

2020



Rocznik Statystyczny Województw

Statistical Yearbook of the Regions – Poland

2020



Rocznik Statystyczny Województw

Statistical Yearbook of the Regions – Poland

Główny Urząd Statystyczny Statistics Poland

Warszawa Warsaw 2020

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, Tomasz Klimanek, Liliana Kursa, Magdalena Mojsiewicz, Anita Perzyna, Dominika Rogalińska, Dorota Szałtys, Wojciech Szuchta, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węgłowska (sekretarz secretary), Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

OPRACOWANIE MERYTORYCZNE

CONTENT-RELATED WORKS

Główny Urząd Statystyczny, Departament Badań Przestrzennych i Środowiska

Statistics Poland, Spatial and Environmental Surveys Department

Zespół autorski

Editorial team

Małgorzata Brzostowska, Elżbieta Grobicka, Joanna Hausman-Czerwińska, Joanna Jelińska-Hryniewicz, Michał Moskaiewicz, Ilona Piórkowska, Joanna Poświata, Krystyna Przepióra

pod kierunkiem

supervised by

Dominiki Rogalińskiej

Opracowanie graficzne

Graphics

Katarzyna Medolińska, Maciej Zych

PRACE WYDAWNICZO-POLIGRAFICZNE

EDITORIAL WORKS

Zakład Wydawnictw Statystycznych

Statistical Publishing Establishment

pod kierunkiem

supervised by

Wojciecha Szuchty

Opracowanie redakcyjne i korekta

Editorial works and proof-reading

pod kierunkiem

supervised by

Tadeusza Olechowskiego

Skład

Typesetting

pod kierunkiem

supervised by

Andrzeja Paluchowskiego

Zdjęcie zamieszczone na okładce

Photograph on the cover

Kołobrzeg (Adobe Stock)

ISSN 1230-5820

Publikacja dostępna na stronie

Publication available on website

stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate the source



Zakład Wydawnictw
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel. (22) 608 32 10, 608 38 10

Zam. 287/2020. Nakład 400, e-mail: zws-sprzedaz@stat.gov.pl

PRZEDMOWA

Mam przyjemność przekazać Państwu czterdziestą piątą edycję Rocznika Statystycznego Województw. Publikacja zawiera obszerny zestaw informacji obrazujących poziom życia społeczeństwa, sytuację gospodarczą oraz stan środowiska naturalnego w ujęciu przestrzennym.

Dane prezentowane w przekrojach terytorialnych zostały dobrane pod kątem przydatności do porównań i analiz regionalnego zróżnicowania zjawisk. Wybrane kategorie ekonomiczne przedstawiono w ujęciu dynamicznym, a także w relacji do przeciętnych wartości w kraju i w Unii Europejskiej.

Bieżąca edycja została opracowana w nowej formie. Tablice statystyczne uzupełniono mapami i wykresami, które wzbogaciły zawartość merytoryczną Rocznika. Ponadto zastosowanie graficznej formy prezentacji danych statystycznych pozwala na łatwiejsze zrozumienie informacji statystycznych i przedstawionych za ich pomocą relacji przestrzennych zjawisk. Dzięki temu Rocznik wizualizuje zjawiska i nadaje publikacji charakter poglądowy, zachowując przy tym swoją dotychczasową funkcję informacyjno-poznawczą.

W stosunku do poprzedniej edycji wprowadzono zmianę w układzie tematycznym Rocznika, został wyodrębniony nowy dział „Leśnictwo i łowiectwo”. Bieżące wydanie wzbogacono o statystyki dotyczące wyborów Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej.

Oddając do rąk Państwa Rocznik Statystyczny Województw 2020, wyrażam podziękowania wszystkim osobom i instytucjom za współpracę i przekazane dane oraz za uwagi, które wspierają kształtowanie systemu publikacji i opracowań statystycznych w ujęciu regionalnym.

Mam nadzieję, że publikacja okaże się cennym źródłem informacji dla odbiorców zainteresowanych rozwojem społeczno-gospodarczym polskich regionów. Jednocześnie serdecznie zachęcam Państwa do korzystania z innych opracowań i baz danych Głównego Urzędu Statystycznego, w tym Banku Danych Lokalnych.

Prezes
Głównego Urzędu Statystycznego



dr Dominik Rozkrut

PREFACE

I am pleased to present to You the forty-fifth edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland. The publication contains a comprehensive set of statistical data, showing the standard of living of the society, the economic situation and the condition of the natural environment in the spatial approach.

The information presented in the territorial division was selected according to its usefulness for comparisons and analyses of regional diversity of phenomena. Selected economic categories are presented in a dynamic way as well as in relation to the national and the European Union averages.

The current edition of the Yearbook has been prepared in a new form. The statistical tables were supplemented with maps and charts which enriched the substantive content of the Yearbook. Furthermore, the use of a graphic form of presentation of statistical data allows for easier understanding of statistical information and the spatial relations of phenomena. As a result, the Yearbook visualizes phenomena and gives the publication the illustrative character, while maintaining its informational and cognitive function.

In comparison with the last year's edition the change has been made in the thematic structure of the Yearbook. Moreover, a new section "Forestry and hunting" was separated. The actual edition has been also enriched with statistics that concerns the election of the President of the Republic of Poland.

Presenting this edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland 2020, I would like to express my sincere gratitude to all the persons and institutions for their cooperation in the scope of provided data and suggestions, which contribute to the development of the system of statistical publications and statistical studies in the spatial approach.

I hope that the publication will prove to be a valuable source of information for recipients interested in the socio-economic development of Polish regions. At the same time, I cordially encourage You to use other studies and databases of Statistics Poland, including the Local Data Bank.

President
Statistics Poland

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Rozkrut', with a long, sweeping underline that extends to the left and then curves back under the name.

Dominik Rozkrut, Ph.D.

SPIS TREŚCI

	Str. Page
Przedmowa	
Objaśnienia znaków umownych	
Ważniejsze skróty	
DZIAŁY	
I. Warunki naturalne i ochrona środowiska	
II. Organizacja państwa	
III. Wymiar sprawiedliwości	
IV. Ludność	
V. Rynek pracy	
VI. Wynagrodzenia. Świadczenia społeczne	
VII. Gospodarstwa domowe. Mieszkania	
VIII. Edukacja i wychowanie	
IX. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	
X. Kultura. Turystyka. Sport	
XI. Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i inno- wacyjna. Społeczeństwo informacyjne	
XII. Rolnictwo	
XIII. Leśnictwo i łowiectwo	
XIV. Przemysł i budownictwo	
XV. Transport. Poczta i telekomunikacja	
XVI. Handel. Ceny	
XVII. Finanse publiczne	
XVIII. Inwestycje. Środki trwałe	
XIX. Rachunki regionalne	
XX. Podmioty gospodarki narodowej	
TABLICE PRZEGLĄDOWE	
I. Wybrane dane o makroregionach (NUTS 1) w 2019 r.	
II. Ważniejsze dane o województwach i regionach (NUTS 2)	
III. Wybrane dane o regionach NUTS 2 w krajach Unii Europejskiej	
Uwagi ogólne	
Uwagi do działów	
SKOROWIDZ ALFABETYCZNY	

CONTENTS

Preface	3, 4
Symbols	6
Major abbreviations	7
CHAPTERS	
Environment and environmental protection	9—18
Organisation of the State	19—21
Justice	22—25
Population	26—40
Labour market	41—52
Wages and salaries. Social benefits	53—57
Households. Dwellings	58—68
Education	69—76
Health care and social welfare	77—87
Culture. Tourism. Sport	88—96
Research and experimental development (R&D) and innovation activity. Information society	97—104
Agriculture	105—116
Forestry and hunting	117—121
Industry and construction	122—124
Transport. Post and telecommunications	125—130
Trade. Prices	131—134
Public finance	135—145
Investments. Fixed assets	146—147
Regional accounts	148—151
Entities of the national economy	152—153
REVIEW TABLES	
Selected data on macroregions (NUTS 1) in 2019	154—161
Major data on voivodships and regions (NUTS 2)	162—195
Selected data on NUTS 2 regions of the European Union countries	196—201
General notes	202—204
Notes to chapters	205—226
INDEX	227—232

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

- Kreska (—) — oznacza, że zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.
- Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit;
(0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.
- Kropka (.) — oznacza: brak informacji, konieczność zachowania tajemnicy statystycznej lub że wypełnienie pozycji jest niemożliwe albo niecelowe.
data not available, classified data (statistical confidentiality) or providing data impossible or purposeless.
- Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 18 na str. 203 i 204.
categories of applied classification presented in an abbreviated form; full names are given in the general notes to the Yearbook, item 18 on page 203 and 204.
- „W tym” — oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
„Of which” — indicates that not all elements of the sum are given.

WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

tys.	= tysiąc	art.	= artykuł
mln	= milion	Art.	= article
mld	= miliard	cd.	= ciąg dalszy
bn	= billion	cont.	= continued
zł	= złoty	dok.	= dokończenie
PLN	= złoty	cont.	= continued
kpl.	= komplet	m.	= miasto
szt.	= sztuka	m.st.	= miasto stołeczne
pcs	= pieces	nr (Nr)	= numer
wol.	= wolumin	No.	= number
vol.	= volume	ok.	= okolo
g	= gram	pkt	= punkt
kg	= kilogram	poz.	= pozycja
dt	= decytona	tabl.	= tablica
t	= tona	ust.	= ustęp
mm	= milimetr	Dz. U.	= Dziennik Ustaw
cm	= centymetr	Dz. Urz.	= Dziennik Urzędowy
m	= metr	PKP	= Polskie Koleje Państwowe
km	= kilometr	KRUS	= Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
cm ²	= centymetr kwadratowy	ASIF	= Agricultural Social Insurance Fund
m ²	= metr kwadratowy	ESA	= Europejski System Rachunków Narodowych
ha	= hektar	Eurostat	= Urząd Statystyczny Unii Europejskiej
km ²	= kilometr kwadratowy	UE	= Unia Europejska
l	= litr	EU	= European Union
m ³	= metr sześcienny	PO IŚ	= Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko
dam ³	= dekametr sześcienny	OPI&E	= Operational Programme Infrastructure and Environment
hm ³	= hektometr sześcienny	PO IR	= Program Operacyjny Inteligentny Rozwój
kWh	= kilowatogodzina	OPSG	= Operational Programme Smart Growth
GWh	= gigawatogodzina	PO WER	= Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój
TJ	= teradžul	OPKED	= Operational Programme Knowledge Education Development
°C	= stopień Celsjusza	PO PW	= Program Operacyjny Polska Wschodnia
h	= godzina	OPEP	= Operational Programme Eastern Poland
d	= doba	PO PT	= Program Operacyjny Pomoc Techniczna
24 h	= 24 hours	TAOP	= Technical Assistance Operational Programme
r.	= rok	PO PC	= Program Operacyjny Polska Cyfrowa
t/r	= ton rocznie	OPDG	= Operational Programme Digital Poland
t/y	= tonnes per year	PPP	= Parytet Siły Nabywczej
			= Purchasing Power Parity
		PPS	= Standard Siły Nabywczej
			= Purchasing Power Standard

Dział I. Warunki naturalne i ochrona środowiska

Chapter I. Environment and environmental protection

TABLE 1. WARUNKI METEOROLOGICZNE W 2019 R.
METEOROLOGICAL CONDITIONS IN 2019

WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wzniesienie stacji nad poziom morza w m Station elevation above the sea level in m	Średnie roczne temper- atury powie- rza w °C Annual average air temper- atures in °C	Roczne sumy opadów atmo- sfery- cznych w mm Total annual atmos- pheric precipita- tion in mm	Średnie zach- murze- nie w oktan- tach ^a Average cloudi- ness in octants ^a	WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wzniesienie stacji nad poziom morza w m Station elevation above the sea level in m	Średnie roczne temper- atury powie- rza w °C Annual average air temper- atures in °C	Roczne sumy opadów atmo- sfery- cznych w mm Total annual atmos- pheric precipita- tion in mm	Średnie zach- murze- nie w oktan- tach ^a Average cloudi- ness in octants ^a
Dolnośląskie					Podkarpackie				
Jelenia Góra	342	9,4	565	5,3	Rzeszów	212	10,5	518	5,2
Kłodzko	356	9,4	594	5,3	Podlaskie				
Śnieżka	1603	2,3	1104	6,1	Białystok	148	9,2	618	5,1
Wrocław	120	11,4	453	5,3	Suwałki	184	8,8	487	5,1
Kujawsko-pomorskie					Pomorskie				
Toruń	69	10,5	472	5,2	Hel	1	10,1	609	5,0
Lubelskie					Łeba	2	9,9	704	5,4
Lublin	238	9,8	531	5,2	Chojnice	164	9,5	628	5,4
Terespol	133	10,1	438	5,2	Śląskie				
Włodawa	177	10,0	522	5,2	Bielsko-Biała	398	10,6	1084	5,2
Lubuskie					Częstochowa	293	10,5	473	.
Gorzów Wielkopolski	72	10,9	556	4,3	Katowice	284	10,4	719	5,4
Zielona Góra	192	11,0	511	5,1	Świętokrzyskie				
Łódzkie					Kielce	260	9,7	694	5,4
Łódź	187	10,3	388	5,4	Warmińsko-mazurskie				
Małopolskie					Olsztyn	133	9,6	672	5,1
Kraków	237	10,4	639	5,1	Wielkopolskie				
Nowy Sącz	292	10,5	647	.	Kalisz	138	10,9	356	5,4
Zakopane	855	7,5	1148	5,4	Poznań	87	11,1	393	5,2
Mazowieckie					Zachodniopomorskie				
Mława	147	9,9	398	5,3	Koszalin	33	10,3	705	5,5
Warszawa	106	10,9	390	5,1	Szczecin	1	10,8	511	4,9
Opolskie									
Opole	165	11,2	470	5,2					

a Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

U w a g a. Według stanu w dniu 31 grudnia 2019 r. liczba stacji meteorologicznych (synoptycznych i klimatologicznych) dokonujących pomiarów temperatury i opadów wynosiła 267 oraz stacji opadowych dokonujących wyłącznie pomiarów opadów — 659.

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej — Państwowego Instytutu Badawczego.

a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

N o t e. As of 31 December 2019, the number of meteorological (synoptic and climatological) stations taking temperature and precipitation measurements totalled 267 and precipitation stations taking exclusively precipitation measurements — 659.

S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management — National Research Institute.

TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2020 R.

Stan w dniu 1 stycznia

GEODETIC AREA OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2020

As of 1 January

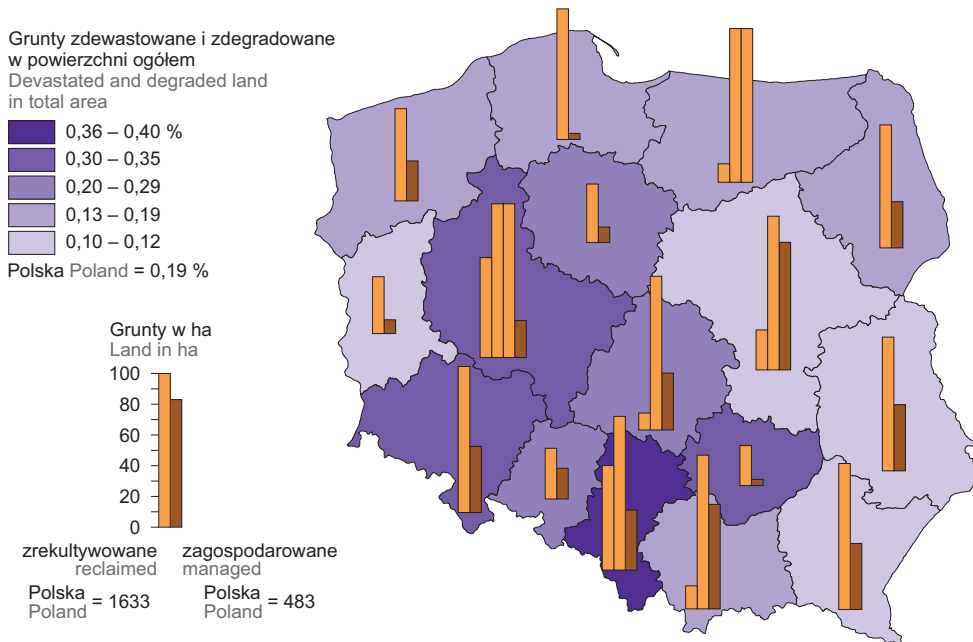
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Grunty rolne Agricultural land	Grunty leśne oraz za- drzewione i zakrze- wione Forest land as well as woody and bushy land	Grunty pod wodami Lands under waters	Grunty zabudowa- ne i zurba- nizowane Built-up and urbanised areas	Użytki eko- logiczne Ecological areas	Tereny różne Miscella- neous land
POLSKA POLAND	31270,5	19201,3	9534,3	658,0	1755,3	40,5	81,1
Dolnośląskie	1994,7	1198,5	619,7	18,4	146,6	3,8	7,7
Kujawsko-pomorskie	1797,1	1207,8	434,6	48,2	96,7	5,1	4,6
Lubelskie	2512,3	1790,3	594,6	19,3	100,2	4,6	3,4
Lubuskie	1398,8	584,3	713,9	24,8	66,5	3,4	5,8
Łódzkie	1821,9	1297,2	395,1	12,3	111,0	1,3	5,0
Małopolskie	1518,3	928,2	460,6	22,4	101,6	0,7	4,8
Mazowieckie	3555,8	2443,8	847,0	42,6	215,0	1,8	5,5
Opolskie	941,2	604,9	261,5	13,0	58,7	0,7	2,4
Podkarpackie	1784,6	973,0	695,4	21,5	90,7	1,9	2,1
Podlaskie	2018,7	1269,3	639,4	28,0	78,6	2,0	1,5
Pomorskie	1832,4	958,4	687,9	77,1	100,6	2,2	6,3
Śląskie	1233,3	636,1	410,7	18,9	162,2	0,8	4,7
Świętokrzyskie	1171,1	765,7	338,1	8,8	57,0	0,4	1,1
Warmińsko-mazurskie	2417,3	1381,3	794,8	137,3	95,1	3,3	5,4
Wielkopolskie	2982,7	1961,8	792,0	44,2	170,7	3,1	10,9
Zachodniopomorskie	2290,5	1200,8	848,8	121,3	104,0	5,6	10,0

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Source: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

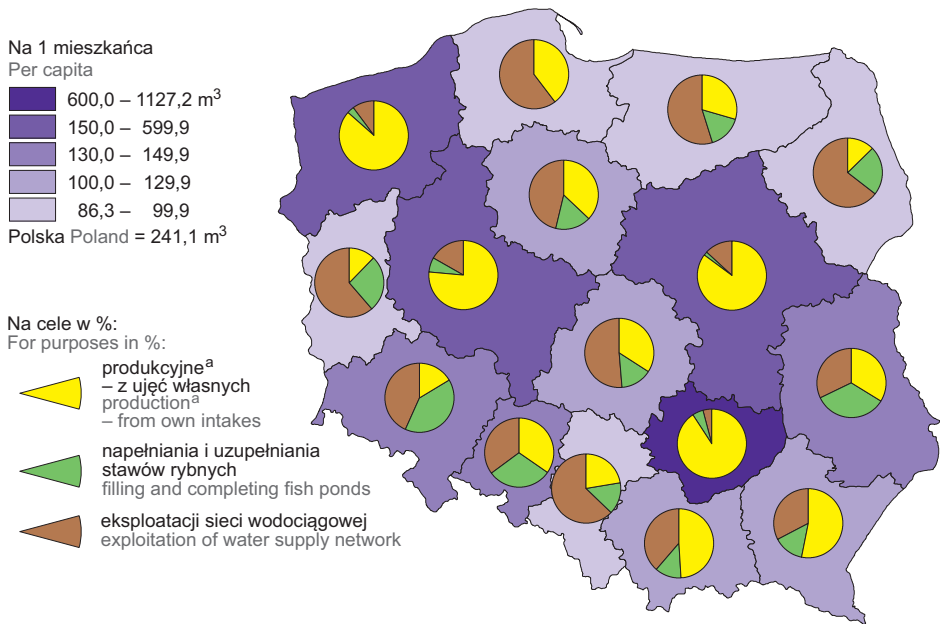
MAPA 1. GRUNTY WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI W 2019 R.

MAP 1. LAND REQUIRING RECLAMATION IN 2019



MAPA 2. POBÓR WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2019 R.

MAP 2. WATER WITHDRAWAL FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2019



a Poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem.
a Excluding agriculture, forestry, hunting and fishing.

TABL. 3. ZUŻYCIĘ WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2019 R.

WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rybnactwo ^a Fishery ^a	Eksploracja sieci wodociągowej ^b Exploitation of water supply network ^b	Przemysł Industry	Rybnactwo ^a Fishery ^a	Eksploracja sieci wodociągowej ^b Exploitation of water supply network ^b
	w hm ³ in hm ³			w % ogółem in % of total			
POLSKA POLAND	8816,0	6292,5	847,4	1676,1	71,4	9,6	19,0
Dolnośląskie	372,6	80,2	162,6	129,8	21,5	43,6	34,8
Kujawsko-pomorskie	229,3	89,8	44,0	95,5	39,2	19,2	41,7
Lubelskie	276,2	100,0	101,1	75,2	36,2	36,6	27,2
Lubuskie	75,4	10,6	23,4	41,4	14,1	31,0	54,9
Łódzkie	259,6	97,9	41,6	120,1	37,7	16,0	46,3
Małopolskie	392,6	213,4	54,3	124,9	54,4	13,8	31,8
Mazowieckie	2448,9	2137,3	43,2	268,4	87,3	1,8	11,0
Opolskie	132,9	48,2	42,6	42,1	36,3	32,1	31,7
Podkarpackie	240,8	137,6	37,7	65,5	57,2	15,7	27,2
Podlaskie	88,4	13,8	23,2	51,4	15,6	26,2	58,2
Pomorskie	185,7	80,6	1,0	104,1	43,4	0,5	56,1
Śląskie	362,8	109,1	59,8	193,9	30,1	16,5	53,4
Świętokrzyskie	1375,0	1262,1	68,9	44,0	91,8	5,0	3,2
Warmińsko-mazurskie	121,6	41,6	21,6	58,3	34,2	17,8	48,0
Wielkopolskie	1295,5	1022,3	90,2	183,0	78,9	7,0	14,1
Zachodniopomorskie	958,6	848,0	32,1	78,5	88,5	3,4	8,2

a Woda zużyta do napelniania i uzupełniania stawów rybnych. b Bez zużycia wody na cele przemysłowe z wodociągów stanowiących własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

a Water consumption for filling and completing fish ponds. b Excluding consumption of water for industrial purposes by water supply networks owned by gminas, voivodship waterworks and water companies.

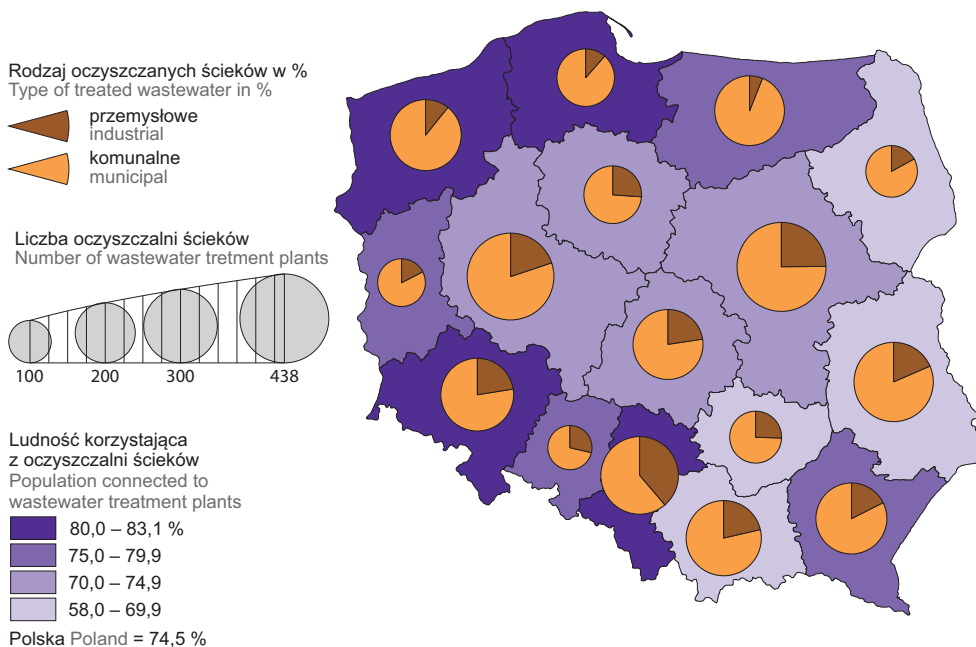
TABL. 4. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE WYMAGAJĄCE OCZYSZCZANIA ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI W 2019 R.

INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER REQUIRING TREATMENT DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym oczyszczone Of which treated			
		razem total	w tym of which		
			mechanicznie mechanically	biologicznie biologically	z podwyższonym usuwaniami biogenów with increased biogene removal
		w hm ³ in hm ³			
POLSKA POLAND	2176,5	2070,5	461,4	350,2	1166,9
Dolnośląskie	168,0	163,5	23,6	25,7	93,9
Kujawsko-pomorskie	131,0	129,3	21,3	43,0	60,1
Lubelskie	73,2	72,6	13,9	16,9	40,4
Lubuskie	37,4	37,3	1,0	12,6	23,6
Łódzkie	96,9	92,0	0,4	12,9	78,2
Małopolskie	269,9	255,1	125,5	23,6	102,2
Mazowieckie	274,1	264,7	3,2	53,6	199,8
Opolskie	61,8	61,8	24,1	5,7	31,7
Podkarpackie	74,0	73,2	5,5	20,7	45,4
Podlaskie	41,5	41,5	0,3	7,3	33,9
Pomorskie	137,1	137,0	6,5	52,2	76,1
Śląskie	381,5	324,6	145,5	17,8	145,7
Świętokrzyskie	73,0	65,0	19,7	16,2	28,9
Warmińsko-mazurskie	54,7	51,2	0,4	11,2	39,5
Wielkopolskie	193,8	193,5	65,6	23,4	104,0
Zachodniopomorskie	108,5	108,2	4,9	7,6	63,7

MAPA 3. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW W 2019 R.

MAP 3. WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2019



TABL. 5. EMISJA I REDUKCJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA Z ZAKŁADÓW SZCZEGÓLNIIE UCIAŹLIWYCH DLA CZYSTOŚCI POWIETRZA W 2019 R.

EMISSION AND REDUCTION OF AIR POLLUTANTS FROM PLANTS OF SIGNIFICANT NUISANCE TO AIR QUALITY IN 2019

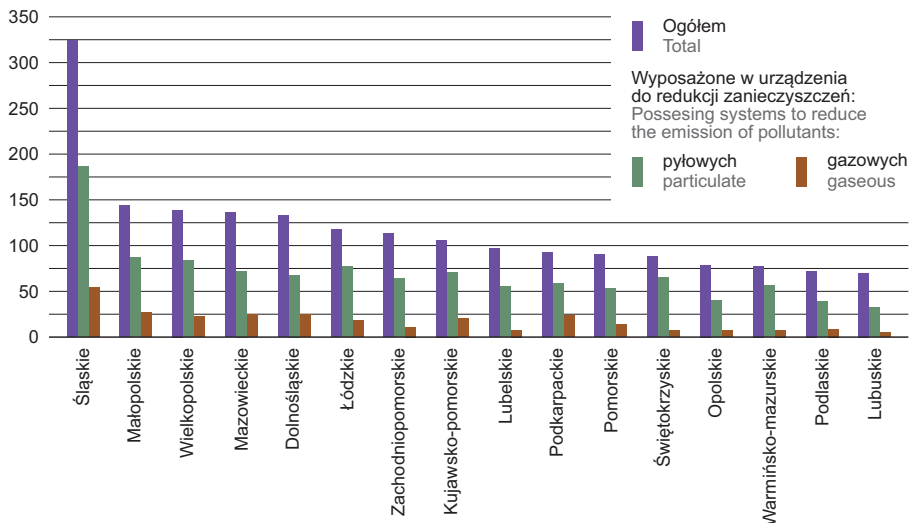
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Emisja zanieczyszczeń w tys. t Emission of pollutants in thousand tonnes								Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń w % zanieczyszczeń wytworzonych Pollutants retained in pollutant reduction systems in % of pollutants produced	
	pyłowych particulate		gazowych gaseous							
	ogółem total	w tym ze spala- nia paliw of which from the combustion of fuels	ogółem total	w tym of which					pyłowe particu- late	gazowe (bez CO ₂) gaseous (excluding CO ₂)
				dwu- tlenek siarki sulphur dioxide	metan methane	tlenki azotu ^a nitrogen oxides ^a	tlenek węgla carbon oxide	dwu- tlenek węgla carbon dioxide		
POLSKA POLAND	27,1	14,8	198440,7	179,3	452,3	188,1	293,5	197281,7	99,8	70,3
Dolnośląskie	1,4	0,7	10243,3	8,3	0,3	9,6	4,9	10217,5	99,9	95,9
Kujawsko-pomorskie	2,1	1,0	9733,0	8,5	4,6	9,1	16,7	9689,0	99,4	42,4
Lubelskie	1,3	0,6	4986,5	4,5	0,0	5,4	5,2	4968,5	97,8	91,1
Lubuskie	0,7	0,5	3320,0	1,7	—	4,1	2,5	3310,5	99,2	65,7
Łódzkie	1,9	1,5	38212,6	36,2	0,0	30,8	28,4	38115,7	100,0	90,1
Małopolskie	1,6	0,6	8996,2	8,2	28,9	12,1	18,4	8925,6	99,7	56,5
Mazowieckie	2,4	2,0	32541,0	30,3	0,4	25,1	10,6	32469,5	99,9	77,9
Opolskie	1,2	0,6	13801,0	6,9	0,3	13,9	17,1	13760,9	100,0	74,6
Podkarpackie	1,1	0,6	2885,8	5,0	—	5,1	5,3	2869,1	99,4	47,2
Podlaskie	0,7	0,5	2136,1	1,9	0,4	2,4	2,9	2128,1	98,7	24,5
Pomorskie	0,9	0,6	6633,1	5,3	0,1	5,0	4,6	6616,6	99,6	86,8
Śląskie	5,6	1,9	32432,4	29,9	411,0	30,2	130,5	31821,6	99,7	25,8
Świętokrzyskie	1,8	1,1	13652,8	12,9	0,2	12,8	35,8	13588,7	99,9	56,9
Warmińsko-mazurskie	0,6	0,5	1723,3	3,6	0,0	3,5	2,8	1712,4	98,8	3,3
Wielkopolskie	1,9	1,2	10897,9	8,5	4,0	12,4	5,2	10865,4	99,7	71,3
Zachodniopomorskie	1,9	0,8	6245,8	7,8	2,0	6,5	2,6	6222,6	99,7	70,5

a Wyrażone w dwutlenku azotu.

a Expressed in nitrogen dioxide.

WYKRES 1. ZAKŁADY SZCZEGÓLNIIE UCIAŹLIWE DLA CZYSTOŚCI POWIETRZA W 2019 R.

CHART 1. PLANTS OF SIGNIFICANT NUISANCE TO AIR QUALITY IN 2019



TABL. 6. POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONA^a ORAZ POMNIKI PRZYRODY W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION^a AS WELL AS MONUMENTS OF NATURE IN 2019

As of 31 December

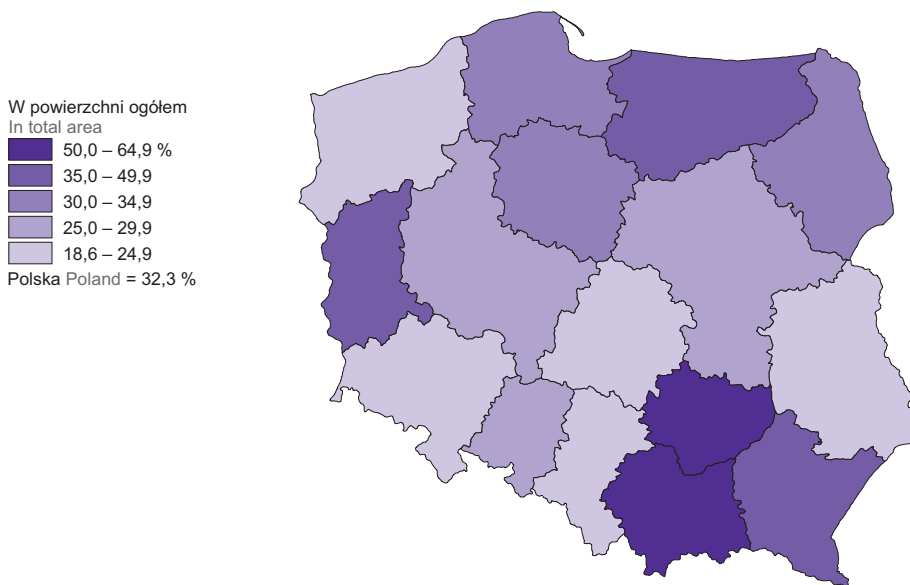
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia Area										Pomniki przyrody Monuments of nature	
	ogółem total		parki narodowe ^b national parks ^b	rezerwaty przyrody ^b nature reserves ^b	parki krajobrazowe ^{b,c} landscape parks ^{b,c}	obszary chronionego krajobrazu ^c protected landscape areas ^c	stanowiska dokumentacyjne documentation sites	użytki ekologiczne ecological areas	zespoły przyrodniczo-krajobrazowe landscape-nature complexes	w ha		in ha
	w ha in ha	na 1 mieszkańca w m ² per capita in m ²										
	w ha					in ha						
POLSKA POLAND ...	10107332,9	2633	315128,2	169583,7	2521798,5	6925616,5	980,0	55429,2	118796,9	34890		
Dolnośląskie	371525,7	1281	12304,6	10677,3	195397,4	138420,6	17,8	5241,2	9466,9	2544		
Kujawsko-pomorskie ...	579170,4	2795	—	9604,3	226645,1	333502,6	93,5	5950,5	3374,5	2467		
Lubelskie	570004,8	2704	18242,7	11862,9	232221,4	299621,6	4,2	7287,4	764,5	1437		
Lubuskie	523198,1	5172	13642,8	4040,4	76232,9	410073,8	53,8	3750,1	15404,3	1396		
Łódzkie	355970,7	1450	68,3	7036,3	97789,2	237202,9	31,7	1819,1	12023,4	2405		
Małopolskie	804414,0	2358	38062,5	3414,8	175717,0	571963,1	54,1	1224,3	13978,3	2193		
Mazowieckie	1057801,0	1951	38476,1	19421,3	168662,0	822867,2	537,3	1874,2	5963,1	4074		
Opolskie	259541,4	2641	—	948,7	61526,1	193640,4	16,7	746,0	2663,6	659		
Podkarpackie	801254,9	3767	46730,4	11103,8	275563,5	465262,3	23,5	2240,1	331,2	2037		
Podlaskie	638702,0	5420	92180,1	23702,8	81848,5	438581,5	0,5	2248,0	140,7	1968		
Pomorskie	601625,0	2567	26224,5	8913,0	152196,7	394108,8	30,1	3822,4	16329,6	2789		
Śląskie	272535,5	603	—	4427,4	224709,0	37371,0	36,9	1201,2	4790,0	1468		
Świętokrzyskie	760412,5	6162	7626,5	3794,1	123616,5	624469,8	28,7	769,3	107,7	731		
Warmińsko-mazurskie	1128155,2	7929	—	33257,3	137783,8	926552,5	2,0	6042,2	24517,3	2330		
Wielkopolskie	883135,7	2524	7975,0	4117,6	179526,3	685397,2	0,0	3516,3	2603,2	3747		
Zachodniopomorskie ...	499886,1	2947	13594,8	13261,8	112363,2	346581,4	49,3	7696,8	6338,9	2645		

a łącznie z tą częścią obszarów Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. b, c Bez: — otuliny, c — rezerwatów i innych form ochrony przyrody położonych na terenie parków krajobrazowych i obszarów chronionego krajobrazu.

a Including this part of Natura 2000 sites, which is located within the legally protected areas. b, c Excluding: b — protection zones, c — nature reserves and other forms of nature protection situated in the area of landscape parks and protected landscape areas.

MAPA 4. POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONA W 2019 R.

MAP 4. AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION IN 2019



TABL. 7. TERENY ZIELENI OGÓLNODOSTĘPNEJ I OSIEDLOWEJ W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

GENERALLY ACCESSIBLE GREEN AREAS AND GREEN AREAS OF HOUSING ESTATES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Parki spacerowo- wypoczynkowe, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej Strolling-recreational parks, lawns and green areas of the housing estate			Parki spacerowo- wypoczynkowe Strolling- recreational parks		Zieleńce Lawns		Tereny zieleni osiedlowej Green areas of the housing estate	Zieleń uliczna Street greenery
	ogółem w ha total in ha	w % powierz- chni ogólnej in % of total area	na 1 miesz- kańca w m ² per capita in m ²	obiekty facilities	w ha in ha	obiekty facilities	w ha in ha		
							w ha	in ha	
POLSKA POLAND	61886,4	0,20	16,1	2885	24114,7	19298	12177,1	25594,6	16455,8
Dolnośląskie	6026,0	0,30	20,8	331	2684,5	2291	1225,5	2116,1	1319,8
Kujawsko-pomorskie	3637,9	0,20	17,6	131	1608,7	792	575,1	1454,1	704,8
Lubelskie	2812,0	0,11	13,3	118	872,2	852	548,8	1391,0	914,2
Lubuskie	2640,9	0,19	26,1	125	1419,6	794	538,2	683,1	381,8
Łódzkie	3885,1	0,21	15,8	173	1540,1	571	442,2	1902,8	1116,4
Małopolskie	4071,5	0,27	11,9	155	1397,2	1640	845,8	1828,4	867,0
Mazowieckie	6875,3	0,19	12,7	279	2173,0	1291	851,1	3851,2	2501,3
Opolskie	1760,0	0,19	17,9	84	1003,9	414	235,7	520,4	297,3
Podkarpackie	3393,3	0,19	16,0	108	813,1	1107	1625,5	954,7	559,1
Podlaskie	1261,1	0,06	10,7	44	381,0	331	163,3	716,9	430,8
Pomorskie	3778,4	0,21	16,1	162	1150,8	1536	1077,2	1550,3	983,6
Śląskie	8956,4	0,73	19,8	294	3521,8	2688	1387,1	4047,6	2679,1
Świętokrzyskie	1199,8	0,10	9,7	65	391,0	288	156,3	652,5	267,6
Warmińsko-mazurskie	1921,9	0,08	13,5	113	508,7	865	411,8	1001,4	439,9
Wielkopolskie	6195,0	0,21	17,7	455	3092,9	2222	1332,5	1769,7	2091,0
Zachodniopomorskie	3472,0	0,15	20,5	248	1556,3	1616	761,2	1154,5	902,2

TABL. 8. ODPADY^a WYTWORZONE I DOTYCHCZAS SKŁADOWANE (NAGROMADZONE) W 2019 R.WASTE^a GENERATED AND LANDFILLED (ACCUMULATED) SO FAR IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odpady wytworzone w ciągu roku Waste generated during the year					Odpady dotych- czas składowane (nagromadzone) ^b ; stan w końcu roku Waste land- filled (accumulated ^b) so far; (as of the end of the year)
	ogółem total	poddane odzyskowi ^c recovered ^c	unieszkodli- wione ^c disposed ^c	przekazane innym odbiorcom transferred to other recipients	magazy- nowane czasowo temporarily stored	Waste land- filled (accumulated ^b) so far; (as of the end of the year)
POLSKA POLAND	114133,5	23339,5	23807,8	65580,9	1405,3	1794513,5
Dolnośląskie	34088,6	973,6	921,4	31872,7	320,9	666183,5
Kujawsko-pomorskie	1635,7	364,9	10,6	1211,6	48,6	21287,9
Lubelskie	6976,9	148,9	3254,6	3564,9	8,5	44639,9
Lubuskie	654,2	165,9	8,7	476,9	2,7	2834,3
Łódzkie	8290,5	451,8	6774,3	943,4	121,0	123820,2
Małopolskie	6511,0	3614,0	280,4	2429,6	187,0	124367,6
Mazowieckie	5899,5	799,6	2580,2	2430,6	89,1	42764,2
Opolskie	1947,9	910,6	6,8	1023,9	6,6	32387,8
Podkarpackie	825,3	99,9	18,8	696,0	10,6	55,9
Podlaskie	493,5	155,6	5,0	290,3	42,6	2297,9
Pomorskie	1024,3	213,4	53,7	675,4	81,8	3996,2
Śląskie	30502,2	13647,5	2427,7	14206,3	220,7	464995,4
Świętokrzyskie	5040,5	970,9	2798,8	1067,5	203,3	71012,0
Warmińsko-mazurskie	1001,3	87,8	52,8	847,9	12,8	552,3
Wielkopolskie	3548,4	161,7	617,7	2736,0	33,0	61569,7
Zachodniopomorskie	5693,7	573,4	3996,3	1107,9	16,1	131748,7

a Z wyłączeniem komunalnych. b Na składowiskach (hałdach, stawach osadowych) własnych. c We własnym zakresie przez wytwórcę.

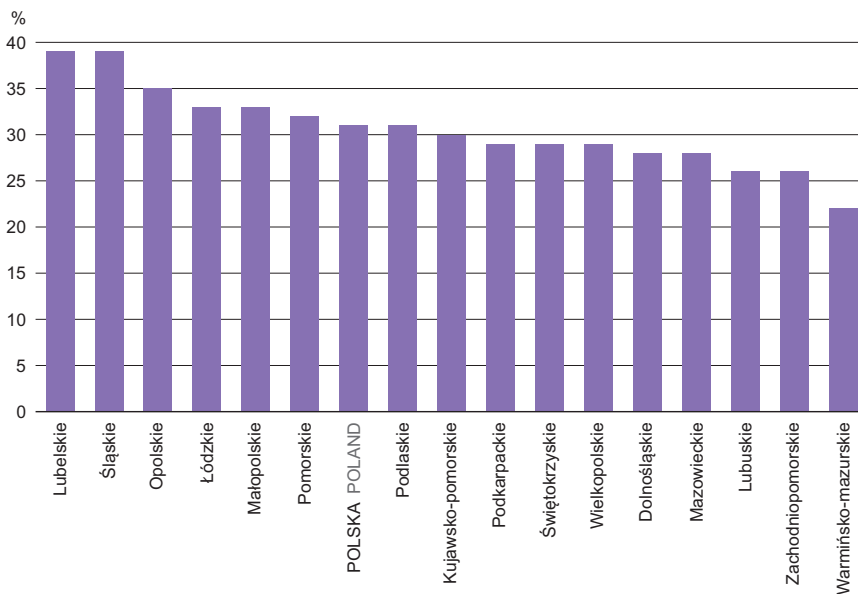
a Excluding municipal waste. b On own landfills (heaps, settling ponds). c By waste producer on its own.

TABL. 9. **ODPADY KOMUNALNE I SKŁADOWISKA W 2019 R.**
MUNICIPAL WASTE AND LANDFILL SITES IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odpady komunalne zebrane Municipal waste collected						Składowiska odpadów Landfill sites			
	ogółem total		przeznaczone do procesów odzysku i unieszkodliwiania designated for recovery and disposal operations				czynne in operation		o zakończonej eksploatacji exploitation completed	
	w tys. t in thousand tonnes	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	recyk- lingu recycl- ing	kompo- stowania lub fer- mentacji com- posting or fer- men- tation	prze- kształ- cenia termicz- nego inciner- ation	składo- wania land- filling	razem total	po- wierz- chnia w ha area in ha	razem total	po- wierz- chnia w ha area in ha
POLSKA POLAND	12752,8	332	3192,1	1153,2	2920,4	5487,2	278	1670,0	16	52,8
Dolnośląskie	1173,0	405	367,1	89,2	103,0	613,7	25	159,8	1	1,0
Kujawsko-pomorskie	689,4	332	141,6	77,8	147,1	322,9	23	131,3	1	4,3
Lubelskie	494,4	234	112,8	48,7	127,2	205,7	27	71,9	4	11,6
Lubuskie	384,5	380	72,8	36,7	97,9	177,1	10	72,3	1	7,3
Łódzkie	819,0	333	133,9	113,8	61,2	510,0	18	119,5	—	—
Małopolskie	1078,8	317	238,9	113,2	357,6	369,1	14	84,6	1	3,9
Mazowieckie	1736,2	321	438,6	90,2	454,9	752,5	25	163,2	3	6,3
Opolskie	333,3	339	94,4	35,0	46,8	157,1	18	114,8	—	—
Podkarpackie	514,3	242	95,5	22,9	150,3	245,7	12	58,5	—	—
Podlaskie	334,0	283	74,9	25,1	129,5	104,6	11	52,6	1	1,8
Pomorskie	868,9	372	172,3	102,7	176,3	417,5	12	76,9	1	6,8
Śląskie	1700,9	376	659,5	183,6	173,0	684,8	19	130,6	1	7,4
Świętokrzyskie	286,5	232	70,4	11,2	18,5	186,3	13	47,4	—	—
Warmińsko-mazurskie	435,8	306	87,4	24,3	116,0	208,2	10	47,1	—	—
Wielkopolskie	1240,3	355	259,2	123,5	474,1	383,5	28	178,4	2	2,4
Zachodniopomorskie	663,4	391	172,7	55,2	287,1	148,4	13	161,1	—	—

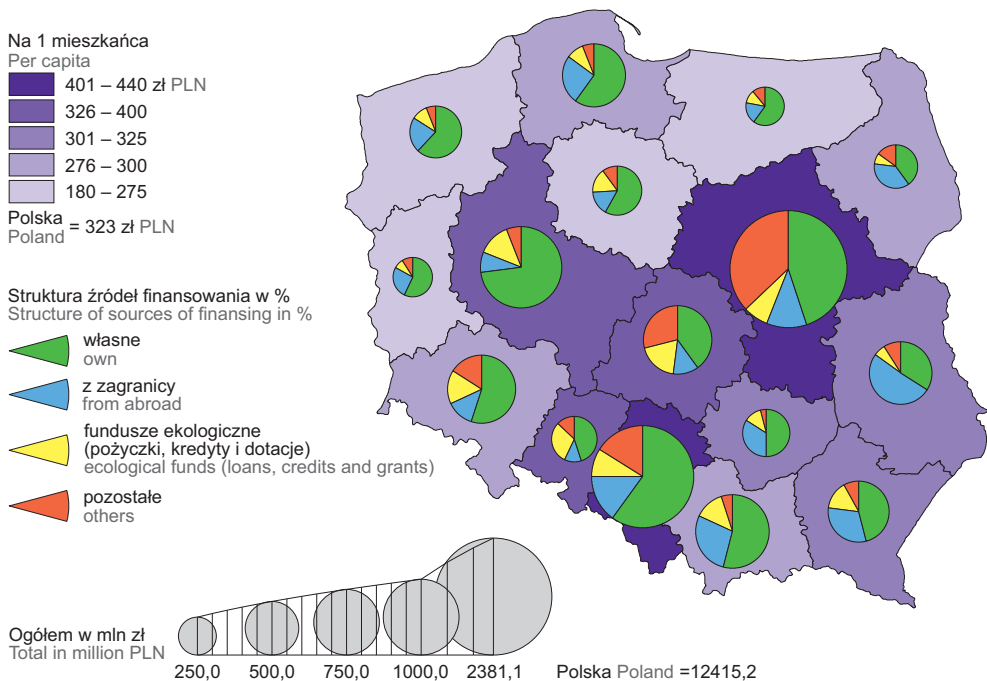
WYKRES 2. **ODPADY KOMUNALNE ZEBRANE SELEKTYWIE W RELACJI DO OGÓŁU ODPADÓW KOMUNALNYCH ZEBRANYCH W 2019 R.**

CHART 2. MUNICIPAL WASTE COLLECTED SEPARATELY IN RELATION TO THE TOTAL MUNICIPAL WASTE COLLECTED IN 2019



TABL. 10. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA W 2019 R. (ceny bieżące)
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2019 (current prices)

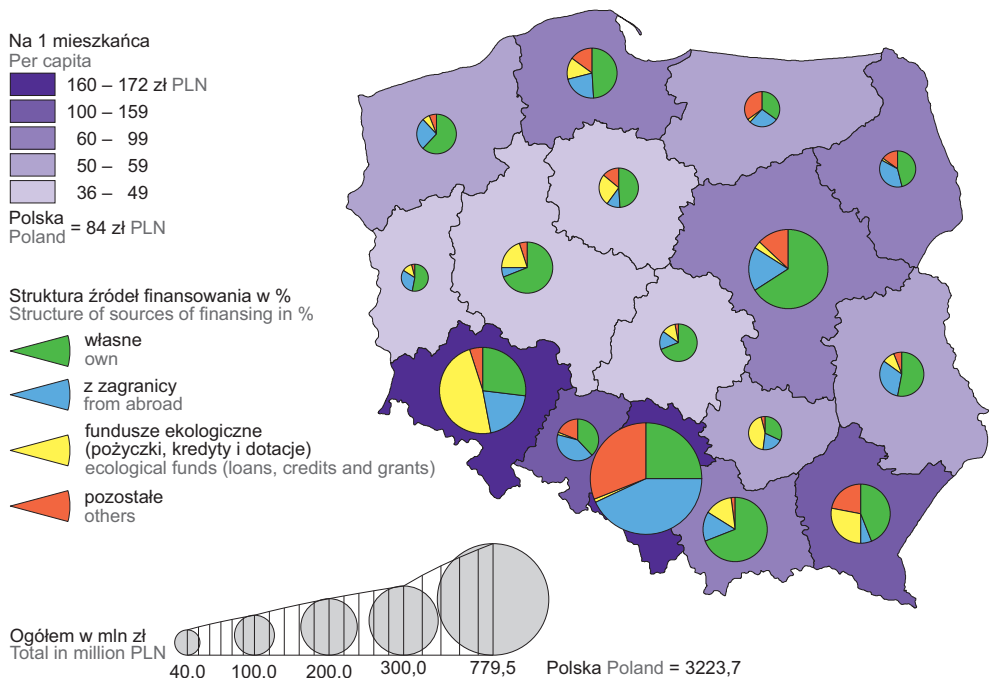
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total			W tym na Of which on				
	w tys. zł in thousand PLN	w % nakładów inwestycyjnych ogółem in % of total investment outlays	w od- setkach in percent	ochronę powietrza atmosfe- rycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę ściekową i ochronę wód wastewater management and protection of waters	gospo- darke odpadami waste manage- ment	ochronę różnoro- dności biologicz- nej i kraj- obrazu protection of bio- diversity and lan- dscape	zmniej- szanie hałasu i wibracji noise and vibration reduction
				w tys. zł in thousand PLN				
POLSKA POLAND	12415204,3	3,9	100,0	4083195,9	6051027,0	831566,7	131443,5	148538,7
Dolnośląskie	806609,0	2,4	6,5	244266,2	379469,4	112807,5	915,9	73,7
Kujawsko-pomorskie	418383,2	3,4	3,4	51253,8	250374,4	48286,8	8142,0	551,7
Lubelskie	681597,2	5,3	5,5	285935,0	239474,8	26688,4	6850,0	5145,3
Lubuskie	269933,2	4,3	2,2	28240,5	175799,4	5161,7	2065,5	2379,9
Łódzkie	815264,6	4,5	6,6	239071,2	417767,0	36494,4	54089,1	3975,3
Małopolskie	939681,5	3,9	7,6	144004,3	574278,5	67086,3	5922,9	21599,1
Mazowieckie	2381112,7	3,3	19,2	1216641,5	885567,8	170949,6	9643,2	20831,4
Opolskie	359638,4	4,6	2,9	115170,9	170950,0	22286,3	1538,4	10520,8
Podkarpackie	647207,8	4,5	5,2	99604,4	482604,5	32229,6	73,8	2568,1
Podlaskie	328175,3	3,9	2,6	106948,8	173918,6	12936,4	4255,7	496,2
Pomorskie	690597,0	4,0	5,6	125358,6	419248,8	105842,1	2108,2	—
Śląskie	1815350,4	4,9	14,6	669519,5	676384,7	81832,3	6195,7	75458,5
Świętokrzyskie	387731,0	6,3	3,1	106247,5	220087,6	11292,4	14202,9	86,0
Warmińsko-mazurskie	256490,2	3,1	2,1	62715,6	118613,3	14264,1	4501,6	211,3
Wielkopolskie	1150696,0	3,9	9,3	436060,1	638943,4	31664,3	121,0	3940,4
Zachodniopomorskie	466736,8	4,1	3,8	152158,0	227544,8	51744,5	10817,6	701,0

MAPA 5. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA W 2019 R. (ceny bieżące)
 MAP 5. OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2019 (current prices)


TABL. 11. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE GOSPODARCE WODNEJ W 2019 R. (ceny bieżące)
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN WATER MANAGEMENT IN 2019 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total			Ujęcia i doprowa- dzenia wody Water intakes and systems	Budowa i moder- nizacja stacji uzdatnia- nia wody Construction and mod- ernisa- tion of water treatment plants	Zbiorniki i stopnie wodne Water reservoirs and falls	Regulacja i zabudo- wa rzek i potoków górskich Regula- tion and manage- ment of rivers and mountain streams	Obwoła- wania przeciw- powo- dziove Flood embank- ments	Stacje pomp na zawalach i obsza- rach dep- resyjnych Pump stations behind embank- ments and in depre- sion areas
	w tys. zł in thou- sand PLN	w % na- kładów inwesty- cyjnych ogółem in % of total invest- ment outlays	w od- setkach in per- cent						
	w tys. zł in thousand PLN								
POLSKA POLAND ...	3223692,8	1,0	100,0	1434663,6	481956,6	921961,2	125662,2	240736,1	18713,1
Dolnośląskie	465857,5	1,4	14,5	103209,7	13160,6	198571,6	70739,3	80176,3	—
Kujawsko-pomorskie	97029,4	0,8	3,0	50685,6	24075,1	21893,8	365,9	9,0	—
Lubelskie	122002,6	1,0	3,8	85677,0	21160,6	3949,0	—	5367,0	5849,0
Lubuskie	45622,3	0,7	1,4	26931,6	10572,0	—	82,7	8036,0	—
Łódzkie	87811,6	0,5	2,7	74276,4	13306,3	101,0	—	43,9	84,0
Małopolskie	258452,9	1,1	8,0	153434,4	13952,7	40023,9	4810,9	45356,0	875,0
Mazowieckie	392448,1	0,5	12,2	246320,8	111208,5	5070,7	18434,8	11413,3	—
Opolskie	109046,4	1,4	3,4	30314,7	3778,7	74953,0	—	—	—
Podkarpackie	219033,3	1,5	6,8	89978,4	77680,4	6771,4	1514,8	43088,3	—
Podlaskie	81906,9	1,0	2,5	33778,9	48069,1	52,8	6,1	—	—
Pomorskie	156265,7	0,9	4,8	91133,2	33857,3	—	1482,9	29792,3	—
Śląskie	779500,9	2,1	24,2	198774,3	13316,5	562123,0	505,0	120,0	4662,1
Świętokrzyskie	69250,5	1,1	2,2	35063,2	2719,3	8437,0	173,0	15615,0	7243,0
Warmińsko-mazurskie	77603,8	0,9	2,4	27276,7	25845,1	—	24482,0	—	—
Wielkopolskie	163567,0	0,5	5,1	112590,9	49850,3	14,0	633,8	478,0	—
Zachodniopomorskie ...	98293,9	0,9	3,1	75217,8	19404,1	—	2431,0	1241,0	—

MAPA 6. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE GOSPODARCE WODNEJ W 2019 R. (ceny bieżące)
 MAP 6. OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN WATER MANAGEMENT IN 2019 (current prices)



Dział II. Organizacja państwa Chapter II. Organisation of the state

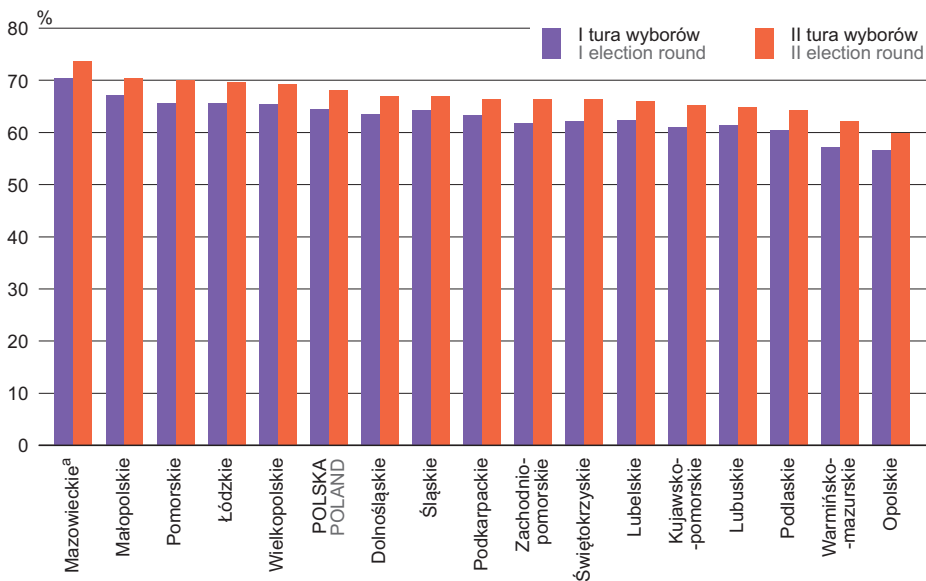
Organy przedstawicielskie Representative organs

TABLE 1 (12). WYBORY PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2020 R.
ELECTIONS OF THE PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I tura wyborów — 28 czerwca I election round — 28 June			II tura wyborów — 12 lipca II election round — 12 July		
	uprawnieni do głosowania persons entitled to vote	oddane głosy votes cast		uprawnieni do głosowania persons entitled to vote	oddane głosy votes cast	
		ogółem total	w tym głosy ważne of which valid votes		ogółem total	w tym głosy ważne of which valid votes
	w tys. in thousands					
POLSKA POLAND	30204,7	19483,8	19425,5	30268,5	20636,6	20458,9
Dolnośląskie	2254,7	1431,0	1426,4	2240,4	1500,9	1487,9
Kujawsko-pomorskie	1580,0	964,3	961,5	1572,9	1027,3	1019,2
Lubelskie	1679,7	1046,8	1043,3	1671,7	1104,2	1094,1
Lubuskie	773,5	475,0	473,4	770,3	500,3	496,4
Łódzkie	1931,0	1267,7	1263,6	1910,0	1330,9	1319,1
Małopolskie	2663,1	1790,1	1785,2	2662,4	1873,8	1856,8
Mazowieckie ^a	4572,3	3216,3	3206,9	4666,8	3444,2	3415,3
Opolskie	772,4	437,8	436,4	766,4	459,2	455,3
Podkarpackie	1684,7	1067,6	1064,6	1680,8	1117,5	1107,8
Podlaskie	920,3	555,4	553,7	919,8	591,6	586,1
Pomorskie	1796,4	1177,6	1174,2	1839,1	1288,1	1277,3
Śląskie	3455,7	2222,6	2216,2	3417,8	2286,9	2266,1
Świętokrzyskie	991,4	615,6	613,6	989,2	656,5	651,1
Warmińsko-mazurskie	1112,3	635,4	633,2	1128,2	701,2	695,5
Wielkopolskie	2696,1	1765,8	1761,1	2681,1	1856,6	1840,7
Zachodniopomorskie	1321,0	814,9	812,2	1351,4	897,2	890,2

WYKRES 1 (3). FREKWENCJA WYBORCZA W WYBORACH PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
W 2019 R.

CHART 1 (3). VOTING TURNOUT IN THE PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF POLAND ELECTION IN 2019



^a Łącznie z głosami oddanymi za granicą. ^a Including votes cast abroad.

Źródło: dane Państwowej Komisji Wyborczej. Source: data of the National Electoral Commission.

TABL. 2 (13). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

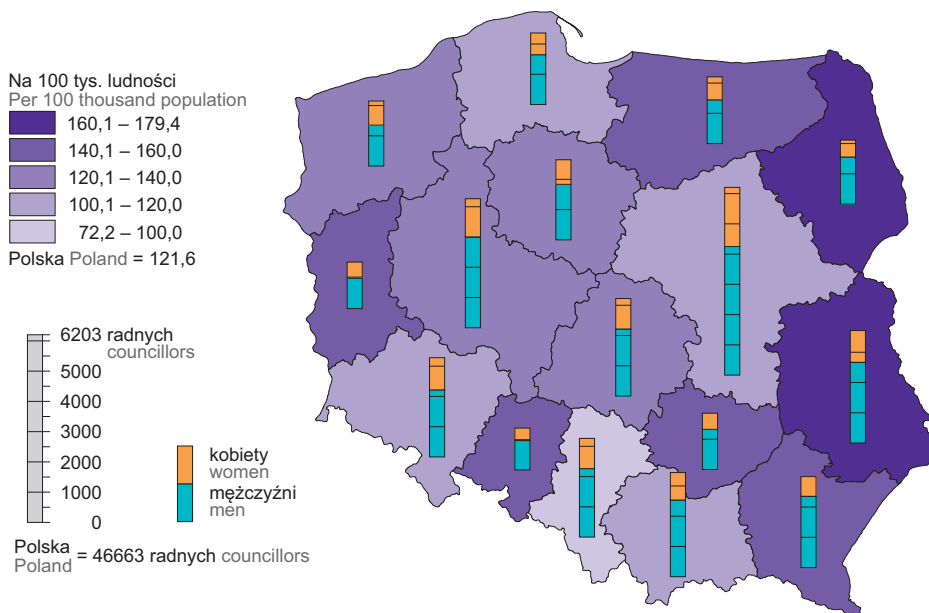
COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Radni Councillors of			
	rad gmin ^a gmina councils ^a	rad miast na prawach powiatu ^b city with powiat status councils ^b	rad powiatów powiat councils	sejmików województw voivodship regional councils
POLSKA POLAND	37738	2135	6239	551
Dolnośląskie	2630	108	506	36
Kujawsko-pomorskie	2153	104	361	30
Lubelskie	3184	100	399	33
Lubuskie	1244	50	213	29
Łódzkie	2692	84	413	33
Małopolskie	2863	91	451	39
Mazowieckie	4824	584	744	51
Opolskie	1112	25	217	30
Podkarpackie	2449	92	431	33
Podlaskie	1766	74	244	30
Pomorskie	1894	106	332	33
Śląskie	2357	464	397	45
Świętokrzyskie	1551	25	255	30
Warmińsko-mazurskie	1785	50	342	30
Wielkopolskie	3513	103	610	39
Zachodniopomorskie	1721	75	324	30

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warszawa district councils.

MAPA 1 (7). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO^a W 2019 R.MAP 1 (7). COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS^a IN 2019

a Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Including councillors of the Capital City of Warsaw district councils.

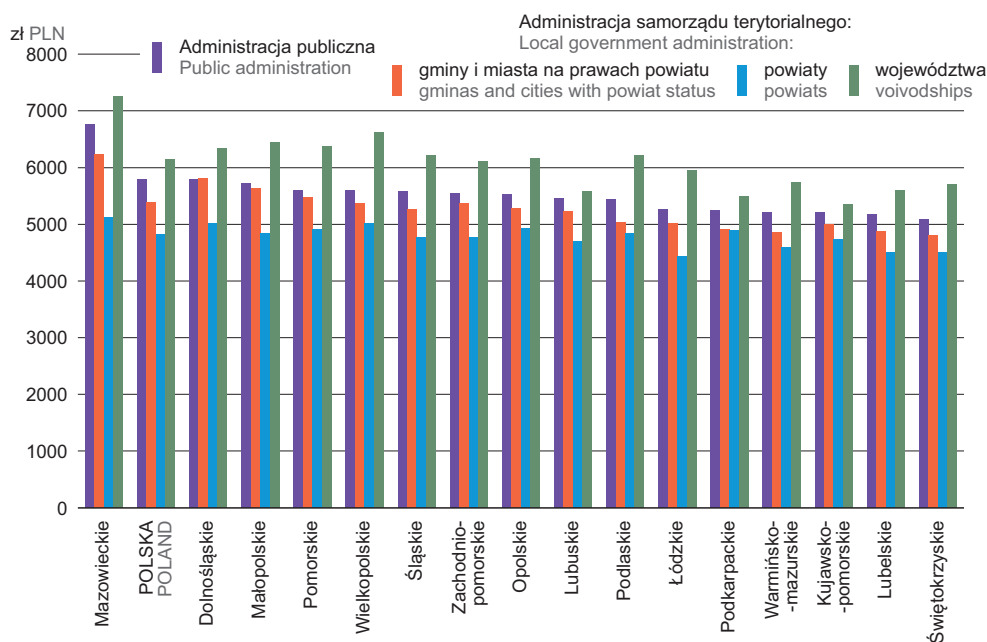
Administracja publiczna

Public administration

TABL. 3 (14). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ^a W 2019 R.
PAID EMPLOYMENT IN THE PUBLIC ADMINISTRATION^a IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Administracja publiczna Public administration	administracja państwowa state administration	W tym Of which			
			administracja samorządu terytorialnego local government administration			
			razem total	gminy i miasta na prawach powiatu gminas and cities with powiat status	powiaty powiats	województwa voivodships
POLSKA POLAND	424636	176441	247232	168184	55289	23759
Dolnośląskie	27138	8530	18538	12728	4238	1572
Kujawsko-pomorskie	19635	5975	13606	9127	3052	1427
Lubelskie	23132	7742	15336	9892	3721	1723
Lubuskie	10746	3717	6991	4500	1524	967
Łódzkie	24794	7655	17069	11633	3783	1653
Małopolskie	28380	8728	19571	13285	4564	1722
Mazowieckie	109328	74380	34804	25478	6728	2598
Opolskie	10113	3315	6777	4207	1671	899
Podkarpackie	20806	6727	14029	8786	3498	1745
Podlaskie	13179	4869	8276	5403	1811	1062
Pomorskie	21911	7899	13965	9950	2872	1143
Śląskie	38726	12291	26330	19602	4754	1974
Świętokrzyskie	12645	3418	9201	5671	2517	1013
Warmińsko-mazurskie	15068	5080	9942	5998	2663	1281
Wielkopolskie	30560	9695	20780	14041	5105	1634
Zachodniopomorskie	18475	6420	12017	7883	2788	1346

WYKRES 2 (4). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ^a W 2019 R.
CHART 2 (4). AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION^a IN 2019



a Bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych.
a Excluding persons employed in intervention and public works.

Dział III. Wymiar sprawiedliwości Chapter III. Justice

TABLE 1 (15). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W 2019 R.

ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z liczby ogółem — przeciwko Of total — against						
		życiu i zdrowiu life and health	bezpieczeń- stwu pow- szecznemu i bezpieczeń- stwu w ko- munikacji public safety and safety in transport	wolności, wolności sumienia i wyznania freedom, freedom of con- science and religion	wolności seksualnej i obyczaj- ności sexual freedom and morals	rodzinnie i opiece the family and guardian- ship	czci i nieety- kalności cielesnej good name and personal integrity	mieniu property
POLSKA POLAND	796557	16581	77823	29454	17050	69861	3909	378041
Dolnośląskie	77609	1330	6794	3266	342	4477	361	42975
Kujawsko-pomorskie	38266	652	4252	1641	253	3976	236	18416
Lubelskie	33596	858	4665	1452	216	5604	185	12499
Lubuskie	25847	624	2436	1265	146	2865	227	12168
Łódzkie	45777	1165	5488	1741	214	3515	217	21908
Małopolskie	80015	1293	5426	2131	355	3776	328	37596
Mazowieckie	114957	1852	10747	3592	576	10253	399	60780
Opolskie	17938	442	1911	727	104	1325	88	7731
Podkarpackie	26048	825	3725	1252	207	2424	197	11019
Podlaskie	17339	588	2762	634	127	1443	63	8073
Pomorskie	48322	1049	4270	1840	1033	4593	252	26593
Śląskie	108859	2484	8459	3534	663	10077	422	52442
Świętokrzyskie	21340	521	2462	787	126	3159	166	7270
Warmińsko-mazurskie	25839	679	3343	1278	194	3411	226	11413
Wielkopolskie	63187	1204	6553	2239	326	5844	227	28633
Zachodniopomorskie	51618	1015	4530	2075	12168	3119	315	18525

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

TABLE 2 (16). WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW
STWIERDZONYCH PRZEZ POLICJĘ W 2019 R.

RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN 2019

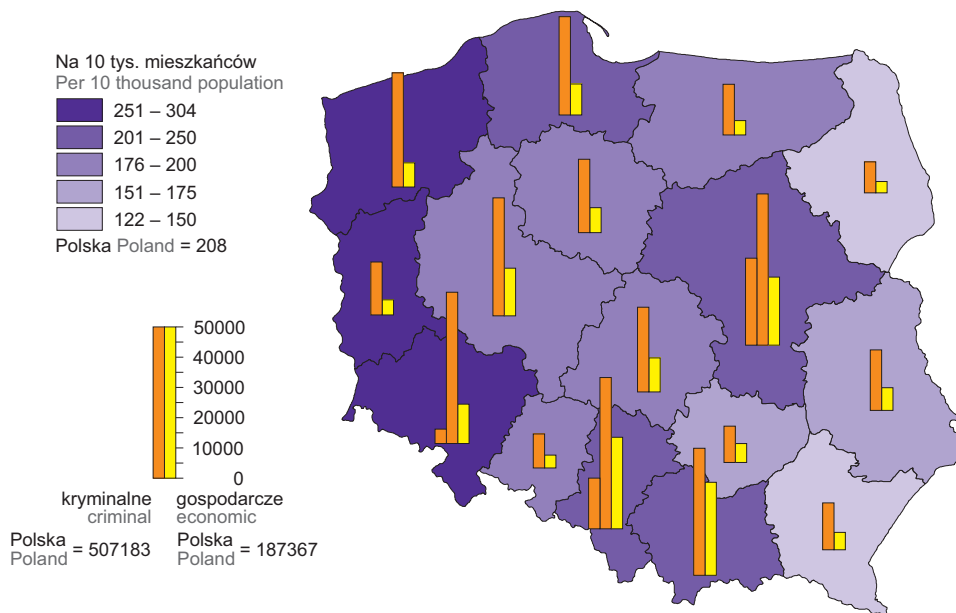
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym rodzaje przestępstw przeciwko Of which type of crime against						
		życiu i zdrowiu life and health	bezpieczeń- stwu pow- szecznemu i bezpieczeń- stwu w ko- munikacji public safety and safety in transport	wolności, wolności sumienia i wyznania freedom, freedom of con- science and religion	wolności seksualnej i obyczaj- ności sexual freedom and morals	rodzinnie i opiece the family and guardian- ship	czci i nieety- kalności cielesnej good name and personal integrity	mieniu property
		w % in %						
POLSKA POLAND	73,1	85,5	98,0	85,8	95,6	99,9	76,8	53,2
Dolnośląskie	66,3	83,8	97,1	88,9	79,3	99,6	80,1	46,5
Kujawsko-pomorskie	74,1	86,5	98,5	87,3	82,2	99,8	88,1	56,2
Lubelskie	83,0	92,0	98,6	86,5	87,1	100,0	70,8	67,8
Lubuskie	72,3	83,5	96,4	92,9	87,0	100,0	88,1	51,1
Łódzkie	69,3	82,6	97,7	84,5	83,9	99,6	75,6	46,7
Małopolskie	79,2	83,6	98,6	82,1	78,9	99,9	69,0	64,7
Mazowieckie	62,7	82,8	97,6	78,3	75,7	99,8	65,9	39,8
Opolskie	71,3	86,0	97,9	90,5	84,6	100,0	86,4	51,0
Podkarpackie	77,2	87,3	98,5	85,0	87,0	99,9	70,6	58,3
Podlaskie	75,4	85,9	98,2	81,6	81,3	99,9	71,4	57,3
Pomorskie	68,2	83,9	97,7	83,0	94,2	99,9	83,7	50,5
Śląskie	76,8	83,1	98,1	87,9	84,1	99,9	80,1	60,8
Świętokrzyskie	80,2	86,8	97,8	83,4	92,1	100,0	51,8	58,2
Warmińsko-mazurskie	75,5	91,0	98,3	91,5	83,1	99,9	85,0	53,9
Wielkopolskie	75,8	90,6	98,6	87,0	89,6	99,9	73,2	56,1
Zachodniopomorskie	81,4	88,8	98,6	87,2	99,8	100,0	85,4	56,5

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

MAPA 1 (8). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W 2019 R.

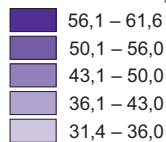
MAP 1 (8). ASCERTAINED CRIMES IN 2019



MAPA 2 (9). PRZESTĘPSTWA PRZECIWKO ŻYCIU I ZDROWIU W 2019 R.

MAP 2 (9). CRIMES AGAINST LIFE AND HEALTH IN 2019

Na 100 tys. mieszkańców
Per 100 thousand population

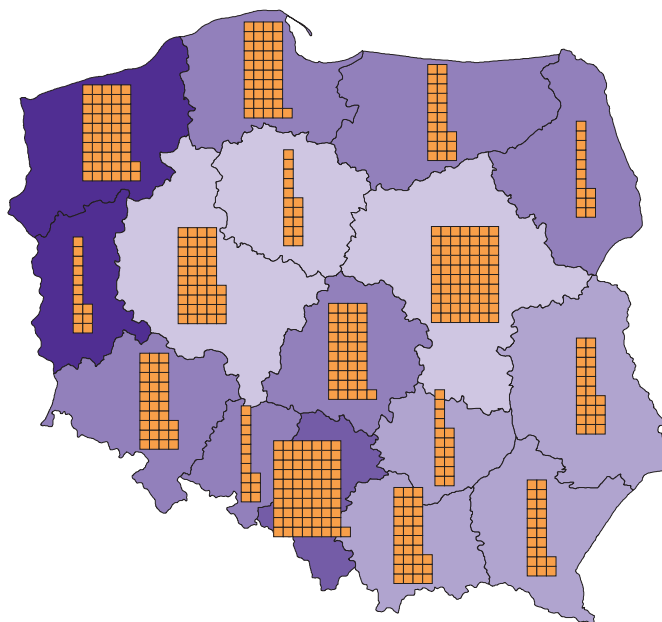


Polska Poland = 43,2

Liczba zabójstw:
Number of homicides:

1 zabójstwo
1 homicide

Polska Poland = 524



TABL. 3 (17). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2019 R.
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		karne z aktami oskarżenia criminal with bills of indictment	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a other criminal and con- cerning petty offences ^a	cywilne ^b civil ^b	gospo- darcze ^c commer- cial law ^c	z zakresu prawa pracy labour law	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych related to social security law
SĄDY REJONOWE DISTRICT COURTS							
POLSKA POLAND	16662190	1143118	715095	13025601	1691414	52677	34285
Dolnośląskie	1237548	97056	52390	963247	117966	4262	2627
Kujawsko-pomorskie	696962	60999	41061	537561	52564	2461	2316
Lubelskie	3157237	72461	70727	2677036	332500	2540	1973
Lubuskie	421657	40421	20111	332414	25764	2170	777
Łódzkie	823413	72388	35117	637212	73236	3141	2319
Małopolskie	1158312	70177	52039	920542	109822	3145	2587
Mazowieckie	2281858	167258	101503	1624874	375026	8817	4380
Opolskie	303315	23413	15276	243195	19509	845	1077
Podkarpackie	585869	50438	33480	456095	41376	1992	2488
Podlaskie	425659	36241	26642	324255	36379	942	1200
Pomorskie	934442	74752	45326	711375	98514	2440	2035
Śląskie	1867383	155222	82192	1454355	161935	10120	3559
Świętokrzyskie	318438	33617	21417	236338	24751	1067	1248
Warmińsko-mazurskie	595554	41385	37707	482832	30570	1463	1597
Wielkopolskie	1165029	83223	50357	890121	133804	4669	2855
Zachodniopomorskie	689514	64067	29750	534149	57698	2603	1247
SĄDY OKRĘGOWE REGIONAL COURTS							
POLSKA POLAND	938099	9813	359742	354659	77930	10797	125158
Dolnośląskie	82622	832	35420	29381	7251	806	8932
Kujawsko-pomorskie	49835	453	19620	17585	3733	472	7972
Lubelskie	47242	561	20090	15623	3977	500	6491
Lubuskie	26877	447	13467	8344	—	329	4290
Łódzkie	60337	624	21497	21864	7065	671	8616
Małopolskie	61355	577	19710	26761	5660	554	8093
Mazowieckie	162830	1590	50469	73945	16575	2300	17951
Opolskie	23043	180	10829	7486	1438	206	2904
Podkarpackie	39574	350	15354	13354	2471	389	7656
Podlaskie	31912	304	14776	10344	2291	364	3833
Pomorskie	63008	560	23361	24753	4876	424	9034
Śląskie	111602	1509	44311	39978	9821	1950	14033
Świętokrzyskie	23333	198	9135	8413	1574	265	3748
Warmińsko-mazurskie	34280	269	15624	11725	1625	307	4730
Wielkopolskie	75036	796	26335	28818	6202	838	12047
Zachodniopomorskie	45213	563	19744	16285	3371	422	4828

a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl innych przepisów niż prawa materialnego. b Sądy rejonowe: w tym sprawy wieczysto-księgowe łącznie ze zbiorami dokumentów (843 sprawy); sądy okręgowe: łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód). c Sądy okręgowe: w tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów – 766 i Sąd Unijnych Znaków Towarowych i Wzorów Wspólnotowych – 240.

U w a g a. Ponadto do 11 sądów apelacyjnych wpłynęło spraw: karnych – 39217, cywilnych łącznie z rodzinnymi – 45151, gospodarczych – 9808, z zakresu prawa pracy – 1034 oraz z zakresu ubezpieczenia społecznego – 33494.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings according to other regulations than substantive law. b District courts: of which real estate cases including collections of documents (843 cases); regional courts: including family cases (among others divorces). c Regional courts: of which the Competition and Consumer Protection Court – 766 and the Community Trademark and Design Court – 240.

N o t e. Moreover, 39217 criminal cases, 45151 civil cases including family cases, 9808 commercial law cases, 1034 cases involving the labour law as well as 33494 cases involving social security were subject to proceedings in 11 appeal courts.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 4 (18). **SPRAWY RODZINNE W 2019 R.**
FAMILY CASES IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw Of which cases resolved concerning				
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karalnego juveniles ^a in investigation of cases in which occur suspicion of demoralization or commitment punishable act	
					w związku z demora- lizacją involving demoralization	w związku z czynami karalnymi involving punishable acts
POLSKA POLAND	231716	86108	2527	75650	39924	27507
Dolnośląskie	20466	7405	141	7299	3095	2526
Kujawsko-pomorskie	14573	5380	144	5352	1993	1704
Lubelskie	11440	4347	140	3864	1699	1390
Lubuskie	7567	2554	40	2802	1325	846
Łódzkie	14780	5662	125	4722	2531	1740
Małopolskie	14612	6061	241	4126	2499	1685
Mazowieckie	29976	13027	307	9197	4222	3223
Opolskie	5893	2054	61	1848	1134	796
Podkarpackie	9096	3456	177	2557	1648	1258
Podlaskie	7591	2821	102	2328	1320	1020
Pomorskie	15749	5893	140	4896	2915	1905
Śląskie	32763	10442	509	9520	8150	4142
Świętokrzyskie	6024	2200	72	2199	823	730
Warmińsko-mazurskie	9345	2983	70	3381	1969	942
Wielkopolskie	19658	7663	190	6828	2521	2456
Zachodniopomorskie.....	12183	4160	68	4731	2080	1144

a Dane dotyczą osób.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Data relate to persons.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

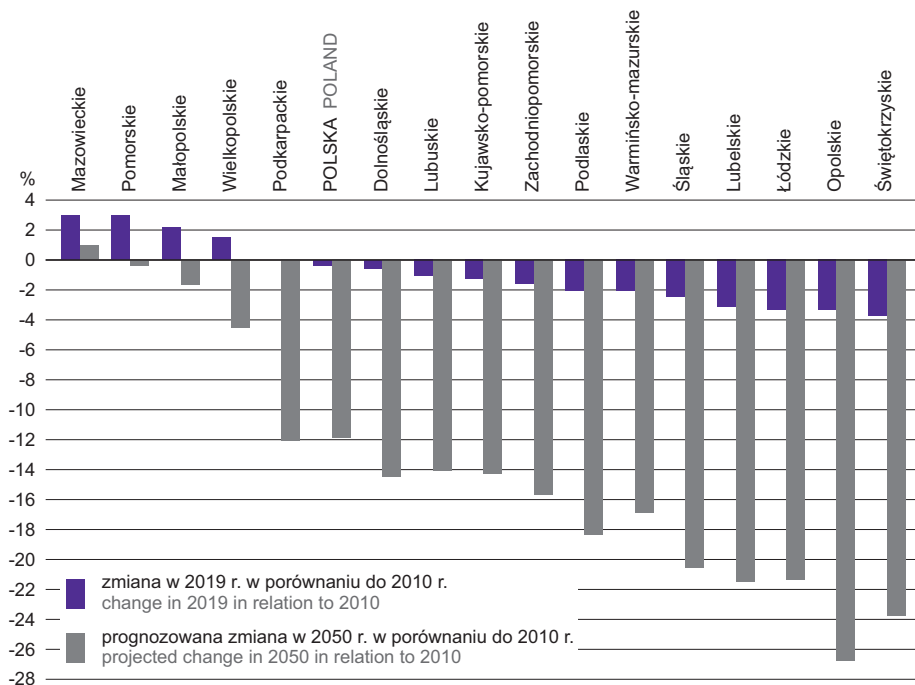
Dział IV. Ludność Chapter IV. Population

TABL. 1 (19). **LUDNOŚĆ W 2019 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
POPULATION IN 2019
As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas		W wieku At age		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males	poniżej 25 lat below	powyżej 65 lat more	
						w % ogółu ludności in % of total population		
		w tys. in thousands		in thousands		in % of total population		
POLSKA POLAND	38382,6	23033,1	10913,6	15349,5	7653,4	25,3	18,1	106,7
Dolnośląskie	2900,2	1984,0	937,8	916,1	456,8	23,8	19,0	108,0
Kujawsko-pomorskie	2072,4	1220,4	577,2	851,9	427,1	25,6	17,7	106,3
Lubelskie	2108,3	979,4	461,3	1128,9	560,6	25,4	18,6	106,3
Lubuskie	1011,6	656,5	314,1	355,1	178,0	25,3	17,6	105,5
Łódzkie	2454,8	1531,0	711,6	923,8	458,1	23,9	20,1	109,9
Małopolskie	3410,9	1644,2	778,0	1766,7	877,5	26,6	17,0	106,0
Mazowieckie	5423,2	3495,7	1634,0	1927,4	961,0	26,0	18,1	109,0
Opolskie	982,6	523,1	249,2	459,5	225,9	22,9	18,8	106,8
Podkarpackie	2127,2	880,6	421,4	1246,6	620,5	26,2	16,9	104,2
Podlaskie	1178,4	716,9	341,0	461,4	233,2	25,1	17,8	105,2
Pomorskie	2343,9	1488,1	709,8	855,8	431,4	27,1	16,9	105,4
Śląskie	4517,6	3460,7	1658,3	1057,0	519,0	23,8	19,2	107,5
Świętokrzyskie	1234,0	560,2	265,5	673,8	336,1	23,9	19,7	105,1
Warmińsko-mazurskie	1422,7	842,1	401,2	580,6	294,7	26,0	16,6	104,4
Wielkopolskie	3498,7	1889,4	898,8	1609,3	803,4	26,8	16,8	105,5
Zachodniopomorskie	1696,2	1160,7	554,4	535,5	270,2	24,4	18,5	105,7

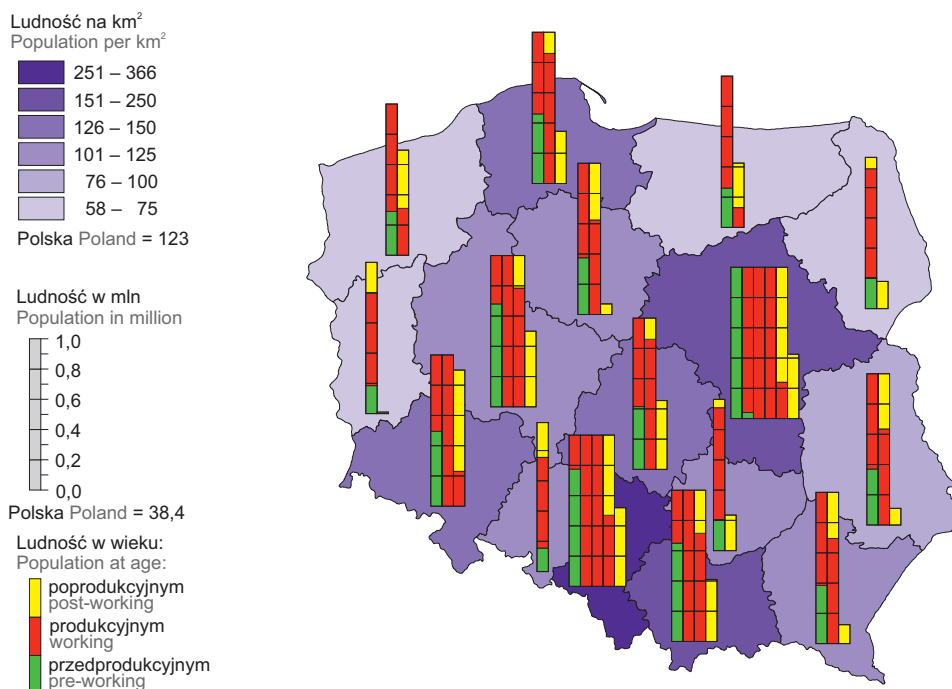
WYKRES 1 (5). **ZMIANA LICZBY LUDNOŚCI W LATACH 2010–2019 ORAZ W PROGNOZIE NA 2050 R.**

CHART 1 (5). POPULATION CHANGES IN 2010–2019 AND PROJECTION FOR 2050



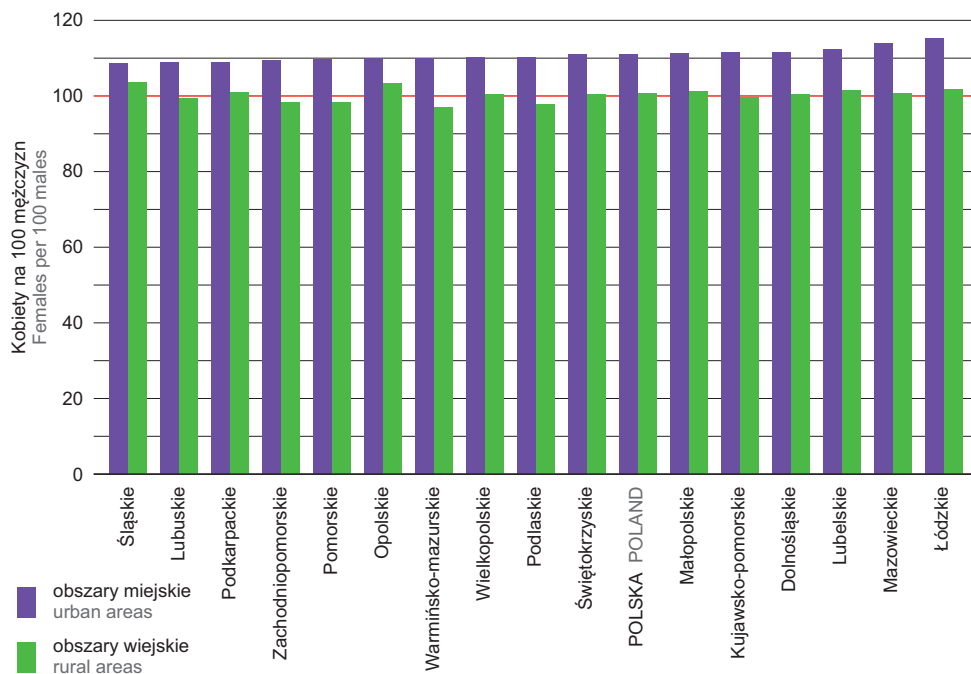
MAPA 1 (10). LUDNOŚĆ I GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA W 2019 R.

MAP 1 (10). POPULATION AND POPULATION DENSITY IN 2019



WYKRES 2 (6). WSPÓŁCZYNNIK FEMINIZACJI NA OBSZARACH MIEJSKICH I WIEJSKICH W 2019 R.

CHART 2 (6). SEX RATIO IN URBAN AND RURAL AREAS IN 2019



TABL. 2 (20). MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

TOWNS AND URBAN POPULATION IN 2019

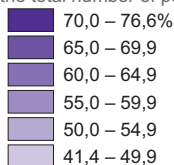
As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta o liczbie ludności Towns by number of population							
		poniżej 2000 below	2000— —4999	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	200000 i więcej and more
POLSKA POLAND	23033,1	120,2	914,2	1335,8	2620,4	4282,8	3052,8	3248,7	7458,1
Dolnośląskie	1984,0	1,8	89,9	191,9	231,8	340,0	374,5	111,4	642,9
Kujawsko-pomorskie	1220,4	8,3	54,6	79,2	197,4	54,5	166,9	109,9	549,6
Lubelskie	979,4	6,9	54,2	39,1	158,1	198,7	182,5	—	339,8
Lubuskie	656,5	2,9	56,8	52,3	156,4	123,3	—	264,8	—
Łódzkie	1531,0	1,9	38,4	57,4	125,5	314,8	313,0	—	679,9
Małopolskie	1644,2	4,1	59,4	108,1	206,0	295,3	83,8	108,5	779,1
Mazowieckie	3495,7	10,0	82,7	90,3	348,8	596,0	246,4	119,4	2002,0
Opolskie	523,1	3,5	27,5	91,5	88,1	123,9	60,6	128,0	—
Podkarpackie	880,6	9,8	44,0	87,4	113,4	248,3	181,5	196,2	—
Podlaskie	716,9	11,2	40,6	45,3	69,8	119,8	132,7	—	297,6
Pomorskie	1488,1	1,3	23,8	97,9	82,0	415,3	150,6	—	717,3
Śląskie	3460,7	3,8	36,1	88,5	157,5	532,8	611,6	1517,1	513,2
Świętokrzyskie	560,2	19,0	35,8	50,3	75,2	116,6	68,3	194,9	—
Warmińsko-mazurskie	842,1	3,7	55,7	42,6	174,9	211,8	62,1	291,3	—
Wielkopolskie	1889,4	22,4	132,3	149,7	260,2	339,4	350,3	100,2	534,8
Zachodniopomorskie	1160,7	9,6	82,4	64,3	175,2	252,4	67,8	107,0	401,9

MAPA 2 (11). WSKAŹNIK URBANIZACJI W 2019 R.

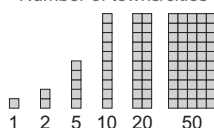
MAP 2 (11). URBANIZATION RATE IN 2019

Udział ludność miejskiej
w ogólnej liczbie ludności
Share of urban population in
the total number of population

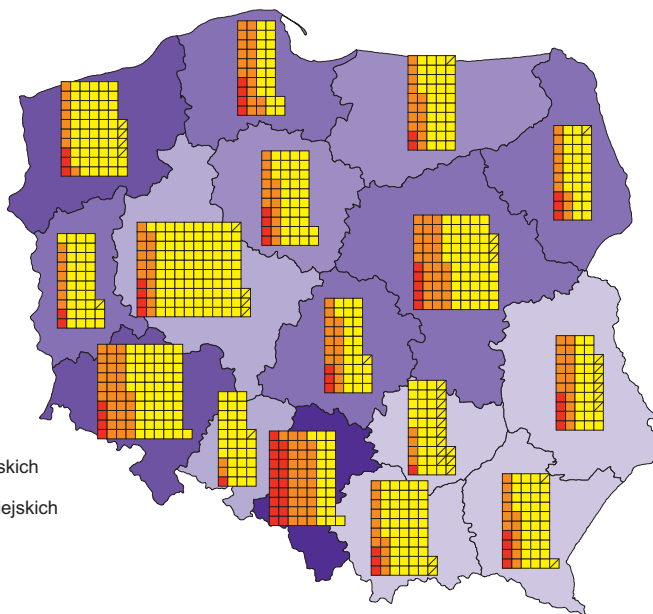


Polska Poland = 60,0

Liczba miast
Number of towns/cities



- Miasta w gminach miejsko-wiejskich
Towns in urban-rural gminas
- Pozostałe miasta w gminach miejskich
Other towns in urban gminas
- Miasta na prawach powiatu
Cities with powiat status
- Miasta utworzone po 2010 r.
Towns created after 2010



TABL. 3 (21). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age										65 lat i więcej and more
		0—2 lata	3—6	7—12	13—15	16—18	19—24	25—34	35—44	45—54	55—64	
		w tys.					in thousands					
OGÓŁEM TOTAL												
POLSKA POLAND	38382,6	1159,0	1507,5	2470,2	1108,1	1069,8	2404,9	5426,9	6263,6	4866,4	5159,2	6947,0
Dolnośląskie	2900,2	82,9	108,8	178,2	78,2	73,3	167,7	404,8	496,2	355,6	402,4	552,0
Kujawsko-pomorskie ...	2072,4	59,5	78,7	134,3	61,3	60,4	136,2	293,5	332,0	265,1	283,9	367,5
Lubelskie	2108,3	59,3	77,6	131,6	61,8	61,9	142,4	302,9	326,4	269,1	283,4	391,8
Lubuskie	1011,6	28,6	38,9	66,8	30,1	28,1	63,8	141,6	169,2	125,8	140,7	178,0
Łódzkie	2454,8	67,6	89,6	149,7	67,5	64,7	148,2	327,7	389,8	313,7	342,3	494,0
Małopolskie	3410,9	113,2	142,5	226,5	100,9	100,4	224,9	506,6	553,5	433,4	428,5	580,4
Mazowieckie	5423,2	182,0	233,3	366,9	160,7	148,4	317,8	748,8	925,8	675,4	680,4	983,7
Opolskie	982,6	26,0	33,9	55,1	25,5	25,3	59,7	138,6	156,0	134,4	143,1	185,2
Podkarpackie	2127,2	63,8	81,1	135,1	63,7	64,7	149,7	319,9	337,2	274,4	277,5	360,2
Podlaskie	1178,4	35,0	43,8	71,4	33,4	33,7	78,4	174,2	180,5	154,0	164,4	209,6
Pomorskie	2343,9	80,1	101,4	163,7	72,1	68,3	149,1	339,8	383,7	290,1	299,2	396,5
Śląskie	4517,6	127,3	170,1	277,2	121,7	116,1	261,0	612,9	731,9	586,7	645,2	867,7
Świętokrzyskie	1234,0	31,5	42,4	73,4	33,6	34,5	80,1	171,6	192,7	156,4	174,6	243,2
Warmińsko-mazurskie	1422,7	40,6	54,1	93,9	43,2	42,4	96,4	205,3	228,1	180,8	201,9	236,0
Wielkopolskie	3498,7	115,9	149,0	241,3	106,1	101,3	223,2	506,0	579,7	438,9	449,2	588,1
Zachodniopomorskie	1696,2	45,9	62,1	105,3	48,3	46,3	106,4	232,7	280,8	212,8	242,6	313,0
MĘŻCZYŹNI MALES												
POLSKA POLAND	18567,1	595,6	774,3	1267,7	568,4	548,5	1228,9	2757,0	3164,6	2429,6	2463,8	2768,6
Dolnośląskie	1394,6	42,7	55,9	91,3	40,1	37,8	85,5	203,4	251,1	178,4	190,4	218,0
Kujawsko-pomorskie ...	1004,3	30,8	40,4	68,9	31,3	31,2	69,4	149,5	168,3	131,7	135,8	147,0
Lubelskie	1021,8	30,5	39,7	67,0	31,7	31,8	72,8	157,0	168,2	134,9	135,9	152,3
Lubuskie	492,2	14,6	20,0	34,2	15,5	14,3	32,6	72,3	86,3	63,3	67,5	71,5
Łódzkie	1169,6	34,6	46,1	76,8	34,7	33,2	75,9	167,6	197,7	154,8	159,6	188,7
Małopolskie	1655,5	58,3	73,5	116,2	51,7	51,2	114,8	255,2	277,7	216,3	206,7	233,9
Mazowieckie	2595,0	93,8	119,8	188,5	82,2	76,0	162,6	373,4	458,2	334,8	319,9	385,9
Opolskie	475,2	13,2	17,5	28,2	13,1	13,0	30,3	70,3	78,1	67,1	70,0	74,2
Podkarpackie	1041,8	32,8	41,5	69,3	32,7	33,2	76,7	164,3	171,9	137,9	135,5	146,0
Podlaskie	574,2	17,8	22,6	36,8	17,1	17,2	40,1	90,4	92,7	77,2	79,7	82,6
Pomorskie	1141,2	41,2	52,0	84,2	37,2	34,9	76,0	171,0	192,7	145,5	143,7	162,9
Śląskie	2177,3	65,3	87,2	142,0	62,3	59,3	133,3	311,5	369,4	291,3	306,2	349,5
Świętokrzyskie	601,7	16,1	21,6	37,8	17,2	17,7	40,9	89,1	99,5	79,0	84,9	97,8
Warmińsko-mazurskie	695,9	20,8	27,9	48,4	22,1	22,0	49,1	106,2	117,0	91,0	97,5	94,0
Wielkopolskie	1702,1	59,5	76,8	124,3	54,8	52,0	114,6	256,7	293,1	219,3	214,1	237,1
Zachodniopomorskie ...	824,5	23,6	31,8	53,7	24,9	23,9	54,1	119,1	142,8	107,0	116,3	127,2
KOBIETY FEMALES												
POLSKA POLAND	19815,5	563,4	733,2	1202,6	539,7	521,3	1175,9	2669,9	3098,9	2436,8	2695,4	4178,4
Dolnośląskie	1505,5	40,2	52,9	86,9	38,1	35,6	82,2	201,4	245,1	177,2	212,0	334,0
Kujawsko-pomorskie ...	1068,1	28,6	38,3	65,4	30,0	29,2	66,8	144,0	163,7	133,4	148,1	220,5
Lubelskie	1086,4	28,8	38,0	64,6	30,1	30,1	69,6	145,9	158,2	134,2	147,5	239,5
Lubuskie	519,4	14,0	18,9	32,6	14,7	13,8	31,1	69,3	82,9	62,4	73,2	106,4
Łódzkie	1285,1	33,0	43,5	72,8	32,8	31,5	72,3	160,2	192,1	158,9	182,7	305,4
Małopolskie	1755,4	54,9	69,0	110,3	49,2	49,2	110,2	251,4	275,9	217,2	221,8	346,5
Mazowieckie	2828,1	88,2	113,6	178,4	78,5	72,4	155,2	375,5	467,6	340,6	360,5	597,8
Opolskie	507,5	12,7	16,3	26,8	12,3	12,3	29,3	68,4	77,9	67,3	73,1	111,0
Podkarpackie	1085,3	31,0	39,6	65,8	31,0	31,5	73,0	155,5	165,2	136,5	142,0	214,1
Podlaskie	604,1	17,1	21,2	34,5	16,3	16,5	38,3	83,8	87,8	76,7	84,7	127,0
Pomorskie	1202,7	38,9	49,4	79,5	34,9	33,4	73,1	168,8	191,0	144,6	155,4	233,6
Śląskie	2340,3	61,9	82,9	135,2	59,5	56,8	127,7	301,3	362,5	295,4	339,0	518,2
Świętokrzyskie	632,3	15,4	20,8	35,6	16,4	16,8	39,2	82,5	93,1	77,4	89,7	145,4
Warmińsko-mazurskie	726,8	19,9	26,2	45,5	21,1	20,5	47,3	99,0	111,1	89,8	104,4	142,1
Wielkopolskie	1796,6	56,4	72,3	117,0	51,3	49,3	108,6	249,3	286,7	219,6	235,1	351,0
Zachodniopomorskie ...	871,7	22,3	30,3	51,6	23,4	22,4	52,3	113,6	138,0	105,7	126,3	185,8

TABL. 4 (22). **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wiekowej Females per 100 males at the same age group			
		przedprodukcyjnym pre-working		produkcyjnym working		poprodukcyjnym post-working		przed- produkcyjnym pre- work- ing	produkcyjnym working		popro- dukcyjnym post- work- ing
		razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males	razem total	w tym męż- czyźni of which males		razem total	w tym 18–39 lat of which 18–39	
POLSKA POLAND	38382,6	6948,7	3567,0	23025,9	12231,4	8407,9	2768,6	95	88	97	204
Dolnośląskie	2900,2	496,1	254,8	1733,2	921,8	670,9	218,1	95	88	98	208
Kujawsko-pomorskie	2072,4	373,4	191,9	1251,2	665,4	447,8	147,0	95	88	96	205
Lubelskie	2108,3	370,6	189,6	1266,4	679,9	471,2	152,3	96	86	94	209
Lubuskie	1011,6	182,8	93,6	610,2	327,0	218,6	71,5	95	87	96	206
Łódzkie	2454,8	417,1	214,2	1442,2	766,8	595,4	188,7	95	88	96	216
Małopolskie	3410,9	649,0	333,3	2065,8	1088,3	696,1	233,9	95	90	98	198
Mazowieckie	5423,2	1041,6	534,7	3198,5	1674,4	1183,1	385,9	95	91	100	207
Opolskie	982,6	156,9	80,6	602,6	320,4	223,1	74,2	95	88	98	201
Podkarpackie	2127,2	386,3	198,2	1307,1	697,6	433,7	146,0	95	87	95	197
Podlaskie	1178,4	205,8	105,7	719,2	386,0	253,4	82,6	95	86	94	207
Pomorskie	2343,9	462,1	237,5	1401,0	740,9	480,8	162,9	95	89	98	195
Śląskie	4517,6	772,7	395,9	2694,2	1431,8	1050,8	349,6	95	88	97	201
Świętokrzyskie	1234,0	203,4	104,2	738,6	399,7	291,9	97,8	95	85	93	199
Warmińsko-mazurskie	1422,7	259,6	133,6	871,3	468,4	291,8	94,0	94	86	94	211
Wielkopolskie	3498,7	679,1	349,5	2104,5	1115,6	715,1	237,1	94	89	97	202
Zachodniopomorskie	1696,2	292,2	149,8	1019,9	547,5	384,1	127,2	95	86	96	202

TABL. 5 (23). **MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI W 2019 R.**

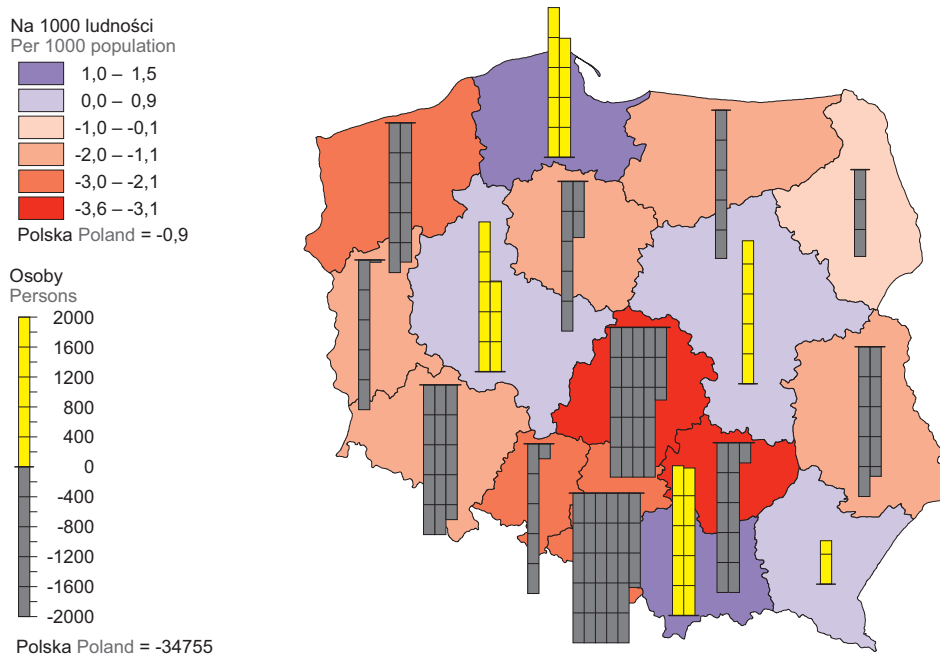
MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
				ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females	ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females
				POLSKA POLAND	41,3	39,7	43,0	42,5	40,5
Dolnośląskie	42,0	40,4	43,7	42,9	40,9	45,0	40,1	39,2	41,0
Kujawsko-pomorskie	41,3	39,6	43,0	42,8	40,7	45,0	39,1	38,1	40,0
Lubelskie	41,5	39,6	43,5	42,6	40,2	45,1	40,5	39,0	42,1
Lubuskie	41,2	39,8	42,8	42,0	40,3	43,9	39,7	38,9	40,6
Łódzkie	43,0	40,8	45,2	44,1	41,5	47,1	40,9	39,6	42,3
Małopolskie	40,0	38,7	41,5	41,7	39,9	43,5	38,4	37,4	39,4
Mazowieckie	40,9	39,3	42,4	41,5	39,7	43,2	39,5	38,4	40,7
Opolskie	43,1	41,5	44,7	43,8	41,8	46,0	42,2	41,2	43,2
Podkarpackie	40,3	38,9	41,9	41,7	39,9	43,7	39,3	38,2	40,5
Podlaskie	41,4	39,6	43,4	41,4	39,3	43,7	41,4	40,0	42,9
Pomorskie	40,0	38,7	41,3	41,8	40,1	43,5	36,7	36,1	37,2
Śląskie	42,7	41,0	44,5	43,3	41,4	45,2	40,9	39,7	42,1
Świętokrzyskie	42,7	40,9	44,6	44,5	42,1	47,2	41,1	39,9	42,4
Warmińsko-mazurskie	40,7	39,2	42,4	42,0	40,0	44,1	38,9	38,1	39,7
Wielkopolskie	40,1	38,7	41,6	41,8	39,9	43,7	38,1	37,3	39,1
Zachodniopomorskie	42,1	40,5	43,7	43,1	41,2	45,0	39,7	38,9	40,6

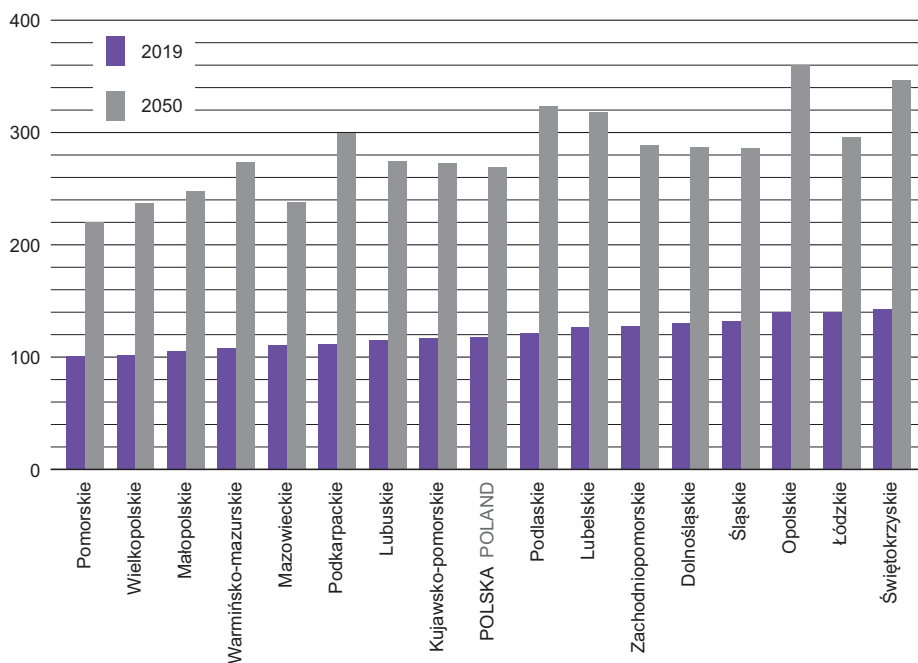
TABLE 6 (24). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2019 R.
VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Urodzenia żywe Live births			Zgony Deaths			Przyrost naturalny Natural increase		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS									
POLSKA POLAND	374954	220300	154654	409709	253198	156511	-34755	-32898	-1857
Dolnośląskie	26922	18159	8763	32719	23415	9304	-5797	-5256	-541
Kujawsko-pomorskie	19342	10974	8368	22096	13944	8152	-2754	-2970	216
Lubelskie	19286	8868	10418	23015	9954	13061	-3729	-1086	-2643
Lubuskie	9036	5851	3185	11070	7254	3816	-2034	-1403	-631
Łódzkie	21644	12991	8653	30609	19591	11018	-8965	-6600	-2365
Małopolskie	36946	17553	19393	32981	16922	16059	3965	631	3334
Mazowieckie	59577	39199	20378	57668	36813	20855	1909	2386	-477
Opolskie	8493	4441	4052	10694	5740	4954	-2201	-1299	-902
Podkarpackie	20613	8030	12583	20029	8082	11947	584	-52	636
Podlaskie	11342	7314	4028	12501	6712	5789	-1159	602	-1761
Pomorskie	26041	15399	10642	22450	15490	6960	3591	-91	3682
Śląskie	40508	30364	10144	51766	40961	10805	-11258	-10597	-661
Świętokrzyskie	10220	4214	6006	14494	6471	8023	-4274	-2257	-2017
Warmińsko-mazurskie	12911	7797	5114	14894	8955	5939	-1983	-1158	-825
Wielkopolskie	37459	19176	18283	34253	19771	14482	3206	-595	3801
Zachodniopomorskie	14614	9970	4644	18470	13123	5347	-3856	-3153	-703
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION									
POLSKA POLAND	9,8	9,6	10,1	10,7	11,0	10,2	-0,9	-1,4	-0,1
Dolnośląskie	9,3	9,1	9,6	11,3	11,8	10,2	-2,0	-2,6	-0,6
Kujawsko-pomorskie	9,3	9,0	9,8	10,7	11,4	9,6	-1,3	-2,4	0,3
Lubelskie	9,1	9,0	9,2	10,9	10,1	11,5	-1,8	-1,1	-2,3
Lubuskie	8,9	8,9	9,0	10,9	11,0	10,7	-2,0	-2,1	-1,8
Łódzkie	8,8	8,5	9,4	12,4	12,7	11,9	-3,6	-4,3	-2,6
Małopolskie	10,9	10,7	11,0	9,7	10,3	9,1	1,2	0,4	1,9
Mazowieckie	11,0	11,2	10,6	10,7	10,6	10,8	0,4	0,7	-0,2
Opolskie	8,6	8,5	8,8	10,9	10,9	10,8	-2,2	-2,5	-2,0
Podkarpackie	9,7	9,1	10,1	9,4	9,2	9,6	0,3	-0,1	0,5
Podlaskie	9,6	10,2	8,7	10,6	9,4	12,5	-1,0	0,8	-3,8
Pomorskie	11,1	10,4	12,5	9,6	10,4	8,2	1,5	-0,1	4,3
Śląskie	9,0	8,8	9,6	11,4	11,8	10,2	-2,5	-3,1	-0,6
Świętokrzyskie	8,3	7,5	8,9	11,7	11,5	11,9	-3,5	-4,0	-3,0
Warmińsko-mazurskie	9,1	9,2	8,8	10,4	10,6	10,2	-1,4	-1,4	-1,4
Wielkopolskie	10,7	10,1	11,4	9,8	10,4	9,0	0,9	-0,3	2,4
Zachodniopomorskie	8,6	8,6	8,7	10,9	11,3	10,0	-2,3	-2,7	-1,3

MAPA 3 (12). PRZYRÓST NATURALNY LUDNOŚCI W 2019 R.
MAP 3 (12). NATURAL INCREASE OF THE POPULATION IN 2019



WYKRES 3 (7). INDEKS STAROŚCI^a W 2019 R. I W PROGNOZIE NA 2050 R.
CHART 3 (7). AGEING INDEX^a IN 2019 AND PROJECTION FOR 2050



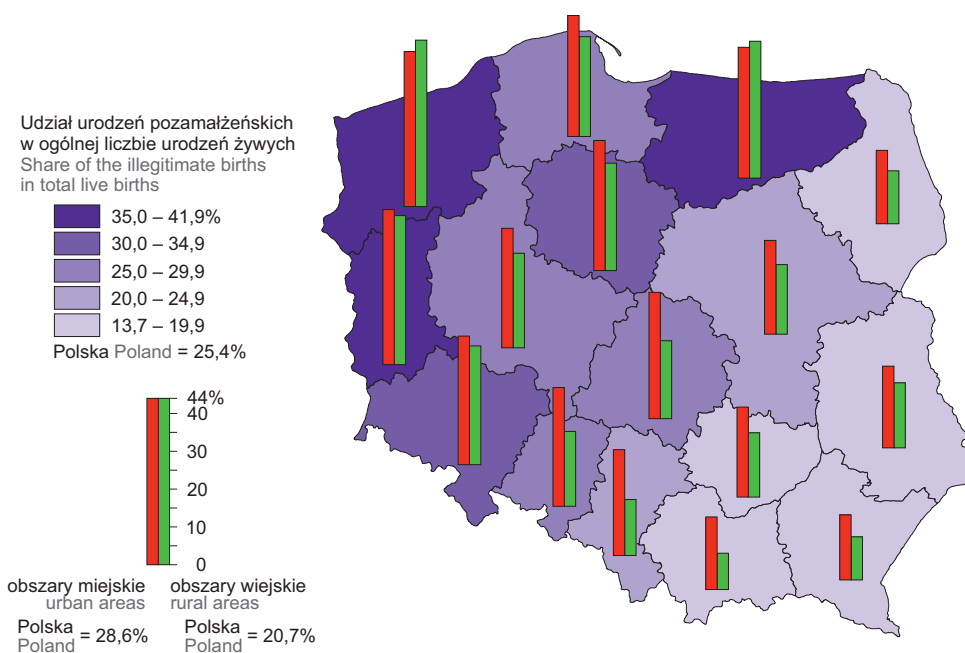
a Liczba osób w wieku 65 lat i więcej przypadająca na 100 osób w wieku 0–14 lat.
a Number of persons aged 65 and over per 100 persons aged 0–14.

