

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				
1984	9,8	9,7	0,1	33,2	11. VII.	- 8,8	17. II.	71	20	29	8
1985	9,4	9,3	-0,2	33,4	29. VII.	-19,6	7. I.	77	39	42	10
1986	10,0	9,9	0,4	32,7	4. VIII.	-14,9	8. II.	82	38	50	13
1987	9,7	9,6	0,1	32,6	17. VII.	-19,4	13. I.	81	38	45	5
1988	10,8	10,7	1,2	36,0	24. VII.	- 9,5	17. XII.	67	10	41	17
I	3,1	3,0	4,6	13,7	5.	-3,2	13.	11	3	—	—
II	3,6	3,4	3,0	14,0	3.	-3,6	21.	10	—	—	—
III	4,2	4,3	-0,2	16,7	30.	-5,0	4.	10	—	—	—
IV	10,6	10,4	0,5	23,2	20.	-1,1	15.	3	—	—	—
V	16,4	16,2	1,2	25,6	26.	7,0	12.	—	—	—	—
VI	18,0	17,8	-0,4	29,7	30.	10,2	24.	—	—	4	—
VII	21,2	21,1	1,1	36,0	24.	12,4	4.	—	—	18	8
VIII	20,4	20,4	1,1	32,5	15.	10,7	4.	—	—	18	9
IX	15,5	15,6	0,3	26,9	1.	9,0	10.	—	—	1	—
X	10,8	10,7	1,1	22,3	14.	-1,4	31.	2	—	—	—
XI	2,0	2,0	-2,1	11,9	29.	-7,4	23.	20	4	—	—
XII	3,8	3,7	3,6	12,6	24.	-9,5	17.	11	3	—	—

Jahr, Monat	Luftdruck in mbar ⁶⁾				Sonnenscheindauer		Bewöl- kungs- mittel ⁷⁾	Heitere Tage ⁸⁾	Trübe Tage ⁸⁾	Mittlere relative Feuchtig- keit in % ⁹⁾
	höchster	niedrigster	mittlerer	Abwei- chung vom Normal- stand	Summe der Stunden	% der örtlich möglichen				
1984	1.011,9	962,7	991,9	0,4	1.595,9	38	6,5	46	148	72
1985	1.010,9	965,5	992,3	0,8	1.696,1	41	6,2	50	127	72
1986	1.013,4	963,7	992,5	1,0	1.886,4	45	6,0	62	119	70
1987	1.012,6	970,2	992,4	0,9	1.657,5	40	6,5	37	141	72
1988	1.012,9	962,3	991,6	0,1	1.834,1	44	6,2	36	121	71
I	1.008,3	962,3	990,1	-4,2	49,6	20	8,1	2	19	83
II	1.011,7	968,7	988,0	-4,9	96,7	36	7,0	2	14	73
III	1.002,3	966,1	985,8	-3,3	107,0	32	7,2	1	13	72
IV	1.002,3	981,5	991,4	2,6	194,7	51	5,4	6	11	62
V	1.001,5	980,7	990,2	0,9	214,1	48	5,4	3	6	64
VI	996,5	981,2	988,9	-1,5	212,9	47	6,0	—	6	67
VII	1.000,1	976,8	991,5	0,7	291,7	64	4,3	5	2	63
VIII	998,2	980,4	990,8	-0,4	259,2	61	4,9	3	4	66
IX	1.004,2	972,5	993,8	0,8	122,9	35	6,8	2	13	75
X	1.007,2	977,5	995,8	3,8	131,2	43	5,2	7	8	74
XI	1.011,2	975,9	997,2	4,7	69,9	27	6,9	2	10	75
XII	1.012,9	970,5	995,2	1,8	84,2	30	7,1	3	15	75

¹⁾ Die Abweichung vom Normalstand bezieht sich bis 1987 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.

Angaben der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik.

