

16. STRASSEN, GÄRTEN, WASSER, FEUERWEHR

16.01 Gemeindestraßen

a) Gesamtübersicht

Jahresende, Bezirk	Straßen, Gassen und Plätze ¹⁾									Länge der Radwege in km
	Zahl ²⁾	Länge in m	Von der Stadt erhaltene Flächen in m ²					Von Privaten erhaltene Flächen in m ²	Fläche in m ² insgesamt	
			Fahrbahnen	Abstellflächen	Gehsteige	Fußgängerzonen	zusammen			
1980	6.527	2,483.973	19,061.808	1,693.628	8,919.091	91.577	29,766.104	91.301	29,857.405	.
1981	6.526	2,490.513	19,118.016	1,706.277	8,952.584	91.577	29,868.454	91.325	29,959.779	.
1982	6.540	2,495.056	19,136.774	1,739.109	8,966.361	96.099	29,938.343	92.325	30,029.668	85,3
1983	6.574	2,515.223	19,248.726	1,777.539	9,033.875	96.099	30,156.239	91.325	30,247.564	91,5
1984	6.598	2,519.819	19,279.494	1,769.636	9,049.141	96.559	30,194.830	91.325	30,286.155	101,3
1.	288	48.534	574.660	44.419	379.710	36.351	1,035.140	1.298	1,036.438	1,4
2.	252	88.141	923.576	161.596	514.929	828	1,600.929	—	1,600.929	13,3
3.	236	78.317	794.426	94.187	413.929	—	1,302.542	—	1,302.542	0,7
4.	108	26.722	288.185	15.428	150.757	—	454.370	—	454.370	—
5.	102	32.624	309.563	35.857	180.171	—	525.591	—	525.591	—
6.	93	23.242	232.703	9.396	136.843	2.311	381.253	—	381.253	—
7.	71	21.994	206.910	14.923	116.062	3.195	341.090	—	341.090	—
8.	67	17.946	182.829	7.172	95.313	3.145	288.459	—	288.459	—
9.	153	38.608	384.170	33.580	239.699	924	658.373	—	658.373	1,1
10.	514	185.357	1,516.813	122.933	746.285	23.065	2,409.096	—	2,409.096	10,5
11.	278	140.021	989.640	140.065	374.118	—	1,503.823	—	1,503.823	6,0
12.	278	88.902	746.502	74.726	494.576	16.144	1,331.948	—	1,331.948	0,6
13.	404	140.756	945.736	50.150	481.795	—	1,477.681	50.196	1,527.877	2,7
14.	504	181.616	1,276.555	78.070	596.216	—	1,950.841	21.012	1,971.853	2,0
15.	178	56.050	537.465	27.972	335.668	151	901.256	—	901.256	—
16.	269	88.236	757.611	54.696	450.022	65	1,262.394	13.208	1,275.602	—
17.	218	79.412	605.310	16.940	302.653	195	925.098	—	925.098	1,9
18.	171	68.857	522.903	34.923	296.149	3.533	857.508	—	857.508	0,3
19.	343	158.883	1,131.408	72.183	509.831	—	1,713.422	—	1,713.422	7,7
20.	108	49.476	492.478	60.024	312.147	—	864.649	—	864.649	4,2
21.	642	273.137	1,778.621	222.449	686.558	—	2,687.628	—	2,687.628	15,3
22.	751	418.910	2,560.554	234.464	646.374	6.652	3,448.044	—	3,448.044	32,8
23.	570	214.078	1,520.876	163.483	589.336	—	2,273.695	5.611	2,279.306	0,8

Angaben der Magistratsabteilung für Straßenbau. — Bundesstraßen siehe Tabelle 16.02.

¹⁾ Die Angaben beziehen sich nur auf die Straßen mit Oberflächenbefestigung; Fläche der behelfsmäßig befestigten und unbefestigten Fahrbahnen 5,572.296 m². — ²⁾ Zahl umfaßt auch Bundesstraßen, Brücken und Stege. Gleichnamige Verkehrsflächen in mehr als einem Bezirk wurden nur einmal gezählt.

