

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

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.

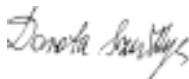
Wszystkie publikacje są dostępne na stronie internetowej GUS, a dwie ostatnie są wydawane także w formie książki. Dodatkowo na stronie internetowej GUS znajdują się liczne opracowania dotyczące zjawisk demograficznych oraz zestawienie obowiązujących w tym zakresie regulacji prawnych UE (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

„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 (DEMOGRAFI A) 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.

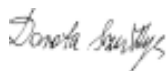
All publications are available on Statistics Poland website in online version, of which the last two are also published as a book. Furthermore, on Statistics Poland website there are numerous studies on individual demographic phenomena and the list of the EU legal regulations in this area (<http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/ludnosc/>).

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

	Tabl. Table	Str. Page
Rezydenci		
Rezydenci według płci i wieku (2010, 2019, 2020)	23	167
Rezydenci według ekonomicznych grup wieku, płci i województw w 2020 r.	24	168
DZIAŁ II. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI		
	PART II. VITAL STATISTICS OF POPULATION	
Uwagi do działu	Notes	x 173
Małżeństwa		
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
	Marriages	
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)	19 (43)	220
Małżeństwa według miesiąca zawarcia małżeństwa oraz województw w 2020 r.	20 (44)	221
Małżeństwa pierwsze i powtórne (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 ...	22 (46)	222
Małżeństwa zawarte w 2020 r. przez cudzoziemców według wieku nowożeńców i kraju zamieszkania przed ślubem	23 (47)	223
Małżeństwa zawarte w Polsce w 2020 r. według kraju obywatelstwa małżonków	24 (48)	225
Separacje		
Separacje prawomocnie orzeczone według województw (2000, 2005, 2010, 2019, 2020)	25 (49)	226
Separacje orzeczone w 2020 r. według poziomu wykształcenia małżonków	26 (50)	227
Separacje orzeczone w 2020 r. według liczby małoletnich dzieci oraz województw	27 (51)	227
Separacje orzeczone w 2020 r. według wieku małżonków	28 (52)	228
Dzieci pozostające z małżeństw separowanych w 2020 r. według wieku oraz województw	29 (53)	228
Separacje orzeczone w 2020 r. według okresu trwania małżeństwa oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego	30 (54)	229
Separations		
Separations by voivodship (2000, 2005, 2010, 2019, 2020)	25 (49)	226
Separations by education level of spouses in 2020	26 (50)	227
Separations by number of underage children and voivodship in 2020	27 (51)	227
Separations by age of spouses in 2020	28 (52)	228
Children of separated couples by age and voivodship in 2020	29 (53)	228
Separations by duration of marriage and cause of marriage dissolution in 2020	30 (54)	229
Rozwody		
Rozwody (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020)	31 (55)	230
Rozwody w 2020 r. według poziomu wykształcenia małżonków	32 (56)	230
Rozwody według województw (1990, 2000, 2010, 2019, 2020)	33 (57)	231
Rozwody orzeczone prawomocnie w 2020 r. w Polsce według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód	34 (58)	232
Rozwody w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców (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	36 (60)	234
Rozwody w 2020 r. według okresu trwania małżeństwa oraz wieku małżonków w momencie zawierania małżeństwa	37 (61)	235
Rozwody w 2020 r. według różnicy wieku między małżonkami oraz przyczyny rozkładu pożycia małżeńskiego	38 (62)	236
Rozwody w 2020 r. według przyczyn rozkładu pożycia małżeńskiego oraz winy stron	39 (63)	237
Rozwody w 2020 r. według wieku małżonków w momencie zawarcia małżeństwa	40 (64)	238
Rozwody w 2020 r. według wieku małżonków w momencie wniesienia powództwa	41 (65)	239
Divorces		
Divorces (1980, 1990, 2000, 2010, 2019, 2020)	31 (55)	230
Divorces by education level of spouses in 2020	32 (56)	230
Divorces by voivodship (1990, 2000, 2010, 2019, 2020)	33 (57)	231
Divorces by place of residence of person filling petition for a divorce in 2020	34 (58)	232
Divorces in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020 (1990, 2000, 2010, 2019, 2020)	35 (59)	233
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
Divorces by duration of marriage and age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2020	37 (61)	235
Divorces by difference of age between the spouses and causes of dissolution in 2020	38 (62)	236
Divorces by causes of marriage's dissolution and guilt of spouses in 2020	39 (63)	237
Divorces by age of spouses at the moment of contracting the marriage in 2020	40 (64)	238
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
Urodzenia	Births	
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
Zgony	Deaths	
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
DZIAŁ III. MIGRACJE LUDNOŚCI		
PART III. MIGRATION OF POPULATION		
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
Migracje wewnętrzne		
Internal migration		
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	Population registered for temporary stay above 3 months by sex and age in 2019 and 2020	18 (161) 432
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według województw stałego i czasowego zameldowania w 2020 r.	Population registered for temporary stay above 3 months by voivodship of registration for permanent and temporary stay in 2020	19 (162) 434
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące w miastach liczących w 2020 r. 100 tys. i więcej mieszkańców	Population registered for temporary stay above 3 months in towns with 100 thousand inhabitants and over in 2020	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)	Population at the age of 15 and more registered for temporary stay above 3 months by sex and legal marital status (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.	Population at the age of 15 and more registered for temporary stay above 3 months by legal marital status and voivodship in 2020	22 (165) 439
Ludność zameldowana na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według makroregionów stałego i czasowego zameldowania w 2020 r.	Population registered for temporary stay above 3 months by macroregion of registration for permanent and temporary stay in 2020	23 (166) 440
Migracje zagraniczne	International migration	
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według kontynentów (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2014, 2018—2020)	International migration of population for permanent residence by continents (1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2014, 2018—2020)	24 (167) 441
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów w 2020 r.	International migration of population for permanent residence by countries in 2020	25 (168) 442
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	26 (169) 443
Migracje zagraniczne na pobyt stały według płci, wieku i stanu cywilnego prawnego migrantów (1981—2014, 2019, 2020)	International migration for permanent residence by sex, age and legal marital status of migrants (1981—2014, 2019, 2020)	27 (170) 444
Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały według krajów i województw w 2020 r.	International migration of population for permanent residence by countries and voivodship in 2020	28 (171) 446
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	29 (172) 448
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	30 (173) 449
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	31 (174) 449
Imigracja do Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci imigrantów oraz kraju poprzedniego zamieszkania (2019, 2020)	Immigration to Poland for period of at least 12 months by sex of migrants and country of previous residence (2019, 2020)	32 (175) 450
Emigracja z Polski na okres co najmniej 12 miesięcy według płci emigrantów oraz kraju następnego zamieszkania (2019, 2020)	Emigration from Poland for period of at least 12 months by sex of emigrants and country of next residence (2019, 2020)	33 (176) 451
Migracje zagraniczne ludności na okres co najmniej 12 miesięcy według płci oraz kraju poprzedniego/następnego zamieszkania (2010, 2015—2019)	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
Obywatele Unii Europejskiej, którzy otrzymali zaświadczenie o zarejestrowaniu pobytu obywatela UE w Polsce według płci i obywatelstwa (2010, 2015—2020)	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
Mapa Polski — WOJEWÓDZTWA	Map of Poland — VOIVODSHIPS		518

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 ^a	23767 ^b	23640	281,9	8,0	622,5	241,8	72,5	380,7	2257,0	2257,0
2	1947 ^a	23696 ^b	23754	308,9	9,0	681,2	258,4	75,9	422,8	1270,0	1270,0
3	1948 ^a	23982 ^b	24211	319,2	10,0	704,8	267,3	77,6	437,5	1058,0	1058,0
4	1949	24412 ^b	24613	273,9	11,1	725,1	280,5	76,9	444,6	1199,0	1199,0
5	1950	24824 ^b	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- 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

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	2020	38354	38265	145,0	51,2	355,3	477,4	1,3	-122,0	408,7	408,7

MIASTA

32	1946 ^b	7744 ^c	8043	106,2	6,3	194,2	76,4	21,4	117,8	1077,0	757,0
33	1947 ^b	8036 ^c	8305	118,3	7,0	222,5	82,8	22,7	139,7	606,0	426,0
34	1948 ^b	8405 ^c	8625	124,6	7,6	239,7	86,5	23,4	153,2	505,0	355,0
35	1949	8772 ^c	8920	115,4	8,4	250,8	91,7	23,6	159,1	572,0	402,0
36	1950	9081 ^c	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 ^a	28,1 ^a	-15,8 ^a	-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
x	13,3	8,8	4,5	4,5	3,8	1,3	9,3	12,4	-3,2	0,1	3,6	31

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	2020	23001	22905	86,6	37,0	208,1	295,4	0,7	-87,2	217,1	256,5

WIEŚ

18	1946 ^b	16023 ^c	15597	175,7	1,7	428,3	165,4	51,1	262,9	1180,0	1500,0
19	1947 ^b	15660 ^c	15449	190,6	2,0	458,7	175,6	53,2	283,1	664,0	844,0
20	1948 ^b	15577 ^c	15586	194,6	2,4	465,1	180,8	54,2	284,3	553,0	703,0
21	1949	15640 ^c	15693	158,5	2,7	474,3	188,8	53,3	285,5	627,0	797,0
22	1950	15743 ^c	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 ludności
 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 ^a	20,9 ^a	-11,9 ^a	-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
-39,4	8,8	5,9	2,9	-36,6	3,8	1,6	9,0	12,8	-3,8	-1,6	3,5	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 ^a	7,2 ^a	-3,8 ^a	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
39,4	4,5	2,9	1,6	41,1	3,8	0,9	9,6	11,9	-2,3	2,7	3,7	47

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	POLSKA POLAND	38354173	38265013	145045	355309	477355	1270	-122046	385027
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	Miasta Urban areas	23001184	22905095	86589	208135	295371	726	-87236	193434
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	Wieś Rural areas	15352989	15359918	58456	147174	181984	544	-34810	191593
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								
385027	—	13263	8780	4483	4483	3,8	9,3	12,4	-3,2	0,1	3,6	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
232877	-39443	8765	5895	2870	-36573	3,8	9,0	12,8	-3,8	-1,6	3,5	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
152150	39443	4498	2885	1613	41056	3,8	9,6	11,9	-2,3	2,7	3,7	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 ² per 1 km ²				ogółem total	w tym nie- mowląt of which infant	
1	OGÓŁEM TOTAL	10595103	10555809	1839	113	42484	102912	136907	333	-33995
2	M.st. Warszawa Capital City	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								
86193	94018	-7825	5018	2199	2819	-5006	4,0	9,7	12,9	-3,2	-0,5	3,2	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 ² per 1 km ²								
	na 1000 ludności									
Dolnośląskie										
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
Kujawsko-pomorskie										
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 ² per 1 km ²									na 1000 ludności					per 1000 population	
Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)																	
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							
Lubelskie																	
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	—							
Lubuskie																	
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							
Łódzkie																	
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 ² per 1 km ²									na 1000 ludności					per 1000 population	
Łódzkie (dok.) (cont.)																	
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							
Małopolskie																	
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							
Tatrzński	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							
Mazowieckie																	
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 ² per 1 km ²									na 1000 ludności					per 1000 population	
Mazowieckie (dok.) (cont.)																	
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							
Opolskie																	
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 ² per 1 km ²									na 1000 ludności					per 1000 population	
Opolskie (dok.) (cont.)																	
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							
Podkarpackie																	
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							
Podlaskie																	
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							
Końskie	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							
Pomorskie																	
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 ² per 1 km ²								
Pomorskie (dok.) (cont.)										
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
Kwidziński	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	—
Śląskie										
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 POWIATÓW	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 ² per 1 km ²								
	na 1000 ludności									
Śląskie (dok.) (cont.)										
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
Świętokrzyskie										
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
Warmińsko-mazurskie										
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	—
Iławski	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
Wielkopolskie										
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 ² per 1 km ²								
Wielkopolskie (dok.) (cont.)										
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
Zachodniopomorskie										
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
Wałecki	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 ^a working ^a	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	

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	2020	-0,3	40,1	43,3	107	20,1	15,4	18,6

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 ^a working ^a	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 (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
18,2	59,5	22,3	68	31	38	0,744	1,378	0,671	17

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	2020	-0,6	40,9	44,8	111	19,0	14,7	20,5

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 ^a working ^a	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
17,3	58,2	24,5	72	30	42	0,705	1,375	0,670	32

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	2020	0,1	38,8	40,9	101	21,7	16,4	15,8

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 ^a working ^a	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
19,5	61,5	19,0	63	32	31	0,809	1,377	0,670	46

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				

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
2020	38265,0	6953,6	22771,4	14212,4	8559,0	8539,9	5878,3	25266,7	7120,0

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				
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
2020	22905,1	3954,8	13330,1	8295,8	5034,3	5620,2	3356,3	14851,7	4697,1

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

POLSKA POLAND	32,5	27,8	21,5	20,1	31,8	25,9	19,5	19,0	33,7	30,9	24,6	21,7
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

POLSKA POLAND	24,9	19,1	15,2	15,4	24,0	17,1	13,9	14,7	26,5	22,2	17,3	16,4
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												
P O L S K A P O L A N D	37,7	36,4	37,3	35,3	39,4	37,0	37,4	34,5	34,9	35,3	37,2	36,4
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												
P O L S K A P O L A N D	19,6	23,5	27,7	26,1	19,8	25,3	29,2	26,0	19,3	20,5	25,4	26,2
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 %																				
LUDNOŚĆ W WIEKU 65 LAT I WIĘCEJ													POPULATION AT THE AGE OF 65 AND MORE												
POLSKA POLAND	10,2	12,4	13,5	18,6	9,0	11,7	13,9	20,5	12,1	13,4	12,8	15,8													
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			
POLSKA POLAND	1,40	1,03	1,09	0,74	1,31	0,96	1,06	0,70	1,53	1,14	1,13	0,81
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
MĘŻCZYŹNI MALES												
POLSKA POLAND	30,9	33,4	36,3	40,1	31,5	34,2	37,0	40,9	30,1	32,2	35,2	38,8
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
KOBIETY FEMALES												
POLSKA POLAND	33,7	37,4	39,9	43,3	34,2	38,8	41,7	44,8	32,6	34,9	37,4	40,9
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	POLSKA POLAND	38354173	18551702	19802471	38265013	18502241	19762772	107
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	Miasta Urban areas	23001184	10896950	12104234	22905095	10847013	12058082	111
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	Wieś Rural areas	15352989	7654752	7698237	15359918	7655228	7704690	101
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 ² area in km ²	gęstość zaludnienia (na 1 km ²) popula- tion per 1 km ²	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				
5878334	25266694	7119985	6953639	22771440	14212434	8559006	8539934	312705	122	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
3356268	14851717	4697110	3954774	13330102	8295778	5034324	5620219	22205	1032	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
2522066	10414977	2422875	2998865	9441338	5916656	3524682	2919715	290499	53	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 niemow- włąt of which infant		napływ inflow	odpływ outflow	saldo net
1	POLSKA POLAND	145045	51164	355309	477355	1270	-122046	385027	385027	—
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	Miasta Urban areas	86589	36955	208135	295371	726	-87236	193434	232877	-39443
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	Wieś Rural areas	58456	13601	147174	181984	544	-34810	191593	152150	39443
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										
13263	8780	4483	4483	3,8	1,3	9,3	12,4	-3,2	0,1	-3,1	3,6	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
8765	5895	2870	-36573	3,8	1,6	9,0	12,8	-3,8	-1,6	-5,6	3,5	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
4498	2885	1613	41056	3,8	0,9	9,6	11,9	-2,3	2,7	0,7	3,7	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 ²) Popula- tion per 1 km ²	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	P O L S K A	38265013	107	59,9	122	145045	51164	355309	477355	1270
2	Region dolnośląskie	2891321	108	68,2	145	10816	4995	25713	37581	91
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	Region kujawsko-pomorskie	2061942	106	58,6	115	7681	3416	18013	25465	72
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	Region lubelskie	2095258	106	46,4	83	7886	2662	18034	27244	71
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	Region lubuskie	1007145	106	64,7	72	3511	1145	8634	12625	27
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	Region łódzkie	2437970	110	62,3	134	8755	3123	20891	35807	64
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	Region małopolskie	3410441	106	48,1	225	14463	3833	35360	38807	124
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	Region opolskie	976774	107	53,2	104	3326	1089	7951	12716	32
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	Region podkarpackie	2121229	104	41,4	119	7912	2024	19580	24145	84
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	Tarnobrzesci	611160	104	46,1	137	2203	605	5333	6890	27
43	Region podlaskie	1173286	105	60,8	58	4442	1400	10557	14622	36
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		Mażeń- stwa 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- nych internal	zagra- nicznych inter- national									
	na 1000 ludności per 1000 population										
-122046	—	4483	3,8	1,3	9,3	12,4	-3,2	0,1	-3,1	3,6	1
-11868	3295	549	3,7	1,7	8,9	13,0	-4,1	1,3	-3,1	3,5	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
-7452	-2112	94	3,7	1,7	8,7	12,3	-3,6	-1,0	-5,0	4,0	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
-9210	-4685	347	3,7	1,3	8,6	13,0	-4,4	-2,1	-6,2	3,9	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
-3991	-842	125	3,5	1,1	8,6	12,5	-4,0	-0,7	-4,4	3,1	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
-14916	-1812	140	3,6	1,3	8,5	14,6	-6,1	-0,7	-6,9	3,1	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
-3447	3412	569	4,2	1,1	10,4	11,4	-1,0	1,2	-0,1	3,5	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
-4765	-747	-372	3,4	1,1	8,1	13,0	-4,9	-1,1	-6,0	4,0	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
-4565	-2226	270	3,7	1,0	9,2	11,4	-2,2	-0,9	-2,8	4,3	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
-4065	-1702	384	3,8	1,2	9,0	12,4	-3,5	-1,1	-4,3	3,4	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 zalu- dnie- nia (na 1 km ²) Popula- tion per 1 km ²	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	Region pomorskie	2346671	106	63,2	128	9430	2924	24495	25663	97
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	Region śląskie	4492330	108	76,5	364	16529	6114	38151	60054	137
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	Region świętokrzyskie	1224626	105	45,4	105	4183	1367	9488	17309	40
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	Region warmińsko-mazur- skie	1416495	105	59,1	59	4767	1884	12108	16755	45
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	Region wielkopolskie	3496450	106	53,7	117	14017	4108	35885	40013	119
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	Region zachodniopomor- skie	1688047	106	68,3	74	6148	2385	13730	21035	52
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	Region warszawski sto- leczny	3099846	113	80,3	508	12159	5110	34665	36523	96
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	Region mazowiecki regio- nalny	2325182	104	43,3	79	9020	2977	22054	30991	83
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		Mażeń- stwa Marriages	Rozwo- dy Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Ogólne saldo migracji na pobyt stały Total net migration for per- manent 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 per 1000 population										
-1168	3825	253	4,0	1,2	10,4	10,9	-0,5	1,7	1,2	4,0	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
-21903	-3342	-189	3,7	1,4	8,5	13,3	-4,9	-0,8	-5,6	3,6	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
-7821	-2143	130	3,4	1,1	7,7	14,1	-6,4	-1,6	-7,6	4,2	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
-4647	-2113	22	3,4	1,3	8,5	11,8	-3,3	-1,5	-4,4	3,7	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
-4128	1491	266	4,0	1,2	10,3	11,4	-1,2	0,5	-0,7	3,3	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
-7305	-747	146	3,6	1,4	8,1	12,4	-4,3	-0,4	-4,8	3,8	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
-1858	14717	1550	3,9	1,7	11,2	11,8	-0,6	5,3	4,6	2,8	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
-8937	-4269	199	3,9	1,3	9,5	13,3	-3,8	-1,7	-5,3	3,8	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^a

1	14 II 1946	23930 ^b	10954	12976	7517	3258	4259
2	3 XII 1950	25008 ^c	11928	13080	9605	4410	5195
3	6 XII 1960	29776 ^d	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	31 III 2011	38512	18644	19868	23406	11113	12293

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 ² Population per 1 km ²			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^a

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
15106	7531	7575	107	111	101	123	1085	52	60,8	11

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 ^a	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	2020	38265013	18502241	19762772	22905095	10847013	12058082

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 ² Population per 1 km ²			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
15359918	7655228	7704690	107	111	101	122	1032	53	59,9	49

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 ^a net migration ^a				
			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 ^b	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
2020	38382,6	-117,6	-122,0	355,3	477,4	4,5	x	4,5	x	38265,0

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 ^a net migration ^a				
			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 ^b	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
2020	23033,1	-123,8	-87,2	208,1	295,4	-36,6	-39,4	2,9	8,3	22905,1

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 ^b	-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
2020	15349,5	6,2	-34,8	147,2	182,0	41,1	39,4	1,6	-8,3	15359,9

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 ² Area in km ²	Ludność Population							na 100 mężczyzn przypada kobiet females per 100 males	na 1 km ² per 1 km ²
		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					
OGÓŁEM TOTAL	312705	38265,0	18502,2	19762,8	25266,7	12639,1	12627,5	106,8	122	
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	
Miasta Urban areas	22205	22905,1	10847,0	12058,1	14851,7	7289,8	7561,9	111,2	1032	
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	
Wieś Rural areas	290499	15359,9	7655,2	7704,7	10415,0	5349,3	5065,7	100,6	53	
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	
LICZBA POWIATÓW NUMBER OF POWIATS									
POLSKA	2000	380	5	64	141	51	76	23	20
POLAND	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
	2020	380	5	75	131	53	66	29	21
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
LUDNOŚĆ W TYSIĄCACH POPULATION IN THOUSANDS									
POLSKA	2000	38254,0	121,9	2715,9	9075,6	4495,1	9111,7	3932,7	8801,1
POLAND	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
	2020	38265,0	116,5	3122,0	8481,6	4741,3	7891,3	4891,8	9020,5
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
Dolnośląskie	2900163	2891321	1389444	Kujawsko-pomorskie			
Bolesławiecki	90103	89762	43613	(dok.) (cont.)			
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	Lubelskie	2108270	2095258	1015218
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
Kujawsko-pomorskie	2072373	2061942	999050	Lubuskie	1011592	1007145	489806
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	Łódzkie	2454779	2437970	1161475
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
Łódzkie (dok.) (cont.)				Mazowieckie (dok.) (cont.)			
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
Radwi	48592	48385	23831	Ostrowski	72328	71790	35454
Sieradzki	117674	116918	56984	Otwocki	124352	124283	59514
Skierzwicki	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
Małopolskie	3410901	3410441	1654947	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	Opolskie	982626	976774	472035
Tatrzanski	68072	68049	32849	Brzeski	89804	89282	43486
Wadowicki	160006	159662	78343	Głubczycki	45552	45015	21966
Wielicki	129136	130651	63788	Kędzierzyński-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
Mazowieckie	5423168	5425028	2595672	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
Podkarpackie	2127164	2121229	1038436	Pomorskie (dok.) (cont.)			
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	Śląskie	4517635	4492330	2163440
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
Podlaskie	1178353	1173286	571499	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
Suwałki	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
Pomorskie	2343928	2346671	1141741	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
Świętokrzyskie	1233961	1224626	596713	Wielkopolskie (dok.) (cont.)			
Buski	71596	71125	34649	Kościański	79183	78866	38680
Jędrzejowski	85379	84908	41971	Krotoszyński	77274	76998	37803
Kazimierski	33619	33340	16409	Leszczyński	57201	57911	28845
Kielecki	211259	210992	105112	Międzychodzki	36751	36633	18183
Konecki	79858	79072	38982	Nowotomyski	75543	75576	37105
Opatowski	52089	51525	25644	Obornicki	59825	59821	29593
Ostrowiecki	108964	107711	51557	Ostrowski	161581	161357	78842
Pińczowski	38926	38487	18973	Ostrzeszowski	55500	55265	27233
Sandomierski	77017	76346	37140	Piłski	136112	135477	66248
Skarżyski	73991	73163	35284	Pleszewski	63014	62763	31049
Starachowicki	89576	88549	42857	Poznański	399272	406590	197859
Staszowski	71776	71250	35306	Rawicki	60262	60188	29688
Włoszczowski	45059	44743	22364	Ślępecki	59077	58959	29390
M. Kielce	194852	193415	90465	Szamatulski	91664	91745	45021
Warmińsko-mazurskie	1422737	1416495	692514	Średzki	58879	59149	29146
Bartoszycki	57231	56562	27662	Śremski	61425	61492	30171
Braniewski	41034	40776	20374	Turecki	83894	83599	40877
Działdowski	65139	64768	31863	Wągrowiecki	70233	70096	34736
Elbląski	57211	56986	28579	Wolsztyński	57446	57431	28261
Etcki	91560	91395	44875	Wrzesiński	77994	78037	38057
Giżycki	56565	56227	27477	Złotowski	69433	69161	34291
Goldapski	26689	26489	13153	M. Kalisz	100246	99106	46158
Ławski	92879	92644	45869	M. Konin	73522	72539	34215
Kętrzyński	62283	61772	30216	M. Leszno	63505	62854	30032
Lidzbarski	41180	40852	20078	M. Poznań	534813	532048	248403
Mragowski	49762	49439	24182	Zachodniopomorskie	1696193	1688047	819848
Nidzicki	32857	32638	16192	Białogardzki	47560	47304	23230
Nowomiejski	43822	43721	21823	Choszczeński	48243	47970	23839
Olecki	34148	33993	16969	Drawski	57015	56482	27656
Olsztyński	126781	127544	62848	Goleniowski	82421	82310	40644
Ostródzki	104151	103492	50941	Gryficki	60277	59844	29643
Piski	56135	55833	27835	Gryfiński	81882	81289	40209
Szczycieński	69376	69089	34122	Kamieński	46999	46692	22837
Węgorzewski	22638	22444	11171	Kołobrzegi	79438	79300	37970
M. Elbląg	119317	118582	56647	Koszaliński	66480	66505	33153
M. Olsztyn	171979	171249	79638	Łobeski	36696	36486	18191
Wielkopolskie	3498733	3496450	1700403	Myśliborski	65638	65373	32082
Chodzieski	47055	46824	23005	Policki	80652	81584	39951
Czarnkowsko-trzcianecki	86990	86590	42975	Pyrzycki	39336	39202	19599
Gnieźnieński	145418	145068	70924	Sławieński	56134	55777	27287
Gostyński	75908	75732	37559	Stargardzki	120186	120132	58851
Grodzki	51893	51929	25793	Szczecinecki	77630	77258	37545
Jarociński	71563	71425	34783	Świdwiński	46724	46394	22893
Kaliski	83026	82911	40805	Walecki	53039	52707	25656
Kępiański	56451	56298	27876	M. Koszalin	107048	106235	49956
Kolski	86727	86108	42181	M. Szczecin	401907	398255	188968
Koniński	130053	129904	64616	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	
LICZBA MIAST NUMBER OF TOWNS									
POLSKA	1980	804	264	185	169	111	38	22	15
POLAND	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
	2020	944	362	187	178	134	46	23	14
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

POLSKA	1980	20978,5	786,9	1283,5	2391,7	3465,6	2613,9	3090,0	7346,9
POLAND	1990 ^a	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
	2020	22905,1	1043,9	1348,5	2591,3	4237,1	3128,5	3324,5	7231,3
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
Dolnośląskie	1984044	1971228	930786	Dolnośląskie (cd.) (cont.)			
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
Dolnośląskie (dok.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)			
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
Kujawsko-pomorskie	1220444	1207421	570890	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	Lubelskie	979357	971741	457479
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
Lubelskie (dok.) (cont.)				Lubuskie (dok.) (cont.)			
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
Lubuskie	656539	651916	311773	Łódzkie	1530967	1518309	705679
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 ^a	—	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
Łódzkie (dok.) (cont.)				Małopolskie (dok.) (cont.)			
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 ^a	—	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	Mysłenice	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
Małopolskie	1644172	1639776	775684	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
Mazowieckie	3495722	3495208	1633971	Mazowieckie (cd.) (cont.)			
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 ^a	—	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
Mazowieckie (dok.) (cont.)				Opolskie (dok.) (cont.)			
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	Wolczyn	5884	5787	2806
Wyszogród	2601	2569	1268	Zawadzkie	7107	7032	3460
Wyśmierzyce	894	896	466	Zdzieszowice	11449	11246	5515
Zakroczym	3183	3149	1569	Podkarpackie	880609	877392	419534
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
Opolskie	523148	519151	247054	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
Podkarpackie (dok.) (cont.)				Podlaskie (dok.) (cont.)			
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	Pomorskie	1488127	1482781	706767
Zaklików	2955	2954	1405	Gdańsk	470907	470805	222846
Podlaskie	716923	713820	339262	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	Dzierżgoń	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
Michałowó	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
Pomorskie (dok.) (cont.)				Śląskie (dok.) (cont.)			
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
Śląskie	3460667	3434528	1644142	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	Sławków	6983	6935	3299
Czechowice-Dziedzice	35925	35839	17259	Sosnowiec	199974	197586	93350
Czeladź	31405	31039	14752	Sońnicowice	1906	1927	844
Czerwionka-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
Świętokrzyskie	560152	555807	263173	Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)			
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	Eik	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 ^a	—	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
Warmińsko-mazurskie	842096	836425	398144	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
Wielkopolskie	1889393	1877319	892775	Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
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
Kłeczek	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
Kościąn	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
Wielkopolskie (dok.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
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
Zachodniopomorskie	1160706	1152273	549900	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 ^a	1960 ^b	1970	1980	1990 ^c	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
Włocławek	52	63	78	107	122	122	117	113	110	109
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 ^d	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^a WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI NA TERENACH WIEJSKICH ORAZ WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 grudnia

