IN 2020**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still- births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Małżeń- skie w % urodzeń żywych Legitimate births in % of total live births
		razem total	małżeńskie legitimate	poza- małżeńskie illegitimate			
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>356540</b>	<b>355309</b>	<b>261616</b>	<b>93693</b>	<b>1231</b>	<b>99,7</b>	<b>73,6</b>
Dolnośląskie .....	25806	25713	16857	8856	93	99,6	65,6
Kujawsko-pomorskie .....	18087	18013	12042	5971	74	99,6	66,9
Lubelskie .....	18098	18034	14506	3528	64	99,6	80,4
Lubuskie .....	8660	8634	5000	3634	26	99,7	57,9
Łódzkie .....	20959	20891	14753	6138	68	99,7	70,6
Małopolskie .....	35466	35360	30161	5199	106	99,7	85,3
Mazowieckie .....	56882	56719	43378	13341	163	99,7	76,5
Opolskie .....	7977	7951	5866	2085	26	99,7	73,8
Podkarpackie .....	19632	19580	16758	2822	52	99,7	85,6
Podlaskie .....	10611	10557	8605	1952	54	99,5	81,5
Pomorskie .....	24584	24495	17022	7473	89	99,6	69,5
Śląskie .....	38297	38151	28283	9868	146	99,6	74,1
Świętokrzyskie .....	9520	9488	7507	1981	32	99,7	79,1
Warmińsko-mazurskie .....	12168	12108	7740	4368	60	99,5	63,9
Wielkopolskie .....	36010	35885	25233	10652	125	99,7	70,3
Zachodniopomorskie .....	13783	13730	7905	5825	53	99,6	57,6
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208865</b>	<b>208135</b>	<b>146481</b>	<b>61654</b>	<b>730</b>	<b>99,7</b>	<b>70,4</b>
Dolnośląskie .....	17468	17403	11196	6207	65	99,6	64,3
Kujawsko-pomorskie .....	10137	10097	6468	3629	40	99,6	64,1
Lubelskie .....	8301	8266	6463	1803	35	99,6	78,2
Lubuskie .....	5522	5505	3123	2382	17	99,7	56,7
Łódzkie .....	12592	12554	8245	4309	38	99,7	65,7
Małopolskie .....	16794	16740	13538	3202	54	99,7	80,9
Mazowieckie .....	37660	37554	27967	9587	106	99,7	74,5
Opolskie .....	4092	4081	2770	1311	11	99,7	67,9
Podkarpackie .....	7614	7596	6279	1317	18	99,8	82,7
Podlaskie .....	6822	6790	5428	1362	32	99,5	79,9
Pomorskie .....	14563	14507	9770	4737	56	99,6	67,3
Śląskie .....	28666	28547	20167	8380	119	99,6	70,6
Świętokrzyskie .....	3849	3836	2823	1013	13	99,7	73,6
Warmińsko-mazurskie .....	6996	6958	4481	2477	38	99,5	64,4
Wielkopolskie .....	18510	18456	12340	6116	54	99,7	66,9
Zachodniopomorskie .....	9279	9245	5423	3822	34	99,6	58,7
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147675</b>	<b>147174</b>	<b>115135</b>	<b>32039</b>	<b>501</b>	<b>99,7</b>	<b>78,2</b>
Dolnośląskie .....	8338	8310	5661	2649	28	99,7	68,1
Kujawsko-pomorskie .....	7950	7916	5574	2342	34	99,6	70,4
Lubelskie .....	9797	9768	8043	1725	29	99,7	82,3
Lubuskie .....	3138	3129	1877	1252	9	99,7	60,0
Łódzkie .....	8367	8337	6508	1829	30	99,6	78,1
Małopolskie .....	18672	18620	16623	1997	52	99,7	89,3
Mazowieckie .....	19222	19165	15411	3754	57	99,7	80,4
Opolskie .....	3885	3870	3096	774	15	99,6	80,0
Podkarpackie .....	12018	11984	10479	1505	34	99,7	87,4
Podlaskie .....	3789	3767	3177	590	22	99,4	84,3
Pomorskie .....	10021	9988	7252	2736	33	99,7	72,6
Śląskie .....	9631	9604	8116	1488	27	99,7	84,5
Świętokrzyskie .....	5671	5652	4684	968	19	99,7	82,9
Warmińsko-mazurskie .....	5172	5150	3259	1891	22	99,6	63,3
Wielkopolskie .....	17500	17429	12893	4536	71	99,6	74,0
Zachodniopomorskie .....	4504	4485	2482	2003	19	99,6	55,3

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 55 (79). **URODZENIA<sup>a</sup> W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**  
**BIRTHS<sup>a</sup> IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND MORE IN 2020**

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	Żywe Live births			Martwe Still- births	Żywe w % ogółu urodzeń Live births in % of total births	Pozamałżeń- skie w % urodzeń żywych Illegitimate births in % of total live births
		razem total	małżeńskie legitimate	pozamałżeń- skie illegitimate			
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>103259</b>	<b>102912</b>	<b>73405</b>	<b>29507</b>	<b>347</b>	<b>99,7</b>	<b>28,7</b>
<b>TOTAL</b>							
M.st. Warszawa .....	20728	20669	15480	5189	59	99,7	25,1
Capital City							
Białystok .....	3219	3204	2629	575	15	99,5	17,9
Bielsko-Biała .....	1523	1519	1051	468	4	99,7	30,8
Bydgoszcz .....	2831	2822	1858	964	9	99,7	34,2
Bytom .....	1261	1253	716	537	8	99,4	42,9
Chorzów .....	880	871	510	361	9	99,0	41,4
Częstochowa .....	1571	1567	1181	386	4	99,7	24,6
Dąbrowa Górnicza .....	865	864	577	287	1	99,9	33,2
Elbląg .....	873	872	520	352	1	99,9	40,4
Gdańsk .....	5353	5331	3764	1567	22	99,6	29,4
Gdynia .....	1996	1989	1372	617	7	99,6	31,0
Gliwice .....	1585	1579	1089	490	6	99,6	31,0
Gorzów Wielkopolski ....	1054	1052	582	470	2	99,8	44,7
Katowice .....	2526	2519	1741	778	7	99,7	30,9
Kielce .....	1559	1557	1189	368	2	99,9	23,6
Koszalin .....	910	908	477	431	2	99,8	47,5
Kraków .....	9085	9054	7376	1678	31	99,7	18,5
Lublin .....	3403	3385	2667	718	18	99,5	21,2
Łódź .....	5747	5735	3619	2116	12	99,8	36,9
Olsztyn .....	1561	1554	1064	490	7	99,6	31,5
Opole .....	1282	1280	915	365	2	99,8	28,5
Płock .....	971	966	615	351	5	99,5	36,3
Poznań .....	5821	5805	4021	1784	16	99,7	30,7
Radom .....	1773	1769	1271	498	4	99,8	28,2
Ruda Śląska .....	1226	1218	832	386	8	99,3	31,7
Rybnik .....	1247	1243	970	273	4	99,7	22,0
Rzeszów .....	2205	2200	1875	325	5	99,8	14,8
Sosnowiec .....	1365	1360	833	527	5	99,6	38,8
Szczecin .....	3515	3504	2248	1256	11	99,7	35,8
Tarnów .....	865	863	691	172	2	99,8	19,9
Toruń .....	1912	1907	1322	585	5	99,7	30,7
Tychy .....	1045	1042	777	265	3	99,7	25,4
Wałbrzych .....	789	780	351	429	9	98,9	55,0
Włocławek .....	793	791	458	333	2	99,7	42,1
Wrocław .....	7281	7254	5129	2125	27	99,6	29,3
Zabrze .....	1385	1374	876	498	11	99,2	36,2
Zielona Góra .....	1254	1252	759	493	2	99,8	39,4

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 56 (80). URODZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI NOWORODKA I WOJEWÓDZTWO  
BIRTHS<sup>a</sup> BY SEX OF INFANT AND VOIVODSHIP

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziew- częta Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			
				razem total	chłopcy males	dziew- częta females	razem total	chłopcy males	dziew- częta females	
<b>URODZENIA ŻYWE LIVE BIRTHS</b>										
<b>POLSKA</b> .....	1980	695759	357117	338642	383387	196678	186709	312372	160439	151933
<b>POLAND</b> .....	1990	547720	281664	266056	292490	150700	141790	255230	130964	124266
	2000	378348	194824	183524	208328	107590	100738	170020	87234	82786
	2010	413300	214428	198872	241920	125291	116629	171380	89137	82243
	2019	374954	192685	182269	220300	113299	107001	154654	79386	75268
	<b>2020</b>	<b>355309</b>	<b>182300</b>	<b>173009</b>	<b>208135</b>	<b>106695</b>	<b>101440</b>	<b>147174</b>	<b>75605</b>	<b>71569</b>
Dolnośląskie .....		25713	13073	12640	17403	8811	8592	8310	4262	4048
Kujawsko-pomorskie .....		18013	9232	8781	10097	5217	4880	7916	4015	3901
Lubelskie .....		18034	9310	8724	8266	4316	3950	9768	4994	4774
Lubuskie .....		8634	4405	4229	5505	2805	2700	3129	1600	1529
Łódzkie .....		20891	10682	10209	12554	6408	6146	8337	4274	4063
Małopolskie .....		35360	18211	17149	16740	8659	8081	18620	9552	9068
Mazowieckie .....		56719	29071	27648	37554	19194	18360	19165	9877	9288
Opolskie .....		7951	4093	3858	4081	2075	2006	3870	2018	1852
Podkarpackie .....		19580	10045	9535	7596	3898	3698	11984	6147	5837
Podlaskie .....		10557	5430	5127	6790	3483	3307	3767	1947	1820
Pomorskie .....		24495	12612	11883	14507	7439	7068	9988	5173	4815
Śląskie .....		38151	19491	18660	28547	14614	13933	9604	4877	4727
Świętokrzyskie .....		9488	4896	4592	3836	1989	1847	5652	2907	2745
Warmińsko-mazurskie .....		12108	6229	5879	6958	3605	3353	5150	2624	2526
Wielkopolskie .....		35885	18466	17419	18456	9489	8967	17429	8977	8452
Zachodniopomorskie .....		13730	7054	6676	9245	4693	4552	4485	2361	2124
<b>URODZENIA MARTWE STILLBIRTHS</b>										
<b>POLSKA</b> .....	1980	5794	3085	2709	3228	1700	1528	2566	1385	1181
<b>POLAND</b> .....	1990	3940	2059	1881	2089	1085	1004	1851	974	877
	2000	2128	1129	999	1125	593	532	1003	536	467
	2010	1730	896	834	980	484	496	750	412	338
	2019	1238	642	596	734	374	360	504	268	236
	<b>2020</b>	<b>1231</b>	<b>632</b>	<b>599</b>	<b>730</b>	<b>369</b>	<b>361</b>	<b>501</b>	<b>263</b>	<b>238</b>
Dolnośląskie .....		93	49	44	65	33	32	28	16	12
Kujawsko-pomorskie .....		74	40	34	40	22	18	34	18	16
Lubelskie .....		64	39	25	35	25	10	29	14	15
Lubuskie .....		26	14	12	17	9	8	9	5	4
Łódzkie .....		68	33	35	38	15	23	30	18	12
Małopolskie .....		106	54	52	54	26	28	52	28	24
Mazowieckie .....		163	78	85	106	49	57	57	29	28
Opolskie .....		26	14	12	11	6	5	15	8	7
Podkarpackie .....		52	21	31	18	5	13	34	16	18
Podlaskie .....		54	27	27	32	15	17	22	12	10
Pomorskie .....		89	54	35	56	35	21	33	19	14
Śląskie .....		146	67	79	119	56	63	27	11	16
Świętokrzyskie .....		32	18	14	13	5	8	19	13	6
Warmińsko-mazurskie .....		60	31	29	38	19	19	22	12	10
Wielkopolskie .....		125	63	62	54	29	25	71	34	37
Zachodniopomorskie .....		53	30	23	34	20	14	19	10	9

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 16.

a See notes to part II, items 15 and 16.

TABL. 57 (81). URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup> U MATKI  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								Prze- cięt- na kolej- ność urodze- nia Average birth order	
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over		
		W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH				IN ABSOLUTE FIGURES					
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	695759	284769	241860	98027	37025	15501	7293	3778	4494	2,03
<b>TOTAL</b>	1990	547720	215707	175077	89560	36530	15258	6747	3240	3651	2,11
	2000	378348	180914	114843	46533	18865	8400	4330	2079	2359	1,93
	2010	413300	207124	145256	41064	11989	4274	1789	908	884	1,73
	2019	374954	160077	134014	57630	16255	4757	1238	520	443	1,88
	<b>2020</b>	<b>355309</b>	<b>156965</b>	<b>124135</b>	<b>52076</b>	<b>15282</b>	<b>4675</b>	<b>1221</b>	<b>484</b>	<b>389</b>	<b>1,86</b>
Miasta .....	1980	383387	171834	144582	44910	12614	4257	1633	844	864	1,81
Urban areas	1990	292490	124192	100174	43619	14605	5133	2029	868	826	1,94
	2000	208328	109235	64059	21918	7449	2981	1385	611	672	1,76
	2010	241920	126332	86297	20670	5381	1821	747	373	291	1,66
	2019	220300	99219	79126	30300	7981	2468	686	274	230	1,82
	<b>2020</b>	<b>208135</b>	<b>97529</b>	<b>72166</b>	<b>27157</b>	<b>7695</b>	<b>2381</b>	<b>659</b>	<b>272</b>	<b>211</b>	<b>1,80</b>
Wieś .....	1980	312372	112935	97278	53117	24411	11244	5660	2934	3630	2,29
Rural areas	1990	255230	91515	74903	45941	21925	10125	4718	2372	2825	2,31
	2000	170020	71679	50784	24615	11416	5419	2945	1468	1687	2,13
	2010	171380	80792	58959	20394	6608	2453	1042	535	593	1,83
	2019	154654	60858	54888	27330	8274	2289	552	246	213	1,97
	<b>2020</b>	<b>147174</b>	<b>59436</b>	<b>51969</b>	<b>24919</b>	<b>7587</b>	<b>2294</b>	<b>562</b>	<b>212</b>	<b>178</b>	<b>1,95</b>
		W ODSETKACH				IN PERCENTAGE					
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	100,0	40,9	34,8	14,1	5,3	2,2	1,0	0,5	0,6	x
<b>TOTAL</b>	1990	100,0	39,4	32,0	16,4	6,7	2,8	1,2	0,6	0,7	x
	2000	100,0	47,8	30,4	12,3	5,0	2,2	1,1	0,5	0,6	x
	2010	100,0	50,1	35,1	9,9	2,9	1,0	0,4	0,2	0,2	x
	2019	100,0	42,7	35,7	15,4	4,3	1,3	0,3	0,1	0,1	x
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>44,2</b>	<b>34,9</b>	<b>14,7</b>	<b>4,3</b>	<b>1,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>x</b>
Miasta .....	1980	100,0	44,8	37,7	11,7	3,3	1,1	0,4	0,2	0,2	x
Urban areas	1990	100,0	42,5	34,2	14,9	5,0	1,8	0,7	0,3	0,3	x
	2000	100,0	52,4	30,7	10,5	3,6	1,4	0,7	0,3	0,3	x
	2010	100,0	52,2	35,7	8,5	2,2	0,8	0,3	0,2	0,1	x
	2019	100,0	45,0	35,9	13,8	3,6	1,1	0,3	0,1	0,1	x
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>46,9</b>	<b>34,7</b>	<b>13,0</b>	<b>3,7</b>	<b>1,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>x</b>
Wieś .....	1980	100,0	36,2	31,1	17,0	7,8	3,6	1,8	0,9	1,2	x
Rural areas	1990	100,0	35,9	29,3	18,0	8,6	4,0	1,8	0,9	1,1	x
	2000	100,0	42,2	29,9	14,5	6,7	3,2	1,7	0,9	1,0	x
	2010	100,0	47,1	34,4	11,9	3,9	1,4	0,6	0,3	0,3	x
	2019	100,0	39,4	35,5	17,7	5,4	1,5	0,4	0,2	0,1	x
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>40,4</b>	<b>35,3</b>	<b>16,9</b>	<b>5,2</b>	<b>1,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>x</b>

a W naszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.



TABL. 58 (82). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>**  
**ORAZ WOJEWÓDZTW**  
 LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup> AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki					Birth order	
		1	2	3	4	5	6 i kolejne 6 and over	
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>355309</b>	<b>156965</b>	<b>124135</b>	<b>52076</b>	<b>15282</b>	<b>4675</b>	<b>2094</b>	
Dolnośląskie .....	25713	11474	9035	3651	1061	322	167	
Kujawsko-pomorskie .....	18013	7743	6164	2704	926	356	120	
Lubelskie .....	18034	7587	6417	2870	803	232	123	
Lubuskie .....	8634	3575	2654	1688	507	162	48	
Łódzkie .....	20891	9408	7901	2634	652	198	96	
Małopolskie .....	35360	15035	11598	6093	1866	600	167	
Mazowieckie .....	56719	26872	19601	7417	1966	542	288	
Opolskie .....	7951	3315	3023	1116	364	80	51	
Podkarpackie .....	19580	7829	6984	3343	1052	270	102	
Podlaskie .....	10557	4278	3907	1679	462	166	65	
Pomorskie .....	24495	10236	8689	3777	1253	355	183	
Śląskie .....	38151	16727	13123	5802	1698	533	266	
Świętokrzyskie .....	9488	4113	3644	1303	317	73	36	
Warmińsko-mazurskie .....	12108	4835	4480	1896	583	221	93	
Wielkopolskie .....	35885	17783	11986	4363	1210	361	176	
Zachodniopomorskie .....	13730	6155	4929	1740	562	204	113	
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>97529</b>	<b>72166</b>	<b>27157</b>	<b>7695</b>	<b>2381</b>	<b>1142</b>	
Dolnośląskie .....	17403	8141	5952	2334	666	202	105	
Kujawsko-pomorskie .....	10097	4618	3445	1362	443	175	54	
Lubelskie .....	8266	3676	3022	1134	298	90	45	
Lubuskie .....	5505	2401	1669	1026	290	88	31	
Łódzkie .....	12554	5903	4728	1397	352	117	56	
Małopolskie .....	16740	7712	5518	2511	721	206	71	
Mazowieckie .....	37554	19081	12670	4218	1086	305	169	
Opolskie .....	4081	1809	1509	528	170	39	26	
Podkarpackie .....	7596	3219	2776	1186	319	64	32	
Podlaskie .....	6790	2916	2507	984	260	89	34	
Pomorskie .....	14507	6659	5178	1882	555	146	86	
Śląskie .....	28547	12765	9747	4133	1263	417	220	
Świętokrzyskie .....	3836	1746	1472	469	113	21	13	
Warmińsko-mazurskie .....	6958	2917	2661	967	269	105	39	
Wielkopolskie .....	18456	9605	6011	1973	576	184	102	
Zachodniopomorskie .....	9245	4361	3301	1053	314	133	59	
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147174</b>	<b>59436</b>	<b>51969</b>	<b>24919</b>	<b>7587</b>	<b>2294</b>	<b>952</b>	
Dolnośląskie .....	8310	3333	3083	1317	395	120	62	
Kujawsko-pomorskie .....	7916	3125	2719	1342	483	181	66	
Lubelskie .....	9768	3911	3395	1736	505	142	78	
Lubuskie .....	3129	1174	985	662	217	74	17	
Łódzkie .....	8337	3505	3173	1237	300	81	40	
Małopolskie .....	18620	7323	6080	3582	1145	394	96	
Mazowieckie .....	19165	7791	6931	3199	880	237	119	
Opolskie .....	3870	1506	1514	588	194	41	25	
Podkarpackie .....	11984	4610	4208	2157	733	206	70	
Podlaskie .....	3767	1362	1400	695	202	77	31	
Pomorskie .....	9988	3577	3511	1895	698	209	97	
Śląskie .....	9604	3962	3376	1669	435	116	46	
Świętokrzyskie .....	5652	2367	2172	834	204	52	23	
Warmińsko-mazurskie .....	5150	1918	1819	929	314	116	54	
Wielkopolskie .....	17429	8178	5975	2390	634	177	74	
Zachodniopomorskie .....	4485	1794	1628	687	248	71	54	

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 59 (83). URODZENIA ŻYWE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>LIVE BIRTHS IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND MORE BY BIRTH ORDER<sup>a</sup> IN 2020

MIASTA TOWNS	Ogółem Total		Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order				6 i kolejne 6 and over	
	ogółem total	w tym poza- mażeń- skie <sup>b</sup> of which illegitima- te <sup>b</sup>	1	2	3	4	5	6 i kolejne 6 and over
<b>O G Ó Ł E M T O T A L</b> ....	<b>102912</b>	<b>29507</b>	<b>52392</b>	<b>34160</b>	<b>11699</b>	<b>3139</b>	<b>968</b>	<b>506</b>
M.st. Warszawa ..... Capital City	20669	5189	11408	6615	1960	479	113	78
Białystok .....	3204	575	1491	1213	369	93	31	7
Bielsko-Biała .....	1519	468	738	529	169	53	16	13
Bydgoszcz .....	2822	964	1339	1049	289	99	36	10
Bytom .....	1253	537	568	405	176	60	28	16
Chorzów .....	871	361	382	272	125	51	24	17
Częstochowa .....	1567	386	748	405	278	97	32	7
Dąbrowa Górnicza .....	864	287	398	285	125	32	19	5
Elbląg .....	872	352	380	327	106	35	15	9
Gdańsk .....	5331	1567	2732	1878	531	139	31	20
Gdynia .....	1989	617	963	726	226	58	10	6
Gliwice .....	1579	490	795	520	176	52	20	16
Gorzów Wielkopolski .....	1052	470	482	383	142	35	5	5
Katowice .....	2519	778	1313	827	271	68	24	16
Kielce .....	1557	368	763	583	167	34	6	3
Koszalin .....	908	431	428	350	90	23	8	8
Kraków .....	9054	1678	4585	2838	1226	289	85	30
Lublin .....	3385	718	1612	1249	375	95	33	21
Łódź .....	5735	2116	2902	2045	581	128	56	22
Olsztyn .....	1554	490	761	591	152	32	15	3
Opole .....	1280	365	653	456	129	31	8	3
Płock .....	966	351	462	349	114	25	8	7
Poznań .....	5805	1784	3634	1541	427	128	43	29
Radom .....	1769	498	826	618	235	65	17	8
Ruda Śląska .....	1218	386	525	427	185	50	24	7
Rybnik .....	1243	273	502	374	244	84	25	14
Rzeszów .....	2200	325	1005	825	281	66	13	10
Sosnowiec .....	1360	527	606	492	194	46	12	9
Szczecin .....	3504	1256	1853	1185	288	99	40	19
Tarnów .....	863	172	369	314	114	52	8	6
Toruń .....	1907	585	968	637	205	60	28	9
Tychy .....	1042	265	463	353	163	42	14	7
Wałbrzych .....	780	429	360	250	108	32	17	13
Włocławek .....	791	333	357	272	114	31	11	6
Wrocław .....	7254	2125	3800	2203	931	244	52	22
Zabrze .....	1374	498	622	511	148	55	18	20
Zielona Góra .....	1252	493	599	263	285	77	23	5

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 60 (84). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI**  
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45 lat i więcej 45 and more	
		W LICZBACH BEZWGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES							
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	695759	44544	293944	226121	95290	27118	8069	673
<b>TOTAL</b>	1990	547720	44074	199575	160520	95052	39847	8374	278
	2000	378348	27771	127319	127078	61101	27300	7447	332
	2010	413300	18456	79834	152711	113369	41500	7136	294
	2019	374954	8277	47792	121881	123784	61004	11747	469
	<b>2020</b>	<b>355309</b>	<b>7118</b>	<b>42754</b>	<b>115366</b>	<b>117498</b>	<b>60082</b>	<b>11989</b>	<b>502</b>
Miasta .....	1980	383387	21314	156032	133781	55119	13617	3292	232
Urban areas	1990	292490	23546	99757	86206	54886	23383	4581	131
	2000	208328	15394	66362	72052	35083	15103	4147	187
	2010	241920	9443	38503	89603	73850	26189	4173	159
	2019	220300	4562	23874	67502	77745	38919	7391	307
	<b>2020</b>	<b>208135</b>	<b>3913</b>	<b>21478</b>	<b>63841</b>	<b>73028</b>	<b>37993</b>	<b>7567</b>	<b>315</b>
Wieś .....	1980	312372	23230	137912	92340	40171	13501	4777	441
Rural areas	1990	255230	20528	99818	74314	40166	16464	3793	147
	2000	170020	12377	60957	55026	26018	12197	3300	145
	2010	171380	9013	41331	63108	39519	15311	2963	135
	2019	154654	3715	23918	54379	46039	22085	4356	162
	<b>2020</b>	<b>147174</b>	<b>3205</b>	<b>21276</b>	<b>51525</b>	<b>44470</b>	<b>22089</b>	<b>4422</b>	<b>187</b>
		W ODSETKACH IN PERCENTAGE							
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	100,0	6,4	42,2	32,5	13,7	3,9	1,2	0,1
<b>TOTAL</b>	1990	100,0	8,0	36,4	29,3	17,4	7,3	1,5	0,1
	2000	100,0	7,3	33,7	33,6	16,1	7,2	2,0	0,1
	2010	100,0	4,5	19,3	36,9	27,4	10,0	1,7	0,1
	2019	100,0	2,2	12,7	32,5	33,0	16,3	3,1	0,1
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>2,0</b>	<b>12,0</b>	<b>32,5</b>	<b>33,1</b>	<b>16,9</b>	<b>3,4</b>	<b>0,1</b>
Miasta .....	1980	100,0	5,6	40,7	34,9	14,4	3,6	0,9	0,0
Urban areas	1990	100,0	8,1	34,1	29,5	18,8	8,0	1,6	0,1
	2000	100,0	7,4	31,9	34,6	16,8	7,2	2,0	0,1
	2010	100,0	3,9	15,9	37,0	30,5	10,8	1,7	0,1
	2019	100,0	2,1	10,8	30,6	35,3	17,7	3,4	0,1
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>	<b>10,3</b>	<b>30,7</b>	<b>35,1</b>	<b>18,3</b>	<b>3,6</b>	<b>0,2</b>
Wieś .....	1980	100,0	7,4	44,1	29,6	12,9	4,3	1,5	0,1
Rural areas	1990	100,0	8,0	39,1	29,1	15,7	6,5	1,5	0,1
	2000	100,0	7,3	35,9	32,4	15,3	7,2	1,9	0,1
	2010	100,0	5,3	24,1	36,8	23,1	8,9	1,7	0,1
	2019	100,0	2,4	15,5	35,2	29,8	14,3	2,8	0,1
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>2,2</b>	<b>14,5</b>	<b>35,0</b>	<b>30,2</b>	<b>15,0</b>	<b>3,0</b>	<b>0,1</b>

TABL. 61 (85). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI I WOJEWÓDZTW**  
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more	Wiek średkowy matek <sup>a</sup> Median age of mothers <sup>a</sup>
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44		
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>355309</b>	<b>7118</b>	<b>42754</b>	<b>115366</b>	<b>117498</b>	<b>60082</b>	<b>11989</b>	<b>502</b>	<b>30,5</b>
Dolnośląskie .....	25713	608	3017	7849	8725	4611	876	27	30,7
Kujawsko-pomorskie .....	18013	497	2745	5960	5486	2763	534	28	29,9
Lubelskie .....	18034	401	2097	5851	5945	3071	648	21	30,5
Lubuskie .....	8634	253	1353	2739	2574	1411	294	10	30,0
Łódzkie .....	20891	343	2486	7045	6874	3427	688	28	30,4
Małopolskie .....	35360	456	3616	11888	11940	6188	1217	55	30,6
Mazowieckie .....	56719	756	5171	17252	20220	10945	2261	114	31,2
Opolskie .....	7951	175	939	2721	2587	1276	238	15	30,2
Podkarpackie .....	19580	318	2182	6624	6543	3229	659	25	30,4
Podlaskie .....	10557	176	1227	3530	3582	1706	325	11	30,4
Pomorskie .....	24495	648	3446	7949	7864	3796	759	33	30,1
Śląskie .....	38151	824	4587	12452	12701	6284	1247	56	30,4
Świętokrzyskie .....	9488	161	1156	3280	2997	1560	317	17	30,2
Warmińsko-mazurskie .....	12108	394	1935	3786	3700	1889	394	10	29,9
Wielkopolskie .....	35885	703	4751	12072	11625	5644	1057	33	30,2
Zachodniopomorskie .....	13730	405	2046	4368	4135	2282	475	19	30,0
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>3913</b>	<b>21478</b>	<b>63841</b>	<b>73028</b>	<b>37993</b>	<b>7567</b>	<b>315</b>	<b>30,9</b>
Dolnośląskie .....	17403	371	1880	5232	6050	3259	589	22	30,9
Kujawsko-pomorskie .....	10097	268	1375	3260	3235	1627	314	18	30,2
Lubelskie .....	8266	162	767	2543	2918	1550	317	9	31,0
Lubuskie .....	5505	156	759	1733	1726	932	195	4	30,3
Łódzkie .....	12554	212	1323	3931	4384	2252	435	17	30,8
Małopolskie .....	16740	189	1275	5025	6252	3336	636	27	31,3
Mazowieckie .....	37554	405	2682	10479	14301	7952	1652	83	31,7
Opolskie .....	4081	95	451	1355	1366	676	128	10	30,4
Podkarpackie .....	7596	116	654	2387	2771	1367	290	11	31,0
Podlaskie .....	6790	102	659	2217	2453	1140	215	4	30,7
Pomorskie .....	14507	321	1627	4504	5091	2452	494	18	30,7
Śląskie .....	28547	672	3355	9058	9635	4815	965	47	30,5
Świętokrzyskie .....	3836	64	382	1186	1339	718	138	9	31,0
Warmińsko-mazurskie .....	6958	198	948	2133	2259	1180	235	5	30,4
Wielkopolskie .....	18456	362	2154	5894	6320	3104	604	18	30,6
Zachodniopomorskie .....	9245	220	1187	2904	2928	1633	360	13	30,5
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147174</b>	<b>3205</b>	<b>21276</b>	<b>51525</b>	<b>44470</b>	<b>22089</b>	<b>4422</b>	<b>187</b>	<b>29,8</b>
Dolnośląskie .....	8310	237	1137	2617	2675	1352	287	5	30,3
Kujawsko-pomorskie .....	7916	229	1370	2700	2251	1136	220	10	29,4
Lubelskie .....	9768	239	1330	3308	3027	1521	331	12	30,0
Lubuskie .....	3129	97	594	1006	848	479	99	6	29,4
Łódzkie .....	8337	131	1163	3114	2490	1175	253	11	29,6
Małopolskie .....	18620	267	2341	6863	5688	2852	581	28	29,9
Mazowieckie .....	19165	351	2489	6773	5919	2993	609	31	30,0
Opolskie .....	3870	80	488	1366	1221	600	110	5	30,0
Podkarpackie .....	11984	202	1528	4237	3772	1862	369	14	30,0
Podlaskie .....	3767	74	568	1313	1129	566	110	7	29,8
Pomorskie .....	9988	327	1819	3445	2773	1344	265	15	29,2
Śląskie .....	9604	152	1232	3394	3066	1469	282	9	30,0
Świętokrzyskie .....	5652	97	774	2094	1658	842	179	8	29,7
Warmińsko-mazurskie .....	5150	196	987	1653	1441	709	159	5	29,2
Wielkopolskie .....	17429	341	2597	6178	5305	2540	453	15	29,7
Zachodniopomorskie .....	4485	185	859	1464	1207	649	115	6	29,1

a Patrz notka do tabl. 74 (98).

a See note to the table 74 (98).

TABL. 62 (86). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WIEKU MATKI W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**  
**LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND MORE IN 2020**

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>O G Ó Ł E M</b> <b>TOTAL</b>	<b>102912</b>	<b>1424</b>	<b>8161</b>	<b>30063</b>	<b>38851</b>	<b>20261</b>	<b>3973</b>	<b>179</b>
M.st. Warszawa Capital City	20669	116	1040	5119	8508	4811	1024	51
Białystok	3204	36	236	1026	1226	573	104	3
Bielsko-Biała	1519	30	164	450	506	298	68	3
Bydgoszcz	2822	48	285	885	999	502	95	8
Bytom	1253	46	203	418	355	183	45	3
Chorzów	871	32	118	261	276	151	31	2
Częstochowa	1567	25	158	482	573	274	52	3
Dąbrowa Górnicza	864	15	80	253	294	173	47	2
Elbląg	872	33	128	273	252	147	37	2
Gdańsk	5331	50	425	1643	2072	949	187	5
Gdynia	1989	27	144	554	801	390	69	4
Gliwice	1579	26	161	469	551	315	55	2
Gorzów Wielkopolski	1052	34	114	341	354	179	30	—
Katowice	2519	46	232	780	941	438	80	2
Kielce	1557	22	118	470	573	307	64	3
Koszalin	908	18	120	288	279	169	33	1
Kraków	9054	70	479	2599	3644	1899	348	15
Lublin	3385	47	274	1035	1267	625	130	7
Łódź	5735	99	469	1718	2159	1065	218	7
Olsztyn	1554	29	120	437	601	317	50	—
Opole	1280	14	101	426	469	217	47	6
Płock	966	27	106	298	328	175	30	2
Poznań	5805	65	426	1662	2260	1165	219	8
Radom	1769	40	190	583	587	301	64	4
Ruda Śląska	1218	40	151	407	400	184	34	2
Rybnik	1243	23	158	400	434	185	42	1
Rzeszów	2200	14	141	658	875	431	78	3
Sosnowiec	1360	34	138	423	449	263	52	1
Szczecin	3504	51	321	1080	1205	685	155	7
Tarnów	863	15	73	246	328	173	26	2
Toruń	1907	35	169	641	658	343	59	2
Tychy	1042	14	90	338	358	195	44	3
Wałbrzych	780	40	145	213	218	140	24	—
Włocławek	791	19	119	284	227	119	22	1
Wrocław	7254	54	461	2068	2948	1489	223	11
Zabrze	1374	71	192	440	438	200	31	2
Zielona Góra	1252	19	112	395	438	231	56	1

TABL. 63 (87). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>,  
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI**  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>355309</b>	<b>156965</b>	<b>124135</b>	<b>52076</b>	<b>15282</b>	<b>4675</b>	<b>1221</b>	<b>484</b>	<b>389</b>
19 lat i mniej .....	7118	6287	738	81	4	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej .....	168	164	4	—	—	—	—	—	—
Under 16									
16 .....	482	470	10	—	—	—	—	—	—
17 .....	1054	1008	41	4	—	—	—	—	—
18 .....	1961	1751	195	11	1	—	—	—	—
19 .....	3453	2894	488	66	3	—	—	—	—
20—24 .....	42754	29050	10595	2531	472	81	4	3	—
20 .....	4960	3909	856	172	19	1	—	—	—
21 .....	6328	4630	1345	299	43	5	—	—	—
22 .....	8032	5461	1999	486	78	6	—	—	—
23 .....	10393	6815	2713	694	139	26	1	2	—
24 .....	13041	8235	3682	880	193	43	3	1	—
25—29 .....	115366	63158	38096	10847	2427	636	146	24	12
25 .....	16822	10303	4901	1239	300	60	9	4	1
26 .....	20916	12434	6308	1719	351	88	12	—	1
27 .....	23663	13392	7546	2069	479	127	38	3	2
28 .....	25988	13683	8864	2611	618	167	34	8	2
29 .....	27977	13346	10477	3209	679	194	53	9	6
30—34 .....	117498	41533	48840	19997	5144	1436	335	135	66
30 .....	27262	11683	10819	3596	873	223	41	21	5
31 .....	25597	9931	10654	3773	900	242	60	27	10
32 .....	23707	8062	10100	4116	1006	302	72	27	17
33 .....	21272	6346	9156	4193	1161	302	78	20	15
34 .....	19660	5511	8111	4319	1204	367	84	40	19
35—39 .....	60082	14292	22390	15308	5431	1789	481	209	166
35 .....	17610	4559	7023	4187	1261	415	83	44	34
36 .....	14907	3595	5804	3689	1247	383	116	41	29
37 .....	11882	2755	4345	3112	1106	379	108	41	32
38 .....	8896	1990	3019	2399	992	320	102	42	31
39 .....	6787	1393	2199	1921	825	292	72	41	40
40—44 .....	11989	2529	3376	3208	1714	695	233	102	126
40 .....	4880	1078	1476	1293	628	257	65	39	42
41 .....	3345	677	971	911	457	199	71	22	34
42 .....	1984	432	481	541	331	109	52	11	27
43 .....	1166	212	311	307	202	81	26	16	11
44 .....	614	130	137	156	96	49	19	14	12
45 lat i więcej .....	502	116	100	104	90	38	22	11	19
45 and more									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (87). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>,  
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)</b>									
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>182300</b>	<b>80748</b>	<b>63441</b>	<b>26799</b>	<b>7841</b>	<b>2370</b>	<b>610</b>	<b>252</b>	<b>199</b>
19 lat i mniej .....	3665	3243	372	46	2	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej .....	91	89	2	—	—	—	—	—	—
Under 16									
16 .....	241	236	4	—	—	—	—	—	—
17 .....	533	511	19	3	—	—	—	—	—
18 .....	1030	920	101	7	1	—	—	—	—
19 .....	1770	1487	246	36	1	—	—	—	—
20—24 .....	22008	14951	5425	1335	244	40	1	3	—
20 .....	2509	1974	440	86	8	—	—	—	—
21 .....	3201	2370	655	155	17	2	—	—	—
22 .....	4125	2766	1039	266	49	4	—	—	—
23 .....	5406	3550	1399	366	69	16	1	2	—
24 .....	6767	4291	1892	462	101	18	—	1	—
25—29 .....	59061	32350	19426	5643	1213	332	68	12	8
25 .....	8644	5287	2539	608	162	38	6	—	1
26 .....	10623	6363	3160	878	174	43	5	—	—
27 .....	12101	6816	3871	1101	229	69	12	—	1
28 .....	13303	6994	4501	1384	315	88	13	5	2
29 .....	14390	6890	5355	1672	333	94	32	7	4
30—34 .....	60406	21449	25073	10254	2633	713	178	72	27
30 .....	13980	6036	5499	1851	439	118	25	10	1
31 .....	13351	5149	5570	1986	477	126	28	11	4
32 .....	12169	4129	5183	2144	512	141	37	14	7
33 .....	10891	3249	4734	2119	575	156	41	12	5
34 .....	10015	2886	4087	2154	630	172	47	25	10
35—39 .....	30756	7377	11401	7824	2819	910	230	108	78
35 .....	8980	2351	3529	2163	654	206	31	24	18
36 .....	7673	1874	2970	1896	629	210	64	18	10
37 .....	6166	1413	2271	1614	575	198	56	23	15
38 .....	4442	996	1521	1176	510	154	46	21	17
39 .....	3495	743	1110	975	451	142	33	22	18
40—44 .....	6149	1324	1690	1648	881	355	119	53	76
40 .....	2453	541	724	658	326	128	34	17	24
41 .....	1744	356	486	485	235	110	37	13	20
42 .....	1022	236	255	264	168	51	24	6	18
43 .....	596	116	152	158	101	41	14	8	6
44 .....	334	75	73	83	51	25	10	9	8
45 lat i więcej .....	255	54	54	49	49	20	14	4	10
45 and more									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (87). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)</b>									
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>173009</b>	<b>76217</b>	<b>60694</b>	<b>25277</b>	<b>7441</b>	<b>2305</b>	<b>611</b>	<b>232</b>	<b>190</b>
19 lat i mniej Under 20	3453	3044	366	35	2	—	—	—	—
15 lat i mniej Under 16	77	75	2	—	—	—	—	—	—
16 .....	241	234	6	—	—	—	—	—	—
17 .....	521	497	22	1	—	—	—	—	—
18 .....	931	831	94	4	—	—	—	—	—
19 .....	1683	1407	242	30	2	—	—	—	—
20—24	20746	14099	5170	1196	228	41	3	—	—
20 .....	2451	1935	416	86	11	1	—	—	—
21 .....	3127	2260	690	144	26	3	—	—	—
22 .....	3907	2695	960	220	29	2	—	—	—
23 .....	4987	3265	1314	328	70	10	—	—	—
24 .....	6274	3944	1790	418	92	25	3	—	—
25—29	56305	30808	18670	5204	1214	304	78	12	4
25 .....	8178	5016	2362	631	138	22	3	4	—
26 .....	10293	6071	3148	841	177	45	7	—	1
27 .....	11562	6576	3675	968	250	58	26	3	1
28 .....	12685	6689	4363	1227	303	79	21	3	—
29 .....	13587	6456	5122	1537	346	100	21	2	2
30—34	57092	20084	23767	9743	2511	723	157	63	39
30 .....	13282	5647	5320	1745	434	105	16	11	4
31 .....	12246	4782	5084	1787	423	116	32	16	6
32 .....	11538	3933	4917	1972	494	161	35	13	10
33 .....	10381	3097	4422	2074	586	146	37	8	10
34 .....	9645	2625	4024	2165	574	195	37	15	9
35—39	29326	6915	10989	7484	2612	879	251	101	88
35 .....	8630	2208	3494	2024	607	209	52	20	16
36 .....	7234	1721	2834	1793	618	173	52	23	19
37 .....	5716	1342	2074	1498	531	181	52	18	17
38 .....	4454	994	1498	1223	482	166	56	21	14
39 .....	3292	650	1089	946	374	150	39	19	22
40—44	5840	1205	1686	1560	833	340	114	49	50
40 .....	2427	537	752	635	302	129	31	22	18
41 .....	1601	321	485	426	222	89	34	9	14
42 .....	962	196	226	277	163	58	28	5	9
43 .....	570	96	159	149	101	40	12	8	5
44 .....	280	55	64	73	45	24	9	5	4
45 lat i więcej 45 and more	247	62	46	55	41	18	8	7	9

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.



TABL. 63 (87). URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>,  
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>Miasta Urban areas</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>208135</b>	<b>97529</b>	<b>72166</b>	<b>27157</b>	<b>7695</b>	<b>2381</b>	<b>659</b>	<b>272</b>	<b>211</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	3913	3406	443	53	3	—	—	—	—
15 lat i mniej ..... Under 16	113	109	4	—	—	—	—	—	—
16 .....	293	285	6	—	—	—	—	—	—
17 .....	607	577	27	2	—	—	—	—	—
18 .....	1044	910	122	8	1	—	—	—	—
19 .....	1856	1525	284	43	2	—	—	—	—
20—24 .....	21478	14716	5123	1298	274	46	3	3	—
20 .....	2582	2022	451	95	13	—	—	—	—
21 .....	3265	2351	718	159	29	3	—	—	—
22 .....	3950	2704	951	246	45	2	—	—	—
23 .....	5110	3403	1258	352	77	14	1	2	—
24 .....	6571	4236	1745	446	110	27	2	1	—
25—29 .....	63841	37757	19340	5067	1186	367	88	13	9
25 .....	8669	5526	2321	606	168	35	7	2	—
26 .....	10934	6922	2987	785	174	56	8	—	1
27 .....	12976	7997	3673	955	239	77	26	2	2
28 .....	14833	8573	4647	1213	283	95	17	3	2
29 .....	16429	8739	5712	1508	322	104	30	6	4
30—34 .....	73028	29358	29984	10191	2427	751	195	76	36
30 .....	16605	8023	6215	1787	411	125	29	11	3
31 .....	15763	6956	6340	1845	428	134	38	17	5
32 .....	14713	5678	6302	2064	456	144	39	16	10
33 .....	13419	4621	5780	2243	550	166	41	9	8
34 .....	12528	4080	5347	2252	582	182	48	23	10
35—39 .....	37993	10368	14897	8607	2775	879	251	116	88
35 .....	11130	3295	4614	2330	604	192	48	26	18
36 .....	9533	2627	3872	2083	646	194	67	27	14
37 .....	7492	1981	2903	1738	600	184	50	18	14
38 .....	5592	1459	2034	1346	501	161	49	24	18
39 .....	4246	1006	1474	1110	424	148	37	21	24
40—44 .....	7567	1844	2310	1866	978	325	114	59	67
40 .....	3087	795	1012	741	341	117	30	24	25
41 .....	2109	489	652	542	268	90	34	12	20
42 .....	1237	303	339	307	192	50	28	7	11
43 .....	764	163	216	186	123	48	13	9	6
44 .....	370	94	91	90	54	20	9	7	5
45 lat i więcej ..... 45 and more	315	80	69	75	52	13	8	5	11

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (87). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>,  
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>Miasta (cd.) Urban areas (cont.)</b>									
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>106695</b>	<b>50158</b>	<b>36844</b>	<b>13944</b>	<b>3955</b>	<b>1197</b>	<b>323</b>	<b>139</b>	<b>105</b>
19 lat i mniej .....	2013	1751	230	29	1	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej .....	63	61	2	—	—	—	—	—	—
Under 16									
16 .....	149	146	2	—	—	—	—	—	—
17 .....	307	294	11	2	—	—	—	—	—
18 .....	554	480	67	5	1	—	—	—	—
19 .....	940	770	148	22	—	—	—	—	—
20—24 .....	11108	7641	2613	681	143	19	1	3	—
20 .....	1321	1031	237	48	5	—	—	—	—
21 .....	1687	1248	348	78	11	1	—	—	—
22 .....	2024	1367	491	135	29	1	—	—	—
23 .....	2687	1796	650	185	42	8	1	2	—
24 .....	3389	2199	887	235	56	9	—	1	—
25—29 .....	32634	19306	9850	2643	585	190	43	6	5
25 .....	4474	2892	1164	301	88	21	6	—	—
26 .....	5595	3545	1508	429	83	26	4	—	—
27 .....	6615	4066	1867	512	117	43	8	—	1
28 .....	7535	4326	2378	631	140	48	8	2	2
29 .....	8415	4477	2933	770	157	52	17	4	2
30—34 .....	37466	15143	15367	5183	1239	370	104	41	14
30 .....	8499	4141	3159	908	198	68	18	6	—
31 .....	8197	3629	3296	950	226	70	18	7	1
32 .....	7610	2914	3279	1089	232	65	18	7	5
33 .....	6816	2334	2977	1119	276	80	22	6	2
34 .....	6344	2125	2656	1117	307	87	28	15	6
35—39 .....	19477	5324	7601	4420	1458	458	111	56	43
35 .....	5656	1690	2320	1200	313	88	18	15	9
36 .....	4919	1366	1973	1085	325	118	35	9	6
37 .....	3928	1004	1554	914	322	91	24	10	8
38 .....	2796	726	1010	672	270	81	17	10	10
39 .....	2178	538	744	549	228	80	17	12	10
40—44 .....	3846	955	1145	955	505	155	60	30	38
40 .....	1532	399	484	380	175	50	18	12	13
41 .....	1102	249	331	292	144	49	18	7	10
42 .....	629	163	181	141	97	24	13	3	7
43 .....	391	90	100	100	62	24	6	5	4
44 .....	192	54	49	42	27	8	5	3	4
45 lat i więcej .....	151	38	38	33	24	5	4	3	5
45 and more									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (87). URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>,  
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>									
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>101440</b>	<b>47371</b>	<b>35322</b>	<b>13213</b>	<b>3740</b>	<b>1184</b>	<b>336</b>	<b>133</b>	<b>106</b>
19 lat i mniej Under 20	1900	1655	213	24	2	—	—	—	—
15 lat i mniej Under 16	50	48	2	—	—	—	—	—	—
16 .....	144	139	4	—	—	—	—	—	—
17 .....	300	283	16	—	—	—	—	—	—
18 .....	490	430	55	3	—	—	—	—	—
19 .....	916	755	136	21	2	—	—	—	—
20—24 .....	10370	7075	2510	617	131	27	2	—	—
20 .....	1261	991	214	47	8	—	—	—	—
21 .....	1578	1103	370	81	18	2	—	—	—
22 .....	1926	1337	460	111	16	1	—	—	—
23 .....	2423	1607	608	167	35	6	—	—	—
24 .....	3182	2037	858	211	54	18	2	—	—
25—29 .....	31207	18451	9490	2424	601	177	45	7	4
25 .....	4195	2634	1157	305	80	14	1	2	—
26 .....	5339	3377	1479	356	91	30	4	—	1
27 .....	6361	3931	1806	443	122	34	18	2	1
28 .....	7298	4247	2269	582	143	47	9	1	—
29 .....	8014	4262	2779	738	165	52	13	2	2
30—34 .....	35562	14215	14617	5008	1188	381	91	35	22
30 .....	8106	3882	3056	879	213	57	11	5	3
31 .....	7566	3327	3044	895	202	64	20	10	4
32 .....	7103	2764	3023	975	224	79	21	9	5
33 .....	6603	2287	2803	1124	274	86	19	3	6
34 .....	6184	1955	2691	1135	275	95	20	8	4
35—39 .....	18516	5044	7296	4187	1317	421	140	60	45
35 .....	5474	1605	2294	1130	291	104	30	11	9
36 .....	4614	1261	1899	998	321	76	32	18	8
37 .....	3564	977	1349	824	278	93	26	8	6
38 .....	2796	733	1024	674	231	80	32	14	8
39 .....	2068	468	730	561	196	68	20	9	14
40—44 .....	3721	889	1165	911	473	170	54	29	29
40 .....	1555	396	528	361	166	67	12	12	12
41 .....	1007	240	321	250	124	41	16	5	10
42 .....	608	140	158	166	95	26	15	4	4
43 .....	373	73	116	86	61	24	7	4	2
44 .....	178	40	42	48	27	12	4	4	1
45 lat i więcej 45 and more	164	42	31	42	28	8	4	2	6

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (87). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							8 i kolejne 8 and over
		1	2	3	4	5	6	7	
<b>Wieś Rural areas</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>147174</b>	<b>59436</b>	<b>51969</b>	<b>24919</b>	<b>7587</b>	<b>2294</b>	<b>562</b>	<b>212</b>	<b>178</b>
19 lat i mniej Under 20	3205	2881	295	28	1	—	—	—	—
15 lat i mniej Under 16	55	55	—	—	—	—	—	—	—
16 .....	189	185	4	—	—	—	—	—	—
17 .....	447	431	14	2	—	—	—	—	—
18 .....	917	841	73	3	—	—	—	—	—
19 .....	1597	1369	204	23	1	—	—	—	—
20—24 .....	21276	14334	5472	1233	198	35	1	—	—
20 .....	2378	1887	405	77	6	1	—	—	—
21 .....	3063	2279	627	140	14	2	—	—	—
22 .....	4082	2757	1048	240	33	4	—	—	—
23 .....	5283	3412	1455	342	62	12	—	—	—
24 .....	6470	3999	1937	434	83	16	1	—	—
25—29 .....	51525	25401	18756	5780	1241	269	58	11	3
25 .....	8153	4777	2580	633	132	25	2	2	1
26 .....	9982	5512	3321	934	177	32	4	—	—
27 .....	10687	5395	3873	1114	240	50	12	1	—
28 .....	11155	5110	4217	1398	335	72	17	5	—
29 .....	11548	4607	4765	1701	357	90	23	3	2
30—34 .....	44470	12175	18856	9806	2717	685	140	59	30
30 .....	10657	3660	4604	1809	462	98	12	10	2
31 .....	9834	2975	4314	1928	472	108	22	10	5
32 .....	8994	2384	3798	2052	550	158	33	11	7
33 .....	7853	1725	3376	1950	611	136	37	11	7
34 .....	7132	1431	2764	2067	622	185	36	17	9
35—39 .....	22089	3924	7493	6701	2656	910	230	93	78
35 .....	6480	1264	2409	1857	657	223	35	18	16
36 .....	5374	968	1932	1606	601	189	49	14	15
37 .....	4390	774	1442	1374	506	195	58	23	18
38 .....	3304	531	985	1053	491	159	53	18	13
39 .....	2541	387	725	811	401	144	35	20	16
40—44 .....	4422	685	1066	1342	736	370	119	43	59
40 .....	1793	283	464	552	287	140	35	15	17
41 .....	1236	188	319	369	189	109	37	10	14
42 .....	747	129	142	234	139	59	24	4	16
43 .....	402	49	95	121	79	33	13	7	5
44 .....	244	36	46	66	42	29	10	7	7
45 lat i więcej 45 and more	187	36	31	29	38	25	14	6	8

a W naszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (87). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>,  
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**  
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>Wieś (cd.) Rural areas (cont.)</b>									
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>75605</b>	<b>30590</b>	<b>26597</b>	<b>12855</b>	<b>3886</b>	<b>1173</b>	<b>287</b>	<b>113</b>	<b>94</b>
19 lat i mniej .....	1652	1492	142	17	1	—	—	—	—
Under 20									
15 lat i mniej .....	28	28	—	—	—	—	—	—	—
Under 16									
16 .....	92	90	2	—	—	—	—	—	—
17 .....	226	217	8	1	—	—	—	—	—
18 .....	476	440	34	2	—	—	—	—	—
19 .....	830	717	98	14	1	—	—	—	—
20—24 .....	10900	7310	2812	654	101	21	—	—	—
20 .....	1188	943	203	38	3	—	—	—	—
21 .....	1514	1122	307	77	6	1	—	—	—
22 .....	2101	1399	548	131	20	3	—	—	—
23 .....	2719	1754	749	181	27	8	—	—	—
24 .....	3378	2092	1005	227	45	9	—	—	—
25—29 .....	26427	13044	9576	3000	628	142	25	6	3
25 .....	4170	2395	1375	307	74	17	—	—	1
26 .....	5028	2818	1652	449	91	17	1	—	—
27 .....	5486	2750	2004	589	112	26	4	—	—
28 .....	5768	2668	2123	753	175	40	5	3	—
29 .....	5975	2413	2422	902	176	42	15	3	2
30—34 .....	22940	6306	9706	5071	1394	343	74	31	13
30 .....	5481	1895	2340	943	241	50	7	4	1
31 .....	5154	1520	2274	1036	251	56	10	4	3
32 .....	4559	1215	1904	1055	280	76	19	7	2
33 .....	4075	915	1757	1000	299	76	19	6	3
34 .....	3671	761	1431	1037	323	85	19	10	4
35—39 .....	11279	2053	3800	3404	1361	452	119	52	35
35 .....	3324	661	1209	963	341	118	13	9	9
36 .....	2754	508	997	811	304	92	29	9	4
37 .....	2238	409	717	700	253	107	32	13	7
38 .....	1646	270	511	504	240	73	29	11	7
39 .....	1317	205	366	426	223	62	16	10	8
40—44 .....	2303	369	545	693	376	200	59	23	38
40 .....	921	142	240	278	151	78	16	5	11
41 .....	642	107	155	193	91	61	19	6	10
42 .....	393	73	74	123	71	27	11	3	11
43 .....	205	26	52	58	39	17	8	3	2
44 .....	142	21	24	41	24	17	5	6	4
45 lat i więcej .....	104	16	16	16	25	15	10	1	5
45 and more									

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 63 (87). URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>,  
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (dok.)LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>, SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i kolejne 8 and over
<b>Wieś (dok.) Rural areas (cont.)</b>									
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>71569</b>	<b>28846</b>	<b>25372</b>	<b>12064</b>	<b>3701</b>	<b>1121</b>	<b>275</b>	<b>99</b>	<b>84</b>
19 lat i mniej ..... Under 20	1553	1389	153	11	—	—	—	—	—
15 lat i mniej ..... Under 16	27	27	—	—	—	—	—	—	—
16 .....	97	95	2	—	—	—	—	—	—
17 .....	221	214	6	1	—	—	—	—	—
18 .....	441	401	39	1	—	—	—	—	—
19 .....	767	652	106	9	—	—	—	—	—
20—24 .....	10376	7024	2660	579	97	14	1	—	—
20 .....	1190	944	202	39	3	1	—	—	—
21 .....	1549	1157	320	63	8	1	—	—	—
22 .....	1981	1358	500	109	13	1	—	—	—
23 .....	2564	1658	706	161	35	4	—	—	—
24 .....	3092	1907	932	207	38	7	1	—	—
25—29 .....	25098	12357	9180	2780	613	127	33	5	—
25 .....	3983	2382	1205	326	58	8	2	2	—
26 .....	4954	2694	1669	485	86	15	3	—	—
27 .....	5201	2645	1869	525	128	24	8	1	—
28 .....	5387	2442	2094	645	160	32	12	2	—
29 .....	5573	2194	2343	799	181	48	8	—	—
30—34 .....	21530	5869	9150	4735	1323	342	66	28	17
30 .....	5176	1765	2264	866	221	48	5	6	1
31 .....	4680	1455	2040	892	221	52	12	6	2
32 .....	4435	1169	1894	997	270	82	14	4	5
33 .....	3778	810	1619	950	312	60	18	5	4
34 .....	3461	670	1333	1030	299	100	17	7	5
35—39 .....	10810	1871	3693	3297	1295	458	111	41	43
35 .....	3156	603	1200	894	316	105	22	9	7
36 .....	2620	460	935	795	297	97	20	5	11
37 .....	2152	365	725	674	253	88	26	10	11
38 .....	1658	261	474	549	251	86	24	7	6
39 .....	1224	182	359	385	178	82	19	10	8
40—44 .....	2119	316	521	649	360	170	60	20	21
40 .....	872	141	224	274	136	62	19	10	6
41 .....	594	81	164	176	98	48	18	4	4
42 .....	354	56	68	111	68	32	13	1	5
43 .....	197	23	43	63	40	16	5	4	3
44 .....	102	15	22	25	18	12	5	1	3
45 lat i więcej ..... 45 and more	83	20	15	13	13	10	4	5	3

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 64 (88). **URODZENIA MARTWE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI, PŁCI NOWORODKA I KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>**  
 STILLBIRTHS BY AGE OF MOTHER, SEX OF INFANT AND BIRTH ORDER<sup>a</sup> IN 2020

PŁEĆ NOWORODKA SEX OF INFANT KOLEJNOŚĆ URODZENIA DZIECKA U MATKI BIRTH ORDER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>1231</b>	<b>36</b>	<b>171</b>	<b>341</b>	<b>345</b>	<b>259</b>	<b>73</b>	<b>6</b>
1 .....	527	36	114	170	120	67	18	2
2 .....	355	—	39	111	111	76	16	2
3 .....	202	—	17	36	72	61	15	1
4 i dalsze 4 and over .....	145	—	1	23	42	54	24	1
<b>Chłopcy Males .....</b>	<b>632</b>	<b>18</b>	<b>83</b>	<b>183</b>	<b>174</b>	<b>136</b>	<b>35</b>	<b>3</b>
1 .....	262	18	56	91	54	34	8	1
2 .....	184	—	16	59	60	44	5	—
3 .....	98	—	10	20	31	27	9	1
4 i dalsze 4 and over .....	86	—	1	12	29	30	13	1
<b>Dziewczęta Females .....</b>	<b>599</b>	<b>18</b>	<b>88</b>	<b>158</b>	<b>171</b>	<b>123</b>	<b>38</b>	<b>3</b>
1 .....	265	18	58	79	66	33	10	1
2 .....	171	—	23	52	51	32	11	2
3 .....	104	—	7	16	41	34	6	—
4 i dalsze 4 and over .....	59	—	—	11	13	24	11	—
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>730</b>	<b>22</b>	<b>88</b>	<b>200</b>	<b>215</b>	<b>157</b>	<b>44</b>	<b>4</b>
1 .....	318	22	58	97	79	47	14	1
2 .....	221	—	19	65	74	51	11	1
3 .....	116	—	10	24	39	35	7	1
4 i dalsze 4 and over .....	73	—	1	13	23	23	12	1
<b>Chłopcy Males .....</b>	<b>369</b>	<b>10</b>	<b>43</b>	<b>100</b>	<b>112</b>	<b>80</b>	<b>22</b>	<b>2</b>
1 .....	150	10	30	46	35	22	7	—
2 .....	114	—	7	35	40	29	3	—
3 .....	63	—	5	12	20	19	6	1
4 i dalsze 4 and over .....	40	—	1	6	17	9	6	1
<b>Dziewczęta Females .....</b>	<b>361</b>	<b>12</b>	<b>45</b>	<b>100</b>	<b>103</b>	<b>77</b>	<b>22</b>	<b>2</b>
1 .....	168	12	28	51	44	25	7	1
2 .....	107	—	12	30	34	22	8	1
3 .....	53	—	5	12	19	16	1	—
4 i dalsze 4 and over .....	33	—	—	7	6	14	6	—
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>501</b>	<b>14</b>	<b>83</b>	<b>141</b>	<b>130</b>	<b>102</b>	<b>29</b>	<b>2</b>
1 .....	209	14	56	73	41	20	4	1
2 .....	134	—	20	46	37	25	5	1
3 .....	86	—	7	12	33	26	8	—
4 i dalsze 4 and over .....	72	—	—	10	19	31	12	—
<b>Chłopcy Males .....</b>	<b>263</b>	<b>8</b>	<b>40</b>	<b>83</b>	<b>62</b>	<b>56</b>	<b>13</b>	<b>1</b>
1 .....	112	8	26	45	19	12	1	1
2 .....	70	—	9	24	20	15	2	—
3 .....	35	—	5	8	11	8	3	—
4 i dalsze 4 and over .....	46	—	—	6	12	21	7	—
<b>Dziewczęta Females .....</b>	<b>238</b>	<b>6</b>	<b>43</b>	<b>58</b>	<b>68</b>	<b>46</b>	<b>16</b>	<b>1</b>
1 .....	97	6	30	28	22	8	3	—
2 .....	64	—	11	22	17	10	3	1
3 .....	51	—	2	4	22	18	5	—
4 i dalsze 4 and over .....	26	—	—	4	7	10	5	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data by order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 65 (89). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW**  
LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2020

WIEK OJCA <sup>a</sup> AGE OF FATHER <sup>a</sup>	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45 lat i więcej 45 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>355309</b>	<b>7118</b>	<b>42754</b>	<b>115366</b>	<b>117498</b>	<b>60082</b>	<b>11989</b>	<b>502</b>
19 lat i mniej Under 20	1106	741	338	22	5	—	—	—
20—24	19223	2739	13203	2690	437	133	21	—
25—29	84198	884	19570	53533	8780	1259	169	3
30—34	120546	213	5346	44699	61552	8108	611	17
35—39	79782	66	1211	9446	35913	30906	2205	35
40—44	29195	24	298	1862	6942	14328	5615	126
45—49	7466	6	93	475	1383	3009	2311	189
50 lat i więcej 50 and more	2560	1	58	198	515	1002	681	105
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>208135</b>	<b>3913</b>	<b>21478</b>	<b>63841</b>	<b>73028</b>	<b>37993</b>	<b>7567</b>	<b>315</b>
19 lat i mniej Under 20	628	407	204	13	4	—	—	—
20—24	9885	1386	6595	1516	287	84	17	—
25—29	45498	420	9050	29388	5641	879	117	3
30—34	71906	112	2811	24229	38817	5492	429	16
35—39	48602	41	740	5422	21381	19523	1472	23
40—44	17636	15	190	1106	4187	8561	3489	88
45—49	4532	3	59	296	888	1823	1351	112
50 lat i więcej 50 and more	1583	1	31	133	329	626	410	53
<b>Wieś Rural areas</b>	<b>147174</b>	<b>3205</b>	<b>21276</b>	<b>51525</b>	<b>44470</b>	<b>22089</b>	<b>4422</b>	<b>187</b>
19 lat i mniej Under 20	478	334	134	9	1	—	—	—
20—24	9338	1353	6608	1174	150	49	4	—
25—29	38700	464	10520	24145	3139	380	52	—
30—34	48640	101	2535	20470	22735	2616	182	1
35—39	31180	25	471	4024	14532	11383	733	12
40—44	11559	9	108	756	2755	5767	2126	38
45—49	2934	3	34	179	495	1186	960	77
50 lat i więcej 50 and more	977	—	27	65	186	376	271	52

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca.

a Data by age of father exclude cases in which father's age is unknown.



TABL. 65 (89). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU RODZICÓW (dok.)**  
 LIVE BIRTHS BY AGE OF PARENTS IN 2020 (cont.)

WIEK OJCA <sup>a</sup> AGE OF FATHER <sup>a</sup>	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
w tym MAŁŻEŃSKIE <sup>b</sup> of which LEGITIMATE <sup>b</sup>								
<b>RAZEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>261616</b>	<b>944</b>	<b>19802</b>	<b>88973</b>	<b>95909</b>	<b>46830</b>	<b>8782</b>	<b>376</b>
19 lat i mniej Under 20	171	118	50	3	—	—	—	—
20—24	7533	557	5408	1363	164	37	4	—
25—29	61329	207	10975	43068	6431	577	70	1
30—34	98829	50	2767	36608	53217	5882	298	7
35—39	64570	10	467	6566	29946	26014	1548	19
40—44	22462	1	88	1042	5034	11618	4583	96
45—49	5149	—	30	237	833	2076	1802	171
50 lat i więcej 50 and more	1537	—	15	76	278	614	473	81
<b>Miasta</b> <b>Urban areas</b>	<b>146481</b>	<b>390</b>	<b>8231</b>	<b>46479</b>	<b>57548</b>	<b>28386</b>	<b>5227</b>	<b>220</b>
19 lat i mniej Under 20	84	51	32	1	—	—	—	—
20—24	3277	242	2236	670	99	27	3	—
25—29	31417	74	4374	22542	3990	388	48	1
30—34	57114	18	1257	18973	32777	3881	201	7
35—39	37832	4	254	3524	17122	15940	977	11
40—44	12877	—	50	575	2887	6582	2717	66
45—49	2959	—	21	142	503	1187	1007	99
50 lat i więcej 50 and more	893	—	6	46	165	371	270	35
<b>Wieś</b> <b>Rural areas</b>	<b>115135</b>	<b>554</b>	<b>11571</b>	<b>42494</b>	<b>38361</b>	<b>18444</b>	<b>3555</b>	<b>156</b>
19 lat i mniej Under 20	87	67	18	2	—	—	—	—
20—24	4256	315	3172	693	65	10	1	—
25—29	29912	133	6601	20526	2441	189	22	—
30—34	41715	32	1510	17635	20440	2001	97	—
35—39	26738	6	213	3042	12824	10074	571	8
40—44	9585	1	38	467	2147	5036	1866	30
45—49	2190	—	9	95	330	889	795	72
50 lat i więcej 50 and more	644	—	9	30	113	243	203	46

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego wieku ojca. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by age of father exclude cases in which father's age is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 66 (90). **URODZENIA ŻYWE<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU I STANU CYWILNEGO MATKI W 2020 R.**  
**LIVE BIRTHS<sup>a</sup> BY AGE AND MARITAL STATUS OF MOTHER IN 2020**

STAN CYWILNY MATKI MARITAL STATUS OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>355309</b>	<b>7118</b>	<b>42754</b>	<b>115366</b>	<b>117498</b>	<b>60082</b>	<b>11989</b>	<b>502</b>
Małżeńskie Legitimate .....	261616	944	19802	88973	95909	46830	8782	376
Pozamałżeńskie Illegitimate .....	93693	6174	22952	26393	21589	13252	3207	126
panny single .....	69231	5826	20383	20282	14341	7036	1315	48
rozwidzione divorced .....	11715	1	174	1569	4094	4362	1448	67
wdowy widows .....	686	—	14	66	199	269	133	5
nieustalony unknown .....	12061	347	2381	4476	2955	1585	311	6
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>3913</b>	<b>21478</b>	<b>63841</b>	<b>73028</b>	<b>37993</b>	<b>7567</b>	<b>315</b>
Małżeńskie Legitimate .....	146481	390	8231	46479	57548	28386	5227	220
Pozamałżeńskie Illegitimate .....	61654	3523	13247	17362	15480	9607	2340	95
panny single .....	44509	3298	11551	13129	10333	5179	985	34
rozwidzione divorced .....	7881	1	91	958	2744	3000	1035	52
wdowy widows .....	379	—	10	38	114	143	71	3
nieustalony unknown .....	8885	224	1595	3237	2289	1285	249	6
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147174</b>	<b>3205</b>	<b>21276</b>	<b>51525</b>	<b>44470</b>	<b>22089</b>	<b>4422</b>	<b>187</b>
Małżeńskie Legitimate .....	115135	554	11571	42494	38361	18444	3555	156
Pozamałżeńskie Illegitimate .....	32039	2651	9705	9031	6109	3645	867	31
panny single .....	24722	2528	8832	7153	4008	1857	330	14
rozwidzione divorced .....	3834	—	83	611	1350	1362	413	15
wdowy widows .....	307	—	4	28	85	126	62	2
nieustalony unknown .....	3176	123	786	1239	666	300	62	—

W ODSETKACH IN PERCENTAGE

<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>100,0</b>	<b>2,0</b>	<b>12,0</b>	<b>32,5</b>	<b>33,1</b>	<b>16,9</b>	<b>3,4</b>	<b>0,1</b>
Małżeńskie Legitimate .....	100,0	0,4	7,6	34,0	36,7	17,9	3,4	0,1
Pozamałżeńskie Illegitimate .....	100,0	6,6	24,5	28,2	23,0	14,1	3,4	0,1
panny single .....	100,0	8,4	29,4	29,3	20,7	10,2	1,9	0,1
rozwidzione divorced .....	100,0	0,0	1,5	13,4	34,9	37,2	12,4	0,6
wdowy widows .....	100,0	—	2,0	9,6	29,0	39,2	19,4	0,7
nieustalony unknown .....	100,0	2,9	19,7	37,1	24,5	13,1	2,6	0,0
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>	<b>10,3</b>	<b>30,7</b>	<b>35,1</b>	<b>18,3</b>	<b>3,6</b>	<b>0,2</b>
Małżeńskie Legitimate .....	100,0	0,3	5,6	31,7	39,3	19,4	3,6	0,2
Pozamałżeńskie Illegitimate .....	100,0	5,7	21,5	28,2	25,1	15,6	3,8	0,2
panny single .....	100,0	7,4	26,0	29,5	23,2	11,6	2,2	0,1
rozwidzione divorced .....	100,0	0,0	1,2	12,2	34,8	38,1	13,1	0,7
wdowy widows .....	100,0	—	2,6	10,0	30,1	37,7	18,7	0,8
nieustalony unknown .....	100,0	2,5	18,0	36,4	25,8	14,5	2,8	0,1
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>100,0</b>	<b>2,2</b>	<b>14,5</b>	<b>35,0</b>	<b>30,2</b>	<b>15,0</b>	<b>3,0</b>	<b>0,1</b>
Małżeńskie Legitimate .....	100,0	0,5	10,0	36,9	33,3	16,0	3,1	0,1
Pozamałżeńskie Illegitimate .....	100,0	8,3	30,3	28,2	19,1	11,4	2,7	0,1
panny single .....	100,0	10,2	35,7	28,9	16,2	7,5	1,3	0,1
rozwidzione divorced .....	100,0	—	2,2	15,9	35,2	35,5	10,8	0,4
wdowy widows .....	100,0	—	1,3	9,1	27,7	41,0	20,2	0,7
nieustalony unknown .....	100,0	3,9	24,7	39,0	21,0	9,4	2,0	—

a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a See notes to pat II, items 15 and 17.

TABL. 67 (91). **URODZENIA<sup>a</sup> W 2020 R. WEDŁUG ODSTĘPÓW URODZENIOWYCH, WIEKU MATKI ORAZ KOLEJNOŚCI URODZENIA**  
**BIRTHS<sup>a</sup> BY BIRTH INTERVALS, AGE OF MOTHER AND BIRTH ORDER IN 2020**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odstępów urodzeniowe <sup>b</sup> Birth intervals <sup>b</sup>										
		1 rok i mniej 1 year or less	2 lata 2 years	3	4	5	6	7	8	9	10— —14	15 lat i więcej 15 and more
<b>O G Ó Ł E M (drugie dziecko i dalsze) T O T A L (second child and over)</b>												
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>196021</b>	<b>33925</b>	<b>40715</b>	<b>30495</b>	<b>21882</b>	<b>16064</b>	<b>12358</b>	<b>9838</b>	<b>7641</b>	<b>5888</b>	<b>14019</b>	<b>3196</b>
19 lat i mniej Under 20	773	508	172	70	19	3	1	—	—	—	—	—
20—24	13372	4556	3828	2470	1414	683	265	112	30	11	3	—
25—29	51405	12054	13557	9012	5883	3859	2710	1923	1144	650	610	3
30—34	75242	11547	16016	12993	9405	6768	5085	3826	2837	2191	4376	198
35—39	45469	4603	6193	5184	4482	4146	3737	3397	3030	2452	6735	1510
40—44	9381	639	924	744	660	591	541	560	581	560	2216	1365
45—49	371	18	25	22	19	14	19	20	19	24	77	114
50 lat i więcej and more	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	6
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>109003</b>	<b>18812</b>	<b>22974</b>	<b>16943</b>	<b>12188</b>	<b>8799</b>	<b>6787</b>	<b>5394</b>	<b>4190</b>	<b>3186</b>	<b>7785</b>	<b>1945</b>
19 lat i mniej Under 20	472	294	111	50	14	2	1	—	—	—	—	—
20—24	6572	2197	1808	1234	768	356	129	54	19	7	—	—
25—29	25569	6108	6614	4292	2874	1914	1374	1043	622	364	362	2
30—34	43125	6937	9799	7634	5304	3635	2690	1959	1506	1090	2437	134
35—39	27373	2862	4015	3256	2800	2515	2255	1987	1679	1382	3688	934
40—44	5662	403	609	463	411	371	327	343	350	329	1252	804
45—49	226	11	18	14	17	6	11	8	14	14	45	68
50 lat i więcej and more	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3
<b>Wieś Rural areas</b>	<b>87018</b>	<b>15113</b>	<b>17741</b>	<b>13552</b>	<b>9694</b>	<b>7265</b>	<b>5571</b>	<b>4444</b>	<b>3451</b>	<b>2702</b>	<b>6234</b>	<b>1251</b>
19 lat i mniej Under 20	301	214	61	20	5	1	—	—	—	—	—	—
20—24	6800	2359	2020	1236	646	327	136	58	11	4	3	—
25—29	25836	5946	6943	4720	3009	1945	1336	880	522	286	248	1
30—34	32117	4610	6217	5359	4101	3133	2395	1867	1331	1101	1939	64
35—39	18096	1741	2178	1928	1682	1631	1482	1410	1351	1070	3047	576
40—44	3719	236	315	281	249	220	214	217	231	231	964	561
45—49	145	7	7	8	2	8	8	12	5	10	32	46
50 lat i więcej and more	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3
<b>DRUGIE DZIECKO SECOND CHILD</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>121745</b>	<b>21108</b>	<b>26727</b>	<b>19819</b>	<b>13988</b>	<b>9765</b>	<b>7208</b>	<b>5655</b>	<b>4287</b>	<b>3343</b>	<b>7907</b>	<b>1938</b>
Miasta Urban areas	70555	11940	15453	11357	8168	5607	4229	3275	2554	1960	4746	1266
Wieś Rural areas	51190	9168	11274	8462	5820	4158	2979	2380	1733	1383	3161	672
<b>TRZECIE DZIECKO THIRD CHILD</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>52120</b>	<b>8203</b>	<b>9363</b>	<b>7459</b>	<b>5706</b>	<b>4537</b>	<b>3728</b>	<b>3065</b>	<b>2474</b>	<b>1936</b>	<b>4668</b>	<b>981</b>
Miasta Urban areas	27174	4411	5103	3924	2925	2272	1906	1557	1234	936	2372	534
Wieś Rural areas	24946	3792	4260	3535	2781	2265	1822	1508	1240	1000	2296	447
<b>CZWARTE DZIECKO FOURTH CHILD</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>15336</b>	<b>2892</b>	<b>3043</b>	<b>2188</b>	<b>1547</b>	<b>1269</b>	<b>1053</b>	<b>842</b>	<b>673</b>	<b>438</b>	<b>1158</b>	<b>233</b>
Miasta Urban areas	7723	1500	1575	1116	789	656	473	421	301	211	551	130
Wieś Rural areas	7613	1392	1468	1072	758	613	580	421	372	227	607	103
<b>PIĄTE DZIECKO I DALSZE FIFTH AND OVER CHILD</b>												
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>6820</b>	<b>1722</b>	<b>1582</b>	<b>1029</b>	<b>641</b>	<b>493</b>	<b>369</b>	<b>276</b>	<b>207</b>	<b>171</b>	<b>286</b>	<b>44</b>
Miasta Urban areas	3551	961	843	546	306	264	179	141	101	79	116	15
Wieś Rural areas	3269	761	739	483	335	229	190	135	106	92	170	29

a W tablicy nie zostały uwzględnione urodzenia o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonej dacie poprzedniego porodu. b Okres, jaki upłynął między obecnym i poprzednim porodem.

a Data exclude cases in which birth order and birth interval are unknown. b Interval between the present and previous birth.

TABL. 68 (92). URODZENIA ŻYWE MAŁŻEŃSKIE W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA I KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA

LEGITIMATE LIVE BIRTHS BY MARRIAGE DURATION AND BIRTH ORDER IN 2020

KOLEJNOŚĆ URODZENIA DZIECKA U MATKI BIRTH ORDER	Ogółem Total	Okres trwania małżeństwa <sup>a</sup> Duration of marriage (in years) <sup>a</sup>											
		poniżej 1 roku <sup>b</sup> under one <sup>b</sup>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 lat i więcej 10 and more
		razem total	w tym poniżej 9 mie- sięcy of which under 9 months										
<b>OGÓŁEM<sup>c</sup> ... TOTAL<sup>c</sup></b>	<b>261616</b>	<b>37919</b>	<b>26070</b>	<b>35099</b>	<b>30661</b>	<b>27483</b>	<b>23653</b>	<b>19871</b>	<b>15146</b>	<b>13206</b>	<b>11502</b>	<b>9669</b>	<b>36733</b>
1 .....	102108	28022	18481	26236	16788	10140	6322	4156	2624	1880	1611	1162	3000
2 .....	99824	6872	5129	6817	11238	14278	13526	11321	8262	6850	5425	4212	10791
3 .....	42688	2165	1758	1500	2037	2477	3123	3645	3443	3536	3461	3197	13939
4 .....	12029	581	477	362	402	413	515	596	657	748	797	841	6048
5 i dalsze .....	4952	274	222	183	194	174	165	152	160	192	208	256	2953
5 and more													
<b>Miasta .....</b>	<b>146481</b>	<b>21453</b>	<b>14750</b>	<b>20641</b>	<b>17874</b>	<b>16041</b>	<b>13717</b>	<b>11375</b>	<b>8496</b>	<b>7237</b>	<b>6300</b>	<b>5124</b>	<b>17717</b>
Urban areas													
1 .....	61830	15705	10294	15713	10490	6549	4135	2673	1683	1181	998	716	1844
2 .....	55869	3944	2986	3755	5978	7858	7612	6438	4722	3874	3124	2418	5975
3 .....	20936	1300	1058	838	1065	1310	1612	1890	1690	1706	1717	1496	6198
4 .....	5545	333	277	222	206	221	260	295	318	373	361	382	2526
5 i dalsze .....	2288	167	133	112	133	102	96	78	83	103	100	112	1172
5 and more													
<b>Wieś .....</b>	<b>115135</b>	<b>16466</b>	<b>11320</b>	<b>14458</b>	<b>12787</b>	<b>11442</b>	<b>9936</b>	<b>8496</b>	<b>6650</b>	<b>5969</b>	<b>5202</b>	<b>4545</b>	<b>19016</b>
Rural areas													
1 .....	40278	12317	8187	10523	6298	3591	2187	1483	941	699	613	446	1156
2 .....	43955	2928	2143	3062	5260	6420	5914	4883	3540	2976	2301	1794	4816
3 .....	21752	865	700	662	972	1167	1511	1755	1753	1830	1744	1701	7741
4 .....	6484	248	200	140	196	192	255	301	339	375	436	459	3522
5 i dalsze .....	2664	107	89	71	61	72	69	74	77	89	108	144	1781
5 and more													

a Okres od zawarcia małżeństwa do urodzenia dziecka. b Również, kiedy związek małżeński był zawarty później niż urodziło się dziecko, które zostało zarejestrowane z opóźnieniem, po zawarciu związku małżeńskiego. c W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonym okresie trwania małżeństwa i nieustalonej kolejności urodzenia dziecka u matki.

a Period from the moment in which marriage was contracted to birth of child. b Including facts when registration of birth took place after marriage contract but the child was born before marriage was contracted. c Data by order exclude cases in which duration of marriage is unknown and birth order is unknown.

TABL. 69 (93). **URODZENIA MAŁŻEŃSKIE W 2020 R. WEDŁUG ROKU ZAWARCIA MAŁŻEŃSTWA I KOLEJ**  
 LEGITIMATE BIRTHS BY YEAR IN WHICH MARRIAGE WAS CONTRACTED AND BIRTH ORDER<sup>a</sup>

Lp.	KOLEJNOŚĆ URODZENIA DZIECKA U MATKI BIRTH ORDER	Ogółem Total	Urodzenia pocho Births				
			razem total	2020	2019	2018	2017
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>262382</b>	<b>258443</b>	<b>16062</b>	<b>37111</b>	<b>32139</b>	<b>28648</b>
2	1 .....	102385	100930	11186	28644	21772	13373
3	2 .....	100064	98584	3218	6250	8127	12558
4	3 .....	42832	42142	1155	1615	1685	2145
5	4 .....	12093	11873	343	403	365	396
6	5 .....	3500	3440	120	128	131	124
7	6 i dalsze 6 and over .....	1492	1458	37	68	58	51
8	w tym urodzenie żywe of which live births .....	261616	257681	16002	37006	32058	28568
9	1 .....	102108	100654	11147	28572	21720	13337
10	2 .....	99824	98346	3206	6232	8108	12521
11	3 .....	42688	41999	1150	1605	1679	2141
12	4 .....	12029	11809	341	400	362	394
13	5 .....	3476	3416	118	126	131	123
14	6 i dalsze 6 and over .....	1476	1442	37	68	57	51
15	<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>146913</b>	<b>144670</b>	<b>9129</b>	<b>21384</b>	<b>18865</b>	<b>16636</b>
16	1 .....	62000	61117	6239	16561	13236	8462
17	2 .....	56008	55151	1887	3500	4409	6727
18	3 .....	21012	20648	702	962	893	1125
19	4 .....	5574	5474	202	239	207	202
20	5 .....	1583	1554	71	76	83	83
21	6 i dalsze 6 and over .....	722	712	26	43	36	36
22	w tym urodzenie żywe of which live births .....	146481	144242	9095	21326	18818	16582
23	1 .....	61830	60948	6216	16523	13203	8439
24	2 .....	55869	55014	1882	3488	4402	6702
25	3 .....	20936	20573	699	956	889	1122
26	4 .....	5545	5445	200	238	204	200
27	5 .....	1574	1545	70	75	83	82
28	6 i dalsze 6 and over .....	714	704	26	43	36	36
29	<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>115469</b>	<b>113773</b>	<b>6933</b>	<b>15727</b>	<b>13274</b>	<b>12012</b>
30	1 .....	40385	39813	4947	12083	8536	4911
31	2 .....	44056	43433	1331	2750	3718	5831
32	3 .....	21820	21494	453	653	792	1020
33	4 .....	6519	6399	141	164	158	194
34	5 .....	1917	1886	49	52	48	41
35	6 i dalsze 6 and over .....	770	746	11	25	22	15
36	w tym urodzenie żywe of which live births .....	115135	113439	6907	15680	13240	11986
37	1 .....	40278	39706	4931	12049	8517	4898
38	2 .....	43955	43332	1324	2744	3706	5819
39	3 .....	21752	21426	451	649	790	1019
40	4 .....	6484	6364	141	162	158	194
41	5 .....	1902	1871	48	51	48	41
42	6 i dalsze 6 and over .....	762	738	11	25	21	15

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym roku zawarcia małże  
 a Data by order exclude cases in which birth order is unknown and year of marriage's contract is unknown.

NOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup>

IN 2020

dzące z roku 2020 z małżeństw zawartych w roku in 2020 by year of marriage's contract								Urodzenia zarejestrowane w 2020 r. pochodzące z 2019 r. i wcześniej Births coming from 2019 and earlier registered in 2020	No.
2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009 i wcześniej and earlier		
<b>25893</b>	<b>21682</b>	<b>17807</b>	<b>13403</b>	<b>12793</b>	<b>10510</b>	<b>8983</b>	<b>32762</b>	<b>3939</b>	1
8215	5292	3395	2072	1844	1396	1041	2536	1455	2
14220	12426	10129	7141	6416	4823	3779	9276	1480	3
2805	3290	3504	3349	3570	3266	3046	12556	690	4
462	525	627	667	774	795	861	5586	220	5
131	110	119	137	155	189	193	1879	60	6
58	37	32	37	34	41	62	927	34	7
25803	21639	17779	13363	12770	10478	8953	32614	3935	8
8185	5282	3389	2065	1839	1391	1038	2526	1454	9
14180	12407	10116	7125	6408	4814	3769	9239	1478	10
2794	3281	3497	3337	3562	3255	3033	12509	689	11
459	522	625	664	772	790	858	5554	220	12
127	110	119	136	155	187	193	1867	60	13
57	35	32	36	34	41	61	917	34	14
<b>15045</b>	<b>12524</b>	<b>10157</b>	<b>7406</b>	<b>6929</b>	<b>5751</b>	<b>4751</b>	<b>15605</b>	<b>2243</b>	15
5299	3440	2191	1343	1134	877	665	1528	883	16
7915	7046	5795	4029	3599	2848	2119	5116	857	17
1487	1698	1774	1614	1740	1556	1457	5533	364	18
236	259	316	325	364	361	386	2329	100	19
69	59	61	73	73	87	92	709	29	20
37	20	19	22	19	22	32	388	10	21
14994	12499	10142	7383	6915	5732	4735	15535	2239	22
5277	3433	2187	1340	1131	873	662	1523	882	23
7896	7035	5787	4017	3595	2841	2114	5094	855	24
1480	1694	1771	1609	1735	1552	1451	5508	363	25
235	257	316	324	362	358	385	2319	100	26
68	59	61	72	73	86	92	706	29	27
37	19	19	21	19	22	31	383	10	28
<b>10848</b>	<b>9158</b>	<b>7650</b>	<b>5997</b>	<b>5864</b>	<b>4759</b>	<b>4232</b>	<b>17157</b>	<b>1696</b>	29
2916	1852	1204	729	710	519	376	1008	572	30
6305	5380	4334	3112	2817	1975	1660	4160	623	31
1318	1592	1730	1735	1830	1710	1589	7023	326	32
226	266	311	342	410	434	475	3257	120	33
62	51	58	64	82	102	101	1170	31	34
21	17	13	15	15	19	30	539	24	35
10809	9140	7637	5980	5855	4746	4218	17079	1696	36
2908	1849	1202	725	708	518	376	1003	572	37
6284	5372	4329	3108	2813	1973	1655	4145	623	38
1314	1587	1726	1728	1827	1703	1582	7001	326	39
224	265	309	340	410	432	473	3235	120	40
59	51	58	64	82	101	101	1161	31	41
20	16	13	15	15	19	30	534	24	42

ństwa.

TABL. 70 (94). URODZENIA<sup>a</sup> WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>b</sup> MATKI  
BIRTHS<sup>a</sup> BY EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF MOTHER

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyższe Higher	Średnie i policealne Secondary and post- -secondary	Zasadnicze zawodowe Basic vocational	Gimnazjalne Lower secondary	Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomple- te primary	
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES							
<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	701553	39282	255535	199125	x	207389
<b>TOTAL</b>	1990	551660	33849	219923	198206	x	99256
	2000	380476	50010	151408	124378	x	54030
	2010	415030	168088	147910	62358	12691	23481
	2019	376192	193567	119798	33845	11937	9755
	<b>2020</b>	<b>356540</b>	<b>174729</b>	<b>110412</b>	<b>30706</b>	<b>10159</b>	<b>8578</b>
<b>Miasta</b> .....	1980	386615	33842	174847	104240	x	73544
<b>Urban areas</b>	1990	294579	27942	137018	89329	x	40014
	2000	209453	39471	90978	53309	x	25226
	2010	242900	119817	78367	26094	6362	11929
	2019	221034	127453	60703	14698	6783	5848
	<b>2020</b>	<b>208865</b>	<b>113701</b>	<b>55548</b>	<b>13367</b>	<b>5740</b>	<b>5236</b>
<b>Wieś</b> .....	1980	314938	5440	80688	94885	x	133845
<b>Rural areas</b>	1990	257081	5907	82905	108877	x	59242
	2000	171023	10539	60430	71069	x	28804
	2010	172130	48271	69543	36264	6329	11552
	2019	155158	66114	59095	19147	5154	3907
	<b>2020</b>	<b>147675</b>	<b>61028</b>	<b>54864</b>	<b>17339</b>	<b>4419</b>	<b>3342</b>

W ODSETKACH IN PERCENTAGE

<b>OGÓŁEM</b> .....	1980	100,0	5,6	36,4	28,4	x	29,6
<b>TOTAL</b>	1990	100,0	6,1	39,9	35,9	x	18,0
	2000	100,0	13,1	39,8	32,7	x	14,2
	2010	100,0	40,5	35,6	15,0	3,1	5,7
	2019	100,0	51,5	31,8	9,0	3,2	2,6
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>49,0</b>	<b>31,0</b>	<b>8,6</b>	<b>2,8</b>	<b>2,4</b>
<b>Miasta</b> .....	1980	100,0	8,8	45,2	27,0	x	19,0
<b>Urban areas</b>	1990	100,0	9,5	46,5	30,3	x	13,6
	2000	100,0	18,8	43,4	25,5	x	12,0
	2010	100,0	49,3	32,3	10,7	2,6	4,9
	2019	100,0	57,7	27,5	6,6	3,1	2,6
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>54,4</b>	<b>26,6</b>	<b>6,4</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>
<b>Wieś</b> .....	1980	100,0	1,7	25,6	30,1	x	42,5
<b>Rural areas</b>	1990	100,0	2,3	32,2	42,4	x	23,0
	2000	100,0	6,2	35,3	41,6	x	16,8
	2010	100,0	28,0	40,4	21,1	3,7	6,7
	2019	100,0	42,6	38,1	12,3	3,3	2,5
	<b>2020</b>	<b>100,0</b>	<b>41,3</b>	<b>37,2</b>	<b>11,7</b>	<b>3,0</b>	<b>2,3</b>

a Urodzenia żywe i martwe. b W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

a Live and stillbirths. b Data on number of births by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 71 (95). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> MATKI I WOJEWÓDZTW W 2020 R.**  
 LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHER AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia matki					Education level of mother	
		wyższe higher	poli- cealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary	
<b>O G Ó Ł Ę M</b> <b>TOTAL</b>	<b>355309</b>	<b>174315</b>	<b>2867</b>	<b>107126</b>	<b>30527</b>	<b>10100</b>	<b>8503</b>	
Dolnośląskie .....	25713	10960	144	6546	1986	793	809	
Kujawsko-pomorskie .....	18013	7771	111	6184	2327	1067	476	
Lubelskie .....	18034	9609	145	5870	1281	475	312	
Lubuskie .....	8634	3440	57	3174	1087	444	305	
Łódzkie .....	20891	11004	155	6889	1504	498	620	
Małopolskie .....	35360	18476	254	10618	3001	545	388	
Mazowieckie .....	56719	33917	492	13816	2785	925	1086	
Opolskie .....	7951	3602	67	2379	918	216	224	
Podkarpackie .....	19580	9719	163	7046	1501	372	233	
Podlaskie .....	10557	6035	128	3258	620	276	208	
Pomorskie .....	24495	12075	209	7403	2813	918	733	
Śląskie .....	38151	18181	316	11917	3454	1149	1254	
Świętokrzyskie .....	9488	5025	142	3158	733	183	154	
Warmińsko-mazurskie .....	12108	4144	168	3753	1300	679	467	
Wielkopolskie .....	35885	15094	238	11608	4106	936	679	
Zachodniopomorskie .....	13730	5263	78	3507	1111	624	555	
<b>Miasta</b> <b>Urban areas</b>	<b>208135</b>	<b>113413</b>	<b>1686</b>	<b>53635</b>	<b>13288</b>	<b>5707</b>	<b>5187</b>	
Dolnośląskie .....	17403	7863	81	3960	1074	496	531	
Kujawsko-pomorskie .....	10097	4884	64	3161	1029	628	274	
Lubelskie .....	8266	5262	62	2081	338	207	128	
Lubuskie .....	5505	2453	38	1890	600	247	180	
Łódzkie .....	12554	7172	91	3647	712	323	470	
Małopolskie .....	16740	10427	104	3757	819	244	192	
Mazowieckie .....	37554	24793	332	7296	1119	496	627	
Opolskie .....	4081	1977	39	1159	348	133	118	

a W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

a Data on number of births by education level exclude cases in which education level is unknown.



TABL. 71 (95). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> MATKI I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (dok.)**  
 LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHER AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia matki Education level of mother					
		wyższe higher	poli- cealne post- -secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodowe basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawowe i niepełne podstawowe primary and incomplete primary
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>							
Podkarpackie .....	7596	4506	60	2169	406	137	77
Podlaskie .....	6790	4260	97	1822	309	167	110
Pomorskie .....	14507	8525	131	3694	1137	475	378
Śląskie .....	28547	13734	241	8551	2467	952	1134
Świętokrzyskie .....	3836	2333	65	1040	211	68	73
Warmińsko-mazurskie .....	6958	2778	104	1979	523	321	217
Wielkopolskie .....	18456	8435	123	5415	1626	488	402
Zachodniopomorskie .....	9245	4011	54	2014	570	325	276
<b>Wieś .....</b>	<b>147174</b>	<b>60902</b>	<b>1181</b>	<b>53491</b>	<b>17239</b>	<b>4393</b>	<b>3316</b>
<b>Rural areas</b>							
Dolnośląskie .....	8310	3097	63	2586	912	297	278
Kujawsko-pomorskie .....	7916	2887	47	3023	1298	439	202
Lubelskie .....	9768	4347	83	3789	943	268	184
Lubuskie .....	3129	987	19	1284	487	197	125
Łódzkie .....	8337	3832	64	3242	792	175	150
Małopolskie .....	18620	8049	150	6861	2182	301	196
Mazowieckie .....	19165	9124	160	6520	1666	429	459
Opolskie .....	3870	1625	28	1220	570	83	106
Podkarpackie .....	11984	5213	103	4877	1095	235	156
Podlaskie .....	3767	1775	31	1436	311	109	98
Pomorskie .....	9988	3550	78	3709	1676	443	355
Śląskie .....	9604	4447	75	3366	987	197	120
Świętokrzyskie .....	5652	2692	77	2118	522	115	81
Warmińsko-mazurskie .....	5150	1366	64	1774	777	358	250
Wielkopolskie .....	17429	6659	115	6193	2480	448	277
Zachodniopomorskie .....	4485	1252	24	1493	541	299	279

a W podziale według poziomu wykształcenia nie uwzględniono wykształcenia niestalonego.

a Data on number of births by education level exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 72 (96). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> MATKI**  
 LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHER IN 2020

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>355309</b>	<b>7118</b>	<b>42754</b>	<b>115366</b>	<b>117498</b>	<b>60082</b>	<b>11989</b>	<b>502</b>
Wyższe Higher .....	174315	—	5365	55923	71915	34817	6055	240
Policealne Post-secondary .....	2867	1	309	925	983	534	112	3
Średnie Secondary .....	107126	979	21664	38682	28251	14345	3088	117
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	30527	931	7516	8996	6401	5099	1502	82
Gimnazjalne Lower secondary .....	10100	3501	3368	2019	1207	5	—	—
Podstawowe Primary .....	8124	1182	2003	1763	1354	1372	435	15
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	379	100	66	87	68	43	15	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>3913</b>	<b>21478</b>	<b>63841</b>	<b>73028</b>	<b>37993</b>	<b>7567</b>	<b>315</b>
Wyższe Higher .....	113413	—	2860	33719	48246	24125	4288	175
Policealne Post-secondary .....	1686	—	153	524	598	340	70	1
Średnie Secondary .....	53635	472	10350	18818	14597	7605	1726	67
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	13288	428	3176	3709	2880	2363	698	34
Gimnazjalne Lower secondary .....	5707	1875	2013	1149	668	2	—	—
Podstawowe Primary .....	4942	790	1312	1115	766	728	223	8
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	245	70	43	49	47	28	8	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147174</b>	<b>3205</b>	<b>21276</b>	<b>51525</b>	<b>44470</b>	<b>22089</b>	<b>4422</b>	<b>187</b>
Wyższe Higher .....	60902	—	2505	22204	23669	10692	1767	65
Policealne Post-secondary .....	1181	1	156	401	385	194	42	2
Średnie Secondary .....	53491	507	11314	19864	13654	6740	1362	50
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	17239	503	4340	5287	3521	2736	804	48
Gimnazjalne Lower secondary .....	4393	1626	1355	870	539	3	—	—
Podstawowe Primary .....	3182	392	691	648	588	644	212	7
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	134	30	23	38	21	15	7	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

a Data by education level of mother exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 72 (96). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>a</sup> MATKI (dok.)**  
**LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL<sup>a</sup> OF MOTHER IN 2020 (cont.)**

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
w tym MAŁŻEŃSKIE <sup>b</sup> of which LEGITIMATE BIRTHS <sup>b</sup>								
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>261616</b>	<b>944</b>	<b>19802</b>	<b>88973</b>	<b>95909</b>	<b>46830</b>	<b>8782</b>	<b>376</b>
Wyższe Higher .....	148230	—	3667	48292	62645	28745	4691	190
Policealne Post-secondary .....	2121	1	150	711	784	392	80	3
Średnie Secondary .....	72563	209	10522	27729	21202	10634	2183	84
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	17996	155	3124	5717	4367	3524	1049	60
Gimnazjalne Lower secondary .....	2853	420	921	878	634	—	—	—
Podstawowe Primary .....	3204	118	553	782	740	756	249	6
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	122	6	19	36	29	23	9	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>146481</b>	<b>390</b>	<b>8231</b>	<b>46479</b>	<b>57548</b>	<b>28386</b>	<b>5227</b>	<b>220</b>
Wyższe Higher .....	93825	—	1760	28305	41071	19357	3197	135
Policealne Post-secondary .....	1173	—	60	371	460	234	47	1
Średnie Secondary .....	32245	72	4181	11888	9846	5107	1110	41
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	6519	57	1018	1924	1673	1416	410	21
Gimnazjalne Lower secondary .....	1304	171	433	405	295	—	—	—
Podstawowe Primary .....	1552	63	297	415	338	341	96	2
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	62	2	6	17	22	10	5	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>115135</b>	<b>554</b>	<b>11571</b>	<b>42494</b>	<b>38361</b>	<b>18444</b>	<b>3555</b>	<b>156</b>
Wyższe Higher .....	54405	—	1907	19987	21574	9388	1494	55
Policealne Post-secondary .....	948	1	90	340	324	158	33	2
Średnie Secondary .....	40318	137	6341	15841	11356	5527	1073	43
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	11477	98	2106	3793	2694	2108	639	39
Gimnazjalne Lower secondary .....	1549	249	488	473	339	—	—	—
Podstawowe Primary .....	1652	55	256	367	402	415	153	4
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	60	4	13	19	7	13	4	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego. b Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17.

a Data by education level of mother exclude cases in which education level is unknown. b See notes to part II, items 15 and 17.

TABL. 73 (97). **URODZENIA<sup>a</sup> W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI<sup>b</sup>**  
**BIRTHS<sup>a</sup> BY ORDER AND EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF MOTHERS IN 2020**

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								Prze- ciężna kolej- ność uro- dzenia Average birth order
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over	
<b>URODZENIA BIRTHS</b>										
<b>OGÓŁEM TOTAL ....</b>	<b>356540</b>	<b>157492</b>	<b>124490</b>	<b>52278</b>	<b>15367</b>	<b>4711</b>	<b>1237</b>	<b>489</b>	<b>392</b>	<b>1,9</b>
Wyższe Higher .....	174729	80130	65757	22851	4660	1013	209	65	35	1,8
Policealne Post-secondary	2879	1300	938	461	130	40	9	1	—	1,9
Średnie Secondary .....	107533	45575	37851	17123	5142	1388	278	92	71	1,9
Zasadnicze zawodowe ..... Basic vocational	30706	10043	9559	6352	2981	1138	364	143	122	2,3
Gimnazjalne ..... Lower secondary	10159	5026	2580	1442	695	279	88	30	16	1,9
Podstawowe Primary .....	8195	2356	1986	1597	1081	643	256	140	133	2,7
Niepełne podstawowe ..... Incomplete primary	383	150	78	72	40	23	7	6	7	2,5
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>208865</b>	<b>97847</b>	<b>72387</b>	<b>27273</b>	<b>7738</b>	<b>2398</b>	<b>669</b>	<b>275</b>	<b>211</b>	<b>1,8</b>
Wyższe Higher .....	113701	54863	42173	13323	2608	539	120	38	29	1,7
Policealne Post-secondary	1692	824	534	249	64	16	4	1	—	1,8
Średnie Secondary .....	53856	24086	18900	7686	2337	634	132	45	28	1,8
Zasadnicze zawodowe ..... Basic vocational	13367	4328	4111	2746	1332	539	171	77	60	2,3
Gimnazjalne ..... Lower secondary	5740	2816	1494	804	375	159	60	21	8	1,9
Podstawowe Primary .....	4989	1521	1236	928	605	384	156	80	78	2,7
Niepełne podstawowe ..... Incomplete primary	247	98	53	41	26	15	6	4	4	2,5
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>147675</b>	<b>59645</b>	<b>52103</b>	<b>25005</b>	<b>7629</b>	<b>2313</b>	<b>568</b>	<b>214</b>	<b>181</b>	<b>2,0</b>
Wyższe Higher .....	61028	25267	23584	9528	2052	474	89	27	6	1,8
Policealne Post-secondary	1187	476	404	212	66	24	5	—	—	2,0
Średnie Secondary .....	53677	21489	18951	9437	2805	754	146	47	43	1,9
Zasadnicze zawodowe ..... Basic vocational	17339	5715	5448	3606	1649	599	193	66	62	2,3
Gimnazjalne ..... Lower secondary	4419	2210	1086	638	320	120	28	9	8	1,9
Podstawowe Primary .....	3206	835	750	669	476	259	100	60	55	2,8
Niepełne podstawowe ..... Incomplete primary	136	52	25	31	14	8	1	2	3	2,5

a Żywe i martwe. b W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o niustalonej kolejności urodzenia oraz niustalonego wykształcenia matki.

a Live births and stillbirths. b Data by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and education level are unknown.

TABL. 73 (97). **URODZENIA<sup>a</sup> W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI<sup>b</sup> (dok.)**  
**BIRTHS<sup>a</sup> BY ORDER AND EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF MOTHERS IN 2020 (cont.)**

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								Prze- ciężna kolej- ność uro- dzenia Average birth order
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over	
w tym URODZENIA ŻYWE of which LIVE BIRTHS										
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> ....	<b>355309</b>	<b>156965</b>	<b>124135</b>	<b>52076</b>	<b>15282</b>	<b>4675</b>	<b>1221</b>	<b>484</b>	<b>389</b>	<b>1,9</b>
Wyższe Higher .....	174315	79929	65626	22796	4641	1010	205	65	35	1,8
Policealne Post-secondary	2867	1295	936	459	127	40	9	1	—	1,9
Średnie Secondary .....	107126	45409	37712	17053	5122	1378	277	92	70	1,9
Zasadnicze zawodowe .....	30527	9991	9511	6314	2957	1127	361	142	121	2,3
Basic vocational										
Gimnazjalne .....	10100	4999	2570	1429	692	275	88	28	16	1,9
Lower secondary										
Podstawowe Primary .....	8124	2331	1976	1582	1074	638	249	139	132	2,7
Niepełne podstawowe .....	379	148	78	72	39	23	7	5	7	2,5
Incomplete primary										
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>97529</b>	<b>72166</b>	<b>27157</b>	<b>7695</b>	<b>2381</b>	<b>659</b>	<b>272</b>	<b>211</b>	<b>1,8</b>
Wyższe Higher .....	113413	54723	42075	13288	2599	537	117	38	29	1,7
Policealne Post-secondary	1686	821	533	248	63	16	4	1	—	1,8
Średnie Secondary .....	53635	23999	18821	7644	2328	630	132	45	28	1,8
Zasadnicze zawodowe .....	13288	4304	4088	2729	1323	536	169	77	60	2,3
Basic vocational										
Gimnazjalne .....	5707	2801	1489	796	373	158	60	19	8	1,9
Lower secondary										
Podstawowe Primary .....	4942	1503	1232	918	599	380	151	80	78	2,7
Niepełne podstawowe .....	245	98	53	41	25	15	6	3	4	2,4
Incomplete primary										
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147174</b>	<b>59436</b>	<b>51969</b>	<b>24919</b>	<b>7587</b>	<b>2294</b>	<b>562</b>	<b>212</b>	<b>178</b>	<b>2,0</b>
Wyższe Higher .....	60902	25206	23551	9508	2042	473	88	27	6	1,8
Policealne Post-secondary	1181	474	403	211	64	24	5	—	—	2,0
Średnie Secondary .....	53491	21410	18891	9409	2794	748	145	47	42	1,9
Zasadnicze zawodowe .....	17239	5687	5423	3585	1634	591	192	65	61	2,3
Basic vocational										
Gimnazjalne .....	4393	2198	1081	633	319	117	28	9	8	1,9
Lower secondary										
Podstawowe Primary .....	3182	828	744	664	475	258	98	59	54	2,8
Niepełne podstawowe .....	134	50	25	31	14	8	1	2	3	2,5
Incomplete primary										

<sup>a</sup> Żywe i martwe. <sup>b</sup> W podziale według kolejności urodzenia dziecka oraz wykształcenia matki nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonego wykształcenia matki.

<sup>a</sup> Live births and stillbirths. <sup>b</sup> Data on the number of births by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and education level are unknown.

TABL. 74 (98). **WIEK ŚRODKOWY MATEK<sup>a</sup> WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI<sup>b</sup>**  
 MEDIAN AGE OF MOTHERS<sup>a</sup> BY BIRTH ORDER AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER<sup>b</sup>

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order							
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over
<b>OGÓŁEM</b> ..... 1990	25,8	22,7	26,2	29,5	31,5	33,0	34,1	35,2	36,8
<b>TOTAL</b> ..... 2000	26,1	23,7	27,1	30,3	32,6	34,1	35,1	35,9	37,5
..... 2010	28,6	26,6	30,1	32,5	33,9	35,3	36,0	37,1	38,5
..... 2019	30,3	28,2	31,2	33,1	34,5	35,4	36,2	37	38,3
..... <b>2020</b>	<b>30,5</b>	<b>28,5</b>	<b>31,2</b>	<b>33,3</b>	<b>34,7</b>	<b>35,4</b>	<b>36,4</b>	<b>36,9</b>	<b>38,7</b>
Wyższe Higher ..... 2020	31,6	29,9	32,3	34,4	36,0	37,2	38,6	38,1	41,4
Policealne Post-secondary ..... 2020	30,9	28,9	31,5	33,7	35,1	35,8	36,4	38,5	—
Średnie Secondary ..... 2020	29,0	26,5	29,6	32,5	34,4	35,3	36,3	37,3	39,1
Zasadnicze zawodowe ..... 2020	28,7	24,6	28,1	31,8	34,2	35,6	36,5	36,8	38,5
Basic vocational									
Gimnazjalne Lower secondary..	21,9	19,4	23,5	26,5	28,7	30,1	31,0	32,1	32,0
Podstawowe Primary ..... 2020	27,4	20,6	25,5	29,6	32,8	34,2	35,9	37,0	38,6
Niepełne podstawowe ..... 2020	26,0	19,0	26,7	28,3	31,9	33,5	35,5	34,5	38,5
Incomplete primary									
<b>Miasta</b> ..... 1990	26,2	23,0	27,1	30,7	32,6	33,8	34,7	35,5	36,7
<b>Urban areas</b> ..... 2000	26,4	24,2	27,9	31,4	33,7	34,9	35,6	36,1	37,9
..... 2010	29,1	27,3	30,8	33,1	34,1	35,1	36,0	36,7	38,1
..... 2019	30,8	28,9	31,8	33,5	34,6	35,4	35,7	36,7	38,4
..... <b>2020</b>	<b>30,9</b>	<b>29,2</b>	<b>31,8</b>	<b>33,7</b>	<b>34,9</b>	<b>35,1</b>	<b>35,9</b>	<b>36,7</b>	<b>38,8</b>
Wyższe Higher ..... 2020	31,9	30,3	32,7	34,7	36,4	37,5	38,5	39,0	41,9
Policealne Post-secondary ..... 2020	31,4	29,5	32,1	34,2	35,8	35,3	35,0	38,5	—
Średnie Secondary ..... 2020	29,3	26,9	30,0	32,7	34,7	35,0	36,1	37,2	39,3
Zasadnicze zawodowe ..... 2020	29,0	24,7	28,5	32,1	34,3	35,0	36,0	36,3	38,2
Basic vocational									
Gimnazjalne Lower secondary..	22,0	19,6	23,4	26,5	28,3	30,0	30,2	32,1	32,0
Podstawowe Primary ..... 2020	26,5	20,5	25,2	28,7	31,5	33,4	35,4	37,0	38,6
Niepełne podstawowe ..... 2020	25,6	18,8	26,2	28,4	32,8	32,5	29,0	34,5	34,0
Incomplete primary									
<b>Wieś</b> ..... 1990	25,4	22,3	25,2	28,3	30,8	32,6	33,8	35,0	36,8
<b>Rural areas</b> ..... 2000	25,9	23,1	26,3	29,4	32,0	33,7	34,9	35,8	37,4
..... 2010	27,7	25,5	28,9	31,8	33,7	35,3	36,1	37,2	38,7
..... 2019	29,6	27,1	30,2	32,5	34,4	35,4	36,8	37,3	38,2
..... <b>2020</b>	<b>29,8</b>	<b>27,4</b>	<b>30,3</b>	<b>32,8</b>	<b>34,4</b>	<b>35,7</b>	<b>37,0</b>	<b>37,2</b>	<b>38,5</b>
Wyższe Higher ..... 2020	31,0	29,0	31,6	33,9	35,5	37,0	38,7	37,8	38,0
Policealne Post-secondary ..... 2020	30,4	28,0	30,7	33,4	34,3	36,3	36,8	—	—
Średnie Secondary ..... 2020	28,7	26,1	29,1	32,3	34,2	35,5	37,1	37,3	39,0
Zasadnicze zawodowe ..... 2020	28,5	24,5	27,9	31,7	34,2	36,0	36,8	37,3	38,8
Basic vocational									
Gimnazjalne Lower secondary..	21,8	19,2	23,5	26,5	29,0	30,5	32,0	32,3	32,0
Podstawowe Primary ..... 2020	29,0	20,9	25,9	30,8	34,5	35,5	36,4	37,1	38,6
Niepełne podstawowe ..... 2020	26,6	19,7	27,3	28,2	29,5	35,0	36,5	28,0	40,5
Incomplete primary									

a Mediana wieku (wiek środkowy) matek jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa matek już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła. b Urodzenia żywe, w dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonym wykształceniu matki.

a Median age of mothers is a parameter determining the exact age, which half of mothers has already exceeded and second half has not reached yet. b Live births, data by birth order and education level of mother exclude cases in which order of birth and education level are unknown.

TABL. 75 (99). **URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>b</sup> RODZICÓW W 2020 R.**  
 LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE<sup>a</sup>  
 BY EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF PARENTS IN 2020

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wykształcenie ojca Education level of father					podstawo- we i niepełne podstawo- we primary and incomplete primary
		wyższe higher	poli- cealne post- -second- ary	średnie second- ary	zasadni- cze za- wodowe basic vocation- al	gimnaz- jalne lower second- ary	
<b>URODZENIA MAŁŻEŃSKIE LEGITIMATE BIRTHS</b>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>261616</b>	<b>97633</b>	<b>1301</b>	<b>87478</b>	<b>36414</b>	<b>2595</b>	<b>5182</b>
Wyższe Higher .....	148230	86557	640	40127	8309	311	775
Policealne Post-secondary .....	2121	533	396	631	359	30	62
Średnie Secondary .....	72563	9457	204	40760	15385	978	1901
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	17996	752	42	4713	10048	503	1086
Gimnazjalne Lower secondary .....	2853	54	12	575	1094	682	246
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	3326	69	3	582	1190	88	1094
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>146481</b>	<b>67157</b>	<b>802</b>	<b>41838</b>	<b>12981</b>	<b>1171</b>	<b>2192</b>
Wyższe Higher .....	93825	60753	428	20849	3156	143	359
Policealne Post-secondary .....	1173	382	239	314	138	16	21
Średnie Secondary .....	32245	5456	112	18310	5260	425	757
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	6519	351	16	1759	3456	182	404
Gimnazjalne Lower secondary .....	1304	28	5	277	435	348	99
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	1614	32	1	281	529	56	540
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>115135</b>	<b>30476</b>	<b>499</b>	<b>45640</b>	<b>23433</b>	<b>1424</b>	<b>2990</b>
Wyższe Higher .....	54405	25804	212	19278	5153	168	416
Policealne Post-secondary .....	948	151	157	317	221	14	41
Średnie Secondary .....	40318	4001	92	22450	10125	553	1144
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	11477	401	26	2954	6592	321	682
Gimnazjalne Lower secondary .....	1549	26	7	298	659	334	147
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	1712	37	2	301	661	32	554
<b>URODZENIA POZAMAŁŻEŃSKIE ILLEGITIMATE BIRTHS</b>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>93693</b>	<b>14866</b>	<b>339</b>	<b>27380</b>	<b>16676</b>	<b>3350</b>	<b>3964</b>
Wyższe Higher .....	26085	11658	122	7277	1775	144	272
Policealne Post-secondary .....	746	108	95	221	132	23	19
Średnie Secondary .....	34563	2631	79	16187	6386	964	1256
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	12531	279	28	2218	5635	609	785
Gimnazjalne Lower secondary .....	7247	57	8	910	1651	1418	405
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	5177	61	7	516	1065	189	1208
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>61654</b>	<b>11720</b>	<b>247</b>	<b>17614</b>	<b>8974</b>	<b>1956</b>	<b>2463</b>
Wyższe Higher .....	19588	9443	91	5089	1075	86	175
Policealne Post-secondary .....	513	84	72	147	82	19	13
Średnie Secondary .....	21390	1888	53	10233	3338	546	752
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	6769	160	19	1217	2900	308	441
Gimnazjalne Lower secondary .....	4403	40	7	530	908	870	238
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	3573	44	5	363	648	126	831

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. <sup>b</sup> W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 15 and 17. <sup>b</sup> Data by education level of parents exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 75 (99). **URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA<sup>b</sup> RODZICÓW W 2020 R. (dok.)**  
 LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE<sup>a</sup>  
 BY EDUCATION LEVEL<sup>b</sup> OF PARENTS IN 2020 (cont.)