Kap. 1

1.01 Witterung (Schluß)

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⁾
1984	587	32	161	103	33	43	38	17	41	18
1985	648	39	166	108	40	54	82	22	45	25
1986	546	51	144	86	26	42	69	11	29	25
1987	726	45	162	108	45	41	67	22	26	29
1988	605	27	159	100	40	43	28	29	27	35
I	19	4	15	6	—	3	—	—	9	—
II	69	15	17	13	4	10	8	2	4	10
III	68	12	23	16	4	12	11	—	3	3
IV	28	8	7	5	3	2	—	2	1	1
V	42	20	9	6	3	—	—	4	—	1
VI	34	23	11	7	1	—	—	7	1	—
VII	57	14	14	7	5	—	—	5	—	5
VIII	65	10	11	10	6	—	—	6	—	—
IX	92	27	14	8	4	—	—	2	2	1
X	10	3	6	4	—	—	—	—	1	—
XI	50	13	10	6	5	4	4	1	4	3
XII	71	12	22	12	5	12	5	—	2	11

Jahr, Monat	Windgeschwindigkeit in m/sec		Windverteilung ²⁾								
	mittlere	höchste	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW	Kalme
1984	3,2	30,0	102	62	140	195	51	42	361	131	14
1985	3,1	28,3	83	56	133	146	48	63	397	159	10
1986	3,1	32,8	131	38	142	154	73	69	304	166	18
1987	3,3	30,0	111	64	115	140	69	32	392	163	9
1988	3,4	30,8	82	57	139	150	49	56	417	142	6
I	2,9	18,3	2	3	17	27	7	6	25	6	—
II	4,1	23,6	4	4	4	11	4	6	43	11	—
III	4,3	25,0	2	4	5	6	3	11	47	15	—
IV	3,0	19,7	10	9	25	11	5	2	17	10	1
V	2,8	18,3	13	10	21	16	4	4	14	9	2
VI	2,8	16,9	7	2	9	4	1	1	44	22	—
VII	2,9	26,1	7	7	12	10	2	4	39	12	—
VIII	2,6	18,3	5	6	13	7	7	6	34	14	1
IX	3,0	20,6	11	2	5	7	3	7	41	13	1
X	2,7	16,9	9	4	16	32	4	4	17	6	1
XI	3,9	26,4	9	3	7	17	5	3	35	11	—
XII	5,2	30,8	3	3	5	2	4	2	61	13	—

Jahr	Letzte Schneedecke	Letzter Frühlingsfrost	Erster Herbstfrost	Erster Schnee(-regen)	Erste Schneedecke
1984	12. März	24. März	13. November	18. November	15. Dezember
1985	20. März	25. März	15. November	12. November	13. November
1986	13. April	15. April	29. November	8. Dezember	9. Dezember
1987	22. März	22. März	1. November	1. Dezember	12. Dezember
1988	16. März	25. April	26. Oktober	19. November	22. 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
		1984	1985	1986	1987	1988		
<i>A. Brunnen</i>								
1. Bezirk:								
Stadtspark	+12,55	+ 2,36	+ 2,29	+ 2,19	+ 2,92	+ 1,91	+ 2,88	+ 2,56
2. Bezirk:								
Freudenau, Rennplatz	²⁾ + 0,94	- 2,99	- 2,84	- 2,87	- 2,60	- 2,61	- 1,68	- 3,41
Prater, Messegelände, Brunnen 1	+ 3,27	- 1,37	- 1,21	- 1,16	- 0,79	- 0,90	- 0,18	- 1,47
Stadionbad	+ 1,77	- 2,06	- 1,91	- 1,87	- 1,48	- 1,68	- 0,83	- 2,28
3. Bezirk:								
Arsenal, bei Objekt 18	+40,87	+29,84	+30,09	+30,27	+30,39	+30,20	+30,30	+30,12
Kolonitzplatz, Grünanlage	+ 5,89	- 1,19	- 1,29	- 1,59	- 1,41	- 1,35	- 0,53	- 2,32
4. Bezirk:								
Karlsplatz 13	+13,58	+ 6,71	+ 6,56	+ 6,64	+ 6,68	+ 6,53	+ 6,58	+ 6,49
Schäffergasse 3	+13,60	+12,10	+12,09	+12,10	+12,39	+12,14	+12,42	+12,03
5. Bezirk:								
Margaretenstraße 103	+22,33	+17,10	+17,10	+17,09	+17,12	+17,09	+17,12	+17,06
6. Bezirk:								
Mollardgasse 21	+17,55	+14,94	+14,92	+14,93	+14,90	.	.	.
7. Bezirk:								
Lerchenfelder Straße 15	+33,39	+19,97	+20,01	+20,07	+20,12	+20,11	+20,55	+20,02
8. Bezirk:								
Josefstädter Straße 19	+36,96	+26,99	+25,89	+26,08	+26,24	+26,44	+26,62	+26,33
9. Bezirk:								
Berggasse 35	+ 2,72	- 0,07	+ 0,01	- 0,06	- 0,22	+ 0,13	+ 0,25	- 0,11
Währinger Straße 43	+18,90	+ 3,86	+ 3,91	+ 4,10	+ 3,99	+ 3,97	+ 4,10	+ 3,88
10. Bezirk:								
Keplerplatz 7	+49,95	+40,58	+40,63	+40,65	+40,68	+40,82	+40,98	+40,53
Rothneusiedl 56	+25,63	+20,11	+20,30	+20,46	+20,89	+20,49	+20,66	+20,28
11. Bezirk:								
Gaswerk Simmering, bei Behälter 3	+ 3,86	- 2,49	- 2,34	- 2,02	- 2,00	- 2,45	- 1,97	- 3,11
Simmeringer Ortsfriedhof	+ 1,99	- 3,09	- 2,72	- 2,72	- 2,68	- 2,78	- 2,54	- 2,97
12. Bezirk:								
Arndtstraße 74	+27,99	+23,18	+23,17	+22,96	+23,09	+23,29	+23,40	+23,05
Südwestfriedhof, Gärtnerei	+60,66	+55,44	+55,79	+56,01	+56,62	+56,39	+57,03	+55,79
13. Bezirk:								
Altersheim Lainz	+74,08	+67,24	+67,30	+67,29	+67,30	+67,26	+67,32	+67,24
Schloß Schönbrunn, Apothekerhof	+31,21	+27,29	+27,37	+27,35	+27,46	+27,42	+27,67	+27,29
14. Bezirk:								
Ferdinand-Wolfpark	+57,72	.	.	.	+52,39	+52,30	+52,75	+52,11
Bahnwärterhaus, bei Hütteldorfer Bad	+56,09	+51,21	+51,41	+51,39
Hauptstraße 3	+67,03	+59,55	+59,77	+59,63	+59,90	+59,82	+60,92	+59,28

