

I. NATURVERHÄLTNISSE.

1. Witterung.

Jahr, Monat	Lufttemperatur in C° ¹⁾										
	mittlere	24 stündiges Mittel	Abweichung vom Normalstand	höchste		niedrigste		Frosttage ²⁾	Eistage ³⁾	Sommer- tage ⁴⁾	Hitze- tage ⁵⁾
				C°	Tag	C°	Tag				
1946	11,1	9,9	0,9	32,0	5. VII.	-11,5	20. XII.	81	42	50	10
1947	10,1	9,8	0,7	34,2	5. VIII.	-17,3	7. I.	92	51	72	12
1948	10,3	10,1	1,3	29,6	8. VIII.	-12,7	27. II.	71	32	39	2
I	3,1	3,0	4,7	14,6	31.	- 5,8	23.	12	2	—	—
II	0,8	0,8	0,6	15,1	3.	-12,7	27.	15	12	—	—
III	6,8	6,5	2,5	17,4	22.	- 6,2	1.	5	2	—	—
IV	12,1	11,7	2,6	22,4	30.	3,4	3.	—	—	—	—
V	17,0	16,6	2,3	27,2	13.	8,1	19.	—	—	2	—
VI	17,4	17,1	— 0,5	27,5	16.	8,6	4.	—	—	8	—
VII	18,0	17,7	1,7	28,2	22.	10,7	1.	—	—	11	1
VIII	19,2	19,0	0,2	29,6	8.	10,3	14.	—	—	14	1
IX	16,0	16,0	1,1	26,0	12.	7,0	25.	—	—	4	—
X	10,4	10,3	0,8	23,6	3.	0,3	11.	1	—	—	—
XI	4,5	4,4	0,7	16,4	4.	- 3,0	25.	10	—	—	—
XII	- 1,5	- 1,7	- 1,4	6,6	2.	- 9,0	29.	28	16	—	—

Jahr, Monat	Luftdruck im mm ⁶⁾				Sonnenscheindauer		Bewölkungsmittel ⁷⁾	Heitere Tage ⁸⁾	Trübe Tage ⁹⁾	Mittlere relative Feuchtigkeit in % ¹⁰⁾
	höchster	niedrigster	mittlerer	Abweichung vom Normalstand	Summe der Stunden	% der Möglichkeit				
1946	761,7	723,8	744,5	0,6	2.138,5	48	5,6	68	117	69
1947	758,6	724,7	744,0	-0,4	1.994,4	48	5,9	59	114	67
1948	762,1	725,0	745,5	1,6	1.957,0	47	6,1	48	113	70
I	749,0	725,0	737,8	-8,3	45,2	18	7,8	—	16	83
II	759,0	736,0	747,3	2,3	88,6	33	7,2	5	15	73
III	762,1	738,7	752,1	9,9	204,3	61	4,3	10	6	60
IV	754,0	729,6	742,4	0,6	211,2	56	5,4	6	6	57
V	748,5	735,3	742,0	-0,2	283,9	64	5,0	1	2	59
VI	747,0	730,1	742,4	-0,7	235,9	52	5,9	3	8	63
VII	751,2	735,8	743,7	0,3	229,2	50	6,1	3	10	69
VIII	751,5	733,2	743,1	-0,6	244,6	58	5,2	7	3	69
IX	751,5	736,7	745,4	0,4	215,9	62	4,3	9	3	72
X	756,6	734,8	746,8	2,4	95,4	31	6,6	3	11	75
XI	761,8	735,9	750,8	6,1	59,1	23	7,7	—	16	77
XII	760,1	735,4	752,6	7,2	43,7	19	7,9	1	17	85

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°. — ⁶⁾ Ohne Schwere- und Instrumentenkorrektur; höchster und niedrigster Luftdruck nach den Terminwerten: Mittel = (7^h + 14^h + 21^h) : 3. — ⁷⁾ 10 tellig (0 = wolkenlos, 10 = bedeckt): Mittel = (7^h + 14^h + 21^h) : 3. — ⁸⁾ Bewölkungsmittel unter 2° heiter, über 8° trüb. — ⁹⁾ Mittel = (7^h + 14^h + 21^h) : 3; die relative Luftfeuchtigkeit ist das Verhältnis der tatsächlichen Spannung der Wasserdämpfe der Luft zu dem für die gegebene Temperatur möglichen Maximum.

