

# REGIONY POLSKI

REGIONS OF POLAND





# REGIONY POLSKI

REGIONS OF POLAND

Warszawa Warsaw 2018

100lat  GUS

### **Opracowanie merytoryczne**

Content-related works

Główny Urząd Statystyczny — Departament Badań Przestrzennych i Środowiska  
Statistics Poland — Spatial and Environmental Surveys Department

pod kierunkiem  
supervised by

Dominiki Rogalińskiej

### **Zespół autorski**

Editorial team

Rafał Brzeziński, Małgorzata Brzostowska, Elżbieta Grobicka, Joanna Jelińska-Hrynkiewicz,  
Michał Moskalewicz, Joanna Poświata, Krystyna Przepióra

### **Opracowanie redakcyjne, skład i korekta**

Editorial works, typesetting and proof-reading

pod kierunkiem  
supervised by

Bożeny Gorczycy

### **Opracowanie graficzne**

Graphs

Katarzyna Medolińska, Halina Sztrantowicz, Maciej Zych

### **Zdjęcia zamieszczone na okładce**

Photographs on the cover

Gdańsk — Starówka (fot. Emil Bielak), Rzeka Nida (ROT Województwa Świętokrzyskiego),  
Olsztyn — Pomnik Mikołaja Kopernika (fot. Joanna Balcerzak-Kalata), Warszawa — Zamek Królewski (Polska Organizacja Turystyczna),  
Szczecin — Filharmonia im. Mieczysława Karłowicza (fot. Maciej Zych)

### **Publikacja dostępna na stronie**

Publication available on website

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

### **Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła**

When publishing Statistics Poland data please indicate source



Zakład Wydawnictw  
Statystycznych

00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208.

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji — tel. (22) 608 32 10, 608 38 10  
Zam. 332/2018/nakł. 2070



## Przedmowa

Folder „Regiony Polski 2018” jest kolejną edycją tego opracowania wydawanego z częstotliwością roczną od 2007 r.

Publikacja zawiera szereg informacji charakteryzujących sytuację społeczno-gospodarczą makroregionów, regionów i województw. W bieżącej edycji po raz pierwszy zamieszczone zostały dane w podziale statystycznym obowiązującym od 1 I 2018 r. na podstawie zapisów Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 XI 2016 r. zmieniającego załączniki do rozporządzenia (WE) nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ustalenia wspólnej klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS). Dodatkowo zaprezentowane zostały wybrane dane dla obszarów funkcjonalnych miast wojewódzkich.

Prezentowane dane dotyczą roku 2017 lub ostatniego dostępnego. W celu zilustrowania zmian w czasie wybrane kategorie zostały przedstawione w ujęciu dynamicznym.

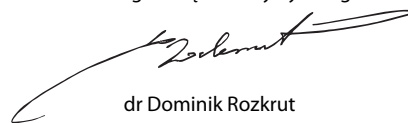
Oddając do rąk Państwa „Regiony Polski 2018”, mamy nadzieję, że publikacja okaże się cennym źródłem informacji dla zainteresowanych rozwojem społeczno-gospodarczym polskich regionów. Jednocześnie zachęcamy do korzystania z bogatych zasobów danych liczbowych w podziale statystycznym oraz administracyjnym dostępnych w Banku Danych Lokalnych — <https://bdl.stat.gov.pl>.

Dyrektor Departamentu  
Badań Przestrzennych i Środowiska



Dominika Rogalińska

Prezes  
Głównego Urzędu Statystycznego



dr Dominik Rozkrut

Warszawa, sierpień 2018 r.

## Preface

Folder "Regions of Poland 2018" is the subsequent edition of this elaboration issued on annual frequency since 2007.

The publication contains a vast range of information characterising the socio-economic situation of macroregions, regions and voivodships. In the current edition, for the first time, data were included in the statistical division valid since 1 I 2018 on the basis of the provisions of the Commission Regulation (EU) 2016/2066 of 21 XI 2016 amending the Annexes to Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council on the establishment of a common Classification of Territorial Units for Statistics (NUTS). Additionally, the selected data for functional areas of voivodship cities were presented.

The presented data refer to 2017 or the last available year. To illustrate changes over time, selected categories are presented in dynamic terms.

Presenting this edition of the "Regions of Poland 2018", we hope that this publication will be a valuable source of information about socio-economic development of Polish regions. At the same time, we would like to encourage you to take advantage of the rich data resources in administrative and statistical divisions available online from Local Data Bank — <https://bdl.stat.gov.pl>.

Director  
of Spatial and Environmental  
Surveys Department



Dominika Rogalińska

President  
Statistics Poland



Dominik Rozkrut, Ph.D.

Warsaw, August 2018

**PODZIAŁ STATYSTYCZNY POLSKI NA MAKROREGIONY NUTS 1 I REGIONY NUTS 2 (NUTS 2016)**  
 STATISTICAL DIVISION OF POLAND BY MACROREGIONS NUTS 1 AND REGIONS NUTS 2 (NUTS 2016)



— Granice makroregionów (jednostek NUTS 1)  
 Macroregion boundaries (NUTS 1 units)  
 — Granice regionów (jednostek NUTS 2)  
 Region boundaries (NUTS 2 units)

**KLASYFIKACJA NUTS 1 I NUTS 2 W POLSCE**  
 NUTS 1 AND NUTS 2 CLASSIFICATION IN POLAND

Kod Code	Nazwa Name	Kod Code	Nazwa Name
<b>PL2</b>	<b>MAKROREGION POŁUDNIOWY</b>	PL62	Warmińsko-mazurskie
PL21	Małopolskie	PL63	Pomorskie
PL22	Śląskie	<b>PL7</b>	<b>MAKROREGION CENTRALNY</b>
<b>PL4</b>	<b>MAKROREGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI</b>	PL71	Łódzkie
PL41	Wielkopolskie	PL72	Świętokrzyskie
PL42	Zachodniopomorskie	<b>PL8</b>	<b>MAKROREGION WSCHODNI</b>
PL43	Lubuskie	PL81	Lubelskie
<b>PL5</b>	<b>MAKROREGION POŁUDNIOWO-ZACHODNI</b>	PL82	Podkarpackie
PL51	Dolnośląskie	PL84	Podlaskie
PL52	Opolskie	<b>PL9</b>	<b>MAKROREGION WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE</b>
<b>PL6</b>	<b>MAKROREGION PÓŁNOCNY</b>	PL91	Warszawski stołeczny
PL61	Kujawsko-pomorskie	PL92	Mazowiecki regionalny

**LUDNOŚĆ W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2017

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność Population							Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non- working age popu- lation per 100 persons of work- ing age
	ogółem total	w tym kobiety of which females	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total popu- lation	w % ogółu ludności w wieku in % of total population at age			
					przed- produkcyjnym pre- working	produkcyjnym working	popro- dukcyjnym post- working	
w tys. in thous.								
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>38433,6</b>	<b>19840,4</b>	<b>123</b>	<b>60,1</b>	<b>18,0</b>	<b>61,2</b>	<b>20,8</b>	<b>63,4</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>7939,6</b>	<b>4100,7</b>	<b>289</b>	<b>64,7</b>	<b>17,8</b>	<b>61,2</b>	<b>21,0</b>	<b>63,3</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	3391,4	1745,4	223	48,3	18,9	61,5	19,5	62,6
śląskie .....	4548,2	2355,3	369	76,9	16,9	61,1	22,0	63,8
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>6211,6</b>	<b>3189,7</b>	<b>93</b>	<b>60,1</b>	<b>18,5</b>	<b>61,4</b>	<b>20,0</b>	<b>62,8</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	3489,2	1791,5	117	54,6	19,3	61,3	19,4	63,1
zachodniopomorskie .....	1705,5	876,3	75	68,6	17,3	61,5	21,2	62,5
lubuskie .....	1016,8	521,9	73	64,9	18,1	61,7	20,3	62,1
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>3892,6</b>	<b>2018,2</b>	<b>133</b>	<b>64,7</b>	<b>16,7</b>	<b>61,6</b>	<b>21,8</b>	<b>62,5</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	2902,5	1507,1	146	68,8	16,9	61,2	21,9	63,4
opolskie .....	990,1	511,1	105	52,8	15,9	62,6	21,4	59,7
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>5841,1</b>	<b>2998,3</b>	<b>97</b>	<b>61,1</b>	<b>18,7</b>	<b>61,5</b>	<b>19,7</b>	<b>62,5</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	2082,9	1073,6	116	59,3	18,1	61,5	20,4	62,5
warmińsko-mazurskie .....	1433,9	732,4	59	59,0	18,4	62,5	19,1	60,0
pomorskie .....	2324,3	1192,3	127	63,9	19,6	60,9	19,5	64,2
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>3724,0</b>	<b>1935,7</b>	<b>124</b>	<b>56,6</b>	<b>16,8</b>	<b>60,4</b>	<b>22,8</b>	<b>65,7</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	2476,3	1296,4	136	62,7	16,9	60,0	23,1	66,6
świętokrzyskie .....	1247,7	639,2	107	44,6	16,6	61,1	22,3	63,8
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>5440,0</b>	<b>2789,3</b>	<b>86</b>	<b>47,5</b>	<b>17,9</b>	<b>61,9</b>	<b>20,3</b>	<b>61,7</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	2126,3	1095,9	85	46,5	17,7	61,1	21,2	63,7
podkarpackie .....	2129,1	1086,3	119	41,2	18,3	62,4	19,3	60,2
podlaskie .....	1184,5	607,1	59	60,7	17,4	62,2	20,4	60,8
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>5384,6</b>	<b>2808,4</b>	<b>151</b>	<b>64,3</b>	<b>18,9</b>	<b>60,1</b>	<b>21,0</b>	<b>66,4</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	3031,2	1610,8	497	80,7	19,0	59,2	21,9	69,0
mazowiecki regionalny .....	2353,4	1197,6	80	43,3	18,8	61,3	19,9	63,2

## LUDNOŚĆ

Stan w dniu 31 XII

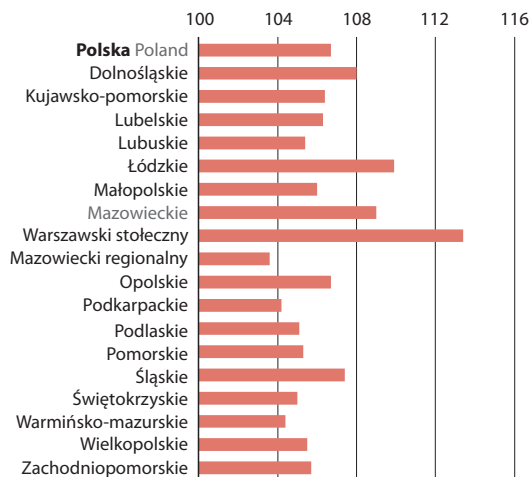
POPULATION

As of 31 XII



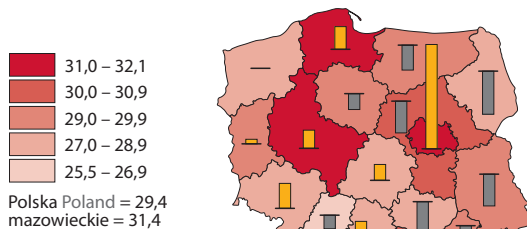
## KOBIETY NA 100 MĘŻCZYZN W 2017 R.

FEMALES PER 100 MALES IN 2017

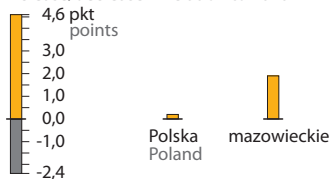


## LUDNOŚĆ W WIEKU PRZEDPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM W 2017 R.

POPULATION AT PRE-WORKING AGE PER 100 PERSONS AT WORKING AGE IN 2017

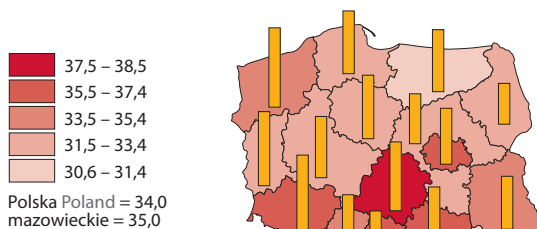


Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010



## LUDNOŚĆ W WIEKU POPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM W 2017 R.

POPULATION AT POST-WORKING AGE PER 100 PERSONS AT WORKING AGE IN 2017



Wzrost w porównaniu z 2010 r.  
Increase in relation to 2010

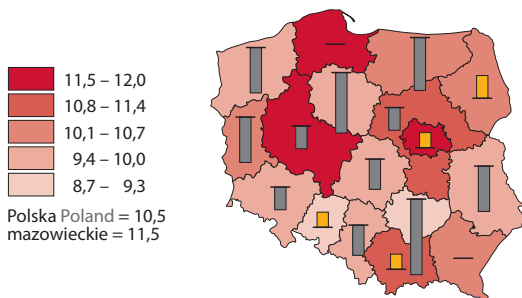


**RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI W 2017 R.**

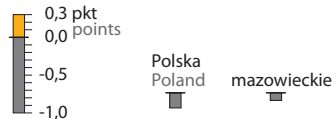
VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Rozwody Divorces	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji wewnętrz- nych i zagra- nicznych na pobyt stały Net internal and inter- national mi- gration for permanent residence	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births
	na 1000 ludności		per 1000 population				
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>5,0</b>	<b>1,7</b>	<b>10,5</b>	<b>10,5</b>	<b>-0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>4,0</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>5,1</b>	<b>1,6</b>	<b>10,5</b>	<b>10,5</b>	<b>-0,0</b>	<b>-0,0</b>	<b>3,9</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	5,4	1,3	11,3	9,4	1,9	1,2	3,7
śląskie .....	4,9	1,8	9,9	11,3	-1,4	-0,9	4,0
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>5,1</b>	<b>1,8</b>	<b>10,8</b>	<b>9,9</b>	<b>0,9</b>	<b>-0,1</b>	<b>4,1</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	5,3	1,7	11,6	9,5	2,1	0,3	3,9
zachodniopomorskie .....	4,8	2,0	9,5	10,4	-0,9	-0,6	4,5
lubuskie .....	4,9	1,8	10,1	10,1	0,0	-0,9	4,7
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>4,8</b>	<b>1,9</b>	<b>9,6</b>	<b>11,0</b>	<b>-1,4</b>	<b>0,4</b>	<b>4,1</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	4,8	2,0	9,8	11,0	-1,3	1,0	4,3
opolskie .....	4,8	1,6	9,2	11,0	-1,8	-1,2	3,4
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>5,1</b>	<b>1,8</b>	<b>10,8</b>	<b>9,8</b>	<b>1,0</b>	<b>-0,1</b>	<b>4,3</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	4,9	1,9	10,0	10,2	-0,2	-0,6	5,1
warmińsko-mazurskie .....	4,8	2,0	10,1	10,1	0,1	-1,9	4,2
pomorskie .....	5,4	1,6	11,8	9,3	2,5	1,5	3,8
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>4,7</b>	<b>1,7</b>	<b>9,3</b>	<b>12,2</b>	<b>-2,9</b>	<b>-1,1</b>	<b>4,1</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	4,7	1,8	9,6	12,6	-3,0	-0,7	4,6
świętokrzyskie .....	4,7	1,4	8,7	11,5	-2,7	-1,8	2,8
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>5,0</b>	<b>1,4</b>	<b>10,1</b>	<b>10,2</b>	<b>-0,1</b>	<b>-1,5</b>	<b>4,1</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	5,0	1,6	9,8	11,0	-1,2	-2,2	4,6
podkarpackie .....	5,2	1,2	10,3	9,1	1,2	-0,8	3,3
podlaskie .....	5,0	1,5	10,2	10,6	-0,4	-1,4	4,7
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>5,1</b>	<b>1,7</b>	<b>11,5</b>	<b>10,7</b>	<b>0,9</b>	<b>2,5</b>	<b>3,4</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	5,0	1,9	12,0	10,3	1,7	5,9	3,2
mazowiecki regionalny .....	5,1	1,4	10,9	11,1	-0,2	-1,8	3,7

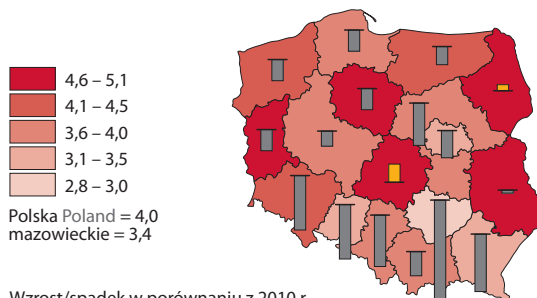
**URODZENIA ŻYWE NA 1000 LUDNOŚCI W 2017 R.**  
LIVE BIRTHS PER 1000 POPULATION IN 2017



Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010



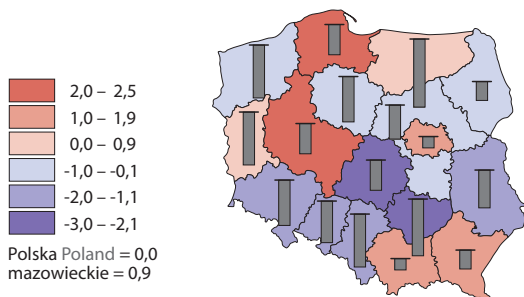
**ZGONY NIEMOWLĄT NA 1000 URODZEŃ ŻYWYCH W 2017 R.**  
INFANT DEATHS PER 1000 LIVE BIRTHS IN 2017



Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010



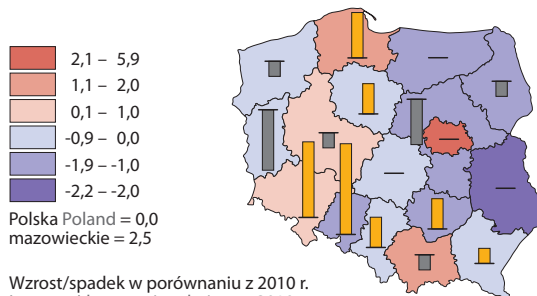
**PRZYROST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI W 2017 R.**  
NATURAL INCREASE PER 1000 POPULATION IN 2017



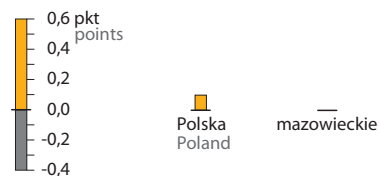
Spadek w porównaniu z 2010 r.  
Decrease in relation to 2010



**SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY NA 1000 LUDNOŚCI W 2017 R.**  
NET INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE PER 1000 POPULATION IN 2017



Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010



**LUDNOŚĆ W 2017 R. — WYBRANE DANE**

POPULATION IN 2017 — SELECTED DATA

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zgony <sup>a</sup> według wybranych przyczyn na 100 tys. ludności Deaths <sup>a</sup> by selected causes per 100 thous. population		Zgony kobiet <sup>a</sup> według wybranych przyczyn na 100 tys. kobiet Females' deaths <sup>a</sup> by selected causes per 100 thous. females		Współczynnik dzietności ogólnej Total fertility rate
	nowotwory neoplasms	choroby układu krążenia diseases of the circulatory system	nowotworu złośliwego sutka malignant neoplasm of female breast	nowotworu szyjki macicy malignant neoplasm of cervix uteri	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>275,7</b>	<b>437,1</b>	<b>32,7</b>	<b>7,9</b>	<b>1,453</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>284,4</b>	<b>464,4</b>	<b>35,4</b>	<b>8,0</b>	<b>1,450</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	255,3	445,8	32,1	6,2	1,486
śląskie .....	306,0	478,2	37,8	9,3	1,424
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>272,0</b>	<b>379,3</b>	<b>32,8</b>	<b>8,9</b>	<b>1,500</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	268,4	339,9	35,6	7,3	1,579
zachodniopomorskie .....	280,9	450,4	29,3	10,8	1,372
lubuskie .....	269,0	394,6	29,1	10,7	1,430
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>277,9</b>	<b>453,4</b>	<b>32,9</b>	<b>7,7</b>	<b>1,343</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	301,0	444,2	34,9	8,1	1,361
opolskie .....	210,6	480,1	27,1	6,4	1,288
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>281,9</b>	<b>375,2</b>	<b>31,4</b>	<b>8,5</b>	<b>1,497</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	292,2	381,6	33,5	7,6	1,411
warmińsko-mazurskie .....	282,7	360,1	30,4	8,5	1,412
pomorskie .....	272,2	378,8	30,0	9,4	1,625
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>299,8</b>	<b>522,3</b>	<b>33,6</b>	<b>8,2</b>	<b>1,358</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	305,8	490,2	34,5	8,1	1,409
świętokrzyskie .....	287,8	585,9	31,8	8,6	1,258
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>242,8</b>	<b>468,1</b>	<b>26,8</b>	<b>6,3</b>	<b>1,379</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	249,6	529,5	27,5	5,4	1,372
podkarpackie .....	231,8	419,5	26,6	6,5	1,372
podlaskie .....	250,3	444,8	25,6	7,9	1,401
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>275,4</b>	<b>428,2</b>	<b>35,5</b>	<b>7,7</b>	<b>1,570</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	278,9	405,4	39,5	7,8	1,556
mazowiecki regionalny .....	271,1	457,2	30,3	7,4	1,547

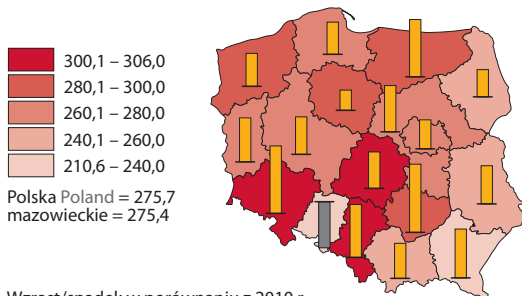
a W 2016 r.

a In 2016.

