

WAŻNIEJSZE DANE

MAJOR DATA

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015
POWIERZCHNIA					
1	Powierzchnia ^{ab} w km ²	294	294	293	293
STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA					
2	Ścieki przemysłowe i komunalne ^c oczyszczane w % wymagających oczyszczania ^d	98,5	98,1	99,9	99,9
3	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ogółu ludności ^e	94,0	96,3	98,7	98,2
	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza na 1 km ² w t:				
4	pyłowych	4,0	3,0	1,1	0,5
5	gazowych (bez dwutlenku węgla)	80,0	67,7	56,5	30,2
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych:				
6	pyłowych	99,3	99,6	99,8	99,9
7	gazowych (bez dwutlenku węgla)	0,0	0,0	22,5	29,7
8	Odpady (z wyłączeniem odpadów komunalnych) ^f wytworzone (w ciągu roku) na 1 km ² w t	1047	1243	1533	1754
	Nakłady na środki trwałe w mln zł (ceny bieżące) służące:				
9	ochronie środowiska	94,3	120,8	201,8	147,4
10	gospodarce wodnej	7,3	8,8	110,8	48,1
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE^g					
11	Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowniach przygotowawczych na 1000 ludności	46,9	51,2	39,4	27,7
12	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję w %	21,1	29,3	50,3	44,0
LUDNOŚĆ					
13	Ludność ^h w tys.	798,4	767,6	730,6	701,0
14	w tym kobiety	433,3	417,8	398,3	382,0
15	Ludność ^h na 1 km ²	2712	2608	2492	2390
16	Kobiety na 100 mężczyzn ^h	119	119	120	120
17	Ludność ^h w wieku produkcyjnym w tys.	510,0	506,6	468,4	419,8
18	Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym ^h	57	52	56	67
19	Małżeństwa na 1000 ludności	4,8	4,5	5,1	4,2
20	Urodzenia żywe na 1000 ludności	6,9	7,6	8,9	8,2

a Stan w dniu 1 stycznia. b Zmiana powierzchni wynika z weryfikacji granic obrębów geodezyjnych. c Od 2010 r. zmieniono do wód lub do ziemi. e Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków – dane szacunkowe; ludność ogółem – na podstawie kartańskich popelnionych przez nieletnich. h Stan w dniu 31 grudnia.

a As of 1 January. b Change of the total area is the result of verification of the geodetic areas' borders. c Since 2010 data d Discharged into waters or into the ground. e Population connected to wastewater treatment plants – estimated data; tor's office; since 2014 excluding punishable acts committed by juveniles. h As of 31 December.

2018	2019	2020	2021	SPECIFICATION	No.
293	293	293	293	AREA Area ^{ab} in km ²	1
100,0	100,0	100,0	100,0	ENVIRONMENTAL PROTECTION Industrial and municipal ^c wastewater treated in % of requiring treatment ^d	2
98,3	98,4	98,9	98,5	Population using wastewater treatment plants in % of total population ^e	3
0,3	0,2	0,2	0,3	Emission of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality per 1 km ² in t: particulate	4
11,1	10,4	10,1	11,7	gaseous (excluding carbon dioxide)	5
100,0	100,0	100,0	100,0	Reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in % of pollutants produced: particulate	6
73,2	76,3	76,7	77,5	gaseous (excluding carbon dioxide)	7
1260	1312	721	677	Waste (excluding municipal waste) ^f generated (during a year) per 1 km ² in t	8
60,6	80,4	123,6	137,2	Outlays on fixed assets in million PLN (current prices) serving: environmental protection	9
20,6	21,8	12,5	14,5	water management	10
				PUBLIC SAFETY^g	
21,6	21,9	22,9	24,7	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings per 1000 population	11
48,0	49,9	53,9	46,8	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes by the Police in %	12
				POPULATION	
685,3	679,9	673,0	664,9	Population ^h in thousand	13
373,0	370,0	366,4	361,8	of which females	14
2337	2319	2295	2267	Population ^h per km ²	15
119	119	119	119	Females per 100 males ^h	16
391,4	383,3	384,4	377,4	Population ^h at working age in thousand	17
75	77	75	76	Non-working age population per 100 persons at working age ^h	18
4,7	4,7	3,7	4,4	Marriages per 1000 population	19
9,0	8,6	8,5	8,1	Live births per 1000 population	20