1. Witterung (Schluß).

Jahr, Monat	Niederschläge in mm		Tage mit Niederschlägen			Tage mit				
	Summe	Tages- maxi- mum	0,1 \geq mm	1,0 \geq mm	5,0 \geq mm	Schnee- fall	Schnee- decke	Ge- witter	Nebel	Sturm 1)
1946	622	67	146	88	40	29	36	26	17	16
1947	568	50	150	94	37	35	70	24	18	17
1948	643	25	167	102	47	28	47	15	38	13
I	93	17	19	11	9	10	12	—	7	2
II	110	25	21	11	8	11	14	—	4	3
III	39	10	13	8	4	2	5	—	4	1
IV	16	4	13	6	—	—	—	1	—	—
V	26	6	13	9	1	—	—	3	—	1
VI	62	9	15	14	7	—	—	2	—	1
VII	87	22	17	12	5	—	—	5	—	—
VIII	76	18	15	9	4	—	—	2	1	3
IX	45	22	8	6	2	—	—	2	—	—
X	51	13	14	8	4	—	—	—	2	—
XI	12	5	9	2	1	1	—	—	9	1
XII	26	8	10	6	2	4	16	—	11	1

Jahr, Monat	Windgeschwin- digkeit in m/sec		Windverteilung ²⁾								
	mitt- lere	höchste	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW	Kalme
1946	3,2	38,6	70	85	79	214	52	58	242	224	71
1947	3,0	25,8	86	75	49	149	45	61	257	205	168
1948	3,2	33,8	82	65	51	148	49	42	296	209	156
I	3,0	33,8	1	4	4	12	5	4	26	7	30
II	4,3	27,5	13	4	1	17	—	2	22	18	10
III	3,8	23,4	9	6	1	3	2	2	35	24	11
IV	3,6	25,6	8	2	3	11	8	6	17	25	10
V	3,2	21,2	11	9	6	13	8	2	14	16	14
VI	3,9	21,1	8	7	4	4	3	—	30	30	4
VII	3,5	20,3	6	4	4	11	2	3	40	13	10
VIII	3,0	27,2	4	5	6	8	5	4	32	16	13
IX	2,9	24,4	—	2	6	13	5	4	33	16	11
X	2,6	18,9	6	11	3	10	1	2	25	16	19
XI	2,3	21,4	10	4	7	7	5	9	15	18	15
XII	2,7	18,9	6	7	6	39	5	4	7	10	9

1) Windstärke 6 und mehr. — 2) Messungen täglich um 7^h, 14^h und 21^h.

Jahr	Letzte Schneedecke	Letzter Frühlingsfrost	Erster Herbstfrost	Erster Schnee	Erste Schneedecke
1946	23. Februar	28. März	24. Oktober	30. Dezember	30. Dezember
1947	17. März	12. April	21. Oktober	26. November	18. Dezember
1948	5. März	20. März	11. Oktober	24. November	16. Dezember