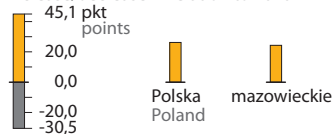


### ZGONY SPOWODOWANE CHOROBYMI NOWOTWOROWYMI NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2016 R.

DEATHS CAUSED BY NEOPLASMS PER 100 THOUS. POPULATION  
IN 2016

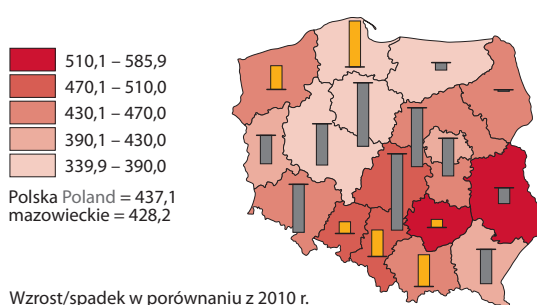


Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010



### ZGONY SPOWODOWANE CHOROBYMI UKŁADU KRĄŻENIA NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2016 R.

DEATHS CAUSED BY DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM  
PER 100 THOUS. POPULATION IN 2016

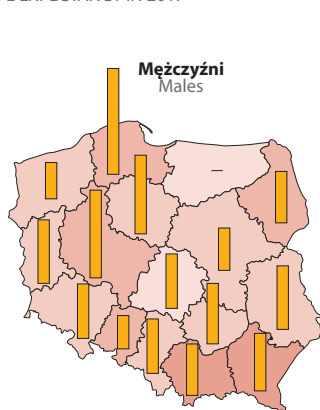


Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010

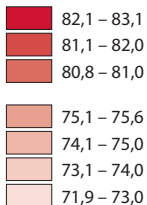


### PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2017 R.

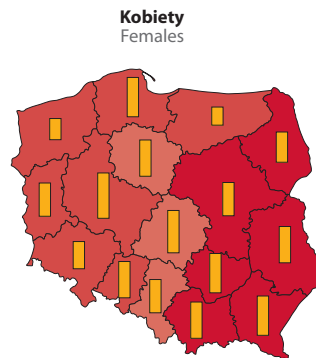
LIFE EXPECTANCY IN 2017



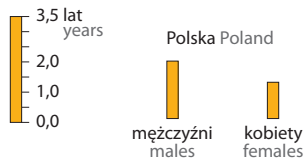
Wiek  
Age



Polska Poland:  
mężczyźni males = 74,0  
kobiety females = 81,8



Wzrost w porównaniu z 2010 r.  
Increase in relation to 2010



**WSPÓŁCZYNNIK SKOLARYZACJI NETTO W ROKU SZKOLNYM 2017/18**

NET ENROLMENT RATE IN 2017/18 SCHOOL YEAR

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dzieci objęte edukacją <sup>a</sup> w wieku 6 lat Children attending pre-primary education <sup>a</sup> aged 6	Uczniowie w szkołach Pupils and students of schools			
		podstawowych w wieku 7—13 lat primary aged 7—13	gimnazjalnych w wieku 14 i 15 lat lower secondary aged 14 and 15	ponadgimnazjal- nych i ponad- podstawowych w wieku 16—18 lat upper secondary and post-primary aged 16—18	policealnych w wieku 19—21 lat post-secondary aged 19—21
		w % ludności w grupie wieku odpowiadającej temu poziomowi nauczania in % of population in age group corresponding to this educational level			
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>91,3</b>	<b>93,3</b>	<b>89,6</b>	<b>89,0</b>	<b>5,6</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>92,3</b>	<b>94,1</b>	<b>90,4</b>	<b>90,6</b>	<b>6,2</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	93,6	93,8	92,1	92,7	6,2
śląskie .....	91,2	94,4	89,0	88,8	6,3
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>91,0</b>	<b>93,3</b>	<b>88,5</b>	<b>87,0</b>	<b>5,2</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	92,6	95,4	91,9	91,1	5,4
zachodniopomorskie .....	87,9	89,6	82,9	80,1	5,2
lubuskie .....	90,6	91,6	85,8	83,7	4,4
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>90,2</b>	<b>92,0</b>	<b>86,4</b>	<b>84,9</b>	<b>4,8</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	90,0	92,2	86,4	84,6	5,1
opolskie .....	91,0	91,5	86,3	85,6	3,7
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>88,7</b>	<b>91,3</b>	<b>87,1</b>	<b>86,1</b>	<b>5,2</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	90,1	91,3	86,7	86,5	5,4
warmińsko-mazurskie .....	85,8	88,9	84,7	82,9	5,1
pomorskie .....	89,3	92,6	88,9	87,8	4,9
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>90,1</b>	<b>93,4</b>	<b>90,6</b>	<b>90,2</b>	<b>5,7</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	90,5	94,0	91,0	89,5	5,7
świętokrzyskie .....	89,3	92,0	90,0	91,5	5,7
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>92,1</b>	<b>92,0</b>	<b>89,9</b>	<b>90,7</b>	<b>6,1</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	91,0	92,4	90,6	91,7	6,8
podkarpackie .....	93,1	91,5	90,2	91,2	4,9
podlaskie .....	92,5	92,0	88,0	88,1	6,8
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>93,7</b>	<b>96,8</b>	<b>94,0</b>	<b>92,5</b>	<b>5,7</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	95,2	98,3	95,4	95,7	7,1
mazowiecki regionalny .....	91,5	94,8	92,4	89,3	4,5

a W placówkach wychowania przedszkolnego; łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

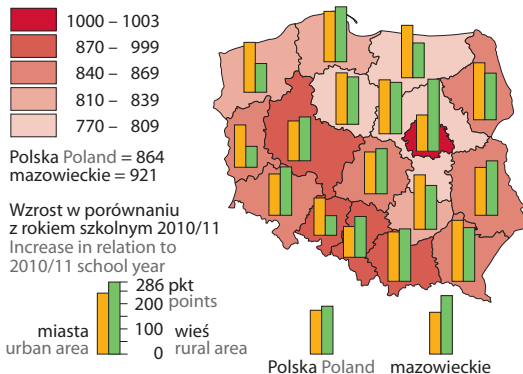
Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a In pre-primary education establishments; including children attending for the whole school year units performing health care activities.

Source: data of the Ministry of National Education.

**DZIECI W WIEKU 3–6 LAT OBJĘTE WYCHOWANIEM PRZEDSZKOLNYM<sup>a</sup> NA 1000 DZIECI TEJ GRUPY WIEKU W ROKU SZKOLNYM 2017/18**

CHILDREN AGED 3–6 COVERED BY PRE-PRIMARY EDUCATION<sup>a</sup> PER 1000 CHILDREN OF THIS AGE GROUP IN 2017/18 SCHOOL YEAR



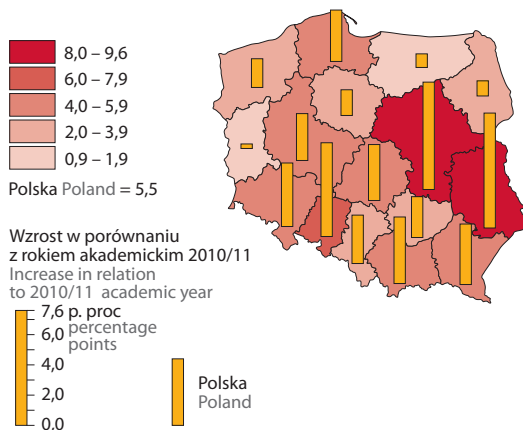
<sup>a</sup> Dotyczy dzieci uczęszczających do placówki, niezależnie od miejsca ich zamieszkania.

Źródło: Ministerstwo Edukacji Narodowej.

<sup>a</sup> Concerns children attending the facility, regardless of where they live.  
Source: Ministry of National Education.

**ODSETEK STUDENTÓW CUDZOZIEMCÓW SZKÓŁ WYŻSZYCH<sup>a</sup> W ROKU AKADEMICKIM 2017/18**

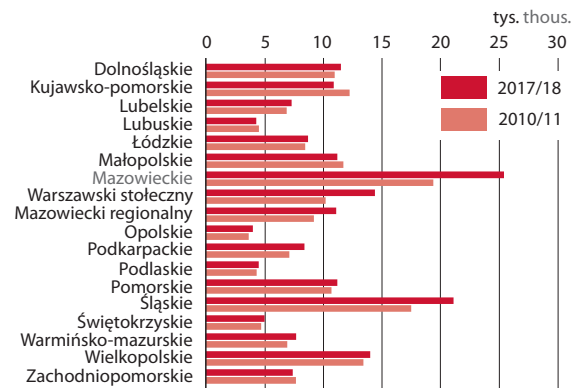
PERCENTAGE OF STUDENTS FOREIGNERS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup> IN 2017/18 SCHOOL YEAR



<sup>a</sup> Według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych.

<sup>a</sup> By actual location of the organisational units.

**KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI  
EDUCATION FOR PEOPLE WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS**



U w a g a: Dotyczy szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych (łącznie ze szkołami policealnymi).

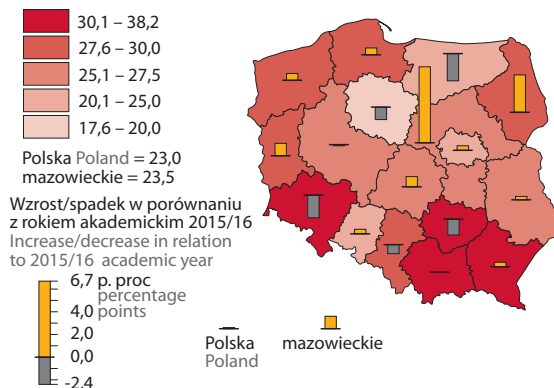
Źródło: Ministerstwo Edukacji Narodowej.

Note: Concerns primary, lower secondary and upper secondary schools (including post-secondary schools).

Source: Ministry of National Education.

**ODSETEK ABSOLWENTÓW SZKÓŁ WYŻSZYCH<sup>a</sup> NA KIERUNKACH TECHNICZNYCH I PRZYRODNICZYCH Z ROKU AKADEMICKIEGO 2016/17**

PERCENTAGE OF GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS<sup>a</sup> IN TECHNOLOGY AND SCIENCE IN 2016/17 ACADEMIC YEAR



<sup>a</sup> Bez cudzoziemców; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych; zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013).

<sup>a</sup> Excluding foreigners; by actual location of the organisational units; according to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013).

**AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI<sup>a</sup> W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ W 2017 R.**

Przeciętne w roku

 ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION<sup>a</sup> AGED 15 AND MORE IN 2017

Annual averages

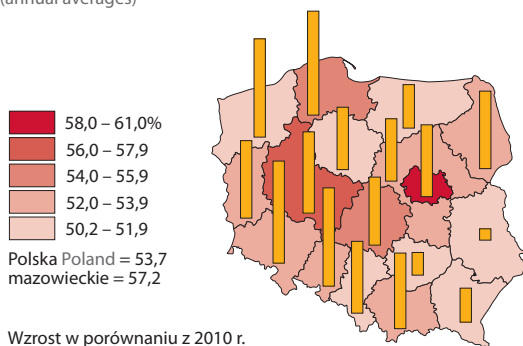
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active persons		Bierni zawo- dowo Econo- mically inactive persons	Współ- czynnik aktyw- ności zawo- dowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate			Stopa bezro- bocia Un- employ- ment rate
		pracu- jący employ- ed persons	bezro- botni <sup>b</sup> unem- ployed persons <sup>b</sup>			ogółem total	męż- czyźni men	kobiety women	
	w tys. in thous.				w % in %				
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>30595</b>	<b>16423</b>	<b>844</b>	<b>13328</b>	<b>56,4</b>	<b>53,7</b>	<b>62,0</b>	<b>46,1</b>	<b>4,9</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>6330</b>	<b>3312</b>	<b>139</b>	<b>2879</b>	<b>54,5</b>	<b>52,3</b>	<b>59,6</b>	<b>45,7</b>	<b>4,0</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	2652	1426	62	1164	56,1	53,8	61,3	46,8	4,2
śląskie .....	3677	1886	77	1714	53,4	51,3	58,4	44,8	3,9
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>4959</b>	<b>2720</b>	<b>102</b>	<b>2137</b>	<b>56,9</b>	<b>54,8</b>	<b>63,8</b>	<b>46,6</b>	<b>3,6</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	2806	1602	52	1152	58,9	57,1	66,9	48,0	3,1
zachodniopomorskie .....	1352	690	34	628	53,6	51,0	58,5	44,2	4,7
lubuskie .....	802	429	16	357	55,5	53,5	61,9	45,4	3,6
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>3061</b>	<b>1637</b>	<b>78</b>	<b>1346</b>	<b>56,0</b>	<b>53,5</b>	<b>62,6</b>	<b>45,2</b>	<b>4,5</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	2307	1234	60	1012	56,1	53,5	62,0	45,8	4,6
opolskie .....	754	403	18	334	55,8	53,4	64,3	43,1	4,3
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>4584</b>	<b>2428</b>	<b>138</b>	<b>2018</b>	<b>56,0</b>	<b>53,0</b>	<b>62,1</b>	<b>44,5</b>	<b>5,4</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	1665	862	50	753	54,8	51,8	61,1	43,3	5,5
warmińsko-mazurskie .....	1112	558	43	511	54,0	50,2	59,2	41,6	7,2
pomorskie .....	1807	1008	45	754	58,3	55,8	64,8	47,5	4,3
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>3067</b>	<b>1641</b>	<b>93</b>	<b>1333</b>	<b>56,5</b>	<b>53,5</b>	<b>62,0</b>	<b>45,8</b>	<b>5,4</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	2051	1122	54	875	57,3	54,7	63,4	47,0	4,6
świętokrzyskie .....	1016	519	39	458	54,9	51,1	59,1	43,4	7,0
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>4250</b>	<b>2197</b>	<b>169</b>	<b>1884</b>	<b>55,7</b>	<b>51,7</b>	<b>59,8</b>	<b>44,1</b>	<b>7,1</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	1701	867	67	766	54,9	51,0	59,2	43,4	7,2
podkarpackie .....	1638	848	78	712	56,5	51,8	59,9	44,1	8,4
podlaskie .....	911	482	24	405	55,5	52,9	61,3	45,4	4,7
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>4345</b>	<b>2487</b>	<b>126</b>	<b>1732</b>	<b>60,1</b>	<b>57,2</b>	<b>65,1</b>	<b>50,2</b>	<b>4,8</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	2256	1377	50	829	63,3	61,0	68,1	55,1	3,5
mazowiecki regionalny .....	2089	1110	76	903	56,8	53,1	62,1	44,6	6,4

a Na podstawie BAEL (Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności), b Osoby w wieku 15—74 lata.

a On the LFS (Labour Force Survey) basis, b Persons aged 15—74.

### WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA NA PODSTAWIE BAEL W 2017 R. (przeciętne w roku)

EMPLOYMENT RATE ON THE BASIS OF THE LFS IN 2017 (annual averages)

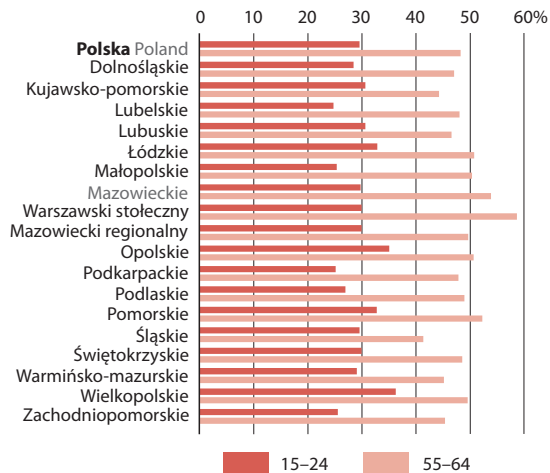


Wzrost w porównaniu z 2010 r.  
Increase in relation to 2010



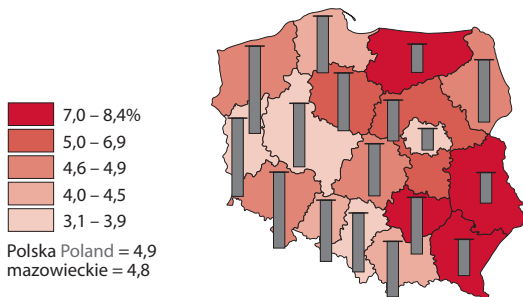
### WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA NA PODSTAWIE BAEL DLA WYBRANYCH GRUP WIEKU W 2017 R. (przeciętne w roku)

EMPLOYMENT RATE ON THE BASIS OF THE LFS FOR SELECTED AGE GROUPS IN 2017 (annual averages)

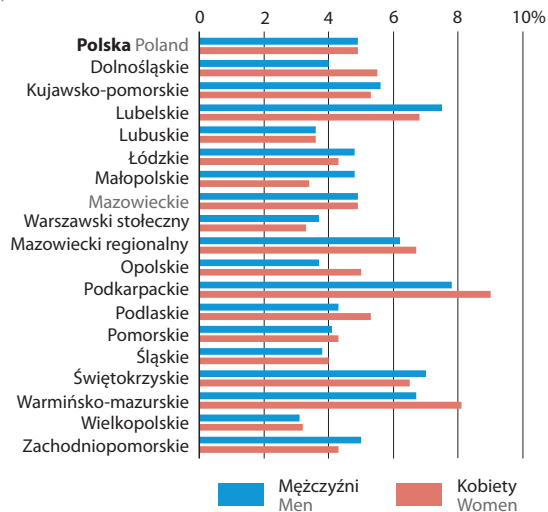


### STOPA BEZROBOCIA NA PODSTAWIE BAEL W 2017 R. (przeciętne w roku)

UNEMPLOYMENT RATE ON THE BASIS OF THE LFS IN 2017 (annual averages)



Spadek w porównaniu z 2010 r.  
Decrease in relation to 2010



**PRACUJĄCY WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI<sup>a</sup> W 2017 R.**

Przeciętne w roku

 EMPLOYED PERSONS BY KIND OF ACTIVITY<sup>a</sup> IN 2017

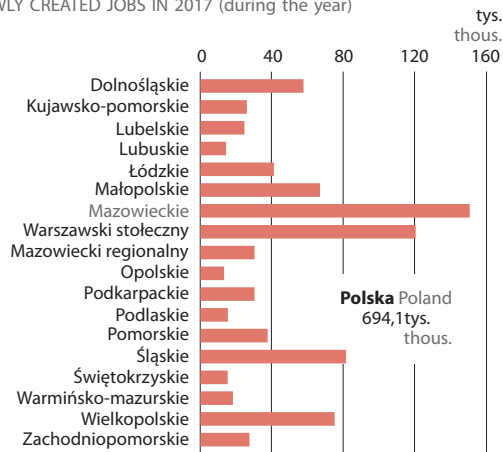
Annual averages

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem w tys. Total in thous.	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł i budownictwo Industry and construction	Usługi Services
		w % ogółem in % of total		
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>16423</b>	<b>10,2</b>	<b>31,5</b>	<b>57,9</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>3312</b>	<b>5,3</b>	<b>36,3</b>	<b>57,5</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	1426	9,5	31,6	57,3
śląskie .....	1886	2,2	39,8	57,6
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>2720</b>	<b>9,7</b>	<b>34,6</b>	<b>55,6</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	1602	11,0	37,3	51,6
zachodniopomorskie .....	690	7,4	29,6	62,9
lubuskie .....	429	8,2	32,6	59,0
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>1637</b>	<b>5,8</b>	<b>35,8</b>	<b>58,3</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	1234	4,5	35,3	60,0
opolskie .....	403	9,4	37,2	53,1
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>2428</b>	<b>10,1</b>	<b>31,8</b>	<b>57,6</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	862	13,0	32,8	53,8
warmińsko-mazurskie .....	558	11,6	30,5	56,8
pomorskie .....	1008	6,7	31,6	61,3
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>1641</b>	<b>14,5</b>	<b>30,7</b>	<b>54,7</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	1122	12,1	31,3	56,3
świętokrzyskie .....	519	19,5	29,3	51,1
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>2197</b>	<b>18,1</b>	<b>27,4</b>	<b>54,3</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	867	22,7	22,8	54,3
podkarpackie .....	848	12,3	33,5	54,1
podlaskie .....	482	20,1	24,9	55,0
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>2487</b>	<b>10,3</b>	<b>23,1</b>	<b>66,2</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	1377	1,5	17,8	80,1
mazowiecki regionalny .....	1110	21,4	29,6	48,8

a Na podstawie BAEL (Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności); w strukturze pracujących nie uwzględniono nieustalonego rodzaju działalności.

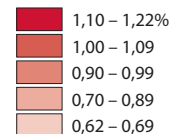
a On the LFS (Labour Force Survey) basis; activities of non-specified type are not included in the structure by kind of activity.