metodologię badań ścieków komunalnych; dane nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie. d Odprowadzone bilansów. f Patrz uwagi do działu „Stan i ochrona środowiska”. g Do 2012 r. – łącznie z prokuraturą; od 2014 r. bez czynów

for the methodology of municipal wastewater survey has been changed; data are not strictly comparable with previous years. total population – based on balances. f See notes to the chapter “Environmental protection”. g Until 2012 including prosecu-

WAŻNIEJSZE DANE (cd.)

MAJOR DATA (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015
LUDNOŚĆ (dok.)					
1	Zgony na 1000 ludności	13,8	13,8	13,9	14,5
2	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	9,4	6,8	3,2	6,2
3	Przyrost naturalny na 1000 ludności	-7,0	-6,1	-4,9	-6,3
RYNEK PRACY					
4	Pracujący ^{abc} w tys.	212,2	197,6	231,0	230,0
5	w tym kobiety.....	111,5	102,2	122,4	122,4
6	w tym w przemyśle	62,8	52,7	55,2	51,9
7	Pracujący ^{abc} na 1000 ludności	265,8	257,4	316,1	328,1
8	w tym w przemyśle	78,6	68,7	75,5	74,0
9	Bezrobotni zarejestrowani ^a w tys.	55,5	54,7	33,7	32,4
10	w tym kobiety.....	29,5	27,2	16,7	15,4
11	Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w %	15,8	16,4	10,0	9,5
12	Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto ^c w zł	2401,67	3243,15	4047,78
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA					
Długość sieci ^a rozdzielczej w km:					
13	wodociągowej	1158,4	1218,7	1270,0	1326,4
14	kanalizacyjnej ^d	816,7	889,6	1021,3	1123,5
15	gazowej ^e	981,1	1033,6	1080,1	1149,3
Zużycie ^f w gospodarstwach domowych:					
wody z wodociągów:					
16	w hm ³	44,9	35,3	30,6	27,6
17	na 1 mieszkańca w m ³	56,0	45,8	41,7	39,3
energii elektrycznej:					
18	w GWh	584,7	610,5	637,9	554,6
19	na 1 mieszkańca w kWh	729,1	792,1	869,9	788,8
gazu z sieci:					
20	w GWh ^g	70,4	96,4	76,2	631,7
21	na 1 mieszkańca w kWh ^h	86,1	125,0	103,9	898,4
Zasoby mieszkaniowe ⁱ (do 2000 r. – zamieszkane):					
22	mieszkania w tys.	328,4	331,9	342,9	352,0
23	na 1000 ludności	411,3	432,4	469,3	502,2
24	izby w tys.	962,4	1016,9	1053,6	1083,8
25	na 1000 ludności	1205,4	1324,8	1442,0	1546,1
przeciętna powierzchnia użytkowa w m ² :					
26	1 mieszkania	52,8	53,3	53,9
27	na 1 osobę	22,8	25,0	27,1
Mieszkania oddane do użytkowania:					
28	mieszkania	1232	682	2082	2252
29	na 1000 ludności	1,5	0,9	2,8	3,2
30	na 1000 zawartych małżeństw	327	198	555	755
31	izby	5113	3322	6975	7538
32	na 1000 ludności	6,4	4,3	9,5	10,7
powierzchnia użytkowa:					
33	w tys. m ²	131,7	89,7	184,0	168,2
34	1 mieszkania w m ²	106,9	131,5	88,4	74,7

a Stan w dniu 31 grudnia. b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarstw jednostek sfery budżetowej niezależnie od liczby pracujących. d Łącznie z kolektorami. e Do 2020 r. łącznie z siecią g – hm³, h – m³. f Na podstawie bilansów (stan w dniu 31 grudnia); w 2021 r. na podstawie Narodowego Spisu Powszechnego

g As of 31 December. b By actual workplace and kind of activity; excluding private farms in agriculture. c Data concern of employed persons. d Including collectors. e Until 2020 including distribution network with a pressure of more December); in 2021 based on the National Population and Housing Census 2021.

