

2025



Rocznik Statystyczny Województwa Łódzkiego

Statistical Yearbook of Łódzkie Voivodship

Urząd Statystyczny w Łodzi Statistical Office in Łódź

Łódź 2025

Zespół redakcyjny Urzędu Statystycznego w Łodzi
Editorial Board of Statistical Office in Łódź

Przewodniczący
President
Piotr Ryszard Cmela

Członkowie
Members
Joanna Drop, Izabela Kaleta, Tomasz Piasecki, Andrzej Pożycki, Katarzyna Szkopiecka

OPRACOWANIE MERYTORYCZNE I PRACE WYDAWNICZE
CONTENT-RELATED WORKS AND EDITORIAL WORKS
Urząd Statystyczny w Łodzi, Łódzki Ośrodek Badań Regionalnych
Statistical Office in Łódź, Łódzkie Centre for Regional Surveys

Zespół autorski
Editorial team
Iwona Bednarska, Angelika Boncler, Anna Buczek-Toboła, Anna Gierlich, Magdalena Hochman, Izabela Kaleta, Aleksandra Krupińska, Elżbieta Kucek, Mateusz Kusztełak, Jolanta Maniewska, Aneta Matysiak, Joanna Szerka

pod kierunkiem
supervised by
Katarzyny Szkopieckiej

Tłumaczenie
Translation
Aleksandra Krupińska

Zdjęcie na okładce:
Photograph on the cover:

fot. www.lodz.pl

ISSN 0239-7366

Publikacja dostępna na stronie internetowej
Publication available on the website
lodz.stat.gov.pl

Przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego prosimy o podanie źródła
When publishing Statistical Office data – please indicate the source

PRZEDMOWA

Urząd Statystyczny w Łodzi prezentuje Państwu dwudzieste szóste wydanie Rocznika Statystycznego Województwa Łódzkiego. Publikacja ta ma charakter zbiorczy i prezentuje informacje statystyczne dotyczące poziomu życia mieszkańców, potencjału ekonomicznego oraz stanu środowiska naturalnego.

Pod względem konstrukcji, zakresu i układu tematycznego obecne wydanie nie różni się od poprzedniej edycji. Wyniki badań statystycznych zaprezentowano w 21 działach tematycznych. Zestaw tablic uzupełniono grafiką w formie wykresów i kartogramów, a także w układzie umożliwiającym porównanie danych dla obszarów wiejskich oraz miast według ich wielkości.

Podsumowanie prezentowanych danych stanowią dwie tablice przeglądowe, zawierające ważniejsze dane o województwie w latach 2010, 2015, 2020 i 2024 oraz przedstawiające ogólny obraz województwa na tle kraju w 2024 r. Zamieszczony materiał statystyczny opatrzone uwagami ogólnymi, uwzględniającymi wyjaśnienia dotyczące terminologii, metodologii i zakresu informacji

Rocznik, poza wydaniem książkowym, dostępny jest w wersji elektronicznej na stronie internetowej Urzędu <https://lodz.stat.gov.pl>. Szczegółowe dane statystyczne dostępne są również w innych publikacjach Urzędu Statystycznego, na portalu internetowym oraz w bazach danych GUS.

Przekazując Państwu kolejne wydanie Rocznika Statystycznego Województwa Łódzkiego wyrażam nadzieję, że zawarte w nim informacje będą pomocne w uchwyceniu głównych tendencji i kierunków rozwoju regionu.

Dyrektor
Urzędu Statystycznego
w Łodzi



dr Piotr Ryszard Cmela

PREFACE

The Statistical Office in Łódź is pleased to present you the twenty-sixth edition of the Statistical Yearbook of the Łódzkie Voivodship. This publication presents statistical information characterizing the living standards of inhabitants and the economic potential of the voivodship as well as state of the environment.

In terms of construction, scope and thematic layout as well as construction of tables, the current edition does not differ significantly from previous editions. The results of public statistical surveys are presented in 21 chapters. The set of tables is supplemented with graphics in the form of charts and cartograms, as well as in a layout that allows for comparison of data for rural areas and cities by their size.

The study is supplemented by two review tables with the most important data on the Voivodship in 2010, 2015, 2020 and 2024 as well as selected information on the Voivodship against the background of the country in 2024. The statistical material has been completed with general notes with explanations of terminology, methodology and scope of information.

The Yearbook is available as a book and also on the website: <https://lodz.stat.gov.pl>. Detailed statistical data are also available in other publications of the Statistical Office, as well as on the website and in the databases of the Statistics Poland.

Presenting to the Readers another edition of the Statistical Yearbook of the Łódzkie Voivodship, I would like to express my hope that the information it contains will help to capture the main trends and changes taking place in the region.

Director
of the Statistical Office
in Łódź



Piotr Ryszard Cmela, Ph.D.

Spis rzeczy

Przedmowa	
Objaśnienia znaków umownych	
Ważniejsze skróty	

Działy

I. Warunki naturalne i ochrona środowiska	
II. Samorząd terytorialny	
III. Wymiar sprawiedliwości	
IV. Ludność	
V. Rynek pracy	
VI. Wynagrodzenia. Świadczenia społeczne	
VII. Gospodarstwa domowe. Mieszkania	
VIII. Edukacja i wychowanie	
IX. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	
X. Kultura. Turystyka. Sport	
XI. Nauka i technika. Społeczeństwo informacyjne	
XII. Rolnictwo	
XIII. Leśnictwo i łowiectwo	
XIV. Przemysł i budownictwo	
XV. Transport	
XVI. Handel. Ceny	
XVII. Finanse przedsiębiorstw	
XVIII. Finanse publiczne	
XIX. Inwestycje. Środki trwałe	
XX. Rachunki regionalne	
XXI. Podmioty gospodarki narodowej	

Tablice przeglądowe

I. Województwo na tle kraju w 2024 r.	
II. Ważniejsze dane o województwie	
Uwagi ogólne	
Delimitacja Obszarów Wiejskich	
Uwagi do działów	

Contents

Preface	Str. Page	3, 4
Symbols		6
Major abbreviations		7

Chapters

Environment and environmental protection	11
Local government	26
Justice	27
Population	30
Labour market	50
Wages and salaries. Social benefits	63
Households. Dwellings	69
Education	84
Health care and social welfare	93
Culture. Tourism. Sport	105
Science and technology. Information society	116
Agriculture	121
Forestry and hunting	131
Industry and construction	136
Transport	140
Trade. Prices	144
Finances of enterprises	147
Public finance	154
Investments. Fixed assets	159
Regional accounts	163
Entities of the national economy	165

Review tables

Voivodship on the background of the country in 2024	168
Major data on voivodship	173
General notes	182
Delimitation of Rural Areas	185
Notes to chapters	187

Objaśnienia znaków umownych Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (-)	zjawisko nie wystąpiło magnitude zero
Zero:	(0) zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit
	(0,0) zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit
Kropka (.)	brak informacji, konieczność zachowania tajemnicy statystycznej lub że wypełnienie pozycji jest niemożliwe albo niecelowe data not available, classified data (statistical confidentiality) or providing data impossible or purposeless
Znak (Δ)	nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 19 na str. 184 categories of applied classification presented in an abbreviated form; full names are given in the general notes to the Yearbook, item 19 on page 184
„W tym” “Of which”	nie podaje się wszystkich składników sumy indicates that not all elements of the sum are given
Comma (.)	used in figures represents the decimal point

Ważniejsze skróty Major abbreviations

Skrót Abbreviations	Znaczenie Meaning
tys.	tysiąc
mln	milion
zł PLN	złoty zloty
szt. pcs	sztuka pieces
wol. vol.	wolumin volume
kg	kilogram kilogram
dt	decytona deciton
t	tona tonne
mm	milimetr millimetre
m	metr metre
km	kilometr kilometre
m ²	metr kwadratowy square metre
ha	hektar hectare
km ²	kilometr kwadratowy square kilometre
l	litr litre
hl	hektolitr hectolitre
m ³	metr sześcienny cubic metre
dam ³	dekametr sześcienny cubic decametre
hm ³	hektometr sześcienny cubic hectometre
kWh	kilowatogodzina kilowatt-hour
GWh	gigawatogodzina gigawatt-hour
TJ	teradžul terajoule

Skrót Abbreviations	Znaczenie Meaning										
°C	stopień Celsjusza centigrade										
s	sekunda second										
min	minuta minute										
h	godzina hour										
d 24 h	doba 24 hours										
r.	rok										
ceg brick	cegła przeliczeniowa materiałów ściennych standard brick unit expressing the quantity of wall building materials										
t/r t/y	ton rocznie tonnes per year										
art. Art.	artykuł article										
dok. cont.	dokończenie continued										
n.p.m. a.s.l.	nad poziomem morza above the sea level										
nr (Nr) No.	numer number										
pkt	punkt										
p.proc.	punkt procentowy percentage point										
poz.	pozycja										
tabl.	tablica table										
ust.	ustęp										
0°1'1"	<table border="0"> <tr> <td>E</td> <td>wschód</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>północ</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>południe</td> </tr> <tr> <td>W</td> <td>zachód</td> </tr> <tr> <td></td> <td>West</td> </tr> </table>	E	wschód	N	północ	S	południe	W	zachód		West
E	wschód										
N	północ										
S	południe										
W	zachód										
	West										
Dz. U.	Dziennik Ustaw										
Dz. Urz.	Dziennik Urzędowy										
i in.	i inni										
im.	imienia										

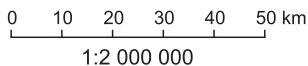
Skrót Abbreviations	Znaczenie Meaning
itp. etc.	i tym podobne and the like
m.in. i.a.	między innymi among others
np. e.g.	na przykład for example
tj. i.e.	to jest that is
tzn. i.e.	to znaczy that is
tzw.	tak zwany
ww.	wyżej wymieniony
z późn. zm.	z późniejszymi zmianami
PKP	Polskie Koleje Państwowe

Skrót Abbreviations	Znaczenie Meaning
NUTS	Nomenklatura Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych Nomenclature of Territorial Units for Statistics
ESA	Europejski System Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej European System of National and Regional Accounts in the European Union
EKG ECE	Europejska Komisja Gospodarcza Economic Commission for Europe
Eurostat	Urząd Statystyczny Unii Europejskiej Statistical Office of the European Union
OECD	Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju Organization for Economic Cooperation and Development
ONZ UN	Organizacja Narodów Zjednoczonych United Nations
UE EU	Unia Europejska European Union

PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY W 2024 R.

ADMINISTRATIVE DIVISION IN 2024

Powierzchnia	Area	18 219 km ²
Powiaty	Powiats	21
Miasta na prawach powiatu	Cities with powiat status	3
Gminy ogółem	Total gminas	177
Gminy miejskie	Urban gminas	18
Gminy miejsko-wiejskie	Urban-rural gminas	42
Gminy wiejskie	Rural gminas	117
Miasta	Cities and towns	60



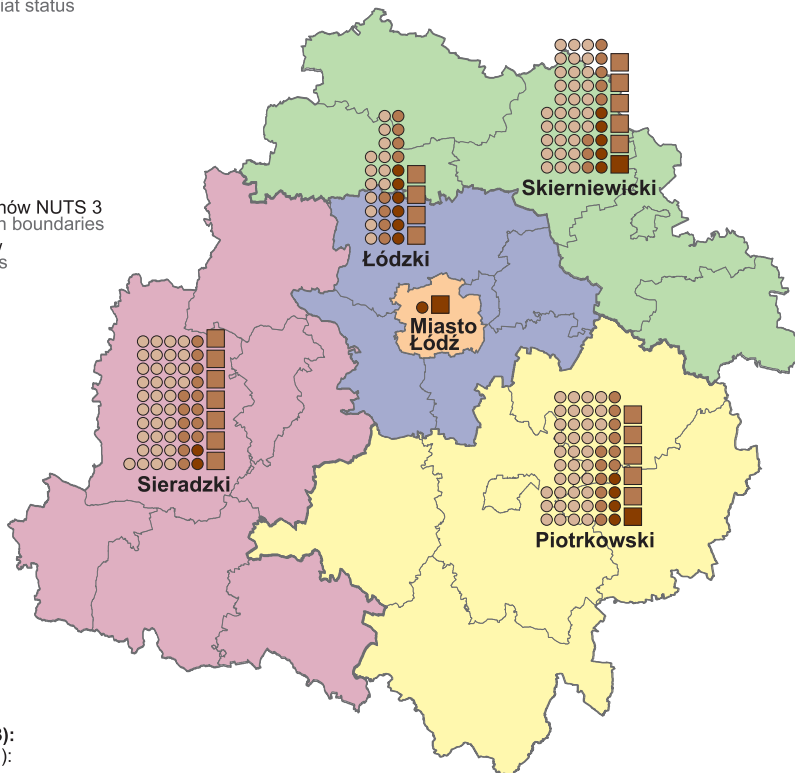
- Granice podregionów NUTS 3
NUTS 3 subregion boundaries
- Granice powiatów
Powiat boundaries
- Granice gmin
Gmina boundaries
- brzeziński** Nazwy powiatów
Powiat names
- ŁÓDŹ** Siedziba władz wojewódzkich
Seat of the Voivodship authorities
- SKIERNIEWICE** Miasta na prawach powiatu
Cities with powiat status
- Brzeziny** Miasta – siedziby powiatów
Cities – seats of powiats

- ◆** Najdalej wysunięte punkty województwa
Extreme points of the Voivodship
 - ▲** Najwyżej położony punkt województwa (w m n.p.m.)
Highest point of the Voivodship (in m a.s.l.)
 - ▼** Najniżej położony punkt województwa (w m n.p.m.)
Lowest point of the Voivodship (in m a.s.l.)
- Długość granicy z poszczególnymi województwami podana jest pod nazwami tych województw (w km).
The length of a boundary with each voivodship is given under the name of a given voivodship (in km).

PODZIAŁ WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO WEDŁUG KLASYFIKACJI JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH (NUTS) W 2024 R.

DIVISION OF ŁÓDZKIE VOIVODSHIP ACCORDING TO THE CLASSIFICATION OF TERRITORIAL UNITS FOR STATISTICS (NUTS) IN 2024

- Jeden powiat
One powiat
- Jedno miasto na prawach powiatu
One city with powiat status
- Jedna gmina:
One gmina:
 - wiejska
rural
 - miejsko-wiejska
urban-rural
 - miejska
urban
- Granice podregionów NUTS 3
NUTS 3 subregion boundaries
- Granice powiatów
Powiat boundaries



PODREGIONY (NUTS 3): SUBREGIONS (NUTS 3):

PL711 – Miasto Łódź

Miasto na prawach powiatu
City with powiat status
Łódź (1)

PL712 – Łódzki

Powiaty
Powiaty
brzeziński (5)
łódzki wschodni (6)
pabianicki (7)
zgierski (9)

PL713 – Piotrkowski

Powiaty
Powiaty
bełchatowski (8)
opoczyński (8)
piotrkowski (11)
radomszczański (14)
tomaszowski (11)

PL714 – Sieradzki

Powiaty
Powiaty
łaski (5)
pajęczański (8)
podębicki (6)
sieradzki (11)
wieluński (10)
wieruszowski (7)
zduńskowolski (4)

PL715 – Skierniewicki

Powiaty
Powiaty
kutnowski (11)
łęczycki (8)
łowicki (10)
rawski (6)
skierniewicki (9)
Miasto na prawach powiatu
City with powiat status
Skierniewice (1)

Miasto na prawach powiatu
City with powiat status
Piotrków Trybunalski (1)

W nawiasach podano liczbę gmin.
The number of gminas is given in parentheses.

Dział I. Warunki naturalne i ochrona środowiska

Chapter I. Environment and environmental protection

TABL. 1. **WARUNKI METEOROLOGICZNE**
METEOROLOGICAL CONDITIONS

STACJA METEOROLOGICZNA METEOROLOGICAL STATION	Wzniesie- nie stacji nad poziomem morza w m Station elevation above the sea level in m	Temperatury w °C Temperatures in °C								
		średnie ^a average ^a					skrajne extreme		amplitudy temperatur skrajnych amplitudes of extreme temperatures	
		1971– 2000	1991– 2020	2011– 2020	2016– 2020	2024	maksi- mum maxim- mum	mini- mum minimum		
		1971–2024								
Łódź	187	8,0	8,8	9,4	9,6	10,9	37,6	-30,3	67,9	

STACJA METEOROLOGICZNA METEOROLOGICAL STATION	Roczne sumy opadów w mm Total annual precipitation in mm					Średnia prędkość wiatru w m/s Average wind velocity in m/s	Usłonecznie- nie w h Sunshine duration in h	Średnie za- chmurzenie w oktantach ^b Average cloudiness in octants ^b
	1971–2000	1991–2020	2011–2020	2016–2020	2024			
	średnie ^a average ^a							
Łódź	571	578	568	619	522	3,0	2134	5,6

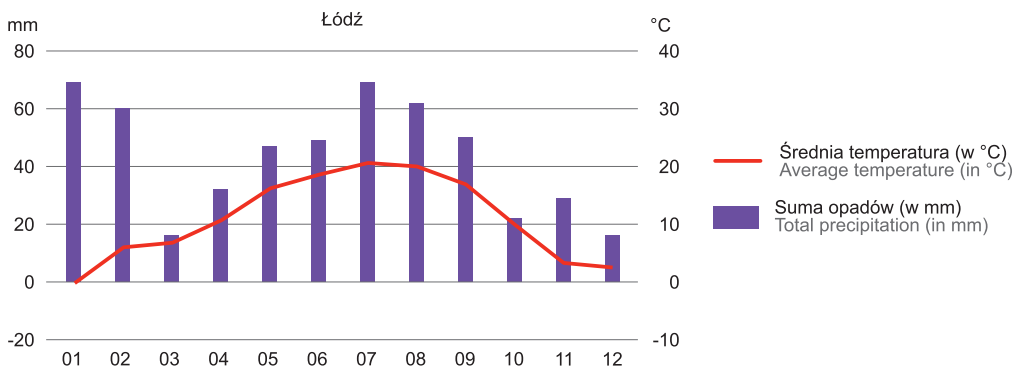
a Dane za okresy wieloletnie dotyczą średnich rocznych z tych okresów. b Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowego Instytutu Badawczego.

a Data for multi-year periods include annual averages for these periods. b Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).
Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management – National Research Institute.

WYKRES 1. **TEMPERATURY POWIETRZA I OPADY ATMOSFERYCZNE W WYBRANYCH STACJACH METEOROLOGICZNYCH W 2024 R.**

CHART 1. **AIR TEMPERATURES AND ATMOSPHERIC PRECIPITATION IN SELECTED METEOROLOGICAL STATIONS IN 2024**



TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA
 Stan w dniu 1 stycznia
 GEODETIC AREA BY THE LAND USE
 As of 1 January

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2025		SPECIFICATION
	w ha in ha		odsetkach in percent		
Powierzchnia ogólna	1821895	1821895	1821894	100,0	Total area
w tym:					of which:
Użytki rolne	1284434	1282735 ^a	1273936 ^a	69,9	Agricultural land
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione	402290	395118	395844	21,7	Forest land as well as woody and bushy land
Grunty pod wodami powierzchniowymi	11324	12280	12702	0,7	Land under surface waters
Grunty zabudowane i zurbanizowane	101893	111002 ^b	119211 ^b	6,5	Built-up and urbanised areas
Nieużytki	14680	14443	14673	0,8	Wasteland

a Łącznie z gruntami zadrzewionymi i zakrzewionymi na użytkach rolnych, ujmowanymi do 2016 r. w pozycji „grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione”. b Łącznie z gruntami przeznaczonymi pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych.

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

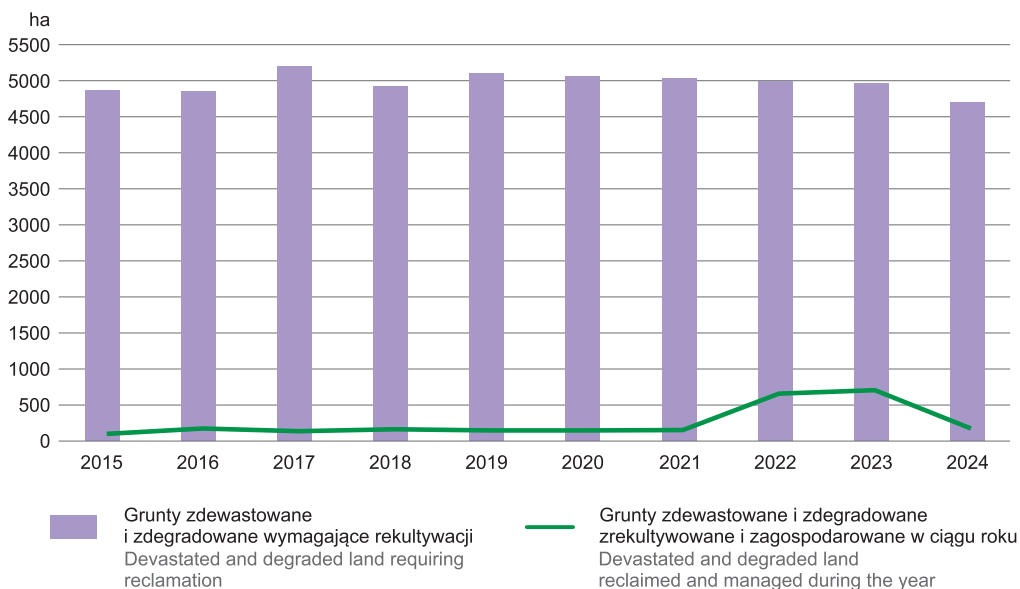
a Including woodland and shrubland on agricultural land, classified until 2016 in the item „forest land as well as woodland and shrubland”.

b Including areas used for the construction of public roads or railways.

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

WYKRES 2. GRUNTY ZDEWASTOWANE I ZDEGRADOWANE WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI I ZAGOSPODAROWANIA ORAZ GRUNTY ZREKULTYWOWANE I ZAGOSPODAROWANE

CHART 2. DEVASTATED AND DEGRADED LAND REQUIRING RECLAMATION AND MANAGEMENT AS WELL AS RECLAIMED AND MANAGED LAND



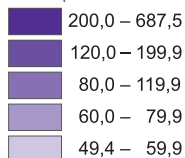
Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Source: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

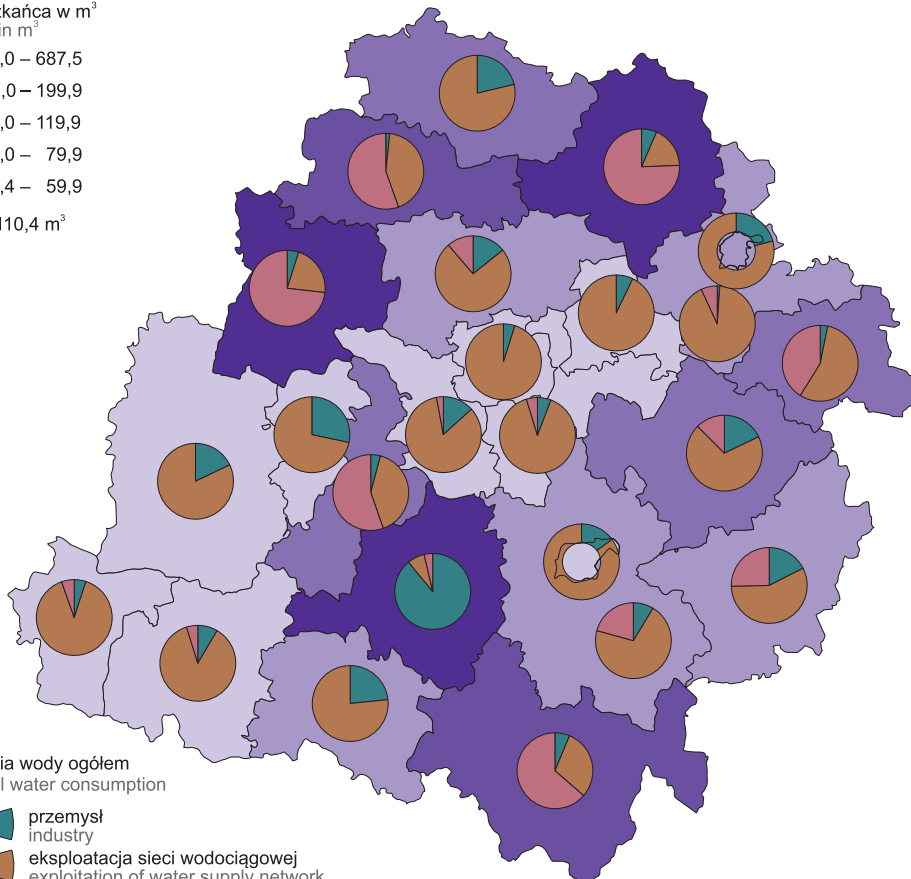
MAPA 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI^a W 2024 R.

MAP 1. WATER CONSUMPTION FOR THE NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION^a IN 2024

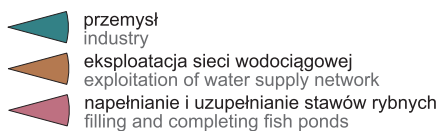
Na 1 mieszkańca w m³
Per capita in m³



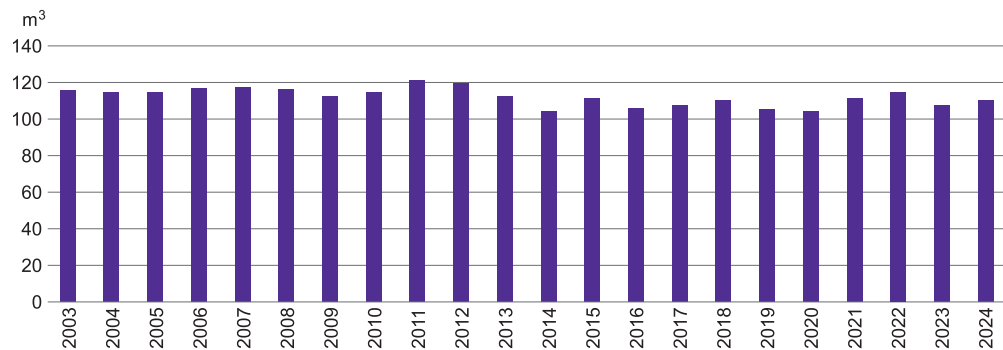
Łódzkie = 110,4 m³



W % zużycia wody ogółem
In % of total water consumption



Na 1 mieszkańca
Per capita



^a Dane nie dotyczą zużycia na potrzeby rolnictwa.
^a Excluding water consumption of water for agricultural purposes.

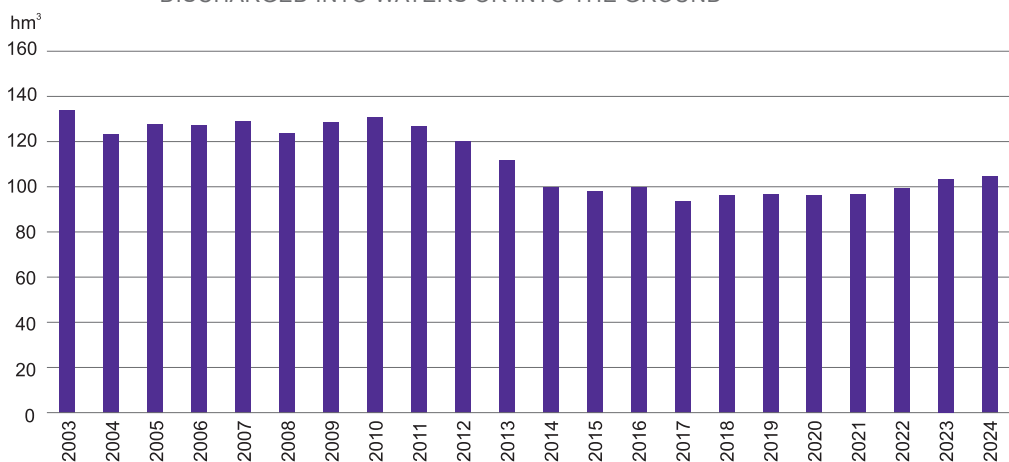
TABL. 3. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZANE DO WÓD LUB DO ZIEMI
INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO
THE GROUND

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024		SPECIFICATION
	w hm ³		in hm ³	w odsetkach in percent		
OGÓŁEM	98,7	97,1	104,0	105,5	100,0	TOTAL
odprowadzone bezpośrednio z zakładów ^a	16,8	12,5	15,2	15,3	14,5	discharged directly by plants ^a
w tym wody chłodnicze	0,5	0,9	0,6	0,8	0,8	of which cooling water
odprowadzone siecią kanalizacyjną	81,9	84,6	88,8	90,3	85,6	discharged by sewage network
W tym ścieki wymagające oczyszczenia	98,2	96,2	103,4	104,8	99,3	Of which wastewater requiring treatment
oczyszczane	95,2	91,5	96,2	98,0	92,9	treated
mechanicznie	7,9	0,4	0,4	0,4	0,4	mechanically
chemicznie ^b	0,3	0,7	0,7	0,7	0,7	chemically ^b
biologicznie	12,2	13,4	14,2	14,9	14,1	biologically
z podwyższonym usuwaniem biogenów	74,9	77,1	80,9	82,0	77,7	with increased biogene removal
nieoczyszczane	2,9	4,7	7,2	6,8	6,4	untreated
odprowadzone bezpośrednio z zakładów	2,9	4,7	7,2	6,8	6,4	discharged directly by plants
odprowadzone siecią kanalizacyjną	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	discharged by sewage network

a Łącznie z wodami chłodniczymi i zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych, a także z zanieczyszczonymi wodami opadowymi. b Dane dotyczą tylko ścieków przemysłowych.

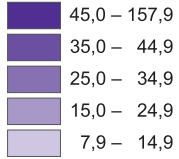
a Including cooling water and polluted water from drainage of mines and building structures as well as from contaminated precipitation water. b Data concern only industrial wastewater.

WYKRES 3. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE WYMAGAJĄCE OCZYSZCZENIA
ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI
CHART 3. INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER REQUIRING TREATMENT
DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND

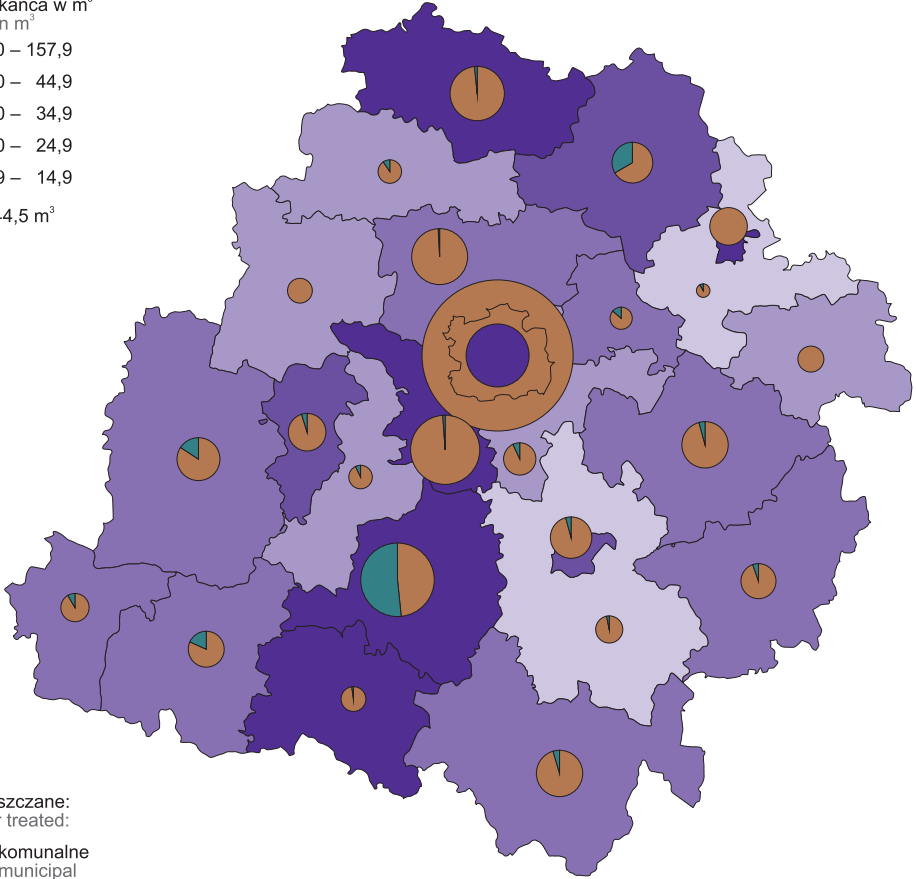


MAPA 2. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE WYMAGAJĄCE OCZYSZCZANIA
ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI W 2024 R.
MAP 2. INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER REQUIRING
TREATMENT DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND IN 2024

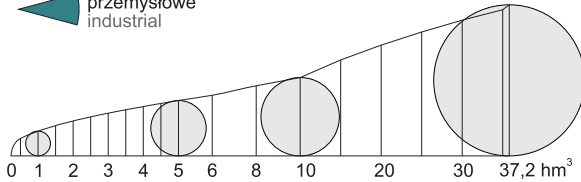
Na 1 mieszkańca w m³
Per capita in m³



Łódzkie = 44,5 m³

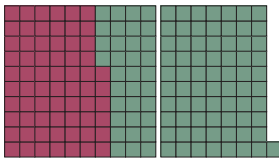


Ścieki oczyszczane:
Wastewater treated:



Łódzkie = 98,0 hm³

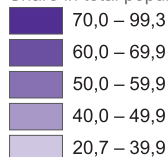
Zakłady odprowadzające ścieki
Plants discharging wastewater



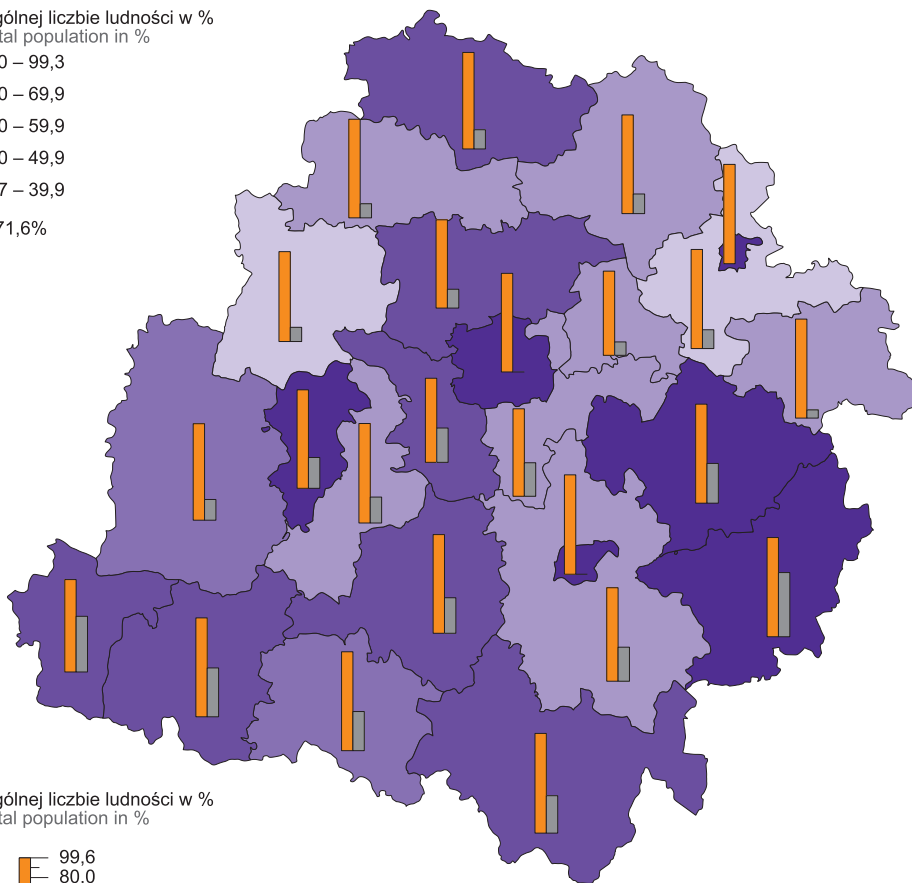
- 1 zakład:
1 plant:
- odprowadzający ścieki wymagające oczyszczenia
bezpośrednio do wód lub do ziemi
discharging wastewater requiring treatment directly
into waters or into the ground
- odprowadzający ścieki do kanalizacji
discharging wastewater into sewage
network

MAPA 3. LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2024 R.
MAP 3. POPULATION CONNECTED TO WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2024

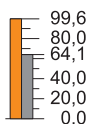
Udział w ogólnej liczbie ludności w %
 Share in total population in %



Łódzkie = 71,6%

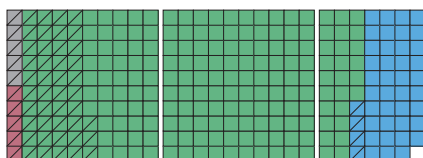


Udział w ogólnej liczbie ludności w %
 Share in total population in %



Miasta Wieś
 Urban areas Rural areas

Oczyszczalnie ścieków w województwie
 Wastewater treatment plants in the voivodship



- 1 oczyszczalnia ścieków:
1 wastewater treatment plant:
- w tym 1 oczyszczalnia ścieków przemysłowych
of which 1 industrial wastewater treatment plant
- mechaniczna
mechanical
- chemiczna
chemical
- biologiczna
biological
- z podwyższonym usuwaniem biogenów
with increased biogene removal

TABL. 4. EMISJA I REDUKCJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA Z ZAKŁADÓW SZCZEGÓLNIIE UCIAŻLIWYCH DLA CZYSTOŚCI POWIETRZA
EMISSION AND REDUCTION OF AIR POLLUTANTS FROM PLANTS OF SIGNIFICANT NUISANCE TO AIR QUALITY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Emisja zanieczyszczeń w tys. ton:					Emission of pollutants in thousand tonnes:
pyłowych	2,8	1,6	1,1	1,1	particulates
w tym pyły ze spalania paliw	2,2	1,2	0,8	0,7	of which particulate from the combustion of fuels
gazowych	42262,6	35547,4	31609,1	32505,9	gaseous
w tym:					of which:
dwutlenek siarki	84,2	37,6	31,4	32,3	sulphur dioxide
tlenek węgla	25,2	23,8	28,9	29,8	carbon monoxide
tlenki azotu ^a	43,0	27,6	24,2	23,7	nitrogen oxides ^a
dwutlenek węgla	42108,5	35437,0	31522,2	32418,0	carbon dioxide
Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń:					Pollutants retained in pollutant reduction systems:
w tys. ton:					in thousand tonnes:
pyłowe	5157,8	3978,0	3479,3	3604,7	particulate
gazowe (bez dwutlenku węgla)	529,0	879,7	836,2	869,1	gaseous (excluding carbon dioxide)
w % zanieczyszczeń wytworzonych:					in % of pollutants produced:
pyłowych	99,9	100,0	100,0	100,0	particulate
gazowych (bez dwutlenku węgla)	77,4	88,8	90,6	90,8	gaseous (excluding carbon dioxide)

a W przeliczeniu na dwutlenek azotu.

a In terms of nitrogen dioxide.

TABL. 5. URZĄDZENIA DO REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W ZAKŁADACH SZCZEGÓLNIIE UCIAŻLIWYCH DLA CZYSTOŚCI POWIETRZA
AIR POLLUTION REDUCTION SYSTEMS IN PLANTS OF SIGNIFICANT NUISANCE TO AIR QUALITY

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
URZĄDZENIA – stan w dniu 31 grudnia		EQUIPMENT – as of 31 December			
Cyklony	161	123	100	100	Cyclones
Multicyklony	57	62	56	56	Multicyclones
Filtry tkaninowe	390	483	481	486	Fabric filters
Elektrofiltry	55	56	62	60	Electrofilters
Urządzenia mokre	56	66	65	57	Wet air cleaners
Inne	53	57	76	69	Others
PRZEPLÝW GAZÓW ODLOTOWYCH w dam ³ /h		WASTE GAS FLOW in dam ³ /h			
Cyklony	4237	2785	2714	2917	Cyclones
Multicyklony	1021	1232	1104	1103	Multicyclones
Filtry tkaninowe	6606	8765	8783	8452	Fabric filters
Elektrofiltry	35555	33119	34580	34260	Electrofilters
Urządzenia mokre	29230	30063	30740	30556	Wet air cleaners
Inne	1923	10920	9751	9717	Others

TABL. 6. POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONA^a
Stan w dniu 31 grudnia
AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION^a
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024		SPECIFICATION	
	w ha		in ha	w % powierzchni ogólnej województwa in % of total area of the voivodship	na 1 mieszkańca w m ² per capita in m ²		
O G Ó Ł E M	357795,8	356000,9	356177,8	356221,9	19,6	1518,5	TOTAL
Parki narodowe	68,3	68,3	68,3	68,3	0,0	0,3	National parks
Rezerваты przyrody	7418,8	7088,6	7090,8	7324,7	0,4	31,2	Nature reserves
Parki krajobrazowe ^b	95911,0	97789,2	97790,0	97737,1	5,4	416,6	Landscape parks ^b
Obszary chronionego krajobrazu ^b	240883,3	237202,9	237202,9	237044,0	13,0	1010,5	Protected landscape areas ^b
Stanowiska dokumentacyjne	33,7	31,7	31,7	31,7	0,0	0,1	Documentation sites
Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe	11827,1	12011,5	12267,4	12267,6	0,7	52,3	Landscape-nature complexes
Użytki ekologiczne	1653,9	1808,8	1726,9	1748,7	0,1	7,5	Ecological areas

a Dane nie uwzględniają informacji o obszarach sieci Natura 2000, obejmują tylko tę ich część, która mieści się w granicach pozostałych obszarów prawnie chronionych. b Bez powierzchni rezerwatów przyrody i innych form ochrony przyrody położonych na ich terenie.

a Data do not include information concerning the areas of the Natura 2000 network, data include only the part located within other legally protected areas. b Excluding nature reserves and other forms of nature protection located within those areas.

TABL. 7. PARKI NARODOWE
 Stan w dniu 31 grudnia
 NATIONAL PARKS
 As of 31 December

LATA YEARS PARKI NARODOWE NATIONAL PARKS		Powierzchnia ^a w ha Area ^a in ha			
		ogółem grand total	w tym gruntów leśnych of which forest land	z liczby ogółem – pod ochroną ścisłą ^b of grand total number – under strict protection ^b	
				razem total	w tym gruntów leśnych of which forest land
OGÓŁEM TOTAL	2015	68,3	52,9	-	-
	2020	68,3	52,9	-	-
	2023	68,3	52,9	-	-
	2024	68,3	52,9	-	-
Kampinoski		68,3	52,9	-	-

a Powierzchnia parku w granicach województwa. b Powierzchnia, na której chroniona jest cała przyroda i jest całkowicie zaniechana bezpośrednia ingerencja człowieka.

a Area of park within the borders of the Voivodship. b The area in which all forms of nature are protected and direct human interference is entirely abandoned.

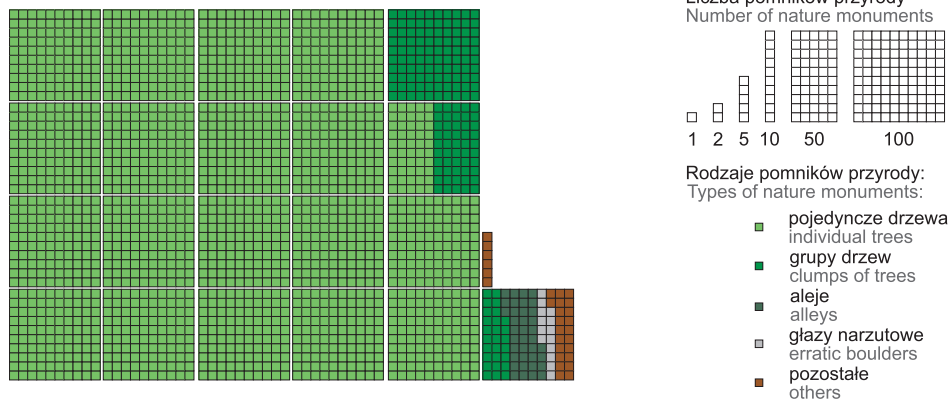
TABL. 8. PARKI KRAJOBRAZOWE
 Stan w dniu 31 grudnia
 LANDSCAPE PARKS
 As of 31 December

LATA YEARS ZESPOŁY I PARKI KRAJOBRAZOWE ^a LANDSCAPE PARKS AND COMPLEXES ^a		Powierzchnia ^b Area ^b			
		ogółem total	w tym of which		
			lasów forests	użytków rolnych agricultural land	wód water
		w ha	in ha		
OGÓŁEM TOTAL	2015	98268,3	46477,1	42261,7	3717,4
	2020	100136,4	46477,1	42261,7	3717,4
	2023	100136,4	46477,1	42261,7	3717,4
	2024	100136,4	46477,1	42261,7	3717,4
Międzyrzeczka Warty i Widawki		25330,0	6225,0	16700,0	533,0
Sulejowski		17026,0	11200,0	2700,0	2360,0
Załęczański ^c		13520,0	7336,0	5193,0	310,0
Spalski		13110,0	7442,0	4630,0	300,0
Bolimowski ^c		12185,4	6092,7	5361,5	30,5
Wzniesień Łódzkich		11580,0	3644,4	6642,2	45,9
Przedborski ^c		7385,0	4537,0	1035,0	138,0

a Uszeregowane malejąco według powierzchni ogółem w województwie. b Łącznie z powierzchnią rezerwatów przyrody i innymi formami ochrony przyrody położonymi na terenie parków. c W granicach województwa.

a Arranged in descending order by total area in the Voivodship. b Including the area of nature reserves and other forms of nature protection located within parks. c Within the borders of the Voivodship.

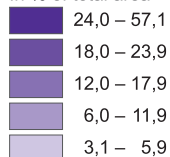
WYKRES 4. POMNIKI PRZYRODY W 2024 R.
 CHART 4. NATURE MONUMENTS IN 2024



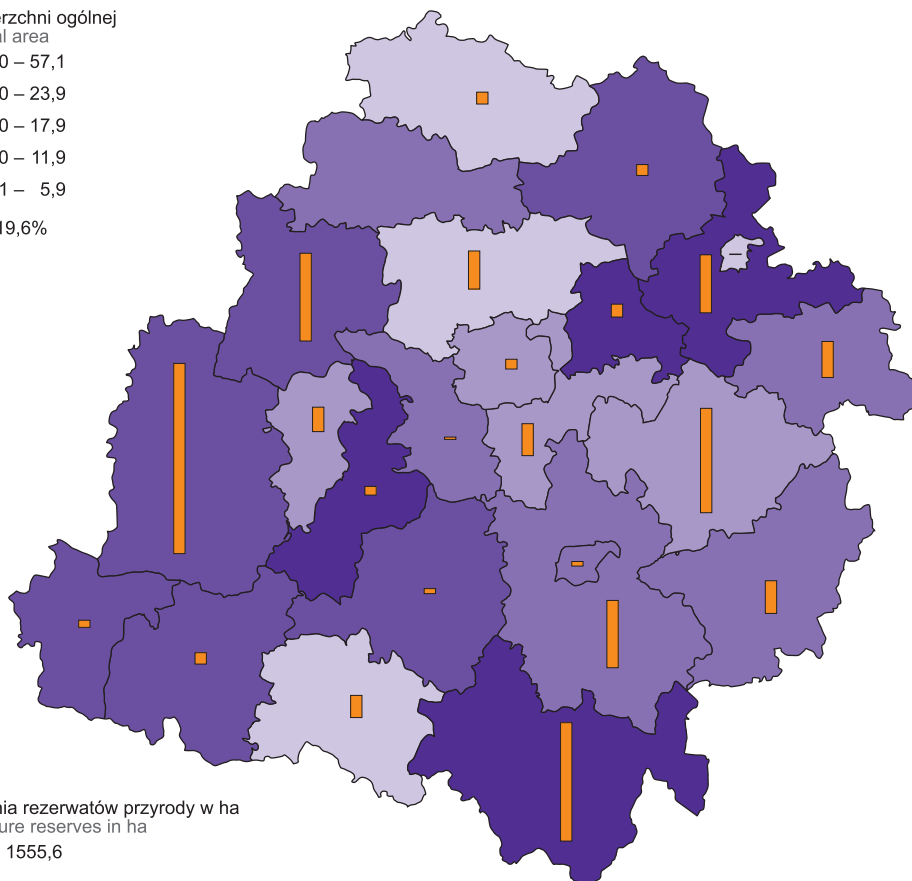
MAPA 4. POWIERZCHNIA OBSZARÓW O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONYCH^a W 2024 R.

MAP 4. AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION^a IN 2024

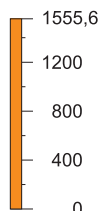
W % powierzchni ogólnej
In % of total area



Łódzkie = 19,6%

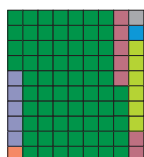


Powierzchnia rezerwatów przyrody w ha
Area of nature reserves in ha



Łódzkie = 7324,7 ha

Rezerваты przyrody
Nature reserves



- 1 rezerwat:
1 reserve:
- faunistyczny
fauna
 - krajobrazowy
landscape
 - leśny
forest
 - torfowiskowy
peat-bog
 - florystyczny
flora
 - stepowy
steppe
 - przyrody nieożywionej
inanimate nature

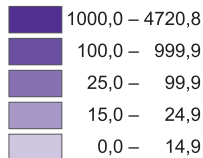
a Dane nie uwzględniają informacji o obszarach sieci Natura 2000, obejmują tylko tę ich część, która mieści się w granicach pozostałych obszarów prawnie chronionych.

a Data do not include information concerning the areas of the Natura 2000 network, data include only the part located within other legally protected areas.

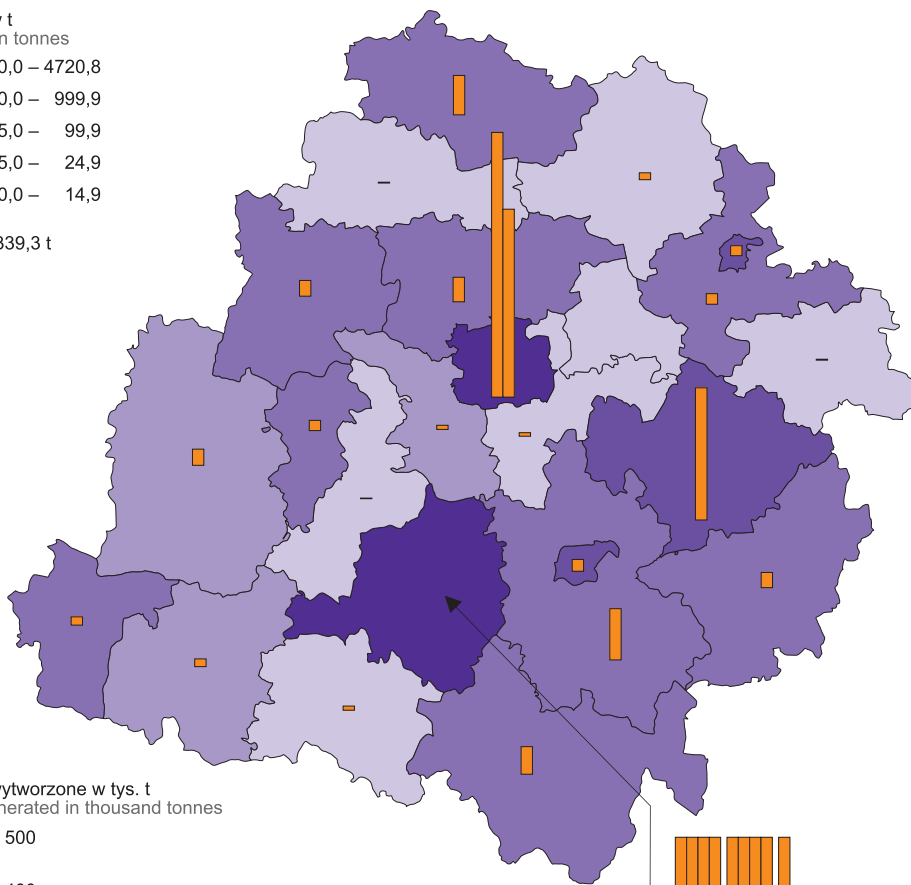
MAPA 5. **ODPADY (z wyłączeniem odpadów komunalnych) WYTWORZONE W 2024 R.**
 MAP 5. **WASTE (excluding municipal waste) GENERATED IN 2024**

Na 1 km² w t

Per 1 km² in tonnes

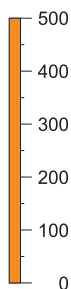


Łódzkie = 339,3 t

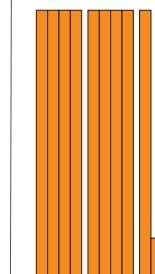


Odpady wytworzone w tys. t

Waste generated in thousand tonnes



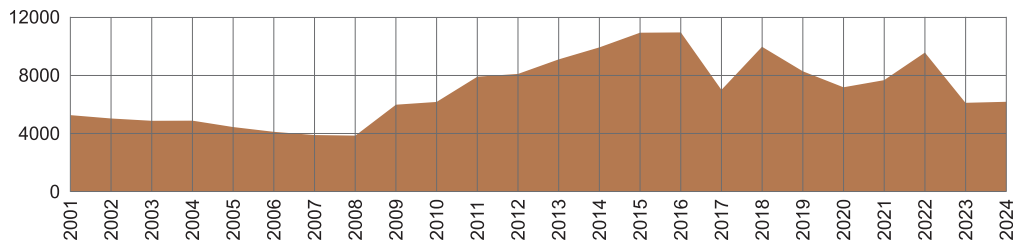
Łódzkie = 6182,6 tys. t
thousand tonnes



Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) wytworzone w ciągu roku
 Waste (excluding municipal waste) generated during the year

tys. t

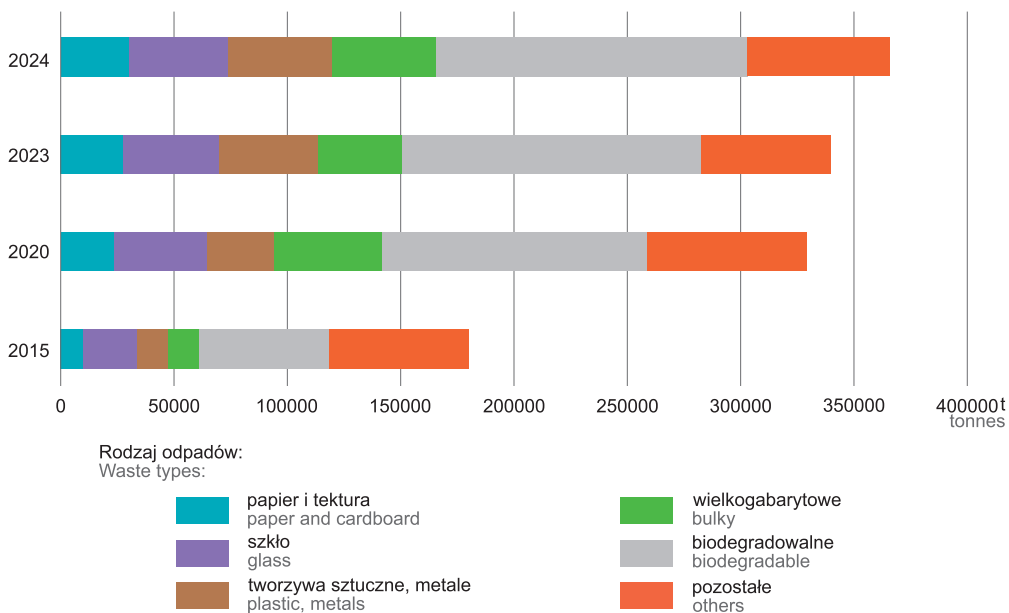
thousand tonnes



TABL. 9. ODPADY KOMUNALNE
MUNICIPAL WASTE

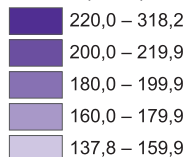
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024		SPECIFICATION
				ogółem total	z gospodarstw domowych of which from house- holds	
Odpady komunalne zebrane w tys. t	657,6	850,7	844,8	883,0	721,5	Municipal waste collected in thousand tonnes
zmieszane	477,5	521,6	503,1	517,2	405,8	mixed
miasta	359,6	370,1	361,0	374,4	288,0	urban areas
wieś	117,8	151,4	142,1	142,8	117,8	rural areas
zebrane selektywnie	180,1	329,1	341,6	365,8	315,6	collected separately
w tym:						of which:
papier i tektura	9,8	23,7	27,5	30,0	24,0	paper and cardboard
szkło	23,9	40,9	42,7	43,5	41,2	glass
tworzywa sztuczne	13,2	29,3	43,2	46,1	42,2	plastic
metale	0,8	0,3	0,1	0,1	0,1	metals
wielkogabarytowe	13,3	47,6	37,0	46,0	45,2	bulky
biodegradowalne	57,5	116,9	131,9	137,3	114,7	biodegradable

WYKRES 5. ODPADY KOMUNALNE ZEBRANE SELEKTYWNI
CHART 5. MUNICIPAL WASTE COLLECTED SEPARATELY

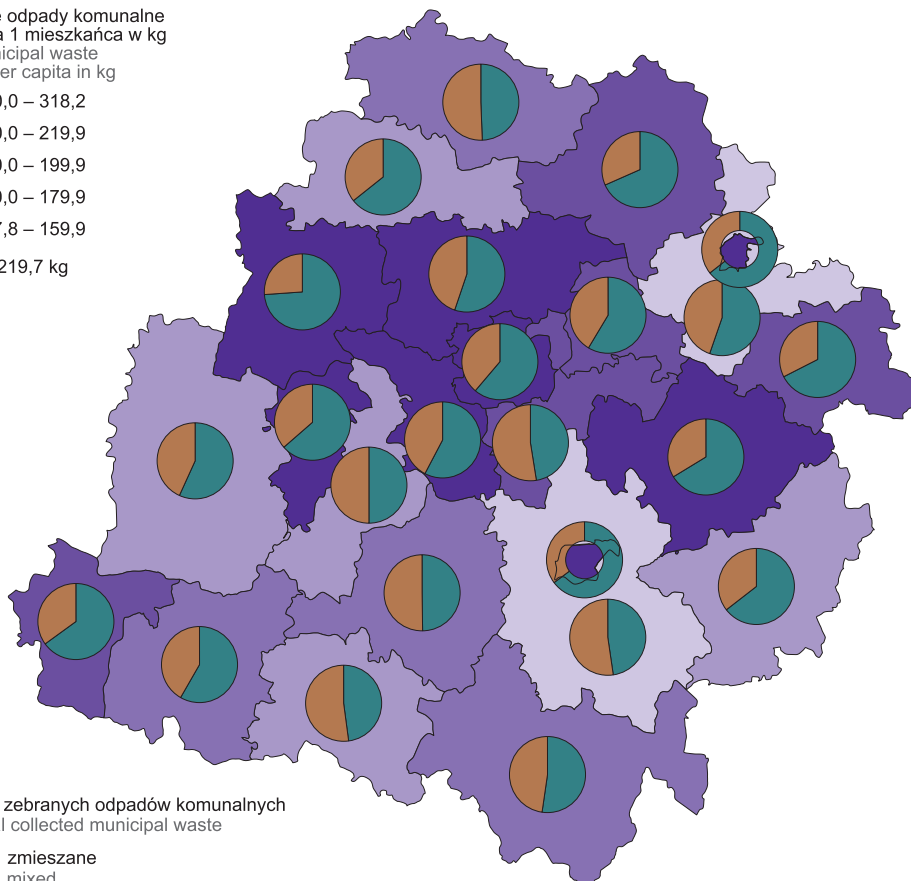


MAPA 6. **ODPADY KOMUNALNE ZEBRANE W 2024 R.**
 MAP 6. **MUNICIPAL WASTE COLLECTED IN 2024**

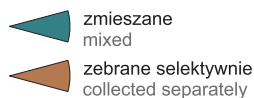
Zmieszane odpady komunalne
 zebrane na 1 mieszkańca w kg
 Mixed municipal waste
 collected per capita in kg



Łódzkie = 219,7 kg

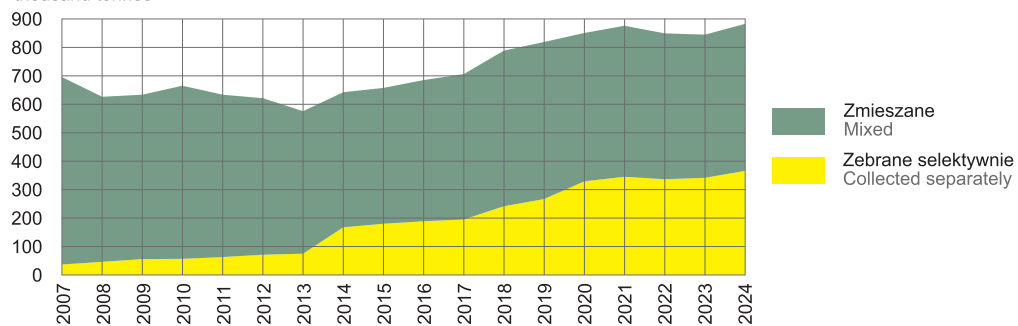


W % ogółu zebranych odpadów komunalnych
 In % of total collected municipal waste

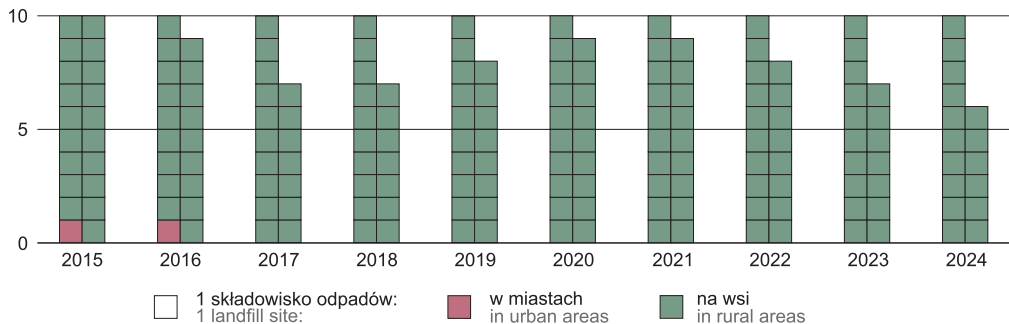


Odpady komunalne zebrane w ciągu roku
 Municipal waste collected during the year

tys. t
 thousand tonnes



WYKRES 6. SKŁADOWISKA ODPADÓW
CHART 6. LANDFILL SITES



TABL. 10. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ^a (ceny bieżące)
OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w tys. zł in thousand PLN				
Ochrona środowiska	812218,5	988536,8	1499927,4	960805,5	Environmental protection
w tym:					of which:
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu	147089,3	374681,6	624917,2	289231,2	Protection of air and climate
w tym nakłady na nowe techniki i technologie spalania paliw oraz modernizację kotłowni i ciepłowni	59621,9	42313,8	.	.	of which outlays on modern fuel combustion techniques and technologies as well as modernisation of boiler houses and heat plants
Gospodarka ściekowa i ochrona wód	451735,8	345602,2	694903,2	578252,7	Wastewater management and protection of waters
w tym nakłady na:					of which outlays on:
oczyszczanie ścieków komunalnych	167911,2	52731,4	210829,0	143391,4	municipal wastewater treatment
sieć kanalizacyjną odprowadzającą ścieki i wody opadowe	258590,7	282118,8	457437,8	402728,2	sewage network discharging wastewater and precipitation water
Gospodarka odpadami, ochrona i przywrócenie wartości użytkowej gleb, ochrona wód podziemnych i powierzchniowych	102344,7	58915,3	.	.	Waste management, protection and recovery of soils, protection of underground and surface water
w tym nakłady na:					of which outlays on:
zbieranie odpadów ^b i ich transport	7975,4	26851,6	25700,5	11839,3	waste collection ^b and transportation
w tym selektywne zbieranie odpadów	2156,1	13467,5	19367,4	6100,0	of which selective waste collection
usuwanie i unieszkodliwianie odpadów ^b	40234,6	4222,4	.	.	removal and treatment of waste ^b
rekułtywację hałd, stawów osadowych i składowisk odpadów oraz innych terenów zdewastowanych i zdegradowanych	80,5	1126,4	.	.	reclamation of waste dumps, sludge storage tanks and landfill sites as well as of other devastated and degraded areas
Ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazu	36922,7	99949,5	.	.	Protection of biodiversity and landscape
Zmniejszanie hałasu i wibracji	13569,0	53081,7	.	.	Noise and vibration reduction
Gospodarka wodna	132153,5	83164,3	202728,1	206021,3	Water management
nakłady na:					outlays on:
Ujęcia i doprowadzenia wody	90547,6	55467,8	101304,6	115725,5	Water intakes and systems
Budowę i modernizację stacji uzdatniania wody	18788,2	26781,5	.	88262,2	Construction and modernisation of water treatment plants
Zbiorniki i stopnie wodne	9080,9	-	.	2033,6	Water reservoirs and falls
Regulację i zabudowę rzek i potoków	7257,3	915,0	.	.	Regulation and management of rivers and streams
Obwałowania przeciwpowodziowe i stacje pomp	6479,5	-	.	.	Flood embankments and pump stations

a Według lokalizacji inwestycji; nakłady te uwzględniono również w nakładach inwestycyjnych we właściwych sekcjach gospodarki narodowej. b Przemysłowych i komunalnych.

a By investment location; these outlays are also included in respective sections of the national economy. b Industrial and municipal.

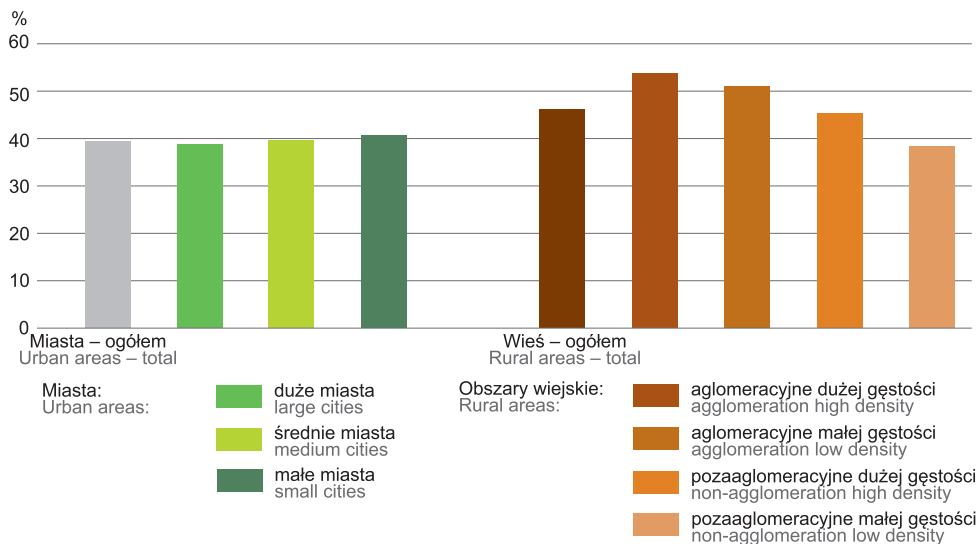
TABL. 11. EFEKTY RZECZOWE UZYSKANE W WYNIKU PRZEKAZANIA DO UŻYTKU INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ
TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION					
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu					Protection of air and climate
Zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń do redukcji zanieczyszczeń w t/r:					Capacity of completed reduction of air pollutants in t/y:
pyłowych	520	-	-	-	particulates
gazowych	6987	-	17	-	gases
Gospodarka ściekowa i ochrona wód					Wastewater management and protection of waters
Sieć kanalizacyjna odprowadzająca w km:					Sewage network discharging in km:
ścieki	344,0	174,6	218,8	202,9	wastewater
wody opadowe	55,9	44,3	88,0	51,9	precipitation water
Oczyszczalnie ścieków:					Wastewater treatment plants:
obiekty	3	1	5	6	facilities
w tym oczyszczalnie komunalne	2	1	4	5	of which municipal
mechaniczne	-	-	-	-	mechanical
biologiczne (bez komór fermentacyjnych)	3	1	5	6	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów ^a	-	-	-	-	with increased biogene removal ^a
przepustowość oczyszczalni w m ³ /d	9955	322	3931	2857	capacity of treatment plants in m ³ /24 h
w tym oczyszczalni komunalnych	9915	322	3835	2361	of which municipal
mechanicznych	-	-	-	-	mechanical
biologicznych (bez komór fermentacyjnych)	8955	322	3931	2857	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów ^a	1000	-	-	-	with increased biogene removal ^a
Oczyszczalnie ścieków indywidualne (prydomowe):					Wastewater treatment plants:
obiekty	1286	112	345	551	facilities
przepustowość w m ³ /d	2633	97,9	421	2444	capacity in m ³ /24 h
Podczyszczalnie ścieków przemysłowych:					Industrial wastewater pre-treatment plants:
obiekty	1	1	-	-	facilities
przepustowość w m ³ /d	1600	50	-	-	capacity in m ³ /24 h
Gospodarka odpadami					Wastes management
Urządzenia do unieszkodliwiania odpadów:					Wastewater treatment plants:
obiekty	1	-	-	-	facilities
wydajność w t/r	59000	-	-	-	capacity in t/y
Składowiska dla odpadów komunalnych:					Landfill sites of municipal waste:
obiekty	-	-	-	-	facilities
powierzchnia w ha	2,1	-	-	-	area in ha
wydajność w t/r	45000	-	-	-	capacity in t/y
Wydajność urządzeń do gospodarczego wykorzystania odpadów ^b w t/r	-	-	-	-	Capacity of waste utilization systems ^b in t/y
GOSPODARKA WODNA WATER MANAGEMENT					
Wydajność ujęć wodnych ^c w m ³ /d	6057	1493	5699	432	Capacity of water intakes ^c in m ³ /24 h
Uzdatnianie wody w m ³ /d	1612	6082	8074	7522	Water treatment in m ³ /24 h
Sieć wodociągowa w km	249,7	139,9	129,8	130,5	Water supply network in km
Pojemność zbiorników wodnych m ³	92000	-	7758	5767	Capacity of water reservoirs and falls in m ³
Regulacja i zabudowa rzek i potoków w km	21,3	-	-	-	Regulation and management of rivers and streams in km
Obwałowania przeciwpowodziowe w km	23,9	-	-	-	Flood embankments in km

a W tym chemiczne. b Z wyłączeniem odpadów komunalnych. c Bez ujęć w energetyce zawodowej.
a Of which chemical. b Excluding municipal waste. c Excluding water intakes in the power industry.

WYKRES 7. **ODPADY KOMUNALNE ZEBRANE SELEKTYWNIE W RELACJI DO ODPADÓW KOMUNALNYCH ZEBRANYCH W 2024 R.**

CHART 7. **MUNICIPAL WASTE COLLECTED SEPARATELY IN RELATION TO MUNICIPAL WASTE COLLECTED IN 2024**



Dział II. Samorząd terytorialny
Chapter II. Local government

TABL. 1 (12). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2024 R.
Stan w dniu 31 grudnia
COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN 2024
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	Radni Councillors of				SPECIFICATION
	rad gmin ^a gmina councils ^a	rad miast w miastach na prawach powiatu city councils in cities with powiat status	rad powiatów powiat councils	sejmiku wojewódz- kiego voivodship regional council	
O G Ó Ł E M T O T A L					
O G Ó Ł E M	2781	81	409	33	T O T A L
w tym kobiety	979	30	120	14	of which women
WEDŁUG WIEKU BY AGE					
18–29 lat	103	3	10	-	18–29 years
30–39	532	18	41	6	30–39
40–49	826	29	108	7	40–49
50–59	722	16	123	17	50–59
60 lat i więcej	598	15	127	3	60 and more

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu.
a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status.

TABL. 2 (13). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ
PAID EMPLOYMENT, WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE AVERAGE EMPLOYMENT					
O G Ó Ł E M	25678	24999	25054	25263	T O T A L
w tym:					of which:
Administracja państwowa	8207	7653	7526	7550	State administration
Administracja samorządu terytorialnego	17400	17277	17464	17649	Local self-government administration
gminy i miasta na prawach powiatu	11929	11727	11819	11867	gminas and cities with powiat status
powiaty	3825	3873	3855	3921	powiats
województwo	1646	1677	1790	1861	voivodship
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W ZŁ AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN PLN					
O G Ó Ł E M	4131,88	5560,90	7635,16	9040,21	T O T A L
w tym:					of which:
Administracja państwowa	4472,25	6492,31	9224,37	11264,04	State administration
Administracja samorządu terytorialnego	3960,93	5138,52	6941,78	8080,83	Local self-government administration
gminy i miasta na prawach powiatu	3944,31	5145,80	6969,47	8010,03	gminas and cities with powiat status
powiaty	3635,20	4685,95	6264,52	7431,44	powiats
województwo	4838,32	6132,78	8217,50	9900,56	voivodship

Dział III. Wymiar sprawiedliwości Chapter III. Justice

Uwaga do tablicy 1 (14), wykresu 1 (8) oraz mapy 1 (7) na stronie 28.

Dane o przestępstwach stwierdzonych nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich.

Note to tables 1 (14) chart 1 (8) and map 1 (7) on page 28.

Data on crimes ascertained do not include punishable acts committed by juveniles.

TABL. 1 (14). **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW**
CRIMES ASCERTAINED BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2023	2024	2015	2020	2023	2024
	przestępstwa stwierdzone przez Policję crimes ascertained by the Police				wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w % rates of detectability of delinquents in %			
OGÓLEM TOTAL	48321	44680	49762	45296	58,8	69,5	69,4	65,3
w tym ^a : of which ^a :								
Przeciwko życiu i zdrowiu Against life and health	1165	968	815	865	78,5	87,1	84,3	84,5
Przeciwko bezpieczeństwu poszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji Against public safety and safety in transport	5487	5138	4660	4516	97,4	98,2	98,2	98,7
Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania Against freedom, freedom of conscience and religion	1393	1471	1296	1402	88,9	82,8	79,6	81,8
Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności Against sexual freedom and morals	174	211	324	213	82,8	82,0	84,3	84,0
Przeciwko rodzinie i opiece Against the family and guardianship	1688	3182	2313	2088	98,8	99,9	99,7	99,8
Przeciwko czci i nietykalności cielesnej Against good name and personal integrity	159	219	182	232	73,6	74,9	74,3	66,4
Przeciwko mieniu ^b Against property ^b	27813	21374	24625	21912	37,3	47,6	49,0	47,6

a Artykuły kodeksu karnego, patrz uwagi do działu, ust. 1 na str. 188. b Łącznie z kradzieżą lub przywłaszczeniem dokumentu tożsamości.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

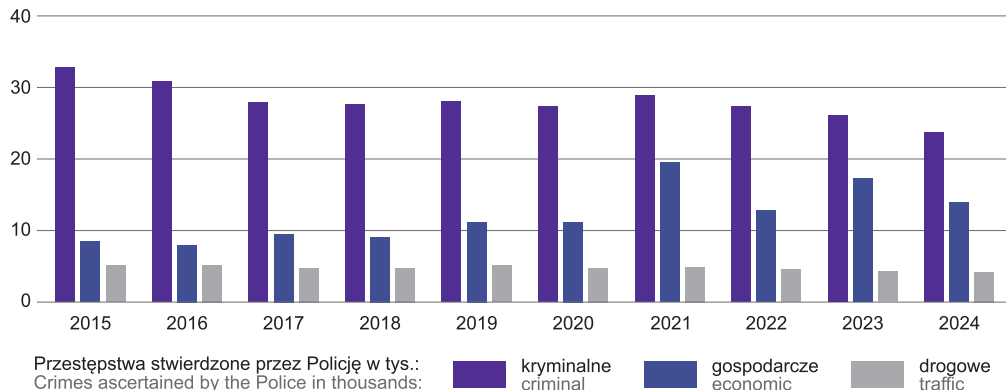
a See Criminal Code articles, notes to chapter, item 1 on page 188. b Including theft or appropriation of identification.

Source: data of the National Police Headquarters.

WYKRES 1 (8). **WYBRANE RODZAJE PRZESTĘPSTW**
CHART 1 (8). **SELECTED TYPES OF CRIMES**

tys.

thousand



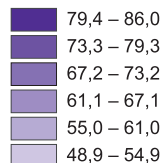
Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Source: data of the National Police Headquarters.

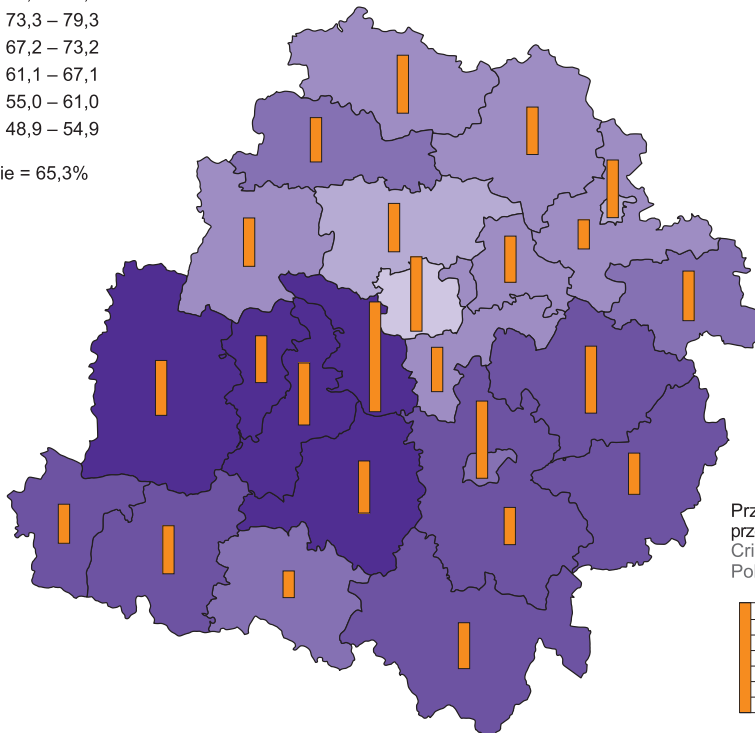
MAPA 1 (7). ZAGROŻENIE PRZESTĘPCZOŚCIĄ W 2024 R.

MAP 1 (7). CRIME RISK IN 2024

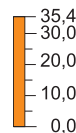
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w %
Rate of detectability of delinquents in %



Łódzkie = 65,3%



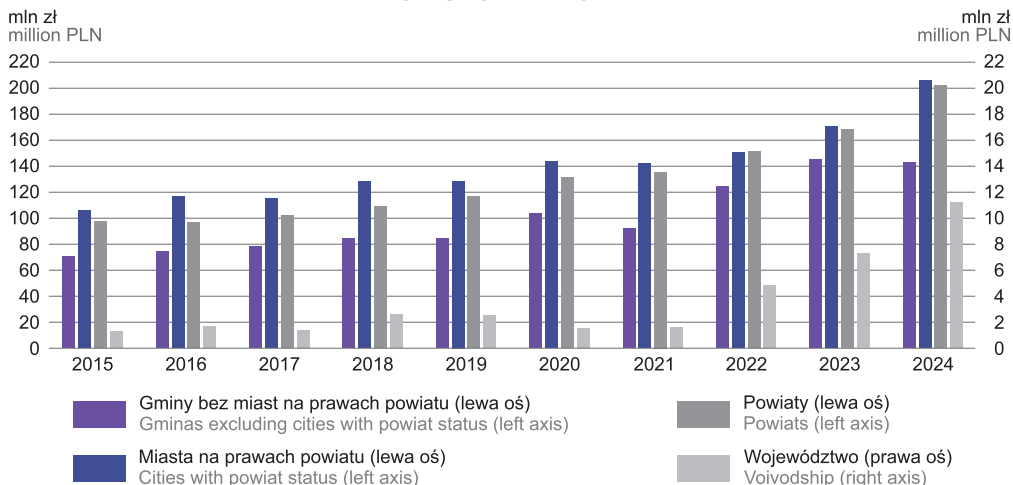
Przestępstwa stwierdzone przez Policję na 1000 ludności
Crimes ascertained by the Police per 1000 population



Łódzkie = 19,2

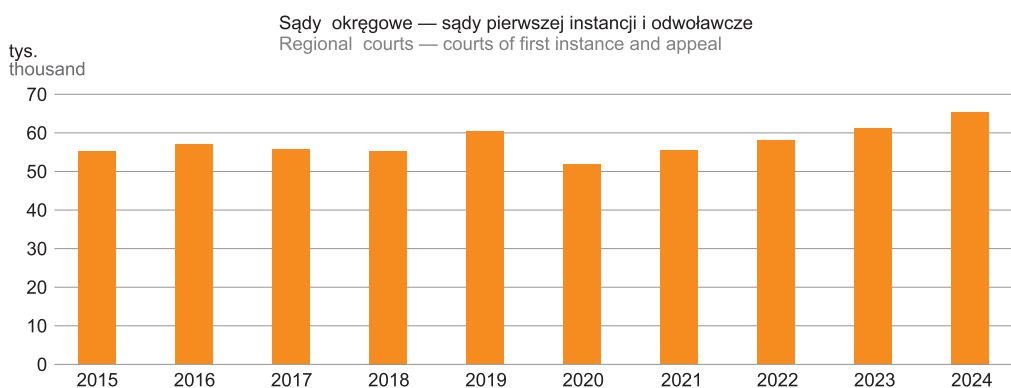
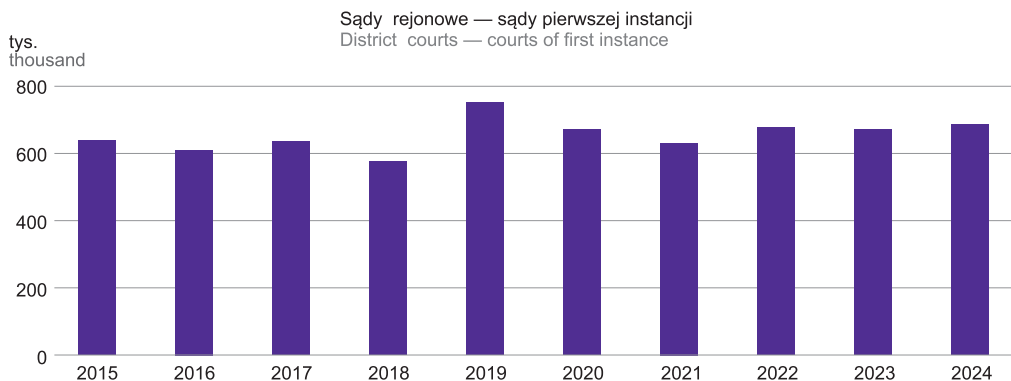
Źródło: dane Komendy Głównej Policji.
Source: data of the National Police Headquarters.

WYKRES 2 (9). WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W DZIALE BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE I OCHRONA PRZECIWOŻAROWA
CHART 2 (9). EXPENDITURE OF BUDGETS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN THE PUBLIC SAFETY AND FIRE PROTECTION DIVISION



Źródło: dane Ministerstwa Finansów.
Source: data of the Ministry of Finance.

WYKRES 3 (10). WPLYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH
 CHART 3 (10). INCOMING CASES IN THE COMMON COURTS



Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.
 Source: data of the Ministry of Justice.

TABL. 2 (15). ZAŁATWIONE SPRAWY RODZINNE
 RESOLVED FAMILY CASES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OGÓŁEM	17530	11156	9996	9631	TOTAL
O rozwód	5578	4388	5238	4966	Divorce cases
O separację	253	149	111	114	Separation cases
O alimenty	6351	3308	4647	4551	Alimony cases
Nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których zachodzi podejrzenie:					Concerning juveniles ^a in proceedings in cases of suspected:
demoralizacji	2897	1978	2006	2039	demoralisation
popęlnienia czynu karalnego	2451	1333	2108	2226	committing punishable acts

a Dane dotyczą osób.
 Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.
 a Data relate to persons.
 Source: data of the Ministry of Justice.

Dział IV. Ludność Chapter IV. Population

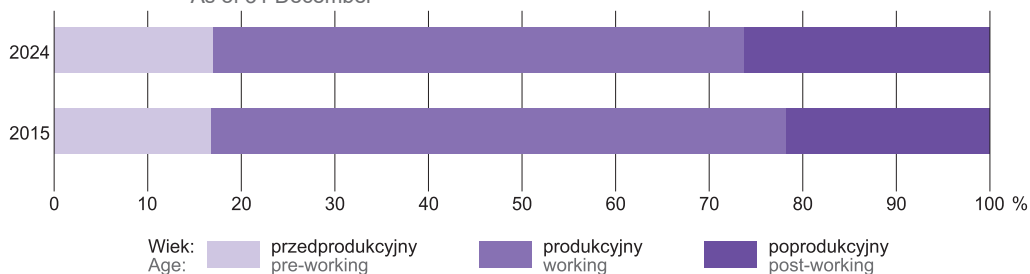
TABL. 1 (16). **LUDNOŚĆ**
Stan w dniu 31 grudnia
POPULATION
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	2493603	2415816	2362519	2345924	TOTAL
na 1 km ²	137	133	130	129	per 1 km ²
mężczyźni	1188118	1151194	1125675	1117687	males
kobiety	1305485	1264622	1236844	1228237	females
na 100 mężczyzn	110	110	110	110	per 100 males
Miasta	1572862	1500809	1459655	1452889	Urban areas
w % ogółu ludności	63,1	62,1	61,8	61,9	in % of total population
Wieś	920741	915007	902864	893035	Rural areas
w % ogółu ludności	36,9	37,9	38,2	38,1	in % of total population

TABL. 2 (17). **LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM**
Stan w dniu 31 grudnia
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	2493603	2415816	2362519	2345924	TOTAL
W wieku przedprodukcyjnym	418642	415752	405071	396989	Pre-working age
mężczyźni	215123	213576	208025	203804	males
kobiety	203519	202176	197046	193185	females
Miasta	246012	236869	231293	227698	Urban areas
Wieś	172630	178883	173778	169291	Rural areas
W wieku produkcyjnym	1530471	1401390	1346438	1332771	Working age
mężczyźni	808938	745189	712627	704455	males
kobiety	721533	656201	633811	628316	females
Miasta	960028	860561	818286	811097	Urban areas
Wieś	570443	540829	528152	521674	Rural areas
W wieku poprodukcyjnym	544490	598674	611010	616164	Post-working age
mężczyźni	164057	192429	205023	209428	males
kobiety	380433	406245	405987	406736	females
Miasta	366822	403379	410076	414094	Urban areas
Wieś	177668	195295	200934	202070	Rural areas
LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM	62,9	72,4	75,5	76,0	NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE
Mężczyźni	46,9	54,5	58,0	58,7	Males
Kobiety	80,9	92,7	95,1	95,5	Females

WYKRES 1 (11). **LUDNOŚĆ WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU**
Stan w dniu 31 grudnia
CHART 1 (11).
POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS
As of 31 December

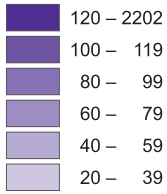


MAPA 1 (8). **GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA W 2024 R.**

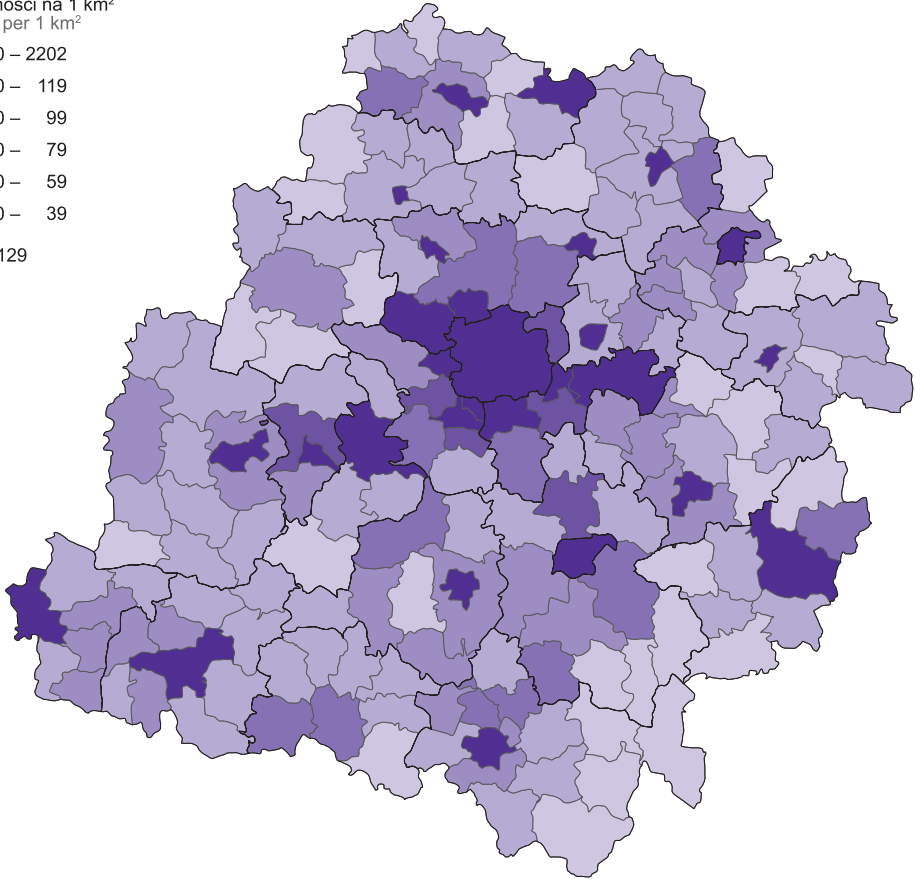
Stan w dniu 31 grudnia

MAP 1 (8). **POPULATION DENSITY IN 2024**

As of 31 December

Liczba ludności na 1 km²
Population per 1 km²

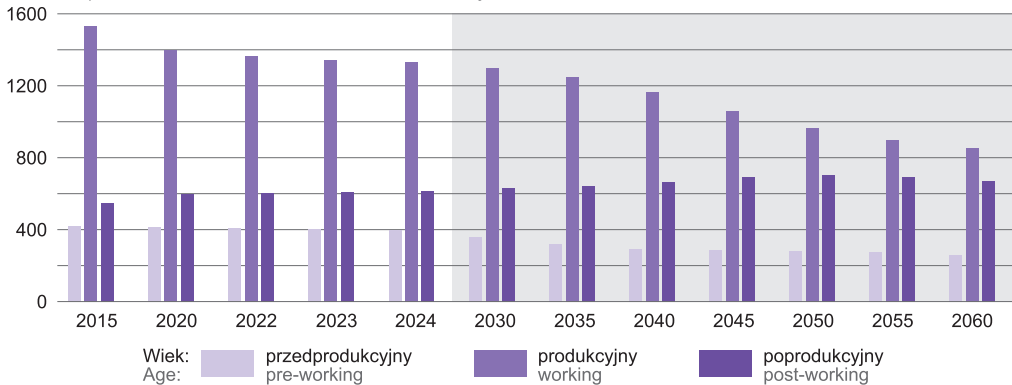
Łódzkie = 129

WYKRES 2 (12) **LUDNOŚĆ WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU**

Stan w dniu 31 grudnia

CHART 2 (12) **POPULATION BY ECONOMIC AGE GROUPS**

As of 31 December

tys. osób
thousand personsPrognoza
Projection

Wiek: ■ przedprodukcyjny ■ produkcyjny ■ poprodukcyjny
Age: ■ pre-working ■ working ■ post-working

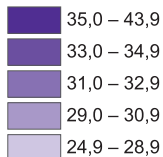
MAPA 2 (9). **LUDNOŚĆ W WIEKU PRZEDPRODUKCYJNYM W 2024 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

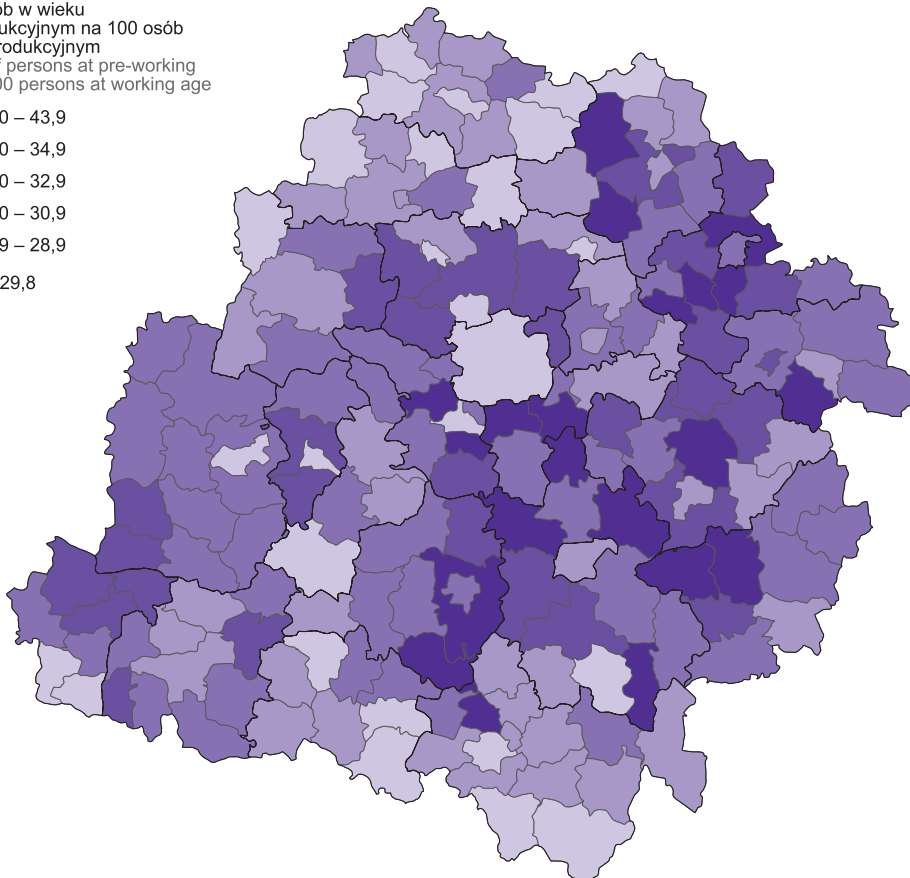
MAP 2 (9). **PRE-WORKING AGE POPULATION IN 2024**

As of 31 December

Liczba osób w wieku przedprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym
Number of persons at pre-working age per 100 persons at working age



Łódzkie = 29,8

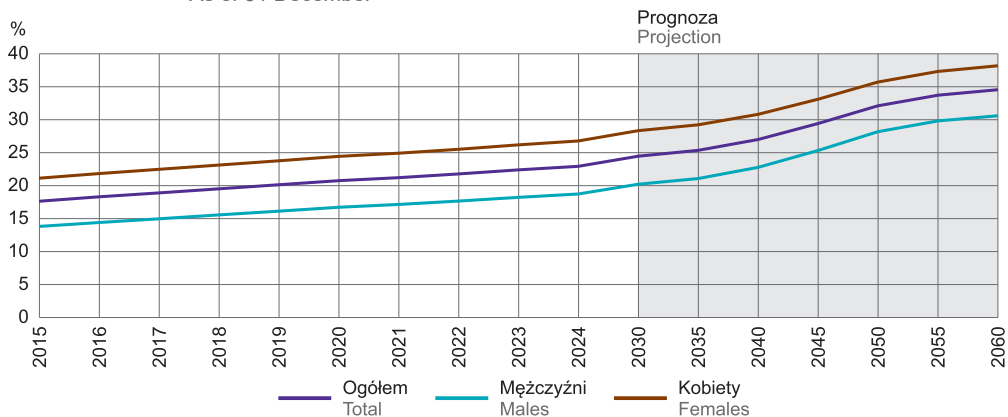


WYKRES 3 (13). **WSPÓŁCZYNNIK STAROŚCI DEMOGRAFICZNEJ^a**

Stan w dniu 31 grudnia

CHART 3 (13). **OLD AGE RATE^a**

As of 31 December



^a Udział osób w wieku 65 lat i więcej w ogólnej liczbie ludności.
^a Share of persons at age 65 and more in the total population.

TABL. 3 (18). MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH
Stan w dniu 31 grudnia
TOWNS AND URBAN POPULATION
As of 31 December

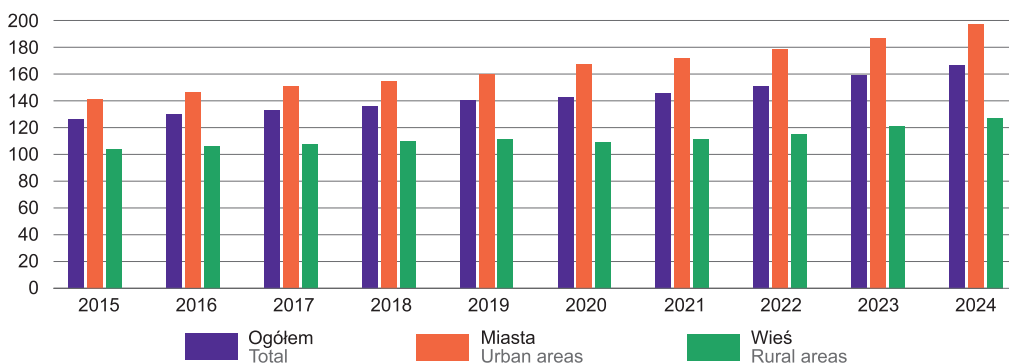
GRUPY MIAST WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI GROUPS OF TOWNS BY POPULATION		Miasta Towns	Ludność w miastach Urban population	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w % ogółu ludności in % of total population
OGÓŁEM	2015	44	1572862	63,1
TOTAL	2020	46	1500809	62,1
	2023	52	1459655	61,8
	2024	60	1452889	61,9
Poniżej 2000 Below 2000		17	20931	0,9
2000– 4999		12	36466	1,6
5000– 9999		8	53668	2,3
10000– 19999		9	137073	5,8
20000– 49999		8	271870	11,6
50000– 99999		5	287188	12,2
100000–199999		-	-	-
200000 i więcej and more		1	645693	27,5

TABL. 4 (19). GMINY ZAMIESZKANE PRZEZ LUDNOŚĆ WIEJSKĄ
Stan w dniu 31 grudnia
GMINAS AND RURAL POPULATION
As of 31 December

GRUPY GMIN WEDŁUG LICZBY LUDNOŚCI WIEJSKIEJ GROUPS OF GMINAS BY RURAL POPULATION		Gminy ^a Gminas ^a	Ludność na wsi Rural population	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w % ogółu ludności in % of total population
OGÓŁEM	2015	159	920741	36,9
TOTAL	2020	159	915007	37,9
	2023	159	902864	38,2
	2024	159	893035	38,1
Poniżej 2000 Below 2000		3	4373	0,2
2000– 4999		83	314705	13,4
5000– 6999		35	201637	8,6
7000– 9999		23	187688	8,0
10000 i więcej and more		15	184632	7,9

a Wiejskie i miejsko-wiejskie.
a Rural and urban-rural.

