

1. METEOROLOGISCHE UND GEOGRAPHISCHE VERHÄLTNISSE

1.01 Witterung

Jahr, Monat	Lufttemperatur in C° ¹⁾			Höchste		Niedrigste		Frost- tage ²⁾	Eis- tage ³⁾	Sommer- tage ⁴⁾	Hitze- tage ⁵⁾
	mittlere	24stün- diges Mittel	Abwei- chung vom Normal- stand	Lufttemperatur							
				C°	Tag	C°	Tag				
1976	10,0	9,9	0,4	34,0	19. VII.	-11,5	31. XII.	80	22	34	8
1977	10,5	10,4	1,0	30,0	18. VI./13. VII.	-8,1	19. I.	60	23	43	2
1978	9,5	9,4	-0,1	30,0	29. VII./7. VIII.	-14,5	21. II.	79	20	25	2
1979	10,0	9,9	0,4	31,4	2. VIII.	-12,8	1. I.	70	20	39	6
1980	9,1	9,0	-0,5	30,6	21. VIII.	-12,7	13. I.	85	27	28	4
I	-2,8	-3,0	-1,4	5,8	25.	-12,7	13.	29	17	-	-
II	2,8	2,7	2,3	10,2	6., 8.	-4,5	28.	15	-	-	-
III	4,4	4,3	0,0	18,2	29.	-5,5	22.	9	-	-	-
IV	7,4	7,3	-2,4	20,7	16.	0,7	4.	-	-	-	-
V	12,6	12,5	-2,3	24,8	27.	2,7	4.	-	-	-	-
VI	17,7	17,4	-0,7	30,0	14.	8,6	1.	-	-	5	1
VII	18,6	18,3	-1,6	27,7	26.	10,0	22.	-	-	11	-
VIII	19,3	19,3	0,1	30,6	21.	7,1	26.	-	-	12	3
IX	14,9	14,9	-0,4	24,1	5.	6,5	27., 29.	-	-	-	-
X	9,6	9,6	-0,2	21,0	29.	0,0	27.	-	-	-	-
XI	3,5	3,3	-0,8	18,5	24.	-5,2	12.	14	3	-	-
XII	1,7	1,5	1,4	12,9	25.	-8,6	2.	18	7	-	-

Jahr, Monat	Luftdruck in mbar ⁶⁾			Abwei- chung vom Normal- stand	Sonnenscheindauer		Bewöl- kungs- mittel ⁷⁾	Heitere Tage ⁸⁾	Trübe Tage ⁹⁾	Mittlere relative Feuchtig- keit in % ¹⁰⁾
	höchster	niedrigster	mittlerer		Summe der Stunden	% der örtlich möglichen				
1976	1.013,2	946,3	990,1	0,3	1.740,0	42	6,3	57	131	71
1977	1.011,5	960,9	989,8	-0,1	1.673,9	40	6,5	33	127	72
1978	1.013,8	963,4	991,8	-0,3	1.568,3	38	6,6	§ 31	§ 133	71
1979	1.013,8	961,8	991,6	-0,5	1.745,9	42	6,2	50	128	72
1980	1.014,7	965,0	992,1	0,0	1.560,4	38	6,5	36	134	71
I	1.014,7	974,2	994,0	-1,0	48,2	20	7,6	2	17	79
II	1.014,2	974,2	997,8	4,3	87,4	33	6,2	6	12	78
III	999,6	971,9	988,3	-1,4	92,3	28	7,5	2	16	72
IV	1.002,4	971,2	990,4	1,0	119,8	32	6,9	5	16	71
V	1.002,3	976,8	989,7	-0,2	239,6	53	5,4	3	5	60
VI	996,8	980,4	988,8	-2,3	190,0	41	6,6	1	8	64
VII	998,7	975,1	989,3	-2,2	174,6	38	6,4	3	8	67
VIII	999,6	982,5	992,7	0,9	209,0	49	5,1	6	7	67
IX	1.004,6	988,0	997,0	3,3	133,4	38	5,8	2	7	75
X	1.007,3	971,2	990,1	-2,6	116,5	38	6,3	2	8	75
XI	1.009,6	976,5	993,2	0,1	66,3	26	7,9	1	19	77
XII	1.014,3	965,0	994,1	0,1	83,3	35	6,8	3	11	71

Angaben der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik.

¹⁾ 1,85 m über dem Boden; höchste und niedrigste Temperatur nach der Registrierung; Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h + 21^h)$: 4. Die Abweichung vom Normalstand bezieht sich auf eine andere Thermometeraufstellung als beim 24stündigen Mittel. - ²⁾ Mindesttemperatur weniger als 0°. - ³⁾ Höchsttemperatur weniger als 0°. - ⁴⁾ Tagesmittel 20° und mehr. - ⁵⁾ Höchsttemperatur mindestens 30°. - ⁶⁾ Höchster und niedrigster Luftdruck nach der Registrierung; Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h)$: 3. - ⁷⁾ 10teilig (0 = wolkenlos, 10 = bedeckt); Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h)$: 3. - ⁸⁾ Bewölkungsmittel unter 2,0 heiter, über 8,0 trüb. - ⁹⁾ Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h)$: 3; die relative Luftfeuchtigkeit ist das Verhältnis der tatsächlichen Spannung des Wasserdampfes der Luft zu dem für die gegebene Temperatur möglichen Maximum.

Jahr, Monat	Niederschläge in mm		Tage mit Niederschlägen			Tage mit				
	Summe	Tages- maximum	≥ 0,1 mm	≥ 1,0 mm	≥ 5,0 mm	Schnee- fall (-regen)	Schnee- decke	Gewitter	Nebel	Sturm ¹⁾
1976	622	28	154	95	39	35	42	31	36	30
1977	578	43	144	91	41	32	44	22	39	29
1978	450	27	152	83	32	41	54	35	35	26
1979	747	78	165	102	36	42	44	26	31	22
1980	622	42	158	100	42	52	68	13	34	20
I	25	12	16	5	1	14	29	1	8	—
II	38	7	12	8	4	6	5	—	6	3
III	39	12	15	9	2	7	8	—	4	1
IV	125	42	18	14	9	8	1	1	—	1
V	18	4	10	5	—	1	—	—	—	1
VI	52	22	15	9	4	—	—	3	—	4
VII	73	15	15	11	6	—	—	5	—	3
VIII	40	11	11	7	4	—	—	3	2	1
IX	40	13	8	6	3	—	—	—	—	—
X	73	40	11	7	4	1	—	—	5	—
XI	75	20	13	10	4	8	10	—	6	—
XII	24	7	14	9	1	7	15	—	3	6