b) Fahrbahnflächen 1984

Bezirk	Von der Stadt erhaltene Fahrbahnflächen nach der Art des Belages in m ²							zusammen
	Schwere Beläge							
	Granit-		Spezial- und Hartbetonstein	Zementbeton, -platten	Hartgußasphalt	Asphaltbeton, ein- und mehrlagige Teppiche		
	Groß-	Klein-						
steinpflaster								
1.	81.975	19.736	1.905	11.403	349.027	108.797	572.843	
2.	94.748	41.952	11.478	66.007	73.295	449.661	737.141	
3.	173.843	44.823	884	18.084	47.610	432.163	717.407	
4.	42.214	6.869	2.117	10.631	82.174	133.604	277.609	
5.	38.792	3.422	—	4.015	24.150	202.307	272.686	
6.	32.483	22.768	1.929	4.840	26.323	138.373	226.716	
7.	43.558	8.353	—	9.626	18.599	126.774	206.910	
8.	70.073	1.306	—	8.421	30.544	72.027	182.371	
9.	50.690	13.178	224	20.615	66.686	224.487	375.880	
10.	136.076	42.673	1.953	72.779	65.923	868.024	1,187.428	
11.	124.924	13.682	320	81.709	2.686	464.866	688.187	
12.	72.812	26.698	3.430	32.143	16.953	458.865	610.901	
13.	86.412	21.839	—	21.416	16.003	432.130	577.800	
14.	161.913	31.576	1.307	19.876	11.713	642.538	868.923	
15.	110.715	23.467	—	8.389	30.386	282.560	455.517	
16.	137.505	24.002	2.224	4.797	39.347	343.469	551.344	
17.	95.053	39.417	3.808	3.567	22.412	271.602	435.859	
18.	117.284	17.555	107	8.884	16.848	210.354	371.032	
19.	123.891	112.442	245	21.439	33.316	533.099	824.432	
20.	68.302	33.227	30	34.676	20.364	218.748	375.347	
21.	101.270	11.565	9.167	60.623	33.495	867.426	1,083.546	
22.	50.451	26.270	720	217.423	19.735	1,014.990	1,329.589	
23.	34.581	2.715	1.329	4.021	2.767	1,093.057	1,138.470	
Zusammen	2,049.565	589.535	43.177	745.384	1,050.356	9,589.921	14,067.938	

b) Fahrbahnflächen 1984 (Schluß)

Bezirk	Von der Stadt Wien erhaltene Fahrbahnflächen nach der Art des Belages in m ²						Summe der Fahrbahnbeläge
	Mittelschwere Beläge			Leichte Beläge			
	Einstreu-, Tränkdecken	Bituminöse Tragschichte	zusammen	Wassergeb. Tragschichte mit Oberflächenbehandlung	Wassergeb. Makadam	zusammen	
1.	—	1.817	1.817	—	—	—	574.660
2.	130.925	17.394	148.319	12.919	25.197	38.166	923.576
3.	49.299	25.177	74.476	2.543	—	2.543	794.426
4.	682	9.894	10.576	—	—	—	288.185
5.	36.877	—	36.877	—	—	—	309.563
6.	2.929	3.058	5.987	—	—	—	232.703
7.	—	—	—	—	—	—	206.910
8.	—	458	458	—	—	—	182.829
9.	4.004	3.856	7.860	—	430	430	384.170
10.	167.184	134.522	301.706	18.331	9.348	27.679	1,516.813
11.	122.006	95.934	217.940	71.559	11.954	83.513	989.640
12.	91.973	35.308	127.281	7.549	771	8.320	746.502
13.	165.719	163.524	329.243	36.157	2.536	38.693	945.736
14.	181.418	151.256	332.674	58.478	16.480	74.958	1,276.555
15.	76.028	5.141	81.169	779	—	779	537.465
16.	158.551	9.802	168.353	37.529	385	37.914	757.611
17.	124.191	17.306	141.497	27.103	851	27.954	605.310
18.	137.149	11.083	148.232	2.597	1.042	3.639	522.903
19.	169.486	69.479	238.965	57.567	10.444	68.011	1,131.408
20.	111.890	3.133	115.023	826	1.282	2.108	492.478
21.	254.939	153.686	408.625	215.447	71.003	286.450	1,778.621
22.	210.828	485.440	696.268	470.621	64.076	534.697	2,560.554
23.	156.457	137.035	293.492	73.051	15.863	88.914	1,520.876
Zusammen	2,352.535	1,534.303	3,886.838	1,093.056	231.662	1,324.718	19,279.494

c) Gehsteigflächen 1984

Bezirk	Von der Stadt erhaltene Gehsteigflächen nach der Art des Belages in m ²									Summe der Gehsteigbeläge
	Granit-		Spezial- und Hartbetonstein	Gußasphalt	Zementbeton	Asphalt- und Teppichbeläge	Bituminöse Tragschichten	Wassergeb. Tragsch. m. Oberflächenbehandl.	Wassergeb. Makad.	
	Groß-	Klein-								
	steinpflaster									
1.	101.253	611	1.968	212.094	258	61.859	942	434	291	379.710
2.	53.472	1.127	1.948	222.966	3.758	134.629	15.829	27.576	53.624	514.929
3.	71.557	679	9.888	255.524	6.050	63.101	5.865	439	826	413.929
4.	24.837	—	282	104.761	536	19.717	624	—	—	150.757
5.	25.208	13	—	112.787	37	41.598	306	272	—	180.171
6.	24.804	63	96	84.410	409	26.429	632	—	—	136.843
7.	17.373	275	—	78.525	12	19.766	40	71	—	116.062
8.	17.136	134	—	67.172	36	10.835	—	—	—	95.313
9.	40.900	943	—	133.974	1.221	61.457	208	183	813	239.699
10.	88.098	51	1.841	380.856	22.247	231.702	9.882	1.936	9.672	746.285
11.	36.905	464	201	148.436	14.346	99.924	16.861	26.570	30.411	374.118
12.	45.378	1.835	4.155	236.823	11.257	173.449	5.101	6.224	10.354	494.576
13.	43.875	475	887	238.133	18.616	156.347	7.853	7.680	7.929	481.795
14.	100.483	1.506	6.836	241.553	27.375	112.125	32.326	36.278	37.734	596.216
15.	60.342	4.892	260	179.548	1.561	86.978	595	203	1.289	335.668
16.	120.386	216	1.712	204.180	2.106	95.246	11.333	8.574	6.269	450.022
17.	82.779	—	318	114.382	769	89.869	9.591	2.436	2.509	302.653
18.	75.336	1.141	985	138.778	1.664	66.879	4.300	5.384	1.718	296.149
19.	79.540	1.368	1.191	286.623	6.443	94.657	14.406	21.804	3.799	509.831
20.	25.850	551	67	181.747	5.540	71.674	15.822	3.061	7.835	312.147
21.	48.400	1.468	4.287	316.847	38.926	122.111	57.131	42.911	54.477	686.558
22.	32.896	838	4.831	249.889	38.390	204.139	45.037	17.955	52.399	646.374
23.	33.248	330	2.119	224.893	58.423	214.566	21.167	20.242	14.348	589.336
Zusammen	1,250.056	18.980	43.872	4,414.901	259.980	2,259.057	275.851	230.147	296.297	9,049.141