GMINAS^a 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					
POLSKA	1980	2070	13	532	636	547	342
POLAND	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
	2020	2175	40	783	544	407	401
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					
POLSKA	1980	14756,4	19,4	2120,1	3785,9	4529,3	4301,7
POLAND	1990 ^b	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
	2020	15359,9	59,5	2947,2	3229,1	3370,1	5753,9
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
Dolnośląskie	916119	920093	458658	Dolnośląskie (cd.) (cont.)			
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	Niechłów	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
Dolnośląskie (dok.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)			
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
Kujawsko-pomorskie ...	851929	854521	428160	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
Kujawsko-pomorskie (cd.) (cont.)				Kujawsko-pomorskie (dok.) (cont.)			
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	Lubelskie	1128913	1123517	557739
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
Świdziebnia	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
Lubelskie (cd.) (cont.)				Lubelskie (cd.) (cont.)			
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
Izbiica	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	Radecznicza	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
Księżpol	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
Lubelskie (cd.) (cont.)				Lubelskie (dok.) (cont.)			
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	Wyrzyki	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	Lubuskie	355053	355229	178033
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
Lubuskie (dok.) (cont.)				Łódzkie (cd.) (cont.)			
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	Chašno	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
Łódzkie	923812	919661	455796	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
Łódzkie (cd.) (cont.)				Łódzkie (cd.) (cont.)			
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	Ręczno	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 ^a	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 ^a	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
Łódzkie (dok.) (cont.)				Małopolskie (cd.)			
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
Małopolskie	1766729	1770665	879263	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	Lanckorona	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
Małopolskie (cd.) (cont.)				Małopolskie (dok.) (cont.)			
Mszana Dolna	17623	17618	9034	Stary Sącz	14716	14777	7396
Mucharz	4122	4137	2072	Stryczawa	11940	11926	5846
Muszyna	6806	6798	3336	Stryków	6865	6848	3418
Myślenice	26078	26194	13083	Sułkowie	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
Rytro	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	Mazowieckie	1927446	1929820	961701
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
Słupnice	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
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (cd.) (cont.)			
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 ^a	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-Osrodek	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
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (cd.) (cont.)			
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
Mazowieckie (cd.) (cont.)				Mazowieckie (dok.) (cont.)			
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
Starożreby	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	Opolskie	459478	457623	224981
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
Opolskie (cd.) (cont.)				Opolskie (dok.) (cont.)			
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	Podkarpackie	1246555	1243837	618902
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
Podkarpackie (cd.) (cont.)				Podkarpackie (cd.) (cont.)			
Gorzycy	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
Hłyżne	7062	7036	3511	Osiek Jasielski	5372	5357	2656
Iwierzycy	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
Podkarpackie (dok.) (cont.)				Podlaskie (cd.) (cont.)			
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
Podlaskie	461430	459466	232237	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
Bocki	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
Podlaskie (dok.) (cont.)				Pomorskie (cd.) (cont.)			
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
Trzciannie	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
Pomorskie	855801	863890	434974	Mikolajki Pomorskie	3627	3613	1829
Bobowo	3202	3199	1621	Miłoradz	3348	3341	1679
Borzytuchom	3364	3399	1742	Morzyszczyn	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
Dziemiiany	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
				Smętowo 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
Pomorskie (dok.) (cont.)				Śląskie (cd.) (cont.)			
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
Sulęczyno	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
Śląskie	1056968	1057802	519298	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
Gilowice	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
Śląskie (dok.) (cont.)				Świętokrzyskie	673809	668819	333540
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
Sońnicowice	7003	6979	3401	Kazimierza Wielka	10595	10590	5256
Starcza	2829	2853	1381	Kije	4373	4320	2140
Strumień	9575	9597	4796	Klimontów ^a	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
Świętokrzyskie (cd.) (cont.)				Świętokrzyskie (dok.) (cont.)			
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	Warmińsko-mazurskie	580641	580070	294370
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
Warmińsko-mazurskie (cd.) (cont.)				Warmińsko-mazurskie (dok.) (cont.)			
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	Sępapol	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	Wielkopolskie	1609340	1619131	807628
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
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
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
Grodzicz	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
Klęcko	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
Wielkopolskie (cd.) (cont.)				Wielkopolskie (dok.) (cont.)			
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	Zachodniopomorskie	535487	535774	269948
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
Zachodniopomorskie (cd.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
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
POLSKA 1992 ^a POLAND	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
2020	9026459	4425131	4601328	4546556	2187231	2359325	4479903	2237900	2242003
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

POLSKA	1992	535	1	16	168	227	120	3
POLAND	2000	576	1	21	201	232	117	4
	2010	602	1	24	215	234	122	6
	2019	638	2	40	238	230	122	6
	2020	642	2	43	239	230	122	6
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

POLSKA	1992 ^a	8112,7	1,8	65,2	1292,7	3245,0	3342,0	166,0
POLAND	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
	2020	9026,5	3,6	180,9	1778,9	3261,0	3441,3	360,8
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
Dolnośląskie	734668	732621	358520	Dolnośląskie (dok.) (cont.)			
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	Kujawsko-pomorskie	473966	471927	232206
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
Międzyzylesie	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
Lubelskie	273703	271434	132714	Lubuskie (dok.) (cont.)			
Annapol	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	Łódzkie	380776	389649	189602
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 ^a	—	4559	2260
Lubuskie	409708	407678	199629	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 ^a	—	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
Małopolskie	1006862	1004888	491885	Mazowieckie	903518	912795	443264
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 ^a	—	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
Mazowieckie (dok.) (cont.)				Podkarpackie (dok.) (cont.)			
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
Opolskie	529988	526270	255405	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	Podlaskie	239313	238725	117982
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
Podkarpackie	518438	517325	255272	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
Podlaskie (dok.) (cont.)				Śląskie (dok.) (cont.)			
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	Świętokrzyskie	454211	458805	225872
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
Pomorskie	317791	318060	157295	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 ^a	—	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
Śląskie	371826	370676	180577	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
Warmińsko-mazurskie	391315	388913	192496	Wielkopolskie (cd.) (cont.)			
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
Wielkopolskie	1404495	1405109	691113	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
Wielkopolskie (dok.) (cont.)				Zachodniopomorskie (dok.) (cont.)			
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	Karlıno	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
Zachodniopomorskie ...	614982	611584	301299	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

OGÓŁEM	35578,0	17335,3	18242,7	20789,9	9984,4	10805,5	14788,1	7350,9	7437,2
TOTAL									
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^a

OGÓŁEM	38031	18534	19497	23466	11264	12202	14565	7270	7295
TOTAL									
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

OGÓŁEM	35734,9	17410,6	18324,3	20978,5	10073,3	10905,2	14756,4	7337,3	7419,1
TOTAL									
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^a

OGÓŁEM	38073	18552	19521	23546	11303	12243	14527	7249	7278
TOTAL									
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									
OGÓŁEM TOTAL	38382,6	18567,1	19815,5	23033,1	10913,6	12119,4	15349,5	7653,4	7696,1
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									
OGÓŁEM TOTAL	38265,0	18502,2	19762,8	22905,1	10847,0	12058,1	15359,9	7655,2	7704,7
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
POLSKA POLAND	38265013	18502241	19762772	22905095	10847013	12058082	15359918	7655228	7704690
0—4 lata	1902236	976934	925302	1116045	573255	542790	786191	403679	382512
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
5—9	1910470	981987	928483	1089979	560242	529737	820491	421745	398746
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
10—14	2065628	1059013	1006615	1150244	589315	560929	915384	469698	445686
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
15—19	1794310	919954	874356	988846	505041	483805	805464	414913	390551
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
20—24	1969685	1007095	962590	1038614	528493	510121	931071	478602	452469
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
25—29	2402721	1222297	1180424	1297395	653330	644065	1105326	568967	536359
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
30—34 lata	2820162	1431230	1388932	1686021	842337	843684	1134141	588893	545248
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
35—39 lat	3225731	1631420	1594311	1996664	998182	998482	1229067	633238	595829
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
40—44	3075130	1551252	1523878	1886744	940626	946118	1188386	610626	577760
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
45—49	2693241	1351172	1342069	1596442	789859	806583	1096799	561313	535486
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
50—54	2282038	1132707	1149331	1319935	639610	680325	962103	493097	469006
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
55—59	2323428	1131721	1191707	1365864	640263	725601	957564	491458	466106
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
60—64	2680248	1260299	1419949	1675192	752083	923109	1005056	508216	496840
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
65—69 lat	2505595	1122813	1382782	1650204	708389	941815	855391	414424	440967
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
70—74 lata	1916928	809884	1107044	1288154	529622	758532	628774	280262	348512
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
75—79	1013492	390267	623225	672144	256219	415925	341348	134048	207300
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
80—84	865717	292861	572856	562161	189327	372834	303556	103534	200022
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
85—89	538356	160024	378332	345773	104831	240942	192583	55193	137390
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
90—94	222498	56709	165789	140678	37482	103196	81820	19227	62593
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
95—99	50517	11031	39486	33137	7427	25710	17380	3604	13776
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
100 lat i więcej 100 and more	6882	1571	5311	4859	1080	3779	2023	491	1532

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

EKONOMICZNE GRUPY WIEKU^a ECONOMIC AGE GROUPS^a

Wiek przedpro- dukcyjny	6953639	3569348	3384291	3954774	2028448	1926326	2998865	1540900	1457965
Pre-working age									
Wiek produkcyj- ny	22771440	12087733	10683707	13330102	6984188	6345914	9441338	5103545	4337793
Working age									
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									
Wiek poproduk- cyjny	8539934	2845160	5694774	5620219	1834377	3785842	2919715	1010783	1908932
Post-working age									

BIOLOGICZNE GRUPY WIEKU BIOLOGICAL AGE GROUPS

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									

EDUKACYJNE GRUPY WIEKU EDUCATIONAL AGE GROUPS

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

KOBIECY W WIEKU ROZRODCZYM FEMALES AT REPRODUCTIVE AGE

15—49 lat	8866560	x	8866560	5232858	x	5232858	3633702	x	3633702
-----------------	---------	---	---------	---------	---	---------	---------	---	---------

^a 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.

^a 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	P O L S K A	38265,0	348,4	1553,9	1910,5	2065,6	1794,3	1969,7	2402,7	2820,2
	P O L A N D									
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	P O L S K A	18502,2	178,7	798,2	982,0	1059,0	920,0	1007,1	1222,3	1431,2
	P O L A N D									
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

3225,7	3075,1	2693,2	2282,0	2323,4	2680,2	2505,6	1916,9	1013,5	865,7	818,3	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

1631,4	1551,3	1351,2	1132,7	1131,7	1260,3	1122,8	809,9	390,3	292,9	229,3	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	POLSKA	22905,1	204,2	911,8	1090,0	1150,2	988,8	1038,6	1297,4	1686,0
	POLAND									
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	POLSKA	10847,0	104,7	468,6	560,2	589,3	505,0	528,5	653,3	842,3
	POLAND									
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

1996,7	1886,7	1596,4	1319,9	1365,9	1675,2	1650,2	1288,2	672,1	562,2	524,4	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

998,2	940,6	789,9	639,6	640,3	752,1	708,4	529,6	256,2	189,3	150,8	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	POLSKA	15359,9	144,2	642,0	820,5	915,4	805,5	931,1	1105,3	1134,1
	POLAND									
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	POLSKA	7655,2	74,0	329,7	421,7	469,7	414,9	478,6	569,0	588,9
	POLAND									
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

1229,1	1188,4	1096,8	962,1	957,6	1005,1	855,4	628,8	341,3	303,6	293,8	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

633,2	610,6	561,3	493,1	491,5	508,2	414,4	280,3	134,0	103,5	78,5	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^a I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

WORKING AGE^a 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	POLSKA POLAND	38265013	6953639	3569348	3384291	22771440
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	POLSKA POLAND	22905095	3954774	2028448	1926326	13330102
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

12087733	10683707	8539934	2845160	5694774	68	31	38	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

6984188	6345914	5620219	1834377	3785842	72	30	42	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^a I NIEPRODUKCYJNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.

Stan w dniu 31 grudnia

WORKING AGE^a 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	POLSKA POLAND	15359918	2998865	1540900	1457965	9441338
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

5103545	4337793	2919715	1010783	1908932	63	32	31	9
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	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
				lata					
1	OGÓŁEM	2019 o	10606,6	543,7	506,9	492,0	424,5	446,0	599,9
2	TOTAL	2020 o	10555,8	541,4	499,7	507,7	424,6	432,8	555,0
3		m	4945,1	278,6	256,8	260,4	215,9	219,6	274,9
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
818,4	972,5	895,3	740,8	587,0	589,3	741,0	759,7	602,1	329,1	279,2	280,2	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	
POLSKA	1990	32,3	30,9	33,7	32,9	31,5	34,2	31,2	30,1	32,6
POLAND	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
	2020	41,7	40,1	43,3	42,8	40,9	44,8	39,8	38,8	40,9
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)	

OGÓŁEM TOTAL

OGÓŁEM	1980	35735	10297	21211	14619	6592	4227
TOTAL	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
	2020	38265	6954	22771	14212	8559	8540
Mężczyźni	1980	17411	5268	10763	7387	3376	1380
Males	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
	2020	18502	3569	12088	7212	4876	2845
Kobiety	1980	18324	5029	10448	7232	3216	2847
Females	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
	2020	19763	3384	10684	7001	3683	5695

MIASTA URBAN AREAS

RAZEM	1980	20979	5651	13115	9321	3794	2213
TOTAL	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
	2020	22905	3955	13330	8296	5034	5620

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)			
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)							
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
	2020	10847	2028	6984	4162	2822	1834
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
	2020	12058	1926	6346	4133	2213	3786
WIEŚ RURAL AREAS							
RAZEM TOTAL	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
	2020	15360	2999	9441	5917	3525	2920
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
	2020	7655	1541	5104	3049	2054	1011
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
	2020	7705	1458	4338	2867	1471	1909

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
2020	68	31	38	72	30	42	63	32	31

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 ^a Actual increase/ /decrease ^a	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					
OGÓŁEM	1980	21018,4	556,8	254,1	-109,9	192,8	21211,2
TOTAL	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
	2020	23025,9	353,5	512,2	-95,7	-254,5	22771,4
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 ^a Actual increase/ /decrease ^a	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				
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)						
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
Mężczyźni 1980	10640,5	287,0	86,9	-77,7	122,4	10762,9
Males						
..... 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
..... 2020	12231,4	181,3	247,8	-77,2	-143,7	12087,7
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 ^a Actual increase/ /decrease ^a	Przyrost/ /ubytek netto Net increase/ /decrease	Stan w dniu 31 XII As of 31 XII
		produk- cyjny working	popro- dukcyjny post-working			
		w tysiącach				
Mężczyźni (dok.) Males (cont.)						
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
Kobiety 1980	10377,9	269,8	167,2	-32,2	70,4	10448,3
Females 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
..... 2020	10794,5	172,1	264,4	-18,5	-110,8	10683,7
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				
P O L S K A P O L A N D	380	314	66	2477	302	66	236	642	1533	944	73
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									
P O L S K A P O L A N D	38062,7	37958,1	37840	18307,5	19532,5	22678,0	10743,9	15162,0	7563,6
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									
EKONOMICZNE GRUPY WIEKU ECONOMIC AGE GROUPS									
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									
BIOLOGICZNE GRUPY WIEKU BIOLOGICAL AGE GROUPS									
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									
EDUKACYJNE GRUPY WIEKU EDUCATIONAL AGE GROUPS									
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

POLSKA	37840,0	6922,5	22425,3	13993,9	8431,4	8492,2	69	31	38
POLAND									
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
Mężczyźni	18307,5	3553,4	11925,2	7117,7	4807,5	2828,9	54	30	24
Males									
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.)

Kobiety	19532,5	3369,1	10500,1	6876,3	3623,9	5663,3	86	32	54
Females									
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

RAZEM	22678,0	3926,6	13158,7	8192,0	4966,8	5592,7	72	30	43
TOTAL									
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, PŁEĆ 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									

MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)

Mężczyźni	10743,9	2014,8	6903,6	4117,3	2786,3	1825,5	56	29	26
Males									
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
Kobiety	11934,1	1911,8	6255,1	4074,7	2180,4	3767,2	91	31	60
Females									
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									
WIEŚ RURAL AREAS									
RAZEM TOTAL	15162,0	2995,9	9266,6	5802,0	3464,6	2899,5	64	32	31
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
Mężczyźni Males	7563,6	1538,6	5021,6	3000,4	2021,2	1003,4	51	31	20
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.)

Mężczyźni (dok.) 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
Kobiety	7598,4	1457,3	4245,0	2801,6	1443,5	1896,1	79	34	45
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 przesyłane 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 przesyłane 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”¹, 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 wydobycie z ustroju matki noworodka, niezależnie od czasu trwania ciąży, który po takim wydaleniu lub wydobyciu 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 wydobycie z ustroju matki płodu, o ile nastąpiło po upływie 22. tygodnia ciąży, który po takim wydaleniu lub wydobyciu 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

¹ 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, trójczajnych) 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”² 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-

² 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. 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 ^a Difference between contract- ed and dissolved marria- ges ^a	Małżeń- stwa istnie- jące ^{bc} w tys. Existing marria- ges ^{bc} in thou- sands	
		ogółem total	przez śmierć by death of			przez rozwód ^d by divorce ^d	na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages				
			razem total	męża husband	żony wife		ogółem total	przez śmierć by death			przez rozwód by divorce
OGÓŁEM TOTAL											
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
2020	145045	241847	190683	139290	51393	51164	27,6	21,8	5,8	-96879	8759,2
MIASTA URBAN AREAS											
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
2020	86589	154631	117676	84993	32683	36955	30,3	23,0	7,2	-80786	5107,8
WIEŚ RURAL AREAS											
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
2020	58456	86608	73007	54297	18710	13601	23,7	20,0	3,7	-15485	3659,0

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	POLSKA POLAND	145045	241847	190683	139290	51393
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	Miasta Urban areas	86589	154631	117676	84993	32683
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	Wieś Rural areas	58456	86608	73007	54297	18710
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 ^a Difference between contracted and dissolved marriages ^a	Małżeństwa istniejące ^{bc} w tys. Existing marriages ^{bc} in thousands	Lp. No.
przez rozwód ^d by divorce ^d	na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages							
	ogółem total	przez śmierć by death of			przez rozwód by divorce			
razem total		męża husband	żony wife					
51164	27,6	21,8	15,9	5,9	5,8	-96879	8759,2	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
36955	30,3	23,0	16,6	6,4	7,2	-80786	5107,8	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
13601	23,7	20,0	14,8	5,1	3,7	-15485	3659,0	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
POLSKA POLAND	255369	211150	228337	183371	145045	8,9	6,8	7,0	5,6	4,5
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
Miasta Urban areas	140976	128148	137218	110299	86589	8,0	6,5	6,8	5,6	4,4
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
Wieś Rural areas	114393	83002	91119	73072	58456	10,4	7,2	7,3	5,7	4,6
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 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	
MĘŻCZYŹNI MALES												
OGÓŁEM 1980	307373	8548	164563	89091	19925	6320	4700	3738	2956	2296	5236	24,4
TOTAL 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
2020	145045	245	13425	53402	34406	17217	9199	5718	3629	2465	5339	30,6
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
2020	86589	118	5943	28441	21843	11722	6334	3989	2545	1702	3952	31,6
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
2020	58456	127	7482	24961	12563	5495	2865	1729	1084	763	1387	29,2
NA 1000 MĘŻCZYŹN W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ PER 1000 MALES AGED 15 AND MORE												
OGÓŁEM 1980	23,8	6,0	96,3	52,4	14,3	6,8	4,5	3,5	3,0	2,9	2,8	x
TOTAL 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
2020	9,3	0,3	13,1	42,7	23,6	10,5	6,0	4,3	3,2	2,1	1,3	x
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
2020	9,4	0,2	11,1	42,2	25,3	11,7	6,8	5,1	4,0	2,6	1,5	x
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
2020	9,2	0,3	15,4	43,3	21,2	8,7	4,7	3,1	2,2	1,5	0,9	x

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	
KOBIETY FEMALEs												
OGÓŁEM 1980	307373	54116	175354	45851	12843	4326	3450	3126	2554	1987	3766	22,8
TOTAL												
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
2020	145045	1365	29302	56258	25351	12567	7342	4895	2992	1869	3104	28,5
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
2020	86589	583	12717	33023	17265	8653	5091	3422	2124	1356	2355	29,5
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
2020	58456	782	16585	23235	8086	3914	2251	1473	868	513	749	27,0
NA 1000 KOBIET W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ												
PER 1000 FEMALES AGED 15 AND MORE												
OGÓŁEM 1980	21,9	40,1	107,6	27,8	9,4	4,6	3,2	2,8	2,3	2,0	1,3	x
TOTAL												
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
2020	8,6	1,6	30,0	46,6	17,9	7,9	4,9	3,7	2,6	1,5	0,5	x
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
2020	8,3	1,2	24,5	49,6	20,0	8,6	5,4	4,3	3,1	1,8	0,6	x
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
2020	9,0	2,0	36,2	43,0	14,8	6,6	3,9	2,8	1,9	1,1	0,4	x

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
OGÓŁEM TOTAL										
OGÓŁEM^a TOTAL^a	145560	144627	86324	58303	933	145560	144928	85733	59195	632
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	—

^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.

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	
MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES										
RAZEM^a TOTAL^a	67680	66986	45124	21862	694	67680	67168	45643	21525	512
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	—	—

^a Włączono 415 przypadki, w których dla obojga małżonków stałym miejscem zamieszkania przed ślubem była zagranica.

^a 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	
MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^a RELIGIOUS MARRIAGES^a										
RAZEM^b TOTAL^b	77880	77641	41200	36441	239	77880	77760	40090	37670	120
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 Średkowy nowo- żeńców ^a Median age of bride- grooms and brides ^a
		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	
OGÓŁEM TOTAL												
Mężczyźni Males	145045	245	13425	53402	34406	17217	9199	5718	3629	2465	5339	30,6
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
Kobiety Females	145045	1365	29302	56258	25351	12567	7342	4895	2992	1869	3104	28,5
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

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

^a 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 ^a Median age of bride- grooms and brides ^a
		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	
MIASTA URBAN AREAS												
Mężczyźni Males	86589	118	5943	28441	21843	11722	6334	3989	2545	1702	3952	31,6
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
Kobiety Females	86589	583	12717	33023	17265	8653	5091	3422	2124	1356	2355	29,5
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

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

^a 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 ^a Median age of bride- grooms and brides ^a
		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	
WIEŚ RURAL AREAS												
Mężczyźni Males	58456	127	7482	24961	12563	5495	2865	1729	1084	763	1387	29,2
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
Kobiety Females	58456	782	16585	23235	8086	3914	2251	1473	868	513	749	27,0
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

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

^a 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
OGÓŁEM TOTAL											
Mężczyźni 1990	18,7	8,5	98,8	51,3	13,7	5,9	3,8	3,0	2,6	2,4	1,9
Males 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
..... 2020	9,3	0,3	13,1	42,7	23,6	10,5	6,0	4,3	3,2	2,1	1,3
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
Kobiety 1990	17,2	40,5	108,8	26,0	8,6	4,7	3,3	2,7	2,1	1,6	0,7
Females 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
..... 2020	8,6	1,6	30,0	46,6	17,9	7,9	4,9	3,7	2,6	1,5	0,5
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	
MIASTA URBAN AREAS												
Mężczyźni	1990	16,9	7,9	90,3	44,7	12,2	5,9	4,3	3,7	3,3	3,2	2,7
Males	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
	2020	9,4	0,2	11,1	42,2	25,3	11,7	6,8	5,1	4,0	2,6	1,5
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
Kobiety	1990	14,9	30,6	94,3	24,7	8,2	4,6	3,6	3,1	2,6	2,0	0,9
Females	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
	2020	8,3	1,2	24,5	49,6	20,0	8,6	5,4	4,3	3,1	1,8	0,6
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
WIEŚ RURAL AREAS											
Mężczyźni 1990	21,6	9,6	110,8	60,6	16,1	5,8	3,0	1,6	1,4	1,2	1,0
Males 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
2020	9,2	0,3	15,4	43,3	21,2	8,7	4,7	3,1	2,2	1,5	0,9
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
Kobiety 1990	21,2	57,9	131,7	28,0	9,2	4,8	2,7	1,8	1,3	1,1	0,4
Females 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
2020	9,0	2,0	36,2	43,0	14,8	6,6	3,9	2,8	1,9	1,1	0,4
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
OGÓŁEM TOTAL													
OGÓŁEM ... TOTAL	145045	1365	35	87	388	855	29302	56258	25351	12567	7342	4895	7965
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
Miasta Urban areas	86589	583	15	41	183	344	12717	33023	17265	8653	5091	3422	5835
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
Wiesь Rural areas	58456	782	20	46	205	511	16585	23235	8086	3914	2251	1473	2130
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
MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES													
R A Z E M	67265	1002	34	83	307	578	10038	17522	12563	8709	6146	4364	6921
TOTAL													
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	361	136	6	14	39	77	207	12	5	1	—	—	—
of which 20													
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
Miasta	45320	470	15	40	156	259	5251	11717	9028	6208	4348	3118	5180
Urban areas													
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	182	75	2	7	22	44	95	8	3	1	—	—	—
of which 20													
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
Wieś	21945	532	19	43	151	319	4787	5805	3535	2501	1798	1246	1741
Rural areas													
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	179	61	4	7	17	33	112	4	2	—	—	—	—
of which 20													
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
MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^a RELIGIOUS MARRIAGES^a													
R A Z E M	77780	363	1	4	81	277	19264	38736	12788	3858	1196	531	1044
TOTAL													
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
Miasta	41269	113	—	1	27	85	7466	21306	8237	2445	743	304	655
Urban areas													
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
Wiesь	36511	250	1	3	54	192	11798	17430	4551	1413	453	227	389
Rural areas													
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

a Ze skutkami cywilnymi. a With civil law consequences.