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wykształcenie ojca Education level of father					podstawo- we i niepełne podstawo- we primary and incomplete primary
		wyższe higher	poli- cealne post- -second- ary	średnie second- ary	zasadni- cze za- wodowe basic vocation- al	gimna- zjalne lower second- ary	
<b>URODZENIA POZAMAŁŻEŃSKIE (dok.) ILLEGITIMATE BIRTHS (cont.)</b>							
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>32039</b>	<b>3146</b>	<b>92</b>	<b>9766</b>	<b>7702</b>	<b>1394</b>	<b>1501</b>
Wyższe Higher .....	6497	2215	31	2188	700	58	97
Policealne Post-secondary .....	233	24	23	74	50	4	6
Średnie Secondary .....	13173	743	26	5954	3048	418	504
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	5762	119	9	1001	2735	301	344
Gimnazjalne Lower secondary .....	2844	17	1	380	743	548	167
Podstawowe i niepełne podstawowe Primary and incomplete primary	1604	17	2	153	417	63	377

<sup>a</sup> Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. <sup>b</sup> W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

<sup>a</sup> See notes to part II, items 15 and 17. <sup>b</sup> Data by education level of parents exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 76 (100). **PLÓDNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI**  
 FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified									Współczynniki Rates					
		w tys. in thou- sands	na 1000 ludności per 1000 popula- tion	15—49 lat									dziet- ności total fertility	reprodukcji reproduction		dyna- mi- ki de- mogra- ficznej demo- graphic dynam- ics
				15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49 lat	brutto gross	netto net				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>1980</b>	<b>695,8</b>	<b>16,9</b>	<b>76</b>	<b>33</b>	<b>180</b>	<b>136</b>	<b>69</b>	<b>29</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2,276</b>	<b>1,108</b>	<b>1,073</b>	<b>1,970</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>1990</b>	<b>547,7</b>	<b>14,3</b>	<b>58</b>	<b>34</b>	<b>158</b>	<b>115</b>	<b>59</b>	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1,991</b>	<b>0,968</b>	<b>0,934</b>	<b>1,405</b>	
	<b>2000</b>	<b>378,3</b>	<b>9,9</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>83</b>	<b>95</b>	<b>52</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1,367</b>	<b>0,663</b>	<b>0,653</b>	<b>1,028</b>	
	<b>2010</b>	<b>413,3</b>	<b>10,7</b>	<b>43</b>	<b>15</b>	<b>56</b>	<b>95</b>	<b>74</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1,376</b>	<b>0,662</b>	<b>0,656</b>	<b>1,092</b>	
	<b>2019</b>	<b>375,0</b>	<b>9,8</b>	<b>42</b>	<b>9</b>	<b>47</b>	<b>97</b>	<b>85</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1,419</b>	<b>0,690</b>	<b>0,684</b>	<b>0,915</b>	
	<b>2020</b>	<b>355,3</b>	<b>9,3</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>44</b>	<b>96</b>	<b>83</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1,378</b>	<b>0,671</b>	<b>0,665</b>	<b>0,744</b>	
<b>Miasta</b> .....	<b>1980</b>	<b>383,4</b>	<b>18,4</b>	<b>66</b>	<b>28</b>	<b>151</b>	<b>121</b>	<b>59</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1,928</b>	<b>0,939</b>	<b>0,910</b>	<b>1,994</b>	
<b>Urban areas</b>	<b>1990</b>	<b>292,5</b>	<b>12,4</b>	<b>47</b>	<b>29</b>	<b>128</b>	<b>105</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1,721</b>	<b>0,836</b>	<b>0,779</b>	<b>1,308</b>	
	<b>2000</b>	<b>208,3</b>	<b>8,8</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>68</b>	<b>86</b>	<b>48</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1,201</b>	<b>0,581</b>	<b>0,572</b>	<b>0,955</b>	
	<b>2010</b>	<b>241,9</b>	<b>10,3</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>45</b>	<b>88</b>	<b>75</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1,292</b>	<b>0,623</b>	<b>0,617</b>	<b>1,064</b>	
	<b>2019</b>	<b>220,3</b>	<b>9,6</b>	<b>41</b>	<b>9</b>	<b>44</b>	<b>96</b>	<b>86</b>	<b>39</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1,407</b>	<b>0,683</b>	<b>0,677</b>	<b>0,870</b>	
	<b>2020</b>	<b>208,1</b>	<b>9,0</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>41</b>	<b>96</b>	<b>84</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1,375</b>	<b>0,670</b>	<b>0,664</b>	<b>0,705</b>	
<b>Wieś</b> .....	<b>1980</b>	<b>312,4</b>	<b>21,1</b>	<b>94</b>	<b>40</b>	<b>229</b>	<b>167</b>	<b>90</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>2,908</b>	<b>1,416</b>	<b>1,368</b>	<b>1,959</b>	
<b>Rural areas</b>	<b>1990</b>	<b>255,2</b>	<b>17,5</b>	<b>80</b>	<b>42</b>	<b>207</b>	<b>144</b>	<b>78</b>	<b>35</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>2,576</b>	<b>1,253</b>	<b>1,209</b>	<b>1,536</b>	
	<b>2000</b>	<b>170,0</b>	<b>11,6</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>110</b>	<b>109</b>	<b>57</b>	<b>26</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>1,652</b>	<b>0,805</b>	<b>0,792</b>	<b>1,135</b>	
	<b>2010</b>	<b>171,4</b>	<b>11,4</b>	<b>46</b>	<b>17</b>	<b>72</b>	<b>106</b>	<b>71</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1,505</b>	<b>0,722</b>	<b>0,715</b>	<b>1,135</b>	
	<b>2019</b>	<b>154,7</b>	<b>10,1</b>	<b>42</b>	<b>9</b>	<b>50</b>	<b>99</b>	<b>83</b>	<b>37</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1,427</b>	<b>0,695</b>	<b>0,689</b>	<b>0,988</b>	
	<b>2020</b>	<b>147,2</b>	<b>9,6</b>	<b>41</b>	<b>8</b>	<b>46</b>	<b>95</b>	<b>81</b>	<b>37</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1,377</b>	<b>0,67</b>	<b>0,664</b>	<b>0,809</b>	



TABL. 77 (101). **PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2020 R. WEDŁUG WO**  
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2020**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia żywe Live births		Płodność — urodzenia Fertility — live births			
		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	15—49 lat	15—19	20—24	25—29
1	<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>355309</b>	<b>9,3</b>	<b>39,9</b>	<b>8,1</b>	<b>43,7</b>	<b>95,6</b>
2	Dolnośląskie .....	25713	8,9	38,3	10,1	44,1	90,3
3	Kujawsko-pomorskie .....	18013	8,7	37,4	10,1	49,5	89,2
4	Lubelskie .....	18034	8,6	37,5	8,0	36,2	84,7
5	Lubuskie .....	8634	8,5	36,8	10,9	52,3	86,7
6	Łódzkie .....	20891	8,5	38,1	6,5	41,4	94,6
7	Małopolskie .....	35360	10,4	43,4	5,6	39,5	104,7
8	Mazowieckie .....	56719	10,4	44,3	6,1	40,1	105,7
9	Opolskie .....	7951	8,1	35,4	8,5	38,5	89,7
10	Podkarpackie .....	19580	9,2	38,8	6,0	36,0	89,8
11	Podlaskie .....	10557	9,0	39,2	6,4	38,6	89,3
12	Pomorskie .....	24495	10,4	44,1	11,6	56,5	105,6
13	Śląskie .....	38151	8,5	37,6	8,6	43,2	94,2
14	Świętokrzyskie .....	9488	7,7	34,4	5,8	35,5	82,8
15	Warmińsko-mazurskie .....	12108	8,5	36,7	11,5	49,3	81,5
16	Wielkopolskie .....	35885	10,3	43,4	8,5	52,6	107,7
17	Zachodniopomorskie .....	13730	8,1	35,3	10,7	47,1	83,6
18	<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>9,0</b>	<b>39,5</b>	<b>8,1</b>	<b>41,3</b>	<b>95,8</b>
19	Dolnośląskie .....	17403	8,8	38,5	9,8	43,6	92,4
20	Kujawsko-pomorskie .....	10097	8,3	36,4	10,0	46,5	89,7
21	Lubelskie .....	8266	8,5	37,1	7,2	32,9	88,7
22	Lubuskie .....	5505	8,4	36,7	10,8	49,3	90,5
23	Łódzkie .....	12554	8,2	37,3	6,9	39,3	92,4
24	Małopolskie .....	16740	10,2	43,2	5,5	34,8	102,4
25	Mazowieckie .....	37554	10,7	45,2	5,6	37,7	109,1
26	Opolskie .....	4081	7,8	34,9	9,1	38,0	90,0
27	Podkarpackie .....	7596	8,6	37,1	5,7	30,2	87,8
28	Podlaskie .....	6790	9,5	40,7	6,1	37,8	95,8
29	Pomorskie .....	14507	9,8	42,1	10,2	47,8	101,8
30	Śląskie .....	28547	8,3	37,2	9,5	43,1	92,4
31	Świętokrzyskie .....	3836	6,9	31,5	5,6	30,1	74,2
32	Warmińsko-mazurskie .....	6958	8,3	36,1	10,2	46,1	86,0
33	Wielkopolskie .....	18456	9,8	42,5	8,9	49,5	104,9
34	Zachodniopomorskie .....	9245	8,0	35,2	8,9	43,4	87,3
35	<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147174</b>	<b>9,6</b>	<b>40,5</b>	<b>8,2</b>	<b>46,5</b>	<b>95,2</b>
36	Dolnośląskie .....	8310	9,0	37,9	10,5	45,1	86,4
37	Kujawsko-pomorskie .....	7916	9,3	38,8	10,3	52,9	88,6
38	Lubelskie .....	9768	8,7	37,8	8,6	38,3	81,8
39	Lubuskie .....	3129	8,8	37,1	11,0	56,8	80,9
40	Łódzkie .....	8337	9,1	39,5	5,9	44,1	97,5
41	Małopolskie .....	18620	10,5	43,5	5,6	42,6	106,4
42	Mazowieckie .....	19165	9,9	42,6	7,0	43,2	100,9
43	Opolskie .....	3870	8,4	35,9	7,9	38,9	89,4
44	Podkarpackie .....	11984	9,6	40,0	6,3	39,2	91,0
45	Podlaskie .....	3767	8,2	36,7	6,9	39,5	80,0
46	Pomorskie .....	9988	11,6	47,4	13,3	67,5	111,0
47	Śląskie .....	9604	9,1	38,9	6,0	43,6	99,1
48	Świętokrzyskie .....	5652	8,4	36,7	5,9	39,0	88,6
49	Warmińsko-mazurskie .....	5150	8,9	37,6	13,2	52,8	76,4
50	Wielkopolskie .....	17429	10,8	44,5	8,1	55,4	110,5
51	Zachodniopomorskie .....	4485	8,4	35,5	14,3	53,6	77,0

## JEWÓDZTW

żywe na 1000 kobiet w wieku per 1000 women at age specified				Współczynniki Rates				Lp. No.
				dzietności total fertility	reprodukcji reproduction		dynamiki demograficznej demographic dynamics	
30—34	35—39	40—44	45—49 lat		brutto gross	netto net		
<b>83,2</b>	<b>37,7</b>	<b>7,9</b>	<b>0,4</b>	<b>1,378</b>	<b>0,671</b>	<b>0,665</b>	<b>0,744</b>	1
79,3	36,0	7,4	0,3	1,333	0,655	0,650	0,684	2
73,5	32,8	6,7	0,4	1,308	0,637	0,633	0,707	3
80,1	37,7	8,4	0,3	1,271	0,615	0,609	0,662	4
70,8	33,1	7,2	0,3	1,306	0,639	0,635	0,684	5
82,9	35,6	7,2	0,3	1,339	0,654	0,648	0,583	6
89,2	42,8	9,2	0,5	1,449	0,703	0,698	0,911	7
98,7	45,8	9,8	0,6	1,529	0,745	0,739	0,840	8
70,6	31,7	6,3	0,4	1,225	0,594	0,590	0,625	9
82,5	37,9	8,2	0,3	1,296	0,631	0,626	0,811	10
83,5	37,5	7,6	0,3	1,307	0,635	0,629	0,722	11
86,9	38,1	8,2	0,4	1,531	0,743	0,737	0,954	12
78,4	33,9	7,0	0,4	1,324	0,648	0,642	0,635	13
72,3	32,9	6,9	0,4	1,177	0,570	0,565	0,548	14
72,7	32,9	7,3	0,2	1,274	0,619	0,613	0,723	15
87,7	38,0	7,6	0,3	1,507	0,732	0,726	0,897	16
69,7	32,5	7,0	0,3	1,254	0,610	0,604	0,653	17
<b>84,4</b>	<b>37,9</b>	<b>8,1</b>	<b>0,4</b>	<b>1,375</b>	<b>0,670</b>	<b>0,664</b>	<b>0,705</b>	18
78,9	36,4	7,3	0,3	1,338	0,661	0,655	0,649	19
73,2	32,0	6,6	0,4	1,288	0,623	0,618	0,617	20
80,0	38,2	8,4	0,3	1,271	0,607	0,601	0,700	21
73,2	32,8	7,2	0,2	1,319	0,647	0,642	0,653	22
83,8	36,1	7,0	0,3	1,327	0,649	0,644	0,544	23
91,7	44,3	9,5	0,5	1,432	0,691	0,686	0,846	24
102,4	47,6	10,4	0,7	1,560	0,763	0,756	0,868	25
71,6	31,1	6,2	0,6	1,231	0,605	0,601	0,611	26
82,0	36,0	8,3	0,4	1,242	0,605	0,599	0,773	27
87,4	38,2	7,9	0,2	1,356	0,660	0,654	0,849	28
88,2	37,6	8,1	0,4	1,465	0,714	0,708	0,819	29
78,1	33,6	7,0	0,4	1,318	0,643	0,637	0,606	30
71,3	31,9	6,3	0,5	1,092	0,526	0,520	0,478	31
73,5	33,0	7,1	0,2	1,278	0,616	0,611	0,680	32
88,3	37,8	7,9	0,3	1,484	0,721	0,716	0,796	33
72,0	33,2	7,6	0,3	1,264	0,622	0,616	0,613	34
<b>81,2</b>	<b>37,2</b>	<b>7,7</b>	<b>0,4</b>	<b>1,377</b>	<b>0,670</b>	<b>0,664</b>	<b>0,809</b>	35
80,0	35,1	7,7	0,2	1,322	0,644	0,639	0,771	36
74,0	34,1	6,8	0,3	1,332	0,656	0,651	0,870	37
80,2	37,2	8,4	0,3	1,269	0,620	0,615	0,633	38
66,4	33,9	7,3	0,5	1,281	0,626	0,622	0,745	39
81,3	34,7	7,5	0,3	1,351	0,659	0,652	0,655	40
86,6	41,1	8,8	0,5	1,453	0,707	0,702	0,979	41
90,7	41,7	8,5	0,5	1,458	0,707	0,700	0,790	42
69,5	32,5	6,3	0,3	1,218	0,583	0,578	0,641	43
82,8	39,4	8,1	0,3	1,329	0,647	0,642	0,837	44
76,0	36,1	7,1	0,5	1,228	0,594	0,589	0,569	45
84,5	39,0	8,3	0,5	1,617	0,779	0,773	1,255	46
79,3	34,8	6,9	0,2	1,345	0,662	0,656	0,743	47
73,2	33,8	7,4	0,4	1,235	0,600	0,595	0,609	48
71,4	32,7	7,7	0,3	1,269	0,623	0,617	0,790	49
86,9	38,4	7,1	0,3	1,529	0,741	0,736	1,035	50
64,6	30,9	5,7	0,3	1,228	0,582	0,577	0,753	51

TABL. 78 (102). **PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKUCJI LUDNOŚCI  
W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**  
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION  
IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND MORE IN 2020

MIASTA TOWNS	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified								Współczynniki Rates		
	15—49 lat	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49 lat	dzięt- ności total ferti- lity	repro- dukcji brutto gross repro- duction	dynamiki demogra- ficznej demogra- phic dynamics
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>41,8</b>	<b>6,8</b>	<b>37,3</b>	<b>102,7</b>	<b>90,0</b>	<b>41,1</b>	<b>8,8</b>	<b>0,5</b>	<b>1,428</b>	<b>0,694</b>	<b>0,752</b>
<b>TOTAL</b>											
M.st. Warszawa .....	47,3	3,6	34,1	110,4	106,6	51,1	11,8	0,8	1,578	0,770	0,932
Capital City											
Białystok .....	45,0	5,4	36,7	109,6	94,1	43,0	8,7	0,3	1,474	0,701	1,029
Bielsko-Biała .....	40,2	8,4	45,1	98,0	86,1	40,9	9,6	0,5	1,440	0,695	0,714
Bydgoszcz .....	35,8	6,9	37,8	87,4	75,6	33,2	6,9	0,7	1,238	0,596	0,603
Bytom .....	34,1	13,9	52,5	84,6	57,5	27,6	7,2	0,5	1,217	0,611	0,481
Chorzów .....	35,3	14,7	45,7	79,9	71,0	34,3	7,2	0,5	1,264	0,633	0,523
Częstochowa .....	33,3	5,5	32,9	85,3	82,2	31,5	6,0	0,4	1,217	0,578	0,471
Dąbrowa Górnicza .....	33,2	6,4	34,8	86,5	73,9	33,6	8,6	0,5	1,227	0,595	0,507
Elbląg .....	32,0	11,7	44,1	78,1	62,2	29,3	7,8	0,5	1,165	0,560	0,566
Gdańsk .....	47,8	5,6	42,9	116,0	101,9	43,4	9,4	0,3	1,586	0,770	0,936
Gdynia .....	35,1	5,4	27,8	79,7	86,9	36,0	6,6	0,5	1,208	0,586	0,690
Gliwice .....	40,3	7,4	40,3	97,6	90,1	40,9	7,7	0,3	1,433	0,696	0,649
Gorzów Wielkopolski .....	37,4	12,4	43,8	104,6	77,6	32,9	5,6	—	1,398	0,704	0,651
Katowice .....	39,8	9,0	38,8	95,4	84,4	35,6	7,3	0,2	1,347	0,671	0,584
Kielce .....	35,7	6,1	30,0	84,7	75,8	36,1	8,2	0,5	1,188	0,579	0,585
Koszalin .....	38,1	9,0	51,8	102,3	70,5	35,5	7,4	0,3	1,383	0,701	0,676
Kraków .....	47,3	4,7	30,5	112,3	97,4	47,6	10,5	0,6	1,499	0,728	0,993
Lublin .....	42,1	6,7	36,4	108,2	84,3	40,7	9,5	0,6	1,421	0,677	0,801
Łódź .....	38,7	7,9	34,5	98,5	89,5	36,9	7,7	0,3	1,374	0,655	0,522
Olsztyn .....	37,6	7,5	33,2	99,8	81,0	37,3	6,7	—	1,324	0,628	0,871
Opole .....	44,0	5,9	40,6	137,7	94,2	36,2	8,5	1,3	1,634	0,807	0,877
Płock .....	35,7	9,9	37,3	90,4	83,2	35,6	6,0	0,5	1,316	0,659	0,580
Poznań .....	46,0	6,6	42,6	112,1	92,2	44,2	9,6	0,4	1,534	0,736	0,880
Radom .....	37,4	8,3	36,8	91,2	81,7	35,7	7,8	0,6	1,309	0,651	0,613
Ruda Śląska .....	39,6	13,7	45,0	99,3	78,7	32,8	6,5	0,4	1,379	0,678	0,642
Rybnik .....	39,8	7,7	47,6	98,9	84,4	31,9	7,8	0,2	1,390	0,655	0,750
Rzeszów .....	45,1	2,9	27,8	110,6	93,5	45,1	9,8	0,5	1,434	0,693	1,127
Sosnowiec .....	32,0	9,5	33,3	85,8	69,7	32,2	6,1	0,2	1,179	0,602	0,470
Szczecin .....	37,9	6,0	34,7	104,4	82,2	37,8	9,1	0,5	1,376	0,678	0,655
Tarnów .....	35,7	5,8	28,8	83,2	84,1	39,4	6,3	0,5	1,242	0,571	0,621
Toruń .....	39,7	7,5	32,8	115,0	81,6	36,6	7,1	0,3	1,404	0,688	0,776
Tychy .....	36,4	5,5	35,3	98,1	76,6	33,0	7,9	0,8	1,278	0,606	0,676
Wałbrzych .....	32,9	18,0	57,9	70,4	60,1	30,6	5,7	—	1,218	0,586	0,415
Włocławek .....	32,6	7,7	45,8	90,2	65,4	28,6	5,0	0,3	1,215	0,588	0,495
Wrocław .....	46,8	4,9	38,4	115,6	95,0	43,7	8,1	0,5	1,517	0,746	0,921
Zabrze .....	35,4	21,5	48,1	86,6	66,3	27,9	4,7	0,3	1,273	0,627	0,661
Zielona Góra .....	37,7	5,8	38,0	105,9	83,8	34,6	8,8	0,2	1,383	0,646	0,727



TABL. 79 (103). URODZENIA W 2020 R. Z PORODÓW WIELORAKICH WEDŁUG PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (dok.)

BIRTHS FROM MULTIPLE DELIVERIES BY SEX OF INFANT AND AGE OF MOTHER IN 2020 (cont.)

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Bliźnięta Twins				Trojaczki Triplets				Czwo- raczki Quad- ruplets	
		razem total	dwóch chłopców two boys	chłopiec i dziewczynka boy and girl	dwie dziewczynki two girls	razem total	trzech chłopców three boys	dwóch chłopców i dziewczynka two boys and girl	chłopiec i dwie dziewczynki boy and two girls		trzy dziewczynki three girls
w tym URODZENIA ŻYWE (dok.) of which LIVE BIRTHS (cont.)											
<b>Miasta</b> .....	<b>5421</b>	<b>5293</b>	<b>1782</b>	<b>1777</b>	<b>1734</b>	<b>117</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>45</b>	<b>30</b>	<b>11</b>
<b>Urban areas</b>											
19 lat i mniej .....	48	48	28	2	18	—	—	—	—	—	—
Under 20											
20—24 .....	395	389	131	96	162	6	—	—	6	—	—
25—29 .....	1452	1401	516	447	438	48	9	6	21	12	3
30—34 .....	2081	2050	629	724	697	27	3	9	9	6	4
35—39 .....	1244	1207	408	440	359	33	6	9	9	9	4
40—44 .....	189	186	68	64	54	3	—	—	—	3	—
45 lat i więcej .....	12	12	2	4	6	—	—	—	—	—	—
45 and more											
<b>Wieś</b> .....	<b>3618</b>	<b>3570</b>	<b>1192</b>	<b>1215</b>	<b>1163</b>	<b>48</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>—</b>
<b>Rural areas</b>											
19 lat i mniej .....	37	37	13	8	16	—	—	—	—	—	—
Under 20											
20—24 .....	396	390	143	122	125	6	—	3	—	3	—
25—29 .....	1228	1210	409	391	410	18	9	3	3	3	—
30—34 .....	1197	1185	386	448	351	12	3	—	3	6	—
35—39 .....	649	637	204	214	219	12	—	3	—	9	—
40—44 .....	99	99	31	30	38	—	—	—	—	—	—
45 lat i więcej .....	12	12	6	2	4	—	—	—	—	—	—
45 and more											

TABL. 80 (104). URODZENIA I PORODY WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.

BIRTHS AND DELIVERIES BY VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia <sup>a</sup> Births <sup>a</sup>					Porody Deliveries			
	ogółem total	pojedyn- cze single	wielorakie multiple by kind of birth			ogółem total	w tym wielorakie <sup>b</sup> of which multiple <sup>b</sup> by kind of birth		
			bliźnięta twins	trojaczki triplets	czworaczki quadru- plets		bliźniacze twin	trojacz- ce triple	czwora- cze quadruple
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>356540</b>	<b>347417</b>	<b>8947</b>	<b>165</b>	<b>11</b>	<b>351985</b>	<b>4510</b>	<b>55</b>	<b>3</b>
Miasta urban areas .....	208865	203388	5349	117	11	206130	2700	39	3
Wieś rural areas .....	147675	144029	3598	48	—	145855	1810	16	—
Dolnośląskie .....	25806	25112	679	15	—	25458	341	5	—
Kujawsko-pomorskie .....	18087	17558	522	3	4	17823	263	1	1
Lubelskie .....	18098	17654	426	18	—	17876	216	6	—
Lubuskie .....	8660	8405	252	3	—	8532	126	1	—
Łódzkie .....	20959	20476	477	6	—	20720	242	2	—
Małopolskie .....	35466	34499	955	12	—	34983	480	4	—
Mazowieckie .....	56882	55365	1492	21	4	56122	749	7	1
Opolskie .....	7977	7788	186	3	—	7882	93	1	—
Podkarpackie .....	19632	19182	444	6	—	19408	224	2	—
Podlaskie .....	10611	10355	250	6	—	10484	127	2	—
Pomorskie .....	24584	23947	625	12	—	24265	314	4	—
Śląskie .....	38297	37408	862	24	3	37855	438	8	1
Świętokrzyskie .....	9520	9259	252	9	—	9389	127	3	—
Warmińsko-mazurskie .....	12168	11859	303	6	—	12013	152	2	—
Wielkopolskie .....	36010	35092	903	15	—	35554	457	5	—
Zachodniopomorskie .....	13783	13458	319	6	—	13621	161	2	—

a Żywe i martwe. b Wynikiem których były urodzenie żywe oraz martwe, w tym z wagą poniżej 500 g — z definicji niemujowane w statystyce urodzeń martwych. Patrz uwagi do działu II, pkt 16.

a Live births and stillbirths. b Including cases which concern live births and stillbirths weighting below 500 g but excluded from stillbirths statistics. See notes to part II, item 16.

TABL. 81 (105). **URODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA<sup>a</sup> PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW**LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup> AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Waga noworodka Weight of infant at birth										
		5000 g i więcej 5000 g and more	4999— —4500	4499— —4000	3999— —3500	3499— —3000	2999— —2500	2499— —2000	1999— —1500	1499— —1000	999— —600	poniżej 600 g below 600 g
<b>P O L S K A</b> .....	<b>355309</b>	<b>418</b>	<b>4522</b>	<b>33380</b>	<b>113514</b>	<b>133696</b>	<b>50590</b>	<b>12511</b>	<b>3838</b>	<b>1666</b>	<b>868</b>	<b>223</b>
<b>P O L A N D</b>												
Dolnośląskie .....	25713	27	276	2138	8133	9686	3968	980	301	133	54	13
Kujawsko-pomorskie .....	18013	31	287	1997	5936	6399	2398	632	193	82	42	7
Lubelskie .....	18034	23	209	1632	5681	6800	2610	685	234	95	48	17
Lubuskie .....	8634	12	102	732	2693	3268	1294	341	108	45	28	9
Łódzkie .....	20891	22	256	1894	6639	7931	3032	723	240	95	44	14
Małopolskie .....	35360	17	288	2584	10461	14373	5599	1399	373	161	90	10
Mazowieckie .....	56719	53	781	5857	18888	21042	7364	1763	544	236	142	35
Opolskie .....	7951	9	93	708	2489	3040	1179	265	101	43	20	1
Podkarpackie .....	19580	11	192	1593	6067	7695	2929	729	191	82	70	18
Podlaskie .....	10557	21	202	1243	3696	3645	1264	282	107	64	30	3
Pomorskie .....	24495	54	477	2991	8407	8487	2911	751	238	104	36	18
Śląskie .....	38151	37	350	2942	11216	15126	6206	1512	442	181	98	34
Świętokrzyskie .....	9488	8	80	825	2986	3670	1364	371	102	50	25	6
Warmińsko-mazurskie .....	12108	24	213	1335	3946	4313	1628	440	128	48	24	8
Wielkopolskie .....	35885	59	547	3727	11983	13068	4742	1123	371	169	77	17
Zachodniopomorskie .....	13730	10	169	1182	4293	5153	2102	515	165	78	40	13

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 82 (106). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA<sup>a</sup> PRZY URODZENIU ORAZ WIELORAKOŚCI PORODU**BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup> AND KIND OF DELIVERY IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Waga noworodka Weight of infant at birth										
		5000 g i więcej 5000 g and more	4999— —4500	4499— —4000	3999— —3500	3499— —3000	2999— —2500	2499— —2000	1999— —1500	1499— —1000	999— —600	poniżej 600 g below 600 g
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>356540</b>	<b>424</b>	<b>4530</b>	<b>33390</b>	<b>113581</b>	<b>133810</b>	<b>50719</b>	<b>12659</b>	<b>4002</b>	<b>1831</b>	<b>1132</b>	<b>367</b>
<b>T O T A L</b>												
Żywe Live births .....	355309	418	4522	33380	113514	133696	50590	12511	3838	1666	868	223
Martwe Stillbirths .....	1231	6	8	10	67	114	129	148	164	165	264	144
<b>Z porodu pojedyn- czego</b> .....	<b>347417</b>	<b>424</b>	<b>4530</b>	<b>33386</b>	<b>113523</b>	<b>132904</b>	<b>47553</b>	<b>9586</b>	<b>2812</b>	<b>1381</b>	<b>918</b>	<b>315</b>
<b>Single delivery</b>												
Żywe Live births .....	346270	418	4522	33376	113456	132791	47430	9443	2659	1232	688	179
Martwe Stillbirths .....	1147	6	8	10	67	113	123	143	153	149	230	136
<b>Z porodu bliźniaczego</b> .....	<b>8947</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>58</b>	<b>905</b>	<b>3163</b>	<b>3049</b>	<b>1117</b>	<b>399</b>	<b>197</b>	<b>45</b>
<b>Twin delivery</b>												
Żywe Live births .....	8863	—	—	4	58	904	3157	3044	1106	383	163	37
Martwe Stillbirths .....	84	—	—	—	—	1	6	5	11	16	34	8
<b>Z porodu trojaczego i więcej</b> .....	<b>176</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>73</b>	<b>51</b>	<b>17</b>	<b>7</b>
<b>Triple and over de- livery</b>												
Żywe Live births .....	176	—	—	—	—	1	3	24	73	51	17	7
Martwe Stillbirths .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 82 (106). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WAGI NOWORODKA<sup>a</sup> PRZY URODZENIU ORAZ WIELORAKOŚCI PORODU (dok.)**  
**BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup> AND KIND OF DELIVERY IN 2020 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Waga noworodka Weight of infant at birth										
		5000 g i więcej 5000 g and more	4999— —4500	4499— —4000	3999— —3500	3499— —3000	2999— —2500	2499— —2000	1999— —1500	1499— —1000	999— —600	poniżej 600 g below 600 g
<b>M I A S T A</b> .....	<b>208865</b>	<b>224</b>	<b>2523</b>	<b>18941</b>	<b>65723</b>	<b>78857</b>	<b>30504</b>	<b>7609</b>	<b>2434</b>	<b>1119</b>	<b>648</b>	<b>225</b>
<b>U R B A N A R E A S</b>												
Żywe Live births .....	208135	222	2520	18934	65675	78796	30433	7529	2337	1009	494	136
Martwe Stillbirths .....	730	2	3	7	48	61	71	80	97	110	154	89
<b>Z porodu pojedyn- czego</b> .....	<b>203388</b>	<b>224</b>	<b>2523</b>	<b>18939</b>	<b>65690</b>	<b>78320</b>	<b>28626</b>	<b>5769</b>	<b>1703</b>	<b>827</b>	<b>518</b>	<b>195</b>
Single delivery												
Żywe Live births .....	202714	222	2520	18932	65642	78260	28558	5691	1613	730	386	112
Martwe Stillbirths .....	674	2	3	7	48	60	68	78	90	97	132	83
<b>Z porodu bliźniaczego</b> Twin delivery	<b>5349</b>	—	—	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>537</b>	<b>1877</b>	<b>1821</b>	<b>681</b>	<b>253</b>	<b>116</b>	<b>25</b>
Żywe Live births .....	5293	—	—	2	33	536	1874	1819	674	240	94	19
Martwe Stillbirths .....	56	—	—	—	—	1	3	2	7	13	22	6
<b>Z porodu trojaczego i więcej</b> .....	<b>128</b>	—	—	—	—	—	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>50</b>	<b>39</b>	<b>14</b>	<b>5</b>
Triple and over del- ivery												
Żywe Live births .....	128	—	—	—	—	—	1	19	50	39	14	5
Martwe Stillbirths .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>W I E Ś</b> .....	<b>147675</b>	<b>200</b>	<b>2007</b>	<b>14449</b>	<b>47858</b>	<b>54953</b>	<b>20215</b>	<b>5050</b>	<b>1568</b>	<b>712</b>	<b>484</b>	<b>142</b>
<b>R U R A L A R E A S</b>												
Żywe Live births .....	147174	196	2002	14446	47839	54900	20157	4982	1501	657	374	87
Martwe Stillbirths .....	501	4	5	3	19	53	58	68	67	55	110	55
<b>Z porodu pojedyn- czego</b> .....	<b>144029</b>	<b>200</b>	<b>2007</b>	<b>14447</b>	<b>47833</b>	<b>54584</b>	<b>18927</b>	<b>3817</b>	<b>1109</b>	<b>554</b>	<b>400</b>	<b>120</b>
Single delivery												
Żywe Live births .....	143556	196	2002	14444	47814	54531	18872	3752	1046	502	302	67
Martwe Stillbirths .....	473	4	5	3	19	53	55	65	63	52	98	53
<b>Z porodu bliźniaczego</b> Twin delivery	<b>3598</b>	—	—	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>368</b>	<b>1286</b>	<b>1228</b>	<b>436</b>	<b>146</b>	<b>81</b>	<b>20</b>
Żywe Live births .....	3570	—	—	2	25	368	1283	1225	432	143	69	18
Martwe Stillbirths .....	28	—	—	—	—	—	3	3	4	3	12	2
<b>Z porodu trojaczego i więcej</b> .....	<b>48</b>	—	—	—	—	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Triple and over del- ivery												
Żywe Live births .....	48	—	—	—	—	1	2	5	23	12	3	2
Martwe Stillbirths .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 83 (107). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI ORAZ WAGI NOWORODKA<sup>a</sup> PRZY URODZENIU**  
**BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup> IN 2020**

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem Total	Wiek matki w latach ukończonych Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>356540</b>	<b>7154</b>	<b>42925</b>	<b>115707</b>	<b>117843</b>	<b>60341</b>	<b>12062</b>	<b>497</b>	<b>11</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	424	3	60	132	146	69	13	1	—
4500—4999 .....	4530	44	525	1427	1534	823	168	9	—
4000—4499 .....	33390	505	3905	11004	11264	5678	999	35	—
3500—3999 .....	113581	1958	13397	37785	38185	18667	3482	106	1
3000—3499 .....	133810	2800	16460	43928	44029	22014	4390	187	2
2500—2999 .....	50719	1342	6230	15723	16372	8944	2015	88	5
2000—2499 .....	12659	328	1509	3616	4010	2542	613	40	1
1500—1999 .....	4002	91	466	1107	1244	868	208	16	2
1000—1499 .....	1831	36	194	513	598	395	88	7	—
600— 999 .....	1132	34	122	325	327	252	64	8	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	367	9	45	116	103	76	18	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208865</b>	<b>3935</b>	<b>21566</b>	<b>64041</b>	<b>73243</b>	<b>38150</b>	<b>7611</b>	<b>312</b>	<b>7</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	224	1	28	60	85	44	5	1	—
4500—4999 .....	2523	22	252	756	892	508	89	4	—
4000—4499 .....	18941	254	1863	5886	6789	3517	609	23	—
3500—3999 .....	65723	1065	6457	20736	23533	11700	2160	71	1
3000—3499 .....	78857	1540	8378	24466	27594	13945	2823	111	—
2500—2999 .....	30504	756	3313	8901	10332	5822	1318	59	3
2000—2499 .....	7609	204	816	2038	2531	1615	381	23	1
1500—1999 .....	2434	50	264	643	802	532	129	12	2
1000—1499 .....	1119	20	101	289	398	258	49	4	—
600— 999 .....	648	17	62	179	199	154	33	4	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	225	3	21	67	70	50	14	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147675</b>	<b>3219</b>	<b>21359</b>	<b>51666</b>	<b>44600</b>	<b>22191</b>	<b>4451</b>	<b>185</b>	<b>4</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	200	2	32	72	61	25	8	—	—
4500—4999 .....	2007	22	273	671	642	315	79	5	—
4000—4499 .....	14449	251	2042	5118	4475	2161	390	12	—
3500—3999 .....	47858	893	6940	17049	14652	6967	1322	35	—
3000—3499 .....	54953	1260	8082	19462	16435	8069	1567	76	2
2500—2999 .....	20215	586	2917	6822	6040	3122	697	29	2
2000—2499 .....	5050	124	693	1578	1479	927	232	17	—
1500—1999 .....	1568	41	202	464	442	336	79	4	—
1000—1499 .....	712	16	93	224	200	137	39	3	—
600— 999 .....	484	17	60	146	128	98	31	4	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	142	6	24	49	33	26	4	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.



TABL. 83 (107). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI ORAZ WAGI NOWORODKA<sup>a</sup> PRZY URODZENIU (dok.)**  
**BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)**

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem Total	Wiek matki w latach ukończonych Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
w tym URODZENIA ŻYWE of which LIVE BIRTHS									
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>355309</b>	<b>7118</b>	<b>42754</b>	<b>115366</b>	<b>117498</b>	<b>60082</b>	<b>11989</b>	<b>491</b>	<b>11</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	418	3	60	131	143	68	12	1	—
4500—4999 .....	4522	44	525	1424	1531	821	168	9	—
4000—4499 .....	33380	505	3904	11000	11259	5678	999	35	—
3500—3999 .....	113514	1955	13382	37774	38165	18653	3478	106	1
3000—3499 .....	133696	2797	16443	43895	43999	21989	4385	186	2
2500—2999 .....	50590	1341	6209	15683	16340	8919	2006	87	5
2000—2499 .....	12511	322	1481	3580	3976	2512	600	39	1
1500—1999 .....	3838	85	450	1062	1189	838	198	14	2
1000—1499 .....	1666	33	172	468	553	357	76	7	—
600— 999 .....	868	25	95	244	256	189	52	7	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	223	5	22	76	60	48	12	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>3913</b>	<b>21478</b>	<b>63841</b>	<b>73028</b>	<b>37993</b>	<b>7567</b>	<b>308</b>	<b>7</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	2520	22	252	754	891	508	89	4	—
4500—4999 .....	18934	254	1862	5883	6786	3517	609	23	—
4000—4499 .....	65675	1062	6446	20728	23517	11691	2159	71	1
3500—3999 .....	78796	1539	8370	24445	27582	13930	2820	110	—
3000—3499 .....	30433	756	3300	8880	10314	5809	1312	59	3
2500—2999 .....	7529	200	804	2019	2511	1597	375	22	1
2000—2499 .....	2337	46	257	620	768	513	121	10	2
1500—1999 .....	1009	17	89	261	364	231	43	4	—
1000—1499 .....	494	12	48	130	155	120	25	4	—
600— 999 .....	136	2	12	44	41	29	8	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	2520	22	252	754	891	508	89	4	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>147174</b>	<b>3205</b>	<b>21276</b>	<b>51525</b>	<b>44470</b>	<b>22089</b>	<b>4422</b>	<b>183</b>	<b>4</b>
5000 g i więcej 5000 g and more .....	196	2	32	72	59	24	7	—	—
4500—4999 .....	2002	22	273	670	640	313	79	5	—
4000—4499 .....	14446	251	2042	5117	4473	2161	390	12	—
3500—3999 .....	47839	893	6936	17046	14648	6962	1319	35	—
3000—3499 .....	54900	1258	8073	19450	16417	8059	1565	76	2
2500—2999 .....	20157	585	2909	6803	6026	3110	694	28	2
2000—2499 .....	4982	122	677	1561	1465	915	225	17	—
1500—1999 .....	1501	39	193	442	421	325	77	4	—
1000—1499 .....	657	16	83	207	189	126	33	3	—
600— 999 .....	374	13	47	114	101	69	27	3	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	87	3	10	32	19	19	4	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 84 (108). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY<sup>a</sup>**  
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2020

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>356540</b>	<b>7154</b>	<b>42925</b>	<b>115707</b>	<b>117843</b>	<b>60341</b>	<b>12062</b>	<b>497</b>	<b>11</b>
42 tygodnie i więcej .....	1319	62	250	445	351	184	27	—	—
42 weeks and more .....									
41—37 .....	329544	6497	40014	107985	109175	54714	10742	410	7
36—32 .....	21778	486	2256	6186	7087	4587	1100	72	4
31—28 .....	2335	52	213	643	793	512	112	10	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	1468	45	173	421	418	330	76	5	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	43	1	6	15	11	8	1	1	—
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>182932</b>	<b>3683</b>	<b>22091</b>	<b>59244</b>	<b>60580</b>	<b>30892</b>	<b>6184</b>	<b>253</b>	<b>5</b>
42 tygodnie i więcej .....	655	25	121	220	172	102	15	—	—
42 weeks and more .....									
41—37 .....	168428	3334	20528	55080	55923	27895	5456	208	4
36—32 .....	11776	260	1225	3385	3811	2447	608	39	1
31—28 .....	1262	35	118	329	431	282	63	4	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	758	25	87	212	230	162	40	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	23	1	3	9	5	4	1	—	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>173608</b>	<b>3471</b>	<b>20834</b>	<b>56463</b>	<b>57263</b>	<b>29449</b>	<b>5878</b>	<b>244</b>	<b>6</b>
42 tygodnie i więcej .....	664	37	129	225	179	82	12	—	—
42 weeks and more .....									
41—37 .....	161116	3163	19486	52905	53252	26819	5286	202	3
36—32 .....	10002	226	1031	2801	3276	2140	492	33	3
31—28 .....	1073	17	95	314	362	230	49	6	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	710	20	86	209	188	168	36	3	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	20	—	3	6	6	4	—	1	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208865</b>	<b>3935</b>	<b>21566</b>	<b>64041</b>	<b>73243</b>	<b>38150</b>	<b>7611</b>	<b>312</b>	<b>7</b>
42 tygodnie i więcej .....	766	38	120	245	222	129	12	—	—
42 weeks and more .....									
41—37 .....	192749	3552	19989	59726	67820	34597	6797	263	5
36—32 .....	13022	288	1239	3450	4420	2894	688	41	2
31—28 .....	1396	28	115	364	501	316	67	5	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	868	19	89	238	266	208	45	3	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	28	—	5	11	6	5	1	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 84 (108). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIAŻY<sup>a</sup> (cd.)**  
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)

OKRES TRWANIA CIAŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)</b>									
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>									
Chłopcy Males .....	107064	2023	11151	32734	37578	19557	3868	150	3
42 tygodnie i więcej .....	375	14	57	119	107	74	4	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	98394	1812	10326	30389	34694	17628	3414	128	3
36—32 .....	7040	163	647	1905	2340	1576	389	20	—
31—28 .....	756	17	68	187	272	174	37	1	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	461	14	43	120	157	104	22	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	17	—	3	8	3	2	1	—	—
of which under 22 weeks									
Dziewczęta Females .....	101801	1912	10415	31307	35665	18593	3743	162	4
42 tygodnie i więcej .....	391	24	63	126	115	55	8	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	94355	1740	9663	29337	33126	16969	3383	135	2
36—32 .....	5982	125	592	1545	2080	1318	299	21	2
31—28 .....	640	11	47	177	229	142	30	4	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	407	5	46	118	109	104	23	2	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	11	—	2	3	3	3	—	—	—
of which under 22 weeks									
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>147675</b>	<b>3219</b>	<b>21359</b>	<b>51666</b>	<b>44600</b>	<b>22191</b>	<b>4451</b>	<b>185</b>	<b>4</b>
42 tygodnie i więcej .....	553	24	130	200	129	55	15	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	136795	2945	20025	48259	41355	20117	3945	147	2
36—32 .....	8756	198	1017	2736	2667	1693	412	31	2
31—28 .....	939	24	98	279	292	196	45	5	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	600	26	84	183	152	122	31	2	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	15	1	1	4	5	3	—	1	—
of which under 22 weeks									
Chłopcy Males .....	75868	1660	10940	26510	23002	11335	2316	103	2
42 tygodnie i więcej .....	280	11	64	101	65	28	11	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	70034	1522	10202	24691	21229	10267	2042	80	1
36—32 .....	4736	97	578	1480	1471	871	219	19	1
31—28 .....	506	18	50	142	159	108	26	3	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	297	11	44	92	73	58	18	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	6	1	—	1	2	2	—	—	—
of which under 22 weeks									
Dziewczęta Females .....	71807	1559	10419	25156	21598	10856	2135	82	2
42 tygodnie i więcej .....	273	13	66	99	64	27	4	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	66761	1423	9823	23568	20126	9850	1903	67	1
36—32 .....	4020	101	439	1256	1196	822	193	12	1
31—28 .....	433	6	48	137	133	88	19	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	303	15	40	91	79	64	13	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	9	—	1	3	3	1	—	1	—
of which under 22 weeks									

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 84 (108). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY<sup>a</sup> (cd.)**  
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>URODZENIA ŻYWE LIVE BIRTHS</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>355309</b>	<b>7118</b>	<b>42754</b>	<b>115366</b>	<b>117498</b>	<b>60082</b>	<b>11989</b>	<b>491</b>	<b>11</b>
42 tygodnie i więcej .....	1318	62	250	445	350	184	27	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	329199	6486	39956	107894	109079	54652	10719	406	7
36—32 .....	21466	478	2210	6103	7007	4517	1076	71	4
31—28 .....	2143	48	195	588	737	463	102	10	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	1106	34	126	313	313	255	61	4	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	6	—	1	3	1	1	—	—	—
Chłopcy Males .....	182300	3665	22008	59061	60406	30756	6149	250	5
42 tygodnie i więcej .....	654	25	121	220	171	102	15	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	168252	3329	20499	55037	55875	27857	5445	206	4
36—32 .....	11616	256	1199	3336	3772	2416	598	38	1
31—28 .....	1157	32	109	300	400	254	58	4	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	578	19	68	153	180	124	32	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	5	—	1	2	1	1	—	—	—
Dziewczęta Females .....	173009	3453	20746	56305	57092	29326	5840	241	6
42 tygodnie i więcej .....	664	37	129	225	179	82	12	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	160947	3157	19457	52857	53204	26795	5274	200	3
36—32 .....	9850	222	1011	2767	3235	2101	478	33	3
31—28 .....	986	16	86	288	337	209	44	6	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	528	15	58	160	133	131	29	2	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	1	—	—	1	—	—	—	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>208135</b>	<b>3913</b>	<b>21478</b>	<b>63841</b>	<b>73028</b>	<b>37993</b>	<b>7567</b>	<b>308</b>	<b>7</b>
42 tygodnie i więcej .....	766	38	120	245	222	129	12	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	192549	3545	19958	59666	67765	34564	6786	260	5
36—32 .....	12844	283	1215	3406	4372	2849	677	40	2
31—28 .....	1273	25	104	332	463	287	57	5	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	648	13	68	175	196	159	34	3	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	3	—	1	2	—	—	—	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 84 (108). URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY<sup>a</sup> (cd.)BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>URODZENIA ŻYWE (dok.) LIVE BIRTHS (cont.)</b>									
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>									
Chłopcy Males .....	106695	2013	11108	32634	37466	19477	3846	148	3
42 tygodnie i więcej .....	375	14	57	119	107	74	4	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	98295	1809	10311	30357	34667	17612	3409	127	3
36—32 .....	6956	161	633	1884	2317	1558	384	19	—
31—28 .....	686	15	63	172	249	154	32	1	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	349	11	34	89	120	78	16	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	3	—	1	2	—	—	—	—	—
of which under 22 weeks									
Dziewczęta Females .....	101440	1900	10370	31207	35562	18516	3721	160	4
42 tygodnie i więcej .....	391	24	63	126	115	55	8	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	94254	1736	9647	29309	33098	16952	3377	133	2
36—32 .....	5888	122	582	1522	2055	1291	293	21	2
31—28 .....	587	10	41	160	214	133	25	4	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	299	2	34	86	76	81	18	2	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
of which under 22 weeks									
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>147174</b>	<b>3205</b>	<b>21276</b>	<b>51525</b>	<b>44470</b>	<b>22089</b>	<b>4422</b>	<b>183</b>	<b>4</b>
42 tygodnie i więcej .....	552	24	130	200	128	55	15	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	136650	2941	19998	48228	41314	20088	3933	146	2
36—32 .....	8622	195	995	2697	2635	1668	399	31	2
31—28 .....	870	23	91	256	274	176	45	5	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	458	21	58	138	117	96	27	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	3	—	—	1	1	1	—	—	—
of which under 22 weeks									
Chłopcy Males .....	75605	1652	10900	26427	22940	11279	2303	102	2
42 tygodnie i więcej .....	279	11	64	101	64	28	11	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	69957	1520	10188	24680	21208	10245	2036	79	1
36—32 .....	4660	95	566	1452	1455	858	214	19	1
31—28 .....	471	17	46	128	151	100	26	3	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	229	8	34	64	60	46	16	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	2	—	—	—	1	1	—	—	—
of which under 22 weeks									
Dziewczęta Females .....	71569	1553	10376	25098	21530	10810	2119	81	2
42 tygodnie i więcej .....	273	13	66	99	64	27	4	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	66693	1421	9810	23548	20106	9843	1897	67	1
36—32 .....	3962	100	429	1245	1180	810	185	12	1
31—28 .....	399	6	45	128	123	76	19	2	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	229	13	24	74	57	50	11	—	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	1	—	—	1	—	—	—	—	—
of which under 22 weeks									

a W dalszym podziale nie uwzględniono niustalonego okresu trwania ciąży.

a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 84 (108). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY<sup>a</sup> (cd.)**BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>URODZENIA MARTWE STILLBIRTHS</b>									
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>1231</b>	<b>36</b>	<b>171</b>	<b>341</b>	<b>345</b>	<b>259</b>	<b>73</b>	<b>6</b>	<b>—</b>
42 tygodnie i więcej .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	345	11	58	91	96	62	23	4	—
36—32 .....	312	8	46	83	80	70	24	1	—
31—28 .....	192	4	18	55	56	49	10	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	362	11	47	108	105	75	15	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	37	1	5	12	10	7	1	1	—
Chłopcy Males .....	632	18	83	183	174	136	35	3	—
42 tygodnie i więcej .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	176	5	29	43	48	38	11	2	—
36—32 .....	160	4	26	49	39	31	10	1	—
31—28 .....	105	3	9	29	31	28	5	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	180	6	19	59	50	38	8	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	18	1	2	7	4	3	1	—	—
Dziewczęta Females .....	599	18	88	158	171	123	38	3	—
42 tygodnie i więcej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	169	6	29	48	48	24	12	2	—
36—32 .....	152	4	20	34	41	39	14	—	—
31—28 .....	87	1	9	26	25	21	5	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	182	5	28	49	55	37	7	1	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	19	—	3	5	6	4	—	1	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>730</b>	<b>22</b>	<b>88</b>	<b>200</b>	<b>215</b>	<b>157</b>	<b>44</b>	<b>4</b>	<b>—</b>
42 tygodnie i więcej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	200	7	31	60	55	33	11	3	—
36—32 .....	178	5	24	44	48	45	11	1	—
31—28 .....	123	3	11	32	38	29	10	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	220	6	21	63	70	49	11	—	—
w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	25	—	4	9	6	5	1	—	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 84 (108). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI  
ORAZ OKRESU TRWANIA CIĄŻY<sup>a</sup> (dok.)**  
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)

OKRES TRWANIA CIĄŻY PERIOD OF GESTATION	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother							50 lat i więcej 50 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	
<b>URODZENIA MARTWE (dok.) STILLBIRTHS (cont.)</b>									
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>									
Chłopcy Males .....	369	10	43	100	112	80	22	2	—
42 tygodnie i więcej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	99	3	15	32	27	16	5	1	—
36—32 .....	84	2	14	21	23	18	5	1	—
31—28 .....	70	2	5	15	23	20	5	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	112	3	9	31	37	26	6	—	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	14	—	2	6	3	2	1	—	—
of which under 22 weeks									
Dziewczęta Females .....	361	12	45	100	103	77	22	2	—
42 tygodnie i więcej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	101	4	16	28	28	17	6	2	—
36—32 .....	94	3	10	23	25	27	6	—	—
31—28 .....	53	1	6	17	15	9	5	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	108	3	12	32	33	23	5	—	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	11	—	2	3	3	3	—	—	—
of which under 22 weeks									
<b>Wies Rural areas .....</b>	<b>501</b>	<b>14</b>	<b>83</b>	<b>141</b>	<b>130</b>	<b>102</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>—</b>
42 tygodnie i więcej .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	145	4	27	31	41	29	12	1	—
36—32 .....	134	3	22	39	32	25	13	—	—
31—28 .....	69	1	7	23	18	20	—	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	142	5	26	45	35	26	4	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	12	1	1	3	4	2	—	1	—
of which under 22 weeks									
Chłopcy Males .....	263	8	40	83	62	56	13	1	—
42 tygodnie i więcej .....	1	—	—	—	1	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	77	2	14	11	21	22	6	1	—
36—32 .....	76	2	12	28	16	13	5	—	—
31—28 .....	35	1	4	14	8	8	—	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	68	3	10	28	13	12	2	—	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	4	1	—	1	1	1	—	—	—
of which under 22 weeks									
Dziewczęta Females .....	238	6	43	58	68	46	16	1	—
42 tygodnie i więcej .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 weeks and more									
41—37 .....	68	2	13	20	20	7	6	—	—
36—32 .....	58	1	10	11	16	12	8	—	—
31—28 .....	34	—	3	9	10	12	—	—	—
poniżej 28 tygodni under 28 weeks ...	74	2	16	17	22	14	2	1	—
w tym poniżej 22 tygodni .....	8	—	1	2	3	1	—	1	—
of which under 22 weeks									

a W dalszym podziale nie uwzględniono nieustalonego okresu trwania ciąży.

a Data on period of gestation exclude cases in which period of gestation is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży    Period of gestation						
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	

## OGÓŁEM    TOTAL

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>356540</b>	<b>1319</b>	<b>329544</b>	<b>21778</b>	<b>2335</b>	<b>1468</b>	<b>43</b>	<b>96</b>
2500 g i więcej    2500 g and more .....	336454	1316	323568	11526	15	1	—	28
% w stosunku do ogółem .....	94,4	99,8	98,2	52,9	0,6	0,1	—	29,2
as a % of total								
5000 g i więcej    5000 g and more .....	424	6	416	2	—	—	—	—
4500—4999 .....	4530	62	4460	8	—	—	—	—
4000—4499 .....	33390	254	33061	75	—	—	—	—
3500—3999 .....	113581	550	112409	620	—	—	—	2
3000—3499 .....	133810	378	130365	3060	—	—	—	7
2500—2999 g .....	50719	66	42857	7761	15	1	—	19
Poniżej 2500 g    Under 2500 g .....	19991	3	5930	10243	2314	1456	43	45
% w stosunku do ogółem .....	5,6	0,2	1,8	47,0	99,1	99,2	100,0	46,9
as a % of total								
2000—2499 g .....	12659	3	5499	7006	128	1	—	22
1500—1999 .....	4002	—	403	2733	845	10	1	11
1000—1499 .....	1831	—	25	469	1065	265	1	7
600— 999 .....	1132	—	2	33	249	844	11	4
poniżej 600 g    below 600 g .....	367	—	1	2	27	336	30	1
<b>W tym chłopcy    Of which males</b> .....	<b>182932</b>	<b>655</b>	<b>168428</b>	<b>11776</b>	<b>1262</b>	<b>758</b>	<b>23</b>	<b>53</b>
2500 g i więcej    2500 g and more .....	173588	654	166131	6779	10	—	—	14
% w stosunku do ogółem .....	94,9	99,8	98,6	57,6	0,8	—	—	26,4
as a % of total								
5000 g i więcej    5000 g and more .....	314	5	308	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	3168	42	3121	5	—	—	—	—
4000—4499 .....	21757	151	21553	53	—	—	—	—
3500—3999 .....	63816	276	63143	396	—	—	—	1
3000—3499 .....	63165	155	61052	1954	—	—	—	4
2500—2999 g .....	21368	25	16954	4370	10	—	—	9
Poniżej 2500 g    Under 2500 g .....	9294	1	2271	4991	1250	754	23	27
% w stosunku do ogółem .....	5,1	0,2	1,3	42,4	99,0	99,5	100,0	50,9
as a % of total								
2000—2499 g .....	5707	1	2096	3509	88	—	—	13
1500—1999 .....	1960	—	162	1282	502	7	—	7
1000—1499 .....	867	—	11	185	516	152	1	3
600— 999 .....	581	—	1	13	130	433	4	4
poniżej 600 g    below 600 g .....	179	—	1	2	14	162	18	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.



TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI  
ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**  
BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży    Period of gestation						
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieusta- lony un- known
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks	

## O G Ó Ł E M (cd.)    T O T A L (cont.)

<b>MIASTA    URBAN AREAS</b> .....	<b>208865</b>	<b>766</b>	<b>192749</b>	<b>13022</b>	<b>1396</b>	<b>868</b>	<b>28</b>	<b>64</b>
2500 g i więcej    2500 g and more .....	196772	764	189122	6856	9	—	—	21
% w stosunku do ogółem .....	94,2	99,7	98,1	52,6	0,6	—	—	32,8
as a % of total								
5000 g i więcej    5000 g and more	224	3	220	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	2523	38	2480	5	—	—	—	—
4000—4499 .....	18941	152	18757	32	—	—	—	—
3500—3999 .....	65723	313	65052	356	—	—	—	2
3000—3499 .....	78857	227	76830	1793	—	—	—	7
2500—2999 g .....	30504	31	25783	4669	9	—	—	12
Poniżej 2500 g    Under 2500 g .....	12035	2	3603	6160	1383	860	28	27
% w stosunku do ogółem .....	5,8	0,3	1,9	47,3	99,1	99,1	100,0	42,2
as a % of total								
2000—2499 g .....	7609	2	3336	4182	76	1	—	12
1500—1999 .....	2434	—	248	1688	484	7	—	7
1000—1499 .....	1119	—	18	273	658	165	1	5
600— 999 .....	648	—	—	16	147	482	5	3
poniżej 600 g    below 600 g .....	225	—	1	1	18	205	22	—
<b>W tym chłopcy    Of which males</b> .....	<b>107064</b>	<b>375</b>	<b>98394</b>	<b>7040</b>	<b>756</b>	<b>461</b>	<b>17</b>	<b>38</b>
2500 g i więcej    2500 g and more .....	101444	374	96997	4054	8	—	—	11
% w stosunku do ogółem .....	94,8	99,7	98,6	57,6	1,1	—	—	28,9
as a % of total								
5000 g i więcej    5000 g and more	170	2	167	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	1749	25	1722	2	—	—	—	—
4000—4499 .....	12341	89	12231	21	—	—	—	—
3500—3999 .....	36976	158	36584	233	—	—	—	1
3000—3499 .....	37302	89	36056	1153	—	—	—	4
2500—2999 g .....	12906	11	10237	2644	8	—	—	6
Poniżej 2500 g    Under 2500 g .....	5590	1	1383	2983	747	458	17	18
% w stosunku do ogółem .....	5,2	0,3	1,4	42,4	98,8	99,3	100,0	47,4
as a % of total								
2000—2499 g .....	3438,0	1,0	1278,0	2098,0	53,0	—	—	8,0
1500—1999 .....	1166	—	96	775	284	6	—	5
1000—1499 .....	533	—	8	103	319	101	1	2
600— 999 .....	344	—	—	6	82	253	2	3
poniżej 600 g    below 600 g .....	109	—	1	1	9	98	14	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation					poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	razem total			
						w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks			

## O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)

<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>147675</b>	<b>553</b>	<b>136795</b>	<b>8756</b>	<b>939</b>	<b>600</b>	<b>15</b>	<b>32</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	139682	552	134446	4670	6	1	—	7
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	94,6	99,8	98,3	53,3	0,6	0,2	—	21,9
5000 g i więcej 5000 g and more .....	200	3	196	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	2007	24	1980	3	—	—	—	—
4000—4499 .....	14449	102	14304	43	—	—	—	—
3500—3999 .....	47858	237	47357	264	—	—	—	—
3000—3499 .....	54953	151	53535	1267	—	—	—	—
2500—2999 g .....	20215	35	17074	3092	6	1	—	7
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	7956	1	2327	4083	931	596	15	18
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	5,4	0,2	1,7	46,6	99,1	99,3	100,0	56,3
2000—2499 g .....	5050	1	2163	2824	52	—	—	10
1500—1999 .....	1568	—	155	1045	361	3	1	4
1000—1499 .....	712	—	7	196	407	100	—	2
600— 999 .....	484	—	2	17	102	362	6	1
poniżej 600 g below 600 g .....	142	—	—	1	9	131	8	1
<b>W tym chłopcy Of which males</b> .....	<b>75868</b>	<b>280</b>	<b>70034</b>	<b>4736</b>	<b>506</b>	<b>297</b>	<b>6</b>	<b>15</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	72144	280	69134	2725	2	—	—	3
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	95,1	100,0	98,7	57,5	0,4	—	—	20,0
5000 g i więcej 5000 g and more .....	144	3	141	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	1419	17	1399	3	—	—	—	—
4000—4499 .....	9416	62	9322	32	—	—	—	—
3500—3999 .....	26840	118	26559	163	—	—	—	—
3000—3499 .....	25863	66	24996	801	—	—	—	—
2500—2999 g .....	8462	14	6717	1726	2	—	—	3
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	3704	—	888	2008	503	296	6	9
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	4,9	—	1,3	42,4	99,4	99,7	100,0	60,0
2000—2499 g .....	2269	—	818	1411	35	—	—	5
1500—1999 .....	794	—	66	507	218	1	—	2
1000—1499 .....	334	—	3	82	197	51	—	1
600— 999 .....	237	—	1	7	48	180	2	1
poniżej 600 g below 600 g .....	70	—	—	1	5	64	4	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation					poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	razem total			
						w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks			

## URODZENIA ŻYWE LIVE BIRTHS

<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>355309</b>	<b>1318</b>	<b>329199</b>	<b>21466</b>	<b>2143</b>	<b>1106</b>	<b>6</b>	<b>77</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	336120	1315	323295	11472	15	—	—	23
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	94,6	99,8	98,2	53,4	0,7	—	—	29,9
5000 g i więcej 5000 g and more .....	418	6	410	2	—	—	—	—
4500—4999 .....	4522	62	4452	8	—	—	—	—
4000—4499 .....	33380	254	33051	75	—	—	—	—
3500—3999 .....	113514	550	112346	616	—	—	—	2
3000—3499 .....	133696	377	130267	3047	—	—	—	5
2500—2999 g .....	50590	66	42769	7724	15	—	—	16
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	19106	3	5859	9988	2124	1101	6	31
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	5,4	0,2	1,8	46,5	99,1	99,5	100,0	40,3
2000—2499 g .....	12511	3	5456	6912	120	1	—	19
1500—1999 .....	3838	—	384	2633	806	6	—	9
1000—1499 .....	1666	—	18	427	988	232	—	1
600— 999 .....	868	—	1	16	193	656	—	2
poniżej 600 g below 600 g .....	223	—	—	—	17	206	6	—
<b>W tym chłopcy Of which males</b> .....	<b>182300</b>	<b>654</b>	<b>168252</b>	<b>11616</b>	<b>1157</b>	<b>578</b>	<b>5</b>	<b>43</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	173413	653	165991	6746	10	—	—	13
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	95,1	99,8	98,7	58,1	0,9	—	—	30,2
5000 g i więcej 5000 g and more .....	311	5	305	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	3162	42	3115	5	—	—	—	—
4000—4499 .....	21751	151	21547	53	—	—	—	—
3500—3999 .....	63782	276	63111	394	—	—	—	1
3000—3499 .....	63102	154	60999	1945	—	—	—	4
2500—2999 g .....	21305	25	16914	4348	10	—	—	8
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	8844	1	2236	4867	1146	576	5	18
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	4,9	0,2	1,3	41,9	99,0	99,7	100,0	41,9
2000—2499 g .....	5628	1	2077	3455	85	—	—	10
1500—1999 .....	1883	—	153	1241	479	5	—	5
1000—1499 .....	779	—	5	163	474	136	—	1
600— 999 .....	449	—	1	8	101	337	—	2
poniżej 600 g below 600 g .....	105	—	—	—	7	98	5	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**  
 BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
 OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation					poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	razem total			
						w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks			

## URODZENIA ŻYWE (cd.) LIVE BIRTHS (cont.)

<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....	<b>208135</b>	<b>766</b>	<b>192549</b>	<b>12844</b>	<b>1273</b>	<b>648</b>	<b>3</b>	<b>55</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	196580	764	188963	6825	9	—	—	19
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	94,4	99,7	98,1	53,1	0,7	—	—	34,5
5000 g i więcej 5000 g and more .....	222	3	218	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	2520	38	2477	5	—	—	—	—
4000—4499 .....	18934	152	18750	32	—	—	—	—
3500—3999 .....	65675	313	65007	353	—	—	—	2
3000—3499 .....	78796	227	76779	1785	—	—	—	5
2500—2999 g .....	30433	31	25732	4649	9	—	—	12
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	11505	2	3562	6015	1262	644	3	20
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	5,5	0,3	1,8	46,8	99,1	99,4	100,0	36,4
2000—2499 g .....	7529	2	3315	4130	71	1	—	10
1500—1999 .....	2337	—	234	1628	463	5	—	7
1000—1499 .....	1009	—	13	247	604	144	—	1
600— 999 .....	494	—	—	10	112	370	—	2
poniżej 600 g below 600 g .....	136	—	—	—	12	124	3	—
<b>W tym chłopcy Of which males</b> .....	<b>106695</b>	<b>375</b>	<b>98295</b>	<b>6956</b>	<b>686</b>	<b>349</b>	<b>3</b>	<b>34</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	101347	374	96921	4033	8	—	—	11
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	95,0	99,7	98,6	58,0	1,2	—	—	32,4
5000 g i więcej 5000 g and more .....	169	2	166	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	1746	25	1719	2	—	—	—	—
4000—4499 .....	12337	89	12227	21	—	—	—	—
3500—3999 .....	36954	158	36564	231	—	—	—	1
3000—3499 .....	37270	89	36030	1147	—	—	—	4
2500—2999 g .....	12871	11	10215	2631	8	—	—	6
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	5322	1	1360	2922	678	347	3	14
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	5,0	0,3	1,4	42,0	98,8	99,4	100,0	41,2
2000—2499 g .....	3394	1	1267	2070	50	—	—	6
1500—1999 .....	1124	—	89	755	271	4	—	5
1000—1499 .....	473	—	4	91	288	89	—	1
600— 999 .....	264	—	—	6	64	192	—	2
poniżej 600 g below 600 g .....	67	—	—	—	5	62	3	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation					poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks		

## URODZENIA ŻYWE (dok.) LIVE BIRTHS (cont.)

<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>147174</b>	<b>552</b>	<b>136650</b>	<b>8622</b>	<b>870</b>	<b>458</b>	<b>3</b>	<b>22</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	139540	551	134332	4647	6	—	—	4
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	94,8	99,8	98,3	53,9	0,7	—	—	18,2
5000 g i więcej 5000 g and more .....	196	3	192	1	—	—	—	—
4500—4999 .....	2002	24	1975	3	—	—	—	—
4000—4499 .....	14446	102	14301	43	—	—	—	—
3500—3999 .....	47839	237	47339	263	—	—	—	—
3000—3499 .....	54900	150	53488	1262	—	—	—	—
2500—2999 g .....	20157	35	17037	3075	6	—	—	4
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	7601	1	2297	3973	862	457	3	11
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	5,2	0,2	1,7	46,1	99,1	99,8	100,0	50,0
2000—2499 g .....	4982	1	2141	2782	49	—	—	9
1500—1999 .....	1501	—	150	1005	343	1	—	2
1000—1499 .....	657	—	5	180	384	88	—	—
600— 999 .....	374	—	1	6	81	286	—	—
poniżej 600 g below 600 g .....	87	—	—	—	5	82	3	—
<b>W tym chłopcy Of which males</b> .....	<b>75605</b>	<b>279</b>	<b>69957</b>	<b>4660</b>	<b>471</b>	<b>229</b>	<b>2</b>	<b>9</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	72066	279	69070	2713	2	—	—	2
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	95,3	100,0	98,7	58,2	0,4	—	—	22,2
5000 g i więcej 5000 g and more .....	142	3	139	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	1416	17	1396	3	—	—	—	—
4000—4499 .....	9414	62	9320	32	—	—	—	—
3500—3999 .....	26828	118	26547	163	—	—	—	—
3000—3499 .....	25832	65	24969	798	—	—	—	—
2500—2999 g .....	8434	14	6699	1717	2	—	—	2
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	3522	—	876	1945	468	229	2	4
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	4,7	—	1,3	41,7	99,4	100,0	100,0	44,4
2000—2499 g .....	2234	—	810	1385	35	—	—	4
1500—1999 .....	759	—	64	486	208	1	—	—
1000—1499 .....	306	—	1	72	186	47	—	—
600— 999 .....	185	—	1	2	37	145	—	—
poniżej 600 g below 600 g .....	38	—	—	—	2	36	2	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI  
ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**  
BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation					poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks			
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks		

## URODZENIA MARTWE STILLBIRTHS

<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>1231</b>	<b>1</b>	<b>345</b>	<b>312</b>	<b>192</b>	<b>362</b>	<b>37</b>	<b>19</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	334	1	273	54	—	1	—	5
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	27,1	100,0	79,1	17,3	—	0,3	—	26,3
5000 g i więcej 5000 g and more .....	6	—	6	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	8	—	8	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	10	—	10	—	—	—	—	—
3500—3999 .....	67	—	63	4	—	—	—	—
3000—3499 .....	114	1	98	13	—	—	—	2
2500—2999 g .....	129	—	88	37	—	1	—	3
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	885	—	71	255	190	355	37	14
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	71,9	—	20,6	81,7	99,0	98,1	100,0	73,7
2000—2499 g .....	148	—	43	94	8	—	—	3
1500—1999 .....	164	—	19	100	39	4	1	2
1000—1499 .....	165	—	7	42	77	33	1	6
600— 999 .....	264	—	1	17	56	188	11	2
poniżej 600 g below 600 g .....	144	—	1	2	10	130	24	1
<b>W tym chłopcy Of which males</b> .....	<b>632</b>	<b>1</b>	<b>176</b>	<b>160</b>	<b>105</b>	<b>180</b>	<b>18</b>	<b>10</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	175	1	140	33	—	—	—	1
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	27,7	100,0	79,5	20,6	—	—	—	10,0
5000 g i więcej 5000 g and more .....	3	—	3	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	6	—	6	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	6	—	6	—	—	—	—	—
3500—3999 .....	34	—	32	2	—	—	—	—
3000—3499 .....	63	1	53	9	—	—	—	—
2500—2999 g .....	63	—	40	22	—	—	—	1
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	450	—	35	124	104	178	18	9
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	71,2	—	19,9	77,5	99,0	98,9	100,0	90,0
2000—2499 g .....	79	—	19	54	3	—	—	3
1500—1999 .....	77,0	—	9,0	41,0	23,0	2,0	—	2,0
1000—1499 .....	88	—	6	22	42	16	1	2
600— 999 .....	132	—	—	5	29	96	4	2
poniżej 600 g below 600 g .....	74	—	1	2	7	64	13	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>  
OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation					poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks			
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks		

## URODZENIA MARTWE (cd.) STILLBIRTHS (cont.)

<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....	<b>730</b>	<b>—</b>	<b>200</b>	<b>178</b>	<b>123</b>	<b>220</b>	<b>25</b>	<b>9</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	192	—	159	31	—	—	—	2
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	26,3	—	79,5	17,4	—	—	—	22,2
5000 g i więcej 5000 g and more .....	2	—	2	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	3	—	3	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	7	—	7	—	—	—	—	—
3500—3999 .....	48	—	45	3	—	—	—	—
3000—3499 .....	61	—	51	8	—	—	—	2
2500—2999 g .....	71	—	51	20	—	—	—	—
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	530	—	41	145	121	216	25	7
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	72,6	—	20,5	81,5	98,4	98,2	100,0	77,8
2000—2499 g .....	80	—	21	52	5	—	—	2
1500—1999 .....	97	—	14	60	21	2	—	—
1000—1499 .....	110	—	5	26	54	21	1	4
600— 999 .....	154	—	—	6	35	112	5	1
poniżej 600 g below 600 g .....	89	—	1	1	6	81	19	—
<b>W tym chłopcy Of which males</b> .....	<b>369</b>	<b>—</b>	<b>99</b>	<b>84</b>	<b>70</b>	<b>112</b>	<b>14</b>	<b>4</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	97	—	76	21	—	—	—	—
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	26,3	—	76,8	25,0	—	—	—	—
5000 g i więcej 5000 g and more .....	1	—	1	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	3	—	3	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	4	—	4	—	—	—	—	—
3500—3999 .....	22	—	20	2	—	—	—	—
3000—3499 .....	32	—	26	6	—	—	—	—
2500—2999 g .....	35	—	22	13	—	—	—	—
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	268	—	23	61	69	111	14	4
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	72,6	—	23,2	72,6	98,6	99,1	100,0	100,0
2000—2499 g .....	44	—	11	28	3	—	—	2
1500—1999 .....	42	—	7	20	13	2	—	—
1000—1499 .....	60	—	4	12	31	12	1	1
600— 999 .....	80	—	—	—	18	61	2	1
poniżej 600 g below 600 g .....	42	—	1	1	4	36	11	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.

TABL. 85 (109). **URODZENIA W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY, PŁCI ORAZ WAGI<sup>a</sup> NOWORODKA PRZY URODZENIU (dok.)**  
**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT<sup>a</sup>**  
**OF NEW BORN INFANT IN 2020 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Period of gestation					poniżej 28 tygodni under 28 weeks		nieustalony un- known
		42 tygodnie i więcej 42 weeks and more	41—37	36—32	31—28	poniżej 28 tygodni under 28 weeks			
						razem total	w tym poniżej 22 tygodni of which under 22 weeks		

## URODZENIA MARTWE (dok.) STILLBIRTHS (cont.)

<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>501</b>	<b>1</b>	<b>145</b>	<b>134</b>	<b>69</b>	<b>142</b>	<b>12</b>	<b>10</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	142	1	114	23	—	1	—	3
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	28,3	100,0	78,6	17,2	—	0,7	—	30
5000 g i więcej 5000 g and more .....	4	—	4	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	5	—	5	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	3	—	3	—	—	—	—	—
3500—3999 .....	19	—	18	1	—	—	—	—
3000—3499 .....	53	1	47	5	—	—	—	—
2500—2999 g .....	58	—	37	17	—	1	—	3
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	355	—	30	110	69	139	12	7
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	70,9	—	20,7	82,1	100,0	97,9	100,0	70,0
2000—2499 g .....	68	—	22	42	3	—	—	1
1500—1999 .....	67	—	5	40	18	2	1	2
1000—1499 .....	55	—	2	16	23	12	—	2
600— 999 .....	110	—	1	11	21	76	6	1
poniżej 600 g below 600 g .....	55	—	—	1	4	49	5	1
<b>W tym chłopcy Of which males</b> .....	<b>263</b>	<b>1</b>	<b>77</b>	<b>76</b>	<b>35</b>	<b>68</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
2500 g i więcej 2500 g and more .....	78	1	64	12	—	—	—	1
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	29,7	100,0	83,1	15,8	—	—	—	16,7
5000 g i więcej 5000 g and more .....	2	—	2	—	—	—	—	—
4500—4999 .....	3	—	3	—	—	—	—	—
4000—4499 .....	2	—	2	—	—	—	—	—
3500—3999 .....	12	—	12	—	—	—	—	—
3000—3499 .....	31	1	27	3	—	—	—	—
2500—2999 g .....	28	—	18	9	—	—	—	1
Poniżej 2500 g Under 2500 g .....	182	—	12	63	35	67	4	5
% w stosunku do ogółem as a % of total .....	69,2	—	15,6	82,9	100,0	98,5	100,0	83,3
2000—2499 g .....	35	—	8	26	—	—	—	1
1500—1999 .....	35	—	2	21	10	—	—	2
1000—1499 .....	28	—	2	10	11	4	—	1
600— 999 .....	52	—	—	5	11	35	2	1
poniżej 600 g below 600 g .....	32	—	—	1	3	28	2	—

a W dalszym podziale nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej wadze noworodka przy urodzeniu.

a Data by weight exclude cases in which weight of infant at birth is unknown.



TABL. 86 (110). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG MIESIĄCA I DNIA TYGODNIA**  
LIVE BIRTHS BY MONTH AND DAY OF THE WEEK

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Prze- cięt- nia miesię- czna Average mon- thly	Miesiąc urodzenia Month of birth											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH  
IN ABSOLUTE FIGURES

<b>OGÓŁEM</b> .....1980 <b>TOTAL</b>	57034	59629	56085	61731	61999	63352	59318	61594	58083	55121	53823	51233	53791
1990	45028	48318	43985	48872	45391	47481	45508	48913	48126	45319	42245	41101	42461
2000	31017	33946	30960	32838	31267	32905	32355	33530	32932	32626	30034	27495	27460
2010	33968	35961	31644	36619	33445	35326	35004	37187	34861	35455	33656	31647	32495
2019	30814	32578	28079	30171	31240	30405	30689	35700	33482	33501	31329	28457	29323
<b>2020</b>	<b>29127</b>	<b>33026</b>	<b>27774</b>	<b>28395</b>	<b>29491</b>	<b>29856</b>	<b>30353</b>	<b>32885</b>	<b>30973</b>	<b>32357</b>	<b>28720</b>	<b>26490</b>	<b>24989</b>
chłopcy males .....	14946	16849	14336	14560	15371	15263	15573	16876	15875	16495	14698	13668	12736
dziewczynki females	14182	16177	13438	13835	14120	14593	14780	16009	15098	15862	14022	12822	12253
Miasta Urban areas ...	17062	19189	16149	16639	17356	17503	17653	19261	18140	18851	17034	15607	14753
Wieś Rural areas .....	12066	13837	11625	11756	12135	12353	12700	13624	12833	13506	11686	10883	10236

W LICZBACH WYRÓWNANYCH — PRZECIĘTNA MIESIĘCZNA=100  
IN SMOOTHED FIGURES — AVERAGE MONTHLY=100

<b>OGÓŁEM</b> .....1980 <b>TOTAL</b>	100	101	102	105	109	107	104	105	99	97	91	90	91
1990	100	104	105	105	101	102	101	105	103	101	91	91	91
2000	100	106	103	102	101	103	104	105	103	105	94	89	86
2010	100	102	100	104	98	101	103	106	99	104	96	93	93
2019	100	102	98	95	101	95	100	112	105	109	98	92	92
<b>2020</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>99</b>	<b>94</b>	<b>101</b>	<b>99</b>	<b>104</b>	<b>109</b>	<b>103</b>	<b>111</b>	<b>95</b>	<b>91</b>	<b>83</b>
Miasta Urban areas ...	100	109	98	94	102	99	103	109	103	110	97	91	84
Wieś Rural areas .....	100	111	100	94	101	99	105	109	103	112	94	90	82

TABL. 86 (110). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG MIESIĄCA I DNIA TYGODNIA (dok.)**  
LIVE BIRTHS BY MONTH AND DAY OF THE WEEK (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Prze- ciężna miesię- czna <sup>a</sup> Average mon- thly <sup>a</sup>	Miesiąc urodzenia Month of birth											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

URODZENIA ŻYWE WEDŁUG DNIA TYGODNIA  
LIVE BIRTHS BY DAY OF THE WEEK

Poniedziałek Monday	1010	4068	4148	4874	3781	4126	5228	4275	5195	4505	3895	4671	3776
Wtorek Tuesday .....	1137	4947	4465	5343	4581	4721	5941	4888	4778	6068	4257	4297	4861
Środa Wednesday .....	1082	5632	4224	4080	5550	4393	4560	5881	4598	5909	4083	3701	3650
Czwartek Thursday .....	1105	6138	4402	4186	5577	4433	4290	5985	4607	4888	5300	4099	3570
Piątek Friday .....	1070	5979	4233	3924	4239	5145	4408	5814	4231	4802	5076	3930	3875
Sobota Saturday .....	735	3206	3503	2819	2910	3509	3007	3076	3993	3200	3556	2684	2740
Niedziela Sunday .....	693	3056	2799	3169	2853	3529	2919	2966	3571	2985	2553	3108	2517

a W podziale według dnia tygodnia podano średnią liczbę urodzeń żywych dla danego dnia.

a Data by day of the week refer to the average number of live births for a given day.

TABL. 87 (111). **URODZENIA<sup>ab</sup> WEDŁUG MIEJSCA PORODU**  
BIRTHS<sup>ab</sup> BY PLACE OF DELIVERY

LATA YEARS	Ogółem Total	Miejsce porodu Place of delivery		
		szpital hospital	izba porodowa <sup>c</sup> delivery-room <sup>c</sup>	inne miejsce niż szpital i izba porodowa other place than the hospital and delivery-room
1980 .....	701659	665414	27434	8811
1990 .....	551975	539796	7729	4450
2000 .....	381233	378976	486	1771
2010 .....	415559	414689	—	870
2019 .....	376383	375487	—	896
<b>2020</b> .....	<b>356601</b>	<b>355336</b>	—	<b>1265</b>

a Dane dotyczą wszystkich dzieci urodzonych w Polsce (łącznie z urodzonymi przez cudzoziemki — matki nieposiadające miejsca stałego zamieszkania w Polsce); urodzenia żywe i martwe. b Patrz uwagi do działu II, punkt 16. c Izby porodowe funkcjonowały do 2009 r.

a The data include all infants born in Poland (including born by foreigners — mothers without a permanent place of residence in Poland); live and stillbirths. b See notes to part II, item 16. c Delivery-rooms functioned till the year 2009.

## Zgony Deaths

TABL. 88 (112). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI  
DEATHS<sup>a</sup> BY SEX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total			W tym niemowlęta Of which infants		
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem both sexes	chłopcy males	dziewczęta females
<b>O G Ó Ł E M</b> ..... <b>TOTAL</b>	1980	353164	190833	162331	17700	10275	7425
	1990	390343	210429	179914	10640	6110	4530
	2000	368028	195437	172591	3068	1721	1347
	2010	378478	199833	178645	2057	1155	902
	2019	409709	211423	198286	1412	749	663
	<b>2020</b>	<b>477355</b>	<b>249744</b>	<b>227611</b>	<b>1270</b>	<b>719</b>	<b>551</b>
Miasta ..... Urban areas	1980	193172	102032	91140	9812	5687	4125
	1990	223839	118479	105360	5605	3228	2377
	2000	218212	114175	104037	1725	960	765

TABL. 89 (113). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI  
DEATHS BY AGE AND SEX

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	na 100 tys. ludności danej płci							
			0 lat <sup>ab</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
1	<b>O G Ó Ł E M</b> ..... <b>TOTAL</b>	1980	993	2548	80	40	32	71	116	137
2		1990	1024	1934	59	27	29	69	104	119
3		2000	962	811	31	17	19	52	78	89
4		2010	983	498	20	12	15	44	65	70
5		2019	1067	377	15	9	11	35	55	69
6		<b>2020</b>	<b>1245</b>	<b>357</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>72</b>
7	Mężczyźni ..... Males	1980	1101	2879	90	48	41	103	181	214
8		1990	1133	2159	68	33	35	102	168	187
9		2000	1054	883	35	21	23	74	123	137
10		2010	1072	539	21	13	18	66	107	112
11		2019	1139	389	17	9	12	49	86	110
12		<b>2020</b>	<b>1346</b>	<b>394</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>50</b>	<b>91</b>	<b>114</b>
13	Kobiety ..... Females	1980	890	2199	69	32	23	36	48	58
14		1990	921	1696	50	22	22	35	38	49
15		2000	876	734	27	13	14	29	31	39
16		2010	899	454	19	10	12	21	22	27
17		2019	1001	364	13	9	10	21	24	27
18		<b>2020</b>	<b>1149</b>	<b>318</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>28</b>	<b>29</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 23. b Na 100 tys. urodzeń żywych.

a See notes to part II, items 16 and 23. b Per 100 thousand of live births.

TABLE 88 (112). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI (dok.)  
DEATHS<sup>a</sup> BY SEX (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total			W tym niemowlęta Of which infants		
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	razem both sexes	chłopcy males	dziewczęta females
Miasta (dok.) ..... Urban areas (cont.)	2010	227452	118273	109179	1198	665	533
	2019	253198	127531	125667	812	436	376
	<b>2020</b>	<b>295371</b>	<b>151634</b>	<b>143737</b>	<b>726</b>	<b>431</b>	<b>295</b>
Wieś ..... Rural areas	1980	159992	88801	71191	7888	4588	3300
	1990	166504	91950	74554	5035	2882	2153
	2000	149816	81262	68554	1343	761	582
	2010	151026	81560	69466	859	490	369
	2019	156511	83892	72619	600	313	287
	<b>2020</b>	<b>181984</b>	<b>98110</b>	<b>83874</b>	<b>544</b>	<b>288</b>	<b>256</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 23.

a See notes to part II, items 16 and 23.

W wieku At age specified												Lp. No.
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
i grupy wieku per 100 thousand of population of each sex and age group												
174	262	403	610	892	1272	1871	3005	4845	7892	13081	20869	1
174	259	398	620	928	1395	2044	2981	4468	7282	11704	20155	2
122	196	332	523	787	1146	1693	2532	3836	6021	9690	18944	3
93	150	254	414	685	1017	1438	2047	2990	4697	7838	15956	4
96	133	199	326	536	860	1336	1967	2706	4088	6627	14798	5
<b>100</b>	<b>147</b>	<b>219</b>	<b>353</b>	<b>593</b>	<b>929</b>	<b>1469</b>	<b>2237</b>	<b>3192</b>	<b>4862</b>	<b>7862</b>	<b>16922</b>	6
261	390	601	894	1306	1865	2665	4275	6616	10317	15834	23016	7
269	388	581	925	1403	2078	3024	4302	6140	9606	14529	22755	8
187	296	491	765	1154	1699	2554	3729	5509	8157	12023	21043	9
146	226	381	611	1001	1503	2109	3051	4389	6554	9960	18173	10
153	203	296	473	782	1250	1921	2851	3803	5587	8665	16396	11
<b>156</b>	<b>222</b>	<b>326</b>	<b>520</b>	<b>865</b>	<b>1355</b>	<b>2132</b>	<b>3281</b>	<b>4514</b>	<b>6724</b>	<b>10581</b>	<b>19587</b>	12
86	134	210	336	520	792	1256	2092	3645	6514	11815	20071	13
77	129	215	328	488	784	1257	2057	3394	5992	10336	19208	14
54	94	173	290	445	661	989	1631	2767	4908	8623	18196	15
38	72	124	217	380	572	862	1275	2046	3611	6837	15179	16
38	61	101	178	295	492	819	1252	1904	3162	5584	14175	17
<b>43</b>	<b>70</b>	<b>110</b>	<b>183</b>	<b>325</b>	<b>526</b>	<b>881</b>	<b>1390</b>	<b>2222</b>	<b>3697</b>	<b>6462</b>	<b>15874</b>	18

TABL. 89 (113). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI (dok.)  
DEATHS BY AGE AND SEX (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	na 100 tys. ludności danej płci						
			0 lat <sup>ab</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
1	<b>Miasta</b> ..... 1980	929	2568	65	38	28	57	91	117
2	<b>Urban areas</b> ..... 1990	965	1906	51	27	27	60	90	107
3	..... 2000	926	828	29	16	18	46	72	85
4	..... 2010	970	495	18	10	13	36	59	65
5	..... 2019	1098	369	15	8	11	32	55	69
6	..... <b>2020</b>	<b>1284</b>	<b>349</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>33</b>	<b>61</b>	<b>74</b>
7	<b>Mężczyźni</b> ..... 1980	1022	2898	71	45	34	80	141	181
8	<b>Males</b> ..... 1990	1067	2129	58	32	33	89	144	167
9	..... 2000	1016	892	32	20	20	64	110	129
10	..... 2010	1062	531	20	12	13	55	95	102
11	..... 2019	1167	385	16	9	12	42	80	107
12	..... <b>2020</b>	<b>1392</b>	<b>404</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>44</b>	<b>89</b>	<b>115</b>
13	<b>Kobiety</b> ..... 1980	843	2220	59	30	22	32	42	56
14	<b>Females</b> ..... 1990	871	1668	45	22	21	31	37	49
15	..... 2000	843	759	26	12	15	27	40	40
16	..... 2010	887	457	17	8	13	17	21	29
17	..... 2019	1036	351	14	7	10	23	29	30
18	..... <b>2020</b>	<b>1187</b>	<b>291</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>33</b>
19	<b>Wieś</b> ..... 1980	1082	2524	99	43	36	89	155	173
20	<b>Rural areas</b> ..... 1990	1116	1966	70	26	31	82	123	136
21	..... 2000	1020	780	34	18	20	62	89	95
22	..... 2010	1002	501	23	13	16	52	75	78
23	..... 2019	1021	388	15	11	10	39	56	70
24	..... <b>2020</b>	<b>1185</b>	<b>370</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>39</b>	<b>60</b>	<b>70</b>
25	<b>Mężczyźni</b> ..... 1980	1208	2855	115	51	48	133	240	268
26	<b>Males</b> ..... 1990	1230	2192	81	34	38	120	197	212
27	..... 2000	1111	872	39	21	28	90	145	149
28	..... 2010	1086	550	23	15	23	79	123	129
29	..... 2019	1097	394	18	11	11	57	92	113
30	..... <b>2020</b>	<b>1282</b>	<b>381</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>57</b>	<b>94</b>	<b>113</b>
31	<b>Kobiety</b> ..... 1980	957	2173	83	34	24	42	57	62
32	<b>Females</b> ..... 1990	1001	1727	58	22	24	40	38	47
33	..... 2000	930	703	28	15	12	32	30	37
34	..... 2010	919	449	23	12	10	25	24	23
35	..... 2019	945	381	12	12	9	19	17	23
36	..... <b>2020</b>	<b>1090</b>	<b>358</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>24</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 23. b Na 100 tys. urodzeń żywych.

a See notes to part II, items 16 and 23. b Per 100 thousand of live births.

W wieku At age specified											Lp. No.	
30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		85 lat i więcej 85 and more
i grupy wieku per 100 thousand of population of each sex and age group												
161	245	408	652	974	1415	2044	3176	4961	7821	12614	20155	1
160	242	388	620	948	1461	2186	3188	4682	7425	11448	19562	2
115	189	323	511	779	1152	1699	2551	3875	5996	9492	18492	3
90	145	250	404	677	984	1412	2018	2919	4538	7543	15246	4
93	126	198	322	525	835	1304	1904	2649	4008	6357	14109	5
<b>99</b>	<b>145</b>	<b>215</b>	<b>351</b>	<b>585</b>	<b>916</b>	<b>1432</b>	<b>2168</b>	<b>3107</b>	<b>4731</b>	<b>7494</b>	<b>16068</b>	6
238	358	606	952	1404	2081	2958	4613	7012	10566	15763	22282	7
249	364	559	920	1428	2160	3196	4588	6475	9940	14484	22219	8
175	284	479	753	1136	1693	2556	3720	5520	8096	11703	20657	9
140	218	372	591	991	1454	2066	2962	4224	6242	9426	17095	10
144	189	289	460	762	1218	1871	2747	3681	5412	8235	15367	11
<b>152</b>	<b>218</b>	<b>317</b>	<b>514</b>	<b>850</b>	<b>1347</b>	<b>2091</b>	<b>3186</b>	<b>4381</b>	<b>6467</b>	<b>10030</b>	<b>18376</b>	12
87	136	219	364	587	885	1381	2230	3738	6460	11386	19476	13
77	128	225	340	516	847	1384	2239	3617	6163	10166	18707	14
56	100	180	295	460	689	1023	1688	2840	4943	8561	17792	15
39	72	132	230	399	584	878	1313	2065	3544	6648	14610	16
41	63	107	188	304	502	842	1267	1924	3156	5401	13601	17
<b>46</b>	<b>72</b>	<b>114</b>	<b>192</b>	<b>336</b>	<b>537</b>	<b>894</b>	<b>1400</b>	<b>2212</b>	<b>3663</b>	<b>6197</b>	<b>15128</b>	18
198	292	395	547	780	1093	1679	2819	4721	7966	13601	21703	19
200	295	420	620	892	1292	1848	2716	4226	7120	11998	20877	20
131	207	348	549	805	1136	1682	2502	3781	6054	9930	19550	21
98	157	258	428	698	1084	1491	2103	3113	4954	8271	16978	22
102	143	202	332	553	896	1394	2091	2822	4242	7116	15981	23
<b>102</b>	<b>150</b>	<b>225</b>	<b>354</b>	<b>604</b>	<b>949</b>	<b>1533</b>	<b>2372</b>	<b>3366</b>	<b>5117</b>	<b>8538</b>	<b>18426</b>	24
302	449	593	808	1174	1601	2365	3943	6254	10099	15896	23696	25
301	432	626	934	1360	1955	2790	3952	5796	9274	14572	23292	26
205	315	512	789	1188	1711	2551	3744	5494	8231	12366	21480	27
156	238	392	637	1017	1590	2190	3212	4666	7056	10755	19671	28
165	225	305	491	808	1293	1998	3033	4037	5914	9438	18297	29
<b>161</b>	<b>230</b>	<b>340</b>	<b>529</b>	<b>883</b>	<b>1366</b>	<b>2193</b>	<b>3443</b>	<b>4766</b>	<b>7210</b>	<b>11582</b>	<b>21884</b>	30
83	130	195	294	428	674	1109	1930	3535	6577	12345	20829	31
77	131	193	304	438	685	1078	1817	3124	5782	10550	19862	32
50	84	157	278	410	603	930	1540	2664	4860	8702	18769	33
37	71	112	195	342	547	828	1200	2011	3720	7113	16007	34
34	57	92	164	281	475	775	1217	1862	3176	5919	15135	35
<b>38</b>	<b>65</b>	<b>104</b>	<b>170</b>	<b>309</b>	<b>508</b>	<b>857</b>	<b>1368</b>	<b>2243</b>	<b>3764</b>	<b>6953</b>	<b>17152</b>	36

TABL. 90 (114). ZGONY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW  
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	0—4 lata		5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
			razem total	w tym 0 lat of which 0						
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>477355</b>	<b>1477</b>	<b>1270</b>	<b>153</b>	<b>206</b>	<b>641</b>	<b>1202</b>	<b>1776</b>	<b>2868</b>
2	Dolnośląskie .....	37581	105	91	8	20	35	94	151	217
3	Kujawsko-pomorskie .....	25465	85	72	9	9	38	67	98	169
4	Lubelskie .....	27244	86	71	12	7	44	86	99	163
5	Lubuskie .....	12625	29	27	5	5	14	31	52	92
6	Łódzkie .....	35807	73	64	10	19	41	97	131	231
7	Małopolskie .....	38807	150	124	15	15	60	95	110	206
8	Mazowieckie .....	67514	206	179	23	35	94	154	266	413
9	Opolskie .....	12716	38	32	1	2	15	32	39	64
10	Podkarpackie .....	24145	92	84	7	10	32	54	72	148
11	Podlaskie .....	14622	38	36	7	5	22	50	65	82
12	Pomorskie .....	25663	116	97	7	15	41	77	103	159
13	Śląskie .....	60054	159	137	15	25	66	126	211	316
14	Świętokrzyskie .....	17309	45	40	7	6	15	24	54	105
15	Warmińsko-mazurskie .....	16755	53	45	4	7	29	48	77	140
16	Wielkopolskie .....	40013	141	119	13	15	59	100	179	236
17	Zachodniopomorskie .....	21035	61	52	10	11	36	67	69	127
18	<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>249744</b>	<b>840</b>	<b>719</b>	<b>90</b>	<b>102</b>	<b>459</b>	<b>933</b>	<b>1427</b>	<b>2263</b>
19	Dolnośląskie .....	19626	60	51	7	14	26	73	121	178
20	Kujawsko-pomorskie .....	13341	54	46	7	4	26	57	82	139
21	Lubelskie .....	14251	40	31	6	4	35	70	82	134
22	Lubuskie .....	6672	19	18	4	1	10	25	34	74
23	Łódzkie .....	18147	36	32	7	13	30	77	109	179
24	Małopolskie .....	20103	93	74	6	9	45	76	79	163
25	Mazowieckie .....	34519	114	100	14	15	63	115	218	329
26	Opolskie .....	6700	24	20	—	1	11	23	30	51
27	Podkarpackie .....	12921	45	40	4	4	20	41	62	113
28	Podlaskie .....	7694	20	20	2	1	17	37	51	70
29	Pomorskie .....	13767	68	58	4	6	28	59	86	127
30	Śląskie .....	31559	89	77	5	11	46	93	177	240
31	Świętokrzyskie .....	9162	22	18	5	2	11	20	47	83
32	Warmińsko-mazurskie .....	8874	34	30	2	1	22	41	60	113
33	Wielkopolskie .....	21090	86	72	10	12	47	72	134	176
34	Zachodniopomorskie .....	11318	36	32	7	4	22	54	55	94
35	<b>Kobiety Females</b> .....	<b>227611</b>	<b>637</b>	<b>551</b>	<b>63</b>	<b>104</b>	<b>182</b>	<b>269</b>	<b>349</b>	<b>605</b>
36	Dolnośląskie .....	17955	45	40	1	6	9	21	30	39
37	Kujawsko-pomorskie .....	12124	31	26	2	5	12	10	16	30
38	Lubelskie .....	12993	46	40	6	3	9	16	17	29
39	Lubuskie .....	5953	10	9	1	4	4	6	18	18
40	Łódzkie .....	17660	37	32	3	6	11	20	22	52
41	Małopolskie .....	18704	57	50	9	6	15	19	31	43
42	Mazowieckie .....	32995	92	79	9	20	31	39	48	84
43	Opolskie .....	6016	14	12	1	1	4	9	9	13
44	Podkarpackie .....	11224	47	44	3	6	12	13	10	35
45	Podlaskie .....	6928	18	16	5	4	5	13	14	12
46	Pomorskie .....	11896	48	39	3	9	13	18	17	32
47	Śląskie .....	28495	70	60	10	14	20	33	34	76
48	Świętokrzyskie .....	8147	23	22	2	4	4	4	7	22
49	Warmińsko-mazurskie .....	7881	19	15	2	6	7	7	17	27
50	Wielkopolskie .....	18923	55	47	3	3	12	28	45	60
51	Zachodniopomorskie .....	9717	25	20	3	7	14	13	14	33

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób  
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exce

W wieku At age specified											Wiek średko- wy osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the de- ceased <sup>b</sup>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more		
<b>4739</b>	<b>6696</b>	<b>9331</b>	<b>13485</b>	<b>21964</b>	<b>39965</b>	<b>55643</b>	<b>58754</b>	<b>50037</b>	<b>68976</b>	<b>139442</b>	<b>77,1</b>	1
358	530	754	1040	1659	3382	5034	4898	3576	4952	10768	75,7	2
250	323	493	715	1281	2277	3065	3357	2724	3425	7080	76,1	3
284	377	524	707	1243	2113	2874	3045	2855	4075	8650	78,6	4
145	187	248	401	631	1187	1640	1769	1203	1714	3272	74,6	5
384	573	807	1024	1583	2981	4222	4695	3693	4925	10318	76,5	6
316	484	690	1099	1664	2912	3931	4304	4169	6006	12581	79,1	7
688	994	1356	1823	2830	5296	7484	7811	6782	9650	21609	78,3	8
105	126	213	347	656	990	1453	1470	1437	2216	3512	78,2	9
195	312	457	708	1045	1777	2480	2578	2585	3780	7813	79,2	10
149	195	285	409	652	1106	1372	1430	1506	2097	5152	79,8	11
261	357	477	707	1228	2148	3193	3285	2696	3592	7201	76,4	12
595	833	1147	1796	2989	5307	7176	7487	7499	9226	15081	76,4	13
168	232	317	459	754	1418	1936	2007	1742	2632	5388	78,3	14
221	284	358	496	866	1513	2137	2004	1610	2288	4620	75,5	15
373	583	805	1151	1887	3488	4742	5735	4038	5684	10784	75,7	16
247	306	400	603	996	2070	2904	2879	1922	2714	5613	74,5	17
<b>3629</b>	<b>5026</b>	<b>6912</b>	<b>9764</b>	<b>15585</b>	<b>27267</b>	<b>36569</b>	<b>35155</b>	<b>26637</b>	<b>31544</b>	<b>45542</b>	<b>71,9</b>	18
271	408	538	743	1142	2270	3354	2964	1927	2236	3294	70,9	19
186	235	342	519	894	1512	1942	1998	1464	1532	2348	71,6	20
225	292	383	539	917	1516	1947	1831	1535	1945	2750	72,4	21
109	141	185	291	448	778	1090	1111	621	716	1015	70,6	22
299	409	592	739	1106	1987	2683	2664	1946	2124	3147	71,6	23
244	357	542	819	1184	2038	2589	2620	2250	2744	4245	73,4	24
515	722	1016	1317	2051	3667	4923	4498	3480	4220	7242	72,3	25
75	99	157	244	461	670	998	908	800	1025	1123	72,6	26
156	252	352	515	766	1270	1698	1618	1427	1839	2739	73,4	27
120	155	229	314	499	785	928	855	820	994	1797	73,4	28
197	273	354	513	867	1463	2085	2007	1429	1725	2476	71,7	29
448	606	821	1258	2043	3529	4593	4396	3933	4323	4948	71,8	30
140	188	241	355	551	992	1330	1251	986	1196	1742	72,2	31
171	206	265	357	636	1025	1399	1243	885	1041	1373	70,4	32
281	441	592	810	1311	2341	3073	3409	2114	2656	3525	71,7	33
192	242	303	431	709	1424	1937	1782	1020	1228	1778	70,4	34
<b>1110</b>	<b>1670</b>	<b>2419</b>	<b>3721</b>	<b>6379</b>	<b>12698</b>	<b>19074</b>	<b>23599</b>	<b>23400</b>	<b>37432</b>	<b>93900</b>	<b>82,6</b>	35
87	122	216	297	517	1112	1680	1934	1649	2716	7474	82,5	36
64	88	151	196	387	765	1123	1359	1260	1893	4732	81,7	37
59	85	141	168	326	597	927	1214	1320	2130	5900	83,8	38
36	46	63	110	183	409	550	658	582	998	2257	81,7	39
85	164	215	285	477	994	1539	2031	1747	2801	7171	82,3	40
72	127	148	280	480	874	1342	1684	1919	3262	8336	83,7	41
173	272	340	506	779	1629	2561	3313	3302	5430	14367	83,3	42
30	27	56	103	195	320	455	562	637	1191	2389	82,6	43
39	60	105	193	279	507	782	960	1158	1941	5074	83,8	44
29	40	56	95	153	321	444	575	686	1103	3355	84,6	45
64	84	123	194	361	685	1108	1278	1267	1867	4725	82,0	46
147	227	326	538	946	1778	2583	3091	3566	4903	10133	80,9	47
28	44	76	104	203	426	606	756	756	1436	3646	83,7	48
50	78	93	139	230	488	738	761	725	1247	3247	82,5	49
92	142	213	341	576	1147	1669	2326	1924	3028	7259	81,6	50
55	64	97	172	287	646	967	1097	902	1486	3835	82,0	51

zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.  
 eded and second half has not reached yet.



TABL. 90 (114). ZGONY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	0—4 lata		5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
			razem total	w tym 0 lat of which 0						
1	<b>MIASTA URBAN AREAS</b>	<b>295371</b>	<b>854</b>	<b>726</b>	<b>81</b>	<b>109</b>	<b>327</b>	<b>641</b>	<b>997</b>	<b>1708</b>
2	Dolnośląskie .....	26797	76	64	6	11	21	56	97	149
3	Kujawsko-pomorskie .....	16369	55	47	4	4	19	36	55	114
4	Lubelskie .....	11813	41	33	7	3	17	33	41	63
5	Lubuskie .....	8426	20	18	3	5	6	15	32	53
6	Łódzkie .....	23079	38	32	4	10	24	51	70	142
7	Małopolskie .....	19783	64	52	9	3	18	44	47	109
8	Mazowieckie .....	43247	134	113	8	19	49	90	143	242
9	Opolskie .....	6674	20	17	1	1	9	15	21	33
10	Podkarpackie .....	9830	35	32	3	2	15	20	34	58
11	Podlaskie .....	7999	29	29	5	3	13	28	36	46
12	Pomorskie .....	17707	67	56	3	9	18	39	58	84
13	Śląskie .....	47128	126	109	10	21	53	97	171	260
14	Świętokrzyskie .....	8032	19	15	4	3	4	8	21	57
15	Warmińsko-mazurskie .....	10235	31	27	1	2	14	20	45	77
16	Wielkopolskie .....	23174	61	51	5	6	27	44	81	129
17	Zachodniopomorskie .....	15078	38	31	8	7	20	45	45	92
18	<b>Mężczyźni Males</b>	<b>151634</b>	<b>510</b>	<b>431</b>	<b>45</b>	<b>50</b>	<b>222</b>	<b>477</b>	<b>777</b>	<b>1310</b>
19	Dolnośląskie .....	13878	45	37	5	8	14	45	77	123
20	Kujawsko-pomorskie .....	8377	37	32	3	3	15	30	45	90
21	Lubelskie .....	5989	23	17	2	2	13	24	34	49
22	Lubuskie .....	4405	12	11	3	1	3	12	20	46
23	Łódzkie .....	11394	22	19	2	6	17	40	55	103
24	Małopolskie .....	9973	45	35	3	2	10	33	34	81
25	Mazowieckie .....	21397	78	66	6	5	32	63	116	187
26	Opolskie .....	3448	14	11	—	—	7	10	17	26
27	Podkarpackie .....	5261	18	15	1	2	7	14	29	44
28	Podlaskie .....	4189	15	15	2	1	10	20	23	40
29	Pomorskie .....	9277	38	34	1	4	12	28	44	68
30	Śląskie .....	24756	77	68	4	9	36	68	144	194
31	Świętokrzyskie .....	4163	10	7	2	—	3	7	16	43
32	Warmińsko-mazurskie .....	5362	17	16	1	—	11	15	35	64
33	Wielkopolskie .....	11835	39	31	4	5	21	33	56	88
34	Zachodniopomorskie .....	7930	20	17	6	2	11	35	32	64
35	<b>Kobiety Females</b>	<b>143737</b>	<b>344</b>	<b>295</b>	<b>36</b>	<b>59</b>	<b>105</b>	<b>164</b>	<b>220</b>	<b>398</b>
36	Dolnośląskie .....	12919	31	27	1	3	7	11	20	26
37	Kujawsko-pomorskie .....	7992	18	15	1	1	4	6	10	24
38	Lubelskie .....	5824	18	16	5	1	4	9	7	14
39	Lubuskie .....	4021	8	7	—	4	3	3	12	7
40	Łódzkie .....	11685	16	13	2	4	7	11	15	39
41	Małopolskie .....	9810	19	17	6	1	8	11	13	28
42	Mazowieckie .....	21850	56	47	2	14	17	27	27	55
43	Opolskie .....	3226	6	6	1	1	2	5	4	7
44	Podkarpackie .....	4569	17	17	2	—	8	6	5	14
45	Podlaskie .....	3810	14	14	3	2	3	8	13	6
46	Pomorskie .....	8430	29	22	2	5	6	11	14	16
47	Śląskie .....	22372	49	41	6	12	17	29	27	66
48	Świętokrzyskie .....	3869	9	8	2	3	1	1	5	14
49	Warmińsko-mazurskie .....	4873	14	11	—	2	3	5	10	13
50	Wielkopolskie .....	11339	22	20	1	1	6	11	25	41
51	Zachodniopomorskie .....	7148	18	14	2	5	9	10	13	28

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób  
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exce

W wieku At age specified											Wiek średko- wy osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the de- ceased <sup>b</sup>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more		
<b>2904</b>	<b>4036</b>	<b>5504</b>	<b>7696</b>	<b>12791</b>	<b>24512</b>	<b>35600</b>	<b>38416</b>	<b>32170</b>	<b>42565</b>	<b>84460</b>	<b>76,9</b>	1
239	362	518	686	1103	2289	3500	3507	2682	3702	7793	76,5	2
164	196	301	426	798	1445	1983	2206	1861	2212	4490	76,3	3
148	164	229	290	492	969	1336	1462	1351	1791	3376	77,3	4
95	114	167	239	395	759	1083	1216	822	1187	2215	75,1	5
254	368	478	611	973	1896	2898	3271	2401	3070	6520	76,0	6
132	226	330	505	734	1464	2106	2383	2218	2979	6412	78,9	7
431	630	809	1066	1662	3212	4825	5223	4469	6251	13984	78,5	8
49	76	121	176	336	487	820	846	742	1111	1810	77,6	9
89	129	151	230	376	738	1121	1163	1142	1494	3030	78,4	10
96	102	157	230	377	669	845	888	860	1114	2501	78,0	11
156	208	297	413	770	1393	2163	2329	1961	2480	5259	77,4	12
489	677	899	1369	2339	4302	5796	6090	5945	7165	11319	75,9	13
77	103	152	194	314	686	938	1038	847	1227	2340	77,3	14
132	168	203	263	477	903	1342	1261	1021	1390	2885	75,9	15
201	309	430	608	990	1938	2800	3402	2407	3368	6368	76,2	16
152	204	262	390	655	1362	2044	2131	1441	2024	4158	75,3	17
<b>2180</b>	<b>2965</b>	<b>3981</b>	<b>5415</b>	<b>8798</b>	<b>16082</b>	<b>22492</b>	<b>22339</b>	<b>16751</b>	<b>19273</b>	<b>27967</b>	<b>72,2</b>	18
177	281	375	485	747	1517	2283	2077	1437	1700	2482	71,7	19
120	138	198	306	534	911	1207	1281	956	988	1515	72,0	20
111	119	154	207	335	630	830	826	688	846	1096	72,6	21
70	82	125	169	282	492	704	749	429	493	713	71,2	22
192	251	348	425	661	1207	1777	1813	1223	1290	1962	71,7	23
95	156	250	349	495	955	1324	1407	1154	1348	2232	74,1	24
320	440	588	751	1154	2108	3006	2903	2231	2672	4737	73,0	25
33	62	85	124	224	316	545	501	391	497	596	72,4	26
71	97	104	163	257	499	736	720	652	736	1111	73,9	27
75	86	122	175	280	458	544	525	450	512	851	72,0	28
119	154	220	295	537	935	1347	1402	1030	1208	1835	72,8	29
370	502	640	935	1591	2817	3649	3540	3086	3360	3734	71,7	30
62	84	115	144	206	442	607	628	466	531	797	72,6	31
103	118	151	193	340	583	877	760	559	634	901	71,0	32
146	232	304	415	680	1293	1732	1932	1242	1553	2060	72,2	33
116	163	202	279	475	919	1324	1275	757	905	1345	71,2	34
<b>724</b>	<b>1071</b>	<b>1523</b>	<b>2281</b>	<b>3993</b>	<b>8430</b>	<b>13108</b>	<b>16077</b>	<b>15419</b>	<b>23292</b>	<b>56493</b>	<b>81,9</b>	35
62	81	143	201	356	772	1217	1430	1245	2002	5311	82,4	36
44	58	103	120	264	534	776	925	905	1224	2975	80,9	37
37	45	75	83	157	339	506	636	663	945	2280	81,9	38
25	32	42	70	113	267	379	467	393	694	1502	81,6	39
62	117	130	186	312	689	1121	1458	1178	1780	4558	81,6	40
37	70	80	156	239	509	782	976	1064	1631	4180	83,0	41
111	190	221	315	508	1104	1819	2320	2238	3579	9247	82,9	42
16	14	36	52	112	171	275	345	351	614	1214	81,9	43
18	32	47	67	119	239	385	443	490	758	1919	82,7	44
21	16	35	55	97	211	301	363	410	602	1650	83,0	45
37	54	77	118	233	458	816	927	931	1272	3424	82,1	46
119	175	259	434	748	1485	2147	2550	2859	3805	7585	80,3	47
15	19	37	50	108	244	331	410	381	696	1543	82,5	48
29	50	52	70	137	320	465	501	462	756	1984	82,2	49
55	77	126	193	310	645	1068	1470	1165	1815	4308	81,5	50
36	41	60	111	180	443	720	856	684	1119	2813	82,0	51

zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.  
 eded and second half has not reached yet.