2018	2019	2020	2021	SPECIFICATION	No.
14,6	14,2	16,2	18,1	POPULATION (cont.)	
3,9	3,6	3,0	3,1	Deaths per 1000 population	1
-5,6	-5,6	-7,7	-10,0	Infant deaths per 1000 live births	2
				Natural increase per 1000 population	3
				LABOUR MARKET	
252,9	251,5	245,9	248,9	Employed persons ^{abc} in thousands	4
133,1	133,1	129,7	131,5	of which women	5
60,0	55,4	51,8	51,2	of which in industry	6
369,1	369,9	365,4	374,3	Employed persons ^{abc} per 1000 population	7
87,5	81,4	77,0	77,0	of which in industry	8
19,3	16,9	20,9	20,3	Registered unemployed persons ^a in thousands	9
9,6	8,4	10,0	9,3	of which women	10
5,4	4,8	6,0	5,8	Unemployment rate ^a in %	11
4779,47	5174,84	5510,99	6062,04	Average monthly gross wages and salaries ^c in PLN	12
				MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS	
				Distribution network ^a in km:	
1358,8	1370,9	1379,6	1392,8	water supply	13
1148,4	1160,4	1165,1	1178,2	sewage ^d	14
1184,0	1200,5	1227,2	1287,7	gas supply ^e	15
				Consumption ^f in households:	
27,5	27,2	27,4	26,2	water from water supply system:	
40,0	39,9	40,4	39,1	in hm ³	16
				per capita in m ³	17
				electricity:	
568,5	564,2	589,3	586,4	in GWh	18
826,7	826,5	869,1	877,0	per capita in kWh	19
				gas from gas supply system:	
776,5	782,8	779,2	890,7	in GWh ^g	20
1129,1	1146,7	1150,5	1333,6	per capita in kWh ^h	21
				Dwellings stock ⁱ (until 2000 – inhabited):	
359,0	363,2	368,9	367,7	dwellings in thousands	22
523,9	534,1	548,8	548,2	per 1000 population	23
1105,9	1118,7	1134,9	1143,4	rooms in thousands	24
1613,8	1645,3	1686,4	1719,7	per 1000 population	25
				average useful floor area in m ² :	
54,3	54,5	54,6	55,5	per dwelling	26
28,5	29,1	29,9	30,7	per person	27
				Dwellings completed:	
2800	4202	5768	4921	dwellings	28
4,1	6,2	8,5	7,4	per 1000 population	29
873	1321	2309	1663	per 1000 contracted marriages	30
8602	12924	16353	14886	rooms	31
12,5	18,9	24,1	22,3	per 1000 population	32
				useful floor area:	
198,6	280,4	355,5	328,1	in thousand m ²	33
70,9	66,7	61,6	66,7	of 1 dwelling in m ²	34

indywidualnych w rolnictwie. c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących 10 i więcej osób oraz rozdzielną ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa. f W ciągu roku. g,h W latach 2000-2010 w jednostkach naturalnych: Ludności i Mieszkań 2021.

economic entities employing 10 persons and more as well as budgetary sphere units regardless of the number than 0,5 MPa. f During a year. g,h In the years 2000-2010 in natural units: g – hm³, h – m³. i Based on balances (as of 31

WAŻNIEJSZE DANE (cd.)