TABL. 9 (33). MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE^a
RELIGIOUS MARRIAGES^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	
P O L S K A	2000	151757	84885	66872
P O L A N D	2010	155509	86979	68530
.....	2019	109213	59214	49999
.....	2020	77780	41269	36511
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	
Dolnośląskie	4342	2940	1402	
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	
Kujawsko-pomorskie	3893	2101	1792	
w tym: of which:				
Kościół Katolicki	3881	2092	1789	
Kościół Zielonoświątkowy	5	4	1	
Lubelskie	4931	2049	2882	
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	—	
Lubuskie	1420	899	521	
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^a (cd.)**
 RELIGIOUS MARRIAGES^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
Łódzkie	4719	2534	2185
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	4695	2524	2171
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	2	—	2
Kościół Starokatolicki Mariawitów	13	6	7
Kościół Zielonoświątkowy	5	1	4
Małopolskie	9374	4119	5255
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 Zielonoświątkowy	10	6	4
Mazowieckie	11754	6685	5069
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 Zielonoświątkowy	13	12	1
Opolskie	1614	723	891
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	1600	714	886
Kościół Zielonoświątkowy	8	5	3
Podkarpackie	5413	1826	3587
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	5398	1819	3579
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	7	3	4
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich	1	—	1
Kościół Zielonoświątkowy	6	4	2
Podlaskie	2914	1611	1303
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	2685	1453	1232
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	213	145	68
Kościół Zielonoświątkowy	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^a (dok.)**
RELIGIOUS MARRIAGES^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
Pomorskie	4704	2705	1999
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
Śląskie	7875	5483	2392
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
Świętokrzyskie	2575	922	1653
w tym: of which:			
Kościół Katolicki	2569	920	1649
Kościół Polskokatolicki	1	1	—
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny	2	—	2
Warmińsko-mazurskie	2240	1311	929
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
Wielkopolskie	7791	3797	3994
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
Zachodniopomorskie	2221	1564	657
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	OGÓŁEM TOTAL	145045	120980	2477	21588	86324	69341
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	Panny Single	120029	110980	473	8576	69296	62950
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	Wdowy Widows	3282	902	868	1512	2102	465
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	Rozwiedzone Divorced	21734	9098	1136	11500	14926	5926
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	RAZEM TOTAL	67265	45506	1640	20119	45124	29658
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	Panny Single	44820	37096	227	7497	29586	24119
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	Wdowy Widows	2321	497	434	1390	1591	300
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	Rozwiedzone Divorced	20124	7913	979	11232	13947	5239
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	RAZEM TOTAL	77780	75474	837	1469	41200	39683
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	Panny Single	75209	73884	246	1079	39710	38831
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	Wdowy Widows	961	405	434	122	511	165
42	Miasta Urban areas	525	192	254	79	420	140
43	Wieś Rural areas	436	213	180	43	91	25
44	Zagranica Abroad	—	—	—	—	—	—
45	Rozwiedzone Divorced	1610	1185	157	268	979	687
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							
Kawaler z panną Single male with single fe- male	110980	1335	120	1215	28710	52890	19485	6029	2251	222	58
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
Kawaler z wdową Single male with widow	902	—	—	—	4	44	103	138	260	185	168
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
Kawaler z rozwiedzioną Single male with divorced female	9098	—	—	—	133	1083	2263	2200	2549	638	232
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							
Rozwiedziony z panną Divorced male with single female	8576	28	1	27	434	1841	2231	1894	1596	392	160
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
Rozwiedziony z wdową Divorced male with widow	1512	—	—	—	1	5	39	97	391	473	506
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
Rozwiedziony z rozwie- dzoną Divorced male with di- vorced female	11500	—	—	—	15	353	1149	2081	4707	2229	966
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
OGÓŁEM TOTAL							
POLSKA POLAND	745	43	202	500	122	35	87
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

RAZEM TOTAL	558	38	159	361	117	34	83
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^a RELIGIOUS MARRIAGES^a

RAZEM TOTAL	187	5	43	139	5	1	4
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^a W 2020 R. WEDŁUG WIEKU, POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO ORAZ ROKU ROZWIĄZANIA POPRZEDNIEGO MAŁŻEŃSTWA**
BRIDEGROOMS AND BRIDES^a 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
MĘŻCZYŹNI MALES											
OGÓŁEM^b TOTAL^b	24065	636	2424	2254	2210	1904	1611	1507	1248	1107	8391
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
Wdowcy Widowers	2477	36	197	248	253	199	178	172	115	124	881
Rozwiedzeni Divorced males	21588	600	2227	2006	1957	1705	1433	1335	1133	983	7510
KOBIETY FEMALES											
OGÓŁEM^b TOTAL^b	25016	802	2224	2024	1961	1867	1580	1450	1296	1235	9541
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
Wdowy Widows	3282	34	105	184	206	220	195	184	151	171	1700
Rozwiedzione Divorced females	21734	768	2119	1840	1755	1647	1385	1266	1145	1064	7841

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
OGÓŁEM	145045	19163	36928	34303	19667	7311	16065	7287	3324	997
TOTAL										
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
Miasta Urban areas	86589	11548	21259	19482	11909	4907	9866	4685	2218	715
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
Wieś Rural areas	58456	7615	15669	14821	7758	2404	6199	2602	1106	282
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

OGÓŁEM^a TOTAL^a	145045	74916	35	50885	13227	2189	3623	1
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	—
Miasta Urban areas	86589	48829	19	27592	6747	1101	2186	1
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	—	—	—	—	—	—	—	—
Wieś Rural areas	58456	26087	16	23293	6480	1088	1437	—
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
MAŁŻEŃSTWA CYWILNE CIVIL MARRIAGES								
RAZEM^a TOTAL^a	67265	27278	15	25995	9153	1702	3037	1
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	—
Miasta Urban areas	45320	20313	8	16699	5411	919	1918	1
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	—	—	—	—	—	—	—	—
Wieś Rural areas	21945	6965	7	9296	3742	783	1119	—
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 nieustalonym 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 MĘŻCZYŃ EDUCATION LEVEL OF MALES	Ogółem Total	Poziom wykształcenia kobiet Education level of females						
		wyższe higher	policealne post- secondary	średnie secondary	zasadnicze zawodo- we basic vocational	gimnazjalne lower secondary	podstawa- we primary	niepełne podstawa- we incomplete primary
MAŁŻEŃSTWA WYZNANIOWE RELIGIOUS MARRIAGES								
RAZEM^a TOTAL^a	77780	47638	20	24890	4074	487	586	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—
Miasta Urban areas	41269	28516	11	10893	1336	182	268	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—
Wieś Rural areas	36511	19122	9	13997	2738	305	318	—
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				
OGÓŁEM^a TOTAL^a	68676	59571	61388	54065	42484	7,7	6,3	6,5	6,0	4,7
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					
OGÓŁEM^a TOTAL^a	42484	38	9	29	2433	88	13493	11286	6055	5102	4077
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
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						
O G Ó Ł E M^a TOTAL^a	42484	161	18	143	4991	16453	9431	4459	4094	2895
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^a ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED**
MARRIAGES^a 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
OGÓŁEM								
1	POLSKA POLAND	145560	10782	7657	7868	3498	8741	14427
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	RAZEM TOTAL	67680	6448	3770	2948	2082	4027	5071
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

21124	3314	7886	4430	9392	16486	4174	4745	13984	6119	933	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

9386	1705	2486	1522	4695	8626	1600	2513	6200	3907	694	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^a ZAWARTE W 2020 R. WEDŁUG WOJEWÓDZTWA ZAMIESZKANIA PRZED MARRIAGES^a 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^b

10	RAZEM TOTAL	77880	4334	3887	4920	1416	4714	9356
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^b

11738	1609	5400	2908	4697	7860	2574	2232	7784	2212	239	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- nia 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
2020	o	11865	4578	5589	3599	3673	4943	15397	17637	31517	26665	18743	4949	7755
	m	7084	2845	3531	2453	2227	3048	9110	10154	18432	15775	10883	3112	5019
	w	4781	1733	2058	1146	1446	1895	6287	7483	13085	10890	7860	1837	2736

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
2020	o	100	37	49	29	31	40	130	144	257	225	153	42	63
	m	100	39	52	34	31	42	129	139	252	223	149	44	69
	w	100	35	45	23	30	38	132	151	265	228	159	38	55

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
OGÓŁEM TOTAL													
P O L S K A	145045	4578	5589	3599	3673	4943	15397	17637	31517	26665	18743	4949	7755
P O L A N D													
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

P O L S K A	77780	1349	1635	216	1265	2260	8259	10273	20819	17682	11166	1427	1429
P O L A N D													
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 hus- bands 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
2020	145045	110980	19049	902	9098	473	8576	15016

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
2020	100,0	76,5	13,1	0,6	6,3	0,3	5,9	10,4

TABL. 22 (46). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE W POLSCE W 2020 R. PRZEZ CUDZOZIEMCÓW^a**
WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I POPRZEDNIEGO STANU CYWILNEGO
MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS^a 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
OGÓŁEM TOTAL	535	—	42	124	130	67	62	35	29	25	21
Mężczyźni Males	418	—	22	89	109	51	54	28	23	23	19
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
Kobiety Females	117	—	20	35	21	16	8	7	6	2	2
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

^a Osoby zamieszkałe na stałe poza granicami Polski — wyłączono 515 małżeństw, w których oboje małżonkowie zamieszkiwali przed ślubem za granicą.

^a 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^a**
WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM
 MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS^a 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
MEŻCZYŹNI MALES						
OGÓŁEM TOTAL	418	—	111	160	82	65
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^a**
WEDŁUG WIEKU NOWOŻEŃCÓW I KRAJU ZAMIESZKANIA PRZED ŚLUBEM (dok.)
 MARRIAGES CONTRACTED BY FOREIGNERS^a 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
MĘŻCZYŹNI (dok.) MALES (cont.)						
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

OGÓŁEM TOTAL	117	—	55	37	15	10
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^a ZAWARTE W POLSCE W 2020 R.
WEDŁUG KRAJU OBYWATELSTWA MAŁŻONKÓW**
MARRIAGES^a 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
OGÓŁEM TOTAL	145560	143240	2320	OGÓŁEM TOTAL	145560	144973	587
w tym: of which:				w tym: of which:			
EUROPA EUROPE	144973	142694	2279	EUROPA EUROPE	145314	143020	2294
Polska Poland	143230	141187	2043	Polska Poland	143240	141187	2053
Inne kraje europejskie	1743	1507	236	Inne kraje europejskie	2074	1833	241
Other European countries				Other European countries			
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	AZJA ASIA	274	244	3
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
AZJA ASIA	274	244	3	AMERYKA PÓŁNOCNA	31	31	—
w tym: of which:				NORTH AMERICA			
Armenia Armenia	9	7	2	AMERYKA PÓŁDNIOWA	29	29	—
Indie India	67	66	1	SOUTH AMERICA			
Pakistan Pakistan	26	26	—	W tym Brazylia	13	13	—
AMERYKA PÓŁNOCNA	82	79	3	Of which Brazil			
NORTH AMERICA				AFRYKA AFRICA	24	19	—
W tym Stany Zjednoczone	41	39	2	OCEANIA OCEANIA	2	1	—
Of which United States							
AMERYKA PÓŁDNIOWA	60	60	—				
SOUTH AMERICA							
AFRYKA AFRICA	155	148	7				
w tym: of which:							
Egipt Egypt	23	23	—				
Nigeria Nigeria	25	22	3				
Maroko Morocco	17	16	1				
Tunezja Tunisia	16	16	—				
OCEANIA OCEANIA	13	13	—				
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^a
SEPARATIONS BY VOIVODSHIP^a

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
2020	720	511	205	1,9	2,2	1,3	5,0	5,9	3,5
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	
OGÓŁEM TOTAL	720	242	3	296	130	2	36	11
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^a DZIECI
ORAZ WOJEWÓDZTW**
SEPARATIONS BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a AND VOIVODSHIP IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Separowane małżeństwa Separated couples				Przeciętna liczba dzieci z separo- wanych małżeństw ^b Average fertility of separated couples ^b	
		bez dzieci without children	o liczbie dzieci by number of children				
			1	2	3		4 i więcej 4 and more
POLSKA POLAND	720^c	425	134	128	25	8	1,69
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	24 lata i mniej Under 25	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55 lat i więcej 55 and more
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	—	—	—
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
55 lat i więcej 55 and more	18	—	1	—	1	3	1	6

W MOMENCIE WNIESIENIA POWÓDZTWA O SEPARACJĘ
AT THE MOMENT OF FILLING PETITION FOR SEPARATION

OGÓŁEM TOTAL	24 lata i mniej Under 25	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55 lat i więcej 55 and more
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
55 lat i więcej 55 and more	248	—	—	—	2	4	12	41

TABL. 29 (53). **DZIECI^a POZOSTAJĄCE Z MAŁŻEŃSTW SEPAROWANYCH W 2020 R. WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW**
CHILDREN^a 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
POLSKA POLAND	499	72	129	271	27
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 ^a Duration of marriage ^a							
		poniżej 2 lat under 2	2—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30 lat i więcej 30 and more
OGÓŁEM TOTAL	720^b	36	67	97	86	70	90	72	202
Miasta Urban areas	511	26	51	78	60	47	58	48	143
Wieś Rural areas	205	10	16	19	26	22	30	24	58
NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY									
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
NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE									
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
NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY									
Wyłącznie Only	6	1	—	—	1	—	1	1	2
Z innymi przyczynami With other causes	30	1	3	4	5	3	4	1	9
TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS									
Wyłącznie Only	1	—	—	1	—	—	—	—	—
Z innymi przyczynami With other causes	10	1	2	1	—	—	1	1	4
NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS									
Wyłącznie Only	17	—	2	4	2	—	2	1	6
Z innymi przyczynami With other causes	57	—	8	4	8	5	7	11	14
NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS									
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
DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE									
Wyłącznie Only	17	1	—	3	—	1	3	1	8
Z innymi przyczynami With other causes	4	—	1	2	—	—	1	—	—
POZOSTAŁE OTHERS									
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
OGÓŁEM^a TOTAL^a	39833	42436	42770	61300	65341	51164
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
Na 10 tys. ludności	11,2	11,1	11,1	15,9	17,0	13,3
Per 10 thousand population						
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
Na 10 tys. ludności w wieku 20 lat i więcej	16,5	16,5	15,4	20,3	21,3	16,7
Per 10 thousand population at the age of 20 and more						
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
Na 1000 nowo zawartych małżeństw	129,6	166,2	202,6	268,5	356,3	352,7
Per 1000 contracted marriages						
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 vocational	gimna- zjalne lower second- ary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	nie- ustalone un- known
OGÓŁEM TOTAL	51164	18457	550	19608	9206	325	2342	56	620
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
P O L S K A^a P O L A N D^a	42436	42770	61300	65341	51164	11,1	11,1	15,9	17,0	13,3
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
Miasta Urban areas	34299	36040	47394	46698	36955	14,7	15,2	20,2	20,3	16,1
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
Wieś Rural areas	7287	6654	13423	17657	13601	4,8	4,5	8,9	11,5	8,9
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
POLSKA POLAND	51164	36955	13601	17362	12464	4647	33802	24491	8954
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
POLSKA POLAND	1,3	1,6	0,9	1,7	2,0	1,1	352,7	426,8	232,7
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				
OGÓŁEM^a TOTAL^a	19211	20318	22917	21023	17012	16,7	18,0	21,0	19,6	16,1
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
OGÓŁEM^a TOTAL^a	51164	3634	10444	9786	16245	8568	2487
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
Z powództwa męża Petition by husband	17362	1281	3656	3231	5316	2898	980
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
Z powództwa żony Petition by wife	33802	2353	6788	6555	10929	5670	1507
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
MIASTA URBAN AREAS	36955	2623	7515	7108	11742	6115	1852
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
Z powództwa męża Petition by husband	12464	901	2633	2335	3831	2039	725
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
Z powództwa żony Petition by wife	24491	1722	4882	4773	7911	4076	1127
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
WIEŚ RURAL AREAS	13601	996	2860	2570	4259	2313	603
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
Z powództwa męża Petition by husband	4647	373	990	854	1379	810	241
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
Z powództwa żony Petition by wife	8954	623	1870	1716	2880	1503	362
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 ^a Duration of marriage ^a						
		0—4 lata	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30 lat i więcej 30 and more
Mężczyźni	51164	9279	10798	9852	6973	5656	3886	4720
Males								
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								
Kobiety	51164	9279	10798	9852	6973	5656	3886	4720
Females								
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 MAŁŻEŃSKIEGO

DIVORCES BY DIFFERENCE OF AGE BETWEEN THE SPOUSES AND CAUSES OF DISSOLUTION IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Małżonkowie w równym wieku Spouses 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
OGÓŁEM TOTAL	51164	6176	12852	13639	7102	2196	5544	2496	904	255
NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY										
Wyłącznie Only	2691	356	706	681	331	87	320	135	65	10
Z innymi przyczynami With other causes	7873	971	2044	2006	988	321	899	443	160	41
NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE										
Wyłącznie Only	1475	155	369	419	223	67	145	69	21	7
Z innymi przyczynami With other causes	5723	615	1360	1674	906	273	535	236	101	23
NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY										
Wyłącznie Only	423	40	104	119	58	25	49	25	2	1
Z innymi przyczynami With other causes	2062	204	478	557	301	137	214	119	41	11
TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS										
Wyłącznie Only	41	5	10	8	13	1	3	1	—	—
Z innymi przyczynami With other causes	708	83	158	199	111	28	80	37	6	6
NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS										
Wyłącznie Only	285	30	63	72	41	11	40	20	5	3
Z innymi przyczynami With other causes	3449	395	838	930	499	158	373	156	80	20
NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS										
Wyłącznie Only	12901	1643	3334	3419	1785	517	1380	559	204	60
Z innymi przyczynami With other causes	10784	1343	2733	2786	1450	457	1223	549	184	59
NIEDOBÓR SEKSUALNY SEXUAL DEFICIENCY										
Wyłącznie Only	78	7	15	21	13	2	13	6	—	1
Z innymi przyczynami With other causes	84	12	17	25	6	7	8	8	1	—
DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE										
Wyłącznie Only	589	85	136	169	86	22	57	27	5	2
Z innymi przyczynami With other causes	321	40	73	90	55	14	31	9	6	3
RÓŻNICE ŚWIATOPOGLĄDOWE PHILOSOPHY OF LIFE										
Wyłącznie Only	226	29	52	68	31	7	19	15	3	2
Z innymi przyczynami With other causes	118	12	34	31	17	3	12	8	1	—
POZOSTAŁE OTHERS										
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
OGÓŁEM TOTAL	51164	6595	1634	2179	40756
NIEDOCHOWANIE WIERNOŚCI MAŁŻEŃSKIEJ INFIDELITY					
Wyłącznie Only	2691	869	459	62	1301
Z innymi przyczynami With other causes	7873	1953	721	829	4370
NADUŻYWANIE ALKOHOLU ALCOHOL ABUSE					
Wyłącznie Only	1475	475	49	34	917
Z innymi przyczynami With other causes	5723	1893	108	310	3412
NAGANNY STOSUNEK DO CZŁONKÓW RODZINY OBJECTIONABLE RELATION TOWARDS FAMILY					
Wyłącznie Only	423	142	8	23	250
Z innymi przyczynami With other causes	2062	369	48	213	1432
TRUDNOŚCI MIESZKANIOWE HOUSING PROBLEMS					
Wyłącznie Only	41	4	1	1	35
Z innymi przyczynami With other causes	708	18	4	32	654
NIEPOROZUMIENIA NA TLE FINANSOWYM FINANCIAL MISUNDERSTANDINGS					
Wyłącznie Only	285	23	10	15	237
Z innymi przyczynami With other causes	3449	181	42	140	3086
NIEZGODNOŚĆ CHARAKTERÓW DISCREPANCY OF CHARACTERS					
Wyłącznie Only	12901	254	67	218	12362
Z innymi przyczynami With other causes	10784	241	73	221	10249
NIEDOBÓR SEKSUALNY SEXUAL DEFFICIENCY					
Wyłącznie Only	78	5	—	2	71
Z innymi przyczynami With other causes	94	1	1	3	89
DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ LONG ABSENCE					
Wyłącznie Only	589	29	8	9	543
Z innymi przyczynami With other causes	321	8	5	5	303
RÓŻNICE ŚWIATOPOGLĄDOWE PHILOSOPHY OF LIFE					
Wyłącznie Only	226	7	1	3	215
Z innymi przyczynami With other causes	118	3	—	3	112
POZOSTAŁE OTHERS					
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

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
		razem total	17 lat i mniej under 18	18	19							
OGÓŁEM^a TOTAL^a	51164	6384	650	2195	3539	22926	14120	4348	1661	1242	368	115
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
Miasta Urban areas	36955	4011	398	1343	2270	15989	10826	3460	1296	978	298	97
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
Wieś Rural areas	13601	2301	247	827	1227	6686	3104	832	345	246	69	18
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							
OGÓŁEM^a TOTAL^a	51164	30	2	6	22	1325	5812	9683	10845	15776	5419	2274
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
Miasta Urban areas	36955	17	1	6	10	826	3929	6877	7943	11514	4037	1812
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
Wieś Rural areas	13601	13	1	—	12	479	1813	2646	2750	4104	1341	455
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
OGÓŁEM^a TOTAL^a	51164	15	960	5085	9105	10836	16874	5722	2567
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
Miasta Urban areas	36955	9	589	3397	6461	7855	12379	4222	2043
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
Wieś Rural areas	13601	6	358	1626	2505	2817	4319	1454	516
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^a**DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a 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
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM^b TOTAL^b	51164	30	1325	5812	9683	10845	15776	5419	2274
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	—
Miasta Urban areas	36955	17	826	3929	6877	7943	11514	4037	1812
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	—	—
Wieś Rural areas	13601	13	479	1813	2646	2750	4104	1341	455
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	—
Z POWÓDZTWA MĘŻA PETITION BY HUSBAND									
RAZEM^b TOTAL^b	17362	7	389	1784	2959	3481	5501	2167	1074
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	—	—
Miasta Urban areas	12464	5	242	1197	2085	2548	3979	1588	820
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	—	—
Wieś Rural areas	4647	2	141	562	818	866	1454	555	249
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 MAŁOLETNICH DZIECI^a (dok.)**DIVORCES BY AGE OF FEMALES AT THE MOMENT OF FILING PETITION FOR DIVORCE AND BY NUMBER OF UNDERAGE CHILDREN^a 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
RAZEM^b TOTAL^b	33802	23	936	4028	6724	7364	10275	3252	1200
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	—
Miasta Urban areas	24491	12	584	2732	4792	5395	7535	2449	992
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	—	—
Wieś Rural areas	8954	11	338	1251	1828	1884	2650	786	206
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 MAŁOLETNICH 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
OGÓŁEM TOTAL	51164	21709	29455	17178	10437	1510	330
Miasta Urban areas	36955	16038	20917	12606	7182	933	196
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
Wieś Rural areas	13601	5304	8297	4427	3170	566	134
Zagranica Abroad	608	367	241	145	85	11	—

TABL. 45 (69). **ROZWODY W 2020 R. WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNICH^a DZIECI ORAZ WOJEWÓDZTW**
 DIVORCES BY NUMBER OF MINOR CHILDREN^a AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rozwiedzione małżeństwa Divorced couples						Przeciętna liczba dzieci z rozwiedzio- nych małżeństw ^b Average number of children of divorced couples ^b
		bez dzieci without children	z dziećmi with children	o liczbie dzieci by number of children				
				1	2	3	4 i więcej 4 and more	
POLSKA^c POLAND^c ...	51164	21709	29455	17178	10437	1510	330	1,49
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^a W 2020 R.**
WEDŁUG WIEKU ORAZ WOJEWÓDZTW
 CHILDREN OF DIVORCED COUPLES^a 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			
OGÓŁEM TOTAL	44008	4518	904	1461	2153	11463	25428	2599
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
OGÓŁEM TOTAL	44008	4518	11463	25428	2599
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych 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					
Czterodzieciennych 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					
Miasta Urban areas	30616	3107	8036	17727	1746
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych 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					
Czterodzieciennych 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					
Wieś Rural areas	13044	1386	3340	7482	836
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych 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					
Czterodzieciennych 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					
Zagranica Abroad	348	25	87	219	17
dzieci z rodzin: children in families:					
Jednodzietnych 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^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE
 ORAZ OKRESU TRWANIA MAŁŻEŃSTWA^b**
 DIVORCES BY NUMBER OF MINOR CHILDREN^a
 AND DURATION OF MARRIAGE^b 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
OGÓŁEM^c TOTAL^c	51164	21709	29455	17178	10437	1510	330
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
Miasta Urban areas	36955	16038	20917	12606	7182	933	196
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
Wieś Rural areas	13601	5304	8297	4427	3170	566	134
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^a DZIECI W MAŁŻEŃSTWIE**
 DIVORCES BY NUMBER OF MINOR^a 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
2020	51164	21709	29455	17178	10437	1510	330	44008

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
2020	100,0	42,4	57,6	33,6	20,4	3,0	0,6	x

a Poniżej 18 lat.

a Under 18 years.

TABL. 50 (74). **ROZWODY^a W 2020 R. WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU
 WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIAMI^b DZIEĆMI**
 DIVORCES^a BY COURT DECISION ON CARE FOR MINOR CHILDREN^b 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
OGÓŁEM TOTAL	29455	17178	10437	1510	330
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 ^c separately to mother and father ^c	243	—	194	40	9
Dziecko powierzono ^d : Decision on children care granted to ^d :					
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^a WEDŁUG DECYZJI SĄDU O WYKONYWANIU
WŁADZY RODZICIELSKIEJ I OPIEKI NAD MAŁOLETNIMI^b DZIEĆMI
ORAZ WOJEWÓDZTW
 DIVORCES^a BY COURT DECISION ON CARE FOR MINOR CHILDREN^b
 AND BY VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wykonywanie władzy rodzicielskiej powierzono Decision on children care granted to				Dziecko powierzono ^c Decision on children care granted to ^c		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 ^d separately to mother and father ^d	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
2020	100,0	30,2	3,1	64,8	0,8	0,2	0,6	0,2

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE FIGURES

OGÓŁEM 2020	29455	8900	910	19095	243	70	190	47
TOTAL								
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 ^a Total ^a	pracujące ^b working ^b			bezrobotne unemployed	bierne zawodowo inactive persons	
			razem total	najemnie em- ployees	na rachunek własny self-em- ployed		razem total	emery- turę retire- ment
1	OGÓŁEM^a TOTAL^a	50556	42463	39067	2541	3829	3573	1674
2	Pracujący^b Working^b	43506	38216	35196	2275	3012	1849	447
3	Najemnie Employees	37755	33334	31648	1403	2562	1518	351
4	Na rachunek własny Self-employed	4685	3970	3072	846	395	264	76
5	Bezrobotni Unemployed	2789	1994	1852	119	530	222	68
6	Bierni zawodowo — posiadający^c Inactive persons — owning^c	3353	1689	1521	116	182	1407	1133
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	Pozostający na utrzymaniu Persons maintained by	210	139	125	8	23	28	2
11	Pracujących ^b Working persons ^b	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 ^c	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 ^c — owning ^c		pozostające na utrzymaniu persons maintained by									
rentę z tytułu niezdolności do pracy pension	inne niezarobkowe źródło other non-earned source	razem total	pracujących ^b working ^b			bezrobotnych unemployed	biernych zawodowo — posiadających ^c inactive persons — owning ^c				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**^a
BIRTHS^a

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				
OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM	1980	701553	695759	662556	33203	5794	99,2	4,8
TOTAL	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
	2020	356540	355309	261616	93693	1231	99,7	26,4
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
	2020	182932	182300	134072	48228	632	99,7	26,5
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
	2020	173608	173009	127544	45465	599	99,7	26,3
MIASTA URBAN AREAS								
RAZEM	1980	386615	383387	363344	20043	3228	99,2	5,2
TOTAL	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
	2020	208865	208135	146481	61654	730	99,7	29,6

a Patrz uwagi do działu II.

a See notes to part II.

TABL. 53 (77). **URODZENIA^a (dok.)**
BIRTHS^a (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				
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)								
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
	2020	107064	106695	74976	31719	369	99,7	29,7
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
	2020	101801	101440	71505	29935	361	99,6	29,5
WIEŚ RURAL AREAS								
RAZEM TOTAL	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
	2020	147675	147174	115135	32039	501	99,7	21,8
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
	2020	75868	75605	59096	16509	263	99,7	21,8
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
	2020	71807	71569	56039	15530	238	99,7	21,7

a Patrz uwagi do działu II.
a See notes to part II.

TABL. 54 (78). **URODZENIA^a WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2020 R.**
BIRTHS^a 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			
POLSKA POLAND	356540	355309	261616	93693	1231	99,7	73,6
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
Miasta Urban areas	208865	208135	146481	61654	730	99,7	70,4
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
Wieś Rural areas	147675	147174	115135	32039	501	99,7	78,2
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^a W MIASTACH LICZĄCYCH W 2020 R. 100 TYS. I WIĘCEJ MIESZKAŃCÓW**
BIRTHS^a 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			
O G Ó Ł E M	103259	102912	73405	29507	347	99,7	28,7
TOTAL							
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^a WEDŁUG PŁCI NOWORODKA I WOJEWÓDZTWO
BIRTHS^a 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	
URODZENIA ŻYWE LIVE BIRTHS										
POLSKA	1980	695759	357117	338642	383387	196678	186709	312372	160439	151933
POLAND	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
	2020	355309	182300	173009	208135	106695	101440	147174	75605	71569
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
URODZENIA MARTWE STILLBIRTHS										
POLSKA	1980	5794	3085	2709	3228	1700	1528	2566	1385	1181
POLAND	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
	2020	1231	632	599	730	369	361	501	263	238
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^a U MATKI
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a

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					
OGÓŁEM	1980	695759	284769	241860	98027	37025	15501	7293	3778	4494	2,03
TOTAL	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
	2020	355309	156965	124135	52076	15282	4675	1221	484	389	1,86
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
	2020	208135	97529	72166	27157	7695	2381	659	272	211	1,80
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
	2020	147174	59436	51969	24919	7587	2294	562	212	178	1,95
		W ODSETKACH				IN PERCENTAGE					
OGÓŁEM	1980	100,0	40,9	34,8	14,1	5,3	2,2	1,0	0,5	0,6	x
TOTAL	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
	2020	100,0	44,2	34,9	14,7	4,3	1,3	0,3	0,1	0,1	x
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
	2020	100,0	46,9	34,7	13,0	3,7	1,1	0,3	0,1	0,1	x
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
	2020	100,0	40,4	35,3	16,9	5,2	1,6	0,4	0,1	0,1	x

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^a
ORAZ WOJEWÓDZTWLIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND VOIVODSHIP IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					6 i kolejne 6 and over
		1	2	3	4	5	
POLSKA POLAND	355309	156965	124135	52076	15282	4675	2094
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
Miasta Urban areas	208135	97529	72166	27157	7695	2381	1142
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
Wieś Rural areas	147174	59436	51969	24919	7587	2294	952
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^aLIVE BIRTHS IN TOWNS WITH 100 THOUSAND INHABITANTS AND MORE BY BIRTH ORDER^a 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 ^b of which illegitima- te ^b	1	2	3	4	5	6 i kolejne 6 and over
O G Ó Ł E M T O T A L	102912	29507	52392	34160	11699	3139	968	506
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							
OGÓŁEM	1980	695759	44544	293944	226121	95290	27118	8069	673
TOTAL	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
	2020	355309	7118	42754	115366	117498	60082	11989	502
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
	2020	208135	3913	21478	63841	73028	37993	7567	315
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
	2020	147174	3205	21276	51525	44470	22089	4422	187
		W ODSETKACH IN PERCENTAGE							
OGÓŁEM	1980	100,0	6,4	42,2	32,5	13,7	3,9	1,2	0,1
TOTAL	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
	2020	100,0	2,0	12,0	32,5	33,1	16,9	3,4	0,1
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
	2020	100,0	1,9	10,3	30,7	35,1	18,3	3,6	0,2
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
	2020	100,0	2,2	14,5	35,0	30,2	15,0	3,0	0,1