¹⁾ Kote bezogen auf den Wiener Bezugshorizont (= 156,68 m über dem Adriatischen Meer). - ²⁾ Ab 1. 1. 1988: +1,65.

Angaben der Magistratsabteilung für Wasserbau.

Standort	Deckelkote in m	Wasserstand in m über (+), unter (-) dem Wiener Bezugshorizont (= alter Pegelnullpunkt der Schwedenbrücke) 156,68 m						
		mittlerer					höchster	niedrigster
		1984	1985	1986	1987	1988		
15. Bezirk:								
Friedrichsplatz 1	+47,66	+42,19	+42,20	+42,08	+42,22	+42,18	+42,26	+42,15
Stättermayergasse 29	+71,10	+60,07	+60,15	+60,45	+60,73	+60,61	+71,20	+60,22
16. Bezirk:								
Grundsteingasse 65	+46,31	+41,61	+41,71	+41,72	+41,84	+41,66	+41,85	+41,55
17. Bezirk:								
Franz-Glaser-Gasse 1	+99,57	+92,93	+93,28	+93,15	+93,67	+93,28	+96,22	+92,18
18. Bezirk:								
Gentzgasse 45	+32,36	+28,25	+28,25	+28,27	+28,31	+28,28	+28,32	+28,24
Geymüllergasse 1	+106,66	+105,28	+105,31	+105,25	+105,33	+105,24	+105,86	+104,87
19. Bezirk:								
Gatterburggasse 14	+27,58	+20,81	+21,00	+21,26	+21,59	+21,36	+21,74	+21,00
Muthgasse 109	+ 7,86	+ 1,27	+ 1,06	+ 0,87	+ 1,05	+ 1,34	+ 2,71	+ 0,06
20. Bezirk:								
Kapaunplatz, Grünanlage	+ 8,25	+ 0,70	+ 0,71	+ 0,71	+ 1,25	+ 1,22	+ 3,21	- 0,12
Wallensteinplatz, Park	+ 6,00	- 0,11	- 0,26	- 0,29	- 0,06	- 0,21	+ 0,40	- 0,80
21. Bezirk:								
Fahrbackgasse/Franklin- straße	+ 5,28	- 0,39	- 0,23	- 0,26	+ 0,02	- 0,12	+ 0,20	- 0,35
Freiheitsplatz, Grünanlage	+10,34	- 1,05	- 1,00	- 0,76	- 0,33	- 0,22	- 0,10	- 0,36
Jedlesee Friedhof	+ 6,36	+ 0,45	+ 0,56	+ 0,67	+ 0,42	+ 0,15	+ 0,58	- 0,14
Kinzerplatz, bei Kirche	+ 5,28	- 0,85	- 0,67	- 0,67	- 0,19	- 0,32	- 0,03	- 0,55
Strebersdorfer Friedhof	+ 8,09	- 0,20	- 0,14	+ 0,19	+ 0,55	+ 0,55	+ 0,66	+ 0,39
22. Bezirk:								
Erzherzog-Karl-Straße/ Magdeburgstraße	+ 3,34	- 2,32	- 2,09	- 2,12	- 1,61	- 1,71	- 1,53	- 1,90
Kagranner Platz, Park	+ 4,45	- 2,64	- 2,53	- 2,31	- 1,84	- 1,87	- 1,78	- 1,96
Lobau, Auffahrt zur Südosttangente	+ 4,83	- 3,33	- 2,91	- 3,48	- 2,91	- 3,04	- 2,55	- 3,77
Lobau, Frauengrübels	- 1,46	- 5,68	- 5,46	- 5,56	- 5,16	- 5,25	- 4,27	- 5,83
Seiseneggergasse/Röbbling- gasse	+ 0,17	- 5,90	- 5,79	- 5,48	- 4,80	- 4,72	- 4,57	- 4,88