**NOWO UTWORZONE MIEJSCA PRACY W 2017 R. (w ciągu roku)**  
NEWLY CREATED JOBS IN 2017 (during the year)

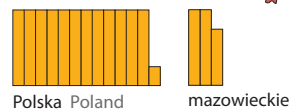
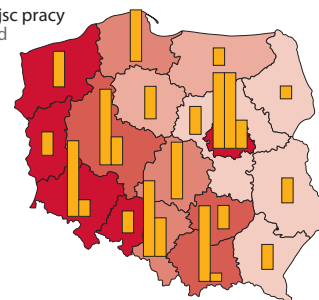


**WOLNE MIEJSCA PRACY W 2017 R. (przeciętne roczne)**  
VACANCIES IN 2017 (annual averages)

Udział wolnych miejsc pracy w sumie zagospodarowanych i niezagospodarowanych miejsc pracy  
Share of vacancies in occupied and unoccupied jobs



Polska Poland = 0,99  
mazowieckie = 1,05  
Wolne miejsca pracy  
Vacancies



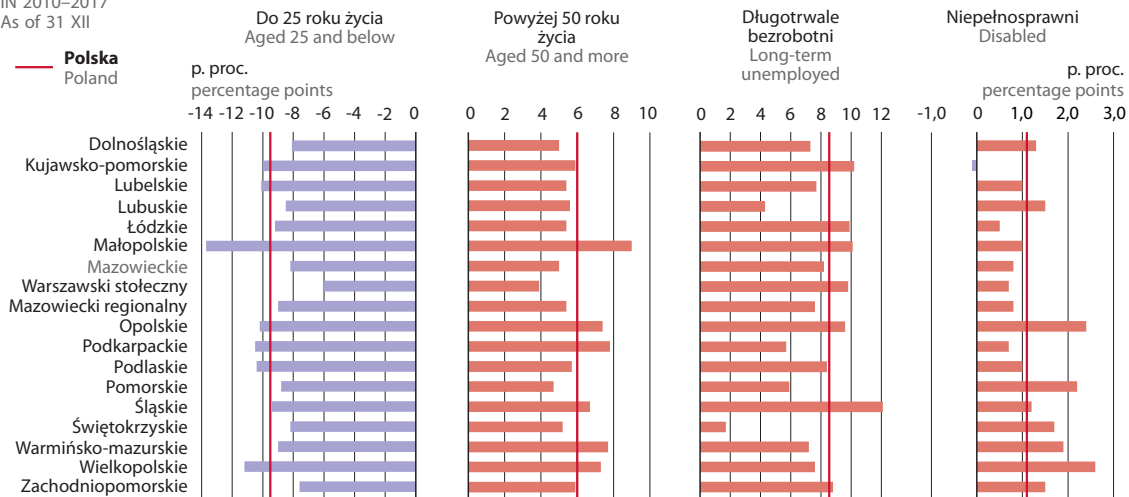
**ZMIANY STRUKTURY WYBRANYCH KATEGORII BEZROBOTNYCH ZAREJESTROWANYCH BĘDĄCYCH W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY W LATACH<sup>a</sup> 2010–2017**

Stan w dniu 31 XII

CHANGES OF STRUCTURE OF SELECTED REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup>

IN 2010–2017

As of 31 XII



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

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

**PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO<sup>3</sup> W 2017 R.**

 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES<sup>a</sup> IN 2017

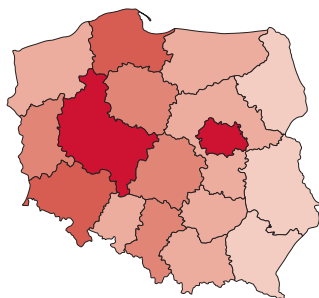
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł i budownictwo Industry and construction	Usługi Services
	w zł in zł	Polska=100 Poland=100			
	w zł in zł				
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>4536,04</b>	<b>100,0</b>	<b>5061,49</b>	<b>4439,58</b>	<b>4581,21</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>4435,03</b>	<b>97,8</b>	<b>5206,16</b>	<b>4643,01</b>	<b>4286,37</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	4353,27	96,0	5130,96	4155,84	4445,93
śląskie .....	4490,66	99,0	5267,54	4877,00	4150,11
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>4114,03</b>	<b>90,7</b>	<b>4800,87</b>	<b>4187,29</b>	<b>4047,43</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	4129,97	91,0	4526,63	4257,55	4039,23
zachodniopomorskie .....	4163,47	91,8	5021,38	4074,05	4182,44
lubuskie .....	3957,57	87,2	5259,97	4009,79	3865,28
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>4564,82</b>	<b>100,6</b>	<b>5091,19</b>	<b>4809,87</b>	<b>4414,93</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	4662,85	102,8	5219,10	4979,18	4481,14
opolskie .....	4151,18	91,5	4844,13	4183,06	4106,98
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>4140,28</b>	<b>91,3</b>	<b>4935,03</b>	<b>4009,18</b>	<b>4206,27</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	3889,52	85,7	4867,04	3817,60	3917,18
warmińsko-mazurskie .....	3809,40	84,0	4983,03	3650,26	3873,28
pomorskie .....	4509,29	99,4	4942,12	4371,45	4584,69
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>4085,60</b>	<b>90,1</b>	<b>5509,46</b>	<b>4101,24</b>	<b>4064,09</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	4150,76	91,5	5215,50	4179,05	4125,42
świętokrzyskie .....	3917,94	86,4	6082,16	3901,61	3905,60
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>3947,77</b>	<b>87,0</b>	<b>5665,72</b>	<b>3948,96</b>	<b>3924,31</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	4028,58	88,8	5158,57	4127,92	3964,69
podkarpackie .....	3840,89	84,7	5628,42	3799,32	3844,14
podlaskie .....	4013,62	88,5	6466,14	3974,90	3996,68
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>5534,44</b>	<b>122,0</b>	<b>5285,25</b>	<b>5118,45</b>	<b>5654,56</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	5832,06	128,6	5582,41	5501,25	5908,47
mazowiecki regionalny .....	4127,74	91,0	5064,95	4255,41	4031,27

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; dane wstępne.

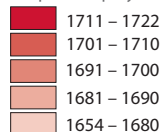
a Excluding economic entities employing up to 9 persons; preliminary data.



**LICZBA GODZIN PRZEPRACOWANYCH W 2017 R.**  
NUMBER OF HOURS WORKED IN 2017

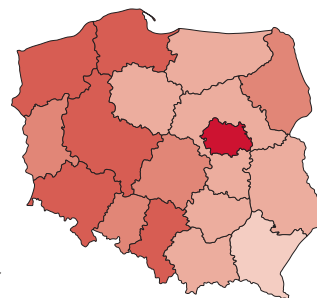


Na 1 zatrudnionego  
Per paid employee

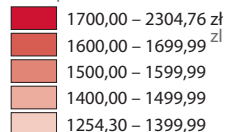


Polska Poland = 1699  
mazowieckie = 1715

**PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY  
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**  
AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME IN HOUSEHOLDS IN 2017



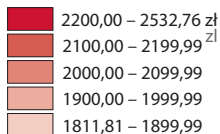
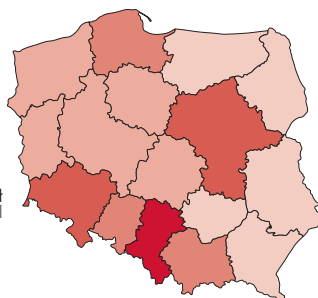
Na 1 osobę  
Per capita



Polska Poland = 1598,13  
mazowieckie = 1912,09

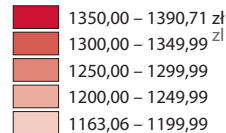
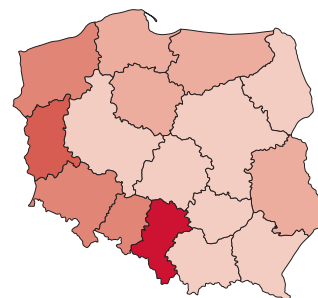
**PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO<sup>a</sup> W 2017 R.**  
AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS<sup>a</sup> IN 2017

**Z pozarolniczego systemu  
ubezpieczeń społecznych**  
From non-agricultural  
social security system



Polska Poland = 2138,03

**Rolników indywidualnych**  
Farmers



Polska Poland = 1200,00

<sup>a</sup> W podziale na województwa bez emerytur i rent wypłacanych przez: Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.  
<sup>a</sup> In a division by voivodships excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirement and other pensions realized on the basis of international agreements.

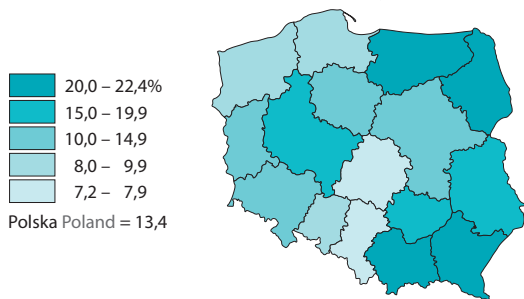
**PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**

AVERAGE MONTHLY PER CAPITA EXPENDITURE OF HOUSEHOLDS IN 2017

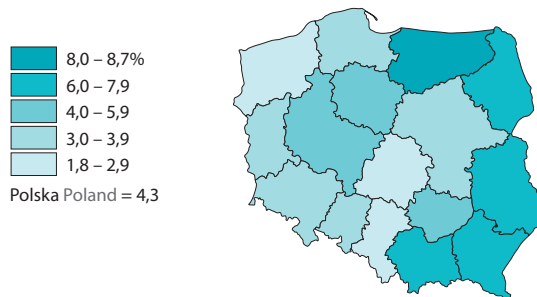
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W tym towary i usługi konsumpcyjne Of which consumer goods and services									
	Ogółem Grand total	razem total	w tym of which						łączy- ność com- muni- cation	rekre- acja recre- ation and culture
			żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholic beverages	użytko- wanie mieszka- nia lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	wypoza- wienie mieszka- nia i pro- wadzenie gospo- darstwa domo- wego furnish- ings, house- hold equip- ment and routine mainte- nance of the house	zdrowie health	eduka- cja educa- tion	rekre- acja recre- ation and culture		
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1176,44</b>	<b>1127,18</b>	<b>25,4</b>	<b>20,4</b>	<b>5,5</b>	<b>5,7</b>	<b>1,0</b>	<b>4,9</b>	<b>7,2</b>	
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>1170,45</b>	<b>1121,57</b>	<b>25,1</b>	<b>23,1</b>	<b>5,3</b>	<b>5,4</b>	<b>1,0</b>	<b>4,7</b>	<b>7,6</b>	
Regiony: Regions: małopolskie .....	1006,07	974,30	26,8	22,6	5,2	5,2	1,0	4,9	6,9	
śląskie .....	1297,07	1235,00	24,1	23,5	5,4	5,5	0,9	4,6	8,1	
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>1103,64</b>	<b>1066,12</b>	<b>26,2</b>	<b>21,2</b>	<b>4,7</b>	<b>5,2</b>	<b>1,0</b>	<b>5,4</b>	<b>6,5</b>	
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	1051,38	1018,30	25,8	21,6	4,3	5,4	1,1	5,4	6,1	
zachodniopomorskie .....	1205,81	1157,11	26,5	20,3	5,2	4,7	0,9	5,5	7,1	
lubuskie .....	1131,36	1095,53	27,0	21,1	5,5	5,2	1,1	5,0	6,9	
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>1225,81</b>	<b>1173,09</b>	<b>24,7</b>	<b>20,1</b>	<b>5,6</b>	<b>5,9</b>	<b>0,8</b>	<b>5,1</b>	<b>7,4</b>	
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	1222,07	1174,67	24,8	21,1	5,7	5,9	0,8	5,1	7,3	
opolskie .....	1236,71	1168,49	24,5	17,0	5,6	5,8	0,8	4,9	7,4	
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>1114,25</b>	<b>1074,40</b>	<b>26,9</b>	<b>21,1</b>	<b>5,6</b>	<b>5,3</b>	<b>0,8</b>	<b>5,3</b>	<b>6,3</b>	
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	1115,51	1076,61	26,6	21,0	6,1	4,9	0,7	5,2	6,6	
warmińsko-mazurskie .....	981,43	950,93	27,8	22,6	5,5	5,1	0,7	5,7	5,6	
pomorskie .....	1197,67	1150,98	26,6	20,3	5,2	5,8	1,0	5,1	6,6	
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>1223,36</b>	<b>1167,29</b>	<b>24,8</b>	<b>20,0</b>	<b>5,8</b>	<b>6,5</b>	<b>0,8</b>	<b>4,6</b>	<b>6,8</b>	
Regiony: Regions: łódzkie .....	1313,49	1248,93	23,5	19,9	5,8	6,3	0,8	4,5	7,2	
świętokrzyskie .....	1037,06	998,54	28,3	20,1	5,8	6,9	0,7	4,9	5,6	
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>1016,37</b>	<b>968,08</b>	<b>28,6</b>	<b>17,9</b>	<b>5,9</b>	<b>5,8</b>	<b>0,7</b>	<b>4,8</b>	<b>6,4</b>	
Regiony: Regions: lubelskie .....	1086,53	1023,44	27,4	17,2	6,2	5,9	0,7	4,8	6,8	
podkarpackie .....	941,91	904,99	29,5	18,1	5,9	5,8	0,7	4,7	6,2	
podlaskie .....	1027,46	984,84	29,5	19,0	5,6	5,6	0,5	5,0	6,0	
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>1420,70</b>	<b>1354,03</b>	<b>22,3</b>	<b>18,0</b>	<b>5,6</b>	<b>6,5</b>	<b>1,7</b>	<b>4,4</b>	<b>8,9</b>	
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	1686,92	1608,51	19,7	18,4	5,5	6,8	2,0	4,3	10,5	
mazowiecki regionalny .....	1074,34	1022,95	27,8	17,1	5,7	6,0	0,9	4,6	5,8	

**WSKAŹNIKI ZASIĘGU UBÓSTWA<sup>a</sup> W 2017 R. W % OSÓB W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH O WYDATKACH PONIŻEJ**  
**POVERTY RATES<sup>a</sup> IN 2017 IN % OF PERSONS IN HOUSEHOLDS WITH EXPENDITURE BELOW**

**Relatywnej granicy ubóstwa<sup>b</sup>**  
 Relative poverty line<sup>b</sup>



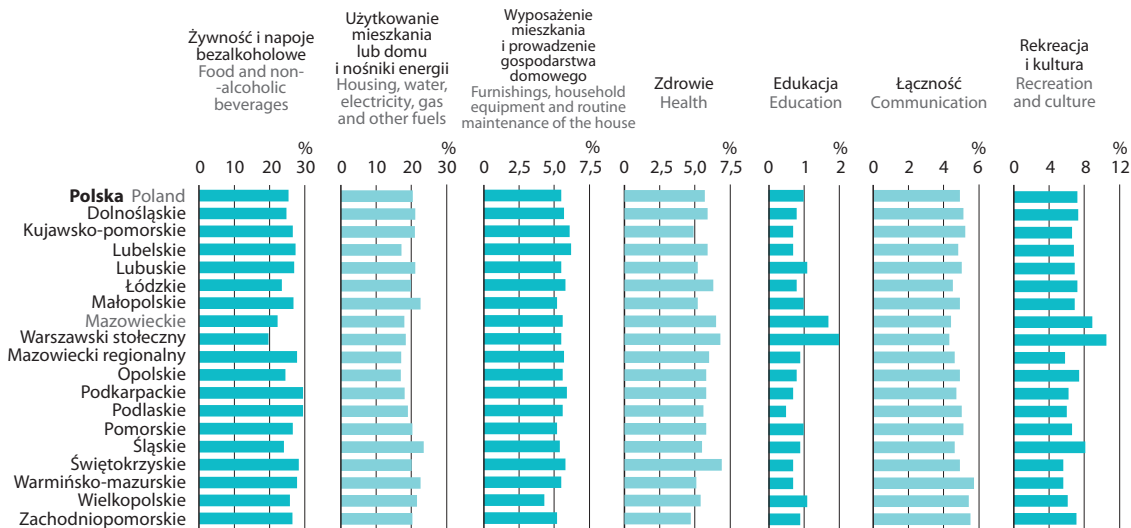
**Granicy ubóstwa skrajnego (minimum egzystencji)<sup>c</sup>**  
 Extreme poverty line (subsistence minimum)<sup>c</sup>



a Na podstawie wyników badania budżetów gospodarstw domowych.  
 b Ustalonej na poziomie 50% średnich miesięcznych wydatków ekwiwalentnych gospodarstw domowych.  
 c Za punkt wyjścia ustalenia granic ubóstwa skrajnego przyjmuje się poziom minimum egzystencji szacowany przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego gospodarstwa pracowniczego.  
 a On the basis of household budgets survey results.  
 b Set at 50% of the mean equivalised monthly household expenditure.  
 c The starting point adopted for determination of the extreme poverty line is subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for 1-person employees' household.

**UDZIAŁ PRZECIĘTNYCH MIESIĘCZNYCH WYDATKÓW NA WYBRANE TOWARY I USŁUGI KONSUMPCYJNE NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.**

SHARE OF AVERAGE MONTHLY EXPENDITURE ON SELECTED GOODS AND SERVICES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2017



**WARUNKI MIESZKANIOWE W 2017 R.**

HOUSING CONDITIONS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>			Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			
	mieszkania w tys. dwellings in thous.	przeciętna powierz- chnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>	przeciętna liczba osób na 1 mies- zkanie average number of persons per dwel- ling	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych małżeństw per 1000 marriages contracted	przeciętna powierz- chnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>14439,8</b>	<b>74,0</b>	<b>2,66</b>	<b>178,3</b>	<b>4,6</b>	<b>926</b>	<b>92,7</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>2943,7</b>	<b>74,0</b>	<b>2,70</b>	<b>32,2</b>	<b>4,1</b>	<b>790</b>	<b>100,7</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	1181,9	78,4	2,87	20,0	5,9	1091	93,4
śląskie .....	1761,8	71,0	2,58	12,2	2,7	545	112,6
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>2236,9</b>	<b>76,9</b>	<b>2,78</b>	<b>30,3</b>	<b>4,9</b>	<b>963</b>	<b>90,5</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	1211,5	81,3	2,88	18,9	5,4	1029	93,5
zachodniopomorskie .....	652,5	70,7	2,61	7,5	4,4	908	83,3
lubuskie .....	372,9	73,6	2,73	4,0	3,9	808	89,6
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>1524,1</b>	<b>74,5</b>	<b>2,55</b>	<b>19,1</b>	<b>4,9</b>	<b>1021</b>	<b>85,3</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	1168,9	72,5	2,48	17,1	5,9	1226	81,8
opolskie .....	355,2	80,9	2,79	2,0	2,0	420	115,2
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>2123,5</b>	<b>70,5</b>	<b>2,75</b>	<b>28,3</b>	<b>4,9</b>	<b>957</b>	<b>86,4</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	745,8	70,1	2,79	7,7	3,7	760	92,7
warmińsko-mazurskie .....	514,2	68,5	2,79	4,8	3,3	700	89,0
pomorskie .....	863,5	72,1	2,69	15,8	6,8	1256	82,5
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>1460,6</b>	<b>70,8</b>	<b>2,55</b>	<b>10,6</b>	<b>2,8</b>	<b>610</b>	<b>115,4</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	1016,3	69,2	2,44	7,5	3,0	647	113,3
świętokrzyskie .....	444,3	74,6	2,81	3,2	2,5	537	120,6
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>1887,5</b>	<b>78,7</b>	<b>2,88</b>	<b>20,5</b>	<b>3,8</b>	<b>747</b>	<b>102,2</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	774,4	77,2	2,75	7,4	3,5	697	96,9
podkarpackie .....	663,1	81,7	3,21	8,1	3,8	740	106,5
podlaskie .....	450,0	76,6	2,63	5,0	4,2	850	102,8
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>2263,5</b>	<b>72,2</b>	<b>2,38</b>	<b>37,3</b>	<b>6,9</b>	<b>1373</b>	<b>84,7</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	1435,1	68,9	2,11	28,9	9,6	1922	78,2
mazowiecki regionalny .....	828,4	77,9	2,84	8,4	3,6	691	107,4

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

## ZASOBY MIESZKANIOWE

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS

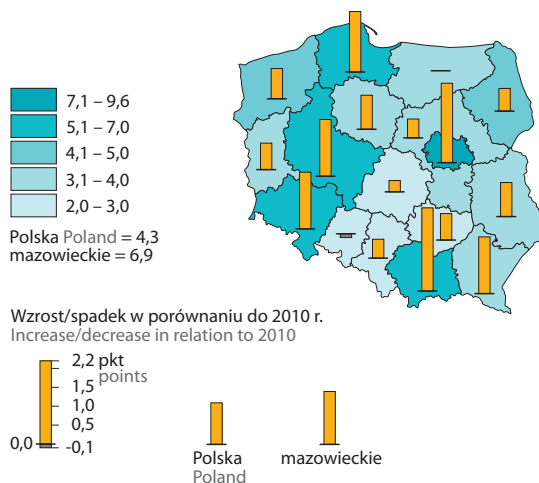
As of 31 XII



## MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA

NA 1000 LUDNOŚCI W 2017 R.