2. Grundwasserstände.

Brunnen	Deckel- kote in m ¹⁾	Wasserstand in m über (+), unter (-) dem Wiener Bezugshorizont (= alter Pegelnulppunkt der Schwedenbrücke) 156,72 m				
		mittlerer		höchster	niedrigster	
		1946	1947	1948		
1., Stadtpark	+ 12,05	+ 2,55	+ 2,66	+ 2,86	+ 3,15	+ 2,63
2., Erzherzog Karl-Platz 4	+ 4,61	—	+ 0,57	+ 1,45	+ 3,61	— 0,10
3., Landstr. Hauptstraße 40	+ 14,27	—	— 0,07	+ 0,05	+ 0,17	— 0,03
4., Karlsgasse 14	+ 15,55	—	+ 7,01	+ 7,24	+ 7,36	+ 7,06
5., Schenbrunner Straße 51	+ 15,57	+ 14,61	+ 14,60	+ 14,60	+ 14,65	+ 14,52
6., Bürgerspitalgasse 17	+ 37,47	+ 34,01	+ 33,81	+ 33,93	+ 34,13	+ 33,67
7., Kirchengasse 46	+ 31,04	+ 24,55	+ 24,42	+ 24,46	+ 24,55	+ 24,41
9., Währinger Straße 43	+ 18,90	+ 4,30	+ 4,02	+ 4,16	+ 4,29	+ 3,98
10., Keplerplatz 7	+ 49,78	+ 40,42	+ 40,34	+ 40,47	+ 40,60	+ 40,34
11., Simmeringer Friedhof	+ 1,88	— 2,86	— 2,98	— 2,52	— 2,12	— 3,22
12., Dunklergasse 33	+ 24,26	+ 21,53	+ 21,56	+ 21,61	+ 21,93	+ 21,38
13., Am Platz 2	+ 39,50	+ 33,58	+ 33,51	+ 33,58	+ 34,10	+ 33,25
15., Stättermayergasse 27	+ 71,71	+ 59,47	+ 59,84	+ 59,59	+ 59,85	+ 59,20
16., Grundsteingasse 65	+ 46,31	—	+ 42,68	+ 42,70	+ 42,79	+ 42,48
17., Neuwaldegger Straße 19	+ 98,08	—	+ 92,38	+ 92,50	+ 93,36	+ 92,17
18., Schumannngasse 6	+ 43,98	+ 28,47	+ 28,58	+ 28,64	+ 28,80	+ 28,53
19., Gatterburggasse 14	+ 27,58	+ 22,47	+ 22,16	+ 22,56	+ 22,98	+ 22,03
20., Forsthausgasse 15	+ 5,84	+ 0,82	+ 0,71	+ 1,39	+ 3,02	— 0,08
21., Am Spitz (Park)	+ 8,58	—	+ 0,82	+ 1,33	+ 2,36	+ 0,27
22., Stadlauer Straße (Park)	— 0,26	—	— 1,77	— 1,07	— 0,86	— 1,49
22., Rutzendorf	— 3,03	— 7,86	— 7,79	— 7,68	— 7,33	— 7,98
22., Probstdorf	— 3,74	— 8,29	— 8,24	— 8,09	— 7,79	— 8,45
22., Eßling	+ 0,33	—	—	— 3,92	— 3,67	— 4,18

Angaben der Magistratsabteilung für Brücken- und Wasserbau und des Hydrographischen Zentralbüros.

¹⁾ Brunnendeckelkote in Meter, bezogen auf den Wiener Bezugshorizont (= alter Pegelnulppunkt der Schwedenbrücke 156,72 m).

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 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	656	117	278	50.224	1.596	2,00	11	.	352	158	179
1947	606	81	268	49.784	1.590	1,91	25	9,6	300	130	203
1948	694	86	323	74.236	1.890	2,20	0	9,7	388	113	231
I	694	298	448	7.826	2.922	2,60	0	3,8	388	176	242
II	636	255	420	6.695	2.672	2,55	—	3,8	340	192	240
III	615	246	370	6.026	2.250	2,40	—	5,6	317	197	226
IV	423	252	311	4.673	1.803	2,15	—	10,1	240	198	220
V	435	288	352	5.654	2.111	2,30	—	14,1	242	215	227
VI	564	300	384	6.128	2.364	2,28	—	14,7	269	206	227
VII	672	404	552	10.671	3.984	2,90	—	14,1	382	216	278
VIII	528	346	409	17.573	2.577	2,50	—	16,4	254	200	235
IX	338	176	241	3.432	1.324	1,90	—	14,9	249	205	228
X	182	136	156	2.199	821	1,35	—	10,8	252	204	227
XI	156	114	134	1.840	710	1,20	—	6,5	262	221	233
XII	115	86	104	1.519	567	1,05	—	1,9	220	113	200

Angaben der Hydrographischen Landesabteilung Wien.

¹⁾ Gemessen am Pegel Malinovsky-Brücke, Pegelnulppunkt 155,242 m. — ²⁾ Gemessen am Pegel Schwedenbrücke, Pegelnulppunkt 152,715 m. — ³⁾ Gemessen bei der Brücke der Roten Armee.

4. Fließende Gewässer.

a) Nach Gewässern.

