

I. NATURVERHÄLTNISSE.

1. Witterung.

Monat	Lufttemperatur in C° ¹⁾							Frost- tage ²⁾	Eis- tage ³⁾	Sommer- tage ⁴⁾	Hitze- tage ⁵⁾
	mittlere	24 stün- diges Mittel	Abwei- chung vom Normal- stand	höchste		niedrigste					
				C°	Tag	C°	Tag				
1946											
I	- 3,4	- 3,5	- 1,7	13,2	11.	- 10,3	23.	28	25	—	—
II	3,3	3,2	3,0	13,6	8.	- 2,9	14.	13	1	—	—
III	6,1	5,9	1,9	18,2	22.	- 2,9	19.	8	—	—	—
IV	13,1	12,5	3,6	24,6	30.	2,6	12.	—	—	—	—
V	17,6	17,0	2,8	26,6	13.	3,7	10.	—	—	2	—
VI	18,7	18,3	0,7	30,1	30.	9,9	14.	—	—	9	2
VII	21,5	21,0	1,6	32,0	5.	13,4	15.	—	—	20	6
VIII	19,9	19,5	0,8	31,2	10.	11,2	29.	—	—	15	2
IX	16,9	16,5	1,7	27,1	5.	7,6	29.	—	—	4	—
X	7,2	7,0	- 2,5	19,6	2.	- 3,1	26.	4	—	—	—
XI	4,1	3,9	0,2	11,9	20.	- 4,2	13.	8	—	—	—
XII	- 1,4	- 1,7	- 1,3	9,8	3.	- 11,5	20.	20	16	—	—
Jahr	11,1	9,9	0,9	32,0	5. VII.	- 11,5	20. XII.	81	42	50	10
1947											
I	- 5,7	- 5,9	- 4,0	7,0	15.	- 17,3	7.	30	23	—	—
II	- 5,0	- 5,3	- 5,3	4,5	23.	- 15,0	27.	28	22	—	—
III	4,3	4,1	0,1	17,5	30.	- 9,6	4.	14	1	—	—
IV	12,3	12,0	2,8	27,0	26.	- 0,1	12.	1	—	—	—
V	16,2	15,8	1,4	25,8	31.	5,3	5.	—	—	4	—
VI	19,8	19,3	1,8	31,3	30.	9,6	7.	—	—	15	5
VII	21,7	21,2	1,8	31,9	5.	12,9	16.	—	—	22	5
VIII	19,9	19,5	0,8	34,2	5.	9,5	30.	—	—	17	2
IX	18,9	18,7	3,7	29,2	15.	9,2	7.	—	—	14	—
X	8,4	8,2	- 1,3	22,6	7.	- 2,2	26.	6	—	—	—
XI	7,5	7,3	3,6	17,1	13.	- 0,6	18.u.27.	3	—	—	—
XII	2,6	2,4	2,7	16,5	28.	- 9,3	19.	10	5	—	—
Jahr	10,1	9,8	0,7	34,2	5. VIII.	- 17,3	7. I.	92	51	72	12

Angaben der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik.

¹⁾ 1,5 m über dem Boden; höchste und niedrigste Temperatur nach den Terminwerten: Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h + 21^h) : 4$. — ²⁾ Mindesttemperatur 0° oder weniger. — ³⁾ Höchsttemperatur 0° und weniger. — ⁴⁾ Tagesmittel 20° und mehr. — ⁵⁾ Höchsttemperatur mindestens 30°.

1. Witterung (1. Fortsetzung).

Monat	Luftdruck in mm ¹⁾				Sonnenscheindauer		Bewölkungsmittel ²⁾	Heitere Tage ³⁾	Trübe Tage ³⁾	Mittlere relative Feuchtigkeit in % ⁴⁾
	höchster	niedrigster	mittlerer	Abweichung v. Normalstand	Summe der Stunden	0/0 der Möglichkeit				
1946										
I	761,7	733,6	751,4	5,3	58,2	21	7,2	—	13	79
II	755,0	724,6	741,1	- 4,0	73,8	26	7,6	1	17	71
III	756,0	731,4	743,6	1,4	157,1	42	5,6	6	10	67
IV	753,6	732,9	744,8	3,0	305,9	74	3,2	13	3	49
V	748,3	729,3	741,0	- 1,3	274,2	58	4,7	6	5	62
VI	750,8	732,0	744,0	0,9	247,3	52	5,6	3	8	64
VII	751,4	738,2	745,0	1,6	298,2	62	4,5	8	6	62
VIII	750,0	737,4	742,7	- 1,0	249,0	56	4,6	6	4	67
IX	753,1	739,6	745,8	0,7	233,9	62	4,1	9	4	68
X	758,6	735,2	745,7	1,3	134,2	40	5,8	7	12	72
XI	757,2	723,8	743,6	- 1,1	49,2	18	7,5	3	17	84
XII	758,5	731,4	745,8	0,4	57,5	22	7,2	6	18	80
Jahr	761,7	723,8	744,5	0,6	2.138,5	48	5,6	68	117	69
1947										
I	756,1	735,2	746,9	0,8	63,0	25	6,8	4	13	76
II	748,3	724,7	739,3	- 5,8	11,9	4	9,3	—	24	80
III	754,4	727,6	739,3	- 2,9	112,1	33	7,1	2	13	74
IV	758,6	731,5	747,1	5,3	220,5	59	4,7	5	4	58
V	750,6	739,2	745,1	2,8	232,9	52	5,6	7	9	60
VI	749,0	736,6	744,0	0,8	269,0	59	5,2	4	6	61
VII	749,9	733,2	743,8	0,4	286,8	62	4,7	5	1	61
VIII	749,1	736,6	744,5	0,8	266,3	63	4,4	7	1	59
IX	752,5	740,7	746,1	1,2	251,7	72	2,9	13	2	58
X	757,9	740,1	749,2	4,7	185,9	60	4,2	11	9	64
XI	755,9	729,6	742,1	- 2,6	63,8	25	7,5	1	10	73
XII	754,3	725,4	741,0	- 4,4	30,5	13	8,5	—	22	77
Jahr	758,6	724,7	744,0	- 0,04	1.994,4	48	5,9	59	114	67

