

## 15. STRASSEN, GÄRTEN, WASSER, FEUERWEHR

## 15.01 Öffentliche Verkehrsflächen

## a) Übersicht

Jahres- ende, Bezirk	Straßen, Gassen und Plätze <sup>1)</sup>									Länge der Radwege in km
	Zahl <sup>2)</sup>	Länge in m	Von der Stadt erhaltene Flächen in m <sup>2</sup>					Von Privaten erhaltene Flächen in m <sup>2</sup>	Fläche in m <sup>2</sup> insgesamt	
			Fahr- bahnen	Abstell- flächen	Gensteige	Fußgänger- zonen	zusammen			
1978 .....	6.608	2.456.870	18.743.630	1.571.447	8.754.383	58.322	29.127.782	91.132	29.218.914	.
1979 .....	6.517	2.475.917	18.935.850	1.633.498	8.864.157	90.002	29.523.507	90.302	29.613.809	.
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	91.325	30.029.668	3)85,3
1. ....	288	48.534	573.512	44.987	379.710	35.891	1.034.100	1.298	1.035.398	—
2. ....	252	87.735	934.740	156.259	510.020	828	1.601.847	—	1.601.847	12,3
3. ....	236	78.317	787.604	100.877	414.569	—	1.303.050	—	1.303.050	—
4. ....	108	26.722	288.232	15.524	150.618	—	454.374	—	454.374	—
5. ....	102	32.624	309.623	35.797	180.167	—	525.587	—	525.587	—
6. ....	93	23.242	232.803	9.396	136.769	2.311	381.279	—	381.279	—
7. ....	71	21.994	207.251	14.923	115.721	3.195	341.090	—	341.090	—
8. ....	67	17.946	182.229	7.148	95.114	3.145	287.636	—	287.636	—
9. ....	153	38.608	387.056	32.852	238.439	924	659.271	—	659.271	—
10. ....	512	184.928	1.519.179	117.983	747.280	23.065	2.407.507	—	2.407.507	5,4
11. ....	273	139.203	990.307	132.594	373.511	—	1.496.412	—	1.496.412	6,0
12. ....	278	88.902	736.943	74.656	494.576	16.144	1.322.319	—	1.322.319	—
13. ....	403	140.523	944.089	50.150	481.795	—	1.476.034	50.196	1.526.230	2,7
14. ....	501	180.724	1.269.848	87.266	591.500	—	1.948.614	21.012	1.969.626	1,4
15. ....	178	56.050	539.303	26.125	335.668	151	901.247	—	901.247	—
16. ....	269	88.236	757.075	55.232	449.880	65	1.262.252	13.208	1.275.460	—
17. ....	218	79.412	605.410	16.940	302.793	195	925.338	—	925.338	0,9
18. ....	171	68.857	522.212	35.614	296.149	3.533	857.508	—	857.508	—
19. ....	343	158.883	1.133.821	71.104	509.732	—	1.714.657	—	1.714.657	4,7
20. ....	103	48.977	503.051	51.353	308.844	—	863.248	—	863.248	4,2
21. ....	613	261.635	1.735.560	214.480	670.185	—	2.620.225	—	2.620.225	15,3
22. ....	740	410.259	2.470.155	225.321	601.774	6.652	3.303.902	—	3.303.902	31,6
23. ....	568	212.745	1.506.771	162.528	581.547	—	2.250.846	5.611	2.256.457	0,8

Angaben der Magistratsabteilung für Straßenbau. - Bundesstraßen siehe Tabelle 15.02.

<sup>1)</sup> Die Angaben beziehen sich nur auf die Straßen mit Oberflächenbefestigung; Fläche der behelfsmäßig befestigten und unbefestigten Fahrbahnen 5.456.336 m<sup>2</sup>. - <sup>2)</sup> Gleichnamige Verkehrsflächen in mehr als einem Bezirk wurden nur einmal gezählt. - <sup>3)</sup> Quelle: Beiträge zur Stadtforschung, Stadtentwicklung und Stadtgestaltung, Band 11, „Radweggrundnetz in Wien“.