16.02 Bundesstraßen in Wien

Jahr, Bezirk	Länge in m	Fahrbahnflächen in m ²				
		Großsteinpflaster		Kleinstein- pflaster	Spezial- und Hartbeton- stein	Zement- beton
		mit	ohne			
		Fugenverguß				
1978	160.649	56.524	71.757	117.219	9.247	447.846
1979	164.861	103.869	49.781	91.138	10.829	447.853
1980	165.387	103.852	49.773	91.410	10.828	448.083
1981	172.047	101.408	34.840	76.344	10.828	445.723
1982 ¹⁾	177.631	99.545	31.349	68.960	10.828	443.705
1.	1.642	156	1.080	—	—	358
2.	20.353	1.475	4.558	4.280	—	22.773
3.	6.386	16.473	1.964	8.380	—	3.295
4.	1.055	1.341	28	—	—	1.415
5.	1.551	—	—	—	—	8.425
6.	2.567	—	1.679	—	—	10.539
7.	26	117	—	—	—	17.461
8.	—	290	—	—	—	8.950
9.	—	3.551	1.032	—	—	24.715
10.	13.686	942	7.571	2.011	106	151.466
11.	9.081	—	—	3.532	—	—
12.	10.370	5.724	198	1.052	7.284	11.912
13.	3.193	—	33	3.585	885	39.400
14.	13.685	2.338	3.992	12.709	332	4.749
15.	3.505	228	—	19.300	—	22.596
16.	6.110	8.218	4.364	4.892	—	12.414
17.	925	—	—	3.880	—	7.302
18.	4.095	8.739	2.284	—	—	21.083
19.	6.084	3.732	—	1.444	—	15.825
20.	9.741	277	993	289	—	15.634
21.	26.002	31.403	366	1.631	—	7.376
22.	19.959	14.541	915	—	—	2.038
23.	17.615	—	292	1.975	2.221	33.979

Jahr, Bezirk	Fahrbahnflächen in m ²				Abstell- flächen	Gehsteige	Flächen zusammen
	Hartguß- asphalt	Asphalt- beton	Einstreu-, Tränk- und Schlemmdecken	Bituminöse Trag- schichten			
	(in) m ²						
1978	668.553	1.412.678	10.757	21.591	21.871	47.591	2.885.634
1979	833.068	1.363.950	7.360	44.908	44.247	47.097	3.044.426
1980	858.557	1.367.174	7.360	46.529	46.647	49.920	3.080.133
1981	900.526	1.448.978	7.360	197.764	73.683	74.286	3.371.740
1982 ¹⁾	959.152	1.456.281	8.133	²⁾ 275.401	120.226	93.244	3.566.824
1.	41.210	7.127	—	—	207	1.409	51.547
2.	70.376	231.440	—	18.293	18.621	11.260	383.076
3.	52.762	106.929	—	2.582	—	8.185	200.570
4.	17.022	11.568	—	—	1.527	—	32.901
5.	20.026	33.367	—	—	3.051	—	64.869
6.	3.193	26.975	—	—	—	—	42.386
7.	174	—	—	—	—	—	17.752
8.	—	—	—	—	—	—	9.240
9.	15.539	14.637	—	—	363	—	59.837
10.	23.810	90.029	—	3.305	55	10.480	289.775
11.	61.538	42.928	—	65.392	36.359	10.478	220.227
12.	112.238	56.982	—	—	2.346	2.548	200.284
13.	56.646	17.330	—	—	6.790	280	124.949
14.	31.397	120.899	—	311	1.877	440	179.044
15.	21.396	557	—	—	—	—	64.077
16.	17.527	27.648	—	81	—	—	75.144
17.	—	—	—	—	—	—	11.182
18.	4.349	11.692	—	—	—	—	48.147
19.	10.085	70.651	—	—	555	—	102.292
20.	71.091	45.193	7.360	14.647	3.544	6.746	165.774
21.	142.417	153.140	773	169.098	25.527	21.019	552.750
22.	102.928	243.486	—	1.692	9.155	13.531	388.286
23.	83.428	143.703	—	—	10.249	6.868	282.715

Angaben der Magistratsabteilung für Straßenbau. - Abweichungen in den Tabellen beruhen auf Rundungsdifferenzen.