Monat	Niederschläge in mm		Tage mit Niederschlägen			Tage mit				
	Summe	Tagesmaximum	≥ 0,1 mm	≥ 1,0 mm	≥ 5,0 mm	Schneefall	Schneebedecke	Gewitter	Nebel	Sturm ⁵⁾
1946										
I	38	12	10	6	4	10	24	—	4	3
II	78	18	20	12	6	12	10	1	2	6
III	24	8	10	4	2	2	—	—	—	—
IV	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—
V	44	10	12	10	2	—	—	7	—	1
VI	59	21	15	10	3	—	—	4	—	1
VII	120	67	11	7	6	—	—	7	—	1
VIII	55	12	14	9	4	—	—	7	—	—
IX	16	8	8	6	1	—	—	—	1	2
X	55	13	15	10	4	1	—	—	1	1
XI	56	19	15	7	3	—	—	—	6	1
XII	75	27	13	7	5	4	2	—	3	—
Jahr	622	67	146	88	40	29	36	26	17	16
1947										
I	34	6	19	10	2	13	20	—	6	—
II	73	13	20	12	6	16	28	—	—	—
III	30	11	12	7	1	1	17	—	3	2
IV	34	9	11	6	3	—	—	3	—	4
V	31	13	7	3	2	—	—	—	—	2
VI	30	8	11	9	1	—	—	5	1	2
VII	68	25	12	7	4	—	—	9	—	—
VIII	45	14	10	8	3	—	—	7	—	—
IX	10	5	6	3	1	—	—	—	—	1
X	7	6	4	2	1	—	—	—	1	1
XI	86	16	20	14	6	1	—	—	3	3
XII	120	50	18	13	7	4	5	—	4	2
Jahr	568	50	150	94	37	35	70	24	18	17

1) Ohne Schwere- und Instrumentenkorrektur; höchster und niedrigster Luftdruck nach den Terminwerten; Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h) : 3$. — 2) 10teilig; Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h) : 3$. — 3) Bewölkungsmittel unter 2,0 = heiter, über 8,0 = trüb. — 4) Mittel = $(7^h + 14^h + 21^h) : 3$. — 5) Windstärke 6 und mehr.

1. Witterung (Schluß).

Monat	Windgeschwindigkeit in m/sec		Windverteilung ¹⁾								
	mittlere	höchste	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW	Kalme
1946											
I	3,6	26,9	5	4	4	37	4	4	12	18	7
II	6,0	38,6	2	2	1	10	4	4	43	17	1
III	3,0	26,7	12	8	7	20	7	6	10	19	4
IV	2,8	19,2	8	8	6	13	4	8	16	21	6
V	2,6	18,3	6	14	10	25	5	8	13	7	5
VI	3,2	22,2	3	8	12	13	5	4	27	15	3
VII	3,3	24,2	6	6	8	11	5	3	28	24	2
VIII	3,0	23,3	4	7	5	7	1	6	27	28	8
IX	2,9	25,8	4	5	8	14	4	7	24	17	7
X	3,4	24,2	10	14	4	14	4	4	14	26	3
XI	2,7	20,6	4	2	10	21	3	5	16	20	9
XII	2,3	16,1	6	7	4	29	6	1	12	12	16
Jahr	3,2	38,6	70	85	79	214	52	58	242	224	71
1947											
I	2,8	16,4	7	4	8	24	4	1	18	16	11
II	3,1	21,7	10	7	4	22	1	2	8	15	15
III	3,0	23,6	4	8	3	15	6	10	21	13	13
IV	2,9	24,7	6	7	4	5	4	5	25	10	24
V	2,6	19,4	8	7	7	27	6	4	11	12	11
VI	3,1	25,8	6	4	3	12	2	3	23	22	15
VII	2,6	10,7	12	12	4	4	4	5	20	22	10
VIII	2,6	17,8	15	8	3	2	1	5	20	30	9
IX	2,5	21,4	6	4	3	10	6	7	23	8	23
X	2,3	6,8	9	10	6	15	2	6	10	17	18
XI	4,7	8,1	2	1	2	6	7	8	43	15	6
XII	4,1	6,9	1	3	2	2	2	5	35	25	13
Jahr	3,0	25,8	86	75	49	149	45	61	257	205	168

Bezeichnung	1946	1947	Bezeichnung	1946	1947
Letzte Schneedecke . .	23. Februar	17. März	Erster Schnee	30. Dezember	26. November
Letzter Frühlingsfrost .	28. März	12. April	Erste Schneedecke . .	30. Dezember	18. Dezember
Erster Herbstfrost . .	24. Oktober	21. Oktober			

¹⁾ Messungen täglich um 7 h, 14 h und 21 h.