Gewässer	Katastralgemeinde(n)	Fläche in m ²
Alserbach	Dornbach, Neuwaldegg u. a.	12.001
Altbach	Kierling	11.770
Altbach	Weißbach	6.430
Alte Fischa	Gramatneusiedl u. a.	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:		
Donauarm	verschiedene	6.111.688
Donaugraben	verschiedene	206.920
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	Leopoldstadt	106.675
Lobauarm	Aspern	51.220
Dornbach	Hadersdorf	1.864
Dürre Liesing	Kaltenleutgeben, Rodaun	29.717
Erbensbach	Ober-, Unter-Sievering	16.645
Fadenbach	verschiedene	214.184
Faltbach	Klein-Neusiedl	7.908
Faulbach	Biedermansdorf	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 u. a.	15.886
Gießhüblerbach	Hinterbrühl	3.186
Grenzbach	Alt-Kettenhof	450
Grenzbach	Gugging, Weidling	18.467
Grenzbach	Gumpoldskirchen u. a.	2.285
Großer Steinbach	Purkersdorf	7.585
Grottenbach	Achau u. a.	41.153
Gruberauerbach	Stangau	13.331
Gutenbach	Kalksburg	24.767
Haidbach	Laxenburg, Guntramsdorf	19.837
Hainbach	Hadersdorf	17.318
Halterbach	Hadersdorf, Hütteldorf	22.677
Haselbach	Kierling	9.333
Hochleitenbach	Perchtoldsdorf	2.158
Jesuitenbach	Gramatneusiedl, 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	Biedermansdorf	15.497
Krottenbach	Heiligenstadt u. a.	8.782
Laaberbach	Breitenfurth u. a.	6.979
Liesingbach	verschiedene	352.094
Lobenbach	Achau u. a.	27.134
Mahrbach	Kierling	5.873
Mahrbach	Sittendorf u. a.	5.557
Marchbach	Gaaden	424
Mauerbach	Hadersdorf u. a.	29.281
Mödlingbach	verschiedene	116.906
Mehrere als „Mühlbach“ bezeichnete Gewässer	verschiedene	81.634
Mühlwasser	Aspern	383.102
Münchbach	Grub	37.159
Neubach	Achau, Albern u. a.	314.848

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
Neuer Piestingbach	Gramatneusiedl, Moosbrunn	107.540
Neu-Wildbach	Albern	73.569
Ortsgraben	Bisamberg	4.654
Petersbach	Perchtoldsdorf 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 u. a.	5.436
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
Wienfuß	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
Glinzendorf	Rußbach	68.927
Gramatneusiedl	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

4. Fließende Gewässer (2. Fortsetzung).

Katastralgemeinde	Gewässer	Fläche in m ²
Gutenhof	Kalter Gang, Neubach	6.917
Hacking	Wienfluß	24.055
Hadersdorf	Bach, Dornbach, Heinbach, 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, Weibenbach	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
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-Neusiedl	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	23.035
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, Petersbach, Hochleitenbach, Dürre Liesing, Wegbach	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

4. Fließende Gewässer (Schluß).

Katastralgemeinde	Gewässer	Fläche in m ²
Rodaun	Bach, Kaltenleutgebenbach, Liesingbach, Mühlbach	69.111
Roth-Neusiedl	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	Felberbach, 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
Stangau	Bach, Gruberauerbach	18.132
Sulz	Mödlingbach	5.048
Unter-Baumgarten	Wienfluß	20.984
Unter-Döbling	Krottenbach	1.115
Unter-Laa	Liesingbach, Mühlbach	25.078
Unter-Lanzendorf	Feilbach, Schwechatbach	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
Weißebach	Altbach, Bach, Weissenbach	14.454
Wr. Herberg	Fischabach	47.803
Wr. Neudorf	Mödlingbach, Mühlbach	30.742
Zwölfaxing	Frauenbach, Kalter Gang, Schwechatbach	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—Kärntner Straße 173,2 m, Rathausplatz 178,7 m.
2. Bezirk: Prater—Lusthaus 157,8 m, Praterstern 160,5 m, Lassallestraße—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—Fasangasse 177,7 m, Landstraßer Gürtel—Kärthergasse 192,7 m.
4. Bezirk: Favoritenstraße—Gußhausstraße 174,1 m, Wiedner Gürtel—Prinz Eugen-Straße 197,8 m, Südtiroler Platz—Wiedner Gürtel 198,6 m.
5. Bezirk: Margaretensplatz 177,8 m, Margaretengürtel—Rechte Wienzeile 179,1 m, Margaretengürtel—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, Gumpendorfer Straße—Kaunitzgasse 188,3 m, Mariahilfer Straße—Amerlingstraße 197,8 m, Mariahilfer Straße—Wallgasse 199,2 m.
7. Bezirk: Lerchenfelder Straße—Neubaugasse 191,1 m, Lerchenfelder Straße—Kaiserstraße 195,3 m, Neubaugasse—Westbahnstraße 202,3 m, Burggasse—Neubaugürtel 207,7 m, Urban Loritz-Platz 210,3 m.
8. Bezirk: Alser Straße—Kochgasse 184,6 m, Kinderspitalgasse—Hernalser Gürtel 190,8 m, Josefstädter Straße—Piaristengasse 194,3 m, Florianigasse—Skodagasse 197,6 m.