## b) Fahrbahnflächen im Jahre 1982

Bezirk	Von der Stadt erhaltene Fahrbahnflächen nach der Art des Belages in m <sup>2</sup>							zusammen
	Schwere Beläge							
	Granit-		Spezial- und Hartbeton- stein	Zement- beton, -platten	Hartguß- asphalt	Asphaltbeton, ein- und mehrlagige Teppiche		
	Groß-	Klein-						
steinpflaster								
1. ....	90.608	19.736	1.905	10.801	337.603	106.874	567.527	
2. ....	130.420	44.268	10.571	49.628	74.017	434.642	743.546	
3. ....	193.478	44.351	884	17.365	45.593	393.655	695.326	
4. ....	45.305	7.285	2.117	10.631	82.174	127.693	275.205	
5. ....	38.504	3.422	—	4.015	24.150	198.501	268.592	
6. ....	33.574	22.504	1.929	4.840	26.323	135.791	224.961	
7. ....	47.990	8.353	—	9.626	18.099	120.686	204.754	
8. ....	72.459	1.306	—	7.790	30.544	66.649	178.748	
9. ....	67.363	13.178	224	19.738	60.474	215.763	376.740	
10. ....	144.721	42.673	1.953	72.779	63.363	835.318	1.160.807	
11. ....	129.600	14.994	320	80.106	2.686	414.361	642.067	
12. ....	78.844	33.611	3.430	31.152	7.294	423.297	577.628	
13. ....	86.412	21.839	—	21.416	16.003	420.937	566.607	
14. ....	165.174	31.576	1.307	19.055	11.473	614.643	843.228	
15. ....	111.068	23.148	—	7.875	30.386	265.635	438.112	
16. ....	138.415	24.002	2.224	4.797	39.347	331.068	539.853	
17. ....	79.465	40.609	3.808	3.567	22.412	249.900	417.761	
18. ....	118.601	17.555	107	8.350	16.800	203.426	364.839	
19. ....	135.926	113.456	245	19.941	32.808	507.468	809.844	
20. ....	87.026	33.235	30	24.042	20.391	207.628	372.352	
21. ....	104.408	11.665	9.167	62.545	32.629	805.416	1.025.830	
22. ....	58.834	26.270	1.948	217.063	19.600	906.126	1.229.841	
23. ....	34.581	3.249	1.329	4.021	2.767	1.048.541	1.094.488	
Zusammen	2.210.776	602.285	43.498	711.143	1.016.936	9.034.018	13.618.656	

Bezirk	Von der Stadt Wien erhaltene Fahrbahnflächen nach der Art des Belages in m <sup>2</sup>						Summe der Fahrbahnbeläge
	Mittelschwere Beläge			Leichte Beläge			
	Einstreu-, Tränkdecken	Bituminöse Tragschichte	zusammen	Wassergeb. Tragschichte mit Oberflächenbehandlung	Wassergeb. Makadam	zusammen	
1. ....	857	5.128	5.985	—	—	—	573.512
2. ....	138.234	12.561	150.795	12.704	27.695	40.399	934.740
3. ....	61.373	25.177	86.550	4.869	859	5.728	787.604
4. ....	1.219	11.808	13.027	—	—	—	288.232
5. ....	41.031	—	41.031	—	—	—	309.623
6. ....	4.784	3.058	7.842	—	—	—	232.803
7. ....	2.497	—	2.497	—	—	—	207.251
8. ....	2.943	538	3.481	—	—	—	182.229
9. ....	6.754	2.742	9.496	—	820	820	387.056
10. ....	192.488	133.407	325.895	21.793	10.684	32.477	1.519.179
11. ....	135.216	63.535	198.751	117.050	32.439	149.489	990.307
12. ....	113.881	35.160	149.041	9.503	771	10.274	736.943
13. ....	177.347	161.147	338.494	36.452	2.536	38.988	944.089
14. ....	193.538	146.940	340.478	59.466	26.676	86.142	1.269.848
15. ....	95.271	5.141	100.412	779	—	779	539.303
16. ....	168.811	9.802	178.613	38.224	385	38.609	757.075
17. ....	134.381	13.489	147.870	38.928	851	39.779	605.410
18. ....	142.651	10.602	153.253	3.078	1.042	4.120	522.212
19. ....	186.282	62.696	248.978	61.592	13.407	74.999	1.133.821
20. ....	123.440	5.151	128.591	826	1.282	2.108	503.051
21. ....	267.860	140.626	408.486	237.395	63.849	301.244	1.735.560
22. ....	239.978	456.285	696.263	477.132	66.919	544.051	2.470.155
23. ....	183.369	131.799	315.168	80.017	17.098	97.115	1.506.771
Zusammen	2.614.205	1.436.792	4.050.997	1.199.808	267.313	1.467.121	19.136.774