2. Grundwasserstände.

Brunnen	Deckelkote in m ¹⁾	Wasserstand in m über (+), unter (-) dem Wiener Bezugshorizont (= alter Pegelnullpunkt der Schwedenbrücke) 156,72 m					
		1946			1947		
		höchster	niedrigster	mittlerer	höchster	niedrigster	mittlerer
1. Stadtpark	+ 12,05	+ 2,58	+ 2,54	+ 2,55	+ 2,73	+ 2,55	+ 2,66
2. Erzherzog-Karl-Platz 4 . . .	+ 4,61	—	—	—	+ 2,11	+ 0,43	+ 0,57
3. Landstraßer Hauptstraße 40 .	+ 14,27	—	—	—	+ 0,20	+ 0,23	+ 0,07
4. Karlsgasse 14	+ 15,55	—	—	—	+ 7,21	+ 6,87	+ 7,01
5. Schönbrunner Straße 51 . . .	+ 15,57	+ 14,67	+ 14,55	+ 14,61	+ 14,67	+ 14,52	+ 14,60
6. Bürgerspitalgasse 17	+ 37,47	+ 34,12	+ 33,82	+ 34,01	+ 34,09	+ 33,62	+ 33,81
7. Kirchengasse 46	+ 31,04	+ 24,74	+ 24,41	+ 24,55	+ 24,49	+ 24,35	+ 24,42
9. Währinger Straße 43	+ 18,90	+ 4,52	+ 4,10	+ 4,30	+ 4,33	+ 3,80	+ 4,02
10. Keplerplatz 7	+ 49,78	+ 40,59	+ 40,34	+ 40,42	+ 40,61	+ 40,13	+ 40,34
11. Simmeringer Friedhof	+ 1,88	— 2,67	— 3,07	— 2,86	— 2,52	— 3,27	— 2,98
12. Dunklergasse 33	+ 24,26	+ 21,74	+ 21,41	+ 21,53	+ 21,83	+ 21,41	+ 21,56
13. Am Platz 2	+ 39,50	+ 33,75	+ 33,43	+ 33,58	+ 33,89	+ 33,20	+ 33,51
15. Stättermayergasse 27	+ 71,71	+ 59,96	+ 59,03	+ 59,47	+ 60,61	+ 59,11	+ 59,84
16. Grundsteingasse 65	+ 46,31	—	—	—	+ 42,83	+ 42,48	+ 42,68
17. Neualdagger Straße 19	+ 98,08	—	—	—	+ 93,48	+ 92,13	+ 92,38
18. Schumanngasse 6	+ 43,98	+ 28,64	+ 28,38	+ 28,47	+ 28,66	+ 28,50	+ 28,58
19. Gatterburggasse 14	+ 27,58	+ 22,68	+ 22,24	+ 22,47	+ 22,63	+ 21,73	+ 22,16
20. Forsthausgasse 15	+ 5,84	+ 1,84	+ 0,01	+ 0,82	+ 2,34	+ 0,24	+ 0,71
21. Am Spitz (Park)	+ 8,58	Brunnen verschüttet			+ 1,53	+ 0,27	+ 0,82
22. Stadlauer Straße (Park)	— 0,26	—	—	—	— 1,29	— 2,11	— 1,77
22. Rutzdorf	— 3,03	— 7,61	— 8,11	— 7,86	— 7,36	— 8,10	— 7,79
22. Probstdorf ²⁾	— 3,74	— 8,06	— 8,50	— 8,29	— 7,84	— 8,54	— 8,24

Angaben der Magistratsabteilung für Brücken- und Wasserbau und des Hydrographischen Zentralbüros. ¹⁾ Brunnendeckelkote in Metern, bezogen auf den Wiener Bezugshorizont (= alter Pegelnullpunkt der Schwedenbrücke 156,72 m). — ²⁾ Durch Neuvermessung richtiggestellte Kote.

3. Donaustrom und Donaukanal.

Länge des Donaustromes in Wien 42,30 km. Länge des Donaukanals 17,29 km.

Donaustrom: Höchster Stand	Brücke der Roten Armee (Reichsbrücke)	1. III. 1830	+	901 cm
Niedrigster Stand	" " " "	7. I. 1894	+	12 cm
Donaukanal: Höchster Stand	Schwedenbrücke	13. II. 1871	+	1.016 cm
Niedrigster Stand	" " " "	17. I. 1908	+	104 cm

Monat	Donaustrom ¹⁾							Donaukanal ²⁾			
	Wasserstand in cm			Gesamt- abfluß- menge in Mio m ³	mittlere Abfluß- menge m ³ /sec	mittlere Oberflächen- geschwindig- keit m/sec	Tage mit Treibeis	mittlere Wasser- temperatur (° C)	Wasserstand in cm		
	höchster	niedrigster	mittlerer						höchster	niedrigster	mittlerer
1946											
I	323	181	231	3.214	1.200	1,70	—	.	216	165	187
II	482	246	352	5.250	2.170	2,30	—	.	222	165	191
III	382	257	313	4.902	1.830	2,15	—	.	189	164	176
IV	383	283	334	5.910	9.010	2,25	—	.	197	165	183
V	315	248	289	4.366	1.630	2,05	—	.	197	170	179
VI	392	264	328	5.080	1.960	2,20	—	.	189	170	180
VII	656	319	420	7.500	2.800	2,50	—	.	352	170	209
VIII	373	240	291	4.419	1.650	2,05	—	.	195	166	177
IX	316	198	251	3.499	1.350	1,90	—	.	182	160	169
X	273	168	195	2.571	960	1,60	—	.	190	158	160
XI	198	155	173	2.177	840	1,50	—	+	5,0	185	158
XII	199	117	158	2.036	760	1,40	11	+	2,2	192	160
Jahr	656	117	278	50.224	1.596	2,00	11	.	352	158	179
1947											
I	564	105	239	3.509	1.310	1,88	15	0,7	248	130	171
II	576	410	499	8.249	3.410	2,75	—	2,1	260	200	216
III	606	340	479	8.624	3.220	2,70	—	4,3	300	175	221
IV	382	263	312	4.666	1.800	2,20	—	10,0	216	170	184
V	358	232	269	4.018	1.500	1,99	—	15,6	200	170	179
VI	422	198	252	3.629	1.400	1,90	—	15,9	242	175	203
VII	450	227	299	4.580	1.710	2,12	—	17,8	245	206	224
VIII	231	140	182	2.571	960	1,55	—	17,9	232	212	223
IX	147	102	116	1.607	620	1,18	—	15,4	222	190	206
X	109	85	93	1.393	520	1,01	—	9,3	205	178	190
XI	378	81	226	3.188	1.230	1,80	—	4,6	260	174	206
XII	576	142	253	3.750	1.400	1,91	10	2,3	278	188	216
Jahr	606	81	268	49.784	1.590	1,91	25	9,6	300	130	203

Angaben der Hydrographischen Landesabteilung Wien.

