

I. **WAŻNIEJSZE DANE O MIEŚCIE**  
MAJOR DATA REGARDING THE CITY

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015	2016	2017
							POWIE AREA
1	Powierzchnia <sup>a</sup> w km <sup>2</sup> (stan w dniu 1.01.) .....	494,3	516,9	517,2	517,2	517,2	517,2
							LUD POPU
2	Ludność (stan w dniu 31.12.) w tys.	1672,4	1697,6	1700,1	1744,4	1754,0	1764,6
3	w tym kobiety .....	897,7	915,3	919,8	943,6	948,6	953,8
4	Ludność (stan w dniu 30.06.) w tys. ....	1675,9	1694,8	1696,6	1739,6	1748,9	1758,1
5	Ludność na 1 km <sup>2</sup> (stan w dniu 31.12.) .....	3384	3284	3287	3372	3391	3412
6	Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31.12.) .....	116	117	118	118	118	118
7	Małżeństwa na 1000 ludności .....	4,8	5,0	5,3	4,5	5,0	5,1
8	Urodzenia żywe na 1000 ludności	7,0	9,0	11,6	11,4	12,0	12,1
9	Zgony na 1000 ludności .....	10,6	10,5	10,4	10,7	10,6	10,9
10	Przyrost naturalny na 1000 ludności .....	-3,6	-1,5	1,2	0,8	1,4	1,2
11	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych .....	7,0	4,4	3,8	4,1	3,4	3,1
12	Ogólne saldo migracji na pobyt stały <sup>b</sup> .....	3417	8282	3940	8161	7615	7847
							PRACU EMPLO
	Pracujący (stan w dniu 31.12.):						
13	w tysiącach .....	.	.	.	.	.	.
14	na 1000 ludności .....	.	.	.	.	.	.
15	Udział kobiet w procentach .....	.	.	.	.	.	.
							INWE INVE
16	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) w mln zł .....	24854,9	13195,3	19618,6	22974,5	20021,7	24977,3
17	na 1 mieszkańca w zł .....	14831,2	7785,6	11563,7	13206,9	11448,1	14206,6
							PRZE INDU
18	Przeciętne zatrudnienie <sup>de</sup> (grupowanie metodą przedsiębiorstw) w tys. ....	.	137,5	152,4	172,7	171,2	178,8

<sup>a</sup> Powierzchnię miasta podano łącznie z powierzchnią Wisły. Od 2002 r. obszar miasta powiększył się do 516,9 km<sup>2</sup> (włączywszy ustalony został znacznie dokładniejszą metodą, opartą o aktualne dane komputerowej bazy Państwowego Rejestru Nieruchomości za 2014 r. c W gospodarce narodowej według miejsca zamieszkania; patrz uwagi ogólne do „Rynek pracy”, na za granicą.

<sup>a</sup> The area of Warsaw was given including Vistula river. Since 2002, the area of the city increased to 516,9 km<sup>2</sup> (because they have been fixed, for first time using more precise measuring methods based on the data existing in the national migration for 2014 were used. c In the national economy by place of residence; see general notes to the sons employed abroad.