TABL. 90 (114). **ZGONY W 2020 R. WEDŁUG WIEKU, PŁCI I WOJEWÓDZTW (dok.)**  
DEATHS BY AGE, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	0—4 lata		5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34
			razem total	w tym 0 lat of which 0						
1	<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>181984</b>	<b>623</b>	<b>544</b>	<b>72</b>	<b>97</b>	<b>314</b>	<b>561</b>	<b>779</b>	<b>1160</b>
2	Dolnośląskie .....	10784	29	27	2	9	14	38	54	68
3	Kujawsko-pomorskie .....	9096	30	25	5	5	19	31	43	55
4	Lubelskie .....	15431	45	38	5	4	27	53	58	100
5	Lubuskie .....	4199	9	9	2	—	8	16	20	39
6	Łódzkie .....	12728	35	32	6	9	17	46	61	89
7	Małopolskie .....	19024	86	72	6	12	42	51	63	97
8	Mazowieckie .....	24267	72	66	15	16	45	64	123	171
9	Opolskie .....	6042	18	15	—	1	6	17	18	31
10	Podkarpackie .....	14315	57	52	4	8	17	34	38	90
11	Podlaskie .....	6623	9	7	2	2	9	22	29	36
12	Pomorskie .....	7956	49	41	4	6	23	38	45	75
13	Śląskie .....	12926	33	28	5	4	13	29	40	56
14	Świętokrzyskie .....	9277	26	25	3	3	11	16	33	48
15	Warmińsko-mazurskie .....	6520	22	18	3	5	15	28	32	63
16	Wielkopolskie .....	16839	80	68	8	9	32	56	98	107
17	Zachodniopomorskie .....	5957	23	21	2	4	16	22	24	35
18	<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>98110</b>	<b>330</b>	<b>288</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>237</b>	<b>456</b>	<b>650</b>	<b>953</b>
19	Dolnośląskie .....	5748	15	14	2	6	12	28	44	55
20	Kujawsko-pomorskie .....	4964	17	14	4	1	11	27	37	49
21	Lubelskie .....	8262	17	14	4	2	22	46	48	85
22	Lubuskie .....	2267	7	7	1	—	7	13	14	28
23	Łódzkie .....	6753	14	13	5	7	13	37	54	76
24	Małopolskie .....	10130	48	39	3	7	35	43	45	82
25	Mazowieckie .....	13122	36	34	8	10	31	52	102	142
26	Opolskie .....	3252	10	9	—	1	4	13	13	25
27	Podkarpackie .....	7660	27	25	3	2	13	27	33	69
28	Podlaskie .....	3505	5	5	—	—	7	17	28	30
29	Pomorskie .....	4490	30	24	3	2	16	31	42	59
30	Śląskie .....	6803	12	9	1	2	10	25	33	46
31	Świętokrzyskie .....	4999	12	11	3	2	8	13	31	40
32	Warmińsko-mazurskie .....	3512	17	14	1	1	11	26	25	49
33	Wielkopolskie .....	9255	47	41	6	7	26	39	78	88
34	Zachodniopomorskie .....	3388	16	15	1	2	11	19	23	30
35	<b>Kobiety Females</b> .....	<b>83874</b>	<b>293</b>	<b>256</b>	<b>27</b>	<b>45</b>	<b>77</b>	<b>105</b>	<b>129</b>	<b>207</b>
36	Dolnośląskie .....	5036	14	13	—	3	2	10	10	13
37	Kujawsko-pomorskie .....	4132	13	11	1	4	8	4	6	6
38	Lubelskie .....	7169	28	24	1	2	5	7	10	15
39	Lubuskie .....	1932	2	2	1	—	1	3	6	11
40	Łódzkie .....	5975	21	19	1	2	4	9	7	13
41	Małopolskie .....	8894	38	33	3	5	7	8	18	15
42	Mazowieckie .....	11145	36	32	7	6	14	12	21	29
43	Opolskie .....	2790	8	6	—	—	2	4	5	6
44	Podkarpackie .....	6655	30	27	1	6	4	7	5	21
45	Podlaskie .....	3118	4	2	2	2	2	5	1	6
46	Pomorskie .....	3466	19	17	1	4	7	7	3	16
47	Śląskie .....	6123	21	19	4	2	3	4	7	10
48	Świętokrzyskie .....	4278	14	14	—	1	3	3	2	8
49	Warmińsko-mazurskie .....	3008	5	4	2	4	4	2	7	14
50	Wielkopolskie .....	7584	33	27	2	2	6	17	20	19
51	Zachodniopomorskie .....	2569	7	6	1	2	5	3	1	5

a Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób  
a Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exce

W wieku At age specified											Wiek średko- wy osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the de- ceased <sup>b</sup>	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more		
<b>1835</b>	<b>2660</b>	<b>3827</b>	<b>5789</b>	<b>9173</b>	<b>15453</b>	<b>20043</b>	<b>20338</b>	<b>17867</b>	<b>26411</b>	<b>54982</b>	<b>77,5</b>	1
119	168	236	354	556	1093	1534	1391	894	1250	2975	73,8	2
86	127	192	289	483	832	1082	1151	863	1213	2590	75,7	3
136	213	295	417	751	1144	1538	1583	1504	2284	5274	79,6	4
50	73	81	162	236	428	557	553	381	527	1057	73,5	5
130	205	329	413	610	1085	1324	1424	1292	1855	3798	77,4	6
184	258	360	594	930	1448	1825	1921	1951	3027	6169	79,3	7
257	364	547	757	1168	2084	2659	2588	2313	3399	7625	77,7	8
56	50	92	171	320	503	633	624	695	1105	1702	78,8	9
106	183	306	478	669	1039	1359	1415	1443	2286	4783	79,8	10
53	93	128	179	275	437	527	542	646	983	2651	81,8	11
105	149	180	294	458	755	1030	956	735	1112	1942	73,7	12
106	156	248	427	650	1005	1380	1397	1554	2061	3762	78,2	13
91	129	165	265	440	732	998	969	895	1405	3048	79,1	14
89	116	155	233	389	610	795	743	589	898	1735	74,7	15
172	274	375	543	897	1550	1942	2333	1631	2316	4416	74,9	16
95	102	138	213	341	708	860	748	481	690	1455	72,5	17
<b>1449</b>	<b>2061</b>	<b>2931</b>	<b>4349</b>	<b>6787</b>	<b>11185</b>	<b>14077</b>	<b>12816</b>	<b>9886</b>	<b>12271</b>	<b>17575</b>	<b>71,3</b>	18
94	127	163	258	395	753	1071	887	490	536	812	69,3	19
66	97	144	213	360	601	735	717	508	544	833	70,8	20
114	173	229	332	582	886	1117	1005	847	1099	1654	72,3	21
39	59	60	122	166	286	386	362	192	223	302	69,1	22
107	158	244	314	445	780	906	851	723	834	1185	71,3	23
149	201	292	470	689	1083	1265	1213	1096	1396	2013	72,5	24
195	282	428	566	897	1559	1917	1595	1249	1548	2505	71,0	25
42	37	72	120	237	354	453	407	409	528	527	72,8	26
85	155	248	352	509	771	962	898	775	1103	1628	73,1	27
45	69	107	139	219	327	384	330	370	482	946	75,8	28
78	119	134	218	330	528	738	605	399	517	641	69,4	29
78	104	181	323	452	712	944	856	847	963	1214	72,7	30
78	104	126	211	345	550	723	623	520	665	945	71,9	31
68	88	114	164	296	442	522	483	326	407	472	69,2	32
135	209	288	395	631	1048	1341	1477	872	1103	1465	71,0	33
76	79	101	152	234	505	613	507	263	323	433	68,8	34
<b>386</b>	<b>599</b>	<b>896</b>	<b>1440</b>	<b>2386</b>	<b>4268</b>	<b>5966</b>	<b>7522</b>	<b>7981</b>	<b>14140</b>	<b>37407</b>	<b>83,6</b>	35
25	41	73	96	161	340	463	504	404	714	2163	82,8	36
20	30	48	76	123	231	347	434	355	669	1757	82,9	37
22	40	66	85	169	258	421	578	657	1185	3620	85,1	38
11	14	21	40	70	142	171	191	189	304	755	82,0	39
23	47	85	99	165	305	418	573	569	1021	2613	83,4	40
35	57	68	124	241	365	560	708	855	1631	4156	84,3	41
62	82	119	191	271	525	742	993	1064	1851	5120	84,0	42
14	13	20	51	83	149	180	217	286	577	1175	83,3	43
21	28	58	126	160	268	397	517	668	1183	3155	84,4	44
8	24	21	40	56	110	143	212	276	501	1705	86,2	45
27	30	46	76	128	227	292	351	336	595	1301	81,7	46
28	52	67	104	198	293	436	541	707	1098	2548	82,8	47
13	25	39	54	95	182	275	346	375	740	2103	84,8	48
21	28	41	69	93	168	273	260	263	491	1263	82,8	49
37	65	87	148	266	502	601	856	759	1213	2951	81,8	50
19	23	37	61	107	203	247	241	218	367	1022	81,9	51

zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.  
 eded and second half has not reached yet.

TABL. 91 (115). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH W MIASTACH  
LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW  
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS  
AND MORE IN 2020

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średni osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the decea- sed <sup>a</sup>
		0—4 lata		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>136907</b>	<b>388</b>	<b>333</b>	<b>82</b>	<b>127</b>	<b>686</b>	<b>2037</b>	<b>4119</b>	<b>8568</b>	<b>26262</b>	<b>94638</b>	<b>78,2</b>
M.st. Warszawa Capital City	22181	73	63	12	26	107	308	646	1121	3629	16259	80,8
Białystok	3113	9	9	3	3	20	52	93	221	525	2187	79,1
Bielsko-Biała	2129	5	5	—	2	6	19	54	138	434	1471	77,9
Bydgoszcz	4677	20	17	1	5	20	60	134	306	894	3237	78,0
Bytom	2604	3	3	3	2	19	47	108	220	535	1667	75,5
Chorzów	1667	8	6	1	2	15	22	54	133	354	1078	76,6
Częstochowa	3327	5	4	5	4	16	53	96	233	658	2257	77,4
Dąbrowa Górnicza	1704	2	2	1	—	12	38	74	127	399	1051	73,9
Elbląg	1540	6	6	—	1	3	28	50	104	345	1003	75,9
Gdańsk	5694	20	19	3	6	33	77	146	330	1073	4006	78,8
Gdynia	2882	9	6	3	2	8	32	76	159	542	2051	79,4
Gliwice	2435	9	8	—	—	9	34	57	179	524	1623	76,6
Gorzów Wielkopolski	1616	2	2	—	—	12	31	59	124	340	1048	75,4
Katowice	4312	9	8	3	4	30	73	134	285	858	2916	77,5
Kielce	2661	7	6	4	1	10	35	71	169	512	1852	78,3
Koszalin	1344	7	5	1	2	8	21	30	75	295	905	78,1
Kraków	9119	24	21	3	8	47	107	264	487	1536	6643	79,8
Lublin	4224	17	12	4	8	18	76	133	249	768	2951	78,8
Łódź	10982	21	17	5	7	44	168	368	657	2172	7540	77,5
Olsztyn	1784	2	2	—	1	12	31	55	124	324	1235	78,4
Opole	1460	3	3	2	—	9	14	31	94	269	1038	79,4
Płock	1667	2	1	—	2	12	28	55	122	362	1084	75,4
Poznań	6598	10	8	2	10	31	71	162	381	1242	4689	78,6
Radom	2888	6	5	2	3	8	54	102	203	569	1941	77,0
Ruda Śląska	1896	5	3	2	5	10	40	66	170	428	1170	74,4
Rybnik	1657	4	3	1	2	17	44	57	148	367	1017	74,7
Rzeszów	1953	11	11	1	—	10	34	57	118	346	1376	79,1
Sosnowiec	2895	10	9	3	1	8	49	104	209	661	1850	74,5
Szczecin	5351	14	12	5	4	23	84	173	333	1102	3613	77,2
Tarnów	1390	3	3	1	1	6	16	35	83	257	988	79,2
Toruń	2459	11	8	3	3	15	40	65	151	518	1653	77,0
Tychy	1542	1	1	1	1	8	23	52	100	357	999	75,8
Wałbrzych	1881	5	3	2	—	9	31	56	134	448	1196	76,1
Wrocław	1597	4	4	1	1	10	34	54	123	335	1035	75,1
Wrocław	7878	33	30	2	5	41	115	229	429	1461	5563	79,4
Zabrze	2078	7	7	2	3	15	23	73	202	480	1273	74,3
Zielona Góra	1722	1	1	—	2	5	25	46	127	343	1173	78,3

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second half has not reached yet.

TABLE 91 (115). **ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (cd.)**  
DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND MORE IN 2020 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek średni osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the decea- sed <sup>a</sup>
		0—4 lata		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0									
<b>Mężczyźni</b> .....	<b>68515</b>	<b>227</b>	<b>193</b>	<b>37</b>	<b>82</b>	<b>519</b>	<b>1552</b>	<b>2947</b>	<b>5880</b>	<b>16466</b>	<b>40805</b>	<b>73,2</b>
<b>Males</b>												
M.st. Warszawa .....	10514	39	35	5	16	81	228	456	762	2250	6677	75,3
Capital City												
Białystok .....	1591	6	6	1	3	11	42	70	168	335	955	73,9
Bielsko-Biała .....	1084	4	4	—	1	6	13	43	97	269	651	73,1
Bydgoszcz .....	2342	15	12	—	4	16	44	90	200	541	1432	73,7
Bytom .....	1324	2	2	2	1	16	39	77	157	330	700	71,0
Chorzów .....	827	3	3	—	—	11	18	40	96	218	441	71,3
Częstochowa .....	1708	4	3	3	4	13	44	69	167	430	974	72,4
Dąbrowa Górnicza .....	900	—	—	—	—	10	29	53	87	254	467	70,5
Elbląg .....	775	2	2	—	—	2	21	30	76	208	436	72,1
Gdańsk .....	2956	10	10	2	4	25	61	102	220	681	1851	74,0
Gdynia .....	1530	5	3	—	1	4	27	55	123	339	976	75,5
Gliwice .....	1273	6	6	—	—	8	24	40	121	329	745	72,5
Gorzów Wielkopolski .....	845	1	1	—	—	7	27	43	88	214	465	71,4
Katowice .....	2223	5	5	2	3	24	62	96	192	532	1307	73,2
Kielce .....	1385	4	3	1	1	9	31	58	110	331	840	73,6
Koszalin .....	686	5	5	1	1	6	15	22	53	198	385	71,9
Kraków .....	4455	16	13	2	3	35	79	192	332	939	2857	74,9
Lublin .....	2014	9	4	1	7	15	58	93	165	460	1206	74,1
Łódź .....	5179	12	10	2	3	35	126	242	438	1326	2995	72,4
Olsztyn .....	922	—	—	—	1	7	27	36	85	210	556	73,2
Opole .....	728	3	3	—	—	6	11	24	69	166	449	74,0
Płock .....	852	2	1	—	2	9	22	40	81	227	469	71,9
Poznań .....	3225	7	5	1	8	18	47	115	256	769	2004	73,7
Radom .....	1466	3	3	1	1	6	42	76	143	375	819	71,9
Ruda Śląska .....	968	3	1	1	3	7	31	45	118	257	503	70,5
Rybnik .....	902	2	1	—	—	15	33	43	94	228	487	71,4
Rzeszów .....	1052	3	3	—	—	10	28	47	79	231	654	75,2
Sosnowiec .....	1499	8	7	1	1	4	35	72	132	426	820	71,2
Szczecin .....	2765	7	6	2	3	18	54	132	240	725	1584	72,3
Tarnów .....	721	2	2	—	1	3	13	22	60	163	457	75,2
Toruń .....	1231	10	8	2	2	15	30	46	108	324	694	71,7
Tychy .....	833	—	—	1	1	4	19	38	72	229	469	72,1
Wałbrzych .....	953	3	2	2	—	8	24	37	92	290	497	70,7
Włocławek .....	832	2	2	1	—	8	23	37	90	221	450	71,2
Wrocław .....	3953	21	19	2	3	34	90	180	282	909	2432	73,9
Zabrze .....	1115	2	2	1	3	11	17	48	138	306	589	70,8
Zielona Góra .....	887	1	1	—	1	2	18	38	89	226	512	72,3

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 91 (115). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH W MIASTACH  
 LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW (dok.)  
 DEATHS BY AGE AND SEX IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS  
 AND MORE IN 2020 (cont.)

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W wieku At age specified										Wiek śred- kowy osób zmar- łych <sup>a</sup> Median age of the decea- sed <sup>a</sup>
		0—4 lata		5—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat więcej 70 and more	
		razem total	w tym 0 lat of which 0									
<b>Kobiety</b> .....	<b>68392</b>	<b>161</b>	<b>140</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>167</b>	<b>485</b>	<b>1172</b>	<b>2688</b>	<b>9796</b>	<b>53833</b>	<b>82,5</b>
<b>Females</b>												
M.st. Warszawa .....	11667	34	28	7	10	26	80	190	359	1379	9582	83,9
Capital City												
Białystok .....	1522	3	3	2	—	9	10	23	53	190	1232	82,9
Bielsko-Biała .....	1045	1	1	—	1	—	6	11	41	165	820	82,4
Bydgoszcz .....	2335	5	5	1	1	4	16	44	106	353	1805	81,7
Bytom .....	1280	1	1	1	1	3	8	31	63	205	967	79,3
Chorzów .....	840	5	3	1	2	4	4	14	37	136	637	79,8
Częstochowa .....	1619	1	1	2	—	3	9	27	66	228	1283	82,5
Dąbrowa Górnicza .....	804	2	2	1	—	2	9	21	40	145	584	80,2
Elbląg .....	765	4	4	—	1	1	7	20	28	137	567	81,8
Gdańsk .....	2738	10	9	1	2	8	16	44	110	392	2155	83,2
Gdynia .....	1352	4	3	3	1	4	5	21	36	203	1075	82,8
Gliwice .....	1162	3	2	—	—	1	10	17	58	195	878	80,4
Gorzów Wielkopolski .....	771	1	1	—	—	5	4	16	36	126	583	81,3
Katowice .....	2089	4	3	1	1	6	11	38	93	326	1609	81,2
Kielce .....	1276	3	3	3	—	1	4	13	59	181	1012	82,9
Koszalin .....	658	2	—	—	1	2	6	8	22	97	520	82,8
Kraków .....	4664	8	8	1	5	12	28	72	155	597	3786	83,5
Lublin .....	2210	8	8	3	1	3	18	40	84	308	1745	82,5
Łódź .....	5803	9	7	3	4	9	42	126	219	846	4545	82,8
Olsztyn .....	862	2	2	—	—	5	4	19	39	114	679	83,0
Opole .....	732	—	—	2	—	3	3	7	25	103	589	83,1
Płock .....	815	—	—	—	—	3	6	15	41	135	615	79,5
Poznań .....	3373	3	3	1	2	13	24	47	125	473	2685	82,7
Radom .....	1422	3	2	1	2	2	12	26	60	194	1122	82,6
Ruda Śląska .....	928	2	2	1	2	3	9	21	52	171	667	79,0
Rybnik .....	755	2	2	1	2	2	11	14	54	139	530	79,3
Rzeszów .....	901	8	8	1	—	—	6	10	39	115	722	82,9
Sosnowiec .....	1396	2	2	2	—	4	14	32	77	235	1030	79,3
Szczecin .....	2586	7	6	3	1	5	30	41	93	377	2029	82,6
Tarnów .....	669	1	1	1	—	3	3	13	23	94	531	83,2
Toruń .....	1228	1	—	1	1	—	10	19	43	194	959	82,0
Tychy .....	709	1	1	—	—	4	4	14	28	128	530	79,6
Wałbrzych .....	928	2	1	—	—	1	7	19	42	158	699	81,9
Wrocław .....	3925	12	11	—	2	7	25	49	147	552	3131	84,2
Zabrze .....	963	5	5	1	—	4	6	25	64	174	684	79,7
Zielona Góra .....	835	—	—	—	1	3	7	8	38	117	661	83,1

<sup>a</sup> Mediana wieku (wiek środkowy) osób zmarłych jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa osób zmarłych już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

<sup>a</sup> Median age of the deceased is a parameter determining the exact age, which half of the deceased has already exceeded and second half has not reached yet.

TABL. 92 (116). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2020 R.  
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2020

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzione divorced
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>248712</b>	<b>139290</b>	<b>35771</b>	<b>47744</b>	<b>25907</b>	<b>226807</b>	<b>51393</b>	<b>15660</b>	<b>140909</b>	<b>18845</b>
15—19 lat .....	459	—	459	—	—	182	—	182	—	—
20—24 .....	933	16	917	—	—	269	10	257	—	2
25—29 .....	1427	170	1240	—	17	349	75	266	2	6
30—34 .....	2263	483	1627	9	144	605	230	315	8	52
35—39 .....	3629	967	2186	32	444	1110	479	455	28	148
40—44 .....	5026	1640	2398	51	937	1670	840	494	69	267
45—49 .....	6912	2661	2533	149	1569	2419	1294	481	155	489
50—54 .....	9764	4336	2909	257	2262	3721	2113	567	375	666
55—59 .....	15585	7733	4197	661	2994	6379	3644	734	1062	939
60—64 .....	27267	15263	5512	1918	4574	12698	6811	1202	2908	1777
65—69 .....	36569	22520	4946	3921	5182	19074	8908	1650	6076	2440
70—74 .....	35155	23560	2878	5288	3429	23599	8834	1664	10532	2569
75—79 .....	26637	18213	1398	5343	1683	23400	6416	1336	13578	2070
80—84 .....	31544	19946	1339	8908	1351	37432	6331	1753	26728	2620
85 lat i więcej 85 and more	45542	21782	1232	21207	1321	93900	5408	4304	79388	4800
<b>Miasta</b> <b>Urban areas</b>	<b>151029</b>	<b>84993</b>	<b>17945</b>	<b>29327</b>	<b>18764</b>	<b>143298</b>	<b>32683</b>	<b>10746</b>	<b>84158</b>	<b>15711</b>
15—19 lat .....	222	—	222	—	—	105	—	105	—	—
20—24 .....	477	5	472	—	—	164	8	155	—	1
25—29 .....	777	89	679	—	9	220	42	173	2	3
30—34 .....	1310	255	962	5	88	398	136	223	6	33
35—39 .....	2180	508	1364	23	285	724	276	316	15	117
40—44 .....	2965	860	1431	40	634	1071	465	366	46	194
45—49 .....	3981	1438	1357	110	1076	1523	730	317	93	383
50—54 .....	5415	2308	1441	152	1514	2281	1177	383	215	506
55—59 .....	8798	4359	1916	402	2121	3993	2104	486	659	744
60—64 .....	16082	9016	2571	1209	3286	8430	4265	838	1878	1449
65—69 .....	22492	13965	2193	2559	3775	13108	5904	1170	3983	2051
70—74 .....	22339	14997	1336	3437	2569	16077	5871	1201	6888	2117
75—79 .....	16751	11408	672	3390	1281	15419	4238	955	8486	1740
80—84 .....	19273	12103	668	5448	1054	23292	4010	1188	15834	2260
85 lat i więcej 85 and more	27967	13682	661	12552	1072	56493	3457	2870	46053	4113

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zamężne uwzględniono również separowanych/separowane.

a Data on marital status in category married include separated persons.



TABL. 92 (116). **ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WIEKU ZMARŁYCH W 2020 R. (dok.)**  
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND AGE OF THE DECEASED IN 2020 (cont.)

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzione divorced
<b>Wieś ..... Rural areas</b>	<b>97683</b>	<b>54297</b>	<b>17826</b>	<b>18417</b>	<b>7143</b>	<b>83509</b>	<b>18710</b>	<b>4914</b>	<b>56751</b>	<b>3134</b>
15—19 lat .....	237	—	237	—	—	77	—	77	—	—
20—24 .....	456	11	445	—	—	105	2	102	—	1
25—29 .....	650	81	561	—	8	129	33	93	—	3
30—34 .....	953	228	665	4	56	207	94	92	2	19
35—39 .....	1449	459	822	9	159	386	203	139	13	31
40—44 .....	2061	780	967	11	303	599	375	128	23	73
45—49 .....	2931	1223	1176	39	493	896	564	164	62	106
50—54 .....	4349	2028	1468	105	748	1440	936	184	160	160
55—59 .....	6787	3374	2281	259	873	2386	1540	248	403	195
60—64 .....	11185	6247	2941	709	1288	4268	2546	364	1030	328
65—69 .....	14077	8555	2753	1362	1407	5966	3004	480	2093	389
70—74 .....	12816	8563	1542	1851	860	7522	2963	463	3644	452
75—79 .....	9886	6805	726	1953	402	7981	2178	381	5092	330
80—84 .....	12271	7843	671	3460	297	14140	2321	565	10894	360
85 lat i więcej ..... 85 and more	17575	8100	571	8655	249	37407	1951	1434	33335	687

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zamężne uwzględniono również separowanych/separowane.  
a Data on marital status in category married include separated persons.

TABL. 93 (117). **ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WOJEWÓDZTW W 2020 R.**  
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zamę- żne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzione divorced
	w odsetkach in percentage					w odsetkach in percentage				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>248712</b>	<b>56,0</b>	<b>14,4</b>	<b>19,2</b>	<b>10,4</b>	<b>226807</b>	<b>22,7</b>	<b>6,9</b>	<b>62,1</b>	<b>8,3</b>
Dolnośląskie .....	19545	53,2	15,2	18,3	13,3	17903	22,1	7,9	59,6	10,5
Kujawsko-pomorskie .....	13276	56,0	12,9	20,1	10,9	12086	23,9	7,0	61,5	7,6
Lubelskie .....	14201	57,7	16,1	18,1	8,2	12938	21,2	5,7	66,8	6,4
Lubuskie .....	6648	53,1	15,1	18,6	13,2	5938	24,5	6,5	59,1	9,9
Łódzkie .....	18091	54,9	14,2	19,5	11,4	17614	21,1	6,4	63,0	9,6
Małopolskie .....	19995	58,2	14,8	19,5	7,5	18632	22,6	8,4	62,5	6,5
Mazowieckie .....	34376	55,3	13,9	19,4	11,4	32874	21,1	6,7	61,6	10,5

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zamężne uwzględniono również separowanych/separowane.  
a Data on marital status in category married include separated persons.

TABL. 93 (117). ZGONY OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG PŁCI,  
STANU CYWILNEGO ORAZ WOJEWÓDZTW W 2020 R. (dok.)  
DEATHS OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY SEX,  
MARITAL STATUS AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	ogółem total	żonaci <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zameż- ne <sup>a</sup> married <sup>a</sup>	panny single	wdowy widowed	rozwie- dzione divorced
		w odsetkach in percentage					w odsetkach in percentage			
Opolskie .....	6675	56,6	13,8	19,5	10,1	6000	22,3	7,8	62,2	7,8
Podkarpackie .....	12868	57,5	15,7	19,8	7,0	11168	23,3	8,6	63,7	4,4
Podlaskie .....	7671	54,8	16,3	19,4	9,4	6901	20,4	6,4	66,2	7,0
Pomorskie .....	13689	55,1	13,9	19,2	11,8	11836	23,8	6,8	59,7	9,6
Śląskie .....	31454	57,3	12,6	19,9	10,1	28401	24,5	6,3	61,1	8,1
Świętokrzyskie .....	9133	55,8	16,1	18,8	9,3	8118	21,3	5,2	67,4	6,1
Warmińsko-mazurskie .....	8837	52,3	15,9	19,3	12,5	7854	21,8	6,3	63,3	8,6
Wielkopolskie .....	20982	59,7	13,0	19,0	8,3	18862	24,8	7,2	61,6	6,4
Zachodniopomorskie .....	11271	52,7	16,0	17,6	13,8	9682	23,6	6,6	59,4	10,4
<b>Miasta</b> .....	<b>151029</b>	<b>56,3</b>	<b>11,9</b>	<b>19,4</b>	<b>12,4</b>	<b>143298</b>	<b>22,8</b>	<b>7,5</b>	<b>58,7</b>	<b>11,0</b>
Urban areas										
Dolnośląskie .....	13820	54,0	13,0	18,4	14,5	12884	21,7	8,3	57,6	12,4
Kujawsko-pomorskie .....	8334	56,2	11,0	20,4	12,4	7972	24,5	7,3	58,7	9,5
Lubelskie .....	5962	60,9	11,5	17,1	10,6	5800	24,3	7,1	58,5	10,2
Lubuskie .....	4389	53,4	13,0	19,2	14,4	4009	24,4	6,8	56,6	12,1
Łódzkie .....	11364	55,1	11,3	20,1	13,5	11663	20,4	7,1	59,7	12,7
Małopolskie .....	9923	58,0	11,5	20,5	10,0	9784	22,4	9,4	58,2	10,0
Mazowieckie .....	21308	55,7	11,0	19,9	13,3	21778	21,1	7,6	57,6	13,8
Opolskie .....	3434	57,3	11,5	18,7	12,5	3218	22,1	8,2	58,4	11,3
Podkarpackie .....	5240	59,3	10,9	19,7	10,2	4550	23,8	9,7	59,2	7,3
Podlaskie .....	4171	57,0	13,4	18,1	11,6	3791	21,5	7,9	59,9	10,7
Pomorskie .....	9234	55,1	11,4	20,1	13,4	8394	23,0	7,1	58,3	11,6
Śląskie .....	24666	56,8	12,3	19,7	11,2	22305	24,8	6,6	59,5	9,2
Świętokrzyskie .....	4151	57,4	12,2	19,1	11,3	3855	23,1	6,4	61,0	9,5
Warmińsko-mazurskie .....	5344	53,2	13,6	18,9	14,3	4857	21,3	6,4	61,6	10,7
Wielkopolskie .....	11787	59,7	10,7	19,4	10,3	11315	24,2	7,9	59,6	8,3
Zachodniopomorskie .....	7902	52,9	13,9	18,0	15,2	7123	23,4	6,7	57,6	12,4
<b>Wieś</b> .....	<b>97683</b>	<b>55,6</b>	<b>18,2</b>	<b>18,9</b>	<b>7,3</b>	<b>83509</b>	<b>22,4</b>	<b>5,9</b>	<b>68,0</b>	<b>3,8</b>
Rural areas										
Dolnośląskie .....	5725	51,4	20,6	17,9	10,2	5019	23,1	6,8	64,5	5,6
Kujawsko-pomorskie .....	4942	55,8	16,3	19,6	8,4	4114	22,6	6,4	67,0	4,0
Lubelskie .....	8239	55,3	19,4	18,8	6,4	7138	18,7	4,5	73,5	3,3
Lubuskie .....	2259	52,3	19,1	17,6	10,9	1929	24,6	5,9	64,3	5,2
Łódzkie .....	6727	54,7	19,2	18,4	7,7	5951	22,3	4,9	69,4	3,4
Małopolskie .....	10072	58,3	18,1	18,6	5,0	8848	22,8	7,3	67,2	2,6
Mazowieckie .....	13068	54,6	18,7	18,5	8,3	11096	21,3	5,0	69,6	4,2
Opolskie .....	3241	55,9	16,3	20,3	7,5	2782	22,5	7,2	66,6	3,7
Podkarpackie .....	7628	56,3	19,0	19,8	4,8	6618	22,9	7,8	66,9	2,4
Podlaskie .....	3500	52,3	19,8	21,0	6,9	3110	19,0	4,5	73,9	2,6
Pomorskie .....	4455	55,1	19,1	17,4	8,4	3442	25,7	6,1	63,2	4,9
Śląskie .....	6788	59,4	13,7	20,6	6,2	6096	23,4	5,5	67,1	4,1
Świętokrzyskie .....	4982	54,5	19,3	18,6	7,6	4263	19,7	4,2	73,2	3,0
Warmińsko-mazurskie .....	3493	50,9	19,4	19,8	9,9	2997	22,6	6,0	66,1	5,3
Wielkopolskie .....	9195	59,8	15,9	18,5	5,8	7547	25,6	6,1	64,6	3,7
Zachodniopomorskie .....	3369	52,0	20,9	16,5	10,5	2559	24,2	6,3	64,5	5,0

a W podziale według stanu cywilnego w kategorii żonaci/zameżne uwzględniono również separowanych/separowane.

a Data on marital status in category married include separated persons.

TABL. 94 (118). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2020 R.

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2020

POZIOM WYKSZTAŁCENIA EDUCATION LEVEL	Ogółem Total	W wieku At age specified							
		13—19 lat		20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more
		ogółem total	w tym 18—19 of which 18—19						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>475623</b>	<b>745</b>	<b>379</b>	<b>2978</b>	<b>7607</b>	<b>16027</b>	<b>35449</b>	<b>95608</b>	<b>317209</b>
Wyższe Higher .....	36941	—	—	267	1040	1743	2718	6457	24716
Policealne Post-secondary .....	1890	—	—	21	48	67	153	455	1146
Średnie Secondary .....	107433	91	91	1153	2294	4028	8848	25173	65846
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	132712	55	48	625	2299	6514	16462	41060	65697
Gimnazjalne Lower secondary .....	734	281	165	284	169	—	—	—	—
Podstawowe Primary .....	167618	198	45	409	1292	2790	5468	18387	139074
Niepełne podstawowe Incomplete primary	10245	66	10	35	67	91	163	356	9467
Nieustalone Unknown .....	18050	54	20	184	398	794	1637	3720	11263
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>248765</b>	<b>512</b>	<b>281</b>	<b>2360</b>	<b>5892</b>	<b>11938</b>	<b>25349</b>	<b>63836</b>	<b>138878</b>
Wyższe Higher .....	21943	—	—	166	599	973	1559	3949	14697
Policealne Post-secondary .....	660	—	—	13	35	30	63	168	351
Średnie Secondary .....	52569	62	62	897	1718	2712	5436	13891	27853
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	94147	49	43	547	1995	5329	12945	30940	42342
Gimnazjalne Lower secondary .....	594	207	121	239	148	—	—	—	—
Podstawowe Primary .....	66496	125	32	337	1063	2217	4037	12061	46656
Niepełne podstawowe Incomplete primary	2688	36	9	24	45	63	116	229	2175
Nieustalone Unknown .....	9668	33	14	137	289	614	1193	2598	4804
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>226858</b>	<b>233</b>	<b>98</b>	<b>618</b>	<b>1715</b>	<b>4089</b>	<b>10100</b>	<b>31772</b>	<b>178331</b>
Wyższe Higher .....	14998	—	—	101	441	770	1159	2508	10019
Policealne Post-secondary .....	1230	—	—	8	13	37	90	287	795
Średnie Secondary .....	54864	29	29	256	576	1316	3412	11282	37993
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	38565	6	5	78	304	1185	3517	10120	23355
Gimnazjalne Lower secondary .....	140	74	44	45	21	—	—	—	—
Podstawowe Primary .....	101122	73	13	72	229	573	1431	6326	92418
Niepełne podstawowe Incomplete primary	7557	30	1	11	22	28	47	127	7292
Nieustalone Unknown .....	8382	21	6	47	109	180	444	1122	6459
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....	<b>294383</b>	<b>383</b>	<b>201</b>	<b>1638</b>	<b>4612</b>	<b>9540</b>	<b>20487</b>	<b>60112</b>	<b>197611</b>
Wyższe Higher .....	31115	—	—	185	743	1312	2085	5231	21559
Policealne Post-secondary .....	1434	—	—	10	39	45	114	339	887
Średnie Secondary .....	84332	47	47	644	1475	2730	6050	18801	54585
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	82692	19	15	277	1207	3450	8651	24664	44424
Gimnazjalne Lower secondary .....	376	150	95	152	74	—	—	—	—
Podstawowe Primary .....	79672	97	23	235	766	1411	2441	8433	66289
Niepełne podstawowe Incomplete primary	2944	32	6	15	34	36	71	130	2626
Nieustalone Unknown .....	11818	38	15	120	274	556	1075	2514	7241

TABL. 94 (118). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WIEKU, PŁCI I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2020 R. (dok.)

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY AGE, SEX AND EDUCATION LEVEL IN 2020 (cont.)

POZIOM WYKSZTAŁCENIA EDUCATION LEVEL	Ogółem Total	W wieku At age specified							
		13—19 lat		20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70 lat i więcej 70 and more
		ogółem total	w tym 18—19 of which 18—19						
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>									
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>151054</b>	<b>247</b>	<b>139</b>	<b>1254</b>	<b>3490</b>	<b>6946</b>	<b>14213</b>	<b>38574</b>	<b>86330</b>
Wyższe Higher	18543	—	—	115	441	745	1212	3190	12840
Policealne Post-secondary	501	—	—	6	29	26	50	126	264
Średnie Secondary	39680	27	27	477	1090	1849	3728	10147	22362
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	56624	18	14	237	1025	2774	6719	18168	27683
Gimnazjalne Lower secondary	295	105	66	126	64	—	—	—	—
Podstawowe Primary	28317	54	16	190	617	1090	1674	5136	19556
Niepełne podstawowe Incomplete primary	732	20	5	12	21	24	43	74	538
Nieustalone Unknown	6362	23	11	91	203	438	787	1733	3087
<b>Kobiety Females</b>	<b>143329</b>	<b>136</b>	<b>62</b>	<b>384</b>	<b>1122</b>	<b>2594</b>	<b>6274</b>	<b>21538</b>	<b>111281</b>
Wyższe Higher	12572	—	—	70	302	567	873	2041	8719
Policealne Post-secondary	933	—	—	4	10	19	64	213	623
Średnie Secondary	44652	20	20	167	385	881	2322	8654	32223
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	26068	1	1	40	182	676	1932	6496	16741
Gimnazjalne Lower secondary	81	45	29	26	10	—	—	—	—
Podstawowe Primary	51355	43	7	45	149	321	767	3297	46733
Niepełne podstawowe Incomplete primary	2212	12	1	3	13	12	28	56	2088
Nieustalone Unknown	5456	15	4	29	71	118	288	781	4154
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b>	<b>181240</b>	<b>362</b>	<b>178</b>	<b>1340</b>	<b>2995</b>	<b>6487</b>	<b>14962</b>	<b>35496</b>	<b>119598</b>
Wyższe Higher	5826	—	—	82	297	431	633	1226	3157
Policealne Post-secondary	456	—	—	11	9	22	39	116	259
Średnie Secondary	23101	44	44	509	819	1298	2798	6372	11261
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	50020	36	33	348	1092	3064	7811	16396	21273
Gimnazjalne Lower secondary	358	131	70	132	95	—	—	—	—
Podstawowe Primary	87946	101	22	174	526	1379	3027	9954	72785
Niepełne podstawowe Incomplete primary	7301	34	4	20	33	55	92	226	6841
Nieustalone Unknown	6232	16	5	64	124	238	562	1206	4022
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>97711</b>	<b>265</b>	<b>142</b>	<b>1106</b>	<b>2402</b>	<b>4992</b>	<b>11136</b>	<b>25262</b>	<b>52548</b>
Wyższe Higher	3400	—	—	51	158	228	347	759	1857
Policealne Post-secondary	159	—	—	7	6	4	13	42	87
Średnie Secondary	12889	35	35	420	628	863	1708	3744	5491
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	37523	31	29	310	970	2555	6226	12772	14659
Gimnazjalne Lower secondary	299	102	55	113	84	—	—	—	—
Podstawowe Primary	38179	71	16	147	446	1127	2363	6925	27100
Niepełne podstawowe Incomplete primary	1956	16	4	12	24	39	73	155	1637
Nieustalone Unknown	3306	10	3	46	86	176	406	865	1717
<b>Kobiety Females</b>	<b>83529</b>	<b>97</b>	<b>36</b>	<b>234</b>	<b>593</b>	<b>1495</b>	<b>3826</b>	<b>10234</b>	<b>67050</b>
Wyższe Higher	2426	—	—	31	139	203	286	467	1300
Policealne Post-secondary	297	—	—	4	3	18	26	74	172
Średnie Secondary	10212	9	9	89	191	435	1090	2628	5770
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	12497	5	4	38	122	509	1585	3624	6614
Gimnazjalne Lower secondary	59	29	15	19	11	—	—	—	—
Podstawowe Primary	49767	30	6	27	80	252	664	3029	45685
Niepełne podstawowe Incomplete primary	5345	18	—	8	9	16	19	71	5204
Nieustalone Unknown	2926	6	2	18	38	62	156	341	2305

TABL. 95 (119). ZGONY OSÓB W WIEKU 13 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, PŁCI I WOJEWÓDZTW W 2020 R.

DEATHS OF POPULATION AGED 13 AND MORE BY EDUCATION LEVEL, SEX AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Poziom wykształcenia Education level							nieustalone unknown
		wyższe higher	police- alne post- secondary	średnie second- ary	zasad- nicze zawodo- we basic vocational	gimna- zjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	
		w odsetkach in percentage							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>475623</b>	<b>7,8</b>	<b>0,4</b>	<b>22,6</b>	<b>27,9</b>	<b>0,2</b>	<b>35,2</b>	<b>2,2</b>	<b>3,8</b>
Dolnośląskie .....	37462	7,7	0,3	23,1	28,6	0,1	32,3	1,6	6,2
Kujawsko-pomorskie .....	25370	6,0	0,3	19,4	28,8	0,2	43,5	1,3	0,4
Lubelskie .....	27140	6,7	0,5	20,7	22,2	0,2	44,8	3,4	1,5
Lubuskie .....	12588	6,1	0,3	22,7	32,7	0,2	34,4	1,7	1,9
Łódzkie .....	35714	7,5	0,4	23,1	22,9	0,2	39,2	3,0	3,6
Małopolskie .....	38633	8,8	0,4	20,7	28,8	0,2	35,7	1,4	4,0
Mazowieckie .....	67267	12,1	0,6	27,3	22,2	0,2	30,9	2,8	3,8
Opolskie .....	12675	6,3	0,3	18,3	32,8	0,1	35,3	1,2	5,7
Podkarpackie .....	24040	6,6	0,4	20,2	26,9	0,1	39,1	2,3	4,3
Podlaskie .....	14574	6,1	0,4	18,0	19,4	0,2	48,4	6,7	0,8
Pomorskie .....	25533	8,9	0,4	22,6	27,8	0,2	30,4	1,0	8,7
Śląskie .....	59869	6,3	0,2	22,4	39,4	0,1	28,1	0,9	2,6
Świętokrzyskie .....	17254	6,6	0,5	21,3	23,5	0,1	41,4	3,3	3,4
Warmińsko-mazurskie .....	16693	6,5	0,4	20,5	22,6	0,2	45,3	3,9	0,7
Wielkopolskie .....	39852	6,8	0,3	25,2	31,3	0,1	31,2	1,2	3,8
Zachodniopomorskie .....	20959	7,1	0,5	22,0	27,9	0,2	32,1	2,3	8,0
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>248765</b>	<b>8,8</b>	<b>0,3</b>	<b>21,1</b>	<b>37,8</b>	<b>0,2</b>	<b>26,7</b>	<b>1,1</b>	<b>3,9</b>
Dolnośląskie .....	19556	8,9	0,2	22,2	38,6	0,2	22,9	0,7	6,3
Kujawsko-pomorskie .....	13279	6,8	0,2	18,9	38,9	0,3	33,7	0,7	0,4
Lubelskie .....	14201	7,5	0,3	20,9	31,1	0,3	36,7	1,6	1,7
Lubuskie .....	6649	7,1	0,2	22,7	43,0	0,3	24,0	0,6	2,1
Łódzkie .....	18099	8,4	0,3	21,7	31,5	0,3	32,6	1,5	3,8
Małopolskie .....	20001	9,8	0,2	18,9	39,6	0,2	26,5	0,7	4,0
Mazowieckie .....	34384	13,7	0,4	24,5	30,2	0,3	25,4	1,6	4,0
Opolskie .....	6675	7,2	0,2	17,7	45,0	0,2	23,8	0,6	5,5
Podkarpackie .....	12870	7,6	0,3	19,4	37,9	0,2	29,5	1,1	4,0
Podlaskie .....	7671	6,7	0,2	17,8	28,0	0,4	42,1	3,8	1,0
Pomorskie .....	13692	10,3	0,3	20,5	37,3	0,2	22,1	0,5	8,7
Śląskie .....	31457	7,3	0,2	20,2	51,0	0,2	18,0	0,4	2,7
Świętokrzyskie .....	9134	7,3	0,4	20,5	33,5	0,2	33,4	1,4	3,3
Warmińsko-mazurskie .....	8837	7,4	0,3	20,6	31,5	0,3	37,4	1,7	0,8
Wielkopolskie .....	20988	7,8	0,2	23,4	42,7	0,2	21,1	0,7	3,9
Zachodniopomorskie .....	11272	8,2	0,4	20,5	37,2	0,2	24,0	1,1	8,2
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>226858</b>	<b>6,6</b>	<b>0,5</b>	<b>24,2</b>	<b>17,0</b>	<b>0,1</b>	<b>44,6</b>	<b>3,3</b>	<b>3,7</b>
Dolnośląskie .....	17906	6,4	0,5	24,2	17,7	0,0	42,6	2,5	6,0
Kujawsko-pomorskie .....	12091	5,1	0,4	19,9	17,7	0,1	54,3	2,1	0,4
Lubelskie .....	12939	6,0	0,7	20,5	12,5	0,0	53,7	5,4	1,2
Lubuskie .....	5939	5,0	0,5	22,8	21,1	0,1	45,9	3,0	1,6
Łódzkie .....	17615	6,6	0,5	24,6	14,1	0,1	46,1	4,5	3,4
Małopolskie .....	18632	7,8	0,6	22,6	17,3	0,1	45,7	2,1	4,0
Mazowieckie .....	32883	10,5	0,9	30,3	13,9	0,1	36,6	4,1	3,6
Opolskie .....	6000	5,2	0,6	19,1	19,3	0,0	48,0	1,9	5,9
Podkarpackie .....	11170	5,3	0,6	21,1	14,2	0,1	50,2	3,7	4,7
Podlaskie .....	6903	5,4	0,6	18,1	9,8	0,1	55,5	9,9	0,7
Pomorskie .....	11841	7,4	0,5	25,2	16,8	0,1	39,9	1,6	8,6
Śląskie .....	28412	5,0	0,3	24,9	26,5	0,0	39,2	1,4	2,6
Świętokrzyskie .....	8120	5,8	0,6	22,2	12,2	0,0	50,3	5,5	3,4
Warmińsko-mazurskie .....	7856	5,6	0,4	20,3	12,5	0,1	54,2	6,4	0,6
Wielkopolskie .....	18864	5,6	0,4	27,2	18,7	0,0	42,5	1,8	3,7
Zachodniopomorskie .....	9687	5,7	0,5	23,7	17,0	0,1	41,6	3,6	7,8



TABL. 98 (122). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN  
DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2019	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thousand population					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....		<b>99,3</b>	<b>102,6</b>	<b>96,2</b>	<b>98,3</b>	<b>106,7</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	1,6	0,8	0,6	0,7	0,4	A00—B99
w tym gruźlica i następstwa gruźlicy .....	010—018, 137	0,9	0,4	0,3	0,1	0,1	A15—A19, B90
Nowotwory .....	140—239	17,1	19,4	22,6	24,9	28,3	C00—D48
w tym nowotwory złośliwe .....	140—208	16,8	19,2	22,1	24,0	26,1	C00—C97
w tym:	of which:						of which:
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	2,5	1,9	1,6	1,4	1,3	C16
nowotwór złośliwy trzustki .....	157	0,7	0,8	1,0	1,2	1,3	C25
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	3,4	4,6	5,2	5,8	6,0	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet <sup>b</sup> .....	174	1,9	2,2	2,4	2,6	3,5	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy <sup>b</sup> .....	180	0,6	0,5	1,0	0,9	0,8	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego <sup>c</sup> białaczką .....	185 204—208	1,0 0,5	1,1 0,6	1,7 0,6	2,1 0,7	3,0 0,7	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	280—289	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	D50—D89
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	240—279	1,4	1,6	1,5	1,8	2,6	E00—E88
w tym cukrzyca .....	of which 250	1,3	1,5	1,4	1,7	2,4	E10—E14
Zaburzenia psychiczne .....	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	1,0	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów .....	320—359, 360—389	1,1	0,9	0,9	1,3	1,7	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia .....	390—459	47,4	53,5	45,9	45,2	42,1	I00—I99
w tym:	of which:						of which:
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	2,0	2,0	1,2	1,6	2,2	I10—I13
choroba niedokrwienności serca .....	410—414	9,2	10,9	14,5	11,9	11,8	I20—I25
w tym ostry zawał serca .....	of which 410	6,6	8,2	7,6	4,6	3,3	I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	6,5	6,7	10,8	9,2	7,5	I60—I69
miażdżycy .....	440	15,5	22,4	7,9	8,1	7,4	I70
Choroby układu oddechowego .....	460—519	5,5	4,1	4,8	5,0	7,1	J00—J98
Choroby układu pokarmowego .....	520—579	3,6	3,2	3,8	4,2	4,6	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby .....	of which 571	1,2	1,0	1,1	0,9	0,5	of which K74
Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	680—709	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej .....	710—739	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego .....	580—629	1,4	1,3	1,1	1,3	1,2	N00—N98
Ciąża, poród i połóg .....	630—676	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	O00—O99
Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym .....	760—779	2,6	1,6	0,4	0,3	0,2	P00—P96
Wady rozwojowe wrodzone .....	740—759	1,2	0,8	0,4	0,3	0,2	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	780—799	7,7	6,7	6,4	6,4	11,8	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	7,6	7,8	6,7	6,1	5,2	V01—Y89
w tym:	of which:						of which:
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	1,9	2,5	1,9	1,2	1,0	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,3	1,3	1,5	1,6	1,2	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25. b Na 10 tys. kobiet. c Na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25. b Per 10 thousand females. c Per 10 thousand males.

TABL. 98 (122). **ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN (cd.)**  
DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2019	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thousand population					
<b>Mężczyźni Males</b> .....		<b>110,1</b>	<b>113,5</b>	<b>105,4</b>	<b>107,2</b>	<b>113,9</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	2,2	1,1	0,8	0,9	0,5	A00—B99
Nowotwory złośliwe .....	140—208	19,1	22,7	25,9	27,8	29,3	C00—C97
w tym: of which:							of which:
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	3,3	2,6	2,1	1,9	1,7	C16
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	5,9	7,8	8,6	8,7	8,0	C33—C34
Cukrzyca .....	250	0,9	1,2	1,1	1,5	2,3	E10—E14
Choroby układu krążenia .....	390—459	48,5	54,2	45,1	43,7	40,6	I00—I99
w tym: of which:							of which:
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	1,5	1,6	1,0	1,4	1,9	I10—I13
choroba niedokrwienna serca .....	410—414	12,6	15,0	16,7	13,3	12,8	I20—I25
w tym ostry zawał serca .....	of which 410	9,7	11,7	10,1	5,9	4,1	of which I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	5,8	6,3	9,6	8,2	7,0	I60—I69
miażdżycza .....	440	13,4	19,0	6,1	6,1	5,5	I70
Marskość wątroby .....	571	1,6	1,3	1,6	1,3	0,6	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	11,9	12,1	10,3	9,8	8,0	V01—Y89
w tym: of which:							of which:
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	2,2	4,1	2,9	1,9	1,6	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,8	2,2	2,6	3,0	2,1	X60—X84
<b>Kobiety Females</b> .....		<b>89,0</b>	<b>92,3</b>	<b>87,6</b>	<b>89,9</b>	<b>100,1</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	1,0	0,5	0,4	0,6	0,4	A00—B99
Nowotwory złośliwe .....	140—208	14,5	15,8	18,5	20,5	23,2	C00—C97
w tym: of which:							of which:
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	1,8	1,3	1,1	0,9	0,9	C16
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	1,0	1,4	2,0	3,1	4,1	C33—C34
Cukrzyca .....	250	1,6	1,9	1,6	1,9	2,6	E10—E14
Choroby układu krążenia .....	390—459	46,4	52,9	46,5	46,6	43,5	I00—I99
w tym: of which:							of which:
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	2,5	2,4	1,4	1,8	2,5	I10—I13
choroba niedokrwienna serca .....	410—414	6,0	7,0	12,5	10,5	11,0	I20—I25
w tym ostry zawał serca .....	of which 410	3,6	5,0	5,4	3,4	2,6	of which I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	7,2	7,2	12,0	10,2	8,0	I60—I69
miażdżycza .....	440	17,5	25,7	9,6	10,1	9,2	I70
Marskość wątroby .....	571	0,8	0,7	0,7	0,6	0,4	K74
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	3,5	3,8	3,4	2,7	2,6	V01—Y89
w tym: of which:							of which:
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	1,2	1,0	0,7	0,5	0,4	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25.

a See notes to part II, item 25.



TABL. 98 (122). ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (cd.)  
DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2019	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thousand population					
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....		<b>92,9</b>	<b>95,4</b>	<b>92,6</b>	<b>97,0</b>	<b>109,8</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	1,4	0,7	0,7	0,8	0,5	A00—B99
w tym gruźlica i następstwa gruźlicy .....	010—018, 137	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	A15—A19, B90
Nowotwory .....	140—239	17,4	19,6	23,3	26,4	30,6	C00—D48
w tym nowotwory złośliwe .....	140—208	17,1	19,4	22,9	25,4	28,3	C00—C97
w tym:	of which:						of which:
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	2,2	1,7	1,5	1,4	1,3	C16
nowotwór złośliwy trzustki .....	157	0,7	0,8	1,0	1,3	1,5	C25
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	3,4	4,5	5,3	6,1	6,5	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet <sup>b</sup> .....	174	2,2	2,5	2,6	2,9	4,0	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy <sup>b</sup> .....	180	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego <sup>c</sup> białaczka .....	185 204—208	0,9 0,5	1,0 0,5	1,6 0,6	2,1 0,7	3,3 0,8	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	280—289	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	D50—D89
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	240—279	1,7	1,7	1,6	1,8	2,6	E00—E88
w tym cukrzyca .....	of which 250	1,6	1,6	1,4	1,7	2,5	E10—E14
Zaburzenia psychiczne .....	290—319	0,5	0,4	0,4	0,5	1,0	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów .....	320—359, 360—389	0,9	9,0	1,0	1,4	1,9	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia .....	390—459	44,1	49,1	42,5	42,5	41,9	I00—I99
w tym:	of which:						of which:
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	1,6	1,6	1,0	1,5	2,1	I10—I13
choroba niedokrwienności serca .....	410—414	9,7	11,2	14,5	11,8	12,1	I20—I25
w tym ostry zawał serca .....	of which 410	7,3	8,6	7,7	4,6	3,5	I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	6,4	6,2	9,7	8,7	7,6	I60—I69
miażdżycy .....	440	15,0	20,4	6,8	7,1	7,1	I70
Choroby układu oddechowego .....	460—519	4,3	3,3	4,4	4,9	7,5	J00—J98
Choroby układu pokarmowego .....	520—579	3,9	3,3	4,2	4,6	5,1	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby .....	of which 571	1,5	1,2	1,4	1,1	0,6	of which K74
Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	680—709	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej .....	710—739	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego .....	580—629	1,4	1,2	1,0	1,3	1,3	N00—N98
Ciąża, poród i połóg .....	630—676	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	O00—O99
Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym .....	760—779	2,7	1,4	0,4	0,3	0,2	P00—P96
Wady rozwojowe wrodzone .....	740—759	1,1	0,7	0,3	0,2	0,2	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	780—799	5,9	5,4	5,8	6,4	11,8	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	7,1	7,3	6,2	5,6	4,8	V01—Y89
w tym:	of which:						of which:
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	1,6	2,1	1,5	0,9	0,8	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,2	1,1	1,4	1,4	1,0	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25. b Na 10 tys. kobiet. c Na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25. b Per 10 thousand females. c Per 10 thousand males.

TABL. 98 (122). **ZGONY<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (dok.)**  
DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery szczegółowej listy klasyfikacyjnej według IX Rewizji Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2019	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. ludności per 10 thousand population					
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....		<b>108,2</b>	<b>114,3</b>	<b>102,0</b>	<b>100,2</b>	<b>102,1</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	1,9	0,9	0,6	0,6	0,3	A00—B99 of which
w tym gruźlica i następstwa gruźlicy .....	010—018, 137	1,1	0,5	0,3	0,1	0,1	A15—A19, B90
Nowotwory .....	140—239	16,7	19,1	21,3	22,7	24,9	C00—D48 of which
w tym nowotwory złośliwe .....	140—208	16,4	18,8	20,8	21,9	22,9	C00—C97 of which:
w tym:	of which:						
nowotwór złośliwy żołądka .....	151	3,0	2,2	1,7	1,4	1,2	C16
nowotwór złośliwy trzustki .....	157	0,6	0,8	0,9	1,0	1,1	C25
nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	162	3,3	4,7	5,2	5,4	5,4	C33—C34
nowotwór złośliwy sutka u kobiet <sup>b</sup> .....	174	1,5	1,8	2,0	2,2	2,7	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy <sup>b</sup> .....	180	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego <sup>c</sup> białaczką .....	185 204—208	1,1 0,5	1,1 0,6	1,8 0,6	2,1 0,6	2,6 0,7	C61 C91—C95
Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	280—289	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	D50—D89
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	240—279	0,9	1,4	1,4	1,7	2,5	E00—E88 of which
w tym cukrzyca .....	of which 250	0,8	1,3	1,2	1,6	2,4	E10—E14
Zaburzenia psychiczne .....	290—319	0,5	0,3	0,4	0,3	1,0	F01—F99
Choroby układu nerwowego i narządów zmy- słów .....	320—359, 360—389	1,2	1,0	0,9	1,2	1,4	G00—G98, H00—H93
Choroby układu krążenia .....	390—459	52,1	60,7	51,2	49,3	42,4	I00—I99 of which:
w tym:	of which:						
choroba nadciśnieniowa .....	401—405	2,7	2,6	1,6	1,9	2,4	I10—I13
choroba niedokrwienności serca .....	410—414	8,5	10,3	14,6	12,0	11,4	I20—I25 of which
w tym ostry zawał serca .....	of which 410	5,6	7,6	7,6	4,6	3	I21—I22
choroby naczyń mózgowych .....	430—438	6,7	7,6	12,6	10,1	7,5	I60—I69
miażdżycy .....	440	16,2	25,7	9,5	9,8	7,8	I70
Choroby układu oddechowego .....	460—519	7,2	5,5	5,3	5,3	6,4	J00—J98
Choroby układu pokarmowego .....	520—579	3,0	2,8	3,3	3,6	3,8	K00—K92
w tym zwłóknienie i marskość wątroby .....	of which 571	0,8	0,7	0,8	0,7	0,4	of which K74
Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	680—709	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	L00—L98
Choroby układu kostno-stawowego, mięśni i tkanki łącznej .....	710—739	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	M00—M99
Choroby układu moczowo-płciowego .....	580—629	1,5	1,4	1,1	1,3	1,0	N00—N98
Ciąża, poród i połóg .....	630—676	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	O00—O99
Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym .....	760—779	2,5	2,0	0,4	0,3	0,2	P00—P96
Wady rozwojowe wrodzone .....	740—759	1,3	1,0	0,4	0,3	0,2	Q00—Q99
Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	780—799	10,3	8,8	7,3	6,4	11,8	R00—R99
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	8,3	8,8	7,5	7,0	5,8	V01—Y89 of which:
w tym:	of which:						
wypadki komunikacyjne .....	E800—E848	2,3	3,3	2,4	1,5	1,3	V01—V99
samobójstwa .....	E950—E959	1,3	1,6	1,7	2,1	1,5	X60—X84

a Patrz uwagi do działu II, pkt 25. b Na 10 tys. kobiet. c Na 10 tys. mężczyzn.

a See notes to part II, item 25. b Per 10 thousand females. c Per 10 thousand males.

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R.  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		
O G Ó Ł E M								
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....		<b>409709</b>	<b>409564</b>	<b>1644</b>	<b>1412</b>	<b>184</b>	<b>213</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	1675	1675	5	4	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	805	805	1	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	456	456	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	4	4	1	1	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	23	23	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	97	97	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	108702	108682	54	8	50	45
	w tym nowotwory złośliwe .....	of which C00—C97	100323	100305	50	8	48	43
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	4832	4832	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	7868	7867	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	4522	4520	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	5068	5067	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	23136	23132	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	6951	6949	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych .....	C51—C58	7006	7005	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki ma- cicy .....	of which C53	1569	1569	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego ...	C64—C68	6924	6923	2	1	2	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	2786	2785	12	1	28	16
20	białaczka .....	C91—C95	2861	2860	24	4	7	17
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	247	247	4	1	1	2
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	of which D50—D62, D64	97	97	2	—	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	10007	10002	14	8	10	9
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca .....	E10—E14	9285	9280	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	223	223	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	F01—F99	3807	3807	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	6602	6599	24	8	18	15
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	168	168	5	3	1	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	2421	2420	—	—	—	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

TOTAL

640	1148	1765	2862	4278	5986	8330	12194	21084	36959	47934	45339	42797	58105	118247	1
—	5	14	27	54	63	77	91	114	166	167	135	154	210	392	2
—	—	1	—	1	3	5	10	14	33	62	68	104	164	339	3
—	—	3	9	21	28	36	48	56	71	66	34	26	30	28	4
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5
—	—	2	2	3	—	2	2	3	2	3	1	—	1	2	6
—	3	3	12	16	21	12	13	8	7	2	—	—	—	—	7
50	86	180	322	628	1124	1934	3626	7440	14234	19165	17503	13812	13757	14692	8
46	84	173	308	610	1081	1849	3456	7065	13525	17998	16315	12644	12277	12751	9
—	4	10	16	42	77	117	190	340	615	840	739	599	640	603	10
1	2	7	18	32	55	131	190	400	791	1237	1226	1180	1210	1388	11
—	—	2	5	13	38	86	133	299	564	715	730	632	647	658	12
—	1	1	8	23	39	97	159	369	750	975	869	650	611	516	13
—	1	2	13	40	102	218	692	1845	4004	5436	4469	2798	2076	1440	14
—	—	8	32	109	163	268	386	542	826	928	860	775	826	1228	15
1	5	5	33	59	118	195	340	565	932	1183	1047	820	798	905	16
—	3	1	19	32	55	72	117	162	236	285	190	133	120	144	17
—	—	2	9	10	37	50	167	332	778	1165	1163	970	1103	1134	18
7	12	24	51	58	94	120	164	263	381	462	404	277	226	187	19
13	15	14	14	29	29	33	68	125	265	409	452	438	427	482	20
—	—	4	3	2	4	7	13	9	22	34	25	37	44	36	21
—	—	2	—	1	2	1	5	3	6	16	8	16	18	16	22
10	12	22	41	70	99	161	247	451	801	1212	1247	1261	1665	2675	23
—	3	16	28	49	73	121	211	391	736	1092	1174	1200	1612	2579	24
—	—	—	—	1	2	6	3	5	12	34	25	30	31	74	25
1	4	36	92	188	250	345	396	556	635	613	216	109	115	251	26
25	40	54	63	105	114	176	187	305	523	652	703	865	1174	1559	27
1	2	3	2	5	11	10	11	12	24	30	21	13	9	8	28
—	—	—	—	—	—	—	1	8	45	101	235	397	652	982	29

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	0—4 lata		5—9	10—14
					razem total	w tym 0 lat of which 0		
O G Ó Ł E M (cd.)								
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	161589	161548	6	3	3	10
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	378	378	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	8577	8569	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	45434	45419	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	12619	12617	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	38254	38249	1	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	28875	28871	1	—	1	1
8	miażdżycy .....	I70	28358	28352	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	27219	27215	76	46	18	20
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	225	225	1	—	1	1
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	18240	18239	66	43	14	17
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	6573	6571	—	—	1	—
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	17598	17597	6	4	1	2
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	3321	3320	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	47	47	1	—	1	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	5613	5613	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	2031	2031	—	—	—	1
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	492	492	—	—	2	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	573	573	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	4520	4520	1	1	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	2753	2753	1	1	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych .....	N40—N51	45	45	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	4	4	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	750	750	750	749	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	786	786	585	511	22	15
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	45203	45141	33	29	8	8
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	19935	19926	86	40	50	87
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	3776	3773	25	11	23	31
29	przypadkowe zatrucia .....	X45	954	953	—	—	—	—
30	samobójstwo .....	X60—X84	4567	4563	—	—	1	18
31	zabójstwo .....	X85—Y09	250	250	8	7	5	1

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

TOTAL (cont.)

15	33	75	237	434	986	1567	2803	5174	10580	15206	16446	17993	27344	62677	1
—	1	—	3	1	—	3	9	10	20	33	61	48	66	123	2
—	1	—	5	12	41	103	174	289	560	746	741	842	1435	3628	3
—	1	7	55	107	226	403	881	1857	3633	5089	5116	5333	7430	15296	4
—	1	6	48	93	175	313	454	890	1410	1839	1686	1465	1683	2556	5
—	1	6	14	43	292	428	825	1449	2838	3859	4191	4395	6001	13910	6
5	10	31	78	146	238	338	551	962	1910	2878	3265	3538	5251	9671	7
—	—	—	—	1	4	16	31	82	646	1196	1765	2563	5441	16613	8
44	56	57	114	196	241	372	527	947	1954	2864	3056	3240	4516	8921	9
1	—	1	3	7	6	13	16	17	29	38	23	23	15	30	10
35	46	43	90	155	180	279	382	601	1134	1573	1642	1968	3047	6968	11
—	1	1	3	11	16	24	76	237	599	983	1096	981	1123	1421	12
6	23	117	292	555	799	952	1232	1700	2375	2371	1692	1261	1582	2632	13
2	2	15	25	39	67	97	132	203	355	401	390	337	413	843	14
—	—	1	1	—	5	1	2	2	4	6	3	1	4	15	15
—	5	63	155	328	481	568	648	883	1080	906	331	108	37	20	16
—	1	5	29	52	81	114	188	247	368	337	217	142	126	123	17
—	—	1	2	2	7	13	24	21	51	57	60	48	71	133	18
—	3	1	9	7	12	17	24	33	50	101	96	76	81	63	19
4	—	3	13	27	26	48	65	134	221	409	479	550	870	1670	20
3	—	2	7	21	19	36	52	96	154	268	319	371	536	868	21
—	—	—	—	1	1	1	1	5	4	6	4	3	9	10	22
—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
16	17	24	15	16	14	10	7	10	8	8	5	6	4	4	25
32	90	191	417	573	865	1207	1622	2485	3423	3492	2586	2546	5502	20123	26
437	779	984	1214	1420	1382	1444	1330	1705	1916	1583	1090	839	1170	2419	27
193	312	317	316	278	282	228	237	278	341	268	201	149	168	129	28
1	5	20	50	92	88	100	117	148	157	126	34	9	5	2	29
109	258	334	411	454	383	408	371	428	489	342	211	131	104	115	30
6	10	16	16	23	25	28	26	33	20	15	8	2	2	6	31

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		

OGÓŁEM (cd.)  
Mężczyźni

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>211423</b>	<b>211325</b>	<b>883</b>	<b>749</b>	<b>96</b>	<b>121</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	920	920	5	4	—	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego .....	A00—A09	302	302	1	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	359	359	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	3	3	1	1	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	12	12	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	80	80	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	58706	58694	28	4	28	26
9	w tym nowotwory złośliwe .....	C00—C97	54370	54359	25	4	26	26
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	3116	3116	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	4331	4330	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	2716	2715	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	2435	2434	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	14921	14919	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowego .....	C64—C68	4836	4835	1	—	1	—
16	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	1498	1497	4	—	16	12
17	białaczka .....	C91—C95	1553	1552	14	2	4	9
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	122	122	1	—	—	—
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	D50—D62, D64	46	46	—	—	—	—
19	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	4555	4553	8	5	8	5
	w tym:	of which:						
21	cukrzyca .....	E10—E14	4200	4198	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	106	106	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	F01—F99	3002	3002	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	2987	2986	14	6	3	9
	w tym:	of which:						
25	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	103	103	4	2	—	—
26	choroba Alzheimera .....	G30	723	723	—	—	—	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

TOTAL (cont.)

Males

<b>452</b>	<b>908</b>	<b>1430</b>	<b>2302</b>	<b>3305</b>	<b>4482</b>	<b>6062</b>	<b>8818</b>	<b>14881</b>	<b>24943</b>	<b>31074</b>	<b>26891</b>	<b>22332</b>	<b>25710</b>	<b>36733</b>	1
—	3	9	21	40	47	61	79	88	117	113	79	68	78	112	2
—	—	—	—	—	2	4	5	9	16	36	38	43	51	97	3
—	—	2	6	19	21	28	45	51	60	57	26	16	19	9	4
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	1	1	—	—	2	2	3	1	1	1	—	—	—	6
—	3	2	12	10	17	10	12	7	5	2	—	—	—	—	7
38	51	111	158	303	539	940	1980	4287	8367	11168	9952	7412	7005	6313	8
36	50	105	153	291	513	887	1871	4053	7915	10465	9264	6818	6305	5567	9
—	3	5	6	26	38	76	119	226	444	606	511	390	388	278	10
—	2	7	8	18	30	70	124	252	465	748	744	618	647	598	11
—	—	1	4	7	27	63	87	195	362	462	486	370	338	314	12
—	1	1	4	16	22	70	99	216	445	516	418	285	198	144	13
—	1	—	6	25	62	128	467	1224	2646	3482	2881	1815	1350	834	14
—	—	—	6	7	30	25	125	258	583	844	834	672	752	698	15
6	8	16	36	42	58	59	97	156	220	275	203	124	97	69	16
13	7	9	10	18	17	19	43	77	153	259	251	237	209	204	17
—	—	2	1	2	3	4	11	5	16	21	11	16	15	14	18
—	—	1	—	1	1	1	4	2	3	10	5	7	5	6	19
3	9	16	32	54	80	118	178	328	527	740	665	534	577	673	20
—	3	13	22	41	57	90	158	293	496	682	626	509	562	648	21
—	—	—	—	—	2	6	3	2	7	24	14	12	11	25	22
—	2	26	81	159	213	283	354	475	512	532	177	72	56	60	23
18	35	40	49	71	80	117	128	189	289	341	325	369	450	460	24
—	1	2	1	3	6	7	10	6	16	19	12	8	4	4	25
—	—	—	—	—	—	—	1	3	16	40	80	135	209	239	26





W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

TOTAL (cont.)

Males (cont.)

14	19	60	183	347	801	1260	2232	4007	7825	10557	9983	9244	11275	17659	1
—	—	—	2	1	—	3	5	5	14	17	24	17	22	30	2
—	—	—	5	11	33	86	138	221	410	486	412	408	519	863	3
—	1	5	45	91	183	318	748	1516	2794	3657	3268	2936	3364	4784	4
—	1	4	38	77	138	248	381	713	1103	1291	1066	854	785	860	5
—	—	6	11	36	268	401	669	1114	2076	2673	2534	2275	2485	4072	6
4	5	22	52	103	166	231	398	694	1310	1918	1861	1709	2012	2485	7
—	—	—	—	—	1	10	20	53	508	859	1077	1222	2092	4320	8
29	36	41	85	151	184	275	383	647	1346	1874	1908	1877	2385	3779	9
1	—	—	2	4	5	12	12	12	19	20	13	9	6	13	10
24	30	30	67	117	143	212	280	420	833	1062	1059	1144	1526	2794	11
—	1	1	2	10	10	18	55	155	359	608	661	581	687	744	12
3	18	91	228	409	591	706	929	1196	1604	1592	998	638	604	712	13
—	1	10	21	31	56	71	102	147	257	249	245	169	168	252	14
—	—	—	1	—	3	—	1	1	3	3	2	—	3	7	15
—	4	50	115	233	351	414	502	641	766	684	253	85	29	11	16
—	1	4	21	34	56	85	132	151	228	203	113	65	47	34	17
—	—	—	2	1	5	10	15	16	36	33	31	24	27	43	18
—	—	—	3	2	6	8	8	12	15	36	27	11	16	19	19
1	—	2	6	22	20	31	38	80	134	230	241	262	349	533	20
1	—	1	3	18	16	26	32	56	94	144	165	180	211	297	21
—	—	—	—	1	1	1	1	5	4	6	4	3	9	10	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
8	9	11	12	11	9	7	3	8	4	2	2	2	2	2	24
22	65	166	351	496	716	1003	1351	2062	2561	2584	1725	1319	2314	5541	25
316	661	855	1090	1237	1188	1239	1129	1481	1590	1251	767	484	557	813	26
129	276	276	278	240	236	190	192	234	260	195	135	83	95	59	27
1	4	18	46	84	79	85	102	127	140	110	28	5	5	1	28
84	218	302	373	410	342	357	322	376	421	282	175	111	86	87	29
6	6	10	12	18	19	21	21	30	15	10	3	2	2	3	30

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		

O G Ó Ł E M (cd.)

Kobiety

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>198286</b>	<b>198239</b>	<b>761</b>	<b>663</b>	<b>88</b>	<b>92</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	755	755	—	—	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego .....	A00—A09	503	503	—	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	97	97	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	1	1	—	—	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	11	11	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	17	17	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	49996	49988	26	4	22	19
	of which	C00—C97	45953	45946	25	4	22	17
9	w tym nowotwory złośliwe .....	of which:						
	w tym:							
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1716	1716	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	3537	3537	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	1806	1805	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	2633	2633	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	8215	8213	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	6951	6949	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych .....	C51—C58	7006	7005	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki ma- cicy .....	of which C53	1569	1569	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego .....	C64—C68	2088	2088	1	1	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	1288	1288	8	1	12	4
20	białaczka .....	C91—C95	1308	1308	10	2	3	8
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	125	125	3	1	1	2
	of which	D50—D62, D64	51	51	2	—	—	1
22	w tym anemie (niedokrwistość) .....							
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	5452	5449	6	3	2	4
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca .....	E10—E14	5085	5082	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	117	117	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania .....	F01—F99	805	805	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	3615	3613	10	2	15	6
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	65	65	1	1	1	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	1698	1697	—	—	—	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

TOTAL (cont.)

Females

188	240	335	560	973	1504	2268	3376	6203	12016	16860	18448	20465	32395	81514	1
—	2	5	6	14	16	16	12	26	49	54	56	86	132	280	2
—	—	1	—	1	1	1	5	5	17	26	30	61	113	242	3
—	—	1	3	2	7	8	3	5	11	9	8	10	11	19	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5
—	—	1	1	3	—	—	—	—	1	2	—	—	1	2	6
—	—	1	—	6	4	2	1	1	2	—	—	—	—	—	7
12	35	69	164	325	585	994	1646	3153	5867	7997	7551	6400	6752	8379	8
10	34	68	155	319	568	962	1585	3012	5610	7533	7051	5826	5972	7184	9
—	1	5	10	16	39	41	71	114	171	234	228	209	252	325	10
1	—	—	10	14	25	61	66	148	326	489	482	562	563	790	11
—	—	1	1	6	11	23	46	104	202	253	244	262	309	344	12
—	—	—	4	7	17	27	60	153	305	459	451	365	413	372	13
—	—	2	7	15	40	90	225	621	1358	1954	1588	983	726	606	14
—	—	8	32	109	163	268	386	542	826	928	860	775	826	1228	15
1	5	5	33	59	118	195	340	565	932	1183	1047	820	798	905	16
—	3	1	19	32	55	72	117	162	236	285	190	133	120	144	17
—	—	2	3	3	7	25	42	74	195	321	329	298	351	436	18
1	4	8	15	16	36	61	67	107	161	187	201	153	129	118	19
—	8	5	4	11	12	14	25	48	112	150	201	201	218	278	20
—	—	2	2	—	1	3	2	4	6	13	14	21	29	22	21
—	—	1	—	—	1	—	1	1	3	6	3	9	13	10	22
7	3	6	9	16	19	43	69	123	274	472	582	727	1088	2002	23
—	—	3	6	8	16	31	53	98	240	410	548	691	1050	1931	24
—	—	—	—	1	—	—	—	3	5	10	11	18	20	49	25
1	2	10	11	29	37	62	42	81	123	81	39	37	59	191	26
7	5	14	14	34	34	59	59	116	234	311	378	496	724	1099	27
1	1	1	1	2	5	3	1	6	8	11	9	5	5	4	28
—	—	—	—	—	—	—	—	5	29	61	155	262	443	743	29

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0	5—9	10—14
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	86116	86097	2	—	1	9
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	238	238	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	4985	4980	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	21724	21717	—	—	—	—
	of which							
5	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	5060	5060	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	19633	19631	1	—	—	—
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	15903	15900	—	—	—	1
8	miażdżyca .....	I70	18196	18194	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	12152	12152	27	18	10	10
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	95	95	—	—	—	1
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	8440	8440	21	15	9	8
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	2680	2680	—	—	—	—
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	7277	7277	4	3	1	2
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	1542	1542	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	22	22	—	—	1	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	1475	1475	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	857	857	—	—	—	1
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	247	247	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	410	410	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	2571	2571	1	1	—	—
	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	of which N00—N19, N25—N28	1509	1509	1	1	—	—
22	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	4	4	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	339	339	339	338	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	378	378	289	253	10	7
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	22899	22884	14	13	4	3
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	5145	5145	40	27	21	30
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	848	848	12	8	9	8
28	przypadkowe zatrucia .....	X45	119	119	—	—	—	—
29	samobójstwo .....	X60—X84	610	610	—	—	—	8
30	zabójstwo .....	X85—Y09	64	64	5	5	1	—

O G Ó Ł E M (dok.)

Kobiety (dok.)

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

TOTAL (cont.)  
Females (cont.)

1	14	15	54	87	185	307	571	1167	2755	4649	6463	8749	16069	45018	1
—	1	—	1	—	—	—	4	5	6	16	37	31	44	93	2
—	1	—	—	1	8	17	36	68	150	260	329	434	916	2765	3
—	—	2	10	16	43	85	133	341	839	1432	1848	2397	4066	10512	4
—	—	2	10	16	37	65	73	177	307	548	620	611	898	1696	5
—	1	—	3	7	24	27	156	335	762	1186	1657	2120	3516	9838	6
1	5	9	26	43	72	107	153	268	600	960	1404	1829	3239	7186	7
—	—	—	—	1	3	6	11	29	138	337	688	1341	3349	12293	8
15	20	16	29	45	57	97	144	300	608	990	1148	1363	2131	5142	9
—	—	1	1	3	1	1	4	5	10	18	10	14	9	17	10
11	16	13	23	38	37	67	102	181	301	511	583	824	1521	4174	11
—	—	—	1	1	6	6	21	82	240	375	435	400	436	677	12
3	5	26	64	146	208	246	303	504	771	779	694	623	978	1920	13
2	1	5	4	8	11	26	30	56	98	152	145	168	245	591	14
—	—	1	—	—	2	1	1	1	1	3	1	1	1	8	15
—	1	13	40	95	130	154	146	242	314	222	78	23	8	9	16
—	—	1	8	18	25	29	56	96	140	134	104	77	79	89	17
—	—	1	—	1	2	3	9	5	15	24	29	24	44	90	18
—	3	1	6	5	6	9	16	21	35	65	69	65	65	44	19
3	—	1	7	5	6	17	27	54	87	179	238	288	521	1137	20
2	—	1	4	3	3	10	20	40	60	124	154	191	325	571	21
—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
8	8	13	3	5	5	3	4	2	4	6	3	4	2	2	24
10	25	25	66	77	149	204	271	423	862	908	861	1227	3188	14582	25
121	118	129	124	183	194	205	201	224	326	332	323	355	613	1606	26
64	36	41	38	38	46	38	45	44	81	73	66	66	73	70	27
—	1	2	4	8	9	15	15	21	17	16	6	4	—	1	28
25	40	32	38	44	41	51	49	52	68	60	36	20	18	28	29
—	4	6	4	5	6	7	5	3	5	5	5	—	—	3	30

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		
MIASTA								
1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>253198</b>	<b>253130</b>	<b>949</b>	<b>812</b>	<b>89</b>	<b>124</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	1141	1141	3	2	1	—
	w tym:							
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego .....	A00—A09	555	555	1	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	286	286	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	2	2	—	—	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	16	16	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	78	78	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	70571	70562	38	5	26	32
	w tym nowotwory złośliwe .....	C00—C97	65179	65171	35	5	25	30
	w tym:							
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	3007	3007	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	5251	5250	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	2812	2812	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	3422	3422	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	14929	14927	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	4842	4841	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych .....	C51—C58	4620	4619	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki ma- cicy .....	of which C53	1054	1054	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego .....	C64—C68	4439	4439	2	1	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	1772	1771	9	—	16	11
20	białaczka .....	C91—C95	1829	1829	16	2	2	13
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	172	172	3	1	1	2
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	of which D50—D62, D64	70	70	2	—	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	6103	6099	6	3	6	4
	w tym:							
24	cukrzyca .....	E10—E14	5652	5648	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	158	158	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	F01—F99	2242	2242	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	4411	4410	18	8	8	11
	w tym:							
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	113	113	5	3	—	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	1662	1661	—	—	—	—

W wieku At age specified														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

URBAN AREAS

<b>321</b>	<b>602</b>	<b>973</b>	<b>1676</b>	<b>2533</b>	<b>3632</b>	<b>4846</b>	<b>6912</b>	<b>12228</b>	<b>23005</b>	<b>30764</b>	<b>29786</b>	<b>27554</b>	<b>35905</b>	<b>71299</b>	1
—	4	8	15	44	47	50	64	80	104	109	99	104	136	273	2
—	—	—	—	1	2	3	6	12	16	44	53	73	108	236	3
—	—	3	6	16	19	22	35	35	44	40	20	14	13	19	4
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	1	1	2	—	1	2	3	2	1	1	—	1	1	6
—	2	2	7	16	19	10	12	4	5	1	—	—	—	—	7
32	51	101	196	405	690	1106	2044	4363	8963	12543	11817	9251	9064	9849	8
30	50	95	188	393	664	1061	1941	4148	8526	11807	11031	8504	8119	8532	9
—	3	5	8	26	43	66	107	195	374	530	476	372	397	405	10
1	1	5	10	20	30	77	108	221	518	844	837	815	808	956	11
—	—	—	2	6	25	41	63	173	362	447	459	393	413	428	12
—	—	—	5	14	23	55	83	230	494	687	621	447	403	360	13
—	1	1	7	20	67	131	382	1056	2448	3525	3023	1908	1383	977	14
—	—	5	24	66	110	164	231	352	570	684	615	573	601	847	15
1	5	4	22	41	78	120	199	344	634	822	717	547	514	572	16
—	3	1	15	24	40	52	68	91	169	205	128	98	76	84	17
—	—	1	3	7	20	27	94	181	475	746	789	637	701	755	18
5	4	12	31	38	55	64	96	154	234	286	282	183	156	136	19
8	11	7	9	19	21	13	31	69	170	266	298	273	269	334	20
—	—	2	2	1	4	6	8	5	14	24	16	29	32	23	21
—	—	1	—	—	2	1	2	3	4	13	3	11	16	11	22
6	6	13	24	40	65	94	149	251	491	756	822	797	963	1610	23
—	—	8	14	29	50	72	133	217	451	679	773	758	929	1539	24
—	—	—	—	1	2	3	1	3	8	24	15	22	23	56	25
—	2	15	57	104	140	189	218	322	373	364	133	70	81	174	26
16	26	33	34	68	66	96	113	190	345	425	479	595	804	1084	27
1	1	3	—	3	9	7	8	6	16	17	16	8	6	7	28
—	—	—	—	—	—	—	—	4	36	58	163	262	445	694	29



TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		MIASTA (cd.)			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	0—4 lata		5—9	10—14
					razem total	w tym 0 lat of which 0		
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	96583	96564	3	2	1	4
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	253	253	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	4862	4858	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	27899	27896	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	8086	8086	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	22621	22617	1	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	17439	17436	—	—	—	1
8	miażdżycy .....	I70	16375	16372	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	17390	17388	43	26	6	12
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	154	154	—	—	1	—
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	11770	11769	37	24	4	10
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	3970	3969	—	—	1	—
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	11707	11706	4	3	1	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	2227	2226	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	29	29	1	—	1	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	3758	3758	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	1411	1411	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	343	343	—	—	1	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	380	380	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	3030	3030	1	1	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	1800	1800	1	1	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych .....	N40—N51	29	29	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	2	2	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	447	447	447	446	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	436	436	321	277	9	8
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	27163	27132	18	16	5	4
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	11077	11076	44	22	24	47
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	1822	1821	8	6	12	14
29	przypadkowe zatrucie .....	X45	522	522	—	—	—	—
30	samobójstwo .....	X60—X84	2304	2304	—	—	—	8
31	zabójstwo .....	X85—Y09	158	158	3	2	2	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

## URBAN AREAS (cont.)

6	18	40	133	248	588	886	1568	2958	6414	9535	10437	11167	16258	36319	1
—	1	—	2	1	—	2	4	6	17	26	40	29	46	79	2
—	1	—	4	7	27	56	83	162	315	458	445	496	827	1981	3
—	—	3	29	59	141	236	493	1081	2227	3245	3324	3409	4479	9173	4
—	—	2	27	54	113	182	266	523	898	1216	1132	985	1089	1599	5
—	—	5	6	27	172	226	465	817	1691	2348	2588	2667	3560	8047	6
2	6	19	42	77	137	186	308	536	1170	1794	2077	2171	3140	5773	7
—	—	—	—	1	1	11	15	47	403	770	1100	1580	3164	9283	8
23	29	34	63	114	145	248	315	573	1248	1847	2025	2121	2852	5692	9
1	—	—	1	3	4	10	10	10	20	30	17	16	10	21	10
18	24	29	51	86	111	183	228	367	722	1020	1102	1297	1959	4522	11
—	—	—	1	11	7	17	49	139	373	617	696	616	649	794	12
3	13	60	187	355	528	637	807	1089	1640	1640	1173	861	1024	1685	13
2	1	9	18	24	43	70	87	118	234	291	274	230	260	566	14
—	—	1	—	—	4	—	1	1	2	5	2	1	1	9	15
—	2	33	95	208	320	394	412	578	748	622	232	74	25	15	16
—	1	4	21	36	52	74	131	157	269	243	146	102	85	90	17
—	—	—	1	2	5	9	16	16	38	41	43	35	45	91	18
—	1	1	4	3	7	16	14	25	34	70	64	48	59	34	19
2	—	2	9	16	17	26	43	87	135	253	330	374	587	1148	20
2	—	1	4	15	12	19	33	67	100	163	213	247	358	565	21
—	—	—	—	1	1	1	—	2	2	5	4	1	6	6	22
—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
9	10	12	11	8	9	3	7	5	6	4	4	5	4	1	25
21	54	115	255	355	565	732	920	1407	2149	2242	1691	1604	3276	11750	26
203	388	536	685	769	756	748	626	857	1051	911	653	493	720	1566	27
74	124	150	148	137	134	113	101	121	173	145	109	86	102	71	28
1	1	10	27	43	45	56	61	79	88	76	24	7	2	2	29
58	139	193	241	235	223	189	139	191	251	155	109	59	45	69	30
5	4	12	12	14	17	18	15	21	11	10	7	2	1	4	31

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		

MIASTA (cd.)  
Mężczyźni

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>127531</b>	<b>127485</b>	<b>511</b>	<b>436</b>	<b>50</b>	<b>69</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	600	600	3	2	—	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego .....	A00—A09	192	192	1	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	225	225	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	2	2	—	—	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	10	10	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	62	62	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	36558	36555	18	3	18	18
9	w tym nowotwory złośliwe .....	C00—C97	33880	33877	16	3	17	18
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1915	1915	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	2831	2830	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i odbytu .....	C19—C21	1639	1639	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	1586	1586	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	9022	9022	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowego .....	C64—C68	3053	3053	1	—	1	—
16	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	934	933	3	—	12	8
17	białaczka .....	C91—C95	978	978	8	1	1	8
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	81	81	—	—	—	—
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	of which D50—D62, D64	30	30	—	—	—	—
19	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	2828	2827	3	2	4	1
	w tym:	of which:						
21	cukrzyca .....	E10—E14	2610	2609	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	73	73	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania .....	F01—F99	1688	1688	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	1951	1951	10	6	2	6
	w tym:	of which:						
25	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	71	71	4	2	—	—
26	choroba Alzheimera .....	G30	485	485	—	—	—	—

W wieku At age specified														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

URBAN AREAS (cont.)

Males

210	445	763	1308	1899	2650	3417	4839	8302	14819	19090	17071	14055	15692	22341	1
—	2	5	12	32	32	39	58	58	75	74	50	41	48	71	2
—	—	—	—	—	1	3	3	8	8	26	26	26	30	60	3
—	—	2	4	15	13	16	33	31	37	36	13	9	10	6	4
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	1	1	—	—	1	2	3	1	—	1	—	—	—	6
—	2	1	7	10	15	8	12	3	3	1	—	—	—	—	7
23	26	62	97	192	318	510	1066	2391	4960	6897	6458	4799	4503	4202	8
23	25	57	92	185	301	484	993	2262	4697	6478	6036	4424	4060	3712	9
—	2	3	3	18	19	44	61	121	260	368	329	243	254	190	10
—	1	5	4	9	15	39	67	140	293	492	491	426	432	417	11
—	—	—	1	3	17	33	37	112	225	277	296	226	210	202	12
—	—	—	2	10	12	43	48	129	286	345	289	193	130	99	13
—	1	—	3	11	36	67	246	658	1502	2113	1850	1153	847	535	14
—	—	—	2	6	14	14	71	137	346	529	545	440	470	477	15
4	3	9	26	26	36	32	55	87	133	169	147	69	65	50	16
8	5	4	7	13	13	7	16	44	101	163	164	146	130	140	17
—	—	2	1	1	3	4	7	2	9	16	6	11	10	9	18
—	—	1	—	—	1	1	2	2	1	9	2	4	3	4	19
1	5	10	20	32	51	69	108	178	325	472	447	343	334	425	20
—	—	7	12	25	37	55	99	157	309	432	421	324	327	405	21
—	—	—	—	—	2	3	1	1	4	19	7	10	6	20	22
—	—	9	48	84	118	148	192	263	296	298	103	46	39	44	23
11	24	24	25	42	44	58	79	115	179	227	208	259	312	326	24
—	1	2	—	2	4	5	8	2	10	11	9	6	3	4	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	23	55	86	145	164	26

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		MIASTA (cd.) Mężczyźni (dok.)			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	0—4 lata		5—9	10—14
					razem total	w tym 0 lat of which 0		
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	44777	44766	2	2	1	1
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	87	87	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	2026	2024	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	14540	14538	—	—	—	—
	of which							
5	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	4829	4829	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	10802	10800	—	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	7681	7680	—	—	—	—
8	miażdżycza .....	I70	5872	5870	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	9288	9286	27	16	3	6
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	90	90	—	—	1	—
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	6230	6229	25	16	1	5
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	2123	2122	—	—	1	—
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	6682	6681	2	1	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	1184	1183	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	12	12	1	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	2654	2654	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	794	794	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	168	168	—	—	1	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	111	111	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	1287	1287	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąszowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	808	808	—	—	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych .....	N40—N51	29	29	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	252	252	252	252	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	225	225	163	139	5	4
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	13176	13149	7	5	3	3
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	7859	7858	24	8	13	30
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	1358	1357	3	2	7	10
28	przypadkowe zatrucia .....	X45	447	447	—	—	—	—
29	samobójstwo .....	X60—X84	1938	1938	—	—	—	5
30	zabójstwo .....	X85—Y09	122	122	2	1	2	—

W wieku														At age specified	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	

URBAN AREAS (cont.)

Males (cont.)

6	9	30	101	185	465	698	1221	2247	4587	6440	6170	5658	6660	10296	1
—	—	—	2	1	—	2	2	1	12	12	12	10	15	18	2
—	—	—	4	6	19	48	62	122	219	285	244	237	292	488	3
—	—	2	23	47	115	186	409	867	1677	2288	2093	1873	2048	2912	4
—	—	1	21	42	89	148	218	408	696	833	710	573	535	555	5
—	—	5	4	21	155	208	374	624	1169	1583	1542	1343	1450	2323	6
2	1	12	27	46	91	120	216	369	785	1156	1142	1038	1197	1479	7
—	—	—	—	—	—	6	11	29	309	546	625	736	1176	2434	8
14	19	24	43	88	111	179	227	377	838	1148	1207	1184	1439	2354	9
1	—	—	—	2	4	9	7	8	13	15	9	6	5	10	10
12	16	20	35	63	88	135	166	248	535	666	690	741	973	1811	11
—	—	—	—	10	5	13	35	88	198	348	377	334	338	376	12
1	10	43	136	258	376	458	593	747	1045	1056	669	435	399	454	13
—	—	6	16	20	35	48	63	83	168	172	176	113	115	169	14
—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	2	1	—	1	4	15
—	2	23	63	144	224	276	311	408	491	459	166	59	19	9	16
—	1	3	14	24	33	55	92	95	161	139	70	47	34	26	17
—	—	—	1	1	4	7	10	12	25	27	23	16	15	26	18
—	—	—	2	—	3	7	2	9	11	28	17	9	12	11	19
1	—	2	5	13	13	16	25	50	81	145	162	171	239	364	20
1	—	1	3	12	10	14	21	37	62	90	108	117	146	186	21
—	—	—	—	1	1	1	—	2	2	5	4	1	6	6	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
3	4	6	10	4	7	3	3	4	3	1	1	2	2	—	24
14	32	97	208	307	453	589	732	1122	1543	1562	1105	817	1343	3239	25
136	314	449	599	660	652	632	516	727	842	699	445	264	337	520	26
42	106	124	130	117	120	93	77	97	126	100	74	41	59	32	27
1	1	8	24	40	41	47	55	65	77	63	18	4	2	1	28
44	110	171	211	211	189	159	113	164	209	126	90	48	35	53	29
5	2	8	8	12	12	15	13	19	9	7	3	2	1	2	30

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		

MIASTA (cd.)  
Kobiety

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>125667</b>	<b>125645</b>	<b>438</b>	<b>376</b>	<b>39</b>	<b>55</b>
	w tym:	of which:						
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	541	541	—	—	1	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	363	363	—	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	61	61	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39						
6	posocznica .....	A40—A41	6	6	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	16	16	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	34013	34007	20	2	8	14
	w tym nowotwory złośliwe .....	C00—C97	31299	31294	19	2	8	12
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1092	1092	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	2420	2420	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	1173	1173	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	1836	1836	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	5907	5905	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	4842	4841	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych .....	C51—C58	4620	4619	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki ma- cicy .....	of which C53	1054	1054	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	1386	1386	1	1	—	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	838	838	6	—	4	3
20	białaczka .....	C91—C95	851	851	8	1	1	5
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	91	91	3	1	1	2
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	of which D50—D62, D64	40	40	2	—	—	1
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	3275	3272	3	1	2	3
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca .....	E10—E14	3042	3039	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	85	85	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania .....	F01—F99	554	554	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	2460	2459	8	2	6	5
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	42	42	1	1	—	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	1177	1176	—	—	—	—





TABL. 99 (123). **ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)**  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		
MIASTA (dok.) Kobiety (dok.)								
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	51806	51798	1	—	—	3
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	166	166	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	2836	2834	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	13359	13358	—	—	—	—
	of which							
5	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	3257	3257	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	11819	11817	1	—	—	—
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	9758	9756	—	—	—	1
8	miażdżyca .....	I70	10503	10502	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	8102	8102	16	10	3	6
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	64	64	—	—	—	—
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	5540	5540	12	8	3	5
12	przewlekłe choroby dolnych dróg odde- chowych .....	J40—J47	1847	1847	—	—	—	—
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	5025	5025	2	2	1	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	1043	1043	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	17	17	—	—	1	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	1104	1104	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	617	617	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	175	175	—	—	—	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśni- owego i tkanki łącznej .....	M00—M99	269	269	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	1743	1743	1	1	—	—
	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	of which N00—N19, N25—N28	992	992	1	1	—	—
22	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	2	2	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym .....	P00—P96	195	195	195	194	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	211	211	158	138	4	4
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	13987	13983	11	11	2	1
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	3218	3218	20	14	11	17
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	464	464	5	4	5	4
28	przypadkowe zatrucie .....	X45	75	75	—	—	—	—
29	samobójstwo .....	X60—X84	366	366	—	—	—	3
30	zabójstwo .....	X85—Y09	36	36	1	1	—	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

URBAN AREAS (cont.)

Females (cont.)

—	9	10	32	63	123	188	347	711	1827	3095	4267	5509	9598	26023	1
—	1	—	—	—	—	—	2	5	5	14	28	19	31	61	2
—	1	—	—	1	8	8	21	40	96	173	201	259	535	1493	3
—	—	1	6	12	26	50	84	214	550	957	1231	1536	2431	6261	4
—	—	1	6	12	24	34	48	115	202	383	422	412	554	1044	5
—	—	—	2	6	17	18	91	193	522	765	1046	1324	2110	5724	6
—	5	7	15	31	46	66	92	167	385	638	935	1133	1943	4294	7
—	—	—	—	1	1	5	4	18	94	224	475	844	1988	6849	8
9	10	10	20	26	34	69	88	196	410	699	818	937	1413	3338	9
—	—	—	1	1	—	1	3	2	7	15	8	10	5	11	10
6	8	9	16	23	23	48	62	119	187	354	412	556	986	2711	11
—	—	—	1	1	2	4	14	51	175	269	319	282	311	418	12
2	3	17	51	97	152	179	214	342	595	584	504	426	625	1231	13
2	1	3	2	4	8	22	24	35	66	119	98	117	145	397	14
—	—	1	—	—	2	—	1	1	1	3	1	1	—	5	15
—	—	10	32	64	96	118	101	170	257	163	66	15	6	6	16
—	—	1	7	12	19	19	39	62	108	104	76	55	51	64	17
—	—	—	—	1	1	2	6	4	13	14	20	19	30	65	18
—	1	1	2	3	4	9	12	16	23	42	47	39	47	23	19
1	—	—	4	3	4	10	18	37	54	108	168	203	348	784	20
1	—	—	1	3	2	5	12	30	38	73	105	130	212	379	21
—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
6	6	6	1	4	2	—	4	1	3	3	3	3	2	1	24
7	22	18	47	48	112	143	188	285	606	680	586	787	1933	8511	25
67	74	87	86	109	104	116	110	130	209	212	208	229	383	1046	26
32	18	26	18	20	14	20	24	24	47	45	35	45	43	39	27
—	—	2	3	3	4	9	6	14	11	13	6	3	—	1	28
14	29	22	30	24	34	30	26	27	42	29	19	11	10	16	29
—	2	4	4	2	5	3	2	2	2	3	4	—	—	2	30

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		
WIEŚ								
1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>156511</b>	<b>156434</b>	<b>695</b>	<b>600</b>	<b>95</b>	<b>89</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	534	534	2	2	—	—
	w tym:							
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	250	250	—	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	170	170	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	2	2	1	1	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	7	7	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	19	19	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	38131	38120	16	3	24	13
	w tym nowotwory złośliwe .....	C00—C97	35144	35134	15	3	23	13
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1825	1825	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	2617	2617	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	1710	1708	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	1646	1645	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	8207	8205	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	2109	2108	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych .....	C51—C58	2386	2386	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki ma- cicy .....	of which C53	515	515	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	2485	2484	—	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	1014	1014	3	1	12	5
20	białaczka .....	C91—C95	1032	1031	8	2	5	4
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	75	75	1	—	—	—
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	of which D50—D62, D64	27	27	—	—	—	—
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	3904	3903	8	5	4	5
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca .....	E10—E14	3633	3632	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	65	65	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania .....	F01—F99	1565	1565	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	2191	2189	6	—	10	4
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	55	55	—	—	1	—
29	choroba Alzheimera .....	G30	759	759	—	—	—	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

RURAL AREAS

<b>319</b>	<b>546</b>	<b>792</b>	<b>1186</b>	<b>1745</b>	<b>2354</b>	<b>3484</b>	<b>5282</b>	<b>8856</b>	<b>13954</b>	<b>17170</b>	<b>15553</b>	<b>15243</b>	<b>22200</b>	<b>46948</b>	1
—	1	6	12	10	16	27	27	34	62	58	36	50	74	119	2
—	—	1	—	—	1	2	4	2	17	18	15	31	56	103	3
—	—	—	3	5	9	14	13	21	27	26	14	12	17	9	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5
—	—	1	1	1	—	1	—	—	—	2	—	—	—	1	6
—	1	1	5	—	2	2	1	4	2	1	—	—	—	—	7
18	35	79	126	223	434	828	1582	3077	5271	6622	5686	4561	4693	4843	8
—	—	1	—	—	1	2	4	2	17	18	15	31	56	103	9
16	34	78	120	217	417	788	1515	2917	4999	6191	5284	4140	4158	4219	10
—	1	5	8	16	34	51	83	145	241	310	263	227	243	198	11
—	1	2	8	12	25	54	82	179	273	393	389	365	402	432	12
—	—	2	3	7	13	45	70	126	202	268	271	239	234	230	13
—	1	1	3	9	16	42	76	139	256	288	248	203	208	156	14
—	—	1	6	20	35	87	310	789	1556	1911	1446	890	693	463	15
—	—	3	8	43	53	104	155	190	256	244	245	202	225	381	16
—	—	1	11	18	40	75	141	221	298	361	330	273	284	333	17
—	—	—	4	8	15	20	49	71	67	80	62	35	44	60	18
—	—	1	6	3	17	23	73	151	303	419	374	333	402	379	19
2	8	12	20	20	39	56	68	109	147	176	122	94	70	51	20
5	4	7	5	10	8	20	37	56	95	143	154	165	158	148	21
—	—	2	1	1	—	1	5	4	8	10	9	8	12	13	22
—	—	1	—	1	—	—	3	—	2	3	5	5	2	5	23
—	3	8	14	20	23	49	78	174	285	413	401	442	683	1040	24
—	—	—	—	—	—	3	2	2	4	10	10	8	8	18	25
1	2	21	35	84	110	156	178	234	262	249	83	39	34	77	26
9	14	21	29	37	48	80	74	115	178	227	224	270	370	475	27
—	1	—	2	2	2	3	3	6	8	13	5	5	3	1	28
—	—	—	—	—	—	—	1	4	9	43	72	135	207	288	29

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		
WIEŚ (cd.)								
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	65006	64984	3	1	2	6
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	125	125	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	3715	3711	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	17535	17523	—	—	—	—
	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	4533	4531	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	15633	15632	—	—	—	—
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	11436	11435	1	—	1	—
8	miażdżycy .....	I70	11983	11980	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	9829	9827	33	20	12	8
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	71	71	1	—	—	1
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	6470	6470	29	19	10	7
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	2603	2602	—	—	—	—
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	5891	5891	2	1	—	2
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	1094	1094	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	18	18	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	1855	1855	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	620	620	—	—	—	1
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	149	149	—	—	1	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	193	193	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	1490	1490	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	953	953	—	—	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych .....	N40—N51	5	5	—	—	—	—
23	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	2	2	—	—	—	—
24	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	303	303	303	303	—	—
25	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	350	350	264	234	13	7
26	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	18040	18009	15	13	3	4
27	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	8858	8850	42	18	26	40
	w tym:	of which:						
28	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	1954	1952	17	5	11	17
29	przypadkowe zatrucie .....	X45	432	431	—	—	—	—
30	samobójstwo .....	X60—X84	2263	2259	—	—	1	10
31	zabójstwo .....	X85—Y09	92	92	5	5	3	1

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

RURAL AREAS (cont.)

9	15	35	104	186	398	681	1235	2216	4166	5671	6009	6826	11086	26358	1
—	—	—	1	—	—	1	5	4	3	7	21	19	20	44	2
—	—	—	1	5	14	47	91	127	245	288	296	346	608	1647	3
—	1	4	26	48	85	167	388	776	1406	1844	1792	1924	2951	6123	4
—	1	4	21	39	62	131	188	367	512	623	554	480	594	957	5
—	1	1	8	16	120	202	360	632	1147	1511	1603	1728	2441	5863	6
3	4	12	36	69	101	152	243	426	740	1084	1188	1367	2111	3898	7
—	—	—	—	—	3	5	16	35	243	426	665	983	2277	7330	8
21	27	23	51	82	96	124	212	374	706	1017	1031	1119	1664	3229	9
—	—	1	2	4	2	3	6	7	9	8	6	7	5	9	10
17	22	14	39	69	69	96	154	234	412	553	540	671	1088	2446	11
—	1	1	2	—	9	7	27	98	226	366	400	365	474	627	12
3	10	57	105	200	271	315	425	611	735	731	519	400	558	947	13
—	1	6	7	15	24	27	45	85	121	110	116	107	153	277	14
—	—	—	1	—	1	1	1	1	2	1	1	—	3	6	15
—	3	30	60	120	161	174	236	305	332	284	99	34	12	5	16
—	—	1	8	16	29	40	57	90	99	94	71	40	41	33	17
—	—	1	1	—	2	4	8	5	13	16	17	13	26	42	18
—	2	—	5	4	5	1	10	8	16	31	32	28	22	29	19
2	—	1	4	11	9	22	22	47	86	156	149	176	283	522	20
1	—	1	3	6	7	17	19	29	54	105	106	124	178	303	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	22
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
7	7	12	4	8	5	7	—	5	2	4	1	1	—	3	25
11	36	76	162	218	300	475	702	1078	1274	1250	895	942	2226	8373	26
234	391	448	529	651	626	696	704	848	865	672	437	346	450	853	27
119	188	167	168	141	148	115	136	157	168	123	92	63	66	58	28
—	4	10	23	49	43	44	56	69	69	50	10	2	3	—	29
51	119	141	170	219	160	219	232	237	238	187	102	72	59	46	30
1	6	4	4	9	8	10	11	12	9	5	1	—	1	2	31

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwier- dzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		

WIEŚ (cd.)  
Mężczyźni

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>83892</b>	<b>83840</b>	<b>372</b>	<b>313</b>	<b>46</b>	<b>52</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	320	320	2	2	—	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego .....	A00—A09	110	110	—	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	134	134	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	1	1	1	1	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	2	2	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	18	18	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	22148	22139	10	1	10	8
9	w tym nowotwory złośliwe .....	C00—C97	20490	20482	9	1	9	8
	w tym:	of which:						
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	1201	1201	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	1500	1500	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	1077	1076	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	849	848	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	5899	5897	—	—	—	—
15	nowotwory złośliwe układu moczowego .....	C64—C68	1783	1782	—	—	—	—
16	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	564	564	1	—	4	4
17	białaczka .....	C91—C95	575	574	6	1	3	1
18	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	41	41	1	—	—	—
	w tym anemie (niedokrwistość) .....	of which D50—D62, D64	16	16	—	—	—	—
19	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	1727	1726	5	3	4	4
	w tym:	of which:						
21	cukrzyca .....	E10—E14	1590	1589	—	—	—	—
22	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	33	33	—	—	—	—
23	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania .....	F01—F99	1314	1314	—	—	—	—
24	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	1036	1035	4	—	1	3
	w tym:	of which:						
25	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	32	32	—	—	—	—
26	choroba Alzheimer'a .....	G30	238	238	—	—	—	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

RURAL AREAS (cont.)

Males

242	463	667	994	1406	1832	2645	3979	6579	10124	11984	9820	8277	10018	14392	1
—	1	4	9	8	15	22	21	30	42	39	29	27	30	41	2
—	—	—	—	—	1	1	2	1	8	10	12	17	21	37	3
—	—	—	2	4	8	12	12	20	23	21	13	7	9	3	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	6
—	1	1	5	—	2	2	—	4	2	1	—	—	—	—	7
15	25	49	61	111	221	430	914	1896	3407	4271	3494	2613	2502	2111	8
13	25	48	61	106	212	403	878	1791	3218	3987	3228	2394	2245	1855	9
—	1	2	3	8	19	32	58	105	184	238	182	147	134	88	10
—	1	2	4	9	15	31	57	112	172	256	253	192	215	181	11
—	—	1	3	4	10	30	50	83	137	185	190	144	128	112	12
—	1	1	2	6	10	27	51	87	159	171	129	92	68	45	13
—	—	—	3	14	26	61	221	566	1144	1369	1031	662	503	299	14
—	—	—	4	1	16	11	54	121	237	315	289	232	282	221	15
2	5	7	10	16	22	27	42	69	87	106	56	55	32	19	16
5	2	5	3	5	4	12	27	33	52	96	87	91	79	64	17
—	—	—	—	1	—	—	4	3	7	5	5	5	5	5	18
—	—	—	—	1	—	—	2	—	2	1	3	3	2	2	19
2	4	6	12	22	29	49	70	150	202	268	218	191	243	248	20
—	3	6	10	16	20	35	59	136	187	250	205	185	235	243	21
—	—	—	—	—	—	3	2	1	3	5	7	2	5	5	22
—	2	17	33	75	95	135	162	212	216	234	74	26	17	16	23
7	11	16	24	29	36	59	49	74	110	114	117	110	138	134	24
—	—	—	1	1	2	2	2	4	6	8	3	2	1	—	25
—	—	—	—	—	—	—	1	3	4	17	25	49	64	75	26



TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		WIEŚ (cd.) Mężczyźni (dok.)			
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	0—4 lata		5—9	10—14
					razem total	w tym 0 lat of which 0		
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	30696	30685	2	1	1	—
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	53	53	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	1566	1565	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	9170	9164	—	—	—	—
	of which							
5	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	2730	2728	—	—	—	—
6	niewydolność serca .....	I50	7819	7818	—	—	—	—
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	5291	5291	1	—	1	—
8	miażdżycza .....	I70	4290	4288	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	5779	5777	22	12	5	4
	w tym:	of which:						
10	grypa .....	J10—J11	40	40	1	—	—	—
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	3570	3570	20	12	4	4
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych .....	J40—J47	1770	1769	—	—	—	—
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	3639	3639	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	595	595	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	13	13	—	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	1484	1484	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	380	380	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	77	77	—	—	1	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej .....	M00—M99	52	52	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	662	662	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąszowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	N00—N19, N25—N28	436	436	—	—	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych .....	N40—N51	5	5	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	P00—P96	159	159	159	159	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	183	183	133	119	7	4
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	9128	9108	12	11	1	2
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	6931	6923	22	5	16	27
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	1570	1568	10	1	7	13
28	przypadkowe zatrucie .....	X45	388	387	—	—	—	—
29	samobójstwo .....	X60—X84	2019	2015	—	—	1	5
30	zabójstwo .....	X85—Y09	64	64	1	1	2	1

W wieku At age specified														85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

## RURAL AREAS (cont.)

## Males (cont.)

8	10	30	82	162	336	562	1011	1760	3238	4117	3813	3586	4615	7363	1
—	—	—	—	—	—	1	3	4	2	5	12	7	7	12	2
—	—	—	1	5	14	38	76	99	191	201	168	171	227	375	3
—	1	3	22	44	68	132	339	649	1117	1369	1175	1063	1316	1872	4
—	1	3	17	35	49	100	163	305	407	458	356	281	250	305	5
—	—	1	7	15	113	193	295	490	907	1090	992	932	1035	1749	6
2	4	10	25	57	75	111	182	325	525	762	719	671	815	1006	7
—	—	—	—	—	1	4	9	24	199	313	452	486	916	1886	8
15	17	17	42	63	73	96	156	270	508	726	701	693	946	1425	9
—	—	—	2	2	1	3	5	4	6	5	4	3	1	3	10
12	14	10	32	54	55	77	114	172	298	396	369	403	553	983	11
—	1	1	2	—	5	5	20	67	161	260	284	247	349	368	12
2	8	48	92	151	215	248	336	449	559	536	329	203	205	258	13
—	1	4	5	11	21	23	39	64	89	77	69	56	53	83	14
—	—	—	1	—	1	—	1	1	2	1	1	—	2	3	15
—	2	27	52	89	127	138	191	233	275	225	87	26	10	2	16
—	—	1	7	10	23	30	40	56	67	64	43	18	13	8	17
—	—	—	1	—	1	3	5	4	11	6	8	8	12	17	18
—	—	—	1	2	3	1	6	3	4	8	10	2	4	8	19
—	—	—	1	9	7	15	13	30	53	85	79	91	110	169	20
—	—	—	—	6	6	12	11	19	32	54	57	63	65	111	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
5	5	5	2	7	2	4	—	4	1	1	1	—	—	2	24
8	33	69	143	189	263	414	619	940	1018	1022	620	502	971	2302	25
180	347	406	491	577	536	607	613	754	748	552	322	220	220	293	26
87	170	152	148	123	116	97	115	137	134	95	61	42	36	27	27
—	3	10	22	44	38	38	47	62	63	47	10	1	3	—	28
40	108	131	162	199	153	198	209	212	212	156	85	63	51	34	29
1	4	2	4	6	7	6	8	11	6	3	—	—	1	1	30

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYN W 2019 R. (cd.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0		

WIEŚ (cd.)  
Kobiety

1	<b>RAZEM TOTAL</b> .....		<b>72619</b>	<b>72594</b>	<b>323</b>	<b>287</b>	<b>49</b>	<b>37</b>
	w tym: of which:							
2	Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	A00—B99	214	214	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
3	choroby zakaźne przewodu pokarmowego	A00—A09	140	140	—	—	—	—
4	gruźlica .....	A15—A19	36	36	—	—	—	—
5	zapalenie meningokokowe .....	A39	1	1	—	—	—	—
6	posocznica .....	A40—A41	5	5	—	—	—	—
7	choroba wywołana przez ludzki wirus upośledzenia odporności (HIV) .....	B20—B24	1	1	—	—	—	—
8	Nowotwory .....	C00—D48	15983	15981	6	2	14	5
	of which	C00—C97	14654	14652	6	2	14	5
9	w tym nowotwory złośliwe .....	of which:						
	w tym:							
10	nowotwór złośliwy żołądka .....	C16	624	624	—	—	—	—
11	nowotwór złośliwy jelita grubego .....	C18	1117	1117	—	—	—	—
12	nowotwór złośliwy esicy, odbytnicy i od- bytu .....	C19—C21	633	632	—	—	—	—
13	nowotwór złośliwy trzustki .....	C25	797	797	—	—	—	—
14	nowotwór złośliwy tchawicy, oskrzela i płuca .....	C33—C34	2308	2308	—	—	—	—
15	nowotwór złośliwy sutka u kobiet .....	C50 (females)	2109	2108	—	—	—	—
16	nowotwory złośliwe żeńskich narządów płciowych .....	C51—C58	2386	2386	—	—	—	—
17	w tym nowotwór złośliwy szyjki ma- cicy .....	of which C53	515	515	—	—	—	—
18	nowotwory złośliwe układu moczowego	C64—C68	702	702	—	—	1	—
19	nowotwór złośliwy mózgu .....	C71	450	450	2	1	8	1
20	białaczka .....	C91—C95	457	457	2	1	2	3
21	Choroby krwi i narządów krwiotwórczych .....	D50—D89	34	34	—	—	—	—
	of which	D50—D62, D64	11	11	—	—	—	—
22	w tym anemie (niedokrwistość) .....							
23	Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywiania i przemiany metabolicznej .....	E00—E88	2177	2177	3	2	—	1
	w tym:	of which:						
24	cukrzyca .....	E10—E14	2043	2043	—	—	—	—
25	wyniszczenie z niedożywienia .....	E41, E43	32	32	—	—	—	—
26	Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zacho- wania .....	F01—F99	251	251	—	—	—	—
27	Choroby układu nerwowego .....	G00—G98	1155	1154	2	—	9	1
	w tym:	of which:						
28	zapalenie opon mózgowych .....	G00, G03	23	23	—	—	1	—
29	choroba Alzheimer'a .....	G30	521	521	—	—	—	—

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

RURAL AREAS (cont.)