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 ^a Median age of mothers ^a
		19 lat i mniej under 20	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44		
POLSKA POLAND	355309	7118	42754	115366	117498	60082	11989	502	30,5
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
Miasta Urban areas	208135	3913	21478	63841	73028	37993	7567	315	30,9
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
Wieś Rural areas	147174	3205	21276	51525	44470	22089	4422	187	29,8
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	
OGÓŁEM TOTAL	102912	1424	8161	30063	38851	20261	3973	179
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^a,
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI**
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM TOTAL	355309	156965	124135	52076	15282	4675	1221	484	389
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^a,
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
O G Ó Ł E M (cd.) T O T A L (cont.)									
Chłopcy Males	182300	80748	63441	26799	7841	2370	610	252	199
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^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)									
Dziewczęta Females	173009	76217	60694	25277	7441	2305	611	232	190
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^a,
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
Miasta Urban areas									
RAZEM TOTAL	208135	97529	72166	27157	7695	2381	659	272	211
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^a,
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
Miasta (cd.) Urban areas (cont.)									
Chłopcy Males	106695	50158	36844	13944	3955	1197	323	139	105
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^a,
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)									
Dziewczęta Females	101440	47371	35322	13213	3740	1184	336	133	106
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^a,
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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	
Wieś Rural areas									
RAZEM TOTAL	147174	59436	51969	24919	7587	2294	562	212	178
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 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^a,
PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (cd.)**
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
Wieś (cd.) Rural areas (cont.)									
Chłopcy Males	75605	30590	26597	12855	3886	1173	287	113	94
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). **UODZENIA ŻYWE W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI UODZENIA DZIECKA^a, PŁCI NOWORODKA I WIEKU MATKI (dok.)**LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a, 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
Wieś (dok.) Rural areas (cont.)									
Dziewczęta Females	71569	28846	25372	12064	3701	1121	275	99	84
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^a
STILLBIRTHS BY AGE OF MOTHER, SEX OF INFANT AND BIRTH ORDER^a 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	
OGÓŁEM TOTAL	1231	36	171	341	345	259	73	6
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
Chłopcy Males	632	18	83	183	174	136	35	3
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
Dziewczęta Females	599	18	88	158	171	123	38	3
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	—
Miasta Urban areas	730	22	88	200	215	157	44	4
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
Chłopcy Males	369	10	43	100	112	80	22	2
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
Dziewczęta Females	361	12	45	100	103	77	22	2
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	—
Wieś Rural areas	501	14	83	141	130	102	29	2
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	—
Chłopcy Males	263	8	40	83	62	56	13	1
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	—
Dziewczęta Females	238	6	43	58	68	46	16	1
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 ^a AGE OF FATHER ^a	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
OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM TOTAL	355309	7118	42754	115366	117498	60082	11989	502
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
Miasta Urban areas	208135	3913	21478	63841	73028	37993	7567	315
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
Wieś Rural areas	147174	3205	21276	51525	44470	22089	4422	187
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 ^a AGE OF FATHER ^a	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 ^b of which LEGITIMATE ^b								
RAZEM TOTAL	261616	944	19802	88973	95909	46830	8782	376
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
Miasta Urban areas	146481	390	8231	46479	57548	28386	5227	220
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
Wieś Rural areas	115135	554	11571	42494	38361	18444	3555	156
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^a WEDŁUG WIEKU I STANU CYWILNEGO MATKI W 2020 R.**
LIVE BIRTHS^a 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

OGÓŁEM TOTAL	355309	7118	42754	115366	117498	60082	11989	502
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
rozwiedzione 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
Miasta Urban areas	208135	3913	21478	63841	73028	37993	7567	315
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
rozwiedzione 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
Wieś Rural areas	147174	3205	21276	51525	44470	22089	4422	187
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
rozwiedzione 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

RAZEM TOTAL	100,0	2,0	12,0	32,5	33,1	16,9	3,4	0,1
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
rozwiedzione 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
Miasta Urban areas	100,0	1,9	10,3	30,7	35,1	18,3	3,6	0,2
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
rozwiedzione 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
Wieś Rural areas	100,0	2,2	14,5	35,0	30,2	15,0	3,0	0,1
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
rozwiedzione 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^a W 2020 R. WEDŁUG ODSTĘPÓW URODZENIOWYCH, WIEKU MATKI ORAZ KOLEJNOŚCI URODZENIA**
BIRTHS^a BY BIRTH INTERVALS, AGE OF MOTHER AND BIRTH ORDER IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Odstępny urodzeniowe ^b Birth intervals ^b										
		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
O G Ó Ł E M (drugie dziecko i dalsze) T O T A L (second child and over)												
OGÓŁEM TOTAL	196021	33925	40715	30495	21882	16064	12358	9838	7641	5888	14019	3196
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
Miasta Urban areas	109003	18812	22974	16943	12188	8799	6787	5394	4190	3186	7785	1945
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
Wieś Rural areas	87018	15113	17741	13552	9694	7265	5571	4444	3451	2702	6234	1251
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
DRUGIE DZIECKO SECOND CHILD												
RAZEM TOTAL	121745	21108	26727	19819	13988	9765	7208	5655	4287	3343	7907	1938
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
TRZECIE DZIECKO THIRD CHILD												
RAZEM TOTAL	52120	8203	9363	7459	5706	4537	3728	3065	2474	1936	4668	981
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
CZWARTE DZIECKO FOURTH CHILD												
RAZEM TOTAL	15336	2892	3043	2188	1547	1269	1053	842	673	438	1158	233
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
PIĄTE DZIECKO I DALSZE FIFTH AND OVER CHILD												
RAZEM TOTAL	6820	1722	1582	1029	641	493	369	276	207	171	286	44
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 niestalonej kolejności urodzenia oraz niestalonej 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 ^a Duration of marriage (in years) ^a											
		poniżej 1 roku ^b under one ^b		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										
OGÓŁEM^c ... TOTAL^c	261616	37919	26070	35099	30661	27483	23653	19871	15146	13206	11502	9669	36733
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 5 and more	4952	274	222	183	194	174	165	152	160	192	208	256	2953
Miasta Urban areas	146481	21453	14750	20641	17874	16041	13717	11375	8496	7237	6300	5124	17717
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 5 and more	2288	167	133	112	133	102	96	78	83	103	100	112	1172
Wieś Rural areas	115135	16466	11320	14458	12787	11442	9936	8496	6650	5969	5202	4545	19016
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 5 and more	2664	107	89	71	61	72	69	74	77	89	108	144	1781

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^a

Lp.	KOLEJNOŚĆ URODZENIA DZIECKA U MATKI BIRTH ORDER	Ogółem Total	Urodzenia pocho Births				
			razem total	2020	2019	2018	2017
1	OGÓŁEM TOTAL	262382	258443	16062	37111	32139	28648
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	Miasta Urban areas	146913	144670	9129	21384	18865	16636
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	Wieś Rural areas	115469	113773	6933	15727	13274	12012
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^a

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		
25893	21682	17807	13403	12793	10510	8983	32762	3939	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
15045	12524	10157	7406	6929	5751	4751	15605	2243	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
10848	9158	7650	5997	5864	4759	4232	17157	1696	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^a WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b MATKI
BIRTHS^a BY EDUCATION LEVEL^b 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

OGÓŁEM TOTAL	1980	701553	39282	255535	199125	x	207389
	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
	2020	356540	174729	110412	30706	10159	8578
Miasta Urban areas	1980	386615	33842	174847	104240	x	73544
	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
	2020	208865	113701	55548	13367	5740	5236
Wieś Rural areas	1980	314938	5440	80688	94885	x	133845
	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
	2020	147675	61028	54864	17339	4419	3342

W ODSETKACH IN PERCENTAGE

OGÓŁEM TOTAL	1980	100,0	5,6	36,4	28,4	x	29,6
	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
	2020	100,0	49,0	31,0	8,6	2,8	2,4
Miasta Urban areas	1980	100,0	8,8	45,2	27,0	x	19,0
	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
	2020	100,0	54,4	26,6	6,4	2,7	2,5
Wieś Rural areas	1980	100,0	1,7	25,6	30,1	x	42,5
	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
	2020	100,0	41,3	37,2	11,7	3,0	2,3

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^a MATKI I WOJEWÓDZTW W 2020 R.**
 LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL^a 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	
O G Ó Ł Ę M TOTAL	355309	174315	2867	107126	30527	10100	8503	
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	
Miasta Urban areas	208135	113413	1686	53635	13288	5707	5187	
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^a MATKI I WOJEWÓDZTW W 2020 R. (dok.)**
 LIVE BIRTHS BY EDUCATION LEVEL^a 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
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)							
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
Wieś	147174	60902	1181	53491	17239	4393	3316
Rural areas							
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 niustalonego.

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^a MATKI**
 LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL^a 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	
OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM TOTAL	355309	7118	42754	115366	117498	60082	11989	502
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	—
Miasta Urban areas	208135	3913	21478	63841	73028	37993	7567	315
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	—
Wieś Rural areas	147174	3205	21276	51525	44470	22089	4422	187
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^a MATKI (dok.)**
LIVE BIRTHS BY AGE AND EDUCATION LEVEL^a 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 ^b of which LEGITIMATE BIRTHS ^b								
RAZEM TOTAL	261616	944	19802	88973	95909	46830	8782	376
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	—
Miasta Urban areas	146481	390	8231	46479	57548	28386	5227	220
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	—
Wieś Rural areas	115135	554	11571	42494	38361	18444	3555	156
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^a W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI^b**
BIRTHS^a BY ORDER AND EDUCATION LEVEL^b OF MOTHERS IN 2020

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order								Prze- cięt- na kolej- ność uro- dzenia Average birth order
		1	2	3	4	5	6	7	8 i dalsze 8 and over	
URODZENIA BIRTHS										
OGÓŁEM TOTAL	356540	157492	124490	52278	15367	4711	1237	489	392	1,9
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	30706	10043	9559	6352	2981	1138	364	143	122	2,3
Basic vocational										
Gimnazjalne	10159	5026	2580	1442	695	279	88	30	16	1,9
Lower secondary										
Podstawowe Primary	8195	2356	1986	1597	1081	643	256	140	133	2,7
Niepełne podstawowe	383	150	78	72	40	23	7	6	7	2,5
Incomplete primary										
Miasta Urban areas	208865	97847	72387	27273	7738	2398	669	275	211	1,8
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	13367	4328	4111	2746	1332	539	171	77	60	2,3
Basic vocational										
Gimnazjalne	5740	2816	1494	804	375	159	60	21	8	1,9
Lower secondary										
Podstawowe Primary	4989	1521	1236	928	605	384	156	80	78	2,7
Niepełne podstawowe	247	98	53	41	26	15	6	4	4	2,5
Incomplete primary										
Wieś Rural areas	147675	59645	52103	25005	7629	2313	568	214	181	2,0
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	17339	5715	5448	3606	1649	599	193	66	62	2,3
Basic vocational										
Gimnazjalne	4419	2210	1086	638	320	120	28	9	8	1,9
Lower secondary										
Podstawowe Primary	3206	835	750	669	476	259	100	60	55	2,8
Niepełne podstawowe	136	52	25	31	14	8	1	2	3	2,5
Incomplete primary										

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^a W 2020 R. WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI^b (dok.)**
BIRTHS^a BY ORDER AND EDUCATION LEVEL^b 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										
OGÓŁEM TOTAL	355309	156965	124135	52076	15282	4675	1221	484	389	1,9
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 Basic vocational	30527	9991	9511	6314	2957	1127	361	142	121	2,3
Gimnazjalne Lower secondary	10100	4999	2570	1429	692	275	88	28	16	1,9
Podstawowe Primary	8124	2331	1976	1582	1074	638	249	139	132	2,7
Niepełne podstawowe Incomplete primary	379	148	78	72	39	23	7	5	7	2,5
Miasta Urban areas	208135	97529	72166	27157	7695	2381	659	272	211	1,8
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 Basic vocational	13288	4304	4088	2729	1323	536	169	77	60	2,3
Gimnazjalne Lower secondary	5707	2801	1489	796	373	158	60	19	8	1,9
Podstawowe Primary	4942	1503	1232	918	599	380	151	80	78	2,7
Niepełne podstawowe Incomplete primary	245	98	53	41	25	15	6	3	4	2,4
Wieś Rural areas	147174	59436	51969	24919	7587	2294	562	212	178	2,0
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 Basic vocational	17239	5687	5423	3585	1634	591	192	65	61	2,3
Gimnazjalne Lower secondary	4393	2198	1081	633	319	117	28	9	8	1,9
Podstawowe Primary	3182	828	744	664	475	258	98	59	54	2,8
Niepełne podstawowe Incomplete primary	134	50	25	31	14	8	1	2	3	2,5

^a Żywe i martwe. ^b W podziale według kolejności urodzenia dziecka oraz wykształcenia matki nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia oraz nieustalonego wykształcenia matki.

^a Live births and stillbirths. ^b 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^a WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI^b**
MEDIAN AGE OF MOTHERS^a BY BIRTH ORDER AND EDUCATION LEVEL OF MOTHER^b

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
OGÓŁEM 1990	25,8	22,7	26,2	29,5	31,5	33,0	34,1	35,2	36,8
TOTAL 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
..... 2020	30,5	28,5	31,2	33,3	34,7	35,4	36,4	36,9	38,7
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	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									
Miasta 1990	26,2	23,0	27,1	30,7	32,6	33,8	34,7	35,5	36,7
Urban areas 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
..... 2020	30,9	29,2	31,8	33,7	34,9	35,1	35,9	36,7	38,8
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	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									
Wieś 1990	25,4	22,3	25,2	28,3	30,8	32,6	33,8	35,0	36,8
Rural areas 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
..... 2020	29,8	27,4	30,3	32,8	34,4	35,7	37,0	37,2	38,5
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	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^a**
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b RODZICÓW W 2020 R.
 LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE^a
 BY EDUCATION LEVEL^b OF PARENTS IN 2020

WYKSZTAŁCENIE MATKI EDUCATION LEVEL OF MOTHER	Ogółem Total	Wykształcenie ojca			Education level of father		
		wyższe higher	poli- cealne post- -second- ary	średnie second- ary	zasadni- cze za- wodowe basic vocation- al	gimnaz- jalne lower second- ary	podstawo- we i niepełne podstawo- we primary and incomplete primary
URODZENIA MAŁŻEŃSKIE LEGITIMATE BIRTHS							
OGÓŁEM TOTAL	261616	97633	1301	87478	36414	2595	5182
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	3326	69	3	582	1190	88	1094
Primary and incomplete primary							
Miasta Urban areas	146481	67157	802	41838	12981	1171	2192
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	1614	32	1	281	529	56	540
Primary and incomplete primary							
Wieś Rural areas	115135	30476	499	45640	23433	1424	2990
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	1712	37	2	301	661	32	554
Primary and incomplete primary							
URODZENIA POZAMAŁŻEŃSKIE ILLEGITIMATE BIRTHS							
OGÓŁEM TOTAL	93693	14866	339	27380	16676	3350	3964
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	5177	61	7	516	1065	189	1208
Primary and incomplete primary							
Miasta Urban areas	61654	11720	247	17614	8974	1956	2463
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	3573	44	5	363	648	126	831
Primary and incomplete primary							

^a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. ^b W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

^a See notes to part II, items 15 and 17. ^b Data by education level of parents exclude cases in which education level is unknown.

TABL. 75 (99). **URODZENIA ŻYWE — MAŁŻEŃSKIE I POZAMAŁŻEŃSKIE^a**
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA^b RODZICÓW W 2020 R. (dok.)
 LIVE BIRTHS — LEGITIMATE AND ILLEGITIMATE^a
 BY EDUCATION LEVEL^b 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	
URODZENIA POZAMAŁŻEŃSKIE (dok.) ILLEGITIMATE BIRTHS (cont.)							
Wieś Rural areas	32039	3146	92	9766	7702	1394	1501
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

^a Patrz uwagi do działu II, punkty 15 i 17. ^b W podziale według wykształcenia rodziców nie uwzględniono wykształcenia nieustalonego.

^a See notes to part II, items 15 and 17. ^b 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				
OGÓŁEM	1980	695,8	16,9	76	33	180	136	69	29	8	1	2,276	1,108	1,073	1,970	
TOTAL	1990	547,7	14,3	58	34	158	115	59	26	6	0	1,991	0,968	0,934	1,405	
	2000	378,3	9,9	38	17	83	95	52	21	5	0	1,367	0,663	0,653	1,028	
	2010	413,3	10,7	43	15	56	95	74	31	6	0	1,376	0,662	0,656	1,092	
	2019	375,0	9,8	42	9	47	97	85	38	8	0	1,419	0,690	0,684	0,915	
	2020	355,3	9,3	40	8	44	96	83	38	8	0	1,378	0,671	0,665	0,744	
Miasta	1980	383,4	18,4	66	28	151	121	59	22	5	0	1,928	0,939	0,910	1,994	
Urban areas	1990	292,5	12,4	47	29	128	105	56	21	5	0	1,721	0,836	0,779	1,308	
	2000	208,3	8,8	32	15	68	86	48	19	4	0	1,201	0,581	0,572	0,955	
	2010	241,9	10,3	42	14	45	88	75	32	6	0	1,292	0,623	0,617	1,064	
	2019	220,3	9,6	41	9	44	96	86	39	8	0	1,407	0,683	0,677	0,870	
	2020	208,1	9,0	40	8	41	96	84	38	8	0	1,375	0,670	0,664	0,705	
Wieś	1980	312,4	21,1	94	40	229	167	90	42	12	1	2,908	1,416	1,368	1,959	
Rural areas	1990	255,2	17,5	80	42	207	144	78	35	9	0	2,576	1,253	1,209	1,536	
	2000	170,0	11,6	48	20	110	109	57	26	7	0	1,652	0,805	0,792	1,135	
	2010	171,4	11,4	46	17	72	106	71	30	6	0	1,505	0,722	0,715	1,135	
	2019	154,7	10,1	42	9	50	99	83	37	8	0	1,427	0,695	0,689	0,988	
	2020	147,2	9,6	41	8	46	95	81	37	8	0	1,377	0,67	0,664	0,809	

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	POLSKA POLAND	355309	9,3	39,9	8,1	43,7	95,6
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	Miasta Urban areas	208135	9,0	39,5	8,1	41,3	95,8
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	Wieś Rural areas	147174	9,6	40,5	8,2	46,5	95,2
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		
83,2	37,7	7,9	0,4	1,378	0,671	0,665	0,744	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
84,4	37,9	8,1	0,4	1,375	0,670	0,664	0,705	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
81,2	37,2	7,7	0,4	1,377	0,670	0,664	0,809	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
OGÓŁEM	41,8	6,8	37,3	102,7	90,0	41,1	8,8	0,5	1,428	0,694	0,752
TOTAL											
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.)											
Miasta	5421	5293	1782	1777	1734	117	18	24	45	30	11
Urban areas											
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											
Wieś	3618	3570	1192	1215	1163	48	12	9	6	21	—
Rural areas											
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 ^a Births ^a					Porody Deliveries			
	ogółem total	pojedyn- cze single	wielorakie multiple by kind of birth			ogółem total	w tym wielorakie ^b of which multiple ^b by kind of birth		
			bliźnięta twins	trojaczki triplets	czworaczki quadru- plets		bliźniacze twin	trojacz- ce triple	czwora- cze quadruple
POLSKA POLAND	356540	347417	8947	165	11	351985	4510	55	3
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^a PRZY URODZENIU I WOJEWÓDZTW**LIVE BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a 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
P O L S K A	355309	418	4522	33380	113514	133696	50590	12511	3838	1666	868	223
P O L A N D												
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^a PRZY URODZENIU ORAZ WIELORAKOŚCI PORODU**BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a 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
O G Ó Ł E M	356540	424	4530	33390	113581	133810	50719	12659	4002	1831	1132	367
T O T A L												
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
Z porodu pojedyn- czego	347417	424	4530	33386	113523	132904	47553	9586	2812	1381	918	315
Single delivery												
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
Z porodu bliźniaczego	8947	—	—	4	58	905	3163	3049	1117	399	197	45
Twin delivery												
Żywe Live births	8863	—	—	4	58	904	3157	3044	1106	383	163	37
Martwe Stillbirths	84	—	—	—	—	1	6	5	11	16	34	8
Z porodu trojaczego i więcej	176	—	—	—	—	1	3	24	73	51	17	7
Triple and over de- livery												
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^a PRZY URODZENIU ORAZ WIELORAKOŚCI PORODU (dok.)**
BIRTHS BY WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a 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
M I A S T A	208865	224	2523	18941	65723	78857	30504	7609	2434	1119	648	225
U R B A N A R E A S												
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
Z porodu pojedyn- czego	203388	224	2523	18939	65690	78320	28626	5769	1703	827	518	195
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
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	5349	—	—	2	33	537	1877	1821	681	253	116	25
Żywe Live births	5293	—	—	2	33	536	1874	1819	674	240	94	19
Martwe Stillbirths	56	—	—	—	—	1	3	2	7	13	22	6
Z porodu trojaczego i więcej	128	—	—	—	—	—	1	19	50	39	14	5
Triple and over deli- very												
Żywe Live births	128	—	—	—	—	—	1	19	50	39	14	5
Martwe Stillbirths	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
W I E Ś	147675	200	2007	14449	47858	54953	20215	5050	1568	712	484	142
R U R A L A R E A S												
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
Z porodu pojedyn- czego	144029	200	2007	14447	47833	54584	18927	3817	1109	554	400	120
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
Z porodu bliźniaczego Twin delivery	3598	—	—	2	25	368	1286	1228	436	146	81	20
Żywe Live births	3570	—	—	2	25	368	1283	1225	432	143	69	18
Martwe Stillbirths	28	—	—	—	—	—	3	3	4	3	12	2
Z porodu trojaczego i więcej	48	—	—	—	—	1	2	5	23	12	3	2
Triple and over deli- very												
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^a PRZY URODZENIU**
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a 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	
OGÓŁEM TOTAL									
RAZEM TOTAL	356540	7154	42925	115707	117843	60341	12062	497	11
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	—	—
Miasta Urban areas	208865	3935	21566	64041	73243	38150	7611	312	7
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	—	—
Wieś Rural areas	147675	3219	21359	51666	44600	22191	4451	185	4
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^a PRZY URODZENIU (dok.)**
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^a 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										
RAZEM TOTAL	355309	7118	42754	115366	117498	60082	11989	491	11	
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	—	—	
Miasta Urban areas	208135	3913	21478	63841	73028	37993	7567	308	7	
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	—	
Wieś Rural areas	147174	3205	21276	51525	44470	22089	4422	183	4	
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^a**
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a 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	
OGÓŁEM TOTAL									
OGÓŁEM TOTAL	356540	7154	42925	115707	117843	60341	12062	497	11
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	—
Chłopcy Males	182932	3683	22091	59244	60580	30892	6184	253	5
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	—	—
Dziewczęta Females	173608	3471	20834	56463	57263	29449	5878	244	6
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	—
Miasta Urban areas	208865	3935	21566	64041	73243	38150	7611	312	7
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 CIĄŻY^a (cd.)**
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a 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	
O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)									
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)									
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									
Wieś Rural areas	147675	3219	21359	51666	44600	22191	4451	185	4
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^a (cd.)**
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a 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	
URODZENIA ŻYWE LIVE BIRTHS									
RAZEM TOTAL	355309	7118	42754	115366	117498	60082	11989	491	11
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	—	—	—	—	—
Miasta Urban areas	208135	3913	21478	63841	73028	37993	7567	308	7
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^a (cd.)BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a 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	
URODZENIA ŻYWE (dok.) LIVE BIRTHS (cont.)									
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)									
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									
Wieś Rural areas	147174	3205	21276	51525	44470	22089	4422	183	4
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 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^a (cd.)**
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a 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	
URODZENIA MARTWE STILLBIRTHS									
RAZEM TOTAL	1231	36	171	341	345	259	73	6	—
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	—
Miasta Urban areas	730	22	88	200	215	157	44	4	—
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^a (dok.)**
BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND PERIOD OF GESTATION^a 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	
URODZENIA MARTWE (dok.) STILLBIRTHS (cont.)									
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)									
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									
Wieś Rural areas	501	14	83	141	130	102	29	2	—
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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

OGÓŁEM TOTAL	356540	1319	329544	21778	2335	1468	43	96
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
W tym chłopcy Of which males	182932	655	168428	11776	1262	758	23	53
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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		nieustalony 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.)

MIASTA URBAN AREAS	208865	766	192749	13022	1396	868	28	64
2500 g i więcej 2500 g and more	196772	764	189122	6856	9	—	—	21
% w stosunku do ogółem as a % of total	94,2	99,7	98,1	52,6	0,6	—	—	32,8
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 as a % of total	5,8	0,3	1,9	47,3	99,1	99,1	100,0	42,2
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	—
W tym chłopcy Of which males	107064	375	98394	7040	756	461	17	38
2500 g i więcej 2500 g and more	101444	374	96997	4054	8	—	—	11
% w stosunku do ogółem as a % of total	94,8	99,7	98,6	57,6	1,1	—	—	28,9
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 as a % of total	5,2	0,3	1,4	42,4	98,8	99,3	100,0	47,4
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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		

O G Ó Ł E M (dok.) T O T A L (cont.)

WIEŚ RURAL AREAS	147675	553	136795	8756	939	600	15	32
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
W tym chłopcy Of which males	75868	280	70034	4736	506	297	6	15
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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

RAZEM TOTAL	355309	1318	329199	21466	2143	1106	6	77
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	—
W tym chłopcy Of which males	182300	654	168252	11616	1157	578	5	43
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**
 BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
 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.)

MIASTA URBAN AREAS	208135	766	192549	12844	1273	648	3	55
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	—
W tym chłopcy Of which males	106695	375	98295	6956	686	349	3	34
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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.)

WIEŚ RURAL AREAS	147174	552	136650	8622	870	458	3	22
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	—
W tym chłopcy Of which males	75605	279	69957	4660	471	229	2	9
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**
BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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 MARTWE STILLBIRTHS

RAZEM TOTAL	1231	1	345	312	192	362	37	19
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
W tym chłopcy Of which males	632	1	176	160	105	180	18	10
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (cd.)**

BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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 MARTWE (cd.) STILLBIRTHS (cont.)

MIASTA URBAN AREAS	730	—	200	178	123	220	25	9
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	—
W tym chłopcy Of which males	369	—	99	84	70	112	14	4
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^a NOWORODKA PRZY URODZENIU (dok.)**
BIRTHS BY PERIOD OF GESTATION, SEX AND WEIGHT^a
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 MARTWE (dok.) STILLBIRTHS (cont.)

WIEŚ RURAL AREAS	501	1	145	134	69	142	12	10
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
W tym chłopcy Of which males	263	1	77	76	35	68	4	6
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

OGÓŁEM1980 TOTAL	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
2020	29127	33026	27774	28395	29491	29856	30353	32885	30973	32357	28720	26490	24989
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

OGÓŁEM1980 TOTAL	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
2020	100	110	99	94	101	99	104	109	103	111	95	91	83
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 ^a Average mon- thly ^a	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^{ab} WEDŁUG MIEJSCA PORODU**
BIRTHS^{ab} BY PLACE OF DELIVERY

LATA YEARS	Ogółem Total	Miejsce porodu Place of delivery		
		szpital hospital	izba porodowa ^c delivery-room ^c	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
2020	356601	355336	—	1265

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^a WEDŁUG PŁCI
DEATHS^a 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
O G Ó Ł E M TOTAL	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
	2020	477355	249744	227611	1270	719	551
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 ^a Total ^a	na 100 tys. ludności danej płci							
			0 lat ^{ab}	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	
1	O G Ó Ł E M TOTAL	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		2020	1245	357	13	8	10	36	60	72
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		2020	1346	394	15	9	10	50	91	114
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		2020	1149	318	11	7	10	21	28	29

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^a WEDŁUG PŁCI (dok.)
DEATHS^a 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
	2020	295371	151634	143737	726	431	295
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
	2020	181984	98110	83874	544	288	256

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
100	147	219	353	593	929	1469	2237	3192	4862	7862	16922	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
156	222	326	520	865	1355	2132	3281	4514	6724	10581	19587	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
43	70	110	183	325	526	881	1390	2222	3697	6462	15874	18

TABL. 89 (113). ZGONY WEDŁUG WIEKU I PŁCI (dok.)
DEATHS BY AGE AND SEX (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem ^a Total ^a	na 100 tys. ludności danej płci						
			0 lat ^{ab}	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29
1	Miasta 1980	929	2568	65	38	28	57	91	117
2	Urban areas 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 2020	1284	349	14	7	10	33	61	74
7	Mężczyźni 1980	1022	2898	71	45	34	80	141	181
8	Males 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 2020	1392	404	17	8	9	44	89	115
13	Kobiety 1980	843	2220	59	30	22	32	42	56
14	Females 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 2020	1187	291	11	7	11	22	32	33
19	Wieś 1980	1082	2524	99	43	36	89	155	173
20	Rural areas 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 2020	1185	370	12	9	11	39	60	70
25	Mężczyźni 1980	1208	2855	115	51	48	133	240	268
26	Males 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 2020	1282	381	13	11	11	57	94	113
31	Kobiety 1980	957	2173	83	34	24	42	57	62
32	Females 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 2020	1090	358	12	7	10	20	23	24

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
99	145	215	351	585	916	1432	2168	3107	4731	7494	16068	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
152	218	317	514	850	1347	2091	3186	4381	6467	10030	18376	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
46	72	114	192	336	537	894	1400	2212	3663	6197	15128	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
102	150	225	354	604	949	1533	2372	3366	5117	8538	18426	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
161	230	340	529	883	1366	2193	3443	4766	7210	11582	21884	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
38	65	104	170	309	508	857	1368	2243	3764	6953	17152	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	OGÓŁEM TOTAL	477355	1477	1270	153	206	641	1202	1776	2868
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	Mężczyźni Males	249744	840	719	90	102	459	933	1427	2263
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	Kobiety Females	227611	637	551	63	104	182	269	349	605
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 ^a Median age of the de- ceased ^b	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		
4739	6696	9331	13485	21964	39965	55643	58754	50037	68976	139442	77,1	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
3629	5026	6912	9764	15585	27267	36569	35155	26637	31544	45542	71,9	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
1110	1670	2419	3721	6379	12698	19074	23599	23400	37432	93900	82,6	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	MIASTA URBAN AREAS	295371	854	726	81	109	327	641	997	1708
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	Mężczyźni Males	151634	510	431	45	50	222	477	777	1310
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	Kobiety Females	143737	344	295	36	59	105	164	220	398
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 ^a Median age of the de- ceased ^b	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		
2904	4036	5504	7696	12791	24512	35600	38416	32170	42565	84460	76,9	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
2180	2965	3981	5415	8798	16082	22492	22339	16751	19273	27967	72,2	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
724	1071	1523	2281	3993	8430	13108	16077	15419	23292	56493	81,9	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 WOJEWÓDZTWA (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	WIEŚ RURAL AREAS	181984	623	544	72	97	314	561	779	1160
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	Mężczyźni Males	98110	330	288	45	52	237	456	650	953
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	Kobiety Females	83874	293	256	27	45	77	105	129	207
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 ^a Median age of the de- ceased ^b	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		
1835	2660	3827	5789	9173	15453	20043	20338	17867	26411	54982	77,5	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
1449	2061	2931	4349	6787	11185	14077	12816	9886	12271	17575	71,3	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
386	599	896	1440	2386	4268	5966	7522	7981	14140	37407	83,6	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 ^a Median age of the decea- sed ^a
		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									
OGÓŁEM TOTAL	136907	388	333	82	127	686	2037	4119	8568	26262	94638	78,2
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