MAJOR DATA (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015
	EDUKACJA^{ab}				
	Szkoły:				
1	podstawowe	139	126	135	136
2	gimnazjalne	94	91	89	88
3	branżowe I stopnia ^c	34	20	22	20
4	branżowe II stopnia	-	-	-	-
5	licea ogólnokształcące ^d	70	82	61	54
6	technika ^e	87	40	31	28
7	artystyczne ^f	6	9	4
8	policealne	102	99	74	59
	Uczniowie w szkołach ^b (stan na początku roku szkolnego) w tys.:				
9	podstawowych	46,6	36,6	31,3	37,5
10	gimnazjalnych	18,1	22,8	17,9	15,4
11	branżowych I stopnia ^c	6,6	2,1	2,0	1,5
12	branżowych II stopnia	-	-	-	-
13	liceach ogólnokształcących ^d	26,9	21,2	15,3	11,4
14	technikach ^e	13,7	5,0	6,2	7,0
15	artystycznych ^f	0,8	0,9	0,7
16	policealnych	6,2	11,1	8,1	6,7
	Absolwenci szkół ^{bg} w tys.:				
17	podstawowych	18,7 ^g	7,1	5,3	5,0
18	gimnazjów	7,5	5,7	4,7
19	branżowych I stopnia ^c	2,0	0,6	0,6	0,5
20	liceów ogólnokształcących ^d	5,4	7,4	5,3	3,8
21	techników ^e	3,1	1,7	1,0	1,4
22	artystycznych ^f	0,1	0,1	0,1
23	policealnych	2,8	3,4	2,2	1,5
24	Studenci szkół wyższych (od 2018 r. stan w dniu 31 grudnia; do 2017 r. stan w dniu 30 listopada) w tys.	113,8 ^h	100,9	76,4
25	Absolwenci szkół wyższych ⁱ w tys.	21,1 ^h	28,9	19,8
	Wychowanie przedszkolne (stan na początku roku szkolnego):				
26	miejsca w przedszkolach w tys.	18,4	17,7	18,4	20,3
27	dzieci w przedszkolach ^k w tys.	16,8	15,9	19,1	19,3
28	Dzieci w przedszkolach (stan na początku roku szkolnego) na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat	655	712	781	724

a Patrz uwagi do działu „Edukacja”, ust. 1 i 2. b Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. c Do roku szkół zawodowych; ze szkołami specjalnymi przysposabiającymi do pracy. d Łącznie z liceami profilowanymi absolwenci. e Łącznie z technikami uzupełniającymi (w latach szkolnych 2004/05-2013/14 – uczniowie, 2006/07-2013/14 – narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych). i W 2018 r. absolwenci, którzy uzyskali dyplomy ukończenia studiów a w 2000 r. oraz od 2019 r. – z roku kalendarzowego. K Od roku szkolnego 2008/09 łącznie z zespołami wychowania

a See notes to the chapter “Education”, item 1 and 2. b Excluding schools for adults, except post-secondary schools. vocational school sections. d Including specialised secondary schools and supplementary general secondary schools secondary schools (in the 2004/05-2013/14 school years – students, 2006/07-2013/14 – graduates). f Leading to professional Interior and Administration. i In 2018, graduates who obtained higher education diplomas between 1 December 2017 and 31 k Since 2008/09 school year including pre-primary points.