## c) Gehsteigflächen im Jahre 1982

Bezirk	Von der Stadt erhaltene Gehsteigflächen nach der Art des Belages in m <sup>2</sup>									Summe der Gehsteigbeläge
	Granit-		Spezial- und Hartbetonstein	Gußasphalt	Zementbeton	Asphalt- und Teppichbeläge	Bituminöse Tragschichten	Wassergeb. Tragsch. m. Oberflächenbehandl.	Wassergeb. Makad.	
	Groß-	Klein-								
steinpflaster										
1. ....	105.005	611	—	210.214	178	61.651	1.046	584	421	379.710
2. ....	53.600	635	—	217.260	4.178	132.379	17.092	27.658	57.218	510.020
3. ....	79.446	1.383	235	249.372	2.477	61.916	12.751	685	6.304	414.569
4. ....	26.032	—	282	103.720	536	19.405	624	19	—	150.618
5. ....	25.511	13	—	111.824	37	41.808	369	414	191	180.167
6. ....	24.804	63	—	84.058	409	26.428	1.007	—	—	136.769
7. ....	18.120	275	—	77.195	12	19.797	40	282	—	115.721
8. ....	18.993	158	—	65.006	36	10.921	—	—	—	95.114
9. ....	44.187	696	—	127.812	1.221	60.528	842	183	2.970	238.439
10. ....	88.089	51	1.841	378.467	22.247	230.967	9.882	2.179	13.548	747.280
11. ....	36.905	464	201	144.277	14.346	98.572	17.971	27.375	33.400	373.511
12. ....	45.378	1.870	4.155	234.113	11.257	172.680	5.101	7.717	12.305	494.576
13. ....	43.875	475	887	237.276	18.650	156.275	7.853	8.503	8.001	481.795
14. ....	100.483	1.506	6.836	235.147	27.375	111.421	32.352	37.506	38.874	591.500
15. ....	61.387	4.965	260	173.451	1.561	86.382	1.805	2.625	3.232	335.668
16. ....	120.386	216	1.712	202.174	2.106	94.544	11.333	9.472	7.937	449.880
17. ....	83.608	—	286	112.238	769	89.621	10.602	2.576	3.093	302.793
18. ....	75.784	1.396	985	137.154	1.664	66.669	4.510	6.269	1.718	296.149
19. ....	79.974	1.629	1.191	275.380	6.443	94.342	16.491	29.238	5.044	509.732
20. ....	25.793	51	67	177.077	5.540	69.887	18.274	3.722	8.433	308.844
21. ....	47.358	1.468	2.622	300.282	40.627	116.528	58.806	44.166	58.328	670.185
22. ....	30.672	819	3.064	224.933	37.147	181.073	47.593	18.983	57.490	601.774
23. ....	33.248	330	2.119	222.010	58.211	208.705	21.486	20.739	14.699	581.547
Zusammen	1.268.647	19.074	26.743	4.300.440	257.027	2.212.499	297.830	250.895	333.206	8.966.361

## 15.02 Bundesstraßen in Wien

Jahr, Bezirk	Länge in m	Fahrbahnflächen in m <sup>2</sup>				
		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 .....	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 <sup>2</sup>				Abstell- flächen	Gehsteige	Flächen zusammen
	Hartguß- asphalt	Asphalt- beton	Einstreu- Tränk- und Schlemmdecken	Bituminöse Trag- schichten			
	(in) m <sup>2</sup>						
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 .....	959.152	1.456.281	8.133	<sup>1)</sup> 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.

<sup>1)</sup> Darunter 323 m<sup>2</sup> wassergeb. Tragschicht und 121 m<sup>2</sup> wassergeb. Makadam.