Jahr, Monat	Windgeschwindigkeit in m/sec		Windverteilung ²⁾								
	mitlere	höchste	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW	Kalme
1976	3,5	37,5	125	96	87	167	90	45	214	236	38
1977	3,4	28,6	92	72	110	148	65	106	299	163	40
1978	3,6	31,1	79	69	111	177	79	81	310	167	22
1979	3,4	29,4	84	79	109	139	69	101	300	184	30
1980	3,5	25,8	136	82	91	116	73	27	356	206	11
I	3,3	24,4	11	5	13	19	10	6	10	16	3
II	3,2	24,4	7	6	14	12	6	4	24	10	4
III	3,6	25,8	12	7	11	17	7	3	24	11	1
IV	4,2	24,2	11	1	8	4	4	1	35	26	—
V	3,2	17,5	28	17	9	7	5	—	12	15	—
VI	4,3	25,6	2	6	2	11	8	1	39	20	1
VII	4,1	25,3	8	5	7	3	5	—	45	19	1
VIII	3,0	22,2	13	10	9	8	2	—	34	16	1
IX	2,7	17,2	11	6	8	13	2	2	33	15	—
X	3,3	21,1	8	4	5	9	11	2	33	21	—
XI	3,1	19,7	19	12	2	9	4	2	27	15	—
XII	4,4	23,3	6	3	3	4	9	6	40	22	—

Jahr	Letzte Schneedecke	Letzer Frühlingsfrost	Erster Herbstfrost	Erster Schnee(-regen)	Erste Schneedecke
1976	21. März	30. April	25. November	19. November	24. November
1977	8. April	11. April	20. November	19. November	1. Dezember
1978	26. Februar	8. April	12. November	26. November	27. November
1979	1. März	10. April	24. Oktober	11. November	13. Dezember
1980	4. April	22. März	1. November	2. November	3. November

¹⁾ Mittel der Windregistrierung mindestens 10 Minuten lang ≥ 39 km/h. — ²⁾ Messungen täglich um 7^h, 14^h und 21^h.

1.02 Grundwasserstände

Standort	Deckelkote in m ¹⁾	Wasserstand in m über (+), unter (-) dem Wiener Bezugshorizont (= alter Pegelnullpunkt der Schwedenbrücke) 156,68 m						
		mittlerer				höchster	niedrigster	
		1976	1977	1978	1979	1980		
<i>A. Brunnen</i>								
1. Bezirk:								
Stadtpark	+11,75	+ 2,19	+ 2,15	+ 2,16	+ 2,20	+ 2,24	+ 2,61	+ 1,94
2. Bezirk:								
Freudenau, Rennplatz	+ 0,94	- 3,89	- 3,63	- 3,81	- 3,53	- 3,55	- 3,14	- 3,93
Prater, Messegelände, Brunnen I	+ 3,27	- 1,57	- 1,24	- 1,28	- 1,07	- 0,68	+ 0,28	- 1,48
Stadionbad	+ 1,24	- 2,67	- 2,31	- 2,26	- 2,57	- 1,84	- 1,08	- 2,28
3. Bezirk:								
Arsenal, bei Objekt 18	+40,87	+30,13	+30,09	+29,94	+30,04	+30,07	+30,14	+29,94
Kolonitzplatz, Grünanlage	+ 5,55	- 1,83	- 1,47	- 0,98	- 0,65	- 0,95	- 0,01	- 2,15
4. Bezirk:								
Karlsplatz 13 (Techn. Universität)	+13,58	+ 6,49	+ 6,30	+ 6,41	+ 6,38	+ 6,45	+ 6,68	+ 6,28
Schäffergasse 3	²⁾ +13,60	+12,41	+12,32	+12,35	+12,35	+12,34	+12,43	+12,12
5. Bezirk:								
Margaretenstraße 103	+22,33	+17,30	+17,06	+17,09	+17,07	+17,07	+17,15	+17,02
6. Bezirk:								
Mollardgasse 21	+17,55	+15,16	+14,88	+14,88	+14,89	+14,89	+14,95	+14,86
7. Bezirk:								
Lerchenfelder Straße 15	+33,39	+20,74	+20,62	+20,50	+20,60	+20,58	+20,76	+20,35
8. Bezirk:								
Josefstädter Straße 19	+36,96	+26,26	+25,78	+25,71	+25,92	+25,78	+25,99	+25,70
9. Bezirk:								
Berggasse 35	¹⁾ + 2,72	- 0,80	- 0,72	- 0,69	- 0,32	+ 0,08	+ 0,46	- 0,26
Währinger Straße 43	+18,90	+ 3,91	+ 3,77	+ 3,69	+ 3,83	+ 4,10	+ 4,26	+ 3,84
10. Bezirk:								
Keplerplatz 7	+49,97	+40,95	+40,65	+40,74	+40,78	+40,64	+40,79	+39,57
Rothneusiedl 56	+25,63	+20,55	+20,49	+20,16	+20,46	+20,45	+20,66	+20,26
11. Bezirk:								
Albern, Kremserfeld	+ 0,44	- 3,49	- 4,11	- 3,40	- 2,84	- 2,80	- 1,61	- 3,66
Gaswerk Simmering, bei Behälter 3	+ 3,86	- 3,31	- 2,90	- 2,63	- 2,24	- 2,28	- 1,59	- 3,06
Simmeringer Ortsfriedhof	+ 2,01	- 3,35	- 3,04	- 3,11	- 3,05	- 2,71	- 2,47	- 2,96
12. Bezirk:								
Arndtstraße 74	+27,99	+23,14	+23,21	+23,26	+23,26	+23,31	+23,35	+23,28
Südwestfriedhof, Gärtnerei	+60,66	+56,86	+56,49	+56,03	+56,46	+56,08	+57,04	+55,58
13. Bezirk:								
Altersheim Lainz	+73,34	+67,30	+67,33	+67,29	+67,30	+67,32	+67,40	+67,26
Schloß Schönbrunn, Apothekerhof	+31,21	+27,30	+27,34	+27,14	+27,17	+28,30	+27,65	+27,14
14. Bezirk:								
Bahnwächterhaus 9	+56,09	+51,55	+51,60	+51,63	+51,69	+51,56	+52,26	+51,30
Hadersdorf-Weidlingau, Hauptstraße 3	+67,03	+60,29	+60,16	+60,00	+60,02	+60,80	+61,58	+59,43