2018	2019	2020	2021	2022	SPECIFICATION	No.
<b>RZCHNIA</b>						
517,2	517,2	517,2	517,2	517,2	Area <sup>a</sup> in km <sup>2</sup> (as of 1.01.)	1
<b>NOŚĆ LATION</b>						
1778,0	1790,7	1861,8	1863,1	1862,0	Population (as of 31.12.) in thousands	2
960,3	966,3	1003,0	1003,4	1002,6	of which females	3
1769,5	1783,3	1861,2	1860,2	1862,3	Population (as of 30.06) in thousands	4
3437	3462	3599	3602	3600	Population per km <sup>2</sup> (as of 31.12.)	5
117	117	117	117	117	Females per 100 males (as of 31.12.)	6
5,2	5,2	3,9	4,6	4,7	Marriages per 1,000 population	7
12,0	12,0	11,1	10,6	9,7	Live births per 1,000 population	8
11,1	10,7	11,9	12,9	11,0	Deaths per 1,000 population	9
0,9	1,3	-0,8	-2,3	-1,3	Natural increase per 1,000 population	10
3,1	3,1	3,0	2,9	3,1	Infants deaths per 1,000 live births	11
10903	10235	4466	3572	2767	Total net migration for permanent residence <sup>b</sup>	12
<b>JACY<sup>c</sup> YMENT<sup>c</sup></b>						
.	.	.	.	904,7	Employed persons (as of 31.12.) in thousands	13
.	.	.	.	486	per 1,000 population	14
.	.	.	.	51,6	Share of women in %	15
<b>STYCJE<sup>d</sup> STMENTS<sup>d</sup></b>						
29056,7	31441,5	29065,1	36444,7	44786,2	Investment outlays (current prices) in million PLN	16
16420,6	17630,8	15616,4	19591,7	24048,3	per capita in PLN	17
<b>MYSŁ STRY</b>						
184,4	173,7	185,1	186,2	186,5	Average paid employment <sup>de</sup> (grouping by the enterprise method) in thousands	18

czono gminę Wesola, jako jedną z dzielnic). Dane od 2006 r. różnią się od wykazanych w 2005 r., ponieważ po raz pierwszy Granic. b Do obliczenia salda za 2015 r. wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranic. 114. d Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Bez zatrudnionych

Wesola, was incorporated and became a district of Warsaw). Data since 2006 are different comparing to those in 2005 State Border Register data base. b For calculating net migration for 2015 data on internal migration for 2015 and data on in- "Labour market" chapter, page 114. d Data concern economic entities with more than 9 employed persons. e Excluding per-

I. **WAŻNIEJSZE DANE O MIEŚCIE (cd.)**  
 MAJOR DATA REGARDING THE CITY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015	2016	2017
<b>BUDOW CONSTRU</b>							
1	Produkcja podstawowa przedsiębiorstw budowlano-montażowych mających siedzibę na terenie miasta (ceny bieżące) w mln zł .....	.	.	12621,6	11630,3	11341,7	13724,3
2	Przeciętne zatrudnienie (grupowanie metodą przedsiębiorstw) w tys.	.	56,4	54,8	50,1	50,8	50,2
<b>MIESZKANIA. INFRASTRUKTURA DWELLINGS. MUNICIPAL</b>							
3	Zasoby mieszkaniowe <sup>c</sup> (w 2000 r. zamieszkane; stan w dniu 31.12.): mieszkania w tys. ....	652,6	753,2	850,9	912,9	932,6	952,7
4	izby w tys. ....	1998,2	2366,3	2732,3	2906,9	2959,5	3014,3
5	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> .....	33235,1	42376,1	49526,4	53755,0	54916,0	56166,6
Mieszkania oddane do użytkownika:							
mieszkania:							
8	w tysiącach .....	14,4	14,4	12,5	13,3	20,1	20,3
9	na 1000 ludności .....	8,6	8,5	7,3	7,6	11,5	11,6
10	na 1000 zawartych małżeństw	1791	1723	1391	1700	2304	2265
izby:							
11	w tysiącach .....	50,7	41,7	36,8	37,3	53,7	55,9
12	na 1000 ludności .....	30,2	24,6	21,7	21,4	30,7	31,8
powierzchnia użytkowa mieszkań:							
13	w tysiącach m <sup>2</sup> .....	1180,8	1047,2	919,1	852,3	1192,5	1282,0
14	na 1000 ludności w m <sup>2</sup> .....	705	618	542	490	682	729
15	przeciętna 1 mieszkania w m <sup>2</sup> .	82,0	72,5	73,8	64,1	59,3	63,1
Sieć rozdzielcza (stan w dniu 31.12.) w km:							
16	wodociągowa <sup>d</sup> .....	1849	2067	2097	2335	2397	2455
17	kanalizacyjna (łącznie z kolektorami) .....	1580	1761	1936	2097	2146	2445
18	gazowa <sup>e</sup> .....	2198	2501	2712	2858	2848	2842
19	ciepłna <sup>f</sup> .....	608	1000	1085	1182	1154	1179
Zużycie w gospodarstwach domowych:							
20	wody z wodociągów w hm <sup>3</sup> .....	112,3	91,8	81,8	80,8	81,5	81,4
21	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> .....	67	54	48	46	47	46
22	energii elektrycznej w GWh .....	1406,3	1546,8	1676,9	1597,4	1595,4	1841,5
23	na 1 mieszkańca w kWh .....	839	913	988	918	912	1047
24	gazu sieciowego w GWh <sup>g</sup> .....	220,7	269,4	318,9	2598,4	3281,6	3139,9
25	na 1 mieszkańca w kWh <sup>h</sup> .....	132	159	188	1494	1876	1786