Stadlauer Friedhof	+ 2,13	- 3,00	- 2,65	- 2,73	- 2,54	- 2,57	- 2,40	- 2,74
Süßenbrunn, bei Schloßgärtnerei	2)+ 2,55	- 4,63	- 4,58	- 3,43	- 2,89	- 2,84	- 2,61	- 3,01
23. Bezirk:								
Kalksburg, Breitenfurter Straße 537	+94,62	+89,62	§+89,69	+89,93	+89,89	+89,77	+90,67	+89,40
Liesinger Friedhof	+64,76	+60,41	§+60,34	+60,45	+60,72	+60,37	+61,19	+59,81
Rodauner Friedhof	+81,29	+76,89	§+77,01	+77,13	+77,23	+77,14	+77,49	+76,91
<i>B. U-Bahn-Bohrlöcher¹⁾</i>								
1. Bezirk:								
Burgring, gegenüber Schmerlingsplatz	+22,55	+ 4,10	+ 4,08	+ 4,04	+ 3,84	+ 3,76	+ 3,87	+ 3,69
Opernring bei Nr. 21-23	+21,88	+ 4,27	+ 4,40	+ 4,48	+ 4,57	+ 4,56	+ 4,59	+ 4,53
Schottenring 35	+ 7,58	+ 0,10	+ 0,23	+ 0,04	+ 0,02	- 0,07	+ 0,18	- 0,40
2. Bezirk:								
Ausstellungsstraße bei Nr. 21-23	+ 4,07	- 1,28	- 1,03	- 0,93	- 0,76	- 0,87	- 0,27	- 1,51
13. Bezirk:								
Lainzer Straße 117	+48,64	+46,12	+46,74	+45,98	+47,13	+45,87	+46,03	+45,68

¹⁾ Bei den U-Bahn-Bohrlöchern: Kote der Rohroberkante. - ²⁾ ab 1. 1. 1988: +3,76.

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 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	niedrigster	mittlerer						höchster	niedrigster	mittlerer
1984	443	74	198	51.233	1.620	1,8	—	9,7	476	169	300
1985	726	50	212	54.531	1.729	1,9	18	9,7	539	121	298
1986	551	73	210	53.411	1.694	1,9	6	10,2	406	182	290
1987	608	97	273	70.417	2.221	2,1	29	9,5	450	188	303
1988	666	103	262	70.197	2.217	2,2	—	10,4	492	190	306
I	240	125	173	3.883	1.450	2,0	—	4,3	284	192	215
II	227	136	176	3.679	1.468	2,0	—	4,3	230	196	216
III	666	119	359	8.430	3.148	2,5	—	4,3	470	190	305
IV	596	331	436	9.547	3.683	2,6	—	9,0	342	296	312
V	445	256	337	7.568	2.826	2,4	—	13,1	414	322	356
VI	514	206	295	6.498	2.507	2,3	—	15,4	452	332	378
VII	399	191	243	5.507	2.056	2,2	—	18,2	458	313	352
VIII	366	156	230	5.235	1.955	2,2	—	18,6	434	282	342
IX	386	144	242	5.315	2.051	2,2	—	14,4	492	265	353
X	207	114	144	3.316	1.238	1,9	—	12,7	320	234	261
XI	233	103	149	3.318	1.280	1,9	—	6,3	386	220	267
XII	585	204	354	7.901	2.950	2,5	—	4,5	376	218	310