15.03 Öffentliche Uhren

Jahresende	Öffentliche Uhren (auf)											
	Würfel- und Springzifferu.		Kirchen		Schulen		Amtshäusern		sonstigen Objekten		zusammen	
	insgesamt	beleuchtet	insgesamt	beleuchtet	insgesamt	beleuchtet	insgesamt	beleuchtet	insgesamt	beleuchtet	insgesamt	beleuchtet
1978 .....	81	81	72	60	8	6	10	9	13	9	184	165
1979 .....	83	81	72	60	8	6	10	9	13	9	186	165
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	<sup>1)</sup> 188	<sup>2)</sup> 167

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

<sup>1)</sup> Davon 73 mit 445,200 MHz und 82 mit 77,5 MHz funkgesteuert. - <sup>2)</sup> Außerdem 9 Zifferblattbeleuchtungen.

15.04 Öffentliche Straßenbeleuchtung und elektrische Verkehrssignale

Jahresende	Elektrische Beleuchtung			Elektrische Verkehrssignale			
	Lichtstellen	Anschlußwert in kW	Stromverbrauch in MWh <sup>1)</sup>	Verkehrssignalanlagen	Beleuchtete Verkehrszeichen	Blinkanlagen	Leuchtsäulen
1978 .....	126.248	13.784	49.263	716	1.861	114	491
1979 .....	126.428	13.850	48.436	737	1.968	109	508
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

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

<sup>1)</sup> Jahreswerte.

15.05 Stadtentwässerung

a) Straßenkanäle nach dem Mischsystem und Hauskanäle

Jahresende, Bezirk	Straßenkanäle in m				Hauskanäle in m		
	Ziegelkanäle	Betonkanäle	Rohrkanäle	zusammen	Schließbare Kanäle	Rohrkanäle	zusammen
1978 .....	90.690	1.161.082	78.600	1.330.372	178.470	3.609.561	3.788.031
1979 .....	90.690	1.166.677	79.085	1.336.452	178.613	3.675.114	3.853.727
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
1. ....	23.395	17.875	410	41.680	10.334	100.631	110.965
2. ....	7.323	70.001	714	78.038	8.105	184.672	192.777
3. ....	7.182	66.500	855	74.537	21.234	200.274	221.508
4. ....	3.439	22.395	317	26.151	4.795	73.720	78.515
5. ....	265	31.964	562	32.791	3.079	78.558	81.637
6. ....	1.526	20.573	315	22.414	3.704	62.855	66.559
7. ....	3.704	20.386	204	24.294	9.539	68.345	77.884
8. ....	3.185	12.681	76	15.942	1.994	48.737	50.731
9. ....	5.171	34.680	321	40.172	13.254	106.319	119.573
10. ....	6.257	64.337	3.635	74.229	11.386	302.647	314.033
11. ....	6.238	53.055	2.950	62.243	19.053	151.391	170.444
12. ....	92	75.475	5.735	81.302	3.248	196.512	199.760
13. ....	261	93.530	20.976	114.767	4.516	257.414	261.930
14. ....	2.347	70.362	11.867	84.576	5.763	230.711	236.474
15. ....	1.010	50.491	2.357	53.858	9.254	118.443	127.697
16. ....	1.876	65.053	5.410	72.339	11.036	186.754	197.790
17. ....	4.397	45.632	4.227	54.256	5.178	130.899	136.077
18. ....	2.589	50.055	2.446	55.090	3.421	136.631	140.052
19. ....	5.845	75.791	15.039	96.675	4.625	280.451	285.076
20. ....	4.166	37.494	366	42.026	2.921	115.890	118.811
21. ....	—	107.820	523	108.343	19.605	319.625	339.230
22. ....	—	90.213	1.544	91.757	6.561	199.559	206.120
23. ....	—	1.235	586	1.821	1.501	362.255	363.756

Angaben der Magistratsabteilung für Kanalisation.

b) Straßenkanäle nach dem Trennsystem<sup>1)</sup>

Jahresende	Straßenkanäle						
	nach Verwendung				nach Bauart		
	Schmutz- wasserkanäle	Regen- wasserkanäle	Trennprofil- kanäle <sup>2)</sup>	zusammen	Schließbare Kanäle	Rohrkanäle	zusammen
	Kanallänge in m				Leitungen in m		
1978 .....	62.067	28.520	173.846	264.433	202.565	235.714	438.279
1979 .....	63.725	28.909	179.540	272.174	208.212	243.502	451.714
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

<sup>1)</sup> Ende 1982 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. - <sup>2)</sup> Schmutzwasser- und Regenwasserkanäle in einem gemeinsamen Kanalkörper.