¹⁾ Gemessen am Pegel Brücke der Roten Armee (Reichsbrücke), Pegelnullpunkt 154,076 m. — ²⁾ Gemessen am Pegel Schwedenbrücke, Pegelnullpunkt 152,724 m. — ³⁾ Gemessen beim Pegel Brücke der Roten Armee (Reichsbrücke).

4. Fließende Gewässer.

a) Nach Gewässern.

Gewässer	Katastralgemeinde(n)	Fläche in m ²
Alserbach	Dornbach, Neuwaldegg	12.001
Altbach	Kierling	11.770
Altbach	Weißbach	6.430
Alte Fische	Gramatneusiedel	4.305
Arbesbach	Ober-Döbling	433
Aubach Künette	Achau	100.523
Verschiedene mit „Bach“ bezeichnete Gewässer	in verschiedenen Katastralgemeinden	483.544
Biergraben	Fischamend	10.419
Deutschwaldbach	Purkersdorf	14.921
Donau:	verschiedene	6.111.688
Donauarm	verschiedene	206.920
Donaugraben	verschiedene	

Angaben der Magistratsabteilung für Brücken- und Wasserbau. Die Flächenangaben beziehen sich nur auf die nicht eingedeckten Teile der Gewässer.

4. Fließende Gewässer (1. Fortsetzung).

Gewässer	Katastralgemeinde(n)	Fläche in m ²
Donau:		
Donaukanal	verschiedene	1.051.501
Donaustrom	verschiedene	11.328.405
Alte Donau	Mannsdorf, Schönau	1.378.074
Alter Donauarm	Floridsdorf u. a.	924.788
Alter Donaukanal	Leopoldsdorf	106.675
Lobauarm	Aspern	51.220
Dornbach	Hadersdorf	1.864
Dürre Liesing	Kaltenleutgeben	29.717
Erbsenbach	Ober-, Unter-Sievering	16.645
Fadenbach	verschiedene	214.184
Faltbach	Klein-Neusiedel	7.908
Faulbach	Biedermannsdorf	630
Faulbach	Schwadorf	2.536
Feierbach	Himberg, Schwechat	1.279
Feilbach	Fischamend u. a.	21.738
Ferleitenbach	Kritzendorf	2.985
Fischabach	verschiedene	267.182
Frauenbach	verschiedene	477.956
Gablitzbach	Purkersdorf	15.886
Gießhüblerbach	Hinterbrühl	3.186
Grenzbach	Alt-Kettenhof	450
Grenzbach	Gugging, Weidling	18.467
Grenzbach	Gumpoldskirchen	2.285
Großer Steinbach	Purkersdorf	7.585
Grottenbach	Achau u. a.	41.153
Gruberauerbach	Stangau	13.331
Gutenbach	Kalksburg	24.767
Haidbach	Laxenburg	19.837
Hainbach	Hadersdorf	17.318
Halterbach	Hadersdorf, Hütteldorf	22.677
Haselbach	Kierling	9.333
Hochleitenbach	Perchtoldsdorf	2.158
Jesuitenbach	Gramatneusiedel, Moosbrunn	54.754
Kalter Gang	verschiedene	346.717
Kaltenleutgebenbach	Perchtoldsdorf, Rodaun	25.689
Kierlingbach	Klosterneuburg	53.214
Knotenbach	Atzgersdorf	4.106
Kohleitenbach	Kritzendorf	6.155
Kräuterbach	Neuwaldegg, Neustift	2.571
Krenbach	Biedermannsdorf	15.497
Krottenbach	Heiligenstadt u. a.	8.782
Laaberbach	Breitenfurth	6.979
Liesingbach	verschiedene	352.094
Lobenbach	Achau	27.134
Mahrbach	Kierling	5.873
Mahrbach	Sittendorf	5.557
Marchbach	Gaaden	424
Mauerbach	Hadersdorf	29.281
Mödlingbach	verschiedene	116.906
Mehrere als „Mühlbach“ bezeichnete Gewässer	verschiedene	81.634
Mühlwasser	Aspern	383.102
Münichbach	Grub	37.159
Neubach	Achau, Albern u. a.	314.848
Neuer Piestingbach	Gramatneusiedel, Moosbrunn	107.540
Neu-Wildbach	Albern	73.569
Ortsgraben	Bisamberg	4.654
Petersbach	Vösendorf u. a.	38.578
Quellenbach	Moosbrunn	13.797
Rehgrabenbach	Purkersdorf	4.571
Rothbach	Rannersdorf	32.759
Rothgraben	Kierling	7.427
Rosenbach	Hütteldorf	3.251
Rußbach	Kapellerfeld u. a.	132.323
Schneiderbach	Münchendorf	16.117
Schwechatbach	verschiedene	525.045
Seeschlachtbach	Kaiser Ebersdorf	4.719
Sparbach	Gaaden, Sparbach	1.902
Steinbach	Hadersdorf	11.642
Tannbach	Purkersdorf	7.973
Triesting	Laxenburg u. a.	268.248
Tullnerbach	Purkersdorf	5.436

4. Fließende Gewässer (2. Fortsetzung).

Gewässer	Katastralgemeinde(n)	Fläche in m ²
Wassergraben	Himberg	12.714
Wassergraben	Liesing	2.483
Wassergraben	Seyring	14.016
Wassergraben	Vösendorf	4.676
Weidlingbach	Weidling, Klosterneuburg	27.073
Weißbach	Hinterbrühl, Weißbach	6.974
Werkkanal	Schwadorf	14.098
Wr. Neustädter Kanal	Biedermannsdorf u. a.	146.108
Wienfluß	verschiedene	471.217
Wildbach	Laxenburg	111.048
Wolfsgraben	Purkersdorf	4.036
Wurzbach	Purkersdorf	6.064
Ziegelwasser	Mannswörth	226.217
	Zusammen	27.231.425

b) Nach Katastralgemeinden.