2018	2019	2020	2021	SPECIFICATION	No.
				EDUCATION^{ab}	
				Schools:	
149	152	151	152	primary	1
63	-	-	-	lower secondary	2
20	21	22	21	stage I sectoral vocational ^c	3
-	-	2	2	stage II sectoral vocational	4
54	57	57	57	general secondary ^d	5
29	33	31	32	technical secondary ^e	6
4	4	4	4	general art ^f	7
53	44	38	35	post-secondary	8
				Pupils and students in schools (as of beginning of the school year) in thousands:	
45,8	46,3	46,7	47,1	primary	9
5,4	-	-	-	lower secondary	10
1,2	1,7	1,8	1,9	stage I sectoral vocational ^c	11
-	-	0,0	0,0	stage II sectoral vocational	12
11,8	16,7	16,8	17,2	general secondary ^d	13
7,0	9,0	8,9	9,2	technical secondary ^e	14
0,6	0,6	0,6	0,5	general art ^f	15
5,2	4,2	4,8	6,1	post-secondary	16
				Graduates of school ^{bg} in thousands:	
-	5,4	4,7	5,5	primary	17
4,9	4,9	-	-	lower secondary	18
0,3	0,2	0,2	0,3	stage I sectoral vocational ^c	19
3,4	3,4	3,4	3,8	general secondary ^d	20
1,4	1,3	1,5	1,5	technical secondary ^e	21
0,1	0,1	0,1	0,1	general art ^f	22
1,0	1,0	1,0	0,9	post-secondary	23
				Students of higher education institutions (since 2018 as of 31 December; until 2017 as of 30 November) in thousands	24
65,6	64,4	65,3	66,0	Graduates of higher education institutions ⁱ in thousands	25
17,7	15,8	14,1	14,8	Pre-primary education (as of beginning of the school year):	
23,0	21,5	.	.	places in nursery schools in thousands	26
22,3	21,9	22,4	22,9	children in nursery schools ^k in thousands	27
947	935	951	977	Children in nursery schools (as of beginning of the school year) per 1000 children aged 3–6	28

szkolnego 2016/17 zasadnicze szkoły zawodowe, w latach szkolnych 2017/18 i 2018/19 łącznie z oddziałami zasadniczymi i uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi (w latach szkolnych 2004/05–2012/13 – uczniowie, 2005/06–2012/13 – absolwenci. f Dające uprawnienia zawodowe. g Z poprzedniego roku szkolnego. h Bez szkół resortu obrony w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r., w latach 2005–2017 – z poprzedniego roku akademickiego, przedszkolnego i punktami przedszkolnymi.

c Until the 2016/17 school year, basic vocational schools and in the 2017/18 and 2018/19 school years, including basic (in the 2004/05–2012/13 school years – students, 2005/06–2012/13 – graduates). e Including supplementary technical certification. g From previous school year. h Excluding academies of the Ministry of National Defence and of the Ministry of the December 2018, in 2005–2017 – from the previous academic year, and in 2000 and since 2019 – from the calendar year.

WAŻNIEJSZE DANE (cd.)

MAJOR DATA (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015
OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA^{ab}					
1	Lekarze
2	na 10 tys. ludności
3	Lekarze dentysti
4	na 10 tys. ludności
5	Pielęgniarki
6	na 10 tys. ludności.....
7	Łóżka w szpitalach ogólnych ^{de}	6071	5874	5829	5890
8	na 10 tys. ludności.....	76,0	76,5	79,8	84,0
9	Przychodnie ^d	167	433	522	662
10	Apteki ^d	247	298	305	309
11	Liczba ludności na 1 aptekę ^d w tys.	3,2	2,6	2,4	2,3
12	Żłobki ^d	31	30	30	40
13	Miejsca w żłobkach ^d	1660	1625	1950	2226
14	Dzieci przebywające w żłobkach (w ciągu roku)	3665	4147	4689	5073
KULTURA . TURYSTYKA . SPORT					
15	Biblioteki publiczne łącznie z filiami ^d	85	84	82	83
16	Księgozbiór bibliotek publicznych ^d (łącznie z filiami) na 1000 ludności	2738	2805	2848	2808
17	Czytelnicy ^f bibliotek publicznych (łącznie z filiami) na 1000 ludności	176	181	164	166
Wypożyczenia w wolaminach:					
18	na 1000 ludności	3379	3706	3711	3676
19	na 1 czytelnika.....	19,2	20,5	22,6	22,2
20	Muzea i oddziały muzealne ^d	9	12	18	22
21	zwiedzający na 10 tys. mieszkańców	2821	2930	4807	8352
22	Kina ^e	13	11	8	6
23	widzowie na 1000 ludności	901	1251	2404	2297
24	Baza noclegowa turystyki (stan w dniu 31 lipca).....	38	34	49	65
25	w tym hotele	17	14	23	30
26	Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 lipca)	5669	3526	5016	6974
27	w tym w hotelach.....	2354	2104	3539	4906
28	Korzystający z noclegów w tys.	198,0	258,4	334,1	559,6
29	w tym turyści zagraniczni	39,4	58,0	57,3	133,0
30	Udzielone noclegi w tys.....	434,5	500,8	619,4	904,8
31	w tym turystom zagranicznym	81,6	119,8	127,9	238,1