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Bez zatrudnionych za granicą. c Zmiana klasyfikacji sieci gazowej w 2003 r. spowodowała, że dane od 2003 r. nie są w pełni porównywalne z danymi z lat 2001-2002. d Dotyczy sieci przesyłowej i z uwagi na zmiany w przepisach prawnych oraz klasyfikacji sieci, nie są w pełni porównywalne. e Bez zatrudnionych za granicą. f Wyklucza osoby zatrudnione za granicą. g Na podstawie danych z 2020 r. h Dotyczy sieci przesyłowej i z uwagi na zmiany w przepisach prawnych oraz klasyfikacji sieci, nie są w pełni porównywalne.

2018	2019	2020	2021	2022	SPECIFICATION	No.
NICTWO <sup>ab</sup> CTION <sup>ab</sup>						
14975,4	14382,0	13700,0	15090,6	16490,3	Basic production of construction and assembly enterprises situated in area of city (current prices) in million PLN	1
52,5	52,9	51,8	52,9	53,9	Average paid employment (grouping by the enterprise method) in thousands	2
KOMUNALNA INFRASTRUCTURE						
975,7	997,1	1033,4	1046,9	1061,9	Dwelling stocks <sup>c</sup> (in 2000 – inhabited; as of 31.12.):	
3077,2	3135,2	3182,2	3220,7	3262,0	dwelling in thousands	3
57531,7	58790,2	60642,4	61524,3	62445,4	rooms in thousands	4
					useful floor area of dwellings in thousand m <sup>2</sup>	5
					Dwellings completed:	
					dwelling:	
23,4	21,6	23,5	18,5	15,5	in thousands	8
13,2	12,1	12,6	10,0	8,3	per 1,000 population	9
2557	2347	3247	2176	1771	per 1,000 contracted marriages	10
					rooms	
64,0	59,1	62,3	52,7	43,0	in thousands	11
36,2	33,2	33,5	28,3	23,1	per 1000 population	12
					useful floor area of completed dwellings:	
1398,1	1289,5	1395,7	1198,8	971,8	in thousands m <sup>2</sup>	13
790	723	750	645	522	per 1,000 population in m <sup>2</sup>	14
59,7	59,7	59,3	64,8	62,8	average per one dwelling in m <sup>2</sup>	15
					Distribution network (as of 31.12.) in km:	
2802	2852	2885	2918	3400	water supply <sup>d</sup>	16
2478	2512	2540	2587	2611	sewage (including collectors)	17
2858	2881	2898	2918	2942	gas supply <sup>e</sup>	18
1194	1224	1240	1244	1256	central heating <sup>f</sup>	19
					Consumption in households:	
84,1	84,3	83,7	80,6	82,8	water from water supply in hm <sup>3</sup>	20
47	47	45	43	45	per capita in m <sup>3</sup>	21
1841,8	1826,4	1894,6	1976,2	2003,2	electricity in GWh	22
1041	1024	1018	1062	1076	per capita in kWh	23
3249,9	3031,8	2991,6	3385,1	3076,1	gas from gas supply in GWh <sup>g</sup>	24
1837	1700	1607	1820	1652	per capita in kWh <sup>h</sup>	25