WYKRES 4 (14). INDEKS STAROŚCI^a
Stan w dniu 31 grudnia
CHART 4 (14). AGEING RATIO^a
As of 31 December



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

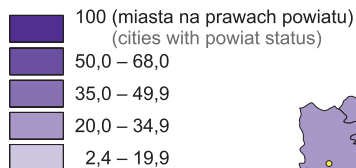
MAPA 3 (10). **WSKAŹNIK URBANIZACJI W 2024 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

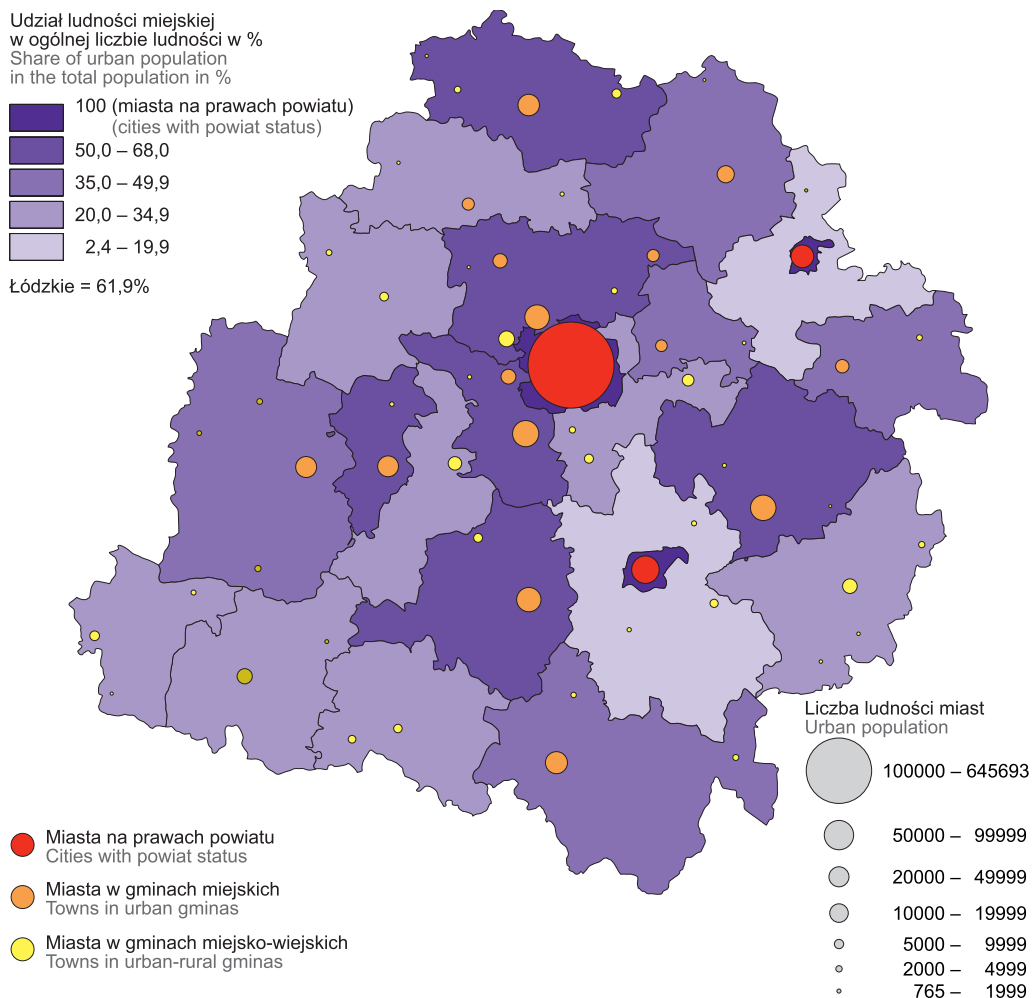
MAP 3 (10). **URBANISATION RATE IN 2024**

As of 31 December

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



Łódzkie = 61,9%

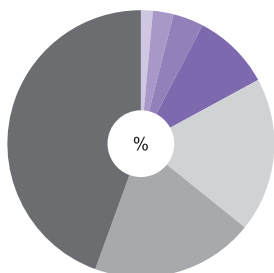


WYKRES 5 (15). **LUDNOŚĆ W MIASTACH W 2024 R.**

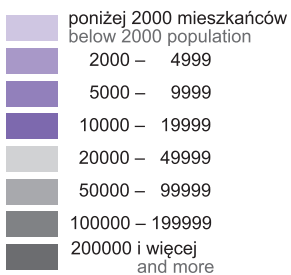
Stan w dniu 31 grudnia

CHART 5 (15). **URBAN POPULATION IN 2024**

As of 31 December



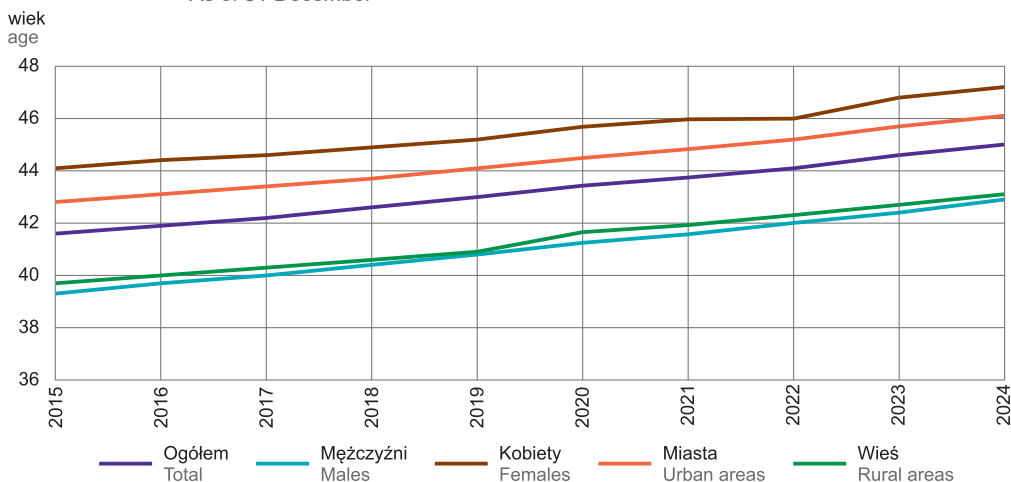
Odszetek ludności w miastach o wielkości
Percent of urban population in towns by size



TABL. 5 (20). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU
Stan w dniu 31 grudnia
POPULATION BY SEX AND AGE
As of 31 December

WIEK AGE	2015	2020	2023	2024					
				ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number				
					mężczyźni males	miasta urban areas		wieś rural areas	
						razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males
OGÓŁEM TOTAL	2493603	2415816	2362519	2345924	1117687	1452889	674253	893035	443434
0–2 lata	66505	64579	53641	48830	25058	29707	15244	19123	9814
3–6	99556	92179	88668	84463	43289	48457	24701	36006	18588
7–12	139275	148130	139332	139025	71361	78309	40019	60716	31342
13–15	66695	68537	76975	75696	38996	43348	22290	32348	16706
16–18	71700	63548	68214	71841	36846	40753	20851	31088	15995
19–24	177105	138718	129657	128836	66139	71641	36661	57195	29478
25–29	170774	142177	123872	119031	61108	71178	35730	47853	25378
30–34	199140	163087	149446	144523	74188	89946	45343	54577	28845
35–39	196533	194420	174165	166387	84670	104513	52729	61874	31941
40–44	176094	192650	194147	193536	98199	121421	61087	72115	37112
45–49	151936	171997	185208	187739	93846	117259	57619	70480	36227
50–54	154920	147163	157555	162199	79876	98589	47898	63610	31978
55–59	191506	148097	140181	140361	67390	84170	38849	56191	28541
60–64	191902	179017	152675	145265	67293	90035	39504	55230	27789
65–69	160958	174088	172344	170307	74921	112659	46956	57648	27965
70–74	86960	140650	147490	150247	61755	103107	40408	47140	21347
75–79	77752	72038	99027	107741	40639	74819	27417	32922	13222
80 lat i więcej and more	114292	114741	109922	109897	32113	72978	20947	36919	11166

WYKRES 6 (16). MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI
Stan w dniu 31 grudnia
CHART 6 (16). MEDIAN AGE (middle age) OF POPULATION
As of 31 December

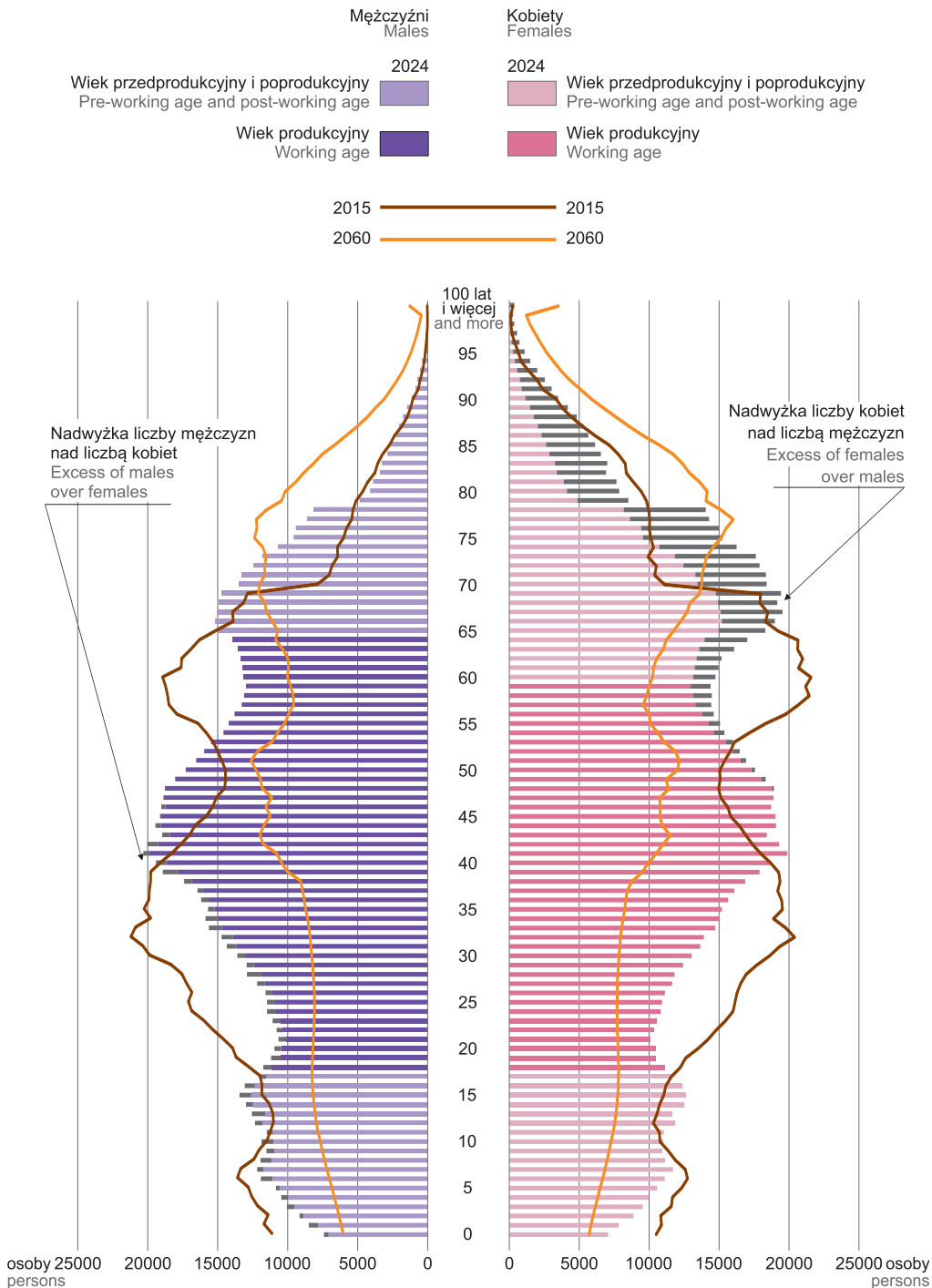


WYKRES 7 (17). **LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W LATACH 2015, 2024 I 2060**

Stan w dniu 31 grudnia

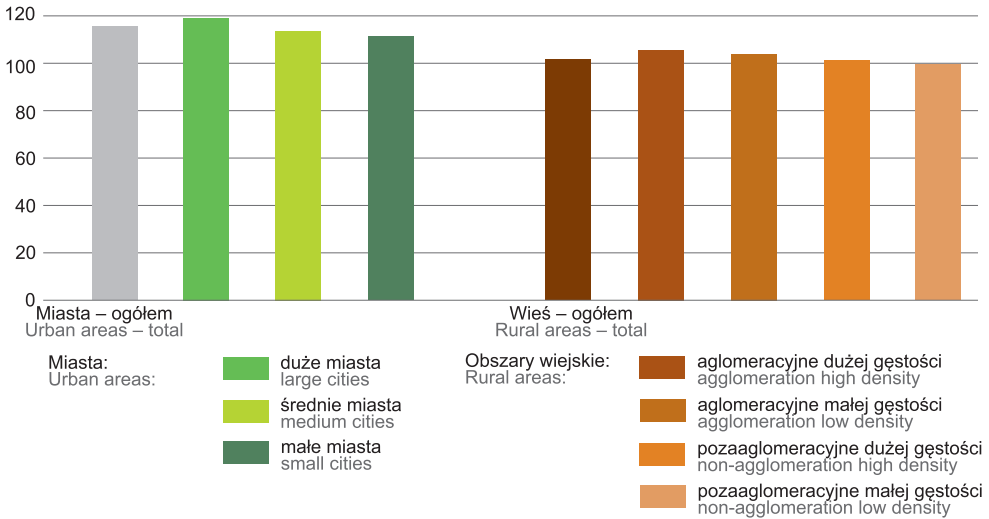
CHART 7 (17). **POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015, 2024 AND 2060**

As of 31 December

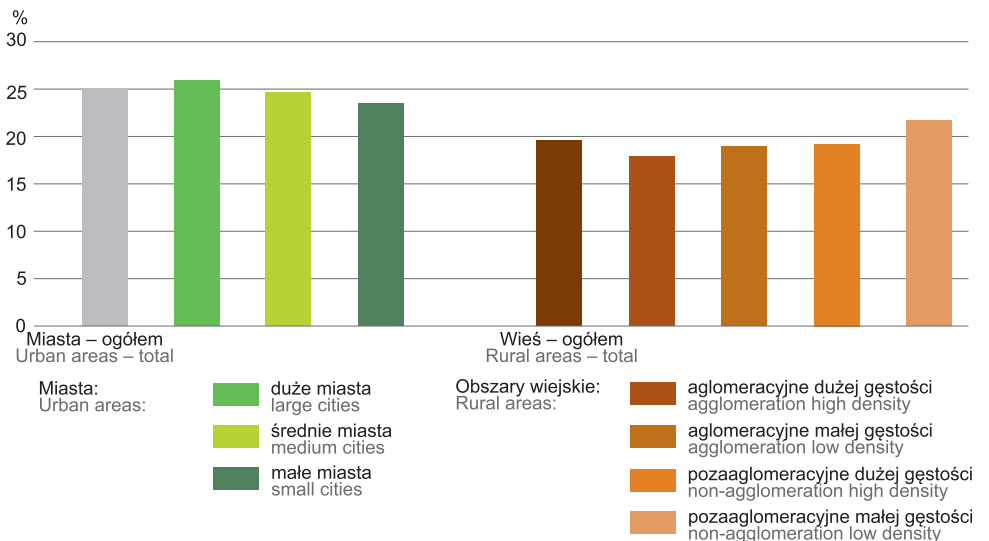


WYKRES 8 (18). **WSPÓŁCZYNNIK FEMINIZACJI W 2024 R.**

Stan w dniu 31 grudnia
FEMINITY RATIO IN 2024
As of 31 December

WYKRES 9 (19). **UDZIAŁ LUDNOŚCI W WIEKU 65 LAT I WIĘCEJ W LUDNOŚCI OGÓŁEM W 2024 R.**

Stan w dniu 31 grudnia
SHARE OF POPULATION AGED 65 AND MORE IN TOTAL POPULATION IN 2024
As of 31 December



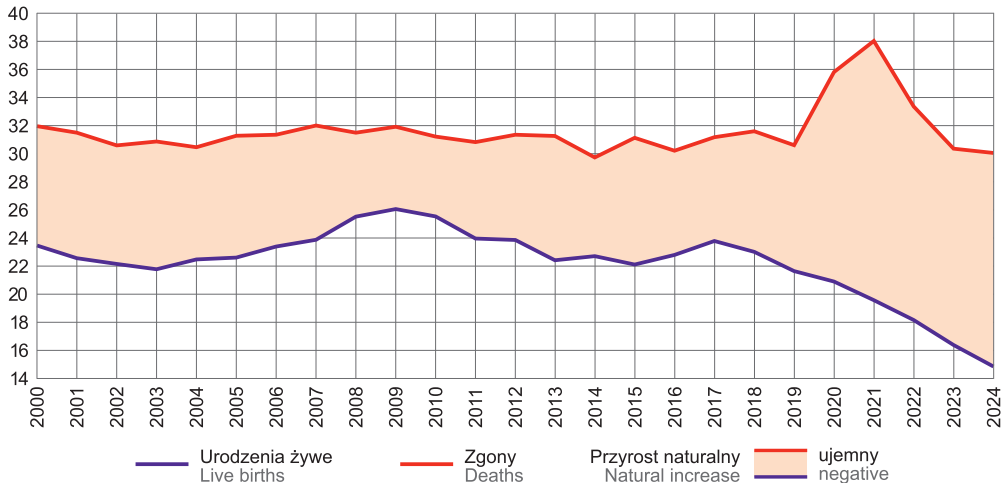
ТАВL. 6 (21). **RUСН НАТУРАLNY LUДНОŚCI**
VITAL STATISTICS OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants		
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS					
OGÓŁEM	2015	22113	31125	106	-9012
TOTAL	2020	20891	35807	64	-14916
	2023	16383	30360	60	-13977
	2024	14851	30046	51	-15195
Miasta	2015	13466	20070	70	-6604
Urban areas	2020	12554	23079	32	-10525
	2023	9923	19707	35	-9784
	2024	9024	19714	32	-10690
Wieś	2015	8647	11055	36	-2408
Rural areas	2020	8337	12728	32	-4391
	2023	6460	10653	25	-4193
	2024	5827	10332	19	-4505
NA 1000 LUDNOŚCI ^a PER 1000 POPULATION ^a					
OGÓŁEM	2015	8,9	12,5	4,8	-3,6
TOTAL	2020	8,6	14,8	3,1	-6,1
	2023	6,9	12,8	3,7	-5,9
	2024	6,3	12,8	3,4	-6,5
Miasta	2015	8,5	12,7	5,2	-4,2
Urban areas	2020	8,3	15,3	2,5	-7,0
	2023	6,8	13,4	3,5	-6,7
	2024	6,2	13,5	3,5	-7,3
Wieś	2015	9,4	12,0	4,2	-2,6
Rural areas	2020	9,1	13,9	3,8	-4,8
	2023	7,2	11,8	3,9	-4,6
	2024	6,5	11,6	3,3	-5,0

a W przypadku zgonów niemowląt – na 1000 urodzeń żywych.
a In the case of infant deaths – per 1000 live births.

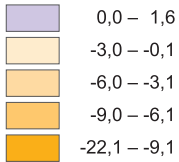
WYKRES 10 (20). **PRZYROST NATURALNY, URODZENIA ŻYWE I ZGONY**
CHART 10 (20). NATURAL INCREASE, LIVE BIRTHS AND DEATHS

tys.
thousand

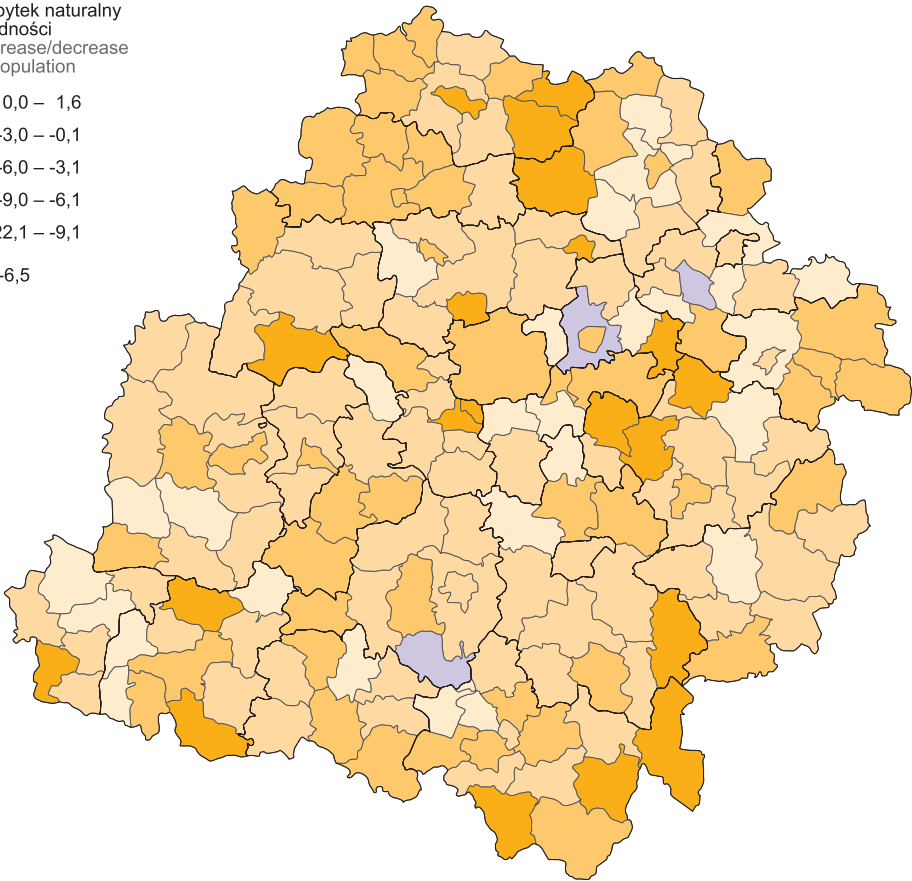


MAPA 4 (11). **RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2024 R.**
 MAP 4 (11). **VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2024**

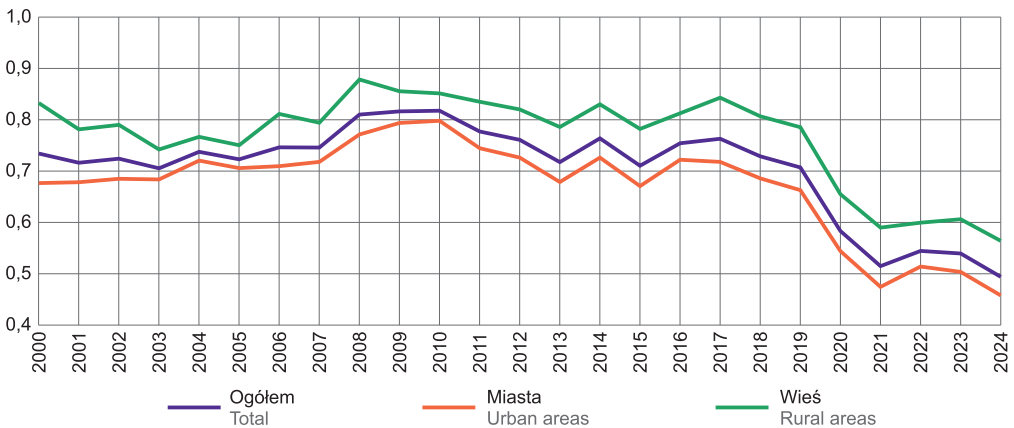
Przyrost/ubytek naturalny
 na 1000 ludności
 Natural increase/decrease
 per 1000 population



Łódzkie = -6,5



WYKRES 11 (21). **WSPÓŁCZYNNIK DYNAMIKI DEMOGRAFICZNEJ^a**
 CHART 11 (21). **DEMOGRAPHIC DYNAMICS RATE^a**



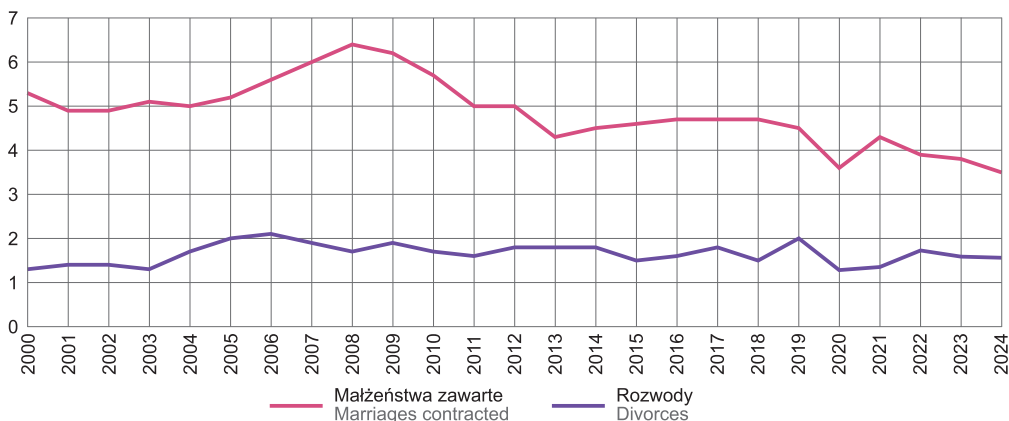
^a Stosunek liczby urodzeń do liczby zgonów
^a Ratio of the number of the live births to the number of deaths.

TABL. 7 (22). **MAŁŻEŃSTWA, ROZWOODY, SEPARACJE**
MARRIAGES, DIVORCES, SEPARATIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Małżeństwa zawarte Marriages contracted		Małżeństwa rozwiązane Marriages dissolved				Różnica między małżeństwami zawartymi a rozwiązanymi ^a Difference between contracted and dissolved marriages ^a	Separacje Separations	
		ogółem total	w tym wyznaniowe ^b of which religious ^b	przez śmierć by death of		przez rozwód by divorce	na 1000 istniejących małżeństw per 1000 existing marriages			
				męża husband	żony wife		ogółem total			w tym przez rozwód of which by divorce
OGÓŁEM	2015	11456	7258	7355	2617	3806	23,8	6,6	-3072	105
TOTAL	2020	8755	4719	9939	3708	3123	30,4	5,7	-8625	58
	2023	8892	4176	8118	3105	3765	26,2	6,6	-6775	47
	2024	8273	3678	7851	3079	3667	25,9	6,5	-6715	42
Miasta	2015	7015	4012	4433	1681	2884	25,3	8,1	-3359	77
Urban areas	2020	5410	2534	6259	2382	2309	33,3	7,0	-7200	42
	2023	5649	2160	5026	2073	2718	28,7	8,0	-5880	28
	2024	5308	1916	4976	2043	2695	28,9	8,0	-5589	27
Wieś	2015	4441	3246	2922	936	922	21,3	4,1	287	28
Rural areas	2020	3345	2185	3680	1326	814	26,2	3,7	-1425	16
	2023	3243	2016	3092	1032	1047	22,5	4,6	-895	19
	2024	2965	1762	2875	1036	972	21,4	4,3	-1126	15

a Po uwzględnieniu salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeńskim. b Ze skutkami cywilnymi.
a After considering internal and international net migration for permanent residence of married persons. b With civil law consequences.

WYKRES 12 (22). **MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWOODY NA 1000 LUDNOŚCI**
CHART 12 (22). **MARRIAGES CONTRACTED AND DIVORCES PER 1000 POPULATION**



TABL. 8 (23). **URODZENIA ŻYWE WEDŁUG KOLEJNOŚCI URODZENIA DZIECKA^a ORAZ WIEKU MATKI**
LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER^a AND AGE OF MOTHER

WIEK MATKI AGE OF MOTHER	Ogółem Total	Kolejność urodzenia dziecka u matki Birth order						6 i dalsze and over
		1	2	3	4	5		
OGÓŁEM	2015	22113	10863	8297	1988	480	144	114
TOTAL	2020	20891	9408	7901	2634	652	198	96
	2023	16383	7625	6047	1907	535	163	105
	2024	14851	7062	4967	1579	431	145	99
19 lat i mniej and less		245	216	28	-	-	-	-
20–24		1357	998	291	43	11	1	-
25–29		4715	2830	1421	308	72	21	12
30–34		5324	2037	2152	621	130	42	31
35–39		2536	773	902	466	143	56	33
40–44		635	190	170	132	71	25	21
45 lat i więcej and more		39	18	3	9	4	-	2

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

TABL. 9 (24). **PŁODNOŚĆ KOBIEI I WSPÓLCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI**
FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION

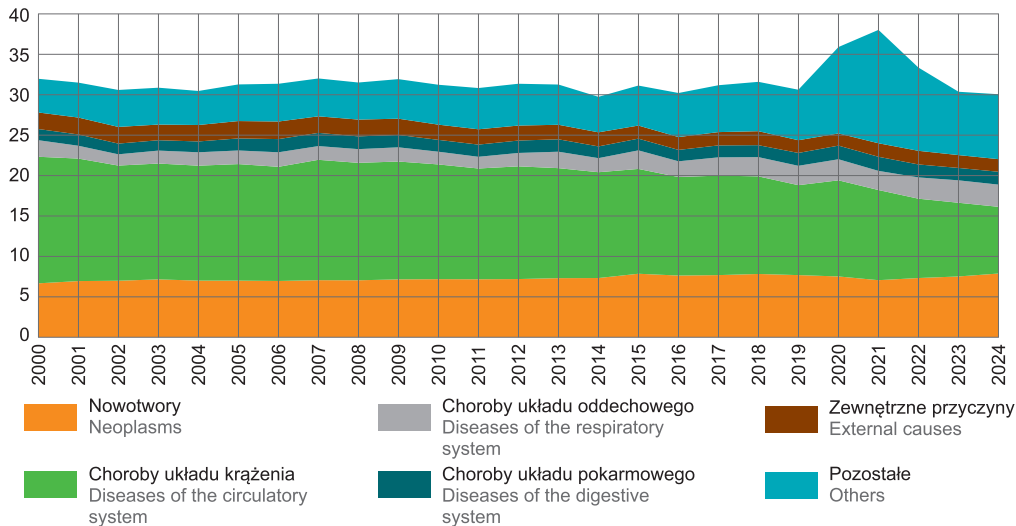
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2023	2024		
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Płodność – urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku: Fertility – live births per 1000 women aged:						
15–49 lat	38,3	38,8	31,6	29,0	28,5	29,7
15–19	11,3	6,6	4,7	4,3	5,1	3,3
20–24	45,0	43,0	32,2	25,9	28,8	22,2
25–29	87,7	99,5	87,5	79,7	73,5	89,7
30–34	74,6	84,3	75,6	74,5	71,8	79,1
35–39	29,1	35,8	31,2	30,4	31,1	29,0
40–44	5,8	7,2	6,7	6,6	6,7	6,6
45–49 lat	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
Współczynniki: Rates:						
Dzietności ogólnej Total fertility	1,260	1,381	1,193	1,112	1,088	1,161
Reprodukcji brutto Gross reproduction	0,613	0,675	0,572	0,543	0,533	0,564
Dynamiki demograficznej Demographic dynamics	0,710	0,583	0,540	0,494	0,458	0,564

TABL. 10 (25). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED

WIEK ZMARŁYCH AGE OF DECEASED	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas			
				razem total	mężczyźni males	kobiety females	razem total	mężczyźni males	kobiety females	
				OGÓŁEM	2015	31125	15807	15318	20070	9931
TOTAL	2020	35807	18147	17660	23079	11394	11685	12728	6753	5975
	2023	30360	15275	15085	19707	9550	10157	10653	5725	4928
	2024	30046	14922	15124	19714	9500	10214	10332	5422	4910
0 lat		51	30	21	32	17	15	19	13	6
1-4 lata		8	3	5	6	2	4	2	1	1
5-9		7	3	4	5	2	3	2	1	1
10-14		13	6	7	7	5	2	6	1	5
15-19		40	24	16	29	14	15	11	10	1
20-24		69	54	15	44	33	11	25	21	4
25-29		105	82	23	74	56	18	31	26	5
30-34		170	135	35	113	90	23	57	45	12
35-39		297	231	66	200	150	50	97	81	16
40-44		465	351	114	311	225	86	154	126	28
45-49		659	499	160	450	329	121	209	170	39
50-54		912	650	262	567	396	171	345	254	91
55-59		1215	866	349	741	506	235	474	360	114
60-64		1860	1223	637	1206	762	444	654	461	193
65-69		3345	2169	1176	2184	1339	845	1161	830	331
70-74		4189	2420	1769	2890	1589	1301	1299	831	468
75-79		4309	2180	2129	2955	1439	1516	1354	741	613
80-84		3675	1552	2123	2363	1008	1355	1312	544	768
85 lat i więcej and more		8657	2444	6213	5537	1538	3999	3120	906	2214

WYKRES 13 (23). ZGONY WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN
CHART 13 (23). DEATHS BY SELECTED CAUSES

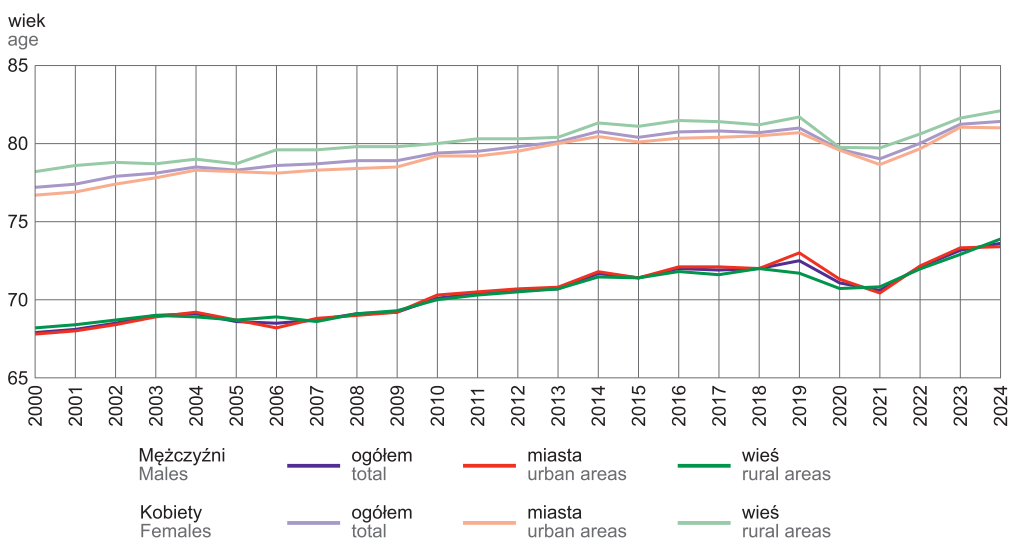
tys. osób
thousand persons



TABL. 11 (26). **ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG PŁCI I WIEKU**
INFANT DEATHS BY SEX AND AGE

WIEK ZMARŁYCH AGE OF DECEASED INFANTS		Ogółem Grand total	Chłopcy Males	Dziewczęta Females	Miasta Urban areas			Wieś Rural areas		
					razem total	chłopcy males	dziewczęta females	razem total	chłopcy males	dziewczęta females
OGÓŁEM	2015	106	60	46	70	38	32	36	22	14
TOTAL	2020	64	32	32	32	19	13	32	13	19
	2023	60	36	24	35	21	14	25	15	10
	2024	51	30	21	32	17	15	19	13	6
0–27 dni 0–27 days		31	18	13	20	10	10	11	8	3
0–6		23	14	9	15	8	7	8	6	2
w tym 0 of which 0		16	9	7	12	6	6	4	3	1
7–13		3	2	1	1	1	-	2	1	1
14–20		4	2	2	3	1	2	1	1	-
21–27		1	-	1	1	-	1	-	-	-
28–29 dni 28–29 days		2	2	-	2	2	-	-	-	-
1 miesiąc 1 month		4	3	1	4	3	1	-	-	-
2		1	1	-	-	-	-	1	1	-
3		3	2	1	1	-	1	2	2	-
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-
5		3	3	-	2	2	-	1	1	-
6		4	1	3	1	-	1	3	1	2
7		-	-	-	-	-	-	-	-	-
8		1	-	1	-	-	-	1	-	1
9		1	-	1	1	-	1	-	-	-
10		1	-	1	1	-	1	-	-	-
11 miesięcy months		-	-	-	-	-	-	-	-	-

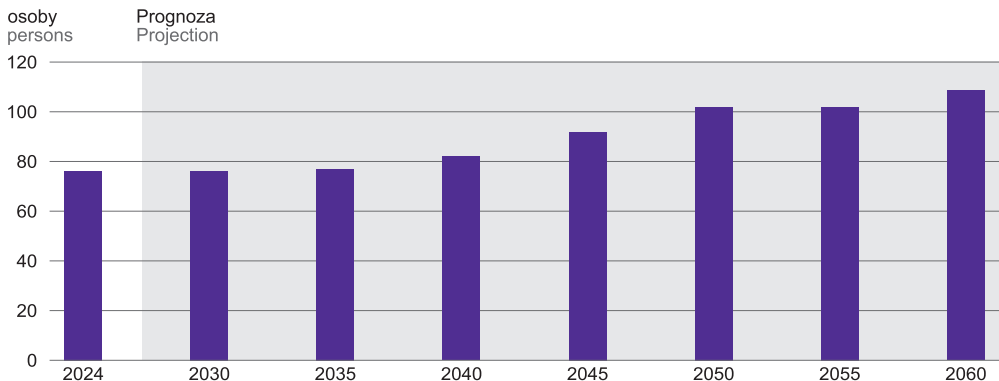
WYKRES 14 (24). **PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA**
CHART 14 (24). LIFE EXPECTANCY



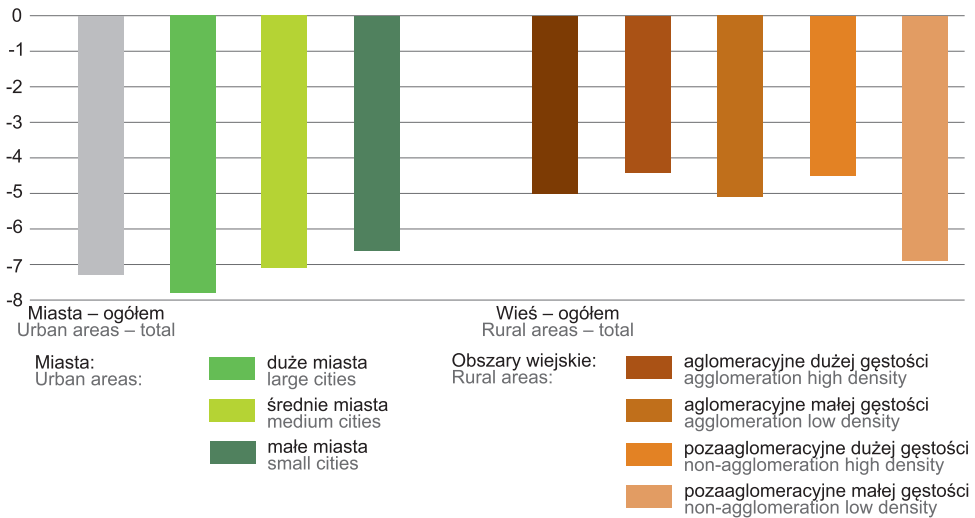
TABL. 12 (27). **PROGNOZA LUDNOŚCI**
 Stan w dniu 31 grudnia
 POPULATION PROJECTION
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2030	2035	2040	2045	2050	2055	2060	SPECIFICATION
O G Ł Ę M w tys.	2288,7	2210,4	2124,5	2037,3	1950,8	1864,7	1777,3	TOTAL in thousands
mężczyźni	1088,0	1051,1	1011,6	972,4	933,6	894,0	852,8	males
kobiety	1200,7	1159,3	1112,9	1064,9	1017,3	970,7	924,5	females
EKONOMICZNE GRUPY WIEKU ECONOMIC AGE GROUPS								
Wiek przedprodukcyjny	357,3	319,4	292,7	285,9	281,6	273,4	257,7	Pre-working age
mężczyźni	183,3	163,8	150,3	146,9	144,6	140,4	132,3	males
kobiety	174,0	155,6	142,4	139,1	137,0	133,0	125,4	females
Wiek produkcyjny	1299,4	1248,5	1167,5	1061,5	966,5	897,1	852,3	Working age
mężczyźni	684,8	665,8	630,8	579,3	526,0	487,0	459,6	males
kobiety	614,6	582,7	536,7	482,2	440,5	410,0	392,8	females
Wiek poprodukcyjny	632,0	642,5	664,3	689,9	702,7	694,3	667,3	Post-working age
mężczyźni	219,8	221,5	230,5	246,3	263,0	266,6	260,9	males
kobiety	412,1	421,0	433,8	443,6	439,8	427,7	406,4	females
BIOLOGICZNE GRUPY WIEKU BIOLOGICAL AGE GROUPS								
0–14 lat	287,8	252,3	239,9	236,5	234,0	225,6	209,6	0–14
mężczyźni	147,6	129,4	123,2	121,5	120,2	115,8	107,6	males
kobiety	140,2	122,8	116,7	115,0	113,8	109,7	102,0	females
15–64	1440,9	1397,7	1311,1	1201,6	1090,6	1010,1	953,8	15–64
mężczyźni	720,5	700,2	657,9	604,7	550,4	511,6	484,3	males
kobiety	720,4	697,6	653,2	596,9	540,2	498,6	469,5	females
65 lat i więcej	560,0	560,4	573,5	599,3	626,2	629,0	614,0	65 and more
mężczyźni	219,8	221,5	230,5	246,3	263,0	266,6	260,9	males
kobiety	340,1	338,9	343,1	353,0	363,2	362,5	353,0	females
WYBRANE WSPÓŁCZYNNIKI SELECTED RATIO								
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	76	77	82	92	102	108	109	Non-working age population per 100 persons of working age
mężczyźni	59	58	60	68	77	84	86	males
kobiety	95	99	107	121	131	137	135	females
Współczynnik starości demograficznej	24,5	25,4	27,0	29,4	32,1	33,7	34,5	Rate demographic of ageing
mężczyźni	20,2	21,1	22,8	25,3	28,2	29,8	30,6	males
kobiety	28,3	29,2	30,8	33,1	35,7	37,3	38,2	females
Indeks starości	195	222	239	253	268	279	293	Ageing ratio
mężczyźni	149	171	187	203	219	230	243	males
kobiety	243	276	294	307	319	330	346	females

WYKRES 15 (25). **LUДНОŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM**
 Stan w dniu 31 grudnia
 CHART 15 (25). **NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE**
 As of 31 December

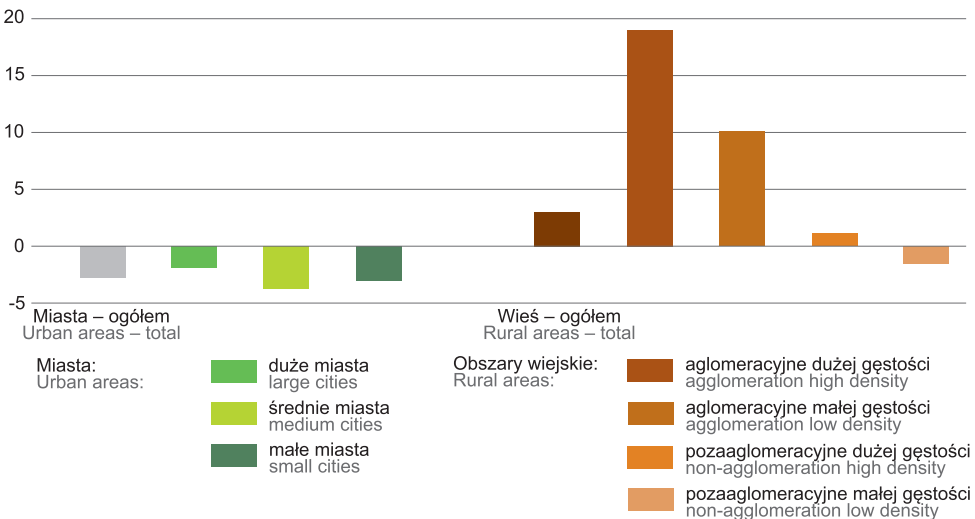


WYKRES 16 (26). **PRZYROST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI W 2024 R.**
 CHART 16 (26). **NATURAL INCREASE OF THE POPULATION PER 1000 POPULATION IN 2024**



WYKRES 17 (27). **SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY NA 1000 LUDNOŚCI W 2024 R.**

CHART 17 (27). **NET MIGRATION OF INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE PER 1000 POPULATION IN 2024**



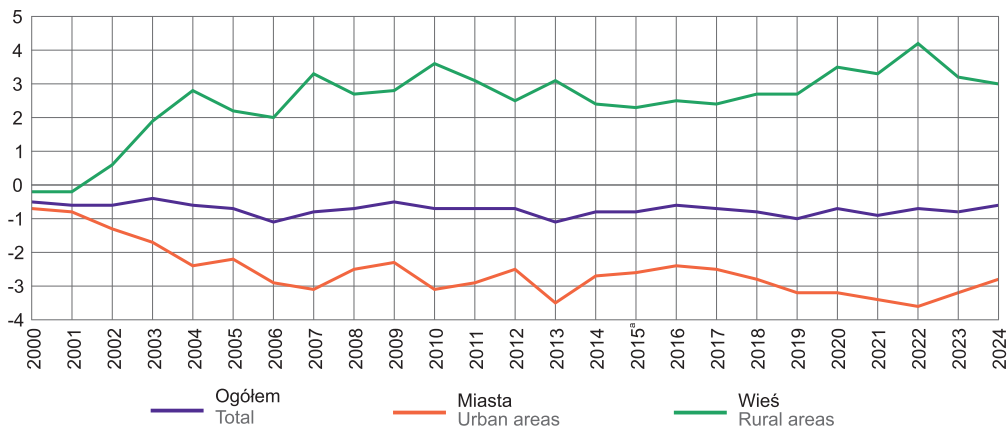
TABL. 13 (28). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY**
INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT
RESIDENCE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Napływ ^a Inflow ^a			Odfływ ^b Outflow ^b				Saldo migracji ^c Net migration ^c	
		ogółem total	z miast from urban areas	ze wsi from rural areas	z zagranicy from abroad	ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas		za granicę to abroad
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH IN ABSOLUTE NUMBERS										
OGÓŁEM	2015	21036	12268	8150	.	23107	11357	10788	.	-2071
TOTAL	2020	20115	12311	7359	445	21787	10227	11255	305	-1672
	2023	21132	12693	7863	576	22932	10906	11749	277	-1800
	2024	23205	13642	8832	731	24605	11818	12465	322	-1400
Miasta	2015	10234	4983	4757	.	14394	6221	7355	.	-4160
Urban areas	2020	9023	4562	4140	321	13893	5695	7951	247	-4870
	2023	9557	4700	4422	435	14229	5881	8144	204	-4672
	2024	10947	5239	5137	571	15008	6078	8665	265	-4061
Wieś	2015	10802	7285	3393	.	8713	5136	3433	.	2089
Rural areas	2020	11092	7749	3219	124	7894	4532	3304	58	3198
	2023	11575	7993	3441	141	8703	5025	3605	73	2872
	2024	12258	8403	3695	160	9597	5740	3800	57	2661
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION										
OGÓŁEM	2015	8,4	4,9	3,3	.	9,2	4,5	4,3	.	-0,8
TOTAL	2020	8,3	5,1	3,0	0,2	9,0	4,2	4,6	0,1	-0,7
	2023	8,9	5,4	3,3	0,2	9,7	4,6	5,0	0,1	-0,8
	2024	9,9	5,8	3,8	0,3	10,5	5,0	5,3	0,1	-0,6
Miasta	2015	6,5	3,2	3,0	.	9,1	3,9	4,7	.	-2,6
Urban areas	2020	6,0	3,0	2,7	0,2	9,2	3,8	5,3	0,2	-3,2
	2023	6,5	3,2	3,0	0,3	9,7	4,0	5,6	0,1	-3,2
	2024	7,5	3,6	3,5	0,4	10,3	4,2	5,9	0,2	-2,8
Wieś	2015	11,7	7,9	3,7	.	9,5	5,6	3,7	.	2,3
Rural areas	2020	12,1	8,5	3,5	0,1	8,6	5,0	3,6	0,1	3,5
	2023	12,8	8,8	3,8	0,2	9,6	5,6	4,0	0,1	3,2
	2024	13,7	9,4	4,1	0,2	10,7	6,4	4,2	0,1	3,0

a Zameldowania. b Wymeldowania. c W 2015 r. do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.

a Registrations. b Deregistrations. c In 2015, net migration was calculated using data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014.

WYKRES 18 (28). **SALDO MIGRACJI LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY NA 1000 LUDNOŚCI**
CHART 18 (28). **NET MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE**
PER 1000 POPULATION

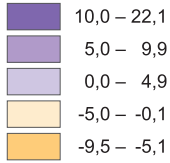


a Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.
a For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

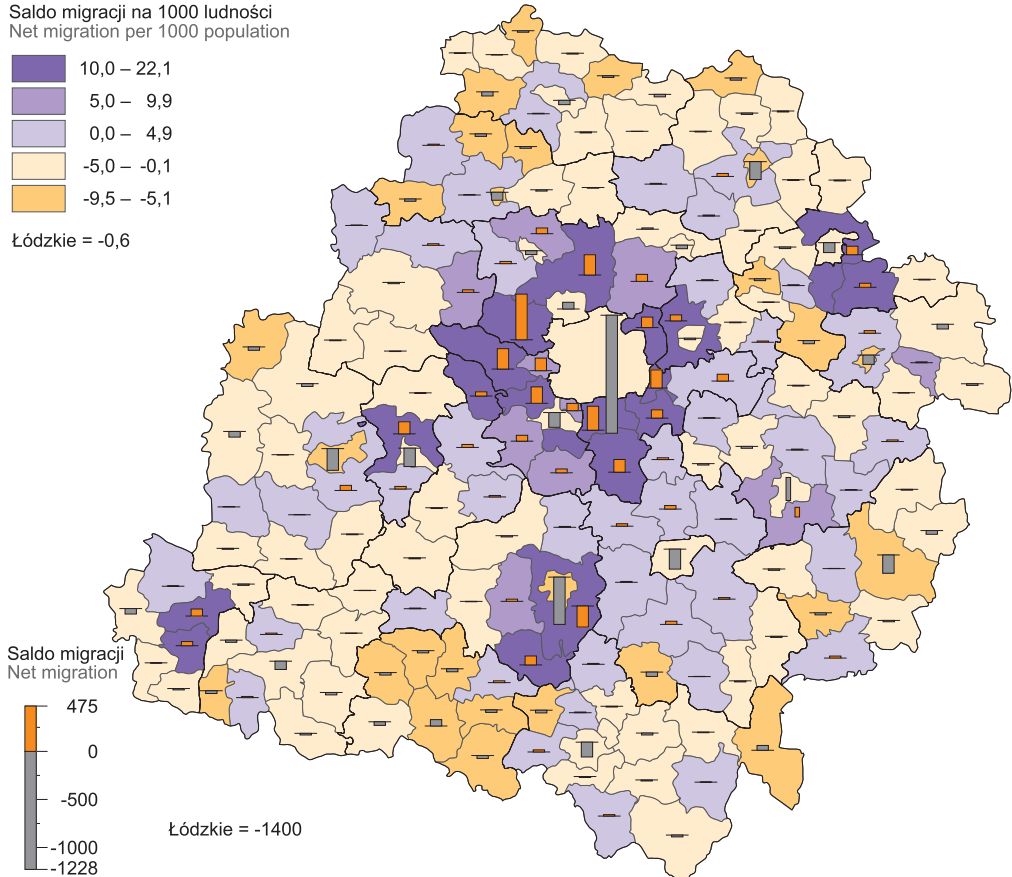
MAPA 5 (12). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2024 R.**

MAP 5 (12). **INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2024**

Saldo migracji na 1000 ludności
Net migration per 1000 population

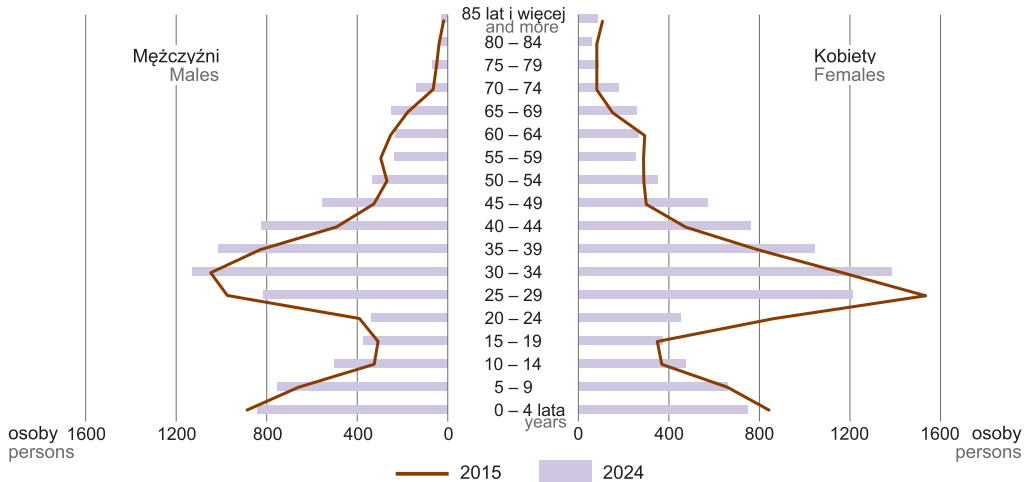


Łódzkie = -0,6



WYKRES 19 (29). **MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE NA POBYT STAŁY**

CHART 19 (29). **INTRAVOIVODSHIP MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE**



TABL. 14 (29). **MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW**
INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE
BY SEX AND AGE OF MIGRANTS

LATA YEARS	WIEK MIGRANTÓW AGE OF MIGRANTS	Imigranci Immigrants			Emigranci Emigrants			Saldo migracji Net migration		
		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	ogółem total	mężczyźni males	kobiety females
OGÓŁEM	2020	445	235	210	305	149	156	140	86	54
TOTAL	2023	576	304	272	277	151	126	299	153	146
	2024	731	355	376	322	194	128	409	161	248
	0–4 lata	84	31	53	5	2	3	79	29	50
	5–9	111	55	56	10	8	2	101	47	54
	10–14	46	26	20	18	11	7	28	15	13
	15–19	37	21	16	50	44	6	-13	-23	10
	20–24	31	9	22	23	16	7	8	-7	15
	25–29	55	23	32	40	19	21	15	4	11
	30–34	100	52	48	34	17	17	66	35	31
	35–39	71	46	25	38	18	20	33	28	5
	40–44	67	33	34	43	23	20	24	10	14
	45–49	43	17	26	29	19	10	14	-2	16
	50–54	30	15	15	12	6	6	18	9	9
	55–59	22	15	7	3	1	2	19	14	5
	60–64	10	5	5	6	4	2	4	1	3
	65 lat i więcej and more	24	7	17	11	6	5	13	1	12

TABL. 15 (30). **REZYDENCJA^a**
Stan w dniu 31 grudnia
RESIDENT POPULATION^a
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OGÓŁEM	2479350	2380949	2327239	2312616	TOTAL
mężczyźni	1181900	1135783	1109941	1103131	males
kobiety	1297450	1245166	1217298	1209485	females
Miasta	1562679	1478906	1437375	1432290	Urban areas
w tym mężczyźni	726859	687979	668175	665866	of which males
Wieś	916671	902043	889864	880326	Rural areas
w tym mężczyźni	455041	447804	441766	437265	of which males

a Do ludności rezydującej (rezydentów) zalicza się: stałych mieszkańców gminy, z wyjątkiem osób przebywających poza gminą zamieszkania przez okres co najmniej 12 miesięcy – bez względu na ich miejsce przebywania (w kraju czy za granicą); osoby przebywające czasowo w gminie z zamiarem zamieszkania przez okres co najmniej 12 miesięcy, przybyłe z innego miejsca w kraju lub z zagranicy (imigranci bez stałego pobytu w Polsce).

U w a g a: Dane od 2020 r. na podstawie bilansów opracowanych w oparciu o dane Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021. a The usually resident population (residents) – contain the following groups: permanent residents of the gmina, with the exception of persons residing outside the gmina of residence for a period 12 months and more – regardless of their place of residence (in the country or abroad); persons temporarily staying in the gmina with the intention of living there for a period 12 months or more, who arrived from another place in the country or from abroad (immigrants who are not registered for permanent residence in Poland).

N o t e: Since 2020 data were prepared on the basis of the National Census of Population and Housing 2021.

KOŚCIOŁY I ZWIĄZKI WYZNANIOWE
CHURCHES AND RELIGIOUS ASSOCIATIONS
TABL. 16 (31). NIEKTÓRE KOŚCIOŁY I INNE ZWIĄZKI WYZNANIOWE^a
Stan w dniu 31 grudnia
SELECTED CHURCHES AND OTHER RELIGIOUS ASSOCIATIONS^a
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2023	2024	2015	2020	2023	2024		
	jednostki kościelne ^b church units ^b				duchowni clergy			wierni, wyzna- -wcy adher- ents, faithful		
Kościół Katolicki: Catholic Church:										
Kościół Rzymskokatolicki ^c	385	386	385	385	1173	1135	1126	1113	1663601	
Starokatolickie: Old Catholic:										
Kościół Starokatolicki Mariawitów w RP ^d	14	14 ^e	14 ^e	14 ^e	7	7 ^e	7 ^e	7 ^e	8487 ^e	
Kościół Katolicki Mariawitów w RP ^f	10	10	10 ^h	10	5	7	6	6	891	
Kościół Polskokatolicki w RP ^d	1	1	1	1	1	1	2	3	200	
Prawosławne: Orthodox:										
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny ^g	12	12	14	14	16	21	20	44	28000	
Protestanckie i tradycji protestanckiej: Protestant and Protestant tradition:										
Kościół Ewangelicko-Reformowany w RP ^d	4	4	4 ^h	4 ^h	4	5	4 ^h	4 ^h	1705 ^h	
Kościół Ewangelicko-Augsburski w RP ^d	.	.	14	14	.	.	8	9	1053	
Kościół Zielonoświątkowy w RP	8	8	11	12	9	11	16	14	985	
Kościół Chrystusowy w RP	3	4	4	5	44	42	50	53	740	
Kościół Boży w Chrystusie	6	7	6	7	17	11	7	7	440	
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego w RP	9	9	9	10	4	4	6	6	405	
Kościół Ewangelicznych Chrześcijan	4	5	5	5	9	8	8	7	302	
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny w RP ^d	2	2	2	2	2	1	1	1	267	
Kościół Chrześcijan Baptystów w RP ^d	3	3	4	4	3	4	4	5	200	
Kościół Nowoapostolski w Polsce	2	2	1	1	-	-	1	1	76	
Kościół Chrześcijan Wiary Ewangelicznej	4	4	4	4	1	4	4	4	60	
Nurt badaczy Pisma Świętego: Bible student movement:										
Świadkowie Jehowy w Polsce	80	79	77	75	.	522	526	550	6872 ⁱ	
Świecki Ruch Misyjny „Epifania”	2	3	3	3	14	13	13	13	63	
Islamskie: Muslim:										
Islamskie Zgromadzenie Ahl-ul Bayt	.	-	-	-	.	-	-	-	252	
Dalekiego Wschodu: Far Eastern Religions:										
Związek Buddyjski Bencien Karma Kamtsang	1	1	1	1	-	-	-	-	112	
Międzynarodowe Towarzystwo Świadomości Kryszy	1	2	2	2	6	10	20	38	48	
Inne: Others:										
Kościół Jezusa Chrystusa Świętych w Dniach Ostatnich w Polsce (Mormoni)	1	1	1	1	12	4	4	4	142	
Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich w RP ^k	-	1	1	1	-	1	1	1	120	

a Znaczące w województwie; uszeregowane malejąco według liczby wiernych, wyznawców. b Obejmują m.in.: parafie, zbory, gminy wyznaniowe, ośrodki. c Dane dotyczą diecezji łódzkiej i łowickiej. d Kościół stowarzyszony w Polskiej Radzie Ekumenicznej. e Dane za 2019 r. f Jednostki kościelne – łącznie z jednostkami niższymi niż parafie. g Dane dotyczą diecezji łódzko-poznańskiej. h Dane za 2022 r. i Głosiciele. k Dane dotyczą Gminy Wyznaniowej Żydowskiej w Łodzi.

a Important in the voivodeship; listed by the decreasing number of adherents and faithful. b Including, among others, parishes, congregations, religious communities, centres. c Data concern diocese: Łódź and Łowicz. d Church associated in the Polish Ecumenical Council. e Data for 2019. f Church units – including units below the parish level. g Data concern the dioceses in Łódź and Poznań. h Data for 2022. i Proclaimers. k Data concern the Jewish Communities in Łódź.

Dział V. Rynek pracy
Chapter V. Labour market

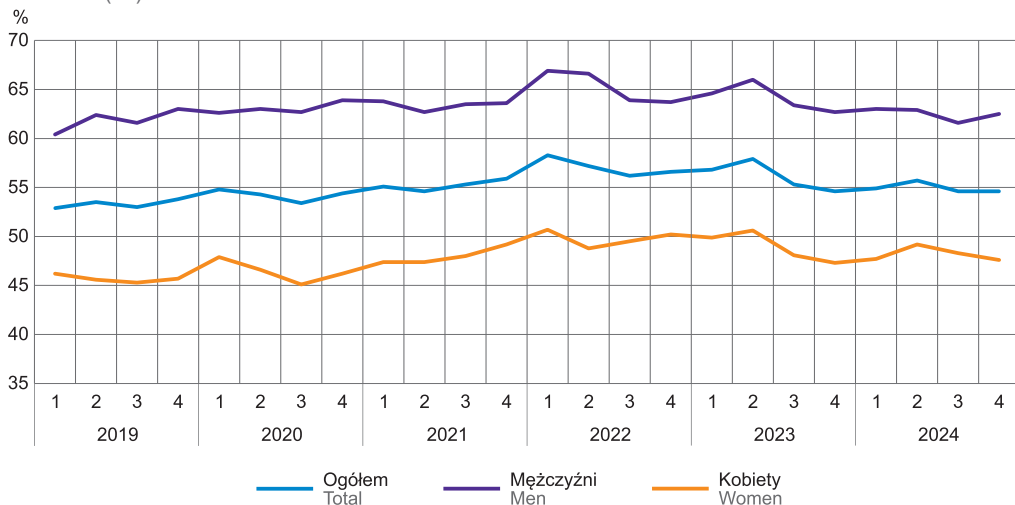
TABL. 1 (32). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15–89 LAT – NA PODSTAWIE BAEL
ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION AGED 15–89 – ON THE LFS BASIS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2019	2020	2023	2024					SPECIFICATION
	przeciętne w roku annual averages				kwartały quarters				
	2007	2005	1953	1945	1	2	3	4	
LUDNOŚĆ w tys.	2007	2005	1953	1945	1948	1946	1945	1943	POPULATION in thousands
Mężczyźni	947	944	923	920	921	920	919	919	Men
Kobiety	1060	1061	1030	1026	1027	1026	1025	1024	Women
Aktywni zawodowo	1111	1123	1140	1107	1116	1135	1087	1090	Economically active persons
mężczyźni	608	616	613	595	603	606	580	590	men
kobiety	503	508	527	512	513	529	506	500	women
Pracujący	1070	1088	1096	1069	1070	1084	1061	1061	Employed persons
mężczyźni	586	595	592	575	580	579	566	574	men
kobiety	485	493	504	494	490	505	495	487	women
Bezrobotni^a	41	35	44	38	46	51	26	29	Unemployed persons^a
mężczyźni	23	20	21	20	23	27	14	16	men
kobiety	18	15	23	18	23	24	12	13	women
WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ w %	55,4	56,0	58,4	56,9	57,3	58,3	55,9	56,1	ACTIVITY RATE in %
mężczyźni	64,2	65,3	66,4	64,7	65,5	65,9	63,1	64,2	men
kobiety	47,5	47,9	51,2	49,9	50,0	51,6	49,4	48,8	women
Bierni zawodowo	896	882	813	838	833	810	858	853	Economically inactive persons
mężczyźni	339	329	310	325	318	314	339	328	men
kobiety	557	553	503	514	515	497	519	525	women
STOPA BEZROBOCIA w %	3,7	3,1	3,9	3,4	4,1	4,5	2,4	2,7	UNEMPLOYMENT RATE in %
mężczyźni	3,8	3,2	3,4	3,4	3,8	4,5	2,4	2,7	men
kobiety	3,6	3,0	4,4	3,5	4,5	4,5	2,4	2,6	women

a Osoby w wieku 15–74 lata.

a Persons aged 15–74.

WYKRES 1 (30). WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA DLA OSÓB W WIEKU 15–89 LAT
CHART 1 (30). THE EMPLOYMENT RATE FOR PERSONS AGED 15–89



TABL. 2 (33). PRACUJĄCY W GOSPODARCE NARODOWEJ^a
Stan w dniu 31 grudnia
EMPLOYED PERSONS IN THE NATIONAL ECONOMY^a
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2023	2024	
				ogółem total	w tym kobiety of which women
O G Ó Ł E M^b T O T A L^b	956856	932667	995919	994453	475265
sektor publiczny public sector	183773	182602	208034	210974	136628
sektor prywatny ^b private sector ^b	773083	750065	787885	783479	338637
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo ^{bc} Agriculture, forestry and fishing ^{bc}	179425	90435	89503	85585	36586
Przemysł Industry	219507	227760	233875	233021	84974
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	194309	203660	209462	208577	80229
Budownictwo Construction	43039	52296	55495	56244	5876
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	143124	152568	153843	152134	78439
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	51541	64821	69333	67423	17028
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	12663	13621	16169	16122	10056
Informacja i komunikacja Information and communication	14121	16726	24233	24236	7291
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	20896	21758	24762	25055	16213
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	11801	12089	11412	11809	5765
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	31665	38689	47987	48362	28380
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	36851	43191	42388	43048	20222
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	41127	40847	63064	63938	34033
Edukacja Education	70289	70998	71782	72891	58094
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	57027	59705	60786	62235	50241
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	8560	8846	9466	9709	5710
Pozostała działalność usługowa Other service activities	15220	18317	21821	22641	16357

a Do 2021 r. według faktycznego miejsca pracy; od 2022 r. dane prezentowane są na podstawie administracyjnych źródeł danych według miejsca zamieszkania. b Dane za 2020 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi do działu, ust. 9 na str. 191. Od 2022 r. dane są prezentowane na podstawie administracyjnych źródeł danych. c Dane opracowano z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyszacowanych przy uwzględnieniu wyników: w 2015 r. – Powszechnego Spisu Rolnego 2010, w 2020 r. – Powszechnego Spisu Rolnego 2020. Od 2022 r. dane są prezentowane na podstawie administracyjnych źródeł danych.

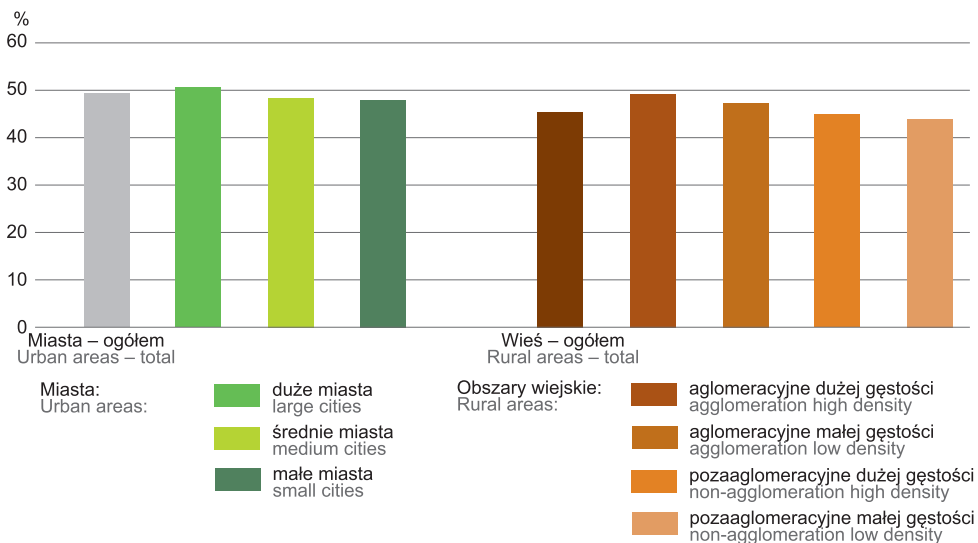
a Until 2021 by actual workplace; from 2022 data are presented on the basis of administrative data sources by place of residence. b Data for 2020 are not fully comparable to those for previous years; see notes to the chapter, item 9 on page 191. Data presented since 2022 are presented on the basis of administrative data sources. c Data concerning employed persons on private farms in agriculture were estimated using the results: in 2015 – of the Agricultural Census 2010, in 2020 – of the Agricultural Census 2020. Since 2022 are presented on the basis of administrative data sources.

WYKRES 2 (31). **PRACUJĄCE KOBIETY W % OGÓŁU PRACUJĄCYCH W 2024 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

CHART 2 (31). **EMPLOYED WOMEN IN % OF EMPLOYED PERSONS IN 2024**

As of 31 December

TABL. 3 (34). **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym podmioty o liczbie pracują- cych powyżej 9 osób ^a of which entities employing more than 9 persons ^a	
OGÓŁEM^b	577665	613738	616351	614011	513831	TOTAL^b
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo ^{bc}	7706	9641	9785	9726	2461	Agriculture, forestry and fishing ^{bc}
Przemysł	182391	181475	180320	178143	164042	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	153509	155488	156039	153667	140243	of which manufacturing
Budownictwo	28335	31676	31585	31374	17958	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a	86892	97661	94737	94945	67756	Trade; repair of motor vehicles ^a

a Bez zatrudnionych za granicą. b Dane od 2020 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 9 na str. 191. c Dla gospodarstw indywidualnych w rolnictwie dane szacunkowe.

a Excluding persons employed abroad. b Data since 2020 are not fully comparable to those for previous years; see general notes to the chapter, item 9 on page 191. c For private farms in agriculture estimated data.

TABL. 3 (34). **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE (dok.)**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym podmioty o liczbie pracują- cych powyżej 9 osób ^a of which entities employing more than 9 persons ^a	
Transport i gospodarka magazynowa	27192	34013	34276	34947	26679	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^a	8388	9123	10283	10562	7039	Accommodation and catering ^a
Informacja i komunikacja	8561	8252	9409	8795	6976	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	11844	14385	14608	15510	14277	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^a	9205	8879	8335	8149	6178	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	18412	21475	23474	23386	16699	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^a	29440	33058	31911	28499	25883	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	38394	37494	37497	37794	37794	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	65942	67451	68965	69743	68629	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	42098	44818	46193	47554	43921	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	6495	6843	6897	6803	6356	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	6371	7496	8076	8081	1185	Other service activities

^a Bez zatrudnionych za granicą.

^a Excluding persons employed abroad.

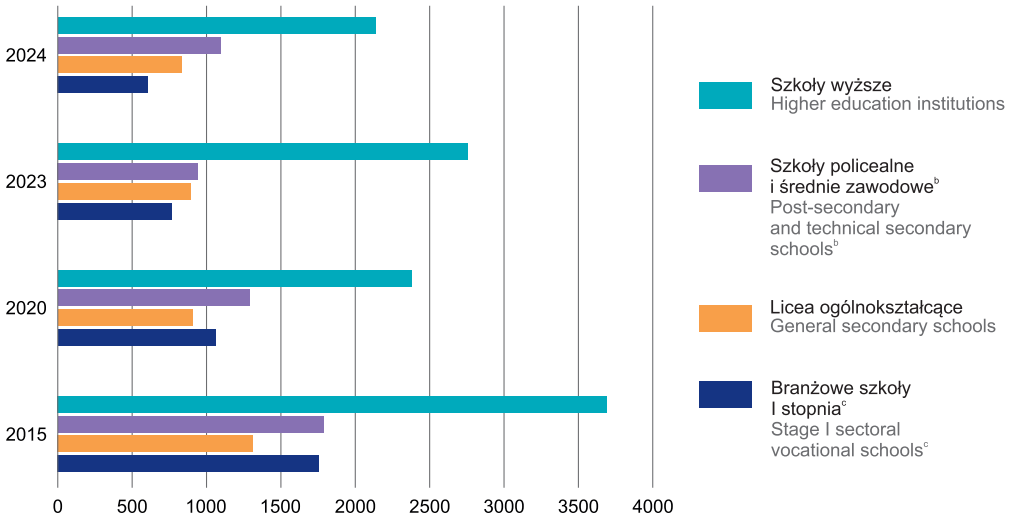
TABL. 4 (35). **PRZYJĘCIA DO PRACY I ZWOLNIENIA Z PRACY^a**
HIRES AND TERMINATIONS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Przyjęcia do pracy Hires		Współ- czynnik przyjęć w % Hire rate in %	Zwolnienia z pracy Terminations		Współ- czynnik zwolnień w % Termina- tion rate in %
		ogółem total	w tym kobiety women		ogółem total	w tym kobiety women	
OGÓŁEM	2015	116540	51012	25,1	109397	46352	23,5
TOTAL	2020	104086	47802	20,3	109227	50745	21,3
	2023	101155	47268	19,9	104950	49405	20,6
	2024	96582	45215	19,1	97409	44189	19,3
sektor publiczny public sector		18508	12545	11,4	16390	10868	10,1
sektor prywatny private sector		78074	32670	22,7	81019	33321	23,6
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing		337	132	16,7	377	140	18,6
Przemysł Industry		27159	9962	16,2	27767	9829	16,5
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		24879	9537	17,3	25231	9387	17,6
Budownictwo Construction		4489	501	25,1	4352	442	24,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a Trade; repair of motor vehicles ^a		12626	6457	19,8	12920	6722	20,2
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		6572	1120	24,5	6365	875	23,7
Zakwaterowanie i gastronomia ^a Accommodation and catering ^a		1945	1312	30,7	1791	1204	28,3
Informacja i komunikacja Information and communication		813	351	10,8	1504	555	20,0
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities		1925	1329	13,3	1293	952	8,8
Obsługa rynku nieruchomości ^a Real estate activities		1041	514	17,4	961	450	16,0
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities		3302	1978	19,5	3385	2046	20,0
Administrowanie i działalność wspierająca ^a Administrative and support service activities		18548	8082	69,2	20567	9011	76,7
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security		4535	2827	11,6	4123	2522	10,4
Edukacja Education		5896	4962	9,5	5304	4349	8,5
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities		6249	5041	15,1	5649	4508	13,5
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation		848	486	14,4	762	421	13,2
Pozostałe sekcje Other sections		297	161	25,7	289	163	25,0

a Dane obejmują pełnozatrudnionych w podmiotach gospodarczych o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz w jednostkach sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących.

a Data cover full-time employees in economic entities employing 10 persons and more as well as in budgetary sphere units regardless of the number of employed persons.

WYKRES 3 (32). **ABSOLWENCI PODEJMUJĄCY PRACĘ PO RAZ PIERWSZY WEDŁUG RODZAJU UKOŃCZONEJ SZKOŁY^a**
 CHART 3 (32). **GRADUATES TAKING UP WORK FOR THE FIRST TIME BY TYPE OF GRADUATED SCHOOL^a**

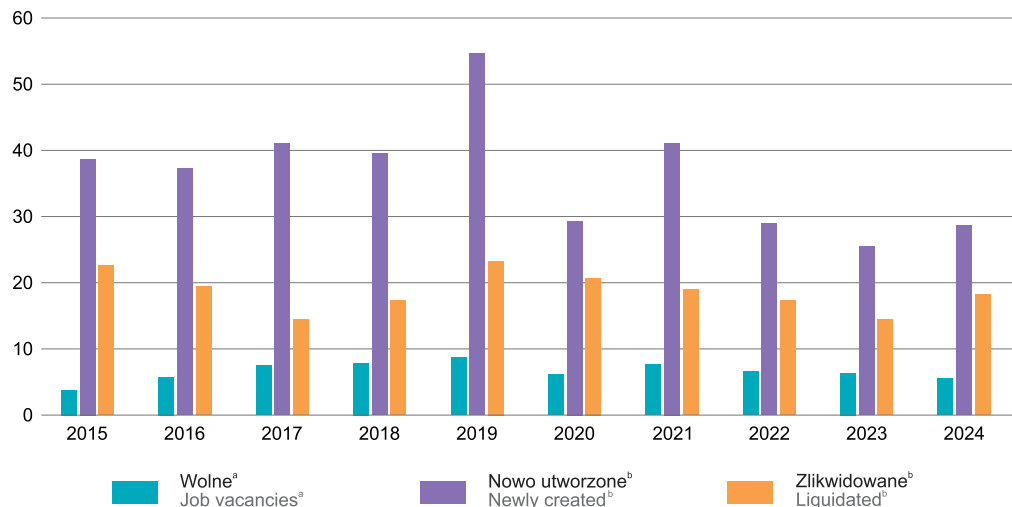


a Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy; dane obejmują pełnozatrudnionych w podmiotach gospodarczych o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz w jednostkach sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących. b Od 2022 r. łącznie z absolwentami branżowych szkół II stopnia. c W 2015 r. – absolwenci zasadniczych szkół zawodowych.

a Employees hired on the basis of an employment contract; data cover full-time paid employees in economic entities employing 10 persons and more as well as in budgetary sphere units regardless of the number of employed persons. b Since 2022 including graduates of stage II sectoral vocational schools. c In 2015 – graduates of basic vocational schools.

WYKRES 4 (33). **MIJSCA PRACY WOLNE, NOWO UTWORZONE I ZLIKwidOWANE**
 CHART 4 (33). **JOB VACANCIES, NEWLY CREATED AND LIQUIDATED JOBS**

tys.
thousand



a Średnia ze stanów na koniec kwartałów. b W ciągu roku.
 a Average of end-of-quarter values. b During the year.

TABL. 5 (36). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI
 Stan w dniu 31 grudnia
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Bezrobotni zarejestrowani ogółem	109510	67812	53158	53336	Total registered unemployed persons
w tym kobiety	54504	34632	26770	26494	of which women
Z liczby ogółem – bezrobotni:					Of total number – unemployed persons:
dotychczas niepracujący	13435	6392	5106	4910	previously not employed
absolwenci ^a	4435	1904	1709	1713	school-leavers ^a
bez kwalifikacji zawodowych	36686	23981	18411	18789	without occupational qualifications
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy	6257	3715	2507	2518	terminated for company reasons
długotrwale bezrobotni ^b	63467	35093	27026	26901	long-term unemployed ^b
posiadający prawo do zasiłku	14509	9932	7280	7986	possessing benefit rights
posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia	14559	11009	7597	6932	with at least one child under 6 years of age
z niepełnosprawnościami	8739	4694	4984	4093	persons with disabilities

a Za bezrobotnego zarejestrowanego absolwenta uważa się osobę w okresie do upływu 12 miesięcy od ukończenia nauki potwierdzonej świadectwem, dyplomem lub innym dokumentem ukończenia szkoły (dotyczy absolwentów z wykształceniem zasadniczym zawodowym/branżowym, średnim, policealnym lub wyższym), kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu przez osoby z niepełnosprawnościami. b Pozostający w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

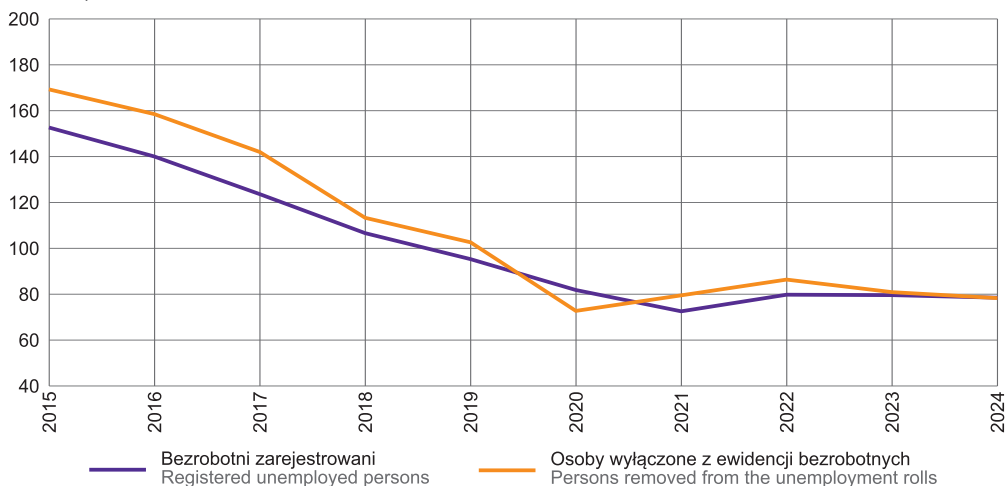
Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Registered unemployed school-leaver is a person who has graduated within the last 12 months any school confirmed by a certificate, diploma or other document of completion of education (concerns school-leavers with basic vocational or basic sectoral vocational, secondary, post-secondary or tertiary education), has completed a minimum of 24 months of vocational training courses or persons with disabilities who acquired qualifications to work in a given occupation. b Remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and vocational training of adults in the workplace.

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

WYKRES 5 (34). NAPŁYW I ODPIY W BEZROBOTNYCH
CHART 5 (34). INFLOW AND OUTFLOW OF THE UNEMPLOYED PERSONS

tys. osób
 thousand persons



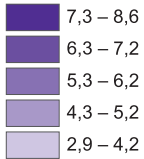
MAPA 1 (13). **STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO W 2024 R.**

Stan w dniu 31 grudnia

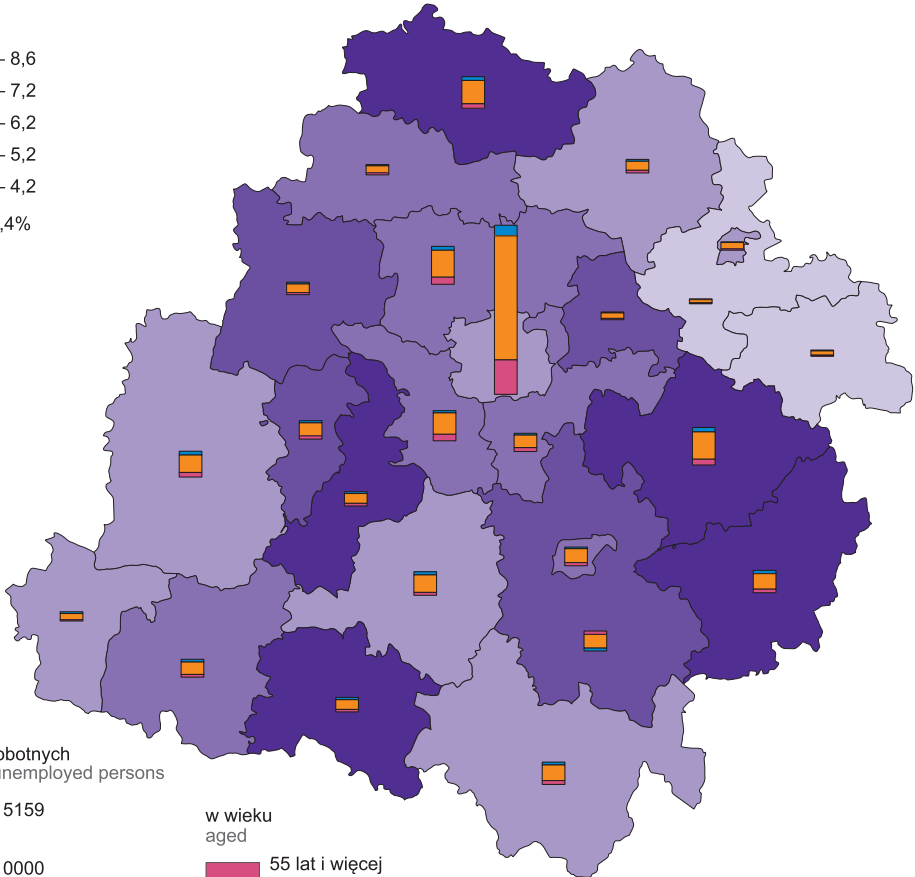
MAP 1 (13). **REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE IN 2024**

As of 31 December

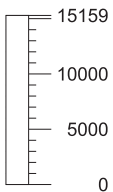
W %
In %



Łódzkie = 5,4%



Liczba bezrobotnych
Number of unemployed persons



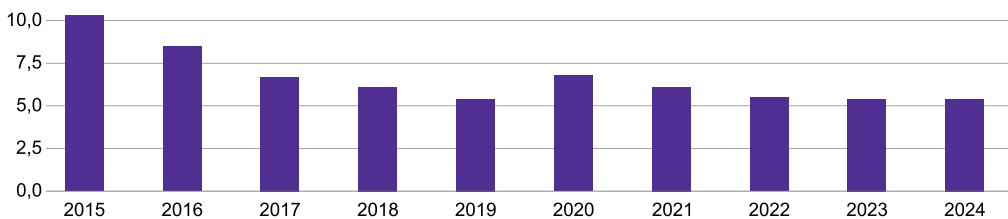
w wieku
aged



Łódzkie = 53336

Stopa bezrobocia rejestrowanego^a
Registered unemployment rate^a

%



a Do wyliczenia przyjęto liczbę pracujących uwzględniającą pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyszacowanych przy uwzględnieniu wyników: do 2019 r. – Powszechnego Spisu Rolnego 2010, w latach 2020 i 2021 – Powszechnego Spisu Rolnego 2020, od 2022 r. na podstawie administracyjnych źródeł danych.

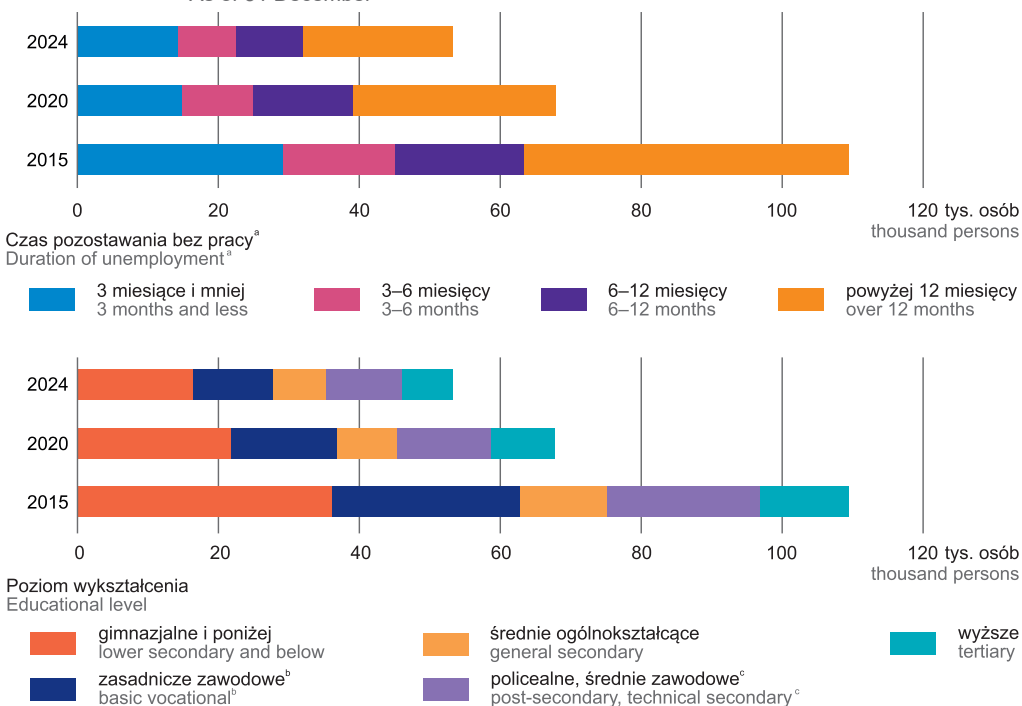
a The number of employed persons, including estimated data on persons employed on private farms in agriculture was used in calculations; it has been estimated using the results: until 2019 – of the Agricultural Census 2010, in 2020 and 2021 – of the Agricultural Census 2020, since 2022 based on administrative data sources.

WYKRES 6 (35). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

Stan w dniu 31 grudnia

CHART 6 (35). **REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT AND EDUCATIONAL LEVEL**

As of 31 December



a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy; przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3–6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy. b Od 2020 r. łącznie z wykształceniem branżowym I stopnia. c W 2024 r. łącznie z wykształceniem branżowym II stopnia.

a From the date of registering in a labour office; intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3–6, persons remaining unemployed for 3 months and 1 day to 6 months were included. b Since 2020 including basic sectoral vocational education. c In 2024 including secondary sectoral vocational education.

TABL. 6 (37). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI KORZYSTAJĄCY Z AKTYWNYCH FORM PRZECIWDZIAŁANIA BEZROBOCIU ORAZ OFERTY PRACY^a**
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BENEFITTING FROM LABOUR MARKET PROGRAMME AS WELL AS JOB OFFERS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Bezrobotni, którzy:					Unemployed persons who:
Podjęli zatrudnienie przy pracach interwencyjnych	2342	1482	1536	1593	Undertook employment in intervention works
w tym kobiety	1320	881	933	916	of which women
Podjęli zatrudnienie przy robotach publicznych	3225	1051	1308	1438	Undertook employment in public works
w tym kobiety	1576	588	837	823	of which women
Rozpoczęli szkolenie lub staż u pracodawcy	17319	5858	6533	6616	Started workplace training or traineeship with the employer
w tym kobiety	10296	3755	4176	4102	of which women
Rozpoczęli prace społecznie użyteczne	2358	716	556	550	Started a social useful works
w tym kobiety	1446	367	286	268	of which women
Liczba zgłoszonych ofert pracy	85415	121335	96545	97789	Number of submitted job offers
Bezrobotni na 1 ofertę pracy^b	33	15	20	14	Unemployed persons for 1 job offer^b

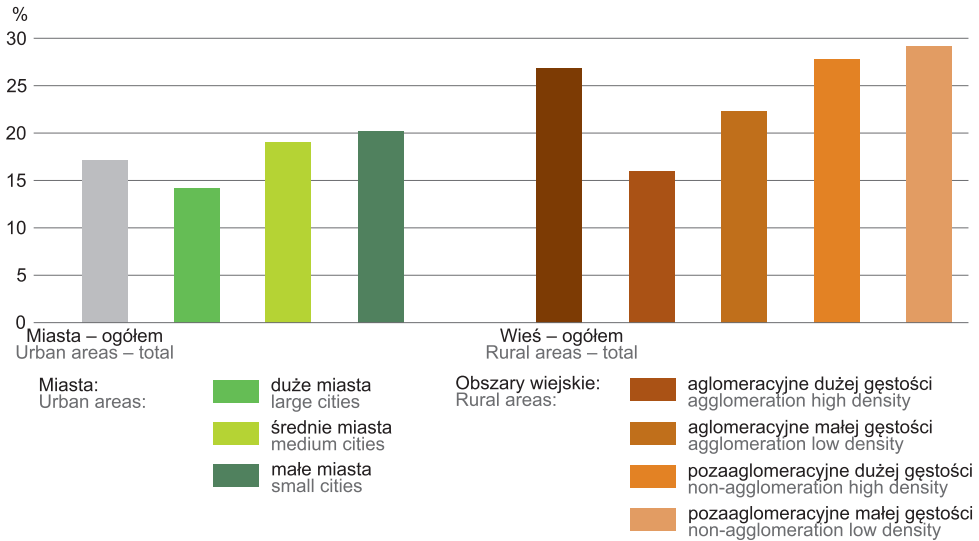
a W ciągu roku. b Stan w dniu 31 grudnia.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

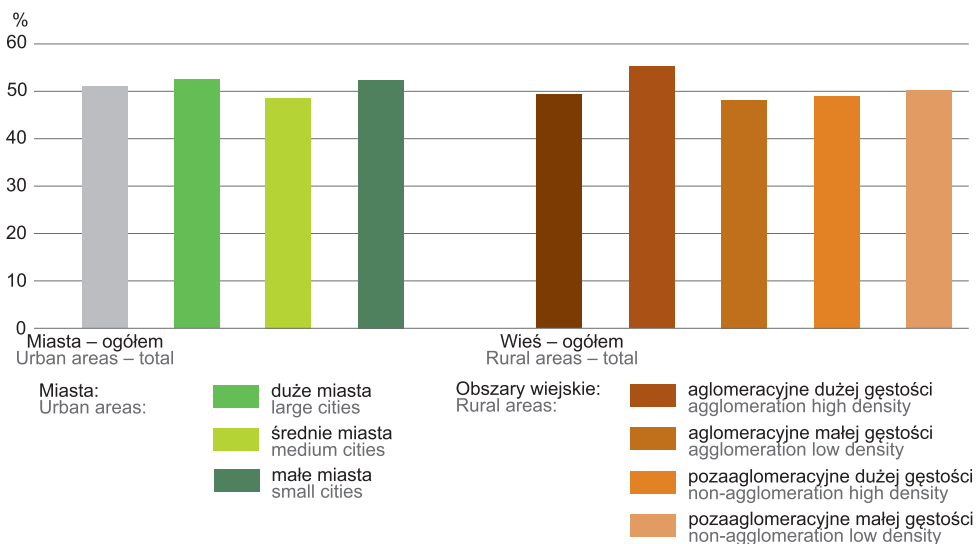
a During the year. b As of 31 December.

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

WYKRES 7 (36). **UDZIAŁ BEZROBOTNYCH W WIEKU DO 30 LAT W LICZBIE BEZROBOTNYCH OGÓŁEM W 2024 R.**
 Stan w dniu 31 grudnia
 CHART 7 (36). **THE SHARE OF UNEMPLOYED PERSONS AGED UP TO 30 YEARS IN TOTAL NUMBER OF UNEMPLOYED PERSONS IN 2024**
 As of 31 December



WYKRES 8 (37). **UDZIAŁ DŁUGOTRWALE BEZROBOTNYCH W LICZBIE BEZROBOTNYCH OGÓŁEM W 2024 R.**
 Stan w dniu 31 grudnia
 CHART 8 (37). **THE SHARE OF LONGTERM UNEMPLOYED PERSONS IN TOTAL NUMBER OF UNEMPLOYED PERSONS IN 2024**
 As of 31 December



TABL. 7 (38). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a**
(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a
(excluding private farms in agriculture)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem – niezdol- ni do pracy ^b			SPECIFICATION	
		śmier- telnych fatal	ciężkich serious	z innym skut- kiem with other effect	1–3 dni days	4–20	21 dni i więcej days and more		
O G Ó Ł E M	2015	5403	16	25	5362	72	1952	3006	T O T A L
	2020	3938	10	20	3908	18	1659	2244	
	2023	4342	7	18	4317	187	1882	2261	
	2024	4149	17	26	4106	73	1910	2148	
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	22	1	-	21	-	8	13	Agriculture, forestry and fishing	
Przemysł	1482	6	13	1463	17	636	822	Industry	
górnictwo i wydobywanie	15	1	-	14	-	3	11	mining and quarrying	
przetwórstwo przemysłowe	1349	5	12	1332	17	592	734	manufacturing	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^d	32	-	-	32	-	9	23	electricity, gas, steam and air conditioning supply	
dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^d	86	-	1	85	-	32	54	water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities	
Budownictwo	109	3	5	101	-	28	78	Construction	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^d	579	-	2	577	15	290	274	Trade; repair of motor vehicles ^d	
Transport i gospodarka maga- zynowa	406	5	2	399	8	163	230	Transportation and storage	
Zakwaterowanie i gastronomia ^d	82	-	1	81	1	37	44	Accommodation and catering ^d	
Informacja i komunikacja	16	-	-	16	-	8	8	Information and communication	
Działalność finansowa i ubezpie- czeniowa	51	-	-	51	2	35	14	Financial and insurance activities	
Obsługa rynku nieruchomości ^d	48	-	1	47	-	16	32	Real estate activities	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	79	-	1	78	-	51	28	Professional, scientific and technical activities	
Administrowanie i działalność wspierająca ^d	268	2	-	266	7	144	115	Administrative and support service activities	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	182	-	-	182	2	83	97	Public administration and defen- ce; compulsory social security	
Edukacja	265	-	1	264	5	122	138	Education	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	498	-	-	498	15	258	225	Human health and social work activities	
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	38	-	-	38	-	17	21	Arts, entertainment and recre- ation	
Pozostała działalność usługowa	24	-	-	24	1	14	9	Other service activities	

a Zgłoszone w danym roku. b Bez osób poszkodowanych w wypadkach śmiertelnych.
a Registered in a given year. b Excluding persons injured in fatal accidents.

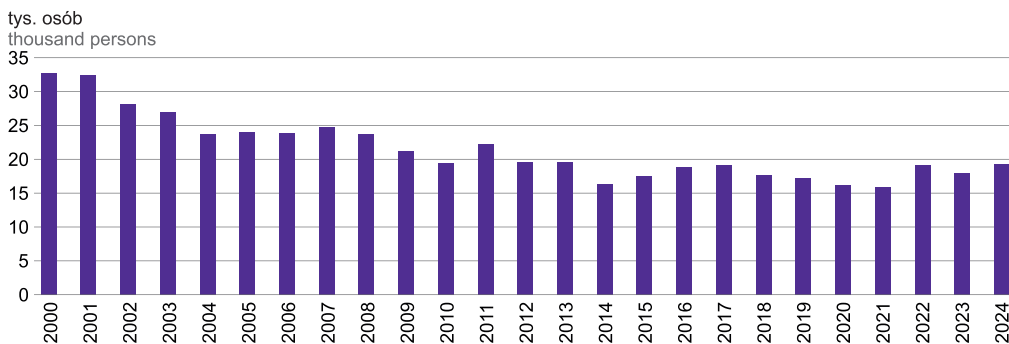
TABL. 8 (39). **ZATRUDNIENI^a W WARUNKACH ZAGROŻENIA ZWIĄZANEGO ZE ŚRODOWISKIEM PRACY W 2024 R.**
EXPOSURE^a TO RISK FACTORS ARISING FROM THE WORK ENVIRONMENT IN 2024

WYSZCZEGÓLNIENIE	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia Employees exposed to risk factors					SPECIFICATION
	w stosunku do których w ciągu roku zagrożenia which were, over the year					
	zlikwidowano lub ograniczono eliminated or reduced			ujawniono (łącznie z zagrożeniami nowo powstałymi) identified (including newly arisen risks)	stan w dniu 31 grudnia as of 31 December	
	razem total	zlikwidowano lub ograniczono do poziomu zgodnego z normą eliminated or reduced to the standard level	ograniczono reduced			
Czynniki:						Factors:
OGÓŁEM	7521	4576	2944	3713	10206	TOTAL
Substancje chemiczne	485	286	199	278	506	Chemicals
w tym:						of which:
rakotwórcze	246	211	35	46	43	carcinogens
mutagenne	13	.	.	-	14	mutagens
Pyły zwłókniające	288	288	-	16	16	Dusts fibrous
Pyły rakotwórcze	323	118	205	236	320	Dusts carcinogenic
Inne pyły	361	281	80	59	231	Dusts other
Hałas	3359	1733	1626	2026	6923	Noise
Drgania mechaniczne (wibracje)	427	339	88	53	200	Vibrations
Mikroklimat gorący	91	80	11	540	584	Hot microclimate
Mikroklimat zimny	1535	1047	488	229	598	Cold microclimate
Promieniowanie jonizujące	11	10	.	-	12	Ionising radiation
Promieniowanie laserowe	25	.	22	.	26	Laser radiation
Promieniowanie nadfioletowe	53	20	33	.	33	Ultraviolet radiation
Promieniowanie podczerwone	31	.	29	14	48	Infrared radiation
Promieniowanie widzialne	46	12	34	.	34	Visible radiation
Pole elektromagnetyczne	200	184	15	167	193	Electromagnetic fields
Czynniki biologiczne	279	169	110	84	473	Biological agents

a Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni.

a Employees listed as many times as the number of risks they are exposed to.