DWELLINGS COMPLETED PER 1000 POPULATION IN 2017

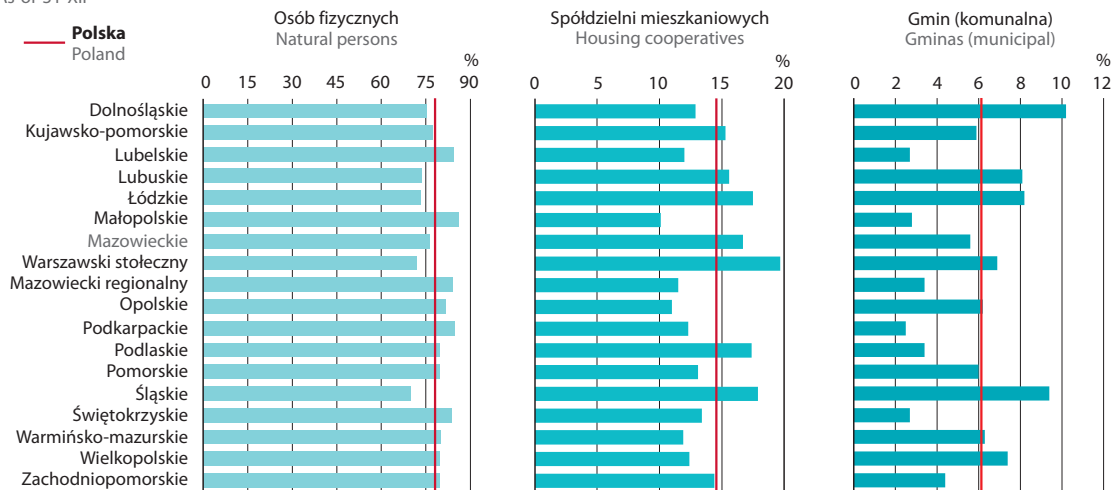


## UDZIAŁ MIESZKAŃ WEDŁUG WYBRANYCH FORM WŁASNOŚCI W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH OGÓLEM W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

SHARE OF DWELLINGS BY SELECTED TYPE OF OWNERSHIP IN TOTAL DWELLING STOCKS IN 2016

As of 31 XII



**OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA**  
HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Lekarze <sup>ab</sup> Doctors <sup>ab</sup>	Lekarze dentyści <sup>ab</sup> Dentists <sup>ab</sup>	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej <sup>e</sup> na 10 tys. ludności Beneficiaries of social welfare benefits <sup>e</sup> per 10 thous. population			Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej <sup>d</sup> na 1000 ludności Consultations provided in out- -patient health care <sup>d</sup> per 1000 population		Dzieci w żłobkach i klubach dziecięcych na 1000 dzieci w wieku do lat 3 <sup>ae</sup> Children in nur- series and children's clubs per 1000 children up to the age of 3 <sup>ae</sup>
	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	ogółem <sup>f</sup> total <sup>f</sup>	pomoc pieniężna monetary assistance	pomoc niepie- niężna non-mon- etary assistance	lekarskie medical	stomato- logiczne dental		
							2016	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>23,9</b>	<b>3,5</b>	<b>417,6</b>	<b>363,7</b>	<b>211,5</b>	<b>7434,7</b>	<b>898,7</b>	<b>86,4</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>24,6</b>	<b>3,9</b>	<b>330,4</b>	<b>294,5</b>	<b>171,7</b>	<b>7574,4</b>	<b>998,8</b>	<b>84,7</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	24,1	4,5	354,5	273,3	188,4	7332,8	1112,2	89,1
śląskie .....	25,0	3,4	312,6	310,2	159,3	7754,1	914,5	80,9
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>18,9</b>	<b>2,4</b>	<b>413,5</b>	<b>382,3</b>	<b>197,5</b>	<b>7230,4</b>	<b>768,6</b>	<b>90,6</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	15,7	0,8	364,1	306,1	180,2	7307,4	696,9	84,1
zachodniopomorskie .....	24,5	3,9	454,6	448,1	218,7	7360,8	941,2	99,6
lubuskie .....	20,3	5,6	513,0	532,3	221,0	6747,6	724,3	101,5
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>22,4</b>	<b>3,6</b>	<b>330,0</b>	<b>331,0</b>	<b>156,3</b>	<b>7235,3</b>	<b>865,2</b>	<b>135,5</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	23,1	3,5	322,3	324,9	149,9	7439,3	935,0	138,8
opolskie .....	20,5	3,9	352,4	348,7	174,9	6638,0	660,6	125,1
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>23,3</b>	<b>3,4</b>	<b>556,0</b>	<b>503,6</b>	<b>275,4</b>	<b>7274,8</b>	<b>784,0</b>	<b>65,6</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	24,4	3,6	585,0	596,1	263,9	7535,2	792,1	65,4
warmińsko-mazurskie .....	21,5	3,5	713,1	622,0	353,3	6807,1	760,4	56,8
pomorskie .....	23,4	3,3	432,1	346,5	237,2	7330,2	791,3	70,3
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>26,9</b>	<b>3,8</b>	<b>464,7</b>	<b>427,6</b>	<b>227,3</b>	<b>7516,6</b>	<b>836,9</b>	<b>75,0</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	28,1	3,9	428,2	429,0	187,8	7912,1	907,4	82,9
świętokrzyskie .....	24,4	3,6	537,2	425,0	305,8	6731,8	696,9	58,0
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>24,1</b>	<b>4,4</b>	<b>495,2</b>	<b>369,1</b>	<b>266,7</b>	<b>7228,6</b>	<b>979,4</b>	<b>71,8</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	25,3	4,3	458,9	316,0	260,7	7510,9	1102,1	61,0
podkarpackie .....	21,3	4,7	510,5	368,4	278,6	6764,0	865,4	76,4
podlaskie .....	26,8	4,2	533,1	465,8	256,5	7555,6	963,7	82,2
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>27,9</b>	<b>2,8</b>	<b>352,8</b>	<b>266,1</b>	<b>190,0</b>	<b>7934,3</b>	<b>1011,5</b>	<b>94,8</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	37,4	3,5	.	.	.	9168,6	1274,7	134,4
mazowiecki regionalny .....	15,9	1,9	.	.	.	6352,0	674,1	36,7

a Stan w dniu 31 XII. b Dotyczy pracujących bezpośrednio z pacjentem, według głównego miejsca pracy; dane nie obejmują osób, dla których głównym miejscem pracy jest NFZ, uczelnia lub jednostka administracji państwowej lub samorządu terytorialnego; dane MZ oraz MSWiA. c Dane MRPIPS. d Bez praktyk lekarskich i stomatologicznych finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych; bez porad lekarskich w izbach przyjęć szpitali ogólnych; dane GUS, MZ oraz MSWiA. e Łącznie z dziećmi w oddziałach żłobkowych. f W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazywani kilkakrotnie.

a As of 31 XII. b Data concern persons working directly with patients by primary workplace; data do not include persons for whom the main workplace is the National Health Fund, university or state or local government unit; data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration. c Data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy. d Excluding medical and dental practices financed exclusively from non-public funds; excluding consultations provided in admission rooms of general hospitals; data of the Statistics Poland, the Ministry of Health as well as the Ministry of the Interior and Administration. e Including children in nursery wards. f In division by kind of granted benefits beneficiaries can be enumerated several times.

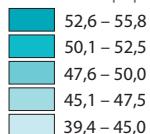
## ŁÓŻKA W SZPITALACH OGÓLNYCH W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

BEDS IN GENERAL HOSPITALS IN 2016

As of 31 XII

Na 10 tys. ludności  
Per 10 thous. population



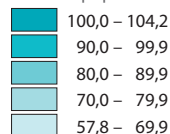
Polska Poland = 48,6  
mazowieckie = 48,9



## WYJAZDY ZESPOŁÓW RATOWNICTWA MEDYCZNEGO W 2017 R.

INTERVENTIONS OF EMERGENCY RESCUE TEAMS IN 2017

Na 1000 ludności  
Per 1000 population



Polska Poland = 83,1  
mazowieckie = 88,7

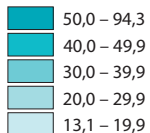


## ODSETEK GMIN, W KTÓRYCH ZNAJDUJE SIĘ PRZYNAJMNIEJ JEDNA PLACÓWKĄ OPIEKI NAD DZIEĆMI DO LAT 3 W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

PERCENTAGE OF GMINAS WITH AT LEAST ONE CHILDCARE CENTRES FOR CHILDREN UP TO THE AGE OF 3 IN 2017

As of 31 XII



Polska Poland = 32,2  
mazowieckie = 35,4

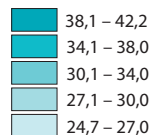


## MIEJSCA W DOMACH I ZAKŁADACH POMOCY SPOŁECZNEJ NA 10 TYS. LUDNOŚCI W 2017 R.

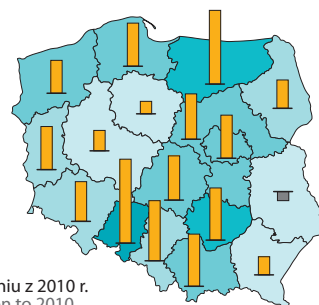
Stan w dniu 31 XII

PLACES IN HOMES AND FACILITIES SOCIAL WELFARE PER 10 THOUS. POPULATION IN 2017

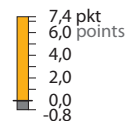
As of 31 XII



Polska Poland = 30,2  
mazowieckie = 31,5



Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010



Polska  
Poland

mazowieckie

**KULTURA W 2017 R.**

CULTURE IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)			Miejsca <sup>a</sup> w teatrach i instytucjach muzycznych Seats <sup>a</sup> in theatres and music institutions	Miejsca <sup>a</sup> na widowni w kinach stałych Seats <sup>a</sup> in fixed cinemas
	czytelnicy <sup>b</sup> borrowers <sup>b</sup>	księgozbiór <sup>a</sup> w wol. collection <sup>a</sup> in vol.	wypożyczenia księgozbioru <sup>bc</sup> na 1 czytelnika w wol. collection lendings <sup>bc</sup> per borrower in vol.		
	na 1000 ludności per 1000 population			na 1000 ludności per 1000 population	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>157</b>	<b>3340</b>	<b>17,5</b>	<b>2,5</b>	<b>7,5</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>179</b>	<b>3429</b>	<b>16,9</b>	<b>2,2</b>	<b>8,0</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	193	3268	15,0	2,3	7,3
śląskie .....	169	3550	18,5	2,2	8,6
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>143</b>	<b>3523</b>	<b>18,7</b>	<b>2,1</b>	<b>7,4</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	147	3406	20,1	1,7	8,5
zachodniopomorskie .....	135	3740	16,9	2,4	6,6
lubuskie .....	144	3561	16,9	2,9	5,0
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>153</b>	<b>3221</b>	<b>17,5</b>	<b>2,7</b>	<b>8,6</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	153	3014	17,5	2,9	10,0
opolskie .....	154	3828	17,4	2,0	4,2
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>143</b>	<b>2865</b>	<b>16,7</b>	<b>3,7</b>	<b>7,2</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	121	3494	19,4	2,4	7,0
warmińsko-mazurskie .....	140	2943	19,0	1,3	5,6
pomorskie .....	165	2254	13,7	6,2	8,5
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>140</b>	<b>3367</b>	<b>19,9</b>	<b>1,8</b>	<b>5,7</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	147	3341	20,0	2,0	5,4
świętokrzyskie .....	125	3418	19,7	1,4	6,1
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>152</b>	<b>3619</b>	<b>18,9</b>	<b>1,3</b>	<b>6,1</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	170	2986	18,2	0,9	5,5
podkarpackie .....	151	4001	19,4	0,7	7,0
podlaskie .....	120	4070	19,5	3,0	5,7
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>173</b>	<b>3295</b>	<b>15,5</b>	<b>3,5</b>	<b>9,0</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	207	3235	14,7	5,4	12,0
mazowiecki regionalny .....	129	3373	17,0	0,9	5,1

a Stan w dniu 31 XII. b Łącznie z punktami bibliotecznymi. c Bez wypożyczeń międzybibliotecznych.

a As of 31 XII. b Including library service points. c Excluding interlibrary lending.

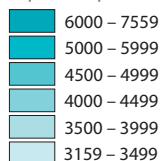


## BIBLIOTEKI PUBLICZNE W 2017 R.

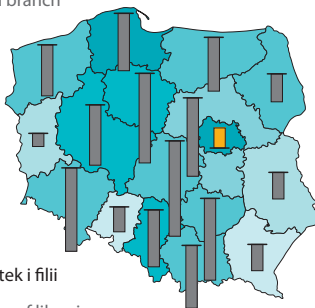
PUBLIC LIBRARIES IN 2017

Liczba ludności na 1 bibliotekę i filię

Population per 1 library and branch

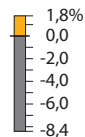


Polska Poland = 4833  
mazowieckie = 5650



Wzrost/spadek liczby bibliotek i filii  
w porównaniu z 2010 r.

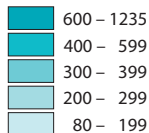
Increase/decrease of number of libraries  
and branches in relation to 2010



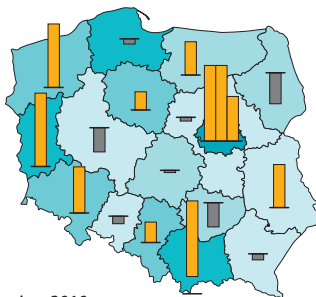
## WIDZOWIE NA 1000 LUDNOŚCI W 2017 R.

AUDIENCE PER 1000 POPULATION IN 2017

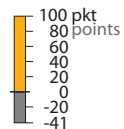
W teatrach i instytucjach muzycznych  
In theatres and music institutions



Polska Poland = 345  
mazowieckie = 732

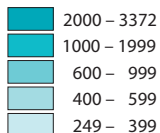


Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010

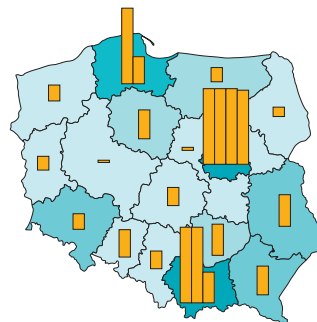


## ZWIDZAJĄCY MUZEJA I WYSTAWY NA 1000 LUDNOŚCI W 2017 R.

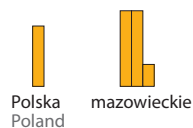
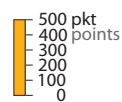
MUSEUM AND EXHIBITION VISITORS PER 1000 POPULATION IN 2017



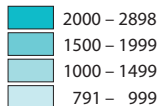
Polska Poland = 976  
mazowieckie = 2036



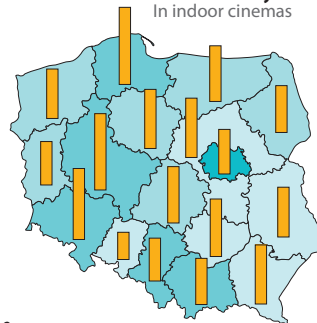
Wzrost w porównaniu z 2010 r.  
Increase in relation to 2010



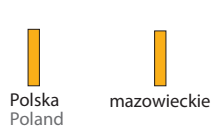
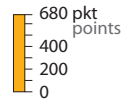
W kinach stałych  
In indoor cinemas



Polska Poland = 1476  
mazowieckie = 2028



Wzrost w porównaniu z 2010 r.  
Increase in relation to 2010



**BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI<sup>a</sup> W 2017 R.**

 TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup> IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII) Bed places (as of 31 VII)			Udzielone noclegi Nights spent			Korzystający z noclegów Tourists accommodated		
	ogółem total		w tym w hote- lach of which in hotels	ogółem total		w tym w hote- lach of which in hotels	ogółem total		w tym w hote- lach of which in hotels
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>774,0</b>	<b>20,1</b>	<b>6,8</b>	<b>83880,9</b>	<b>2183,1</b>	<b>1027,0</b>	<b>31989,3</b>	<b>832,6</b>	<b>544,4</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>146,6</b>	<b>18,5</b>	<b>8,0</b>	<b>18976,1</b>	<b>2390,3</b>	<b>1260,2</b>	<b>7498,0</b>	<b>944,5</b>	<b>622,4</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	99,4	29,4	12,4	13165,7	3888,1	2052,6	4901,4	1447,5	942,1
śląskie .....	47,2	10,4	4,8	5810,3	1276,3	670,8	2596,6	570,4	384,6
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>193,5</b>	<b>31,2</b>	<b>6,5</b>	<b>19106,9</b>	<b>3077,7</b>	<b>996,5</b>	<b>5427,6</b>	<b>874,3</b>	<b>461,6</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	42,8	12,3	5,3	3688,1	1058,3	640,1	2006,2	575,7	392,8
zachodniopomorskie .....	132,6	77,7	10,2	14057,5	8237,3	1980,8	2759,7	1617,1	658,8
lubuskie .....	18,2	17,9	4,3	1361,2	1338,9	566,2	661,6	650,8	366,3
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>77,8</b>	<b>20,0</b>	<b>8,2</b>	<b>9411,2</b>	<b>2417,1</b>	<b>1163,6</b>	<b>3744,3</b>	<b>961,7</b>	<b>606,5</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	67,9	23,4	9,7	8490,5	2925,4	1403,6	3322,4	1144,7	720,8
opolskie .....	10,0	10,1	3,8	920,7	928,9	460,7	421,9	425,7	271,8
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>187,5</b>	<b>32,1</b>	<b>7,9</b>	<b>16710,0</b>	<b>2862,5</b>	<b>1110,3</b>	<b>5419,7</b>	<b>928,4</b>	<b>556,4</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	32,3	15,5	5,4	4271,4	2050,7	655,2	1294,0	621,2	379,0
warmińsko-mazurskie .....	40,8	28,4	9,3	3131,9	2182,8	1231,7	1262,6	880,0	618,4
pomorskie .....	114,4	49,3	9,3	9306,7	4012,0	1443,9	2863,1	1234,2	677,3
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>38,8</b>	<b>10,4</b>	<b>4,9</b>	<b>4017,3</b>	<b>1077,1</b>	<b>605,8</b>	<b>1888,0</b>	<b>506,2</b>	<b>359,9</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	22,2	9,0	4,4	2342,9	944,7	574,1	1307,7	527,3	370,7
świętokrzyskie .....	16,6	13,3	5,9	1674,4	1339,8	668,8	580,3	464,3	338,7
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>73,0</b>	<b>13,4</b>	<b>4,2</b>	<b>6779,6</b>	<b>1245,8</b>	<b>524,5</b>	<b>2919,7</b>	<b>536,5</b>	<b>332,4</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	26,0	12,2	3,8	2149,4	1009,4	457,1	1026,9	482,3	312,0
podkarpackie .....	33,0	15,5	4,8	3384,9	1590,9	596,2	1226,0	576,2	345,2
podlaskie .....	14,0	11,8	3,9	1245,3	1050,7	517,0	666,8	562,6	346,0
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>56,7</b>	<b>10,6</b>	<b>7,1</b>	<b>8880,0</b>	<b>1652,8</b>	<b>1329,8</b>	<b>5092,0</b>	<b>947,8</b>	<b>809,4</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	42,7	14,2	10,5	7601,7	2518,6	2083,4	4452,3	1475,1	1272,2
mazowiecki regionalny .....	14,0	5,9	2,8	1278,3	543,0	363,7	639,6	271,7	216,1

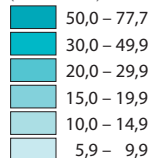
a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; dane z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

a Concern establishments possessing 10 and more bed places; including the imputation for units which refused to participate in the survey.

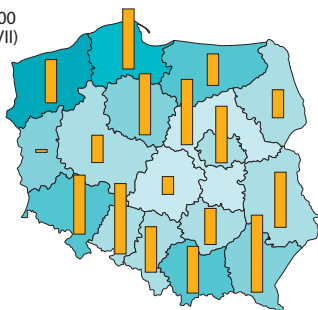
## MIĘSCA NOCLEGOWE I KORZYSTAJĄCY Z BAZY NOCLEGOWEJ TURYSTYKI W 2017 R.

BED PLACES AND TOURISTS ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2017

Miejsca noclegowe na 1000 ludności (stan w dniu 31 VII)  
Number of bed places per 1000 population (as of 31 VII)



Polska Poland = 20,1  
mazowieckie = 10,6



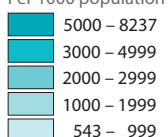
Korzystający z noclegów – wzrost w porównaniu z 2012 r.  
Tourists accommodated – increase in relation to 2012



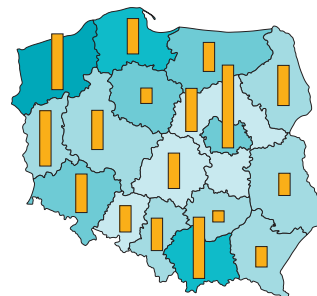
## NOCLEGI UDZIELONE W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI W 2017 R.

NIGHTS SPENT IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2017

Na 1000 ludności  
Per 1000 population



Polska Poland = 2183  
mazowieckie = 1653



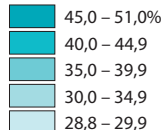
Turystom zagranicznym  
By foreign tourists



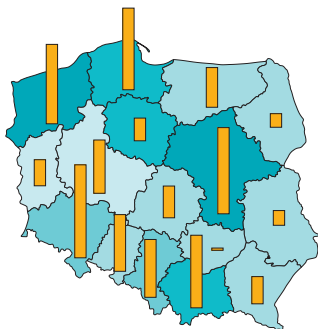
## STOPIEŃ WYKORZYSTANIA MIEJSC NOCLEGOWYCH W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI W 2017 R.

OCCUPANCY RATE IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2017

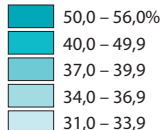
Ogółem  
Total



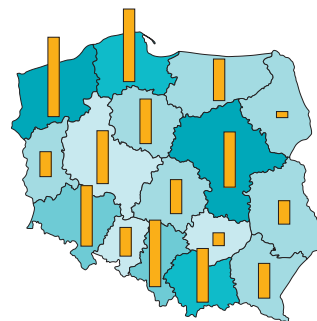
Polska Poland = 39,3



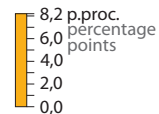
Hotele  
Hotels



Polska Poland = 42,2



Wzrost w porównaniu z 2012 r.  
Increase in relation to 2012



Wzrost w porównaniu z 2012 r.  
Increase in relation to 2012



**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2015 R. (ceny bieżące)**

GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2015 (current prices)

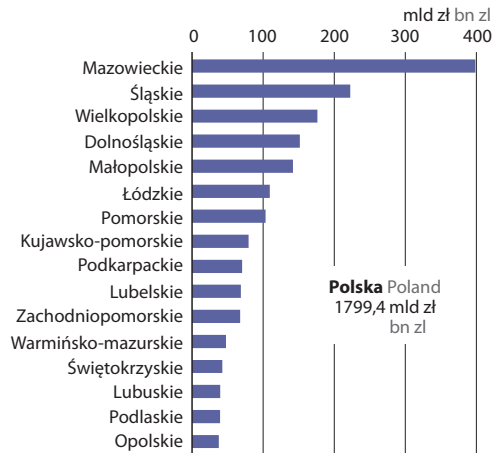
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W mln zł In mln zł	W odsetkach In percent	2010=100 <sup>a</sup>	Na 1 mieszkańca Per capita	
				w zł	in zł
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1799392</b>	<b>100,0</b>	<b>116,0</b>	<b>46792</b>	<b>100,0</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>364915</b>	<b>20,3</b>	<b>116,3</b>	<b>45909</b>	<b>98,1</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	142109	7,9	118,7	42160	90,1
śląskie .....	222806	12,4	114,7	48670	104,0
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>284071</b>	<b>15,8</b>	<b>117,3</b>	<b>45764</b>	<b>97,8</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	176442	9,8	120,2	50790	108,5
zachodniopomorskie .....	67816	3,8	112,6	39569	84,6
lubuskie .....	39814	2,2	113,9	39052	83,5
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>189442</b>	<b>10,5</b>	<b>114,9</b>	<b>48522</b>	<b>103,7</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	151668	8,4	115,5	52203	111,6
opolskie .....	37774	2,1	112,2	37816	80,8
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>231191</b>	<b>12,8</b>	<b>114,7</b>	<b>39624</b>	<b>84,7</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	79730	4,4	112,0	38190	81,6
warmińsko-mazurskie .....	47853	2,7	111,2	33179	70,9
pomorskie .....	103608	5,8	118,7	44955	96,1
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>151989</b>	<b>8,4</b>	<b>112,9</b>	<b>40443</b>	<b>86,4</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	109353	6,1	115,5	43772	93,5
świętokrzyskie .....	42636	2,4	107,1	33841	72,3
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>178921</b>	<b>9,9</b>	<b>113,4</b>	<b>32765</b>	<b>70,0</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	68743	3,8	112,5	32074	68,5
podkarpackie .....	70577	3,9	115,5	33176	70,9
podlaskie .....	39602	2,2	111,6	33272	71,1
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>398864</b>	<b>22,2</b>	<b>118,8</b>	<b>74682</b>	<b>159,6</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	.	.	.	.	.
mazowiecki regionalny .....	.	.	.	.	.

a Ceny stałe.

a Constant prices.

