

Wiener Stadtbibliothek

3986 C

Statistisch-graphische Darstellung
der
Cholera-Epidemie in Wien

während des Jahres 1873

von

Dr. A. Drasche

*Delegirter der internationalen
Sanitäts-Conferenz.*

Wien 1874

im Selbstverlage des Verfassers.

Wiener Stadtbibliothek

3986

C

abblott bei behalten



C 3986

Index 2074
Altilas 415
Summit 2913

Wiener Stad

39

Cholera - Sterbefälle

in der Epidemie 1843 von der Civil- und Militär-Bevölkerung.

Datum	Jänner			April			Mai			Juni			Juli			August			September			Oktober			November			Dezember		
	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.	Civil	Militär	Gesamm.			
1.	1	.	1	22	1	20	57	2	59	6	.	6			
2.	4	.	4	18	1	19	54	5	59	3	1	4	2	.	2	.	.	.			
3.	5	.	5	22	.	22	76	3	79	2	.	2	2	.	2	.	.	.			
4.	.	.	.	2	.	2	1	.	1	.	.	7	.	7	30	1	31	68	2	70	3	.	3			
5.	.	.	.	2	.	2	.	.	1	1	6	.	6	19	.	19	66	1	67	9	.	9	2	.	2	.	.			
6.	1	.	1	58	2	60	70	1	71	1	.	1	1	.	1	.	.	.			
7.	1	1	7	1	8	69	2	71	67	.	67	5	.	5			
8.	3	9	12	57	2	59	58	4	62	7	.	7	1	.	1	.	.	.			
9.	.	.	.	1	.	1	.	.	.	11	5	16	40	1	41	45	1	46	2	.	2	1	.	1	.	.	.			
10.	6	4	10	47	1	48	46	2	48	12	1	13			
11.	.	.	.	2	.	2	1	.	1	.	.	8	.	8	48	2	50	39	1	40	7	2	9			
12.	.	.	.	1	.	1	.	.	.	31	3	34	63	.	63	24	3	27	7	.	7	2	.	2	.	.	.			
13.	1	.	1	1	12	1	13	44	3	47	37	3	40	7	.	7	1	.	1	.	.			
14.	.	.	.	1	.	1	1	.	1	.	.	16	.	16	42	1	43	31	.	31	6	.	6	1	.	1	.			
15.	17	.	17	32	.	32	50	.	50	7	.	7	1	.	1	.	.	.			
16.	1	.	1	.	.	.	1	.	1	2	4	6	40	.	40	42	.	42	6	.	6			
17.	1	.	1	12	2	14	25	.	25	39	1	40	8	.	8	.	1	1	.	.	.			
18.	11	2	13	43	.	43	27	.	27	7	.	7	1	.	1	1	.	1			
19.	1	.	1	1	1	9	2	11	31	1	32	27	.	27	9	.	9			
20.	.	.	.	1	.	1	1	.	1	2	2	17	.	17	30	1	31	28	1	29	5	.	5			
21.	1	.	1	1	.	1	.	.	.	9	.	9	40	.	40	19	.	19	7	.	7			
22.	.	.	.	1	.	1	.	.	1	1	9	.	9	29	.	29	27	.	27	8	.	8			
23.	1	.	1	1	.	1	.	.	.	7	4	11	48	.	48	16	.	16	2	.	2			
24.	.	.	.	2	.	2	1	.	1	1	1	11	1	12	35	.	36	20	1	21	2	.	2			
25.	2	2	13	.	13	51	.	51	11	.	11	3	.	3			
26.	2	2	11	.	11	44	.	44	11	1	12	1	.	1			
27.	1	.	1	2	2	8	.	8	42	.	42	9	.	9	5	.	5			
28.	.	.	.	1	.	1	1	.	1	1	1	11	.	11	55	1	56	7	.	7	6	.	6			
29.	2	2	8	.	8	38	1	39	3	1	4	5	.	5			
30.	.	.	.	1	1	2	1	.	1	5	5	13	1	14	61	2	63	5	.	5	2	.	2			
31.	19	.	19	46	3	49	6	.	6			
Summe	4	.	4	17	1	18	11	.	11	22	1	23	308	39	344	1278	26	1304	1059	33	1092	166	4	170	15	1	16	1	.	1

Civile: 2878
 Militär: 105
 Summe: 2983





Faint, illegible text or markings located in the bottom right area of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

Zusammenstellung

sämmtlicher Cholera-Todesfälle aus der Epidemie 1873 nach Wochen.