¹⁾ Für 1983 und 1984 lagen zur Zeit der Drucklegung keine Angaben vor. - ²⁾ Darunter 323 m² wassergeb. Tragschicht und 121 m² wassergeb. Makadam.

16.03 Länge von Straßen¹⁾ in Wien 1984

Längste Straße: Höhenstraße 15.530 m (17., 18., 19. Bezirk); kürzeste Straße/Gasse: Veilchenweg 14 m (14. Bezirk)

Anzahl der Straßen nach der Länge in m													
bis unter 100	100 bis unter 150	150 bis unter 200	200 bis unter 250	250 bis unter 300	300 bis unter 400	400 bis unter 500	500 bis unter 600	600 bis unter 800	800 bis unter 1.000	1.000 bis unter 1.500	1.500 bis unter 5.000	5.000 und mehr	insgesamt
850	767	721	529	484	677	542	343	462	273	330	286	26	6.290

Angaben der Magistratsdirektion – Automatische Datenverarbeitung.

¹⁾ Ohne Bundesstraßen, Brücken und Stege.

16.04 Öffentliche Straßenbeleuchtung und elektrische Verkehrssignale

Jahresende	Elektrische Beleuchtung			Elektrische Verkehrssignale			
	Lichtstellen	Anschlußwert in kW	Stromverbrauch in MWh ¹⁾	Verkehrssignalanlagen	Beleuchtete Verkehrszeichen	Blinkanlagen	Leuchtsäulen
1980	128.411	13.931	50.109	754	2.053	105	515
1981	129.667	14.271	53.418	776	2.069	102	532
1982	130.079	14.469	51.936	780	2.095	88	557
1983	131.500	14.650	51.980	801	2.097	94	560
1984	132.846	14.839	52.586	814	2.040	99	547

Angaben der Magistratsabteilungen für öffentliche Beleuchtung, Elektrizitätswesen und brennbare Gase und für technische Verkehrsangelegenheiten.

¹⁾ Jahreswerte.

16.05 Stadtentwässerung

a) Straßenkanäle nach Mischsystem und Hauskanäle

Jahresende, Bezirk	Straßenkanäle in m				Hauskanäle in m		
	Ziegelkanäle	Betonkanäle	Rohrkanäle	zusammen	Schließbare Kanäle	Rohrkanäle	zusammen
1980	90.318	1.170.915	81.145	1.342.378	179.230	3.753.057	3.932.287
1981	90.318	1.174.094	81.664	1.346.076	183.126	3.844.008	4.027.134
1982	90.268	1.177.598	81.435	1.349.301	184.106	3.913.293	4.097.399
1983	90.268	1.181.048	81.695	1.353.011	183.546	3.980.215	4.163.761
1984	90.192	1.183.355	82.285	1.355.832	184.373	4.064.469	4.248.842
1.	23.319	17.913	470	41.702	10.334	102.725	113.059
2.	7.323	70.001	714	78.038	8.046	189.487	197.533
3.	7.182	66.863	1.034	75.079	21.341	209.633	230.974
4.	3.439	22.481	237	26.157	4.745	75.639	80.384
5.	265	31.964	562	32.791	3.045	79.425	82.470
6.	1.526	20.573	315	22.414	3.596	64.701	68.297
7.	3.704	20.386	204	24.294	9.279	69.626	78.905
8.	3.185	12.681	76	15.942	1.466	51.133	52.599
9.	5.171	34.680	321	40.172	13.653	112.344	125.997
10.	6.257	64.431	3.635	74.323	11.395	312.340	323.735
11.	6.238	54.287	3.116	63.641	18.870	164.652	183.522
12.	92	76.200	5.567	81.859	3.142	199.623	202.765
13.	261	93.530	20.976	114.767	4.541	267.953	272.494
14.	2.347	70.363	11.867	84.577	5.726	240.848	246.574
15.	1.010	50.491	2.357	53.858	9.160	119.573	128.733
16.	1.876	65.053	5.410	72.339	10.927	192.645	203.572
17.	4.397	45.616	4.227	54.240	5.031	133.641	138.672
18.	2.589	50.055	2.446	55.090	3.390	138.435	141.825
19.	5.845	75.791	15.039	96.675	4.552	289.118	293.670
20.	4.166	37.494	366	42.026	2.915	118.083	120.998
21.	—	110.181	878	111.059	20.643	338.050	358.693
22.	—	91.086	1.882	92.968	6.640	215.219	221.859
23.	—	1.235	586	1.821	1.936	379.576	381.512

Angaben der Magistratsabteilung für Kanalisation.