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

^a 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 ^a Median age of the decea- sed ^a
		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									
Mężczyźni	68515	227	193	37	82	519	1552	2947	5880	16466	40805	73,2
Males												
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

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

^a 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 średni osób zmar- łych ^a Median age of the decea- sed ^a
		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									
Kobiety	68392	161	140	45	45	167	485	1172	2688	9796	53833	82,5
Females												
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

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

^a 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 ^a married ^a	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne ^a married ^a	panny single	wdowy widowed	rozwie- dzione divorced
OGÓŁEM TOTAL	248712	139290	35771	47744	25907	226807	51393	15660	140909	18845
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
Miasta Urban areas	151029	84993	17945	29327	18764	143298	32683	10746	84158	15711
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 ^a married ^a	kawalerowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	za- mężne ^a married ^a	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzione divorced
Wieś Rural areas	97683	54297	17826	18417	7143	83509	18710	4914	56751	3134
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	17575	8100	571	8655	249	37407	1951	1434	33335	687
85 and more										

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 ^a married ^a	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zameż- ne ^a married ^a	panny single	wdowcy widowed	rozwie- dzione divorced
	w odsetkach in percentage					w odsetkach in percentage				
OGÓŁEM TOTAL	248712	56,0	14,4	19,2	10,4	226807	22,7	6,9	62,1	8,3
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 ^a married ^a	kawale- rowie single	wdowcy widowed	rozwie- dzeni divorced	ogółem total	zameż- ne ^a married ^a	panny single	wdowy widowed	rozwie- dzione divorced
		w odsetkach in percentage		in percentage			w odsetkach in percentage		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
Miasta	151029	56,3	11,9	19,4	12,4	143298	22,8	7,5	58,7	11,0
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
Wieś	97683	55,6	18,2	18,9	7,3	83509	22,4	5,9	68,0	3,8
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						
OGÓŁEM TOTAL	475623	745	379	2978	7607	16027	35449	95608	317209
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
Mężczyźni Males	248765	512	281	2360	5892	11938	25349	63836	138878
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
Kobiety Females	226858	233	98	618	1715	4089	10100	31772	178331
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
MIASTA URBAN AREAS	294383	383	201	1638	4612	9540	20487	60112	197611
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						
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)									
Mężczyźni Males	151054	247	139	1254	3490	6946	14213	38574	86330
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
Kobiety Females	143329	136	62	384	1122	2594	6274	21538	111281
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
WIEŚ RURAL AREAS	181240	362	178	1340	2995	6487	14962	35496	119598
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
Mężczyźni Males	97711	265	142	1106	2402	4992	11136	25262	52548
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
Kobiety Females	83529	97	36	234	593	1495	3826	10234	67050
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 vocation- al	gimna- zjalne lower secondary	podsta- wowe primary	niepełne podsta- wowe incom- plete primary	
		w odsetkach in percentage							
OGÓŁEM TOTAL	475623	7,8	0,4	22,6	27,9	0,2	35,2	2,2	3,8
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
Mężczyźni Males	248765	8,8	0,3	21,1	37,8	0,2	26,7	1,1	3,9
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
Kobiety Females	226858	6,6	0,5	24,2	17,0	0,1	44,6	3,3	3,7
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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN
DEATHS^a 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					
OGÓŁEM TOTAL		99,3	102,6	96,2	98,3	106,7	
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 ^b	174	1,9	2,2	2,4	2,6	3,5	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy ^b	180	0,6	0,5	1,0	0,9	0,8	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego ^c 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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN (cd.)**
DEATHS^a 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					
Mężczyźni Males		110,1	113,5	105,4	107,2	113,9	
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
Kobiety Females		89,0	92,3	87,6	89,9	100,1	
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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (cd.)
DEATHS^a 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					
MIASTA URBAN AREAS		92,9	95,4	92,6	97,0	109,8	
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 ^b	174	2,2	2,5	2,6	2,9	4,0	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy ^b	180	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego ^c białaczką	185	0,9	1,0	1,6	2,1	3,3	C61
204—208	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (dok.)**
DEATHS^a 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					
WIEŚ RURAL AREAS		108,2	114,3	102,0	100,2	102,1	
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 ^b	174	1,5	1,8	2,0	2,2	2,7	C50
nowotwór złośliwy szyjki macicy ^b	180	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	C53
nowotwór złośliwy gruczołu krokowego ^c 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 zmys- łów	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	OGÓŁEM TOTAL		409709	409564	1644	1412	184	213
	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 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	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	miażdżyca	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 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		

OGÓŁEM (cd.)
Mężczyźni

1	RAZEM TOTAL		211423	211325	883	749	96	121
	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)	of which 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

452	908	1430	2302	3305	4482	6062	8818	14881	24943	31074	26891	22332	25710	36733	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

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
O G Ó Ł E M (cd.) Mężczyźni (dok.)								
1	Choroby układu krążenia	I00—I99	75473	75451	4	3	2	1
	w tym:	of which:						
2	przewlekła choroba reumatyczna	I05—I09	140	140	—	—	—	—
3	choroba nadciśnieniowa	I10—I13	3592	3589	—	—	—	—
4	choroba niedokrwienna serca	I20—I25	23710	23702	—	—	—	—
	of which							
5	w tym ostry zawał serca	I21—I22	7559	7557	—	—	—	—
6	niewydolność serca	I50	18621	18618	—	—	—	1
7	choroby naczyń mózgowych	I60—I69	12972	12971	1	—	1	—
8	miażdżycza	I70	10162	10158	—	—	—	—
9	Choroby układu oddechowego	J00—J98	15067	15063	49	28	8	10
	w tym:	of which:						
10	grypa	J10—J11	130	130	1	—	1	—
11	zapalenie płuc	J12—J18	9800	9799	45	28	5	9
12	przewlekłe choroby dolnych dróg oddechowych	J40—J47	3893	3891	—	—	1	—
13	Choroby układu pokarmowego	K00—K92	10321	10320	2	1	—	—
	w tym:	of which:						
14	choroba wrzodowa żołądka i dwunastnicy	K25—K27	1779	1778	—	—	—	—
15	choroby wyrostka robaczkowego	K35—K38	25	25	1	—	—	—
16	alkoholowa choroba wątroby	K70	4138	4138	—	—	—	—
17	zwłóknienie i marskość wątroby	K74	1174	1174	—	—	—	—
18	Choroby skóry i tkanki podskórnej	L00—L98	245	245	—	—	2	—
19	Choroby układu kostno-stawowego, mięśniowego i tkanki łącznej	M00—M99	163	163	—	—	—	—
20	Choroby układu moczowo-płciowego	N00—N98	1949	1949	—	—	—	—
	w tym:	of which:						
21	choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąszowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu	N00—N19, N25—N28	1244	1244	—	—	—	—
22	choroby męskich narządów płciowych	N40—N51	45	45	—	—	—	—
23	Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym	P00—P96	411	411	411	411	—	—
24	Wady rozwojowe wrodzone	Q00—Q99	408	408	296	258	12	8
25	Objawy, cechy chorobowe i nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych	R00—R99	22304	22257	19	16	4	5
26	Zewnętrzne przyczyny zgonu	V01—Y89	14790	14781	46	13	29	57
	w tym:	of which:						
27	wypadki komunikacyjne	V01—V99	2928	2925	13	3	14	23
28	przypadkowe zatrucia	X45	835	834	—	—	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	3957	3953	—	—	1	10
30	zabójstwo	X85—Y09	186	186	3	2	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	

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	RAZEM TOTAL		198286	198239	761	663	88	92
	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 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	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	—	—
	of which							
21	w tym choroby kłębuszków nerkowych, śródmiąższowo-cewkowe nerek oraz inne zaburzenia nerek i moczowodu	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	RAZEM TOTAL		253198	253130	949	812	89	124
	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														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

321	602	973	1676	2533	3632	4846	6912	12228	23005	30764	29786	27554	35905	71299	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	RAZEM TOTAL		127531	127485	511	436	50	69
	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)	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 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		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, śródmiąższowo-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	

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	RAZEM TOTAL		125667	125645	438	376	39	55
	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			
			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
					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	—	—	—	—
	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	miażdżycy	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 oddechowych	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, mięśniowego 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 okołoporodowym	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	RAZEM TOTAL		156511	156434	695	600	95	89
	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

319	546	792	1186	1745	2354	3484	5282	8856	13954	17170	15553	15243	22200	46948	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 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		
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	RAZEM TOTAL		83892	83840	372	313	46	52
	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 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		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														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 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		

WIEŚ (cd.)
Kobiety

1	RAZEM TOTAL		72619	72594	323	287	49	37
	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:	of which:						
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 zachowania	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 Alzheimera	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 zatrucia	X45	44	44	—	—	—	—
29	samobójstwo	X60—X84	244	244	—	—	—	5
30	zabójstwo	X85—Y09	28	28	4	4	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.)

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	POLSKA POLAND	409709	21385	1675	108702	247	10007	3807	6602
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	POLSKA POLAND	1067,3	5,2^a	4,4	283,2	0,6	26,1	9,9	17,2
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

161589	27219	17598	492	573	4520	4	750	786	45203	19935	1
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

421,0	70,9	45,8	1,3	1,5	11,8	0,0	2,0	2,0	117,8	51,9	18
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	nowo-	choroby	zaburze-	zaburze-	choroby
				zakaźne i pas- żytnicze	twory	krwi 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

NA 100 TYS. LUDNOŚCI (dok.)

1	Mężczyźni Males	1138,5	x	5,0	316,1	0,7	24,5	16,2	16,1
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	Kobiety Females	1000,6	x	3,8	252,3	0,6	27,5	4,1	18,2
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.)

406,4	81,1	55,6	1,3	0,9	10,5	—	2,2	2,2	120,1	79,6	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
434,6	61,3	36,7	1,2	2,1	13,0	0,0	1,7	1,9	115,6	26,0	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 ^a	353164	150785	1748	173241	24429
1990 ^a	390343	182094	5775	176403	24168
2000	368028	184242	11174	150537	22075
2010	378478	189908	23643	143102	21825
2019	409709	208156	34117	144663	22773
2020	477355	228311	36255	187589	25200

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^a WEDŁUG WIEKU
INFANT DEATHS^a 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	
OGÓŁEM TOTAL	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	
2020	1270	909	385	280	244	361	
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	
2020	719	504	216	156	132	215	
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	
2020	551	405	169	124	112	146	
Miasta	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	
2020	726	510	214	163	133	216	
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	
2020	431	298	122	97	79	133	
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	
2020	295	212	92	66	54	83	

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^a WEDŁUG WIEKU (dok.)
 INFANT DEATHS^a 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
	2020	544	399	171	117	111	145
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
	2020	288	206	94	59	53	82
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
	2020	256	193	77	58	58	63

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^a WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA U MATKI
 INFANT DEATHS^a BY BIRTH ORDER

L A T A Y E A R S	Ogółem ^b Total ^b	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
2020	1270	444	453	245	77	49

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
2020	3,6	2,8	3,6	4,7	5,0	7,2

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

OGÓŁEM TOTAL	1270	719	551	726	431	295	544	288	256
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

OGÓŁEM TOTAL	357	394	318	349	404	291	370	381	358
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

OGÓŁEM ^a TOTAL ^a	1270	719	551	726	431	295	544	288	256
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

OGÓŁEM ^a TOTAL ^a	3,6	3,9	3,2	3,5	4,0	2,9	3,7	3,8	3,6
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

OGÓŁEM TOTAL	104	101	112	94	114	110	114	107	104	119	106	88	101
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

OGÓŁEM TOTAL	100	94	111	87	109	102	109	99	97	114	98	84	94
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^a W 2020 R.INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER^a IN 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order					
		1	2	3	4	5	6 i dalsze 6 and over
OGÓLEM TOTAL	1270	444	453	245	77	25	24
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
Chłopcy Males	719	251	257	138	44	12	15
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	—
Dziewczęta Females	551	193	196	107	33	13	9
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
MIASTA URBAN AREAS	726	257	268	133	34	12	20
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

^a W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

^a 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^a W 2020 R. (dok.)
 INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER^a 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
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)							
Chłopcy Males	431	150	162	79	22	5	11
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	—	—
Dziewczęta Females	295	107	106	54	12	7	9
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
WIEŚ RURAL AREAS	544	187	185	112	43	13	4
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	—
Chłopcy Males	288	101	95	59	22	7	4
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	—
Dziewczęta Females	256	86	90	53	21	6	—
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	—	—	—	—	—	—	—

^a W podziale według kolejności urodzenia dziecka i wieku matki nie uwzględniono niemowląt o nieustalonej kolejności urodzenia i nieustalonym wieku matki.

^a 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	OGÓŁEM^a TOTAL^a	1270	909	665	385	114	70	60
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	Poród pojedynczy Single delivery	1131	793	581	344	96	60	56
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	Poród bliźniaczy Twin delivery	129	108	78	41	17	10	3
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	Poród trojaczy Triple delivery	7	5	3	—	1	—	1
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	Poród czworaczy Quadruple delivery	3	3	3	—	—	—	—
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	
8	109	47	41	31	27	19	27	22	9	10	11	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
7	95	45	40	31	24	19	26	22	9	9	11	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
1	13	2	—	—	3	—	1	—	—	1	—	23
—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	24
—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	26
—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	27
1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
—	4	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	29
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	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 ^a Total ^a	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	
OGÓŁEM^a TOTAL^a	1270	50	168	366	351	258	72	5
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	—
Poród pojedynczy Single delivery	1131	49	155	317	311	229	65	5
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	—
Poród bliźniaczy Twin delivery	129	1	13	44	37	27	7	—
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	—
Poród trojaczy Triple delivery	7	—	—	2	3	2	—	—
1499—1000	2	—	—	—	2	—	—	—
999— 600 g	3	—	—	1	—	2	—	—
Poniżej 600 g Below 600 g	2	—	—	1	1	—	—	—
Poród czworaczy Quadruple delivery	3	—	—	3	—	—	—	—
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^a
 ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT
 INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD
 AND AGE OF MOTHER^a

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	
OGÓŁEM TOTAL	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
	2020	1270	6	442	374	437	6
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	—	—
Chłopcy Males		719	3	246	217	246	5
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	—	—
Dziewczęta Females		551	3	196	157	191	1
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	—	—
MIASTA URBAN AREAS		726	4	254	210	250	3
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	—	—

^a W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

^a 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^a
ORAZ PŁCI ZMARŁYCH NIEMOWLĄT (dok.)
 INFANT DEATHS BY SEX OF INFANT, MOTHER'S GESTATION PERIOD
 AND AGE OF MOTHER^a (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
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)						
Chłopcy Males	431	2	149	132	143	3
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	—	—
Dziewczęta Females	295	2	105	78	107	—
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	—	—
WIEŚ RURAL AREAS	544	2	188	164	187	3
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	—	—	—
Chłopcy Males	288	1	97	85	103	2
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	—	—	—
Dziewczęta Females	256	1	91	79	84	1
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	—	—	—	—	—	—

^a W podziale według okresu trwania ciąży i wieku matki nie uwzględniono zgonów niemowląt o nieustalonym okresie trwania ciąży i wieku matki.

^a 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^a,
WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU^b
INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD^a,
AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^b 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
OGÓŁEM TOTAL	1270	6	442	374	437	6
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	—
4500 g i więcej 4500 g and more	4	—	4	—	—	—
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	—	—	—
4499—4000 g	13	—	12	1	—	—
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	—	—	—
3999—3500 g	88	—	81	7	—	—
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	—	—
3499—3000 g	153	4	137	11	—	—
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^a,
WIEKU I WAGI NOWORODKA PRZY URODZENIU^b (dok.)
INFANT DEATHS BY MOTHER'S GESTATION PERIOD^a,
AGE AND WEIGHT OF NEW BORN INFANT^b 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
2999—2500 g	163	2	106	54	—	—
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	—	—
2499—2000 g	139	—	70	69	—	—
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	—	—
1999—1500 g	117	—	25	89	3	—
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	—	—
1499—1000 g	130	—	6	94	30	—
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	—
999—600 g	284	—	—	39	245	—
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	—
Poniżej 600 g Below 600 g	175	—	—	10	159	6
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^a URODZENIA DZIECKA I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
INFANT DEATHS BY BIRTH ORDER^a 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	
OGÓŁEM TOTAL	1192	404	435	238	69	24	22
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	—	—	—
Miasta Urban areas	678	229	257	130	32	12	18
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	—	—	—	—	—
Wieś Rural areas	514	175	178	108	37	12	4
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^a I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA MATKI
 INFANT DEATHS BY AGE^a 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	
OGÓŁEM TOTAL	1192	45	156	346	335	237	69	4
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	—	—	—	—	—
Miasta Urban areas	678	31	70	193	194	145	41	4
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	—	—	—	—	—	—
Wieś Rural areas	514	14	86	153	141	92	28	—
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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ
 INFANT DEATHS^a 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					
OGÓŁEM TOTAL		254,4	194,3	81,1	49,8	37,7	
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
Miasta Urban areas		255,9	191,6	82,8	49,5	36,0	
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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ (dok.)
 INFANT DEATHS^a 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					
Miasta (dok.) Urban areas (cont.)							
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 nerwo- wego	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
Wieś Rural areas		252,5	197,3	79,0	73,7	38,8	
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 nerwo- wego	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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2019 R.
INFANT^a 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^a WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN I WOJEWÓDZTW W 2019 R. (dok.)
 INFANT^a 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 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- 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
Wieś Rural areas	388	1	—	1	12	196	122	3	5	151	55	27	12
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 ^a in absolute figures ^a			współczynniki umieralności okołoporodowej ^b perinatal mortality rate ^b		
POLSKA	15993	9325	6668	22,8	24,1	21,2
POLAND						
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
2020	1896	1107	789	5,3	5,3	5,3
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
OGÓŁEM TOTAL	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
	2020	72,61	58,01	43,60	29,86	17,92	80,71	66,07	51,29	36,76	23,22
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
	2020	72,94	58,34	43,92	30,16	18,22	80,77	66,10	51,35	36,84	23,35
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
	2020	72,09	57,48	43,10	29,37	17,42	80,61	66,00	51,19	36,62	23,00

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
POLSKA POLAND	72,6	71,9	58,0	43,6	29,9	17,9	80,7	80,0	66,1	51,3	36,8	23,2
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
Miasta Urban areas	72,9	72,2	58,3	43,9	30,2	18,2	80,8	80,0	66,1	51,4	36,8	23,4
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
Wieś Rural areas	72,1	71,4	57,5	43,1	29,4	17,4	80,6	79,9	66,0	51,2	36,6	23,0
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
POLSKA POLAND	66,2	69,7	72,1	74,1	72,6	75,2	78,0	80,6	81,8	80,7
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
Miasta Urban areas	66,2	70,0	72,6	74,5	72,9	74,9	77,8	80,6	81,7	80,8
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
Wieś Rural areas	66,2	69,4	71,4	73,4	72,1	75,8	78,4	80,7	81,8	80,6
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**¹ 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.

¹ 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 UE² (tablica 35) oraz obywateli UE, którzy otrzymali dokument potwierdzający prawo stałego pobytu w Polsce³ (tablica 37),
- członków rodziny obywatela Unii Europejskiej, którzy otrzymali kartę pobytu członka rodziny obywatela UE² (tablica 36),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt rezydenta długoterminowego Wspólnoty Europejskiej³ (tablica 38),
- cudzoziemców, którzy otrzymali zezwolenie na pobyt stały lub czasowy na pobyt w Polsce³ (tablica 39),
- cudzoziemców, którzy w danym roku złożyli wniosek (aplikację) o udzielenie ochrony międzynarodowej na terytorium RP⁴. 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

² 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.).

³ Ustawa z dnia 12 grudnia 2013 r. o cudzoziemcach (Dz. U. z 2020 r. poz. 35, z późn. zm.).

⁴ 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 Polsce⁴ (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, obywateli 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 rodzin² stosuje się również do obywateli państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) będących stronami umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym (EOG)⁵ 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).

⁵ 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 Polsce⁶ (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 Polsce⁷ (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 cudzoziemcowi⁷ (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

⁶ Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85).

⁷ 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 repatriacji⁸ (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 polskie⁹ (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 Polaka¹⁰.

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

⁸ Ustawa z dnia 9 listopada 2000 r. o repatriacji (Dz. U. z 2019 r. poz. 1472).

⁹ Ustawa z dnia 2 kwietnia 2009 r. o obywatelstwie polskim (Dz. U. z 2020 r. poz. 347).

¹⁰ 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	OGÓŁEM	1952—2020	50799,5 ^a	22487,3	27666,7	645,5 ^a
2	TOTAL	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 ^a	2493,7	1624,5	127,1 ^a
9		2019	485,2	280,7	187,6	16,9
10		2020	398,3	232,9	152,1	13,3
11	Miasta	1952—2020	27795,8 ^a	13138,1	14430,7	435,0 ^a
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 ^a	1185,4	994,5	89,0 ^a
19		2019	262,8	134,7	116,6	11,5
20		2020	202,2	103,0	90,4	8,8
21	Wieś	1952—2020	22616,9 ^a	9349,1	13237,1	210,5 ^a
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 ^a	1308,6	631,0	38,1 ^a
29		2019	222,4	146,0	71,0	5,4
30		2020	196,1	129,9	61,7	4,5
NA 1000 LUDNOŚCI						
31	OGÓŁEM	1952—2020	20,9 ^a	9,3	11,4	0,3 ^a
32	TOTAL	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 ^a	6,5	4,2	0,3 ^a
39		2019	12,6	7,3	4,9	0,4
40		2020	10,4	6,1	4,0	0,3
41	Miasta	1952—2020	20,1 ^a	9,5	10,4	0,3 ^a
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 ^a	5,1	4,3	0,4 ^a
49		2019	11,4	5,8	5,1	0,5
50		2020	8,8	4,5	3,9	0,4
51	Wieś	1952—2020	21,6 ^a	8,9	12,7	0,2 ^a
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 ^a	8,6	4,1	0,2 ^a
59		2019	14,5	9,5	4,6	0,3
60		2020	12,8	8,5	4,0	0,3

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 ^a	27568,7	22586,2	1726,2 ^a	-1080,5 ^a	x	-1080,5 ^a	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 ^a	2179,8	1939,6	156,6 ^a	-29,5 ^a	x	-29,5 ^a	8
479,0	251,3	217,0	10,7	6,2	x	6,2	9
393,8	193,4	191,6	8,8	4,5	x	4,5	10
23499,5 ^a	13138,1	9349,1	1244,2 ^a	4296,5 ^a	5081,6	-809,2 ^a	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 ^a	1185,4	1308,6	113,3 ^a	-338,5 ^a	-314,1	-24,3 ^a	18
288,2	134,7	146,0	7,5	-25,4	-29,4	4,0	19
238,8	103,0	129,9	5,9	-36,6	-39,4	2,9	20
27993,9 ^a	14430,7	13237,1	481,8 ^a	-5376,9 ^a	-5081,6	-270,8 ^a	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 ^a	994,5	631,1	43,2 ^a	309,0 ^a	314,1	-5,1 ^a	28
190,8	116,6	71,0	3,2	31,6	29,4	2,2	29
155,0	90,4	61,7	2,9	41,1	39,4	1,6	30

PER 1000 POPULATION

21,4 ^a	11,4	9,3	0,7 ^a	-0,4 ^a	x	-0,4 ^a	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 ^a	5,7	5,0	0,4 ^a	-0,1 ^a	x	-0,1 ^a	38
12,5	6,5	5,7	0,3	0,2	x	0,2	39
10,3	5,0	5,0	0,2	0,1	x	0,1	40
17,0 ^a	9,5	6,8	0,9 ^a	3,1 ^a	3,7	-0,6 ^a	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 ^a	5,1	5,6	0,5 ^a	-1,5 ^a	-1,4	-0,1 ^a	48
12,5	5,8	6,3	0,3	-1,1	-1,3	0,2	49
10,4	4,5	5,6	0,3	-1,6	-1,7	0,1	50
26,8 ^a	13,8	12,7	0,5 ^a	-5,1 ^a	-4,9	-0,3 ^a	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 ^a	6,5	4,1	0,3 ^a	2,0 ^a	2,1	0,0 ^a	58
12,4	7,6	4,6	0,2	2,1	1,9	0,1	59
10,1	5,9	4,0	0,2	2,7	2,6	0,1	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
POLSKA POLAND	385027	181705	203322	385027	181705	203322	x	x	x
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
POLSKA POLAND	10,0	8,4	12,5	10,0	10,1	9,9	0,0	-1,7	2,6
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
POLSKA POLAND.....	193434	103002	90432	232877	103002	129875	-39443	x	-39443
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
POLSKA POLAND.....	191593	61718	129875	152150	61718	90432	39443	x	39443
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	
O G Ó Ł E M								
1	POLSKA POLAND	385027	31662	22316	22884	11601	21482	27546
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
w tym W WIEKU PRODUKCYJNYM								
18	POLSKA POLAND	263250	20901	15234	16180	7872	14817	18979
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

51960	9957	20562	12620	24759	40921	11395	17603	38688	19071	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

34523	6956	14563	8935	16305	28438	8144	12149	26394	12860	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	
OGÓŁEM TOTAL								
POLSKA POLAND	385027	68467	69360	41619	64678	32877	56066	51960
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
Mężczyźni Males	181705	32906	32966	19742	30529	15262	26131	24169
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
Kobiety Females	203322	35561	36394	21877	34149	17615	29935	27791
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								
POLSKA POLAND	263250	47417	47126	27857	43688	22961	39678	34523
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
Mężczyźni Males	125068	22979	22670	13444	20811	10689	18364	16111
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
Kobiety Females	138182	24438	24456	14413	22877	12272	21314	18412
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
P O L S K A P O L A N D	385027	103002	90432	129875	61718	385027	103002	129875	90432	61718
Dolnośląskie	34957	10256	8148	12623	3930	31662	8479	12540	7017	3626
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	—	—
Kujawsko-pomorskie	20204	3459	4894	8031	3820	22316	4520	8245	5479	4072
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
Lubelskie	18199	2807	4717	6386	4289	22884	4887	6417	6688	4892
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
Lubuskie	10759	2583	3009	3777	1390	11601	3097	4061	3008	1435
Gorzowski	4176	833	1196	1631	516	4495	1097	1711	1141	546
Zielonogórski	6583	1750	1813	2146	874	7106	2000	2350	1867	889
Łódzkie	19670	4562	4140	7749	3219	21482	5695	7951	4532	3304
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	—	—
Małopolskie	30958	7377	7227	9893	6461	27546	5611	8925	6672	6338
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	—	—
Opolskie	9210	1662	2476	3274	1798	9957	2298	3103	2770	1786
Nyski	3697	532	1074	1345	746	4269	921	1222	1366	760
Opolski	5513	1130	1402	1929	1052	5688	1377	1881	1404	1026
Podkarpackie	18336	2806	4608	5800	5122	20562	4167	5474	5736	5185
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
Podlaskie	10918	2374	3094	3946	1504	12620	3450	4086	3532	1552
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
Pomorskie	28584	8469	5846	9878	4391	24759	6339	9241	4967	4212
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	—	—
Śląskie	37579	18738	6570	9030	3241	40921	20078	12014	5513	3316
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
Świętokrzyskie	9252	1327	2236	3475	2214	11395	2559	3129	3370	2337
Kielecki	5641	1015	1619	1971	1036	6790	1762	2199	1729	1100
Sandomiersko-jędrzejow- ski	3611	312	617	1504	1178	4605	797	930	1641	1237
Warmińsko-mazurskie	15490	2937	4872	5426	2255	17603	4333	5348	5490	2432
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
Wielkopolskie	40179	7247	8702	16222	8008	38688	6927	15204	8869	7688
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
Piński	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	—	—
Zachodniopomorskie	18324	4798	5184	6162	2180	19071	5351	6329	5162	2229
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	—	—
Warszawski stołeczny	42923	19404	9745	10659	3115	28206	10778	11474	3840	2114
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	—	—
Mazowiecki regionalny	19485	2196	4964	7544	4781	23754	4433	6334	7787	5200
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	
OGÓŁEM TOTAL								
OGÓŁEM TOTAL	385027	193434	103002	90432	191593	129875	61718	-39443
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	
MĘŻCZYŹNI MALES								
RAZEM TOTAL	181705	89527	48555	40972	92178	63419	28759	-22447
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. 8 (151). MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY
WEDŁUG KIERUNKÓW I WIEKU MIGRANTÓW W 2020 R. (dok.)
 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	
KOBIETY FEMALEs								
RAZEM TOTAL	203322	103907	54447	49460	99415	66456	32959	-16996
0— 4 lata	18247	7918	3964	3954	10329	6684	3645	-2730
5— 9	13624	5417	2735	2682	8207	5683	2524	-3001
10—14	9000	3685	1769	1916	5315	3832	1483	-1916
15—19	6583	2940	1390	1550	3643	2538	1105	-988
15	1387	592	279	313	795	543	252	-230
16	1183	517	249	268	666	477	189	-209
17	1211	502	234	268	709	530	179	-262
18	1434	666	316	350	768	540	228	-190
19	1368	663	312	351	705	448	257	-97
20—24	14118	7368	3337	4031	6750	3197	3553	834
20	1701	797	345	452	904	485	419	-33
21	1907	907	407	500	1000	529	471	-29
22	2503	1246	560	686	1257	594	663	92
23	3290	1745	756	989	1545	698	847	291
24	4717	2673	1269	1404	2044	891	1153	513
25—29	34880	20935	10170	10765	13945	7030	6915	3735
25	5700	3338	1534	1804	2362	1081	1281	723
26	6762	4073	1959	2114	2689	1273	1416	841
27	7267	4427	2154	2273	2840	1376	1464	897
28	7650	4654	2257	2397	2996	1604	1392	793
29	7501	4443	2266	2177	3058	1696	1362	481
30—34	31308	17173	9316	7857	14135	9024	5111	-1167
35—39	22126	10671	6048	4623	11455	8385	3070	-3762
40—44	13846	6548	3608	2940	7298	5562	1736	-2622
45—49	8351	4029	2162	1867	4322	3369	953	-1502
50—54	5698	2708	1489	1219	2990	2365	625	-1146
55—59	5053	2489	1363	1126	2564	2067	497	-941
60—64	6339	3354	1986	1368	2985	2471	514	-1103
65—69	5093	3046	1796	1250	2047	1674	373	-424
70—74	3272	2089	1190	899	1183	930	253	-31
75—79	1723	1099	648	451	624	459	165	-8
80—84	1780	1067	669	398	713	512	201	-114
85 lat i więcej 85 and more	2281	1371	807	564	910	674	236	-110