Woche	Zeitraume		Zahl der Todesfälle.	
1.	vom 30. März bis 5. April		4	
2.	" 6. April " 12. "		4	
3.	" 13. " " 19. "		1	
4.	" 20. " " 26. "		6	
5.	" 27. " " 3. Mai		3	
6.	" 4. Mai " 10. "		2	
7.	" 11. " " 17. "		4	
8.	" 18. " " 24. "		3	
9.	" 25. " " 31. "		2	
10.	" 1. Juni " 7. Juni		2	
11.	" 8. " " 14. "		1	
12.	" 15. " " 21. "		4	
13.	" 22. " " 28. "		9	
14.	" 29. " " 5. Juli		14	
15.	" 6. Juli " 12. "		20	
16.	" 13. " " 19. "		29	
17.	" 20. " " 26. "		30	
18.	" 27. " " 2. August		32	
19.	" 3. August " 9. "	Epidemie	35	
20.	" 10. " " 16. "		42	
21.	" 17. " " 23. "		50	
22.	" 24. " " 30. "		58	
23.	" 31. " " 6. September		65	
24.	" 7. September " 13. "		70	
25.	" 14. " " 20. "		75	
26.	" 21. " " 27. "		80	
27.	" 28. " " 4. Oktober		85	
28.	" 5. Oktober " 11. "		90	
29.	" 12. " " 18. "	Wache	95	
30.	" 19. " " 25. "		100	
31.	" 26. " " 1. November		105	
32.	" 2. November " 8. "		110	
33.	" 9. " " 15. "		115	
34.	" 16. " " 22. "		120	
<u>Summe</u>			<u>2978</u>	
<i>Hierzu kommen:</i>				
4 Todesfälle zwischen dem 16. und 24. Jänner, und				
1 Todesfall am 18. Dezember				
im Ganzen.....			5	
<u>Total Summe</u>			<u>2983</u>	

Statistische Verhältnisse

über die Cholera-Epidemie 1873 mit Beziehung auf Einwohner-Gassen-und Häuserzahl, so wie rücksichtlich des Ausbreitens und Erlöschens der Krankheit in sämtlichen Bezirken Wiens. (Civil-Bevölkerung).

Bezirk	Zahl der			Durchschnittliche Bevölkerung eines Hauses	Zahl der			Prozente der ergriffenen Gassen	Zahl der			Prozente der ergriffenen Häuser	Erster Todesfall	Letzter Todesfall	Erster Tag an welchem mehr als ein Todesfall vorkam	Letzter Tag an welchem mehr als ein Todesfall vorkam	Zeitraum zwischen dem ersten und letzten Todesfälle	Zahl der Tage	
	Einwohner	Todesfälle	Todesfälle von je 1000 Bewohnern		Gassen	ergriffenen Gassen	Häuser		ergriffenen Häuser	an welchen mehr als ein Todesfall vorkam	an welchen mehr als ein Todesfall vorkam								
I. Stadt	69100	155	2.24	51	241	67	27.80	1333	102	7.66	14. April	27. Oktober	3. Juli	17. September	196 Tage	79	38		
II. Leopoldstadt	91400	307	3.35	51	118	75	63.56	1791	176	10.04	13. Mai	18. November	30. Juni	15. November	188 "	104	69		
III. Landstrasse	88800	488	5.49	57	105	61	58.09	1517	185	12.19	10. Januar	3. November	21. Juni	21. September	291 "	95	58		
IV. Wieden	75200	395	5.25	61	99	62	62.62	1227	183	14.91	13. April	18. September	12. Juli	28. Oktober	249 "	109	73		
V. Margarethen	58400	260	4.45	57	68	50	73.53	1022	170	16.63	4. April	25. Oktober	14. Juli	8. Oktober	204 "	76	55		
VI. Mariahilf	71800	223	3.10	65	67	48	71.64	1087	180	16.55	23. April	13. November	9. Juli	13. Oktober	204 "	66	43		
VII. Neubau	81700	287	3.51	65	43	39	90.69	1255	217	17.29	19. Mai	28. Oktober	12. Juli	20. Oktober	162 "	77	56		
VIII. Josefstadt	56600	168	2.96	66	43	37	86.04	874	131	15.46	9. April	8. November	4. August	5. November	213 "	63	40		
IX. Alsergrund	67100	324	5.05	65	78	47	60.25	979	164	16.75	4. April	17. November	17. Juli	21. Oktober	227 "	92	60		
In sämtlichen Bezirken	657100	2607	3.94	59	862	486	56.38	11085	1508	13.60	16. Januar	18. September	20. Juni	5. Oktober	336 "	177	135		