b) Straßenkanäle nach Trennsystem¹⁾

Jahresende	Straßenkanäle						
	nach Verwendung				nach Bauart		
	Schmutz-wasserkanäle	Regen-wasserkanäle	Trennprofil-kanäle ²⁾	zusammen	Schließbare Kanäle	Rohrkanäle	zusammen
	Kanallänge in m				Leitungen in m		
1980	66.179	28.923	182.128	277.230	210.310	249.048	459.358
1981	68.293	28.853	185.859	283.005	215.444	253.420	468.864
1982	72.231	28.907	185.970	287.108	219.050	254.028	473.078
1983	72.948	29.057	188.254	290.259	222.573	255.940	478.513
1984	74.802	29.057	196.119	299.978	231.741	264.356	496.097

¹⁾ Ende 1984 waren außerdem vom rechten Liesingtal-Sammelkanal 25.108 m (hievon rund 8.800 m im Gebiet der Gemeinde Schwechat) und vom linken Liesingtal-Sammelkanal 11.951 m fertiggestellt. - ²⁾ Schmutzwasser- und Regenwasserkanäle in einem gemeinsamen Kanalkörper.

c) Kanalspülung, Kanalräumung, Senkgruben

Jahr, Jahresende	Gereinigte Abwassermengen in m ³	Gespülte Kanalstrecke km ¹⁾	Behobene Hauskanal-verstopfungen	Auf Ab leerplätze geführter Aushub in m ³	Senkgruben ²⁾		
					Räumung durch		Aushub und Abfuhr in m ³
					die Gemeinde Wien	Private	
1980	³⁾ 104.000.000	154,23	9.747	15.241	19.637	12.011	108.843
1981	178.650.000	154,23	9.424	26.846	20.393	11.227	113.829
1982	161.867.000	⁴⁾ —	8.904	21.688	21.529	10.238	125.431
1983	171.115.000	—	7.822	28.562	22.418	9.765	123.434
1984	165.285.000	—	7.587	27.267	21.736	11.071	116.612

¹⁾ Ende 1981: 144 Spülkammern und 202 Spülschieber. - ²⁾ Außerdem Hauskläranlagen 1980: 473, 1981: 473, 1982: 445, 1983: 410, 1984: 397. - ³⁾ Einschließlich Hauptkläranlage (30. 6. 1980). - ⁴⁾ Ab 1982 aufgelassen.

d) Bedürfnisanstalten

Jahresende	Bedürfnisanstalten			Pissoirs	
	Zahl	Kabinen	Stände	Zahl	Stände
1980	166	798	1.367	31	156
1981	170	813	1.380	30	151
1982	171	829	1.357	29	145
1983	172	830	1.363	28	140
1984	¹⁾ 167	798	1.311	27	135

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtreinigung und Fuhrpark.

¹⁾ Außerdem 3 fahrbare -, 7 transportable - und 47 Trocken-WC-Anlagen, außerdem 2 Brausen.

16.06 Städtische Straßenreinigung und Müllbeseitigung

Jahr	Kehr-	Wasch-	Müllbeseitigung						
			maschinen-leistung in 1.000 km	Abgeführte Menge in 1.000 m ³	Gefäße zu				
	50	110/120			220	770	1.100		
	Liter								
1980	213	244	5.036	41.242	96.312	47.531	4.505	29.125	14.527
1981	232	238	5.175	30.670	91.188	49.588	4.784	29.411	14.358
1982	217	245	5.769	24.717	89.006	51.966	4.929	30.820	14.121
1983	232	211	5.860	17.481	91.354	54.337	5.071	30.592	13.907
1984	231	227	6.075	13.269	109.761	60.590	5.286	¹⁾ 31.570	14.001

Jahr	Winterdienst					
	Geleistete Schneearbeiter-stunden ²⁾ (Winterdienst)	Abgeführte ²⁾ Schneemenge in 1.000 m ³	Bestreute Fläche in Millionen m ²	Streuleistung		
				Sandverbrauch	Salzverbrauch	Plantabon Eis-ex
1980	121.504	134	600	36	8,4	—
1981	257.928	83	600	49	10,8	—
1982	³⁾ 608.368	222	600	32	5,6	229,8
1983	441.085	49	600	57	1,4	3.048,6
1984	286.090	14	600	60	1,0	6.300,0

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtreinigung und Fuhrpark.

¹⁾ Außerdem Gefäße zu 2,2 m³: 464, 4,4 m³: 78, 12/16 m³: 462. - ²⁾ Magistrat und Wiener Stadtwerke - Verkehrsbetriebe. - ³⁾ Einschließlich zusätzlicher Arbeiten.

16.07 Wasserversorgung

Länge des Leitungskanals der 1. Wiener Hochquellenleitung 119 km, der 2. Wiener Hochquellenleitung 200 km, Rohrnetzlänge in Wien: 2.882 km.

39 Wasserbehälter mit einem Gesamtvolumen von 1.460.000 m³.

In Wien 5 Grundwasserwerke, 18 Hebewerke, 3 Drucksteigerungswerke; außerhalb Wiens 3 Grundwasserwerke, 2 Hebewerke, 1 Aufbereitungswerk und 11 Wasserkraftwerke.