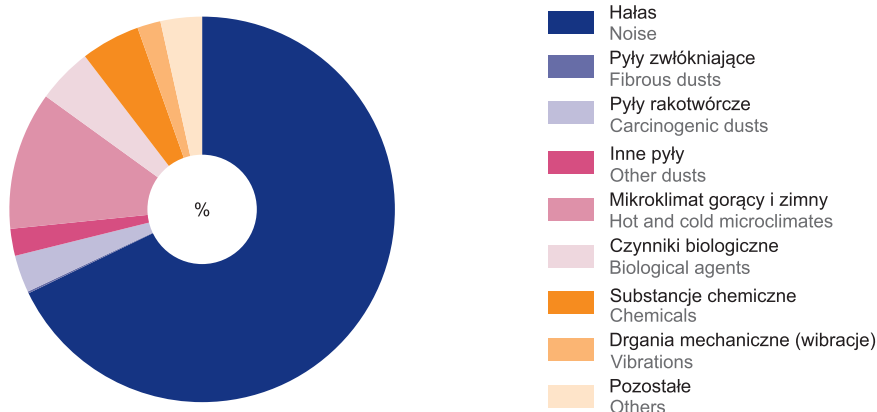
WYKRES 9 (38). **ZATRUDNIENI^a W WARUNKACH ZAGROŻENIA**
 CHART 9 (38). **EXPOSURE^a TO RISK FACTORS AT WORK**



^a Liczeni raz w grupie czynnika przeważającego. Od 2021 r. zmianie uległa metoda badania z pełnej na metodę reprezentacyjną.
^a Employees listed once by predominant factor. Since 2021, the survey method has been changed from a full scale to a sampling method.

WYKRES 10 (39). **ZATRUDNIENI^a W WARUNKACH ZAGROŻENIA ZWIĄZANEGO ZE ŚRODOWISKIEM PRACY WEDŁUG CZYNNIKÓW SZKODLIWYCH I NIEBEZPIECZNYCH ORAZ UCIAŹLIWYCH DLA ZDROWIA W 2024 R.**

CHART 10 (39). **EXPOSURE^a TO RISK FACTORS ARISING FROM WORK ENVIRONMENT BY PHYSICAL HEALTH RISK FACTORS IN 2024**



^a Liczeni tyle razy, na ile czynników są narażeni.
^a Employees listed as many times as the number of risks they are exposed to.

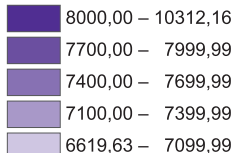
Dział VI. Wynagrodzenia. Świadczenia społeczne
Chapter VI. Wages and salaries. Social benefits

TABL. 1 (40). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES

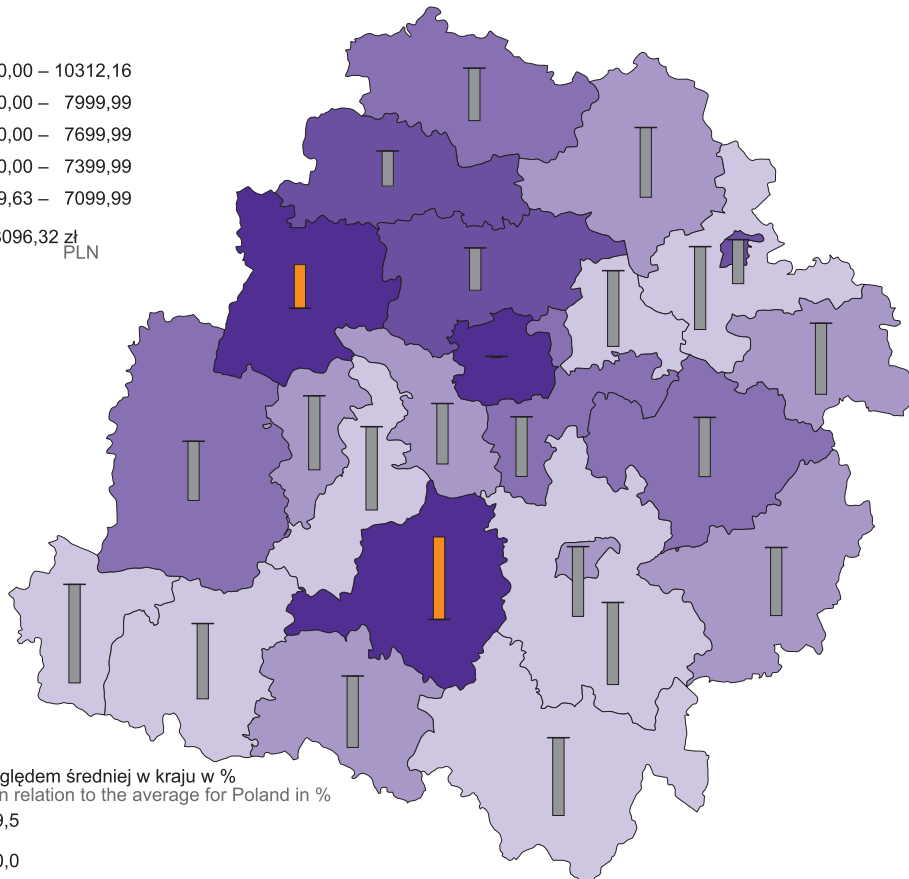
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym podmioty o liczbie pracują- cych powyżej 9 osób of which entities employing more than 9 persons	
					w zł in PLN	
OGÓŁEM	3574,28	4865,49	6693,87	7646,62	8096,32	TOTAL
sektor publiczny	4135,45	5599,17	7553,73	8947,48	8947,48	public sector
sektor prywatny	3344,91	4592,84	6373,16	7149,30	7683,41	private sector
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	4438,91	5294,30	7087,18	7825,87	8175,78	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł	3742,27	5027,87	6764,16	7605,07	7842,25	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	3161,63	4532,79	6207,56	6991,07	7198,92	of which manufacturing
Budownictwo	2790,82	3787,59	5372,16	6123,61	7181,88	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A	3055,40	4277,53	5894,02	6539,19	7160,10	Trade; repair of motor vehicles ^A
Transport i gospodarka magazynowa	2864,01	3908,90	6096,96	6743,88	7395,11	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^A	2233,26	3091,45	4322,40	5053,55	5391,77	Accommodation and catering ^A
Informacja i komunikacja	5797,05	7793,69	11199,80	12076,03	12913,30	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	5080,36	7339,04	10439,04	11273,40	11671,49	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^A	3643,94	4535,24	5937,03	6635,77	7132,09	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	3714,26	5373,20	7855,60	8733,61	9745,57	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^A	2510,01	3739,13	5102,45	6007,40	6039,72	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	4405,92	6066,45	8120,44	9580,81	9580,81	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	4047,12	5265,56	6651,30	8228,72	8283,89	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	3608,17	5370,75	7826,61	8918,70	9213,07	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	3236,94	4169,41	5698,70	6636,54	6741,42	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	2580,39	3428,68	4864,87	5868,23	5271,74	Other service activities

MAPA 1 (14). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO^a W 2024 R.
 MAP 1 (14). AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES^a IN 2024

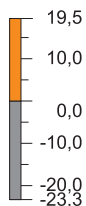
W zł
 In PLN



Łódzkie = 8096,32 zł
 PLN



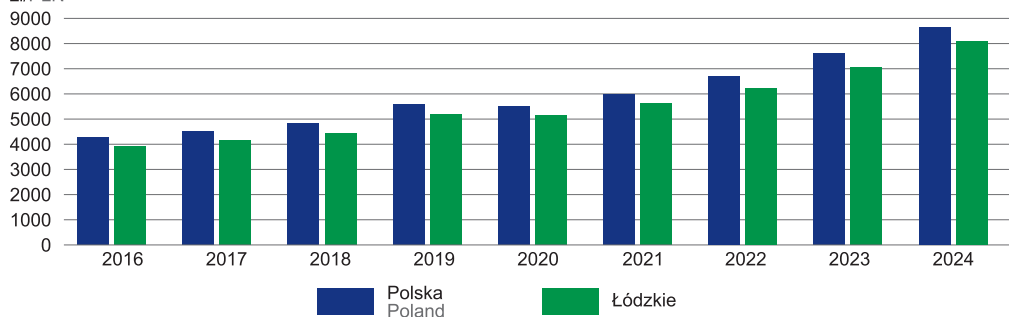
Różnica względem średniej w kraju w %
 Difference in relation to the average for Poland in %



Łódzkie = -6,2%

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto^a
 Average monthly gross wages and salaries^a

zł/PLN



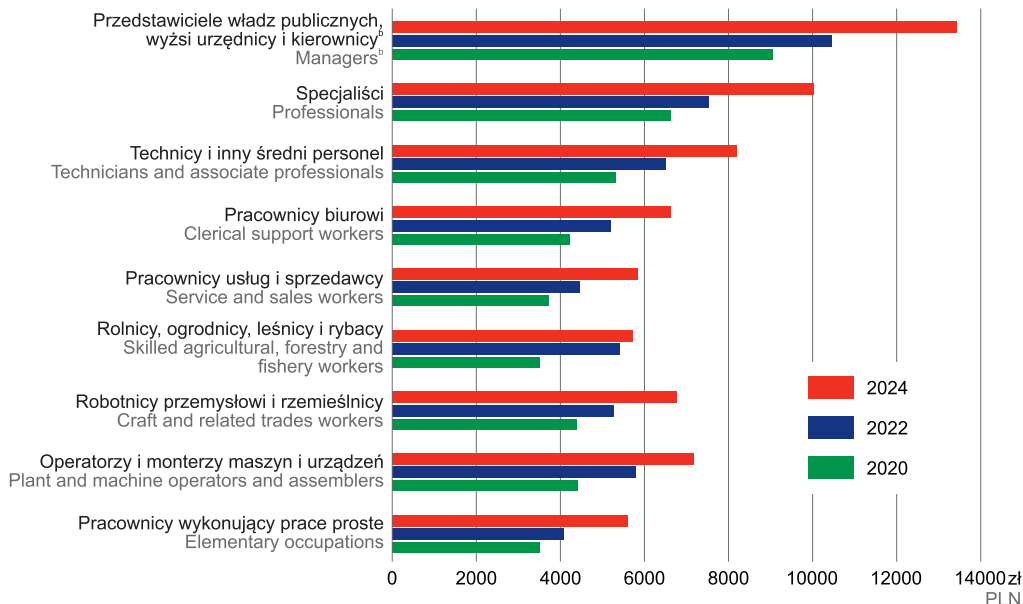
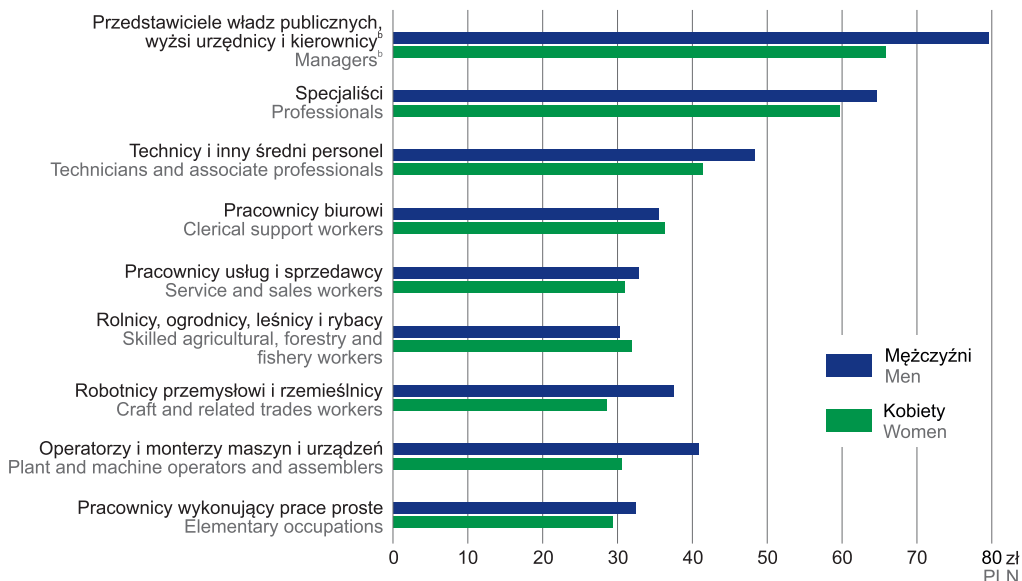
a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących.
 a Data concern economic entities employing 10 persons and more as well as budgetary sphere units regardless of the number of employed persons.

TABL. 2 (41). PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA BRUTTO¹ W PAŹDZIERNIKU 2024 R.
AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES¹ IN OCTOBER 2024

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – w zł in PLN b – ogółem=100 total=100	Ogółem Total			Sektor publiczny Public sector			Sektor prywatny Private sector			
	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	ogółem total	mężczyźni men	kobiety women	
	O G Ó Ł E M T O T A L									
O G Ó Ł E M	a	8220,84	8623,90	7857,81	9100,89	9319,46	9010,12	7824,26	8458,23	7033,00
T O T A L	b	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA BY EDUCATIONAL LEVEL										
Wyższe ze stopniem naukowym co najmniej doktora oraz tytułem magistra, lekarza lub równorzędnym	a	10282,28	11792,15	9601,05	10120,72	11019,40	9842,92	10472,88	12331,45	9238,30
Tertiary with academic degree (at least doctorate) or tertiary with master degree, physician degree or equivalent	b	125,1	136,7	122,2	111,2	118,2	109,2	133,9	145,8	131,4
Wyższe z tytułem inżyniera, licencjata, dyplomowanego ekonomisty lub równorzędnym	a	9621,08	11159,92	8376,31	9102,57	9551,07	8949,36	9844,13	11492,42	7985,35
Tertiary with engineer degree, licentiate (bachelor), economist with diploma or equivalent	b	117,0	129,4	106,6	100,0	102,5	99,3	125,8	135,9	113,5
Policealne	a	7177,84	7747,15	6864,04	8152,32	8022,78	8186,40	6878,66	7703,14	6327,89
Post-secondary	b	87,3	89,8	87,4	89,6	86,1	90,9	87,9	91,1	90,0
Średnie zawodowe	a	7119,66	7586,10	6410,01	7877,69	7911,92	7853,14	6982,18	7547,35	5990,09
Vocational secondary	b	86,6	88,0	81,6	86,6	84,9	87,2	89,2	89,2	85,2
Średnie ogólnokształcące	a	6643,39	7433,79	5962,56	6846,38	7407,44	6575,08	6592,26	7438,14	5755,68
General secondary	b	80,8	86,2	75,9	75,2	79,5	73,0	84,3	87,9	81,8
Zasadnicze zawodowe	a	6446,98	7009,02	5307,88	6800,20	7347,33	6001,59	6389,98	6961,51	5164,80
Basic vocational	b	78,4	81,3	67,5	74,7	78,8	66,6	81,7	82,3	73,4
Gimnazjalne	a	5936,08	6070,35	5608,75	6562,85	7031,83	5057,74	5879,41	5976,25	5648,77
Lower secondary	b	72,2	70,4	71,4	72,1	75,5	56,10	75,1	70,7	80,3
Podstawowe i niepełne podstawowe	a	6115,36	6468,03	5618,78	6182,36	6564,24	5947,48	6088,51	6446,00	5374,31
Primary and incomplete primary	b	74,4	75,0	71,5	67,9	70,4	66,0	77,8	76,2	76,4
WEDŁUG WIEKU BY AGE										
24 lata i mniej and less	a	6057,59	6150,27	5961,77	6944,36	6403,31	7199,28	5930,66	6128,60	5702,70
	b	73,7	71,3	75,9	76,3	68,7	79,9	75,8	72,5	81,1
25–34	a	7735,12	8123,16	7349,58	8328,52	8649,22	8184,55	7584,56	8047,45	7027,36
	b	94,1	94,2	93,5	91,5	92,8	90,8	96,9	95,1	99,9
35–44	a	8484,17	9083,11	7971,80	8819,27	9392,88	8619,77	8350,37	9024,23	7552,58
	b	103,2	105,3	101,5	96,9	100,8	95,7	106,7	106,7	107,4
45–54	a	8493,59	9066,93	8069,33	9529,11	9899,18	9395,44	7893,81	8819,95	6898,85
	b	103,3	105,1	102,7	104,7	106,2	104,3	100,9	104,3	98,1
55–59	a	8190,03	8375,97	8043,29	9272,50	9218,05	9292,12	7385,21	8086,24	6447,58
	b	99,6	97,1	102,4	101,9	98,9	103,1	94,4	95,6	91,7
60–64	a	8534,30	8251,25	9585,66	9285,57	8802,27	9997,88	8016,07	8005,22	8141,57
	b	103,8	95,7	122,0	102,0	94,5	111,0	102,5	94,6	115,8
65 lat i więcej and more	a	11931,88	12123,62	11511,52	11332,96	10552,97	12429,99	12953,51	13941,67	6818,22
	b	145,1	140,6	146,5	124,5	113,2	138,0	165,6	164,8	96,9
WEDŁUG STAŻU PRACY BY WORK SENIORITY										
Do 1,9 roku and less	a	6459,83	6697,60	6229,51	6831,24	6897,03	6803,28	6379,05	6673,38	6041,49
	b	78,6	77,7	79,3	75,1	74,0	75,5	81,5	78,9	85,9
2,0– 4,9	a	7200,25	7444,86	6973,63	7848,30	8130,71	7722,91	7053,49	7353,05	6728,73
	b	87,6	86,3	88,7	86,2	87,2	85,7	90,1	86,9	95,7
5,0– 9,9	a	7824,87	8362,81	7345,66	8151,33	8729,39	7910,31	7726,56	8300,86	7093,33
	b	95,2	97,0	93,5	89,6	93,7	87,8	98,8	98,1	100,9
10,0–14,9	a	8091,31	8622,37	7578,73	8481,46	8816,86	8343,02	7967,81	8589,91	7194,68
	b	98,4	100,0	96,4	93,2	94,6	92,6	101,8	101,6	102,3
15,0–19,9	a	8483,41	9097,12	7951,19	9142,46	9614,85	8969,10	8210,38	8991,59	7272,27
	b	103,2	105,5	101,2	100,5	103,2	99,5	104,9	106,3	103,4
20 lat i więcej and more	a	8979,93	9300,38	8700,26	9769,83	9828,97	9744,66	8355,97	9092,00	7259,65
	b	109,2	107,8	110,7	107,4	105,5	108,2	106,8	107,5	103,2

1 Dane na podstawie reprezentacyjnego badania przeprowadzonego co dwa lata. Dane obejmują podmioty o liczbie pracujących powyżej 9 osób. Wyniki dotyczą osób pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych, które w roku badania przepracowały cały październik.

1 Data based on a representative survey conducted every 2 years. The data includes entities employing more than 9 persons. The results refer to full-time and part-time employees who worked whole October in the year of the study.

WYKRES 1 (40). PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA BRUTTO^a WEDŁUG WIELKICH GRUP ZAWODÓW W PAŹDZIERNIKU
CHART 1 (40). AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES OF EMPLOYEES^a BY MAJOR OCCUPATIONAL GROUP IN OCTOBER

WYKRES 2 (41). PRZECIĘTNE STAWKI GODZINOWE WYNAGRODZENIA^a OGÓŁEM BRUTTO WEDŁUG PŁCI I WIELKICH GRUP ZAWODÓW W PAŹDZIERNIKU 2024 R.
CHART 2 (41). EMPLOYEES' AVERAGE HOURLY GROSS EARNINGS^a BY SEX AND MAJOR OCCUPATIONAL GROUP IN OCTOBER 2024


^a Dane na podstawie reprezentacyjnego badania przeprowadzonego co dwa lata. Dane obejmują podmioty o liczbie pracujących powyżej 9 osób. Wyniki dotyczą osób pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych, które w roku badania przepracowały cały październik. ^b Grupa obejmuje pracowników sektora publicznego i prywatnego.

^a Data based on a representative survey conducted every two years. The data includes entities employing more than 9 people. Results apply to full-time and part-time employees who worked the entire time in the year of the study October. ^b The group includes employees from the public and private sectors.

TABLE 3 (42). **EMERYCI I RENCIŚCI^a**
RETIREEES AND PENSIONERS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OGÓŁEM	609660	636944	631136	633872	TOTAL
Pobierający emerytury i renty wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych	508049	544293	548661	552287	Persons receiving retirement and other pensions paid by the Social Insurance Institution
emerytury	369094	428722	443178	449466	retirement pensions
renty z tytułu niezdolności do pracy	58117	39449	31949	29935	disability pensions
renty rodzinne	80838	76122	73534	72887	survivors pensions
Rolnicy indywidualni	101611	92651	82475	81585	Farmers

a Przeciętne w roku.

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

a Annual averages.

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

TABLE 4 (43). **ŚWIADCZENIA EMERYTALNE I RENTOWE BRUTTO**
GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSION BENEFITS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OGÓŁEM GRAND TOTAL					
Świadczenia w mln zł	12665,91	16106,81	22051,27	25339,80	Benefits in million PLN
WYPŁACANE PRZEZ ZAKŁAD UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH PAID BY THE SOCIAL INSURANCE INSTITUTION					
Razem Total					
Świadczenia w mln zł	11241,74	14582,79	20218,02	23271,93	Benefits in million PLN
Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł	1843,94	2232,68	3070,81	3511,45	Average monthly retirement and other pension in PLN
Emerytury Retirement pensions					
Świadczenia w mln zł	8647,18	11907,12	16928,65	19595,96	Benefits in million PLN
Przeciętna miesięczna emerytura w zł	1952,35	2314,46	3183,19	3633,19	Average monthly retirement pension in PLN
Renty z tytułu niezdolności do pracy Disability pensions					
Świadczenia w mln zł	967,29	812,72	869,66	936,13	Benefits in million PLN
Przeciętna miesięczna renta w zł	1386,98	1716,82	2268,38	2606,06	Average monthly pension in PLN
Renty rodzinne Survivors pensions					
Świadczenia w mln zł	1627,27	1862,95	2419,71	2739,84	Benefits in million PLN
Przeciętna miesięczna renta w zł	1677,51	2039,44	2742,16	3132,51	Average monthly pension in PLN
ROLNIKÓW INDYWIDUALNYCH ^a FARMERS ^a					
Świadczenia w mln zł	1424,17	1524,02	1833,24	2067,88	Benefits in million PLN
Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł	1168,00	1370,76	1852,32	2112,20	Average monthly retirement and other pension in PLN

a Łącznie z wypłatami z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku łączenia uprawnień do świadczeń z tego systemu z uprawnieniami do świadczeń z Funduszu Emerytalno-Rentowego; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 194.

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

a Including payments from non-agricultural social security system, in case of a simultaneous right to benefits from this system and to benefits from the Pension Fund; see general notes to the chapter, item 1 on page 194.

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

TABL. 5 (44). **ŚWIADCZENIA WYCHOWAWCZE I KARTA DUŻEJ RODZINY**
CHILD-RAISING BENEFIT AND LARGE FAMILY CARD

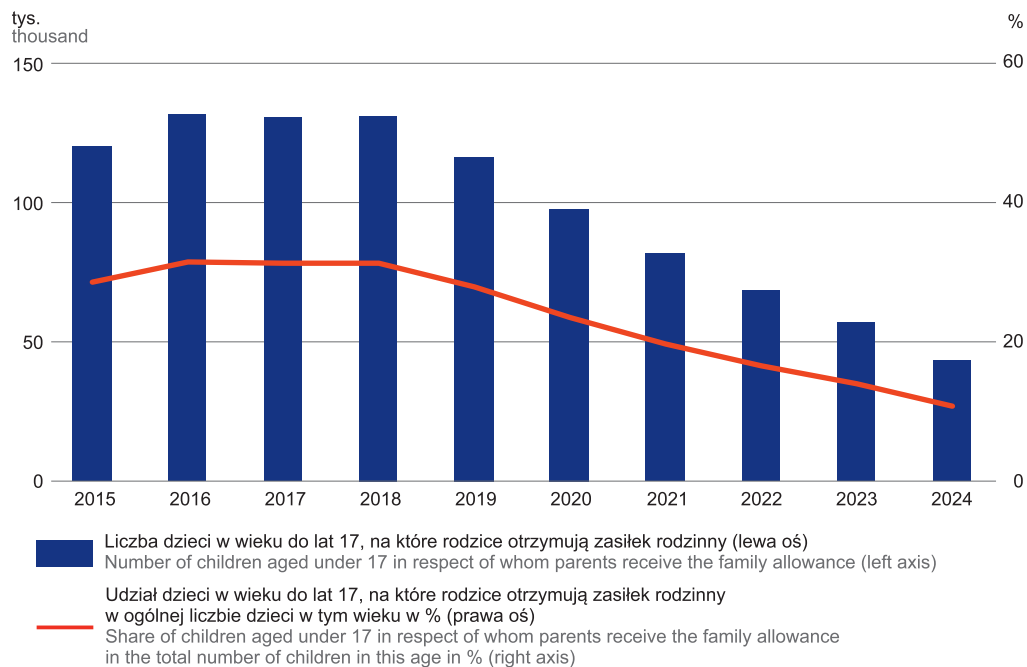
WYSZCZEGÓLNIENIE	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Świadczenie wychowawcze:				Child-raising benefit:
przeciętna miesięczna liczba dzieci, na które rodziny otrzymują świadczenie w tys.	395,9	410,6 ^a	405,5 ^a	average monthly number of children on which families receive benefit in thousands
wypłaty świadczenia w mln zł	2431,5	2492,8 ^a	3930,7 ^a	benefit payments in million PLN
Rodziny posiadające Kartę Dużej Rodziny	45632	78090	82931	Families Large Family Card holders

a Łącznie z dziećmi z pieczy zastępczej.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej oraz Zakładu Ubezpieczeń Społecznych.

a Including foster care children.

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

WYKRES 3 (42). **KORZYSTAJĄCY ZE ŚWIADCZEŃ RODZINNYCH**
CHART 3 (42). **BENEFITING FROM FAMILY BENEFITS**

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

Budżety gospodarstw domowych Households budgets

TABL. 1 (45). **GOSPODARSTWA DOMOWE**
HOUSEHOLDS

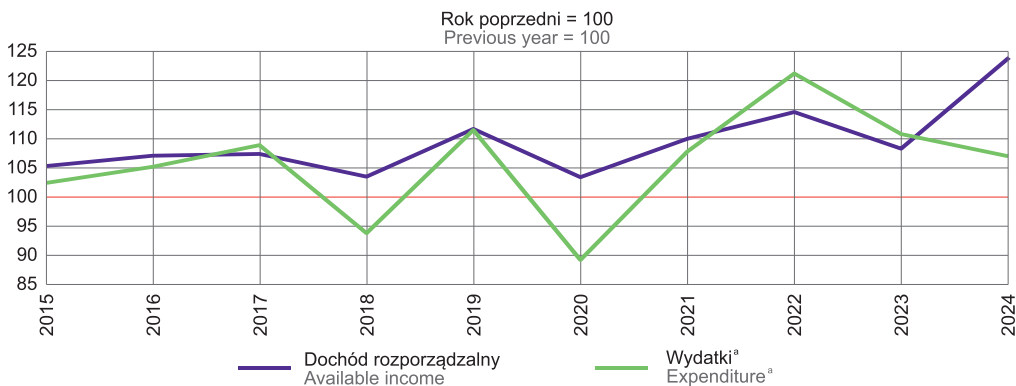
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Gospodarstwa domowe objęte badaniem	2532	2091	1828	1816	Households included in the survey
Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym	2,66	2,59	2,42	2,32	Average number of persons in a household
w tym:					of which:
pracujących	1,12	1,11	1,04	0,97	employed
pobierających świadczenia społeczne	0,79	0,81	0,80	0,80	receiving social benefits
w tym emeryturę lub rentę	0,68	0,69	0,71	0,72	of which retirement or other pension
pozostających na utrzymaniu ^a	0,69	0,61	0,52	0,50	dependents ^a

a W latach 2020 i 2023 łącznie z dziećmi w wieku 15–18 lat otrzymującymi świadczenie wychowawcze z programu „Rodzina 500+”, a w 2024 r. – „Rodzina 800+”.

a In 2020 and 2023, including children aged 15–18 receiving the child-raising benefit from the "Family 500+" and in 2024 – "Family 800+" programme.

WYKRES 1 (43). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE DOCHODY I WYDATKI NA 1 OSOBĘ**
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

CHART 1 (43). **AVERAGE MONTHLY INCOME AND EXPENDITURE PER CAPITA**
IN HOUSEHOLDS



a Bez funduszu remontowego oraz łącznie z wydatkami na ubezpieczenia na życie.

a Excluding renovation fund and including expenditures on life insurance.

TABL. 2 (46). **PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY NA 1 OSOBĘ**
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH
AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

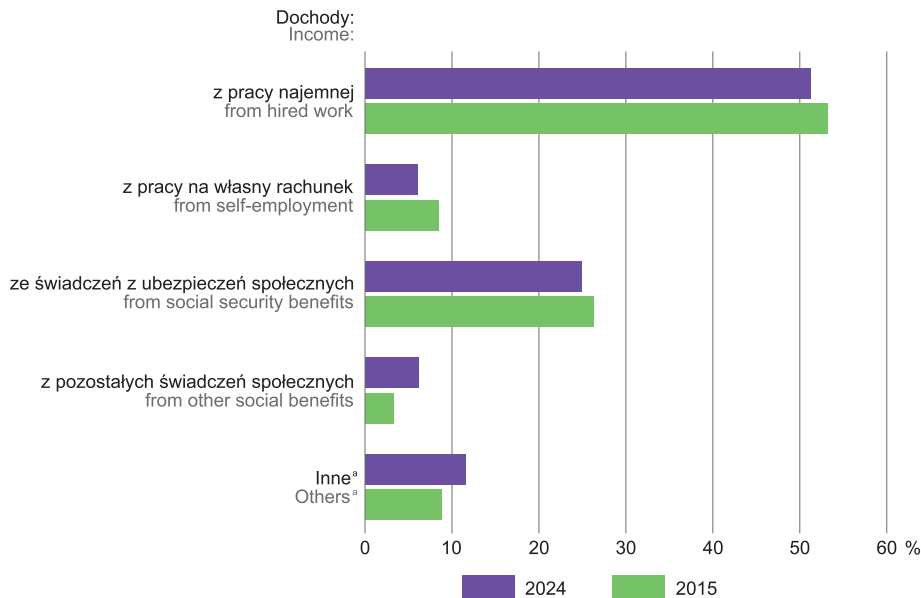
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w zł in PLN				
Dochód rozporządzalny	1362,03	1871,83	2555,46	3163,98	Available income
w tym dochód do dyspozycji	1306,51	1818,11	2489,91	3085,87	of which disposable income
w tym:					of which:
z pracy najemnej	724,87	1008,64	1468,32	1619,80	from hired work
z pracy na własny rachunek	113,78	145,21	184,63	189,98	from self-employment
ze świadczeń społecznych	403,54	603,80	816,30	983,69	from social benefits

U w a g a. Dane od 2021 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 194.

N o t e. Data from 2021 are not fully comparable with those for previous years; see general notes to the chapter, item 1 on page 194.

WYKRES 2 (44). **STRUKTURA PRZECIĘTNEGO MIESIĘCZNEGO DOCHODU ROZPORZĄDZALNEGO NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**

CHART 2 (44). **STRUCTURE OF AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS**

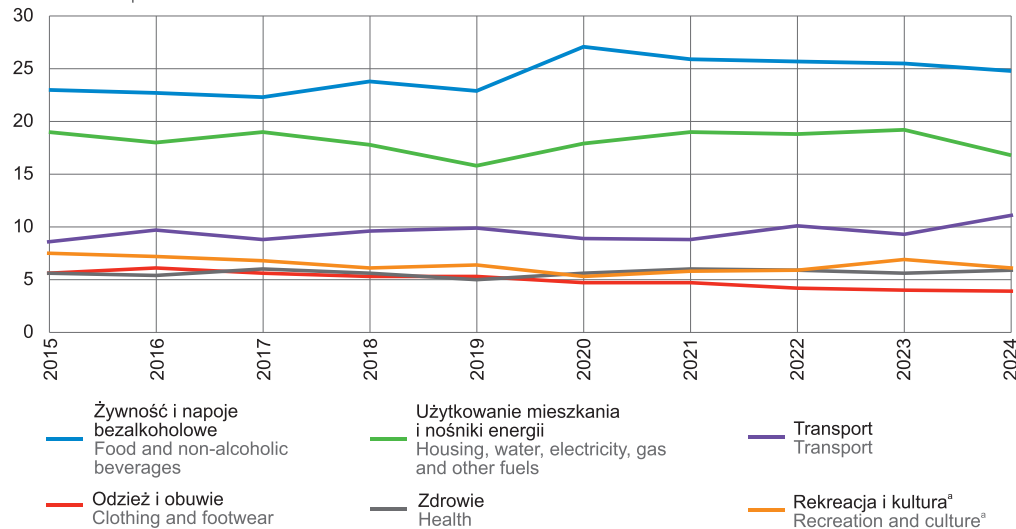


a Obejmują: dochody z własności, dochody z wynajmu nieruchomości oraz pozostałe dochody.
a Including: income from property, income from rental of real estate and other income.

WYKRES 3 (45). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**

CHART 3 (45). **AVERAGE MONTHLY EXPENDITURE PER CAPITA IN HOUSEHOLDS**

W % ogółu wydatków
In % of total expenditure



a Bez wydatków na usługi internetowe.
a Excluding expenditure on the Internet services.

TABL. 3 (47). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
AVERAGE MONTHLY EXPENDITURE PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w zł in PLN				
Wydatki ogółem ^a	1146,23	1225,52	1774,58	1899,07	Total expenditure ^a
w tym towary i usługi konsumpcyjne ^{ab}	1090,71	1171,80	1709,03	1820,95	of which consumer goods and services ^{ab}
w tym:					of which:
żywność i napoje bezalkoholowe	263,91	332,43	451,67	471,78	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	26,93	34,30	45,80	48,92	alcoholic beverages and tobacco
odzież i obuwie	64,35	57,40	71,15	74,43	clothing and footwear
użytkowanie mieszkania i nośniki energii	218,06	219,59	340,98	319,76	housing, water, electricity, gas and other fuels
wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	56,40	63,93	78,88	88,71	furnishings, household equipment and routine household maintenance
zdrowie	64,45	68,33	99,06	111,66	health
w tym wyroby farmaceutyczne	40,06	46,96	61,93	66,65	of which pharmaceutical products
transport	98,89	109,11	164,66	211,74	transport
łąączność ^c	54,10	61,14	68,23	70,02	communication ^c
rekreacja i kultura	86,43	64,87	121,60	116,64	recreation and culture
edukacja ^{de}	10,03	9,52	10,75	13,78	education ^{de}
restauracje i hotele	46,81	38,67	84,54	99,97	restaurants and hotels
pozostałe towary i usługi ^a	77,62	83,95	125,63	131,04	miscellaneous goods and services ^a
w tym higiena osobista	34,57	40,69	62,74	67,31	of which personal care

a, b, c, d łącznie z: a – wydatkami na ubezpieczenia na życie, b – kieszonkowym niewzględnionym w podziale według rodzajów wydatków, c – wydatkami na usługi internetowe, d – wychowaniem przedszkolnym. e Błąd względny szacunków przekracza 10%.

U w a g a. Dane od 2021 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 194.

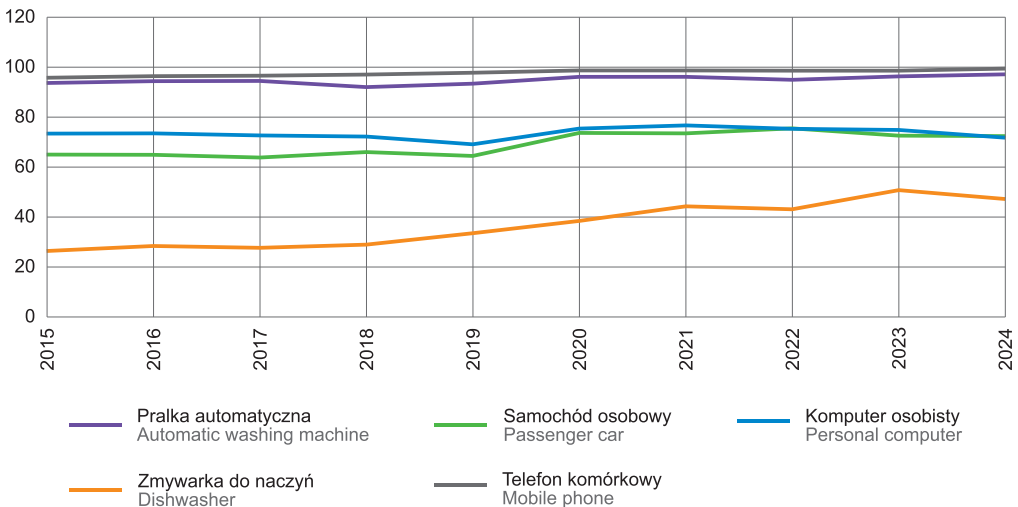
a, b, c, d, Including: a – expenditures on life insurance, b – pocket money not considered in items by types of expenditures, c – expenditures for Internet services, d – pre-school education. e Relative error of estimates exceeds 10%.

N o t e. Data from 2021 are not fully comparable with those for previous years; see general notes to the chapter, item 1 on page 194.

WYKRES 4 (46). **GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA**

CHART 4 (46). **HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS**

W % ogółu gospodarstw
In % of total households



TABL. 4 (48). **GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a**
HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w % ogółu gospodarstw domowych in % of total households				
Pralka automatyczna	93,7	96,1	96,3	97,1	Automatic washing machine
Zmywarka do naczyń	26,4	38,5	50,8	47,2	Dishwasher
Kuchenka elektryczna z płytą ceramiczną, indukcyjną	8,4	9,9	.	.	Electric cooker with ceramic or induction cooktop
Kuchenka mikrofalowa	59,5	71,0	72,0	72,4	Microwave oven
Samochód osobowy	65,0	73,7	72,6	72,4	Passenger car
Motocykl, skuter, motorower	7,9	4,4	6,8	6,0	Motorcycle, scooter, motorbike
Rower (bez dziecięcego)	68,7	70,4	57,3	59,3	Bicycle (excluding children's bike)
Telefon komórkowy	95,8	98,7	98,6	99,4	Mobile phone
Smartfon	44,1	78,3	87,3	88,2	Smartphone
Sprzęt do odbioru, nagrywania i odtwarzania dźwięku ^b	75,8	64,4	66,2	59,3	Equipment for reception, recording and reproduction of sound ^b
Odbiornik telewizyjny	97,7	97,1	97,4	96,2	Television set
Zestaw kina domowego	12,5	13,8	.	.	Home theatre system
Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej lub kablowej	68,5	66,5	69,4	69,1	Satellite or cable television equipment
Komputer osobisty, laptop, tablet	73,4	75,4	74,9	71,8	Personal computer, laptop, tablet
Urządzenie z dostępem do Internetu ^c	.	85,1	84,1	87,4	Device with access to the Internet ^c
Drukarka, urządzenie wielofunkcyjne	35,0	41,2	39,0	36,7	Printer, multifunction device

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów. b Obejmuje: radio, radiomagnetofon, radio z odtwarzaczem płyt kompaktowych lub radiomagnetofon z odtwarzaczem płyt kompaktowych, wieżę stereo. c Komputery, laptopy, tablety, telewizory, smartfony, inne posiadające dostęp do Internetu.

U w a g a. Dane od 2021 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 194.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters. b Includes: radio, radio tape recorder, radio with compact disc player or radio tape recorder with compact disc player, stereo music system. c Personal computers, tablets, television set, smartphones, others with access to the Internet.

N o t e. Data from 2021 are not fully comparable with those for previous years; see general notes to the chapter, item 1 on page 194.

TABL. 5 (49). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Pieczywo i produkty zbożowe ^a w kg	6,28	5,51	5,16	5,14	Bread and cereals products ^a in kg
w tym pieczywo ^b	3,88	2,84	2,67	2,68	of which bread ^b
Mięso ^c w kg	5,65	5,55	5,35	5,39	Meat ^c in kg
w tym:					of which:
mięso surowe	3,25	3,10	3,04	3,09	raw meat
w tym drób	1,61	1,62	1,63	1,62	of which poultry
wędliny i inne przetwory mięsne ^d	2,09	2,14	1,96	1,96	cured meat and other meat preparations ^d
Ryby i owoce morza ^e w kg	0,33	0,26	0,24	0,24	Fish and seafood ^e in kg
Mleko ^f w l	3,02	2,83	2,43	2,34	Milk ^f in l
Jogurty w kg	0,47	0,55	0,59	0,62	Yoghurt in kg
Sery i twarogi ^g w kg	0,82	0,97	1,05	1,09	Cheese and curd cheese ^g in kg
Jaja w szt.	13,41	11,94	11,24	11,65	Eggs in pcs
Oleje i tłuszcze w kg	1,15	1,09	1,01	1,00	Oils and fats in kg
w tym masło	0,26	0,30	0,31	0,33	of which butter
Owoce ^h w kg	3,70	3,72	3,61	3,64	Fruit ^h in kg
Warzywa w kg	9,37	7,91	6,74	7,20	Vegetables in kg
w tym ziemniaki	4,08	2,94	2,27	2,45	of which potatoes
Cukier w kg	1,33	1,11	0,96	0,95	Sugar in kg
Kawa, herbata, kakao w kg	0,24	0,26	0,25	0,26	Coffee, tea, cocoa in kg
Wody mineralne i źródlane w l	3,74	5,18	5,83	5,85	Mineral or spring water in l
Soki owocowe i warzywne w l	0,90	1,04	0,86	0,87	Fruit and vegetable juices in l

a, b, g Bez: a – mąki ziemniaczanej, b – pieczywa chrupkiego, tostowego i cukierniczego, g – serków słodkich. c Łącznie z boczkiem surowym. d, h Łącznie z: d – wyrobami garnażeryjnymi; bez przetworów podrobowych, h – nasionami i pestkami jadalnymi. e Bez konserw rybnych. f Bez zagęszczonego i w proszku.

U w a g a. Dane od 2021 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 194.

a, b, g Excluding: a – potato flour, b – crisp bread, toasted bread and confectionery, g – sweet cottage cheese. c Including raw bacon. d, h Including: d – ready-to-serve meat products; excluding offal preparations, h – seeds and edible kernel. e Excluding canned fish. f Excluding condensed and powdered milk.

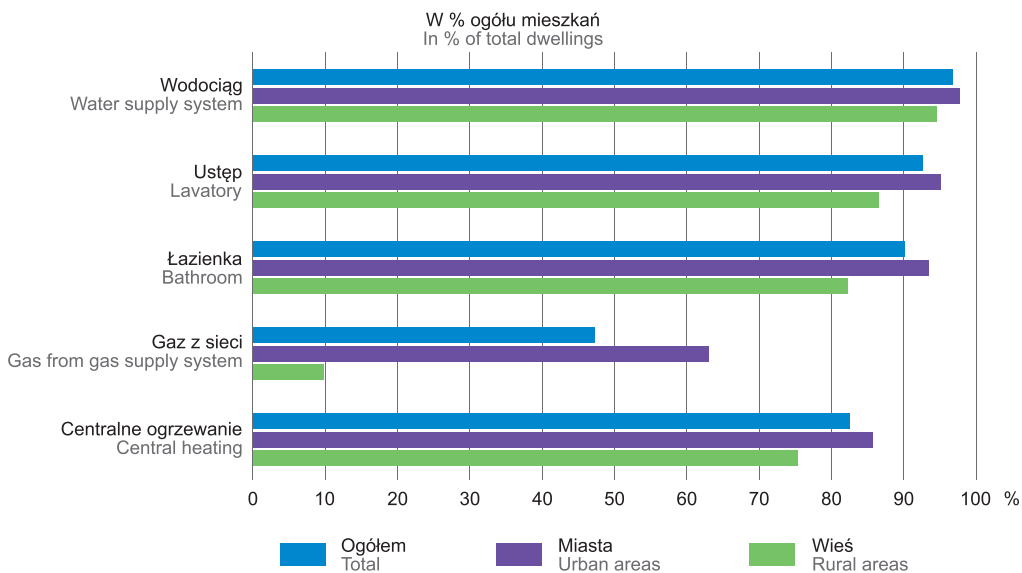
N o t e. Data from 2021 are not fully comparable with those for previous years; see general notes to the chapter, item 1 on page 194.

Mieszkania. Infrastruktura komunalna
Dwellings. Municipal infrastructure

TABL. 6 (50). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a**
Stan w dniu 31 grudnia
DWELLING STOCKS^a
As of 31 December

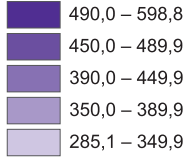
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Mieszkania w tys.	1003,9	1040,1	1071,2	1081,8	Dwellings in thousands
Izby w mieszkaniach w tys.	3606,9	3828,5	3945,3	3983,5	Rooms in dwellings in thousands
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ²	68923,5	74219,8	77068,7	78000,3	Useful floor area of dwellings in thousand m ²
Przeciętna w zasobach:					Dwelling stocks, average:
liczba izb w mieszkaniu	3,59	3,68	3,68	3,68	number of rooms in a dwelling
powierzchnia użytkowa w m ² :					useful floor area in m ² :
1 mieszkania	68,7	71,4	71,9	72,1	per dwelling
na 1 osobę	27,6	30,7	32,6	33,2	per person
liczba osób na:					number of persons:
1 mieszkanie	2,48	2,32	2,21	2,17	per dwelling
1 izbę	0,69	0,63	0,60	0,59	per room

a Na podstawie bilansów.
a Based on balances.

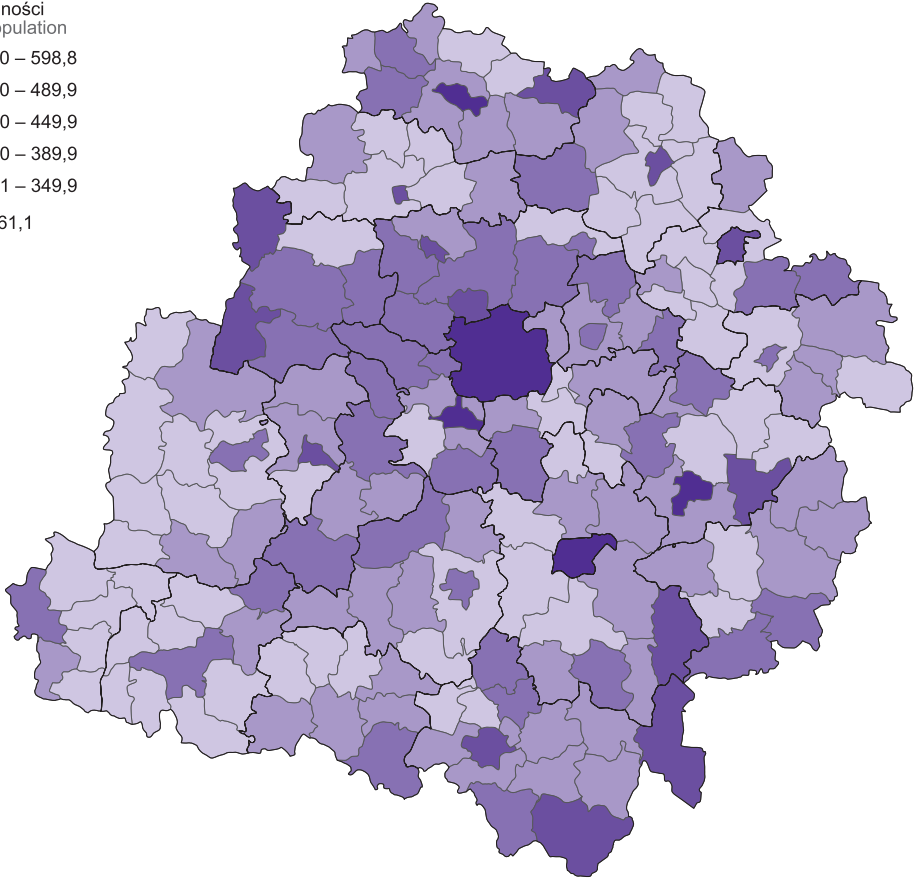
WYKRES 5 (47). MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2024 R.
CHART 5 (47). DWELLINGS IN DWELLING STOCKS FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2024


MAPA 1 (15). **MIESZKANIA NA 1000 LUDNOŚCI W 2024 R.**
 MAP 1 (15). **DWELLING PER 1000 POPULATION IN 2024**

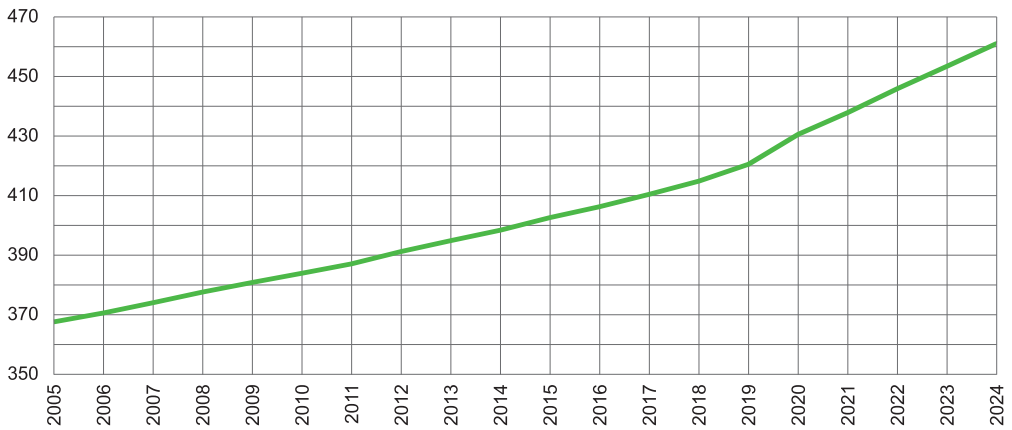
Na 1000 ludności
 Per 1000 population



Łódzkie = 461,1



Mieszkania na 1000 ludności
 Dwellings per 1000 population



TABL. 7 (51). **MIESZKANIA, NA BUDOWĘ KTÓRYCH WYDANO POZWOLENIA^a**
 DWELLINGS FOR WHICH PERMITS WERE GRANTED^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OGÓŁEM	8184	13672	20588	20656	TOTAL
W nowych budynkach mieszkalnych ^b	7741	13340	20258	20455	In new residential buildings ^b
jednorodzinnych ^c	4761	7362	6279	7310	single-family ^c
wielorodzinnych ^d	2980	5978	13979	13145	multi-family ^d
W nowych budynkach zbiorowego zamieszkania i nowych budynkach niemieszkalnych	20	10	44	21	In new residences for communities and new non-residential buildings
Powstałe w wyniku rozbudowy ^e i przebudowy ^f	423	322	286	180	Created as a result of enlarging ^e and adapting ^f

a Łącznie z mieszkaniami, na budowę których dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym. b Bez budynków zbiorowego zamieszkania. c O jednym lub dwóch mieszkaniach. d O trzech lub więcej mieszkaniach. e Budynków mieszkalnych i niemieszkalnych. f Mieszkań i pomieszczeń niemieszkalnych.

a Including dwellings which have been registered with a construction project. b Excluding residences for communities. c With one or two dwellings. d With three or more dwellings. e Of residential and non-residential buildings. f Of dwellings and non-residential spaces.

TABL. 8 (52). **MIESZKANIA, KTÓRYCH BUDOWĘ ROZPOCZĘTO**
 DWELLINGS OF WHICH CONSTRUCTION HAS BEGUN

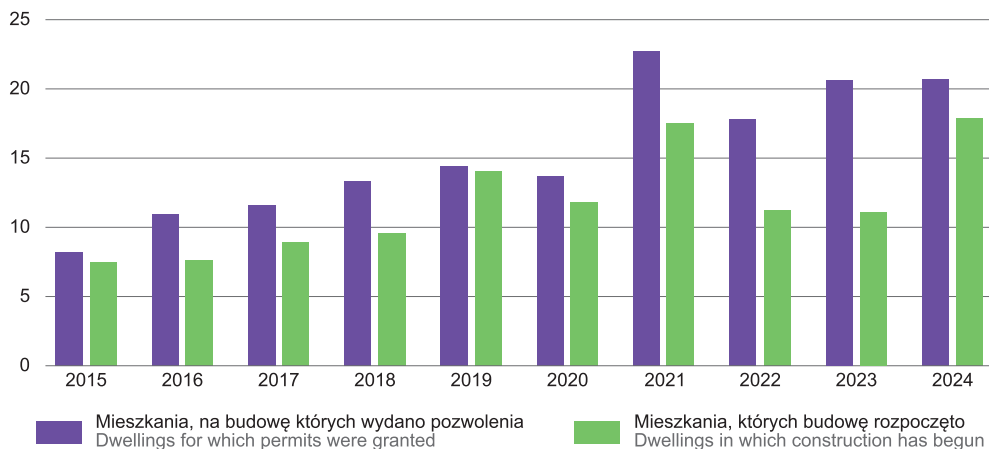
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OGÓŁEM	7498	11779	11072	17864	TOTAL
Indywidualne	4933	5770 ^a	4574 ^a	5070 ^a	Private
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	2349	5888 ^b	6460 ^b	12630 ^b	For sale or rent
Spółdzielcze	113	-	-	45	Cooperatives
Komunalne (gminne)	79	30	2	35	Municipal (gmina)
Spoleczne czynszowe	-	91	36	84	Public building society
Zakładowe	24	-	-	-	Company

a Przeznaczone na użytek własny inwestora. b Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 6 na str. 196.

a Intended for the own use of the investor. b Including private construction intended for sale or rent; see general notes to the chapter, item 6 on 196.

WYKRES 6 (48). **MIESZKANIA (POZWOLENIA, ROZPOCZĘTE BUDOWY)**
 CHART 6 (48). **DWELLINGS (PERMITS, CONSTRUCTION IN PROGRESS)**

tys.
thousand



TABL. 9 (53). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA**
DWELLINGS COMPLETED

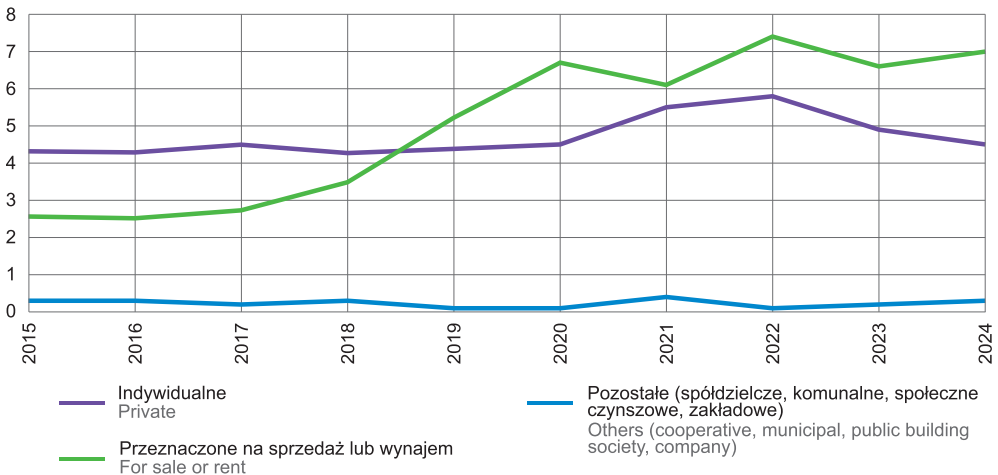
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Mieszkania	7150	11283	11749	11761	Dwellings
miasta	4033	7824	7901	8250	urban areas
wieś	3117	3459	3848	3511	rural areas
Indywidualne ^a	4317	4499	4889	4478	Private ^a
miasta	1264	1365	1371	1302	urban areas
wieś	3053	3134	3518	3176	rural areas
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b	2563	6699	6644	7005	For sale or rent ^b
Spółdzielcze	91	-	163	200	Cooperative
Komunalne (gminne)	36	46	8	64	Municipal (gmina)
Społeczne czynszowe	142	39	38	-	Public building society
Zakładowe	1	-	7	14	Company
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m²	112,6	90,6	92,1	89,9	Average useful floor area per dwelling in m²
miasta	89,9	71,7	70,7	70,6	urban areas
wieś	141,8	133,5	136,0	135,3	rural areas
Indywidualne ^a	145,6	140,6	142,8	143,3	Private ^a
miasta	152,0	145,8	150,3	149,4	urban areas
wieś	143,0	138,3	139,9	140,8	rural areas
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem ^b	62,8	57,6	55,9	57,0	For sale or rent ^b
Spółdzielcze	65,9	-	59,3	61,3	Cooperative
Komunalne (gminne)	60,1	47,7	47,9	52,4	Municipal (gmina)
Społeczne czynszowe	47,6	52,8	58,6	-	Public building society
Zakładowe	184,0	-	51,9	74,5	Company

a Przeznaczone na użytek własny inwestora. b Łącznie z budownictwem indywidualnym przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem; patrz uwagi ogólne do działu, ust. 6 na str. 196.

a Intended for the own use of the investor. b Including private construction intended for sale or rent; see general notes to the chapter, item 6 on page 196.

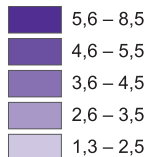
WYKRES 7 (49). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA**
CHART 7 (49). DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION

tys.
thousand

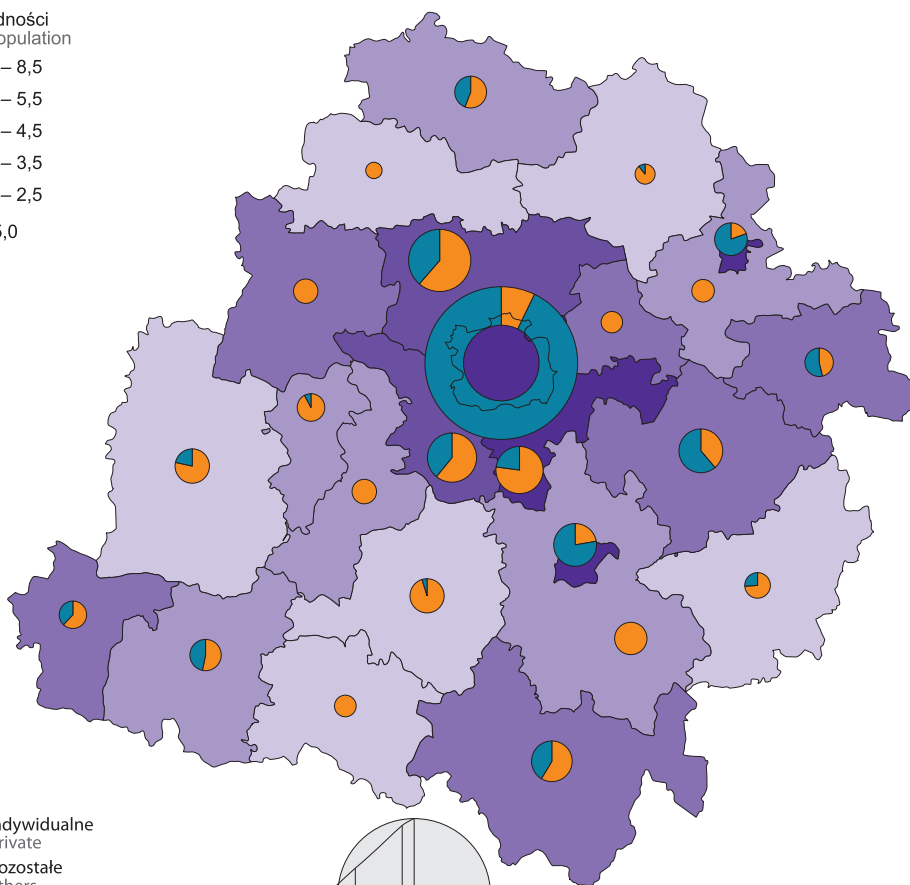


MAPA 2 (16). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2024 R.**
 MAP 2 (16). **DWELLINGS COMPLETED IN 2024**

Na 1000 ludności
 Per 1000 population

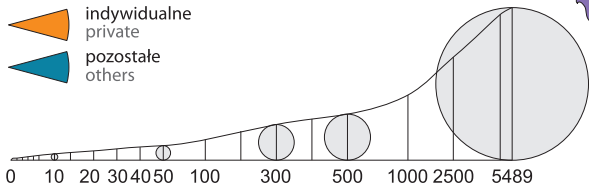


Łódzkie = 5,0



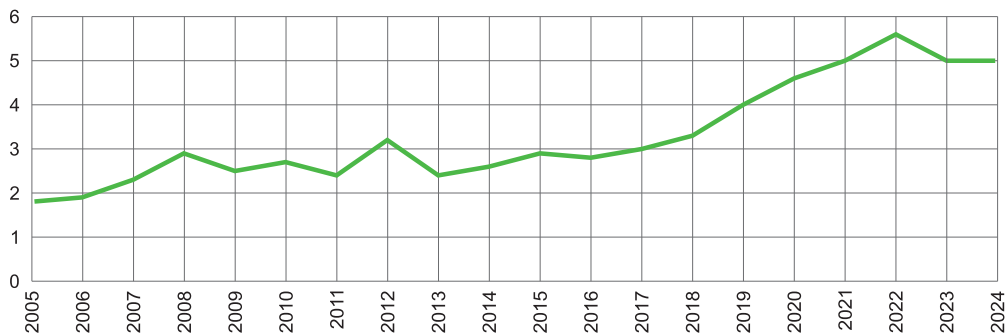
Mieszkania:
 Dwellings:

- indywidualne
private
- pozostałe
others



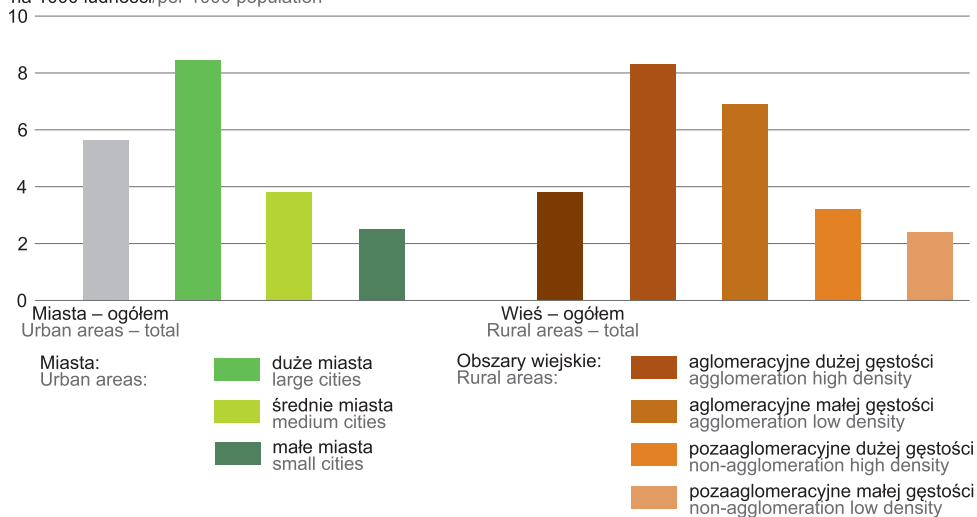
Łódzkie = 11761

Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 ludności
 Dwellings completed per 1000 population



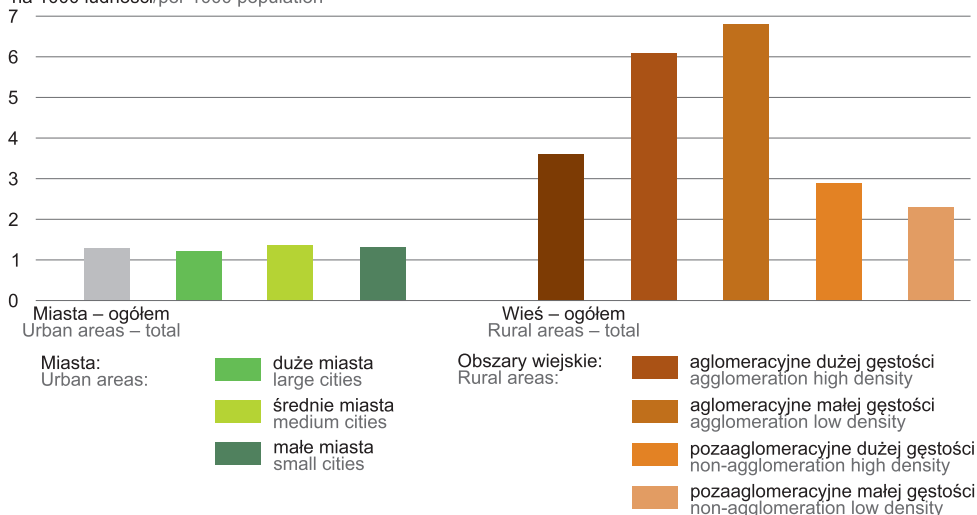
WYKRES 8 (50). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2024 R.**
 CHART 8 (50). **DWELLINGS COMPLETED IN 2024**

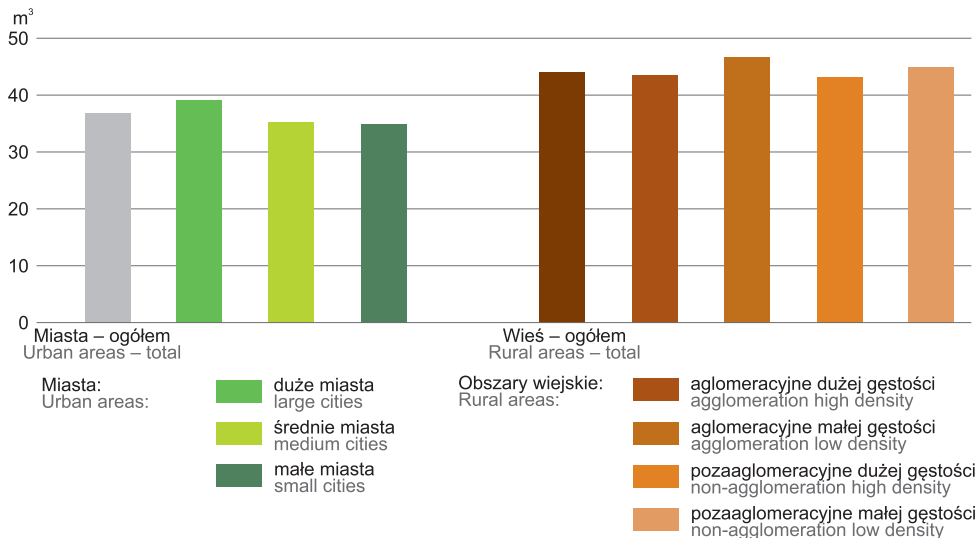
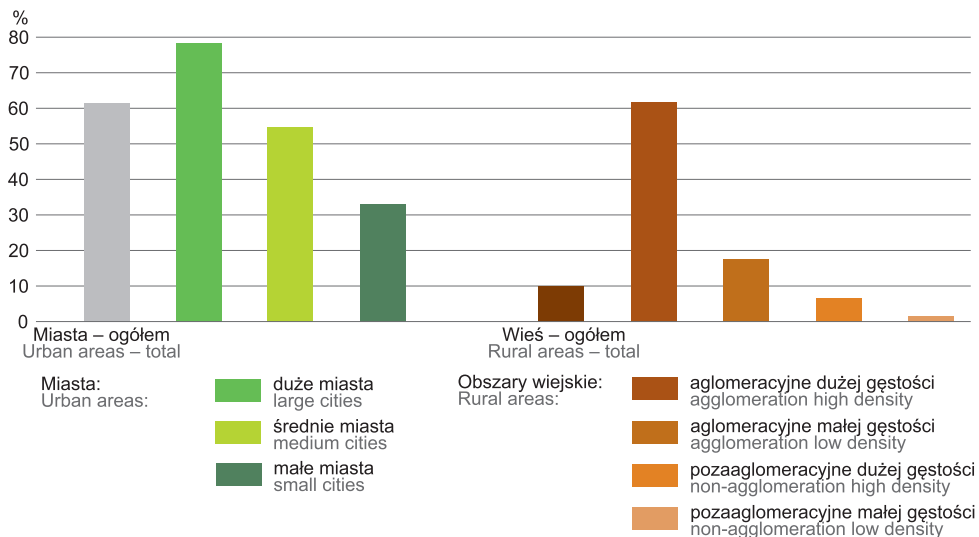
na 1000 ludności/per 1000 population



WYKRES 9 (51). **NOWE BUDYNKI MIESZKALNE W 2024 R.**
 CHART 9 (51). **NEW RESIDENTIAL BUILDINGS IN 2024**

na 1000 ludności/per 1000 population



WYKRES 10 (52). ZUŻYCIE WODY Z SIECI WODOCIĄGOWEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH NA 1 MIESZKAŃCA W 2024 R.
CHART 10 (52). CONSUMPTION OF WATER FROM WATER SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS PER CAPITA IN 2024

WYKRES 11 (53). LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z SIECI GAZOWEJ W 2024 R.
CHART 11 (53). PEOPLE USING GAS SUPPLY SYSTEM IN 2024


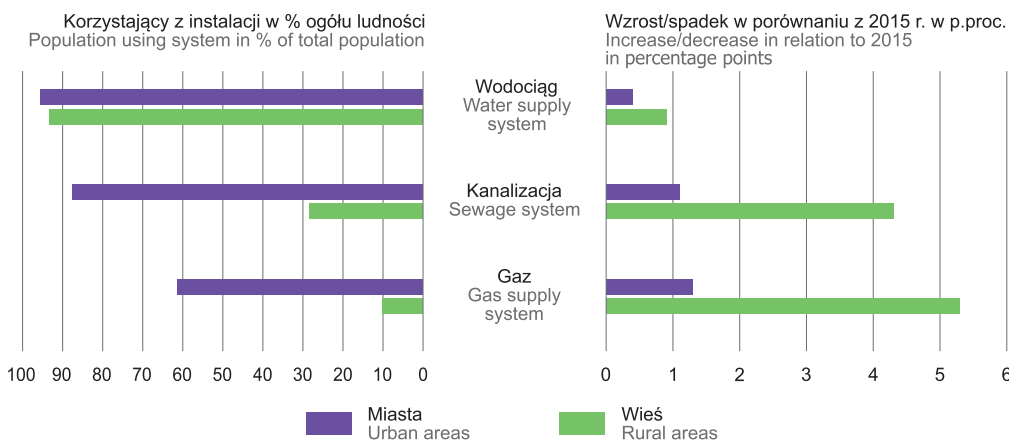
TABL. 10 (54). WODOCIĄGI I KANALIZACJA
Stan w dniu 31 grudnia
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Sieć rozdzielcza w km:					Distribution network in km:
Wodociągowa rozdzielcza i przesyłowa	23500,4	24213,5	24702,8	24776,4	Water supply distribution and transmission
miasta	4618,0	4870,2	5100,7	5175,3	urban areas
wieś	18882,4	19343,3	19602,1	19601,1	rural areas
Kanalizacyjna ^a	6507,1	7468,8	8150,4	8312,4	Sewage ^a
miasta	3603,7	3906,8	4140,2	4221,8	urban areas
wieś	2903,4	3562,0	4010,2	4090,6	rural areas
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) w hm³	92,7	92,4	90,3	93,2	Consumption of water from water supply systems in households (during the year) in hm³
na 1 mieszkańca w m ³	37,1	38,1	38,1	39,6	per capita in m ³
Miasta:					Urban areas:
w hm ³	56,1	55,3	53,3	53,8	in hm ³
na 1 mieszkańca w m ³	35,6	36,6	36,3	36,9	per capita in m ³
Wieś:					Rural areas:
w hm ³	36,6	37,2	36,9	39,4	in hm ³
na 1 mieszkańca w m ³	39,8	40,6	40,9	44,1	per capita in m ³
Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną (w ciągu roku) w hm³	81,9	84,6	88,8	90,3	Wastewater discharged by sewage system (during the year) in hm³
W tym oczyszczone	81,9	84,6	88,8	90,3	Of which treated

a Łącznie z kolektorami.
a Including collectors.

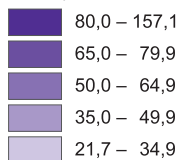
WYKRES 12 (54). LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACYJNEJ I GAZOWEJ W 2024 R.

CHART 12 (54). POPULATION CONNECTED TO WATER SUPPLY, SEWAGE AND GAS SUPPLY SYSTEM IN 2024

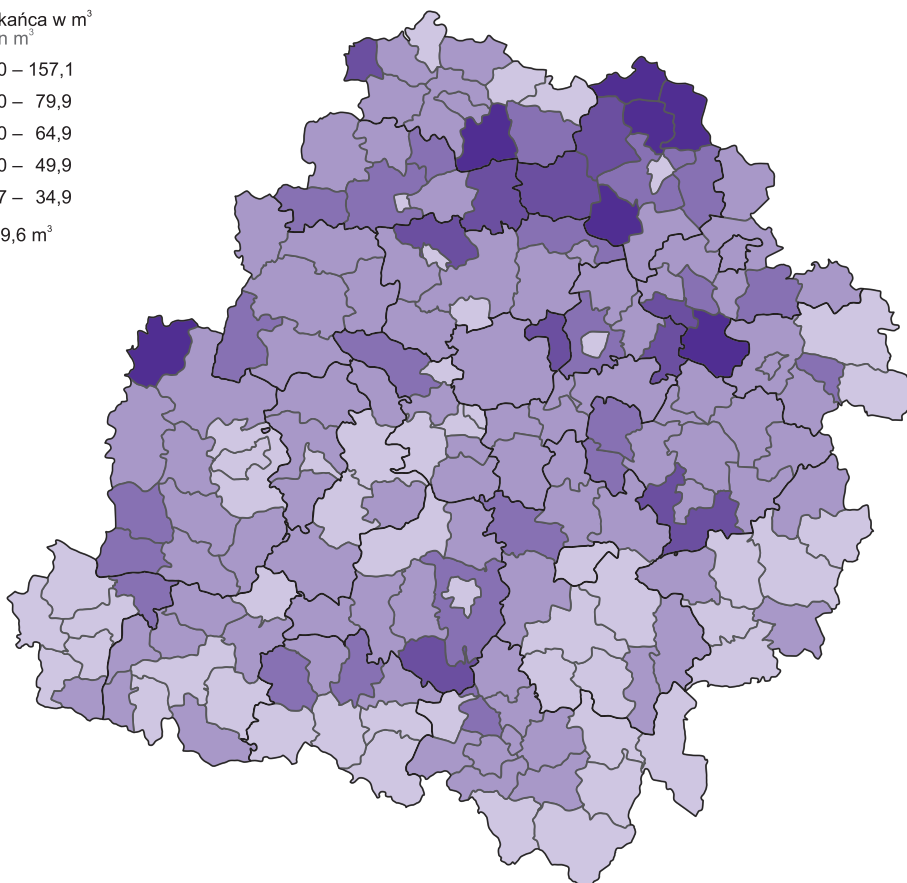


MAPA 3 (17). **ZUŻYCIE WODY Z WODOCIĄGÓW W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2024 R.**
 MAP 3 (17). **CONSUMPTION OF WATER FROM WATER SUPPLY SYSTEMS IN HOUSEHOLDS**
 IN 2024

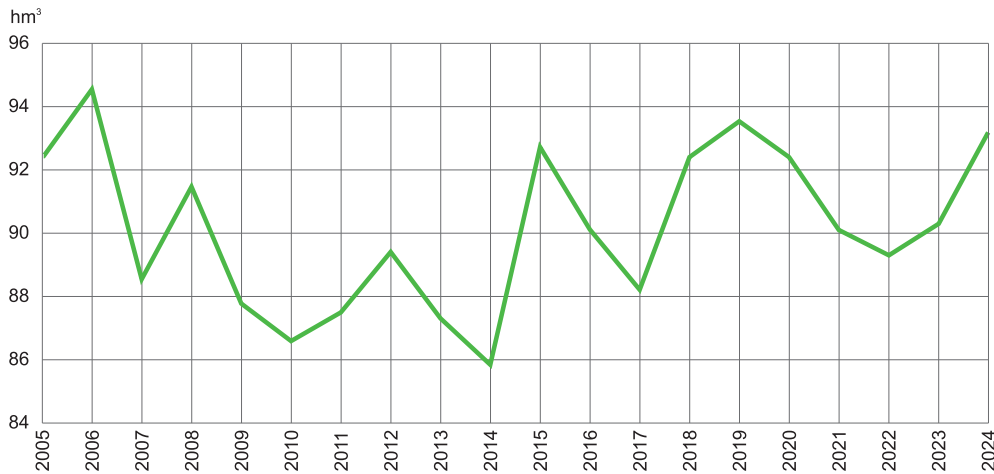
Na 1 mieszkańca w m³
 Per capita in m³



Łódzkie = 39,6 m³



Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych
 Consumption of water from water supply system in households



TABL. 11 (55). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Odbiorcy (stan w dniu 31 grudnia) w tys.	1008,3	1066,7	1107,6	1124,4	Consumers (as of 31 December) in thousands
Miasta	684,3	732,9	756,8	769,0	Urban areas
Wieś	324,0	333,8	350,7	355,4	Rural areas
Zużycie (w ciągu roku):					Consumption (during the year):
W GWh	1907,2	2060,2	1955,9	1995,5	In GWh
miasta	1173,4	1245,9	1179,1	1197,4	urban areas
wieś	733,8	814,3	776,7	798,2	rural areas
W kWh:					In kWh:
miasta: na 1 mieszkańca	743,7	824,4	803,7	820,3	urban areas: per capita
na 1 odbiorcę ^a	1714,8	1700,0	1558,0	1557,2	per consumer ^a
wieś – na 1 odbiorcę ^a	2264,4	2439,4	2214,6	2245,6	rural areas – per consumer ^a

a Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 grudnia.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Klimatu i Środowiska.

a Calculations were made using the number of consumers as of 31 December.

S o u r c e: data of the Ministry of Climate and Environment.

TABL. 12 (56). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
Stan w dniu 31 grudnia
GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Sieć rozdzielcza i przesyłowa w km	4351,9	5052,5	5891,2	6032,5	Distribution and transmission network in km
w tym przesyłowa ^a	655,1	632,0	163,1	163,1	of which transmission ^a
miasta	123,9	124,1	18,9	18,9	urban areas
wieś	531,2	507,9	144,2	144,2	rural areas
Miasta	2790,0	3160,8	3605,3	3684,7	Urban areas
Wieś	1561,8	1891,7	2285,9	2347,8	Rural areas
Odbiorcy gazu z sieci^b w tys.	423,2	442,6	461,7	471,4	Consumers of gas from gas supply system^b in thousands
Miasta	408,6	420,0	433,2	441,8	Urban areas
Wieś	14,6	22,6	28,4	29,6	Rural areas
Zużycie gazu z sieci (w ciągu roku):					Consumption of gas from gas supply system (during the year):
W GWh	1539,0	1938,1	2133,7	2164,2	In GWh
miasta	1333,9	1638,2	1768,6	1798,5	urban areas
wieś	205,2	300,0	365,1	365,7	rural areas
Na 1 mieszkańca w kWh	616,1	802,3	900,1	919,3	Per capita in kWh
miasta	845,4	1084,0	1205,5	1232,0	urban areas
wieś	222,9	327,7	404,2	408,9	rural areas

a Do 2020 r. łącznie z siecią rozdzielczą o ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa. b Łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a Until 2020 including distribution network with a pressure of more than 0,5 MPa. b Including consumers using collective gasmeters.

TABL. 13 (57). **OGRZEWNICTWO**
Stan w dniu 31 grudnia
HEATING
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024			SPECIFICATION
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
Sieć ciepła przesyłowa i rozdzielcza w km	1768,2	1890,4	1951,5	1949,9	1859,2	90,7	Heating transmission and distribution network in km
Kotłownie	1175	1680	1725	1733	1315	418	Boiler rooms
Sprzedaż energii ciepłej (w ciągu roku) w TJ	15031,3	14037,3	13640,6	13374,5	13256,0	118,4	Sale of heating energy (during the year) in TJ

Dział VIII. Edukacja i wychowanie Chapter VIII. Education

TABL. 1 (58). **EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA**
EDUCATION BY LEVELS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020/21	2023/24	2024/25	SPECIFICATION
WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE ^a		PRE-PRIMARY EDUCATION ^a		
Placówki	1313	1322	1317	Establishments
w tym na wsi	651	637	626	of which in rural areas
w tym:				of which:
Przedszkola	742	772	777	Nursery schools
w tym specjalne	21	23	23	of which special
w tym na wsi	199	206	204	of which in rural areas
Oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych	483	468	460	Pre-primary sections in primary schools
SZKOŁY		SCHOOLS		
Szkoły:				Schools:
podstawowe	881	868	868	primary
w tym na wsi	514	494	483	of which in rural areas
specjalne przysposabiające do pracy	33	32	32	special job-training
branżowe I stopnia	93	95	95	stage I sectoral vocational
branżowe II stopnia	8	20	21	stage II sectoral vocational
licea ogólnokształcące	158	163	163	general secondary
technika	121	119	119	technical secondary
artystyczne ogólnokształcące ^b	9	11	12	general art ^b
policealne	112	96	92	post-secondary
dla dorosłych	63	49	47	for adults
Uczelnie	20	20	18	Higher education institutions
NAUCZYCIELE ^c		TEACHERS ^c		
Szkoły:				Schools:
podstawowe	16371	15368	15497	primary
w tym na wsi	6481	6006	5917	of which in rural areas
branżowe I stopnia ^d	975	926	951	stage I sectoral vocational ^d
branżowe II stopnia	5	21	23	stage II sectoral vocational
licea ogólnokształcące	3264	3479	3462	general secondary
technika ^e	3387	3638	3492	technical secondary ^e
policealne	250	199	187	post-secondary
Uczelnie	5941	6097	6093	Higher education institutions
DZIECI, UCZNIOWIE I STUDENCI		CHILDREN, PUPILS AND STUDENTS		
Wychowanie przedszkolne	83492	87931	84678	Pre-primary education
dzieci w wieku 6 lat	21984	24033	23371	6-year-old children
w tym w przedszkolach	15425	16930	16629	of which in nursery schools
Szkoły:				Schools:
podstawowe	187531	178830	190336	primary
w tym na wsi	66980	60891	63077	of which in rural areas
specjalne przysposabiające do pracy	706	712	734	special job-training
branżowe I stopnia	9347	10012	9929	stage I sectoral vocational
branżowe II stopnia	92	568	492	stage II sectoral vocational
licea ogólnokształcące	42243	52336	49348	general secondary
technika	38988	45354	41151	technical secondary
artystyczne ogólnokształcące	921	949	964	general art
policealne	13895	16872	17502	post-secondary
dla dorosłych	6890	6445	7003	for adults
Uczelnie	70349	69821	68841	Higher education institutions

a Obejmuje przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne. b Dające uprawnienia zawodowe. c-e Łącznie ze szkołami: c - dla dorosłych, d - specjalnymi przysposabiającymi do pracy, e - ogólnokształcącymi artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

a Includes nursery schools, pre-primary sections in primary schools, pre-primary education units and pre-primary centres. b Leading to professional certification. c-e Including: c - schools for adults, d - special job-training schools, e - general art schools leading to professional certification.

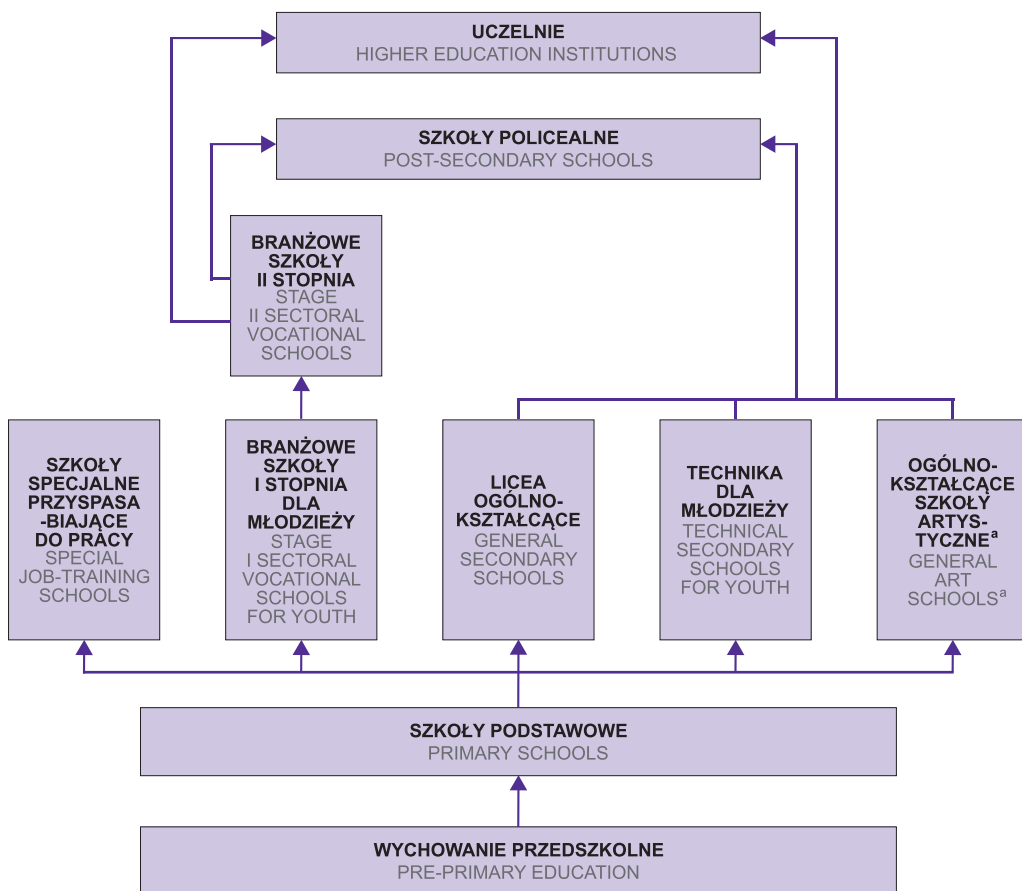
TABL. 1 (58). **EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA (dok.)**
EDUCATION BY LEVEL (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020/21	2023/24	2024/25	SPECIFICATION
	ABSOLWENCI		GRADUATES	
Szkoły:				Schools
podstawowe	21903	13630	.	primary
specjalne przysposabiające do pracy	125	126	.	special job-training
branżowe I stopnia	1844	2098	.	stage I sectoral vocational
branżowe II stopnia	.	212	.	stage II sectoral vocational
licea ogólnokształcące	9888	9450	.	general secondary
technika	6342	7028	.	technical secondary
artystyczne ogólnokształcące ^b	165	128	.	general art ^b
policealne	3725	4595	.	post-secondary
dla dorosłych	2127	1297	.	for adults
Uczelnie	16041	15908	.	Higher education institutions

b Dające uprawnienia zawodowe.

b Leading to professional certification.

EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA W ROKU SZKOLNYM 2024/25
EDUCATION BY LEVELS IN THE 2024/25 SCHOOL YEAR

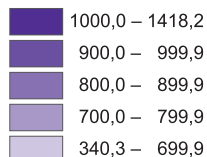


a Dające uprawnienia zawodowe.

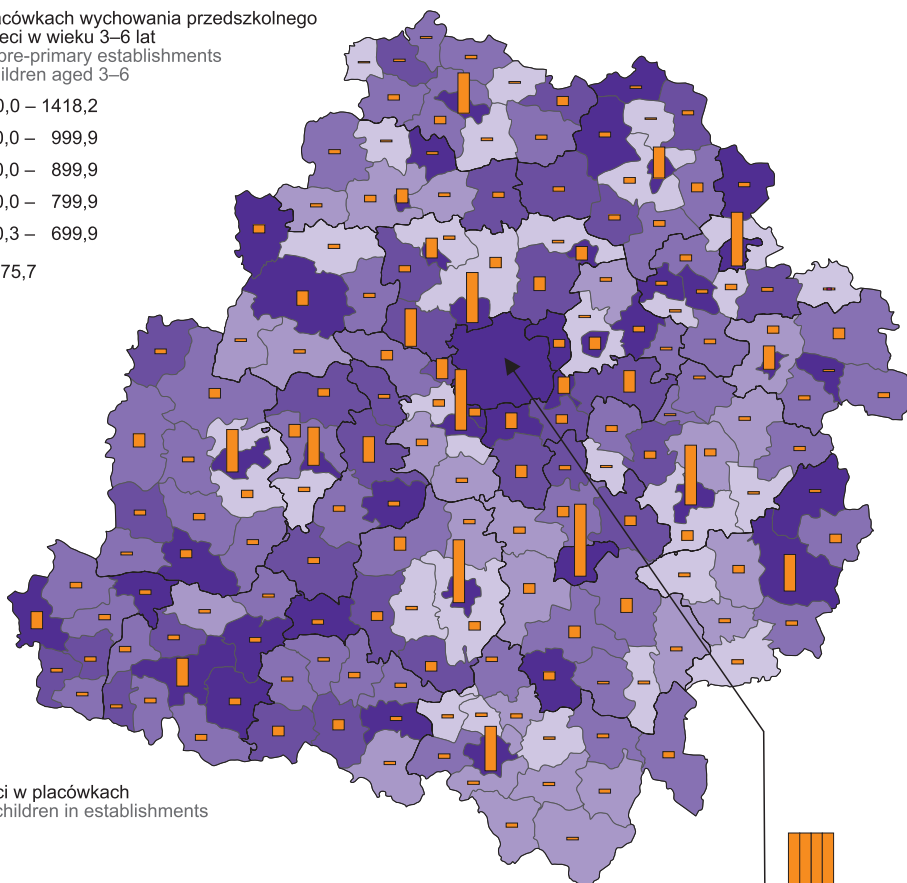
a Leading to professional certification.

MAPA 1 (18). **WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a W ROKU SZKOLNYM 2024/25**
 MAP 1 (18). **PRE-PRIMARY EDUCATION^a IN THE 2024/25 SCHOOL YEAR**

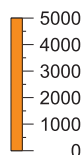
Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego
 na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat
 Children in pre-primary establishments
 per 1000 children aged 3–6



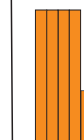
Łódzkie = 975,7



Liczba dzieci w placówkach
 Number of children in establishments



Łódzkie = 84678



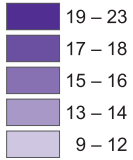
Liczba placówek
 Number of establishments



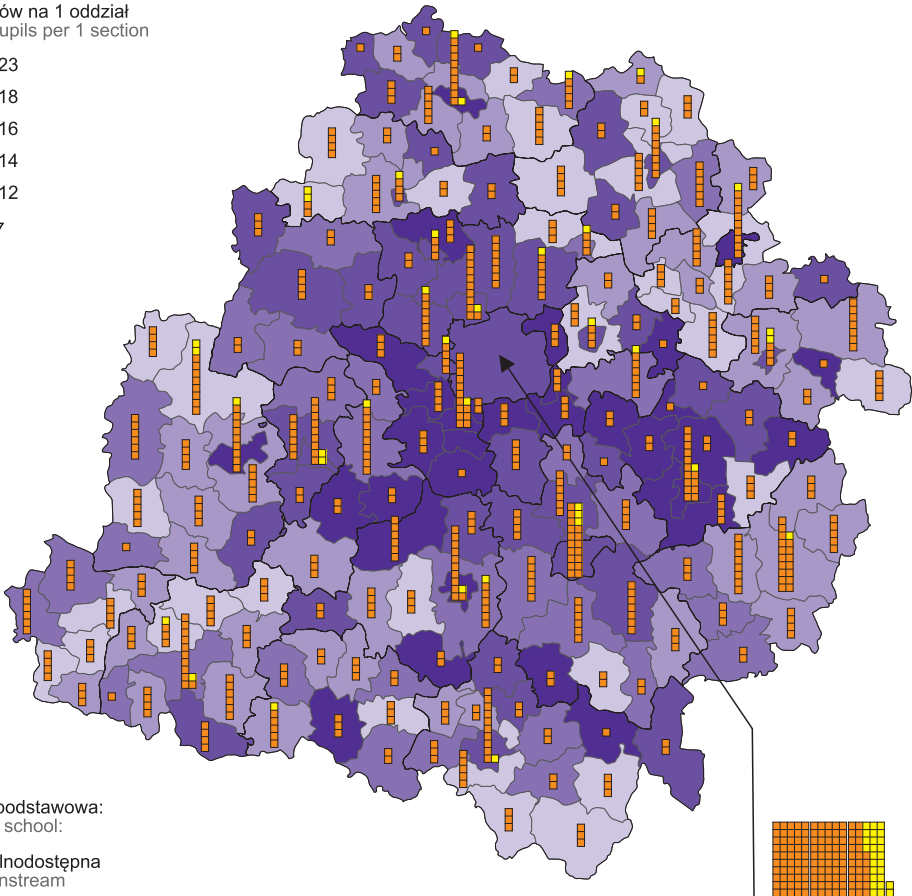
a Obejmuje przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne.
 a Includes nursery schools, pre-primary sections in primary schools, pre-primary education units and pre-primary centres.

MAPA 2 (19). SZKOŁY PODSTAWOWE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ROKU SZKOLNYM 2024/25
 MAP 2 (19). PRIMARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH IN THE 2024/25 SCHOOL YEAR

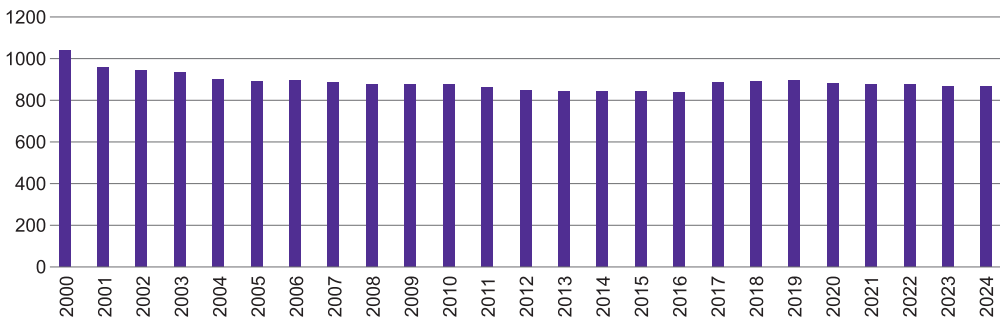
Liczba uczniów na 1 oddział
 Number of pupils per 1 section



Łódzkie = 17



Liczba szkół podstawowych
 Number of total primary schools

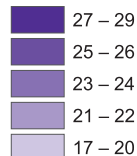


MAPA 3 (20). SZKOŁY PONADPODSTAWOWE DLA MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych) W ROKU SZKOLNYM 2024/25

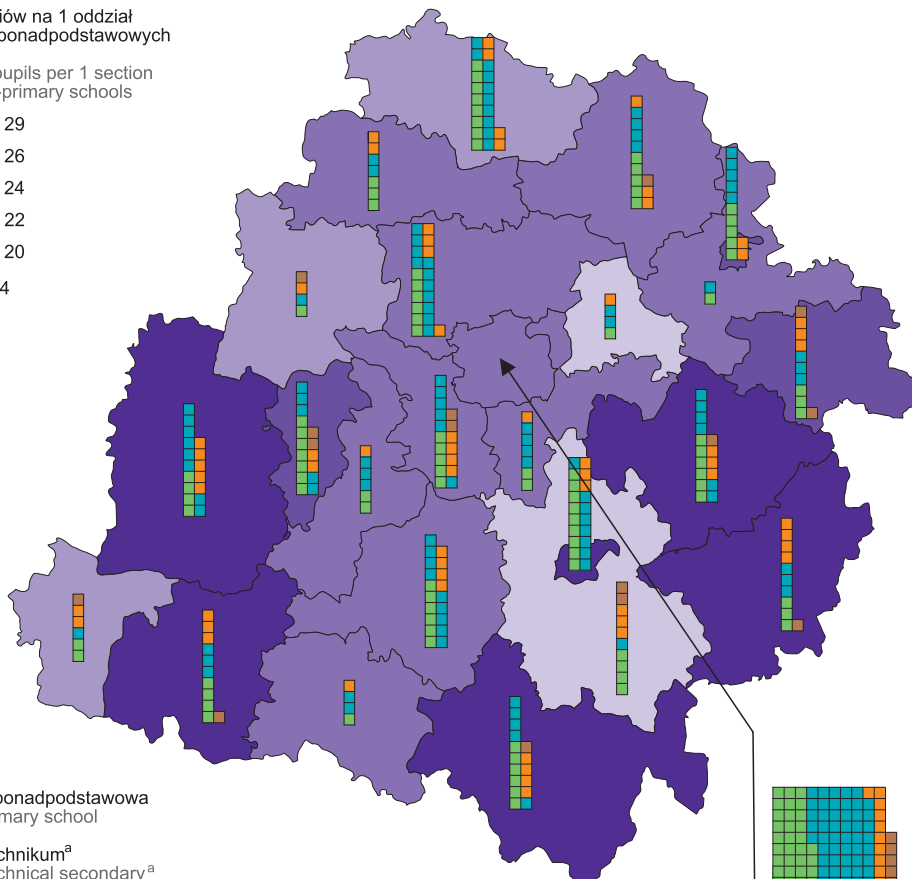
MAP 3 (20). POST-PRIMARY SCHOOLS FOR YOUTH (excluding special schools) IN THE 2024/25 SCHOOL YEAR

Liczba uczniów na 1 oddział w szkołach ponadpodstawowych ogółem

Number of pupils per 1 section in total post-primary schools



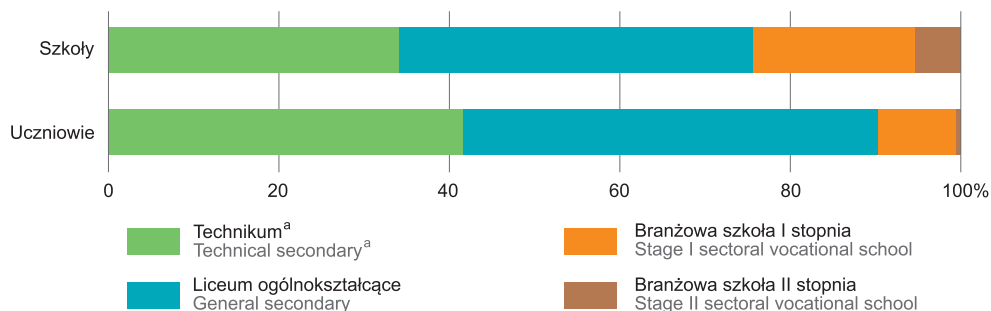
Łódzkie = 24



□ 1 szkoła ponadpodstawowa
□ 1 post-primary school

- technikum^a
technical secondary^a
- ogólnokształcąca
general secondary
- branżowa szkoła I stopnia
stage I sectoral vocational school
- branżowa szkoła II stopnia
stage II sectoral vocational school

Liczba szkół ponadpodstawowych
Number of post-primary schools



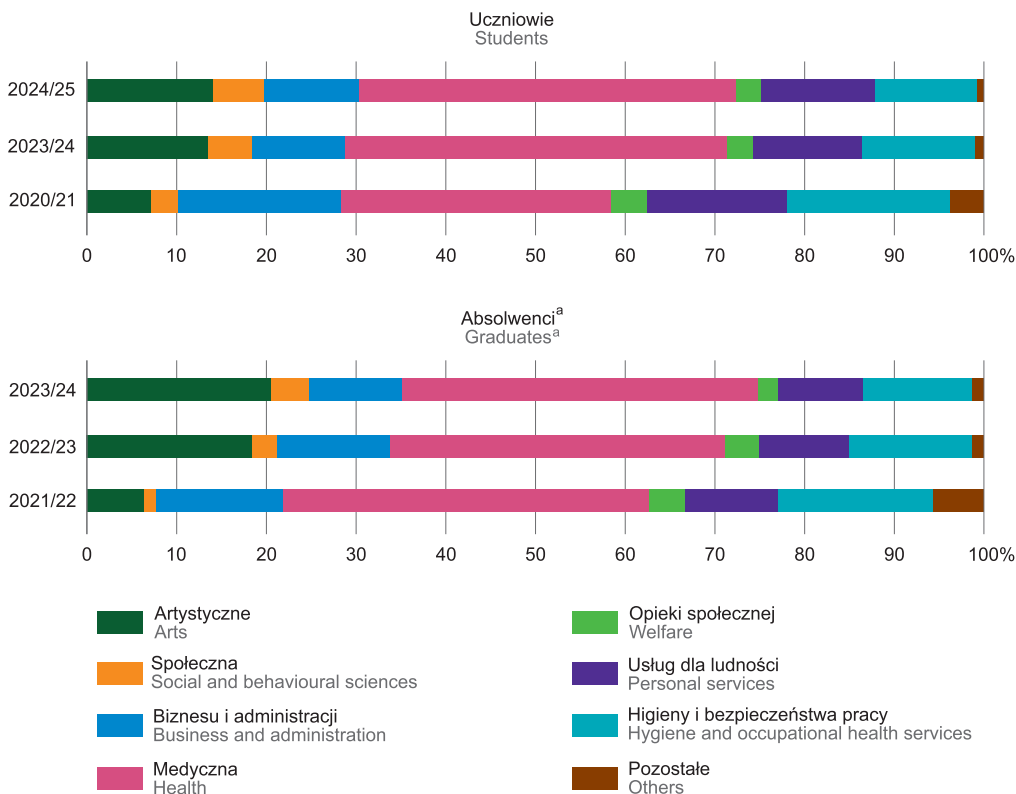
^a Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.
^a Including general art schools leading to professional certification

TABL. 2 (59). **SZKOŁY POLICEALNE (bez szkół specjalnych)**
POST-SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020/21	2023/24	2024/25	SPECIFICATION
Szkoły	111	84	90	Schools
Oddziały	598	748	778	Sections
Uczniowie	13886	16847	17471	Students
w tym kobiety	9431	11445	11790	of which females
Absolwenci	3725	4578	.	Graduates
w tym kobiety	2585	3445	.	of which females

WYKRES 1 (55). **UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ POLICEALNYCH (bez szkół specjalnych)**
WEDŁUG PODGRUP KIERUNKÓW KSZTAŁCENIA

CHART 1 (55). **STUDENTS AND GRADUATES OF POST-SECONDARY SCHOOLS**
(excluding special schools) BY NARROW FIELDS OF EDUCATION

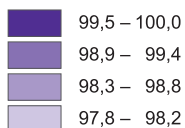


a Dane dotyczą absolwentów, którzy zdali egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe.
a Data concern the graduates who passed examination confirming vocational qualifications.