nią. c Na podstawie bilansów. d W 2022 r. łącznie z siecią przesyłową (magistralną). e Na przestrzeni lat pomiędzy 2000–poprzednich. Do 2020 r. sieć rozdzielcza o ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa podawana razem z siecią przesyłową. f Dane od walne z danymi z lat poprzednich. g, h Do roku 2013 w jednostkach naturalnych: g – hm<sup>3</sup>, h – m<sup>3</sup>.

balances. d In 2022, including, transmission (main) network. e Between years 2000 and 2003, the classification of the distribution network with a pressure higher than 0.5 MPa fed together with the transmission network. f Data since 2001 comparable with data for previous years. g, h Until 2013 in natural units: g – hm<sup>3</sup>, h – m<sup>3</sup>.

I. **WAŻNIEJSZE DANE O MIEŚCIE (cd.)**  
MAJOR DATA REGARDING THE CITY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015	2016	2017
							EDUKACJA EDUCA
	Szkoły (stan na początku roku szkolnego):						
1	podstawowe .....	341	280	290	330	333	403
2	branżowe I stopnia (do roku szkolnego 2016/17 – zasadnicze szkoły zawodowe) <sup>b</sup> .....	68	44	41	36	36	32
3	branżowe II stopnia .....	–	–	–	–	–	–
4	licea ogólnokształcące <sup>c</sup> .....	213	270	228	172	174	187
5	technika <sup>d</sup> .....	201 <sup>e</sup>	133	77	56	54	55
6	artystyczne ogólnokształcące <sup>f</sup> .....	–	9	9	7	7	6
7	policealne .....	110	131	116	89	97	101
8	Uczelnie (stan w dniu 31.12.) .....	58 <sup>g</sup>	77 <sup>gh</sup>	81 <sup>h</sup>	76 <sup>h</sup>	70 <sup>h</sup>	70
	Uczniowie szkół (stan na początku roku szkolnego) w tys.:						
9	podstawowych .....	91,3	78,3	80,7	113,0	108,0	124,3
10	branżowych I stopnia (do roku szkolnego 2016/17 – zasadniczych szkół zawodowych) <sup>b</sup> .....	13,2	4,4	3,2	2,4	2,3	2,2
11	branżowych II stopnia .....	–	–	–	–	–	–
12	liceów ogólnokształcących <sup>c</sup> .....	69,5	61,7	52,6	44,0	44,1	44,8
13	techników <sup>d</sup> .....	34,0 <sup>e</sup>	13,9	15,8	16,6	16,8	17,1
14	artystycznych ogólnokształcących <sup>f</sup> .....	–	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8
15	policealnych .....	12,0	15,4	14,7	13,5	13,7	14,0
	Absolwenci szkół w tys.:						
16	podstawowych .....	37,6 <sup>i</sup>	14,2	12,3	14,4	15,3	–
17	branżowych I stopnia (do roku szkolnego 2018/19 – zasadniczych szkół zawodowych) <sup>b</sup> .....	4,1	1,2	0,9	0,5	0,6	0,6
18	branżowych II stopnia .....	–	–	–	–	–	–
19	liceów ogólnokształcących <sup>c</sup> .....	15,2	18,5	16,1	12,9	12,8	12,8
20	techników <sup>d</sup> .....	11,8 <sup>e</sup>	4,9	2,4	3,3	3,3	3,2
21	artystycznych ogólnokształcących <sup>f</sup> .....	–	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
22	policealnych .....	7,1	5,0	3,8	4,0	4,2	3,7
23	Studenci <sup>k</sup> uczelni (od 2018 r. stan w dniu 31.12. do 2017 r. – 30.11.) w tys. ....	239,2 <sup>g</sup>	274,8 <sup>g</sup>	276,1	221,2	215,2	203,9
24	Absolwenci <sup>kl</sup> uczelni w tys. ....	37,2 <sup>g</sup>	49,3 <sup>g</sup>	65,7	56,0	52,8	55,4
25	Placówki wychowania przedszkolnego (stan na początku roku szkolnego) .....	526	625	777	926	1026	1077
26	Miejsca w przedszkolach <sup>m</sup> (stan na początku roku szkolnego) w tys. ...	38,0	42,3	52,1	65,6	68,4	75,9
27	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego (stan na początku roku szkolnego) w tys. ....	39,4	45,0	59,3	64,1	73,0	78,1