TABL. 7 (25). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2019 R.
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeństwa zawarte Contracted marriages		Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved						Różnica między małżeństwami zawartymi i rozwiązanymi ^a Difference between contracted and dissolved marriages ^a
	ogółem total	na 1000 ludności per 1000 popula- tion	ogółem grand total	przez śmierć by death of			przez rozwód by divorce		
				razem total	męża husband	żony wife	razem total	na 1000 ludności per 1000 popula- tion	
POLSKA POLAND ...	183371	4,8	225674	160333	115879	44454	65341	1,7	-42328
Dolnośląskie	13868	4,8	18195	12137	8711	3426	6058	2,1	-3076
Kujawsko-pomorskie	9616	4,6	12539	8780	6309	2471	3759	1,8	-3557
Lubelskie	9840	4,7	12457	9053	6748	2305	3404	1,6	-4371
Lubuskie	4572	4,5	5953	4183	2988	1195	1770	1,7	-1765
Łódzkie	11169	4,5	16334	11475	8357	3118	4859	2,0	-6017
Małopolskie	17891	5,3	17880	13172	9553	3619	4708	1,4	1660
Mazowieckie	26270	4,9	31142	21961	16055	5906	9181	1,7	-593
Opolskie	4246	4,3	5827	4244	3014	1230	1583	1,6	-1877
Podkarpackie	10123	4,8	10613	8045	5932	2113	2568	1,2	-1396
Podlaskie	5560	4,7	6904	4818	3559	1259	2086	1,8	-1985
Pomorskie	11932	5,1	12184	8881	6271	2610	3303	1,4	1172
Śląskie	21132	4,7	28982	21017	14985	6032	7965	1,8	-9022
Świętokrzyskie	5354	4,3	7140	5678	4202	1476	1462	1,2	-2782
Warmińsko-mazurskie	6357	4,5	8338	5639	4016	1623	2699	1,9	-2987
Wielkopolskie	17575	5,0	20066	14257	10288	3969	5809	1,7	-1926
Zachodniopomorskie ...	7866	4,6	10134	6993	4891	2102	3141	1,8	-2821

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

MAPA 4 (13). URODZENIA POZAMAŁŻEŃSKIE W 2019 R.
MAP 4 (13). ILLEGITIMATE BIRTHS IN 2019



TABL. 8 (26). PŁODNOŚĆ KOBIET W 2019 R.

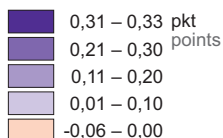
FEMALE FERTILITY IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Płodność — urodzenie żywe na 1000 kobiet w wieku Fertility — live births per 1000 women at age specified							
	15—49	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
POLSKA POLAND	41,8	9,4	47,1	97,1	84,6	38,3	7,9	0,4
Dolnośląskie	39,9	10,9	47,6	90,0	80,8	35,9	7,3	0,3
Kujawsko-pomorskie	39,8	12,0	53,2	94,2	74,9	33,1	7,2	0,3
Lubelskie	39,6	7,7	40,0	87,8	82,5	39,4	8,3	0,3
Lubuskie	38,2	11,3	53,6	88,7	74,4	30,9	6,5	0,2
Łódzkie	39,1	8,4	42,6	93,0	82,7	36,3	7,2	0,4
Małopolskie	45,1	6,5	44,0	104,6	91,8	43,3	8,8	0,4
Mazowieckie	46,5	7,5	43,9	105,3	100,4	47,3	10,1	0,6
Opolskie	37,3	9,7	45,7	91,8	71,2	31,1	6,4	0,3
Podkarpackie	40,5	7,0	38,4	92,7	83,9	38,5	7,8	0,3
Podlaskie	41,6	8,2	41,2	95,4	85,6	37,1	8,5	0,4
Pomorskie	46,9	12,4	62,8	108,6	88,4	39,5	8,6	0,4
Śląskie	39,5	9,4	45,5	96,5	79,4	35,0	6,9	0,2
Świętokrzyskie	36,5	7,8	40,0	83,9	75,1	34,9	6,1	0,2
Warmińsko-mazurskie	38,7	13,4	51,7	85,9	73,7	33,1	7,1	0,3
Wielkopolskie	45,1	10,1	55,6	109,4	87,2	38,4	7,3	0,4
Zachodniopomorskie	37,2	13,5	50,1	83,8	72,5	33,0	7,1	0,4

MAPA 5 (14). WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2019 R.

MAP 5 (14). REPRODUCTION RATES OF POPULATION IN 2019

Zmiana współczynnika dzietności
w porównaniu z 2002 r.
Change of total fertility rate
in relation to 2002



Polska Poland = 0,17

Współczynniki:
Rates:

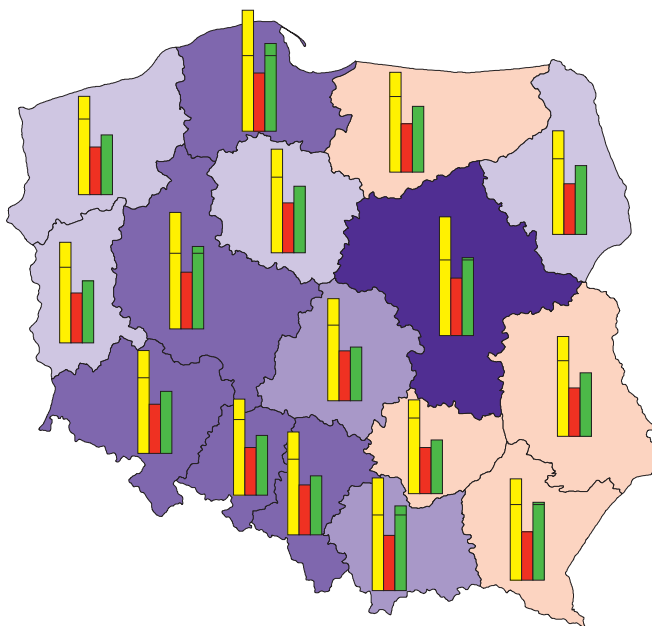
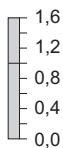
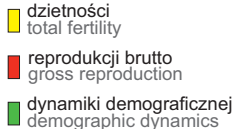


TABLE 9 (27). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH W 2019 R.
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age										
		0 lat ^a 0 ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45—49
	na 100 tys. ludności danej grupy wieku						per 100 thousand population of given age group					
POLSKA POLAND	1067	377	15	9	11	35	55	69	96	133	199	326
Dolnośląskie	1128	446	15	13	14	41	77	75	96	126	213	354
Kujawsko-pomorskie	1065	491	20	18	9	44	58	72	87	131	200	310
Lubelskie	1090	451	14	9	15	35	49	70	107	126	218	337
Lubuskie	1093	321	20	4	15	61	54	66	112	143	204	351
Łódzkie	1244	379	14	7	12	36	60	94	130	179	271	435
Małopolskie	969	311	11	9	9	29	46	53	73	105	161	272
Mazowieckie	1066	317	14	9	9	37	58	74	97	135	191	315
Opolskie	1086	365	23	11	7	53	54	60	106	119	160	256
Podkarpackie	941	403	14	8	11	24	46	50	85	112	166	276
Podlaskie	1060	370	13	12	15	26	32	75	110	142	209	325
Pomorskie	960	361	15	5	9	36	55	73	75	111	180	282
Śląskie	1144	462	14	11	11	25	60	64	101	144	213	366
Świętokrzyskie	1171	284	14	3	13	29	46	71	106	150	210	341
Warmińsko-mazurskie ...	1044	403	18	7	8	46	61	76	104	176	231	348
Wielkopolskie	980	320	14	9	10	34	55	69	87	122	173	292
Zachodniopomorskie	1088	390	22	13	10	38	54	68	112	135	217	359

(dok.) (cont.)

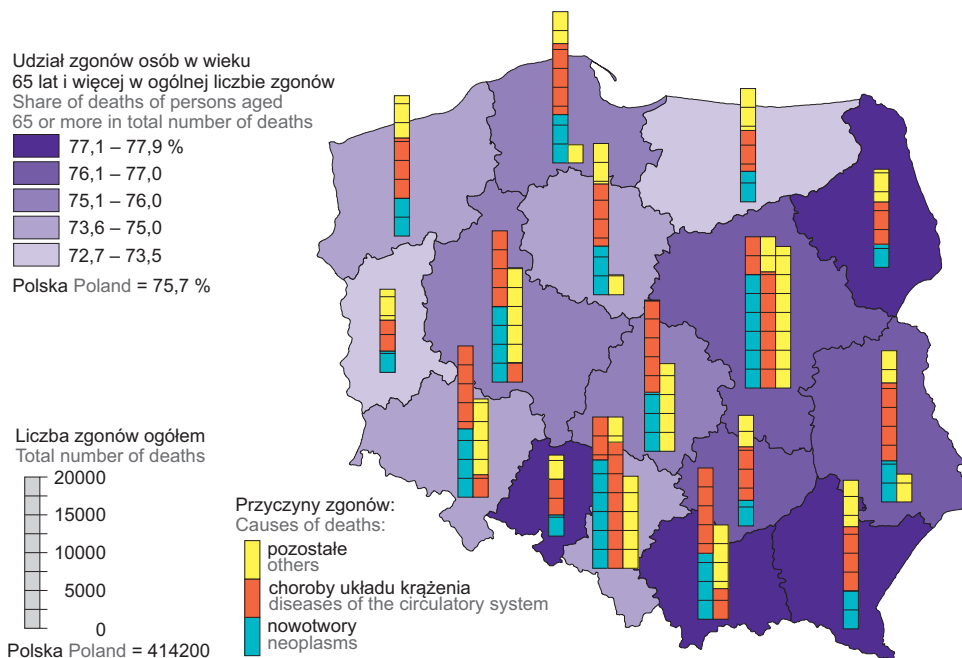
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W wieku At age								Miasto Urban areas	Wieś Rural areas	Męż- czyźni Males	Kobiety Females
	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej and more				
	na 100 tys. ludności danej grupy wieku								per 100 thousand population of given age group			
POLSKA POLAND	536	860	1336	1967	2706	4088	6627	14798	1098	1021	1139	1001
Dolnośląskie	547	970	1403	2071	2833	4077	6581	14745	1178	1019	1199	1063
Kujawsko-pomorskie	552	889	1426	2086	2756	4244	7023	14948	1139	958	1134	1001
Lubelskie	535	864	1246	1778	2532	3937	6665	14989	1015	1155	1167	1017
Lubuskie	628	981	1508	2199	2876	4569	6838	15925	1103	1074	1185	1005
Łódzkie	617	904	1465	2130	2841	4280	6848	15432	1275	1193	1318	1177
Małopolskie	476	739	1198	1780	2457	3854	6323	14836	1031	911	1022	918
Mazowieckie	530	877	1311	1890	2588	3846	6361	14568	1056	1084	1135	1002
Opolskie	432	762	1278	1967	2797	4433	6594	13435	1094	1077	1158	1020
Podkarpackie	446	724	1116	1653	2392	3676	6350	14677	917	958	1011	875
Podlaskie	564	723	1190	1746	2518	3704	6038	14552	936	1253	1144	980
Pomorskie	521	804	1311	1946	2681	4043	6557	14371	1042	817	1027	897
Śląskie	545	923	1426	2048	2860	4343	6936	14442	1181	1024	1221	1072
Świętokrzyskie	582	876	1344	1908	2659	4133	6542	15053	1151	1188	1260	1087
Warmińsko-mazurskie	584	893	1461	2136	2956	4278	7026	14862	1061	1021	1126	967
Wielkopolskie	529	848	1317	1961	2789	4239	6876	15366	1045	904	1049	915
Zachodniopomorskie	580	889	1328	2202	2843	4181	6611	14964	1129	998	1158	1021

a Na 100 tys. urodzeń żywych.

a Per 100 thousand live births.

MAPA 6 (15). ZGONY W 2018 R.

MAP 6 (15). DEATHS IN 2018



TABL. 10 (28). ZGONY NIEMOWLĄT W 2019 R.

INFANT DEATHS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zgony niemowląt Infant deaths				Umieralność okołoporodowa ^a Perinatal mortality ^a	
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births	ogółem total	na 1000 urodzeń żywych i martwych per 1000 live and still births
POLSKA POLAND	1412	812	600	3,8	1992	5,3
Dolnośląskie	120	75	45	4,5	138	5,1
Kujawsko-pomorskie	95	59	36	4,9	139	7,2
Lubelskie	87	32	55	4,5	100	5,2
Lubuskie	29	17	12	3,2	43	4,7
Łódzkie	82	52	30	3,8	120	5,5
Małopolskie	115	55	60	3,1	155	4,2
Mazowieckie	189	118	71	3,2	301	5,0
Opolskie	31	22	9	3,7	52	6,1
Podkarpackie	83	27	56	4,0	114	5,5
Podlaskie	42	20	22	3,7	62	5,4
Pomorskie	94	48	46	3,6	166	6,3
Śląskie	187	149	38	4,6	215	5,3
Świętokrzyskie	29	7	22	2,8	42	4,1
Warmińsko-mazurskie	52	32	20	4,0	64	4,9
Wielkopolskie	120	62	58	3,2	195	5,2
Zachodniopomorskie	57	37	20	3,9	86	5,9

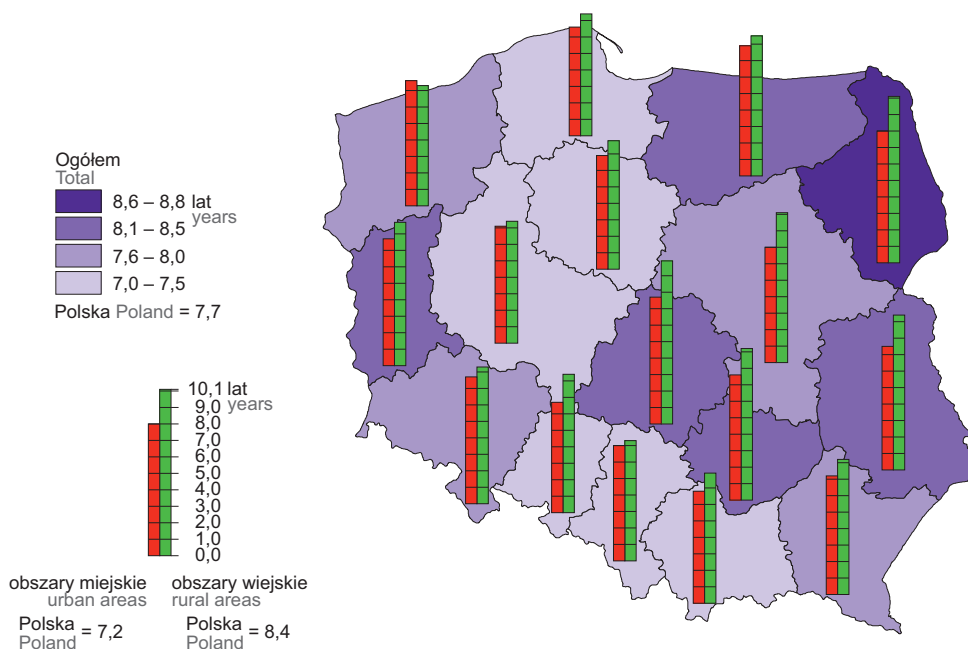
a Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0–6 dni.

a Still births and infant deaths at age 0–6 days.

TABL. 11 (29). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2019 R.
LIFE EXPECTANCY IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
POLSKA POLAND	74,1	73,4	59,5	45,1	31,3	19,3	81,8	81,0	67,2	52,4	37,8	24,2
Dolnośląskie	73,5	72,8	59,0	44,7	30,8	19,0	81,3	80,6	66,8	52,0	37,5	24,1
Kujawsko-pomorskie	73,7	73,1	59,2	44,9	31,1	19,0	81,0	80,5	66,6	51,8	37,2	23,7
Lubelskie	73,9	73,2	59,3	45,0	31,3	19,3	82,4	81,8	67,9	53,1	38,5	24,8
Lubuskie	72,9	72,1	58,3	44,0	30,2	18,4	81,0	80,2	66,3	51,6	37,0	23,6
Łódzkie	72,5	71,8	57,9	43,6	30,2	18,6	81,0	80,3	66,4	51,7	37,2	23,8
Małopolskie	75,3	74,6	60,7	46,2	32,2	19,9	82,7	81,9	68,0	53,1	38,5	24,7
Mazowieckie	74,3	73,5	59,6	45,3	31,5	19,5	82,1	81,4	67,5	52,7	38,1	24,5
Opolskie	74,5	73,8	60,0	45,7	31,8	19,3	82,0	81,3	67,4	52,6	38,0	24,2
Podkarpackie	75,4	74,7	60,8	46,3	32,4	20,1	83,2	82,5	68,6	53,8	39,1	25,1
Podlaskie	74,3	73,7	59,8	45,4	31,7	19,6	83,1	82,4	68,5	53,6	39,1	25,3
Pomorskie	74,8	74,1	60,2	45,8	31,8	19,6	81,8	81,0	67,2	52,4	37,8	24,2
Śląskie	73,8	73,1	59,3	44,9	31,1	19,1	80,8	80,2	66,3	51,5	37,0	23,6
Świętokrzyskie	73,8	73,0	59,1	44,6	30,9	19,1	82,2	81,5	67,6	52,8	38,2	24,5
Warmińsko-mazurskie	73,0	72,3	58,5	44,2	30,5	18,6	81,2	80,5	66,6	51,8	37,2	23,8
Wielkopolskie	74,3	73,6	59,7	45,3	31,3	19,1	81,5	80,8	66,9	52,1	37,6	24,0
Zachodniopomorskie	73,6	73,0	59,1	44,7	30,9	19,0	81,2	80,4	66,6	51,8	37,3	23,9

MAPA 7 (16). RÓŻNICA W PRZECIĘTNYM DALSZYM TRWANIU ŻYCIA KOBIEI I MĘŻCZYZN W 2019 R.
MAP 7 (16). GENDER GAP IN LIFE EXPECTANCY IN 2019



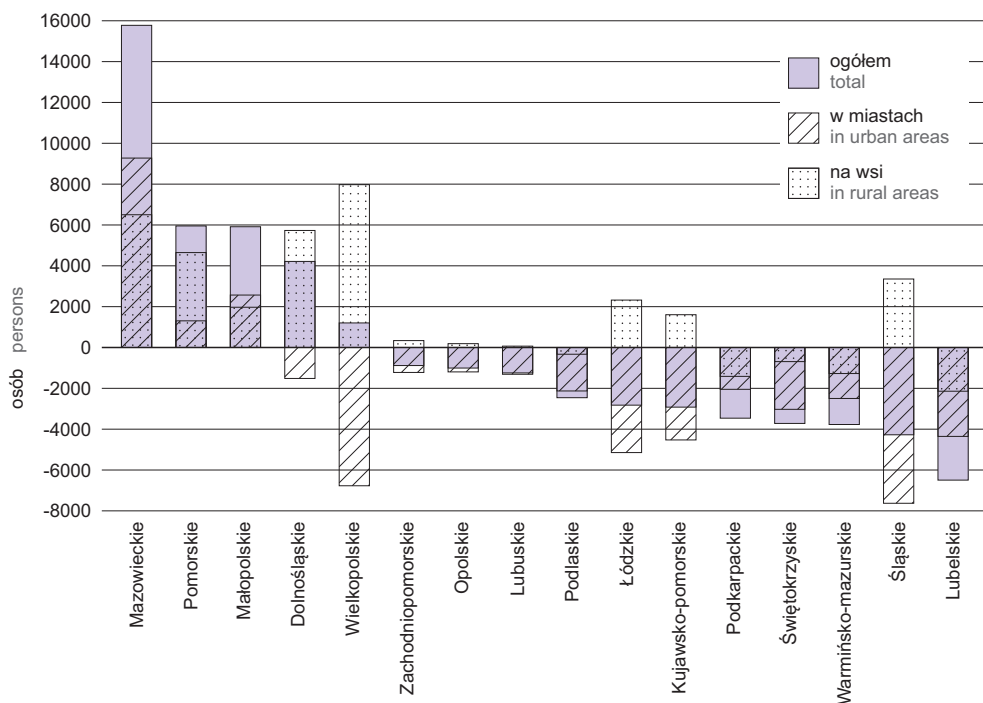
TABL. 12 (30). MIGRACJE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2019 R.

MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wewnętrzne Internal									Zagraniczne International		
	napływ inflow			odpływ outflow			saldo migracji net migration			imi-gracja immigration	emi-gracja emigration	saldo mi-gracji 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	w miastach in urban areas	na wsi in rural areas			
POLSKA POLAND	468326	251285	217041	468326	280730	187596	x -29445	29445	10726	16909	6183	
Dolnośląskie	41537	23119	18418	37322	24635	12687	4215	-1516	5731	1012	1636	624
Kujawsko-pomorskie	24107	10824	13283	27028	15351	11677	-2921	-4527	1606	402	657	255
Lubelskie	22047	9810	12237	28542	14164	14378	-6495	-4354	-2141	328	792	464
Lubuskie	12901	7193	5708	14146	8504	5642	-1245	-1311	66	389	533	144
Łódzkie	23407	11047	12360	26231	16193	10038	-2824	-5146	2322	337	651	314
Małopolskie	39507	21048	18459	33593	17702	15891	5914	3346	2568	1055	2013	958
Mazowieckie	78566	48922	29644	62789	39646	23143	15777	9276	6501	407	2714	2307
Opolskie	10503	5026	5477	11510	6221	5289	-1007	-1195	188	942	497	-445
Podkarpackie	22173	9712	12461	25635	11760	13875	-3462	-2048	-1414	546	1058	512
Podlaskie	12938	6907	6031	15397	9036	6361	-2459	-2129	-330	267	694	427
Pomorskie	35903	20008	15895	29950	18703	11247	5953	1305	4648	797	1180	383
Śląskie	45020	30909	14111	49295	38538	10757	-4275	-7629	3354	2072	1630	-442
Świętokrzyskie	10916	4335	6581	14635	7363	7272	-3719	-3028	-691	106	363	257
Warmińsko-mazurskie	18023	9361	8662	21794	11857	9937	-3771	-2496	-1275	513	534	21
Wielkopolskie	47984	19965	28019	46781	26736	20045	1203	-6771	7974	755	1012	257
Zachodniopomorskie	22794	13099	9695	23678	14321	9357	-884	-1222	338	798	945	147

WYKRES 4 (8). SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2019 R.

CHART 4 (8). INTERNAL NET MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2019



TABL.13 (31). PROGNOZA LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 grudnia

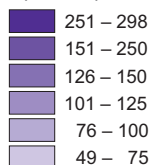
POPULATION PROJECTION

As of 31 December

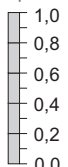
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2030	2035	2040	2045	2050
	w tys. in thousands				
OGÓŁEM TOTAL					
POLSKA POLAND	37185,1	36476,8	35668,2	34817,4	33950,6
Dolnośląskie	2773,4	2709,1	2637,9	2565,6	2495,4
Kujawsko-pomorskie	2003,9	1959,7	1908,8	1854,5	1799,0
Lubelskie	1995,8	1932,9	1862,5	1787,6	1710,6
Lubuskie	979,7	957,9	932,7	905,8	878,6
Łódzkie	2306,4	2231,6	2153,0	2074,9	1999,1
Małopolskie	3403,1	3383,9	3354,6	3319,3	3279,4
Mazowieckie	5418,3	5400,9	5374,7	5347,6	5318,7
Opolskie	902,0	865,1	825,8	785,2	744,6
Podkarpackie	2067,7	2029,6	1982,5	1928,6	1870,3
Podlaskie	1121,8	1092,5	1058,8	1021,7	982,3
Pomorskie	2334,0	2323,4	2306,7	2287,1	2265,7
Śląskie	4245,2	4107,9	3964,6	3821,5	3680,6
Świętokrzyskie	1157,4	1116,6	1071,6	1024,4	976,9
Warmińsko-mazurskie	1370,6	1336,3	1296,4	1252,9	1207,9
Wielkopolskie	3470,9	3434,7	3389,0	3339,6	3287,9
Zachodniopomorskie	1634,8	1594,7	1548,9	1501,0	1453,3
MIASTA URBAN AREAS					
POLSKA POLAND	21618,2	20945,2	20234,4	19522,1	18825,6
Dolnośląskie	1843,5	1777,3	1708,3	1640,5	1576,1
Kujawsko-pomorskie	1136,4	1091,9	1044,7	996,6	949,2
Lubelskie	896,3	856,4	813,1	768,2	723,2
Lubuskie	597,9	578,5	557,6	536,1	514,8
Łódzkie	1389,8	1322,6	1254,3	1187,9	1124,6
Małopolskie	1570,8	1535,6	1497,3	1458,7	1420,8
Mazowieckie	3451,4	3429,0	3405,6	3386,3	3369,0
Opolskie	456,2	432,8	408,5	383,9	359,9
Podkarpackie	818,9	790,8	759,2	725,6	691,3
Podlaskie	681,9	663,1	641,6	618,0	593,2
Pomorskie	1431,2	1400,3	1367,3	1334,0	1301,4
Śląskie	3189,5	3059,1	2926,6	2796,4	2670,1
Świętokrzyskie	485,0	456,9	427,4	397,5	368,3
Warmińsko-mazurskie	793,8	768,3	739,9	710,1	680,1
Wielkopolskie	1781,8	1723,9	1662,6	1600,7	1539,6
Zachodniopomorskie	1094,0	1058,7	1020,4	981,6	943,9
WIEŚ RURAL AREAS					
POLSKA POLAND	15566,8	15531,5	15433,9	15295,3	15125,0
Dolnośląskie	929,9	931,9	929,6	925,1	919,3
Kujawsko-pomorskie	867,5	867,8	864,1	857,9	849,8
Lubelskie	1099,4	1076,5	1049,3	1019,4	987,4
Lubuskie	381,8	379,4	375,1	369,8	363,9
Łódzkie	916,6	909,1	898,7	887,0	874,5
Małopolskie	1832,3	1848,3	1857,3	1860,6	1858,6
Mazowieckie	1966,9	1971,9	1969,0	1961,3	1949,7
Opolskie	445,9	432,3	417,3	401,3	384,6
Podkarpackie	1248,8	1238,8	1223,2	1203,1	1179,1
Podlaskie	440,0	429,3	417,2	403,7	389,1
Pomorskie	902,9	923,1	939,5	953,1	964,3
Śląskie	1055,7	1048,7	1038,0	1025,1	1010,5
Świętokrzyskie	672,4	659,7	644,2	626,9	608,7
Warmińsko-mazurskie	576,8	568,0	556,4	542,9	527,9
Wielkopolskie	1689,1	1710,8	1726,5	1738,9	1748,4
Zachodniopomorskie	540,9	536,0	528,5	519,4	509,4

MAPA 8 (17). LUDNOŚĆ I GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA – PROGNOZA NA 2050 R.

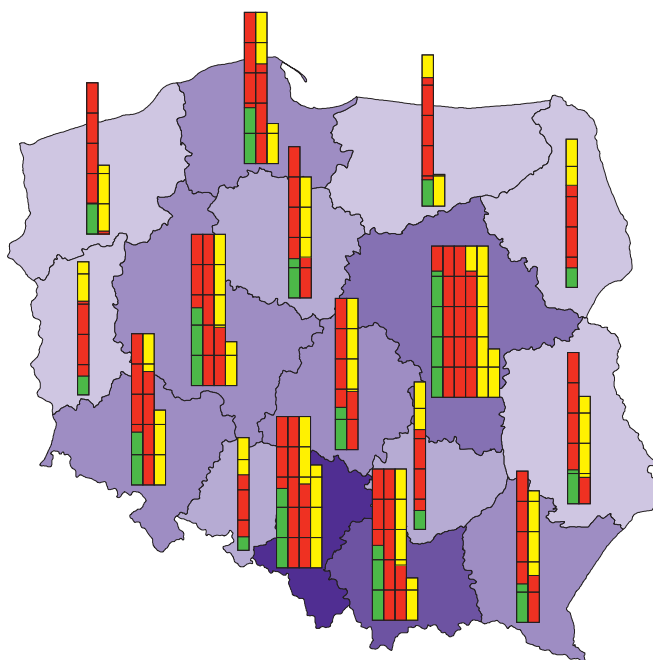
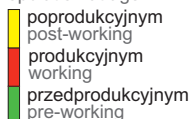
MAP 8 (17). POPULATION AND POPULATION DENSITY – PROJECTION FOR 2050

Ludność na km²
Population per km²

Polska Poland = 109

Ludność w mln
Population in million

Polska Poland = 34,0

Ludność w wieku:
Population at age:

TABL. 14 (32). REZYDENCI W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

RESIDENT POPULATION IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand 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
POLSKA POLAND	37958,1	18373,4	19584,8	22798,7	10808,3	15159,4	7565,1
Dolnośląskie	2864,8	1379,0	1485,8	1959,3	927,0	905,5	452,0
Kujawsko-pomorskie	2051,0	993,9	1057,1	1207,6	571,0	843,4	422,9
Lubelskie	2088,3	1012,4	1075,9	970,1	456,4	1118,2	555,9
Lubuskie	1001,4	488,4	513,0	650,3	312,0	351,1	176,4
Łódzkie	2442,7	1164,6	1278,1	1523,6	708,4	919,1	456,2
Małopolskie	3372,0	1637,3	1734,7	1626,7	770,3	1745,3	867,0
Mazowieckie	5401,4	2586,1	2815,4	3482,0	1628,8	1919,4	957,3
Opolskie	942,2	457,0	485,2	510,4	243,6	431,9	213,5
Podkarpackie	2084,4	1021,9	1062,5	861,8	413,0	1222,7	609,0
Podlaskie	1149,4	560,5	588,9	700,5	333,3	448,9	227,2
Pomorskie	2316,1	1127,6	1188,5	1471,9	702,0	844,2	425,6
Śląskie	4475,5	2159,3	2316,2	3433,4	1646,6	1042,1	512,7
Świętokrzyskie	1218,7	594,5	624,2	551,1	261,4	667,6	333,1
Warmińsko-mazurskie	1399,0	684,3	714,7	828,5	394,7	570,6	289,7
Wielkopolskie	3479,5	1694,0	1785,5	1877,3	893,7	1602,2	800,3
Zachodniopomorskie	1671,6	812,7	858,9	1144,2	546,4	527,4	266,2

Dział V. Rynek pracy Chapter V. Labour market

TABL. 1 (33). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ W 2019 R.
— na podstawie BAEL

Przeciętne w roku

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15 AND MORE IN 2019 — on the LFS basis
Annual averages

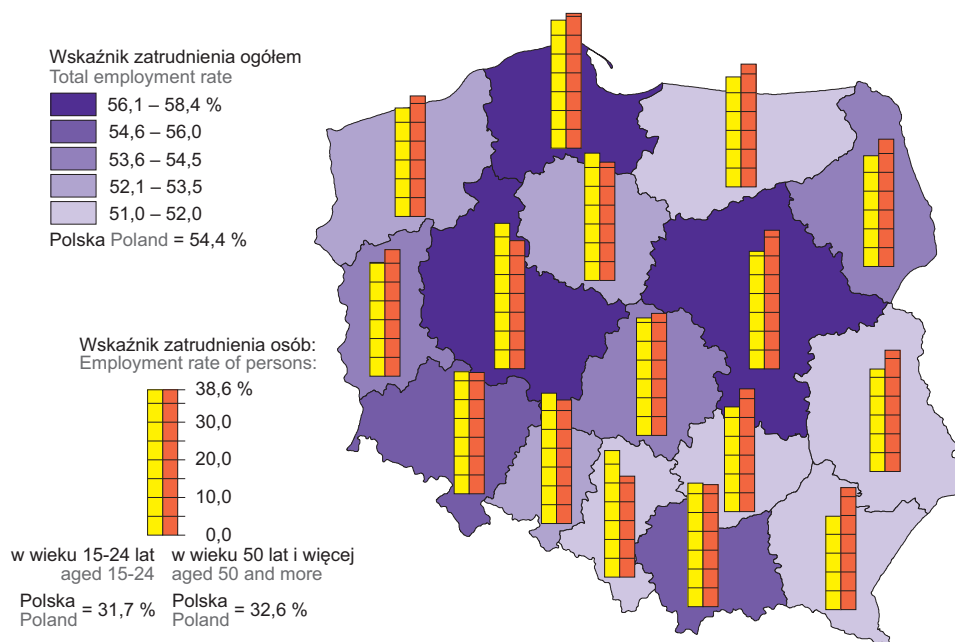
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active persons		Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Stopa bezrobocia Unemploy- ment rate
		pracujący employed persons	bezrobotni ^a unemployed persons ^a			
	w tys. in thousands		w % in %			
POLSKA POLAND	30283	16461	558	13264	56,2	3,3
Dolnośląskie	2275	1257	43	975	57,1	3,3
Kujawsko-pomorskie	1646	872	36	739	55,2	4,0
Lubelskie	1674	863	50	762	54,5	5,5
Lubuskie	791	426	9	356	55,0	2,1
Łódzkie	2020	1090	41	889	56,0	3,6
Małopolskie	2642	1445	42	1155	56,3	2,8
Mazowieckie	4345	2538	80	1726	60,3	3,1
Opolskie	733	391	13	330	55,1	3,2
Podkarpackie	1620	832	45	743	54,1	5,1
Podlaskie	893	483	15	395	55,8	3,0
Pomorskie	1803	1031	29	743	58,8	2,7
Śląskie	3618	1865	46	1707	52,8	2,4
Świętokrzyskie	999	515	22	462	53,8	4,1
Warmińsko-mazurskie	1094	558	19	516	52,7	3,3
Wielkopolskie	2795	1602	43	1150	58,9	2,6
Zachodniopomorskie	1333	694	23	616	53,8	3,2

a Osoby w wieku do 74 lat.

a Persons aged up to 74.

MAPA 1 (18). WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA OSÓB W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ NA PODSTAWIE BAEL W 2019 R.

MAP 1 (18). EMPLOYMENT RATE FOR PERSONS AGED 15 AND MORE ON THE LFS BASIS IN 2019



TABL. 2 (34). PRACUJĄCY^a W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

EMPLOYED PERSONS^a IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry		budow- nictwo con- struc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospo- darka magazy- nowa transport- ation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia ^Δ accom- modation and catering ^Δ	infor- macja i komu- nicacja informa- tion and commu- nication
			razem total	w tym przetwó- rstwo prze- mysłowe of which manuac- turing					
POLSKA POLAND	15782991	2380418	3251378	2828100	991509	2384986	937335	312463	392006
Dolnośląskie	1166895	87856	281746	235575	72126	173387	69080	28747	42380
Kujawsko-pomorskie ...	751954	106992	174310	159144	47696	119700	41788	12421	12887
Lubelskie	860498	308112	116874	95745	42176	99164	41745	10132	10167
Lubuskie	360657	37088	94343	85593	22778	56415	28830	6726	3826
Łódzkie	1027237	178729	232304	207439	50262	157002	64361	14619	16664
Małopolskie	1476377	272741	249710	221165	107480	216744	69612	39504	51770
Mazowieckie	2703204	302066	360779	318928	159801	458801	175473	57079	119664
Opolskie	338920	49672	82001	73782	28584	46201	18687	5872	3179
Podkarpackie	874633	259772	182073	164740	45715	105761	33741	11487	9357
Podlaskie	447428	126766	72667	64876	25991	59657	20823	6139	5780
Pomorskie	894753	67100	191055	174433	71503	136446	61026	24370	28047
Śląskie	1777243	101860	505364	383309	114622	279534	118018	33430	39960
Świętokrzyskie	486123	149369	84731	73310	27254	61006	21433	6428	3685
Warmińsko-mazurskie	458607	70487	110278	99540	28131	62477	21691	9779	4357
Wielkopolskie	1583042	211797	395484	367218	106687	263458	105161	24825	29583
Zachodniopomorskie	575420	50011	117659	103303	40703	89233	45866	20905	10700

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W tym Of which								
	dzia- łalność finanso- wa i ubez- pieczeni- owa financial and insur- ance activities	obsługa ryнку nierucho- mości ^Δ real estate activities ^Δ	dzia- łalność profesjo- nalna, nau- kowa i techn- iczna profes- sional, scien- tific and technical activities	admini- strowanie i dzia- łalność wspie- rająca ^Δ adminis- trative and support service activities	admini- stracja publiczna i obrona narodowa; obowiązo- we zabez- pieczenia społeczne public ad- ministra- tion and defence; com- pulsory social security	edukacja education	opieka zdrowo- twna i pomoc społecz- na human health and social work activities	dzia- łalność związana z kulturą, rozrywką i rekre- acją arts, entert- ainment and recre- ation	pozosta- ła dzia- łalność usłu- gowa other service activ- ities
POLSKA POLAND	361528	218411	715453	577928	656634	1206866	911890	161146	323040
Dolnośląskie	27138	16247	60772	60631	47043	89074	73028	12883	24757
Kujawsko-pomorskie ...	13486	13232	22612	25232	33809	58619	47330	6733	15107
Lubelskie	12955	7495	19431	12773	37097	68158	53228	7091	13900
Lubuskie	5337	4041	10217	14470	17607	27511	20223	3498	7747
Łódzkie	23472	12511	36817	40741	41333	71831	59068	9369	18154
Małopolskie	29246	15896	82329	46616	47482	116263	83080	16324	31580
Mazowieckie	123180	55866	214404	118209	128397	200433	137666	31682	59704
Opolskie	5124	3131	9105	9919	17308	27719	21760	3471	7187
Podkarpackie	9777	6243	19271	22634	33181	61416	52048	7074	15083
Podlaskie	6747	4021	10710	9615	22233	35609	27203	4243	9224
Pomorskie	22275	16049	44757	34969	37894	77174	52092	9831	20165
Śląskie	33696	27326	77678	75249	65528	136524	113086	20138	35230
Świętokrzyskie	5256	3836	10816	12350	20074	33000	32381	4373	10131
Warmińsko-mazurskie	7435	4960	12721	14017	25333	41578	29657	5059	10647
Wielkopolskie	26217	18718	64124	58250	51084	112608	72374	12757	29915
Zachodniopomorskie	10187	8839	19689	22253	31231	49349	37666	6620	14509

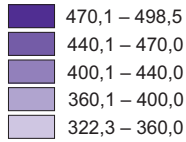
^a Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez pracujących w jednostkach budżetowych działających w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

^a By actual workplace and kind of activity; excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

MAPA 2 (19). PRACUJĄCY W 2019 R.

MAP 2 (19). EMPLOYED PERSONS IN 2019

Na 1000 ludności
Per 1000 population



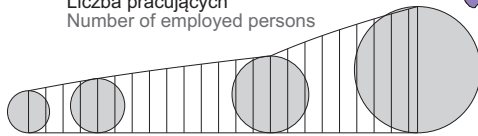
Polska Poland = 411,2

Struktura według sektorów
ekonomicznych w %

Structure by economic sectors in %

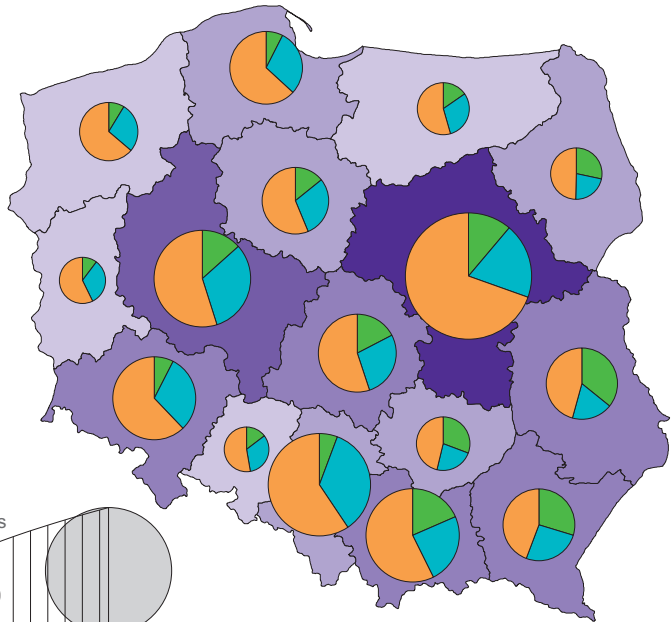


Liczba pracujących
Number of employed persons



thousand

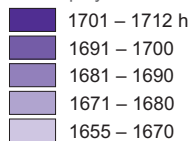
Polska Poland = 15783,0 tys. thousand



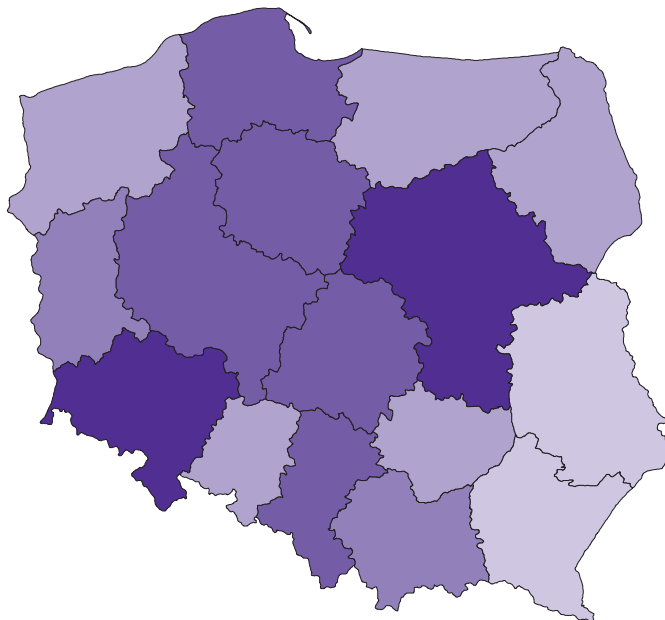
MAPA 3 (20). LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W 2019 R.

MAP 3 (20). NUMBER OF HOURS WORKED IN 2019

Na 1 zatrudnionego
Per employee



Polska Poland = 1693 h



TABL. 3 (35). **MIEJSCA PRACY WOLNE, NOWO UTWORZONE I ZLIKWIDOWANE W 2019 R.**
 JOB VACANCIES, NEWLY CREATED AND LIQUIDATED JOB IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miejsca pracy w tys. Jobs in thousands				
	wolne (stan w dniu 31 XII) vacancies (as of 31 December)			nowo utworzone ^a newly created ^a	zlikwidowane ^a liquidated ^a
	ogółem total	w tym nowo utworzone of which newly created	z ogółem zgłoszone do urzędów pracy of the total those reported to labour offices		
POLSKA POLAND	125,4	28,4	18,0	674,8	314,1
Dolnośląskie	10,2	3,3	1,2	51,5	22,5
Kujawsko-pomorskie	4,3	0,8	0,8	23,8	12,1
Lubelskie	1,7	0,6	0,2	27,1	10,9
Lubuskie	2,1	0,2	0,7	12,3	5,7
Łódzkie	6,7	2,0	1,0	54,6	23,3
Małopolskie	13,6	3,6	3,8	76,4	32,9
Mazowieckie	35,4	8,4	2,7	135,3	63,9
Opolskie	2,2	0,4	0,7	11,9	8,3
Podkarpackie	2,8	0,9	0,4	26,9	12,7
Podlaskie	2,0	0,1	0,7	11,0	5,0
Pomorskie	8,0	2,0	1,0	39,9	19,0
Śląskie	16,4	2,7	1,7	80,8	39,0
Świętokrzyskie	2,0	0,1	0,5	14,0	7,6
Warmińsko-mazurskie	3,0	0,2	0,5	14,1	8,2
Wielkopolskie	9,6	2,4	1,6	67,9	29,5
Zachodniopomorskie	5,4	1,0	0,6	27,2	13,7

a W ciągu roku.

a During the year.

MAPA 4 (21). **WOLNE MIEJSCA PRACY W 2019 R. (przeciętne roczne)**

MAP 4 (21). VACANCIES IN 2019 (annual averages)

Wskaźnik wykorzystania

wolnych miejsc pracy

Job vacancy rate

1,21 – 1,32

1,01 – 1,20

0,91 – 1,00

0,71 – 0,90

0,56 – 0,70

Polska Poland = 1,07

Wolne miejsca pracy

Vacancies

20,0 tys. thousand

16,0 thousand

12,0

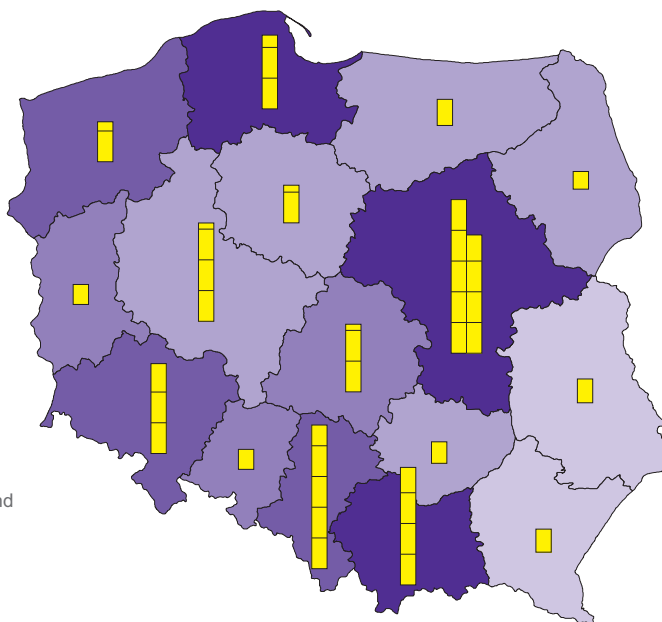
8,0

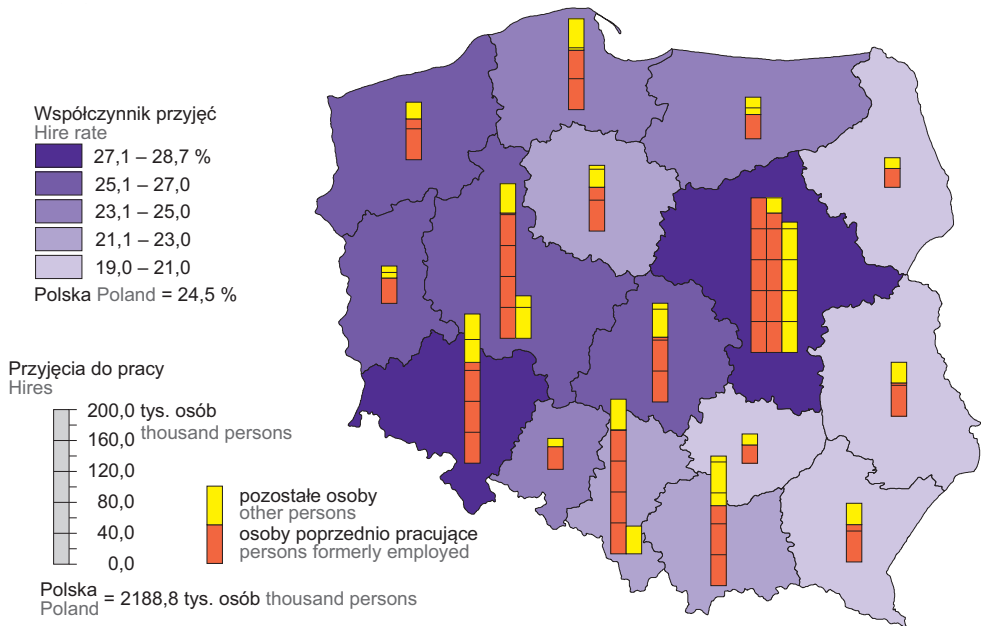
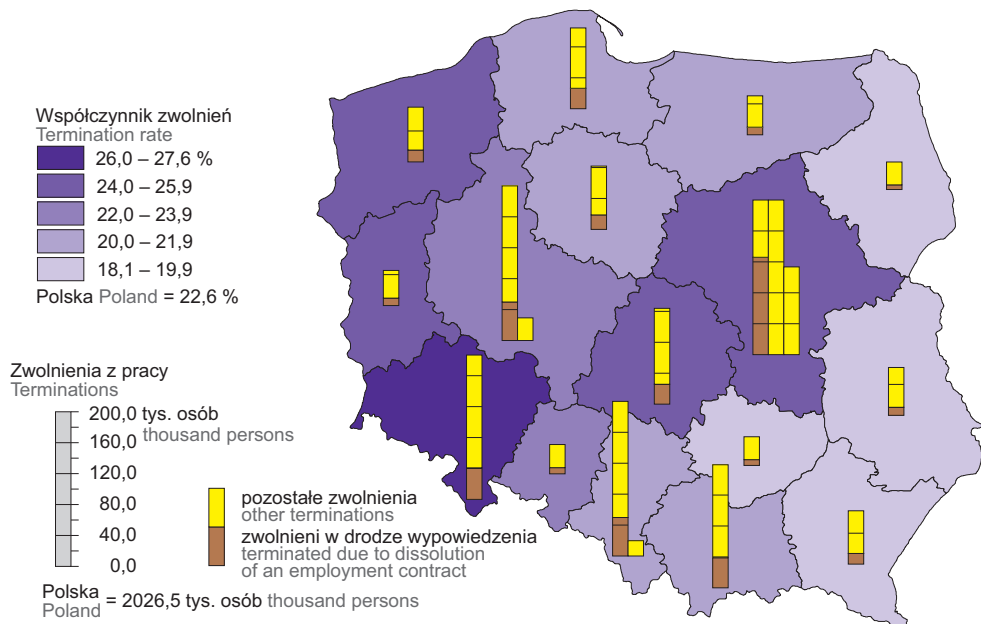
4,0

0,0

Polska Poland = 142,1 tys. thousand

Poland



MAPA 5 (22). PRZYJĘCIA DO PRACY^a W 2019 R.MAP 5 (22). HIRES^a IN 2019MAPA 6 (23). ZWOLNIENIA Z PRACY^a W 2019 R.MAP 6 (23). TERMINATIONS^a IN 2019

a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

a Data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons.

TABL. 4 (36). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. Registered unemployed persons in thousands						Stoпа bezrobocia rejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %
	ogółem total	z liczby ogółem of total					
		kobiety women	zamieszka- kali na wsi living in rural areas	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy terminated for company reasons	posiadający prawo do zasiłku pos- sessing benefit rights	bez kwa- lifika- cji zawodo- wych without occupational qualifications	
POLSKA POLAND	866.4	479.4	405.9	34.5	142.5	265.2	5.2
Dolnośląskie	56,0	30,7	22,2	2,1	9,8	17,8	4,6
Kujawsko-pomorskie	64,1	38,6	31,0	2,1	11,2	23,5	7,9
Lubelskie	69,4	36,0	38,3	2,2	7,9	21,2	7,5
Lubuskie	18,5	10,9	8,4	0,9	3,7	5,8	4,9
Łódzkie	58,7	31,2	20,1	2,8	8,8	19,7	5,4
Małopolskie	62,6	35,5	33,9	3,0	9,9	15,1	4,1
Mazowieckie	123,2	63,5	58,0	5,7	21,1	40,2	4,4
Opolskie	20,9	12,1	9,5	0,8	2,9	6,8	5,8
Podkarpackie	75,5	40,3	47,4	2,7	11,8	20,3	7,9
Podlaskie	33,3	15,8	12,9	0,9	4,6	11,1	6,9
Pomorskie	41,8	26,3	18,8	1,6	7,6	13,2	4,5
Śląskie	66,5	37,6	16,4	2,9	10,7	18,6	3,6
Świętokrzyskie	42,0	22,1	24,0	1,7	7,0	10,4	8,0
Warmińsko-mazurskie	45,7	26,5	24,0	1,4	9,0	15,2	9,1
Wielkopolskie	46,3	28,0	22,2	2,3	9,1	12,0	2,8
Zachodniopomorskie	41,8	24,3	19,0	1,2	7,4	14,3	6,8

a W % ogółu ludności aktywnej zawodowo.

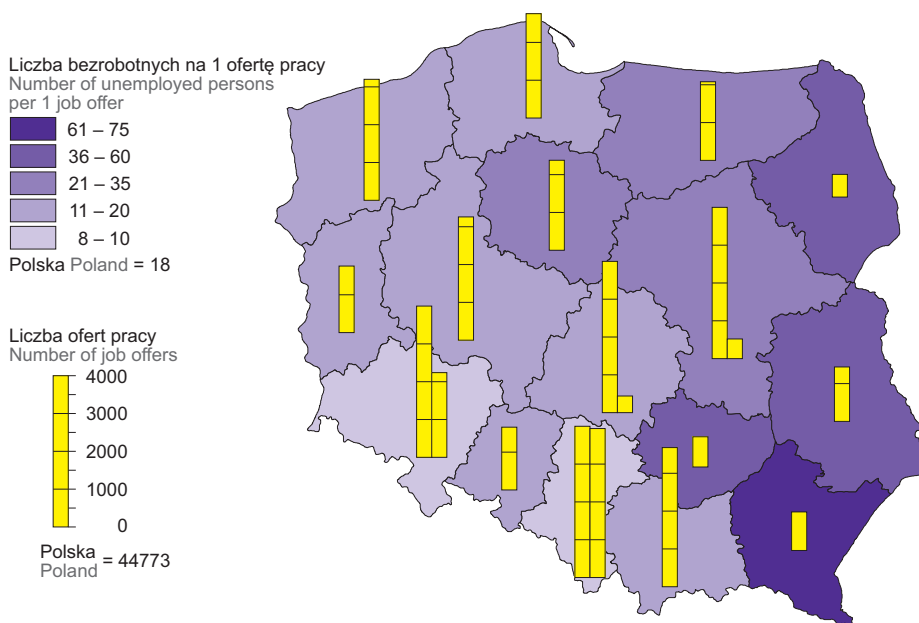
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a In % of total economically active population.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

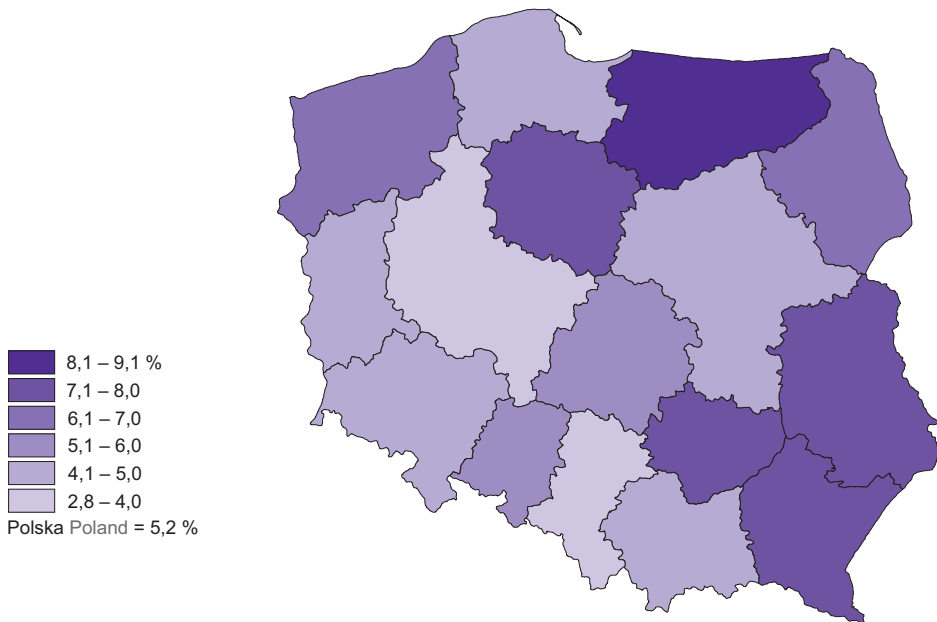
MAPA 7 (24). OFERTY PRACY W 2019 R.

MAP 7 (24). JOB OFFERS IN 2019



MAPA 8 (25). STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO W 2019 R.

MAP 8 (25). REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE IN 2019

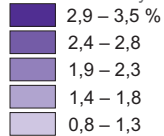


MAPA 9 (26). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POZOSTAJĄCY BEZ PRACY DŁUŻEJ NIŻ 1 ROK W 2019 R.

MAP 9 (26). REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS OUT OF WORK FOR LONGER THAN 1 YEAR IN 2019

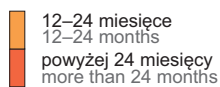
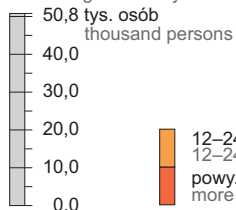
Udział bezrobotnych zarejestrowanych pozostających bez pracy dłużej niż 1 rok w ludności aktywnej zawodowo

The share of registered unemployed persons out of work for longer than 1 year in the economically active population

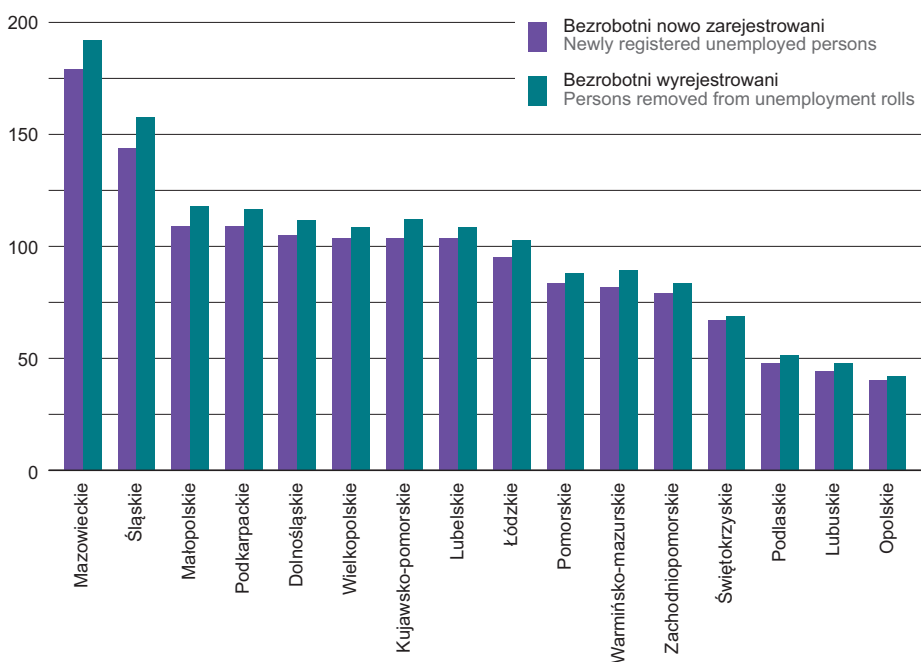


Polska Poland = 2,0 %

Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok
Registered unemployed persons out of work for longer than 1 year



Polska Poland = 328,9 tys. osób thousand persons

WYKRES 1 (9). BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI I WYREJESTROWANI^a W 2019 R.CHART 1 (9). NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND PERSONS REMOVED FROM UNEMPLOYMENT ROLLS^a IN 2019TABL. 5 (37). BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI I WYREJESTROWANI^a W 2019 R.NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND PERSONS REMOVED FROM UNEMPLOYMENT ROLLS^a IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni nowo zarejestrowani Newly registered unemployed persons			Bezrobotni wyrejestrowani Persons removed from unemployment rolls	
	kobiety women	dotychczas niepracujący previously not employed	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy terminated for company reasons	kobiety women	z tytułu podjęcia pracy received job
	w tys. in thousands				
POLSKA POLAND	745,1	189,5	53,0	808,3	794,6
Dolnośląskie	53,2	9,5	3,7	57,4	55,9
Kujawsko-pomorskie	53,0	11,1	3,4	58,7	55,6
Lubelskie	49,3	18,3	2,9	51,9	52,9
Lubuskie	22,4	5,4	1,6	24,6	22,3
Łódzkie	46,1	9,9	4,1	50,2	53,6
Małopolskie	55,0	15,0	4,2	60,6	58,0
Mazowieckie	85,2	28,7	7,0	92,8	97,3
Opolskie	20,5	3,8	1,5	21,8	21,6
Podkarpackie	52,3	16,0	3,3	57,0	62,1
Podlaskie	22,3	6,8	1,2	24,0	26,7
Pomorskie	44,4	9,2	2,6	47,2	44,2
Śląskie	74,1	16,2	5,5	83,2	71,4
Świętokrzyskie	32,3	10,6	2,4	33,4	34,7
Warmińsko-mazurskie	39,9	9,3	2,7	44,1	43,3
Wielkopolskie	55,8	11,2	4,8	59,3	53,3
Zachodniopomorskie	39,1	8,7	2,1	41,9	41,6

a W ciągu roku.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a During the year.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABLE 6 (38). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. Registered unemployed persons in thousand						
	w wieku by age		długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		niepełno- sprawni disabled
	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełnosprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
POLSKA POLAND	223,0	235,7	432,4	17,5	175,0	2,3	57,5
Dolnośląskie	11,9	17,3	26,8	2,2	11,4	0,2	4,9
Kujawsko-pomorskie	16,7	16,3	35,5	2,6	14,8	0,2	2,9
Lubelskie	20,9	16,2	38,5	0,2	13,9	0,2	3,5
Lubuskie	4,7	5,3	7,8	0,3	3,8	0,1	1,8
Łódzkie	12,6	17,9	30,4	0,9	10,7	0,1	5,1
Małopolskie	17,2	16,6	30,0	1,0	13,3	0,2	4,2
Mazowieckie	29,3	34,3	64,7	1,3	21,9	0,3	6,4
Opolskie	5,3	6,4	10,0	0,6	4,7	0,1	1,7
Podkarpackie	21,4	18,3	41,5	1,2	15,5	0,2	3,6
Podlaskie	9,0	9,2	18,3	0,5	6,0	0,1	2,3
Pomorskie	11,8	10,5	17,7	0,7	9,9	0,2	2,6
Śląskie	15,2	19,2	29,0	1,8	12,5	0,2	2,7
Świętokrzyskie	11,8	10,6	21,1	0,4	7,9	0,0	2,4
Warmińsko-mazurskie	12,3	13,1	22,4	1,7	9,9	0,1	3,3
Wielkopolskie	12,8	12,0	18,1	1,6	10,2	0,1	3,9
Zachodniopomorskie	10,0	12,5	20,5	0,4	8,8	0,1	2,4

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a The division by categories of unemployed may indicate one person more than once.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABLE 7 (39). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG STAŻU PRACY W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bez stażu pracy No work seniority	Ze stażem ^a With work seniority ^a						powyżej 30 lat more than 30 years
		1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30		
	w tys. in thousands							
POLSKA POLAND	110,2	171,4	217,9	134,8	130,6	74,0	27,4	
Dolnośląskie	4,7	10,2	14,3	9,5	9,7	5,4	2,2	
Kujawsko-pomorskie	7,5	12,1	17,5	10,5	9,8	4,9	1,7	
Lubelskie	13,4	18,0	16,2	8,6	7,9	4,0	1,3	
Lubuskie	2,0	3,3	4,6	3,0	3,1	1,7	0,8	
Łódzkie	5,5	11,6	14,0	9,8	9,8	5,9	2,1	
Małopolskie	7,8	11,7	15,8	9,9	9,5	5,7	2,2	
Mazowieckie	18,3	22,6	29,5	19,4	19,2	10,8	3,4	
Opolskie	2,1	3,8	5,5	3,2	3,2	2,2	0,9	
Podkarpackie	11,1	15,3	19,7	11,3	10,6	5,6	1,9	
Podlaskie	5,2	7,3	8,5	4,5	4,4	2,4	1,0	
Pomorskie	4,4	8,1	11,0	6,8	6,6	3,7	1,4	
Śląskie	7,1	14,0	15,3	10,3	10,4	6,8	2,7	
Świętokrzyskie	6,2	8,5	11,0	6,5	5,8	3,0	1,1	
Warmińsko-mazurskie	5,5	8,7	12,3	7,1	6,8	3,9	1,4	
Wielkopolskie	4,7	7,4	12,2	7,8	7,5	4,5	2,2	
Zachodniopomorskie	4,8	8,8	10,5	6,5	6,4	3,6	1,2	

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 1–5 uwzględniono osoby, które pracowały 1 rok i 1 dzień do 5 lat.

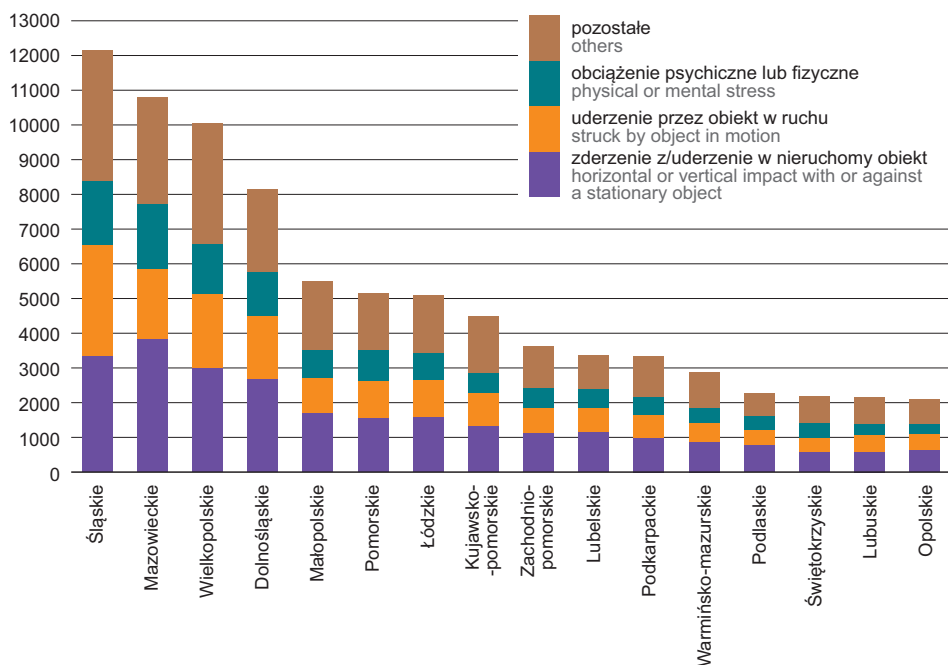
Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward, e.g. in the interval 1–5 persons who worked 1 year and 1 day to 5 years were included.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

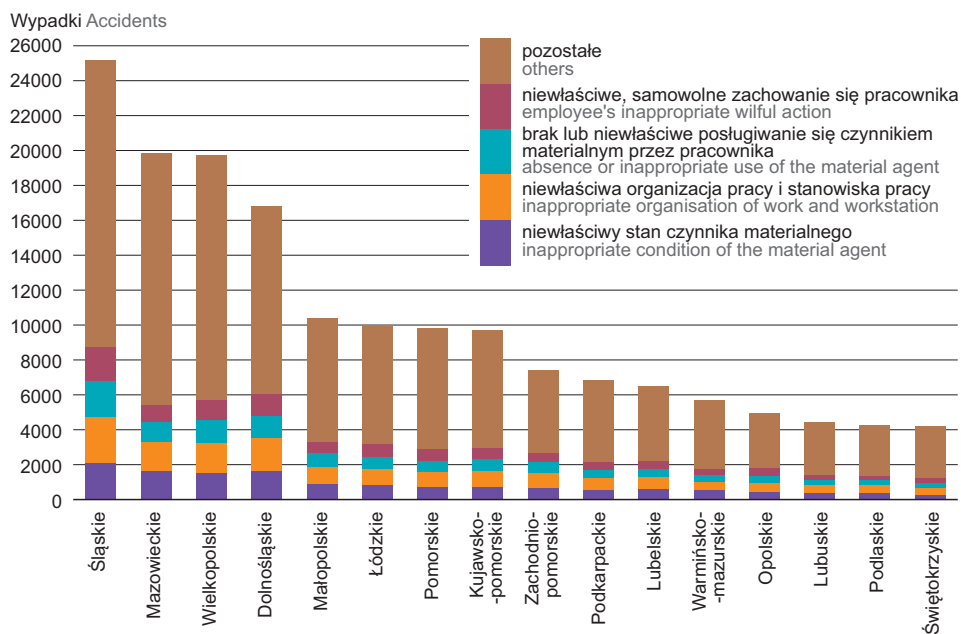
WYKRES 2 (10). WYDARZENIA POWODUJĄCE URAZY^a W 2019 R.

CHART 2 (10). CONTACT-MODES OF INJURIES^a IN 2019



WYKRES 3 (11). PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY^a W 2019 R.

CHART 3 (11). CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK^a IN 2019



^a Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie.
^a Excluding private farms in agriculture.

TABLE 8 (40). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a**
(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) W 2019 R.
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in agriculture) IN 2019

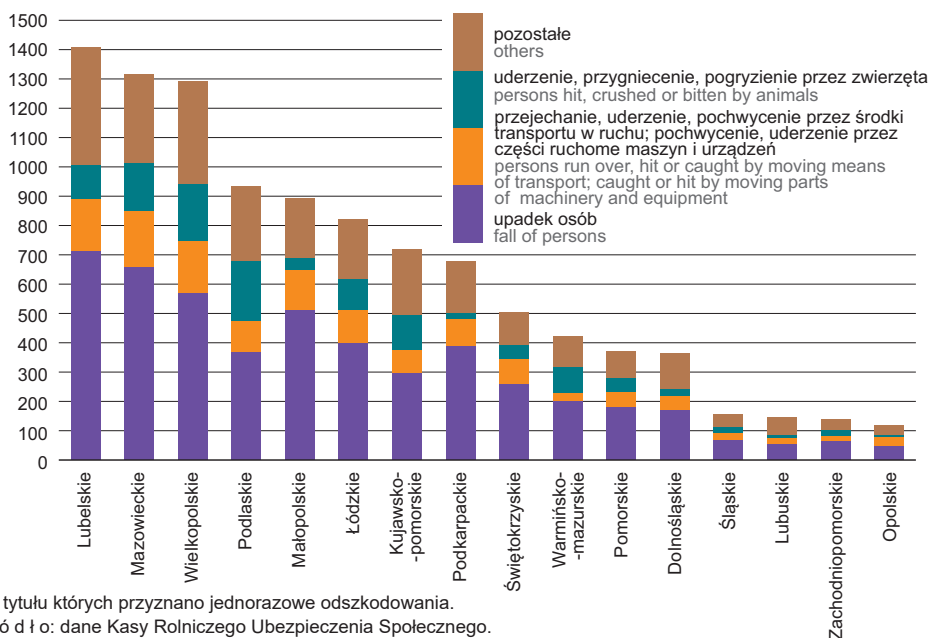
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym w wypadkach Of which in accidents		Z liczby ogółem — niezdolni do pracy ^b Of total number — persons incapable for work ^b		
		śmiertelnych fatal	ciężkich serious	1—3 dni days	4—20	21 dni i więcej days and more
POLSKA POLAND	83205	184	396	816	34672	46630
Dolnośląskie	8159	13	29	84	3654	4307
Kujawsko-pomorskie	4501	8	29	42	1979	2425
Lubelskie	3362	6	16	21	1119	2191
Lubuskie	2154	8	14	14	997	1114
Łódzkie	5090	6	20	60	2110	2847
Małopolskie	5486	10	25	77	2282	3056
Mazowieckie	10789	30	35	113	4673	5837
Opolskie	2086	6	25	11	903	1146
Podkarpackie	3331	10	18	31	1219	2040
Podlaskie	2253	6	7	11	795	1428
Pomorskie	5148	7	19	57	2174	2867
Śląskie	12150	31	61	108	4613	7254
Świętokrzyskie	2168	8	14	20	766	1354
Warmińsko-mazurskie	2862	9	14	25	1221	1579
Wielkopolskie	10040	21	57	117	4506	5283
Zachodniopomorskie	3626	5	13	25	1661	1902

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z liczby ogółem Of total number			
		przemysł industry	budownictwo construction	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
na 1000 pracujących ^c (wskaźnik wypadkowości) per 1000 employed persons ^c (incidence rate)					
POLSKA POLAND	6,06	10,30	4,83	8,12	9,92
Dolnośląskie	7,56	12,50	7,13	12,00	12,74
Kujawsko-pomorskie	6,91	12,41	6,27	7,52	10,39
Lubelskie	6,06	11,02	6,17	6,18	11,92
Lubuskie	6,55	12,77	2,79	6,96	8,74
Łódzkie	5,99	8,90	5,46	10,20	10,45
Małopolskie	4,60	7,35	5,82	6,74	13,09
Mazowieckie	4,52	7,99	6,21	7,61	9,75
Opolskie	7,08	12,33	8,76	11,14	7,92
Podkarpackie	5,40	7,40	5,94	6,57	11,72
Podlaskie	7,01	12,02	13,85	8,07	9,41
Pomorskie	6,18	11,55	6,39	10,83	9,95
Śląskie	7,26	12,34	8,05	8,74	10,45
Świętokrzyskie	6,40	11,63	5,22	5,41	12,81
Warmińsko-mazurskie	7,22	11,51	5,94	10,59	10,69
Wielkopolskie	7,27	12,82	6,32	10,35	14,56
Zachodniopomorskie	6,77	13,81	5,00	9,54	12,45

a Zgłoszone w 2019 r. b Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych. c W podziale według województw bez pracowników cywilnych jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

a Registered in 2019. b Excluding persons injured in fatal accidents. c By voivodships excluding civilian employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

WYKRES 4 (12). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W ROLNICTWIE W 2019 R.CHART 4 (12). PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a ON PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE IN 2019

a Z tytułu których przyznano jednorazowe odszkodowania.
 Ź r ó d ł o: dane Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a For which one-off accident compensations were granted.

S o u r c e: data of the Agricultural Social Insurance Fund.

TABL. 9 (41). ZATRUDNIENI^a W WARUNKACH ZAGROŻENIA W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

EXPOSURE^a TO RISK FACTORS AT WORK IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Zagrożenia Risks arising from		
		związane ze środowiskiem pracy work environment	związane z uciążliwością pracy strenuous work	czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi mechanical factors associated with particularly dangerous machinery
na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem per 1000 employees in units covered by the survey				
POLSKA POLAND	72,9	42,6	18,3	12,0
Dolnośląskie	84,6	44,8	33,1	6,7
Kujawsko-pomorskie	67,6	48,8	9,1	9,7
Lubelskie	78,4	57,4	12,9	8,1
Lubuskie	78,2	46,2	18,0	14,1
Łódzkie	49,3	22,4	14,8	12,2
Małopolskie	58,4	37,8	10,5	10,1
Mazowieckie	34,0	12,7	11,4	9,9
Opolskie	73,7	44,8	17,1	11,7
Podkarpackie	67,5	42,0	14,9	10,6
Podlaskie	52,6	20,5	25,3	6,8
Pomorskie	71,6	46,2	13,0	12,4
Śląskie	138,5	81,4	38,0	19,1
Świętokrzyskie	84,2	56,8	20,3	7,1
Wielkopolskie	86,8	55,8	15,7	15,3
Zachodniopomorskie	93,6	54,8	24,1	14,7

a Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego.

a Employees listed only once by predominant factor.

Dział VI. Wynagrodzenia. Świadczenia społeczne
Chapter VI. Wages and salaries. Social benefits

TABL. 1 (42). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W 2019 R.
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which							zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication
		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	informacja i komunikacja information and communication		
			razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing						
w zł in PLN										
POLSKA POLAND ...	4920,09	5148,13	4997,58	4718,64	4108,93	4357,85	4262,94	3231,40	8441,14	
Dolnośląskie	5040,29	5383,33	5598,37	5142,12	4316,18	4225,13	3803,04	3538,70	8397,43	
Kujawsko-pomorskie	4301,08	5176,61	4309,92	4292,44	3674,32	3864,45	3415,24	3040,16	7321,52	
Lubelskie	4358,82	4957,81	4627,47	4080,58	3610,19	3380,14	3338,70	2849,25	6606,38	
Lubuskie	4333,15	5235,92	4637,41	4648,81	3404,07	3578,56	3429,91	2829,53	7502,93	
Łódzkie	4549,00	5152,35	4713,97	4233,49	3614,73	4052,78	3661,29	2910,71	7493,39	
Małopolskie	4808,56	4850,05	4877,46	4570,39	3717,71	3885,63	3428,86	3036,25	9588,46	
Mazowieckie	5942,59	5159,36	5534,60	5332,00	5339,82	5728,43	4933,98	3799,74	9072,19	
Opolskie	4476,84	5218,17	4699,16	4673,23	3707,46	3902,44	3703,11	2840,82	5109,91	
Podkarpackie	4224,70	5193,33	4378,57	4337,95	3394,91	3481,84	3264,08	2822,18	6792,25	
Podlaskie	4367,14	5851,58	4365,09	4343,93	4243,49	3670,49	3432,92	2927,69	5071,30	
Pomorskie	4838,67	4942,12	4954,28	4805,17	3869,45	4244,18	4757,73	3088,87	8570,65	
Śląskie	4922,79	5052,27	5620,68	4945,51	4146,29	4012,64	4078,11	2890,67	6805,33	
Świętokrzyskie	4259,60	5760,42	4421,17	4332,49	3432,28	3458,15	3208,46	2952,34	4865,75	
Warmińsko-mazurskie	4136,26	5052,28	4142,42	4129,73	3314,89	3375,80	3161,12	2927,27	5496,31	
Wielkopolskie	4499,63	5021,22	4757,28	4691,29	3842,90	4002,60	4000,35	2924,83	7220,07	
Zachodniopomorskie ...	4479,46	5189,01	4592,63	4549,69	3648,71	3778,88	4024,31	3150,32	7402,28	

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W tym Of which								pozostała działalność usługowa other service activities
	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities ^Δ	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrative i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation	
POLSKA POLAND ...	7896,66	4982,28	6209,60	3726,68	5978,14	4862,27	4845,32	4327,59	3688,95
Dolnośląskie	6813,96	4749,87	5909,17	3788,59	5978,93	5077,39	4903,77	4242,02	3641,80
Kujawsko-pomorskie	5660,88	4350,83	4366,78	3174,19	5444,95	4762,73	4292,58	3957,74	3443,26
Lubelskie	5252,35	4218,06	4173,96	3356,82	5506,79	4772,76	4885,03	3754,04	3253,58
Lubuskie	5227,53	4301,18	4133,49	2962,63	5737,22	4741,35	4539,89	3938,38	3132,67
Łódzkie	6878,47	4410,22	5017,55	3480,18	5579,46	4817,93	5015,99	3987,17	3191,35
Małopolskie	6452,36	4378,69	6431,82	4080,02	5943,71	5048,79	4879,66	4420,17	3402,18
Mazowieckie	9341,59	6330,26	7635,83	4158,45	6821,75	5070,39	5267,11	5222,15	4743,81
Opolskie	5397,61	4264,34	4157,16	3616,45	5725,10	4785,50	4753,90	4096,62	3296,48
Podkarpackie	5034,31	4234,66	4137,73	2842,24	5487,69	4757,71	4619,77	3733,66	3157,33
Podlaskie	5693,31	4322,22	4002,14	2940,73	5722,20	4751,27	4689,48	4040,64	3268,94
Pomorskie	6997,42	4883,45	5650,27	3541,00	5900,57	4908,42	4743,93	4302,03	3632,99
Śląskie	6979,08	4544,07	5076,36	3306,08	5870,54	4621,32	4865,08	3981,45	3223,03
Świętokrzyskie	5545,20	5126,35	3955,69	2968,72	5389,27	4668,84	4999,83	3816,80	3179,93
Warmińsko-mazurskie	5013,03	4415,70	4002,48	2873,63	5477,96	4725,31	4435,64	3754,48	3340,58
Wielkopolskie	6083,81	4619,72	5212,26	3652,21	5849,19	4793,37	4748,43	4191,80	3449,04
Zachodniopomorskie ...	5850,75	4676,66	4332,05	3760,40	5781,86	4842,00	4504,83	4031,45	3359,66

TABL. 2 (43). **EMERYTURY I RENTY W 2019 R.**
RETIREMENT AND OTHER PENSIONS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych From non-agricultural social security system				Rolnicy indywidualni Farmers
	razem total	emerytury retirement pensions	renty pensions		
			z tytułu niezdolności do pracy disability	rodzinne survivors	

PRZECIĘTNA LICZBA EMERYTÓW I RENCISTÓW^a
AVERAGE NUMBER OF RETIREES AND PENSIONERS^a

POLSKA POLAND	8155559	6092538	753021	1310001	1120623
Dolnośląskie	635716	485799	54391	95526	42511
Kujawsko-pomorskie	407733	293422	46640	67671	74591
Lubelskie	379461	281156	44631	53673	144429
Lubuskie	210715	155678	25054	29983	15642
Łódzkie	539300	419777	42364	77159	95953
Małopolskie	650203	482807	62038	105358	93795
Mazowieckie	1017071	801484	76730	138857	172042
Opolskie	186999	143915	11054	32031	23042
Podkarpackie	399639	293917	42201	63521	66104
Podlaskie	189949	148472	16494	24983	80781
Pomorskie	440541	329261	38991	72289	35950
Śląskie	1151382	829334	104797	217251	33222
Świętokrzyskie	251147	188114	21405	41629	61382
Warmińsko-mazurskie	265389	194817	29226	41347	40934
Wielkopolskie	673433	480750	79148	113535	114970
Zachodniopomorskie	353518	269275	31168	53075	24383

PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO^a w zł
AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS^a in PLN

POLSKA POLAND	2327,07	2421,17	1910,92	2128,48	1291,86
Dolnośląskie	2292,13	2357,80	1990,19	2130,09	1352,83
Kujawsko-pomorskie	2098,49	2209,53	1671,22	1911,52	1300,02
Lubelskie	2049,58	2137,33	1759,63	1831,02	1297,11
Lubuskie	2098,93	2177,10	1844,41	1905,77	1426,67
Łódzkie	2112,11	2197,99	1606,56	1922,52	1286,42
Małopolskie	2224,97	2303,93	1953,53	2022,99	1256,27
Mazowieckie	2349,78	2457,61	1739,21	2064,79	1264,42
Opolskie	2228,55	2304,31	1828,00	2026,40	1338,53
Podkarpackie	1997,28	2100,72	1581,09	1795,15	1268,17
Podlaskie	2061,36	2130,46	1734,62	1866,37	1280,41
Pomorskie	2236,73	2323,49	1853,17	2048,45	1302,18
Śląskie	2731,77	2818,79	2372,59	2572,83	1458,11
Świętokrzyskie	2034,25	2120,31	1660,99	1837,32	1277,22
Warmińsko-mazurskie	2062,43	2160,82	1702,09	1853,52	1314,43
Wielkopolskie	2193,73	2307,03	1809,73	1981,69	1267,11
Zachodniopomorskie	2179,21	2253,10	1847,62	1999,02	1354,76

a W podziale na województwa bez emerytów i rencistów, którzy otrzymują świadczenia wypłacane przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytów i rencistów otrzymujących świadczenia na mocy umów międzynarodowych.

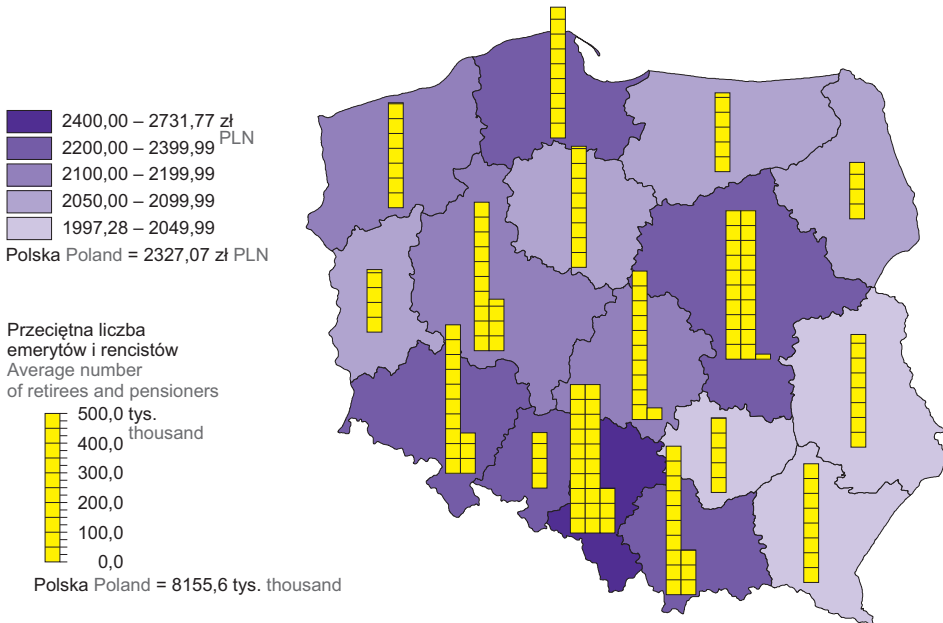
Źródło: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a In division by voivodships excluding retirees and pensioners who receive benefits paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirees and pensioners receiving benefits on the basis of international agreements.

Source: data of the Social Insurance Institution and the Agricultural Social Insurance Fund.

MAPA 1 (27). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH W 2019 R.

MAP 1 (27). AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM IN 2019



MAPA 2 (28). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO ROLNIKÓW INDYWIDUALNYCH W 2019 R.

MAP 2 (28). AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS OF FARMERS IN 2019

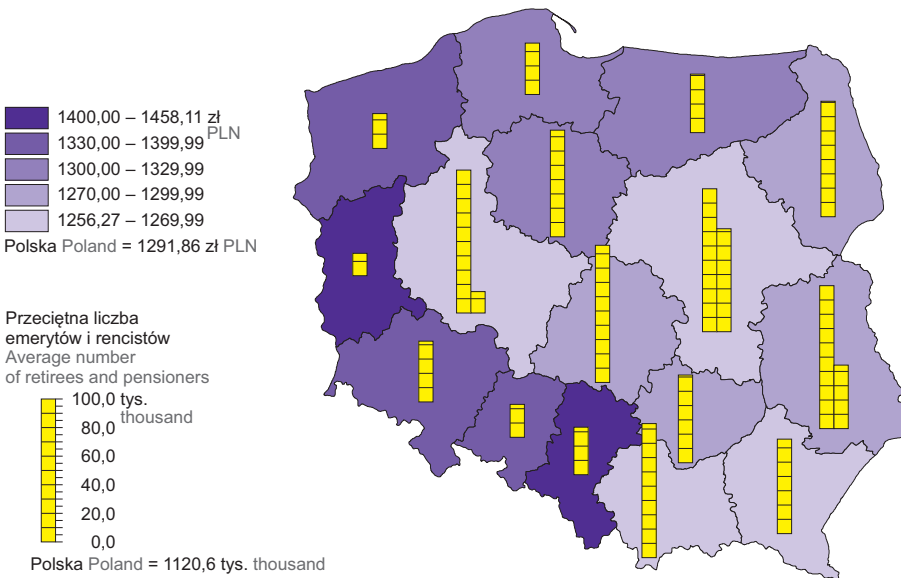


TABLE 3 (44). ŚWIADCZENIA Z PROGRAMU „RODZINA 500+” I KARTA DUŻEJ RODZINY W 2019 R.
 "FAMILY 500+" PROGRAMME AND LARGE FAMILY CARD IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Świadczenie wychowawcze Child-rising benefit			Dodatek wychowawczy Child-rising supplement		
	przeciętna miesięczna liczba average monthly number of			wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in million PLN	przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które rodziny zastępcze i rodzinne domy dziecka otrzymują dodatek w tys. average monthly number of children on which foster families and foster homes receive benefits in thousands	wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in million PLN
	rodzin pobierających świadczenie ^a families receiving benefit ^a	dzieci, na które rodziny otrzymują świadczenie ^a children on which families receive benefits ^a	dzieci, na które rodziny otrzymują świadczenie ^b children on which families receive benefits ^b			
	w tys. in thousands					
POLSKA POLAND	2394,6	3593,4	6070,2	30505,2	45,0	268,5
Dolnośląskie	158,2	225,5	423,0	2050,5	4,6	27,4
Kujawsko-pomorskie	130,1	199,0	325,3	1638,9	2,7	16,0
Lubelskie	136,1	213,4	325,4	1679,6	2,0	12,2
Lubuskie	58,5	87,0	148,0	753,7	1,6	9,8
Łódzkie	149,2	217,5	374,7	1859,6	3,1	19,0
Małopolskie	222,7	348,2	557,0	2941,1	2,3	13,8
Mazowieckie	368,7	534,5	954,7	4690,3	4,6	27,6
Opolskie	49,2	73,1	127,9	651,4	1,3	7,7
Podkarpackie	137,4	219,9	332,4	1746,1	1,4	8,7
Podlaskie	74,3	117,2	181,5	931,6	1,1	6,6
Pomorskie	155,6	240,0	404,8	2008,5	3,4	20,3
Śląskie	255,3	367,6	671,3	3285,2	6,2	37,4
Świętokrzyskie	75,0	113,6	175,5	909,5	1,3	6,6
Warmińsko-mazurskie	91,2	141,9	222,8	1144,8	2,4	13,8
Wielkopolskie	240,7	358,6	607,4	3024,3	3,8	22,9
Zachodniopomorskie	92,4	136,3	238,5	1190,2	3,1	18,7

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dodatek do zryczałtowanej kwoty Lump sum supplement		Dodatek w wysokości świadczenia wychowawczego Supplement equal child-rising benefit		Rodziny posiadające Kartę Dużej Rodziny Families Large Family Card holders
	przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które placówki opiekuńczo-wychowawcze typu rodzinnego otrzymują dodatek w tys. average monthly number of children to which family care and education centres receive benefits in thousands	wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in million PLN	przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które pozostałe placówki otrzymują dodatek w tys. average monthly number of children to which others centres receive benefits in thousands	wyплаты świadczeń w mln zł benefit payments in million PLN	
	POLSKA POLAND	1,5	7,9	10,8	
Dolnośląskie	0,2	1,2	1,3	4,2	51118
Kujawsko-pomorskie	0,0	0,2	0,8	3,0	40509
Lubelskie	0,2	1,2	0,5	1,8	58718
Lubuskie	0,0	0,2	0,4	1,1	21880
Łódzkie	0,1	0,8	0,6	2,5	40534
Małopolskie	0,2	0,9	0,7	2,2	99641
Mazowieckie	0,2	1,1	0,9	4,1	121626
Opolskie	0,0	0,0	0,4	1,2	20235
Podkarpackie	0,0	0,1	0,4	1,7	68541
Podlaskie	0,0	0,1	0,2	0,9	30974
Pomorskie	0,1	0,3	0,6	2,6	72540
Śląskie	0,1	0,4	1,7	6,0	84745
Świętokrzyskie	0,1	0,5	0,4	1,1	27412
Warmińsko-mazurskie	0,0	0,2	0,7	2,0	35713
Wielkopolskie	0,2	0,4	0,6	2,2	98056
Zachodniopomorskie	0,1	0,4	0,6	2,2	32149

a W okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2019 r. b W okresie od 1 lipca do 31 grudnia 2019 r.

U w a g a. Od 1 lipca 2019 r. świadczenie wychowawcze przysługuje na każde dziecko do ukończenia 18. roku życia, bez względu na dochód osiągnięty przez rodzinę. W 2019 r. 3,9 tys. asystentów rodziny wspomagało 44,3 tys. rodzin, a 104 rodziny wspierające objęły pomocą 118 rodzin. Ponadto 96,2 tys. rodzin korzystało z poradnictwa specjalistycznego.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a From 1 January to 30 June 2019. b From 1 July to 31 December 2019.

N o t e. Since 1 July 2019 child-rising benefit is available to parents or guardians for each child up to the age of 18, regardless of the income. In 2019 3.9 thousand family assistants conducted work with 44.3 thousand families, 118 families were granted assistance of 104 supporting families. Moreover, 96.2 thousand families used specialist guidance.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 4 (45). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a W 2019 R.
SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS^a IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Pomoc pieniężna Monetary assistance				Pomoc niepieniężna Non-monetary assistance		
		razem total	w tym zasiłki of which benefits			razem total	w tym of which	
			stałe permanent	okresowe temporary	celowe appropriate		schro- nienie shelter	posilek meal
POLSKA POLAND	3529,0	2293,8	1037,7	552,5	673,1	1235,2	100,7	301,5
Dolnośląskie	238,2	154,7	77,9	36,3	37,1	83,4	7,5	15,2
Kujawsko-pomorskie	267,8	174,1	58,8	65,1	49,0	93,8	4,8	20,7
Lubelskie	175,4	111,8	53,0	32,4	26,0	63,6	1,9	15,5
Lubuskie	115,8	86,4	43,2	18,1	24,1	29,4	1,1	10,0
Łódzkie	225,6	171,1	77,6	43,2	47,1	54,5	2,8	14,5
Małopolskie	279,3	186,4	72,1	41,3	68,9	93,0	6,6	30,6
Mazowieckie	404,6	259,6	139,5	37,0	81,8	145,0	13,6	43,1
Opolskie	89,2	57,4	23,1	18,1	15,8	31,8	3,1	8,4
Podkarpackie	207,8	131,2	50,2	35,6	42,3	76,6	4,5	18,7
Podlaskie	124,3	93,1	31,2	35,6	26,0	31,2	0,7	12,5
Pomorskie	247,0	145,3	87,3	15,4	39,3	101,7	17,0	16,2
Śląskie	301,8	203,1	93,1	48,3	58,6	98,7	18,6	21,7
Świętokrzyskie	154,6	88,4	49,4	15,1	23,3	66,3	1,9	15,7
Warmińsko-mazurskie	206,1	139,6	55,6	49,0	34,1	66,5	4,6	17,8
Wielkopolskie	308,5	174,8	71,1	34,7	66,9	133,7	8,3	25,2
Zachodniopomorskie	182,9	117,0	54,8	27,5	32,8	65,9	3,7	15,6

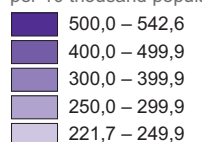
Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

MAPA 3 (29). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ W 2019 R.

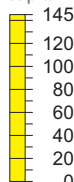
MAP 3 (29). SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS IN 2019

Korzystający
na 10 tys. ludności
Beneficiaries
per 10 thousand population

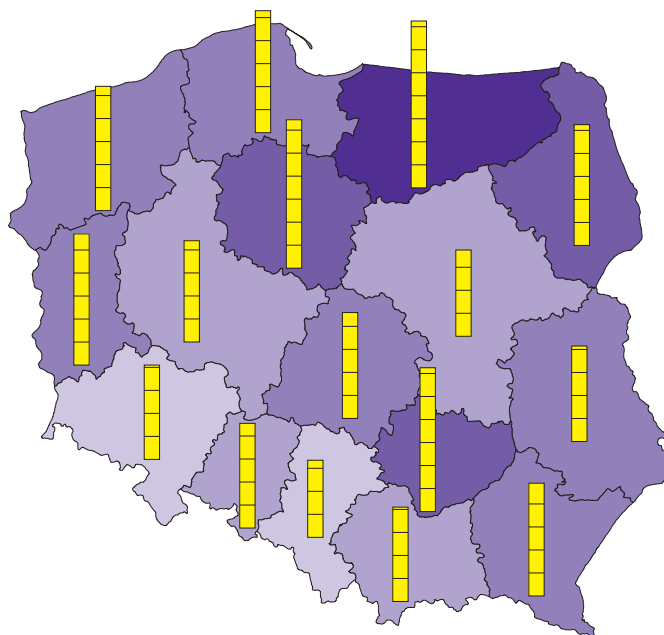


Polska Poland = 314,0

Na 1 mieszkańca w zł
Per capita in PLN



Polska Poland = 92



Dział VII. Gospodarstwa domowe. Mieszkania
Chapter VII. Households. Dwellings

Budżety gospodarstw domowych

Household budgets

TABLE 1 (46). **GOSPODARSTWA DOMOWE W 2019 R.**
 HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym Average number of persons in a household				
	ogółem grand total	pracujących employed	w tym of which		pozostających na utrzymaniu ^a dependents ^a
			pobierających świadczenia społeczne receiving social benefits		
			razem ^b total ^b	w tym emerytury i renty of which retirement and other pensions	
POLSKA POLAND	2,61	1,05	0,87	0,74	0,64
Dolnośląskie	2,46	1,01	0,81	0,70	0,58
Kujawsko-pomorskie	2,66	1,09	0,91	0,76	0,59
Lubelskie	2,70	1,03	0,96	0,82	0,66
Lubuskie	2,55	0,98	0,88	0,72	0,62
Łódzkie	2,54	1,04	0,87	0,73	0,58
Małopolskie	2,76	1,11	0,86	0,73	0,74
Mazowieckie	2,51	1,11	0,73	0,63	0,61
Opolskie	2,62	1,06	0,92	0,76	0,59
Podkarpackie	2,87	1,04	1,00	0,84	0,79
Podlaskie	2,65	1,08	0,89	0,75	0,63
Pomorskie	2,64	1,06	0,82	0,66	0,68
Śląskie	2,49	0,96	0,86	0,76	0,63
Świętokrzyskie	2,60	0,96	1,05	0,90	0,54
Warmińsko-mazurskie	2,59	0,96	0,90	0,71	0,65
Wielkopolskie	2,79	1,17	0,89	0,78	0,67
Zachodniopomorskie	2,44	0,93	0,89	0,79	0,57

a Bez dzieci w wieku od 15 do 18 lat pobierających świadczenie wychowawcze „Rodzina 500+”. b Łącznie z dziećmi w wieku od 15 do 18 lat otrzymującymi świadczenie wychowawcze „Rodzina 500+”.

a Without children aged 15 to 18 receiving child-raising benefit "Family 500+". b Including children aged 15 to 18 receiving child-raising benefit "Family 500+".