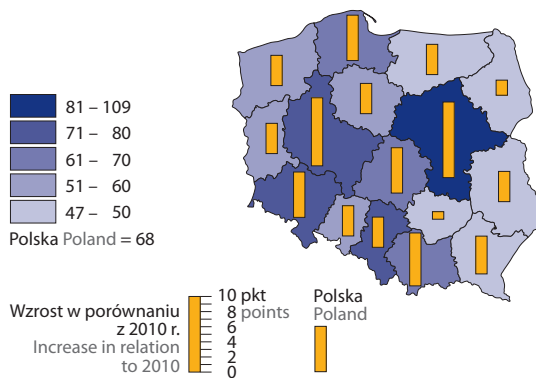
### PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2015 R. (ceny bieżące)

GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2015 (current prices)



### PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA W PPS W 2016 R. (UE28 = 100)

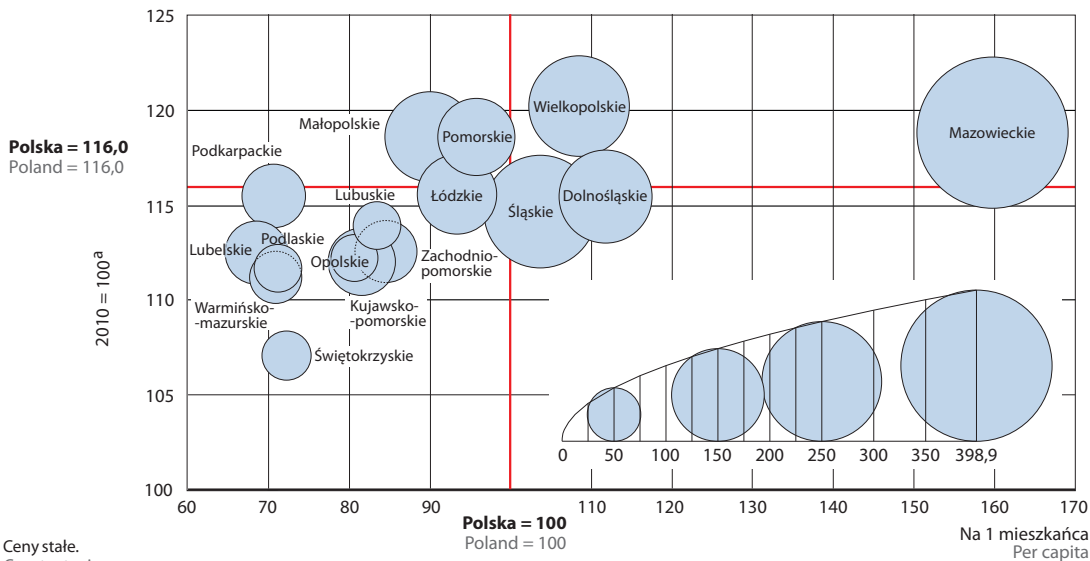
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA IN PPS IN 2016 (EU28 = 100)



Źródło: Eurostat.  
Source: Eurostat.

### PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2015 R. (ceny bieżące)

GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2015 (current prices)



a Ceny stałe.  
a Constant prices.

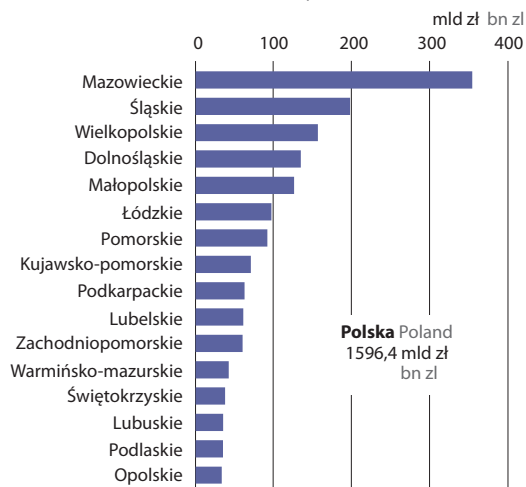
**WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2015 R. (ceny bieżące)**

GROSS VALUE ADDED IN 2015 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł i budownictwo Industry and construction	Usługi Services
	w mln zł in mln zł	w odset- kach in percent	na 1 pracującego per employed person				
			w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100	w % ogółem	in % of total	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1596366</b>	<b>100,0</b>	<b>113577</b>	<b>100,0</b>	<b>2,4</b>	<b>35,2</b>	<b>62,4</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>323740</b>	<b>20,3</b>	<b>112145</b>	<b>98,7</b>	<b>0,8</b>	<b>39,1</b>	<b>60,1</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	126074	7,9	100202	88,2	1,1	33,1	65,7
śląskie .....	197665	12,4	121371	106,9	0,6	42,9	56,4
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>252018</b>	<b>15,8</b>	<b>111665</b>	<b>98,3</b>	<b>3,3</b>	<b>37,1</b>	<b>59,6</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	156533	9,8	110968	97,7	3,4	37,9	58,7
zachodniopomorskie .....	60164	3,8	115728	101,9	3,1	32,6	64,4
lubuskie .....	35321	2,2	108205	95,3	3,3	41,6	55,2
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>168066</b>	<b>10,5</b>	<b>123898</b>	<b>109,1</b>	<b>1,5</b>	<b>41,9</b>	<b>56,6</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	134554	8,4	128529	113,2	1,2	42,1	56,6
opolskie .....	33512	2,1	108242	95,3	2,5	41,1	56,4
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>205104</b>	<b>12,8</b>	<b>107973</b>	<b>95,1</b>	<b>3,2</b>	<b>36,4</b>	<b>60,4</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	70733	4,4	101985	89,8	3,4	37,8	58,8
warmińsko-mazurskie .....	42453	2,7	100026	88,1	5,4	35,0	59,7
pomorskie .....	91918	5,8	117603	103,5	2,0	36,0	62,0
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>134841</b>	<b>8,4</b>	<b>97551</b>	<b>85,9</b>	<b>3,1</b>	<b>37,8</b>	<b>59,1</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	97016	6,1	103543	91,2	2,9	38,4	58,7
świętokrzyskie .....	37825	2,4	84944	74,8	3,6	36,2	60,2
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>158737</b>	<b>9,9</b>	<b>83625</b>	<b>73,6</b>	<b>3,6</b>	<b>33,4</b>	<b>63,0</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	60989	3,8	80212	70,6	4,4	29,4	66,2
podkarpackie .....	62613	3,9	84744	74,6	1,4	38,9	59,7
podlaskie .....	35134	2,2	88054	77,5	6,0	30,8	63,3
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>353860</b>	<b>22,2</b>	<b>148986</b>	<b>131,2</b>	<b>2,4</b>	<b>26,0</b>	<b>71,6</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	.	.	.	.	.	.	.
mazowiecki regionalny .....	.	.	.	.	.	.	.

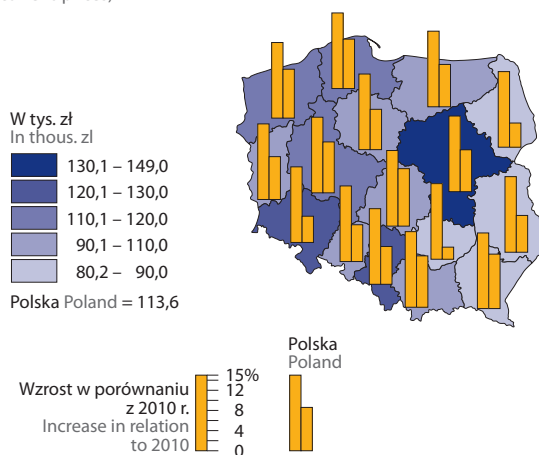
### WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2015 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED IN 2015 (current prices)



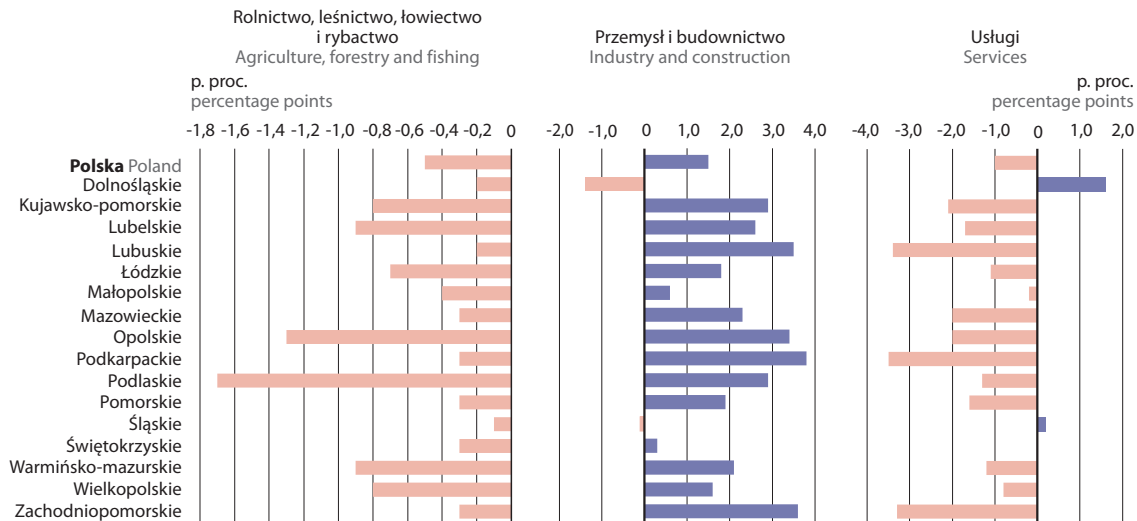
### WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO W 2015 R. (ceny bieżące)

GROSS VALUE ADDED PER 1 EMPLOYED PERSON IN 2015 (current prices)



### ZMIANY STRUKTURY WARTOŚCI DODANEJ BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W LATACH 2010–2015 (ceny bieżące)

CHANGES IN STRUCTURE OF GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2010–2015 (current prices)



## DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2017 R.

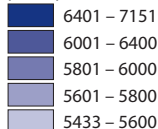
REVENUE AND EXPENDITURE OF BUDGETS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue				Wydatki Expenditure				
	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym w % ogółem of which in % of total			ogółem w mln zł total in mln zł	w tym w % ogółem of which in % of total			
		do- chody własne own revenue	dotacje celowe z bud- żetu pań- stwa targeted grants from the state budget	sub- wencja ogólna z bud- żetu państwa general subvention from the state budget		dotacje grants	świadczenia na rzecz osób fizycznych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units	wydatki majątkowe property expenditure
<b>POLSKA POLAND .....</b>	<b>229878,7</b>	<b>49,3</b>	<b>22,3</b>	<b>23,6</b>	<b>230166,3</b>	<b>8,4</b>	<b>18,3</b>	<b>55,9</b>	<b>15,3</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy .....</b>	<b>44405,1</b>	<b>51,1</b>	<b>21,1</b>	<b>23,4</b>	<b>44395,8</b>	<b>9,0</b>	<b>17,9</b>	<b>56,6</b>	<b>14,2</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	19672,8	46,2	22,7	25,6	19644,2	9,4	18,9	55,5	14,9
śląskie .....	24732,2	54,9	19,8	21,5	24751,6	8,8	17,1	57,5	13,6
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni ...</b>	<b>36944,6</b>	<b>49,7</b>	<b>23,0</b>	<b>22,9</b>	<b>37029,6</b>	<b>8,8</b>	<b>18,9</b>	<b>54,8</b>	<b>16,2</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	20457,7	49,9	23,2	23,1	20740,3	8,9	19,5	53,4	16,8
zachodniopomorskie .....	10514,8	51,5	21,7	22,4	10345,9	8,7	17,3	57,4	15,4
lubuskie .....	5972,1	45,7	24,7	23,2	5943,4	8,7	19,6	55,2	15,5
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>22913,6</b>	<b>53,9</b>	<b>20,3</b>	<b>20,7</b>	<b>23001,5</b>	<b>9,1</b>	<b>15,7</b>	<b>57,2</b>	<b>16,0</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	17507,8	56,3	19,8	19,4	17579,4	9,4	15,4	56,4	16,5
opolskie .....	5405,9	46,1	21,9	25,0	5422,0	8,1	16,5	59,8	14,6
<b>Makroregion Macroregion północny .....</b>	<b>35294,2</b>	<b>44,7</b>	<b>25,0</b>	<b>25,7</b>	<b>35255,9</b>	<b>8,6</b>	<b>20,8</b>	<b>55,1</b>	<b>14,4</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	11994,4	44,5	25,8	26,6	11927,1	7,6	21,5	56,3	13,6
warmińsko-mazurskie .....	8533,3	38,1	27,7	28,5	8559,7	8,5	22,3	54,2	14,2
pomorskie .....	14766,5	48,8	22,7	23,3	14769,1	9,6	19,3	54,7	15,1
<b>Makroregion Macroregion centralny .....</b>	<b>20958,2</b>	<b>46,5</b>	<b>24,1</b>	<b>24,6</b>	<b>21064,9</b>	<b>7,2</b>	<b>19,6</b>	<b>57,3</b>	<b>14,3</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	13978,8	51,4	22,6	22,1	14083,9	7,2	18,6	58,1	14,3
świętokrzyskie .....	6979,4	36,8	27,1	29,4	6981,1	7,2	21,5	55,7	14,3
<b>Makroregion Macroregion wschodni .....</b>	<b>30946,3</b>	<b>36,1</b>	<b>26,5</b>	<b>29,7</b>	<b>31263,9</b>	<b>7,5</b>	<b>20,8</b>	<b>53,3</b>	<b>17,5</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	11819,8	35,7	26,7	30,4	11910,3	7,6	21,2	54,5	15,6
podkarpackie .....	12165,3	34,8	27,1	30,6	12306,0	7,5	21,1	52,5	18,1
podlaskie .....	6961,3	39,1	25,0	27,1	7047,6	7,4	19,5	52,7	19,8
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie .....</b>	<b>38416,7</b>	<b>60,3</b>	<b>17,4</b>	<b>19,0</b>	<b>38154,9</b>	<b>8,2</b>	<b>14,7</b>	<b>57,3</b>	<b>14,9</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	22936,9	69,3	13,1	14,5	22836,5	8,1	11,3	60,2	14,5
mazowiecki regionalny .....	15479,8	46,9	23,7	18,3	15318,4	8,3	19,7	52,9	15,5

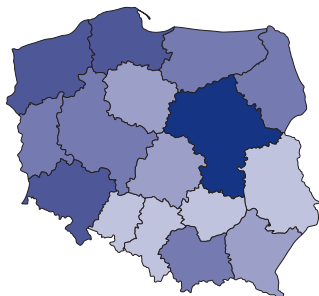


**DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2017 R.**  
REVENUE AND EXPENDITURE OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS IN 2017

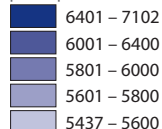
Dochody  
na 1 mieszkańca w zł  
Revenue  
per capita in zł



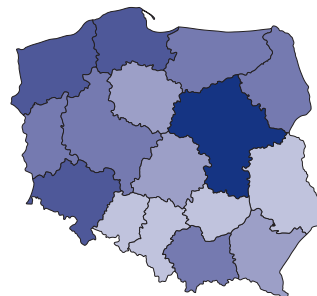
Polska Poland = 5983



Wydatki  
na 1 mieszkańca w zł  
Expenditure  
per capita in zł



Polska Poland = 5990



**WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROJEKTÓW DOFINANSOWANYCH Z UE  
Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI  
NA LATA 2014–2020**

Stan w dniu 31 XII 2016 r.

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

As of 31 XII 2016



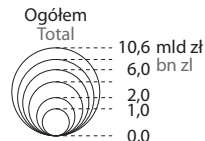
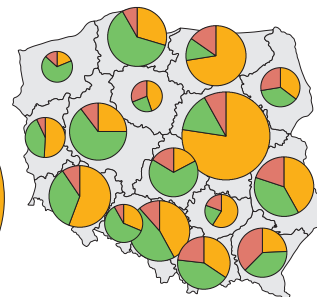
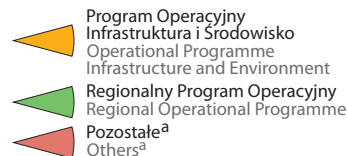
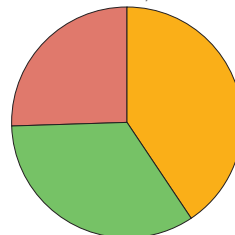
**DOFINANSOWANIE Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH  
I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI W PODZIALE NA PROGRAMY OPERACYJNE  
POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2014–2020**

Stan w dniu 31 XII 2016

EU STRUCTURAL FUNDS' AND COHESION FUND'S FINANCING  
IN DIVISION INTO OPERATIONAL PROGRAMMES OF THE COHESION  
POLICY FOR 2014–2020

As of 31 XII 2016

Polska = 73,1 mld zł  
Poland = 73,1 bn zł



<sup>a</sup> Program Operacyjny Inteligentny Rozwój, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój, Program Operacyjny Polska Wschodnia, Program Operacyjny Polska Cyfrowa, Europejska Współpraca Terytorialna, Program Operacyjny Pomoc Techniczna.

<sup>a</sup> Operational Programme Smart Growth, Operational Programme Knowledge Education Development, Operational Programme Eastern Poland, Operational Programme Digital Poland, European Territorial Co-operation, Technical Assistance Operational Programme.

Źródło: Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju.  
Source: Ministry of Investment and Economic Development.

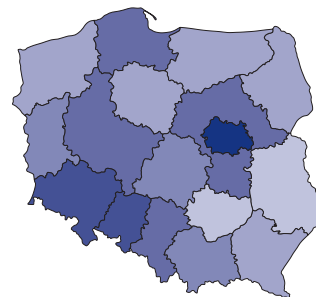
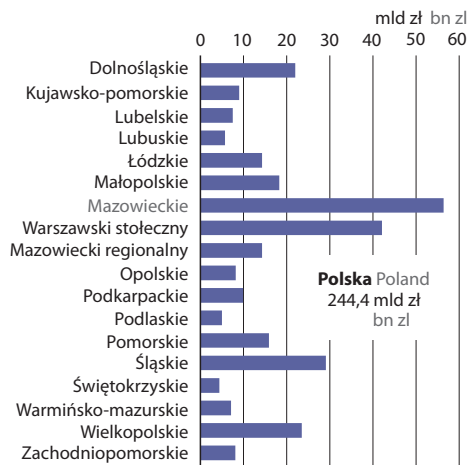
**NAKLADY INWESTYCYJNE WEDŁUG LOKALIZACJI INWESTYCJI W 2016 R. (ceny bieżące)**

INVESTMENT OUTLAYS BY ACTUAL LOCATION OF INVESTMENTS IN 2016 (current prices)

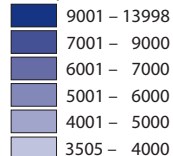
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	Przemysł i budownictwo Industry and construction	Usługi Services
	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent			
			w % ogółem	in % of total	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>244429,0</b>	<b>100,0</b>	<b>2,3</b>	<b>41,6</b>	<b>56,1</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>47396,1</b>	<b>19,4</b>	<b>0,9</b>	<b>48,6</b>	<b>50,5</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	18332,7	7,5	1,3	38,2	60,5
śląskie .....	29063,4	11,9	0,6	55,1	44,3
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>37280,3</b>	<b>15,2</b>	<b>3,7</b>	<b>46,7</b>	<b>49,6</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	23545,4	9,6	3,8	49,1	47,1
zachodniopomorskie .....	8064,4	3,3	3,9	35,5	60,6
lubuskie .....	5670,5	2,3	3,2	52,8	44,0
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>30205,9</b>	<b>12,4</b>	<b>1,8</b>	<b>56,2</b>	<b>42,0</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	21959,7	9,0	1,5	50,3	48,2
opolskie .....	8246,2	3,4	2,7	71,8	25,5
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>32055,7</b>	<b>13,1</b>	<b>3,0</b>	<b>34,2</b>	<b>62,8</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	9043,3	3,7	3,4	40,8	55,8
warmińsko-mazurskie .....	7104,6	2,9	5,9	31,2	62,9
pomorskie .....	15907,8	6,5	1,5	31,7	66,8
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>18690,2</b>	<b>7,6</b>	<b>2,7</b>	<b>45,9</b>	<b>51,4</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	14292,8	5,8	2,2	49,4	48,4
świętokrzyskie .....	4397,4	1,8	4,2	34,4	61,4
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>22377,9</b>	<b>9,2</b>	<b>4,8</b>	<b>39,6</b>	<b>55,6</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	7511,4	3,1	5,8	36,0	58,2
podkarpackie .....	9909,5	4,1	2,1	43,8	54,1
podlaskie .....	4957,0	2,0	8,5	36,7	54,8
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>56422,9</b>	<b>23,1</b>	<b>1,5</b>	<b>28,0</b>	<b>70,5</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	42112,9	17,2	0,1	20,5	79,4
mazowiecki regionalny .....	14310,0	5,9	5,6	49,9	44,5

## NAKLADY INWESTYCYJNE W 2016 R. (ceny bieżące)

INVESTMENT OUTLAYS IN 2016 (current prices)