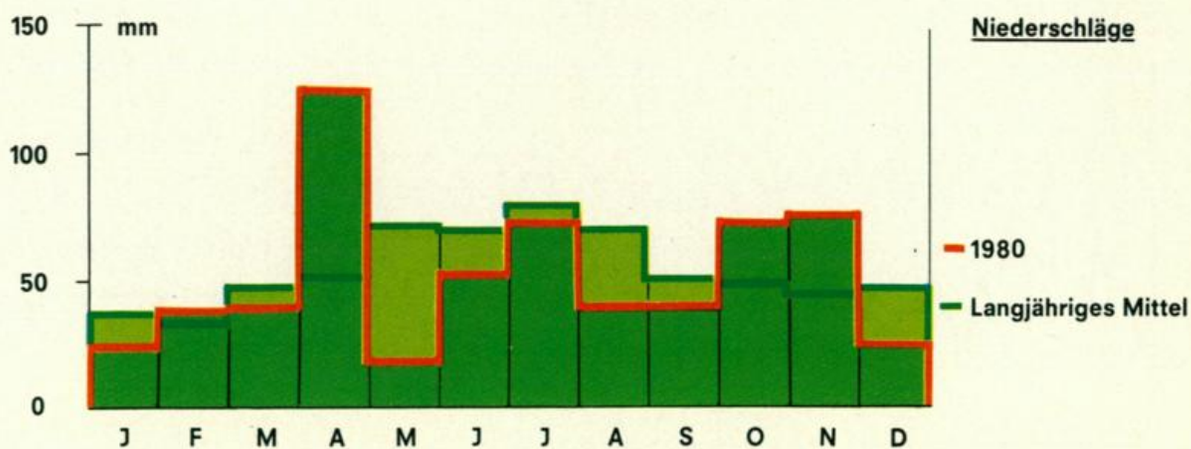
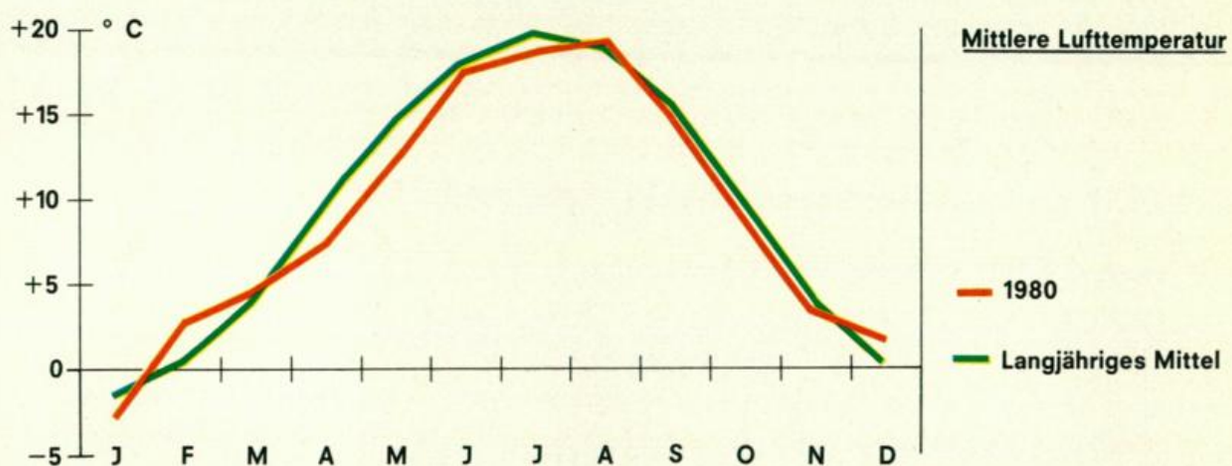
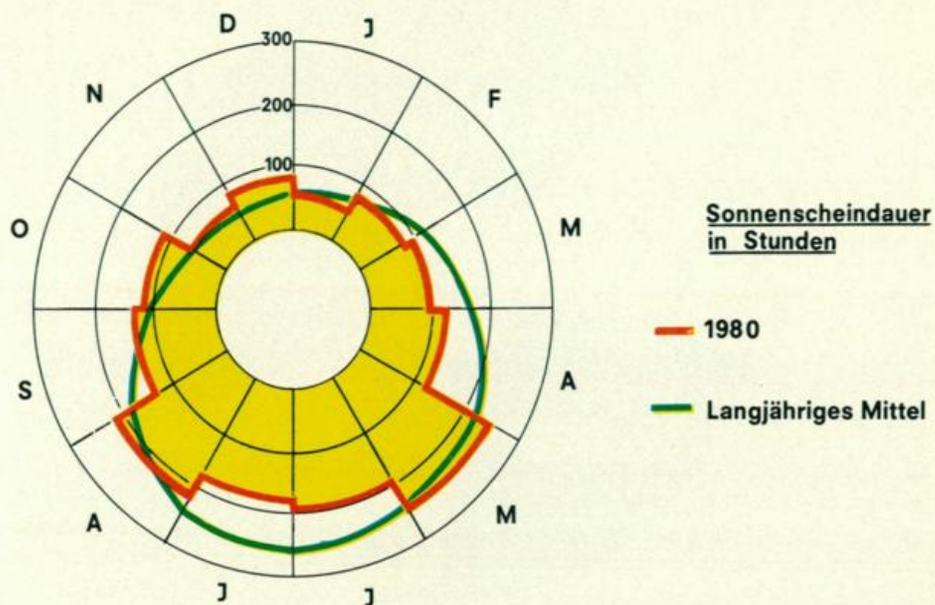
Angaben der Magistratsabteilung für Wasserbau.

¹⁾ Kote bezogen auf den Wiener Bezugshorizont (= 156,68 m über dem Adriatischen Meer). - ²⁾ Straßenterrainkote: 18,08. - ³⁾ Ca. 5 m unter dem Straßenniveau.