TABL. 2 (47). PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2019 R.

AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which				Dochód do dyspozycji Disposable income
		z pracy najemnej from hired work	z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie from a private farm in agriculture	z pracy na własny rachunek from self- employment	ze świadczeń społecznych from social benefits	
		w zł in PLN				
POLSKA POLAND	1819,14	941,65	61,53	164,69	584,43	1768,65
Dolnośląskie	1955,20	1091,17	13,93	168,43	605,90	1902,99
Kujawsko-pomorskie	1770,82	858,22	120,64	148,63	579,83	1722,80
Lubelskie	1556,76	678,64	124,42	98,27	580,00	1497,96
Lubuskie	1794,12	993,34	.	174,58	580,77	1755,78
Łódzkie	1809,65	887,52	78,29	132,35	574,83	1750,05
Małopolskie	1773,08	981,11	16,37	186,63	534,13	1742,81
Mazowieckie	2108,01	1149,98	77,78	251,85	538,86	2043,59
Opolskie	1687,29	864,78	.	108,49	623,27	1613,40
Podkarpackie	1471,49	772,54	8,61	92,12	557,60	1433,00
Podlaskie	1741,70	732,17	288,54	117,73	550,00	1703,41
Pomorskie	1859,98	966,96	48,86	226,20	545,03	1805,19
Śląskie	1897,39	1017,38	.	136,91	700,17	1835,71
Świętokrzyskie	1626,46	763,65	79,61	95,46	655,46	1582,65
Warmińsko-mazurskie	1597,18	809,28	42,62	133,97	564,94	1561,11
Wielkopolskie	1806,98	889,97	125,74	182,58	554,04	1770,00
Zachodniopomorskie	1801,11	927,21	7,27	155,63	648,15	1750,91

MAPA 1 (30). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE DOCHODY I WYDATKI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2019 R.

MAP 1 (30). AVERAGE MONTHLY INCOME AND EXPENDITURE IN HOUSEHOLDS IN 2019

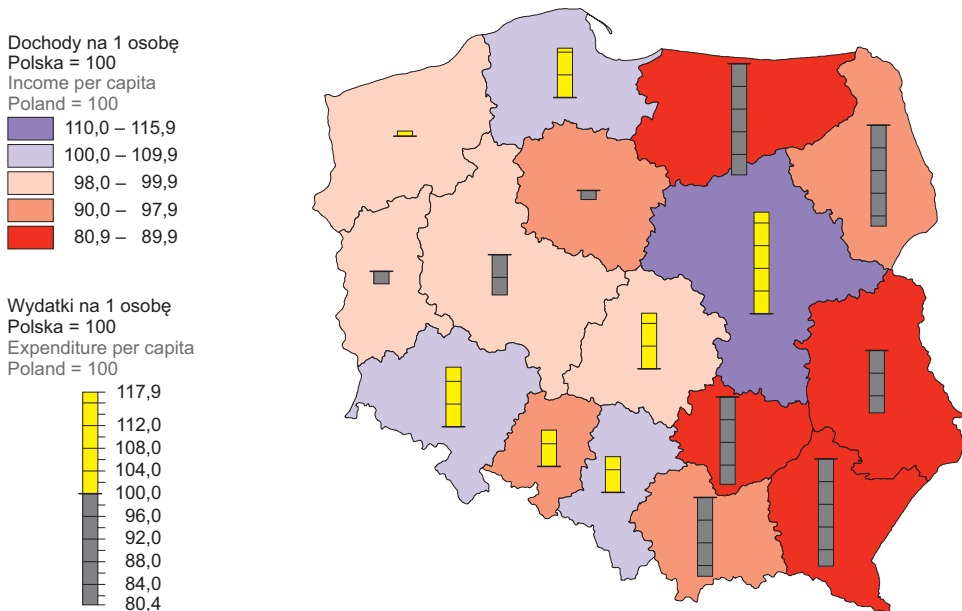


TABLE 3 (48). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2019 R.
AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym towary i usługi konsumpcyjne				Of which consumer goods and services		
		w tym of which						
		razem ^a total ^a	żywność i napoje bezalko- holowe food and non-alco- holic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	
w zł in PLN								
POLSKA POLAND	1251,73	1201,23	314,35	31,70	60,53	224,93	70,58	
Dolnośląskie	1382,62	1330,42	321,97	37,73	62,80	244,24	90,78	
Kujawsko-pomorskie	1232,32	1184,30	321,43	33,64	65,88	214,82	66,45	
Lubelskie	1114,35	1055,55	289,74	24,34	56,95	174,48	69,88	
Lubuskie	1223,71	1185,37	327,37	34,64	55,25	238,18	70,20	
Łódzkie	1374,59	1314,99	314,45	32,41	72,71	217,44	71,54	
Małopolskie	1077,73	1047,47	293,00	24,83	47,80	215,63	50,37	
Mazowieckie	1476,26	1411,84	326,39	35,19	74,82	259,45	85,76	
Opolskie	1332,12	1258,22	322,88	41,15	58,55	197,52	85,58	
Podkarpackie	1015,69	977,19	298,22	23,44	55,06	174,94	59,11	
Podlaskie	1029,51	991,22	319,77	26,44	50,29	165,30	61,29	
Pomorskie	1360,50	1305,70	338,26	38,92	64,51	246,66	69,75	
Śląskie	1330,36	1268,69	324,19	36,87	59,81	259,04	80,34	
Świętokrzyskie	1059,05	1015,24	308,59	22,98	53,27	197,27	65,25	
Warmińsko-mazurskie	1006,90	970,83	295,91	28,72	47,19	190,97	55,55	
Wielkopolskie	1162,82	1125,84	296,59	26,61	56,03	217,89	57,96	
Zachodniopomorskie	1263,35	1213,15	332,08	33,26	56,57	243,34	63,20	

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W tym towary i usługi konsumpcyjne						Of which consumer goods and services	
	w tym of which							
	zdrowie health	transport transport	łączość ^b communica- tion ^b	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education	restauracje i hotele restaurants and hotels	pozostałe towary i usługi miscellaneous goods and services	
w zł in PLN								
POLSKA POLAND	64,30	121,42	55,24	82,53	18,77	61,41	77,52	
Dolnośląskie	71,39	140,06	59,75	102,65	15,38	74,94	90,44	
Kujawsko-pomorskie	58,63	140,80	59,15	71,58	12,73	47,90	76,56	
Lubelskie	60,24	128,55	47,76	66,45	8,18	46,62	73,08	
Lubuskie	61,67	103,06	59,47	72,25	13,50	56,19	73,33	
Łódzkie	68,79	136,01	54,35	88,60	.	59,11	90,75	
Małopolskie	54,42	97,46	50,00	71,81	11,39	56,15	55,71	
Mazowieckie	84,30	150,21	59,11	107,68	27,52	92,56	98,80	
Opolskie	67,29	155,71	57,11	83,04	11,49	67,41	86,78	
Podkarpackie	50,62	93,53	43,07	54,48	6,19	37,13	57,28	
Podlaskie	47,94	100,48	50,16	50,72	7,98	43,23	60,49	
Pomorskie	66,17	131,30	63,16	97,64	19,44	60,59	90,70	
Śląskie	63,40	119,44	57,93	97,41	11,65	57,46	77,04	
Świętokrzyskie	69,44	92,76	46,10	49,79	4,93	39,33	64,08	
Warmińsko-mazurskie	47,85	89,72	51,82	55,24	12,10	40,97	53,72	
Wielkopolskie	60,41	107,96	53,77	74,50	14,35	62,85	73,37	
Zachodniopomorskie	59,06	97,13	61,93	78,39	12,56	70,00	73,17	

a, b łącznie z: a — kieszonkowym niewuwzględnionym w podziale według rodzajów wydatków, b — wydatkami na usługi internetowe.

a, b Including: a — pocket money not considered in the division by types of expenditures, b — expenditures on Internet services.

TABL. 4 (49). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2019 R.

AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pieczywo i produkty zbożowe Bread and cereals	Mięso Meat	Ryby i owoce morza Fish and seafood	Sery i twarogi Cheese and curd	Oleje i tłuszcze Oils and fats	Owoce Fruit	Warzywa Vegetables		Cukier Sugar
							razem total	w tym ziemniaki of which potatoes	
POLSKA POLAND	5,36	5,08	0,27	0,89	1,05	3,79	7,61	2,75	0,80
Dolnośląskie	4,99	4,76	0,26	0,96	1,09	3,99	7,39	2,39	0,69
Kujawsko-pomorskie	5,47	5,52	0,28	0,92	1,06	3,65	7,54	2,89	0,79
Lubelskie	5,67	5,10	0,27	0,84	1,10	3,44	8,75	3,31	0,98
Lubuskie	4,87	5,41	0,26	0,93	1,12	3,86	7,48	2,72	0,74
Łódzkie	5,61	5,48	0,27	0,87	1,07	3,72	8,21	3,15	1,09
Małopolskie	5,16	4,64	0,22	0,87	0,94	3,54	7,00	2,56	0,77
Mazowieckie	5,28	4,73	0,27	0,88	0,91	4,05	7,68	2,55	0,74
Opolskie	5,73	5,11	0,24	0,88	1,13	3,91	8,85	3,45	0,80
Podkarpackie	5,94	4,81	0,22	0,98	1,10	3,69	8,09	3,21	1,02
Podlaskie	5,44	6,49	0,37	0,79	1,02	3,69	7,79	2,92	0,84
Pomorskie	4,94	4,85	0,26	0,99	1,00	4,21	7,47	2,73	0,59
Śląskie	5,40	5,06	0,32	0,91	1,13	3,91	7,15	2,39	0,68
Świętokrzyskie	6,63	6,10	0,28	0,79	1,18	3,53	9,00	3,63	1,21
Warmińsko-mazurskie	4,92	5,40	0,31	0,81	1,00	3,52	6,58	2,36	0,75
Wielkopolskie	5,22	4,81	0,27	0,87	1,09	3,51	6,82	2,50	0,77
Zachodniopomorskie	5,36	5,57	0,29	0,98	1,16	4,04	8,31	3,05	0,68

TABL. 5 (50). GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWNIA^a W 2019 R.HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pralka automatyczna Automatic washing machine	Zmywarka do naczyń Dish- washer	Kuchonka mikrofalowa Microw- wave oven	Samochód osobowy Pass- enger car	Urządzenie do odbioru televizji satelitarnej lub kablowej Satellite or cable television equipment	Smartfon Smart- phone	Urządzenie z dostępem do Internetu Device with access to the Internet	Drukarka Printer								
									w % ogółu gospodarstw domowych in % of total households							
									POLSKA POLAND	94,8	40,1	62,8	67,8	62,6	72,1	80,2
Dolnośląskie	94,5	45,1	63,4	63,9	65,7	75,6	82,9	32,9								
Kujawsko-pomorskie	95,7	42,2	65,4	70,2	66,5	78,4	83,9	37,4								
Lubelskie	95,0	31,3	59,8	73,6	57,0	70,1	78,4	33,3								
Lubuskie	95,0	46,3	70,8	68,0	68,1	78,1	80,3	27,9								
Łódzkie	93,4	33,5	61,9	64,5	65,1	70,5	78,2	32,1								
Małopolskie	94,9	39,6	61,7	68,9	46,8	67,2	82,1	31,9								
Mazowieckie	94,4	43,4	59,2	67,1	58,4	72,2	81,6	37,5								
Opolskie	97,1	43,6	66,2	69,2	66,4	75,6	81,4	33,9								
Podkarpackie	97,3	33,8	68,6	75,7	64,1	79,1	82,2	30,7								
Podlaskie	94,7	31,3	66,7	72,3	58,3	67,4	75,4	30,7								
Pomorskie	93,3	44,6	61,7	62,9	71,2	77,5	83,4	35,2								
Śląskie	93,9	40,7	55,2	66,1	61,1	69,8	78,7	29,9								
Świętokrzyskie	95,4	27,2	58,4	63,3	65,1	63,8	71,4	26,7								
Warmińsko-mazurskie	94,5	33,7	64,3	62,4	67,3	67,1	74,6	26,8								
Wielkopolskie	95,7	47,3	70,7	74,6	66,1	73,3	81,6	35,2								
Zachodniopomorskie	95,8	40,4	71,3	62,6	75,4	68,2	75,8	28,8								

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters.

TABL. 6 (51). **SUBIEKTYWNA OCENA SYTUACJI MATERIALNEJ GOSPODARSTW DOMOWYCH W 2019 R.**
SUBJECTIVE EVALUATION OF MATERIAL SITUATION OF HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ocena sytuacji materialnej przez gospodarstwo domowe Household's evaluation of material situation				
	dobra good	raczej dobra rather good	przeciętna average	raczej zła rather bad	zła bad
	w % danej grupy gospodarstw domowych		in % of a given group of households		
POLSKA POLAND	23,8	24,8	44,4	5,5	1,5
Dolnośląskie	27,1	24,1	41,5	5,6	1,7
Kujawsko-pomorskie	22,1	23,3	47,1	5,3	2,1
Lubelskie	17,3	27,1	46,6	7,2	1,9
Lubuskie	25,8	26,9	40,3	5,7	1,3
Łódzkie	14,9	21,0	55,3	7,0	1,7
Małopolskie	24,1	28,4	42,8	3,7	1,0
Mazowieckie	28,9	23,4	41,6	4,7	1,5
Opolskie	27,3	27,9	39,7	3,6	1,5
Podkarpackie	19,7	26,6	46,3	6,8	0,7
Podlaskie	17,8	27,0	47,4	6,0	1,8
Pomorskie	29,1	21,9	41,8	5,6	1,7
Śląskie	28,0	23,1	42,7	4,9	1,4
Świętokrzyskie	16,2	22,6	52,8	7,3	1,1
Warmińsko-mazurskie	29,8	21,8	41,1	5,6	1,7
Wielkopolskie	17,1	30,5	45,5	5,6	1,4
Zachodniopomorskie	23,7	23,0	44,3	7,6	1,5

TABL. 7 (52). **WSKAŹNIKI ZASIĘGU UBÓSTWA^a W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2019 R.**
POVERTY RATES^a IN HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W % osób w gospodarstwach domowych o wydatkach poniżej In % of persons in households with expenditures below		
	granicy ubóstwa skrajnego ^b extreme poverty line ^b	relatywnej granicy ubóstwa ^c relative poverty line ^c	„ustawowej” granicy ubóstwa ^d "legal" poverty line ^d
POLSKA POLAND	4,2	13,0	9,0
Dolnośląskie	2,7	8,4	5,9
Kujawsko-pomorskie	3,4	11,0	6,8
Lubelskie	6,8	17,5	12,6
Lubuskie	2,9	10,5	7,0
Łódzkie	3,3	10,0	7,5
Małopolskie	7,5	20,9	15,0
Mazowieckie	3,7	10,2	6,9
Opolskie	1,3	7,9	4,3
Podkarpackie	5,3	18,6	12,9
Podlaskie	7,0	21,8	15,7
Pomorskie	1,4	6,2	4,2
Śląskie	2,3	9,1	5,7
Świętokrzyskie	6,2	19,2	13,4
Warmińsko-mazurskie	6,8	21,0	14,0
Wielkopolskie	5,2	15,0	11,2
Zachodniopomorskie	2,7	9,9	7,4

a Gospodarstwo domowe (a tym samym wszystkie osoby wchodzące w jego skład) zostało uznane za ubogie, jeżeli poziom jego wydatków (obejmujących także wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego) był niższy od wartości przyjętej za granicę ubóstwa. W celu wyeliminowania wpływu, jaki na koszty utrzymania gospodarstw domowych wywiera ich skład społeczno-demograficzny, przy ustalaniu granic ubóstwa (skrajnego oraz relatywnego) zastosowano tzw. oryginalną skalę ekwiwalentności OECD. b Ustalonej na podstawie minimum egzystencji szacowanego przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego gospodarstwa pracowniczego. c 50% średnich miesięcznych wydatków ustalonych na poziomie wszystkich gospodarstw domowych, z uwzględnieniem skali ekwiwalentności. d Kwota, która zgodnie z obowiązującą ustawą o pomocy społecznej uprawnia do ubiegania się o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej.

a A household and thus all its members have been regarded as poor if the expenditure level (including the value of products received free of charge as well as the value of own consumption) was below the adopted poverty threshold. In order to eliminate the effect of the socio-demographic composition of household on the maintenance costs the so-called original OECD equivalence scale has been used for the determination of poverty thresholds (extreme and relative). b Set on the basis of the subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for 1-person employee's household. c 50% of the mean monthly expenditure determined at the level of all households estimated with the use of an equivalence scale. d The amount, which according to the social assistance act provides eligibility for a monetary benefit from social assistance system.

Mieszkania. Infrastruktura komunalna

Dwellings. Municipal infrastructure

TABL. 8 (53). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLING STOCKS^a IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thousand m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
	w tys. in thousands	1 mieszkanie per dwelling			1 izbę per room	1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person	
POLSKA POLAND	14812,8	56611,6	1101397,6	3,82	2,59	0,68	74,4	28,7
Dolnośląskie	1208,2	4613,6	87831,0	3,82	2,40	0,63	72,7	30,3
Kujawsko-pomorskie	759,8	2871,9	53611,2	3,78	2,73	0,72	70,6	25,9
Lubelskie	787,7	3037,7	61070,2	3,86	2,68	0,69	77,5	29,0
Lubuskie	381,0	1512,7	28171,4	3,97	2,66	0,67	73,9	27,8
Łódzkie	1032,2	3726,1	71909,4	3,61	2,38	0,66	69,7	29,3
Małopolskie	1220,6	4775,0	96191,6	3,91	2,79	0,71	78,8	28,2
Mazowieckie	2344,4	8483,1	169833,1	3,62	2,31	0,64	72,4	31,3
Opolskie	360,0	1508,6	29234,5	4,19	2,73	0,65	81,2	29,8
Podkarpackie	678,7	2787,9	55798,7	4,11	3,13	0,76	82,2	26,2
Podlaskie	460,4	1852,3	35505,0	4,02	2,56	0,64	77,1	30,1
Pomorskie	896,7	3377,8	64863,2	3,77	2,61	0,69	72,3	27,7
Śląskie	1786,7	6738,7	127804,8	3,77	2,53	0,67	71,5	28,3
Świętokrzyskie	450,8	1712,1	33851,1	3,80	2,74	0,72	75,1	27,4
Warmińsko-mazurskie	525,0	1984,2	36154,1	3,78	2,71	0,72	68,9	25,4
Wielkopolskie	1251,7	5069,7	102185,7	4,05	2,80	0,69	81,6	29,2
Zachodniopomorskie	668,8	2560,3	47382,6	3,83	2,54	0,66	70,9	27,9

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 9 (54). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania — w % ogółu mieszkań — wyposażone w Dwellings — in % of total dwellings — fitted with				
	wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
POLSKA POLAND	96,9	93,9	91,7	56,0	82,8
Dolnośląskie	98,7	95,1	93,0	64,7	82,2
Kujawsko-pomorskie	98,2	95,3	92,1	48,5	82,6
Lubelskie	91,8	85,3	82,9	44,4	76,1
Lubuskie	98,4	96,0	93,5	56,6	82,1
Łódzkie	94,8	89,8	85,9	44,8	77,7
Małopolskie	97,0	95,2	93,4	63,6	82,9
Mazowieckie	96,0	93,8	91,8	57,3	87,0
Opolskie	98,3	97,0	93,7	46,9	82,6
Podkarpackie	94,8	91,9	89,8	74,1	78,5
Podlaskie	93,4	89,0	87,1	32,1	79,3
Pomorskie	99,4	98,1	95,9	55,3	88,0
Śląskie	98,8	95,6	94,0	65,2	82,2
Świętokrzyskie	92,5	86,6	84,1	41,2	79,3
Warmińsko-mazurskie	97,2	94,7	92,2	45,6	83,7
Wielkopolskie	98,6	96,3	94,1	54,2	84,1
Zachodniopomorskie	99,2	97,3	95,3	62,5	86,7

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 10 (55). MIESZKANIA, KTÓRYCH BUDOWĘ ROZPOCZĘTO W 2019 R.

DWELLINGS IN WHICH CONSTRUCTION HAS BEGUN IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Indywidualne ^a Private ^a	Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b For sale or rent ^b	Spółdzielcze Cooperative	Komunalne (gminne) Municipal (gminas)	Spoleczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company
POLSKA POLAND	237281	90314	142022	2058	1346	1515	26
Dolnośląskie	24590	6479	17615	216	124	156	—
Kujawsko-pomorskie	10570	4935	5152	336	147	—	—
Lubelskie	9637	4655	4683	227	72	—	—
Lubuskie	5512	2288	3108	116	—	—	—
Łódzkie	14065	5669	7962	51	251	132	—
Małopolskie	22525	10166	12289	—	—	70	—
Mazowieckie	45459	12215	32595	261	118	269	1
Opolskie	3241	1657	1432	—	99	53	—
Podkarpackie	11109	6154	4929	1	4	21	—
Podlaskie	7390	2697	4184	394	114	—	1
Pomorskie	21639	6131	15050	85	161	212	—
Śląskie	17776	8469	8957	—	10	340	—
Świętokrzyskie	4208	2999	1131	—	18	60	—
Warmińsko-mazurskie	5701	2669	2840	60	77	55	—
Wielkopolskie	24087	9617	13976	220	103	147	24
Zachodniopomorskie	9772	3514	6119	91	48	—	—

a Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora. b Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a Realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor. b Including private construction designed for sale or rent in order to achieve a profit.

TABL. 11 (56). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2019 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN 2019

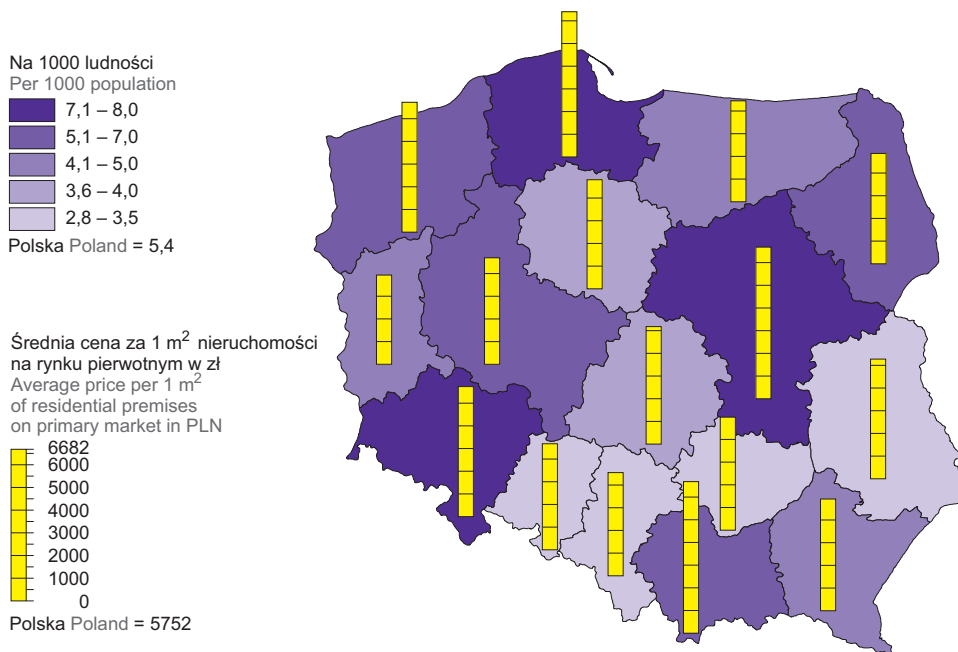
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Indywidualne ^a Private ^a	Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b For sale or rent ^b	Spółdzielcze Cooperative
MIESZKANIA DWELLINGS				
POLSKA POLAND	207425	69226	131435	2167
Dolnośląskie	22066	4546	16913	134
Kujawsko-pomorskie	8090	3995	3536	297
Lubelskie	7309	3644	3438	136
Lubuskie	4134	1803	2225	101
Łódzkie	9730	4382	5223	6
Małopolskie	21751	7157	14222	78
Mazowieckie	43159	9546	32684	525
Opolskie	2726	1202	1524	—
Podkarpackie	9213	4999	4041	20
Podlaskie	6089	2230	3689	48
Pomorskie	18363	4302	13283	315
Śląskie	13987	7421	6172	1
Świętokrzyskie	3888	2248	1439	42
Warmińsko-mazurskie	5806	1815	3800	50
Wielkopolskie	22164	7817	13094	279
Zachodniopomorskie	8950	2119	6152	135
IZBY ROOMS				
POLSKA POLAND	783765	381270	384201	6311
Dolnośląskie	74918	24567	48676	391
Kujawsko-pomorskie	33433	21307	10544	829
Lubelskie	31375	20151	10520	452
Lubuskie	16780	9602	6895	260
Łódzkie	39232	23661	15291	14
Małopolskie	79834	41411	37605	184
Mazowieckie	150650	52704	95373	1507
Opolskie	11444	6799	4645	—
Podkarpackie	40514	28302	11647	60
Podlaskie	24619	12874	11290	138
Pomorskie	63150	23112	37738	1024
Śląskie	60645	40363	19270	4
Świętokrzyskie	17417	12737	4209	133
Warmińsko-mazurskie	21350	9683	11147	127
Wielkopolskie	89118	42360	43609	801
Zachodniopomorskie	29286	11637	15742	387
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA w tys. m² USEFUL FLOOR AREA in thousand m²				
POLSKA POLAND	18376,6	9942,1	8091,8	121,9
Dolnośląskie	1695,2	652,1	1013,0	7,1
Kujawsko-pomorskie	762,1	519,6	213,5	16,3
Lubelskie	736,3	508,3	215,2	8,0
Lubuskie	383,2	236,3	141,5	5,0
Łódzkie	947,4	615,9	325,7	0,3
Małopolskie	1921,5	1101,1	803,5	4,5
Mazowieckie	3551,8	1440,9	2063,7	29,2
Opolskie	289,4	188,4	100,9	—
Podkarpackie	938,7	696,1	233,2	1,2
Podlaskie	582,6	349,5	226,2	2,5
Pomorskie	1495,3	630,4	821,6	20,4
Śląskie	1500,9	1053,8	426,5	0,2
Świętokrzyskie	398,4	300,1	89,3	2,2
Warmińsko-mazurskie	483,9	258,9	216,1	2,5
Wielkopolskie	2018,7	1096,3	860,6	14,9
Zachodniopomorskie	671,2	294,4	341,6	7,8

a Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora. b Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku.

a Realised by natural persons, foundations and religious associations, designed for the own use of the investor. b Including private construction designed for sale or rent in order to achieve a profit.

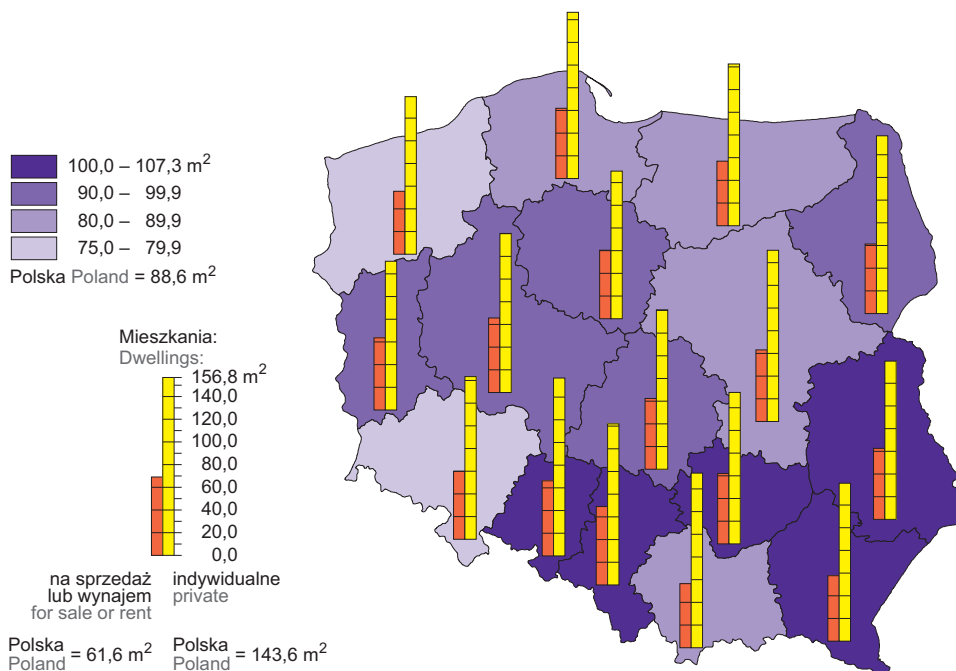
MAPA 2 (31). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2019 R.

MAP 2 (31). DWELLINGS COMPLETED IN 2019



MAPA 3 (32). PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKANIA W 2019 R.

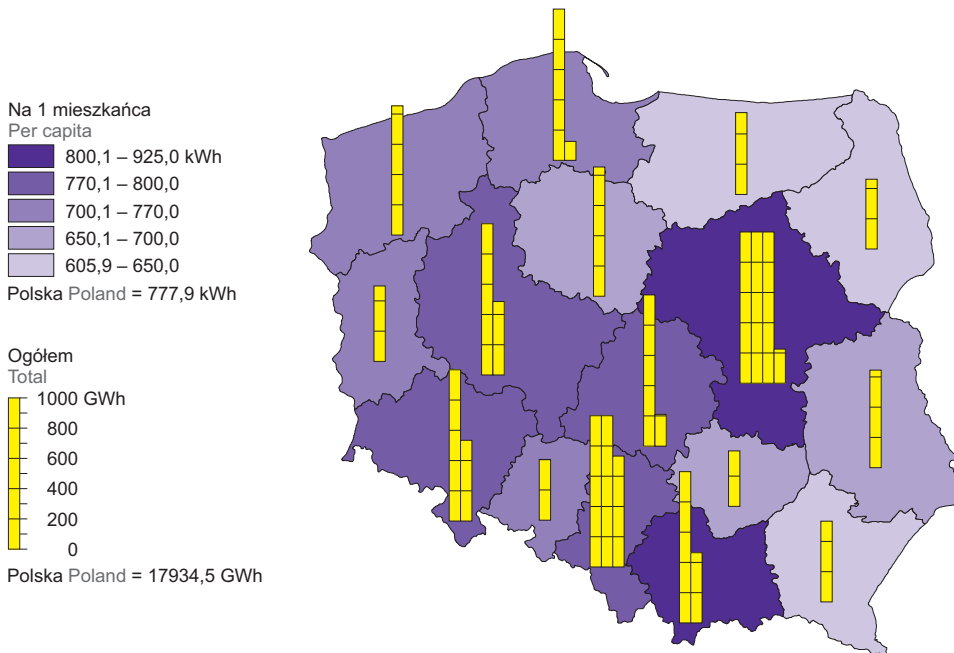
MAP 3 (32). AVERAGE USEFUL FLOOR AREA OF DWELLING IN 2019



TABL. 12 (57). ZUŻYCIE WODY Z WODOCIĄGÓW W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2019 R.
CONSUMPTION OF WATER FROM WATER SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		Miasta Urban areas			Wieś w hm ³ Rural areas in hm ³
	w hm ³	in hm ³	w % ogółem in % of total	na 1 mieszkańca per capita	na 1 korzy- stającego per user	
				w m ³	in m ³	
POLSKA POLAND	1292,2	813,2	62,9	35,3	36,5	479,0
Dolnośląskie	98,8	72,7	73,6	36,6	37,5	26,0
Kujawsko-pomorskie	73,5	40,8	55,5	33,3	34,5	32,7
Lubelskie	61,2	30,1	49,1	30,6	32,4	31,1
Lubuskie	31,3	21,3	68,2	32,4	33,4	10,0
Łódzkie	93,5	55,1	58,9	35,8	37,8	38,4
Małopolskie	95,7	61,2	64,0	37,3	38,9	34,5
Mazowieckie	215,1	142,7	66,4	40,9	43,5	72,4
Opolskie	31,2	17,9	57,5	34,2	34,7	13,3
Podkarpackie	50,9	27,8	54,6	31,6	33,4	23,1
Podlaskie	42,3	21,9	51,9	30,6	31,6	20,3
Pomorskie	81,4	53,7	66,0	36,2	36,5	27,7
Śląskie	139,3	111,1	79,8	32,0	32,7	28,2
Świętokrzyskie	34,2	17,4	51,0	31,0	32,4	16,7
Warmińsko-mazurskie	45,7	27,2	59,5	32,2	32,7	18,5
Wielkopolskie	141,0	71,6	50,7	37,8	38,7	69,5
Zachodniopomorskie	57,2	40,6	70,9	34,9	35,8	16,7

MAPA 4 (33). ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W MIASTACH W 2019 R.
MAP 4 (33). CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS IN URBAN AREAS IN 2019



TABL. 13 (58). OGRZEWNICTWO NA CELE KOMUNALNO-BYTOWE W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

HEATING FOR MUNICIPAL-LIVING PURPOSES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Długość sieci ciepłej w km Length of heating network in km			Sprzedaż ^a energii ciepłej w TJ Sale ^a of heating energy in TJ	
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym dla budynków mieszkalnych of which to residential buildings
		przesyłowej i rozdzielczej transmission and distribution	przyłącza do budynków connections leading to residential buildings		
POLSKA POLAND	25250,6	16381,2	8869,4	191183,3	148556,6
Dolnośląskie	1739,6	1179,1	560,5	14027,6	11062,5
Kujawsko-pomorskie	1461,0	1026,3	434,7	9837,3	7560,6
Lubelskie	1393,1	834,7	558,4	7371,1	6206,6
Lubuskie	515,6	371,1	144,5	3591,4	2868,7
Łódzkie	1864,0	1209,0	655,0	15117,1	12148,1
Małopolskie	2035,7	1427,3	608,4	14180,4	9622,1
Mazowieckie	3579,3	2253,2	1326,1	36362,4	30880,0
Opolskie	707,0	454,3	252,7	3797,0	2757,4
Podkarpackie	1089,5	673,6	415,9	5743,4	4065,3
Podlaskie	835,3	543,4	291,9	6019,1	4830,9
Pomorskie	1899,0	1199,4	699,6	13978,0	10590,5
Śląskie	3637,0	2393,0	1244,0	30225,4	22550,9
Świętokrzyskie	643,1	435,4	207,7	3096,5	2351,5
Warmińsko-mazurskie	1003,8	629,2	374,6	7172,0	5528,4
Wielkopolskie	1752,6	1048,7	703,9	11931,6	9296,1
Zachodniopomorskie	1095,0	703,5	391,5	8732,9	6237,0

a W ciągu roku.

a During the year.

TABL. 14 (59). SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2019 R.GAS SUPPLY NETWORK AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM
GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć gazowa w km	Przyłącza prowa- dzące do budynków mieszkalnych ^a w szt.	Odbiorcy gazu z sieci ^b w tys.	Zużycie gazu z sieci w GWh (w ciągu roku)
	Gas supply network in km	Connections leading to residential buildings ^a in pcs	Consumers of gas from gas supply system ^b in thousands	Consumption of gas from gas supply sys- tem in GWh (during the year)
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII			
POLSKA POLAND	157868,5	3048123	7957,2	47855,3
Dolnośląskie	10082,9	198044	743,8	4333,2
Kujawsko-pomorskie	4983,3	81428	355,6	1539,0
Lubelskie	9426,9	161266	338,4	1899,9
Lubuskie	4391,9	71729	202,1	1343,1
Łódzkie	4814,3	93897	435,1	1848,6
Małopolskie	24474,6	475591	791,8	5429,5
Mazowieckie	17653,0	423911	1309,2	9546,8
Opolskie	2820,8	47731	160,8	794,2
Podkarpackie	20375,9	369682	508,0	2907,7
Podlaskie	1869,6	34804	130,1	647,5
Pomorskie	7478,2	136606	442,0	2512,9
Śląskie	17889,0	401494	1108,5	5553,2
Świętokrzyskie	4548,2	76446	183,0	975,6
Warmińsko-mazurskie	3386,2	54281	211,3	1019,1
Wielkopolskie	16036,1	301113	642,1	4958,0
Zachodniopomorskie	7637,6	120100	395,5	2547,0

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a Including connections leading to non-residential buildings. b Including gas consumers using collective gas-meters.

Dział VIII. Edukacja i wychowanie
Chapter VIII. Education

TABLE 1 (60). **SZKOŁY^a DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2019/20**
SCHOOLS^a FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS
IN THE 2019/20 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Branżowe szkoły I stopnia ^b Stage I sectoral vocational schools ^b	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne ^c General art schools ^c	Szkoły policjalne Post- secondary schools
SZKOŁY SCHOOLS						
POLSKA POLAND	14396	2208	2334	1887	122	1638
Dolnośląskie	875	175	160	135	7	116
Kujawsko-pomorskie	722	150	120	119	9	133
Lubelskie	965	121	138	137	5	95
Lubuskie	359	72	54	56	3	29
Łódzkie	896	126	160	122	8	123
Małopolskie	1532	193	184	147	12	124
Mazowieckie	1932	251	416	218	12	212
Opolskie	409	68	46	51	4	52
Podkarpackie	1102	110	123	107	9	78
Podlaskie	430	60	71	58	4	51
Pomorskie	776	127	143	106	8	101
Śląskie	1416	230	257	224	23	186
Świętokrzyskie	562	91	76	74	3	64
Warmińsko-mazurskie	561	103	92	76	3	62
Wielkopolskie	1314	211	190	159	6	137
Zachodniopomorskie	545	120	104	98	6	75
NAUCZYCIELE^d TEACHERS^d						
POLSKA POLAND	270463	13076	47369	50986	2778	3153
Dolnośląskie	18078	856	3161	3331	185	158
Kujawsko-pomorskie	14537	931	2171	2995	135	150
Lubelskie	15743	700	2873	3208	144	259
Lubuskie	6841	371	1051	1403	37	47
Łódzkie	16387	678	3105	3166	193	219
Małopolskie	25499	1267	4338	4792	299	182
Mazowieckie	40419	1322	8734	6320	313	464
Opolskie	6451	302	920	1295	52	64
Podkarpackie	16083	789	2647	3448	181	237
Podlaskie	8071	326	1565	1710	64	122
Pomorskie	17458	872	2961	2898	165	241
Śląskie	29484	1557	5033	5925	505	343
Świętokrzyskie	8555	406	1450	1865	63	124
Warmińsko-mazurskie	9891	603	1597	1927	72	138
Wielkopolskie	26021	1406	3911	4780	216	248
Zachodniopomorskie	10944	692	1853	1923	155	155

a Łącznie ze szkołami specjalnymi. b Łącznie ze szkołami specjalnymi przysposabiającymi do pracy. c Dające uprawnienia zawodowe. d Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

a Including special schools. b Including special job-training schools. c Leading to professional certification. d Data may not sum up due to rounding.

TABL. 1 (60). SZKOŁY^a DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNE W ROKU SZKOLNYM 2019/20 (dok.)
SCHOOLS^a FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS
IN THE 2019/20 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools	Branżowe szkoły I stopnia ^b Stage I sectoral vocational schools ^b	Licea ogólno- kształcące General secondary schools	Technika Technical secondary schools	Ogólno- kształcące szkoły artystyczne ^b General art schools ^b	Szkoły policjalne Post- secondary schools
UCZNIOWIE PUPILS AND STUDENTS						
POLSKA POLAND	3061465	207934	642317	648466	14134	188356
Dolnośląskie	219280	13736	42847	42178	869	13588
Kujawsko-pomorskie	164237	13976	29720	38401	828	11419
Lubelskie	162098	9433	39814	38522	711	11445
Lubuskie	81627	6413	13491	17994	347	3552
Łódzkie	186511	9785	42131	39188	919	12606
Małopolskie	280755	21657	59572	62785	1399	14166
Mazowieckie	467425	19866	118902	80161	1463	29418
Opolskie	68187	5910	11669	16764	334	4803
Podkarpackie	165664	11000	36667	43225	919	8945
Podlaskie	88237	4515	20759	19898	417	6428
Pomorskie	200895	17208	39475	39657	920	11274
Śląskie	343413	21976	66310	73978	2623	24095
Świętokrzyskie	89495	5958	20047	23387	325	7575
Warmińsko-mazurskie	111766	9910	21579	23970	372	6834
Wielkopolskie	304452	27211	54560	62996	962	14988
Zachodniopomorskie	127423	9380	24774	25362	726	7220
ABSOLWENCI^c GRADUATES^c						
POLSKA POLAND	363311	44461	144827	108021	1970	55355
Dolnośląskie	25240	2641	9135	6746	108	4014
Kujawsko-pomorskie	19488	3037	7039	6483	114	3869
Lubelskie	19773	2229	9146	6685	128	4346
Lubuskie	9604	1238	2802	2844	51	819
Łódzkie	21987	2047	9353	6525	133	3812
Małopolskie	34185	5161	14034	11252	193	4116
Mazowieckie	55607	4104	25073	12668	151	7593
Opolskie	7955	1395	2853	3030	59	1224
Podkarpackie	20435	2853	9359	7966	97	3190
Podlaskie	10377	1063	4764	3521	76	1986
Pomorskie	24218	3032	8546	6288	107	2570
Śląskie	39874	4471	14923	12375	393	5973
Świętokrzyskie	11130	1188	5105	3870	44	4102
Warmińsko-mazurskie	13472	2062	4977	3915	60	1641
Wielkopolskie	34690	6139	12373	10003	143	4104
Zachodniopomorskie	15276	1801	5345	3850	113	1996

a Dające uprawnienia zawodowe. b Łącznie ze szkołami specjalnymi przysposabiającymi do pracy. c Z roku szkolnego 2018/19 w branżowych szkołach I stopnia dotyczy absolwentów zasadniczych szkół zawodowych.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Leading to professional certification. b Including special job-training schools. c For the 2018/19 school year; in stage I sectoral vocational schools concern students of basic vocational school sections.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 2 (61). **UCZĄCY SIĘ JEZYKA ANGIELSKIEGO I NIEMIECKIEGO W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2019/20**
 PUPILS AND STUDENTS LEARNING OF ENGLISH AND GERMAN IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND POST-SECONDARY SCHOOLS IN THE 2019/20 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. Total in thousands	W % ogółu uczniów w szkołach In % of total pupils and students in schools				
		podstawowych primary	branżowych I stopnia ^a stage I sectoral vocational ^a	liceach ogólno- kształcących general secondary	technikach ^b technical secondary ^b	policealnych ^c post- -secondary ^c
ANGIELSKI ENGLISH						
POLSKA POLAND	4830,0	98,0	72,7	99,2	99,6	82,3
Dolnośląskie	324,2	95,1	52,4	99,5	99,6	79,5
Kujawsko-pomorskie	263,0	98,3	72,7	99,2	99,6	82,3
Lubelskie	273,7	99,0	77,6	99,6	99,9	80,9
Lubuskie	111,5	87,6	44,5	97,5	98,9	75,7
Łódzkie	297,1	98,5	81,3	98,2	99,2	86,2
Małopolskie	455,2	99,3	81,1	99,6	99,9	85,6
Mazowieckie	741,7	98,8	82,9	98,2	99,7	81,7
Opolskie	105,9	98,6	63,4	99,8	99,5	74,6
Podkarpackie	277,1	99,3	76,4	99,7	99,9	83,9
Podlaskie	146,5	99,0	95,1	99,7	99,8	78,4
Pomorskie	318,6	98,9	75,1	99,6	99,8	69,3
Śląskie	530,4	99,0	82,7	99,5	99,1	83,8
Świętokrzyskie	151,7	98,9	76,8	99,3	99,9	84,5
Warmińsko-mazurskie	176,9	97,4	78,6	99,7	99,7	80,8
Wielkopolskie	466,9	98,3	65,7	99,2	99,5	93,7
Zachodniopomorskie	189,5	92,9	43,0	99,4	99,1	84,2
NIEMIECKI GERMAN						
POLSKA POLAND	1775,8	24,9	26,2	62,4	83,0	3,6
Dolnośląskie	159,8	35,0	52,9	76,6	97,0	6,4
Kujawsko-pomorskie	95,7	25,1	26,2	62,4	83,0	3,6
Lubelskie	75,6	16,9	13,0	51,9	66,4	2,7
Lubuskie	65,9	41,7	55,5	71,3	93,8	15,1
Łódzkie	103,3	23,1	20,6	59,9	81,9	2,4
Małopolskie	162,3	23,1	20,1	63,9	86,0	0,7
Mazowieckie	213,8	18,7	10,2	54,7	72,5	0,5
Opolskie	47,0	29,8	42,1	68,0	92,0	11,2
Podkarpackie	103,7	24,4	21,6	60,6	87,5	1,9
Podlaskie	39,4	16,0	0,0	55,4	66,5	3,3
Pomorskie	114,1	25,3	21,8	63,9	83,4	4,7
Śląskie	176,8	20,7	17,5	58,4	81,4	4,7
Świętokrzyskie	55,2	24,1	17,3	62,8	84,5	0,0
Warmińsko-mazurskie	62,1	22,8	19,3	64,0	84,9	2,4
Wielkopolskie	199,4	31,1	37,6	67,8	89,2	4,0
Zachodniopomorskie	101,7	38,9	59,7	84,5	93,2	5,9

a Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Dane nie obejmują kolegów pracowników służb społecznych.

U w a g a. W podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special job-training schools. b Including general art schools leading to professional certification. c Data do not include colleges of social work.

N o t e. In the division by foreign languages, one person may be indicated more than once.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 3 (62). **KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W ROKU SZKOLNYM 2019/20**
EDUCATION OF PERSONS WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS IN THE 2019/20 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły podstawowe ^a Primary schools ^a		Specjalne szkoły przysposabiające do pracy Special job-training schools	Branżowe szkoły I stopnia ^b Stage I sectoral vocational schools ^b		Licea ogólnokształcące General secondary schools		Technika ^c Technical secondary schools ^c		Szkoły policealne Post-secondary schools	
	ogółem total	w tym specjalne of which special		ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne of which special
	UCZNIOWIE PUPILS AND STUDENTS										
POLSKA POLAND	•	47099	12513	18131	12335	9774	2621	6877	971	333	276
Dolnośląskie	•	4176	792	1386	1078	717	169	461	66	6	6
Kujawsko-pomorskie	•	2690	881	1489	1020	476	84	477	61	31	25
Lubelskie	•	2151	726	885	610	365	89	294	97	37	23
Lubuskie	•	1503	352	396	270	146	14	117	—	—	—
Łódzkie	•	2915	705	883	726	502	96	359	52	17	17
Małopolskie	•	2818	938	1293	916	606	194	466	172	75	64
Mazowieckie	•	7300	1631	2377	1772	2676	923	1014	106	20	18
Opolskie	•	1043	302	474	278	161	37	183	9	—	—
Podkarpackie	•	1693	813	1024	536	459	115	520	68	27	27
Podlaskie	•	1196	346	351	218	280	57	289	31	—	—
Pomorskie	•	2959	828	1293	848	713	155	372	16	3	—
Śląskie	•	6148	1323	2167	1498	1106	208	1102	135	33	18
Świętokrzyskie	•	1365	515	549	360	287	61	312	85	22	22
Warmińsko-mazurskie ...	•	2294	593	921	531	305	58	297	7	7	7
Wielkopolskie	•	4370	1272	1712	958	593	253	450	60	43	43
Zachodniopomorskie	•	2478	496	931	716	382	108	164	6	12	6
ABSOLWENCI ^d GRADUATES ^d											
POLSKA POLAND	•	4797	2337	•	2361	•	286	•	172	•	111
Dolnośląskie	•	536	134	•	178	•	17	•	10	•	3
Kujawsko-pomorskie	•	228	145	•	213	•	20	•	17	•	10
Lubelskie	•	110	130	•	130	•	5	•	9	•	13
Lubuskie	•	138	83	•	50	•	—	•	—	•	—
Łódzkie	•	268	158	•	115	•	10	•	9	•	14
Małopolskie	•	229	176	•	179	•	28	•	35	•	12
Mazowieckie	•	840	339	•	329	•	116	•	18	•	8
Opolskie	•	89	72	•	75	•	—	•	—	•	—
Podkarpackie	•	204	155	•	126	•	12	•	16	•	10
Podlaskie	•	92	74	•	64	•	—	•	—	•	—
Pomorskie	•	323	143	•	152	•	11	•	—	•	4
Śląskie	•	583	244	•	280	•	23	•	22	•	13
Świętokrzyskie	•	120	94	•	54	•	10	•	19	•	17
Warmińsko-mazurskie ...	•	192	108	•	125	•	—	•	—	•	—
Wielkopolskie	•	486	187	•	181	•	22	•	12	•	7
Zachodniopomorskie	•	359	95	•	110	•	12	•	5	•	—

a Patrz uwagi ogólne, ust. 1 na str. 214. b, c Łącznie z: b — ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe, c — oddziałami przysposabiającymi do pracy. d Z roku szkolnego 2018/19; w branżowych szkołach I stopnia dotyczy absolwentów zasadniczych szkół zawodowych.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a See general notes, item 1 on page 214. b, c Including: b — general art schools leading to professional certification, c — special schools with job-training sections. d For the 2018/19 school year; in stage I sectoral vocational schools concern students of basic vocational school sections.

Source: data of the Ministry of National Education.

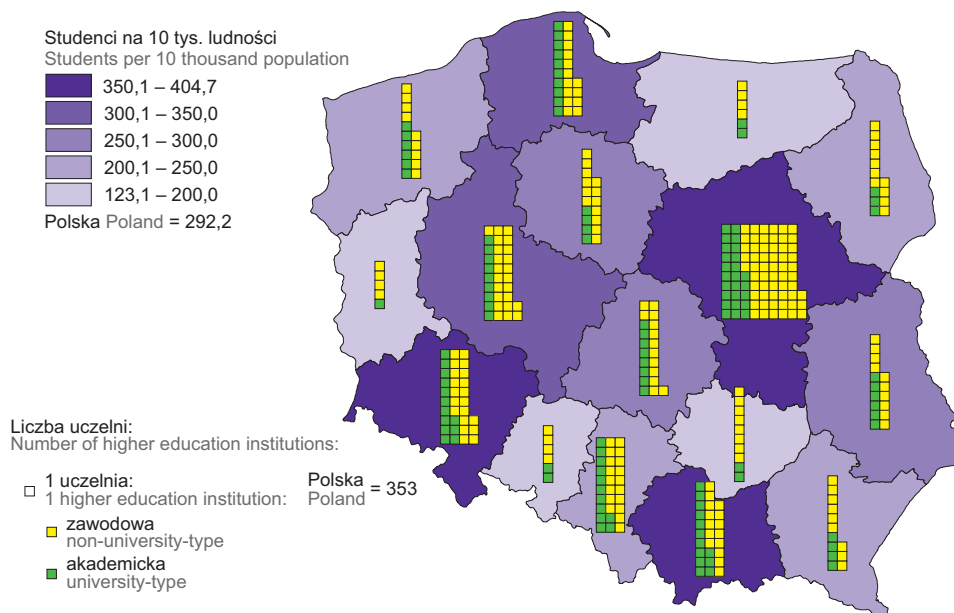
TABL. 4 (63). **UCZELNIE W ROKU AKADEMICKIM 2019/20**
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN THE 2019/20 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Uczelnie Higher education institutions		Filie Branch campuses		Nauczyciele akademicy ^a Academic teachers ^a	Studenci otrzymujący stypendia ^b Student scholarship recipients ^b
	ogółem total	w tym niepubliczne of which non-public	ogółem total	w tym niepubliczne of which non-public		
POLSKA POLAND	353	235	134	106	93088,5	199644
Dolnośląskie	33	20	11	6	8505,5	16233
Kujawsko-pomorskie	17	12	6	5	4110,7	11014
Lubelskie	16	9	3	1	5972,3	17457
Lubuskie	5	3	2	—	1215,0	1949
Łódzkie	21	16	9	7	5992,6	11098
Małopolskie	28	14	13	13	12803,9	24903
Mazowieckie	83	68	14	12	17115,2	33312
Opolskie	6	2	2	1	1465,1	3210
Podkarpackie	13	7	6	5	2987,0	12337
Podlaskie	14	11	3	—	2604,1	7387
Pomorskie	24	15	11	11	5980,2	11878
Śląskie	30	19	20	17	8281,1	14085
Świętokrzyskie	10	9	3	2	1529,0	5337
Warmińsko-mazurskie	6	4	8	7	2147,7	5324
Wielkopolskie	32	19	13	10	8871,6	18720
Zachodniopomorskie	15	7	10	9	3507,5	5400

a Nauczyciele zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin w więcej niż jednej uczelni wykazani zostali w każdym miejscu pracy; patrz uwagi ogólne, ust. 15 na str. 215. b Z funduszu pomocy materialnej dla studentów i doktorantów, bez stypendiów ministra oraz stypendiów finansowanych z funduszy unijnych.

a Teachers employed full-time in more than one institution have been shown in all workplaces; see general notes, item 15 on page 215. b From material aid fund for students and doctoral students, excluding scholarships awarded by the minister and scholarships financed from European funds.

MAPA 1 (34). **UCZELNIE W ROKU AKADEMICKIM 2019/20**
MAP 1 (34). HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN THE 2019/20 ACADEMIC YEAR



TABL. 5 (64). **STUDENCI I ABSOLWENCI UCZELNI^a W ROKU AKADEMICKIM 2019/20**
 STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a
 IN THE 2019/20 ACADEMIC YEAR

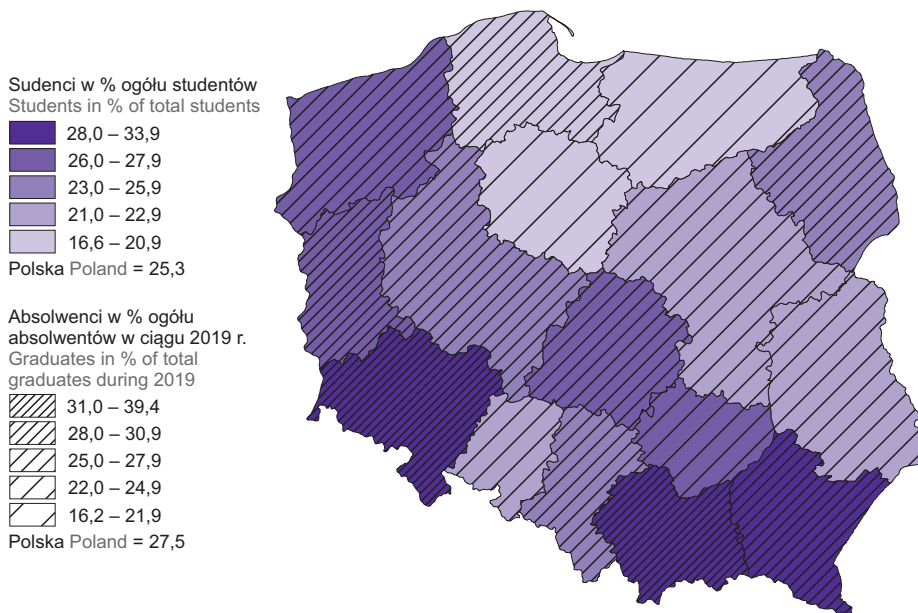
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci Students			Absolwenci ^b Graduates ^b		
	ogółem total	na studiach stacjo- narnych in full-time programmes	na studiach niestacjo- narnych in part-time programmes	ogółem total	na studiach stacjo- narnych in full-time programmes	na studiach niestacjo- narnych in part-time programmes
POLSKA POLAND	1202582	790197	412385	313608	208573	105035
Dolnośląskie	117508	77344	40164	31236	21324	9912
Kujawsko-pomorskie	54104	32428	21676	13929	8289	5640
Lubelskie	68550	52895	15655	18244	14308	3936
Lubuskie	12600	8184	4416	3089	1838	1251
Łódzkie	69428	45846	23582	17176	11233	5943
Małopolskie	145196	107560	37636	40946	30598	10348
Mazowieckie	244869	144788	100081	58258	35855	22403
Opolskie	21244	14115	7129	5734	3759	1975
Podkarpackie	45999	32561	13438	14045	10043	4002
Podlaskie	28888	20825	8063	8383	5980	2403
Pomorskie	83028	51105	31923	21307	13607	7700
Śląskie	112696	70758	41938	29697	18419	11278
Świętokrzyskie	20155	11935	8220	6733	3324	3409
Warmińsko-mazurskie	25817	18893	6924	7740	5425	2315
Wielkopolskie	114856	74473	40383	28294	18615	9679
Zachodniopomorskie	37644	26487	11157	8797	5956	2841

a Łącznie z cudzoziemcami. b Dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 r.

a Including foreigners. b Data on graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1 January and 31 December 2019.

MAPA 2 (35). **STUDENCI I ABSOLWENCI UCZELNI NA KIERUNKACH TECHNICZNYCH I PRZYRODNICZYCH^a W ROKU AKADEMICKIM 2019/20**

MAP 2 (35). STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN TECHNOLOGY AND SCIENCE^a IN THE 2019/20 ACADEMIC YEAR



a Bez cudzoziemców; zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013).

a Excluding foreigners; according to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013).

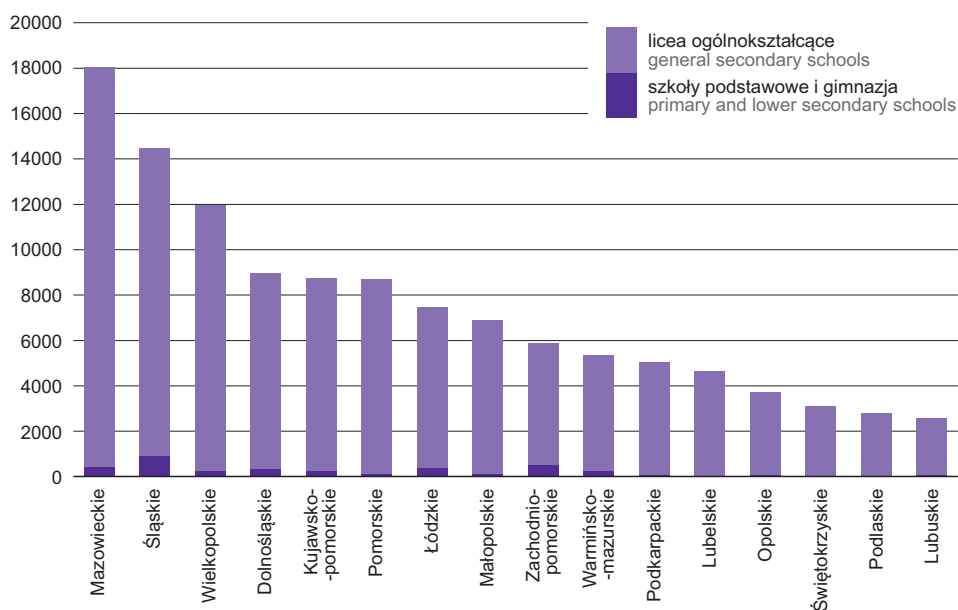
TABL. 6 (65). **CUDZOZIEMCY NA UCZELNIACH W ROKU AKADEMICKIM 2019/20**
 FOREIGNERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN THE 2019/20 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci ^a Students ^a			Absolwenci ^b Graduates ^b		
	ogółem total	w tym na uczelniah niepublicznych of which at non-public	w % ogółu studentów in % of total students	ogółem total	w tym na uczelniah niepublicznych of which at non-public	w % ogółu absolwentów in % of total graduates
POLSKA POLAND	81110	38672	6,7	14278	3838	4,6
Dolnośląskie	8306	3562	7,1	1619	478	5,2
Kujawsko-pomorskie	2069	1066	3,8	250	65	1,8
Lubelskie	7399	2719	10,8	1455	319	8,0
Lubuskie	151	—	1,2	23	—	0,7
Łódzkie	5563	2134	8,0	670	77	3,9
Małopolskie	8435	2939	5,8	1838	358	4,5
Mazowieckie	25406	17109	10,4	4432	1644	7,6
Opolskie	1703	434	8,0	317	48	5,5
Podkarpackie	2614	1768	5,7	603	243	4,3
Podlaskie	1314	248	4,5	254	25	3,0
Pomorskie	4200	1079	5,1	725	127	3,4
Śląskie	5060	2624	4,5	795	196	2,7
Świętokrzyskie	801	285	4,0	108	22	1,6
Warmińsko-mazurskie	441	29	1,7	55	3	0,7
Wielkopolskie	5984	2543	5,2	959	233	3,4
Zachodniopomorskie	1664	133	4,4	175	—	2,0

a Planujący studiować w Polsce przynajmniej przez rok akademicki. b Dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 r.

a Students planning to study in Poland for at least one academic year. b Data on graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1 January and 31 December 2019.

WYKRES 1 (13). **UCZNIOWIE SZKÓŁ DLA DOROSŁYCH W ROKU SZKOLNYM 2019/20**
 CHART 1 (13). STUDENTS OF SCHOOLS FOR ADULTS IN THE 2019/20 SCHOOL YEAR



TABL. 7 (66). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE W 2019 R.
PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki wychowania przedszkolnego ^a Pre-primary education establishments ^a		Dzieci Children		Miejsca w przed- szkolach Places in nursery schools	Nauczyciele ^b Teachers ^b
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem grand total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools		
POLSKA POLAND	22318	12911	1401026	1127701	1105641	111230
Dolnośląskie	1459	855	101440	84866	83312	7722
Kujawsko-pomorskie	1084	554	69169	53313	54035	5242
Lubelskie	1390	600	70165	49602	48953	5748
Lubuskie	496	307	35655	30733	29715	2592
Łódzkie	1303	730	82586	66462	64931	6687
Małopolskie	2350	1439	134644	108473	107360	10713
Mazowieckie	3683	2097	227633	179646	170817	19000
Opolskie	492	386	32196	29085	29722	2592
Podkarpackie	1534	739	74296	54864	56152	6156
Podlaskie	667	301	40658	29553	28459	3561
Pomorskie	1488	805	91720	68344	65229	6728
Śląskie	1936	1568	159549	147364	147095	12976
Świętokrzyskie	803	355	38067	26642	26777	2832
Warmińsko-mazurskie	779	394	46703	36177	34043	3436
Wielkopolskie	2003	1346	140364	120124	117973	10754
Zachodniopomorskie	851	435	56181	42453	41068	4489

a Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne. b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

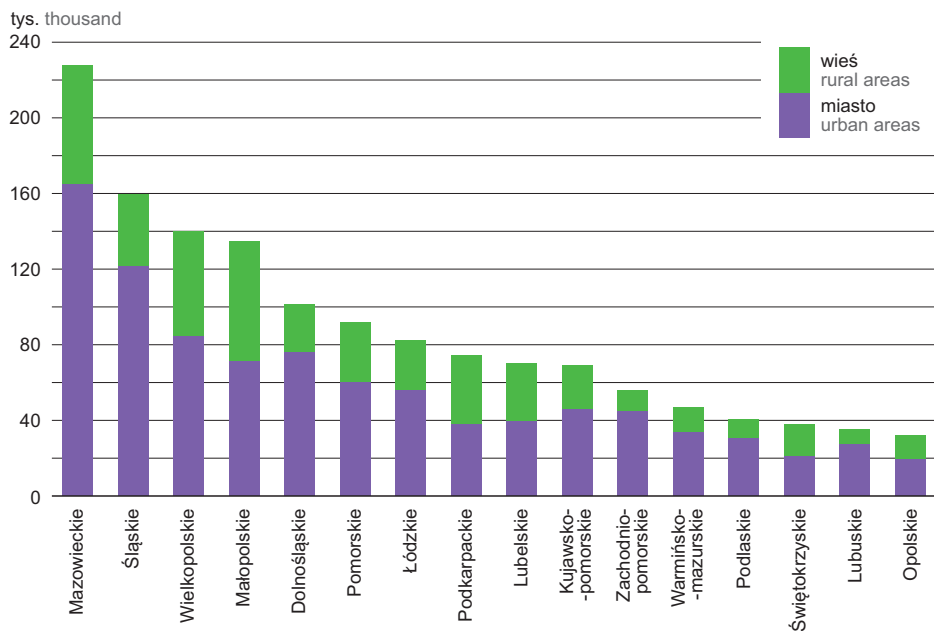
U w a g a. Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education units and pre-primary centres. b Data may not sum up due to rounding.

N o t e. Including children in units performing health care activities throughout the school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

WYKRES 2 (14). DZIECI OBJĘTE WYCHOWANIEM PRZEDSZKOLNYM W ROKU SZKOLNYM 2019/20
CHART 2 (14). CHILDREN INCLUDED IN PRE-PRIMARY EDUCATION IN THE 2019/20 SCHOOL YEAR



Dział IX. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna Chapter IX. Health care and social welfare

TABL. 1 (67). PRACOWNICY MEDYCZNI W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

MEDICAL PERSONNEL IN 2019

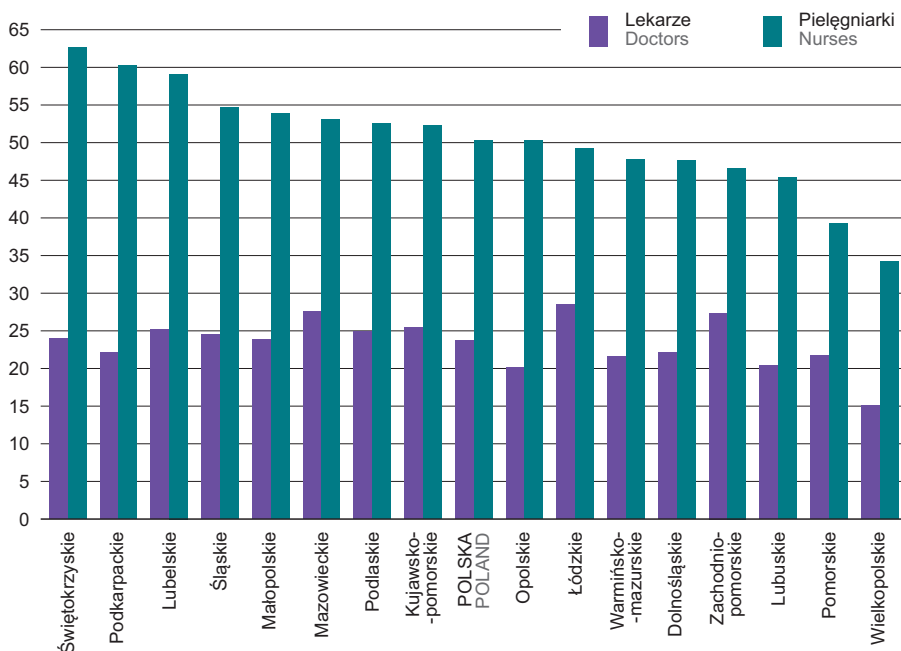
As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Lekarze Doctors		Lekarze dentyści Dentists		Pielęgniarki Nurses		Położne Midwives		Farmaceuci pracujący Employed pharma- cists
	posiadający prawo wykonywa- nia zawodu entitled to practise medical profession	pracu- jący em- ploy- ed	posiadający prawo wykonywa- nia zawodu entitled to practise medical profession	pracu- jący em- ploy- ed	posiadające prawo wykonywa- nia zawodu entitled to practise medical profession	pracu- jące em- ploy- ed	posiadające prawo wykonywa- nia zawodu entitled to practise medical profession	pracu- jące em- ploy- ed	
POLSKA POLAND	150914	90884	42761	13509	299629	193132	39029	22892	28195
Dolnośląskie	12543	6403	3705	753	24184	13815	2730	1363	2244
Kujawsko-pomorskie	6699	5255	1453	783	14747	10825	2025	1301	1401
Lubelskie	8862	5322	2371	873	18223	12451	2435	1556	1829
Lubuskie	2564	2063	881	565	6795	4580	877	521	583
Łódzkie	11847	7005	3311	1076	18292	12089	2728	1583	2022
Małopolskie	13165	8159	3726	1556	26288	18357	3347	2045	2534
Mazowieckie	27375	14952	7662	1846	43308	28759	5064	3331	4309
Opolskie	2620	1974	761	446	7781	4939	911	523	590
Podkarpackie	6002	4693	1880	1079	18945	12819	2755	1533	1306
Podlaskie	5511	2929	1514	338	10125	6204	1412	767	910
Pomorskie	9386	5106	2783	549	15544	9212	2016	980	1825
Śląskie	18211	11064	4721	1409	38993	24690	4758	2747	3428
Świętokrzyskie	3853	2967	1098	484	11337	7731	1440	813	762
Warmińsko-mazurskie	3937	3068	1071	565	10172	6803	1128	748	746
Wielkopolskie	11873	5270	3656	270	23375	11960	3880	2125	2689
Zachodniopomorskie	6466	4654	2168	917	11520	7898	1523	956	1017

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.
Source: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration and the Statistics Poland.

WYKRES 1 (15). PRACOWNICY MEDYCZNI PRACUJĄCY Z PACJENTAMI NA 10 TYS. LUDNOŚCI W 2019 R.

CHART 1 (15). MEDICAL PERSONNEL WORKING WITH PATIENTS PER 10 THOUSAND POPULATION IN 2019



TABL. 2 (68). SZPITALA OGÓLNE W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

GENERAL HOSPITALS IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szpitale Hospitals	Łóżka w szpitalach Beds in hospitals						
		ogółem ^b total ^b	na 10 tys. ludności per 10 thousand population	w tym na oddziałach of which in specified wards				
				wewnętrz- nych internal diseases	kardiolo- gicznych cardiolog- ical diseases	chirur- gicznych surgical	pedia- trycznych paediatric	ginekolo- giczno- położniczych gynaeco- logical- obstetric
POLSKA POLAND	890	166828	43,5	20545	8463	35258	7965	15717
Dolnośląskie	84	13152	45,3	1576	600	2553	537	1106
Kujawsko-pomorskie	40	8867	42,8	925	548	2053	478	903
Lubelskie	46	9984	47,4	1412	487	1924	380	957
Lubuskie	24	3978	39,3	508	155	874	190	474
Łódzkie	63	11516	46,9	1523	677	2379	456	1036
Małopolskie	73	13750	40,3	1668	749	2758	644	1302
Mazowieckie	112	24028	44,3	2759	1550	5378	1017	2273
Opolskie	29	3839	39,1	591	153	839	215	394
Podkarpackie	41	9349	44,0	1056	519	1925	532	915
Podlaskie	32	5086	43,2	759	216	1068	357	502
Pomorskie	44	8433	36,0	959	421	1712	518	809
Śląskie	136	23287	51,5	2815	1072	4786	775	1746
Świętokrzyskie	24	5348	43,3	758	275	1277	291	487
Warmińsko-mazurskie	39	6241	43,9	1003	222	1327	482	647
Wielkopolskie	59	13094	37,4	1472	566	2939	743	1571
Zachodniopomorskie	44	6876	40,5	761	253	1466	350	595

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Łóżka w szpitalach Beds in hospitals						Leczeni ^a (łącznie z ruchem międzyod- działowym) w tys. Inpatients ^a (including inter-ward patient transfers) in thousands
	w tym na oddziałach of which in specified wards						
	onkolo- gicznych oncological	zakaż- nych comu- nicable	gruźlicy i chorób płuc tubercular and pulmonary	rehabilita- cyjnych rehabili- tation	psychia- trycznych psychiatric	neonatalo- gicznych neonato- logical	
POLSKA POLAND	5270	2534	6413	18445	6776	8229	8078,9
Dolnośląskie	480	102	581	2184	535	605	607,7
Kujawsko-pomorskie	232	206	349	509	674	432	388,5
Lubelskie	278	211	538	794	597	443	502,9
Lubuskie	129	35	132	481	257	191	182,7
Łódzkie	284	172	367	1000	609	620	584,1
Małopolskie	379	253	640	1543	656	766	639,2
Mazowieckie	1020	412	755	2042	562	1232	1240,0
Opolskie	45	41	218	565	80	192	182,3
Podkarpackie	252	178	339	683	509	478	475,7
Podlaskie	172	219	203	474	121	179	251,8
Pomorskie	137	79	266	1408	201	477	390,9
Śląskie	801	203	980	3364	713	1124	935,1
Świętokrzyskie	141	76	205	614	60	234	285,6
Warmińsko-mazurskie	251	102	172	661	247	268	305,2
Wielkopolskie	412	138	449	1457	449	676	763,6
Zachodniopomorskie	257	107	219	666	506	312	343,5

a Ponadto 3677,2 tys. leczonych dziennie. b Łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków. Ponadto w szpitalach stacjonarnych było 4377 miejsc opieki dziennej.

U w a g a: W 2019 r. funkcjonowało również 225 szpitali dziennych dysponujących 434 łóżkami oraz 1,1 tys. miejsc dziennych (stan w dniu 31 grudnia), z których skorzystało łącznie 192,1 tys. pacjentów.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Moreover, 3677.2 thousand day care patients. b Including beds and incubators for newborns. Moreover, in inpatient hospitals there were 4377 day care places.

N o t e: In 2019 there were also 225 day care hospitals with 434 beds and 1.1 thousand day care places (as of 31 December) which were used by 192.1 thousand patients.

S o u r c e: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 3 (69). ZAKŁADY OPIEKUŃCZO-LECZNICZE I PIELĘGNACYJNO-OPIEKUŃCZE W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

CHRONIC MEDICAL CARE HOMES AND NURSING HOMES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Opiekuńczo-lecznicze ^a Chronic medical care ^a			Pielęgnacyjno-opiekuńcze ^a Nursing homes ^a		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^b patients ^b	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^b patients ^b
POLSKA POLAND	432	26953	48318	167	7716	14242
Dolnośląskie	53	3110	5362	19	840	1456
Kujawsko-pomorskie	26	1340	2489	11	458	895
Lubelskie	22	1408	2224	7	289	610
Lubuskie	13	977	1705	1	56	51
Łódzkie	28	1738	3627	13	408	852
Małopolskie	41	3238	5892	3	110	193
Mazowieckie	53	4718	7504	23	1305	2120
Opolskie	20	1050	1904	3	33	142
Podkarpackie	28	1612	2636	15	720	1231
Podlaskie	11	345	643	11	477	824
Pomorskie	26	1275	2708	5	200	363
Śląskie	48	3413	5593	25	1508	2865
Świętokrzyskie	16	856	1693	3	74	90
Warmińsko-mazurskie	16	524	1264	5	225	601
Wielkopolskie	20	855	1972	11	559	981
Zachodniopomorskie	11	494	1102	12	454	968

a Łącznie z zakładami o profilu psychiatrycznym. b W ciągu roku.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Including facilities with psychiatric profile. b During the year.

Source: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 4 (70). STACJONARNE ZAKŁADY OPIEKI PALIATYWNO-HOSPICYJNEJ W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

IN-PATIENT PALLIATIVE CARE AND HOSPICES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Hospicja Hospices			Oddziały opieki paliatywnej Palliative care wards		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^a patients ^a	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^a patients ^a
POLSKA POLAND	115	2288	22537	39	669	9196
Dolnośląskie	9	188	2159	6	134	1640
Kujawsko-pomorskie	2	52	638	7	112	1496
Lubelskie	7	107	1546	4	52	1003
Lubuskie	4	57	702	1	18	242
Łódzkie	3	45	119	1	21	421
Małopolskie	8	228	2221	4	83	958
Mazowieckie	14	306	2772	—	—	—
Opolskie	4	82	899	1	14	194
Podkarpackie	13	293	1996	—	—	—
Podlaskie	3	31	262	2	9	94
Pomorskie	12	209	2598	1	9	94
Śląskie	11	246	2437	1	23	294
Świętokrzyskie	9	150	1375	1	20	234
Warmińsko-mazurskie	3	61	702	3	30	391
Wielkopolskie	7	109	1110	7	144	2135
Zachodniopomorskie	6	124	1001	—	—	—

a W ciągu roku.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

a During the year.

Source: data of the Ministry of Health.

TABL. 5 (71). STACJONARNA OPIEKA PSYCHIATRYCZNA W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

STATIONARY PSYCHIATRIC CARE FACILITIES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szpitale psychiatryczne Psychiatric hospitals		Ośrodki leczenia odwykowego alkoholowego Alcohol detoxification centres		Ośrodki rehabilitacyjne dla uzależnionych Addiction recovery centres	
	placówki facilities	łóżka beds	placówki facilities	łóżka beds	placówki facilities	łóżka beds
POLSKA POLAND	61	17768	32	1423	55	2377
Dolnośląskie	7	1365	4	171	2	99
Kujawsko-pomorskie	1	480	1	125	—	—
Lubelskie	3	1079	—	—	2	55
Lubuskie	3	810	—	—	2	250
Łódzkie	5	1157	3	117	4	179
Małopolskie	2	1005	1	22	1	87
Mazowieckie	9	2749	2	38	11	369
Opolskie	4	759	1	128	1	84
Podkarpackie	2	746	2	76	2	57
Podlaskie	2	988	1	30	—	—
Pomorskie	5	1302	3	72	7	333
Śląskie	8	2171	8	361	8	270
Świętokrzyskie	1	750	—	—	3	87
Warmińsko-mazurskie	3	700	2	42	3	108
Wielkopolskie	3	1479	1	119	3	144
Zachodniopomorskie	3	228	3	122	6	255

Źródło: dane Instytutu Psychiatrii i Neurologii oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Source: data of the Institute of Psychiatry and Neurology and the Ministry of the Interior and Administration.

MAPA 1 (36). KURACJUSZE LECZENI STACJONARNIE W ZAKŁADACH LECZNICTWA UZDROWISKOWEGO W 2019 R.

MAP 1 (36). INPATIENTS OF HEALTH RESORT FACILITIES IN 2019

Udział kuracjuszy pełnopłatnych

w liczbie kuracjuszy ogółem

Share of self-pay inpatients

in total number of inpatients

50,0 – 61,0 %

45,0 – 49,9

40,0 – 44,9

30,0 – 39,9

10,5 – 29,9

zjawisko nie wystąpiło

magnitude zero

Polska Poland = 38,2 %

Kuracjusze w %

Inpatients in %

w sanatoriach

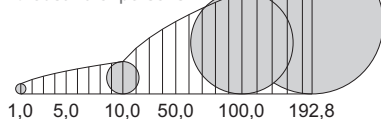
in sanatoria

w szpitalach uzdrowiskowych

in health resort hospitals

Ogółem w tys. osób

Total in thousand of persons



Polska Poland = 782,1

TABL. 6 (72). AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

OUTPATIENT HEALTH CARE IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przychodnie Outpatient departments		Praktyki lekarskie ^a Doctors practices ^a		Porady udzielone ^b Consultations provided ^b				
	ogółem total	w tym na wsi of which in rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which in rural areas	ogółem grand total	lekarskie ^c doctors ^c			stomato- logiczne stomato- logical
						razem total	w tym w opiece zdrowotnej of which in health care		
						podsta- wowej primary		specjali- styczne specialised	
w tys. in thousands									
POLSKA POLAND	21839	4764	4437	1160	331433,7	297088,4	173656,1	117675,1	34345,3
Dolnośląskie	1611	275	437	62	25365,5	22559,7	13096,3	9030,1	2805,8
Kujawsko-pomorskie	920	223	272	59	17650,4	16102,2	9932,1	5832,5	1548,2
Lubelskie	1229	361	327	141	18879,8	16623,5	10266,9	5964,6	2256,3
Lubuskie	573	107	172	29	7518,7	6855,5	4488,5	2273,1	663,2
Łódzkie	1630	307	161	58	22412,6	20039,9	12118,0	7541,7	2372,7
Małopolskie	1924	576	141	70	29570,9	26048,3	14296,0	11293,5	3522,6
Mazowieckie	3096	594	273	115	50705,3	45031,6	21945,0	22180,1	5673,7
Opolskie	548	143	234	48	7392,4	6731,6	4305,0	2287,3	660,8
Podkarpackie	1251	491	474	155	16796,1	14900,1	9257,8	5356,5	1896,0
Podlaskie	762	165	162	38	10144,3	9096,4	5377,2	3549,0	1047,9
Pomorskie	1114	231	218	47	20045,5	18192,1	10478,5	7358,0	1853,4
Śląskie	2797	424	276	88	40552,2	36345,5	20666,5	14980,1	4206,7
Świętokrzyskie	642	193	198	43	9895,3	9034,3	5731,7	3030,0	861,0
Warmińsko-mazurskie	870	159	274	42	11157,8	10103,3	6498,0	3416,5	1054,5
Wielkopolskie	1949	403	589	140	28808,1	26364,4	16946,4	9059,5	2443,7
Zachodniopomorskie	923	112	229	25	14539,0	13060,2	8252,2	4522,7	1478,8

a Indywidualne, indywidualne specjalistyczne, grupowe; bez praktyk lekarskich finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych. b Uwzględniono porady udzielone przez praktyki lekarskie, które podpisały kontrakty z NFZ lub z przychodniami. c Nie uwzględniono porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych (5757,2 tys.).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Individual, individual specialistic and of a group; excluding doctor's practices financed only from non-public funds. b Consultations provided by medical practices that have signed contract with the National Health Fund or outpatient departments included. c Consultations provided in admission rooms of general hospitals (5757.2 thousand) excluded.

S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration and the Statistics Poland.

TABL. 7 (73). RATOWNICTWO MEDYCZNE I POMOC DORAŻNA W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

EMERGENCY MEDICAL SERVICES AND FIRST AID IN 2019

As of 31 December

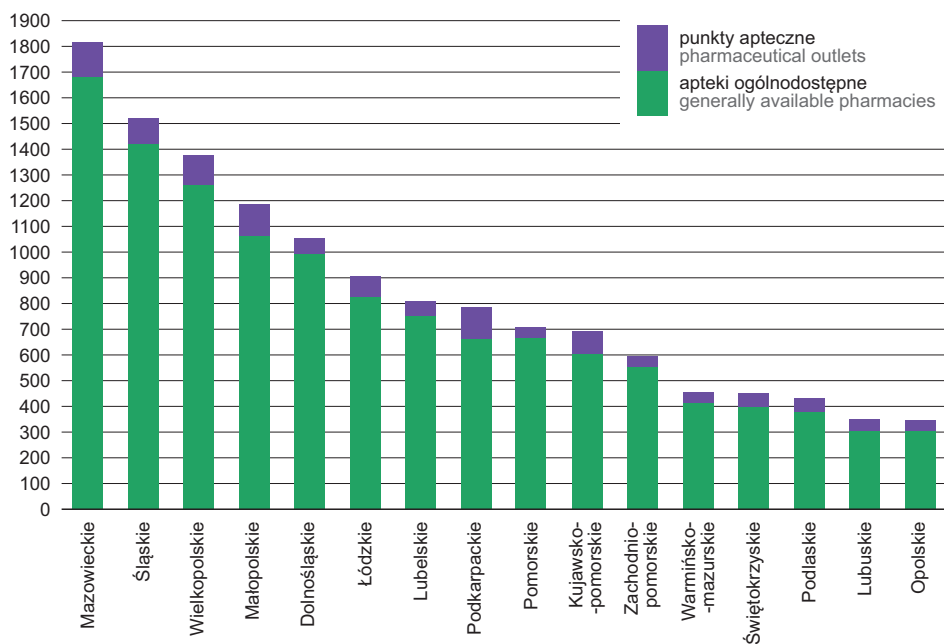
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zespoły ratownictwa medycznego Emergency rescue teams	Ratownicy medyczni ^a Emergency medical technicians ^a	Lotnicze pogotowie ratunkowe Medical air rescue	Szpitalne oddziały ratunkowe ^b Hospital emergency wards ^b	Izby przyjęć ^b Admission rooms ^b	Wyjazdy na miejsce zdarzenia ^c Calls to the occurrence places ^c
POLSKA POLAND	1577	10344	21	237	155	309920
Dolnośląskie	116	784	1	16	5	279637
Kujawsko-pomorskie	93	591	1	10	12	181068
Lubelskie	93	680	1	17	22	181797
Lubuskie	52	233	2	8	10	78650
Łódzkie	103	747	1	18	15	211170
Małopolskie	134	875	1	21	5	238043
Mazowieckie	200	1072	3	31	12	446283
Opolskie	44	255	1	7	4	71985
Podkarpackie	95	862	1	14	10	140974
Podlaskie	57	440	2	12	8	78230
Pomorskie	93	472	1	13	10	165208
Śląskie	162	1087	1	14	11	409385
Świętokrzyskie	49	409	1	10	1	125663
Warmińsko-mazurskie	82	522	1	11	11	121878
Wielkopolskie	121	754	2	25	13	193207
Zachodniopomorskie	83	561	1	10	6	176742

a Dotyczy ratowników medycznych pracujących w systemie Państwowe Ratownictwo Medyczne, bez względu na formę zatrudnienia, dla których jest to główne miejsce pracy. b Jednostka systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne lub jednostka współpracująca z systemem. c W ciągu roku. W danych tych nie ujęto osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym (w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym).

a It concerns emergency medical technicians working in the State Emergency Medical Services, regardless of the form of employment for whom this is the main place of work. b A unit of the State Emergency Medical Services or a cooperating unit. c During the year. Excluding persons who received health care service in ambulatory mode (in admission room or in hospital emergency ward).

WYKRES 2 (16). APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE W 2019 R.

CHART 2 (16). GENERALLY AVAILABLE PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS IN 2019



TABL. 8 (74). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2019 R.

INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS PER 100 THOUSAND POPULATION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gruźlica Tuberculosis	Grypa ^a Influenza ^a	Salmonel- lozy Salmonella infections	Czerwonka bakteryjna Shigellosis	Wirusowe zapalenie opon mózgowych Viral menin- gitis	Wirusowe zapale- nie wątroby ty- pu B Viral hepa- titis type B	Wirusowe zapale- nie wątroby ty- pu C Viral hepa- titis type C	Świnka (zapa- lenie pry- usznicy- nag- nne) Mumps	Róży- czka Rubel- la	Szkar- latyna (plo- nica) Scarlet fever	Choro- by we- nery- czne Vene- real diseas- es
POLSKA POLAND ...	13,9	12478,4	24,1	0,1	2,5	7,4	8,7	3,5	0,7	54,3	7,1
Dolnośląskie	13,2	8659,4	9,9	0,0	1,8	5,1	13,0	2,7	0,2	37,9	4,2
Kujawsko-pomorskie	12,2	12169,1	18,4	0,1	2,9	11,8	13,3	3,5	0,6	66,9	3,8
Lubelskie	20,0	8020,0	39,3	0,0	1,5	2,4	8,3	3,4	0,2	46,5	6,5
Lubuskie	9,3	5394,1	9,2	0,0	1,7	6,3	11,1	4,1	0,4	39,0	5,7
Łódzkie	17,4	8603,7	26,7	0,1	2,1	14,1	9,5	3,2	0,8	26,5	1,5
Małopolskie	11,7	14027,9	34,1	0,3	2,6	3,7	2,6	3,8	0,7	67,4	8,1
Mazowieckie	16,4	16002,8	28,7	0,2	1,7	7,0	9,2	3,8	0,9	76,7	12,8
Opolskie	11,4	5733,3	24,1	0,0	4,0	4,9	8,4	4,6	0,3	45,5	5,0
Podkarpackie	11,1	3716,2	55,1	0,0	3,1	2,7	3,4	2,5	1,7	27,9	1,8
Podlaskie	9,7	7151,0	18,8	0,0	9,3	8,3	9,8	3,9	0,5	36,4	1,5
Pomorskie	12,0	36033,8	16,1	0,1	2,2	14,1	6,8	4,1	1,6	77,3	10,6
Śląskie	19,1	9951,6	23,7	0,0	1,3	9,2	8,0	3,8	1,0	69,2	3,3
Świętokrzyskie	16,8	8360,3	22,5	0,0	2,7	2,7	6,5	2,7	0,6	36,0	0,6
Warmińsko-mazurskie	10,5	5864,9	20,1	0,0	2,9	6,0	8,9	2,9	0,3	36,3	1,1
Wielkopolskie	8,0	20588,3	13,8	0,2	2,6	9,0	11,5	2,8	0,5	45,2	22,1
Zachodniopomorskie ...	12,4	5178,9	8,8	0,0	3,4	6,4	10,7	4,5	0,4	54,5	2,8

a Łącznie z podejrzeniami zachorowań.

Źródło: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego — PZH (na podstawie rejestru chorób zakaźnych prowadzonego przez stacje sanitarno-epidemiologiczne), Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc oraz Instytutu Wenerologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

a Including influenza-like illness.

Source: data of the National Institute of Public Health — NIH (on the ground of register of infectious diseases kept by sanitary and epidemiological stations), the Tuberculosis and Lung Diseases Institute and the Institute of Venereology of the Medical University of Warsaw.

TABL. 9 (75). ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2017 R.

INCIDENCE OF MALIGNANT NEOPLASMS PER 100 THOUSAND POPULATION IN 2017

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym według umiejscowienia Of which by site							
		warga, jama ustna i gardło lip, oral cavity and pharynx	narządy tra- wienne digestive organs	narządy oddechowe i klatki piersiowej respiratory and intrat- horacic organs	czerniak i inne nowo- twory zło- śliwe skóry melanoma and other malignant neoplasms of skin	sutek breast	narządy płcio- we genital organs	układ mo- czowy urinary tract	tkanka limfatyczna, krwiotwórcza i tkanka pokrewna lymphoid haematopo- ietic and related tissue
POLSKA POLAND	419,9	10,8	83,3	63,4	44,9	48,6	80,1	33,8	23,4
Dolnośląskie	453,5	12,7	101,0	74,1	35,0	55,2	84,2	33,4	26,2
Kujawsko-pomorskie	481,3	11,3	96,3	80,8	43,1	57,4	93,0	47,5	21,9
Lubelskie	417,8	10,4	84,0	56,9	62,5	41,3	81,4	32,6	21,6
Lubuskie	377,0	7,5	76,6	61,5	38,9	45,0	65,5	40,3	13,5
Łódzkie	467,5	11,5	88,1	68,1	31,5	66,4	85,8	37,1	43,1
Małopolskie	372,5	9,2	71,5	48,8	51,7	38,1	75,0	28,6	20,0
Mazowieckie	352,0	9,3	63,7	55,4	35,3	48,5	69,3	25,2	18,3
Opolskie	448,1	13,2	84,6	60,2	72,1	44,9	78,0	38,8	26,2
Podkarpackie	405,6	11,8	79,4	49,8	51,8	35,8	81,6	31,9	28,4
Podlaskie	346,4	9,0	70,8	48,9	29,3	42,4	77,4	20,0	23,8
Pomorskie	482,0	10,3	86,4	74,0	51,3	51,1	95,5	49,5	27,3
Śląskie	431,9	12,4	94,5	66,8	36,4	47,4	82,7	34,5	22,2
Świętokrzyski	472,9	11,4	92,7	66,1	52,7	43,8	94,9	40,2	28,4
Warmińsko-mazurskie	402,3	12,8	85,0	76,1	35,5	45,9	71,4	25,2	17,8
Wielkopolskie	460,5	11,9	94,0	66,2	57,0	54,1	83,7	35,3	25,2
Zachodniopomorskie ...	383,7	8,0	66,4	66,7	60,4	49,3	61,9	32,3	9,9

Źródło: dane Narodowego Instytutu Onkologii.

Source: data of the National Institute of Oncology.

TABLE 10 (76). **KRWIODAWSTWO W 2019 R.**
BLOOD DONATION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Centra krewiodawstwa ^a Blood centres ^a	Oddziały terenowe ^a Local collection sites ^a	Krwiodawcy Blood donors		Pobrana krew pełna (liczba donacji) ^b Whole blood taken (number of collected donations) ^b	Wyprodukowano (liczba jednostek) Number of prepared units	
			ogółem total	w tym honorowi of which voluntary		koncentrat krwi- nek czerwonych (KKCz) ^c red blood cell concentrate (RBCC) ^c	osocze świeżo mrożone (FFP) ^d fresh frozen plasma (FFP) ^d
POLSKA POLAND	23	137	614867	614726	1253814	1214312	1373624
Dolnośląskie	2	3	50272	50271	100294	90675	112634
Kujawsko-pomorskie	1	5	35743	35738	71149	70734	86926
Lubelskie	1	9	28291	28283	57638	57620	68098
Lubuskie	1	5	14870	14870	32049	31565	31585
Łódzkie	1	9	35022	35003	62348	60990	61251
Małopolskie	1	15	44603	44592	92695	91868	91985
Mazowieckie	2	12	74776	74740	139809	137690	152847
Opolskie	1	4	13200	13199	29093	28941	29054
Podkarpackie	1	8	29362	29362	64859	60996	67778
Podlaskie	1	4	29626	29626	62309	60522	85466
Pomorskie	2	9	38549	38543	82627	81763	88395
Śląskie	2	12	64933	64928	151080	147373	158351
Świętokrzyskie	1	4	18413	18411	33960	33671	35913
Warmińsko-mazurskie	1	7	20427	20427	43019	42400	45206
Wielkopolskie	2	17	68901	68856	140876	134189	172819
Zachodniopomorskie	1	7	24193	24191	49650	49358	55895

a Stan w dniu 31 grudnia. b Donacja to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych. c Jedna jednostka koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 250 ml, jeden litr koncentratu krwinek czerwonych równa się w przybliżeniu 4 jednostkom. d Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się 200 ml, jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

U w a g a. W podziale według województw nie uwzględniono danych Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Ź r ó d ł o: dane Narodowego Centrum Krwi oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a As of 31 December. b Donation is collection of blood or blood components for clinical, diagnostic or manufacturing purposes. c One unit of red blood cell concentrate equals approximately 250 ml, one litre equals approximately 4 units. d One unit of fresh frozen plasma equals 200 ml, one litre of plasma equals 5 units.

N o t e. Data by voivodships excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration.

S o u r c e: data of the National Blood Centre and the Ministry of the Interior and Administration.

TABLE 11 (77). **ŻŁOBKI I KLUBY DZIECIĘCE W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

NURSERIES AND CHILDREN'S CLUBS IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Żłobki ^a Nurseries ^a	Oddziały żłobkowe Nursery wards	Kluby dziecięce Children's clubs	Miejsca w żłobkach i klubach dziecięcych ^b Places in nurseries and children's clubs ^b	Dzieci przebywające w żłobkach i klubach dziecięcych ^b Children staying in nurseries and children's clubs ^b	
					w ciągu roku w tys. during the year in thousands	na 1000 dzieci w wieku do 3 lat per 1000 children up to the age of 3
POLSKA POLAND	3631	25	702	159896	222204	123.9
Dolnośląskie	378	6	74	17255	24254	191.6
Kujawsko-pomorskie	133	1	41	6828	9063	100.0
Lubelskie	140	2	22	5907	8544	92.7
Lubuskie	83	2	24	4373	6023	145.1
Łódzkie	179	4	35	8370	13148	115.5
Małopolskie	399	—	72	16184	21864	119.9
Mazowieckie	677	—	109	27614	37734	135.1
Opolskie	96	3	7	5013	7092	171.5
Podkarpackie	175	1	25	7857	11230	112.4
Podlaskie	100	—	12	4610	6642	122.1
Pomorskie	214	—	96	9427	12884	105.9
Śląskie	350	1	68	16572	23121	115.4
Świętokrzyskie	65	—	13	2887	4141	84.7
Warmińsko-mazurskie	92	—	18	3774	5363	86.1
Wielkopolskie	395	2	53	15794	20458	122.2
Zachodniopomorskie	155	3	33	7431	10643	146.7

a W tym 50 żłobków przyzakładowych. b Łącznie z oddziałami żłobkowymi i żłobkami przyzakładowymi.

a Of which 50 workplace nurseries. b Including nursery wards and workplace nurseries.

TABL. 12 (78). INSTYTUCJONALNA PIECZA ZASTĘPCZA^a W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

INSTITUTIONAL FOSTER CARE^a IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki opiekuńczo-wychowawcze Care and education centres									
	interwencyjne intervention					rodzinne family				
	placówki centres	wychowankowie residents				placówki centres	wychowankowie residents			
		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3
POLSKA POLAND	41	606	1577	85	56	230	1470	1770	332	95
Dolnośląskie	4	27	106	3	18	30	203	261	40	17
Kujawsko-pomorskie	4	91	173	18	24	8	49	65	10	3
Lubelskie	1	5	18	—	—	36	207	244	43	24
Lubuskie	1	12	16	2	—	4	36	42	11	1
Łódzkie	3	75	193	13	1	20	148	181	40	11
Małopolskie	6	59	232	4	—	24	165	195	25	6
Mazowieckie	5	100	307	9	1	32	186	215	47	11
Opolskie	1	13	21	8	2	—	—	—	—	—
Podkarpackie	1	2	7	2	—	5	25	30	11	2
Podlaskie	3	42	57	7	1	5	32	45	1	7
Pomorskie	1	40	116	—	6	8	62	72	4	6
Śląskie	4	44	102	2	1	12	78	91	37	1
Świętokrzyskie	1	6	13	1	2	14	93	112	22	2
Warmińsko-mazurskie	2	27	71	4	—	6	32	42	7	2
Wielkopolskie	3	36	84	5	—	14	89	98	19	—
Zachodniopomorskie ...	1	27	61	7	—	12	65	77	15	2

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki opiekuńczo-wychowawcze Care and education centres									
	socializacyjne socialisation					łączące zadania placówek ^b combining tasks of the centres ^b				
	placówki centres	wychowankowie residents				placówki centres	wychowankowie residents			
		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- orphans	w wieku 0—3 lata at the age of 0—3
POLSKA POLAND	720	11184	14806	2405	374	151	2756	4167	555	134
Dolnośląskie	84	1250	1 714	220	92	17	255	591	44	26
Kujawsko-pomorskie	59	888	1 147	195	24	8	136	194	15	20
Lubelskie	20	344	460	73	5	22	403	568	106	10
Lubuskie	23	361	473	56	2	5	94	150	16	—
Łódzkie	38	765	1 001	212	50	5	120	159	28	25
Małopolskie	44	660	874	134	9	3	67	91	20	—
Mazowieckie	83	1260	1 708	306	55	6	207	289	41	6
Opolskie	23	428	578	77	7	1	25	32	—	—
Podkarpackie	31	561	716	73	19	4	53	77	6	2
Podlaskie	1	25	31	4	3	15	247	390	52	13
Pomorskie	56	747	979	189	3	8	131	188	18	2
Śląskie	132	1911	2 629	444	43	11	187	245	41	6
Świętokrzyskie	23	309	404	49	4	7	104	142	10	1
Warmińsko-mazurskie	49	792	992	182	34	3	51	90	20	1
Wielkopolskie	35	613	764	129	11	13	262	383	57	10
Zachodniopomorskie ...	19	270	336	62	13	23	414	578	81	12

a Ponadto działało 10 regionalnych placówek opiekuńczo-terapeutycznych i 2 ośrodki preadopcyjne oraz 24 placówki opiekuńczo-wychowawcze typu specjalistyczno-terapeutycznego. b Placówka może łączyć zadania placówki socjalizacyjnej, interwencyjnej i specjalistyczno-terapeutycznej.

a Moreover there were 10 regional care and therapy centres 2 pre-adoptive intervention centres and also 24 care and education centres of specialist therapy type. b The centre may combine tasks of socialisation, intervention and specialist therapy centres.

TABL. 13 (79). **RODZINNA PIECZA ZASTĘPCZA W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

FAMILY FOSTER CARE IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Rodziny zastępcze spokrewnione Related foster families		Rodziny zastępcze niezawodowe Non-professional foster families		Rodziny zastępcze zawodowe ^a Professional foster families ^a		Rodziny domy dziecka Foster homes	
	liczba rodzin number of foster families	dzieci ^b children ^b	liczba rodzin number of foster families	dzieci ^b children ^b	liczba rodzin number of foster families	dzieci ^b children ^b	liczba rodzin number of foster families	dzieci ^b children ^b
	POLSKA POLAND	23148	29853	10722	14248	2136	6828	666
Dolnośląskie	2638	3349	1074	1362	147	478	82	536
Kujawsko-pomorskie	1287	1682	632	853	132	431	44	301
Lubelskie	1123	1495	481	640	91	303	21	147
Lubuskie	874	1118	378	494	90	337	11	84
Łódzkie	1866	2474	833	1045	149	388	44	265
Małopolskie	1170	1518	575	777	178	429	24	147
Mazowieckie	2665	3396	1216	1562	166	522	59	402
Opolskie	604	773	322	444	58	195	18	128
Podkarpackie	695	924	416	575	93	274	7	45
Podlaskie	591	776	268	362	51	166	14	96
Pomorskie	1415	1824	622	862	196	550	113	770
Śląskie	3133	3966	1473	1962	278	1027	88	624
Świętokrzyskie	672	877	279	355	29	100	13	86
Warmińsko-mazurskie	1100	1399	539	746	123	421	30	193
Wielkopolskie	1732	2280	1020	1404	249	797	29	173
Zachodniopomorskie	1583	2002	594	805	106	410	69	503

a W tym 251 rodzin zastępczych zawodowych specjalistycznych i 446 pełniących funkcję pogotowia rodzinnego. b W wieku 0—24 lata.

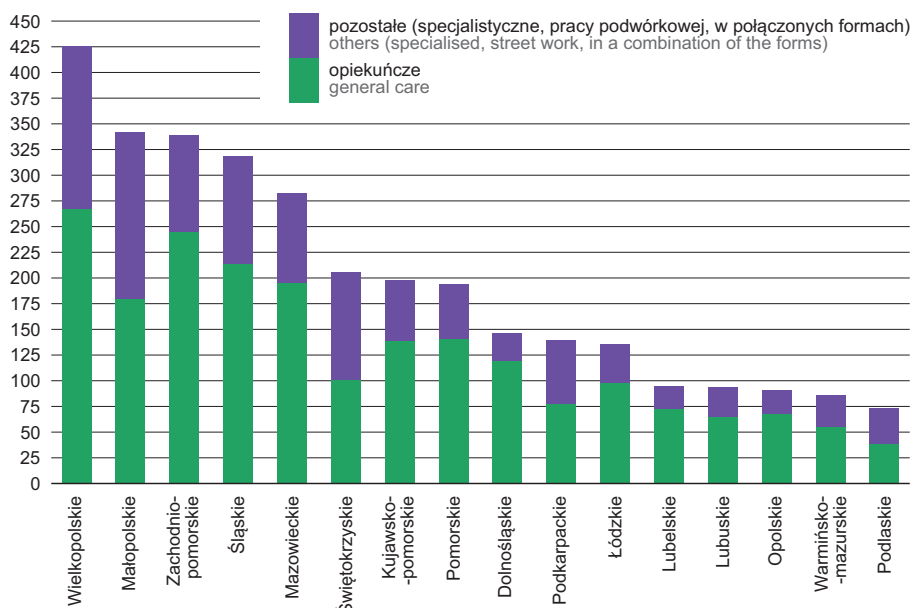
U w a g a. W ciągu 2019 r. do adopcji zostało przekazanych 950 dzieci z rodzin zastępczych i 225 dzieci z rodzinnych domów dziecka. Ponadto 1739 koordynatorów rodzinnej pieczy zastępczej objęło opieką rodziny zastępcze i rodzinne domy dziecka.

a Of which 251 professional specialised foster families and 446 professional foster families performing the function of a family emergency house. b At the age of 0—24.

N o t e. During the 2019, 950 children from foster families and 225 children from foster homes were adopted. Moreover, 1739 family-based foster care coordinators conducted work with foster families and foster homes.

WYKRES 3 (17). **PLACÓWKI WSPARCIA DZIENNEGO W 2019 R.**

CHART 3 (17). **DAY-SUPPORT CENTRES IN 2019**



TABL. 14 (80). **POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

STATIONARY SOCIAL ASSISTANCE IN 2019

As of 31 December

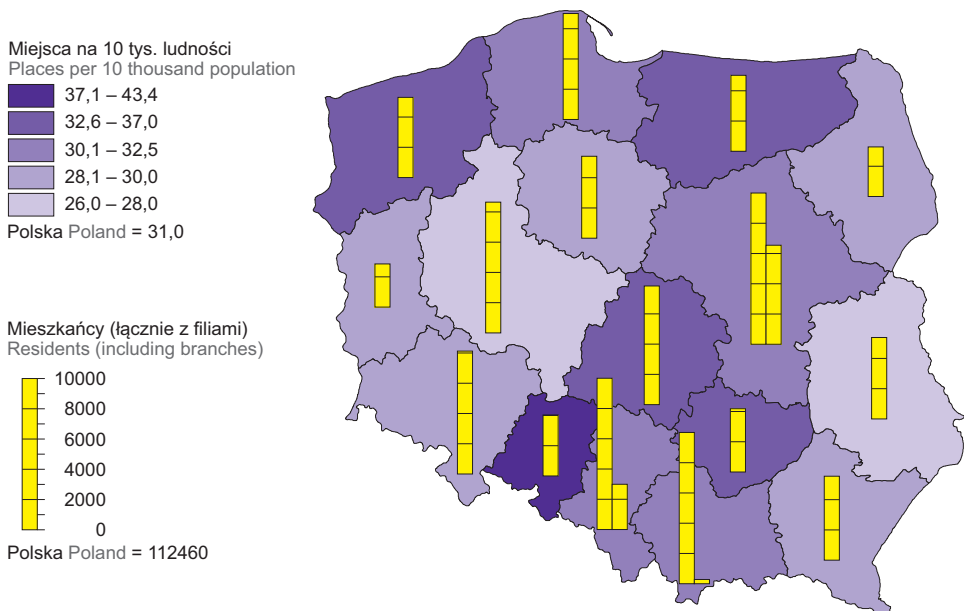
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Domy i zakłady (bez filii) Homes and facilities (excluding branches)	Miejsca ^a Places ^a	Mieszkańcy ^a Residents ^a
POLSKA POLAND	1837	118877	112460
Dolnośląskie	119	8447	8125
Kujawsko-pomorskie	87	5828	5417
Lubelskie	83	5729	5383
Lubuskie	47	2933	2854
Łódzkie	111	8109	7845
Małopolskie	166	10785	10280
Mazowieckie	288	17593	16547
Opolskie	61	4262	4032
Podkarpackie	84	5975	5550
Podlaskie	57	3518	3278
Pomorskie	118	7580	7005
Śląskie	229	13792	12991
Świętokrzyskie	70	4380	4185
Warmińsko-mazurskie	90	5258	5022
Wielkopolskie	149	9102	8646
Zachodniopomorskie	78	5586	5300

a Łącznie z filiami.

a Including branches.