a Patrz uwagi do działu „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”. b Od 2012 r. łącznie z danymi resortu obrony narodowej pracy jest uczelnia, jednostka administracji państowej lub samorządu terytorialnego albo NFZ. Dane są nieporównywalne nia. e Od 2008 r. z łóżkami i inkubatorami dla noworodków. f Zarejestrowani w ciągu roku.

a See notes to the chapter „Health care and social welfare”. b Since 2012 include data of the Ministry of National Defence, is university, units of state or local government administration and National Health Fund. Data incomparable with published including beds and incubators for newborns. f Registered during a year.

2018	2019	2020	2021	SPECIFICATION	No.
				HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE^{ab}	
.	5648 ^c	5649 ^c	5797 ^c	Doctors	1
.	83,1	83,9	87,2	per 10 thousand population	2
.	1294 ^c	1332 ^c	1399 ^c	Dentists	3
.	19,0	19,8	21,0	per 10 thousand population	4
.	6234 ^c	6240 ^c	6184 ^c	Nurses	5
.	91,7	92,7	93,0	per 10 thousand population	6
5876	5560	5534	5793	Beds in general hospitals ^{d,e}	7
85,7	81,8	82,2	87,1	per 10 thousand population	8
678	683	667	684	Out-patient departments ^d	9
300	262	269	268	Pharmacies ^d	10
2,3	2,6	2,5	2,5	Population per 1 pharmacy ^d in thousand	11
49	53	59	66	Nurseries ^c	12
2769	2929	3193	3360	Places in nurseries ^d	13
5334	5664	5419	5801	Children in nurseries (during a year)	14
				CULTURE. TOURISM. SPORT	
82	82	76	62	Public libraries with branches ^d	15
2517	2411	2422	2459	Volumes in public libraries ^d (including branches) per 1000 population	16
152	164	148	158	Borrowers' of public libraries (including branches) per 1000 population	17
				Loans in volumes:	
2580	2401	2562	3237	per 1000 population	18
20,9	18,7	17,4	20,5	per 1 borrower	19
19	17	12	14	Museums and branches ^d	20
7164	8343	1684	4477	visitors per 10 thousand of population	21
10	10	9	8	Cinemas ^d	22
3182	3170	919	1313	audience per 1000 population	23
70	67	55	55	Tourist accommodation facilities (as of 31 July)	24
33	31	26	26	of which hotels	25
8235	7899	6758	6581	Number of beds (as of 31 July)	26
5942	5458	4814	4956	of which in hotels	27
618,7	647,3	246,4	323,4	Tourists accommodated in thousands	28
127,0	126,8	40,8	38,1	of which foreign tourists	29
1166,3	1223,1	552,8	654,2	Night spent (overnight stay) in thousands	30
393,1	370,4	198,0	188,0	of which foreign tourists	31

i spraw wewnętrznych. c Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem z danymi opublikowanymi w poprzednich edycjach publikacji; patrz uwagi do działu, ust. 2 na str. 114. d Stan w dniu 31 grudnia.

the Ministry of Interior. c Data concern working directly with a patient, i.e., excluding persons for whom the primary workplace in previous editions of the publication; see notes to the chapter, item 2 on page 114. d As of 31 December. e Since 2008

WAŻNIEJSZE DANE (dok.)