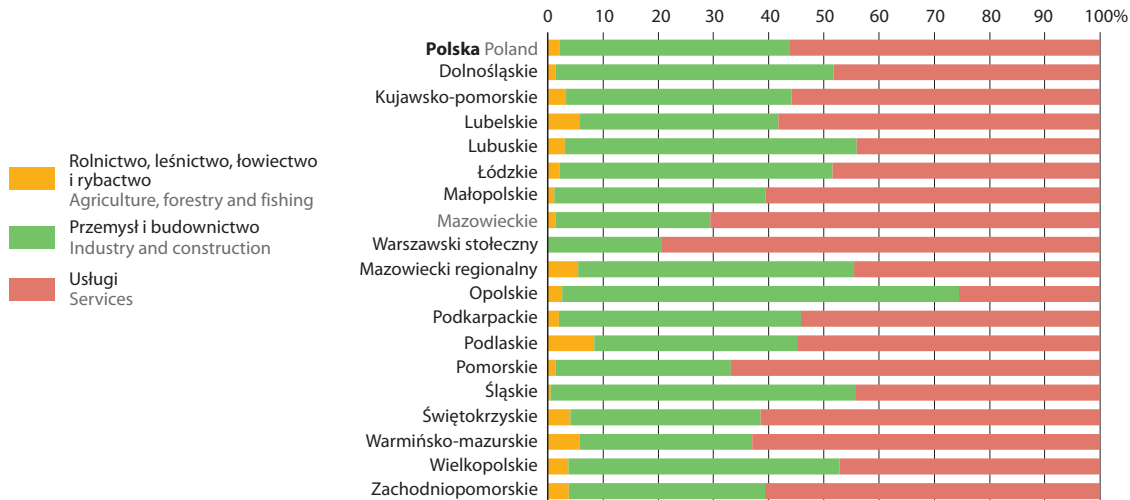
Na 1 mieszkańca w zł  
Per capita in zł



Polska Poland = 6361  
mazowieckie = 10533

## STRUKTURA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2016 R. (ceny bieżące)

STRUCTURE OF INVESTMENT OUTLAYS BY KIND OF ACTIVITY IN 2016 (current prices)



**DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZA I ROZWOJOWA (B+R) I INNOWACYJNA W 2016 R.**  
**RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (R&D) AND INNOVATION ACTIVITY IN 2016**

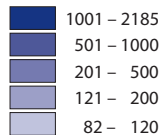
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (B+R) <sup>a</sup> (ceny bieżące) Gross domestic expenditures on research and development activity (R&D) <sup>a</sup> (current prices)				Pracujący (personel wewnętrzny) w działalności badawczej i rozwojowej (B+R) Internal personnel in research and develop- ment activity (R&D)		Przedsię- biorstwa, które poniosły nakłady na działal- ność innowa- cyjną w % ogółu przedsię- biorstw w przemyśle <sup>b</sup> Enterprises with ex- penditures on innova- tion activity in % of total number of industrial enterprises <sup>b</sup>
	ogółem total		na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	relacja do pro- duktu krajowego brutto (PKB) w % w 2015 r. ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2015	w % ogółu zatrudnio- nych w gos- podarce narodowej in % of paid employees in the national economy		
	w mln zł in mln zł	w od- setkach in percent				w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>17943,0</b>	<b>100,0</b>	<b>467</b>	<b>1,00</b>	<b>171610</b>	<b>1,6</b>	<b>31,1</b>
<b>Makroregion Makroregion południowy</b> .....	<b>4401,5</b>	<b>24,5</b>	<b>554</b>	<b>0,95</b>	<b>37445</b>	<b>1,7</b>	<b>33,9</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	3197,0	17,8	947	1,49	22811	2,5	35,8
śląskie .....	1204,6	6,7	264	0,61	14634	1,1	32,7
<b>Makroregion Makroregion północno-zachodni</b> ...	<b>1353,8</b>	<b>7,6</b>	<b>218</b>	<b>0,57</b>	<b>19804</b>	<b>1,1</b>	<b>27,0</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	1081,2	6,0	311	0,75	14683	1,3	28,9
zachodniopomorskie .....	188,7	1,1	110	0,33	3889	1,0	21,5
lubuskie .....	83,8	0,5	82	0,22	1232	0,5	25,4
<b>Makroregion Makroregion południowo-zachodni</b>	<b>1217,5</b>	<b>6,8</b>	<b>312</b>	<b>0,74</b>	<b>14897</b>	<b>1,4</b>	<b>32,8</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	1079,5	6,0	372	0,85	13035	1,5	31,3
opolskie .....	138,0	0,8	139	0,32	1862	0,9	37,2
<b>Makroregion Makroregion północny</b> .....	<b>1692,9</b>	<b>9,4</b>	<b>290</b>	<b>0,72</b>	<b>18625</b>	<b>1,3</b>	<b>29,1</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	289,9	1,6	139	0,46	5513	1,1	30,5
warmińsko-mazurskie .....	165,4	0,9	115	0,32	2985	1,0	27,3
pomorskie .....	1237,7	6,9	535	1,12	10127	1,7	28,9
<b>Makroregion Makroregion centralny</b> .....	<b>833,6</b>	<b>4,6</b>	<b>223</b>	<b>0,70</b>	<b>11223</b>	<b>1,3</b>	<b>27,3</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	699,4	3,9	281	0,67	9556	1,5	27,9
świętokrzyskie .....	134,2	0,7	107	0,61	1667	0,7	25,7
<b>Makroregion Makroregion wschodni</b> .....	<b>1565,4</b>	<b>8,8</b>	<b>287</b>	<b>1,10</b>	<b>19425</b>	<b>1,8</b>	<b>38,7</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	624,9	3,5	293	1,07	8040	1,9	32,0
podkarpackie .....	762,9	4,3	359	1,29	8291	1,8	43,0
podlaskie .....	177,6	1,0	150	0,76	3094	1,3	39,6
<b>Makroregion Makroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>6878,4</b>	<b>38,3</b>	<b>1284</b>	<b>1,74</b>	<b>50191</b>	<b>2,0</b>	<b>30,7</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	6573,4	36,6	2185	.	48061	.	34,2
mazowiecki regionalny .....	305,0	1,7	174	.	2130	.	24,7

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

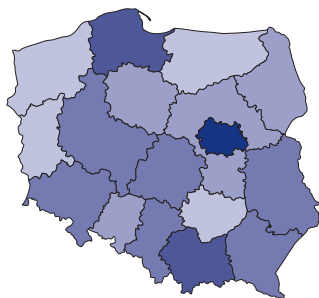
a Internal, excluding depreciation of fixed assets. b Data concern economic entities employing more than 49 persons.

**NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (B+R)<sup>a</sup> W 2017 R. (ceny bieżące)**  
**EXPENDITURE ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (R&D)<sup>a</sup> IN 2017 (current prices)**

Na 1 mieszkańca w zł  
 Per capita in zł

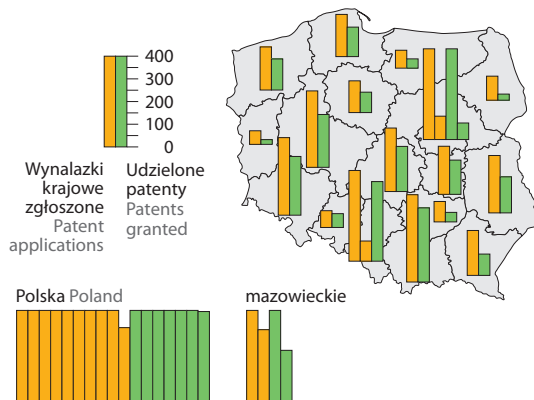


Polska Poland = 467  
 mazowieckie = 1284



**WYNAZAKI KRAJOWE ZGŁOSZONE ORAZ UDZIEŁONE PATENTY W 2017 R.**

**PATENT APPLICATIONS AND PATENTS GRANTED IN 2017**



a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.  
 a Internal, excluding depreciation of fixed assets.

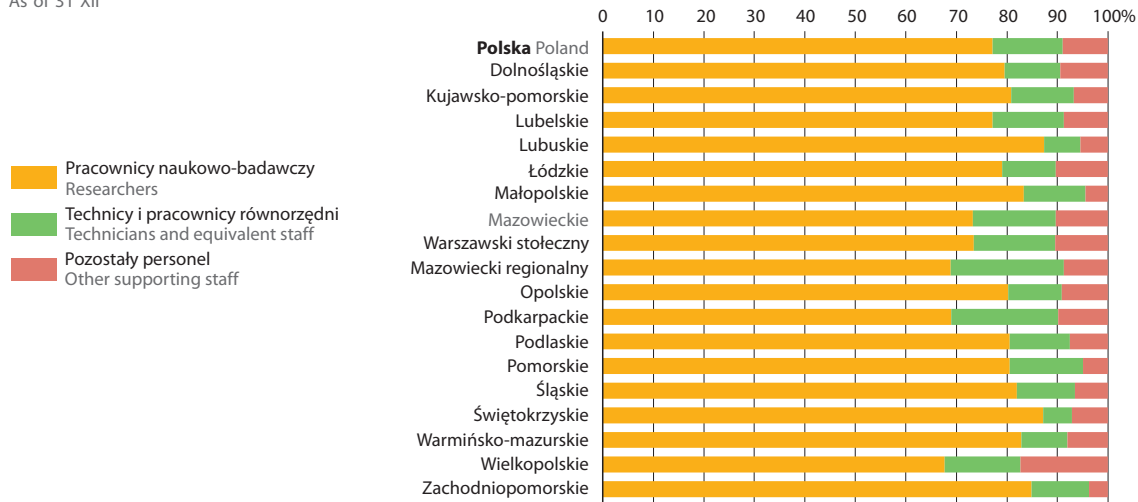
Źródło: Urząd Patentowy RP.  
 Source: Patent Office of the Republic of Poland.

**STRUKTURA ZATRUDNIENIA W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ (B+R) WEDŁUG ZAWODÓW W 2016 R.**

**Stan w dniu 31 XII**

**STRUCTURE OF EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (R&D) BY OCCUPATION IN 2016**

As of 31 XII



**PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU ORAZ SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ W 2017 R.<sup>a</sup> (ceny bieżące)**

 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY AND SALES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION IN 2017<sup>a</sup> (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Produkcja sprzedana przemysłu Sold production of industry		Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>b</sup> Sales of construction and assembly production <sup>b</sup>	
	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>1352954,7</b>	<b>100,0</b>	<b>86637,2</b>	<b>100,0</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>317810,2</b>	<b>23,5</b>	<b>18664,5</b>	<b>21,5</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	93590,3	6,9	9127,0	10,5
śląskie .....	224219,9	16,6	9537,6	11,0
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>241286,6</b>	<b>17,9</b>	<b>14066,3</b>	<b>16,2</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	167322,0	12,4	8411,8	9,7
zachodniopomorskie .....	39118,6	2,9	3961,8	4,6
lubuskie .....	34846,0	2,6	1692,7	2,0
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>144196,3</b>	<b>10,6</b>	<b>10383,8</b>	<b>12,0</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	116648,1	8,6	8163,2	9,4
opolskie .....	27548,2	2,0	2220,6	2,6
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>177274,6</b>	<b>13,1</b>	<b>12831,5</b>	<b>14,8</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	57909,6	4,3	3966,1	4,6
warmińsko-mazurskie .....	33502,9	2,5	2756,7	3,2
pomorskie .....	85862,1	6,3	6108,7	7,1
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>106050,1</b>	<b>7,9</b>	<b>5617,2</b>	<b>6,5</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	79428,9	5,9	3907,6	4,5
świętokrzyskie .....	26621,2	2,0	1709,6	2,0
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>105987,4</b>	<b>7,8</b>	<b>8888,4</b>	<b>10,3</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	34722,5	2,6	3153,2	3,6
podkarpackie .....	45194,3	3,3	3315,1	3,8
podlaskie .....	26070,6	1,9	2420,0	2,8
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>260349,5</b>	<b>19,2</b>	<b>16185,5</b>	<b>18,7</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	155937,6	11,5	.	.
mazowiecki regionalny .....	104411,9	7,7	.	.

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót.

a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b Realized by construction entities — by work-site location.

## PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> W 2017 R.

(ceny bieżące)

SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> IN 2017

(current prices)



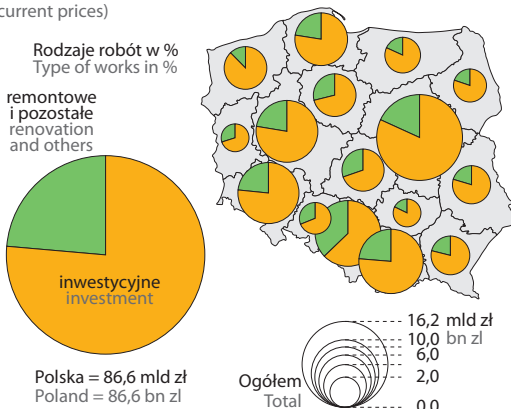
a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.  
a Excluding economic entities employing up to 9 persons.

## SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>a</sup> W 2017 R.

(ceny bieżące)

SALES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>a</sup> IN 2017

(current prices)



a Zrealizowanej przez podmioty budowlane – według miejsca wykonywania robót; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

a Realized by construction entities – by work-site location; excluding economic entities employing up to 9 persons.

## DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> W 2016 R.

(2010 = 100, ceny stałe)

INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> IN 2016

(2010 = 100, constant prices)

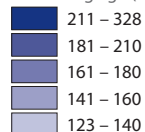


a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.  
a Excluding economic entities employing up to 9 persons.

## PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGION W 2017 R. (stan w dniu 31 XII)

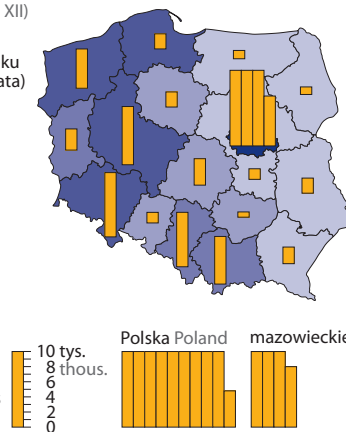
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE BUSINESS REGISTER (REGION) IN 2016 (as of 31 XII)

Na 1000 ludności w wieku produkcyjnym (15–64 lata)  
Per 1000 population at working age (15–64)



Polska Poland = 175  
mazowieckie = 239

Spółki handlowe z udziałem kapitału zagranicznego  
Commercial companies with foreign capital participation



a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
a Excluding persons tending private farms in agriculture.

**TRANSPORT W 2017 R.**

TRANSPORT IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>a</sup> w km Hard surface public roads <sup>a</sup> in km				Samochody osobowe zarejestrowane <sup>a</sup> na 1000 ludności Passenger cars registered <sup>a</sup> per 1000 population	Ofiary śmiertelne wypadków drogowych na 100 tys. ludności Road traffic casualties per 100 thous. population	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km Standard gauge railway lines operated <sup>a</sup> per 100 km <sup>2</sup> in km
	ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>	z liczby ogółem of total				
			ekspresowe express-ways	autostrady motorways			
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>299645</b>	<b>95,8</b>	<b>1768</b>	<b>1637</b>	<b>585,5</b>	<b>7,4</b>	<b>6,1</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>47702</b>	<b>173,4</b>	<b>158</b>	<b>326</b>	<b>559,1</b>	<b>5,5</b>	<b>11,0</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	25895	170,6	26	151	554,3	5,7	7,1
śląskie .....	21807	176,8	133	175	562,6	5,4	15,8
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>52331</b>	<b>78,5</b>	<b>475</b>	<b>325</b>	<b>617,4</b>	<b>8,0</b>	<b>5,9</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	29466	98,8	192	211	647,5	8,4	6,3
zachodniopomorskie .....	14014	61,2	135	25	554,6	7,0	5,1
lubuskie .....	8851	63,3	147	89	619,5	8,3	6,3
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>28146</b>	<b>95,9</b>	<b>113</b>	<b>310</b>	<b>608,8</b>	<b>7,6</b>	<b>8,6</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	19652	98,5	113	222	603,0	7,5	8,7
opolskie .....	8495	90,3	—	88	625,8	7,9	8,2
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>45871</b>	<b>75,9</b>	<b>318</b>	<b>231</b>	<b>562,7</b>	<b>6,9</b>	<b>5,9</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	18343	102,1	35	165	573,4	7,2	6,7
warmińsko-mazurskie .....	13623	56,4	211	—	524,1	8,2	4,5
pomorskie .....	13904	75,9	72	66	576,9	5,8	7,0
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>35163</b>	<b>117,5</b>	<b>300</b>	<b>226</b>	<b>576,4</b>	<b>9,0</b>	<b>6,0</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	20711	113,7	223	226	591,9	8,8	5,9
świętokrzyskie .....	14452	123,4	77	—	545,5	9,2	6,2
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>52453</b>	<b>83,1</b>	<b>180</b>	<b>153</b>	<b>539,6</b>	<b>7,3</b>	<b>4,2</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	22290	88,7	89	—	566,9	7,4	4,2
podkarpackie .....	16808	94,2	30	153	532,3	5,8	5,0
podlaskie .....	13356	66,2	61	—	503,5	9,6	3,6
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>37978</b>	<b>106,7</b>	<b>224</b>	<b>66</b>	<b>648,4</b>	<b>8,6</b>	<b>4,8</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	.	.	.	.	669,1	6,1	.
mazowiecki regionalny .....	.	.	.	.	621,7	11,9	.

a Stan w dniu 31 XII.

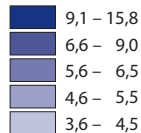
a As of 31 XII.



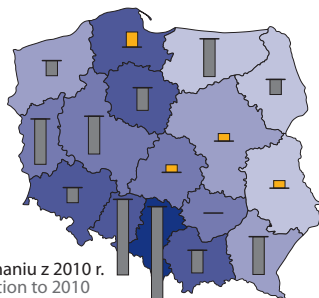
## LINIE KOLEJOWE EKSPLOATOWANE NORMALNOTOROWE NA 100 KM<sup>2</sup> W 2017 R.

RAILWAY LINES OPERATED STANDARD GAUGE PER 100 KM<sup>2</sup> IN 2017

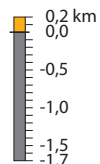
W km  
In km



Polska Poland = 6,1



Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010

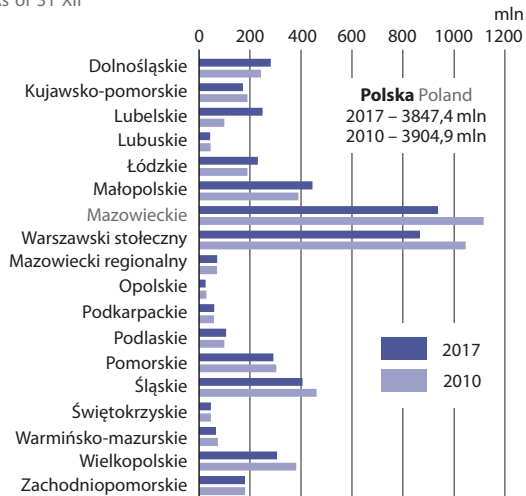


Polska  
Poland

## PRZEWOZY PASAŻERÓW ŚRODKAMI KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ Stan w dniu 31 XII

TRANSPORT OF PASSENGERS FLEET OF URBAN TRANSPORT

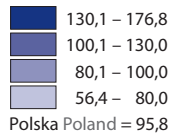
As of 31 XII



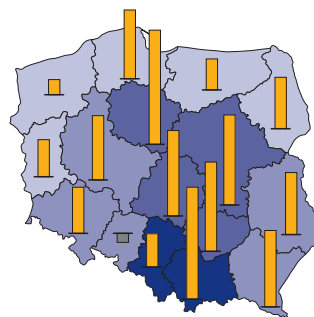
## DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI NA 100 KM<sup>2</sup> W 2017 R.