MAPA 2 (37). **DOMY I ZAKŁADY POMOCY SPOŁECZNEJ W 2019 R.**

MAP 2 (37). HOMES AND FACILITIES OF SOCIAL WELFARE IN 2019



Dział X. Kultura. Turystyka. Sport Chapter X. Culture. Tourism. Sport

Kultura Culture

TABL. 1 (81). **BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami) W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

PUBLIC LIBRARIES (with branches) IN 2019

As of 31 December

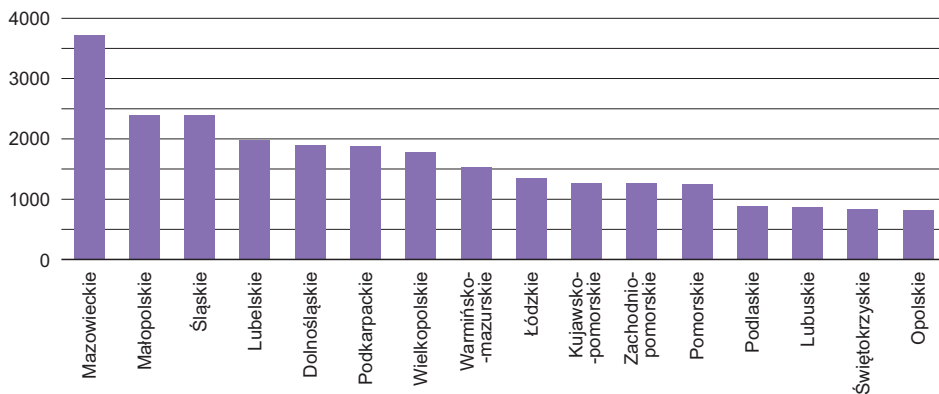
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki Libraries		Punkty biblio- teczne Library service points	Księgozbiór w wol. Collection in vol.		Czytelnicy ^a Borrowers ^a	
	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas
POLSKA POLAND	7881	5132	995	3310	3204	156	98
Dolnośląskie	589	381	71	2974	3638	152	97
Kujawsko-pomorskie	403	255	105	3435	3233	118	87
Lubelskie	574	425	153	3030	2824	167	118
Lubuskie	252	163	79	3958	3375	136	87
Łódzkie	500	313	46	3233	3483	149	94
Małopolskie	714	533	32	3278	3187	195	114
Mazowieckie	958	550	93	3257	2997	175	94
Opolskie	306	230	14	3791	3635	156	91
Podkarpackie	671	546	40	3970	3902	149	103
Podlaskie	231	160	26	4046	3900	119	73
Pomorskie	316	195	55	2148	2351	164	83
Śląskie	777	331	23	3516	3596	168	128
Świętokrzyskie	267	189	8	3447	2878	125	78
Warmińsko-mazurskie	297	209	89	2872	2694	137	80
Wielkopolskie	664	427	88	3363	3013	145	98
Zachodniopomorskie	362	225	73	3631	2942	130	75

a W ciągu roku; łącznie z punktami bibliotecznymi.

a During the year; including library service points.

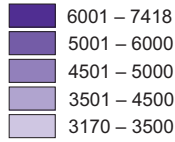
WYKRES 1 (18). **KOMPUTERY W BIBLIOTEKACH PUBLICZNYCH PODŁĄCZONE DO INTERNETU
DOSTĘPNE DLA CZYTELNIKÓW W 2019 R.**

CHART 1 (18). **COMPUTERS IN LIBRARY FACILITIES WITH INTERNET ACCESS AVAILABLE TO READERS IN 2019**

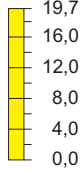


MAPA 1 (38). BIBLIOTEKI PUBLICZNE W 2019 R.

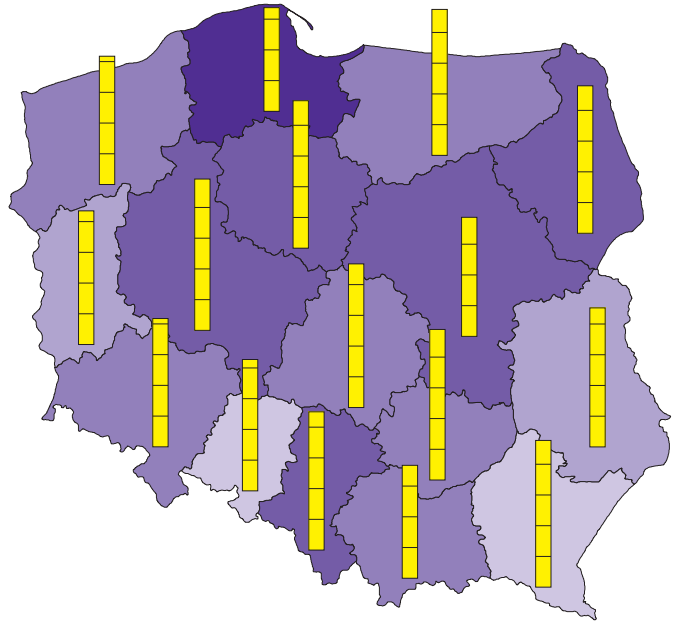
MAP 1 (38). PUBLIC LIBRARIES IN 2019

Liczba ludności na 1 bibliotekę
Population per public library

Polska Poland = 4870

Wypożyczenia księgozbioru^a
na 1 czytelnika
Collection lendings^a
per borrower in volumes

Polska Poland = 17,2

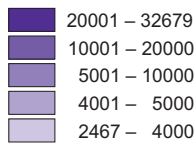


a W ciągu roku; łącznie z punktami bibliotecznymi i z wypożyczeniami międzybibliotecznymi.

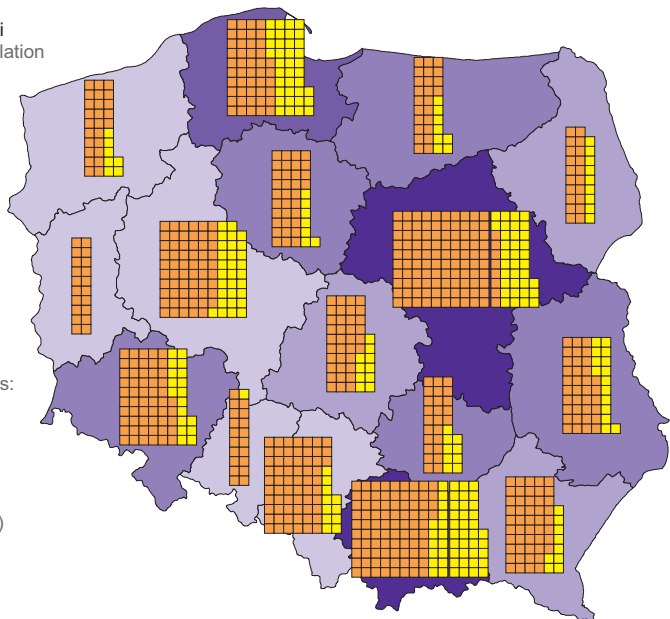
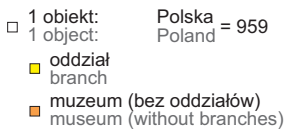
a During the year; including library service points and interlibrary lendings.

MAPA 2 (39). MUZEA (ŁĄCZNIE Z ODDZIAŁAMI) W 2019 R.

MAP 2 (39). MUSEUMS (INCLUDING BRANCHES) IN 2019

Zwiedzający na 10 tys. ludności
Visitors per 10 thousand population

Polska Poland = 10477

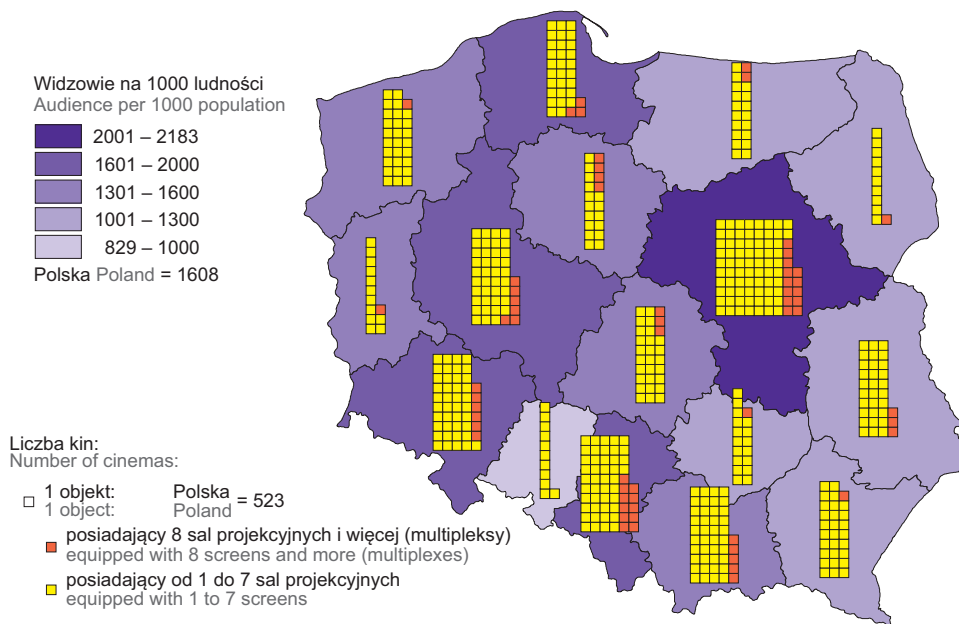
Liczba muzeów i oddziałów:
Number of museums and branches:

TABL. 2 (82). **KINA STAŁE W 2019 R.**
 Stan w dniu 31 grudnia
 INDOOR CINEMAS IN 2019
 As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sale projekcyjne Screens	Miejsca na widowni Seats	Seanse ^a Screenings ^a		Widzowie ^a Audience ^a		
			w tys. in thousands	na 1 kino per cinema	w tys. in thousands	na 1 kino per cinema	na 1 seans per screening
POLSKA POLAND	1513	293584	2204,0	4214	61710,9	117994	28
Dolnośląskie	152	31873	218,1	4641	5657,8	120378	26
Kujawsko-pomorskie	76	14959	118,9	5943	3121,8	156089	26
Lubelskie	64	11648	76,5	2319	2255,0	68334	29
Lubuskie	31	5155	41,5	3191	1337,5	102881	32
Łódzkie	87	14732	128,0	4265	3615,3	120509	28
Małopolskie	132	24987	199,0	4422	5384,2	119648	27
Mazowieckie	275	52624	393,7	4632	11813,2	138978	30
Opolskie	20	4031	25,2	2293	816,0	74186	32
Podkarpackie	61	13934	89,7	3093	2361,1	81418	26
Podlaskie	32	6346	52,7	4788	1405,6	127786	27
Pomorskie	98	17721	147,8	4620	4525,5	141421	31
Śląskie	215	41479	319,5	5809	7745,6	140830	24
Świętokrzyskie	36	7424	48,4	2687	1304,1	72450	27
Warmińsko-mazurskie	46	8012	61,8	3090	1710,0	85501	28
Wielkopolskie	131	27391	206,1	4581	6213,2	138070	30
Zachodniopomorskie	57	11268	77,1	2658	2445,1	84313	32

a W ciągu roku.
 a During the year.

MAPA 3 (40). **KINA STAŁE W 2019 R.**
 MAP 3 (40). INDOOR CINEMAS IN 2019



TABL. 3 (83). **TEATRY I INSTYTUCJE MUZYCZNE W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

THEATRES AND MUSIC INSTITUTIONS IN 2019

As of 31 December

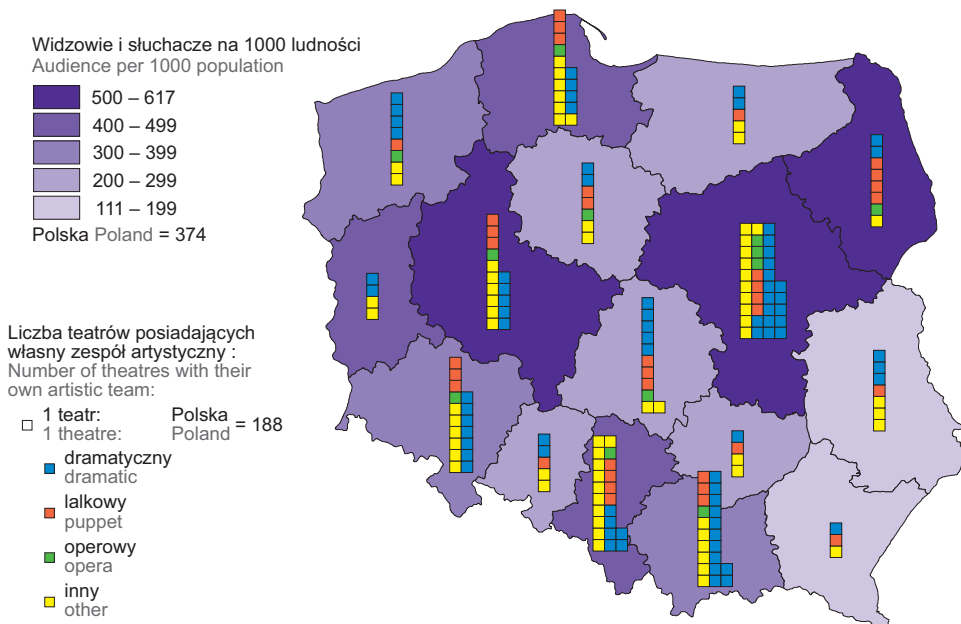
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miejsca na widowni w stałej sali Seats in fixed halls		Przedstawienia i koncerty ^a Performances and concerts ^a		Widzowie i słuchacze ^a Audience ^a	
	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres	ogółem total	w tym w teatrach dramatycznych i lalkowych of which in dramatic and puppet theatres
POLSKA POLAND	101043	49047	69505	38384	14363	7428
Dolnośląskie	9079	4031	6030	2502	935	308
Kujawsko-pomorskie	4589	1742	3217	910	572	137
Lubelskie	1938	896	1113	692	275	129
Lubuskie	2601	1453	5759	519	530	103
Łódzkie	5028	2344	2651	2237	506	273
Małopolskie	8055	5179	6281	4684	1256	836
Mazowieckie	20419	12890	18151	12893	5191	3530
Opolskie	2451	1571	1118	879	193	123
Podkarpackie	1566	715	1611	522	181	74
Podlaskie	3734	1296	2355	1693	329	189
Pomorskie	14214	3917	3281	2100	921	303
Śląskie	12541	6023	7614	3596	1673	637
Świętokrzyskie	2191	579	1879	705	248	91
Warmińsko-mazurskie	1978	1473	1964	905	288	147
Wielkopolskie	6014	2495	4075	1793	748	262
Zachodniopomorskie	4645	2443	2406	1754	519	285

a W ciągu roku; dane łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze.

a During the year; data including outdoor events.

MAPA 4 (41). **TEATRY I INSTYTUCJE MUZYCZNE W 2019 R.**

MAP 4 (41). THEATRES AND MUSIC INSTITUTIONS IN 2019



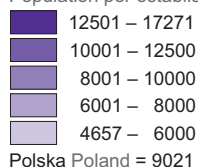
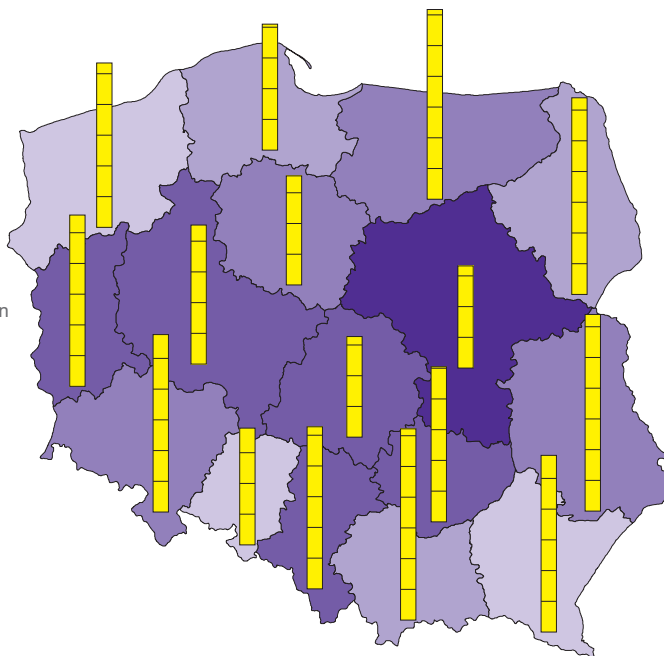
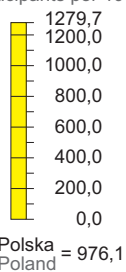
TABL. 4 (84). **CENTRA KULTURY, DOMY I OŚRODKI KULTURY, KLUBY ORAZ ŚWIETLICE W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS,
CLUBS AND COMMUNITY CENTRES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Centra kultury Centres of culture	Domy kultury Cultural establish- ments	Ośrodki kultury Cultural centres	Kluby Clubs	Świetlice Community centres	Z liczby ogółem — w miastach Of total — in urban area
POLSKA POLAND	4255	522	689	1339	337	1368	1566
Dolnośląskie	342	44	31	96	9	162	113
Kujawsko-pomorskie	226	25	38	67	16	80	73
Lubelskie	229	38	39	107	12	33	75
Lubuskie	84	14	14	33	3	20	48
Łódzkie	204	28	43	90	14	29	88
Małopolskie	459	71	70	117	63	138	141
Mazowieckie	314	52	62	134	36	30	171
Opolskie	211	6	42	41	7	115	51
Podkarpackie	366	30	95	128	21	92	96
Podlaskie	184	12	21	75	15	61	61
Pomorskie	329	36	35	61	25	172	71
Śląskie	373	39	85	128	56	65	224
Świętokrzyskie	121	29	16	35	10	31	55
Warmińsko-mazurskie	163	30	18	58	3	54	59
Wielkopolskie	314	42	54	123	23	72	147
Zachodniopomorskie	336	26	26	46	24	214	93

MAPA 5 (42). **CENTRA KULTURY, DOMY I OŚRODKI KULTURY, KLUBY ORAZ ŚWIETLICE W 2019 R.**MAP 5 (42). CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS, CLUBS
AND COMMUNITY CENTRES IN 2019Liczba ludności na 1 placówkę
Population per establishmentUczestnicy imprez na
1000 mieszkańców
Participants per 1000 population

TABL. 5 (85). **DZIAŁALNOŚĆ CENTRÓW KULTURY, DOMÓW I OŚRODKÓW KULTURY, KLUBÓW ORAZ ŚWIETLIC W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

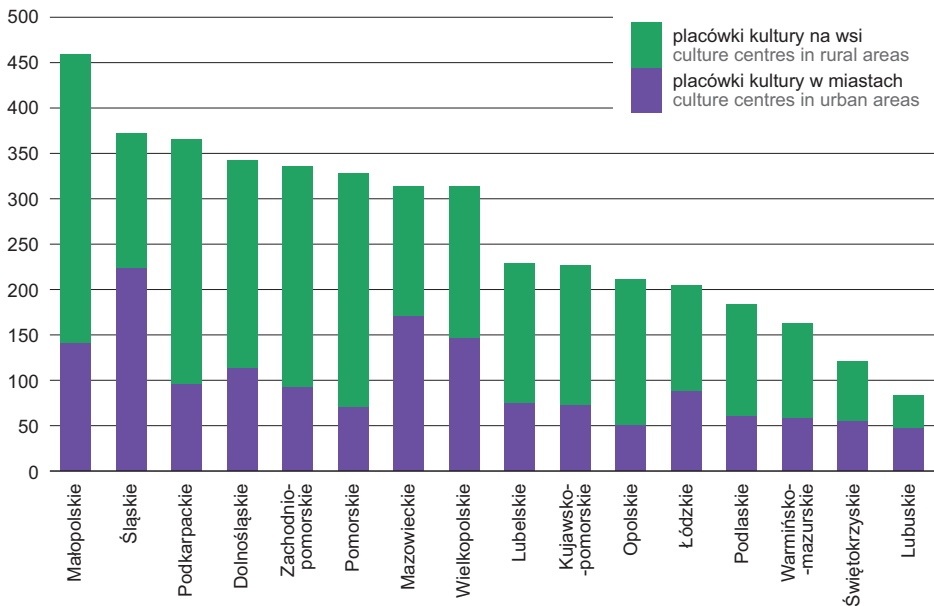
ACTIVITY OF CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS, CLUBS AND COMMUNITY CENTRES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Imprezy Events	Uczestnicy imprez w tys. Events participants in thousands	Grupy (zespoły) artystyczne Artistic groups (ensembles)	Członkowie grup (zespołów) artystycznych w tys. Members of artistic groups (ensembles) in thousands		Koła (kluby/ sekcje) Groups (clubs/ sections)	Członkowie kół (klubów/sekcji) w tys. Members of groups (clubs/sections) in thousands	
				ogółem total	w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students		ogółem total	w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students
POLSKA POLAND	243839	37495,8	16170	276,0	179,2	27389	575,5	261,3
Dolnośląskie	20179	3345,1	1054	18,7	10,9	2267	48,5	27,3
Kujawsko-pomorskie	11809	1474,7	570	9,3	6,2	1274	27,3	10,1
Lubelskie	13664	2703,0	1326	20,5	12,1	1793	33,0	12,7
Lubuskie	6026	1127,5	450	6,6	4,4	679	14,3	7,8
Łódzkie	14289	1617,2	1036	17,7	11,6	1719	35,6	13,1
Małopolskie	30807	4239,8	1642	33,2	22,3	2864	61,5	30,3
Mazowieckie	26966	3609,4	1530	27,9	18,3	3790	90,1	43,7
Opolskie	7719	747,3	515	7,6	5,0	860	17,6	8,9
Podkarpackie	12985	2444,0	1706	29,4	20,6	1805	33,9	12,8
Podlaskie	8567	1508,7	683	10,4	6,8	796	14,4	6,8
Pomorskie	15143	1919,8	650	9,3	6,5	1381	22,3	10,5
Śląskie	26795	4778,0	1840	33,9	22,0	3152	66,1	29,1
Świętokrzyskie	6172	1247,3	514	8,3	4,7	787	19,4	7,5
Warmińsko-mazurskie	8673	1760,5	661	9,5	6,4	1066	21,1	9,5
Wielkopolskie	17748	3159,7	1360	24,2	15,6	2256	50,0	22,4
Zachodniopomorskie	16297	1814,0	633	9,4	5,7	900	20,3	8,9

WYKRES 2 (19). **PLACÓWKI KULTURY W 2019 R.**

CHART 2 (19). CULTURE CENTRES IN 2019



Turystyka

Tourism

Uwaga do tablic 6 i 7

Dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

Note to tables 6 and 7

Data were compiled with consideration of imputation for units, which refused to participate in the survey.

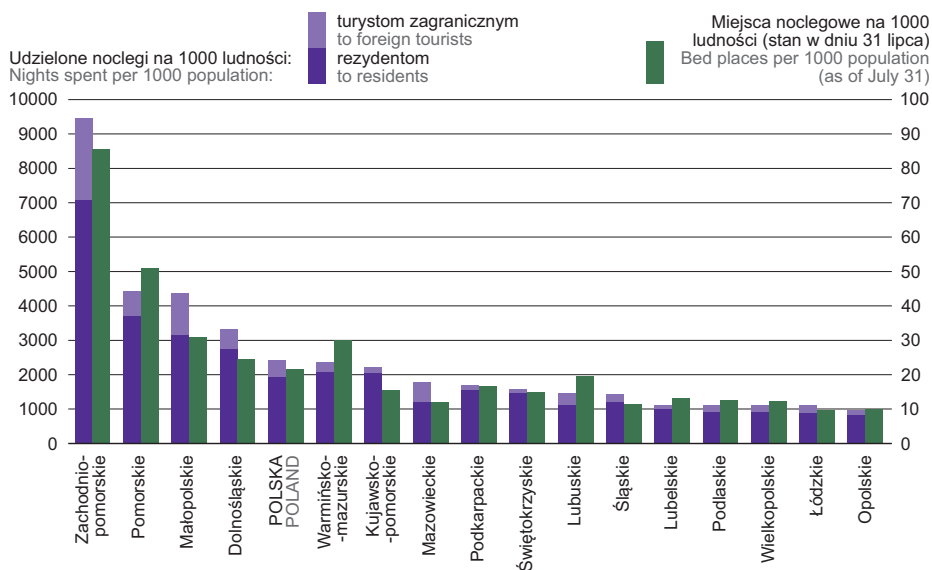
TABL. 6 (86). **OBIEKTY I MIEJSCA NOCLEGOWE W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI W 2019 R.**
FACILITIES AND BED PLACES IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Obiekty ^a Facilities ^a				Miejsca noclegowe ^a Bed places ^a			
	ogółem grand total	obiekty hotelowe hotels and similar facilities		pozostałe obiekty other facilities	ogółem grand total	obiekty hotelowe hotels and similar facilities		pozostałe obiekty other facilities
		razem total	w tym hotele of which hotels			razem total	w tym hotele of which hotels	
POLSKA POLAND	11251	4229	2635	7022	825522	368944	286231	456578
Dolnośląskie	1031	443	268	588	70955	41292	31338	29663
Kujawsko-pomorskie	407	197	133	210	31876	14304	11349	17572
Lubelskie	478	192	127	286	27953	12181	9450	15772
Lubuskie	302	134	70	168	19818	7801	5196	12017
Łódzkie	329	198	115	131	24153	16616	12619	7537
Małopolskie	1546	567	391	979	104921	55263	45516	49658
Mazowieckie	626	370	271	256	64402	48661	43019	15741
Opolskie	165	84	63	81	9769	4556	3763	5213
Podkarpackie	652	229	144	423	35705	13829	10275	21876
Podlaskie	286	97	51	189	15035	7230	5109	7805
Pomorskie	1658	366	205	1292	119521	32744	23401	86777
Śląskie	699	348	221	351	51639	30454	23567	21185
Świętokrzyskie	251	137	100	114	18447	9614	8468	8833
Warmińsko-mazurskie	541	218	117	323	42998	18914	14212	24084
Wielkopolskie	676	333	225	343	42916	23641	18736	19275
Zachodniopomorskie	1604	316	134	1288	145414	31844	20213	113570

a Stan w dniu 31 lipca.

a As of 31 July.

WYKRES 3 (20). **MIEJSCA NOCLEGOWE I UDZIELONE NOCLEGI W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI W 2019 R.**
CHART 3 (20). BED PLACES AND NIGHTS SPENT IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2019



TABL. 7 (87). **TURYŚCI KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI ORAZ UDZIELONE NOCLEGI W 2019 R.**
TOURISTS ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS AND NIGHT SPENT IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Korzystający z noclegów Tourists accommodated				Udzielone noclegi Nights spent			
	ogółem grand total	obiekty hotelowe hotels and similar facilities		pozostałe obiekty other facilities	ogółem grand total	obiekty hotelowe hotels and similar facilities		pozostałe obiekty other facilities
		razem total	w tym hotele of which hotels			razem total	w tym hotele of which hotels	
	w tys. in thousands							

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	35668,1	27222,9	23511,6	8445,2	93342,7	53717,1	44848,2	39625,6
Dolnośląskie	3932,3	3123,0	2649,1	809,3	9617,9	6203,9	5087,7	3414,0
Kujawsko-pomorskie	1358,7	975,9	848,3	382,8	4570,1	1732,9	1468,9	2837,2
Lubelskie	1146,1	902,1	778,6	244,0	2381,0	1381,9	1156,5	999,0
Lubuskie	720,8	564,4	420,0	156,4	1480,0	897,0	648,8	583,0
Łódzkie	1423,6	1245,1	1047,5	178,5	2726,7	2146,8	1649,2	579,9
Małopolskie	5597,5	4225,9	3725,1	1371,6	14855,5	9492,0	8171,4	5363,5
Mazowieckie	5536,2	4991,1	4617,1	545,1	9709,9	8169,8	7468,8	1540,1
Opolskie	447,0	340,8	288,7	106,2	938,2	597,5	499,5	340,7
Podkarpackie	1297,0	917,4	786,8	379,6	3602,1	1632,2	1349,4	1969,9
Podlaskie	688,5	534,8	416,4	153,7	1315,5	838,8	642,6	476,7
Pomorskie	3238,7	2181,4	1789,5	1057,3	10333,3	4962,9	3978,4	5370,5
Śląskie	2903,2	2230,8	1958,1	672,4	6520,3	4170,4	3440,6	2349,9
Świętokrzyskie	656,3	528,0	480,1	128,3	1940,1	1104,4	1017,3	835,8
Warmińsko-mazurskie	1377,5	1096,2	963,0	281,3	3379,5	2255,3	1914,4	1124,2
Wielkopolskie	2133,2	1720,8	1451,4	412,5	3887,8	2752,1	2336,1	1135,7
Zachodniopomorskie	3211,5	1645,2	1292,1	1566,3	16084,7	5379,2	4018,5	10705,5

w tym TURYŚCI ZAGRANICZNI of which FOREIGN TOURISTS

POLSKA POLAND	7470,5	6582,5	6014,1	888,1	18683,6	15089,7	13203,2	3593,9
Dolnośląskie	796,1	734,6	685,2	61,5	1640,5	1431,4	1312,1	209,2
Kujawsko-pomorskie	121,3	107,0	103,2	14,2	306,0	254,7	246,1	51,4
Lubelskie	129,9	111,7	100,7	18,1	220,6	179,0	159,6	41,5
Lubuskie	190,3	178,8	138,9	11,5	322,6	269,2	204,0	53,4
Łódzkie	192,9	181,9	162,4	11,0	508,0	455,7	294,7	52,2
Małopolskie	1684,2	1484,2	1344,4	200,0	4105,1	3561,1	3204,1	543,9
Mazowieckie	1570,6	1452,3	1415,5	118,3	3133,0	2752,6	2663,7	380,3
Opolskie	65,2	55,0	40,4	10,2	128,5	106,6	90,3	21,9
Podkarpackie	144,1	122,5	113,0	21,6	279,1	193,3	178,5	85,7
Podlaskie	151,8	135,6	114,2	16,2	207,1	178,2	147,6	28,9
Pomorskie	615,7	542,8	482,9	72,9	1659,8	1340,3	1175,2	319,5
Śląskie	430,7	398,7	377,8	32,0	966,1	838,0	706,2	128,1
Świętokrzyskie	43,1	36,8	35,3	6,3	121,2	83,9	81,8	37,3
Warmińsko-mazurskie	164,7	145,4	133,4	19,3	395,4	333,2	298,6	62,1
Wielkopolskie	307,0	280,3	255,5	26,7	651,2	519,9	470,8	131,2
Zachodniopomorskie	862,9	614,7	511,3	248,2	4039,7	2592,6	1969,9	1447,1

Sport
Sport

TABL. 8 (88). **KLUBY SPORTOWE W 2018 R.**

Stan w dniu 31 grudnia
SPORT CLUBS IN 2018
As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Jednostki organizacyjne Organisational entities	Sekcje sportowe Sport sections	Członkowie Members	Trenerzy ^a Coaches ^a	Instruktorzy sportowi ^a Sports instructors ^a
POLSKA POLAND	14772	24083	1045482	28047	19548
Dolnośląskie	1272	1738	85229	2406	1367
Kujawsko-pomorskie	849	1446	58417	1581	1224
Lubelskie	721	1342	52627	1160	1096
Lubuskie	493	704	28466	881	571
Łódzkie	904	1503	62872	1487	1116
Małopolskie	1396	2374	108529	2684	1814
Mazowieckie	1515	2651	139872	3268	2393
Opolskie	538	806	33994	1032	468
Podkarpackie	1345	2248	71242	1912	1513
Podlaskie	459	815	33159	839	690
Pomorskie	710	1142	54552	1638	948
Śląskie	1540	2352	120086	3671	2250
Świętokrzyskie	339	570	23356	574	437
Warmińsko-mazurskie	537	911	33877	901	769
Wielkopolskie	1452	2433	92122	2795	1968
Zachodniopomorskie	702	1048	47082	1218	924

MAPA 6 (43). **ĆWICZĄCY W KLUBACH SPORTOWYCH^a W 2018 R.**

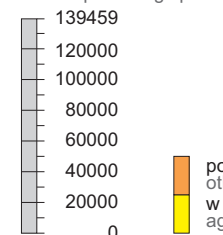
MAP 6 (43). PERSONS PRACTISING SPORTS IN SPORT CLUBS^a IN 2018

Na 1000 ludności
Per 1000 population



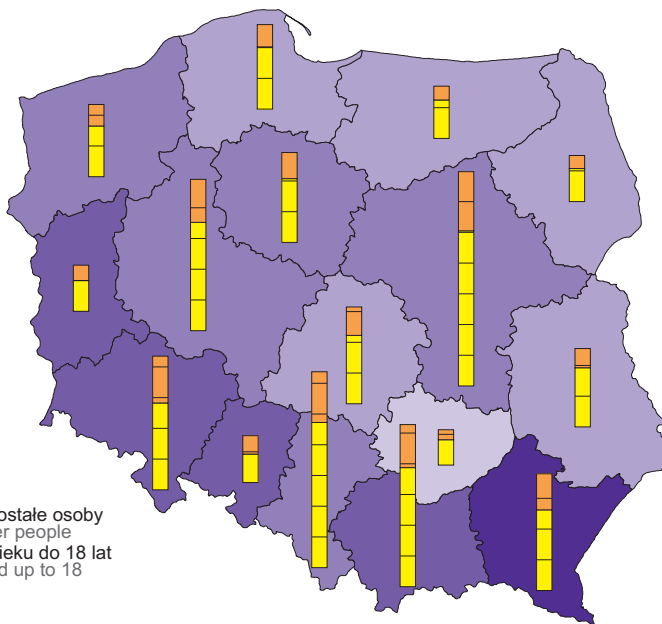
Polska Poland = 27

Ćwiczący
Persons practising sports



Polska
Poland = 1056142

pozostałe osoby
other people
w wieku do 18 lat
aged up to 18



Patrz „Uwagi do działów”, ust. 2 na str. 217.

See „Notes for chapters”, item 2 on page 217.

**Dział XI. Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna.
Społeczeństwo informacyjne**

**Chapter XI. Research and experimental development (R&D) and innovation activity.
Information society**

Działalność badawczo-rozwojowa i innowacyjna

Research and experimental development and innovation activity

TABLE 1 (89). **PODMIOTY^a I PRACUJĄCY (personel wewnętrzny)^b W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ W 2019 R.**

ENTITIES^a AND INTERNAL PERSONNEL^b IN RESEARCH AND DEVELOPMENT IN 2019

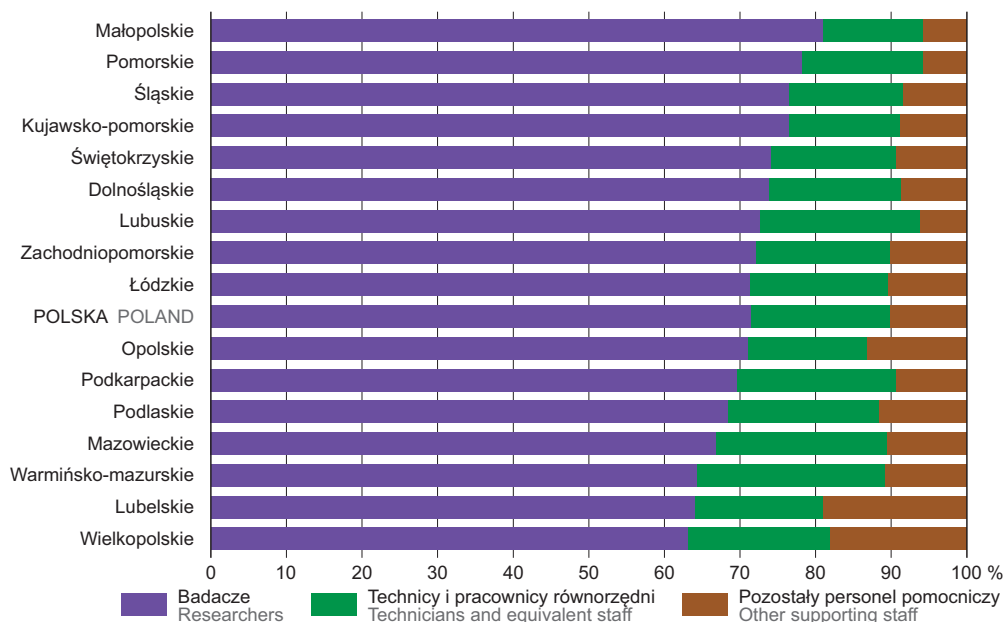
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty Entities	Pracujący (personel wewnętrzny) Internal personnel					
		ogółem grand total	w podmiotach wyspecjalizowanych badawczo in dedicated research entities				w podmiotach gospo- darczych in economic entities
			razem total	instytuty institutes	uczelnie higher education institutions	pozostałe others	
POLSKA POLAND	5863	136563,8	72578,9	20215,4	46015,1	6348,4	63984,9
Dolnośląskie	494	12373,1	5909,7	587,4	4352,1	970,2	6463,4
Kujawsko-pomorskie	277	4177,6	.	.	2175,2	74,3	.
Lubelskie	263	5372,2	4309,3	535,6	3630,8	142,9	1062,9
Lubuskie	84	1036,1	386,2	.	.	53,3	649,9
Łódzkie	299	7190,1	4810,6	863,8	3482,2	464,6	2379,5
Małopolskie	592	18157,7	8654,6	1744,1	5874,9	1035,6	9503,1
Mazowieckie	1387	44008,4	23541,1	12820,8	8572,4	2147,9	20467,3
Opolskie	111	1594,8	926,3	.	794	.	668,5
Podkarpackie	323	4885,7	1276,5	.	1172,4	.	3609,2
Podlaskie	146	2246,3	1453,9	46,5	1369,2	38,2	792,4
Pomorskie	395	8835,2	3949,8	428,6	3211,8	309,4	4885,4
Śląskie	662	11452,9	5922,6	1381,2	4024,8	516,6	5530,3
Świętokrzyskie	105	1346,9	705,3	.	677,8	27,5	641,6
Warmińsko-mazurskie	116	2199,5	.	208,5	.	32,5	.
Wielkopolskie	495	8835,2	5095,5	1399,1	3305,4	391,0	3739,7
Zachodniopomorskie	114	2852,1	1955,0	.	1898	.	897,1

a Stan w dniu 31 grudnia. b W ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC).

a As of 31 December. b In full-time equivalents (FTE).

WYKRES 1 (21). PRACUJĄCY (personel wewnętrzny)^a W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG FUNKCJI W 2019 R.

CHART 1 (21). INTERNAL PERSONNEL^a IN RESEARCH AND DEVELOPMENT BY FUNCTIONS IN 2019



TABL. 2 (90). PRACUJĄCY (personel wewnętrzny)^a W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG WYKSZTAŁCENIA W 2019 R.

INTERNAL PERSONNEL^a IN RESEARCH AND DEVELOPMENT BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Z wykształceniem With level of education					pozo- stałym other
		wyższym tertiary				pozostali others	
		z tytułem profesora with title of professor	ze stopniem naukowym with scientific degree of		pozostali others		
			doktora ha- bilitowanego habilitated doctor ^b (HD)	doktora doctor (PhD)			
POLSKA POLAND	214823	11013	22700	46191	111300	23619	
Dolnośląskie	18097	875	1669	4209	9753	1591	
Kujawsko-pomorskie	7377	451	976	1705	3437	808	
Lubelskie	9783	652	1628	2771	3966	766	
Lubuskie	1891	.	.	.	820	.	
Łódzkie	10626	708	1368	2769	4360	1421	
Małopolskie	27955	1492	3256	6358	14430	2419	
Mazowieckie	64400	2831	4908	11166	38351	7144	
Opolskie	2483	125	313	666	1075	304	
Podkarpackie	8047	188	495	1216	4900	1248	
Podlaskie	4130	275	533	1183	1789	350	
Pomorskie	13481	602	1342	2895	7326	1316	
Śląskie	18541	915	2128	4258	9172	2068	
Świętokrzyskie	2502	151	385	630	1134	202	
Warmińsko-mazurskie	3720	.	.	.	1391	.	
Wielkopolskie	16690	1002	2203	3386	7461	2638	
Zachodniopomorskie	5100	370	800	1545	1935	450	

a W osobach; uwzględniono wszystkie osoby, które w danym roku przeznaczyły na działalność B+R minimum 10% całkowitego czasu pracy lub ich wkład w działalność B+R był bardzo istotny.

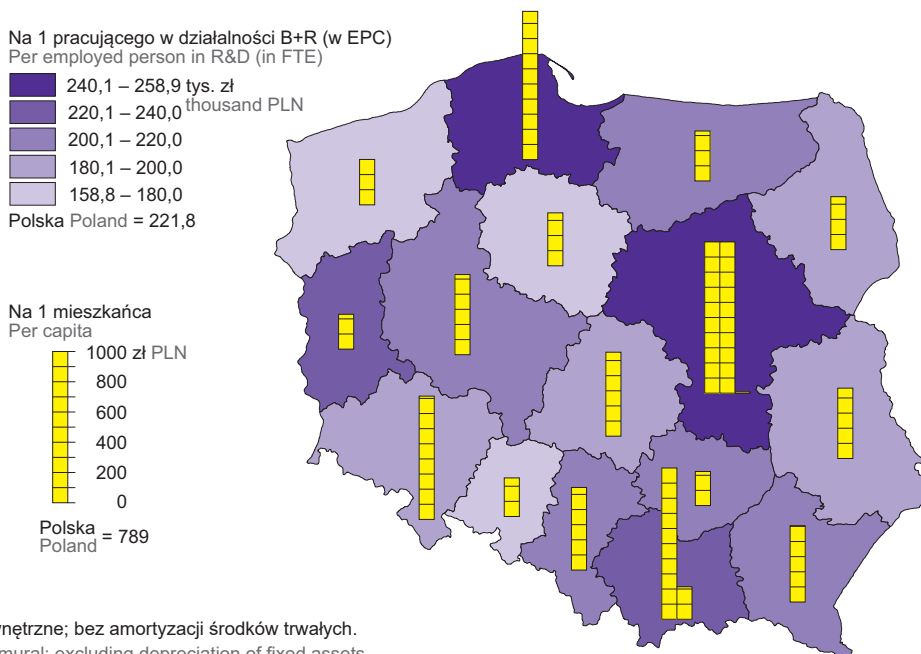
a In persons; taking into account all persons who in a given year allocated a minimum 10% of their total working time to R&D or their contribution to the R&D was very significant. b The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in scientific institutions.

TABL. 3 (91). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG RODZAJU PODMIOTÓW I KOSZTÓW W 2019 R. (ceny bieżące)
EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY TYPE OF ENTITIES AND COSTS IN 2019 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W podmiotach In entities		Według rodzaju kosztów By type of costs	
		wyspecjali- zowanych badawczo dedicated research entities	gospodarczych economic	bieżące current	inwestycyjne ^b capital ^b
		w mln zł in PLN million			
POLSKA POLAND	30284,8	14576,0	15708,8	24962,9	5321,9
Dolnośląskie	2368,2	1105,9	1262,2	1998,6	369,5
Kujawsko-pomorskie	721,5	341,9	379,6	585,2	136,3
Lubelskie	986,5	691,4	295,1	783,7	202,7
Lubuskie	235,0	.	.	162,2	72,7
Łódzkie	1360,0	931,9	428,1	1172,5	187,5
Małopolskie	4132,8	1886,3	2246,5	3327,0	805,8
Mazowieckie	10889,5	5251,9	5637,5	9067,3	1822,1
Opolskie	253,2	126,8	126,5	211,7	41,5
Podkarpackie	1073,2	209,9	863,4	743,3	330,0
Podlaskie	411,7	267,2	144,5	332,6	79,1
Pomorskie	2287,9	911,4	1376,5	2049,4	238,5
Śląskie	2461,3	1091,6	1369,7	2039,4	422,0
Świętokrzyskie	280,3	117,1	163,2	211,0	69,4
Warmińsko-mazurskie	467,6	.	.	276,4	191,2
Wielkopolskie	1847,3	1028,4	818,8	1610,1	237,2
Zachodniopomorskie	508,9	319,5	189,4	392,5	116,4

a Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych. b Dotyczy maszyn i urządzeń technicznych, narzędzi, przyrządów, ruchomości, wyposażenia oraz środków transportu (grupy 3—8 KST).

a Intramural; excluding depreciation of fixed assets. b Concerns machinery and technical equipment, tools, instruments, movable properties, equipment not elsewhere classified and means of transport (groups 3—8 according to Classification of Fixed Assets).

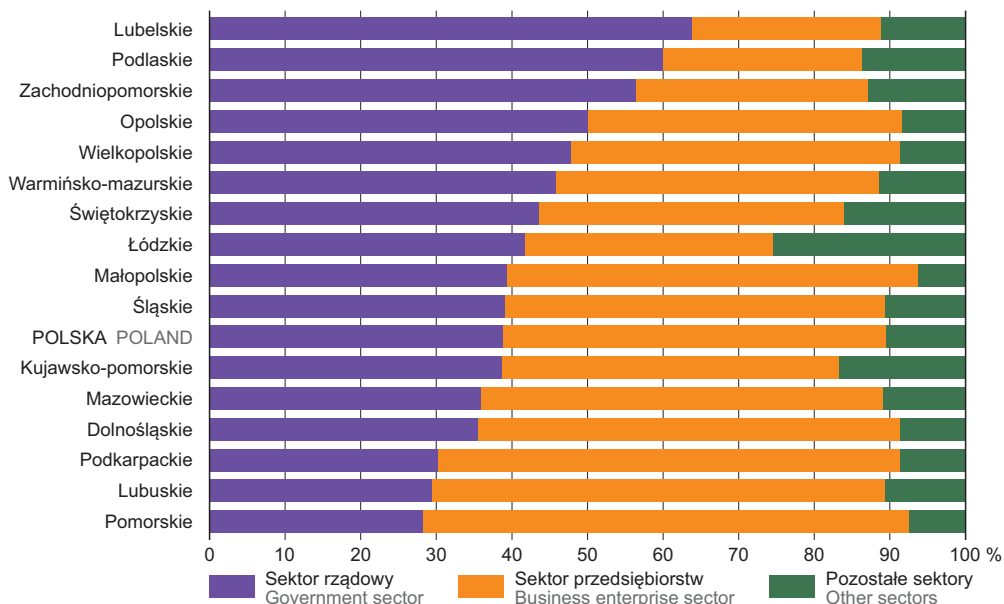
MAPA 1 (44). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ W 2019 R. (ceny bieżące)
MAP 1 (44). EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT IN 2019 (current prices)


a Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych.

a Intramural; excluding depreciation of fixed assets.

WYKRES 2 (22). **NAKLADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG SEKTORÓW FINANSUJĄCYCH W 2019 R. (ceny bieżące)**

CHART 2 (22). EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY FINANCING SECTORS IN 2019 (current prices)



a Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych.
a Intramural; excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 4 (92). **PRACUJĄCY (personel wewnętrzny)^a ORAZ NAKŁADY^b NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG SEKTORÓW WYKONAWCZYCH W 2019 R. (ceny bieżące)**

INTERNAL PERSONNEL^a AND EXPENDITURES^b ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY SECTORS OF PERFORMANCE IN 2019 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pracujący (personel wewnętrzny) Internal personnel				Nakłady wewnętrzne Intramural expenditures			
	ogółem total	sektor przedsiębiorstw business enterprise sector	sektor rządowy ^c government sector ^c	sektor szkolnictwa wyższego higher education sector	ogółem total	sektor przedsiębiorstw business enterprise sector	sektor rządowy ^c government sector ^c	sektor szkolnictwa wyższego higher education sector
POLSKA POLAND	136563,8	77849,0	3242,0	55472,8	30284,8	19030,9	474,5	10779,4
Dolnośląskie	12373,1	7375,2	357,5	4640,4	2368,2	1492,3	29,2	846,7
Kujawsko-pomorskie	4177,6	1954,3	48,1	2175,2	721,5	5,3	.	.
Lubelskie	5372,2	1230,6	79,0	4062,6	986,5	350,1	9,2	627,1
Lubuskie	1036,1	.	.	.	235,0	.	.	.
Łódzkie	7190,1	3162,4	376,8	3650,9	1360,0	579,6	60,8	719,6
Małopolskie	18157,7	10662,6	326,9	7168,2	4132,8	2520,2	64,8	1547,8
Mazowieckie	44008,4	28904,3	1331,1	13773,0	10889,5	7578,9	213,3	3097,2
Opolskie	1594,8	773,9	26,9	794,0	253,2	143,3	3,8	106,2
Podkarpackie	4885,7	3674,1	39,2	1172,4	1073,2	870,8	6,6	195,9
Podlaskie	2246,3	796,0	34,6	1415,7	411,7	153,0	5,0	253,7
Pomorskie	8835,2	5155,5	125,9	3553,8	2287,9	1595,7	16,1	676,0
Śląskie	11452,9	6639,3	104,8	4708,8	2461,3	1604,5	15,4	841,5
Świętokrzyskie	1346,9	559,3	109,8	677,8	280,3	160,0	7,8	112,6
Warmińsko-mazurskie	2199,5	.	26,3	.	467,6	.	2,8	.
Wielkopolskie	8835,2	4494,1	201,9	4139,2	1847,3	944,4	29,0	873,9
Zachodniopomorskie	2852,1	884,5	.	.	508,9	.	.	.

a W ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). b Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych. c Sektor rządowy i sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych.

a In full-time equivalents (FTE). b Intramural; excluding depreciation of fixed assets. c Government sector and private non-profit sector.

TABL. 5 (93). PRACUJĄCY (personel wewnętrzny) ORAZ NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG DZIEDZIN B+R W 2019 R.

INTERNAL PERSONNEL AND EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY FIELDS OF R&D IN 2019

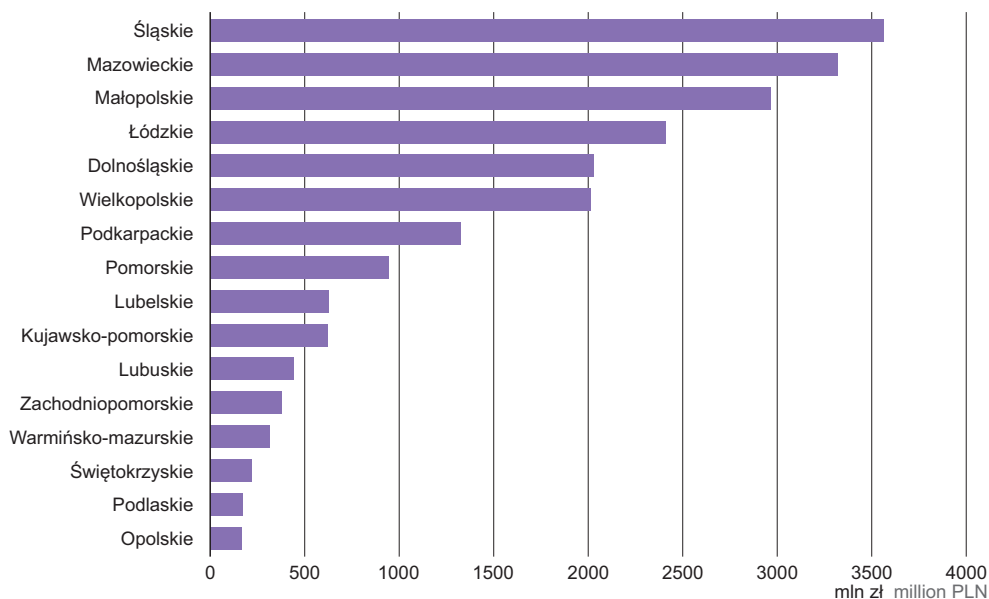
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Dziedziny B+R Fields of R&D					
		nauki przyrodnicze natural sciences	nauki inżynieryjne i techniczne engineering and technology	nauki medyczne i nauki o zdrowiu medical and health sciences	nauki rolnicze i weterynaryjnych agricultural and veterinary sciences	nauki społeczne social sciences	nauki humanistyczne i sztuka humanities and the arts
PRACUJĄCY (personel wewnętrzny)^a INTERNAL PERSONNEL^a							
POLSKA POLAND	214823	46096	95143	27389	10067	21157	14971
Dolnośląskie	18097	3278	9314	2715	.	.	637
Kujawsko-pomorskie	7377	1449	3209	.	283	783	.
Lubelskie	9783	1460	2018	.	1713	1176	.
Lubuskie	1891	207	1157	.	27	.	153
Łódzkie	10626	1639	3848	1802	588	1699	1049
Małopolskie	27955	7865	12309	1937	943	2523	2377
Mazowieckie	64400	16574	28659	7626	2106	6128	3308
Opolskie	2483	344	1327	147	51	.	.
Podkarpackie	8047	763	5627	.	250	439	.
Podlaskie	4130	521	1471	.	136	326	.
Pomorskie	13481	5204	3830	2285	186	1183	794
Śląskie	18541	2221	11509	2344	83	1410	975
Świętokrzyskie	2502	272	1368	241	30	277	314
Warmińsko-mazurskie	3720	503	1500	.	1140	258	.
Wielkopolskie	16690	3374	5855	1877	.	1969	.
Zachodniopomorskie	5100	423	2144
NAKŁADY^b w mln zł EXPENDITURES^b in million PLN							
POLSKA POLAND	30284,8	6830,1	15317,8	3557,4	1379,7	1974,1	1225,6
Dolnośląskie	2368,2	405,8	1447,6	258,8	91,8	.	.
Kujawsko-pomorskie	721,5	108,0	399,0	.	25,3	63,8	.
Lubelskie	986,5	165,9	295,3	155,6	164,9	101,9	102,8
Lubuskie	235,0	27,5	180,1	.	5,3	.	.
Łódzkie	1360,0	197,0	463,2	362,5	.	.	80,6
Małopolskie	4132,8	1124,4	2182,5	295,7	.	230,8	.
Mazowieckie	10889,5	2897,9	5317,4	1204,5	403,0	743,6	323,1
Opolskie	253,2	37,3	159,7	11,3	5,1	.	.
Podkarpackie	1073,2	70,4	826,5	.	41,0	29,7	.
Podlaskie	411,7	48,7	158,6	.	13,4	22,9	.
Pomorskie	2287,9	1037,9	586,5	461,5	21,9	120,7	59,5
Śląskie	2461,3	250,2	1742,9	220,1	.	89,4	.
Świętokrzyskie	280,3	19,3	216,0	14,0	.	.	14,6
Warmińsko-mazurskie	467,6	41,6	255,0	.	124,0	19,3	.
Wielkopolskie	1847,3	363,5	824,0	164,3	201,6	.	.
Zachodniopomorski	508,9	34,7	263,4	.	29,8	.	18,0

a W osobach; wszystkie osoby, które przeznaczyły na działalność B+R minimum 10% całkowitego czasu pracy lub ich wkład w działalność B+R był bardzo istotny. Pracujący (personel wewnętrzny) według dziedzin B+R przeliczani są na podstawie procentowego udziału dziedziny B+R w nakładach wewnętrznych ogółem. b Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych; nakłady według dziedzin B+R przeliczane są na podstawie procentowego udziału dziedziny B+R w nakładach wewnętrznych ogółem.

a In persons; all persons who allocated a minimum 10% of their total working to R&D or their contribution to the R&D was very significant. Internal personnel by fields of R&D is calculated according to the percentage share of a given R&D field in total intramural expenditures. b Intramural; excluding depreciation of fixed assets; expenditures by fields of R&D are calculated according to the percentage share of a given R&D field in total intramural expenditures.

WYKRES 3 (23). **NAKLĄDY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE W 2019 R.**

CHART 3 (23). EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY IN 2019



TABL. 6 (94). **NAKLĄDY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE^a WEDŁUG WYBRANYCH ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA W 2019 R. (ceny bieżące)**

EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY^a BY SELECTED SOURCES OF FUNDS IN 2019 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym środki / Of which funds			
		własne own	krajowe od instytucji dysponujących środkami publicznymi domestic from institutions disposing of public funds	pozyskane z zagranicy (bezzwrotne) received from abroad (not repayable)	kredyty, pożyczki i inne zobowiązania od instytucji finansowych credits, loans and other liabilities from financial institutions
		w %	in %		
POLSKA POLAND	100,0	76,5	2,3	4,1	6,3
Dolnośląskie	100,0	66,3	.	1,3	2,0
Kujawsko-pomorskie	100,0	79,0	5,0	5,3	10,2
Lubelskie	100,0	83,3	.	5,1	6,5
Lubuskie	100,0	87,4	1,6	5,3	5,8
Łódzkie	100,0	51,2	.	1,5	.
Małopolskie	100,0	84,2	1,8	5,3	3,2
Mazowieckie	100,0	76,5	.	3,5	7,7
Opolskie	100,0	89,3	0,2	7,2	.
Podkarpackie	100,0	72,0	2,9	5,5	16,6
Podlaski	100,0	61,7	3,3	16,0	19,0
Pomorskie	100,0	85,2	3,2	8,2	2,9
Śląski	100,0	89,1	1,7	3,7	4,8
Świętokrzyskie	100,0	47,1	.	6,4	9,4
Warmińsko-mazurskie	100,0	38,2	3,0	15,0	.
Wielkopolskie	100,0	85,3	.	3,1	6,1
Zachodniopomorskie	100,0	83,4	.	3,3	.

^a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej.

^a Data concern entities employing 50 persons and more.

TABL. 7 (95). PRZEDSIĘBIORSTWA INNOWACYJNE W PRZEMYSŁE^a WEDŁUG RODZAJÓW WPROWADZONYCH INNOWACJI W LATACH 2017—2019

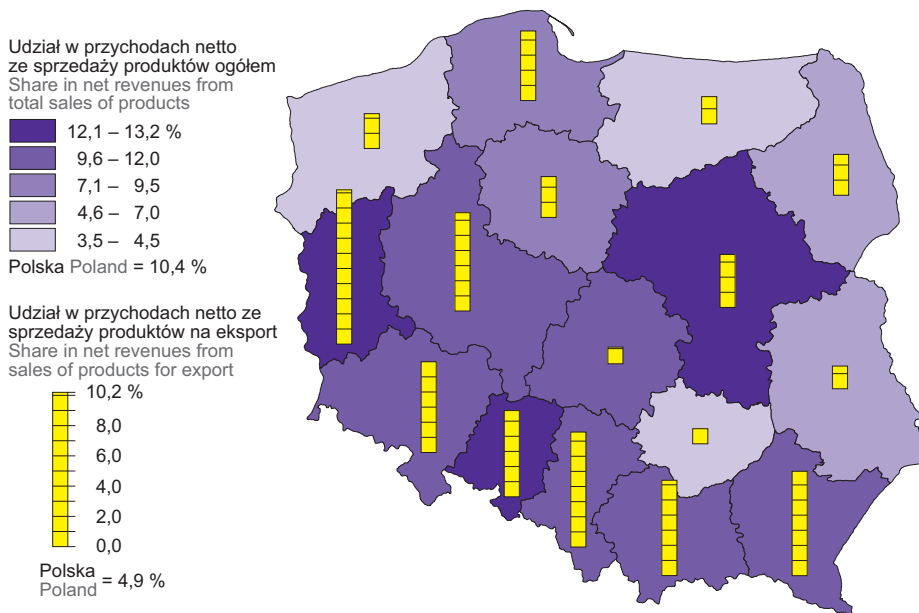
 INNOVATIVE ENTERPRISES IN INDUSTRY^a BY TYPE OF INTRODUCED INNOVATIONS DURING 2017—2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przedsiębiorstwa, które wprowadziły innowacje w % ogółu przedsiębiorstw Enterprises, which introduced in % of total enterprises			
	ogółem grand total	nowe lub ulepszone produkty new or improved products		nowe lub ulepszone procesy biznesowe new or improved business processes
		razem total	w tym nowe dla rynku of which new to the market	
POLSKA POLAND	39,6	28,8	13,4	34,1
Dolnośląskie	36,9	26,3	11,2	32,8
Kujawsko-pomorskie	35,4	26,8	13,1	30,4
Lubelskie	43,0	30,9	12,7	37,9
Lubuskie	33,2	23,5	10,4	28,0
Łódzkie	39,0	29,9	12,7	31,8
Małopolskie	43,6	34,0	16,6	38,3
Mazowieckie	42,5	31,6	14,4	36,3
Opolskie	46,4	33,5	14,5	40,3
Podkarpackie	46,8	37,4	18,9	41,0
Podlaskie	45,3	34,0	16,5	37,3
Pomorskie	38,7	27,0	11,7	33,0
Śląskie	40,6	27,4	13,1	35,4
Świętokrzyskie	36,3	26,6	11,4	31,2
Warmińsko-mazurskie	37,2	27,0	13,8	32,3
Wielkopolskie	36,3	26,7	13,2	30,9
Zachodniopomorskie	33,8	20,3	8,5	29,7

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej.

a Data concern entities employing 50 persons and more.

 MAPA 2 (45). PRZYCHODY NETTO ZE SPRZEDAŻY PRODUKTÓW NOWYCH LUB ULEPSZONYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH PRZEMYSŁOWYCH^a W 2019 R.

 MAP 2 (45). NET REVENUES FROM SALES OF NEW OR IMPROVED PRODUCTS IN INDUSTRIAL ENTERPRISES^a IN 2019


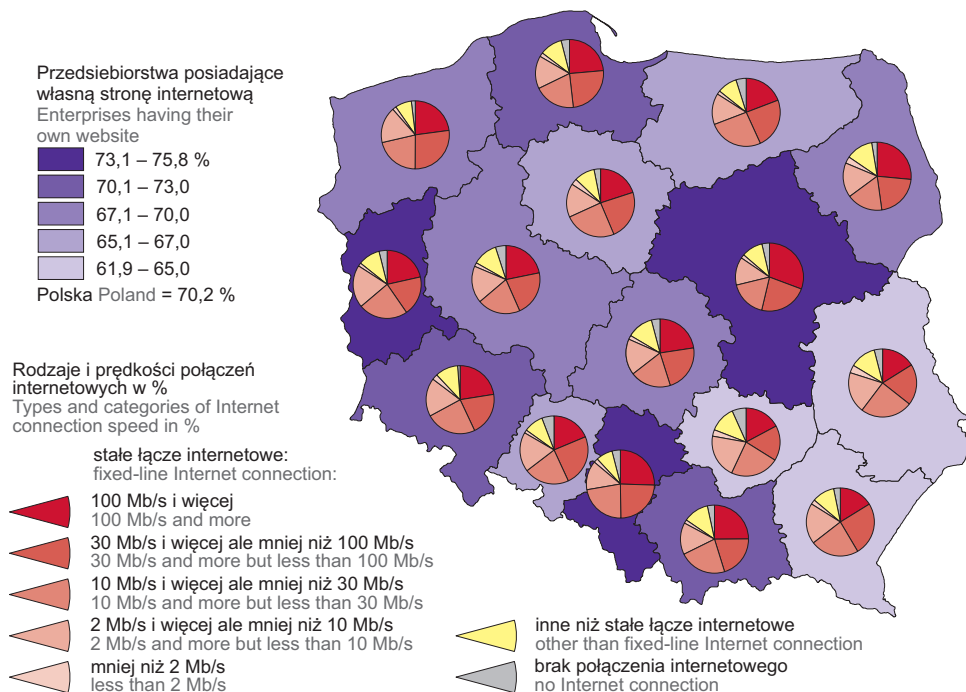
a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej oraz produktów wprowadzonych na rynek w latach 2017—2019.

a Data concern entities employing 50 persons and more and products introduced into the market during 2017—2019.

Społeczeństwo informacyjne Information society

MAPA 3 (46). PRZEDSIĘBIORSTWA WYKORZYSTUJĄCE INTERNET W 2019 R.

MAP 3 (46). ENTERPRISES USING THE INTERNET IN 2019



TABL. 8 (96). PRZEDSIĘBIORSTWA^a WYKORZYSTUJĄCE MEDIA SPOŁECZNOŚCIOWE W 2019 R.
ENTERPRISES^a USING SOCIAL MEDIA IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W % ogółu przedsiębiorstw In % of total enterprises			
	ogółem total	według rodzaju by type of social media		
		serwisy społecznościowe (np. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo itp.) social networks (e.g. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo, etc.)	blogi lub mikroblogi prowadzone przez przedsiębiorstwo business blogs or microblogs	portale umożliwiające udostępnianie multimediów multimedia content sharing websites
POLSKA POLAND	36,6	35,4	5,8	13,3
Dolnośląskie	40,4	39,1	5,0	14,0
Kujawsko-pomorskie	36,6	35,5	5,0	11,4
Lubelskie	34,0	32,7	3,6	9,3
Lubuskie	36,9	35,5	7,6	12,0
Łódzkie	33,2	32,7	5,8	10,4
Małopolskie	35,8	34,6	6,5	15,2
Mazowieckie	44,1	43,2	10,4	19,8
Opolskie	33,6	32,7	3,9	10,4
Podkarpackie	28,2	27,5	5,1	10,8
Podlaskie	30,7	30,0	2,8	8,8
Pomorskie	36,8	35,9	5,3	13,1
Śląskie	37,0	35,3	4,6	12,2
Świętokrzyskie	26,6	25,5	3,0	8,1
Warmińsko-mazurskie	36,9	35,7	3,4	10,6
Wielkopolskie	35,5	34,4	4,6	12,4
Zachodniopomorskie	30,8	28,9	5,0	11,3

a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 10 osób i więcej.

a Data concern entities employing 10 persons and more.

Dział XII. Rolnictwo Chapter XII. Agriculture

TABLE 1 (97). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW W 2019 R.

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE IN 2019

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej Agricultural land in good agricultural condition									
	Ogółem Grand total	razem total	zasiewy sown area	grunty ugorowane fallow land	uprawy trwałe permanent crops		ogrody przydomowe kitchen gardens	łąki trwałe permanent meadows	pastwiska trwałe permanent pastures	Pozostałe Others
					razem total	w tym sady of which orchards				
	w tys. ha					in thousand ha				
POLSKA POLAND	14689,5	14550,3	10897,7	157,1	339,6	318,6	28,1	2764,0	363,8	139,2
Dolnośląskie	912,0	906,1	753,1	6,4	5,7	5,1	1,0	121,2	18,7	5,9
Kujawsko-pomorskie	1033,3	1029,2	928,1	3,2	8,5	6,2	1,2	74,5	13,7	4,1
Lubelskie	1454,1	1443,4	1121,7	20,2	70,0	67,6	5,6	215,6	10,3	10,7
Lubuskie	401,4	398,9	291,0	6,5	3,0	2,0	0,5	84,6	13,4	2,6
Łódzkie	987,3	977,0	776,5	9,0	48,1	46,8	1,2	131,5	10,7	10,3
Małopolskie	570,9	567,1	302,8	8,8	10,8	10,0	3,8	221,5	19,5	3,8
Mazowieckie	1991,7	1959,1	1293,5	26,0	109,1	106,3	3,0	477,1	49,3	33,6
Opolskie	517,2	515,6	472,3	1,7	0,6	0,5	0,3	37,6	3,1	1,6
Podkarpackie	579,1	571,4	310,4	14,2	10,6	9,0	4,8	206,6	24,7	7,7
Podlaskie	1094,5	1087,3	695,9	5,3	5,7	4,7	1,2	341,7	37,5	7,1
Pomorskie	757,2	752,8	608,2	12,6	3,9	2,0	0,4	105,5	22,1	4,5
Śląskie	362,3	357,8	270,4	5,6	1,7	1,4	0,3	72,3	7,4	4,5
Świętokrzyskie	467,0	461,8	315,7	9,5	35,2	35,0	1,8	95,2	4,4	5,2
Warmińsko-mazurskie	945,4	925,3	598,2	6,8	3,3	2,6	0,8	222,1	94,1	20,1
Wielkopolskie	1760,0	1752,5	1493,7	6,7	16,6	15,7	1,7	221,4	12,4	7,5
Zachodniopomorskie	856,1	846,3	666,5	14,6	6,7	3,5	0,4	135,6	22,5	9,8

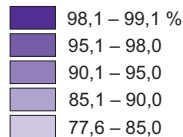
MAPA 1 (47). UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W 2019 R.

Stan w czerwcu

MAP 1 (47). LAND USE IN PRIVATE FARMS IN 2019

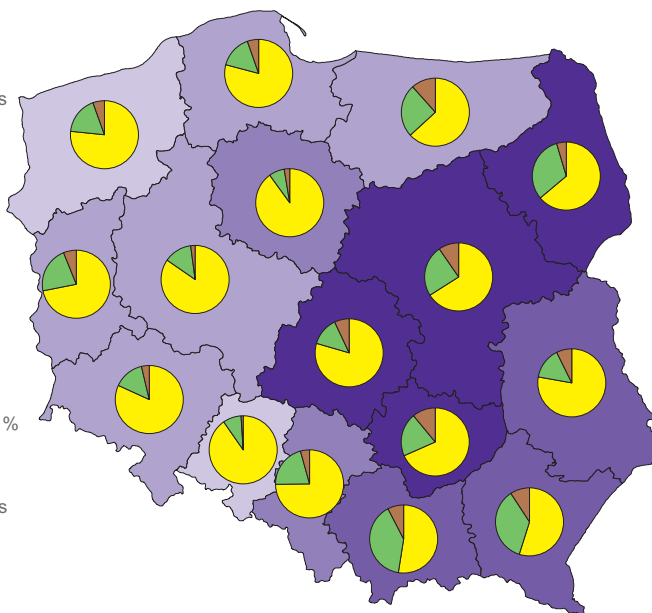
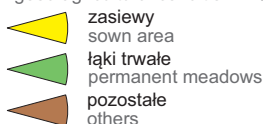
As of June

Użytki rolne w gospodarstwach indywidualnych w powierzchni użytków rolnych ogółem
Agricultural land in private farms in total agricultural land



Polska Poland = 92,6 %

Struktura użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej w %
Structure of agricultural land in good agricultural condition in %



TABL. 2 (98). **GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH W 2016 R.**

Stan w czerwcu

FARMS BY AREA GROUPS IN 2016

As of June

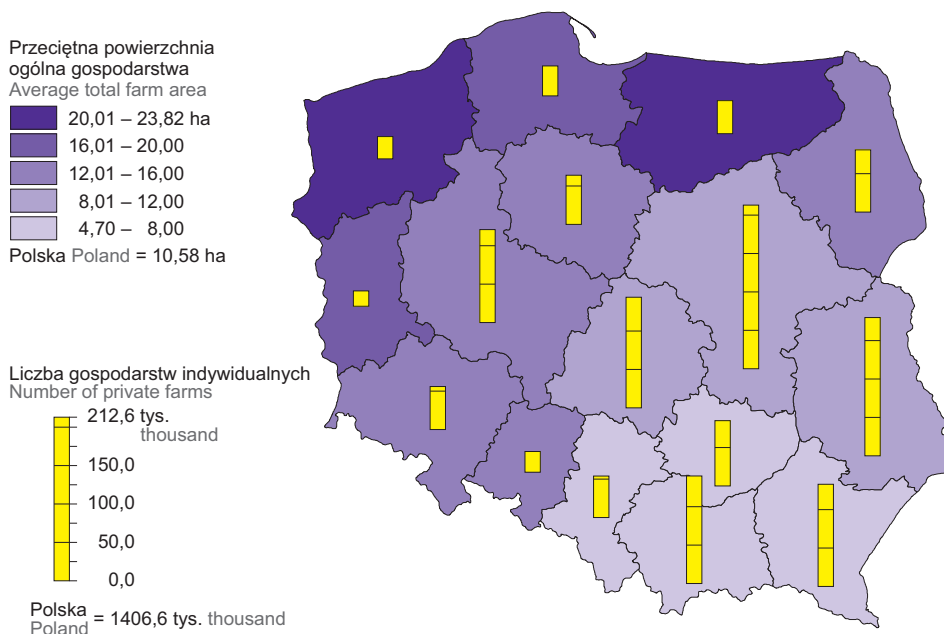
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodarstwa rolne Farms										Przeciętna powierzchnia ogólna gospodarstwa w ha Average total farm area in ha	
	w tys. in thou- sands	o powierzchni użytków rolnych — w odsetkach with agricultural land area of — in percent									ogół- em total	w tym użytki rolne of which agricul- tural land
		do 1,00 ha up to	1,01— 1,99	2,00— 4,99	5,00— 9,99	10,00— 14,99	15,00— 19,99	20,00— 29,99	30,00— 49,99	50,00 ha i więcej and more		
POLSKA POLAND	1410,7	1,6	19,2	33,1	22,0	9,7	4,7	4,4	2,8	2,5	11,51	10,31
Dolnośląskie	56,0	2,2	21,3	25,8	21,9	9,9	4,4	4,4	4,2	5,9	16,97	16,10
Kujawsko-pomorskie ...	63,8	1,6	10,5	21,5	22,3	15,5	8,7	9,1	6,3	4,5	17,35	16,15
Lubelskie	180,0	0,6	15,0	40,0	25,3	8,7	3,9	3,2	2,0	1,3	9,05	7,94
Lubuskie	20,2	2,5	17,5	28,1	18,2	9,7	5,8	5,3	4,7	8,2	20,94	19,76
Łódzkie	124,0	1,7	16,0	33,4	27,9	10,5	4,5	3,4	1,8	0,8	8,84	7,75
Małopolskie	139,9	1,5	36,1	44,7	13,1	2,4	0,8	0,6	0,4	0,4	4,85	4,00
Mazowieckie	212,9	0,5	14,2	30,9	27,8	12,6	5,4	4,9	2,4	1,3	10,39	9,02
Opolskie	26,9	2,4	16,4	26,7	18,2	11,5	5,8	6,8	5,9	6,3	19,80	18,94
Podkarpackie	132,9	2,4	35,5	44,5	12,4	2,2	0,8	0,9	0,6	0,7	5,17	4,43
Podlaskie	81,2	1,0	6,6	20,5	26,9	17,4	10,1	9,3	5,5	2,7	15,74	13,48
Pomorskie	39,0	2,4	11,1	21,3	23,4	14,7	7,9	7,6	5,6	6,0	20,87	18,56
Śląskie	54,5	4,6	30,5	36,3	15,9	4,8	2,6	2,1	1,6	1,6	7,62	6,77
Świętokrzyskie	85,3	2,3	20,3	42,6	22,6	6,6	2,4	1,8	0,9	0,5	6,59	5,75
Warmińsko-mazurskie	43,2	2,0	8,9	18,8	17,3	13,6	9,7	11,0	9,7	9,0	26,19	23,70
Wielkopolskie	121,2	1,8	15,3	23,2	23,5	14,7	7,1	6,6	4,3	3,5	15,05	13,96
Zachodniopomorskie ...	29,6	2,1	12,9	22,1	19,3	11,0	7,8	6,4	6,2	12,2	30,24	28,68

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

N o t e. Data on the basis of periodic survey conducted every three years.

MAPA 2 (48). **GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE W 2016 R.**

MAP 2 (48). PRIVATE FARMS IN 2016



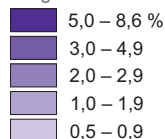
TABL. 3 (99). **EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE W 2019 R.**
ORGANIC FARMS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Z certyfikatem Certified		W okresie przestawiania Under conversion	
	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha
POLSKA POLAND	15353	390274	3284	117363
Dolnośląskie	583	22535	107	6363
Kujawsko-pomorskie	331	6502	56	1231
Lubelskie	1659	24314	292	4515
Lubuskie	641	28774	219	12061
Łódzkie	402	7165	107	2125
Małopolskie	627	8039	94	1708
Mazowieckie	1752	34208	489	9281
Opolskie	52	2348	11	923
Podkarpackie	934	11931	106	1826
Podlaskie	2436	41336	428	10306
Pomorskie	448	17496	77	3318
Śląskie	106	2695	23	862
Świętokrzyskie	557	7508	80	1386
Warmińsko-mazurskie	2674	81618	565	25889
Wielkopolskie	581	20677	146	7057
Zachodniopomorskie	1570	73127	484	28511

MAPA 3 (49). **EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE W 2019 R.**

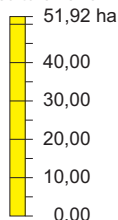
MAP 3 (49). ORGANIC FARMS IN 2019

Udział powierzchni ekologicznych
użytków rolnych w ekologicznych
gospodarstwach rolnych z certyfikatem
w powierzchni użytków rolnych w
gospodarstwach rolnych ogółem
Share of agricultural land of organic
farms with the certificate in
total agricultural land area
of agricultural holdings

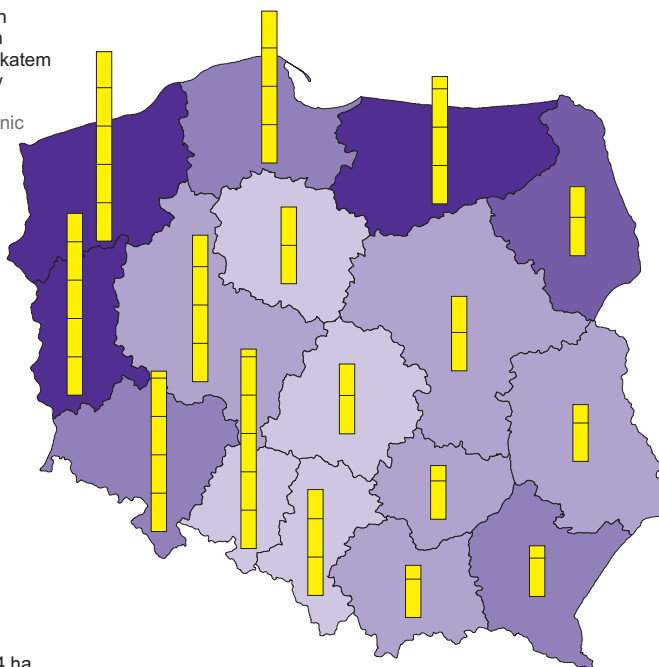


Polska Poland = 2,7 %

Średnia powierzchnia
ekologicznych użytków rolnych
Average area of organic
agricultural land



Polska = 27,24 ha
Poland



TABL. 4 (100). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW W 2019 R.

Stan w czerwcu

SOWN AREA IN 2019

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which								
		zboża podstawowe basic cereals						ziemniaki potatoes	buraki cukrowe sugar beet	rzepak i rzepak rape and turnip rape
		razem total	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	pszen- żyto triticale			
w tys. ha in thousand ha										

OGÓŁEM TOTAL

POLSKA POLAND	10897,7	6200,7	2511,3	903,8	975,3	495,5	1314,8	302,5	240,8	875,2
Dolnośląskie	753,1	445,9	273,3	17,9	90,9	18,3	45,5	16,7	20,7	120,5
Kujawsko-pomorskie	928,2	477,2	220,2	58,4	103,7	11,9	83,1	24,5	49,1	83,5
Lubelskie	1121,7	710,5	344,7	39,6	111,5	75,5	139,2	17,2	37,8	114,9
Lubuskie	291,0	182,6	60,5	34,4	26,4	7,4	53,9	3,1	1,6	20,4
Łódzkie	776,5	467,6	113,9	112,3	64,8	52,8	123,9	36,0	5,3	28,1
Małopolskie	302,8	180,9	103,1	2,7	34,1	19,0	22,1	22,3	1,2	12,4
Mazowieckie	1293,5	694,8	182,4	160,4	52,3	92,5	207,2	37,6	19,8	45,9
Opolskie	472,3	283,1	153,0	16,1	77,4	5,8	30,9	6,4	15,9	69,3
Podkarpackie	310,4	182,5	99,5	7,7	28,2	22,7	24,4	22,7	3,7	26,4
Podlaskie	695,9	295,5	88,1	76,6	17,7	45,4	67,7	14,9	0,0	15,5
Pomorskie	608,2	348,5	165,1	60,6	38,1	25,6	59,1	21,4	9,0	79,9
Śląskie	270,4	173,8	68,9	20,7	31,1	14,2	38,9	7,4	1,5	18,1
Świętokrzyskie	315,7	205,9	85,0	13,4	44,5	12,5	50,5	12,9	3,1	10,7
Warmińsko-mazurskie	598,2	320,8	147,4	37,1	38,7	22,2	75,4	7,6	3,3	75,3
Wielkopolskie	1493,7	823,4	233,4	172,6	159,6	44,4	213,5	40,6	53,3	84,1
Zachodniopomorskie	666,5	407,5	172,8	73,2	56,5	25,4	79,7	11,2	15,4	70,2

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

POLSKA POLAND	9978,7	5740,1	2224,1	864,8	909,4	484,5	1257,2	287,0	199,8	709,0
Dolnośląskie	648,0	393,5	236,8	15,4	82,0	17,5	41,8	15,0	14,3	100,0
Kujawsko-pomorskie	858,9	450,1	201,3	56,4	101,4	11,1	79,9	23,4	44,4	71,3
Lubelskie	1097,1	697,2	337,8	38,0	108,4	75,1	137,9	17,2	36,6	109,5
Lubuskie	256,1	163,9	52,9	31,3	23,5	6,9	49,3	3,0	1,3	16,8
Łódzkie	766,1	463,0	111,8	111,8	64,2	52,5	122,7	35,4	4,9	26,6
Małopolskie	288,1	174,0	98,2	2,6	33,0	18,7	21,5	22,3	0,6	9,5
Mazowieckie	1273,2	685,4	177,2	159,3	51,8	91,6	205,4	37,3	18,9	43,2
Opolskie	361,3	228,5	112,7	14,7	66,2	5,5	29,3	4,1	10,0	45,6
Podkarpackie	301,3	178,0	97,1	7,2	27,3	22,2	24,1	22,7	3,5	25,0
Podlaskie	687,5	290,9	85,9	76,0	17,3	45,1	66,5	14,8	0,0	14,3
Pomorskie	514,1	301,9	132,9	57,5	33,8	24,7	52,9	16,5	7,0	58,5
Śląskie	250,8	163,5	62,0	20,2	29,3	14,0	38,1	7,3	1,0	14,3
Świętokrzyskie	313,1	204,3	84,4	13,3	44,0	12,3	50,3	12,9	3,1	10,2
Warmińsko-mazurskie	526,3	285,3	124,2	34,5	36,4	20,4	69,7	7,0	3,1	59,1
Wielkopolskie	1311,8	738,9	191,1	162,4	146,5	42,7	196,0	38,4	40,8	59,0
Zachodniopomorskie	524,9	321,8	117,7	64,1	44,2	24,2	71,6	9,8	10,2	46,2

TABLE 5 (101). ZBIORY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2019 R.
PRODUCTION OF MAIN CROPS IN 2019

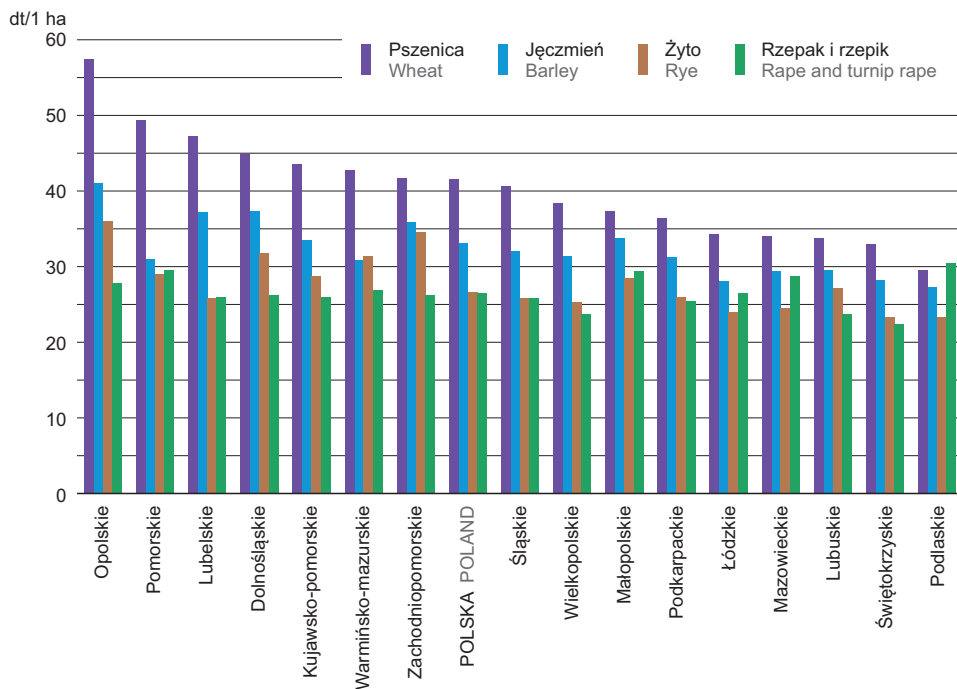
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals						Ziemi- niaki Potato- es	Buraki cukrowe Sugar beet	Rzepak i rzepak Rape and turnip rape	Siano łąkowe Mead- ow hay	
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals									
		razem total	psze- nica wheat	żyto rye	jęcz- mień barley	owies oats					pszen- żyto triticale
w tys. t in thousand tonnes											
OGÓLEM TOTAL											
POLSKA POLAND	28990,3	22664,1	11012,4	2461,4	3374,4	1232,5	4583,5	6481,6	13836,6	2373,2	12334,6
Dolnośląskie	2404,3	1945,8	1287,3	59,9	359,7	55,2	183,7	353,4	1165,4	322,1	455,5
Kujawsko-pomorskie	2510,1	1876,6	986,8	171,7	351,2	33,3	333,6	487,3	2782,3	221,9	314,2
Lubelskie	3290,0	2812,6	1638,6	104,3	418,8	191,0	459,9	335,5	2019,5	299,5	1031,1
Lubuskie	708,0	582,8	214,1	93,3	81,5	15,6	178,2	58,7	93,3	49,0	332,3
Łódzkie	1805,0	1376,4	394,1	269,8	182,6	122,3	407,6	820,7	310,2	75,0	640,4
Małopolskie	876,3	641,0	397,3	7,9	117,1	49,3	69,4	457,6	79,3	35,8	895,5
Mazowieckie	2882,2	2037,4	636,1	393,5	154,3	212,3	641,2	809,3	1057,2	132,4	2263,2
Opolskie	1827,3	1462,1	921,2	59,2	340,5	17,5	123,8	157,8	1008,4	196,1	161,4
Podkarpackie	857,0	612,5	366,9	20,2	89,8	61,4	74,2	498,1	237,0	67,1	876,0
Podlaskie	1318,7	794,8	264,6	179,9	48,5	98,0	203,8	291,4	0,3	48,0	1737,6
Pomorskie	1669,6	1467,8	873,7	180,9	125,6	65,8	221,9	612,6	669,6	236,3	387,5
Śląskie	823,2	627,4	295,5	54,6	104,1	41,9	131,4	119,1	103,7	48,9	280,6
Świętokrzyskie	707,9	611,4	281,4	31,4	126,5	28,0	144,1	264,7	188,4	24,2	359,7
Warmińsko-mazurskie ...	1500,1	1283,2	680,0	119,4	122,4	67,1	294,3	164,0	198,3	211,9	1110,6
Wielkopolskie	3843,8	2821,3	963,0	448,6	523,9	99,0	786,8	781,9	3025,0	212,7	972,8
Zachodniopomorskie	1966,8	1711,1	811,9	266,9	228,0	74,8	329,6	269,7	898,7	192,2	516,2
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS											
POLSKA POLAND	25744,1	20091,0	9263,0	2300,4	3021,7	1195,8	4310,1	5981,7	11595,0	1880,4	12074,5
Dolnośląskie	1997,3	1636,1	1062,2	48,9	305,9	52,8	166,2	299,3	808,0	262,1	432,4
Kujawsko-pomorskie	2272,5	1726,1	876,8	162,4	339,7	29,9	317,3	455,9	2541,6	185,2	305,5
Lubelskie	3206,6	2743,9	1596,9	98,0	403,5	189,9	455,6	334,5	1953,9	284,3	1017,6
Lubuskie	612,7	508,4	178,6	84,9	69,5	14,3	161,1	56,3	77,4	39,9	321,7
Łódzkie	1774,7	1356,4	383,8	268,3	180,4	121,2	402,7	807,0	288,7	70,4	636,6
Małopolskie	820,7	599,5	366,5	7,5	111,0	47,8	66,6	457,1	45,4	28,0	890,3
Mazowieckie	2813,7	1986,8	602,7	390,3	152,3	208,9	632,6	801,6	1008,2	124,1	2245,7
Opolskie	1370,1	1104,3	646,4	52,9	272,2	16,4	116,4	86,6	652,6	127,0	151,6
Podkarpackie	822,8	590,3	353,0	18,8	85,2	60,0	73,2	497,9	225,2	63,4	860,0
Podlaskie	1288,0	774,4	253,6	177,8	47,2	97,4	198,4	290,8	0,3	43,4	1735,0
Pomorskie	1344,7	1185,3	657,1	166,9	105,0	63,0	193,3	429,3	546,0	172,6	379,0
Śląskie	735,7	566,1	251,8	52,2	94,0	41,2	126,9	117,7	69,8	36,9	275,7
Świętokrzyskie	699,6	603,3	277,7	31,1	124,2	27,2	143,1	264,7	187,3	22,9	358,0
Warmińsko-mazurskie ...	1266,2	1076,5	531,5	108,2	112,5	59,8	264,3	146,7	189,2	158,6	1072,6
Wielkopolskie	3287,3	2403,3	733,5	411,0	460,0	94,5	704,3	701,8	2384,4	139,8	924,8
Zachodniopomorskie	1431,3	1230,5	491,0	221,2	158,8	71,3	288,1	234,4	616,9	121,7	468,0

TABL. 6 (102). **PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPLÓDÓW W 2019 R.**
YIELDS OF MAIN CROPS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals							Ziemi- niaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beet	Rzepak i rzepak Rape and turnip rape	Siano łąkowe Meadow hay
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals									
		razem total	psze- nica wheat	żyto rye	jęcz- mień barley	owies oats	pszen- żyto triticale				
	z 1 ha w dt per 1 ha in dt										
POLSKA POLAND	36,7	36,6	43,9	27,2	34,6	24,9	34,9	214	575	27,1	44,6
Dolnośląskie	44,6	43,6	47,1	33,4	39,5	30,2	40,3	212	562	26,7	37,6
Kujawsko-pomorskie	40,4	39,3	44,8	29,4	33,9	28,0	40,1	199	566	26,6	42,1
Lubelskie	39,5	39,6	47,5	26,4	37,6	25,3	33,0	195	534	26,1	47,8
Lubuskie	32,0	31,9	35,4	27,1	30,9	21,1	33,1	188	582	24,1	39,3
Łódzkie	29,4	29,4	34,6	24,0	28,2	23,2	32,9	228	589	26,7	48,7
Małopolskie	38,7	35,4	38,5	28,8	34,4	26,0	31,5	205	636	28,9	40,4
Mazowieckie	30,3	29,3	34,9	24,5	29,5	23,0	31,0	215	533	28,8	47,4
Opolskie	51,7	51,6	60,2	36,9	44,0	30,1	40,1	247	636	28,3	42,9
Podkarpackie	36,8	33,6	36,9	26,1	31,9	27,0	30,4	219	638	25,4	42,4
Podlaskie	28,4	26,9	30,0	23,5	27,5	21,6	30,1	196	286	31,0	50,9
Pomorskie	40,4	42,1	52,9	29,8	33,0	25,7	37,5	286	742	29,6	36,7
Śląskie	38,0	36,1	42,9	26,3	33,4	29,5	33,8	162	701	27,0	38,8
Świętokrzyskie	29,3	29,7	33,1	23,4	28,4	22,4	28,5	205	609	22,7	37,8
Warmińsko-mazurskie	39,2	40,0	46,1	32,2	31,7	30,2	39,1	215	609	28,1	50,0
Wielkopolskie	34,8	34,3	41,3	26,0	32,8	22,3	36,9	193	567	25,3	43,9
Zachodniopomorskie	41,2	42,0	47,0	36,5	40,3	29,5	41,4	240	582	27,4	38,1

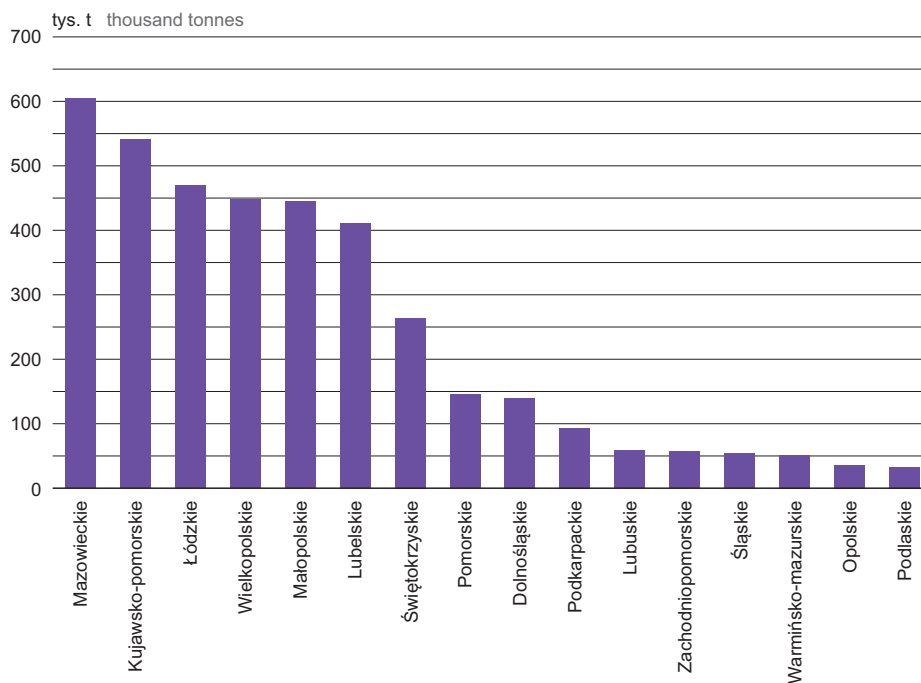
WYKRES 1 (24). **PLONY W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W 2019 R.**

CHART 1 (24). YIELDS IN PRIVATE FARMS IN 2019



WYKRES 2 (25). ZBIORY WARZYW W 2019 R.

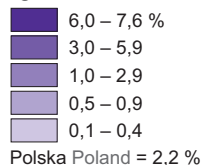
CHART 2 (25). VEGETABLE PRODUCTION IN 2019



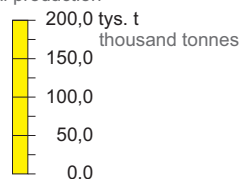
MAPA 4 (50). ZBIORY OWOCÓW Z DRZEW W SADACH W 2019 R.

MAP 4 (50). TREE FRUIT PRODUCTION IN ORCHARDS IN 2019

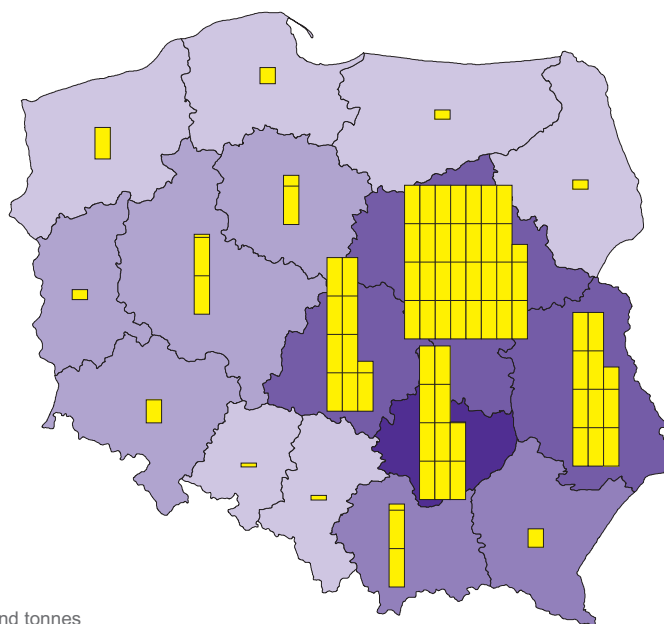
Udział powierzchni sadów
w powierzchni użytków rolnych
w dobrej kulturze rolnej
Share of orchards area in
agricultural area in good
agricultural condition



Zbiory ogółem
Total production



Polska Poland = 3456,4 tys. t thousand tonnes



TABL. 7 (103). BYDŁO I TRZODA CHLEWNA W 2019 R.

Stan w czerwcu

CATTLE AND PIGS IN 2019

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bydło w tys. szt. Cattle in thousand heads		Udział krów w pogłowie bydła w % Share of cows in cattle stocks in %		Trzoda chlewna w tys. szt. Pigs in thousand heads		Udział loch w pogłowie trzody chlewnej w % Share of sows in pig stocks in %	
	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms
POLSKA POLAND	6358,0	6077,0	38,7	38,5	10781,3	8314,1	7,0	6,9
Dolnośląskie	107,1	86,7	39,8	38,8	185,7	120,9	14,9	9,7
Kujawsko-pomorskie	524,4	491,0	32,2	31,5	1064,2	1025,6	9,9	9,8
Lubelskie	389,4	381,9	36,4	36,3	427,0	400,4	6,8	6,0
Lubuskie	82,8	69,5	38,1	37,2	132,6	90,5	6,8	5,8
Łódzkie	493,3	489,9	38,4	38,4	1119,4	1094,7	5,6	5,6
Małopolskie	172,0	167,7	47,0	47,1	125,0	117,5	11,1	11,1
Mazowieckie	1222,8	1216,0	45,7	45,7	1112,2	1079,7	5,2	4,7
Opolskie	126,8	98,9	33,4	30,3	310,3	304,5	8,5	8,5
Podkarpackie	74,3	70,9	52,1	52,4	128,9	127,2	9,5	9,6
Podlaskie	1029,5	1028,4	44,4	44,4	320,1	307,6	7,0	6,9
Pomorskie	219,4	207,5	32,6	31,8	771,9	429,0	7,9	5,4
Śląskie	128,8	122,5	36,8	36,3	198,9	144,9	8,6	9,3
Świętokrzyskie	158,6	157,8	33,7	33,6	181,3	160,3	10,0	9,7
Warmińsko-mazurskie	475,3	455,1	42,2	42,1	536,3	461,0	7,8	5,9
Wielkopolskie	1046,1	951,1	28,1	26,9	3916,1	2362,1	5,8	7,0
Zachodniopomorskie	107,5	82,1	39,2	38,8	251,5	88,3	9,5	3,2

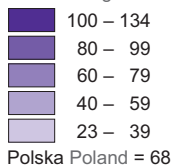
MAPA 5 (51). ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE W 2019 R.

Stan w czerwcu

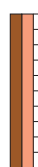
MAP 5 (51). LIVESTOCK IN 2019

As of June

Zwierzęta gospodarskie^a
w sztukach przeliczeniowych (LSU)
na 100 ha użytków rolnych
Livestock^a in terms of large heads
per 100 ha of agricultural land

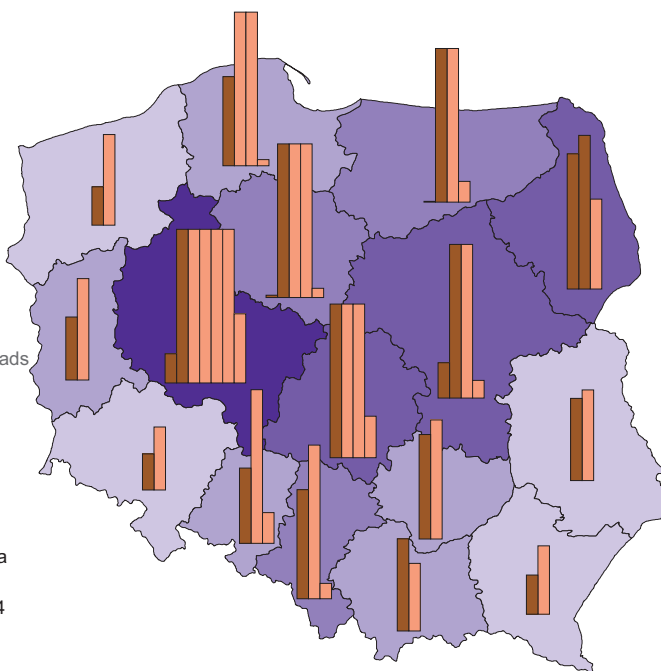


Na 100 ha użytków rolnych w szt.
Per 100 ha of agricultural land in heads



Bydło Cattle
Polska Poland = 43,3

Trzoda chlewna Pigs
Polska Poland = 73,4



^a Bydło, trzoda chlewna, owce, kozy, konie, drób.
a Cattle, pigs, sheep, goat, horses, poultry.

TABL. 8 (104). **PRODUKCJA ŻYWCA RZEŻNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO^a W 2019 R.**
PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT^a IN 2019

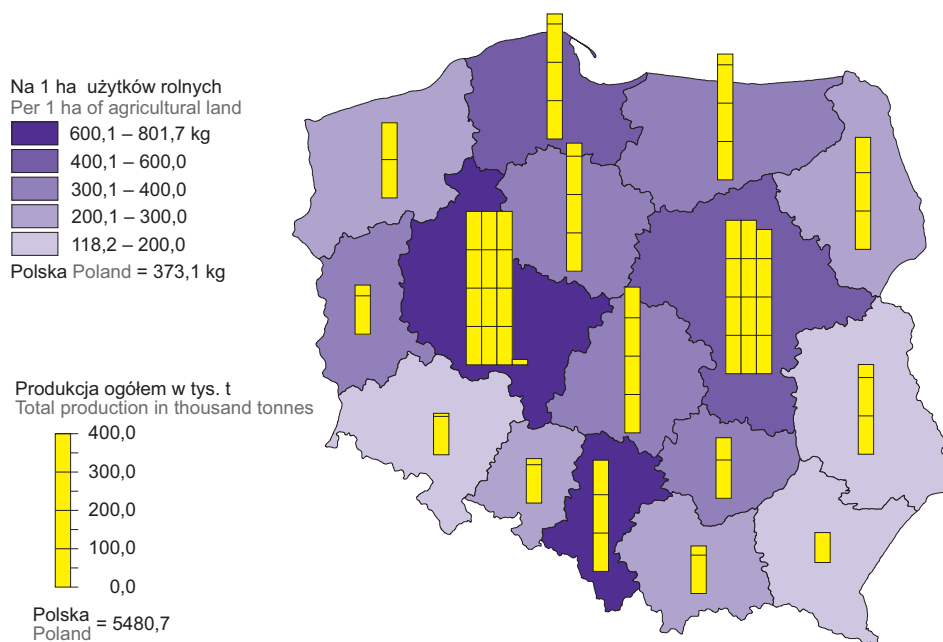
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem ^b Grand total ^b			Mięso i tłuszcz Meats and fats			Podroby Pluck	
	w tys. t in thousand tonnes	na 1 ha użytków rolnych per 1 ha of agricul- tural land	na 1 miesz- kańca per capita	razem total	w tym of which			
					wołowe beef	wieprzowe pork		drobiowe poultry
POLSKA POLAND	5480,7	373,1	142,8	5176,2	567,1	1866,3	2704,1	304,5
Dolnośląskie	107,8	118,2	37,2	101,8	7,5	17,0	74,3	6,0
Kujawsko-pomorskie	334,7	323,9	161,4	316,1	42,8	144,3	127,6	18,6
Lubelskie	234,1	161,0	110,8	221,8	29,0	128,0	63,0	12,3
Lubuskie	127,8	318,4	126,2	121,0	4,1	21,9	93,3	6,8
Łódzkie	379,9	384,8	154,4	358,2	68,4	209,5	79,5	21,7
Małopolskie	123,2	215,8	36,2	115,3	26,2	41,3	45,6	7,9
Mazowieckie	1175,6	590,3	217,2	1108,9	91,5	244,4	769,4	66,7
Opolskie	115,1	222,6	117,0	109,5	7,8	55,7	44,7	5,7
Podkarpackie	77,1	133,2	36,2	73,3	4,9	32,2	33,4	3,8
Podlaskie	292,7	267,4	248,2	272,7	73,1	88,6	109,3	20,0
Pomorskie	325,7	430,1	139,3	310,7	18,0	189,8	100,8	15,0
Śląskie	290,5	801,7	64,2	274,1	18,8	49,1	203,5	16,3
Świętokrzyskie	158,1	338,5	127,8	148,4	30,6	63,7	52,8	9,7
Warmińsko-mazurskie	327,9	346,8	229,9	310,6	18,4	97,5	192,3	17,3
Wielkopolskie	1214,5	690,1	347,5	1148,3	120,1	453,6	568,9	66,3
Zachodniopomorskie	196,0	228,9	115,4	185,5	5,9	29,7	145,7	10,4

a W wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę współczynników przeliczeniowych żywca rzeżnego na wagę poubojową ciepłą. b Łącznie z tłuszczami i podrobami; wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna.

a In post-slaughter warm weight. Since 2018 data are incomparable to those for previous years due to the change of conversion rates in warm post-slaughter weight. b Including fats and pluck; beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game.