Standort	Deckelkote in m	Wasserstand in m über (+), unter (-) dem Wiener Bezugshorizont (= alter Pegelnullpunkt der Schwedenbrücke) 156,68 m						
		mittlerer				höchster	niedrigster	
		1976	1977	1978	1979	1980		
15. Bezirk:								
Friedrichsplatz 1	+ 47,56	+ 42,40	+ 42,21	+ 42,18	+ 42,22	+ 42,20	+ 42,29	+ 42,16
Stättermayergasse 29	+ 71,12	+ 59,14	+ 59,10	+ 59,49	+ 60,07	+ 59,82	+ 60,24	+ 59,55
16. Bezirk:								
Grundsteingasse 65	+ 46,31	+ 41,93	+ 41,97	+ 41,73	+ 41,84	+ 41,91	+ 42,75	+ 41,71
Stillfriedplatz, Pumpenhaus	+ 66,06	+ 59,66	+ 59,61	+ 59,56	3)	.	.	.
17. Bezirk:								
Franz Glaser-Gasse 1	+ 99,57	+ 93,13	+ 93,21	+ 92,74	+ 93,28	+ 93,62	+ 96,48	+ 92,33
18. Bezirk:								
Gentzgasse 45	+ 32,36	+ 28,53	+ 28,41	+ 28,39	+ 28,37	+ 28,39	+ 28,45	+ 28,35
Geymüllergasse 1	+ 106,66	+ 105,36	+ 105,23	+ 105,22	+ 105,35	+ 105,18	+ 105,38	+ 104,97
19. Bezirk:								
Gatterburggasse 14	+ 27,58	§ + 21,67	+ 21,62	+ 21,21	§ + 21,70	+ 21,64	+ 22,11	+ 21,33
Muthgasse 109	+ 7,86	+ 0,34	+ 0,78	+ 1,22	+ 1,56	+ 2,25	+ 2,21	+ 0,11
20. Bezirk:								
Kapaunplatz, Grünanlage	+ 8,25	+ 0,63	+ 0,99	+ 1,08	+ 1,36	+ 1,24	+ 2,68	+ 0,23
Wallensteinplatz, Park	+ 6,00	- 0,79	- 0,37	- 0,28	+ 0,10	+ 0,08	+ 1,00	- 0,51
21. Bezirk:								
Fahrbachgasse-Franklin- straße	+ 5,40	- 0,76	- 0,33	- 0,51	- 0,14	- 0,08	+ 0,24	- 0,31
Freiheitsplatz, Grünanlage	+ 10,34	- 0,89	- 0,85	- 0,99	- 0,91	- 0,76	- 0,69	- 0,82
Jedleseer Friedhof	+ 6,46	+ 0,64	+ 0,62	+ 0,47	+ 0,55	+ 0,50	+ 0,89	+ 0,13
Kinzerplatz	+ 5,39	- 1,32	- 0,92	- 1,06	- 0,67	- 0,60	- 0,36	- 0,80
Strebersdorfer Friedhof	+ 8,09	- 0,06	- 0,09	- 0,30	- 0,17	+ 0,03	+ 0,12	- 0,11
22. Bezirk:								
Erzherzog Karl-Straße- Magdeburgstraße	+ 3,34	- 2,84	- 2,62	- 2,66	- 2,17	- 1,95	- 1,68	- 2,16
Hebewerk Stadlau	+ 3,20	- 2,31	- 1,91	- 2,07	3)	.	.	.
Kagranner Platz, Park	+ 4,45	- 2,81	- 2,79	- 2,81	- 1,57	- 1,30	- 1,20	- 1,45
Stadlauer Friedhof	1) + 1,89	- 3,28	- 3,09	- 3,10	- 2,61	- 2,40	- 2,04	- 2,61
23. Bezirk:								
Kalksburg, Breitenfurter Straße 537	+ 94,62	+ 89,57	+ 89,67	+ 89,58	+ 89,91	+ 89,88	+ 91,65	+ 89,41
Liesinger Friedhof	+ 64,76	+ 61,25	+ 61,14	+ 60,86	+ 61,14	+ 61,09	+ 62,34	+ 60,75
Rodauner Friedhof	+ 81,29	+ 77,08	+ 77,04	+ 76,97	+ 77,15	+ 77,24	+ 78,10	+ 77,02
<i>B. U-Bahn-Bohrlöcher²⁾</i>								
1. Bezirk:								
Burgring, gegenüber Schmerlingplatz	+ 22,59	+ 3,75	+ 3,79	+ 3,80	+ 3,94	+ 3,97	+ 4,13	+ 3,84
Opernring bei Nr. 21-23	+ 21,85	+ 3,95	+ 4,00	+ 4,00	+ 4,22	+ 4,16	+ 4,33	+ 4,06
Schottenring bei Nr. 35	+ 7,61	- 0,61	- 0,53	- 0,32	+ 0,17	+ 0,16	+ 0,61	- 0,24
2. Bezirk:								
Ausstellungsstraße bei Nr. 21-23	+ 4,07	- 1,78	- 1,49	- 1,61	- 1,54	- 0,87	- 0,09	- 1,61
13. Bezirk:								
Lainzer Straße 117	+ 48,64	+ 45,78	+ 45,67	+ 45,48	+ 46,34	+ 46,25	+ 47,99	+ 45,60

1) Neue Deckelkote + 2,84 ab 1. 1. 1979. - 2) Bei den U-Bahn-Bohrlöchern: Kote der Rohroberkante. - 3) Aufgelassen.