Females

77	83	125	192	339	522	839	1303	2277	3830	5186	5733	6966	12182	32556	1
—	—	2	3	2	1	5	6	4	20	19	7	23	44	78	2
—	—	1	—	—	—	1	2	1	9	8	3	14	35	66	3
—	—	—	1	1	1	2	1	1	4	5	1	5	8	6	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5
—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	6
—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	7
3	10	30	65	112	213	398	668	1181	1864	2351	2192	1948	2191	2732	8
3	9	30	59	111	205	385	637	1126	1781	2204	2056	1746	1913	2364	9
—	—	3	5	8	15	19	25	40	57	72	81	80	109	110	10
—	—	—	4	3	10	23	25	67	101	137	136	173	187	251	11
—	—	1	—	3	3	15	20	43	65	83	81	95	106	118	12
—	—	—	1	3	6	15	25	52	97	117	119	111	140	111	13
—	—	1	3	6	9	26	89	223	412	542	415	228	190	164	14
—	—	3	8	43	53	104	155	190	256	244	245	202	225	381	15
—	—	1	11	18	40	75	141	221	298	361	330	273	284	333	16
—	—	—	4	8	15	20	49	71	67	80	62	35	44	60	17
—	—	1	2	2	1	12	19	30	66	104	85	101	120	158	18
—	3	5	10	4	17	29	26	40	60	70	66	39	38	32	19
—	2	2	2	5	4	8	10	23	43	47	67	74	79	84	20
—	—	2	1	—	—	1	1	1	1	5	4	3	7	8	21
—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	2	2	2	—	3	22
2	2	3	5	8	5	18	28	50	108	188	207	273	459	817	23
—	—	2	4	4	3	14	19	38	98	163	196	257	448	797	24
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	5	3	6	3	13	25
1	—	4	2	9	15	21	16	22	46	15	9	13	17	61	26
2	3	5	5	8	12	21	25	41	68	113	107	160	232	341	27
—	1	—	1	1	—	1	1	2	2	5	2	3	2	1	28
—	—	—	—	—	—	—	—	1	5	26	47	86	143	213	29

TABL. 99 (123). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI ZMARŁYCH ORAZ PRZYCZYŃ W 2019 R. (dok.)  
DEATHS BY AGE, SEX OF DECEASED AND CAUSES IN 2019 (cont.)

Lp. No.	PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Kody Listy kategorii trzyznakowych według X Rewizji  Codes List of three- character categories ICD-X	Ogółem Total		0—4 lata		5—9	10—14	
			ogółem total	w tym stwierdzone przez lekarzy of which stated by phy- sicians	razem total	w tym 0 lat of which 0			
									WIEŚ (dok.) Kobiety (dok.)
1	Choroby układu krążenia .....	I00—I99	34310	34299	1	—	1	6	
	w tym:	of which:							
2	przewlekła choroba reumatyczna .....	I05—I09	72	72	—	—	—	—	
3	choroba nadciśnieniowa .....	I10—I13	2149	2146	—	—	—	—	
4	choroba niedokrwienna serca .....	I20—I25	8365	8359	—	—	—	—	
	w tym ostry zawał serca .....	I21—I22	1803	1803	—	—	—	—	
6	niewydolność serca .....	I50	7814	7814	—	—	—	—	
7	choroby naczyń mózgowych .....	I60—I69	6145	6144	—	—	—	—	
8	miażdżyca .....	I70	7693	7692	—	—	—	—	
9	Choroby układu oddechowego .....	J00—J98	4050	4050	11	8	7	4	
	w tym:	of which:							
10	grypa .....	J10—J11	31	31	—	—	—	1	
11	zapalenie płuc .....	J12—J18	2900	2900	9	7	6	3	
12	przewlekłe choroby dolnych dróg odde- chowych .....	J40—J47	833	833	—	—	—	—	
13	Choroby układu pokarmowego .....	K00—K92	2252	2252	2	1	—	2	
	w tym:	of which:							
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy .....	K25—K27	499	499	—	—	—	—	
15	choroby wyrostka robaczkowego .....	K35—K38	5	5	—	—	—	—	
16	alkoholowa choroba wątroby .....	K70	371	371	—	—	—	—	
17	zwłóknienie i marskość wątroby .....	K74	240	240	—	—	—	1	
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej .....	L00—L98	72	72	—	—	—	—	
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśni- owego i tkanki łącznej .....	M00—M99	141	141	—	—	—	—	
20	Choroby układu moczowo-płciowego .....	N00—N98	828	828	—	—	—	—	
21	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu .....	of which N00—N19, N25—N28	517	517	—	—	—	—	
22	Ciąża, poród i połóg .....	O00—O99	2	2	—	—	—	—	
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołopo- rodowym .....	P00—P96	144	144	144	144	—	—	
24	Wady rozwojowe wrodzone .....	Q00—Q99	167	167	131	115	6	3	
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych .....	R00—R99	8912	8901	3	2	2	2	
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	V01—Y89	1927	1927	20	13	10	13	
	w tym:	of which:							
27	wypadki komunikacyjne .....	V01—V99	384	384	7	4	4	4	
28	przypadkowe zatrucie .....	X45	44	44	—	—	—	—	
29	samobójstwo .....	X60—X84	244	244	—	—	—	5	
30	zabójstwo .....	X85—Y09	28	28	4	4	1	—	

W wieku At age specified														Lp. No.
15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	

RURAL AREAS (cont.)

Females (cont.)

1	5	5	22	24	62	119	224	456	928	1554	2196	3240	6471	18995	1	
—	—	—	1	—	—	—	2	—	1	2	9	12	13	32	2	
—	—	—	—	—	—	—	9	15	28	54	87	128	175	381	1272	3
—	—	1	4	4	17	35	49	127	289	475	617	861	1635	4251	4	
—	—	1	4	4	13	31	25	62	105	165	198	199	344	652	5	
—	1	—	1	1	7	9	65	142	240	421	611	796	1406	4114	6	
1	—	2	11	12	26	41	61	101	215	322	469	696	1296	2892	7	
—	—	—	—	—	2	1	7	11	44	113	213	497	1361	5444	8	
6	10	6	9	19	23	28	56	104	198	291	330	426	718	1804	9	
—	—	1	—	2	1	—	1	3	3	3	2	4	4	6	10	
5	8	4	7	15	14	19	40	62	114	157	171	268	535	1463	11	
—	—	—	—	—	4	2	7	31	65	106	116	118	125	259	12	
1	2	9	13	49	56	67	89	162	176	195	190	197	353	689	13	
—	—	2	2	4	3	4	6	21	32	33	47	51	100	194	14	
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	3	15	
—	1	3	8	31	34	36	45	72	57	59	12	8	2	3	16	
—	—	—	1	6	6	10	17	34	32	30	28	22	28	25	17	
—	—	1	—	—	1	1	3	1	2	10	9	5	14	25	18	
—	2	—	4	2	2	—	4	5	12	23	22	26	18	21	19	
2	—	1	3	2	2	7	9	17	33	71	70	85	173	353	20	
1	—	1	3	—	1	5	8	10	22	51	49	61	113	192	21	
—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
2	2	7	2	1	3	3	—	1	1	3	—	1	—	1	24	
3	3	7	19	29	37	61	83	138	256	228	275	440	1255	6071	25	
54	44	42	38	74	90	89	91	94	117	120	115	126	230	560	26	
32	18	15	20	18	32	18	21	20	34	28	31	21	30	31	27	
—	1	—	1	5	5	6	9	7	6	3	—	1	—	—	28	
11	11	10	8	20	7	21	23	25	26	31	17	9	8	12	29	
—	2	2	—	3	1	4	3	1	3	2	1	—	—	1	30	

TABL. 100 (124). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2019 R.  
DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIP IN 2019

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	w tym stwierdzone w wyniku sekcji zwłok of which stated as a result of autopsy	choroby	nowo-	choroby	zaburze-	zaburze-	choroby
				zakażne i pas- żytnicze	twory	kruwi i narzą- dów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- munolo- gicznych	nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	nia psy- chiczne i zabu- rzenia zacho- wania	układu nerwo- wego i narzą- dów zmysłów
				A00—B99	C00—D48	D50—D89	E00—E88	F01—F99	H60—H93

## W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH

1	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>409709</b>	<b>21385</b>	<b>1675</b>	<b>108702</b>	<b>247</b>	<b>10007</b>	<b>3807</b>	<b>6602</b>
2	Dolnośląskie .....	32719	1925	129	9012	15	685	429	451
3	Kujawsko-pomorskie .....	22096	1392	73	6420	15	500	342	379
4	Lubelskie .....	23015	1193	31	5253	3	394	17	303
5	Lubuskie .....	11070	647	33	2920	6	327	68	173
6	Łódzkie .....	30609	1421	210	7676	10	617	281	553
7	Małopolskie .....	32981	1638	128	8718	18	763	194	477
8	Mazowieckie .....	57668	2991	263	14999	46	1166	317	815
9	Opolskie .....	10694	607	47	2824	1	350	2	164
10	Podkarpackie .....	20029	1027	63	5041	20	465	257	362
11	Podlaskie .....	12501	517	26	3042	20	257	133	176
12	Pomorskie .....	22450	1643	115	6314	14	791	398	440
13	Śląskie .....	51766	2620	283	14165	42	1652	468	1040
14	Świętokrzyskie .....	14494	739	32	3374	5	219	1	155
15	Warmińsko-mazurskie .....	14894	1016	56	4080	9	528	336	337
16	Wielkopolskie .....	34253	1430	112	9832	8	965	329	529
17	Zachodniopomorskie .....	18470	579	74	5032	15	328	235	248

## NA 100 TYS. LUDNOŚCI

18	<b>POLSKA</b> <b>POLAND</b>	<b>1067,3</b>	<b>5,2<sup>a</sup></b>	<b>4,4</b>	<b>283,2</b>	<b>0,6</b>	<b>26,1</b>	<b>9,9</b>	<b>17,2</b>
19	Dolnośląskie .....	1128,2	5,9	4,4	310,8	0,5	23,6	14,8	15,6
20	Kujawsko-pomorskie .....	1065,1	6,3	3,5	309,5	0,7	24,1	16,5	18,3
21	Lubelskie .....	1089,6	5,2	1,5	248,7	0,1	18,7	0,8	14,3
22	Lubuskie .....	1092,8	5,8	3,3	288,2	0,6	32,3	6,7	17,1
23	Łódzkie .....	1244,2	4,6	8,5	312,0	0,4	25,1	11,4	22,5
24	Małopolskie .....	968,6	5,0	3,8	256,0	0,5	22,4	5,7	14,0
25	Mazowieckie .....	1065,7	5,2	4,9	277,2	0,9	21,5	5,9	15,1
26	Opolskie .....	1086,4	5,7	4,8	286,9	0,1	35,6	0,2	16,7
27	Podkarpackie .....	941,5	5,1	3,0	236,9	0,9	21,9	12,1	17,0
28	Podlaskie .....	1059,9	4,1	2,2	257,9	1,7	21,8	11,3	14,9
29	Pomorskie .....	960,3	7,3	4,9	270,1	0,6	33,8	17,0	18,8
30	Śląskie .....	1144,2	5,1	6,3	313,1	0,9	36,5	10,3	23,0
31	Świętokrzyskie .....	1171,4	5,1	2,6	272,7	0,4	17,7	0,1	12,5
32	Warmińsko-mazurskie .....	1044,5	6,8	3,9	286,1	0,6	37,0	23,6	23,6
33	Wielkopolskie .....	979,9	4,2	3,2	281,3	0,2	27,6	9,4	15,1
34	Zachodniopomorskie .....	1087,5	3,1	4,4	296,3	0,9	19,3	13,8	14,6

a W procencie do ogólnej liczby zgonów.

a In percentage to total number of deaths.

Przyczyny zgonów (X Rewizja) Causes of deaths (ICD-X)											Lp. No.
choroby układu krążenia	choroby układu oddechowego	choroby układu pokarmowego	choroby skóry i tkanki podskórnej	choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	choroby układu moczowo-płciowego	ciąża, poród i połóg	stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane	zewnątrzne przyczyny zachorowania i zgonu	
I00—I99	J00—J98	K00—K92	L00—L98	M00—M99	N00—N98	O00—O99	P00—P96	Q00—Q99	R00—R99	V01—Y89	

## IN ABSOLUTE FIGURES

<b>161589</b>	<b>27219</b>	<b>17598</b>	<b>492</b>	<b>573</b>	<b>4520</b>	<b>4</b>	<b>750</b>	<b>786</b>	<b>45203</b>	<b>19935</b>	<b>1</b>
12589	2383	1454	25	37	469	—	73	73	3342	1553	2
7767	1517	993	33	40	314	—	62	39	2498	1104	3
9980	914	554	1	12	11	—	42	51	4345	1104	4
3605	580	508	26	16	140	1	16	16	2086	549	5
11116	2403	1597	73	43	371	1	51	35	4001	1571	6
15202	2273	1214	13	38	195	—	56	76	2258	1358	7
18776	4544	2320	133	80	581	—	96	100	10551	2881	8
4774	636	570	22	7	116	—	17	19	600	545	9
8577	1267	832	42	40	260	—	37	50	1752	964	10
5216	1014	511	12	13	104	—	21	20	1234	702	11
9577	1783	1162	21	36	361	—	60	49	77	1252	12
21665	2593	2780	38	66	477	1	96	85	3872	2443	13
7006	554	334	—	14	6	—	17	16	2146	615	14
5246	1204	738	4	30	160	—	29	28	1330	779	15
12397	2314	1250	22	67	821	1	53	90	3804	1659	16
8096	1240	781	27	34	134	—	24	39	1307	856	17

## PER 100 THOUSAND POPULATION

<b>421,0</b>	<b>70,9</b>	<b>45,8</b>	<b>1,3</b>	<b>1,5</b>	<b>11,8</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>117,8</b>	<b>51,9</b>	<b>18</b>
434,1	82,2	50,1	0,9	1,3	16,2	—	2,5	2,5	115,2	53,6	19
374,4	73,1	47,9	1,6	1,9	15,1	—	3,0	1,9	120,4	53,2	20
472,5	43,3	26,2	0,0	0,6	0,5	—	2,0	2,4	205,7	52,3	21
355,9	57,3	50,1	2,6	1,6	13,8	0,1	1,6	1,6	205,9	54,2	22
451,8	97,7	64,9	3,0	1,7	15,1	0,0	2,1	1,4	162,6	63,9	23
446,5	66,8	35,7	0,4	1,1	5,7	—	1,6	2,2	66,3	39,9	24
347,0	84,0	42,9	2,5	1,5	10,7	—	1,8	1,8	195,0	53,2	25
485,0	64,6	57,9	2,2	0,7	11,8	—	1,7	1,9	61,0	55,4	26
403,2	59,6	39,1	2,0	1,9	12,2	—	1,7	2,4	82,4	45,3	27
442,2	86,0	43,3	1,0	1,1	8,8	—	1,8	1,7	104,6	59,5	28
409,7	76,3	49,7	0,9	1,5	15,4	—	2,6	2,1	3,3	53,6	29
478,9	57,3	61,4	0,8	1,5	10,5	0,0	2,1	1,9	85,6	54,0	30
566,2	44,8	27,0	—	1,1	0,5	—	1,4	1,3	173,4	49,7	31
367,9	84,4	51,8	0,3	2,1	11,2	—	2,0	2,0	93,3	54,6	32
354,7	66,2	35,8	0,6	1,9	23,5	0,0	1,5	2,6	108,8	47,5	33
476,7	73,0	46,0	1,6	2,0	7,9	—	1,4	2,3	77,0	50,4	34



TABL. 100 (124). ZGONY WEDŁUG PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2019 R. (dok.)  
 DEATHS BY CAUSES AND VOIVODSHIP IN 2019 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	w tym stwierdzone w wyniku sekcji złotok of which stated as a result of autopsy	choroby zakaźne i pasy- żnicze	nowo- twory	choroby krwi i narzą- dów krwio- twórczych oraz niektóre choroby przebie- gające z udziałem mechaniz- mów autoim- muno- logicznych	zaburze- nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu odżywia- nia i prze- miany metabo- licznej	zaburze- nia psy- chiczne i zabu- rzenia zacho- wania	choroby układu nerwo- wego i narzą- dów zmysłów
				A00—B99	C00—D48	D50—D89	E00—E88	F01—F99	H60—H93

NA 100 TYS. LUDNOŚCI (dok.)

1	<b>Mężczyźni</b> Males	<b>1138,5</b>	<b>x</b>	<b>5,0</b>	<b>316,1</b>	<b>0,7</b>	<b>24,5</b>	<b>16,2</b>	<b>16,1</b>
2	Dolnośląskie .....	1198,7	x	5,4	339,6	0,5	23,9	25,4	15,4
3	Kujawsko-pomorskie .....	1133,6	x	3,6	341,1	0,7	24,2	24,5	17,2
4	Lubelskie .....	1166,9	x	2,3	289,9	0,2	18,6	1,6	12,4
5	Lubuskie .....	1185,4	x	3,9	314,6	0,4	30,0	12,0	16,2
6	Łódzkie .....	1317,8	x	9,0	347,2	0,4	23,8	20,3	20,0
7	Małopolskie .....	1022,3	x	4,4	284,6	0,6	19,7	10,3	13,7
8	Mazowieckie .....	1134,9	x	4,6	306,8	0,8	22,0	10,5	14,3
9	Opolskie .....	1157,7	x	4,6	314,9	—	32,6	—	13,9
10	Podkarpackie .....	1010,7	x	3,6	279,8	0,8	22,7	18,9	14,7
11	Podlaskie .....	1144,1	x	3,0	297,2	1,9	18,1	20,0	16,2
12	Pomorskie .....	1026,7	x	5,7	295,7	0,6	31,4	29,5	18,2
13	Śląskie .....	1221,5	x	7,7	351,2	1,1	33,0	14,7	20,9
14	Świętokrzyskie .....	1259,6	x	2,7	329,0	0,5	16,1	0,2	12,4
15	Warmińsko-mazurskie .....	1125,6	x	4,7	310,0	0,7	32,8	29,7	24,8
16	Wielkopolskie .....	1048,8	x	3,6	314,9	0,1	23,6	16,9	13,3
17	Zachodniopomorskie .....	1158,2	x	5,9	321,7	1,1	20,1	21,9	13,3
18	<b>Kobiety</b> Females	<b>1000,6</b>	<b>x</b>	<b>3,8</b>	<b>252,3</b>	<b>0,6</b>	<b>27,5</b>	<b>4,1</b>	<b>18,2</b>
19	Dolnośląskie .....	1063,0	x	3,6	284,0	0,5	23,4	5,0	15,7
20	Kujawsko-pomorskie .....	1000,7	x	3,5	279,8	0,7	24,0	9,0	19,3
21	Lubelskie .....	1016,9	x	0,6	210,0	0,1	18,7	0,1	16,2
22	Lubuskie .....	1004,9	x	2,7	263,2	0,8	34,4	1,7	17,9
23	Łódzkie .....	1177,2	x	8,1	280,0	0,4	26,2	3,3	24,7
24	Małopolskie .....	918,0	x	3,1	229,1	0,5	24,9	1,3	14,3
25	Mazowieckie .....	1002,1	x	5,1	250,0	0,9	21,2	1,6	15,7
26	Opolskie .....	1019,6	x	4,9	260,7	0,2	38,4	0,4	19,3
27	Podkarpackie .....	875,0	x	2,4	195,8	1,1	21,0	5,5	19,3
28	Podlaskie .....	979,9	x	1,5	220,6	1,5	25,3	3,0	13,7
29	Pomorskie .....	897,3	x	4,2	245,8	0,6	36,1	5,2	19,4
30	Śląskie .....	1072,4	x	5,0	277,7	0,8	39,8	6,3	24,9
31	Świętokrzyskie .....	1087,4	x	2,5	219,1	0,3	19,2	0,0	12,6
32	Warmińsko-mazurskie .....	966,8	x	3,2	263,3	0,5	41,0	17,7	22,5
33	Wielkopolskie .....	914,6	x	2,8	249,4	0,3	31,4	2,3	16,8
34	Zachodniopomorskie .....	1020,6	x	2,9	272,3	0,7	18,6	6,2	15,8

Przyczyny zgonów (X Rewizja) Causes of deaths (ICD-X)											Lp. No.
choroby układu krążenia	choroby układu oddechowego	choroby układu pokarmowego	choroby skóry i tkanki podskórnej	choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	choroby układu moczowo-płciowego	ciąża, poród i połóg	stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe	objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej nie-skasyfikowane	zewnątrzne przyczyny zachorowania i zgonu	
I00—I99	J00—J98	K00—K92	L00—L98	M00—M99	N00—N98	O00—O99	P00—P96	Q00—Q99	R00—R99	V01—Y89	

## PER 100 THOUSAND POPULATION (cont.)

<b>406,4</b>	<b>81,1</b>	<b>55,6</b>	<b>1,3</b>	<b>0,9</b>	<b>10,5</b>	—	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>120,1</b>	<b>79,6</b>	1
440,3	90,1	61,6	1,3	1,0	14,8	—	3,3	3,0	92,7	80,2	2
356,8	81,9	57,2	1,9	1,3	13,9	—	3,1	1,8	120,3	84,3	3
458,8	52,7	38,2	—	0,1	0,4	—	2,5	2,3	198,3	88,7	4
385,6	66,1	63,9	2,0	0,6	12,4	—	1,6	1,4	190,5	84,2	5
410,3	110,5	76,1	2,9	0,9	12,3	—	2,3	1,3	184,7	95,8	6
433,7	79,3	43,7	0,5	0,7	5,3	—	1,9	2,7	61,5	59,7	7
335,2	95,9	52,6	2,2	0,8	10,1	—	1,9	1,8	190,6	84,9	8
480,7	75,0	72,1	2,5	0,4	6,9	—	1,5	2,5	66,6	83,6	9
379,4	68,9	48,5	1,8	1,5	11,1	—	1,9	2,3	80,9	73,8	10
400,8	98,3	51,5	1,4	0,3	8,9	—	2,6	2,6	131,0	90,3	11
393,3	86,9	58,1	1,1	1,0	14,1	—	2,8	2,5	4,3	81,6	12
459,3	67,9	72,6	0,8	1,0	9,4	—	2,3	2,1	101,3	76,1	13
552,6	55,7	37,5	—	0,7	0,7	—	1,5	0,8	165,9	83,4	14
363,6	96,9	61,1	0,3	0,7	8,2	—	2,2	1,7	100,1	88,2	15
345,5	72,4	43,0	0,6	1,0	20,9	—	1,6	2,9	119,2	69,2	16
449,2	82,5	52,3	1,9	1,3	7,5	—	2,2	2,4	99,3	75,5	17
<b>434,6</b>	<b>61,3</b>	<b>36,7</b>	<b>1,2</b>	<b>2,1</b>	<b>13,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,7</b>	<b>1,9</b>	<b>115,6</b>	<b>26,0</b>	18
428,4	74,8	39,5	0,5	1,5	17,4	—	1,8	2,1	136,1	28,8	19
391,0	64,9	39,1	1,3	2,5	16,3	—	2,9	2,0	120,6	23,9	20
485,4	34,4	15,0	0,1	1,0	0,6	—	1,5	2,5	212,7	18,0	21
327,7	48,8	37,1	3,1	2,5	15,2	0,2	1,5	1,7	220,6	25,8	22
489,6	86,0	54,7	3,0	2,6	17,6	0,1	1,9	1,6	142,6	34,8	23
458,5	55,0	28,0	0,3	1,5	6,2	—	1,4	1,8	70,9	21,2	24
357,8	73,0	34,0	2,7	2,1	11,3	—	1,7	1,9	199,0	24,2	25
489,1	54,9	44,7	2,0	1,0	16,3	—	2,0	1,4	55,7	28,9	26
426,0	50,6	30,1	2,1	2,2	13,3	—	1,6	2,4	83,7	18,0	27
481,6	74,3	35,6	0,7	1,8	8,8	—	1,0	0,8	79,6	30,3	28
425,2	66,2	41,8	0,7	2,1	16,8	—	2,3	1,8	2,3	26,9	29
497,1	47,5	51,0	0,9	1,9	11,6	0,0	2,0	1,7	71,0	33,4	30
579,1	34,4	17,0	—	1,6	0,3	—	1,3	1,7	180,6	17,7	31
372,0	72,5	42,8	0,3	3,4	14,1	—	1,9	2,2	86,8	22,5	32
363,3	60,3	28,9	0,6	2,8	25,9	0,1	1,4	2,2	99,0	26,9	33
502,7	64,1	40,0	1,3	2,6	8,3	—	0,7	2,2	55,8	26,7	34

TABL. 101 (125). ZGONY WEDŁUG MIEJSCA ZGONU  
DEATHS BY PLACE OF DEATH

LATA YEARS	Ogółem Total	W szpitalu At hospital	W innym zakładzie opieki zdrowotnej In other out- -patient clinic	W domu At home	W innym miejscu Other place
1980 <sup>a</sup> .....	353164	150785	1748	173241	24429
1990 <sup>a</sup> .....	390343	182094	5775	176403	24168
2000 .....	368028	184242	11174	150537	22075
2010 .....	378478	189908	23643	143102	21825
2019 .....	409709	208156	34117	144663	22773
<b>2020</b> .....	<b>477355</b>	<b>228311</b>	<b>36255</b>	<b>187589</b>	<b>25200</b>

a W podziale według miejsca zgonu nie uwzględniono zgonów o nieustalonym miejscu zgonu.

a Data on the number of death by place exclude cases in which place of death is unknown.

TABL. 102 (126). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU  
INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age specified					
		0—27 dni 0—27 days			28—364 dni		
		razem total	0	1—6	7—27	28—364 days	
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b> .....	1980	17700	12191	5892	4307	1992	5509
1990	10640	8221	3812	2987	1422	2419	
2000	3068	2116	902	663	551	952	
2010	2057	1454	679	408	367	603	
2019	1412	1023	446	308	269	389	
<b>2020</b>	<b>1270</b>	<b>909</b>	<b>385</b>	<b>280</b>	<b>244</b>	<b>361</b>	
Chłopcy .....	1980	10275	7122	3407	2590	1125	3153
Males	1990	6110	4761	2185	1790	786	1349
2000	1721	1206	495	401	310	515	
2010	1155	808	374	228	206	347	
2019	749	554	234	168	152	195	
<b>2020</b>	<b>719</b>	<b>504</b>	<b>216</b>	<b>156</b>	<b>132</b>	<b>215</b>	
Dziewczęta .....	1980	7425	5069	2485	1717	867	2356
Females	1990	4530	3460	1627	1197	636	1070
2000	1347	910	407	262	241	437	
2010	902	646	305	180	161	256	
2019	663	469	212	140	117	194	
<b>2020</b>	<b>551</b>	<b>405</b>	<b>169</b>	<b>124</b>	<b>112</b>	<b>146</b>	
<b>Miasta</b> .....	1980	9812	7217	3515	2582	1120	2595
Urban areas	1990	5605	4374	1973	1586	815	1231
2000	1725	1189	483	393	313	536	
2010	1198	853	394	247	212	345	
2019	812	587	254	176	157	225	
<b>2020</b>	<b>726</b>	<b>510</b>	<b>214</b>	<b>163</b>	<b>133</b>	<b>216</b>	
Chłopcy .....	1980	5687	4205	2022	1546	637	1482
Males	1990	3228	2540	1143	945	452	688
2000	960	670	269	234	167	290	
2010	665	466	223	130	113	199	
2019	436	321	125	102	94	115	
<b>2020</b>	<b>431</b>	<b>298</b>	<b>122</b>	<b>97</b>	<b>79</b>	<b>133</b>	
Dziewczęta .....	1980	4125	3012	1493	1036	483	1113
Females	1990	2377	1834	830	641	363	543
2000	765	519	214	159	146	246	
2010	533	387	171	117	99	146	
2019	376	266	129	74	63	110	
<b>2020</b>	<b>295</b>	<b>212</b>	<b>92</b>	<b>66</b>	<b>54</b>	<b>83</b>	

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 24.

a See notes to part II, items 16 and 24.

TABL. 102 (126). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU (dok.)  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total	W wieku At age specified				28—364 dni 28—364 days
			0—27 dni 0—27 days				
			razem total	0	1—6	7—27	
Wieś ..... Rural areas	1980	7888	4974	2377	1725	872	2914
	1990	5035	3847	1839	1401	607	1188
	2000	1343	927	419	270	238	416
	2010	859	601	285	161	155	258
	2019	600	436	192	132	112	164
	<b>2020</b>	<b>544</b>	<b>399</b>	<b>171</b>	<b>117</b>	<b>111</b>	<b>145</b>
Chłopcy ..... Males	1980	4588	2917	1385	1044	488	1671
	1990	2882	2221	1042	845	334	661
	2000	761	536	226	167	143	225
	2010	490	342	151	98	93	148
	2019	313	233	109	66	58	80
	<b>2020</b>	<b>288</b>	<b>206</b>	<b>94</b>	<b>59</b>	<b>53</b>	<b>82</b>
Dziewczęta ..... Females	1980	3300	2057	992	681	384	1243
	1990	2153	1626	797	556	273	527
	2000	582	391	193	103	95	191
	2010	369	259	134	63	62	110
	2019	287	203	83	66	54	84
	<b>2020</b>	<b>256</b>	<b>193</b>	<b>77</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>63</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 24.  
 a See notes to part II, items 16 and 24.

TABL. 103 (127). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA U MATKI  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY BIRTH ORDER

L A T A Y E A R S	Ogółem <sup>b</sup> Total <sup>b</sup>	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order				
		1	2	3	4	5 i dalsze 5 and over

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

1980 .....	17700	5185	4827	2366	1043	1169
1990 .....	10640	2932	2604	1576	741	782
2000 .....	3068	1267	821	431	230	294
2010 .....	2057	939	644	277	96	94
2019 .....	1412	482	506	237	107	80
<b>2020 .....</b>	<b>1270</b>	<b>444</b>	<b>453</b>	<b>245</b>	<b>77</b>	<b>49</b>

NA 1000 URODZEŃ ŻYWYCH DANEJ KOLEJNOŚCI URODZENIA  
 PER 1000 LIVE BIRTHS OF EACH BIRTH ORDER

1980 .....	25,5	18,2	20,0	24,1	28,2	37,6
1990 .....	19,3	13,6	14,9	17,6	20,3	27,1
2000 .....	8,1	7,0	7,1	9,3	12,2	17,1
2010 .....	5,0	4,5	4,4	6,7	8,0	12,0
2019 .....	3,8	3,0	3,8	4,1	6,6	11,5
<b>2020 .....</b>	<b>3,6</b>	<b>2,8</b>	<b>3,6</b>	<b>4,7</b>	<b>5,0</b>	<b>7,2</b>

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16 i 24. b W dalszym podziale nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia.

a See notes to part II, items 16 and 24. b Data on the number of infant deaths by birth order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 104 (128). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R.  
INFANT DEATHS BY SEX AND AGE IN 2020

WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziew- częta Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	chłopcy males	dziew- częta females	razem total	chłopcy males	dziew- częta females

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH  
IN ABSOLUTE FIGURES

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1270</b>	<b>719</b>	<b>551</b>	<b>726</b>	<b>431</b>	<b>295</b>	<b>544</b>	<b>288</b>	<b>256</b>
0—27 dni 0—27 days .....	909	504	405	510	298	212	399	206	193
0— 6 .....	665	372	293	377	219	158	288	153	135
w tym 0 of which 0 .....	385	216	169	214	122	92	171	94	77
7—13 .....	114	64	50	64	40	24	50	24	26
14—20 .....	70	38	32	41	25	16	29	13	16
21—27 .....	60	30	30	28	14	14	32	16	16
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	8	6	2	6	4	2	2	2	—
1 miesiąc 1 month .....	109	66	43	59	35	24	50	31	19
2 .....	47	26	21	27	14	13	20	12	8
3 .....	41	26	15	25	18	7	16	8	8
4 .....	31	20	11	21	14	7	10	6	4
5 .....	27	21	6	22	18	4	5	3	2
6 .....	19	8	11	12	5	7	7	3	4
7 .....	27	14	13	15	8	7	12	6	6
8 .....	22	12	10	9	7	2	13	5	8
9 .....	9	7	2	8	6	2	1	1	—
10 .....	10	4	6	5	2	3	5	2	3
11 miesięcy 11 months .....	11	5	6	7	2	5	4	3	1

NA 100 TYS. URODZEŃ ŻYWYCH DANEJ PŁCI  
PER 100 THOUSAND LIVE BIRTHS OF EACH SEX

<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>357</b>	<b>394</b>	<b>318</b>	<b>349</b>	<b>404</b>	<b>291</b>	<b>370</b>	<b>381</b>	<b>358</b>
0—27 dni 0—27 days .....	256	276	234	245	279	209	271	272	270
0— 6 .....	187	204	169	181	205	156	196	202	189
w tym 0 of which 0 .....	108	118	98	103	114	91	116	124	108
7—13 .....	32	35	29	31	37	24	34	32	36
14—20 .....	20	21	18	20	23	16	20	17	22
21—27 .....	17	16	17	13	13	14	22	21	22
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	2	3	1	3	4	2	1	3	—
1 miesiąc 1 month .....	31	36	25	28	33	24	34	41	27
2 .....	13	14	12	13	13	13	14	16	11
3 .....	12	14	9	12	17	7	11	11	11
4 .....	9	11	6	10	13	7	7	8	6
5 .....	8	12	3	11	17	4	3	4	3
6 .....	5	4	6	6	5	7	5	4	6
7 .....	8	8	8	7	7	7	8	8	8
8 .....	6	7	6	4	7	2	9	7	11
9 .....	3	4	1	4	6	2	1	1	—
10 .....	3	2	3	2	2	3	3	3	4
11 miesięcy 11 months .....	3	3	3	3	2	5	3	4	1

TABL. 105 (129). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA U MATKI W 2020 R.

INFANT DEATHS BY SEX AND BIRTH ORDER IN 2020

KOLEJNOŚĆ URODZENIA DZIECKA U MATKI BIRTH ORDER	Ogółem Total	Chłopcy Males	Dziew- częta Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	chłopcy males	dziew- częta females	razem total	chłopcy males	dziew- częta females

## W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH

IN ABSOLUTE FIGURES

<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>1270</b>	<b>719</b>	<b>551</b>	<b>726</b>	<b>431</b>	<b>295</b>	<b>544</b>	<b>288</b>	<b>256</b>
1 .....	444	251	193	257	150	107	187	101	86
2 .....	453	257	196	268	162	106	185	95	90
3 .....	245	138	107	133	79	54	112	59	53
4 .....	77	44	33	34	22	12	43	22	21
5 .....	25	12	13	12	5	7	13	7	6
6 i dalsze 6 and over .....	24	15	9	20	11	9	4	4	—

## NA 1000 URODZEŃ ŻYWYCH DANEJ PŁCI I KOLEJNOŚCI URODZENIA

PER 1000 LIVE BIRTHS OF EACH SEX AND BIRTH ORDER

<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>3,6</b>	<b>3,9</b>	<b>3,2</b>	<b>3,5</b>	<b>4,0</b>	<b>2,9</b>	<b>3,7</b>	<b>3,8</b>	<b>3,6</b>
1 .....	2,8	3,1	2,5	2,6	3,0	2,3	3,1	3,3	3,0
2 .....	3,6	4,1	3,2	3,7	4,4	3,0	3,6	3,6	3,5
3 .....	4,7	5,1	4,2	4,9	5,7	4,1	4,5	4,6	4,4
4 .....	5,0	5,6	4,4	4,4	5,6	3,2	5,7	5,7	5,7
5 .....	5,3	5,1	5,6	5,0	4,2	5,9	5,7	6,0	5,4
6 i dalsze 6 and over .....	11,5	14,1	8,7	17,5	19,4	15,7	4,2	8,1	—

a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia.

a Data on the number of infant deaths by birth order exclude cases in which birth order is unknown.

TABL. 106 (130). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG MIESIĄCA W 2020 R.

INFANT DEATHS BY MONTH IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Prze- ciętna miesię- czna Average monthly	Miesiące Months											
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

## W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH

IN ABSOLUTE FIGURES

<b>OGÓŁEM TOTAL ....</b>	<b>104</b>	<b>101</b>	<b>112</b>	<b>94</b>	<b>114</b>	<b>110</b>	<b>114</b>	<b>107</b>	<b>104</b>	<b>119</b>	<b>106</b>	<b>88</b>	<b>101</b>
chłopcy males .....	59	54	55	56	69	65	66	63	54	69	60	51	57
dziewczęta females .....	45	47	57	38	45	45	48	44	50	50	46	37	44
Miasta Urban areas .....	60	56	65	57	62	60	65	59	67	68	53	49	65
Wieś Rural areas .....	45	45	47	37	52	50	49	48	37	51	53	39	36

## DANE WYRÓWNANE — PRZECIĘTNA MIESIĘCZNA=100

IN SMOOTHED FIGURES — AVERAGE MONTHLY=100

<b>OGÓŁEM TOTAL ....</b>	<b>100</b>	<b>94</b>	<b>111</b>	<b>87</b>	<b>109</b>	<b>102</b>	<b>109</b>	<b>99</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>98</b>	<b>84</b>	<b>94</b>
chłopcy males .....	100	89	96	92	117	107	112	103	89	117	98	86	94
dziewczęta females .....	100	101	130	81	99	96	106	94	107	111	98	82	94
Miasta Urban areas .....	100	91	113	93	104	97	109	96	109	114	86	82	106
Wieś Rural areas .....	100	98	109	80	116	108	110	104	80	114	115	87	78

TABL. 107 (131). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I WIEKU MATKI<sup>a</sup> W 2020 R.INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup> IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1270</b>	<b>444</b>	<b>453</b>	<b>245</b>	<b>77</b>	<b>25</b>	<b>24</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	50	41	9	—	—	—	—
20—24 .....	168	89	59	15	2	1	—
25—29 .....	366	167	128	51	14	4	2
30—34 .....	351	86	154	74	26	7	4
35—39 .....	258	49	85	76	29	11	8
40—44 .....	72	11	18	28	5	1	9
45 lat i więcej 45 and more .....	5	1	—	1	1	1	1
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>719</b>	<b>251</b>	<b>257</b>	<b>138</b>	<b>44</b>	<b>12</b>	<b>15</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	29	24	5	—	—	—	—
20—24 .....	108	58	37	9	1	1	—
25—29 .....	205	91	64	36	12	1	1
30—34 .....	204	52	95	36	14	4	3
35—39 .....	133	20	48	42	15	4	4
40—44 .....	38	6	8	15	1	1	7
45 lat i więcej 45 and more .....	2	—	—	—	1	1	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>551</b>	<b>193</b>	<b>196</b>	<b>107</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>9</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	21	17	4	—	—	—	—
20—24 .....	60	31	22	6	1	—	—
25—29 .....	161	76	64	15	2	3	1
30—34 .....	147	34	59	38	12	3	1
35—39 .....	125	29	37	34	14	7	4
40—44 .....	34	5	10	13	4	—	2
45 lat i więcej 45 and more .....	3	1	—	1	—	—	1
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....	<b>726</b>	<b>257</b>	<b>268</b>	<b>133</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>20</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	34	26	8	—	—	—	—
20—24 .....	80	40	28	10	—	—	—
25—29 .....	203	96	71	25	6	3	2
30—34 .....	205	56	90	40	12	4	3
35—39 .....	156	30	56	45	12	5	8
40—44 .....	44	8	15	12	3	—	6
45 lat i więcej 45 and more .....	4	1	—	1	1	—	1

<sup>a</sup> W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

<sup>a</sup> Data on the number of infant deaths by birth order and age of mother exclude cases in which birth order and age of mother are unknown.

TABL. 107 (131). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I WIEKU MATKI<sup>a</sup> W 2020 R. (dok.)  
 INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup> IN 2020 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>							
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>431</b>	<b>150</b>	<b>162</b>	<b>79</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>11</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	21	17	4	—	—	—	—
20—24 .....	55	29	17	7	—	—	—
25—29 .....	117	53	41	17	5	—	1
30—34 .....	131	32	61	25	8	3	2
35—39 .....	82	13	32	24	7	2	4
40—44 .....	24	6	7	6	1	—	4
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	1	—	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>295</b>	<b>107</b>	<b>106</b>	<b>54</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>9</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	13	9	4	—	—	—	—
20—24 .....	25	11	11	3	—	—	—
25—29 .....	86	43	30	8	1	3	1
30—34 .....	74	24	29	15	4	1	1
35—39 .....	74	17	24	21	5	3	4
40—44 .....	20	2	8	6	2	—	2
45 lat i więcej 45 and more .....	3	1	—	1	—	—	1
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>544</b>	<b>187</b>	<b>185</b>	<b>112</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>4</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	16	15	1	—	—	—	—
20—24 .....	88	49	31	5	2	1	—
25—29 .....	163	71	57	26	8	1	—
30—34 .....	146	30	64	34	14	3	1
35—39 .....	102	19	29	31	17	6	—
40—44 .....	28	3	3	16	2	1	3
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	—	1	—
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>288</b>	<b>101</b>	<b>95</b>	<b>59</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	8	7	1	—	—	—	—
20—24 .....	53	29	20	2	1	1	—
25—29 .....	88	38	23	19	7	1	—
30—34 .....	73	20	34	11	6	1	1
35—39 .....	51	7	16	18	8	2	—
40—44 .....	14	—	1	9	—	1	3
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	—	—	1	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>256</b>	<b>86</b>	<b>90</b>	<b>53</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>—</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	8	8	—	—	—	—	—
20—24 .....	35	20	11	3	1	—	—
25—29 .....	75	33	34	7	1	—	—
30—34 .....	73	10	30	23	8	2	—
35—39 .....	51	12	13	13	9	4	—
40—44 .....	14	3	2	7	2	—	—
45 lat i więcej 45 and more .....	—	—	—	—	—	—	—

<sup>a</sup> W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

<sup>a</sup> Data on the number of infant deaths by birth order and age of mother exclude cases in which birth order and age of mother are unknown.



TABL. 108 (132). ZGONY NIEMOWLĄT W 2020 R. WEDŁUG WIEKU, WIELORAKOŚCI PORODU I WAGI  
 INFANT DEATHS BY AGE, KIND OF DELIVERY AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT IN

Lp. No.	WIELORAKOŚĆ PORODU KIND OF DELIVERY WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem Total	0—27 dni 0—27 days					
			razem total	0—6		7—13	14—20	21—27
				razem total	w tym 0 of which 0			
1	<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup></b> .....	<b>1270</b>	<b>909</b>	<b>665</b>	<b>385</b>	<b>114</b>	<b>70</b>	<b>60</b>
2	4999—4500 .....	4	3	2	1	—	—	1
3	4499—4000 .....	13	7	3	—	1	1	2
4	3999—3500 .....	88	49	28	13	9	7	5
5	3499—3000 .....	153	67	42	18	12	7	6
6	2999—2500 .....	163	91	56	38	8	15	12
7	2499—2000 .....	139	88	71	39	9	3	5
8	1999—1500 .....	117	84	66	42	9	5	4
9	1499—1000 .....	130	106	79	53	15	9	3
10	999— 600 .....	284	247	179	95	36	16	16
11	Poniżej 600 g Below 600 g .....	175	164	136	84	15	7	6
12	<b>Poród pojedynczy Single delivery</b> .....	<b>1131</b>	<b>793</b>	<b>581</b>	<b>344</b>	<b>96</b>	<b>60</b>	<b>56</b>
13	4999—4500 .....	4	3	2	1	—	—	1
14	4499—4000 .....	13	7	3	—	1	1	2
15	3999—3500 .....	88	49	28	13	9	7	5
16	3499—3000 .....	151	67	42	18	12	7	6
17	2999—2500 .....	154	84	51	35	7	14	12
18	2499—2000 .....	129	82	68	37	6	3	5
19	1999—1500 .....	104	74	57	37	8	5	4
20	1499—1000 .....	110	91	68	47	14	8	1
21	999— 600 .....	234	202	150	82	26	10	16
22	Poniżej 600 g Below 600 g .....	140	131	109	72	13	5	4
23	<b>Poród bliźniaczy Twin delivery</b> .....	<b>129</b>	<b>108</b>	<b>78</b>	<b>41</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>3</b>
24	3499—3000 g .....	2	—	—	—	—	—	—
25	2999—2500 .....	9	7	5	3	1	1	—
26	2499—2000 .....	10	6	3	2	3	—	—
27	1999—1500 .....	13	10	9	5	1	—	—
28	1499—1000 .....	18	14	11	6	1	1	1
29	999— 600 .....	47	42	27	13	9	6	—
30	Poniżej 600 g Below 600 g .....	30	29	23	12	2	2	2
31	<b>Poród trojaczy Triple delivery</b> .....	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>
32	1499—1000 .....	2	1	—	—	—	—	1
33	999— 600 g .....	3	3	2	—	1	—	—
34	Poniżej 600 g Below 600 g .....	2	1	1	—	—	—	—
35	<b>Poród czworaczy Quadruple delivery</b> .....	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
36	999— 600 g .....	3	3	3	—	—	—	—

a W podziale według wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o niestalonej wadze oraz niesta-  
 a Data on the number of infant deaths by weight exclude cases in which weight and kind of delivery of new born infant

## NOWORODKA PRZY URODZENIU

2020

W wieku At age specified												Lp. No.
28 i 29 dni 28 and 29 days	1 mie- siąc 1 month	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 mie- sięcy 11 months	
<b>8</b>	<b>109</b>	<b>47</b>	<b>41</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	1
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2
—	3	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	3
2	4	3	7	7	3	3	2	3	2	2	1	4
—	25	12	5	7	6	6	9	5	4	3	4	5
—	23	10	4	5	6	5	7	5	1	2	4	6
—	12	9	11	5	4	3	3	2	1	1	—	7
1	7	8	5	3	1	1	2	2	1	—	2	8
3	9	3	3	2	2	—	—	2	—	—	—	9
2	20	1	5	1	5	—	2	1	—	—	—	10
—	6	—	1	1	—	—	1	1	—	1	—	11
<b>7</b>	<b>95</b>	<b>45</b>	<b>40</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	12
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	13
—	3	1	—	—	—	—	1	—	—	1	—	14
2	4	3	7	7	3	3	2	3	2	2	1	15
—	24	12	5	7	5	6	9	5	4	3	4	16
—	21	10	4	5	6	5	7	5	1	2	4	17
—	11	8	11	5	3	3	3	2	1	—	—	18
1	6	7	5	3	1	1	1	2	1	—	2	19
2	6	3	2	2	2	—	—	2	—	—	—	20
2	16	1	5	1	4	—	2	1	—	—	—	21
—	4	—	1	1	—	—	1	1	—	1	—	22
<b>1</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	23
—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	24
—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	26
—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	27
1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
—	4	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	29
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	31
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36

lonej wielorakości porodu.  
are unknown.

TABL. 109 (133). ZGONY NIEMOWLĄT W 2020 R. WEDŁUG WIEKU MATKI, WIELORAKOŚCI PORODU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU

INFANT DEATHS BY AGE OF MOTHER, KIND OF DELIVERY AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT IN 2020

WIELORAKOŚĆ PORODU KIND OF DELIVERY WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>OGÓŁEM<sup>a</sup> TOTAL<sup>a</sup> .....</b>	<b>1270</b>	<b>50</b>	<b>168</b>	<b>366</b>	<b>351</b>	<b>258</b>	<b>72</b>	<b>5</b>
4999—4500 .....	4	—	—	1	2	1	—	—
4499—4000 .....	13	—	1	6	1	5	—	—
3999—3500 .....	88	3	9	29	33	12	2	—
3499—3000 .....	153	9	27	45	36	18	17	1
2999—2500 .....	163	4	22	46	56	29	6	—
2499—2000 .....	139	6	19	44	35	26	8	1
1999—1500 .....	117	3	15	29	34	28	5	3
1499—1000 .....	130	6	21	31	32	31	9	—
999— 600 .....	284	15	34	74	75	69	17	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	175	3	18	60	47	39	8	—
<b>Poród pojedynczy Single delivery .....</b>	<b>1131</b>	<b>49</b>	<b>155</b>	<b>317</b>	<b>311</b>	<b>229</b>	<b>65</b>	<b>5</b>
4999—4500 .....	4	—	—	1	2	1	—	—
4499—4000 .....	13	—	1	6	1	5	—	—
3999—3500 .....	88	3	9	29	33	12	2	—
3499—3000 .....	151	9	27	45	36	18	15	1
2999—2500 .....	154	4	22	41	53	29	5	—
2499—2000 .....	129	6	19	41	31	24	7	1
1999—1500 .....	104	3	14	26	29	25	4	3
1499—1000 .....	110	6	17	27	24	27	9	—
999— 600 .....	234	14	30	54	64	55	17	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	140	3	14	46	38	33	6	—
<b>Poród bliźniaczy Twin delivery .....</b>	<b>129</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>44</b>	<b>37</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>—</b>
3499—3000 g .....	2	—	—	—	—	—	2	—
2999—2500 .....	9	—	—	5	3	—	1	—
2499—2000 .....	10	—	—	3	4	2	1	—
1999—1500 .....	13	—	1	3	5	3	1	—
1499—1000 .....	18	—	4	4	6	4	—	—
999— 600 .....	47	1	4	19	11	12	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	30	—	4	10	8	6	2	—
<b>Poród trojaczy Triple delivery .....</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
1499—1000 .....	2	—	—	—	2	—	—	—
999— 600 g .....	3	—	—	1	—	2	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g .....	2	—	—	1	1	—	—	—
<b>Poród czworaczy Quadruple delivery</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
999— 600 g .....	3	—	—	3	—	—	—	—

a W podziale według wieku matki i wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym wieku matki i nieustalonej wadze noworodka oraz nieustalonej wielorakości porodu.

a Data on the number of infant deaths by age of mother and weight of infant at birth exclude cases in which age of mother, weight and kind of delivery of new born infant are unknown.

TABL. 110 (134). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY I WIEKU MATKI<sup>a</sup>  
ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT  
INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD  
AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup>

WIEK MATKI AGE OF MOTHER PŁEĆ NIEMOWLĘCIA SEX OF INFANT	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Gestation period					
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	poniżej 22 tygodni under 22 weeks	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	1995	5891	136	1892	2132	1397	36
	2000	3068	65	1123	1078	739	3
	2010	2057	19	735	617	680	4
	2019	1412	2	463	418	519	6
	<b>2020</b>	<b>1270</b>	<b>6</b>	<b>442</b>	<b>374</b>	<b>437</b>	<b>6</b>
19 lat i mniej Under 20 .....		50	3	15	14	16	—
20—24 .....		168	1	66	51	47	1
25—29 .....		366	1	136	101	124	3
30—34 .....		351	1	120	107	122	1
35—39 .....		258	—	75	78	104	1
40—44 .....		72	—	28	20	24	—
45 lat i więcej 45 and more .....		5	—	2	3	—	—
<b>Chłopcy Males</b> .....		<b>719</b>	<b>3</b>	<b>246</b>	<b>217</b>	<b>246</b>	<b>5</b>
19 lat i mniej Under 20 .....		29	1	7	10	11	—
20—24 .....		108	1	40	34	31	1
25—29 .....		205	1	72	64	65	2
30—34 .....		204	—	70	59	74	1
35—39 .....		133	—	41	37	54	1
40—44 .....		38	—	15	12	11	—
45 lat i więcej 45 and more .....		2	—	1	1	—	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....		<b>551</b>	<b>3</b>	<b>196</b>	<b>157</b>	<b>191</b>	<b>1</b>
19 lat i mniej Under 20 .....		21	2	8	4	5	—
20—24 .....		60	—	26	17	16	—
25—29 .....		161	—	64	37	59	1
30—34 .....		147	1	50	48	48	—
35—39 .....		125	—	34	41	50	—
40—44 .....		34	—	13	8	13	—
45 lat i więcej 45 and more .....		3	—	1	2	—	—
<b>MIASTA URBAN AREAS</b> .....		<b>726</b>	<b>4</b>	<b>254</b>	<b>210</b>	<b>250</b>	<b>3</b>
19 lat i mniej Under 20 .....		34	3	11	9	9	—
20—24 .....		80	1	29	26	21	1
25—29 .....		203	—	72	60	68	2
30—34 .....		205	—	71	56	78	—
35—39 .....		156	—	49	46	61	—
40—44 .....		44	—	21	10	13	—
45 lat i więcej 45 and more .....		4	—	1	3	—	—

<sup>a</sup> W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

<sup>a</sup> Data on mother's gestation period and mother's age exclude cases of infant deaths in which gestation period and age of mother are unknown.

TABL. 110 (134). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY I WIEKU MATKI<sup>a</sup>  
**ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT (dok.)**  
 INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD  
 AND AGE OF MOTHER<sup>a</sup> (cont.)

WIEK MATKI AGE OF MOTHER PŁEĆ NIEMOWLĘCIA SEX OF INFANT	Ogółem Total	Okres trwania ciąży    Gestation period				
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	poniżej 22 tygodni under 22 weeks
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>						
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>431</b>	<b>2</b>	<b>149</b>	<b>132</b>	<b>143</b>	<b>3</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	21	1	7	6	7	—
20—24 .....	55	1	20	19	13	1
25—29 .....	117	—	38	40	36	2
30—34 .....	131	—	46	35	50	—
35—39 .....	82	—	26	26	30	—
40—44 .....	24	—	12	5	7	—
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	—	1	—	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>295</b>	<b>2</b>	<b>105</b>	<b>78</b>	<b>107</b>	<b>—</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	13	2	4	3	2	—
20—24 .....	25	—	9	7	8	—
25—29 .....	86	—	34	20	32	—
30—34 .....	74	—	25	21	28	—
35—39 .....	74	—	23	20	31	—
40—44 .....	20	—	9	5	6	—
45 lat i więcej 45 and more .....	3	—	1	2	—	—
<b>WIEŚ RURAL AREAS</b> .....	<b>544</b>	<b>2</b>	<b>188</b>	<b>164</b>	<b>187</b>	<b>3</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	16	—	4	5	7	—
20—24 .....	88	—	37	25	26	—
25—29 .....	163	1	64	41	56	1
30—34 .....	146	1	49	51	44	1
35—39 .....	102	—	26	32	43	1
40—44 .....	28	—	7	10	11	—
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	1	—	—	—
<b>Chłopcy Males</b> .....	<b>288</b>	<b>1</b>	<b>97</b>	<b>85</b>	<b>103</b>	<b>2</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	8	—	—	4	4	—
20—24 .....	53	—	20	15	18	—
25—29 .....	88	1	34	24	29	—
30—34 .....	73	—	24	24	24	1
35—39 .....	51	—	15	11	24	1
40—44 .....	14	—	3	7	4	—
45 lat i więcej 45 and more .....	1	—	1	—	—	—
<b>Dziewczęta Females</b> .....	<b>256</b>	<b>1</b>	<b>91</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	<b>1</b>
19 lat i mniej Under 20 .....	8	—	4	1	3	—
20—24 .....	35	—	17	10	8	—
25—29 .....	75	—	30	17	27	1
30—34 .....	73	1	25	27	20	—
35—39 .....	51	—	11	21	19	—
40—44 .....	14	—	4	3	7	—
45 lat i więcej 45 and more .....	—	—	—	—	—	—

<sup>a</sup> W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

<sup>a</sup> Data on mother's gestation period and mother's age exclude cases of infant deaths in which gestation period and age of mother are unknown.

TABL. 111 (135). ZGONY NIEMOWLĄT W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY MATKI<sup>a</sup>,  
WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU<sup>b</sup>  
INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD<sup>a</sup>,  
AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>b</sup> IN 2020

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Gestation period				
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	poniżej 22 tygodni under 22 weeks
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1270</b>	<b>6</b>	<b>442</b>	<b>374</b>	<b>437</b>	<b>6</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	917	—	233	279	395	6
0—27 dni 0—27 days .....	909	—	230	277	392	6
w tym 0—6 of which 0—6 .....	665	—	145	216	294	6
w tym 0 of which 0 .....	385	—	76	132	168	6
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	8	—	3	2	3	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	353	6	209	95	42	—
<b>4500 g i więcej 4500 g and more</b> .....	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	3	—	3	—	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	3	—	3	—	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	2	—	2	—	—	—
w tym 0 of which 0 .....	1	—	1	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	1	—	1	—	—	—
<b>4499—4000 g</b> .....	<b>13</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	7	—	6	1	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	7	—	6	1	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	3	—	2	1	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	6	—	6	—	—	—
<b>3999—3500 g</b> .....	<b>88</b>	<b>—</b>	<b>81</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	51	—	45	6	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	49	—	43	6	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	28	—	23	5	—	—
w tym 0 of which 0 .....	13	—	11	2	—	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	2	—	2	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	37	—	36	1	—	—
<b>3499—3000 g</b> .....	<b>153</b>	<b>4</b>	<b>137</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	67	—	61	5	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	67	—	61	5	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	42	—	37	4	—	—
w tym 0 of which 0 .....	18	—	15	2	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	86	4	76	6	—	—

a W podziale według okresu trwania ciąży matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży. b W podziale według wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonej wadze.

a Data on mother's gestation period exclude cases of infant deaths in which gestation period is unknown. b Data of infant's deaths by weight at birth exclude cases in which weight of new born is unknown.

TABL. 111 (135). ZGONY NIEMOWLĄT W 2020 R. WEDŁUG OKRESU TRWANIA CIĄŻY MATKI<sup>a</sup>,  
WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU<sup>b</sup> (dok.)  
INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD<sup>a</sup>,  
AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT<sup>b</sup> IN 2020 (cont.)

WAGA NOWORODKA WEIGHT OF INFANT AT BIRTH WIEK ZMARŁYCH AGE OF THE DECEASED	Ogółem Total	Okres trwania ciąży Gestation period				
		42 tygodnie i dłużej 42 weeks and more	41—37	36—28	27—22	poniżej 22 tygodni under 22 weeks
<b>2999—2500 g</b> .....	<b>163</b>	<b>2</b>	<b>106</b>	<b>54</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	91	—	56	35	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	91	—	56	35	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	56	—	29	27	—	—
w tym 0 of which 0 .....	38	—	22	16	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	72	2	50	19	—	—
<b>2499—2000 g</b> .....	<b>139</b>	<b>—</b>	<b>70</b>	<b>69</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	88	—	36	52	—	—
0—27 dni 0—27 days .....	88	—	36	52	—	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	71	—	32	39	—	—
w tym 0 of which 0 .....	39	—	12	27	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	51	—	34	17	—	—
<b>1999—1500 g</b> .....	<b>117</b>	<b>—</b>	<b>25</b>	<b>89</b>	<b>3</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	85	—	20	62	3	—
0—27 dni 0—27 days .....	84	—	19	62	3	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	66	—	14	49	3	—
w tym 0 of which 0 .....	42	—	9	31	2	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	1	—	1	—	—	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	32	—	5	27	—	—
<b>1499—1000 g</b> .....	<b>130</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>94</b>	<b>30</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	109	—	6	76	27	—
0—27 dni 0—27 days .....	106	—	6	74	26	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	79	—	6	54	19	—
w tym 0 of which 0 .....	53	—	6	36	11	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	3	—	—	2	1	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	21	—	—	18	3	—
<b>999—600 g</b> .....	<b>284</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>39</b>	<b>245</b>	<b>—</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	249	—	—	34	215	—
0—27 dni 0—27 days .....	247	—	—	34	213	—
w tym 0—6 of which 0—6 .....	179	—	—	30	149	—
w tym 0 of which 0 .....	95	—	—	16	79	—
28 i 29 dni 28 and 29 days .....	2	—	—	—	2	—
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	35	—	—	5	30	—
<b>Poniżej 600 g Below 600 g</b> .....	<b>175</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>159</b>	<b>6</b>
Poniżej 1 miesiąca Under 1 month .....	164	—	—	8	150	6
0—27 dni 0—27 days .....	164	—	—	8	150	6
w tym 0—6 of which 0—6 .....	136	—	—	7	123	6
w tym 0 of which 0 .....	84	—	—	2	76	6
1 miesiąc i więcej 1 month and more .....	11	—	—	2	9	—

a W podziale według okresu trwania ciąży matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o niustalonym okresie trwania ciąży. b W podziale według wagi noworodka przy urodzeniu nie uwzględniono zgonów niemowląt o niustalonej wadze.

a Data of mother's gestation period exclude cases of infant deaths in which gestation period is unknown. b Data of infant's deaths by weight at birth exclude cases in which weight of new born is unknown.

**Uwaga do tablic 112 i 113**

Dane o zgonach niemowląt przedstawione w tych tablicach różnią się od prezentowanych w pozostałych tablicach, ponieważ w dokumentach dotyczących zgonów niemowląt („Karta zgonu”) nie ma informacji o poziomie wykształcenia matki zmarłego niemowlęcia. Informację tę uzyskano dla 1198 zmarłych niemowląt z dokumentów dotyczących urodzenia („Karta urodzenia”) — takich, które w pełni odpowiadają cechom znajdującym się w obydwu dokumentach (urodzenie i zgon) dotyczących tego samego niemowlęcia. Brak informacji dotyczy 78 zmarłych niemowląt.

**Note to the tables No. 112 and 113**

Data on infant deaths in these tables differ from data in other tables because in the certification of deaths there is no information on the education level of mother. The information for 1198 of dead infants comes from linking the records on birth and death of an infant. Lack of data for 78 of infants.

**TABL. 112 (136). ZGONY NIEMOWŁĄT W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI<sup>a</sup> URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI**  
**INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup> AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2020**

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					6 i dalsze 6 and over
		1	2	3	4	5	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1192</b>	<b>404</b>	<b>435</b>	<b>238</b>	<b>69</b>	<b>24</b>	<b>22</b>
Wyższe Higher .....	536	184	232	94	20	3	3
Policealne Post-secondary .....	8	4	2	2	—	—	—
Średnie Secondary .....	357	133	114	80	20	7	3
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	171	43	53	44	13	9	9
Gimnazjalne Lower secondary .....	65	24	23	7	7	4	—
Podstawowe Primary .....	53	15	11	10	9	1	7
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	2	1	—	1	—	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>678</b>	<b>229</b>	<b>257</b>	<b>130</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	<b>18</b>
Wyższe Higher .....	347	125	154	57	9	—	2
Policealne Post-secondary .....	3	2	1	—	—	—	—
Średnie Secondary .....	167	60	52	38	11	3	3
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	81	17	25	21	6	5	7
Gimnazjalne Lower secondary .....	41	13	16	6	3	3	—
Podstawowe Primary .....	38	11	9	8	3	1	6
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	1	—	—	—	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>514</b>	<b>175</b>	<b>178</b>	<b>108</b>	<b>37</b>	<b>12</b>	<b>4</b>
Wyższe Higher .....	189	59	78	37	11	3	1
Policealne Post-secondary .....	5	2	1	2	—	—	—
Średnie Secondary .....	190	73	62	42	9	4	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	90	26	28	23	7	4	2
Gimnazjalne Lower secondary .....	24	11	7	1	4	1	—
Podstawowe Primary .....	15	4	2	2	6	—	1
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	—	1	—	—	—

a W podziale według kolejności nie uwzględniono zgonów niemowląt o niustalonej kolejności urodzenia.

a Data on the number of births by birth order exclude cases in which order of birth is unknown.



TABL. 113 (137). ZGONY NIEMOWLĄT W 2020 R. WEDŁUG WIEKU<sup>a</sup> I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI  
 INFANT DEATHS BY AGE<sup>a</sup> AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER IN 2020

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wiek matki Age of mother						45 lat i więcej 45 and more
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1192</b>	<b>45</b>	<b>156</b>	<b>346</b>	<b>335</b>	<b>237</b>	<b>69</b>	<b>4</b>
Wyższe Higher .....	536	—	11	157	200	128	39	1
Policealne Post-secondary .....	8	—	1	3	2	2	—	—
Średnie Secondary .....	357	6	74	118	87	56	15	1
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	171	3	46	42	28	41	10	1
Gimnazjalne Lower secondary .....	65	25	15	16	9	—	—	—
Podstawowe Primary .....	53	10	8	10	9	10	5	1
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	2	1	1	—	—	—	—	—
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>678</b>	<b>31</b>	<b>70</b>	<b>193</b>	<b>194</b>	<b>145</b>	<b>41</b>	<b>4</b>
Wyższe Higher .....	347	—	6	105	123	85	27	1
Policealne Post-secondary .....	3	—	—	1	1	1	—	—
Średnie Secondary .....	167	4	31	52	43	30	6	1
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	81	1	19	19	13	22	6	1
Gimnazjalne Lower secondary .....	41	17	8	10	6	—	—	—
Podstawowe Primary .....	38	8	6	6	8	7	2	1
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	1	—	—	—	—	—	—
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>514</b>	<b>14</b>	<b>86</b>	<b>153</b>	<b>141</b>	<b>92</b>	<b>28</b>	<b>—</b>
Wyższe Higher .....	189	—	5	52	77	43	12	—
Policealne Post-secondary .....	5	—	1	2	1	1	—	—
Średnie Secondary .....	190	2	43	66	44	26	9	—
Zasadnicze zawodowe Basic vocational .....	90	2	27	23	15	19	4	—
Gimnazjalne Lower secondary .....	24	8	7	6	3	—	—	—
Podstawowe Primary .....	15	2	2	4	1	3	3	—
Niepełne podstawowe Incomplete primary .....	1	—	1	—	—	—	—	—

a W momencie urodzenia dziecka.

a At the moment of birth.

TABL. 114 (138). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzycyfrowej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2019	Kody Listy kategorii trzyznakowych (X Rewizja) Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. urodzeń żywych per 10 thousand live births					
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....		<b>254,4</b>	<b>194,3</b>	<b>81,1</b>	<b>49,8</b>	<b>37,7</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	20,5	9,0	3,1	1,0	0,1	A00—B99
w tym posocznica .....	of which 038	13,2	7,0	2,6	0,8	—	of which A40—A41
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia .....	320—389, 390—459	12,6	3,7	2,2	1,2	0,3	G00—G98, H00—H57, H60—H93, I00—I99
Choroby układu oddechowego .....	460—519	20,2	8,4	2,5	1,2	1,2	J00—J98
w tym zapalenie płuc .....	of which 480—486	18,2	7,5	2,2	1,0	1,1	of which J12—J18
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe .....	740—759	50,5	44,1	27,5	16,9	13,6	Q00—Q99
w tym:	of which:						of which:
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego .....	741—742	6,4	6,9	4,1	2,1	1,0	Q00—Q07
wrodzone wady serca .....	745—746	22,4	18,3	10,2	5,4	5,3	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	760—779	133,7	114,4	38,6	25,6	20,0	P00—P96
w tym:	of which:						of which:
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu .....	764—766	66,8	64,2	14,9	16,5	12,7	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego .....	768—770	34,8	30,3	12,2	4,1	1,4	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	5,7	4,6	2,4	0,9	1,1	V01—Y89
<b>Miasta Urban areas</b> .....		<b>255,9</b>	<b>191,6</b>	<b>82,8</b>	<b>49,5</b>	<b>36,0</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	17,9	8,8	3,8	1,1	0,2	A00—B99
w tym posocznica .....	of which 038	11,9	6,9	3,4	0,9	—	of which A40—A41
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia .....	320—389, 390—459	10,6	5,4	1,9	1,2	0,2	G00—G98, H00—H57, H60—H93, I00—I99
Choroby układu oddechowego .....	460—519	17,7	8,0	2,2	1,4	1,4	J00—J98
w tym zapalenie płuc .....	of which 480—486	16,3	7,0	1,9	1,2	1,3	of which J12—J18

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

a See notes to part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 114 (138). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN (dok.)  
 INFANT DEATHS<sup>a</sup> BY SELECTED CAUSES (cont.)

PRZYCZYNY ZGONÓW CAUSES OF DEATHS	Numery trzydigitarnej szczegółowej listy klasyfikacyjnej (IX Rewizja) Numbers from a list of three-digit categories ICD-IX	1980	1990	2000	2010	2019	Kody Listy kategorii trzyznakowych (X Rewizja) Codes List of three-character categories ICD-X
		na 10 tys. urodzeń żywych per 10 thousand live births					
<b>Miasta (dok.) Urban areas (cont.)</b>							
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe .....	740—759	48,5	43,3	27,6	15,5	12,6	Q00—Q99
w tym: of which:							of which:
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego .....	741—742	5,9	6,4	3,4	1,9	1,1	Q00—Q07
wrodzone wady serca .....	745—746	21,1	17,7	10,8	4,9	5,1	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	760—779	146,3	114,7	40,1	26,5	20,2	P00—P96
w tym: of which:							of which:
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu .....	764—766	74,2	66,0	15,0	17,1	13,1	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego .....	768—770	37,9	28,7	12,5	4,3	1,4	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	4,9	4,9	2,4	1,0	1,0	V01—Y89
<b>Wieś Rural areas .....</b>		<b>252,5</b>	<b>197,3</b>	<b>79,0</b>	<b>73,7</b>	<b>38,8</b>	
w tym: of which:							
Choroby zakaźne i pasożytnicze .....	001—139	23,8	9,3	2,1	1,4	0,1	A00—B99
w tym posocznica .....	of which 038	14,9	7,2	1,7	1,1	—	of which A40—A41
Choroby układu nerwowego, narządów zmysłów i układu krążenia .....	320—389, 390—459	15,0	7,3	2,6	1,8	0,1	G00—G98, H00—H57, H60—H93, I00—I99
Choroby układu oddechowego .....	460—519	23,2	8,9	2,8	1,5	1,3	J00—J98
w tym zapalenie płuc .....	of which 480—486	20,6	8,0	2,6	1,2	1,2	of which J12—J18
Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe .....	740—759	53,0	45,0	27,4	27,9	15,1	Q00—Q99
w tym: of which:							of which:
wrodzone wady rozwojowe układu nerwowego .....	741—742	6,9	7,5	5,1	3,3	0,8	Q00—Q07
wrodzone wady serca .....	745—746	24,0	18,9	9,4	9,2	5,5	Q20—Q24
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym .....	760—779	118,2	114,0	36,8	35,9	19,6	P00—P96
w tym: of which:							of which:
zaburzenia związane z czasem trwania ciąży i rozwojem płodu .....	764—766	57,7	62,1	14,8	22,9	12,2	P05—P08
zespół zaburzeń oddychania noworodka i inne stany układu oddechowego .....	768—770	31,0	32,1	11,9	5,8	1,3	P20—P28
Zewnętrzne przyczyny zgonu .....	E800—E999	6,6	4,2	2,4	1,2	1,2	V01—Y89

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

a See notes to part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 115 (139). ZGONY NIEMOWLĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ I WOJEWÓDZTW W 2019 R.  
 INFANT<sup>a</sup> DEATHS BY SELECTED CAUSES AND VOIVODSHIP IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99		Choro- by układu krąże- nia I00— I99	Zapa- lenie płuc J12— J18	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym P00—P96				Wady rozwojowe wrodzone, znie- kształcenia i aberra- cje chromosomowe Q00—Q99			Zew- nę- trzne przy- czy- ny zacho- rowa- nia i zgo- nu V01— Y89	
		razem total	w tym po- socz- nica of which A40— A41			razem total	w tym of which			razem total	w tym of which			
							zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwa- nia ciąży i roz- wojem płodu P05— P08	uraz około- poro- dowy P10— P15	niedo- tle- nienie wew- nątrz- maci- czne i zamar- twica uro- dze- niowa P20— P21		razem total	wady wro- dzone serca Q20— Q24		zespół Downa i inne aberra- cje chro- moso- mowe Q90— Q99

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

POLSKA POLAND	1412	4	—	3	43	749	476	6	21	511	197	86	40
Dolnośląskie .....	120	—	—	—	6	73	25	2	5	37	18	4	1
Kujawsko-pomorskie .....	95	—	—	1	3	62	47	—	—	26	7	2	3
Lubelskie .....	87	—	—	—	1	42	29	—	1	38	17	9	4
Lubuskie .....	29	—	—	—	—	16	6	—	—	12	5	4	—
Łódzkie .....	82	—	—	—	1	51	41	1	1	25	6	4	1
Małopolskie .....	115	2	—	—	3	56	43	1	5	51	18	10	1
Mazowieckie .....	189	1	—	—	7	96	50	1	—	66	22	6	8
Opolskie .....	31	—	—	—	—	17	14	1	—	12	4	4	2
Podkarpackie .....	83	—	—	—	1	37	28	—	—	40	12	12	2
Podlaskie .....	42	—	—	—	3	21	16	—	1	15	6	2	2
Pomorskie .....	94	—	—	—	3	60	46	—	2	25	7	5	2
Śląskie .....	187	—	—	1	9	96	80	—	3	62	29	8	5
Świętokrzyskie .....	29	—	—	—	—	17	13	—	—	7	6	1	3
Warmińsko-mazurskie ...	52	1	—	1	2	29	23	—	2	11	7	—	2
Wielkopolskie .....	120	—	—	—	3	52	2	—	—	60	22	12	3
Zachodniopomorskie .....	57	—	—	—	1	24	13	—	1	24	11	3	1

NA 100 TYS. URODZEŃ ŻYWYCH PER 100 THOUSAND LIVE BIRTHS

POLSKA POLAND	377	1	—	1	11	200	127	2	6	136	53	23	11
Dolnośląskie .....	446	—	—	—	22	271	93	7	19	137	67	15	4
Kujawsko-pomorskie .....	491	—	—	5	16	321	243	—	—	134	36	10	16
Lubelskie .....	451	—	—	—	5	218	150	—	5	197	88	47	21
Lubuskie .....	321	—	—	—	—	177	66	—	—	133	55	44	—
Łódzkie .....	379	—	—	—	5	236	189	5	5	116	28	18	5
Małopolskie .....	311	5	—	—	8	152	116	3	14	138	49	27	3
Mazowieckie .....	317	2	—	—	12	161	84	2	—	111	37	10	13
Opolskie .....	365	—	—	—	—	200	165	12	—	141	47	47	24
Podkarpackie .....	403	—	—	—	5	179	136	—	—	194	58	58	10
Podlaskie .....	370	—	—	—	26	185	141	—	9	132	53	18	18
Pomorskie .....	361	—	—	—	12	230	177	—	8	96	27	19	8
Śląskie .....	462	—	—	2	22	237	197	—	7	153	72	20	12
Świętokrzyskie .....	284	—	—	—	—	166	127	—	—	68	59	10	29
Warmińsko-mazurskie ...	403	8	—	8	15	225	178	—	15	85	54	—	15
Wielkopolskie .....	320	—	—	—	8	139	5	—	—	160	59	32	8
Zachodniopomorskie .....	390	—	—	—	7	164	89	—	7	164	75	21	7

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

a See notes to part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 115 (139). ZGONY NIEMOWIĄT<sup>a</sup> WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2019 R. (dok.)  
 INFANT<sup>a</sup> DEATHS BY SELECTED CAUSES AND VOIVODSHIP IN 2019 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99		Choroby układu krążenia I00— I99	Zapalenie płuc J12— J18	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym P00—P96				Wady rozwojowe wrodzone, znie- kształcenia i aberra- cje chromosomowe Q00—Q99			Zew- nę- trzne przyczyny zacho- rowania i zgonu V01— Y89	
		razem total	w tym po- socz- nica of which A40— A41			razem total	w tym of which			razem total	w tym of which			
							zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwa- nia ciąży i roz- wojem płodu P05— P08	uraz około- poro- dowy P10— P15	niedo- tle- nienie wew- natrz- maci- czne i zamar- twica uro- dze- niowa P20— P21		razem total	wady wro- dzone serca Q20— Q24		zespół Downa i inne aberra- cje chro- moso- mowe Q90— Q99

NA 100 TYS. URODZEŃ ŻYWYCH (dok.) PER 100 THOUSAND LIVE BIRTHS (cont.)

Miasta Urban areas ...	369	1	—	1	11	202	131	1	6	126	51	20	10
Dolnośląskie .....	413	—	—	—	11	264	77	6	11	121	72	17	6
Kujawsko-pomorskie .....	538	—	—	—	9	401	337	—	—	118	27	18	9
Lubelskie .....	361	—	—	—	11	237	180	—	—	101	56	23	11
Lubuskie .....	291	—	—	—	—	171	51	—	—	103	51	17	—
Łódzkie .....	400	—	—	—	—	269	223	—	—	108	31	8	—
Małopolskie .....	313	6	—	—	11	171	125	—	23	114	28	23	6
Mazowieckie .....	301	—	—	—	15	153	79	3	—	107	41	10	10
Opolskie .....	495	—	—	—	—	225	203	—	—	270	90	90	—
Podkarpackie .....	336	—	—	—	—	112	75	—	—	174	37	37	25
Podlaskie .....	273	—	—	—	—	137	82	—	14	109	55	14	14
Pomorskie .....	312	—	—	—	6	195	162	—	6	91	13	26	6
Śląskie .....	491	—	—	3	26	254	207	—	10	158	86	16	13
Świętokrzyskie .....	166	—	—	—	—	47	47	—	—	47	24	24	47
Warmińsko-mazurskie ...	410	13	—	13	26	231	180	—	13	64	26	—	13
Wielkopolskie .....	323	—	—	—	5	136	5	—	—	162	68	37	10
Zachodniopomorskie .....	371	—	—	—	—	160	100	—	10	171	80	20	10
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>388</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>196</b>	<b>122</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>151</b>	<b>55</b>	<b>27</b>	<b>12</b>
Dolnośląskie .....	514	—	—	—	46	285	126	11	34	171	57	11	—
Kujawsko-pomorskie .....	430	—	—	12	24	215	120	—	—	155	48	—	24
Lubelskie .....	528	—	—	—	—	202	125	—	10	278	115	67	29
Lubuskie .....	377	—	—	—	—	188	94	—	—	188	63	94	—
Łódzkie .....	347	—	—	—	12	185	139	12	12	127	23	35	12
Małopolskie .....	309	5	—	—	5	134	108	5	5	160	67	31	—
Mazowieckie .....	348	5	—	—	5	177	93	—	—	118	29	10	20
Opolskie .....	222	—	—	—	—	173	123	25	—	—	—	—	49
Podkarpackie .....	445	—	—	—	8	223	175	—	—	207	72	72	—
Podlaskie .....	546	—	—	—	74	273	248	—	—	174	50	25	25
Pomorskie .....	432	—	—	—	19	282	197	—	9	103	47	9	9
Śląskie .....	375	—	—	—	10	187	168	—	—	138	30	30	10
Świętokrzyskie .....	366	—	—	—	—	250	183	—	—	83	83	—	17
Warmińsko-mazurskie ...	391	—	—	—	—	215	176	—	20	117	98	—	20
Wielkopolskie .....	317	—	—	—	11	142	5	—	—	159	49	27	5
Zachodniopomorskie .....	431	—	—	—	22	172	65	—	—	151	65	22	—

a Patrz uwagi do działu II, punkty 16, 24 i 25.

a See notes to part II, items 16, 24 and 25.

TABL. 116 (140). **UMIERALNOŚĆ OKOŁOPORODOWA WEDŁUG WOJEWÓDZTW**  
PERINATAL MORTALITY BY VOIVODSHIP

LATA YEARS WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w liczbach bezwzględnych <sup>a</sup> in absolute figures <sup>a</sup>			współczynniki umieralności okołoporodowej <sup>b</sup> perinatal mortality rate <sup>b</sup>		
<b>POLSKA</b> .....	15993	9325	6668	22,8	24,1	21,2
<b>POLAND</b>						
1980	15993	9325	6668	22,8	24,1	21,2
1990	10739	5648	5091	19,5	19,2	19,8
2000	3693	2001	1692	9,7	9,6	9,9
2010	2817	1621	1196	6,8	6,7	6,9
2019	1992	1164	828	5,3	5,3	5,3
<b>2020</b>	<b>1896</b>	<b>1107</b>	<b>789</b>	<b>5,3</b>	<b>5,3</b>	<b>5,3</b>
Dolnośląskie .....	140	100	40	5,4	5,7	4,8
Kujawsko-pomorskie .....	109	65	44	6,0	6,4	5,5
Lubelskie .....	108	59	49	6,0	7,1	5,0
Lubuskie .....	39	27	12	4,5	4,9	3,8
Łódzkie .....	105	60	45	5,0	4,8	5,4
Małopolskie .....	165	74	91	4,7	4,4	4,9
Mazowieckie .....	262	162	100	4,6	4,3	5,2
Opolskie .....	39	18	21	4,9	4,4	5,4
Podkarpackie .....	104	36	68	5,3	4,7	5,7
Podlaskie .....	80	51	29	7,5	7,5	7,7
Pomorskie .....	141	84	57	5,7	5,8	5,7
Śląskie .....	213	170	43	5,6	5,9	4,5
Świętokrzyskie .....	56	22	34	5,9	5,7	6,0
Warmińsko-mazurskie .....	81	49	32	6,7	7,0	6,2
Wielkopolskie .....	181	85	96	5,0	4,6	5,5
Zachodniopomorskie .....	73	45	28	5,3	4,8	6,2

a Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni. b Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni na 1000 urodzeń żywych i martwych.

a Stillbirths and infant deaths aged 0—6 days. b Stillbirths and infant deaths aged 0—6 days per 1000 live and stillbirths.

TABL. 117 (141). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W LATACH 1970—2020  
 EXPECTATION OF LIFE IN 1970—2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Mężczyźni Males					Kobiety Females				
		przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat life expectancy at age specified									
		0	15	30	45	60	0	15	30	45	60
<b>OGÓŁEM</b> ..... <b>TOTAL</b>	1970	66,62	54,81	40,87	27,47	15,68	73,33	61,01	46,45	32,28	19,23
	1980	66,01	53,12	39,24	26,19	15,18	74,44	61,18	46,55	32,36	19,38
	1990	66,23	53,07	39,11	26,05	15,33	75,24	61,84	47,16	32,97	19,96
	1995	67,62	53,92	39,81	26,68	15,84	76,38	62,56	47,87	33,61	20,52
	2000	69,74	55,59	41,36	27,93	16,72	78,00	63,76	49,03	34,65	21,51
	2005	70,81	56,49	42,23	28,71	17,51	79,40	65,04	50,27	35,84	22,65
	2010	72,10	57,64	43,34	29,67	18,25	80,59	66,10	51,30	36,80	23,47
	2015	73,58	59,04	44,69	30,84	18,98	81,57	66,99	52,18	37,62	24,14
	2017	73,96	59,41	45,02	31,18	19,23	81,82	67,22	52,43	37,88	24,34
	2018	73,85	59,28	44,90	31,11	19,13	81,68	67,08	52,31	37,75	24,20
	2019	74,07	59,47	45,09	31,29	19,26	81,75	67,15	52,36	37,80	24,21
	<b>2020</b>	<b>72,61</b>	<b>58,01</b>	<b>43,60</b>	<b>29,86</b>	<b>17,92</b>	<b>80,71</b>	<b>66,07</b>	<b>51,29</b>	<b>36,76</b>	<b>23,22</b>
Miasta ..... Urban areas	1970	66,22	54,24	40,25	26,88	15,36	73,41	60,94	46,38	32,22	19,32
	1980	65,81	52,81	38,70	25,53	14,75	74,22	60,87	46,21	32,04	19,27
	1990	66,19	52,97	38,88	25,69	14,98	74,91	61,46	46,77	32,58	19,67
	1995	67,79	54,05	39,85	26,62	15,75	76,13	62,32	47,62	33,38	20,35
	2000	69,98	55,82	41,53	28,04	16,78	77,76	63,53	48,81	34,46	21,36
	2005	71,15	56,82	42,49	28,92	17,71	79,32	64,95	50,17	35,78	22,66
	2010	72,58	58,10	43,73	30,02	18,56	80,56	66,05	51,25	36,77	23,51
	2015	73,96	59,41	44,98	31,12	19,28	81,46	66,88	52,10	37,57	24,15
	2017	74,35	59,79	45,36	31,50	19,55	81,77	67,16	52,38	37,85	24,36
	2018	74,21	59,62	45,21	31,40	19,40	81,64	67,02	52,25	37,72	24,19
	2019	74,47	59,87	45,45	31,61	19,53	81,65	67,05	52,28	37,74	24,20
	<b>2020</b>	<b>72,94</b>	<b>58,34</b>	<b>43,92</b>	<b>30,16</b>	<b>18,22</b>	<b>80,77</b>	<b>66,10</b>	<b>51,35</b>	<b>36,84</b>	<b>23,35</b>
Wieś ..... Rural areas	1970	67,02	55,36	41,46	28,02	15,95	73,29	61,10	46,53	32,34	19,15
	1980	66,13	53,38	39,83	27,00	15,64	74,75	61,58	47,01	32,80	19,53
	1990	66,24	53,15	39,35	26,51	15,77	75,75	62,42	47,76	33,55	20,36
	1995	67,35	53,68	39,71	26,73	15,98	76,82	62,98	48,29	34,00	20,76
	2000	69,37	55,23	41,11	27,76	16,65	78,41	64,14	49,41	34,99	21,73
	2005	70,30	56,02	41,85	28,39	17,26	79,62	65,29	50,52	36,03	22,69
	2010	71,40	56,97	42,75	29,15	17,78	80,68	66,19	51,39	36,87	23,41
	2015	72,98	58,46	44,18	30,35	18,46	81,67	67,08	52,25	37,64	24,04
	2017	73,34	58,79	44,44	30,62	18,68	81,79	67,21	52,42	37,84	24,19
	2018	73,24	58,71	44,37	30,60	18,62	81,63	67,06	52,29	37,68	24,08
	2019	73,41	58,82	44,48	30,74	18,74	81,77	67,20	52,37	37,77	24,11
	<b>2020</b>	<b>72,09</b>	<b>57,48</b>	<b>43,10</b>	<b>29,37</b>	<b>17,42</b>	<b>80,61</b>	<b>66,00</b>	<b>51,19</b>	<b>36,62</b>	<b>23,00</b>

TABL. 118 (142). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.  
EXPECTATION OF LIFE BY VOIVODSHIPS IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia dla osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>72,6</b>	<b>71,9</b>	<b>58,0</b>	<b>43,6</b>	<b>29,9</b>	<b>17,9</b>	<b>80,7</b>	<b>80,0</b>	<b>66,1</b>	<b>51,3</b>	<b>36,8</b>	<b>23,2</b>
Dolnośląskie	72,1	71,4	57,5	43,2	29,5	17,6	80,6	79,9	65,9	51,2	36,6	23,2
Kujawsko-pomorskie	72,4	71,8	57,9	43,6	29,8	17,8	80,4	79,6	65,7	50,9	36,3	22,9
Lubelskie	72,3	71,5	57,6	43,3	29,7	17,8	81,1	80,5	66,6	51,8	37,3	23,7
Lubuskie	71,8	71,1	57,2	42,8	29,2	17,3	80,0	79,2	65,3	50,5	36,1	22,6
Łódzkie	71,1	70,3	56,4	42,2	28,8	17,3	79,6	78,9	65,0	50,2	35,9	22,6
Małopolskie	73,8	73,1	59,3	44,8	30,8	18,6	81,6	80,8	66,9	52,1	37,5	23,7
Mazowieckie	72,8	72,0	58,1	43,8	30,0	18,2	80,9	80,1	66,2	51,4	36,9	23,4
Opolskie	73,0	72,3	58,4	44,0	30,0	17,8	81,0	80,2	66,3	51,5	37,0	23,3
Podkarpackie	73,7	73,0	59,1	44,5	30,6	18,4	81,8	81,1	67,2	52,4	37,8	24,0
Podlaskie	73,1	72,3	58,4	44,1	30,4	18,5	81,9	81,1	67,3	52,5	37,9	24,2
Pomorskie	73,3	72,7	58,8	44,4	30,5	18,4	81,2	80,5	66,6	51,8	37,2	23,6
Śląskie	72,3	71,6	57,7	43,3	29,6	17,7	80,0	79,2	65,3	50,6	36,1	22,7
Świętokrzyskie	72,0	71,2	57,3	42,9	29,3	17,6	80,9	80,2	66,3	51,5	36,9	23,3
Warmińsko-mazurskie	72,0	71,3	57,5	43,1	29,6	17,7	80,6	79,8	65,9	51,2	36,7	23,2
Wielkopolskie	72,8	72,1	58,2	43,8	29,9	17,8	80,5	79,7	65,8	51,0	36,5	22,9
Zachodniopomorskie	72,1	71,5	57,6	43,2	29,5	17,7	80,6	79,9	66,0	51,3	36,7	23,3
<b>Miasta Urban areas</b>	<b>72,9</b>	<b>72,2</b>	<b>58,3</b>	<b>43,9</b>	<b>30,2</b>	<b>18,2</b>	<b>80,8</b>	<b>80,0</b>	<b>66,1</b>	<b>51,4</b>	<b>36,8</b>	<b>23,4</b>
Dolnośląskie	72,3	71,6	57,7	43,4	29,6	17,8	80,9	80,1	66,2	51,4	36,9	23,5
Kujawsko-pomorskie	72,2	71,6	57,8	43,5	29,7	17,8	80,1	79,3	65,4	50,6	36,2	22,9
Lubelskie	73,5	72,8	58,9	44,6	30,9	18,7	81,1	80,4	66,5	51,8	37,3	23,7
Lubuskie	72,2	71,5	57,6	43,1	29,4	17,6	80,3	79,5	65,6	50,8	36,4	22,9
Łódzkie	71,3	70,5	56,6	42,3	28,9	17,4	79,6	78,8	64,9	50,1	35,8	22,6
Małopolskie	74,5	73,8	59,9	45,3	31,3	19,0	81,7	80,8	66,9	52,1	37,6	23,9
Mazowieckie	73,6	72,8	58,9	44,5	30,7	18,8	81,1	80,3	66,4	51,6	37,1	23,6
Opolskie	73,5	72,9	59,0	44,6	30,7	18,5	81,2	80,5	66,6	51,8	37,2	23,7
Podkarpackie	74,5	73,8	59,9	45,4	31,4	18,9	82,2	81,5	67,6	52,8	38,2	24,4
Podlaskie	73,5	72,8	58,9	44,5	30,8	18,8	82,0	81,3	67,4	52,7	38,1	24,3
Pomorskie	73,9	73,2	59,3	44,8	30,9	18,7	81,6	80,8	67,0	52,2	37,6	23,9
Śląskie	72,1	71,4	57,5	43,1	29,5	17,7	79,8	79,1	65,2	50,5	36,0	22,7
Świętokrzyskie	72,5	71,7	57,8	43,4	29,9	18,1	80,6	80,0	66,1	51,3	36,8	23,3
Warmińsko-mazurskie	72,4	71,7	57,8	43,5	29,9	18,0	81,0	80,3	66,4	51,6	37,1	23,6
Wielkopolskie	73,3	72,5	58,7	44,2	30,3	18,2	80,7	79,9	66,0	51,2	36,7	23,2
Zachodniopomorskie	72,6	71,8	58,0	43,6	29,8	18,0	80,7	80,0	66,2	51,5	36,9	23,4
<b>Wieś Rural areas</b>	<b>72,1</b>	<b>71,4</b>	<b>57,5</b>	<b>43,1</b>	<b>29,4</b>	<b>17,4</b>	<b>80,6</b>	<b>79,9</b>	<b>66,0</b>	<b>51,2</b>	<b>36,6</b>	<b>23,0</b>
Dolnośląskie	71,7	70,9	57,0	42,7	28,9	16,9	79,8	79,0	65,1	50,3	35,8	22,4
Kujawsko-pomorskie	72,7	72,0	58,1	43,7	29,8	17,6	80,8	80,0	66,1	51,3	36,7	23,0
Lubelskie	71,3	70,5	56,6	42,3	28,7	17,0	81,2	80,6	66,7	51,9	37,3	23,6
Lubuskie	71,2	70,5	56,6	42,3	28,6	16,8	79,4	78,6	64,6	49,9	35,4	22,0
Łódzkie	70,7	70,0	56,1	41,9	28,6	17,1	79,8	79,1	65,2	50,4	36,0	22,6
Małopolskie	73,2	72,5	58,7	44,2	30,3	18,2	81,5	80,7	66,8	52,0	37,3	23,5
Mazowieckie	71,4	70,6	56,7	42,4	28,8	17,2	80,4	79,7	65,8	51,0	36,5	22,9
Opolskie	72,3	71,6	57,7	43,3	29,3	17,0	80,6	79,9	66,0	51,2	36,6	22,9
Podkarpackie	73,1	72,4	58,5	43,9	30,1	18,1	81,5	80,8	66,9	52,1	37,5	23,7
Podlaskie	72,5	71,7	57,8	43,5	29,9	18,2	81,7	80,9	67,0	52,2	37,7	24,0
Pomorskie	72,3	71,6	57,7	43,4	29,7	17,6	80,2	79,4	65,5	50,8	36,2	22,5
Śląskie	73,1	72,2	58,3	43,8	29,8	17,6	80,3	79,6	65,7	50,9	36,3	22,7
Świętokrzyskie	71,5	70,8	56,9	42,5	28,8	17,1	81,0	80,4	66,4	51,6	37,0	23,3
Warmińsko-mazurskie	71,4	70,8	56,9	42,6	29,1	17,2	79,8	79,0	65,1	50,3	35,9	22,5
Wielkopolskie	72,2	71,5	57,7	43,3	29,5	17,3	80,2	79,4	65,5	50,7	36,1	22,5
Zachodniopomorskie	71,1	70,5	56,7	42,4	28,7	16,8	80,2	79,4	65,5	50,7	36,2	22,9



TABL. 119 (143). PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA NOWORODKA URODZONEGO  
W LATACH 1990, 2000, 2010, 2019 i 2020 WEDŁUG WOJEWÓDZTW  
LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN 1990, 2000, 2010, 2019 AND 2020 BY VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Chłopcy Males					Dziewczynki Females				
	1990	2000	2010	2019	2020	1990	2000	2010	2019	2020
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>66,2</b>	<b>69,7</b>	<b>72,1</b>	<b>74,1</b>	<b>72,6</b>	<b>75,2</b>	<b>78,0</b>	<b>80,6</b>	<b>81,8</b>	<b>80,7</b>
Dolnośląskie .....	65,7	68,8	71,7	73,5	72,1	74,7	77,6	80,2	81,3	80,6
Kujawsko-pomorskie .....	65,7	69,6	71,4	73,7	72,4	74,6	77,5	79,8	81,0	80,4
Lubelskie .....	66,8	69,1	71,2	73,9	72,3	76,4	78,5	81,0	82,4	81,1
Lubuskie .....	65,2	69,2	71,5	72,9	71,8	74,6	77,4	80,1	81,0	80,0
Łódzkie .....	65,3	67,9	70,1	72,5	71,1	74,5	77,2	79,4	81,0	79,6
Małopolskie .....	68,0	71,3	73,7	75,3	73,8	76,3	78,8	81,4	82,7	81,6
Mazowieckie .....	66,6	69,8	72,6	74,3	72,8	75,9	78,6	81,0	82,1	80,9
Opolskie .....	66,5	70,7	73,0	74,5	73,0	74,9	78,2	80,4	82,0	81,0
Podkarpackie .....	68,0	71,2	73,7	75,4	73,7	76,4	79,0	81,8	83,2	81,8
Podlaskie .....	67,1	70,5	72,5	74,3	73,1	76,8	79,1	81,9	83,1	81,9
Pomorskie .....	66,0	70,6	73,0	74,8	73,3	74,7	78,1	80,8	81,8	81,2
Śląskie .....	65,8	69,6	71,6	73,8	72,3	74,2	77,2	79,7	80,8	80,0
Świętokrzyskie .....	66,7	70,5	71,8	73,8	72,0	76,0	78,6	80,9	82,2	80,9
Warmińsko-mazurskie .....	65,4	69,2	71,3	73,0	72,0	75,2	78,6	80,4	81,2	80,6
Wielkopolskie .....	65,8	69,7	72,5	74,3	72,8	74,9	77,5	80,5	81,5	80,5
Zachodniopomorskie .....	65,1	69,0	71,3	73,6	72,1	74,5	77,5	80,1	81,2	80,6
<b>Miasta Urban areas</b> .....	<b>66,2</b>	<b>70,0</b>	<b>72,6</b>	<b>74,5</b>	<b>72,9</b>	<b>74,9</b>	<b>77,8</b>	<b>80,6</b>	<b>81,7</b>	<b>80,8</b>
Dolnośląskie .....	65,9	69,2	72,1	73,7	72,3	74,5	77,5	80,2	81,4	80,9
Kujawsko-pomorskie .....	65,9	70,0	71,7	74,0	72,2	74,6	77,5	79,9	80,9	80,1
Lubelskie .....	67,1	70,0	72,7	75,1	73,5	76,4	78,5	80,8	82,6	81,1
Lubuskie .....	65,8	69,7	72,3	73,6	72,2	74,6	77,2	80,3	81,3	80,3
Łódzkie .....	64,9	67,8	70,3	73,0	71,3	74,0	76,7	79,2	80,7	79,6
Małopolskie .....	67,7	71,6	74,2	75,9	74,5	75,9	78,6	81,4	82,7	81,7
Mazowieckie .....	66,8	70,5	73,6	75,3	73,6	75,7	78,5	81,2	82,3	81,1
Opolskie .....	67,0	70,7	73,0	75,2	73,5	74,8	78,3	80,4	81,9	81,2
Podkarpackie .....	68,3	71,8	74,5	76,3	74,5	76,5	78,7	82,1	83,5	82,2
Podlaskie .....	66,5	70,9	73,5	75,3	73,5	76,4	78,8	82,2	83,3	82,0
Pomorskie .....	66,2	71,1	73,4	75,5	73,9	74,8	78,0	81,0	82,1	81,6
Śląskie .....	65,4	69,4	71,5	73,6	72,1	73,9	77,0	79,5	80,6	79,8
Świętokrzyskie .....	67,2	70,6	72,9	74,7	72,5	76,1	78,5	81,0	82,3	80,6
Warmińsko-mazurskie .....	66,0	70,3	72,2	73,7	72,4	75,3	78,6	80,4	81,6	81,0
Wielkopolskie .....	66,0	70,0	73,1	74,7	73,3	74,8	77,5	80,4	81,8	80,7
Zachodniopomorskie .....	65,9	69,5	72,1	73,9	72,6	74,4	77,4	80,3	81,5	80,7
<b>Wieś Rural areas</b> .....	<b>66,2</b>	<b>69,4</b>	<b>71,4</b>	<b>73,4</b>	<b>72,1</b>	<b>75,8</b>	<b>78,4</b>	<b>80,7</b>	<b>81,8</b>	<b>80,6</b>
Dolnośląskie .....	65,3	67,9	70,7	72,7	71,7	75,0	77,8	80,2	81,0	79,8
Kujawsko-pomorskie .....	65,3	69,0	70,9	73,3	72,7	74,6	77,6	79,6	81,1	80,8
Lubelskie .....	66,4	68,4	70,1	72,9	71,3	76,5	78,5	81,2	82,3	81,2
Lubuskie .....	64,0	68,3	70,4	71,6	71,2	74,6	77,8	79,6	80,3	79,4
Łódzkie .....	65,9	68,2	70,0	71,8	70,7	75,3	78,2	80,0	81,7	79,8
Małopolskie .....	68,2	71,0	73,3	74,8	73,2	76,7	79,1	81,4	82,7	81,5
Mazowieckie .....	66,2	68,8	70,8	72,6	71,4	76,2	78,9	80,8	81,7	80,4
Opolskie .....	65,9	70,8	72,9	73,8	72,3	74,9	78,0	80,4	82,2	80,6
Podkarpackie .....	67,8	70,8	73,2	74,7	73,1	76,4	79,2	81,5	82,9	81,5
Podlaskie .....	67,3	69,9	71,3	72,9	72,5	77,1	79,4	81,4	83,0	81,7
Pomorskie .....	65,5	69,3	71,9	73,5	72,3	74,7	78,3	80,0	80,9	80,2
Śląskie .....	67,0	70,1	72,0	74,3	73,1	75,7	77,9	80,5	81,6	80,3
Świętokrzyskie .....	66,2	70,3	70,8	73,0	71,5	75,9	78,7	80,8	82,2	81,0
Warmińsko-mazurskie .....	64,5	67,9	70,0	72,0	71,4	75,2	78,6	80,3	80,5	79,8
Wielkopolskie .....	65,6	69,3	71,8	73,8	72,2	75,1	77,6	80,5	81,2	80,2
Zachodniopomorskie .....	63,4	67,9	69,6	72,9	71,1	74,8	77,4	79,4	80,2	80,2

## Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie:
  - 1) danych pochodzących z dokumentacji prowadzonej przez gminy, dotyczącej **ewidencji ludności**<sup>1</sup> o ruchu migracyjnym — w oparciu o druki meldunkowe wypełniane przez osobę zmieniającą miejsce zamieszkania: zgłoszenie pobytu stałego (migracje wewnętrzne i imigracja na pobyt stały), zgłoszenie wyjazdu poza granice Rzeczypospolitej Polskiej (emigracja na pobyt stały i na pobyt czasowy) oraz zgłoszenie pobytu czasowego (migracje wewnętrzne i imigracja na pobyt czasowy);
  - 2) danych gromadzonych przez inne instytucje.

**2. Informacje o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały** podano na podstawie pełnej ewidencji osób migrujących.

Do 1965 r. informacje dotyczące migracji wewnętrznych prezentowano po opracowaniu ich metodą reprezentacyjną, losując z pełnego zbioru migrantów 10% próbę. W latach 1966—1989 jednostkami sprawozdawczymi były komórki ewidencji poszczególnych gmin. W latach 1990—2015 dane były przekazywane przez Ministerstwo Spraw Wewnętrznych. Do 2005 r. włącznie dane były opracowywane przez MSW na podstawie dokumentów przekazywanych przez komórki ewidencji gmin; zakres danych obejmował informacje o: poprzednim i obecnym miejscu zameldowania na pobyt stały, płci, wieku, stanie cywilnym i poziomie wykształcenia migrantów. Od 2006 r. dane pobierane są z rejestru PESEL (Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności); zakres danych nie obejmuje informacji o wykształceniu migrantów, ponieważ nie są one gromadzone w rejestrze PESEL. Obecnie dane PESEL pochodzą z systemów Prezesa Rady Ministrów, Ministra Cyfryzacji.

**3. Przez migracje wewnętrzne** rozumie się zmiany miejsca stałego (lub czasowego) pobytu, polegające na przekroczeniu granicy administracyjnej gminy, w celu osiedlenia się na stałe (lub na pobyt czasowy) oraz przemeldowanie z pobytu czasowego na pobyt stały w danej miejscowości, jeżeli poprzednie miejsce pobytu stałego znajdowało się w innej gminie. W przypadku gminy miejsko-wiejskiej migracją jest również zmiana miejsca zamieszkania między terenami miejskimi i wiejskimi gminy.

Migracje wewnętrzne ludności nie uwzględniają zmian adresu w granicach tej samej jednostki, gdyż takie przemieszczenie nie powoduje zmiany w liczbie i strukturze ludności tej jednostki.

## Notes

1. The tables have been compiled on the basis of:

- 1) data on migration movements from registry units of gminas on the grounds of: notification of permanent residence (internal migration and immigration for permanent residence), notification of leaving the territory of the Republic of Poland (emigration for permanent residence and temporary emigration) and notification of temporary stay (internal migration and immigration for temporary stay);
- 2) data from different institutions.

**2. The data on internal and international migration for permanent residence** have been compiled on the basis of complete registration of migrants.

Until 1965 the data on internal migration were collected by a sample survey, sampling 10 per cent from full set of migrants. From 1966 to 1989 registry units of gminas were reporting entities. In 1990—2015 the data were provided by the Ministry of Interior. Until 2005 the data were compiled by the Ministry of Interior on the basis of documents supplied by registry units of gminas; the scope of data included information on: previous and present place of permanent residence, sex, age, marital status and level of education of migrants. Since 2006 the data are taken from PESEL (the Common Electronic System of Population Register); the scope of data does not include level of education because these data are not collected in PESEL register. Currently the PESEL data come from the Prime Minister, the Minister of Digital Affairs.

**3. Internal migration** is a change of place of permanent (or temporary) residence connected with crossing an administrative border of gmina with a purpose to settle in other administrative unit. In case of urban-rural gmina a change of place of residence between urban and rural area of this gmina is also migration. Internal migration is also a change of kind of registration from temporary stay to permanent residence in the same administrative unit, if a previous place of permanent residence was in other administrative unit.

Changes of address within the same unit are excluded from data on internal migration, as they do not influence the size and structure of population of this unit.

<sup>1</sup> Ustawa z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2021 r. poz. 510).

W ramach migracji wewnętrznych ludności różni się **ruch międzywojewódzki**, czyli przemieszczenia ludności z jednego województwa do innego województwa oraz **ruch wewnątrzwojewódzki**, tj. zmiany miejsca zamieszkania osób w granicach tego samego województwa.

Przez użyte w tablicach określenie „**napływ**” rozumie się nowe zameldowania na pobyt stały, przez „**odpływ**” — wymeldowania z pobytu stałego (tj. zameldowania w innej jednostce na pobyt stały).

Dane o wewnętrznych migracjach na pobyt stały zawierają tablice 1—13.

**4. Dane o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt czasowy** pochodzą z cyklicznie przeprowadzanego przez GUS badania statystycznego ludności zameldowanej na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. włącznie — ponad 2 miesiące) oraz ludności (stałych mieszkańców gminy) nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy ponad 6 miesięcy (do 2005 r. włącznie — ponad 2 miesiące, w latach 2006—2012 — ponad 3 miesiące, a od 2013 r. — ponad 6 miesięcy).

**Wyniki odzwierciedlają stan w dniu badania (opisują zasoby, a nie strumienie migracyjne); od 1992 r. jest to stan w dniu 31 grudnia każdego roku.** Źródłem informacji jest ewidencja gmin (dokumentacja meldunkowa).

**5. Badaniem wewnętrznych migracji czasowych nie są objęte osoby zameldowane na pobyt stały i czasowy w tej samej jednostce administracyjnej (gminie), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których zachowano podział na tereny miejskie i wiejskie gminy.**

**6. Migracje zagraniczne ludności** to przemieszczenia ludności związane ze zmianą kraju zamieszkania.

Obowiązujące w Unii Europejskiej rozporządzenie (WE) nr 862/2007 Parlamentu Europejskiego (PE) i Rady z dnia 11 lipca 2007 r. w sprawie statystyk Wspólnoty z zakresu migracji i ochrony międzynarodowej oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 311/76 w sprawie zestawienia statystyk dotyczących pracowników cudzoziemców zawiera definicję migracji uwzględniającą zamierzony okres zamieszkania w innym kraju wynoszący co najmniej 12 miesięcy. W rozumieniu tej definicji:

- **imigracja** to przybycie do kraju osoby będącej uprzednio rezydentem innego kraju z zamiarem przebywania przez okres co najmniej 12 miesięcy;
- **emigracja** to opuszczenie kraju przez jego rezydenta z zamiarem przebywania za granicą przez okres co najmniej 12 miesięcy.

Tego typu migracje (związane ze zmianą kraju zamieszkania na okres co najmniej 12 miesięcy) określa się często mianem **zagranicznych migracji długookresowych**.

W dziale prezentowane są dane o **migracjach zagranicznych na pobyt stały** (tablice 1, 24—31), które są częścią migracji długookresowych (w rozumieniu wyżej przytoczonej definicji). Dane te

Internal migration is divided into two groups: **inter-voivodship movement** (from one to other voivodship) and **intra-voivodship movement** (within the same voivodship).

The term “**inflow**” is used in case of registration of arrival for permanent residence, the term “**outflow**” — in case of registration of departure from the place of permanent residence (i.e. registration of arrival for permanent residence in other administrative unit).

The data on internal migration for permanent residence are presented in tables 1—13.

**4. The data on internal and international migration for temporary stay** are the results of statistical survey, regularly conducted by Statistics Poland, on population registered for temporary stay above 3 months (until 2005 — above 2 months) and on population (persons residing permanently in gmina) absent due to departure abroad for temporary stay for above 6 months (until 2005 — above 2 months, in 2006—2012 — above 3 months, since 2013 — above 6 months).

**The results reflect the state as of the day of the survey (they concern migration stocks, not migration flows); since 1992 as of 31 December each year.** The sources of this information are registry units of gminas (documents on notifications).

**5. This survey does not cover persons registered for permanent and temporary residence in the same administrative unit (gmina) except for urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been retained.**

**6. International migration of the population** is understood as movement of people related to change of country of residence.

Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council of 11 July 2007 on Community statistics on migration and international protection and repealing Council Regulation (EEC) No. 311/76 on the compilation of statistics on foreign workers contains the definition of migration taking into account intended period of residence in another country for at least 12 months. According to this definition:

- **immigration** means arrival in the country of a person who previously was an usual resident of another country with intention to stay for a period of at least 12 months;
- **emigration** means departure from the country by its usual resident with intention to stay abroad for a period of at least 12 months.

This type of migration (related to change of country of residence for at least 12 months) is defined as **long-term international migration**.

The chapter presents data on **international migration for permanent residence** (tables 1, 24—31), which is part of long-term migration (as per the definition mentioned above). This data were com-

opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób przyjeżdżających do Polski na pobyt stały (**imigracja na pobyt stały**) oraz o wymeldowaniach mieszkańców Polski wyjeżdżających na stałe za granicę (**emigracja na pobyt stały**), pochodzących z rejestru PESEL.

Ponadto prezentowane są dane o migracjach długookresowych (tablice 32 i 33). Dane te pochodzą ze źródeł administracyjnych (rejestru PESEL) — dotyczą zatem wyłącznie migracji zarejestrowanych.

Ze względu na niedostateczną jakość danych dotyczących migracji zagranicznych na pobyt stały za 2015 r., dane te nie są publikowane (stąd tablice 1, 24 i 27 nie zawierają danych za 2015 r.). W tablicach przeglądowych oraz w dziale I „Stan i struktura ludności” dla 2015 r. podano dane o migracjach zagranicznych za 2014 r. W bilansie ludności za 2015 r. wykorzystano dane o migracjach zagranicznych na pobyt stały za 2014 r.

Prezentowane są również szacunkowe dane o migracjach długookresowych dla lat 2010—2019 opracowane z uwzględnieniem migracji nierejestrowanych (tablica 34). Dane takie przekazywane są do Eurostatu zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 862/2007 PE i Rady.

7. Wyniki badań w zakresie migracji wewnętrznych i zagranicznych (na pobyt stały i czasowy) są istotnym elementem prowadzonych — metodą bilansową — szacunków liczby i struktury ludności w poszczególnych gminach kraju (więcej — patrz uwagi do działu I „Stan i struktura ludności”, pkt. 2 i 3).

8. W dziale prezentowane są również informacje o wybranych kategoriach imigrantów gromadzone przez Urząd do Spraw Cudzoziemców. Dane te dotyczą:

- obywateli Unii Europejskiej, którzy otrzymali zaświadczenie o zarejestrowaniu pobytu obywatela UE<sup>2</sup> (tablica 35) oraz obywateli UE, którzy otrzymali dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce<sup>3</sup> (tablica 37),
- członków rodziny obywatela Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE<sup>2</sup> (tablica 36),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Wspólnoty Europejskiej<sup>3</sup> (tablica 38),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały lub czasowy na pobyt w Polsce<sup>3</sup> (tablica 39),
- cudzoziemców, którzy w danym roku złożyli wniosek (aplikację) o udzielenie ochrony międzynarodowej na terytorium RP<sup>4</sup>. Od 1 stycznia 2014 r. wznowienie postępowania w tym zakresie (po tzw. transferze dublińskim) uznaje się jako

opiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of persons arriving in Poland for permanent residence (**immigration for permanent residence**) as well as deregistration of inhabitants of Poland leaving the country for permanent residence abroad (**emigration for permanent residence**) — the information is taken from the PESEL register.

In addition data on registered long-term migration are presented (tables 32 and 33). This data are based on administrative sources (the PESEL register) and thus only concern registered migration.

Regarding insufficient quality of the data on international migration for permanent residence for 2015, the data on such migration are not published (this is the reason that tables 1, 24 and 27 do not cover data for 2015). In the review tables and in part I "Size and structure of population" for 2015 the data on international migration for 2014 are given. In population balance for 2015 the data on international migration for permanent residence for 2014 were used.

There are also presented estimated data on long-term migration for 2010—2019. These data are prepared taking into account the non-registered facts of migration (table 34). Such data are provided to Eurostat database according to the Regulation (EC) No. 862/2007.

7. The results of the survey regarding internal and international migration (for permanent residence and temporary stay) are a crucial element of estimates (which are conducted by using balance method) of the size and structure of population in each gmina (more — see notes to the part I "Size and structure of population", items 2 and 3).

8. There is also presented information on selected categories of immigrants, collected by the Office for Foreigners. The data concern:

- the European Union citizens who received certificate of registration of residence of EU citizen (table 35) or EU citizens who received document certifying the right for permanent residence in Poland (table 37),
- family members of the European Union citizens who received a residence card of the EU family member (table 36),
- foreigners who received residence permit for a long-term European Community resident (table 38),
- foreigners who received permanent residence permit as well as those who received temporary residence permit (table 39),
- foreigners who have applied for international protection on the territory of the Republic of Poland. Since 1 January 2014 resumption of proceedings in this respect (after the so-called

<sup>2</sup> Ustawa z dnia 14 lipca 2006 r. o wjeździe na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, pobycie oraz wyjeździe z tego terytorium obywateli państw członkowskich Unii Europejskiej i członków ich rodzin (Dz. U. z 2019 r. poz. 293, z późn. zm.).

<sup>3</sup> Ustawa z dnia 12 grudnia 2013 r. o cudzoziemcach (Dz. U. z 2020 r. poz. 35, z późn. zm.).

<sup>4</sup> Ustawa z dnia 13 czerwca 2003 r. o udzielaniu cudzoziemcom ochrony na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2019 r. poz. 1666, z późn. zm.).

- kolejny wniosek o nadanie statusu uchodźcy (tablica 40),
- cudzoziemców, którzy otrzymali status uchodźcy, ochronę uzupełniającą, zgodę na pobyt ze względów humanitarnych lub zgodę na pobyt tolerowany w Polsce<sup>4</sup> (tablica 41),
  - cudzoziemców posiadających ważne dokumenty potwierdzające prawo pobytu w Polsce (tablica 42).