MAPA 4 (21). **UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PODSTAWOWYCH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (bez szkół specjalnych)^a W ROKU SZKOLNYM 2024/25**

MAP 4 (21). **PUPILS AND STUDENTS LEARNING FOREIGN LANGUAGES IN PRIMARY SCHOOLS (excluding special schools)^a IN THE 2024/25 SCHOOL YEAR**

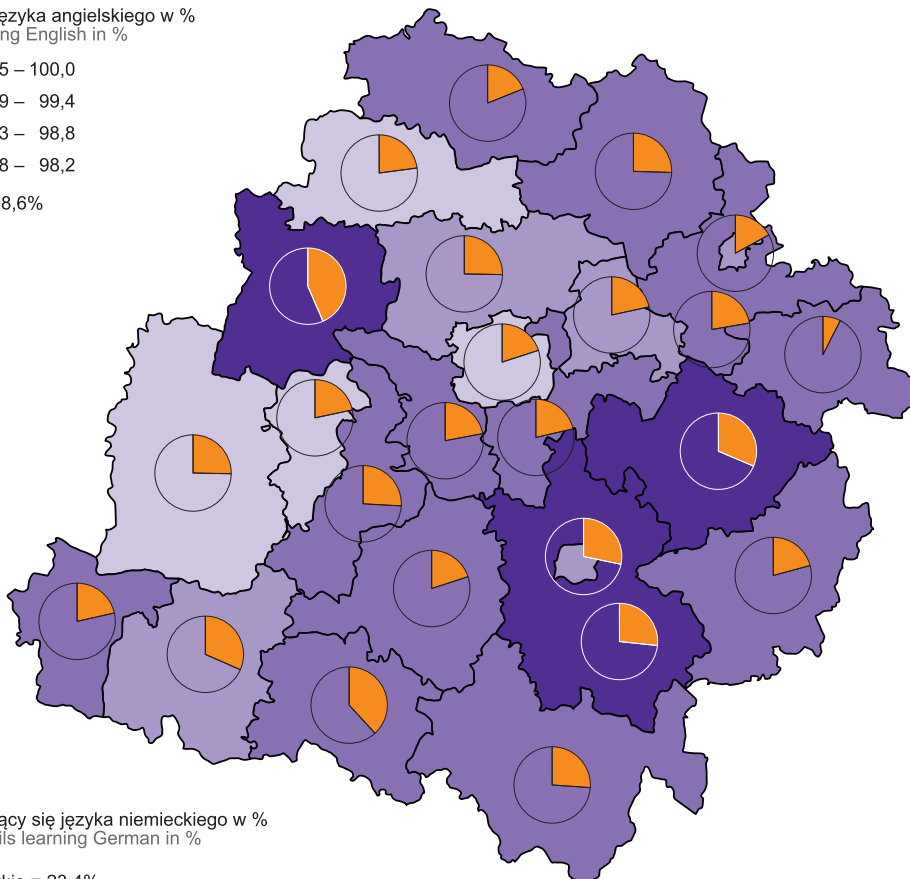
Uczący się języka angielskiego w %
Pupils learning English in %



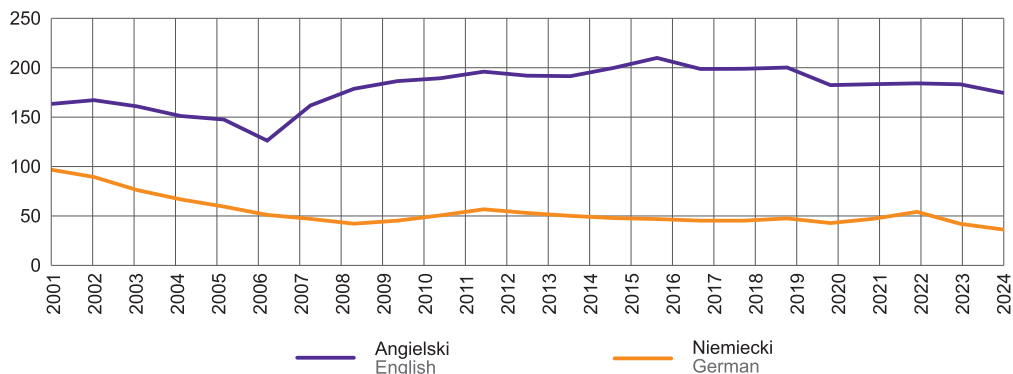
Łódzkie = 98,6%

Uczący się języka niemieckiego w %
Pupils learning German in %

Łódzkie = 23,4%



tys. osób
thousand persons

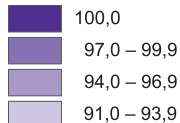


^a Do roku szkolnego 2018/19 łącznie z gimnazjami.
^a Until 2018/19, including lower secondary schools.

MAPA 5 (22). **UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PONADPODSTAWOWYCH DLA MŁODZIEŻY I SZKOŁACH POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2024/25 (bez szkół specjalnych)**

MAP 5 (22). PUPILS AND STUDENTS LEARNING FOREIGN LANGUAGES IN POST-PRIMARY SCHOOLS FOR YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS IN THE 2024/25 SCHOOL YEAR (excluding special schools)

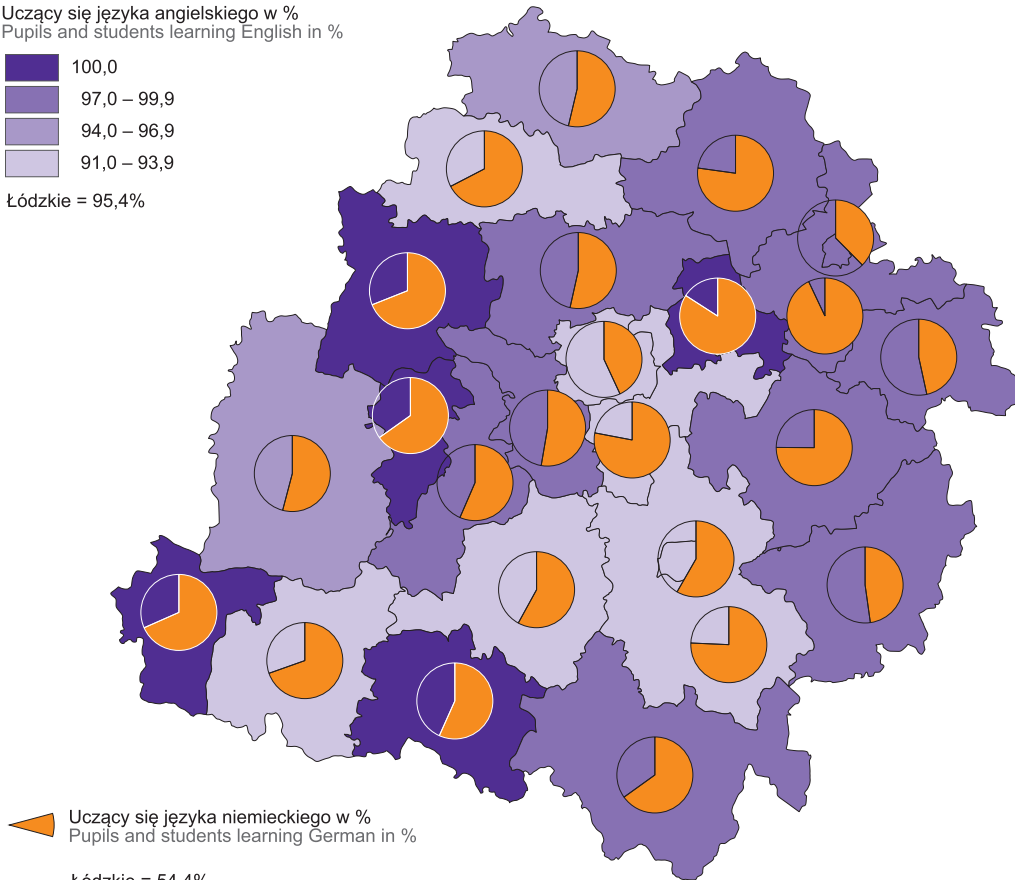
Uczący się języka angielskiego w %
Pupils and students learning English in %



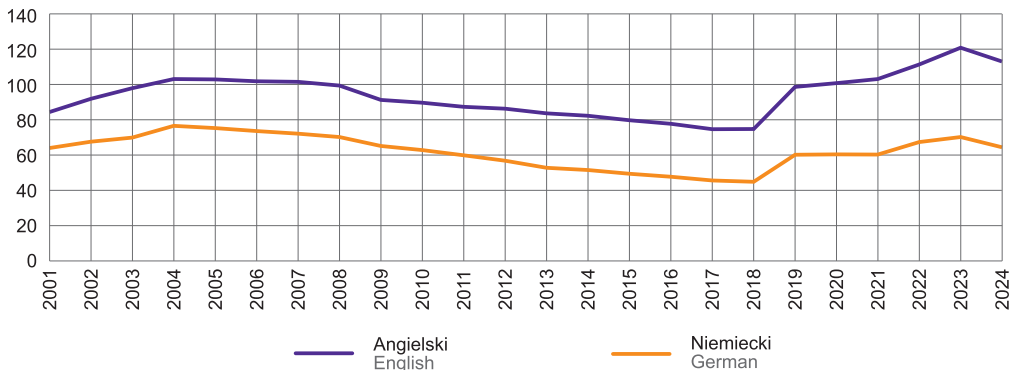
Łódzkie = 95,4%

Uczący się języka niemieckiego w %
Pupils and students learning German in %

Łódzkie = 54,4%



tys. osób
thousand persons



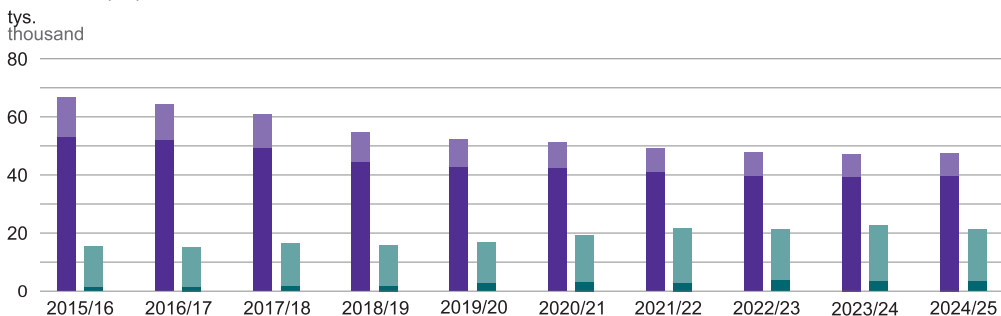
TABL. 3 (60). UCZELNIE W ROKU AKADEMICKIM 2024/25
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN THE 2024/25 ACADEMIC YEAR

WYSZCZEGÓLNIENIE	Uczelnie Higher education institutions	Nauczyciele akademicy ^a Academic teachers ^a	Studenci Students			Absolwenci ^b Graduates ^b	SPECIFICATION
			ogółem total	w tym na studiach stacjonarnych of which full-time programmes	w tym cudzoziemcy of which foreigners		
O G Ó Ł E M	18	6093	68841	43329	4649	15908	TOTAL
nadzorowane przez ministra właściwego ds.:							supervised by the minister responsible for:
Szkolnictwa wyższego	14	4009	57161	32343	3771	13303	Higher education
Zdrowia	1	1481	9213	8898	718	1904	Health
Kultury i ochrony dziedzictwa narodowego	3	603	2467	2088	160	701	Culture and protection of national heritage

a Pełno- i niepełnozatrudnieni w przeliczeniu na pełne etaty, zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin w więcej niż jednej uczelni wykazani zostali w każdym miejscu pracy. b W podziale według uczelni – osoby, które uzyskały dyplom ukończenia studiów w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2024 r.

a Full-time and part-time employed, expressed in full-time equivalents, teachers employed full-time in more than one institution have been shown in all workplaces. b In the breakdown by higher education institutions – persons who obtained higher education diplomas between 1 January and 31 December 2024.

WYKRES 2 (56). STUDENCI UCZELNI
CHART 2 (56). STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS



Studenci uczelni publicznych:
 Students of public higher education institutions:

Studenci uczelni niepublicznych:
 Students of non-public higher education institutions:

■ na studiach stacjonarnych
 in full-time programmes
 ■ na studiach niestacjonarnych
 in part-time programmes

■ na studiach stacjonarnych
 in full-time programmes
 ■ na studiach niestacjonarnych
 in part-time programmes

TABL. 4 (61). SŁUCHACZE STUDIÓW PODYPLOMOWYCH I DOKTORANCI
NON-DEGREE POSTGRADUATE PROGRAMMES STUDENTS AND DOCTORAL STUDENTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	Uczestnicy studiów podyplomowych Non-degree postgraduate programme students	Doktoranci Doctoral students				SPECIFICATION		
		na studiach doktoranckich ^a in doctoral programmes ^a		w szkołach doktorskich in doctoral schools				
		ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females			
O G Ó Ł E M	2020/21	4318	3374	1567	932	437	231	TOTAL
	2023/24	5311	4005	388	253	822	455	
	2024/25	5530	4281	86	51	949	531	

a Studia doktoranckie wygasły z dniem 31 grudnia 2024 r.
 a Doctoral programmes expired on 31 December 2024.

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

TABL. 1 (62). **OCHRONA ZDROWIA – PODSTAWOWE DANE**
Stan w dniu 31 grudnia
BASIC DATA ON HEALTH CARE
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
		PRACOWNICY MEDYCZNI		MEDICAL PERSONNEL	
Lekarze ^a	.	9366	9880 ^b	10347	Doctors ^a
Lekarze dentyści ^a	.	2539	2669 ^b	2766	Dentists ^a
Pielęgniarki i położne ^a	.	14533	15181	15650	Nurses and midwives ^a
Fizjoterapeuci ^a	.	.	3078 ^b	3217	Physiotherapists ^a
Diagnozy laboratoryjni	660	769	874	681	Laboratory diagnosticians
Farmaceuci	2158	2047	2086	2131	Pharmacists
		AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA		OUTPATIENT HEALTH CARE	
Przychodnie	1562	1603	1 707	1 734	Outpatient departments
miasta	1261	1303	1 433	1 465	urban areas
wieś	301	300	274	269	rural areas
Praktyki lekarzy i lekarzy dentyistów ^c	196	147	117	115	Practices of doctors and dentists ^c
miasta	132	96	76	76	urban areas
wieś	64	51	41	39	rural areas
Porady udzielone ^d w ciągu roku w tys.	21871,0	19623,6	23675,9	24361,2	Consultations provided ^d during the year in thousands
lekarskie ^e	19601,9	17853,3	21293,1	22041,2	medical ^e
w tym w opiece zdrowotnej:					of which in health care:
podstawowej	12071,5	10989,9	12219,3	12418,3	primary
specjalistycznej	7112,2	6325,0	8437,1	8979,4	specialised
stomatologiczne	2269,1	1770,3	2382,8	2320,0	dental
		SZPITALA		HOSPITALS	
Szpitala ogólne	68	60	62	64	General hospitals
Łóżka	12985	11491	11346	11345	Beds
Leczeni ^f w ciągu roku na:					Inpatients ^f during the year per:
10 tys. ludności	2239	1693	2165	2797	10 thousand population
1 łóżko ^g	43,0	36,0	45,8	57,7	bed ^g

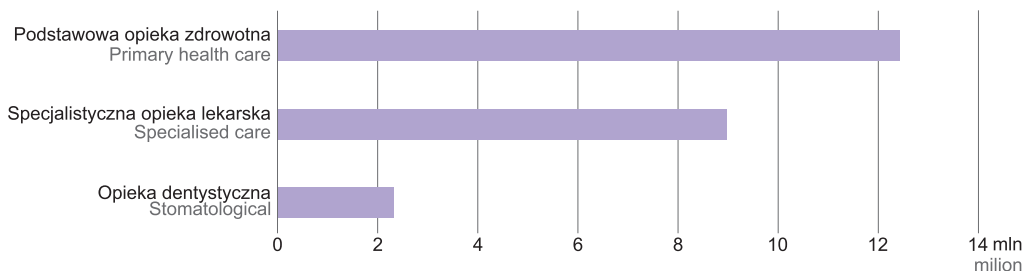
a Dane szacunkowe Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie źródeł administracyjnych nieporównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 197. b Dane zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji rocznika z uwagi na korektę jednej ze zmiennych. c Dane obejmują praktyki, które podpisały kontrakt z NFZ lub z przychodniami. d Łącznie z poradami opłaconymi w przychodniach przez pacjentów oraz łącznie z poradami udzielonymi w ramach nocnej i świątecznej opieki zdrowotnej. e Łącznie z poradami z izb przyjęć udzielanymi pacjentom niehospitalizowanym. f Bez międzyoddziałowego ruchu chorych. g Do obliczenia wskaźnika przyjęto przeciętną miesięczną liczbę łóżek w roku.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Estimated data of Statistics Poland based on administrative sources incomparable with data for previous years; see general remarks, item 2 on page 197. b The data has been changed in relation to the data published in the previous edition of the yearbook due to the correction of one of the variables. c Data concern practices that have signed contract with the National Health Fund or out-patient departments. d Including consultations paid by patients in out-patient departments as well as including consultations provided as part of night and holiday health care. e Including consultations provided in admission rooms for non-hospitalised patients. f Excluding inter-ward patient transfer. g The average monthly number of beds in a year was used to calculate the index.

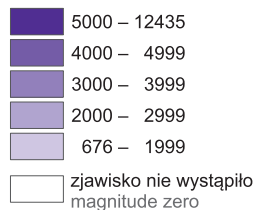
Source: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration as well as Statistics Poland.

WYKRES 1 (57). **PORADY AMBULATORYJNE W 2024 R.**
CHART 1 (57). **CONSULTATIONS PROVIDED IN OUT-PATIENT HEALTH CARE IN 2024**

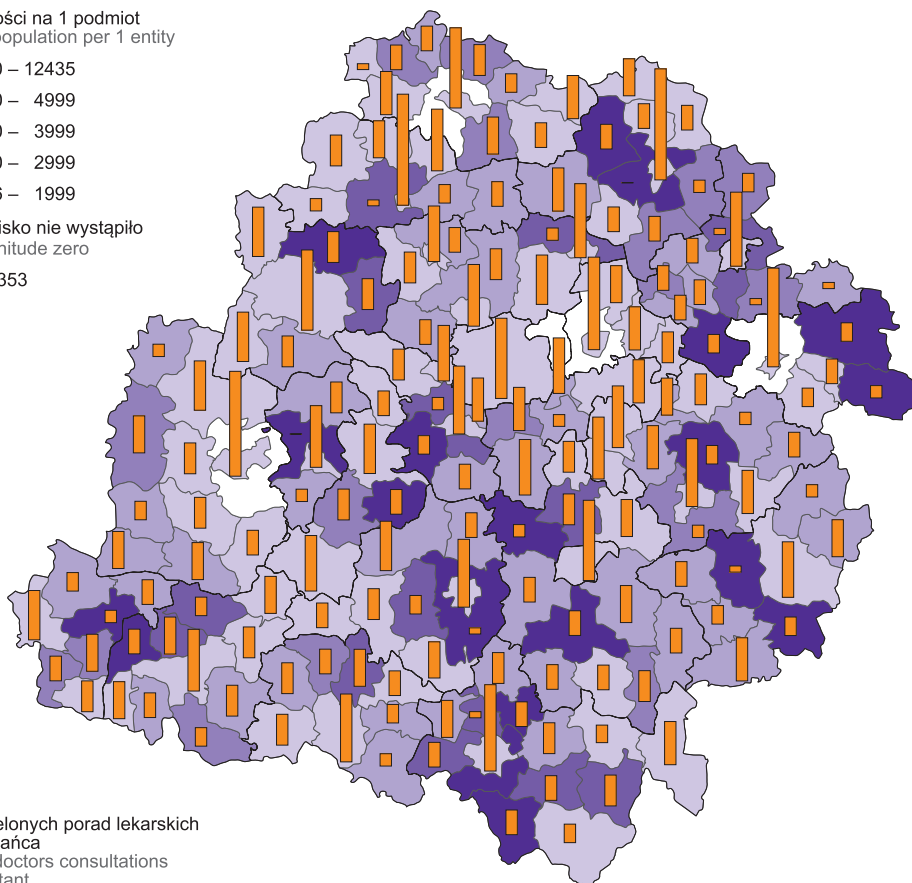


MAPA 1 (23). **AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA W 2024 R.**
 MAP 1 (23). **OUTPATIENT HEALTH CARE IN 2024**

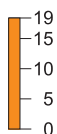
Liczba ludności na 1 podmiot
 Number of population per 1 entity



Łódzkie = 1353

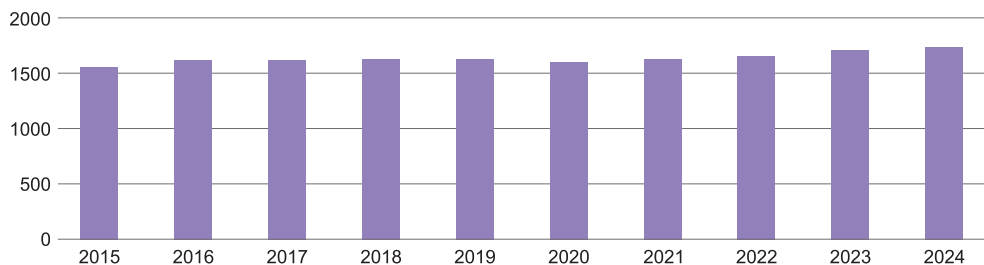


Liczba udzielonych porad lekarskich
 na 1 mieszkańca
 Number of doctors consultations
 per 1 inhabitant



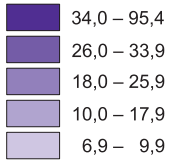
Łódzkie = 9

Przychodnie
 Outpatient departments

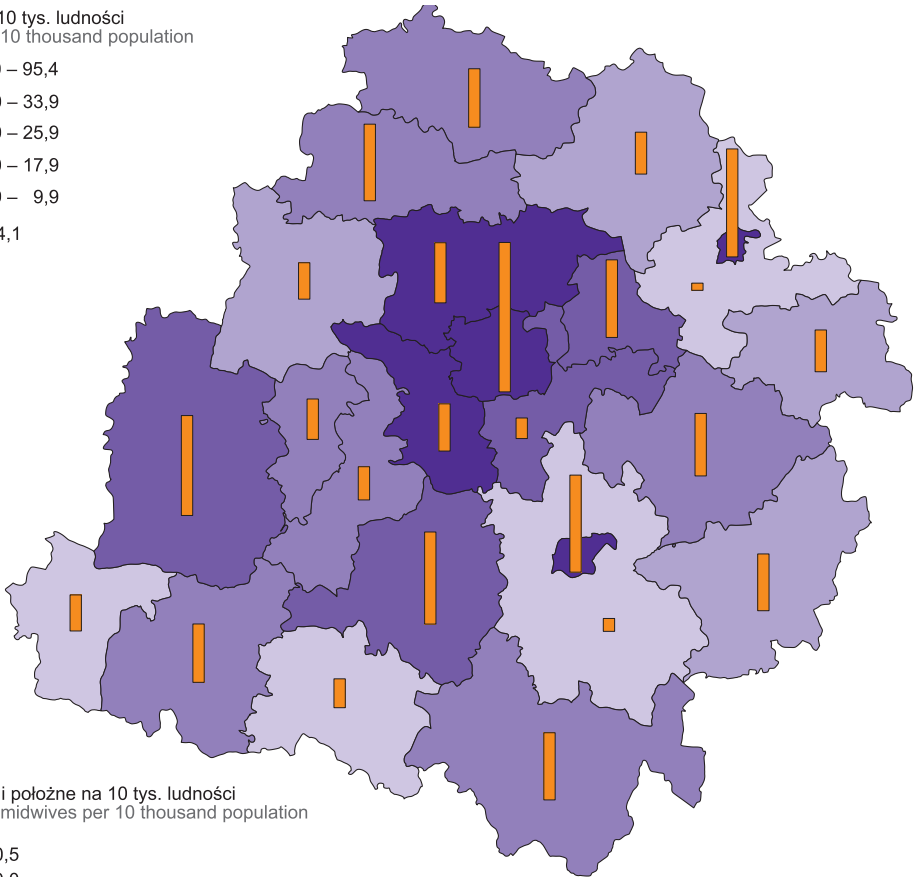


MAPA 2 (24). **PRACOWNICY MEDYCZNI W 2024 R.**
 MAP 2 (24). **MEDICAL PERSONNEL IN 2024**

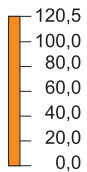
Lekarze na 10 tys. ludności
 Doctors per 10 thousand population



Łódzkie = 44,1



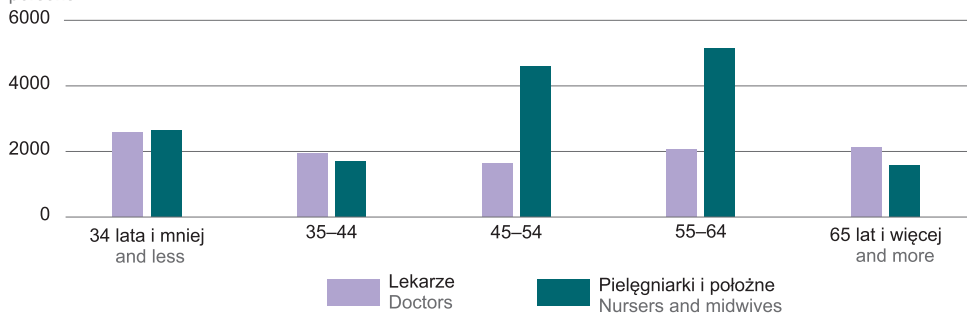
Pielęgniarki i położne na 10 tys. ludności
 Nurses and midwives per 10 thousand population



Łódzkie = 66,7

Lekarze i pielęgniarki pracujące bezpośrednio z pacjentem według grup wieku w 2024 r.
 Doctors and nurses working directly with a patient by age groups in 2024

osób
 persons



TABL. 2 (63). LEKARZE SPECJALIŚCI^a
Stan w dniu 31 grudnia
MEDICAL SPECIALISTS^a
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020	2023 ^b	2024	SPECIFICATION
Lekarze specjaliści	6206	6409	6723	Medical specialists
w tym w zakresie:				of which in the field of:
Anestezjologii i intensywnej terapii	353	368	398	Anesthesiology and intensive therapy
Chirurgii	870	900	941	Surgery
Chorób płuc	182	177	183	Respiratory diseases
Chorób wewnętrznych	1275	1287	1362	Internal diseases
Dermatologii i wenerologii	145	152	156	Dermatology and venereology
Kardiologii	337	356	386	Cardiology
Medycyny rodzinnej	650	684	695	General practitioners
Neurologii	245	269	274	Neurology
Okulistyki	282	288	296	Ophthalmology
Onkologii	67	71	82	Oncology
Otolaryngologii	168	162	158	Otolaryngology
Pediatrici	538	546	562	Paediatrics
Położnictwa i ginekologii	455	456	477	Obstetrics and gynaecology
Psychiatrii	274	301	343	Psychiatry
Radiologii i diagnostyki obrazowej	216	249	263	Radiology and diagnostic imaging

a Patrz uwagi ogólne, ust. 2 na str. 197. b Dane zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji rocznika z uwagi na korektę jednej ze zmiennych

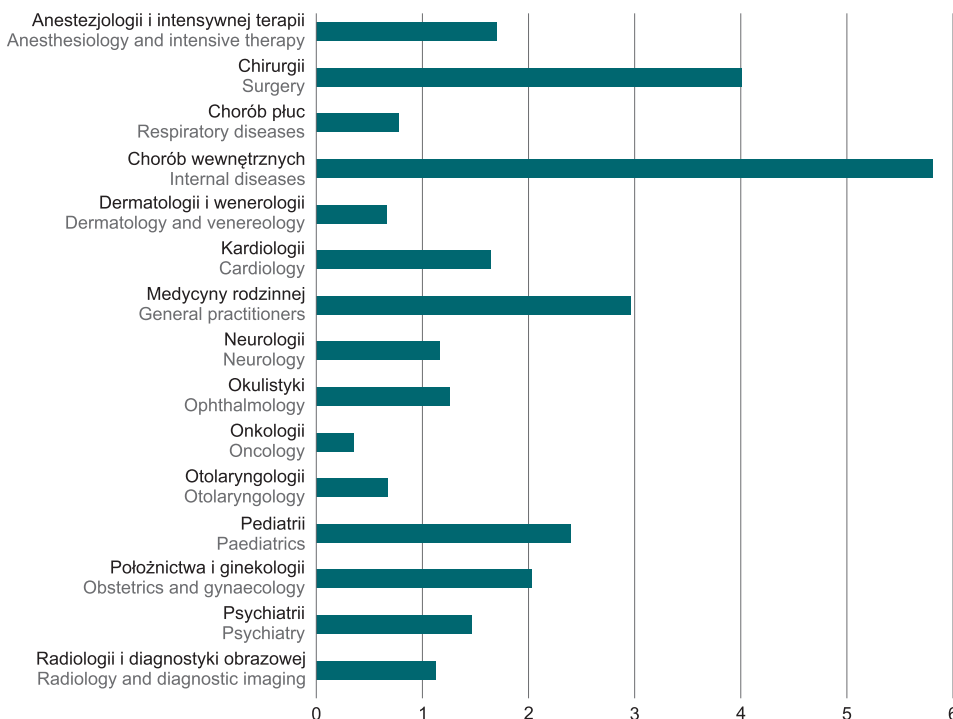
Uwaga: suma liczby posiadanych specjalizacji jest większa niż łączna liczba lekarzy specjalistów z uwagi na możliwość posiadania większej liczby specjalizacji przez jedną osobę.

a See general remarks, item 2 on page 197. b The data has been changed in relation to the data published in the previous edition of the yearbook due to the correction of one of the variables.

Note: the sum of the number of specializations exceeds the total number of medical specialist due to the possibility of having more specializations by one person.

WYKRES 2 (58). LEKARZE SPECJALIŚCI WEDŁUG WYBRANYCH SPECJALNOŚCI NA 10 TYS. LUDNOŚCI W 2024

CHART 2 (58). MEDICAL SPECIALISTS BY SELECTED SPECIALISATION PER 10 THOUSAND POPULATION IN 2024



TABL. 3 (64). SZPITALA OGÓLNE
GENERAL HOSPITALS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Leczeni^a w tys.	592,2	441,1	557,2	721,2	Inpatients^a in thousands
Przeciętny pobyt chorego w dniach	5,3	5,1	4,8	3,9	Average patient stay in days
Łóżka^b	12985	11491	11346	11345	Beds^b
w tym na oddziałach:					of which in specified wards:
Chorób wewnętrznych	1846	1481	1480	1439	Internal diseases
Kardiologicznych ^c	796	689	679	633	Cardiological ^c
Chirurgicznych	2753	2371	2447	2490	Surgical
Pediatrycznych	548	430	410	408	Paediatric
Ginekologiczno-położniczych	1260	1030	989	931	Gynaecological-obstetric
Onkologicznych	301	288	333	349	Oncological
Intensywnej terapii	260	273	276	279	Intensive therapy
Zakaźnych	217	269	197	197	Communicable
Gruźlicy i chorób płuc	442	364	377	383	Tubercular and pulmonary
Dermatologicznych	109	89	88	99	Dermatological
Neurologicznych	556	521	491	505	Neurological
Psychiatrycznych	496	354	381	381	Psychiatric

a Leczeni w trybie stacjonarnym łącznie z ruchem międzyoddziałowym. b Stan w dniu 31 grudnia. c łącznie z oddziałami intensywnej nadzoru kardiologicznego.

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

a Inpatients including inter-ward transfer. b As of 31 December. c Including intensive cardiological care wards.

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

TABL. 4 (65). POMOC DORAŻNA I RATOWNICTWO MEDYCZNE
Stan w dniu 31 grudnia
FIRST AID AND EMERGENCY MEDICAL SERVICES
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Jednostki systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne:					Units of the State Emergency Medical Services:
Zespoły ratownictwa medycznego	94	103	104	104	Emergency rescue teams
podstawowe	62	80	83	83	basic
specjalistyczne	32	23	21	21	specialists
Lotniczy zespół ratownictwa medycznego	1	1	1	1	Medical air rescue team
Szpitalne oddziały ratunkowe	17	20	21	21	Hospital emergency wards
Wyjazdy na miejsca zdarzenia (w ciągu roku):					Calls to the place of occurrence (during the year):
w tysiącach	212,1	190,5	174,9	207,1	in thousands
na 1000 ludności	84,9	78,5	73,8	88,0	per 1000 population
Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia (w ciągu roku):					Persons who received health service at the place of occurrence (during the year):
w tysiącach	213,1	190,9	175,5	208,1	in thousands
na 1000 ludności	85,3	78,7	74,1	88,4	per 1000 population

TABL. 5 (66). **KRWIODAWSTWO^a**
BLOOD DONATION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Regionalne centra ^b	1	1	1	1	Regional centres ^b
Oddziały terenowe ^b	10	10	10	10	Local branches ^b
Krwiodawcy w tys.	37,2	33,5	39,8	40,7	Blood donors in thousands
w tym honorowi	37,2	33,4	39,8	40,7	of which voluntary
Liczba donacji ^c krwi pełnej w tys.	64,6	59,8	82,6	86,0	Number of collected donations ^c of whole blood in thousands
Wyprodukowana liczba jednostek świeżo mrożonego osocza (FFP) ^d w tys.	58,9	61,6	87,0	91,8	Number of prepared units of fresh frozen plasma (FFP) ^d in thousands

a Bez danych Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. b Stan w dniu 31 grudnia. c Donacja jest to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych. d Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się 200 ml, jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

Źródło: dane Narodowego Centrum Krwi.

a Excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. b As of 31 December. c Donation is collection of blood or blood components for clinical, diagnostic or manufacturing purposes. d One unit of freshly frozen plasma equals 200 ml, one litre of plasma equals 5 units.

Source: data of the National Blood Centre.

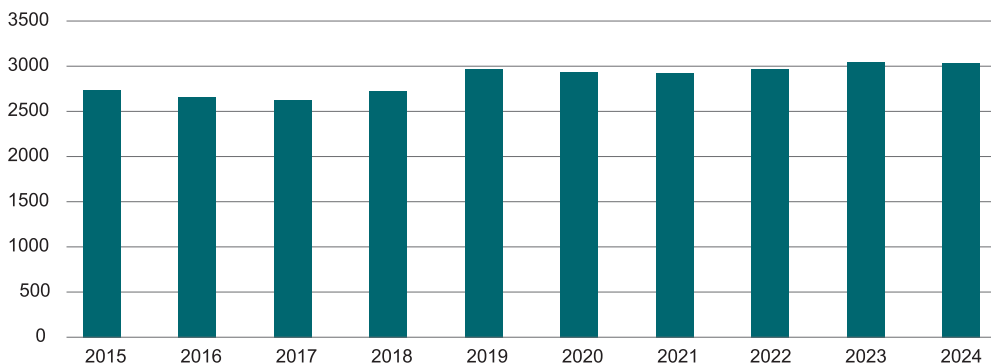
TABL. 6 (67). **APEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE^a**
Stan w dniu 31 grudnia
GENERALLY AVAILABLE PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS^a
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Apteki	912	823	777	774	Pharmacies
w tym na wsi	142	122	109	110	of which in rural areas
Punkty apteczne	88	79	76	70	Pharmaceutical outlets
w tym na wsi	88	79	76	70	of which in rural areas
Liczba ludności na:					Population per:
1 aptekę i punkt apteczny	2494	2678	2770	2780	pharmacy and pharmaceutical outlet
w tym na wsi	4003	4552	4880	4961	of which in rural areas
1 aptekę	2734	2935	3041	3031	pharmacy
w tym na wsi	6484	7500	8283	8119	of which in rural areas
Farmaceuci pracujący w aptekach i w punktach aptecznych	1989	1873	1877	1910	Pharmacists employed in pharmacies and pharmaceutical outlets

a Dane od 2024 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 198.

a Data from 2024 are not fully comparable with those for previous years; see general notes, item 9 on page 198.

WYKRES 3 (59). **LUDNOŚĆ NA 1 APTEKĘ**
Stan w dniu 31 grudnia
CHART 3 (59). **POPULATION PER PHARMACY**
As of 31 December



TABL. 7 (68). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŻNE I ZATRUCIA NA 100 TYS. LUDNOŚCI
INCIDENCE OF SELECTED INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS
PER 100 THOUSAND POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Gruźlica	22,2	9,9	14,4	12,2	Tuberculosis
Tężec	0,0	-	-	-	Tetanus
Ksztusiec	27,0	5,6	13,1	153,2	Whooping cough
Odra	-	0,0	-	0,5	Measles
Wirusowe zapalenie wątroby:					Viral hepatitis:
typ A	0,3	1,0	0,3	0,2	type A
typ B	12,5	5,4	12,5	14,6	type B
typ C	14,7	3,0	9,3	9,9	type C
Różyczka	2,3	0,2	0,5	1,2	Rubella
AIDS ^a	0,5	0,2	0,6	0,3	AIDS ^a
Salmonellozy	27,5	13,1	30,6	31,3	Salmonellosis
Czerwonka bakteryjna	0,0	0,0	0,1	0,0	Shigellosis
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	1,8	0,0	0,3	0,2	Other bacterial food poisonings
Biegunki u dzieci w wieku do lat 2 ^b	320,6	89,7	136,6	250,3	Acute diarrhoea in children up to the age of 2 ^b
Szkarlatyna (płonica)	52,9	9,2	69,6	115,5	Scarlet fever
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	1,8	0,6	1,6	1,9	Bacterial meningitis and/or encephalitis
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	1,5	0,2	0,8	1,6	Viral meningitis
Wirusowe zapalenie mózgu	0,5	0,1	0,8	1,6	Viral encephalitis
Świnka (zapalenie przyusznic nagminne)	3,8	1,0	1,7	2,4	Mumps
Grypa ^c	7399,1	6814,7	6528,6 ^d	.	Influenza ^c
Podejrzenia narażenia ludzi na wścieklicznę ^e	22,3	12,1	25,1	30,3	Suspected human rabies exposures ^e

a Dane nieostateczne z uwagi na specyfikę choroby. b Wskaźnik obliczono na 10 tys. dzieci w wieku do lat 2. c Łącznie z podejrzeniami zachorowań. d Dane dot. wyłącznie 1 półrocza 2023 r. e Dane o podejrzeniach narażenia ludzi na wścieklicznę dotyczą osób, którym zalecono szczepienie przeciw wścieklicznie ze względu na pokąsanie lub kontakt ze śliną zwierząt podejrzanym o wścieklicznę. Do 2022 r. szczepieni przeciw wścieklicznie.

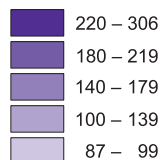
Źródło: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny (na podstawie rejestru chorób zakaźnych prowadzonego przez stacje sanitarno-epidemiologiczne), Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc.

a Preliminary data because of specific features of the disease. b Ratio calculated per 10 thousand children up to the age of 2. c Including influenza-like illness. d Data concern only 1st half of 2023. e Data on suspected human exposure to rabies concern people who were bitten or had contact with the saliva of animals suspected of having rabies and who were recommended to be vaccinated against rabies. Until 2022, vaccinated against rabies.

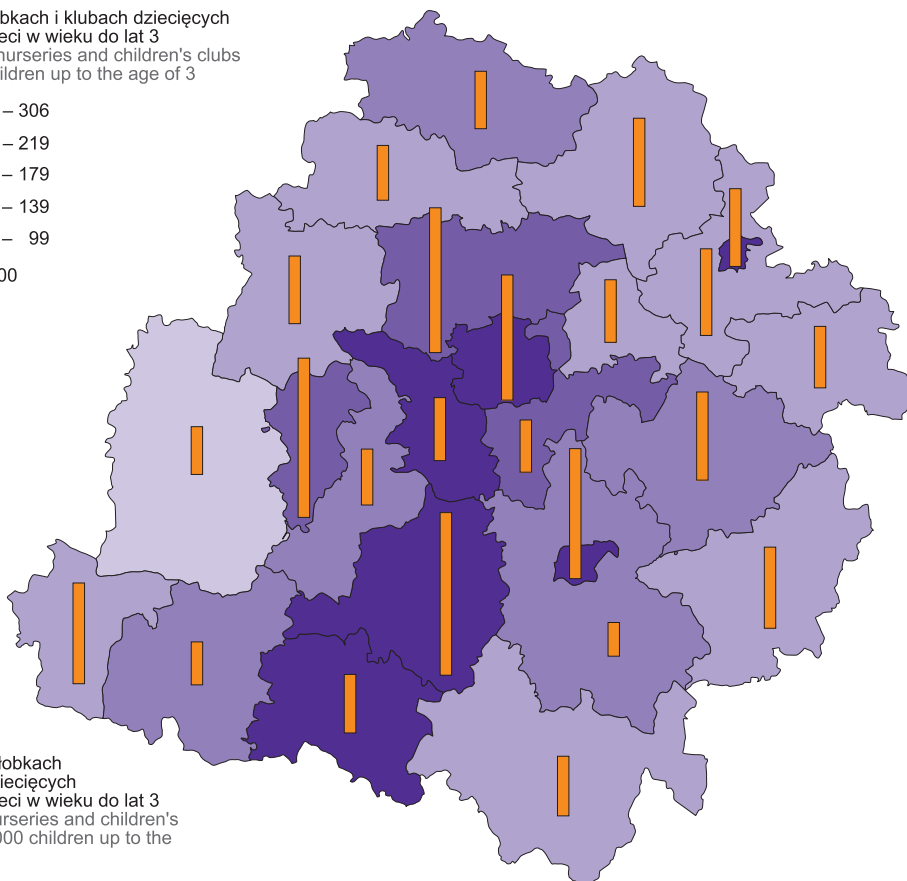
Source: data of the National Institute of Public Health – National Institute of Hygiene (on the ground of register of infectious diseases kept by sanitary and epidemiological stations), the Tuberculosis and Lung Diseases Institute.

MAPA 3 (25). ŻŁOBKI I KLUBY DZIECIĘCE W 2024 R.
MAP 3 (25). NURSERIES AND CHILDREN'S CLUBS IN 2024

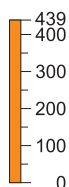
Dzieci w żłobkach i klubach dziecięcych na 1000 dzieci w wieku do lat 3
 Children in nurseries and children's clubs per 1000 children up to the age of 3



Łódzkie = 200

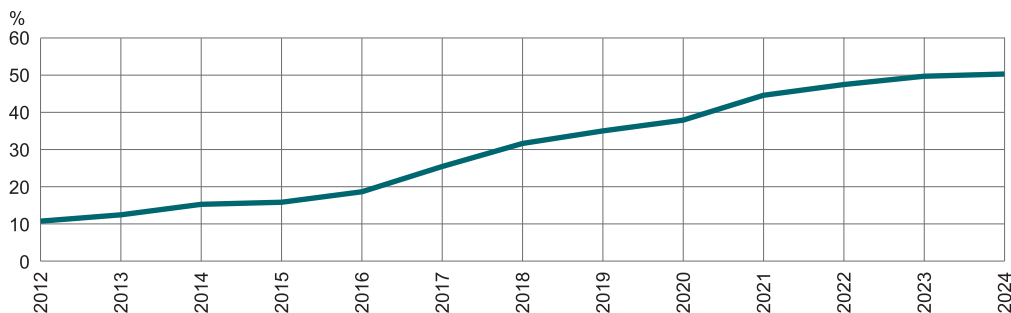


Miejsca w żłobkach i klubach dziecięcych na 1000 dzieci w wieku do lat 3
 Places in nurseries and children's clubs per 1000 children up to the age of 3



Łódzkie = 236

Odsetek gmin, w których znajduje się przynajmniej jedna placówka opieki nad dziećmi do lat 3
 Percentage of gminas with at least one childcare centre for children up to the age of 3



TABL. 8 (69). OPIEKA NAD DZIEĆMI W WIEKU DO LAT 3
Stan w dniu 31 grudnia
CARE SERVICES FOR CHILDREN UP TO THE AGE OF 3
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Żłobki	74	186	245	237	Nurseries
w tym publiczne	47	68	.	.	of which public
Oddziały żłobkowe	5	1	-	-	Nursery wards
Kluby dziecięce	20	36	53	50	Children's clubs
w tym publiczne	1	6	.	.	of which public
Miejsca:					Places:
w żłobkach ^a	3944	8223	10503	10494	in nurseries ^a
w klubach dziecięcych	263	692	1075	1012	in children's clubs
Dzieci:					Children:
w żłobkach ^a	4031	6857	8740	8906	in nurseries ^a
w klubach dziecięcych	229	533	814	853	in children's clubs
Dzieci w żłobkach i klubach dziecięcych:					Children in nurseries and children's clubs:
na 1000 dzieci w wieku do lat 3	64	114	178	200	per 1000 children up to the age of 3
na 100 miejsc	101	83	83	85	per 100 places
Dzienni opiekunowie	18	30	82	103	Day carers
Dzieci pod opieką dziennych opiekunów	66	164	332	618	Children under the care of day carers
Nianie ^b	384	177	154	169	Nannies ^b

a Do 2021 r. miejsca i dzieci w żłobkach łącznie z oddziałami żłobkowymi. b Dane dotyczą niań zarejestrowanych w ZUS.

Ź r ó d ł o: w zakresie danych o nianiach — dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych; w zakresie dostępności miejsc opieki dla dzieci oraz dziennych opiekunów i od 2023 r. w zakresie danych o żłobkach i klubach dziecięcych — dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej. a Until 2021 places and children staying in nurseries including nursery wards, b Data concern nannies registered in the Social Insurance Institution. S o u r c e: in regard to nannies — data of the Social Insurance Institution, in regard to availability of care places for children and day carers and since 2023 in regard of data on nurseries and children's clubs — data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 9 (70). RODZINNA PIECZA ZASTĘPCZA
Stan w dniu 31 grudnia
FAMILY FOSTER CARE
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Rodziny zastępcze	3023	2846	2687	2737	Foster families
Spokrewnione	1974	1881	1735	1769	Related
dzieci ^a	2590	2490	2228	2295	children ^a
Niezawodowe	905	812	799	810	Non-professional
dzieci ^a	1153	1009	985	1016	children ^a
Zawodowe	144	153	153	158	Professional
dzieci ^a	370	405	433	456	children ^a
Rodzinne domy dziecka	26	40	50	55	Foster homes
dzieci ^a	156	243	324	342	children ^a

a W wieku 0–24 lata.
a At the age of 0–24.

TABL. 10 (71). **INSTYTUCJONALNA PIECZA ZASTĘPCZA**

Stan w dniu 31 grudnia
 INSTITUTIONAL FOSTER CARE
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	placówki centres				wychowankowie residents				
Placówki opiekuńczo-wychowawcze	69	69	84	85	1317	1059	1202	1217	Care and education centres
interwencyjne	3	3	9	7	84	89	294	258	intervention
rodzinne	20	20	26	26	150	149	191	203	family
socjalizacyjne	41	39	42	44	988	684	616	646	socialisation
specjalistyczno-terapeutyczne	1	2	2	2	6	15	14	15	specialist therapy
inne ^a	4	5	5	6	89	122	87	95	others ^a
Interwencyjne ośrodki preadopcyjne	-	1	1	1	-	15	11	14	Intervention preadoption centers

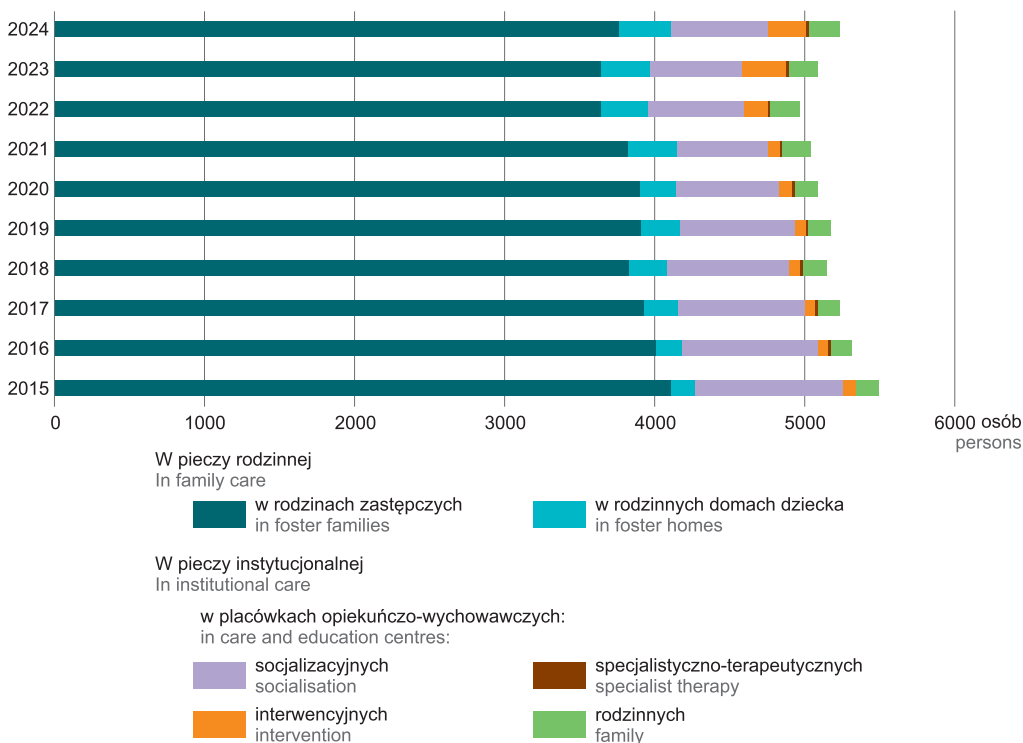
a Łączące zadania placówek interwencyjnych, socjalizacyjnych i specjalistyczno-terapeutycznych.
 a Combining tasks of the intervention, socialisation and specialist therapy centres.

WYKRES 4 (60). **DZIECI (wychowankowie) W WYBRANYCH FORMACH PIECZY ZASTĘPCZEJ**

Stan w dniu 31 grudnia

CHART 4 (60). **CHILDREN (residents) IN SELECTED FORMS OF FOSTER CARE**

As of 31 December



TABL. 11 (72). POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA^a
 Stan w dniu 31 grudnia
STATIONARY SOCIAL WELFARE^a
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Domy i zakłady (bez filii)	101	111	122	135	Homes and facilities (excluding branches)
Miejsca (łącznie z filiami):					Places (including branches):
ogółem	7983	8170	8796	8932	total
na 10 tys. ludności	32,0	33,8	37,2	38,1	per 10 thousand population
Mieszkańcy (łącznie z filiami):					Residents (including branches):
ogółem	7609	7269	8069	8432	total
na 10 tys. ludności	30,5	30,1	34,2	35,9	per 10 thousand population
Osoby oczekujące na umieszczenie	190	221	210	382	Persons awaiting a place

a Łącznie ze środowiskowymi domami samopomocy.
 a Including community self-help homes.

TABL. 12 (73). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ
SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS

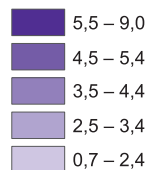
WYSZCZEGÓLNIENIE	Korzystający ^a Beneficiaries ^a	Udzielone świadczenia w tys. zł Benefits granted in thousand PLN	SPECIFICATION
OGÓŁEM			TOTAL
2015	115249	248477,8	
2020	68642	218664,5	
2023	56305	221595,6	
2024	52505	250865,4	
Pomoc pieniężna	54953	184763,8	Monetary benefits
w tym:			of which:
Zasiłek stały	11803	101189,0	Permanent benefit
Zasiłek okresowy	13811	34621,4	Temporary benefit
Zasiłek celowy	28343	42102,1	Appropriated benefit
Pomoc na usamodzielnienie oraz na kontynuowanie nauki	25	68,4	Assistance to reach self-dependence and to continue education
Pomoc niepieniężna	21742	66101,6	Non-monetary assistance
w tym:			of which:
Schronienie	832	6952,3	Shelter
Posiłek	13416	12737,7	Meal
Ubranie	2	1,6	Clothing
Sprawienie pogrzebu	415 ^b	1438,2	Burial
Usługi opiekuńcze i specjalistyczne usługi opiekuńcze	7061	44920,9	Care services and specialized care services
Pomoc w uzyskaniu odpowiednich warunków mieszkaniowych, zatrudnienia i na zagospodarowanie	7	13,5	Assistance in obtaining adequate housing conditions and employment, as well as installation allowance

a Osoby, którym przyznano świadczenie decyzją; w podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazani kilkakrotnie. b Podano liczbę świadczeń, która w tym przypadku oznacza liczbę zmarłych.
 Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

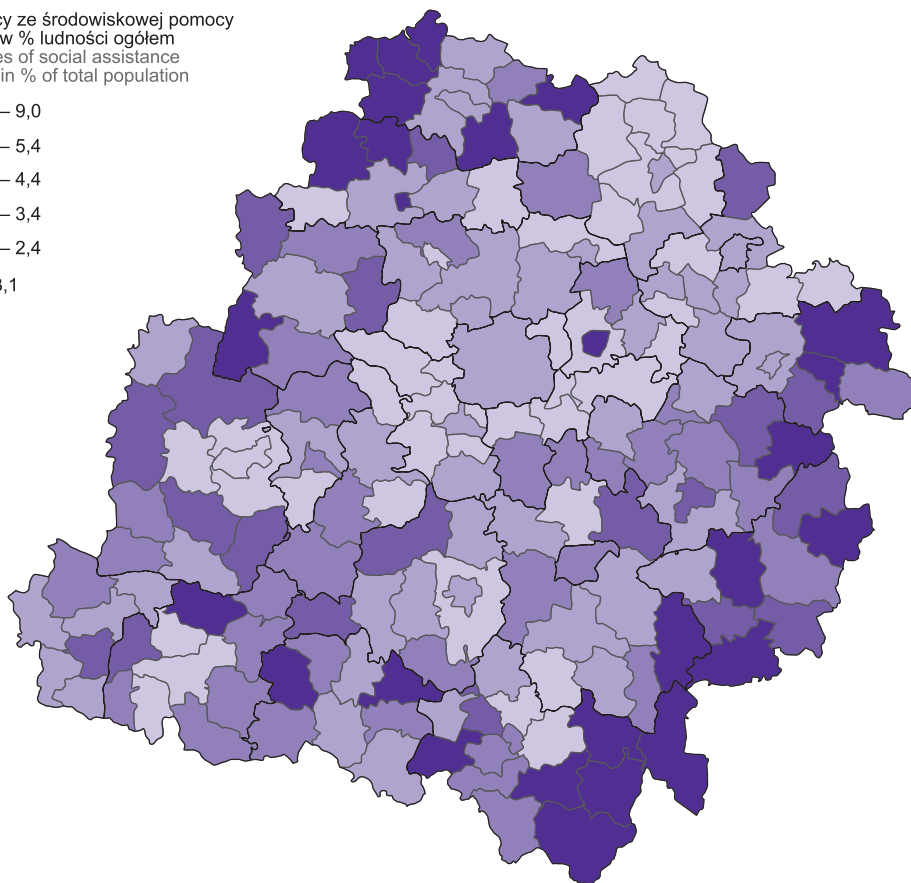
a Persons awarded the benefit on the basis of an administrative decision may be shown several times in the breakdown by forms of benefits.
 b The number of benefits is given, which in this case means the number of deceased.
 Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

MAPA 4 (26). **BENEFICJENCI ŚRODOWISKOWEJ POMOCY SPOŁECZNEJ W 2024 R.**
 MAP 4 (26). **BENEFICIARIES OF SOCIAL ASSISTANCE AT DOMICILE IN 2024**

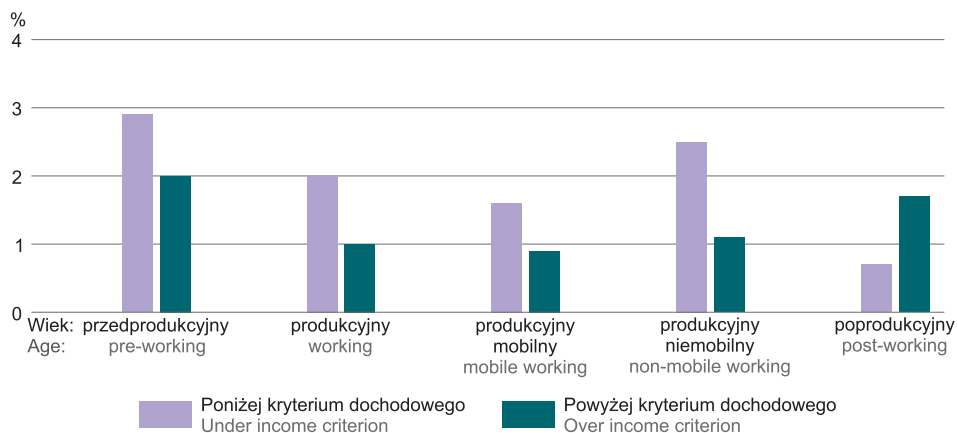
Korzystający ze środowiskowej pomocy społecznej w % ludności ogółem
 Beneficiaries of social assistance at domicile in % of total population



Łódzkie = 3,1



Odsetek osób korzystających ze środowiskowej pomocy społecznej według kryterium dochodowego w 2024 r.
 Share of beneficiaries of community social assistance at domicile by income criterion in 2024



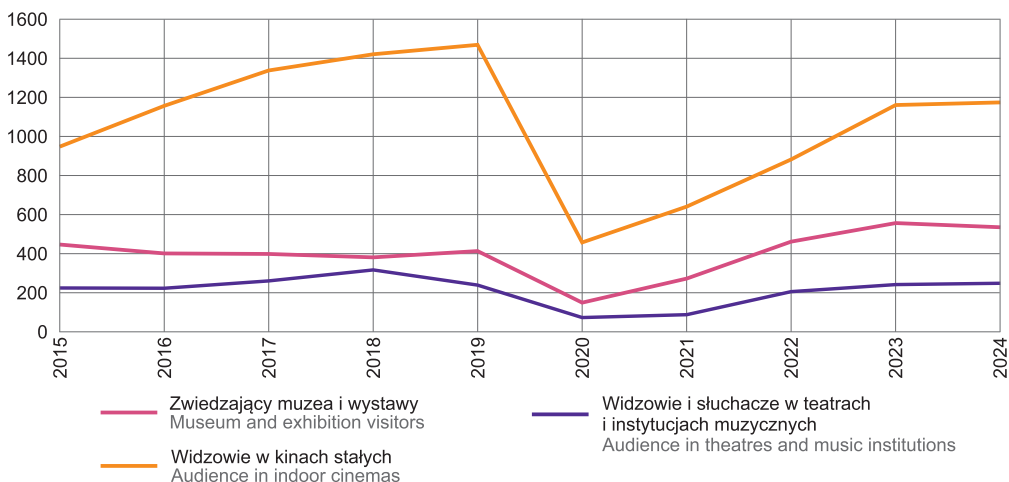
Dział X. Kultura. Turystyka. Sport
Chapter X. Culture. Tourism. Sport

TABL. 1 (74). DZIAŁALNOŚĆ WYDAWNICZA – TYTUŁY
PUBLISHING ACTIVITIES – TITLES

KSIĄŻKI I BROSZURY	2015	2020	2023	2024	BOOKS AND BROCHURES
	liczba tytułów		number of titles		
Książki i broszury	1043	1055	1174	881	Books and brochures
Wydawnictwa naukowe	428	302	290	191	Scientific publications
Podręczniki dla szkół wyższych	32	31	27	25	University textbooks
Wydawnictwa zawodowe	45	41	15	10	Professional publications
Podręczniki szkolne	12	5	10	3	School textbooks
Wydawnictwa popularne	267	302	387	300	Popular publications
Literatura piękna	259	374	445	352	Belles-lettres
w tym dla dzieci	131	163	222	134	of which for children
Gazety i czasopisma	258	232	180	173	Newspapers and magazines

Źródło: dane Biblioteki Narodowej.
 Source: data of the National Library.

WYKRES 1 (61). KORZYSTAJĄCY Z INSTYTUCJI KULTURY NA 1000 LUDNOŚCI
CHART 1 (61). CULTURAL PARTICIPATION PER 1000 POPULATION



TABL. 2 (75). BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami)
PUBLIC LIBRARIES (with branches)

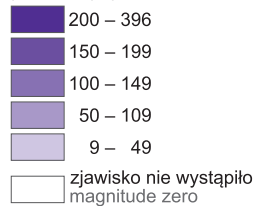
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Biblioteki ^a	530	486	449	448	Libraries ^a
w tym na wsi	340	307	285	276	of which in rural areas
Punkty biblioteczne ^a	60	44	35	33	Library service points ^a
w tym na wsi	20	15	16	14	of which in rural areas
Księgozbiór ^a w tys. wol.	8518,1	7798,0	7771,0	7771,2	Collection ^a in thousand volumes
w tym na wsi	3369,9	3135,1	3006,6	2885,3	of which in rural areas
Czytelnicy ^b w tys.	385,6	314,0	361,1	360,6	Library users ^b in thousand
w tym na wsi	92,4	75,1	72,8	68,4	of which in rural areas
Wypożyczenia ^b :					Loans ^b :
w tys. wol.	7766,4	5489,9	6544,8	6408,4	in thousand volumes
w tym na wsi	1681,4	1144,9	1274,2	1211,2	of which in rural areas
na 1 czytelnika w wol.	20,1	17,5	18,1	17,8	per library users in volumes
w tym na wsi	18,2	15,2	17,5	17,7	of which in rural areas

a Stan w dniu 31 grudnia. b Łącznie z punktami bibliotecznymi, przyporządkowano w podziale na miasta i wieś według siedziby jednostki macierzystej.
 a As of 31 December. b Including library service points, data were divided into urban and rural areas according to the seat of the parent unit.

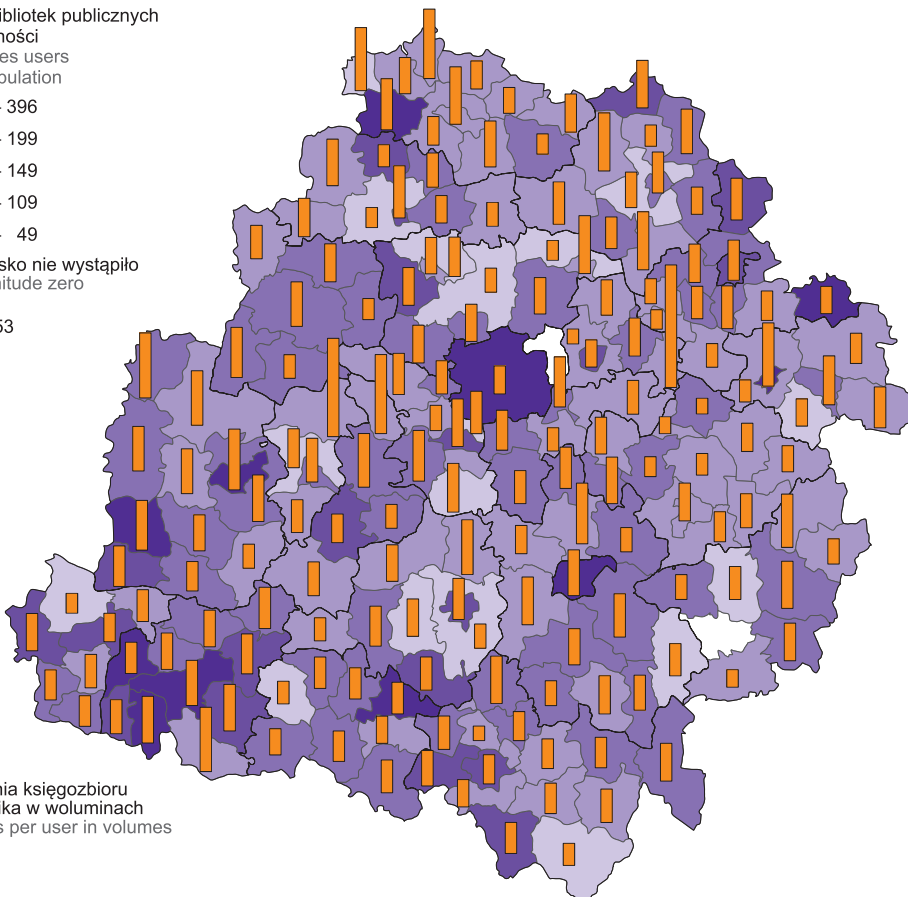
MAPA 1 (27). BIBLIOTEKI PUBLICZNE W 2024 R.

MAP 1 (27). PUBLIC LIBRARIES IN 2024

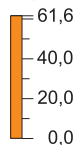
Czytelnicy bibliotek publicznych
na 1000 ludności
Public libraries users
per 1000 population



Łódzkie = 153



Wypożyczenia księgozbioru
na 1 czytelnika w woluminach
Library loans per user in volumes



Łódzkie = 17,8

Wypożyczenia księgozbioru na 1 czytelnika w woluminach
Library loans per user in volumes



TABL. 3 (76). **MUZEJA^a**
MUSEUMS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Muzea i oddziały muzealne ^b	51	41	46	48	Museums with branches ^b
Muzealia ^b w tys. szt	814,9	876,7	961,7	975,1	Museum exhibits ^b in thousand pcs
Wystawy czasowe:					Temporary exhibitions:
własne ^c	272	152	197	182	own ^c
wypożyczone ^{de}	140	43	44	44	borrowed ^{de}
współorganizowane	-	21	48	30	co-organized
Zwiedzający muzea i wystawy w tys.	1115,0	361,1	1318,8	1259,3	Museum and exhibition visitors in thousands
w tym młodzież szkolna ^f	227,6	19,0	117,9	119,7	of which primary and secondary school students ^f

a Od 2020 r. do muzeów zaliczane są wyłącznie muzea działające w oparciu o uzgodniony z ministrem właściwym do spraw kultury i ochrony dziedzictwa narodowego statut bądź regulamin, zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 21 listopada 1996 r. o muzeach. b Stan w dniu 31 grudnia. c W kraju. d Krajowe i z zagranicy. e Do 2019 r. wystawy obce. f Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.

a Starting from 2020, museums include only museums operating on the basis of a statute or regulation agreed with the minister responsible for culture and protection of national heritage, pursuant to Art. 6 of the Act of 21 November 1996 on museums. b As of 31 December. c In Poland. d Domestic and from abroad. e Until 2019 external exhibitions. f Visiting museums in organised groups.

TABL. 4 (77). **TEATRY, INSTYTUCJE MUZYCZNE, PRZEDSIĘBIORSTWA ESTRADOWE**
THEATRES, MUSIC INSTITUTIONS, ENTERTAINMENT ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE	Institucje ^a Institutions ^a	Miejsca na widowni w stałej sali ^a Seats in fixed halls ^a	Przedstawienia i koncerty ^b Performances and concerts ^b	Widzowie i słuchacze ^b w tys. Audience ^b in thousand	SPECIFICATION
Teatry i instytucje muzyczne^c	2015	10	4894	2652	Theatres and music institutions^c
	2020	11	5133	904	
	2023	8	5235	2114	
	2024	8	5392	2060	448,9
Teatry					Theatres
dramatyczne	3	1819	1009	168,4	dramatic
lalkowe	2	588	705	63,0	puppet
Teatry muzyczne	2	2227	259	178,2	Music theatres
Filharmonie	1	758	87	39,3	Philharmonic halls
Orkiestry, chóry	-	-	-	-	Symphonic and choirs
Zespoły pieśni i tańca	-	-	-	-	Song and dance ensembles
Przedsiębiorstwa estradowe	2015	2	.	114	Entertainment enterprises
	2020	2	.	22	
	2023	3	.	180	
	2024	3	.	415	1713,9

a Stan w dniu 31 grudnia. b Według siedziby. c Posiadające własny zespół artystyczny.
a As of 31 December. b By locality. c With own artistic ensemble.

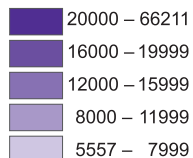
TABL. 5 (78). **KINA STAŁE**
INDOOR CINEMAS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Kina (stan w dniu 31 grudnia) ^a	21	27	27	27	Cinemas (as of 31 December) ^a
w tym multiplexy	3	3	3	4	of which multiplexes
Miejsca na widowni	12733	14015	14995	15037	Seats
w tym multiplexy	6726	5530	5530	6009	of which multiplexes
Seanse	93756	56343	119734	128348	Screenings
w tym multiplexy	55085	28384	56610	68864	of which multiplexes
na 1 kino	4465	2087	4435	4754	per cinema
Widzowie	2367814	1108012	2751899	2765649	Audience
w tym multiplexy	1440620	573939	1543908	1607699	of which multiplexes
na 1 kino	112753	41037	101922	102431	per cinema
na 1 seans	25	20	23	22	per screening

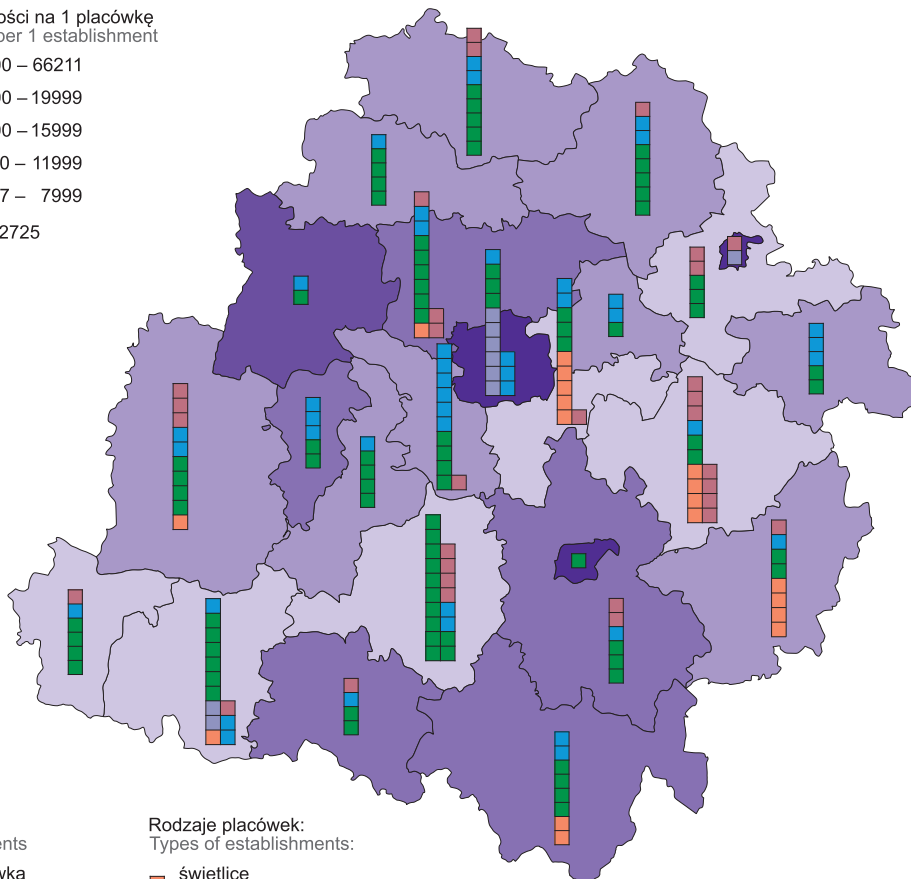
a W tym miniplexy: w 2015 – 3, w latach 2020-2024 – po 7.
a Of which miniplexes: in 2015 – 3, in 2020-2024 – 7 each year.

MAPA 2 (28). **PLACÓWKI KULTURY W 2024 R.**
 MAP 2 (28). **CULTURAL CENTRES IN 2024**

Liczba ludności na 1 placówkę
 Population per 1 establishment

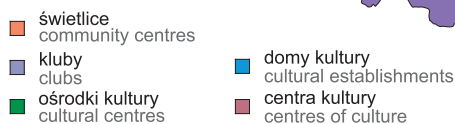


Łódzkie = 12725



Placówki
 Establishments
 □ 1 placówka
 1 establishment

Rodzaje placówek:
 Types of establishments:



Łódzkie = 185

Liczba uczestników imprez na 1000 ludności
 Number of event participants per 1000 population

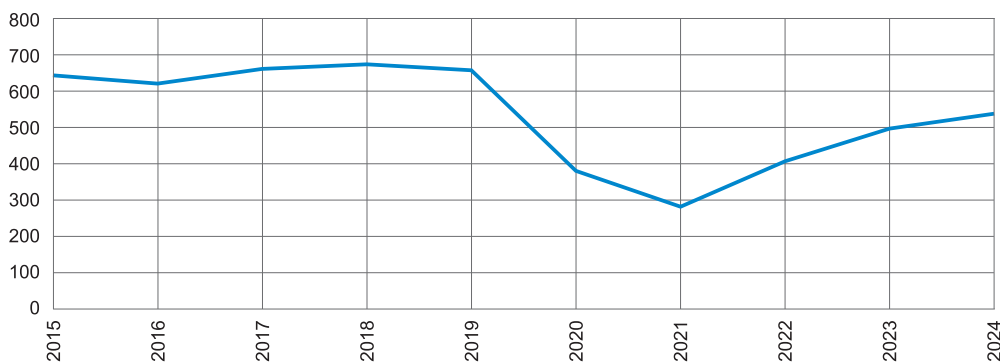


TABLE 6 (79). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI^a**
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Obiekty (stan w dniu 31 lipca)	352	277	277	296	Establishments (as of 31 July)
w tym całoroczne	319	249	252	267	of which open all year round
Obiekty hotelowe	206	169	180	182	Hotels and similar establishments
hotele	113	103	112	115	hotels
motele	11	5	7	7	motels
pensjonaty	3	4	5	5	boarding houses
inne obiekty hotelowe	79	57	56	55	other hotel establishments
Pozostałe obiekty	146	108	97	114	Other establishments
schroniska ^b	10	6	7	6	shelters ^b
kempingi	-	-	-	-	camping sites
pola biwakowe	6	3	3	4	tent camp sites
ośrodki wczasowe	11	10	7	7	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe	22	11	11	12	training and recreation centres
zespoły domków turystycznych	11	10	8	11	complexes of tourist cottages
hostele	10	6	6	10	hostels
pokoje gościnne	28	31	22	29	rooms for rent
kwatery agroturystyczne	24	14	17	17	agrotourism lodgings
inne obiekty	24	17	16	18	miscellaneous establishments
Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 lipca)	23128	21821	22126	23427	Bed places (as of 31 July)
w tym całoroczne	20143	19283	19609	20823	of which open all year
Obiekty hotelowe	14668	15548	16044	16827	Hotels and similar establishments
hotele	11179	12229	12726	13505	hotels
motele	319	164	218	220	motels
pensjonaty	82	113	171	171	boarding houses
inne obiekty hotelowe	3088	3042	2929	2931	other hotel establishments
Pozostałe obiekty	8460	6273	6082	6600	Other facilities
schroniska ^b	478	276	287	278	shelters ^b
kempingi	-	-	-	-	camping sites
pola biwakowe	660	280	373	497	tent camp sites
ośrodki wczasowe	1163	1035	812	872	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe	1674	1107	1313	1269	training and recreation centres
zespoły domków turystycznych ^c	1257	1031	692	749	complexes of tourist cottages ^c
hostele	557	206	243	355	hostels
pokoje gościnne	517	597	426	582	rooms for rent
kwatery agroturystyczne	381	288	309	377	agrotourism lodgings
inne obiekty	1773	1453	1627	1621	miscellaneous establishments
Korzystający z noclegów	1281092	610328	1305653	1421010	Tourists accommodated
w tym turyści zagraniczni	199712	64235	139980	155043	of which foreign tourists
Obiekty hotelowe	1068532	537498	1186405	1281254	Hotels and similar establishments
hotele	892250	441459	1016173	1093987	hotels
motele	22459	7278	13987	12028	motels
pensjonaty	3062	972	8010	7559	boarding houses
inne obiekty hotelowe	150761	87789	148235	167680	other hotel establishments
Pozostałe obiekty	212560	72830	119248	139756	Other establishments
schroniska ^b	12786	4534	9295	10502	shelters ^b
kempingi	-	-	-	-	camping sites
pola biwakowe	1104	888	1402	1706	tent camp sites
ośrodki wczasowe	22164	4779	12170	5940	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe	52325	11699	34184	37441	training and recreation centres
zespoły domków turystycznych ^c	20217	12298	5360	6715	complexes of tourist cottages ^c
hostele	34125	10514	10297	17735	hostels
pokoje gościnne	13465	6999	8598	18573	rooms for rent
kwatery agroturystyczne	3109	1065	1939	2291	agrotourism lodgings
inne obiekty	53265	20054	36003	38853	miscellaneous establishments

a Obiekty posiadające 10 lub więcej miejsc noclegowych. Dane dla lat 2020–2024 opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. b Łącznie ze schroniskami młodzieżowymi i szkolnymi schroniskami młodzieżowymi. c Łącznie z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a Establishments with 10 or more bed places. Data for 2020–2024 were compiled taking into account imputations for units which refused to participate in the survey. b Including youth shelters and school youth shelters. c Including camping sites if located within complex.

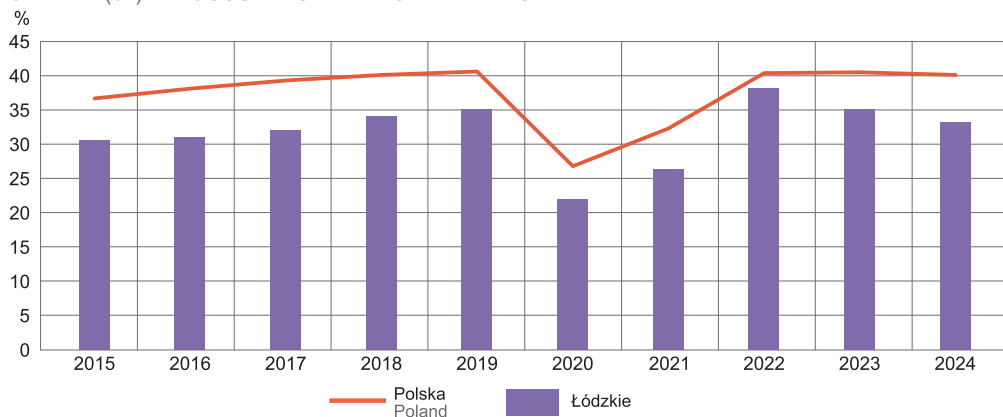
TABL. 6 (79). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI^a (dok.)**
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Udzielone noclegi	2302010	1351900	2527953	2567099	Nights spent (overnight stays)
w tym turystom zagranicznym	367598	251707	378909	300580	of which by foreign tourists
Obiekty hotelowe	1662002	1058440	2051549	2068846	Hotels and similar establishments
hotele	1361874	747564	1664465	1733054	hotels
motele	35319	13319	26517	23383	motels
pensjonaty	5036	1379	13328	11551	boarding houses
inne obiekty hotelowe	259773	296178	347239	300858	other hotel establishments
Pozostałe obiekty	640008	293460	476404	498253	Other establishments
schroniska ^b	24534	10221	23392	25472	shelters ^b
kempingi	-	-	-	-	camping sites
pola biwakowe	5976	4616	9868	10959	tent camp sites
ośrodki wczasowe	65570	17507	41991	29353	holiday centres
ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe	137619	43656	125950	123074	training and recreation centres
zespoły domków turystycznych ^c	66974	37582	19761	22027	complexes of tourist cottages ^c
hostele	78200	20030	20705	35002	hostels
pokoje gościnne	37431	22456	34839	52243	rooms for rent
kwatery agroturystyczne	10503	6526	8719	9592	agrotourism lodgings
inne obiekty	213201	130866	191179	190531	miscellaneous establishments

a Obiekty posiadające 10 lub więcej miejsc noclegowych. Dane dla lat 2020–2024 opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. b Łącznie ze schroniskami młodzieżowymi i szkolnymi schroniskami młodzieżowymi. c Łącznie z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a Establishments with 10 or more bed places. Data for 2020–2024 were compiled taking into account imputations for units which refused to participate in the survey. b Including youth shelters and school youth shelters. c Including camping sites if located within complex.

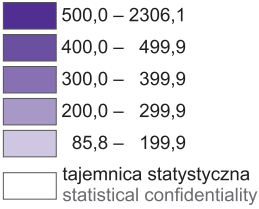
WYKRES 2 (62). **STOPIEŃ WYKORZYSTANIA MIEJSC NOCLEGOWYCH^a**
CHART 2 (62). **OCCUPANCY RATE OF BED PLACES^a**



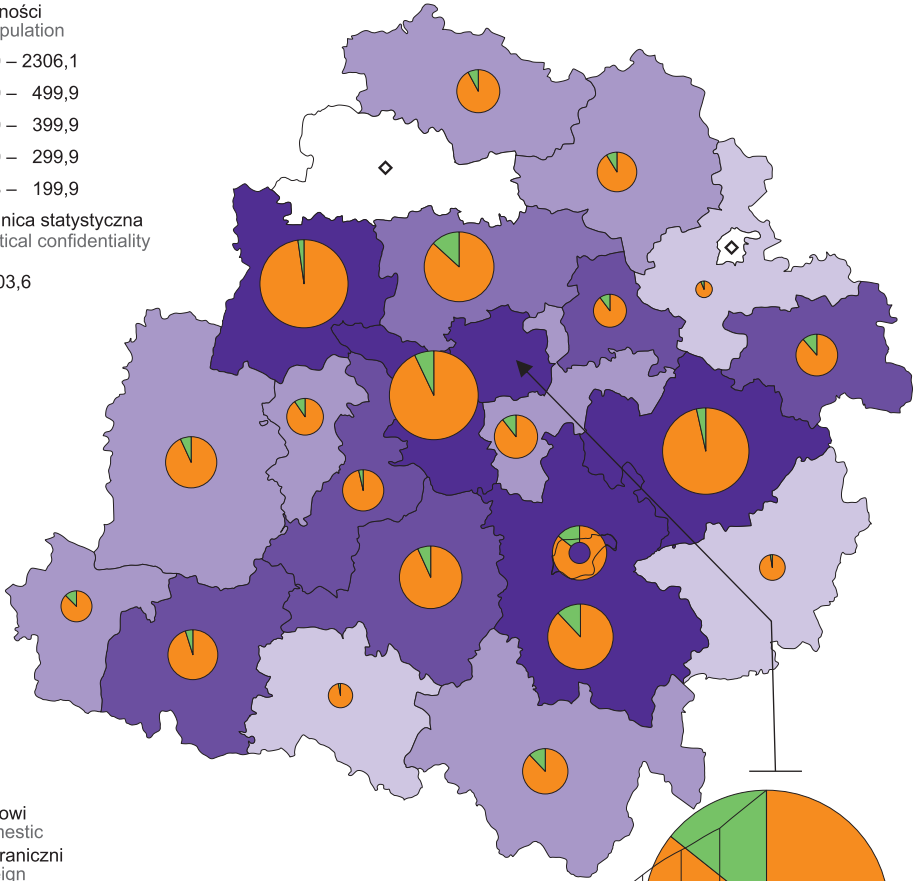
a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych.
a Concerns establishments with 10 and more bed places.

MAPA 3 (29). WYKORZYSTANIE BAZY NOCLEGOWEJ TURYSTYKI W 2024 R.
 MAP 3 (29). OCCUPANCY OF TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN 2024

Na 1000 ludności
 Per 1000 population



Łódzkie = 603,6

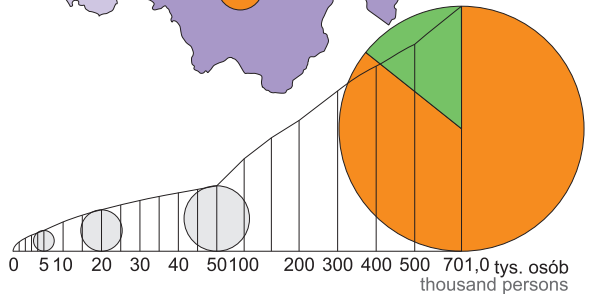


Turyści:
 Tourists:

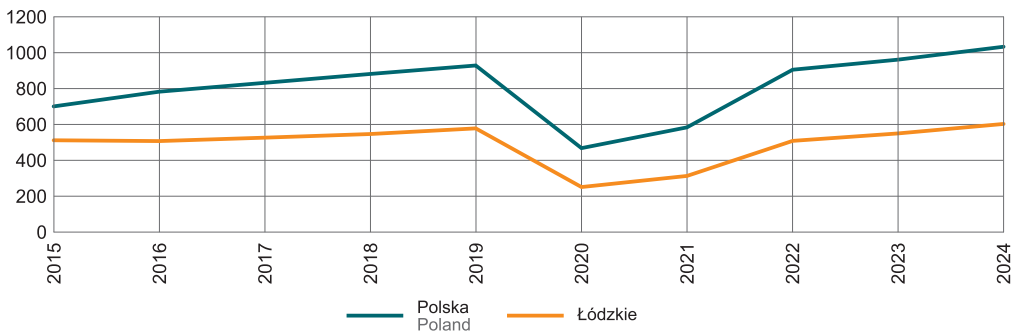


◇ tajemnica statystyczna
 statistical confidentiality

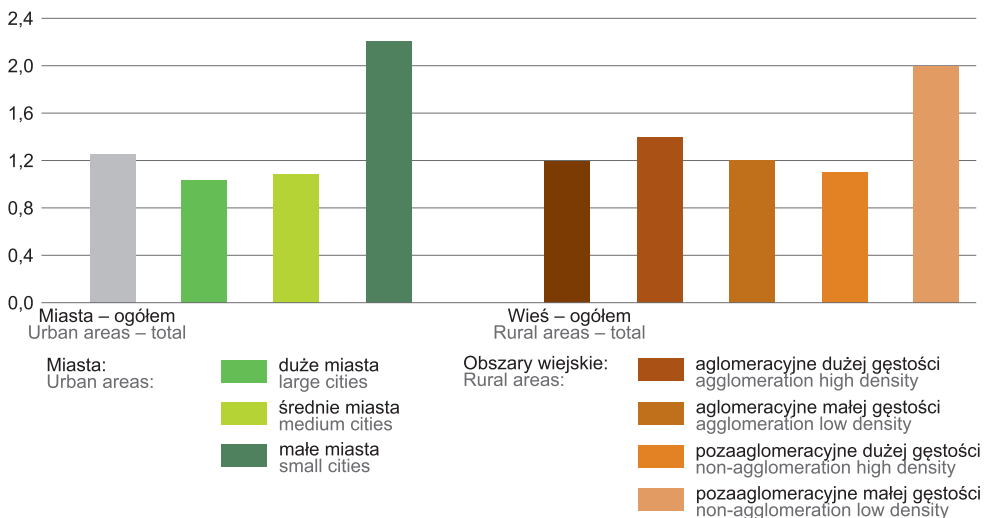
Łódzkie = 1421,0 tys. osób
 thousand persons



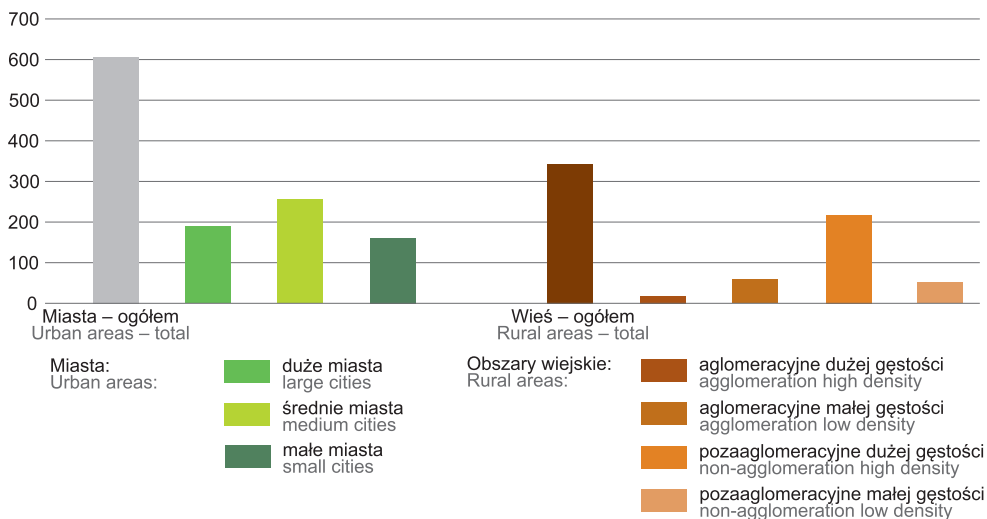
Turyści korzystający z noclegów na 1000 ludności
 Tourists accommodated per 1000 population



WYKRES 3 (63). **TURYSTYCZNE OBIEKTY NOCLEGOWE NA 10 TYS. LUDNOŚCI W 2024 R.**
 CHART 3 (63). **TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS PER 10 THOUSAND POPULATION IN 2024**



WYKRES 4 (64). **KLUBY SPORTOWE W 2024 R.**
 CHART 4 (64). **SPORT CLUBS IN 2024**



TABL. 7 (80). ORGANIZACJE KULTURY FIZYCZNEJ I KLUBY SPORTOWE
Stan w dniu 31 grudnia
PHYSICAL EDUCATION ORGANIZATIONS AND SPORTS CLUBS
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2018	2020	2022	2024	SPECIFICATION
ORGANIZACJE KULTURY FIZYCZNEJ		PHYSICAL EDUCATION ORGANIZATIONS			
Jednostki organizacyjne	216	140	111	76	Organizational units
Członkowie	9822	6855	5599	6676	Members
Ćwiczący ^a	12530	6744	6450	7003	Persons practising sports ^a
KLUBY SPORTOWE ^b		SPORTS CLUBS ^b			
Jednostki organizacyjne	904	881	874	949	Organizational units
Członkowie	62872	58324	58906	62969	Members
Ćwiczący	62861	57852	60715	73534	Persons practising sports
mężczyźni	46983	42807	43696	52696	males
kobiety	15878	15045	17019	20838	females
w tym w wieku do 18 lat	44575	41849	43352	54260	of which aged up to 18 years
Sekcje sportowe	1503	1391	1357	1530	Sports sections
Trenerzy	1487	1710	1755	2041	Coaches
Instruktorzy sportowi	1116	982	939	1058	Sports instructors
Inne osoby prowadzące zajęcia sportowe	466	396	400	484	Other persons giving sports classes

a Dane szacunkowe. b Dane opracowano wykorzystując estymację bezpośrednią z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

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

a Estimated data. b Data were compiled using direct estimation including imputation for units which refused to participate in the survey.

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

TABL. 8 (81). WYBRANE DZIEDZINY I RODZAJE SPORTÓW W KLUBACH SPORTOWYCH^a W 2024 R.
Stan w dniu 31 grudnia
SELECTED SPORTS FIELDS AND KINDS OF SPORTS IN SPORTS CLUBS^a IN 2024
As of 31 December

DZIEDZINY I RODZAJE SPORTÓW	Sekcje Sections	Ćwiczący Persons practising sports			Trenerzy Coaches	Instruktorzy sportowi Sports instructors	FIELDS AND KINDS OF SPORTS
		ogółem total	z liczby ogółem of total				
			kobiety females	juniorzy i juniorki juniors			
Akrobatyka ^a	8	442	381	434	7	9	Acrobatics ^b
Badminton	12	281	111	199	5	7	Badminton
Boks	27	1000	202	551	21	26	Boxing
Brydż sportowy	10	238	99	135	3	9	Bridge
Gimnastyka artystyczna	3	151	151	147	2	6	Rhythmic gymnastics
Gimnastyka sportowa	5	256	136	236	6	5	Artistic gymnastics
Hokej na lodzie	4	133	10	95	4	8	Ice hockey
Jeździectwo ^b	33	479	388	219	24	19	Equestrian sports ^b
Judo	21	1637	492	1506	36	22	Judo
Kajakarstwo klasyczne	2	43	8	20	2	3	Classic canoeing
Karate ^b	54	4098	1694	3423	37	80	Karate ^b
Kick-boxing	21	953	234	638	11	23	Kick-boxing
Kolarstwo górskie	7	155	52	54	4	4	Mountain biking
Kolarstwo szosowe	16	367	95	221	12	10	Road cycling
Koszykówka	57	2832	1065	2555	88	28	Basketball
Lekkoatletyka	84	3779	1963	2729	61	78	Athletics
Łucznictwo	6	243	108	136	14	3	Archery
Łyżwiarstwo figurowe	10	419	314	371	13	17	Figure skating
Łyżwiarstwo szybkie ^b	7	328	218	307	5	15	Speed skating ^b
Narciarstwo klasyczne	2	72	8	28	-	2	Nordic skiing

a Dane dotyczące klubów sportowych na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata. Dane opracowano wykorzystując estymację bezpośrednią z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. b Dziedzina sportu (obejmuje kilka pokrewnych rodzajów sportu).

a Data on sports clubs on the basis of periodic surveys conducted every two years. Data were compiled using direct estimation including imputation for units which refused to participate in the survey. b A sports field (consists of a number of related kinds of sports).

TABL. 8 (81). WYBRANE DZIEDZINY I RODZAJE SPORTÓW W KLUBACH SPORTOWYCH^a W 2024 R. (dok.)
 Stan w dniu 31 grudnia
 SELECTED SPORTS FIELDS AND KINDS OF SPORTS IN SPORTS CLUBS^a IN 2024
 (cont.)
 As of 31 December

DZIEDZINY I RODZAJE SPORTÓW	Sekcje Sections	Ćwiczący Persons practising sports			Trenerzy Coaches	Instruktorzy sportowi Sports instructors	FIELDS AND KINDS OF SPORTS
		ogółem total	z liczby ogółem of total				
			kobiety females	juniorzy i juniorki juniors			
Piłka nożna	392	30007	1994	22872	1164	91	Football
Piłka nożna halowa (futsal)	15	477	38	180	9	8	Indoor football
Piłka ręczna	32	1505	535	1247	49	12	Handball
Piłka siatkowa	151	6207	3899	4998	157	102	Volleyball
Pływanie	49	4027	1970	3718	65	82	Swimming
Podnoszenie ciężarów	10	176	58	152	12	7	Weightlifting
Sport lotniczy ^b	7	331	61	142	-	22	Air sport ^b
Sport motorowy ^b	12	246	29	27	2	4	Motorsport ^b
Strzelectwo sportowe ^b	61	5822	704	463	75	72	Sport shooting ^b
Szachy	28	749	133	602	9	21	Chess
Szermierka	3	109	49	100	3	3	Fencing
Tenis	26	988	429	727	14	48	Tennis
Tenis stołowy	62	1552	411	1129	23	50	Table tennis
Zapasy styl klasyczny	11	474	77	432	15	6	Greco-Roman wrestling
Zapasy styl wolny	9	445	67	354	19	9	Freestyle wrestling
Żeglarstwo ^b	2	29	12	4	-	2	Sailing ^b

a Dane dotyczące klubów sportowych na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata. Dane opracowano wykorzystując estymację bezpośrednią z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. b Dziedzina sportu (obejmuje kilka pokrewnych rodzajów sportu).

a Data on sports clubs on the basis of periodic surveys conducted every two years. Data were compiled using direct estimation including imputation for units which refused to participate in the survey. b A sports field (consists of a number of related kinds of sports).