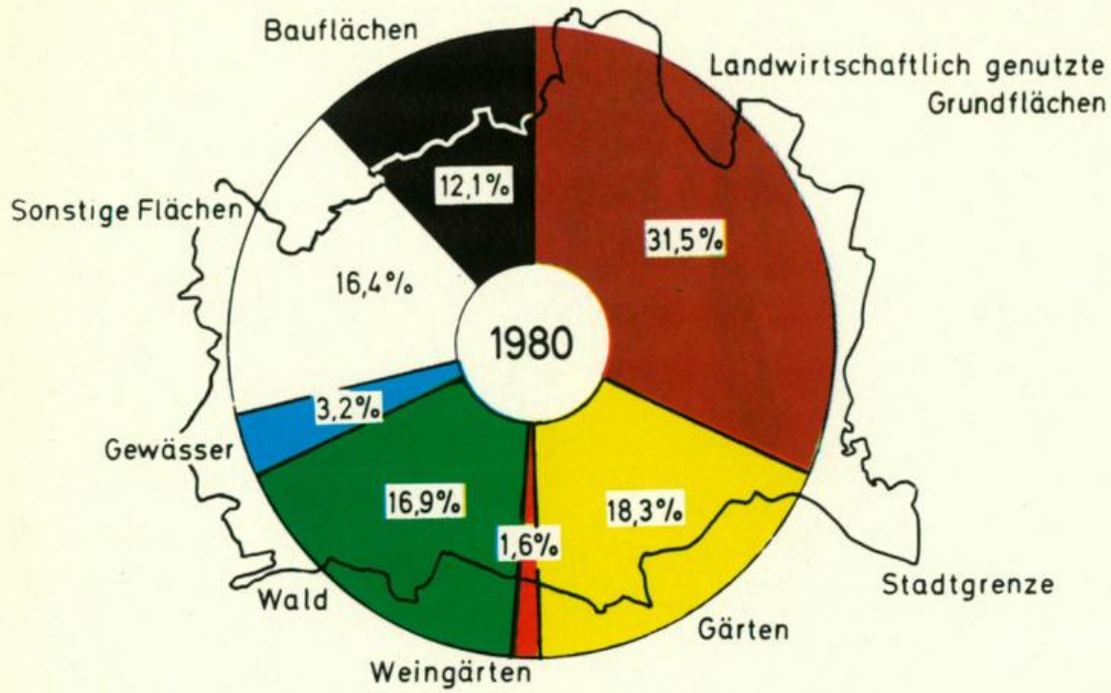
Witterungsverhältnisse 1980



Graphik: MA 41 - Stadtvermessung

Tafel II

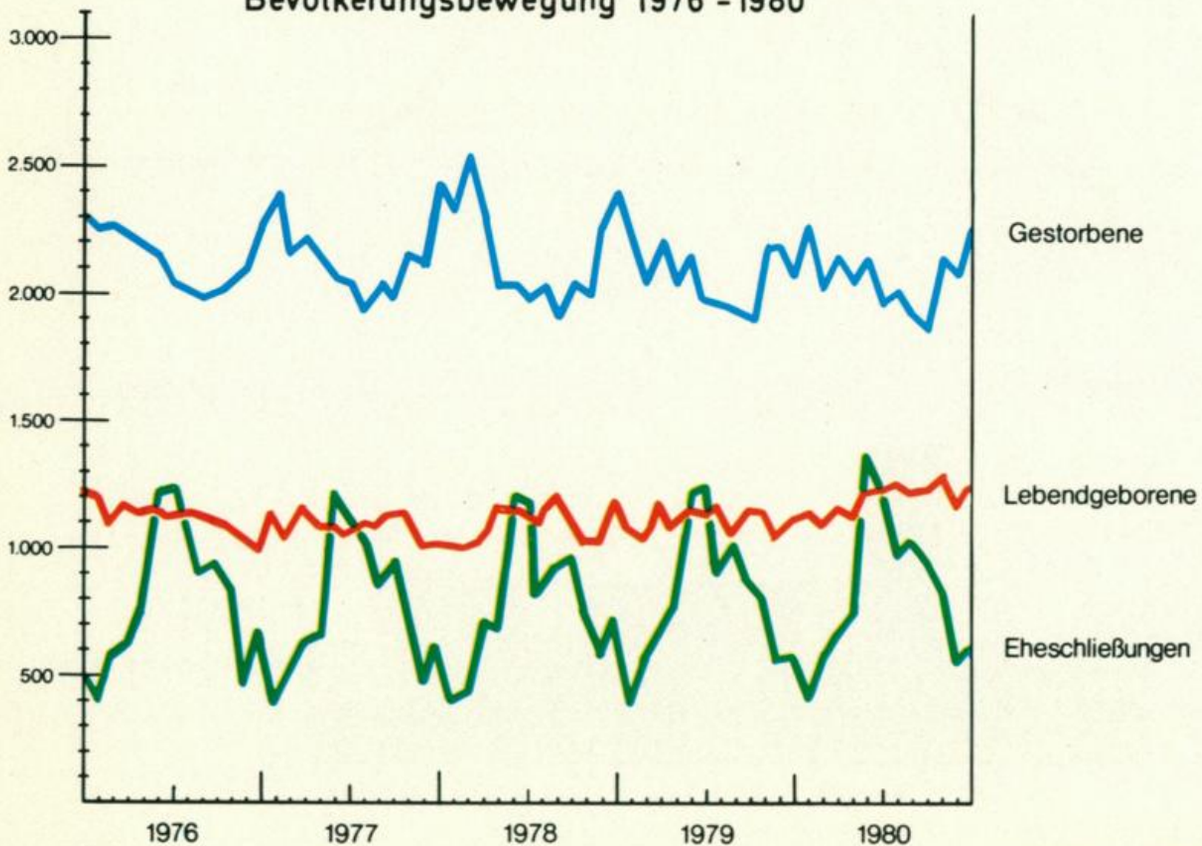
Das Stadtgebiet nach Benützungsarten 1980



Graphik: MA 41 - Stadtvermessung

hiez: Tab. 1.10

Bevölkerungsbewegung 1976 - 1980



Graphik: MA 41 - Stadtvermessung

hiez: Tab. 3.01

1.03 Donaustrom, Donaukanal, Neue Donau, Wienfluß und Liesing

Länge des Donaustromes am linken Ufer 23,71 km, am rechten Ufer 19,15 km. Länge des Donaukanales 17,29 km. Länge der Neuen Donau (Entlastungserinne, im Bau) 18,80 km. Länge des Wienflusses 16,16 km, darunter eingewölbt 2,39 km. Länge der Liesing 18,6 km, darunter eingewölbt 1,0 km.

Donaustrom: Höchster Stand	Reichsbrücke	1. III. 1830	901 cm
Niedrigster Stand	Reichsbrücke	7. I. 1894	12 cm
Donaukanal: Höchster Stand	Schwedenbrücke	13. II. 1871	1.016 cm
Niedrigster Stand	Schwedenbrücke	18. u. 20. I. 1963	84 cm
Wienfluß: Höchster Stand	Wienflußportal im Stadtpark	11. V. 1951	290 cm

Jahr, Monat	Donaustrom ¹⁾								Donaukanal ²⁾		
	Wasserstand in cm			Abfluß- fracht ³⁾ in Mio. m ³	mittlerer Abfluß ³⁾ in m ³ /sec	mittlere Oberfl.- geschw. m/sec	Tage mit Treibeis	mittlere Wasser- temp. C°	Wasserstand in cm		
	höchster	niedrig- ster	mittlerer						höchster	niedrig- ster	mittlerer
1976.....	586	109	214	48.395	1.530	1,90	—	10,1	332	180	237
1977.....	710	111	263	62.433	1.980	2,00	—	10,0	432	173	266
1978.....	571	117	257	61.855	1.961	2,00	—	9,5	475	182	328
1979.....	690	118	288	69.086	2.191	1,82	11	9,4	524	181	356
1980.....	645	126	278	67.933	2.148	2,07	—	8,8	509	202	317
I.....	214	143	177	3.426	1.279	1,80	—	1,0	225	202	216
II.....	532	178	310	5.814	2.321	2,20	—	3,9	252	205	216
III.....	268	165	194	3.962	1.479	1,80	—	5,2	378	210	280
IV.....	474	234	340	6.988	2.696	2,25	—	7,2	440	304	400
V.....	463	271	367	7.867	2.937	2,30	—	10,7	454	358	402
VI.....	520	299	392	8.051	3.106	2,40	—	14,1	509	290	358
VII.....	645	350	431	9.339	3.487	2,50	—	14,0	464	334	384
VIII.....	380	187	279	5.857	2.187	2,10	—	16,9	448	322	385
IX.....	422	148	226	4.431	1.709	1,90	—	14,7	475	276	325
X.....	333	136	229	4.606	1.720	1,90	—	10,5	434	261	310
XI.....	244	144	180	3.457	1.334	1,80	—	5,3	287	231	253
XII.....	364	126	208	4.135	1.544	1,90	—	2,6	306	214	266

Jahr, Monat	Wienfluß ⁴⁾			Monat	Wienfluß		
	Wasserstand in cm				Wasserstand in cm		
	höchster	niedrigster	mittlerer		höchster	niedrigster	mittlerer
1976.....	60	6	20	IV.....	138	42	67
1977.....	161	13	37	V.....	44	30	34
1978.....	176	8	30	VI.....	95	14	41
1979.....	160	12	33	VII.....	27	13	17
1980.....	138	12	32	VIII.....	103	13	25
				IX.....	76	12	19
I.....	51	30	35	X.....	96	12	23
II.....	40	34	37	XI.....	48	14	19
III.....	37	34	35	XII.....	53	16	35

Angaben des Bundesstrombauamtes und der Magistratsabteilung für Wasserbau.

¹⁾ Gemessen am Pegel Wien-Reichsbrücke, Pegelnullpunkt 154,050 m. — ²⁾ Gemessen am Pegel Schwedenbrücke, Pegelnullpunkt 152,680 m bis Oktober 1977 152,450. — ³⁾ Summe aus Wien-Reichsbrücke-Donau, mittlerer Durchfluß, und Brigittenu-Donaukanal, 7-Uhr-Durchfluß. — ⁴⁾ Gemessen am Pegel beim Wienflußportal im Stadtpark, Pegelnullpunkt 158,739 m.