MAPA 6 (52). **PRODUKCJA ŻYWCA RZEŻNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO W 2019 R.**

MAP 6 (52). PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT IN 2019



TABL. 9 (105). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I PRZECIĘTNY ROCZNY UDÓJ MLEKA OD 1 KROWY W 2019 R.**

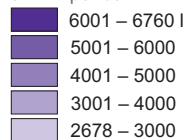
PRODUCTION OF COWS' MILK AND AVERAGE ANNUAL QUANTITY OF MILK PER COW IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja mleka Milk production				Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l Average annual quantity of milk per cow in l	
	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms
	w mln l in milion l	in milion l	na 1 ha użytków rolnych w l per 1 ha of agricultural land in l			
POLSKA POLAND	14089,9	13172,0	959	969	5803	5703
Dolnośląskie	180,7	120,3	198	151	4311	3670
Kujawsko-pomorskie	1055,1	932,0	1021	973	6561	6359
Lubelskie	807,8	789,9	556	556	5758	5754
Lubuskie	84,9	49,6	211	139	2678	1910
Łódzkie	1096,4	1086,7	1110	1117	5898	5889
Małopolskie	285,0	269,5	499	488	3533	3421
Mazowieckie	3301,8	3283,3	1658	1673	6192	6183
Opolskie	277,4	167,6	536	418	6413	5446
Podkarpackie	160,9	152,3	278	274	4080	4017
Podlaskie	2822,9	2819,8	2579	2607	6134	6135
Pomorskie	371,8	321,9	491	493	5119	4782
Śląskie	270,2	242,7	746	717	5714	5471
Świętokrzyskie	217,7	213,9	466	462	4071	4036
Warmińsko-mazurskie	1031,4	979,6	1091	1169	5050	5019
Wielkopolskie	1963,7	1637,9	1116	1052	6760	6500
Zachodniopomorskie	162,2	105,0	190	152	3800	3236

MAPA 7 (53). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO W 2019 R.**

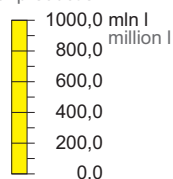
MAP 7 (53). PRODUCTION OF COWS' MILK IN 2019

Przeciętny roczny udój
mleka od 1 krowy
Average annual quantity
of milk per cow

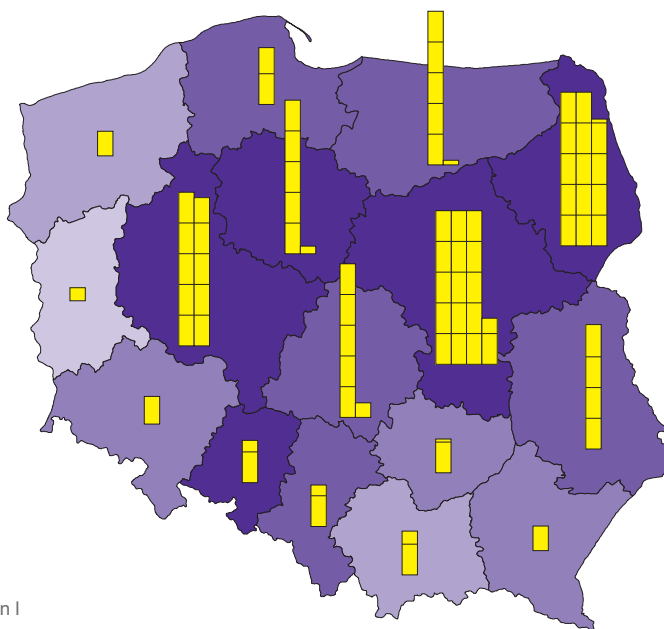


Polska Poland = 5083 l

Produkcja ogółem
Total production

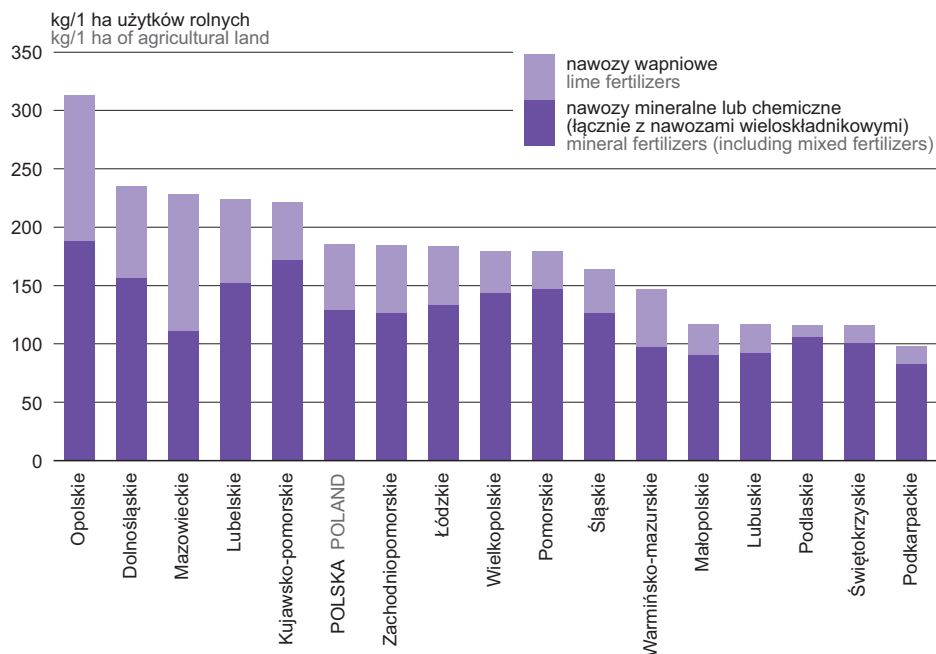


Polska Poland = 14089,9 mln l million l



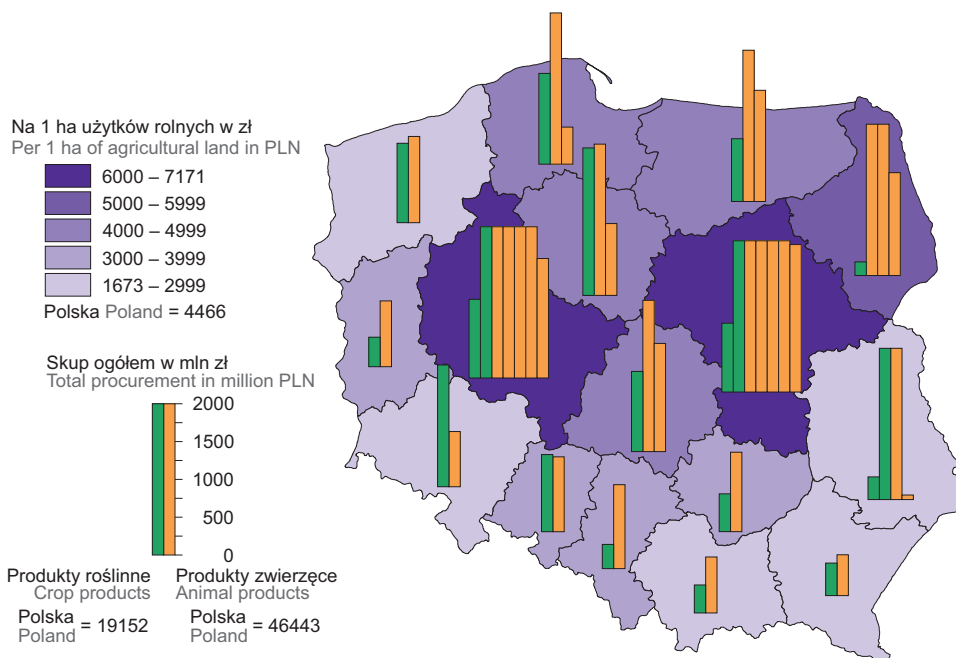
WYKRES 3 (26). ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK W ROKU GOSPODARCZYM 2018/19

CHART 3 (26). CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT IN THE FARMING YEAR 2018/19



MAPA 8 (54). WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH W 2019 R. (ceny bieżące)

MAP 8 (54). VALUE OF PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS IN 2019 (current prices)



TABL. 10 (106). **PRODUKCJA ROLNICZA W 2018 R. (ceny stałe 2017 r.)**

AGRICULTURAL OUTPUT IN 2018 (constant prices 2017)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Globalna Gross			Końcowa Final			Towarowa Market		
	ogółem total	roślinna crop	zwierzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwierzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwierzęca animal
	w odsetkach in percent								
POLSKA POLAND	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Dolnośląskie	3,9	6,1	2,0	3,7	6,6	2,0	3,6	6,2	1,9
Kujawsko-pomorskie	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,7	7,7	7,6
Lubelskie	8,8	13,1	5,1	8,4	13,9	5,0	8,2	13,7	4,9
Lubuskie	1,6	1,9	1,6	1,8	1,9	1,6	1,9	2,1	1,6
Łódzkie	7,6	7,8	7,4	7,3	7,1	7,4	7,4	7,3	7,3
Małopolskie	3,6	4,6	2,7	3,4	4,7	2,7	3,1	4,4	2,4
Mazowieckie	18,9	17,3	20,2	19,7	18,7	20,2	19,1	18,2	19,7
Opolskie	2,8	3,7	2,0	2,6	3,7	2,0	2,8	4,2	2,1
Podkarpackie	2,4	3,2	1,7	2,1	2,8	1,7	1,8	2,3	1,5
Podlaskie	6,8	2,9	10,1	6,5	1,2	9,8	6,5	1,1	9,8
Pomorskie	4,5	4,2	4,7	4,6	4,3	4,8	4,7	4,3	5,0
Śląskie	2,9	2,5	3,2	2,9	2,4	3,2	2,9	2,4	3,3
Świętokrzyskie	4,0	5,6	2,7	4,1	6,4	2,7	3,9	6,0	2,6
Warmińsko-mazurskie	5,0	3,4	6,3	4,9	2,6	6,3	5,1	3,0	6,4
Wielkopolskie	16,8	12,4	20,7	17,6	12,1	20,9	18,3	13,0	21,5
Zachodniopomorskie	3,1	4,0	2,3	3,1	4,3	2,4	3,0	4,1	2,4

MAPA 9 (55). **TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA W 2018 R. (ceny stałe 2017 r.)**

MAP 9 (55). AGRICULTURAL MARKET OUTPUT IN 2018 (constant prices 2017)

Towarowa produkcja rolnicza na
1 ha użytków rolnych w zł
Agricultural market output per
1 ha of agricultural land in PLN

7500 – 9429

6000 – 7499

5000 – 5999

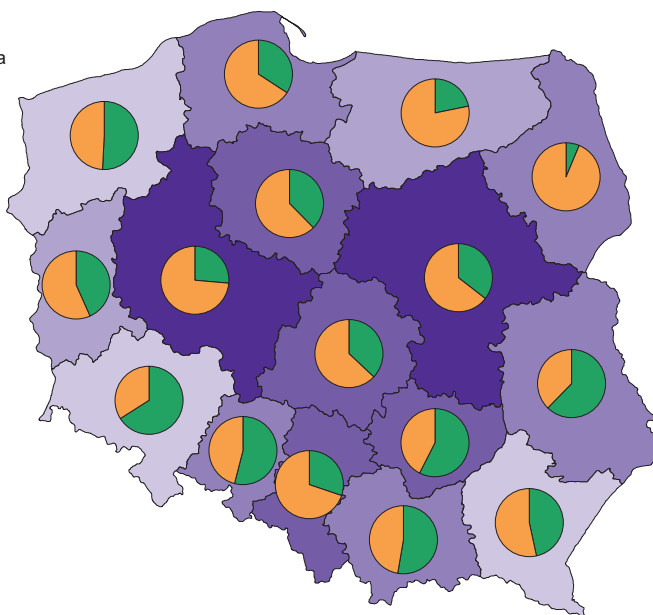
4000 – 4999

2981 – 3999

Polska Poland = 6093

Struktura towarowej produkcji
rolniczej w %
Structure of agricultural market
output in %

roślinna
crop output
zwierzęca
animal output



Dział XIII. Leśnictwo i łowiectwo Chapter XIII. Forestry and hunting

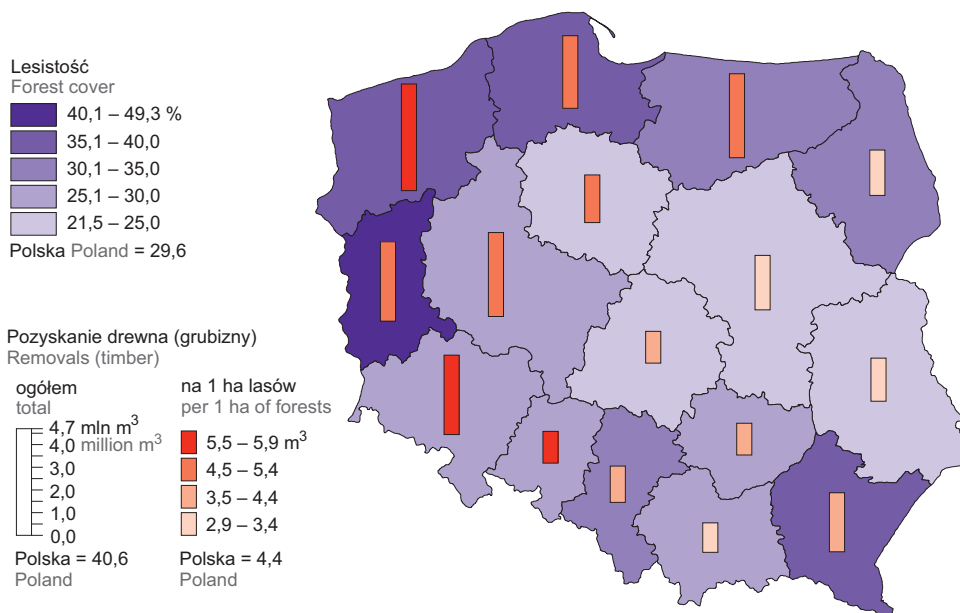
TABL. 1 (107). POWIERZCHNIA GRUNTÓW LEŚNYCH W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia
FOREST LAND IN 2019
As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia gruntów leśnych Forest land										
	ogółem grand total	lasy forests								grunty związane z gospodarką leśną land connected with silviculture	w % powierzchni lądowej in % of land area
		razem total	lasy publiczne public forests						lasy prywatne private forests		
			razem total	w tym of which							
				własność Skarbu Państwa owned by the State Treasury							
				razem total	w tym w zarządzie of which managed by		własność gmin gmina owned				
Lasów Państwowych State Forests	parków narodowych national parks										
w tys. ha in thousand ha											
POLSKA POLAND	9462,9	9258,8	7472,0	7366,5	7118,3	184,4	84,3	1786,9	204,0	30,9	
Dolnośląskie	611,2	595,0	573,5	566,4	552,1	10,0	7,1	21,5	16,2	30,9	
Kujawsko-pomorskie	432,1	422,1	372,5	368,9	367,6	–	3,6	49,6	10,0	24,7	
Lubelskie	594,1	585,7	346,3	344,9	329,0	12,2	1,4	239,4	8,4	23,8	
Lubuskie	710,4	689,9	676,9	674,9	668,1	4,6	2,0	13,0	20,5	51,7	
Łódzkie	399,1	391,8	256,1	249,3	246,9	0,1	3,3	135,7	7,3	22,1	
Małopolskie	440,5	435,4	246,0	228,1	199,1	25,8	11,6	189,4	5,1	29,4	
Mazowieckie	846,4	834,4	457,4	454,7	420,2	26,9	2,4	377,0	12,0	24,1	
Opolskie	257,8	251,0	238,0	234,1	232,9	–	1,5	13,0	6,9	27,8	
Podkarpackie	692,3	682,6	561,1	532,9	489,1	40,9	28,2	121,4	9,8	39,3	
Podlaskie	633,9	623,9	418,9	417,1	381,3	33,0	1,5	205,0	10,0	31,8	
Pomorskie	684,7	667,1	589,8	586,5	573,0	9,9	3,3	77,2	17,6	39,0	
Śląskie	405,7	395,7	316,8	313,1	306,1	–	3,7	78,9	10,0	33,4	
Świętokrzyskie	338,4	331,7	236,4	234,9	225,1	7,1	1,2	95,3	6,7	29,1	
Warmińsko-mazurskie	785,9	765,6	702,3	698,6	693,2	–	3,4	63,3	20,4	34,5	
Wielkopolskie	789,3	769,5	684,3	671,3	662,1	5,1	5,8	85,2	19,8	26,9	
Zachodniopomorskie	841,1	817,6	795,6	790,9	772,6	8,9	4,5	22,0	23,5	38,8	

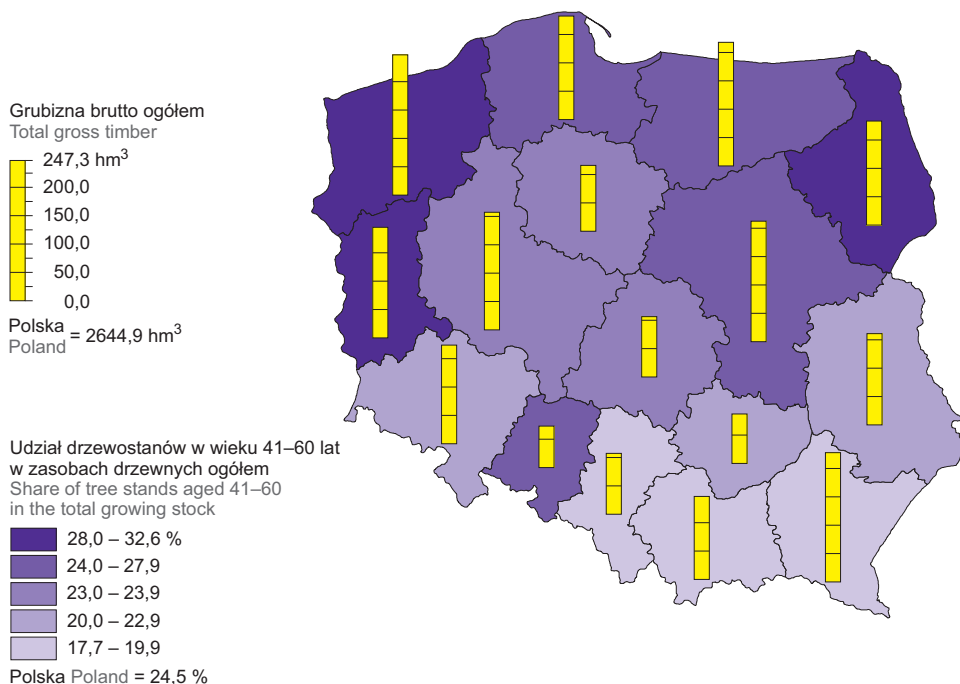
MAPA 1 (56). LESISTOŚĆ I POZYSKANIE DREWNA W 2019 R.

MAP 1 (56). FOREST COVER AND REMOVALS IN 2019



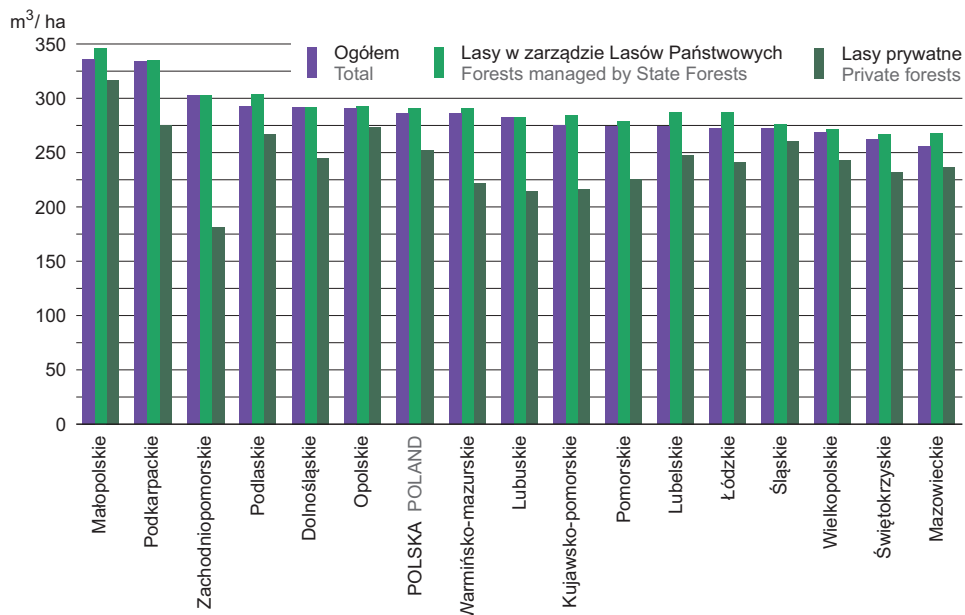
MAPA 2 (57). ZASOBY DRZEWNE NA PNIU

MAP 2 (57). GROWING STOCK OF STANDING WOOD



WYKRES 1 (27). ŚREDNIA ZASOBNOŚĆ DRZEWOSTANU^a

CHART 1 (27). AVERAGE RESOURCES OF TREE STANDS^a



^a Dane opracowano na podstawie Wielkoobszarowej Inwentaryzacji Stanu Lasów przeprowadzonej w latach 2015–2019 przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej.

^a Data prepared on the National Forest Inventory conducted in 2015–2019 by the Bureau for Forest Management and Geodesy.

TABLE 2 (108). **ODNOWIENIA I ZALESIENIA W 2019 R.**
RENEWALS AND AFFORESTATIONS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Odnowienia Renewals				Zalesienia ^a Afforestations ^a		
		razem total	z liczby ogółem — lasy of total — forests		razem total	z liczby ogółem — lasy of total — forests		
			publiczne public	prywatne ^b private ^b		publiczne public	prywatne ^b private ^b	
			w ha			in ha		
POLSKA POLAND	64205,2	63040,7	60801,3	2239,4	1164,5	394,9	769,7	
Dolnośląskie	4179,6	4116,5	4114,5	2,1	63,0	41,7	21,4	
Kujawsko-pomorskie	5090,3	5030,0	4816,0	213,9	60,4	22,8	37,6	
Lubelskie	2743,8	2641,6	2579,0	62,6	102,1	6,3	95,8	
Lubuskie	5872,0	5767,8	5758,3	9,5	104,1	73,9	30,3	
Łódzkie	2553,3	2474,6	2398,1	76,5	78,6	16,3	62,3	
Małopolskie	1399,1	1344,6	1147,4	197,2	54,5	24,1	30,4	
Mazowieckie	4028,6	3931,0	3720,2	210,8	97,6	7,6	90,0	
Opolskie	1935,6	1924,2	1908,7	15,5	11,4	1,2	10,2	
Podkarpackie	2856,0	2822,6	2661,4	161,2	33,4	1,3	32,1	
Podlaskie	2571,0	2491,2	2343,5	147,7	79,8	7,5	72,3	
Pomorskie	8425,6	8289,3	7532,3	757,0	136,2	108,5	27,7	
Śląskie	3093,5	3080,0	2989,2	90,7	13,6	—	13,6	
Świętokrzyskie	1855,2	1768,0	1593,0	175,0	87,1	3,9	83,2	
Warmińsko-mazurskie	5215,6	5077,2	5040,3	36,9	138,5	15,1	123,3	
Wielkopolskie	6553,2	6510,4	6433,6	76,8	42,8	24,2	18,6	
Zachodniopomorskie	5833,0	5771,7	5765,8	5,9	61,3	40,4	20,9	

a Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. b Dane szacunkowe.

a Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. b Estimated data.

TABLE 3 (109). **SKUP OWOCÓW I GRZYBÓW LEŚNYCH^a ORAZ ZWIERZYNY ŁOWNEJ W 2019 R.**
PROCUREMENT OF FOREST FRUITS AND MUSHROOMS^a AND GAME ANIMALS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Owoce leśne Forest fruits				Grzyby leśne Forest mushrooms				Zwierzyna łowna Game animals			
	w t	in t	w %	in %	w t	in t	w %	in %	w t	in t	w %	in %
	POLSKA POLAND	4448		100,0		5913		100,0		14747		100,0
Dolnośląskie	28		0,6		61		1,0		1659		11,2	
Kujawsko-pomorskie	95		2,1		34		0,6		711		4,8	
Lubelskie	1460		32,8		22		0,4		431		2,9	
Lubuskie	32		0,7		1503		25,4		819		5,6	
Łódzkie	60		1,3		31		0,5		202		1,4	
Małopolskie	142		3,2		27		0,5		338		2,3	
Mazowieckie	227		5,1		393		6,6		222		1,5	
Opolskie	—		—		—		—		673		4,6	
Podkarpackie	423		9,5		2		0,0		608		4,1	
Podlaskie	95		2,1		311		5,3		397		2,7	
Pomorskie	698		15,7		1523		25,8		1080		7,3	
Śląskie	7		0,2		27		0,5		493		3,3	
Świętokrzyskie	7		0,2		18		0,3		138		0,9	
Warmińsko-mazurskie	179		4,0		734		12,4		1288		8,7	
Wielkopolskie	475		10,7		1064		18,0		2331		15,8	
Zachodniopomorskie	520		11,7		163		2,8		3357		22,8	

a Dane dotyczą owoców i grzybów leśnych świeżych.

a Data concern fresh forest fruits and mushrooms.

TABL. 4 (110). POŻARY W LASACH W 2019 R.
FOREST FIRES IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pożary Number of fires				Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami w ha Area of forest burned in ha	
	ogółem total	w tym według wybranych przyczyn of which by selected causes			ogółem total	przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem average forest area burned by fire
		podpa- lenie arson	nieostrożność negligence of			
			nieletnich juveniles	dorosłych adults		
POLSKA POLAND	9635	4047	61	2622	3572	0,37
Dolnośląskie	533	181	5	157	117	0,22
Kujawsko-pomorskie	528	311	6	92	143	0,27
Lubelskie	444	96	6	231	222	0,50
Lubuskie	583	191	1	97	79	0,13
Łódzkie	816	184	10	422	215	0,26
Małopolskie	190	115	—	21	53	0,28
Mazowieckie	2699	1496	11	497	1144	0,42
Opolskie	148	50	1	40	69	0,47
Podkarpackie	324	107	1	73	152	0,47
Podlaskie	326	112	3	79	312	0,96
Pomorskie	400	90	7	122	95	0,24
Śląskie	511	184	1	189	148	0,29
Świętokrzyskie	609	505	—	40	275	0,45
Warmińsko-mazurskie	259	67	—	93	181	0,70
Wielkopolskie	753	193	7	353	165	0,22
Zachodniopomorskie	512	165	2	116	203	0,40

Źródło: dane Instytutu Badawczego Leśnictwa.

Source: data of the Forest Research Institute.

TABL. 5 (111). ZADRZEWIENIA I POZYSKANIE DREWNA Z ZADRZEWIEN W 2019 R.
TREES AND SHRUBS OUTSIDE THE FOREST AND REMOVALS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sadzenie drzew Plantings of trees			Sadzenie krzewów Plantings of bushes			Pozyskanie drewna ^a (grubizny) Removals ^a (timber)	
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym na grun- tach pry- watnych of which on private land
		na grun- tach pry- watnych on private land	na nieuży- tkach poprze- mysłowych on industrial wasteland		na grun- tach pry- watnych on private land	na nieuży- tkach poprze- mysłowych on industrial wasteland		
	w tys. szt. in thousand units						w dam ³	in dam ³
POLSKA POLAND ...	583,2	140,2	136,0	799,4	64,1	12,1	873,7	572,9
Dolnośląskie	31,2	4,0	9,4	101,9	5,3	3,1	52,8	22,8
Kujawsko-pomorskie	45,1	11,8	0,0	51,4	10,2	—	70,4	49,5
Lubelskie	63,8	15,5	30,0	32,3	4,6	0,2	92,1	65,7
Lubuskie	10,7	1,2	2,9	42,6	2,8	—	16,4	6,4
Łódzkie	17,9	8,5	0,2	8,8	2,1	—	72,8	43,2
Małopolskie	52,0	44,6	0,3	11,3	7,0	0,1	77,7	65,9
Mazowieckie	37,5	6,9	0,8	163,0	9,8	5,4	124,1	82,7
Opolskie	6,2	2,3	0,1	4,9	1,2	0,2	14,4	7,1
Podkarpackie	29,0	6,9	0,4	8,2	2,9	0,2	63,5	48,6
Podlaskie	84,7	1,1	68,9	75,3	0,8	0,1	41,0	28,8
Pomorskie	14,0	5,4	0,5	19,5	5,6	0,5	29,1	14,7
Śląskie	33,0	5,1	3,0	140,8	2,5	2,3	43,5	30,9
Świętokrzyskie	55,8	2,0	0,2	6,8	1,3	—	25,2	21,1
Warmińsko-mazurskie	28,0	6,6	0,2	37,7	3,6	—	52,8	28,4
Wielkopolskie	51,6	17,1	17,8	18,4	4,3	0,0	65,3	43,2
Zachodniopomorskie ...	22,7	1,2	1,3	76,7	0,1	—	32,8	13,8

a Dane szacunkowe.

a Estimated data.

Uwaga do tablic 6 i 7. Dane dotyczą łowieckiego roku gospodarczego liczonego od 1 kwietnia danego roku do 31 marca roku następnego.

Note to tables 6 and 7. Data concern the hunting economic year defined from 1 April of a given year to 31 March of the following year.

TABLE 6 (112). KOŁA I CZŁONKOWIE ORAZ OBWODY ŁOWIECKIE POLSKIEGO ZWIĄZKU ŁOWIECKIEGO W ŁOWIECKIM ROKU GOSPODARCZYM 2019/20

Stan w dniu 10 marca 2020 r.

CLUBS, MEMBERS AND HUNTING DISTRICTS OF THE POLISH HUNTING ASSOCIATION IN HUNTING ECONOMIC YEAR 2019/20

As of 10 March 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Koła łowieckie Hunting clubs		Obwody łowieckie Hunting districts			
	liczba ^a number ^a	członkowie ^b members ^b	liczba number	powierzchnia area		
				ogółem grand total	w tym na gruntach leśnych of which on forest land	
					razem w tys. ha	total in thousand ha
POLSKA POLAND	2705	127426	4622	25216,5	7860,5	32,2
Dolnośląskie	208	10223	348	1547,4	486,5	31,4
Kujawsko-pomorskie	178	7240	278	1676,8	446,8	26,7
Lubelskie	132	7998	306	2015,2	501,4	24,9
Lubuskie	114	5412	235	1253,4	625,2	49,9
Łódzkie	183	6244	302	1558,4	356,0	22,8
Małopolskie	203	8345	196	931,6	299,2	32,1
Mazowieckie	412	16229	599	3140,2	743,6	23,7
Opolskie	78	3850	130	655,6	177,6	27,1
Podkarpackie	117	7967	250	1473,4	548,7	37,2
Podlaskie	100	5505	377	2151,1	632,6	29,4
Pomorskie	136	7675	252	1347,0	555,3	41,2
Śląskie	185	7020	270	1196,2	462,1	38,6
Świętokrzyskie	100	4202	170	843,2	264,5	31,4
Warmińsko-mazurskie	124	7819	272	1654,0	479,5	29,0
Wielkopolskie	273	12947	429	2272,9	713,9	31,4
Zachodniopomorskie	162	8750	208	1499,9	567,6	37,8

a, b Grupowanie metodą według siedziby: a — koła łowieckiego, b — zamieszkania członka koła.

Ź r ó d ł o: dane Polskiego Związku Łowieckiego.

a, b Grouping method according to the established: a — hunting club, b — resident member of the hunting club.

S o u r c e: data of the Polish Hunting Association.

TABLE 7 (113). WAŻNIEJSZE ZWIERZĘTA ŁOWNE^a W ŁOWIECKIM ROKU GOSPODARCZYM 2019/20

Stan w dniu 10 marca 2020 r.

MAJOR GAME SPECIES^a IN HUNTING ECONOMIC YEAR 2019/20

As of 10 March 2020

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Łosie Moose		Daniele Fallow deer		Muflony Mouflons		Jelenie Deer		Sarny Roe deer		Dziki Wild boars		Lisy Foxes	
	w szt.		in heads		w tys. szt.		in thousand heads		w tys. szt.		in thousand heads		w tys. szt.	
POLSKA POLAND	30557	29346	3450	276,0	885,5	75,2	192,7							
Dolnośląskie	1	2218	2417	30,1	73,0	15,2	13,1							
Kujawsko-pomorskie	1105	3508	193	10,7	50,2	3,1	11,0							
Lubelskie	5658	469	—	9,9	61,2	1,8	15,3							
Lubuskie	3	1191	—	15,7	45,6	5,6	8,2							
Łódzkie	572	1402	—	7,4	54,0	2,5	11,7							
Małopolskie	194	268	17	10,2	42,9	2,4	11,0							
Mazowieckie	5639	1446	—	9,9	75,4	3,9	19,6							
Opolskie	—	831	5	5,9	21,0	1,1	2,8							
Podkarpackie	729	720	2	15,7	46,6	2,4	10,8							
Podlaskie	6429	111	—	16,5	30,9	1,6	12,3							
Pomorskie	422	1611	30	24,4	57,9	6,8	11,5							
Śląskie	207	1052	19	9,5	35,0	2,5	8,8							
Świętokrzyskie	453	302	—	4,5	29,6	2,0	7,0							
Warmińsko-mazurskie	8685	1830	25	27,7	73,3	4,0	15,1							
Wielkopolskie	407	9634	677	30,7	98,0	8,8	19,9							
Zachodniopomorskie	53	2753	65	47,4	90,8	11,5	14,4							

a Dane szacunkowe.

Ź r ó d ł o: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych, Polskiego Związku Łowieckiego oraz innych jednostek prowadzących ośrodki hodowli zwierzyny.

a Estimated data.

S o u r c e: data of the General Directorate of the State Forests, the Polish Hunting Association and other units running game breeding centres.

Dział XIV. Przemysł i budownictwo Chapter XIV. Industry and construction

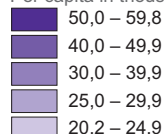
Przemysł Industry

TABLE 1 (114). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU W 2019 R.
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca w zł Per capita in PLN	2018=100 (ceny stałe) (constant prices)
	ceny bieżące current prices			
POLSKA POLAND	1615202,7	100,0	42077	105,1
Dolnośląskie	140427,3	8,7	48423	106,5
Kujawsko-pomorskie	66714,9	4,1	32159	103,6
Lubelskie	42715,1	2,6	20223	106,5
Lubuskie	39557,8	2,5	39049	101,2
Łódzkie	87132,9	5,4	35417	99,6
Małopolskie	116193,2	7,2	34126	110,1
Mazowieckie	323581,1	20,0	59796	104,9
Opolskie	33418,2	2,1	33950	106,2
Podkarpackie	56401,6	3,5	26511	110,7
Podlaskie	31997,2	2,0	27129	112,9
Pomorskie	109442,8	6,8	46815	110,2
Śląskie	249472,8	15,4	55143	100,8
Świętokrzyskie	32991,0	2,0	26662	105,4
Warmińsko-mazurskie	38309,2	2,4	26865	104,4
Wielkopolskie	198982,4	12,3	56926	107,9
Zachodniopomorskie	47865,2	3,0	28183	107,5

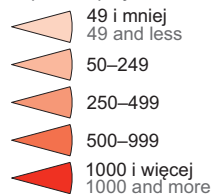
MAPA 1 (58). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU W 2019 R.
MAP 1 (58). SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY IN 2019

Na 1 mieszkańca w tys. zł
Per capita in thousand PLN

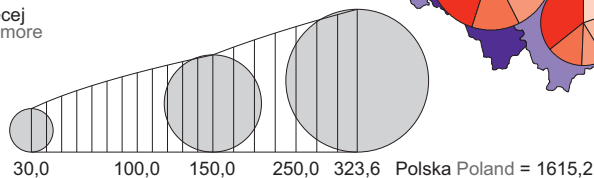


Polska = 42,1
Poland

Podmioty w % o liczbie zatrudnionych:
Entities in % with the number
of paid employees:



Ogółem w mld zł
Total in billion PLN



TABL. 2 (115). MOC ZAINSTALOWANA W ELEKTROWNIACH WEDŁUG ŹRÓDEŁ W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

INSTALLED CAPACITY IN POWER PLANTS BY SOURCE IN 2019

As of 31 December

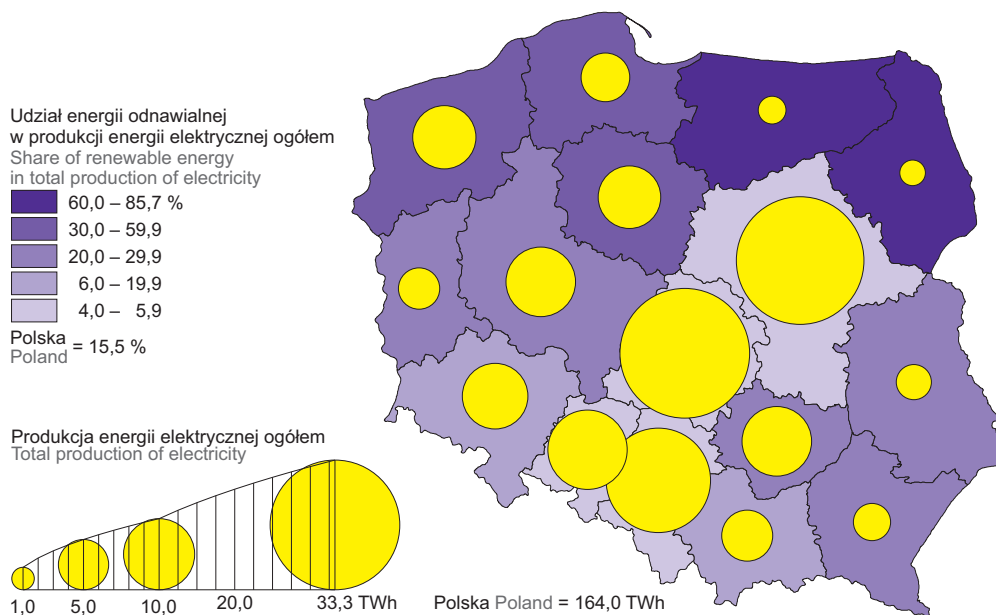
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which	
		w elektrowniach wodnych ^a in hydro power plants ^a	w elektrowniach ciepłych ^b in thermal power plants ^b
		w MW	in MW
POLSKA POLAND	47436,6	10991,7	36444,9
Dolnośląskie	2541,1	384,1	2157,0
Kujawsko-pomorskie	2139,9	1109,8	1030,1
Lubelskie	712,5	272,8	439,7
Lubuskie	850,1	358,1	492,0
Łódzkie	6499,4	768,7	5730,7
Małopolskie	1998,0	304,9	1693,1
Mazowieckie	7561,4	615,5	6945,9
Opolskie	3973,0	221,4	3751,6
Podkarpackie	1175,7	543,8	631,9
Podlaskie	530,3	379,8	150,5
Pomorskie	2045,6	1527,7	517,9
Śląskie	7550,2	853,2	6697,0
Świętokrzyskie	1952,1	332,1	1620,0
Warmińsko-mazurskie	593,1	509,3	83,8
Wielkopolskie	3823,8	952,8	2871,0
Zachodniopomorskie	3490,4	1857,7	1632,7

a Razem z elektrowniami wiatrowymi, słonecznymi, na biomasę i biogaz. b Dane dotyczą producentów o zainstalowanej mocy elektrycznej powyżej 0,5 MW.

a Including wind, photovoltaic, biomass and biogas power plants. b Data concern producers with installed capacity exceeding 0.5 MW.

MAPA 2 (59). ENERGIA ODNAWIALNA I ENERGIA ELEKTRYCZNA W 2019 R.

MAP 2 (59). RENEWABLE ENERGY AND ELECTRICITY IN 2019



Budownictwo Construction

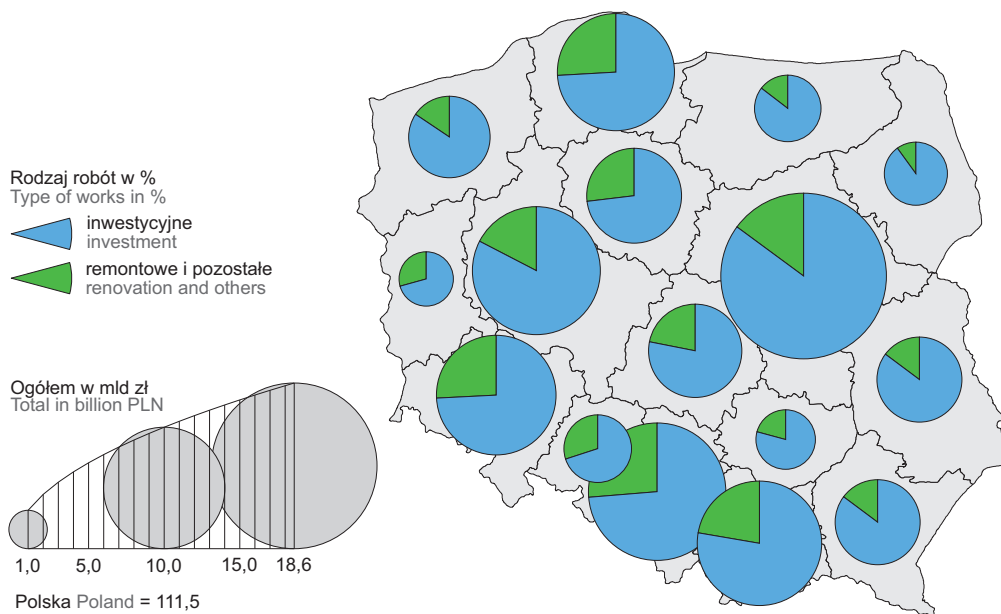
TABL. 3 (116). **SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a W 2019 R. (ceny bieżące)**
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a IN 2019 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca w zł Per capita in PLN	2018=100
POLSKA POLAND	230209,3	100,0	5997	105,5
Dolnośląskie	22790,2	9,9	7859	108,0
Kujawsko-pomorskie	10787,8	4,7	5200	110,9
Lubelskie	9938,3	4,3	4705	119,2
Lubuskie	5104,8	2,2	5039	120,6
Łódzkie	12253,6	5,3	4981	124,4
Małopolskie	21678,3	9,4	6367	98,1
Mazowieckie	37976,5	16,5	7018	96,4
Opolskie	6143,7	2,7	6241	119,4
Podkarpackie	9088,7	3,9	4272	104,3
Podlaskie	5602,6	2,4	4750	107,6
Pomorskie	17078,5	7,4	7305	106,2
Śląskie	26418,2	11,6	5839	112,0
Świętokrzyskie	5489,1	2,4	4436	99,5
Warmińsko-mazurskie	5449,3	2,4	3821	86,5
Wielkopolskie	24741,1	10,7	7078	114,7
Zachodniopomorskie	9668,6	4,2	5693	85,6

a Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót.

a Realized by construction entities — by work-site location.

MAPA 3 (60). **SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a W 2019 R. (ceny bieżące)**
MAP 3 (60). SALES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a IN 2019 (current prices)



a Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zleceniowy), w których liczba pracujących przekracza 9 osób — według miejsca wykonywania robót.

a Realised by construction entities (contract system) employing more 9 persons — by work-site locations.

Dział XV. Transport. Poczta i telekomunikacja
Chapter XV. Transport. Post and telecommunications

Transport
Transport

TABLE 1 (117). **LINIE KOLEJOWE^a I DROGI PUBLICZNE W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

RAILWAY LINES^a AND PUBLIC ROADS IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Linie kolejowe Railway lines		Drogi publiczne o twardej nawierzchni Hard surface public road					
	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²	z liczby ogółem drogi of total roads			
					krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powiatowe district roads	gminne communal roads
	w km		in km					
POLSKA POLAND	19398	6,2	307066	98,2	19451	29298	114821	143496
Dolnośląskie	1718	8,6	20551	103,0	1416	2480	8047	8608
Kujawsko-pomorskie	1322	7,4	19194	106,8	1216	1750	6711	9518
Lubelskie	970	3,9	22853	91,0	1043	2324	9321	10165
Lubuskie	927	6,6	9004	64,4	909	1594	3469	3031
Łódzkie	1084	5,9	21009	115,3	1486	1363	7445	10715
Małopolskie	1083	7,1	26244	172,8	1099	1427	6541	17177
Mazowieckie	1723	4,8	39212	110,3	2433	3058	14099	19623
Opolskie	786	8,4	8461	89,9	780	852	3701	3127
Podkarpackie	978	5,5	17304	97,0	927	1723	6482	8173
Podlaskie	757	3,7	13736	68,0	995	1373	6700	4668
Pomorskie	1194	6,5	14547	79,4	915	1840	5260	6532
Śląskie	1925	15,6	22037	178,7	1267	1505	6059	13207
Świętokrzyskie	721	6,2	14740	125,9	757	1114	5864	7005
Warmińsko-mazurskie	1138	4,7	14005	57,9	1326	1930	6911	3840
Wielkopolskie	1889	6,3	30211	101,3	1734	2822	11285	14371
Zachodniopomorskie	1183	5,2	13958	60,9	1151	2143	6927	3736

a Eksploatowane; dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów, będących zarządcami sieci kolejowej.

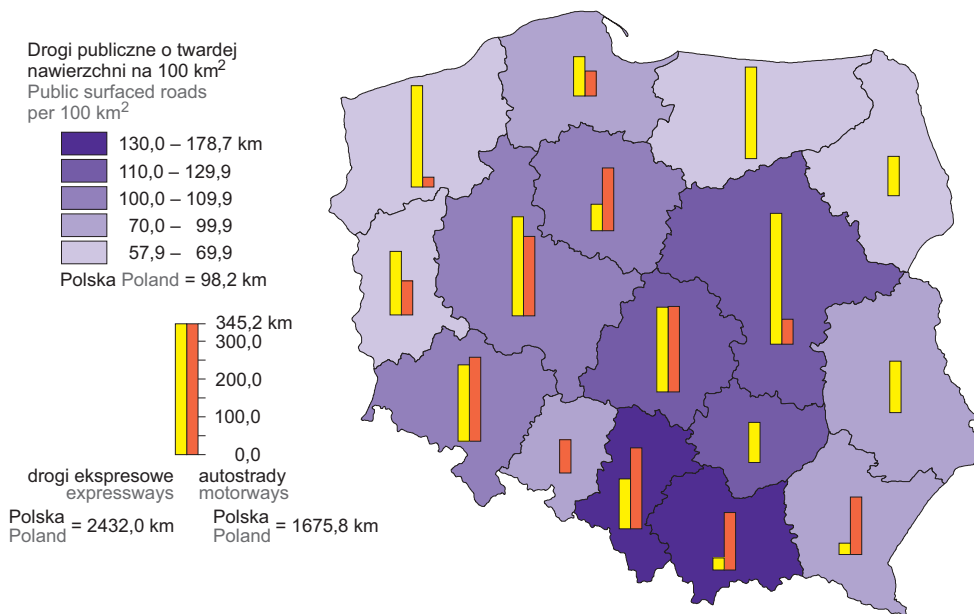
Źródło: Dane w zakresie dróg – Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

a Operated; data concern railway transport network of enterprises Polskie Koleje Państwowe (PKP) and other entities which were granted licenses.

Source: Data in regard to public roads – from the General Directorate for National Roads and Motorways.

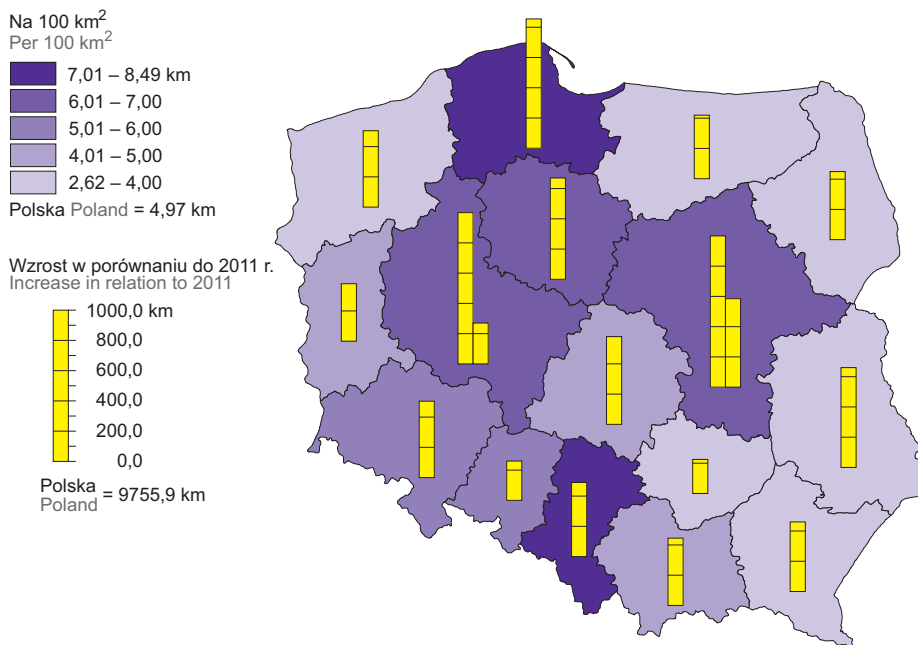
MAPA 1 (61). **DROGI W 2019 R.**

MAP 1 (61). ROADS IN 2019



MAPA 2 (62). **DROGI DLA ROWERÓW (ŚCIEŻKI ROWEROWE)^a W 2019 R.**

MAP 2 (62). CYCLE TRACKS (CYCLE LANES)^a IN 2019



^a Położone wzdłuż ciągów komunikacyjnych; bez szlaków rowerowych.

^a Located alongside communication routes; excluding cycle trails.

TABL. 2 (118). KOMUNIKACJA MIEJSKA^a W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

URBAN^a TRANSPORT IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA (grupowanie według siedziby przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (grouping by enterprises location)	Linie Lines			Tabor Fleet		
	ogółem ^b total ^b	w tym of which		ogółem total	w tym of which	
		autobusowe bus	tramwajowe tram		autobusy buses	tramwaje trams
		w km	in km			
POLSKA POLAND	60077,3	57292,6	2305,4	15541	12129	3163
Dolnośląskie	4587,6	4317,9	269,7	1124	788	336
Kujawsko-pomorskie	2102,3	1943,9	158,4	753	545	208
Lubelskie	2426,5	2258,1	—	545	425	—
Lubuskie	1870,1	1870,1	—	253	231	22
Łódzkie	3611,9	3334,2	277,7	1288	795	493
Małopolskie	5375,7	5073,1	302,6	1377	987	390
Mazowieckie	6196,8	5820,0	376,8	3229	2503	726
Opolskie	772,9	772,9	—	173	173	—
Podkarpackie	3139,8	3139,8	—	488	488	—
Podlaskie	1547,0	1547,0	—	369	369	—
Pomorskie	3764,5	3407,6	158,9	977	746	126
Śląskie	12092,9	11614,9	365,1	2237	1871	342
Świętokrzyskie	2028,6	2028,6	—	405	405	—
Warmińsko-mazurskie	1353,5	1294,3	59,2	339	296	43
Wielkopolskie	7307,5	7088,1	219,4	1264	987	277
Zachodniopomorskie	1899,7	1782,1	117,6	720	520	200

a Przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b W tym linie trolejbusowe występujące tylko w województwach: lubelskim — 168,4 km, pomorskim — 198,0 km, śląskim — 112,9 km.

U w a g a. W Warszawie funkcjonuje metro; o długości sieci 33 km; dysponujące 450 wagonami o pojemności 117371 miejsc; w 2019 r. metro przewiozło 167,6 mln pasażerów.

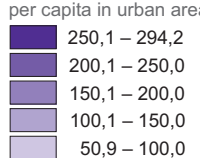
a Urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. b Of which trolley bus lines placed in voivodships: Lubelskie — 168.4 km, Pomorskie — 198.0 km, Śląskie — 112.9 km only.

N o t e. There is a metro in Warsaw; with a network length of 33 km; having 450 cars with a total capacity of 117371 seats; in 2019, the metro carried 167.6 million passengers.

MAPA 3 (63). PRZEJAZDY KOMUNIKACJĄ MIEJSKĄ W 2019 R.

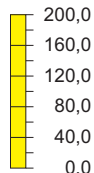
MAP 3 (63). TRAVELS BY URBAN TRANSPORT IN 2019

Przewozy pasażerów
na 1 mieszkańca miast
Transport of passengers
per capita in urban area

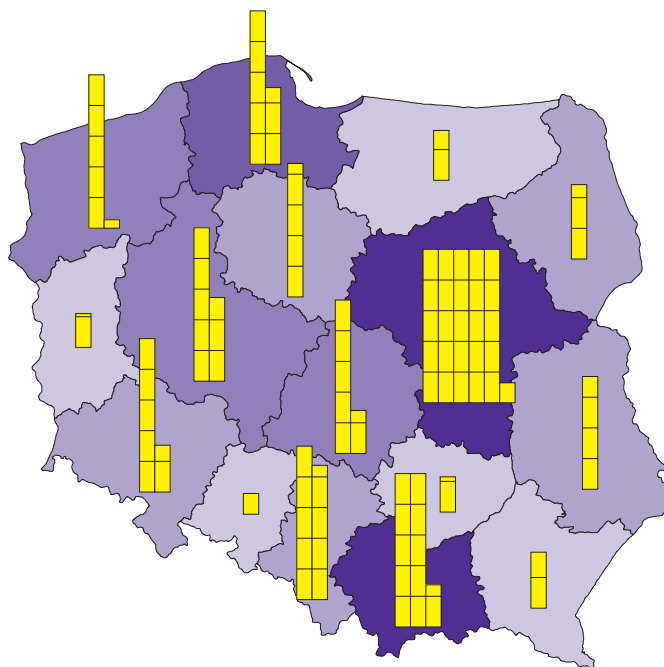


Polska Poland = 167,6

Przewozy pasażerów w mln
Transport of passengers
in millions



Polska Poland = 3864,9



TABL. 3 (119). **POJAZDY SAMOCHODOWE ZAREJESTROWANE^a W 2019 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

 ROAD VEHICLES REGISTERED^a IN 2019

As of 31 December

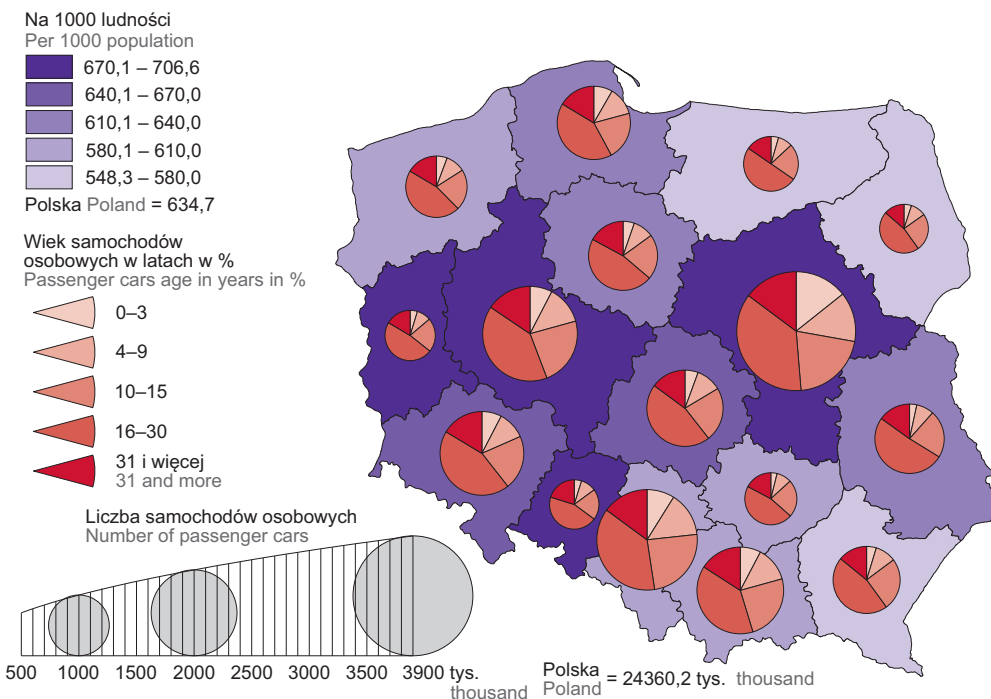
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Samochody osobowe Passenger cars		Autobusy w tys. Buses in thousands	Samochody ciężarowe Lorries		Motocykle Motorcycles	
	w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population	w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population
POLSKA POLAND	24360,2	634,7	122,6	3436,2	89,5	1587,0	41,3
Dolnośląskie	1899,5	655,0	10,4	252,0	86,9	96,7	33,3
Kujawsko-pomorskie	1292,2	623,6	6,1	172,7	83,3	96,7	46,7
Lubelskie	1304,1	618,5	7,2	173,9	82,5	99,9	47,4
Lubuskie	686,7	678,9	2,9	95,3	94,2	47,5	47,0
Łódzkie	1578,8	643,2	6,9	238,7	97,2	105,5	43,0
Małopolskie	2040,8	598,3	13,0	294,4	86,3	136,3	40,0
Mazowieckie	3832,2	706,6	19,9	596,0	109,9	208,2	38,4
Opolskie	662,5	674,2	3,0	79,5	80,9	36,1	36,7
Podkarpackie	1219,3	573,2	6,0	165,2	77,6	123,7	58,1
Podlaskie	646,1	548,3	2,7	91,0	77,2	47,5	40,3
Pomorskie	1455,5	621,0	7,8	201,5	86,0	85,0	36,3
Śląskie	2738,6	606,2	11,9	337,2	74,7	151,5	33,5
Świętokrzyskie	734,9	595,6	5,1	131,8	106,8	54,0	43,8
Warmińsko-mazurskie	813,5	571,8	4,5	107,3	75,4	62,3	43,8
Wielkopolskie	2432,7	695,3	9,1	357,0	102,0	165,1	47,2
Zachodniopomorskie	1022,5	602,8	6,1	142,7	84,1	71,0	41,9

a Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji.

a According to central vehicle register maintained by the Ministry of Digital Affairs.

 MAPA 4 (64). **SAMOCHODY OSOBOWE W 2019 R.**

MAP 4 (64). PASSENGER CARS IN 2019



TABL. 4. (120). WYPADKI DROGOWE^a W 2019 R.
ROAD ACCIDENTS^a IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wypadki Accidents	Ofiary Road casualties			
		ogółem total	śmiertelne fatalities		ranni injured
			na 100 tys. ludności per 100 thousand population	na 100 tys. pojazdów silnikowych za- rejestrowanych ^b per 100 thousand registered motor vehicles ^b	
POLSKA POLAND	30288	2909	7,6	9,1	35477
Dolnośląskie	1929	215	7,4	9,1	2275
Kujawsko-pomorskie	940	211	10,2	12,4	974
Lubelskie	1139	170	8,0	9,3	1233
Lubuskie	660	92	9,1	10,5	775
Łódzkie	3351	239	9,7	11,3	4047
Małopolskie	3136	176	5,2	6,6	3716
Mazowieckie	3802	469	8,7	9,3	4391
Opolskie	614	73	7,4	8,7	703
Podkarpackie	1481	157	7,4	9,4	1708
Podlaskie	585	106	9,0	11,4	620
Pomorskie	2297	160	6,8	8,6	2775
Śląskie	2965	199	4,4	5,9	3561
Świętokrzyskie	1056	131	10,6	12,5	1241
Warmińsko-mazurskie	1218	103	7,2	9,6	1486
Wielkopolskie	3894	279	8,0	8,6	4566
Zachodniopomorskie	1221	129	7,6	9,8	1406

a Pojazdy według stanu w dniu 31 grudnia.

Źródło: dane z SEWIK (System Ewidencji Wypadków i Kolizji).

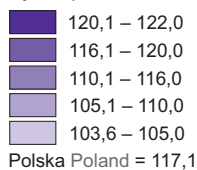
a Vehicles as of 31 December.

Source: data from SEWIK (Accident and Collision Register System).

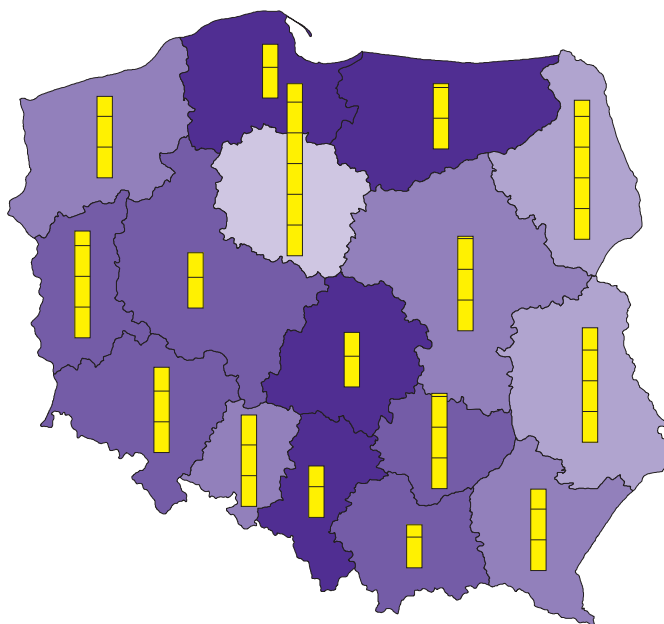
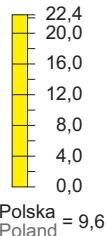
MAPA 5 (65). OFIARY WYPADKÓW DROGOWYCH W 2019 R.

MAP 5 (65). ROAD ACCIDENT CASUALTIES IN 2019

Ranni na 100 wypadków
Injured per 100 accidents



Ofiary śmiertelne
na 100 wypadków
Fatalities per 100 accidents

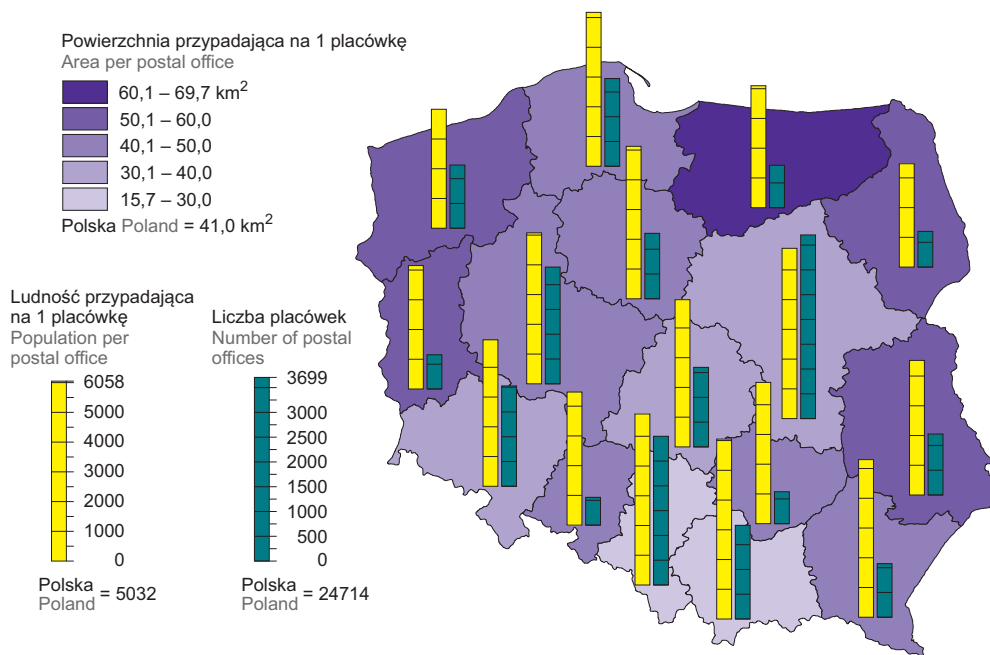


Poczta i telekomunikacja

Post and telecommunications

MAPA 6 (66). PLACÓWKI POCZTOWE W 2019 R.

MAP 6 (66). POSTAL OFFICES IN 2019



TABL. 5 (121). ŁĄCZA ABONENCKIE^a I DOSTĘP DO SIECI INTERNET^b W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

SUBSCRIBER LINES^a AND ACCESS TO INTERNET NETWORK^b IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Łąca abonentki Subscriber lines				Dostęp do sieci Internet poprzez linie Access to Internet network by lines	
	ogółem w tys. total in thousands	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem w tys. of total number in thousands		światłowodowe fiber optic w km	kablowe ^c cable ^c in km
			konsumenci consumers	biznes business		
POLSKA POLAND	3583,5	93,4	2336,4	1247,1	379720	432424
Dolnośląskie	278,0	95,9	174,5	103,5	27262	32322
Kujawsko-pomorskie	151,1	72,9	92,3	58,8	17494	21150
Lubelskie	159,1	75,5	113,8	45,3	21374	24341
Lubuskie	91,2	90,1	57,3	33,9	9430	11065
Łódzkie	174,6	71,1	106,2	68,4	24892	29219
Małopolskie	367,6	107,8	254,2	113,3	28756	31777
Mazowieckie	731,0	134,8	448,7	282,3	57882	66428
Opolskie	97,1	98,8	70,2	26,8	7993	9179
Podkarpackie	178,5	83,9	127,7	50,8	23204	25791
Podlaskie	88,3	75,0	59,7	28,7	15549	17187
Pomorskie	253,9	108,3	173,6	80,3	23607	26739
Śląskie	457,0	101,2	317,7	139,4	39457	44245
Świętokrzyskie	81,0	65,6	56,0	25,0	10302	11303
Warmińsko-mazurskie	100,0	70,3	62,0	38,0	14539	16187
Wielkopolskie	223,7	63,9	125,3	98,4	41405	46649
Zachodniopomorskie	151,3	89,2	97,1	54,2	16572	18842

a Własne; dane częściowo szacunkowe. b Na podstawie Systemu Informacyjnego Internetu Szerokopasmowego (SIIS).
c Dane częściowo szacunkowe.

Źródło: dane Urzędu Komunikacji Elektronicznej.

a Own; partly estimated data. b Based on the Broadband Internet Information System. c Partly estimated data.

Source: data of the Office of Electronic Communication.

Dział XVI. Handel. Ceny Chapter XVI. Trade. Prices

Handel wewnętrzny Domestic trade

TABL. 1 (122). **SPRZEDAŻ DETALICZNA I HURTOWA TOWARÓW^a W 2019 R. (ceny bieżące)**
RETAIL SALES AND WHOLESALE OF COMMODITIES^a IN 2019 (current prices)

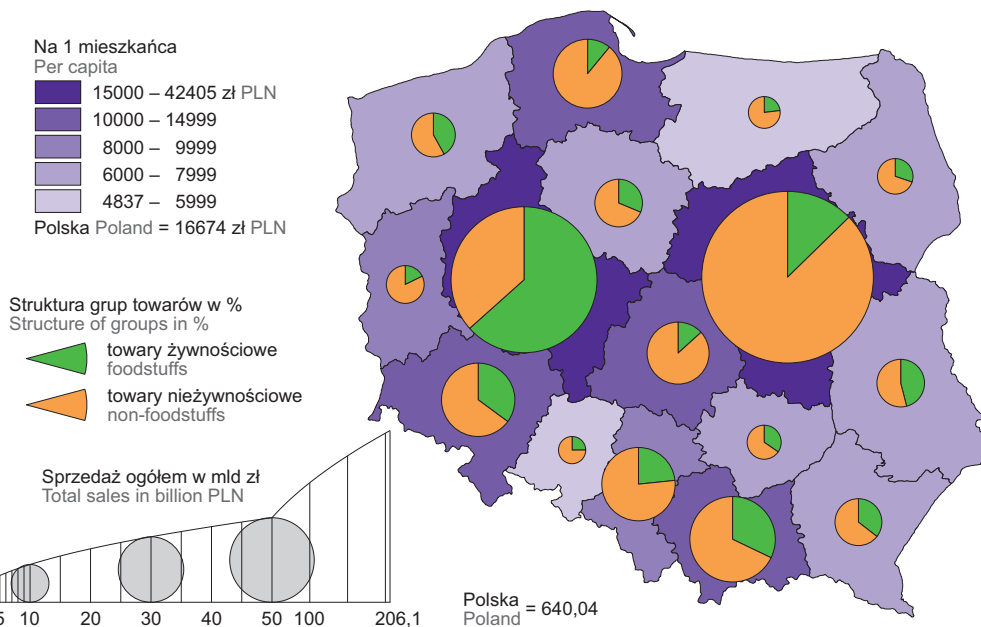
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sprzedaż detaliczna Retail sales				Sprzedaż hurtowa ^c w mln zł Wholesale of commodities enterprises ^c in mln PLN
	w mln zł in million PLN	w tym w przedsiębiorstwach handlowych ^b of which in trade enterprises ^b		na 1 mieszka- kańca w zł per capita in PLN	
		w mln zł in million PLN	w % in %		
POLSKA POLAND	917671,3	419475,8	45,7	23906	1163184,3
Dolnośląskie	61131,4	26959,0	44,1	21080	57439,2
Kujawsko-pomorskie	27434,7	8271,9	30,2	13225	53598,6
Lubelskie	28673,7	7832,8	27,3	13575	25990,2
Lubuskie	17709,0	4818,2	27,2	17481	9382,0
Łódzkie	42182,3	17166,0	40,7	17146	46449,2
Małopolskie	74041,8	34859,0	47,1	21746	95323,2
Mazowieckie	265798,3	128980,7	48,5	49118	432212,3
Opolskie	10324,0	1840,6	17,8	10488	19167,3
Podkarpackie	27632,2	7280,0	26,0	12989	48986,6
Podlaskie	16144,7	4031,1	25,0	13689	16463,8
Pomorskie	48760,1	22288,8	45,7	20858	74401,7
Śląskie	67446,9	18361,9	27,2	14908	84287,4
Świętokrzyskie	16960,2	3142,8	18,5	13707	16630,0
Warmińsko-mazurskie	14991,2	2833,3	18,9	10513	11985,4
Wielkopolskie	173571,5	124001,2	71,4	49656	151192,1
Zachodniopomorskie	24869,4	6806,2	27,4	14643	19675,5

a Zgodnie z siedzibą przedsiębiorstwa. b Przedsiębiorstwa handlowe, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. c Dane dotyczą przedsiębiorstw handlowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a According to the official residence of the enterprise. b Trade enterprises employing more than 49 persons. c Data concern trade enterprises employing more than 9 persons.

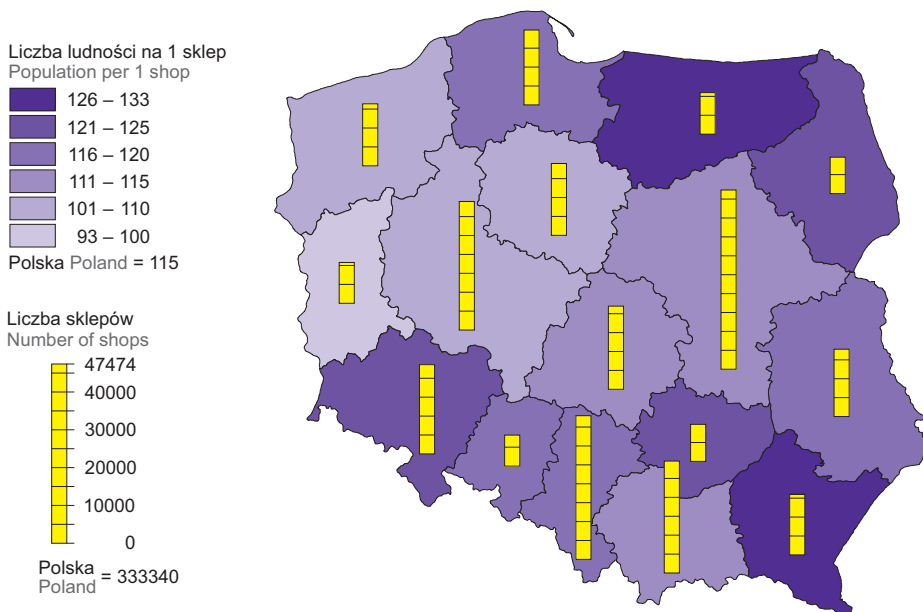
Mapa 1 (67). **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG GRUP^a W 2019 R. (ceny bieżące)**

Map 1 (67). RETAIL SALES BY GROUPS^a IN 2019 (current prices)



a Przedsiębiorstwa prowadzące działalność handlową (bez placówek gastronomicznych), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Enterprises conducting trade activity (excluding catering establishments) employing more than 9 persons.

Mapa 2 (68). SKLEPY^a W 2019 R.Map 2 (68). SHOPS^a IN 2019

a Zgodnie z lokalizacją.

a According to the location.

TABL. 2 (123). SKLEPY^a WEDŁUG FORM ORGANIZACYJNYCH I STACJE PALIW W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

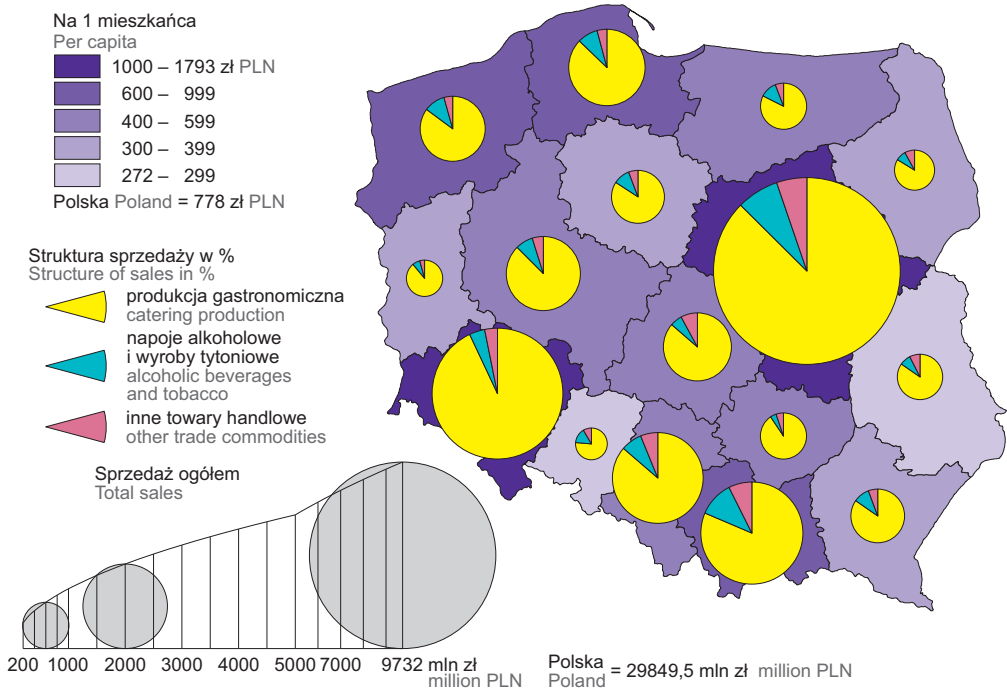
SHOPS^a BY ORGANISATIONAL FORM AND PETROL STATIONS IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Domy towarowe Depart- ment stores	Domy handlowe Trade stores	Super- markety Super- markets	Hiper- markety Hyper- markets	Powsze- czne Universal	Wyspe- cjalizo- wane Special- ized	Pozo- stałe Others	Stacje paliw Petrol stations
POLSKA POLAND	73	171	7945	567	5848	38741	279995	8666
Dolnośląskie	6	13	703	52	313	2876	19587	567
Kujawsko-pomorskie	4	7	496	29	256	2166	16004	495
Lubelskie	3	13	340	29	362	1924	15065	510
Lubuskie	—	4	302	15	117	1038	9361	317
Łódzkie	5	11	511	42	304	2467	18588	701
Małopolskie	9	8	540	44	696	3219	25103	655
Mazowieckie	12	32	931	70	717	5714	39998	1290
Opolskie	—	4	234	18	147	802	7056	198
Podkarpackie	9	14	326	23	546	1851	13185	430
Podlaskie	3	8	221	10	272	1133	7970	254
Pomorskie	2	10	493	36	264	2713	16359	394
Śląskie	8	14	985	99	678	4791	31520	1018
Świętokrzyskie	2	5	203	15	192	964	8489	293
Warmińsko-mazurskie	1	13	300	17	228	1519	8954	272
Wielkopolskie	5	8	921	47	574	3894	28593	874
Zachodniopomorskie	4	7	439	21	182	1670	14163	398

a Ujęto sklepy podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób, łącznie z aptekami ogólnodostępnymi.

a Data concern economic entities employing up to 9 persons, including public pharmacies.

Mapa 3 (69). **SPRZEDAŻ Z DZIAŁALNOŚCI GASTRONOMICZNEJ^a W 2019 r. (ceny bieżące)**Map 3 (69). SALES FROM CATERING ACTIVITY^a IN 2019 (current prices)TABL. 3 (124). **GASTRONOMIA^a W 2019 R.**
CATERING^a IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki gastronomiczne (stan w dniu 31 XII) Catering establishments (as of 31 XII)					Sprzedaż z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w mln zł Sales from catering activity (current prices) in million PLN
	ogółem total	w tym of which				
		restauracje restaurants	bary bars	stołówki canteens	punkty gastronomiczne food stands	
POLSKA POLAND	20260	5837	5829	2011	6583	29849,5
Dolnośląskie	1944	518	965	199	262	4770,6
Kujawsko-pomorskie	642	257	184	54	147	775,3
Lubelskie	464	205	92	47	120	572,4
Lubuskie	316	124	100	29	63	374,5
Łódzkie	835	233	235	112	255	1301,8
Małopolskie	2087	745	501	149	692	2933,8
Mazowieckie	5861	1169	1602	656	2434	9732,0
Opolskie	347	143	72	41	91	286,0
Podkarpackie	707	249	229	30	199	813,0
Podlaskie	334	113	85	34	102	454,6
Pomorskie	1540	393	368	110	669	1624,1
Śląskie	1772	571	455	183	563	2316,4
Świętokrzyskie	591	130	154	27	280	591,5
Warmińsko-mazurskie	558	209	183	47	119	590,4
Wielkopolskie	1323	498	320	116	389	1524,9
Zachodniopomorskie	939	280	284	177	198	1188,2

^a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sprzedaż według województw prezentowana jest zgodnie z siedzibą przedsiębiorstwa.

^a Data concern enterprises employing more than 9 persons. Sales by voivodships are presented according to the official residence of the enterprise.

TABL. 4 (125). TARGOWISKA W 2019 R.

Stan w dniu 31 grudnia

MARKETPLACES IN 2019

As of 31 December

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Targowiska stałe Permanent marketplaces			Targowiska sezonowe ^a (w ciągu roku) Seasonal marketplaces ^a (during the year)	Roczne wpływy z opłaty targowej w tys. zł Annual receipts from marketplace fee in thousand PLN
	liczba number	powierzchnia w tys. m ² area in thousand m ²	stałe punkty sprzedaży drobnodetalicznej permanent small- retail sales outlets		
POLSKA POLAND	2156	13980,1	89326	7088	189325,5
Dolnośląskie	138	804,5	5945	999	9363,7
Kujawsko-pomorskie	130	571,6	5814	126	3299,8
Lubelskie	181	1110,4	4918	240	7803,9
Lubuskie	73	424,1	5374	151	11043,8
Łódzkie	174	1425,8	7005	112	14298,6
Małopolskie	158	949,2	4576	1207	26496,9
Mazowieckie	307	2917,9	15377	566	26039,2
Opolskie	50	179,4	1848	548	4119,9
Podkarpackie	133	700,2	4259	108	8925,0
Podlaskie	78	774,7	3905	73	2634,4
Pomorskie	84	299,2	2628	314	6878,9
Śląskie	172	1135,7	9687	762	23430,6
Świętokrzyskie	75	783,0	2800	474	12460,8
Warmińsko-mazurskie	82	376,4	2630	60	4362,8
Wielkopolskie	225	1118,8	8557	451	17437,5
Zachodniopomorskie	96	409,2	4003	897	10729,7

a Liczba targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

a Number of marketplaces or places located on streets and squares open seasonally.

Ceny

Prices

TABL. 5 (126). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W 2019 R.

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholi- c beverages	napoje alkoho- lowe i wyroby tytoniowe alcoholic beve- rages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	miesz- kanie dwelling	zdrowie health	transport	rekreacja i kultura recrea- tion and culture	edukacja educa- tion
2018=100									
POLSKA POLAND	102,3	104,9	101,3	98,1	101,4	103,2	100,7	102,6	103,6
Dolnośląskie	102,1	105,0	101,4	94,8	101,3	102,8	100,4	102,8	103,7
Kujawsko-pomorskie	102,3	105,2	101,4	98,3	101,1	103,2	100,9	102,7	103,6
Lubelskie	102,3	105,0	101,6	99,2	101,6	102,3	101,3	101,6	102,4
Lubuskie	102,5	105,4	101,2	96,9	101,3	103,2	100,9	102,5	104,0
Łódzkie	102,6	105,0	101,3	97,7	102,4	103,1	100,3	103,1	103,4
Małopolskie	102,9	104,7	102,7	100,3	102,1	104,1	100,8	103,8	102,9
Mazowieckie	102,2	105,1	101,0	98,4	101,3	103,3	100,3	102,6	103,3
Opolskie	102,3	105,1	101,1	96,0	100,7	103,5	101,7	103,5	103,2
Podkarpackie	102,3	104,6	101,8	98,8	101,6	102,8	100,7	102,5	103,5
Podlaskie	102,4	105,2	102,6	97,5	101,5	103,2	100,5	101,6	103,5
Pomorskie	101,9	104,8	100,8	97,3	100,5	103,1	101,2	102,3	105,2
Śląskie	101,9	104,4	101,4	99,2	100,6	103,2	100,3	103,2	103,0
Świętokrzyskie	102,5	105,4	101,3	97,2	101,3	103,2	100,3	103,7	102,9
Warmińsko-mazurskie	102,6	105,3	101,1	99,6	102,3	102,7	101,0	101,6	103,6
Wielkopolskie	102,6	105,1	101,2	99,7	101,3	103,6	100,8	102,8	102,9
Zachodniopomorskie	102,3	105,5	100,8	96,3	101,2	103,9	101,1	101,8	102,6

Dział XVII. Finanse publiczne
Chapter XVII. Public finance

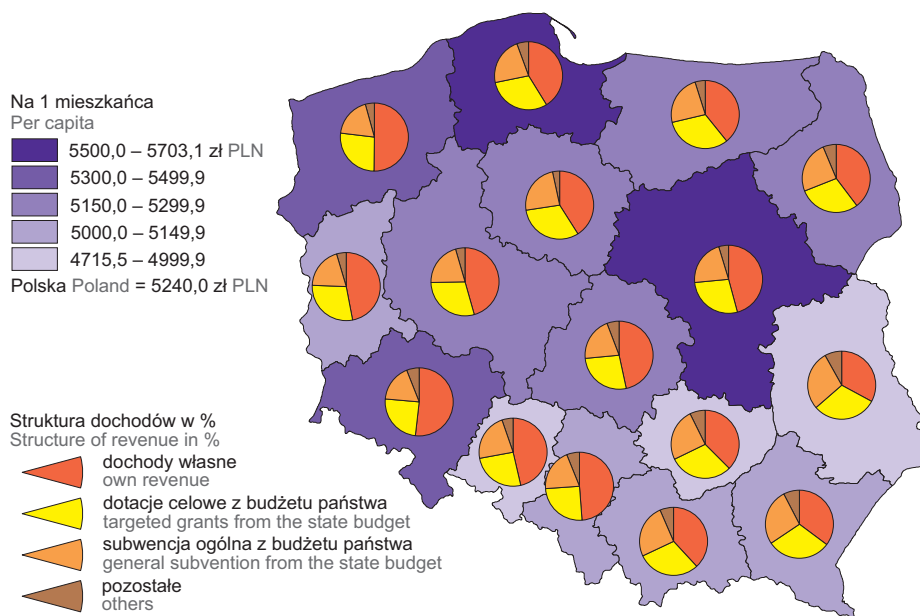
TABLE 1 (127). **DOCHODY I WYDATKI GMIN^a W 2019 R.**
REVENUE AND EXPENDITURE^a OF GMINAS IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody Revenue				Wydatki Expenditure			Wynik budżetów Budgets result
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
		dochody własne own revenue	dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget	subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	majątko- we property expen- diture	
w mln zł in million PLN								
POLSKA POLAND	135161,5	58484,1	38593,3	30420,1	135316,9	67607,3	22897,3	-155,3
Dolnośląskie	10477,8	5431,7	2572,8	1840,4	10477,1	5337,1	1881,7	0,7
Kujawsko-pomorskie	6930,9	2840,9	2190,0	1664,7	6938,8	3541,1	1043,4	-7,9
Lubelskie	7889,2	2592,5	2418,5	2231,4	7877,3	3807,9	1482,9	11,9
Lubuskie	3853,7	1812,5	1102,4	764,2	3802,7	1963,3	602,1	50,9
Łódzkie	8643,5	4027,1	2326,5	1788,0	8759,1	4427,1	1665,0	-115,6
Małopolskie	12532,7	4776,7	3749,6	3195,9	12642,6	6157,4	2120,3	-109,9
Mazowieckie	17667,9	8085,4	4889,3	3859,2	17795,5	8981,6	2951,5	-127,6
Opolskie	4037,1	1874,4	1037,1	910,5	4109,7	2217,7	695,9	-72,6
Podkarpackie	9116,6	3209,7	2768,8	2445,1	9171,6	4357,8	1705,3	-55,1
Podlaskie	3881,8	1539,0	1136,8	958,8	3791,4	1873,6	727,8	90,5
Pomorskie	8536,3	3517,5	2612,3	1926,2	8584,2	4034,4	1478,3	-47,9
Śląskie	10098,5	4927,3	2533,2	2015,8	10086,2	5301,6	1646,8	12,4
Świętokrzyskie	5156,6	1934,0	1561,0	1283,7	5099,8	2467,5	924,4	56,8
Warmińsko-mazurskie	5885,4	2304,6	1886,7	1402,6	5906,7	2884,2	917,4	-21,2
Wielkopolskie	14345,5	6542,9	4180,0	2988,4	14248,3	7005,7	2200,9	97,2
Zachodniopomorskie	6108,1	3068,0	1628,4	1145,1	6026,0	3249,5	853,7	82,1

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miast na prawach powiatu.
a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

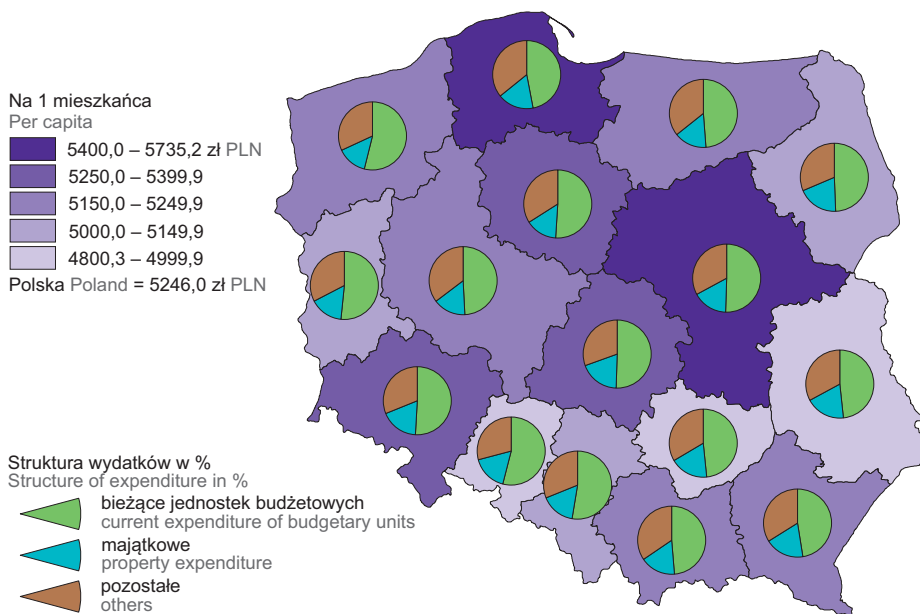
MAPA 1 (70). DOCHODY GMIN W 2019 R.

MAP 1 (70). REVENUE OF GMINAS IN 2019



MAPA 2 (71). WYDATKI GMIN W 2019 R.

MAP 2 (71). EXPENDITURE OF GMINAS IN 2019



TABL. 2 (128). WYDATKI GMIN^a WEDŁUG DZIAŁÓW W 2019 R.
EXPENDITURE OF GMINAS^a BY DIVISION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Rolnictwo i łowiectwo Agriculture and hunting	Transport i łączność Transport and communication	Gospodarka mieszka- niowa Dwelling economy	Administracja publiczna Public administration	Oświata i wycho- wanie Education	Ochrona zdrowia Health care
	w mln zł in million PLN					
POLSKA POLAND	3507,5	10523,6	3163,7	11246,5	39683,0	727,3
Dolnośląskie	140,6	797,0	384,9	943,1	2799,1	92,2
Kujawsko-pomorskie	196,0	610,1	142,1	574,2	1926,8	34,0
Lubelskie	243,8	562,6	129,1	672,3	2328,3	28,6
Lubuskie	80,7	239,2	85,5	328,2	1077,5	22,5
Łódzkie	172,2	767,9	196,2	759,6	2485,8	98,9
Małopolskie	278,6	915,3	321,5	925,2	3869,7	51,3
Mazowieckie	470,1	1570,9	359,2	1491,8	5601,0	81,9
Opolskie	67,4	320,5	112,6	383,1	1240,4	23,9
Podkarpackie	203,5	573,0	152,7	681,6	2663,6	29,1
Podlaskie	155,1	396,2	64,7	331,5	1053,9	16,8
Pomorskie	320,5	664,2	221,0	647,8	2422,9	38,8
Śląskie	270,2	807,3	317,6	899,4	3109,0	53,1
Świętokrzyskie	199,4	285,5	96,3	444,2	1454,6	22,2
Warmińsko-mazurskie	144,1	462,8	143,9	506,2	1609,9	30,0
Wielkopolskie	416,9	1164,8	228,1	1120,8	4370,6	63,1
Zachodniopomorskie	148,6	386,4	208,4	537,5	1670,1	41,1

(dok.) (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pomoc społeczna Social assistance	Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej Other tasks in sphere of social policy	Rodzina Family	Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Municipal economy and envi- ronmental protection	Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego Culture and protection of national heritage	Kultura fizyczna Physical education
	w mln zł in million PLN					
POLSKA POLAND	6623,8	277,3	33647,9	12574,8	4532,4	3189,5
Dolnośląskie	506,4	8,5	2273,0	1146,1	538,3	313,7
Kujawsko-pomorskie	423,2	19,5	1833,5	564,6	207,3	154,8
Lubelskie	378,1	12,2	2035,3	744,9	247,3	178,4
Lubuskie	246,6	10,1	956,0	334,3	158,5	103,6
Łódzkie	431,0	11,0	2019,9	884,8	264,0	178,0
Małopolskie	522,8	37,4	3327,6	1174,8	366,5	286,4
Mazowieckie	646,6	8,9	4353,8	1671,9	477,7	388,7
Opolskie	246,1	6,0	896,6	384,2	168,7	114,8
Podkarpackie	454,0	5,7	2415,6	1093,6	283,3	251,4
Podlaskie	196,7	6,2	913,7	304,5	120,3	83,6
Pomorskie	433,9	39,6	2328,4	703,0	266,5	148,7
Śląskie	414,4	6,5	2315,7	991,3	308,6	240,9
Świętokrzyskie	284,8	14,8	1306,3	492,4	145,2	100,7
Warmińsko-mazurskie	435,7	17,2	1546,3	408,8	220,5	144,3
Wielkopolskie	623,2	48,0	3747,5	1087,7	512,2	356,9
Zachodniopomorskie	380,2	25,5	1378,8	587,8	247,6	144,6

a Bez wydatków gmin mających również status miast na prawach powiatu.

a Excluding expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

TABL. 3 (129). **DOCHODY I WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2019 R.**
REVENUE AND EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2019

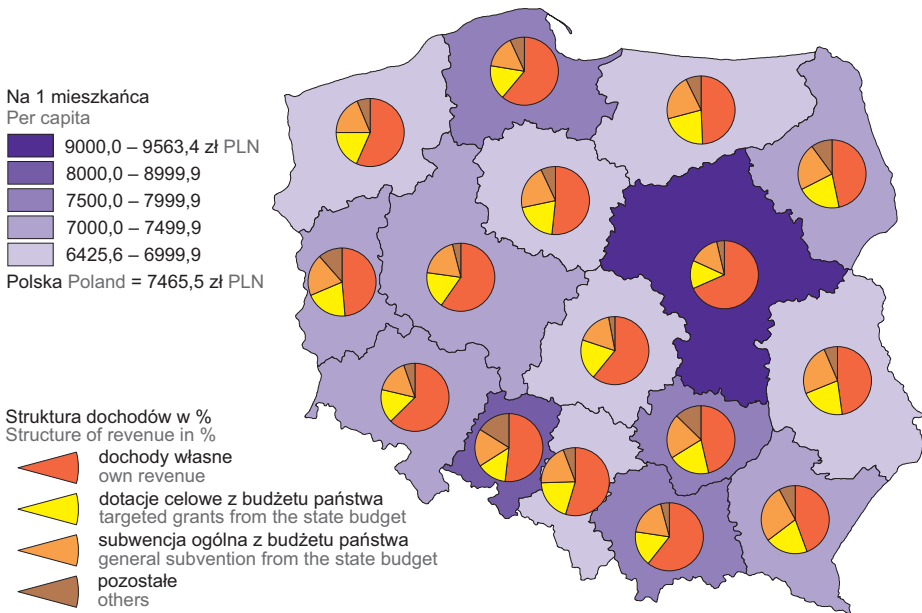
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody Revenue				Wydatki Expenditure			Wynik budżetów Budgets result
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
		dochody własne own revenue	dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget	subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	majątkowe property expenditure	
w mln zł				in million PLN				
POLSKA POLAND	93894,4	55060,8	16381,8	17118,0	96885,5	55174,3	15897,7	-2991,1
Dolnośląskie	6806,1	4257,3	1093,6	1083,4	6848,3	3999,5	1024,7	-42,1
Kujawsko-pomorskie	5031,2	2599,4	1004,8	1072,9	5204,9	2749,9	1061,6	-173,6
Lubelskie	3598,5	1719,8	759,9	883,5	3658,5	2099,7	504,6	-60,0
Lubuskie	1889,2	917,5	377,3	376,1	1906,4	988,2	373,8	-17,2
Łódzkie	5309,1	3230,5	1017,6	895,1	5491,9	3261,9	813,6	-182,8
Małopolskie	7352,5	4460,3	1227,1	1354,5	7700,6	4465,1	1123,6	-348,1
Mazowieckie	21472,9	14684,5	2874,0	3118,5	22141,8	13677,7	2875,0	-669,0
Opolskie	1141,4	590,7	161,5	203,8	1181,4	654,2	283,7	-40,1
Podkarpackie	2585,2	1147,1	524,2	711,6	2601,6	1501,8	402,2	-16,4
Podlaskie	3117,7	1456,0	648,6	696,9	3274,1	1665,5	746,8	-156,4
Pomorskie	6428,6	3928,9	1058,3	996,9	6671,6	3743,4	1258,0	-243,0
Śląskie	16225,6	8865,5	3224,5	3203,0	16658,0	8994,6	2865,6	-432,5
Świętokrzyskie	1491,1	691,6	295,7	314,2	1544,7	814,1	312,8	-53,6
Warmińsko-mazurskie	2010,4	990,7	433,7	438,7	2006,2	1132,8	265,9	4,2
Wielkopolskie	5803,3	3464,8	1012,4	1089,4	5916,6	3272,0	997,8	-113,3
Zachodniopomorskie	3631,7	2056,3	668,7	679,7	4079,0	2153,9	988,2	-447,3

TABL. 4 (130). **WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU WEDŁUG DZIAŁÓW W 2019 R.**
EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS BY DIVISION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oświata i wychowanie Education	Ochrona zdrowia Health care	Pomoc społeczna Social assistance	Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej Other tasks in sphere of social policy	Rodzina Family	Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Municipal economy and environ- mental protection	Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego Culture and protection of national heritage
POLSKA POLAND	26594,6	1168,5	4946,1	762,2	14578,5	6840,6	3138,5
Dolnośląskie	1804,2	47,4	341,7	72,2	1036,0	548,3	255,6
Kujawsko-pomorskie	1494,0	75,4	319,7	35,9	895,7	319,7	192,9
Lubelskie	1193,0	27,0	211,3	29,6	646,5	224,2	119,1
Lubuskie	578,6	18,2	103,2	34,9	330,1	127,0	36,4
Łódzkie	1424,0	49,2	337,4	27,6	884,2	350,9	231,6
Małopolskie	2003,6	98,0	450,2	85,9	1070,2	748,8	332,0
Mazowieckie	5389,5	337,2	782,6	93,5	2637,1	1314,5	721,7
Opolskie	308,6	4,3	49,4	15,1	148,5	100,7	27,2
Podkarpackie	830,2	34,7	155,5	15,8	433,6	247,7	74,7
Podlaskie	1021,7	26,5	173,0	21,7	545,2	155,9	102,2
Pomorskie	1785,3	62,6	280,8	75,4	962,2	547,4	216,3
Śląskie	4857,3	264,6	941,7	152,0	2897,0	1368,3	459,1
Świętokrzyskie	443,1	14,5	154,5	13,3	233,6	76,2	31,1
Warmińsko-mazurskie	659,6	19,4	140,9	16,9	349,4	149,2	35,4
Wielkopolskie	1749,0	54,6	315,9	37,9	904,1	217,2	178,3
Zachodniopomorskie	1053,0	34,9	188,5	34,7	605,3	344,6	124,8

MAPA 3 (72). DOCHODY MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2019 R.

MAP 3 (72). REVENUE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2019



MAPA 4 (73). WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2019 R.

MAP 4 (73). EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2019

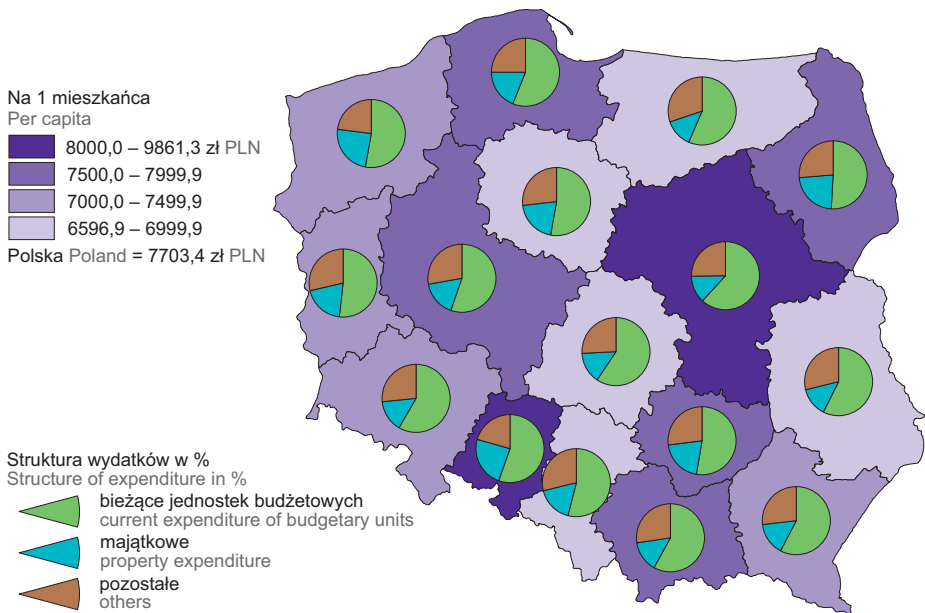


TABLE 5 (131). **DOCHODY I WYDATKI POWIATÓW W 2019 R.**
REVENUE AND EXPENDITURE OF POWIATS IN 2019

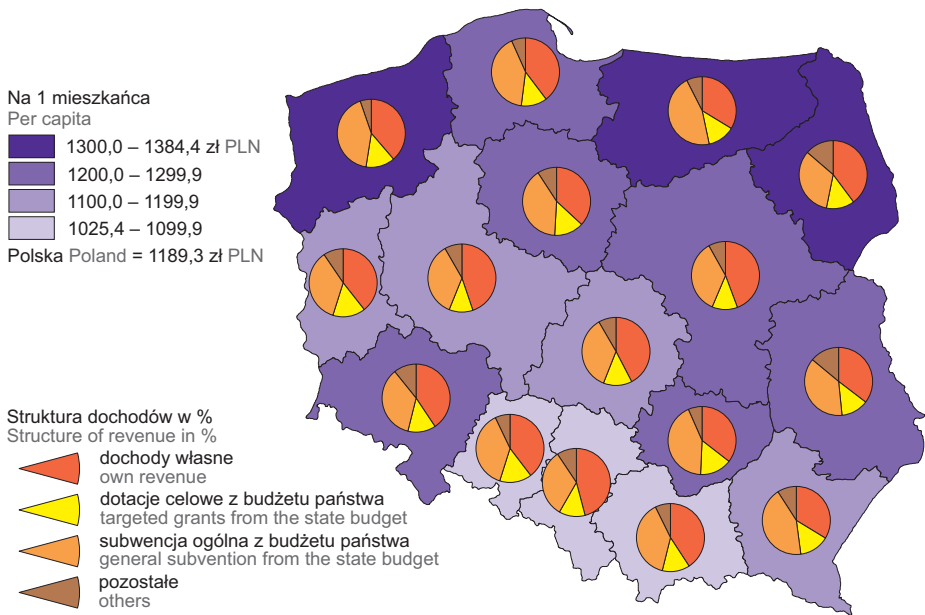
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody Revenue				Wydatki Expenditure			Wynik budżetów Budgets result
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
		dochody własne own revenue	dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget	subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	majątko- kowe property expendi- ture	
w mln zł in million PLN								
POLSKA POLAND	30696,3	12312,5	4039,8	11646,4	29630,7	20893,6	5289,4	1065,6
Dolnośląskie	2403,4	959,4	336,9	849,1	2298,0	1696,4	279,2	105,4
Kujawsko-pomorskie	1609,4	593,0	225,4	642,5	1555,8	1114,8	289,1	53,5
Lubelskie	2021,4	714,7	261,9	759,1	1953,3	1265,4	543,4	68,0
Lubuskie	868,8	341,8	134,3	309,3	841,0	631,6	121,3	27,7
Łódzkie	1867,9	791,6	254,8	665,0	1846,0	1381,7	279,6	21,8
Małopolskie	2499,5	1020,6	326,6	969,2	2394,6	1669,2	438,6	104,9
Mazowieckie	3946,1	1747,3	476,7	1401,5	3778,2	2484,5	732,7	167,9
Opolskie	936,0	370,4	143,3	355,2	977,0	700,2	176,7	-41,0
Podkarpackie	2053,5	692,5	292,1	882,4	1974,6	1417,7	359,4	78,9
Podlaskie	1022,5	406,6	136,5	338,4	951,1	610,4	273,8	71,4
Pomorskie	1830,5	726,1	224,7	755,3	1828,6	1279,7	319,6	1,9
Śląskie	2082,9	955,3	258,5	673,3	2025,2	1421,7	340,5	57,7
Świętokrzyskie	1307,2	464,3	198,1	558,8	1196,7	913,3	147,2	110,5
Warmińsko-mazurskie	1569,9	528,3	204,7	719,0	1566,4	1093,4	299,4	3,6
Wielkopolskie	3125,0	1399,4	351,6	1113,6	2943,7	2112,0	498,0	181,3
Zachodniopomorskie	1552,4	601,2	213,7	654,5	1500,5	1101,8	191,1	52,0

TABLE 6 (132). **WYDATKI POWIATÓW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2019 R.**
EXPENDITURE OF POWIATS BY DIVISION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oświata i wychowa- nie Education	Ochrona zdrowia Health care	Pomoc społeczna Social assistance	Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej Other tasks in sphere of social policy	Rodzina Family	Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Municipal economy and environ- mental protection	Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego Culture and protection of national heritage
POLSKA POLAND	8687,8	1069,2	3042,4	1216,2	1691,8	103,9	167,2
Dolnośląskie	678,1	52,7	250,9	91,7	194,1	2,0	11,0
Kujawsko-pomorskie	452,7	60,5	169,4	72,5	108,3	4,5	4,5
Lubelskie	502,4	61,2	192,7	69,4	96,7	11,5	12,3
Lubuskie	235,1	25,4	102,2	43,4	68,4	1,3	1,7
Łódzkie	589,0	44,7	220,0	71,0	113,3	11,4	13,1
Małopolskie	755,5	63,2	249,6	82,1	94,5	12,3	22,9
Mazowieckie	1020,1	138,4	373,5	140,7	170,9	10,1	24,1
Opolskie	285,3	30,5	109,8	32,6	59,0	5,0	5,4
Podkarpackie	593,7	105,5	171,3	106,0	75,8	4,7	14,0
Podlaskie	206,1	64,2	72,0	55,8	35,4	1,5	3,4
Pomorskie	576,9	54,5	183,4	77,8	123,7	5,9	11,1
Śląskie	583,4	64,4	201,2	65,7	122,6	7,4	8,0
Świętokrzyskie	390,8	48,3	136,3	54,2	62,5	8,5	9,6
Warmińsko-mazurskie	456,9	74,3	157,1	65,2	103,4	4,6	3,3
Wielkopolskie	949,2	129,0	281,3	115,5	152,1	4,7	16,9
Zachodniopomorskie	412,9	52,6	171,7	72,7	111,3	8,4	5,9

MAPA 5 (74). DOCHODY POWIATÓW W 2019 R.