Jahr, Monat	Wassergewinnung in 1.000 m ³						Rück- lieferung ¹⁾ in 1.000 m ³	Wasserabgabe in Wien in 1.000 m ³			
	Hochquellen- leitung		Wiental- Wasser- leitung (aufbe- reitetes Wasser)	Grundwasser- förderung in Wien		zu- sam- men		insge- sam	Tages- maxi- mum	Tages- mini- mum	Tages- durch- schnitt
	I.	II.		eigene Pump- werke	Fremd- wasser						
1980	53.604	82.118	2.606	23.500	1.559	163.387	5.354	158.033	550	318	432
1981	49.876	80.648	2.492	22.589	1.609	²⁾ 160.635	5.207	155.428	594	312	426
1982	55.195	81.270	1.960	17.899	2.050	158.374	5.313	153.061	535	306	419
1983	53.826	81.850	1.775	14.845	1.777	154.073	4.680	149.393	561	290	409
1984	51.799	79.871	1.963	11.911	1.954	147.498	3.490	144.008	526	297	393
Jänner	3.763	7.102	—	1.012	195	12.072	159	11.913	422	319	384
Februar	3.351	6.071	176	1.717	124	11.439	151	11.288	413	346	389
März	3.663	6.474	186	2.120	181	12.624	153	12.471	438	364	402
April	4.388	5.855	174	1.793	104	12.314	406	11.908	447	313	397
Mai	4.982	7.098	191	575	184	13.030	441	12.589	432	349	406
Juni	5.135	6.950	186	362	183	12.816	445	12.371	469	334	412
Juli	4.898	7.196	191	431	123	12.839	525	12.314	526	321	397
August	4.742	7.067	190	163	236	12.398	338	12.060	439	322	389
September	4.774	6.432	179	749	116	12.250	381	11.869	483	345	396
Oktober	4.547	5.837	175	1.399	261	12.219	140	12.079	432	323	390
November	3.973	6.967	166	685	152	11.943	212	11.731	423	346	391
Dezember	3.583	6.822	149	905	95	11.554	139	11.415	409	297	368

Angaben der städtischen Wasserwerke.

¹⁾ An Gemeinden der Verbundwirtschaft und andere auswärtige Abnehmer. - ²⁾ Einschließlich Wassergewinnung aus der III. Fernleitung.

16.08 Öffentliche Gartenanlagen

Jahresende, Bezirk	Fläche der Gartenanlagen in m ²							Verfügbare Sitze auf Bänken und Sesseln
	zusammen	davon			in Verwaltung von			
		zugänglich	un- zugänglich	im Bereich von Verkehrsflächen	Stadt	Staat	Privaten	
1980	19.481.585	15.599.630	2.960.077	921.878	16.520.234	2.844.576	116.775	83.384
1981	19.665.397	16.646.721	2.038.884	979.792	16.704.046	2.844.576	116.775	83.083
1982	19.732.694	16.687.138	2.048.255	997.301	16.771.343	2.844.576	116.775	82.948
1983	19.834.074	16.719.678	2.074.214	1.040.182	16.872.723	2.844.576	116.775	83.506
1984	19.937.330	16.755.834	2.103.868	1.077.628	16.975.979	2.844.576	116.775	86.722
1.	407.996	364.318	13.228	30.450	237.518	170.478	—	6.818
2.	6.861.379	6.787.146	58.456	15.777	6.339.129	522.250	—	9.274
3.	741.603	657.935	54.706	28.962	421.547	253.281	66.775	5.816
4.	107.265	93.546	10.330	3.389	107.265	—	—	1.596
5.	102.547	91.330	1.320	9.897	102.547	—	—	2.036
6.	47.436	34.151	7.577	5.708	47.436	—	—	1.016
7.	50.841	37.995	2.234	10.612	50.841	—	—	1.627
8.	38.756	31.436	4.122	3.198	38.756	—	—	992
9.	171.087	122.848	44.816	3.423	121.087	—	50.000	1.952
10.	2.291.523	1.722.778	461.308	107.437	2.291.523	—	—	4.911
11.	382.253	228.647	87.031	66.575	382.253	—	—	2.908
12.	424.421	278.468	109.319	36.634	276.921	147.500	—	2.535
13.	2.164.156	1.796.070	316.384	51.702	568.089	1.596.067	—	7.520
14.	568.845	487.402	45.635	35.808	413.845	155.000	—	2.732
15.	139.852	109.892	11.621	18.339	139.852	—	—	2.362
16.	191.506	166.111	5.114	20.281	191.506	—	—	3.006
17.	161.712	144.837	4.131	12.744	161.712	—	—	2.457
18.	681.613	634.415	45.592	1.606	681.613	—	—	8.893
19.	516.951	438.239	45.530	33.182	516.951	—	—	6.978
20.	275.050	150.273	31.078	93.699	275.050	—	—	3.152
21.	975.429	505.078	328.772	141.579	975.429	—	—	3.017
22.	1.912.851	1.472.133	212.194	228.524	1.912.851	—	—	3.147
23.	722.258	400.786	203.370	118.102	722.258	—	—	1.977

Angaben der Gartenverwaltungen.