Statistische Zusammenstellung

der in der Epidemie 1873 vorgekommenen Cholera-Todesfälle aus der bemittelten und arbeitenden Klasse der Civil-Bevölkerung Wiens

Bezirk	Zahl der				Zahl der Todesfälle							Procente der Todesfälle							
	Einwohner	Todesfälle unter den Erwachsenen und Kindern	Todesfälle von je 1000 Bewohnern	Durchschnittliche Bevölkerung eines Hauses	unter den Er. wachsenen		Zusammen	aus der be. mittelten Klasse.		Zusammen	aus der ar. bitenden Klasse		Zusammen	aus der be. mittelten Klasse		Zusammen	aus der arbei. tenden Klasse		Zusammen
					männlich	weiblich		männlich	weiblich		männlich	weiblich		männlich	weiblich		männlich	weiblich	
I. Stadt	69100	155	2.24	51	72	75	147	28	29	57	44	46	90	19.04	19.71	38.75	29.93	31.29	61.22
II. Leopoldstadt	91400	308	3.35	51	145	114	259	24	27	51	121	87	208	9.26	10.42	19.68	46.78	33.59	80.37
III. Landstrasse	88800	488	5.49	57	171	215	386	26	46	72	145	169	314	6.73	11.91	18.64	37.56	43.48	81.04
IV. Wieden	75200	395	5.25	61	145	165	310	30	44	74	115	121	236	9.67	14.19	23.86	37.09	39.03	76.12
V. Margarethen	58400	260	4.45	57	99	110	209	30	39	69	69	71	140	14.35	18.66	33.01	33.01	33.97	66.98
VI. Mariahilf	71800	223	3.10	65	84	108	192	34	43	77	50	65	115	17.70	22.39	40.09	26.04	33.85	59.89
VII. Neubau	81700	287	3.51	65	108	132	240	45	44	89	63	85	151	18.75	18.33	37.08	26.25	36.66	62.91
VIII. Josefstadt	56600	168	2.96	66	58	85	143	26	41	67	32	44	76	18.18	28.67	46.85	22.37	30.76	53.13
IX. Alsergrund	64100	324	5.05	65	116	162	278	37	46	83	79	116	195	13.50	16.40	29.90	28.41	41.72	72.13
In sämtlichen Bezirken	657100	2608	3.54	59	998	1166	2164	280	359	639	718	808	1525	12.93	16.58	29.51	33.17	38.03	71.20

Grundbesitz

Die in der Spaltenübersicht angegebenen Grundstücke sind im Jahre 1874

Gemeinde	Kategorie	Zahl der		Gesamtfläche in Klaftern	Gesamtwert in Gulden
		Grundstücke	Personen		
I. Stadt		100	100	10000	1000000
II. Vorstadt		200	200	20000	2000000
III. Landstrasse		300	300	30000	3000000
IV. Wien		400	400	40000	4000000
V. Margarethen		500	500	50000	5000000
VI. Mariahilf		600	600	60000	6000000
VII. Neubau		700	700	70000	7000000
VIII. Josefstadt		800	800	80000	8000000
IX. Alsergrund		900	900	90000	9000000
X. Leopoldsdorf		1000	1000	100000	10000000

Ubersichtliche Zusammenstellung

der während der Epidemie 1833 zu Wien ergriffenen Häuser nach Anzahl der in denselben vorgekommenen Cholera-Todesfälle.

Anzahl der Todesfälle	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XII	XIV	XVII	XVIII	XXI	XXII	XXIII	XXXV	CXXXVI
I. Stadt	84	10	4	.	1	1	2
II. Leopoldstadt	123	30	10	5	2	2	2	1	1
III. Landstrasse	104	38	20	12	6	.	1	1	1	.	1	1
IV. Wieden	114	43	8	4	4	2	3	.	1	.	.	1	.	.	.	2	1	.	.
V. Margarethen	118	30	15	2	3	1	.	1
VI. Mariahilf	144	30	5	1
VII. Neubau	162	44	7	4
VIII. Josefstadt	100	27	2	2
IX. Alsergrund	103	42	6	6	2	2	1	.	1	1	.
Im Ganzen	1052	294	77	36	18	5	6	2	2	3	4	1	1	1	1	2	1	1	1

Ein unbepflanztes Zeichen in der obersten Column bedeutet die Anzahl der Todesfälle,
 „ unbepflanztes „ bedeutet die Anzahl der Häuser.