a Patrz uwagi ogólne do działu „Edukacja i wychowanie”, na str. 145. b Od roku szkolnego 2005/06 łącznie ze szkołami noksztatcącymi oraz liceami profilowanymi. d W latach szkolnych 2005/06–2015/16 łącznie z technikami uzupełniającymi. uczeni resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji. h łącznie z uczelniami, w których wy cudzoziemców, bez filii i zamiejscowych podstawowych jednostek organizacyjnych. l W 2018 r. absolwenci, którzy uzyskali roku akademickiego, a w 2000 r. oraz od 2019 r. – z roku kalendarzowego. m Dane dotyczące liczby miejsc w przedszkolach

a See general notes to the chapter „Education”, on page 145. b Since 2005/06 school year, including special job training schools. d In the 2005/06–2015/16 school years, including supplementary technical schools. e Vocational secondary schools of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. h Including tertiary schools k Excluding foreigners, sections and branch basic organisational units. l In 2018, graduates who obtained higher education and since 2019 – from the calendar year. m Data concerning the number of places in nursery schools since year 2019/20 are

2018	2019	2020	2021	2022	SPECIFICATION	No.
<b>I WYCHOWANIE<sup>a</sup></b>						
<b>TION<sup>a</sup></b>						
402	405	408	409	414	Schools (as of beginning of the school year):	1
33	39	40	42	39	primary	2
–	–	2	2	4	stage I sectoral vocational (until the 2016/17 school year – basic vocational) <sup>b</sup>	3
194	209	210	208	213	stage II sectoral vocational	4
54	54	55	55	56	general secondary <sup>c</sup>	5
6	6	6	7	7	technical secondary <sup>d</sup>	6
97	83	72	59	63	general art <sup>f</sup>	7
71	68	68	67	68	post-secondary	8
143,1	145,5	149,3	152,2	162,3	Higher education institutions (as of 31.12.)	9
2,2	3,2	3,4	3,6	3,6	Pupils (as of beginning of the school year) in thousands:	10
–	–	0,1	0,2	0,4	of primary schools	11
46,6	66,6	68,4	71,0	81,5	of stage I sectoral vocational (until the 2016/17 school year – of basic vocational) <sup>b</sup>	12
17,9	24,1	24,0	24,8	26,4	of stage II sectoral vocational	13
0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	of general secondary schools <sup>c</sup>	14
16,3	15,3	17,9	19,9	21,1	of technical secondary schools <sup>d</sup>	15
–	16,8	14,0	16,8	21,8	of general art <sup>f</sup>	16
0,5	0,5	0,4	0,6	1,1	of post-secondary schools	17
–	–	–	–	0,1	Graduates in thousands:	18
13,1	13,1	13,6	15,2	16,7	of primary schools	19
3,3	3,3	3,6	3,6	4,1	of stage I sectoral vocational (until the 2018/19 school year – of basic vocational) <sup>b</sup>	20
0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	of stage II sectoral vocational	21
3,6	3,3	3,3	4,2	5,4	of general secondary schools <sup>c</sup>	22
191,0	189,2	196,5	198,5	203,4	of technical secondary schools <sup>d</sup>	23
47,0	45,0	43,0	44,3	42,5	of general art <sup>f</sup>	24
1104	1131	1151	1157	1163	of post-secondary schools	25
79,5	.	.	.	.	Students <sup>k</sup> of higher education institutions (since 2018, as of 31.12., until 2017 – 30.11.) in thousands	26
80,9	81,6	83,3	83,8	87,6	Graduates <sup>kl</sup> of higher education institutions in thousands	27