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

9. Bezirk: Spittelauer Lände—Alerbachstraße 165,6 m, Liechtensteinstraße—Alerbachstraße 165,8 m, Bauernfeldplatz—Porzellangasse 166,6 m, Nußdorfer Straße—Währinger Straße 171,8 m, Nußdorfer 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, Tolbuchinstraße 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, Kaiser-Ebersdorfer Straße—Schmidgunstgasse 157 m, Donaulände—Ostbahnhof 158,7 m, Lokalbahnhofstation Klein-Schwachat 170,8 m, Zentralfriedhof II. Tor 171,3 m, Leberberg 174,6 m, Geiselbergstraße—Haufiggasse 180,3 m.
12. Bezirk: Schönbrunner Straße—Längeningfeldgasse 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.
13. Bezirk: Schönbrunn-Haupteingang 190,8 m, Hietzing-Am Platz 194 m, Hietzinger Hauptstraße—Mantlegasse 203 m, Wolftrahplatz—Firmiangasse 224,3 m, Versorgungshausplatz bei Camilianergasse 222,5 m, Montecucolplatz 238,7 m, Rosenhügel 257,6 m, Roter Berg 261,6 m, Girzenberg 284,6 m, Wittgensteinstraße beim Leitenwald 302,7 m, 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, Hahnbaum 391 m, Hirschengstern (Tiergarten) 406 m, Satzberg 431 m, Buchberg 462 m, Sophienalpe 471 m, Rudolfshöhe 472 m, Franz Karl-Fernsicht 486 m, Feuerstein 502 m, Schützengelberg 508 m, Labersteig 527 m, Dreihufeisenberg 527 m.
15. Bezirk: Sechshauser Gürtel—Ullmannstraße 184 m, Linzer Straße—Mariahilfer Straße 196,4 m, Mariahilfer Straße—Rosinagasse 202,3 m, Gablengasse—Moeringgasse 212,7 m, Vogelweidplatz—Hütteldorfer Straße 217,9 m, Holocheergasse—Felberstraße 218,1 m, Märzstraße—Beckmanngasse 219,6 m, Kardinal Rauscher-Platz 230,3 m, Johnstraße—Hütteldorfer Straße 240 m.
16. Bezirk: Lerchenfelder Gürtel—Gaulachergasse 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, Wilhelminenberg 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, Kreuzbühl 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—Scheibnergasse 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, Kreillplatz 163,8 m, Döblinger Hauptstraße—Billrothstraße 178,1 m, Kahlenbergendorf—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—Agnessgasse 263,4 m, Burgstall 290 m, Nußberg 308 m, Cobenzl 383 m, Pfaffenberg 415 m, Leopoldsborg 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, Lang-Enzersdorf-Bahnhofstation 165 m, Seyring-Kirche 165 m, Kreuzung Prager Straße—Bisamberger Hauptstraße 170 m, Lang-Enzersdorf-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-Eichleitenberg 243 m, Königsbrunn-Tradenberg 284 m, Hagenbrunn-Kronawettberg 294 m, Lang-Enzersdorf-Lanenberg 305 m, Stammersdorf-Magdalenenof 311 m, Klein-Enzersdorf-Veitsberg 312 m, Bisamberg-Elisabethhöhe 360 m.
22. Bezirk: Mannsdorf 145 m, Schönaue 147 m, Glinzendorf 148 m, Andlersdorf 149 m, Franzensdorf 150 m, Probstdorf 150 m, Rutzendorf 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, Breitenleite 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, Schwachat-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, Biedermansdorf 179 m, Münchendorf 184 m, Mödling-Bahnhof 213 m, Gumpoldskirchen-Bahnhof 218 m, Maria-Enzersdorf-Kirche 222 m, Brunn am Gebirge-Kirche 229 m, Wiener Neudorf 231 m, Weißbach-Kirche 308 m, Schwarzer Turm 312 m, Hinterbrühl-Höldrüchsmühle 317 m, Gaaden 322 m, Burg Mödling 336 m, Wassergspreng 343 m, Sparbach-Kirche 343 m, Sittendorf 367 m, Richardshof 369 m, Breite Föhre 378 m, Sulz-Kirche 430 m, Schloß Wildegger 457 m, Gießbühl, westl. Ortseingang 460 m, Wöglerin 490 m, Husarentempel 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, Hochrotherd, Straßenkreuzung am westlichen Ortseingang 481 m, Bierhäuselberg 487 m, Josefsware 578 m, Geißberg 605 m, Höllenstein 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 218 m, Klosterneuburg-Schwarzes Kreuz 218,5 m, Höflein 229 m, Unter-Weidlingbach 286 m, Gugging-Bad 326 m, Haschberg 396 m, Scheiblingstein 491 m, Windischhütten 498 m.