Katastralgemeinde	Gewässer	Fläche in m ²
Achau	Aubach Künette, Frauenbach, Grottenbach, Lobenbach, Mödlingbach, Mühlbach, Neubach, Schwechatbach, Triesting	279.745
Albern	Donaustrom, Neubach, Neu-Wildbach	358.857
Alt-Kettenhof	Frauenbach, Grenzbach, Kalter Gang	15.349
Anninger Forst	Mödlingbach	3.999
Aspern	Donaustrom, Lobauarm, Mühlwasser	630.459
Atzgersdorf	Bach, Knotzenbach, Liesingbach, Mühlbach	65.487
Biedermannsdorf	Faulbach, Krenbach, Grottenbach, Mühlbach, Wr. Neustädter Kanal	75.000
Bisamberg	Donaugraben, Ortsgraben	134.475
Breitenfurth	Laaberbach, Liesingbach	49.135
Brigittenau	Donaukanal	278.043
Brunn am Gebirge	Bach, Petersbach	2.702
Ebergassing	Fischabach	40.044
Donaufeld	Donaustrom, Alter Donauarm	594.684
Dornbach	Alserbach, Bach	4.396
Fischamend-Dorf	Biergraben, Donauarm, Donaustrom, Fischabach	1.946.219
Fischamend-Markt	Biergraben, Feilbach, Fischabach, Mühlbach	93.923
Floridsdorf	Alter Donauarm	6.322
Gaaden	Bach, Marchbach, Mödlingbach, Sparbach	11.496
Glintzendorf	Rußbach	68.927
Gramatneusiedel, Moosbrunn	Alte Fische, Bach, Fischabach, Jesuitenbach, Neubach, Neuer Piestingbach	81.017
Großhofen	Rußbach	21.855
Grub	Münichbach	37.159
Gugging	Grenzbach	8.471
Gumpoldskirchen	Grenzbach, Wr. Neustädter Kanal	24.101
Guntramsdorf	Mühlbach, Schwechatbach, Wr. Neustädter Kanal	76.884
Gutenhof	Kalter Gang, Neubach	6.917
Hacking	Wienfluß	24.055
Hadersdorf	Bach, Dornbach, Hainbach, Halterbach, Mauerbach, Steinbach	76.431
Heiligenstadt	Krottenbach,	1.170
Hennersdorf	Bach, Petersbach	22.616
Himberg	Feierbach, Frauenbach, Kalter Gang, Neubach, Schwechatbach, Triesting, Wassergraben	476.349
Hinterbrühl	Bach, Gießhüblerbach, Mödlingbach, Weißbach	35.407
Hietzing	Wienfluß	207
Hochrotterd	Bach	6.265
Höflein	Donaustrom	745.936
Hütteldorf	Halterbach, Mühlbach, Rosenbach, Wienfluß	89.678
Innere Stadt	Wienfluß	56.347

4. Fließende Gewässer (3. Fortsetzung).

Katastralgemeinde	Gewässer	Fläche in m ²
Inzersdorf-Land	Bach, Liesingbach	62.794
Kagran	Alter Donauarm	208.583
Kahlenbergerdorf	Donaustrom	1.177
Kaiser-Ebersdorf	Bach, Donaukanal, Frauenbach, Mühlbach, Schwechatbach, Seeschlachtbach, Wiener Neustädter Kanal	47.985
Kaiser-Ebersdorf-Herrschaft	Donauarm, Donaustrom	5.639.293
Kalksburg	Gutenbach, Liesingbach	57.415
Kaltenleutgeben	Dürre Liesing	29.717
Kapellerfeld	Rußbach	41.541
Kierling	Altbach, Bach, Haselbach, Mahrbach, Rothgraben	35.590
Kledering	Liesingbach	12.632
Klein-Engersdorf	Donaugraben	25.350
Klein-Neusiedel	Faltbach, Fischabach, Mühlbach	36.008
Klosterneuburg	Bach, Donauarm, Donaustrom, Kierlingbach, Weidlingbach	1.636.811
Kritzendorf	Donauarm, Donaustrom, Ferleitenbach, Kohleitenbach	3.336.191
Laab am Walde	Bach	11.529
Lang-Engersdorf	Donaugraben	51.749
Laxenburg	Haidbach, Schwechatbach, Triesting, Wiener Neustädter Kanal, Wildbach	476.510
Leopoldstadt	Alter Donaukanal, Donaukanal, Donaustrom	2.696.950
Liesing	Liesingbach, Mühlbach, Wassergraben	46.703
Mannsdorf	Alte Donau, Donaustrom, Fadenbach	920.763
Mannswörth	Bach, Donauarm, Kalter Gang, Ziegelwasser	621.886
Mariahilf	Wienfluß	62.772
Maria-Lanzendorf	Petersbach, Schwechatbach	22.030
Matzneusiedl	Fadenbach	31.701
Mauer	Mühlbach	173
Moosbrunn	Bach, Fischabach, Jesuitenbach, Neuer Piestingbach, Quellenbach	148.448
Mödling	Mödlingbach, Mühlbach	35.689
Münchendorf	Bach, Schneiderbach, Triesting	226.767
Neustift am Walde	Kräuterbach, Krottenbach	129
Neuwaldegg	Alserbach, Kräuterbach	10.219
Ober-Baumgarten	Wienfluß	28.035
Ober-Döbling	Arbesbach, Krottenbach	2.938
Ober-Laa-Land	Liesingbach	24.721
Ober-Lanzendorf	Feilbach, Schwechatbach	16.749
Ober-Sievering	Erbsenbach, Krottenbach	8.317
Pellendorf	Frauenbach, Kalter Gang, Neubach, Schwechatbach	52.363
Penzing	Wienfluß	57.167
Perchtoldsdorf	Bach, Hochleitenbach, Kaltenleutgebenbach, Mühlbach	14.994
Probstdorf	Fadenbach	50.579
Purkersdorf	Bach, Deutschwaldbach, Gablitzbach, Großer Steinbach, Rehgrabenbach, Tannbach, Tullnerbach, Wienfluß, Wolfsgraben, Wurzbach	196.796
Rannersdorf	Feilbach, Frauenbach, Liesingbach, Rothbach, Schwechatbach	144.513
Rodaun	Bach, Kaltenleutgebenbach, Liesingbach, Mühlbach	69.111
Rothneusiedel	Liesingbach, Mühlbach	9.712
Schönbrunn	Wienfluß	5.931
Schönau	Alte Donau, Fadenbach	1.290.070
Schwadorf	Bach, Faulbach, Fischabach, Mühlbach, Werkkanal	61.960
Schwarze Lackenau	Donaustrom	1.074.956
Schwechat	Feierbach, Frauenbach, Kalter Gang, Liesingbach, Schwechatbach	200.526
Sechshaus	Wienfluß	29.474
Seyring	Wassergraben	14.016
Siebenhirten	Petersbach	8.440
Simmering	Wr. Neustädter Kanal	34.261
Sittendorf	Mahrbach	5.557
Sparbach	Sparbach	1.388
Stadlau	Alter Donauarm	406.842