Bezirk, Bach (übliche Bezeichnung)	Länge in m	Einzugs- gebiet in km ²	Höhen- differenz in m
10. Bezirk			
Neilreichgraben
11. Bezirk			
Kleebindergraben (Gröretgraben)
13. Bezirk			
Glasgraben (Seitenbach, Rotwassergraben)	3.180	—	180
Grünauer Bach	3.250	2,80	150
Hirschenbach	925	0,68	68
Katzengraben (Seitenbach, Lainzerbach)	2.400	—	137
Lackenbach	900	0,33	107
Lainzerbach	3.830	2,95	110
Marienbach	1.240	0,31	158
Rotwassergraben	6.985	5,42	182
Schallautzergraben (Seitenbach, Grünauer Bach)	1.260	—	122
Veitlissengraben	770	1,36	95
Vösendorfer Graben (Seitenbach, Lainzerbach)	2.165	—	174
Wlassakgraben	620	0,37	41
14. Bezirk			
Hainbach (Seitenbach, Mauerbach)	4.090	3,8	209
Halterbach	6.310	7,7	264
Hannbaumbach (Seitenbach, Mauerbach), Grenzbach gegen NÖ	1.340	0,2	151
Kasgraben (Seitenbach, Mauerbach)	2.920	2,4	203
Kolbeterberggraben (Seitenbach, Mauerbach)	1.200	0,9	49
Mauerbach	4.320	26,1	32
Mooswiesengraben, Grenzbach gegen NÖ	460	0,07	32
Rosenbach	2.540	1,63	157
Steinbach (Seitenbach, Mauerbach), Grenzbach gegen NÖ	4.580	2,2	221
Wolfgraben (Seitenbach, Halterbach)	2.000	1,6	165
Wurzbach, Grenzbach gegen NÖ	1.320	0,8	162
17. Bezirk			
Alsbach
Anderbach	1.182	1,12	117
Dornbach
Eckbach (Parkbach)
Kräuterbach	1.462	1,76	64
Luchtengraben	471	0,43	37
Pointenbach	497	0,2	53
Quellengraben (Seitenbach, Kräuterbach)	1.144	—	84
18. Bezirk			
Dürwaringer Bach (Gersthofer Anger)
19. Bezirk			
Erbsenbach	2.950	3,07	180
Gspöttgraben (Erbsenbach, Seitenbach)	649	—	108
Hackhofer Gerinne	170	0,20	19
Haidgraben (Erbsenbach, Seitenbach)	800	—	94
Hammerschmiedgraben	405	0,40	62
Kohlenbrennergraben (Erbsenbach, Oberlauf)	696	—	101
Nesselbach	1.060	0,97	98
Reisenbergbach	1.100	0,87	72
Saugraben
Schablerbach	1.000	0,54	149
Schreiberbach	419	3,09	252
Spießbach (Erbsenbach, Seitenbach)	1.260	—	113
Waldbach	1.920	1,0	239

Angaben der Magistratsabteilung für Wasserbau.

1.04 Bäche (Schluß)

Bezirk, Bach (übliche Bezeichnung)	Länge in m	Einzugs- gebiet in km ²	Höhen- differenz in m
21. Bezirk			
Klausgraben	780	0,73	11
Oberer Jungenberggraben	680	0,41	70
Senderstraßengraben (einschließlich Stammersdorfer Ortsgraben)	2.950	3,28	124
Unterer Sätzensgraben	410	0,12	4
23. Bezirk			
Altmannsdorfer Graben
Asenbauergraben
Dürre Liesing
Grenzgraben
Gütenbach
Lindgrabenbach
Petersbach

1.05 Altarme der Donau

Bezirk	Gewässer	Länge in km
2. Leopoldstadt	Heustadlwasser	2
21. Floridsdorf	Alte Donau, linkes Ufer	5,95
	Alte Donau, rechtes Ufer	5,15
22. Donaustadt	Mühlwasser (von der Donaustadtstraße bis zur Straßenbrücke Saltenstraße)	5,73
	Groß Enzersdorfer Arm einschließlich Oberleitner Wasser, Eberschüttwasser, Mittelwasser und Kühwörther Wasser (von der Straßenbrücke Saltenstraße bis zur Gänshaufen-Traverse – Stadtgrenze)	12,73
	Schillerwasser (vom Schilloch bis zur Straßenbrücke Biberhaufenweg)	1,41
	Alte Naufahrt (einschließlich Mühlwasser-Seitenarm)	1,90
	Tischwasser-Fasangartenarm (von der Abzweigung Naufahrt bis zur Panozzalacke)	1,86

Angaben der Magistratsabteilung für Wasserbau.

1.06 Geographische Lage Wiens

Punkt	Beschreibung	Nördliche Breite	Länge östlich Greenwich
Nordpunkt	Ca. 1.400 m nordwestlich des Wirtshauses „Rendezvous“, Grenzpunkt 60 in der Katastralgemeinde Stammersdorf	48° 19' 23"	16° 25' 11"
Ostpunkt	Ca. 700 m nördlich der Gänshaufen-Traverse, Grenzpunkt 176 in der Katastralgemeinde Kaiser-Ebersdorf-Herrschaft	48° 09' 03"	16° 34' 43"
Südpunkt	Ca. 370 m südwestlich des „Schutzengelkreuzes“ in der Katastralgemeinde Unter-Laa ..	48° 07' 06"	16° 24' 34"
Westpunkt	Westlichste Ecke der Lainzer Tiergartenmauer, ca. 1.000 m nordwestlich des „Alten Dianatores“	48° 09' 55"	16° 11' 03"
Stephansturm	48° 12' 32"	16° 22' 27"
Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, XIX, Hohe Warte 38	48° 14' 57"	16° 21' 25"

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtvermessung.