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
Podlaskie	10918	2374	3094	3946	1504	12620	3450	4086	3532	1552
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
Pomorskie	28584	8469	5846	9878	4391	24759	6339	9241	4967	4212
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
Śląskie	37579	18738	6570	9030	3241	40921	20078	12014	5513	3316
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
Świętokrzyskie	9252	1327	2236	3475	2214	11395	2559	3129	3370	2337
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
Warmińsko-mazurskie ...	15490	2937	4872	5426	2255	17603	4333	5348	5490	2432
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
Wielkopolskie	40179	7247	8702	16222	8008	38688	6927	15204	8869	7688
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
Zachodniopomorskie	18324	4798	5184	6162	2180	19071	5351	6329	5162	2229
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	
POLSKA POLAND	294319	70636	111000	62673	50010	-40364
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		
OGÓŁEM TOTAL	385027		193434	1217	8996	12506	22629	40388	28264	46313		33121
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	
Mężczyźni Males	181705	89527	568	4285	5883	10553	18788	13135	21254	15061	92178	
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	
Kobiety Females	203322	103907	649	4711	6623	12076	21600	15129	25059	18060	99415	
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
OGÓŁEM TOTAL	86193	51852	34341	94018	40330	53688	-7825	11522	-19347
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	
OGÓŁEM TOTAL	301186	158668	85717	72951	142518	96476	46042	-23525
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
Mężczyźni Males	138735	71781	39738	32043	66954	46219	20735	-14176
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
Kobiety Females	162451	86887	45979	40908	75564	50257	25307	-9349
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). **ŁUDNOŚĆ ZAMELDOWANA NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE^a**
POPULATION REGISTERED FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS^a

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
31 XII 2020	422,5	278,6	143,9	422,5	227,9	194,6	x	50,7	-50,7

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). **ŁUDNOŚĆ 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
POLSKA POLAND	422540	201713	220827	422540	201713	220827	x	x	x
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
Miasta Urban areas	278603	132133	146470	227879	110418	117461	50724	21715	29009
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
Wieś Rural areas	143937	69580	74357	194661	91295	103366	-50724	-21715	-29009
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	POLSKA POLAND.....	o	422540	201713	220827	422540	201713	220827
2		m	278603	132133	146470	227879	110418	117461
3		w	143937	69580	74357	194661	91295	103366
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
50724	21715	29009	63260	26718	36542	-12536	-5003	-7533	2
-50724	-21715	-29009	-63260	-26718	-36542	12536	5003	7533	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
POLSKA POLAND	422540	201713	220827	422540	201713	220827	x	x	x
Dolnośląskie	33427	15869	17558	31768	15049	16719	1659	820	839
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
Kujawsko-pomorskie	24290	11351	12939	25054	11755	13299	-764	-404	-360
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
Lubelskie	21014	10016	10998	24610	11946	12664	-3596	-1930	-1666
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
Lubuskie	14219	6961	7258	14309	6932	7377	-90	29	-119
Gorzowski	5727	2840	2887	5426	2664	2762	301	176	125
Zielonogórski	8492	4121	4371	8883	4268	4615	-391	-147	-244
Łódzkie	22618	10622	11996	24197	11392	12805	-1579	-770	-809
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
Małopolskie	41325	19331	21994	37306	17380	19926	4019	1951	2068
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
Opolskie	12733	6062	6671	12833	6145	6688	-100	-83	-17
Nyski	4701	2240	2461	5323	2563	2760	-622	-323	-299
Opolski	8032	3822	4210	7510	3582	3928	522	240	282
Podkarpackie	24325	11562	12763	25409	12103	13306	-1084	-541	-543
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
Podlaskie	13126	6222	6904	14041	6697	7344	-915	-475	-440
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
Pomorskie	23657	11457	12200	21859	10726	11133	1798	731	1067
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
Śląskie	46320	22368	23952	50321	24453	25868	-4001	-2085	-1916
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
Świętokrzyskie	11788	5516	6272	13365	6305	7060	-1577	-789	-788
Kielecki	6904	3258	3646	7502	3607	3895	-598	-349	-249
Sandomiersko-jędrzejowski	4884	2258	2626	5863	2698	3165	-979	-440	-539
Warmińsko-mazurskie	16954	8014	8940	19340	9142	10198	-2386	-1128	-1258
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
Wielkopolskie	38622	18210	20412	37613	17814	19799	1009	396	613
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
Zachodniopomorskie	21341	10365	10976	21593	10594	10999	-252	-229	-23
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
Warszawski stołeczny	36406	18161	18245	26940	12955	13985	9466	5206	4260
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
Mazowiecki regionalny	20375	9626	10749	21982	10325	11657	-1607	-699	-908
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	OGÓŁEM TOTAL	485077	23753	29779	29872	78052	40567	39476	43843
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	OGÓŁEM TOTAL	422540	20365	24757	26462	67906	29887	33876	37933
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	OGÓŁEM TOTAL	485077	23753	29779	29872	78052	40567	39476	43843
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	OGÓŁEM TOTAL	422540	20365	24757	26462	67906	29887	33876	37933
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	OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	x	x	x	x
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	OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	x	x	x	x
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

44753	36351	25989	18600	17129	16665	14009	9492	5345	4840	6562	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
39481	33042	25039	17398	15300	14949	12762	9367	4687	4102	5227	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

44753	36351	25989	18600	17129	16665	14009	9492	5345	4840	6562	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
39481	33042	25039	17398	15300	14949	12762	9367	4687	4102	5227	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)

x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	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
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	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
O G Ó Ł E M								
1	POLSKA POLAND	422540	31768	25054	24610	14309	24197	37306
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	POLSKA POLAND	201713	15049	11755	11946	6932	11392	17380
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	
48922	12833	25409	14041	21859	50321	13365	19340	37613	21593	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

23280	6145	12103	6697	10726	24453	6305	9142	17814	10594	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
OGÓŁEM TOTAL	132468	63423	69045	94232	45542	48690	38236	17881	20355
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
OGÓŁEM TOTAL	2015 ^a	486965	222896	264069	486965	222896	264069	x	x	x
	2019 ^a	401673	186954	214719	401673	186954	214719	x	x	x
	2020^a	350956	164869	186087	350956	164869	186087	x	x	x
Kawalerowie/panny Single	2015	243863	115626	128237	243863	115626	128237	x	x	x
	2019	184530	88720	95810	184530	88720	95810	x	x	x
	2020	159729	77139	82590	159729	77139	82590	x	x	x
Żonaci/zamężne Married	2015	185528	86489	99039	185528	86489	99039	x	x	x
	2019	153421	73242	80179	153421	73242	80179	x	x	x
	2020	135682	65739	69943	135682	65739	69943	x	x	x
Wdowcy/wdowy Widowed	2015	19292	3589	15703	19292	3589	15703	x	x	x
	2019	16339	3435	12904	16339	3435	12904	x	x	x
	2020	13398	2594	10804	13398	2594	10804	x	x	x
Rozwiedzeni/rozwie- dzone Divorced	2015	36508	16504	20004	36508	16504	20004	x	x	x
	2019	34816	15286	19530	34816	15286	19530	x	x	x
	2020	31795	14128	17667	31795	14128	17667	x	x	x
MIASTA URBAN AREAS	2015 ^a	327735	147342	180393	271013	127126	143887	56722	20216	36506
	2019 ^a	268169	123291	144878	220321	104501	115820	47848	18790	29058
	2020^a	231525	107768	123757	193765	92626	101139	37760	15142	22618
Kawalerowie/panny Single	2015	184733	85184	99549	124342	60011	64331	60391	25173	35218
	2019	136968	64393	72575	90388	44026	46362	46580	20367	26213
	2020	116424	55075	61349	78554	38272	40282	37870	16803	21067
Żonaci/zamężne Married	2015	107730	49614	58116	111063	53313	57750	-3333	-3699	366
	2019	90805	43142	47663	91205	44556	46649	-400	-1414	1014
	2020	79785	38593	41192	81446	40413	41033	-1661	-1820	159

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	
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)										
Wdowcy/wdowy Widowed	2015	10868	1873	8995	11154	2245	8909	-286	-372	86
	2019	8917	1761	7156	9926	2229	7697	-1009	-468	-541
	2020	7226	1347	5879	8168	1691	6477	-942	-344	-598
Rozwiedzeni/rozwie- dzone Divorced	2015	23348	10309	13039	23620	11173	12447	-272	-864	592
	2019	22081	9367	12714	21631	10040	11591	450	-673	1123
	2020	20291	8816	11475	19730	9207	10523	561	-391	952
WIEŚ RURAL AREAS	2015 ^a	159230	75554	83676	215952	95770	120182	-56722	-20216	-36506
	2019 ^a	133504	63663	69841	181352	82453	98899	-47848	-18790	-29058
	2020^a	119431	57101	62330	157191	72243	84948	-37760	-15142	-22618
Kawalerowie/panny Single	2015	59130	30442	28688	119521	55615	63906	-60391	-25173	-35218
	2019	47562	24327	23235	94142	44694	49448	-46580	-20367	-26213
	2020	43305	22064	21241	81175	38867	42308	-37870	-16803	-21067
Żonaci/zamężne Married	2015	77798	36875	40923	74465	33176	41289	3333	3699	-366
	2019	62616	30100	32516	62216	28686	33530	400	1414	-1014
	2020	55897	27146	28751	54236	25326	28910	1661	1820	-159
Wdowcy/wdowy Widowed	2015	8424	1716	6708	8138	1344	6794	286	372	-86
	2019	7422	1674	5748	6413	1206	5207	1009	468	541
	2020	6172	1247	4925	5230	903	4327	942	344	598
Rozwiedzeni/rozwie- dzone Divorced	2015	13160	6195	6965	12888	5331	7557	272	864	-592
	2019	12735	5919	6816	13185	5246	7939	-450	673	-1123
	2020	11504	5312	6192	12065	4921	7144	-561	391	-952

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

POLSKA POLAND	350956	159729	135682	13398	31795	10352
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

POLSKA POLAND	350956	159729	135682	13398	31795	10352
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)

POLSKA POLAND	x	x	x	x	x	x
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
POLSKA POLAND	422540	87627	73515	44601	66253	37562	64060	48922
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
Mężczyźni Males	201713	41833	35340	21194	31623	17697	30746	23280
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
Kobiety Females	220827	45794	38175	23407	34630	19865	33314	25642
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
IMIGRACJA IMMIGRATION									
OGÓŁEM TOTAL	2626	8121	7331	9364	15246	12330	15461	16909	13263
Europa Europe	1700 ^a	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 ^b	1134	3425	3845	4710	10928	8197	9302	10344	5121
of which European Union ^b									
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 ^c	x	x	x	4892	11115	8377	9806	10842	5562
of which European Union ^c									
Azja Asia	187 ^d	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									
EMIGRACJA EMIGRATION									
OGÓŁEM TOTAL	18440	26344	26999	22242	17360	28080	11849	10726	8780
Europa Europe	13898 ^a	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 ^b	13497	20650	22636	18047	13997	23785	10011	9052	5487
of which European Union ^b									
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 ^c	x	x	x	18128	14143	23963	10162	9141	5577
of which European Union ^c									
Azja Asia	41 ^d	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
IMIGRACJA IMMIGRATION	13263	7188	6075	8765	4718	4047	4498	2470	2028
Europa Europe	11939	6424	5515	7819	4157	3662	4120	2267	1853
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
Azja Asia	548	294	254	432	236	196	116	58	58
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
Afryka Africa	125	103	22	106	92	14	19	11	8
Ameryka Północna i Środkowa	564	315	249	342	194	148	222	121	101
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
Ameryka Południowa South America	36	21	15	31	18	13	5	3	2
Australia i Oceania	48	30	18	33	20	13	15	10	5
Australia and Oceania									
W tym Australia Of which Australia	44	28	16	29	18	11	15	10	5
EMIGRACJA EMIGRATION	8780	4555	4225	5895	3026	2869	2885	1529	1356
Europa Europe	8194	4259	3935	5502	2831	2671	2692	1428	1264
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
Azja Asia	54	34	20	45	26	19	9	8	1
Afryka Africa	8	7	1	6	6	—	2	1	1
Ameryka Północna i Środkowa	476	233	243	307	147	160	169	86	83
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
Ameryka Południowa South America	2	1	1	2	1	1	—	—	—
Australia i Oceania	46	21	25	33	15	18	13	6	7
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
IMIGRANCI							
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	2020	13263	7188	6075	7747	4149	3598
	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						
EMIGRANCI							
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	2020	8780	4555	4225	3958	2209	1749
	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
3158	1689	1469	148	52	96	278	136	142	1932	1162	770	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
3567	1754	1813	224	79	145	468	215	253	563	298	265	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
1	IMIGRACJA IMMIGRATION	13263	1352	464	648	410	445
2	Europa Europe	11939	1230	432	611	400	406
	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
15	Azja Asia	548	55	11	11	3	15
	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	—	—	—
20	Afryka Africa	125	10	3	3	2	6
21	Ameryka Północna i Środkowa	564	46	14	20	2	16
	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
24	Ameryka Południowa South America	36	2	2	—	1	—
25	Australia i Oceania Australia and Oceania	48	8	2	3	1	2
26	W tym Australia Of which Australia	44	8	2	3	1	1
27	EMIGRACJA EMIGRATION	8780	803	370	301	285	305
28	Europa Europe	8194	768	359	283	277	279
	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
40	Azja Asia	54	5	2	1	—	4
41	Afryka Africa	8	1	—	1	—	—
42	Ameryka Północna i Środkowa	476	27	8	16	6	17
	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
45	Ameryka Południowa South America	2	—	—	—	—	—
46	Australia i Oceania Australia and Oceania	46	2	1	—	2	5
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	
1600	2160	441	801	534	887	1226	268	448	840	739	1
1396	1766	426	697	481	829	1135	252	429	755	694	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
36	266	1	13	13	16	34	5	2	50	17	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
21	33	6	2	1	3	19	—	1	12	3	20
133	77	7	88	34	32	29	11	16	16	23	21
19	24	—	13	—	14	9	3	2	2	8	22
106	51	6	74	34	15	18	8	13	13	14	23
4	10	—	—	1	4	6	—	—	5	1	24
10	8	1	1	4	3	3	—	—	2	—	25
8	8	1	1	4	3	2	—	—	2	—	26
1031	411	813	531	150	634	1415	138	426	574	593	27
864	373	798	448	141	607	1360	131	380	551	575	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
7	12	—	2	—	4	6	1	1	4	5	40
—	—	1	—	—	2	1	—	—	1	1	41
151	20	13	78	9	15	42	6	44	13	11	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
1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	45
8	6	1	3	—	5	6	—	1	5	1	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 ^a Country of citizenship ^a			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		
OGÓŁEM TOTAL	13263	7188	6075	8969	4714	4255	4282	2465	1817	
Polska Poland	2487	1371	1116	2255	1256	999	220	106	114	
Zagranica Foreign countries	10701	5783	4918	6711	3456	3255	3990	2327	1663	
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	
Kraj nieustalony Country unknown	75	34	41	3	2	1	72	32	40	

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 ^a Place of birth ^a					
				Polska Poland			zagranica foreign countries		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
OGÓŁEM TOTAL	13263	7188	6075	2487	1371	1116	10701	5783	4918
Polska Poland	8969	4714	4255	2255	1256	999	6711	3456	3255
Inne kraje Other countries	4282	2465	1817	220	106	114	3990	2327	1663
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
Kraj niestabilny	12	9	3	12	9	3	—	—	—
Country unknown									

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
				OGÓŁEM TOTAL	8780	4555	4225	5895	3026
Polska Poland	8718	4515	4203	5850	2996	2854	2868	1519	1349
Inne kraje Other countries	62	40	22	45	30	15	17	10	7
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									
Kraj niestabilny	1	—	1	1	—	1	—	—	—
Country unknown									

TABL. 32 (175). **IMIGRACJA DO POLSKI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY^a**
WEDŁUG PŁCI IMIGRANTÓW ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO ZAMIESZKANIA
IMMIGRATION TO POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS^a
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
OGÓŁEM TOTAL	73135	42671	30464	63509	36916	26593
Unia Europejska European Union	21079	12839	8240	13021	8222	4799
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
Pozostałe kraje Remaining countries	52044	29823	22221	50480	28690	21790
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
Kraj nieustalony Country unknown	12	9	3	8	4	4

^a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007; patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

^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; administrative data.

TABL. 33 (176). **EMIGRACJA Z POLSKI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY^a**
WEDŁUG PŁCI EMIGRANTÓW ORAZ KRAJU NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA
EMIGRATION FROM POLAND FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS^a
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
OGÓŁEM TOTAL	39138	22678	16460	40127	23663	16464
Unia Europejska European Union	18735	10656	8079	12272	7241	5031
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
Pozostałe kraje Remaining countries	20399	12018	8381	27853	16421	11432
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
Kraj niustalony Country unknown	4	4	—	2	1	1

^a Według definicji zawartej w Rozporządzeniu (WE) Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 862/2007; patrz uwagi do działu III, pkt 6; dane administracyjne.

^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; administrative data.

TABL. 34 (177). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA OKRES CO NAJMNIEJ 12 MIESIĘCY^a**
WEDŁUG PŁCI ORAZ KRAJU POPRZEDNIEGO/NASTĘPNEGO ZAMIESZKANIA
 INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD OF AT LEAST 12 MONTHS^a
 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
IMIGRACJA IMMIGRATION								
OGÓŁEM TOTAL	155131	218147	208302	209353	214083	226649	131930	94719
Unia Europejska^b	101633	102946	113435	139259	124268	123816	72346	51470
European Union ^b								
W tym Unia Europejska (15 krajów)	95642
Of which European Union (15 countries)								
Kraje spoza Unii Europejskiej	53461	115201	94867	70094	89815	102833	59584	43249
Countries outside the European Union								
Kraje EFTA	3960	3592	5108	5099	6453	7203	4201	3002
EFTA countries								
Kraje kandydujące ^c	1621	1898	1842	822	1323	1237	962	275
Candidate countries ^c								
Pozostałe kraje ^d	47880	109711	87917	64173	82039	94393	54421	39972
Remaining countries ^d								
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								
Nieustalony kraj poprzedniego zamieszkania	37	—	—	—	—	—	—	—
Unknown country of previous residence								
EMIGRACJA EMIGRATION								
OGÓŁEM TOTAL	218126	258837	236441	218492	189794	180594	103034	77560
Unia Europejska^b	154438	183561	197049	174385	144971	138405	78385	60020
European Union ^b								
Kraje spoza Unii Europejskiej	63589	75276	39392	44107	44823	42189	24649	17540
Countries outside the European Union								
Nieustalony kraj następnego zamieszkania	99	—	—	—	—	—	—	—
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^a, KTÓRZY OTRZYMALI ZAŚWIADCZENIE O ZAREJESTROWANIU POBYTU OBYWATELA UE W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**

EUROPEAN UNION CITIZENS^a 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
OGÓŁEM TOTAL	6863	9435	9390	10621	8382	7488	5460	3856
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

^a Oraz obywatele krajów należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA); patrz uwagi do działu III, pkt 8.

^a 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
OGÓŁEM TOTAL	128	246	235	330	264	331	393	125
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^a, KTÓRZY OTRZYMALI DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY PRAWO STAŁEGO POBYTU W POLSCE WEDŁUG PŁCI I OBYWATELSTWA**

EUROPEAN UNION CITIZENS^a 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
OGÓŁEM TOTAL	1805	692	609	1152	1417	851	1261	958
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

a Oraz obywatele krajów należących do Europejskiego Stowarzyszenia Wolnego Handlu (EFTA); patrz uwagi do działu III, pkt 8.

a 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
OGÓŁEM TOTAL	775	1992	1864	1923	1591	1783	2700	1392
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^a**
FOREIGNERS WHO RECEIVED PERMIT FOR PERMANENT RESIDENCE AND TEMPORARY STAY BY CITIZENSHIP^a

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
OGÓŁEM TOTAL	3589	3336	9893	14542	10291	22625	30451	64926	139367	144393
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^a**FOREIGNERS WHO APPLIED FOR INTERNATIONAL PROTECTION IN POLAND BY CITIZENSHIP^a

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
							ogółem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	6534	12325	12319	5078	4135	4096	2803	1663
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
STATUS UCHODŹCY REFUGEE STATUS					POBYT ZE WZGLĘDÓW HUMANITARNYCH RESIDENCE PERMIT FOR HUMANITARIAN REASONS				
OGÓŁEM TOTAL	84	360	135	161	OGÓŁEM TOTAL	x	124	204	179
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					
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA SUBSIDIARY PROTECTION					POBYT TOLEROWANY TOLERATED STAY				
OGÓŁEM TOTAL	229	197	137	231	OGÓŁEM TOTAL	365	139	9	31
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 ^a other ^a	
		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		
OGÓŁEM TOTAL	2015	175066	48186	8927	49649	55493	6806	6005
	2020	422838	78349	14148	241576	73921	8457	6387
	2021	457218	81558	15746	272433	73197	8264	6020
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	—

^a 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.

^a 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 ^a Graduates ^a		
		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
OGÓŁEM TOTAL	2000/01	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
	2020/21	84672	41953	7452	25295	14784	6611	1494
	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 Kirgystan		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^a**
WEDŁUG OBYWATELSTWA
FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND^a BY CITIZENSHIP

KRAJ OBYWATELSTWA COUNTRY OF CITIZENSHIP	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
OGÓŁEM TOTAL	37121	65786	127394	235626	328768	444738	406496
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^a WEDŁUG WOJEWÓDZTWA**
FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND^a BY VOIVODSHIP

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020
POLSKA POLAND	37121	65786	127394	235626	328768	444738	406496
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^a W 2020 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA, PŁCI I OKRESU WAŻNOŚCI ZEZWOLENIA NA PRACĘ**
FOREIGNERS WHO RECEIVED WORK PERMIT IN POLAND^a 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
OGÓŁEM TOTAL	406496	297694	108802	508	159391	88975	157622
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^a WPISANE DO EWIDENCJI OŚWIADCZEŃ WEDŁUG OBYWATELSTWA CUDZOZIEMCÓW ORAZ OKRESU PRACY WSKAZANEGO W OŚWIADCZENIU**
 DECLARATIONS ON ENTRUSTING WORK TO A FOREIGNER^a 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	
OGÓŁEM TOTAL	2018	1582225	624911	35708	471428	1075089
	2019	1640083	622523	44423	548943	1046717
	2020	1519599	451200	55913	480901	982785
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^a WPISANE DO EWIDENCJI OŚWIADCZEŃ W 2020 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA, PŁCI I WIEKU CUDZOZIEMCÓW**
 DECLARATIONS ON ENTRUSTING WORK TO A FOREIGNER^a 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
OGÓŁEM TOTAL	1519599	941387	578212	322814	835385	357869	3531
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^a WPISANE DO EWIDENCJI OŚWIADCZEŃ W 2020 R. WEDŁUG OBYWATELSTWA CUDZOZIEMCÓW I WOJEWÓDZTW**
 DECLARATIONS ON ENTRUSTING WORK TO A FOREIGNER^a 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
POLSKA POLAND	1519599	2406	78905	44270	45281	19246	1329491
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
OGÓŁEM TOTAL	134601	131446	137403
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
OGÓŁEM TOTAL	137403	625	291	120	342	135482	122	421
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
POLSKA POLAND	134601	131446	137403
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
POLSKA POLAND	137403	625	291	120	342	135482	122	421
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 ^a 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 ^a						
Wydane wizy repatriacyjne	8395	252	139	142	870	619
Repatriation visas issued						
Osoby przybyłe w ramach repatriacji	10293 ^b	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
OGÓŁEM TOTAL	8395	252	139	142	870	619
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
POLSKA POLAND	3921	10026	335	175	235	877	625
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 ^a	2019 ^a	2020 ^a
OGÓŁEM TOTAL	2866	2926	4435	6794	7508
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 ^b	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
OGÓŁEM TOTAL				
2015 ^a	4435	2413	1635	383
2019	6794	2157	4296	341
2020	7507	2044	5121	342
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^a W LATACH 2008—2020
WEDŁUG KRAJÓW, W KTÓRYCH ZOSTAŁY PRZYZNANE**
POLE'S CARDS GRANTED^a 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
OGÓŁEM TOTAL	308634	17733	23107	33384	19925
Armenia Armenia	141	10	6	41	5
Azerbejdżan ^b Azerbajjan ^b	198	—	9	32	18
Białoruś ^c Belarus ^c	155422	8571	12791	18127	11467
Estonia Estonia	25	1	—	4	2
Gruzja Georgia	224	5	9	31	16
Kazachstan ^d Kazakistan ^d	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 ^e Uzbekistan ^e	641	16	90	35	22
Pozostałe kraje Remaining countries	1264	28	40	222	628

^a Łącznie z przedłużeniem ważności Karty Polaka. ^b Konsulat w Azerbejdżanie od 2012 r. obsługuje również osoby zamieszkałe w Turkmenistanie. ^c Od 2017 r. łącznie z Kartami Polaka przyznanymi przez wojewodę podlaskiego. ^d Konsulat w Kazachstanie obsługuje również osoby zamieszkałe w Kirgistanie. ^e Konsulat w Uzbekistanie obsługuje również osoby zamieszkałe w Tadżykistanie.