TABL. 9 (82). WYBRANE OBIEKTY SPORTOWE^a W 2022 R.
 Stan w dniu 31 grudnia
 SELECTED SPORTS FACILITIES^a IN 2022
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	W tym dostosowane do potrzeb niepełnosprawnych osób ćwiczących Of which adapted to the needs of persons with disabilities practising sports	SPECIFICATION
Stadiony ogółem ^b	108	34	Stadiums total ^b
w tym piłkarskie	50	12	of which football
Boiska do gier wielkich ^c	383	96	Fields for big games ^c
w tym piłkarskie	374	88	of which football
Boiska do gier małych ^c	206	48	Fields for small games ^c
w tym:			of which:
koszykówki	57	13	basketball
piłki ręcznej	10	2	handball
piłki siatkowej	34	10	volleyball
Boiska uniwersalne (wielozadaniowe)	213	86	Universal and multipurpose sports fields
Korty tenisowe	139	59	Tennis courts
Hale sportowe	71	52	Sports halls
Sale gimnastyczne ^d	76	27	Gyms ^d
Pływalnie	41	23	Swimming pools
Tory sportowe	11	6	Sports tracks
Lodowiska sztucznie mrożone	20	8	Ice skating rinks

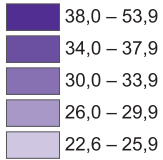
a Bez obiektów przyszkolnych. b Łącznie z deklarowanymi obiektami niespełniającymi wymogów przewidzianych dla stadionów, np. widowni. c Łącznie z obiektami niepełnowymiarowymi. d Łącznie z salami pomocniczymi.

a Excluding schools facilities. b Including declared facilities not satisfying the requirements for stadiums, e.g. the seating. c Including non-full-size facilities. d Including auxiliary gyms.

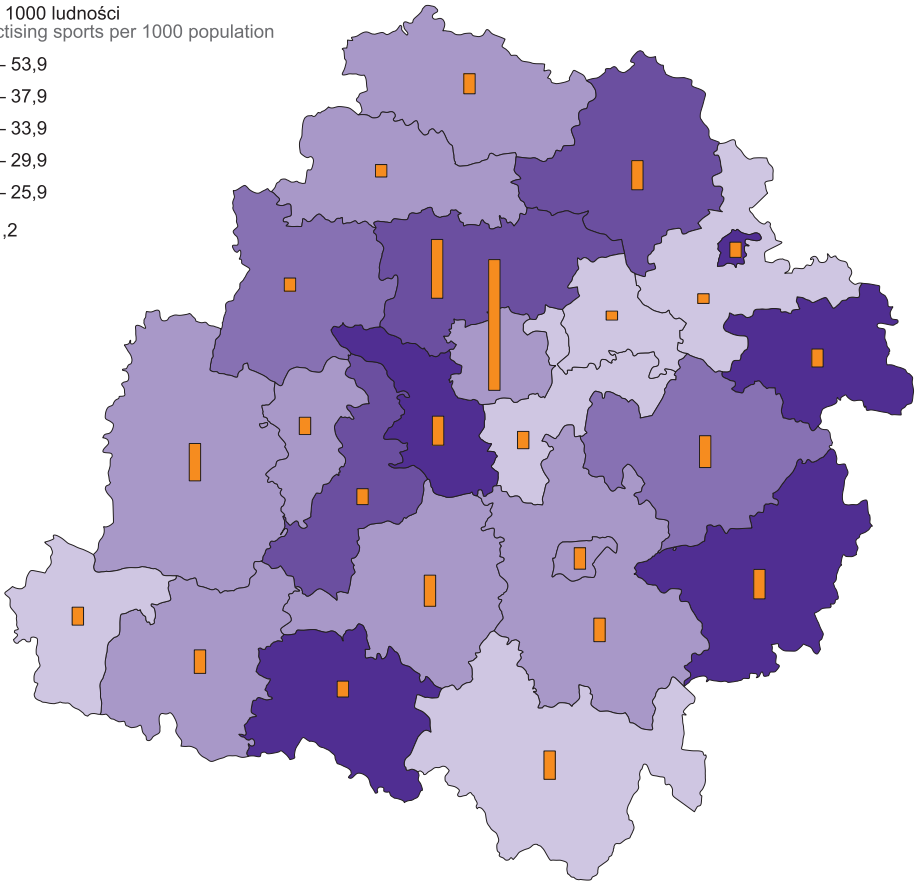
MAPA 4 (30). **KLUBY SPORTOWE W 2024 R.**
 MAP 4 (30). **SPORTS CLUBS IN 2024**

Ćwiczący na 1000 ludności

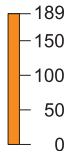
Persons practising sports per 1000 population



Łódzkie = 31,2



Kluby
Clubs



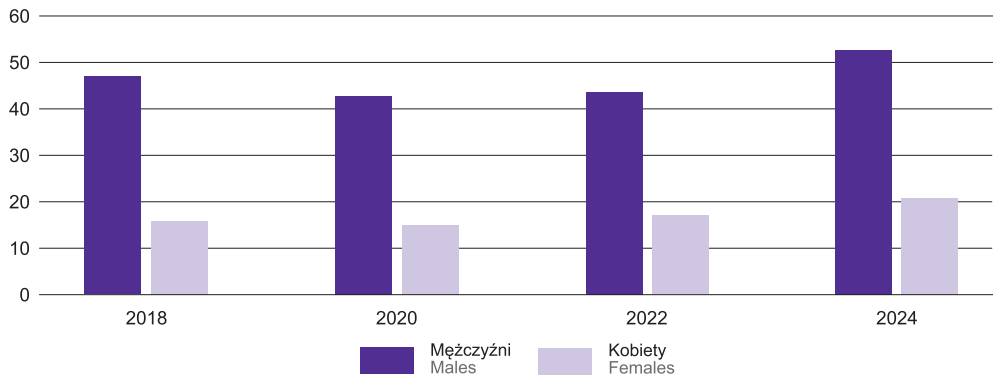
Łódzkie = 949

Ćwiczący w klubach sportowych^a według płci

Persons practising sports^a in sports clubs by sex

tys.

thousand



a Dane opracowano wykorzystując estymację bezpośrednią z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu

a Data were compiled using direct estimation including imputation for units which refused to participate in the survey.

Dział XI. Nauka i technika. Społeczeństwo informacyjne
Chapter XI. Science and technology. Information society

TABL. 1 (83). **PODMIOTY, STOPIEŃ ZUŻYCIA APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ ORAZ NAKŁADY W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ**
ENTITIES, DEGREE OF CONSUMPTION OF RESEARCH EQUIPMENT AND EXPENDITURE IN RESEARCH AND DEVELOPMENT

A. PODMIOTY^a
ENTITIES^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
OGÓŁEM	237	346	396	381	TOTAL
w tym podmioty wyspecjalizowane badawczo	41	50	53	45	of which R&D dedicated entities
uczelnie ^b	9	8	9	9	higher education institutions ^b
instytuty ^b i pozostałe	32	42	44	36	institutes ^b and others
w tym					of which
Przemysł	140	175	211	208	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	134	169	205	204	of which manufacturing
Usługi ^c	93	162	178	166	Services ^c

B. STOPIEŃ ZUŻYCIA APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ W DZIAŁALNOŚCI B+R^a
DEGREE OF CONSUMPTION OF RESEARCH EQUIPMENT IN R&D^a

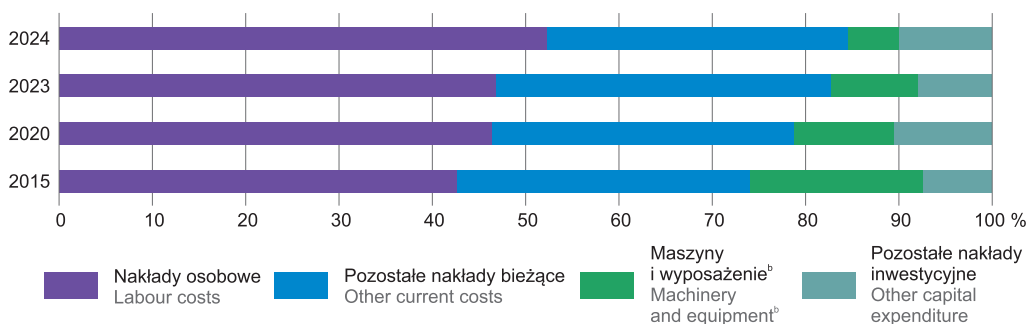
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w %		in %		
OGÓŁEM	76,2	82,0	79,1	83,8	TOTAL
w tym podmioty wyspecjalizowane badawczo	79,2	84,5	84,2	85,9	of which R&D dedicated entities
uczelnie ^b	89,6	92,8	87,4	88,4	higher education institutions ^b
instytuty ^b i pozostałe	.	73,1	79,1	80,8	institutes ^b and others
w tym					of which
Przemysł	48,8	52,3	41,5	65,7	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	49,3	53,1	41,6	65,5	of which manufacturing
Usługi ^c	78,9	85,5	85,4	85,8	Services ^c

C. NAKŁADY^d NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ
EXPENDITURE^d ON RESEARCH AND DEVELOPMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w mln zł		in million PLN		
OGÓŁEM	734,6	1633,2	2027,8	1999,0	TOTAL
w tym podmioty wyspecjalizowane badawczo	516,5	1018,3	1239,2	1353,5	of which R&D dedicated entities
uczelnie ^b	301,6	745,6	966,2	1058,7	higher education institutions ^b
instytuty ^b i pozostałe	215,0	272,6	273,0	294,8	institutes ^b and others
w tym					of which
Przemysł	161,1	387,0	444,7	327,4	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	152,5	374,8	438,8	325,1	of which manufacturing
Usługi ^c	566,7	1229,3	1565,7	1655,6	Services ^c

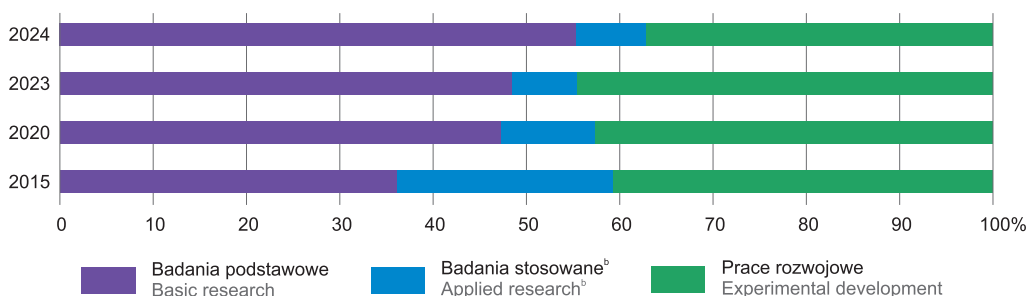
a Stan w dniu 31 grudnia. b Patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 200. c Pozostałe rodzaje działalności (sekcje G–U). d Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych.

a As of 31 December. b See general notes to the chapter, item 1 on page 200. c Other kinds of activity (sections G–U). d Intramural; excluding depreciation of fixed assets.

WYKRES 1 (65). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG RODZAJÓW KOSZTÓW
CHART 1 (65). EXPENDITURE^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY TYPE OF COSTS


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

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

WYKRES 2 (66). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI B+R
CHART 2 (66). EXPENDITURE^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY TYPE OF R&D


a Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych. b W latach 2015-2017 łącznie z nakładami na badania przemysłowe.

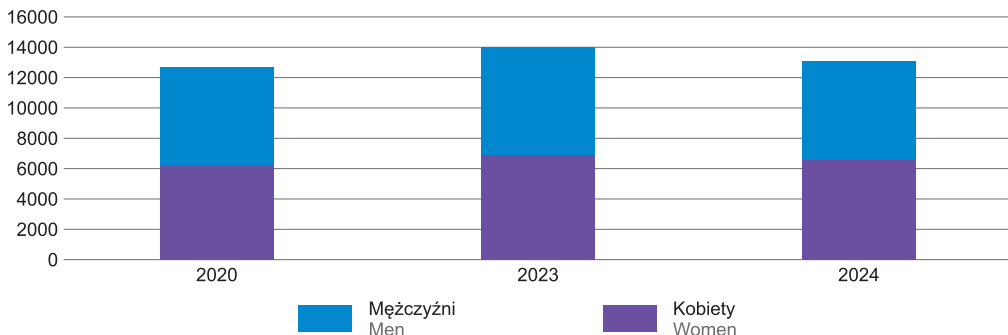
a Intramural; excluding depreciation of fixed assets. b Since 2015 to 2017 including expenditure on industrial research.

TABL. 2 (84). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG DZIEDZIN B+R (ceny bieżące)
EXPENDITURE^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT BY FIELD OF R&D (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w mln zł in million PLN				
OGÓŁEM	734,6	1633,2	2027,8	1999,0	TOTAL
w dziedzinie:					in the field of:
Nauk przyrodniczych	94,4	186,0	276,0	324,2	Natural sciences
Nauk inżynierskich i technicznych	331,3	663,5	789,3	621,5	Engineering and technology
Nauk medycznych i nauk o zdrowiu	122,1	392,2	.	.	Medical and health sciences
Nauk rolniczych i weterynaryjnych	54,4	.	150,1	198,6	Agricultural and veterinary sciences
Nauk społecznych	83,2	.	251,6	.	Social sciences
Nauk humanistycznych i sztuki	49,1	101,3	.	.	Humanities and the arts

a Wewnętrzne; bez amortyzacji środków trwałych.

a Intramural; excluding depreciation of fixed assets.

WYKRES 3 (67). PERSONEL WEWNĘTRZNY^a W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG PŁCI
CHART 3 (67). INTERNAL PERSONNEL^a IN RESEARCH AND DEVELOPMENT BY SEX
 w osobach
 in persons


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

a Including all persons who allocated a minimum 10% of their total working time to R&D in a given year or their contribution to R&D was very significant.

TABL. 3 (85). PERSONEL WEWNĘTRZNY^a W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
INTERNAL PERSONNEL^a IN RESEARCH AND DEVELOPMENT BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem Total	Z wykształceniem With level of education					SPECIFICATION
		wyższym tertiary				pozostałym other	
		z tytułem profesora with title of professor	ze stopniem naukowym with scientific degree of		pozostali others		
			doktora habilitowa- nego habilitated doctor ^b (HD)	doktora doctor (PhD)			
OGÓŁEM							TOTAL
2020	12673	738	1477	3321	5637	1500	
2023	14031	799	1549	3706	6224	1753	
2024	13057	741	1401	3649	5725	1541	
w tym podmioty wyspecjalizowane badawczo	9054	728	1389	3505	2922	510	of which R&D dedi- cated entities
uczelnie ^c	7710	639	1273	3159	2349	290	higher education institutions ^c
instytuty ^c i pozostałe	1344	89	116	346	573	220	institutes ^c and others
w tym							of which
Przemysł	2259	.	.	.	1528	.	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	2231	of which manufac- turing
Usługi ^d	10699	735	1394	3566	4151	853	Services ^d

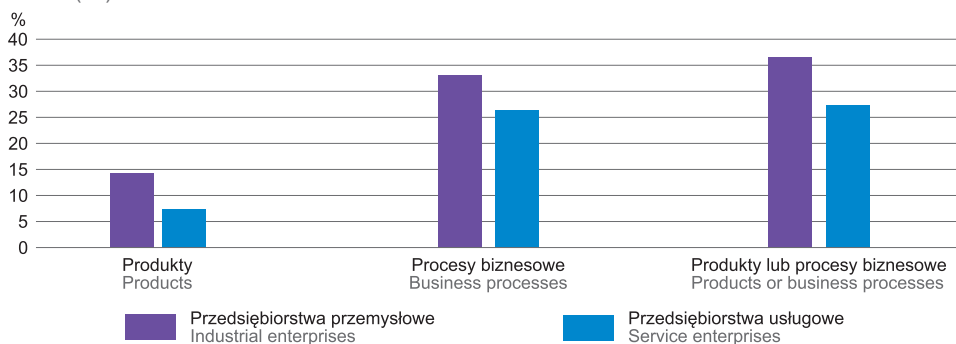
a W osobach; uwzględniono wszystkie osoby, które w danym roku przeznaczyły na działalność B+R minimum 10% całkowitego czasu pracy lub ich wkład w działalność B+R był bardzo istotny. c Patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 200. d Pozostałe rodzaje działalności (sekcje G–U).

a In persons; taking into account all persons who in a given year allocated a minimum 10% of their total working time to R&D or their contribution to the R&D was very significant. b The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in scientific institutions. c See general notes to the chapter, item 1 on page 200. d Other kinds of activity (sections G–U).

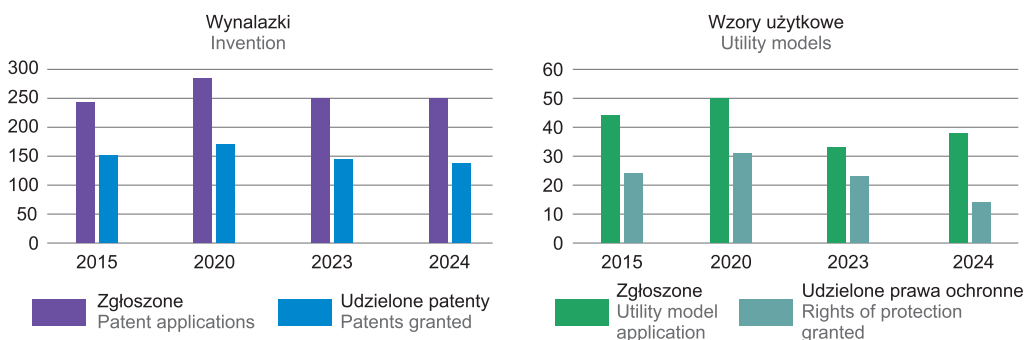
TABL. 4 (86). **PERSONEL WEWNĘTRZNY^a W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG FUNKCJI**INTERNAL PERSONNEL^a IN RESEARCH AND DEVELOPMENT BY FUNCTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020	2023	2024			SPECIFICATION	
	ogółem total		badacze researchers	technicy i pracownicy równorzędni technicians and equivalent staff	pozostały personel pomocniczy other supporting staff		
OGÓŁEM	7838	7719	7292	4860	1407	TOTAL	
w tym podmioty wyspecjalizowane badawczo	5341	5058	4845	3412	616	818	of which R&D dedicated entities
uczelnie ^b	3889	3895	3800	2777	289	735	higher education institutions ^b
instytuty ^b i pozostałe	1452	1163	1045	635	327	83	institutes ^b and others
w tym							of which
Przemysł	1350	.	1494	.	.	.	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	1342	1575	1485	.	.	.	of which manufacturing
Usługi ^c	6421	6076	5761	3972	906	882	Services ^c

a W ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). b Patrz uwagi ogólne do działu, ust. 1 na str. 200. c Pozostałe rodzaje działalności (sekcje G–U).
a In full-time equivalents (FTE). b See general notes to the chapter, item.1 on page 200. c Other kinds of activity (sections G–U).

WYKRES 4 (68). **PRZEDSIĘBIORSTWA^a INNOWACYJNE W LATACH 2022–2024 WEDŁUG RODZAJÓW INNOWACJI^b**CHART 4 (68). INNOVATIVE ENTERPRISES^a IN 2022–2024 BY INNOVATION TYPES^b

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących powyżej 9 osób. b W % liczby przedsiębiorstw ogółem.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b As a % of total number of enterprises.

WYKRES 5 (69). **WYNAŁAZKI I WZORY UŻYTKOWE KRAJOWE^a**CHART 5 (69). DOMESTIC INVENTIONS AND UTILITY MODELS^a

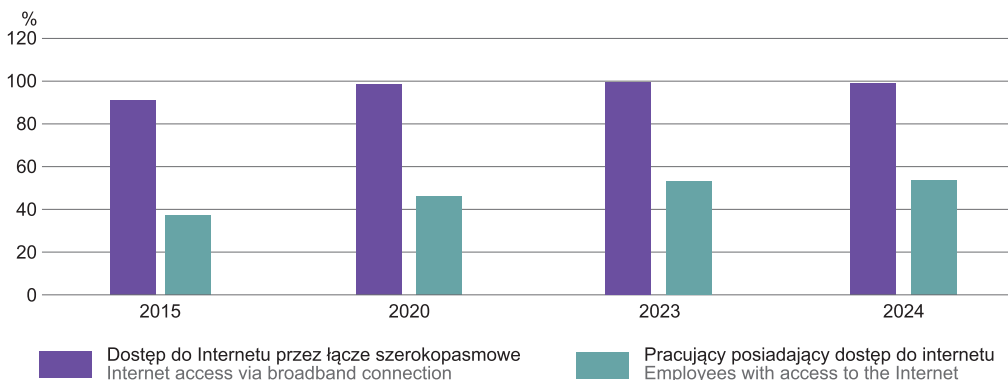
a Zgłoszone w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.
Źródło: dane Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej.

a Filed at the Patent Office of the Republic of Poland.
Source: data of the Patent Office of the Republic of Poland.

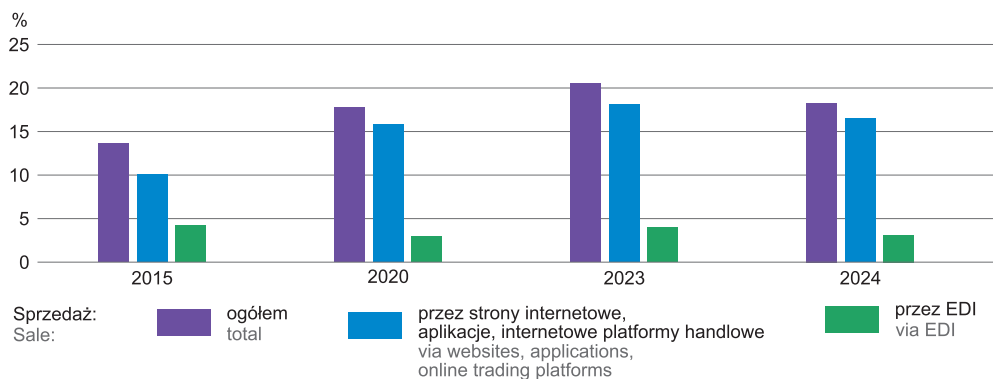
Społeczeństwo informacyjne
Information society
TABL. 5 (87). CELE WYKORZYSTANIA INTERNETU W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a
PURPOSES OF USING THE INTERNET BY ENTERPRISES^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w % ogółu przedsiębiorstw in percent of total enterprises				
Przedsiębiorstwa prowadzące sprzedaż poprzez strony internetowe, platformy handlowe, aplikacje mobilne lub wiadomości typu EDI	13,6	17,8	20,5	18,3	Enterprises selling via websites, marketplaces, mobile apps, or EDI type messages
Przedsiębiorstwa posiadające stałe łącze szerokopasmowe o prędkości przynajmniej 30, ale mniej niż 100 Mbit/s	10,1	27,9	25,3	19,7	Enterprises having fixed broadband Internet connection which speed is more than 30 but less than 100Mbit/s
Przedsiębiorstwa korzystające z otwartych danych publicznych	.	17,1	16,3	15,2	Enterprises using open data

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

WYKRES 6 (70). PRZEDSIĘBIORSTWA^a I PRACOWNICY POSIADAJĄCY DOSTĘP DO INTERNETU
CHART 6 (70). ENTERPRISES^a AND EMPLOYEES WITH ACCESS TO THE INTERNET


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

WYKRES 7 (71). PRZEDSIĘBIORSTWA PROWADZĄCE SPRZEDAŻ ELEKTRONICZNĄ
CHART 7 (71). ENTERPRISES CONDUCTING E-SALES


Dział XII. Rolnictwo Chapter XII. Agriculture

TABLE 1 (88). **POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW^a**
Stan w czerwcu
AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE^a
As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem	W tym gospodarstwa indywidualne	SPECIFICATION
		Total	Of which private farms	
		w tysiącach ha	in thousand ha	
OGÓŁEM	2015	972,3	957,5	TOTAL
	2020 ^b	981,3	965,8	
	2023	974,6	958,0	
W dobrej kulturze rolnej		967,0	950,7	In good agricultural condition
Pod zasiewami		783,9	769,9	Sown area
Grunty ugorowane		9,4	9,2	Fallow land
Uprawy trwałe		44,7	44,3	Permanent crops
Ogrody przydomowe		1,1	1,1	Kitchen gardens
Łąki trwałe		120,6	119,1	Permanent meadows
Pastwiska trwałe		7,3	7,1	Permanent pastures
Pozostałe		6,7	6,5	Others

a Według siedziby użytkownika. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego.

U w a g a. W latach międzyspisowych dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

a By residence of the holder. b Data of the Agricultural Census.

N o t e. In the intercensal years data on the basis of periodic survey conducted every three years.

TABLE 2 (89). **GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH**
Stan w czerwcu
FARMS BY AREA GROUPS
As of June

LATA YEARS	w tys. in thousands	Gospodarstwa Farms								Przeciętna powierzchnia ogólna gospodarstwa w ha Average total farm area in hectares	
		o powierzchni użytków rolnych – w odsetkach with agricultural land area of – in percent								ogółem total	w tym użytki rolne of which agricultural land
		do 1,00 ha up to 1 hectare	1,01– –1,99	2,00– –4,99	5,00– –9,99	10,00– –14,99	15,00– –19,99	20,00– –49,99	50,00 ha i więcej hectares and more		
OGÓŁEM TOTAL											
2016	124,0	2,1	19,8	41,4	34,5	13,0	5,6	6,5	1,0	8,8	7,8
2020 ^a	117,0	1,4	13,6	33,4	28,4	11,4	4,7	6,0	1,2	9,4	8,3
2023	111,9	1,2	15,5	36,9	31,1	13,3	5,2	7,2	1,6	9,7	8,7
W tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE Of which PRIVATE FARMS											
2016	123,9	2,1	19,8	41,4	34,5	13,0	5,6	6,5	1,0	8,8	7,7
2020 ^a	116,7	1,4	13,6	33,4	28,4	11,4	4,7	6,0	1,1	9,3	8,2
2023	111,6	1,2	15,4	36,8	31,1	13,2	5,2	7,1	1,5	9,6	8,6

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.

U w a g a. W latach międzyspisowych dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

a Data of the Agricultural Census.

N o t e. In the intercensal years data on the basis of a periodic survey conducted every three years.

TABLE 3 (90). **EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE**
ORGANIC FARMS

LATA YEARS	Z certyfikatem Certified		W okresie przestawiania Under conversion	
	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land area in ha	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land area in ha
2015		410		1721
2020		426		2173
2023		466		2162
2024		468		2357

Ź r ó d ł o: dane Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.

S o u r c e: data the Main Inspectorate of Agricultural and Food Quality.

TABL. 4 (91). **POWIERZCHNIA ZASIEWÓW**

Stan w czerwcu
SOWN AREA
As of June

ZIEMIOPŁODY	2015	2020 ^a	2023	2024	CROPS
	w tysiącach ha		in thousand ha		
OGÓŁEM	765,3	770,0	783,9	783,9	TOTAL
w tym:					of which:
Zboża	588,5	587,1	572,6	573,9	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	471,0	462,6	440,5	441,2	basic cereals
pszenica	119,9	109,3	115,9	120,6	wheat
żyto	100,2	108,0	94,1	87,9	rye
jęczmień	52,8	42,9	44,7	50,2	barley
owies	45,5	51,5	53,3	55,6	oats
pszenżyto	152,6	151,0	132,5	126,8	triticale
mieszanki zbożowe	84,0	69,7	33,0	29,7	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	30,6	50,3	93,0	97,4	maize for grain
Ziemniaki	35,9	25,9	23,2	23,6	Potatoes
Buraki cukrowe	5,1	5,5	5,6	6,3	Sugar beets
Rzepak i rzepik	23,3	26,8	36,7	35,6	Rape and turnip rape

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.
a Data of the Agricultural Census.

TABL. 5 (92). **ZBIORY I PLONY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW**
SELECTED CROP PRODUCTION AND YIELDS

ZIEMIOPŁODY	2015	2020	2023	2024	CROPS
	ZBIORY w t PRODUCTION in tonnes				
Zboża	1797286	2636978	2533852	2547325	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	1455328	2012956	1738921	1706575	basic cereals
pszenica	435191	566520	535030	549540	wheat
żyto	245733	389060	304053	279316	rye
jęczmień	160456	169681	164043	181834	barley
owies	109704	176946	159573	165492	oats
pszenżyto	504246	710748	576222	530393	triticale
mieszanki zbożowe	228802	260504	109076	98324	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	109665	357895	675771	732228	maize for grain
Ziemniaki	674035	1027008	717977	738268	Potatoes
Buraki cukrowe	260703	327739	299357	428609	Sugar beets
Rzepak i rzepik	63480	81658	121346	115722	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	674343	870545	761268	679851	Meadow hay
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per hectare in decitonnes					
Zboża	30,5	45,1	44,3	44,4	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	30,9	43,6	39,5	38,7	basic cereals
pszenica	36,3	52,3	46,1	45,6	wheat
żyto	24,5	36,1	32,3	31,8	rye
jęczmień	30,4	39,7	36,7	36,2	barley
owies	24,1	34,3	29,9	29,8	oats
pszenżyto	33,1	47,1	43,5	41,8	triticale
mieszanki zbożowe	27,2	37,4	33,0	33,1	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	35,8	71,2	72,6	75,2	maize for grain
Ziemniaki	188	397	310	313	Potatoes
Buraki cukrowe	511	600	534	676	Sugar beets
Rzepak i rzepik	27,2	30,5	33,1	32,5	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	49,2	67,0	75,3	68,9	Meadow hay

TABL. 6 (93). **POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY WARZYW GRUNTOWYCH**
AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF FIELD VEGETABLES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015 ^a	2020	2023	2024	SPECIFICATION
POWIERZCHNIA w tysiącach ha – stan w czerwcu AREA in thousand ha – as of June					
OGÓŁEM	17,4	15,9^b	17,0	17,4	TOTAL
Kapusta	2,9	2,5 ^b	3,0	3,0	Cabbages
Kalafiory	1,0	0,8 ^b	0,7	0,7	Cauliflowers
Cebula	2,1	1,4 ^b	1,5	1,7	Onions
Marchew jadalna	2,1	1,5 ^b	1,4	1,3	Carrots
Buraki ówklowe	1,2	1,4 ^b	1,5	1,5	Beetroots
Ogórki	2,4	0,6 ^b	0,7	0,6	Cucumbers
Pomidory	0,9	0,6 ^b	0,6	0,7	Tomatoes
Pozostałe ^c	4,7	7,0 ^b	7,7	7,9	Others ^c
ZBIORY w t PRODUCTION in tonnes					
OGÓŁEM	452447	515234	459182	452214	TOTAL
Kapusta	129658	135624	141290	132566	Cabbages
Kalafiory	31254	29878	17460	17541	Cauliflowers
Cebula	46744	47122	37977	41689	Onions
Marchew jadalna	72447	68072	51469	44600	Carrots
Buraki ówklowe	37827	61854	51805	46858	Beetroots
Ogórki	38755	24993	15398	13763	Cucumbers
Pomidory	21194	15576	15073	16886	Tomatoes
Pozostałe ^c	74568	132116	128710	138312	Others ^c
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per hectare in decitonnes					
Kapusta	440	544	479	445	Cabbages
Kalafiory	302	388	253	256	Cauliflowers
Cebula	222	329	258	242	Onions
Marchew jadalna	339	449	367	347	Carrots
Buraki ówklowe	315	454	341	304	Beetroots
Ogórki	161	400	225	221	Cucumbers
Pomidory	231	291	242	233	Tomatoes
Pozostałe ^c	160	203	168	162	Others ^c

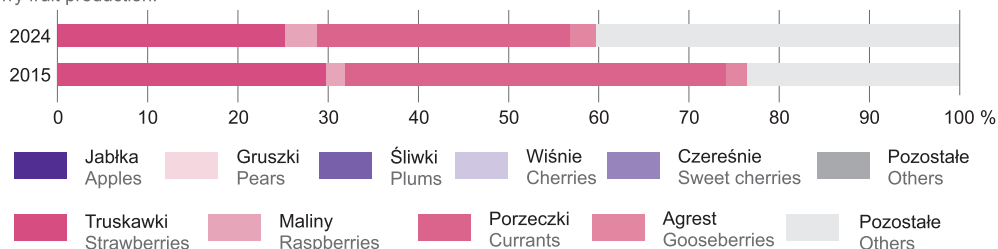
a Łącznie z ogrodami przydomowymi. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego. c Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar itp.
a Including kitchen gardens. b Data of the Agricultural Census. c Parsley, leeks, celeries, radish, lettuce, rhubarb etc.

WYKRES 1 (72). **ZBIORY OWOCÓW**
CHART 1 (72). FRUIT PRODUCTION

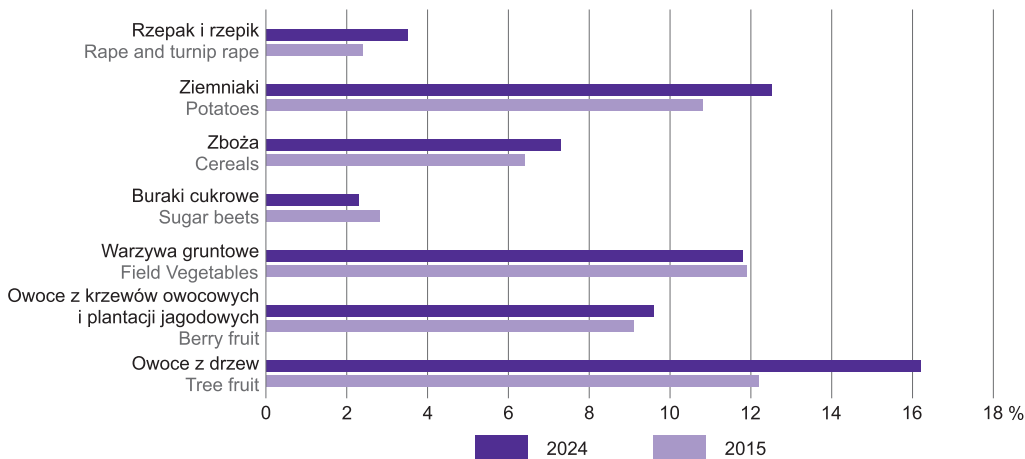
Zbiory owoców z drzew owocowych:
Tree fruit production:



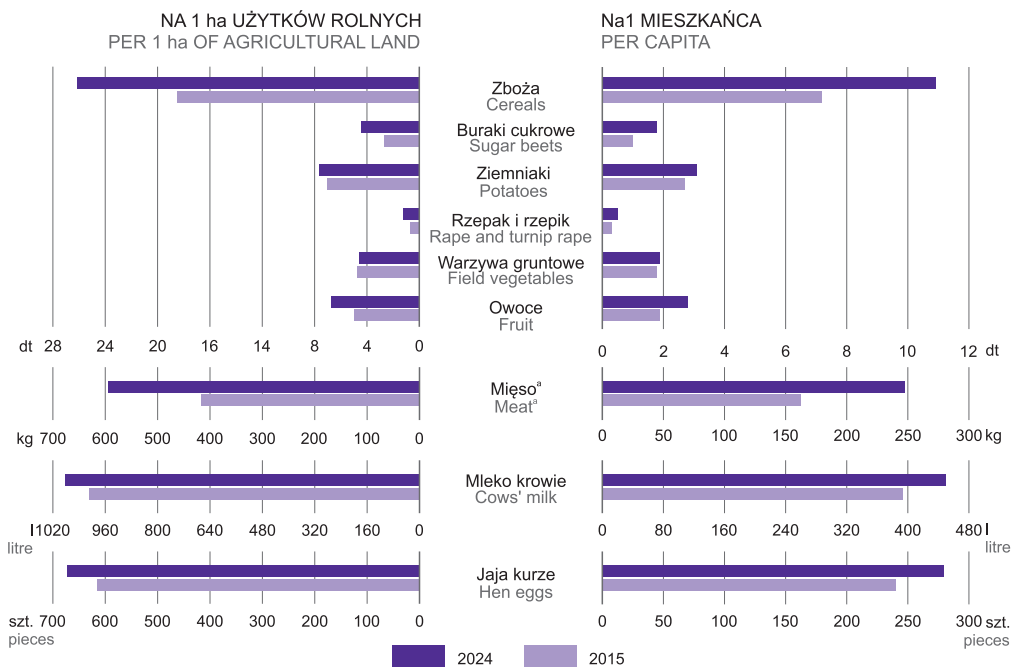
Zbiory owoców z krzewów owocowych i z plantacji jagodowych:
Berry fruit production:



WYKRES 2 (73). **UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWEJ PRODUKCJI WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW ROLNYCH I OGRODNICZYCH**
 CHART 2 (73). **THE VOIVODSHIP'S SHARE IN DOMESTIC PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL AND HORTICULTURAL CROPS**



WYKRES 3 (74). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
 CHART 3 (74). **PRODUCTION OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS**



a Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna; łącznie z tłuszczami i podrobami; w wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę współczynników przeliczeniowych żywca rzeźnego na wagę poubojową ciepłą.
 a Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; including fats and pluck; in post-slaughter warm weight. Since 2018, data have been incomparable with those for previous years due to the change of conversion rates in post-slaughter warm weight.

TABL. 7 (94). **BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I DRÓB^a**
 Stan w czerwcu
 CATTLE, PIGS, SHEEP AND POULTRY^a
 As of June

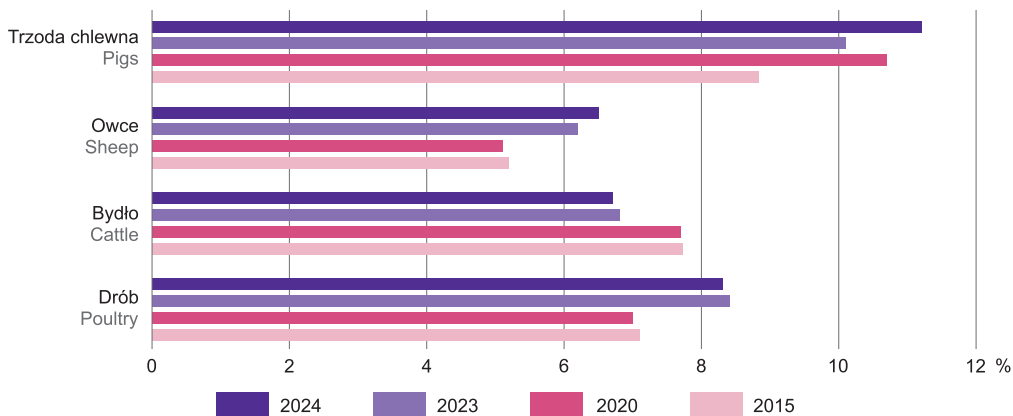
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	ogółem total				
W SZTUKACH IN HEADS					
Bydło	460360	486215	434872	426475	Cattle
w tym krowy	192044	188415	156224	154516	of which cows
Trzoda chlewna	1027813	1226575	953066	1019390	Pigs
w tym lochy	73320	67712	44769	45359	of which sows
Owce	11818	14776	17210	19274	Sheep
w tym maciorki	8017	8464	8055	8824	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych ^b (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	532481,4	582229,3	501183,3	502658,4	In terms of large heads ^b (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób	11656736	14986743	17879886 ^c	22387598 ^c	Poultry
w tym kury nioski	2281386	2789382	2459388	2500100	of which laying hens
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt. PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads					
Bydło	47,3	49,8	44,3	43,7	Cattle
w tym krowy	19,8	19,3	15,9	15,9	of which cows
Trzoda chlewna	105,7	125,7	97,1	104,6	Pigs
w tym lochy	7,5	6,9	4,6	4,7	of which sows
Owce	1,2	1,5	1,8	2,0	Sheep
w tym maciorki	0,8	0,9	0,8	0,9	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach ^b dużych (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	54,8	59,7	51,1	51,6	In terms of large heads ^b (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób	1198,8	1536,3	1822,1 ^c	2297,2 ^c	Poultry
w tym kury nioski	234,6	285,9	250,6	256,5	of which laying hens

a Od 2022 r. dane dotyczące pogłowia bydła i owiec pochodzą z systemu Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt (IRZ) Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. b W 2015 r. do przeliczeń przyjęto stan koni z 2013 r., 2020 r. – stan z 2016 r. c Stan w grudniu.

a Since 2022 data on the cattle and sheep population come from the Animal Identification and Registration System (IRZ) of the Agency for Restructuring and Modernization of Agriculture. b In 2015, the horse stock as of 2013 was used in calculations, in 2020 – as of 2016. c As of December.

WYKRES 4 (75). **UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWYM POGŁOWIU BYDŁA, TRZODY CHLEWNEJ, OWIEC I DROBIU**

CHART 4 (75). **THE VOIVODSHIP'S SHARE IN DOMESTIC STOCK OF CATTLE, PIGS, SHEEP AND POULTRY**



TABL. 8 (95). **PRODUKCJA MIĘSA^a**
PRODUCTION OF MEAT^a

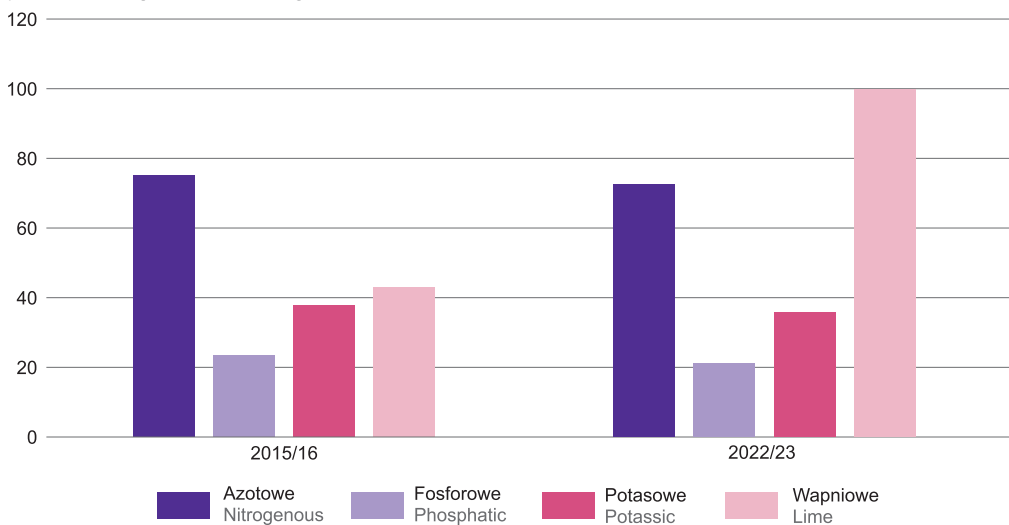
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
W TYSIĄCACH TON IN THOUSAND TONNES					
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami)					Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)
mięso i tłuszcze	382,7	409,3	393,6	548,0	meat and fats
wołowe	55,9	71,5	52,2	60,3	beef
cielęce	0,9	0,0	-1,0	-8,0	veal
wieprzowe	197,4	228,5	211,7	217,4	pork
baranie	0,0	0,0	0,0	0,0	mutton
końskie	0,2	0,2	0,2	0,2	horseflesh
drobiowe	127,4	108,0	129,4	269,6	poultry
kozy i królicze ^b	0,1	1,0	1,1	1,1	goat and rabbit ^b
podroby	22,5	24,5	22,2	31,9	pluck
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in kg					
OGÓŁEM	416,7	444,7	424,4	595,1	TOTAL

a W wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie. b Łącznie z dziczyzną.
 a In post-slaughter warm weight. Since 2018, data have not been comparable with data for previous years. b Including game.

WYKRES 5 (76). **ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH^a ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK**

CHART 5 (76). **CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL^a AND LIME FERTILISERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT**

na 1 ha użytków rolnych w kg
 per hectare of agricultural land in kg



a Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi.

U w a g a. W latach międzypisowych dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

a Including multicomponent fertilisers.

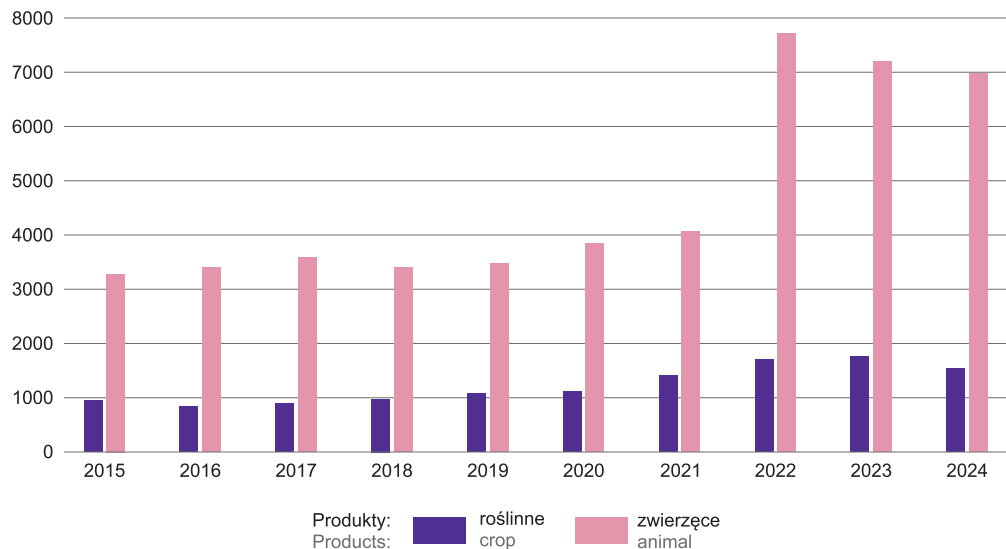
N o t e. In the intercensal years data on the basis of periodic survey conducted every three years.

TABL. 9 (96). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I JAJ KURZYCH**
PRODUCTION OF COWS' MILK AND HEN EGGS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Produkcja mleka:					Milk production:
w milionach litrów	981,5	1109,5	993,4	1055,9	in million litres
na 100 ha użytków rolnych w tys. l	100,9	113,7	101,4	108,3	per 100 ha agricultural land in thousand litres
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l	5201	6036	6568	7178	Average annual quantity of milk per cow in litres
Produkcja jaj w mln szt.	598	607	667	656	Egg production in million pieces
Przeciętna roczna liczba jaj od 1 kury nosici w szt.	239	219	265	263	Average annual number of eggs per laying hen in pieces

WYKRES 6 (77). **WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny bieżące)**
 CHART 6 (77). **VALUE OF AGRICULTURE PRODUCTS PROCUREMENT (current prices)**

na 1 ha użytków rolnych w zł
 per hectare of agricultural land in PLN



TABL. 10 (97). **CIĄGNIKI ROLNICZE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH**
AGRICULTURAL TRACTORS BY AREA GROUPS

LATA YEARS	Ogółem Total	W tym w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych Of which in farms with agricultural land area of							
		do 1,00 ha włącznie up to 1 hectare	1,01– –1,99	2,00– –4,99	5,00– –9,99	10,00– –14,99	15,00– –19,99	20,00– –49,99	50,00 ha i więcej hectares and more
		w tysiącach sztuk in thousands units							
2013	128,1	0,8	7,6	25,5	39,8	22,8	11,7	16,7	3,1
2016	131,2	0,7	5,2	25,3	40,7	24	12,2	18,7	4,5
2023	133,2	0,6	4,8	27,4	40,1	23,0	12,2	19,8	5,2

TABL. 11 (98). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2015	2020	2023	2024	AGRICULTURAL PRODUCTS
Zboża w t	389364	438857	585176	523626	Cereals in tonnes
w tym zboża podstawowe	327439	321279	402941	342842	of which basic cereals
pszenica	199310	195547	273649	229777	wheat
żyto	65965	55454	65071	53326	rye
jęczmień	18224	16337	13989	15378	barley
owies i mieszanki zbożowe	3139	2202	2753	4754	oats and cereal mixed
pszenżyto	40801	117578	47479	39607	triticale
Ziemniaki w t	97465	88692	131699	126867	Potatoes in tonnes
Buraki cukrowe w t	277261	327739	303336	404584	Sugar beets in tonnes
Rzepak i rzepik w t	37485	27977	55157	57326	Rape and turnip rape in tonnes
Warzywa w t	162184	274595	293016	216361	Vegetables in tonnes
Owoce w t	312875	237641	365405	187086	Fruit in tonnes
Żywiec rzeźny ^a w t	533984	539252	717174	749060	Animals for slaughter ^a in tonnes
bydło (bez cieląt)	98600	91330	83357	86294	cattle (excluding calves)
cielęta	1928	579	567	598	calves
trzoda chlewna	254946	304771	295931	291363	pigs
owce	60	77	81	74	sheep
konie	327	152	161	181	horses
drób	178123	142343	337077	370550	poultry
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^b w t	375937	391401	525121	548284	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^b in tonnes
Mleko krowie w tys. l	791225	846180	844903	859480	Cows' milk in thousand litres
Jaja kurze konsumpcyjne w tys. szt.	13414	6674	18568	19482	Consumer hen eggs in thousand pieces

a W wadze żywej. b Wołowe, cielęcę, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nieporównywalne z danymi za lata poprzednie.

a In live weight. b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight. Since 2018 data have been not comparable with data for previous years.

TABL. 12 (99). **DYNAMIKA GLOBALNEJ, KOŃCOWEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ (ceny stałe)**
INDICES OF GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

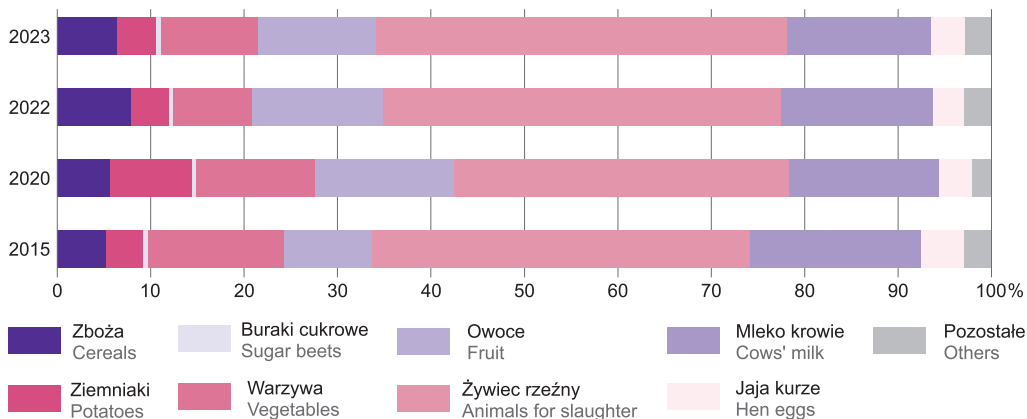
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
	rok poprzedni=100	previous year=100			
Produkcja globalna	88,6	120,6	111,4	97,4	Gross output
roślinna	86,2	135,8	102,2	100,7	crop
zwierzęca	90,8	106,0	122,1	92,3	animal
Produkcja końcowa	90,8	119,4	117,2	95,9	Final output
roślinna	84,7	138,3	107,9	99,1	crop
zwierzęca	94,5	106,0	124,7	91,9	animal
Produkcja towarowa	95,2	118,5	112,1	97,7	Market output
roślinna	89,9	132,2	98,6	103,0	crop
zwierzęca	98,6	109,4	122,3	91,5	animal

TABL. 13 (100). **GLOBALNA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**
GROSS AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
	w odsetkach in percent				
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
Produkcja roślinna	45,7	55,3	49,3	47,4	Crop output
Zboża	12,7	14,7	17,1	13,2	Cereals
w tym zboża podstawowe	10,6	12,9	13,3	9,4	of which basic cereals
w tym: pszenica	3,6	3,5	4,7	3,2	of which: wheat
żyto	1,6	2,2	1,8	1,4	rye
jęczmień	1,2	0,9	1,2	0,9	barley
Ziemniaki	5,1	9,0	4,7	5,5	Potatoes
Przemysłowe	1,6	1,9	2,8	2,1	Industrial
w tym buraki cukrowe	0,4	0,3	0,4	0,4	of which sugar beets
Warzywa	12,7	12,0	8,0	9,9	Vegetables
Owoce	8,1	12,8	12,7	11,8	Fruit
Siano łąkowe	1,1	1,0	0,7	0,6	Meadow hay
Pozostałe	4,4	3,9	3,3	4,3	Others
Produkcja zwierzęca	54,3	44,7	50,7	52,6	Animal output
Żywiec rzeźny ^a	32,3	27,2	33,6	34,8	Animals for slaughter ^a
w tym:					of which:
bydło (bez cieląt)	7,9	7,8	6,2	6,7	cattle (excluding calves)
cielęta	0,2	0,3	0,1	0,0	calves
trzoda chlewna	15,0	14,2	11,8	15,7	pigs
owce	0,0	0,0	0,0	0,0	sheep
drób	9,1	4,9	15,4	12,4	poultry
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego)	-0,2	-0,3	0,0	0,2	Increase in herd (basic and working)
Mleko krowie	16,9	13,9	13,4	13,1	Cows' milk
Jaja kurze	4,0	3,0	2,9	3,5	Hen eggs
Obornik	0,9	0,7	0,5	0,5	Manure
Pozostałe	0,4	0,2	0,3	0,5	Others

a Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.
a Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

WYKRES 7 (78). **TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**
 CHART 7 (78). **MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)**



TABL. 14 (101). **NAKLADY PRACY W GOSPODARSTWACH ROLNYCH**
 LABOUR INPUT ON AGRICULTURAL HOLDINGS

LATA YEARS	Ogółem Grand total		W gospodarstwach indywidualnych On private farms in agriculture				W gospodarstwach osób prawnych On farms of legal persons		
	ogółem grand total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym of which			razem total	w tym pracownicy najemni ^b of which paid employees ^b	
				rodzinna siła robocza ^c family labour force ^c	pracownicy najemni ^b paid employees ^b			stali permanent	dorywczy temporary
	w rocznych jednostkach pracy (AWU) w tysiącach in annual work units (AWU) in thousands								
2015/16	144,1	56,6	143,2	132,6	5,8	3,4	0,9	0,7	0,1
2019/20	124,9	48,3	123,7	114,9	4,3	2,8	1,2	0,9	0,0
2022/23 ^a	128,1	48,5	127,2	117,0	4,0	4,5	0,9	0,6	0,1

a Dane opracowano na podstawie badania Zintegrowane statystyki dotyczące gospodarstw rolnych (R-SGR); obejmują okres od 2 czerwca 2022 r. do 1 czerwca 2023 r., patrz uwagi do działu, ust. 13, na str. 203. b Na podstawie umowy o pracę (pisemnej lub ustnej). c Dotyczy właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców, łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin.

a Data were compiled on the basis of the Integrated Farm Statistics (IFS) survey, including the period from 2 June 2022 to 1 June 2023, see notes to the chapter, item 13 on page 203. b On the basis of employment agreement (written or verbal). c Concerns owners, co-owners and leaseholders, including contributing family workers.

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

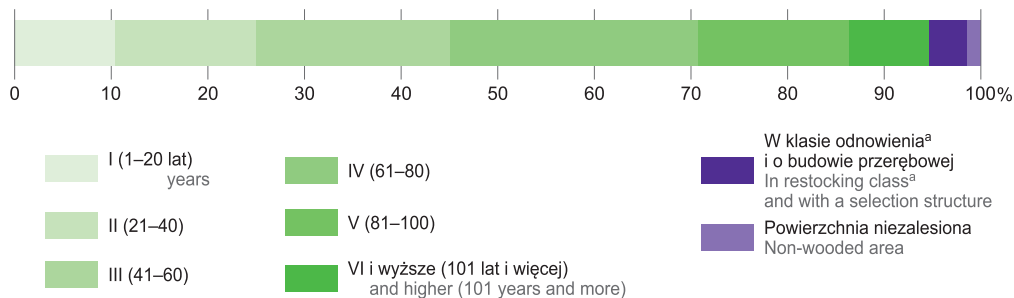
TABL. 1 (102). **POWIERZCHNIA GRUNTÓW LEŚNYCH**
Stan w dniu 31 grudnia
FOREST LAND
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M w ha	395437	397504	397979	398007	T O T A L in ha
Lasy	388156	390187	390670	390692	Forests
Publiczne	255187	256452	257297	257904	Public
własność Skarbu Państwa	248396	249576	250456	251062	owned by the State Treasury
w tym:					of which:
w zarządzie Lasów Państwowych	246500	247028	247723	248180	managed by the State Forests
parki narodowe	52	52	52	52	national parks
własność gmin ^a	3292	3316	3376	3376	owned by gminas ^a
pozostałe	3499	3560	3466	3465	others
Prywatne	132969	133734	133372	132788	Private
Grunty związane z gospodarką leśną	7282	7317	7310	7315	Land connected with silviculture
Lesistość w %	21,3	21,4	21,4	21,4	Forest cover in %
Udział powierzchni gruntów leśnych w powierzchni lądowej województwa w %	21,8	21,8	21,8	21,8	Share of forest land in land area of the voivodship in %

a Dotyczy także gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
a Including gminas which are also cities with powiat status.

WYKRES 1 (79). **STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW WEDŁUG KLAS WIEKU DRZEWOSTANÓW**

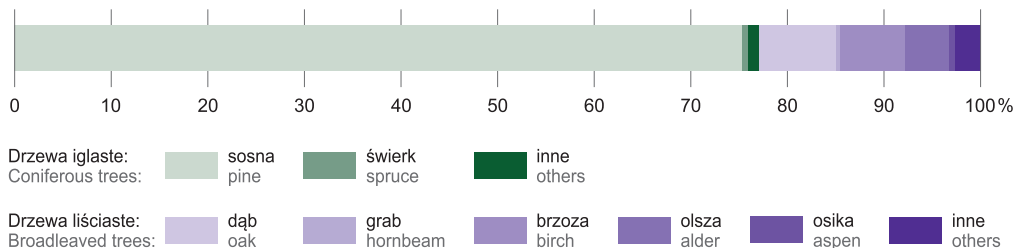
CHART 1 (79). **STRUCTURE OF FOREST AREA BY AGE CLASSES OF TREE STANDS**



a Łącznie z klasą do odnowienia.
a Including class for restocking.

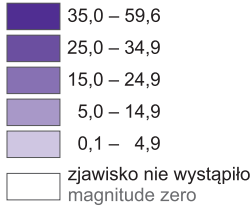
WYKRES 2 (80). **STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE**

CHART 2 (80). **STRUCTURE OF FOREST AREA BY DOMINANT (prevailing) SPECIES IN TREE STANDS**

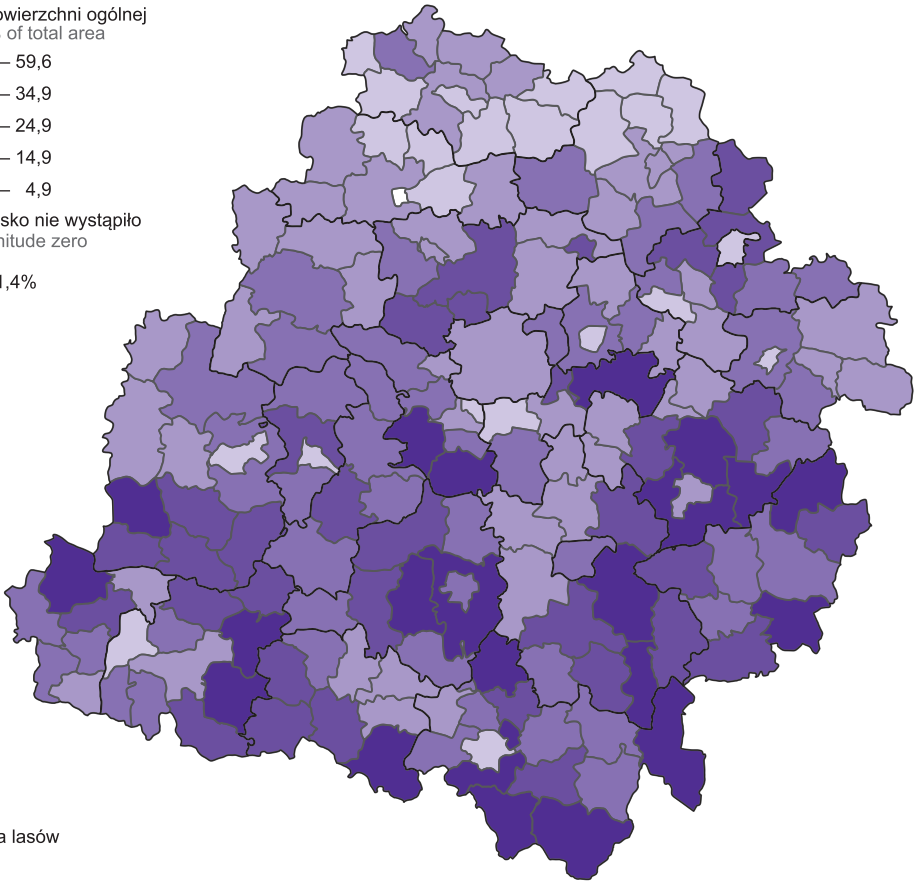


MAPA 1 (31). **LEŚISTOŚĆ W 2024 R.**
 MAP 1 (31). **FORESTS IN 2024**

Lasy w % powierzchni ogólnej
 Forests in % of total area

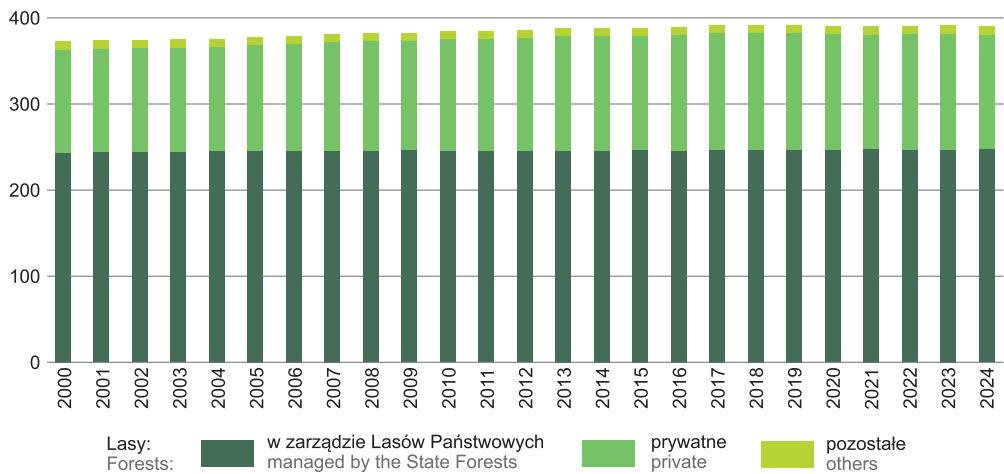


Łódzkie = 21,4%



Powierzchnia lasów
 Forest area

tys. ha
 thousand hectares



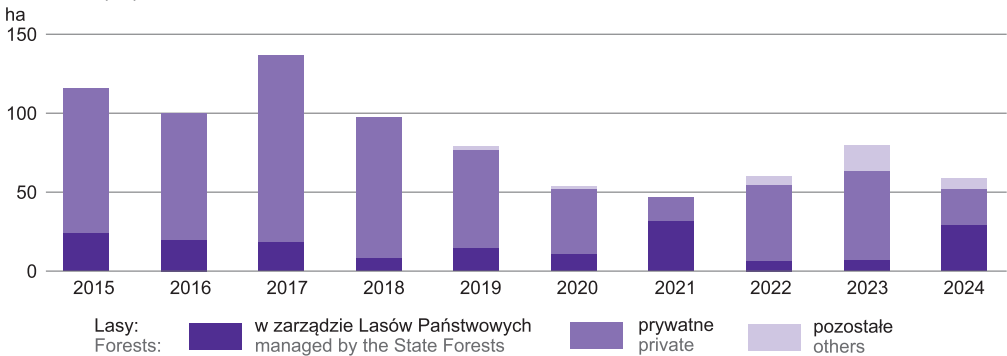
TABL. 2 (103). ODNOWIENIA, ZALESIENIA I INNE PRACE HODOWLANE
RENEWALS, AFFORESTATION AND OTHER SILVICULTURE
TREATMENT ACTIVITIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024				SPECIFICATION
				ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy prywatne private forests	
					razem total	w tym własność Skarbu Państwa of which owned by the State Treasury		
						w ha		
Odnowienia	2078	2440	2402	2249	2207	2183	42	Renewals
sztuczne	1869	2174	1924	1908	1876	1852	32	artificial
naturalne	209	266	477	341	331	331	10	natural
Zalesienia ^a	116	54	80	59	36	29	23	Afforestation ^a
Poprawki i uzupełnienia	260	259	240	204	196	192	8	Replantings and refillings
Pielęgnowanie lasu	13272	11620	12526	13092	12645	12468	447	Forest tending
Powierzchnia objęta trzebieżami	18000	16722	16950	17854	13827	13535	4027	Area covered by thinnings

^a Nieużytków, gruntów rolnych nieprzydatnych do produkcji rolnej i gruntów rolnych nieużytkowanych rolniczo oraz innych gruntów nadających się do zalesienia

^a Wasteland, agricultural land not suitable for agricultural production and agricultural land not in agricultural cultivation as well as other lands suitable for afforestation.

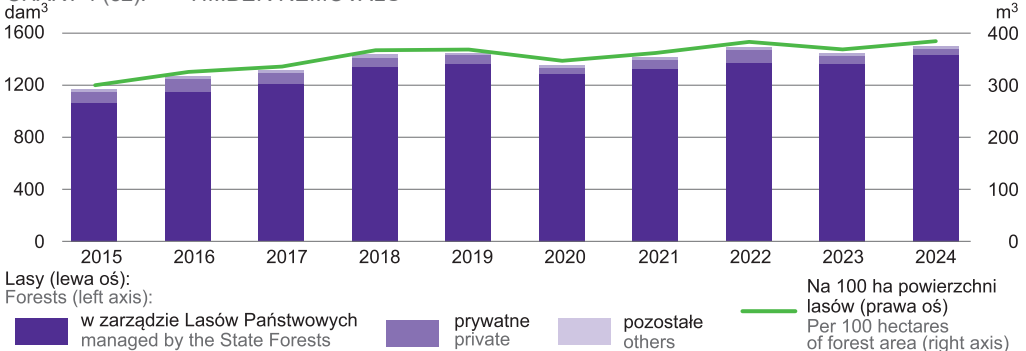
WYKRES 3 (81). ZALESIENIA^a
CHART 3 (81). AFFORESTATION^a



^a Nieużytków, gruntów rolnych nieprzydatnych do produkcji rolnej i gruntów rolnych nieużytkowanych rolniczo oraz innych gruntów nadających się do zalesienia

^a Wasteland, agricultural land not suitable for agricultural production and agricultural land not in agricultural cultivation as well as other lands suitable for afforestation.

WYKRES 4 (82). POZYSKANIE DREWNA^a (grubizny)
CHART 4 (82). TIMBER REMOVALS^a



^a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; z wyłączeniem karpiny.
^a Excluding timber removals from afforested areas; excluding stump wood.

TABL. 3 (104). **POZYSKANIE DREWNA^a**
REMOVALS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024				SPECIFICATION
				ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy prywatne private forests	
					razem total	w tym własność Skarbu Państwa of which owned by the State Treasury		
O G Ó Ł E M w dam³	1225,7	1418,0	1504,8	1575,4	1525,7	1505,7	49,6	TOTAL in dam³
Grubizna	1165,0	1353,5	1441,2	1502,8	1453,1	1433,5	49,6	Timber
Grubizna iglasta	898,7	1104,1	1182,2	1233,1	1192,0	1178,2	41,1	Coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe	447,5	542,7	542,7	587,0	568,7	562,3	18,3	of which large-size wood
Grubizna liściasta	266,4	249,3	259,0	269,7	261,1	255,3	8,6	Non-coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe	73,1	60,0	51,8	47,5	45,5	44,1	2,0	of which large-size wood
Drewno małowymiarowe^b	60,7	64,6	63,6	72,6	.	72,2	.	Slash^b
Do przerobu przemysłowego	1,5	0,2	0,2	0,1	.	0,1	.	Slash for industrial purposes
Opałowe	59,2	64,4	63,4	72,4	.	72,0	.	Firewood
Grubizna na 100 ha powierzchni lasów w m³	300,1	346,9	368,9	384,6	563,4	571,0	37,4	Timber per 100 ha of forest area in m³

a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; z wyłączeniem karpiny. b Wyłącznie w lasach publicznych.
a Excluding removals (of timber) from afforested areas; excluding stump wood. b Solely in public forests.

TABL. 4 (105). **SKUP OWOCÓW I GRZYBÓW LEŚNYCH^a ORAZ ZWIERZĄT ŁOWNYCH**
PROCUREMENT OF FOREST FRUITS AND MUSHROOMS^a
AS WELL AS GAME ANIMALS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	Polska=100	Poland=100			
Owoce leśne	1,0	0,3	4,1	3,8	Forest fruits
Grzyby leśne	3,6	1,4	1,9	3,2	Forest mushrooms
Zwierzyna łowna	1,9	1,9	3,5	3,9	Game animals

a Dane dotyczą owoców i grzybów leśnych świeżych.
a Data concern fresh forest fruits and mushrooms.

TABL. 5 (106). **POŻARY W LASACH**
FOREST FIRES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Liczba pożarów	918	452	379	551	Number of fires
w tym: podpalenia	234	123	8	16	of which: arsons
nieostrożność dorosłych	491	248	13	17	negligence of adults
Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami w ha	347,2	130,8	100,2	102,4	Area of forest burned in ha
w tym: podpalenia	129,8	39,8	2,7	5,1	of which: arsons
nieostrożność dorosłych	157,7	77,2	1,9	2,5	negligence of adults
Przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha	0,38	0,29	0,26	0,19	Average forest area burned by fire in hectares

Źródło: dane z Krajowego Systemu Informacji o Pożarach prowadzonego przez Instytut Badawczy Leśnictwa.
Source: data of the National Forest Fire Information System held by the Forest Research Institute.

Uwaga do tablic 6–8.

Dane dotyczą łowieckiego roku gospodarczego liczonego od 1 kwietnia danego roku do 31 marca roku następnego.

Note to tables 6–8.

Data concern the hunting economic year from 1 April of a given year to 31 March of the following year.

**TABL. 6 (107). KOŁA, CZŁONKOWIE ORAZ OBWODY ŁOWIECKIE
POLSKIEGO ZWIĄZKU ŁOWIECKIEGO**

Stan w dniu 31 marca

CLUBS, MEMBERS AND HUNTING DISTRICTS OF THE POLISH HUNTING
ASSOCIATION

As of 31 March

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Koła łowieckie:					Hunting clubs:
liczba ^a	174	183	186	184	number ^a
członkowie ^b	5813	6244	6352	6445	members ^b
Obwody łowieckie:					Hunting districts:
liczba	305	302	300	300	number
powierzchnia w tys. ha	1572,2	1558,4	1798,3	1792,2	area in thousand ha
w tym na gruntach leśnych	344,3	356,0	471,8	469,4	of which on forest land

a, b Dane grupowane według: a – siedziby koła łowieckiego, b – miejsca zamieszkania członka koła.

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

a, b Data grouped according to: a – the seat of a hunting club, b – a place of residence of a hunting club member.

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

TABL. 7 (108). WYBRANE ZWIERZĘTA ŁOWNE^a

Stan w dniu 31 marca

SELECTED GAME SPECIES^a

As of 31 March

ZWIERZĘTA ŁOWNE	2015	2020	2023	2024	GAME SPECIES
W SZTUKACH IN HEADS					
Łosie	207	572	1027	1160	Moose
Daniele	1209	1402	1300	1261	Fallow deer
W TYSIĄCACH SZTUK IN THOUSAND HEADS					
Jelenie	5,2	7,4	8,4	8,1	Deer
Sarny	49,9	54,0	52,6	50,8	Roe deer
Dziki	8,3	2,5	2,3	2,3	Wild boars
Lisy	10,6	11,7	12,7	13,9	Foxes
Zające	93,0	98,2	108,9	108,7	Hares
Bażanty	65,7	66,4	68,1	67,0	Pheasants
Kuropatwy	48,9	34,4	32,8	31,5	Partridges

a Dane szacunkowe.

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

a Estimated data.

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

TABL. 8 (109). ODSTRZAŁ WYBRANYCH ZWIERZĄT ŁOWNYCH^aSELECTED GAME ANIMAL SHOOT^a

ZWIERZĘTA ŁOWNE	2015/16	2020/21	2023/24	2024/25	GAME SPECIES
	w szt. in heads				
Daniele	355	498	443	462	Fallow deer
Jelenie	1745	2930	3198	3728	Deer
Sarny	11715	12312	12237	12304	Roe deer
Dziki	11526	8968	7215	8722	Wild boars
Lisy	13064	13001	15408	15098	Foxes
Zające	2334	2	1792	1220	Hares
Bażanty	10177	8182	6866	8865	Pheasants
Kuropatwy	81	125	62	38	Partridges

a W łowieckim roku gospodarczym liczonego od 1 kwietnia danego roku do 31 marca roku następnego.

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

a In a hunting economic year defined from 1 April of a given year to 31 March of the following year.

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

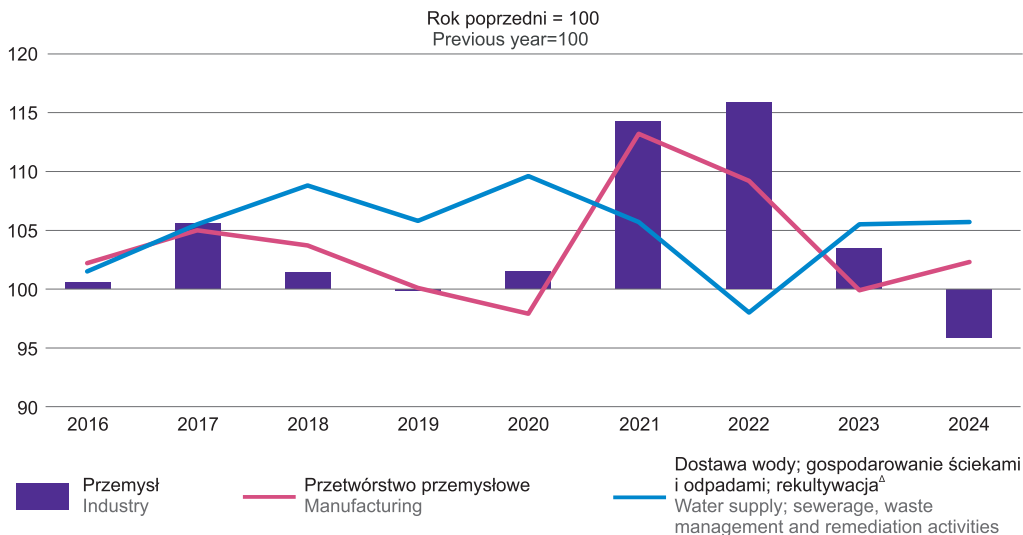
Dział XIV. Przemysł i budownictwo Chapter XIV. Industry and construction

TABL. 1 (110). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2015	2020	2023	2024		2023=100 (ceny stałe) (constant prices)
	w mln zł in million PLN				w odsetkach in percent	
	ceny bieżące current prices					
OGÓŁEM TOTAL	69091,5	82579,1	144380,2	130436,7	100,0	95,9
w tym: of which:						
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	54792,1	65427,2	97181,8	96441,0	73,9	102,3
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^d Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	1355,7	2197,3	2857,7	3055,7	2,3	105,7

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

WYKRES 1 (83). **DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a WEDŁUG SEKCJI PKD (ceny stałe^b)**
CHART 1 (83). **INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a BY NACE SECTIONS (constant prices^b)**



a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Patrz uwagi ogólne do działu, ust. 3 na str. 204.
a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b See general notes to the chapter, item 3 on page 204.

TABLE 2 (111). **PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW^a**
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS^a

WYROBY	2015	2020	2023	2024		PRODUCTS
				ogółem total	udział w pro- dukcji krajowej w % share in domes- tic pro- duction in %	
Mięso drobiowe tys. t	286,8	350,9	490,5	552,1	15,1	Poultry meat in thousand tonnes
Mleko płynne przetworzone w tys. hl	5241,0	4853,8	4917,0	4846,9	13,4	Processed liquid milk in thousand hectolitres
Mąka pszenna w tys. t	234,6	165,6	218,6	205,7	7,9	Wheat flour in thousand tonnes
Tkaniny bawełniane o masie powierzchniowej nieprzekraczającej 200g/m ² z wyjątkiem gazy i drel-ichów bez kolorowo tkanych w km ²	6,9	8,0	6,7	7,5	82,4	Woven fabrics of cotton weighting not more than 200g/m ² except for gauze, drill and ticking, excluding colour woven fabrics in km ²
Tkaniny z przędzy z syntetycznych i sztucznych włókien ciągłych w km ²	26,4	11,7	5,5	5,1	18,5	Woven fabrics of synthetic filament yarns and artificial filament yarn in km ²
Okrycia i ubiory z tkanin w tys. szt:						Clothes and garments in thousand units:
garnitury męskie lub chłopięce i zestawy odzieżowe	477	96	59	77	20,7	men's or boys' suits and ensembles
sukienki, spódnice i spódnico-spodnie damskie lub dziewczęce	1384	632	329	275	27,9	women's and girls' dresses, skirts and divided skirts
Koszule męskie lub chłopięce w tys. szt.	1315	911	903	830	25,4	Men's or boys' textile shirts in thousand units
Bluzki i bluzki koszulowe damskie lub dziewczęce w tys. szt.	2261	1107	814	734	33,6	Women's or girls' textile blouses and shirt-blouses in thousand units
Wyroby pończosznicze ^b w tys. szt.	222856	93287	72390	87872	73,4	Hosiery ^b in thousand units
Płytki ceramiczne (ścienne, podłogowe, kafle itp.), płyty chodnikowe w tys. m ²	55229	25014	21284	23781	25,3	Ceramic tiles (wall, floor, etc.) and paving (slabs tiles) in thousand m ²
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa w szt.	13730	13970	13718	8698	22,5	Agricultural and forestry machinery in units

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Obejmują rajstopy, trykoty, pończochy, skarpety i inne trykotaże o splocie dzianinowym i szydełkowym.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Including pantyhose, tights, stockings, socks and other hosiery, knitted or crocheted.

TABLE 3 (112). **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE I PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W PRZEMYSŁE^a**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT AND AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN INDUSTRY^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Przeciętne zatrudnienie	167102	165284	165939	164042	Average paid employment
w tym:					of which:
Przetwórstwo przemysłowe	138838	140083	142310	140243	Manufacturing
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a	8001	7725	7517	7617	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł	3876,23	5211,34	6967,98	7842,25	Average monthly gross wages and salaries in PLN
w tym:					of which:
Przetwórstwo przemysłowe	3259,12	4687,59	6384,07	7198,92	Manufacturing
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a	3791,05	4958,84	6390,09	7305,64	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez zatrudnionych za granicą.

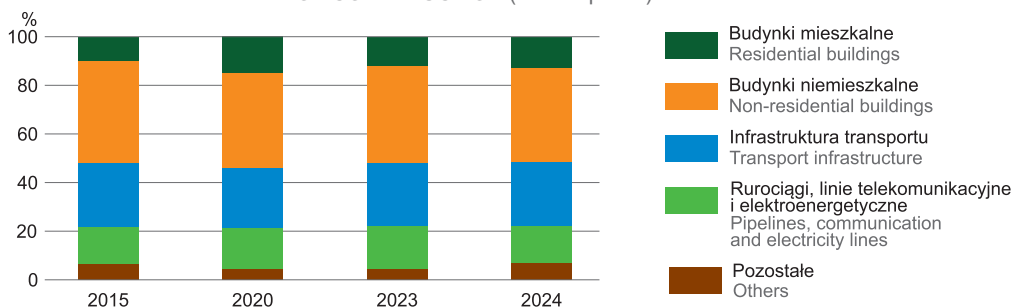
a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding persons employed abroad.

TABL. 4 (113). **PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a (ceny bieżące)**
CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w mln zł in million PLN				
O G Ó Ł E M	8638,0	10097,1	18015,6	18451,6	TOTAL
W tym podmioty o liczbie pracujących powyżej 9 osób	4617,2	5493,8	8385,7	8100,9	Of which entities employing more than 9 persons
budowa budynków ^a	1772,4	2397,4	3180,3	3055,1	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^a	1661,7	1510,1	3163,3	2696,8	civil engineering
roboty budowlane specjalistyczne	1183,2	1586,2	2042,1	2349,0	specialised construction activities

a Wykonana przez przedsiębiorstwa mające siedzibę zarządu na terenie województwa łódzkiego, siłami własnymi (bez podwykonawców).
a Realised by enterprises seated in the łódzkie voivodship, using own resources (without subcontractors).

WYKRES 2 (84). **PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (ceny bieżące)**
CHART 2 (84). CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY TYPES OF CONSTRUCTION (current prices)



a Wykonana przez przedsiębiorstwa mające siedzibę zarządu na terenie województwa łódzkiego, siłami własnymi (bez podwykonawców). Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
a Realised by enterprises seated in the łódzkie voivodship, using own resources (without subcontractors). Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 5 (114). **PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (ceny bieżące)**
CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY TYPE OF CONSTRUCTIONS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem	Roboty o charakterze inwestycyjnym	Roboty o charakterze remontowym i pozostałe	SPECIFICATION
		Total	Investment works	Restoration (renovation) and other works	
		w mln zł in million PLN			
O G Ó Ł E M	2015	4617,2	3787,5	829,7	TOTAL
	2020	5493,8	4639,2	854,6	
	2023	8385,7	7410,8	974,9	
	2024	8100,9	7580,6	520,3	
Budynki					Buildings
budynki mieszkalne		1028,0	966,6	61,4	residential buildings
budynki niemieszkalne		3137,3	2998,6	138,7	non-residential buildings
Obiekty inżynierii lądowej i wodnej		3935,6	3615,4	320,3	Civil engineering works
infrastruktura transportu		2137,6	2016,3	121,3	transport infrastructure
rurociągi, linie telekomunikacyjne i elektroenergetyczne		1211,3	1092,6	118,7	pipelines, communication and electricity lines
kompleksowe budowle na terenach przemysłowych		450,0	370,1	79,9	complex constructions on industrial sites
obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe		14,9	.	.	other civil engineering works

a Wykonana przez przedsiębiorstwa mające siedzibę zarządu na terenie województwa łódzkiego, siłami własnymi (bez podwykonawców). Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
a Realised by enterprises seated in the łódzkie voivodship, using own resources (without subcontractors). Data concern economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 6 (115). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA
BUILDINGS COMPLETED

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Budynki^a	6424	6914	7042	6645	Buildings^a
miasta	2205	2522	2312	2326	urban areas
wieś	4219	4392	4730	4319	rural areas
Budynki mieszkalne	4598	5226	5689	5209	Residential buildings
w tym: jednorodzinne ^b	4421	5003	5492	4996	of which: single-family ^b
wielorodzinne ^c	81	145	124	157	multi-family ^c
Budynki niemieszkalne	1826	1688	1353	1436	Non-residential buildings
hotele i budynki zakwaterowania turystycznego	13	7	23	16	hotels and similar buildings
budynki biurowe	32	34	19	26	office buildings
budynki handlowo-usługowe	242	190	145	196	wholesale and retail buildings
budynki transportu i łączności	366	219	180	158	traffic and communication buildings
budynki przemysłowe i magazynowe	308	206	184	169	industrial buildings and warehouses
ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej	44	33	40	39	buildings for public entertainment, education, hospital or institutional care buildings and sports halls
pozostałe budynki niemieszkalne	821	999	762	832	other non-residential buildings
Kubatura^d w dam³	11903,4	12403,9	14437,2	13415,9	Cubic^d volume in dam³
miasta	7059,7	6970,0	9195,3	6309,1	urban areas
wieś	4843,7	5433,9	5241,9	7106,8	rural areas
Budynki mieszkalne	3894,8	5544,8	5960,2	5651,4	Residential buildings
w tym: jednorodzinne ^b	3104,3	3745,7	4224,0	3840,0	of which: single-family ^b
wielorodzinne ^c	703,5	1700,8	1670,2	1776,5	multi-family ^c
Budynki niemieszkalne	8008,6	6859,0	8477,0	7764,4	Non-residential buildings
hotele i budynki zakwaterowania turystycznego	15,2	78,1	81,1	78,7	hotels and similar buildings
budynki biurowe	192,0	328,3	128,4	106,6	office buildings
budynki handlowo-usługowe	1437,4	844,2	552,1	625,8	wholesale and retail buildings
budynki transportu i łączności	85,9	62,3	54,5	96,4	traffic and communication buildings
budynki przemysłowe i magazynowe	4147,4	3737,1	6358,0	5640,6	industrial buildings and warehouses
ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej	488,9	230,1	341,0	182,4	buildings for public entertainment, education, hospital or institutional care buildings and sports halls
pozostałe budynki niemieszkalne	1641,8	1579,0	961,8	1033,8	other non-residential buildings

a Nowe. b Budynki mieszkalne o jednym lub dwóch mieszkaniach; bez budynków nieprzystosowanych do stałego zamieszkania. c Budynki mieszkalne o trzech lub więcej mieszkaniach. d Budynków nowych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a New. b Residential buildings with one or two dwellings; excluding buildings not adapted for permanent residence. c Residential buildings with three or more dwellings. d Of new and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 7 (116). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE I PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W BUDOWNICTWIE^a
AVERAGE PAID EMPLOYMENT AND AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN CONSTRUCTION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Przeciętne zatrudnienie	18118	19130	18673	17958	Average paid employment
Budowa budynków ^a	5724	6292	5440	5329	Construction of buildings
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^a	6031	6146	6145	5965	Civil engineering
Roboty budowlane specjalistyczne	5762	6692	7088	6664	Specialised construction activities
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł	3178,00	4334,80	6172,10	7181,88	Average monthly gross wages and salaries in PLN
Budowa budynków ^a	2907,19	4170,60	6335,28	7526,55	Construction of buildings
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^a	3616,03	4951,65	6837,87	7627,38	Civil engineering
Roboty budowlane specjalistyczne	2943,09	3922,66	5469,67	6507,49	Specialised construction activities

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; bez zatrudnionych za granicą.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons; excluding persons employed abroad.

Dział XV. Transport Chapter XV. Transport

TABL. 1 (117). **SIEĆ KOMUNIKACYJNA**
Stan w dniu 31 grudnia
TRANSPORT INFRASTRUCTURE
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w km in km				
Linie kolejowe eksploatowane^a	1069	1079	1069	1086	Railways lines operated^a
w tym: zelektryfikowane	987	1002	987	990	of which: electrified
jednotorowe	393	393	394	399	single track
dwu- i więcej torowe	676	686	675	687	double and more track
Na 100 km ² powierzchni ogólnej	5,9	5,9	5,9	6,0	Per 100 km ² of total area
Drogi publiczne o twardej nawierzchni	20150,5	21297,2	21659,4	21494,8	Hard surface public roads
w tym: miejskie	3462,5	3708,4	3849,8	3915,1	of which: urban
zamięskie	16688,0	17588,8	17809,6	17579,7	non urban
ekspresowe	217,8	223,0	249,3	249,3	expressways
autostrady	187,6	226,2	274,0	274,0	motorways
Na 100 km ² powierzchni ogólnej	110,6	116,9	118,9	118,0	Per 100 km ² of total area
Drogi dla rowerów	591,8	945,9	1188,0	1274,4	Roads for bicycle
Na 100 km ² powierzchni ogólnej	3,25	5,19	6,52	6,99	Per 100 km ² of total area

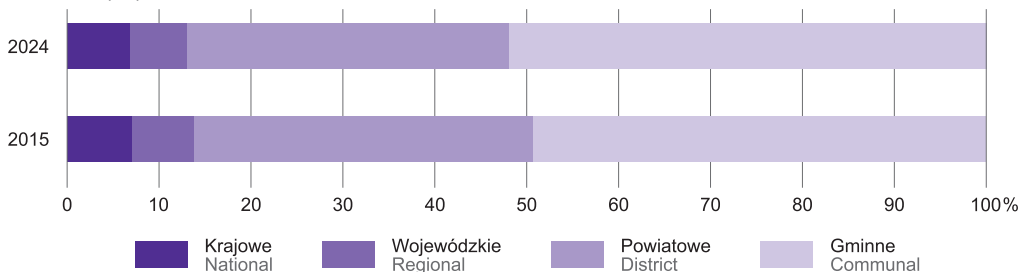
a Dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów, będących zarządcami infrastruktury kolejowej.

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

a Data concern rail network of Polskie Koleje Państwowe (PKP) as well as other entities which are managers of railway infrastructure.

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

WYKRES 1 (85). **DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI**
CHART 1 (85). **HARD SURFACE PUBLIC ROADS**



WYKRES 2 (86). **SAMOCHODY OSOBOWE NA 1000 LUDNOŚCI**
CHART 2 (86). **PASSENGER CARS PER 1000 POPULATION**



MAPA 1 (32). **DROGI GMINNE I POWIATOWE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2024 R.**
 MAP 1 (32). **HARD SURFACE COMMUNAL AND DISTRICT ROADS IN 2024**

Na 100 km² w km

Per 100 km² in km

130,0 – 413,3

115,0 – 129,9

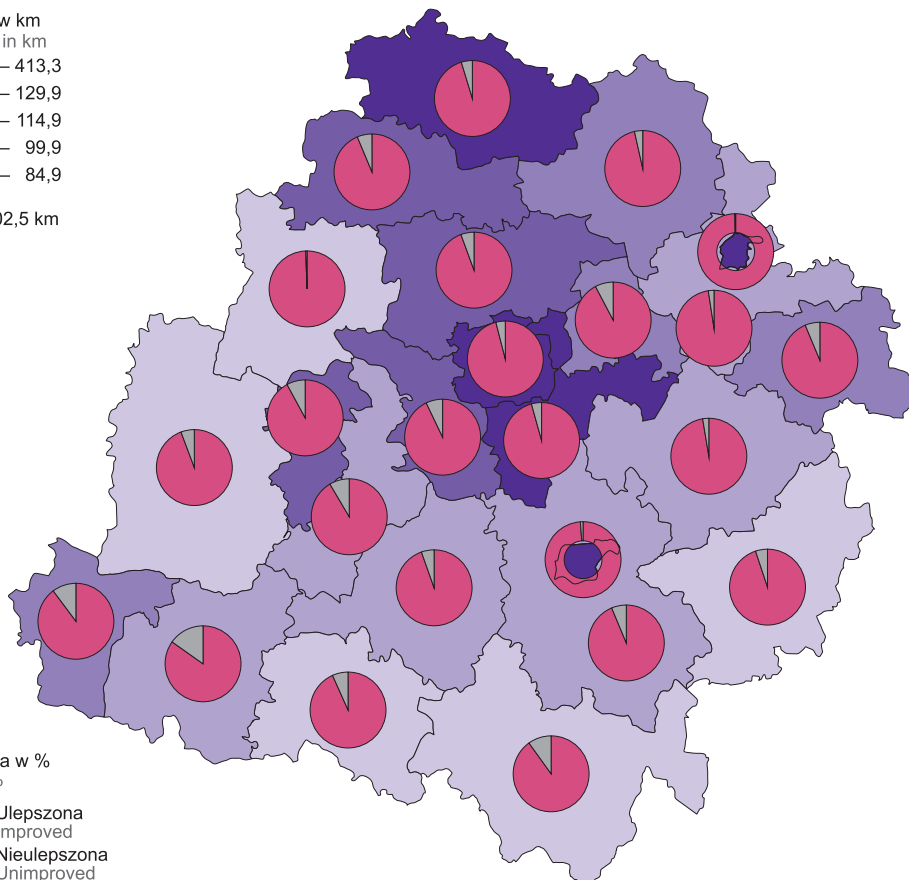
100,0 – 114,9

85,0 – 99,9

73,9 – 84,9

Łódzkie = 102,5 km

Nawierzchnia w %
Surface in %



TABL. 2 (118). **POJAZDY SAMOCHODOWE^a I CIĄGNIKI ZAREJESTROWANE**
 Stan w dniu 31 grudnia
 REGISTERED ROAD MOTOR VEHICLES^a AND TRACTORS
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024 ^b	SPECIFICATION
OGÓŁEM	1846011	2186547	2352056	1948334	TOTAL
w tym:					of which:
Samochody osobowe	1358314	1625194	1745605	1462646	Passenger cars
Autobusy	6417	7104	7526	5865	Buses
Samochody ciężarowe ^c	219590	243750	256953	197491	Lorries ^c
Ciągniki samochodowe i rolnicze	164528	185560	200743	181110	Road and agricultural tractors
Motocykle	86247	110547	124658	86430	Motorcycles

a Według Centralnej Ewidencji Pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji; łącznie z pojazdami posiadającymi pozwolenia czasowe (na okres 30 dni) wydane w końcu danego roku. b Dane po rewizji CEPIK, przeprowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji w odniesieniu do pojazdów nieaktywnych (według kryteriów określonych przez Ministerstwo) są nieporównywalne z danymi za lata poprzednie. c Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

a According to Central Vehicle Register maintained by the Ministry of Digital Affairs; including vehicles with temporary permission (for the period of 30 days) issued at the end of the given year. b Data following the CEPIK revision conducted by the Ministry of Digital Affairs concerning inactive vehicles (based on the criteria specified by the Ministry) are incomparable with the data for previous years. c Including vans.

TABL. 3 (119). LINIE REGULARNEJ KOMUNIKACJI AUTOBUSOWEJ^a
 Stan w dniu 31 grudnia
 REGULAR BUS TRANSPORT LINES^a
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Krajowe: liczba	842	588	640	628	National: number
długość w km	44833	25342	25716	28532	length in km
regionalne: liczba	138	69	75	154	regional: number
długość w km	12600	5975	6123	12651	length in km
podmiejskie: liczba	657	497	561	468	suburban: number
długość w km	20231	16347	17751	14509	length in km
miejskie: liczba	12	15	-	-	urban: number
długość w km	100	138	-	-	length in km
Międzynarodowe: liczba	-	-	-	-	International: number
długość w km	-	-	-	-	length in km

a Przedsiębiorstwa o liczbie pracujących powyżej 9 prowadzące regularną komunikację w ruchu krajowym i międzynarodowym; bez przedsiębiorstw komunikacji miejskiej.

a Enterprises employing more than 9 persons, providing regular national and international traffic; excluding urban transport services.

TABL. 4 (120). TRANSPORT SAMOCHODOWY ZAROBKOWY^a
 ROAD TRANSPORT^a FOR HIRE OR REWARD

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Komunikacja krajowa					National transport
Przewozy pasażerów ^b w tys. osób	24693,1	13409,1	20140,0	23501,8	Transport of passengers ^b in thousands
Średnia odległość przewozu 1 pasażera w km	40,1	44,4	29,9	28,4	Average transport distance per passenger in km
Komunikacja międzynarodowa					International transport
Przewozy pasażerów ^b w tys. osób	9,3	1,2	9,8	23,3	Transport of passengers ^b in thousands
Średnia odległość przewozu 1 pasażera w km	1571,0	2325,6	2187,7	1343,0	Average transport distance per passenger in km

a Dane dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących powyżej 9. b Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej (w tym taksówkami).

a Data concern enterprises employing more than 9 persons. b Excluding transports by urban road transport fleet (including taxis).

TABL. 5 (121). KOMUNIKACJA MIEJSKA^a
 Stan w dniu 31 grudnia
 URBAN TRANSPORT^a
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Sieć komunikacyjna – linie w km	3901	3596	3329	3446	Transport network – lines in km
autobusowe	3558	3327	3130	3176	bus
tramwajowe	343	269	199	270	tram
Tabor:					Fleet of:
autobusy: w sztukach	821	781	794	779	buses: in units
liczba miejsc w tys.	84,2	80,5	81,0	77,1	number of seats in thousands
tramwaje: w sztukach	488	484	405	351	trams: in units
liczba miejsc w tys.	54,2	57,9	53,5	49,0	number of seats in thousands
Przewozy pasażerów ^b (w ciągu roku) w mln	258,4	155,5	197,9	203,5	Transport of passengers ^b (during the year) in millions

a Dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9. b Dane szacunkowe.

a Data concern urban transport enterprises and companies, employing more than 9 persons. b Estimated data.

TABL. 6 (122). RUCH PASAŻERÓW W PORTACH LOTNICZYCH
PASSENGER TRAFFIC AT AIRPORTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Pasażerowie przybyli ^a z portów:					Passengers arrivals ^a from airports:
krajowych	173	43	67	57	domestic
zagranicznych	142431	37788	178073	214605	foreign
Pasażerowie odprawieni ^b do portów:					Passengers departures ^b to airports:
krajowych	130	20	62	43	domestic
zagranicznych	145833	37678	179359	216687	foreign

a, b Pasażerowie, dla których port Łódź jest: a – portem zakończenia podróży rozpoczętej w porcie krajowym lub zagranicznym, b – portem rozpoczęcia podróży kończącej się w porcie krajowym lub zagranicznym.

a, b Passengers for whom the airport Łódź is: a – the final destination of a journey begun at a domestic or foreign airport, b – the point of departure for a journey terminating at a domestic or foreign airport.

TABL. 7 (123). PRZEŁADUNEK^a ŁADUNKÓW W PORTACH LOTNICZYCH
CARGO LOADED AND UNLOADED^a AT AIRPORTS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w tonach		in tonnes		
Ładunki wyladowane z samolotów przybywających z portów:					Cargo unloaded from aircraft arriving from airports:
krajowych	-	-	-	-	domestic
zagranicznych	6,9	-	-	175	foreign
Ładunki załadowane do samolotów odlatujących do portów:					Cargo loaded into aircraft departing to airports:
krajowych	-	-	-	-	domestic
zagranicznych	6423,8	2,0	24,0	25,0	foreign

a W lotach komunikacyjnych.

a In transport flights.