Zgodnie z ustawą o wjeździe na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, pobycie oraz wyjeździe z tego terytorium obywateli państw członkowskich UE i członków ich rodzin, obywatelowi UE — w przypadku gdy spełnia określone warunki — przysługuje **prawo pobytu** przez okres dłuższy niż 3 miesiące.

Jeżeli pobyt na terytorium RP trwa przez okres dłuższy niż 3 miesiące, obywatel UE jest obowiązany zarejestrować swój pobyt, a członek rodziny niebędący obywatelem UE jest obowiązany uzyskać kartę pobytu członka rodziny obywatela UE. Obywatel UE nabywa **prawo stałego pobytu** po upływie 5 lat nieprzerwanego pobytu na terytorium RP.

Przepisy ustawy dotyczące obywateli państw członkowskich UE i członków ich rodzin<sup>2</sup> stosuje się również do obywateli państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) będących stronami umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (EOG)<sup>5</sup> i obywateli Szwajcarii oraz do członków ich rodzin.

Zgodnie z ustawą o cudzoziemcach, **zezwolenia na pobyt rezydenta długoterminowego UE** udziela się cudzoziemcowi przebywającemu na terytorium RP, bezpośrednio przed złożeniem wniosku, legalnie i nieprzerwanie, co najmniej przez 5 lat, który posiada:

- 1) stabilne i regularne źródło dochodu wystarczającego do pokrycia kosztów utrzymania siebie i członków rodziny pozostających na jego utrzymaniu;
- 2) ubezpieczenie zdrowotne w rozumieniu przepisów o powszechnym ubezpieczeniu zdrowotnym lub potwierdzenie pokrycia przez ubezpieczyciela kosztów leczenia na terytorium RP.

**Zezwolenie na pobyt stały** udzielane jest cudzoziemcowi na czas nieoznaczony, na jego wniosek. Szczegółowe warunki uzyskania zezwolenia określa ustawa o cudzoziemcach.

**Zezwolenia na pobyt czasowy** udziela się każdorazowo na okres niezbędny do realizacji celu pobytu cudzoziemca na terytorium RP, nie dłuższy jednak niż 3 lata. Szczegółowe warunki uzyskania zezwolenia określa ustawa o cudzoziemcach.

Zezwolenie na pobyt stały i pobyt czasowy oraz zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego UE wydawane jest obywatelom państw trzecich (tj. osobom niebędącym obywatelami państw UE, tych państw członkowskich EFTA, które są stronami umowy o EOG oraz Szwajcarii).

Dublin transfer) is considered as a further application for refugee status (table 40),

- foreigners who were granted refugee status, supplementary protection, residence permit for humanitarian reasons or permit for tolerated stay in Poland (table 41),
- foreigners holding valid documents confirming the right to stay in Poland (table 42).

According to the Act on the Entry into, Residence in and Exit from the Republic of Poland of Nationals of the European Union Member States and their Family Members, an EU national, if he or she satisfies certain conditions, is entitled to a **residence permit** in the territory of the Republic of Poland for the time longer than 3 months.

If an EU national's stay in the territory of the Republic of Poland is longer than 3 months, he or she is obliged to register his or her stay and a family member who is not an EU national is obliged to obtain an EU national's family member residence card. After the lapse of 5 years of continuous residence in the territory of the Republic of Poland, an EU national acquires a **permanent residence right**.

Regulations under this act apply to the citizens of the Member States of the European Union as well as to the citizens of these Member States of the European Free Trade Association (EFTA) which are a contracting parties to the EEA Agreement and citizens of Switzerland and their family members.

According to the Act on Foreigners a **long-term resident's EU residence permit** shall be granted to a foreigner residing legally and continuously in the territory of the Republic of Poland for a period of at least 5 years directly preceding submitting the application, who possesses:

- 1) stable and regular source of income high enough to cover the cost of maintenance of a foreigner and members of his/her family supported by him/her;
- 2) health insurance within the meaning of provisions on common health insurance or documents confirming that the costs of medical treatment in the territory of the Republic of Poland shall be covered by an insurer.

**The permanent residence permit** is granted to a foreigner for an unlimited period of time, at his/her request. Detailed conditions of the permit are specified in the Act on Foreigners.

**The temporary residence permit** shall be granted any time for a period necessary to realize the purpose of a foreigner's residence in the territory of the Republic of Poland but not for more than 3 years. The detailed conditions of granting the permit are described in the Act on Foreigners.

Permanent residence permit and temporary residence permit as well as permit for a long-term European Community resident shall be granted to the citizens of third countries (i.e. persons who are not citizens of Member States of EU, these Member States of EFTA which are contracting parties to the EEA Agreement and Switzerland).

<sup>5</sup> Krajami członkowskimi EFTA, będącymi stronami umowy o EOG, są Norwegia, Islandia i Liechtenstein.

**Ochrona międzynarodowa** to instytucja prawna, której udzielenie oznacza dla cudzoziemca uzyskanie prawa do pozostania w kraju, do którego przybył, uciekając przed prześladowaniami, innymi represjami lub wojną. W prawie polskim i europejskim wyodrębnia się dwie formy ochrony międzynarodowej — status uchodźcy oraz ochronę uzupełniającą (art. 13—54f ustawy o udzielaniu cudzoziemcom ochrony na terytorium RP).

**Status uchodźcy** może otrzymać osoba, która spełnia warunki określone w Konwencji Genewskiej z 1951 r. i Protokole Nowojorskim z 1967 r.

**Ochrona uzupełniająca** może być udzielona cudzoziemcowi, który nie spełnia warunków do nadania statusu uchodźcy, w przypadku gdy powrót do kraju pochodzenia może narazić go na rzeczywiste ryzyko doznania poważnej krzywdy.

**Zgody na pobyt humanitarny** udziela się cudzoziemcowi, który nie może być deportowany do kraju pochodzenia m.in. z uwagi na: zagrożenie jego prawa do życia, wolności, bezpieczeństwa osobistego, możliwość poddania torturom albo nieludzkiemu lub poniżającemu traktowaniu. Pobyt humanitarny może także uzyskać osoba, która prowadzi w Polsce życie rodzinne lub prywatne, a deportacja naruszałaby jej prawo do życia rodzinnego czy prywatnego, a także osoba, której dzieci zintegrowały się już z polskim społeczeństwem i deportacja, oznaczająca oderwanie od środowiska szkolnego i grupy rówieśniczej, mogłaby zaburzyć ich rozwój (art. 348 ustawy o cudzoziemcach).

**Zgody na pobyt tolerowany** udziela się cudzoziemcowi w sytuacji, gdy zachodzą okoliczności do odmowy udzielenia zgody na pobyt humanitarny. Dodatkowo zgoda ta udzielana jest w przypadkach, gdy wydalenie cudzoziemca jest niewykonalne z przyczyn niezależnych od organu właściwego do przymusowego wykonania decyzji o zobowiązaniu cudzoziemca do powrotu lub gdy zobowiązanie do powrotu dotyczy państwa, do którego wydanie go jest niedopuszczalne na mocy orzeczenia sądu lub rozstrzygnięcia Ministra Sprawiedliwości (art. 351 ustawy o cudzoziemcach).

**9. Dane o cudzoziemcach studiujących w Polsce**<sup>6</sup> (tablica 43) pochodzą ze Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on — administrowanego przez Ministerstwo Edukacji i Nauki — oraz rocznych sprawozdań statystycznych uczelni prowadzonych przez kościoły i inne związki wyznaniowe (S-10) i są odzwierciedleniem stanu na dzień 31 grudnia.

**10. Dane dotyczące cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pracę w Polsce**<sup>7</sup> (tablice 44—46) pochodzą z Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2345), obowiązuje pięć typów zezwoleń na pracę dla cudzoziemców (typ A, B, C, D i E).

**11. Dane o oświadczeniach o powierzeniu pracy cudzoziemcowi**<sup>7</sup> (tablice 47—49) pochodzą z Mi-

**The international protection** is a legal institution, which granting means obtainment by a foreigner the right to remain in the country in which he/she arrived, fleeing persecution, war or other reprisals. The Polish and European law distinguishes two forms of international protection: refugee status and subsidiary protection (art. 13—54f of the Act on granting protection to aliens within the territory of the Republic of Poland).

**The refugee status** shall be granted to a foreigner who fulfills the conditions for being recognized as a refugee, specified in the Geneva Convention of 1951 and the New York Protocol of 1967.

**The supplementary protection** shall be granted to a foreigner who does not fulfill the terms and conditions to be granted a refugee status, in case in which his/her return to the country could expose him/her to real risk of suffering serious harm.

**The permit to stay for humanitarian reason** is granted to a foreigner who cannot be deported to his/her country of origin due to i.e.: threat to his/her right to life, liberty, security of person, the ability to torture or to inhuman or degrading treatment. Stay for humanitarian reason can also be granted to a person who lives a family or private life in Poland, and the deportation would violate his/her right to family or private life, as well as a person whose children have integrated already into Polish society, and deportation, indicating disengagement from the school environment and groups peer, could impair their development (art. 348 of the Act on Foreigners).

**The permit for tolerated stay** shall be granted to a foreigner when there are circumstances to refuse permit to stay for humanitarian reasons. In addition, this permit is granted in cases where the expulsion of foreigner is unenforceable due to reasons beyond the control of the competent authority for the enforcement of the decision obliging the foreigner to return, or if the obligation to return concern the country to which expulsion is inadmissible by a court order or decision of the Minister of Justice (art. 351 of the Act on Foreigners).

**9. The data on foreigners studying in Poland** (table 43) come from POL-on, the Integrated System of Information on Science and Higher Education, administrated by the Ministry of Education and Science, as well as annual statistical reports of universities run by churches and other religious associations (S-10) and reflect the status as of 31 December.

**10. The data concerning foreigners who have been granted work permit in Poland** (tables 44—46) are collected by the Ministry of Economic Development, Labour and Technology. According to the Regulation of the Minister of Family, Labour and Social Policy (Journal of Laws 2017 item 2345) 5 types of work permit are issued to foreigners (types A, B, C, D and E).

**11. Data on declarations on entrusting work to a foreigner** (tables 47—49) come from the Ministry

<sup>6</sup> Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85).

<sup>7</sup> Ustawa z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2020 r. poz. 1409, z późn. zm.).

nisterstwa Rozwoju, Pracy i Technologii. Dane te dotyczą cudzoziemców będących obywatelami: Armenii, Białorusi, Gruzji, Mołdawii, Rosji i Ukrainy, podejmujących krótkoterminowe zatrudnienie w Polsce. Oświadczenia o powierzeniu pracy cudzoziemcowi zaczęły obowiązywać od 1 stycznia 2018 r. Dotyczą tylko prac niesezonowych.

12. Dane dotyczące cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pracę sezonową w Polsce (tablice 50—53) pochodzą z Ministerstwa Rozwoju, Pracy i Technologii. Zezwolenia na pracę sezonową w Polsce zaczęły obowiązywać od 1 stycznia 2018 r.

13. Dane dotyczące repatriacji<sup>8</sup> (tablice 54—57) pochodzą z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji (do 2006 r. z Urzędu do Spraw Repatriacji i Cudzoziemców).

14. Dane o osobach, które nabyły obywatelstwo polskie<sup>9</sup> (tablice 58 i 59) do 2005 r. pochodziły z Urzędu do Spraw Repatriacji i Cudzoziemców, począwszy od 2006 r. pochodzą z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

15. Dane o przyznanych Kartach Polaka (tablica 60) pochodzą z Ministerstwa Spraw Zagranicznych. Karta Polaka jest dokumentem potwierdzającym przynależność cudzoziemca do narodu polskiego. Może być przyznana osobie, która deklaruje przynależność do narodu polskiego i spełnia warunki określone w ustawie o Karcie Polaka<sup>10</sup>.

16. Dane o obywatelach państw trzecich, którym odmówiono wjazdu na granicy zewnętrznej RP (tablica 61) oraz dane o obywatelach państw trzecich:

- co do których stwierdzono fakt nielegalnego przebywania na terytorium RP,
- w stosunku do których wydano decyzję, że ich pobyt jest nielegalny i nałożono na nich obowiązek opuszczenia terytorium RP,
- którzy w wyniku tej decyzji faktycznie opuścili terytorium RP

(tablica 62), pochodzą z Komendy Głównej Straży Granicznej. Zakres danych jest zgodny z art. 5 i art. 7 rozporządzenia (WE) nr 862/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 11 lipca 2007 r. w sprawie statystyk Wspólnoty z zakresu migracji i ochrony międzynarodowej oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 311/76 w sprawie zestawienia statystyk dotyczących pracowników cudzoziemców.

17. Ponadto w dziale prezentowane są dane o osobach (stałych mieszkańcach innych krajów) zameldowanych w Polsce na pobyt czasowy trwający ponad 3 miesiące (tablice 63—67) oraz ludności czasowo nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na okres ponad 6 miesięcy (tablice 68—

of Economic Development, Labour and Technology. These data concern foreigners who are citizens of: Armenia, Belarus, Georgia, Moldova, Russia and Ukraine, taking short-term employment in Poland. The declaration on entrusting work to a foreigner came into effect on 1 January 2018. They apply only to non-seasonal works.

12. The data concerning foreigners who have been granted seasonal work permit in Poland (tables 50—53) come from the Ministry of Economic Development, Labour and Technology. The seasonal work permit in Poland came into effect on 1 January 2018.

13. Data on repatriation (tables 54—57) come from the Ministry of the Interior and Administration (till 2006 from the Office for Repatriation and Aliens).

14. Until 2005 the data on persons who acquired Polish citizenship (tables 58 and 59) were obtained from the Office for Repatriation and Aliens. The data since 2006 are obtained from the Ministry of the Interior and Administration.

15. Data on Pole's Cards granted (table 60) come from the Ministry of Foreign Affairs. The Pole's Card is a document confirming the foreigner's belonging to the Polish nation. It may be granted to a person who declares to belong to the Polish nation and meets the conditions set out in the Act on the Pole's Card.

16. Data on third-country nationals refused entry at the external border of the Republic of Poland (table 61) and data on third-country nationals:

- regarding which the fact of illegal stay on the territory of the Republic of Poland was found,
- in relation to which a decision has been issued that their stay is illegal and imposed on them to leave the territory of the Republic of Poland,
- who as a result of this decision actually left the territory of the Republic of Poland

(table 62), come from the Polish Border Guard Headquarters. The scope of data is in line with Art. 5 and Art. 7 of Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council of 11 July 2007 on Community statistics on migration and international protection and repealing Council Regulation (EEC) No. 311/76 on the compilation of statistics on foreign workers.

17. Moreover, there are data on persons (permanent inhabitants of other countries) registered in Poland for a temporary stay above 3 months (tables 63—67) and persons temporarily absent due to departure abroad for a period of above 6 months (tables 68—70) presented in this part. These data are the results of the survey conducted by Statistics

<sup>8</sup> Ustawa z dnia 9 listopada 2000 r. o repatriacji (Dz. U. z 2019 r. poz. 1472).

<sup>9</sup> Ustawa z dnia 2 kwietnia 2009 r. o obywatelstwie polskim (Dz. U. z 2020 r. poz. 347).

<sup>10</sup> Ustawa z dnia 7 września 2007 r. o Karcie Polaka (Dz. U. z 2019 r. poz. 1598).

—70), pochodzące z badania GUS przeprowadzanego **według stanu w dniu 31 grudnia każdego roku** — opisanego wyżej (punkt 4). Dane o ludności czasowo nieobecnej obejmują wyłącznie te osoby, które zgłosiły w gminie swój wyjazd na pobyt czasowy za granicę.

18. Dane w tablicy 71 stanowią wyniki — opracowanego przez GUS — szacunku liczby mieszkańców Polski przebywających czasowo poza granicami kraju.

Przy opracowaniu szacunku wykorzystane zostały: dane uzyskane w NSP 2002, wyniki Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności, wyniki badania statystycznego ludności nieobecnej w związku z wyjazdem za granicę na pobyt czasowy (patrz punkt 4), wyniki Europejskiego Badania Warunków Życia Ludności oraz dla danych za lata 2010—2019 — także wyniki NSP 2011. Wśród zagranicznych źródeł danych wykorzystano źródła administracyjne, rejestry i statystyki krajów, do których wyjeżdża najwięcej Polaków.

W analizie danych brano pod uwagę specyfikę poszczególnych źródeł informacji i metodologię gromadzenia danych. **Wyniki szacunku należy traktować jako orientacyjne** ze względu na: złożoność zjawiska migracji, trudności jego badania, zróżnicowanie systemów ewidencjonowania przepływów migracyjnych istniejących w poszczególnych krajach oraz różnice w definicjach migranta stosowanych w różnych krajach.

19. W tablicach zawierających dane w przekroju terytorialnym zastosowano podział administracyjny z dnia 31 grudnia dla lat 1980—2006, dla pozostałych lat — z dnia 1 stycznia każdego roku.

20. Współczynniki dotyczące migracji w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu na połowę roku (30 czerwca). Patrz też uwagi do tablic przeglądowych, punkt 4.

Poland — **as of 31 December each year** — described above (see point 4). The data on population temporarily absent include exclusively these persons, who notify gmina of their departure for temporary stay abroad.

18. Data in table 71 are the result of an estimate of the number of Poland's inhabitants staying temporarily abroad, as prepared by Statistics Poland.

For the estimate the following sources were used: data obtained in the National Population and Housing Census 2002, results of the Labour Force Survey, results of the statistical survey of population absent due to departure abroad for temporary stay (see point 4), results of the European Union Statistics on Income and Living Conditions and for data for 2010—2019 — also the results of the National Population and Housing Census 2011. As for international data sources, the administrative sources, registers and statistics of countries to which most of the Poles depart were taken into consideration.

In the data analysis the specificity of particular data sources and methodologies of data collection were taken into account. **The results of the estimate should be treated as approximates** given the complexity of migration phenomena, difficulties in surveying them, diversity of the systems recording migration flows that exist in particular countries as well as differences in definitions of a migrant used in various countries.

19. In tables containing the data in the spatial distribution the following administrative divisions are used: for the years 1980—2006 as of 31 December and for others — as of 1 January each year.

20. The rates on migration movement in the spatial division were calculated as a ratio of the number of given events to the number of population as of 30 June. See also notes to the review tables, item 4.



TABL. 1 (144). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY**  
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				
		ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z zagranicy from abroad	
W TYSIĄCACH						
1	<b>OGÓŁEM</b> .....	1952—2020	50799,5 <sup>a</sup>	22487,3	27666,7	645,5 <sup>a</sup>
2	<b>TOTAL</b> .....	1952—1960	12626,3	5373,1	6978,1	275,1
3		1961—1970	9379,3	3444,3	5910,7	24,3
4		1971—1980	8949,3	3455,3	5477,7	16,3
5		1981—1990	6727,7	2852,5	3857,9	17,3
6		1991—2000	4483,2	2237,0	2173,5	72,7
7		2001—2010	4388,3	2631,3	1644,2	112,8
8		2011—2020	4245,4 <sup>a</sup>	2493,7	1624,5	127,1 <sup>a</sup>
9		2019	485,2	280,7	187,6	16,9
10		<b>2020</b>	<b>398,3</b>	<b>232,9</b>	<b>152,1</b>	<b>13,3</b>
11	<b>Miasta</b> .....	1952—2020	27795,8 <sup>a</sup>	13138,1	14430,7	435,0 <sup>a</sup>
12	Urban areas	1952—1960	6359,7	3129,0	3063,0	167,7
13		1961—1970	4660,2	2075,7	2569,2	15,3
14		1971—1980	5473,3	2322,7	3138,0	12,6
15		1981—1990	4210,9	1828,0	2368,5	14,4
16		1991—2000	2656,9	1289,9	1311,3	55,7
17		2001—2010	2373,9	1307,4	986,2	80,3
18		2011—2020	2268,8 <sup>a</sup>	1185,4	994,5	89,0 <sup>a</sup>
19		2019	262,8	134,7	116,6	11,5
20		<b>2020</b>	<b>202,2</b>	<b>103,0</b>	<b>90,4</b>	<b>8,8</b>
21	<b>Wieś</b> .....	1952—2020	22616,9 <sup>a</sup>	9349,1	13237,1	210,5 <sup>a</sup>
22	Rural areas	1952—1960	6266,6	2244,1	3915,1	107,4
23		1961—1970	4719,1	1368,6	3341,5	9,0
24		1971—1980	3476,0	1132,6	2339,7	3,7
25		1981—1990	2516,8	1024,5	1489,4	2,9
26		1991—2000	1826,3	947,1	862,2	17,0
27		2001—2010	2014,4	1323,8	658,0	32,5
28		2011—2020	1977,6 <sup>a</sup>	1308,6	631,0	38,1 <sup>a</sup>
29		2019	222,4	146,0	71,0	5,4
30		<b>2020</b>	<b>196,1</b>	<b>129,9</b>	<b>61,7</b>	<b>4,5</b>
NA 1000 LUDNOŚCI						
31	<b>OGÓŁEM</b> .....	1952—2020	20,9 <sup>a</sup>	9,3	11,4	0,3 <sup>a</sup>
32	<b>TOTAL</b> .....	1952—1960	50,6	21,5	28,0	1,1
33		1961—1970	29,8	10,9	18,8	0,1
34		1971—1980	26,2	10,1	16,0	0,1
35		1981—1990	18,1	7,7	10,3	0,1
36		1991—2000	11,6	5,8	5,6	0,2
37		2001—2010	11,5	6,9	4,3	0,3
38		2011—2020	11,0 <sup>a</sup>	6,5	4,2	0,3 <sup>a</sup>
39		2019	12,6	7,3	4,9	0,4
40		<b>2020</b>	<b>10,4</b>	<b>6,1</b>	<b>4,0</b>	<b>0,3</b>
41	<b>Miasta</b> .....	1952—2020	20,1 <sup>a</sup>	9,5	10,4	0,3 <sup>a</sup>
42	Urban areas	1952—1960	57,5	28,3	27,7	1,5
43		1961—1970	29,6	13,2	16,3	0,1
44		1971—1980	28,8	12,2	16,5	0,1
45		1981—1990	19,1	8,3	10,7	0,1
46		1991—2000	11,2	5,5	5,5	0,2
47		2001—2010	10,2	5,6	4,2	0,3
48		2011—2020	9,8 <sup>a</sup>	5,1	4,3	0,4 <sup>a</sup>
49		2019	11,4	5,8	5,1	0,5
50		<b>2020</b>	<b>8,8</b>	<b>4,5</b>	<b>3,9</b>	<b>0,4</b>
51	<b>Wieś</b> .....	1952—2020	21,6 <sup>a</sup>	8,9	12,7	0,2 <sup>a</sup>
52	Rural areas	1952—1960	45,0	16,1	28,1	0,8
53		1961—1970	30,0	8,7	21,2	0,1
54		1971—1980	22,9	7,5	15,4	0,0
55		1981—1990	16,8	6,9	9,9	0,0
56		1991—2000	12,3	6,4	5,8	0,1
57		2001—2010	13,6	8,9	4,4	0,2
58		2011—2020	13,0 <sup>a</sup>	8,6	4,1	0,2 <sup>a</sup>
59		2019	14,5	9,5	4,6	0,3
60		<b>2020</b>	<b>12,8</b>	<b>8,5</b>	<b>4,0</b>	<b>0,3</b>

a Bez danych za rok 2015, patrz uwagi do działu III, pkt 6. a Without data for 2015, see notes to the part III, item 6.

Odpływ Outflow				Saldo migracji Net migration			Lp. No.
ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	za granicę abroad	ogółem total	wewnętrznych internal	zagranicznych international	
51881,1 <sup>a</sup>	27568,7	22586,2	1726,2 <sup>a</sup>	-1080,5 <sup>a</sup>	x	-1080,5 <sup>a</sup>	1
12721,6	6192,0	6159,2	370,4	-95,3	x	-95,3	2
9578,8	4644,9	4710,1	223,8	-199,5	x	-199,5	3
9158,7	5460,7	3472,3	225,7	-209,4	x	-209,4	4
6977,1	4196,5	2513,9	266,7	-249,4	x	-249,4	5
4635,3	2601,2	1809,3	224,8	-152,1	x	-152,1	6
4533,8	2293,6	1981,9	258,3	-145,5	x	-145,5	7
4275,8 <sup>a</sup>	2179,8	1939,6	156,6 <sup>a</sup>	-29,5 <sup>a</sup>	x	-29,5 <sup>a</sup>	8
479,0	251,3	217,0	10,7	6,2	x	6,2	9
<b>393,8</b>	<b>193,4</b>	<b>191,6</b>	<b>8,8</b>	<b>4,5</b>	<b>x</b>	<b>4,5</b>	10
23499,5 <sup>a</sup>	13138,1	9349,1	1244,2 <sup>a</sup>	4296,5 <sup>a</sup>	5081,6	-809,2 <sup>a</sup>	11
5620,2	3129,0	2244,1	247,1	739,5	818,9	-79,4	12
3587,5	2075,7	1368,6	143,2	1072,7	1200,6	-127,9	13
3596,9	2322,7	1132,6	141,6	1876,4	2005,4	-129,0	14
3070,1	1828,0	1024,5	217,6	1140,8	1344,0	-203,2	15
2427,7	1289,9	947,1	190,7	229,2	364,2	-135,0	16
2821,9	1307,4	1323,8	190,6	-448,0	-337,7	-110,3	17
2607,2 <sup>a</sup>	1185,4	1308,6	113,3 <sup>a</sup>	-338,5 <sup>a</sup>	-314,1	-24,3 <sup>a</sup>	18
288,2	134,7	146,0	7,5	-25,4	-29,4	4,0	19
<b>238,8</b>	<b>103,0</b>	<b>129,9</b>	<b>5,9</b>	<b>-36,6</b>	<b>-39,4</b>	<b>2,9</b>	20
27993,9 <sup>a</sup>	14430,7	13237,1	481,8 <sup>a</sup>	-5376,9 <sup>a</sup>	-5081,6	-270,8 <sup>a</sup>	21
7101,4	3063,0	3915,1	123,3	-834,8	-818,9	-15,9	22
5991,3	2569,2	3341,5	80,6	-1272,2	-1200,6	-71,6	23
5561,8	3138,0	2339,7	84,1	-2085,8	-2005,4	-80,4	24
3907,0	2368,5	1489,4	49,1	-1390,2	-1344,0	-46,2	25
2207,6	1311,3	862,2	34,1	-381,3	-364,2	-17,1	26
1711,9	986,2	658,0	67,7	302,5	337,7	-35,2	27
1668,7 <sup>a</sup>	994,5	631,1	43,2 <sup>a</sup>	309,0 <sup>a</sup>	314,1	-5,1 <sup>a</sup>	28
190,8	116,6	71,0	3,2	31,6	29,4	2,2	29
<b>155,0</b>	<b>90,4</b>	<b>61,7</b>	<b>2,9</b>	<b>41,1</b>	<b>39,4</b>	<b>1,6</b>	30

## PER 1000 POPULATION

21,4 <sup>a</sup>	11,4	9,3	0,7 <sup>a</sup>	-0,4 <sup>a</sup>	x	-0,4 <sup>a</sup>	31
51,0	24,8	24,7	1,5	-0,4	x	-0,4	32
30,4	14,8	14,9	0,7	-0,6	x	-0,6	33
26,8	16,0	10,1	0,7	-0,6	x	-0,6	34
18,8	11,3	6,7	0,8	-0,7	x	-0,7	35
12,0	6,7	4,7	0,6	-0,4	x	-0,4	36
11,9	6,0	5,2	0,7	-0,4	x	-0,4	37
11,1 <sup>a</sup>	5,7	5,0	0,4 <sup>a</sup>	-0,1 <sup>a</sup>	x	-0,1 <sup>a</sup>	38
12,5	6,5	5,7	0,3	0,2	x	0,2	39
<b>10,3</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>x</b>	<b>0,1</b>	40
17,0 <sup>a</sup>	9,5	6,8	0,9 <sup>a</sup>	3,1 <sup>a</sup>	3,7	-0,6 <sup>a</sup>	41
50,8	28,3	20,3	2,2	6,7	7,4	-0,7	42
22,8	13,2	8,7	0,9	6,8	7,6	-0,8	43
18,9	12,2	6,0	0,7	9,9	10,5	-0,6	44
13,9	8,3	4,6	1,0	5,2	6,1	-0,9	45
10,3	5,5	4,0	0,8	0,9	1,5	-0,6	46
12,1	5,6	5,7	0,8	-1,9	-1,4	-0,5	47
11,2 <sup>a</sup>	5,1	5,6	0,5 <sup>a</sup>	-1,5 <sup>a</sup>	-1,4	-0,1 <sup>a</sup>	48
12,5	5,8	6,3	0,3	-1,1	-1,3	0,2	49
<b>10,4</b>	<b>4,5</b>	<b>5,6</b>	<b>0,3</b>	<b>-1,6</b>	<b>-1,7</b>	<b>0,1</b>	50
26,8 <sup>a</sup>	13,8	12,7	0,5 <sup>a</sup>	-5,1 <sup>a</sup>	-4,9	-0,3 <sup>a</sup>	51
51,0	22,0	28,1	0,9	-6,0	-5,9	-0,1	52
38,0	16,3	21,2	0,5	-8,0	-7,6	-0,4	53
36,6	20,7	15,4	0,5	-13,7	-13,2	-0,5	54
26,0	15,8	9,9	0,3	-9,2	-8,9	-0,3	55
14,8	8,8	5,8	0,2	-2,5	-2,4	-0,1	56
11,5	6,6	4,4	0,5	2,0	2,3	-0,2	57
10,9 <sup>a</sup>	6,5	4,1	0,3 <sup>a</sup>	2,0 <sup>a</sup>	2,1	0,0 <sup>a</sup>	58
12,4	7,6	4,6	0,2	2,1	1,9	0,1	59
<b>10,1</b>	<b>5,9</b>	<b>4,0</b>	<b>0,2</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>0,1</b>	60

## Migracje wewnętrzne

### Internal migration

TABL. 2 (145). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2020 R.**

INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX OF MIGRANTS AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>385027</b>	<b>181705</b>	<b>203322</b>	<b>385027</b>	<b>181705</b>	<b>203322</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Dolnośląskie .....	34957	16531	18426	31662	15008	16654	3295	1523	1772
Kujawsko-pomorskie .....	20204	9508	10696	22316	10481	11835	-2112	-973	-1139
Lubelskie .....	18199	8549	9650	22884	10712	12172	-4685	-2163	-2522
Lubuskie .....	10759	5185	5574	11601	5506	6095	-842	-321	-521
Łódzkie .....	19670	9184	10486	21482	9997	11485	-1812	-813	-999
Małopolskie .....	30958	14697	16261	27546	13144	14402	3412	1553	1859
Mazowieckie .....	62408	29083	33325	51960	24169	27791	10448	4914	5534
Opolskie .....	9210	4352	4858	9957	4734	5223	-747	-382	-365
Podkarpackie .....	18336	8774	9562	20562	9684	10878	-2226	-910	-1316
Podlaskie .....	10918	4961	5957	12620	5735	6885	-1702	-774	-928
Pomorskie .....	28584	13464	15120	24759	11793	12966	3825	1671	2154
Śląskie .....	37579	17997	19582	40921	19762	21159	-3342	-1765	-1577
Świętokrzyskie .....	9252	4311	4941	11395	5265	6130	-2143	-954	-1189
Warmińsko-mazurskie .....	15490	7319	8171	17603	8255	9348	-2113	-936	-1177
Wielkopolskie .....	40179	19162	21017	38688	18473	20215	1491	689	802
Zachodniopomorskie .....	18324	8628	9696	19071	8987	10084	-747	-359	-388

TABL. 3 (146). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2020 R. NA 1000 LUDNOŚCI**

INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIP PER 1000 POPULATION IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>10,0</b>	<b>8,4</b>	<b>12,5</b>	<b>10,0</b>	<b>10,1</b>	<b>9,9</b>	<b>0,0</b>	<b>-1,7</b>	<b>2,6</b>
Dolnośląskie .....	12,1	9,3	18,0	10,9	10,6	11,6	1,1	-1,3	6,4
Kujawsko-pomorskie .....	9,8	6,9	13,9	10,8	10,5	11,2	-1,0	-3,6	2,7
Lubelskie .....	8,7	7,7	9,5	10,9	11,6	10,3	-2,2	-3,9	-0,8
Lubuskie .....	10,7	8,5	14,6	11,5	10,9	12,5	-0,8	-2,4	2,0
Łódzkie .....	8,0	5,7	11,9	8,8	8,9	8,5	-0,7	-3,2	3,4
Małopolskie .....	9,1	8,9	9,2	8,1	8,8	7,4	1,0	0,0	1,9
Mazowieckie .....	11,5	10,4	13,5	9,6	9,4	9,8	1,9	0,9	3,7
Opolskie .....	9,4	7,9	11,0	10,2	10,4	9,9	-0,8	-2,4	1,1
Podkarpackie .....	8,6	8,4	8,8	9,7	10,9	8,8	-1,0	-2,5	0,0
Podlaskie .....	9,3	7,6	11,8	10,7	10,5	11,0	-1,4	-2,9	0,8
Pomorskie .....	12,2	9,6	16,6	10,6	10,5	10,7	1,6	-0,9	5,9
Śląskie .....	8,3	7,3	11,6	9,1	9,3	8,3	-0,7	-2,0	3,3
Świętokrzyskie .....	7,5	6,4	8,5	9,3	10,2	8,5	-1,7	-3,8	0,0
Warmińsko-mazurskie .....	10,9	9,3	13,2	12,4	11,5	13,7	-1,5	-2,2	-0,4
Wielkopolskie .....	11,5	8,5	15,0	11,1	11,7	10,3	0,4	-3,3	4,8
Zachodniopomorskie .....	10,8	8,6	15,6	11,3	10,1	13,8	-0,4	-1,5	1,8

TABL. 4 (147). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW I WOJEWÓDZTW W 2020 R.**  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS AND VOIVODSHIP IN 2020

**A. MIASTA**  
URBAN AREAS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	pomiędzy among	
								mia- stami urban areas	wsią i miastami rural and urban areas
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>193434</b>	<b>103002</b>	<b>90432</b>	<b>232877</b>	<b>103002</b>	<b>129875</b>	<b>-39443</b>	<b>x</b>	<b>-39443</b>
Dolnośląskie .....	18404	10256	8148	21019	8479	12540	-2615	1777	-4392
Kujawsko-pomorskie .....	8353	3459	4894	12765	4520	8245	-4412	-1061	-3351
Lubelskie .....	7524	2807	4717	11304	4887	6417	-3780	-2080	-1700
Lubuskie .....	5592	2583	3009	7158	3097	4061	-1566	-514	-1052
Łódzkie .....	8702	4562	4140	13646	5695	7951	-4944	-1133	-3811
Małopolskie .....	14604	7377	7227	14536	5611	8925	68	1766	-1698
Mazowieckie .....	36309	21600	14709	33019	15211	17808	3290	6389	-3099
Opolskie .....	4138	1662	2476	5401	2298	3103	-1263	-636	-627
Podkarpackie .....	7414	2806	4608	9641	4167	5474	-2227	-1361	-866
Podlaskie .....	5468	2374	3094	7536	3450	4086	-2068	-1076	-992
Pomorskie .....	14315	8469	5846	15580	6339	9241	-1265	2130	-3395
Śląskie .....	25308	18738	6570	32092	20078	12014	-6784	-1340	-5444
Świętokrzyskie .....	3563	1327	2236	5688	2559	3129	-2125	-1232	-893
Warmińsko-mazurskie .....	7809	2937	4872	9681	4333	5348	-1872	-1396	-476
Wielkopolskie .....	15949	7247	8702	22131	6927	15204	-6182	320	-6502
Zachodniopomorskie .....	9982	4798	5184	11680	5351	6329	-1698	-553	-1145

**B. WIEŚ**  
RURAL AREAS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	ze wsi from rural areas	z miast from urban areas	ogółem total	na wieś to rural areas	do miast to urban areas	ogółem total	pomiędzy among	
								wsią rural areas	miastami i wsią urban and rural areas
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>191593</b>	<b>61718</b>	<b>129875</b>	<b>152150</b>	<b>61718</b>	<b>90432</b>	<b>39443</b>	<b>x</b>	<b>39443</b>
Dolnośląskie .....	16553	3930	12623	10643	3626	7017	5910	304	5606
Kujawsko-pomorskie .....	11851	3820	8031	9551	4072	5479	2300	-252	2552
Lubelskie .....	10675	4289	6386	11580	4892	6688	-905	-603	-302
Lubuskie .....	5167	1390	3777	4443	1435	3008	724	-45	769
Łódzkie .....	10968	3219	7749	7836	3304	4532	3132	-85	3217
Małopolskie .....	16354	6461	9893	13010	6338	6672	3344	123	3221
Mazowieckie .....	26099	7896	18203	18941	7314	11627	7158	582	6576
Opolskie .....	5072	1798	3274	4556	1786	2770	516	12	504
Podkarpackie .....	10922	5122	5800	10921	5185	5736	1	-63	64
Podlaskie .....	5450	1504	3946	5084	1552	3532	366	-48	414
Pomorskie .....	14269	4391	9878	9179	4212	4967	5090	179	4911
Śląskie .....	12271	3241	9030	8829	3316	5513	3442	-75	3517
Świętokrzyskie .....	5689	2214	3475	5707	2337	3370	-18	-123	105
Warmińsko-mazurskie .....	7681	2255	5426	7922	2432	5490	-241	-177	-64
Wielkopolskie .....	24230	8008	16222	16557	7688	8869	7673	320	7353
Zachodniopomorskie .....	8342	2180	6162	7391	2229	5162	951	-49	1000

TABL. 5 (148). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG POPRZEDNIEGO I OBEC**  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PREVIOUS AND

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA OBECNEGO ZAMIESZKANIA VOIVODSHIPS OF PRESENT RESIDENCE	Ogółem Total	Województwa					mało- polskie
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	
<b>O G Ó Ł E M</b>								
1	<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>385027</b>	<b>31662</b>	<b>22316</b>	<b>22884</b>	<b>11601</b>	<b>21482</b>	<b>27546</b>
2	Dolnośląskie .....	34957	25916	289	427	1057	815	431
3	Kujawsko-pomorskie .....	20204	200	16294	97	71	215	109
4	Lubelskie .....	18199	125	53	15100	36	95	226
5	Lubuskie .....	10759	659	92	73	8090	65	66
6	Łódzkie .....	19670	316	252	195	54	15690	149
7	Małopolskie .....	30958	338	154	629	101	324	21790
8	Mazowieckie .....	62408	729	1182	4265	260	1987	871
9	Opolskie .....	9210	709	25	59	44	144	106
10	Podkarpackie .....	18336	184	64	671	26	117	843
11	Podlaskie .....	10918	90	48	108	9	57	49
12	Pomorskie .....	28584	316	1532	328	124	292	291
13	Śląskie .....	37579	540	172	343	114	584	1829
14	Świętokrzyskie .....	9252	107	38	150	18	171	416
15	Warmińsko-mazurskie .....	15490	136	331	90	42	113	85
16	Wielkopolskie .....	40179	976	1467	214	1038	651	171
17	Zachodniopomorskie .....	18324	321	323	135	517	162	114
<b>w tym W WIEKU PRODUKCYJNYM</b>								
18	<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>263250</b>	<b>20901</b>	<b>15234</b>	<b>16180</b>	<b>7872</b>	<b>14817</b>	<b>18979</b>
19	Dolnośląskie .....	24027	17021	227	354	755	673	311
20	Kujawsko-pomorskie .....	13423	123	10728	71	49	153	69
21	Lubelskie .....	12267	86	37	10089	29	59	157
22	Lubuskie .....	7206	450	70	50	5317	44	47
23	Łódzkie .....	13345	218	185	138	40	10483	111
24	Małopolskie .....	22005	253	114	533	75	255	14825
25	Mazowieckie .....	43494	542	927	3437	197	1525	690
26	Opolskie .....	6210	439	16	44	24	104	77
27	Podkarpackie .....	12449	122	48	477	19	83	604
28	Podlaskie .....	7401	50	28	84	8	38	34
29	Pomorskie .....	19330	217	1177	240	92	216	199
30	Śląskie .....	26018	364	123	243	79	426	1320
31	Świętokrzyskie .....	6180	74	27	105	9	123	273
32	Warmińsko-mazurskie .....	10248	91	221	60	34	69	58
33	Wielkopolskie .....	27396	642	1087	158	773	461	115
34	Zachodniopomorskie .....	12251	209	219	97	372	105	89

**NEGO WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA W 2020 R.**  
 PRESENT VOIVODSHIP OF RESIDENCE IN 2020

poprzedniego zamieszkania Voivodships of previous residence										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	

## TOTAL

<b>51960</b>	<b>9957</b>	<b>20562</b>	<b>12620</b>	<b>24759</b>	<b>40921</b>	<b>11395</b>	<b>17603</b>	<b>38688</b>	<b>19071</b>	1
552	1298	411	107	209	1246	295	189	1285	430	2
593	37	70	83	702	235	68	425	737	268	3
1129	36	462	108	107	270	190	86	76	100	4
161	54	38	37	77	145	42	72	565	523	5
928	146	134	63	118	650	269	109	470	127	6
650	219	2179	108	145	2706	1096	132	229	158	7
43259	236	1092	1805	836	1267	1456	1599	856	708	8
91	6787	66	20	39	862	38	36	127	57	9
281	45	15041	39	78	380	362	48	81	76	10
634	21	41	9045	89	105	25	529	38	30	11
986	54	151	347	20388	494	127	1954	406	794	12
491	723	387	96	177	31075	448	163	269	168	13
512	29	239	34	48	526	6823	19	59	63	14
977	22	55	570	718	184	41	11883	138	105	15
414	177	120	88	398	417	71	225	32713	1039	16
302	73	76	70	630	359	44	134	639	14425	17

## of which AT WORKING AGE

<b>34523</b>	<b>6956</b>	<b>14563</b>	<b>8935</b>	<b>16305</b>	<b>28438</b>	<b>8144</b>	<b>12149</b>	<b>26394</b>	<b>12860</b>	18
385	1036	341	82	166	973	218	140	1028	317	19
407	27	57	59	489	158	49	303	510	171	20
774	27	348	79	73	174	153	64	52	66	21
105	39	28	26	64	107	33	54	408	364	22
652	107	102	52	88	443	211	87	337	91	23
467	153	1819	83	111	2014	909	110	162	122	24
28441	184	897	1495	637	962	1150	1230	646	534	25
62	4549	53	15	32	607	31	28	94	35	26
205	29	10099	27	57	271	262	34	62	50	27
422	14	28	6119	67	74	18	369	29	19	28
739	41	125	285	13143	348	100	1539	293	576	29
342	534	309	71	126	21340	329	113	180	119	30
356	18	166	21	29	316	4572	12	41	38	31
664	16	39	407	489	126	23	7782	98	71	32
308	127	93	70	282	292	55	176	22001	756	33
194	55	59	44	452	233	31	108	453	9531	34

TABL. 6 (149). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI ORAZ POPRZEDNIEGO I OBECNEGO MAKROREGIONU ZAMIESZKANIA W 2020 R.**  
INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND PREVIOUS AND PRESENT MACROREGION OF RESIDENCE IN 2020

MAKROREGIONY OBECNEGO ZAMIESZKANIA MACROREGIONS OF PRESENT RESIDENCE	Makroregiony poprzedniego zamieszkania Macroregions of previous residence							woj. mazo- wieckie
	ogółem total	południowy	północno- zachodni	połud- niowo- zachodni	północny	centralny	wschodni	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>385027</b>	<b>68467</b>	<b>69360</b>	<b>41619</b>	<b>64678</b>	<b>32877</b>	<b>56066</b>	<b>51960</b>
Południowy .....	68537	57400	1039	1820	943	2452	3742	1141
Północno-zachodni .....	69262	1272	59549	2260	3418	1035	851	877
Południowo-zachodni .....	44167	2645	3000	34710	787	1292	1090	643
Północny .....	64278	1398	2685	765	54227	856	1791	2556
Centralny .....	28922	1741	791	598	584	22953	815	1440
Wschodni .....	47453	1873	472	501	1102	846	40615	2044
Woj. mazowieckie .....	62408	2138	1824	965	3617	3443	7162	43259
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>181705</b>	<b>32906</b>	<b>32966</b>	<b>19742</b>	<b>30529</b>	<b>15262</b>	<b>26131</b>	<b>24169</b>
Południowy .....	32694	27553	490	862	453	1089	1743	504
Północno-zachodni .....	32975	647	28357	1052	1612	479	424	404
Południowo-zachodni .....	20883	1258	1404	16450	366	584	509	312
Północny .....	30291	692	1226	358	25602	392	822	1199
Centralny .....	13495	827	367	278	284	10702	380	657
Wschodni .....	22284	904	240	268	518	400	19030	924
Woj. mazowieckie .....	29083	1025	882	474	1694	1616	3223	20169
<b>Kobiety Females</b>	<b>203322</b>	<b>35561</b>	<b>36394</b>	<b>21877</b>	<b>34149</b>	<b>17615</b>	<b>29935</b>	<b>27791</b>
Południowy .....	35843	29847	549	958	490	1363	1999	637
Północno-zachodni .....	36287	625	31192	1208	1806	556	427	473
Południowo-zachodni .....	23284	1387	1596	18260	421	708	581	331
Północny .....	33987	706	1459	407	28625	464	969	1357
Centralny .....	15427	914	424	320	300	12251	435	783
Wschodni .....	25169	969	232	233	584	446	21585	1120
Woj. mazowieckie .....	33325	1113	942	491	1923	1827	3939	23090
w tym W WIEKU PRODUKCYJNYM of which AT WORKING AGE								
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>263250</b>	<b>47417</b>	<b>47126</b>	<b>27857</b>	<b>43688</b>	<b>22961</b>	<b>39678</b>	<b>34523</b>
Południowy .....	48023	39499	737	1304	697	1919	3058	809
Północno-zachodni .....	46853	883	39975	1522	2512	729	625	607
Południowo-zachodni .....	30237	1968	2253	23045	609	1026	889	447
Północny .....	43001	958	1894	515	35871	610	1343	1810
Centralny .....	19525	1143	556	417	428	15389	584	1008
Wschodni .....	32117	1314	334	328	777	613	27350	1401
Woj. mazowieckie .....	43494	1652	1377	726	2794	2675	5829	28441
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>125068</b>	<b>22979</b>	<b>22670</b>	<b>13444</b>	<b>20811</b>	<b>10689</b>	<b>18364</b>	<b>16111</b>
Południowy .....	23072	19070	370	633	339	855	1423	382
Północno-zachodni .....	22584	463	19235	721	1208	337	317	303
Południowo-zachodni .....	14491	946	1070	11083	291	464	414	223
Północny .....	20453	500	885	257	17048	288	616	859
Centralny .....	9137	544	264	201	209	7177	276	466
Wschodni .....	15026	655	175	178	373	301	12704	640
Woj. mazowieckie .....	20305	801	671	371	1343	1267	2614	13238
<b>Kobiety Females</b>	<b>138182</b>	<b>24438</b>	<b>24456</b>	<b>14413</b>	<b>22877</b>	<b>12272</b>	<b>21314</b>	<b>18412</b>
Południowy .....	24951	20429	367	671	358	1064	1635	427
Północno-zachodni .....	24269	420	20740	801	1304	392	308	304
Południowo-zachodni .....	15746	1022	1183	11962	318	562	475	224
Północny .....	22548	458	1009	258	18823	322	727	951
Centralny .....	10388	599	292	216	219	8212	308	542
Wschodni .....	17091	659	159	150	404	312	14646	761
Woj. mazowieckie .....	23189	851	706	355	1451	1408	3215	15203

TABL. 7 (150). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, REGIONÓW I PODREGIONÓW W 2020 R.**  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, REGION AND SUBREGION IN 2020

REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS	Napływ Inflow					Odpływ Outflow				
	ogółem total	do miast to urban areas		na wieś to rural areas		ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas	
		z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas		do miast to urban areas	na wieś to rural areas	do miast to urban areas	na wieś to rural areas
<b>P O L S K A</b> <b>P O L A N D</b>	<b>385027</b>	<b>103002</b>	<b>90432</b>	<b>129875</b>	<b>61718</b>	<b>385027</b>	<b>103002</b>	<b>129875</b>	<b>90432</b>	<b>61718</b>
<b>Dolnośląskie</b>	<b>34957</b>	<b>10256</b>	<b>8148</b>	<b>12623</b>	<b>3930</b>	<b>31662</b>	<b>8479</b>	<b>12540</b>	<b>7017</b>	<b>3626</b>
Jeleniogórski	5757	1191	1480	2178	908	6681	1739	2165	1826	951
Legnicko-głogowski	5067	1039	1378	2089	561	5721	1451	2407	1286	577
Wałbrzyski	5451	1924	1355	1609	563	6463	2474	1983	1377	629
Wrocławski	11293	1310	1338	6747	1898	6459	929	1533	2528	1469
M. Wrocław	7389	4792	2597	—	—	6338	1886	4452	—	—
<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>20204</b>	<b>3459</b>	<b>4894</b>	<b>8031</b>	<b>3820</b>	<b>22316</b>	<b>4520</b>	<b>8245</b>	<b>5479</b>	<b>4072</b>
Bydgosko-toruński	8465	1873	2011	3633	948	7971	1787	4249	1223	712
Grudziądzki	3632	435	991	1290	916	4297	732	1273	1273	1019
Inowrocławski	3346	470	820	1384	672	4037	800	1231	1176	830
Świecki	1701	155	311	707	528	2082	279	496	697	610
Włocławski	3060	526	761	1017	756	3929	922	996	1110	901
<b>Lubelskie</b>	<b>18199</b>	<b>2807</b>	<b>4717</b>	<b>6386</b>	<b>4289</b>	<b>22884</b>	<b>4887</b>	<b>6417</b>	<b>6688</b>	<b>4892</b>
Bialski	2415	264	645	831	675	3458	680	711	1226	841
Chełmsko-zamojski	4858	511	1214	1706	1427	7177	1466	1648	2325	1738
Lubelski	7500	1591	2042	2686	1181	7181	1714	2968	1469	1030
Puławski	3426	441	816	1163	1006	5068	1027	1090	1668	1283
<b>Lubuskie</b>	<b>10759</b>	<b>2583</b>	<b>3009</b>	<b>3777</b>	<b>1390</b>	<b>11601</b>	<b>3097</b>	<b>4061</b>	<b>3008</b>	<b>1435</b>
Gorzowski	4176	833	1196	1631	516	4495	1097	1711	1141	546
Zielonogórski	6583	1750	1813	2146	874	7106	2000	2350	1867	889
<b>Łódzkie</b>	<b>19670</b>	<b>4562</b>	<b>4140</b>	<b>7749</b>	<b>3219</b>	<b>21482</b>	<b>5695</b>	<b>7951</b>	<b>4532</b>	<b>3304</b>
Łódzki	5240	1417	628	2749	446	3319	900	1213	853	353
Piotrkowski	4670	563	935	2148	1024	5607	1183	1946	1453	1025
Sieradzki	3873	406	677	1736	1054	4505	827	1251	1215	1212
Skiernewicki	2720	286	623	1116	695	3507	758	1024	1011	714
M. Łódź	3167	1890	1277	—	—	4544	2027	2517	—	—
<b>Małopolskie</b>	<b>30958</b>	<b>7377</b>	<b>7227</b>	<b>9893</b>	<b>6461</b>	<b>27546</b>	<b>5611</b>	<b>8925</b>	<b>6672</b>	<b>6338</b>
Krakowski	9261	1234	840	4906	2281	5631	606	901	2218	1906
Nowosądecki	3856	392	728	1368	1368	4750	753	1076	1368	1553
Nowotarski	2129	272	366	664	827	2344	373	425	672	874
Oświęcimski	4355	732	809	1866	948	5075	1179	1710	1245	941
Tarnowski	3277	341	810	1089	1037	3698	561	904	1169	1064
M. Kraków	8080	4406	3674	—	—	6048	2139	3909	—	—
<b>Opolskie</b>	<b>9210</b>	<b>1662</b>	<b>2476</b>	<b>3274</b>	<b>1798</b>	<b>9957</b>	<b>2298</b>	<b>3103</b>	<b>2770</b>	<b>1786</b>
Nyski	3697	532	1074	1345	746	4269	921	1222	1366	760
Opolski	5513	1130	1402	1929	1052	5688	1377	1881	1404	1026
<b>Podkarpackie</b>	<b>18336</b>	<b>2806</b>	<b>4608</b>	<b>5800</b>	<b>5122</b>	<b>20562</b>	<b>4167</b>	<b>5474</b>	<b>5736</b>	<b>5185</b>
Krośnieński	3597	297	760	1177	1363	4838	851	1010	1497	1480
Przemyski	3016	246	652	1102	1016	4202	730	999	1280	1193
Rzeszowski	7326	1711	2123	1943	1549	5878	1257	1783	1563	1275
Tarnobrzegi	4397	552	1073	1578	1194	5644	1329	1682	1396	1237
<b>Podlaskie</b>	<b>10918</b>	<b>2374</b>	<b>3094</b>	<b>3946</b>	<b>1504</b>	<b>12620</b>	<b>3450</b>	<b>4086</b>	<b>3532</b>	<b>1552</b>
Białostocki	5581	1626	1366	2100	489	5166	1576	2273	931	386
Łomżyński	3137	389	970	1128	650	4526	1104	1043	1615	764
Suwalski	2200	359	758	718	365	2928	770	770	986	402



TABL. 7 (150). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, REGIONÓW I PODREGIONÓW W 2020 R. (dok.)**  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, REGION AND SUBREGION IN 2020 (cont.)

REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS	Napływ Inflow					Odpływ Outflow				
	ogółem total	do miast to urban areas		na wieś to rural areas		ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas	
		z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas		do miast to urban areas	na wieś to rural areas	do miast to urban areas	na wieś to rural areas
<b>Pomorskie</b> .....	<b>28584</b>	<b>8469</b>	<b>5846</b>	<b>9878</b>	<b>4391</b>	<b>24759</b>	<b>6339</b>	<b>9241</b>	<b>4967</b>	<b>4212</b>
Chojnicki .....	2226	285	548	857	536	2471	438	792	650	591
Gdański .....	11234	1993	1068	5966	2207	6691	1247	1698	1941	1805
Słupski .....	4021	489	1094	1565	873	4377	734	1540	1202	901
Starogardzki .....	3881	612	1004	1490	775	4482	873	1520	1174	915
Trójmiejski .....	7222	5090	2132	—	—	6738	3047	3691	—	—
<b>Śląskie</b> .....	<b>37579</b>	<b>18738</b>	<b>6570</b>	<b>9030</b>	<b>3241</b>	<b>40921</b>	<b>20078</b>	<b>12014</b>	<b>5513</b>	<b>3316</b>
Bielski .....	6221	1199	1163	2541	1318	5898	1162	1923	1544	1269
Bytomski .....	3999	2195	604	920	280	3958	2049	1114	518	277
Częstochowski .....	3492	601	784	1440	667	4138	1056	1323	1059	700
Gliwicki .....	3252	1898	612	634	108	4046	2248	1382	306	110
Katowicki .....	6334	5455	879	—	—	7288	5734	1554	—	—
Rybnicki .....	5397	2258	1270	1473	396	6006	2595	2134	872	405
Sosnowiecki .....	4796	3115	722	792	167	5829	3662	1510	466	191
Tyski .....	4088	2017	536	1230	305	3758	1572	1074	748	364
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>9252</b>	<b>1327</b>	<b>2236</b>	<b>3475</b>	<b>2214</b>	<b>11395</b>	<b>2559</b>	<b>3129</b>	<b>3370</b>	<b>2337</b>
Kielecki .....	5641	1015	1619	1971	1036	6790	1762	2199	1729	1100
Sandomiersko-jędrzejow- ski .....	3611	312	617	1504	1178	4605	797	930	1641	1237
<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>15490</b>	<b>2937</b>	<b>4872</b>	<b>5426</b>	<b>2255</b>	<b>17603</b>	<b>4333</b>	<b>5348</b>	<b>5490</b>	<b>2432</b>
Elbląski .....	4952	938	1660	1524	830	5926	1493	1536	1975	922
Elcki .....	3119	557	1027	1151	384	3637	920	1065	1179	473
Olsztyński .....	7419	1442	2185	2751	1041	8040	1920	2747	2336	1037
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>40179</b>	<b>7247</b>	<b>8702</b>	<b>16222</b>	<b>8008</b>	<b>38688</b>	<b>6927</b>	<b>15204</b>	<b>8869</b>	<b>7688</b>
Kaliski .....	5804	750	1607	1870	1577	6542	1140	1911	1815	1676
Koniński .....	6247	754	1359	2595	1539	7124	1170	2561	1755	1638
Leszczyński .....	6143	717	1585	2318	1523	6540	876	2182	1870	1612
Piłski .....	3634	617	976	1339	702	4416	953	1421	1250	792
Poznański .....	13761	1583	1411	8100	2667	7582	1049	2384	2179	1970
M. Poznań .....	4590	2826	1764	—	—	6484	1739	4745	—	—
<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>18324</b>	<b>4798</b>	<b>5184</b>	<b>6162</b>	<b>2180</b>	<b>19071</b>	<b>5351</b>	<b>6329</b>	<b>5162</b>	<b>2229</b>
Koszaliński .....	4429	1058	1333	1458	580	4434	1136	1420	1296	582
Szczecinecko-pyrzycki	4257	870	1386	1283	718	5326	1459	1233	1842	792
Szczeciński .....	6844	1276	1265	3421	882	6088	1592	1617	2024	855
M. Szczecin .....	2794	1594	1200	—	—	3223	1164	2059	—	—
<b>Warszawski stołeczny</b>	<b>42923</b>	<b>19404</b>	<b>9745</b>	<b>10659</b>	<b>3115</b>	<b>28206</b>	<b>10778</b>	<b>11474</b>	<b>3840</b>	<b>2114</b>
Warszawski wschodni	11631	4579	1965	3779	1308	6846	2517	1962	1472	895
Warszawski zachodni ...	14237	3640	1910	6880	1807	7740	1857	2296	2368	1219
M.st. Warszawa .....	17055	11185	5870	—	—	13620	6404	7216	—	—
<b>Mazowiecki regionalny</b>	<b>19485</b>	<b>2196</b>	<b>4964</b>	<b>7544</b>	<b>4781</b>	<b>23754</b>	<b>4433</b>	<b>6334</b>	<b>7787</b>	<b>5200</b>
Ciechanowski .....	3192	363	901	1119	809	3696	706	853	1310	827
Ostrołęcki .....	3126	258	747	1236	885	4145	691	989	1446	1019
Płocki .....	3073	350	896	1197	630	3532	594	1141	1127	670
Radomski .....	4000	464	834	1692	1010	5593	1242	1521	1627	1203
Siedlecki .....	3614	399	983	1301	931	4333	756	1027	1568	982
Żyrardowski .....	2480	362	603	999	516	2455	444	803	709	499

TABL. 8 (151). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY  
WEDŁUG KIERUNKÓW I WIEKU MIGRANTÓW W 2020 R.**  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY DIRECTIONS AND AGE OF MIGRANTS IN 2020

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Ogółem Total	Napływ do miast Inflow to urban areas			Napływ na wieś Inflow to rural areas			Saldo migracji w miastach Net migration in urban areas
		razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>385027</b>	<b>193434</b>	<b>103002</b>	<b>90432</b>	<b>191593</b>	<b>129875</b>	<b>61718</b>	<b>-39443</b>
0— 4 lata .....	37726	16475	8187	8288	21251	13713	7538	-5425
5— 9 .....	27930	11010	5551	5459	16920	11826	5094	-6367
10—14 .....	18185	7281	3547	3734	10904	7860	3044	-4126
15—19 .....	12685	5594	2699	2895	7091	5065	2026	-2170
15 .....	2783	1153	553	600	1630	1151	479	-551
16 .....	2321	985	457	528	1336	952	384	-424
17 .....	2330	948	442	506	1382	1018	364	-512
18 .....	2751	1309	664	645	1442	1059	383	-414
19 .....	2500	1199	583	616	1301	885	416	-269
20—24 .....	21885	11614	5415	6199	10271	5364	4907	835
20 .....	2900	1369	635	734	1531	933	598	-199
21 .....	3045	1491	703	788	1554	889	665	-101
22 .....	3852	1966	902	1064	1886	988	898	76
23 .....	4983	2675	1197	1478	2308	1139	1169	339
24 .....	7105	4113	1978	2135	2992	1415	1577	720
25—29 .....	58479	35424	17460	17964	23055	11845	11210	6119
25 .....	8859	5323	2508	2815	3536	1690	1846	1125
26 .....	10757	6527	3191	3336	4230	2095	2135	1241
27 .....	12181	7513	3687	3826	4668	2329	2339	1497
28 .....	13269	8066	3979	4087	5203	2787	2416	1300
29 .....	13413	7995	4095	3900	5418	2944	2474	956
30—34 .....	58771	32381	17812	14569	26390	16625	9765	-2056
35—39 .....	44944	21583	12529	9054	23361	16893	6468	-7839
40—44 .....	29193	13467	7683	5784	15726	11840	3886	-6056
45—49 .....	17671	8335	4598	3737	9336	7212	2124	-3475
50—54 .....	11741	5488	3092	2396	6253	4874	1379	-2478
55—59 .....	10020	4708	2598	2110	5312	4204	1108	-2094
60—64 .....	11634	5876	3495	2381	5758	4718	1040	-2337
65—69 .....	9889	5506	3282	2224	4383	3573	810	-1349
70—74 .....	5967	3639	2043	1596	2328	1828	500	-232
75—79 .....	2777	1737	1012	725	1040	787	253	-62
80—84 .....	2553	1530	925	605	1023	753	270	-148
85 lat i więcej 85 and more .....	2977	1786	1074	712	1191	895	296	-183

**TABL. 8 (151). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY**  
**WEDŁUG KIERUNKÓW I WIEKU MIGRANTÓW W 2020 R. (cd.)**  
 INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
 BY DIRECTIONS AND AGE OF MIGRANTS IN 2020 (cont.)

WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Ogółem Total	Napływ do miast Inflow to urban areas			Napływ na wieś Inflow to rural areas			Saldo migracji w miastach Net migration in urban areas
		razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	
<b>MĘŻCZYŻNI MALES</b>								
<b>RAZEM TOTAL</b> .....	<b>181705</b>	<b>89527</b>	<b>48555</b>	<b>40972</b>	<b>92178</b>	<b>63419</b>	<b>28759</b>	<b>-22447</b>
0— 4 lata .....	19479	8557	4223	4334	10922	7029	3893	-2695
5— 9 .....	14306	5593	2816	2777	8713	6143	2570	-3366
10—14 .....	9185	3596	1778	1818	5589	4028	1561	-2210
15—19 .....	6102	2654	1309	1345	3448	2527	921	-1182
15 .....	1396	561	274	287	835	608	227	-321
16 .....	1138	468	208	260	670	475	195	-215
17 .....	1119	446	208	238	673	488	185	-250
18 .....	1317	643	348	295	674	519	155	-224
19 .....	1132	536	271	265	596	437	159	-172
20—24 .....	7767	4246	2078	2168	3521	2167	1354	1
20 .....	1199	572	290	282	627	448	179	-166
21 .....	1138	584	296	288	554	360	194	-72
22 .....	1349	720	342	378	629	394	235	-16
23 .....	1693	930	441	489	763	441	322	48
24 .....	2388	1440	709	731	948	524	424	207
25—29 .....	23599	14489	7290	7199	9110	4815	4295	2384
25 .....	3159	1985	974	1011	1174	609	565	402
26 .....	3995	2454	1232	1222	1541	822	719	400
27 .....	4914	3086	1533	1553	1828	953	875	600
28 .....	5619	3412	1722	1690	2207	1183	1024	507
29 .....	5912	3552	1829	1723	2360	1248	1112	475
30—34 .....	27463	15208	8496	6712	12255	7601	4654	-889
35—39 .....	22818	10912	6481	4431	11906	8508	3398	-4077
40—44 .....	15347	6919	4075	2844	8428	6278	2150	-3434
45—49 .....	9320	4306	2436	1870	5014	3843	1171	-1973
50—54 .....	6043	2780	1603	1177	3263	2509	754	-1332
55—59 .....	4967	2219	1235	984	2748	2137	611	-1153
60—64 .....	5295	2522	1509	1013	2773	2247	526	-1234
65—69 .....	4796	2460	1486	974	2336	1899	437	-925
70—74 .....	2695	1550	853	697	1145	898	247	-201
75—79 .....	1054	638	364	274	416	328	88	-54
80—84 .....	773	463	256	207	310	241	69	-34
85 lat i więcej 85 and more .....	696	415	267	148	281	221	60	-73







TABL. 9 (152). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (cd.)**  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Napływ Inflow					Odpływ Outflow				
	ogółem total	do miast to urban areas		na wieś to rural areas		ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas	
		z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas		do miast to urban areas	na wieś to rural areas	do miast to urban areas	na wieś to rural areas
<b>Podlaskie</b> .....	<b>10918</b>	<b>2374</b>	<b>3094</b>	<b>3946</b>	<b>1504</b>	<b>12620</b>	<b>3450</b>	<b>4086</b>	<b>3532</b>	<b>1552</b>
0— 4 lata .....	1159	214	322	456	167	1255	258	469	364	164
5—14 .....	1307	219	320	581	187	1336	228	583	332	193
15—19 .....	345	62	93	139	51	362	75	140	97	50
20—29 .....	2508	571	931	523	483	3136	963	589	1089	495
30—44 .....	3491	810	905	1358	418	4325	1343	1440	1083	459
45—59 .....	1103	217	231	534	121	1149	248	528	256	117
60 lat i więcej 60 and more	1005	281	292	355	77	1057	335	337	311	74
<b>Pomorskie</b> .....	<b>28584</b>	<b>8469</b>	<b>5846</b>	<b>9878</b>	<b>4391</b>	<b>24759</b>	<b>6339</b>	<b>9241</b>	<b>4967</b>	<b>4212</b>
0— 4 lata .....	2864	620	570	1082	592	2579	473	1031	507	568
5—14 .....	3500	716	595	1517	672	3282	621	1451	539	671
15—19 .....	928	186	203	392	147	888	167	382	182	157
20—29 .....	6029	2053	1578	1336	1062	4620	1182	1220	1237	981
30—44 .....	9548	3028	1758	3393	1369	8189	2273	3152	1456	1308
45—59 .....	2972	827	571	1241	333	2780	774	1157	508	341
60 lat i więcej 60 and more	2743	1039	571	917	216	2421	849	848	538	186
<b>Śląskie</b> .....	<b>37579</b>	<b>18738</b>	<b>6570</b>	<b>9030</b>	<b>3241</b>	<b>40921</b>	<b>20078</b>	<b>12014</b>	<b>5513</b>	<b>3316</b>
0— 4 lata .....	3514	1650	534	964	366	3691	1715	1143	457	376
5—14 .....	4391	2097	635	1283	376	4590	2090	1598	527	375
15—19 .....	1239	598	206	328	107	1307	617	408	169	113
20—29 .....	7798	3848	1822	1282	846	8262	4164	1690	1572	836
30—44 .....	13001	6695	2120	3090	1096	14157	7260	3948	1830	1119
45—59 .....	4197	2077	636	1200	284	4818	2217	1775	516	310
60 lat i więcej 60 and more	3439	1773	617	883	166	4096	2015	1452	442	187
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>9252</b>	<b>1327</b>	<b>2236</b>	<b>3475</b>	<b>2214</b>	<b>11395</b>	<b>2559</b>	<b>3129</b>	<b>3370</b>	<b>2337</b>
0— 4 lata .....	920	99	224	338	259	1047	166	299	304	278
5—14 .....	1154	122	209	520	303	1209	166	482	264	297
15—19 .....	312	36	73	145	58	363	59	141	101	62
20—29 .....	1894	285	593	430	586	2809	740	410	1026	633
30—44 .....	3034	418	737	1148	731	4087	1003	1114	1182	788
45—59 .....	974	151	193	466	164	959	169	393	235	162
60 lat i więcej 60 and more	964	216	207	428	113	921	256	290	258	117
<b>Warmińsko-mazurskie</b> ...	<b>15490</b>	<b>2937</b>	<b>4872</b>	<b>5426</b>	<b>2255</b>	<b>17603</b>	<b>4333</b>	<b>5348</b>	<b>5490</b>	<b>2432</b>
0— 4 lata .....	1475	251	448	507	269	1572	291	509	483	289
5—14 .....	1951	283	580	815	273	2015	324	806	597	288
15—19 .....	596	91	187	238	80	639	110	232	207	90
20—29 .....	3010	599	1125	701	585	3914	1192	754	1325	643
30—44 .....	4969	979	1470	1863	657	5923	1563	1914	1700	746
45—59 .....	1773	304	493	753	223	1810	357	679	558	216
60 lat i więcej 60 and more	1716	430	569	549	168	1730	496	454	620	160

TABL. 9 (152). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, WIEKU MIGRANTÓW I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (dok.)**  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, AGE OF MIGRANTS AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Napływ Inflow					Odpływ Outflow				
	ogółem total	do miast to urban areas		na wieś to rural areas		ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas	
		z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas		do miast to urban areas	na wieś to rural areas	do miast to urban areas	na wieś to rural areas
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>40179</b>	<b>7247</b>	<b>8702</b>	<b>16222</b>	<b>8008</b>	<b>38688</b>	<b>6927</b>	<b>15204</b>	<b>8869</b>	<b>7688</b>
0— 4 lata .....	4165	560	786	1833	986	4061	539	1779	811	932
5—14 .....	4895	570	1010	2337	978	4797	575	2242	1011	969
15—19 .....	1250	154	299	557	240	1233	158	529	301	245
20—29 .....	8559	1594	2152	2593	2220	8133	1548	2360	2160	2065
30—44 .....	13902	2716	2757	5779	2650	13426	2603	5427	2853	2543
45—59 .....	3915	721	861	1790	543	3846	699	1716	881	550
60 lat i więcej 60 and more	3493	932	837	1333	391	3192	805	1151	852	384
<b>Zachodniopomorskie</b> ....	<b>18324</b>	<b>4798</b>	<b>5184</b>	<b>6162</b>	<b>2180</b>	<b>19071</b>	<b>5351</b>	<b>6329</b>	<b>5162</b>	<b>2229</b>
0— 4 lata .....	1596	293	494	611	198	1714	377	639	485	213
5—14 .....	2229	412	591	904	322	2247	411	915	598	323
15—19 .....	663	134	203	228	98	678	153	226	208	91
20—29 .....	3496	998	1225	801	472	3821	1250	845	1218	508
30—44 .....	5977	1612	1545	2102	718	6277	1831	2178	1544	724
45—59 .....	2169	563	522	867	217	2131	543	852	524	212
60 lat i więcej 60 and more	2194	786	604	649	155	2203	786	674	585	158

TABL. 10 (153). **MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2020 R.**

INTRAVOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION  
FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kierunki migracji Directions of migration				Saldo migracji wewnętrznych w miastach Net intra-voivodship migration in urban areas
		ze wsi do miast from rural to urban areas	z miast na wieś from urban to rural areas	z miast do miast from urban to urban areas	ze wsi na wieś from rural to rural areas	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>294319</b>	<b>70636</b>	<b>111000</b>	<b>62673</b>	<b>50010</b>	<b>-40364</b>
Dolnośląskie .....	25916	6098	10983	5899	2936	-4885
Kujawsko-pomorskie .....	16294	4142	7135	1882	3135	-2993
Lubelskie .....	15100	4202	5432	1710	3756	-1230
Lubuskie .....	8090	2373	3202	1526	989	-829
Łódzkie .....	15690	3298	6808	2999	2585	-3510
Małopolskie .....	21790	5262	7857	3221	5450	-2595
Mazowieckie .....	43259	10010	15650	11449	6150	-5640
Opolskie .....	6787	2019	2549	874	1345	-530
Podkarpackie .....	15041	4035	4789	1797	4420	-754
Podlaskie .....	9045	2715	3477	1637	1216	-762
Pomorskie .....	20388	4156	8389	4235	3608	-4233
Śląskie .....	31075	4469	8293	15738	2575	-3824
Świętokrzyskie .....	6823	1913	2486	657	1767	-573
Warmińsko-mazurskie .....	11883	4122	4458	1591	1712	-336
Wielkopolskie .....	32713	7468	14145	4442	6658	-6677
Zachodniopomorskie .....	14425	4354	5347	3016	1708	-993



TABL. 11 (154). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY W 2020 R. WEDŁUG OBECNEGO I POPRZEDNIEGO MIEJSCA ZAMIESZKANIA ORAZ PŁCI MIGRANTÓW**  
INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY PRESENT AND PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE AND SEX OF MIGRANTS IN 2020

MIEJSCA POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA PREVIOUS PLACE OF RESIDENCE	Ogółem Total	Miejsce obecnego zamieszkania Present place of residence										
		miasta urban areas									wieś rural areas	
		razem total	o liczbie ludności by number of population									
			poniżej 2000 under 2000	2000— 4999	5000— 9999	10000— 19999	20000— 49999	50000— 99999	100000— 199999	200000 i więcej 200000 and more		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>385027</b>		<b>193434</b>	<b>1217</b>	<b>8996</b>	<b>12506</b>	<b>22629</b>	<b>40388</b>	<b>28264</b>	<b>46313</b>		<b>33121</b>
Miasta Urban areas .....	232877	103002	494	3669	5706	9995	21101	14562	27785	19690	129875	
o liczbie ludności: by number of popula- tion:												
poniżej 2000 .....	1551	829	6	25	39	83	164	128	226	158	722	
under 2000												
2000— 4999 .....	11271	5753	22	251	315	641	1136	884	1515	989	5518	
5000— 9999 .....	15724	7615	32	281	434	659	1468	1133	2111	1497	8109	
10000— 19999 .....	30240	13589	59	496	612	1141	2367	1802	4222	2890	16651	
20000— 49999 .....	48466	21761	125	667	1091	1710	4071	2627	6439	5031	26705	
50000— 99999 .....	37418	15588	69	599	841	1332	2753	2205	4592	3197	21830	
100000—199999 .....	52922	23619	125	854	1560	2998	5310	3711	5319	3742	29303	
200000 i więcej .....	35285	14248	56	496	814	1431	3832	2072	3361	2186	21037	
200000 and more												
Wieś Rural areas .....	152150	90432	723	5327	6800	12634	19287	13702	18528	13431	61718	
<b>Mężczyźni Males .....</b>	<b>181705</b>	<b>89527</b>	<b>568</b>	<b>4285</b>	<b>5883</b>	<b>10553</b>	<b>18788</b>	<b>13135</b>	<b>21254</b>	<b>15061</b>	<b>92178</b>	
Miasta Urban areas .....	111974	48555	229	1773	2697	4761	10035	6854	13057	9149	63419	
o liczbie ludności: by number of popula- tion:												
poniżej 2000 .....	790	410	4	15	21	44	90	68	107	61	380	
under 2000												
2000— 4999 .....	5283	2669	6	133	139	316	543	422	666	444	2614	
5000— 9999 .....	7427	3539	11	148	218	318	672	541	956	675	3888	
10000— 19999 .....	14609	6425	31	244	283	532	1114	843	2013	1365	8184	
20000— 49999 .....	23353	10278	56	313	512	820	1966	1216	3040	2355	13075	
50000— 99999 .....	18020	7311	32	275	399	641	1314	1020	2142	1488	10709	
100000—199999 .....	25406	11189	58	421	731	1404	2498	1783	2563	1731	14217	
200000 i więcej .....	17086	6734	31	224	394	686	1838	961	1570	1030	10352	
200000 and more												
Wieś Rural areas .....	69731	40972	339	2512	3186	5792	8753	6281	8197	5912	28759	
<b>Kobiety Females .....</b>	<b>203322</b>	<b>103907</b>	<b>649</b>	<b>4711</b>	<b>6623</b>	<b>12076</b>	<b>21600</b>	<b>15129</b>	<b>25059</b>	<b>18060</b>	<b>99415</b>	
Miasta Urban areas .....	120903	54447	265	1896	3009	5234	11066	7708	14728	10541	66456	
o liczbie ludności: by number of popula- tion:												
poniżej 2000 .....	761	419	2	10	18	39	74	60	119	97	342	
under 2000												
2000— 4999 .....	5988	3084	16	118	176	325	593	462	849	545	2904	
5000— 9999 .....	8297	4076	21	133	216	341	796	592	1155	822	4221	
10000— 19999 .....	15631	7164	28	252	329	609	1253	959	2209	1525	8467	
20000— 49999 .....	25113	11483	69	354	579	890	2105	1411	3399	2676	13630	
50000— 99999 .....	19398	8277	37	324	442	691	1439	1185	2450	1709	11121	
100000—199999 .....	27516	12430	67	433	829	1594	2812	1928	2756	2011	15086	
200000 i więcej .....	18199	7514	25	272	420	745	1994	1111	1791	1156	10685	
200000 and more												
Wieś Rural areas .....	82419	49460	384	2815	3614	6842	10534	7421	10331	7519	32959	

**TABL. 12 (155). MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER IN 2020**

MIASTA URBAN AREAS	Napływ Inflow			Odpływ Outflow			Saldo migracji Net migration		
	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>86193</b>	<b>51852</b>	<b>34341</b>	<b>94018</b>	<b>40330</b>	<b>53688</b>	<b>-7825</b>	<b>11522</b>	<b>-19347</b>
M.st. Warszawa ..... Capital City	17055	11185	5870	13620	6404	7216	3435	4781	-1346
Białystok .....	2186	1139	1047	2911	1018	1893	-725	121	-846
Bielsko-Biała .....	1178	582	596	1533	526	1007	-355	56	-411
Bydgoszcz .....	1875	906	969	3630	1019	2611	-1755	-113	-1642
Bytom .....	1016	840	176	1678	1126	552	-662	-286	-376
Chorzów .....	982	850	132	1197	966	231	-215	-116	-99
Częstochowa .....	950	370	580	1724	681	1043	-774	-311	-463
Dąbrowa Górnicza .....	745	608	137	1073	763	310	-328	-155	-173
Elbląg .....	832	385	447	919	466	453	-87	-81	-6
Gdańsk .....	4660	3207	1453	3681	1454	2227	979	1753	-774
Gdynia .....	2242	1621	621	2625	1269	1356	-383	352	-735
Gliwice .....	1159	858	301	1400	794	606	-241	64	-305
Gorzów Wielkopolski .....	955	407	548	1347	392	955	-392	15	-407
Katowice .....	2573	2100	473	3013	2357	656	-440	-257	-183
Kielce .....	1406	508	898	1813	650	1163	-407	-142	-265
Koszalin .....	963	420	543	1117	433	684	-154	-13	-141
Kraków .....	8080	4406	3674	6048	2139	3909	2032	2267	-235
Lublin .....	2866	1263	1603	3223	1140	2083	-357	123	-480
Łódź .....	3167	1890	1277	4544	2027	2517	-1377	-137	-1240
Olsztyn .....	1755	847	908	2114	686	1428	-359	161	-520
Opole .....	1167	595	572	1136	421	715	31	174	-143
Płock .....	896	274	622	1200	355	845	-304	-81	-223
Poznań .....	4590	2826	1764	6484	1739	4745	-1894	1087	-2981
Radom .....	749	298	451	1691	741	950	-942	-443	-499
Ruda Śląska .....	973	861	112	1121	850	271	-148	11	-159
Rybnik .....	764	504	260	1275	693	582	-511	-189	-322
Rzeszów .....	2703	1171	1532	1948	782	1166	755	389	366
Sosnowiec .....	1058	877	181	1802	1258	544	-744	-381	-363
Szczecin .....	2794	1594	1200	3223	1164	2059	-429	430	-859
Tarnów .....	695	209	486	950	330	620	-255	-121	-134
Toruń .....	1742	817	925	2089	622	1467	-347	195	-542
Tychy .....	826	625	201	1009	549	460	-183	76	-259
Wałbrzych .....	510	337	173	920	581	339	-410	-244	-166
Wrocław .....	510	181	329	1037	507	530	-527	-326	-201
Wrocław .....	7389	4792	2597	6338	1886	4452	1051	2906	-1855
Zabrze .....	857	689	168	1563	1078	485	-706	-389	-317
Zielona Góra .....	1325	810	515	1022	464	558	303	346	-43

TABL. 13 (156). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO MIGRANTÓW W 2020 R.**

INTERNAL MIGRATION OF POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS OF MIGRANTS IN 2020

STAN CYWILNY PRAWNY LEGAL MARITAL STATUS	Ogółem Total	Napływ do miast Inflow to urban areas			Napływ na wieś Inflow to rural areas			Saldo migracji w miastach Net migration in urban areas
		razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	razem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	
<b>OGÓŁEM TOTAL .....</b>	<b>301186</b>	<b>158668</b>	<b>85717</b>	<b>72951</b>	<b>142518</b>	<b>96476</b>	<b>46042</b>	<b>-23525</b>
Kawalerowie/panny ..... Single	72129	44616	24742	19874	27513	18838	8675	1036
Żonaci/zamężne ..... Married	180044	84652	44722	39930	95392	63679	31713	-23749
Wdowcy/wdowy ..... Widowed	14571	8862	4661	4201	5709	3958	1751	243
Rozwiedzeni/rozwiedzione ..... Divorced	21974	12695	7020	5675	9279	6565	2714	-890
Stan cywilny nieustalony ..... Marital status unknown	12468	7843	4572	3271	4625	3436	1189	-165
<b>Mężczyźni ..... Males</b>	<b>138735</b>	<b>71781</b>	<b>39738</b>	<b>32043</b>	<b>66954</b>	<b>46219</b>	<b>20735</b>	<b>-14176</b>
Kawalerowie ..... Single	34722	20794	11628	9166	13928	9740	4188	-574
Żonaci ..... Married	84781	39894	21615	18279	44887	30566	14321	-12287
Wdowcy ..... Widowed	4328	2453	1374	1079	1875	1326	549	-247
Rozwiedzeni ..... Divorced	8886	4957	2945	2012	3929	2847	1082	-835
Stan cywilny nieustalony ..... Marital status unknown	6018	3683	2176	1507	2335	1740	595	-233
<b>Kobiety ..... Females</b>	<b>162451</b>	<b>86887</b>	<b>45979</b>	<b>40908</b>	<b>75564</b>	<b>50257</b>	<b>25307</b>	<b>-9349</b>
Panny ..... Single	37407	23822	13114	10708	13585	9098	4487	1610
Zamężne ..... Married	95263	44758	23107	21651	50505	33113	17392	-11462
Wdowy ..... Widowed	10243	6409	3287	3122	3834	2632	1202	490
Rozwiedzione ..... Divorced	13088	7738	4075	3663	5350	3718	1632	-55
Stan cywilny nieustalony ..... Marital status unknown	6450	4160	2396	1764	2290	1696	594	68

TABL. 14 (157). **LUДНОŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE<sup>a</sup>**  
**POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS<sup>a</sup>**

DATA BADANIA DATE OF SURVEY	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
31 III 1976 .....	851,9	748,3	103,6	851,9	346,1	505,8	x	402,2	-402,2
10 XI 1980 .....	843,3	749,2	94,1	843,3	346,0	497,3	x	403,2	-403,2
10 XI 1985 .....	761,8	661,3	100,5	761,8	345,5	416,3	x	315,8	-315,8
31 XII 1995 .....	648,4	508,0	140,4	648,4	371,1	277,3	x	136,9	-136,9
31 XII 2000 .....	683,7	507,1	176,6	683,7	391,4	292,3	x	115,7	-115,7
31 XII 2002 .....	665,5	480,1	185,4	665,5	396,8	278,7	x	93,3	-93,3
31 XII 2005 .....	688,8	485,2	203,6	688,8	386,8	302,0	x	98,4	-98,4
31 XII 2015 .....	593,9	397,4	196,6	593,9	322,4	271,6	x	75,0	-75,0
31 XII 2019 .....	485,1	323,3	161,8	485,1	260,1	225,0	x	26,7	-26,7
<b>31 XII 2020 .....</b>	<b>422,5</b>	<b>278,6</b>	<b>143,9</b>	<b>422,5</b>	<b>227,9</b>	<b>194,6</b>	<b>x</b>	<b>50,7</b>	<b>-50,7</b>

a W latach 1976—2005 — ponad 2 miesiące, patrz uwagi do działu III, pkt. 4 i 5.

a In 1976—2005 — above 2 months, see notes to the part III, items 4 and 5.

TABL. 15 (158). **LUДНОŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE  
WEDŁUG MAKROREGIONÓW W 2020 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY MACROREGION  
IN 2020

As of 31 December

MAKROREGIONY MACROREGIONS	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>422540</b>	<b>201713</b>	<b>220827</b>	<b>422540</b>	<b>201713</b>	<b>220827</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Południowy .....	87645	41699	45946	87627	41833	45794	18	-134	152
Północno-zachodni .....	74182	35536	38646	73515	35340	38175	667	196	471
Południowo-zachodni .....	46160	21931	24229	44601	21194	23407	1559	737	822
Północny .....	64901	30822	34079	66253	31623	34630	-1352	-801	-551
Centralny .....	34406	16138	18268	37562	17697	19865	-3156	-1559	-1597
Wschodni .....	58465	27800	30665	64060	30746	33314	-5595	-2946	-2649
Woj. mazowieckie .....	56781	27787	28994	48922	23280	25642	7859	4507	3352
<b>Miasta Urban areas .....</b>	<b>278603</b>	<b>132133</b>	<b>146470</b>	<b>227879</b>	<b>110418</b>	<b>117461</b>	<b>50724</b>	<b>21715</b>	<b>29009</b>
Południowy .....	59951	28479	31472	56631	27216	29415	3320	1263	2057
Północno-zachodni .....	48637	23183	25454	37985	18459	19526	10652	4724	5928
Południowo-zachodni .....	30769	14527	16242	26066	12600	13466	4703	1927	2776
Północny .....	42818	20143	22675	30874	15119	15755	11944	5024	6920
Centralny .....	19524	8929	10595	19497	9417	10080	27	-488	515
Wschodni .....	35036	16399	18637	26176	12725	13451	8860	3674	5186
Woj. mazowieckie .....	41868	20473	21395	30650	14882	15768	11218	5591	5627
<b>Wieś Rural areas .....</b>	<b>143937</b>	<b>69580</b>	<b>74357</b>	<b>194661</b>	<b>91295</b>	<b>103366</b>	<b>-50724</b>	<b>-21715</b>	<b>-29009</b>
Południowy .....	27694	13220	14474	30996	14617	16379	-3302	-1397	-1905
Północno-zachodni .....	25545	12353	13192	35530	16881	18649	-9985	-4528	-5457
Południowo-zachodni .....	15391	7404	7987	18535	8594	9941	-3144	-1190	-1954
Północny .....	22083	10679	11404	35379	16504	18875	-13296	-5825	-7471
Centralny .....	14882	7209	7673	18065	8280	9785	-3183	-1071	-2112
Wschodni .....	23429	11401	12028	37884	18021	19863	-14455	-6620	-7835
Woj. mazowieckie .....	14913	7314	7599	18272	8398	9874	-3359	-1084	-2275

TABL. 16 (159). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI**  
Stan w dniu 31 grudnia  
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND VOIVOD  
As of 31 December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS o — ogółem total m — miasta urban areas w — wieś rural areas	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			
		razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	
		2020						
1	<b>POLSKA POLAND.....</b>	<b>o</b>	<b>422540</b>	<b>201713</b>	<b>220827</b>	<b>422540</b>	<b>201713</b>	<b>220827</b>
2		<b>m</b>	<b>278603</b>	<b>132133</b>	<b>146470</b>	<b>227879</b>	<b>110418</b>	<b>117461</b>
3		<b>w</b>	<b>143937</b>	<b>69580</b>	<b>74357</b>	<b>194661</b>	<b>91295</b>	<b>103366</b>
4	Dolnośląskie .....	o	33427	15869	17558	31768	15049	16719
5		m	23562	11122	12440	19723	9552	10171
6		w	9865	4747	5118	12045	5497	6548
7	Kujawsko-pomorskie .....	o	24290	11351	12939	25054	11755	13299
8		m	15643	7226	8417	10793	5152	5641
9		w	8647	4125	4522	14261	6603	7658
10	Lubelskie .....	o	21014	10016	10998	24610	11946	12664
11		m	11528	5367	6161	9606	4763	4843
12		w	9486	4649	4837	15004	7183	7821
13	Lubuskie .....	o	14219	6961	7258	14309	6932	7377
14		m	8966	4303	4663	7716	3805	3911
15		w	5253	2658	2595	6593	3127	3466
16	Łódzkie .....	o	22618	10622	11996	24197	11392	12805
17		m	13564	6245	7319	13883	6708	7175
18		w	9054	4377	4677	10314	4684	5630
19	Małopolskie .....	o	41325	19331	21994	37306	17380	19926
20		m	25580	12034	13546	18542	8617	9925
21		w	15745	7297	8448	18764	8763	10001
22	Mazowieckie .....	o	56781	27787	28994	48922	23280	25642
23		m	41868	20473	21395	30650	14882	15768
24		w	14913	7314	7599	18272	8398	9874
25	Opolskie .....	o	12733	6062	6671	12833	6145	6688
26		m	7207	3405	3802	6343	3048	3295
27		w	5526	2657	2869	6490	3097	3393
28	Podkarpackie .....	o	24325	11562	12763	25409	12103	13306
29		m	15338	7374	7964	10102	4836	5266
30		w	8987	4188	4799	15307	7267	8040
31	Podlaskie .....	o	13126	6222	6904	14041	6697	7344
32		m	8170	3658	4512	6468	3126	3342
33		w	4956	2564	2392	7573	3571	4002
34	Pomorskie .....	o	23657	11457	12200	21859	10726	11133
35		m	15621	7485	8136	11780	5902	5878
36		w	8036	3972	4064	10079	4824	5255
37	Śląskie .....	o	46320	22368	23952	50321	24453	25868
38		m	34371	16445	17926	38089	18599	19490
39		w	11949	5923	6026	12232	5854	6378
40	Świętokrzyskie .....	o	11788	5516	6272	13365	6305	7060
41		m	5960	2684	3276	5614	2709	2905
42		w	5828	2832	2996	7751	3596	4155
43	Warmińsko-mazurskie .....	o	16954	8014	8940	19340	9142	10198
44		m	11554	5432	6122	8301	4065	4236
45		w	5400	2582	2818	11039	5077	5962
46	Wielkopolskie .....	o	38622	18210	20412	37613	17814	19799
47		m	24205	11326	12879	18402	8754	9648
48		w	14417	6884	7533	19211	9060	10151
49	Zachodniopomorskie .....	o	21341	10365	10976	21593	10594	10999
50		m	15466	7554	7912	11867	5900	5967
51		w	5875	2811	3064	9726	4694	5032

## I WOJEWÓDZTW W LATACH 2019 | 2020

## SHIP IN 2019 AND 2020

Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)						Różnica między saldami Net of balances			Lp. No.
razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	
2019									
x	x	x	x	x	x	x	x	x	1
<b>50724</b>	<b>21715</b>	<b>29009</b>	<b>63260</b>	<b>26718</b>	<b>36542</b>	<b>-12536</b>	<b>-5003</b>	<b>-7533</b>	2
<b>-50724</b>	<b>-21715</b>	<b>-29009</b>	<b>-63260</b>	<b>-26718</b>	<b>-36542</b>	<b>12536</b>	<b>5003</b>	<b>7533</b>	3
1659	820	839	2477	1305	1172	-818	-485	-333	4
3839	1570	2269	5022	2199	2823	-1183	-629	-554	5
-2180	-750	-1430	-2545	-894	-1651	365	144	221	6
-764	-404	-360	197	-189	386	-961	-215	-746	7
4850	2074	2776	7225	2934	4291	-2375	-860	-1515	8
-5614	-2478	-3136	-7028	-3123	-3905	1414	645	769	9
-3596	-1930	-1666	-4132	-2224	-1908	536	294	242	10
1922	604	1318	2419	797	1622	-497	-193	-304	11
-5518	-2534	-2984	-6551	-3021	-3530	1033	487	546	12
-90	29	-119	-351	-131	-220	261	160	101	13
1250	498	752	1467	534	933	-217	-36	-181	14
-1340	-469	-871	-1818	-665	-1153	478	196	282	15
-1579	-770	-809	-1358	-802	-556	-221	32	-253	16
-319	-463	144	897	-112	1009	-1216	-351	-865	17
-1260	-307	-953	-2255	-690	-1565	995	383	612	18
4019	1951	2068	5013	2496	2517	-994	-545	-449	19
7038	3417	3621	8867	4351	4516	-1829	-934	-895	20
-3019	-1466	-1553	-3854	-1855	-1999	835	389	446	21
7859	4507	3352	7401	4238	3163	458	269	189	22
11218	5591	5627	11778	5660	6118	-560	-69	-491	23
-3359	-1084	-2275	-4377	-1422	-2955	1018	338	680	24
-100	-83	-17	-132	-105	-27	32	22	10	25
864	357	507	861	325	536	3	32	-29	26
-964	-440	-524	-993	-430	-563	29	-10	39	27
-1084	-541	-543	-1670	-783	-887	586	242	344	28
5236	2538	2698	5849	2775	3074	-613	-237	-376	29
-6320	-3079	-3241	-7519	-3558	-3961	1199	479	720	30
-915	-475	-440	-1231	-593	-638	316	118	198	31
1702	532	1170	1780	536	1244	-78	-4	-74	32
-2617	-1007	-1610	-3011	-1129	-1882	394	122	272	33
1798	731	1067	1965	870	1095	-167	-139	-28	34
3841	1583	2258	4874	1899	2975	-1033	-316	-717	35
-2043	-852	-1191	-2909	-1029	-1880	866	177	689	36
-4001	-2085	-1916	-4130	-2078	-2052	129	-7	136	37
-3718	-2154	-1564	-3157	-1748	-1409	-561	-406	-155	38
-283	69	-352	-973	-330	-643	690	399	291	39
-1577	-789	-788	-2076	-988	-1088	499	199	300	40
346	-25	371	354	-24	378	-8	-1	-7	41
-1923	-764	-1159	-2430	-964	-1466	507	200	307	42
-2386	-1128	-1258	-2882	-1290	-1592	496	162	334	43
3253	1367	1886	3731	1699	2032	-478	-332	-146	44
-5639	-2495	-3144	-6613	-2989	-3624	974	494	480	45
1009	396	613	921	368	553	88	28	60	46
5803	2572	3231	6737	2878	3859	-934	-306	-628	47
-4794	-2176	-2618	-5816	-2510	-3306	1022	334	688	48
-252	-229	-23	-12	-94	82	-240	-135	-105	49
3599	1654	1945	4556	2015	2541	-957	-361	-596	50
-3851	-1883	-1968	-4568	-2109	-2459	717	226	491	51

TABL. 17 (160). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI, REGIONÓW I PODREGIONÓW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX, REGION AND SUBREGION IN 2020

As of 31 December

REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>POLSKA POLAND</b> ....	<b>422540</b>	<b>201713</b>	<b>220827</b>	<b>422540</b>	<b>201713</b>	<b>220827</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>Dolnośląskie</b> .....	<b>33427</b>	<b>15869</b>	<b>17558</b>	<b>31768</b>	<b>15049</b>	<b>16719</b>	<b>1659</b>	<b>820</b>	<b>839</b>
Jeleniogórski .....	6932	3313	3619	7548	3567	3981	-616	-254	-362
Legnicko-głogowski .....	5468	2685	2783	5803	2709	3094	-335	-24	-311
Wałbrzyski .....	5690	2753	2937	6686	3252	3434	-996	-499	-497
Wrocławski .....	5750	2695	3055	5704	2667	3037	46	28	18
M. Wrocław .....	9587	4423	5164	6027	2854	3173	3560	1569	1991
<b>Kujawsko-pomorskie</b> .....	<b>24290</b>	<b>11351</b>	<b>12939</b>	<b>25054</b>	<b>11755</b>	<b>13299</b>	<b>-764</b>	<b>-404</b>	<b>-360</b>
Bydgosko-toruński .....	8234	3768	4466	6250	3043	3207	1984	725	1259
Grudziądzki .....	6036	2846	3190	6593	3092	3501	-557	-246	-311
Inowrocławski .....	3857	1761	2096	4709	2195	2514	-852	-434	-418
Świecki .....	2844	1426	1418	3340	1530	1810	-496	-104	-392
Włocławski .....	3319	1550	1769	4162	1895	2267	-843	-345	-498
<b>Lubelskie</b> .....	<b>21014</b>	<b>10016</b>	<b>10998</b>	<b>24610</b>	<b>11946</b>	<b>12664</b>	<b>-3596</b>	<b>-1930</b>	<b>-1666</b>
Bialski .....	3770	1874	1896	4448	2207	2241	-678	-333	-345
Chełmsko-zamojski .....	6660	3246	3414	8084	3906	4178	-1424	-660	-764
Lubelski .....	5774	2569	3205	6305	3043	3262	-531	-474	-57
Puławski .....	4810	2327	2483	5773	2790	2983	-963	-463	-500
<b>Lubuskie</b> .....	<b>14219</b>	<b>6961</b>	<b>7258</b>	<b>14309</b>	<b>6932</b>	<b>7377</b>	<b>-90</b>	<b>29</b>	<b>-119</b>
Gorzowski .....	5727	2840	2887	5426	2664	2762	301	176	125
Zielonogórski .....	8492	4121	4371	8883	4268	4615	-391	-147	-244
<b>Łódzkie</b> .....	<b>22618</b>	<b>10622</b>	<b>11996</b>	<b>24197</b>	<b>11392</b>	<b>12805</b>	<b>-1579</b>	<b>-770</b>	<b>-809</b>
Łódzki .....	3337	1610	1727	2851	1338	1513	486	272	214
Piotrkowski .....	5391	2551	2840	6391	2945	3446	-1000	-394	-606
Sieradzki .....	4680	2202	2478	5097	2425	2672	-417	-223	-194
Skierniewicki .....	3518	1616	1902	3888	1779	2109	-370	-163	-207
M. Łódź .....	5692	2643	3049	5970	2905	3065	-278	-262	-16
<b>Małopolskie</b> .....	<b>41325</b>	<b>19331</b>	<b>21994</b>	<b>37306</b>	<b>17380</b>	<b>19926</b>	<b>4019</b>	<b>1951</b>	<b>2068</b>
Krakowski .....	7992	3574	4418	7610	3522	4088	382	52	330
Nowosądecki .....	5848	2650	3198	6661	3209	3452	-813	-559	-254
Nowotarski .....	3194	1441	1753	4121	1876	2245	-927	-435	-492
Oświęcimski .....	5067	2378	2689	6196	2937	3259	-1129	-559	-570
Tarnowski .....	4637	2252	2385	4950	2325	2625	-313	-73	-240
M. Kraków .....	14587	7036	7551	7768	3511	4257	6819	3525	3294
<b>Opolskie</b> .....	<b>12733</b>	<b>6062</b>	<b>6671</b>	<b>12833</b>	<b>6145</b>	<b>6688</b>	<b>-100</b>	<b>-83</b>	<b>-17</b>
Nyski .....	4701	2240	2461	5323	2563	2760	-622	-323	-299
Opolski .....	8032	3822	4210	7510	3582	3928	522	240	282
<b>Podkarpackie</b> .....	<b>24325</b>	<b>11562</b>	<b>12763</b>	<b>25409</b>	<b>12103</b>	<b>13306</b>	<b>-1084</b>	<b>-541</b>	<b>-543</b>
Krośnieński .....	5526	2654	2872	6852	3273	3579	-1326	-619	-707
Przemyski .....	3755	1758	1997	5770	2748	3022	-2015	-990	-1025
Rzeszowski .....	10755	5194	5561	6408	3077	3331	4347	2117	2230
Tarnobrzeski .....	4289	1956	2333	6379	3005	3374	-2090	-1049	-1041
<b>Podlaskie</b> .....	<b>13126</b>	<b>6222</b>	<b>6904</b>	<b>14041</b>	<b>6697</b>	<b>7344</b>	<b>-915</b>	<b>-475</b>	<b>-440</b>
Białostocki .....	4969	2419	2550	4126	1968	2158	843	451	392
Łomżyński .....	4846	2333	2513	5618	2734	2884	-772	-401	-371
Suwalski .....	3311	1470	1841	4297	1995	2302	-986	-525	-461

TABL. 17 (160). LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI, REGIONÓW I PODREGIONÓW W 2020 R. (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX, REGION AND SUBREGION IN 2020 (cont.)

As of 31 December

REGIONY REGIONS PODREGIONY SUBREGIONS	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>Pomorskie</b> .....	<b>23657</b>	<b>11457</b>	<b>12200</b>	<b>21859</b>	<b>10726</b>	<b>11133</b>	<b>1798</b>	<b>731</b>	<b>1067</b>
Chojnicki .....	2473	1304	1169	2706	1331	1375	-233	-27	-206
Gdański .....	5350	2561	2789	5312	2581	2731	38	-20	58
Słupski .....	3604	1761	1843	3962	1882	2080	-358	-121	-237
Starogardzki .....	4810	2389	2421	4991	2451	2540	-181	-62	-119
Trójmiejski .....	7420	3442	3978	4888	2481	2407	2532	961	1571
<b>Śląskie</b> .....	<b>46320</b>	<b>22368</b>	<b>23952</b>	<b>50321</b>	<b>24453</b>	<b>25868</b>	<b>-4001</b>	<b>-2085</b>	<b>-1916</b>
Bielski .....	9327	4306	5021	8131	3833	4298	1196	473	723
Bytomski .....	5008	2514	2494	4844	2412	2432	164	102	62
Częstochowski .....	4190	1992	2198	4711	2303	2408	-521	-311	-210
Gliwicki .....	5632	3079	2553	4775	2366	2409	857	713	144
Katowicki .....	6963	3282	3681	8857	4248	4609	-1894	-966	-928
Rybnicki .....	5996	2887	3109	6981	3456	3525	-985	-569	-416
Sosnowiecki .....	5413	2554	2859	7659	3711	3948	-2246	-1157	-1089
Tyski .....	3791	1754	2037	4363	2124	2239	-572	-370	-202
<b>Świętokrzyskie</b> .....	<b>11788</b>	<b>5516</b>	<b>6272</b>	<b>13365</b>	<b>6305</b>	<b>7060</b>	<b>-1577</b>	<b>-789</b>	<b>-788</b>
Kielecki .....	6904	3258	3646	7502	3607	3895	-598	-349	-249
Sandomiersko-jędrzejowski .....	4884	2258	2626	5863	2698	3165	-979	-440	-539
<b>Warmińsko-mazurskie</b> .....	<b>16954</b>	<b>8014</b>	<b>8940</b>	<b>19340</b>	<b>9142</b>	<b>10198</b>	<b>-2386</b>	<b>-1128</b>	<b>-1258</b>
Elbląski .....	5078	2371	2707	6699	3064	3635	-1621	-693	-928
Elcki .....	4416	2110	2306	4566	2133	2433	-150	-23	-127
Olsztyński .....	7460	3533	3927	8075	3945	4130	-615	-412	-203
<b>Wielkopolskie</b> .....	<b>38622</b>	<b>18210</b>	<b>20412</b>	<b>37613</b>	<b>17814</b>	<b>19799</b>	<b>1009</b>	<b>396</b>	<b>613</b>
Kaliski .....	6030	2835	3195	6339	3062	3277	-309	-227	-82
Koniński .....	6812	3076	3736	7720	3618	4102	-908	-542	-366
Leszczyński .....	6475	3076	3399	6662	3233	3429	-187	-157	-30
Piński .....	4938	2339	2599	5494	2630	2864	-556	-291	-265
Poznański .....	6368	2991	3377	6091	2777	3314	277	214	63
M. Poznań .....	7999	3893	4106	5307	2494	2813	2692	1399	1293
<b>Zachodniopomorskie</b> .....	<b>21341</b>	<b>10365</b>	<b>10976</b>	<b>21593</b>	<b>10594</b>	<b>10999</b>	<b>-252</b>	<b>-229</b>	<b>-23</b>
Koszaliński .....	4946	2360	2586	4934	2419	2515	12	-59	71
Szczecinecko-pyrzycki .....	5724	2849	2875	7773	3840	3933	-2049	-991	-1058
Szczeciński .....	5124	2494	2630	6481	3180	3301	-1357	-686	-671
M. Szczecin .....	5547	2662	2885	2405	1155	1250	3142	1507	1635
<b>Warszawski stołeczny</b> .....	<b>36406</b>	<b>18161</b>	<b>18245</b>	<b>26940</b>	<b>12955</b>	<b>13985</b>	<b>9466</b>	<b>5206</b>	<b>4260</b>
Warszawski wschodni .....	4930	2328	2602	4334	2058	2276	596	270	326
Warszawski zachodni .....	5774	2682	3092	5252	2464	2788	522	218	304
M.st. Warszawa .....	25702	13151	12551	17354	8433	8921	8348	4718	3630
<b>Mazowiecki regionalny</b> .....	<b>20375</b>	<b>9626</b>	<b>10749</b>	<b>21982</b>	<b>10325</b>	<b>11657</b>	<b>-1607</b>	<b>-699</b>	<b>-908</b>
Ciechanowski .....	2951	1425	1526	3328	1596	1732	-377	-171	-206
Ostrołęcki .....	3855	1886	1969	4054	1906	2148	-199	-20	-179
Płocki .....	3735	1685	2050	3589	1614	1975	146	71	75
Radomski .....	3824	1852	1972	4731	2311	2420	-907	-459	-448
Siedlecki .....	3923	1828	2095	4051	1891	2160	-128	-63	-65
Żyrardowski .....	2087	950	1137	2229	1007	1222	-142	-57	-85



TABL. 18 (161). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I WIEKU**  
Stan w dniu 31 grudnia  
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND AGE  
As of 31 December

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total						
			0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29

## ZAMELDOWANI NA POBYT CZASOWY

1	2019								
2	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>485077</b>	<b>23753</b>	<b>29779</b>	<b>29872</b>	<b>78052</b>	<b>40567</b>	<b>39476</b>	<b>43843</b>
3	Miasta Urban areas .....	323312	16592	19540	19011	60053	31586	27382	29916
4	mężczyźni males .....	151916	8567	10181	9877	28646	14742	11237	12597
5	kobiety females .....	171396	8025	9359	9134	31407	16844	16145	17319
6	Wieś Rural areas .....	161765	7161	10239	10861	17999	8981	12094	13927
7	mężczyźni males .....	78132	3600	5255	5614	9283	3706	4723	6078
8	kobiety females .....	83633	3561	4984	5247	8716	5275	7371	7849
9	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>422540</b>	<b>20365</b>	<b>24757</b>	<b>26462</b>	<b>67906</b>	<b>29887</b>	<b>33876</b>	<b>37933</b>
10	Miasta Urban areas .....	278603	14246	16076	16756	51375	22093	23717	25986
11	mężczyźni males .....	132133	7391	8223	8751	24780	10454	9882	11076
12	kobiety females .....	146470	6855	7853	8005	26595	11639	13835	14910
13	Wieś Rural areas .....	143937	6119	8681	9706	16531	7794	10159	11947
14	mężczyźni males .....	69580	3108	4317	5054	8558	3239	3945	5145
15	kobiety females .....	74357	3011	4364	4652	7973	4555	6214	6802

## CZASOWO NIEOBECNI W MIEJSCU STAŁEGO ZAMELDOWANIA

15	2019								
16	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>485077</b>	<b>23753</b>	<b>29779</b>	<b>29872</b>	<b>78052</b>	<b>40567</b>	<b>39476</b>	<b>43843</b>
17	Miasta Urban areas .....	260052	11351	13856	14524	29051	19513	20547	23784
18	mężczyźni males .....	125198	5851	7202	7644	14704	9263	8693	10449
19	kobiety females .....	134854	5500	6654	6880	14347	10250	11854	13335
20	Wieś Rural areas .....	225025	12402	15923	15348	49001	21054	18929	20059
21	mężczyźni males .....	104850	6316	8234	7847	23225	9185	7267	8226
22	kobiety females .....	120175	6086	7689	7501	25776	11869	11662	11833
23	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>422540</b>	<b>20365</b>	<b>24757</b>	<b>26462</b>	<b>67906</b>	<b>29887</b>	<b>33876</b>	<b>37933</b>
24	Miasta Urban areas .....	227879	9988	11371	12755	24828	14482	17711	20606
25	mężczyźni males .....	110418	5210	5777	6805	12656	6929	7554	9046
26	kobiety females .....	117461	4778	5594	5950	12172	7553	10157	11560
27	Wieś Rural areas .....	194661	10377	13386	13707	43078	15405	16165	17327
28	mężczyźni males .....	91295	5289	6763	7000	20682	6764	6273	7175
29	kobiety females .....	103366	5088	6623	6707	22396	8641	9892	10152

## SALDO LUDNOŚCI CZASOWO OBECNEJ (NIEOBECNEJ)

29	2019								
30	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
31	Miasta Urban areas .....	63260	5241	5684	4487	31002	12073	6835	6132
32	mężczyźni males .....	26718	2716	2979	2233	13942	5479	2544	2148
33	kobiety females .....	36542	2525	2705	2254	17060	6594	4291	3984
34	Wieś Rural areas .....	-63260	-5241	-5684	-4487	-31002	-12073	-6835	-6132
35	mężczyźni males .....	-26718	-2716	-2979	-2233	-13942	-5479	-2544	-2148
36	kobiety females .....	-36542	-2525	-2705	-2254	-17060	-6594	-4291	-3984
37	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
38	Miasta Urban areas .....	50724	4258	4705	4001	26547	7611	6006	5380
39	mężczyźni males .....	21715	2181	2446	1946	12124	3525	2328	2030
40	kobiety females .....	29009	2077	2259	2055	14423	4086	3678	3350
41	Wieś Rural areas .....	-50724	-4258	-4705	-4001	-26547	-7611	-6006	-5380
42	mężczyźni males .....	-21715	-2181	-2446	-1946	-12124	-3525	-2328	-2030
43	kobiety females .....	-29009	-2077	-2259	-2055	-14423	-4086	-3678	-3350

## W LATACH 2019 I 2020

IN 2019 AND 2020

W wieku At age specified										85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		

## REGISTERED FOR TEMPORARY STAY

<b>44753</b>	<b>36351</b>	<b>25989</b>	<b>18600</b>	<b>17129</b>	<b>16665</b>	<b>14009</b>	<b>9492</b>	<b>5345</b>	<b>4840</b>	<b>6562</b>	1
29888	23706	16184	11001	9296	8458	6974	4631	2702	2597	3795	2
13071	11122	8247	5833	4829	4649	3543	2205	1058	749	763	3
16817	12584	7937	5168	4467	3809	3431	2426	1644	1848	3032	4
14865	12645	9805	7599	7833	8207	7035	4861	2643	2243	2767	5
6988	6163	5020	4035	4238	4507	3710	2566	1235	851	560	6
7877	6482	4785	3564	3595	3700	3325	2295	1408	1392	2207	7
<b>39481</b>	<b>33042</b>	<b>25039</b>	<b>17398</b>	<b>15300</b>	<b>14949</b>	<b>12762</b>	<b>9367</b>	<b>4687</b>	<b>4102</b>	<b>5227</b>	8
26484	21502	15679	10328	8391	7658	6301	4534	2340	2147	2990	9
11725	10123	7931	5475	4346	4269	3292	2178	976	647	614	10
14759	11379	7748	4853	4045	3389	3009	2356	1364	1500	2376	11
12997	11540	9360	7070	6909	7291	6461	4833	2347	1955	2237	12
6048	5653	4814	3687	3696	4009	3493	2554	1089	694	477	13
6949	5887	4546	3383	3213	3282	2968	2279	1258	1261	1760	14

## TEMPORARILY ABSENT FROM PLACE OF PERMANENT RESIDENCE

<b>44753</b>	<b>36351</b>	<b>25989</b>	<b>18600</b>	<b>17129</b>	<b>16665</b>	<b>14009</b>	<b>9492</b>	<b>5345</b>	<b>4840</b>	<b>6562</b>	15
25581	21660	15922	12015	11553	11920	10477	7226	3864	3258	3950	16
11787	10449	8074	6275	5911	6327	5260	3635	1690	1123	861	17
13794	11211	7848	5740	5642	5593	5217	3591	2174	2135	3089	18
19172	14691	10067	6585	5576	4745	3532	2266	1481	1582	2612	19
8272	6836	5193	3593	3156	2829	1993	1136	603	477	462	20
10900	7855	4874	2992	2420	1916	1539	1130	878	1105	2150	21
<b>39481</b>	<b>33042</b>	<b>25039</b>	<b>17398</b>	<b>15300</b>	<b>14949</b>	<b>12762</b>	<b>9367</b>	<b>4687</b>	<b>4102</b>	<b>5227</b>	22
22707	19802	15394	11136	10296	10656	9555	7150	3454	2784	3204	23
10466	9643	7837	5750	5243	5699	4940	3614	1566	953	730	24
12241	10159	7557	5386	5053	4957	4615	3536	1888	1831	2474	25
16774	13240	9645	6262	5004	4293	3207	2217	1233	1318	2023	26
7307	6133	4908	3412	2799	2579	1845	1118	499	388	361	27
9467	7107	4737	2850	2205	1714	1362	1099	734	930	1662	28

## BALANCE OF PERSONS TEMPORARILY PRESENT (ABSENT)

<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	29
4307	2046	262	-1014	-2257	-3462	-3503	-2595	-1162	-661	-155	30	30
1284	673	173	-442	-1082	-1678	-1717	-1430	-632	-374	-98	31	31
3023	1373	89	-572	-1175	-1784	-1786	-1165	-530	-287	-57	32	32
-4307	-2046	-262	1014	2257	3462	3503	2595	1162	661	155	33	33
-1284	-673	-173	442	1082	1678	1717	1430	632	374	98	34	34
-3023	-1373	-89	572	1175	1784	1786	1165	530	287	57	35	35
<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	36
3777	1700	285	-808	-1905	-2998	-3254	-2616	-1114	-637	-214	37	37
1259	480	94	-275	-897	-1430	-1648	-1436	-590	-306	-116	38	38
2518	1220	191	-533	-1008	-1568	-1606	-1180	-524	-331	-98	39	39
-3777	-1700	-285	808	1905	2998	3254	2616	1114	637	214	40	40
-1259	-480	-94	275	897	1430	1648	1436	590	306	116	41	41
-2518	-1220	-191	533	1008	1568	1606	1180	524	331	98	42	42

TABL. 19 (162). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG WOJE**  
Stan w dniu 31 grudnia  
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY VOIVODSHIP  
As of 31 December

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA POBYTU CZASOWEGO VOIVODSHIPS OF TEMPORARY STAY	Ogółem Total	Województwa					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie
<b>O G Ó Ł E M</b>								
1	<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>422540</b>	<b>31768</b>	<b>25054</b>	<b>24610</b>	<b>14309</b>	<b>24197</b>	<b>37306</b>
2	Dolnośląskie .....	33427	22030	302	492	1393	780	689
3	Kujawsko-pomorskie .....	24290	238	17273	160	141	376	152
4	Lubelskie .....	21014	221	142	15697	77	190	309
5	Lubuskie .....	14219	1192	201	131	8894	164	136
6	Łódzkie .....	22618	545	354	291	122	15672	307
7	Małopolskie .....	41325	773	261	723	177	534	26509
8	Mazowieckie .....	56781	1007	1506	3580	396	2334	1513
9	Opolskie .....	12733	1157	87	140	89	279	285
10	Podkarpackie .....	24325	372	117	1281	89	214	1805
11	Podlaskie .....	13126	108	80	164	27	100	89
12	Pomorskie .....	23657	399	1581	347	181	424	367
13	Śląskie .....	46320	1107	407	654	241	1356	3537
14	Świętokrzyskie .....	11788	199	75	243	57	360	870
15	Warmińsko-mazurskie .....	16954	150	485	154	50	148	117
16	Wielkopolskie .....	38622	1739	1729	293	1431	1000	364
17	Zachodniopomorskie .....	21341	531	454	260	944	266	257
w tym MĘŻCZYŹNI								
18	<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>201713</b>	<b>15049</b>	<b>11755</b>	<b>11946</b>	<b>6932</b>	<b>11392</b>	<b>17380</b>
19	Dolnośląskie .....	15869	10363	154	239	695	410	331
20	Kujawsko-pomorskie .....	11351	114	7974	81	69	181	80
21	Lubelskie .....	10016	113	75	7510	41	86	151
22	Lubuskie .....	6961	572	109	67	4270	84	62
23	Łódzkie .....	10622	276	161	127	62	7302	149
24	Małopolskie .....	19331	371	115	367	85	238	12214
25	Mazowieckie .....	27787	505	761	1812	202	1117	735
26	Opolskie .....	6062	532	41	72	51	135	149
27	Podkarpackie .....	11562	185	60	611	47	114	844
28	Podlaskie .....	6222	55	35	86	15	47	46
29	Pomorskie .....	11457	203	764	176	89	193	175
30	Śląskie .....	22368	527	181	308	128	658	1685
31	Świętokrzyskie .....	5516	97	36	126	27	167	392
32	Warmińsko-mazurskie .....	8014	67	244	72	29	66	61
33	Wielkopolskie .....	18210	828	805	152	657	466	183
34	Zachodniopomorskie .....	10365	241	240	140	465	128	123

**WÓDZTW STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2020 R.**

OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2020

stałego zamieszkania Voivodships of permanent residence										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
<b>48922</b>	<b>12833</b>	<b>25409</b>	<b>14041</b>	<b>21859</b>	<b>50321</b>	<b>13365</b>	<b>19340</b>	<b>37613</b>	<b>21593</b>	1
744	1277	567	172	334	1548	381	264	1799	655	2
931	59	117	93	1310	450	72	948	1535	435	3
1841	54	849	199	159	518	319	165	139	135	4
246	63	125	46	212	318	77	133	1208	1073	5
1600	204	197	118	249	1380	315	205	804	255	6
1109	399	2775	162	357	4981	1613	241	392	319	7
34798	356	1192	1595	1186	1942	1393	2009	1061	913	8
147	8262	121	31	75	1561	91	76	235	97	9
624	125	17363	91	134	987	723	107	165	128	10
1193	30	68	9725	154	211	39	959	92	87	11
1045	95	224	303	14425	644	183	1699	639	1101	12
1013	1407	825	185	419	32732	959	372	669	437	13
843	73	446	37	110	1335	6870	65	125	80	14
1512	40	85	1083	856	346	54	11559	186	129	15
713	257	271	116	573	777	165	332	27407	1455	16
563	132	184	85	1306	591	111	206	1157	14294	17

## TOTAL

of which MALES

<b>23280</b>	<b>6145</b>	<b>12103</b>	<b>6697</b>	<b>10726</b>	<b>24453</b>	<b>6305</b>	<b>9142</b>	<b>17814</b>	<b>10594</b>	18
339	589	275	87	165	724	177	129	883	309	19
424	28	58	39	657	221	37	414	763	211	20
825	32	400	89	85	260	138	70	69	72	21
124	32	59	27	112	183	50	67	608	535	22
733	100	92	45	123	678	154	94	392	134	23
496	203	1338	72	167	2466	750	103	193	153	24
16748	190	631	799	617	979	695	968	520	508	25
66	3890	59	10	34	770	45	36	115	57	26
309	63	8139	57	72	504	347	52	91	67	27
560	12	41	4605	77	121	24	414	45	39	28
466	47	105	152	7001	312	84	818	310	562	29
467	721	425	94	218	15754	476	191	320	215	30
410	33	210	19	44	654	3159	33	64	45	31
707	17	53	493	420	157	27	5461	88	52	32
352	133	128	67	301	393	90	178	12795	682	33
254	55	90	42	633	277	52	114	558	6953	34

TABL. 20 (163). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND OVER IN 2020

As of 31 December

MIASTA TOWNS	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>132468</b>	<b>63423</b>	<b>69045</b>	<b>94232</b>	<b>45542</b>	<b>48690</b>	<b>38236</b>	<b>17881</b>	<b>20355</b>
M.st. Warszawa .....	25702	13151	12551	17354	8433	8921	8348	4718	3630
Capital City									
Białystok .....	3220	1579	1641	1893	930	963	1327	649	678
Bielsko-Biała .....	2103	963	1140	1749	850	899	354	113	241
Bydgoszcz .....	2704	1232	1472	2129	1000	1129	575	232	343
Bytom .....	1156	502	654	1727	863	864	-571	-361	-210
Chorzów .....	1381	623	758	1290	624	666	91	-1	92
Częstochowa .....	1931	868	1063	1788	872	916	143	-4	147
Dąbrowa Górnicza .....	709	322	387	1300	603	697	-591	-281	-310
Elbląg .....	956	451	505	795	403	392	161	48	113
Gdańsk .....	3817	1672	2145	2682	1398	1284	1135	274	861
Gdynia .....	3029	1500	1529	1860	924	936	1169	576	593
Gliwice .....	3316	1919	1397	1769	885	884	1547	1034	513
Gorzów Wielkopolski .....	1692	816	876	1035	509	526	657	307	350
Katowice .....	2955	1409	1546	3928	1850	2078	-973	-441	-532
Kielce .....	2269	930	1339	1737	837	900	532	93	439
Koszalin .....	1115	482	633	1133	577	556	-18	-95	77
Kraków .....	14587	7036	7551	7768	3511	4257	6819	3525	3294
Lublin .....	2824	1170	1654	2697	1286	1411	127	-116	243
Łódź .....	5692	2643	3049	5970	2905	3065	-278	-262	-16
Olsztyn .....	2668	1234	1434	1248	596	652	1420	638	782
Opole .....	1855	758	1097	1259	603	656	596	155	441
Płock .....	1378	570	808	926	416	510	452	154	298
Poznań .....	7999	3893	4106	5307	2494	2813	2692	1399	1293
Radom .....	942	440	502	1180	615	565	-238	-175	-63
Ruda Śląska .....	834	395	439	1302	654	648	-468	-259	-209
Rybnik .....	1030	462	568	1359	694	665	-329	-232	-97
Rzeszów .....	7048	3503	3545	1676	823	853	5372	2680	2692
Sosnowiec .....	1590	732	858	2361	1142	1219	-771	-410	-361
Szczecin .....	5547	2662	2885	2405	1155	1250	3142	1507	1635
Tarnów .....	1706	814	892	1183	551	632	523	263	260
Toruń .....	3365	1497	1868	1605	826	779	1760	671	1089
Tychy .....	790	369	421	1191	581	610	-401	-212	-189
Wałbrzych .....	827	415	412	918	473	445	-91	-58	-33
Włocławek .....	840	403	437	819	392	427	21	11	10
Wrocław .....	9587	4423	5164	6027	2854	3173	3560	1569	1991
Zabrze .....	1070	545	525	1639	811	828	-569	-266	-303
Zielona Góra .....	2234	1040	1194	1223	602	621	1011	438	573

TABL. 21 (164). **LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO (2015, 2019, 2020)**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS (2015, 2019, 2020)

As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)		
		ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	2015 <sup>a</sup>	486965	222896	264069	486965	222896	264069	x	x	x
	2019 <sup>a</sup>	401673	186954	214719	401673	186954	214719	x	x	x
	<b>2020<sup>a</sup></b>	<b>350956</b>	<b>164869</b>	<b>186087</b>	<b>350956</b>	<b>164869</b>	<b>186087</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Kawalerowie/panny Single	2015	243863	115626	128237	243863	115626	128237	x	x	x
	2019	184530	88720	95810	184530	88720	95810	x	x	x
	<b>2020</b>	<b>159729</b>	<b>77139</b>	<b>82590</b>	<b>159729</b>	<b>77139</b>	<b>82590</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Żonaci/zamężne ..... Married	2015	185528	86489	99039	185528	86489	99039	x	x	x
	2019	153421	73242	80179	153421	73242	80179	x	x	x
	<b>2020</b>	<b>135682</b>	<b>65739</b>	<b>69943</b>	<b>135682</b>	<b>65739</b>	<b>69943</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Wdowcy/wdowy ..... Widowed	2015	19292	3589	15703	19292	3589	15703	x	x	x
	2019	16339	3435	12904	16339	3435	12904	x	x	x
	<b>2020</b>	<b>13398</b>	<b>2594</b>	<b>10804</b>	<b>13398</b>	<b>2594</b>	<b>10804</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Rozwiedzeni/rozwie- dzone Divorced	2015	36508	16504	20004	36508	16504	20004	x	x	x
	2019	34816	15286	19530	34816	15286	19530	x	x	x
	<b>2020</b>	<b>31795</b>	<b>14128</b>	<b>17667</b>	<b>31795</b>	<b>14128</b>	<b>17667</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>MIASTA</b> <b>URBAN AREAS</b>	2015 <sup>a</sup>	327735	147342	180393	271013	127126	143887	56722	20216	36506
	2019 <sup>a</sup>	268169	123291	144878	220321	104501	115820	47848	18790	29058
	<b>2020<sup>a</sup></b>	<b>231525</b>	<b>107768</b>	<b>123757</b>	<b>193765</b>	<b>92626</b>	<b>101139</b>	<b>37760</b>	<b>15142</b>	<b>22618</b>
Kawalerowie/panny Single	2015	184733	85184	99549	124342	60011	64331	60391	25173	35218
	2019	136968	64393	72575	90388	44026	46362	46580	20367	26213
	<b>2020</b>	<b>116424</b>	<b>55075</b>	<b>61349</b>	<b>78554</b>	<b>38272</b>	<b>40282</b>	<b>37870</b>	<b>16803</b>	<b>21067</b>
Żonaci/zamężne ..... Married	2015	107730	49614	58116	111063	53313	57750	-3333	-3699	366
	2019	90805	43142	47663	91205	44556	46649	-400	-1414	1014
	<b>2020</b>	<b>79785</b>	<b>38593</b>	<b>41192</b>	<b>81446</b>	<b>40413</b>	<b>41033</b>	<b>-1661</b>	<b>-1820</b>	<b>159</b>

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym stanie cywilnym prawnym.

a In further breakdown the data exclude persons for whom legal marital status is unknown.