MAP 5 (74). REVENUE OF POWIATS IN 2019



MAPA 6 (75). WYDATKI POWIATÓW W 2019 R.

MAP 6 (75). EXPENDITURE OF POWIATS IN 2019

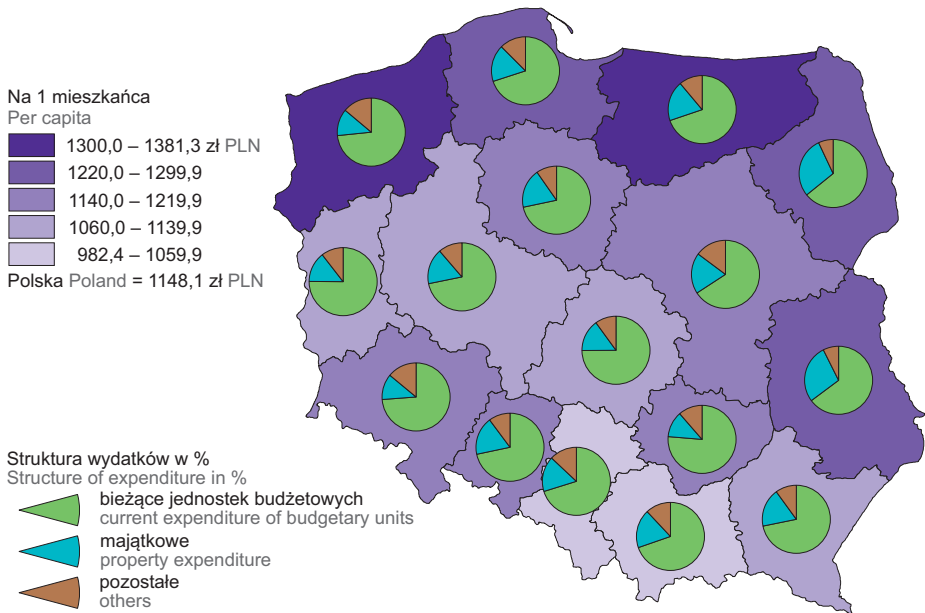


TABLE 7 (133). **DOCHODY I WYDATKI WOJEWÓDZTW W 2019 R.**
REVENUE AND EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS IN 2019

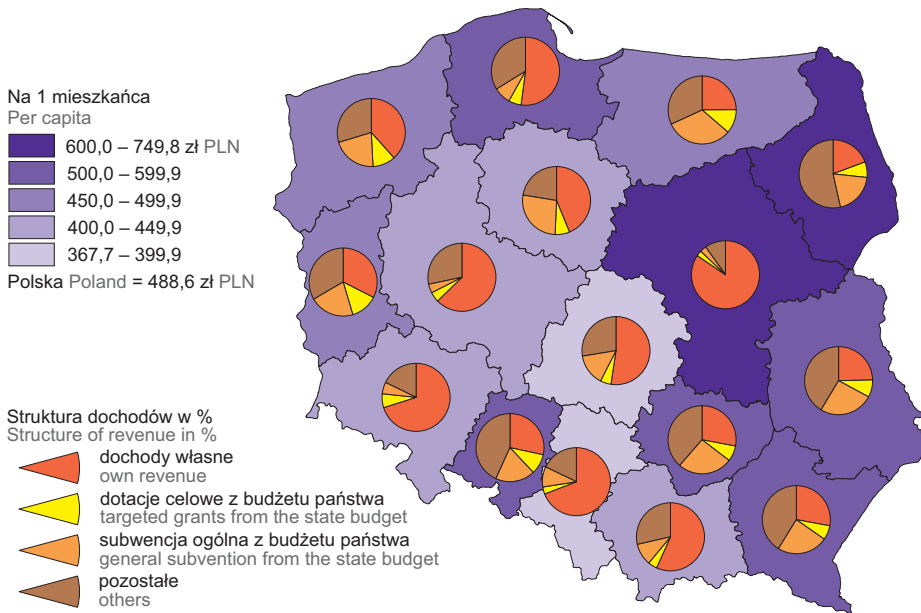
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody Revenue				Wydatki Expenditure			Wynik budżetów Budgets result
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
		dochody własne own revenue	dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget	subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	majątkowe property expenditure	
w mln zł in million PLN								
POLSKA POLAND	18755,0	9911,2	1118,6	2561,1	18376,0	5646,6	6967,9	379,0
Dolnośląskie	1180,3	827,2	78,1	64,7	1114,6	404,5	314,9	65,7
Kujawsko-pomorski	897,4	393,2	62,2	241,1	895,1	335,2	299,5	2,3
Lubelskie	1209,1	299,1	99,0	310,5	1234,2	361,4	614,7	-25,1
Lubuskie	489,1	158,9	63,3	103,8	525,1	177,4	199,8	-36,0
Łódzkie	978,4	513,0	49,9	145,4	956,9	324,3	311,1	21,5
Małopolskie	1417,5	803,8	61,2	146,7	1333,8	429,8	405,1	83,8
Mazowieckie	3319,4	2806,1	85,6	98,0	3227,5	862,5	1033,4	91,9
Opolskie	550,8	156,6	53,0	103,3	510,2	158,7	202,1	40,6
Podkarpackie	1158,3	323,5	78,6	279,1	1056,8	319,1	456,5	101,5
Podlaskie	884,3	170,5	65,0	174,7	986,7	205,7	628,7	-102,4
Pomorskie	1287,0	669,9	77,5	104,8	1317,7	319,5	627,3	-30,7
Śląskie	1663,5	1149,1	56,7	158,8	1493,6	576,4	401,0	169,9
Świętokrzyskie	700,2	195,9	51,9	182,3	685,9	200,4	346,8	14,3
Warmińsko-mazurskie	674,3	168,0	76,7	214,5	673,6	254,3	214,3	0,7
Wielkopolskie	1548,9	970,7	74,1	65,0	1577,3	461,3	645,9	-28,5
Zachodniopomorskie	796,5	305,8	86,1	168,4	787,1	256,2	267,1	9,5

TABLE 8 (134). **WYDATKI WOJEWÓDZTW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2019 R.**
EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS BY DIVISION IN 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Transport i łączność Transport and communication	Admini- stracja publiczna Public admini- stration	Oświata i wycho- wanie Education	Ochrona zdrowia Health care	Pomoc społeczna Social assistance	Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej Other tasks in sphere of social policy	Rodzina Family	Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego Culture and pro- tection of national heritage								
									w mln zł in million PLN							
									POLSKA POLAND	8750,5	1972,7	923,9	1542,0	218,2	679,4	75,0
Dolnośląskie	535,3	121,0	72,4	74,3	11,7	32,0	5,7	100,3								
Kujawsko-pomorskie	338,0	108,2	61,0	71,0	20,3	20,2	9,9	130,4								
Lubelskie	648,4	114,6	46,2	135,7	5,4	55,0	1,8	69,6								
Lubuskie	238,7	84,4	17,3	56,8	3,5	26,4	1,3	43,4								
Łódzkie	411,2	160,4	45,3	56,4	19,3	27,1	5,0	106,2								
Małopolskie	519,9	145,7	75,5	70,2	18,1	120,2	2,8	185,0								
Mazowieckie	1260,2	261,7	162,0	365,9	53,1	55,0	6,6	316,1								
Opolskie	271,2	53,7	41,0	13,7	8,9	28,8	1,0	34,3								
Podkarpackie	534,5	122,0	55,8	75,1	27,2	45,8	5,2	80,9								
Podlaskie	634,5	77,6	21,6	77,6	11,3	14,6	3,8	81,0								
Pomorskie	787,9	104,5	34,9	132,3	0,3	43,2	6,7	131,9								
Śląskie	612,1	188,0	102,9	106,1	17,7	52,8	12,7	185,8								
Świętokrzyskie	429,3	71,1	32,0	42,0	6,2	15,5	1,2	45,5								
Warmińsko-mazurskie	345,7	105,7	36,5	18,9	1,3	34,0	2,0	66,5								
Wielkopolskie	749,6	142,6	102,6	219,7	12,0	53,8	3,5	150,7								
Zachodniopomorskie	434,2	111,4	16,7	26,2	1,9	55,2	5,9	73,6								

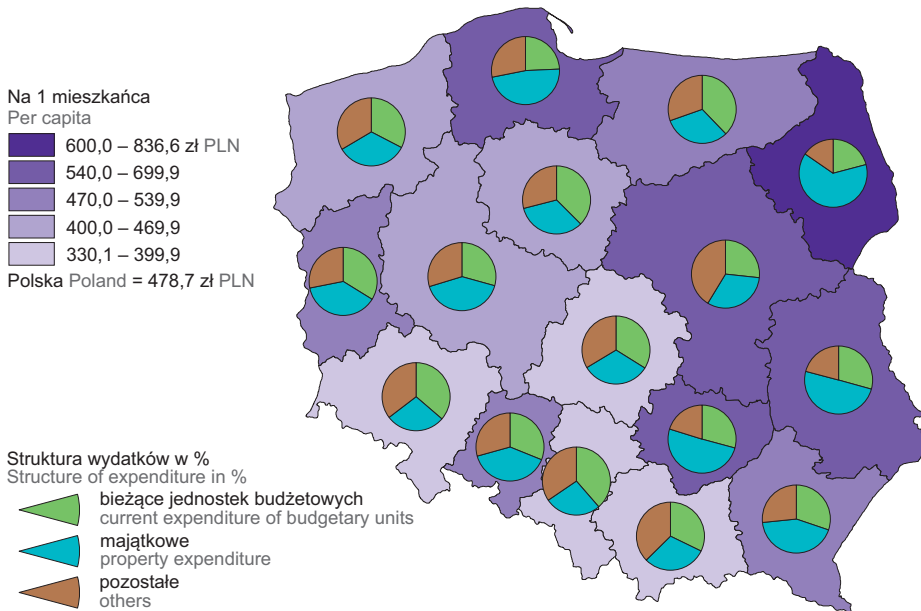
MAPA 7 (76). DOCHODY WOJEWÓDZTW W 2019 R.

MAP 7 (76). REVENUE OF VOIVODSHIPS IN 2019



MAPA 8 (77). WYDATKI WOJEWÓDZTW W 2019 R.

MAP 8 (77). EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS IN 2019



TABL. 9 (135). **WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROJEKTÓW DOFINANSOWANYCH Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020**
Stan w dniu 31 grudnia 2019 r.

TOTAL VALUE OF PROJECTS CO-FINANCED BY THE EU FROM STRUCTURAL FUNDS AND THE COHESION FUND OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020

As of 31 December 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total			
	w mln zł in million PLN	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita	
			w zł	in PLN
POLSKA^a POLAND^a	447240,0	100,0	11637	100,0
Dolnośląskie	31090,9	7,0	10707	92,0
Kujawsko-pomorskie	20002,4	4,5	9598	82,5
Lubelskie	26555,5	5,9	12448	107,0
Lubuskie	10074,8	2,3	9903	85,1
Łódzkie	23822,6	5,3	9585	82,4
Małopolskie	33415,1	7,5	9880	84,9
Mazowieckie	60338,6	13,5	11245	96,6
Opolskie	9355,7	2,1	9421	81,0
Podkarpackie	23489,2	5,3	11040	94,9
Podlaskie	14568,1	3,3	12277	105,5
Pomorskie	27068,4	6,1	11690	100,5
Śląskie	39859,8	8,9	8743	75,1
Świętokrzyskie	13425,1	3,0	10715	92,1
Warmińsko-mazurskie	22059,5	4,9	15358	132,0
Wielkopolskie	29207,3	6,5	8389	72,1
Zachodniopomorskie	21570,7	4,8	12628	108,5

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

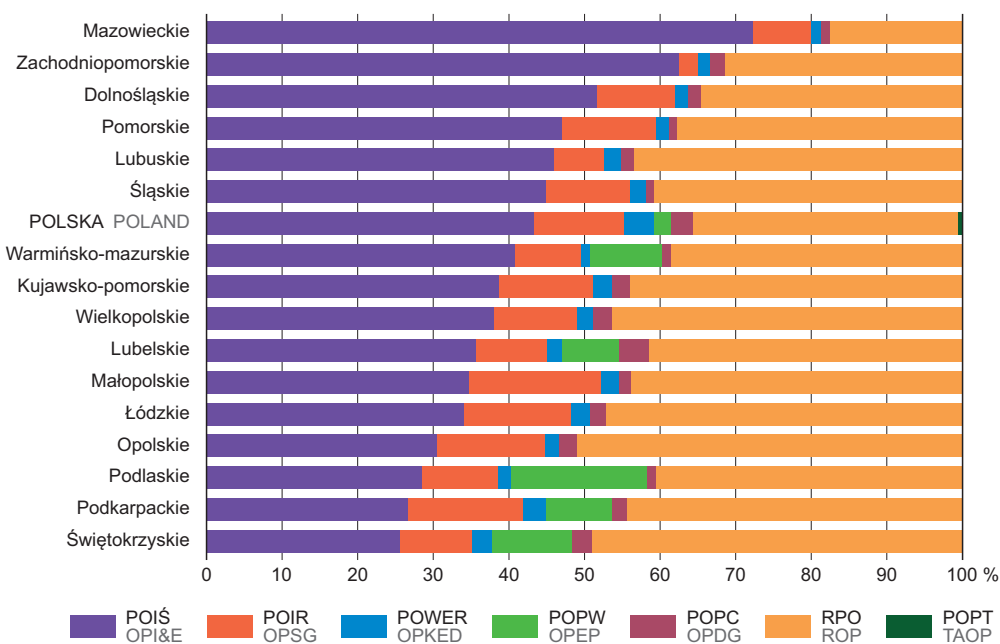
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

WYKRES 1 (28). **STRUKTURA WARTOŚCI PROJEKTÓW WEDŁUG PROGRAMÓW OPERACYJNYCH POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020 (Stan w dniu 31 grudnia 2019 r.)**

CHART 1 (28). **STRUCTURE OF PROJECTS' VALUE BY OPERATIONAL PROGRAMS OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020 (As of 31 December 2019)**



TABL. 10 (136). DOFINANSOWANIE Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020

Stan w dniu 31 grudnia 2019 r.

EU STRUCTURAL FUNDS' AND THE COHESION FUND'S FINANCING OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020

As of 31 December 2019

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total			
	w mln zł in million PLN	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca per capita	
			w zł	in PLN
				Polska=100 Poland=100
POLSKA^a POLAND^a	272018,1	100,0	7078	100,0
Dolnośląskie	16996,1	6,2	5853	82,7
Kujawsko-pomorskie	12540,3	4,6	6018	85,0
Lubelskie	16813,5	6,2	7881	111,4
Lubuskie	6349,2	2,3	6241	88,2
Łódzkie	14787,2	5,4	5950	84,1
Małopolskie	20040,2	7,4	5925	83,7
Mazowieckie	32810,1	12,1	6115	86,4
Opolskie	5850,7	2,2	5892	83,2
Podkarpackie	14559,5	5,4	6843	96,7
Podlaskie	9195,7	3,4	7749	109,5
Pomorskie	16381,9	6,0	7075	100,0
Śląskie	24001,6	8,8	5264	74,4
Świętokrzyskie	8140,4	3,0	6497	91,8
Warmińsko-mazurskie	13535,5	5,0	9423	133,1
Wielkopolskie	16958,3	6,2	4871	68,8
Zachodniopomorskie	12817,4	4,7	7504	106,0

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierozliczonych na województwa.

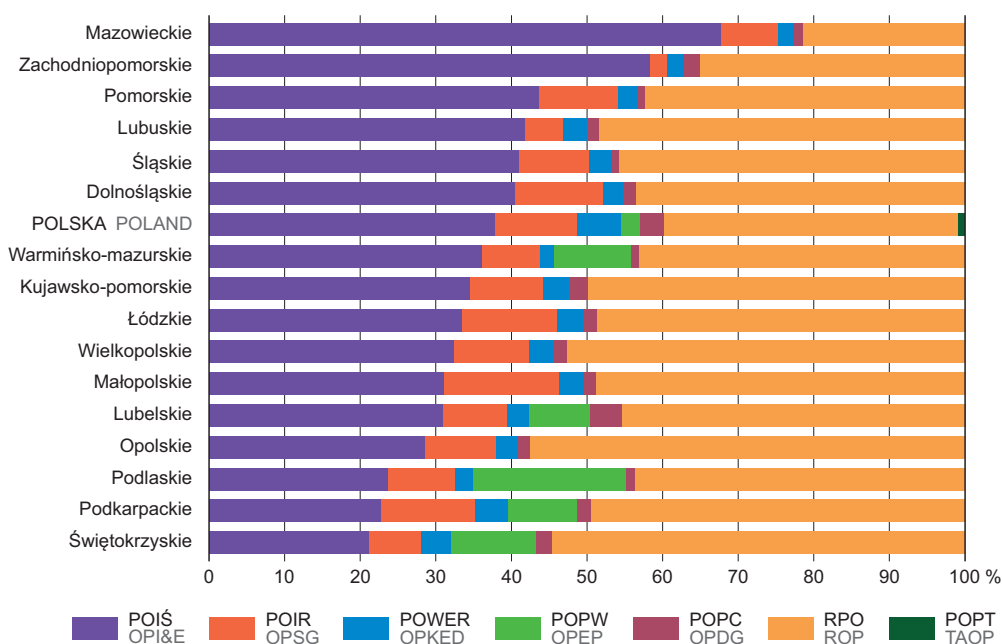
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Inwestycji i Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

S o u r c e: data of the Ministry of Investment and Economic Development.

WYKRES 2 (29). STRUKTURA DOFINANSOWANIA PROJEKTÓW WEDŁUG PROGRAMÓW OPERACYJNYCH POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014—2020 (Stan w dniu 31 grudnia 2019 r.)

CHART 2 (29). STRUCTURE OF PROJECTS' FINANCING BY OPERATIONAL PROGRAMMES OF THE COHESION POLICY FOR 2014—2020 (As of 31 December 2019)



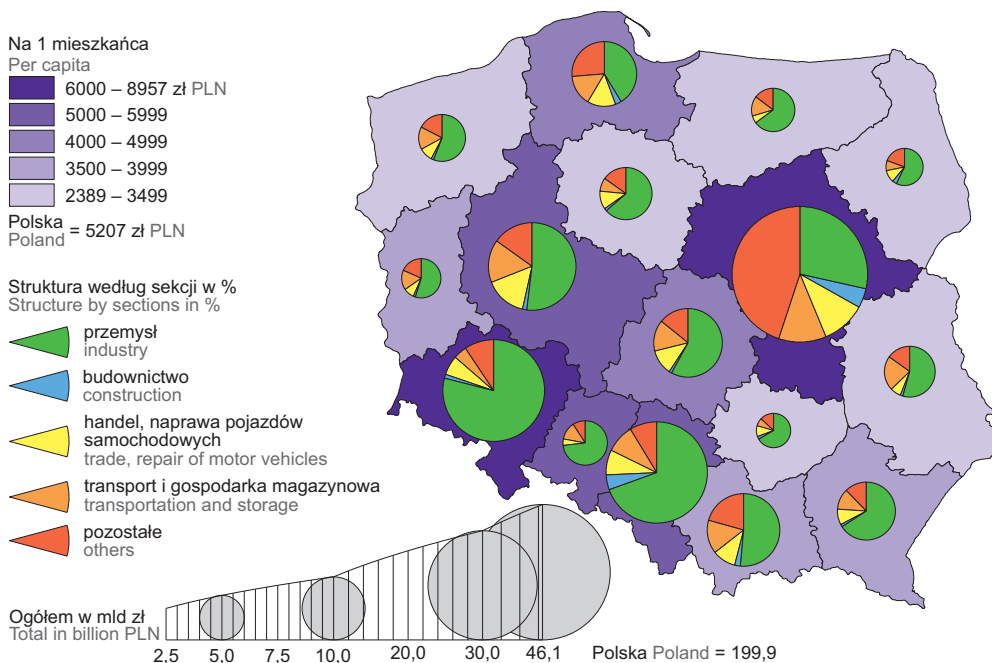
Dział XVIII. Inwestycje. Środki trwałe Chapter XVIII. Investments. Fixed assets

TABL. 1 (137). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W 2019 R. (ceny bieżące)
INVESTMENT OUTLAYS BY SELECTED SECTIONS IN 2019 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł industry	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	budow- nictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	obsługa ryнку nierucho- mości ^Δ real estate activities
		w mln zł		in million PLN			
POLSKA POLAND	320937,4	118106,6	74938,7	10837,8	24446,3	55397,0	35559,7
Dolnośląskie	33611,2	21121,7	15097,4	505,5	2017,4	2383,8	2632,9
Kujawsko-pomorskie	12132,3	4701,6	3214,0	199,4	942,6	2385,3	1469,3
Lubelskie	12756,8	4104,3	2234,8	228,9	751,1	3601,7	1344,3
Lubuskie	6333,6	2280,5	1557,7	126,9	408,6	1332,0	716,0
Łódzkie	18292,0	7476,2	4919,9	234,7	1569,5	3651,4	2104,4
Małopolskie	24222,3	7554,2	4840,5	769,9	1732,4	4458,4	3532,0
Mazowieckie	72931,4	14640,4	8352,1	4800,7	5988,8	12001,6	8359,6
Opolskie	7833,6	3774,5	1955,2	146,3	366,9	1508,0	609,8
Podkarpackie	14409,4	6440,4	4182,3	230,7	878,7	2559,9	1647,0
Podlaskie	8441,1	2289,1	1450,7	188,4	486,6	2598,7	857,8
Pomorskie	17150,4	4914,7	2718,9	479,7	1705,1	3163,0	2558,4
Śląskie	37090,5	18764,0	10744,2	1531,3	2555,5	4962,4	3596,7
Świętokrzyskie	6185,2	2338,6	1282,0	125,1	393,5	1201,0	621,2
Warmińsko-mazurskie	8387,7	3272,5	2503,4	175,8	376,1	1858,4	713,4
Wielkopolskie	29789,5	10960,8	8019,2	688,5	3408,9	5227,5	3647,6
Zachodniopomorskie	11370,4	3473,1	1866,4	406,0	864,6	2503,9	1149,3

MAPA 1 (78). NAKŁADY INWESTYCYJNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a W 2019 R.

MAP 1 (78). INVESTMENT OUTLAYS IN ENTERPRISES^a IN 2019



a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 2 (138). **WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI^a W 2019 R.**
(bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 grudnia

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY SELECTED SECTIONS^a IN 2019 (current book-keeping prices)
As of 31 December

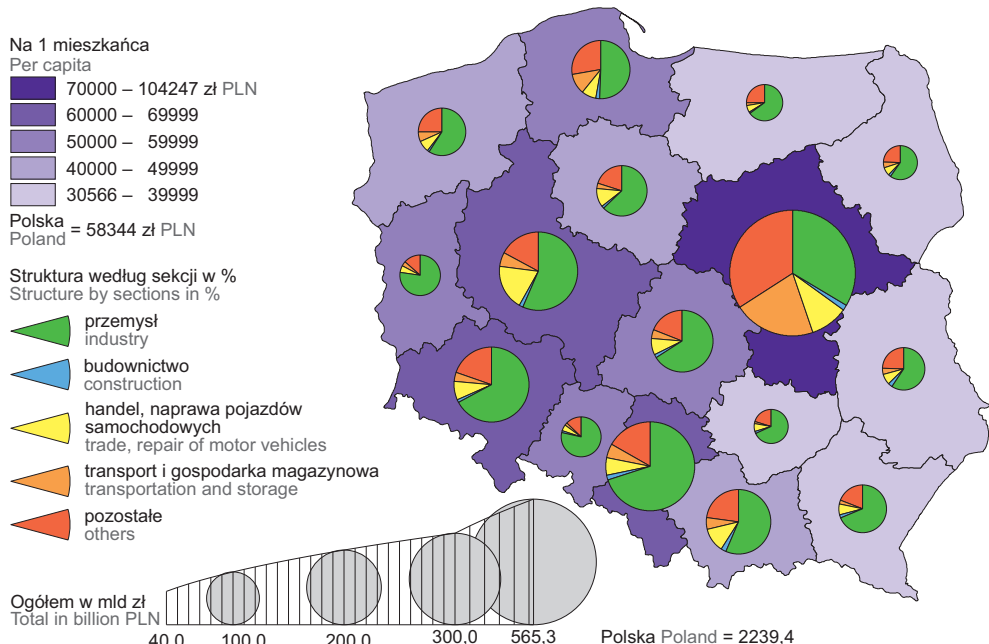
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A trade; repair of motor vehicles ^A	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	obsługa rynku nieruchomości ^A real estate activities
		razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing				
		w mln zł in million PLN					
POLSKA POLAND	4263508,5	1377694,5	781176,1	76312,1	275813,3	792339,5	721032,0
Dolnośląskie	340283,5	143655,4	83033,7	5339,5	21091,9	45462,6	47814,5
Kujawsko-pomorskie	187020,9	62842,9	42841,5	2945,3	13566,9	35190,3	31827,7
Lubelskie	181163,5	44512,5	22342,3	3079,8	8631,8	40232,3	39748,7
Lubuskie	119160,3	48097,4	22283,0	1524,5	5051,9	28219,4	15794,9
Łódzkie	263390,9	98909,0	50704,9	3567,0	15574,3	47276,1	46385,0
Małopolskie	318941,3	93543,9	57310,3	7102,5	22665,4	45619,7	65376,6
Mazowieckie	909484,2	209756,3	104691,0	17068,5	66188,7	197696,2	141378,9
Opolskie	105807,8	47810,4	24742,1	1933,8	4703,3	17461,1	13849,6
Podkarpackie	189407,2	62826,0	38866,5	3032,7	8587,1	40855,8	35585,5
Podlaskie	111095,7	28145,8	16525,6	1636,1	4686,1	25986,4	20232,0
Pomorskie	242694,6	69519,8	44782,7	5267,5	12848,9	47634,8	47295,5
Śląskie	482815,4	213495,5	119071,6	10197,0	25512,1	67927,6	80686,3
Świętokrzyskie	101376,0	32510,4	19199,9	1855,1	5583,2	19601,7	17166,5
Warmińsko-mazurskie	127866,2	34660,0	22390,2	1445,4	4720,0	33526,5	21328,0
Wielkopolskie	397631,1	134686,5	87681,3	6977,1	46927,2	62590,4	61481,9
Zachodniopomorskie	185369,9	52722,7	24709,5	3340,3	9474,5	37058,6	35080,4

a Podziału dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

a The division was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

MAPA 2 (79). **WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a W 2019 R.**

MAP 2 (79). GROSS VALUE OF FIXED ASSETS IN ENTERPRISES^a IN 2019



a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

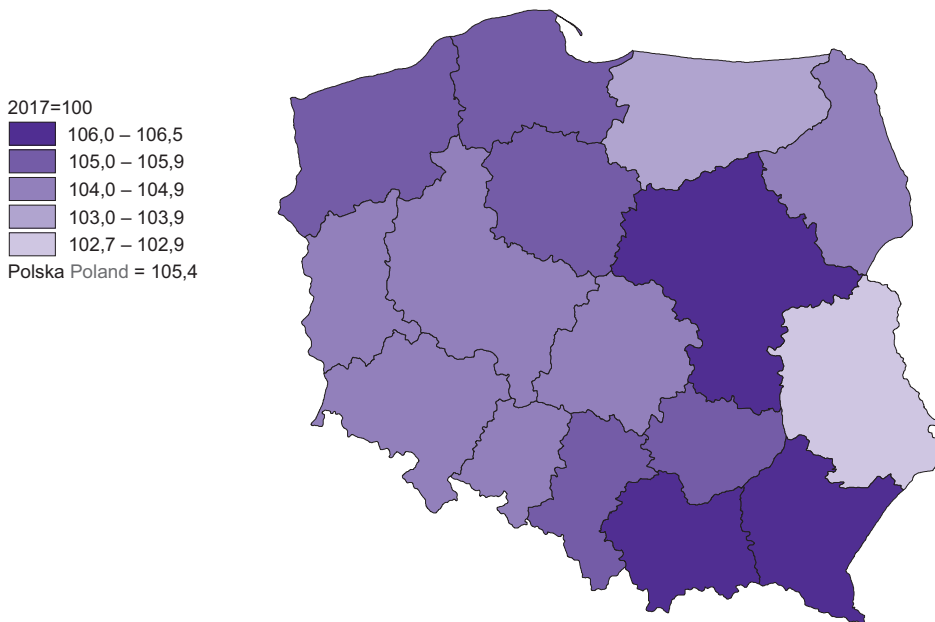
a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

Dział XIX. Rachunki regionalne Chapter XIX. Regional accounts

TABLE 1 (139). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2018 R. (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 mieszkańca Per capita	
			w zł in PLN	Polska=100 Poland=100
POLSKA POLAND	2121555	100,0	55230	100,0
Dolnośląskie	175690	8,3	60562	109,7
Kujawsko-pomorskie	93294	4,4	44854	81,2
Lubelskie	79472	3,7	37458	67,8
Lubuskie	46145	2,2	45443	82,3
Łódzkie	126981	6,0	51397	93,1
Małopolskie	172708	8,1	50861	92,1
Mazowieckie	477857	22,5	88626	160,5
Opolskie	43353	2,0	43879	79,4
Podkarpackie	83062	3,9	39019	70,6
Podlaskie	46860	2,2	39622	71,7
Pomorskie	124953	5,9	53669	97,2
Śląskie	260532	12,3	57384	103,9
Świętokrzyskie	49683	2,3	39926	72,3
Warmińsko-mazurskie	54524	2,6	38094	69,0
Wielkopolskie	208190	9,8	59643	108,0
Zachodniopomorskie	78252	3,7	45949	83,2

MAPA 1 (80). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2018 R. (ceny stałe)**
MAP 1 (80). GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2018 (constant prices)

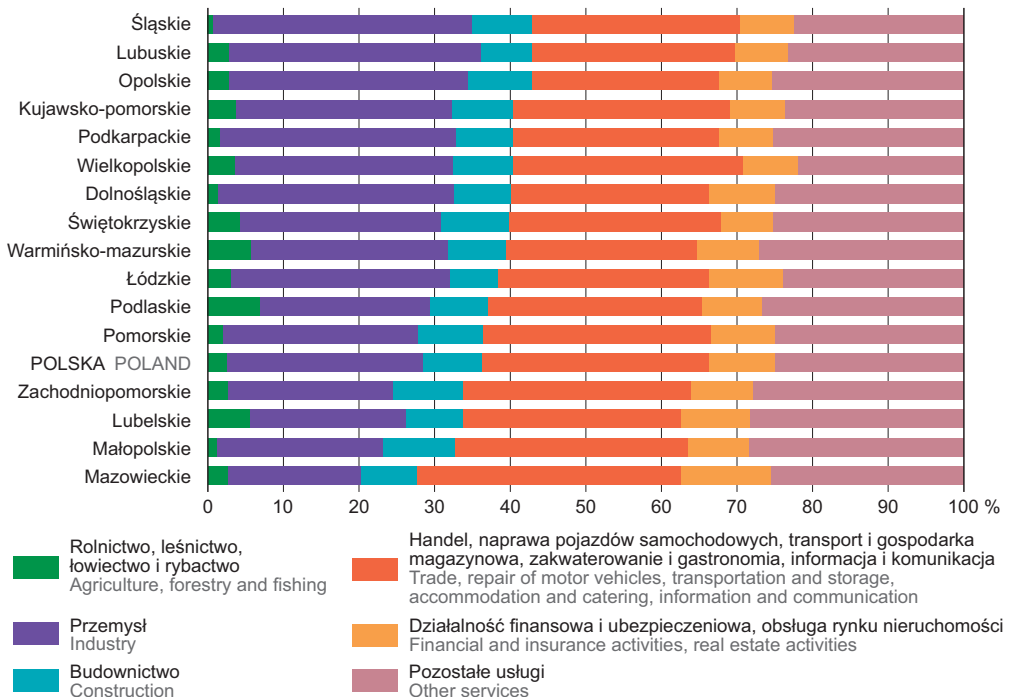


TABL. 2 (140). **WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2018 R. (ceny bieżące)**
GROSS VALUE ADDED IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In million PLN	W odsetkach In percent	Na 1 pracującego Per employed person	
			w zł in PLN	Polska=100 Poland=100
POLSKA POLAND	1857482	100,0	123451	100,0
Dolnośląskie	153822	8,3	137414	111,3
Kujawsko-pomorskie	81681	4,4	111937	90,7
Lubelskie	69580	3,7	88072	71,3
Lubuskie	40401	2,2	116987	94,8
Łódzkie	111176	6,0	112201	90,9
Małopolskie	151211	8,1	110482	89,5
Mazowieckie	418378	22,5	159749	129,4
Opolskie	37957	2,0	117765	95,4
Podkarpackie	72723	3,9	92512	74,9
Podlaskie	41027	2,2	97236	78,8
Pomorskie	109400	5,9	126143	102,2
Śląskie	228103	12,3	134054	108,6
Świętokrzyskie	43499	2,3	94066	76,2
Warmińsko-mazurskie	47737	2,6	107280	86,9
Wielkopolskie	182276	9,8	120182	97,4
Zachodniopomorskie	68512	3,7	122340	99,1

WYKRES 1 (30). **STRUKTURA WARTOŚCI DODANEJ BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2018 R.**
(ceny bieżące)

CHART 1 (30). STRUCTURE OF GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2018 (current prices)



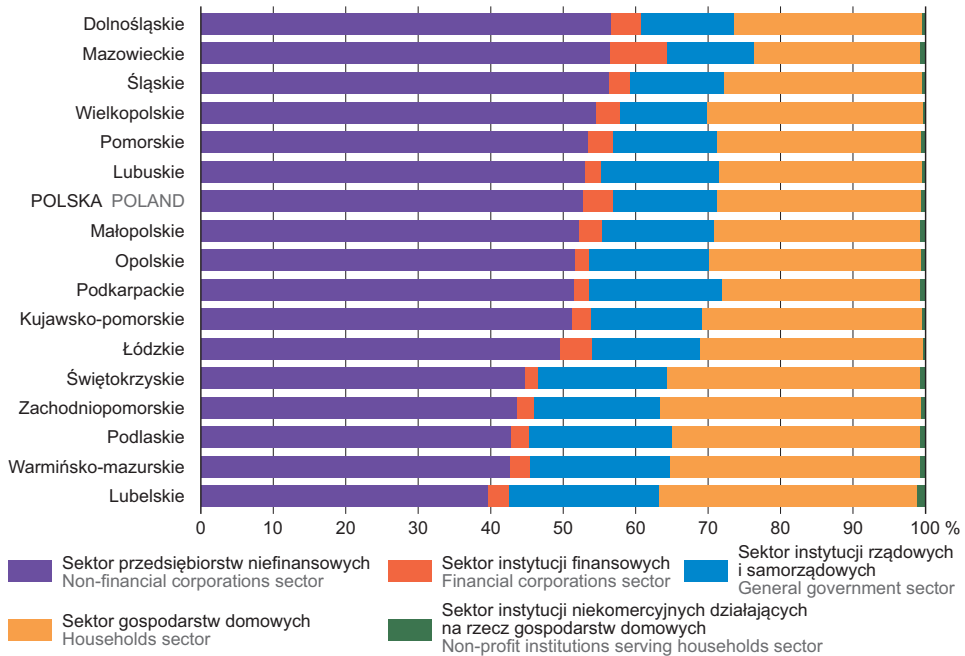
TABL. 3 (141). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2018 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY IN 2018 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł Industry	Budow- nictwo Construc- tion	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^a ; transporta- tion and storage; accommoda- tion and catering ^a ; information and commu- nication	Działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa ryn- ku nieruchomości ^a Financial and insurance activities; real estate activities	Pozostałe usługi Other services
POLSKA POLAND	123451	22598	155138	156772	144291	276418	104951
Dolnośląskie	137414	25179	180680	169678	134802	276658	108828
Kujawsko-pomorskie	111937	28658	139065	144575	131865	219829	94243
Lubelskie	88072	14868	131115	131800	130348	297217	95833
Lubuskie	116987	34396	149980	128015	119488	279485	94343
Łódzkie	112201	20023	143022	149732	130771	304856	97988
Małopolskie	110482	8553	140286	142375	131048	267703	107067
Mazowieckie	159749	36647	213458	206808	186268	280645	124307
Opolskie	117765	24331	155522	119708	132578	302960	101299
Podkarpackie	92512	6099	132284	131712	129878	319867	89551
Podlaskie	97236	23987	137656	128655	132141	290264	95996
Pomorskie	126143	35801	155604	137881	137740	240961	99046
Śląskie	134054	18872	161096	171111	139498	259049	100182
Świętokrzyskie	94066	13612	143788	148948	133930	315229	92385
Warmińsko-mazurskie	107280	39117	118145	139215	127285	309503	94581
Wielkopolskie	120182	32349	140442	142616	137952	283283	102600
Zachodniopomorskie	122340	38316	133150	158916	127949	274489	108037

WYKRES 2 (31). STRUKTURA WARTOŚCI DODANEJ BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH W 2018 R. (ceny bieżące)

CHART 2 (31). STRUCTURE OF GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS IN 2018 (current prices)



TABL. 4 (142). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH W 2018 R.
NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR IN 2018

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody pierwotne brutto Gross primary income				Dochody do dyspozycji brutto Gross disposable income			
	w mln zł in million PLN	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		w mln zł in million PLN	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita	
			w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100			w zł in PLN	Polska= =100 Poland= =100
POLSKA POLAND	1344765	100,0	35008	100,0	1245199	100,0	32416	100,0
Dolnośląskie	107543	8,0	37071	105,9	99070	8,0	34150	105,3
Kujawsko-pomorskie	62187	4,6	29899	85,4	60338	4,8	29010	89,5
Lubelskie	59097	4,4	27855	79,6	58585	4,7	27614	85,2
Lubuskie	30187	2,2	29728	84,9	29241	2,3	28796	88,8
Łódzkie	84413	6,3	34167	97,6	82427	6,6	33363	102,9
Małopolskie	113320	8,4	33372	95,3	104973	8,4	30914	95,4
Mazowieckie	264553	19,7	49066	140,2	210751	16,9	39087	120,6
Opolskie	29399	2,2	29755	85,0	29110	2,3	29463	90,9
Podkarpackie	56292	4,2	26444	75,5	54768	4,4	25728	79,4
Podlaskie	33205	2,5	28076	80,2	31637	2,5	26751	82,5
Pomorskie	79790	5,9	34271	97,9	73380	5,9	31518	97,2
Śląskie	164442	12,2	36220	103,5	166142	13,3	36594	112,9
Świętokrzyskie	35249	2,6	28327	80,9	35288	2,8	28358	87,5
Warmińsko-mazurskie	40693	3,0	28431	81,2	39854	3,2	27845	85,9
Wielkopolskie	129734	9,6	37167	106,2	116142	9,3	33273	102,6
Zachodniopomorskie	54663	4,1	32098	91,7	53493	4,3	31411	96,9

Dział XX. Podmioty gospodarki narodowej
Chapter XX. Entities of the national economy

TABLE 1 (143). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2019 R.**
Stan w dniu 31 grudnia
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2019
As of 31 December

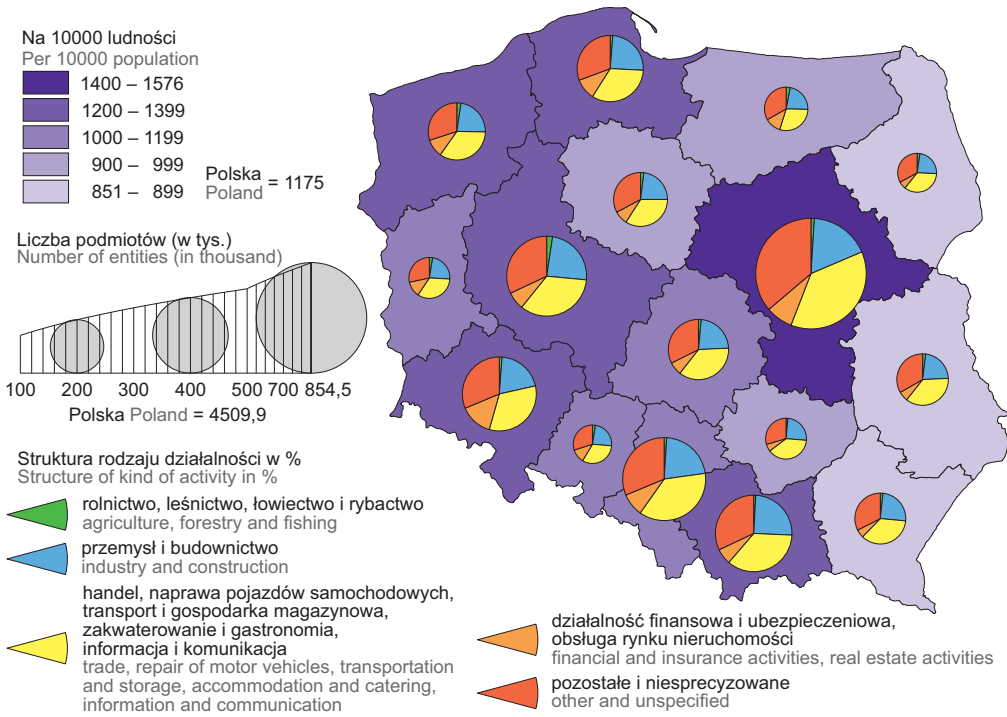
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal persons and organisational entities without legal personality							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
		razem total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	w tym of which					
				spółki handlowe commercial companies			spółki cywilne civil law partnerships	spółdzielnie cooperatives	
				razem total	w tym of which				
			jednoosobowe Skarbu Państwa sole-shareholder companies of the State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation				
POLSKA POLAND	4509916^b	1296275^b	55	521073^b	298	77343^b	291012	11472^b	3213641^b
Dolnośląskie	382892	131846	1	44979	15	6730	26873	816	251046
Kujawsko-pomorskie	203548	53346	4	16500	13	1380	13637	597	150202
Lubelskie	185315	45816	4	13836	6	1830	9709	798	139499
Lubuskie	117172	33655	—	9674	5	1573	6104	351	83517
Łódzkie	254322	64061	2	22000	16	2616	17141	679	190261
Małopolskie	409849	109260	12	44357	20	5942	28217	777	300589
Mazowieckie	854457	295007	12	170518	101	33215	58621	1816	559450
Opolskie	103179	29175	1	7007	5	920	6636	381	74004
Podkarpackie	181107	46355	1	15205	7	2172	10740	571	134752
Podlaskie	105578	24480	—	7776	1	1050	5268	341	81098
Pomorskie	307294	82700	1	30395	11	3340	18179	558	224594
Śląskie	481757	135609	4	52203	40	5513	35574	832	346148
Świętokrzyskie	116493	27384	3	6996	7	525	7679	270	89109
Warmińsko-mazurskie	131908	37436	1	8574	8	781	6556	512	94472
Wielkopolskie	446215	119848	5	52110	28	6063	26288	1573	326367
Zachodniopomorskie	228215	59941	4	18594	15	3561	13790	599	168274

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. ^b In division by voivodships excluding entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

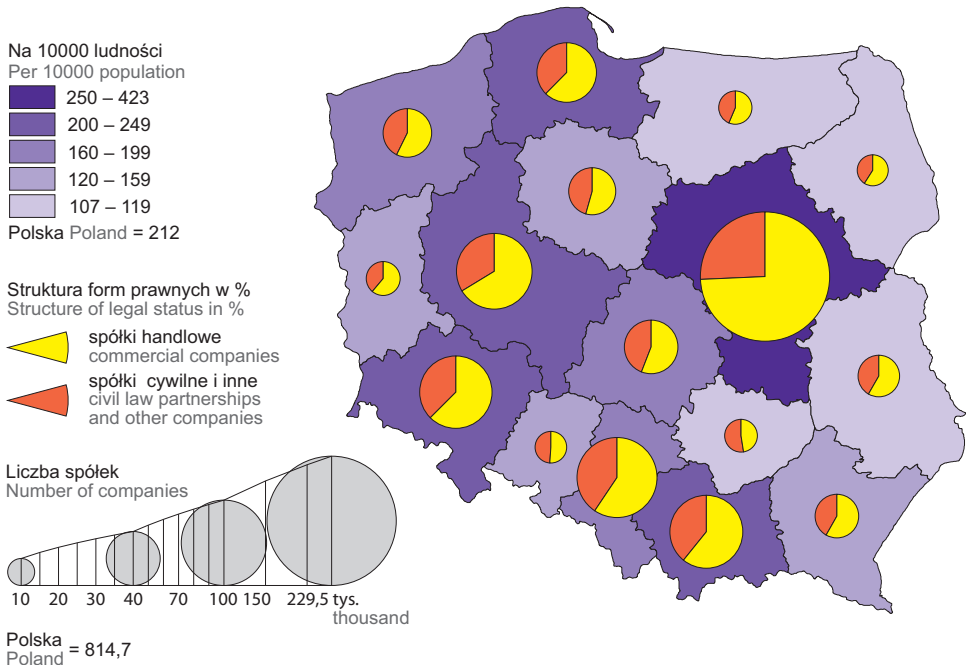
MAPA 1 (81). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON W 2019 R.**

MAP 1 (81). ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER IN 2019



MAPA 2 (82). **SPÓŁKI WEDŁUG FORM PRAWNYCH W 2019 R.**

MAP 2 (82). COMPANIES BY LEGAL STATUS IN 2019



I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2019 R.

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2019

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY	Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	Powierzchnia ogólna ^a (stan w dniu 31 XII):					
1	w km ²		312705	27516	66719	29359
2	w odsetkach		100,0	8,8	21,3	9,4
	Ludność					
	Ludność (stan w dniu 31 XII):					
3	w tys.		38382,6	7928,5	6206,5	3882,8
4	w odsetkach		100,0	20,7	16,2	10,1
5	Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31 XII)		106,7	106,9	105,6	107,7
6	Ludność (stan w dniu 31 XII) na 1 km ² powierzchni ogólnej		123	288	93	132
7	Ludność w miastach (stan w dniu 31 XII) w % ludności ogółem		60,0	64,4	59,7	64,6
	Ludność (stan w dniu 31 XII) — w % — w wieku:					
8	przedprodukcyjnym		18,1	17,9	18,6	16,8
9	produkcyjnym		60,0	60,0	60,2	60,2
10	poprodukcyjnym		21,9	22,0	21,2	23,0
11	Urodzenia żywe na 1000 ludności		9,8	9,8	9,8	9,1
12	Zgony ^b na 1000 ludności		10,7	10,7	10,3	11,2
13	Przyrost naturalny na 1000 ludności		-0,9	-0,9	-0,4	-2,1
14	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych		3,8	3,9	3,4	4,3
15	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności		0,2	0,3	-0,1	0,9
	Stan i ochrona środowiska					
16	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ^c		29,6	30,7	36,0	18,6
17	Ścieki przemysłowe i komunalne ^e oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania		95,1	89,0	99,8	98,1
18	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ^d		74,5	75,5	76,6	80,6
	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^e w tys. t:					
19	pyłowych		27,1	7,2	4,5	2,6
20	gazowych (bez dwutlenku węgla)		1159,0	681,5	65,1	65,9
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza ^e w % zanieczyszczeń wytworzonych:					
21	pyłowych		99,8	99,7	99,7	99,9
22	gazowych (bez dwutlenku węgla)		70,3	30,9	70,3	91,7
23	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona w % powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 XII)		32,3	39,1	28,6	21,5
24	Odpady wytworzone ^f w ciągu roku w tys. t		114133,5	37013,2	9896,3	36036,5
	Nakłady na środki trwałe w mln zł (ceny bieżące) służące:					
25	ochronie środowiska		12415,2	2755,0	1887,4	1166,2
26	gospodarce wodnej		3223,7	1038,0	307,5	574,9
	Wymiar sprawiedliwości					
27	Przestępstwa stwierdzone ^g na 10 tys. ludności		208	238	227	246
28	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych ^g w %		73,1	77,8	77,2	67,3
	Rynek pracy					
	Pracujący ^h (stan w dniu 31 XII):					
29	w tys.		15783,0	3253,6	2519,1	1505,8
30	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo		2380,4	374,6	298,9	137,5
31	przemysł i budownictwo		4242,9	977,2	777,7	464,5
32	usługi		9159,7	1901,8	1442,6	903,8
33	w odsetkach		100,0	20,6	16,0	9,5
34	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys.		866,4	129,1	106,6	77,0
	W % bezrobotnych zarejestrowanych (stan w dniu 31 XII):					
35	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok		38,0	34,7	31,1	36,0
36	bezrobotni w wieku 24 lata i mniej		12,3	11,8	12,3	10,3
37	bezrobotni w wieku 50 lat i więcej		27,2	27,7	28,0	30,8
38	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w odsetkach		100,0	14,9	12,3	8,9
39	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %		5,2	3,8	4,1	4,9

a Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód wewnętrznych; do wód lub do ziemi. d Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie bilansu. e Z zakładów postępowaniach przygotowawczych; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. h Według faktycznego miejsca

a According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the Head Office of to — estimated data, the total population — based on balance. e From plants of significant nuisance to air quality. f Excluding h By actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	SPECIFICATION	No.
60467	29929	63156	35559	Total area ^a (as of 31 XII):		1
19,3	9,6	20,2	11,4	in km ²		2
				in percent		
				Population		
5839,0	3688,7	5413,8	5423,2	Population (as of 31 XII):		3
15,2	9,6	14,1	14,1	in thousands		4
105,5	108,3	105,2	109,0	in percent		5
97	123	86	153	Females per 100 males (as of 31 XII)		6
60,8	56,7	47,6	64,5	Population (as of 31 XII) per 1 km ² of total area		7
				Population in urban areas (as of 31 XII) in % of total population		
				Population (as of 31 XII) — in % — at the age of:		
18,8	16,8	17,8	19,2	pre-working		8
60,3	59,1	60,8	59	working		9
20,9	24,1	21,4	21,8	post-working		10
10,0	8,6	9,5	11	Live births per 1000 population		11
10,2	12,2	10,2	10,7	Deaths ^b per 1000 population		12
-0,2	-3,6	-0,8	0,4	Natural increase per 1000 population		13
4,1	3,5	4,1	3,2	Infant deaths per 1000 live births		14
				Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population		15
-0,0	-1,6	-2,0	3,3			
				Environmental protection		
10,1	56,0	10,5	70,6	Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km ² in dam ³		16
98,4	92,4	99,2	96,6	Industrial and municipal wastewater ^c treated in % of waste requiring treatment		17
78,1	68,4	67,2	73,5	Population connected to wastewater treatment plants in % of total population ^d		18
				Emission of air pollutants ^e in thousand tonnes:		
3,6	3,7	3,0	2,4	particulate		19
71,3	161,1	42,6	71,5	gaseous (excluding carbon dioxide)		20
				Reduction of air pollutants ^e in % of pollutants produced:		
99,4	99,9	98,9	99,9	particulate		21
66,4	85,8	82,5	77,9	gaseous (excluding carbon dioxide)		22
38,2	37,3	31,8	29,7	Area of special nature value under legal protection in % of total area (as of 31 XII)		23
3661,3	13331,0	8295,7	5899,5	Waste generated ^f during the year in thousand tonnes		24
1365,5	1203,0	1657,0	2381,1	Outlays on fixed assets in million PLN (current prices) in:		
330,9	157,1	422,9	392,4	environmental protection		25
				water management		26
				Justice		
193	182	142	212	Ascertained crimes ^g per 10 thousand population		27
71,9	72,8	79,3	62,7	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes ^g in %		28
				Labour market		
2105,3	1513,4	2182,6	2703,2	Employed persons ^h (as of 31 XII):		29
244,6	328,1	694,7	302,1	in thousands		30
623,0	394,6	485,5	520,6	agriculture, forestry and fishing		31
1237,8	790,7	1002,4	1880,6	industry and construction		32
13,3	9,6	13,8	17,1	services		33
151,6	100,8	178,1	123,2	in percent		34
				Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thousands		
36,7	39,3	43,3	41,3	In % of registered unemployed persons (as of 31 XII):		
13,1	11,5	13,8	11,3	out of work for longer than 1 year		35
26,3	28,3	24,5	27,9	unemployed persons at the age of 24 and less		36
17,5	11,6	20,6	14,2	unemployed persons at the age of 50 and more		37
6,7	6,2	7,5	4,4	Registered unemployed persons (as of 31 XII) in percent		38
				Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %		39

dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii — na podstawie bilansów. b Łącznie ze zgonami niemowląt. c Odprowadzone szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. f Z wyłączeniem odpadów komunalnych. g Przez Policję w zakończonych pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

Geodesy and Cartography. b Including infant deaths. c Discharged into waters or into the ground. d Population connected municipal waste. g By the Police in completed preparatory proceedings; excluding punishable acts committed by juveniles.

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	SPECIFICATION	No.
				Population income		
				Average monthly gross wages and salaries:		
4507,77	4467,68	4305,78	5942,59	in PLN		1
91,6	90,8	87,5	120,8	Poland=100		2
				Average monthly gross retirement and other pensions ^a in PLN:		
2144,58	2087,38	2030,32	2349,78	from non-agricultural social security system		3
1304,42	1282,84	1285,91	1264,42	of farmers		4
				Households		
81,4	76,0	79,0	81,6	Households equipped with device with access to Internet		5
				Poverty rates ^b in % of persons in households with expenditures below:		
3,4	4,3	6,3	3,7	extreme poverty line		6
11,5	12,9	18,9	10,2	relative poverty line		7
7,5	9,4	13,4	6,9	"legal" poverty line		8
				Dwellings		
				Dwelling stocks ^c (as of 31 XII):		
2181,5	1483,0	1926,8	2344,4	dwellings in thousands		9
373,6	402,0	355,9	432,3	per 1000 population		10
70,9	71,3	79,1	72,4	average useful floor area in m ² : per dwelling		11
26,5	28,7	28,1	31,3	per capita		12
				Dwellings completed:		
32,3	13,6	22,6	43,2	in thousands		13
5,5	3,7	4,2	8,0	per 1000 population		14
85,0	98,8	99,8	82,3	useful floor area in m ² : per dwelling		15
0,5	0,4	0,4	0,7	per capita		16
				Education		
				In % of population in age group:		
				children attending pre-primary education ^d — aged:		
86,0	89,1	88,7	94,9	3—6		17
94,9	94,4	95,8	99,5	6		18
				pupils and students of schools:		
91,6	93,5	92,5	96,8	primary — aged 7—14		19
15,3	10,0	9,8	8,3	stage I sectoral vocational ^e — aged 15—18		20
38,0	44,8	44,1	55,1	general secondary — aged 15—18		21
34,1	36,3	36,9	30,7	technical secondary ^f — aged 15—19		22
3,7	4,6	4,2	4,3	post-secondary — aged 19—21		23
30,5	27,5	29,1	50,6	students of higher education institutions ^g — aged 19—24		24
				Health care^h		
				Population (as of 31 XII) per:		
248	219	222	226	bed in general hospitals ⁱ		25
1592	1402	1287	1610	provider of outpatient health care ^k		26

Spraw Wewnętrznych i Administracji i Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów bów mieszkaniowych. d Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność dającymi uprawnienia zawodowe. g Bez cudzoziemców, łącznie z uczelniami nadzorowanymi przez Ministerstwo Obrony za granicą). h Łącznie z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. i Bez były usługi w ramach środków publicznych.

stry of the Interior and Administration and the Ministry of Justice as well as excluding retirement and other pensions realised balance of dwelling stocks. d Including children attending the units performing health care activities for all school year. foreigners, including HEI supervised by the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration; National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. i Excluding day-care; including beds and incubators for

I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2019 R. (cd.)

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2019 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY	Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	Kultura i turystyka					
	Liczba ludności:					
1	na 1 placówkę biblioteczną ^a		4324	5128	4089	3962
	na 1 miejsce na widowni:					
2	w stałych salach w teatrach i instytucjach muzycznych		380	385	468	337
3	w kinach stałych		131	119	142	108
	Miejsca noclegowe w turystycznych obiektach noclegowych ^b (stan w dniu 31 VII):					
4	w tys.		825,5	156,6	208,1	80,7
5	w tym w hotelach		286,2	69,1	44,1	35,1
6	w odsetkach		100,0	19,0	25,2	9,8
7	na 10 tys. ludności		215,1	197,5	335,4	207,8
	Transport i łączność^c					
8	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe ^d na 100 km ² powierzchni ogólnej w km		6,2	10,9	6,0	8,5
9	Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km ² powierzchni ogólnej w km		98,2	175,5	79,7	98,8
10	Samochody osobowe zarejestrowane ^e na 1000 ludności		634,7	602,8	667,4	659,8
11	Łącza abonenckie ^f na 1000 ludności		93,4	104,0	75,1	96,6
	Handel					
12	Sprzedaż detaliczna (ceny bieżące) w mln zł		917671,3	141488,7	216149,8	71455,4
13	Liczba ludności (stan w dniu 31 XII) na 1 sklep		115	117	101	122
	Podmioty gospodarki narodowej					
	Podmioty gospodarki narodowej ^g w rejestrze REGON (stan w dniu 31 XII):					
14	w liczbach bezwzględnych ^h		4509916	891606	791602	486071
15	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej		1296275	244869	213444	161021
16	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą		3213641	646737	578158	325050
17	na 10 tys. ludności		1175	1125	1275	1252
18	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej		338	309	344	415
19	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą		837	816	932	837
	Przemysł					
	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące):					
20	w mln zł		1615202,7	365666,0	286405,4	173845,6
21	w odsetkach		100,0	22,7	17,7	10,8
	Rolnictwoⁱ					
	Użytki rolne (stan w czerwcu):					
22	w tys. ha		14689,5	933,2	3017,5	1429,2
23	w odsetkach		100,0	6,4	20,5	9,7
24	Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w tys. ha		10897,7	573,2	2451,2	1225,4
	w tym w %:					
25	zboża podstawowe		56,9	61,9	57,7	59,5
26	ziemniaki		2,8	5,2	2,2	1,9
27	buraki cukrowe		2,2	0,5	2,9	3,0
28	rzepak i rzepik		8,0	5,3	7,1	15,5
	Gospodarstwa indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych w 2016 r. (stan w czerwcu):					
29	w tys.		1383,9	189,5	166,5	80,4
30	w odsetkach		100,0	13,7	12,0	5,8
	Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt.:					
31	bydło		43,3	32,2	41,0	16,4
32	trzoda chlewna		73,4	34,7	142,5	34,7
	Leśnictwo					
	Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII):					
33	w tys. ha		9462,9	846,2	2340,8	869,0
34	w odsetkach		100,0	8,9	24,7	9,2
35	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w %		29,6	30,2	34,1	28,8

a Łącznie z punktami bibliotecznymi. b Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; dane opracowano katorowymi. e Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji. f Dane dotyczą operatorów według regionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejsca zamieszkania nie występują w rejestrze rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali.

a Including library service points. b Concern establishments with 10 and more bed places; data were compiled with consistency. e According to central vehicle register maintained by the Ministry of Digital Affairs. f Data concern operators of the public for which the information about business address does not exist in the REGON register. i Excluding owners of agricultural activities on a small scale.

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	SPECIFICATION	No.
				Culture and tourism		
				Population:		
4616	4493	3194	5160	per library establishment ^a		1
281	511	748	266	per 1 seat:		2
143	166	170	103	in fixed halls in theatres and music institutions		3
				in indoor cinemas		
				Bed places in tourist accommodation establishments ^b (as of 31 VII):		
194,4	42,6	78,7	64,4	in thousands		4
49,0	21,1	24,8	43,0	of which in hotels		5
23,5	5,2	9,5	7,8	in percent		6
333,0	115,2	145,2	119,0	per 10 thousand population		7
				Transport and communications^c		
				Railway lines operated standard gauge ^d per 100 km ² of total area		8
6,0	6,0	4,5	4,8	in km		
				Hard surface public roads per 100 km ² of total area in km		9
79,0	119,4	85,3	110,3	Passenger cars registered ^e per 1000 population		10
609,9	627,2	585,4	706,6	Subscriber lines ^f per 1000 population		11
86,5	69,3	78,7	134,8			
				Trade		
91186,0	59142,5	72450,6	265798,3	Retail sales (current prices) in million PLN		12
117	116	125	114	Population (as of 31 XII) per 1 shop		13
				Entities of the national economy		
				Entities of the national economy ^g in the REGON register (as of 31 XII):		
642750	370815	472000	854457	in absolute numbers ^h		14
				legal persons and organisational entities without legal person-ality		15
173482	91445	116651	295007	natural persons conducting economic activity		16
469268	279370	355349	559450	per 10 thousand population		17
1101	1005	872	1576	legal persons and organisational entities without legal person-ality		18
297	248	215	544	natural persons conducting economic activity		19
804	757	656	1032			
				Industry		
				Sold production of industry (current prices):		
214466,9	120123,8	131113,9	323581,1	in million PLN		20
13,3	7,4	8,1	20	in percent		21
				Agricultureⁱ		
				Agricultural land (as of June):		
2735,9	1454,3	3127,7	1991,7	in thousand ha		22
18,6	9,9	21,3	13,6	in percent		23
2134,5	1092,2	2128,0	1293,5	Sown area (as of June) in thousand ha		24
				of which in %:		
53,7	61,7	55,9	53,7	basic cereals		25
2,5	4,5	2,6	2,9	potatoes		26
2,9	0,8	2,0	1,5	sugar beet		27
11,2	3,6	7,4	3,5	rape and turnip rape		28
				Private farms exceeding 1 ha of agricultural land in 2016 (as of June):		
142,4	205,1	388,4	211,6	in thousands		29
10,3	14,8	28,1	15,3	in percent		30
				Livestock (as of June) per 100 ha of agricultural land in heads:		
44,6	44,8	47,7	61,4	cattle		31
86,7	89,4	28,0	55,8	pigs		32
				Forestry		
				Forest land (as of 31 XII):		
1902,7	737,5	1920,2	846,4	in thousand ha		33
20,1	7,8	20,3	8,9	in percent		34
30,7	24,2	30,0	23,5	Forest cover (as of 31 XII) in %		35

z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. c Stan w dniu 31 grudnia. d Łącznie z szero-telekomunikacyjnej sieci publicznej. g Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. h W podziale REGON. i Bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków

deration of imputation for units, which refused to participate in the survey. c As of 31 December. d Including broad gauge. telecommunication network. g Excluding persons tending private farms in agriculture. h In division by regions excluding entities land who do not conduct agricultural activities as well as owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricul-

I. WYBRANE DANE O MAKROREGIONACH (NUTS 1) W 2019 R. (dok.)

SELECTED DATA ON MACROREGIONS (NUTS 1) IN 2019 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	MAKROREGIONY	Polska	Południowy	Północno-zachodni	Południowo-zachodni
	Nauka					
	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle ^a (ceny bieżące):					
1	w mln zł		21523,6	6529,0	2831,2	2199,0
2	w odsetkach		100,0	30,3	13,2	10,2
3	Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle ^a		30,7	33,5	25,7	29,6
4	Wynalazki zgłoszone ^b		3887	855	551	434
5	Udzielone patenty ^b		2947	657	462	298
	Nakłady ^{cd} na działalność badawczą i rozwojową (B+R; ceny bieżące):					
6	w mln zł		30284,8	6594,1	2591,2	2621,4
7	w odsetkach		100,0	21,8	8,6	8,7
8	na 1 mieszkańca w zł		789	832	417	675
9	w relacji do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2018 r.		1,21	1,28	0,66	1,00
	Pracujący (personel wewnętrzny) ^d w działalności badawczej i rozwojowej (B+R):					
10	w ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC)		136563,8	29610,6	12723,4	13967,9
11	w odsetkach		100,0	21,7	9,3	10,2
12	na 1000 osób aktywnych zawodowo		8,0	8,7	4,5	8,2
13	w tym badawcze		5,9	7,0	3,1	6,2
	Inwestycje. Środki trwałe					
	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące):					
14	w mln zł		320937,4	61312,8	47493,5	41444,8
15	w odsetkach		100,0	19,2	14,8	12,9
16	na 1 mieszkańca w zł		8361	7733	7652	10670
	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne):					
17	w mln zł		4263508,5	801756,7	702161,3	446091,3
18	w odsetkach		100,0	18,8	16,4	10,5
19	na 1 mieszkańca w zł		111079	101123	113133	114889
	Rachunki regionalne w 2018 r.					
	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):					
20	w mln zł		2121555	433240	332586	219043
21	w odsetkach		100,0	20,4	15,7	10,3
	na 1 mieszkańca:					
22	w zł		55230	54593	53565	56324
23	Polska=100		100,0	98,8	97,0	102,0
	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące):					
24	w zł		123451	123546	120225	133021
25	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo		22598	11412	33616	24889
26	przemysł		155138	154291	140501	175021
27	budownictwo		156772	157162	144693	155684
28	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja		144291	135757	132927	134376
29	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a		276418	262682	280495	280799
30	pozostałe usługi		104951	103210	102812	107238
31	Polska=100		100,0	100,1	97,4	107,8
	Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:					
32	w mln zł		1245199	271115	198876	128180
33	w odsetkach		100,0	21,8	16,0	10,3
	na 1 mieszkańca:					
34	w zł		32416	34164	32030	32959
35	Polska=100		100,0	105,4	98,8	101,7

^a Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej. ^b Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; dane Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 października 2012 r. statystyki na poziomie regionalnym opracowuje się na podstawie da

^a Data concern entities employing 50 persons and more. ^b Resident; filled at the Patent Office of the Republic of Poland; Issn Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 October 2012 statistics at regional level have been compiled on the

Północny	Centralny	Wschodni	Województwo mazowieckie	MACROREGIONS	SPECIFICATION	No.
				Science		
1884,9	2631,0	2128,7	3319,7	Expenditures on innovation activity in industry ^a (current prices):		1
8,8	12,2	9,9	15,4	in million PLN		2
				in percent		3
29,5	28,2	35,5	34,8	Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises ^a		4
427	333	565	722	Patent applications ^b		5
306	263	402	559	Patents granted ^b		6
				Expenditures ^{cd} on research and development (R&D; current prices):		7
3476,9	1640,3	2471,5	10889,5	in million PLN		8
11,5	5,4	8,2	36,0	in percent		9
596	444	456	2012	per capita in PLN		10
0,97	0,84	0,98	1,99	in ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2018		11
				Internal personnel ^d in research and development (R&D):		12
15212,3	8537,0	12504,2	44008,4	in full-time equivalents (FTE)		13
11,1	6,3	9,2	32,2	in percent		14
6,0	5,1	5,5	16,8	per 1000 economically active persons		15
4,7	3,8	3,8	11,4	of which researchers		16
				Investments. Fixed assets		
				Investment outlays (current prices):		17
37670,4	24477,2	35607,3	72931,4	in million PLN		18
11,7	7,6	11,1	22,7	in percent		19
6452	6620	6571	13477	per capita in PLN		20
				Gross value of fixed assets (as of 31 XII; current book-keeping prices):		21
557581,7	364766,9	481666,4	909484,2	in million PLN		22
13,1	8,6	11,3	21,3	in percent		23
95492	98887	88970	167703	per capita in PLN		24
				Regional accounts in 2018		
				Gross domestic product (current prices):		25
272770	176664	209393	477857	in million PLN		26
12,9	8,3	9,9	22,5	in percent		27
				per capita:		28
46712	47554	38541	88626	in PLN		29
84,6	86,1	69,8	160,5	Poland=100		30
				Gross value added per employed person (current prices):		31
116956	106430	91754	159749	in PLN		32
33596	17207	13681	36647	agriculture, forestry and fishing		33
140803	143223	132955	213458	industry		34
140298	149450	131040	206808	construction		35
				trade; repair of motor vehicles ^d ; transportation and storage; accommodation and catering ^d ; information and communication		
133771	131646	130564	186268			
244703	307061	303220	280645	financial and insurance activities; real estate activities		
96462	96287	93419	124307	other services		
94,7	86,2	74,3	129,4	Poland=100		
				Gross nominal disposable income in the households sector:		
173572	117715	144991	210751	in million PLN		
13,9	9,5	11,6	16,9	in percent		
				per capita:		
29724	31687	26687	39087	in PLN		
91,7	97,7	82,3	120,6	Poland=100		

Urzędu Patentowego RP. c Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. d Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym nych jednostek lokalnych.

data of the Patent Office of the Republic of Poland. c Intramural, excluding depreciation of fixed assets. d According to Comm-basis of local units data.

U w a g a. Podział administracyjny według województw jest równy podziałowi statystycznemu według regionów, z wyjątkiem N o t e. Administrative division by voivodships is the same as statistical division by regions, except the Mazowieckie voivod

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ

TOTAL AREA AND POPULATION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia ^{ab} Total area ^{ab}				Jednostki podzi Units of terr			
		w km ² in km ²	lokata według position by		w odsetkach według in percent by		powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	ogółem total
			woje- wództw voivod- ships	regionów regions	woje- wództw voivod- ships	regionów regions			
1	POLSKA POLAND	312705	x	x	100,0	100,0	314	66	2477
2	Dolnośląskie	19947	7	7	6,4	6,4	26	4	169
3	Kujawsko-pomorskie	17971	10	10	5,7	5,7	19	4	144
4	Lubelskie	25123	3	3	8,0	8,0	20	4	213
5	Lubuskie	13988	13	13	4,5	4,5	12	2	82
6	Łódzkie	18219	9	9	5,8	5,8	21	3	177
7	Małopolskie	15183	12	12	4,9	4,9	19	3	182
8	Mazowieckie	35559	1	x	11,4	x	37	5	314
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	6105	x	17	x	2,0	9	1	70
10	mazowiecki regionalny ...	29454	x	2	x	9,4	28	4	244
11	Opolskie	9412	16	16	3,0	3,0	11	1	71
12	Podkarpackie	17846	11	11	5,7	5,7	21	4	160
13	Podlaskie	20187	6	6	6,5	6,5	14	3	118
14	Pomorskie	18323	8	8	5,9	5,9	16	4	123
15	Śląskie	12333	14	14	3,9	3,9	17	19	167
16	Świętokrzyskie	11710	15	15	3,7	3,7	13	1	102
17	Warmińsko-mazurskie	24173	4	4	7,7	7,7	19	2	116
18	Wielkopolskie	29826	2	1	9,5	9,5	31	4	226
19	Zachodniopomorskie	22905	5	5	7,3	7,3	18	3	113

a Stan w dniu 31 grudnia. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część a As of 31 December. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data

woj. mazowieckiego, które podzielone jest na dwa regiony.
ship which is divided into two regions.

Obszar terytorialny ^a territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miejscowości wiejskie ^a Rural localities ^a			Sołectwa ^a Village administrator's offices ^a	Sołtysi ^a Village administrators ^a		Lp. No.
gminy gminas		miejsko- -wiejskie urban- -rural		ogółem total	wsie villages	pozostałe miejscowości other localities		ogółem total	w tym kobiety of which women	
miejskie urban	wiejskie rural									
2019										
302	1537	638	940	52477	43057	9420	40789	40607	17542	1
35	78	56	91	2528	2359	169	2330	2326	1143	2
17	92	35	52	3579	2811	768	2293	2292	1000	3
20	165	28	48	4034	3331	703	3736	3721	1603	4
9	39	34	43	1294	1052	242	1027	1025	492	5
18	133	26	44	5004	4470	534	3497	3491	1580	6
14	120	48	62	1951	1834	117	1915	1912	729	7
35	226	53	88	8521	7833	688	7345	7315	3218	8
15	36	19	34	1484	1378	106	1346	1341	663	9
20	190	34	54	7037	6455	582	5999	5974	2555	10
3	35	33	36	1156	1002	154	1021	1020	502	11
16	109	35	51	1663	1541	122	1547	1537	419	12
13	78	27	40	3758	3276	482	3282	3196	1059	13
22	81	20	42	2877	1709	1168	1646	1644	701	14
49	96	22	71	1293	1096	197	1077	1073	467	15
5	59	38	43	2474	2260	214	2133	2124	1009	16
16	66	34	50	3874	2398	1476	2320	2315	1117	17
19	113	94	113	5456	4350	1106	3883	3880	1555	18
11	47	55	66	3015	1735	1280	1737	1736	948	19

morskich wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.
of the Head Office of Geodesy and Cartography.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność ^a Population ^a						
		w tys. in thousands			w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym at non-working age per 100 persons of working age			na 1 km ² per 1 km ²
		2010	2015	2019	2010	2015	2019	
1	POLSKA POLAND	38529,9	38437,2	38382,6	55,2	60,1	66,7	123
2	Dolnośląskie	2917,2	2904,2	2900,2	52,2	59,3	67,3	145
3	Kujawsko-pomorskie	2098,7	2086,2	2072,4	54,7	59,4	65,6	115
4	Lubelskie	2178,6	2139,7	2108,3	58,2	61,1	66,5	84
5	Lubuskie	1023,2	1018,1	1011,6	52,1	58,4	65,8	72
6	Łódzkie	2542,4	2493,6	2454,8	56,9	62,9	70,2	135
7	Małopolskie	3336,7	3372,6	3410,9	57,2	60,1	65,1	225
8	Mazowieckie	5267,1	5349,1	5423,2	57,4	62,9	69,6	153
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	2880,0	2987,5	3085,6	56,9	64,8	72,1	505
10	mazowiecki regionalny	2387,0	2361,6	2337,6	58,0	60,6	66,3	79
11	Opolskie	1017,2	996,0	982,6	52,5	56,7	63,1	104
12	Podkarpackie	2127,9	2127,7	2127,2	56,6	58,1	62,7	119
13	Podlaskie	1203,4	1188,8	1178,4	57,3	58,4	63,8	58
14	Pomorskie	2275,5	2307,7	2343,9	54,9	60,7	67,3	128
15	Śląskie	4634,9	4570,8	4517,6	53,4	59,9	67,7	366
16	Świętokrzyskie	1282,5	1257,2	1234,0	57,2	61,0	67,1	105
17	Warmińsko-mazurskie	1453,8	1439,7	1422,7	52,9	56,9	63,3	59
18	Wielkopolskie	3446,7	3475,3	3498,7	54,2	59,7	66,3	117
19	Zachodniopomorskie	1723,7	1710,5	1696,2	52,0	58,4	66,3	74

a Stan w dniu 31 grudnia.

a As of 31 December.

w miastach w % ogółem ludności in urban areas in % of total population			Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population			Współczynnik dzietności ogólnej Total fertility rate			Lp. No.
60,8	60,3	60,0	0,9	-0,7	-0,9	1,376	1,289	1,419	1
69,9	69,2	68,4	-0,1	-1,8	-2,0	1,288	1,206	1,357	2
60,6	59,6	58,9	1,0	-0,6	-1,3	1,388	1,249	1,369	3
46,5	46,2	46,5	-0,2	-1,4	-1,8	1,367	1,257	1,324	4
63,5	65,0	64,9	1,4	-0,7	-2,0	1,352	1,253	1,326	5
63,9	63,1	62,4	-2,2	-3,6	-3,6	1,353	1,260	1,349	6
49,2	48,5	48,2	2,2	1,0	1,2	1,396	1,320	1,487	7
64,2	64,3	64,5	1,4	0,5	0,4	1,453	1,409	1,570	8
81,3	80,8	80,5	2,0	1,3	1,4	1,392	1,387	1,606	9
43,6	43,3	43,3	0,7	-0,7	-1,0	1,499	1,392	1,488	10
52,4	51,9	53,2	-0,7	-2,2	-2,2	1,155	1,124	1,273	11
41,5	41,3	41,4	1,7	0,1	0,3	1,314	1,199	1,336	12
60,2	60,6	60,8	0,1	-1,2	-1,0	1,309	1,226	1,374	13
65,9	64,4	63,5	3,3	1,5	1,5	1,490	1,412	1,598	14
77,8	77,1	76,6	0,0	-1,9	-2,5	1,341	1,258	1,360	15
45,1	44,6	45,4	-1,2	-3,0	-3,5	1,306	1,181	1,235	16
59,5	59,1	59,2	1,9	-0,5	-1,4	1,387	1,228	1,322	17
55,9	54,9	54,0	2,9	1,0	0,9	1,478	1,384	1,537	18
69,0	68,6	68,4	0,5	-1,3	-2,3	1,308	1,218	1,299	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (dok.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały Net internal and international migration for permanent residence					
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			na 1000 ludności per 1000 population		
		2010	2015 ^b	2019	2010	2015 ^b	2019
1	POLSKA POLAND	-2114	-15750	6183	-0,1	-0,4	0,2
2	Dolnośląskie	1385	782	4839	0,5	0,3	1,7
3	Kujawsko-pomorskie	-1683	-2849	-2666	-0,8	-1,4	-1,3
4	Lubelskie	-4905	-5449	-6031	-2,2	-2,5	-2,9
5	Lubuskie	-474	-1556	-1101	-0,5	-1,5	-1,1
6	Łódzkie	-1780	-2071	-2510	-0,7	-0,8	-1,0
7	Małopolskie	4408	3145	6872	1,3	0,9	2,0
8	Mazowieckie	13377	12352	18084	2,5	2,3	3,3
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	17043	17382	24079	5,9	5,8	7,8
10	mazowiecki regionalny	-3666	-5030	-5995	-1,5	-2,1	-2,6
11	Opolskie	-1793	-2379	-1452	-1,8	-2,4	-1,5
12	Podkarpackie	-1929	-2708	-2950	-0,9	-1,3	-1,4
13	Podlaskie	-1516	-2244	-2032	-1,3	-1,9	-1,7
14	Pomorskie	2649	2257	6336	1,2	1,0	2,7
15	Śląskie	-4938	-6980	-4717	-1,1	-1,5	-1,0
16	Świętokrzyskie	-2545	-2374	-3462	-2,0	-1,9	-2,8
17	Warmińsko-mazurskie	-2706	-3391	-3750	-1,9	-2,4	-2,6
18	Wielkopolskie	1273	-101	1460	0,4	-0,0	0,4
19	Zachodniopomorskie	-937	-2184	-737	-0,5	-1,3	-0,4

a Stan w dniu 31 grudnia. b Do wyliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2019 r.
 a As of 31 December. b For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2019.

Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births			Ludność ^a w wieku Population ^a at age						Lp. No.
			poniżej 25 lat below			65 lat i więcej and more			
			w % ogółu ludności in % of total population						
2010	2015	2019	2010	2015	2019	2010	2015	2019	
5,0	4,0	3,8	28,9	26,4	25,3	13,5	15,8	18,1	1
6,1	3,8	4,5	27,1	24,6	23,8	13,3	16,2	19,0	2
5,8	4,1	4,9	29,6	27,0	25,6	12,5	15,3	17,7	3
4,7	3,8	4,5	29,8	27,0	25,4	14,4	16,4	18,6	4
5,4	4,1	3,2	29,2	26,6	25,3	11,7	14,8	17,6	5
4,0	4,8	3,8	26,8	24,9	23,9	14,9	17,6	20,1	6
4,5	2,8	3,1	30,6	27,8	26,6	13,6	15,3	17,0	7
4,5	3,8	3,2	28,2	26,4	26,0	14,4	16,2	18,1	8
4,1	3,7	2,8	26,0	24,8	25,3	15,3	17,0	18,7	9
5,1	4,0	3,7	30,8	28,4	26,9	13,4	15,2	17,3	10
5,2	4,1	3,7	27,4	24,2	22,9	14,2	16,4	18,8	11
5,2	4,1	4,0	31,3	28,0	26,2	13,1	14,9	16,9	12
4,5	4,5	3,7	29,8	26,6	25,1	14,6	16,1	17,8	13
4,5	3,7	3,6	30,4	27,9	27,1	12,1	14,7	16,9	14
5,7	4,7	4,6	26,9	24,6	23,8	14,2	16,7	19,2	15
6,3	3,8	2,8	28,2	25,6	23,9	14,8	17,2	19,7	16
4,8	4,0	4,0	30,7	27,7	26,0	11,7	14,1	16,6	17
4,4	4,5	3,2	30,3	27,8	26,8	11,8	14,6	16,8	18
5,2	3,6	3,9	28,3	25,8	24,4	12,2	15,4	18,5	19

zagranicznych za 2014 r.
for 2014 were used.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pracujący ^a Employed persons ^a					
		ogółem total			na 1000 ludności per 1000 population	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction
		w tys. in thousands					
		2010	2015				
1	POLSKA POLAND	13778,3	14504,3	15783,0	411,2	2380,4	4242,9
2	Dolnośląskie	997,0	1073,0	1166,9	402,4	87,9	353,9
3	Kujawsko-pomorskie	680,2	707,1	752,0	362,8	107,0	222,0
4	Lubelskie	794,1	817,2	860,5	408,2	308,1	159,1
5	Lubuskie	323,0	334,6	360,7	356,5	37,1	117,1
6	Łódzkie	943,2	956,9	1027,2	418,5	178,7	282,6
7	Małopolskie	1225,2	1321,9	1476,4	432,8	272,7	357,2
8	Mazowieckie	2225,6	2406,7	2703,2	498,5	302,1	520,6
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	1434,8	1585,4	1825,6	591,7	41,1	313,2
10	mazowiecki regionalny ...	790,8	821,3	877,6	375,4	260,9	207,4
11	Opolskie	311,0	321,6	338,9	344,9	49,7	110,6
12	Podkarpackie	781,8	809,7	874,6	411,2	259,8	227,8
13	Podlaskie	398,0	413,1	447,4	379,7	126,8	98,7
14	Pomorskie	744,9	798,2	894,8	381,7	67,1	262,6
15	Śląskie	1637,2	1672,0	1777,2	393,4	101,9	620,0
16	Świętokrzyskie	458,4	465,0	486,1	394,0	149,4	112,0
17	Warmińsko-mazurskie	423,3	433,2	458,6	322,3	70,5	138,4
18	Wielkopolskie	1327,8	1448,4	1583,0	452,5	211,8	502,2
19	Zachodniopomorskie	507,6	525,7	575,4	339,2	50,0	158,4

a Stan w dniu 31 grudnia; według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indy
a As of 31 December; by actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture

			Przeciętne zatrudnienie / Average paid employment				Lp. No.
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	w przemyśle in industry		w budownictwie in construction		
			w tys. / in thousands	na 1000 ludności per 1000 population	w tys. in thousands	na 1000 ludności per 1000 population	
2019							
4026,8	579,9	4553,0	2951,4	76,9	661,8	17,2	1
313,6	43,4	368,2	238,9	82,4	45,9	15,8	2
186,8	26,7	209,4	148,1	71,4	30,2	14,6	3
161,2	20,5	211,7	109,3	51,8	27,3	12,9	4
95,8	9,4	101,3	76,9	75,9	13,3	13,1	5
252,6	36,0	277,3	188,9	76,8	30,9	12,6	6
377,6	45,1	423,7	233,0	68,4	71,0	20,9	7
811,0	179,0	890,5	407,4	75,3	127,3	23,5	8
622,7	162,4	686,2	273,7	89,2	96,3	31,4	9
188,3	16,7	204,3	133,7	57,1	31,0	13,3	10
73,9	8,3	96,5	65,4	66,4	18,8	19,1	11
160,3	16,0	210,7	143,3	67,4	28,8	13,6	12
92,4	10,8	118,8	60,4	51,2	18,1	15,3	13
249,9	38,3	276,9	169,8	72,6	47,8	20,4	14
470,9	61,0	523,4	473,7	104,7	79,1	17,5	15
92,6	9,1	123,1	73,0	59,0	16,9	13,7	16
98,3	12,4	139,0	93,8	65,8	17,3	12,1	17
423,0	44,9	401,1	365,3	104,5	65,9	18,8	18
166,7	19,0	181,3	104,2	61,3	23,1	13,6	19

widualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
(estimated data).

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty go Entities of the						
		na 10 tys. ludności ^b per 10 thousand population ^b					nowo zarejestrowa newly registered in	
		ogółem total	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity	ogółem total			
						2010	2015	2019
1	POLSKA POLAND	1015	1089	1175	338	837	402005	359973^c
2	Dolnośląskie	1135	1230	1320	455	866	33382	30405
3	Kujawsko-pomorskie	886	927	982	257	725	19482	17123
4	Lubelskie	753	809	879	217	662	17729	14723
5	Lubuskie	1037	1093	1158	333	826	11779	9833
6	Łódzkie	908	968	1036	261	775	25165	20326
7	Małopolskie	993	1079	1202	320	881	36383	33200
8	Mazowieckie	1293	1432	1576	544	1032	66405	68432
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	1716	1915	2104	815	1289	45724	50857
10	mazowiecki regionalny ...	783	821	879	187	692	20681	17574
11	Opolskie	974	1008	1050	297	753	8542	6737
12	Podkarpackie	717	776	851	218	633	15855	14214
13	Podlaskie	763	835	896	208	688	10193	8514
14	Pomorskie	1143	1221	1311	353	958	27486	26314
15	Śląskie	974	1019	1066	300	766	46390	36213
16	Świętokrzyskie	848	880	944	222	722	10548	8931
17	Warmińsko-mazurskie	819	860	927	263	664	13660	10622
18	Wielkopolskie	1089	1179	1275	343	933	38182	35602
19	Zachodniopomorskie	1279	1290	1345	353	992	20824	18756

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b Stan w dniu 31 grudnia. ^c W podziale według REGION.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. ^b As of 31 December. ^c In division by voivodships excluding

spodarki narodowej ^a w rejestrze REGON national economy ^a in the REGON register									Lp. No.
ne w rejestrze REGON w okresie I—XII the REGON register in the period I—XII			wyrejestrowane z rejestru REGON w okresie I—XII deleted from the REGON register in the period I—XII					ogółem total	
osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity				osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organisational entities without legal personality	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity			
2019			2010	2015	2019				
378961^c	73035^c	305926^c	237693	292358^c	226921^c	31130^c	195791^c	1	
31327	6544	24783	19160	24293	23383	2487	20896	2	
17948	2875	15073	15438	15482	11501	975	10526	3	
16610	3031	13579	9973	12510	10832	1785	9047	4	
10457	1471	8986	7113	8528	6225	707	5518	5	
21459	3722	17737	15229	17946	13865	2241	11624	6	
36738	6203	30535	19301	25870	18046	2771	15275	7	
70530	19869	50661	33516	45259	33105	6222	26883	8	
52313	17361	34952	20334	30176	22866	5224	17642	9	
18217	2508	15709	13182	15087	10239	998	9241	10	
7239	1149	6090	4955	6275	4712	544	4168	11	
15209	2544	12665	8334	11262	8309	1150	7159	12	
9800	1545	8255	7711	7241	6699	601	6098	13	
26993	4462	22531	16811	20516	16352	2397	13955	14	
36872	6472	30400	25473	32115	26891	3584	23307	15	
9452	1395	8057	7431	8201	6162	563	5599	16	
11952	1680	10272	9414	9832	6733	794	5939	17	
36968	7288	29680	22378	29792	19540	2746	16794	18	
19144	2775	16369	15456	17222	14484	1538	12946	19	

województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze
entities for which the information about business address or place of residence does not exist in the REGON register.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas				Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km ² in dam ³		
		w GWh w 2019 r. in GWh in 2019	na 1 mieszkańca w kWh per capita in kWh			2010 ^a	2015 ^a	2019
			2010	2015	2019			
1	POLSKA POLAND	17934,5	785,4	727,6	777,9	34,8	33,6	29,6
2	Dolnośląskie	1533,7	765,8	709,5	771,9	23,3	21,9	20,2
3	Kujawsko-pomorskie	854,5	689,5	655,8	698,2	13,6	14,0	14,7
4	Lubelskie	644,9	676,6	645,4	657,3	14,8	13,4	11,8
5	Lubuskie	498,7	719,6	649,1	758,1	7,5	7,0	6,3
6	Łódzkie	1210,0	806,2	743,7	787,3	17,6	16,7	15,6
7	Małopolskie	1464,2	918,1	844,0	892,1	36,0	34,1	29,1
8	Mazowieckie	3225,6	919,2	853,6	925,0	79,5	79,8	70,6
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	2504,4	1007,0	930,1	1013,0	69,3	59,3	59,6
10	mazowiecki regionalny	721,2	722,2	673,5	710,4	81,6	84,1	72,9
11	Opolskie	401,7	880,5	732,2	766,0	13,0	14,1	15,0
12	Podkarpackie	533,8	605,3	595,0	605,9	17,1	16,4	14,9
13	Podlaskie	461,3	655,5	630,4	643,1	4,6	5,0	5,0
14	Pomorskie	1125,1	840,3	731,4	757,0	12,4	12,3	11,4
15	Śląskie	2733,2	792,1	751,7	788,0	38,8	34,7	32,7
16	Świętokrzyskie	366,7	624,1	609,4	652,2	119,8	115,6	118,8
17	Warmińsko-mazurskie	541,0	686,3	598,2	640,9	5,9	5,8	5,7
18	Wielkopolskie	1485,6	762,7	705,9	785,0	53,0	51,7	44,8
19	Zachodniopomorskie	854,3	726,8	662,7	734,7	71,3	65,6	42,7

a Włączając nawodnienia w rolnictwie i leśnictwie.

a Including irrigation in agriculture and forestry.

Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące)											Lp. No.
Investment outlays (current prices)											
ogółem total					w % ogółem in % of total						
w mln zł in million PLN			w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca w zł per capita in PLN	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services		
2010	2015	2019									
217287,3	271839,3	320937,4	100,0	8361	1,9	40,2	28,7	12,9	16,3	1	
17950,2	22660,5	33611,2	10,5	11590	0,9	64,3	14,8	9,0	11,0	2	
10627,1	13971,1	12132,3	3,8	5848	2,6	40,4	29,2	12,8	15,0	3	
8288,1	10366,3	12756,8	4,0	6040	4,0	34,0	35,3	10,8	15,9	4	
7497,2	5874,3	6333,6	2,0	6252	2,6	38,0	30,6	11,5	17,3	5	
13704,4	17437,7	18292,0	5,7	7435	2,1	42,1	30,6	12,3	12,9	6	
16024,2	21158,3	24222,3	7,6	7114	1,0	34,4	28,9	15,6	20,1	7	
43333,2	58041,3	72931,4	22,7	13477	1,2	26,7	32,8	17,1	22,2	8	
33312,0	43402,1	57308,3	17,8	18666	0,2	23,3	33,0	18,4	25,1	9	
10021,2	14639,2	15623,1	4,9	6673	5,0	39,0	32,3	12,3	11,4	10	
4675,3	8052,6	7833,6	2,4	7958	3,8	50,0	25,0	8,1	13,1	11	
10288,7	11001,6	14409,4	4,5	6773	1,6	46,3	27,2	12,1	12,8	12	
5050,9	6848,3	8441,1	2,6	7157	6,1	29,3	39,1	10,5	15,0	13	
13062,1	16772,3	17150,4	5,3	7336	1,8	31,4	33,3	15,4	18,1	14	
26304,5	29502,9	37090,5	11,6	8198	0,5	54,7	22,0	10,1	12,7	15	
6745,4	5826,0	6185,2	1,9	4999	2,9	39,8	27,0	10,4	19,9	16	
6548,3	8057,1	8387,7	2,6	5882	4,8	41,1	29,1	9,1	15,9	17	
18883,9	25329,0	29789,5	9,3	8522	3,0	39,1	32,1	12,8	13,0	18	
8303,8	10940,0	11370,4	3,5	6695	3,2	34,1	34,4	10,5	17,8	19	

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wartość brutto środków trwałych ^a (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets ^a (current book-keeping prices)							
		ogółem total				w % ogółem in %			
		w mln zł in million PLN		w odset- kach in percent	na 1 mie- szkańca w zł per capita in PLN	rolnic- two, leśnic- two, łowiec- two i ryba- ctwo agricul- ture, forestry and fishing	prze- mysł i budow- nictwo industry and con- struction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwate- rowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accom- modation and catering ^A ; information and communication	
		2010	2015	2019					
1	POLSKA POLAND	2520940,2	3471800,9	4263508,5	100,0	111079	4,0	34,1	28,9
2	Dolnośląskie	200344,5	276655,1	340283,5	8,0	117333	2,9	43,8	22,4
3	Kujawsko-pomorskie	108800,7	155317,3	187020,9	4,4	90245	5,6	35,2	28,2
4	Lubelskie	108425,0	151490,8	181163,5	4,3	85930	7,7	26,3	28,7
5	Lubuskie	61292,6	97568,0	119160,3	2,8	117795	3,6	41,6	29,8
6	Łódzkie	143972,5	216320,5	263390,9	6,2	107297	4,5	38,9	26,1
7	Małopolskie	184326,1	258678,7	318941,3	7,5	93506	2,6	31,6	25,1
8	Mazowieckie	550436,3	715544,9	909484,2	21,3	167703	2,5	24,9	37,0
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	400007,2	505814,6	691522,3	16,2	224115	0,4	19,4	43,0
10	mazowiecki regionalny	150429,1	209730,3	217961,9	5,1	93242	9,2	42,6	18,0
11	Opolskie	67939,0	81693,6	105807,8	2,5	107679	5,8	47,0	23,0
12	Podkarpackie	109173,1	152880,4	189407,2	4,4	89042	4,1	34,8	28,3
13	Podlaskie	66592,9	91087,0	111095,7	2,6	94280	10,2	26,8	29,5
14	Pomorskie	139259,8	196479,9	242694,6	5,7	103542	3,3	30,8	28,9
15	Śląskie	304668,1	417408,3	482815,4	11,3	106873	1,4	46,3	21,9
16	Świętokrzyskie	65481,4	89249,3	101376,0	2,4	82155	6,1	33,9	27,0
17	Warmińsko-mazurskie	73617,5	102145,2	127866,2	3,0	89873	8,1	28,2	32,9
18	Wielkopolskie	226208,2	319161,2	397631,1	9,3	113650	5,8	35,6	30,1
19	Zachodniopomorskie	110402,5	150120,7	185369,9	4,3	109286	4,4	30,3	29,0

a Stan w dniu 31 grudnia. b Dane dotyczą podmiotów o liczbie pracujących 50 osób i więcej. c Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym. a As of 31 December. b Data concern entities employing 50 persons and more. c Resident; filled at the Patent Office of the

of total		Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle ^b w mln zł (ceny bieżące) Expenditures on innovation activity in industry ^b in million PLN (current prices)			Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle ^b Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises ^b		Wynalazki zgłoszone ^c Patent applications ^c		Udzielone patenty ^c Patents granted ^c		Lp. No.
działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	2010	2015	2019	2010	2015	2019				
18,2	14,8	22379,0	28920,7	21523,6	29,6	30,0	30,7	3887	2947	1	
15,1	15,8	1673,3	2931,4	2029,7	30,3	30,2	28,2	366	252	2	
17,6	13,4	1012,9	928,2	621,5	30,4	27,3	29,7	155	98	3	
22,5	14,8	491,0	555,3	626,6	29,1	29,5	32,8	277	216	4	
13,7	11,3	210,3	686,8	439,1	22,1	22,3	26,0	64	27	5	
18,5	12,0	.	.	2409,0	22,9	26,4	31,1	239	200	6	
21,1	19,6	1007,6	1872,9	2964,6	31,4	34,9	34,5	360	315	7	
19,2	16,4	6031,2	.	3319,7	32,5	32,4	34,8	722	559	8	
18,8	18,4	.	3586,1	2919,7	37,4	37,6	40,8	510	465	9	
20,3	9,9	.	.	400,0	24,7	23,9	24,4	212	94	10	
13,5	10,7	240,6	256,7	169,2	31,9	38,6	33,9	68	46	11	
19,3	13,5	871,4	1415,5	1328,2	35,1	38,6	37,6	211	121	12	
18,6	14,9	.	334,6	173,9	29,7	34,2	35,4	77	65	13	
20,1	16,9	1609,9	1090,3	946,6	25,3	26,4	30,2	194	160	14	
17,5	12,9	3871,8	3359,6	3564,4	34,4	32,3	32,8	495	342	15	
17,3	15,7	279,1	371,6	222,0	27,9	25,3	21,1	94	63	16	
17,1	13,7	219,8	388,1	316,7	29,6	24,6	27,9	78	48	17	
16,0	12,5	1383,8	2925,0	2011,4	26,9	28,3	27,0	333	250	18	
19,4	16,9	482,1	1310,6	380,8	25,6	23,9	21,4	154	185	19	

działalności Patentowym RP; dane Urzędu Patentowego RP.

Republic of Poland; data of the Patent Office of the Republic of Poland.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady ^a na działalność badawczą i rozwojową (B+R; ceny bieżące) Expenditures ^a on research and development (R&D; current price)					Pracujący (personel wewnętrzny) badawczej i rozwojowej i rozwoju Internal personnel ^b in research and development		
		ogółem w mln zł total in million PLN			na 1 mieszkańca w zł per capita in PLN	relacja do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2018 r. ^c ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2018 ^c	ogółem total		
		2010	2015 ^c	2019 ^c	2010		2015 ^c	2019 ^c	
1	POLSKA POLAND	10416,2	18060,7	30284,8	789	1,21	81843	109249	136564
2	Dolnośląskie	630,0	1282,0	2368,2	817	1,09	5498	9193	12373
3	Kujawsko-pomorskie	204,2	364,4	721,5	348	0,65	2736	3350	4178
4	Lubelskie	362,2	733,7	986,5	467	1,01	3427	3880	5372
5	Lubuskie	45,5	89,4	235,0	232	0,48	.	888	1036
6	Łódzkie	553,2	734,6	1360,0	553	0,94	4491	5682	7190
7	Małopolskie	1091,4	2118,6	4132,8	1214	2,14	8862	14476	18158
8	Mazowieckie	4248,7	6946,1	10889,5	2012	1,99	27078	33949	44008
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	4165,8	6701,8	10310,6	3358	2,45	26060	32577	42155
10	mazowiecki regionalny	82,9	244,3	578,9	247	0,45	1018	1373	1854
11	Opolskie	38,5	121,2	253,2	257	0,63	950	1165	1595
12	Podkarpackie	508,3	908,9	1073,2	504	1,10	4079	5441	4886
13	Podlaskie	103,9	300,7	411,7	349	0,71	1534	1827	2246
14	Pomorskie	488,4	1156,1	2287,9	979	1,40	4429	6868	8835
15	Śląskie	848,8	1352,2	2461,3	544	0,72	7242	9407	11453
16	Świętokrzyskie	167,9	261,0	280,3	227	0,56	1199	1419	1347
17	Warmińsko-mazurskie	173,8	154,3	467,6	328	0,56	1389	1764	2200
18	Wielkopolskie	777,8	1315,1	1847,3	528	0,75	6506	7704	8835
19	Zachodniopomorskie	173,8	222,5	508,9	300	0,55	.	2235	2852

^a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. ^b W ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC); w latach 2010 i 2015 na poziomie regionalnym od 2012 r. opracowuje się na podstawie danych jednostek lokalnych.

^a Intramural, excluding depreciation of fixed assets. ^b In full-time equivalents (FTE); in 2010 and 2015 employees. ^c According to the data have been compiled on the basis of local units data.

działalności jowej (B+R) and development (R&D)		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) służące Outlays on fixed assets (current prices) in								Lp. No.
		ochronie środowiska environmental protection				gospodarce wodnej water management				
na 1000 osób aktywnych zawodowo per 1000 economically active persons		w mln zł in million PLN		na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN	w mln zł in million PLN		na 1 miesz- kańca w zł per capita in PLN			
ogółem total	w tym badacze of which re- searchers									
2019 ^c		2010	2015	2019	2010	2015	2019			
8,0	5,9	10926,2	15160,0	12415,2	323	3565,4	3294,6	3223,7	84	1
9,5	7,1	701,8	1170,7	806,6	278	288,4	616,8	465,9	161	2
4,6	3,6	495,4	807,1	418,4	202	265,3	125,4	97,0	47	3
5,9	4,1	407,1	483,5	681,6	323	145,0	91,0	122,0	58	4
2,4	1,6	232,7	429,8	269,9	266	136,1	100,2	45,6	45	5
6,4	4,7	801,1	812,2	815,3	331	173,7	132,2	87,8	36	6
12,2	10,0	602,8	1636,3	939,7	276	433,4	380,4	258,5	76	7
16,8	11,4	1267,5	2205,5	2381,1	440	597,5	437,8	392,4	73	8
27,2	18,4	534,3	1034,1	1682,9	548	435,8	274,4	282,8	92	9
1,7	1,2	733,2	1171,4	698,2	298	161,6	163,4	109,6	47	10
3,9	3,0	328,6	414,7	359,6	365	68,0	241,2	109,0	111	11
5,6	3,9	621,0	495,7	647,2	304	157,9	133,2	219,0	103	12
4,5	3,2	257,4	379,7	328,2	278	118,0	36,6	81,9	69	13
8,3	6,8	835,6	847,0	690,6	295	242,3	209,4	156,3	67	14
6,0	4,6	1482,0	2002,9	1815,4	401	218,4	446,6	779,5	172	15
2,5	1,8	584,3	466,2	387,7	313	122,2	58,2	69,3	56	16
3,8	2,7	402,2	278,8	256,5	180	119,3	71,5	77,6	54	17
5,4	3,6	863,7	2021,8	1150,7	329	224,2	139,5	163,6	47	18
4,0	3,0	1043,0	708,2	466,7	275	255,6	74,8	98,3	58	19

zatrudnieni. c Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 października 2012 r. statystyki
ding to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 October 2012 statistics at regional level since 2012

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed						Miesz- kania, na budowę których wydano pozwolen- ia ^a Dwellings for which permits have been granted ^a	Miesz- kania, których budowę rozpo- częto Dwellings in which construc- tion has begun
		ogółem total			na 1000 ludności per 1000 population				
		2010	2015	2019	2010	2015	2019		
1	POLSKA POLAND	135835	147711	207425	3,5	3,8	5,4	268775	237281
2	Dolnośląskie	12746	14035	22066	4,4	4,8	7,6	28230	24590
3	Kujawsko-pomorskie	5807	6714	8090	2,8	3,2	3,9	12089	10570
4	Lubelskie	5667	6229	7309	2,6	2,9	3,5	10655	9637
5	Lubuskie	3313	3233	4134	3,2	3,2	4,1	6442	5512
6	Łódzkie	6957	7150	9730	2,7	2,9	4,0	14403	14065
7	Małopolskie	12264	14600	21751	3,7	4,3	6,4	23108	22525
8	Mazowieckie	28961	29227	43159	5,5	5,5	8,0	48865	45459
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	21452	21709	33394	7,5	7,3	10,9	36527	35252
10	mazowiecki regionalny ...	7509	7518	9765	3,1	3,2	4,2	12338	10207
11	Opolskie	2149	1723	2726	2,1	1,7	2,8	4033	3241
12	Podkarpackie	4965	7640	9213	2,3	3,6	4,3	12860	11109
13	Podlaskie	4326	4762	6089	3,6	4,0	5,2	8910	7390
14	Pomorskie	11815	13182	18363	5,2	5,7	7,9	25380	21639
15	Śląskie	10202	10152	13987	2,2	2,2	3,1	20480	17776
16	Świętokrzyskie	2277	3409	3888	1,8	2,7	3,1	4201	4208
17	Warmińsko-mazurskie	4757	4310	5806	3,3	3,0	4,1	8216	5701
18	Wielkopolskie	13494	16068	22164	3,9	4,6	6,3	28553	24087
19	Zachodniopomorskie	6135	5277	8950	3,6	3,1	5,3	12350	9772

a Lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym. b Stan w dniu 31 lipca. c W obiektach hotelowych. d Bez pokoi wano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

a Or which have been registered with a construction project. b As of 31 July. c In hotels and similar establishments. d Exclu with consideration of imputation for units, which refused to participate in the survey.