4. Fließende Gewässer (Schluß).

Katastralgemeinde.	Gewässer	Fläche in m ²
Stangau	Bach, Gruberauerbach	16.132
Sulz	Mödlingbach	5.048
Unter-Baumgarten	Wienfluß	20.984
Unter-Döbling	Krottenbach	1.115
Unter-Laa	Liesingbach, Mühlbach	25.078
Unter-Lanzendorf	Feilbach, Schwecatbach	15.705
Unter-Sievering	Erbsenbach, Krottenbach	12.288
Velm	Bach, Kalter Gang, Neubach	62.785
Vösendorf	Petersbach, Wassergraben	20.208
Weidling	Grenzbach, Weidlingbach	19.619
Weidlingbach	Bach	6.285
Weißenbach	Altbach, Bach, Weißenbach	14.454
Wr. Herberg	Fischbach	47.803
Wr. Neudorf	Mödlingbach, Mühlbach	30.742
Zwölfaxing	Frauenbach, Kalter Gang, Schwecatbach	138.531
	Zusammen	27,231.425

5. Geographische Lage Wiens.

Punkt	Beschreibung	Nördl. Breite	Länge östl. Greenwich
Nordpunkt	300 m östlich Höhenkote 317; 900 m südwestlich Manhartsbrunn	48° 22' 49"	16° 25' 27"
Ostpunkt	Auf der Linie Kirche Andlersdorf und Kirche Breitstetten, 2100 m von der Kirche Andlersdorf	48° 11' 15"	16° 41' 33"
Südpunkt	3300 m südwestlich der Kirche von Moosbrunn	47° 59' 17"	16° 27' 29"
Westpunkt	850 m südlich der Kote 592 Kreuzeck	48° 06' 45"	16° 02' 36"
Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, XIX., Hohe Warte 38		48° 14' 53"	16° 21' 32"

Umfang des Stadtgebietes 226 Kilometer.

6. Höhenlagen der Stadt.

1. Bezirk: Radetzkybrücke 163,2 m, Rotenturmstraße—Franz-Josefs-Kai 164,2 m, Schottenring—Franz-Josefs-Kai 164,3 m, Dr.-Karl-Lueger-Platz 166,2 m, Schwarzenbergplatz 170,3 m, Stephansplatz 171,1 m, Opernring—Kärntnerstraße 173,2 m, Rathausplatz 178,7 m.
2. Bezirk: Prater—Lusthaus 157,8 m, Praterstern 160,5 m, Reichsbrückenstraße—Vorgartenstraße 162,2 m, Taborstraße—Obere Augartenstraße 163,1 m, Rotundenbrücke 163,6 m.
3. Bezirk: Stadionbrücke 164,8 m, Landstraßer Hauptstraße—Schlachthausgasse 171,8 m, Rennweg—Fasan-gasse 177,7 m, Landstraßer Gürtel—Kärchergasse 192,7 m.
4. Bezirk: Favoritenstraße—Gußhausstraße 174,1 m, Wiedner Gürtel—Prinz-Eugen-Straße 197,8 m, Süd-tiroler Platz—Wiedner Gürtel 198,6 m.
5. Bezirk: Margaretenplatz 177,8 m, Margaretengürtel—Rechte Wienzeile 179,1 m, Margareten-gürtel—Fendiggasse 195,5 m, Wiedner Hauptstraße—Reinprechtsdorfer Straße 198,2 m.
6. Bezirk: Linke Wienzeile—Eggerthgasse 174,1 m, Gumpendorfer Straße—Wallgasse 187,3 m, Gumpen-dorfer Straße—Kaunitzgasse 183,3 m, Mariahilfer Straße—Amerlingstraße 197,8 m, Maria-hilfer Straße—Wallgasse 199,2 m.
7. Bezirk: Lerchenfelder Straße—Neubaugasse 191,1 m, Lerchenfelder Straße—Kaiserstraße 195,3 m, Neu-baugasse—Westbahnstraße 202,3 m, Burggasse—Neubaugürtel 207,7 m, Urban-Loritz-Platz 210,3 m.
8. Bezirk: Alserstraße—Kochgasse 184,6 m, Kinderspitalgasse—Hernalser Gürtel 190,8 m, Josefstädter Straße—Piaristengasse 194,3 m, Florianigasse—Skodagasse 197,6 m.
9. Bezirk: Spittelauer Lände—Alserbachstraße 165,6 m, Liechtensteinstraße—Alserbachstraße 165,8 m, Bauernfeldplatz—Porzellangasse 166,6 m, Nußdorfer Straße—Währinger Straße 171,8 m, Nuß-dorfer Straße—Währinger Gürtel 175,6 m, Währinger Straße—Währinger Gürtel 182,6 m.
10. Bezirk: Triester Straße bei Bahnübersetzung Inzersdorf 191 m, Gudrunstraße—Ostbahn 192,9 m, Tolbuchiustraße beim ehem. Linienamtsgebäude 194,6 m, Triester Straße—Gudrunstraße 202,7 m, Reumannplatz 211 m, Spinnerin am Kreuz 235 m, Wienerberg 247 m, Laaerberg 255 m.
11. Bezirk: Kaiser-Ebersdorfer Straße—Schmidgunstgasse 157 m, Donaulände—Ostbahnhof 158,7 m, Lokal-bahnstation Klein-Schwechat 170,8 m, Zentralfriedhof II. Tor 171,3 m, Leberberg 174,6 m, Geiselbergstraße—Hauffgasse 180,3 m.
12. Bezirk: Schönbrunner Straße—Längenfeldgasse 181,2 m, Schönbrunner Straße—Grünbergstraße 187,6 m, Khlesplatz 198,2 m, Meidlinger Bahnhof bei Dörfelstraße 206,8 m, Wienerbergstraße—Eibesbrunnergasse 218,2 m, Theresienbrücke über die Grünbergstraße 231,6 m.