TABL. 21 (164). **LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PŁCI I STANU CYWILNEGO PRAWNEGO (2015, 2019, 2020) (dok.)**  
Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX AND LEGAL MARITAL STATUS (2015, 2019, 2020) (cont.)  
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy Persons registered for temporary stay in actual place of residence			Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania Persons temporarily absent from place of permanent residence			Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) Balance of persons temporarily present (absent)			
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	
<b>MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)</b>										
Wdowcy/wdowy ..... Widowed	2015	10868	1873	8995	11154	2245	8909	-286	-372	86
	2019	8917	1761	7156	9926	2229	7697	-1009	-468	-541
	<b>2020</b>	<b>7226</b>	<b>1347</b>	<b>5879</b>	<b>8168</b>	<b>1691</b>	<b>6477</b>	<b>-942</b>	<b>-344</b>	<b>-598</b>
Rozwiedzeni/rozwie- dzone Divorced	2015	23348	10309	13039	23620	11173	12447	-272	-864	592
	2019	22081	9367	12714	21631	10040	11591	450	-673	1123
	<b>2020</b>	<b>20291</b>	<b>8816</b>	<b>11475</b>	<b>19730</b>	<b>9207</b>	<b>10523</b>	<b>561</b>	<b>-391</b>	<b>952</b>
<b>WIEŚ .....</b> <b>RURAL AREAS</b>	2015 <sup>a</sup>	159230	75554	83676	215952	95770	120182	-56722	-20216	-36506
	2019 <sup>a</sup>	133504	63663	69841	181352	82453	98899	-47848	-18790	-29058
	<b>2020<sup>a</sup></b>	<b>119431</b>	<b>57101</b>	<b>62330</b>	<b>157191</b>	<b>72243</b>	<b>84948</b>	<b>-37760</b>	<b>-15142</b>	<b>-22618</b>
Kawalerowie/panny Single	2015	59130	30442	28688	119521	55615	63906	-60391	-25173	-35218
	2019	47562	24327	23235	94142	44694	49448	-46580	-20367	-26213
	<b>2020</b>	<b>43305</b>	<b>22064</b>	<b>21241</b>	<b>81175</b>	<b>38867</b>	<b>42308</b>	<b>-37870</b>	<b>-16803</b>	<b>-21067</b>
Żonaci/zamężne ..... Married	2015	77798	36875	40923	74465	33176	41289	3333	3699	-366
	2019	62616	30100	32516	62216	28686	33530	400	1414	-1014
	<b>2020</b>	<b>55897</b>	<b>27146</b>	<b>28751</b>	<b>54236</b>	<b>25326</b>	<b>28910</b>	<b>1661</b>	<b>1820</b>	<b>-159</b>
Wdowcy/wdowy ..... Widowed	2015	8424	1716	6708	8138	1344	6794	286	372	-86
	2019	7422	1674	5748	6413	1206	5207	1009	468	541
	<b>2020</b>	<b>6172</b>	<b>1247</b>	<b>4925</b>	<b>5230</b>	<b>903</b>	<b>4327</b>	<b>942</b>	<b>344</b>	<b>598</b>
Rozwiedzeni/rozwie- dzone Divorced	2015	13160	6195	6965	12888	5331	7557	272	864	-592
	2019	12735	5919	6816	13185	5246	7939	-450	673	-1123
	<b>2020</b>	<b>11504</b>	<b>5312</b>	<b>6192</b>	<b>12065</b>	<b>4921</b>	<b>7144</b>	<b>-561</b>	<b>391</b>	<b>-952</b>

a W dalszym podziale nie uwzględniono osób o nieustalonym stanie cywilnym prawnym.

a In further breakdown the data exclude persons for whom legal marital status is unknown.

TABL. 22 (165). **LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY  
PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG STANU CYWILNEGO PRAWNEGO  
I WOJEWÓDZTW W 2020 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY  
ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIP IN 2020

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Stan cywilny prawny Legal marital status				
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zameżne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwiedzeni/ /rozwidzione divorced	nieustalony unknown

ZAMELDOWANI NA POBYT CZASOWY  
PERSONS REGISTERED FOR TEMPORARY STAY

<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>350956</b>	<b>159729</b>	<b>135682</b>	<b>13398</b>	<b>31795</b>	<b>10352</b>
Dolnośląskie .....	26732	12499	10119	1008	2827	279
Kujawsko-pomorskie .....	19419	9651	6981	597	1831	359
Lubelskie .....	18241	10004	5980	717	1375	165
Lubuskie .....	11611	5340	4166	444	1197	464
Łódzkie .....	18842	7951	7366	788	1935	802
Małopolskie .....	35406	16679	14892	1287	2450	98
Mazowieckie .....	48528	19931	20269	1494	4545	2289
Opolskie .....	10287	3961	4377	676	1030	243
Podkarpackie .....	20533	10501	7754	715	1305	258
Podlaskie .....	11348	6110	3756	427	816	239
Pomorskie .....	19190	9005	7606	608	1882	89
Śląskie .....	37637	15374	16232	1856	3864	311
Świętokrzyskie .....	9664	3873	4410	477	824	80
Warmińsko-mazurskie .....	13959	7506	4394	515	1249	295
Wielkopolskie .....	31454	14669	12091	1277	3226	191
Zachodniopomorskie .....	18105	6675	5289	512	1439	4190

CZASOWO NIEOBECNI W MIEJSCU STAŁEGO ZAMELDOWANIA  
PERSONS TEMPORARILY ABSENT FROM PLACE OF PERMANENT RESIDENCE

<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>350956</b>	<b>159729</b>	<b>135682</b>	<b>13398</b>	<b>31795</b>	<b>10352</b>
Dolnośląskie .....	25250	11098	9976	1156	2833	187
Kujawsko-pomorskie .....	19979	10004	7317	591	1892	175
Lubelskie .....	21336	11505	7250	768	1543	270
Lubuskie .....	11684	6015	3784	415	1078	392
Łódzkie .....	20144	8419	7669	777	2009	1270
Małopolskie .....	31478	14382	13478	1167	2332	119
Mazowieckie .....	41395	17244	17588	1568	4066	929
Opolskie .....	10354	4332	4171	610	979	262
Podkarpackie .....	21647	11247	8083	643	1347	327
Podlaskie .....	12168	6549	3964	450	897	308
Pomorskie .....	17591	8217	6874	593	1702	205
Śląskie .....	41715	16218	19002	2078	4248	169
Świętokrzyskie .....	11186	5211	4570	427	859	119
Warmińsko-mazurskie .....	16129	8764	4857	479	1329	700
Wielkopolskie .....	30682	14377	11756	1202	3228	119
Zachodniopomorskie .....	18218	6147	5343	474	1453	4801

SALDO LUDNOŚCI CZASOWO OBECNEJ (NIEOBECNEJ)  
BALANCE OF PERSONS TEMPORARILY PRESENT (ABSENT)

<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Dolnośląskie .....	1482	1401	143	-148	-6	92
Kujawsko-pomorskie .....	-560	-353	-336	6	-61	184
Lubelskie .....	-3095	-1501	-1270	-51	-168	-105
Lubuskie .....	-73	-675	382	29	119	72
Łódzkie .....	-1302	-468	-303	11	-74	-468
Małopolskie .....	3928	2297	1414	120	118	-21
Mazowieckie .....	7133	2687	2681	-74	479	1360



TABL. 22 (165). **LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG STANU CYWILNEGO PRAWNEGO I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY LEGAL MARITAL STATUS AND VOIVODSHIP IN 2020 (cont.)

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Stan cywilny prawny Legal marital status					nieustalony unknown
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zameżne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwiedzeni/ /rozwidzione divorced		

**SALDO LUDNOŚCI CZASOWO OBECNEJ (NIEOBECNEJ) (dok.)**  
BALANCE OF PERSONS TEMPORARILY PRESENT (ABSENT) (cont.)

Opolskie .....	-67	-371	206	66	51	-19
Podkarpackie .....	-1114	-746	-329	72	-42	-69
Podlaskie .....	-820	-439	-208	-23	-81	-69
Pomorskie .....	1599	788	732	15	180	-116
Śląskie .....	-4078	-844	-2770	-222	-384	142
Świętokrzyskie .....	-1522	-1338	-160	50	-35	-39
Warmińsko-mazurskie .....	-2170	-1258	-463	36	-80	-405
Wielkopolskie .....	772	292	335	75	-2	72
Zachodniopomorskie .....	-113	528	-54	38	-14	-611

TABL. 23 (166). **LUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG MAKROREGIONÓW STAŁEGO I CZASOWEGO ZAMELDOWANIA W 2020 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY MACROREGION OF REGISTRATION FOR PERMANENT AND TEMPORARY STAY IN 2020

As of 31 December

MAKROREGIONY CZASOWEGO ZAMELDOWANIA MACROREGIONS OF REGISTRATION FOR TEMPORARY STAY	Makroregiony stałego zameldowania Macoregions of registration for permanent residence							
	ogółem total	południowy	północno- zachodni	południowo- zachodni	północny	centralny	wschodni	woj. mazo- wieckie
<b>POLSKA POLAND</b>	<b>422540</b>	<b>87627</b>	<b>73515</b>	<b>44601</b>	<b>66253</b>	<b>37562</b>	<b>64060</b>	<b>48922</b>
Południowy .....	87645	67759	2235	3686	2057	4462	5324	2122
Północno-zachodni .....	74182	2443	57863	3914	5146	1783	1511	1522
Południowo-zachodni .....	46160	4083	4268	32726	1138	1531	1523	891
Północny .....	64901	2076	4397	981	50136	1257	2566	3488
Centralny .....	34406	3892	1443	1021	1058	23217	1332	2443
Wschodni .....	58465	3919	939	910	2017	1585	45437	3658
Woj. mazowieckie .....	56781	3455	2370	1363	4701	3727	6367	34798
<b>Mężczyźni Males</b>	<b>201713</b>	<b>41833</b>	<b>35340</b>	<b>21194</b>	<b>31623</b>	<b>17697</b>	<b>30746</b>	<b>23280</b>
Południowy .....	41699	32119	1094	1822	975	2122	2604	963
Północno-zachodni .....	35536	1221	27523	1861	2559	870	772	730
Południowo-zachodni .....	21931	1974	2110	15374	559	767	742	405
Północny .....	30822	1006	2173	476	23753	588	1229	1597
Centralny .....	16138	1873	724	506	491	10782	619	1143
Wschodni .....	27800	1926	486	460	940	756	21538	1694
Woj. mazowieckie .....	27787	1714	1230	695	2346	1812	3242	16748
<b>Kobiety Females</b>	<b>220827</b>	<b>45794</b>	<b>38175</b>	<b>23407</b>	<b>34630</b>	<b>19865</b>	<b>33314</b>	<b>25642</b>
Południowy .....	45946	35640	1141	1864	1082	2340	2720	1159
Północno-zachodni .....	38646	1222	30340	2053	2587	913	739	792
Południowo-zachodni .....	24229	2109	2158	17352	579	764	781	486
Północny .....	34079	1070	2224	505	26383	669	1337	1891
Centralny .....	18268	2019	719	515	567	12435	713	1300
Wschodni .....	30665	1993	453	450	1077	829	23899	1964
Woj. mazowieckie .....	28994	1741	1140	668	2355	1915	3125	18050

**Migracje zagraniczne — patrz uwagi do działu III, pkt 6**  
**International migration — see notes to part III, item 6**

TABLE 24 (167). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KONTYNETÓW**  
 INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CONTINENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2018	2019	2020
<b>IMIGRACJA IMMIGRATION</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>2626</b>	<b>8121</b>	<b>7331</b>	<b>9364</b>	<b>15246</b>	<b>12330</b>	<b>15461</b>	<b>16909</b>	<b>13263</b>
Europa Europe .....	1700 <sup>a</sup>	4892	4737	6906	12463	10049	13306	14768	11939
w tym Wielka Brytania .....	x	x	x	x	x	x	x	x	2810
of which United Kingdom									
w tym Unia Europejska <sup>b</sup> .....	1134	3425	3845	4710	10928	8197	9302	10344	5121
of which European Union <sup>b</sup>									
w tym: of which:									
Niemcy Germany .....	624	1965	2494	2823	2677	2358	2320	2507	2230
Wielka Brytania .....	97	218	256	468	4409	2944	3511	4015	x
United Kingdom									
w tym Unia Europejska <sup>c</sup> .....	x	x	x	4892	11115	8377	9806	10842	5562
of which European Union <sup>c</sup>									
Azja Asia .....	187 <sup>d</sup>	503	732	572	402	599	847	842	548
Afryka Africa .....	88	197	120	100	187	168	177	190	125
Ameryka Północna i Środkowa .....	534	2327	1530	1607	1972	1326	928	953	564
North and Central America									
Ameryka Południowa .....	29	39	46	42	51	47	68	62	36
South America									
Australia i Oceania .....	87	162	162	134	163	137	100	88	48
Australia and Oceania									
Nieustalony kraj .....	1	1	4	3	8	4	35	6	3
Unknown country									
<b>EMIGRACJA EMIGRATION</b>									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>18440</b>	<b>26344</b>	<b>26999</b>	<b>22242</b>	<b>17360</b>	<b>28080</b>	<b>11849</b>	<b>10726</b>	<b>8780</b>
Europa Europe .....	13898 <sup>a</sup>	20987	22914	18416	14651	25031	10710	9701	8194
w tym Wielka Brytania .....	x	x	x	x	x	x	x	x	2102
of which United Kingdom									
w tym Unia Europejska <sup>b</sup> .....	13497	20650	22636	18047	13997	23785	10011	9052	5487
of which European Union <sup>b</sup>									
w tym: of which:									
Niemcy Germany .....	11587	18161	20472	12317	6818	10266	4370	3846	2588
Wielka Brytania .....	87	154	189	3072	3472	7392	2719	2383	x
United Kingdom									
w tym Unia Europejska <sup>c</sup> .....	x	x	x	18128	14143	23963	10162	9141	5577
of which European Union <sup>c</sup>									
Azja Asia .....	41 <sup>d</sup>	34	43	46	94	131	63	64	54
Afryka Africa .....	54	54	38	46	32	56	5	8	8
Ameryka Północna i Środkowa .....	4092	4874	3798	3460	2392	2576	974	869	476
North and Central America									
Ameryka Południowa .....	11	11	12	18	15	20	9	12	2
South America									
Australia i Oceania .....	344	383	193	244	175	266	88	72	46
Australia and Oceania									
Nieustalony kraj .....	—	1	1	12	1	—	—	—	—
Unknown country									

a Europa łącznie z b. ZSRR. b 15 krajów, od 2020 r. — 14 krajów. c Dla 2005 r. — 25 krajów, dla 2010 r. — 27 krajów, od 2014 r. — 28 krajów, od 2020 r. — 27 krajów. d Bez krajów azjatyckich b. ZSRR.

a The former Soviet Union included in Europe. b 15 countries, since 2020 — 14 countries. c For 2005 — 25 countries, for 2010 — 27 countries, since 2014 — 28 countries, since 2020 — 27 countries. d Without Asiatic countries of former Soviet Union.

TABL. 25 (168). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2020 R.**

INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>IMIGRACJA IMMIGRATION</b> .....	<b>13263</b>	<b>7188</b>	<b>6075</b>	<b>8765</b>	<b>4718</b>	<b>4047</b>	<b>4498</b>	<b>2470</b>	<b>2028</b>
<b>Europa Europe</b> .....	<b>11939</b>	<b>6424</b>	<b>5515</b>	<b>7819</b>	<b>4157</b>	<b>3662</b>	<b>4120</b>	<b>2267</b>	<b>1853</b>
w tym: of which:									
Austria Austria .....	254	137	117	113	60	53	141	77	64
Belgia Belgium .....	234	126	108	116	56	60	118	70	48
Białoruś Belarus .....	740	316	424	638	272	366	102	44	58
Francja France .....	331	215	116	194	133	61	137	82	55
Holandia Netherlands .....	581	337	244	302	179	123	279	158	121
Irlandia Ireland .....	507	266	241	307	162	145	200	104	96
Niemcy Germany .....	2230	1273	957	1255	708	547	975	565	410
Norwegia Norway .....	268	149	119	140	75	65	128	74	54
Rosja Russia .....	209	91	118	181	78	103	28	13	15
Ukraina Ukraine .....	2052	890	1162	1652	723	929	400	167	233
Wielka Brytania United Kingdom .....	2810	1539	1271	1693	923	770	1117	616	501
Włochy Italy .....	404	295	109	300	218	82	104	77	27
<b>Azja Asia</b> .....	<b>548</b>	<b>294</b>	<b>254</b>	<b>432</b>	<b>236</b>	<b>196</b>	<b>116</b>	<b>58</b>	<b>58</b>
w tym: of which:									
Armenia Armenia .....	56	28	28	56	28	28	—	—	—
Chiny China .....	44	19	25	30	16	14	14	3	11
Kazachstan Kazakhstan .....	85	36	49	72	31	41	13	5	8
Wietnam Vietnam .....	123	60	63	94	47	47	29	13	16
<b>Afryka Africa</b> .....	<b>125</b>	<b>103</b>	<b>22</b>	<b>106</b>	<b>92</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>8</b>
<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> .....	<b>564</b>	<b>315</b>	<b>249</b>	<b>342</b>	<b>194</b>	<b>148</b>	<b>222</b>	<b>121</b>	<b>101</b>
North and Central America									
w tym: of which:									
Kanada Canada .....	129	64	65	74	37	37	55	27	28
Stany Zjednoczone United States .....	409	236	173	247	146	101	162	90	72
<b>Ameryka Południowa South America</b> .....	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>31</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>Australia i Oceania</b> .....	<b>48</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
Australia and Oceania									
W tym Australia Of which Australia .....	44	28	16	29	18	11	15	10	5
<b>EMIGRACJA EMIGRATION</b> .....	<b>8780</b>	<b>4555</b>	<b>4225</b>	<b>5895</b>	<b>3026</b>	<b>2869</b>	<b>2885</b>	<b>1529</b>	<b>1356</b>
<b>Europa Europe</b> .....	<b>8194</b>	<b>4259</b>	<b>3935</b>	<b>5502</b>	<b>2831</b>	<b>2671</b>	<b>2692</b>	<b>1428</b>	<b>1264</b>
w tym: of which:									
Austria Austria .....	553	318	235	233	121	112	320	197	123
Belgia Belgium .....	226	116	110	134	66	68	92	50	42
Dania Denmark .....	179	90	89	136	62	74	43	28	15
Francja France .....	147	55	92	107	41	66	40	14	26
Holandia Netherlands .....	968	525	443	659	367	292	309	158	151
Irlandia Ireland .....	343	185	158	268	146	122	75	39	36
Niemcy Germany .....	2588	1273	1315	1593	789	804	995	484	511
Norwegia Norway .....	256	168	88	200	127	73	56	41	15
Szwajcaria Switzerland .....	200	111	89	143	81	62	57	30	27
Szwecja Sweden .....	175	94	81	115	57	58	60	37	23
Wielka Brytania United Kingdom .....	2102	1115	987	1556	812	744	546	303	243
<b>Azja Asia</b> .....	<b>54</b>	<b>34</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>26</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
<b>Afryka Africa</b> .....	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> .....	<b>476</b>	<b>233</b>	<b>243</b>	<b>307</b>	<b>147</b>	<b>160</b>	<b>169</b>	<b>86</b>	<b>83</b>
North and Central America									
w tym: of which:									
Kanada Canada .....	96	49	47	69	36	33	27	13	14
Stany Zjednoczone United States .....	368	176	192	231	107	124	137	69	68
<b>Ameryka Południowa South America</b> .....	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Australia i Oceania</b> .....	<b>46</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
Australia and Oceania									
W tym Australia Of which Australia .....	39	19	20	28	13	15	11	6	5



TABL. 27 (170). **MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI, WIEKU I STANU CYWILNEGO**  
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX, AGE AND LEGAL MA

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Kawalerowie/Panny Single		
		razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>IMIGRANCI</b>							
1	1981—1985 .....	6645	3048	3597	1829	975	854
2	1986—1990 .....	10645	5376	5269	3041	1657	1384
3	1991—1995 .....	32504	17121	15383	9796	5820	3976
4	1996—2000 .....	40384	20590	19794	15326	8789	6537
5	2001—2005 .....	39119	20417	18702	17791	10196	7595
6	2006—2010 .....	73742	43581	30161	33243	21480	11763
7	2011—2014 .....	54636	30600	24036	27894	15949	11942
8	2019 .....	16909	9217	7692	10002	5356	4646
9	<b>2020</b> .....	<b>13263</b>	<b>7188</b>	<b>6075</b>	<b>7747</b>	<b>4149</b>	<b>3598</b>
	w tym w wieku: of which at age:						
10	15—19 lat .....	274	140	134	243	132	111
11	20—24 .....	437	222	215	241	142	99
12	25—29 .....	940	448	492	273	154	119
13	30—34 .....	1270	703	567	290	179	111
14	35—39 .....	1138	721	417	232	164	68
15	40—44 .....	778	465	313	107	70	37
16	45—49 .....	611	379	232	67	49	18
17	50—54 .....	376	226	150	35	25	10
18	55—59 .....	326	186	140	32	20	12
19	60—64 .....	319	159	160	18	12	6
20	65—69 .....	323	188	135	16	11	5
21	70 lat i więcej .....	293	168	125	15	8	7
	70 and more						
<b>EMIGRANCI</b>							
22	1981—1985 .....	120148	54686	65462	51102	26783	24319
23	1986—1990 .....	146820	68668	78152	69062	36733	32329
24	1991—1995 .....	112716	56686	56030	57184	32319	24865
25	1996—2000 .....	112231	57443	54788	59406	35079	24327
26	2001—2005 .....	109832	57002	52830	63077	36663	26414
27	2006—2010 .....	148536	80659	67877	65563	40178	25385
28	2011—2014 .....	101241	47782	53459	43398	22519	20879
29	2019 .....	10726	5313	5413	4944	2778	2166
30	<b>2020</b> .....	<b>8780</b>	<b>4555</b>	<b>4225</b>	<b>3958</b>	<b>2209</b>	<b>1749</b>
	w tym w wieku: of which at age:						
31	15—19 lat .....	528	401	127	511	393	118
32	20—24 .....	549	300	249	432	244	188
33	25—29 .....	1029	488	541	599	311	288
34	30—34 .....	1441	691	750	626	319	307
35	35—39 .....	1372	688	684	464	237	227
36	40—44 .....	991	513	478	225	106	119
37	45—49 .....	648	330	318	107	61	46
38	50—54 .....	406	209	197	42	22	20
39	55—59 .....	358	198	160	43	27	16
40	60—64 .....	278	148	130	19	8	11
41	65—69 .....	154	74	80	6	3	3
42	70 lat i więcej .....	145	38	107	3	1	2
	70 and more						

**PRAWNEGO MIGRANTÓW**  
 RITAL STATUS OF MIGRANTS

Żonaci/Zamężne Married			Wdowcy/Wdowy Widowed			Rozwiedzeni/Rozwiedzione Divorced			Stan cywilny nieustalony Marital status unknown			Lp. No.
razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	

## IMMIGRANTS

3749	1779	1970	701	125	576	366	169	197	—	—	—	1
5876	3150	2726	1046	209	837	682	360	322	—	—	—	2
18888	9841	9047	1685	392	1293	2135	1068	1067	—	—	—	3
21050	10453	10597	1948	381	1567	2060	967	1093	—	—	—	4
17909	8945	8964	1465	310	1155	1954	966	988	—	—	—	5
25858	13499	12359	870	158	712	2805	1553	1252	—	—	—	6
16083	8674	7409	661	144	517	2384	1333	1051	7617	4500	3117	7
3986	2121	1865	124	28	96	514	297	217	2283	1415	868	8
<b>3158</b>	<b>1689</b>	<b>1469</b>	<b>148</b>	<b>52</b>	<b>96</b>	<b>278</b>	<b>136</b>	<b>142</b>	<b>1932</b>	<b>1162</b>	<b>770</b>	9
11	—	11	—	—	—	—	—	—	20	8	12	10
33	10	23	—	—	—	—	—	—	163	70	93	11
378	147	231	5	1	4	9	2	7	275	144	131	12
600	306	294	7	2	5	22	12	10	351	204	147	13
540	316	224	24	15	9	30	9	21	312	217	95	14
421	241	180	19	7	12	32	19	13	199	128	71	15
328	194	134	11	3	8	42	27	15	163	106	57	16
197	117	80	14	5	9	20	6	14	110	73	37	17
158	86	72	10	4	6	32	14	18	94	62	32	18
170	83	87	23	9	14	34	12	22	74	43	31	19
182	103	79	12	2	10	33	18	15	80	54	26	20
140	86	54	23	4	19	24	17	7	91	53	38	21

## EMIGRANTS

61948	26350	35598	4486	570	3916	2612	983	1629	—	—	—	22
70980	29941	41039	3111	408	2703	3667	1586	2081	—	—	—	23
50280	23046	27234	2679	419	2260	2573	902	1671	—	—	—	24
48076	21198	26878	2046	279	1767	2703	887	1816	—	—	—	25
41751	18813	22938	1888	318	1570	3116	1208	1908	—	—	—	26
53868	24990	28878	1698	276	1422	7013	3251	3762	—	—	—	27
40566	17584	22982	1589	264	1325	7035	3100	3935	8653	4315	4338	28
4205	1845	2360	151	25	126	744	306	438	682	359	323	29
<b>3567</b>	<b>1754</b>	<b>1813</b>	<b>224</b>	<b>79</b>	<b>145</b>	<b>468</b>	<b>215</b>	<b>253</b>	<b>563</b>	<b>298</b>	<b>265</b>	30
6	—	6	—	—	—	—	—	—	11	8	3	31
48	13	35	—	—	—	—	—	—	69	43	26	32
288	105	183	1	—	1	12	5	7	129	67	62	33
631	288	343	12	7	5	52	25	27	120	52	68	34
733	359	374	18	6	12	65	34	31	92	52	40	35
589	319	270	45	18	27	87	44	43	45	26	19	36
405	201	204	28	14	14	81	38	43	27	16	11	37
277	145	132	23	12	11	55	25	30	9	5	4	38
223	127	96	25	9	16	49	25	24	18	10	8	39
201	113	88	16	7	9	26	11	15	16	9	7	40
108	55	53	11	3	8	16	6	10	13	7	6	41
58	29	29	45	3	42	25	2	23	14	3	11	42

TABL. 28 (171). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW I WOJEWÓD**  
INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNT

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total					
			dolno- śląskie	kujaw sko- pomor- skie	lubelskie	lubuskie	łódzkie
<b>1</b>	<b>IMIGRACJA IMMIGRATION</b> .....	<b>13263</b>	<b>1352</b>	<b>464</b>	<b>648</b>	<b>410</b>	<b>445</b>
<b>2</b>	<b>Europa Europe</b> .....	<b>11939</b>	<b>1230</b>	<b>432</b>	<b>611</b>	<b>400</b>	<b>406</b>
	w tym: of which:						
3	Austria Austria .....	254	15	3	2	2	—
4	Belgia Belgium .....	234	11	9	15	9	8
5	Białoruś Belarus .....	740	42	16	41	12	20
6	Francja France .....	331	30	3	11	10	18
7	Holandia Netherlands .....	581	51	21	27	22	24
8	Irlandia Ireland .....	507	50	16	30	20	24
9	Niemcy Germany .....	2230	328	81	57	164	51
10	Norwegia Norway .....	268	12	6	14	6	11
11	Rosja Russia .....	209	17	4	17	1	4
12	Ukraina Ukraine .....	2052	225	46	166	52	45
13	Wielka Brytania United Kingdom .....	2810	288	176	147	67	134
14	Włochy Italy .....	404	37	12	21	7	15
<b>15</b>	<b>Azja Asia</b> .....	<b>548</b>	<b>55</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	w tym: of which:						
16	Armenia Armenia .....	56	3	3	3	—	4
17	Chiny China .....	44	2	1	—	2	1
18	Kazachstan Kazakhstan .....	85	28	—	1	1	1
19	Wietnam Vietnam .....	123	—	2	—	—	—
<b>20</b>	<b>Afryka Africa</b> .....	<b>125</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
<b>21</b>	<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> .....	<b>564</b>	<b>46</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>16</b>
	North and Central America						
	w tym: of which:						
22	Kanada Canada .....	129	16	4	5	2	8
23	Stany Zjednoczone United States .....	409	26	10	14	—	7
<b>24</b>	<b>Ameryka Południowa South America</b> .....	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
<b>25</b>	<b>Australia i Oceania Australia and Oceania</b> .....	<b>48</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
26	W tym Australia Of which Australia .....	44	8	2	3	1	1
<b>27</b>	<b>EMIGRACJA EMIGRATION</b> .....	<b>8780</b>	<b>803</b>	<b>370</b>	<b>301</b>	<b>285</b>	<b>305</b>
<b>28</b>	<b>Europa Europe</b> .....	<b>8194</b>	<b>768</b>	<b>359</b>	<b>283</b>	<b>277</b>	<b>279</b>
	w tym: of which:						
29	Austria Austria .....	553	40	2	4	4	5
30	Belgia Belgium .....	226	33	10	12	12	16
31	Dania Denmark .....	179	8	6	1	2	14
32	Francja France .....	147	14	2	7	5	5
33	Holandia Netherlands .....	968	87	55	50	35	48
34	Irlandia Ireland .....	343	40	11	14	4	15
35	Niemcy Germany .....	2588	240	84	51	127	53
36	Norwegia Norway .....	256	29	21	9	5	7
37	Szwajcaria Switzerland .....	200	29	4	13	4	7
38	Szwecja Sweden .....	175	7	6	4	7	8
39	Wielka Brytania United Kingdom .....	2102	183	146	105	58	90
<b>40</b>	<b>Azja Asia</b> .....	<b>54</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>4</b>
<b>41</b>	<b>Afryka Africa</b> .....	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>42</b>	<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> .....	<b>476</b>	<b>27</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>17</b>
	North and Central America						
	w tym: of which:						
43	Kanada Canada .....	96	10	2	4	3	7
44	Stany Zjednoczone United States .....	368	15	6	11	3	10
<b>45</b>	<b>Ameryka Południowa South America</b> .....	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>46</b>	<b>Australia i Oceania Australia and Oceania</b> .....	<b>46</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
47	W tym Australia Of which Australia .....	39	2	—	—	2	5

## DZTW W 2020 R.

RIES AND VOIVODSHIP IN 2020

Województwa Voivodships											Lp. No.
małopolskie	mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	
<b>1600</b>	<b>2160</b>	<b>441</b>	<b>801</b>	<b>534</b>	<b>887</b>	<b>1226</b>	<b>268</b>	<b>448</b>	<b>840</b>	<b>739</b>	1
<b>1396</b>	<b>1766</b>	<b>426</b>	<b>697</b>	<b>481</b>	<b>829</b>	<b>1135</b>	<b>252</b>	<b>429</b>	<b>755</b>	<b>694</b>	2
145	20	7	14	2	4	17	10	4	6	3	3
17	20	7	9	66	16	13	5	15	8	6	4
47	269	6	2	159	40	25	—	15	29	17	5
55	49	5	73	5	11	19	7	12	15	8	6
30	39	62	31	10	37	93	13	27	58	36	7
77	26	11	39	10	40	63	26	17	34	24	8
139	129	191	89	35	187	247	30	100	142	260	9
39	9	5	16	15	45	19	8	10	14	39	10
12	87	1	1	2	19	16	2	9	11	6	11
248	584	60	91	25	78	154	25	20	158	75	12
305	216	43	254	105	220	307	93	150	181	124	13
74	58	6	28	12	24	49	10	11	22	18	14
<b>36</b>	<b>266</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>17</b>	15
3	19	—	1	7	2	5	2	—	2	2	16
1	25	1	—	—	2	4	1	—	4	—	17
8	11	—	4	—	2	4	—	—	24	1	18
4	106	—	2	—	1	2	—	—	1	5	19
<b>21</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	20
<b>133</b>	<b>77</b>	<b>7</b>	<b>88</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	21
19	24	—	13	—	14	9	3	2	2	8	22
106	51	6	74	34	15	18	8	13	13	14	23
<b>4</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	24
<b>10</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	25
8	8	1	1	4	3	2	—	—	2	—	26
<b>1031</b>	<b>411</b>	<b>813</b>	<b>531</b>	<b>150</b>	<b>634</b>	<b>1415</b>	<b>138</b>	<b>426</b>	<b>574</b>	<b>593</b>	27
<b>864</b>	<b>373</b>	<b>798</b>	<b>448</b>	<b>141</b>	<b>607</b>	<b>1360</b>	<b>131</b>	<b>380</b>	<b>551</b>	<b>575</b>	28
321	11	32	39	3	8	47	13	8	12	4	29
13	10	12	15	16	25	14	5	9	12	12	30
4	7	4	4	1	21	28	4	8	18	49	31
20	13	1	19	2	14	30	2	2	3	8	32
42	29	115	37	13	52	199	15	43	97	51	33
25	11	17	38	2	31	59	10	15	24	27	34
127	77	518	51	22	187	573	14	120	154	190	35
23	14	2	5	4	30	28	6	19	11	43	36
21	25	11	12	5	12	24	2	6	16	9	37
20	14	6	7	6	21	16	—	10	12	31	38
179	112	71	193	48	174	294	53	117	158	121	39
<b>7</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	40
<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	41
<b>151</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>78</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>44</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	42
24	5	2	12	1	3	13	2	4	1	3	43
126	13	9	66	8	9	29	4	40	11	8	44
<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	45
<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	46
6	5	1	2	—	5	5	—	1	5	—	47



TABL. 29 (172). **IMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG OBYWATELSTWA  
ORAZ PŁCI I KRAJU URODZENIA IMIGRANTÓW W 2020 R.**  
IMMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY CITIZENSHIP,  
SEX AND COUNTRY OF BIRTH OF IMMIGRANTS IN 2020

KRAJ URODZENIA COUNTRY OF BIRTH	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Kraj obywatelstwa <sup>a</sup> Country of citizenship <sup>a</sup>			inne kraje other countries			
				Polska Poland		kobiety females	razem total		męż- czyźni males	kobiety females
				razem total	męż- czyźni males		razem total	męż- czyźni males		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>13263</b>	<b>7188</b>	<b>6075</b>	<b>8969</b>	<b>4714</b>	<b>4255</b>	<b>4282</b>	<b>2465</b>	<b>1817</b>	
<b>Polska Poland</b> .....	<b>2487</b>	<b>1371</b>	<b>1116</b>	<b>2255</b>	<b>1256</b>	<b>999</b>	<b>220</b>	<b>106</b>	<b>114</b>	
<b>Zagranica Foreign countries</b> .....	<b>10701</b>	<b>5783</b>	<b>4918</b>	<b>6711</b>	<b>3456</b>	<b>3255</b>	<b>3990</b>	<b>2327</b>	<b>1663</b>	
Unia Europejska European Union	4100	2436	1664	2961	1551	1410	1139	885	254	
w tym: of which:										
Austria Austria .....	154	82	72	137	66	71	17	16	1	
Belgia Belgium .....	196	106	90	176	89	87	20	17	3	
Bułgaria Bulgaria .....	70	37	33	5	4	1	65	33	32	
Czechy Czechia .....	65	40	25	24	11	13	41	29	12	
Dania Denmark .....	77	44	33	59	26	33	18	18	—	
Francja France .....	264	178	86	164	89	75	100	89	11	
Hiszpania Spain .....	140	103	37	66	35	31	74	68	6	
Holandia Netherlands .....	463	270	193	416	225	191	47	45	2	
Irlandia Ireland .....	429	223	206	413	209	204	16	14	2	
Litwa Lithuania .....	61	23	38	7	3	4	54	20	34	
Niemcy Germany .....	1420	797	623	1222	644	578	198	153	45	
Portugalia Portugal .....	44	39	5	5	3	2	39	36	3	
Rumunia Romania .....	57	33	24	6	6	—	51	27	24	
Słowacja Slovakia .....	63	32	31	6	—	6	57	32	25	
Szwecja Sweden .....	107	66	41	86	48	38	21	18	3	
Węgry Hungary .....	35	21	14	5	3	2	30	18	12	
Włochy Italy .....	341	274	67	113	65	48	228	209	19	
Pozostałe kraje Remaining countries	6601	3347	3254	3750	1905	1845	2851	1442	1409	
w tym: of which:										
Armenia Armenia .....	49	28	21	12	8	4	37	20	17	
Białoruś Belarus .....	696	291	405	213	86	127	483	205	278	
Chiny China .....	43	20	23	8	6	2	35	14	21	
Egipt Egypt .....	33	31	2	5	5	—	28	26	2	
Indie India .....	32	22	10	6	2	4	26	20	6	
Islandia Iceland .....	51	24	27	50	23	27	1	1	—	
Kanada Canada .....	64	38	26	54	30	24	10	8	2	
Kazachstan Kazakhstan .....	96	42	54	70	32	38	26	10	16	
Moldawia Moldova .....	42	19	23	13	5	8	29	14	15	
Norwegia Norway .....	225	124	101	217	116	101	8	8	—	
Rosja Russia .....	241	107	134	57	30	27	184	77	107	
Stany Zjednoczone United States	224	138	86	197	116	81	27	22	5	
Szwajcaria Switzerland .....	61	34	27	55	29	26	6	5	1	
Turcja Turkey .....	66	48	18	20	10	10	46	38	8	
Ukraina Ukraine .....	1883	819	1064	474	202	272	1409	617	792	
Wielka Brytania United Kingdom	2290	1238	1052	2165	1127	1038	125	111	14	
Wietnam Vietnam .....	102	53	49	9	5	4	93	48	45	
<b>Kraj nieustalony</b> <b>Country unknown</b>	<b>75</b>	<b>34</b>	<b>41</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	

a W podziale nie uwzględniono obywatelstwa nieustalonego.

a Unknown citizenship was not taken into consideration in the division.

TABL. 30 (173). **IMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI, MIEJSCA URODZENIA I KRAJU OBYWATELSTWA IMIGRANTÓW W 2020 R.**  
 IMMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX, PLACE OF BIRTH AND COUNTRY OF CITIZENSHIP OF IMMIGRANTS IN 2020

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miejsce urodzenia <sup>a</sup> Place of birth <sup>a</sup>					
				Polska Poland			zagranica foreign countries		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>13263</b>	<b>7188</b>	<b>6075</b>	<b>2487</b>	<b>1371</b>	<b>1116</b>	<b>10701</b>	<b>5783</b>	<b>4918</b>
<b>Polska Poland</b> .....	<b>8969</b>	<b>4714</b>	<b>4255</b>	<b>2255</b>	<b>1256</b>	<b>999</b>	<b>6711</b>	<b>3456</b>	<b>3255</b>
<b>Inne kraje Other countries</b> .....	<b>4282</b>	<b>2465</b>	<b>1817</b>	<b>220</b>	<b>106</b>	<b>114</b>	<b>3990</b>	<b>2327</b>	<b>1663</b>
Unia Europejska European Union	1314	994	320	98	48	50	1184	927	257
w tym: of which:									
Francja France .....	113	98	15	2	1	1	110	97	13
Hiszpania Spain .....	75	67	8	—	—	—	75	67	8
Niemcy Germany .....	255	192	63	48	28	20	199	157	42
Rumunia Romania .....	74	42	32	2	2	—	63	36	27
Włochy Italy .....	239	214	25	1	—	1	237	214	23
Pozostałe kraje	2968	1471	1497	122	58	64	2806	1400	1406
Remaining countries									
w tym: of which:									
Armenia Armenia .....	43	21	22	6	2	4	37	19	18
Białoruś Belarus .....	524	227	297	15	10	5	505	216	289
Chiny China .....	34	12	22	—	—	—	33	12	21
Egipt Egypt .....	24	24	—	—	—	—	24	24	—
Indie India .....	23	18	5	1	1	—	22	17	5
Mołdawia Moldova .....	22	11	11	—	—	—	22	11	11
Rosja Russia .....	152	61	91	9	3	6	139	57	82
Stany Zjednoczone	26	21	5	1	—	1	25	21	4
United States									
Turcja Turkey .....	51	40	11	3	2	1	48	38	10
Ukraina Ukraine .....	1535	664	871	62	30	32	1449	628	821
Wielka Brytania	145	125	20	—	—	—	139	121	18
United Kingdom									
Wietnam Vietnam .....	112	55	57	18	7	11	94	48	46
<b>Kraj niestabilny</b> .....	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Country unknown</b>									

a W podziale nie uwzględniono niestabilnego miejsca urodzenia.

a Unknown place of birth was not taken into consideration in the division.

TABL. 31 (174). **EMIGRACJA NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I KRAJU OBYWATELSTWA EMIGRANTÓW W 2020 R.**  
 EMIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND COUNTRY OF CITIZENSHIP OF EMIGRANTS IN 2020

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
				<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>8780</b>	<b>4555</b>	<b>4225</b>	<b>5895</b>	<b>3026</b>
<b>Polska Poland</b> .....	<b>8718</b>	<b>4515</b>	<b>4203</b>	<b>5850</b>	<b>2996</b>	<b>2854</b>	<b>2868</b>	<b>1519</b>	<b>1349</b>
<b>Inne kraje Other countries</b> .....	<b>62</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>45</b>	<b>30</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>7</b>
w tym: of which:									
Holandia Netherlands .....	6	6	—	3	3	—	3	3	—
Niemcy Germany .....	9	6	3	9	6	3	—	—	—
Wielka Brytania	7	5	2	5	5	—	2	—	2
United Kingdom									
Włochy Italy .....	6	2	4	6	2	4	—	—	—
Stany Zjednoczone	6	4	2	—	—	—	6	4	2
United States									
<b>Kraj niestabilny</b> .....	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>Country unknown</b>									

TABL. 32 (175). **IMIGRACJA DO POLSKI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG PŁCI IMIGRANTÓW ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA**  
**IMMIGRATION TO POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS<sup>a</sup>**  
**BY SEX OF MIGRANTS AND COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE**

KRAJ POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS RESIDENCE	2019			2020		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>73135</b>	<b>42671</b>	<b>30464</b>	<b>63509</b>	<b>36916</b>	<b>26593</b>
<b>Unia Europejska European Union</b> .....	<b>21079</b>	<b>12839</b>	<b>8240</b>	<b>13021</b>	<b>8222</b>	<b>4799</b>
w tym: of which:						
Austria Austria .....	609	368	241	588	352	236
Belgia Belgium .....	598	357	241	374	232	142
Bulgaria Bulgaria .....	823	457	366	951	511	440
Czechy Czechia .....	277	166	111	331	220	111
Francja France .....	972	626	346	725	474	251
Hiszpania Spain .....	578	407	171	476	358	118
Holandia Netherlands .....	1091	668	423	952	585	367
Irlandia Ireland .....	1062	595	467	721	398	323
Niemcy Germany .....	5031	3063	1968	4653	2924	1729
Portugalia Portugal .....	258	201	57	195	154	41
Rumunia Romania .....	550	346	204	445	289	156
Słowacja Slovakia .....	283	150	133	261	150	111
Szwecja Sweden .....	447	265	182	348	214	134
Wielka Brytania United Kingdom .....	5809	3355	2454	x	x	x
Włochy Italy .....	1310	976	334	1030	785	245
<b>Pozostałe kraje Remaining countries</b> ....	<b>52044</b>	<b>29823</b>	<b>22221</b>	<b>50480</b>	<b>28690</b>	<b>21790</b>
w tym: of which:						
Armenia Armenia .....	427	202	225	336	171	165
Białoruś Belarus .....	3296	1750	1546	3165	1662	1503
Chiny China .....	935	504	431	485	259	226
Gruzja Georgia .....	513	410	103	441	365	76
Indie India .....	843	617	226	633	450	183
Kanada Canada .....	294	173	121	195	106	89
Kazachstan Kazakhstan .....	339	138	201	198	80	118
Korea Południowa South Korea .....	291	165	126	247	130	117
Moldawia Moldova .....	449	292	157	386	248	138
Norwegia Norway .....	601	323	278	398	224	174
Rosja Russia .....	1518	676	842	1219	530	689
Stany Zjednoczone United States .....	1227	706	521	746	453	293
Turcja Turkey .....	585	467	118	540	410	130
Ukraina Ukraine .....	34965	19625	15340	33092	18453	14639
Uzbekistan Uzbekistan .....	171	129	42	194	161	33
Wielka Brytania United Kingdom .....	x	x	x	3944	2244	1700
Wietnam Vietnam .....	1428	799	629	1024	556	468
<b>Kraj nieustalony Country unknown</b> .....	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

<sup>a</sup> Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007; patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

<sup>a</sup> According to the definition included in the Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council; see notes to the part III, item 6; administrative data.

TABL. 33 (176). **EMIGRACJA Z POLSKI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG PŁCI EMIGRANTÓW ORAZ KRAJU NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA**  
**EMIGRATION FROM POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS<sup>a</sup>**  
**BY SEX OF EMIGRANTS AND COUNTRY OF NEXT RESIDENCE**

KRAJ NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF NEXT RESIDENCE	2019			2020		
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>39138</b>	<b>22678</b>	<b>16460</b>	<b>40127</b>	<b>23663</b>	<b>16464</b>
<b>Unia Europejska European Union</b> .....	<b>18735</b>	<b>10656</b>	<b>8079</b>	<b>12272</b>	<b>7241</b>	<b>5031</b>
w tym: of which:						
Austria Austria .....	765	430	335	888	528	360
Belgia Belgium .....	468	253	215	445	259	186
Bułgaria Bulgaria .....	404	226	178	477	290	187
Czechy Czechia .....	213	108	105	196	124	72
Dania Denmark .....	302	203	99	322	184	138
Francja France .....	709	420	289	520	304	216
Hiszpania Spain .....	447	271	176	362	210	152
Holandia Netherlands .....	1411	804	607	1468	853	615
Irlandia Ireland .....	694	402	292	562	334	228
Niemcy Germany .....	6677	3667	3010	4947	2868	2079
Portugalia Portugal .....	124	84	40	127	93	34
Rumunia Romania .....	174	87	87	255	161	94
Słowacja Slovakia .....	138	69	69	129	81	48
Szwecja Sweden .....	489	294	195	397	237	160
Wielka Brytania United Kingdom .....	4263	2477	1786	x	x	x
Włochy Italy .....	849	491	358	624	394	230
<b>Pozostałe kraje Remaining countries</b> ....	<b>20399</b>	<b>12018</b>	<b>8381</b>	<b>27853</b>	<b>16421</b>	<b>11432</b>
w tym: of which:						
Armenia Armenia .....	253	139	114	286	146	140
Białoruś Belarus .....	913	490	423	1191	662	529
Chiny China .....	635	341	294	650	369	281
Gruzja Georgia .....	83	63	20	250	188	62
Indie India .....	335	239	96	402	284	118
Kanada Canada .....	249	126	123	167	88	79
Korea Południowa South Korea .....	184	99	85	177	99	78
Moldawia Moldova .....	128	80	48	186	110	76
Norwegia Norway .....	581	388	193	503	339	164
Rosja Russia .....	598	263	335	741	343	398
Stany Zjednoczone United States .....	1076	577	499	701	385	316
Szwajcaria Switzerland .....	396	209	187	326	186	140
Turcja Turkey .....	304	241	63	349	263	86
Ukraina Ukraine .....	11618	6845	4773	15354	9022	6332
Uzbekistan Uzbekistan .....	85	71	14	105	89	16
Wielka Brytania United Kingdom .....	x	x	x	3492	1978	1514
Wietnam Vietnam .....	1113	630	483	1144	632	512
<b>Kraj niustalony Country unknown</b> .....	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

<sup>a</sup> Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007; patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

<sup>a</sup> According to the definition included in the Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council; see notes to the part III, item 6; administrative data.

TABL. 34 (177). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY<sup>a</sup> WEDŁUG PŁCI ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO/NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA**  
INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS<sup>a</sup> BY SEX AND COUNTRY OF PREVIOUS/NEXT RESIDENCE

KRAJ POPRZEDNIEGO/ /NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA COUNTRY OF PREVIOUS/ /NEXT RESIDENCE	2010	2015	2016	2017	2018	2019		
						ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>IMIGRACJA IMMIGRATION</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>155131</b>	<b>218147</b>	<b>208302</b>	<b>209353</b>	<b>214083</b>	<b>226649</b>	<b>131930</b>	<b>94719</b>
<b>Unia Europejska<sup>b</sup></b> .....	<b>101633</b>	<b>102946</b>	<b>113435</b>	<b>139259</b>	<b>124268</b>	<b>123816</b>	<b>72346</b>	<b>51470</b>
European Union <sup>b</sup>								
W tym Unia Europejska (15 krajów) .....	95642	.	.	.	.	.	.	.
Of which European Union (15 countries)								
<b>Kraje spoza Unii Europejskiej</b> .....	<b>53461</b>	<b>115201</b>	<b>94867</b>	<b>70094</b>	<b>89815</b>	<b>102833</b>	<b>59584</b>	<b>43249</b>
Countries outside the European Union								
Kraje EFTA .....	3960	3592	5108	5099	6453	7203	4201	3002
EFTA countries								
Kraje kandydujące <sup>c</sup> .....	1621	1898	1842	822	1323	1237	962	275
Candidate countries <sup>c</sup>								
Pozostałe kraje <sup>d</sup> .....	47880	109711	87917	64173	82039	94393	54421	39972
Remaining countries <sup>d</sup>								
bardzo wysoko rozwinięte .....	x	6212	8922	7546	7308	4091	2383	1708
very highly developed								
wysoko rozwinięte .....	21493	86654	62930	48574	63869	80285	45377	34908
highly developed								
średnio rozwinięte .....	25542	14706	13686	6827	9002	8104	5119	2985
medium developed								
słabo rozwinięte .....	845	2139	2379	1226	1860	1913	1542	371
less developed								
<b>Nieustalony kraj poprzedniego zamieszkania</b> .....	<b>37</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Unknown country of previous residence								
<b>EMIGRACJA EMIGRATION</b>								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>218126</b>	<b>258837</b>	<b>236441</b>	<b>218492</b>	<b>189794</b>	<b>180594</b>	<b>103034</b>	<b>77560</b>
<b>Unia Europejska<sup>b</sup></b> .....	<b>154438</b>	<b>183561</b>	<b>197049</b>	<b>174385</b>	<b>144971</b>	<b>138405</b>	<b>78385</b>	<b>60020</b>
European Union <sup>b</sup>								
<b>Kraje spoza Unii Europejskiej</b> .....	<b>63589</b>	<b>75276</b>	<b>39392</b>	<b>44107</b>	<b>44823</b>	<b>42189</b>	<b>24649</b>	<b>17540</b>
Countries outside the European Union								
<b>Nieustalony kraj następnego zamieszkania</b> .....	<b>99</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Unknown country of next residence								

a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007; patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane szacunkowe. b W 2010 r. — 27 krajów, w latach 2015—2019 — 28 krajów. c W 2010 r. — 3 kraje (Chorwacja, Macedonia i Turcja), od 2015 r. — 5 krajów (Macedonia Północna, Turcja, Czarnogóra, Serbia i Albania). d W podziale według wskaźnika rozwoju społecznego — HDI (Program Narodów Zjednoczonych ds. Rozwoju).

a According to the definition included in the Regulation (EC) No. 862/2007 of the European Parliament and of the Council; see notes to the part III, item 6; estimated data. b In 2010 — 27 countries, in 2015—2019 — 28 countries. c In 2010 — 3 countries (Croatia, Macedonia and Turkey), since 2015 — 5 countries (North Macedonia, Turkey, Montenegro, Serbia and Albania). d Data of the number of countries by Human Development Index (United Nations Development Programme).

TABL. 35 (178). **OBYWATELE UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup>, KTÓRZY OTRZYMALI ZAŚWIADCZENIE O ZAREJESTROWANIU POBYTU OBYWATELA UE W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**

EUROPEAN UNION CITIZENS<sup>a</sup> WHO RECEIVED CERTIFICATE OF REGISTRATION OF EU CITIZEN'S RESIDENCE IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>6863</b>	<b>9435</b>	<b>9390</b>	<b>10621</b>	<b>8382</b>	<b>7488</b>	<b>5460</b>	<b>3856</b>
w tym: of which:								
Austria Austria .....	196	113	90	108	108	57	37	24
Belgia Belgium .....	138	143	122	137	94	96	60	44
Bulgaria Bulgaria .....	444	462	675	929	545	472	340	189
Czechy Czechia .....	201	242	237	267	218	141	148	98
Dania Denmark .....	92	90	94	108	76	53	41	30
Finlandia Finland .....	61	154	150	104	82	53	62	41
Francja France .....	541	652	607	632	573	481	338	227
Grecja Greece .....	68	135	142	175	142	130	89	58
Hiszpania Spain .....	379	755	623	678	595	443	346	229
Holandia Netherlands .....	275	268	237	331	176	181	110	82
Litwa Lithuania .....	233	282	290	344	181	156	116	54
Łotwa Latvia .....	86	73	84	133	126	252	129	62
Niemcy Germany .....	1823	2359	2271	2427	2004	1740	942	770
Norwegia Norway .....	92	93	123	143	67	68	42	20
Portugalia Portugal .....	115	271	286	319	235	206	154	127
Rumunia Romania .....	187	579	628	743	564	643	486	317
Słowacja Slovakia .....	188	249	233	226	222	106	92	54
Szwecja Sweden .....	250	251	240	254	224	145	115	75
Węgry Hungary .....	115	213	218	268	224	150	149	88
Wielka Brytania United Kingdom	589	599	620	749	613	954	902	727
Włochy Italy .....	612	1076	1098	1132	969	697	481	380

<sup>a</sup> Oraz obywatele krajów należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA); patrz uwagi do działu III, pkt 8.

<sup>a</sup> And also citizens of member states of the European Free Trade Association (EFTA); see notes to the part III, item 8.

TABL. 36 (179). **CZŁONKOWIE RODZIN OBYWATELI UNII EUROPEJSKIEJ, KTÓRZY OTRZYMALI KARTĘ POBYTU CZŁONKA RODZINY OBYWATELA UE W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**  
FAMILY MEMBERS OF THE EUROPEAN UNION CITIZENS WHO RECEIVED  
A RESIDENCE CARD OF THE EU FAMILY MEMBER IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>128</b>	<b>246</b>	<b>235</b>	<b>330</b>	<b>264</b>	<b>331</b>	<b>393</b>	<b>125</b>
w tym: of which:								
Argentyna Argentina .....	3	6	1	6	17	2	6	4
Białoruś Belarus .....	3	12	5	20	19	18	13	1
Brazylia Brazil .....	6	13	9	19	—	33	36	16
Chiny China .....	9	16	9	11	15	13	9	1
Indie India .....	2	9	21	10	4	14	5	1
Meksyk Mexico .....	2	6	1	1	16	3	7	2
Moldawia Moldova .....	3	4	11	15	—	12	10	7
Rosja Russia .....	21	31	25	28	40	35	31	6
Stany Zjednoczone United States	20	17	10	16	27	18	14	7
Turcja Turkey .....	2	1	6	13	8	13	12	6
Ukraina Ukraine .....	16	48	59	88	—	95	154	32

TABL. 37 (180). **OBYWATELE UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup>, KTÓRZY OTRZYMALI DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY PRAWO STAŁEGO POBYTU W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**

EUROPEAN UNION CITIZENS<sup>a</sup> WHO RECEIVED DOCUMENT CERTIFYING THE RIGHT FOR PERMANENT RESIDENCE IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1805</b>	<b>692</b>	<b>609</b>	<b>1152</b>	<b>1417</b>	<b>851</b>	<b>1261</b>	<b>958</b>
w tym: of which:								
Austria Austria .....	66	11	9	16	31	8	30	23
Belgia Belgium .....	34	18	13	18	23	11	19	16
Bułgaria Bulgaria .....	34	—	98	176	146	65	63	36
Czechy Czechia .....	65	16	25	33	54	18	33	21
Francja France .....	115	34	28	44	47	35	67	55
Grecja Greece .....	34	26	12	25	75	19	26	22
Hiszpania Spain .....	45	28	16	44	39	24	34	26
Holandia Netherlands .....	104	27	32	50	65	25	62	55
Litwa Lithuania .....	109	47	34	85	75	47	75	32
Niemcy Germany .....	542	139	89	165	232	76	244	186
Rumunia Romania .....	12	49	26	62	78	51	38	26
Słowacja Slovakia .....	57	39	22	38	43	24	33	13
Szwecja Sweden .....	59	14	14	26	42	10	23	17
Węgry Hungary .....	23	10	12	13	40	25	32	16
Wielka Brytania United Kingdom	173	57	62	137	165	247	232	195
Włochy Italy .....	159	114	66	120	158	105	147	139

<sup>a</sup> Oraz obywatele krajów należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA); patrz uwagi do działu III, pkt 8.

<sup>a</sup> And also citizens of member states of the European Free Trade Association (EFTA); see notes to the part III, item 8.

TABL. 38 (181). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA POBYT REZYDENTA DŁUGOTERMINOWEGO UNII EUROPEJSKIEJ W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**

FOREIGNERS WHO RECEIVED RESIDENCE PERMIT FOR A LONG-TERM EUROPEAN UNION RESIDENT IN POLAND BY SEX AND CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>775</b>	<b>1992</b>	<b>1864</b>	<b>1923</b>	<b>1591</b>	<b>1783</b>	<b>2700</b>	<b>1392</b>
w tym: of which:								
Armenia Armenia .....	114	72	68	37	59	43	52	26
Białoruś Belarus .....	35	80	65	89	72	110	110	42
Chiny China .....	16	220	270	215	127	59	23	12
Indie India .....	27	100	58	56	52	17	4	3
Izrael Israel .....	4	6	8	15	1	2	—	—
Kazachstan Kazakhstan .....	4	14	2	9	6	4	10	4
Korea Południowa South Korea	7	57	43	47	30	8	7	3
Moldawia Moldova .....	3	10	10	9	5	3	2	1
Mongolia Mongolia .....	17	17	7	—	11	6	2	1
Nepal Nepal .....	3	75	57	30	20	4	1	1
Rosja Russia .....	59	72	67	89	89	108	138	66
Stany Zjednoczone United States	15	30	12	8	11	2	3	2
Syria Syria .....	8	11	9	18	13	4	3	3
Turcja Turkey .....	34	109	95	62	48	34	17	14
Ukraina Ukraine .....	265	629	609	781	718	1187	2207	1130
Wietnam Vietnam .....	102	300	339	318	191	80	38	22

TABL. 39 (182). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA POBYT STAŁY I POBYT CZASOWY WEDŁUG OBYWATELSTWA<sup>a</sup>**  
**FOREIGNERS WHO RECEIVED PERMIT FOR PERMANENT RESIDENCE AND TEMPORARY STAY BY CITIZENSHIP<sup>a</sup>**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Zezwolenia Permits									
	na pobyt stały for permanent residence					na pobyt czasowy for temporary stay				
	2005	2010	2015	2019	2020	2005	2010	2015	2019	2020
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>3589</b>	<b>3336</b>	<b>9893</b>	<b>14542</b>	<b>10291</b>	<b>22625</b>	<b>30451</b>	<b>64926</b>	<b>139367</b>	<b>144393</b>
w tym: of which:										
Afganistan Afghanistan .....	—	4	11	33	4	17	27	73	64	40
Albania Albania .....	1	10	13	12	6	101	133	83	86	140
Algieria Algeria .....	6	23	30	45	23	59	124	181	259	210
Armenia Armenia .....	111	117	65	88	56	1418	1167	1068	721	642
Azerbejdżan Azerbaijan .....	11	4	2	13	13	40	65	296	703	908
Bangladesz Bangladesh .....	5	3	7	10	8	35	70	185	864	827
Białoruś Belarus .....	578	623	1389	4950	3441	1829	2260	1699	4026	4531
Brazylia Brazil .....	3	20	11	33	25	89	162	223	631	632
Chiny China .....	39	6	81	93	60	606	2236	3447	2383	2177
Egipt Egypt .....	12	46	87	84	57	121	394	454	444	427
Filipiny Philippines .....	4	6	13	22	16	74	154	163	568	807
Gruzja Georgia .....	19	8	15	58	47	77	173	466	3990	4225
Indie India .....	68	34	59	65	38	604	1138	1713	4757	4824
Irak Iraq .....	1	10	15	19	18	53	168	465	253	188
Iran Iran .....	6	5	5	13	8	34	104	175	324	272
Japonia Japan .....	11	9	16	23	9	455	562	481	352	280
Kanada Canada .....	8	13	14	12	9	138	162	207	165	132
Kazachstan Kazakhstan .....	70	32	76	70	44	418	362	364	648	768
Kirgistan Kyrgyzstan .....	5	2	1	14	15	18	41	66	177	221
Korea Południowa South Korea .....	2	5	13	18	2	358	1056	969	724	1139
Maroko Morocco .....	12	12	39	27	25	53	144	187	292	217
Meksyk Meksyk .....	6	11	14	24	21	55	150	167	225	265
Moldawia Moldova .....	45	22	35	67	34	221	327	462	1757	1979
Mongolia Mongolia .....	34	15	12	9	7	369	323	203	142	149
Nepal Nepal .....	2	2	16	13	5	43	442	268	1357	794
Nigeria Nigeria .....	15	56	41	34	12	164	567	285	282	342
Pakistan Pakistan .....	3	26	18	44	14	76	132	458	356	346
Rosja Russia .....	353	148	351	672	474	1495	1379	2041	2586	2718
Stany Zjednoczone United States .....	67	61	64	83	51	765	888	904	827	766
Syria Syria .....	16	9	16	66	32	137	169	248	189	184
Tajlandia Thailand .....	1	4	8	10	5	33	201	206	330	310
Tajwan Taiwan .....	—	—	3	3	1	—	552	177	479	413
Tunezja Tunisia .....	13	64	91	78	46	87	434	295	240	216
Turcja Turkey .....	57	58	81	96	66	504	1030	1476	1796	1602
Ukraina Ukraine .....	1518	1553	6729	7167	5275	8304	8427	37833	99936	103347
Uzbekistan Uzbekistan .....	10	5	37	26	34	55	155	463	524	1074
Wietnam Vietnam .....	172	102	206	185	131	1704	2198	2789	2289	2496
Bezpaństwowcy Stateless .....	21	17	6	16	5	49	29	39	17	15

a Do 30 kwietnia 2014 r. — zezwolenie na osiedlenie się i zezwolenie na zamieszkanie na czas oznaczony; patrz uwagi do działu III, pkt 8.

a Until 30 April 2014 — permits for settlement and permits for residence for a fixed period; see notes to the part III, item 8.



TABL. 40 (183). **CUDZOZIEMCY UBIEGAJĄCY SIĘ O OCHRONĘ MIĘDZYNARODOWĄ W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA<sup>a</sup>**FOREIGNERS WHO APPLIED FOR INTERNATIONAL PROTECTION IN POLAND BY CITIZENSHIP<sup>a</sup>

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>6534</b>	<b>12325</b>	<b>12319</b>	<b>5078</b>	<b>4135</b>	<b>4096</b>	<b>2803</b>	<b>1663</b>
w tym: of which:								
Afganistan Afghanistan .....	25	19	22	25	44	62	120	109
Armenia Armenia .....	107	195	344	85	71	46	30	20
Azerbejdżan Azerbaijan .....	10	17	22	25	37	29	20	14
Białoruś Belarus .....	46	25	46	41	45	37	407	276
Gruzja Georgia .....	1082	394	124	70	52	86	61	37
Indie India .....	17	5	8	12	17	24	5	5
Irak Iraq .....	27	62	42	41	70	32	46	40
Kazachstan Kazakhstan .....	11	31	46	8	26	29	25	10
Kirgistan Kirgystan .....	37	147	72	51	43	46	30	16
Nigeria Nigeria .....	19	4	6	8	14	12	11	11
Pakistan Pakistan .....	27	26	28	28	42	23	12	10
Rosja Russia .....	4795	7989	8992	3550	2721	2614	1283	623
Syria Syria .....	8	295	47	44	25	26	40	34
Tadżykistan Tajikistan .....	—	541	882	154	144	113	87	50
Turcja Turkey .....	19	15	65	56	61	123	74	48
Ukraina Ukraine .....	45	2305	1306	671	466	434	317	188
Wietnam Vietnam .....	47	56	84	30	35	33	10	6
Bezpaństwowcy Stateless .....	21	45	19	9	11	12	13	12

a Do 30 kwietnia 2014 r. — wyłącznie wnioski o nadanie statusu uchodźcy; patrz uwagi do działu III, pkt 8.

a Until 30 April 2014 — only requests for refugee status; see notes to the part III, item 8.

TABL. 41 (184). **CUDZOZIEMCY, KTÓRYM PRYZNANO STATUS UCHODŹCY, OCHRONĘ UZUPEŁNIAJĄCĄ, ZGODĘ NA POBYT ZE WZGLĘDÓW HUMANITARNYCH LUB ZGODĘ NA POBYT TOLEROWANY WEDŁUG OBYWATELSTWA**

FOREIGNERS WHO WERE GRANTED REFUGEE STATUS, SUBSIDIARY PROTECTION, PERMIT FOR HUMANITARIAN REASONS OR PERMIT FOR TOLERATED STAY BY CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2019	2020	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2019	2020
<b>STATUS UCHODŹCY REFUGEE STATUS</b>					<b>POBYT ZE WZGLĘDÓW HUMANITARNYCH RESIDENCE PERMIT FOR HUMANITARIAN REASONS</b>				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>84</b>	<b>360</b>	<b>135</b>	<b>161</b>	<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>x</b>	<b>124</b>	<b>204</b>	<b>179</b>
w tym: of which:					w tym: of which:				
Irak Iraq .....	5	24	14	—	Armenia Armenia .....	x	18	8	16
Rosja Russia .....	43	21	8	15	Gruzja Georgia .....	x	—	5	5
Syria Syria .....	—	203	4	12	Rosja Russia .....	x	23	82	61
Turcja Turkey .....	—	—	49	85	Ukraina Ukraine .....	x	47	68	50
Ukraina Ukraine .....	—	2	8	3					
<b>OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA SUBSIDIARY PROTECTION</b>					<b>POBYT TOLEROWANY TOLERATED STAY</b>				
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>229</b>	<b>197</b>	<b>137</b>	<b>231</b>	<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>365</b>	<b>139</b>	<b>9</b>	<b>31</b>
w tym: of which:					w tym: of which:				
Afganistan Afghanistan .....	5	7	8	14	Armenia Armenia .....	63	11	—	—
Białoruś Belarus .....	—	1	—	73	Gruzja Georgia .....	15	6	—	—
Rosja Russia .....	203	116	73	53	Rosja Russia .....	110	104	5	17
Tadżykistan Tajikistan .....	—	—	21	26	Ukraina Ukraine .....	37	8	—	4
Ukraina Ukraine .....	3	24	13	22					

TABL. 42 (185). **CUDZOZIEMCY POSIADAJĄCY WAŻNE DOKUMENTY POTWIERDZAJĄCE PRAWO POBYTU W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA I RODZAJU ZEZWOLENIA**

Stan w dniu 1 stycznia

FOREIGNERS HOLDING THE VALID RESIDENCE PERMITS IN POLAND BY CITIZENSHIP AND TYPE OF PERMITS

As of 1 January

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Rodzaj zezwolenia Type of permits					pozostałe <sup>a</sup> other <sup>a</sup>
		na pobyt stały for permanent residence	na pobyt rezydenta długoterminowego UE for long-term resident's EU residence	na pobyt czasowy for temporary stay	prawo pobytu obywatela kraju UE right of residence of EU citizen	prawo stałego pobytu obywatela kraju UE right of permanent residence of EU citizen	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> ..... 2015	175066	48186	8927	49649	55493	6806	6005
2020	422838	78349	14148	241576	73921	8457	6387
<b>2021</b>	<b>457218</b>	<b>81558</b>	<b>15746</b>	<b>272433</b>	<b>73197</b>	<b>8264</b>	<b>6020</b>
w tym: of which:							
Armenia Armenia .....	3284	893	581	1601	—	—	209
Białoruś Belarus .....	28745	19294	669	8566	—	—	216
Bułgaria Bulgaria .....	5370	295	—	—	4398	677	—
Chiny China .....	7109	869	1251	4928	—	—	61
Czechy Czechia .....	2318	286	—	—	1772	260	—
Francja France .....	5594	124	—	—	5037	433	—
Gruzja Georgia .....	7875	234	61	7456	—	—	124
Hiszpania Spain .....	5874	43	—	—	5618	213	—
Holandia Netherlands .....	2421	65	—	—	1946	410	—
Indie India .....	9845	602	551	8667	—	—	25
Korea Południowa South Korea .....	2318	109	333	1868	—	—	8
Litwa Lithuania .....	2369	181	—	—	1717	471	—
Moldawia Moldova .....	3665	318	68	3229	—	—	50
Nepal Nepal .....	2329	68	244	2007	—	—	10
Niemcy Germany .....	20495	355	—	—	18535	1605	—
Portugalia Portugal .....	2182	3	—	—	2047	132	—
Rosja Russia .....	12687	4467	734	5639	—	—	1847
Rumunia Romania .....	4656	48	—	1	4320	287	—
Słowacja Slovakia .....	2226	173	—	—	1796	257	—
Stany Zjednoczone United States ...	2541	844	133	1498	—	—	66
Szwecja Sweden .....	2397	150	—	—	2037	210	—
Turcja Turkey .....	4828	790	603	3215	—	—	220
Ukraina Ukraine .....	244152	40925	6719	195290	—	—	1218
Węgry Hungary .....	2200	201	—	—	1833	166	—
Wielka Brytania United Kingdom ....	6606	149	—	—	5459	998	—
Wietnam Vietnam .....	10910	2565	2620	5495	—	—	230
Włochy Italy .....	8493	149	—	—	7348	996	—

<sup>a</sup> W podziale według rodzaju zezwolenia w kategorii „pozostałe” uwzględniono: prawo pobytu członka rodziny obywatela UE, prawo stałego pobytu członka rodziny obywatela UE, azyl, status uchodźcy, ochronę uzupełniającą, pobyt ze względów humanitarnych i pobyt tolerowany.

<sup>a</sup> Data on type of permits in category “other” include: right of residence for the family member of an EU citizen, right of permanent residence for the family member of an EU citizen, asylum, refugee status, subsidiary protection, stay for humanitarian reasons and tolerated stay.

TABL. 43 (186). **CUDZOZIEMCY STUDIUJĄCY W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA**  
**FOREIGNERS STUDYING IN POLAND BY CITIZENSHIP**

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Studenci Students				Absolwenci <sup>a</sup> Graduates <sup>a</sup>			
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
		mężczyźni males	polskiego pochodzenia Polish origin	na 1 roku studiów 1st year students		mężczyźni males	polskiego pochodzenia Polish origin	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>2000/01</b>	6563	3138	3618	1700	764	370	407
	2005/06	10092	4812	3723	2690	1326	531	609
	2010/11	21474	10540	4117	5980	2833	1226	718
	2015/16	57119	27597	7576	17734	7149	2812	1288
	2018/19	78259	38129	7596	22702	13206	5429	1550
	2019/20	82190	41450	7209	25371	14459	6194	1438
	<b>2020/21</b>	<b>84672</b>	<b>41953</b>	<b>7452</b>	<b>25295</b>	<b>14784</b>	<b>6611</b>	<b>1494</b>
w tym: of which:								
Arabia Saudyjska Saudi Arabia .....		500	350	—	77	161	129	—
Azerbejdżan Azerbaijan .....		1416	1155	—	247	145	98	—
Białoruś Belarus .....		9734	3973	3421	3582	1289	399	522
Chiny China .....		1609	703	1	386	359	164	—
Czechy Czechia .....		1327	409	15	307	241	70	5
Egipt Egypt .....		250	197	—	77	42	34	—
Etiopia Ethiopia .....		633	433	—	295	20	11	—
Francja France .....		433	229	3	48	79	47	2
Hiszpania Spain .....		1574	819	3	267	50	32	1
Indie India .....		2563	1900	1	388	1015	814	—
Irak Iraq .....		319	225	—	58	55	41	—
Iran Iran .....		322	173	1	93	33	20	—
Irlandia Ireland .....		406	141	—	106	21	7	—
Kamerun Cameroon .....		341	163	1	64	11	9	—
Kanada Canada .....		280	134	7	49	64	30	1
Kazachstan Kazakhstan .....		1554	732	83	640	205	68	16
Kirgistan Kyrgyzstan .....		375	211	1	127	34	15	2
Litwa Lithuania .....		513	241	360	159	140	53	114
Maroko Morocco .....		241	191	3	90	26	23	—
Niemcy Germany .....		1435	675	22	241	159	79	5
Nigeria Nigeria .....		1107	817	—	358	76	50	—
Norwegia Norway .....		1321	499	1	196	241	97	—
Pakistan Pakistan .....		266	199	—	61	43	29	—
Rosja Russia .....		1597	653	107	612	262	101	23
Rwanda Rwanda .....		543	328	—	212	17	6	—
Stany Zjednoczone United States .....		692	365	25	122	126	71	8
Szwecja Sweden .....		753	354	8	81	128	71	3
Tadżykistan Tajikistan .....		255	200	—	102	27	16	1
Tajlandia Thailand .....		299	100	—	58	55	18	—
Tajwan Taiwan .....		923	559	—	120	172	102	—
Turcja Turkey .....		1973	1459	—	646	265	177	—
Ukraina Ukraine .....		38461	17086	3210	12076	7641	2841	749
Uzbekistan Uzbekistan .....		1546	1275	28	817	69	40	7
Wielka Brytania United Kingdom .....		238	135	6	38	70	38	2
Wietnam Vietnam .....		554	212	—	195	86	31	—
Włochy Italy .....		486	271	1	92	94	52	—
Zimbabwe Zimbabwe .....		1258	572	—	561	43	16	—

a Dane o absolwentach dotyczą poprzedniego (w stosunku do wskazanego) roku akademickiego.

a The data on graduates concern the academic year previous to the indicated.

TABL. 44 (187). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA PRACĘ W POLSCE<sup>a</sup>**  
**WEDŁUG OBYWATELSTWA**  
**FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND<sup>a</sup> BY CITIZENSHIP**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>37121</b>	<b>65786</b>	<b>127394</b>	<b>235626</b>	<b>328768</b>	<b>444738</b>	<b>406496</b>
w tym: of which:							
Albania Albania .....	13	17	32	50	207	187	319
Armenia Armenia .....	452	140	156	181	281	433	349
Azerbejdżan Azerbaijan .....	43	116	193	1336	3302	3183	2125
Bangladesz Bangladesh .....	676	319	721	2412	8341	6986	3758
Białoruś Belarus .....	1958	2037	4870	10518	19233	27130	27304
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina	59	50	42	166	235	124	121
Brazylia Brazil .....	77	113	247	354	458	458	295
Chiny China .....	6317	1288	1205	1179	1473	1935	1380
Egipt Egypt .....	291	134	127	172	246	364	264
Etiopia Ethiopia .....	4	1	—	17	328	505	1033
Filipiny Philippines .....	349	179	249	733	2057	6317	7391
Gruzja Georgia .....	95	88	142	398	2752	7438	8213
Indie India .....	1196	1425	1772	3938	8362	8063	8184
Indonezja Indonesia .....	72	75	111	148	352	2023	3885
Iran Iran .....	7	34	59	127	111	154	82
Japonia Japan .....	390	268	250	182	240	247	242
Kamerun Cameroon .....	24	37	41	32	32	130	207
Kanada Canada .....	66	128	162	115	124	137	70
Kazachstan Kazakhstan .....	27	74	112	321	803	1689	2464
Kirgistan Kirgystan .....	58	42	19	81	654	1283	1095
Korea Południowa South Korea .....	635	153	150	219	720	1838	2967
Kosowo Kosovo .....	294	24	88	640	522	740	1045
Maroko Morocco .....	91	69	92	103	217	318	574
Meksyk Mexico .....	55	71	91	105	92	123	347
Moldawia Moldova .....	682	1488	2844	3792	6035	8341	7616
Mongolia Mongolia .....	140	51	36	139	261	499	457
Nepal Nepal .....	2158	596	1211	7075	19912	9175	5708
Nigeria Nigeria .....	115	33	49	51	80	268	554
Pakistan Pakistan .....	119	184	187	427	1065	911	815
Rosja Russia .....	505	579	1008	1433	1903	2862	3371
Serbia Serbia .....	203	650	804	878	930	911	811
Sri Lanka Sri Lanka .....	80	42	42	73	302	835	281
Stany Zjednoczone United States .....	444	544	391	405	479	560	477
Tadżykistan Tajikistan .....	36	59	98	353	868	1323	1186
Tajlandia Thailand .....	323	212	291	348	376	625	459
Tunezja Tunisia .....	155	51	76	71	108	208	167
Turcja Turkey .....	1521	550	672	1228	1481	2936	2641
Turkmenistan Turkmenistan .....	1	5	4	16	42	317	961
Ukraina Ukraine .....	13150	50465	106223	192547	238334	330495	295272
Uzbekistan Uzbekistan .....	434	1433	836	1409	2634	6309	5873
Wietnam Vietnam .....	2252	732	439	658	1313	3367	2992

a Podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 10.

a Data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 10.

TABL. 45 (188). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA PRACĘ W POLSCE<sup>a</sup> WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**  
**FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND<sup>a</sup> BY VOIVODSHIP**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>37121</b>	<b>65786</b>	<b>127394</b>	<b>235626</b>	<b>328768</b>	<b>444738</b>	<b>406496</b>
Dolnośląskie .....	1719	3388	10880	12284	19158	23907	22069
Kujawsko-pomorskie .....	700	3347	4998	6504	25682	37976	29206
Lubelskie .....	619	1615	2782	5254	8043	12981	15684
Lubuskie .....	1809	2666	3581	7452	10748	16395	13823
Łódzkie .....	972	1305	3577	19345	32423	41993	41428
Małopolskie .....	2503	6291	15138	22162	27534	37389	39386
Mazowieckie .....	19301	32502	48126	75271	79670	86348	68228
Opolskie .....	650	1218	2794	5798	9584	11578	11353
Podkarpackie .....	389	936	1754	3730	5378	8551	6656
Podlaskie .....	350	643	1011	2898	5339	9796	12481
Pomorskie .....	2391	4133	7889	12480	20929	30409	23431
Śląskie .....	2259	2003	7175	23160	21924	39077	34469
Świętokrzyskie .....	458	603	1765	3252	4177	6166	4759
Warmińsko-mazurskie .....	598	506	1483	5228	6936	10504	6674
Wielkopolskie .....	1732	3608	10231	21036	36464	49069	50330
Zachodniopomorskie .....	671	1022	4210	9772	14779	22599	26519

a Podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 10.

a Data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 10.

TABL. 46 (189). **CUDZOZIEMCY, KTÓRZY OTRZYMALI ZEZWOLENIE NA PRACĘ W POLSCE<sup>a</sup> W 2020 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA, PŁCI I OKRESU WAŻNOŚCI ZEZWOLENIA NA PRACĘ**  
**FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND<sup>a</sup> IN 2020 BY CITIZENSHIP, SEX AND THE PERIOD OF VALIDITY OF THE WORK PERMIT**

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Okres ważności zezwolenia Period of permit validity			
				do 3 miesięcy up to 3 months	od 3 miesięcy do 1 roku from 3 months to 1 year	od 1 roku do 2 lat from 1 year to 2 years	powyżej 2 lat over 2 years
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>406496</b>	<b>297694</b>	<b>108802</b>	<b>508</b>	<b>159391</b>	<b>88975</b>	<b>157622</b>
w tym: of which:							
Azerbejdżan Azerbaijan .....	2125	1937	188	1	1121	420	583
Bangladesz Bangladesh .....	3758	3680	78	5	1595	534	1624
Białoruś Belarus .....	27304	23847	3457	17	11617	3998	11672
Filipiny Philippines .....	7391	4165	3226	8	3845	1522	2016
Gruzja Georgia .....	8213	7033	1180	8	3244	2467	2494
Indie India .....	8184	7696	488	12	3465	1133	3574
Indonezja Indonesia .....	3885	3438	447	1	1716	619	1549
Kazachstan Kazakhstan .....	2464	1780	684	2	912	605	945
Korea Południowa South Korea .....	2967	2837	130	10	1356	321	1280
Moldawia Moldova .....	7616	5548	2068	4	4137	1477	1998
Nepal Nepal .....	5708	4917	791	3	2471	1562	1672
Rosja Russia .....	3371	2466	905	7	1364	683	1317
Turcja Turkey .....	2641	2520	121	3	1054	393	1191
Ukraina Ukraine .....	295272	204343	90929	387	111549	68319	115017
Uzbekistan Uzbekistan .....	5873	5593	280	4	2612	1349	1908
Wietnam Vietnam .....	2992	2323	669	—	969	440	1583

a Podano sumę zezwoleń na pracę dla cudzoziemców typu A, B, C, D i E; patrz uwagi do działu III, pkt 10.

a Data contain total work permits type A, B, C, D and E issued to foreigners; see notes to the part III, item 10.

TABL. 47 (190). **OŚWIADCZENIA O POWIERZENIU WYKONYWANIA PRACY CUDZOZIEMCOWI<sup>a</sup> WPISANE DO EWIDENCJI OŚWIADCZEŃ WEDŁUG OBYWATELSTWA CUDZOZIEMCÓW ORAZ OKRESU PRACY WSKAZANEGO W OŚWIADCZENIU**  
 DECLARATIONS ON ENTRUSTING WORK TO A FOREIGNER<sup>a</sup> ENTERED INTO THE DECLARATION REGISTRY BY FOREIGNER'S CITIZENSHIP AND PERIOD OF WORK INDICATED IN THE DECLARATION

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	W tym liczba oświadczeń dla cudzoziemców przebywających na terytorium RP Of which number of declarations for foreigners staying in Poland	Okres pracy wskazany w oświadczeniu Period of work indicated in the declaration			
			do 30 dni under 31 days	od 31 do 90 dni from 31 to 90 days	powyżej 90 dni over 90 days	
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	2018	1582225	624911	35708	471428	1075089
	2019	1640083	622523	44423	548943	1046717
	<b>2020</b>	<b>1519599</b>	<b>451200</b>	<b>55913</b>	<b>480901</b>	<b>982785</b>
Armenia Armenia .....	2406	348	34	148	2224	
Białoruś Belarus .....	78905	20069	1667	6781	70457	
Gruzja Georgia .....	44270	10537	2130	17710	24430	
Moldawia Moldova .....	45281	13661	1839	25102	18340	
Rosja Russia .....	19246	3142	283	1115	17848	
Ukraina Ukraine .....	1329491	403443	49960	430045	849486	

a Obowiązujące od 2018 r. — dotyczą tylko prac niesezonowych.

a Effective from 2018 — apply only to non-seasonal works.

TABL. 48 (191). **OŚWIADCZENIA O POWIERZENIU WYKONYWANIA PRACY CUDZOZIEMCOWI<sup>a</sup> WPISANE DO EWIDENCJI OŚWIADCZEŃ W 2020 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA, PŁCI I WIEKU CUDZOZIEMCÓW**  
 DECLARATIONS ON ENTRUSTING WORK TO A FOREIGNER<sup>a</sup> ENTERED INTO THE DECLARATION REGISTRY IN 2020 BY FOREIGNER'S CITIZENSHIP, SEX AND AGE

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	W wieku At age specified			
				24 lata i mniej under 25	25—44	45—64	65 lat i więcej 65 and more
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1519599</b>	<b>941387</b>	<b>578212</b>	<b>322814</b>	<b>835385</b>	<b>357869</b>	<b>3531</b>
Armenia Armenia .....	2406	1685	721	255	1445	693	13
Białoruś Belarus .....	78905	57972	20933	15952	48231	14615	107
Gruzja Georgia .....	44270	37007	7263	5866	27651	10682	71
Moldawia Moldova .....	45281	31666	13615	10677	25836	8740	28
Rosja Russia .....	19246	11751	7495	2614	11820	4727	85
Ukraina Ukraine .....	1329491	801306	528185	287450	720402	318412	3227

a Obowiązujące od 2018 r. — dotyczą tylko prac niesezonowych.

a Effective from 2018 — apply only to non-seasonal works.

TABL. 49 (192). **OŚWIADCZENIA O POWIERZENIU WYKONYWANIA PRACY CUDZOZIEMCOWI<sup>a</sup> WPISANE DO EWIDENCJI OŚWIADCZEŃ W 2020 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA CUDZOZIEMCÓW I WOJEWÓDZTW**  
 DECLARATIONS ON ENTRUSTING WORK TO A FOREIGNER<sup>a</sup> ENTERED INTO THE DECLARATION REGISTRY IN 2020 BY FOREIGNER'S CITIZENSHIP AND VOIVODSHIP

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa Country of citizenship					
		Armenia Armenia	Białoruś Belarus	Gruzja Georgia	Moldawia Moldova	Rosja Russia	Ukraina Ukraine
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1519599</b>	<b>2406</b>	<b>78905</b>	<b>44270</b>	<b>45281</b>	<b>19246</b>	<b>1329491</b>
Dolnośląskie .....	164445	276	5557	3395	1691	1646	151880
Kujawsko-pomorskie .....	62052	132	2917	1448	1901	833	54821
Lubelskie .....	35497	86	5465	647	801	384	28114
Lubuskie .....	69433	100	2891	2712	3559	976	59195
Łódzkie .....	139211	257	5417	4502	2871	1173	124991
Małopolskie .....	76605	99	2138	2628	2078	849	68813
Mazowieckie .....	293924	635	19178	6569	10936	4517	252089
Opolskie .....	79002	66	2203	1547	2133	602	72451
Podkarpackie .....	22076	12	493	246	406	199	20720
Podlaskie .....	36366	44	8776	629	253	923	25741
Pomorskie .....	126007	309	7968	3457	6948	2269	105056
Śląskie .....	133591	171	4385	5069	2317	1436	120213
Świętokrzyskie .....	15806	7	485	677	1226	65	13346
Warmińsko-mazurskie .....	47775	40	1822	1218	1152	914	42629
Wielkopolskie .....	158167	92	6393	7366	5370	1520	137426
Zachodniopomorskie .....	59642	80	2817	2160	1639	940	52006

a Obowiązujące od 2018 r. — dotyczą tylko prac niesezonowych.

a Effective from 2018 — apply only to non-seasonal works.

TABL. 50 (193). **ZEZWOLENIA NA PRACĘ SEZONOWĄ W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA**  
 SEASONAL WORK PERMIT IN POLAND BY CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2018	2019	2020
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>134601</b>	<b>131446</b>	<b>137403</b>
w tym: of which:			
Albania Albania .....	1	—	62
Białoruś Belarus .....	649	659	625
Filipiny Philippines .....	15	78	78
Gruzja Georgia .....	203	302	291
Indie India .....	39	27	34
Indonezja Indonesia .....	—	3	44
Kazachstan Kazakhstan .....	4	9	12
Kirgistan Kirgyzstan .....	3	15	13
Meksyk Mexico .....	—	1	120
Moldawia Moldova .....	382	380	342
Mongolia Mongolia .....	17	42	1
Nepal Nepal .....	179	33	20
Rosja Russia .....	50	79	62
Ukraina Ukraine .....	133029	129683	135482
Uzbekistan Uzbekistan .....	3	66	122

TABL. 51 (194). **ZEZWOLENIA NA PRACĘ SEZONOWĄ W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA I MIESIĄCA WYDANIA ZEZWOLENIA W 2020 R.**  
SEASONAL WORK PERMIT IN POLAND BY CITIZENSHIP AND MONTHS OF ISSUE OF THE PERMIT IN 2020

MIESIĄCE MONTHS	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa Country of citizenship						
		Białoruś Belarus	Gruzja Georgia	Meksyk Mexico	Moldawia Moldova	Ukraina Ukraine	Uzbekistan Uzbekistan	pozostałe other
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>137403</b>	<b>625</b>	<b>291</b>	<b>120</b>	<b>342</b>	<b>135482</b>	<b>122</b>	<b>421</b>
I .....	2784	13	23	—	23	2653	19	53
II .....	4627	33	17	8	22	4516	2	29
III .....	6233	39	27	—	13	6075	8	71
IV .....	3155	19	47	7	22	3009	11	40
V .....	8553	45	40	—	39	8378	22	29
VI .....	34973	119	47	—	27	34725	14	41
VII .....	30449	132	18	16	81	30152	18	32
VIII .....	14697	92	14	51	40	14458	13	29
IX .....	16456	70	15	29	28	16273	7	34
X .....	11707	36	10	3	27	11592	4	35
XI .....	2477	14	13	6	12	2414	4	14
XII .....	1292	13	20	—	8	1237	—	14

TABL. 52 (195). **ZEZWOLENIA NA PRACĘ SEZONOWĄ W POLSCE WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**  
SEASONAL WORK PERMIT IN POLAND BY VOIVODSHIP

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2018	2019	2020
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>134601</b>	<b>131446</b>	<b>137403</b>
Dolnośląskie .....	7082	7785	6927
Kujawsko-pomorskie .....	1511	1699	1747
Lubelskie .....	17828	18406	21458
Lubuskie .....	2404	2442	2506
Łódzkie .....	9112	8801	11791
Małopolskie .....	2371	3146	2587
Mazowieckie .....	67089	59265	63412
Opolskie .....	811	816	713
Podkarpackie .....	898	1196	1278
Podlaskie .....	1690	1932	2116
Pomorskie .....	1427	2190	2247
Śląskie .....	1458	1816	1363
Świętokrzyskie .....	6364	6960	6280
Warmińsko-mazurskie .....	693	854	1004
Wielkopolskie .....	8048	8257	8301
Zachodniopomorskie .....	5815	5881	3673



TABL. 53 (196). **ZEZWOLENIA NA PRACĘ SEZONOWĄ W POLSCE WEDŁUG OBYWATELSTWA I WOJEWÓDZTW W 2020 R.**  
SEASONAL WORK PERMIT IN POLAND BY CITIZENSHIP AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kraj obywatelstwa Country of citizenship						
		Białoruś Belarus	Gruzja Georgia	Meksyk Mexico	Moldawia Moldova	Ukraina Ukraine	Uzbekistan Uzbekistan	pozostałe other
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>137403</b>	<b>625</b>	<b>291</b>	<b>120</b>	<b>342</b>	<b>135482</b>	<b>122</b>	<b>421</b>
Dolnośląskie .....	6927	29	41	—	33	6786	1	37
Kujawsko-pomorskie .....	1747	11	3	—	6	1718	1	8
Lubelskie .....	21458	133	29	—	33	21258	—	5
Lubuskie .....	2506	7	8	115	6	2281	3	86
Łódzkie .....	11791	17	7	2	49	11704	—	12
Małopolskie .....	2587	5	11	—	7	2563	—	1
Mazowieckie .....	63412	160	21	—	69	63075	3	84
Opolskie .....	713	12	—	—	4	683	12	2
Podkarpackie .....	1278	—	—	—	1	1277	—	—
Podlaskie .....	2116	67	3	1	5	2039	—	1
Pomorskie .....	2247	53	21	—	15	2052	71	35
Śląskie .....	1363	11	49	2	6	1237	31	27
Świętokrzyskie .....	6280	2	1	—	2	6273	—	2
Warmińsko-mazurskie .....	1004	24	7	—	2	966	—	5
Wielkopolskie .....	8301	28	81	—	74	8009	—	109
Zachodniopomorskie .....	3673	66	9	—	30	3561	—	7

TABL. 54 (197). **REPATRIACJA DO POLSKI W LATACH 1997—2020**  
REPATRIATION TO POLAND IN 1997—2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	1997— —2020	2005	2010	2015	2019	2020
Wnioski w sprawie repatriacji .....	14632	307	125	160	2560	1560
Applications concerning repatriation						
wnioski o wizę repatriacyjną .....	13565	276	91	114	2545	1555
applications for a repatriation visa						
wnioski o udzielenie zezwolenia na zamieszkanie na czas oznaczony <sup>a</sup> dla członków rodzin będących innej niż polska narodowości .....	1067	31	34	46	15	5
applications of members of families having nationality other than Polish for temporary residence permit <sup>a</sup>						
Wydane wizy repatriacyjne .....	8395	252	139	142	870	619
Repatriation visas issued						
Osoby przybyłe w ramach repatriacji .....	10293 <sup>b</sup>	335	175	235	877	625
Persons who arrived within repatriation						

a Od września 2003 r. — wnioski o udzielenie zezwolenia na osiedlenie się. b Ponadto: na podstawie art. 109 Ustawy o cudzoziemcach z dnia 25 czerwca 1997 r. (Dz. U. Nr 114, poz. 739, z późn. zm.) za repatriantów zostało uznanych 297 osób; na podstawie art. 16 i 41 Ustawy o repatriacji wojewodowie uznali za repatriantów 1044 osoby. Łącznie w latach 1997—2020 w ramach repatriacji osiedliły się w Polsce 11634 osoby.

a Since September 2003 — applications for settlement permit. b Besides: on the basis of Art. 109 of the Act on Aliens of 25 June 1997 (Journal of Laws No. 114, item 739, with later amendments) 297 persons were acknowledged as repatriates; on the basis of Art. 16 and 41 of the Act on Repatriation 1044 persons were acknowledged as repatriates by voivodes. In total, 11634 persons settled in Poland within the repatriation in 1997—2020.

TABL. 55 (198). **WIZY REPATRIACYJNE DO POLSKI WYDANE W LATACH 1997—2020 WEDŁUG KRAJÓW WYDANIA WIZY**REPATRIATION VISAS TO POLAND ISSUED IN 1997—2020  
BY COUNTRIES IN WHICH VISA WAS ISSUED

KRAJE COUNTRIES	1997— —2020	2005	2010	2015	2019	2020
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>8395</b>	<b>252</b>	<b>139</b>	<b>142</b>	<b>870</b>	<b>619</b>
w tym: of which:						
Armenia Armenia .....	26	—	—	3	—	1
Białoruś Belarus .....	821	30	8	29	31	47
Gruzja Georgia .....	71	3	4	3	11	3
Kazachstan Kazakhstan .....	4822	155	84	50	653	403
Rosja Russia .....	867	32	23	25	102	102
Ukraina Ukraine .....	1433	23	15	22	57	45
Uzbekistan Uzbekistan .....	203	5	5	8	10	5

TABL. 56 (199). **REPATRIACJA DO POLSKI W LATACH 1998—2020 WEDŁUG WOJEWÓDZTW OSIEDLENIA**  
REPATRIATION TO POLAND IN 1998—2020 BY VOIVODSHIP OF SETTLEMENT

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osiedlone rodziny Families settled	Osoby Persons					
		1998—2020	2005	2010	2015	2019	2020
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>3921</b>	<b>10026</b>	<b>335</b>	<b>175</b>	<b>235</b>	<b>877</b>	<b>625</b>
Dolnośląskie .....	539	1339	34	22	38	88	120
Kujawsko-pomorskie .....	84	204	19	7	4	2	1
Lubelskie .....	216	401	17	4	7	10	6
Lubuskie .....	92	213	4	4	—	9	6
Łódzkie .....	219	557	21	27	24	21	18
Małopolskie .....	362	750	32	15	23	6	20
Mazowieckie .....	977	2322	37	38	61	346	186
Opolskie .....	168	457	22	5	7	2	20
Podkarpackie .....	69	258	13	1	—	4	7
Podlaskie .....	155	405	38	7	8	9	10
Pomorskie .....	145	447	14	26	6	17	18
Śląskie .....	274	836	18	14	35	35	33
Świętokrzyskie .....	32	110	6	—	—	2	4
Warmińsko-mazurskie .....	63	148	8	1	—	2	13
Wielkopolskie .....	361	1051	12	—	22	308	145
Zachodniopomorskie .....	165	528	40	4	—	16	18

TABL. 57 (200). **OSOBY I RODZINY PRZYBYŁE W RAMACH REPATRIACJI DO POLSKI W LATACH 2001—2020**PERSONS AND FAMILIES WHO ARRIVED IN POLAND WITHIN REPATRIATION  
IN 2001—2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2001— —2020	2005	2010	2015	2019	2020
Rodziny Families .....	3349	128	72	96	348	300
Osoby Persons .....	8321	335	175	235	877	625
repatrianci repatriates .....	7532	284	147	200	872	624
w tym dzieci (do 18 lat) of which children (up to 18 years of age)	1799	62	38	52	221	166
członkowie rodzin repatriantów innej niż pol- ska narodowości .....	789	51	28	35	5	1
members of the repatriates' families having nationality other than Polish						

TABL. 58 (201). **NABYCIE OBYWATELSTWA POLSKIEGO  
WEDŁUG KRAJÓW POPRZEDNIEGO OBYWATELSTWA**  
ACQUISITION OF POLISH CITIZENSHIP BY COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP

KRAJ POPRZEDNIEGO OBYWATELSTWA COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP	2005	2010	2015 <sup>a</sup>	2019 <sup>a</sup>	2020 <sup>a</sup>
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>2866</b>	<b>2926</b>	<b>4435</b>	<b>6794</b>	<b>7508</b>
w tym: of which:					
Algieria Algeria .....	47	—	11	10	9
Armenia Armenia .....	18	101	286	113	90
Białoruś Belarus .....	316	418	530	1570	2012
Brazylia Brazil .....	8	13	13	16	8
Bułgaria Bulgaria .....	54	21	33	14	17
Czechy Czechia .....	19	9	22	16	18
Egipt Egypt .....	18	38	15	19	27
Francja France .....	14	14	25	15	19
Gruzja Georgia .....	13	11	8	8	21
Indie India .....	23	24	36	27	21
Izrael Israel .....	113	3	8	9	3
Jordania Jordan .....	10	6	—	5	3
Kanada Canada .....	73	40	50	33	15
Kazachstan Kazakhstan .....	62	38	36	24	27
Liban Lebanon .....	17	17	—	—	1
Litwa Lithuania .....	36	14	19	19	20
Łotwa Latvia .....	4	2	7	4	6
Macedonia Północna North Macedonia .....	—	7	11	3	3
Maroko Morocco .....	26	19	7	8	16
Mołdawia Moldova .....	19	28	46	45	57
Niemcy Germany .....	156	92	155	178	167
Nigeria Nigeria .....	16	45	27	19	14
Rosja Russia .....	257	215	256	324	311
Serbia Serbia .....	18 <sup>b</sup>	18	19	12	11
Słowacja Slovakia .....	12	26	12	9	4
Stany Zjednoczone United States .....	59	50	42	47	30
Syria Syria .....	57	18	16	20	7
Szwecja Sweden .....	90	61	95	84	114
Tunezja Tunisia .....	17	35	19	34	13
Ukraina Ukraine .....	758	992	2012	3576	3989
Węgry Hungary .....	16	8	13	7	3
Wielka Brytania United Kingdom .....	18	9	14	51	56
Wietnam Vietnam .....	36	97	222	166	94
Włochy Italy .....	1	9	10	9	9
Bezpaństwowcy Stateless .....	152	58	23	14	11

a Łącznie z nabyciem w trybie przywrócenia obywatelstwa. b Dane dla Serbii i Czarnogóry.

a Including acquisition under restore of citizenship. b Data for Serbia and Montenegro.

TABL. 59 (202). **NABYCIE OBYWATELSTWA POLSKIEGO WEDŁUG KRAJÓW POPRZEDNIEGO OBYWATELSTWA I TRYBU NABYCIA OBYWATELSTWA**  
**ACQUISITION OF POLISH CITIZENSHIP BY COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP AND MODE OF ACQUISITION OF CITIZENSHIP**

LATA YEARS KRAJ POPRZEDNIEGO OBYWATELSTWA COUNTRY OF PREVIOUS CITIZENSHIP	Ogółem Total	Tryb nabycia obywatelstwa Mode of acquisition of citizenship		
		nadanie obywatelstwa polskiego granting the Polish citizenship	uznanie za obywatela polskiego recognition as Polish citizen	przywrócenie obywatelstwa polskiego restoration of Polish citizenship
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....				
2015 <sup>a</sup>	4435	2413	1635	383
2019	6794	2157	4296	341
<b>2020</b>	<b>7507</b>	<b>2044</b>	<b>5121</b>	<b>342</b>
w tym: of which:				
Afganistan Afghanistan .....	8	2	6	—
Albania Albania .....	10	5	5	—
Algieria Algeria .....	9	4	5	—
Armenia Armenia .....	90	62	28	—
Austria Austria .....	11	1	—	10
Białoruś Belarus .....	2012	399	1613	—
Brazylia Brazil .....	8	3	5	—
Bułgaria Bulgaria .....	17	8	9	—
Czechy Czechia .....	18	15	2	1
Dania Denmark .....	10	1	2	7
Egipt Egypt .....	27	12	15	—
Francja France .....	19	7	3	9
Gruzja Georgia .....	21	9	12	—
Indie India .....	21	7	13	1
Kamerun Cameroon .....	9	2	7	—
Kanada Canada .....	15	1	—	14
Kazachstan Kazakhstan .....	27	7	20	—
Litwa Lithuania .....	20	12	8	—
Maroko Morocco .....	16	5	11	—
Moldawia Moldova .....	57	21	36	—
Mongolia Mongolia .....	11	4	7	—
Niemcy Germany .....	167	14	1	152
Nigeria Nigeria .....	14	7	7	—
Rosja Russia .....	311	69	242	—
Rumunia Romania .....	15	12	3	—
Serbia Serbia .....	11	2	9	—
Stany Zjednoczone United States .....	30	13	2	15
Szwecja Sweden .....	114	10	1	103
Tunezja Tunisia .....	13	8	5	—
Turcja Turkey .....	43	16	27	—
Ukraina Ukraine .....	3989	1104	2885	—
Uzbekistan Uzbekistan .....	18	2	16	—
Wielka Brytania United Kingdom .....	56	29	11	16
Wietnam Vietnam .....	94	58	36	—
Włochy Italy .....	9	7	1	1
Bezpaństwowcy Stateless .....	11	8	3	—

a W podziale nie uwzględniono nabycia obywatelstwa polskiego w trybie oświadczenia o woli nabycia obywatelstwa polskiego.

a The division does not take into account acquisition of Polish citizenship in the mode of statement on the will of the acquisition of Polish citizenship.