1.07 Höhenlagen der Stadt

1. Bezirk: Rotenturmstraße-Franz-Josefs-Kai 164,7 m, Schottenring-Franz-Josefs-Kai 164,7 m, Radetzkybrücke 165,4 m, Dr.-Karl-Lueger-Platz-Parkring 166,4 m, Schwarzenbergplatz 170,3 m, Stephansplatz 171,4 m, Opernring-Kärntner Straße 174,4 m, Rathausplatz-Reichsratsstraße 179,8 m.
2. Bezirk: Prater-Lusthaus 158,6 m, Praterstern-Praterstraße 160,7 m, Lassallestraße-Vorgartenstraße 161,9 m, Taborstraße-Obere Augartenstraße 162,6 m, Rotundenbrücke 165,4 m, Stadionbrücke 165,1 m.
3. Bezirk: Landstraßer Hauptstraße-Schlachthausgasse 172,1 m, Rennweg-Fasangasse 178,2 m, Landstraßer Gürtel-Kärchergasse 192,9 m.
4. Bezirk: Favoritenstraße-Gußhausstraße 174,4 m, Wiedner Gürtel-Prinz-Eugen-Straße 196,4 m, Südtiroler Platz-Wiedner Gürtel 199,3 m.
5. Bezirk: Margaretenplatz-Margaretenstraße 178,0 m, Margaretengürtel-Rechte Wienzeile 179,5 m, Margaretengürtel-Fendigasse 196,8 m, Wiedner Hauptstraße-Reinprechtsdorfer Straße 199,5 m.
6. Bezirk: Linke Wienzeile-Eggerthgasse 174,4 m, Gumpendorfer Straße-Wallgasse 187,4 m, Gumpendorfer Straße-Kaunitzgasse 188,7 m, Mariahilfer Straße-Amerlingstraße 198,1 m.
7. Bezirk: Lerchenfelder Straße-Neubaugasse 191,3 m, Lerchenfelder Straße-Kaiserstraße 195,7 m, Neubaugasse-Westbahnstraße 202,0 m, Burggasse-Neubaugürtel 208,2 m, Urban-Loritz-Platz-Westbahnstraße 211,8 m.
8. Bezirk: Alser Straße-Kochgasse 184,8 m, Josefstädter Straße-Piaristengasse 194,7 m, Florianigasse-Skodagasse 198,0 m.
9. Bezirk: Kinderspitalgasse-Hernalser Gürtel 190,7 m, Bauernfeldplatz-Porzellangasse 162,9 m, Spittelauer Lände-Alserbachstraße 166,0 m, Nußdorfer Straße-Währinger Straße 172,3 m, Nußdorfer Straße-Währinger Gürtel 175,4 m, Währinger Straße-Währinger Gürtel 182,7 m.
10. Bezirk: Triester Straße, Verbindungsbahnbrücke 191,4 m, Gräßlplatz 195,9 m, Triester Straße-Gudrunstraße 203,1 m, Reumannplatz-Favoritenstraße 215,5 m, Spinnerin am Kreuz 235,4 m, Laaer-Berg-Straße-Bitterlichstraße 250,8 m.
11. Bezirk: Kaiser-Ebersdorfer Straße-Schmidgungstasse 157,8 m, Simmeringer Lände, Ostbahnbrücke 158,7 m, Bahnhof Klein-Schwechat 171,0 m, Zentralfriedhof, II. Tor 171,5 m, Geiselbergstraße-Hauffgasse 180,4 m.
12. Bezirk: Schönbrunner Straße-Längenfeldgasse 181,5 m, Schönbrunner Straße-Grünbergstraße 188,1 m, Khleslplatz 198,7 m, Meidlinger Bahnhof bei Dörfelstraße 207,5 m, Wienerbergstraße-Eibesbrunnengasse 219,2 m, Theresienbrücke über die Grünbergstraße 232,0 m.
13. Bezirk: Schönbrunn-Haupteingang 189,7 m, Hietzing, Am Platz 195,2 m, Hietzinger Hauptstraße-Mantlegasse 203,3 m, Versorgungsheimplatz-Camillianergasse 222,9 m, Wolfrathplatz-Firmiengasse 225,1 m, Montecuccoliplatz-Opitzgasse 239,0 m, Roter Berg 262,4 m, Girzenberg 286,3 m, Gemeindeberg 320,6 m, Hirschgstemm (Jagdhaus) 407,2 m, Hubertuswarte 508,4 m.
14. Bezirk: Penzinger Straße-Schloßallee 196,6 m, Linzer Straße-Troergasse 207,1 m, Linzer Straße-Samptwandnergasse 226,3 m, Mariabrunn, Kirche 225,7 m, Mauerbachstraße, Grüner Jäger 249,2 m, Bierhäuselberggasse-Kometengasse 269,6 m, Wolfersberg 322,7 m, Satzberg 435,2 m, Sophienalpe 476,6 m, Franz-Karl-Fernsicht 487,5 m.
15. Bezirk: Sechshauser Gürtel-Ullmannstraße 184,2 m, Linzer Straße-Mariahilfer Straße 196,4 m, Mariahilfer Straße-Rosinagasse 201,7 m, Gablenzgasse-Moeringgasse 213,1 m, Hütteldorfer Straße-Zinckgasse 215,5 m, Holohergasse-Felberstraße 218,6 m, Märzstraße-Beckmanngasse 219,8 m, Kardinal-Rauscher-Platz 231,1 m, Johnstraße-Hütteldorfer Straße 240,6 m.
16. Bezirk: Lerchenfelder Gürtel-Gaullachergasse 204,3 m, Neulerchenfelder Straße-Kirchstetterngasse 204,9 m, Thaliastraße-Panikengasse 208,7 m, Thaliastraße-Montleartstraße 226,0 m, Gallitzinstraße-Funkengergasse 254,5 m, Oberwiedenstraße-Savoyenstraße 328,0 m, Wilhelminenberg 387,4 m.
17. Bezirk: Elterleinplatz-Kalvarienberggasse 197,1 m, Hernalser Hauptstraße-Wattgasse 208,0 m, Hernalser Hauptstraße-Julius-Meinel-Gasse 217,0 m, Dornbacher Straße-Andergasse 241,8 m, Dornbacher Straße-Klampfelberggasse 253,2 m, Neuwaldegger Straße-Artariastraße 261,3 m, Kreuzbühel 317,0 m, Schottenhof 362,2 m, Hameau 463,7 m, Heuberg 463,8 m.
18. Bezirk: Währinger Straße-Martinstraße 189,0 m, Währinger Straße-Lacknergasse 199,8 m, Gersthofer Straße-Hockegasse 218,5 m, Pötzleinsdorfer Straße-Scheibenbergstraße 233,4 m, Pötzleinsdorfer Straße-Schafberggasse 248,7 m, Pötzleinsdorfer Straße-Khevenhüllerstraße 267,6 m, Michaelerberg 388,0 m, Schafberg 389,8 m.
19. Bezirk: Grinzinger Straße-Boschstraße 163,5 m, Heiligenstädter Straße-Rampengasse 164,0 m, Döblinger Hauptstraße-Billrothstraße 178,2 m, Hohe Warte-Barawitzkagasse 181,4 m, Hohe Warte-Grinzinger Straße 191,4 m, Sieveringer Straße-Obkirchergasse 202,3 m, Hohe Warte, Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik 200,8 m, Peter-Jordan-Straße-Borkowskigasse 246,2 m, Sieveringer Straße-Agnegasse 263,5 m, Burgstall 295,4 m, Restaurant Cobenzl 376,5 m, Pfaffenberg 412,7 m, Leopoldsberg 426,7 m, Kahlenberg 483,7 m, Latisberg (Cobenzl) 492,7 m, Vogelsangberg 516,2 m, Hermannskogel 543,2 m.
20. Bezirk: Wallensteinstraße-Jägerstraße 162,3 m, Nordwestbahnstraße-Nordpolstraße 162,8 m, Friedrich-Engels-Platz 164,7 m, Gaußplatz 163,2 m.
21. Bezirk: Wagramer Straße-Erzherzog-Karl-Straße 161,4 m, Leopoldauer Platz-Großfeldstraße 161,8 m, Hoßplatz-Donaufelder Straße 162,1 m, Brünner Straße-Siemensstraße 163,9 m, Am Spitz 163,9 m, Freiheitsplatz-Stammersdorfer Straße 166,3 m, Senderstraße vor Magdalenenhof 305,4 m.
22. Bezirk: Heldenplatz-Biberhaufenweg 157,8 m, Eßling, Kirche 157,4 m, Breitenlee, Kirche 159,1 m, Süßenbrunn, Kirche 158,6 m, Stadlauer Straße-Genochplatz 158,4 m, Wagramer Straße-Aderklaaer Straße 160,9 m.
23. Bezirk: Inzersdorf, Kirche 188,8 m, Ketzergasse-Josef-Endlweber-Gasse 206,6 m, Atzgersdorf, Kirche 214,4 m, Breitenfurter Straße-Dr.-Neumann-Gasse 221,0 m, Mauer, Kirche 242,7 m, Rodaun, Hochstraße-Ketzergasse 247,9 m, Breitenfurter Straße-Kirchenplatz 251,9 m, Rodaun, Kirche 267,9 m.