16.09 Städtische Gartenpflege

Jahr	Vom Stadtgartenamt verwaltete									
	Reservegärten				Baumschulen			öffentliche Gartenanlagen		
	Zahl	Fläche in m ²	Pflanzenbestand		Zahl	Fläche in m ²	Gehölzbestand	Zahl	Fläche in m ²	in Siedlungen m ²
Glashaus-Dekor.-Pflanzen			Stauden							
1980	1	246.811	643.218	45.000	2	312.594	253.418	1.703	16.520.234	253.474
1981	2	340.753	508.898	50.000	2	339.579	208.687	1.784	16.704.046	253.474
1982	2	266.987	528.506	100.303	2	438.124	282.455	1.825	16.771.343	253.474
1983	2	266.987	788.730	121.840	2	403.124	471.754	1.878	16.872.725	253.474
1984	2	266.987	618.099	89.500	2	403.124	527.962	1.929	16.975.979	253.474

Angaben des Stadtgartenamtes.

16.10 Städti

Jahr, Bezirk, Monat	Alarmierungen nach der Einsatzart						
	Brand	Brand und Explosionsgefahr, Erhebung nach Brand und Explosion	Rettung, Bergung und In-Sicherheit-Bringen von Lebewesen	Unfall in versperrtem Raum	Verkehrsunfall	Schäden an Bauteilen (jedoch ohne Installationen), Einstürze von Objekten oder Teilen derselben	Ausfließende Stoffe (insbesondere Öle, ausgenommen Wasser)
1980	3.842	730	1.444	2.577	163	524	1.227
1981	4.199	704	1.571	2.649	143	1.778	1.256
1982	4.131	783	1.719	2.748	138	578	1.261
1983	4.388	887	1.865	2.938	158	659	1.578
1984	4.297	881	1.946	2.923	123	566	1.578
1.	199	16	156	60	4	40	132
2.	314	59	132	213	6	43	103
3.	292	63	102	234	4	45	87
4.	93	16	43	85	5	14	51
5.	91	38	48	134	2	27	65
6.	87	19	47	66	1	20	54
7.	134	23	56	72	1	32	54
8.	70	16	44	53	1	20	31
9.	236	32	73	98	4	22	54
10.	318	106	134	281	8	31	108
11.	198	35	61	77	4	14	42
12.	169	42	104	192	7	16	68
13.	135	21	45	67	5	3	55
14.	195	40	86	148	6	21	74
15.	140	41	58	155	2	36	99
16.	162	43	86	176	3	48	70
17.	84	28	59	93	4	19	47
18.	72	22	55	99	3	20	68
19.	189	57	78	116	9	30	70
20.	150	41	90	166	5	23	44
21.	395	59	148	174	17	22	70
22.	362	43	188	100	12	11	70
23.	208	21	53	64	8	9	62
Außerhalb Wiens	4	—	—	—	2	—	—
Jänner	434	80	110	242	17	51	37
Februar	323	71	99	256	7	41	57
März	429	78	117	258	7	36	148
April	328	59	154	198	14	43	147
Mai	316	51	188	226	9	47	219
Juni	318	67	320	220	9	51	194
Juli	311	80	237	265	10	59	190
August	345	76	189	248	5	45	184
September	330	83	153	237	12	29	145
Oktober	358	72	126	240	6	33	132
November	395	91	131	259	10	106	67
Dezember	410	73	122	274	17	25	58

Angaben der Feuerwehr der Stadt Wien.

16.09 Städtische Gartenpflege (Schluß)

Jahr	Vom Stadtgartenamt betreute									
	Hausgärten in städtischen Häusern		Straßenalleen			Siedlungen			Schulgärten ¹⁾	
	Zahl	Fläche in m ²	Zahl	Länge in km	Bäume	Zahl	Gärten	Fläche in m ²	Zahl	Fläche in m ²
1980	1.300	5,910.885	1.306	601	73.565	58	8.378	3,812.296	232	654.317
1981	1.320	5,970.620	1.346	588	73.184	58	8.378	3,812.296	236	676.510
1982	1.322	5,996.070	1.371	596	73.653	58	8.378	3,812.296	242	638.462
1983	1.335	5,745.350	1.403	600	73.307	58	8.378	3,812.296	227	594.174
1984	1.348	6,023.742	1.439	604	74.116	58	8.378	3,812.296	263	690.428

¹⁾ Außerdem: Berufsschulgarten Kagran mit 67.000 m².