TABL. 60 (203). **KARTY POLAKA PRZYZNANE<sup>a</sup> W LATACH 2008—2020  
WEDŁUG KRAJÓW, W KTÓRYCH ZOSTAŁY PRZYZNANE**  
POLE'S CARDS GRANTED<sup>a</sup> IN 2008—2020  
BY COUNTRIES WHERE THEY WERE GRANTED

KRAJ, W KTÓRYM PRZYZNANO KARTĘ POLAKA COUNTRY WHERE THE POLE'S CARD WAS GRANTED	2008— —2020	2010	2015	2019	2020
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>308634</b>	<b>17733</b>	<b>23107</b>	<b>33384</b>	<b>19925</b>
Armenia Armenia .....	141	10	6	41	5
Azerbejdżan <sup>b</sup> Azerbajjan <sup>b</sup> .....	198	—	9	32	18
Białoruś <sup>c</sup> Belarus <sup>c</sup> .....	155422	8571	12791	18127	11467
Estonia Estonia .....	25	1	—	4	2
Gruzja Georgia .....	224	5	9	31	16
Kazachstan <sup>d</sup> Kazakistan <sup>d</sup> .....	3557	242	208	289	184
Litwa Lithuania .....	8986	902	272	874	553
Łotwa Latvia .....	2098	209	50	122	27
Moldawia Moldova .....	1858	89	245	115	36
Rosja Russia .....	7702	399	520	1076	554
Turkmenistan Turkmenistan .....	53	11	x	x	x
Ukraina Ukraine .....	126465	7250	8867	12416	6413
Uzbekistan <sup>e</sup> Uzbekistan <sup>e</sup> .....	641	16	90	35	22
Pozostałe kraje Remaining countries .....	1264	28	40	222	628

<sup>a</sup> Łącznie z przedłużeniem ważności Karty Polaka. <sup>b</sup> Konsulat w Azerbejdżanie od 2012 r. obsługuje również osoby zamieszkałe w Turkmenistanie. <sup>c</sup> Od 2017 r. łącznie z Kartami Polaka przyznanymi przez wojewodę podlaskiego. <sup>d</sup> Konsulat w Kazachstanie obsługuje również osoby zamieszkałe w Kirgistanie. <sup>e</sup> Konsulat w Uzbekistanie obsługuje również osoby zamieszkałe w Tadżykistanie.

<sup>a</sup> Including renewal of the Pole's Card. <sup>b</sup> Consulate in Azerbaijan, from 2012 serves also inhabitants of Turkmenistan. <sup>c</sup> Since 2017 including Pole's Cards granted by the voivode of Podlaskie. <sup>d</sup> Consulate in Kazakhstan serves also inhabitants of Kyrgyzstan. <sup>e</sup> Consulate in Uzbekistan serves also inhabitants of Tajikistan.

TABL. 61 (204). **OBYWATELE PAŃSTW TRZECICH, KTÓRYM ODMÓWIONO WJAZDU  
NA GRANICY ZEWNĘTRZNEJ WEDŁUG OBYWATELSTWA I RODZAJU GRANICY**  
THIRD-COUNTRY NATIONALS REFUSED ENTRY AT THE EXTERNAL BORDER  
BY CITIZENSHIP AND TYPE OF BORDER

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total	Rodzaj granicy Type of border		
		lądowa land	powietrzna air	morska sea
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>30243</b>	<b>29659</b>	<b>564</b>	<b>20</b>
2015	65423	64006	1406	11
2019	<b>28131</b>	<b>26864</b>	<b>1255</b>	<b>12</b>
2020				
w tym: of which:				
Albania Albania .....	97	—	97	—
Armenia Armenia .....	25	10	15	—
Białoruś Belarus .....	3020	3009	11	—
Chiny China .....	14	1	13	—
Gruzja Georgia .....	405	149	256	—
Indie India .....	16	3	12	1
Kazachstan Kazakhstan .....	20	10	10	—
Moldawia Moldova .....	743	723	20	—
Rosja Russia .....	894	853	37	4
Serbia Serbia .....	20	7	13	—
Stany Zjednoczone United States .....	42	—	42	—
Tadżykistan Tajikistan .....	38	32	6	—
Turcja Turkey .....	38	25	13	—
Ukraina Ukraine .....	22562	21958	601	3
Uzbekistan Uzbekistan .....	20	11	9	—

TABL. 62 (205). **OBYWATELE PAŃSTW TRZECICH, CO DO KTÓRYCH STWIERDZONO FAKT NIELEGALNEGO PRZEBYWANIA, NAŁOŻONO OBOWIĄZEK WYJAZDU ORAZ KTÓRZY FAKTYCZNIE OPUŚCILI TERYTORIUM POLSKI WEDŁUG OBYWATELSTWA**

THIRD-COUNTRY NATIONALS FOUND TO BE ILLEGALLY PRESENT, WHO ARE SUBJECT TO AN OBLIGATION TO LEAVE AND THOSE WHO ACTUALLY LEFT THE TERRITORY OF POLAND BY CITIZENSHIP

LATA YEARS KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Obywatele państw trzecich			Third-country nationals	
	co do których stwierdzono fakt nielegalnego przebywania found to be illegally present			na których nałożono obowiązek wyjazdu who are subject to an obligation to leave	którzy faktycznie opuścili terytorium Polski those who actually left the territory of Poland
	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> ..... 2015	16835	11390	5445	13633	12929
2019	30901	22210	8691	29304	25929
<b>2020</b>	<b>12170</b>	<b>8915</b>	<b>3255</b>	<b>10968</b>	<b>8232</b>
w tym: of which:					
Afganistan Afghanistan .....	147	139	8	43	5
Albania Albania .....	29	24	5	29	15
Algieria Algeria .....	31	31	—	17	3
Armenia Armenia .....	36	25	11	24	13
Azerbejdżan Azerbaijan .....	40	35	5	28	18
Bangladesz Bangladesh .....	20	18	2	26	1
Białoruś Belarus .....	604	469	135	450	388
Chiny China .....	79	58	21	76	53
Egipt Egypt .....	20	19	1	10	5
Gruzja Georgia .....	772	702	70	746	363
Indie India .....	116	109	7	102	51
Irak Iraq .....	32	31	1	26	—
Iran Iran .....	30	30	—	15	3
Kazachstan Kazakhstan .....	37	24	13	30	35
Kirgistan Kyrgyzstan .....	20	14	6	16	10
Maroko Morocco .....	22	21	1	11	2
Moldawia Moldova .....	413	314	99	406	265
Mongolia Mongolia .....	31	19	12	25	10
Nepal Nepal .....	24	17	7	26	3
Nigeria Nigeria .....	27	24	3	11	6
Pakistan Pakistan .....	48	42	6	28	14
Rosja Russia .....	799	465	334	524	361
Syria Syria .....	127	89	38	4	1
Tadżykistan Tajikistan .....	59	51	8	44	22
Turcja Turkey .....	90	80	10	59	31
Ukraina Ukraine .....	8003	5655	2348	7817	6356
Uzbekistan Uzbekistan .....	98	92	6	93	61
Wietnam Vietnam .....	89	66	23	65	52
Bezpaństwowcy Stateless .....	14	14	—	1	—



TABL. 65 (208). **OSOBY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ PRZYBYŁE Z ZAGRANICY  
ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE  
WEDŁUG PŁCI, WIEKU I STANU CYWILNEGO W 2020 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

PERSONS AT THE AGE OF 15 AND MORE WHO ARRIVED FROM ABROAD  
REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SEX, AGE  
AND MARITAL STATUS IN 2020

As of 31 December

PŁEĆ SEX WIEK AGE	Ogółem Total	Stan cywilny Marital status				
		kawalerowie/ /panny single	żonaci/ /zameżne married	wdowcy/ /wdowy widowed	rozwiedzeni/ /rozwidzione divorced	nieustalony unknown
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>174966</b>	<b>85479</b>	<b>29247</b>	<b>600</b>	<b>2472</b>	<b>57168</b>
15—19 lat .....	12344	8987	8	—	—	3349
20—24 .....	17572	11105	796	2	8	5661
25—29 .....	28085	14998	3730	3	73	9281
30—34 .....	29660	14130	5860	5	246	9419
35—39 .....	25956	11537	5456	25	362	8576
40—44 .....	21269	9104	4350	35	439	7341
45—49 .....	16426	6909	3278	41	381	5817
50—54 .....	10536	4362	2128	62	296	3688
55—59 .....	5966	2254	1357	50	223	2082
60—64 .....	2946	999	842	63	157	885
65—69 .....	1731	486	600	67	120	458
70 lat i więcej .....	2475	608	842	247	167	611
70 and more						
<b>Mężczyźni Males</b> .....	<b>108051</b>	<b>54336</b>	<b>15888</b>	<b>124</b>	<b>1243</b>	<b>36460</b>
15—19 lat .....	6264	4597	1	—	—	1666
20—24 .....	9625	6235	188	1	—	3201
25—29 .....	16899	9524	1497	1	23	5854
30—34 .....	19133	9572	3043	2	111	6405
35—39 .....	16719	7805	2976	10	192	5736
40—44 .....	13560	6091	2442	6	188	4833
45—49 .....	10687	4653	2016	7	183	3828
50—54 .....	7061	3043	1390	6	166	2456
55—59 .....	3878	1526	865	8	133	1346
60—64 .....	1782	653	496	13	78	542
65—69 .....	1019	298	378	17	67	259
70 lat i więcej .....	1424	339	596	53	102	334
70 and more						
<b>Kobiety Females</b> .....	<b>66915</b>	<b>31143</b>	<b>13359</b>	<b>476</b>	<b>1229</b>	<b>20708</b>
15—19 lat .....	6080	4390	7	—	—	1683
20—24 .....	7947	4870	608	1	8	2460
25—29 .....	11186	5474	2233	2	50	3427
30—34 .....	10527	4558	2817	3	135	3014
35—39 .....	9237	3732	2480	15	170	2840
40—44 .....	7709	3013	1908	29	251	2508
45—49 .....	5739	2256	1262	34	198	1989
50—54 .....	3475	1319	738	56	130	1232
55—59 .....	2088	728	492	42	90	736
60—64 .....	1164	346	346	50	79	343
65—69 .....	712	188	222	50	53	199
70 lat i więcej .....	1051	269	246	194	65	277
70 and more						



TABL. 66 (209). OSOBY PRZYBYŁE Z ZAGRANICY ZAMELDOWANE NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄ

Stan w dniu 31 grudnia

PERSONS WHO ARRIVED FROM ABROAD REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE

As of 31 December

Lp. No.	KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	Ogółem Total					
			dolno- śląskie	kujaw- sko- pomor- skie	lubelskie	lubuskie	łódzkie
1	<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>195548</b>	<b>20909</b>	<b>8345</b>	<b>7222</b>	<b>8774</b>	<b>9476</b>
2	<b>Obywatelstwo polskie Polish citizenship</b> .....	<b>8438</b>	<b>792</b>	<b>243</b>	<b>376</b>	<b>248</b>	<b>289</b>
3	<b>Obywatelstwo niepolskie Non-Polish citizenship</b> .....	<b>187085</b>	<b>20106</b>	<b>8102</b>	<b>6846</b>	<b>8525</b>	<b>9187</b>
4	Europa Europe .....	164486	18173	7218	6213	8101	7786
	w tym: of which:						
5	Białoruś Belarus .....	14572	1484	340	1219	252	499
6	Bułgaria Bulgaria .....	2248	258	48	129	117	77
7	Czechy Czechia .....	584	78	5	11	9	7
8	Francja France .....	1234	110	28	13	11	32
9	Hiszpania Spain .....	1146	164	34	66	7	50
10	Holandia Netherlands .....	550	50	20	11	32	17
11	Moldawia Moldova .....	1220	49	150	18	51	70
12	Niemcy Germany .....	3657	541	100	40	371	81
13	Portugalia Portugal .....	509	55	9	9	5	26
14	Rosja Russia .....	4401	550	149	112	74	133
15	Rumunia Romania .....	1476	161	62	22	71	45
16	Słowacja Slovakia .....	625	37	41	17	9	19
17	Turcja Turkey .....	1751	178	84	20	25	99
18	Ukraina Ukraine .....	122819	13641	5966	4347	6877	6277
19	Wielka Brytania United Kingdom .....	1413	149	31	28	17	43
20	Włochy Italy .....	2121	256	54	56	38	82
21	Azja Asia .....	17197	1411	651	382	365	1028
	w tym: of which:						
22	Armenia Armenia .....	857	59	81	55	13	58
23	Azerbejdżan Azerbaijan .....	579	70	23	11	3	30
24	Bangladesz Bangladesh .....	500	41	25	24	6	45
25	Chiny China .....	1710	55	61	29	33	40
26	Filipiny Philippines .....	485	24	10	4	5	58
27	Gruzja Georgia .....	1589	70	136	28	141	121
28	Indie India .....	2748	327	54	29	74	185
29	Kazachstan Kazakhstan .....	893	65	19	85	4	54
30	Korea Południowa South Korea .....	856	282	3	11	—	2
31	Nepal Nepal .....	539	42	41	6	12	79
32	Uzbekistan Uzbekistan .....	600	42	33	20	8	75
33	Wietnam Vietnam .....	3005	54	58	17	41	79
34	Afryka Africa .....	2791	244	149	216	26	214
	w tym: of which:						
35	Egipt Egypt .....	467	49	20	5	4	22
36	Nigeria Nigeria .....	353	25	12	21	3	38
37	Ameryka Północna i Środkowa North and Central America .....	1404	128	46	19	22	52
	w tym: of which:						
38	Meksyk Mexico .....	266	15	13	4	6	18
39	Stany Zjednoczone United States .....	748	73	25	11	6	21
40	Ameryka Południowa South America .....	1116	141	36	16	9	105
41	w tym Brazylia of which Brazil .....	615	93	22	6	7	84
42	Australia i Oceania Australia and Oceania .....	91	9	2	—	2	2
43	w tym Australia of which Australia .....	69	8	2	—	2	—
44	<b>Bezpaństwowcy Stateless</b> .....	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>

## CE WEDŁUG WOJEWÓDZTW I OBYWATELSTWA W 2020 R.

3 MONTHS BY VOIVODSHIP AND CITIZENSHIP IN 2020

Województwa Voivodships											Lp. No.
małopolskie	mazowieckie	opolskie	podkarpackie	podlaskie	pomorskie	śląskie	świętokrzyskie	warmińsko-mazurskie	wielkopolskie	zachodniopomorskie	
<b>16744</b>	<b>39709</b>	<b>8340</b>	<b>6903</b>	<b>3442</b>	<b>10177</b>	<b>19535</b>	<b>2581</b>	<b>3228</b>	<b>20128</b>	<b>10035</b>	1
<b>1013</b>	<b>1560</b>	<b>477</b>	<b>589</b>	<b>247</b>	<b>564</b>	<b>847</b>	<b>152</b>	<b>148</b>	<b>500</b>	<b>393</b>	2
<b>15731</b>	<b>38138</b>	<b>7863</b>	<b>6314</b>	<b>3195</b>	<b>9613</b>	<b>18687</b>	<b>2429</b>	<b>3080</b>	<b>19628</b>	<b>9641</b>	3
13424	30083	7409	5774	2975	8755	16689	2203	2716	17983	8984	4
814	4177	143	139	1687	1237	614	99	257	1046	565	5
42	624	185	74	4	88	187	91	10	255	59	6
71	136	25	20	4	14	154	4	7	14	25	7
174	606	11	18	9	36	91	11	13	51	20	8
177	315	8	17	46	65	75	11	16	75	20	9
77	121	16	9	4	25	35	4	14	83	32	10
54	113	106	10	15	73	116	9	79	192	115	11
180	413	178	75	36	249	269	28	135	336	625	12
92	169	7	9	3	25	37	3	5	38	17	13
638	1262	55	69	228	435	229	21	95	230	121	14
157	442	81	33	19	56	157	10	18	93	49	15
190	94	11	31	5	30	73	4	7	30	27	16
167	619	39	52	22	78	136	42	7	133	50	17
9389	18751	6439	4975	773	5865	13903	1773	1919	14985	6939	18
209	450	24	56	14	90	120	14	24	93	51	19
407	559	29	96	15	116	180	44	24	93	72	20
1439	6735	393	372	157	573	1467	173	274	1282	495	21
72	258	—	10	18	36	91	26	16	36	28	22
78	223	9	15	5	15	49	1	2	34	11	23
25	72	12	8	14	26	63	7	64	59	9	24
103	939	41	36	19	54	99	43	29	74	55	25
54	101	27	31	7	13	35	—	9	74	33	26
90	233	72	18	32	69	152	23	68	249	87	27
459	1021	41	42	11	140	164	7	20	148	26	28
97	236	94	75	2	30	55	9	7	51	10	29
17	275	6	—	3	2	217	2	4	27	5	30
18	139	6	13	—	10	29	3	15	106	20	31
29	151	18	28	2	20	83	—	3	68	20	32
123	2102	24	36	14	59	92	20	7	195	84	33
308	652	39	80	40	130	329	33	45	196	90	34
62	129	7	21	5	16	49	15	15	32	16	35
29	77	3	7	2	12	59	2	2	39	22	36
274	436	11	57	15	71	106	14	38	80	35	37
60	69	1	16	3	13	26	4	1	9	8	38
123	262	7	41	8	33	48	6	18	51	15	39
271	210	11	23	5	76	86	6	5	83	33	40
160	83	7	9	4	42	50	3	—	28	17	41
15	22	—	8	3	8	10	—	2	4	4	42
12	16	—	3	1	7	10	—	2	3	3	43
—	<b>11</b>	—	—	—	—	<b>1</b>	—	—	—	<b>1</b>	44



TABL. 68 (211). **LDUŃOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ<sup>a</sup>**  
**NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD<sup>a</sup>  
BY SEX AND VOIVODSHIP

As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>P O L S K A</b> .....	66271	37459	28812	48589	26652	21937	17682	10807	6875
<b>P O L A N D</b> .....	68424	38897	29527	49351	27111	22240	19073	11786	7287
<b>2020</b>	<b>67496</b>	<b>38269</b>	<b>29227</b>	<b>49099</b>	<b>26937</b>	<b>22162</b>	<b>18397</b>	<b>11332</b>	<b>7065</b>
Dolnośląskie .....	7349	3948	3401	5553	2934	2619	1796	1014	782
Kujawsko-pomorskie .....	5699	3619	2080	3973	2473	1500	1726	1146	580
Lubelskie .....	1348	746	602	1035	558	477	313	188	125
Lubuskie .....	1853	1103	750	1360	798	562	493	305	188
Łódzkie .....	2241	1163	1078	1816	925	891	425	238	187
Małopolskie .....	7116	3959	3157	4355	2319	2036	2761	1640	1121
Mazowieckie .....	1996	1031	965	1605	832	773	391	199	192
Opolskie .....	2914	1956	958	1840	1174	666	1074	782	292
Podkarpackie .....	5175	2857	2318	3228	1667	1561	1947	1190	757
Podlaskie .....	1686	864	822	1553	774	779	133	90	43
Pomorskie .....	5134	3290	1844	3703	2227	1476	1431	1063	368
Śląskie .....	8349	4420	3929	6992	3688	3304	1357	732	625
Świętokrzyskie .....	2283	1205	1078	1786	925	861	497	280	217
Warmińsko-mazurskie .....	5261	2992	2269	3746	2052	1694	1515	940	575
Wielkopolskie .....	4193	2199	1994	2996	1581	1415	1197	618	579
Zachodniopomorskie .....	4899	2917	1982	3558	2010	1548	1341	907	434

a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności; patrz uwagi do działu III, pkt 4.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices; see notes to the part III, item 4.

TABL. 69 (212). **LDUŃOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ<sup>a</sup>**  
**NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD<sup>a</sup>  
BY SEX AND AGE IN 2020

As of 31 December

WIEK AGE	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>67496</b>	<b>38269</b>	<b>29227</b>	<b>49099</b>	<b>26937</b>	<b>22162</b>	<b>18397</b>	<b>11332</b>	<b>7065</b>
0— 4 lata .....	628	307	321	389	196	193	239	111	128
5— 9 .....	3065	1583	1482	2113	1102	1011	952	481	471
10—14 .....	4358	2241	2117	3194	1644	1550	1164	597	567
15—19 .....	2841	1564	1277	2050	1124	926	791	440	351
20—24 .....	4090	2950	1140	2854	2035	819	1236	915	321
25—29 .....	4785	2962	1823	3296	2028	1268	1489	934	555
30—34 .....	8702	5052	3650	6046	3376	2670	2656	1676	980
35—39 .....	14118	8259	5859	10355	5779	4576	3763	2480	1283
40—44 .....	10424	5818	4606	7831	4187	3644	2593	1631	962
45—49 .....	5566	3043	2523	4073	2125	1948	1493	918	575
50—54 .....	3118	1685	1433	2298	1182	1116	820	503	317
55—59 .....	2228	1139	1089	1704	840	864	524	299	225
60—64 .....	1870	919	951	1479	698	781	391	221	170
65—69 .....	1022	471	551	851	396	455	171	75	96
70—74 .....	439	192	247	369	157	212	70	35	35
75—79 .....	134	52	82	113	43	70	21	9	12
80 lat i więcej .....	108	32	76	84	25	59	24	7	17

a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices.

TABL. 70 (213). **LUDNOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ<sup>a</sup>  
NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY WEDŁUG PŁCI I WYBRANYCH KRAJÓW W 2020 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD<sup>a</sup>  
BY SEX AND SELECTED COUNTRIES IN 2020

As of 31 December

KRAJ CZASOWEGO POBYTU COUNTRY OF TEMPORARY STAY	Ogółem Total			Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>67496</b>	<b>38269</b>	<b>29227</b>	<b>49099</b>	<b>26937</b>	<b>22162</b>	<b>18397</b>	<b>11332</b>	<b>7065</b>
<b>Europa Europe</b> .....	<b>63096</b>	<b>35949</b>	<b>27147</b>	<b>45633</b>	<b>25156</b>	<b>20477</b>	<b>17463</b>	<b>10793</b>	<b>6670</b>
w tym: of which:									
Austria Austria .....	1438	831	607	767	407	360	671	424	247
Belgia Belgium .....	1605	872	733	1110	583	527	495	289	206
Cypr Cyprus .....	64	34	30	57	30	27	7	4	3
Czechy Czechia .....	275	186	89	204	137	67	71	49	22
Dania Denmark .....	945	620	325	599	366	233	346	254	92
Finlandia Finland .....	123	75	48	95	55	40	28	20	8
Francja France .....	1698	890	808	1246	613	633	452	277	175
Grecja Greece .....	260	93	167	210	67	143	50	26	24
Hiszpania Spain .....	1131	562	569	871	428	443	260	134	126
Holandia Netherlands .....	4010	2435	1575	2729	1635	1094	1281	800	481
Irlandia Ireland .....	4490	2649	1841	3457	1999	1458	1033	650	383
Islandia Iceland .....	379	212	167	252	139	113	127	73	54
Luksemburg Luxembourg .....	96	57	39	67	38	29	29	19	10
Niemcy Germany .....	15164	8606	6558	10091	5394	4697	5073	3212	1861
Norwegia Norway .....	2479	1683	796	1717	1128	589	762	555	207
Portugalia Portugal .....	66	26	40	51	21	30	15	5	10
Słowacja Slovakia .....	55	36	19	32	18	14	23	18	5
Szwecja Sweden .....	1347	837	510	890	515	375	457	322	135
Wielka Brytania United Kingdom .....	24380	13981	10399	18939	10700	8239	5441	3281	2160
Włochy Italy .....	1989	678	1311	1469	478	991	520	200	320
<b>Azja Asia</b> .....	<b>399</b>	<b>222</b>	<b>177</b>	<b>349</b>	<b>194</b>	<b>155</b>	<b>50</b>	<b>28</b>	<b>22</b>
w tym: of which:									
Chiny China .....	50	33	17	42	28	14	8	5	3
Zjednoczone Emiraty Arabskie United Arab Emirates .....	96	45	51	84	42	42	12	3	9
<b>Afryka Africa</b> .....	<b>92</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>74</b>	<b>35</b>	<b>39</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>7</b>
W tym Egipt .....	33	14	19	24	10	14	9	4	5
Of which Egypt									
<b>Ameryka Północna i Środkowa</b> .....	<b>3529</b>	<b>1855</b>	<b>1674</b>	<b>2750</b>	<b>1405</b>	<b>1345</b>	<b>779</b>	<b>450</b>	<b>329</b>
North and Central America									
w tym: of which:									
Kanada Canada .....	514	260	254	413	211	202	101	49	52
Stany Zjednoczone United States .....	2980	1576	1404	2308	1180	1128	672	396	276
<b>Ameryka Południowa</b> South America	<b>60</b>	<b>37</b>	<b>23</b>	<b>48</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
<b>Australia i Oceania</b> .....	<b>308</b>	<b>155</b>	<b>153</b>	<b>239</b>	<b>118</b>	<b>121</b>	<b>69</b>	<b>37</b>	<b>32</b>
Australia and Oceania									
W tym Australia .....	274	138	136	212	104	108	62	34	28
Of which Australia									

a Osoby, które zgłosiły wyjazd na pobyt czasowy za granicę w ewidencji ludności.

a Persons for whom temporary absence has been recorded in the local registration offices.

TABL. 71 (214). **LUDNOŚĆ NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĄ NA POBYT CZASOWY<sup>a</sup> W LATACH 2004—2019 WEDŁUG KRAJÓW PRZEBYWANIA — dane szacunkowe<sup>b</sup>**

Stan w końcu roku

POPULATION ABSENT IN 2004—2019 DUE TO DEPARTURE ABROAD FOR TEMPORARY STAY<sup>a</sup> BY COUNTRIES OF STAY — estimates<sup>b</sup>

As of the end of the year

KRAJ PRZEBYWANIA COUNTRY OF STAY	2004	2005	2010 <sup>c</sup>	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
	w tysiącach in thousands											
<b>OGÓŁEM TOTAL</b> .....	<b>1000</b>	<b>1450</b>	<b>2000</b>	<b>2060</b>	<b>2130</b>	<b>2196</b>	<b>2320</b>	<b>2397</b>	<b>2515</b>	<b>2540</b>	<b>2455</b>	<b>2415</b>
<b>W tym Europa</b> .....	<b>770</b>	<b>1200</b>	<b>1685</b>	<b>1754</b>	<b>1816</b>	<b>1891</b>	<b>2013</b>	<b>2098</b>	<b>2214</b>	<b>2241</b>	<b>2155</b>	<b>2134</b>
<b>Of which Europe</b>												
Unia Europejska (27 krajów) <sup>d</sup> .....	750	1170	1607	1670	1720	1789	1901	1983	2096	2121	2031	2008
European Union (27 countries) <sup>d</sup>												
w tym: of which:												
Austria Austria .....	15	25	29	25	28	31	34	36	39	40	41	41
Belgia Belgium .....	13	21	45	47	48	49	49	52	54	54	54	53
Cypr Cyprus .....	.	.	3	3	2	1	1	1	1	1	.	.
Czechy Czechia .....	.	.	7	7	8	8	9	9	9	9	10	10
Dania Denmark .....	.	.	19	21	23	25	28	30	32	33	34	34
Finlandia Finland .....	0,4	0,7	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
Francja France .....	30	44	60	62	63	63	63	64	64	64	64	63
Grecja Greece .....	13	17	16	15	14	12	9	8	8	7	7	7
Hiszpania Spain .....	26	37	48	40	37	34	32	30	29	28	28	28
Holandia Netherlands .....	23	43	92	95	97	103	109	112	116	120	123	125
Irlandia Ireland .....	15	76	133	120	118	115	113	111	112	112	113	112
Niemcy Germany .....	385	430	440	470	500	560	614	655	687	703	706	704
Portugalia Portugal .....	0,5	0,6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Szwecja Sweden .....	11	17	33	36	38	40	43	46	49	50	51	51
Wielka Brytania United Kingdom	150	340	580	625	637	642	685	720	788	793	695	678
Włochy Italy .....	59	70	92	94	97	96	96	94	93	92	90	88
Kraje spoza Unii Europejskiej .....	20	30	78	85	96	102	112	115	118	120	124	126
Countries outside the European Union												
w tym Norwegia .....	.	.	50	56	65	71	79	84	85	85	86	88
of which Norway												

a Dla lat 2004 i 2005 — powyżej 2 miesięcy, dla lat 2010—2019 — powyżej 3 miesięcy. b Prezentowane szacunki powinny być traktowane jako przybliżone ze względu na zróżnicowane źródła danych — krajowe i zagraniczne; patrz uwagi do działu III, pkt 18. c Dane zostały skorygowane (w oparciu o wyniki NSP 2011) w stosunku do publikowanych w rocznikach w latach 2010 i 2011. d Do 2005 r. — 25 krajów.

a For 2004 and 2005 — above 2 months, for 2010—2019 — above 3 months. b The presented estimates should be treated as approximates given the differentiated data sources — national and international ones; see notes to the part III, item 18. c Data were corrected (based on the results of the Population and Housing Census 2011) in relation to the data published in yearbooks 2010 and 2011. d Until 2005 — 25 countries.

## Uwagi do działu

1. Tablice działu opracowano na podstawie następujących źródeł:

- a) „Demographic Yearbook”, ONZ, New York — edycja z lat 2010—2019;
- b) internetowa baza danych ONZ;
- c) internetowa baza danych Eurostatu (Eurobase);
- d) WHO Statistical Information System (internetowa baza danych WHO);
- e) internetowa baza danych OECD Statistics Portal;
- f) strony internetowe urzędów statystycznych poszczególnych krajów;
- g) obliczenia własne w oparciu o wyżej wymienione źródła.

Pod większością tablic w dziale zostało podane źródło danych.

2. Zamieszczone w tablicach dane przygotowano na podstawie materiału nie zawsze w pełni porównywalnego pod względem metodycznym. Na poziom i porównywalność danych dla różnych krajów zasadniczy wpływ ma sposób zdefiniowania pojęć dotyczących tego samego zagadnienia.

Różnice dotyczą przede wszystkim danych o:

- liczbie i strukturze ludności. Dla krajów Unii Europejskiej dane dotyczą rezydentów; w przypadku pozostałych krajów nie zawsze możliwa jest identyfikacja definicji, według której opracowano dane. W przypadku Polski dane dla lat 1990 i 1995 dotyczą ludności w ujęciu krajowej definicji zamieszkania, a od 2010 r. dotyczą rezydentów, tj. kategorii zamieszkania według międzynarodowej definicji — zatem różnią się od prezentowanych w I dziale Rocznika (szerzej o metodologii bilansów ludności oraz rezydentów — patrz uwagi do działu I „Stan i struktura ludności”, pkt 3). Także współczynniki demograficzne w tym dziale mogą się różnić, ponieważ dotyczą ludności rezydującej;
- urodzeniach i zgonach niemowląt. Wynikają one z rozbieżności między definicją „urodzenia żywego” i „zgonu niemowlęcia” stosowaną przez różne kraje a zalecaną przez Światową Organizację Zdrowia. Podstawowa różnica polega na uwzględnianiu odmiennych elementów definiujących urodzenie żywe, takich jak: czas trwania ciąży, długość lub minimalna waga urodzeniowa noworodka czy też oznaki życia (oddychanie, bicie serca);
- migracjach zagranicznych. Ograniczona porównywalność wynika ze zróżnicowania w poszczegól-

## Notes

1. The tables in this part have been compiled on the basis of the following sources:

- a) "Demographic Yearbook" editions 2010—2019, UN, New York;
- b) UN Internet database;
- c) Eurostat Internet database (Eurobase);
- d) WHO Statistical Information System (WHO Internet database);
- e) OECD Statistics Portal;
- f) websites of statistical offices of specific countries;
- g) self-account based on sources above mentioned.

At most tables in this part the source of data is given.

2. The data published in the tables of this part have been prepared on the basis of different sources, which are not always comparable in methodological respect. The level and the comparability of the data among countries depends on the way of qualification of the same problems.

The differences concern first of all:

- size and structure of population. For EU countries data concerns resident population, for other countries it is not always possible to identify the definition according to the data compiled. In case of Poland — for the years 1995 and 2000 data concerns population according to the national definition of residence, since 2010 — relate to usual residence population (international definition) — so they differ from the ones presented in the part I of the Yearbook (more about the methodology of population balance and residents — see notes to the part I "Size and structure of population", item 3). Additionally the demographic rates in this part may be different because they relate to the residing population;
- the data on births and infant deaths. They result from the divergence between the definition of "live birth" and "infant death" used by different countries and recommended by WHO. The basic difference concerns the following elements used in the definitions of live births: the duration of pregnancy, the length or bottom limit of the weight at birth or the signs of life (respiration, beating of the heart);
- international migration. Limited comparability primarily due to the possibility of differences

gólnych krajach pojęcia imigranta i emigranta oraz systemu statystycznego ujmowania (rejestrowania) osób migrujących.

3. W tablicach działu nie zachowano jednolitego wykazu krajów z powodu braku dostępnych danych w porównywalnych latach.

4. Dane dla Polski prezentowane w tej części publikacji zostały przedstawione dla lat porównywalnych z informacjami dla innych krajów.

in individual countries in the following categories — the definition of immigrants and emigrants and statistical system of registration of migrants.

3. In the tables of this part no uniform list of countries was applied, because of the absence of complete data in the comparable years.

4. The data for Poland published in this part concerns the comparable years for which the information is provided for other countries.



TABL. 1 (215). **POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ ŚWIATA**  
SURFACE AND POPULATION OF THE WORLD

KONTYNENTY CONTINENTS	Powierz- chnia w mln km <sup>2</sup> Area in million km <sup>2</sup>	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2019		
		ludność population							na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	
		w milionach in millions								
<b>ŚWIAT WORLD</b> .....	<b>130,1<sup>a</sup></b>	<b>3038</b>	<b>3700</b>	<b>4458</b>	<b>5327</b>	<b>6143</b>	<b>6957</b>	<b>7713</b>	<b>59</b>	
Europa <sup>b</sup> Europe <sup>b</sup> .....	22,1	604	657	694	721	726	736	747	34	
Azja <sup>c</sup> Asia <sup>c</sup> .....	31,0	1708	2142	2650	3226	3741	4210	4601	148	
Afryka Africa .....	29,6	287	363	476	630	811	1039	1308	44	
Ameryka Północna .....	18,7	204	231	254	280	312	343	367	20	
North America										
Ameryka Południowa i Środkowa .....	20,1	220	287	361	443	522	591	648	32	
South and Central America										
Australia i Oceania <sup>d</sup> .....	8,5	16	20	23	27	31	37	42	5	
Australia and Oceania <sup>d</sup>										

a Powierzchnia obejmująca łącznie obszar lądowy i wody śródlądowe; bez stref podbiegunowych i niezamieszkałych wysp. b Łącznie z azjatycką częścią Rosji. c Łącznie z europejską częścią Turcji. d Bez Hawajów zaliczanych do Ameryki Północnej.

a Total surface area, comprising land area and inland waters; excluding Polar Regions and uninhabited islands. b Including the Asian part of Russia. c Including the European part of Turkey. d Excluding Hawaii which is included in North America.

Źródło — Source: "Demographic Yearbook 2018", "World Population Prospect, The 2019 Revision Population Database".

TABL. 2 (216). **LUDNOŚĆ W NIEKTÓRYCH KRAJACH**  
POPULATION IN SELECTED COUNTRIES

KRAJE COUNTRIES	1995	2000	2010	2015	2019	2020	2019	
	w tysiącach in thousands						kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males	ludność na 1 km <sup>2</sup> population per 1 km <sup>2</sup>

KRAJE EUROPEJSKIE (stan na koniec roku)\* EUROPEAN COUNTRIES (as of the end of the year)\*

Austria Austria .....	7953	8021	8375	8700	8901	8933	103	108
Belgia Belgium .....	10143	10263	11001	11311	11522	11566	103	377
Bulgaria Bulgaria .....	8385	8149	7369	7154	6951	6917	106	63
Chorwacja Croatia .....	4581	4295	4290	4191	4058	4036	106	73
Cypr Cyprus .....	656	698	840	848	888	896 <sup>a</sup>	104	96
Czechy Czechia .....	10321	10232	10487	10554	10694	10702	103	138
Dania Denmark .....	5251	5349	5561	5707	5823	5840	101	139
Estonia Estonia .....	1425	1393	1330	1316	1329	1330	111	31
Finlandia Finland .....	5117	5181	5375	5487	5525	5534	103	18
Francja France .....	59522	60979	64979	66638	67320 <sup>a</sup>	67440 <sup>a</sup>	107	106
Grecja Greece .....	10588	10836	11123	10784	10719	10683 <sup>b</sup>	106	82
Hiszpania Spain .....	39808	40666	46667	46440	47333	47394 <sup>a</sup>	104	94
Holandia Netherlands .....	15494	15987	16656	16979	17408	17475	101	507
Irlandia Ireland .....	3620	3833	4571	4726	4964	5007	102	72
Islandia Iceland .....	268	283	318	333	364	369	95	4
Litwa Lithuania .....	3615	3487	3053	2889	2794	2796	114	45
Luksemburg Luxembourg	412	439	512	576	626	635	99	240
Łotwa Latvia .....	2470	2353	2075	1969	1908	1893	117	30
Malta Malta .....	371	391	415	450	515	516	94	1595
Niemcy Germany .....	81817	82260	80222	82176	83167	83155	103	235

a Dane wstępne. b Dane szacunkowe.

a Provisional data. b Estimated data.

TABL. 2 (216). **LUDNOŚĆ W NIEKTÓRYCH KRAJACH (dok.)**  
POPULATION IN SELECTED COUNTRIES (cont.)

KRAJE COUNTRIES	1995	2000	2010	2015	2019	2020	2019	
	w tysiącach in thousands						kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males	ludność na 1 km <sup>2</sup> population per 1 km <sup>2</sup>
<b>KRAJE EUROPEJSKIE* (dok.) EUROPEAN COUNTRIES* (cont.)</b>								
Norwegia Norway .....	4370	4503	4920	5211	5368	5391	98	17
<b>Polska Poland .....</b>	<b>38609</b>	<b>38254</b>	<b>38063</b>	<b>37967</b>	<b>37958</b>	<b>37840</b>	<b>107</b>	<b>124</b>
Portugalia Portugal .....	10044	10331	10573	10341	10296	10298	112	113
Rosja Russia .....	148292	146304	142857	.	.	.	116 <sup>a</sup>	8 <sup>b</sup>
Rumunia Romania .....	22656	22430	20199	19761	19329 <sup>d</sup>	19186 <sup>d</sup>	104	83
Słowacja Slovakia .....	5368	5379	5392	5426	5458	5460	105	112
Słowenia Slovenia .....	1990	1990	2050	2064	2096	2109	99	104
Szwajcaria Switzerland .....	7062	7204	7870	8327	8606	8667 <sup>c</sup>	102	215
Szwecja Sweden .....	8837	8883	9416	9851	10328	10379	99	25
Turcja Turkey .....	62338	64730	73723	78741	83155	83614	99	108
Ukraina Ukraine .....	50874	48664	45598	42591	41733	41419 <sup>d</sup>	116	71 <sup>b</sup>
Węgry Hungary .....	10321	10200	9986	9830	9770	9731	109	107
Wielka Brytania United Kingdom .....	58095	59000	63023	65379	67026	.	103	274
Włochy Italy .....	56844	56961	59365	60666	59641	59258 <sup>c</sup>	105	202
<b>POZOSTAŁE KRAJE (stan na połowę roku)** OTHER COUNTRIES (as of midyear)**</b>								
Argentyna Argentina .....	34772	36939	40788	43132	44939	.	104	16
Australia Australia .....	18118	19171	22032	23851	25366 <sup>c</sup>	.	102	3
Brazylia Brazil .....	161692	174174	195498	204451	210147	.	105	25
Chiny <sup>e</sup> China <sup>e</sup> .....	1210969	1266954	1337700	1371220	1397715	.	96	146
Egipt Egypt .....	63858	70174	78685	88958	98902 <sup>c</sup>	.	94	99
Indie India .....	953148	1042590	1176742	1254019	1312240	.	93	399
Indonezja Indonesia .....	191501	205280	238519	255462	266912	.	99	140
Japonia Japan .....	125442	126706	128070	127141	126265	.	106	334
Kanada Canada .....	29302	30687	34005	35833	37589 <sup>c</sup>	.	101	4
Korea Południowa South Korea .....	44651	46429	49554	51015	51337	.	100	512
Meksyk Mexico .....	91650	99531	114256	121006	126578	.	104	64
Nigeria Nigeria .....	110449	124842	159608	187302	193393 <sup>f</sup>	.	96 <sup>f</sup>	209 <sup>f</sup>
Nowa Zelandia New Zealand .....	3685	3868	4351	4596	4917	.	103	18
Południowa Afryka South Africa .....	41375	44872	50979	55012	58775	.	105	48
Stany Zjednoczone United States .....	270648	287842	309348	320897	328240	.	103	33
Tajlandia Thailand .....	60140	62347	63878	65027	66374	.	107	129
Venezuela Venezuela .....	22092	24408	28524	30489	32065	.	99	34

a 2014 r. b 2013 r. c Dane wstępne. d Dane szacunkowe. e Bez Hongkongu, Makau i Tajwanu. f 2016 r.

\* Źródło: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu> i obliczenia własne.

\*\* Źródło: „Demographic Yearbook 2009—2010, 2013, 2018, 2019” i obliczenia własne.

a 2014. b 2013. c Provisional data. d Estimated data. e Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan. f 2016.

\* Source: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu> and self account.

\*\* Source: "Demographic Yearbook 2009—2010, 2013, 2018, 2019" and self account.

TABL. 3 (217). **LUDNOŚĆ WEDŁUG WIEKU W NIEKTÓRYCH KRAJACH**  
POPULATION BY AGE IN SELECTED COUNTRIES

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Stan w dniu Status as of	Ogółem Total					
				0—14	15—19	20—29	30—39	40—49
				w tysiącach in thousands				
<b>KRAJE EUROPEJSKIE*</b>								
1	Austria Austria .....	1 I 2020	8901	1283	438	1119	1218	1187
2	Belgia Belgium .....	1 I 2020	11522	1942	636	1417	1499	1507
3	Białoruś Belarus .....	1 I 2019	9475	1603	450	1165	1501	1296
4	Bułgaria Bulgaria .....	1 I 2020	6951	1002	313	692	956	1055
5	Chorwacja Croatia .....	1 I 2020	4058	581	199	477	536	545
6	Cypr Cyprus .....	1 I 2020	888	142	50	139	144	111
7	Czarnogóra Montenegro .....	1 I 2020	622	111	40	79	89	83
8	Czechy Czechia .....	1 I 2020	10694	1710	478	1135	1485	1763
9	Dania Denmark .....	1 I 2020	5823	953	343	783	687	756
10	Estonia Estonia .....	1 I 2020	1329	219	63	145	196	183
11	Finlandia Finland .....	1 I 2020	5525	871	297	670	712	661
12	Francja France .....	1 I 2020	67320	12039	4173	7520	8330	8607
13	Grecja Greece .....	1 I 2020	10719	1528	550	1124	1333	1600
14	Hiszpania Spain .....	1 I 2020	47333	6877	2400	4897	6103	7834
15	Holandia Netherlands .....	1 I 2020	17408	2726	1049	2234	2148	2208
16	Irlandia Ireland .....	1 I 2020	4964	1006	323	596	714	746
17	Litwa Lithuania .....	1 I 2020	2794	423	131	340	359	370
18	Luksemburg Luxembourg .....	1 I 2020	626	100	33	86	99	93
19	Łotwa Latvia .....	1 I 2020	1908	305	90	200	268	256
20	Malta Malta .....	1 I 2020	515	69	22	79	89	70
21	Niemcy Germany .....	1 I 2020	83167	11391	3939	9683	10785	10182
22	Norwegia Norway .....	1 I 2020	5368	930	319	712	731	724
23	<b>Polska Poland .....</b>	<b>1 I 2020</b>	<b>37958</b>	<b>5862</b>	<b>1787</b>	<b>4527</b>	<b>6009</b>	<b>5518</b>
24	Portugalia Portugal .....	1 I 2020	10296	1397	545	1098	1239	1574
25	Rosja Russia .....	1 I 2014	143667	23384	6955	22493	22274	18937
26	Rumunia Romania .....	1 I 2020	19329	3031	1026	2057	2695	3020
27	Serbia Serbia .....	1 I 2020	6927	989	355	786	946	975
28	Słowacja Slovakia .....	1 I 2020	5458	864	263	660	847	854
29	Słowenia Slovenia .....	1 I 2020	2096	316	94	217	289	309
30	Szwajcaria Switzerland .....	1 I 2020	8606	1295	422	1045	1229	1198
31	Szwecja Sweden .....	1 I 2020	10328	1835	569	1327	1367	1298
32	Ukraina Ukraine .....	1 I 2020	41733	6387	1870	4824	6918	6033
33	Węgry Hungary .....	1 I 2020	9770	1421	488	1172	1272	1588
34	Wielka Brytania United Kingdom .....	1 VI 2020	67081	11975	3684	8610	8926	8396
35	Włochy Italy .....	1 I 2020	59641	7728	2871	6084	6855	8937
<b>POZOSTAŁE KRAJE**</b>								
36	Argentyna Argentina .....	1 VII 2019	44939	11013	3509	7071	6429	5607
37	Australia Australia .....	1 VII 2018	24993	4702	1491	3617	3585	3265
38	Brazylia Brazil .....	1 VII 2018	208495	44507	16440	34363	33959	28160
39	Chiny <sup>a</sup> China <sup>a</sup> .....	31 XII 2011	1347305	221871	94574	232736	210639	244993
40	Indie India .....	9 II 2011	1210855	372444	120526	212838	173736	134756
41	Japonia Japan .....	1 VII 2019	126265	15285	5863	12617	14396	18565
42	Kanada Canada .....	1 VII 2019	37589	6014	2115	5102	5184	4817
43	Kuba Cuba .....	1 VII 2019	11202	1781	675	1464	1403	1711
44	Meksyk Mexico .....	1 VII 2019	126578	33099	11060	21440	18616	16030
45	Nowa Zelandia New Zealand .....	1 VII 2018	4886	945	314	738	628	616
46	Stany Zjednoczone United States .....	1 VII 2018	327167	60885	21097	45435	43700	40461

a Bez Hongkongu, Makau i Tajwanu. a Excluding Hong Kong, Macao and Taiwan.

\* Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat> i obliczenia własne. \* Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/euro>

\*\* Źródło: „Demographic Yearbook 2019”, UN, New York 2020 oraz obliczenia własne. \*\* Source: “Demographic

W wieku lat At age specified													Lp. No.
50—59	60—69	70—79	80 i więcej 80 and more	0—14	15—19	20—29	30—39	40—49	50—59	60—69	70—79	80 i więcej 80 and more	
w odsetkach in percentage													

## EUROPEAN COUNTRIES\*

1397	1016	769	474	14,4	4,9	12,6	13,7	13,3	15,7	11,4	8,6	5,3	1
1592	1348	924	657	16,9	5,5	12,3	13,0	13,1	13,8	11,7	8,0	5,7	2
1368	1158	563	371	16,9	4,8	12,3	15,8	13,7	14,4	12,2	5,9	3,9	3
953	939	702	338	14,4	4,5	10,0	13,8	15,2	13,7	13,5	10,1	4,9	4
571	563	364	222	14,3	4,9	11,8	13,2	13,4	14,1	13,9	9,0	5,5	5
108	95	66	34	16,0	5,6	15,6	16,2	12,5	12,1	10,7	7,5	3,8	6
82	77	40	21	17,9	6,4	12,7	14,4	13,4	13,1	12,3	6,4	3,4	7
1340	1330	1012	441	16,0	4,5	10,6	13,9	16,5	12,5	12,4	9,5	4,1	8
800	664	564	272	16,4	5,9	13,4	11,8	13,0	13,7	11,4	9,7	4,7	9
171	163	111	77	16,5	4,7	10,9	14,8	13,8	12,9	12,3	8,4	5,8	10
725	717	562	312	15,8	5,4	12,1	12,9	12,0	13,1	13,0	10,2	5,7	11
8806	8008	5693	4145	17,9	6,2	11,2	12,4	12,8	13,1	11,9	8,5	6,2	12
1515	1292	1004	773	14,3	5,1	10,5	12,4	14,9	14,1	12,1	9,4	7,2	13
7035	5351	3985	2851	14,5	5,1	10,3	12,9	16,6	14,9	11,3	8,4	6,0	14
2532	2114	1574	822	15,7	6,0	12,8	12,3	12,7	14,5	12,1	9,0	4,7	15
606	481	322	171	20,3	6,5	12,0	14,4	15,0	12,2	9,7	6,5	3,4	16
419	351	237	165	15,1	4,7	12,2	12,9	13,2	15,0	12,6	8,5	5,9	17
90	62	38	25	16,0	5,3	13,8	15,7	14,9	14,3	9,9	6,1	4,0	18
266	242	171	111	16,0	4,7	10,5	14,1	13,4	13,9	12,7	8,9	5,8	19
59	60	45	22	13,4	4,3	15,3	17,3	13,6	11,5	11,6	8,7	4,2	20
13448	10507	7551	5681	13,7	4,7	11,6	13,0	12,2	16,2	12,6	9,1	6,8	21
704	582	436	231	17,3	5,9	13,3	13,6	13,5	13,1	10,9	8,1	4,3	22
<b>4606</b>	<b>5180</b>	<b>2783</b>	<b>1686</b>	<b>15,4</b>	<b>4,7</b>	<b>11,9</b>	<b>15,8</b>	<b>14,5</b>	<b>12,1</b>	<b>13,6</b>	<b>7,3</b>	<b>4,4</b>	<b>23</b>
1485	1300	982	676	13,6	5,3	10,7	12,0	15,3	14,4	12,6	9,5	6,6	24
21818	14217	9208	4379	16,3	4,8	15,7	15,5	13,2	15,2	9,9	6,4	3,0	25
2542	2499	1531	929	15,7	5,3	10,6	13,9	15,6	13,1	12,9	7,9	4,8	26
934	1005	614	324	14,3	5,1	11,3	13,7	14,1	13,5	14,5	8,9	4,7	27
705	689	391	185	15,8	4,8	12,1	15,5	15,6	12,9	12,6	7,2	3,4	28
303	279	176	114	15,1	4,5	10,4	13,8	14,7	14,5	13,3	8,4	5,4	29
1293	948	722	454	15,0	4,9	12,1	14,3	13,9	15,0	11,0	8,4	5,3	30
1298	1108	989	536	17,8	5,5	12,9	13,2	12,6	12,6	10,7	9,6	5,2	31
5723	5218	2887	1874	15,3	4,5	11,6	16,6	14,5	13,7	12,5	6,9	4,5	32
1235	1295	860	439	14,5	5,0	12,0	13,0	16,3	12,6	13,3	8,8	4,5	33
9127	7211	5768	3386	17,9	5,5	12,8	13,3	12,5	13,6	10,7	8,6	5,0	34
9414	7364	5968	4420	13,0	4,8	10,2	11,5	15,0	15,8	12,3	10,0	7,4	35

## OTHER COUNTRIES\*\*

4327	3511	2257	1216	24,5	7,8	15,7	14,3	12,5	9,6	7,8	5,0	2,7	36
3058	2566	1718	989	18,8	6,0	14,5	14,3	13,1	12,2	10,3	6,9	4,0	37
23040	15621	8315	4089	21,3	7,9	16,5	16,3	13,5	11,1	7,5	4,0	2,0	38
157495	104426	58824	21749	16,5	7,0	17,3	15,6	18,2	11,7	7,8	4,4	1,6	39
88215	64119	28441	11289	30,8	10,0	17,6	14,3	11,1	7,3	5,3	2,3	0,9	40
16184	16418	15735	11202	12,1	4,6	10,0	11,4	14,7	12,8	13,0	12,5	8,9	41
5252	4608	2871	1625	16,0	5,6	13,6	13,8	12,8	14,0	12,3	7,6	4,3	42
1860	1134	776	398	15,9	6,0	13,1	12,5	15,3	16,6	10,1	6,9	3,6	43
12398	7878	4082	1975	26,1	8,7	16,9	14,7	12,7	9,8	6,2	3,2	1,6	44
626	509	334	176	19,3	6,4	15,1	12,9	12,6	12,8	10,4	6,8	3,6	45
42826	37419	22672	12672	18,6	6,4	13,9	13,4	12,4	13,1	11,4	6,9	3,9	46

stat and self account.

Year book 2019\*, UN, New York 2020 and self account.

TABL. 4 (218). PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY LUDNOŚCI W PROCENTACH  
POPULATION INCREASE/DECREASE IN PERCENT

KRAJE COUNTRIES	1965	1970	1980	1990	1995	2000	2005	2010 <sup>a</sup>	2015	2019	2020
Armenia Armenia .....	3,15	2,22	1,45	1,68	0,34	-0,03	0,11	0,41	-0,40	-0,25	0,12
Austria Austria .....	0,63	0,32	0,10	0,86	0,12	0,23	0,65	0,35	1,34	0,41	0,36
Azerbejdżan Azerbaijan .....	2,85	2,12	1,50	1,21	1,08	0,81	1,07	1,26	1,17	.	0,52
Belgia Belgium .....	0,75	-0,10	0,08	0,39	0,12	0,24	0,63	0,10	0,65	0,61	0,38
Białoruś Belarus .....	1,14	0,94	0,74	0,01	-0,33	-0,29	-0,51	0,01	0,18	-0,18	.
Bulgaria Bulgaria .....	0,65	0,60	0,34	-1,12	-0,51	-0,51	-0,55	-0,78	-0,67	-0,71	-0,50
Chorwacja Croatia .....	0,69	0,40	0,06	-0,04	-0,02	0,37	-0,02	-0,31	-0,82	-0,71	-0,54
Cypr Cyprus .....	0,81	0,80	1,14	1,76	1,35	0,87	2,30	0,16	0,15	1,34	0,90
Czechy Czechia .....	0,47	0,21	0,20	0,02	-0,11	-0,45	0,30	0,25	0,15	0,37	0,07
Dania Denmark .....	0,81	0,69	0,03	0,21	0,67	0,36	0,30	0,47	0,84	0,43	0,30
Estonia Estonia .....	0,97	1,24	0,68	-0,18	-1,59	-0,37	-0,21	0,00	0,08	0,43	0,08
Finlandia Finland .....	0,27	-0,35	0,34	0,48	0,35	0,19	0,36	0,44	0,28	0,09	0,15
Francja France .....	0,72	0,96	0,55	0,56	0,41	0,59	0,72	0,55	0,27	0,15	0,18
Grecja Greece .....	0,52	0,28	1,15	0,71	0,74	0,25	0,38	0,18	-0,69	-0,18	-0,34
Gruzja Georgia .....	1,23	1,15	0,83	0,53	-2,53	-0,77	1,85	0,74	-0,24	-0,17	.
Hiszpania Spain .....	1,04	1,56	1,05	0,12	0,20	1,03	1,67	0,36	-0,02	0,59	0,13
Holandia Netherlands .....	1,34	1,24	0,83	0,79	0,45	0,77	0,18	0,49	0,46	0,59	0,39
Irlandia Ireland .....	0,31	0,94	1,17	0,40	0,62	1,45	2,35	0,29	1,03	1,52	0,86
Islandia Iceland .....	1,73	0,49	1,07	0,93	0,35	1,48	2,15	0,26	1,04	2,42	1,28
Litwa Lithuania .....	1,20	1,32	0,53	0,22	-0,77	-0,72	-0,64	-2,57	-1,13	-0,53	0,06
Luksemburg Luxembourg	0,90	0,40	0,38	1,34	1,51	0,88	1,70	1,93	2,33	1,96	1,38
Łotwa Latvia .....	0,96	0,62	0,23	-0,37	-1,25	-0,74	-0,51	-0,84	-0,87	-0,75	-0,76
Malta Malta .....	.	0,10	0,98	1,03	0,52	0,68	0,58	0,78	2,41	3,68	0,30
Niemcy Germany .....	0,98	-0,26	0,28	0,81	0,34	0,12	-0,08	-0,06	1,20	0,27	-0,01
Norwegia Norway .....	0,78	0,65	0,33	0,39	0,49	0,56	0,73	1,27	0,85	.	0,44
<b>Polska Poland .....</b>	<b>0,67</b>	<b>-0,04</b>	<b>0,90</b>	<b>0,38</b>	<b>0,07</b>	<b>-0,02</b>	<b>-0,04</b>	<b>0,09</b>	<b>-0,10</b>	<b>-0,01</b>	<b>-0,31</b>
Portugalia Portugal .....	-0,67	-0,40	1,08	-0,43	0,26	0,60	0,38	-0,01	-0,32	-0,14	0,02
Rosja Russia .....	0,69	0,48	0,51	0,34	-0,22	-0,51	-0,50	0,66	.	.	.
Rumunia Romania .....	0,54	1,09	0,67	-0,08	-0,25	-0,11	-0,22	-0,23	-0,56	-0,66	-0,74
San Marino San Marino .....	1,14	2,29	7,23	0,87	1,41	1,17	1,10	.	0,66	0,40	.
Serbia i Czarnogóra Serbia and Montenegro	1,06	0,87	0,92	0,39	0,31	0,07	x	x	x	x	x
Czarnogóra Montenegro .....	x	x	x	x	x	x	0,10	0,29	0,02	-0,03	-0,18
Serbia Serbia .....	x	x	x	x	x	x	-0,41	-0,42	-0,54	-0,54	-0,80
Słowacja Slovakia .....	0,95	0,75	0,83	0,43	0,22	0,07	0,08	0,19	0,09	0,13	0,03
Słowenia Slovenia .....	1,33	0,69	0,87	0,18	0,04	0,12	0,29	0,16	0,06	0,68	0,63
Szwajcaria Switzerland .....	0,93	0,39	0,50	1,14	0,62	0,55	0,59	1,03	1,08	0,68	0,71
Szwecja Sweden .....	1,00	0,96	0,18	0,74	0,24	0,24	0,40	0,80	1,06	1,08	0,50
Ukraina Ukraine .....	0,92	0,82	0,36	0,20	-0,84	-1,03	-0,75	-0,40	-0,40	-0,55	-0,75
Węgry Hungary .....	0,25	0,29	-0,04	-0,02	-0,15	-0,21	-0,21	-0,29	-0,25	-0,06	-0,40
Wielka Brytania United Kingdom	0,60	0,42	0,10	0,32	0,26	0,36	0,62	0,66	0,81	0,56	.
Włochy Italy .....	0,79	0,51	0,16	0,09	0,00	0,07	0,49	0,74	-0,21	-0,21	-0,64

a W przypadku niektórych krajów załamanie trendu spowodowane uwzględnieniem nowej liczby ludności stanowiącej wynik powszechnych spisów ludności przeprowadzonych około 2010 r.

a In some countries break in series is a consequence of using new population figures — according to the results of the 2010 round of population and housing censuses.

Źródło — Source: „Recent Demographic Developments in Europe 2005”, Eurostat oraz obliczenia własne. Eurostat and self account.

TABL. 5 (219). **PODSTAWOWE DANE DEMOGRAFICZNE — POLSKA NA TLE UNII EUROPEJSKIEJ**

MAIN DEMOGRAPHIC DATA — POLAND AGAINST A BACKGROUND OF EUROPEAN UNION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000		2010		2019		SPECIFICATION
	UE28 EU28	PL	UE28 EU28	PL	UE27* EU27*	PL	
<b>Ludność ogółem w mln (stan w dniu 31 XII) .....</b>	<b>488,2</b>	<b>38,3</b>	<b>503,0</b>	<b>38,1</b>	<b>447,3<sup>a</sup></b>	<b>38,0</b>	<b>Population total in millions (as of 31 XII)</b>
Przyrost roczny:							Annual growth:
w tys. ....	1193	-9	-206	40	873	-15	in thousands
w % .....	0,24	-0,02	-0,04	0,10	0,20	-0,04	in %
Mężczyźni w mln .....	237,6	18,5	245,2	18,4	218,6 <sup>a</sup>	18,4	Males in millions
Kobiety na 100 mężczyzn .....	105	106	105	107	105	107	Females per 100 males
Ludność w wieku w %:							Population aged as a % of total:
0—14 lat .....	17,0	19,1	15,7	15,3	15,1 <sup>a</sup>	15,4	0—14
65 lat i więcej .....	15,8	12,4	17,6	13,6	20,6 <sup>a</sup>	18,2	65 and more
Współczynnik obciążenia demograficznego <sup>b</sup> .....	49	46	50	41	56 <sup>a</sup>	51	Age dependency rate <sup>b</sup>
<b>Przeciętne trwanie życia</b>							<b>Life expectancy</b>
Mężczyźni .....	74,5 <sup>c</sup>	70,3 <sup>c</sup>	76,9	72,2	78,5 <sup>a</sup>	74,1	Males
Kobiety .....	80,9 <sup>c</sup>	78,8 <sup>c</sup>	82,8	80,7	84,0 <sup>a</sup>	81,9	Females
<b>Małżeństwa</b>							<b>Marriages</b>
W tys. ....	2526	211	2228	228	1991 <sup>d</sup>	183	In thousands
Na 1000 ludności .....	5,2	5,5	4,4	6,0	4,3	4,8	Per 1000 population
<b>Rozwody</b>							<b>Divorces</b>
W tys. ....	882	43	996	61	841 <sup>e</sup>	65	In thousands
Na 1000 ludności .....	1,8	1,1	2,0	1,6	1,8 <sup>a</sup>	1,7	Per 1000 population
<b>Urodzenia żywe</b>							<b>Live births</b>
w tys. ....	5231	378	5411	413	4169	375	in thousands
na 1000 ludności .....	10,6	9,9	10,7	10,9	9,3	9,9	per 1000 population
pozamałżeńskie w % .....	27	12	38	21	43 <sup>a</sup>	25	illegitimate in %
Dzietność kobiet .....	1,46 <sup>f</sup>	1,31 <sup>f</sup>	1,62	1,41	1,53	1,43	Total fertility rate
Średni wiek kobiety rodzącej dziecko .....	29,0 <sup>f</sup>	27,6 <sup>f</sup>	29,9	28,8	30,9	29,7	Mean age of women at childbearing
<b>Zgony ogółem</b>							<b>Deaths total</b>
w tys. ....	4921	368	4906	378	4653	410	in thousands
na 1000 ludności .....	10,0	9,6	9,7	9,9	10,4	10,7	per 1000 population
Według przyczyn w %:							By causes in %:
choroby układu krążenia .....	43,8	47,7	39,2	46,0	35,7 <sup>e</sup>	44,3	diseases of the circulatory system
nowotwory złośliwe .....	24,3	23,0	25,9	24,5	26,0 <sup>e</sup>	26,3	malignant neoplasms
urazy i zatrucia .....	5,3	7,0	4,8	6,3	4,6 <sup>e</sup>	5,1	external causes of mortality
niesklasyfikowane objawy oraz przyczyny niedokładnie określone .....	3,4	6,6	3,6	6,5	3,6 <sup>e</sup>	7,8	symptoms, signs and abnormal, findings ill-defined causes
<b>Zgony niemowląt</b>							<b>Infant deaths</b>
w tys. ....	31	3	22	2	14	1	In thousands
Na 1000 urodzeń żywych .....	5,9	8,1	4,0	5,0	3,4	3,8	Per 1000 live births
<b>Przyrost naturalny</b>							<b>Natural increase</b>
W tys. ....	309	10	395	13	-484	-35	In thousands
Na 1000 ludności .....	0,6	0,3	0,8	0,3	-1,1	-0,9	Per 1000 population

a Dane szacowane. b Ludność w wieku 0—14 lat oraz 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 15—64 lata. c 2002 r. d 2018 r. e 2016 r. f 2001 r.

U w a g a. Kursywą zaznaczono dane wstępne.

Ź r ó d ł o: Eurostat oraz obliczenia własne.

\* 2019 r. dane przeliczone wstecz przez Eurostat bez Wielkiej Brytanii.

a Estimated data. b Persons aged 0—14 years and 65 and more per 100 persons aged 15—64. c 2002. d 2018. e 2016. f 2001.

N o t e. Preliminary data are presented in italic type.

S o u r c e: Eurostat and self account.

\* 2019 data presented retractively by Eurostat without United Kingdom.

TABL. 6 (220). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI  
VITAL STATISTICS OF POPULATION

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mażeń- stwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
KRAJE EUROPEJSKIE EUROPEAN COUNTRIES							
Austria Austria .....	2010	4,5	2,1	9,4	9,2	0,2	3,9
	2019	5,2	1,8	9,6	9,4	0,2	2,9
Belgia Belgium .....	2010	3,9	2,7	11,9	9,7	2,3	3,6
	2019	3,9	2,0	10,2	9,5	0,8	3,7
Białoruś Belarus .....	2010	8,1	3,9	11,4	14,5	-3,1	4,0
	2019	6,7	3,7	9,3	12,8	-3,5	2,4
Bośnia i Hercegowina .....	2010	5,1	0,4	8,7	9,1	-0,4	6,4
Bosnia and Herzegovina	2019	5,4	0,8	8,1	11,1	-3,0	6,7
Bułgaria Bulgaria .....	2010	3,3	1,5	10,2	14,9	-4,7	9,4
	2019	4,2	1,6	8,8	15,5	-6,7	5,6
Chorwacja Croatia .....	2010	5,0	1,2	10,1	12,1	-2,0	4,4
	2019	4,9	1,5	8,9	12,7	-3,9	4,0
Cypr Cyprus .....	2010	7,3	2,3	11,8	6,2	5,7	3,2
	2019	8,9	2,6	10,8	7,1	3,8	2,6
Czarnogóra Montenegro .....	2010	5,9	0,8	12,0	9,1	2,9	6,7
	2019	5,7	1,4	11,6	10,6	1,0	2,4
Czechy Czechia .....	2010	4,5	2,9	11,2	10,2	1,0	2,7
	2019	5,1	2,3	10,5	10,5	0,0	2,6
Dania Denmark .....	2010	5,6	2,6	11,4	9,8	1,6	3,4
	2019	5,3	1,8	10,5	9,3	1,2	3,0
Estonia Estonia .....	2010	3,8	2,2	11,9	11,9	0,0	3,3
	2019	5,0	2,1	10,6	11,6	-1,0	1,6
Finlandia Finland .....	2010	5,6	2,5	11,4	9,5	1,9	2,3
	2019	4,0	2,4	8,3	9,8	-1,5	2,1
Francja France .....	2010	3,9	2,1	12,9	8,5	4,4	3,6
	2019	4,8 <sup>a</sup>	1,9 <sup>b</sup>	11,2	9,1 <sup>c</sup>	2,1 <sup>c</sup>	3,8
Grecja Greece .....	2010	5,1	1,2	10,3	9,8	0,5	3,8
	2019	4,4	1,8 <sup>d</sup>	7,8	11,7	-3,8	3,7
Hiszpania Spain .....	2010	3,6	2,2	10,4	8,2	2,3	3,2
	2019	3,5	1,9	7,6	8,8	-1,2	2,6
Holandia Netherlands .....	2010	4,5	2,0	11,1	8,2	2,9	3,8
	2019	3,7	1,7	9,8	8,8	1,0	3,6
Irlandia Ireland .....	2010	4,5	0,7	16,5	6,1	10,4	3,6
	2019	4,1	0,7	12,0 <sup>e</sup>	6,3 <sup>e</sup>	5,7 <sup>e</sup>	3,2
Islandia Iceland .....	2010	4,9	1,8	15,4	6,4	9,1	2,2
	2019	4,6 <sup>f</sup>	1,6 <sup>f</sup>	12,3	6,3	6,0	1,1
Litwa Lithuania .....	2010	6,0	3,2	9,9	13,6	-3,7	5,0
	2019	7,0	3,1	9,8	13,7	-3,9	3,3
Luksemburg Luxembourg .....	2010	3,5	2,1	11,6	7,4	4,2	3,4
	2019	3,5	3,1	10,0	6,9	3,1	4,7

a 2018 r. b 2016 r. c Dane wstępne. d 2017 r. e Dane szacowane. f 2011 r.  
a 2018. b 2016. c Provisional data. d 2017. e Estimated data. f 2011.

TABL. 6 (220). **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (cd.)**  
VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mażeń- stwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
		na 1000 ludności		per 1000 population			
<b>KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)</b>							
Łotwa Latvia .....	2010	4,4	3,1	9,4	14,3	-4,9	5,6
	2019	6,7	3,1	9,8	14,5	-4,7	3,4
Malta Malta .....	2010	6,3	.	9,4	7,3	2,1	5,6
	2019	5,3	0,7	8,6	7,3	1,3	6,7
Mołdawia Moldova .....	2010	7,4	3,2	11,4	12,2	-0,9	11,8
	2019	7,6	4,0	12,0 <sup>a</sup>	13,7 <sup>a</sup>	-1,7 <sup>a</sup>	8,7 <sup>a</sup>
Niemcy Germany .....	2010	4,7	2,3	8,3	10,5	-2,2	3,4
	2019	5,0	1,8	9,4	11,3	-1,9	3,2
Norwegia Norway .....	2010	4,8	2,1	12,6	8,5	4,1	2,8
	2019	4,0	1,9	10,2	7,6	2,6	2,1
<b>Polska Poland .....</b>	<b>2010</b>	<b>6,0</b>	<b>1,6</b>	<b>10,9</b>	<b>9,9</b>	<b>0,9</b>	<b>5,0</b>
	<b>2019</b>	<b>4,8</b>	<b>1,7</b>	<b>9,9</b>	<b>10,8</b>	<b>-0,9</b>	<b>3,8</b>
Portugalia Portugal .....	2010	3,8	2,6	9,6	10,0	-0,4	2,5
	2019	3,2	2,0	8,4	10,9	-2,5	2,8
Rosja Russia .....	2010	8,5	4,5	12,6	14,2	-1,7	7,5
	2019	6,5	4,2	10,1	12,3	-2,2	4,9
Rumunia Romania .....	2010	5,7	1,6	10,5	12,8	-2,3	9,8
	2019	6,6	1,6	10,3 <sup>b</sup>	13,4 <sup>b</sup>	-3,1 <sup>b</sup>	5,8
Serbia Serbia .....	2010	4,9	0,9	9,4	14,2	-4,8	6,7
	2019	5,1	1,6	9,3	14,6	-5,3	4,8
Słowacja Slovakia .....	2010	4,7	2,2	11,2	9,9	1,3	5,7
	2019	5,4	1,7	10,5	9,8	0,7	5,1
Słowenia Slovenia .....	2010	3,2	1,2	10,9	9,1	1,8	2,5
	2019	3,2	1,2	9,3	9,9	-0,6	2,1
Szwajcaria Switzerland .....	2010	5,5	2,8	10,3	8,0	2,3	3,8
	2019	4,5	2,0	10,0	7,9	2,1	3,3
Szwecja Sweden .....	2010	5,3	2,5	12,3	9,6	2,7	2,5
	2019	4,7	2,5	11,1	8,6	2,5	2,1
Turcja Turkey .....	2010	8,0	1,6	16,9	5,0	11,8	12,0
	2019	6,6	1,9	14,3	5,3	9,1	9,1
Ukraina Ukraine .....	2010	6,7	2,8	10,9	15,3	-4,4	9,2
	2019	5,7	3,3	7,4	13,9	-6,5	7,1
Węgry Hungary .....	2010	3,6	2,4	9,0	13,0	-4,0	5,3
	2019	6,7	1,8	9,5	13,3	-3,8	3,6
Wielka Brytania United Kingdom .....	2010	4,5	2,1	12,9	8,9	3,9	4,2
	2019	4,2 <sup>c</sup>	1,5 <sup>d</sup>	10,7	9,1	1,6	4,0
Włochy Italy .....	2010	3,7	0,9	9,5	9,9	-0,4	3,0
	2019	3,1	1,4	7,0	10,6	-3,6	2,4

a Dane wstępne. b Dane szacowane. c 2017 r. d 2018 r.

a Provisional data. b Estimated data. c 2017. d 2018.



TABL. 6 (220). **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI (dok.)**  
VITAL STATISTICS OF POPULATION (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Mażeń- stwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
		na 1000 ludności		per 1000 population			
<b>POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES</b>							
Argentyna Argentina .....	2010	3,0	.	18,7	7,9	10,8	11,9
	2018	2,8	.	15,4	7,6	7,8	8,8
Armenia Armenia .....	2010	5,2	3,2	13,8	8,6	5,2	11,4
	2018	5,0	1,3	12,3	8,7	3,6	7,1
Australia Australia .....	2010	5,5	2,1	13,8	6,5	7,3	4,1
	2018	4,8	2,0	12,6	6,3	6,3	3,1
Azerbejdżan Azerbaijan .....	2010	8,7	1,0	18,3	5,9	12,4	11,1
	2018	6,3	1,5	14,0	5,8	8,2	11,1
Chile Chile .....	2010	3,5	0,1	14,7	5,7	8,9	7,4
	2018	3,4	.	11,8	5,7	6,1	5,6
Egipt Egypt .....	2010	11,0	1,9	28,7	6,1	22,6	14,0
	2017	9,6	2,1	26,9	5,7	21,1	15,1
Gruzja Georgia .....	2010	7,8	1,1	14,1	10,7	3,3	11,2
	2019	6,2 <sup>a</sup>	2,8 <sup>a</sup>	13,0	12,5	0,4	8,1 <sup>a</sup>
Izrael Israel .....	2010	6,3	1,7	21,8	5,2	16,6	3,7
	2019	5,7 <sup>b</sup>	1,7 <sup>b</sup>	20,1 <sup>c</sup>	5,1	15,0	2,9
Japonia Japan .....	2010	5,5	2,0	8,4	9,3	-1,0	2,3
	2018	4,6	1,6	7,3	10,8	-3,5	1,9
Kanada Canada .....	2010	.	.	11,1	7,0	4,0	.
	2018	.	.	10,0	7,7	2,4	4,7
Kazachstan Kazakhstan .....	2010	9,0	2,5	22,5	8,9	13,6	.
	2019	7,5	3,2	21,7	.	.	8,4
Korea Południowa South Korea .....	2010	6,5	2,3	9,4	5,1	4,3	3,2
	2018	5,0	2,2	6,4	5,8	0,5	2,8
Kuba Cuba .....	2010	5,2	2,9	11,4	8,1	3,3	4,5
	2018	5,2	2,7	10,4	9,5	0,9	4,0
Nowa Zelandia New Zealand .....	2010	4,8	1,2	14,6	6,5	8,1	5,1
	2019	3,9	1,7	12,1	7,0	5,2	4,5
Stany Zjednoczone United States .....	2010	6,8	2,8	12,9	8,0	4,9	6,1
	2017	6,9 <sup>d</sup>	2,5 <sup>d</sup>	11,9	8,7	3,2	5,8

a 2018 r. b 2017 r. c Dane wstępne. d 2015 r.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2015, 2019), UN, New York; oraz obliczenia własne.

a 2018. b 2017. c Provisional data. d 2015.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2015, 2019), UN, New York; and self account.

TABL. 7 (221). **MAŁŻEŃSTWA I ROZWODY**  
MARRIAGES AND DIVORCES

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeństwa	Rozwody	Lata Years	Odsetek pierwszych małżeństw dla kobiet <sup>a</sup> Percentage of first marriages for females <sup>a</sup>	Lata Years	Rozwody na 1000 zawartych małżeństw <sup>b</sup> Divorces per 1000 con- tracted marriages <sup>b</sup>
		w tys.	in thousands				
<b>KRAJE EUROPEJSKIE* EUROPEAN COUNTRIES*</b>							
Austria Austria .....	2010	37,5	17,5	2010	76,4	2010	354
	2019	46,0	16,3	2019	78,1	2019	351
Belgia Belgium .....	2010	42,2	28,9	2010	73,6	2010	686
	2019	44,3	22,4	2017	70,6	2019	507
Białoruś Belarus .....	2010	77,0	36,7	2009	75,4	2010	476
	2018	60,7	33,2	2018	67,8	2018	547
Bułgaria Bulgaria .....	2010	24,3	11,0	2010	87,8	2010	453
	2019	29,2	10,9	2019	86,3	2019	372
Chorwacja Croatia .....	2010	21,3	5,1	2010	91,6	2010	238
	2019	19,8	5,9	2019	87,7	2019	300
Cypr Cyprus .....	2010	6,1	1,9	2009	84,4	2010	317
	2019	7,8	2,3	2019	86,4	2019	294
Czarnogóra Montenegro .....	2010	3,7	0,5	2010	95,6	2010	141
	2019	3,5	0,8	2019	94,2	2019	239
Czechy Czechia .....	2010	46,7	30,8	2010	74,3	2010	659
	2019	54,9	24,1	2019	76,0	2019	440
Dania Denmark .....	2010	30,9	14,5	2010	74,7	2010	467
	2019	30,6	10,5	2019	75,5	2019	344
Estonia Estonia .....	2010	5,1	3,0	1999	74,5	2010	590
	2019	6,6	2,8	2019	69,7	2019	424
Finlandia Finland .....	2010	30,0	13,6	2010	77,0	2010	455
	2019	22,3	13,4	2019	68,2	2019	599
Francja France .....	2010	251,7	133,9	2010	80,8	2010	532
	2016	232,7	128,0	2015	81,1	2016	550
Grecja Greece .....	2010	56,3	13,3	2010	88,8	2010	236
	2017	50,1	19,2	2019	86,5	2017	383
Hiszpania Spain .....	2010	165,6	102,7	2010	86,6	2010	620
	2019	165,2	91,6	2019	81,3	2019	555
Holandia Netherlands .....	2010	75,4	33,7	2010	74,7	2010	447
	2019	63,6	30,0	2019	73,6	2019	473
Irlandia Ireland .....	2010	20,6	3,1	2010	93,7	2010	151
	2017	22,0	3,4	2016	91,5	2017	155
Islandia Iceland .....	2010	1,5	0,6	2010	78,2	2010	364
	2019	.	.	2019	.	2019	.
Litwa Lithuania .....	2010	18,7	10,0	2010	80,0	2010	535
	2019	19,5	8,7	2019	74,2	2019	445
Luksemburg Luxembourg .....	2010	1,7	1,1	2010	78,5	2010	619
	2019	2,1	1,9	2019	78,3	2019	889
Łotwa Latvia .....	2010	9,3	4,9	2010	74,4	2010	531
	2019	12,9	6,0	2019	65,3	2019	464
Macedonia Północna North Macedonia	2010	14,2	1,7	2010	92,9	2010	122
	2019	13,8	2,0	2019	93,3	2019	144
Malta Malta .....	2011	2,6	0,0	2010	94,2	2011	16
	2019	2,7	0,4	2015	90,1	2019	132
Niemcy Germany .....	2010	382,0	187,0	2010	74,3	2010	490
	2017	407,5	153,5	2016	76,6	2017	377
Norwegia Norway .....	2010	23,3	10,2	2010	69,7	2010	439
	2019	21,4	10,2	2019	69,7	2019	478

a W stosunku do zawartych małżeństw ogółem. b Obliczenia własne.

a Of total contracted marriages. b Self account.

TABL. 7 (221). **MAŁŻEŃSTWA I ROZWOODY (dok.)**  
MARRIAGES AND DIVORCES (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Małżeństwa	Rozwoody	Lata Years	Odsetek pierwszych małżeństw dla kobiet <sup>a</sup> Percentage of first marriages for females <sup>a</sup>	Lata Years	Rozwoody na 1000 zawartych małżeństw <sup>b</sup> Divorces per 1000 con- tracted marriages <sup>b</sup>
		w tys.	in thousands				
<b>KRAJE EUROPEJSKIE* (dok.) EUROPEAN COUNTRIES* (cont.)</b>							
<b>Polska Poland</b> .....	<b>2010</b>	<b>228,3</b>	<b>61,3</b>	<b>2010</b>	<b>89,5</b>	<b>2010</b>	<b>268</b>
	<b>2019</b>	<b>183,4</b>	<b>65,3</b>	<b>2019</b>	<b>84,0</b>	<b>2019</b>	<b>356</b>
Portugalia Portugal .....	2010	40,0	27,9	2010	83,3	2010	698
	2019	33,3	20,4	2019	76,7	2019	614
Rosja Russia .....	2010	1215,1	639,3	2009	74,0	2010	526
	2016	985,3	608,3	2015	70,7	2016	617
Rumunia Romania .....	2010	115,8	32,6	2010	86,7	2010	282
	2019	128,6	30,2	2019	82,1	2019	235
Serbia Serbia .....	2002	35,8	6,6	2002	88,8	2002	186
	2019	35,6	10,9	2019	85,4	2019	306
Słowacja Slovakia .....	2010	25,4	12,0	2010	88,0	2010	473
	2019	29,7	9,5	2019	86,0	2019	319
Słowenia Slovenia .....	2010	6,5	2,4	2010	89,8	2010	372
	2019	6,7	2,5	2019	88,8	2019	371
Szwajcaria Switzerland .....	2010	43,3	22,1	2010	79,4	2010	510
	2019	39,0	16,9	2019	82,1	2019	433
Szwecja Sweden .....	2010	50,0	23,6	2010	77,8	2010	472
	2019	48,5	25,4	2019	70,6	2019	524
Ukraina Ukraine .....	2010	305,9	126,1	2010	76,6	2010	412
	2019	237,9	138,0	2019	69,6	2019	580
Węgry Hungary .....	2010	35,5	23,9	2010	77,1	2010	672
	2019	65,3	17,6	2019	82,4	2019	270
Wielka Brytania United Kingdom .....	2010	280,4	132,4	2012	76,3	2010	472
	2016	287,3	118,5	2015	76,5	2016	412
Włochy Italy .....	2010	217,7	54,2	2010	91,2	2010	249
	2019	184,1	85,3	2019	87,0	2019	464
<b>POZOSTAŁE KRAJE** OTHER COUNTRIES**</b>							
Argentyna Argentina .....	2010	123,2	.	.	.	.	.
	2018	124,2	.	.	.	.	.
Australia Australia .....	2010	121,2	20,2	.	.	2010	167
	2018	119,2	49,4	.	.	2018	414
Brazylia Brazil .....	2010	977,6	239,1	.	.	2010	245
	2017	1064,5	295,1	.	.	2017	277
Chiny China .....	2010	12410,0	2680,0	.	.	2010	216
	2017	10630,0	4374,0	.	.	2017	411
Japonia Japan .....	2010	700,2	251,4	.	.	2010	359
	2018	583,5	208,3	.	.	2018	357
Kuba Cuba .....	2010	58,4	32,3	.	.	2010	553
	2018	58,1	30,4	.	.	2018	523
Meksyk Mexico .....	2010	567,9	86,0	.	.	2010	151
	2018	501,3	156,6	.	.	2018	312
Nowa Zelandia New Zealand .....	2010	20,9	8,9	.	.	2010	426
	2019	19,1	8,4	.	.	2019	440
Stany Zjednoczone United States .....	2010	2096,0	872,0	.	.	2010	416
	2015	2221,6	800,9	.	.	2015	361

a W stosunku do zawartych małżeństw ogółem. b Obliczenia własne.

\* Źródło: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

\*\* Źródło: Demographic Yearbook (2010, 2019), UN, New York oraz obliczenia własne.

a Of total contracted marriages. b Self account.

\* Source: EUROSTAT, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

\*\* Source: Demographic Yearbook (2010, 2019), UN, New York and self account.

TABL. 8 (222). **URODZENIA**  
BIRTHS

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Urodzenia żywe Live births			Lata Years	Urodzenia martwe <sup>a</sup> Late foetal deaths <sup>a</sup>	
		w tys. in thou- sands	na 1000 ludności per 1000 population	urodzenia pozamał- żeńskie w % illegitimate births in %		w liczbach bezwzględ- nych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
<b>KRAJE EUROPEJSKIE EUROPEAN COUNTRIES</b>							
Austria Austria .....	2010	78,7	9,4	40,1	2010	296	3,8
	2019	85,0	9,6	40,6	2019	186	2,2
Belgia Belgium .....	2010	130,1	11,9	45,7	2010	389	3,0
	2019	117,7	10,2	52,4 <sup>b</sup>	2018	444	3,8
Białoruś Belarus .....	2010	.	11,4	19,6	2010	265	2,5
	2019	87,6	9,3	13,0 <sup>b</sup>	2018	204	2,2
Bułgaria Bulgaria .....	2010	75,5	10,2	54,1	2010	592	7,8
	2019	61,5	8,8	58,4	2019	344	5,6
Chorwacja Croatia .....	2010	43,4	10,1	13,3	2010	185	4,3
	2019	36,1	8,9	21,5	2019	161	4,4
Cypr Cyprus .....	2010	9,8	11,8	15,2	2010	.	.
	2019	9,5	10,8	21,2	2019	.	.
Czarnogóra Montenegro .....	2010	7,4	12,0	.	2009	43	5,0
	2019	7,2	11,6	.	2019	.	.
Czechy Czechia .....	2010	117,2	11,2	40,3	2010	283	2,4
	2019	112,2	10,5	48,2	2019	293	2,6
Dania Denmark .....	2010	63,4	11,4	47,3	2010	269	4,2
	2019	61,2	10,5	54,1	2018	202	3,3
Estonia Estonia .....	2010	15,8	11,9	59,1	2010	66	4,2
	2019	14,1	10,6	53,7	2019	25	1,8
Finlandia Finland .....	2010	61,0	11,4	41,1	2010	128	2,1
	2019	45,6	8,3	45,4	2019	95	2,1
Francja France .....	2010	833,7	12,9	55,0	2010	8781	10,5
	2019	754,0	11,2	61,0	2019	.	.
Grecja Greece .....	2010	114,8	10,3	7,3	2010	398	3,5
	2019	83,8	7,8	12,4	2019	285	3,4
Hiszpania Spain .....	2010	485,3	10,4	35,5	2010	1484	3,1
	2019	358,7	7,6	48,4	2019	1118	3,1
Holandia Netherlands .....	2010	184,4	11,1	44,3	2010	648	3,5
	2019	169,7	9,8	52,4	2019	512	3,0
Irlandia Ireland .....	2010	75,2	16,5	33,8	2010	273	3,6
	2019	59,3	12,0 <sup>c</sup>	38,4	2017	162	2,6
Islandia Iceland .....	2010	4,9	15,4	64,3	2010	9	1,8
	2019	4,5	12,3	69,4	2019	11	2,5
Litwa Lithuania .....	2010	30,7	9,9	25,7	2010	147	4,8
	2019	27,4	9,8	26,8	2019	113	4,1
Luksemburg Luxembourg .....	2010	5,9	11,6	34,0	2010	18	3,1
	2019	6,2	10,0	40,4	2019	52	8,3
Łotwa Latvia .....	2010	19,8	9,4	44,4	2010	79	4,0
	2019	18,8	9,8	38,4	2019	59	3,1
Macedonia Północna .....	2010	24,3	11,8	12,2	2010	211	8,7
North Macedonia	2019	19,8	9,6	12,4	2019	141	7,1
Malta Malta .....	2010	3,9	9,4	25,3	2010	14	3,6
	2019	4,4	8,6	.	2016	26	5,8
Niemcy Germany .....	2010	677,9	8,3	33,3	2010	2466	3,6
	2019	778,1	9,4	33,3	2018	3030	3,8
Norwegia Norway .....	2010	61,4	12,6	54,8	2010	190	3,1
	2019	54,5	10,2	57,6	2019	123	2,3
<b>Polska Poland .....</b>	<b>2010</b>	<b>413,3</b>	<b>10,9</b>	<b>20,6</b>	<b>2010</b>	<b>1226</b>	<b>3,0</b>
	<b>2019</b>	<b>375,0</b>	<b>9,9</b>	<b>25,4</b>	<b>2019</b>	<b>872</b>	<b>2,3</b>

a Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. b 2018 r. c Dane szacowane.

a Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. b 2018. c Estimated data.

TABL. 8 (222). **URODZENIA (dok.)**  
BIRTHS (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Urodzenia żywe Live births			Lata Years	Urodzenia martwe <sup>a</sup> Late foetal deaths <sup>a</sup>	
		w tys. in thou- sands	na 1000 ludności per 1000 population	urodzenia pozamał- żeńskie w % illegitimate births in %		w liczbach bezwzględ- nych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
<b>KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)</b>							
Portugalia Portugal .....	2010	101,4	9,6	41,3	2010	241	2,4
	2019	86,6	8,4	56,8	2019	200	2,3
Rosja Russia .....	2010	1788,9	12,6	24,9	2010	8300	4,6
	2019	1481,1	10,1	.	2014	11769	6,1
Rumunia Romania .....	2010	212,2	10,5	27,7	2010	856	4,0
	2019 <sup>b</sup>	199,7	10,3	31,0	2019	627	3,1 <sup>b</sup>
Serbia Serbia .....	2010	68,3	9,4	24,0	2010	388	5,7
	2019	64,4	9,3	26,9	2019	358	5,6
Słowacja Slovakia .....	2010	60,4	11,2	33,0	2010	189	3,1
	2019	57,1	10,5	40,1	2019	162	2,8
Słowenia Slovenia .....	2010	22,3	10,9	55,7	2010	60	2,7
	2019	19,3	9,3	57,7	2019	37	1,9
Szwajcaria Switzerland .....	2010	80,3	10,3	18,6	2010	346	4,3
	2019	86,2	10,0	26,5	2019	344	4,0
Szwecja Sweden .....	2010	115,6	12,3	54,2	2010	426	3,7
	2019	114,5	11,1	54,5	2019	367	3,2
Ukraina Ukraine .....	2010	497,7	10,9	21,9	2010	3300	6,6
	2019	308,8	7,4	20,5	2019	1788	5,8
Węgry Hungary .....	2010	90,3	9,0	40,8	2010	387	4,3
	2019	93,1	9,5	38,7	2019	391	4,2
Wielka Brytania .....	2010	807,3	12,9	46,9	2010	4110	5,1
United Kingdom	2019	712,7 <sup>c</sup>	10,7	48,2 <sup>d</sup>	2018	2926	4,0
Włochy Italy .....	2010	561,9	9,5	21,8	2010	1485	2,6
	2019	420,1	7,0	35,4	2018	1107	2,5
<b>POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES</b>							
Argentyna Argentina .....	2010	756,2	18,7	.	2010	4692	6,2
	2018	685,4	15,4	.	2018	3633	5,3
Australia Australia .....	2010	303,3	13,8	.	.	.	.
	2018	315,1	12,6	.	2018	353	1,1
Brazylia Brazil .....	2010	2761,0	.	.	2010	22874	8,3
	2017	2962,8	14,3	.	2017	16413	5,5
Chiny China .....	2010	15920,0 <sup>b</sup>	11,9	.	.	.	.
	2019	14650,0 <sup>b</sup>	10,5	.	.	.	.
Japonia Japan .....	2010	1071,3	8,4	.	2010	2187	2,0
	2019 <sup>c</sup>	865,2	6,9	.	2018	1383	1,5
Kanada Canada .....	2010	377,2	11,1	.	2010	1084	2,9
	2018	372,3	10,0	.	2018	1040	2,8
Kuba Cuba .....	2010	127,7	11,4	.	2010	1569	12,3
	2018	116,3	10,4	.	2018 <sup>e</sup>	1350	11,6
Meksyk Mexico .....	2010	2169,0	.	.	2010	11188	5,2
	2018 <sup>c</sup>	2162,5	17,3	.	2018	8255 <sup>b</sup>	.
Nowa Zelandia New Zealand	2010	63,9	14,6	.	2010	185	2,9
	2019	59,6	12,1	.	2019	129	2,2
Stany Zjednoczone .....	2010	3999,4	12,9	.	2010	11870	3,0
United States	2018	3791,7	11,6	.	2015	11354	2,9

a Dane dotyczą urodzeń martwych, które nastąpiły w 28 tygodniu ciąży lub później. b Dane szacowane. c Dane wstępne. d 2017 r. e Dotyczy wszystkich urodzeń martwych.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2019), UN, New York; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

a Late foetal deaths are foetal deaths for 28 or more completed weeks of gestation. b Estimated data. c Provisional data. d 2017. e All stillbirths.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2019), UN, New York; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 9 (223). **UODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI UODZENIA DZIECKA**  
LIVE BIRTHS BY ORDER

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order			
			1	2	3	4 i dalsze 4 and over
			w odsetkach in percentage			
Austria Austria .....	2019	84952	47,2	35,1	12,2	5,5
Białoruś Belarus .....	2018	94042	39,2	39,4	15,4	6,0
Belgia Belgium .....	2019	117695	42,6	34,7	14,0	8,7
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina .....	2016	30183	48,8	36,2	11,1	3,7
Bułgaria Bulgaria .....	2019	61538	50,5	36,6	8,1	4,5
Chorwacja Croatia .....	2019	36135	44,7	33,6	13,9	6,9
Cypr Cyprus .....	2019	9548	46,1	36,6	12,2	4,3
Czechy Czechia .....	2019	112231	47,8	37,6	10,5	4,1
Dania Denmark .....	2019	61167	46,1	37,9	12,4	3,6
Estonia Estonia .....	2019	14099	38,8	34,6	19,7	7,0
Finlandia Finland .....	2019	45613	42,1	33,7	13,9	10,3
Francja France .....	2019	754008	42,3	35,0	15,0	7,7
Grecja Greece .....	2019	83763	46,6	38,5	10,7	4,1
Hiszpania Spain .....	2019	358747	49,5	37,0	9,9	3,6
Holandia Netherlands .....	2019	169680	45,5	36,1	13,1	5,3
Irlandia Ireland .....	2019	59289	38,8	34,8	17,5	9,0
Islandia Iceland .....	2019	4452	45,7	33,4	15,8	5,1
Litwa Lithuania .....	2019	27393	45,6	38,9	11,5	3,9
Luksemburg Luxembourg .....	2019	6230	52,6	34,8	9,2	3,3
Łotwa Latvia .....	2019	18786	39,0	37,7	16,2	7,1
Macedonia Północna North Macedonia .....	2019	19845	43,6	36,0	14,5	5,5
Malta Malta .....	2019	4350	53,5	33,4	9,3	3,6
Niemcy Germany .....	2019	778090	46,1	35,6	12,3	6,0
Norwegia Norway .....	2019	54495	43,2	38,2	13,7	4,8
<b>Polska Poland .....</b>	<b>2019</b>	<b>374954</b>	<b>42,9</b>	<b>35,9</b>	<b>15,3</b>	<b>6,0</b>
Portugalia Portugal .....	2019	86579	51,4	35,7	9,6	3,3
Rumunia Romania .....	2019	199720	54,1	30,1	8,9	6,9
Serbia Serbia .....	2019	64399	46,1	35,3	13,3	5,4
Słowacja Slovakia .....	2019	57054	45,0	35,7	11,4	7,9
Słowenia Slovenia .....	2019	19328	46,0	38,5	11,7	3,8
Szwajcaria Switzerland .....	2019	86172	48,5	36,8	11,3	3,4
Szwecja Sweden .....	2019	114523	42,1	37,0	13,9	6,8
Ukraina Ukraine .....	2019	308817	45,4	36,3	10,7	6,2
Węgry Hungary .....	2019	93100	44,6	31,4	12,5	6,6
Wielka Brytania United Kingdom .....	2018	730918	42,7	35,0	13,8	8,5
Włochy Italy .....	2019	420084	47,7	37,9	10,8	3,6

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 10 (224). **PLÓDNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI**  
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION**

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified						Współ- czynnik dzietno- ści ogólnej Total fertility rate	Średni wiek matek ro- dzących dzieci Mean age of women at child- bearing	
		15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44			45—49
		KRAJE EUROPEJSKIE				EUROPEAN COUNTRIES				
Austria Austria .....	2010	10,2	48,3	88,9	89,7	42,6	8,0	0,4	1,44	29,8
	2019	5,2	36,0	83,7	99,3	55,9	12,3	0,8	1,46	31,0
Białoruś Belarus .....	2010	9,6	56,3	130,9	118,5	47,8	9,1	0,4	1,86	29,8
	2018	11,7	73,8	92,9	71,6	34,4	6,7	0,3	1,45	28,6
Belgia Belgium .....	2011	20,9	88,9	103,4	64,8	23,8	4,0	0,1	1,52	27,5
	2019	5,1	34,5	102,1	114,9	52,2	11,9	0,9	1,60	30,8
Bułgaria Bulgaria .....	2010	42,0	76,3	94,7	69,2	27,2	4,3	0,2	1,57	27,0
	2019	39,3	69,3	91,3	72,8	34,0	7,7	0,8	1,58	27,8
Chorwacja Croatia .....	2010	12,4	58,0	105,4	90,3	37,7	6,2	0,2	1,55	29,2
	2019	8,8	40,2	85,3	97,7	50,4	10,5	0,6	1,47	30,5
Cypr Cyprus .....	2010	6,1	35,9	93,5	99,7	43,5	9,0	0,8	1,44	30,4
	2019	6,7	26,9	63,8	93,2	59,9	14,5	1,8	1,33	31,7
Czarnogóra Montenegro ...	2010	16,8	80,7	113,4	81,4	39,0	7,6	0,5	1,70	28,5
	2019	11,4	58,4	115,3	103,6	51,4	11,8	0,9	1,77	29,9
Czechy Czechia .....	2010	11,5	46,6	101,5	100,1	38,6	5,9	0,3	1,51	29,6
	2019	9,9	49,7	107,9	111,4	52,5	9,9	0,8	1,71	30,2
Dania Denmark .....	2010	5,0	42,6	122,4	133,8	58,9	9,6	0,5	1,87	30,6
	2019	2,0	28,9	107,0	127,8	60,7	12,5	0,8	1,70	31,3
Estonia Estonia .....	2010	17,5	65,3	112,6	92,1	46,7	10,7	0,2	1,72	29,2
	2019	8,5	46,7	102,6	101,3	58,7	15,7	1,1	1,66	30,6
Finlandia Finland .....	2010	8,4	57,1	116,8	120,3	58,6	11,6	0,6	1,87	30,2
	2019	4,1	33,8	75,7	91,7	51,8	12,3	1,0	1,35	31,1
Francja France .....	2010	11,1	62,6	134,2	127,1	57,8	12,4	0,7	2,03	30,0
	2019 <sup>a</sup>	7,5	48,0	114,1	122,7	63,6	15,9	1,0	1,86	30,7
Grecja Greece .....	2010	10,9	42,7	82,4	97,6	51,1	10,8	1,5	1,48	30,4
	2019	8,4	26,0	61,9	94,6	58,3	14,7	2,3	1,34	31,7
Hiszpania Spain .....	2010	10,6	33,8	61,7	94,5	61,7	12,3	0,9	1,37	31,2
	2019	6,0	23,9	49,8	84,3	64,1	16,7	1,5	1,23	32,3
Holandia Netherlands .....	2010	5,1	37,3	111,9	135,1	58,6	9,1	0,3	1,79	30,8
	2019	2,5	23,7	89,4	125,6	61,9	11,3	0,5	1,57	31,6
Irlandia Ireland .....	2010	14,6	49,6	90,5	136,2	97,9	21,6	1,1	2,05	31,4
	2019 <sup>b</sup>	5,4	31,7	69,4	119,3	92,3	22,1	1,9	1,71	32,4
Islandia Iceland .....	2010	13,0	71,8	137,5	128,5	73,8	14,2	0,2	2,20	30,0
	2019	4,4	45,9	106,8	112,1	62,3	16,1	2,1	1,74	30,9
Litwa Lithuania .....	2010	13,2	54,1	114,1	81,1	30,8	5,6	0,3	1,50	28,9
	2019	10,1	43,5	102,7	104,2	51,4	10,2	0,4	1,61	30,2
Luksemburg Luxembourg	2010	7,5	41,9	91,5	114,9	55,9	13,4	0,7	1,63	30,8
	2019	4,0	23,5	59,2	96,8	66,8	16,8	1,6	1,34	32,3
Łotwa Latvia .....	2010	18,1	59,6	88,4	67,3	31,6	7,6	0,3	1,36	28,6
	2019	12,6	54,1	98,1	90,7	52,7	13,6	0,7	1,61	30,0
Macedonia Północna .....	2010	19,6	76,4	108,8	75,3	27,4	3,9	0,2	1,56	27,9
North Macedonia	2019	15,6	55,5	89,5	70,3	31,8	5,8	0,5	1,34	28,8
Malta Malta .....	2010	18,9	37,3	86,2	85,4	39,8	5,3	0,1	1,36	29,4
	2019	12,0	27,7	56,5	80,3	44,7	8,9	0,6	1,14	30,7
Niemcy Germany .....	2010	8,9	38,9	81,1	93,1	46,8	8,4	0,4	1,39	30,4
	2019	6,9	34,0	82,2	109,5	62,7	13,6	0,7	1,54	31,2
Norwegia Norway .....	2010	8,4	59,0	124,0	128,0	57,7	10,8	0,6	1,95	30,1
	2019	2,3	28,8	93,8	113,0	56,7	12,0	0,9	1,53	31,3

a Dane wstępne. b Dane szacowane.

Źródło: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2019), UN, New York; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

a Provisional data. b Estimated data.

Source: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2019), UN, New York; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 10 (224). **PLODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI (dok.)**  
**FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION (cont.)**

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Plodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified						Współ- czynnik dzietno- ści ogólnej Total fertility rate	Średni wiek matek ro- dzących dzieci Mean age of women at child- bearing	
		15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44			45—49
<b>KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)</b>										
<b>Polska Poland</b> .....	<b>2010</b>	<b>15,3</b>	<b>57,2</b>	<b>98,0</b>	<b>76,0</b>	<b>31,6</b>	<b>6,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,41</b>	<b>28,8</b>
	<b>2019</b>	<b>9,4</b>	<b>47,4</b>	<b>97,6</b>	<b>86,5</b>	<b>39,6</b>	<b>8,1</b>	<b>0,4</b>	<b>1,44</b>	<b>29,7</b>
Portugalia Portugal .....	2010	14,3	45,5	78,4	86,8	43,9	9,0	0,4	1,39	29,8
	2019	7,6	32,9	68,1	96,8	62,5	15,2	0,9	1,43	31,4
Rosja Russia .....	2010	27,5	87,6	97,9	67,5	30,1	5,9	0,3	1,57	27,7
	2019	14,6	74,8	91,2	71,6	38,7	8,9	0,5	1,50	.
Rumunia Romania .....	2010	40,0	79,0	98,4	67,8	25,2	4,6	0,2	1,59	27,0
	2019 <sup>a</sup>	35,9	73,7	109,1	86,4	38,3	8,0	0,5	1,77	28,1
Serbia Serbia .....	2010	20,0	64,9	91,4	69,8	29,6	5,1	0,4	1,40	28,2
	2019	13,6	56,5	91,9	88,1	43,6	9,1	0,7	1,52	29,5
Słowacja Slovakia .....	2010	23,0	54,2	89,6	81,8	33,2	5,8	0,3	1,43	28,6
	2019	26,9	57,7	91,4	87,8	41,2	8,0	0,4	1,57	28,8
Słowenia Slovenia .....	2010	4,9	42,4	111,9	108,5	42,4	6,0	0,4	1,57	30,1
	2019	4,6	42,0	108,4	107,0	49,9	10,1	0,5	1,61	30,5
Szwajcaria Switzerland .....	2010	3,9	33,8	83,5	110,8	60,5	11,3	0,5	1,52	31,2
	2019	2,0	23,1	74,4	112,5	68,6	15,4	1,1	1,48	32,1
Szwecja Sweden .....	2010	5,9	50,7	118,3	137,8	69,2	13,3	0,8	1,98	30,7
	2019	3,4	38,2	100,6	119,2	65,8	15,2	1,2	1,71	31,3
Ukraina Ukraine .....	2010	28,6	90,0	87,9	55,1	22,3	4,2	0,2	1,43	27,0
	2019	15,5	63,7	70,7	48,0	23,1	5,3	0,5	1,14	27,9
Węgry Hungary .....	2010	17,9	40,1	73,9	77,0	35,4	6,7	0,3	1,25	29,3
	2019	21,1	48,4	82,8	94,0	51,5	11,4	0,6	1,55	29,9
Wielka Brytania .....	2010	23,2	72,4	103,6	111,9	60,1	12,3	0,8	1,92	29,5
United Kingdom	2018	11,9	49,7	89,8	106,0	63,1	14,5	1,0	1,68	30,6
Włochy Italy .....	2010	6,7	35,1	75,9	97,1	61,7	14,0	0,8	1,46	31,3
	2019 <sup>b</sup>	3,7	23,6	60,5	87,8	60,1	15,6	1,5	1,27	32,1
<b>POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES</b>										
Argentyna Argentina .....	2010	68,4	113,3	111,5	100,5	63,3	18,2	1,4	2,39	.
	2018	50,1	95,1	95,5	87,8	58,7	18,2 <sup>c</sup>	.	2,10 <sup>d</sup>	.
Australia Australia .....	2010	15,4	52,5	100,2	123,3	69,7	14,8	0,7	1,95	.
	2018	9,4	42,6	89,0	119,6	71,9	16,0	1,2	1,74	.
Chile Chile .....	2011	50,6	82,1	88,3	85,1	52,5	14,0	0,8	1,89	.
	2017	27,0	65,1	79,0	75,9	52,7	14,6	0,9	1,57 <sup>e</sup>	.
Japonia Japan .....	2010	4,6	33,5	84,6	93,6	45,9	8,0	0,2	1,39	.
	2018	3,0	25,2	76,8	97,7	55,3	11,3	0,3	1,42	.
Kanada Canada .....	2009	14,1	51,2	100,7	107,0	50,6	9,2	0,4	1,67	.
	2018	6,6	33,8	83,5	106,3	57,0	12,0	0,8	1,50	.
Kuba Cuba .....	2010	51,9	106,6	94,2	54,9	24,1	4,5	0,2	1,69	.
	2018	53,3	96,8	88,0	58,0	26,7	4,8	0,2	1,65	.
Nowa Zelandia .....	2011	25,9	72,4	104,6	121,7	71,3	14,8	0,8	2,06	.
New Zealand	2017	14,9	55,2	93,7	117,0	66,8	14,9	0,9	1,84	.
Stany Zjednoczone .....	2012	29,4	83,1	106,5	97,3	48,3	10,4	0,7	1,88	.
United States	2018	17,4	68,0	95,3	99,7	52,6	11,8	0,8	1,84 <sup>f</sup>	.
Venezuela Venezuela .....	2011	101,9	135,0	115,8	83,2	44,4	12,9	1,5	.	.
	2013	98,7	129,8	108,0	79,9	41,9	12,2	1,3	2,41 <sup>g</sup>	.

a Dane szacunkowe. b Przerwa w szeregu czasowym. c Dla wieku 40+. d 2017 r. e 2016 r. f 2015 r. g 2014 r. — dane szacowane.

Ź r ó d ł o: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2019), UN, New York; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

a Estimated data. b Break in series. c For age 40+. d 2017. e 2016. f 2015. g 2014 — estimated data.

S o u r c e: EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat>; Demographic Yearbook (2013, 2019), UN, New York; statistical yearbooks of individual countries and self account.



TABL. 11 (225). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thousands	na 1000 ludności						
MĘŻCZYŹNI										
Kraje europejskie										
1	Austria Austria .....	2010	36,7	9,0	4,3	0,2	0,1	0,1	0,5	0,9
2		2019	40,8	9,4	3,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,5
3	Belgia Belgium .....	2010	52,0	9,8	4,2	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8
4		2019	53,2	9,4	4,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,5
5	Białoruś Belarus .....	2010	70,6	15,6	4,2	0,8	0,3	0,3	0,7	1,7
6		2018	59,8	13,5	2,7	0,3	0,1	0,2	0,5	0,7
7	Bułgaria Bulgaria .....	2010	57,6	15,8	10,6	0,5	0,2	0,3	0,6	0,9
8		2019	56,1	16,5	6,0	0,2	0,1	0,2	0,7	0,9
9	Chorwacja Croatia .....	2010	25,7	12,0	5,0	0,2	0,2	0,1	0,4	0,8
10		2019	25,4	12,9	4,2	0,1	0,0	0,1	0,5	0,6
11	Cypr Cyprus .....	2010	2,7	7,4	5,1	0,2	0,3	0,3	0,9	1,1
12		2019	3,3	7,7	3,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,6
13	Czarnogóra Montenegro .....	2010	2,9	9,6	6,6	0,2	0,0	0,1	0,4	0,6
14		2019	3,5	11,3	2,9	0,3	0,1	0,2	0,5	0,6
15	Czechy Czechia .....	2010	54,2	10,5	2,9	0,2	0,1	0,1	0,5	0,8
16		2019	57,3	10,9	2,8	0,1	0,1	0,1	0,4	0,7
17	Dania Denmark .....	2010	26,8	9,8	3,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
18		2019	27,5	9,5	3,4	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4
19	Estonia Estonia .....	2010	7,8	12,6	4,2	0,4	0,2	0,2	0,7	1,1
20		2019	7,2	11,6	2,2	0,2	0,2	0,1	0,4	0,6
21	Finlandia Finland .....	2010	25,5	9,7	2,6	0,2	0,1	0,1	0,5	1,1
22		2019	27,1	9,9	2,2	0,1	0,1	0,1	0,5	0,9
23	Francja France .....	2010	281,4	9,0	4,0	0,2	0,1	0,1	0,5	0,7
24		2019	304,9	9,4	4,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
25	Grecja Greece .....	2010	56,5	10,1	4,0	0,2	0,1	0,1	0,6	0,9
26		2019	63,1	12,1	3,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
27	Hiszpania Spain .....	2010	196,8	8,7	3,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4
28		2019	210,9	9,2	2,8	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
29	Holandia Netherlands .....	2010	66,0	8,0	4,0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
30		2019	74,4	8,7	4,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4
31	Irlandia Ireland .....	2010	13,8	6,2	4,2	0,2	0,1	0,1	0,5	1,0
32		2019	16,1	6,6	2,8	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4
33	Islandia Iceland .....	2010	1,1	6,7	2,0	0,3	0,0	0,1	0,5	0,6
34		2019	1,2	6,3	1,8	0,1	0,0	0,0	0,3	0,3
35	Litwa Lithuania .....	2010	21,5	13,9	4,7	0,3	0,2	0,2	1,0	1,5
36		2019	18,5	14,3	3,8	0,1	0,1	0,2	0,7	1,1

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified													Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
danej płci i grupy wieku per 1000 population of each sex and age group													

## MALES

## European countries

0,7	0,8	1,1	1,5	2,8	5,0	7,7	12,9	17,6	27,5	44,1	80,4	174,9	1
0,5	0,7	0,9	1,3	2,2	3,3	5,9	9,9	16,3	25,1	38,2	69,8	166,3	2
0,9	0,9	1,2	1,7	2,9	4,9	7,9	12,4	18,3	27,8	47,4	84,9	176,5	3
0,6	0,8	1,0	1,5	2,3	3,6	5,7	9,9	15,5	24,6	39,2	66,3	159,3	4
2,6	4,0	5,8	7,9	11,5	17,1	25,5	42,9	47,6	72,3	97,4	145,5	259,0	5
1,2	2,2	3,4	5,4	8,2	12,0	18,7	30,6	42,3	62,5	80,2	128,1	202,8	6
1,1	1,3	2,0	3,8	6,5	10,6	16,8	25,5	35,6	51,0	78,3	128,8	228,9	7
1,0	1,3	2,1	3,1	6,0	9,6	15,4	24,2	34,6	49,1	70,7	109,3	212,8	8
0,8	0,9	1,4	2,3	4,4	7,4	12,7	18,8	27,9	44,7	74,9	121,7	212,9	9
0,7	0,8	1,4	2,1	3,3	5,9	10,4	16,3	25,8	38,2	55,5	95,9	196,0	10
1,1	1,4	1,3	1,5	2,5	3,8	7,6	11,8	19,0	32,7	50,7	86,8	172,4	11
0,4	0,7	0,8	1,2	1,3	3,2	5,0	9,0	12,5	23,3	37,2	77,3	170,7	12
0,9	1,2	1,7	2,2	4,5	7,7	13,4	21,3	25,3	44,2	68,5	116,6	209,4	13
0,9	1,1	1,6	2,6	4,9	6,5	11,9	18,7	28,6	46,1	64,5	114,5	179,1	14
0,8	0,9	1,4	2,3	3,8	7,0	11,5	18,9	27,2	39,8	62,1	105,8	200,6	15
0,7	0,9	1,1	1,7	3,1	5,3	8,5	14,6	23,2	35,9	55,4	89,3	186,8	16
0,6	0,7	1,1	1,7	3,0	5,6	8,5	12,2	19,1	31,8	52,6	89,6	187,3	17
0,5	0,6	0,8	1,1	2,1	3,5	6,2	10,7	17,1	24,2	41,3	72,3	172,4	18
2,0	2,5	2,9	3,6	6,6	10,3	16,7	25,2	32,3	52,2	75,0	117,0	196,3	19
1,0	1,2	1,6	2,8	4,5	7,7	11,9	18,3	29,7	42,2	56,7	87,4	167,8	20
1,1	1,2	1,5	2,2	3,4	5,6	9,0	13,2	19,5	28,4	48,3	86,6	176,7	21
0,9	1,0	1,3	1,7	2,3	3,7	6,2	9,6	15,5	25,1	40,0	68,8	163,4	22
0,9	1,0	1,4	2,2	3,5	5,9	8,6	12,0	16,3	23,8	39,5	70,0	156,1	23
0,7	0,9	1,2	1,7	2,7	4,4	6,9	10,8	15,2	21,9	33,3	57,1	147,7	24
1,0	1,1	1,2	1,8	2,9	4,7	7,3	11,3	15,9	26,0	43,1	79,4	158,9	25
0,7	0,8	1,0	1,6	2,5	4,6	7,6	11,8	16,7	25,6	38,4	69,6	147,1	26
0,5	0,6	0,9	1,6	2,8	4,7	7,1	10,5	16,0	24,9	42,7	76,5	158,0	27
0,4	0,5	0,7	1,0	1,9	3,6	5,9	9,4	14,0	21,7	35,2	61,1	145,9	28
0,4	0,6	0,8	1,2	2,1	3,6	6,1	9,9	16,6	26,7	49,1	85,0	178,4	29
0,4	0,5	0,8	1,1	1,7	2,8	4,9	8,1	13,2	21,7	38,6	71,1	171,8	30
0,8	0,9	1,2	1,6	2,4	3,5	6,0	9,3	15,7	26,6	46,5	87,2	161,5	31
0,6	0,6	0,7	1,2	1,9	3,0	5,4	8,1	12,5	22,5	37,8	68,4	160,5	32
0,7	1,1	1,1	1,0	2,2	2,9	4,4	6,6	13,7	22,4	43,5	78,8	188,9	33
0,7	0,9	0,9	1,7	1,4	2,4	4,7	7,7	11,9	17,1	30,6	64,8	160,7	34
1,7	3,1	4,6	6,4	9,0	13,9	21,4	31,2	39,7	53,0	74,5	117,8	227,7	35
1,4	2,1	3,4	4,5	6,8	9,7	15,3	23,5	35,3	46,2	63,6	94,0	182,4	36

TABL. 11 (225). **WSPÓLCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)**  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thou- sands	na 1000 ludności						

MĘŻCZYŹNI (cd.)  
Kraje europejskie (dok.)