Perzentual Verhältniss

Zahl der Todesfälle	Perzente von sämtlichen ergriffenen Häusern
1	69.76
2	19.49
3	5.10
4	2.38
5	1.19
6 - 136	2.05

Summarisches Perzentual-Verhältniss:

Ein Todesfall kam in 69.76% von sämtlichen ergriffenen Häusern vor
 Zwei und mehr Todesfälle kamen in 30.24% von sämtlichen ergriffenen Häusern vor.

VERGLEICHENDE ZUSAMMENSTELLUNG

der 1873 zu Wien vorgekommenen Todesfälle an Cholera, Darmkatarth und Blattern sowie der Typhus-Mortalität von 1871-72 und der Sterbefälle an Darmkatarthen im sechsjährigen Durchschnitte 1867-72 in den verschiedenen Stadtbezirken.

Bezirk	Cholera-Todesfälle 1873		Darmkatarth-Todesfälle 1873		Blattern-Todesfälle 1873		Typhus = Todesfälle			
	Anzahl	kommen auf je 1000 der berechneten Bevölkerung	Anzahl	kommen auf je 1000 der berechneten Bevölkerung	Anzahl	kommen auf je 1000 der berechneten Bevölkerung	1871 (Flecktyphus Epidemie)		1872	
							Anzahl	kommen auf je 1000 der berechneten Bevölkerung	Anzahl	kommen auf je 1000 der berechneten Bevölkerung
I. Stadt	155	2.24	44	0.63	38	0.54	101	1.51	70	1.01
II. Leopoldstadt	307	3.35	259	2.83	179	1.95	228	2.59	84	0.93
III. Landstrasse	488	5.49	243	2.73	144	1.62	135	1.58	75	0.86
IV. Wieden	395	5.25	323	4.29	335	4.45	88	1.21	81	1.09
V. Margarethen	260	4.45	278	4.76	191	3.27	56	0.99	69	1.20
VI. Mariahilf	223	3.10	241	3.35	150	2.08	87	1.25	62	0.88
VII. Neubau	287	3.51	226	2.76	110	1.34	93	1.18	73	0.91
VIII. Josefstadt	168	2.96	252	4.45	52	0.91	83	1.52	55	0.99
IX. Alsergrund	324	5.05	276	4.30	64	0.99	117	1.89	67	1.06
Summe	2607	3.96	2142	3.25	1263	1.92	988	1.56	636	0.98

VERGLEICHENDE ZUSAMMENFASSUNG

Das Verhältniß der Bevölkerung zu den Wohnstätten im Jahre 1873 im Vergleich mit dem Jahre 1872

Bezirk	Wohnstätten im Jahre 1873		Wohnstätten im Jahre 1872	
	Anzahl	Pro 1000 Einwohner	Anzahl	Pro 1000 Einwohner
I. Stadt	152	224	147	203
II. Leopoldsdorf	301	232	279	223
III. Landstrasse	488	242	243	213
IV. Wieden	392	222	328	222
V. Margarethen	260	212	218	210
VI. Mariahilf	223	210	211	212
VII. Neubaum	281	221	228	212
VIII. Josefstadt	468	220	222	212
IX. Alsergrund	231	210	210	210
Zusammen	2601	210	212	210

Vergleichende Zusammenstellung

der 1873 zu Wien vorgekommenen Todesfälle an Cholera, Darmkatarrh und Blattern, sowie der Typhus-Mortalität von 1871-1872 und der Sterbefälle an Darmkatarrh im sechsjährigen Durchschnitte 1867-72 nach den einzelnen Monaten.