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

13. Bezirk: Schönbrunn-Haupteingang 190,8 m, Hietzing-Am Platz 194 m, Hietzinger Hauptstraße—Mantlergasse 203 m, Wolfrathplatz—Firmiangasse 224,3 m, Versorgungshausplatz bei Camillianergasse 222,5 m, Montecuccoliplatz 238,7 m, Rosenhügel 257,6 m, Roter Berg 261,6 m, Girzenberg 284,6 m, Wittgensteinstraße beim Leitenwald 302,7, Gemeindeberg 319,6 m.
14. Bezirk: Penzinger Straße—Schloßallee 196,2 m, Linzer Straße—Trogergasse 206,8 m, Linzer Straße—Samptwandnergasse 225,8 m, Mariabrunn-Kirche 227 m, Purkersdorf-Kirche 246 m, Weidlingau-Hadersdorf—Grüner Jäger 250 m, Bierhäuselberg 268 m, Wolfersberg 321 m, Hahnbaun 391 m, Hirschengstamm (Tiergarten) 406 m, Satzberg 431 m, Buchberg 462 m, Sophienalpe 471 m, Rudolfshöhe 472 m, Franz-Karl-Fernsicht 486 m, Feuerstein 502 m, Schutzengelberg 508 m, Labersteig 527 m, Dreihufeisenberg 527 m.
15. Bezirk: Sechshäuser Gürtel—Ullmannstraße 184 m, Linzer Straße—Mariahilfer Straße 196,4 m, Mariahilfer Straße—Rosinagasse 202,3 m, Gablenzggasse—Moeringgasse 212,7 m, Vogelweidplatz—Hütteldorfer Straße 217,9 m, Holohergasse—Felberstraße 218,1 m, Märzstraße—Beckmannsgasse 219,6 m, Kardinal-Rauscher-Platz 230,3 m, Johnstraße—Hütteldorfer Straße 240 m.
16. Bezirk: Lerchenfelder Gürtel—Gaullachergasse 204,1 m, Neulerchenfelder Straße—Kirchstetterngasse 204,6 m, Thaliastraße—Panikengasse 208,4 m, Thaliastraße—Montleartstraße 224,8 m, Gallitzinstraße—Funkengergasse 254 m, Predigtstuhl 340 m, „Am Steinbruch“—Vogeltenngasse 366 m, Wilhelmienberg 388 m.
17. Bezirk: Elterleinplatz 196,6 m, Hernalser Hauptstraße—Wattgasse 207,6 m, Hernalser Hauptstraße—Burghausengasse 216,7 m, Dornbacher Straße—Andergasse 241,5 m, Dornbacher Straße—Klampfelberggasse 252,9 m, Neuwaldegger Straße—Artariastraße 260,5 m, Michaelerwiese 319,4 m, Kreuzbühel 328 m, Schottenhof 371 m, Hameau 461 m, Heuberg 464 m.
18. Bezirk: Währinger Straße—Martinstraße 188,6 m, Währinger Straße—Lacknergasse 197,6 m, Türken-schanzplatz 217,6 m, Pötzleinsdorfer Straße—Scheibenberggasse 232,9 m, Pötzleinsdorfer Straße—Schafberggasse 247,5 m, Pötzleinsdorfer Straße—Khevenhüllerstraße 267,1 m, Michaelerberg 386 m, Schafberg 388 m.
19. Bezirk: Heiligenstädter Straße—Rampengasse 163,7 m, Kreilplatz 163,8 m, Döblinger Hauptstraße—Billrothstraße 178,1 m, Kahlenbergerdorf—Wigandgasse 178,7 m, Hohe Warte—Barawitzkagasse 181 m, Hohe Warte—Grinzinger Straße 188 m, Sieveringer Straße—Obkirchergasse 201,9 m, Hohe Warte—Zentralanstalt für Meteorologie 202,36 m, Peter-Jordan-Straße—Borkowskigasse 246,8 m, Sieveringer Straße—Agnesgasse 263,4 m, Burgstall 290 m, Nußberg 308 m, Cobenzl 383 m, Pfaffenberg 415 m, Leopoldsberg 423 m, Dreimarkstein 454 m, Kahlenberg 483 m, Latisberg 492 m, Vogelsangberg 504 m, Hermannskogel 542 m.
20. Bezirk: Wallensteinplatz 161,9 m, Nordwestbahnstraße—Nordpolstraße 162,5 m, Gaußplatz 162,8 m, Friedrich-Engels-Platz—Adalbert-Stifter-Straße 163 m, Griegplatz 164,5 m.