c) Kanalspülung, Kanalräumung, Senkgruben

Jahr, Jahresende	Gereinigte Abwassermengen in m <sup>3</sup>	Gespülte Kanalstrecke km <sup>1)</sup>	Behobene Hauskanal- verstopfungen	Auf Ableerplätze geführter Aushub in m <sup>3</sup>	Senkgruben <sup>2)</sup>		
					Räumung durch		Aushub und Abfuhr in m <sup>3</sup>
					die Gemeinde Wien	Private	
1978 .....	17.415.000	294,61	10.136	9.524	24.601	6.907	131.507
1979 .....	18,612.000	157,40	10.360	11.309	21.027	10.502	115.844
1980 .....	<sup>3)</sup> 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	<sup>4)</sup> —	8.904	21.688	21.529	10.238	125.431

<sup>1)</sup> Ende 1982: 144 Spülkammern und 202 Spülschieber. - <sup>2)</sup> Außerdem Hauskläranlagen 1978: 493, 1979: 485, 1980: 473, 1981: 473, 1982: 445. - <sup>3)</sup> Einschließlich Hauptkläranlage (30. 6. 1980). - <sup>4)</sup> Ab 1982 aufgelassen.

d) Bedürfnisanstalten

Jahresende	Bedürfnisanstalten			Pissoirs	
	Zahl	Kabinen	Stände	Zahl	Stände
1978 .....	158	766	1.311	32	164
1979 .....	163	791	1.349	32	164
1980 .....	166	798	1.367	31	156
1981 .....	<sup>1)</sup> 170	813	1.380	30	151
1982 .....	171	829	1.357	29	145

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtreinigung und Fuhrpark.

<sup>1)</sup> Außerdem 3 fahrbare -, 6 transportable - und 35 Trocken-WC-Anlagen.

15.06 Städtische Straßenpflege und Kehrrichtabfuhr

Jahr	Kehr-	Wasch-	Kehrrichtabfuhr							
			maschinen- leistung in 1.000 km	Abgeführte Menge in 1.000 m <sup>3</sup>	Gefäße zu					Ent- leerungen in 1.000
					35 und 50	110/120	220	770	1.100	
1978 .....	186	269	4.594	48.127	93.623	42.913	4.124	27.219	14.853	
1979 .....	190	257	4.830	<sup>1)</sup> 41.908	83.684	42.623	4.262	27.212	14.944	
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	<sup>2)</sup> 30.820	14.121	

Jahr	Winterdienst				
	Geleistete Schneearbeiter- stunden <sup>1)</sup> (Winterdienst)	Abgeführte <sup>1)</sup> Schneemenge in 1.000 m <sup>3</sup>	Bestreute Fläche in Millionen m <sup>2</sup>	Streuleistung	
				Sandverbrauch	Salzverbrauch
1978 .....	71.902	76	600	48	10,8
1979 .....	71.563	83	600	45	10,1
1980 .....	121.504	134	600	36	8,4
1981 .....	257.928	83	600	49	10,8
1982 .....	<sup>4)</sup> 608.368	222	600	32	5,6

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtreinigung und Fuhrpark.

<sup>1)</sup> Ab 1979 nur Gefäße zu 50 l. - <sup>2)</sup> Außerdem Gefäße zu 2,2 m<sup>3</sup>: 60, 4,4 m<sup>3</sup>: 30, 12 m<sup>3</sup>: 448. - <sup>3)</sup> Magistrat und Wiener Stadtwerke - Verkehrsbetriebe. - <sup>4)</sup> Einschließlich zusätzlicher Arbeiten.

## 15.07 Städtische Gartenpflege

Jahr	Vom Stadtgartenamt verwaltete									
	Reservegärten				Baumschulen			öffentliche Gartenanlagen		
	Zahl	Fläche in m <sup>2</sup>	Pflanzenbestand		Zahl	Fläche in m <sup>2</sup>	Gehölz- bestand	Zahl	Fläche in m <sup>2</sup>	in Sied- lungen m <sup>2</sup>
			Glashaus- Dekor- Pflanzen	Stauden						
1978 .....	1	228.535	447.671	30.000	2	256.590	234.700	1.581	15.870.276	253.474
1979 .....	1	228.535	466.126	50.000	2	308.024	232.231	1.627	16.206.510	253.474
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

Angaben des Stadtgartenamtes.