^a Including renewal of the Pole's Card. ^b Consulate in Azerbaijan, from 2012 serves also inhabitants of Turkmenistan. ^c Since 2017 including Pole's Cards granted by the voivode of Podlaskie. ^d Consulate in Kazakhstan serves also inhabitants of Kyrgyzstan. ^e 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
OGÓŁEM TOTAL	30243	29659	564	20
2015	65423	64006	1406	11
2019	28131	26864	1255	12
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		
OGÓŁEM TOTAL					
2015	16835	11390	5445	13633	12929
2019	30901	22210	8691	29304	25929
2020	12170	8915	3255	10968	8232
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
OGÓŁEM TOTAL	174966	85479	29247	600	2472	57168
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						
Mężczyźni Males	108051	54336	15888	124	1243	36460
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						
Kobiety Females	66915	31143	13359	476	1229	20708
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	OGÓŁEM TOTAL	195548	20909	8345	7222	8774	9476
2	Obywatelstwo polskie Polish citizenship	8438	792	243	376	248	289
3	Obywatelstwo niepolskie Non-Polish citizenship	187085	20106	8102	6846	8525	9187
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	Bezpaństwowcy Stateless	25	11	—	—	1	—

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	
16744	39709	8340	6903	3442	10177	19535	2581	3228	20128	10035	1
1013	1560	477	589	247	564	847	152	148	500	393	2
15731	38138	7863	6314	3195	9613	18687	2429	3080	19628	9641	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
—	11	—	—	—	—	1	—	—	—	1	44

TABL. 68 (211). **LDUŃOŚĆ CZASOWO NIEOBECNA W ZWIĄZKU Z WYJAZDEM ZA GRANICĘ^a**
NA OKRES PONAD 6 MIESIĘCY WEDŁUG PŁCI I WOJEWÓDZTW

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION TEMPORARILY ABSENT ABOVE 6 MONTHS DUE TO DEPARTURE ABROAD^a
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
P O L S K A	66271	37459	28812	48589	26652	21937	17682	10807	6875
P O L A N D	68424	38897	29527	49351	27111	22240	19073	11786	7287
2020	67496	38269	29227	49099	26937	22162	18397	11332	7065
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^a**
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^a
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
OGÓŁEM TOTAL	67496	38269	29227	49099	26937	22162	18397	11332	7065
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^a
 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^a
 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
OGÓŁEM TOTAL	67496	38269	29227	49099	26937	22162	18397	11332	7065
Europa Europe	63096	35949	27147	45633	25156	20477	17463	10793	6670
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
Azja Asia	399	222	177	349	194	155	50	28	22
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
Afryka Africa	92	46	46	74	35	39	18	11	7
W tym Egipt	33	14	19	24	10	14	9	4	5
Of which Egypt									
Ameryka Północna i Środkowa	3529	1855	1674	2750	1405	1345	779	450	329
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
Ameryka Południowa South America	60	37	23	48	26	22	12	11	1
Australia i Oceania	308	155	153	239	118	121	69	37	32
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^a W LATACH 2004—2019 WEDŁUG KRAJÓW PRZEBYWANIA — dane szacunkowe^b**

Stan w końcu roku

POPULATION ABSENT IN 2004—2019 DUE TO DEPARTURE ABROAD FOR TEMPORARY STAY^a BY COUNTRIES OF STAY — estimates^b

As of the end of the year

KRAJ PRZEBYWANIA COUNTRY OF STAY	2004	2005	2010 ^c	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
	w tysiącach in thousands											
OGÓŁEM TOTAL	1000	1450	2000	2060	2130	2196	2320	2397	2515	2540	2455	2415
W tym Europa Of which Europe	770	1200	1685	1754	1816	1891	2013	2098	2214	2241	2155	2134
Unia Europejska (27 krajów) ^d European Union (27 countries) ^d	750	1170	1607	1670	1720	1789	1901	1983	2096	2121	2031	2008
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:

- „Demographic Yearbook”, ONZ, New York — edycja z lat 2010—2019;
- internetowa baza danych ONZ;
- internetowa baza danych Eurostatu (Eurobase);
- WHO Statistical Information System (internetowa baza danych WHO);
- internetowa baza danych OECD Statistics Portal;
- strony internetowe urzędów statystycznych poszczególnych krajów;
- 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 poszcze-

Notes

1. The tables in this part have been compiled on the basis of the following sources:

- “Demographic Yearbook” editions 2010—2019, UN, New York;
- UN Internet database;
- Eurostat Internet database (Eurobase);
- WHO Statistical Information System (WHO Internet database);
- OECD Statistics Portal;
- websites of statistical offices of specific countries;
- 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 ² Area in million km ²	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2019		
		ludność population							na 1 km ² per 1 km ²	
		w milionach in millions								
ŚWIAT WORLD	130,1^a	3038	3700	4458	5327	6143	6957	7713	59	
Europa ^b Europe ^b	22,1	604	657	694	721	726	736	747	34	
Azja ^c Asia ^c	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 ^d	8,5	16	20	23	27	31	37	42	5	
Australia and Oceania ^d										

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 ² population per 1 km ²

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 ^a	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 ^a	67440 ^a	107	106
Grecja Greece	10588	10836	11123	10784	10719	10683 ^b	106	82
Hiszpania Spain	39808	40666	46667	46440	47333	47394 ^a	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 ² population per 1 km ²
KRAJE EUROPEJSKIE* (dok.) EUROPEAN COUNTRIES* (cont.)								
Norwegia Norway	4370	4503	4920	5211	5368	5391	98	17
Polska Poland	38609	38254	38063	37967	37958	37840	107	124
Portugalia Portugal	10044	10331	10573	10341	10296	10298	112	113
Rosja Russia	148292	146304	142857	.	.	.	116 ^a	8 ^b
Rumunia Romania	22656	22430	20199	19761	19329 ^d	19186 ^d	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 ^c	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 ^d	116	71 ^b
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 ^c	105	202
POZOSTAŁE KRAJE (stan na połowę roku)** OTHER COUNTRIES (as of midyear)**								
Argentyna Argentina	34772	36939	40788	43132	44939	.	104	16
Australia Australia	18118	19171	22032	23851	25366 ^c	.	102	3
Brazylia Brazil	161692	174174	195498	204451	210147	.	105	25
Chiny ^e China ^e	1210969	1266954	1337700	1371220	1397715	.	96	146
Egipt Egypt	63858	70174	78685	88958	98902 ^c	.	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 ^c	.	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 ^f	.	96 ^f	209 ^f
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				
KRAJE EUROPEJSKIE*								
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	Polska Poland	1 I 2020	37958	5862	1787	4527	6009	5518
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
POZOSTAŁE KRAJE**								
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 ^a China ^a	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
4606	5180	2783	1686	15,4	4,7	11,9	15,8	14,5	12,1	13,6	7,3	4,4	23
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 ^a	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
Polska Poland	0,67	-0,04	0,90	0,38	0,07	-0,02	-0,04	0,09	-0,10	-0,01	-0,31
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	
Ludność ogółem w mln (stan w dniu 31 XII)	488,2	38,3	503,0	38,1	447,3^a	38,0	Population total in millions (as of 31 XII)
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 ^a	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 ^a	15,4	0—14
65 lat i więcej	15,8	12,4	17,6	13,6	20,6 ^a	18,2	65 and more
Współczynnik obciążenia demograficznego ^b	49	46	50	41	56 ^a	51	Age dependency rate ^b
Przeciętne trwanie życia							Life expectancy
Mężczyźni	74,5 ^c	70,3 ^c	76,9	72,2	78,5 ^a	74,1	Males
Kobiety	80,9 ^c	78,8 ^c	82,8	80,7	84,0 ^a	81,9	Females
Małżeństwa							Marriages
W tys.	2526	211	2228	228	1991 ^d	183	In thousands
Na 1000 ludności	5,2	5,5	4,4	6,0	4,3	4,8	Per 1000 population
Rozwody							Divorces
W tys.	882	43	996	61	841 ^e	65	In thousands
Na 1000 ludności	1,8	1,1	2,0	1,6	1,8 ^a	1,7	Per 1000 population
Urodzenia żywe							Live births
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 ^a	25	illegitimate in %
Dzietność kobiet	1,46 ^f	1,31 ^f	1,62	1,41	1,53	1,43	Total fertility rate
Średni wiek kobiety rodzącej dziecko	29,0 ^f	27,6 ^f	29,9	28,8	30,9	29,7	Mean age of women at childbearing
Zgony ogółem							Deaths total
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 ^e	44,3	diseases of the circulatory system
nowotwory złośliwe	24,3	23,0	25,9	24,5	26,0 ^e	26,3	malignant neoplasms
urazy i zatrucia	5,3	7,0	4,8	6,3	4,6 ^e	5,1	external causes of mortality
niesklasyfikowane objawy oraz przyczyny niedokładnie określone	3,4	6,6	3,6	6,5	3,6 ^e	7,8	symptoms, signs and abnormal, findings ill-defined causes
Zgony niemowląt							Infant deaths
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
Przyrost naturalny							Natural increase
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 ^a	1,9 ^b	11,2	9,1 ^c	2,1 ^c	3,8
Grecja Greece	2010	5,1	1,2	10,3	9,8	0,5	3,8
	2019	4,4	1,8 ^d	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 ^e	6,3 ^e	5,7 ^e	3,2
Islandia Iceland	2010	4,9	1,8	15,4	6,4	9,1	2,2
	2019	4,6 ^f	1,6 ^f	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			
KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)							
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 ^a	13,7 ^a	-1,7 ^a	8,7 ^a
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
Polska Poland	2010	6,0	1,6	10,9	9,9	0,9	5,0
	2019	4,8	1,7	9,9	10,8	-0,9	3,8
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 ^b	13,4 ^b	-3,1 ^b	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 ^c	1,5 ^d	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			
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES							
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 ^a	2,8 ^a	13,0	12,5	0,4	8,1 ^a
Izrael Israel	2010	6,3	1,7	21,8	5,2	16,6	3,7
	2019	5,7 ^b	1,7 ^b	20,1 ^c	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 ^d	2,5 ^d	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 ^a Percentage of first marriages for females ^a	Lata Years	Rozwody na 1000 zawartych małżeństw ^b Divorces per 1000 con- tracted marriages ^b
		w tys.	in thousands				
KRAJE EUROPEJSKIE* EUROPEAN COUNTRIES*							
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 ^a Percentage of first marriages for females ^a	Lata Years	Rozwoody na 1000 zawartych małżeństw ^b Divorces per 1000 con- tracted marriages ^b
		w tys.	in thousands				
KRAJE EUROPEJSKIE* (dok.) EUROPEAN COUNTRIES* (cont.)							
Polska Poland	2010	228,3	61,3	2010	89,5	2010	268
	2019	183,4	65,3	2019	84,0	2019	356
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
POZOSTAŁE KRAJE** OTHER COUNTRIES**							
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 ^a Late foetal deaths ^a	
		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
KRAJE EUROPEJSKIE EUROPEAN COUNTRIES							
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 ^b	2018	444	3,8
Białoruś Belarus	2010	.	11,4	19,6	2010	265	2,5
	2019	87,6	9,3	13,0 ^b	2018	204	2,2
Bulgaria 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 ^c	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
Polska Poland	2010	413,3	10,9	20,6	2010	1226	3,0
	2019	375,0	9,9	25,4	2019	872	2,3

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 ^a Late foetal deaths ^a	
		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
KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)							
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 ^b	199,7	10,3	31,0	2019	627	3,1 ^b
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 ^c	10,7	48,2 ^d	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
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES							
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 ^b	11,9
	2019	14650,0 ^b	10,5
Japonia Japan	2010	1071,3	8,4	.	2010	2187	2,0
	2019 ^c	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 ^e	1350	11,6
Meksyk Mexico	2010	2169,0	.	.	2010	11188	5,2
	2018 ^c	2162,5	17,3	.	2018	8255 ^b	.
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). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA 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
Polska Poland	2019	374954	42,9	35,9	15,3	6,0
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). **PŁODNOŚĆ 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 ^a	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 ^b	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
KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)										
Polska Poland	2010	15,3	57,2	98,0	76,0	31,6	6,2	0,2	1,41	28,8
	2019	9,4	47,4	97,6	86,5	39,6	8,1	0,4	1,44	29,7
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 ^a	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 ^b	3,7	23,6	60,5	87,8	60,1	15,6	1,5	1,27	32,1
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES										
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 ^c	.	2,10 ^d	.
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 ^e	.
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 ^f	.
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 ^g	.

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 ^a	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 ^a	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	Polska	Poland	2010	199,8	10,8	5,4	0,2	0,1	0,2	0,7	1,1
12			2019	211,4	11,5	3,8	0,2	0,1	0,1	0,5	0,8
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
1,1 1,1	1,5 1,5	2,3 2,1	3,9 3,0	6,2 4,9	10,2 7,9	15,4 12,4	21,5 19,3	30,8 29,0	44,1 40,2	65,6 55,7	99,3 87,1	178,3 167,1	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 ^a	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 ^b	0,2 ^b	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 ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thousands	na 1000 ludności						
KOBIETY										
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 ^a	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	0,2	0,3
6		2019	1,8	7,5	9,0	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	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	0,3	0,4
10		2019	20,7	7,8	1,7	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2	0,3
11	Polska Poland	2010	178,6	9,0	4,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
12		2019	198,3	10,1	3,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
13	Portugalia Portugal	2010	51,7	9,4	2,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
14		2019	56,0	10,3	2,6	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
15	Rosja Russia	2010	977,8	12,8	6,6	0,5	0,2	0,3	0,5	0,5	0,8
16		2018	915,6	11,6	4,3	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	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	0,2	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	0,2	0,3
22		2019	25,8	9,3	4,4	0,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,2
23	Słowenia Slovenia	2010	9,3	9,0	3,0	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	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	0,1	0,2
27	Szwecja Sweden	2010	46,6	9,9	2,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
28		2019	44,7	8,8	1,8	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2	0,3
29	Ukraina Ukraine	2010	357,0	14,5	8,0	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	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	0,2	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
0,3	0,4	0,7	1,3	2,2	3,8	5,7	8,7	12,7	20,4	36,1	68,7	152,7	11
0,3	0,4	0,6	1,0	1,8	3,0	4,9	8,2	12,7	20,0	31,3	56,0	143,9	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 ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	
			w tys. in thou- sands	na 1000 ludności						
KOBIETY (dok.)										
Pozostałe kraje										
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 ^b	0,2 ^b	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^a
DEATHS BY SEX AND CAUSES^a

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	Polska Poland	2018	414,2	1093,4	1166,5	5,7	323,8	418,8
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

^a Klasyfikacja przyczyn zgonów według X Rewizji.
^a 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
82,7	55,4	83,0	1024,8	4,1	254,4	465,8	63,2	36,7	26,2	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^a (dok.)
DEATHS BY SEX AND CAUSES^a (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 trawien- nego K00—K92	zewnę- trzne przyczyny urazów i zatruc V01—Y89	ogółem total	choroby zakaźne i pasożyt- nicze A00—B99	nowotwory C00—D48	choroby układu krążenia I00—I99	choroby układu oddech- owego J00—J98	choroby układu trawien- nego K00—K92	zewnę- trzne 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 ^a Perinatal mortality rate ^a	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			
KRAJE EUROPEJSKIE EUROPEAN COUNTRIES							
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 ^b	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 ^c	7,6 ^c	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 ^d	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 ^b	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 ^c	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 ^e	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 ^c	8
Niemcy Germany	2019	2485	3,2	0,3	57,8	5,6 ^b	4
Norwegia Norway	2019	114	2,1	0,3	43,9	3,2	3
Polska Poland	2019	1412	3,8	0,3	53,4	4,3	4
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 ^a Perinatal mortality rate ^a	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			
KRAJE EUROPEJSKIE (dok.) EUROPEAN COUNTRIES (cont.)							
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 ^b	3
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES							
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 ^c	19
Izrael Israel	2019	534	2,9	1,2	47,6	5,1 ^d	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 ^e	7

^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 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.

^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 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
Polska Poland	74,1	73,4	59,5	31,3	16,1	81,9	81,2	67,3	38,0	20,4
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 ^a United Kingdom ^a	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
KRAJE EUROPEJSKIE* EUROPEAN COUNTRIES*					
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
Polska Poland	2010	155131	218126	-62995	-1,7
	2019	226649	180594	+46055	+1,2

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
KRAJE EUROPEJSKIE* (dok.) EUROPEAN COUNTRIES* (cont.)					
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
POZOSTAŁE KRAJE OTHER COUNTRIES					
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>.

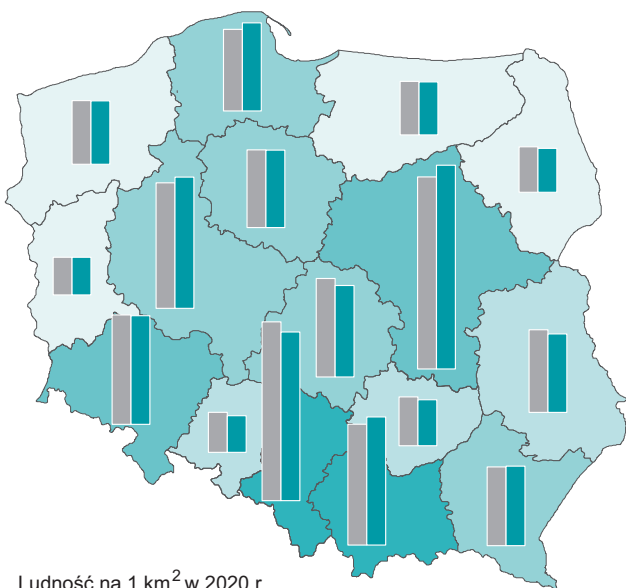
GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA (stan w dniu 31 grudnia)
POPULATION DENSITY (as of 31st December)

Średnia gęstość zaludnienia na 1km² dla Polski
Average density of population per 1 km² for Poland

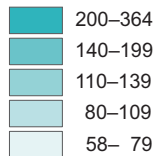
2000 – Polska Poland = 122 2020 – Polska Poland = 122

Ludność ogółem w tys.
Total population in thousands

2000 – Polska Poland = 38 254 2020 – Polska Poland = 38 265

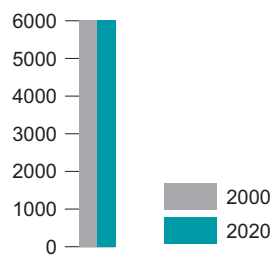


Ludność na 1 km² w 2020 r.
Population per 1 km² in 2020

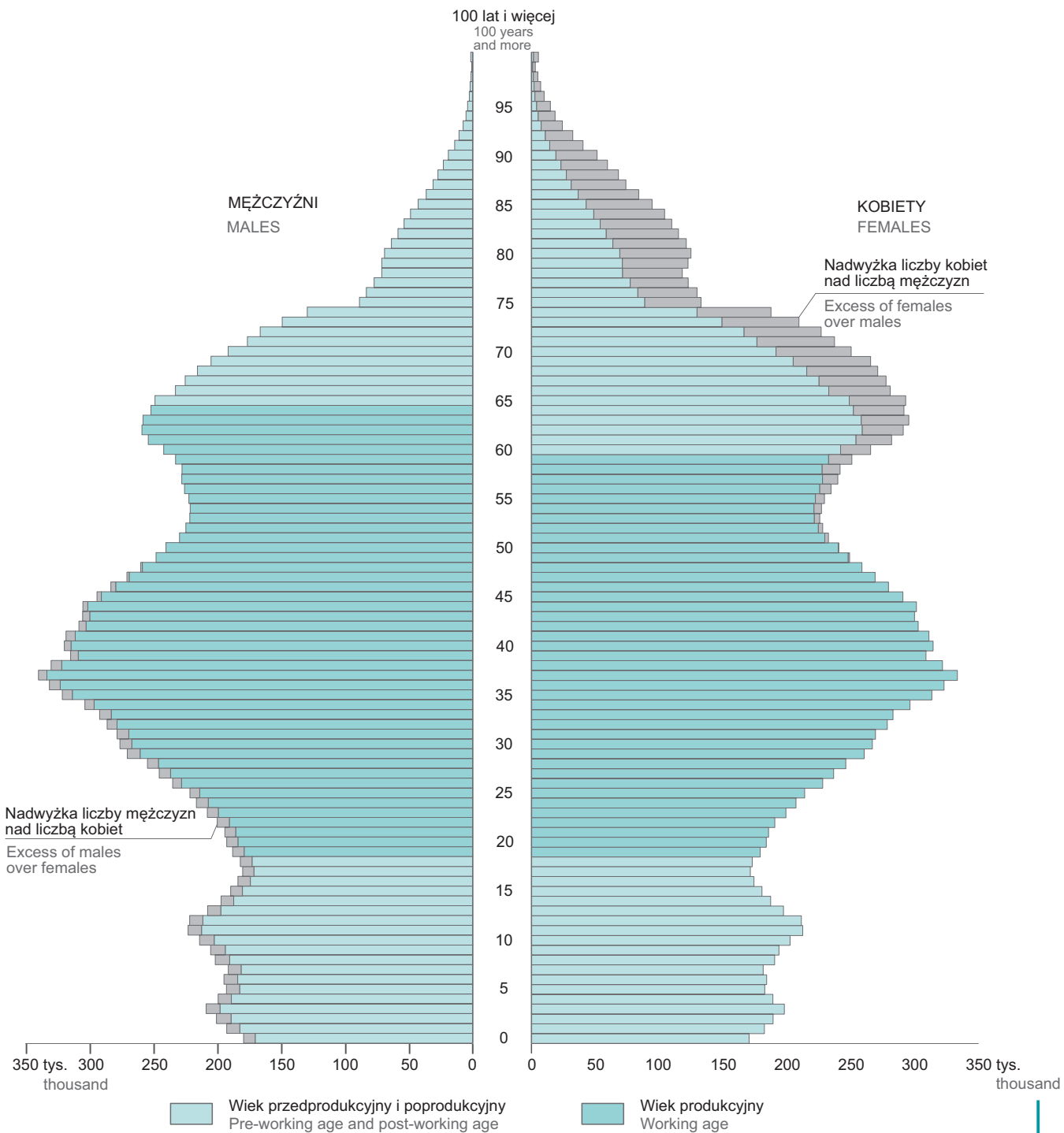


Liczba ludności (stan w dniu 31 grudnia)
Population (as of 31st December)

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)



350 tys. 300 250 200 150 100 50 0

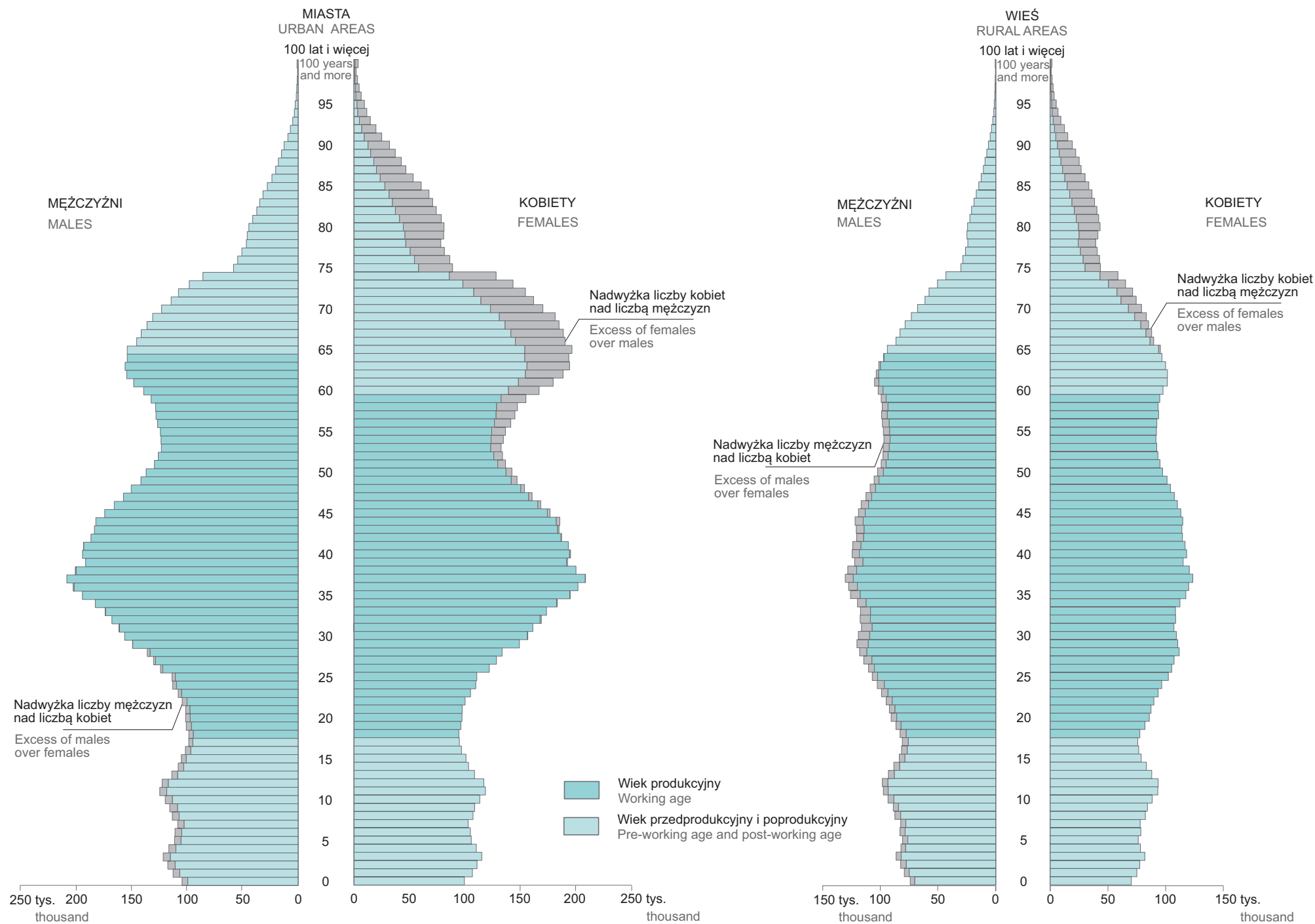
Wiek przedprodukcyjny i poprodukcyjny
Pre-working age and post-working age

Wiek produkcyjny
Working age

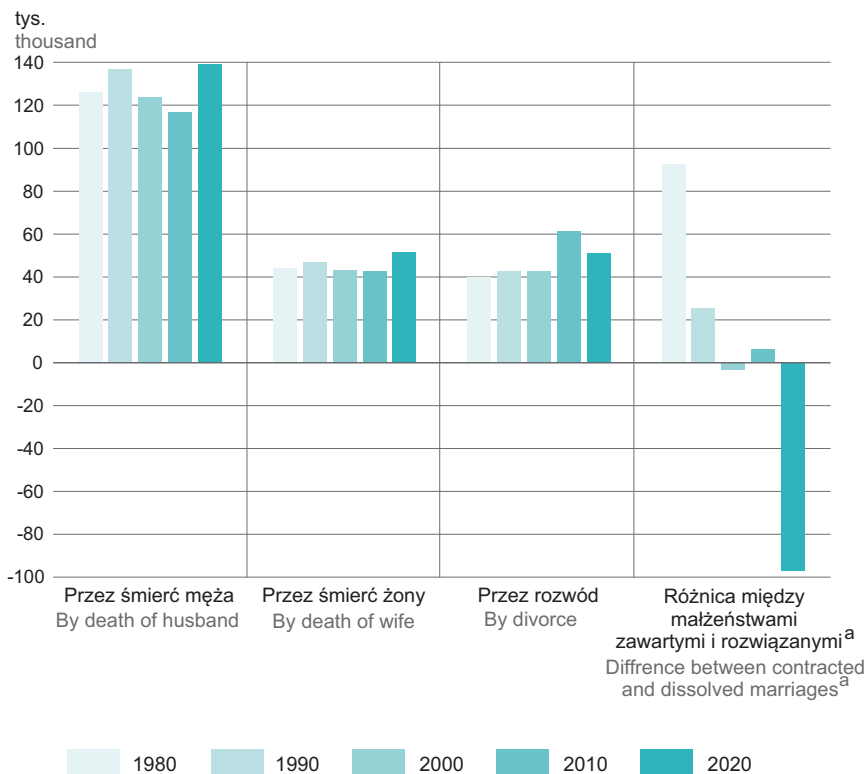
0 50 100 150 200 250 300 350 tys. thousand

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2020 R. (stan w dniu 31 grudnia)

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2020 (as of 31st December)



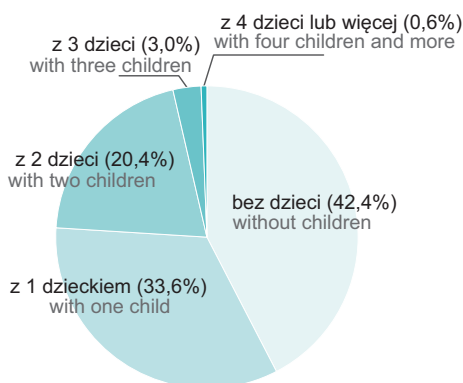
ROZPAD MAŁŻEŃSTW DISSOLUTION OF MARRIAGES



a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych i wewnętrznych osób pozostających w stanie małżeńskim.
a Including net international and internal migration of married persons.

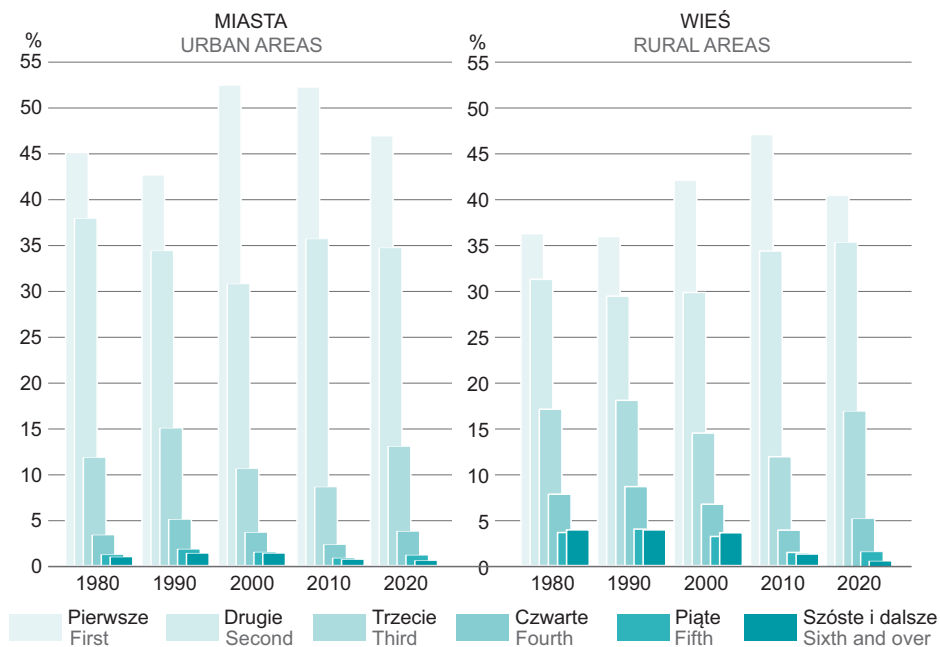
ROZWOODY WEDŁUG LICZBY MAŁOLETNI^a DZIECI W 2020 R. DIVORCES BY NUMBER OF MINOR CHILDREN^a IN 2020

Liczba rozwodów ogółem – 51 164
Total number of divorces – 51 164



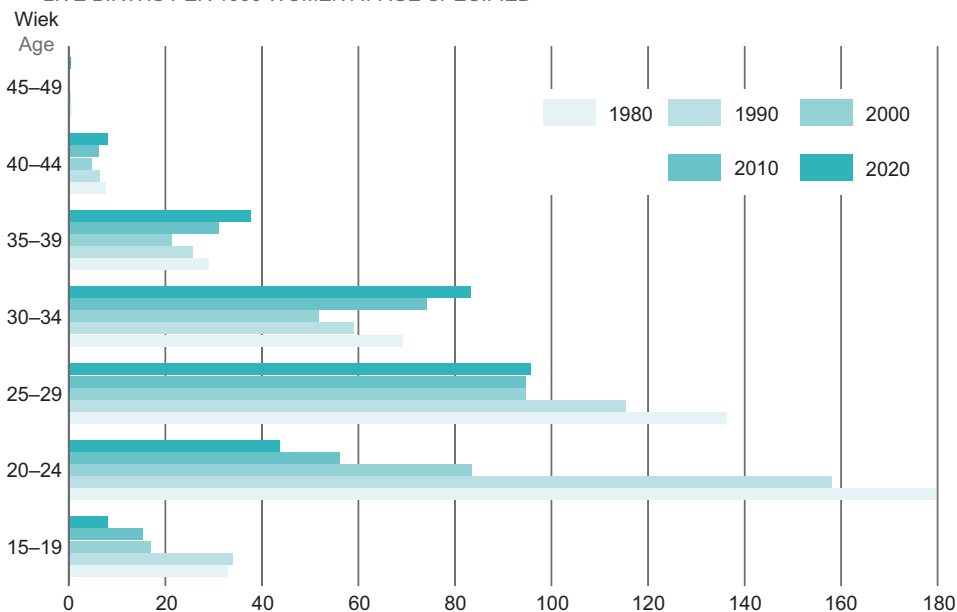
a Poniżej 18 lat.
a Under 18 years.

URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a U MATKI LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a



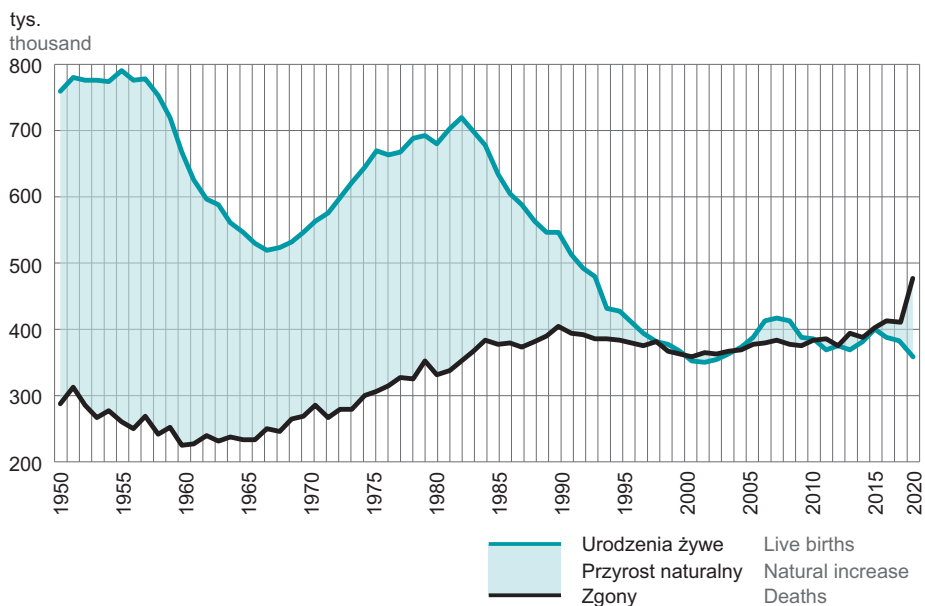
a W podziale według kolejności urodzenia dziecka nie uwzględniono urodzeń o nieustalonej kolejności urodzenia.
a Data on number of birth by order exclude cases in which birth order is unknown.

URODZENIA ŻYWE NA 1000 KOBIEC WEDŁUG WIEKU LIVE BIRTHS PER 1000 WOMEN AT AGE SPECIFIED



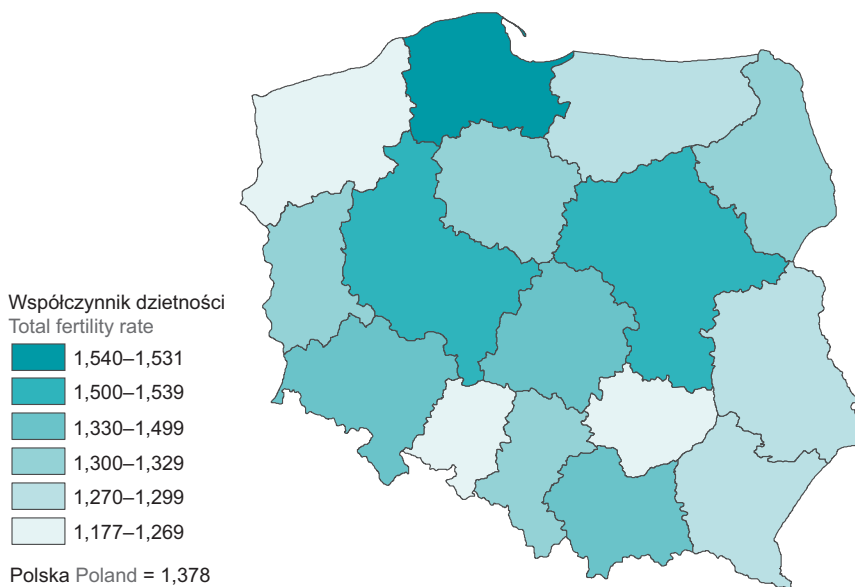
RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

VITAL STATISTICS OF POPULATION

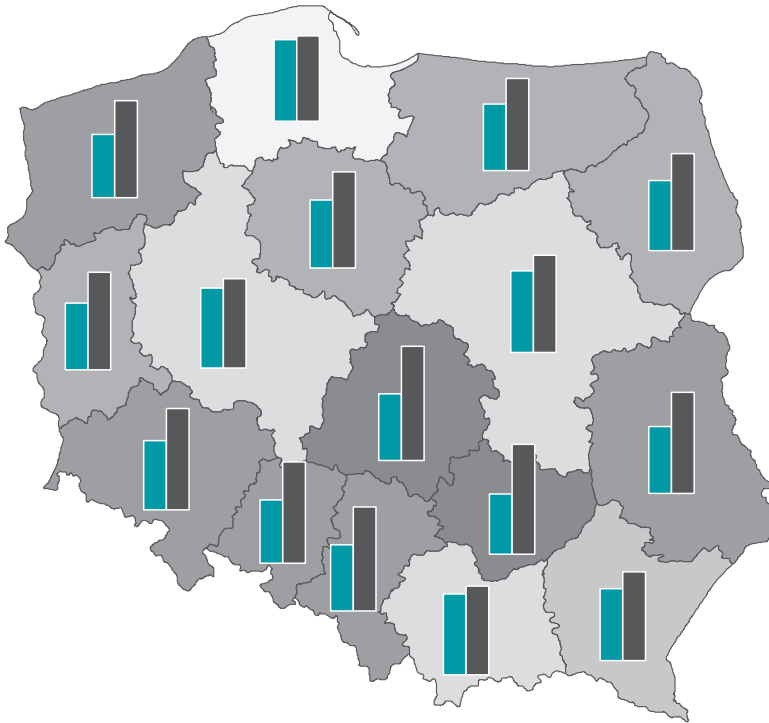


DZIETNOŚĆ KOBIET W 2020 R.

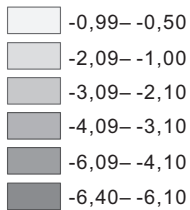
TOTAL FERTILITY RATE IN 2020



RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2020 R.
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2020

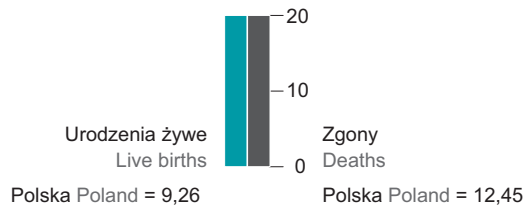


Przyrost naturalny
 na 1000 ludności
 Natural increase
 per 1000 population



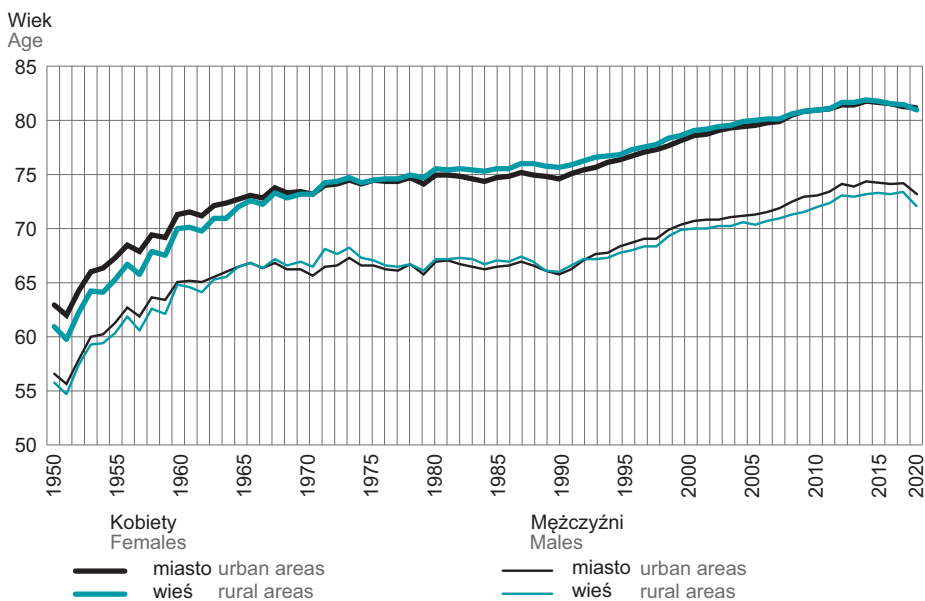
Polska Poland = -3,18

Na 1000 ludności
 Per 1000 population



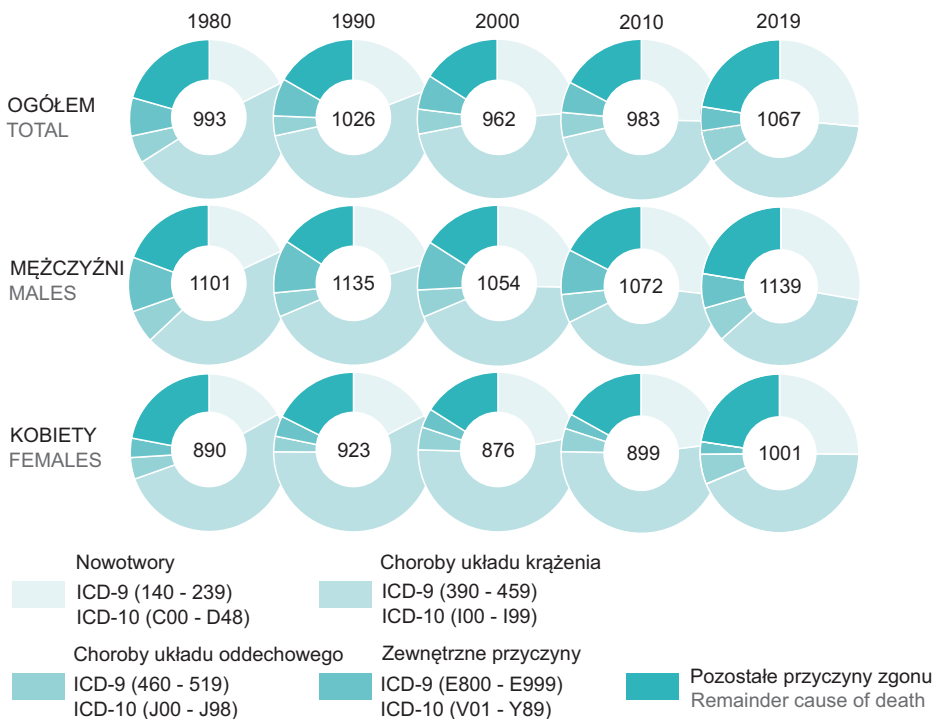
PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA

EXPECTATION OF LIFE



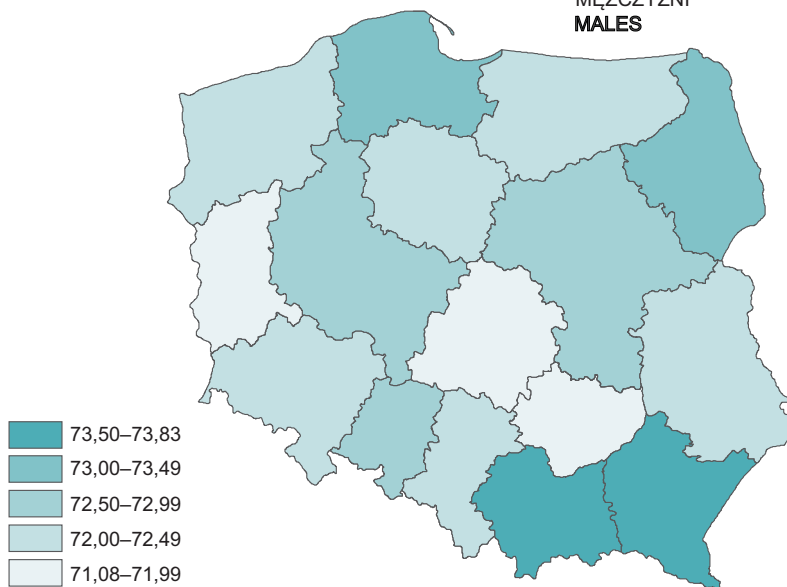
ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYŃ NA 100 TYS. LUDNOŚCI

DEATHS BY SELECTED CAUSES PER 100 THOUSAND POPULATION

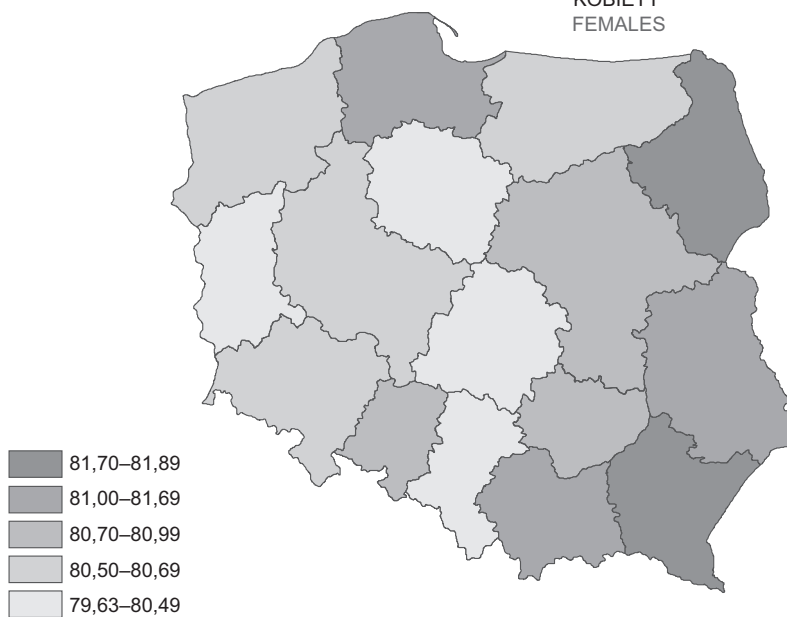


PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2020 R.
EXPECTATION OF LIFE AT BIRTH IN 2020





MĘŻCZYŹNI
MALES

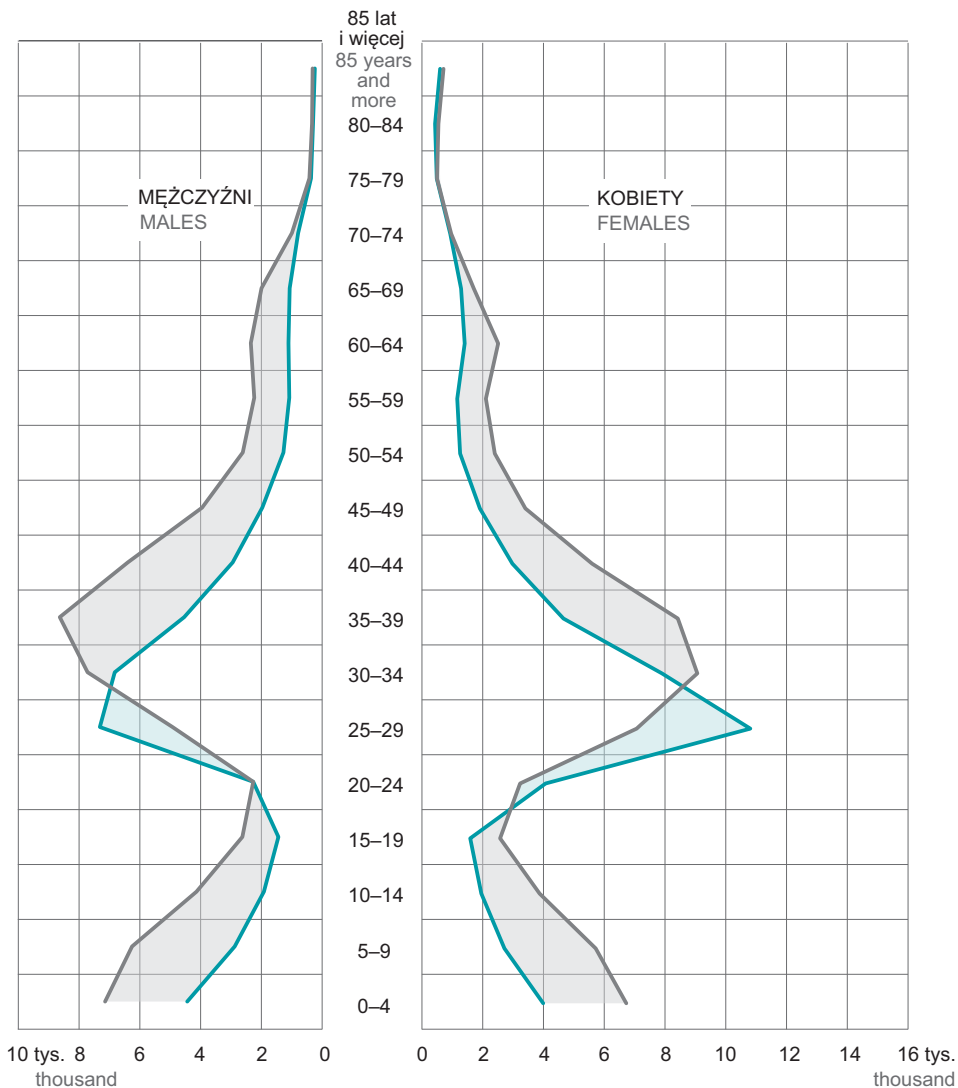


KOBIETY
FEMALES



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

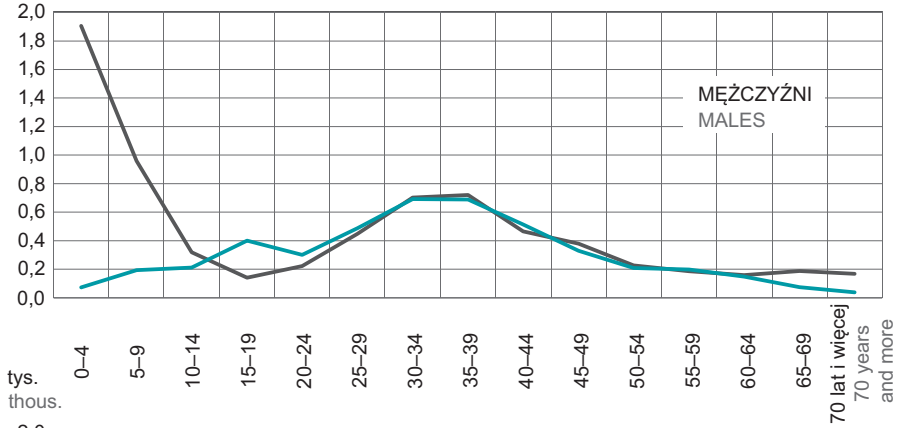
- | | | |
|---|------------------------------------|---|
|  | Napływ do miast ze wsi | Inflow to urban areas from rural areas |
|  | Dodatnie saldo migracji w miastach | Positive net migration in urban areas |
|  | Ujemne saldo migracji w miastach | Negative net migration in urban areas |
|  | Odplyw z miast do wsi | Outflow from urban areas to rural areas |



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

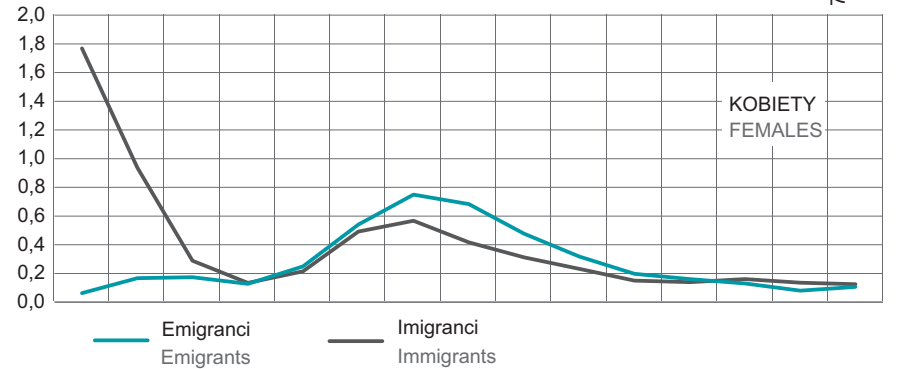
tys.

thous.

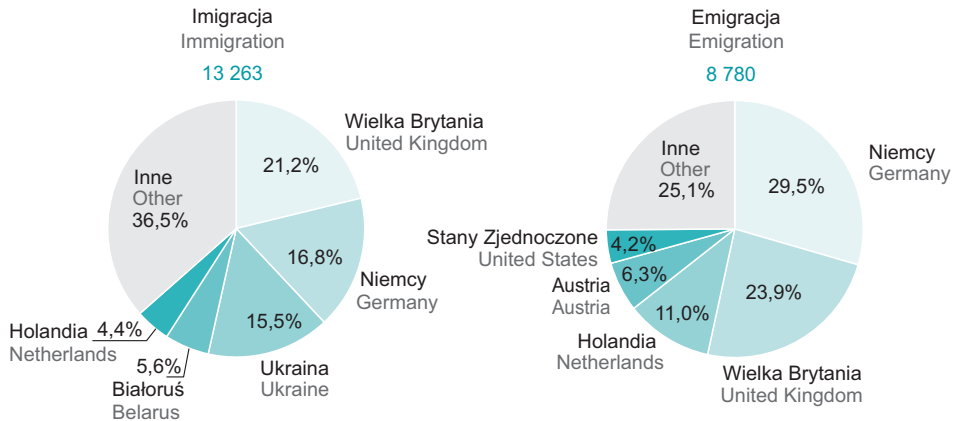


tys.

thous.

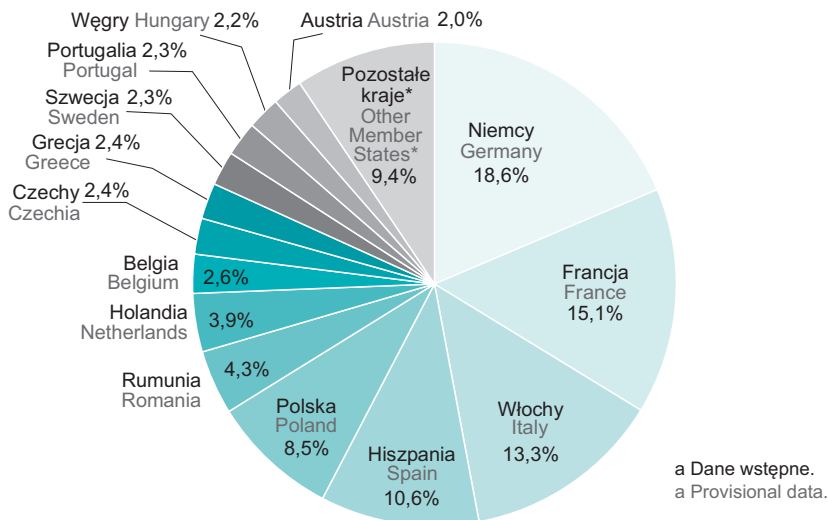


MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KRAJÓW W 2020 R.
INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY COUNTRIES IN 2020



LUĐNOŚĆ W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W % DO OGÓLNEJ LICZBY LUDNOŚCI UE (stan w dniu 31 grudnia 2020 r.)^a

SHARE OF THE MEMBER STATES IN EU TOTAL POPULATION (as of December 31st 2020)^a



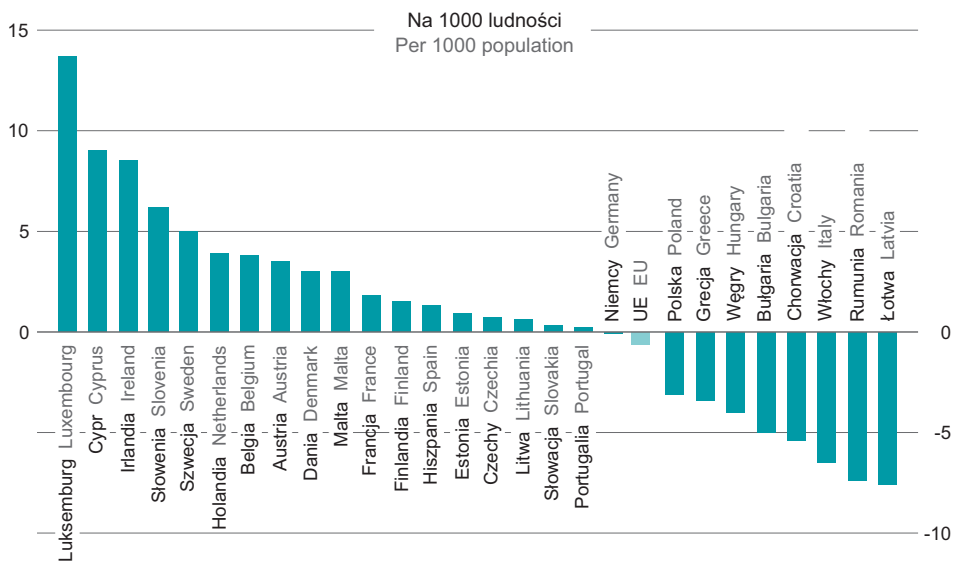
* Poniżej 2%: Bułgaria, Dania, Finlandia, Słowacja, Irlandia, Chorwacja, Litwa, Słowenia, Łotwa, Estonia, Cypr, Luksemburg, Malta.

* Less than 2% each: Bulgaria, Denmark, Finland, Slovakia, Ireland, Croatia, Lithuania, Slovenia, Latvia, Estonia, Cyprus, Luxembourg, Malta.

Źródło: Eurostat.
Source: Eurostat.

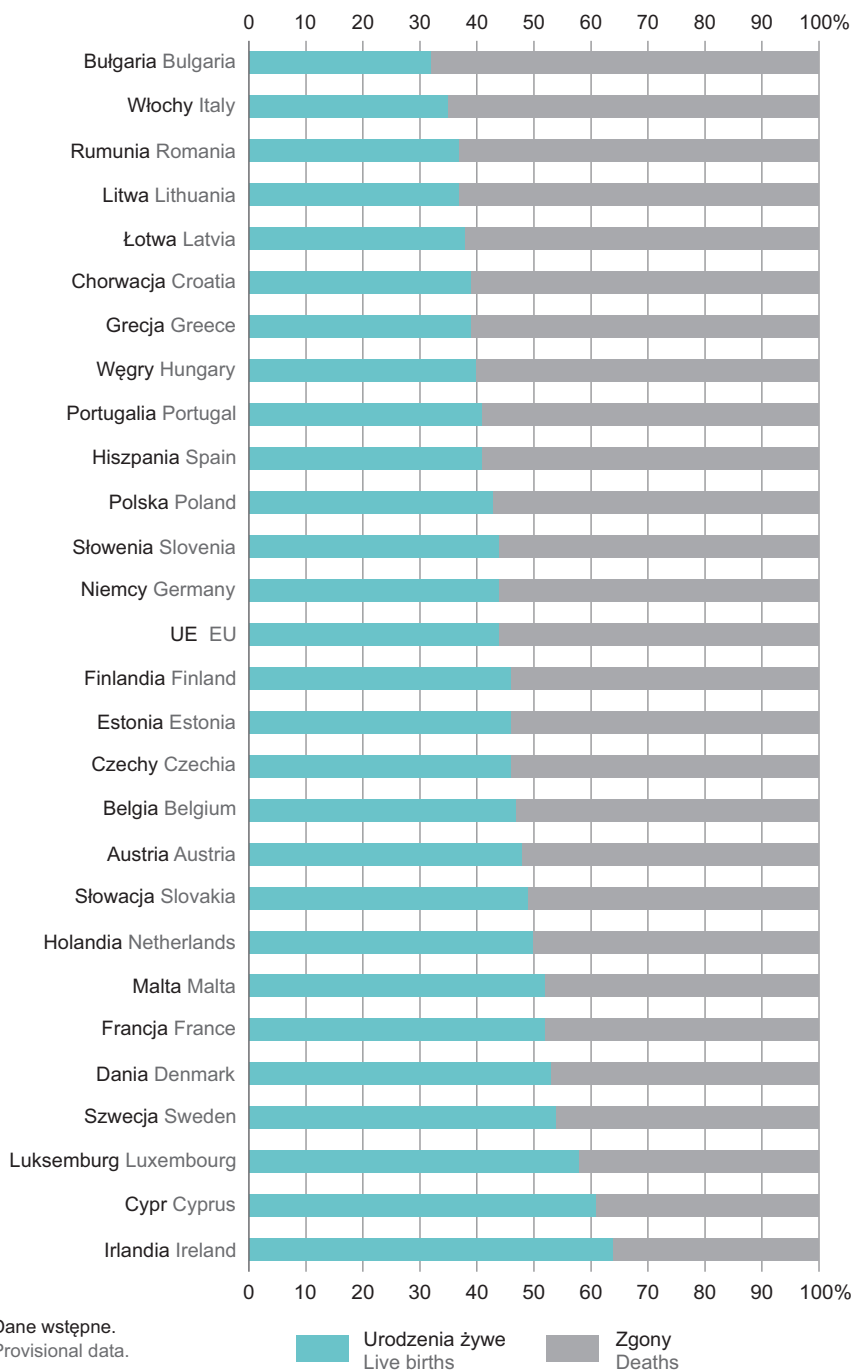
PRZYROST/UBYTEK RZECZYWISTY W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ W 2020 R.

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^a.

LIVE BIRTHS AND DEATHS IN EU MEMBER STATES AS % OF TOTAL VITAL EVENTS IN 2020^a



^a Dane wstępne.
a Provisional data.

Źródło: Eurostat.
Source: Eurostat.