Jahr, Monat	Wienfluß ⁴⁾			Monat	Wienfluß		
	Wasserstand in cm				Wasserstand in cm		
	höchster	niedrigster	mittlerer		höchster	niedrigster	mittlerer
1983	160	6	16	IV	148	30	50
1984	150	8	16	V	218	35	50
1985	130	10	22	VI	200	30	45
1986	260	8	21	VII	160	20	25
1987 ⁵⁾	218	10	29	VIII	96	15	20
				IX	60	15	18
I ⁶⁾	40	15	20	X	50	10	15
II	200	20	30	XI	30	10	13
III	130	30	45	XII	80	12	20

¹⁾ Gemessen am Pegel Wien-Reichsbrücke, Pegelnullpunkt 154,050 m. — ²⁾ Gemessen am Pegel Schwedenbrücke, Pegelnullpunkt 152,680 m. — ³⁾ Summe aus Wien-Reichsbrücke-Donau, mittlerer Durchfluß + Brigittenau-Donaukanal, 7-Uhr-Durchfluß + Q-Entlastungserinne. — ⁴⁾ Gemessen am Pegel beim Wienflußportal im Stadtpark, Pegelnullpunkt 158,739 m. — ⁵⁾ II–VI: künstliche Beeinflussung durch U-Bahn-Bau. — ⁶⁾ Schreibpegel vereist, nur Lattenpegelung möglich.

Für 1988 liegen keine Werte vor, da der Pegel durch den vom U-Bahn-Bau verursachten Rückstau gestört war.

Angaben des Bundesstrombauamtes und der Magistratsabteilung für Wasserbau.

Bezirk, Bach (übliche Bezeichnung)	Länge in m	Einzugs- gebiet in km ²	Höhen- differenz in m
10. Bezirk			
Choleragraben (verrohrt)	0,699	.	7
Neireichgraben	1,078	0,10	24
11. Bezirk			
Klebindergraben (Gröretgraben)	890	0,03	0,2
13. Bezirk			
Glasgraben (Seitenbach, Rotwassergraben)	3.180	3,89	180
Grünauer Bach	3.250	2,80	150
Hirschenbach	925	0,68	68
Katzengraben (Seitenbach, Lainzerbach)	2.400	1,76	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	0,57	122
Veitlissengraben	770	1,36	95
Vösendorfer Graben (Seitenbach, Lainzerbach)	2.165	0,93	174
Wlassakgraben	620	0,37	41
14. Bezirk			
Hainbach (Seitenbach, Mauerbach)	4.090	3,80	209
Halterbach	6.310	7,70	264
Hannbaumbach (Seitenbach, Mauerbach), Grenzbach gegen NÖ.	1.340	0,20	151
Kasgraben (Seitenbach, Mauerbach)	2.920	2,40	203
Kolbeterberggraben (Seitenbach, Mauerbach)	1.200	0,90	49
Mauerbach	4.320	26,10	32
Mooswiesengraben, Grenzbach gegen NÖ.	460	0,07	32
Rosenbach	2.540	1,63	157
Steinbach (Seitenbach, Mauerbach), Grenzbach gegen NÖ.	4.580	2,20	221
Wolfgraben (Seitenbach, Halterbach)	2.000	1,60	165
Wurzbach, Grenzbach gegen NÖ.	1.320	0,80	162
17. Bezirk			
Alsbach	2.200	2,59	84
Anderbach	1.182	1,12	117
Dornbach
Eckbach (Parkbach)	1.810	2,79	50
Geroldbach	774	0,45	42
Jägerbach	1.464	0,52	72
Kräuterbach	1.462	1,88	64
Luchtengraben	471	0,43	37
Luchtengraben I	488	0,13	24
Pointenbach	497	0,20	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	0,25	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	1,00	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
Unter Sätzensgraben	410	0,12	4
23. Bezirk			
Altmannsdorfer Graben
Asenbauergraben	526	0,23	38
Dürre Liesing	4.860	1,065	64
Grenzgraben	1.050	0,42	26
Gütenbach	6.730	8,56	169
Kalksbürger Graben	765	0,55	39
Lindgrabenbach	972	0,32	71
Petersbach	1.650	0,36	9