1	Luksemburg	Luxembourg	2010	1,9	7,9	4,8	0,6	0,1	0,1	0,6	0,9
2			2019	2,2	7,1	6,2	0,3	0,0	0,0	0,3	0,7
3	Łotwa	Latvia	2010	14,6	14,0	5,8	0,3	0,3	0,3	0,7	1,3
4			2019	13,0	14,7	3,2	0,2	0,0	0,2	0,8	1,1
5	Malta	Malta	2010	1,5	7,2	6,9	0,8	0,2	0,1	0,4	0,7
6			2019	1,9	7,4	3,9	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1
7	Niemcy	Germany	2010	409,0	10,2	3,7	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
8			2019	465,9	11,4	3,4	0,2	0,1	0,1	0,3	0,4
9	Norwegia	Norway	2010	20,0	8,3	3,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,8
10			2019	20,0	7,4	2,4	0,1	0,1	0,1	0,4	0,6
11	<b>Polska</b>	<b>Poland</b>	<b>2010</b>	<b>199,8</b>	<b>10,8</b>	<b>5,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>	<b>1,1</b>
12			<b>2019</b>	<b>211,4</b>	<b>11,5</b>	<b>3,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,8</b>
13	Portugalia	Portugal	2010	54,2	10,5	2,5	0,2	0,1	0,2	0,4	0,6
14			2019	55,8	11,5	3,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
15	Rosja	Russia	2010	1050,7	16,0	8,3	0,6	0,4	0,4	1,2	2,5
16			2018	913,4	13,4	5,4	0,3	0,2	0,3	0,8	1,4
17	Rumunia	Romania	2010	138,0	13,2	10,9	0,5	0,3	0,3	0,6	0,9
18			2019	136,2	14,3	6,2	0,3	0,2	0,2	0,6	0,8
19	Serbia	Serbia	2010	52,0	14,6	7,7	0,3	0,1	0,2	0,5	0,8
20			2019	51,3	15,1	5,3	0,2	0,1	0,1	0,4	0,6
21	Słowacja	Slovakia	2010	27,6	10,5	6,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,9
22			2019	25,8	9,3	4,4	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2
23	Słowenia	Slovenia	2010	9,3	9,2	2,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,7
24			2019	10,1	3,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2
25	Szwajcaria	Switzerland	2010	30,3	7,9	3,7	0,1	0,1	0,1	0,4	0,4
26			2019	32,8	7,7	3,4	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4
27	Szwecja	Sweden	2010	43,9	9,4	2,7	0,2	0,1	0,1	0,3	0,7
28			2019	44,0	8,6	2,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6
29	Ukraina	Ukraine	2010	341,2	16,2	10,3	0,6	0,3	0,3	0,8	1,7
30			2018	290,5	14,9	7,8	0,4	0,2	0,2	0,6	1,2
31	Węgry	Hungary	2010	65,1	13,7	5,6	0,2	0,1	0,2	0,4	0,6
32			2019	63,0	13,5	3,9	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
33	Wielka Brytania		2010	270,9	8,9	4,5	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6
34	United Kingdom		2018	303,3	9,3	4,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,5
35	Włochy	Italy	2010	286,1	10,2	4,0	0,2	0,1	0,2	0,6	0,9
36			2019	303,7	10,4	2,5	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified													Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
danej płci i grupy wieku per 1000 population of each sex and age group													

## MALES (cont.)

## European countries (cont.)

1,3 0,5	1,0 0,4	1,5 0,9	2,4 0,6	3,8 1,8	4,7 3,3	8,5 5,3	15,5 11,0	23,8 14,1	32,7 21,0	57,0 38,2	89,7 64,2	213,8 164,9	1 2
1,5 1,5	2,2 2,2	3,5 2,8	5,7 5,3	8,9 6,7	13,3 10,3	19,7 16,3	30,2 23,9	39,9 36,0	58,1 49,7	83,1 68,9	118,7 106,3	194,3 185,9	3 4
0,8 0,3	0,9 0,7	1,0 0,4	1,1 1,1	2,4 1,9	3,4 2,1	6,1 4,6	8,5 7,6	21,9 13,8	38,2 21,2	66,8 37,5	97,0 74,3	187,5 151,6	5 6
0,6 0,5	0,7 0,6	1,0 0,9	1,6 1,5	2,9 2,3	5,2 3,9	8,2 7,0	12,5 11,7	17,4 18,1	28,5 26,7	49,1 40,6	84,4 72,1	160,0 169,8	7 8
0,9 0,6	0,8 0,6	0,9 0,8	1,3 1,1	2,1 1,5	3,5 2,5	5,8 4,4	9,5 7,5	16,1 11,7	25,2 20,0	44,7 35,4	81,5 64,2	177,4 164,1	9 10
<b>1,1</b> <b>1,1</b>	<b>1,5</b> <b>1,5</b>	<b>2,3</b> <b>2,1</b>	<b>3,9</b> <b>3,0</b>	<b>6,2</b> <b>4,9</b>	<b>10,2</b> <b>7,9</b>	<b>15,4</b> <b>12,4</b>	<b>21,5</b> <b>19,3</b>	<b>30,8</b> <b>29,0</b>	<b>44,1</b> <b>40,2</b>	<b>65,6</b> <b>55,7</b>	<b>99,3</b> <b>87,1</b>	<b>178,3</b> <b>167,1</b>	11 12
0,7 0,6	1,0 0,8	1,6 1,0	2,7 1,6	4,0 2,9	6,1 5,1	8,6 7,6	12,0 11,9	18,1 16,4	28,9 24,8	50,0 39,8	92,1 71,6	198,0 174,5	13 14
4,4 2,1	6,8 3,7	7,9 6,0	9,8 7,9	12,9 9,6	18,8 13,2	26,7 19,0	40,6 29,6	47,5 40,9	70,7 57,0	96,8 73,2	142,7 112,8	189,2 163,9	15 16
1,0 0,9	1,5 1,3	2,3 1,9	4,2 3,5	7,2 6,0	12,2 10,2	18,0 16,6	25,2 24,6	33,7 33,3	50,6 46,1	75,0 67,0	119,3 103,6	205,7 173,7	17 18
1,0 0,7	1,2 1,0	1,7 1,5	2,8 2,5	5,3 4,1	9,3 7,3	15,3 13,4	23,4 21,1	33,0 31,4	50,7 45,5	83,3 67,4	128,6 113,1	181,6 189,0	19 20
0,9 0,3	1,2 0,4	1,9 0,7	3,1 1,1	5,7 1,8	9,6 3,1	14,6 4,7	23,9 7,7	33,2 11,9	49,7 20,2	77,5 35,0	125,3 67,9	211,1 157,0	21 22
0,6 0,2	1,0 0,3	1,1 0,4	2,1 0,5	3,5 0,9	6,0 1,8	10,2 3,2	15,2 4,9	19,4 8,6	34,0 13,0	54,7 26,3	96,7 50,4	179,9 101,8	23 24
0,5 0,4	0,6 0,5	0,7 0,6	1,3 0,9	2,0 1,4	3,3 2,5	5,6 4,3	8,7 7,2	14,2 11,6	21,5 19,2	39,0 31,6	71,6 58,1	163,6 151,9	25 26
0,7 0,6	0,7 0,7	0,7 0,8	1,1 1,0	2,0 1,4	3,3 2,4	5,4 4,2	8,9 7,2	14,6 12,2	24,1 19,5	43,5 34,7	78,0 64,1	177,9 164,1	27 28
2,8 1,8	4,7 3,1	6,1 4,8	8,2 7,2	10,8 9,5	15,9 13,3	22,8 19,0	35,2 28,0	44,3 40,6	67,3 56,8	95,6 85,1	143,7 117,5	217,6 170,1	29 30
0,8 0,7	1,0 0,9	1,9 1,4	3,9 2,3	7,7 4,5	13,0 8,8	19,9 15,6	27,3 23,9	35,3 34,9	52,2 44,7	73,4 67,2	114,6 101,3	183,9 187,8	31 32
0,7 0,6	0,9 0,9	1,3 1,2	1,8 1,9	2,7 2,7	4,2 3,9	6,7 5,9	10,3 9,3	16,6 14,6	26,8 23,4	44,9 40,4	77,7 70,1	157,3 161,8	33 34
0,9 0,4	1,0 0,5	1,3 0,7	1,8 1,1	2,7 1,7	4,4 2,9	7,3 4,8	11,6 7,7	19,5 12,4	32,3 20,5	54,0 34,8	83,5 63,5	177,4 159,3	35 36

TABL. 11 (225). WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony								
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24		
			w tys. in thou- sands	na 1000 ludności							
MĘŻCZYŹNI (dok.) Pozostałe kraje											
1	Argentyna Argentina .....	2010	164,8	8,3	14,3	0,6	0,2	0,3	1,1	1,5	
2		2018	174,0	8,0	9,1	0,4	0,2	0,2	1,0	1,4	
3	Australia Australia .....	2010	73,5	6,6	5,0	0,2	0,1	0,1	0,5	0,6	
4		2018	82,3	6,6	3,5	0,1	0,1	0,1	0,4	0,6	
5	Brazylia Brazil .....	2010	622,1	6,6	12,4	0,6	0,3	0,4	1,7	2,5	
6		2017	714,5	7,0	11,7	0,5	0,2	0,3	1,9	2,7	
7	Gruzja Georgia .....	2010	24,7	11,7	12,5	0,6	0,3	0,3	0,7	1,3	
8		2018	23,8	13,3	8,9	0,3	0,2	0,3	0,7	1,2	
9	Izrael Israel .....	2010	19,8	5,2	4,0	0,2	0,1	0,2	0,4	0,6	
10		2019	22,4	5,1	3,0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5	
11	Japonia Japan .....	2010	633,7	10,2	3,5	0,3	0,1	0,1	0,3	0,6	
12		2018	699,1	11,4	2,1 <sup>b</sup>	0,2 <sup>b</sup>	0,1	0,1	0,2	0,4	
13	Kanada Canada .....	2010	120,3	7,2	5,1	0,2	0,1	0,1	0,5	0,7	
14		2018	144,5	7,9	4,8	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8	
15	Korea Południowa .....	2010	142,4	5,8	3,9	0,2	0,1	0,2	0,4	0,6	
16	South Korea	2018	161,2	6,2	3,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	
17	Kuba Cuba .....	2010	49,1	8,7	5,3	0,4	0,2	0,3	0,5	0,7	
18		2018	57,9	10,4	4,4	0,3	0,2	0,3	0,5	0,7	
19	Meksyk Mexico .....	2010	331,2	6,0	16,0	0,7	0,3	0,4	1,3	2,1	
20		2018	394,1	6,4	11,6	0,5	0,2	0,3	1,2	2,1	
21	Mongolia Mongolia .....	2010	10,8	8,0	23,5	2,2	0,6	0,6	1,1	2,0	
22		2019	11,3	7,1	14,9	0,7	0,4	0,4	0,8	1,3	
23	Nowa Zelandia .....	2010	14,7	6,8	5,1	0,3	0,0	0,2	0,8	0,9	
24	New Zealand	2018	17,0	7,1	3,8	0,2	0,1	0,1	0,6	0,7	
25	Stany Zjednoczone .....	2010	1232,4	8,1	6,8	0,3	0,1	0,2	0,7	1,3	
26	United States	2017	1439,1	8,9	6,3	0,3	0,1	0,2	0,7	1,4	

a Na 1000 urodzeń żywych. b Dane szacowane.

a Per 1000 live births. b Estimated data.

osób w wieku Deaths of persons at age specified													Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
danej płci i grupy wieku per 1000 population of each sex and age group													

## MALES (cont.)

## Other countries

1,5 1,4	1,5 1,5	1,9 1,9	2,7 2,4	4,2 3,8	7,2 6,3	11,9 10,1	18,7 16,9	28,3 26,7	42,4 39,8	65,5 60,3	153,5 94,3	181,9	1 2
0,7 0,6	0,9 0,8	1,2 1,1	1,6 1,4	2,4 2,2	3,4 3,2	5,2 4,9	7,8 7,5	13,1 11,2	21,8 18,0	37,0 30,8	67,6 56,4	144,3 137,5	3 4
2,6 2,4	2,8 2,4	3,2 2,8	4,3 3,5	5,8 4,9	8,8 7,2	12,9 10,4	18,1 15,9	26,9 23,5	39,1 35,5	61,7 55,5	114,2 85,2	241,9	5 6
1,7 1,5	2,1 1,8	3,2 2,9	4,9 5,1	7,5 7,0	11,2 11,4	15,9 17,4	23,5 24,9	32,8 35,6	51,6 52,1	74,7 76,3	111,5 132,8	166,9 241,5	7 8
0,7 0,5	0,8 0,5	0,9 0,7	1,4 1,2	2,1 1,8	3,7 3,4	5,4 5,3	8,9 8,1	15,2 12,9	23,9 20,4	41,2 34,9	70,5 60,0	140,6 141,6	9 10
0,6 0,5	0,8 0,6	1,0 0,8	1,5 1,1	2,4 1,8	3,8 3,0	6,3 4,8	9,6 8,0	14,6 13,1	22,7 20,3	39,7 33,2	70,4 59,1	147,7 140,3	11 12
0,8 1,0	0,8 1,1	1,1 1,3	1,6 1,6	2,5 2,3	4,1 3,6	6,2 5,5	9,6 8,9	15,7 13,6	24,5 20,8	41,6 35,0	70,0 60,2	152,1 142,1	13 14
0,8 0,5	0,9 0,7	1,3 1,0	2,3 1,5	3,7 2,4	5,3 3,9	7,6 5,7	11,1 8,3	19,1 12,9	31,3 21,0	48,1 40,5	81,9 75,4	163,7 155,7	15 16
0,9 0,8	1,2 1,1	1,4 1,7	2,2 2,3	3,6 3,6	6,4 6,0	9,4 10,3	14,9 16,2	22,0 23,5	34,1 36,0	54,0 54,6	84,0 83,6	154,1 160,4	17 18
2,7 2,5	3,0 2,8	3,4 3,4	4,1 4,3	5,5 5,5	7,6 7,4	11,1 10,6	15,8 15,4	23,7 22,2	33,8 33,4	54,4 51,4	82,2 82,3	155,4 151,8	19 20
2,7 1,9	4,5 2,7	6,2 4,7	8,3 7,5	12,8 11,6	18,8 16,0	23,9 22,9	35,7 30,7	41,9 41,2	87,3 52,7	79,8 71,1	156,2 110,6	245,7 182,2	21 22
0,8 0,7	0,9 0,9	1,1 1,0	1,6 1,6	2,3 2,2	3,3 3,6	5,7 5,7	8,4 8,2	14,2 12,0	23,0 19,5	41,2 34,6	69,8 64,8	152,6 218,4	23 24
1,4 1,7	1,5 1,9	1,8 2,2	2,5 2,7	4,0 3,9	6,1 6,2	9,1 9,2	12,7 13,0	18,7 18,1	28,3 25,5	44,9 39,4	73,6 66,9	148,6 144,0	25 26

TABL. 11 (225). **WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)**  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thousands	na 1000 ludności						
<b>KOBIETY</b>										
Kraje europejskie										
1	Austria Austria .....	2010	40,5	9,4	3,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
2		2019	42,6	9,5	2,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
3	Belgia Belgium .....	2010	53,1	9,6	3,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
4		2019	55,6	9,6	3,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
5	Białoruś Belarus .....	2010	64,5	12,5	3,3	0,5	0,2	0,2	0,3	0,4
6		2018	60,2	11,9	3,1	0,2	0,0	0,1	0,2	0,2
7	Bułgaria Bulgaria .....	2010	52,5	13,5	8,1	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4
8		2019	52,0	14,4	5,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
9	Chorwacja Croatia .....	2010	26,4	11,5	3,9	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
10		2019	26,4	12,6	3,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
11	Cypr Cyprus .....	2010	2,4	6,3	5,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5
12		2019	2,9	6,6	2,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
13	Czarnogóra Montenegro .....	2010	2,7	8,7	6,9	0,2	0,2	0,0	0,0	0,2
14		2019	3,1	9,9	1,7	0,3	0,0	0,2	0,2	0,3
15	Czechy Czechia .....	2010	52,7	9,9	2,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
16		2019	55,0	10,2	2,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
17	Dania Denmark .....	2010	27,6	9,9	3,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
18		2019	26,5	9,1	2,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
19	Estonia Estonia .....	2010	8,0	11,1	2,5	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2
20		2019	8,2	11,7	0,9	0,1	0,2	0,1	0,3	0,3
21	Finlandia Finland .....	2010	25,3	9,3	2,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4
22		2019	26,9	9,6	1,8	0,1	0,0	0,1	0,3	0,4
23	Francja France .....	2010	270,0	8,1	3,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
24		2019	308,4	8,9	3,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
25	Grecja Greece .....	2010	52,6	9,2	3,6	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
26		2019	61,9	11,2	3,6	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2
27	Hiszpania Spain .....	2010	183,4	7,9	3,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
28		2019	205,2	8,6	2,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
29	Holandia Netherlands .....	2010	70,1	8,4	3,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
30		2019	77,5	8,9	3,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
31	Irlandia Ireland .....	2010	13,3	5,9	3,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
32		2019	14,8	6,0	2,6	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
33	Islandia Iceland .....	2010	1,0	6,1	2,5	0,2	0,0	0,2	0,4	0,2
34		2019	1,1	6,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2
35	Litwa Lithuania .....	2010	20,6	11,6	3,9	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3
36		2019	19,8	13,2	2,5	0,1	0,2	0,1	0,3	0,3

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified												85 lat i więcej 85 and more	Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84		
danej płci i grupy wieku per 1000 population of each sex and age group													

## FEMALES

## European countries

0,3	0,3	0,5	0,8	1,5	2,4	3,7	6,4	8,3	14,4	25,8	53,9	145,2	1
0,3	0,3	0,4	0,7	1,2	1,9	3,1	5,3	8,8	14,4	22,2	45,7	147,0	2
0,4	0,4	0,7	1,1	1,8	3,0	4,3	6,7	10,0	14,7	26,8	54,3	142,7	3
0,2	0,3	0,5	0,8	1,4	2,3	3,6	6,1	9,0	14,4	23,3	43,9	133,9	4
0,7	1,3	1,7	2,1	3,2	5,1	8,4	13,2	16,8	30,7	53,0	94,5	207,9	5
0,4	0,7	1,1	1,8	2,6	3,8	5,8	8,7	14,3	24,0	46,8	80,4	176,1	6
0,4	0,7	1,1	1,8	2,7	4,1	6,4	9,8	16,1	27,5	52,9	101,7	207,3	7
0,4	0,5	1,0	1,6	2,6	3,9	6,4	9,7	14,7	24,1	43,0	81,9	190,0	8
0,2	0,3	0,6	1,0	1,8	3,3	4,9	7,9	12,2	23,1	45,6	88,7	191,3	9
0,3	0,3	0,5	0,9	1,5	2,4	4,4	6,8	10,7	18,7	34,9	70,5	170,7	10
0,2	0,5	0,3	0,7	1,0	2,4	2,8	6,2	11,3	20,9	35,6	70,0	161,2	11
0,1	0,2	0,6	0,7	1,0	1,6	2,5	4,7	6,1	11,5	21,8	53,1	166,2	12
0,3	0,4	0,6	1,1	2,6	4,5	5,7	9,4	15,1	28,3	54,2	103,0	191,9	13
0,3	0,4	0,5	1,1	2,4	3,7	6,1	7,7	13,9	25,0	43,9	94,5	190,0	14
0,2	0,4	0,6	1,1	1,9	3,0	4,8	7,8	12,9	21,3	37,9	74,9	170,0	15
0,3	0,4	0,6	0,9	1,5	2,3	4,1	6,8	10,7	18,1	32,7	59,9	160,2	16
0,2	0,4	0,5	1,1	1,9	3,3	5,2	7,8	12,5	20,6	37,4	62,7	152,3	17
0,2	0,3	0,5	0,6	1,1	2,3	3,6	6,6	10,5	15,7	27,9	51,8	146,3	18
0,5	0,5	0,8	1,2	2,0	3,4	5,0	9,0	12,9	20,0	38,0	69,0	159,9	19
0,4	0,7	0,7	1,2	1,8	2,8	3,9	6,1	9,6	17,4	28,2	53,6	140,9	20
0,4	0,4	0,6	1,0	1,7	2,7	3,7	5,7	8,8	13,7	26,0	52,0	146,0	21
0,3	0,4	0,6	0,8	1,2	2,0	2,9	4,7	8,0	12,8	23,0	43,8	136,2	22
0,3	0,4	0,6	1,1	1,8	2,7	3,7	5,2	7,3	11,2	20,2	40,5	120,9	23
0,3	0,4	0,6	0,9	1,5	2,4	3,5	5,1	7,1	10,9	17,9	34,8	118,6	24
0,3	0,3	0,5	0,9	1,3	2,1	3,1	4,8	6,9	12,8	26,0	63,8	199,7	25
0,2	0,3	0,4	0,7	1,2	2,2	3,2	4,8	7,3	12,7	22,5	49,3	155,2	26
0,2	0,3	0,5	0,8	1,3	2,1	2,9	4,0	6,2	11,0	22,0	45,7	133,7	27
0,2	0,2	0,4	0,6	1,1	1,8	2,9	4,3	6,0	9,6	18,0	36,5	120,7	28
0,2	0,4	0,5	0,9	1,6	2,9	4,4	6,4	9,9	15,8	28,3	54,8	145,3	29
0,2	0,3	0,4	0,8	1,2	2,2	3,6	6,0	9,3	14,9	26,0	49,0	145,4	30
0,3	0,4	0,5	1,0	1,5	2,5	3,7	6,0	10,2	16,4	29,5	57,1	135,8	31
0,2	0,3	0,5	0,8	1,1	2,1	3,2	5,1	8,1	14,2	24,9	48,7	133,8	32
0,1	0,5	0,6	0,7	1,4	1,3	2,4	5,4	8,3	15,3	27,4	51,0	142,2	33
0,4	0,4	0,5	0,8	1,3	2,1	3,5	4,5	6,6	13,5	23,8	51,7	139,8	34
0,5	0,8	1,1	1,8	3,2	4,5	7,1	9,7	13,5	21,9	40,2	78,4	193,0	35
0,4	0,8	1,0	1,5	2,5	3,6	4,8	8,1	12,6	19,4	30,7	58,8	155,7	36



TABL. 11 (225). **WSPÓLCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (cd.)**  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony								
			ogółem total		0 lat <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thou- sands	na 1000 ludności							
KOBIECY (cd.) Kraje europejskie (dok.)											
1	Luksemburg Luxembourg .....	2010	1,9	8,4	5,2	0,4	0,0	0,0	0,5	0,5	0,2
2		2019	2,1	6,9	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
3	Łotwa Latvia .....	2010	15,5	12,8	5,6	0,4	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3
4		2019	14,7	14,2	3,4	0,1	0,1	0,2	0,4	0,4	0,4
5	Malta Malta .....	2010	1,5	7,2	2,6	0,5	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3
6		2019	1,8	7,5	9,0	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1
7	Niemcy Germany .....	2010	449,7	10,8	3,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
8		2019	473,6	11,3	2,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
9	Norwegia Norway .....	2010	21,5	8,8	2,5	0,1	0,1	0,0	0,3	0,4	0,4
10		2019	20,7	7,8	1,7	0,1	0,0	0,1	0,2	0,3	0,3
11	<b>Polska Poland .....</b>	<b>2010</b>	<b>178,6</b>	<b>9,0</b>	<b>4,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
12		<b>2019</b>	<b>198,3</b>	<b>10,1</b>	<b>3,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>
13	Portugalia Portugal .....	2010	51,7	9,4	2,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3
14		2019	56,0	10,3	2,6	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2
15	Rosja Russia .....	2010	977,8	12,8	6,6	0,5	0,2	0,3	0,5	0,8	0,8
16		2018	915,6	11,6	4,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,5	0,5
17	Rumunia Romania .....	2010	121,8	11,1	8,6	0,5	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
18		2019	123,6	12,5	5,3	0,3	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3
19	Serbia Serbia .....	2010	51,2	13,6	5,8	0,3	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3
20		2019	50,1	14,0	4,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
21	Słowacja Slovakia .....	2010	25,8	9,3	5,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
22		2019	25,8	9,3	4,4	0,3	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2
23	Słowenia Slovenia .....	2010	9,3	9,0	3,0	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
24		2019	10,5	10,1	1,6	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
25	Szwajcaria Switzerland .....	2010	32,4	8,2	4,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
26		2019	35,0	8,1	3,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
27	Szwecja Sweden .....	2010	46,6	9,9	2,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3
28		2019	44,7	8,8	1,8	0,1	0,0	0,1	0,2	0,3	0,3
29	Ukraina Ukraine .....	2010	357,0	14,5	8,0	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5	0,5
30		2018	297,1	13,2	6,5	0,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3
31	Węgry Hungary .....	2010	65,3	12,4	5,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
32		2019	66,9	13,1	3,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
33	Wielka Brytania .....	2010	290,7	9,2	3,9	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
34	United Kingdom	2018	311,0	9,3	3,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
35	Włochy Italy .....	2010	301,4	9,4	4,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3
36		2019	330,8	10,8	2,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

a Na 1000 urodzeń żywych.

a Per 1000 live births.

osób w wieku Deaths of persons at age specified													Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more	
danej płci i grupy wieku per 1000 population of each sex and age group													

## FEMALES (cont.)

## European countries (cont.)

0,5	1,0	0,5	1,6	1,9	3,1	5,4	6,3	11,6	19,8	34,9	64,8	155,6	1
0,0	0,3	0,3	0,4	1,2	2,2	3,3	5,1	7,4	13,7	22,2	46,8	130,9	2
0,5	0,6	1,5	2,0	2,8	4,5	7,3	11,4	15,5	25,6	43,3	79,7	170,7	3
0,5	0,7	1,0	1,9	2,5	3,9	6,3	8,7	12,7	21,9	34,4	64,2	162,7	4
0,1	0,2	0,3	0,5	1,9	2,3	3,9	5,7	10,3	20,1	42,0	70,5	186,3	5
0,2	0,4	0,2	0,8	1,5	1,8	2,9	3,9	7,5	12,7	23,4	48,5	130,0	6
0,3	0,3	0,5	0,9	1,6	2,8	4,0	6,5	8,8	15,0	29,2	56,8	150,5	7
0,2	0,3	0,5	0,8	1,3	2,3	3,8	6,2	9,5	15,2	24,3	48,6	148,6	8
0,4	0,4	0,5	0,8	1,4	2,5	3,8	6,0	9,8	15,6	27,1	52,2	143,8	9
0,2	0,4	0,4	0,6	1,1	1,8	2,8	4,8	7,7	14,0	24,7	46,6	139,5	10
<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>1,3</b>	<b>2,2</b>	<b>3,8</b>	<b>5,7</b>	<b>8,7</b>	<b>12,7</b>	<b>20,4</b>	<b>36,1</b>	<b>68,7</b>	<b>152,7</b>	11
<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>	<b>1,8</b>	<b>3,0</b>	<b>4,9</b>	<b>8,2</b>	<b>12,7</b>	<b>20,0</b>	<b>31,3</b>	<b>56,0</b>	<b>143,9</b>	12
0,3	0,5	0,8	1,1	1,7	2,5	3,2	4,9	7,9	14,5	27,8	60,8	170,4	13
0,2	0,4	0,5	0,8	1,4	2,0	3,2	4,5	6,7	11,8	22,3	45,4	141,4	14
1,3	1,9	2,4	3,2	4,0	6,0	9,3	14,2	18,8	33,0	57,2	101,0	195,0	15
0,7	1,3	2,1	2,8	3,5	4,5	6,7	10,1	16,1	26,1	41,8	80,1	167,5	16
0,4	0,5	1,0	1,7	2,7	4,3	6,8	10,6	16,0	28,0	50,8	95,0	194,4	17
0,4	0,5	0,8	1,3	2,3	3,9	6,2	9,5	14,2	23,6	42,1	79,2	162,6	18
0,4	0,5	0,9	1,5	2,6	4,2	7,3	11,5	18,8	33,0	63,5	117,6	186,5	19
0,3	0,4	0,8	1,2	2,2	3,7	6,3	9,8	16,1	27,4	50,2	96,6	187,0	20
0,2	0,4	0,8	1,3	2,0	3,7	5,3	9,1	13,8	24,7	46,7	90,4	181,1	21
0,3	0,4	0,7	1,1	1,8	3,1	4,7	7,7	11,9	20,2	35,0	67,9	157,0	22
0,1	0,4	0,6	1,0	1,6	2,7	4,1	5,7	9,1	15,2	30,3	59,8	146,6	23
0,1	0,3	0,5	0,5	1,1	2,0	3,0	5,9	8,8	13,9	23,6	46,0	142,3	24
0,2	0,3	0,5	0,7	1,3	2,1	3,3	5,0	7,3	12,2	21,9	46,1	133,1	25
0,2	0,2	0,3	0,6	1,0	1,5	2,5	4,3	6,8	11,7	19,8	39,8	131,5	26
0,3	0,3	0,4	0,7	1,2	2,1	3,4	5,9	9,4	15,3	27,2	51,2	147,0	27
0,3	0,3	0,5	0,7	1,0	1,7	2,9	4,9	7,7	13,5	23,7	45,4	137,7	28
1,0	1,5	2,1	2,8	3,5	5,3	8,1	13,0	19,5	35,2	60,1	106,1	206,2	29
0,6	1,0	1,6	2,3	3,2	4,4	6,0	9,6	15,6	25,8	48,1	82,2	177,7	30
0,3	0,4	0,8	1,5	3,2	5,4	7,8	11,2	15,2	26,1	44,3	82,9	169,5	31
0,2	0,5	0,7	1,2	2,1	3,9	6,8	10,4	15,8	23,2	40,1	75,2	166,9	32
0,3	0,5	0,7	1,1	1,7	2,8	4,3	6,6	10,4	17,3	30,3	55,8	139,3	33
0,3	0,5	0,7	1,1	1,7	2,5	4,0	6,2	9,5	15,9	28,3	51,4	144,5	34
0,3	0,4	0,6	0,9	1,5	2,4	3,6	5,5	9,2	15,8	29,7	53,2	140,4	35
0,2	0,2	0,4	0,6	1,1	1,7	2,8	4,4	6,7	11,5	20,5	41,6	132,1	36

TABL. 11 (225). **WSPÓŁCZYNNIKI ZGONÓW WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH (dok.)**  
DEATH RATES BY SEX AND AGE OF THE DECEASED (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony							
			ogółem total	0 lat <sup>a</sup>	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thou- sands	na 1000 ludności						
<b>KOBIETY (dok.)</b>										
<b>Pozostałe kraje</b>										
1	Argentyna Argentina .....	2010	153,5	7,4	11,5	0,5	0,2	0,3	0,4	0,5
2		2018	162,4	7,2	7,1	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5
3	Australia Australia .....	2010	70,0	6,3	3,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
4		2018	76,2	6,0	2,7	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
5	Brazylia Brazil .....	2010	461,0	4,7	10,0	0,5	0,2	0,3	0,5	0,6
6		2017	562,6	5,3	10,1	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5
7	Gruzja Georgia .....	2010	23,2	10,0	9,8	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2
8		2018	22,7	11,7	6,6	0,4	0,2	0,2	0,3	0,4
9	Izrael Israel .....	2010	19,9	5,2	3,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
10		2019	22,1	4,9	3,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
11	Japonia Japan .....	2010	563,3	8,6	2,7	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2
12		2018	663,3	10,2	1,9 <sup>b</sup>	0,2 <sup>b</sup>	0,1	0,1	0,1	0,2
13	Kanada Canada .....	2010	118,1	6,9	4,7	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3
14		2018	139,2	7,5	4,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4
15	Korea Południowa .....	2010	113,0	4,6	2,9	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3
16	South Korea	2018	137,6	5,3	2,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
17	Kuba Cuba .....	2010	42,0	7,5	3,7	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4
18		2018	48,3	8,6	3,6	0,3	0,2	0,1	0,2	0,4
19	Meksyk Mexico .....	2010	259,3	4,5	13,0	0,6	0,2	0,3	0,5	0,6
20		2018	310,6	4,9	9,6	0,5	0,2	0,2	0,4	0,6
21	Mongolia Mongolia .....	2010	7,5	5,3	18,5	2,1	0,4	0,4	0,5	0,8
22		2019	7,1	4,2	12,3	0,6	0,2	0,2	0,5	0,6
23	Nowa Zelandia .....	2010	15,3	6,8	4,0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
24	New Zealand	2019	16,2	6,6	3,6	0,2	0,1	0,2	0,3	0,3
25	Stany Zjednoczone .....	2010	1219,8	7,8	5,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5
26	United States	2017	1374,4	8,3	5,2	0,2	0,1	0,1	0,3	0,5

a Na 1000 urodzeń żywych. b Dane szacowane.

Źródło: „Demographic Yearbook 2019”, United Nations, New York 2020; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/>

a Per 1000 live births. b Estimated data.

Source: "Demographic Yearbook 2019", United Nations, New York 2020; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/>

osób w wieku												Deaths of persons at age specified		Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 and more		
danej płci i grupy wieku													per 1000 population of each sex and age group	

## FEMALES (cont.)

Other countries

0,6	0,8	1,1	1,7	2,6	3,9	6,1	9,3	13,7	21,6	36,3	121,2		1
0,6	0,8	1,1	1,6	2,4	3,6	5,5	8,9	13,7	21,7	34,1	60,8	144,4	2
0,3	0,4	0,6	0,9	1,4	2,1	3,1	4,7	7,5	13,3	23,2	45,8	126,6	3
0,2	0,3	0,6	0,9	1,3	2,0	3,0	4,5	6,7	11,3	20,4	38,8	120,2	4
0,7	1,0	1,4	2,0	2,9	4,5	6,6	10,0	15,4	24,4	40,7	102,3		5
0,6	0,8	1,2	1,8	2,6	3,9	5,9	9,1	13,8	22,0	36,2	60,8	199,4	6
0,3	0,5	0,9	1,4	2,2	3,6	5,9	10,3	15,2	28,8	51,4	89,4	135,7	7
0,5	0,6	0,8	1,3	2,2	3,6	5,7	9,0	14,4	24,9	47,5	97,4	226,8	8
0,2	0,3	0,5	0,8	1,2	2,1	3,4	5,2	8,9	15,2	28,0	55,8	128,9	9
0,2	0,3	0,4	0,6	1,0	1,8	2,8	4,5	7,5	12,2	23,1	45,5	129,8	10
0,3	0,4	0,6	0,8	1,3	1,9	2,8	4,0	5,9	9,8	18,1	34,8	105,5	11
0,2	0,3	0,4	0,7	1,1	1,7	2,4	3,5	5,4	8,5	15,1	30,2	103,3	12
0,4	0,5	0,6	1,0	1,7	2,6	3,9	6,2	9,4	15,8	26,3	47,4	119,1	13
0,5	0,5	0,7	0,9	1,4	2,2	3,6	5,5	8,7	14,0	23,8	43,0	122,7	14
0,5	0,6	0,7	1,0	1,4	1,9	2,5	4,0	7,6	13,7	26,2	53,6	123,6	15
0,3	0,4	0,6	0,8	1,1	1,5	2,0	2,9	4,8	8,9	19,9	42,8	120,9	16
0,5	0,6	0,8	1,4	2,5	3,8	6,1	9,5	14,8	23,6	39,6	63,9	138,3	17
0,4	0,6	0,9	1,3	1,9	3,4	5,9	9,7	14,9	23,3	37,8	63,1	141,0	18
0,7	0,8	1,1	1,7	2,8	4,4	7,3	11,2	17,4	25,5	43,9	69,2	142,3	19
0,7	0,8	1,1	1,7	2,7	4,2	6,7	10,4	15,4	23,6	38,1	64,6	140,1	20
1,2	1,6	1,9	3,4	5,3	8,3	12,1	18,4	26,3	38,6	62,5	98,6	189,3	21
0,7	0,8	1,6	2,4	3,7	5,4	8,2	11,8	18,7	30,2	52,3	71,1	152,7	22
0,4	0,6	0,8	1,1	1,6	2,4	3,7	6,0	10,2	15,4	26,6	50,5	140,7	23
0,4	0,5	0,7	1,0	1,4	2,4	3,6	5,4	8,3	13,4	23,9	46,1	209,9	24
0,6	0,7	1,1	1,7	2,6	3,9	5,4	8,1	12,5	19,6	31,5	52,5	122,2	25
0,7	0,9	1,2	1,6	2,4	3,9	5,7	7,8	11,4	17,4	28,1	50,1	128,7	26

data/database; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

data/database; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 12 (226). ZGONY WEDŁUG PŁCI I PRZYCZYN ZGONÓW<sup>a</sup>  
DEATHS BY SEX AND CAUSES<sup>a</sup>

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total		Mężczyźni Ma			
			w tys. in thou- sands	na 100 tys. ludności per 100 thousand population	ogółem total	choroby zakaźne i pasożyt- nicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99
KRAJE EUROPEJSKIE								
1	Austria Austria .....	2018	84,0	935,7	921,5	10,1	265,0	333,9
2	Belgia Belgium .....	2018	110,7	959,8	949,9	19,9	271,3	236,6
3	Białoruś Belarus .....	2018	120,1	1264,8	1354,0	10,8	254,0	729,6
4	Bułgaria Bulgaria .....	2018	108,5	1525,2	1631,5	10,5	296,0	1006,8
5	Chorwacja Croatia .....	2018	52,7	1290,2	1315,8	7,3	417,4	504,5
6	Cypr Cyprus .....	2018	5,8	669,0	721,0	19,8	196,6	216,9
7	Czechy Czechia .....	2018	112,9	1058,8	1090,2	16,2	297,5	439,2
8	Dania Denmark .....	2018	55,2	949,8	965,5	19,0	295,4	225,9
9	Estonia Estonia .....	2018	15,8	1183,5	1183,8	13,0	344,3	506,5
10	Finlandia Finland .....	2018	54,5	985,5	994,2	4,4	252,9	352,9
11	Francja France .....	2016	593,7	889,0	918,3	15,6	301,2	206,9
12	Grecja Greece .....	2018	120,3	1113,8	1167,8	30,6	351,2	405,7
13	Hiszpania Spain .....	2018	425,2	909,1	936,4	13,9	296,9	240,9
14	Holandia Netherlands .....	2018	153,4	883,9	863,0	18,1	296,3	215,8
15	Irlandia Ireland .....	2018	31,1	639,6	666,2	5,6	210,4	199,0
16	Islandia Iceland .....	2018	2,3	626,8	616,5	5,0	167,6	193,1
17	Litwa Lithuania .....	2018	39,6	1396,8	1445,8	24,5	345,8	692,1
18	Luksemburg Luxembourg .....	2018	4,3	674,7	675,6	7,5	197,6	195,0
19	Łotwa Latvia .....	2018	28,8	1483,8	1512,7	20,4	360,8	735,5
20	Malta Malta .....	2018	3,7	762,0	763,2	7,3	233,1	251,0
21	Niemcy Germany .....	2018	954,9	1155,1	1153,6	20,8	315,2	386,7
22	Norwegia Norway .....	2018	40,8	759,5	729,1	15,1	219,1	183,3
23	<b>Polska Poland .....</b>	<b>2018</b>	<b>414,2</b>	<b>1093,4</b>	<b>1166,5</b>	<b>5,7</b>	<b>323,8</b>	<b>418,8</b>
24	Portugalia Portugal .....	2018	113,1	1100,6	1169,2	22,3	348,2	304,9
25	Rosja Russia .....	2018	1828,9	1245,2	1340,8	34,5	234,7	590,8
26	Rumunia Romania .....	2018	263,9	1343,8	1438,2	22,6	318,6	730,2

<sup>a</sup> Klasyfikacja przyczyn zgonów według X Rewizji.  
<sup>a</sup> Classification of diseases by 10th Revision.

les			Kobiety Females							Lp. No.
przyczyny zgonów (klasy)			causes of deaths (groups)							
choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	ogółem total	choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	
100 tys. ludności danej płci per 100 thousand population of each sex										

## EUROPEAN COUNTRIES

66,3	36,4	66,6	949,4	12,1	219,4	408,0	59,8	27,3	37,6	1
116,9	45,1	78,0	969,3	22,8	214,1	266,9	109,6	42,1	56,7	2
39,7	45,8	141,3	1189,0	4,2	150,6	708,0	9,3	33,0	35,0	3
84,4	76,8	54,9	1425,0	6,7	203,9	1001,6	55,0	37,0	19,4	4
68,2	69,1	88,1	1266,3	6,8	282,5	620,1	47,8	43,5	59,4	5
72,1	22,8	46,2	619,2	17,5	144,6	183,2	48,7	20,9	27,6	6
85,7	54,2	75,4	1028,4	17,3	235,7	479,8	71,1	38,9	36,5	7
115,1	40,0	46,4	933,9	19,2	259,0	203,1	118,9	35,7	28,9	8
59,7	56,2	100,7	1182,8	10,2	269,0	687,8	40,4	41,8	29,8	9
47,9	47,5	88,1	976,9	4,4	215,3	332,3	33,4	33,8	41,7	10
64,6	40,3	71,5	861,5	16,0	215,5	224,1	59,8	32,6	45,3	11
119,9	34,0	55,1	1062,8	44,4	216,5	418,0	115,7	31,5	26,1	12
126,6	48,5	41,8	882,8	13,3	186,1	270,9	102,4	43,7	24,3	13
79,2	26,5	51,5	904,5	20,6	246,8	225,8	84,4	28,5	49,8	14
79,6	24,8	40,2	613,5	6,4	180,1	173,6	86,8	20,7	18,3	15
58,8	13,9	57,2	637,7	6,4	165,2	178,0	73,0	16,8	37,1	16
69,9	78,5	144,9	1354,2	19,5	243,7	857,4	31,8	58,1	49,2	17
63,5	38,0	50,4	673,8	15,2	172,4	199,5	64,5	27,8	32,4	18
65,8	65,1	133,3	1458,8	13,0	277,2	889,0	32,7	48,2	39,9	19
84,1	21,5	31,7	760,9	13,0	203,0	259,6	76,3	21,0	15,5	20
93,7	53,8	60,7	1156,6	22,2	261,3	448,6	79,8	45,7	40,9	21
80,4	21,4	60,2	790,0	20,0	200,3	198,8	89,0	24,6	42,0	22
<b>82,7</b>	<b>55,4</b>	<b>83,0</b>	<b>1024,8</b>	<b>4,1</b>	<b>254,4</b>	<b>465,8</b>	<b>63,2</b>	<b>36,7</b>	<b>26,2</b>	23
141,2	54,5	68,1	1039,1	17,8	213,2	331,0	118,5	40,7	35,6	24
60,5	75,7	162,1	1162,4	14,1	175,4	576,0	25,3	55,7	43,4	25
111,5	100,9	82,1	1253,3	15,4	215,1	804,1	65,3	59,5	23,3	26

TABL. 12 (226). ZGONY WEDŁUG PŁCI I PRZYCZYN ZGONÓW<sup>a</sup> (dok.)  
DEATHS BY SEX AND CAUSES<sup>a</sup> (cont.)

Lp. No.	KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Ogółem Total		Mężczyźni Ma			
			w tys. in thou- sands	na 100 tys. ludności per 100 thousand population	ogółem total	choroby zakaźne i pasożyt- nicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99
KRAJE EUROPEJSKIE (dok.)								
1	Słowacja Slovakia .....	2018	54,3	992,6	1038,7	11,3	298,3	404,5
2	Słowenia Slovenia .....	2018	20,5	974,3	960,4	4,7	350,7	326,8
3	Szwajcaria Switzerland .....	2018	67,1	784,3	762,4	8,9	233,4	226,0
4	Szwecja Sweden .....	2018	92,2	900,3	880,5	21,0	241,0	291,7
5	Ukraina Ukraine .....	2017	574,1	1353,6	1427,2	31,4	221,4	846,2
6	Węgry Hungary .....	2018	131,2	1338,2	1366,2	7,3	383,9	609,0
7	Wielka Brytania United Kingdom	2018	614,3	918,9	920,1	9,0	276,9	239,8
8	Włochy Italy .....	2018	633,1	1042,4	1023,4	21,2	338,2	324,1
POZOSTAŁE KRAJE								
9	Argentyna Argentina .....	2017	341,0	774,1	806,8	33,0	156,8	223,8
10	Australia Australia .....	2017	160,9	654,2	679,0	10,9	214,4	175,3
11	Brazylia Brazil .....	2017	1312,0	631,8	716,8	30,0	113,8	183,4
12	Egipt Egypt .....	2015	573,9	645,1	690,6	24,6	41,6	315,9
13	Izrael Israel .....	2017	44,6	511,8	524,0	28,8	136,3	120,3
14	Japonia Japan .....	2017	1340,4	1057,2	1119,8	19,5	368,6	270,0
15	Kanada Canada .....	2017	276,7	753,8	778,0	11,7	237,3	204,5
16	Korea Południowa South Korea	2017	285,5	555,0	603,4	15,0	194,0	112,1
17	Kuba Cuba .....	2017	106,9	952,3	1042,4	12,3	268,1	379,4
18	Meksyk Mexico .....	2017	688,1	557,1	635,7	16,1	71,6	152,1
19	Nowa Zelandia New Zealand .....	2015	31,8	685,8	705,7	7,1	227,9	221,7
20	Stany Zjednoczone United States	2017	2813,5	862,0	898,7	22,2	202,1	275,1

a Klasyfikacja przyczyn zgonów według X Rewizji.

Źródło: „Demographic Yearbook 2019”, United Nations, New York 2020; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/>  
a Classification of diseases by 10th Revision.

Source: "Demographic Yearbook 2019", United Nations, New York 2020; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/>

les			Kobiety Females							Lp. No.
przyczyny zgonów (klasy)			causes of deaths (groups)							
choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	ogółem total	choroby zakaźne i pasożytnicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	choroby układu oddechowego J00—J98	choroby układu trawiennego K00—K92	zewnętrzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	
100 tys. ludności danej płci per 100 thousand population of each sex										

## EUROPEAN COUNTRIES (cont.)

72,0	79,0	82,7	948,5	13,8	224,1	447,0	56,7	45,7	37,7	1
52,0	48,3	83,4	988,1	8,6	289,0	446,0	53,0	38,7	63,5	2
57,0	28,1	54,1	805,8	10,1	188,5	261,4	52,1	30,3	39,5	3
64,5	28,9	64,4	920,3	23,4	220,9	303,7	72,9	27,5	37,8	4
44,7	69,1	125,7	1279,9	11,0	151,5	953,3	14,7	36,6	27,8	5
91,5	83,0	79,4	1312,4	7,6	299,6	708,0	75,1	50,9	36,1	6
125,6	45,0	50,9	917,6	9,9	236,2	210,4	129,4	43,4	29,6	7
91,5	38,3	46,3	1060,3	24,3	258,5	400,0	79,6	37,7	33,8	8

## OTHER COUNTRIES

141,1	42,3	65,6	742,7	31,4	140,5	216,9	152,6	29,1	23,1	9
67,1	24,8	55,7	629,5	10,5	163,2	178,1	64,6	23,5	31,5	10
76,9	39,6	126,9	549,1	22,9	100,0	162,5	73,0	24,3	27,2	11
50,1	77,0	35,8	597,7	20,1	36,4	289,5	44,5	52,0	11,4	12
45,2	16,0	28,7	499,8	29,0	131,4	113,6	41,0	16,9	13,8	13
179,8	43,6	68,1	998,0	19,6	244,2	283,3	120,9	37,5	40,8	14
70,0	32,4	67,2	736,6	11,7	208,8	189,7	71,0	30,9	36,8	15
70,9	29,5	73,1	511,5	16,2	119,6	127,0	56,6	17,9	33,0	16
121,9	49,6	87,3	863,1	6,7	194,7	343,2	107,4	28,3	55,8	17
50,7	69,0	106,0	477,1	9,3	71,7	132,8	42,9	38,4	22,2	18
63,5	20,3	53,7	678,5	6,6	194,9	224,7	65,6	21,1	30,4	19
84,2	35,7	105,4	832,9	20,6	176,5	253,7	87,2	30,6	47,8	20

data/database; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

data/database; statistical yearbooks of individual countries and self account.



TABL. 13 (227). **UMIERALNOŚĆ NIEMOWŁAŁ**  
INFANT MORTALITY

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony niemowląt Infant deaths			Zgony niemowląt w wieku 0—6 dni w odsetkach ogólnej liczby zgonów niemowląt Infant deaths at the age of 0—6 days in percentage of total number of infant deaths	Współczynnik umieralności okołoporodowej <sup>a</sup> Perinatal mortality rate <sup>a</sup>	Zgony dzieci w wieku 0—4 lat na 1000 urodzeń żywych Under-five mortality rate
		w liczbach bezwzględnych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births	w odsetkach ogólnej liczby zgonów in percentage of total number of deaths			
<b>KRAJE EUROPEJSKIE EUROPEAN COUNTRIES</b>							
Austria Austria .....	2019	250	2,9	0,3	64,4	4,1	4
Belgia Belgium .....	2019	429	3,6	0,4	48,0	4,6 <sup>b</sup>	4
Białoruś Belarus .....	2018	238	2,5	0,2	27,7	2,9	4
Bośnia i Hercegowina Bosnia and Herzegovina .....	2018	183	6,2	0,5	62,6 <sup>c</sup>	7,6 <sup>c</sup>	7
Bułgaria Bulgaria .....	2019	342	5,6	0,3	40,4	7,8	7
Chorwacja Croatia .....	2019	143	4,0	0,3	56,6	6,7	4
Cypr Cyprus .....	2019	25	2,6	0,4	72,0	7,0 <sup>d</sup>	3
Czechy Czechia .....	2019	288	2,6	0,3	37,8	3,6	3
Dania Denmark .....	2019	181	3,0	0,3	71,8	5,8 <sup>b</sup>	3
Estonia Estonia .....	2019	22	1,6	0,1	22,7	2,1	2
Finlandia Finland .....	2019	96	2,1	0,2	56,3	3,3	3
Francja France .....	2019	2864	3,8	0,5	51,7	10,7 <sup>c</sup>	5
Grecja Greece .....	2019	314	3,7	0,3	45,9	5,1	5
Hiszpania Spain .....	2019	949	2,6	0,2	47,8	4,4	3
Holandia Netherlands .....	2019	617	3,6	0,4	57,9	5,1	4
Irlandia Ireland .....	2019	165	2,8	0,5	89,1	5,8 <sup>e</sup>	3
Islandia Iceland .....	2019	5	1,1	0,2	40,0	2,9	1
Litwa Lithuania .....	2019	90	3,3	0,2	40,0	5,4	4
Luksemburg Luxembourg .....	2019	29	4,7	0,7	72,4	11,6	5
Łotwa Latvia .....	2019	63	3,4	0,2	54,0	4,9	4
Malta Malta .....	2019	29	6,7	0,8	55,2	8,6 <sup>c</sup>	8
Niemcy Germany .....	2019	2485	3,2	0,3	57,8	5,6 <sup>b</sup>	4
Norwegia Norway .....	2019	114	2,1	0,3	43,9	3,2	3
<b>Polska Poland .....</b>	<b>2019</b>	<b>1412</b>	<b>3,8</b>	<b>0,3</b>	<b>53,4</b>	<b>4,3</b>	<b>4</b>
Portugalia Portugal .....	2019	246	2,8	0,2	41,1	3,5	4

a Urodzenia martwe (z ciąży trwającej 28 i więcej tygodni) i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni (z wagą urodzeniową 500 g i więcej) na 1000 urodzeń żywych i martwych. b 2018 r. c 2015 r. d 2016 r. e 2014 r.

a Stillbirths (those of at least 28 or more weeks of gestation) and infant deaths at the age of 0—6 days (weight of infant at birth 500 g and more) per 1000 live births and stillbirths. b 2018. c 2015. d 2016. e 2014.

TABL. 13 (227). **UMIERALNOŚĆ NIEMOWLĄT (dok.)**  
 INFANT MORTALITY (cont.)

KRAJE COUNTRIES	Lata Years	Zgony niemowląt Infant deaths			Zgony niemowląt w wieku 0–6 dni w odsetkach ogólnej liczby zgonów niemowląt Infant deaths at the age of 0–6 days in percentage of total number of infant deaths	Współczynnik umieralności okołoporodowej <sup>a</sup> Perinatal mortality rate <sup>a</sup>	Zgony dzieci w wieku 0–4 lat na 1000 urodzeń żywych Under-five mortality rate
		w liczbach bezwzględnych in absolute figures	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births	w odsetkach ogólnej liczby zgonów in percentage of total number of deaths			
<b>KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)</b>							
Rosja Russia .....	2018	8244	5,1	0,5	33,5	7,2	8
Rumunia Romania .....	2019	1151	5,8	0,4	39,6	5,4	7
Słowacja Slovakia .....	2019	292	5,1	0,5	41,8	5,0	6
Słowenia Slovenia .....	2019	40	2,1	0,2	37,5	2,7	3
Szwajcaria Switzerland .....	2019	283	3,3	0,4	71,4	6,3	4
Szwecja Sweden .....	2019	237	2,1	0,3	47,3	4,2	3
Ukraina Ukraine .....	2019	2189	7,1	0,4	42,9	8,8	8
Węgry Hungary .....	2019	332	3,6	0,3	38,6	5,6	4
Wielka Brytania United Kingdom	2018	2817	3,9	0,5	55,6	6,2	5
Włochy Italy .....	2019	1008	2,4	0,2	70,9	4,1 <sup>b</sup>	3
<b>POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES</b>							
Argentyna Argentina .....	2018	6048	8,8	1,8	48,6	9,5	11
Australia Australia .....	2018	988	3,1	0,6	58,5	3,0	4
Brazylia Brazil .....	2017	30636	10,3	2,4	51,7	13,5	12
Egipt Egypt .....	2017	38685	15,1	7,1	19,3	2,9 <sup>c</sup>	19
Izrael Israel .....	2019	534	2,9	1,2	47,6	5,1 <sup>d</sup>	4
Japonia Japan .....	2018	1748	1,9	0,1	35,1	2,2	3
Kanada Canada .....	2018	1750	4,7	0,6	64,1	5,8	5
Kuba Cuba .....	2018	461	4,0	0,4	37,1	12,9	5
Meksyk Mexico .....	2018	23142	10,7	3,3	44,3	8,5	13
Nowa Zelandia New Zealand	2019	219	3,7	0,6	64,4	4,5	5
Stany Zjednoczone United States	2017	22341	5,8	0,8	53,6	6,0 <sup>e</sup>	7

<sup>a</sup> Urodzenia martwe (z ciąży trwającej 28 i więcej tygodni) i zgony niemowląt w wieku 0–6 dni (z wagą urodzeniową 500 g i więcej) na 1000 urodzeń żywych i martwych. b 2013 r. c 2014 r. d 2016 r. e 2015 r.

Źródło: „Demographic Yearbook 2019”, United Nations, New York 2020; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>; roczniki statystyczne wybranych krajów oraz obliczenia własne.

<sup>a</sup> Stillbirths (those of at least 28 or more weeks of gestation) and infant deaths at the age of 0–6 days (weight of infant at birth 500 g and more) per 1000 live births and stillbirths. b 2013. c 2014. d 2016. e 2015.

Source: “Demographic Yearbook 2019”, United Nations, New York 2020; EUROSTAT, <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>; statistical yearbooks of individual countries and self account.

TABL. 14 (228). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W WYBRANYCH KRAJACH  
LIFE EXPECTANCY IN SELECTED COUNTRIES

A. KRAJE EUROPEJSKIE — ROK 2019  
EUROPEAN COUNTRIES — YEAR 2019

KRAJE COUNTRIES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	w wieku lat at age specified (in years)									
	0	1	15	45	65	0	1	15	45	65
Austria Austria .....	79,7	78,9	65,1	36,1	18,7	84,2	83,5	69,6	40,1	21,7
Belgia Belgium .....	79,8	79,1	65,2	36,3	18,9	84,3	83,6	69,7	40,2	22,1
Bułgaria Bulgaria .....	71,6	71,0	57,2	29,0	14,2	78,8	78,2	64,4	35,4	18,1
Chorwacja Croatia .....	75,5	74,8	60,9	32,2	15,9	81,6	80,9	67,0	37,6	19,5
Czechy Czechia .....	76,4	75,6	61,7	33,0	16,4	82,2	81,4	67,5	38,2	20,1
Dania Denmark .....	79,5	78,8	64,9	35,7	18,4	83,5	82,7	68,7	39,2	21,0
Estonia Estonia .....	74,5	73,7	59,8	31,4	15,8	83,0	82,1	68,2	39,1	21,1
Finlandia Finland .....	79,3	78,5	64,6	36,1	18,8	84,8	83,9	70,0	40,7	22,3
Francja France .....	79,9	79,2	65,4	36,6	19,8	85,9	85,2	71,3	42,0	23,9
Grecja Greece .....	79,2	78,5	64,6	35,7	19,0	84,2	83,5	69,6	40,1	21,7
Hiszpania Spain .....	81,1	80,3	66,4	37,2	19,8	86,7	85,9	72,0	42,4	23,9
Holandia Netherlands .....	80,6	79,9	66,0	36,8	19,0	83,7	83,0	69,1	39,6	21,4
Irlandia Ireland .....	80,8	80,0	66,2	37,1	19,4	84,7	83,9	70,0	40,5	22,1
Litwa Lithuania .....	71,6	70,8	56,9	29,4	14,8	81,2	80,4	66,5	37,5	20,0
Łotwa Latvia .....	70,9	70,2	56,3	28,8	14,4	80,1	79,4	65,6	36,7	19,4
Niemcy Germany .....	79,0	78,3	64,4	35,3	18,3	83,7	82,9	69,0	39,5	21,4
<b>Polska Poland .....</b>	<b>74,1</b>	<b>73,4</b>	<b>59,5</b>	<b>31,3</b>	<b>16,1</b>	<b>81,9</b>	<b>81,2</b>	<b>67,3</b>	<b>38,0</b>	<b>20,4</b>
Portugalia Portugal .....	78,7	78,0	64,1	35,1	18,5	84,8	84,0	70,1	40,7	22,3
Rumunia Romania .....	71,9	71,3	57,6	29,3	14,9	79,5	78,9	65,1	35,9	18,6
Słowacja Slovakia .....	74,3	73,8	59,9	31,4	15,7	81,2	80,6	66,7	37,4	19,7
Słowenia Slovenia .....	78,7	77,9	64,0	35,1	18,1	84,5	83,7	69,7	40,1	21,8
Szwecja Sweden .....	81,5	80,6	66,7	37,7	19,6	84,8	84,0	70,1	40,6	22,1
Węgry Hungary .....	73,1	72,3	58,5	29,7	14,8	79,7	79,0	65,1	35,8	18,6
Wielka Brytania <sup>a</sup> United Kingdom <sup>a</sup> .....	79,6	78,9	65,0	36,3	19,0	83,3	82,6	68,7	39,4	21,4
Włochy Italy .....	81,4	80,6	66,7	37,5	19,7	85,7	84,9	71,0	41,4	22,9

a Office of National Statistics (ONS), baza danych — dane za 2019 r.

Źródło: Eurostat, baza danych — dane za 2019 r.

a Office of National Statistics (ONS), database — data for 2019.

Source: Eurostat, database — data for 2019.

TABL. 14 (228). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W WYBRANYCH KRAJACH (dok.)

LIFE EXPECTANCY IN SELECTED COUNTRIES (cont.)

B. POZOSTAŁE KRAJE — LATA 2000—2020

OTHER COUNTRIES — YEARS 2000—2020

KRAJE COUNTRIES	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	2000	2005	2010	2015	2020	2000	2005	2010	2015	2020
Arabia Saudyjska Saudi Arabia .....	71,0	71,9	72,6	73,4	74,1	74,4	74,9	75,5	76,3	76,9
Argentyna Argentina .....	70,1	71,0	71,8	72,6	73,4	77,0	77,8	78,7	79,4	80,1
Australia Australia .....	76,9	78,6	79,8	80,8	81,7	82,3	83,3	84,1	84,8	85,5
Bangladesz Bangladesh .....	65,0	67,0	68,7	70,0	71,1	66,0	68,7	71,3	73,3	74,9
Brazylia Brazil .....	66,4	68,2	70,0	71,4	72,5	74,0	75,8	77,4	78,7	79,7
Chiny China .....	69,6	71,3	72,5	73,8	75,0	73,4	74,9	76,6	78,3	79,4
Egipt Egypt .....	66,2	67,1	68,2	69,1	69,9	71,1	71,8	72,6	73,6	74,5
Indie India .....	61,7	63,7	65,7	67,5	68,7	63,3	65,4	67,7	69,8	71,2
Indonezja Indonesia .....	64,4	65,6	67,2	68,7	69,8	67,2	69,1	71,3	73,0	74,2
Iran Iran .....	69,3	70,4	72,5	74,8	75,8	71,1	73,5	75,4	76,9	78,1
Japonia Japan .....	77,7	78,7	79,6	80,7	81,6	84,5	85,6	86,2	87,0	87,8
Kanada Canada .....	76,5	77,8	79,1	79,9	80,6	81,7	82,5	83,5	84,1	84,5
Korea Południowa South Korea .....	72,3	74,9	77,0	78,8	80,1	79,7	81,7	83,6	85,2	86,1
Kuba Cuba .....	74,8	75,8	76,4	76,6	76,9	78,7	79,7	80,4	80,5	80,9
Maroko Morocco .....	67,1	70,3	73,1	74,4	75,7	70,2	73,1	75,7	77,0	78,1
Meksyk Mexico .....	71,7	72,6	72,1	72,0	72,3	77,0	78,0	78,0	77,8	77,9
Nigeria Nigeria .....	45,4	47,5	50,2	52,3	54,1	47,2	49,0	51,7	54,0	56,0
Nowa Zelandia New Zealand .....	75,9	77,6	78,9	79,9	80,7	80,7	81,8	82,7	83,5	84,1
Pakistan Pakistan .....	62,1	63,1	64,4	65,7	66,5	63,7	64,9	66,2	67,5	68,5
Panama Panama .....	72,7	73,3	73,9	74,7	75,6	77,6	78,7	79,8	81,0	81,9
Rosja Russia .....	58,9	59,5	62,8	65,9	67,3	72,0	72,6	74,8	76,9	77,9
Stany Zjednoczone United States	74,1	75,1	76,2	76,5	76,4	79,5	80,2	81,1	81,4	81,5
Tajlandia Thailand .....	66,9	68,7	70,8	72,4	73,7	74,5	75,6	77,7	79,9	81,1
Wietnam Vietnam .....	68,4	69,7	70,7	71,0	71,4	77,7	78,4	78,9	79,2	79,6

Źródło: ONZ.

Source: UN.

TABL. 15 (229). **MIGRACJE ZAGRANICZNE**  
INTERNATIONAL MIGRATION

KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Imigracja Immigration	Emigracja Emigration	Saldo Net migration	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
<b>KRAJE EUROPEJSKIE* EUROPEAN COUNTRIES*</b>					
Austria Austria .....	2010	70978	51651	+19327	+2,3
	2019	109167	68280	+40887	+4,6
Belgia Belgium .....	2010	135281	66013	+69268	+6,4
	2019	150006	102936	+47070	+4,1
Cypr Cyprus .....	2010	20206	4293	+15913	+19,2
	2019	26170	17373	+8797	+10,0
Czechy Czechia .....	2010	48317	61069	-12752	-1,2
	2019	105888	77798	+28090	+2,6
Dania Denmark .....	2010	52236	41456	+10780	+1,9
	2019	61384	66520	-5136	-0,9
Finlandia Finland .....	2010	25636	11905	+13731	+2,6
	2019	32758	17263	+15495	+2,8
Francja France .....	2010	307111	269531	+37580	+0,6
	2019	385591	299101	+86490	+1,3
Grecja Greece .....	2010	60462	62041	-1579	-0,1
	2019	129459	95020	+34439	+3,2
Hiszpania Spain .....	2010	360705	403377	-42672	-0,9
	2019	750480	296248	+454232	+9,6
Holandia Netherlands .....	2010	126776	95970	+30806	+1,9
	2019	215756	107906	+107850	+6,2
Irlandia Ireland .....	2010	52339	78099	-25760	-5,6
	2019	85630	62004	+23626	+4,8
Litwa Lithuania .....	2010	5213	83157	-77944	-25,2
	2019	40067	29273	+10794	+3,9
Luksemburg Luxembourg .....	2010	16962	9302	+7660	+15,1
	2019	26668	15593	+11075	+17,9
Niemcy Germany .....	2010	404055	252456	+151599	+1,9
	2019	886341	576319	+310022	+3,7
Norwegia Norway .....	2010	69214	25835	+43379	+8,9
	2019	48680	23207	+25473	+4,8
<b>Polska Poland .....</b>	<b>2010</b>	<b>155131</b>	<b>218126</b>	<b>-62995</b>	<b>-1,7</b>
	<b>2019</b>	<b>226649</b>	<b>180594</b>	<b>+46055</b>	<b>+1,2</b>

TABL. 15 (229). **MIGRACJE ZAGRANICZNE (dok.)**  
INTERNATIONAL MIGRATION (cont.)

KRAJE C O U N T R I E S	Lata Years	Imigracja Immigration	Emigracja Emigration	Saldo Net migration	Saldo migracji na 1000 ludności Net migration per 1000 population
<b>KRAJE EUROPEJSKIE* (dok.) EUROPEAN COUNTRIES* (cont.)</b>					
Rosja** Russia** .....	2010	191656	33578	+158078	+1,1
	2019	701234	416131	+285103	+1,9
Słowacja Slovakia .....	2010	5272	1889	+3383	+0,6
	2019	7016	3384	+3632	+0,7
Słowenia Slovenia .....	2010	15416	15937	-521	-0,3
	2019	31319	15106	+16213	+7,8
Szwajcaria Switzerland .....	2010	161778	96839	+64939	+8,3
	2019	145129	126221	+18908	+2,2
Szwecja Sweden .....	2010	98801	48853	+49948	+5,3
	2019	115805	47718	+68087	+6,6
Węgry Hungary .....	2010	25519	13365	+12154	+1,2
	2019	88581	49795	+38786	+4,0
Wielka Brytania United Kingdom .....	2010	590950	339306	+251644	+4,0
	2019	680906	368385	+312521	+4,7
Włochy Italy .....	2010	458856	78771	+380085	+6,4
	2019	332778	179505	+153273	+2,6
<b>POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES</b>					
Australia**ab Australia**ab .....	2010	425120	253080	+172040	+7,8
	2019	607800	360200	+247600	+9,7
Japonia***bc Japan***bc .....	2010	287071	242634	+44437	+0,3
	2018	519683	292059	+227624	+1,8
Kanada**ab Canada**ab .....	2010	280686	59668	+221018	+6,5
	2019	341192	51687	+289505	+7,6
Korea Południowa***bc South Korea***bc ....	2010	293070	196076	+96994	+2,0
	2018	495079	365117	+129962	+2,5
Nowa Zelandia***ab New Zealand***ab .....	2010	69686	43434	+26252	+6,0
	2018	111798	48517	+63281	+13,0
Stany Zjednoczone***ab United States***ab	2010	1042625	.	.	.
	2018	1096611	.	.	.

a Migracje na okres co najmniej 12 miesięcy. b Dane dotyczą wyłącznie cudzoziemców. c Migracje na okres 90 dni lub dłuższy.

Ź r ó d ł o (jeśli nie zaznaczono inaczej):

\* EUROSTAT, <https://ec.europa.eu/eurostat/data/database>,

\*\* strona internetowa urzędu statystycznego danego kraju,

\*\*\* OECD, <https://stats.oecd.org>.

a Migration for a period of at least 12 months. b Data concern the foreigners only. c Migration for a period of 90 days or more.

S o u r c e (if not marked otherwise):

\* EUROSTAT, <https://ec.europa.eu/eurostat/data/database>,

\*\* website of statistical office of a given country,

\*\*\* OECD, <https://stats.oecd.org>.

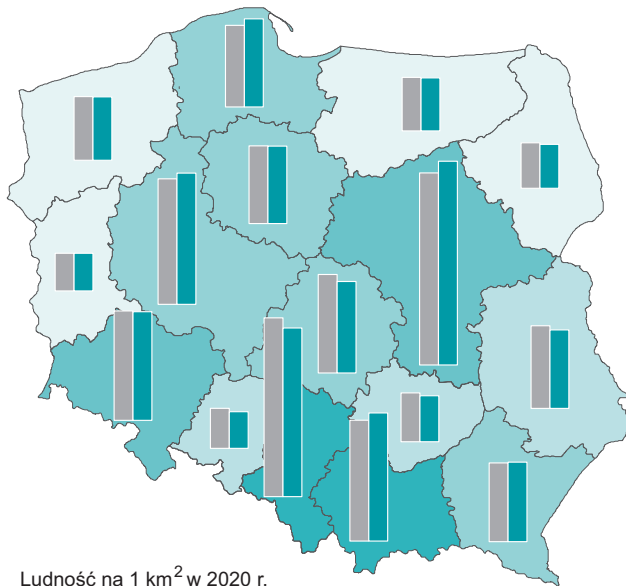
**GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA** (stan w dniu 31 grudnia)  
POPULATION DENSITY (as of 31st December)

Średnia gęstość zaludnienia na 1km<sup>2</sup> dla Polski  
Average density of population per 1 km<sup>2</sup> for Poland

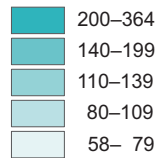
2000 – Polska Poland = 122      2020 – Polska Poland = 122

Ludność ogółem w tys.  
Total population in thousands

2000 – Polska Poland = 38 254      2020 – Polska Poland = 38 265

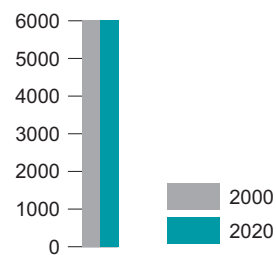


Ludność na 1 km<sup>2</sup> w 2020 r.  
Population per 1 km<sup>2</sup> in 2020

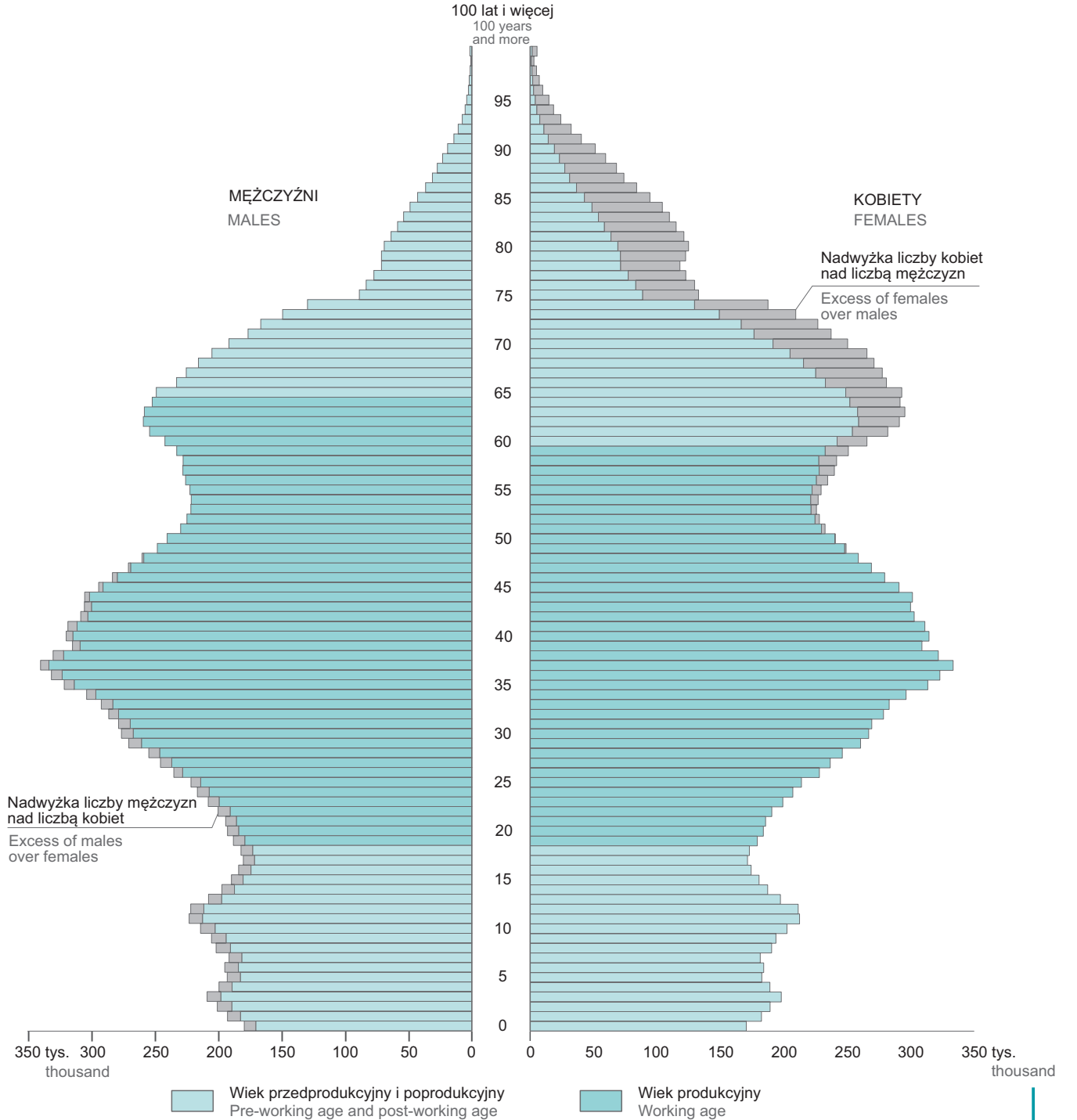


Liczba ludności (stan w dniu 31 grudnia)  
Population (as of 31st December)

w tys.  
in thousands

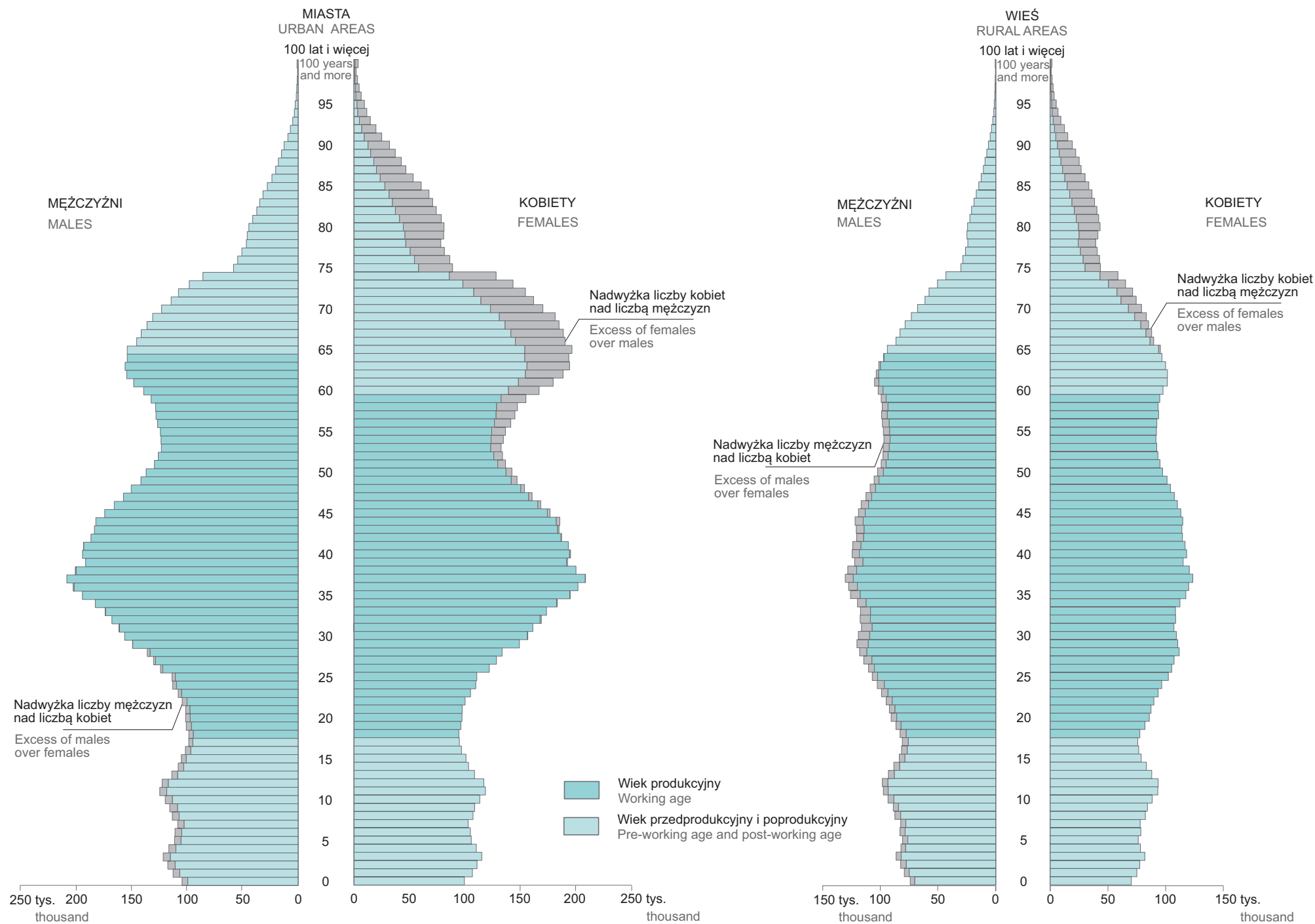


**LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R.** (stan w dniu 31 grudnia)  
POPULATION BY SEX AND AGE IN 2020 (as of 31st December)



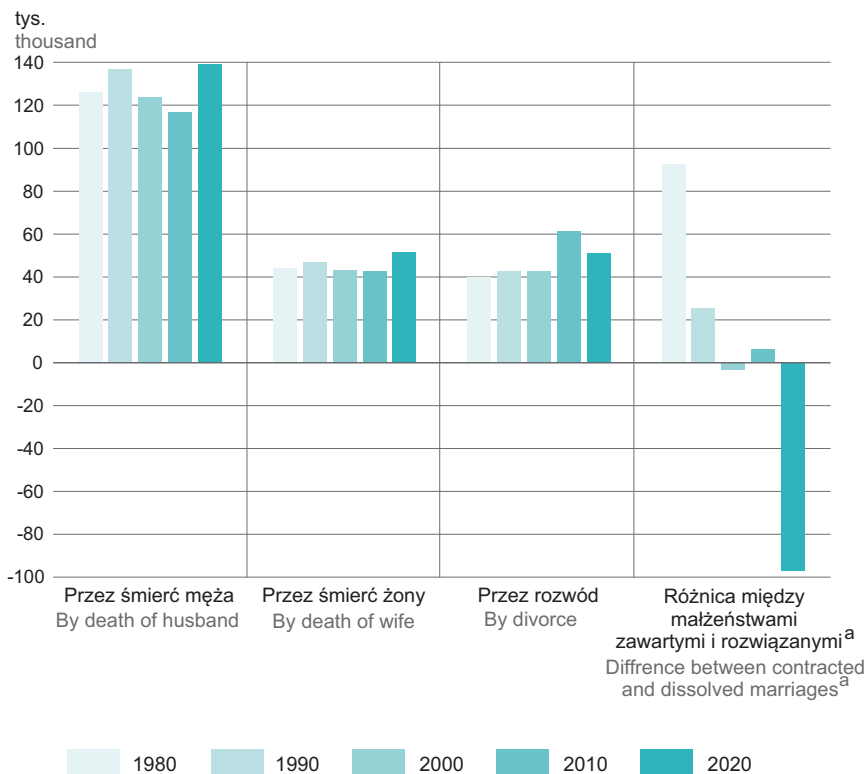
# LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R. (stan w dniu 31 grudnia)

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2020 (as of 31st December)





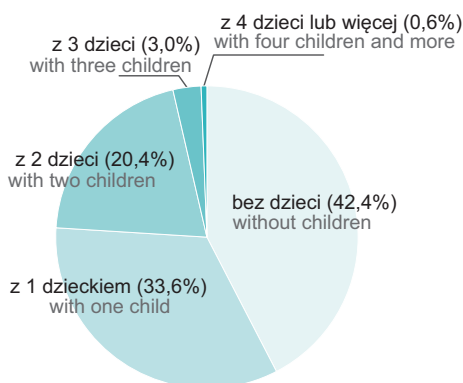
## ROZPAD MAŁŻEŃSTW DISSOLUTION OF MARRIAGES



a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych i wewnętrznych osób pozostających w stanie małżeńskim.  
a Including net international and internal migration of married persons.

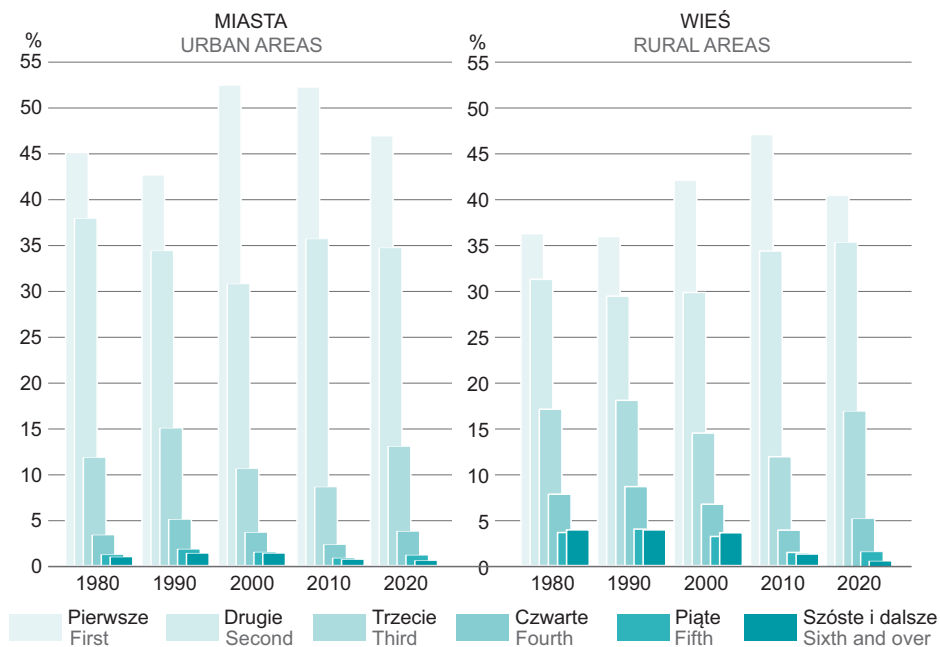
## ROZWOODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNI<sup>a</sup> DZIECI W 2020 R. DIVORCES BY NUMBER OF MINOR CHILDREN<sup>a</sup> IN 2020

Liczba rozwodów ogółem – 51 164  
Total number of divorces – 51 164



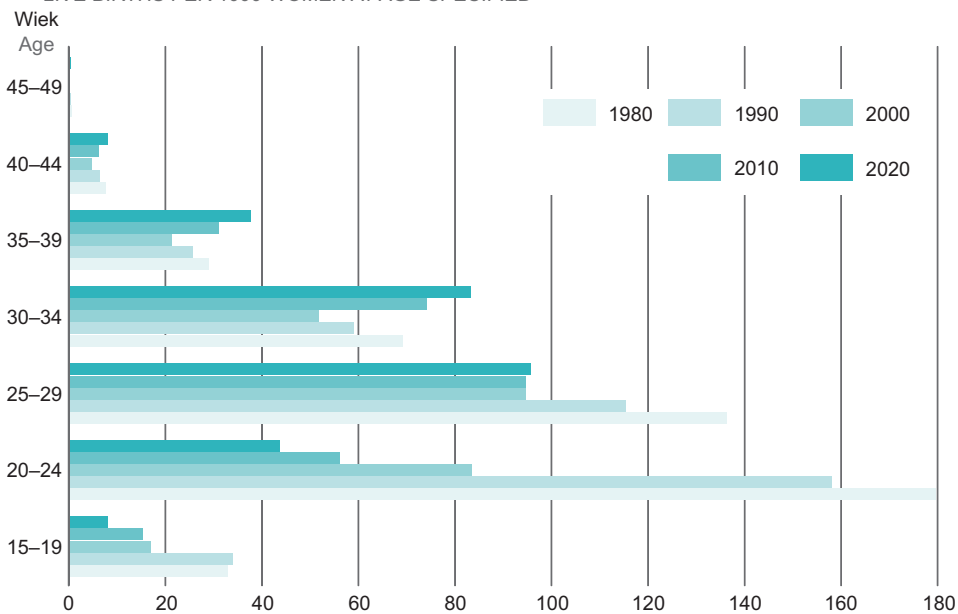
a Poniżej 18 lat.  
a Under 18 years.

## URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA<sup>a</sup> U MATKI LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER<sup>a</sup>



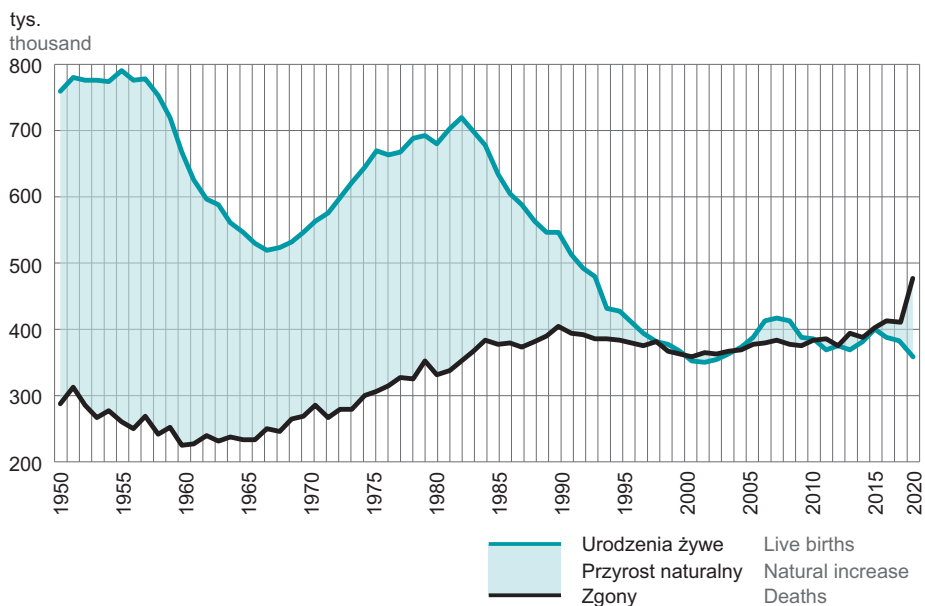
a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.  
a Data on number of birth by order exclude cases in which birth order is unknown.

## URODZENIA ŻYWE NA 1000 KOBIEC WEDŁUG WIEKU LIVE BIRTHS PER 1000 WOMEN AT AGE SPECIFIED



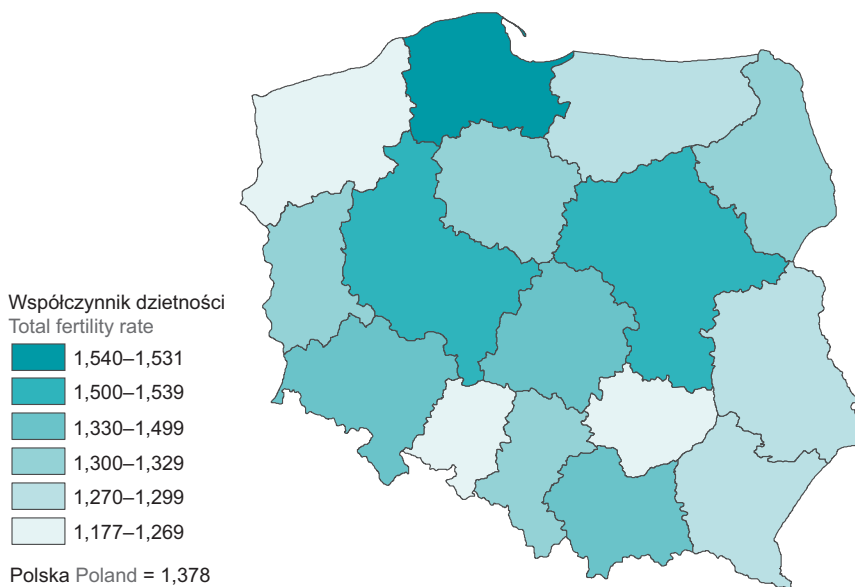
## RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

### VITAL STATISTICS OF POPULATION

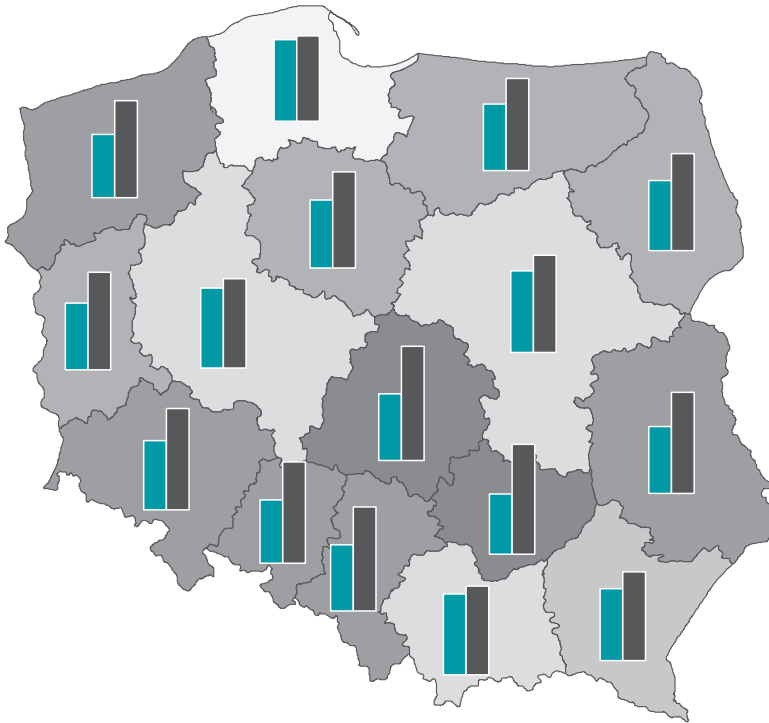


## DZIETNOŚĆ KOBIET W 2020 R.

### TOTAL FERTILITY RATE IN 2020



**RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2020 R.**  
**VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2020**

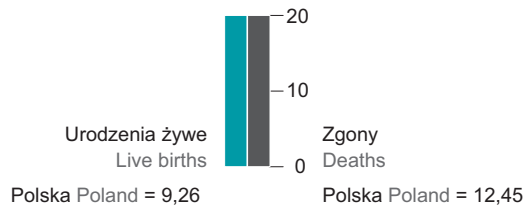


Przyrost naturalny  
na 1000 ludności  
Natural increase  
per 1000 population

- 0,99 – -0,50
- 2,09 – -1,00
- 3,09 – -2,10
- 4,09 – -3,10
- 6,09 – -4,10
- 6,40 – -6,10

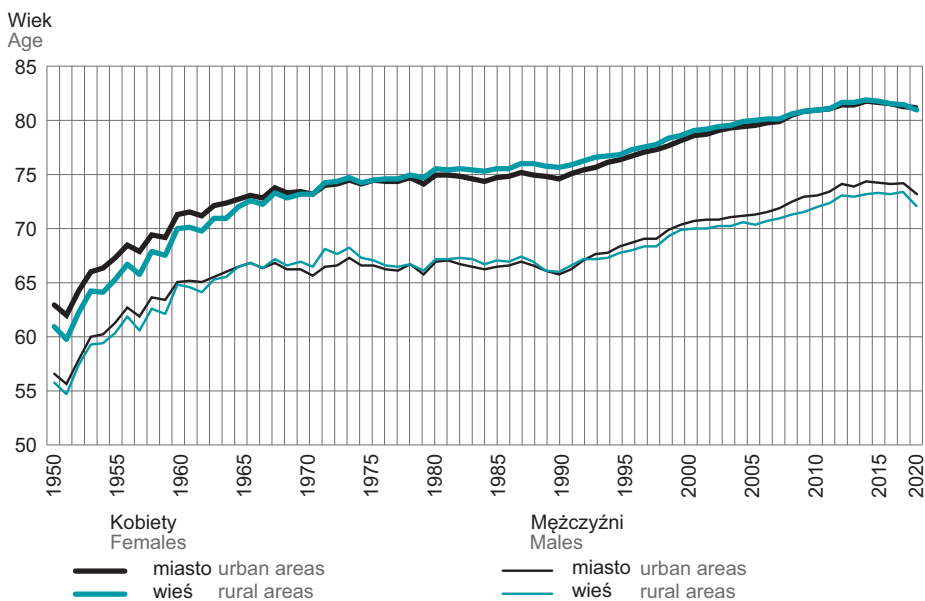
Polska Poland = -3,18

Na 1000 ludności  
Per 1000 population



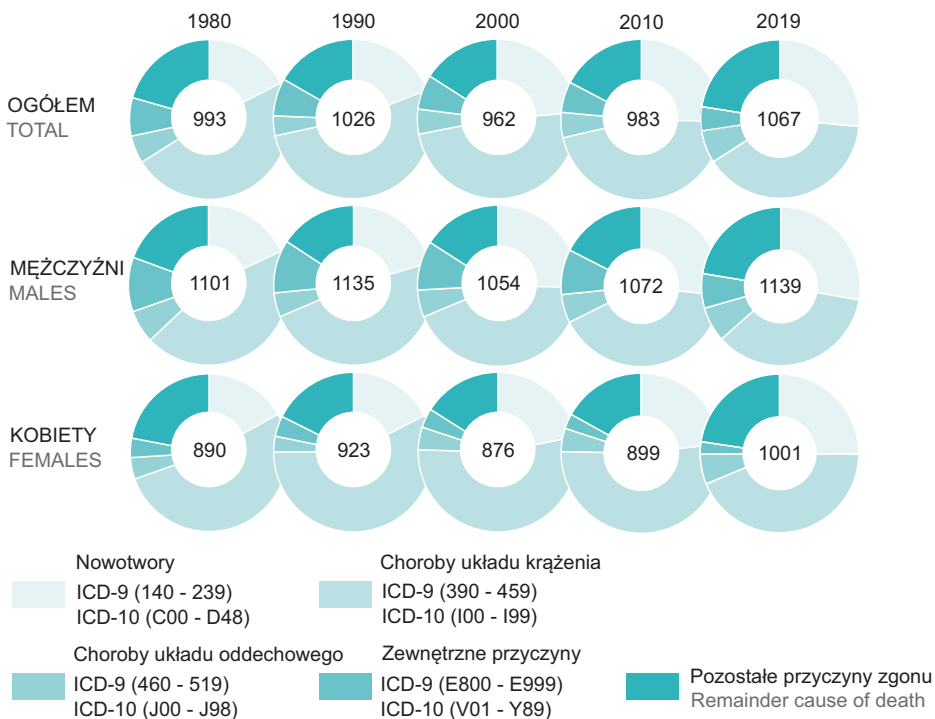
## PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA

EXPECTATION OF LIFE



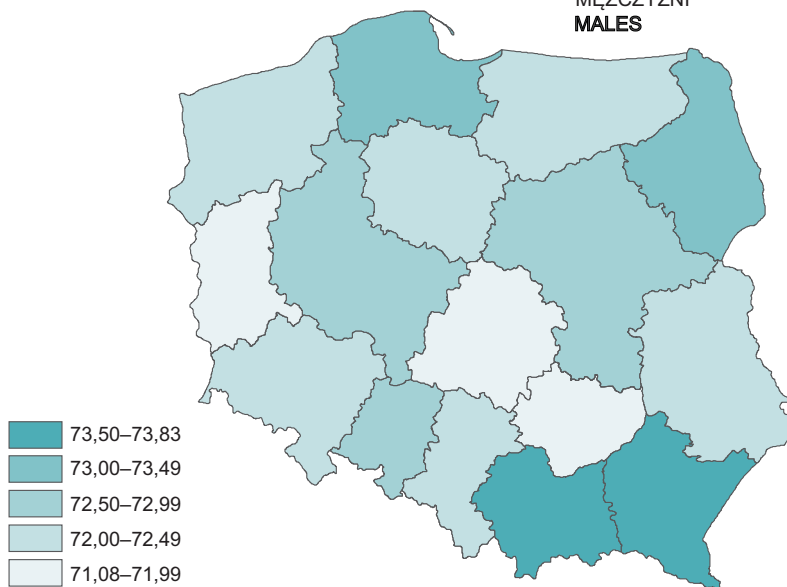
## ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ NA 100 TYS. LUDNOŚCI

DEATHS BY SELECTED CAUSES PER 100 THOUSAND POPULATION

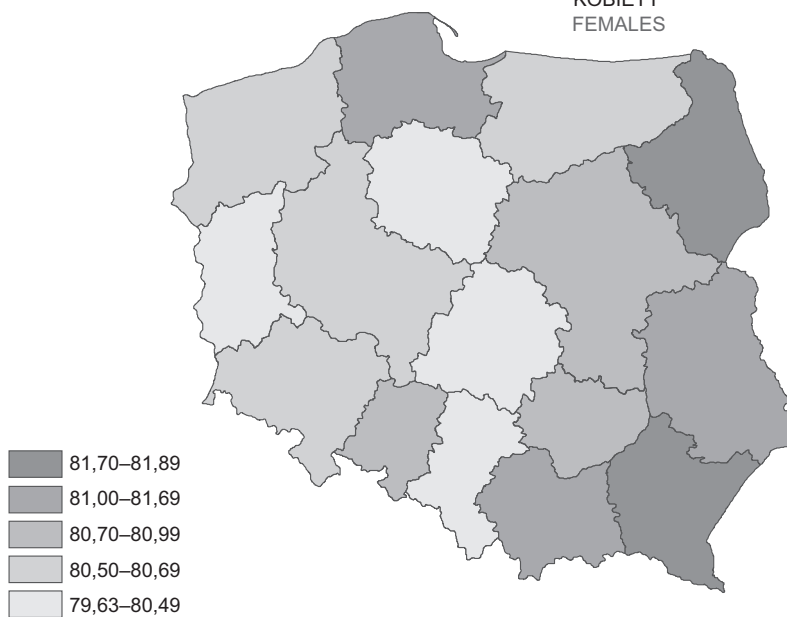


**PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2020 R.**  
EXPECTATION OF LIFE AT BIRTH IN 2020

**MĘZCZYŹNI**  
**MALES**

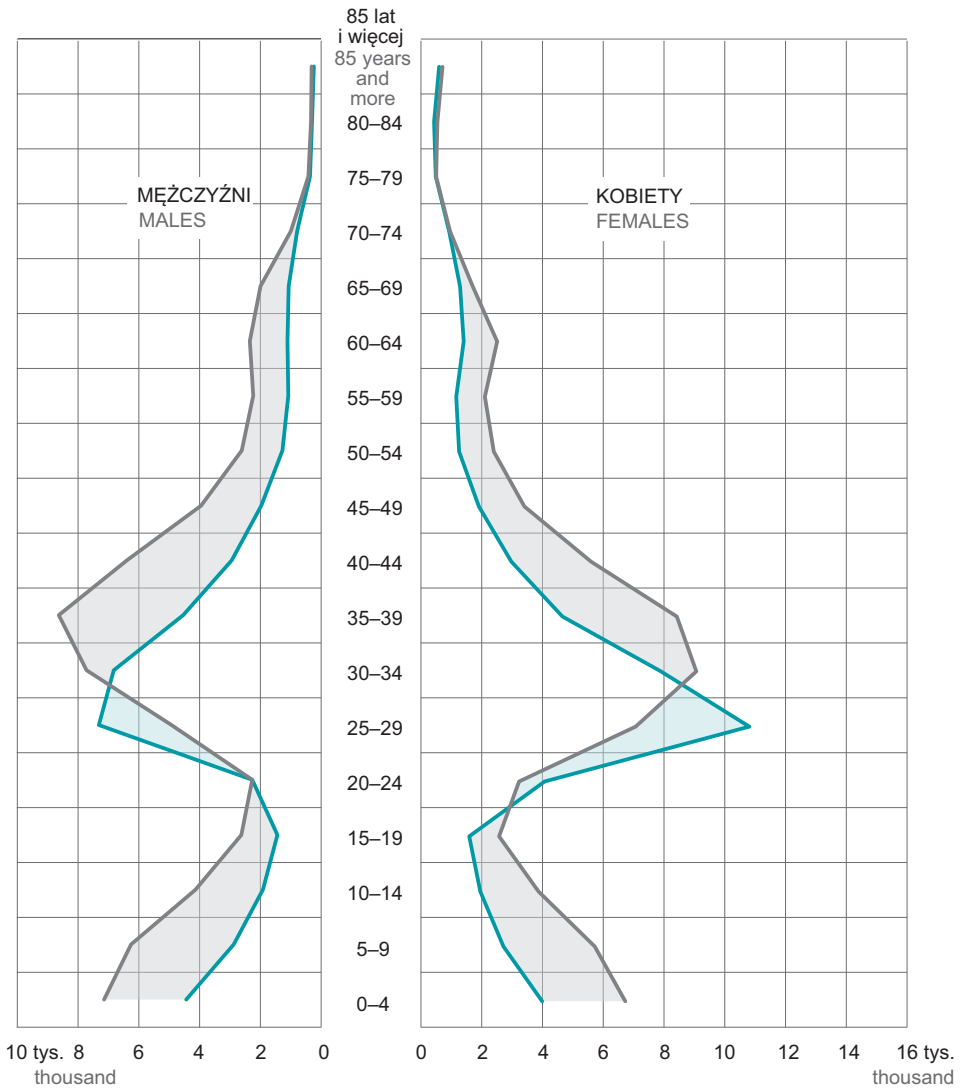


**KOBIETY**  
**FEMALES**

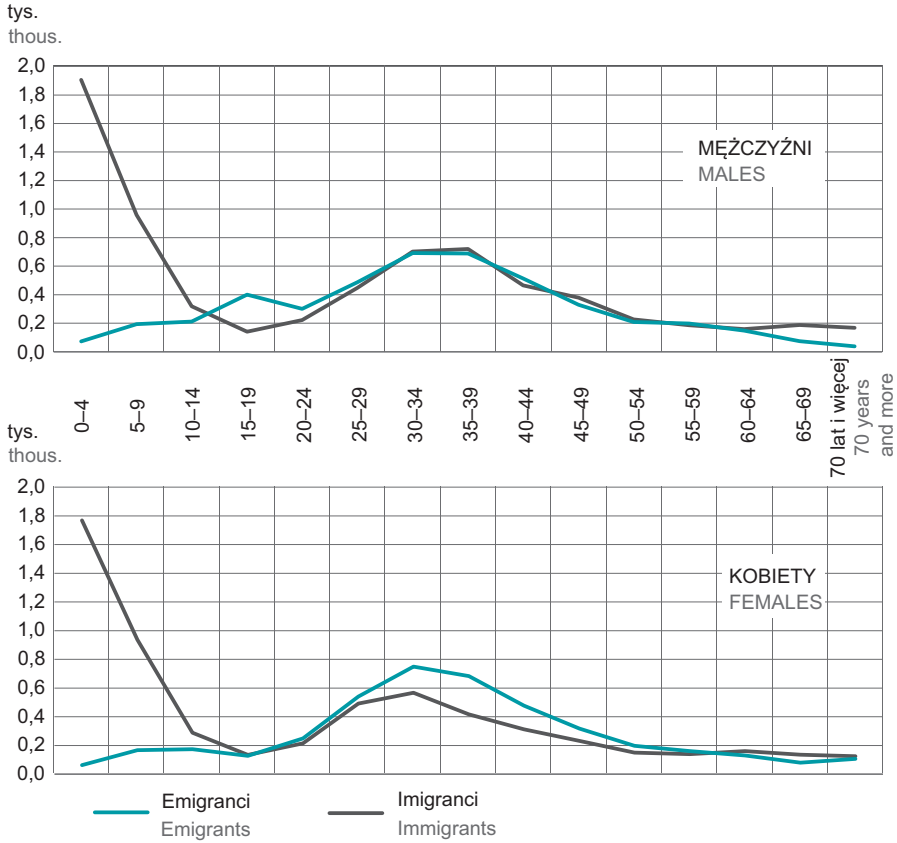


**MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2020 R.**  
 INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS IN 2020

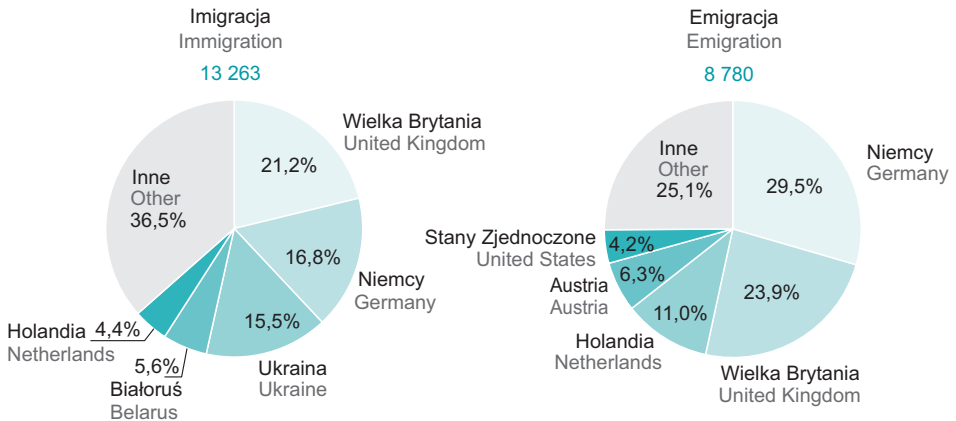
- Napływ do miast ze wsi
- Dodatnie saldo migracji w miastach
- Ujemne saldo migracji w miastach
- Odpływ z miast do wsi



**MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW W 2020 R.**  
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SEX AND AGE OF MIGRANTS  
IN 2020



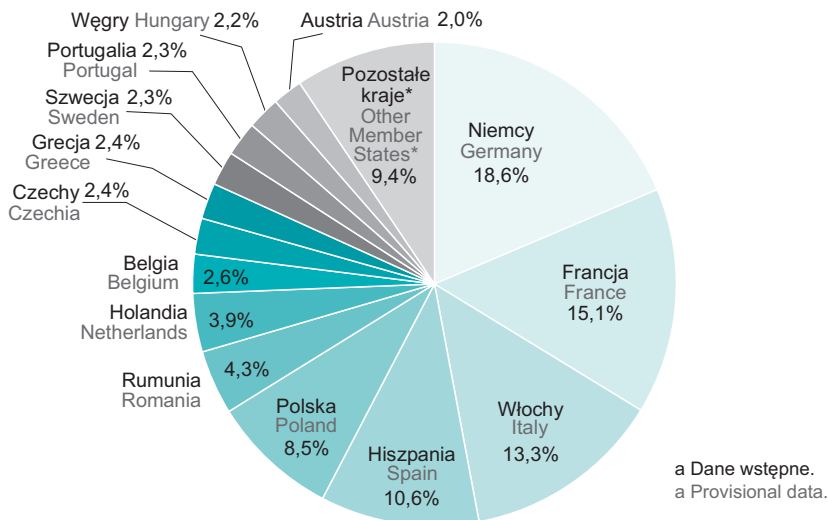
**MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2020 R.**  
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2020





## LUĐNOŚĆ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W % DO OGÓLNEJ LICZBY LUDNOŚCI UE (stan w dniu 31 grudnia 2020 r.)<sup>a</sup>

SHARE OF THE MEMBER STATES IN EU TOTAL POPULATION (as of December 31st 2020)<sup>a</sup>



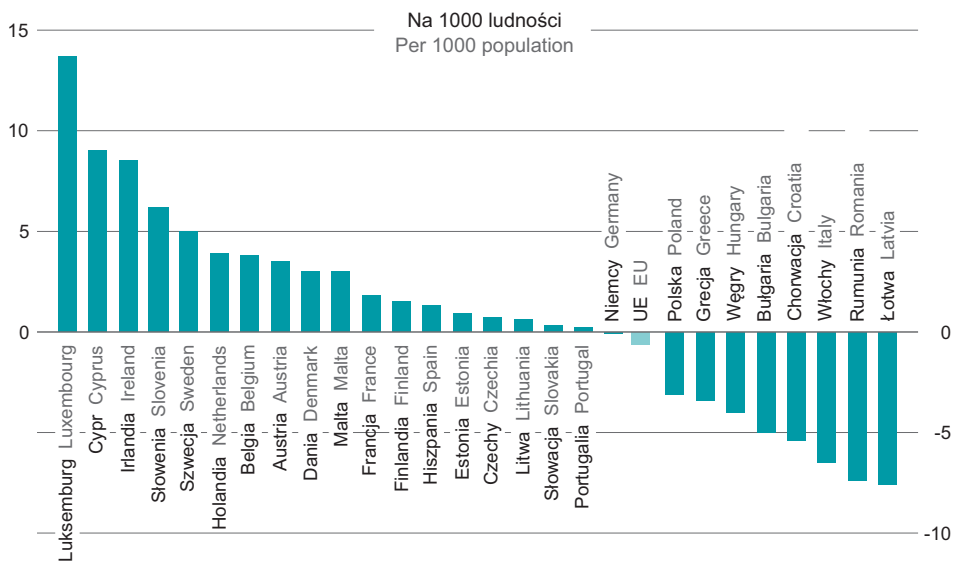
\* Poniżej 2%: Bułgaria, Dania, Finlandia, Słowacja, Irlandia, Chorwacja, Litwa, Słowenia, Łotwa, Estonia, Cypr, Luksemburg, Malta.

\* Less than 2% each: Bulgaria, Denmark, Finland, Slovakia, Ireland, Croatia, Lithuania, Slovenia, Latvia, Estonia, Cyprus, Luxembourg, Malta.

Źródło: Eurostat.  
Source: Eurostat.

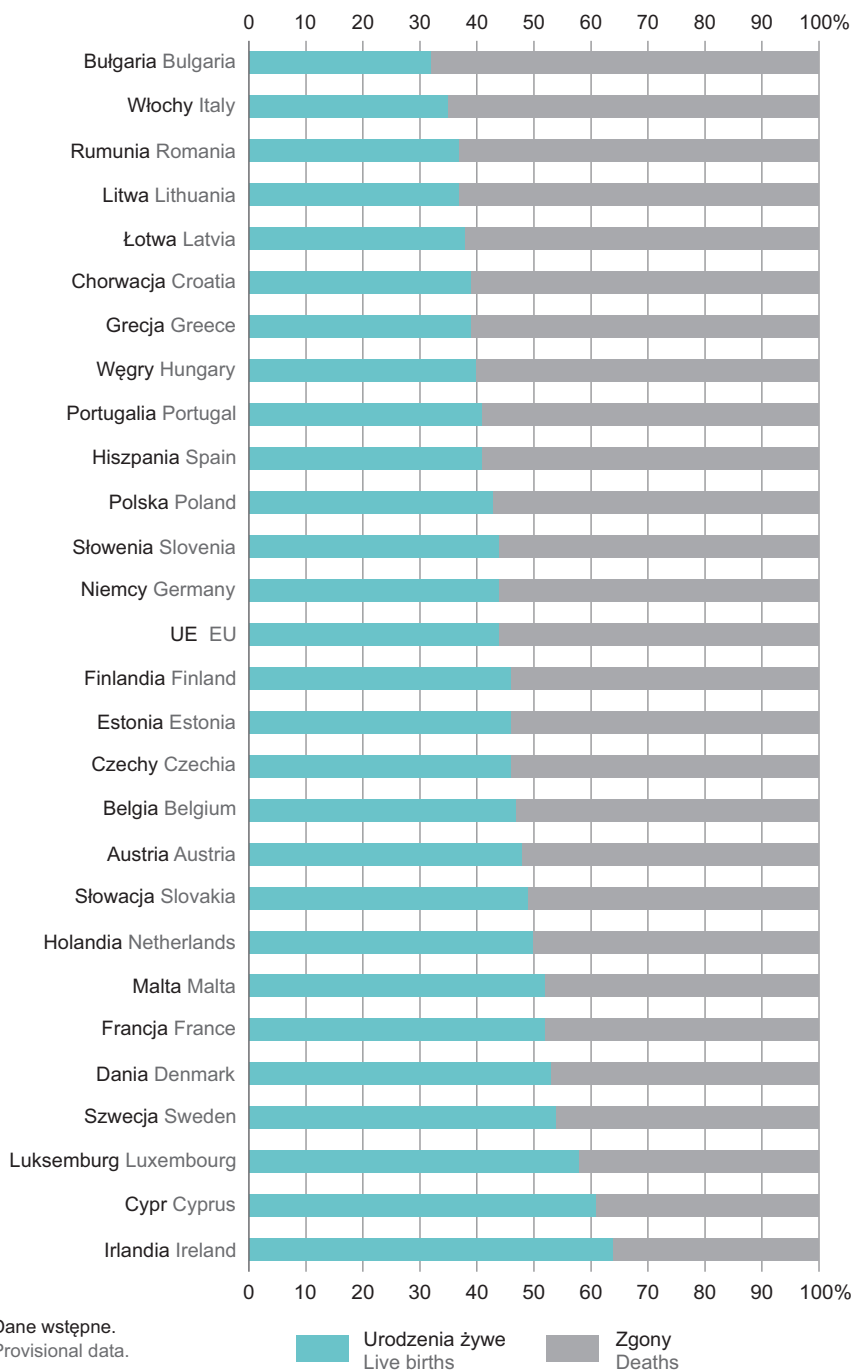
## PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W 2020 R.

ANNUAL INCREASE / DECREASE IN THE EU MEMBER STATES IN 2020



## URODZENIA ŻYWE I ZGONY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W % DO SUMY FAKTÓW RUCHU NATURALNEGO W 2020 R<sup>a</sup>.

LIVE BIRTHS AND DEATHS IN EU MEMBER STATES AS % OF TOTAL VITAL EVENTS IN 2020<sup>a</sup>



<sup>a</sup> Dane wstępne.  
a Provisional data.

Źródło: Eurostat.  
Source: Eurostat.