TABL. 8 (124). WYPADKI DROGOWE^a I ICH OFIARY
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS^a AND THEIR CASUALTIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Wypadki	3991	2436	2127	2234	Accidents
Na 10 tys. pojazdów samochodowych i ciągników zarejestrowanych ^b	21,6	11,1	9,0	11,5	Per 10 thousand registered road motor vehicles and tractors ^b
Ofiary wypadków	5062	2984	2619	2715	Road traffic casualties
Śmiertelne	236	221	166	140	Fatalities
na 100 tys. ludności	9,5	9,1	7,0	5,9	per 100 thousand population
Ranni	4826	2763	2453	2575	Injured
na 100 tys. ludności	193,5	113,9	103,5	109,4	per 100 thousand population

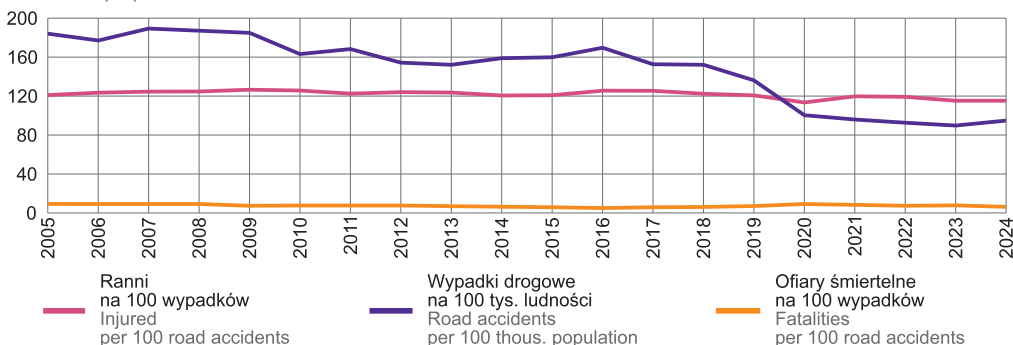
a Zarejestrowane przez Policję; dane z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji (SEWIK). b Według Centralnej Ewidencji Pojazdów i Kierowców (stan w dniu 31 grudnia).

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

a Registered by the Police; data from Accident and Collision Register System. b According to the Central Register of Vehicles and Drivers (as of 31 December).

Source: data of the National Police Headquarters.

WYKRES 3 (87). WYPADKI DROGOWE I ICH OFIARY
CHART 3 (87). ROAD TRAFFIC ACCIDENTS AND THEIR CASUALTIES



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

Handel Trade

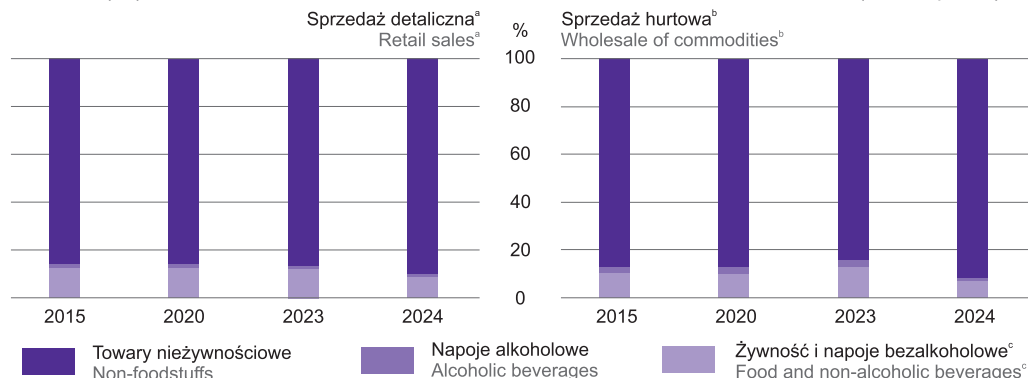
TABL. 1 (125). **SPRZEDAŻ DETALICZNA I HURTOWA TOWARÓW (ceny bieżące)**
RETAIL AND WHOLESALE (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
SPRZEDAŻ DETALICZNA RETAIL SALES					
O G Ó Ł E M w mln zł	32658,2	45171,0	57997,2	63809,4	T O T A L in million PLN
W tym w przedsiębiorstwach handlowych ^a :					Of which in trade enterprises ^a :
w milionach złotych	12722,2	16839,5	24806,9	27192,5	in million PLN
w %	39,0	37,3	42,8	42,6	in %
NA 1 MIESZKAŃCA w zł	13072	18615	24468	27105	PER CAPITA in PLN
SPRZEDAŻ HURTOWA ^b WHOLESALE OF COMMODITIES ^b					
O G Ó Ł E M w mln zł	34080,6	42858,6	51579,5	59740,6	T O T A L in million PLN

a Przedsiębiorstwa handlowe, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. b Dane dotyczą przedsiębiorstw handlowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Trade enterprises employing more than 49 persons. b Data concern trade enterprises employing more than 9 persons.

WYKRES 1 (88). **SPRZEDAŻ DETALICZNA I HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG GRUP (ceny bieżące)**
CHART 1 (88). RETAIL SALES AND WHOLESALE OF COMMODITIES BY GROUPS (current prices)



a Dane dotyczą przedsiębiorstw prowadzących działalność handlową (bez placówek gastronomicznych), w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Dane dotyczą przedsiębiorstw handlowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Konsumpcyjne i niekonsumpcyjne.

a Data concern enterprises conducting trade activity (excluding catering establishments) employing more than 9 persons. b Data concern trade enterprises employing more than 9 persons. c Consumer and non-consumer goods.

TABL. 2 (126). **SKLEPY WEDŁUG FORM ORGANIZACYJNYCH I STACJE PALIW^a**

Stan w dniu 31 grudnia

SHOPS BY ORGANISATIONAL FORM AND PETROL STATIONS^a

As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Sklepy	24456	22266	21960	22206	Shops
Domy towarowe	4	5	5	5	Department stores
Domy handlowe	14	9	9	10	Trade stores
Supermarkety	423	515	628	651	Supermarkets
Hipermarkety	44	39	38	38	Hypermarkets
Sklepy powszechne	317	275	272	262	Universal stores
Sklepy wyspecjalizowane	2323	2296	2411	2498	Specialised shops
Pozostałe sklepy ^b	21331	19127	18597	18742	Other shops ^b
Stacje paliw	690	665	733	747	Petrol stations

a Dane opracowano według lokalizacji sklepu/stacji paliw. b Ujęto sklepy podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; łącznie z aptekami ogólnodostępnymi.

a Data are compiled by location of shop/petrol stations. b Data concern shops of economic entities employing up to 9 persons; including public pharmacies.

TABL. 3 (127). GASTRONOMIA^a
CATERING^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Liczba placówek gastronomicznych (stan w dniu 31 grudnia)	739	730	779	768	Number of catering establishments (as of 31 December)
restauracje	258	249	259	245	restaurants
bary	213	171	204	207	bars
stołówki	71	68	108	106	canteens
punkty gastronomiczne	197	242	208	210	food stands
Sprzedaż z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w tys. zł	785740,8	897076,3	2271487,3	2564786,1	Sales from catering activity (current prices) in thousand PLN
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	74323,4	30823,7	99684,5	107930,4	alcoholic beverages and tobacco
inne towary handlowe	47467,2	75185,2	140397,4	124333,7	other products
produkcja gastronomiczna	663950,2	791067,4	2031405,4	2332522,0	catering production

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

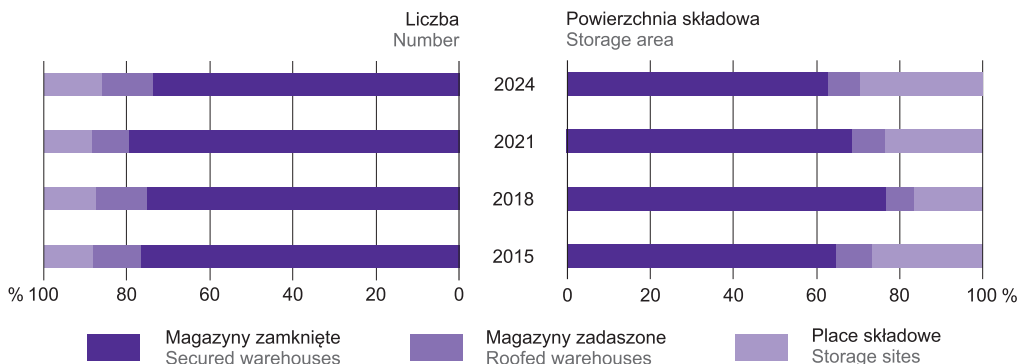
a Data concern enterprises employing more than 9 persons.

TABL. 4 (128). TARGOWISKA
MARKETPLACES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
Targowiska stałe (stan w dniu 31 grudnia):					Permanent marketplaces (as of 31 December):
liczba	178	169	191	197	number
powierzchnia w m ²	1446677	1388972	1389136	1402539	area in m ²
stałe punkty sprzedaży drobnodetalicznej	7075	6956	6292	6115	permanent small-retail sales outlets
Targowiska sezonowe ^a (w ciągu roku)	122	111	152	172	Seasonal marketplaces ^a (during the year)
Roczne wpływy z opłaty targowej w tys. zł	19431,4	12508,5	12531,4	13010,1	Annual receipts from marketplace fees in thousand PLN

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

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

WYKRES 2 (89). MAGAZYNY HANDLOWE^a
CHART 2 (89). TRADE WAREHOUSES^a


a Dane dotyczą przedsiębiorstw prowadzących działalność hurtową o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

a Data concern enterprises conducting wholesale activity employing more than 9 persons.

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

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

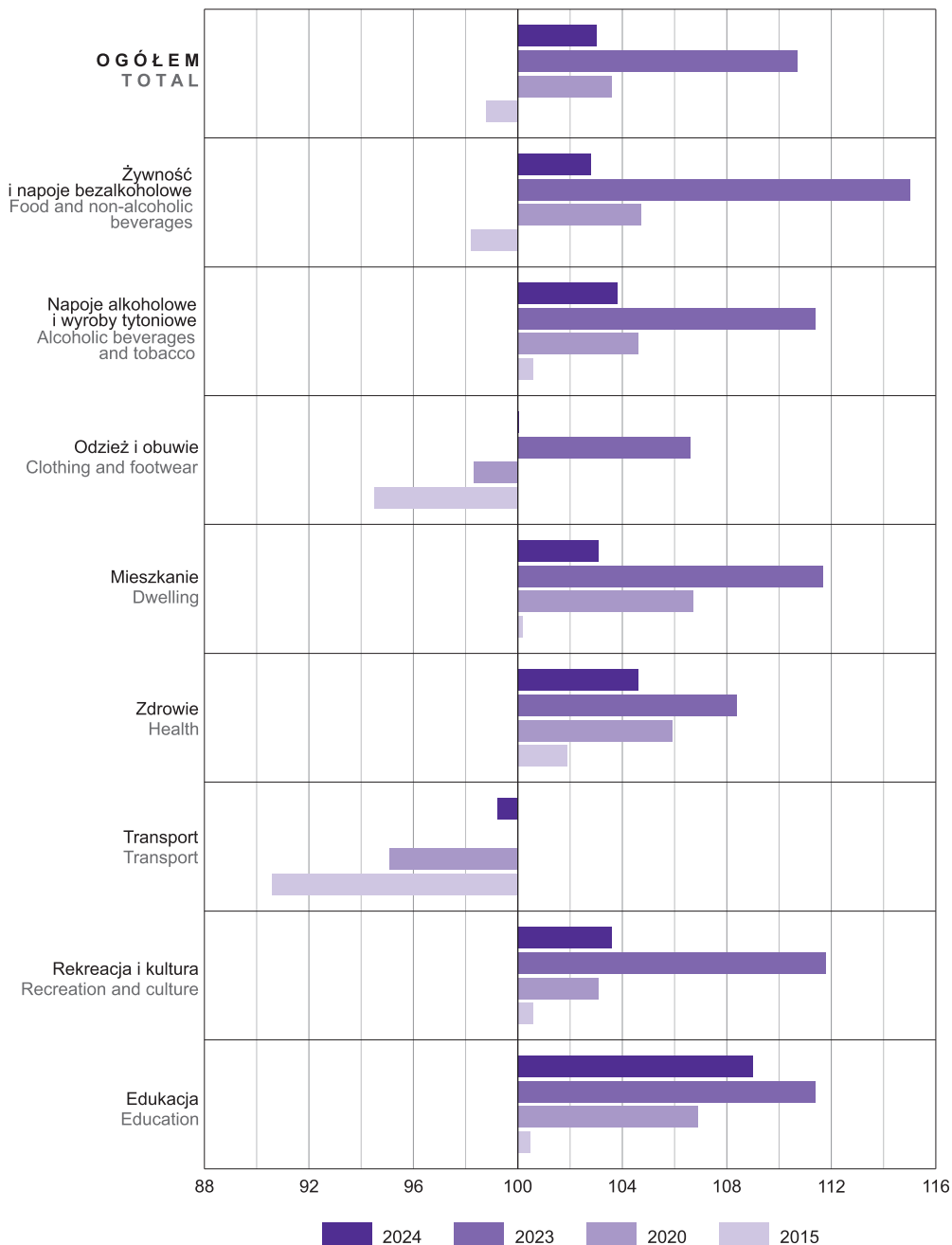
Ceny
Prices

WYKRES 3 (90). **WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**

Rok poprzedni=100

CHART 3 (90). **PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES**

Previous year=100



Dział XVII. Finanse przedsiębiorstw Chapter XVII. Finances of enterprises

TABL. 1 (129). **PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW**
REVENUE, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w mln zł in million PLN				
Przychody ogółem	145384,9	183263,4	288996,7	282417,1	Total revenue
w tym:					of which:
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wytworów i usług)	86364,4	104490,0	182155,1	170814,9	Net revenue from sale of products (goods and services)
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	55396,3	73376,1	100091,4	104227,4	Net revenues from sale of goods and materials
Przychody finansowe	1037,6	971,9	3113,5	2589,8	Financial revenues
Koszty ogółem	143561,2	174363,4	284979,4	278643,5	Total costs
w tym:					of which:
Koszt własny sprzedanych produktów (wytworów i usług)	98306,0	114355,2	205745,8	197146,7	Cost of products sold (goods and services)
Wartość sprzedanych towarów i materiałów	42080,9	54566,3	72261,0	73892,1	Value of goods and materials sold
Koszty finansowe	1422,9	2890,5	4137,2	4471,8	Financial costs
Wynik finansowy brutto^a	1824,6	8900,0	4017,3	3773,6	Gross financial result^a
Zysk brutto	8608,3	10938,2	15909,5	14842,2	Gross profit
Strata brutto	6783,7	2038,2	11892,2	11068,6	Gross loss
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto	-106,2	1326,7	1414,3	2963,9	Obligatory encumbrances on gross financial result
W tym podatek dochodowy	-106,2	1326,7	1414,3	2963,9	Of which income tax
Wynik finansowy netto	1930,8	7573,3	2603,0	809,7	Net financial result
Zysk netto	7599,0	9535,1	13572,3	12662,6	Net profit
Strata netto	5668,2	1961,9	10969,3	11852,9	Net loss

a W 2015 r. skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych (+0,9 mln zł); od 2016 r. zdarzenia nadzwyczajne zaliczane są do pozostałych przychodów/kosztów operacyjnych.

a In 2015, corrected by extraordinary gains/loses (plus PLN 0.9 millions PLN); since 2016, extraordinary gains/loses have been classified as other operating revenue/costs.

WYKRES 1 (91). **PRZYCHODY OGÓŁEM PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI**
CHART 1 (91). **TOTAL REVENUE OF ENTERPRISES BY OWNERSHIP SECTORS**

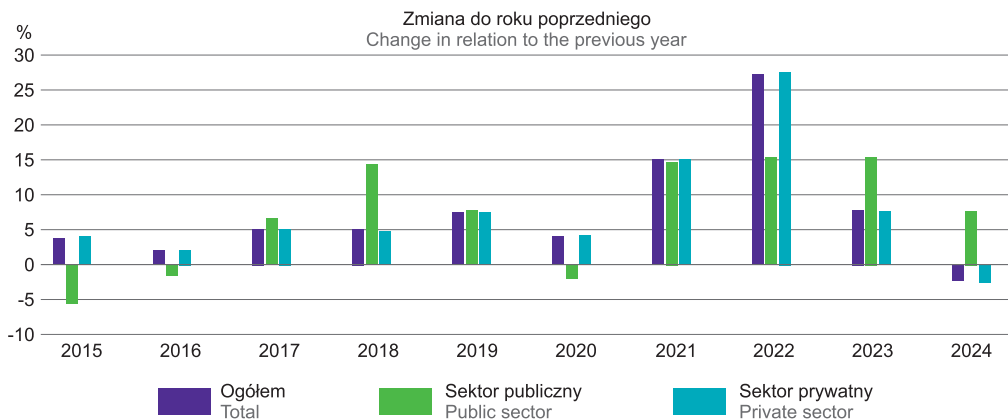


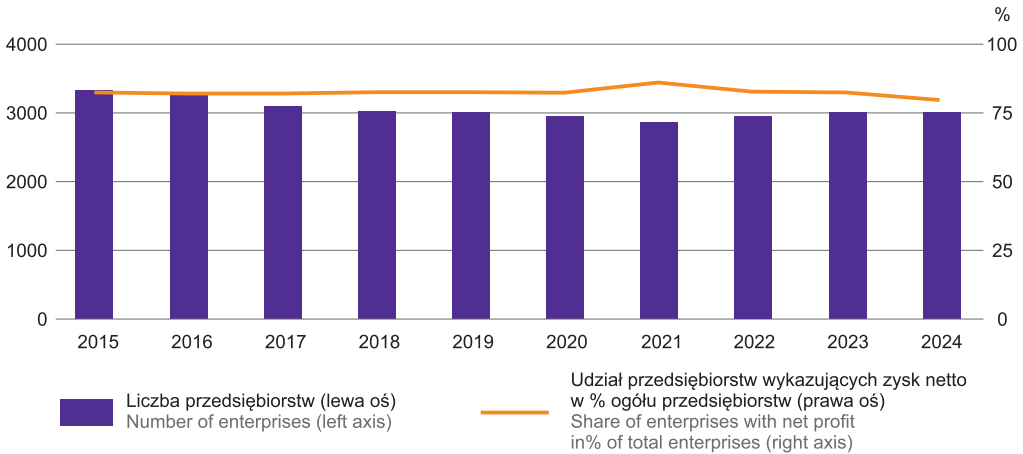
TABLE 2 (130). **PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI**
REVENUE, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Przychody ogółem Total revenue	Koszty ogółem Total costs	Wynik finansowy brutto ^a Gross finan- cial result ^a	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto Obligatory encumbran- ces on gross financial result	Wynik finansowy netto Net financial result
		w mln zł in million PLN				
OGÓŁEM	2015	145384,9	143561,2	1824,6	-106,2	1930,8
TOTAL	2020	183263,4	174363,4	8900,0	1326,7	7573,3
	2023	288996,7	284979,4	4017,3	1414,3	2603,0
	2024	282417,1	278643,5	3773,6	2963,9	809,7
w tym: of which:						
Przemysł Industry		146417,6	148785,0	-2367,4	1777,8	-4145,1
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	
przetwórstwo przemysłowe manufacturing		107039,0	101999,2	5039,8	821,9	4217,9
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^a electricity, gas, steam and air conditioning supply	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities		3047,6	2784,9	262,7	49,4	213,3
Budownictwo Construction		9664,6	9142,6	521,9	109,1	412,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a Trade; repair of motor vehicles ^a		83107,9	79290,5	3817,4	665,2	3152,2
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		11554,3	11312,9	241,4	62,9	178,4
Zakwaterowanie i gastronomia ^a Accommodation and catering ^a		1680,3	1532,1	148,2	11,9	136,3
Informacja i komunikacja Information and communication		4090,5	3727,8	362,7	55,8	306,9
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities		1922,0	1960,8	-38,8	13,4	-52,1
Obsługa rynku nieruchomości ^a Real estate activities		3514,5	3355,6	158,9	37,2	121,7
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities		4469,4	4507,3	-37,9	62,1	-100,0
Administrowanie i działalność wspierająca ^a Administrative and support service activities		9468,9	8842,7	626,3	116,2	510,1
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities		2748,2	2586,7	161,5	27,8	133,7
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation		332,1	337,0	-5,0	4,8	-9,7

a W 2015 r. skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych (o +0,9 mln zł); od 2016 r. zdarzenia nadzwyczajne zaliczane są do pozostałych przychodów/kosztów operacyjnych.

a In 2015 corrected by result on extraordinary events (plus 0.9 millions PLN); since 2016 extraordinary events are classified as other operating revenue/costs.

WYKRES 2 (92). **UDZIAŁ LICZBY PRZEDSIĘBIORSTW WYKAZUJĄCYCH ZYSK NETTO W OGÓLNEJ LICZBY PRZEDSIĘBIORSTW**
 CHART 2 (92). **PERCENTAGE OF ENTERPRISES SHOWING NET PROFIT IN THE TOTAL NUMBER OF ENTERPRISES**



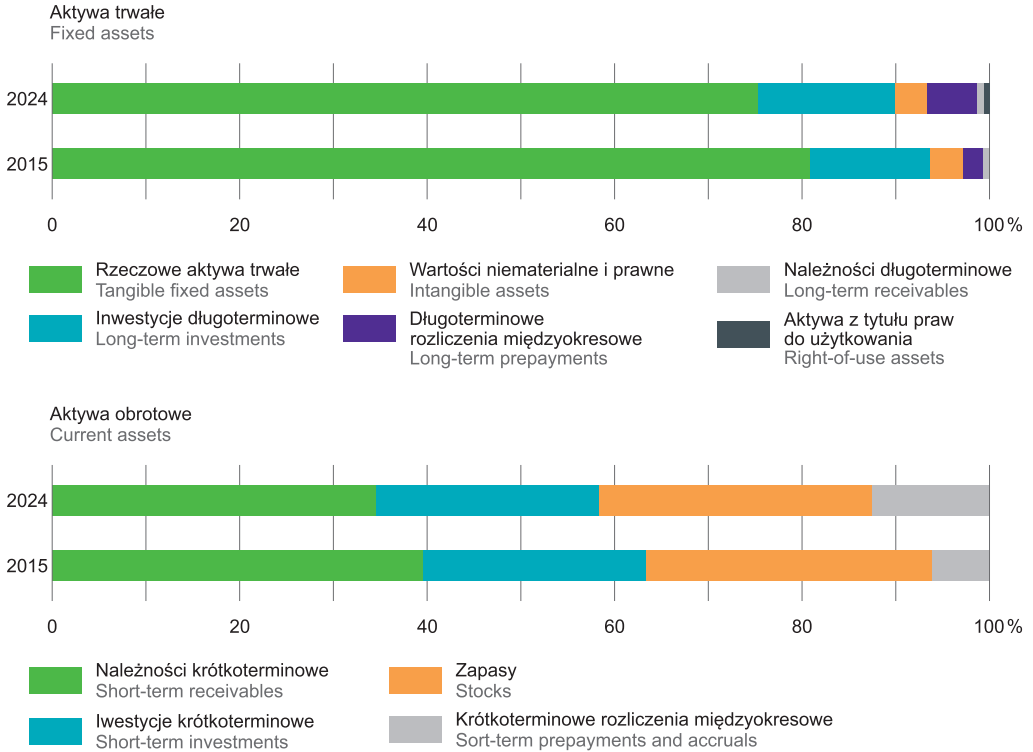
TABL. 3 (131). **RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH**
ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES

WYSZCZEGÓLNIENIE		Wskaźnik – w % – rentowności obrotu Turnover – in % – profitability rate		SPECIFICATION
		brutto gross	netto net	
OGÓŁEM	2015	1,3	1,3	TOTAL
	2020	4,9	4,1	
	2023	1,4	0,9	
	2024	1,3	0,3	
w tym:				of which:
Przemysł		-1,6	-2,8	Industry
górnictwo i wydobywanie		.	.	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe		4,7	3,9	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ		.	.	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ		8,6	7,0	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo		5,4	4,3	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ		4,6	3,8	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa		2,1	1,5	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ		8,8	8,1	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja		8,9	7,5	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa		-2,0	-2,7	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ		4,5	3,5	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna		-0,8	-2,2	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ		6,6	5,4	Administrative and support service activities
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna		5,9	4,9	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją		-1,5	-2,9	Arts, entertainment and recreation

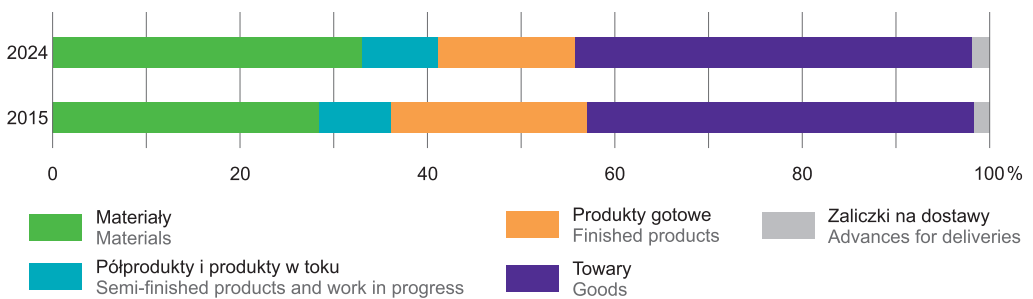
TABL. 4 (132). AKTYWA OBROTOWE PRZEDSIĘBIORSTW
Stan w dniu 31 grudnia
CURRENT ASSETS OF ENTERPRISES
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Grand total	Zapasy Stocks	Należności krótkoterminowe Short-term receivables		Inwestycje krótkoterminowe Short-term investments	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe Short-term prepayments and accruals
				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług of which from deliveries and services		
OGÓŁEM	2015	52064,3	15895,4	20618,9	15378,7	12388,8	3161,1
TOTAL	2020	67335,6	19668,3	24002,9	18242,5	20910,2	2754,3
	2023	97581,2	29197,0	34875,3	25799,2	21490,7	12018,2
	2024	98821,4	28740,6	34136,9	27544,1	23593,2	12350,8
w tym: of which:							
Przemysł Industry		54102,9	15057,7	17914,0	14394,5	9922,2	11209,0
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	
przetwórstwo przemysłowe manufacturing		37199,2	13178,6	14219,2	11840,6	8662,3	1139,2
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		1098,9	47,0	485,5	392,3	541,5	24,9
Budownictwo Construction		5086,1	1147,8	1881,5	1537,8	1772,7	284,2
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		23117,8	11314,8	7657,5	6701,1	3971,1	174,3
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		3394,9	385,5	2323,9	1779,8	599,6	85,9
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		338,2	16,2	155,2	104,5	159,9	6,9
Informacja i komunikacja Information and communication		1642,3	99,5	768,2	516,0	720,1	54,5
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities		2337,7	4,1	209,9	131,1	2105,1	18,7
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		1943,3	209,8	338,7	237,6	1124,2	270,7
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities		2907,7	122,3	810,6	632,3	1917,2	57,7
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		2461,2	241,9	1370,5	920,5	675,1	173,6
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities		649,8	30,6	353,3	311,6	259,0	6,9
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation		135,5	4,8	27,5	16,2	99,3	3,8

WYKRES 3 (93). **AKTYWA TRWAŁE I OBROTOWE**
 CHART 3 (93). **TOTAL FIXED AND CURRENT ASSETS**



WYKRES 4 (94). **STRUKTURA ZAPASÓW**
 CHART 4 (94). **STRUCTURE OF INVENTORIES**



TABL. 5 (133). KAPITAŁY (fundusze) WŁASNE PRZEDSIĘBIORSTW^a
 Stan w dniu 31 grudnia
 SHARE EQUITY (funds) OF ENTERPRISES^a
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total	W tym Of which			
			kapitał (fundusz) podstawowy share capital (fund)	kapitał (fundusz) zapasowy supplementary capital (fund)	niepodzielony (nierozliczony) wynik finansowy z lat ubiegłych undistributed (unsettled) financial result from previous years	wynik finansowy netto roku obrotowego net financial result of the turnover year
			w mln zł in million PLN			
OGÓŁEM	2015	71208,7	29418,0	30722,2	303,9	1806,1
TOTAL	2020	73565,5	29552,4	25714,8	419,6	7508,8
	2023	80725,5	29917,3	34185,8	754,3	2437,5
	2024	76106,5	30201,3	39333,1	-6089,3	880,0
w tym: of which:						
Przemysł Industry		38690,8	18069,1	21592,6	-4535,2	-4240,3
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	
przetwórstwo przemysłowe manufacturing		41384,9	8879,4	20467,3	514,6	4130,2
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		2835,7	2115,6	522,2	-63,8	205,9
Budownictwo Construction		3845,8	623,1	2120,0	430,6	412,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		15210,8	3220,1	7169,1	-436,1	3147,0
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		2423,6	1756,4	1058,3	-905,0	354,9
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		626,6	268,3	187,8	-19,2	136,3
Informacja i komunikacja Information and communication		1728,0	262,1	1072,6	-5,0	306,6
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities		1538,9	118,4	1470,6	-17,3	-53,1
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		5828,1	3777,3	1698,6	-623,0	121,7
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities		2321,4	360,6	1540,9	210,0	-102,8
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		1399,6	123,3	513,0	302,0	511,5
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities		641,8	485,7	331,9	-355,5	133,3
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation		580,6	522,0	171,0	-139,8	-9,7

^a Patrz uwagi ogólne do działu, ust.10 na str. 207.
^a See general notes to the chapter, item 10 on page 207.

TABL. 6 (134). ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW
 Stan w dniu 31 grudnia
LIABILITIES OF ENTERPRISES
 As of 31 December

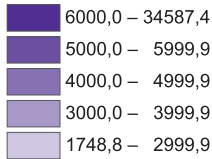
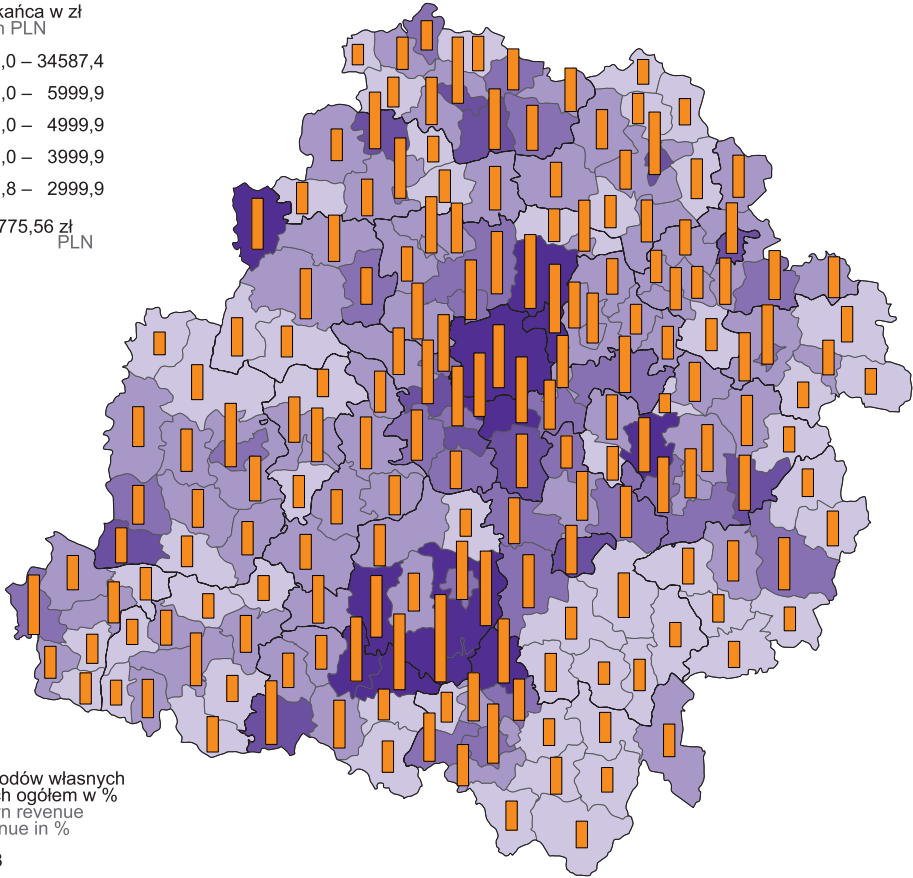
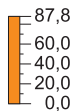
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Grand total	Długoterminowe Long-term		Krótkoterminowe Short-term		
			razem total	w tym kredyty i pożyczki of which credits and loans	razem total	w tym of which	
						kredyty i pożyczki credits and loans	z tytułu dostaw i usług from deli- veries and services
		w mln zł		in million PLN			
OGÓŁEM	2015	53204,2	17953,4	10615,7	35250,8	7316,1	15900,4
TOTAL	2020	82896,5	35897,1	22368,8	46999,4	14753,7	16759,1
	2023	76555,4	13805,8	9604,5	62749,6	17890,7	27313,4
	2024	82545,5	13960,2	9379,5	68585,4	24905,3	27620,0
w tym: of which:							
Przemysł Industry		44200,7	6911,7	5724,4	37289,0	16005,1	13279,2
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	
przetwórstwo przemysłowe manufacturing		26948,8	5144,4	4280,7	21804,4	3967,2	11721,2
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		885,3	348,1	286,0	537,2	75,2	208,9
Budownictwo Construction		2977,1	425,1	199,0	2552,0	415,1	1341,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		16659,4	1750,8	952,0	14908,6	2741,1	9240,2
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		3896,2	1200,0	573,4	2696,2	368,0	1427,2
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		378,8	142,5	102,2	236,3	26,0	113,7
Informacja i komunikacja Information and communication		1403,0	553,4	122,5	849,6	51,1	349,7
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities		5196,9	516,4	39,5	4680,5	3872,6	33,3
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		2254,7	944,5	610,5	1310,1	62,7	488,5
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities		2655,9	573,5	544,1	2082,4	1192,0	379,8
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		1410,5	252,4	157,0	1158,1	56,8	546,4
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities		638,8	265,6	150,0	373,2	27,6	177,3
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation		316,9	243,2	101,5	73,7	7,8	29,7

Dział XVIII. Finanse publiczne
Chapter XVIII. Public finance

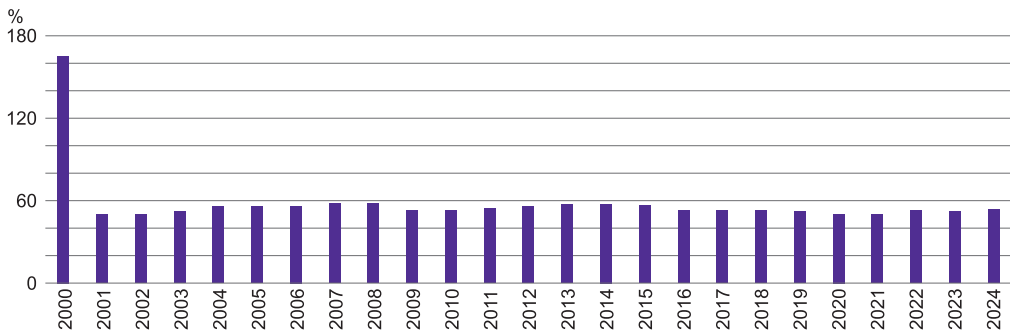
TABL. 1 (135). DOCHODY BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
REVENUE OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem	Gminy ^a	Miasta na	Powiaty	Wojewódz-
		Total	Gminas ^a	prawach powiatu	Powiat	two
		w tys. zł		in thousand PLN		
OGÓŁEM	2015	12292078,7	5671696,9	4418877,3	1454477,6	747026,9
TOTAL	2020	18205185,6	9326977,9	5817292,8	1970652,0	1090262,9
	2023	23127518,8	11638717,5	6859569,0	2785516,7	1843715,6
	2024	26298819,7	13085729,5	7856471,9	3356832,2	1999786,1
Dochody własne		13604640,6	6431017,7	4811292,3	1214860,8	1147469,8
Own revenue						
w tym:						
of which:						
Udziały w podatku dochodowym		6183625,4	2369808,6	2173153,6	621535,0	1019128,3
Share in income tax						
od osób prawnych		1336169,5	189302,8	241541,7	40367,5	864957,5
corporate income tax						
od osób fizycznych		4847455,9	2180505,8	1931611,8	581167,5	154170,8
personal income tax						
Podatek od nieruchomości		2395262,9	1603884,0	791378,9	.	.
Tax on real estate						
Podatek rolny		115913,9	114009,9	1904,0	.	.
Agricultural tax						
Podatek od środków transportowych		96674,6	83260,1	13414,5	.	.
Tax on means of transport						
Podatek od czynności cywilnoprawnych		217020,5	119807,3	97213,1	.	.
Tax on civil law transactions						
Oplata skarbowa		36704,5	12225,4	24479,1	.	.
Stamp duty						
Dochody z majątku		551900,9	265356,5	243218,7	39410,6	3915,1
Revenue from property						
w tym dochody z najmu i dzierżawy oraz innych umów		217080,5	114198,7	80872,9	18792,4	3216,4
o podobnym charakterze						
of which income from renting and tenancy as well as agreements with a similar character						
Wpływy z usług		942057,8	303415,3	383345,3	254118,9	1178,2
Services revenue						
Dotacje		6187698,5	3578374,1	1301020,5	813026,7	495277,2
Grants						
Dotacje celowe		5116346,5	3238409,5	992188,2	725622,1	160126,7
Targeted grants						
z budżetu państwa		2710213,8	1506235,0	728411,3	351959,9	123607,6
from the state budget						
na zadania:						
for tasks:						
z zakresu administracji rządowej		1997578,4	1084281,2	524260,6	270788,7	118247,8
for government administration tasks						
własne		696237,7	416250,9	201816,1	74762,1	3408,6
for own tasks						
realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej		16397,7	5702,9	2334,6	6409,1	1951,1
realised on the basis of agreements with government administration bodies						
na zadania realizowane na podstawie porozumień między jednostkami samorządu terytorialnego		111937,6	60584,6	22042,4	29298,0	12,6
for tasks realised on the basis of agreements between local government units						
otrzymane z państwowych funduszy celowych		36218,4	18816,7	3090,1	7436,6	6875,0
received from state appropriated funds						
z tytułu pomocy finansowej udzielanej między jednostkami samorządu terytorialnego na dofinansowanie własnych zadań		102783,8	68154,2	246,6	34030,2	352,9
for financial assistance between local government units for additional financing of own tasks						
Dotacje z paragrafów 200 i 620 oraz 205 i 625 ^b		1071352,0	339964,6	308832,3	87404,6	335150,5
Grants from paragraphs 200 and 620; 205 and 625 ^b						
Subwencja ogólna z budżetu państwa		6506480,6	3076337,6	1744159,2	1328944,7	357039,1
General subvention from the state budget						
W tym część oświatowa		4910876,5	2184758,5	1608912,5	1070229,2	46976,3
Of which educational part						

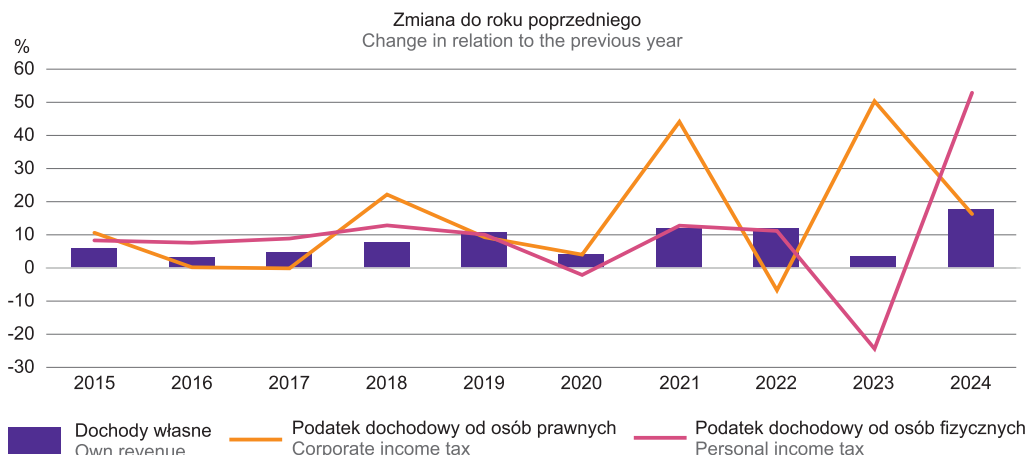
a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Klasyfikacji dochodów i wydatków budżetowych.
a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Of the classification of budget revenue and expenditure.

MAPA 1 (33). DOCHODY WŁASNE BUDŻETÓW GMIN^a W 2024 R.MAP 1 (33). OWN REVENUE OF GMINAS^a BUDGETS IN 2024Na 1 mieszkańca w zł
Per capita in PLNŁódzkie = 4775,56 zł
PLNUdział dochodów własnych
w dochodach ogółem w %
Share of own revenue
in total revenue in %

Łódzkie = 53,7%

Udział dochodów własnych w dochodach ogółem
Share of own revenue in total revenue

a Łącznie z dochodami gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
a Including revenue of gminas which are also cities with powiat status.

WYKRES 1 (95). WYBRANE RODZAJE DOCHODÓW WŁASNYCH JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
CHART 1 (95). SELECTED TYPES OF OWN REVENUE OF LOCAL GOVERNMENT UNITS

TABL. 2 (136). WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG RODZAJÓW
EXPENDITURE OF BUDGETS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY TYPE

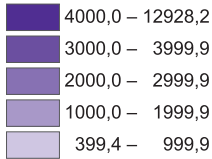
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Województwo Voivodship
		w tys. zł in thousand PLN				
OGÓŁEM	2015	12363347,8	5568578,9	4599874,3	1445144,8	749749,7
TOTAL	2020	18216939,1	9221950,2	6018199,4	1942362,7	1034426,8
	2023	25294374,4	12472040,3	8086603,8	2930493,3	1805237,0
	2024	26446206,4	13167851,3	8128700,8	3283949,2	1865705,1
Wydatki bieżące		20982936,7	9785672,3	7187850,3	2685260,0	1324154,1
Current expenditure						
w tym: of which:						
Dotacje Grants		2358062,9	732502,4	878039,5	175133,4	572387,6
w tym dla samorządowych zakładów budżetowych of which for local government budgetary establishments		30874,4	30874,4	.	.	.
Świadczenia na rzecz osób fizycznych Benefits for natural persons		1666070,3	1093343,5	491119,9	76816,1	4790,8
Wydatki bieżące jednostek budżetowych Current expenditure of budgetary units		16406935,8	7810955,0	5464761,5	2403101,2	728118,1
w tym: of which:						
wynagrodzenia wages and salaries		8233351,6	3896160,8	2441091,2	1608466,9	287632,7
pochodne od wynagrodzeń ^b wages and salaries related expenditure ^b		1540266,2	769941,4	449810,0	266935,2	53579,6
zakup materiałów i usług purchase of materials and services		5388505,2	2504282,6	2226292,7	423416,7	234513,2
Obsługa długu publicznego ^c Public debt service cost ^c		543925,8	148871,4	353929,5	30209,3	10915,6
Wydatki majątkowe		5463269,8	3382179,0	940850,6	598689,2	541551,0
Property expenditure						
W tym inwestycyjne ^d Of which investment expenditure ^d		5185723,8	3302815,7	827324,1	596239,2	459344,8

a Bez wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Obejmują składki na ubezpieczenia społeczne, Fundusz Pracy oraz Fundusz Solidarnościowy oraz składkę na Fundusz Emerytur Pomostowych. c Obsługa długu publicznego bez wypłat z tytułu gwarancji i poręczeń. d Łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych samorządowych zakładów budżetowych.

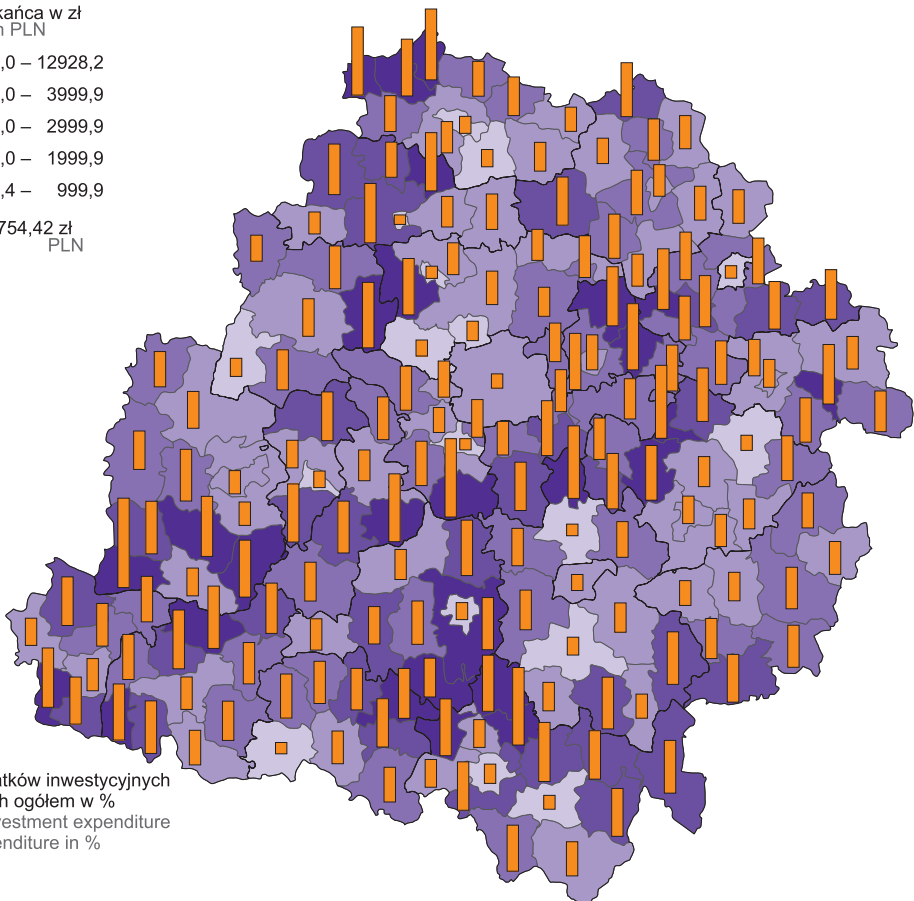
a Excluding expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b Including social security contributions, the Labour Fund and the Solidarity Fund and the contribution to the Bridge Pension Fund. c Public debt service cost without payments under guarantees and sureties. d Including grants for financing investment tasks of local government budgetary establishments.

MAPA 2 (34). **WYDATKI INWESTYCYJNE BUDŻETÓW GMIN^a W 2024 R.**
 MAP 2 (34). **INVESTMENT EXPENDITURE OF GMINAS^a BUDGETS IN 2024**

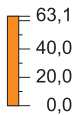
Na 1 mieszkańca w zł
 Per capita in PLN



Łódzkie = 1754,42 zł
 PLN

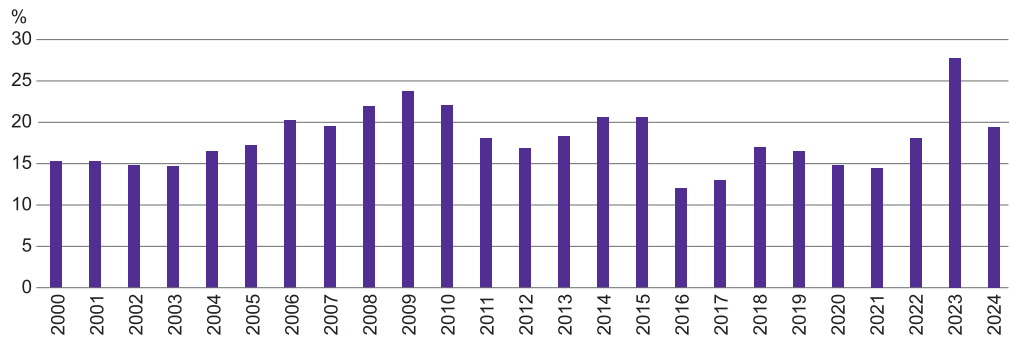


Udział wydatków inwestycyjnych
 w wydatkach ogółem w %
 Share of investment expenditure
 in total expenditure in %



Łódzkie = 19,4%

Udział wydatków inwestycyjnych w wydatkach ogółem
 Share of investment expenditure in total expenditure



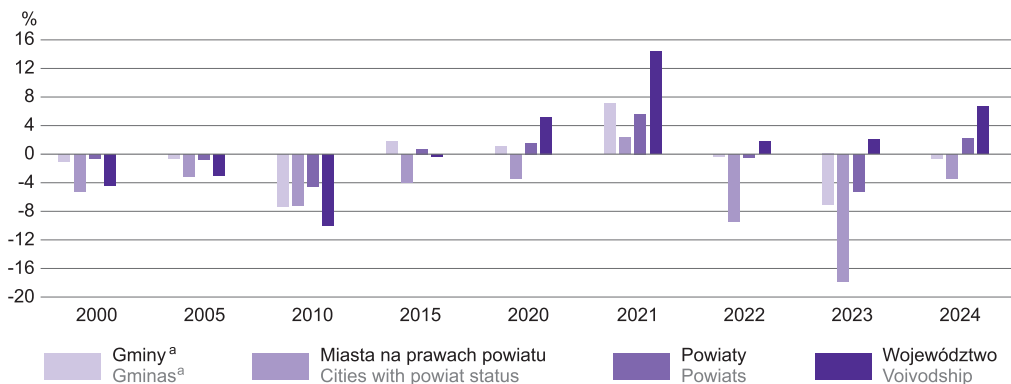
^a Łącznie z wydatkami gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
^a Including expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

TABL. 3 (137). **STRUKTURA WYDATKÓW BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG DZIAŁÓW W 2024 R.**
STRUCTURE OF EXPENDITURE OF BUDGETS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY DIVISION IN 2024

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na prawach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Wojewódz- two Voivodship
	w odsetkach in percent				
OGÓŁEM TOTAL	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
w tym: of which:					
Rolnictwo i łowiectwo Agriculture and hunting	2,6	4,5	0,0	0,0	4,7
Transport i łączność Transport and communication	17,0	13,3	19,0	14,8	38,7
Gospodarka mieszkaniowa Dwelling economy	3,2	2,0	5,9	1,3	2,9
Administracja publiczna Public administration	9,9	10,3	5,8	12,1	21,5
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa Public safety and fire care	2,1	1,1	2,5	6,2	0,6
Różne rozliczenia Various settlements	0,6	0,8	0,5	0,2	0,0
Oświata i wychowanie Education	30,9	33,3	31,2	35,2	4,5
Ochrona zdrowia Health care	1,4	0,8	0,5	1,3	10,4
Pomoc społeczna Social assistance	6,3	6,0	6,2	11,5	0,7
Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej Other tasks in sphere of social policy	1,0	0,2	0,9	3,6	3,0
Edukacyjna opieka wychowawcza Educational care	1,3	0,2	1,8	5,1	0,2
Rodzina Family	6,1	6,9	6,8	4,6	0,4
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska Municipal economy and environmental protection	8,1	10,9	8,3	0,5	0,2
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego Culture and national heritage	3,5	4,0	2,8	1,0	8,1
Kultura fizyczna Physical education	2,0	2,5	1,9	0,5	1,6

^a Bez wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
a Excluding gminas which are also cities with powiat status.

WYKRES 2 (96). **RELACJA WYNIKÓW BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO DO DOCHODÓW OGÓŁEM**
CHART 2 (96). **RELATION OF THE RESULTS OF BUDGETS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS TO TOTAL REVENUE**



^a Bez gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
a Excluding gminas which are also cities with powiat status.

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

Inwestycje Investments

TABL. 1 (138). **NAKLADY INWESTYCYJNE^a (ceny bieżące)**
INVESTMENT OUTLAYS^a (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w mln zł		in million PLN		
O G Ł Ę M	17437,7	17048,0	25281,7	21514,5	T O T A L
sektor publiczny	5997,4	6496,7	10559,6	7752,6	public sector
sektor prywatny	11440,3	10551,3	14722,1	13761,8	private sector
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	376,4	380,4	409,8	471,5	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł	7501,7	6067,6	9338,1	7835,2	Industry
w tym:					of which:
przetwórstwo przemysłowe	3751,8	3911,8	5622,8	5117,6	manufacturing
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	655,4	483,6	989,1	978,2	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	433,6	384,1	427,2	462,9	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	909,1	1366,7	1760,4	1956,8	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa ^b	3878,6	3813,3	6018,5	4225,3	Transportation and storage ^b
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	78,7	76,5	392,1	176,0	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	317,8	164,2	134,0	139,3	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	252,8	102,4	139,6	128,4	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	1869,1	2137,2	3245,6	2825,3	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	280,3	407,3	227,8	236,5	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	90,3	163,5	232,7	239,7	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	330,5	375,3	687,5	611,5	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	346,1	550,0	728,3	612,3	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	357,1	516,8	775,8	893,7	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	387,2	526,2	732,3	628,8	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	28,5	16,3	31,9	71,3	Other service activities

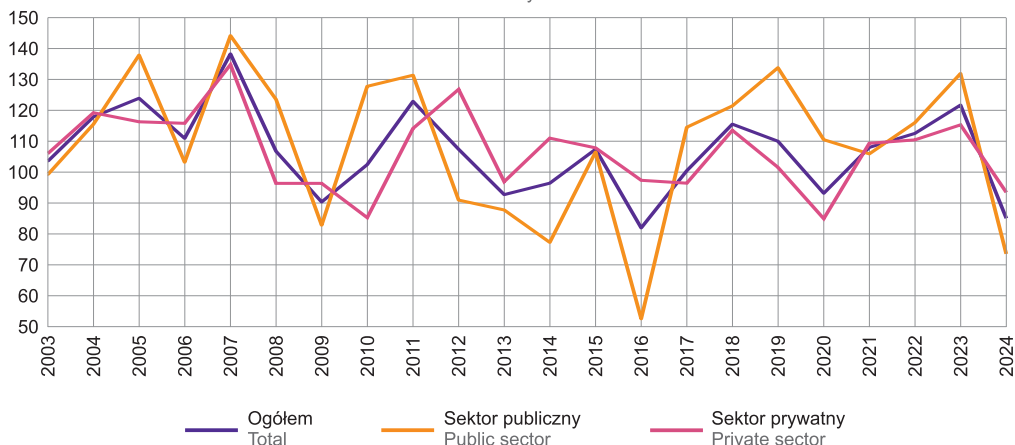
a Według lokalizacji inwestycji. b Łącznie z nakładami inwestycyjnymi na drogi publiczne, ulice i place.

a According to investment location. b Including investment outlays on public roads, streets and squares.

WYKRES 1 (97). **DYNAMIKA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH^a WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (ceny bieżące)**

CHART 1 (97). **INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS^a BY OWNERSHIP SECTORS (current prices)**

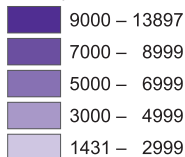
Rok poprzedni=100
Previous year=100



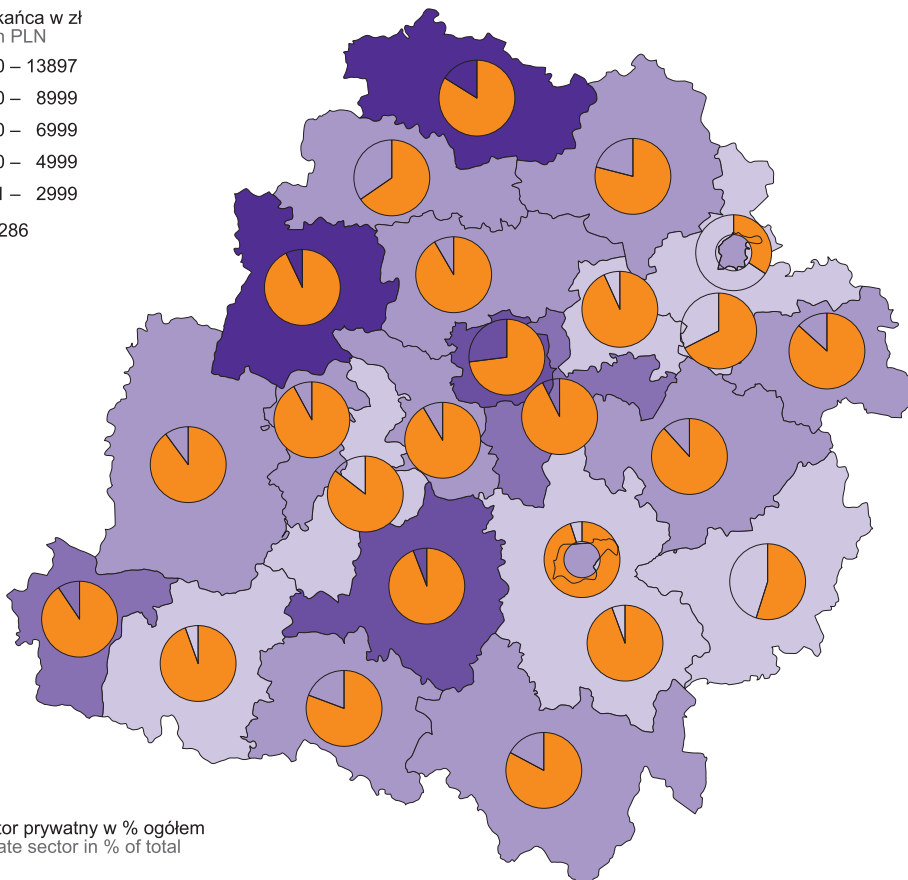
a Według lokalizacji inwestycji.
a By location of investment.

MAPA 1 (35). NAKŁADY INWESTYCYJNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a W 2024 R. (ceny bieżące)
 MAP 1 (35). INVESTMENT OUTLAYS IN ENTERPRISES^a IN 2024 (current prices)

Na 1 mieszkańca w zł
 Per capita in PLN



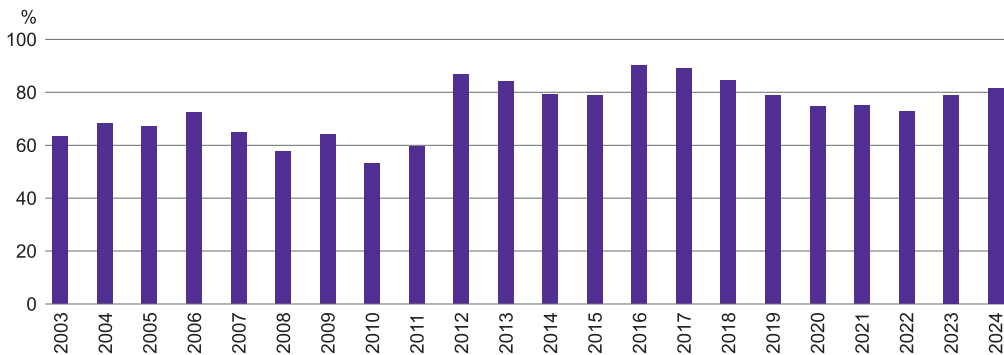
Łódzkie = 5286



Sektor prywatny w % ogółem
 Private sector in % of total

Łódzkie = 81,4%

Udział sektora prywatnego w nakładach inwestycyjnych ogółem
 Share of the private sector in total investment outlays



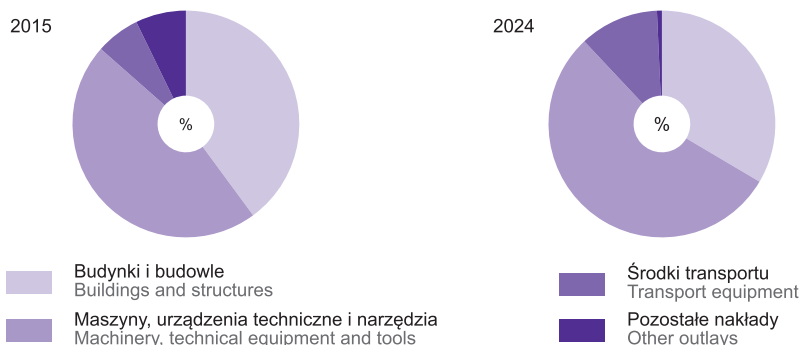
^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; według lokalizacji inwestycji.
^a Data concern economic entities employing more than 9 persons; by location of investment.

TABL. 2 (139). **NAKLADY INWESTYCYJNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a WEDŁUG GRUP (ceny bieżące)**
INVESTMENT OUTLAYS IN ENTERPRISES^a BY GROUPS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		Ogółem Total	W tym Of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment
OGÓŁEM TOTAL	2015	12622,6	5032,0	5887,7	796,7
	2020	8266,5	2333,7	5115,8	503,5
	2023	10237,0	3093,3	5995,0	1039,7
	2024	9411,6	3152,7	5129,9	1067,7
w tym: of which:					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing		133,9	82,7	40,2	9,7
Przemysł Industry		5368,0	1251,9	3739,2	329,5
w tym: of which:					
przetwórstwo przemysłowe manufacturing		3847,1	869,5	2710,1	252,2
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities		319,8	172,2	96,0	51,3
Budownictwo Construction		161,5	66,2	49,6	45,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		1393,5	609,1	517,9	261,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		618,8	246,3	86,7	282,4
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		80,0	40,6	33,3	6,1
Informacja i komunikacja Information and communication		64,9	20,8	35,0	9,0
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities		80,4	30,7	41,9	7,7
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		324,0	270,4	21,4	30,8
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities		198,9	96,0	92,4	9,5
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		208,4	53,7	97,4	57,2
Edukacja Education		42,3	31,4	6,2	4,8
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities		646,1	317,1	316,5	12,1
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation		81,7	32,4	47,4	0,9

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; według siedziby inwestora.

^a Data concern economic entities employing more than 9 persons; by investor's seat.

WYKRES 2 (98). NAKŁADY INWESTYCYJNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a WEDŁUG RODZAJÓW (ceny bieżące)
CHART 2 (98). INVESTMENT OUTLAYS IN ENTERPRISES^a BY TYPE (current prices)


^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; według siedziby inwestora.
^a Data concern economic entities employing more than 9 persons; by investor's seat.

Środki trwałe
 Fixed assets

TABL. 3 (140). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH^a (bieżące ceny ewidencyjne)
 Stan w dniu 31 grudnia
GROSS VALUE OF FIXED ASSETS^a (current book-keeping prices)
 As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
	w mln zł / in million PLN				
O G Ő Ł E M	216320,5	272662,7	322220,5	338216,4	TOTAL
sektor publiczny	70804,5	88852,7	108593,2	114474,4	public sector
sektor prywatny	145516,0	183810,0	213627,3	223741,9	private sector
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	11043,1	11819,3	13206,1	13595,5	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł	80579,0	102047,0	120349,3	127115,0	Industry
w tym:					of which:
przetwórstwo przemysłowe	39380,5	51289,8	64438,3	67145,0	manufacturing
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	7389,7	9361,5	11322,8	14058,3	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	2835,7	3046,5	5292,5	5794,1	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	11920,0	17786,0	19378,6	21452,8	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa ^b	37888,2	47865,6	57605,5	60024,5	Transportation and storage ^b
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	1731,6	1675,4	1892,4	2017,3	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	3697,0	4417,0	4335,1	4279,9	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	1238,7	2042,6	1483,4	1508,1	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	39719,0	48169,6	55653,8	56586,9	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	2260,7	2674,0	3397,3	3479,1	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	1397,2	3353,7	4269,6	4233,7	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	6878,4	7660,3	9794,0	10705,1	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	7118,8	9231,6	11311,3	11929,5	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	3941,6	5517,2	7147,8	7909,9	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	3599,7	4780,1	6459,0	6901,7	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	471,8	576,8	644,8	683,3	Other service activities

^a Podziału środków trwałych według sekcji PKD 2007 dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności. ^b Łącznie z wartością dróg publicznych, ulic i placów.

^a The division of fixed assets by NACE Rev. 2 sections was made according to the seat of local kind-of-activity unit. ^b Including value of public roads, streets and squares.

Dział XX. Rachunki regionalne Chapter XX. Regional accounts

TABL. 1 (141). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

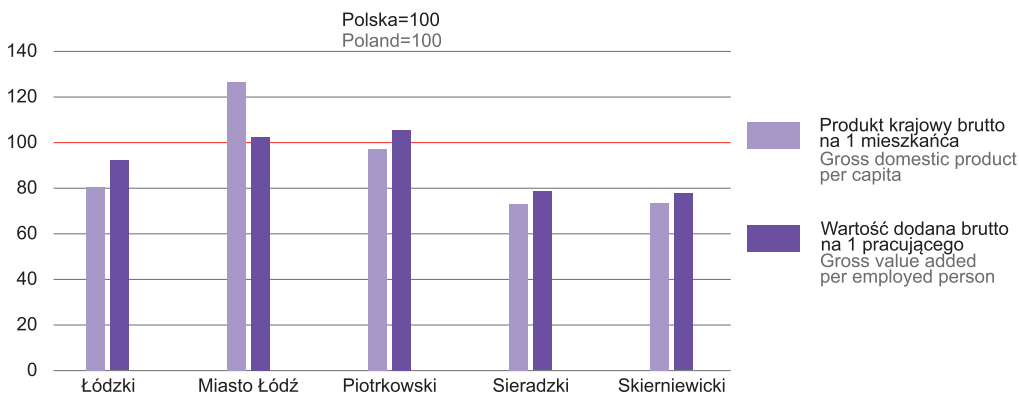
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2020	2022	2023	2020	2022	2023
	w mln zł	in million PLN		w odsetkach	in percent	
OGÓŁEM TOTAL	147012	186819	206332	.	.	.
W tym wartość dodana brutto Of which gross value added	129711	166660	186435	100,0	100,0	100,0
w tym sektor: of which sector:						
przedsiębiorstw niefinansowych non-financial corporations	63823	83934	94729	49,2	50,4	50,8
instytucji rządowych i samorządowych general government	19494	23135	26906	15,0	13,9	14,4
gospodarstw domowych households	39787	48181	52490	30,7	28,9	28,2
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	4784	7319	7871	3,7	4,4	4,2
Przemysł Industry	38418	47874	55145	29,6	28,7	29,6
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	28790	35395	39413	22,2	21,2	21,1
Budownictwo Construction	8537	9440	11036	6,6	5,7	5,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja Trade; repair of motor vehicles ^a ; transportation and storage; accommodation and catering ^a ; information and communication	33214	44334	47350	25,6	26,6	25,4
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a Financial and insurance activities; real estate activities	14212	19756	21387	11,0	11,9	11,5
Pozostałe usługi Other services	30546	37935	43645	23,5	22,8	23,4
NA 1 MIESZKAŃCA^a w zł PER CAPITA^a in PLN	61458	77383	86151	.	.	.

a Patrz uwagi ogólne do działu, ust. 14 na str. 211.

a See general notes to the chapter, item 14 on page 211.

WYKRES 1 (99). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA I WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO W PODREGIONACH WOJEWÓDZTWA (ceny bieżące) W 2023 R.**

CHART 1 (99). **GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA AND GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON IN SUBREGIONS OF THE VOIVODSHIP (current prices) IN 2023**



TABL. 2 (142). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO (ceny bieżące)
GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSONS (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020	2022	2023	SPECIFICATION
	w zł in PLN			
O G Ó Ł E M^a	137061	172995	194220	T O T A L^a
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo ^a	38084	58132	62578	Agriculture, forestry and fishing ^a
Przemysł	175193	217557	253118	Industry
w tym przetwórstwo przemysłowe	146818	178983	201380	of which manufacturing
Budownictwo	166454	175734	205032	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja	136376	178151	190620	Trade; repair of motor vehicles ^a ; transportation and storage; accommodation and catering ^a ; information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a	409950	590168	642082	Financial and insurance activities; real estate activities
Pozostałe usługi	112319	134824	155469	Other services

a Patrz uwagi ogólne do działu „Rynek pracy”, ust. 7 i 8 na str. 191.

a See general notes to the chapter „Labour market”, item 7 and 8 on page 191.

TABL. 3 (143). PODSTAWOWE ELEMENTY RACHUNKU PRODUKCJI I RACHUNKU TWORZENIA DOCHODÓW (ceny bieżące)
BASIC ELEMENTS OF PRODUCTION ACCOUNT AND GENERATION OF INCOME ACCOUNT (current prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020	2022	2023	SPECIFICATION
	w mln zł in million PLN			
Produkcja globalna	281348	395845	417391	Gross output
Zużycie pośrednie	151637	229185	230955	Intermediate consumption
Wartość dodana brutto	129711	166660	186435	Gross value added
w tym koszty związane z zatrudnieniem	56171	67872	76710	of which compensation of employees
Nadwyżka operacyjna brutto	76465	95969	104471	Gross operating surplus

TABL. 4 (144). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Dochody pierwotne brutto:				Gross primary income:
w milionach złotych	101415	122542	140567	in million PLN
na 1 mieszkańca ^a w zł	42396	50759	58691	per capita ^a in PLN
Dochody do dyspozycji brutto:				Gross disposable income:
w milionach złotych	98025	116149	132658	in million PLN
na 1 mieszkańca ^a w zł	40979	48111	55389	per capita ^a in PLN

a Patrz uwagi ogólne do działu, ust. 14 na str. 211.

a See general notes to the chapter, item 14 on page 211.

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

TABL. 1 (145). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON**
Stan w dniu 31 grudnia
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER
As of 31 December

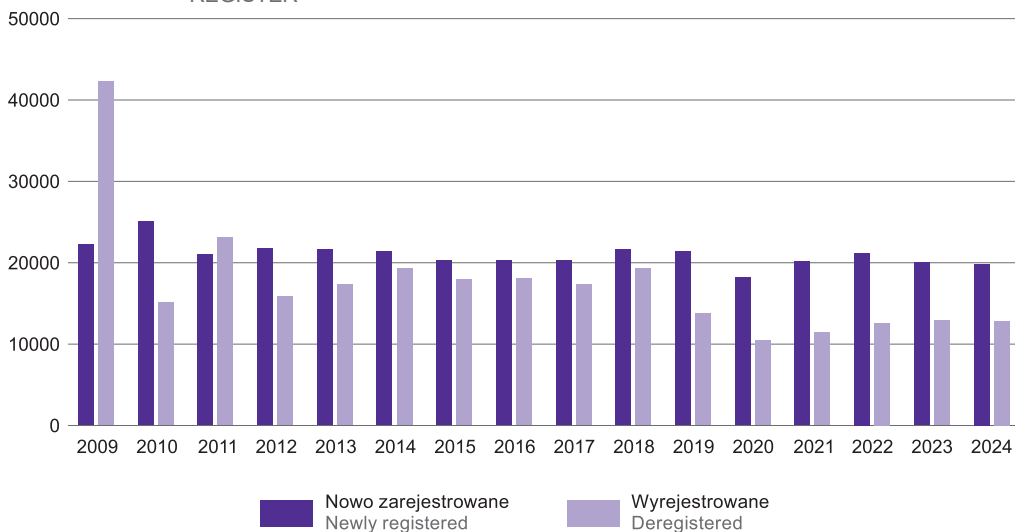
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2023	2024	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M	241462	261498^b	283570^b	290013^b	T O T A L
sektor publiczny	6595	6054	6071	6070	public sector
sektor prywatny	234614	253990	274915	281265	private sector
w tym:					of which:
Przedsiębiorstwa państwowe	2	2	-	1	State owned enterprises
Spółki	37102	40461	45534	47340	Companies
w tym:					of which:
handlowe	20084	23005	28067	29918	commercial
cywilne	16816	17237	17240	17189	civil law partnerships
Spółdzielnie	981	653	610	588	Cooperatives
Fundacje	1175	1578	1861	1969	Foundations
Stowarzyszenia i organizacje społeczne	7020	7217	7949	8079	Associations and social organisations
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	180255	196087	211102	214665	Natural persons conducting economic activity

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale na sektory własności – bez podmiotów, dla których informacja o formie własności nie występuje w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by ownership sectors – excluding entities, for which ownership information does not exist in the REGON register.

WYKRES 1 (100). **PODMIOTY NOWO ZAREJESTROWANE I WYREJESTROWANE Z REJESTRU REGON^a**

CHART 1 (100). **NEWLY REGISTERED AND DEREGISTERED ENTITIES FROM THE REGON
REGISTER^a**

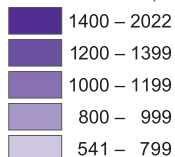


a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

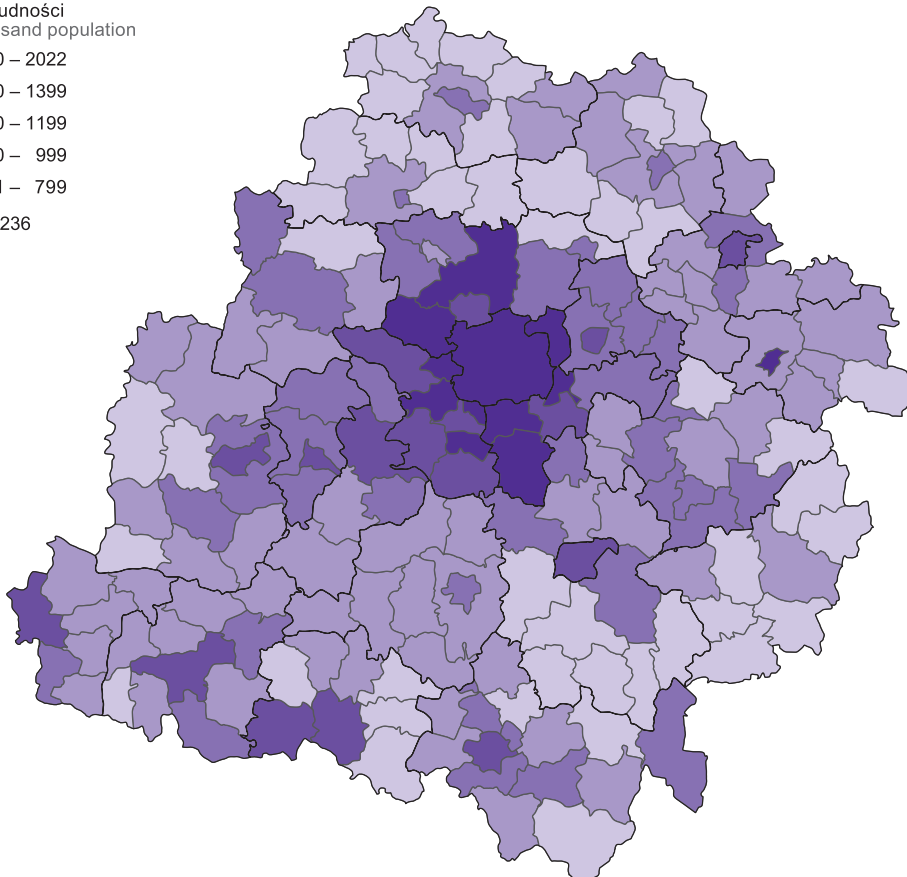
a Excluding persons tending private farms in agriculture.

MAPA 1 (36). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2024 R.**
 Stan w dniu 31 grudnia
 MAP 1 (36). **ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2024**
 As of 31 December

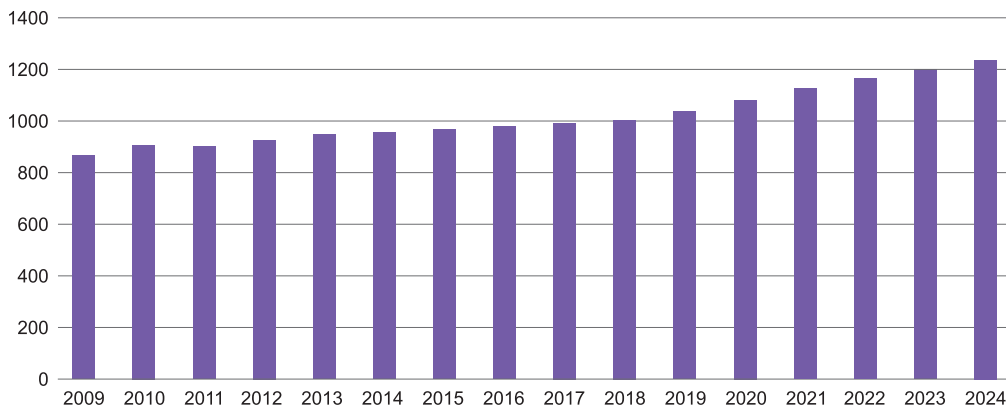
Na 10 tys. ludności
 Per 10 thousand population



Łódzkie = 1236

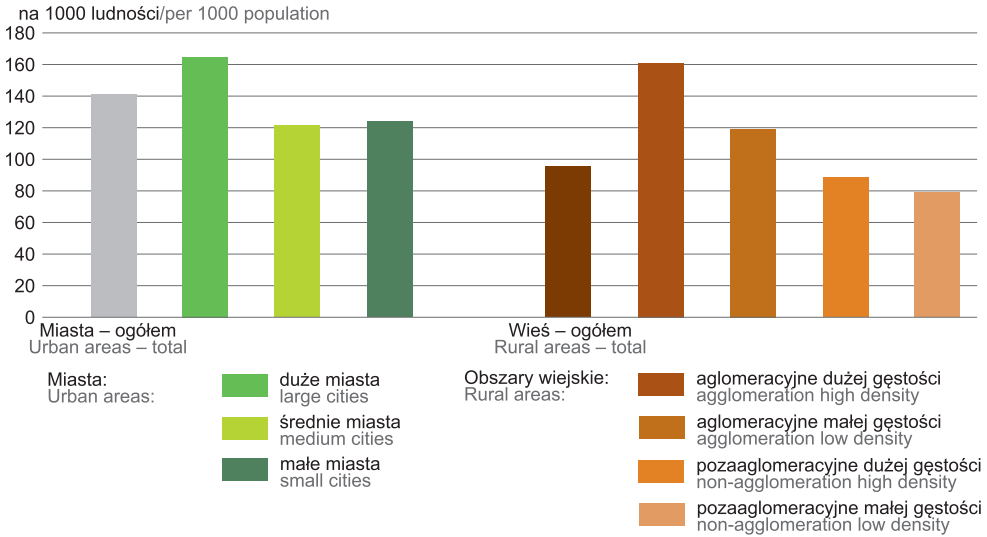


Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON na 10 tys. ludności
 Entities of the national economy^a in the REGON register per 10 thousand population

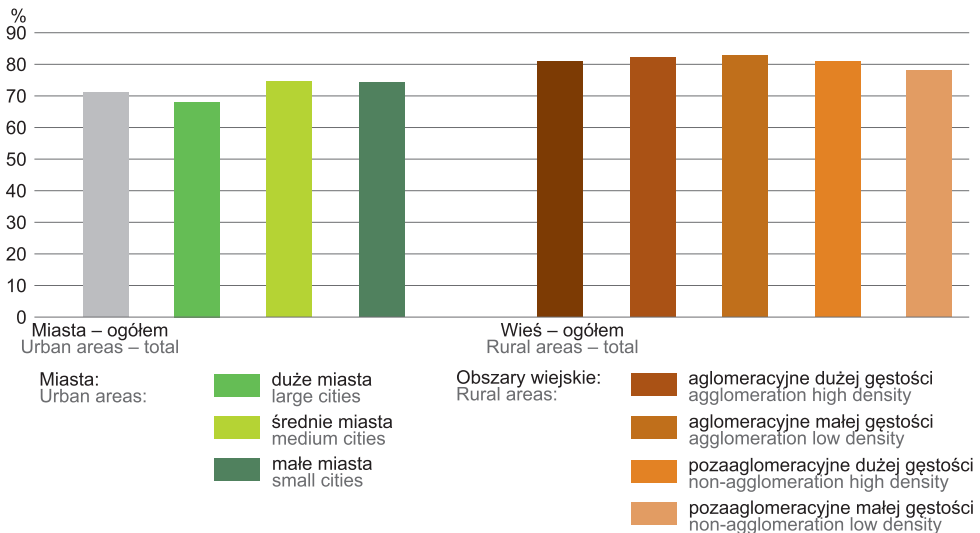


^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
^a Excluding persons tending private farms in agriculture.

WYKRES 2 (101). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON W 2024 R.**
 Stan w dniu 31 grudnia
 CHART 2 (101). **ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER IN 2024**
 As of 31 December



WYKRES 3 (102). **OSOBY FIZYCZNE PROWADZĄCE DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZĄ W % OGÓŁU**
PODMIOTÓW W REJESTRZE REGON W 2024 R.
 Stan w dniu 31 grudnia
 CHART 3 (102). **NATURAL PERSONS CONDUCTING ECONOMIC ACTIVITY IN % OF TOTAL**
ENTITIES IN THE REGON REGISTER IN 2024
 As of 31 December



I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2024 R.

I. VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2024

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	Województwo		SPECIFICATION
	Poland	Voivodship		
	ogółem	Polska=100		
	total	Poland=100		
POWIERZCHNIA. SAMORZĄD TERYTORIALNY – stan w dniu 31 grudnia AREA. LOCAL GOVERNMENT – as of 31 December				
Powierzchnia w km ²	313933	18219	5,8	Area in km ²
Powiaty	314	21	6,7	Powiats
Miasta na prawach powiatu	66	3	4,5	Cities with powiat status
Gminy	2477	177	7,1	Gminas
Miasta	1013	60	5,9	Towns
Miejsowości wiejskie	53112	5030	9,5	Rural localities
Solectwa	40824	3500	8,6	Village administrator's offices
OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION				
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 thousand tonnes:
pyłowych	15,3	1,1	7,0	particulate
gazowych	168201,4	32505,9	19,3	gaseous
Komunalne oczyszczalnie ścieków ^a (stan w dniu 31 grudnia)	3250	212	6,5	Municipal wastewater treatment plants ^a (as of 31 December)
w tym: biologiczne	2435	173	7,1	of which: biological
z podwyższonym usuwaniem biogenów	809	39	4,8	with increased biogene removal (disposal)
Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) w tys. t	102890,3	6182,6	6,0	Waste generated (during the year; excluding municipal waste) in thousand tonnes
Odpady komunalne zebrane ^b (w ciągu roku) w tys. t	14158,4	883,0	6,2	Municipal waste collected ^b (during the year) in thousand tonnes
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące):				Outlays on fixed assets (current prices):
służące ochronie środowiska:				in environmental protection:
w milionach złotych	15144,1	960,8	6,3	in million PLN
w % nakładów inwestycyjnych ogółem	3,4	4,5	.	in % of total investment outlays
służące gospodarce wodnej:				in water management:
w milionach złotych	3614,6	206,0	5,7	in million PLN
w % nakładów inwestycyjnych ogółem	0,8	1,0	.	in % of total investment outlays
WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE				
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych ^c :				Crimes ascertained by the Police in completed preparatory proceedings ^c :
w liczbach bezwzględnych	772681	45296	5,9	in absolute numbers
na 10 tys. ludności	205,7	192,4	.	per 10 thousand population
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję ^c w %	69,8	65,3	.	Rate of detectability of delinquents in crimes ascertained by the Police ^c in %
LUDNOŚĆ POPULATION				
Ludność (stan w dniu 31 grudnia) w tys.	37489,1	2345,9	6,3	Population (as of 31 December) in thousands
miasta	22276,0	1452,9	6,5	urban areas
wieś	15213,1	893,0	5,9	rural areas
w tym kobiety	19382,1	1228,2	6,3	of which females
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 grudnia)	119	129	.	Population per 1 km ² of total area (as of 31 December)
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (stan w dniu 31 grudnia)	72	76	.	Non-working age population per 100 persons of working age (as of 31 December)

a Pracujące na sieci kanalizacyjnej. b Pozycja obejmuje odpady odebrane od wszystkich właścicieli nieruchomości i uznawana jest za odpady wytworzone. c Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich.

a Working on sewage network. b Data include waste collected from all inhabitants and considered to be waste generated. c Excluding punishable acts committed by juveniles.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2024 R. (cd.)
I. VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2024 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	Województwo		SPECIFICATION
	Poland	Voivodship		
	ogółem		Polska=100	
	total		Poland=100	
LUDNOŚĆ (dok.) POPULATION (cont.)				
Przyrost naturalny na 1000 ludności	-4,2	-6,5	.	Natural increase per 1000 population
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności	0,2	-0,6	.	Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population
RYNEK PRACY. WYNAGRODZENIA LABOUR MARKET. WAGES AND SALARIES				
Pracujący ^a w gospodarce narodowej (stan w dniu 31 grudnia) w tys.	15140,7	994,5	6,6	Employed persons ^a in the national economy (as of 31 December) in thousands
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w zł	8157,57	7646,62	93,7	Average monthly gross wages and salaries in PLN
Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 grudnia) w tys.	786,2	53,3	6,8	Registered unemployed persons (as of 31 December) in thousands
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b (stan w dniu 31 grudnia) w %	5,1	5,4	.	Registered unemployment rate ^b (as of 31 December) in %
MIESZKANIA. INFRASTRUKTURA DWELLINGS. INFRASTRUCTURE				
Zasoby mieszkaniowe (stan w dniu 31 marca):				Dwelling stocks (as of 31 March):
mieszkania: w tysiącach	15965,7	1081,8	6,8	dwellings: in thousands
na 1000 ludności	425,9	461,1	.	per 1000 population
Mieszkania oddane do użytkowania:				Dwellings completed:
w tysiącach	200,1	11,8	5,9	in thousands
na 1000 ludności	5,3	5,0	.	per 1000 population
Długość sieci (stan w dniu 31 grudnia) w km:				Network (as of 31 December) in km:
wodociągowej rozdzielczej i przesyłowej	343900,1	24776,4	7,2	water supply distribution and transmission
kanalizacyjnej rozdzielczej ^c	185794,0	8312,4	4,5	sewage distribution ^c
gazowej	176605,2	6032,5	3,4	gas supply
EDUKACJA I WYCHOWANIE^{de} – stan na początku roku szkolnego EDUCATION^{de} – as of beginning of the school year				
Uczniowie w szkołach w tys.:				Pupils and students in schools in thousands:
podstawowych	3213,1	190,3	5,9	primary
branżowych I stopnia ^f	225,0	10,7	4,7	stage I sectoral vocational ^f
branżowych II stopnia	12,6	0,5	3,9	stage II sectoral vocational
liceach ogólnokształcących	760,4	49,3	6,5	general secondary
technikach	687,7	41,2	6,0	technical secondary
ogólnokształcących artystycznych ^g	14,1	1,0	6,8	general art ^g
policealnych	245,9	17,5	7,1	post-secondary
Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^h :				Children attending pre-primary education establishments ^h :
w tysiącach	1452,4	84,7	5,8	in thousands
na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat	970,9	975,7	.	per 1000 children aged 3–6

a Według miejsca zamieszkania, bez zagranicy. b Do wyciszenia przyjęto liczbę pracujących uwzględniającą pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyszacowanych na podstawie administracyjnych źródeł danych. c Łącznie z kolektorami. d Patrz uwagi ogólne do działu „Edukacja”, ust. 1 i 2 na str. 197. e Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. f Łącznie z uczniami szkół specjalnych przysposabiających do pracy. g Dających uprawnienia zawodowe. h Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

a By place of residence, without abroad. b The number of employed persons, including estimated data on persons employed on private farms in agriculture was used in calculations, estimated on the basis of administrative data sources. c Including collectors. d See general notes to the chapter “Education”, item 1 and 2 on page 197. e Excluding schools for adult, except post-secondary schools. f Including students of special job-training schools. g Leading to professional certification. h Including the children attending for all school year in the units performing health care activities.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2024 R. (cd.)

I. VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2024 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	Województwo		SPECIFICATION
	Poland	Voivodship		
	ogółem		Polska=100	
	total		Poland=100	
OCHRONA ZDROWIA^a – stan w dniu 31 grudnia HEALTH CARE ^a – as of 31 December				
Pracownicy medyczni ^b :				Medical personnel ^b :
lekarze	141193	10347	7,3	doctors
lekarze dentyści	36965	2766	7,5	dentists
pielęgniarki ^c	219881	13531	6,2	nurses ^c
Przychodnie	24225	1734	7,2	Out-patients departments
Szpitala ogólne	888	64	7,2	General hospitals
Łóżka w szpitalach ogólnych w tys.	159,9	11,3	7,1	Beds in general hospitals in thousands
Apteki ogólnodostępne ^d	11229	774	6,9	Generally available pharmacies ^d
KULTURA. TURYSTYKA CULTURE. TOURISM				
Biblioteki publiczne (łącznie z filiami; stan w dniu 31 grudnia)	7541	448	5,9	Public libraries (including branches; as of 31 December)
Wypożyczenia na 1 czytelnika w wol. Muzea i oddziały muzealne (stan w dniu 31 grudnia)	18,4	17,8	.	Loans per borrower in vol. Museums with branches (as of 31 December)
Zwiedzający muzea i wystawy w tys.	982	48	4,9	Museum and exhibition visitors in thousands
Kina stałe (stan w dniu 31 grudnia)	44380,6	1259,3	2,8	Museum and exhibition visitors in thousands
Widzowie w kinach stałych w tys.	535	27	5,0	Fixed cinemas (as of 31 December)
Baza noclegowa turystyki ^e : miejsca noclegowe (stan w dniu 31 lipca) w tys.	49527,1	2765,6	5,6	Audience in fixed cinemas in thousands
korzystający z noclegów w tys.				Tourist accommodation establishments ^e : number of beds (as of 31 July) in thousands
	839,4	23,4	2,8	tourists accommodated in thousands
	38842,4	1421,0	3,7	
ROLNICTWO AGRICULTURE				
Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej (stan w czerwcu) ^f w tys. ha				Agricultural land in good agricultural condition (as of June) ^f in thousand ha
	14723,0	974,6	6,6	
Powierzchnia zasiewów ^g	11081,0	783,9	7,1	Sown area ^g
Zbiory w tys. t:				Production in thousand tonnes:
zboża	34996,9	2547,3	7,3	cereals
ziemniaki	5920,2	738,3	12,5	potatoes
warzywa gruntowe ^g	3831,4	452,2	11,8	field vegetables ^g
Plony z 1 ha w dt:				Yields per 1 ha in dt:
zboża	49,4	44,4	89,9	cereals
ziemniaki	302	313	103,6	potatoes

a Łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji. b Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwowej lub samorządu terytorialnego albo NFZ. Dane szacunkowe Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie źródeł administracyjnych; patrz uwagi ogólne do działu „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”, ust. 2 na str. 197. c Łącznie z magistrami pielęgniarstwa. d Patrz uwagi ogólne do działu „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”, ust. 9 na str. 198. e Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. Dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. f Dane za 2023 r. g Łącznie z ogrodami przydomowymi; dane według szacunków.

a Data include health care units subordinated to the Ministry of National Defence as well as the Ministry of the Interior and Administration. b Data concern working directly with a patient, i.e., excluding persons for whom the primary workplace is university, units of state or local government administration and National Health Fund. Estimated data of Statistics Poland based on administrative sources; see general to the chapter “Health care and social welfare”, item 2 on page 198. c Including masters of nursery. d See general notes to the chapter “Health care and social welfare”, item 9 on page 198. e Concern establishments possessing 10 and more bed places. Data were compiled with consideration imputation for units, which refused to participate in the survey. f Data of 2023. g Including kitchen gardens; data based on estimation.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2024 R. (cd.)
I. VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2024 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	Województwo		SPECIFICATION
	Poland	Voivodship		
	ogółem		Polska=100	
	total		Poland=100	
LEŚNICTWO FORESTRY				
Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 grudnia) w tys. ha	9289,0	390,7	4,2	Forest area (as of 31 December) in thousand ha
Lesistość w %	29,6	21,4	.	Forest cover in %
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION				
Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące):				Sold production of industry (current prices):
w milionach złotych	2406973,2	145216,9	6,0	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	64078	61686	.	per capita in PLN
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej ^a (ceny bieżące):				Sales of construction and assembly production ^a (current prices):
w milionach złotych	366728,5	19404,8	5,3	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	9763	8243	.	per capita in PLN
TRANSPORT – stan w dniu 31 grudnia TRANSPORT – as of 31 December				
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie) w km	318395,7	21494,8	6,8	Hard surface public roads (urban and non-urban) in km
Samochody osobowe zarejestrowane ^b w tys. szt.	22951,2	1462,6	6,4	Registered passenger cars ^b in thousand units
Placówki pocztowe ^c	7620	495	6,5	Postal offices ^c
HANDEL – stan w dniu 31 grudnia TRADE – as of 31 December				
Sklepy	318405	22206	7,0	Shops
Targowiska stałe	2636	197	7,5	Permanent marketplaces
FINANSE PUBLICZNE PUBLIC FINANCE				
Budżety gmin^d				Budgets of gminas^d
Dochody:				Revenue:
w milionach złotych	201841,7	13085,7	6,5	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	7981,7	8208,2	.	per capita in PLN
Wydatki:				Expenditure:
w milionach złotych	203750,8	13167,9	6,5	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	8057,2	8259,7	.	per capita in PLN
Budżety miast na prawach powiatu				Budgets of cities with powiat status
Dochody:				Revenue:
w milionach złotych	138229,6	7856,5	5,7	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	11261,1	10338,9	.	per capita in PLN
Wydatki:				Expenditure:
w milionach złotych	140364,5	8128,7	5,8	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	11435,0	10697,1	.	per capita in PLN

a Zrealizowanej przez podmioty budowlane – według miejsca wykonania robót. b Łącznie z posiadającymi pozwolenia czasowe (na okres 30 dni) wydane w końcu roku. c Dane dotyczą placówek operatora wyznaczonego. d Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Realised by construction units – by place of performing works. b Including having temporary permission (for the period of 30 days) issued at the end of the year. c Data concern operators of the public telecommunication network. d Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

I. WOJEWÓDZTWO NA TLE KRAJU W 2024 R. (dok.)

I. VOIVODSHIP ON THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2024 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	Województwo		SPECIFICATION
	Poland	Voivodship		
	ogółem		Polska=100	
	total		Poland=100	
FINANSE PUBLICZNE (dok.)				
PUBLIC FINANCE (cont.)				
Budżety powiatów				Budgets of powiats
Dochody:				Revenue:
w milionach złotych	55596,9	3356,8	6,0	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	2198,5	2105,6	.	per capita in PLN
Wydatki:				Expenditure:
w milionach złotych	54925,5	3283,9	6,0	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	2172,0	2059,9	.	per capita in PLN
Budżety województw				Budgets of voivodships
Dochody:				Revenue:
w milionach złotych	35743,2	1999,8	5,6	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	951,6	849,5	.	per capita in PLN
Wydatki:				Expenditure:
w milionach złotych	33189,9	1865,7	5,6	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	883,6	792,5	.	per capita in PLN
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE				
INVESTMENTS. FIXED ASSETS				
Nakłady inwestycyjne ^a (ceny bieżące):				Investment outlays ^a (current prices):
w milionach złotych	442689,4	21514,5	4,9	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	11785	9139	.	per capita in PLN
Wartość brutto środków trwałych ^b (stan w dniu 31 grudnia; bieżące ceny ewidencyjne):				Gross value of fixed assets ^b (as of 31 December; current book-keeping prices):
w milionach złotych	5758149,0	338216,4	5,9	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	153595	144172	.	per capita in PLN
RACHUNKI REGIONALNE W 2023 R.				
REGIONAL ACCOUNTS IN 2023				
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):				Gross domestic product (current prices):
w milionach złotych	3415274	206332	6,0	in million PLN
na 1 mieszkańca ^c w zł	90759	86151	94,9	per capita ^c in PLN
Wartość dodana brutto (ceny bieżące):				Gross value added (current prices):
w milionach złotych	3085935	186435	6,0	in million PLN
na 1 pracującego ^d w zł	205747	194220	94,4	per employed person ^d in PLN
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:				Gross nominal disposable income in the households sector:
w milionach złotych	2036324	132658	6,5	in million PLN
na 1 mieszkańca ^e w zł	54114	55389	102,4	per capita ^e in PLN
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ				
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY				
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON ^o (stan w dniu 31 grudnia)	5304156	290013	5,5	Entities of the national economy in the REGON register ^o (as of 31 December)
sektor publiczny	112216	6070	5,4	public sector
sektor prywatny	5056056	281265	5,6	private sector

a Według lokalizacji inwestycji. b Według siedziby jednostki lokalnej rodzaju działalności. c Dane na 1 mieszkańca przeliczone według liczby ludności spełniającej kryterium rezydencji zgodne z Rozporządzeniem ESA 2010; patrz uwagi do działów, ust. 14, str. 211. d Do przeliczeń przyjęto przeciętną w roku liczbę pracujących. e Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sektorów – bez podmiotów, dla których informacja o formie własności nie występuje w rejestrze REGON.

a According to investment location. b According to the abode of local kind-of-activity unit. c Data calculated for the population meeting the residence criterion according to the ESA 2010 Regulation; see notes to chapters, item 14 on page 211. d For calculations the average number of employed persons was applied. e Excluding persons tending private farms in agriculture; in divisions by ownership sectors – excluding entities, for which information on the ownership form does not exist in the REGON register.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
POWIERZCHNIA AREA					
Powierzchnia w km ² (stan w dniu 31 grudnia)	18219	18219	18219	18219	Area in km ² (as of 31 December)
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION					
Pobór wody – w % poboru ogółem – na cele:					Water withdrawal – in % of total withdrawal – for purposes of:
produkcyjne ^a (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)	33,2	35,3	32,5	29,0	production ^a (excluding agriculture, forestry, hunting and fishing)
eksploatacji sieci wodociągowej ^b	43,4	46,9	51,2	51,3	exploitation of water supply network ^b
Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³	16,0	15,2	13,9	14,3	Consumption of water for needs of the national economy and population per 1 km ² in dam ³
w tym do produkcji przemysłowej	5,9	5,9	5,0	4,6	of which for industrial production
Ścieki przemysłowe i komunalne ^c odprowadzone do wód lub do ziemi:					Industrial and municipal ^c wastewater discharged into waters or into the ground:
oczyszczane w % wymagających oczyszczania	99,5	97,0	95,1	93,5	treated in % of requiring treatment
nieoczyszczane na 1 km ² w dam ³	0,0	0,2	0,3	0,4	untreated per 1 km ² in dam ³
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ogółu ludności ^d	66,0	68,2	70,6	71,6	Population connected to wastewater treatment plants in % of total population ^d
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 thousand tonnes:
pyłowych	4,2	2,8	1,6	1,1	particulate
gazowych (bez dwutlenku węgla)	166,3	154,2	110,5	87,9	gaseous (excluding carbon dioxide)
Redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych:					Reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in % of pollutants produced:
pyłowych	99,9	99,9	100,0	100,0	particulate
gazowych (bez dwutlenku węgla)	64,5	77,4	88,8	90,8	gaseous (excluding carbon dioxide)
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona (stan w dniu 31 grudnia):					Area of special nature value under legal protection (as of 31 December):
w % powierzchni ogólnej	19,6	19,6	19,5	19,6	in % of total area
na 1 mieszkańca w m ²	1404	1435	1474	1519	per capita in m ²
Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) na 1 km ² w t	338,8	600,8	394,7	339,3	Waste generated (during the year; excluding municipal waste) per 1 km ² in tonnes
Odpady komunalne zebrane ^e (w ciągu roku) na 1 mieszkańca w kg	261,2	263,2	350,6	375,1	Municipal waste collected ^e (during the year) per capita in kg
Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) w % nakładów inwestycyjnych ogółem:					Outlays on fixed assets (current prices) in % of total investment outlays:
służące ochronie środowiska	5,8	4,7	5,8	4,5	in environmental protection
służące gospodarce wodnej	1,3	0,8	0,5	1,0	in water management
WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE					
Przestępstwa stwierdzone przez Policję ^f w zakończonych postępowaniach przygotowawczych:					Crimes ascertained by the Police ^f in completed preparatory proceedings:
w liczbach bezwzględnych	74725	48321	44680	45296	in absolute numbers
na 10 tys. ludności	293,4	193,4	184,1	192,4	per 10 thousand population
Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję w %	65,5	58,8	69,5	65,3	Rate of detectability of delinquents in crimes ascertained by the Police ^f in %

a Z ujęć własnych. b Pobór wody na ujęciach przed włączeniem do sieci. c Od 2010 r. dane nieporównywalne z danymi za lata poprzednie ze względu na zmianę metodologii badania ścieków komunalnych. d Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków – dane szacunkowe, ludność ogółem – na podstawie bilansów. e Dane szacunkowe; od 2015 r. pozycja obejmuje odpady odebrane od wszystkich właścicieli nieruchomości i uznawana jest za odpady wytworzone, ze względu na objęcie od 1 lipca 2013 r. przez gminy systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli nieruchomości. f Do 2012 r. – łącznie z prokuraturą; od 2014 r. bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich.

a From own intakes. b Water withdrawal at intakes before entering the water network. c Since 2010, data are not comparable with data for previous years due to change in the methodology of municipal wastewater. d Population connected to waste water treatment plants – estimated data, total population – based on balances. e Estimated data; since 2015 estimate includes waste collected from all inhabitants and is considered to be waste generated because of covering by gminas since 1 July 2013 all real-estate owners with municipal waste management system. f Until 2012 – including prosecutor's office; since 2014 excluding punishable acts committed by juveniles.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
LUDNOŚĆ POPULATION					
Ludność (stan w dniu 31 grudnia)	2542436	2493603	2415816	2345924	Population (as of 31 December)
miasta	1625159	1572862	1500809	1452889	urban areas
wieś	917277	920741	915007	893035	rural areas
Ludność na 1 km ² powierzchni ogólnej (stan w dniu 31 grudnia)	140	137	133	129	Population per 1 km ² of total area (as of 31 December)
Ludność w wieku (stan w dniu 31 grudnia):					Population of age (as of 31 December):
przedprodukcyjnym	444382	418642	415752	396989	pre-working
produkcyjnym	1620849	1530471	1401390	1332771	working
poprodukcyjnym	477205	544490	598674	616164	post-working
Małżeństwa na 1000 ludności	5,7	4,6	3,6	3,5	Marriages per 1000 population
Rozwody na 1000 ludności	1,7	1,5	1,3	1,6	Divorces per 1000 population
Urodzenia żywe na 1000 ludności	10,0	8,9	8,6	6,3	Live births per 1000 population
Zgony na 1000 ludności	12,3	12,5	14,8	12,8	Deaths per 1000 population
Przyrost naturalny na 1000 ludności	-2,2	-3,6	-6,1	-6,5	Natural increase per 1000 population
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	4,0	4,8	3,1	3,4	Infant deaths per 1000 live births
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności	-0,7	-0,8 ^a	-0,7	-0,6	Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population
Przeciętna liczba lat dalszego trwania życia w momencie urodzenia:					Life expectancy at the moment of birth:
mężczyźni	70,14	71,43	71,08	73,61	males
kobiety	79,41	80,41	79,63	81,42	females
RYNEK PRACY LABOUR MARKET					
Pracujący ^{bc} w gospodarce narodowej (stan w dniu 31 grudnia):					Employed persons ^{bc} in the national economy (as of 31 December):
w tysiącach	943,2	956,9	932,7	994,5	in thousands
w tym kobiety	449,4	460,7	440,9	475,3	of which women
na 1000 ludności	371,0	383,7	386,1	423,9	per 1000 population
Przeciętne zatrudnienie:					Average paid employment:
w przemyśle:					in industry:
w tysiącach	196,5	182,4	181,5	178,1	in thousands
na 1000 ludności	77,2	73,0	74,8	75,7	per 1000 population
w budownictwie:					in construction:
w tysiącach	34,6	28,3	31,7	31,4	in thousands
na 1000 ludności	13,6	11,3	13,1	13,3	per 1000 population

a Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r. b Do 2021 r. według faktycznego miejsca pracy; od 2022 r. dane prezentowane są na podstawie administracyjnych źródeł danych według miejsca zamieszkania. c Dane dotyczące pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu na 31 grudnia do 2021 r. wyszacowano na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego 2020 (dane dla lat poprzednich wyszacowane są z wykorzystaniem ostatecznych wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2010). Od 2022 r. dane są prezentowane na podstawie administracyjnych źródeł danych.

a For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used. b Until 2021 by actual workplace; from 2022 data are presented on the basis of administrative data sources by place of residence. c Data concerning employed persons on private farms in agriculture as of 31 December up to 2021 were estimated on the basis of the Agricultural Census 2020 (data for previous years were estimated on the basis of the final results of the Agricultural Census 2010). Since 2022 data are presented on the basis of administrative data sources.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
RYNEK PRACY (dok.) LABOUR MARKET (cont.)					
Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 grudnia) w tys.	131,6	109,5	67,8	53,3	Registered unemployed persons (as of 31 December) in thousands
2010=100	100,0	83,2	51,5	40,5	2010=100
W % bezrobotnych zarejestrowanych (stan w dniu 31 grudnia):					In % of registered unemployed (as of 31 December):
kobiety	50,3	49,8	51,1	49,7	women
w wieku 24 lata i mniej	19,2	13,1	10,4	10,7	aged 24 years and less
pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok	29,7	42,0	42,3	39,9	out of work for longer than 1 year
Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 grudnia) na 1 ofertę pracy	98	33	15	14	Registered unemployed persons (as of 31 December) per a job offer
Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a (stan w dniu 31 grudnia) w %	12,2	10,3	6,8	5,4	Registered unemployment rate ^a (as of 31 December) in %
WYNAGRODZENIA. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES. SOCIAL BENEFITS					
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł	2877,62	3574,28	4865,49	7646,62	Average monthly gross wages and salaries in PLN
2010=100	100,0	124,2	169,1	265,7	2010=100
w tym: w przemyśle	2949,08	3742,27	5027,87	7605,07	of which: in industry
w budownictwie	2322,96	2790,82	3787,59	6123,61	in construction
Przeciętna liczba emerytów i rencistów w tys.:					Average number of retirees and pensioners in thousands:
pobierających emerytury i renty wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych	538	508	544	552	receiving retirement and other pension paid by the Social Insurance Institution
rolników indywidualnych	116	102	93	82	farmers
Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł:					Average monthly gross retirement and other pension in PLN:
wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych	1481,17	1843,94	2232,68	3511,45	paid by the Social Insurance Institution
rolników indywidualnych	940,86	1168,00	1370,76	2112,20	farmers
MIESZKANIA. INFRASTRUKTURA DWELLINGS. INFRASTRUCTURE					
Zasoby mieszkaniowe ^b (stan w dniu 31 grudnia):					Dwelling stocks ^b (as of 31 December):
mieszkania:					dwellings:
w tysiącach	975,9	1003,9	1040,1	1081,8	in thousands
na 1000 ludności	383,9	402,6	430,6	461,1	per 1000 population
przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ²	67,3	68,7	71,4	72,1	average useful floor area of dwelling in m ²
Mieszkania oddane do użytkowania:					Dwellings completed:
mieszkania:					dwellings:
w tysiącach	7,0	7,2	11,3	11,8	in thousands
na 1000 ludności	2,7	2,9	4,6	5,0	per 1000 population
przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ²	112,7	112,6	90,6	89,9	average useful floor area of dwelling in m ²
Długość sieci (stan w dniu 31 grudnia) w km:					Network (as of 31 December) in km:
wodociągowej rozdzielczej i przesyłowej	22589,1	23500,4	24213,5	24776,4	water supply distribution and transmission
kanalizacyjnej rozdzielczej ^c	4774,1	6507,1	7468,8	8312,4	sewage distribution ^c

a Do wyliczenia przyjęto liczbę pracujących uwzględniającą pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyszacowanych przy uwzględnieniu wyników: w 2010 r. i 2015 r. – Powszechnego Spisu Rolnego 2010, w 2020 r. – Powszechnego Spisu Rolnego 2020, od 2022 r. na podstawie administracyjnych źródeł danych. b Na podstawie bilansów. c Łącznie z kolektorami.

a The number of employed persons, including estimated data on persons employed on private farms in agriculture was used in calculations, estimated using the results: in 2010 and 2015 – of the Agricultural Census 2010, in 2020 – of the Agricultural Census 2020, since 2022 based on administrative data sources b Based on balances. c Including collectors.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
MIESZKANIA. INFRASTRUKTURA (dok.)		DWELLINGS. INFRASTRUCTURE (cont.)			
Zużycie w gospodarstwach domowych:					Consumption in households:
wody z wodociągów:					water from water supply systems:
w hektometrach sześciennych	86,6	92,7	92,4	93,2	in cubic hectometre
na 1 mieszkańca w m ³	34,0	37,1	38,1	39,6	per capita in m ³
energii elektrycznej w miastach:					electricity in urban areas:
w GWh	1312,0	1173,4	1245,9	1197,4	in gigawatt-hour
na 1 mieszkańca w kWh	806,2	743,7	824,4	820,3	per capita in kilowatt hour
EDUKACJA I WYCHOWANIE		EDUCATION			
Uczniowie w szkołach ^a (stan na początku roku szkolnego) w tys.:					Pupils and students in schools ^a (as of beginning of the school year) in thousands:
podstawowych ^b	134,7	151,8	187,5	190,3	primary ^b
branżowych I stopnia ^{cd}	12,3	9,5	9,4	10,7	stage I sectoral vocational ^{cd}
branżowych II stopnia	-	-	0,1	0,5	stage II sectoral vocational
liceach ogólnokształcących ^e	42,8	33,0	42,2	49,3	general secondary ^e
liceach profilowanych	2,9	-	-	-	specialised secondary
technikach ^f	30,7	30,5	39,0	41,2	technical secondary ^f
artystycznych ogólnokształcących ^g	0,7	0,9	0,9	1,0	general art ^g
policealnych	21,6	20,0	13,9	17,5	post-secondary
Absolwenci branżowych szkół I stopnia ^c , liceów ogólnokształcących, techników oraz ogólnokształcących artystycznych dających uprawnienia zawodowe ^{deh} (bez szkół dla dorosłych) na 1000 ludności	10,1	8,3	7,6	-	Graduates of stage I sectoral vocational ^c , general and technical secondary as well as general art leading to professional certification schools ^{deh} (excluding schools for adults) per 1000 population
Studenci uczelni ⁱ (stan w dniu 31 grudnia; w latach 2000–2017 – stan w dniu 30 listopada) w tys.	114,9	82,2	70,3	68,8	Students of higher education institutions ⁱ (as of 31 December; in years 2000–2017 – as of 30 November) in thousands
Absolwenci uczelni ^h w tys.	30,5	19,2	16,0	-	Graduates of higher education institutions ^h in thousands
Uczniowie szkół dla dorosłych (stan na początku roku szkolnego) w tys.	14,8	12,5	6,9	7,0	Students of schools for adults (as of beginning of the school year) in thousands
Absolwenci szkół dla dorosłych w tys.	3,0	3,2	2,1	-	Graduates of schools for adults in thousands
Wychowanie przedszkolne (stan na początku roku szkolnego):					Pre-primary education (as of beginning of the school year):
miejsca w przedszkolach w tys.	52,9	63,6	.	.	places in nursery schools in thousands
dzieci ⁱ w tys.:					children ⁱ in thousands:
w przedszkolach	51,6	55,8	67,1	68,4	in nursery schools
w oddziałach przedszkolnych przy szkołach podstawowych	12,7	12,6	14,5	14,9	in pre-primary sections in primary schools

a Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. b Bez dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją w placówkach wychowania przedszkolnego. c Do roku szkolnego 2016/17 zasadnicze szkoły zawodowe. d-f Łącznie ze szkołami: d – specjalnymi przysposabiającymi do pracy, e – do roku szkolnego 2012/13 z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f – do roku szkolnego 2013/14 z uzupełniającymi technikumami. g Dajace uprawnienia zawodowe. h Do roku szkolnego 2013/14 łącznie z liceami profilowanymi. i Łącznie z filiami uczelni mających siedzibę jednostki macierzystej poza województwem łódzkim; bez szkół resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji; bez cudzoziemców. k W latach 2010–2018 – z poprzedniego roku akademickiego, od 2019 r. – z roku kalendarzowego. l Od 2008 r. łącznie z – nieuwzględnionymi w podziale według rodzaju placówek – zespołami wychowania przedszkolnego i punktami przedszkolnymi; od 2007 r. bez wychowania przedszkolnego w placówkach wykonujących działalność leczniczą (do 2011 r. określanych jako zakłady opieki zdrowotnej).
a Excluding schools for adults, except post-secondary schools. b Excluding children aged 6 attending pre-primary education establishments. c Until the 2016/17 school year, basic vocational schools. d-f Including schools: d – special job-training schools, e – until the 2012/13 school year supplementary general secondary schools, f – until the 2013/14 school year supplementary technical secondary schools. g Leading to professional certification. h Until the 2013/14 school year including specialised secondary schools. i Including branches of higher education institutions seated outside the territory of Łódzkie Voivodship; excluding higher education institutions of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration; excluding foreigners. k In the years 2010–2018 – from the previous academic year, since 2019 – from the calendar year. l Since 2008, including pre-primary education groups and pre-primary points not listed in division by type of establishments; since 2007, excluding pre-primary education in the units performing health care activity (until 2011 referred to as health care institution).

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
EDUKACJA I WYCHOWANIE (dok.) EDUCATION (cont.)					
Dzieci w przedszkolach (stan na początku roku szkolnego) na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat ^a	557	762	728	809	Children in nursery schools (as of beginning of the school year) per 1000 children aged 3–6 ^a
OCHRONA ZDROWIA^b I POMOC SPOŁECZNA HEALTH CARE^b AND SOCIAL WELFARE					
Pracownicy medycyjni ^c (stan w dniu 31 grudnia):					Medical personnel ^c (as of 31 December):
lekarze	.	.	9366	10347	doctors
lekarze dentyści	.	.	2539	2766	dentists
pielęgniarki ^d	.	.	12570	13531	nurses ^d
Łóżka w szpitalach ogólnych ^e (stan w dniu 31 grudnia) na 10 tys. ludności	53	52	48	48	Beds in general hospitals ^e (as of 31 December) per 10 thousand population
Leczeni w szpitalach ogólnych (bez międzyoddziałowego ruchu chorych) na 10 tys. ludności	2437	2239	1693	2797	In-patients in general hospitals (excluding inter-ward patient transfer) per 10 thousand population
Przychodnie (stan w dniu 31 grudnia)	1279	1562	1603	1734	Out-patient departments (as of 31 December)
Apteki ogólnodostępne (stan w dniu 31 grudnia)	887	912	823	774 ^f	Generally available pharmacies (as of 31 December)
Liczba ludności (stan w dniu 31 grudnia) na 1 aptekę ogólnodostępną	2866	2734	2935	3031 ^f	Population (as of 31 December) per generally available pharmacy
Porady udzielone w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej na 1 mieszkańca:					Consultations provided within the scope of out-patient health care per capita:
lekarskie	7,1	7,8	7,4	9,4	medical
stomatologiczne	0,9	0,9	0,7	1,0	dental
Dzieci w żłobkach ^g i klubach dziecięcych (stan w dniu 31 grudnia) na 1000 dzieci w wieku do lat 3 ^h	40	64	114	200	Children in nurseries ^g and children's clubs (as of 31 December) per 1000 children up to age 3 ^h
KULTURA. TURYSTYKA CULTURE. TOURISM					
Biblioteki publiczne (łącznie z filiami; stan w dniu 31 grudnia)	559	530	486	448	Public libraries (including branches; as of 31 December)
Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych ⁱ w wol.:					Public library loans ⁱ in volumes:
na 1000 ludności	3121,7	3108,7	2262,4	2722,2	per 1000 population
na 1 czytelnika	19,2	20,1	17,5	17,8	per borrower
Miejsca w teatrach i instytucjach muzycznych (stan w dniu 31 grudnia) na 1000 ludności	1,5	2,0	2,1	2,2	Seats in theatres and music institutions (as of 31 December) per 1000 population
Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych ^k na 1000 ludności	237	224	72	249	Audience in theatres and music institutions ^k per 1000 population
Muzea i oddziały muzealne (stan w dniu 31 grudnia)	46	51	41	48	Museums with branches (as of 31 December)
Zwiedzający muzea i wystawy na 1000 ludności	279	446	149	535	Museum and exhibition visitors per 1000 population

a W 2015 r. do przeliczeń wskaźnika użyto liczbę dzieci w grupie wieku 3–5 lat. b Od 2012 r. łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych i administracji oraz do 2011 r. Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego. c Od 2019 r. dane szacunkowe Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie źródeł administracyjnych nieporównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi do ogólnego działu „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna” ust. 2 na str. 195. d Łącznie z magistrami pielęgniarstwa. e Bez miejsc dziennych na oddziałach szpitalnych; od 2008 r. łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków. f Dane od 2024 r. nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie; patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 198. g Łącznie z oddziałami żłobkowymi. h Do 2010 r. bez klubów dziecięcych. i Od 2015 r. łącznie z wypożyczeniami międzybibliotecznymi. k Dane dotyczą działalności prowadzonej na terenie województwa, łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze. a In 2015, the rate was calculated using the number of children aged 3–5. b Since 2012, data including health care of: the Ministry of National Defence, the Ministry of Interior and Administration as well as until 2011 the Internal Security Agency. c Since 2019 estimated data of Statistics Poland based on administrative sources incomparable with data for previous years; see general notes to the chapter „Health care and social welfare”, item 2 on page 195. d Including masters of nursery. e Excluding day places in hospital wards; since 2008, including beds and incubators for newborns. f Data from 2024 are not fully comparable with those for previous years; see general notes, item 9 on page 198. g Including nursery wards. h Until 2010, excluding children's clubs. i Since 2015, including interlibrary lending. k Data concern activity performed in the voivodship, including outdoor events.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)
MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
KULTURA. TURYSTYKA (dok.)		CULTURE. TOURISM (cont.)			
Kina stałe (stan w dniu 31 grudnia)	23	21	27	27	Fixed cinemas (as of 31 December)
Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 grudnia) na 1000 ludności	4,7	5,1	.	6,4	Seats in fixed cinemas (as of 31 December) per 1000 population
Widzowie w kinach stałych na 1000 ludności	840	948	457	1175	Audience in fixed cinemas per 1000 population
Abonenci (stan w dniu 31 grudnia) na 1000 ludności:					Subscribers (as of 31 December) per 1000 population:
radiowi	208	210	209	147	radio
telewizyjni	201	202	200	140	television
Obiekty noclegowe turystyki ^a (stan w dniu 31 lipca)	289	352	277	296	Tourist accommodation establishments ^a (as of 31 July)
w tym hotele	86	113	103	115	of which hotels
Miejsca noclegowe ^a (stan w dniu 31 lipca) na 10 tys. ludności	78,5	92,6	89,9	99,5	Number of beds ^a (as of 31 July) per 10 thousand population
Korzystający z noclegów ^a na 1000 ludności	390	513	252	604	Tourists accommodated ^a per 1000 population
ROLNICTWO		AGRICULTURE			
Użytki rolne (stan w czerwcu) w tys. ha	979,7 ^b	972,3	981,3 ^c	.	Agricultural land (as of June) in thousand ha
w tym w dobrej kulturze rolnej w %	97,6 ^b	99,3	98,7 ^c	.	of which in good agricultural condition in %
Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w tys. ha	735,7 ^b	765,3	770,0 ^c	.	Sown area (as of June) in thousand ha
w tym w %:					of which in %:
zboża podstawowe (łącznie z mieszankami zbożowymi)	76,9 ^b	72,5	76,2 ^c	.	basic cereals (including cereal mixed)
ziemniaki	5,8 ^b	4,7	3,4 ^c	.	potatoes
buraki cukrowe	0,9 ^b	0,7	0,7 ^c	.	sugar beets
Zbiory w tys. t:					Crop production in thousand tonnes:
zboża podstawowe (łącznie z mieszankami zbożowymi)	1750,6	1797,3	2273,5	1804,9	basic cereals (including cereal mixed)
ziemniaki	903,3	674,0	1027,0	738,3	potatoes
buraki cukrowe	280,6	260,7	327,7	428,6	sugar beets
Plony z 1 ha w dt:					Yields per 1 ha in dt:
zboża podstawowe (łącznie z mieszankami zbożowymi)	30,9	30,3	42,8	38,3	basic cereals (including cereal mixed)
ziemniaki	213	188	397	313	potatoes
buraki cukrowe	421	511	600	676	sugar beets
Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt.:					Livestock (as of June) per 100 ha of agricultural land in heads:
bydło	48,2 ^b	47,3	49,8 ^c	43,7	cattle
trzoda chlewna	131,2 ^b	105,7	125,7 ^c	104,6	pigs
Produkcja na 1 ha użytków rolnych:					Production per 1 ha of agricultural land:
żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) ^d w kg	325,3	416,7	444,7	595,1	of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck) ^d in kg
mleka krowiego w l	983,6	1009,5	1137,5	1083,4	of cows' milk in l
Ciągniki rolnicze w tys. szt. (stan w czerwcu)	125,4 ^b	.	131,2 ^c	.	Agricultural tractors in thousand units (as of June)

a Od 2011 r. dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. Od 2016 r. dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego 2010. c dane Powszechnego Spisu Rolnego 2020. d Dotyczy mięsa: wołowego, cielęcego, wieprzowego, baraniego, końskiego, drobiowego, koziego, króliczego i dziczyzny; w wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę współczynników przeliczeniowych żywca rzeźnego na wagę poubojową ciepłą.

a Since 2011, concern establishments with 10 and more bed places. Since 2016, data were compiled including imputation for units, which refused to participate in the survey. b Data of the Agricultural Census 2010 and the Agricultural Census 2020. c Concerns meat: beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; in post-slaughter warm weight. Since 2018, data have been incomparable with those for previous years due to the change of conversion rates in post-slaughter warm weight.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
ROLNICTWO (dok.) AGRICULTURE (cont.)					
Zużycie nawozów w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych w kg:					Consumption of fertilizers in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land in kg:
mineralnych lub chemicznych (łącznie z wieloskładnikowymi)	122,9	126,9	134,2	.	mineral or chemical (including mixed fertilizers)
wapniowych	30,1	32,0	96,5	.	lime
LEŚNICTWO FORESTRY					
Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 grudnia) w tys. ha	391,5	395,4	397,5	398,0	Forest land (as of 31 December) in thousand ha
Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 grudnia):					Forest areas (as of 31 December):
w tysiącach hektarów	384,1	388,2	390,2	390,7	in thousand hectares
na 1 mieszkańca w ha	0,2	0,2	0,2	0,2	per capita in ha
Lesistość (stan w dniu 31 grudnia) w %	21,1	21,3	21,4	21,4	Forest cover (as of 31 December) in %
Pozyskanie drewna (grubizny) na 100 ha powierzchni lasów w m ³	289,2	300,1	346,9	384,6	Removals (timber) per 100 ha of forest area in m ³
PRZEMYSŁ INDUSTRY					
Produkcja sprzedana przemysłu:					Sold production of industry:
w milionach złotych (ceny bieżące)	55480,0	74501,5	91634,9	145216,9	in million PLN (current prices)
rok poprzedni = 100 (ceny stałe)	115,3	104,3	102,8	100,6	previous year = 100 (constant prices)
2010=100 (ceny stałe)	100,0	131,7	147,8	195,2	2010=100 (constant prices)
na 1 zatrudnionego w zł (ceny bieżące)	282289	408471	504945	815170	per employee in PLN (current prices)
na 1 mieszkańca w zł (ceny bieżące)	21787	29822	37763	61686	per capita in PLN (current prices)
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION					
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej ^a (ceny bieżące):					Sales of construction and assembly production ^a (current prices):
w milionach złotych	8355,0	9515,7	11319,4	19404,8	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	3281	3809	4665	8243	per capita in PLN
TRANSPORT – stan w dniu 31 grudnia					
TRANSPORT – as of 31 December					
Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe ^b :					Railway lines operated – standard gauge ^b :
w kilometrach	1063	1069	1079	1086	in kilometres
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	5,8	5,9	5,9	6,0	per 100 km ² of total area in km
Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie):					Hard surface public roads (urban and non-urban):
w kilometrach	18647	20151	21297	21495	in kilometres
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	102,4	110,6	116,9	118,0	per 100 km ² of total area in km
Samochody osobowe zarejestrowane ^c :					Registered passenger cars ^c :
w tysiącach sztuk	1140,0	1358,3	1625,2	1462,6 ^d	in thousand units
na 1000 ludności	448,4	544,7	672,7	623,5 ^d	per 1000 population

a Zrealizowane przez podmioty budowlane – według miejsca wykonywania robót. b Dane dotyczą sieci kolejowej Polskich Kolei Państwowych (PKP) oraz od 2005 r. również innych podmiotów będących zarządcami infrastruktury kolejowej. c Od 2011 r. łącznie z posiadającymi pozwolenia czasowe (na okres 30 dni) wydane w końcu roku. d Dane po rewizji CEPIK, przeprowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji w odniesieniu do pojazdów nieaktywnych (według kryteriów określonych przez Ministerstwo) są nieporównywalne z danymi za lata poprzednie.

a Realised by construction units – by place of performing works. b Data concern rail network of Polskie Koleje Państwowe (PKP) as well as since 2005 of other entities which are administrators of railway infrastructure. c Since 2011, including having temporary permission (for the period of 30 days) issued at the end of the year. d Data following the CEPIK revision conducted by the Ministry of Digital Affairs concerning inactive vehicles (based on the criteria specified by the Ministry) are incomparable with the data for previous years.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
TRANSPORT – stan w dniu 31 grudnia (dok.)					
TRANSPORT – as of 31 December (cont.)					
Placówki pocztowe ^a :	464	472	496	495	Postal service offices ^a :
na 100 tys. ludności	18,3	18,9	20,9	21,0	per 100 thousand population
HANDEL TRADE					
Sprzedaż detaliczna towarów (ceny bieżące):					Retail sales (current prices):
w milionach złotych	27854,9	32658,2	45171,0	63809,4	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	10938	13072	18615	27105	per capita in PLN
Sklepy (stan w dniu 31 grudnia)	23828	24456	22266	22206	Shops (as of 31 December)
Liczba ludności (stan w dniu 31 grudnia) na 1 sklep	107	102	108	106	Population (as of 31 December) per shop
FINANSE PUBLICZNE PUBLIC FINANCE					
Budżety gmin^b					Budgets of gminas^b
Dochody:					Revenue:
w milionach złotych	4710,0	5671,7	9327,0	13085,7	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	2791	3394	5716	8208	per capita in PLN
Wydatki:					Expenditure:
w milionach złotych	5059,6	5568,6	9222,0	13167,9	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	2998	3332	5651	8260	per capita in PLN
Budżety miast na prawach powiatu					Budgets of cities with powiat status
Dochody:					Revenue:
w milionach złotych	3019,5	4418,9	5817,3	7856,5	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	3515	5343	7320	10339	per capita in PLN
Wydatki:					Expenditure:
w milionach złotych	3240,8	4599,9	6018,2	8128,7	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	3772	5561	7573	10697	per capita in PLN
Budżety powiatów					Budgets of powiats
Dochody:					Revenue:
w milionach złotych	1496,4	1454,5	1970,7	3356,8	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	887	870	1208	2106	per capita in PLN
Wydatki:					Expenditure:
w milionach złotych	1564,5	1445,1	1942,4	3283,9	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	927	865	1190	2060	per capita in PLN
Budżet województwa					Budget of voivodship
Dochody:					Revenue:
w milionach złotych	784,5	747,0	1090,3	1999,8	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	308	299	449	849	per capita in PLN
Wydatki:					Expenditure:
w milionach złotych	863,2	749,7	1034,4	1865,7	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	339	300	426	793	per capita in PLN

a Dane dotyczą operatora wyznaczonego (do 2012 r. operatora publicznego). b Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Data concern the appointed operator (until 2012 the public operator). b Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)

MAJOR DATA ON THE VOIVODSHIP (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2020	2024	SPECIFICATION
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS					
Nakłady inwestycyjne ^a (ceny bieżące):					Investment outlays ^a (current prices):
w milionach złotych	13704,4	17437,7	17048,0	21514,5	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	5382	6980	7026	9139	per capita in PLN
Wartość brutto środków trwałych ^b (stan w dniu 31 grudnia; bieżące ceny ewidencyjne):					Gross value of fixed assets ^b (as of 31 December; current book-keeping prices):
w milionach złotych	143972,5	216320,5	272662,7	338216,4	in million PLN
na 1 mieszkańca w zł	56628	86750	112866	144172	per capita in PLN
RACHUNKI REGIONALNE^{cd} REGIONAL ACCOUNTS^{cd}					
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):					Gross domestic product (current prices):
w milionach złotych	90129	111020	147012	206332	in million PLN
na 1 mieszkańca ^e w zł	35589	44695	61458	86151	per capita ^e in PLN
Produkt krajowy brutto (ceny stałe) – rok poprzedni=100	104,4	103,5	99,0	98,4	Gross domestic product (constant prices) – previous year=100
Wartość dodana brutto (ceny bieżące):					Gross value added (current prices):
w milionach złotych	79262	98560	129711	186435	in million PLN
na 1 mieszkańca ^e w zł	31298	39679	54225	77843	per capita ^e in PLN
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:					Gross nominal disposable income in the households sector:
w milionach złotych	62975	73403	98025	132658	in million PLN
na 1 mieszkańca ^e w zł	24867	29551	40979	55389	per capita ^e in PLN
Realne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych – rok poprzedni=100	103,0	103,4	104,1	103,2	Gross real disposable income in the households sector – previous year=100
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON^f – stan w dniu 31 grudnia ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER^f – as of 31 December					
Ogółem: w tysiącach	230,9	241,5	261,5	290,0	Total: in thousands
na 10 tys. ludności	908	968	1082	1236	per 10 thousand population
Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej:					Legal persons and organisational entities without legal personality:
w tysiącach	50,8	61,2	65,4	75,3	in thousands
2010=100	100,0	120,6	128,9	148,4	2010=100
w tym:					of which:
spółdzielnie	1,0	1,0	0,7	0,6	cooperatives
spółki handlowe	14,2	20,1	23,0	29,9	commercial companies
w tym z udziałem kapitału zagranicznego	2,7	3,3	2,5	2,9	of which with foreign capital participation
spółki cywilne	15,8	16,8	17,2	17,2	civil law partnerships
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą:					Natural persons conducting economic activity:
w tysiącach	180,1	180,3	196,1	214,7	in thousands
2010=100	100,0	100,0	108,9	119,2	2010=100
na 10 tys. ludności	709	723	812	915	per 10 thousand population

a Według lokalizacji inwestycji. b Według siedziby jednostki lokalnej rodzaju działalności. c W rubryce dla 2024 r. dane dotyczą 2023 r. d Patrz uwagi ogólne do działu „Rachunki regionalne”, ust. 1 na str. 209. e Dane na 1 mieszkańca przeliczono według liczby ludności spełniającej kryterium rezydencji zgodnie z Rozporządzeniem ESA 2010; patrz uwagi do działów, ust. 14, str. 211. f Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a According to investment location. b According to the abode of local kind-of-activity unit. c In the column for 2024, data concern 2023. d See general notes to the chapter „Regional accounts”, item 1 on page 209. e Data calculated for the population meeting the residence criterion according to the ESA 2010 Regulation; see notes to chapters, item 14 on page 211. f Excluding persons tending private farms in agriculture.

Uwagi ogólne

1. Dane zamieszczone w Roczniku – jeśli nie zaznaczono inaczej – podano w **każdorazowym podziale administracyjnym kraju w danym okresie czasu**.

W tabelach zawierających informacje w podziale na **miasta i wieś**, przez „**miasta**” rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez „**wieś**” – gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

2. Dane prezentowane są w układzie klasyfikacji **Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS)** obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, wprowadzonej rozporządzeniem Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. Klasyfikacja została ustanowiona w celu zbierania, opracowania i rozpowszechniania na obszarze Unii Europejskiej porównywalnych danych dla statystyk regionalnych. Od 1 stycznia 2024 r. obowiązują zmiany wprowadzone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2023/674 z dnia 26 grudnia 2022 r.

- NUTS 1 – **makroregiony** (grupujące województwa) – 7 jednostek,
- NUTS 2 – **regiony** (województwa lub ich części) – 17 jednostek,
- NUTS 3 – **podregiony** (grupujące powiaty) – 73 jednostki.

3. Prezentowane dane – jeśli nie zaznaczono inaczej – dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

4. Prezentowane informacje zostały przedstawione stosownie do zakresu prowadzonych badań, uwzględniających podmioty klasyfikowane według kryterium **liczby pracujących** i – jeśli nie zaznaczono inaczej – obejmują podmioty o liczbie pracujących:

- do 9 osób,
- od 10 do 49 osób,
- 50 osób i więcej.

5. Dane prezentuje się:

1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r.

W ramach PKD 2007 dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „**Przemysł**” sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

Pod pojęciem „**Pozostałe usługi**” ujęte są sekcje: „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna”, „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca”, „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, „Edukacja”, „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”, „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją”, „Pozostała działalność usługowa” oraz „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby”;

2) według **sektorów instytucjonalnych** – wyłącznie w zakresie rachunków regionalnych;

3) według **sektorów własności**:

– **sektor publiczny** – grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego,

– **sektor prywatny** – grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego i brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

„Własność mieszaną” określana jest głównie dla spółek i wyznaczana na podstawie struktury kapitału (mienia) deklarowanego we wniosku rejestracyjnym spółki.

6. Dane – jeśli nie zaznaczono inaczej – opracowano zgodnie z **każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

7. Dane w podziale według sekcji PKD 2007 oraz w podziale terytorialnym opracowano – jeśli nie zaznaczono inaczej – tzw. metodą przedsiębiorstw.

General notes

1. Data in the Yearbook, unless otherwise indicated, are presented according to **administrative division of the country in a given period**.

In the tables containing information divided into **urban areas** and **rural areas**, the term “**urban areas**” is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while the term “**rural areas**” is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

2. Data are presented in accordance with the **Classification of Territorial Units for Statistics (NUTS)**, obligatory in the countries of the European Union, introduced according to the Regulation No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 May 2003. Classification was established to enable the collection, compilation and dissemination of harmonised regional statistical data in the European Union. From 1 January 2024 there are changes applied by Commission Regulation (EU) 2023/674 of 26 December 2022.

- NUTS 1 – **macroregions** (grouping voivodships) – 7 units,
- NUTS 2 – **regions** (voivodships or their parts) – 17 units,
- NUTS 3 – **subregions** (grouping powiats) – 73 units.

3. Presented data, unless otherwise indicated, concern the **entire national economy**.

4. Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, considering entities classified according to the criterion of the **number of employed persons** and, unless otherwise indicated, include entities employing:

- up to 9 persons,
- from 10 to 49 persons,
- 50 persons and more.

5. Data are presented:

1) according to the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1 January 2008 by the Regulation of the Council of Ministers of 24 December 2007.

The item “**Industry**” was introduced, including NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” as well as “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, as an additional grouping.

The item “**Other services**” was introduced including sections: “Professional, scientific and technical activities”, “Administrative and support service activities”, “Public administration and defence; compulsory social security”, “Education”, “Human health and social work activities”, “Arts, entertainment and recreation”, “Other service activities” as well as “Activities of households as employers; undifferentiated goods- and services-producing activities of households for own use”;

2) according to **institutional sectors** – exclusively within the scope of regional accounts;

3) according to **ownership sectors**:

– **public sector** – grouping state ownership (of the State Treasury and state legal persons), the ownership of local government units as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities,

– **private sector** – grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities and lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

“Mixed ownership” is defined mainly for companies and determined on the basis of the capital (property) structure as declared in a company’s registration application.

6. Data, unless otherwise indicated, are compiled in accordance with the **respective organisational status of units of the national economy**.

7. Data according to NACE Rev. 2 sections as well as according to territorial division are compiled, unless otherwise indicated, using the enterprise method.

Metoda przedsiębiorstw (podmiotowa) oznacza przyjmowanie całej działalności gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

8. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

9. Z ważniejszych klasyfikacji, według których prezentuje się dane w Roczniku – obok PKD 2007 – należy wymienić:

- 1) **Klasyfikację Zawodów i Specjalności (KZiS)**, na podstawie której dokonuje się grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego, zatrudnionych i ich wynagrodzeń oraz bezrobotnych; klasyfikacja opracowana na podstawie Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Zawodów (ISCO-08) wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2015 r. rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 sierpnia 2014 r. w miejsce obowiązującej do 31 grudnia 2014 r.;
- 2) **Polską Klasyfikację Wyrobów i Usług – PKWiU 2015**, na podstawie której dokonuje się grupowania wyrobów i towarów; PKWiU 2015, opracowana na podstawie międzynarodowych klasyfikacji i nomenklatur, wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2016 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. w miejsce PKWiU 2008 obowiązującej do 31 grudnia 2015 r.;
- 3) **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen);
- 4) **Polską Klasyfikację Obiektów Budowlanych (PKOB)**, na podstawie której dokonuje się grupowania obiektów budowlanych; PKOB, opracowana na podstawie Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (CC), wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2000 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r.;
- 5) **Klasyfikację Środków Trwałych (KŚT)**, na podstawie której dokonuje się grupowania środków trwałych według rodzajów; KŚT 2016 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2017 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 3 października 2016 r., w miejsce obowiązującej do 31 grudnia 2016 r.

10. Dane w **cenach bieżących** odpowiadają uzyskanym dochodom, poniesionym wydatkom lub wartości wyrobów, usług itp. W tablicach i na mapach, w których nie określono cen, dane liczbowe wyrażono w cenach bieżących.

Cena bazowa definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymana przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz o ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.

Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług — VAT (od produktów krajowych i z importu), podatki i cła od importu (łącznie z podatkiem akcyzowym) oraz inne podatki od produktów, jak podatek akcyzowy od produktów krajowych i podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych) oraz do 2010 r. zryczałtowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą).

11. Jako **cenę stałą** przyjęto w przypadku:

- 1) produkcji rolniczej – średnie krajowe ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany, z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego;
- 2) produkcji sprzedanej przemysłu produkcji budowlano-montażowej:
 - ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.) dla lat 2006–2010,
 - ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.) dla lat 2011–2015,
 - ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.) dla lat 2016–2021,
 - ceny stałe 2021 r. (średnie ceny bieżące 2021 r.) od 2022 r.

12. **Liczby względne (wskaźniki, odsetki)** obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

Wskaźniki dynamiki – w przypadku zmian metodycznych, zmian kategorii ceny przyjmowanej do wyceny produkcji, zmian systemu cen stałych oraz zmian systemu wag użytych do obliczania wskaźników cen w poszczególnych okresach – obliczono w warunkach porównywalnych.

In the **enterprise (entity) method**, the entire organisational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

8. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organisational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity (production and service) on their own-account in order to earn a profit.

9. Other than NACE Rev. 2, among the more important classifications, according to which data are presented in the Yearbook, the following should be mentioned:

- 1) the **Occupations and Specialisations Classification (KZiS)**, on the basis of which councillors of organs of local government units, paid employees and their wages and salaries as well as the unemployed are grouped; the classification, compiled on the basis of the International Standard Classification of Occupations (ISCO-08), was introduced on 1 January 2015 by the decree of the Minister of Labour and Social Policy of 7 August 2014 replacing the classification valid until 31 December 2014;
- 2) the **Polish Classification of Products and Services – PKWiU 2015**, on the basis of which products and goods are grouped; compiled on the basis of international classifications and nomenclatures, was introduced on 1 January 2016 by the decree of the Council of Ministers, dated 4 September 2015 replacing the classification PKWiU 2008 valid until 31 December 2015;
- 3) the **Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) in the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped;
- 4) the **Polish Classification of Types of Construction (PKOB)**, on the basis of which type of constructions are grouped; PKOB, compiled on the basis of the Classification of Types of Constructions (CC), was introduced on 1 January 2000 by the decree of the Council of Ministers, dated 30 December 1999;
- 5) the **Classification of Fixed Assets (KŚT)**, on the basis of which fixed assets are grouped according to type; KŚT 2016 was introduced on 1 January 2017 by the decree of the Council of Ministers, dated 3 October 2016, replacing the classification valid until 31 December 2016.

10. Data in **current prices** correspond to obtained revenue, incurred expenditures or the value of products, services, etc. In tables and maps in which prices are not defined, data are expressed in current prices.

Basic price is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included) from a buyer for a unit of product (good or service), decreased by the tax on the product as well as by applicable rebates and deductions, and increased by subsidies received for the product.

Taxes on products include: value added tax — VAT (on domestic products and on imports), taxes and customs duties on imports (including excise tax) as well as other taxes on products, such as excise tax on domestic products and taxes on selected types of services (e.g. on games of chance and mutual betting, and until 2010, lump sum tax on goods and services from occasional transport of passengers in buses with foreign registration).

11. **Constant prices** were adopted as follows:

- 1) agricultural output – average national current prices from the year preceding the reference year, with the exception of potatoes, vegetables and fruit, in case of which average prices from two consecutive years are adopted, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year;
- 2) sold production of industry:
 - 2005 constant prices (2005 average current prices) for 2006–2010,
 - 2010 constant prices (2010 average current prices) for 2011–2015,
 - 2015 constant prices (2015 average current prices) for 2016–2021,
 - 2021 constant prices (2021 average current prices) since 2022.

12. **Relative numbers (indices, percentages)** are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

Indices – in case of methodological changes, changes in price categories used in the evaluation of production, changes in the system of constant prices as well as changes in the system of weights for calculating price indices in individual periods – are calculated in comparable conditions.

Wskaźniki jednopodstawowe obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

13. Do przeliczeń danych według liczby ludności – jeśli nie zaznaczono inaczej – przyjęto liczbę ludności według krajowej definicji zamieszkania, opracowaną metodą bilansową.

Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwałe) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 grudnia, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja) – według stanu w dniu 30 czerwca.

Przyjęta do przeliczeń liczbę ludności opracowano:

– dla lat 2000–2009 (w przypadku wskaźników dynamiki – lata 2001–2010) na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, przy czym dla lat 2000 i 2001 – według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 grudnia 2002 r.;

– dla lat 2010–2019 – wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011;

– od 2020 r. (w przypadku wskaźników dynamiki – od 2021 r.) na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021.

14. Od 2023 r. zwiększyła się powierzchnia Polski o morskie wody wewnętrzne Zatoki Puckiej oraz część Zatoki Gdańskiej (zgodnie z § 6 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 lipca 2021 r. w sprawie państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju). W związku z tym od 2023 r. do przeliczeń wskaźników odnoszących się do powierzchni ogólnej kraju przyjęto całkowitą powierzchnię jednostek, wliczając obszar morskich wód wewnętrznych.

15. Dane – jeśli nie zaznaczono inaczej – nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

16. Niektóre informacje zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Urzędu Statystycznego.

17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

18. Informacje statystyczne pochodzące ze źródeł spoza Głównego Urzędu Statystycznego opatrzone odpowiednimi notami.

19. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasyfikacyjnych; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

Single base indices are calculated using the chain-base index method.

13. For the purpose of calculating data by population number, unless otherwise indicated, the population number according to the national definition of residence, compiled using the balance method, was adopted.

When computing per capita data (per 1000 population, etc.) as of the end of a year (e.g. beds in hospitals, fixed assets), the population as of 31 December was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g. vital statistics production) – as of 30 June.

The population number adopted for calculations was compiled:

– for the years 2000–2009 (in the case of indices – for the years 2001–2010) on the basis of the results of the National Population and Housing Census 2002, but for 2000 and 2001 – by the administrative division in force as of 31 December 2002;

– for 2010–2019 – of the results of the Population and Housing Census 2011;

– since 2020 (for dynamic indicators – since 2021) on the basis of the results of the Population and Housing Census 2021.

14. Since 2023, the area of Poland has increased due to the inclusion of the internal waters of the Puck Bay and part of the Gdańsk Bay (in accordance with § 6 item 1 of the Regulation of the Council of Ministers of 16 July 2021 on the state register of borders and the area of territorial division units of the country). Therefore, from 2023, indicators relating to the total area of the country were calculated using the total area of units, including the area of internal waters.

15. Data, unless otherwise indicated, do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

16. Selected information presented on the basis of preliminary data may change in subsequent publications of the Statistical Office.

17. Due to data rounding, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".

18. Statistical information derived from sources other than the Statistics Poland is indicated in the appropriate notes.

19. The names of some classification levels used in the Yearbook have been abbreviated; the list of abbreviations used and their full names are given below:

skrót abbreviation	pełna nazwa full name
POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI – PKD 2007 STATISTICAL CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES IN THE EUROPEAN COMMUNITY – NACE Rev. 2	
sekcje	sections
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
Handel; naprawa pojazdów samochodowych Trade; repair of motor vehicles	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motor-cycles
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi Accommodation and food service activities
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
działy	divisions
Budowa budynków	Roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	Roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące podstawowych pojęć i metod opracowania danych liczbowych znajdują się w uwagach do poszczególnych działów, a bardziej szczegółowe informacje dotyczące poszczególnych dziedzin statystyki w publikacjach tematycznych oraz w serii „Metodologia badań statystycznych”.

Methodological explanations concerning basic definitions and methods of compiling statistical data are contained in the notes to individual chapters, while more detailed information on particular fields of statistics can be found in thematic publication as well as in the series “Statistical Research Methodology”.

DELIMITACJA OBSZARÓW WIEJSKICH

1. Delimitacja Obszarów Wiejskich (DOW) do celów statystycznych została opracowana przez Główny Urząd Statystyczny.

2. Celem DOW jest zapewnienie jednolitej prezentacji wyników badań statystycznych statystyki publicznej, dotyczących obszarów wiejskich. Zastosowanie Delimitacji umożliwi szczegółowe prezentowanie danych na temat obszarów wiejskich, z podkreśleniem ich różnorodności.

3. DOW opracowano z wykorzystaniem typologii Funkcjonalnych Obszarów Miejskich (FUA; ang. Functional Urban Areas), wprowadzonej Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/2391 z dnia 12 grudnia 2017 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 1059/2003 w odniesieniu do typologii terytorialnych (Tercet). FUA obejmują miasta i ich strefy dojazdów do pracy.

Podziału gmin wiejskich (gmin wiejskich oraz obszarów wiejskich w gminach miejsko-wiejskich — symbol rodzaju jednostki TERYT, odpowiednio 2 i 5) dokonano z uwzględnieniem oddziaływania na nie dużych miast.

4. Delimitacja obejmuje poziom 1, który odnosi się do lokalizacji obszaru względem FUA miast liczących co najmniej 150 tys. mieszkańców lub FUA miast wojewódzkich oraz poziom 2, który odnosi się do wartości gęstości zaludnienia obszarów wiejskich.

Poziom 1	Poziom 2
Aglomeracyjne	dużej gęstości
	małej gęstości
Pozaaglomeracyjne	dużej gęstości
	małej gęstości

5. W nowej delimitacji wyróżniono następujące grupy obszarów:

1) aglomeracyjne — obszary wiejskie znajdujące się w granicach FUA miast wojewódzkich lub w granicach FUA pozostałych miast, liczących co najmniej 150 tys. mieszkańców:

— aglomeracyjne dużej gęstości — spełniają jednocześnie warunki dla obszarów aglomeracyjnych oraz warunek gęstości zaludnienia większej od średniej gęstości zaludnienia dla Polski,

— aglomeracyjne małej gęstości — spełniają jednocześnie warunki dla obszarów aglomeracyjnych oraz warunek gęstości zaludnienia równej lub mniejszej od średniej gęstości zaludnienia dla Polski;

2) pozaaglomeracyjne — obszary wiejskie znajdujące się poza granicami FUA miast wojewódzkich lub poza granicami FUA pozostałych miast liczących co najmniej 150 tys. mieszkańców:

— pozaaglomeracyjne dużej gęstości — spełniają jednocześnie warunki dla obszarów pozaaglomeracyjnych i warunek gęstości zaludnienia większej od 1/3 gęstości zaludnienia dla Polski,

— pozaaglomeracyjne małej gęstości — spełniają jednocześnie warunki dla obszarów pozaaglomeracyjnych i warunek gęstości zaludnienia równej lub mniejszej od 1/3 gęstości zaludnienia dla Polski.

6. Do grupy miast powyżej 150 tys. mieszkańców zakwalifikowano 25 ośrodków. Średnia gęstość zaludnienia w 2024 r. (Bank Danych Lokalnych GUS) wynosiła 119 osób/km², a próg 1/3 średniej gęstości zaludnienia przyjęto na poziomie 40 osób/km².

7. W bieżącej edycji Rocznika przedstawiono wybrane zagadnienia według Delimitacji Obszarów Wiejskich. W pracach rozwojowych przewidziana jest prezentacja zjawisk w ww. układzie w systemach, bazach danych oraz opracowaniach i analizach statystycznych.

DELIMITATION OF RURAL AREAS

1. The Delimitation of Rural Areas (DOW) for statistical purposes has been developed by Statistics Poland.

2. The purpose of the Delimitation of Rural Areas is to ensure a consistent presentation of the results of statistical surveys on rural areas. The use of the DOW will enable detailed presentation of data on rural areas, emphasising their diversity.

3. The Delimitation is developed using the typology of Functional Urban Areas (FUA), introduced by the Regulation (EU) 2017/2391 of the European Parliament and of the Council of 12 December 2017 amending Regulation (EC) No 1059/2003 as regards territorial typologies (Tercet). The FUA include cities and their commuting zones.

The delimitation of rural gminas (rural gminas and rural areas in urban-rural gminas — symbol of the type unit TERYT, 2 and 5 respectively) has been taking into account the impact of large cities.

4. The delimitation includes level 1, which refers to the location of the area in relation to the FUA of cities of at least 150,000 persons or the FUA of seats of voivodships and level 2, which refers to the value of the population density of rural areas.

Level 1	Level 2
Agglomeration areas	high density
	low density
Non-agglomeration areas	high density
	low density

5. The new delimitation distinguishes the following groups of areas:

1) agglomeration — rural areas located within the FUA of seats of voivodships or within the FUA of other cities with at least 150,000 persons:

— agglomeration high density — meet both criteria: they are in agglomeration areas and has population density higher than the average population density for Poland,

— agglomeration low density — they are in agglomeration areas and has population density equal to or lower than the average population density for Poland;

2) non-agglomeration — rural areas located outside of the FUA of voivodeship cities or outside the FUA of other cities with at least 150,000 persons:

— non-agglomeration high density — they are located outside of the FUA, and have population density higher than 1/3 of the population density for Poland,

— non-agglomeration low density — they are located outside of the FUA, and have population density equal to or lower than 1/3 of the population density for Poland.

6. The group of cities with more than 150,000 persons includes 25 cities. Average population density in 2024 (Statistics Poland Local Data Bank; BDL) was 119 persons/km² and the 1/3 threshold of the average population density was assumed at 40 persons/km².

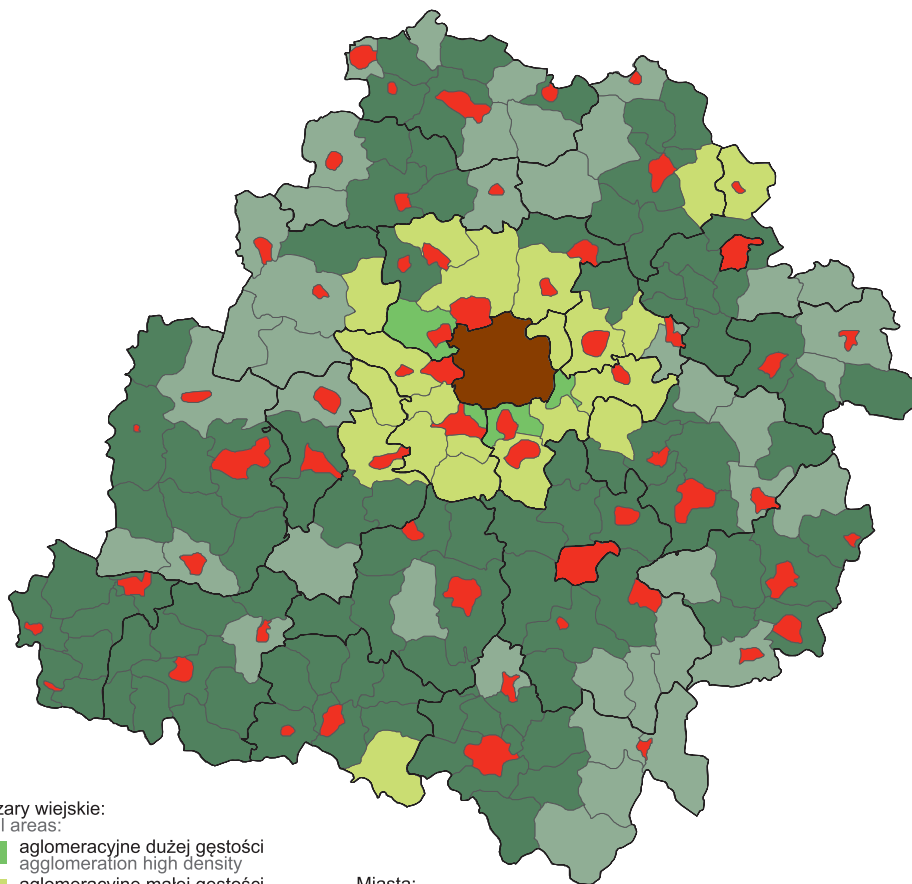
7. The current edition of the Yearbook presents selected issues according to the Delimitation of Rural Areas. In the development work it is planned to present the phenomena in the above-mentioned arrangement in systems, databases and statistical studies and analyses.

DELIMITACJA OBSZARÓW WIEJSKICH (DOW)

Stan w dniu 1 stycznia 2024 r.

DELIMITATION OF RURAL AREAS

As of 1 January 2024



Obszary wiejskie:
Rural areas:

- aglomeracyjne dużej gęstości
agglomeration high density
- aglomeracyjne małej gęstości
agglomeration low density
- pozaaglomeracyjne dużej gęstości
non-agglomeration high density
- pozaaglomeracyjne małej gęstości
non-agglomeration low density

Miasta:
Urban areas:

- duże miasta i miasta wojewódzkie
great cities and seats of voivodships
- pozostałe miasta
other cities

Uwagi do działów

Warunki naturalne i ochrona środowiska

1. Informacje o **stanie geodezyjnym i kierunkach wykorzystania powierzchni kraju** ujmowane są według form władania i grup rejestrowych w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, wcześniej – Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r.

2. **Zużycie wody** obejmuje ilość wody zużytej na potrzeby gospodarki narodowej i ludności, pochodzącej z ujęć własnych bądź z sieci wodociągowej lub zakupionej od innych jednostek.

3. Jako **ścieki wymagające oczyszczania** przyjęto wody odprowadzane siecią kanałów lub rowów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych i chłodniczymi), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

4. Informacje o **emisji i redukcji zanieczyszczeń powietrza** dotyczą zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza, ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 stycznia 1986 r. w sprawie opłat za gospodarce korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian.

Dane o emisji pyłów i gazów obejmują emisję zorganizowaną (z urządzeń technologicznych i ogrzewczych) oraz niezorganizowaną (z hałd, składowisk, w toku przeladunku, z hal produkcyjnych itp.).

5. **Ochrona przyrody** polega na zachowaniu, zrównoważonym użytkowaniu oraz odnawianiu zasobów, tworów i składników przyrody.

Podstawą prawną regulującą ustanowienie form ochrony przyrody jest ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

6. **Odpady** oznaczają każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbawia się, zamierza pozbyć się lub do których pozbycia się jest obowiązany.

Dane o odpadach od 2013 r. są opracowywane w oparciu o ustawę z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

7. Dane o **odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych (z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji), a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

8. Dane o **nakładach na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej** oraz ich **efektach rzeczowych** prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Statystyczną dotyczącą Działalności i Urzędzeń Związanych z Ochroną Środowiska, wprowadzoną rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 marca 1999 r. Klasyfikacja ta opracowana została na podstawie Międzynarodowej Standardowej Statystycznej Klasyfikacji EKG/ONZ dotyczącej Działalności i Urzędzeń Związanych z Ochroną Środowiska oraz Europejskiego Systemu Zbierania Informacji Ekonomicznych dotyczących Środowiska (SERIEE) wdrożonego przez Unię Europejską.

Samorząd terytorialny

1. Z dniem 1 stycznia 1999 r. na mocy ustawy z dnia 24 lipca 1998 r. o wprowadzeniu zasadniczego trójstopniowego podziału terytorialnego państwa, wprowadzono nowy zasadniczy trójstopniowy podział terytorialny państwa, którego jednostkami są: gminy, powiaty i województwa.

Gmina jest podstawową jednostką terytorialnego podziału kraju. Jednostkami pomocniczymi w gminach są m.in. sołectwa, których organizację i zakres działania określa właściwa rada gminy odrębnym statutem.

2. Kadencja prezydentów, burmistrzów, wójtów oraz rad gmin, rad miejskich na prawach powiatu i rad powiatów trwa 5 lat, licząc od dnia wyborów.

3. Prezentowane informacje o administracji publicznej dotyczą zatrudnienia i wynagrodzeń w administracji państwowej i samorządu terytorialnego oraz samorządowych kolegiach od-

Notes to chapters

Environment and environmental protection

1. Information regarding **geodesic status and directions of land use** is classified according to ownership and register groups of land included in the land register introduced by the Regulation of the Minister of Development, Labour and Technology of 27 July 2021 on the register of land and buildings previously – of the Minister of Regional Development and Construction of 29 March 2001.

2. **Water consumption** consists of the amount of water used for the needs of national economy and population, coming from either own intakes or a water supply network or purchased from other entities.

3. **Wastewater requiring treatment** is defined as water discharged by means of channel or open ditch systems directly into waters or into the ground or into a sewage network from production entities (including contaminated drainage water from mines and cooling water), from other entities and households.

4. Information regarding **emission and reduction of air pollutants** concerns plants of significant nuisance to air quality established by the Minister of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the Regulation of the Council of Ministers of 13 January 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it.

Data regarding particulate and gas emission include organized emission (from technological and heating facilities) and non-organized emission (from waste dumps and landfills, in the course of reloading, from production halls etc.).

5. **Nature protection** consists in maintaining, sustainable use and renovation of nature resources, objects and elements of nature.

The legal basis regulating establishing forms of nature protection is the Act of 16 April 2004 on Nature Protection.

6. **Waste** means any substance or object, which the holder discards or intends to discard or is required to discard.

Data on waste have been compiled on the basis of the Act of 14 December 2012 on Waste.

7. Data on municipal waste concern waste generated by households (excluding end-of-life vehicles) as well as non-hazardous waste from other producers that, due to their nature or composition, are similar to the waste generated in households.

8. Data regarding **outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental protection and water management** are presented in accordance with the Polish Statistical Classification of Environmental Protection and Facilities, introduced on the basis of the Regulation of the Council of Ministers of 2 March 1999. This classification was compiled on the basis of the ECE/UN Single European Standard Statistical Classification of Environmental Protection Activities and Facilities as well as the European System for the Collection of Economic Information on the Environment (SERIEE) implemented by the European Union.

Local government

1. On 1 January 1999, pursuant to the Act of 24 July 1998 on the introduction, of the basic threetier territorial division of the state, a new basic threetier territorial division of the state was introduced, the entities of which are: gminas, powiats and voivodships.

A gmina is a basic unit of the country's territorial structure. Auxiliary entities in gminas are, among others, village administrator's offices. Their organization and scope of activity is outlined by individual gmina councils in a separate statute.

2. Term of presidents, mayors, village mayors as well as gmina councils, city councils in cities with powiat status and powiat councils lasts 5 years, starting from the day of election.

3. Information presented concerning public administration involves employment and wages and salaries in the state administration, local government administration and local government

woławczych i obejmują jednostki zaliczane, według PKD 2007, do grupy „Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna” w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”.

Do **administracji państwowej** zalicza się:

1) naczelne i centralne organy administracji łącznie z pracownikami zatrudnionymi w ich placówkach zagranicznych:

- instytucje naczelne i centralne (np. kancelarie: Sejmu, Senatu i Prezydenta, ministerstwa, urzędy centralne),
- terenowe organy administracji rządowej niezespólonej (np. izby administracji skarbowej, urzędy skarbowe i celno-skarbowe, okręgowe inspektoraty pracy, urzędy statystyczne, regionalne izby obrachunkowe oraz do 2010 r. gospodarstwa pomocnicze jednostek budżetowych);

2) terenowe organy administracji rządowej zespolonej: urzędy wojewódzkie, jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspektoraty: inspekcji handlowej, nadzoru budowlanego, weterynarii, farmaceutyczne, ochrony środowiska, ochrony roślin i nasiennictwa oraz urzędy ochrony zabytków i kuratoria oświaty);

3) niektóre agencje państwowe (np. Agencję Rezerw Materiałowych, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości oraz od 2009 r. Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa) oraz jednostki pomocnicze administracji państwowej wraz z oddziałami regionalnymi.

Do **administracji samorządu terytorialnego** zalicza się:

1) gminy i miasta na prawach powiatu:

- urzędy gmin i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. jednostki usług komunalnych oraz od 2009 r. zarządy dróg),
- urzędy miast na prawach powiatu i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. ośrodki dokumentacji geodezyjno-kartograficznej oraz od 2009 r. zarządy dróg);

2) powiaty, tj. starostwa powiatowe i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. urzędy pracy, zarządy dróg);

3) województwa, tj. urzędy marszałkowskie i wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (np. urzędy pracy, zarządy melioracji i urządzeń wodnych oraz od 2009 r. zarządy dróg).

4. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach w administracji państwowej nie uwzględniają wynagrodzeń osób zatrudnionych w placówkach zagranicznych.

Bezpieczeństwo publiczne. Wymiar sprawiedliwości

1. Dane o **przestępstwach stwierdzonych** opracowano według klasyfikacji Kodeksu karnego obowiązującego od 1 września 1998 r. (ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r.) i Kodeksu karnego skarbowego, obowiązującego od 17 października 1999 r. (ustawa z dnia 10 września 1999 r.) lub innych ustaw szczególnych.

Artykuły kodeksu karnego dotyczące rodzajów przestępstw wymienionych w tabeli 1 (14) na str. 27:

- przeciwko życiu i zdrowiu – art. 148–162,
- przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji – art. 163–180,
- przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania – art. 189–196,
- przeciwko wolności seksualnej i obyczajności – art. 197–205,
- przeciwko rodzinie i opiece – art. 206–211,
- przeciwko czci i nietykalności cielesnej – art. 212–217,
- przeciwko mieniu – art. 278–295,
- przeciwko wiarygodności dokumentów – kradzież lub przywłaszczenie dokumentu tożsamości – art. 275 § 1.

2. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego, jest to przestępstwo wykryte.

U w a g a. Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Zgodnie z obowiązującą metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych.

3. **Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych do przestępstw stwierdzonych w danym roku (łącznie z przestępstwami z lat poprzednich we wznowionych postępowaniach).

appeal councils and covers entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the group “Public administration and economic and social policy” in the section “Public administration and defence; compulsory social security”.

State administration comprises:

1) principle and central organs of administration including the personnel employed in their foreign entities:

- principle and central institutions (e.g., chancelleries of: the Sejm, the Senate and the President, ministries, central offices),
- territorial organs of non-combined government administration (e.g., revenue administration, tax and tax control offices, district work inspectorates, statistical offices, regional chambers of audit and until 2010 auxiliary units of budgetary units);

2) territorial organs of combined government administration: voivodship offices, auxiliary service entities (e.g., inspectorates of: trade, construction supervision, veterinary, pharmaceutical, environmental protection, plant protection and seed production as well as monument preservation offices and school superintendent’s offices);

3) some state agencies (e.g., Material Reserves Agency, Polish Agency for Enterprise Development and since 2009 Agency for Restructuring and Modernisation of Agriculture) and auxiliary entities of state administration with regional units.

Local government administration comprises:

1) gminas and cities with powiat status:

- gmina offices and auxiliary service units (e.g., municipal service entities and since 2009 public road boards),
- offices of cities with powiat status and auxiliary service units (e.g., geodetic and cartographic documentation centres and since 2009 public road boards);

2) powiats, i.e., powiat starost offices and auxiliary service units (e.g., labour offices, public road boards);

3) voivodships, i.e., marshals’ offices and voivodship government organizational entities (e.g., labour offices, drainage and water facility boards and since 2009 public road boards).

4. Data concerning average wages and salaries in the state administration do not include wages and salaries of persons employed in foreign entities.

Public safety. Justice

1. Data concerning **ascertained crimes** have been prepared in accordance with the classification of the Criminal Code, in force since 1 September 1998 (the Act of 6 June 1997) and the Penal Fiscal Code, in force since 17 October 1999 (the Act of 10 September 1999) or other specific acts.

Articles of the Criminal Code on the types of crimes listed in the table 1 (14) on page 27:

- against life and health – Art. 148–162,
- against public safety and safety in transport – Art. 163–180,
- against freedom, freedom of conscience and religion – Art. 189–196,
- against sexual freedom and morals – Art. 197–205,
- against the family and guardianship – Art. 206–211,
- against good name and personal integrity – Art. 212–217,
- against property – Art. 278–295,
- against the reliability of documents – theft or appropriation of identification – Art. 275 § 1.

2. A **crime ascertained** is an event that after the completion of preparatory proceedings, was confirmed that it is crime. In connection with the Criminal Code crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.

A crime ascertained in completed preparatory proceedings, in which at least one suspect was found is a detected crime.

N o t e. Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles. In accordance with the current methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

Information regarding crimes ascertained and rates of detectability of delinquents in crimes ascertained has been prepared on the basis of police information systems.

3. **The rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of crimes detected to crimes ascertained in a given year (including crimes from previous years in resumed proceedings).

4. Wpływ spraw do sądów oznacza liczbę spraw, które zostały wniesione do sądów powszechnych w celu rozpatrzenia w postępowaniu sądowym.

W ramach struktury organizacyjnej sądownictwa powszechnego działają sądy apelacyjne, okręgowe i rejonowe.

5. Sprawy (postępowania) zainicjowane lub zakończone w danym roku obejmują również sprawy niezainicjowane w latach poprzednich.

6. Do dnia 31 sierpnia 2022 r. tryb postępowania wobec nieletnich przed sądem wynikał z ustawy z dnia 26 października 1982 r. o postępowaniu wobec nieletnich. Z dniem 1 września 2022 r. weszła w życie ustawa z dnia 9 czerwca 2022 r. o wspieraniu i resocjalizacji nieletnich. Zgodnie z ustawą wobec nieletniego mogą być stosowane środki wychowawcze, środek leczniczy, środek poprawczy.

Ludność

1. Tablice działu opracowano na podstawie:

- a. bilansów stanu i struktury ludności zamieszkałej na terenie gminy. Bilanse ludności sporządza się dla okresów międzyspisywanych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego,
- b. rejestrów Ministerstwa Cyfryzacji – o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały oraz czasowy,
- c. sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego – o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach,
- d. systemów informacyjnych w ochronie zdrowia – o urodzeniach i zgonach w zakresie danych medycznych,
- e. sprawozdawczości sądów – o prawomocnie orzeczonych rozwodach i separacjach.

2. **Dane o ludności** (według stanu w dniu 30 czerwca i 31 grudnia) oraz współczynniki demograficzne, a także przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) opracowano – jeśli nie zaznaczono inaczej – przyjmując jako bazę wyjściową:

- dla lat 2000–2009 – wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, z tym że dla lat 2000 i 2001 – według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 grudnia 2002 r.;
- dla lat 2010–2019 – wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 (dla 2010 r. zastosowano podział administracyjny z dnia 31 grudnia 2011 r.);
- od 2020 r. – wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021.

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

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

5. Dane o **ruchu naturalnym** ludności w podziale terytorialnym opracowano:

- małżeństwa – według miejsca zamieszkania męża przed ślubem (gdy mąż mieszkał na stałe za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania żony w Polsce przed ślubem);
- separacje – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania współmałżonka; w przypadku zgodnego wniosku stron przyjmuje się miejsce zamieszkania męża);
- rozwody – według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (gdy osoba wnosząca powództwo mieszka za granicą, przyjmuje się miejsce zamieszkania współmałżonka);
- urodzenia – według miejsca zamieszkania matki noworodka;
- zgony – według miejsca zamieszkania osoby zmarłej.

6. **Współczynniki reprodukcji ludności:**

- **współczynnik dzietności** oznacza liczbę dzieci, które urodziły przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15–49 lat) przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu cząstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmiennie,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę przy założeniu, że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmiennie współczynniki płodności),

4. Incoming cases are the number of cases that were filed in common courts for consideration in a court proceedings.

Appeal, regional and district courts function within the framework of the organizational structure of common courts.

5. The resolved cases and completed proceedings in the given year also include the cases unresolved from previous years.

6. Until 31 August 2022 court proceedings against juveniles resulted from the Act of 26 October 1982 on Proceedings Involving Juveniles. On 1 September 2022, the Act of 9 June 2022 on the support and social rehabilitation of juveniles entered into force. Pursuant to the Act, educational measures, therapeutic measure and correctional measure may be applied to a juvenile.

Population

1. Chapter tables were compiled on the basis of:

- a. the balances of the size and structure of the population in a gmina. Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census,
- b. the registers of the Ministry of Digital Affairs – on internal and international migration of population for permanent and temporary residence,
- c. documentation of Civil Status Offices – regarding registered marriages, births and deaths,
- d. health information systems – on births and deaths in the scope of medical data,
- e. documentation of courts – regarding legally valid decisions in actions for separations and divorces.

2. **Data on population** (as of 30 June and 31 December) as well as demographic rates and indicators per capita (per 1000 population, etc.) were compiled – unless otherwise stated – on the basis:

- for 2000–2009 – of the results of the National Population and Housing Census 2002, for 2000 and 2001 by the administrative division valid as of 31 December 2002;
- for 2010–2019 – of the results of the National Population and Housing Census 2011 (for 2010 was applied the administrative division of the country obligatory as of 31 December 2011);
- since 2020 – of the National Population and Housing Census 2021.

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

4. **Median age** of population is a parameter determining border of age, which half of population has already exceeded and second half has not reached yet.

5. Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled as follows:

- marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage (if the husband lived permanently abroad, the wife's place of residence in Poland before the marriage is used);
- separations – according to the plaintiff's place of residence (in case when person filling petition residing abroad, place of residence of a spouse has been taken; in cases unanimous petition of both of persons – residence of husband is used);
- divorces – according to the plaintiff's place of residence (in case when person filling petition residing abroad, place of residence of a spouse has been taken);
- births – according to the mother's place of permanent residence;
- deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.

6. **Reproduction rates:**

- **total fertility rate** refers to the number of children which would be born to the average woman during the course of her entire reproductive period (15–49 years of age) assuming that in particular phases of this period she would give births with an intensity observed during a given year, i.e., in assuming age-specific fertility rates for this period to be constant,
- **gross reproduction rate** refers to the number of daughters which would be born to the average woman assuming that a woman during her reproductive age will give births with an intensity which is characteristic for all women giving births in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),

– **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

7. **Przyrost naturalny** ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

8. **Prognoza ludności do 2060 r.** została opracowana w 2023 r. na podstawie stanu i struktury ludności z dnia 31 grudnia 2022 r. oraz założeń dotyczących tendencji zmian w płodności, umieralności i migracjach zagranicznych na pobyt stały

9. Dane o **migracjach wewnętrznych** ludności opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniach osób na pobyt stały. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy (miasta), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

10. Dane o **migracjach zagranicznych** opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób przyjeżdżających do Polski na pobyt stały (imigracja) oraz o wymeldowaniach osób wyjeżdżających z Polski za granicę na stałe (emigracja).

11. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako ilorzęd liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu w dniu 30 czerwca.

Rynek pracy

1. Dane na podstawie **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)** – tabl. 1 obejmuje osoby w wieku 15–89 lat. Wyniki BAEL opracowane są dla kategorii ludności rezydującej i odnoszą się do osób przebywających lub zamierzających przebywać na terenie kraju co najmniej 12 miesięcy, zamieszkających w prywatnych gospodarstwach domowych. Badanie nie obejmuje osób bezdomnych oraz nieobecnych w gospodarstwie domowym 12 miesięcy i więcej. Wyniki BAEL zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności i opracowane na podstawie NSP 2021.

Od 2021 r. w BAEL wprowadzono zmiany metodologiczne wynikające z wdrożenia rozporządzenia ramowego dla statystyki społecznej, tj. Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1700 z dnia 10 października 2019 r. oraz jego aktów implementacyjnych. Zmiany dotyczyły m.in. zakresu podmiotowego badania (badanie zasadnicze obejmuje osoby w wieku 15–89 lat, do 2020 r. włącznie były to osoby w wieku 15 lat i więcej) oraz definicji i sposobu wyodrębniania poszczególnych populacji osób na rynku pracy, tj. pracujących, bezrobotnych i biernych zawodowo.

Na potrzeby analiz porównawczych z okresami wcześniejszymi, w tabl. 1 zaprezentowano przeliczone dane BAEL dla lat 2019 i 2020, z uwzględnieniem definicji obowiązujących od 2021 r.

Od 2023 r. do uogólniania wyników BAEL na populację generalną zastosowano dane o ludności rezydującej Polski pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021. Prezentowane dane za lata 2019 i 2020 zostały przeliczone zgodnie z nową podstawą uogólniania wyników, w związku z czym różnią się od prezentowanych we wcześniejszych edycjach rocznika

2. Do **aktywnych zawodowo** zaliczono osoby pracujące i bezrobotne:

1) do pracujących zaliczono wszystkie osoby w wieku 15–89 lat, które w okresie badanego tygodnia:

– wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w firmie/institucji publicznej lub w prywatnym pracodawcy, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność poza rolnictwem, pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,

– miały pracę, ale jej nie wykonywały:

a) z powodu choroby lub urlopu wypoczynkowego, urlopu związanego z rodzicielstwem (macierzyńskiego, rodzicielskiego, ojcowskiego lub wychowawczego), organizacji czasu pracy (systemu pracy lub odbioru nadgodzin), szkolenia związanego z wykonywaną pracą,

b) z powodu sezonowego charakteru pracy, jeśli w okresie poza sezonem nadal regularnie wypełniały zadania i obowiązki związane z pracą lub prowadzeniem działalności (z wyłączeniem obowiązków prawnych lub administracyjnych),

c) z innych powodów, jeśli przewidywany okres nieobecności w pracy nie przekracza 3 miesięcy.

– **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

7. **Natural increase** of the population accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

Infant is a child under the age of 1.

8. **Population projection until 2060** was calculated in 2023 on the basis of population number and structure as of 31 December 2022 as well as assumptions on fertility, mortality and international migration for permanent residence

9. Data regarding **internal migration** of the population were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina (town), with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

10. Data regarding **international migration** were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of people arriving to Poland for permanent residence (immigration) as well as regarding the removal from registration of people leaving Poland for permanent residence abroad (emigration).

11. Rates concerning vital statistics and migration of the population broken down by territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population as of 30 June.

Labour market

1. Data on the basis of the **Labour Force Survey (LFS)** – table 1 includes household members aged 15–89. The LFS results are compiled for the category of residence population and refer to persons staying or intending to stay in the country for at least 12 months, living in private households. The survey does not cover the homeless and persons absent from a household for 12 months and longer. The LFS results have been generalised based on population balances compiled on the basis on the National Population and Housing Census 2021.

Since 2021, methodological changes have been introduced in the LFS resulting from the implementation of the framework regulation for social statistics, i.e. Regulation (EU) 2019/1700 of the European Parliament and of the Council of 10 October 2019 and its implementing acts. Changes concerned, i.a. subjective range of the survey (the core survey covers persons aged 15–89, until 2020 inclusive, they were persons aged 15 and more) and the definition and the way of specification of particular populations on the labour market, i.e. the employed, the unemployed and economically inactive persons.

For the purposes of benchmarking with previous periods, table 1 presents recalculated LFS data for the years 2019 and 2020, taking into account the definitions in force since 2021.

Since 2023 data on the resident population of Poland from the balances developed based on the results of the 2021 National Census of Population and Housing have been applied for generalising the LFS results to the total population. The presented data for 2019 and 2020 were recalculated in line with the new generalisation basis, therefore they differ from those presented in previous editions of the yearbook.

2. The **economically active persons** include employed and unemployed persons:

1) the employed are included all persons aged 15–89 who during the reference week:

– performed, for at least 1 hour, any work generating pay or income, i.e. were employed in a public company/institution or by a private employer, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture, assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture, – had work but did not perform it:

a) due to sickness, vacation, parenthood related leave (maternity leave, childcare leave, paternity leave or parental leave), working time arrangement (work system or compensation for over-time hours), training related to the performed work,

b) due to a seasonal nature of work if they continue to regularly perform tasks and duties for the job or business off-season (excluding fulfilment of legal or administrative obligations),

c) for other reasons if the break in employment does not exceed 3 months.

2) za bezrobotne uznano osoby w wieku 15–74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:

- w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi (według powyższej definicji),
- aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę,
- były gotowe podjąć pracę w ciągu 2 tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do **bezrobotnych** zostały zaliczone także osoby, które nie poszukiwały pracy, ponieważ już ją znalazły i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

3. **Ludność bierna zawodowo**, tzn. pozostająca poza siłą roboczą, są to wszystkie osoby w wieku 15–89 lat, które nie zostały zaklasyfikowane jako pracujące lub bezrobotne.

4. **Współczynnik aktywności zawodowej** obliczono jako udział aktywnych zawodowo w liczbie ludności.

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących w liczbie ludności.

Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych w liczbie ludności aktywnej zawodowo.

Przy wyliczaniu wskaźników, w mianowniku nie uwzględniono osób o niestalonej aktywności ekonomicznej.

5. Udział bezrobotnych w liczbie ludności obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15–89 lat (ogółem lub danej grupy).

6. Dane o **pracujących w gospodarce narodowej** dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek (w formie wynagrodzenia za pracę) lub dochód; do pracujących zalicza się:

1) pracowników najemnych, czyli osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór) lub stosunku służbowego;

2) pracujących na własny rachunek, łącznie z pomagającymi członkami rodziny;

3) osoby wykonujące pracę nakładczą;

4) agentów (do 2020 r.);

5) członków spółdzielni produkcji rolnej;

6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

7. Do 2021 r. dane o pracujących opracowano na podstawie sprawozdań podmiotów gospodarki narodowej oraz szacunków, a od 2022 r. — na podstawie administracyjnych źródeł danych.

8. Dane o **pracujących** dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód.

9. Dane dotyczące pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 grudnia 2020 r. wyszacowano na podstawie wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2020 (dane dla lat poprzednich wyszacowane są z wykorzystaniem ostatecznych wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2010). Według PSR 2020 badanie pracujących w rolnictwie indywidualnym odbywa się na innej zbiorowości gospodarstw indywidualnych, tj. do gospodarstw rolnych nie są zaliczane jednostki o powierzchni poniżej 1 ha użytków rolnych i jednocześnie niespełniające odpowiednich progów dla prowadzenia działalności rolniczej. Od 2022 r. dane prezentowane są na podstawie administracyjnych źródeł danych.

10. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** dotyczą pracowników pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo) oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

11. Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

12. Informacje o **ruchu zatrudnionych** obejmują pełnozatrudnionych (łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo). Dane te dotyczą liczby przyjęć do pracy i zwolnień z pracy, a nie liczby osób. Liczba przyjęć do pracy oraz zwolnień z pracy może być wyższa od liczby osób, ponieważ jedna osoba może kilkakrotnie zmienić pracę w ciągu roku.

Współczynnik przyjęć (zwolnień) obliczono jako stosunek liczby przyjęć pomniejszonej o liczbę osób powracających do pracy z urlopów wychowawczych (lub liczby zwolnień pomniejszonej o liczbę osób, które otrzymały urlopy wychowawcze) w roku badanym do liczby pełnozatrudnionych według stanu w dniu 31 grudnia z roku poprzedzającego rok badany.

Dane o absolwentach podejmujących pierwszą pracę dotyczą pełnozatrudnionych.

13. Źródłem informacji o wolnych miejscach pracy jest badanie popytu na pracę (sprawozdanie Z-05).

2) the unemployed are persons aged 15–74 who simultaneously fulfilled three conditions:

- during the reference week were not employed (as defined above),
- were actively seeking a job, i.e. undertook particular actions targeted at finding work during the 4 weeks (including the reference week as the last one),
- were ready (available) to start work during the 2 weeks following the reference week.

Unemployed persons also include those who were not seeking work because they had already found a job and were waiting to start it within a period of no more than 3 months, and were ready to take up the job.

3. The **economically inactive population**, i.e. the population staying outside the labour force, are all persons aged 15–89 who were not classified as employed or unemployed persons.

4. **Activity rate** is calculated as the share of the economically active persons in population.

Employment rate is calculated as the share of employed persons in population.

Unemployment rate is calculated as the share of unemployed persons in the economically active population.

When calculating indicators, persons with unknown economic activity were not included in a denominator.

5. The share of unemployed persons in the number of population is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) in the number of population aged 15–89 (total or in a given group).

6. Data on **employed persons in the national economy** are persons performing work that brings them earnings (in the form of wages or salaries) or income; employed persons include:

1) employees, that is persons employed on the basis of an employment relationship (employment contract, appointment, nomination, election) or service relationship;

2) self-employed persons, including contributing family workers;

3) outworkers;

4) agents (until 2020);

5) members of agricultural production cooperative;

6) clergy fulfilling priestly obligations.

7. Data until 2021 were compiled on the basis of reports as well as estimates, from 2022 the data are based on administrative data sources.

8. Data regarding **employment** concern persons performing work providing earnings or income.

9. Data concerning employed persons on private farms in agriculture as of 31 December 2020 were estimated on the basis of the Agricultural Census 2020 (data for previous years were estimated on the basis of the final results of the Agricultural Census 2010). According to the Agricultural Census 2020, the study of employed persons on private farms in agriculture is conducted on a different group of private farms, i.e. units with an area of less than 1 ha of agricultural land and at the same time not meeting the relevant thresholds for conducting agricultural activity are not classified as agricultural farms. Data since 2022 are presented on the basis of administrative data sources.

10. Data on **average paid employment** concern full-time employees (including seasonal and occasional workers) and part-time employees converted into full-time equivalent employees.

11. The data do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

12. Information regarding **labour turnover** concerns full-time employees (including seasonal and occasional workers). These data concern the number of hires and the number of terminations and not the number of persons. The number of hires and terminations may be greater than the number of persons as one person may change work several times within a year.

Hire (termination) rate is calculated as the ratio of the number of hires less the number of persons returning to work from childcare leaves (or the number of terminations less the number of persons granted child-care leaves) during a surveyed year to the number of full-time paid employees as of 31 December from the year preceding the surveyed year.

Data regarding school leavers starting work for the first time concern full-time paid employees.

13. The labour demand survey (the Z-05 report) is the source of information on job vacancies.

Wolne miejsca pracy to miejsca pracy powstałe w wyniku ruchu zatrudnionych bądź nowo utworzone, w stosunku do których spełnione zostały jednocześnie trzy warunki:

- miejsca pracy w dniu sprawozdawczym były faktycznie nieobsadzone;
- pracodawca czynił starania, aby znaleźć osoby chętne do podjęcia pracy;
- w przypadku znalezienia właściwych kandydatów, pracodawca byłby gotów do natychmiastowego przyjęcia tych osób.

14. Dane o liczbie **bezrobotnych** zarejestrowanych obejmują osoby, które zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 czerwca 2004 r. określone są jako bezrobotne.

Pod pojęciem **bezrobotnego** należy rozumieć osobę, która ukończyła 18 lat i nie osiągnęła wieku emerytalnego, jest osobą niezatrudnioną i niewykonującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest to osoba niepełnosprawna – zdolna i gotowa do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieuczącą się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępującą do egzaminu eksternistycznego z zakresu programu nauczania tej szkoły oraz uczące się w branżowej szkole II stopnia i szkole policealnej, prowadzącej kształcenie w formie stacjonarnej lub zaocznej) lub szkół wyższych w systemie studiów niestacjonarnych, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukującą zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, z dodatkowymi wyłączeniami dotyczącymi źródeł dochodów, zapisanymi w ustawie.

15. **Stopę bezrobocia** rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Stopę bezrobocia podaje się z uwzględnieniem pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (będących składową cywilnej ludności aktywnej zawodowo) wyszacowanych: dla 2010 r. i 2015 r. – na podstawie wyników Powszechnego Spisu Rolnego 2010; dla 2020 r. i 2021 r. – Powszechnego Spisu Rolnego 2020. Od 2022 r. dane są prezentowane na podstawie administracyjnych źródeł danych.

16. Informacje o **wypadkach przy pracy** obejmują wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy niezależnie od tego, czy wykazana została niezdolność do pracy. Informacje o wypadkach przy pracy w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, uzyskiwane są ze „Statystycznej karty wypadku przy pracy”.

Wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowano na podstawie sprawozdawczości Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i dotyczą tylko tych wypadków, z tytułu których przyznano w danym roku jednorazowe odszkodowania.

Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej w wypadku indywidualnym, jak również w wypadku zbiorowym.

17. Dane według sekcji i działów PKD 2007 opracowano metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności.

18. Za **wypadek przy pracy** uważa się nagłe zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez polecenia;
- w czasie pozostawiania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

Na równi z wypadkiem przy pracy, w zakresie uprawnienia do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- w czasie podróży służbowej;
- podczas szkolenia w zakresie powszechnej samoobrony;
- przy wykonywaniu zadań zleconych przez działające u pracodawcy organizacje związkowe.

19. Za **ciężki wypadek przy pracy** uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, takie jak: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności rozrodczej lub inne uszkodze-

nia. Vacancies are positions or jobs unoccupied due to labour turnover or newly created ones that simultaneously meet the following three conditions:

- positions and jobs were actually unoccupied on the survey day;
- employer made efforts to find people willing to take up the job;
- if adequate candidates were found to occupy the vacancies, the employer would be ready to hire them immediately.

14. Data regarding **registered unemployed persons** include persons who, in accordance with the Law dated 20th April 2004 on Promoting Employment and Labour Market Institutions, in force since 1st June 2004, are classified as unemployed.

Unemployed person is a person aged 18 and more and has not reached the retirement age, is not employed and not performing any other kind of paid work, capable of work and ready to take full-time employment (or in case he/she is a disabled person – capable and ready to take work comprising no less than a half of working time), not attending school with the exception of schools for adults (or taking extra an external examination covering the curriculum of this school as well as those studying at the stage II sectoral vocational school and post-secondary school, providing full-time, evening or weekend education) or tertiary schools in part-time programme, registered in the local labour office competent for his/her place of residence (permanent or temporary), and seeking employment or any other income-generating work, with additional provisions concerning the sources of income, included in the law.

15. The **registered unemployment rate** is calculated as the ratio of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e., excluding employees of budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety.

The unemployment rate is given considering persons employed on private farms in agriculture (as a part of the economically active civilian population) estimated: for 2010 and 2015 – on the basis of the results of the Agricultural Census 2010, for 2020 and 2021 – of the Agricultural Census 2020. Since 2022 data are presented on the basis of administrative data sources.

16. Information on **accidents at work** includes accidents at work, as well as accidents considered equivalent to accidents at work, regardless of whether incapacity for work was indicated. Information on accidents at work in budgetary units operating within the scope of national defence and public safety concerns only civilian employees.

Data on accidents at work, excluding private farms in agriculture, are obtained from “Statistical report of an accident at work.”

Accidents at work on private farms in agriculture were compiled on the basis of reports of the Agricultural Social Insurance Fund (ASIF) and are related only to the accidents in respect of which one-off compensation was granted in a given year.

Each accident, regardless of whether the victim was injured during a single or multiple casualty incident, is counted as one accident at work.

17. Data by NACE Rev.2 sections and divisions were compiled using the local kind-of-activity unit method.

18. **Accident at work** is understood as a sudden incident caused by an external factor, resulting in injury or death, which occurred in connection with work:

- during or in connection with the performance of the employee’s regular duties, instructions from a superior, or activities performed for the employer, even without instruction,
- when the employee remains at the disposal of the employer during travel between the employer’s premises and the place where duties arising from the employment relationship are performed.

An accident is considered equivalent to an accident at work, as regards entitlement to benefits under the Act on Social Insurance for Accidents at Work and Occupational Diseases, if the employee had such an accident:

- during a business trip;
- during training in the field of national self-defence;
- when performing tasks assigned by trade union organisations operating at the employer’s premises.

19. **Serious accident at work** is defined as an accident which results in serious bodily harm, such as: loss of sight, hearing, speech, reproductive ability, other bodily harm or health disorder,

nie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrażająca życiu, trwała choroba psychiczna, całkowita lub częściowa niezdolność do pracy w zawodzie albo trwałe, istotne zespечение lub zniekształcenie ciała.

20. Za **śmiertelny wypadek przy pracy** uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć w okresie nieprzekraczającym 6 miesięcy od dnia wypadku.

21. Informacje o **zatrudnionych w warunkach zagrożenia** opracowano na podstawie rocznego sprawozdania o warunkach pracy realizowanego metodą reprezentacyjną na dobranej celowo próbie, przy czym:

1) dane obejmują zatrudnionych w jednostkach lokalnych o liczbie pracujących wynoszącej 10 osób i więcej zaliczanych do wybranych sekcji PKD (bardziej szczegółowe informacje dostępne w publikacji „Warunki pracy w 2024 r.”);

2) dane dotyczą zatrudnionych w warunkach zagrożenia: związanego ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, pyły, hałas, drgania mechaniczne (wibracje), gorąco lub zimny mikroklimat itp.), związanego z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi;

3) do obliczenia wskaźnika na 1000 zatrudnionych w zakładach objętych badaniem przyjęto liczbę zatrudnionych na podstawie stosunku pracy według stanu w dniu 31 grudnia z roku badanego.

Wynagrodzenia. Świadczenia społeczne

Wynagrodzenia

1. **Wynagrodzenia** obejmują wypłaty pieniężne oraz wartość świadczeń w naturze bądź ich ekwiwalenty należne pracownikom z tytułu pracy.

Składnikami wynagrodzeń są: wynagrodzenia osobowe, wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej, wynagrodzenia bezosobowe, wynagrodzenia agencyjno-prowizyjne, honoraria.

Do wynagrodzeń osobowych zalicza się m.in.: wynagrodzenia zasadnicze, premie i nagrody, dodatki (np. za pracę w warunkach szkodliwych dla zdrowia, za staż pracy, za pełnienie funkcji kierowniczych), wynagrodzenia za pracę w godzinach nadliczbowych, wynagrodzenia za czas niewykonywania pracy (prześcieżki płatne, urlopy, choroby), świadczenia deputatowe i odszkodowawcze. Wynagrodzenia osobowe dotyczą osób zatrudnionych na podstawie stosunku pracy, osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, którzy zawarli z zakładem pracy umowę o pracę w celu przygotowania zawodowego.

2. **Przeciętne miesięczne wynagrodzenie** (nominalne) przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programom radiowych i telewizyjnych.

Dane o przeciętnych wynagrodzeniach dotyczą osób pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

3. Dane o wynagrodzeniach podaje się w ujęciu brutto, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płatonymi przez ubezpieczonego pracownika.

4. Dane w tabl. 2 opracowano na podstawie reprezentacyjnego badania struktury wynagrodzeń według zawodów za październik 2024 r. Dane dotyczą zatrudnionych, którzy otrzymali wynagrodzenie za cały miesiąc, bez zatrudnionych w organizacjach: społecznych, politycznych, związków zawodowych i innych. Do obliczenia wynagrodzenia przyjęto sumę: wypłat wynagrodzeń osobowych za badany miesiąc z uwzględnieniem wypłat dokonanych za okresy dłuższe niż miesiąc w przeliczeniu na jeden miesiąc (np. 1/3 premii kwartalnej, 1/12: nagród i premii rocznych, wypłat z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej oraz honorariów).

which disrupts essential bodily functions, or results in an incurable or life-threatening disease, permanent mental illness, permanent, total or partial incapacity for work in the occupation, or permanent and significant disfigurement or distortion of the body.

20. **Fatal accident at work** is an accident which results in the death of the victim within a period not exceeding 6 months from the date of the accident.

21. Information on persons exposed to risk factors at work is based on the annual report on working conditions, conducted using the sampling method, wherein:

1) the data concern persons employed in local units employing 10 persons and more, classified under selected PKD sections (more detailed information available in the publication “Working conditions in 2024”);

2) the data concern employed persons exposed to factors arising from the work environment (chemicals, dusts, noise, vibrations, hot or cold microclimates, etc.), strenuous work (awkward postures, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors associated with particularly dangerous machinery;

3) the number of persons employed under an employment contract as of 31 December of the reference year was used to calculate the ratio per 1,000 employees in the units covered by the survey.

Wages and salaries. Social benefits

Wages

1. **Wages and salaries** include monetary payments and the value of benefits in kind or their equivalents due to employees for work performed.

Components of wages and salaries are comprised of: personal wages and salaries, payments from profit and balance surplus in cooperatives, annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities, impersonal wages and salaries, agency commission wages and salaries, fees.

Personal wages and salaries include, among others basic wages and salaries, bonuses and awards, allowances (e.g. for working in unhealthy conditions, for seniority, for serving in management positions), overtime pays, wages and salaries for time off (paid lay-offs, leave, illness) and in-kind benefits and claim benefits. Personal wages and salaries concern employees hired on the basis of an employment contract, persons engaged in outwork as well as apprentices who concluded an employment contract with an employer for the purpose of vocational training.

2. The **average monthly (nominal) wages and salaries** per employee were calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit and balance surplus in cooperatives,
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with an employment contract, e.g., to journalists, film producers, radio and television programme producers.

Data regarding average wages and salaries concern full-time paid employees as well as part-time paid employees, the wages and salaries of whom have been converted into those of full-time paid employees.

3. Data regarding wages and salaries are given in gross terms, i.e. including deductions for personal income taxes and employee's contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by the insured employee.

4. Data in table 2 were compiled on the basis of sample survey structure of wages and salaries by occupations for October 2024. Data concern paid employees who received wages and salaries for the whole month, excluding paid employees in social and political organisations, trade unions and others. For calculating wages and salaries the sum of the following were assumed: payments of personal wages and salaries for the reference month including payments made for periods longer than one month calculated per month (e.g. 1/3 of quarterly premiums, 1/12 of: annual prizes and premiums, payments from profit and balance surplus in cooperatives, annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere units and fees).

Świadczenia z ubezpieczeń społecznych

1. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) oraz w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 30 czerwca 2014 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych (OFE).

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

2. Do świadczeń emerytalnych i rentowych uprawnieni są (łącznie z członkami ich rodzin) m.in.:

- 1) pracownicy;
- 2) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 3) członkowie rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych;
- 4) osoby wykonujące pracę na podstawie umowy agencyjnej lub umowy na warunkach zlecenia;
- 5) osoby prowadzące pozarolniczą działalność (w tym osoby prowadzące działalność gospodarczą na własny rachunek, twórcy, artyści);
- 6) duchowni;
- 7) rolnicy indywidualni;
- 8) inwalidzi wojenni i wojskowi, kombataneci oraz od 1991 r. osoby represjonowane.

Emerytury oraz renty z tytułu niezdolności do pracy i renty rodzinne (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) dotyczą uprawnionych wymienionych w pkt. od 1) do 7).

3. Świadczenia emerytalne i rentowe (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) obejmują:

- 1) emerytury;
- 2) renty z tytułu niezdolności do pracy;
- 3) renty rodzinne.

4. Świadczenia emerytalne i rentowe nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

5. Świadczenia emerytalne i rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

6. Dane dotyczące przeciętnej miesięcznej emerytury i renty obliczono dzieląc ogólną kwotę świadczeń przez odpowiadającą im liczbę świadczeniobiorców.

7. Dane o przeciętnych świadczeniach emerytalno-rentowych prezentowane są w ujęciu brutto, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

8. Świadczenie wychowawcze od 1 kwietnia 2016 r. przysługuje osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 11 lutego 2016 r. o pomocy państwa w wychowaniu dzieci. Od 1 lipca 2019 r. świadczenie wychowawcze przysługuje na każde dziecko do ukończenia 18 roku życia, bez względu na dochód osiągnięty przez rodzinę. Od 1 czerwca 2022 r. świadczenie wypłacane jest także na dzieci umieszczone w pieczy zastępczej. Świadczenie finansowane jest z budżetu państwa. Od 1 stycznia 2024 r. kwota świadczenia wychowawczego wynosi 800 zł.

Gospodarstwa domowe. Mieszkania

Budżety gospodarstw domowych

1. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj.: poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia, wyposażeniu gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania oraz zagrożeniu ubóstwem jest reprezentacyjne badanie budżetów gospodarstw domowych. Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe, z wyjątkiem zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków Korpusu dyplomatycznego państw obcych. Gospodarstwa domowe obywateli obcego państwa zamieszkujących w Polsce stale lub przez dłuższy czas i posługujących się językiem polskim biorą udział w badaniu.

Social security benefits

1. Information regarding retirement and other pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) as well as in the period 1st January 2009 to 30 June 2014 from the sources gathered in the open pension funds (OFE).

Information on retirement and other pension benefits for farmers concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the sources of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

2. Among others the following persons (including members of their families) are authorized to receive retirement and other pensions:

- 1) employed persons;
- 2) outworkers;
- 3) members of agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives;
- 4) persons employed on the basis of agency agreements or on the basis of order agreements;
- 5) persons engaged in non-agricultural economic activity (of which self-employed persons, creators, artists);
- 6) clergy;
- 7) farmers;
- 8) war and military invalids, combatants as well as since 1991 repressed persons.

Retirement, disability and survivors pensions (also paid due to accidents at work and occupational diseases) concern the persons mentioned in points 1) to 7).

3. Retirement and other pension benefits (also paid due to accidents at work and occupational diseases) include:

- 1) retirement pensions;
- 2) disability pensions;
- 3) survivors pensions.

4. Retirement and other pension benefits do not provide for the payments of retirement and other pension arising out of international agreements.

5. Retirement and other pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory) taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

6. Data regarding the average monthly retirement and other pension are calculated by dividing the total amount of benefits by the corresponding number of persons receiving these benefits.

7. Data concerning average retirement and other pension benefits are presented in gross terms, i.e., including deductions for personal income taxes.

8. Since 1 April 2016 the child-raising benefit has been granted to persons authorised on the basis of the Act of 11 February 2016 on State Aid in Raising Children. Since 1 July 2019 the child-raising benefit has been granted to every child up to 18 years of age, regardless of family income. From 1 June, 2022, child-raising benefit is also paid to children placed in foster care. The benefit is financed from the state budget. From 1 January 2024, the amount of the child-raising benefit is PLN 800.

Households. Dwellings

Households budgets

1. The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e.: the level and structure of available income, expenditures, consumption, the equipment of households with durable goods as well as risk of poverty, is a representative household budget survey. The survey covers all the households, with the exception of those living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of foreign countries. The households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish language participate in the survey.