Baza noclegowa turystyki Tourist accommodation establishments												
obiekty ^b na 1000 km ² facilities ^b per 1000 km ²			miejsca noclegowe ^b bed places ^b		w tys. in thousands		stopień wykorzystania pokoi ^c occupancy rate of rooms ^c		korzystający z noclegów tourists accommodated		udzielone noclegi nights spent	Lp. No.
							w % in %		w tys. in thousands			
			2010 ^d	2015 ^e	2019 ^{ef}	2010 ^d	2015 ^e	2019 ^{ef}				
23	32	35	610,1	710,3	825,5	40,6	50,7	35668,1	93342,7	1		
36	43	52	49,1	60,1	71,0	39,4	50,1	3932,3	9617,9	2		
18	20	23	24,8	28,5	31,9	45,7	45,3	1358,7	4570,1	3		
13	15	19	20,3	21,8	28,0	31,8	39,7	1146,1	2381,0	4		
21	21	21	20,3	18,6	19,8	29,7	39,5	720,8	1480,0	5		
16	19	19	20,0	23,1	24,2	35,1	45,9	1423,6	2726,7	6		
58	95	99	70,0	90,3	104,9	43,0	57,7	5597,5	14855,5	7		
11	14	17	43,4	49,0	64,4	44,0	59,6	5536,2	9709,9	8		
37	43	60	31,8	36,4	48,7	47,7	63,3	4746,7	8209,4	9		
6	8	8	11,6	12,6	15,7	30,9	43,0	789,5	1500,5	10		
12	18	18	7,8	9,4	9,8	32,5	44,3	447,0	938,2	11		
21	30	36	22,6	28,7	35,7	34,8	40,8	1297,0	3602,1	12		
9	13	14	11,4	13,5	15,0	30,6	42,0	688,5	1315,5	13		
44	83	89	80,2	101,7	119,5	43,1	54,8	3238,7	10333,3	14		
41	51	54	41,0	45,9	51,6	38,0	47,7	2903,2	6520,3	15		
14	21	21	12,3	16,1	18,4	33,7	42,1	656,3	1940,1	16		
16	20	21	37,7	40,0	43,0	31,8	40,0	1377,5	3379,5	17		
21	24	22	42,9	42,9	42,9	31,0	42,7	2133,2	3887,8	18		
36	57	68	106,5	120,6	145,4	51,5	59,6	3211,5	16084,7	19		

gościnnych i kwater agroturystycznych. e Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. f Dane opracowane na podstawie danych z formularzy. g Dane opracowane na podstawie danych z formularzy. h Dane opracowane na podstawie danych z formularzy.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (dok.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Użytki rolne ^a Agricultural land ^a		Zbiory w tys. t Crop production in thousand tonnes		Plony z 1 ha w dt Yields per 1 ha in dt		Bydło ^a Cattle ^a	Trzoda chlewna ^a Pigs ^a
		w tys. ha in thousand ha	w tym w dobrej kulturze rolnej w % of which area in good agricul- tural condition in %	zboża podsta- wowe basic cereals	ziemniaki potatoes	zboża podsta- wowe basic cereals	ziemniaki potatoes	na 100 ha użytków rolnych w szt. per 100 ha of agricultural land in heads	
								2019	
1	POLSKA POLAND	14689,5	99,1	22664,1	6481,6	36,6	214	43,3	73,4
2	Dolnośląskie	912,0	99,3	1945,8	353,4	43,6	212	11,7	20,4
3	Kujawsko-pomorskie	1033,3	99,6	1876,6	487,3	39,3	199	50,7	103,0
4	Lubelskie	1454,1	99,3	2812,6	335,5	39,6	195	26,8	29,4
5	Lubuskie	401,4	99,4	582,8	58,7	31,9	188	20,6	33,0
6	Łódzkie	987,3	99,0	1376,4	820,7	29,4	228	50,0	113,4
7	Małopolskie	570,9	99,3	641,0	457,6	35,4	205	30,1	21,9
8	Mazowieckie	1991,7	98,3	2037,4	809,3	29,3	215	61,4	55,8
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	283,4	97,8	163,0	64,7	23,5	172	25,9	8,0
10	mazowiecki regionalny ...	1708,3	98,4	1874,4	744,6	30,0	220	68,0	64,3
11	Opolskie	517,2	99,7	1462,1	157,8	51,6	247	24,5	60,0
12	Podkarpackie	579,1	98,7	612,5	498,1	33,6	219	12,8	22,3
13	Podlaskie	1094,5	99,3	794,8	291,4	26,9	196	94,1	29,2
14	Pomorskie	757,2	99,4	1467,8	612,6	42,1	286	29,0	101,9
15	Śląskie	362,3	98,8	627,4	119,1	36,1	162	35,6	54,9
16	Świętokrzyskie	467,0	98,9	611,4	264,7	29,7	205	34,0	38,8
17	Warmińsko-mazurskie	945,4	97,9	1283,2	164,0	40,0	215	50,3	56,7
18	Wielkopolskie	1760,0	99,6	2821,3	781,9	34,3	193	59,4	222,5
19	Zachodniopomorskie	856,1	98,9	1711,1	269,7	42,0	240	12,6	29,4

a Stan w czerwcu. b W wadze poubojowej cieplej, łącznie z tłuszczami i podrobami; wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, d Stan w dniu 31 grudnia.

a As of June. b In post-slaughter warm weight, including fats and pluck; beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat,

Produkcja żywności rzeźnego w przeliczeniu na mięso ^b na 1 ha użytków rolnych w kg Production of animals for slaughter in terms of meat ^b per 1 ha of agricultural land in kg	Produkcja mleka krowiego na 1 ha użytków rolnych w l Production of cows' milk per 1 ha of agricultural land in l	Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych ^c na 1 ha użytków rolnych w kg Consumption of mineral or chemical fertilizers ^c per 1 ha of agricultural land in kg	Powierzchnia gruntów leśnych ^d w tys. ha Forest land ^d in thousand ha			Lesistość ^d w % Forest cover ^d in %			Powierzchnia lasów prywatnych w % lasów ogółem ^d Private forests area in % of total forest areas ^d	Lp. No.
			2010	2015	2019	2010	2015	2019		
373,1	959	129,7	9328,9	9420,1	9462,9	29,2	29,5	29,6	19,3	1
118,2	198	156,8	605,1	609,4	611,2	29,5	29,7	29,8	3,6	2
323,9	1021	171,7	429,6	431,2	432,1	23,3	23,4	23,5	11,8	3
161,0	556	152,3	585,8	592,4	594,1	23,0	23,2	23,3	40,9	4
318,4	211	92,4	706,2	709,4	710,4	49,0	49,2	49,3	1,9	5
384,8	1110	133,7	391,5	395,4	399,1	21,1	21,3	21,5	34,6	6
215,8	499	90,3	438,9	440,7	440,5	28,6	28,7	28,7	43,5	7
590,3	1658	111,4	820,7	839,6	846,4	22,7	23,3	23,5	45,2	8
219,9	571	80,6	142,4	143,4	143,0	23,0	23,1	23,1	40,1	9
651,7	1838	116,5	678,2	696,2	703,4	22,7	23,3	23,6	45,5	10
222,6	536	188,8	256,4	257,3	257,8	26,5	26,6	26,7	5,2	11
133,2	278	83,3	677,8	689,7	692,3	37,4	38,1	38,2	17,8	12
267,4	2579	106,1	626,2	630,9	633,9	30,5	30,8	30,9	32,9	13
430,1	491	147,2	680,5	683,5	684,7	36,2	36,4	36,4	11,6	14
801,7	746	126,2	401,9	403,8	405,7	31,8	31,9	32,1	19,9	15
338,5	466	101,2	333,6	337,6	338,4	27,9	28,3	28,3	28,7	16
346,8	1091	97,3	761,4	773,7	785,9	30,6	31,2	31,7	8,3	17
690,1	1116	144,3	784,7	787,9	789,3	25,6	25,7	25,8	11,1	18
228,9	190	127,0	828,7	837,6	841,1	35,2	35,6	35,7	2,7	19

końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna. c Łącznie z nawozami wielokładnikowymi; w roku gospodarczym 2018/19.

rabbit and game. c Including mixed fertilizers; in the farming year 2018/19. d As of 31 December.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI

LIVING CONDITIONS OF POPULATION

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a						Sto reje unemp
		ogółem w tys. total in thousands			z liczby ogółem — w % of total — in %			
					w wieku at the age of			
					pozosta- jący bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	24 lata i mniej and less	50 lat i więcej and more	
2010	2015	2019			2010			
1	POLSKA POLAND	1954,7	1563,3	866,4	38,0	12,3	27,2	12,4
2	Dolnośląskie	150,3	100,0	56,0	36,7	9,6	30,8	13,1
3	Kujawsko-pomorskie	139,4	107,3	64,1	41,4	12,5	25,5	17,0
4	Lubelskie	119,7	107,9	69,4	42,3	14,6	23,3	13,1
5	Lubuskie	59,2	39,3	18,5	29,8	11,9	28,5	15,5
6	Łódzkie	131,6	109,5	58,7	40,3	10,0	30,5	12,2
7	Małopolskie	142,2	119,6	62,6	37,7	13,3	26,6	10,4
8	Mazowieckie	238,3	216,5	123,2	41,3	11,3	27,9	9,7
	regiony: regions:							
9	warszawski stołeczny	76,3	77,5	37,7	33,9	7,0	32,6	5,0
10	mazowiecki regionalny ...	162,1	139,0	85,5	44,5	13,2	25,8	17,0
11	Opolskie	48,8	36,2	20,9	34,4	12,1	30,6	13,6
12	Podkarpackie	142,3	123,5	75,5	44,3	13,6	24,2	15,4
13	Podlaskie	63,8	55,0	33,3	43,1	12,4	27,7	13,8
14	Pomorskie	104,7	77,7	41,8	32,2	13,7	25,2	12,3
15	Śląskie	181,2	148,5	66,5	31,8	10,5	28,8	10,0
16	Świętokrzyskie	82,1	66,1	42,0	37,8	13,6	25,1	15,2
17	Warmińsko-mazurskie	105,9	83,5	45,7	34,1	13,3	28,6	20,0
18	Wielkopolskie	135,2	93,3	46,3	27,5	13,8	25,9	9,2
19	Zachodniopomorskie	110,0	79,4	41,8	35,8	10,9	30,0	17,8

a Stan w dniu 31 grudnia.

a As of 31 December.

stopa bezrobocia strowanego ^a w % Registered loyment rate ^a in %		Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries								Lp. No.
		ogółem total		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^a ; transportation and storage; accommodation and catering ^a ; information and communication	działalność finansowa i ubezpie- czenia ^a ; obsługa rynków nierucho- mości ^a financial and insur- ance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services		
		w zł in PLN	Polska=100 Poland=100						w zł in PLN	
		2015	2019							
9,7	5,2	4920,09	100,0	5148,13	4837,41	4643,04	6877,29	5002,36	1	
8,5	4,6	5040,29	102,4	5383,33	5392,32	4524,41	6022,63	4929,19	2	
13,2	7,9	4301,08	87,4	5176,61	4203,36	3956,69	5140,15	4541,62	3	
11,7	7,5	4358,82	88,6	4957,81	4424,29	3465,61	4778,88	4780,22	4	
10,5	4,9	4333,15	88,1	5235,92	4458,89	3618,66	4754,47	4580,37	5	
10,3	5,4	4549,00	92,5	5152,35	4559,53	4079,04	5913,00	4707,08	6	
8,3	4,1	4808,56	97,7	4850,05	4612,18	4518,05	5594,82	5155,36	7	
8,3	4,4	5942,59	120,8	5159,36	5488,97	5834,07	8729,49	5769,85	8	
4,7	2,0	6277,61	127,6	5434,84	5882,76	6122,77	8958,37	6023,22	9	
14,5	8,9	4412,61	89,7	4968,48	4611,92	3670,85	4941,90	4666,53	10	
10,1	5,8	4476,84	91,0	5218,17	4523,00	3784,76	4827,46	4742,01	11	
13,2	7,9	4224,70	85,9	5193,33	4217,42	3592,22	4651,10	4561,61	12	
11,8	6,9	4367,14	88,8	5851,58	4337,22	3629,65	5095,52	4731,62	13	
8,9	4,5	4838,67	98,3	4942,12	4717,52	4790,85	6035,63	4870,78	14	
8,2	3,6	4922,79	100,1	5052,27	5411,73	4174,93	5639,76	4687,46	15	
12,5	8,0	4259,60	86,6	5760,42	4234,59	3413,63	5316,59	4651,70	16	
16,2	9,1	4136,26	84,1	5052,28	4014,47	3349,83	4683,99	4535,34	17	
6,1	2,8	4499,63	91,5	5021,22	4618,34	4105,53	5405,22	4773,41	18	
13,1	6,8	4479,46	91,0	5189,01	4421,10	4011,38	5232,92	4749,51	19	

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a						Mieszkania ^a wyposażone w instalacje ^a Dwellings ^a fitted with installations ^a		
		mieszkania na 1000 ludności dwellings per 1000 population			przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę w m ² average useful floor area per dwelling per capita in m ²			wodociąg water supply system	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating
		2010	2015	2019	2010	2015	2019	2019		
1	POLSKA POLAND	349,6	367,3	385,9	25,3	27,0	28,7	99,1	95,7	87,9
2	Dolnośląskie	367,7	391,4	416,6	26,3	28,3	30,3	99,5	94,5	84,2
3	Kujawsko-pomorskie	335,4	351,2	366,6	23,0	24,5	25,9	99,5	94,9	85,6
4	Lubelskie	336,4	355,9	373,6	25,5	27,4	29,0	98,1	95,2	91,0
5	Lubuskie	342,6	359,2	376,6	24,8	26,3	27,8	99,5	95,8	86,5
6	Łódzkie	383,9	402,6	420,5	25,8	27,6	29,3	97,2	90,5	83,0
7	Małopolskie	322,6	339,8	357,9	24,6	26,5	28,2	99,2	97,7	88,9
8	Mazowieckie	391,7	410,1	432,3	27,6	29,5	31,3	98,9	96,7	93,2
	regiony: regions:									
9	warszawski stołeczny	444,4	461,7	486,2	29,9	31,7	33,6	99,1	97,4	94,5
10	mazowiecki regionalny	328,1	344,8	361,2	24,9	26,7	28,3	98,1	94,4	89,0
11	Opolskie	338,1	353,2	366,3	26,8	28,4	29,8	99,5	96,4	86,2
12	Podkarpackie	291,1	304,8	319,1	23,2	24,7	26,2	98,6	96,7	90,0
13	Podlaskie	349,3	370,8	390,8	26,2	28,2	30,1	98,8	96,3	92,6
14	Pomorskie	343,3	362,5	382,6	24,3	26,0	27,7	99,9	97,6	90,7
15	Śląskie	366,0	380,7	395,5	25,3	26,8	28,3	99,4	94,8	82,2
16	Świętokrzyskie	331,7	349,2	365,3	24,2	25,9	27,4	97,5	93,8	90,5
17	Warmińsko-mazurskie	332,4	350,9	369,0	22,2	23,9	25,4	99,8	97,3	90,7
18	Wielkopolskie	322,6	339,0	357,8	25,7	27,4	29,2	99,6	96,7	86,9
19	Zachodniopomorskie	355,8	373,5	394,3	24,7	26,3	27,9	99,8	96,9	90,2

a Stan w dniu 31 grudnia; na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych. b W przedszkolach, oddziałach przedprzebiegających przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

a As of 31 December; based on balances of dwelling stocks. b In nursery schools, pre-primary sections of primary schools, the school year.

założone w instalacje mieszkań installations in % of total dwellings			Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^b w wieku lat Children in pre-primary education establishments ^b aged								Lp. No.
na wsi in rural areas			3—6				6				
wodo- ciąg water supply system	łazienkę bathroom	centralne ogrze- wanie central heating	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności w wieku 3—6 lat in % of population aged		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności w wieku 6 lat in % of population aged		
					ogółem total	w tym na wsi of which rural areas			ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	
2019/20											
92,4	83,3	72,3	1362428	451500	90,4	71,5	356869	127964	96,0	80,6	1
96,1	88,4	76,4	98743	24344	90,7	67,4	25126	6846	95,4	76,9	2
95,5	86,5	76,4	67136	22582	85,3	64,9	18744	6869	95,1	77,1	3
85,1	69,8	60,3	68053	29551	87,7	70,8	18220	8498	94,5	79,5	4
95,8	88,1	71,4	34848	7772	89,5	55,9	9337	2230	95,6	63,0	5
89,4	75,2	65,6	80571	25603	89,9	71,4	21050	7383	94,6	81,2	6
93,8	87,2	74,1	130761	61588	91,8	79,3	34189	17376	98,2	89,3	7
88,6	79,3	71,0	221443	61362	94,9	74,9	56231	17391	99,5	84,8	8
93,4	88,6	82,8	140676	24510	101,3	87,6	33967	6485	102,6	93,4	9
86,2	74,6	65,2	80767	36852	85,5	68,3	22264	10906	95,0	80,4	10
96,5	89,7	77,3	31438	12205	92,8	75,7	7922	3199	96,4	80,2	11
91,2	83,4	67,5	72074	35471	88,8	73,2	19735	10348	96,5	83,7	12
83,9	70,8	56,2	39472	9524	90,1	56,6	10150	2775	97,0	67,2	13
98,0	91,6	80,9	88987	30493	87,8	73,9	23722	8923	96,9	86,8	14
96,3	90,4	82,3	155505	37131	91,4	86,3	40695	9967	95,4	92,1	15
87,1	73,7	67,3	37026	16420	87,4	67,2	9921	4597	93,9	74,5	16
92,3	82,8	70,8	45221	12534	83,6	53,2	12324	3752	90,8	62,3	17
96,9	89,8	79,6	136569	54176	91,6	72,8	34977	14604	95,9	79,6	18
97,5	90,7	76,8	54581	10744	87,9	50,8	14526	3206	93,9	58,8	19

szkolnych w szkołach podstawowych, zespołach wychowania przedszkolnego i punktach przedszkolnych; łącznie z dziećmi pre-primary education groups and pre-primary points; including children in units performing health care activities throughout

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie i studenci ^a według grup wieku w % ludności danej grupy wieku Pupils and students ^a by age groups in % of population of a given age group					Stu- denci ^a Stu- dents ^a	Absol- wenci ^{ab} Gradua- tes ^{ab}	Wypoży- czenia księgo- zbioru z bibliotek publicz- nych ^c w wol. na 1000 ludności w 2019 r. Public library loans ^c in vol. per 1000 population in 2019
		7—14 lat	15—18	19—24	25—29	30 lat i więcej and more	na 10 tys. ludności per 10 thousand population		
		2019/20							
1	POLSKA POLAND	95,8	93,7	49,2	7,1	0,8	292,2	78,0	2676
2	Dolnośląskie	95,1	90,9	64,9	8,8	0,8	376,5	102,1	2548
3	Kujawsko-pomorskie	93,6	91,5	42,1	7,3	1,0	251,1	66,0	2259
4	Lubelskie	94,2	95,0	48,4	5,1	0,3	290,1	79,6	3026
5	Lubuskie	93,5	90,4	25,6	3,9	0,5	123,1	30,3	2356
6	Łódzkie	96,3	94,1	46,3	7,2	0,7	260,2	67,2	2780
7	Małopolskie	96,5	95,5	62,1	7,9	0,6	401,0	114,7	2861
8	Mazowieckie	99,7	97,6	64,0	11,5	1,1	404,7	99,3	2701
	regiony: regions:								
9	warszawski stołeczny	98,6	102,0	110,7	19,9	1,5	640,8	154,0	3105
10	mazowiecki regionalny	101,1	92,8	20,9	3,0	0,6	93,0	27,0	2171
11	Opolskie	94,5	91,5	37,8	5,6	0,8	198,9	55,1	2667
12	Podkarpackie	94,2	93,2	35,5	3,7	0,6	204,0	63,2	2847
13	Podlaskie	94,4	90,7	41,2	4,7	0,6	234,0	69,0	2297
14	Pomorskie	95,9	93,1	53,9	8,0	0,9	336,3	87,8	2210
15	Śląskie	96,1	93,6	45,3	6,3	0,8	238,3	64,0	3021
16	Świętokrzyskie	94,3	95,2	31,9	4,4	0,7	156,8	53,7	2451
17	Warmińsko-mazurskie	90,9	88,7	31,8	4,1	0,9	178,4	54,0	2601
18	Wielkopolskie	97,6	96,0	53,1	6,8	0,6	311,2	78,1	2872
19	Zachodniopomorskie	92,2	87,6	36,8	6,5	0,7	212,1	50,8	2163

a Bez studentów cudzoziemców; łącznie z uczelniami nadzorowanymi przez Ministerstwo Obrony Narodowej oraz Mini o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 r. nych podmiotów) finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych. f Bez opieki dziennej. g Przychodnie łącznie z prakty i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a Excluding foreign students; including HEI supervised by the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1 January and 31 December 2019. c Inc exclusively from non-public funds. f Excluding day-care. g Outpatient departments including medical practices that provided Administration.

Liczba ludności ^d na Population ^d per						Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej ^e na 1 mieszkańca Consultations provided in outpatient health care ^e per capita						Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych ^f bed in general hospitals ^f			1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^g provider of outpatient health care ^g			lekarskie medical			stomatologiczne dental			
2010	2015 ^h	2019 ^h	2010	2015 ^h	2019 ^h	2010	2015 ^h	2019 ^h	2010	2015 ^h	2019 ^h	
213	206	230	1637	1481	1461	6,6	7,4	7,7	0,8	0,9	0,9	1
207	196	221	1535	1527	1416	6,6	7,5	7,8	0,8	0,9	1,0	2
233	212	234	2004	1794	1739	6,8	7,6	7,8	0,7	0,8	0,7	3
193	189	211	1506	1337	1355	6,6	7,5	7,9	1,1	1,4	1,1	4
244	231	254	1487	1317	1358	5,7	6,8	6,8	0,6	0,7	0,7	5
188	192	213	1635	1418	1371	7,1	7,8	8,1	0,9	0,9	1,0	6
234	227	248	2014	1681	1652	6,5	7,3	7,7	0,9	1,0	1,0	7
218	206	226	2178	1748	1610	6,5	7,5	8,3	0,8	1,0	1,0	8
204	185	198	2544	1749	1551	7,1	8,6	9,4	0,8	1,2	1,3	9
236	241	276	1900	1736	1694	5,7	6,1	6,5	0,8	0,7	0,7	10
232	216	256	1382	1256	1257	6,1	6,6	6,8	0,5	0,6	0,7	11
223	208	228	1429	1270	1233	6,0	6,8	7,0	0,8	0,8	0,9	12
202	200	232	1251	1227	1275	6,9	7,6	7,7	0,9	1,0	0,9	13
261	243	278	2019	1909	1760	6,5	7,2	7,8	0,7	0,8	0,8	14
178	179	194	1473	1411	1470	7,2	7,8	8,0	0,8	0,9	0,9	15
199	199	231	1674	1548	1469	6,2	6,9	7,3	0,8	0,8	0,7	16
243	216	228	1287	1214	1244	6,1	6,8	7,1	0,9	0,8	0,7	17
220	221	267	1504	1356	1379	6,5	7,2	7,5	0,6	0,7	0,7	18
221	207	247	1468	1366	1472	6,4	7,5	7,7	0,9	1,0	0,9	19

sterstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji; według rzeczywistego położenia filii (bez filii działających za granicą). b Dane c Łącznie z punktami bibliotecznymi. d Stan w dniu 31 grudnia. e Bez praktyk lekarskich i stomatologicznych (zarejestrowanymi lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. h Łącznie z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej

and Administration; by actual location of the branch campuses (excluding branch campuses operating abroad). b Data on luding library service points. d As of 31 December. e Excluding medical and dental practices (registered entities) financed services under the public funds. h Including data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zatrudnieni ^a w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi i niebezpiecznymi dla zdrowia Exposure ^a to physical health risk factors at work			Ludność w miastach korzystająca ^b z instalacji w % ogółu ludności miast Population in urban areas using ^b system in % of total urban areas population		
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w odsetkach in percent	w % ogółu zakładów objętych badaniem in % of total of units covered by the survey	wodociągu water supply system	kanalizacji sewage system	gazu sieciowego ^e gas supply system ^e
		2019					
1	POLSKA POLAND	442533	100,0	7,3	96,6	90,5	71,4
2	Dolnośląskie	40384	9,1	8,5	97,6	90,7	80,9
3	Kujawsko-pomorskie	18309	4,1	6,8	96,9	91,3	69,2
4	Lubelskie	17607	4,0	7,8	94,7	89,2	71,3
5	Lubuskie	9671	2,2	7,8	97,3	91,7	75,0
6	Łódzkie	17152	3,9	4,9	95,3	87,2	59,7
7	Małopolskie	29756	6,7	5,8	95,6	88,8	75,3
8	Mazowieckie	43144	9,7	3,4	93,9	90,9	70,2
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	31097	7,0	3,0	93,3	92,0	74,1
10	mazowiecki regionalny	12047	2,7	5,1	95,1	88,1	60,7
11	Opolskie	9254	2,1	7,4	98,6	91,8	75,8
12	Podkarpackie	18608	4,2	6,8	94,6	90,4	88,8
13	Podlaskie	6819	1,5	5,3	96,8	91,7	44,3
14	Pomorskie	23418	5,3	7,2	98,8	95,0	69,7
15	Śląskie	105023	23,7	13,9	98,2	87,8	71,9
16	Świętokrzyskie	11054	2,5	8,4	96,0	87,1	68,7
17	Warmińsko-mazurskie	8591	1,9	5,8	98,9	95,4	67,5
18	Wielkopolskie	66047	14,9	8,7	98,0	92,1	70,0
19	Zachodniopomorskie	17696	4,0	9,4	97,6	91,2	77,0

^a Stan w dniu 31 grudnia; liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe podstawię szacunków. c Odprowadzone do wód lub do ziemi. d Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem

^a As of 31 December; listed only once by predominant factor, i.e. the factor having the most hazardous effect at a given or into the ground. d Population connected to — estimated data, the total population as well as population of urban and rural

Ścieki przemysłowe i komunalne ^c oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania Industrial and municipal wastewater ^c treated in % of waste requiring treatment			Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ^d Population connected to wastewater treatment plants in % of total population ^d					Lp. No.
			ogółem total		miasta urban areas	wieś rural areas		
2010	2015	2019	2010	2015	2019			
92,4	95,0	95,1	64,7	72,7	74,5	94,8	44,0	1
92,4	96,9	97,4	75,9	79,7	81,9	96,4	50,5	2
97,5	98,3	98,7	69,8	72,1	73,1	95,7	40,7	3
99,3	99,4	99,2	53,0	57,2	58,0	94,3	26,5	4
98,6	99,2	99,7	67,5	74,1	77,2	94,8	44,7	5
99,5	97,0	94,9	66,0	68,2	70,2	95,8	27,7	6
97,9	95,0	94,5	55,4	64,6	67,3	94,1	42,4	7
81,4	97,2	96,6	53,0	71,3	73,5	95,9	32,7	8
72,9	98,1	97,6	55,0	84,8	86,5	96,0	47,3	9
99,8	95,8	95,0	50,5	54,1	56,3	95,8	26,1	10
83,0	98,4	100,0	66,1	74,5	76,8	94,4	56,9	11
98,7	98,4	98,8	63,4	72,4	75,6	96,4	60,9	12
99,9	100,0	99,9	62,5	67,4	68,7	97,0	24,6	13
99,5	99,6	100,0	79,3	83,2	83,1	94,4	63,5	14
86,4	84,4	85,1	72,0	80,2	81,7	91,3	50,0	15
67,8	80,8	89,1	48,9	61,7	65,0	95,6	39,6	16
99,4	99,5	93,6	70,8	75,9	77,1	96,5	49,1	17
99,7	99,9	99,8	62,5	71,9	73,4	94,5	48,6	18
99,5	99,3	99,7	78,2	83,7	83,0	94,5	58,2	19

znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Na oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansu. e Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

workstation; data concern entities employing more than 9 persons. b Based on estimated data. c Discharged into waters areas — based on balance. e Including consumers using collective gas-meters.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (dok.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza Emission of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality					
		pyłowych particulate			gazowych (bez dwutlenku węgla) gaseous (excluding carbon dioxide)		
		w tys. t in thousand tonnes					
		2010	2015	2019	2010	2015	2019
1	POLSKA POLAND	62,5	44,3	27,1	1703,9	1604,8	1159,0
2	Dolnośląskie	5,2	2,8	1,4	82,9	44,9	25,8
3	Kujawsko-pomorskie	4,3	2,6	2,1	57,1	51,5	44,0
4	Lubelskie	2,8	2,0	1,3	33,0	21,5	18,0
5	Lubuskie	1,4	0,9	0,7	28,1	18,8	9,4
6	Łódzkie	4,2	2,8	1,9	166,3	154,2	97,0
7	Małopolskie	3,9	2,8	1,6	131,2	103,8	70,6
8	Mazowieckie	5,2	3,9	2,4	175,2	128,4	71,5
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	1,4	1,0	0,6	47,2	24,5	18,3
10	mazowiecki regionalny ...	3,8	2,9	1,8	128,0	103,9	53,2
11	Opolskie	2,7	1,5	1,2	66,2	47,4	40,1
12	Podkarpackie	2,0	1,4	1,1	21,1	19,1	16,6
13	Podlaskie	1,1	0,9	0,7	9,2	9,6	8,0
14	Pomorskie	3,4	2,3	0,9	35,3	28,5	16,5
15	Śląskie	13,4	10,2	5,6	689,8	774,7	610,9
16	Świętokrzyskie	2,8	1,9	1,8	78,1	89,9	64,1
17	Warmińsko-mazurskie	1,2	1,0	0,6	9,6	9,4	10,9
18	Wielkopolskie	5,6	4,9	1,9	79,1	76,5	32,4
19	Zachodniopomorskie	3,3	2,3	1,9	41,6	26,6	23,2

a Pozycja obejmuje odpady odebrane od wszystkich właścicieli nieruchomości i uznawana jest za odpady wytworzone ze nieruchomości. b Ścieki gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych; dane dotyczą ścieków bytowych. c Stan ewidencji pojazdów.

a Includes waste collected from all inhabitants and is considered to be waste generated because of covering by gminas septic tanks; data concern domestic wastewater. c As of 31 December. d On the basis of data from powiat starosta offices

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone w ciągu roku Waste (excluding municipal waste) generated during the year			Odpady komunalne zebrane ^a Municipal waste collected ^a		Nieczystości ciekłe ^b wywiezione do oczyszczalni ścieków lub stacji zlewnych w dam ³ Liquid waste ^b removed to wastewater treatment plants or dump stations in dam ³			Samochody osobowe zarejestrowane ^{cd} na 1000 ludności Passenger cars registered ^{cd} per 1000 population			Lp. No.
			ogółem total	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg							
2010	2015	2019			2010	2015	2019	2010	2015	2019	
113478,8	130985,2	114133,5	12752,8	332	24649,8	22963,7	27161,6	447,4	539,1	634,7	1
33550,4	35462,7	34088,6	1173,0	404	1431,8	1311,0	1557,1	448,9	554,5	655,0	2
2267,7	3372,4	1635,7	689,4	332	1205,9	1154,9	1365,9	441,1	528,9	623,6	3
4860,4	6837,8	6976,9	494,4	234	1292,3	1299,0	1639,8	415,7	514,4	618,5	4
914,3	631,6	654,2	384,5	380	1419,7	1197,5	1192,9	459,0	567,5	678,9	5
6173,4	10945,6	8290,5	819,0	333	1740,3	1423,9	1545,3	448,4	544,7	643,2	6
6089,2	6069,2	6511,0	1078,8	317	1299,7	1686,6	2101,1	431,3	511,7	598,3	7
5554,1	5784,8	5899,5	1736,2	321	5502,4	5189,9	6170,2	497,3	592,7	706,6	8
3036,8	3892,4	3990,3	1143,0	372	4102,5	3970,5	1751,5	513,0	608,5	728,5	9
2517,3	1892,4	1909,2	593,2	253	1399,9	1219,4	4418,7	478,4	572,7	677,8	10
853,7	1697,1	1947,9	333,3	339	528,5	369,6	346,1	485,0	583,8	674,2	11
1049,5	2329,5	825,3	514,4	242	298,5	324,9	270,6	395,3	481,6	573,2	12
713,5	871,1	493,5	334,1	283	523,5	356,8	371,6	390,0	463,9	548,3	13
1822,7	1579,5	1024,3	868,9	372	1209,2	1532,0	1571,5	444,4	536,4	621,0	14
35507,9	36528,1	30502,2	1700,9	376	1567,4	1698,6	2217,1	440,5	524,7	606,2	15
1963,8	7127,2	5040,5	286,5	232	812,1	670,2	919,7	420,8	500,6	595,6	16
1010,8	1049,2	1001,3	435,8	306	977,9	717,7	665,7	397,8	483,2	571,8	17
5170,8	5758,0	3548,4	1240,3	355	3633,1	3102,3	4129,0	506,4	599,9	695,3	18
5976,6	4941,4	5693,7	663,4	391	1207,7	928,8	1098,0	412,2	510,6	602,8	19

względu na objęcie od 1 lipca 2013 r. przez gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli w dniu 31 grudnia. d Na podstawie danych starostw powiatowych ujętych w systemie „Pojazd”, od 2010 r. według centralnej

since 1 July 2013 all real-estate owners with municipal waste management system. b Wastewater stored temporarily in registered in "Pojazd" system, since 2010 according to central vehicle register.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

D. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE

GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Produkt				
		w mln zł (ceny bieżące) in million PLN (current prices)			w odsetkach in percent	2017=100 (ceny stałe) (constant prices)
		2016	2017	2018		
1	POLSKA POLAND	1863487	1989835	2121555	100,0	105,4
2	Dolnośląskie	156091	166114	175690	8,3	104,9
3	Kujawsko-pomorskie	82515	87250	93294	4,4	105,4
4	Lubelskie	71637	76402	79472	3,7	102,7
5	Lubuskie	41496	43498	46145	2,2	104,2
6	Łódzkie	112759	119506	126981	6,0	104,5
7	Małopolskie	148446	160254	172708	8,1	106,1
8	Mazowieckie.....	413497	445620	477857	22,5	106,4
	regiony: regions:					
9	warszawski stołeczny	315625	341304	367957	17,3	107,4
10	mazowiecki regionalny	97872	104315	109900	5,2	103,2
11	Opolskie	38410	40702	43353	2,0	104,9
12	Podkarpackie	72853	76988	83062	3,9	106,5
13	Podlaskie	41040	44233	46860	2,2	104,8
14	Pomorskie	108588	116030	124953	5,9	105,8
15	Śląskie	229206	244133	260532	12,3	105,3
16	Świętokrzyskie	43621	46299	49683	2,3	105,9
17	Warmińsko-mazurskie	49865	52199	54524	2,6	103,4
18	Wielkopolskie	183904	196895	208190	9,8	104,6
19	Zachodniopomorskie	69559	73714	78252	3,7	105,0

krajowy brutto Gross domestic product						Lp. No.
na 1 mieszkańca (ceny bieżące) per capita (current prices)						
w zł in PLN			Polska=100 Poland=100			
2016	2017	2018	2016	2017	2018	
48494	51789	55230	100,0	100,0	100,0	1
53754	57234	60562	110,8	110,5	109,7	2
39585	41888	44854	81,6	80,9	81,2	3
33542	35882	37458	69,2	69,3	67,8	4
40784	42785	45443	84,1	82,6	82,3	5
45314	48189	51397	93,4	93,0	93,1	6
43967	47326	50861	90,7	91,4	92,1	7
77190	82943	88626	159,2	160,2	160,5	8
105264	113081	120938	217,1	218,4	219,0	9
41499	44308	46780	85,6	85,6	84,7	10
38623	41065	43879	79,6	79,3	79,4	11
34254	36184	39019	70,6	69,9	70,6	12
34558	37322	39622	71,3	72,1	71,7	13
46978	50019	53669	96,9	96,6	97,2	14
50216	53625	57384	103,6	103,5	103,9	15
34771	37048	39926	71,7	71,5	72,3	16
34681	36381	38094	71,5	70,2	69,0	17
52880	56498	59643	109,0	109,1	108,0	18
40704	43194	45949	83,9	83,4	83,2	19

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH I REGIONACH (NUTS 2) (dok.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS AND REGIONS (NUTS 2) (cont.)

D. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE (dok.)

GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące) Gross value added per employed person (current prices)					
		w zł in PLN			Polska=100 Poland=100		
		2016	2017	2018	2016	2017	2018
1	POLSKA POLAND	114032	118057	123451	100,0	100,0	100,0
2	Dolnośląskie	127945	132201	137414	112,2	112,0	111,3
3	Kujawsko-pomorskie	102983	106429	111937	90,3	90,2	90,7
4	Lubelskie	82225	86001	88072	72,1	72,8	71,3
5	Lubuskie	110059	112380	116987	96,5	95,2	94,8
6	Łódzkie	104217	107685	112201	91,4	91,2	90,9
7	Małopolskie	100866	105169	110482	88,5	89,1	89,5
8	Mazowieckie	147655	152385	159749	129,5	129,1	129,4
	regiony: regions:						
9	warszawski stołeczny	169123	173281	181986	148,3	146,8	147,4
10	mazowiecki regionalny	104767	109272	113368	91,9	92,6	91,8
11	Opolskie	107620	111974	117765	94,4	94,8	95,4
12	Podkarpackie	85444	87643	92512	74,9	74,2	74,9
13	Podlaskie	89365	93951	97236	78,4	79,6	78,8
14	Pomorskie	117791	120275	126143	103,3	101,9	102,2
15	Śląskie	122268	127294	134054	107,2	107,8	108,6
16	Świętokrzyskie	85113	88663	94066	74,6	75,1	76,2
17	Warmińsko-mazurskie	101689	104089	107280	89,2	88,2	86,9
18	Wielkopolskie	111639	115696	120182	97,9	98,0	97,4
19	Zachodniopomorskie	115405	118035	122340	101,2	100,0	99,1

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych Gross disposable income in the households sector											Lp. No.
w mln zł (dochody nominalne) in million PLN (nominal income)			w odset- kach in percent	2017=100 (dochody realne) (real income)	na 1 mieszkańca (dochody nominalne) per capita (nominal income)						
2016	2017	2018			w zł in PLN			Polska=100 Poland=100			
			2016	2017	2018	2016	2017	2018			
1128204	1187917	1245199	100,0	103,1	29360	30918	32416	100,0	100,0	100,0	1
89051	93636	99070	8,0	104,5	30667	32262	34150	104,5	104,3	105,3	2
55029	58125	60338	4,8	102,2	26399	27905	29010	89,9	90,3	89,5	3
54459	57236	58585	4,7	101,0	25499	26881	27614	86,9	86,9	85,2	4
26849	28225	29241	2,3	101,6	26388	27763	28796	89,9	89,8	88,8	5
74487	78552	82427	6,6	103,3	29934	31675	33363	102,0	102,4	102,9	6
93522	99017	104973	8,4	103,7	27699	29242	30914	94,3	94,6	95,4	7
190636	201004	210751	16,9	103,1	35587	37413	39087	121,2	121,0	120,6	8
123955	129910	136494	11,0	103,9	41341	43042	44862	140,8	139,2	138,4	9
66681	71094	74256	6,0	102,5	28273	30197	31608	96,3	97,7	97,5	10
26193	27316	29110	2,3	104,8	26338	27560	29463	89,7	89,1	90,9	11
49514	52362	54768	4,4	103,0	23280	24610	25728	79,3	79,6	79,4	12
29316	30789	31637	2,5	101,4	24685	25978	26751	84,1	84,0	82,5	13
65900	69806	73380	5,9	103,1	28510	30092	31518	97,1	97,3	97,2	14
148419	154952	166142	13,3	105,8	32517	34036	36594	110,8	110,1	112,9	15
32172	33935	35288	2,8	102,1	25645	27155	28358	87,3	87,8	87,5	16
36778	38577	39854	3,2	101,8	25579	26887	27845	87,1	87,0	85,9	17
107015	113362	116142	9,3	100,7	30771	32529	33273	104,8	105,2	102,6	18
48865	51023	53493	4,3	103,4	28595	29898	31411	97,4	96,7	96,9	19

TABL. III. WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność na 1 km ² w 2018 r. Population per 1 km ² in 2018	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %	Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca UE (w PPS)=100 Gross domestic product per capita EU (in PPS)=100	Wartość dodana brutto w mln euro Gross value added in million euro
		2019		2017	
Austria Austria	107,1	4,5	58,6	127	330333
Burgenland (AT)	77,5	3,6	54,5	90	7825
Kärnten	59,9	3,8	55,6	107	17735
Niederösterreich	88,5	4,0	58,2	105	51890
Oberösterreich	126,1	2,9	61,6	129	56415
Salzburg	78,5	2,4	62,0	152	24810
Steiermark	76,4	3,2	58,3	116	42460
Tirol	60,2	2,1	61,8	135	29944
Vorarlberg	155,2	3,2	62,6	140	16224
Wien	4780,6	9,3	55,3	149	82909
Belgia Belgium	375,3	5,4	51,5	118	398135
Prov. Antwerpen	661,6	3,6	54,1	138	75977
Prov. Brabant Wallon	367,3	5,5	51,9	137	16339
Prov. Hainaut	353,9	8,6	43,9	75	29826
Prov. Liège	289,0	6,7	46,6	84	27602
Prov. Limburg (BE)	365,8	3,6	53,0	96	24835
Prov. Luxembourg (BE)	64,1	5,4	52,8	72	6111
Prov. Namur	135,3	7,0	48,0	79	11666
Prov. Oost-Vlaanderen	508,8	2,9	55,7	109	48555
Prov. Vlaams-Brabant	540,5	3,6	55,0	128	43084
Prov. West-Vlaanderen	379,2	2,5	54,1	115	40582
Région de Bruxelles-Capitale/ Brussels Hoofdstedelijk Gewest	7471,5	12,6	48,8	205	73387
Bulgaria Bulgaria	63,9	4,2	54,2	50	45183
Severen tsentralen	53,9	5,1	52,3	34	3486
Severozitochan	64,0	5,9	52,8	40	4767
Severozapaden	39,8	10,9	43,0	31	3048
Yugoiztochen	52,9	4,0	53,5	43	5828
Yugozapaden	104,1	2,3	60,0	80	21727
Yuzhen tsentralen	63,9	3,0	53,8	35	6327
Chorwacja Croatia	73,2	6,6	47,7	62	40551
Jadranska Hrvatska	56,1	6,4	45,2	60	13196
Kontinentalna Hrvatska	86,5	6,7	49,0	63	27355
Cypr Cyprus	94,4	7,1	58,5	88	17373
Kýpros	94,4	7,1	58,5	88	17373
Czechy Czechia	137,7	2,0	59,2	89	172041
Jihovýchod	123,6	1,9	58,8	81	24910
Jihozápad	71,4	1,5	58,9	77	17130
Moravskoslezsko	226,7	3,7	56,9	74	16167
Praha	2683,7	1,3	64,5	187	43746
Severovýchod	123,4	1,7	58,2	75	20622
Severozápad	131,7	3,0	56,9	63	12846
Střední Čechy	127,0	1,3	61,3	83	20445
Střední Morava	133,3	2,2	57,3	73	16174
Dania Denmark	138,0	5,0	59,2	127	254031
Hovedstaden	751,2	5,1	62,5	164	103001
Midtjylland	103,2	4,9	60,3	117	52856
Nordjylland	76,4	5,8	56,7	108	22033
Sjælland	118,1	4,9	55,8	87	25021
Syddanmark	101,9	4,8	56,9	114	48178
Estonia Estonia	30,4	4,4	60,8	78	20619
Eesti	30,4	4,4	60,8	78	20619
Finlandia Finland	18,1	6,7	55,4	110	195191
Åland	19,1	-	52,6	127	1203
Etelä-Suomi	36,7	6,3	52,4	98	36557
Helsinki-Uusimaa	182,8	6,4	61,4	144	76222
Länsi-Suomi	23,7	6,4	54,4	97	43052
Pohjois- ja Itä-Suomi	6,3	7,8	51,7	91	38105

TABLE III. WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność na 1 km ² w 2018 r. Population per 1 km ² in 2018	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %	Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca UE (w PPS)=100 Gross domestic product per capita EU (in PPS)=100	Wartość dodana brutto w mln euro Gross value added in million euro		
				2019		2017	
Francja France	105,6	8,5	50,6	103	2042082		
Alsace	229,1	7,2	55,5	96	53258		
Aquitaine	83,3	9,1	50,0	91	91872		
Auvergne	52,3	5,5	50,2	79	31926		
Basse-Normandie	82,7	8,3	48,3	81	35123		
Bourgogne	51,4	7,5	49,7	82	39574		
Bretagne	121,6	6,9	50,3	88	86140		
Centre (FR)	65,5	8,2	49,5	84	63705		
Champagne-Ardenne	51,6	9,1	47,1	84	33067		
Corse	39,2	6,4	45,2	83	8224		
Franche-Comté	72,5	8,1	49,2	78	27084		
Guadeloupe	249,2	20,6	38,7	72	9084		
Guyane	3,4	19,9	40,4	49	4087		
Haute-Normandie	151,2	9,8	48,7	88	48106		
Île de France	1023,1	8,1	56,5	176	631948		
La Réunion	345,9	21,4	39,5	69	17563		
Languedoc-Roussillon	103,5	10,4	44,1	76	63158		
Limousin	43,1	7,0	46,5	80	17271		
Lorraine	98,7	8,1	49,4	75	51439		
Martinique	331,9	14,9	43,5	75	8245		
Mayotte	725,2	30,1	33,9	34	2585		
Midi-Pyrénées	67,3	6,8	51,5	95	84874		
Nord - Pas-de-Calais	326,9	11,2	46,2	83	99362		
Pays de la Loire	117,4	7,5	51,4	93	103477		
Picardie	99,4	9,0	48,8	75	42452		
Poitou-Charentes	69,8	8,1	49,0	82	44021		
Provence-Alpes-Côte d'Azur	161,5	8,8	47,4	95	140911		
Rhône-Alpes	149,8	7,0	54,4	104	202560		
Grecja Greece	82,5	17,3	43,0	67	157526		
Anatoliki Makedonia, Thraki	42,9	16,2	42,3	46	6071		
Attiki	989,8	16,9	44,7	92	74981		
Dytiki Ellada	59,6	24,1	37,8	49	7065		
Dytiki Makedonia	29,1	24,6	37,5	59	3465		
Ionía Nisia	89,7	12,4	45,2	62	2771		
Ipeiros	36,8	16,4	39,0	48	3476		
Kentriki Makedonia	101,3	19,6	40,4	53	21624		
Kriti	76,4	11,7	48,6	58	7950		
Notio Aigaio	65,5	13,7	48,5	73	5371		
Peloponnisos	37,2	12,0	45,4	56	7024		
Sterea Ellada	36,0	17,2	41,2	61	7390		
Thessalia	51,7	18,7	41,1	52	8170		
Voreio Aigaio	56,9	17,7	45,0	48	2167		
Hiszpania Spain	93,1	14,1	49,7	92	1053191		
Andalucía	97,0	21,2	44,1	68	140920		
Aragón	27,7	10,0	52,6	100	32338		
Canarias (ES)	295,3	20,5	47,2	75	40112		
Cantabria	110,4	10,3	48,8	84	11989		
Castilla y León	25,7	11,6	48,0	85	50895		
Castilla-La Mancha	25,7	16,2	48,3	72	36180		
Cataluña	235,5	11,0	54,1	109	200723		
Ciudad Autónoma de Ceuta (ES)	4251,0	25,8	42,5	72	1505		
Ciudad Autónoma de Melilla (ES)	6049,9	27,0	43,6	66	1379		
Comunidad de Madrid	827,3	10,6	55,5	125	200719		
Comunidad Foral de Navarra	62,5	8,2	53,2	112	17725		
Comunidad Valenciana	214,4	14,1	49,4	80	97682		
Extremadura	26,1	21,6	43,1	67	17675		
Galicja	92,0	11,8	46,4	82	54918		
Illes Balears	236,8	11,8	56,2	100	28481		
La Rioja	62,3	10,0	52,8	97	7512		
País Vasco	302,4	9,2	50,4	118	63202		
Principado de Asturias	97,0	14,2	43,1	81	20522		
Región de Murcia	131,1	14,7	49,8	76	27739		

TABLE III. **WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ** (cd.)
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność na 1 km ² w 2018 r. Population per 1 km ² in 2018	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %	Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca UE (w PPS)=100 Gross domestic product per capita EU (in PPS)=100	Wartość dodana brutto w mln euro Gross value added in million euro		
						2019	2017
Holandia Netherlands	504,0	3,4	62,6	128	661566		
Drenthe	184,3	2,8	59,0	87	12927		
Flevoland	288,6	3,5	67,2	96	11860		
Friesland (NL)	190,6	3,7	61,4	88	17119		
Gelderland	413,2	3,1	61,9	108	66793		
Groningen	247,2	5,1	58,3	123	21542		
Limburg (NL)	517,7	3,1	58,5	113	38180		
Noord-Brabant	511,3	3,2	63,2	130	98971		
Noord-Holland	1032,4	3,2	64,4	168	142806		
Overijssel	343,2	3,0	62,4	107	36910		
Utrecht	926,1	2,9	66,6	157	61148		
Zeeland	212,2	2,6	60,2	101	11602		
Zuid-Holland	1281,2	4,1	62,2	126	139720		
Irlandia Ireland	70,9	5,0	59,3	181	277246		
Eastern and Midland	167,1	4,7	61,6	194	145492		
Northern and Western	34,5	4,8	57,6	74	19998		
Southern	54,9	5,5	56,7	220	111757		
Litwa Lithuania	44,7	6,3	58,2	78	37975		
Sostines regionas	85,8	4,4	65,2	112	15449		
Vidurio ir vakaru Lietuvos re- gionas	37,5	7,2	55,4	65	22526		
Luksemburg Luxembourg ...	235,1	5,6	57,3	261	51599		
Luxembourg	235,1	5,6	57,3	261	51599		
Łotwa Latvia	30,4	6,3	57,4	66	23387		
Latvija	30,4	6,3	57,4	66	23355		
Malta Malta	1548,3	3,6	59,3	97	10024		
Malta	1548,3	3,6	59,3	97	10009		
Niemcy Germany	234,7	3,1	60,0	123	2922328		
Arnsberg	449,3	3,9	57,0	106	109405		
Berlin	4289,8	5,3	60,3	121	125096		
Brandenburg	86,4	3,4	58,0	88	63514		
Braunschweig	197,4	3,3	57,6	135	62124		
Bremen	1744,3	5,1	56,9	150	29325		
Chemnitz	221,3	3,7	55,3	87	36260		
Darmstadt	539,3	3,1	61,2	158	180591		
Detmold	316,2	3,0	59,1	115	68178		
Dresden	205,7	3,5	58,3	94	43363		
Düsseldorf	1005,9	3,8	56,7	127	189451		
Freiburg	244,0	2,2	63,3	117	75857		
Gießen	194,7	3,3	58,0	103	31091		
Hamburg	2585,7	3,6	62,5	198	104007		
Hannover	238,8	3,5	59,0	117	72444		
Karlsruhe	408,2	2,8	62,4	134	107695		
Kassel	147,5	2,8	59,5	112	39338		
Koblenz	186,4	2,3	60,2	105	44990		
Köln	611,8	3,4	58,5	131	167534		
Leipzig	266,9	4,7	58,2	98	29276		
Lüneburg	111,0	2,6	59,6	86	42434		
Mecklenburg-Vorpommern	71,3	4,0	55,3	84	39062		
Mittelfranken	244,7	2,1	60,6	136	68783		
Münster	379,9	3,4	59,4	102	77277		
Niederbayern	120,3	2,0	63,8	120	42424		
Oberbayern	271,6	1,9	65,2	179	238963		
Oberfranken	147,9	2,3	62,0	116	35567		
Oberpfalz	114,8	2,3	63,2	130	41304		

TABLE III. WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność na 1 km ² w 2018 r. Population per 1 km ² in 2018	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %	Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca UE (w PPS)=100 Gross domestic product per capita EU (in PPS)=100	Wartość dodana brutto w mln euro Gross value added in million euro		
						2019	2017
Niemcy (dok.) Germany (cont.)							
Rheinessen-Pfalz	302,4	3,3	59,4	116	68295		
Saarland	386,9	3,7	56,1	110	31645		
Sachsen-Anhalt	109,4	4,6	54,3	86	54950		
Schleswig-Holstein	187,8	2,9	59,3	100	83408		
Schwaben	190,2	2,2	63,1	122	65421		
Stuttgart	392,0	2,4	64,0	157	186483		
Thüringen	133,0	3,7	56,8	89	55287		
Trier	108,2	2,0	63,1	95	14549		
Tübingen	213,2	1,9	64,3	133	70540		
Unterfranken	154,8	2,0	62,8	124	46925		
Weser-Ems	169,2	3,0	60,7	110	79480		
Polska Poland	123,6	3,3	54,4	69	410402		
Dolnośląskie	144,9	3,3	55,3	76	34265		
Kujawsko-pomorskie	117,1	4,0	52,9	56	17994		
Lubelskie	84,3	5,5	51,5	48	15687		
Lubuskie	72,7	2,0	53,9	57	8967		
Łódzkie	135,7	3,7	53,9	64	24622		
Małopolskie	223,2	2,8	54,7	63	33022		
Warszawski stołeczny	505,4	2,1	61,9	151	70661		
Mazowiecki regionalny	79,8	4,6	53,9	59	21469		
Opolskie	101,7	3,2	53,3	55	8400		
Podkarpackie	117,8	5,1	51,4	48	15841		
Podlaskie	57,7	3,1	54,0	49	9065		
Pomorskie	130,0	2,8	57,2	67	23928		
Śląskie	369,9	2,4	51,6	72	50392		
Świętokrzyskie	105,6	4,2	51,5	49	9532		
Warmińsko-mazurskie	61,3	3,3	51,0	48	10747		
Wielkopolskie	117,6	2,6	57,3	75	40618		
Zachodniopomorskie	76,8	3,2	52,1	58	15192		
Portugalia Portugal	113,0	6,5	55,4	77	169642		
Alentejo	22,8	6,9	52,2	72	11118		
Algarve	89,0	7,1	56,8	84	7983		
Área Metropolitana de Lisboa	1010,7	7,2	55,4	100	60899		
Centro (PT)	79,5	5,0	56,3	66	31872		
Norte	169,3	6,7	55,1	65	49900		
Região Autónoma da Madeira (PT)	318,1	7,1	58,9	76	4183		
Região Autónoma dos Açores (PT)	105,6	7,9	55,6	68	3558		
Rumunia Romania	83,1	3,9	53,0	63	169988		
Bucuresti - Ilfov	1316,0	2,5	58,7	147	46188		
Centru	68,4	5,3	47,5	60	19185		
Nord-Est	88,0	2,1	61,4	40	17597		
Nord-Vest	75,2	3,0	54,6	59	20769		
Sud - Muntenia	87,1	4,7	51,5	49	19993		
Sud-Est	71,5	6,4	47,6	52	17415		
Sud-Vest Oltenia	67,6	5,3	50,6	47	12671		
Vest	55,9	3,4	47,9	65	16035		
Słowacja Slovakia	111,8	5,8	56,3	72	75786		
Bratislavský kraj	324,2	2,4	64,3	173	21746		
Stredné Slovensko	82,8	6,1	56,0	57	14828		
Východné Slovensko	103,8	9,1	52,8	51	16104		
Západné Slovensko	123,1	4,0	56,6	65	23109		

TABLE III. **WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)**
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność na 1 km ² w 2018 r. Population per 1 km ² in 2018	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %	Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca UE (w PPS)=100 Gross domestic product per capita EU (in PPS)=100	Wartość dodana brutto w mln euro Gross value added in million euro		
						2019	2017
Słowenia Slovenia	102,9	4,5	55,5	85	37350		
Vzhodna Slovenija	88,5	4,9	54,5	70	16256		
Zahodna Slovenija	125,7	4,0	56,6	102	21094		
Szwecja Sweden	25,0	6,8	61,7	122	425157		
Mellersta Norrland	5,3	6,7	65,2	104	13540		
Norra Mellansverige	13,4	7,3	65,6	98	28769		
Östra Mellansverige	44,2	7,3	66,3	106	61582		
Övre Norrland	3,4	6,1	63,9	116	20834		
Småland med öarna	26,0	6,3	68,7	107	31541		
Stockholm	356,6	6,1	72,7	166	131739		
Sydsverige	108,9	8,9	64,7	104	53853		
Västsverige	69,4	6,1	70,4	120	83204		
Węgry Hungary	107,1	3,4	55,1	68	106292		
Budapest	3433,4	2,5	57,8	139	38644		
Dél-Alföld	68,5	3,5	53,8	49	9696		
Dél-Dunántúl	64,2	4,8	50,4	46	6517		
Észak-Alföld	83,6	6,3	53,3	44	10180		
Észak-Magyarország	85,0	4,5	51,5	47	8563		
Közép-Dunántúl	98,9	2,0	56,5	64	10760		
Nyugat-Dunántúl	88,2	1,8	58,1	72	11204		
Pest	202,3	2,4	58,0	54	10729		
Wielka Brytania United Kingdom	273,8	3,8	60,9	106	2106487		
Bedfordshire and Hertfordshire	648,3	2,7	63,4	114	63157		
Berkshire, Buckinghamshire and Oxfordshire	419,8	2,8	67,1	146	104362		
Cheshire	410,6	3,2	58,3	129	35708		
Cornwall and Isles of Scilly	159,1	2,1	56,6	72	12233		
Cumbria	73,6	2,0	61,9	90	13389		
Derbyshire and Nottinghamshire	460,9	3,9	61,0	82	53853		
Devon	177,7	3,0	61,7	79	28144		
Dorset and Somerset	218,4	2,1	59,0	84	33412		
East Anglia	200,1	2,9	61,5	94	70553		
East Wales	152,7	3,3	61,4	93	32423		
East Yorkshire and Northern Lincolnshire	265,2	4,7	56,1	81	22579		
Eastern Scotland	150,8	3,4	62,3	107	63619		
Essex	500,0	3,2	62,0	87	47525		
Gloucestershire, Wiltshire and Bristol/Bath area	335,7	2,7	64,1	109	81073		
Greater Manchester	2206,1	5,1	60,4	94	78386		
Hampshire and Isle of Wight	479,4	3,3	60,9	106	62945		
Herefordshire, Worcestershire and Warwickshire	228,7	3,0	60,6	102	40871		
Highlands and Islands	11,7	.	54,0	98	13743		
Inner London - East	11509,1	4,0	69,4	170	120896		
Inner London - West	10844,6	3,8	65,1	623	217893		
Kent	494,2	3,9	60,5	86	47353		
Lancashire	485,5	3,7	58,9	85	37913		
Leicestershire, Rutland and Northamptonshire	374,6	4,2	62,9	92	50127		

TABLE III. WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność na 1 km ² w 2018 r. Population per 1 km ² in 2018	Stopy bezrobocia w % Unemployment rate in %	Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca UE (w PPS)=100 Gross domestic product per capita EU (in PPS)=100	Wartość dodana brutto w mln euro Gross value added in million euro		
				2019		2017	
Wielka Brytania (dok.) United Kingdom (cont.)							
Lincolnshire	127,1	3,7	54,4	74	16722		
Merseyside	2135,6	3,8	57,8	80	37053		
North Eastern Scotland	76,2	3,2	62,2	137	20155		
North Yorkshire	99,0	2,7	61,7	94	23160		
Northern Ireland (UK)	138,7	2,7	58,5	86	48102		
Northumberland and Tyne and Wear	261,6	5,6	55,7	82	35393		
Outer London - East and North East	4473,1	4,4	63,0	74	42048		
Outer London - South	3698,1	4,1	66,7	92	35740		
Outer London - West and North West	4509,4	5,2	61,7	129	79958		
Shropshire and Staffordshire	261,8	3,3	61,1	79	38177		
South Yorkshire	902,8	5,1	56,4	73	30270		
Southern Scotland	59,7	3,1	56,2	64	18214		
Surrey, East and West Sussex ...	532,7	2,6	62,7	110	94517		
Tees Valley and Durham	397,1	5,7	55,4	71	25298		
West Central Scotland	800,0	4,6	57,7	91	41856		
West Midlands	3235,7	6,0	57,6	88	76023		
West Wales and The Valleys	150,0	4,1	55,6	67	39425		
West Yorkshire	1142,4	4,7	59,4	88	60733		
Włochy Italy	202,9	10,0	44,9	97	1557796		
Abruzzo	121,5	11,2	43,6	84	29432		
Basilicata	56,4	10,8	38,6	74	11167		
Calabria	128,6	21,0	32,8	57	29910		
Campania	426,4	20,0	33,4	62	96627		
Emilia-Romagna	201,7	5,6	52,9	119	141359		
Friuli-Venezia Giulia	160,5	6,1	48,4	104	33539		
Lazio	347,2	9,9	47,2	112	176121		
Liguria	287,3	9,6	44,9	106	44071		
Lombardia	436,0	5,6	52,0	129	343596		
Marche	162,9	8,7	48,1	91	37251		
Molise	69,1	12,2	40,7	69	5674		
Piemonte	173,6	7,7	48,5	103	120608		
Provincia Autonoma di Bolzano/ /Bozen	71,8	2,9	58,9	154	21488		
Provincia Autonoma di Trento	87,8	5,1	52,4	125	17998		
Puglia	209,3	14,9	35,4	62	67084		
Sardegna	69,1	14,7	40,8	70	30610		
Sicilia	195,1	20,0	31,9	59	79338		
Toscana	163,7	6,8	49,4	103	102869		
Umbria	106,3	8,5	47,4	85	19972		
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	38,8	6,5	51,2	127	4284		
Veneto	282,8	5,7	51,4	110	143483		

Źródło — Source: Eurostat.

UWAGI OGÓLNE

1. Dane zamieszczone w Roczniku — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano w **każdorazowym podziale administracyjnym kraju**.

W tablicach zawierających informacje w podziale na **miasta i wieś**, przez „**miasta**” rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez „**wieś**” — gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

2. Dane w tabl. I i II prezentowane są w układzie **Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS)** obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, wprowadzonej rozporządzeniem Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 czerwca 2003 r.) z późniejszymi zmianami. Klasyfikacja została ustanowiona w celu zbierania, opracowania i rozpowszechniania na obszarze Unii Europejskiej porównywalnych danych dla statystyk regionalnych. Obecna, czwarta rewizja (NUTS 2016) została wprowadzona Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 1 listopada 2016 r., zgodnie z którym od 1 stycznia 2018 r. Polskę podzielono na 3 poziomy, w ramach których funkcjonuje 97 jednostek statystycznych NUTS:

— NUTS 1 — **makroregiony** (grupujące województwa) — 7 jednostek,

— NUTS 2 — **regiony** (województwa lub ich części) — 17 jednostek,

— NUTS 3 — **podregiony** (grupujące powiaty) — 73 jednostki.

3. Prezentowane dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

4. Prezentowane informacje zostały przedstawione stosownie do zakresu prowadzonych badań, uwzględniających podmioty klasyfikowane według kryterium **liczby pracujących** i — jeśli nie zaznaczono inaczej — obejmują podmioty o liczbie pracujących:

— do 9 osób,

— od 10 do 49 osób,

— 50 osób i więcej.

5. Dane prezentuje się:

1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.

W ramach PKD 2007 dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „**Przemysł**” sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

Pod pojęciem „**Pozostałe usługi**” ujęte są sekcje: „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna”, „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca”, „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, „Edukacja”, „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”, „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją”, „Pozostała działalność usługowa” oraz „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby”;

2) według **sektorów instytucjonalnych** — wyłącznie w zakresie rachunków regionalnych.

6. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano zgodnie z **każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

7. Dane w podziale według sekcji PKD 2007 oraz w podziale terytorialnym opracowano — jeśli nie zaznaczono inaczej — tzw. metodą przedsiębiorstw.

Metoda przedsiębiorstw (podmiotowa) oznacza przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

8. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne nie-

GENERAL NOTES

1. Data in the Yearbook, unless otherwise indicated, are presented according to **administrative division of the country in a given period**.

In the tables containing information divided into **urban areas** and **rural areas**, the term “**urban areas**” is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while the term “**rural areas**” is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

2. Data in tables I and II are presented in accordance with the **Classification of Territorial Units for Statistics (NUTS)**, obligatory in the countries of the European Union, introduced according to the Regulation No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 May 2003 (Official Journal of the EU L 154, 21 June 2003) with later amendments. Classification was established to enable the collection, compilation and dissemination of harmonised regional statistical data in the European Union. Current, fourth revision (NUTS 2016) was introduced by Commission Regulation (EU) 2016/2066 of 21 November 2016, according to which from 1 January 2018 Poland is divided into 3 levels, under which there are 97 NUTS statistical units:

— NUTS 1 — **macroregions** (grouping voivodships) — 7 units,

— NUTS 2 — **regions** (voivodships or their parts) — 17 units,

— NUTS 3 — **subregions** (grouping powiats) — 73 units.

3. Presented data, unless otherwise indicated, concern the **entire national economy**.

4. Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, considering entities classified according to the criterion of the **number of persons employed** and, unless otherwise indicated, include entities employing:

— up to 9 persons,

— from 10 to 49 persons,

— 50 persons and more.

5. Data are presented:

1) according to the **Polish Classification of Activities — PKD 2007**, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1 January 2008 by the regulation of the Council of Ministers of 24 December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.

The item “**Industry**” was introduced, including NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” as well as “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, as an additional grouping.

The item “**Other services**” was introduced including sections: “Professional, scientific and technical activities”, “Administrative and support service activities”, “Public administration and defence; compulsory social security”, “Education”, “Human health and social work activities”, “Arts, entertainment and recreation”, “Other service activities” as well as “Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use”;

2) according to **institutional sectors** — exclusively within the scope of regional accounts.

6. Data, unless otherwise indicated, are compiled in accordance with the **respective organisational status of units of the national economy**.

7. Data according to NACE Rev. 2 sections as well as according to territorial division are compiled, unless otherwise indicated, using the enterprise method.

In the **enterprise (entity) method**, the entire organisational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

8. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organisational entities without

mające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

9. Z ważniejszych klasyfikacji, według których prezentuje się dane w Roczniku — obok PKD 2007 — należy wymienić **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen).

10. Dane w **cenach bieżących** odpowiadają uzyskanym dochodom, poniesionym wydatkom lub wartości wyrobów, usług itp. W tablicach i na mapach, w których nie określono cen, dane liczbowe wyrażono w cenach bieżących.

Cena bazowa definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymana przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz o ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.

Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług — VAT (od produktów krajowych i z importu), podatki i cła od importu (łącznie z podatkiem akcyzowym) oraz inne podatki od produktów i podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych, zryczałtowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą).

11. **Standard Siły Nabywczej (PPS — Purchasing Power Standard)** jest to sztuczna jednostka monetarna jednolitego odniesienia, która służy do wyrażenia wielkości agregatów ekonomicznych dla przestrzennych porównań w taki sposób, aby wyeliminować różnice w poziomach cen pomiędzy krajami. Wielkości agregatów ekonomicznych w PPS uzyskuje się poprzez podzielenie ich wartości pierwotnych w krajowych jednostkach monetarnych przez odpowiedni Parytet Siły Nabywczej (PPP — Purchasing Power Parity). Zatem za 1 PPS można kupić taką samą ilość towarów i usług we wszystkich krajach, podczas gdy do zakupu tej samej ilości towarów i usług w poszczególnych krajach potrzebne są różne kwoty krajowych jednostek monetarnych, w zależności od poziomu cen.

12. **Liczby względne (wskaźniki, odsetki)** obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

13. Do przeliczeń danych według liczby ludności — jeśli nie zaznaczono inaczej — przyjęto liczbę ludności według krajowej definicji zamieszkania, opracowaną metodą bilansową.

Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwale) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 grudnia, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja) — według stanu w dniu 30 czerwca.

Do przeliczeń przyjęto liczbę ludności opracowaną na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

14. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrotu narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

15. Niektóre informacje zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Głównego Urzędu Statystycznego.

16. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

17. Informacje statystyczne pochodzące ze źródeł spoza Głównego Urzędu Statystycznego opatrzone odpowiednimi notami.

18. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasyfikacyjnych; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity (production and service) on their own-account in order to earn a profit.

9. Other than NACE Rev. 2, among the more important classifications according to which data are presented in the Yearbook, there should be mentioned the **Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) in the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped.

10. Data in **current prices** correspond to obtained revenue, incurred expenditures or the value of products, services, etc. In tables and maps in which prices are not defined, data are expressed in current prices.

Basic price is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included) from a buyer for a unit of product (good or service), decreased by the tax on the product as well as by applicable rebates and deductions, and increased by subsidies received for the product.

Taxes on products include: value added tax on goods and services — VAT (on domestic and imported products), taxes and customs duties on imports (including excise tax), as well as other taxes on products and taxes on selected types of services (e.g. on games of chance and mutual betting, lump sum tax on goods and services from occasional transports of passengers in buses with foreign registration).

11. **Purchasing Power Standard (PPS)** means the artificial common reference currency unit used to express the volume of economic aggregates for the purpose of spatial comparisons in such a way that price level differences between countries are eliminated. Economic volume aggregates in PPS are obtained by dividing their original value in national currency units by the respective PPP (Purchasing Power Parity). 1 PPS thus buys the same given volume of goods and services in all countries, whereas different amounts of national currency units are needed to buy the same volume of goods and services in individual countries, depending on the price level.

12. **Relative numbers (indices, percentages)** are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

13. For the purpose of calculating data by population number, unless otherwise indicated, the population number according to the national definition of residence, compiled using the balance method, was adopted.

When **computing per capita data (per 1000 population, etc.)** as of the end of a year (e.g. beds in hospitals, fixed assets), the population as of 31 December was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g. vital statistics, production) — as of 30 June.

For calculations, it was assumed to use the number of population calculated on the basis of the Population and Housing Census 2011.

14. Data, unless otherwise indicated, do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

15. Selected information presented on the basis of preliminary data may change in subsequent publications of Statistics Poland.

16. Due to data rounding, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".

17. Statistical information derived from sources other than Statistics Poland is indicated in the appropriate notes.

18. The names of some classification levels used in the Yearbook have been abbreviated; the list of abbreviations used and their full names are given below:

skrót
abbreviation

pełna nazwa
full name

MIEDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA
CHOROÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)
INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION
OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD-10 Revision)

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych
Diseases of blood and blood-forming organs

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz wybrane choroby przebiegające z udziałem mechanizmów immunologicznych
Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism

Wady rozwojowe wrodzone
Congenital anomalies

Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe
Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities

Objawy i stany niedokładnie określone
Symptoms and ill-defined conditions

Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych niesklasyfikowane gdzie indziej
Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory finding, not elsewhere classified

POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI — PKD 2007
STATISTICAL CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES
IN THE EUROPEAN COMMUNITY — NACE Rev. 2

Handel; naprawa pojazdów samochodowych
Trade; repair of motor vehicles

Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles

Zakwaterowanie i gastronomia
Accommodation and catering

Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
Accommodation and food service activities

Obsługa rynku nieruchomości

Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości

Administrowanie i działalność wspierająca

Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

*
* * *

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące podstawowych pojęć i metod opracowania danych liczbowych znajdują się w uwagach ogólnych do poszczególnych działów, a bardziej szczegółowe informacje dotyczące poszczególnych dziedzin statystyki — w publikacjach tematycznych oraz w serii „Metodologia badań statystycznych”.

Methodological explanations concerning basic definitions and methods of compiling statistical data are contained in the general notes to individual chapters, while more detailed information on particular fields of statistics can be found in thematic publications as well as in the series “Statistical Research Methodology”.

UWAGI DO DZIAŁÓW

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

1. Informacje o **stanie geodezyjnym i kierunkach wykorzystania powierzchni kraju** ujmowane są według form władania i grup rejestrowanych w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2016 r. poz. 1034, z późn. zm.).

2. **Zużycie wody** obejmuje ilość wody zużytej na potrzeby gospodarki narodowej i ludności, pochodzącej z ujęć własnych bądź z sieci wodociągowej lub zakupionej od innych jednostek.

3. Jako **ścieki wymagające oczyszczania** przyjęto wody odprowadzane siecią kanałów lub rowów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych i chłodniczymi), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

4. Informacje o **emisji i redukcji zanieczyszczeń powietrza** z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza dotyczą jednostek ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 stycznia 1986 r. w sprawie opłat za gospodarce korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian (Dz. U. Nr 7, poz. 40, z późn. zm.).

Dane o emisji pyłów i gazów obejmują emisję zorganizowaną (z urządzeń technologicznych i ogrzewczych) oraz niezorganizowaną (z hałd, składowisk, w toku przeladunku, z hal produkcyjnych itp.).

5. **Ochrona przyrody** polega na zachowaniu, zrównoważonym użytkowaniu oraz odnawianiu zasobów, tworów i składników przyrody.

Podstawą prawną regulującą ustanowienie form ochrony przyrody jest ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, z późn. zm.).

6. **Odpady** oznaczają każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbawia się, zamierza się pozbycić lub do których pozbycia się jest obowiązany.

Informacje o odpadach opracowano w oparciu o ustawę z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701, z późn. zm.).

7. Dane o **odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych (z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji), a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

8. Dane o **nakładach na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej** prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Statystyczną dotyczącą Działalności i Urządzeń Związanych z Ochroną Środowiska, wprowadzoną rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 marca 1999 r. (Dz. U. Nr 25, poz. 218). Klasyfikacja ta opracowana została na podstawie Międzynarodowej Standardowej Statystycznej Klasyfikacji EKG/ONZ dotyczącej Działalności i Urządzeń Związanych z Ochroną Środowiska oraz Europejskiego Systemu Zbierania Informacji Ekonomicznych dotyczących Środowiska (SERIEE) wdrożonego przez Unię Europejską.

ORGANIZACJA PAŃSTWA

Prezentowane informacje o **administracji publicznej** dotyczą zatrudnienia i wynagrodzeń w administracji państwowej i samorządu terytorialnego oraz samorządowych kolegiach odwoławczych i obejmują jednostki zaliczane według PKD 2007 do grupy „Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna” w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”.

1. Do **administracji państwowej** zalicza się:

- 1) naczelne i centralne organy administracji łącznie z pracownikami zatrudnionymi w ich placówkach zagranicznych:
 - a) instytucje naczelne i centralne (np. kancelarie Sejmu, Senatu i Prezydenta, ministerstwa, urzędy centralne),
 - b) terenowe organy administracji rządowej niespolonej (np. izby i urzędy skarbowe i celne, okręgowe inspektoraty pracy, urzędy statystyczne, regionalne izby obrachunkowe);

NOTES TO CHAPTERS

ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

1. Information regarding **geodesic status and directions of land use** is classified according to ownership and register groups of land included in the land register introduced by the decree of the Minister of Regional Development and Construction, dated 29 March 2001 on registration of land and buildings (Journal of Laws 2016 item 1034, with later amendments).

2. **Water consumption** consists of the amount of water used for the needs of national economy and population, coming from either own intakes or a water supply network or purchased from other entities.

3. **Wastewater requiring treatment** is understood as water discharged by means of channel or open ditch systems directly into waters or into the ground or to sewage network from production entities (including contaminated drainage water from mines and cooling water), other entities as well as households.

4. Information regarding **emission and reduction of air pollutants** from plants of significant nuisance to air quality concerns units established by the Minister of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the decree of the Council of Ministers, dated 13 January 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it (Journal of Laws No. 7, item 40, with later amendments).

Data regarding particulate and gas emission include organised emission (from technological and heating facilities) and non-organised emission (from waste dumps and landfills, in the course of reloading, from production halls, etc.).

5. **Nature protection** consists in maintaining, sustainable use and renovation of nature resources, objects and elements.

The legal basis regulating establishing forms of nature protection is the Act of 16 April 2004 on Nature Protection (Journal of Laws 2018 item 1614, with later amendments).

6. **Waste** means any substance or object which the holder discards or intends or is required to discard.

Data on waste have been compiled on the basis of the Act of 14 December 2012 on Waste (Journal of Laws 2019 item 701, with later amendments).

7. Data on **municipal waste** concern waste generated by households (excluding discarded vehicles) as well as waste not containing hazardous waste originating from other producers of waste, which because of its character or composition is similar to waste from households.

8. Data regarding **outlays on fixed assets in environmental protection and water management** are presented in accordance with the Polish Statistical Classification of Environmental Protection and Facilities, introduced on the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 2 March 1999 (Journal of Laws No. 25, item 218). This classification was compiled on the basis of ECE/UN Single European Standard Statistical Classification of Environmental Protection Activities and Facilities as well as the European System for the Collection of Economic Information on the Environment (SERIEE), implemented by the European Union.

ORGANISATION OF THE STATE

Information presented concerning **public administration** involves employment and wages and salaries in the state administration, local government administration and local government appeal councils and covers entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the group "Public administration and economic and social policy" in the section "Public administration and defence; compulsory social security".

1. **State administration** comprises:

- 1) principle and central organs of administration including the personnel employed in their foreign entities:
 - a) principle and central institutions (e.g. chancelleries of the Sejm, the Senate and the President, ministries, central offices),
 - b) territorial organs of non-combined government administration (e.g. fiscal and customs chambers and offices, district

- 2) terenowe organy administracji rządowej zespolonej — urzędy wojewódzkie i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspektoraty: inspekcji handlowej, nadzoru budowlanego, weterynaryj, farmaceutyczne, ochrony środowiska, ochrony roślin i nasiennictwa oraz urzędy ochrony zabytków i kuratoria oświaty);
- 3) niektóre agencje państwowe (np. Agencję Rezerw Materiałowych, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości oraz od 2009 r. Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) oraz jednostki pomocnicze administracji państwowej wraz z oddziałami regionalnymi.
- 2. Do administracji samorządu terytorialnego zalicza się:**
- 1) gminy i miasta na prawach powiatu:
- urzędy gmin i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. jednostki usług komunalnych oraz od 2009 r. zarządy dróg),
 - urzędy miast na prawach powiatu i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. ośrodki dokumentacji geodezyjno-kartograficznej oraz od 2009 r. zarządy dróg);
- 2) powiaty, tj. starostwa powiatowe i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. urzędy pracy, zarządy dróg);
- 3) województwa, tj. urzędy marszałkowskie i wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (np. urzędy pracy, zarządy melioracji i urządzeń wodnych oraz od 2009 r. zarządy dróg).
- 3. Samorządowe kolegia odwoławcze** są organami właściwymi do rozpatrywania m.in. odwołań od decyzji i zażeń na postanowienia jednostek samorządu terytorialnego.
4. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach w administracji państwowej nie uwzględniają wynagrodzeń osób zatrudnionych w placówkach zagranicznych.
5. Charakterystykę demograficzno-zawodową radnych w jednostkach samorządu terytorialnego oparto o wyniki sprawozdawczości za rok 2019, aktualizującej dane o radnych zawarte w obwieszczeniach terytorialnych komisji wyborczych z wyborów samorządowych w dniu 21 października 2018 r.

- work inspectorates, statistical offices, regional chambers of audit);
- 2) territorial organs of combined government administration — voivodship offices and auxiliary service entities (e.g. inspectorates of: trade, construction supervision, veterinary, pharmaceutical, environmental protection, plant protection and seed production as well as monument preservation offices and school superintendents' offices);
- 3) some state agencies (e.g. Material Reserves Agency, Polish Agency for Enterprise Development and since 2009 Agency for Restructuring and Modernisation of Agriculture) and auxiliary entities of state administration with regional units.
- 2. Local government administration** comprises:
- gminas and cities with powiat status:
 - gmina offices and auxiliary service entities (e.g. municipal service entities and since 2009 public road boards),
 - offices of cities with powiat status and auxiliary service entities (e.g. geodetic and cartographic documentation centres and since 2009 public road boards);
 - powiaty, i.e. powiat starost offices and auxiliary service entities (e.g. labour offices, public road boards);
 - voivodships, i.e. marshals' offices and voivodship local government organisational entities (e.g. labour offices, drainage and water facility boards and since 2009 public road boards).
- 3. Local government appeal councils** are bodies competent for examining, i.a. appeals against concluding decisions and complaints against procedural decisions of local government units.
4. Data concerning average wages and salaries in the state administration do not include wages and salaries of persons employed in entities abroad.
5. The demographic and occupational characteristic of councillors in local government entities is based on reporting results for 2019, updating information concerning councillors included in announcements of local election commissions from the 21 October 2018 local government elections.

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI

1. W Roczniku prezentowane są dane statystyczne:
- o przestępstwach stwierdzonych w zakończonych postępowaniach przygotowawczych, na podstawie systemu statystyki Komendy Głównej Policji,
 - o orzeczeniach sądów powszechnych, na podstawie statystyki Ministerstwa Sprawiedliwości.
- 2. Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo — zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. obowiązującym od 1 września 1998 r. (ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r. tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 1444, z późn. zm.) — jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym obowiązującym od 17 października 1999 r. (ustawa z dnia 10 września 1999 r. Dz. U. z 2020 r. poz. 19, z późn. zm.) — jest to przestępstwo skarbowe.
- Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Zgodnie z obowiązującą metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.
- Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych.
- 3. Dane o przestępstwach stwierdzonych** opracowano według klasyfikacji Kodeksu karnego z 1997 r. i Kodeksu karnego skarbowego lub innych ustaw szczególnych.
- 4. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.
- 5. Wpływ spraw do sądów oznacza** liczbę spraw, które zostały wniesione do sądów powszechnych w celu rozpatrzenia w postępowaniu sądowym.
- 6. W ramach struktury organizacyjnej sądownictwa powszechnego** działają sądy apelacyjne, okręgowe i rejonowe. W dniu 31 grudnia 2019 r. działało 11 sądów apelacyjnych, 45 sądów okręgowych i 318 sądów rejonowych.

JUSTICE

1. In the Yearbook, statistical data are presented:
- concerning ascertained crimes in completed preparatory proceedings, on the basis of the statistics system of the National Police Headquarters,
 - concerning adjudications of common courts, on the basis of statistics of the Ministry of Justice.
- 2. An ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997, valid since 1 September 1998 (the law dated 6 June 1997, uniform text Journal of Laws 2020, item 1444, with later amendments) crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code valid since 17 October 1999 (the Law dated 10 September 1999, Journal of Laws 2020 item 19, with later amendments) — is a fiscal offence.
- Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles. In accordance with the existing methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.
- Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes has been prepared on the basis of police information systems.
- 3. Data concerning ascertained crimes** have been prepared in accordance with the classification of the Criminal Code of 1997, the Penal Fiscal Code or other specific laws.
- 4. The rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given year (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given year, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.
- 5. Incoming cases** are the number of cases that were filed in common courts for consideration in a court proceedings.
- 6. Appeal, regional and district courts** function within the framework of the organisational structure of common courts. On 31 December 2019, there were 11 appeal courts, 45 regional courts and 318 district courts.
- 7. The resolved cases and completed proceedings** in a given year also include the cases unresolved from previous years.

7. Sprawy (postępowania) załatwione lub zakończone w danym roku obejmują również sprawy niezalatwione w latach poprzednich.

Tryb postępowania wobec nieletnich przed sądem wynika z ustawy z dnia 26 października 1982 r. o postępowaniu wobec nieletnich (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 969).

Zmiany dokonane w ustawie, które weszły w życie z dniem 2 stycznia 2014 r. zniosły dwuetapową procedurę postępowania sądów wobec nieletnich. Zgodnie z obowiązującą jednoetapową procedurą sąd prowadzi postępowanie i orzeka w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karnalnego przez nieletniego.

LUĐNOŚĆ

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- 1) szacunków stanu i struktury ludności na terenie gminy opracowanych metodą bilansową. Bilanse ludności sporządza się dla okresów międzyspisywowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego;
- 2) rejestrów Ministerstwa Cyfryzacji — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych; na pobyt stały oraz pobyt czasowy (od 2006 r. źródłem danych jest rejestr PESEL — Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności);
- 3) sprawozdawczości gmin — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt czasowy;
- 4) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego — o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
- 5) sprawozdawczości sądów — o prawomocnie orzeczonych rozwodach.

2. 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. do 17 lat oraz **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

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

4. Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa — według miejsca zamieszkania męża przed ślubem; rozwody — według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo; urodzenia — według miejsca zamieszkania matki noworodka; zgony — według miejsca zamieszkania osoby zmarłej.

Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15—49 lat), przy założeniu że w poszczególne 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 w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności),
- **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

5. **Przyrost niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

6. **Prognoza ludności do 2050 r.** opracowana została w 2014 r. na podstawie stanu wyjściowego ludności z dnia 31 grudnia 2013 r. (w podziale administracyjnym obowiązującym w dniu 1 stycznia 2014 r.) oraz założeń dotyczących tendencji zmian w dzietności, umieralności i migracjach zagranicznych na pobyt stały.

7. Dane o **migracjach wewnętrznych ludności** opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy (miasta), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

8. Dane o **migracjach zagranicznych** opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób przyjeżdżających do Polski na pobyt stały (imigracja) oraz o wymeldowaniach osób wyjeżdżających z Polski za granicę na stałe (emigracja).

Court proceedings against juveniles are based on the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26 October 1982 (uniform text Journal of Laws 2018 item 969).

Amendments to the law entered into force as of 2 January 2014 abolished the two-stage court proceedings against juveniles. According to the valid single-stage procedure the court conducts the proceedings and adjudges of cases in which occur suspicion of demoralization or commitment of punishable act by a juvenile.

POPULATION

1. Chapter's tables were compiled on the basis of:

- 1) the estimates of the size and structure of the population in gmina using the balance method. Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census;
- 2) the registers of the Ministry of Digital Affairs — on internal and international migration of population for permanent and temporary (since 2006 the source of these data is PESEL register — Common Electronic System of Population Register);
- 3) documentation of gmina — regarding on internal and foreign migrations for temporary residence;
- 4) documentation of Civil Status Offices — regarding registered marriages, births and deaths;
- 5) documentation of courts — regarding the legally valid decisions in actions for divorce.

2. 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. up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e. 65 and more for males and 60 and more for females.

3. **Median age** of population is a parameter determining border of age, which half of population has already exceeded and second half has not reached yet.

4. Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled as follows: marriages — according to the husband's place of permanent residence before contracting of a marriage; divorces — according to the plaintiff's place of residence; births — according to the mother's place of residence; deaths — according to the place of residence of the deceased.

Reproduction rates:

- **total fertility rate** refers to the average number of children that would be born to a woman during the course of her entire reproductive period (15—49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give births with an intensity observed during a given year, i.e. assuming that the age-specific fertility rates for this period are treated as constant,
- **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters that would be born by a woman assuming that a woman during her reproductive age will give births with an intensity which is characteristic for all women giving births in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),
- **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

Natural increase of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

5. Infant is a child under the age of 1.

6. **Population projection until 2050** was calculated in 2014 on the basis of population number and structure as of 31 December 2013 (in administrative division valid as of 1 January 2014) as well as assumptions on fertility, mortality and international migration for permanent residence.

7. Data on **internal migrations** of the population were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina (town), with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

8. Data regarding **international migration** were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of people arriving to Poland for permanent residence (immigration) as well as regarding the removal from registration of people leaving Poland for permanent residence abroad (emigration).

9. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako ilorzaz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu w dniu 30 czerwca.

RYNEK PRACY

1. Dane o **aktywności ekonomicznej ludności** obejmują osoby w wieku 15 lat i więcej będące członkami gospodarstw domowych i prezentowane są na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)** — tabl. 1. Badanie prowadzone jest metodą obserwacji ciągłej, tj. aktywność ekonomiczną ludności bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału; badanie nie obejmuje osób bezdomnych oraz nieobecnych w gospodarstwie domowym 12 miesięcy i więcej.

Wyniki BAEL zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności w wieku 15 lat i więcej przebywającej w gospodarstwach domowych.

2. Podstawowe kryterium podziału na aktywnych zawodowo i biernych zawodowo (tabl. 1) stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do **aktywnych zawodowo** zaliczono osoby pracujące i bezrobotne:

- 1) do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:
 - wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa w rolnictwie lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
 - formalnie miały pracę, ale jej nie wykonywały (np. z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu, trudnych warunków atmosferycznych), jeżeli przerwa w pracy wynosiła mniej niż 3 miesiące; jeżeli przerwa w pracy wynosiła ponad 3 miesiące, dodatkowym kryterium w przypadku pracowników najemnych (zatrudnieni na podstawie stosunku pracy oraz osoby wykonujące pracę nakładczą) był fakt otrzymania co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia;
- 2) za **bezrobotne** uznano osoby w wieku 15—74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:
 - w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
 - w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni tydzień badania) aktywnie poszukiwały pracy,
 - były gotowe podjąć pracę w ciągu 2 tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwaly na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Do **biernych zawodowo** zaliczono osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

3. **Współczynnik aktywności zawodowej** obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Stopec bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

4. Dane o **pracujących** dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód; do pracujących zalicza się:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów;
- 5) członków spółdzielni produkcji rolnej;
- 6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

Dane dotyczące **pracujących według stanu w dniu 31 grudnia** podano bez przeliczenia niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, przy przyjęciu zasady jednorazowego ujmowania tych osób w **głównym miejscu pracy**.

5. Dane dotyczące **pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 grudnia** wyznaczono na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego 2010.

6. Podziału pracujących według województw według stanu w dniu 31 grudnia dokonano na podstawie faktycznego (stałego) miejsca pracy i rodzaju działalności; bez pracujących w jednostkach budżetowych działających w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

9. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population as of 30 June.

LABOUR MARKET

1. The data on **economic activity of population** include persons aged 15 and more, members of households, and they are presented on the basis of the sample survey **Labour Force Survey (LFS)** — table 1. The survey has been carried out with the appliance of the continuous observation method, i.e. economic activity of population is observed in each week during the whole quarter; the survey does not cover the homeless and persons absent in household for 12 months and more.

The LFS results have been generalized on the basis of population balances aged 15 and more living in households.

2. The main criterion in dividing the population into economically active and inactive (table 1) is work, i.e. performing, holding or looking for work.

Economically active persons include employed and unemployed persons:

- 1) **employed persons** are persons who during the reference week:
 - performed, for at least 1 hour, any work generating pay or income, or assisted (without pay) in maintaining a family agricultural farm or conducting a family economic activity outside agriculture,
 - formally had work but did not perform it (e.g. due to sickness, vacation, a break in company's activity, bad weather), if the break in work did not exceed 3 months; moreover, if the break in work exceeded 3 months, the additional criterion in the case of paid employees (employees hired on the basis of an employment contract and outworkers) was the fact of receiving at least 50% of the hitherto remuneration;
- 2) **unemployed persons** are persons aged 15—74 who simultaneously fulfilled three conditions:
 - during the reference week were not employed,
 - during 4 weeks (the last week being the reference week) actively sought work,
 - were available for work during a fortnight following the reference week.

The unemployed also include persons who had found work and were waiting to begin it within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

Economically inactive persons are persons who are not classified as employed or unemployed.

3. The **activity rate** is calculated as the share of economically active persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of employed persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group).

The **unemployment rate** is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) in economically active population (total or in a given group).

4. Data regarding **employment** concern persons performing work providing earnings or income and include:

- 1) employees hired on the basis of an employment contract;
- 2) employers and own-account workers;
- 3) outworkers;
- 4) agents;
- 5) members of agricultural production co-operatives;
- 6) clergy fulfilling priestly obligations.

Data concerning **employment as of 31 December** are presented without converting part-time paid employees into full-time paid employees, each person being listed once according to the **main workplace**.

5. Data concerning **employed persons on private farms in agriculture as of 31 December** were estimated on the basis of the Agricultural Census 2010.

6. Employment by voivodships as of 31 December is presented on the basis of the actual (permanent) workplace and kind of activity; excluding employees in the budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

7. Data concerning **average paid employment** include exclusively employees hired on the basis of an employment contract. Information concerns full- and part-time paid employees in terms of full-time paid employees.

7. Dane dotyczące **przeciętnego zatrudnienia** ujmują wyłącznie zatrudnionych na podstawie stosunku pracy. Informacje dotyczą pracowników pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

8. **Wolne miejsca pracy** to miejsca pracy powstałe w wyniku ruchu zatrudnionych bądź nowo utworzone, w stosunku do których spełnione zostały jednocześnie trzy warunki:

- 1) miejsca pracy w dniu sprawozdawczym były faktycznie nieobsadzone;
- 2) pracodawca czynił starania, aby znaleźć osoby chętne do podjęcia pracy;
- 3) w przypadku znalezienia właściwych kandydatów, pracodawca byłby gotów do natychmiastowego przyjęcia tych osób.

9. **Nowo utworzone miejsca pracy** to miejsca pracy powstałe w wyniku zmian organizacyjnych, rozszerzenia lub zmiany profilu działalności oraz wszystkie miejsca pracy w jednostkach nowo powstałych.

10. Informacje o **ruchu zatrudnionych** obejmują pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo). Dane te dotyczą **liczby przyjęć do pracy i zwolnień z pracy**, a nie liczby osób. Liczba przyjęć do pracy oraz zwolnień z pracy może być wyższa od liczby osób, ponieważ jedna osoba może kilkakrotnie zmienić pracę w ciągu roku.

Do liczby przyjętych do pracy zaliczono osoby podejmujące pracę po raz pierwszy i kolejny. Do liczby zwolnionych z pracy zaliczono osoby, z którymi rozwiązano umowę o pracę w drodze wypowiedzenia przez zakład pracy lub pracownika (łącznie ze zwolnieniami grupowymi), osoby, które przeniesiono na emeryturę lub rentę z tytułu niezdolności do pracy, osoby, które porzuciły pracę, a także — ze względów ewidencyjnych — osoby zmarłe. Ponadto do liczby przyjętych do pracy lub zwolnionych z pracy zaliczono osoby przeniesione służbowo lub przyjęte z innego zakładu pracy na podstawie porozumienia między podmiotami, a także osoby powracające do pracy i odchodzące z pracy na urlopy wychowawcze, bezpłatne i rehabilitacyjne.

Dane nie obejmują podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

Współczynnik przyjęć (zwolnień) obliczono jako stosunek liczby przyjęć pomniejszonej o liczbę osób powracających do pracy z urlopów wychowawczych (lub liczby zwolnień pomniejszonej o liczbę osób, które otrzymały urlopy wychowawcze) w roku badanym do liczby pełnozatrudnionych według stanu w dniu 31 grudnia z roku poprzedzającego rok badany.

11. Dane o **bezrobotnych zarejestrowanych** obejmują osoby, które zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 czerwca 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1482, z późn. zm.), określone są jako bezrobotne.

Pod pojęciem **bezrobotnego** należy rozumieć osobę (obywatela polskiego lub cudzoziemca oraz członków ich rodzin, która bezpośrednio przed rejestracją jako bezrobotna była zatrudniona nieprzerwanie na terytorium RP przez okres co najmniej 6 miesięcy), która ukończyła 18 lat i nie osiągnęła wieku emerytalnego, jest osobą niezatrudnioną i niewykonującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest osobą niepełnosprawną — zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieucząca się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępująca do egzaminu eksternistycznego z zakresu programu nauczania tej szkoły) lub szkół wyższych w systemie studiów niestacjonarnych, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukującą zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, z dodatkowymi wyłączeniami dotyczącymi źródeł dochodów, zapisanymi w ustawie.

12. **Stopec bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Stopec bezrobocia według BAEL obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych do liczby ludności aktywnej zawodowo.

13. Informacje o **wypadkach przy pracy** obejmują wszystkie wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy, niezależnie od tego czy wykazana została niezdolność do pracy. Informacje o wypadkach przy pracy w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, uzyskiwane są ze „Statystyczny

8. **Job vacancies** are jobs unoccupied due to labour turnover or newly created ones that simultaneously meet the following three conditions:

- 1) jobs were actually unoccupied on the survey day;
- 2) the employer made efforts to find people willing to take up the job;
- 3) if adequate candidates were found to occupy the vacancies, the employer would be ready to hire them immediately.

9. **Newly created jobs** are jobs created in the course of organisational changes, expanding or changing business profile, and all jobs in the newly established units.

10. Information regarding **labour turnover** concerns full-time paid employees (including seasonal and temporary employees). These data concern the **number of hires** and the **number of terminations** and not the number of persons. The number of hires and terminations may be greater than the number of persons as one person may change work several times during a year.

Hired persons are persons starting work for the first or a subsequent time. Terminated persons are persons whose work contracts have been dissolved by either the employer or the employee (including group dismissals), persons, who have retired or been granted a disability pensions, persons who have left work as well as — for record-keeping purposes — persons, who have died. Moreover, persons hired or terminated include persons transferred on the basis of inter-entities agreements as well as persons returning to and leaving work within the framework of child-care and unpaid vacations and rehabilitation.

Data do not include economic entities employing less than 9 persons.

The **hire (termination) rate** is calculated as the ratio of the number of hires less the number of persons returning to work from child-care leaves (or the number of terminations less the number of persons granted child-care leaves) during a surveyed year to the number of full-time paid employees as of 31 December from the year preceding the surveyed year.

11. Data regarding **registered unemployed persons** include persons who, in accordance with the Law dated 20 April 2004 on Promoting Employment and Labour Market Institutions, in force since 1 June 2004 (uniform text Journal of Laws 2019 item 1482, with later amendments), are classified as unemployed.

An **unemployed person** is understood as a person (Polish citizens and foreigners, as well as members of their families who directly before registering as unemployed had been continuously employed within the territory of the Republic of Poland for the duration of at least 6 months) who is at least 18 years old and has not reached the retirement age, is not employed and not performing any other kind of paid work who is capable of work and ready to take full-time employment (or in the case he/she is a disabled person — capable and ready to take work comprising no less than half of the working time), not attending a school with the exception of schools for adults (or taking extra curriculum exam converting this school curriculum in such school programme) or tertiary schools in part-time programme registered in the powiat labour office corresponding to the person's permanent or temporary place of residence, and seeking employment or any other income-generating work, with additional provisions concerning the sources of income, included in the mentioned law.

12. The **registered unemployment rate** is calculated as the relation of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding persons in active military service as well as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

The **unemployment rate** by LFS is calculated as the share of unemployed persons to the economically active population.

13. Information on **accidents at work** includes all accidents at work, as well as accidents treated equally to accidents at work, regardless of whether incapacity for work was indicated. Information on accidents at work in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety concerns only civilian employees.

Data on accidents at work, excluding private farms in agriculture, are obtained from the "Statistical accident report".

Accidents at work on private farms in agriculture were compiled on the basis of reports of the Agricultural Social Insurance Fund (ASIF) and are related only to the accidents for which one-off compensations were granted in a given year.

Each accident, regardless whether the victim was injured during a single or multiple casualty incident, is counted as one accident at work.

karty wypadku" przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowano na podstawie sprawozdawczości Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i dotyczą tylko tych wypadków, z tytułu których przyznano w danym roku jednorazowe odszkodowania.

Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej w wypadku indywidualnym, jak również w wypadku zbiorowym.

Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano **metodą zestawienia lokalnych rodzajów działalności**.

14. Za wypadek przy pracy uważa się nagłe zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- 1) podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez polecenia;
- 2) w czasie pozostawania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

Na równi z wypadkiem przy pracy, w zakresie uprawnień do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- 1) w czasie podróży służbowej;
- 2) podczas szkolenia w zakresie powszechnej samoobrony;
- 3) przy wykonywaniu zadań zleconych przez działające u pracodawcy organizacje związkowe.

15. Za ciężki wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, a mianowicie: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności płodzenia lub inne uszkodzenie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrażająca życiu, trwała choroba psychiczna, trwała, całkowita lub znaczna niezdolność do pracy w zawodzie albo trwałe poważne zespzczenie lub zniekształcenie ciała.

16. Za śmiertelny wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć osoby poszkodowanej na miejscu wypadku lub w okresie 6 miesięcy od chwili wypadku.

17. Wskaźnik wypadkowości jest to liczba osób poszkodowanych przypadających na 1000 pracujących; do obliczenia wskaźnika przyjęto przeciętną liczbę pracujących, obliczoną jako średnia arytmetyczna 2 stanów w dniu 31 grudnia, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

18. Informacje o zatrudnionych w warunkach zagrożenia opracowano na podstawie rocznego sprawozdania o warunkach pracy, przy czym:

- 1) dane obejmują zatrudnionych w podmiotach gospodarczych o liczbie pracujących powyżej 9 osób zaliczanych do wybranych sekcji PKD (szersze informacje dostępne w publikacji „Warunki pracy w 2019 r.”);
- 2) dane dotyczą zatrudnionych w warunkach zagrożenia związanego ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, pyły, hałas, wibracje (drżania mechaniczne), gorący lub zimny mikroklimat itp.), z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi;
- 3) do obliczenia wskaźnika na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem przyjęto liczbę zatrudnionych na podstawie stosunku pracy według stanu w dniu 31 grudnia z roku badanego.

WYNAGRODZENIA. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

Wynagrodzenia

1. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie (nominalne) przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programom radiowych i telewizyjnych.

Dane o przeciętnych wynagrodzeniach dotyczą osób pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Data according to sections and divisions of the NACE Rev. 2 were compiled using the **local kind-of-activity unit method**.

14. Accident at work is understood as a sudden event, caused by external reason, leading to injury or death, which occurred in connection with work:

- 1) during or in connection with performance of ordinary activities or instructions by the employee and activities for the employers, even without instructions;
- 2) when the employee remains at the disposal of the employer on the way between the seat of the employer and the place of performing the obligation arising from the employment relationship.

Every accident is treated **equally to an accident at work**, as regards entitlement to benefits defined in the law on social insurance against accidents at work and occupational diseases, if the employee had such an accident:

- 1) during a business trip;
- 2) during training within the scope of the national self-defence;
- 3) when performing tasks ordered by trade union organisations operating at the employer's.

15. Serious accident at work is an accident which results in serious bodily harm, i.e. loss of sight, hearing, speech, ability to procreate, other bodily harm or health-related problems, which disrupts primary bodily functions or results in incurable and life-threatening diseases, permanent mental illness, a permanent, total or significant incapacity for work in the occupation, or a permanent significant disfigurement or distortion of the body.

16. Fatal accident at work is an accident which leads to the death of a victim at the site of the accident or within 6 months of the accident.

17. Incidence rate is the number of persons injured per 1,000 persons employed. To calculate the ratio, the average number of working persons was assumed, expressed as an arithmetic mean for two consecutive years as of 31 December, i.e. from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

18. Information regarding persons exposed to risk factors at work is compiled on the basis of annual report on working conditions, wherein:

- 1) data concern economic entities employing more than 9 persons, included in selected sections of NACE/PKD (more detailed information available in the publication "Working conditions in 2019");
- 2) data concern persons exposed to factors arising from the work environment (chemicals, dusts, noise, vibrations, hot or cold microclimate, etc.), strenuous work (awkward postures, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors associated with particularly dangerous machinery;
- 3) the number of employees hired on the basis of an employment contract as of 31 December of the surveyed year was used to calculate the ratio per 1,000 paid employees in units covered by the survey.

WAGES AND SALARIES. SOCIAL BENEFITS

Wages and salaries

1. The average monthly (nominal) wages and salaries per paid employee were calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit and balance surplus in co-operatives,
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with a labour contract, e.g. to journalists, film producers, radio and television programme producers.

Data regarding average wages and salaries concern full-time paid employees as well as part-time paid employees, the wages and salaries of whom have been converted into those of full-time paid employees.

2. Dane o wynagrodzeniach podaje się w ujęciu brutto, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz od 1999 r. ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) placowanymi przez ubezpieczonego pracownika.

Świadczenia społeczne

1. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. oraz z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) oraz w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 30 czerwca 2014 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych (OFE).

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), oraz środków wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z obu systemów.

2. Do świadczeń emerytalnych i rentowych uprawnieni są (łącznie z członkami ich rodzin) m.in.:

- 1) pracownicy;
- 2) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 3) członkowie rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych;
- 4) osoby wykonujące pracę na podstawie umowy agencyjnej lub umowy na warunkach zlecenia;
- 5) osoby prowadzące pozarolniczą działalność (w tym osoby prowadzące działalność gospodarczą na własny rachunek, twórcy, artyści);
- 6) duchowni;
- 7) żołnierze zawodowi;
- 8) funkcjonariusze bezpieczeństwa publicznego, tj.: Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu (do 28 czerwca 2002 r. Urzędu Ochrony Państwa), Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Służby Ochrony Państwa (do 31 stycznia 2018 r. Biura Ochrony Rządu), Państwowej Straży Pożarnej;
- 9) funkcjonariusze służby więziennej.
- 10) rolnicy indywidualni;
- 11) inwalidzi wojenni i wojskowi, kombatanci oraz od 1991 r. osoby represjonowane.

Emerytury oraz renty z tytułu niezdolności do pracy i renty rodzinne (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) dotyczą uprawnionych wymienionych w pkt. od 1) do 7).

3. Świadczenia emerytalne i rentowe (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) obejmują:

- 1) emerytury;
- 2) renty z tytułu niezdolności do pracy;
- 3) renty rodzinne.

4. Świadczenia emerytalne i rentowe nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

5. Świadczenia emerytalne i rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

6. Dane dotyczące przeciętnej miesięcznej emerytury i renty obliczone dzieląc ogólną kwotę świadczeń przez odpowiadającą im liczbę świadczeniobiorców.

7. Dane o przeciętnych świadczeniach emerytalno-rentowych prezentowane są w ujęciu brutto, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

8. Świadczenie wychowawcze „Rodzina 500+” od 1 kwietnia 2016 r. przysługuje osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 11 lutego 2016 r. o pomocy państwa w wychowaniu dzieci (Dz. U. z 2019 r. poz. 2407, z późn. zm.). Od 1 lipca 2019 r. świadczenie wychowawcze przysługuje na każde dziecko do ukończenia 18. roku życia, bez względu na dochód osiągany przez rodzinę. Świadczenie finansowane jest z budżetu państwa.

2. Data regarding wages and salaries are given in gross terms, i.e. including deductions for personal income taxes and since 1999 also employee's contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by the insured employee.

Social benefits

1. Information regarding retirement and other pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) as well as in the period from 1 January 2009 to 30 June 2014 from the sources gathered in the open pension funds (OFE).

Information regarding retirement and other pension benefits for farmers concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the sources of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

2. Among others the following persons (including members of their families) are authorized to receive retirement and other pensions:

- 1) employed persons;
- 2) outworkers;
- 3) members of agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives;
- 4) persons employed on the basis of agency agreements or on the basis of order agreements;
- 5) persons engaged in non-agricultural economic activity (of which self-employed persons, creators, artists);
- 6) clergy;
- 7) professional soldiers;
- 8) public security officers, i.e. the Police, the Internal Security Agency and the Foreign Intelligence Agency (until June 28, 2002, the State Protection Office), the Central Anticorruption Bureau, the Border Guard, the State Protection Service (until January 31, 2018, the Government Protection Bureau), The State Fire Service;
- 9) officers of the prison service.
- 10) farmers;
- 11) war and military invalids, combatants as well as since 1991 repressed persons.