1.05 Altarme der Donau

Bezirk	Gewässer	Länge in km
2. Leopoldstadt	Heustadlwasser	2,00
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. 700m nördlich der Gänshaufen-Traverse, Grenzpunkt 176 in der Katastralgemeinde Kaiserebersdorf-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' 54''	16° 21' 42''

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtvermessung.

1.07 Höhenlagen der Stadt

1. Bezirk: Rotenturmstraße-Franz-Josefs-Kai 164,9 m, Schottenring-Franz-Josefs-Kai 164,7 m, Radetzkybrücke 165,4 m, Dr.-Karl-Lueger-Platz-Parkring 166,4 m, Schwarzenbergplatz-Ring 170,7 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 162,1 m, Taborstraße-Obere Augartenstraße 162,5 m, Rotundenbrücke 164,7 m, Stadionbrücke 165,1 m.
3. Bezirk: Landstraßer Hauptstraße-Schlachthausgasse 172,1 m, Rennweg-Fasangasse 178,1 m, Landstraßer Gürtel-Kärchergasse 192,7 m.
4. Bezirk: Favoritenstraße-Gußhausstraße 174,4 m, Wiedner Gürtel-Prinz-Eugen-Straße 196,7 m, Südtiroler Platz-Wiedner Gürtel 199,3 m.
5. Bezirk: Margaretensstraße-Pilgramgasse 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 198,2 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, (Verlängerte) Westbahnstraße-Neubaugürtel 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 172,2 m, Nußdorfer Straße-Währinger Gürtel 175,5 m, Währinger Straße-Währinger Gürtel 182,7 m.
10. Bezirk: Triester Straße, Verbindungsbahnbrücke 191,4 m, Gräßlplatz 195,9 m, Triester Straße-Gudrunstraße 202,4 m, Reumannplatz-Favoritenstraße 215,5 m, Spinnerin am Kreuz 235,4 m, Laaer-Berg-Straße-Bitterlichstraße 250,8 m.
11. Bezirk: Kaiserebersdorfer Straße-Schmidgunstgasse 157,6 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 181,6 m, Schönbrunner Straße-Grünbergstraße 188,1 m, Khlesplatz 198,7 m, Meidlinger Bahnhof bei Dörfelstraße 207,5 m, Wienerbergstraße-Eibesbrunnnergasse 219,3 m, Maria-Theresien-Brücke über die Grünbergstraße 232,0 m.
13. Bezirk: Schönbrunn-Haupteingang 189,7 m, Hietzing, Am Platz 195,2 m, Hietzinger Hauptstraße-Mantlergasse 203,3 m, Versorgungsheimplatz-Camillianergasse 222,9 m, Wolfrathplatz-Firmiangasse 225,1 m, Montecuccoliplatz-Opitzgasse 239,0 m, Roter Berg 262,4 m, Girzenberg 286,3 m, Gemeindeberg 320,6 m, Hirschgstamm (Jagdhaus) 407,2 m, Hubertuswarte 508,4 m.
14. Bezirk: Penzinger Straße-Schloßallee 196,8 m, Linzer Straße-Troergasse 207,2 m, Linzer Straße-Samptwandnergasse 226,3 m, Mariabrunn, Kirche 225,7 m, Mauerbachstraße, Grüner Jäger 249,0 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: Sechshäuser Gürtel-Ullmannstraße 184,2 m, Linzer Straße-Mariahilfer Straße 196,4 m, Mariahilfer Straße-Rosinagasse 201,7 m, Gablengasse-Moeringgasse 213,1 m, Hütteldorfer Straße-Zinckgasse 215,5 m, Holochergasse-Felberstraße 218,6 m, Märzstraße-Beckmannngasse 219,8 m, Kardinal-Rauscher-Platz 231,4 m, Johnstraße-Hütteldorfer Straße 240,8 m.
16. Bezirk: Lerchenfelder Gürtel-Gaullachergasse 204,5 m, Neulerchenfelder Straße-Kirchstetterngasse 204,9 m, Thaliastraße-Panikengasse 208,7 m, Thaliastraße-Montleartstraße 226,0 m, Gallitzinstraße-Funkengerngasse 254,6 m, Oberwiedenstraße-Savoyenstraße 328,0 m, Wilhelminenberg 387,4 m.
17. Bezirk: Elterleinplatz-Kalvarienberggasse 196,9 m, Hernalser Hauptstraße-Wattgasse 207,9 m, Hernalser Hauptstraße-Julius-Meinl-Gasse 216,9 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 181,6 m, Hohe Warte-Grinzinger Straße 191,4 m, Sieveringer Straße-Obkirchergasse 202,4 m, Hohe Warte, Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik 200,8 m, Peter-Jordan-Straße-Borkowskigasse 246,2 m, Sieveringer Straße-Agnesgasse 263,5 m, Burgstall 295,4 m, Restaurant Cobenzl 376,5 m, Pfaffenberg 414,6 m, Leopoldsberg 424,6 m, Kahlenberg 483,7 m, Latisberg (Cobenzl) 493,7 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 163,0 m.
21. Bezirk: Leopoldauer Platz-Großfeldstraße 161,8 m, Hoßplatz-Donaufelder Straße 162,1 m, Brünner Straße-Siemensstraße 163,9 m, Am Spitz-Floridsdorfer Hauptstraße 164,1 m, Freiheitsplatz-Stammersdorfer Straße 166,3 m, Senderstraße vor Magdalenenhof 305,4 m.
22. Bezirk: Heldenplatz-Biberhaufenweg 157,8 m, Ebling, 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, Wagramer Straße-Erzherzog-Karl-Straße 161,7 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 Flächenänderung	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	96
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)	41.495	133