## 15.08 Städti

Lfd. Nr.	Jahr, Bezirk, Monat	Alarmierungen nach der Einsatzart						
		Brand	Brand und Explosions- gefahr, Erhebung nach Brand und Explosion	Rettung, Bergung und In- Sicherheit- bringen von Lebewesen	Unfall in versperrtem Raum	Verkehrs- unfall	Schäden an Bauteilen (jedoch ohne Installationen), Einstürze von Objekten oder Teilen derselben	Ausfließende Stoffe (ins- besondere Öle, aus- genommen Wasser)
1978 .....		3.363	809	1.224	2.303	75	485	903
1979 .....		3.669	830	1.289	2.378	105	592	1.275
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
1	Innere Stadt .....	234	25	168	64	2	44	103
2	Leopoldstadt .....	332	59	126	167	16	32	70
3	Landstraße .....	247	69	98	185	11	51	89
4	Wieden .....	114	25	49	92	1	18	33
5	Margareten .....	107	25	58	137	1	43	41
6	Mariahilf .....	85	14	51	67	3	22	44
7	Neubau .....	132	30	39	92	1	28	46
8	Josefstadt .....	45	11	28	61	—	14	24
9	Alsergrund .....	194	28	73	102	2	36	65
10	Favoriten .....	324	64	127	265	6	32	79
11	Simmering .....	167	18	47	78	5	9	38
12	Meidling .....	178	40	88	189	8	22	46
13	Hietzing .....	114	13	40	57	7	6	37
14	Penzing .....	142	42	63	113	9	16	60
15	Rudolfsheim-Fünfhaus .....	111	25	50	146	6	46	80
16	Ottakring .....	159	41	51	199	6	36	73
17	Hernals .....	86	17	49	87	3	16	40
18	Währing .....	105	22	55	103	—	19	45
19	Döbling .....	191	49	62	96	5	15	68
20	Brigittenau .....	162	39	69	160	4	29	38
21	Floridsdorf .....	360	58	127	150	16	23	54
22	Donaustadt .....	326	40	137	87	16	11	41
23	Liesing .....	212	29	63	51	9	10	44
24	Außerhalb Wiens .....	4	—	1	—	1	—	3
25	Jänner .....	403	77	114	307	14	99	23
26	Februar .....	314	61	97	199	10	59	40
27	März .....	377	61	111	233	11	49	79
28	April .....	372	54	126	221	10	63	98
29	Mai .....	333	43	220	212	6	53	191
30	Juni .....	321	65	243	211	16	45	146
31	Juli .....	299	61	174	223	12	48	170
32	August .....	304	61	164	225	8	30	147
33	September .....	374	55	133	203	8	30	148
34	Oktober .....	307	94	132	221	13	38	98
35	November .....	355	63	100	231	11	33	77
36	Dezember .....	372	88	105	262	19	31	44

Angaben der Feuerwehr der Stadt Wien.

## 15.07 Städtische Gartenpflege (Schluß)

Jahr	Vom Stadtgartenamt betreute									
	Hausgärten in städtischen Häusern		Straßenalleen			Siedlungen			Schulgärten <sup>1)</sup>	
	Zahl	Fläche in m <sup>2</sup>	Zahl	Länge in km	Bäume	Zahl	Gärten	Fläche in m <sup>2</sup>	Zahl	Fläche in m <sup>2</sup>
1978 .....	1.260	5.687.236	1.242	539	71.997	58	8.378	3.812.296	232	616.720
1979 .....	1.292	5.876.093	1.285	542	72.438	58	8.378	3.812.296	230	615.790
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

<sup>1)</sup> Außerdem: Berufsschulgarten Kagran mit 67.000 m<sup>2</sup>.