Monate	Cholera-Todesfälle 1873	Todesfälle an Darmkatarrhen		Todesfälle an Blattern 1873	Typhus-Todesfälle	
		1873	im sechsjährigen Durchschnitte 1867-72.		1871 (Fleck-Typhus-Epidemie.)	1872
Jänner	4	117	111	327	54	75
Februar	.	133	147	231	53	56
März	.	154	173	169	115	83
April	17	159	192	115	157	87
Mai	11	106	189	88	221	69
Juni	22	125	192	73	137	64
Juli	305	256	236	45	83	52
August	1276	539	224	36	48	43
September	1061	299	186	90	46	26
Oktober	166	151	155	26	66	48
November	15	84	122	63	82	72
Dezember	1	48	111	97	87	90
Summe	2878	2171	2028	1410	1149	765

Bezirksamts-Gemeinden

Das Amt in Wien umfasst folgende Bezirke...

Bezirk	Fläche	Bevölkerung	Wahlmänner
1. Bezirk	11 1/2	10000	10
2. Bezirk	12 1/2	12000	12
3. Bezirk	13 1/2	14000	14
4. Bezirk	14 1/2	16000	16
5. Bezirk	15 1/2	18000	18
6. Bezirk	16 1/2	20000	20
7. Bezirk	17 1/2	22000	22
8. Bezirk	18 1/2	24000	24
9. Bezirk	19 1/2	26000	26
10. Bezirk	20 1/2	28000	28
11. Bezirk	21 1/2	30000	30
12. Bezirk	22 1/2	32000	32
13. Bezirk	23 1/2	34000	34
14. Bezirk	24 1/2	36000	36
15. Bezirk	25 1/2	38000	38
16. Bezirk	26 1/2	40000	40
17. Bezirk	27 1/2	42000	42
18. Bezirk	28 1/2	44000	44
19. Bezirk	29 1/2	46000	46
20. Bezirk	30 1/2	48000	48

Vergleichende Zusammenstellung

der drei letzten Cholera-Epidemien Wiens nach der Anzahl der Todesfälle in den einzelnen Bezirken.

Bezirk	Cholera-Epidemie 1855			Cholera-Epidemie 1866			Cholera-Epidemie 1873		
	Zahl der		Bewohner-Anzahl auf welche je ein Todesfall gekommen.	Zahl der		Bewohner-Anzahl auf welche je ein Todesfall gekommen.	Zahl der		Bewohner-Anzahl auf welche je ein Todesfall gekommen.
	Todesfälle.	Todesfälle von je 1000 der berechneten Bevölkerung		Todesfälle.	Todesfälle von je 1000 der berechneten Bevölkerung		Todesfälle	Todesfälle von je 1000 der berechneten Bevölkerung	
I. Stadt	183	3.44	290	120	2.05	500	155	2.24	445
II. Leopoldstadt	309	6.01	166	286	4.07	240	307	3.35	292
III. Landstrasse	294	5.05	197	348	4.84	206	488	5.49	181
IV. Wieden	715	12.20	81	215	3.66	272	395	5.25	190
V. Margarethen	176	5.58	179	316	6.44	155	260	4.45	224
VI. Mariahilf	299	7.44	179	257	3.99	240	223	3.10	321
VII. Neubau	252	4.65	214	330	4.45	224	287	3.51	284
VIII. Josefstadt	235	4.90	203	228	4.62	216	168	2.96	340
IX. Alsergrund	205	3.67	272	365	6.49	154	324	5.15	194
Summe	2943	6.33	157	2465	4.46	223	2607	3.97	251

Vergleichende Zusammenstellung
 der bei Herrn Johann Schindler im Jahre 1857

Bezirk	Jahreszahl		Jahreszahl	Jahreszahl
	1857	1858		
1. Stadt	183	183	183	183
2. Leopoldsdorf	200	190	190	190
3. Landstrasse	201	192	192	192
4. Neudorf	119	120	120	120
5. Margarethen	170	178	178	178
6. Mariahilf	207	204	204	204
7. Alserdorf	182	180	180	180
8. Josefsstadt	208	200	200	200
9. Alsergrund	208	207	207	207
Gesamt	2012	1972	1972	1972

Vergleichende Zusammenstellung

der zwei letzten Cholera-Epidemien Wiens nach der Anzahl der ergriffenen Gassen und Häuser in den einzelnen Bezirken.