HARD SURFACE PUBLIC ROADS PER 100 KM<sup>2</sup> IN 2017

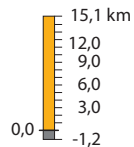
W km  
In km



Polska Poland = 95,8



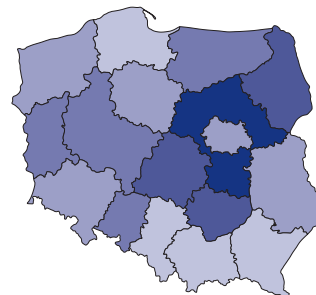
Wzrost/spadek w porównaniu z 2010 r.  
Increase/decrease in relation to 2010



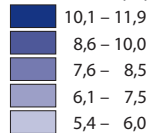
Polska  
Poland

## OFIARY ŚMIERTELNE WYPADKÓW DROGOWYCH W 2017 R.

ROAD TRAFFIC CASUALTIES IN 2017



Na 100 tys. ludności  
Per 100 thous. population



Polska Poland = 7,4  
mazowieckie = 8,6

**ROLNICTWO W 2017 R.**

AGRICULTURE IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Użytki rolne <sup>a</sup> Agricultural land <sup>a</sup>		Zbiory w tys. t Production in thous. t				Bydło <sup>a</sup> Cattle <sup>a</sup>	Trzoda chlewna <sup>a</sup> Pigs <sup>a</sup>
	ogółem w tys. ha total in thous. ha	w tym w dobrej kulturze rolnej w % of which area in good agricul- tural condition in %	zboża podsta- wowe <sup>b</sup> basic cereals <sup>b</sup>	rzepak i rzepik rape and turnip rape	ziemniaki <sup>c</sup> potatoes <sup>c</sup>	buraki cukrowe sugar beets	w tys. szt. in thous. heads	
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>14620,3</b>	<b>99,1</b>	<b>27756,6</b>	<b>2697,2</b>	<b>8956,1</b>	<b>15732,8</b>	<b>6143,1</b>	<b>11352,7</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>936,0</b>	<b>98,6</b>	<b>1502,9</b>	<b>87,3</b>	<b>693,5</b>	<b>224,3</b>	<b>295,8</b>	<b>424,4</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	564,6	98,7	719,3	29,1	511,3	95,1	169,4	189,0
śląskie .....	371,4	98,3	783,6	58,2	182,2	129,2	126,4	235,4
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>2975,6</b>	<b>99,3</b>	<b>6297,2</b>	<b>669,8</b>	<b>1725,6</b>	<b>4309,4</b>	<b>1190,9</b>	<b>4518,0</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	1772,0	99,5	3872,6	309,3	1318,0	3362,5	1007,0	4070,1
zachodniopomorskie .....	812,9	98,7	1708,2	271,3	315,9	834,4	101,2	284,1
lubuskie .....	390,7	99,3	716,4	89,2	91,7	112,5	82,7	163,8
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>1419,7</b>	<b>99,5</b>	<b>3806,5</b>	<b>600,7</b>	<b>768,4</b>	<b>2616,0</b>	<b>230,8</b>	<b>583,1</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	916,7	99,4	2202,1	377,3	561,0	1481,8	108,2	185,7
opolskie .....	503,0	99,7	1604,4	223,4	207,4	1134,2	122,6	397,4
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>2757,0</b>	<b>98,5</b>	<b>5388,3</b>	<b>757,4</b>	<b>1398,1</b>	<b>4050,3</b>	<b>1190,1</b>	<b>2439,1</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	1065,6	99,4	2355,9	306,9	689,1	3179,2	510,8	1225,1
warmińsko-mazurskie .....	943,2	97,6	1391,8	191,0	180,8	174,7	464,7	488,0
pomorskie .....	748,2	98,4	1640,6	259,5	528,2	696,4	214,6	726,0
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>1503,9</b>	<b>99,4</b>	<b>2860,2</b>	<b>85,5</b>	<b>1510,7</b>	<b>662,3</b>	<b>630,6</b>	<b>1298,7</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	1017,7	99,7	2111,5	63,0	1121,1	401,9	466,2	1075,8
świętokrzyskie .....	486,2	99,0	748,7	22,5	389,6	260,4	164,4	222,9
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>3088,4</b>	<b>99,1</b>	<b>5298,8</b>	<b>380,9</b>	<b>1743,8</b>	<b>2713,3</b>	<b>1481,7</b>	<b>1090,2</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	1455,9	99,3	3404,4	275,2	615,8	2407,2	374,2	616,2
podkarpackie .....	568,4	97,7	697,3	54,6	693,9	305,9	89,2	170,9
podlaskie .....	1064,1	99,5	1197,1	51,1	434,1	0,2	1018,3	303,1
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>1939,6</b>	<b>99,4</b>	<b>2602,7</b>	<b>115,6</b>	<b>1116,0</b>	<b>1157,2</b>	<b>1123,3</b>	<b>999,2</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	.	.	.	.	.	.	.	.
mazowiecki regionalny .....	.	.	.	.	.	.	.	.

a Stan w czerwcu. b Z mieszankami zbożowymi. c Bez ogrodów przydomowych.

a As of June. b Including cereal mixed. c Excluding kitchen gardens.

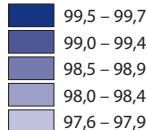
## UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W 2017 R.

### Stan w czerwcu

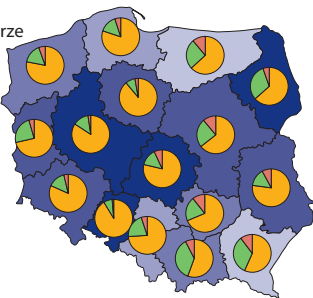
LAND USE IN AGRICULTURAL FARMS IN 2017

As of June

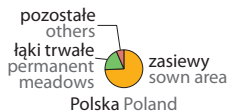
Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej w % powierzchni użytków rolnych ogółem  
Agricultural land in good agricultural condition in % of total agricultural land



Polska Poland = 99,1



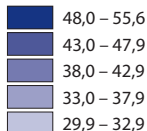
W % użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej  
In % of agricultural area in good agricultural condition



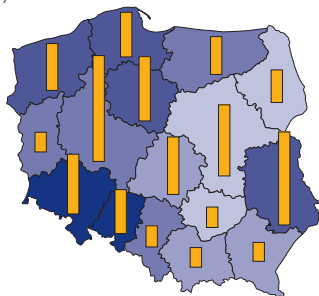
## ZRÓŻNICOWANIE PŁONÓW ORAZ ZBIORY ZBÓŻ PODSTAWOWYCH<sup>a</sup> W 2017 R.

DIFFERENTIATION OF YIELDS AND PRODUCTION OF BASIC CEREALS<sup>a</sup> IN 2017

Płony z 1 ha w dt  
Yields per 1 ha in dt



Polska Poland = 40,0



Udział w zbiorach  
Share in production

Polska Poland = 100%



a Z mieszankami zbożowymi.  
a Including cereal mixed.

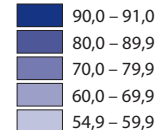
## POWIERZCHNIA ZASIEWÓW I ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE W 2017 R.

### Stan w czerwcu

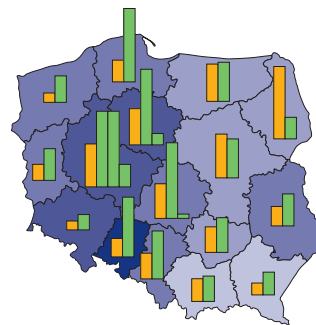
SOWN AREA AND LIVESTOCK IN 2017

As of June

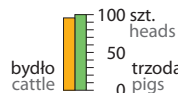
Powierzchnia zasiewów w % powierzchni użytków rolnych ogółem  
Sown area in % of total agricultural land



Polska Poland = 73,6



Na 100 ha użytków rolnych  
Per 100 ha of agricultural land



bydło  
cattle

Polska Poland

trzoda chlewna  
pigs

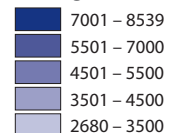
## TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA W 2016 R.

(ceny stałe 2015 r.)

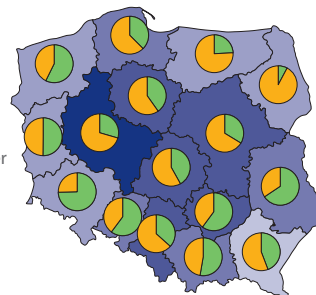
AGRICULTURAL MARKET OUTPUT IN 2016

(constant prices 2015)

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



Polska Poland = 5547



Struktura towarowej produkcji rolniczej  
Structure of agricultural market output

zwierzęca  
animal output

roślinna  
crop output

Polska Poland

**POWIERZCHNIA GEODEZYJNA KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2017 R.**

Stan w dniu 1 I

GEODETIC AREA OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2017

As of 1 I

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total		Użytki rolne Agricultural land	Lasy Forests	Tereny Areas			Grunty pod wodami Lands under waters	Nie-użytki Waste-land	Pozostała powierzchnia Other area
	w tys. ha in thous. ha	w odsetkach in percent			mieszkalniowe residential	przemysłowe industrial	rekreacji i wypoczynku recreational and rest			
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>31268,0</b>	<b>100,0</b>	<b>60,2</b>	<b>30,0</b>	<b>1,1</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>2,1</b>	<b>1,5</b>	<b>4,6</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>2751,6</b>	<b>8,8</b>	<b>56,3</b>	<b>30,7</b>	<b>2,8</b>	<b>1,1</b>	<b>0,4</b>	<b>1,4</b>	<b>0,9</b>	<b>6,4</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	1518,3	4,9	60,7	29,0	1,7	0,5	0,2	1,4	0,8	5,7
śląskie .....	1233,3	3,9	50,9	32,7	4,1	1,7	0,7	1,5	1,1	7,3
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> .....	<b>6670,7</b>	<b>21,3</b>	<b>54,4</b>	<b>35,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>2,8</b>	<b>1,9</b>	<b>4,5</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	2982,7	9,5	64,7	26,4	1,1	0,3	0,2	1,4	1,2	4,6
zachodniopomorskie .....	2289,2	7,3	49,4	36,7	0,5	0,4	0,3	5,3	3,2	4,3
lubuskie .....	1398,8	4,5	40,4	50,9	0,7	0,2	0,2	1,9	1,2	4,5
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b> .....	<b>2935,9</b>	<b>9,4</b>	<b>61,0</b>	<b>29,7</b>	<b>1,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>1,1</b>	<b>0,6</b>	<b>5,5</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	1994,7	6,4	59,6	30,7	1,1	0,7	0,4	0,9	0,6	5,9
opolskie .....	941,2	3,0	64,0	27,5	1,1	0,5	0,4	1,4	0,4	4,6
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>6045,5</b>	<b>19,3</b>	<b>56,3</b>	<b>31,3</b>	<b>0,9</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>4,3</b>	<b>2,6</b>	<b>4,2</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	1797,1	5,7	65,0	23,9	1,2	0,4	0,2	2,7	2,3	4,3
warmińsko-mazurskie .....	2417,3	7,7	54,4	32,2	0,6	0,1	0,1	5,7	3,0	3,9
pomorskie .....	1831,0	5,9	50,3	37,3	1,2	0,3	0,2	4,1	2,3	4,4
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>2993,0</b>	<b>9,6</b>	<b>68,9</b>	<b>23,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>4,4</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	1821,9	5,8	71,7	20,4	1,2	0,4	0,2	0,7	0,8	4,6
świętokrzyskie .....	1171,1	3,7	64,5	28,7	0,8	0,3	0,1	0,7	0,7	4,1
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>6315,5</b>	<b>20,2</b>	<b>62,7</b>	<b>30,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>	<b>4,0</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	2512,2	8,0	70,9	22,8	0,4	0,2	0,1	0,8	0,9	3,9
podkarpackie .....	1784,6	5,7	53,9	38,6	0,9	0,3	0,2	1,2	0,6	4,4
podlaskie .....	2018,7	6,5	60,4	31,3	0,4	0,1	0,1	1,4	2,7	3,7
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>3555,8</b>	<b>11,4</b>	<b>67,9</b>	<b>23,5</b>	<b>1,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	<b>4,5</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	610,4	2,0	57,8	23,5	5,4	0,9	0,4	1,9	1,2	8,9
mazowiecki regionalny .....	2945,4	9,4	69,9	23,5	0,7	0,2	0,1	1,0	0,9	3,6

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

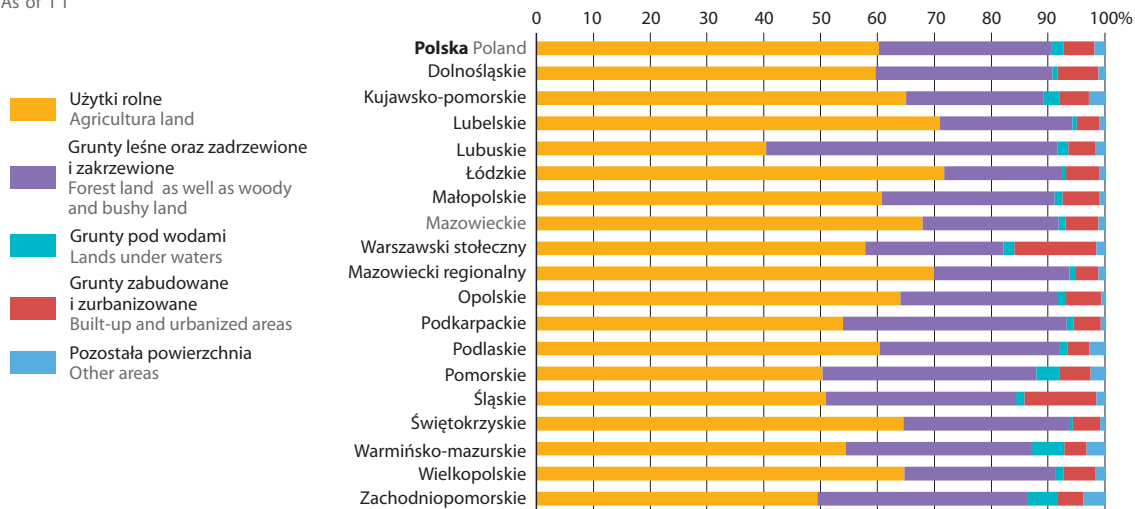
Source: data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

## STRUKTURA POWIERZCHNI GEODEZYJNEJ KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2017 R.

Stan w dniu 1 I

STRUCTURE OF GEODETIC AREA OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2017

As of 1 I

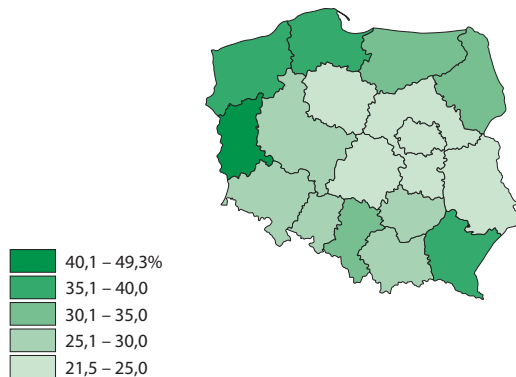


## LESISTOŚĆ W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

FOREST COVER IN 2017

As of 31 XII



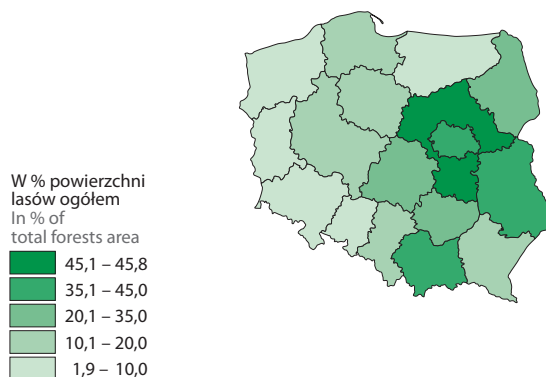
Polska Poland = 29,6  
mazowieckie = 23,3

## POWIERZCHNIA LASÓW PRYWATNYCH W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

PRIVATE FORESTS AREA IN 2017

As of 31 XII



Polska Poland = 19,3  
mazowieckie = 44,9

**STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA W 2017 R.**

ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania <sup>a</sup> Industrial and municipal wastewater requiring treatment <sup>a</sup>		Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w tys. t Emission of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in thous. t		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>b</sup> Area of special nature value under legal protection <sup>b</sup>			Odpady wytworzone w ciągu roku (z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated during the year (excluding municipal waste)	
	ogółem w hm <sup>3</sup> total in hm <sup>3</sup>	w tym oczyszczone w % ogółem of which treated in % of total	pyłowych particulates	gazowych (bez dwutlenku węgla) gases (excluding carbon dioxide)	w tys. ha in thous. ha	w % powierzchni ogólnej in % of total area	na 1 mieszkańca w m <sup>2</sup> per capita in m <sup>2</sup>	ogółem w tys. t total in thous. t	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie <sup>c</sup> w % ogółem of which disposed by land-filling <sup>c</sup> in % of total
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>2197,7</b>	<b>95,2</b>	<b>35,6</b>	<b>1378,7</b>	<b>10175,6</b>	<b>32,5</b>	<b>2648</b>	<b>113792,8</b>	<b>14,9</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>644,1</b>	<b>88,6</b>	<b>10,7</b>	<b>807,1</b>	<b>1076,4</b>	<b>39,1</b>	<b>1356</b>	<b>37301,8</b>	<b>7,6</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	268,2	94,7	2,1	87,1	804,6	53,0	2372	5653,6	3,2
śląskie .....	375,9	84,3	8,6	720,1	271,8	22,0	598	31648,2	8,4
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>377,5</b>	<b>99,5</b>	<b>7,1</b>	<b>100,2</b>	<b>1983,3</b>	<b>29,7</b>	<b>3193</b>	<b>9906,7</b>	<b>32,3</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	225,6	99,8	4,0	61,0	943,1	31,6	2703	4150,3	20,7
zachodniopomorskie .....	113,7	98,7	2,3	30,5	500,0	21,8	2932	5108,9	45,7
lubuskie .....	38,2	99,7	0,9	8,7	540,3	38,6	5313	647,5	1,7
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>232,0</b>	<b>98,1</b>	<b>3,0</b>	<b>74,1</b>	<b>631,3</b>	<b>21,5</b>	<b>1622</b>	<b>36893,2</b>	<b>1,2</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	170,7	97,5	1,9	31,9	371,5	18,6	1280	35245,4	1,2
opolskie .....	61,4	99,9	1,1	42,1	259,8	27,6	2624	1647,8	0,4
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>323,7</b>	<b>99,1</b>	<b>4,3</b>	<b>78,6</b>	<b>2297,2</b>	<b>38,0</b>	<b>3933</b>	<b>4482,2</b>	<b>1,3</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	135,0	98,9	2,0	48,6	569,6	31,7	2735	1829,7	0,9
warmińsko-mazurskie .....	53,1	97,2	0,8	9,7	1129,9	46,7	7879	961,5	—
pomorskie .....	135,6	100,0	1,5	20,3	597,7	32,6	2572	1691,0	2,4
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>173,9</b>	<b>89,1</b>	<b>4,1</b>	<b>190,5</b>	<b>1120,1</b>	<b>37,4</b>	<b>3008</b>	<b>11346,2</b>	<b>64,2</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	93,4	96,3	2,3	117,7	358,4	19,7	1447	7006,2	77,9
świętokrzyskie .....	80,6	80,8	1,8	72,8	761,7	65,0	6104	4340,0	42,1
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>183,9</b>	<b>99,3</b>	<b>3,7</b>	<b>46,0</b>	<b>2010,8</b>	<b>31,8</b>	<b>3696</b>	<b>8267,2</b>	<b>36,6</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	70,3	99,7	1,7	20,5	570,7	22,7	2684	6385,9	47,4
podkarpackie .....	72,5	98,6	1,3	16,4	801,2	44,9	3763	805,3	0,0
podlaskie .....	41,1	100,0	0,7	9,1	638,8	31,6	5393	1076,0	—
<b>Makroregion Macroregion województwo mazowieckie</b> .....	<b>262,6</b>	<b>98,5</b>	<b>2,7</b>	<b>82,3</b>	<b>1056,5</b>	<b>29,7</b>	<b>1962</b>	<b>5595,5</b>	<b>1,1</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	158,7	99,8	0,8	21,2	260,3	42,6	859	3694,0	—
mazowiecki regionalny .....	103,9	96,5	2,0	61,0	796,2	27,0	3383	1901,5	3,2

a Odprowadzone do wód lub do ziemi. b Stan w dniu 31 XII. c We własnym zakresie przez wytwórcę — na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach, stawach osadowych), własnych i innych.

a Discharged into waters or into the ground. b As of 31 XII. c By waste producer on its own — on landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which heaps, settling ponds), own and others.

## GRUNTY ZDEWASTOWANE I ZDEGRADOWANE WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI I ZAGOSPODAROWANIA W 2017 R.

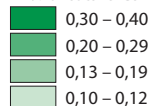
Stan w dniu 31 XII

DEVASTATED AND DEGRADED LANDS REQUIRING RECLAMATION AND MANAGEMENT IN 2017

As of 31 XII



W % powierzchni ogółem  
In % of total area

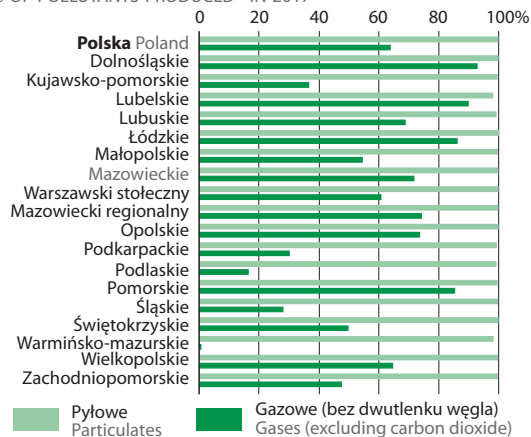


Polska Poland = 0,20

## ZANIECZYSZCZENIA POWIETRZA ZATRZYMANE W URZĄDZENIACH DO REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ W % ZANIECZYSZCZEŃ WYTWORZONYCH<sup>a</sup> W 2017 R.

AIR POLLUTANTS RETAINED IN POLLUTANT REDUCTION SYSTEMS

IN % OF POLLUTANTS PRODUCED<sup>a</sup> IN 2017



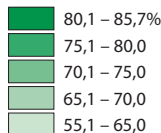
a Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza.

a Plants of significant nuisance to air quality.

## LU DNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW<sup>a</sup> W 2017 R.

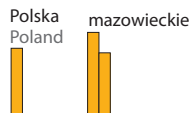
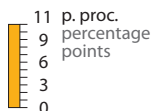
POPULATION CONNECTED TO WASTEWATER TREATMENT PLANTS<sup>a</sup>

IN 2017



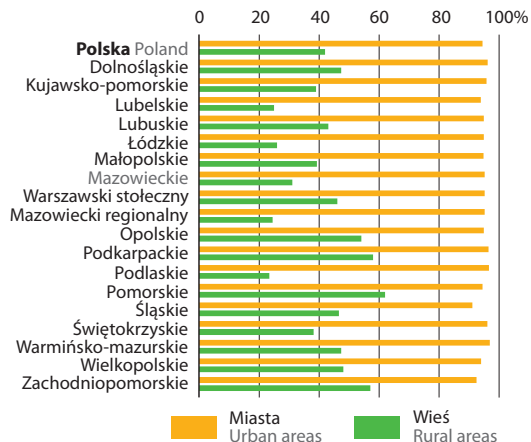
Polska Poland = 73,6  
mazowieckie = 72,3

Wzrost w porównaniu z 2010 r.  
Increase in relation to 2010



a Ludność korzystająca – dane szacunkowe, ludność ogółem oraz ludność miast i wsi – na podstawie bilansu.

a Population connected to – estimated data, the total population as well as population of urban and rural areas – based on balance.