Wyniki badania oparte są na oświadczeniach osób biorących udział w badaniu budżetów gospodarstw domowych. W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, dane od 2021 r. uzyskane z badania budżetów gospodarstw domowych zostały przeważone strukturą gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodzącą z Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021. z uwzględnieniem, jak we wcześniejszych latach, struktury gospodarstw domowych według ich wielkości z podziałem na miasto i wieś. Jednak w odróżnieniu od wcześniejszej praktyki, dodatkowo wzięto pod uwagę strukturę ludności według wieku i płci (z wykorzystaniem corocznych wyników bieżących badań demograficznych). Dane za lata 2021–2024 nie są w pełni porównywalne z danymi za lata wcześniejsze.

2. Badaniem objęto wszystkie gospodarstwa domowe zamieszkałe w wylosowanych mieszkaniach, reprezentujące poszczególne społeczno-ekonomiczne grupy ludności, tj. gospodarstwa domowe: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów i rencistów oraz utrzymujących się z niezarobkowych źródeł (innych niż emerytura lub renta).

3. **Dochód rozporządzalny** obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek – rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie) bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych – z ubezpieczeń społecznych i pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płacone przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

Dochód do dyspozycji jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przystość oszczędności.

4. **Wydatki** obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

Pozostałe wydatki obejmują m.in. kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty dla osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z przyjętą w badaniu budżetów gospodarstw domowych od 2013 r. nomenklaturą Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), włączając wydatki na ubezpieczenia na życie w pozycji „pozostałe wydatki na towary i usługi” oraz wydatki na usługi internetowe w pozycji „łączość”.

5. **Zagrozenia ubóstwem (wcześniej określane jako zasięg ubóstwa)** – gospodarstwo domowe (a tym samym wszystkie osoby wchodzące w jego skład) zostało uznane za zagrożone ubóstwem, jeżeli poziom jego wydatków (obejmujących także wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego) był niższy od wartości przyjętej za granicę zagrożenia ubóstwem. Określenie zasięgu zagrożenia ubóstwem jest tożsame z pojęciem zasięgu ubóstwa. W celu wyeliminowania wpływu, jaki na koszty utrzymania gospodarstw domowych wywiera ich skład społeczno-demograficzny, zarówno przy obliczaniu poziomu wydatków w gospodarstwach domowych, jak i ustalaniu granic zagrożenia ubóstwem (relatywnym lub skrajnym), zastosowano tzw. oryginalną skalę ekwiwalentności OECD. Według tej skali wagę 1,0 przypisuje się pierwszej osobie w gospodarstwie domowym w wieku 14 lat i więcej, wagę 0,7 – każdej następnej osobie w tym wieku oraz wagę 0,5 – każdemu dziecku w wieku poniżej 14 lat.

Granica zagrożenia ubóstwem relatywnym to 50% średnich miesięcznych wydatków ustalonych na poziomie wszystkich gospodarstw domowych w kraju z uwzględnieniem tzw. oryginalnej skali ekwiwalentności OECD.

Granica zagrożenia ubóstwem „ustawowym” to kwota, która zgodnie z obowiązującą ustawą o pomocy społecznej, uprawnia do ubiegania się o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej.

Granica zagrożenia ubóstwem skrajnym ustalana jest na podstawie minimum egzystencji szacowanego przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego gospodarstwa pracowniczego. Minimum egzystencji wyznacza poziom zaspokojenia potrzeb, poniżej którego występuje biologiczne zagrożenie życia oraz rozwoju psychofizycznego człowieka.

Survey results are based on declarations made by persons participating in the household budget survey. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, data since 2021 obtained from the household budget survey are weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2021. taking into account, as in previous years, the structure of households according to their size, divided into urban and rural areas. However, unlike previous practice, the population structure by age and gender was additionally taken into account (using annual results of current demographic surveys). Data for years 2021–2024 are not fully comparable with the ones for preceding years.

2. The survey covered all households within randomly selected dwellings representing individual socio-economic groups of the population, i.e., households of: employees, farmers, self-employed, retirees and pensioners as well as households maintained from non-earned sources (other than retirement or other pension).

3. **Available income** includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e., consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge) excluding pre-payments on personal income tax paid (with income from hired labour, from social benefits – from social security benefits and other social benefits), excluding contributions to obligatory social security (retirement, other pensions and sickness) paid by the insured employee as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

Disposable income is understood as available income less other expenditures. Disposable income is allocated to purchasing consumer goods and services and savings increase.

4. **Expenditures** include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

Other expenditures include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

Expenditures on consumer goods and services were aggregated in accordance with the nomenclature adopted in household budget survey since 2013 on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), including expenditures on life insurance in item “miscellaneous goods and services” and expenditures on Internet services under item “communication”.

5. **At risk of poverty rate (previously referred to as poverty rate)** – a household and thus all its members have been regarded at risk of poverty if the expenditure level (including the value of products received free of charge as well as the value of own consumption) falls below the adopted risk poverty threshold. In order to eliminate the effect of the socio-demographic composition of household on the maintenance costs, the so-called original OECD equivalence scale has been used for the calculation of the households' expenditure level and determination of poverty thresholds (relative and extreme). According to this scale, weight 1.0 is attributed to the first person in the household at the age of 14 and over, weight 0.7 – to any other person at that age and weight 0.5 – to every child under 14.

Relative poverty risk threshold is 50% of the mean monthly expenditure determined at the level of all households in Poland estimated with the use of the so-called original OECD equivalence scale.

“Legal” poverty risk threshold is the amount which, according to the Law on Social Assistance, provides eligibility for a monetary benefit from social assistance system.

Extreme poverty risk threshold is set on the basis of the subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for 1-person employees' household. The subsistence minimum determines the level of the satisfaction of needs below which a biological threat to life and psycho-physical human development occurs.

Mieszkania. Infrastruktura komunalna

1. Informacje o zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hotele pracowniczych, domów studenckich i internatów, domów opieki społecznej i in.) a pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

2. Dane o zasobach mieszkaniowych opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 grudnia.

3. Bilanse zasobów mieszkaniowych sporządza się dla okresów międzypisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego (dla lat 2010–2019 przyjęto jako bazę wyjściową wyniki spisu 2011, od 2020 r. – wyniki spisu 2021), przyjmując za podstawę mieszkania zamieszkałe i niezamieszkałe oraz uwzględniając przyrosty i ubytki zasobów mieszkaniowych.

4. Dane o mieszkaniach, na których budowę wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym i mieszkaniach, których budowę rozpoczęto dotyczą mieszkań: w nowych budynkach mieszkalnych, w budynkach niemieszkalnych, uzyskanych w wyniku rozbudowy budynków (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

5. Informacje o mieszkaniach oraz powierzchni użytkowej mieszkań oddanych do użytkowania dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

6. W związku ze zmianą metodologiczną, od 2018 r. dane o efektach budownictwa „indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku, zostały włączone do formy budownictwa „przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”. Dane o mieszkaniach oraz powierzchni użytkowej przeliczono zgodnie z obowiązującą metodologią. Dla 2015 r. dane o mieszkaniach, których budowę rozpoczęto, ze względu na brak możliwości dokonania przeliczeń wstecz zgodnie ze zmienionym zakresem form budownictwa („indywidualne” oraz „na sprzedaż lub wynajem”), zaprezentowano według metodologii obowiązującej do 2017 r.

7. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano metodą rodzaju działalności, tj. według kryterium przeznaczenia urządzeń, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

8. Informacje o długości sieci wodociągowej i gazowej dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wodę i gaz.

Dane o długości sieci kanalizacyjnej, oprócz przewodów ulicznych, uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

9. Dane o korzystających z wodociągu i kanalizacji obejmują ludność zamieszkałą w budynkach mieszkalnych dołączonych do określonej sieci.

Dane o korzystających z gazu dotyczą ludności w mieszkaniach wyposażonych w instalacje gazu z sieci.

Dane o ludności korzystającej z wodociągu, kanalizacji i gazu obejmują również ludność w budynkach zbiorowego zamieszkania.

10. Dane o liczbie odbiorców gazu podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

Dane o zużyciu gazu odnoszą się do wszystkich gospodarstw domowych.

Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci w gospodarstwach domowych ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

11. Informacje o energii cieplnej dotyczą budynków mieszkalnych oraz urzędów i instytucji.

Dwellings. Municipal infrastructure

1. Information on dwelling stocks and dwellings completed concerns dwellings, rooms and useful floor area in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

2. Data regarding dwelling stocks have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31 December.

3. Balances of dwelling stocks are estimated for the periods between censuses on the basis of results from the last census (for the years 2010–2019 the basis constituted the results of 2011 census, since 2020 – the results of 2021 census), assuming inhabited and uninhabited dwellings as a basis and considering increase and decreases in dwelling stocks.

Data regarding dwelling stocks have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31 December.

4. Data on dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project and dwellings in which construction has begun concern dwellings: in new residential buildings, in non-residential buildings, dwellings created as a result of enlarging buildings (the enlarged part), created as a result of adapting non-residential spaces.

5. Information on dwellings and useful floor area of dwellings completed concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged part), as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

6. Due to methodological change, since 2018, data regarding effects of „private construction” realised for sale or rent in order to achieve a profit, are included into the form of construction „for sale or rent”. For 2015 data on dwellings and useful floor area are recalculated according to the new methodology. Data on dwellings in which construction has begun, due to the impossibility of recalculating them back, according to the revised scope of forms of construction („private” and „for sale or rent”), are presented according to methodology valid until 2017.

7. Information on municipal installations and services was compiled using the kind-of-activity method, i.e., according to the criterion of installation designation, regardless of the predominant kind of activity of the economic entity.

Data on municipal installations concern operative installations.

8. Information regarding the length of the water supply and gas supply networks concerns distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e. conduits providing water to the distribution network and gas.

Data regarding the length of the sewage network, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining runoff.

9. Data regarding the users of water supply and sewage systems include the population living in residential buildings connected to a defined system.

Data regarding the gas users concern the population in dwellings equipped with gas installations connected to the gas supply system.

Data regarding the population connected to the water supply system, the sewage system and the gas supply system also include the population in collective accommodation facilities.

10. Data on the number of gas customers is provided together with customers using collective gas meters.

Data regarding the consumption of gas, concern all the households.

Consumption of electricity and gas from the gas supply system in households is established on the basis of an advance system of payments.

11. Information on heating energy concern residential buildings, public authorities and institutions.

Edukacja i wychowanie

1. System edukacji w Polsce funkcjonuje zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe, ustawą o systemie oświaty z dnia 7 września 1991 r. oraz ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce. Po reformie edukacji od 1 września 2017 r. funkcjonują 8-letnie szkoły podstawowe, 4-letnie licea ogólnokształcące, 5-letnie technika, 3-letnie branżowe szkoły I stopnia oraz 2-letnie branżowe szkoły II stopnia.

2. Prezentowane dane obejmują:

- 1) placówki wychowania przedszkolnego;
- 2) szkoły dla dzieci i młodzieży oraz dla dorosłych:
 - a) podstawowe,
 - b) ponadpodstawowe, w tym policealne;
- 3) uczelnie;

3. **Uczelnie** realizują kształcenie w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Informacje z zakresu uczelni:

- 1) obejmują cudzoziemców studiujących w Polsce;
- 2) nie obejmują Polaków studiujących za granicą (z wyjątkiem osób studiujących w jednostkach zamiejscowych polskich uczelni za granicą);

Studentów i absolwentów wykazano zgodnie z siedzibą poszczególnych uczelni łącznie z filiami i wydziałami zamiejscowymi.

4. Dane o **nauczycielach**, poza nauczycielami akademickimi, dotyczą nauczycieli (łącznie z nauczycielami religii) zatrudnionych przy realizacji obowiązujących zajęć edukacyjnych, tj. bez wychowawców świetlic, bibliotekarzy, prowadzących wyłącznie zajęcia pozalekcyjne itp.

Dane o nauczycielach dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

5. **Studia podyplomowe** – forma kształcenia, na którą są przyjmowani kandydaci posiadający kwalifikacje co najmniej pierwszego stopnia, prowadzona w uczelniach lub instytutach, kończąca się uzyskaniem kwalifikacji podyplomowych.

6. **Studia doktoranckie** (studia trzeciego stopnia), prowadzone przez uprawnioną jednostkę organizacyjną uczelni lub instytut, na które są przyjmowani kandydaci posiadający kwalifikacje drugiego stopnia, kończące się uzyskaniem kwalifikacji trzeciego stopnia.

7. **Szkoły doktorskie** funkcjonujące od roku akademickiego 2019/20 są zorganizowaną formą kształcenia doktorantów, prowadzoną przez uprawnione uczelnie i instytuty w co najmniej dwóch dyscyplinach. Kształcenie przygotowuje uczestnika do uzyskania stopnia doktora i kończy się złożeniem rozprawy doktorskiej.

8. Dane dotyczące:

1) wychowania przedszkolnego i szkół (poza uczelniami) podano według stanu na początku roku szkolnego; dane o absolwentach – na koniec roku szkolnego;

2) uczelnie prezentuje się według stanu w dniu 31 grudnia; studenci są wykazywani tyle razy, na ilu kierunkach studiują; dane o absolwentach dotyczą osób, które uzyskały dyplomy ukończenia studiów w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2024 r.

9. Prezentowane informacje, z wyjątkiem danych o uczelniach, opracowano na podstawie systemu informacji oświatowej administrowanego przez ministra właściwego do spraw oświaty i wychowania.

Od roku akademickiego 2017/18 dane o uczelniach, z wyjątkiem danych o części uczelni prowadzonych przez kościoły i związki wyznaniowe opracowano na podstawie Zintegrowanego Systemu Informacji o Nauce i Szkolnictwie Wyższym POL-on administrowanego przez ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki.

Ochrona zdrowia i pomoc społeczna

1. Dane o ochronie zdrowia – jeśli nie zaznaczono inaczej – podaje się łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych i administracji oraz do 2011 r. – Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

2. Informacje o **pracownikach medycznych** dotyczą pracujących w: placówkach wykonujących działalność leczniczą, praktykach zawodowych – od 2006 r., aptekach oraz od 2005 r. – domach i zakładach pomocy społecznej, żłobkach i klubach dziecięcych. Od 2019 r. dane dotyczą lekarzy, lekarzy dentyistów, pielęgniarek i położnych i od 2022 r. dane dotyczące fizjoterapeutów opracowywane są w oparciu

Education

1. The education system in Poland functions according to the Act of 14 December 2016, Law on School Education, the Act of 7 September 1991 on the Education System and the Act of 20 July 2018, Law on Higher Education and Science. Following the education reform of 1 September 2017, the education system comprises 8-year primary schools, 4-year general secondary schools, 5-year technical secondary schools, 3-year stage I sectoral vocational schools, and 2-year stage II sectoral vocational schools.

2. The presented data include:

- 1) pre-primary establishments;
- 2) schools for children and youth and for adults:
 - a) primary schools,
 - b) post-primary schools, of which post-secondary schools;
- 3) higher education institutions;

3. **Higher education institutions** provide full-time and part-time programmes of education. Data regarding higher education institutions:

- 1) comprise foreigners studying in Poland;
- 2) do not include Poles studying abroad (with an exception of persons at branch units of Polish higher education institutions operating abroad);

Data on students and graduates are given according to the seats of higher education institutions including their branches and branch basic organisational units.

4. Data regarding **teachers**, excluding academic teachers, concern teachers (including teachers of religion) employed to implement compulsory educational programmes, i.e. excluding day-room teachers and librarians conducting exclusively extra-curricular activities, etc.

Data regarding teachers concern full-time and part-time paid employees converted into full-time equivalents.

5. **Non-degree postgraduate programmes** – a level of education open to first cycle degree holders and provided by higher education institutions or institutes, leading to the award of postgraduate qualifications.

6. **Doctoral studies** (third-cycle programmes), conferred by an authorised academic unit of a higher education institution or an institute, leading upon successful completion to the award of a third cycle qualification.

7. **Doctoral schools** operating from the 2019/20 academic year are an organised form of doctoral education, provided by authorised higher education institutions and institutes in at least two disciplines. The education prepares students for doctoral degree and ends upon submitting the doctoral dissertation.

8. Data regarding:

1) pre-primary education and schools (excluding higher education institutions) are given as of the beginning of the school year; data concerning graduates – as of the end of the school year;

2) higher education institutions are presented as of 31 December; students are listed as many times as many courses they are enrolled in; data regarding graduates concern persons who obtained higher education diplomas between 1 January and 31 December 2024.

9. The presented information, except for the data on higher education institutions, has been compiled on the basis of the Educational Information System administered by the minister responsible for school education.

Since the 2017/18 academic year, data on higher education institutions, except for the data on some higher schools run by churches and other religious associations, have been compiled on the basis of POL-on, the Integrated System of Information on Science and Higher Education, administered by the minister responsible for higher education and science.

Health care and social welfare

1. The data concerning health care – unless otherwise stated – are given including health care units subordinated to the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and until 2011 – the Internal Security Agency.

2. Information on **medical personnel** concerns persons employed in: units engaged in health care activities, professional practices since 2006, pharmacies and since 2005 – social welfare homes and facilities, nurseries and children's clubs. Since 2019, data on doctors, dentists, nurses and midwives and since 2022 data on physiotherapists have been compiled based on ad-

o źródła administracyjne, w tym rejestry:

- posiadających prawo wykonywania zawodu (lekarzy i lekarzy dentyistów, pielęgniarek, położnych, fizjoterapeutów),
- płatników składek ZUS,
- podmiotów wykonujących działalność leczniczą,
- praktyk lekarskich,
- praktyk pielęgniarek i położnych,
- praktyk fizjoterapeutów.

Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, bez względu na główne miejsce pracy. W związku z przejściem na nowe źródło dane nie są porównywalne z danymi opublikowanymi w poprzednich edycjach Rocznika, opartymi o metodę sprawozdawczości. Dane dotyczące farmaceutów od 2024 r. opracowywane są w oparciu o źródła administracyjne i sprawozdawczość, natomiast dotyczące diagnostów laboratoryjnych opracowywane są na podstawie sprawozdawczości. Dane prezentowane są według głównego miejsca pracy. Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwowej lub samorządu terytorialnego albo NFZ. Dane obejmują osoby pracujące w wymiarze pełnego etatu, w wymiarze przekraczającym pełny etat oraz niepełnozatrudnione w stosunku do czasu pracy określonego obowiązującymi przepisami dla danego rodzaju pracy, w przypadku jeśli ta praca ma dla nich charakter podstawowy, łącznie z osobami odbywającymi staż.

Dane o osobach posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego podaje się na podstawie centralnych rejestrów osób posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego prowadzonych przez naczelne rady samorządów zawodowych lekarzy i lekarzy dentyistów, pielęgniarek i położnych oraz farmaceutów.

Przez **pielęgniarkę** należy rozumieć też pielęgniara, a przez **położną** – również położnego.

3. Dane o **specjalistach dotyczący lekarzy i lekarzy dentyistów** ze specjalizacją II stopnia oraz od 2005 r. posiadających tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie medycyny, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2019 r. w sprawie specjalizacji lekarzy i lekarzy dentyistów.

4. Dane o **stacjonarnej opiece zdrowotnej** nie obejmują opieki dziennej. Dane o szpitalach obejmują placówki medyczne, które do 2011 r. były traktowane jako filie.

5. Dane o **łóżkach w placówkach stacjonarnych** dotyczą łóżek znajdujących się stale w salach dla chorych, zajętych przez chorych lub przygotowanych na ich przyjęcie.

6. Dane o **łóżkach w szpitalach ogólnych** do 2007 r. nie obejmują miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków. Rodzaje oddziałów w szpitalach ogólnych opracowano w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 maja 2012 r. w sprawie systemu resortowych kodów identyfikacyjnych oraz szczegółowego sposobu ich nadawania. Do oddziałów chirurgicznych zaliczono: chirurgię ogólną, dziecięcą, urazowo-ortopedyczną, szczeniową, neurochirurgię, kardiochirurgię, urologię oraz oddziały wieloprofilowe zabiegowe; do oddziałów zakaźnych – oddziały obserwacyjno-zakaźne.

7. **Porady udzielone** przez lekarzy i lekarzy dentyistów w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podano łącznie z badaniami profilaktycznymi oraz z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych.

8. Dane o **zachorowaniach** podaje się według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych, obowiązującej od 1997 r. Dane o zachorowaniach prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. Informacje o zachorowaniach na choroby zakaźne obejmują wszystkie przypadki zarejestrowane w województwie.

9. Dane o **aptekach ogólnodostępnych** nie obejmują aptek działających w strukturze i na potrzeby szpitali.

Punkty apteczne są to ogólnodostępne punkty sprzedaży leków gotowych, których asortyment jest ściśle określony i są głównie usytuowane na terenach wiejskich.

Od 2024 r. dane o aptekach i punktach aptecznych opracowywane są na podstawie źródeł administracyjnych: Głównego Inspektoratu Farmaceutycznego, Narodowego Funduszu Zdrowia, Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

10. Dane o **opiece nad dziećmi do 3 lat** prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 2011 r., na podstawie której opieka może być organizowana w formie żłobka, klubu dziecięcego albo sprawowana przez dziennego opiekuna oraz nianię. Od 2023 r. dane pochodzą z Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

ministrative sources, including registers:

- of licensed to practice (doctors and dentists, nurses, midwives, physiotherapists),
- of ZUS contribution payers,
- of entities performing medical activity,
- of doctors' practices,
- of nurses and midwives practices,
- of physiotherapists' practices.

Data concern persons working directly with a patient, irrespective of the primary workplace. Due to the transition to a new source, the data are incomparable with the data published in the previous editions of the Yearbook, based on reporting method. Data on pharmacists from 2024 onwards are compiled based on administrative sources and reporting, whereas data on laboratory diagnosticians have been compiled based on reports. Data are presented according to the primary workplace. Data concern persons working directly with a patient, i.e. excluding persons for whom the primary workplace is university, central or local government administration unit and the National Health Fund. Data include full-time employed persons, over-time as well as part-time in relation to work time defined in the obligatory regulations for a given type of work, when this work has a basic character, including trainees.

Data about persons entitled to practise medical profession are quoted on the basis of central registries of persons entitled to practise medical profession conducted by supreme councils of the following professional governments: doctors and dentists, nurses and midwives and pharmacists.

A **nurse** should be understood also as a male nurse and midwife – also as a male midwife.

3. Data on **doctor specialists and dental specialists** concern doctors with grade II specialisation and since 2005 with specialists title in proper medicine domains in accordance with the Regulation of the Minister of Health of 29 March 2019 on medical and dental specialties.

4. Data on **inpatient health care** do not include day-care. Data on hospitals comprise health care units which until 2011 were treated as hospital branches.

5. Data regarding **beds in in-patient units** concern permanent beds in patient rooms, either occupied or prepared to receive patients.

6. Data regarding **beds in general hospitals** do not include places (beds and incubators) for newborns until 2007. Types of wards in general hospitals are compiled in accordance with the Regulation of the Minister of Health of 17 May 2012 on the system of identification codes for health care providers and detailed rules of assigning them. Surgical wards include: general surgery, paediatric surgery, orthopaedic trauma surgery, neurosurgery, urology, maxillo-facial and cardio surgery as well as multi-profile surgical wards; in communicable diseases wards – observation communicable diseases wards.

7. **Consultations provided** by doctors and dentists are presented together with preventive examinations, also together with consultations provided by doctors in admission rooms in general hospitals.

8. Data regarding **disease incidence** are presented according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, valid since 1997. Data regarding disease incidence are presented according to the Law dated 5 December 2008 on the Prevention and Control of Infections and Communicable Diseases in Humans. Information concerning incidents of infectious diseases includes all cases registered in the voivodship.

9. **Generally available pharmacies** do not include pharmacies, which operate in the structure and for needs of hospitals.

Pharmaceutical outlets are sales outlets for selling prepared medicines, the range of which is precisely defined and which are mainly in rural areas.

From 2024, data on pharmacies and pharmaceutical outlets are compiled on the basis of administrative sources: the Chief Pharmaceutical Inspectorate, the National Health Fund, the Social Insurance Institution and the Agricultural Social Insurance Fund.

10. Data on childcare for children younger than 3 years are presented according to Act of 4 February 2011. Child care can be organised in the form of nurseries, children's clubs or provided by day foster father and nanny.

11. Dane dotyczące wspierania rodziny oraz pieczy zastępczej prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. o wspieraniu rodziny oraz systemie pieczy zastępczej.

Wspieranie rodziny może być prowadzone w formie usług asystenta rodziny, udzielającego pomocy rodzinom m.in. w sprawie ich sytuacji życiowej, w rozwiązywaniu problemów społecznych, psychologicznych, wychowawczych z dziećmi i w poszukiwaniu pracy zarobkowej, przez rodzinę wspierającą, placówkę wsparcia dziennego lub w formie poradnictwa specjalistycznego.

12. Dane o **placówkach i świadczeniach pomocy społecznej** prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 marca 2004 r. i dotyczą placówek, dla których organami prowadzącymi są: jednostki samorządu terytorialnego, stowarzyszenia, organizacje społeczne, kościoły i związki wyznaniowe, fundacje, osoby fizyczne i prawne

11. Data concerning family support and foster care are presented according to the Act of 9 June 2011 on Family Support and Foster Care System.

Family support shall also be provided in the form of family assistant's services, who assists in: improvement of family life situation, resolution of psychological and social issues and problems with upbringing children and searching for a job, as a supporting family day-support centre or a specialists guidance.

12. Data concerning **social welfare facilities and assistance benefits** are presented in according to Act of 12 March 2004 on Social Assistance and concern the institutions for which the founding bodies are: local government units, associations, social organisations, churches and religious associations, foundations, natural and legal persons.

Kultura. Turystyka. Sport

Kultura

1. Do **księgozbioru bibliotek publicznych** zaliczono książki i broszury oraz gazety i czasopisma.

Czytelnik (użytkownik aktywnie wypożyczający) to użytkownik zarejestrowany, który wypożyczył za zewnątrz co najmniej jedną pozycję w ciągu roku.

2. Informacje o **teatrach i instytucjach muzycznych** oraz przedsiębiorstwach estradowych dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność sceniczną.

W liczbie teatrów uwzględniono jednostki wyodrębnione pod względem prawnym, organizacyjnym i ekonomiczno-finansowym, prowadzące jednorodną działalność sceniczną, niezależnie od liczby posiadanych scen.

3. Informacje o **kinach** dotyczą działalności kin ogólnie dostępnych, tj. powołanych do publicznego udostępniania filmów w formie projekcji na seansach filmowych, bez względu na rodzaj stosowanego nośnika filmu (taśma światłoczuła, taśma magnetyczna eksploatowana w technice video, nośnik cyfrowy). Wśród kin stałych wyróżnia się: miniplexy – posiadające od 3 do 7 sal i multiplexy – posiadające 8 sal i więcej.

Turystyka

1. Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 692/2011 obowiązującym od 2012 r. termin „turystyka” oznacza czynności odwiedzających, którzy podejmują podróż do głównego miejsca docelowego położonego poza ich zwykłym otoczeniem, na okres krótszy niż rok, w dowolnym głównym celu, w tym w celu służbowym, wypoczynkowym lub innym celu osobistym, innym niż zatrudnienie przez podmiot miejscowy dla odwiedzanego miejsca.

Powyższa definicja nie wpływa na dotychczas prezentowane dane.

2. **Baza noclegowa turystyki** dotyczy turystycznych obiektów noclegowych, tj. obejmują obiekty hotelowe i pozostałe obiekty.

Do obiektów hotelowych zaliczamy hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (np. zajazdy, gościnnie).

3. W informacjach o obiektach i miejscach noclegowych turystyki nie uwzględnia się obiektów i miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

4. **Stożenie wykorzystania miejsc noclegowych lub pokoi** jest to stosunek liczby udzielonych noclegów lub wynajętych pokoi w danym roku do nominalnej liczby miejsc noclegowych lub pokoi w danym roku. Przez nominalną liczbę miejsc noclegowych lub pokoi rozumie się sumę miejsc noclegowych lub pokoi przygotowanych dla turystów w każdym dniu działalności obiektu.

Sport

1. Dane o organizacjach kultury fizycznej obejmują wybrane organizacje o ogólnopolskim zasięgu działania (Akademicki Związek Sportowy, Polski Związek Sportu Niepełnosprawnych „Start”, Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej, Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe”) i dotyczą głównie rekreacji ruchowej, a w przypadku PZSN „Start” – rehabilitacji ruchowej w środowisku niepełnosprawnych.

2. W kategoriach: ćwiczący w organizacjach kultury fizycznej oraz ćwiczący, trenerzy i instruktorzy sportowi według dziedziny i rodzaju sportu w klubach sportowych jedna osoba może być wykazywana wielokrotnie, jeśli uprawia, bądź prowadzi zajęcia w kilku rodzajach sportu.

Culture. Tourism. Sport

Culture

1. Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute the **collection of public libraries**.

Reader/borrower (user actively borrowing books) a person registered in the library, who borrowed at least one volume in reported year.

2. Information regarding **theatres and music institutions** as well as entertainment enterprises concerns professional, artistic and entertainment entities conducting regular performances.

Theatres include entities, independent in regard to their legal, organizational, economic and financial status, conducting uniform performing activity, regardless of the number of stages possessed.

3. Information regarding **cinemas** concerns the activity of public cinemas, i.e., established for the purpose of public film screenings, regardless of the film carrier used (light-sensitive, magnetic tape and digital). Among fixed cinemas one can distinguish miniplexes – equipped with 3 to 7 screens and multiplexes – equipped with 8 screens and more.

Tourism

1. Tourism, in accordance with the Regulation (EU) No 692/2011 of the European Parliament and of the Council in force since 2012, means the activity of visitors taking a trip to a main destination outside their usual environment, for less than a year, for any main purpose, including business, leisure or other personal purpose, other than to be employed by a resident entity in the place visited.

The above definition does not affect the previously presented data.

2. **Tourist accommodation establishments** include hotels and similar facilities and other facilities.

Hotels and similar facilities cover: hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (e.g. road houses, inns).

3. Facilities and places temporarily unavailable due to expansion, renovation, etc., are not included in data regarding facilities and the number of bed places for tourists.

4. **Occupancy rate of bed places or rooms** is a relation of the number of overnight stays or rooms rented in a given year to the nominal number of bed places or rooms in a given year. The nominal number of bed places or rooms shall mean total bed places or rooms prepared for tourists each day of a facility's operation.

Sport

1. Data regarding physical education organizations include selected organizations with a national scope of activity (the University Sports Association AZS, the Polish Sports Association for the Disabled "Start", the Society for Promotion of Physical Education, the "Rural Sports Teams" Association) and primarily concern recreational activity, and in the case of the Polish Sports Association for the Disabled "Start" – rehabilitation activity for the persons with disabilities.

2. In the categories: persons practising sports in physical education organizations as well as persons practising sports, coaches and sports instructors according to sports field and kind of sport in sports clubs one person may be shown multiple times if he/she practises or runs classes in several kinds of sport.

W zależności od wieku osoby ćwiczące zaliczane są do kategorii juniorów lub seniorów; dla poszczególnych rodzajów sportu stosuje się różne granice wieku.

Persons practising sports are classified as either juniors or seniors depending on age; various age groups are applied for individual sports.

Nauka i technika. Społeczeństwo informacyjne

Nauka i technika

Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) to ogół działań polegających na prowadzeniu i wspieraniu badań naukowych i prac rozwojowych. Jest to praca twórcza, prowadzona w sposób metodyczny, podejmowana w celu zwiększenia zasobów wiedzy, w tym wiedzy o człowieku, kulturze i społeczeństwie oraz w celu tworzenia nowych zastosowań dla wiedzy istniejącej.

Działalność badawcza i rozwojowa (B+R) obejmuje:

- badania podstawowe, tj. oryginalne prace badawcze, eksperymentalne lub teoretyczne podejmowane przede wszystkim w celu zdobywania nowej wiedzy o podstawach zjawisk i obserwowalnych faktów bez nastawienia na bezpośrednie zastosowanie komercyjne;
- badania stosowane (aplikacyjne), tj. prace badawcze podejmowane w celu zdobycia nowej wiedzy, zorientowane przede wszystkim na zastosowanie w praktyce;
- prace rozwojowe, tj. nabywanie, łączenie, kształtowanie i wykorzystywanie dostępnej aktualnie wiedzy i umiejętności z dziedziny nauki, technologii i działalności gospodarczej oraz innej wiedzy i umiejętności do planowania produkcji oraz tworzenia i projektowania nowych, zmienionych lub ulepszonych produktów, procesów i usług.

Dane dotyczące działalności badawczej i rozwojowej na poziomie regionalnym od roku 2012 zostały opracowane na podstawie danych jednostek lokalnych. Dane dotyczące podmiotów w tabl. 1 opracowano metodą przedsiębiorstw.

1. Dane z zakresu **działalności badawczej i rozwojowej (B+R)** prezentuje się zgodnie z metodologią stosowaną przez Eurostat w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) oraz według sektorów instytucjonalnych.

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej (B+R) obejmują:

1) podmioty wyspecjalizowane badawczo, tj. podmioty, których głównym (statutowym) celem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych bądź ich bezpośrednie wsparcie; są to:

a) instytuty, do których zalicza się instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk, działające na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk, instytuty badawcze, działające na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych oraz instytuty Sieci Badawczej Łukasiewicz, działającej na podstawie ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz,

b) uczelnie, działające zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce; w prezentowanych statystykach B+R termin „uczelnie” obejmuje wszystkie uniwersytety, uczelnie techniczne itp., ale nie obejmuje innych instytucji szkolnictwa wyższego, uniwersyteckich instytutów lub ośrodków badawczych, szpitali i klinik uniwersyteckich oraz organizacji badawczych, których działalność B+R jest kontrolowana przez sektor szkolnictwa wyższego,

c) pozostałe, tj. pozostałe podmioty zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe” oraz inne powiązane z nimi instytucjonalnie jednostki pomocnicze lub nadzorujące, zaklasyfikowane bądź niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”;

2) podmioty gospodarcze (niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”), które obok swojej podstawowej działalności prowadzą lub finansują prace badawczo-rozwojowe.

2. Do pracujących w działalności B+R zaliczono:

1) badaczy, tj. osoby prowadzące badania naukowe oraz ulepszające lub rozwijające koncepcje, teorie, modele, techniki, oprzyrządowanie, oprogramowanie lub metody operacyjne;

2) techników i pracowników równorzędnych, tj. pracowników, którzy uczestniczą w działalności B+R wykonując zadania naukowe i techniczne związane z zastosowaniem pojęć i metod operacyjnych oraz wykorzystaniem sprzętu badawczego, zazwyczaj pod kierunkiem badaczy;

3) pozostały personel pomocniczy, do którego należą wykwalifikowani i niewykwalifikowani pracownicy na stanowiskach robotniczych oraz pracownicy administracji, sekretariatów i biur, zaangażowani w projekty B+R lub bezpośrednio związani z takimi projektami.

Science and technology. Information society.

Science and technology

Research and experimental development (R&D) comprise all activities consisting in conducting and supporting scientific research and experimental development. It is a creative work, conducted in methodological manner, undertaken to increase the stock of knowledge, including knowledge of humankind, culture and society, and to devise new applications of available knowledge.

Research and experimental development (R&D) includes:

- basic research, i.e. original experimental or theoretical work undertaken primarily to acquire new knowledge of the underlying foundation of phenomena and observable facts, without any direct commercial application or use in view;
- applied research, i.e. research undertaken in order to acquire new knowledge, directed primarily towards application or use in practice;
- experimental development, i.e. acquiring, combining, shaping and using existing scientific, technological, business and other relevant knowledge and skills for the purpose of producing plans and arrangements or designs for new, altered or improved products, processes and services.

Data on research and development at regional level since 2012 have been compiled on the basis of local units data. Data on entities in table 1 were compiled using an enterprise method.

1. Data on **research and experimental development (R&D)** are presented, in accordance with methodology applied by Eurostat, in a breakdown by Statistical Classification of Economic Activities in the European Community (NACE Rev. 2) and by institutional sectors.

Information regarding research and experimental development (R&D) covers:

1) dedicated research entities, i.e. entities whose main (statutory) aim is conducting scientific research and experimental development or its direct support; they include:

a) institutes, including scientific institutes of the Polish Academy of Sciences, operating on the basis of the Act of 30 April 2010 on the Polish Academy of Sciences, research institutes, operating on the basis of the Act of 30 April 2010 on the Research Institutes, as well as institutes of the Łukasiewicz Research Network, operating on the basis of the Act of 21 February 2019 on the Łukasiewicz Research Network

b) higher education institutions, operating under the Act of 20 July 2018, the Law on Higher Education and Science; in presented R&D statistics the term "higher education institutions" comprises all universities, higher schools of technology, etc., but it does not include other tertiary level education institutions, university research institutes or centres, university hospitals or clinics and research organisations, the R&D of which is controlled by the higher education sector,

c) others, i.e. other entities classified into NACE Rev. 2 division 72 "Scientific research and development" as well as other institutionally linked auxiliary or supervising units, classified or unclassified into NACE Rev. 2 division 72 "Scientific research and development";

2) economic entities (not classified into NACE Rev. 2 division 72 "Scientific research and development") which apart from their main activity perform or fund research and development.

2. Employed persons in R&D include:

1) researchers (RSE), i.e. persons conducting research and improving or developing concepts, theories, models, techniques, instrumentation, software or operational methods;

2) technicians and equivalent staff, i.e. persons who participate in R&D by performing scientific and technical tasks involving the application of concepts and operational methods and the use of research equipment, normally under the supervision of researchers;

3) other supporting staff, including skilled and unskilled craftsmen, as well as administrative, secretarial and clerical staff participating in R&D projects or directly associated with such projects.

3. **Dane o personalu B+R** dotyczą osób bezpośrednio zaangażowanych w prace B+R.

Dane o personalu wewnętrznym B+R obejmują pracujących w działalności B+R, tj. zatrudnionych w danej jednostce na podstawie stosunku pracy lub stosunku służbowego (tj. umowy o pracę, powołania, wyboru lub mianowania) oraz pracodawców i pracujących na własny rachunek, agentów pracujących na podstawie umów agencyjnych, osoby wykonujące pracę nakładczą i członków spółdzielni produkcyjnej. Dane te prezentowane są w dwóch ujęciach, tj. w osobach oraz w ekwiwalentach pełnego czasu pracy.

Ekwiwalenty pełnego czasu pracy (EPC) są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia liczby osób faktycznie zaangażowanych w działalność B+R. Jeden EPC oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność B+R.

Osoby niezaliczone do pracujących w danej jednostce, a zaangażowane w jej projekty B+R zaliczane są do personalu zewnętrznego.

4. **Nakłady na działalność badawczą i rozwojową** obejmują nakłady wewnętrzne, tj. wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania. **Nakłady wewnętrzne** na działalność B+R obejmują nakłady bieżące oraz nakłady inwestycyjne.

Nakłady inwestycyjne na działalność B+R obejmują nakłady poniesione na środki trwałe łącznie z kosztami zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej, niezbędnej do wykonania określonych prac B+R, spełniającej kryteria zaliczenia do środków trwałych, lecz do czasu zakończenia tych prac nieujętej w ewidencji środków trwałych. Od 2016 r. obejmują one także m.in. nakłady poniesione na wartości niematerialne i prawne oraz oprogramowanie komputerowe wykorzystywane w działalności B+R przez okres dłuższy niż 1 rok, które do 2015 r. zaliczono do nakładów bieżących.

5. W tablicach działu wyodrębniono, zgodnie z klasyfikacją badań naukowych i prac rozwojowych OECD, sześć podstawowych dziedzin B+R, tj. nauki przyrodnicze, nauki inżynierskie i techniczne, nauki medyczne i o zdrowiu, nauki rolnicze i weterynaryjne, nauki społeczne oraz nauki humanistyczne i sztuka.

6. **Działalność innowacyjna** obejmuje wszystkie działania o charakterze rozwojowym, finansowym i komercyjnym podejmowane przez przedsiębiorstwo, których zamierzonym celem jest innowacja. Prezentowane w dziale dane obejmują działalność innowacyjną w przemyśle oraz usługach i dotyczą opracowania oraz wprowadzania na rynek nowych lub ulepszonych produktów (wyrobów, usług), znacznie różniących się od poprzednio oferowanych przez przedsiębiorstwo – innowacja produktowa, jak również wprowadzania nowych lub ulepszania procesów biznesowych, które znacząco zmieniają procesy dotychczas stosowane w przedsiębiorstwie – innowacja w procesach biznesowych.

7. **Nakłady na działalność innowacyjną** obejmują nakłady na: działalność badawczą i rozwojową (B+R), własny personel pracujący nad innowacjami, materiały oraz usługi obce zakupione w celu realizacji działalności innowacyjnej, nakłady inwestycyjne na środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne (w tym na zakup i rozwój oprogramowania oraz własności intelektualnej) oraz pozostałe przygotowania do wdrożenia innowacji (w tym projektowanie produktu, definiowanie sposobu świadczenia usług, przygotowanie produkcji/dystrybucji dla realizacji innowacji, szkolenie i rozwój zawodowy personelu, marketing).

8. Produkt nowy lub ulepszony to wyrób lub usługa, który znacząco różni się od poprzednich produktów przedsiębiorstwa jedyną lub wieloma cechami lub parametrami technicznymi. Zmiany te obejmują dodanie nowych lub ulepszenie istniejących funkcji bądź użyteczności. Istotne cechy funkcjonalne obejmują jakość, parametry techniczne, niezawodność, trwałość, wydajność w użytkowaniu, przystępność, wygodę, użyteczność oraz łatwość obsługi.

9. Wynalazek podlegający opatentowaniu – bez względu na dziedzinę techniki – jest to nowe rozwiązanie, posiadające poziom wynalazczy, tzn. niewynikające dla znawcy w sposób oczywisty ze stanu techniki, nadające się do przemysłowego stosowania.

10. Wzór użytkowy podlegający ochronie jest to nowe i użyteczne rozwiązanie o charakterze technicznym dotyczące kształtu, budowy lub zestawienia przedmiotu o trwałej postaci.

Społeczeństwo informacyjne

1. Prezentowane informacje opracowano na podstawie uogólnionych wyników badań dotyczących wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT), przeprowadzonych metodą reprezentacyjną według zharmonizowanej metodologii stosowanej w krajach Unii Europejskiej.

3. **Data on R&D personnel** cover personnel directly engaged in R&D.

Data on internal R&D personnel cover employed persons in R&D, i.e. persons employed in a given entity under employment relationship (i.e. under a contract of employment, election or appointment) as well as employers and self-employed, agents employed under agency contracts, home workers (outwork) and members of agricultural production cooperatives. Data are presented in two approaches, i.e. in persons and in full-time equivalents.

Full-time equivalent (FTE) is a conversion unit used to determine the number of person actually engaged in research and development. One FTE equals one person-year spent exclusively on R&D.

Persons not employed in a given entity but engaged in its R&D projects are included in external personnel.

4. **Expenditures on research and development** include intramural expenditures, i.e. the value of research and development works of a given entity carried out by their own research facilities, regardless of their sources of financing. **Intramural expenditure** on research and development include current expenditure and capital expenditure.

Capital R&D expenditures include expenditures on fixed assets together with costs of purchasing or manufacturing research equipment necessary for performing particular R&D projects, meeting the criteria for inclusion in fixed assets, but not included in records of fixed assets until completion of the project. Since 2016 it has included also i.a. expenditure on intangible fixed assets and computer software used in the performance of R&D for more than one year, which up to 2015 was included in the current expenditure.

5. In the chapter tables, according to the classification of fields of research and development by OECD, six main fields of R&D were listed: natural sciences, engineering and technology, medical and health sciences, agricultural and veterinary sciences, social sciences as well as humanities and the arts.

6. **Innovation activity** includes all developmental, financial and commercial activities undertaken intentionally by the enterprise to result in an innovation. Data presented in the chapter include innovation activity in industry and services and they concern the development and introduction into the market of new or improved products (goods, services), that differ significantly from the enterprise's previous products – product innovation, as well as bringing into use in the enterprise new or improved business processes, for one or more business functions, that differ significantly from the enterprise's previous business processes – business process innovation.

7. **Expenditures on innovation activity** include expenditures on: R&D, own personnel working on innovation, services, materials and supplies purchased from other parties for innovation, capital expenditures on tangible and intangible assets (including acquisition and development of software and intellectual property rights) as well as other preparations for introducing innovations (including product or service design, preparation of production or distribution for innovation activities, training and professional development for innovation activities, marketing of innovations).

8. New or improved product is a new or improved good or service that differs significantly from the enterprise's previous goods or services with one or more characteristics or performance specifications. This includes the addition of new functions, or improvements to existing functions or user utility. Relevant functional characteristics include quality, technical specifications, reliability, durability, economic efficiency during use, affordability, convenience, usability, and user friendliness.

9. A patentable invention – regardless of the field of technology – is any new solution which involves an inventive step, i.e. which for an expert does not obviously result from the state of the art and which is capable of industrial application.

10. An utility model eligible for protection – a new and useful solution of a technical character related to the shape, structure or assembly of an object permanent form.

Information society

1. The presented information has been compiled on the basis of the generalized results of representative surveys on the ICT (Information and Communication Technologies) usage conducted in the European Union according to the harmonized methodology.

2. Dane o przedsiębiorstwach dotyczą podmiotów gospodarczych, o liczbie pracujących 10 osób i więcej zaliczanych, według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007), do wybranych sekcji.

W 2024 r. w kraju badaniem objęto 20,0 tys. przedsiębiorstw (tj. 18,3% ich ogólnej liczby).

3. Handel elektroniczny prowadzony przez przedsiębiorstwa polega na składaniu zamówienia (zakup) lub przyjmowaniu przez przedsiębiorstwo zamówienia (sprzedaż) za pośrednictwem sklepu internetowego, formularzy elektronicznych na stronie internetowej przedsiębiorstwa, sieci extranet innego przedsiębiorstwa lub wiadomości typu EDI (wiadomości w uzgodnionym formacie, np. EDIFACT, XML posiadające strukturę umożliwiającą ich automatyczne przetwarzanie). Nie uwzględnia się zamówień przyjmowanych lub składanych za pośrednictwem poczty elektronicznej.

Rolnictwo

1. Prezentowane informacje opracowano metodą rodzaju działalności i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji PKD 2007, do której są zaliczane.

Dane – jeśli nie zaznaczono inaczej – prezentuje się według siedziby użytkownika gospodarstwa.

2. **Gospodarstwo rolne** to jednostka wyodrębniona pod względem technicznym i ekonomicznym, posiadająca odrębne kierownictwo (użytkownik lub zarządzający) i prowadząca działalność rolniczą.

Gospodarstwo indywidualne to gospodarstwo rolne użytkowane przez osobę fizyczną.

Od 2010 r. w badaniach rolniczych nie ujmuje się posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali (poniżej określonych progów).

Ze względu na zmiany w metodologii badań, dane w rolnictwie od 2021 r. są prezentowane bez wyszczególnienia gospodarstw indywidualnych.

3. **Gospodarstwo ekologiczne** – gospodarstwo stosujące ekologiczne metody produkcji rolniczej, które posiada certyfikat nadany przez jednostkę certyfikującą lub jest w trakcie konwersji na ekologiczne metody produkcji rolniczej (pod kontrolą jednostki certyfikującej).

4. **Powierzchnia użytków rolnych** obejmuje powierzchnię użytków rolnych w dobrej kulturze i użytków rolnych pozostałych.

Dane o powierzchni użytków rolnych i liczbie gospodarstw rolnych są dostępne co trzy lata.

Powierzchnia zasiewów to powierzchnia wszystkich upraw zaszczepionych i zasadzonych w gospodarstwie rolnym, z wyłączeniem powierzchni upraw zaliczonych do upraw trwałych, a także powierzchni ogrodów przydomowych i upraw na przyozaranie uprawianych jako plon główny.

Dane o powierzchni i produkcji warzyw oraz zbiorach truskawek nie uwzględniają ich uprawy w ogrodach przydomowych, natomiast dane o zbiorach owoców z drzew i krzewów owocowych odnoszą się jedynie do ich produkcji w sadach. Dane dotyczące powierzchni uprawy warzyw oraz zbiorów podano na podstawie szacunku rzeczoznawców, którzy dokonywali oceny według położenia gruntów.

5. **Globalna produkcja rolnicza** obejmuje produkcję roślinną i produkcję zwierzęcą. Dane dotyczące pogłowia bydła i owiec od 2022 r. pochodzą z ARIMR.

Końcowa produkcja rolnicza stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (inventarza żywego – stada podstawowego i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

Towarowa produkcja rolnicza stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach.

W produkcji rolniczej (globalnej, końcowej i towarowej) prezentowane dane nie uwzględniają płatności uzupełniających do powierzchni upraw (m.in. chmielu, tytoniu, zbóż, oleistych, strączkowych i roślin przeznaczonych na nasiona oraz na paszę).

6. Przy ustalaniu produkcji rolniczej w cenach stałych przyjęto średnie krajowe ceny bieżące z roku poprzedzającego rok ba-

2. Data on enterprises concern economic entities employing 10 persons or more and included in the selected sections according to the NACE Rev. 2.

In 2024 the survey in country covered 20.0 thousand enterprises (i.e. 18.3% of total enterprises).

3. E-commerce conducted by enterprise type of trade where orders are received or sent via web shop, web forms on a enterprises website, an extranet of another enterprise or via EDI-type messages (which means messages in an agreed format, e.g. EDIFACT, XML allowing their automatic processing), without the e-mail messages typed manually.

Agriculture

1. The presented information was compiled using the kind-of-activity method and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the section of the NACE Rev. 2 in which they are included.

Data – unless otherwise stated – are presented by the official residence of the land user.

2. **Agricultural holding** is a single unit, both technically and economically, which has a single management (holder or manager) and conducts agricultural activity.

Private farm is an agricultural holding used by a natural person.

Since 2010, agricultural surveys have not included owners of agricultural land who do not conduct agricultural activity, and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activity on a small scale (below the specified thresholds).

Due to changes in the survey methodology data in agriculture from 2021 were presented without specifying individual farms.

3. **Organic farm** uses organic methods of agricultural production, has a certificate granted to it by a certification body or is under conversion to organic methods of agricultural production (under control of a certification body).

4. **Agricultural land area** includes the area of agricultural land in good agricultural condition and other agricultural land.

Data on the agricultural land area and the number of agricultural holdings are available every three years.

Sown area is the area of all crops sown and planted in the agricultural holding, except for the area of crops which were included to permanent crops, as well as the area of kitchen gardens and crop area intended for ploughing of plants cultivated as major crops.

Data on the area and production of vegetables and production of strawberries include cultivation in the kitchen gardens, while data on fruit production from fruit trees and bushes relate to orchards only. Data on area and production of vegetables have been based on experts estimation taking into account field location.

5. **Gross agricultural output** includes crop output and animal output. Data on the cattle and sheep population since 2022 come from MRMA.

Final agricultural output is the sum of the following values: market output, self-consumption of own agricultural production, the increase in inventories of plant and animal products and the increase in the value of the livestock population (livestock – breeding and non-breeding herd). Final output, as opposed to gross output, does not include those own products that were utilised for production purposes, e.g. feed, seeds, manure.

Agricultural market output is the sum of agricultural product sales in procurement centres and marketplaces.

In agricultural output (gross, final and market), the presented data do not include supplementary payments for particular crop areas (including: hop, tobacco, cereals, oilseeds crops, pulses and plants intended for seeds and feed).

6. The average national current prices for the year preceding surveyed year were assumed in calculating agricultural output in

dany (dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, od 2023 r. dla sprzedaży — ceny detaliczne oraz ceny skupu, dla pozostałych elementów produkcji — średnie ceny skupu), z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

7. Dane o **produkcji żywca rzeźnego** obejmują: skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), ubój przemysłowy oraz ubój z przeznaczeniem na sprzedaż i samozaopatrzenie. Produkcja żywca rzeźnego zbilansowana jest importem i eksportem zwierząt żywych.

8. Dane o **ciągnikach rolniczych** dotyczą ciągników 4-kołowych i gąsienicowych.

9. **Skup produktów rolnych** dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

10. Prezentowane dane opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, wyników spisów rolniczych i szacunków.

11. Dane o użytkowaniu gruntów, powierzchni zasiewów, zbiorach i plonach ziemiopłodów, zwierzętach gospodarskich i produkcji zwierzęcej oraz o ciągnikach opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, wyników spisów rolnych i szacunków.

12. Do wyliczeń wskaźników natężenia przyjęto — jeśli nie zaznaczono inaczej — użytki rolne, powierzchnię zasiewów według stanu w czerwcu, a w 2010 r. oraz w 2020 r. na podstawie powszechnych spisów rolnych (w 2010 r. — według stanu w dniu 30 czerwca, w 2020 r. — według stanu w dniu 1 czerwca).

13. **Lata gospodarcze** obejmują okres od 1 lipca do 30 czerwca (np. rok gospodarczy 2023/24 oznacza okres od 1 lipca 2023 r. do 30 czerwca 2024 r.). Dane zebrane w Powszechnym Spisie Rolnym 2020 dotyczą okresu ostatnich 12 miesięcy kończącego się w dniu referencyjnym badania, tj. okresu od 2 czerwca 2019 r. do 1 czerwca 2020 r. włącznie.

14. Dane o **nakładach pracy w gospodarstwach rolnych** ogółem dla całego rolnictwa uwzględniają:

1) w gospodarstwach indywidualnych: właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców, łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin (rodzina siła robocza), pracowników najemnych stałych i dorywczych, pracowników kontraktowych, pomoc sąsiedzka;

2) w gospodarstwach osób prawnych: pracowników najemnych stałych i dorywczych, pracowników kontraktowych oraz pozostałe osoby (tj. członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych, uczniów pracujących w szkolnych gospodarstwach rolnych, osoby pracujące, w tym osoby duchowne w gospodarstwach prowadzonych przez zakony). Ze względu na duży udział pracy w niepełnym wymiarze godzin oraz sezonowego zatrudnienia pracowników dorywczych, nakłady pracy w rolnictwie zostały wyrażone w umownych rocznych jednostkach pracy (AWU). Umowna jednostka pracy (AWU) jest ekwiwalentem czasu przepracowanego w ciągu roku w gospodarstwie rolnym przez 1 osobę pełnozatrudnioną w rolnictwie. W Polsce przyjęto 2120 godzin przepracowanych w ciągu roku jako równoważnik pełnego etatu (roczną jednostkę pracy). Jednocześnie zgodnie z metodologią Eurostatu zachowano warunek, że na 1 osobę nie może przypadać więcej niż 1 roczna jednostka pracy, nawet jeżeli w rzeczywistości pracuje ona dłużej.

Leśnictwo i łowiectwo

1. **Powierzchnia gruntów leśnych** obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związanych z gospodarką leśną.

Do powierzchni lasów — w rozumieniu ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach — zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha, pokryte roślinnością leśną (uprawami leśnymi) — drzewami i krzewami oraz runem leśnym — lub przejściowo jej pozbawione:

- przeznaczone do produkcji leśnej lub
- stanowiące rezerwat przyrody lub wchodzące w skład parku narodowego albo
- wpisane do rejestru zabytków

Do gruntów związanych z gospodarką leśną zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, urządzenia melioracji wodnych, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, tereny pod liniami energetycznymi

constant prices (for market sales — prices received by farmers at marketplaces, from 2023 for sales — retail prices and procurement prices, for other elements of production — average procurement prices), excluding potatoes, vegetables and fruits, for which the average prices from two consecutive years are adopted, i.e. from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

7. Data regarding the **production of animals for slaughter** concern the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), livestock slaughter in slaughterhouses and slaughter intended for sales and own consumption. The production of animals for slaughter is balanced by import and export of live animals.

8. Data regarding **agricultural tractors** concern 4-wheeled and tracked tractors.

9. **Procurement of agricultural products** concerns the quantity and value of agricultural products (crop and animal) purchased by economic entities directly from producers.

10. Presented data were compiled on the basis of reports, results of sample surveys, agricultural census results and estimates.

11. Data regarding land use, sown area, crop production and yields, livestock and animal-based production, as well as tractors were compiled on the basis of reports, results of sample surveys, agricultural census results and estimates.

12. Intensity ratios were calculated on the basis of agricultural land, sown area as of June, unless otherwise indicated, in 2010 and 2020 on the basis of the agricultural censuses (in 2010 — as of 30 June, in 2020 — as of 1 June).

13. **Farming years** cover the period from 1 July to 30 June (e.g. the 2023/24 farming year covers the period from 1 July 2023 to 30 June 2024). The data collected in the Agricultural Census 2020 refer to the period of the last 12 months ending on the reference date of the survey, i.e. the period from 2 June 2019 to 1 June 2020, inclusive.

14. Data on **labour input in agricultural holdings** the total labour input for the whole agriculture include:

1) on private farms in agriculture: owners, co-owners and leaseholders, including contributing family workers (family labour force), permanent employees and temporary employees, contracted workers, mutual aid;

2) on farms of legal persons: permanent employees and temporary employees, contracted workers as well as other persons (i.e.: members of agricultural producers' co-operatives, students working on school agricultural holdings, persons working, including clergymen working in holdings run by monasteries). Because of the high share of part-time and seasonal employment of temporary employees, the labour input in agriculture was expressed in conventional Annual Work Unit (AWU). The conventional Annual Work Unit means the equivalent of working time over a year on agricultural holdings by 1 full-time employee in agriculture. In Poland, 2120 working hours over a year equal an equivalent of full-time employment (Annual Work Unit). In accordance with the Eurostat methodology the assumption is made that more than 1 AWU cannot be attributed to 1 person, even if the actual amount of work per person was higher.

Forestry and hunting

1. **Forest land** comprises the area of forest as well as land related to forest management.

Forest area is land — within the meaning of the Act of 28 September 1991 on Forests — of contiguous area of at least

0.10 ha that is covered by forest vegetation (young forest cultures) — trees, bushes and ground cover — or temporarily devoid of thereof. This land:

- is designated for forest production or
- constitutes a nature reserve or comprises a part of a national park or
- is entered in the register of monuments.

Land related to forest management is land occupied by objects such as buildings and structures, forest irrigation and drainage systems, forest spatial division lines, forest roads, land

nymi, szkółki leśne, miejsca składowania drewna, a także wykonywane na parkingi leśne i urządzenia turystyczne.

2. **Lesistość** (wskaźnik lesistości) obliczono jako udział powierzchni lasów w ogólnej powierzchni geodezyjnej województwa, powiatu, gminy.

3. Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejsce drzewostanu usuwanego lub usuniętego.

Zalesienia polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruntach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni gruntów leśnych).

4. **Obwód łowiecki** stanowi obszar gruntów o ciągłej powierzchni, zamkniętej jego granicami, nie mniejszy niż 3 tys. ha, na którego obszarze istnieją warunki do prowadzenia łowiectwa (w szczególnych przypadkach mogą być tworzone obwody łowieckie o mniejszej powierzchni).

Przemysł i budownictwo

Przemysł

1. Informacje w zakresie przemysłu dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności – PKD 2007, do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

Ponadto w tabl. 2 dane o produkcji wyrobów dotyczą podmiotów produkujących wyroby przemysłowe, niezależnie od rodzaju prowadzonej działalności sklasyfikowanej według PKD 2007. Wyroby prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług – PKWiU 2015 oraz nomenklaturą PRODPOL.

2. Dane opracowano metodą przedsiębiorstw, z wyjątkiem informacji o ilości produkcji wyrobów, które opracowano metodą zakładową, tj. według rzeczywistej lokalizacji produkcji. Definicje metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 7 na str. 182.

3. **Produkcja sprzedana** dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności przemysłowej, jak i nieprzemysłowej.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje wartość sprzedanych wyrobów gotowych, półfabrykatów i części własnej produkcji, wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych, zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej, wartość produktów w formie rozliczeń w naturze oraz produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Produkcję sprzedaną przemysłu prezentuje się w cenach bazowych. Definicję ceny bazowej podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 10 na str. 183.

Jako ceny stałe przyjęto:

– ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.) dla lat 2011–2015,

– ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.) dla lat 2016–2021,.

– ceny stałe 2021 r. (średnie ceny bieżące 2021 r.) od 2022 r.

4. W danych dotyczących produkcji uwzględniono wartość pracy nakładczej.

5. Dane o przeciętnym zatrudnieniu i przeciętnym miesięcznych wynagrodzeniach brutto dotyczą pracowników najemnych, tj. osób zatrudnionych na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór lub stosunek służbowy) i obejmują pracowników pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych – na terenie kraju – w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Budownictwo

1. Informacje w dziale dotyczą działalności podmiotów gospodarczych zaliczonych zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności (PKD 2007) do sekcji „Budownictwo”.

2. Dane opracowano metodą przedsiębiorstw. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika ust. 7 na str. 182.

3. **Produkcja budowlano-montażowa** dotyczy działalności realizowanej na terenie kraju i obejmuje roboty budowlane o charakterze inwestycyjnym, remontowym i konserwacyjnym oraz budownictwo tymczasowe na placach budów – wykonane siłami własnymi systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zlecających) przez podmioty budowlane.

beneath power lines, forest nurseries, wood depot areas, as well as forest car parks and tourist infrastructure that are used for the purposes of forest management.

2. **Forest cover** (forest cover indicator) is calculated as the share of forest area to the total geodesic area of voivodship, powiat, gmina.

3. **Renewals** are new tree stands formed in place of the ones that are being removed or already removed ones.

Afforestation consists in establishing young forest cultures on land previously outside silviculture (not included in the area of forest land).

4. **Hunting district** is area of contiguous land, within the district boundaries, of at least 3 thousand ha with conditions for carrying out hunting (in special cases, hunting districts may cover a smaller area).

Industry and construction

Industry

1. Information within the scope of industry concerns economic entities included, in accordance with NACE rev. 2, in the sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” as well as “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.

Moreover, data in table 2 show industrial products manufactured by entities irrespective of the kind of their activity as classified according to NACE Rev. 2. Products are presented according to the Polish Classification of Goods and Services – PKWiU 2015 and PRODPOL nomenclature.

2. Data were compiled using the enterprise method, excluding information concerning the quantity of production of goods, which were compiled using the company method, i.e. by the real location of production. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook, item 7 on page 182.

3. **Sold production** concerns the total activity of an economic entity, i.e., both industrial and non-industrial production.

Sold production of industry includes the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production, the value of paid work and services rendered, i.e. both industrial and non-industrial, flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement, the value of products in the form of settlements in kind as well as products designated for increasing the value of own fixed assets.

Sold production of industry is presented in basic prices. The definition of basic price is given in the general notes to the Yearbook, item 10 on page 183.

As constant prices, the following prices were adopted:

– 2010 constant prices (2010 average current prices) for 2011–2015,

– 2015 constant prices (2015 average current prices) for 2016–2021,

– 2021 constant prices (2021 average current prices) since 2022.

4. Data concerning production include the value of outwork.

5. Data regarding average employment and average monthly gross wages and salaries concern hired employees, i.e. persons employed on the basis of a work agreement (labour contract, appointment, promotion, selection or service relation) and include full-time and part-time paid employees, within the country, calculated as full-time employment.

Construction

1. Information in the chapter concerns activity of economic entities included, in accordance with NACE rev. 2, in the section “Construction”.

2. Data were compiled using the enterprise method. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook, item 7 on page 182.

3. **Construction and assembly production** concerns activity realized domestically and includes construction works with an investment, restoration and maintenance character as well as temporary construction on construction sites realized by construction entities with their own resources on the basis of the contract system (i.e. for outside clients).

4. Podziału produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych oraz podziału budynków oddanych do użytku według rodzajów budynków dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB).

5. Informacje o **budynkach oddanych do użytkowania** (przez wszystkich inwestorów):

– w zakresie liczby budynków obejmują tylko budynki nowo wybudowane,

– w zakresie kubatury budynków obejmują budynki nowo wybudowane i rozbudowane (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

6. Dane o przeciętnym zatrudnieniu i przeciętnych miesięcznych wynagrodzeniach brutto dotyczą pracowników najemnych, tj. osób zatrudnionych na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór lub stosunek służbowy) i obejmują pracowników pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych – na terenie kraju – w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Transport

1. Dane dotyczące ogólnej **długości linii kolejowych eksploatowanych** w dniu 31 grudnia ustalono jako sumę długości linii kolejowych normalnotorowych, wąskotorowych i szerokotorowych (dane o długości tych linii ujęto w długości linii normalnotorowych) czynnych w tym dniu.

Linia kolejowa jest to element sieci kolejowej pomiędzy dwiema stacjami węzłowymi (lub krańcowymi).

2. **Drogi publiczne** ze względu na funkcje w sieci drogowej dzielą się według przepisów ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych na następujące kategorie: drogi krajowe, wojewódzkie, powiatowe i gminne.

Drogi publiczne ze względu na rodzaj nawierzchni dzielą się na drogi o nawierzchni twardej oraz drogi o nawierzchni gruntowej. Do dróg o nawierzchni twardej zalicza się drogi o nawierzchni twardej ulepszonej (z kostki kamiennej, klinkieru, betonu, z płyt kamienno-betonowych, bitumu) oraz drogi o nawierzchni nieulepszonej (o nawierzchni tłuczniowej i brukowej).

3. Informacje o **pojazdach samochodowych i ciągnikach zarejestrowanych** od 2009 r. prezentowane są według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji.

4. **Linia autobusowa** jest stałym połączeniem drogowym dwóch krańcowych miejscowości oraz wybranych miejscowości pośrednich przy użyciu jednego lub kilku autobusów regularnie kursujących między tymi miejscowościami według ogłoszonego rozkładu.

Długość linii autobusowej jest to długość trasy w km pomiędzy dwiema krańcowymi miejscowościami niezależnie od ilości kursów autobusów odbywających się na tej linii.

5. **Transport samochodowy zarobkowy**, zarówno w zakresie przewozu ładunków, jak i pasażerów, obejmuje usługi świadczone odpłatnie przez podmioty, w których transport samochodowy stanowi podstawową działalność gospodarczą; ponadto w zakresie przewozu pasażerów obejmuje również usługi wykonywane odpłatnie przez podmioty prowadzące podstawową działalność gospodarczą inną niż transport samochodowy.

6. Informacje o **komunikacji miejskiej naziemnej** dotyczą komunikacji autobusowej (łącznie z autobusami pospieszными), tramwajowej i trolejbusowej – łącznie z obsługą ruchu podmiejskiego i międzydzielnicowego pozostającego w gestii zakładów komunikacji miejskiej oraz zakładów prywatnych obsługujących niektóre miasta lub określone linie.

Przez **linię komunikacyjną** rozumie się trasę łączącą krańcowe punkty przebiegu wozów oznaczonych tym samym numerem lub znakiem literowym. Jako długość linii komunikacyjnych przyjęto sumę długości wszystkich stałych dziennych linii autobusowych, tramwajowych, trolejbusowych, po których kursują wozy oznaczone odrębnymi numerami lub znakami literowymi.

7. Dane dotyczące **transportu lotniczego** obejmują przewoźników transportu lotniczego rozkładowego (transport pasażerów lub ładunków na stałych trasach i według stałych rozkładów lotów).

8. Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.

4. The division of construction and assembly production by type of construction as well as the division of buildings completed by type of buildings was made on the basis of the Polish Classification of Types of Construction (PKOB).

5. Information on **buildings completed** (by all investors):

– within the scope of the number of buildings includes only newly built buildings,

– within the scope of the cubic volume of buildings includes newly built and expanded buildings (only concerning the expanded part).

6. Data regarding average employment and average monthly gross wages and salaries concern hired employees, i.e. persons employed on the basis of a work agreement (labour contract, appointment, promotion, selection or service relation) and include full-time and part-time paid employees, within the country, calculated as full-time employment.

Transport

1. Data concerning the **total length of railway lines operated** on 31 December was established as the sum of the length of standard gauge, narrow gauge and wide gauge railway lines (data concerning the length of these lines is given in terms of standard gauge lines) operating on that day.

The **railway line** is an element of the rail network between two junction stations (or terminal stations).

2. On account of functions in a road network **public roads** are divided, according to the Law on Public Roads dated 21 March 1985, into following categories: national, regional, district and communal roads.

The public roads are split by the surface type into hard-surfaced roads and unsurfaced roads. The hard-surfaced roads include improved hard surface roads (cobble stone, clinker, concrete, stone and concrete slabs, bitumen) and roads with unimproved surface (with macadam and cobbled surface).

3. Information on **registered vehicles and tractors** since 2009 has been presented according to central vehicle register maintained by the Ministry of Digital Affairs.

4. A **bus line** is a permanent road link between two terminal locations as well as between selected intermediate locations which involves using one or several buses travelling between these locations on a regular basis according to a defined schedule.

The length of a bus line is the length of the route in km between the two terminal locations regardless of the number of trips made by buses on that line.

5. **Road transport for hire or reward** with respect to transport of goods as well as transport of passengers includes services for remuneration carried out by entities, for which road transport services are the basic economic activity; moreover, in regard to transport of passengers includes also services for remuneration carried out by entities with basic economic other than road transport.

6. Information from **urban ground transport** concerns bus (including express buses), tram and trolleybus communication – including the handling suburban and intercity service under the responsibility of public and private urban transport enterprises and companies serving some cities and specific lines.

Transport line is understood as a route connecting the extreme points of the route of vehicles designated with the same number or letter. The length of the transport lines is the sum of the length of all of the scheduled daytime bus, tram and trolley-bus lines over which vehicles designated with separate numbers or letters travel.

7. Data concerning **air transport** include carriers of scheduled air transport (the transport of passengers or freight on permanent routes and according to established flight schedules).

8. Data regarding **road traffic accidents** cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.

Handel. Ceny

1. Informacje w dziale dotyczą wszystkich jednostek gospodarki narodowej prowadzących działalność handlową lub gastronomiczną.

Przez **przedsiębiorstwa handlowe** rozumie się podmioty gospodarcze, których przeważającym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów, zaliczana według PKD 2007 do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

2. Dane o sprzedaży detalicznej obejmują:

1) sprzedaż towarów w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców;

2) sprzedaż towarów handlowych i produkcji gastronomicznej w placówkach gastronomicznych.

W wartości sprzedaży detalicznej nie uwzględniono sprzedaży targowiskowej dokonanej przez sprzedawców uiszczających jedynie opłatę placową (np. sprzedaży produktów rolnych dokonanej przez producentów rolników, sprzedaży na giełdach samochodowych).

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), wydzielając sprzedaż w placówkach gastronomicznych. W odróżnieniu od grupowań występujących w klasyfikacji COICOP wyodrębnią się „towary nieżywnościowe”.

3. Dane o **sprzedaży hurtowej** towarów obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych bądź użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstwa handlowego. Do wartości sprzedaży hurtowej zalicza się również wartość sprzedaży zrealizowanej na zasadzie bezpośredniej płatności lub kontraktu (agencji, aukcyjnej), jak również wartość sprzedaży zrealizowanej przez tranzyt rozliczany, polegający na przekazywaniu towarów bezpośrednio od dostawcy do odbiorcy z pominięciem magazynów, które tę dostawę realizują.

4. Podziału **sklepów według form organizacyjnych** dokonano na podstawie wielkości powierzchni sprzedażowej sklepów i rodzaju sprzedawanych w nich towarów.

5. Podstawę do opracowania **wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług (ok. 1400-1800 w różnych latach).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP, do 2013 r. – COICOP/HICP).

Finanse przedsiębiorstw

1. **Wyniki finansowe przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości.

Dane w zakresie gospodarki finansowej przedsiębiorstw obejmują podmioty gospodarcze prowadzące księgi rachunkowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

Dane nie obejmują podmiotów prowadzących działalność bankową, maklerską, ubezpieczeniową oraz towarzystw inwestycyjnych i emerytalnych, narodowych funduszy inwestycyjnych, szkół wyższych, a także samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej, instytucji kultury posiadających osobowość prawną i gospodarstw indywidualnych w rolnictwie oraz związków zawodowych, organizacji religijnych i politycznych.

2. **Przychody ogółem** (kwoty otrzymane i należne) obejmują: przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług), przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów, pozostałe przychody operacyjne (od 2016 r. łącznie z przychodami związanymi ze zdarzeniami losowymi) oraz przychody finansowe.

3. **Koszty ogółem** obejmują: koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), wartość sprzedanych towarów i materiałów, pozostałe koszty operacyjne (od 2016 r. łącznie ze stratami związanymi ze zdarzeniami losowymi) oraz koszty finansowe.

4. **Przychody i koszty uzyskania przychodów** ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

Trade. Prices

1. Information in this chapter concerns all entities of the national economy conducting trade or catering activity.

Trade enterprises are understood as economic entities, the principal activity of which is the sale of commodities, classified according to NACE Rev. 2 in the section “Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles”.

2. Data on retail sales include:

1) sales of goods in quantities indicating purchases for the individual needs of consumers;

2) sales of trade commodities and catering production in catering establishments.

The marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g. sales of agricultural products conducted by farmer producers, sales at automobile markets) are not included in the value of retail sales.

Data concerning retail sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), separating sales in catering establishments. As opposed to groupings in the COICOP classification “non-foodstuff goods” are presented separately.

3. Data regarding the **wholesale sale** of commodities include sales from warehouses, in which the commodities stored account for the property of a trade enterprise. The value of wholesale also includes the value of sales realized on the basis of a direct payment or contract (agents, auctioneers), as well as the value of sales realized by settled transit consisting in the transfer of commodities directly from the supplier to the client, bypassing the warehouses which realize the delivery.

4. The **division of stores by organizational form** was made on the basis of the area of the sales floor and the types of goods sold.

5. The basis for compiling the **price indices of consumer goods and services** is price observation of representatives of goods and services (about 1400-1800 in various years).

The consumer price indices have been calculated applying the weights system based on the structure of households' expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) on purchasing consumer goods and services from the year preceding the surveyed year, derived from the household budgets survey.

The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP, until 2013 – COICOP/HICP).

Finances of enterprises

1. **Financial results of enterprises** are adjusted to the Accounting Act of 29 September 1994.

Data regarding the financial management of enterprises include economic entities keeping accounting ledgers employing more than 9 persons.

Data do not include banks, brokerage houses, insurance companies, investment and pension societies, national investment funds, higher education institutions, independent public health care facilities, cultural institutions with legal personality and private farms in the agriculture as well as trade unions, religious and political organisations.

2. **Total revenues** (sums received and due) include: net revenues from sale of products (goods and services), net revenues from sale of goods and materials, other operating revenues (since 2016 including revenues from extraordinary events) and financial revenues.

3. **Total costs** include: cost of products sold (goods and services), value of goods and materials sold, other operating costs (since 2016 including losses from extraordinary events) and financial costs.

4. **Revenues and costs of obtaining revenues** from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices including discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

5. **Wynik finansowy brutto** (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej; do 2015 r. był korygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych, który od 2016 r. zaliczany jest do pozostałych przychodów/kosztów operacyjnych.

6. **Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto** obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów. Podatek dochodowy jest to podatek od osiągniętego zysku, który podmiot gospodarczy jest zobowiązany uiścić po uwzględnieniu przyznaných ulg.

7. **Wynik finansowy netto** (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

8. **Wskaźnik rentowności obrotu** obliczono następująco:

– brutto jako relację wyniku finansowego brutto do przychodów ogółem,
– netto jako relację wyniku finansowego netto do przychodów ogółem.

9. **Aktywa obrotowe** obejmują zapasy oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje (środki pieniężne i papiery wartościowe), rozliczenia międzyokresowe.

Należności z tytułu dostaw i usług są zaliczane do należności krótkoterminowych (bez względu na okres wymagalności zapłaty).

10. **Kapitały** (fundusze) własne ujmuje się w księgach rachunkowych z podziałem na ich rodzaje i według zasad określonych przepisami prawa, postanowieniami statutu lub umowy o utworzeniu jednostki. Obejmują one: kapitał (fundusz) podstawowy, kapitał (fundusz) zapasowy, kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny, pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe, niepodzielony (nierozliczony) wynik finansowy z lat ubiegłych, wynik finansowy netto roku obrotowego oraz odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego.

Do 2015 r. obejmowały również należne wpłaty na kapitał podstawowy oraz udziały (akcje) własne.

11. **Zobowiązania przedsiębiorstw** obejmują wszystkie zobowiązania z wszelkich tytułów, w tym również z tytułu kredytów i pożyczek. Ogół zobowiązań przedsiębiorstw dzieli się na zobowiązania długoterminowe i krótkoterminowe. Zobowiązania długoterminowe powstałe z innych tytułów niż dostawy i usługi obejmują zobowiązania, których termin płatności w całości lub części przypada powyżej 12 miesięcy po dniu bilansowym. Zobowiązania krótkoterminowe obejmują ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub tę część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego.

12. Dane dotyczące finansów przedsiębiorstw podano na podstawie rocznej sprawozdawczości finansowej (przed weryfikacją bilansu) łącznie z wynikami przedsiębiorstw, które zawiesiły działalność lub zostały zlikwidowane w ciągu roku.

Finanse publiczne

1. **Finanse publiczne** obejmują procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem, a w szczególności: gromadzenie dochodów i przychodów publicznych, wydatkowanie środków publicznych, finansowanie potrzeb pożyczkowych budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego, zaciąganie zobowiązań angażujących środki publiczne, zarządzanie środkami publicznymi, zarządzanie długiem publicznym oraz rozliczenia z budżetem Unii Europejskiej. Podstawę prawną określającą te procesy od 1 stycznia 2010 r. stanowi ustawa z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych i przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych. W przypadku gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego również ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym, ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym, ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa oraz ustawa z dnia 13 listopada 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego.

2. Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące dochodów, wydatków i wyniku budżetów jednostek samorządu terytorialnego, z uwzględnieniem dotacji celowych z budżetu państwa oraz subwencji ogólnej z budżetu państwa.

3. Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego są określone w uchwale budżetowej przez właściwe organy stanowiące na rok kalendarzowy (budżetowy), w terminach

5. **The gross financial result** (profit or loss) is the result on economic activity; until 2015, it was corrected by result on extraordinary events of which since 2016 are classified as other operating revenues/cost.

6. **Obligatory encumbrances on gross financial result** include corporate income tax and personal income tax as well as other payments under separate regulations. Income tax is the tax on earned profit which an economic entity is obliged to pay after considering abatements granted.

7. **The net financial result** (profit or loss) is derived after reducing the gross financial result by obligatory encumbrances.

8. **Turnover profitability indicator** was calculated as follows:

– gross as the relation of the gross financial result to total revenues,
– net as the relation of the net financial result to total revenues.

9. **Current assets** include stocks and short-term: receivables, investments (cash equivalents, short-term securities), prepayments and accruals.

Receivables from deliveries and services are included in short-term receivables (irrespective of their due date).

10. **Share equity** (funds) is recorded in accounting ledgers according to type and principles defined in legal regulations, statute resolutions or agreements regarding the establishment of the entity. They include: share capital (fund), supplementary capital (fund), revaluation reserve capital (fund), other reserve capital (fund), undistributed (unsettled) financial result from previous years, net financial result of the turnover year and write-offs from net profit for the turnover year.

Until 2015, it also included share capital (fund) not paid up and entity's shares (stock).

11. **Liabilities of enterprises** include all liabilities, including liabilities from credits and loans. They are divided into long-term liabilities and short-term liabilities. Long-term liabilities other than liabilities from deliveries and services, include liabilities which become due fully or partially more than 12 months after the balance sheet date. Short-term liabilities include all liabilities from deliveries and services and all or part of other liabilities due within 12 months after the balance sheet date.

12. Data concerning finances of enterprises are presented on the basis of annual financial reports (before balance verification) together with the results of enterprises which suspended their activity or were liquidated within the course of the year.

Public finance

1. **Public finance** include the processes connected with accumulation and allocation of public funds, and particularly: collecting and accumulating revenue, spending public funds, financing of loan needs of the state budget and of the budgets of local government units, incurring liabilities involving public funds, managing public funds and public debt, as well as settlements with the European Union budget. The legal basis defining such processes since 1 January 2010 is the Act of 27 August 2009 on Public Finances and regulations introducing the Act on Public Finances. With respect to the financial management of local government units, the legal basis is additionally provided by the Act of 8 March 1990 on Gmina Local Government, the Act of 5 June 1998 on Powiat Local Government, the Act of 5 June 1998 on Voivodship Local Government as well as the Act of 13 November 2003 on Incomes of Local Government Units.

2. The presented data include information regarding revenue, expenditure and budgets result of local government units, taking into account the targeted grants from the state budget and general subvention from the state budget.

3. Revenue and expenditure of the budgets of local government units are determined in the budgetary law passed by relevant councils for a period of one calendar year (a budgetary

i na zasadach określonych w ustawach ustrojowych oraz ustawie o finansach publicznych.

Miasto na prawach powiatu realizuje równocześnie zadania z zakresu działania gminy oraz powiatu i sporządza jeden budżet, w którym określone są poszczególne dochody z uwzględnieniem źródeł dochodów gminy i powiatu oraz wydatki realizowane łącznie przez gminę i powiat.

4. Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego grupuje się zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o finansach publicznych, tj. w podziale na działy – określające rodzaj działalności oraz paragrafy – określające rodzaj dochodu, przychodu lub wydatku. Dane opracowano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 2 marca 2010 r. w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych.

Prezentowane dane w zakresie wydatków według działów obejmują wszystkie paragrafy wydatkowe zrealizowane w danym dziale.

5. Informacje dotyczące budżetów jednostek samorządu terytorialnego zaprezentowano na podstawie sprawozdawczości Ministerstwa Finansów.

Inwestycje. Środki trwałe

Inwestycje

1. **Nakłady inwestycyjne** to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje wodne, poprawę walorów (ulepszenie) gruntów, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie oraz odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

Pozostałe nakłady to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

2. Nakłady inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji PKD 2007 zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków i lokali mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

Środki trwałe

1. Do **środków trwałych** zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątkowe o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również: drogi publiczne, ulice i place łącznie z pobocznymi i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywy (stado podstawowe) oraz od 1 stycznia 2002 r. spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

Dane o środkach trwałych nie obejmują:

- wartości gruntów, uznanych od 1 stycznia 1991 r. za środki trwałe zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 grudnia 1990 r.,
- prawa użytkowania wieczystego gruntu, uznanego od 1 stycznia 2002 r. za środki trwałe zgodnie z ustawą o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r.

2. **Wartość brutto środków trwałych** jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzona).

year) within the periods and in accordance with the principles set forth in statutory acts and in the Act on Public Finances.

City with powiat status fulfils the tasks of a gmina as well as of a powiat. There is one budget drawn up every year, which consists of revenue (income received by both the gmina and the powiat) as well as expenditure realized jointly by the gmina and the powiat.

4. Revenue and expenditure of the budgets of local government units are grouped in accordance with the provisions set forth in the Act on Public Finances, i.e. they are grouped into divisions – defining types of activity, and into paragraphs – defining types of revenue, income or expenditure. The data were compiled in accordance with the Regulation of the Minister of Finance of 2 March 2010 on Detailed Classification of Incomes, Expenses, Revenues and Expenditures, and Funds from Foreign Resources.

The presented data on expenditure by divisions cover all the paragraphs of expenditure realized in that division.

5. Information concerning the budgets of local government units is presented on the basis of reporting by the Ministry of Finance.

Investments. Fixed assets

Investments

1. **Investment outlays** are financial or material expenditures, aimed at creating new fixed assets or improving (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernisation) existing fixed capital items as well as outlays on so-called initial equipment for the investment.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include expenditures on:

- buildings and structures (include buildings and premises as well as civil and water engineering structures), including, among others, construction and assembly works, design-cost-estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and equipment),
- transport equipment,
- others, i.e. irrigation and drainage, land quality improvements, livestock (basic herd), long-term plantings and interest on investment credits and loans for the period of investment implementation.

Other outlays are expenditures on so-called initial equipment for the investment and other costs related to the implementation of the investment. These outlays do not increase the value of fixed assets.

2. Investment outlays are included into the appropriate sections of the NACE Rev. 2 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included into the appropriate sections according to the criteria of structure destination (concerning e.g.: residential buildings and premises, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).

Fixed assets

1. **Fixed assets** include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year, of which also: public roads, streets and squares together with shoulders and foundations, development of land tracts, longterm plantings, irrigation and drainage, water structures, land, livestock (basic herd) as well as since 1 January 2002 cooperative ownership right to residential premises and cooperative right to non-residential (of utility character) premises.

Data regarding fixed assets do not include:

- value of land recognised, since 1 January 1991, as fixed assets, in accordance with the Regulation of the Council of Ministers of 12 December 1990,
- right of perpetual usufruct of land, regarded as fixed assets since 1 January 2002, in accordance with Accounting Act of 29 September 1994.

2. **The gross value of fixed assets** is the value equal to the outlays incurred on their purchase or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation).

Przeź wartość brutto środków trwałych w bieżących cenach ewidencyjnych według stanu w dniu 31 grudnia należy rozumieć:

- 1) w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji:
 - przed 1 stycznia 1995 r. – wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
 - po 1 stycznia 1995 r. – wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia;
- 2) w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 stycznia 2005 r. – również wycenę według wartości godziwej.

Wartość brutto w cenach odtworzenia została ustalona w wyniku aktualizacji (wyceny) środków trwałych w gospodarce narodowej dokonanej według stanu w dniu 1 stycznia 1995 r. zgodnie z postanowieniami rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 stycznia 1995 r. w sprawie amortyzacji środków trwałych oraz wartości niematerialnych i prawnych, a także aktualizacji wyceny środków trwałych.

Rachunki regionalne

1. **Rachunki regionalne** opracowano zgodnie z zasadami „Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)”, wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej.

2. W systemie rachunków regionalnych zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych.

3. **Produkt krajowy brutto (PKB)** przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

W obliczeniach dynamiki wolumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badania.

4. **Wartość dodana brutto (WDB)** mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim i jest wyrażona w cenach bazowych.

5. **Produkcja globalna** obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

6. **Zużycie pośrednie** obejmuje: wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto (po odjęciu wartości odpadów użytkowych), surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych, usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne i obciążeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM), koszty podróży służbowych (bez diet) oraz inne koszty (np. koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty na rzecz organu nadzoru nad rynkiem finansowym, opłaty giełdowe i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozycie Papierów Wartościowych). W zużyciu pośrednim uwzględnia się alokację produkcji banku centralnego oraz produkcji globalnej krajowych zakładów ubezpieczeń oraz oddziałów zagranicznych firm ubezpieczeniowych działających w Polsce. Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

7. W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem obrotów wewnętrznych, to jest łącznie z wartością produktów wytworzonych przez jedną jednostkę lokalną i przeznaczonych do dalszego przetwarzania w innych jednostkach lokalnych tej samej jednostki instytucjonalnej.

8. **Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych** składają się z nadwyżki operacyjnej brutto łącznie z dochodem mieszanym brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem, tj. wynagrodzenia łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności.

The gross value of fixed assets at current book-keeping prices is understood, as of 31 December:

- 1) within the scope of fixed assets designated for exploitation:
 - before 1 January 1995 – as the value at replacement prices of September 1994,
 - after 1 January 1995 – as the purchase or manufacturing value at current prices;
- 2) in units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 January 2005 – also revaluation according to fair value.

The gross value at replacement prices was established as a result of the revaluation of fixed assets in the national economy as of 1 January 1995, in accordance with the decisions of the Regulation of the Minister of Finance, dated 20 January 1995, regarding the depreciation of fixed assets and intangible fixed assets, as well as the revaluation of fixed assets.

Regional accounts

1. **Regional accounts** were compiled according to the principles of “The European System of Accounts 2010 (ESA 2010)” introduced by Regulation (EU) No 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 May 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union.

2. The following accounts are compiled in the regional accounts system: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector.

3. **Gross domestic product (GDP)** presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the gross value added generated by all domestic institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.

4. **Gross value added (GVA)** measures the newly generated value as a result of the production activity of domestic institutional units. Gross value added is the difference between output and intermediate consumption and it is presented at basic prices.

5. **Output** includes the value of goods and services produced by all domestic institutional units. Output is valued at basic prices or according to the production costs.

6. **Intermediate consumption** includes the: value of consumed materials (including fuels) in net terms (after subtracting the value of recyclable wastes), raw materials (including packaging), energy, technological gases, outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM), costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g. advertising, representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, fees payable to the financial market supervisory authority, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for Securities). Intermediate consumption also includes allocation of central bank output and domestic insurance companies output as well as output of foreign insurance units operating in Poland. Intermediate consumption is valued at purchaser's prices.

7. In the regional accounts system the principle of recording output as well as intermediate consumption including internal turnover is accepted, i.e. jointly with value of products produced by one local unit and destined for further processing in other local units of the same institutional unit.

8. **Gross primary income in the households sector** is comprised of gross operating surplus jointly with gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees, i.e. wages and salaries jointly with contributions to social security and health security paid by employees, contributions to social security paid by employers increased by contributions to the Labour Fund and other costs connected with employment) as well as property income.

9. **Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych** powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne inne niż transfery socjalne w naturze (świadczenia z ubezpieczeń społecznych pieniądze, pozostałe świadczenia z ubezpieczeń społecznych, świadczenia z pomocy społecznej pieniądze) oraz pozostałe transfery bieżące.

Dynamikę realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych obliczono metodą uproszczoną przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw.

10. Grupowanie danych z rachunków regionalnych w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) zostało dokonane metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności, tj. zgodnie z siedzibą i podstawowym rodzajem działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

11. Kryteriami zaliczenia danej jednostki gospodarki narodowej do określonego sektora instytucjonalnego są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

1) sektor przedsiębiorstw niefinansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe) oraz jednostki niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora przedsiębiorstw niefinansowych;

2) sektor instytucji finansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym i pomocniczą działalnością finansową, z wyłączeniem Bankowego Funduszu Gwarancyjnego, podmioty zajmujące się ubezpieczeniami oraz jednostki niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do sektora instytucji finansowych;

3) sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono jednostki będące producentami nierynkowymi, których produkcja przeznaczona jest na spożycie indywidualne i ogólnospołeczne, finansowane z obowiązkowych płatności dokonywanych przez jednostki należące do pozostałych sektorów, a także jednostki, których podstawową działalnością jest redystrybucja dochodu i bogactwa narodowego oraz jednostki kontrolowane przez sektor, które zgodnie z metodologią ESA 2010 spełniają kryteria zaliczenia do sektora instytucji rządowych i samorządowych;

4) sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najemnej i niezarobkowych źródeł;

5) sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związków zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacji wyznaniowych.

12. W rachunkach regionalnych uwzględnia się szacunek szarej gospodarki oraz działalności nielegalnej. Szara gospodarka obejmuje legalną produkcję ukrytą szacowaną dla zarejestrowanych podmiotów gospodarczych sektora prywatnego z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy prawnej), z liczbą pracujących od 10 do 49 osób (bez spółdzielni) oraz osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierejestrowanej, głównie w działalności usługowej.

W ramach działalności nielegalnej ujęto szacunki dotyczące produkcji i handlu narkotykami oraz przemytu papierosów i alkoholu, a także działalności osób czerpiących korzyści z tytułu świadczenia usług seksualnych przez inne osoby.

13. Dane z rachunków regionalnych za lata 2020–2022 zostały zrewidowane w stosunku do wcześniej opublikowanych, w ślad za rewizją benchmarkingową dokonaną w rocznych rachunkach narodowych. Dane zostały zmieniane ze względu na konieczność:

- implementacji rekomendacji Komisji Europejskiej (Eurostatu),
- wykorzystania nowych i aktualizacji istniejących źródeł danych, w tym wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2021 (NSP2021),
- wdrożenia wytycznych zawartych w zaktualizowanym „Podręczniku ds. deficytu i długu sektora instytucji rządowych i samorządowych” (Manual on Government Deficit and Debt – MGDD),
- zachowania ciągłości i porównywalności szeregów danych.

9. **Gross disposable income in the households sector** is obtained as a result of correcting gross primary income by current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits other than social transfers in kind (social security benefits in cash, other social insurance benefits, social assistance benefits in cash) and other current transfers.

Indices of gross real disposable income in the households sector are calculated applying simplified method using price indices of consumer goods and services by voivodships.

10. Grouping regional accounts data according to kind of activity of the Polish Classification of Activities (PKD 2007) was accomplished applying the local kind-of-activity unit method, i.e. in accordance with the place of residence and main kind of activity of the local unit of the enterprise.

11. Criteria for classifying a given unit of the national economy into specific institutional sector are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:

1) non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services) as well as non-profit units that meet the ESA 2010 classification criteria to non-financial corporations sector;

2) financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation and auxiliary financial activity, excluding the Bank Guarantee Fund, entities engaged in insurance activity as well as non-profit units that meet the ESA 2010 classification criteria to financial corporations sector;

3) general government sector, which includes institutional units which are non-market producers whose output is intended for individual and collective consumption, and are financed by compulsory payments made by units belonging to other sectors, and institutional units principally engaged in the redistribution of national income and wealth as well as units which are controlled by the sector and accordingly to the ESA 2010 methodology meet criteria for including in the general government sector;

4) households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working on own-account outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons and keeping simplified accounting books as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources;

5) non-profit institutions serving households sector which includes: social organisations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organisations.

12. The estimation of hidden economy and illegal activities is included in regional accounts. Hidden economy covers the legal concealed production estimated for registered economic entities of private sector employing up to 9 persons (irrespective of the legal form), employing from 10 to 49 persons (excluding cooperatives) as well as natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity.

Within illegal activities there were included estimations concerning production and trafficking in narcotics and smuggling of cigarettes and alcohol as well as activity of persons deriving profits from exploiting sexual services.

13. Data from regional accounts for the years 2020–2022 presented in this publication have been revised compared to those previously published, following a benchmarking revision in the annual national accounts. The data have been changed due to the necessity of:

- implementation of the European Commission (Eurostat) recommendations,
- applying of new and updating existing data sources, including the results of the National Population and Housing Census 2021,
- implementation of the guidelines contained in the updated “Manual on Government Deficit and Debt” (MGDD),
- maintenance of the continuity and comparability of data series.

Opis wprowadzonych zmian został zawarty w „Informacji Głównego Urzędu Statystycznego na temat rewizji benchmarkingowej w rachunkach narodowych w latach 1995–2022” z dnia 10 października 2024 r., dostępnej na stronie Główny Urząd Statystyczny / Obszary tematyczne / Rachunki narodowe / Roczne rachunki narodowe / Informacja Głównego Urzędu Statystycznego na temat rewizji rachunków narodowych w latach 1995–2022.

14. Do przeliczeń danych według liczby ludności przyjęto ludność spełniającą kryterium rezydencji według definicji Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 maja 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej (ESA2010), zakładającej okres przebywania osoby na terytorium ekonomicznym danego państwa przez jeden rok lub dłużej. Liczba ludności została przeliczona według stanu w dniu 30 czerwca. Dane o liczbie ludności rezydującej od roku 2022 uwzględniają dane dotyczące ludności ukraińskiej.

15. Dane z rachunków regionalnych będą podlegały rewizji, w ślad za rewizją w rocznych rachunkach narodowych, zgodnie z zasadami Zharmonizowanej Europejskiej Polityki Rewizji (HERP), rekomendowanej przez Komisję Europejską wszystkim krajom Unii Europejskiej.

16. Informacje dotyczące rachunków regionalnych zamieszczono w publikacji „Zeszyt metodologiczny Produkt krajowy brutto i jego elementy w ujęciu regionalnym” dostępnej na stronie Główny Urząd Statystyczny / Obszary tematyczne / Rachunki narodowe / Rachunki regionalne / Zeszyt metodologiczny Produkt krajowy brutto i jego elementy w ujęciu regionalnym.

Description of introduced changes is included in the “Information of the Central Statistical Office on the benchmarking revision in national accounts for the years 1995–2022” of 10 October 2024, available on the website Główny Urząd Statystyczny / Obszary tematyczne / Rachunki narodowe / Roczne rachunki narodowe / Informacja Głównego Urzędu Statystycznego na temat rewizji rachunków narodowych w latach 1995–2022.

14. When computing data according to the number of population, the population meeting the residence criterion as defined in Regulation (EU) No 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 May 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union (ESA2010) was adopted, which assumes a person's stay in the economic territory of a given country for one year or more. The number of population was calculated as of 30 June. Data on the number of resident population from 2022 include data on the Ukrainian population.

15. Regional accounts data will be subject to review due to revision in annual national accounts, in accordance with the principles of the Harmonized European Revision Policy (HERP), recommended by the European Commission to all countries of the European Union.

16. Information concerning regional accounts is included in the publication “Methodological report. Gross domestic product and its elements in the regional breakdown” available on website Statistics Poland / Topics / National accounts / Regional accounts / Methodological report. Gross domestic product and its elements in the regional breakdown.

Podmioty gospodarki narodowej

Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze REGON** i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 listopada 2015 r. w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń.

Do rejestru REGON wpisywane są podmioty gospodarki narodowej (zwane dalej jednostkami prawnymi), czyli osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

Rejestr REGON jest na bieżąco aktualizowany na podstawie danych o podmiotach gospodarki narodowej, przekazywanych drogą elektroniczną z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, Krajowego Rejestru Sądowego, Systemu Informacji Oświatowej oraz Centralnego Rejestru Podmiotów Krajowej Ewidencji Podatników oraz – w przypadku pozostałych podmiotów – na podstawie wniosków zgłaszanych do właściwych urzędów statystycznych. Kompletność i aktualność rejestru uzależniona jest od terminowej realizacji ww. obowiązku. Ponadto od 2011 r. do aktualizacji rejestru wykorzystywane są informacje z Powszechnego Elektronicznego Systemu Ewidencji Ludności (PESEL) dotyczące zgonów osób fizycznych, które były wpisane do rejestru REGON.

Od 2014 r. liczba podmiotów w podziale według sektorów własności i sekcji może wystąpić bez jednostek, dla których informacja o formie własności nie występuje w rejestrze REGON.

Entities of the national economy

The presented data concern **entities of the national economy recorded in the REGON register** and include legal persons, organisational units without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register hereinafter referred to as REGON, is an administrative register kept by the President of Statistics Poland. The rules for running the register are defined by the Act of 29th June 1995 on Official Statistics and the Regulation of the Council of Ministers of 30 November 2015 on the mode and methodology of running and updating the National Official Business Register and templates for applications, surveys and certificates.

In the REGON register are registered entities of the national economy (called legal units), that is legal persons, organizational units without legal personality and natural persons conducting economic activity.

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning unique identification numbers to them.

The REGON register is updated on a current basis with the use of data on entities of the national economy transferred through the electronic system from the Central Registration and Information on Business, the National Court Register, the Educational Information System as well as the Central Business Entity Register of the National Taxpayer Register, and – for the remaining entities – on the basis of applications submitted to the relevant statistical offices. The completeness and timeliness of the register is contingent on the timely compliance with the above mentioned obligation. In addition, since 2011 the register has been updated with information from the Common Electronic System of Population (PESEL) on the deaths of natural persons, which were registered in the REGON.

Since 2014 the number of entities according to ownership sectors and sections can occur without units for which the information on the kind of ownership does not occur in the REGON register.