## sche Feuerwehr

Alarmierungen nach der Einsatzart										Lfd. Nr.
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	Falsch geparkte Kraftfahrzeuge, Ortsveränderung von Kfz	Hilfeleistung (Beistellung von Alarmfahrzeugen)	Sonstige Einsätze	Zusammen	
677	1.562	94	1.228	4.056	365	3.387	41	362	20.934	
731	2.402	82	1.057	4.191	353	1.397	46	322	20.719	
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	
53	106	12	73	161	23	216	6	59	1.349	1
44	145	16	114	285	36	122	4	28	1.596	2
44	157	13	119	336	47	191	4	11	1.672	3
18	70	4	63	131	8	71	1	3	701	4
36	103	3	49	154	6	60	—	3	826	5
20	59	6	34	78	4	56	—	9	552	6
22	67	3	31	114	6	74	1	3	689	7
21	48	4	26	88	6	77	—	7	460	8
40	105	6	66	173	14	140	2	14	1.060	9
48	195	6	114	424	33	81	5	25	1.828	10
23	71	2	50	138	4	31	1	11	693	11
43	135	1	57	203	5	80	5	17	1.117	12
16	50	1	37	174	14	32	2	65	665	13
34	95	7	66	230	19	58	1	46	1.001	14
44	108	—	81	200	10	67	—	30	1.004	15
44	94	4	81	228	9	111	1	20	1.157	16
26	80	3	40	140	15	56	—	27	685	17
31	75	2	50	163	7	76	—	32	785	18
34	89	6	73	201	20	87	2	75	1.073	19
24	92	10	61	181	5	38	1	6	919	20
23	103	10	107	307	29	51	3	35	1.456	21
14	123	2	91	297	24	30	3	52	1.294	22
13	59	5	39	232	14	21	—	27	828	23
—	—	—	—	1	—	—	—	—	10	24
103	481	120	158	423	45	173	1	22	2.563	25
66	132	5	86	347	29	118	2	19	1.584	26
64	98	—	122	322	27	156	4	16	1.730	27
41	108	—	108	373	23	143	3	39	1.782	28
38	152	—	134	409	26	145	5	65	2.032	29
45	171	—	126	348	37	177	7	47	2.005	30
40	365	—	170	370	58	93	3	65	2.151	31
33	197	—	118	352	24	105	6	136	1.910	32
33	141	—	110	342	26	157	8	113	1.881	33
83	146	—	154	476	28	216	1	46	2.053	34
89	96	—	114	436	22	184	1	21	1.833	35
80	142	1	122	441	13	159	1	16	1.896	36

## 15.09 Wasserversorgung

Länge des Leitungskanals der 1. Wiener Hochquellenleitung 119 km, der 2. Wiener Hochquellenleitung 200 km, Rohrnetzlänge in Wien: 2.830 km. 39 Wasserbehälter mit einem Gesamtvolumen von 1.460.000 m<sup>3</sup>.

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 <sup>3</sup>						Rück- lieferung <sup>1)</sup> in 1.000 m <sup>3</sup>	Wasserabgabe in Wien in 1.000 m <sup>3</sup>			
	Hochquellen- leitung		Wiental- Wasser- leitung (aufbe- reitetes Wasser)	Grundwasser- förderung in Wien		zu- sammen		insge- samt	Tages- maxi- mum	Tages- mini- mum	Tages- durch- schnitt
	I.	II.		eigene Pump- werke	Fremd- wasser						
1978 .....	46.514	77.849	2.604	32.123	5.438	164.528	3.375	161.153	535	331	441
1979 .....	51.836	78.803	2.399	29.038	2.541	164.617	3.167	161.450	621	327	442
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	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
I. ....	3.786	7.145	145	1.835	190	13.101	564	12.537	441	306	404
II. ....	4.162	6.150	141	1.250	219	11.922	212	11.710	443	367	418
III. ....	4.640	6.518	159	2.155	119	13.591	348	13.243	461	381	427
IV. ....	3.901	6.383	134	2.536	151	13.105	338	12.767	457	321	426
V. ....	5.134	6.637	154	2.033	123	14.081	703	13.378	508	329	432
VI. ....	5.606	6.986	168	1.206	143	14.109	466	13.643	535	370	455
VII. ....	5.138	7.225	182	626	194	13.365	484	12.881	471	345	415
VIII. ....	5.164	7.238	185	431	121	13.139	526	12.613	464	336	407
IX. ....	4.420	6.964	168	1.913	233	13.698	266	13.432	503	375	448
X. ....	5.302	7.225	176	230	147	13.080	615	12.465	437	337	402
XI. ....	4.203	6.391	170	1.709	225	12.698	493	12.205	435	356	407
XII. ....	3.739	6.408	178	1.975	185	12.485	298	12.187	429	320	393

Angaben der städtischen Wasserwerke.