21. Bezirk: Wagramer Straße—Aderklaaer Straße 160,3 m, Wagramer Straße—Erzherzog-Karl-Straße 161 m, Leopoldauer Platz 161,1 m, Hoßplatz—Donaufelder Straße 161,8 m, Brünner Straße—Siemensstraße 163,5 m, Am Spitz 163,6 m, Stammersdorf-Hauptplatz 164 m, Gerasdorf und Kapellerfeld-Kirche 165 m, Langenzersdorf-Bahnstation 165 m, Seyring-Kirche 165 m, Kreuzung Prager Straße—Bisamberger Hauptstraße 170 m, Langenzersdorf-Kirchenplatz 170 m, Enzersfeld-Hauptplatz 182 m, Flandorf-Hauptplatz 186 m, Klein-Enzersdorf-Hauptplatz 187 m, Königsbrunn-Hauptplatz 202 m, Hagenbrunn-Kirche 216 m, Enzersfeld-Eichenleitenberg 243 m, Königsbrunn-Tradenberg 284 m, Hagenbrunn-Kronawettberg 294 m, Langenzersdorf-Lanerberg 305 m, Stammersdorf-Magdalenenhof 311 m, Klein-Enzersdorf-Veitsberg 312 m, Bisamberg-Elisabethhöhe 360 m.
22. Bezirk: Mannsdorf 145 m, Schönau 147 m, Gliazendorf 148 m, Andlersdorf 149 m, Franzensdorf 150 m, Probstdorf 150 m, Rutenzendorf 150 m, Wittau 150 m, Matzneusiedl 151 m, Mühlleiten 151 m, Großhofen-Kapelle 152 m, Pysdorf-Bahnhof 152 m, Eßling 155 m, Groß-Enzersdorf 156 m, Raasdorf 156 m, Breitenlee 157 m, Eßling-Flugfeld 157 m, Süßenbrunn 157 m, Aspern-Heldenplatz 157 m, Stadlau-Genochplatz 158,9 m.
23. Bezirk: Fischamend Dorf-Jägerhaus 150 m, Fischamend Markt-Greger Mühle 152 m, Mannswörth-Kirche 154 m, Schwechat-Bahnhof 155 m, Schwadorf-Kirche 162 m, Zwölfaxing-Kirche 165 m, Pellendorf 171 m, Ebergassing-Spinnfabrik 172 m, Himberg, Kreuzung Bahn und Straße nach Pellendorf 175 m, Velm-Kirche 176 m, Kledering 177 m, Gramatneusiedl-östlicher Ortseingang 179 m, Leopoldsdorf 179 m, Rauchenwarth, westlicher Ortseingang 203 m.
24. Bezirk: Achau 170 m, Laxenburg 174 m, Biedermannsdorf 179 m, Münchendorf 184 m, Mödling-Bahnhof 213 m, Gumpoldskirch-Bahnhof 218 m, Maria-Enzersdorf-Kirche 222 m, Brunn am Gebirge-Kirche 229 m, Wiener Neudorf 231 m, Weißenbach-Kirche 308 m, Schwarzer Turm 312 m, Hinterbrühl-Höldrichsmühle 317 m, Gaaden 322 m, Burg Mödling 336 m, Wassergsprenng 343 m, Sparsbach-Kirche 343 m, Sittendorf 367 m, Richardshof 369 m, Breite Föhre 378 m, Sulz-Kirche 430 m, Schloß Wildeg 457 m, Gießhübel, westl. Ortseingang 460 m, Wöglerin 490 m, Husaren-tempel 494 m, Anninger 674 m.
25. Bezirk: Inzersdorf, östlicher Ortseingang 185 m, Vösendorf 197 m, Erlaa-Kirche 202 m, Siebenhirten-Kirche 205 m, Atzgersdorf-Kirche 210 m, Liesing-Kirche 217 m, Mauer-Kirche 242 m, Perchtoldsdorf-Hauptplatz 256 m, Kalksburg-Kirche 258 m, Rodaun-Kirche 264 m, Breitenfurth-Roter Stadel 269 m, Laab im Walde, östlicher Ortseingang 308 m, Kaltenleutgeben-Kirche 347 m, Breitenfurth-Jägerhaus 422 m, Hochroterd, Straßenkreuzung am westlichen Ortseingang 481 m, Bierhäuselberg 487 m, Josefswarte 578 m, Geißberg 605 m, Höllestein 646 m.
26. Bezirk: Klosterneuburg-Niedermarkt vor dem Kierlinger Bahnhof 166,5 m, Klosterneuburg-Wiener Straße vor dem Weidlinger Bahnhof 168 m, Weidling, Brandmayerstraße 180,9 m, Klosterneuburg-Rathausplatz 191,5 m, Weidling-Postamt 198,3 m, Kritzendorf-Kirche 203,6 m, Weidling-Lenaugasse beim Friedhofseingang 208,6 m, Kierling-Kirche 213 m, Klosterneuburg-Schwarzes Kreuz 218,5 m, Höflin 229 m, Unter Weidlingbach 286 m, Gugging-Bad 326 m, Haschberg 396 m, Scheiblingstein 491 m, Windischhütten 498 m.