specjalnymi przysposabiającymi do pracy. c W latach szkolnych 2005/06–2013/14 łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnego Szkoły średnie zawodowe (łącznie z artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe). f Dające uprawnienia zawodowe. g Bez kazano wyłącznie absolwentów z poprzedniego roku akademickiego. i Dane obejmują absolwentów klas VIII i VI. k Bez dyplomy ukończenia studiów w okresie od 1 grudnia 2017 r. do 31 grudnia 2018 r., w latach 2005–2017 – z poprzedniego od roku 2019/20 nie są prezentowane ze względu na niespójność informacji pochodzących z Systemu Informacji Oświatowej. schools. c In the 2005/06–2013/14 school years including supplementary general schools and specialized secondary schools (including art leading to professional certification). f Leading to professional certification. g Excluding academies in which only graduates of the previous academic year have been shown. i Data include graduates of 8th and 6th grade. diplomas between 1 December 2017 and 31 December 2018, in 2005–2017 – from the previous academic year, and in 2000 not presented due to inconsistency of information from Educational Information System (SIO).

I. **WAŻNIEJSZE DANE O MIEŚCIE (cd.)**  
 MAJOR DATA REGARDING THE CITY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015	2016	2017
<b>OCHRONA ZDROWIA</b> HEALTH CARE							
1	Szpitala ogólne <sup>a</sup> (stan w dniu 31.12.)	38	48	44	52	49	57
2	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>ab</sup> (stan w dniu 31.12.) .....	11090	10691	10347	12044	12490	12377
3	na 10 tys. ludności .....	66,3	63,0	60,9	69,0	71,2	70,1
4	Porady <sup>a</sup> w mln .....	11,9 <sup>c</sup>	13,1	15,9	21,1	21,9	22,6
5	Apteki ogólnodostępne (stan w dniu 31.12.) .....	262	331	560	639	653	658
6	Żłobki (łącznie z oddziałami; stan w dniu 31.12.) .....	41	42	53	219	249	288
7	Miejsca w żłobkach (łącznie z oddziałami; stan w dniu 31.12.) .....	2730	3379	4192	8653	9410	10926
<b>KULTURA</b> CULTURE							
Tytuły:							
8	książek i broszur wydanych .....	8873	7987	10768	11846	12110	12940
9	gazet i czasopism wydanych .....	2006	2214	2427	2079	2038	2077
10	Biblioteki publiczne <sup>d</sup> (stan w dniu 31.12.) .....	180	187	192	201	201	203
11	Księgozbiór bibliotek publicznych <sup>d</sup> (stan w dniu 31.12.) w tys. woluminów .....	4798	5343	6174	6539	6608	6632
12	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>de</sup> na 1 czytelnika w wol. ....	21,8	18,3	13,7	14,2	14,4	14,2
13	Kina stałe (stan w dniu 31.12.) .....	35	30	24	25	31	28
14	Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31.12.) w tys. ...	26,5	30,5	30,0	28,9	30,3	31,7
15	na 1000 ludności .....	15,9	18,0	17,6	16,6	17,3	17,9
16	Widzowie w kinach stałych w mln	4,7	5,7	6,5	6,7	7,5	7,8
17	na 1000 ludności .....	2832	3377	3858	3849	4286	4464

a Od 2012 r. łącznie z danymi resortów obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji. b Bez łóżek dla noworodków. c Bez prywatnej praktyki lekarskiej i stomatologicznej prowadzonej we własnych gabinetach w ramach działalności pacjentom niehospitalizowanym. d łącznie z filiami. e łącznie z punktami bibliotecznymi; od 2015 r. łącznie z wypożyczenia

a Since 2012, including data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. b borns in neonatological wards. c Excluding private medical and dental practices conducted in private offices within the hospitals to non-hospital patients. d Including branches. e Including library service points; since 2015 including interlibr