1.09 Stadtgebiet nach Nutzungsarten

Bezirk	Fläche in Hektar										
	Bauflächen ¹⁾ mit den sie umgebenden bzw. eingeschlossenen Grünanlagen			Grünflächen ²⁾					Gewässer	Verkehrsflächen	zusammen
	insgesamt	darunter		insgesamt	darunter						
		Wohnbaugebiete ³⁾	Betriebsbaugebiete ⁴⁾		landw. genutzte Flächen ⁵⁾	Wald	Kleingärten	Parkanlagen			
1.	140,88	82,78	3,33	34,20	—	—	—	31,51	—	125,88	300,96
2.	372,82	184,80	123,00	684,78	90,53	247,33	61,48	75,45	426,30	443,03	1.926,93
3.	442,87	185,74	120,19	96,81	9,98	—	4,57	64,83	0,62	201,17	741,47
4.	116,85	94,23	6,46	15,61	—	—	—	13,52	—	47,05	179,51
5.	130,40	103,05	17,70	8,42	—	—	—	7,76	—	64,48	203,30
6.	97,06	78,67	6,95	2,85	—	—	—	2,85	2,67	46,55	149,13
7.	115,50	95,84	7,49	5,28	—	—	—	5,13	—	40,18	160,96
8.	76,29	64,96	0,24	2,21	—	—	—	2,10	—	29,87	108,37
9.	175,12	100,61	8,47	18,28	—	—	—	16,51	—	105,76	299,16
10.	1.003,05	508,49	251,27	1.569,35	1.202,93	33,40	134,77	112,49	29,96	574,40	3.176,76
11.	734,20	248,54	372,70	1.127,89	458,82	61,15	73,04	21,56	45,28	417,11	2.324,48
12.	446,53	289,74	95,97	150,02	18,05	—	48,76	24,24	—	223,56	820,11
13.	814,91	628,13	30,26	2.724,67	458,79	1.964,75	75,07	164,31	6,42	223,88	3.769,88
14.	892,56	650,26	86,34	2.165,61	223,12	1.601,71	136,45	87,37	16,97	324,75	3.399,89
15.	203,90	166,92	14,99	33,29	—	—	15,32	7,12	2,70	128,62	368,51
16.	397,53	311,44	42,38	313,68	18,19	185,77	50,80	19,19	—	152,66	863,87
17.	337,41	304,39	8,76	679,38	102,25	434,42	83,25	5,78	1,04	117,69	1.135,52
18.	326,69	301,56	2,34	198,53	20,53	89,63	27,04	29,52	0,09	102,64	627,95
19.	900,47	766,33	59,63	1.209,42	505,63	545,34	57,61	38,08	108,06	272,31	2.490,26
20.	219,09	129,10	63,11	39,03	—	—	4,11	25,98	120,69	187,97	566,78
21.	1.641,78	894,84	437,02	2.081,91	1.632,16	52,26	220,13	34,35	125,41	599,14	4.448,24
22.	2.295,66	1.247,28	558,99	6.313,69	4.430,83	1.271,96	193,30	66,07	877,04	745,22	10.231,61
23.	1.556,18	861,25	550,98	1.204,33	568,60	429,59	44,00	36,70	11,24	429,92	3.201,67
Wien	13.437,75	8.298,95	2.868,57	20.679,24	9.740,41	6.917,31	1.229,70	892,42	1.774,49	5.603,84	41.495,32