MAJOR DATA (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015
LEŚNICTWO					
1	Użytki rolne ^a w tys. ha	11,0	12,7	12,4	12,0
2	w % powierzchni miasta	37,3	43,1	42,1	40,9
3	na 1 mieszkańca w m ²	138,7	165,4	169,2	171,2
4	Powierzchnia gruntów leśnych w ha.....	2293,7	2867,1	2846	2793,8
	w tym powierzchnia lasów:				
5	w ha	2268,3	2820,6	2799,4	2748,8
6	na 1 mieszkańca w arach	0,4	0,4	0,4	0,4
7	Lesistość w %	7,7	9,6	9,5	9,4
TRANSPORT^c					
	Drogi publiczne powiatowe i gminne o twardej nawierzchni				
8	w kilometrach	719,2	742,6	743,7
9	na 100 km ² powierzchni miasta w km	244,6	253,4	253,6
FINANSE					
	Dochody i wydatki budżetu miasta na 1 mieszkańca w zł				
10	dochody	1814,17	2397,18	3473,41	5462,86
11	wydatki	1916,20	2463,95	3740,33	5684,77
RACHUNKI REGIONALNE					
12	Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w zł	22167	29928	46910	58470
13	województwo=100	127,8	124,9	134,7	133,3
14	Polska=100	113,3	115,3	124,9	124,8
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^{cd}					
	Ogółem:				
15	w liczbach bezwzględnych	80832	96029	87822	92202
16	na 10 tys. ludności.....	.	1251	1202	1315
17	Podmioty nowo zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności.....	.	84	123	109
18	Podmioty wyrejestrowane z rejestru REGON na 10 tys. ludności.....	.	54	74	96

a Stan w czerwcu; według granic administracyjnych; od 2003 r. stan w dniu 1 stycznia; według ewidencji gruntów. Dane c Stan w dniu 31 grudnia. d Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a As of June; by administrative borders; since 2003 as of 1 January; according to register of land. Data of the Voivodship
d Excluding persons tending private farms in agriculture.

2018	2019	2020	2021	SPECIFICATION	No.
				FORESTRY	
11,7	11,5	5,9 ^b	-	Agricultural land ^a in thousand ha	1
39,8	39,2	20,3	-	in % of city area	2
170,3	168,9	88,3	-	per capita in m ²	3
2726,3	2669,1	2688,8	2675,7	Forest land in ha	4
				of which forest areas:	
2624	2624,4	2640,1	2626,9	in ha	5
0,4	0,4	0,4	0,4	per capita in a	6
8,9	8,9	9,0	9,0	Forest cover in %	7
				TRANSPORT^c	
				Hard surface powiat and gmina public roads	
744,1	744,1	744,7	763,4	in kilometers	8
253,7	253,7	253,9	260,3	per 100 km ² of urban area in km	9
				FINANCE	
				Revenue and expenditure of city budget per capita in PLN	
5927,67	6600,84	7271,77	8015,85	revenue	10
5848,77	6870,03	7604,10	7827,14	expenditure	11
				NATIONAL ACCOUNTS	
70770	77398	80086	.	Gross domestic product per capita in PLN	12
137,3	137,9	134,5	.	voivodship=100	13
127,8	129,8	130,8	.	Poland=100	14
				ENTITIES OF NATIONAL ECONOMY^{cd}	
				Total:	
92537	94115	96130	99238	in absolute numbers	15
1350	1384	1428	1493	per 10 thousand of population	16
112	110	95	117	Newly registered entities in REGON register per 10 thousand of population	17
120	82	61	65	Deregistered entities from REGON register per 10 thousand of population	18

Wojewódzkiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Łodzi. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego 2020.

Centre of Geodetic and Cartographic Documentation in Łódź. b Data of the Agricultural Census 2020. c As of 31 December.