2018	2019	2020	2021	2022	SPECIFICATION	No.
<b>I POMOC SPOŁECZNA AND SOCIAL WELFARE</b>						
56	51	54	53	51	General hospitals <sup>a</sup> (as of 31.12.)	1
12350	11970	12149	12956	12029	Beds in general hospitals <sup>ab</sup> (as of 31.12.)	2
69,5	66,8	65,3	69,5	64,6	per 10 thousand population	3
22,7	23,5	21,4	24,4	25,9	Consultations <sup>a</sup> in millions	4
634	616	602	600	595	Generally available pharmacies (as of 31.12.)	5
321	366	354	375	399	Nurseries (including nursery wards; as of 31.12.)	6
12816	15462	15701	16918	18965	Places in nurseries (including nursery wards; as of 31.12.)	7
<b>TURYSTYKA. SPORT TOURISM. SPORT</b>						
11609	12321	10450	11152	10900	Titles of: books and pamphlets published	8
2043	1948	1888	1764	1770	newspapers and magazines pub- lished	9
204	205	205	204	208	Public libraries <sup>d</sup> (as of 31.12.)	10
6666	6685	6696	6706	6616	Collection of public libraries <sup>d</sup> (as of 31.12.) in thousand volumes	11
13,9	14,2	13,1	16,2	16,0	Public library loans per library user <sup>de</sup> in volumes	12
30	30	32	34	37	Indoor cinemas (as of 31.12.)	13
33,0	34,1	34,2	34,5	36,0	Seating in indoor cinemas (as of 31.12.) in thousands	14
18,6	19,0	18,4	18,5	19,3	per 1,000 population	15
8,0	8,2	2,4	3,6	5,1	Audience in indoor cinemas in mil- lions	16
4515	4576	1303	1920	2749	per 1,000 population	17

worodków i wcześniaków; od 2008 r. łącznie z miejscami (łóżkami, inkubatorami) dla noworodków na oddziałach neonatologii-gospodarczej; łącznie z badaniami profilaktycznymi, do 2003 r. z poradami udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych mi międzybibliotecznym.

Excluding beds for newborns and prematurely born babies; since 2008, including places (beds and incubators) for new- amework of activity; until 2003, including preventive examinations consultations provided in admission rooms in general ary lending.



I. **WAŻNIEJSZE DANE O MIEŚCIE (dok.)**  
 MAJOR DATA REGARDING THE CITY (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2010	2015	2016	2017
							KULTURA. CULTURE
1	Teatry (stan w dniu 31.12.) .....	23	23	25	27	29	29
2	Miejsca w teatrach <sup>a</sup> (stan w dniu 31.12.) w tys. ....	8,7	8,6	9,5	9,7	10,6	10,1
3	na 1000 ludności .....	5,2	5,0	5,6	5,6	6,0	5,7
4	Widzowie w teatrach <sup>a</sup> w mln .....	1,1	0,9	1,1	1,4	1,5	1,7
5	na 1000 ludności .....	634	502	662	824	864	940
6	Abonenci radiowi (stan w dniu 31.12.) w tys. ....	490	476	394	397	398	398
7	na 1000 ludności .....	293	280	232	227	227	225
8	Abonenci telewizyjni (stan w dniu 31.12.) w tys. ....	475	455	376	375	375	375
9	na 1000 ludności .....	284	268	221	215	214	213
10	Muzea (łącznie z oddziałami; stan w dniu 31.12.) .....	50	56	61	71	70	66
11	Zwiedzający muzea w tys. ....	2055	2285	3887	8558	9564	10020,8
12	Hotele <sup>b</sup> (stan w dniu 31.07.) .....	37	65	62	73	85	86
13	miejsca noclegowe (stan w dniu 31.07.) .....	11218	18852	18778	22281	23820	24280
14	korzystający z noclegów w tys. ..	1009	1521	2067	2700	2976	3135
15	udzielone noclegi w tys. ....	1863	2844	3325	4494	4983	5252
							TRAN TRAN
	Długość stałych dziennych linii komunikacji miejskiej (stan w dniu 31.12.) w km:						
16	tramwajowych <sup>c</sup> .....	486	453	364	377	345	360
17	autobusowych <sup>d</sup> .....	2812	3008	3238	3520	3648	3909
	Tabor komunikacji miejskiej <sup>e</sup> (stan w dniu 31.12.):						
18	tramwaje <sup>c</sup> .....	710	714	786	838	841	792
19	autobusy <sup>d</sup> .....	1438	1458	1516	1509	1522	1607
20	Taksówki osobowe <sup>f</sup> (stan w dniu 31.12.) .....	10177	7962	9414	11079	11029	11647