sche Feuerwehr

Alarmierungen nach der Einsatzart

Geruchs- und Rauchbelästigung	Technischer Einsatz mit Wasser	Technischer Einsatz mit Wasser in Form von Eis oder Schnee	Sonstiger technischer Einsatz	Verkehrshindernis nach Verkehrsunfall	Verkehrshindernis ohne vorhergehenden Verkehrsunfall	Falschgeparkte Kraftfahrzeuge, Ortsveränderung von Kfz	Hilfeleistung (Beistellung von Alarmfahrzeugen)	Sonstige Einsätze	Zusammen
770	1.775	193	1.241	4.740	421	1.783	38	368	21.836
632	1.686	174	2.290	4.736	432	1.916	32	465	24.663
715	2.229	126	1.522	4.639	358	1.826	42	605	23.420
678	2.227	177	1.889	4.964	355	1.923	43	639	25.368
850	2.108	21	2.004	4.777	417	2.345	51	758	25.645
41	83	—	107	181	19	266	14	44	1.362
64	141	2	148	279	52	177	11	56	1.800
72	133	4	149	324	48	263	6	15	1.841
29	75	1	66	120	8	93	1	5	705
41	108	1	77	127	5	57	—	8	829
28	58	—	50	96	4	74	—	25	629
24	66	—	25	113	6	149	—	4	759
21	40	—	33	65	2	125	1	3	525
42	99	1	87	187	8	151	—	15	1.109
43	164	1	154	398	60	122	1	33	1.962
22	74	1	66	172	15	48	—	10	839
35	80	1	96	232	14	70	—	21	1.147
24	43	—	42	165	8	42	2	92	749
47	79	2	91	239	11	69	2	73	1.183
43	76	—	104	199	13	66	—	20	1.052
48	139	2	125	230	17	125	2	18	1.294
23	64	—	60	151	14	82	—	29	757
26	72	1	53	166	7	92	—	33	789
30	92	1	104	230	20	116	2	60	1.204
48	93	1	66	194	8	59	1	19	1.008
52	159	2	129	358	27	36	2	64	1.714
28	118	—	117	332	29	23	5	76	1.514
18	52	—	55	219	22	40	1	35	867
1	—	—	—	—	—	—	—	—	7
75	109	—	148	385	24	153	1	16	1.882
82	142	11	135	312	43	137	1	28	1.745
80	128	—	105	378	30	182	4	18	1.998
52	148	—	160	361	20	189	3	32	1.908
65	133	—	154	453	35	218	6	39	2.159
36	172	—	188	407	29	198	13	72	2.294
38	392	—	244	378	42	169	2	102	2.519
46	197	—	153	364	36	135	7	186	2.216
71	236	—	158	405	34	245	7	173	2.318
95	167	—	154	451	30	260	2	41	2.167
98	136	—	257	438	58	258	2	28	2.334
112	148	10	148	445	36	201	3	23	2.105

16.11 Brücken und Stege

Jahresende, Überbrückungen, Unterführungen	In städtischer Verwaltung ¹⁾								In anderer Verwaltung (Erhaltung der Fahrbahnen und Gehwege durch die Stadt Wien)
	Zahl	Länge in m	Fläche in m ²	Von diesen Brücken sind aus					
				Holz	Stein, Beton, Ziegel	Stahl	Stahl- beton	Stahl und Stein oder Stahl und Stahlbeton	
1980	813	48.185	729.244	92	50	204	416	51	21
1981	854	49.846	771.809	109	46	209	444	46	22
1982	837	52.994	857.547	100	47	201	442	47	22
1983	860	56.364	908.686	101	47	201	464	47	22
1984	864	56.897	924.428	103	47	200	467	47	22
Brücken und Stege über									
den Donaustrom	6	4.877	136.747	—	—	5	1	—	—
den Donaukanal	22	3.639	57.824	—	—	9	13	—	2
Donauarme	29	1.074	10.354	—	2	6	21	—	—
den Wienfluß	39	1.471	71.366	—	10	17	12	—	—
Bäche und sonstige Gerinne	402	5.122	64.092	101	27	88	180	6	3
Eisenbahnen	37	3.394	52.077	1	1	16	19	—	17
Straßen und Gelände	197	24.095	385.405	1	—	57	139	—	—
Straßenunterführungen	74	11.229	117.631	—	6	—	29	39	—
Wegunterführungen	13	248	1.849	—	1	—	12	—	—
Personendurchgänge	45	1.748	27.083	—	—	2	41	2	—

Angaben der Magistratsabteilung für Brückenbau, der Wiener Stadtwerke - Verkehrsbetriebe und des Stadtforstamtes.

¹⁾ Einschließlich der in städtischer Verwaltung stehenden Brücken und Stege außerhalb Wiens.

16.12 Öffentliche Uhren

Jahresende	Öffentliche Uhren (auf)											
	Würfel- und Springzifferu.		Kirchen		Schulen		Amtshäusern		sonstigen Objekten		zusammen	
	ins- ge- samt	be- leuch- tet	ins- ge- samt	be- leuch- tet	ins- ge- samt	be- leuch- tet	ins- ge- samt	be- leuch- tet	ins- ge- samt	be- leuch- tet	ins- ge- samt	be- leuch- tet
1980	86	82	73	61	8	6	10	9	13	9	190	167
1981	84	82	72	60	7	6	10	9	13	9	186	166
1982	85	83	73	60	7	6	10	9	13	9	188	167
1983	83	81	73	61	7	6	10	9	13	10	186	167
1984	82	80	73	61	7	6	9	8	14	11	¹⁾ 185	²⁾ 166

Angaben der Magistratsabteilung für öffentliche Beleuchtung, Elektrizitätswesen und brennbare Gase.

¹⁾ Darunter 73 mit 445,200 MHz und 82 mit 77,5 MHz funkgesteuert. - ²⁾ Außerdem 6 Zifferblattbeleuchtungen.