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

## 15.10 Öffentliche Gartenanlagen

Jahresende, Bezirk	Fläche der Gartenanlagen in m <sup>2</sup>							Verfügbare Sitze auf Bänken und Sesseln
	zusammen	davon			in der Verwaltung von			
		zugänglich	un- zugänglich	im Bereich von Verkehrsflächen	Stadt	Staat	Privaten	
1978 .....	18.831.627	15.498.338	2.592.464	740.825	15.870.276	2.844.576	116.775	82.313
1979 .....	19.167.861	15.539.391	2.794.469	834.001	16.206.510	2.844.576	116.775	83.550
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
1. ....	408.226	364.318	13.458	30.450	237.748	170.478	—	6.703
2. ....	6.840.156	6.776.832	50.051	13.273	6.317.906	522.250	—	9.540
3. ....	740.727	657.705	54.696	28.326	420.671	253.281	66.775	6.091
4. ....	106.504	93.547	10.330	2.627	106.504	—	—	1.676
5. ....	100.442	90.081	1.320	9.041	100.442	—	—	1.084
6. ....	44.792	34.151	5.087	5.554	44.792	—	—	986
7. ....	50.375	37.945	1.880	10.550	50.375	—	—	960
8. ....	37.021	30.442	4.042	2.537	37.021	—	—	678
9. ....	170.585	122.848	44.501	3.236	120.585	—	50.000	1.812
10. ....	2.294.769	1.734.929	454.611	105.229	2.294.769	—	—	5.298
11. ....	370.498	218.789	85.406	66.303	370.498	—	—	1.772
12. ....	417.024	271.238	110.441	35.345	269.524	147.500	—	2.331
13. ....	2.148.860	1.780.832	316.584	51.444	552.793	1.596.067	—	7.620
14. ....	551.840	480.662	35.655	35.523	396.840	155.000	—	2.815
15. ....	137.163	110.430	10.471	16.262	137.163	—	—	2.548
16. ....	190.143	164.947	4.895	20.301	190.143	—	—	3.462
17. ....	162.446	145.589	4.131	12.726	162.446	—	—	2.509
18. ....	681.497	635.110	45.791	1.596	681.497	—	—	7.374
19. ....	511.870	439.093	43.165	29.612	511.870	—	—	5.982
20. ....	274.651	150.273	31.078	93.300	274.651	—	—	3.051
21. ....	961.069	487.709	320.617	152.743	961.069	—	—	2.925
22. ....	1.826.367	1.463.994	207.285	155.088	1.826.367	—	—	3.682
23. ....	705.669	396.674	192.760	116.235	705.669	—	—	2.049

Angaben der Gartenverwaltungen.



## 15.11 Brücken und Stege

Jahresende, Überbrückung	In städtischer Verwaltung <sup>1)</sup>								In anderer Verwaltung (Erhaltung der Fahrbahnen und Gehwege durch die Stadt Wien)
	Zahl	Länge in m	Fläche in m <sup>2</sup>	Von diesen Brücken sind aus					
				Holz	Stein, Beton, Ziegel	Stahl	Stahl- beton	Stahl und Stein oder Stahl und Stahlbeton	
1978 .....	816	44.669	.	101	83	197	385	50	21
1979 .....	813	47.502	.	92	51	204	415	51	21
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
Brücken und Stege über									
den Donaustrom .....	7	5.327	141.419	—	—	6	1	—	—
den Donaukanal .....	18	3.061	50.784	—	—	9	9	—	2
Donauarme .....	29	955	9.593	—	2	5	22	—	—
den Wienfluß .....	40	1.497	71.453	—	10	18	12	—	—
Bäche und sonstige Gerinne .....	400	5.121	64.087	99	27	89	179	6	3
Eisenbahnen .....	29	1.572	21.348	1	1	14	13	—	17
Straßen und Gelände .....	183	22.299	352.631	—	—	58	125	—	—
Straßenunterführungen .....	74	11.229	117.631	—	6	—	29	39	—
Wegunterführungen .....	13	248	1.849	—	1	—	12	—	—
Personendurchgänge .....	44	1.685	26.752	—	—	2	40	2	—

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

<sup>1)</sup> Einschließlich der in städtischer Verwaltung stehenden Brücken und Stege außerhalb Wiens.