a W stałej sali. b Dane od 2016 r. opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu organizowanego przez ZTM w imieniu i na rzecz m.st. Warszawy oraz gmin, które podpisały porozumienie w sprawie organu autobusowych łącznie z wozami przewoźników prywatnych jeżdżących na zlecenie ZTM. f Dane Urzędu m.st. Warszawy.

a In fixed halls. b Data since 2016 were compiled taking into account imputation for units that refused to participate in behalf of and for Capital City of Warsaw as well as gminas which signed the agreement on organisation of their suburb tracted by ZTM. f Data of the Warsaw City Hall. g Number of extracts from the license to transport passengers by taxi.

2018	2019	2020	2021	2022	SPECIFICATION	No.
TURYSTYKA. SPORT (dok.) TOURISM. SPORT (cont.)						
28	26	26	26	25	Theatres (as of 31.12.)	1
11,3	11,6	11,2	11,2	10,6	Seating in theatres <sup>a</sup> (as of 31.12.) in thousands	2
6,4	6,5	6,0	6,0	5,7	per 1,000 population	3
1,6	2,7	1,0	0,7	1,1	Audience in theatres <sup>a</sup> in millions	4
879	1516	514	381	597	per 1,000 population	5
393	384	377	360	267	Radio subscribers (as of 31.12.) in thousands	6
221	215	23	193	144	per 1,000 population	7
371	362	355	339	249	Television subscribers (as of 31.12.) in thousands	8
209	202	191	182	133	per 1,000 population	9
67	69	61	60	60	Museums (including branches; as of 31.12.)	10
10578,1	12059,6	6572,2	9363,1	12342,9	Museum visitors in thousands	11
94	98	85	100	101	Hotels <sup>b</sup> (as of 31.07.)	12
26151	27868	25406	31372	30895	number of beds (as of 31.07.)	13
3205	3346	1131	1771	3817	tourist accommodated in thou- sands	14
5368	5490	1813	2840	6295	nights spent in thousands	15
SPORT SPORT						
					Length of day urban transportation lines (as of 31.12.) in km:	
355	377	377	381	344	trams <sup>c</sup>	16
3806	3772	3700	3823	3787	buses <sup>d</sup>	17
					Fleet of urban transport <sup>e</sup> (as of 31.12.):	
808	810	798	792	770	trams <sup>c</sup>	18
1577	1542	1507	1508	1334	buses <sup>d</sup>	19
11421	11473	17004 <sup>§</sup>	13211 <sup>§</sup>	21998 <sup>§</sup>	Passenger taxis <sup>f</sup> (as of 31.12.)	20

niu. c W granicach administracyjnych. d Dane dotyczą wszystkich linii autobusowych lokalnego transportu zbiorowego zacji linii podmiejskich na ich terenie. e Liczba wozów w ruchu w szczycie porannym odpowiednio: tramwajowych oraz g Liczba wypisów z licencji na przewóz osób taksówkami.

the survey. c Within administrative borders. d Data concern all bus lines of local communal transport organised by ZTM on lines. e The number of active vehicles in the morning peak hours accordingly: trams, buses including private fleet con