¹⁾ Einschließlich Grünanlagen (Hausgärten, Rasenflächen), Gebäude der öffentlichen Verwaltung, der Ver- und Entsorgung sowie von religiösen, kulturellen, sozialen und medizinischen Einrichtungen. — ²⁾ Einschließlich Sportanlagen, Freibäder, Campingplätze, Gärtnereien und Friedhöfe. — ³⁾ Einschließlich Siedlungsgebiete mit Gärten und Wohngebäuden mit Geschäftslokalen. — ⁴⁾ Einschließlich Lagerplätze. — ⁵⁾ Einschließlich Weingärten.

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtvermessung, Realnutzungskartierung 1985, und der MD-ADV.

1.10 Grundeigentum der Stadt Wien

Jahresende, Bezirk	Grundeigentum der Stadt Wien					
	Alleineigentum	Bahngrund	Miteigentum	Stadtwerke	Stiftungen und Fonds	Öffentliches Gut
	Fläche in m ²					
1984	506,608.018	319.543	15,981.773	2,974.807	1,731.143	35,705.817
1985 ¹⁾	508,983.691	319.521	15,919.576	2,970.081	1,827.157	35,835.226
1986	507,171.988	319.307	15,764.352	3,064.876	²⁾ 692.237	35,951.579
1987	506,686.419	318.974	15,803.511	3,097.150	620.488	35,927.507
1988	505,296.241	317.807	15,782.737	3,125.058	620.488	35,539.399
1.	319.437	32.523	23.792	1.863	755	987.506
2.	4,843.197	—	128.456	94.973	3.259	1,542.025
3.	1,455.189	5.850	11.728	23.169	5.686	1,488.890
4.	167.703	6.394	344	13.217	2.974	433.811
5.	320.481	24.090	1.083	—	2.638	524.953
6.	210.058	9.918	—	7.744	716	353.740
7.	115.098	14.720	8.473	—	1.407	354.308
8.	68.701	7.785	331	3.243	709	299.481
9.	562.921	78.755	849	22.679	5.880	726.296
10.	11,500.897	—	87.557	115.049	1.182	2,920.024
11.	10,705.246	—	18.419	1,032.074	—	1,696.434
12.	2,511.141	37.495	46.868	45.770	507	1,468.166
13.	26,449.799	40.531	68.424	30.797	158.965	1,866.143
14.	9,069.633	17.884	32.159	51.401	26.087	2,253.664
15.	621.461	2.233	—	35.173	—	973.050
16.	3,992.988	—	6.450	55.101	1.496	1,260.896
17.	3,995.693	—	11.511	22.957	26.296	1,012.803
18.	1,698.226	—	—	26.804	1.549	1,079.845
19.	9,811.788	39.629	28.283	26.097	³⁾ 38.333	2,212.746
20.	979.717	—	68.286	24.581	837	1,134.412
21.	10,450.250	—	4,033.286	579.011	14.007	3,532.312
22.	39,129.152	—	7,824.672	233.668	—	4,433.488
23.	7,752.685	—	39.157	101.780	—	2,984.406
Wien, zusammen	146,731.461	317.807	12,440.128	2,547.151	293.283	35,539.399
außerhalb Wiens	358,564.780	—	3,342.609	577.907	327.205	—

¹⁾ Umstellung von händischer Führung auf automationsunterstützte Datenverarbeitung. — ²⁾ Verkauf mehrerer Liegenschaften außerhalb Wiens. —

³⁾ Darunter im Miteigentum: 27.778 m².

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