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtvermessung. - Die Höhenkoten beziehen sich auf den Spiegel des Adriatischen Meeres.

1.08 Räumliche Entwicklung des Stadtgebietes

Jahr	Art der Flächenwidmung	Fläche in ha	Umfang in km
1850	Eingemeindung der Vorstädte (bis zum heutigen Gürtel)	5.540	38
1890	Eingemeindung der Vororte (19 Bezirke)	17.812	63
1904	Eingemeindung von Floridsdorf (21. Bezirk)	27.308	95
1910	Eingemeindung von Strebersdorf, Mauer	27.805	101
1938	Eingemeindung von 98 niederösterreichischen Gemeinden (26 Bezirke)	121.541	226
1954	Ausgemeindung von 80 ehemals niederösterreichischen Gemeinden (23 Bezirke)	41.454	133

1.09 Das Stadtgebiet nach Bezirken

Bezirk	Fläche in Hektar	Bezirk	Fläche in Hektar	Bezirk	Fläche in Hektar
1. Innere Stadt	285	9. Alsergrund	295	17. Hernals	1.146
2. Leopoldstadt	1.913	10. Favoriten	3.163	18. Währing	630
3. Landstraße	733	11. Simmering	2.315	19. Döbling	2.498
4. Wieden	183	12. Meidling	813	20. Brigittenau	572
5. Margareten	202	13. Hietzing	3.756	21. Floridsdorf	4.444
6. Mariahilf	144	14. Penzing	3.394	22. Donaustadt	10.245
7. Neubau	164	15. Rudolfsheim-Fünfhaus	373	23. Liesing	3.209
8. Josefstadt	111	16. Ottakring	866	Wien zusammen	41.454

Umfang des Stadtgebietes: 133 Kilometer.

Quelle: Ortsverzeichnis 1971, Heft Niederösterreich-Wien, Wien 1977, herausgegeben vom Österreichischen Statistischen Zentralamt.

1.10 Das Stadtgebiet nach Benützungarten

Jahresende	Fläche in m ²							
	Landwirtschaftl. genutzte Grundflächen	Gärten	Weingärten	Wald	Gewässer	Sonstige Flächen	Bau- flächen	zusammen ¹⁾
1976	133,778.422	77,949.639	6,340.991	69,266.634	13,404.639	67,423.994	46,255.388	414,419.707
1977	132,976.419	77,810.599	6,916.815	69,284.557	13,397.706	67,448.710	46,582.359	414,417.165
1978	132,018.726	77,287.109	6,857.578	69,944.368	13,358.602	67,442.600	47,631.664	414,540.647
1979	131,653.587	76,361.748	6,836.929	69,800.517	13,352.594	67,749.948	48,793.918	414,549.241
1980	130,472.072	75,779.178	6,747.795	69,937.049	13,343.671	67,981.474	50,284.038	414,545.277

Angaben des Vermessungsamtes Wien.

¹⁾ Die Differenz gegenüber Tabelle 1.09 erklärt sich dadurch, daß die Flächen zum Teil nur näherungsweise nach der Katastermappe ermittelt werden.

1.11 Grundeigentum der Stadt Wien

Jahresende, Bezirk	Grundeigentum der Stadt Wien					
	Alleineigentum	Bahngrund	Miteigentum	Stadtwerke	Stiftungen und Fonds	Öffentliches Gut
	Fläche in m ²					
1976	489,749.934	318.433	16,030.958	3,040.388	1,886.813	34,247.151
1977	516,105.564	318.433	16,015.730	3,042.220	1,883.800	34,288.475
1978	519,509.514	318.532	15,974.897	3,037.857	1,877.590	34,506.143
1979	512,692.869	318.630	15,965.574	3,038.169	1,867.256	34,747.074
1980	506,868.224	318.630	15,999.728	3,032.711	1,867.256	34,888.457
1.	320.264	32.545	24.277	1.863	755	986.507
2.	5,894.826	—	91.986	100.628	3.259	1,596.181
3.	1,596.391	5.850	25.836	23.169	5.686	1,486.184
4.	168.519	6.919	344	13.217	2.974	469.954
5.	315.753	24.090	894	—	2.638	604.195
6.	190.469	9.918	—	7.744	716	391.200
7.	112.174	14.720	1.331	—	1.998	353.238
8.	69.594	7.785	—	2.952	1.112	297.466
9.	561.805	79.611	196	21.445	5.880	759.428
10.	11,696.191	—	86.802	116.987	1.182	2,671.434
11.	11,746.869	—	29.990	1,009.926	—	1,684.525
12.	2,541.496	37.495	51.630	58.874	508	1,563.318
13.	26,489.307	40.531	67.441	30.840	263.760	1,936.198
14.	9,104.367	17.884	43.809	48.499	26.257	2,276.709
15.	603.777	2.432	1.410	40.727	—	984.169
16.	3,984.525	—	55.982	55.101	1.496	1,373.294
17.	3,908.396	—	11.476	22.949	26.296	1,006.916
18.	1,705.738	—	68	26.798	12.517	1,091.521
19.	9,907.489	38.850	32.426	26.164	38.311	2,037.597
20.	993.080	—	68.288	23.108	837	1,126.213
21.	11,052.327	—	4,031.873	586.560	14.773	3,536.245
22.	39,215.378	—	7,902.524	60.493	124.310	3,768.936
23.	10,042.776	—	15.167	129.015	—	2,887.029
Wien zusammen	152,221.511	318.630	12,543.750	¹⁾ 2,407.059	²⁾ 535.265	34,888.457
außerhalb Wiens	354.646.713	—	3,455.978	625.652	1,331.991	—

Angaben der Magistratsabteilung für technische Grundstücksangelegenheiten nach dem Grundbuch- und Katasterstand.

¹⁾, ²⁾ Darunter im Miteigentum: ¹⁾ 8.035 m², ²⁾ 28.347 m².