II. STADTGEBIET.

1. Das Stadtgebiet nach Bezirken¹⁾.

Bezirk	Fläche in Hektar	Bezirk	Fläche in Hektar	Bezirk	Fläche in Hektar
1. Innere Stadt	288	10. Favoriten	2.156	19. Döbling	2.454
2. Leopoldstadt	1.915	11. Simmering	2.062	20. Brigittenau	578
3. Landstraße	770	12. Meidling	789	21. Floridsdorf	14.247
4. Wieden	183	13. Hietzing	1.491	22. Groß-Enzersdorf	21.466
5. Margareten	201	14. Penzing	6.403	23. Schwechat	21.692
6. Mariahilf	146	15. Fünfhaus	372	24. Mödling	19.988
7. Neubau	160	16. Ottakring	854	25. Liesing	18.315
8. Josefstadt	109	17. Hernals	1.000	26. Klosterneuburg	7.820
9. Alsergrund	295	18. Währing	628	Wien zusammen	121.532

¹⁾ Die Fläche der Bezirke wurde anlässlich der Volkszählung 1939 schätzungsweise errechnet. Die Abweichungen gegenüber früheren Angaben sind auf Richtigstellungen zurückzuführen.

2. Das Stadtgebiet nach der Flächennutzung.

Nutzungsart	Fläche in Hektar		Nutzungsart	Fläche in Hektar	
	1947	1948		1947	1948
Äcker	56.075	55.936	Wälder	27.045	27.045
Wiesen	11.924	11.905	Bauflächen	5.464	5.479
Gärten	7.654	7.779	Unproduktive Flächen	1.264	1.263
Weingärten	1.448	1.471	Sonstige steuerfreie Flächen	8.324	8.322
Hutweiden	2.334	2.332	Zusammen	121.532	121.532

Angaben der Vermessungsämter Wien und Mödling.

Ende 1948 43 Parkschutzgebiete (ohne die städtischen öffentlichen Gartenanlagen) mit einer Fläche von 1.120,79 ha, 97 Kleingartenteilgebiete mit einer Fläche von 931,84 ha, Fläche des Wald- und Wiesengürtels 2.569,30 ha, Fläche der Lobau 2.160,01 ha.

Angaben der Magistratsabteilung für Stadtregulierung.

3. Öffentliche Straßen¹⁾.

Jahresende, Bezirk	Straßen, Plätze und Gehsteigflächen ²⁾					Darunter von der Stadt erhaltene Flächen in m ²		Länge der Radwege in m
	Zahl	Länge in m	Oberfläche in m ²			Fahrbahnen	Gehsteige	
			gepflastert	un-gepflastert	zusammen			
1946	5.224	2.374.155	13.554.601	10.718.081	24.272.682	18.626.520	5.276.633	48.735
1947	5.224	2.374.155	13.555.695	10.723.092	24.278.787	18.631.959	5.277.299	48.735
1948	5.226	2.374.530	13.572.622	10.721.146	24.293.768	18.642.331	5.281.908	49.515
1	284	46.968	847.550	70.527	918.077	566.826	351.251	—
2	272	50.308	699.608	449.303	1.148.906	696.570	298.640	1.900
3	233	73.350	818.802	267.549	1.086.411	761.952	318.955	1.150
4	108	29.944	449.200	46.854	496.114	341.498	154.616	1.050
5	102	33.955	387.292	139.348	526.640	346.398	180.242	650

Angaben der Magistratsabteilung für Straßenbau.

¹⁾ Die Angaben beziehen sich nur auf die Straßen mit Oberflächenbefestigung. — ²⁾ Ohne die Gehsteigflächen in dem 1939 eingemeindeten Gebiet.