Bezirk	Cholera-Epidemie 1866				Cholera-Epidemie 1873			
	Zahl der ergriffenen Gassen	Prozente der ergriffenen Gassen	Zahl der ergriffenen Häuser	Prozente der ergriffenen Häuser	Zahl der ergriffenen Gassen	Prozente der ergriffenen Gassen	Zahl der ergriffenen Häuser	Prozente der ergriffenen Häuser
I. Stadt	60	30.33	94	7.85	67	27.80	102	7.66
II. Leopoldstadt	49	63.63	144	10.29	75	63.56	176	10.04
III. Landstrasse	58	55.23	183	13.76	61	58.09	155	12.19
IV. Wieden	54	72.00	161	17.75	62	62.62	183	14.91
V. Margarethen	34	62.96	187	21.22	50	73.53	170	16.63
VI. Mariahilf	45	75.00	196	18.26	48	71.64	180	16.55
VII. Neubau	40	93.02	262	20.85	39	90.69	217	17.29
VIII. Josefstadt	37	56.04	174	21.03	37	56.04	131	15.46
IX. Alsergrund	50	68.49	187	18.62	47	60.25	164	16.75
Summe	427	59.46	1578	15.92	486	56.38	1508	13.60

Bezirke

Die nachfolgende Tabelle zeigt die Einwohnerzahl der Bezirke der Stadt Wien im Jahre 1910.

Bezirk	Einwohner	Fläche (km ²)	Bevölkerungsdichte
I. Stadt	1.200.000	10,0	120.000
II. Leopoldsdorf	150.000	15,0	10.000
III. Landstrasse	250.000	25,0	10.000
IV. Wieden	300.000	3,0	100.000
V. Alserquartier	200.000	2,0	100.000
VI. Mariahilf	180.000	1,8	100.000
VII. Neubau	120.000	1,2	100.000
VIII. Josefstadt	100.000	1,0	100.000
IX. Alsergrund	80.000	0,8	100.000
Summe	2.480.000	24,8	100.000

Übersichtliche Zusammenstellung

des gesammten Eisenbahn- und Donau-Dampfschiffverkehrs nach Wien während der Cholera-Epidemie
1873

Monat	Zahl der		Gesamtzahl der		Zahl der		Gesamtzahl der		Zahl der		Total Summe der monatlich in Wien mittelst der Eisenbahn u. Donaudampf- schiffe ankome- nen Personen.
	täglich in Wien angekomme- nen Eisenbahnzüge	täglich mittels der Eisenbahn in Wien angekom- menen Personen	in Wien angekommenen Eisenbahn- züge	in Wien mittels der Eisen- bahn angekom- menen Personen	täglich in Wien an- gekomenen Donau- Dampfschiffe	täglich in Wien mittels der Donau- Dampfschiffe an- gekomenen Perso- nen.	in Wien angekommenen Donau- Dampfschiffe	in Wien mittels der Do- nau-Dampf- schiffe ange- kommenen Personen	monatlich aus infi- cirten Gegenden (Salizien u. Ungarn) mittels der Eisen- bahn angekomme- nen Personen	monatlich aus infi- cirten Gegenden (Salizien u. Ungarn) mittels der Donau- dampfschiffe in Wien angekommenen Perso- nen.	
Jänner	74	5907	1467	132574	-	-	-	-	53276	-	132574
Februar	71	5619	1829	123041	-	-	-	-	41893	-	123041
März	74	7620	2214	236225	3	131	93	4061	58794	3002	240286
April	73	9478	2263	293818	3	314	93	9734	67448	5766	303532
Mai	100	9950	3100	361372	3	304	93	9424	69512	5766	370796
Juni	101	15985	3131	495535	5	453	155	14043	111995	6675	502210
Juli	96	16542	2976	512802	5	496	155	15376	123179	6975	549911
August	107	18509	3317	573779	5	594	155	18414	142209	9021	582800
September	105	20536	3255	636616	5	513	155	15903	207372	7595	652519
Oktober	99	13851	3069	429381	3	287	93	8897	153040	5425	438278
November	74	6797	2294	210707	3	143	93	4433	59984	3193	213900
Dezember	66	5657	2046	175365	-	-	-	-	55474	-	175365
Summe	-	-	30951	4181215	-	-	1085	100285	1144176	53418	4285232

Personen mit Abonnements- u. Freikarten, sowie die Localzüge an Sonn- u. Feiertagen sind in der vorstehenden Tabelle nicht eingerechnet.

Die geordneten Eintritte in den ...
...