Retirement, disability and survivors pensions (also paid due to accidents at work and occupational diseases) concern the persons mentioned in points 1) to 7).

3. Retirement and other pension benefits (also paid due to accidents at work and occupational diseases) include:

- 1) retirement pensions;
- 2) disability pensions;
- 3) survivors pensions.

4. Retirement and other pension benefits do not provide for the payments of retirement and other pension arising out of international agreements.

5. Retirement and other pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory) taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

6. Data regarding the average monthly retirement and other pension are calculated by dividing the total amount of benefits by the corresponding number of persons receiving these benefits.

7. Data concerning average retirement and other pension benefits are presented in gross terms, i.e. including deductions for personal income taxes.

8. Since 1 April 2016 the child-raising benefit "Family 500+" has been granted to persons authorised on the basis of the Law on State Aid in Raising Children dated 11 February 2016 (Journal of Laws 2019 item 2407, with later amendments). Since 1 July 2019 the child-raising benefit has been granted to every child until 18 years of age regardless of family income.

The benefit is financed from the state budget.

GOSPODARSTWA DOMOWE. MIESZKANIA

Budżety gospodarstw domowych

1. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia, wyposażeniu gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania oraz zagrożeniu ubóstwem, jest reprezentacyjne badanie **budżetów gospodarstw domowych**. Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe, z wyjątkiem zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków korpusu dyplomatycznego państw obcych. Gospodarstwa domowe obywateli obcego państwa zamieszkujące w Polsce stale lub przez dłuższy czas i posługujące się językiem polskim biorą udział w badaniu.

Jednostką badania jest **gospodarstwo domowe** jedno- lub wieloosobowe. Gospodarstwo domowe **jednoosobowe** to osoba utrzymująca się samodzielnie, tzn. niełącząca swoich dochodów z dochodami innych osób bez względu na to, czy mieszka sama czy z innymi osobami. Przez gospodarstwo domowe **wieloosobowe** rozumie się zespół osób zamieszkujących razem i wspólnie utrzymujących się.

Wyniki badania oparte są na oświadczeniach osób biorących udział w badaniu budżetów gospodarstw domowych. W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, wyniki z badania budżetów gospodarstw domowych za 2019 r. zostały przeważone danymi o strukturze gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodzącymi z Narodowego Spisu Ludności i Mieszkań 2011.

2. W 2019 r. badaniem objęto 35923 gospodarstwa domowe, tj. ok. 0,3% ogólnej liczby gospodarstw domowych, reprezentujące podstawowe społeczno-ekonomiczne grupy ludności ustalone na podstawie kryterium **wyłączonego lub głównego** (przeważającego) **źródła utrzymania**, a mianowicie **gospodarstwa: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów, rencistów oraz utrzymujących się z niezarobkowych źródeł** (innych niż emerytura i renta).

3. Kategorie osób występujących w gospodarstwach domowych ustalone zostały na podstawie ich głównego źródła utrzymania, czyli źródła przynoszącego największy dochód.

- 1) osoby **pracujące**, do których zalicza się:
 - a) pracujących najemnie, dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej, niezależnie od rodzaju umowy zawartej z pracodawcą (umowa o pracę na czas nieokreślony lub określony, mianowicie, powołanie, praca sezonowa, praca dorywcza, umowa o wykonanie pracy nakładczej, umowa z agentem, umowa-zlecenie, umowa ustna itd.),
 - b) pracujących w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy w użytkowanym przez siebie gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie,
 - c) pracujących na własny rachunek (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest prowadzenie działalności gospodarczej (poza użytkowaniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie) oraz wykonywanie wolnego zawodu, a od 2005 r. także członków spółdzielni produkcji rolniczej;
- 2) osoby **utrzymujące się ze świadczeń społecznych**, których głównym źródłem utrzymania jest m.in.: emerytura, renta, zasiłek dla bezrobotnych i inne świadczenia z Funduszu Pracy, świadczenia rodzinne, renta socjalna, świadczenia pieniężne i niepieniężne udzielane na podstawie ustawy o pomocy społecznej, stypendia;
- 3) osoby **pozostające na utrzymaniu** (bez własnego źródła utrzymania) utrzymywane przez inne osoby będące członkami tego samego gospodarstwa domowego.

4. **Dochód rozporządzalny** obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek — rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych — z ubezpieczeń społecznych, pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płaconych przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

HOUSEHOLDS. DWELLINGS

Household budgets

1. The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e. the level and structure of available income, expenditures, consumption, equipment of households with durable goods as well as risk of poverty, is a representative **household budgets survey**. The survey covers all the households, with the exception of those living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of foreign countries. The households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish language participate in the survey.

The survey unit is a one- or a multi-person **household**. **One-person** household is understood as a self-sufficient person, i.e. not sharing his/her income with any other person, whether living alone or not. **Multi-person** household is defined as a group of persons living together and maintaining themselves jointly.

Survey results are based on declarations made by persons participating in the household budgets survey. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, results obtained from the household budget survey for 2019 were weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2011.

2. In 2019 the survey covered 35923 households, i.e. approximately 0.3% of the total number of households representing the basic socio-economic groups of the population established on the basis of the **exclusive or main** (predominate) **source of maintenance**, i.e. **households of: employees, farmers, self-employed, retirees, pensioners** as well as **households maintained from non-earned sources** (other than retirement and other pension).

3. The categories of persons who are members of households were established on the basis of their main source of maintenance, i.e. source deriving the greatest income:

- 1) **employed** persons include:
 - a) hired employees whose main source of maintenance is income from hired work, regardless of the type of contract concluded with the employer (a labour contract for a specified or unspecified period, postings, appointments, seasonal work, odd jobs, outwork, contract with agent, order agreements, verbal contracts, etc.),
 - b) employees on a private farm in agriculture (including contributing family workers) whose main source of maintenance is income from work in private farm in agriculture,
 - c) self-employed persons (including contributing family workers) whose main source of maintenance is economic activity (excluding the use of a private farm in agriculture) and practising a learned profession as well as members of agricultural production cooperatives since 2005;
- 2) persons **maintained from social benefits**, whose main source of maintenance is i.a.: retirement pension, other pension, unemployment benefit and other benefits from the Labour Fund, family allowances, social pension, monetary and non-monetary assistance provided on the basis of the Law on Social Assistance, scholarships;
- 3) **dependents** (without their own source of maintenance) are maintained by other persons being members of the same household.
4. **Available income** includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e. consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid (with income from hired labour, from social benefits — from social security benefits and from other social benefits), excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

Available income is allocated for expenditures and savings income.

Disposable income is understood as available income less other expenditures. Disposable income is allocated to purcha-

Dochód do dyspozycji jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przyrost oszczędności.

5. Wydatki obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

Pozostałe wydatki obejmują m.in.: kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty od osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z przyjętą w badaniu budżetów gospodarstw domowych od 2013 r. nomenklaturą Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), włączając wydatki na ubezpieczenia na życie w pozycji „pozostałe wydatki na towary i usługi” oraz wydatki na usługi internetowe w pozycji „łączność”.

Mieszkania. Infrastruktura komunalna

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hotele pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkaniach** uwzględniają także izby użytkowane wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 grudnia.

3. Informacje o **mieszkaniach oddanych do użytkowania** oraz mieszkaniach, których budowę rozpoczęto dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

4. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano **metodą rodzaju działalności**, tj. według kryterium przeznaczenia urządzeń, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

5. Informacje o sieci gazowej i ciepłej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej, tj. przewodów doprowadzających gaz do sieci rozdzielczej.

Przez **przyłącza gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą.

6. Dane o **liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej** dotyczą gospodarstw domowych w miastach, od 2005 r. obejmują również gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o **liczbie odbiorców gazu** podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

Dane o **zużyciu gazu i wody** odnoszą się do gospodarstw domowych.

Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci w gospodarstwach domowych ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

Informacje o sprzedaży energii ciepłej dotyczą budynków mieszkalnych oraz budynków urzędów i instytucji.

sing for consumer goods and services as well as increase in savings.

5. Expenditures include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

Other expenditures include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

Expenditures on consumer goods and services were aggregated in accordance with the nomenclature adopted in household budget survey since 2013 on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), including expenditures on life insurance in item "miscellaneous goods and services" and expenditures on Internet services under item "communication".

Dwellings. Municipal infrastructure

1. Information on **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, rooms and useful floor area in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

Room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m², with direct day lighting, i.e. with a window or door containing a glass element in an external wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data regarding the **number of rooms in dwellings** also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if they are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from the street, courtyard or from a common space in the building.

Useful floor area of a dwelling is the total useful floor area of the rooms, kitchens, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31 December.

3. Information on **completed dwellings**, as well as dwellings which construction has started concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

4. Information on municipal installations and services was compiled using the **kind-of-activity method**, i.e. according to the criterion of installation designation, regardless of the predominant kind of activity of the economic entity.

Data on municipal installations concern operative installations.

5. Information regarding the length of the gas supply, and heating systems include systems serving households and other users.

Information regarding the **length of the gas supply network** concern distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission network, i.e. conduits supplying gas to the distribution network.

Gas supply connections leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution network.

6. Data regarding the **number of consumers and the consumption of electricity** concern households in urban areas, from 2005 include households in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **number of consumers using gas** include consumers using collective gas-meters.

Data regarding the **consumption of gas and water** concern households.

Consumption of electricity and gas from the gas supply system in households is established on the basis of an advance payment system.

Information on sale of heating energy concern residential buildings and buildings of public authorities and institutions.

EDUKACJA I WYCHOWANIE

1. System edukacji w Polsce funkcjonuje zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2016 r. prawo oświatowe (**tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1148, z późn. zm.**), ustawą o systemie oświaty z dnia 7 września 1991 r. (**tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1481**) oraz ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (**tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.**).

1 września 2017 r. rozpoczęto reformę systemu edukacji, która wprowadziła 8-letnią szkołę podstawową, 4-letnie liceum ogólnokształcące, 5-letnie technikum, 3-letnią branżową szkołę I stopnia, 2-letnią branżową szkołę II stopnia oraz zlikwidowała gimnazja.

W wyniku wdrożenia nowego systemu edukacji w roku szkolnym 2019/20 w klasie pierwszej szkół ponadpodstawowych naukę rozpoczęli absolwenci gimnazjów realizujący 3-letni program nauczania w liceach ogólnokształcących (4-letni w technikach) oraz absolwenci szkół podstawowych realizujący 4-letni program nauczania w liceach ogólnokształcących (5-letni w technikach).

2. Prezentowane w dziale dane dotyczą:

- 1) placówek wychowania przedszkolnego;
- 2) szkół dla dzieci i młodzieży oraz dla dorosłych:
 - a) podstawowych,
 - b) gimnazjów,
 - c) ponadpodstawowych;
- 3) szkół policealnych;
- 4) uczelni;
- 5) specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych, młodzieżowych ośrodków wychowawczych, młodzieżowych ośrodków socjoterapii, ośrodków rewalidacyjno-wychowawczych.

3. Dane obejmują szkoły, uczelnie i placówki prowadzone przez jednostki administracji centralnej (rządowej), jednostki samorządu terytorialnego (gminy, powiaty i województwa) oraz inne osoby prawne i fizyczne.

4. Szkoły (z wyjątkiem uczelni) i placówki mogą być publiczne lub niepubliczne. Jednostki administracji centralnej (rządowej) i jednostki samorządu terytorialnego mogą prowadzić tylko szkoły publiczne. Uczelnie mogą być publiczne i niepubliczne; uczelnie niepubliczne tworzone są na podstawie zezwolenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

5. Placówki wychowania przedszkolnego obejmują: przedszkola (łącznie ze specjalnymi), oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne; od roku szkolnego 2004/05 dzieci 6-letnie są objęte obowiązkiem odbycia rocznego przygotowania przedszkolnego w placówkach wychowania przedszkolnego, z wyjątkiem lat szkolnych 2011/12—2015/16, w których dotyczyło to dzieci 5-letnich.

6. Szkoły dla dzieci i młodzieży (łącznie ze specjalnymi) obejmują:

- 1) szkoły podstawowe, w tym: szkoły filialne, szkoły artystyczne niedające uprawnień zawodowych, realizujące jednocześnie program szkoły podstawowej;
- 2) szkoły ponadpodstawowe:
 - a) 3-letnie szkoły specjalne przysposabiające do pracy,
 - b) 3-letnie branżowe szkoły I stopnia (do roku szkolnego 2016/17 2—3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe),
 - c) 4-letnie licea ogólnokształcące, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego (do roku szkolnego 2018/19 szkoły 3-letnie),
 - d) 5-letnie technika (do roku szkolnego 2018/19 szkoły 4-letnie),
 - e) ogólnokształcące szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe, które prezentuje się z wyłączeniem szkół realizujących wyłącznie kształcenie artystyczne,

7. Szkoły policealne — kształcenie w formie dziennej, wieczorowej, zaocznej i stacjonarnej — obejmują:

- 1) szkoły policealne (1-, 1,5- lub 2-letnie), łącznie ze szkołami specjalnymi;
- 2) kolegia pracowników służb społecznych (3-letnie).

8. Uczelnie realizują kształcenie w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Informacje z zakresu uczelni:

- 1) obejmują cudzoziemców studiujących w Polsce;
- 2) nie obejmują Polaków studiujących za granicą.

9. Szkoły dla dorosłych — kształcące w formie stacjonarnej, zaocznej i na odległość — obejmują:

- 1) szkoły podstawowe dla dorosłych;
- 2) gimnazja dla dorosłych;
- 3) 3- lub 4-letnie licea ogólnokształcące dla dorosłych.

10. Szkoły specjalne organizowane są dla dzieci i młodzieży ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym dla młodzieży niepełnosprawnej. Kształcenie może być realizowane w systemie szkolnym lub w formie indywidualnej. Kształcenie specjalne

EDUCATION

1. The education system in Poland functions according to the Act of 14 December 2016, Law on School Education (uniform text Journal of Laws 2019 item 1148, with later amendments), the Act of 7 September 1991 on the Education System (uniform text Journal of Laws 2019 item 1481) and the Act of 20 July 2018, Law on Higher Education and Sciences (uniform text Journal of Laws 2018 item 1668, with later amendments).

The reform of the education system began on 1 September 2017, has been implemented, 8-year primary school, 4-year general secondary school, 5-year technical secondary school, 3-year stage I sectoral vocational school and 2-year stage II sectoral vocational school. Lower secondary schools have been abolished.

As a result of implementing the new education system in the 2019/20 school year, the lower secondary school graduates following the 3-year curriculum in general secondary schools (4-year in technical secondary schools) and the primary school graduates following 4-year curriculum in general secondary schools (5-year in technical secondary schools) pursued their education in grade 1 of post-primary schools.

2. Data presented in the chapter concern:

- 1) pre-primary education establishments;
- 2) schools for children and youth as well as adults:
 - a) primary,
 - b) lower secondary,
 - c) post-primary;
- 3) post-secondary schools;
- 4) higher education institutions (HEIs);
- 5) special education and care centres, youth educational centres, youth sociotherapy centres and rehabilitation and education centres.

3. Data comprise schools, higher education institutions and establishments managed by central (government) administration units and local government units (gminas, powiats and voivodships), as well as by other legal and natural persons.

4. Schools (with the exception of higher education institutions) and establishments can be public or non-public. Central (government) administration units and local government units can administer public schools only. Higher education institutions can be public and non-public; non-public higher education institutions are established on the basis of a permit of the Minister of Science and Higher Education.

5. Pre-primary education establishments comprise: nursery schools (including special nursery schools), pre-primary sections of primary schools, pre-primary education units and pre-primary centres; in the 2004/05 school year, an obligatory one year pre-primary education of children aged 6 was introduced in pre-primary education establishments, with the exception of the 2011/12—2015/16 school years when children aged 5 were covered by compulsory education.

6. Schools for children and youth (including special schools) comprise:

- 1) primary schools, including: branch schools (excluding special schools), art schools not leading to professional certification (excluding special schools) simultaneously conducting a primary school curriculum;
- 2) post-primary schools:
 - a) 3-year special job-training schools,
 - b) 3-year stage I sectoral vocational schools (until the 2016/17 school year 2—3-year basic vocational schools),
 - c) 3-year general secondary schools, including sports schools and athletic schools,
 - d) 5-year technical secondary schools,
 - e) general art schools leading to professional certification, with the exception of schools providing art education only.

7. Post-secondary schools — educating in day, evening, extramural and full-time mode — comprise:

- 1) post-secondary schools (1-, 1,5- or 2-year), including special schools;
- 2) colleges of social work (3-year).

8. Higher education institutions provide full-time and part-time programmes of education. Data regarding higher education institutions:

- 1) comprise foreigners studying in Poland;
- 2) do not include Poles studying abroad.

9. Schools for adults — educating in full-time, extramural and in distance form — comprise:

- 1) primary schools for adults;
- 2) lower secondary schools for adults;
- 3) 3- or 4-year general secondary schools for adults.

odbywa się w szkołach ogólnodostępnych (w których tworzone są oddziały specjalne lub klasy integracyjne i ogólnodostępne), w funkcjonujących samodzielnie szkołach specjalnych oraz w specjalnych ośrodkach szkolno-wychowawczych, innych placówkach oświatowo-wychowawczych lub w placówkach wykonujących działalność leczniczą (łącznie z zakładami lecznictwa uzdrowiskowego).

11. Dane o nauczycielach, poza nauczycielami akademickimi, dotyczą nauczycieli (łącznie z nauczycielami religii) zatrudnionych przy realizacji obowiązujących zajęć edukacyjnych, tj. bez wychowawców świetlic, bibliotekarzy, prowadzących wyłącznie zajęcia pozalekcyjne itp.

Dane o nauczycielach akademickich dotyczą zatrudnionych na stanowiskach: profesora, profesora uczelni, docenta, adiunkta, asystenta i innych.

Dane o nauczycielach dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

12. Dane dotyczące:

- 1) wychowania przedszkolnego, szkół (poza uczelniami) podano według stanu na początku roku szkolnego; dane o absolwentach na koniec roku szkolnego;
- 2) uczelni prezentuje się według stanu w dniu 31 grudnia, według rzeczywistego położenia filii (bez filii działających za granicą); studenci są wykazywani tyle razy, na ilu kierunkach studiują; dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy stwierdzające ukończenie studiów w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2019 r.

13. Absolwenci eksterni występują wyłącznie w szkołach dla dorosłych.

14. Współczynnik skolaryzacji netto jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (w danej grupie wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 grudnia) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania.

15. Prezentowane informacje, z wyjątkiem danych o uczelniach, opracowano na podstawie systemu informacji oświatowej administrowanego przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.

Od roku akademickiego 2017/18 dane o uczelniach, z wyjątkiem danych o części uczelni prowadzonych przez kościoły i inne związki wyznaniowe, opracowano na podstawie Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on administrowanego przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

1. Dane o ochronie zdrowia — jeśli nie zaznaczono inaczej — podaje się łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych i administracji z wyłączeniem ochrony zdrowia w zakładach karnych.

2. Dane o pracownikach medycznych dotyczą pracujących w: placówkach wykonujących działalność leczniczą, praktykach zawodowych, aptekach oraz domach i zakładach pomocy społecznej, żłobkach i klubach dziecięcych. Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwowej, lub samorządu terytorialnego albo NFZ.

Dane obejmują osoby pracujące w wymiarze pełnego etatu, w wymiarze godzin przekraczającym pełny etat oraz w niepełnym wymiarze godzin w stosunku do czasu pracy określonego obowiązującymi przepisami dla danego rodzaju pracy, w przypadku jeśli ta praca ma dla nich charakter podstawowy, łącznie z osobami odbywającymi staż. Osoby te są liczone raz niezależnie od wymiaru czasu pracy.

Dane o osobach posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego podaje się na podstawie centralnych rejestrów osób posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego prowadzonych przez naczelne rady samorządów zawodowych: lekarzy i lekarzy dentyistów, pielęgniarek i położnych oraz farmaceutów.

3. Dane o stacjonarnej opiece zdrowotnej nie obejmują opieki dziennej. Dane o szpitalach obejmują placówki medyczne, które do 2011 r. były traktowane jako filie.

Dane o szpitalach psychiatrycznych nie obejmują oddziałów psychiatrycznych w szpitalach ogólnych.

4. Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyistów w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podano łącznie z badaniami profilaktycznymi oraz z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych i orzeczeniami wojskowych komisji lekarskich.

10. Special schools are organised for children and youth with special educational needs, including youth with disabilities. Education may be conducted within the school system or individually. Education is provided in mainstream schools (in which special or integrated and mainstream sections are established), in special schools operating independently, as well as in special education and care centres, other educational institutions or in the units performing health care activities (including health resorts treatment).

11. Data regarding teachers, excluding academic teachers, concern teachers (including teachers of religion) employed to implement compulsory educational programmes, i.e. excluding day-room teachers and librarians conducting only extracurricular activities, etc.

Data regarding academic teachers concern the positions of: professor, associate professor, assistant professor and assistant lecturer and others.

Data on teachers concern full-time and part-time paid employees converted into full-time equivalents.

12. Data regarding:

- 1) pre-primary education, schools (excluding higher education institutions) are given as of the beginning of the school year; data concerning graduates — as of the end of the school year;
- 2) higher education institutions are presented as of 31 December, by actual location of the branch campuses (excluding branch campuses operating abroad); students are listed as many times as many courses they are enrolled in; data regarding graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1 January and 31 December 2019.

13. Extramural graduates occur only in schools for adults.

14. Net enrollment rate is the ratio of the number of pupils and students in a given age group (as of the beginning of the school year) at a given level of education to the population (as of 31 December) in the age group defined as corresponding to this level of education.

15. The presented information, excluding the data on higher education institutions, has been compiled on the basis of the Educational Information System administered by the Ministry of National Education.

Since the 2017/18 academic year, data on higher education institutions, excluding the data on some HEIs run by churches and other religious associations, have been compiled on the basis of POL-on the Integrated System of Information on Science and Higher Education administered by the Ministry of Science and Higher Education.

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

1. The data concerning health care — unless otherwise stated — are given including health care units subordinated to the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration; excluding health care in prisons.

2. Data regarding medical personnel concern persons employed in: units performing health care activities, professional practices, pharmacies and social welfare homes and facilities, nurseries and children's clubs. Data concern working directly with a patient, i.e. excluding those persons for whom the primary workplace is university, units of state or local government administration and National Health Fund.

Data include employed full-time, overtime as well as part-time in relation to work time defined in the obligatory regulations for a given type of work when this work has a basic character, including persons undergoing internships. These persons are counted once regardless of their working hours.

Data about persons entitled to practise medical profession are quoted on the basis of central registries of persons entitled to practise medical profession conducted by supreme councils of the following professional governments: doctors and dentists, nurses and midwives and pharmacists.

3. Data on inpatient health care do not include day-care. Data on hospitals comprise health care units which until 2011 were treated as hospital branches.

Data regarding psychiatric hospitals do not include psychiatric wards in general hospitals.

4. Consultations provided by doctors and dentists are presented together with preventive examinations, also together with consultations provided by doctors in admission rooms in general hospitals and with the opinions of military medical commissions.

5. Data regarding disease incidence are presented according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision), valid since 1997.

5. Dane o **zachorowaniach** podaje się według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja), obowiązującej od 1997 r.

6. Dane o **opiece nad dziećmi do 3 lat** prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 2011 r. o opiece nad dziećmi do lat 3 (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 326), na podstawie której opieka może być organizowana w formie żłobka, klubu dziecięcego albo sprawowana przez dziennego opiekuna oraz nianie.

7. Dane dotyczące **wspierania rodziny oraz pieczy zastępczej** prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. o wspieraniu rodziny oraz systemie pieczy zastępczej (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 821). Wspieranie rodziny może być prowadzone w formie usług asystenta rodziny, udzielającego pomocy rodzinom m.in. w poprawie ich sytuacji życiowej, w rozwiązywaniu problemów socjalnych, psychologicznych, wychowawczych z dziećmi i w poszukiwaniu pracy zarobkowej, przez rodzinę wspierającą, placówkę wsparcia dziennego lub w formie poradnictwa specjalistycznego.

8. Dane o **placówkach i świadczeniach pomocy społecznej** prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 marca 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 1876) i dotyczą placówek, dla których organami prowadzącymi są: jednostki samorządu terytorialnego, stowarzyszenia, organizacje społeczne, kościoły i związki wyznaniowe, fundacje, osoby fizyczne i prawne.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

Kultura

1. Do **księgozbioru** bibliotek publicznych zaliczono książki i broszury oraz gazety i czasopisma.

Czytelnik (użytkownik aktywnie wypożyczający) to użytkownik zarejestrowany, który wypoyczył na zewnątrz co najmniej jedną pozycję w ciągu roku.

2. Informacje o **teatrach i instytucjach muzycznych** dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych prowadzących regularną działalność sceniczną.

W liczbie teatrów uwzględniono jednostki wyodrębnione pod względem prawnym, organizacyjnym i ekonomiczno-finansowym, prowadzące jednorodną działalność sceniczną, niezależnie od liczby posiadanych scen.

3. Informacje o **kinach** dotyczą działalności kin ogólnie dostępnych, tj. powołanych do publicznego udostępniania filmów w formie projekcji na seansach filmowych, bez względu na rodzaj stosowanego nośnika filmu (taśma światłoczuła, taśma magnetyczna eksploatowana w technice video, nośnik cyfrowy). Wśród kin stałych wyróżnia się **minipleksy** — posiadające od 3 do 7 sal projekcyjnych i **multipleksy** — posiadające 8 sal projekcyjnych i więcej.

Turystyka

1. Termin **turystyka**, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 692/2011 obowiązującym od 2012 r., oznacza czynności odwiedzających, którzy podejmują podróż do głównego miejsca docelowego położonego poza ich zwykłym otoczeniem, na okres krótszy niż 1 rok, w dowolnym głównym celu, w tym w celu służbowym, wypoczynkowym lub innym celu osobistym, innym niż zatrudnienie przez podmiot miejscowy dla odwiedzanego miejsca.

Wszystkie kategorie podróży, które mieszczą się w zakresie pojęcia „turystyka” są określane mianem odwiedzających. W grupie tej wyróżnia się:

— turystów, tj. osoby, które spędziły co najmniej jedną noc poza miejscem stałego zamieszkania,

— odwiedzających jednodniowych, tj. osoby, które nie nocują w miejscu odwiedzanym.

2. **Baza noclegowa turystyki** dotyczy turystycznych obiektów noclegowych, tj. obejmuje obiekty hotelowe i pozostałe obiekty (od 2011 r. posiadające 10 i więcej miejsc noclegowych).

Do obiektów hotelowych zaliczamy hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (np. zajazdy, gościnice).

3. W informacjach o **obiektach i miejscach noclegowych turystyki** nie uwzględnia się obiektów i miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

4. **Stopień wykorzystania miejsc noclegowych lub pokoi** jest to stosunek liczby udzielonych noclegów lub wynajętych pokoi w danym roku do nominalnej liczby miejsc noclegowych lub pokoi w danym roku. Przez nominalną liczbę miejsc noclegowych lub pokoi rozumie się sumę miejsc noclegowych lub pokoi przygotowanych dla turystów w każdym dniu działalności obiektu.

6. Data on **childcare for children younger than 3 years** are presented according to Act of 4 February 2011, the Law on Child care Until the Age of 3 (uniform text Journal of Laws 2020 item 326). Child care can be organised in the form of nurseries, children's clubs or provided by day foster father and nanny.

7. Data concerning **family support and foster care** are presented according to Act of 9 June 2011, the Law of Family Support and Foster Care System (uniform text Journal of Laws 2020 item 821). Family support shall also be provided in the form of family assistant's services, who assists in: improvement of family life situation, resolution of psychological and social issues and problems with upbringing children and searching for a job, as a supporting family day — support centre or a specialists guidance.

8. Data concerning **social welfare facilities and assistance benefits** are presented in according to Act of 12 March 2004, the Law on Social Assistance (uniform text Journal of Laws 2020 item 1876) and concern the institutions for which the founding bodies are: local government units, associations, social organisations, churches and religious associations, foundations, natural and legal persons.

CULTURE. TOURISM. SPORT

Culture

1. Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute the **collection** of public libraries.

Reader/borrower (user actively borrowing books) is a person registered in the library, who borrowed at least one volume in a reporting year.

2. Information regarding **theatres and music institutions** concerns professional artistic units conducting regular performances.

Theatres include entities, distinguished in terms of their legal, organisational, economic and financial status, conducting uniform performing activity, regardless of the number of stages possessed.

3. Information regarding **cinemas** concerns the activity of public cinemas, i.e. those established for the purpose of public film screenings, regardless of the film carrier used (light sensitive or magnetic tape, a digital carrier). Among indoor cinemas one can distinguish **miniplexes** — equipped with 3 to 7 screens and **multiplexes** — equipped with 8 screens and more.

Tourism

1. **Tourism**, in accordance with the Regulation (EU) No. 692/2011 of the European Parliament and of the Council in force since 2012, means the activity of visitors taking a trip to a main destination outside their usual environment, for less than a year, for any main purpose, including business, leisure or other personal purpose, other than to be employed by a resident entity in the place visited.

All categories of travellers within the term "tourism" are defined as visitors. This group comprises:

— tourists, i.e. persons who spent at least one night away from their place of permanent residence,

— one-day visitors, i.e. persons who did not spend the night at the place visited.

2. **Tourist accommodation establishments** include hotels and similar facilities and other facilities (since 2011 with 10 and more bed places).

Hotels and similar facilities cover: hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (e.g. road houses, inns).

3. Facilities and bed places temporarily unavailable due to expansion, renovation, etc. are not included in data regarding **facilities and the number of bed places for tourists**.

4. **Occupancy rate of bed places or rooms** is a relation of the number of overnight stays or rooms rented in a given year to the nominal number of bed places or rooms in a given year. The nominal number of bed places or rooms shall mean total bed places or rooms prepared for tourists each day of a facility's operation.

5. Turyści zagraniczni korzystający z turystycznych obiektów noclegowych rejestrowani są według kraju stałego zamieszkania. Turysta zagraniczny może być wykazywany wielokrotnie, jeśli w czasie jednorazowego pobytu w Polsce korzysta z kilku obiektów noclegowych.

Sport

1. Począwszy od 2002 r. informacje o uczniowskich klubach sportowych UKS i wyznaniowych klubach sportowych oraz klubach sportowych opracowywane są na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata.

2. W liczbie ćwiczących, trenerów i instruktorów sportowych w klubach sportowych osoba uprawiająca bądź prowadząca zajęcia w kilku rodzajach sportu jest wykazywana raz.

DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R) I INNOWACYJNA. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna

1. Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) to ogół działań polegających na prowadzeniu i wspieraniu badań naukowych i prac rozwojowych. Jest to praca twórcza, prowadzona w sposób metodyczny, podejmowana w celu zwiększenia zasobów wiedzy, w tym wiedzy o człowieku, kulturze i społeczeństwie oraz w celu tworzenia nowych zastosowań dla wiedzy już istniejącej.

Działalność ta obejmuje **badania naukowe** (badania podstawowe i badania stosowane (aplikacyjne) oraz **prace rozwojowe**. Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 października 2012 r. statystyki dotyczące działalności badawczej i rozwojowej na poziomie regionalnym od roku 2012 zostały opracowane na podstawie danych jednostek lokalnych.

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej (B+R) obejmują:

- 1) **podmioty wyspecjalizowane badawczo**, tj. podmioty, których głównym (statutowym) celem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych bądź ich bezpośrednie wsparcie; są to:
 - a) **instytuty**, do których zalicza się **instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk**, działające na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. z 2019 r. poz. 1183, z późn. zm.), **instytuty badawcze**, działające na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1383) oraz **instytuty działające w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz**, działającej na podstawie ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz (Dz. U. poz. 534, z późn. zm.),
 - b) **uczelnie**, działające zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r. poz. 85, z późn. zm.),
 - c) **pozostałe**, tj. pozostałe podmioty zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe” oraz inne powiązane z nimi instytucjonalnie jednostki pomocnicze lub nadzorujące, zaklasyfikowane bądź niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”;
- 2) **podmioty gospodarcze** (niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”), które obok swojej podstawowej działalności prowadzą lub finansują prace badawczo-rozwojowe.

2. Dane o personelu B+R dotyczą osób bezpośrednio zaangażowanych w prace B+R.

Dane o **pracujących** w działalności B+R — **personelu wewnętrznym**, obejmują zatrudnionych w danej jednostce na podstawie stosunku pracy lub stosunku służbowego (tj. umowy o pracę, powołania, wyboru lub mianowania) oraz pracodawców i pracujących na własny rachunek, agentów pracujących na podstawie umów agencyjnych, osoby wykonujące pracę nakładczą i członków spółdzielni produkcji rolniczej. Dane te prezentowane są w dwóch ujęciach, tj. w osobach lub w ekwiwalentach pełnego czasu pracy.

Ekwiwalenty pełnego czasu pracy (EPC) są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia liczby osób faktycznie zaangażowanych w działalność B+R. Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

Osoby niezaliczone do pracujących w danej jednostce, a zaangażowane w jej projekty B+R zaliczane są do **personelu zewnętrznego**.

5. Foreign tourists using tourist accommodation establishments are registered according to the country of their permanent residence. A foreign tourist may be indicated more than once if during a single stay in Poland uses more than one accommodation facility.

Sport

1. Since 2002 information regarding student sports clubs UKS and religious sports clubs as well as sports clubs has been compiled on the basis of periodic surveys conducted every two years.

2. In the number of persons practising sports, coaches and sports instructors in sports clubs a person practising or conducting trainings in several kinds of sports is listed once.

IRESEARCH AND EXPERIMENTAL DEVELOPMENT (R&D) AND INNOVATION ACTIVITY. INFORMATION SOCIETY

Research and experimental development (R&D) and innovation activity

1. Research and experimental development (R&D) comprise all activities consisting in conducting and supporting scientific research and experimental development. It is a creative work, conducted in methodological manner, undertaken to increase the stock of knowledge, including knowledge of humankind, culture and society, and to devise new applications of available knowledge.

It includes **scientific research** (basic research, applied research) and **experimental development**.

According to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 October 2012 statistics on research and development at regional level since 2012 have been compiled on the basis of local units data.

Information regarding research and experimental development (R&D) covers:

- 1) **dedicated research entities**, i.e. entities whose main (statutory) aim is conducting scientific research and experimental development or its direct support; they include:
 - a) **institutes, including scientific institutes of the Polish Academy of Sciences**, operating on the basis of the Law on the Polish Academy of Sciences, dated 30 April 2010 (Journal of Laws 2019 item 1183, with later amendments), **research institutes** operating on the basis of the Law on the Research Institutes, dated 30 April 2010 (Journal of Laws 2020 item 1383) and **institutes operating within the Łukasiewicz Research Network**, operating on the basis of the Law on the Łukasiewicz Research Network, dated 21 February 2019 (Journal of Laws item 534, with later amendments),
 - b) **higher education institutions**, operating under the Law on Higher Education and Science (Journal of Laws 2020 item 85, with later amendments),
 - c) **others**, i.e. other entities classified into NACE Rev. 2 division 72 “Scientific research and development” or other institutionally linked auxiliary or supervising units, classified or unclassified into NACE Rev. 2 division 72 “Scientific research and development”;
 - 2) **economic entities** (not classified into NACE Rev. 2 division 72 “Scientific research and development”) which apart from their main activity perform or fund research and development.
- 2. Data on R&D personnel** cover personnel directly engaged in R&D.

Data on **employed persons** in R&D — **internal personnel** cover persons employed in a given entity under employment relationship (i.e. under a contract of employment, election or appointment) as well as employers and self-employed, agents employed under agency contracts, home workers (outwork) and members of agricultural production cooperatives. Data are presented in two approaches, i.e. in persons and in full-time equivalents.

Full-time equivalents (FTE) is a conversion unit used to determine the number of persons actually engaged in research and development. One FTE equals one person-year spent exclusively on R&D.

Persons not employed in a given entity but engaged in its R&D projects are included in external personnel.

Statistics on R&D expenditures usually present **intramural expenditures**, i.e. the value of research and development works of a given entity carried out by their own research facilities, regardless of their sources of financing. Intramural expenditures on research and development include current expenditures and capital expenditures.

3. Statystyki dotyczące nakładów na działalność B+R zazwyczaj przedstawiają **nakłady wewnętrzne**, tj. wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez jej własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania. Nakłady wewnętrzne na działalność B+R obejmują nakłady bieżące oraz nakłady inwestycyjne.

Nakłady inwestycyjne na działalność B+R obejmują nakłady poniesione na środki trwałe łącznie z kosztami zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej, niezbędnej do wykonania określonych prac B+R, spełniającej kryteria zaliczania do środków trwałych, lecz do czasu zakończenia tych prac nieujętej w ewidencji środków trwałych.

4. Dane o nakładach na działalność badawczą i rozwojową prezentuje się w układzie **sektorów instytucjonalnych** według kryteriów zasadniczo zbieżnych ze stosowanymi w systemie rachunków narodowych. Dodatkowo wyodrębniono sektor szkolnictwa wyższego. Sektory instytucjonalne występują zarówno jako **sektory wykonawcze**, obejmujące krajowe grupy podmiotów prowadzące B+R i wydatkujące środki na tę działalność, jak i jako **sektory finansujące**, z których środki te pochodzą. Wyróżnia się następujące sektory instytucjonalne:

- 1) **sektor rządowy** — podmioty sektora instytucji rządowych i samorządowych w systemie rachunków narodowych z wyłączeniem publicznych instytucji wchodzących w skład sektora szkolnictwa wyższego;
- 2) **sektor przedsiębiorstw** — krajowe podmioty gospodarcze, klasyfikowane w systemie rachunków narodowych do sektorów przedsiębiorstw niefinansowych, instytucji finansowych oraz gospodarstw domowych, z wyłączeniem prywatnych instytucji wchodzących w skład sektora szkolnictwa wyższego;
- 3) **sektor szkolnictwa wyższego** — krajowe uczelnie (publiczne i prywatne, w tym organizacji wyznaniowych) oraz podległe im instytuty, centra badawcze i kliniki;
- 4) **sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych** — krajowe podmioty klasyfikowane w systemie rachunków narodowych do sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, z wyłączeniem tych, które w statystyce B+R zaliczane są do sektora szkolnictwa wyższego (np. uczelni organizacji wyznaniowych);
- 5) **zagranica** — występuje wyłącznie wśród sektorów finansujących; obejmuje jednostki będące nierzeczydamentami, które dokonują transakcji z jednostkami instytucjonalnymi będącymi rezydentami lub mającymi inne powiązania gospodarcze z rezydentami. Włączone są tu instytuty i organy Unii Europejskiej oraz organizacje międzynarodowe i ponadnarodowe.

5. W tablicach działu wyodrębniono, zgodnie z klasyfikacją badań naukowych i prac rozwojowych OECD, sześć podstawowych dziedzin B+R: nauki przyrodnicze, nauki inżynierijne i techniczne, nauki medyczne i o zdrowiu, nauki rolnicze i weterynaryjne, nauki społeczne oraz nauki humanistyczne i sztuka.

6. Działalność innowacyjna obejmuje wszystkie działania o charakterze rozwojowym, finansowym i komercyjnym podejmowane przez przedsiębiorstwo, których zamierzonym celem jest innowacja. Prezentowane w dziale dane obejmują działalność innowacyjną w przemyśle i dotyczącą opracowywania wprowadzania na rynek nowych lub ulepszonych produktów (wyrobów, usług) znacznie różniących się od poprzednio oferowanych przez przedsiębiorstwo — **innowacja produktowa** oraz wprowadzenia nowych lub ulepszenia procesów biznesowych w przedsiębiorstwie, które znacząco zmieniają dotychczas stosowane procesy biznesowe — **innowacja w procesach biznesowych**.

Nakłady na działalność innowacyjną obejmują nakłady na: działalność badawczą i rozwojową (B+R), własny personel pracujący nad innowacjami, materiały oraz usługi obce zakupione na celu realizacji działalności innowacyjnej, nakłady inwestycyjne na środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne (w tym na zakup i rozwój oprogramowania oraz własności intelektualnej) oraz pozostałe przygotowania (w tym projektowanie produktu, definiowanie sposobu świadczenia usług, przygotowanie produkcji/dystrybucji dla realizacji innowacji, szkolenie i rozwój zawodowy personelu, marketing) do wdrożenia innowacji.

Produkt nowy lub ulepszony to wyrób lub usługa, który znacząco różni się od poprzednich produktów przedsiębiorstwa jedną lub wieloma cechami lub parametrami technicznymi. Zmiany te obejmują dodanie nowych lub ulepszenie istniejących funkcji bądź użyteczności. Istotne cechy funkcjonalne obejmują jakość, parametry techniczne, niezawodność, trwałość, wydajność w użytkowaniu, przystępność, wygodę, użyteczność oraz łatwość obsługi.

Capital R&D expenditures include expenditures on fixed assets together with costs of purchasing or manufacturing research equipment necessary for performing particular R&D projects, meeting the criteria for inclusion in fixed assets, but not included in fixed assets until completion of the project.

4. Data on expenditures on research and development are presented in a breakdown by **institutional sectors** on the basis of criteria coinciding with the ones used in the system of national accounts. Additionally, the higher education sector was distinguished. Institutional sectors are distinguished as **performance sectors**, covering domestic groups of entities conducting R&D and spending funds on this activity, and also as **financing sectors** which provide outlays on R&D. The following institutional sectors are distinguished:

- 1) **government sector** — entities of general government institutions sector in the system of national accounts; excluding public institutions which are a part of higher education sector;
- 2) **business enterprise sector** — domestic economic entities classified in the system of national accounts into non-financial corporations, financial corporations or households sector; excluding private institutions included in higher education sector;
- 3) **higher education sector** — domestic universities and other institutions providing formal tertiary education programmes (public and private, including the ones of religious organisations) as well as institutes, research centres or clinics supervised by them;
- 4) **private non-profit sector** — entities classified in the system of national accounts into the non-profit institutions serving households; excluding those classified in R&D statistics into higher education sector (e.g. universities of religious organisations);
- 5) **rest of the world** — occurs only among financing sectors; covers non-resident units carrying out transactions with resident institutional units or units which have other economic connections with residents. Also European Union institutions and bodies as well as international and transnational organisations are included in this sector.

5. In the chapter tables, according to the classification of fields of research and development by OECD, six main fields of R&D were listed: natural sciences, engineering and technology, medical and health sciences, agricultural and veterinary sciences, social sciences as well as humanities and the arts.

6. Innovation activity include all developmental, financial and commercial activities undertaken by the enterprise that are intended to result in an innovation. Data presented in the chapter include innovation activity in industry and concern the development and introduction on the market of new or improved products (goods and services) that differs significantly from the enterprise's previous products — **product innovation** and bringing into use in the enterprise new or improved business process for one or more business functions that differs significantly from the enterprise's previous business processes — **business process innovation**.

Expenditures on innovation activity include expenditures on: R&D, own personnel working on innovation, services, materials and supplies purchased from other parties for innovation, capital expenditures on tangible and intangible assets (including acquisition and development of software and intellectual property rights) and other preparations for introducing innovation (including product/service design, preparation of production/distribution for innovation activities, training and professional development for innovation activities, marketing of innovations).

A new or improved product is a new or improved good or service that differs significantly from the enterprise's previous goods or services with one or more characteristics or performance specifications. This includes the addition of new functions, or improvements to existing functions or user utility. Relevant functional characteristics include quality, technical specifications, reliability, durability, economic efficiency during use, affordability, convenience, usability, and user friendliness.

Spoleczeństwo informacyjne

1. Prezentowane informacje opracowano na podstawie uogólnionych wyników badań dotyczących wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych, przeprowadzonych metodą reprezentacyjną według zharmonizowanej metodologii stosowanej w krajach Unii Europejskiej.

2. Dane o **przedsiębiorstwach** dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i zaliczanych według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) do wybranych sekcji: przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja, budownictwo, handel; naprawa pojazdów samochodowych, transport i gospodarka magazynowa, zakwaterowanie i gastronomia, informacja i komunikacja, obsługa rynku nieruchomości, działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej), administrowanie i działalność wspierająca, pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego. W 2019 r. badaniem objęto 19,7 tys. przedsiębiorstw (tj. 18,4% ich ogólnej liczby).

ROLNICTWO

1. Prezentowane informacje opracowano **metodą rodzaju działalności** i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji PKD 2007, do której są zaliczane.

2. **Gospodarstwo rolne** to jednostka wyodrębniona pod względem technicznym i ekonomicznym, posiadająca odrębne kierownictwo (użytkownik lub zarządzający) i **prowadząca działalność rolniczą**.

Gospodarstwo indywidualne to gospodarstwo rolne użytkowane przez osobę fizyczną.

Od 2010 r. w badaniach rolniczych nie ujmuje się posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali (poniżej określonych progów).

3. **Gospodarstwo ekologiczne** — gospodarstwo stosujące ekologiczne metody produkcji rolniczej, które posiada certyfikat nadany przez jednostkę certyfikującą lub jest w trakcie przestawiania na ekologiczne metody produkcji rolniczej (pod kontrolą jednostki certyfikującej).

4. **Powierzchnia użytków rolnych** obejmuje powierzchnię użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej i użytków rolnych pozostałych.

Powierzchnia zasiewów to powierzchnia wszystkich upraw zasianych i zasadzonych w gospodarstwie rolnym, z wyłączeniem powierzchni upraw zaliczanych do upraw trwałych, a także powierzchni ogrodów przydomowych i upraw na przyrządanie uprawianych jako plon główny.

5. Dane o **zbiorach i plonach zbóż** dotyczą ziarna zbóż. Dane dotyczące zbóż obejmują: zboża podstawowe, mieszanki zbożowe, kukurydzę na ziarno, grykę, proso i inne zbożowe. Dane dotyczące zbóż podstawowych, tj. pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i pszenżyta — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują mieszanek zbożowych.

Dane o produkcji warzyw uwzględniają uprawę w ogrodach przydomowych, natomiast dane o zbiorach owoców z drzew odnoszą się jedynie do ich produkcji w sadach.

6. Dane o produkcji **żywa rzeźnego** obejmują: skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), ubój przemysłowy oraz ubój z przeznaczeniem na sprzedaż i samozaopatrzenie. Produkcja żywa rzeźnego zbilansowana jest importem i eksportem zwierząt żywych.

7. **Lata gospodarcze** obejmują okres od 1 lipca do 30 czerwca (np. rok gospodarczy 2018/19 oznacza okres od 1 lipca 2018 r. do 30 czerwca 2019 r.).

8. **Globalna produkcja rolnicza** obejmuje produkcję roślinną i produkcję zwierzęcą.

Końcowa produkcja rolnicza stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (inventarza żywego — stada podstawowego

Information society

1. Presented information has been compiled on the basis of the generalized results of representative surveys on the ICT (Information and Communication Technologies) usage conducted in the European Union according to a harmonized methodology.

2. Data on **enterprises** concern economic entities employing more than 9 persons and included in the selected sections according to the NACE Rev. 2: manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage and waste management and remediation activities, construction, wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles, transportation and storage, accommodation and food service activities, information and communication, real estate activities, professional, scientific and technical activities (excluding veterinary activities), administrative and support service activities, other service activities — repair of computers and communication equipment. In 2019 the survey covered 19.7 thousand enterprises (i.e. 18.4% of total enterprises).

AGRICULTURE

1. The information presented was compiled using the **kind-of-activity method** and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the section of the NACE Rev. 2 in which they are included.

2. **Agricultural holding** is a single unit, both technically and economically, which has a single management (holder or manager) and **conducts agricultural activity**.

Private farm is an agricultural holding used by a natural person.

Since 2010, agricultural surveys have not included owners of agricultural land who do not conduct agricultural activity, and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activity on a small scale (below the specified thresholds).

3. **Organic farm** — a farm using organic methods of agricultural production, which has a certificate granted by a certification body or which is under conversion to organic agricultural production methods (under the control of a certification body).

4. **Agricultural land area** includes the area of agricultural land in good agricultural condition and other agricultural land.

Sown area is the area of all crops sown and planted in the agricultural holding, except the area of crops which were included to permanent crops, as well as the area of kitchen gardens and crop area intended for ploughing, cultivated as major crops.

5. Data regarding **crop production and cereal yields** concern cereal grains. Data concerning cereals include: basic cereals, cereal mixed, maize for grain, buckwheat, millet and other cereals. Data on basic cereals, i.e. wheat, rye, barley, oats and triticale, unless otherwise indicated, do not include cereal mixed.

Data on the production of vegetables include cultivation in the kitchen gardens, while data on fruit production from trees apply to orchard only.

6. Data regarding the production of **animals for slaughter** concern the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), livestock slaughter in slaughterhouses and slaughter intended for sales and own consumption. The production of animals for slaughter is balanced by import and export of live animals.

7. **Farming years** cover the period from 1 July to 30 June (e.g. the 2018/19 farming year covers the period from 1 July 2018 to 30 June 2019).

8. **Gross agricultural output** includes crop output and animal output.

Final agricultural output is the sum of the following values: market output, self-consumption of own agricultural production, the increase in inventories of plant and animal products and the increase in the value of the livestock population (livestock — bre-

i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

Towarowa produkcja rolnicza stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach.

W produkcji rolniczej (globalnej, końcowej i towarowej) prezentowane dane nie uwzględniają płatności uzupełniających do powierzchni upraw (m.in.: chmielu, tytoniu, zbóż, oleistych, strączkowych i roślin przeznaczonych na nasiona oraz na paszę).

9. Przy ustalaniu produkcji rolniczej w cenach stałych przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany (dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, dla pozostałych elementów produkcji — średnie ceny skupu), z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

10. Do wyliczeń wskaźników natężenia przyjęto — jeśli nie zaznaczono inaczej — użytki rolne, powierzchnię zasiewów i zwierzęta gospodarskie według stanu w czerwcu.

11. Prezentowane dane opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, wyników spisów rolniczych i szacunków.

LEŚNICTWO I ŁOWIECTWO

1. Informacje w zakresie leśnictwa dotyczą:

1) **lasów publicznych** stanowiących własność:

a) Skarbu Państwa — zarządzanych oraz użytkowanych czasowo lub w wieczyste przez:

— Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe (w skrócie Lasy Państwowe), nadzorowane przez Ministra Środowiska,

— jednostki ochrony przyrody (parki narodowe),

— jednostki organizacyjne innych ministrów, wojewodów, gmin lub związków komunalnych i Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa,

b) gmin (w tym gmin mających również status miasta na prawach powiatu),

c) innych jednostek publicznych;

2) **lasów prywatnych** stanowiących własność:

a) osób fizycznych,

b) wspólnot gruntowych będących własnością wszystkich lub części mieszkańców wsi,

c) spółdzielni produkcji rolnej,

d) innych osób prawnych.

2. **Powierzchnia gruntów leśnych** obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związanych z gospodarką leśną.

Do **powierzchni lasów** zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,1 ha:

— pokryte roślinnością leśną (powierzchnia zalesiona),

— przejściowo pozbawione roślinności leśnej (zręby, halizny, płazowiny, plantacje choinek i krzewów oraz poletka łowieckie).

Są to grunty przeznaczone do produkcji leśnej lub wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych albo wpisane do rejestrów zabytków.

Do **gruntów związanych z gospodarką leśną** zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, szkółki leśne, miejsca składowania drewna itp.

3. **Lesistość** (wskaźnik lesistości) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni lasów do ogólnej powierzchni geodezyjnej kraju/województwa.

4. Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejsce drzewostanu usuwanego lub usuniętego.

Zalesienia polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruntach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni lasów).

5. **Obwód łowiecki** stanowi obszar gruntów o ciągłej powierzchni, zamkniętej jego granicami, nie mniejszy niż 3 tys. ha, na którego obszarze istnieją warunki do prowadzenia łowiectwa (w szczególnych przypadkach mogą być tworzone obwody łowieckie o mniejszej powierzchni).

eding and non-breeding herd). Final output, as opposed to gross output, does not include those own products that were utilised for production purposes, e.g. feed, seeds, manure.

Agricultural market output is the sum of agricultural product sales at procurement centres and on marketplaces.

In agricultural output (gross, final and market), the presented data do not include supplementary payments for particular crop areas (including: hop, tobacco, cereals, oilseeds crops, pulses and plants intended for seeds and feed).

9. The current prices for the year preceding the surveyed year were adopted to calculate agricultural output in constant prices (for marketplace sales — prices received by farmers in marketplaces, for other elements of production — average procurement prices), excluding potatoes, vegetables and fruit, for which the average prices from two consecutive years are adopted, i.e. from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

10. Intensity ratios were calculated on the basis of agricultural land, sown area, and livestock as of June, unless otherwise indicated.

11. Presented data were compiled on the basis of reports, results of sample surveys, agricultural census results and estimates.

FORESTRY AND HUNTING

1. Information within the scope of forestry concerns:

1) **public forests** owned by:

a) the State Treasury — managed and utilised temporarily or perpetually by:

— the State Forests National Forest Holding (abbreviated as State Forests) supervised by the Minister of Environment,

— nature protection units (national parks),

— organisational units supervised by different ministers, voivods, gminas or municipal associations and the National Support Centre for Agriculture,

b) gminas (of which gminas which are also cities with powiat status),

c) other public units;

2) **private forests** owned by:

a) natural persons,

b) land held in common by all or part of the residents of a village,

c) agricultural production cooperatives,

d) other legal persons.

2. **Forest land** includes area of forest as well as land connected with silviculture.

Forest area includes land with a homogeneous area of at least 0.1 ha:

— covered by forest vegetation (wooded area),

— temporarily devoid of forest vegetation (felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, coniferous tree and bush plantations, hunting grounds).

These areas are designated for silviculture production, comprising portions of nature reserves and national parks or are registered as nature monuments.

Land connected with silviculture includes land used for purposes of forest management, such as: buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries, wood stockpiling areas, etc.

3. **Forest cover** (forest cover indicator) was calculated as the percentage ratio of forest area to the total geodesic area of the country/voivodship.

4. **Renewals** are understood as forming new tree stands in place of removed ones.

Afforestation consists in establishing woodland crops on land previously outside silviculture (not included in forest area).

5. **Hunting district** is an area of land of at least 3 thousand ha on the territory where there are conditions for carrying out hunting (in special cases hunting districts can cover a smaller area).

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

Przemysł

1. Informacje w zakresie **przemysłu** dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych, zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności — PKD 2007, do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

2. **Produkcja sprzedana** dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności przemysłowej, jak i nieprzemysłowej.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów gotowych (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty), półfabrykatów i części własnej produkcji;
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Produkcję sprzedaną przemysłu prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

Jako **cenę stałą** w 2019 r. przyjęto cenę stałą z 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.).

Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

3. **Moc zainstalowana** odnosi się do urządzeń wytwarzających energię elektryczną i ciepło oraz urządzeń pobierających energię. Dla jednego urządzenia moc zainstalowana jest równa mocy znamionowej tego urządzenia (podawana przez producenta na tabliczce znamionowej).

Moc zainstalowana elektrowni jest sumą algebraiczną mocy zainstalowanych turbozespołów lub bloków stanowiących wyposażenie elektrowni.

Budownictwo

1. **Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej** dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju i obejmuje roboty budowlane o charakterze inwestycyjnym, remontowym i konserwacyjnym oraz budownictwo tymczasowe na placach budów — wykonane siłami własnymi systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane.

2. Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

3. Dane o produkcji budowlano-montażowej prezentuje się **w cenach producenta**, ze względu na niewystępowanie dotacji do produktów oraz podatku akcyzowego.

TRANSPORT, POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

Transport

1. Dane dotyczące ogólnej długości **linii kolejowych eksploatowanych** w dniu 31 grudnia ustalono jako sumę długości linii kolejowych normalnotorowych, wąskotorowych i szerokotorowych (dane o długości tych linii ujęto w długości linii normalnotorowych) czynnych w tym dniu. Linia kolejowa jest to element sieci kolejowej pomiędzy dwiema stacjami węzłowymi (lub krańcowymi).

2. **Drogi publiczne** ze względu na funkcje w sieci drogowej dzielą się według przepisów ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 470) na następujące kategorie: drogi krajowe, wojewódzkie, powiatowe i gminne.

3. Informacje o **komunikacji miejskiej naziemnej** obejmują działalność przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, publicznych i prywatnych.

Komunikacja miejska — gminne przewozy pasażerskie wykonywane w granicach administracyjnych miasta albo miasta i gminy lub miast i gmin sąsiadujących; w przypadku gmin miejsko-wiejskich łącznie z obsługą strefy wiejskiej w tych gminach; dane nie obejmują działalności przedsiębiorstw prowadzących głównie komunikację zamiejską, a świadczących również usługi

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Industry

1. Information within the scope of **industry** concerns economic entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

2. **Sold production** concerns the total activity of an economic entity, i.e. both industrial and non-industrial production.

Sold production of industry includes:

- 1) the value of finished products sold (regardless of whether or not payments due were received for them), semi-finished products and parts of own production;
- 2) the value of paid work and services rendered, i.e. both industrial and non-industrial;
- 3) flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets.

Sold production of industry is presented in basic prices. The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook.

Constant prices in 2019 (2015 average current prices) were adopted as constant prices in 2015.

Data were compiled using the **enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.

3. **Installed capacity** refers to devices generating electricity and heat as well as to devices consuming energy. Installed capacity for single device is equal to its nominal capacity (given by producer at the nominal plate).

Installed capacity of power plant is equal to algebraic sum of turbine sets installed capacities or blocks installed capacities, which constitute power plant equipment.

Construction

1. **Sale of construction and assembly production** concerns activity realized domestically and includes construction work with an investment and a restoration — conservation character as well as temporary construction on construction sites realized on the basis of the contract system (i.e. for outside clients).

2. Data were compiled using the **enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.

3. Data concerning construction and assembly production are presented in **producer's prices** due to the lack of subsidies for products as well as the excise tax.

TRANSPORT, POST AND TELECOMMUNICATIONS

Transport

1. Data concerning the total length of **railway lines operated** on 31 December were established as the sum of the length of standard gauge, narrow gauge and large gauge railway lines (data concerning the length of these lines are given in terms of standard gauge lines) operating on that day. The railway line is an element of the rail network between two junction stations (or terminal stations).

2. On account of functions in a road network **public roads** are divided, according to the Law on Public Roads dated 21 March 1985 (uniform text Journal of Laws 2020 item 470), into following categories: national, regional, district and communal roads.

3. Information regarding **urban ground transport** includes the activity of public and private urban transport enterprises and companies.

Urban transport — gmina transport of passengers carried out within the administrative borders of city or city and gmina or neighbouring cities and gminas; including service for rural area in urban-rural gminas; data do not include the activity of enterprises operating mainly in the scope of non-urban transport, but rendering also the services in the scope of urban transport in some cities as well as transport lines exclusively servicing work places.

komunikacji miejskiej w niektórych miastach oraz linii komunikacyjnych obsługujących wyłącznie zakłady pracy.

4. Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.

Poczta i telekomunikacja

1. **Placówkę pocztową** stanowi jednostka organizacyjna operatora wyznaczonego lub jego agenta, w której nadawca może zawrzeć umowę o świadczenie usług pocztowych lub która doręcza adresatom przesyłki lub kwoty pieniężne określone w przekazach pocztowych.

2. **Łącza abonenckie** obejmują łącza, do których tytuł prawny posiada przedsiębiorca telekomunikacyjny (niedzierżawione od innego przedsiębiorcy ani niebędące własnością abonenta), za pomocą których świadczy abonentom usługi telefoniczne w stacjonarnej publicznej sieci telekomunikacyjnej.

HANDEL. CENY

1. Informacje w dziale dotyczą wszystkich jednostek gospodarki narodowej prowadzących działalność handlową lub gastronomiczną.

Przez **przedsiębiorstwa handlowe** rozumie się podmioty gospodarcze, których przeważającym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów, zaliczana według PKD 2007 do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

2. Dane o **sprzedaży detalicznej** obejmują:

- 1) sprzedaż towarów w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców;
- 2) sprzedaż towarów handlowych i produkcji gastronomicznej w placówkach gastronomicznych.

W wartości sprzedaży detalicznej nie uwzględniono sprzedaży targowiskowej dokonanej przez sprzedawców uiszczających jedynie opłatę placową (np. sprzedaży produktów rolnych dokonanej przez producentów rolników, sprzedaży na giełdach samochodowych).

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), wydzielając sprzedaż w placówkach gastronomicznych. W odróżnieniu od grupowań występujących w klasyfikacji COICOP wyodrębnią się „towary nieżywnościowe”.

Podziału towarów na żywność i napoje bezalkoholowe, napoje alkoholowe oraz towary nieżywnościowe dokonano szacunkowo.

3. Dane o **sprzedaży hurtowej towarów** obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych bądź użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstwa handlowego. Do wartości sprzedaży hurtowej zalicza się również wartość sprzedaży zrealizowanej na zasadzie bezpośredniej płatności lub kontraktu (agencji, aukcyjnej), jak również wartość sprzedaży zrealizowanej przez tranzyt rozliczany, polegający na przekazywaniu towarów bezpośrednio od dostawcy do odbiorcy z pominięciem magazynów, które tę dostawę realizują.

4. Podziału **sklepów według form organizacyjnych** dokonano na podstawie wielkości powierzchni sprzedażowej sklepów i rodzaju sprzedawanych w nich towarów.

5. Podstawę do opracowania **wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług (ok. 1500 w 2019 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP, do 2013 r. — COICOP/HICP).

FINANSE PUBLICZNE

1. **Finanse publiczne** obejmują procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem, a w szczególności: gromadzenie dochodów i przychodów publicznych, wydatkowanie środków publicznych, finansowanie potrzeb pożyczkowych budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego, zaciąganie zobowiązań angażujących środki publiczne, zarządzanie środkami publicznymi,

4. Data regarding **road traffic accidents** cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.

Post and telecommunications

1. **Postal office** represents an organizational unit of the appointed operator or agent, in which the sender can conclude a contract for the provision of postal services or who delivers to the addresses of the consignment or amount of money specified in the postal transfers.

2. **Subscriber lines** include lines to which telecommunications undertaking has legal title (not leased from another undertaking or not owned by the subscriber), through which it provides subscribers with telephone services in the fixed public telecommunications network.

TRADE. PRICES

1. Information in this chapter concerns all entities of the national economy conducting trade or catering activity.

Trade enterprises are understood as economic entities, the principal activity of which is the sale of commodities, classified according to NACE Rev. 2 in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".

2. Data concerning **retail sales** include:

- 1) sales of goods in quantities indicating purchases for the individual needs of consumers;
- 2) sales of trade commodities and catering production in catering establishments.

The marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g. sales of agricultural products conducted by farmer producers, sales at automobile markets) are not included in the value of retail sales.

Data concerning retail sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), separating sales in catering establishments. As opposed to groupings in the COICOP classification "non-foodstuff goods" are presented separately.

The division of goods into food and non-alcoholic beverages, alcoholic beverages as well as non-foodstuff goods was made by estimation.

3. Data regarding the **wholesale sale of commodities** include sales from warehouses, in which the commodities stored account for the property of a trade enterprise. The value of wholesale sales also includes the value of sales realized on the basis of a direct payment or contract (agents, auctioneers), as well as the value of sales realized by settled transit consisting in the transfer of commodities directly from the supplier to the client, by-passing the warehouses which realize the delivery.

4. The division of **stores by organizational form** was made on the basis of the area of the sales floor and the types of goods sold.

5. The basis for compiling the **price indices of consumer goods and services** is price observation of representatives of goods and services (about 1500 in 2019).

The consumer price indices have been calculated applying the weights system based on the structure of households' expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) on purchasing consumer goods and services from the year preceding the surveyed year, derived from the household budgets survey.

The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP, until 2013 — COICOP/HICP).

PUBLIC FINANCE

1. **Public finance** include the processes connected with accumulation and allocation of public funds, and particularly: collecting and accumulating revenue, spending public funds, financing of loan needs of the state budget and of the budgets of local government units, incurring liabilities involving public funds, managing public funds and public debt, as well as settlements with the European Union budget. The legal basis defining such pro-

zarządzanie długiem publicznym oraz rozliczenia z budżetem Unii Europejskiej. Podstawę prawną określającą te procesy od 1 stycznia 2010 r. stanowi ustawa z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 869, z późn. zm.) i przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych (Dz. U. z 2009 r. poz. 1241, z późn. zm.). W przypadku gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego również ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506, z późn. zm.), ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz. U. z 2019 r. poz. 511, z późn. zm.), ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2019 r. poz. 512, z późn. zm.) oraz ustawa z dnia 13 listopada 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 1530, z późn. zm.).

2. Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące dochodów, wydatków i wyniku jednostek samorządu terytorialnego, z uwzględnieniem dotacji celowych z budżetu państwa oraz subwencji ogólnej z budżetu państwa.

Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego zgrupowano zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o finansach publicznych oraz rozporządzeniu Ministra Finansów w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych.

Dane w zakresie wydatków według działów i rozdziałów obejmują wszystkie paragrafy wydatkowe zrealizowane w danym dziale/rozdziale.

3. Zamieszczone dane za 2019 r. nie obejmują danych w zakresie wykonania budżetu oraz operacji finansowych gminy miejskiej Boguszów-Gorce (powiat walbrzyski, województwo dolnośląskie).

4. Informacje dotyczące budżetów jednostek samorządu terytorialnego zaprezentowano na podstawie sprawozdawczości Ministerstwa Finansów.

5. **Środki funduszy strukturalnych** (Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Europejskiego Funduszu Społecznego) oraz **Funduszu Spójności** na wspieranie rozwoju społeczno-gospodarczego kraju na lata 2014–2020 są pozyskiwane i wydatkowane zgodnie z ustawą z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (tekst jednolity Dz. U. z 2018 poz. 1307, z późn. zm.). Priorytety i obszary wykorzystania oraz system wdrażania funduszy strukturalnych oraz Funduszu Spójności określone zostały w Umowie Partnerstwa. Jest ona realizowana poprzez programy operacyjne krajowe i regionalne.

Wartość całkowita projektów oraz wartość dofinansowania z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności jest podana w podziale na programy operacyjne: Infrastruktura i Środowisko (PO IS), Inteligentny Rozwój (PO IR), Wiedza Edukacja Rozwój (PO WER), Polska Wschodnia (PO PW), Polska Cyfrowa (PO PC), Regionalne Programy Operacyjne (RPO) i Pomoc Techniczna (PO PT).

Dane są przedstawione w ujęciu narastającym od uruchomienia programów do końca okresu sprawozdawczego i dotyczą tych projektów, dla których zostały podpisane umowy o dofinansowanie/wydane decyzje i dla których umowy nie zostały rozwiązane.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

Inwestycje

1. **Nakłady inwestycyjne** to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje wodne, poprawę walorów (ulepszenie) gruntów, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie oraz odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

cesses since 1 January 2010 is the Act of 27 August 2009 on Public Finances (Journal of Laws 2019 item 869, with later amendments) and regulations introducing the Act on Public Finances (Journal of Laws 2009 item 1241, with later amendments). With respect to the financial management of local government units, the legal basis is additionally provided by the Act of 8 March 1990 on Gmina Local Government (Journal of Laws 2019 item 506, with later amendments), the Act of 5 June 1998 on Powiat Local Government (Journal of Laws 2019 item 511, with later amendments), the Act of 5 June 1998 on Voivodship Local Government (Journal of Laws 2019 item 512, with later amendments) as well as the Act of 13 November 2003 on Incomes of Local Government Units (Journal of Laws 2018 item 1530, with later amendments).

2. The presented data include information on revenue, expenditure and budgets results of local government units, taking into account the targeted grants from the state budget and general subvention from the state budget.

Revenue and expenditure of the budgets of local government units are grouped in accordance with the provisions set forth in the Law on Public Finances and in the Regulation of the Minister of Finance on detailed classification of budget revenue, expenditure, income, outgoing and funds from foreign sources established.

Data on expenditure by divisions and chapters cover all the paragraphs of expense realized in that division/chapter.

3. The published data for 2019 do not include data on budget implementation and financial operations of the Boguszów-Gorce urban gmina (Walbrzych powiat, Dolnośląskie Voivodship).

4. Information concerning the budgets of local government units is presented on the basis of reporting by the Ministry of Finance.

5. **The structural funds** (European Regional Development Fund and European Social Fund) and the **Cohesion Fund** to support the socio-economic development of the country for 2014–2020 are collected and spent in accordance with the Law of 6 December 2006 on the principles of development policy (uniform text Journal of Laws 2018 item 1307, with later amendments). Priorities and areas of use and the system of implementation of structural funds and the Cohesion Fund were established in the Partnership Agreement. It is achieved through national and regional operational programmes.

The total project value and the additional EU financing value from the structural funds and the Cohesion Fund is shown broken down into operational programmes: Infrastructure and Environment (OPI&E), Smart Growth (OPSG), Knowledge Education Development (OPKED), Eastern Poland (OPEP), Regional Operational Programmes (ROPs) and Technical Assistance (TAOP).

Data are presented on a cumulative basis since the launch of the programmes to the end of the reporting period and consider these projects where co-financing was agreed/decisions issued as well as where contracts where not dissolved.

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

Investments

1. **Investment outlays** are financial or material expenditures, aimed at creating new fixed assets or the improving (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernisation) existing fixed capital items, as well as outlays on so-called initial equipment for the investment.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include expenditures on:

- buildings and structures (include buildings and premises as well as civil and water engineering structures), including, among others, construction and assembly works, design-cost-estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and equipment),
- transport equipment,
- others, i.e.: irrigation and drainage, land quality improvements, livestock (basic herd), long-term plantings and interest on investment credits and loans for the period of investment implementation.

Pozostałe nakłady to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

2. Nakłady inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji PKD 2007 zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków i lokali mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

Nakłady inwestycyjne na drogi publiczne, ulice i place zalicza się do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

Środki trwałe

1. Do **środków trwałych** zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątkowe o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również drogi publiczne, ulice i place łącznie z pobocznymi i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywy (stado podstawowe) oraz od 1 stycznia 2002 r. spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

Dane o środkach trwałych nie obejmują:

- wartości gruntów uznanych od 1 stycznia 1991 r. za środki trwałe zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 grudnia 1990 r. (Dz. U. poz. 529),
- prawa użytkowania wieczystego gruntu uznanego od 1 stycznia 2002 r. za środki trwałe zgodnie z ustawą o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 351, z późn. zm.).

2. **Wartość brutto środków trwałych** jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia).

Przez **wartość brutto** środków trwałych w **bieżących cenach ewidencyjnych** według stanu w dniu 31 grudnia należy rozumieć:

- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji:
 - przed 1 stycznia 1995 r. — wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
 - po 1 stycznia 1995 r. — wartość w cenach bieżących nabywania lub wytworzenia,
- w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 stycznia 2005 r. — również wycenę według wartości godziwej.

Wartość brutto w cenach odtworzenia została ustalona w wyniku aktualizacji (wyceny) środków trwałych w gospodarce narodowej dokonanej według stanu w dniu 1 stycznia 1995 r. zgodnie z postanowieniami rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 stycznia 1995 r. w sprawie amortyzacji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych, a także aktualizacji wyceny środków trwałych (Dz. U. Nr 7, poz. 34).

RACHUNKI REGIONALNE

1. **Rachunki regionalne** opracowano zgodnie z zasadami „Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)”, wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej (Dz. Urz. UE L 174 z 26 czerwca 2013 r., z późn. zm.).

2. W systemie rachunków regionalnych dla każdego województwa zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych. Dla podregionów obliczane są produkt krajowy brutto (PKB) i wartość dodana brutto (WDB) według grup rodzajów działalności.

3. **Produkt krajowy brutto** przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

W obliczeniach dynamiki wolumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

4. **Wartość dodana brutto** mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytu-

Other outlays are expenditures on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

2. Investment outlays are included into the appropriate sections of the NACE Rev. 2 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included into the appropriate sections according to the criteria of structure destination (concerning, e.g.: residential buildings and places, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).

Investment outlays on public roads, streets and squares are included in the section "Transportation and storage".

Fixed assets

1. **Fixed assets** include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding one year, of which also public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings, irrigation and drainage, water structures, land, livestock (basic herd) as well as since 1 January 2002 cooperative ownership right to residential premise and cooperative right to non-residential (of utility character) premises.

Data regarding fixed assets do not include:

- the value of land recognised, since 1 January 1991, as a fixed assets, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12 December 1990 (Journal of Laws item 529),
- right of perpetual usufruct of land, regarded as fixed assets since 1 January 2002, in accordance with Accounting Act, dated 29 September 1994 (Journal of Laws 2019 item 351, with later amendments).

2. The **gross value of fixed assets** is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation).

The **gross value of fixed assets at current book-keeping prices** is understood, as of 31 December:

- within the scope of fixed assets designated for exploitation:
 - before 1 January 1995 — the value at replacement prices of September 1994,
 - after 1 January 1995 — the purchase or manufacturing value at current prices,
- in units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 January 2005 — also revaluation according to fair value.

The **gross value at replacement prices** was established as a result of the revaluation of fixed assets in the national economy made as of 1 January 1995, in accordance with the decisions of the decree of the Ministry of Finance, dated 20 January 1995, regarding the depreciation of fixed assets and intangible fixed assets, as well as the revaluation of fixed assets (Journal of Laws No. 7, item 34).

REGIONAL ACCOUNTS

1. **Regional accounts** were compiled according to the principles of the "European System of Accounts 2010 (the ESA 2010)" introduced by Regulation (EU) No. 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 May 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union (Official Journal of the EU L 174, 26 June 2013, with later amendments).

2. The following accounts are compiled in the regional accounts system for each voivodship: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector. The following categories are calculated for subregions — gross domestic product (GDP) and gross value added (GVA) by kind-of-activity groups.

3. **Gross domestic product** presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all domestic institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.

4. **Gross value added** measures the newly generated value as a result of the production activity of domestic institutional

jonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim i jest wyrażona w cenach bazowych.

5. Produkcja globalna obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

6. Zużycie pośrednie obejmuje: wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto (po odjęciu wartości odpadów użytkowych), surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych, usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne i obliczeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM), koszty podróży służbowych (bez diet) oraz inne koszty (np.: koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty giełdowe i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozyście Papierów Wartościowych). Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

7. W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem **obrotów wewnętrznych**, to jest łącznie z wartością produktów wytworzonych przez jedną jednostkę lokalną i przeznaczonych do dalszego przetwarzania w innych jednostkach lokalnych tej samej jednostki instytucjonalnej.

8. Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych składają się z nadwyżki operacyjnej brutto łącznie z dochodem mieszanym brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem, tj. wynagrodzenia łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności.

9. Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniężne, pozostałe świadczenia z ubezpieczeń społecznych, świadczenia z pomocy społecznej pieniężne) oraz pozostałe transfery bieżące.

Dynamikę realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w przekroju województw obliczono metodą uproszczoną przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw.

10. Grupowanie danych z rachunków regionalnych w przekroju województw i podregionów w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) zostało dokonane **metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności**, tj. zgodnie z siedzibą i podstawowym rodzajem działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

11. Kryteriami zaliczania danej jednostki gospodarki narodowej do określonego **sektora instytucjonalnego** są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

- 1) sektor przedsiębiorstw niefinansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wzrosty i usługi niefinansowe);
- 2) sektor instytucji finansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym i pomocniczą działalnością finansową, z wyłączeniem Bankowego Funduszu Gwarancyjnego, podmioty zajmujące się ubezpieczeniami oraz jednostki niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora instytucji finansowych;
- 3) sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono jednostki będące producentami nierynkowymi, których produkcja przeznaczona jest na spożycie indywidualne i ogólnospołeczne, finansowane z obowiązkowych płatności dokonywanych przez jednostki należące do pozostałych sektorów, a także jednostki, których podstawową działalnością jest redystrybucja dochodu i bogactwa narodowego oraz jednostki kontrolowane przez sektor, które zgodnie z metodologią ESA 2010 spełniają kryteria zaliczenia do sektora;
- 4) sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób i prowadzące uproszczoną

units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption and it is presented at basic prices.

5. Gross output includes the value of goods and services produced by all domestic institutional units. Gross output is valued at basic prices or according to the production costs.

6. Intermediate consumption includes: the value of consumed materials (including fuels) in net terms (after subtracting the value of recyclable wastes), raw materials (including packaging), energy, technological gases, outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM), costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g.: advertising, representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for Securities). Intermediate consumption is valued at purchaser's prices.

7. In the regional accounts system the principle of recording gross output as well as intermediate consumption including **internal turnover** is accepted, i.e. jointly with value of products produced by one local unit and destined for further processing in other local units of the same institutional units.

8. Gross primary income in the households sector is comprised of gross operating surplus jointly with gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees, i.e. wages and salaries jointly with contributions to social security and health security paid by employees, contributions to social security paid by employers increased by the Labour Fund and other costs connected with employment) as well as property income.

9. Gross disposable income in the households sector is obtained as a result of correcting gross primary income by current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, other social insurance benefits, social assistance benefits in cash) and other current transfers.

Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships are calculated applying simplified method using price indices of consumer goods and services by voivodships.

10. Grouping regional accounts data by voivodships and subregions according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) was accomplished applying the **local kind-of-activity unit method**, i.e. in accordance with the place of residence and main kind of activity of the local unit of the enterprise.

11. Criteria for classifying a given unit of the national economy into specific **institutional sector** are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:

- 1) non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services);
- 2) financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation and auxiliary financial activity, excluding the Bank Guarantee Fund, entities engaged in insurance activity as well as non-profit units that meet the ESA 2010 classification criteria to financial corporations sector;
- 3) general government sector, which consists of institutional units which are non-market producers whose output is intended for individual and collective consumption, and are financed by compulsory payments made by units belonging to other sectors, and institutional units principally engaged in the redistribution of national income and wealth as well as units which are controlled by the sector and accordingly to the ESA 2010 meet criteria for including in the sector;
- 4) households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working on own-account outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons and keeping simplified accounting

evidencję księgową, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najemnej i niezarobkowych źródeł;

5) sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związkowych zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacyjnej wyznaniowych.

12. W rachunkach regionalnych uwzględnia się szacunek szarej gospodarki oraz działalności nielegalnej. **Szara gospodarka** obejmuje legalną produkcję ukrytą szacowaną dla zarejestrowanych podmiotów gospodarczych sektora prywatnego z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy prawnej), z liczbą pracujących od 10 do 49 osób (bez spółdzielni) oraz osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nieregistrowanej, głównie w działalności usługowej (w tym osób świadczących usługi seksualne).

W ramach **działalności nielegalnej** ujęto szacunki dotyczące działalności osób czerpiących korzyści z tytułu świadczenia usług seksualnych przez inne osoby, produkcji i handlu narkotykami, przemytu papierosów oraz nielegalnej produkcji i handlu alkoholem.

13. Dane z rachunków regionalnych za lata 2016–2018 zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych w ślad za rewizją benchmarkingową dokonaną w rocznych rachunkach narodowych, zgodnie z zasadami Zharmonizowanej Europejskiej Polityki Rewizji (HERP), rekomendowanej przez Komisję Europejską wszystkim krajom Unii Europejskiej.

Zmiana danych wynikała z tytułu:

- wykorzystania nowych i aktualizacji istniejących źródeł danych,
- doskonalenia metod kompilacji danych,
- wdrożenia wytycznych zawartych w zaktualizowanym Podręczniku ds. deficytu i długu sektora instytucji rządowych i samorządowych (MGDD).

14. Opis zmian wprowadzonych do rachunków narodowych został zawarty w „Informacji Głównego Urzędu Statystycznego na temat rewizji rachunków narodowych w latach 1995–2018” z dnia 6 października 2020 r., dostępnej na stronie <https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/informacja-glownego-urzedu-statystycznego-na-temat-rewizji-rachunkow-narodowych-w-latach-1995-2018,13,1.html>.

15. Informacje dotyczące rachunków regionalnych zamieszczono w publikacji „Kompedium wiedzy o rachunkach regionalnych”.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 443, z późn. zm.) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. (Dz. U. poz. 2009, z późn. zm.) w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

Rejestr REGON jest na bieżąco aktualizowany na podstawie danych o podmiotach gospodarki narodowej, przekazywanych drogą elektroniczną z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, Krajowego Rejestru Sądowego, Systemu Informacji Oświatowej oraz Centralnego Rejestru Podmiotów Krajowej Ewidencji Podatników oraz — w przypadku pozostałych podmiotów — na podstawie wniosków zgłaszanych do właściwych urzędów statystycznych. Kompletność i aktualność rejestru uzależniona jest od terminowej realizacji ww. obowiązków.

books as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources;

5) non-profit institutions serving households sector which includes: social organisations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organisations.

12. The estimation of hidden economy and illegal activities is included in regional accounts. **Hidden economy** covers the legal concealed production estimated for registered economic entities of private sector employing up to 9 persons (irrespective of the legal form), employing from 10 to 49 persons (excluding cooperatives) as well as natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity (including persons providing sexual services).

Within **illegal activities** there were included estimations concerning activity of persons deriving profits from exploiting sexual services, production and trafficking in narcotics, smuggling of cigarettes and illegal production and trade of alcohol.

13. Data from regional accounts for the years 2016–2018 were changed in relation to those previously published following benchmarking revision in annual national accounts, in accordance with the requirements of the Harmonized European Revision Policy (HERP), recommended by the European Commission to all countries of the European Union.

The change in data was due to:

- using new and updating existing data sources,
- improvement of data compilation methods,
- implementation of the guidelines contained in the updated Manual on Government Deficit and Debt (MGDD).

14. Description of changes introduced in national accounts was included in the note "Informacja Głównego Urzędu Statystycznego na temat rewizji rachunków narodowych w latach 1995–2018" of 6 October 2020, available on website <https://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/informacja-glownego-urzedu-statystycznego-na-temat-rewizji-rachunkow-narodowych-w-latach-1995-2018,13,1.html>.

15. Information concerning regional accounts is placed in the publication "Kompedium wiedzy o rachunkach regionalnych".

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

Presented data concern **entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organisational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of Statistics Poland. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 June 1995 (uniform text Journal of Laws 2020 item 443, with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 November 2015 (Journal of Laws item 2009, with later amendments) on the mode and methodology of running and updating the National Official Business Register, application, questionnaire, certificate specimens and detailed condition.

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

The REGON register is updated on a current basis with the use of data on entities of the national economy transferred through the electronic system from the Central Registration and Information on Business, the National Court Register, the Educational Information System as well as the Central Business Entity Register of the National Taxpayer Register, and — for the remaining entities — on the basis of applications submitted to the relevant statistical offices. The completeness and correctness of the register is contingent on the timely compliance with the above-mentioned obligation.

SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

Liczby oznaczają strony. Kreski oznaczają powtórzenie wyrazów poprzedniego hasła; liczba kresek odpowiada liczbie powtarzających się wyrazów (bez przyimków, zaimków i spójników).

A

Absolwenci 70, 73, 186
—, cudzoziemcy 75
Aktywni zawodowo według BAEL 41
Ambulatoryjna opieka zdrowotna 81, 156, 157, 187
Apteki 82
Autobusy 128

B

Badacze 98
Baza noclegowa turystyki 94, 179
Bezrobotni według BAEL 41
— zarejestrowani 46—49, 154, 155, 182
Biblioteki 88, 89, 158, 159
Bierni zawodowo według BAEL 41
Budownictwo 124
Budżety gospodarstw domowych 58
Buraki cukrowe 108—110, 158, 159
Bydło 112, 158, 159, 180

C

Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice 92
Czytelnicy 88

Ć

Ćwiczący 96

D

Dochody gmin 135, 136
— miast na prawach powiatu 138, 139
— powiatów 140, 141
— województw 142, 143
Dochód rozporządzalny gospodarstw domowych 59
Dofinansowanie z UE funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności 145
Domy i zakłady pomocy społecznej 87
Drogi publiczne 125, 126, 158, 159
— dla rowerów 126
Drzewostany 118
Dzieci, wychowanie przedszkolne 76, 156, 157, 185

E

Ekologiczne gospodarstwa rolne 107
Emeryci i renciści 54
Emerytury i renty, przeciętne miesięczne brutto 54, 55, 156, 157
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza 13, 154, 155, 190
Energia elektryczna 123
— elektryczna, zużycie 67

F

Farmaceuci 77

G

Gastronomia 133
Gaz 68
—, odbiorcy 68
—, zużycie 68
Gospodarstwa domowe 58
— —, przeciętna liczba osób 58
— —, spożycie artykułów spożywczych 61
— —, subiektywna ocena sytuacji materialnej 62
— —, wyposażenie 61

Gospodarstwa domowe wyposażone w urządzenie z dostępem do Internetu 61, 156, 157
— —, zużycie energii elektrycznej 67, 172
Gospodarstwa indywidualne 106, 158, 159
— rolne 106
Grubizna 117, 118
Grunty wymagające rekultywacji 10

H

Hospicja 79
Hotele 94

I

Instruktorzy sportowi 96
Instytucjonalna piecza zastępcza 85
Internet, dostęp do sieci 130
Izby przyjęć 81, 82

J

Jęczmień 108—110
Języki obce, nauczanie 71

K

Karta Dużej Rodziny 55
Kina 90, 158, 159
Kluby dziecięce 84
— sportowe 96
Kobiety 46, 48
Koła, obwody łowieckie 121
Komunikacja miejska 127
Korzystający z noclegów 95
— ze świadczeń pomocy społecznej 57
Krwiodawstwo 84
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi 72

L

Lasy 117, 181
Leczeni 78
Lecznictwo uzdrowiskowe 80
Lekarze 77
— dentyści 77
Lesistość 117, 158, 159, 181
Linie kolejowe 125, 158, 159
— komunikacji miejskiej 127
Lotnicze pogotowie ratunkowe 82
Ludność według BAEL 41
— korzystająca z oczyszczalni ścieków 12, 154, 155, 189
— w miastach korzystająca z gazu 188
— — — z kanalizacji 188
— — — z wodociągu 188

Ł

Łącza abonenckie 130, 158, 159
Łąki trwałe 105
Łóżka w szpitalach ogólnych 78, 156, 157, 187

M

Media społecznościowe wykorzystywane w przedsiębiorstwach 104
—, kina 90
Miejsca noclegowe, turystyka 94, 158, 159, 179
— pracy 44
—, przedszkola 76
—, teatry i instytucje muzyczne 91, 158, 159

Miejscowości wiejskie 27—31, 33, 35—37, 162, 163
 Mieszkania 63
 —, których budowę rozpoczęto 64, 178
 — oddane do użytkowania 65, 66, 156, 157, 178
 — wyposażone w instalacje 64, 184, 85
 Migracje 38, 166
 Moc zainstalowana w elektrowniach 123
 Motocykle 128
 Muzea i oddziały muzealne 89

N

Nakłady na działalność badawczo-rozwojową 99, 100, 160, 161, 176
 — — innowacyjną w przemyśle 102, 160, 161, 175
 — inwestycyjne 146, 160, 161, 173
 — — w przedsiębiorstwach 146
 — na środki trwałe służące gospodarce wodnej 18, 154, 155, 177
 — — — ochronie środowiska 17, 154, 155, 177
 Nauczyciele 69
 Nawozy mineralne lub chemiczne 115, 181
 — wapniowe 115
 Nieczystości ciekłe 191
 Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych 151, 160, 162, 195

O

Obiekty hotelowe 94
 Oczyszczalnie ścieków 12
 Oddziały opieki paliatywnej 79
 Odnowienia i zalesienia 119
 Odpady komunalne zebrane 16, 191
 — składowane (nagromadzone) 15
 — wytworzone 15, 154, 155, 191
 Oferty pracy 46
 Ofiary śmiertelne 129
 Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe 68
 Ośrodki leczenia odwykowego alkoholowego 80
 — rehabilitacyjne dla uzależnionych 80
 Owies 108—110

P

Pastwiska trwałe 105
 Patenty udzielone 160, 161, 175
 Pielęgniarki 77
 Placówki gastronomiczne 133
 — interwencyjne 85
 — pocztowe 130
 — rodzinne 85
 — socjalizacyjne 85
 — wsparcia dziennego 86
 — wychowania przedszkolnego 76
 Plony głównych ziemioptodów 110
 Płodność kobiet 34
 Pobór wody 11, 154, 155, 172
 Podmioty w działalności badawczej i rozwojowej 97
 — gospodarki narodowej w rejestrze REGON 152, 153, 158, 159, 170, 171
 — — — — — nowo zarejestrowane 170, 171
 — — — — — wyrejestrowane 171
 Pojazdy samochodowe zarejestrowane 128
 Położne 77
 Pomniki przyrody 14
 Pomoc społeczna stacjonarna 86
 Porady lekarskie 81, 187
 — stomatologiczne 81, 187
 Powiaty 34, 162
 Powierzchnia 27, 154, 155, 162—165
 — geodezyjna kraju według kierunków wykorzystania 10
 — gruntów leśnych 117, 158, 159, 181
 — o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona 14, 154, 155,
 — użytków rolnych według rodzajów użytków 105
 — zasiewów 105, 108, 158, 159, 180
 Pozyskanie drewna 117
 Pożary w lasach 120

Pracownicy medyczni 77
 Pracujący 41—43, 154, 155, 168, 169
 — (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej 97, 98, 100, 101, 160, 161, 176
 Praktyki lekarskie 81
 Produkcja budowlano-montażowa, sprzedaż 124
 — mleka krowiego 114, 181
 — rolnicza 116
 — żywca rzeźnego 113, 181
 Produkt krajowy brutto 148, 160, 162, 192, 193, 196—201
 Prognoza ludności 26, 32, 39, 40
 Przeciętna powierzchnia gospodarstwa indywidualnego 106
 Przeciętne dalsze trwanie życia 37
 Przedsiębiorstwa innowacyjne 103
 — wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-telekomunikacyjne 104
 Przedsiębiorstwo państwowe 152
 Przedstawienia i koncerty 91
 Przedszkola 76
 Przejazdy komunikacją miejską 127
 Przemysł, produkcja sprzedana 122, 158, 159
 Przestępstwa stwierdzone 22, 23, 154, 155
 Przychodnie 81
 Przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub istotnie ulepszonych 103
 Przyjęcia do pracy 45
 Przyrost naturalny 31, 32, 154, 155, 165
 Pszenica 108—110
 Pszenżyto 108—110
 Punkty biblioteczne 88

R

Radni organów jednostek samorządu terytorialnego 20
 Ranni 129
 Ratownictwo medyczne 82
 Regiony NUTS w krajach UE 196—201
 Rezydenci 40
 Rodzinna piecza zastępcza 86
 Rozwody 33
 Ruch naturalny ludności 31, 154, 155, 165
 Rzepak i rzepik 108—110, 158, 159

S

Sady 105
 Sadzenie drzew i krzewów 120
 Saldo migracji 38, 154, 155, 166
 Sale projekcyjne w kinach 90
 Samochody ciężarowe 128
 — osobowe 128, 158, 159, 191
 Sądy okręgowe 24
 — rejonowe 24
 Seanse w kinach 90
 Sekcje sportowe 96
 Sieć gazowa 68
 Sklepy 132
 Skup owoców i grzybów leśnych oraz zwierzyny łownej 119
 — produktów rolnych 115
 Sołectwa 163
 Sołtysi 163
 Społeczeństwo informacyjne 104
 Spółki 152, 153
 Sprawy rodzinne 25
 Sprzedaż detaliczna towarów 131, 158, 159
 — energii cieplnej 68
 — hurtowa towarów 131
 Stacje meteorologiczne 9
 — paliw 132
 Stacjonarna opieka psychiatryczna 80
 Stopa bezrobocia według BAEL 41, 196—201
 — — rejestrowanego 46, 47, 154, 155, 182, 183
 Stopień wykorzystania miejsc noclegowych 179
 — — pokoi 179
 Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową według sektorów finansujących 99, 100
 Studenci 73, 156, 157, 186
 —, cudzoziemcy 75

Szkoły dla dorosłych 75
 — dla dzieci i młodzieży oraz policealne 69
 Szpitale 78, 156, 157, 187
 — psychiatryczne 80
 Szpitalne oddziały ratunkowe 82

Ś

Ścieki przemysłowe i komunalne 12, 154, 155, 189
 Ścieżki rowerowe 126
 Świadczenia pomocy społecznej 57
 — z programu „Rodzina 500+” 55

T

Tabor komunikacji miejskiej 127
 Targowiska 134
 Teatry i instytucje muzyczne 91
 Tereny zielone 15
 Tramwaje 128
 Trenerzy 96
 Trzoda chlewna 112, 158, 159, 180
 Turyści zagraniczni 95

U

Uczelnie 73
 Uczniowie 70, 156, 157, 186
 Udzielone noclegi 95
 Uprawy trwałe 105
 Urodzenia pozamałżeńskie 33
 — żywe 31, 34, 154, 155
 Użytki ekologiczne 10
 — rolne 105, 180
 — — w dobrej kulturze rolnej 105, 180

W

Wartość brutto środków trwałych 147, 160, 161, 174, 175
 — — — w przedsiębiorstwach 147
 — całkowita projektów dofinansowanych z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności 144
 — dodana brutto 149—151, 160, 162, 194, 196—201
 Warunki meteorologiczne 9
 Widzowie w kinach 90
 — i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych 91
 Wieś 46
 Woda, zużycie 67
 Wpływ spraw do sądów powszechnych 24
 Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw 22, 154, 155

Wskaźnik zasięgu ubóstwa 62, 156, 157
 — zatrudnienia według BAEL 41, 196—201
 Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych 134
 Współczynnik aktywności zawodowej według BAEL 41
 — dynamiki demograficznej 34
 — dzietności ogólnej 34, 165
 — przyjęć 45
 — reprodukcji ludności 34
 — zwolnień 45

Wybory Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej 19
 Wychowanie przedszkolne, wybrane wskaźniki 76
 Wydatki gmin 135—137
 — gospodarstw domowych 59, 60
 — miast na prawach powiatu 138, 139
 — powiatów 140, 141
 — województw 142, 143
 Wynagrodzenia, przeciętne miesięczne brutto 53, 156, 157, 183
 — i zatrudnienie w administracji 21
 Wynalazki zgłoszone 160, 161, 175
 Wypadki drogowe 129
 — przy pracy 50—52

Z

Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia 83
 — na nowotwory złośliwe 83
 Zakłady opiekuńczo-lecznicze 79
 — pielęgnacyjno-opiekuńcze 79
 Zasobność drzewostanów 118
 Zasoby drzewne na pniu 118
 — mieszkaniowe 156, 157, 184
 Zatrudnieni w warunkach zagrożenia 52, 188
 Zatrudnienie przeciętne 169
 — i wynagrodzenia w administracji 21
 Zbiory owoców z drzew w sadach 111
 — warzyw 111
 — ziemiopłodów 109, 180
 Zboża podstawowe 108—110, 158, 159, 180
 Zespoły ratownictwa medycznego 82
 Zgony 31, 35, 36, 154, 155, 166
 — niemowląt 36, 154, 155, 166
 Ziemiaki 108—110, 158, 159, 180
 Zużycie wody 11
 Zwiedzający muzea i wystawy 89
 Zwierzęta gospodarskie 112, 158, 159, 180
 — łowne 121
 Zwolnienia z pracy 45

Ż

Żłobki 84
 Żyto 108—110

INDEX

A

Accidents at work 50—52
Activity rate by LFS 41
Addiction recovery centres 80
Admission rooms 81, 82
Agricultural land 105, 180
Agricultural land area by land type 105
Agricultural land in good agricultural condition 105, 180
Agricultural output 116
Alcohol detoxification centres 80
Area of special nature value under legal protection 14, 154, 155
Audience in cinemas 90
Audience in theatres and music institutions 91
Available income of households 59
Average monthly gross wages and salaries 53, 156, 157, 183
Average paid employment 169
Average private farm area 106

B

Barley 108—110
Basic cereals 108—110, 158, 159, 180
Bed places, tourism 94, 158, 159, 179
Beds in general hospitals 78, 156, 157, 187
Beneficiaries of social assistance benefits 57
Blood donation 84
Borrowers 88
Buses 128

C

Capacity installed in power plants 123
Catering establishments 133
Cattle 112, 158, 159, 180
Centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres 92
Children, pre-primary education 76, 156, 157, 185
Children's clubs 84
Chronic medical care homes 79
Cinemas 90, 158, 159
Coaches 96
Companies 152, 153
Construction 124
Construction and assembly production, sales 124
Councillors of organs of local government units 20
Crimes 22, 23, 154, 155
Cycle lanes 126
Cycle tracks 126

D

Daily assistance centres 86
Deaths 31, 35, 36, 154, 155, 166
Demographic dynamics 34
Dental consultation 81, 187
Dentists 77
District courts 24
Divorces 33
Doctors 77
Doctors practices 81
Dwelling stocks 156, 157, 184
Dwellings 63
Dwellings completed 65, 66, 156, 157, 178
Dwellings fitted with installations 64, 184, 185
Dwellings in which construction has begun 64, 178

E

Ecological areas 10
Economically active persons by LFS 41
Economically inactive persons by LFS 41
Education for persons with special needs 72

Education, foreign languages 71
Elections of the President of the Republic of Poland 19
Electricity 123
Electricity consumption 67
Emergency medical services 82
Emergency rescue teams 82
Emission and reduction of air pollutants 13, 154, 155, 190
Employed persons 41—43, 154, 155, 168, 169
Employment rate by LFS 41, 196—201
Enterprises using selected information and communication technologies 104
Entities in research and development 97
Entities of the national economy deleted from the REGON register 171
Entities of the national economy in the REGON register 152, 153, 158, 159, 170, 171
Entities of the national economy newly registered in the REGON register 170, 171
Exhibition, museums 89
Expenditure of cities with powiat status 138, 139
Expenditure of gminas 135—137
Expenditure of powiats 140, 141
Expenditure of voivodships 142, 143
Expenditures of households 59, 60
Expenditures on innovation activity 102, 160, 161, 175
Exposure to risk factors at work 52, 188

F

Family cases 25
Family centres 85
Family foster care 86
Family 500+ Programme 55
Farms 106
Fatalities 129
Female fertility 34
Financing from EU structural funds' and the Cohesion Fund's 145
Fleet of urban transport 127
Foreign tourists 95
Forest 117, 181
Forest cover 117, 158, 159, 181
Forest fires 120
Forest land 117, 158, 159, 181

G

Game species 121
Gas 68
Gas consumers 68
Gas consumption 68
Gas supply system 68
Geodetic area of the country by direction of use 10
Graduates 70, 73, 186
Graduates, foreigners 75
Green areas 15
Gross domestic expenditures on research and development 99, 100, 160, 161, 176
Gross domestic product 148, 160, 162, 192, 193, 196—201
Gross nominal disposable income in the households sector 151, 160, 162, 195
Gross value added 149—151, 160, 162, 194, 196—201
Gross value of fixed assets 147, 160, 161, 174, 175
Gross value of fixed assets in enterprises 147
Growing stock of standing wood 118

H

Health resorts facilities 80
Heating for municipal-living purposes 68
Hire rate 45
Hires 45
Hospices 79
Hospital emergency wards 82

Hospitals 78, 156, 157, 187
 Hotels and similar facilities 94
 Households, average number of persons 58
 Households budgets 58
 Households, consumption of electricity 67, 172
 Households, consumption of foodstuffs in households 61
 Households, equipment 61
 Households, subjective evaluation of material situation 62
 Households with device with accesses to the Internet 61, 156, 157
 Hunting clubs, districts 121

I

Illegitimate births 33
 Incidence of infectious diseases and poisonings 83
 Incidence of malignant neoplasms 83
 Incoming cases in common courts 24
 Industry, sold production of 122, 158, 159
 Infant deaths 36, 154, 155, 166
 Information society 104
 Injured 129
 Innovative enterprises 103
 Inpatients 78
 Institutional foster care 85
 Internal personnel in research and development 97, 98, 100, 101, 160, 161, 176
 Internet, access to network by lines 130
 Intervention centres 85
 Investment outlays 146, 160, 161, 173
 Investment outlays in enterprises 146

J

Job offers 46

L

Land requiring reclamation 10
 Large Family Card 55
 Libraries 88, 89, 158, 159
 Library service points 88
 Life expectancy 37
 Lime fertilizers 115
 Liquid waste 191
 Live births 31, 34, 154, 155
 Livestock 112, 158, 159, 180
 Lorries 128

M

Marketplaces 134
 Medical air rescue 82
 Medical consultation 81, 187
 Medical personnel 77
 Meteorological conditions 9
 Meteorological stations 9
 Midwives 77
 Migration 38, 166
 Mineral or chemical fertilizers 115, 181
 Monuments of nature 14
 Motorcycles 128
 Municipal and industrial wastewater 12, 154, 155, 189
 Municipal waste collected 16, 191
 Museums with branches 89

N

Natural increase 31, 32, 154, 155, 165
 Net internal and international migration 38, 154, 155, 166
 Net revenues from sales of new or significantly improved products 103
 Nights spent 95
 Nurseries 84
 Nursery schools 76
 Nurses 77
 Nursing homes 79

O

Oats 108—110
 Occupancy rate of bed places 179
 Occupancy rate of rooms 179
 Orchards 105
 Organic farms 107
 Outlays on fixed assets in environmental protection 17, 154, 155, 177
 Outlays on fixed assets in water management 18, 154, 155, 177
 Outpatient departments 81
 Outpatient health care 81, 156, 157, 187

P

Paid employment and wages and salaries in administration 21
 Palliative care wards 79
 Passenger cars 128, 158, 159, 191
 Patent applications 160, 161, 175
 Patents granted 160, 161, 175
 Performances and concerts 91
 Permanent crops 105
 Permanent meadows 105
 Permanent pastures 105
 Persons practising sports 96
 Petrol stations 132
 Pharmacies 82
 Pharmacists 77
 Pigs 112, 158, 159, 180
 Places, nursery schools 76
 Plantings of trees and bushes 120
 Population by LFS 41
 Population connected to wastewater treatment plants 12, 154, 155, 189
 Population in urban areas using gas supply system 188
 Population in urban areas using sewage system 188
 Population in urban areas using water supply system 188
 Population projection 26, 32, 39, 40
 Postal offices 130
 Potatoes 108—110, 158, 159, 180
 Poverty rates 62, 156, 157
 Powiats 34, 162
 Pre-primary education establishments 76
 Pre-primary education, selected indicators 76
 Price indices of consumer goods and services 134
 Private farms 106, 158, 159
 Procurement of agricultural products 115
 Procurement of forest fruits and mushrooms and game animals 119
 Production of animals for slaughter 113, 181
 Production of crops 109, 180
 Production of milk 114, 181
 Psychiatric hospitals 80
 Public roads 125, 126, 158, 159
 Pupils and students 70, 156, 157, 186

R

Railway lines operated 125, 158, 159
 Rape and turnip rape 108—110, 158, 159
 Rate of detectability of crimes 22, 154, 155
 Regional courts 24
 Regions of the European Union countries 196—201
 Registered unemployed persons 46—49, 154, 155, 182
 Registered unemployment rate 46, 47, 154, 155, 182, 183
 Removals 117
 Renewals and afforestation 119
 Reproduction rates of population 34
 Researchers 98
 Resident population 40
 Resources of tree stands 118
 Retail sales 131, 158, 159
 Retirees and pensioners 54
 Retirement and other pensions, average monthly gross 54, 55, 156, 157
 Revenue of cities with powiat status 138, 139

Revenue of gminas 135, 136
Revenue of powiats 140, 141
Revenue of voivodships 142, 143
Road traffic accidents 129
Road vehicles registered 128
Rural areas 46
Rural localities 27—31, 33, 35—37, 162, 163
Rye 108—110

S

Sale of heating energy 68
Schools for adults 75
Schools for children and youth and post-secondary schools 69
Schools, higher education 73
Screenings in cinemas 90
Screens in cinemas 90
Seats, cinemas 90
Seats, theatres and music institutions 91, 158, 159
Sections 96
Shops 132
Social assistance benefits 57
Social media used by enterprises 104
Social welfare homes and facilities 87
Socialization centres 85
Sown area 105, 108, 158, 159, 180
Sports clubs 96
Sports instructors 96
State owned enterprises 152
Stationary psychiatric welfare facilities 80
Stationary social welfare 86
Structure of gross domestic expenditures on research and development activity by source of funds 99, 100
Students 73, 156, 157, 186
Students, foreigners 75
Subscriber lines 130, 158, 159
Sugar beet 108—110, 158, 159

T

Teachers 69
Termination rate 45
Terminations 45

Theatres and music institutions 91
Timber 117, 118
Total area 27, 154, 155, 162—165
Total fertility rate 34, 165
Total value of projects co-financed by EU from structural funds and the Cohesion Fund 144
Tourist accommodation establishments 94, 179
Tourists accommodated 95
Trams 128
Travels by urban transport 127
Tree fruit production in orchards 111
Tree stands 118
Triticale 108—110

U

Unemployed persons by LFS 41
Unemployment rate by LFS 41, 196—201
Urban transport 127
Urban transport lines 127

V

Vacancies 44
Vegetable production 111
Village administrators 163
Village administrator's offices 163
Vital statistics 31, 154, 155, 165

W

Wages and salaries and pay employment in administration 21
Waste generated 15, 154, 155, 191
Waste landfilled (accumulated) 15
Wastewater treatment plants 12
Water withdrawal 11, 67, 154, 155, 172
Wheat 108—110
Wholesale 131

Y

Yields of main crops 110