**NAKLĄDY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ W 2016 R. (ceny bieżące)**

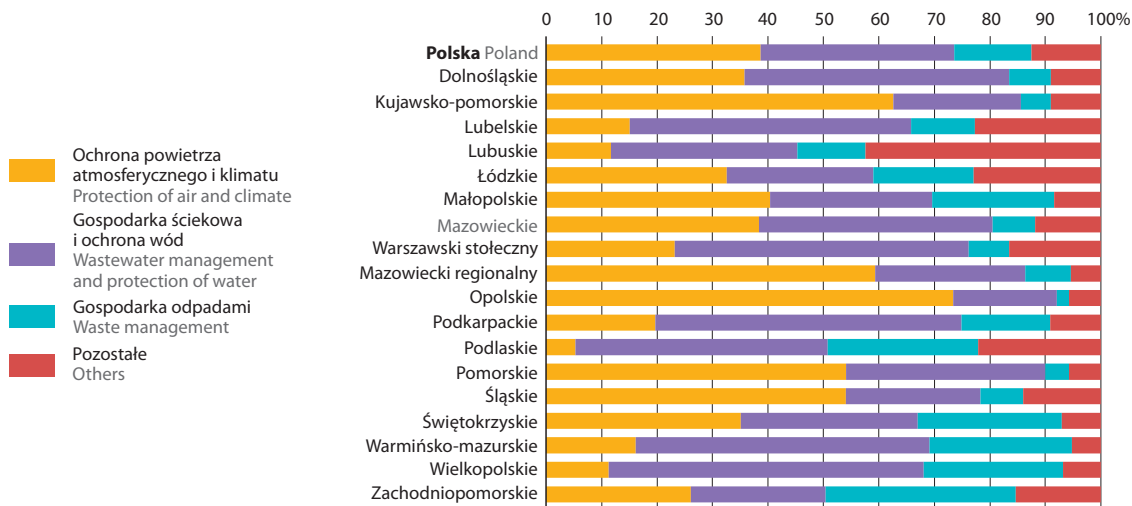
OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT IN 2016 (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska Environmental protection				Gospodarka wodna Water management			
	w mln zł in mln zł	w odset- kach in percent	w % nakładów inwesty- cyjnych ogółem in % of total invest- ment outlays	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	w odset- kach in percent	w % nakładów inwesty- cyjnych ogółem in % of total invest- ment outlays	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł
<b>POLSKA POLAND</b> .....	<b>6517,0</b>	<b>100,0</b>	<b>2,7</b>	<b>170</b>	<b>1690,3</b>	<b>100,0</b>	<b>0,7</b>	<b>44</b>
<b>Makroregion Macroregion południowy</b> .....	<b>1883,4</b>	<b>28,9</b>	<b>4,0</b>	<b>237</b>	<b>441,8</b>	<b>26,1</b>	<b>0,9</b>	<b>56</b>
Regiony: Regions: małopolskie .....	752,7	11,5	4,1	223	165,2	9,8	0,9	49
śląskie .....	1130,8	17,4	3,9	248	276,6	16,4	1,0	61
<b>Makroregion Macroregion północno-zachodni</b> ...	<b>1017,9</b>	<b>15,6</b>	<b>2,7</b>	<b>164</b>	<b>179,0</b>	<b>10,6</b>	<b>0,5</b>	<b>29</b>
Regiony: Regions: wielkopolskie .....	551,3	8,5	2,3	159	112,1	6,6	0,5	32
zachodniopomorskie .....	278,4	4,3	3,5	163	47,2	2,8	0,6	28
lubuskie .....	188,2	2,9	3,3	185	19,7	1,2	0,4	19
<b>Makroregion Macroregion południowo-zachodni</b>	<b>586,8</b>	<b>9,0</b>	<b>1,9</b>	<b>151</b>	<b>491,9</b>	<b>29,1</b>	<b>1,6</b>	<b>126</b>
Regiony: Regions: dolnośląskie .....	314,0	4,8	1,4	108	345,5	20,4	1,6	119
opolskie .....	272,8	4,2	3,3	274	146,4	8,7	1,8	147
<b>Makroregion Macroregion północny</b> .....	<b>804,4</b>	<b>12,3</b>	<b>2,5</b>	<b>138</b>	<b>141,5</b>	<b>8,3</b>	<b>0,4</b>	<b>24</b>
Regiony: Regions: kujawsko-pomorskie .....	318,0	4,9	3,5	153	57,7	3,4	0,6	28
warmińsko-mazurskie .....	84,1	1,3	1,2	59	25,5	1,5	0,4	18
pomorskie .....	402,3	6,2	2,5	174	58,2	3,4	0,4	25
<b>Makroregion Macroregion centralny</b> .....	<b>747,6</b>	<b>11,5</b>	<b>4,0</b>	<b>200</b>	<b>78,9</b>	<b>4,6</b>	<b>0,4</b>	<b>21</b>
Regiony: Regions: łódzkie .....	544,1	8,3	3,8	219	59,9	3,5	0,4	24
świętokrzyskie .....	203,5	3,1	4,6	162	19,0	1,1	0,4	15
<b>Makroregion Macroregion wschodni</b> .....	<b>473,7</b>	<b>7,3</b>	<b>2,1</b>	<b>87</b>	<b>140,5</b>	<b>8,2</b>	<b>0,6</b>	<b>26</b>
Regiony: Regions: lubelskie .....	142,2	2,2	1,9	67	41,2	2,4	0,6	19
podkarpackie .....	218,8	3,4	2,2	103	74,8	4,4	0,8	35
podlaskie .....	112,6	1,7	2,3	95	24,5	1,4	0,5	21
<b>Makroregion Macroregion województwo mazo- wieckie</b> .....	<b>1003,3</b>	<b>15,4</b>	<b>1,8</b>	<b>187</b>	<b>216,8</b>	<b>12,8</b>	<b>0,4</b>	<b>40</b>
Regiony: Regions: warszawski stołeczny .....	581,1	8,9	1,4	194	146,9	8,7	0,3	49
mazowiecki regionalny .....	422,2	6,5	3,0	179	69,9	4,1	0,5	30



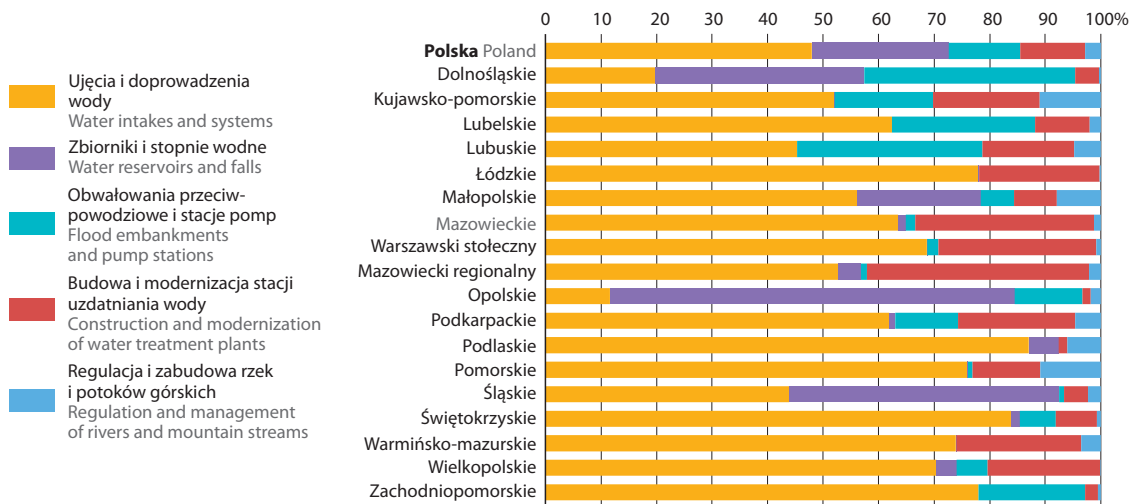
### STRUKTURA NAKŁADÓW NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA W 2016 R. (ceny bieżące)

STRUCTURE OF OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2016 (current prices)



### STRUKTURA NAKŁADÓW NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE GOSPODARCE WODNEJ W 2016 R. (ceny bieżące)

STRUCTURE OF OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN WATER MANAGEMENT IN 2016 (current prices)



**RANKING REGIONÓW W 2017 R.**

RATING OF REGIONS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE	Dolnośląskie	Kujawsko-pomorskie	Lubelskie	Lubuskie	Łódzkie	Małopolskie	Mazowiecki regionalny	Opolskie
Powierzchnia w km <sup>2</sup> .....	7	10	3	13	9	12	2	16
Ludność w tys. ....	5	11	10	2	6	3	7	17
Ludność na 1 km <sup>2</sup> .....	4	9	12	8	5	3	13	11
Wskaźnik urbanizacji .....	3	9	14	11	7	13	16	12
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym .....	7	12	6	9	2	10	8	17
Współczynnik aktywności zawodowej w % .....	7	14	12	10	1	7	5	9
Wskaźnik zatrudnienia w % .....	6	11	15	6	1	5	9	8
Stopa bezrobocia w % (BAEL) .....	8	12	15	3	8	5	13	6
Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> na 1 mieszkańca w zł ....	3	14	16	9	8	10	7	2
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (B+R) <sup>a</sup> na 1 mieszkańca w zł .....	4	12	7	17	8	2	10	13
Spółki handlowe na 1000 mieszkańców .....	2	10	12	8	9	5	17	11
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> w zł 13.....	2	15	11	13	8	5	10	7
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona w % powierzchni ogólnej .....	17	8	13	6	16	2	12	11

a W 2016 r. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

a In 2016. b Excluding economic entities employing up to 9 persons.

Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie	Świętokrzyskie	Warmińsko-mazurskie	Warszawski stołeczny	Wielkopolskie	Zachodniopomorskie	SPECIFICATION
11	6	8	14	15	4	17	1	5	Total area in km <sup>2</sup>
9	15	13	1	14	8	4	12	16	Population in thous.
7	17	16	2	10	6	1	14	15	Population per 1 km <sup>2</sup>
17	8	10	2	15	6	1	4	5	Index of urbanization
15	14	16	4	5	3	1	11	13	Non-working age population per 100 persons of working age
6	10	4	17	12	15	2	3	16	Activity rate in %
11	10	4	13	14	17	2	3	15	Employment rate in %
17	10	6	4	14	15	2	1	10	Unemployment rate in % (LFS)
13	15	4	6	17	11	1	5	12	Investment outlays <sup>a</sup> per capita in zł
5	11	3	9	16	14	1	6	15	Gross domestic expenditures on research and development activity (R&D) <sup>a</sup> per capita in zł
13	14	4	7	16	15	1	3	6	Commercial companies per 1000 population
16	12	3	4	14	17	1	9	6	Average monthly gross wages and salaries <sup>b</sup> in zł
4	9	7	14	1	3	5	9	15	Area of special nature value under legal protection in % of total area

**MIASTA WOJEWÓDZKIE W 2017 R.**

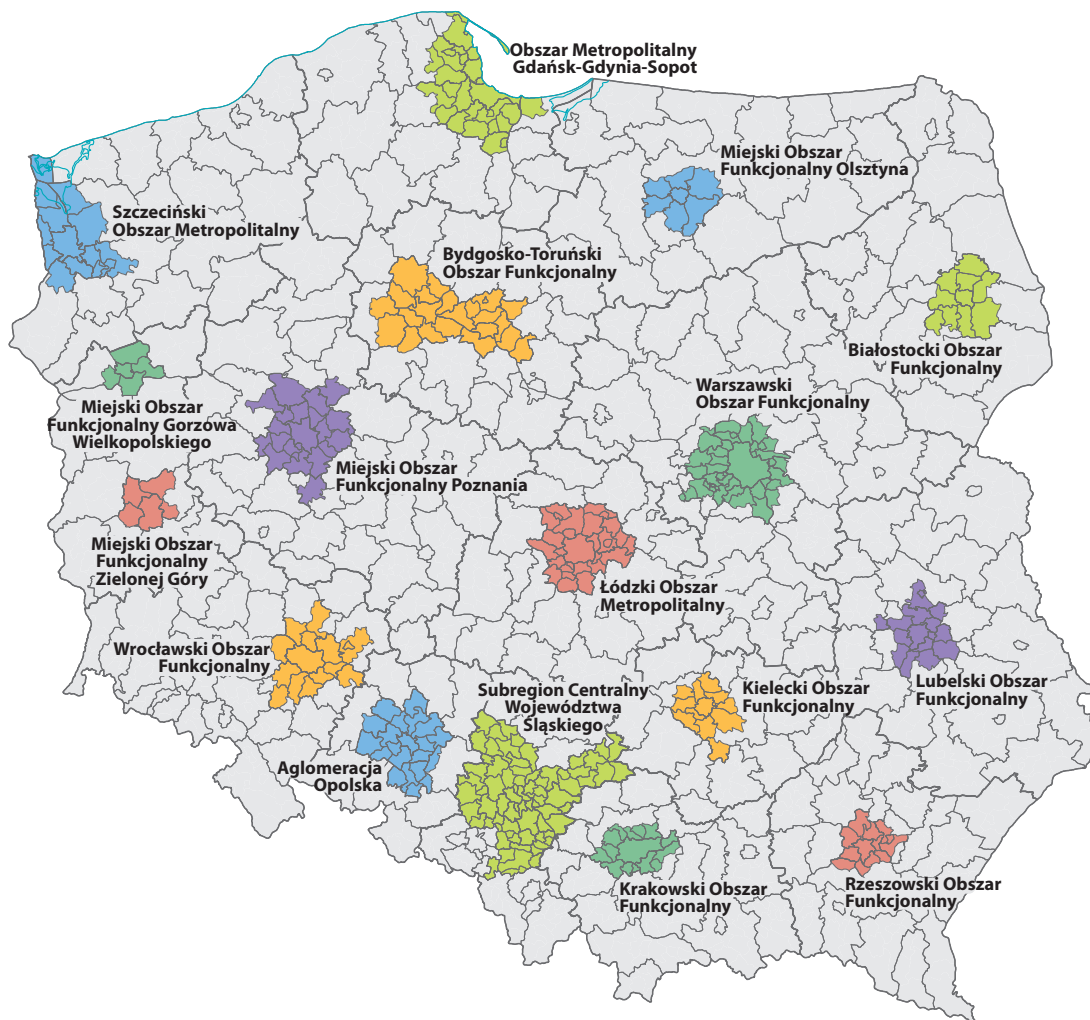
THE VOIVODSHIP CITIES IN 2017

MIASTA WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>	Pracujący <sup>abc</sup> Employed persons <sup>abc</sup>	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>	Podmioty <sup>a</sup> w rejestrze REGON Entities <sup>a</sup> in the REGON register	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>cd</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>cd</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %
	województwo=100 voivodship=100						
M.st. Warszawa .....	32,8	48,8	16,9	53,7	109,5	54,5	2,0
Białystok .....	25,1	25,7	22,2	35,0	105,3	40,5	7,0
Bydgoszcz <sup>e</sup> .....	16,9	21,6	8,0	22,0	107,6	18,5	3,9
Gdańsk .....	20,0	28,4	13,7	26,4	119,7	40,7	2,9
Gorzów Wielkopolski <sup>e</sup> .....	12,2	15,6	6,1	15,9	98,3	12,6	2,6
Katowice .....	6,5	12,5	5,0	10,2	122,8	13,4	2,2
Kielce .....	15,8	20,1	13,6	25,7	106,8	19,3	5,8
Kraków .....	22,6	32,0	16,3	36,4	113,7	55,3	2,8
Lublin .....	16,0	18,5	13,7	25,6	109,3	36,9	6,2
Łódź .....	27,9	31,6	30,1	38,0	107,8	33,7	6,4
Olsztyn .....	12,1	18,8	6,8	18,6	117,6	17,7	4,5
Opole .....	12,9	22,2	11,4	21,8	111,5	30,8	4,1
Poznań .....	15,4	21,3	8,6	26,7	122,5	21,6	1,4
Rzeszów .....	8,9	13,3	7,5	16,1	118,2	32,0	5,6
Szczecin .....	23,7	29,6	10,5	31,3	115,0	35,6	3,2
Toruń <sup>f</sup> .....	9,7	11,4	5,9	13,4	113,6	15,7	5,2
Wrocław .....	22,0	32,9	12,0	32,6	109,5	51,8	2,2
Zielona Góra <sup>f</sup> .....	13,8	17,5	9,2	18,9	105,0	37,2	3,4

a Stan w dniu 31 XII. b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe). c Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. d Dane wstępne. e, f Jest wyłącznie siedziba; e — wojewody, f — sejmiku województwa.

a As of 31 XII. b By actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data). c Excluding economic entities employing up to 9 persons. d Preliminary data. e, f Exclusively the seat: e — of the voivod, f — of the voivodship regional council.

**MIEJSKIE OBSZARY FUNKCJONALNE OŚRODKÓW WOJEWÓDZKICH W 2016 R.**  
FUNCTIONAL URBAN AREAS OF VOIVODSHIP SEATS IN 2016



**OBZARY FUNKCJONALNE MIAST WOJEWÓDZKICH W 2016 R. — WYBRANE DANE**

FUNCTIONAL AREAS OF THE VOIVODSHIP CITIES IN 2016 — SELECTED DATA

MIASTA WOJEWÓDZKIE	Powierzchnia ogólna <sup>a</sup> w ha Total area <sup>a</sup> in ha	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				Przyrost naturalny na 1000 ludności Natural increase per 1000 population	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona w % powierzchni ogólnej <sup>a</sup> Area of special nature value under legal protection in % of total area <sup>a</sup>	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t Waste generated (during the year; excluding municipal waste) in thous. t
		ogółem total	na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu in urban areas in % of total population	w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym at non-working age per 100 persons of working age			
M.st. Warszawa .....	293535	2753151	938	87,0	67,6	2,0	49,5	3516
Białystok .....	172815	416185	241	89,8	58,2	1,9	30,3	125
Bydgoszcz <sup>b</sup> (łącznie z Toruniem) .....	374363	853569	228	74,4	62,0	0,4	29,4	439
Gdańsk .....	307321	1285374	418	78,6	64,3	2,3	37,6	560
Gorzów Wielkopolski <sup>b</sup> .....	76987	157303	204	78,8	62,7	0,2	53,5	62
Katowice .....	557751	2738614	491	87,6	61,6	-4,0	14,3	25270
Kielce .....	134116	339529	253	61,5	61,2	-0,1	86,5	1914
Kraków .....	127499	1050481	824	78,7	62,5	2,3	18,4	1590
Lublin .....	158228	545007	51	75,0	63,4	0,5	15,7	1020
Łódź .....	249893	1082716	433	86,2	67,6	-4,2	19,6	553
Olsztyn .....	145151	232855	160	77,5	59,4	1,3	53,8	87
Opole .....	236912	334874	141	53,0	57,6	0,0	43,6	1014
Poznań .....	308171	1029021	334	72,5	62,8	3,2	18,0	788
Rzeszów .....	104697	363680	347	60,8	60,2	3,2	19,1	342
Szczecin .....	279451	686703	246	86,7	62,2	-0,4	7,5	4498
Toruń <sup>c</sup> (łącznie z Bydgoszczą) .....	374363	853569	228	74,4	62,0	0,4	29,4	439
Wrocław .....	233895	910887	389	80,6	62,4	1,7	6,6	569
Zielona Góra <sup>c</sup> .....	96385	186391	193	86,1	62,3	0,9	25,3	61

a Stan w dniu 31 XII. b, c Jest wyłącznie siedzibą: b — wojewody, c — sejmiku województwa.

U w a g a. Obszar funkcjonalny miasta wojewódzkiego jest tożsamy z obszarem realizacji zintegrowanych inwestycji terytorialnych (ZIT).

a As of 31 XII. b, c Exclusively the seat: b — of the voivode, c — of the voivodship regional council.

N o t e. Functional area of voivodship city is the same as of area of a realization of integrated territorial investments (ITI).

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Ludność korzystająca z instalacji <sup>a</sup> w % ludności ogółem Population using system <sup>a</sup> in % of total population		Dzieci w wieku 0—3 lata przebywające w żłobkach <sup>a</sup> w % dzieci odpowiadającej tej grupie wieku Children at the age of 0—3 staying in nurseries in % of children of corresponding age group	Dzieci w wieku 3—6 lat objęte wychowaniem przedszkolnym w % dzieci odpowiadającej tej grupie wieku Children at the age of 3—6 attending pre-primary education establishments in % of children of corresponding age group	Miejsca noclegowe całoroczne w bazie noclegowej turystyki Annual bed places in tourist accommodation establishments	Turyści zagraniczni korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych Foreign tourists accommodated in tourist accommodation establishments	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON <sup>a</sup> na 1000 mieszkańców w wieku produkcyjnym Entities of the national economy in the REGON <sup>a</sup> register per 1000 population in working age	VOIVODSHIP CITIES
	kanalizacyjnej sewage system	wodociągowej water supply system						
22,2	86,0	91,3	13,0	93,7	35992	1390082	348,8	M.st. Warszawa
36,5	87,1	95,3	12,6	89,7	3613	103342	174,6	Białystok
34,0	79,8	95,0	9,1	80,4	9498	98774	185,3	Bydgoszcz <sup>b</sup> (including Toruń)
27,0	89,8	98,4	7,5	79,0	58289	962049	240,0	Gdańsk
40,3	92,6	98,3	10,2	82,3	916	13708	223,4	Gorzów Wielkopolski <sup>b</sup>
33,0	84,2	98,9	8,9	82,3	16073	521634	170,1	Katowice
32,4	77,0	96,5	11,1	85,9	4502	18753	193,5	Kielce
8,0	81,6	97,7	17,1	90,4	29887	1186249	259,7	Kraków
14,1	74,3	93,0	15,1	89,0	5755	74266	186,6	Lublin
19,5	77,0	94,9	12,4	84,9	9427	128100	205,3	Łódź
42,7	90,8	98,1	11,9	87,3	4158	55213	202,1	Olsztyn
36,8	80,1	97,4	16,8	87,9	2690	30016	185,5	Opole
23,4	86,6	97,0	14,4	87,0	13152	429002	286,3	Poznań
18,1	88,9	92,5	15,5	91,2	4799	80070	178,0	Rzeszów
30,7	88,3	96,6	13,5	82,6	14238	302702	248,1	Szczecin
34,0	79,8	95,0	9,1	80,4	9498	98774	185,3	Toruń <sup>c</sup> (including Bydgoszcz)
16,1	83,5	96,8	20,3	85,6	13525	366575	266,9	Wrocław
50,4	81,6	95,7	18,7	89,7	1345	15608	225,0	Zielona Góra <sup>c</sup>