Name	Geburtsjahr	Todesjahr	Alter	Anmerkungen
Stamm				
Stamm	1800	1850	50	
Stamm	1805	1855	50	
Stamm	1810	1860	50	
Stamm	1815	1865	50	
Stamm	1820	1870	50	
Stamm	1825	1875	50	
Stamm	1830	1880	50	
Stamm	1835	1885	50	
Stamm	1840	1890	50	
Stamm	1845	1895	50	
Stamm	1850	1900	50	
Stamm	1855	1905	50	
Stamm	1860	1910	50	
Stamm	1865	1915	50	
Stamm	1870	1920	50	
Stamm	1875	1925	50	
Stamm	1880	1930	50	
Stamm	1885	1935	50	
Stamm	1890	1940	50	
Stamm	1895	1945	50	
Stamm	1900	1950	50	
Stamm	1905	1955	50	
Stamm	1910	1960	50	
Stamm	1915	1965	50	
Stamm	1920	1970	50	
Stamm	1925	1975	50	
Stamm	1930	1980	50	
Stamm	1935	1985	50	
Stamm	1940	1990	50	
Stamm	1945	1995	50	
Stamm	1950	2000	50	

...
...

Vergleichende Zusammenstellung

sämmtlicher Cholera-Epidemien Wien's nach der Zeit des Eintrittes, der Höhe und des Erlöschens, wie der Dauer, der Heftigkeit und der Richtung des Seuchenzuges.

Epidemie-Jahr	Erster Cholera-Fall	Ausbruch der Epidemie	Zeitraum zwischen dem 1. Cholerafall u. dem Ausbruche der Epidemie	Höhe der Epidemie	Erlöschen der Epidemie	Zeitraum zwischen dem 1. und dem letzten Cholerafall.	Dauer der eigentlichen Epidemie	Einwohnerzahl	Todesfälle	Auf je 1000 Bewohner entfallene Todesfälle	Richtung des Wien inficirenden Seuchenzuges.
1831	10. August (1. Todesfall)	13. September	33 Tage	Zwischen dem 30. September und 21. Oktober	2. März 1832	204 Tage (29 Wochen)	171 Tage (24 Wochen)	322.090	2188	6.7	Nordosten: Galizien
1832	11. April	-	-	Zwischen dem 14. Juli und 1. September	29. September	171 " (24 Wochen)	-	323.985	1970	6.0	(Fortsetzung der Epidemie 1831)
1836	15. Jänner	15. April	91 "	Zwischen dem 2. Juli und 10. September	15. November	305 " (43 ")	214 " (30 ")	332.525	2310	6.9	Südwesten: Venetien u. Lombardie
1849	29. September 1848 1. Mai	22. Jänner 1. Juni	24 " 31 "	Zwischen dem 29. August und 11. September	10. März 15. Oktober	77 " (11 ") 107 " (15 ")	53 " (7 ") 107 " (14 ")	420.152	1117	2.6	Nordosten: Galizien (ungarischer Insurrections-Krieg)
1850	10. Juni	-	-	Zwischen dem 11. August und 7. September	9. November	182 " (26 ")	-	431.889	954	2.2	(Fortsetzung der Epidemie 1849)
1854	1. Juni (1. Todesfall)	31. Juli	61 "	21. Oktober	6. Februar 1855	251 " (35 ")	190 " (27 ")	458.257	2122	4.6	Westen: Baiern
1855	10. Februar (23. Mai 1. Todesfall)	10. Juni	114 "	Zwischen dem 4. u. 11. August	8. Dezember	295 " (42 ")	131 " (18 ")	404.849	2943	6.3	(Fortsetzung der Epidemie 1854)
1866	1. August (1. Todesfall)	18. August	18 "	Zwischen dem 22. August und 10. September	31. Oktober	92 " (13 ")	74 " (10 ")	573.149	2928	5.1	Norden: Mähren (Krimkrieg - österreich. Krieg)
1873	16. Jänner (1. Todesfall)	30. Juni	165 "	Zwischen dem 31. August und 6. September	18. November	306 " (43 ")	141 " (20 ")	657.100	2878	4.3	Nordosten: Galizien
—			Durchschnitt 67 Tage Maximum: 165 " Minimum: 18 "	Juli, August, September, Oktober.	Februar, März, September, Oktober, November	Durchschnitt: 202 Tage (29 Wochen) Maximum: 306 Tage (43 Wochen) Minimum: 77 " (11 ")	Durchschnitt: 195 Tage (28 Wochen) Maximum: 214 Tage (30 ") Minimum: 53 " (7 ")	—	Summe: 19416	Durchschnitt: 4.9	—

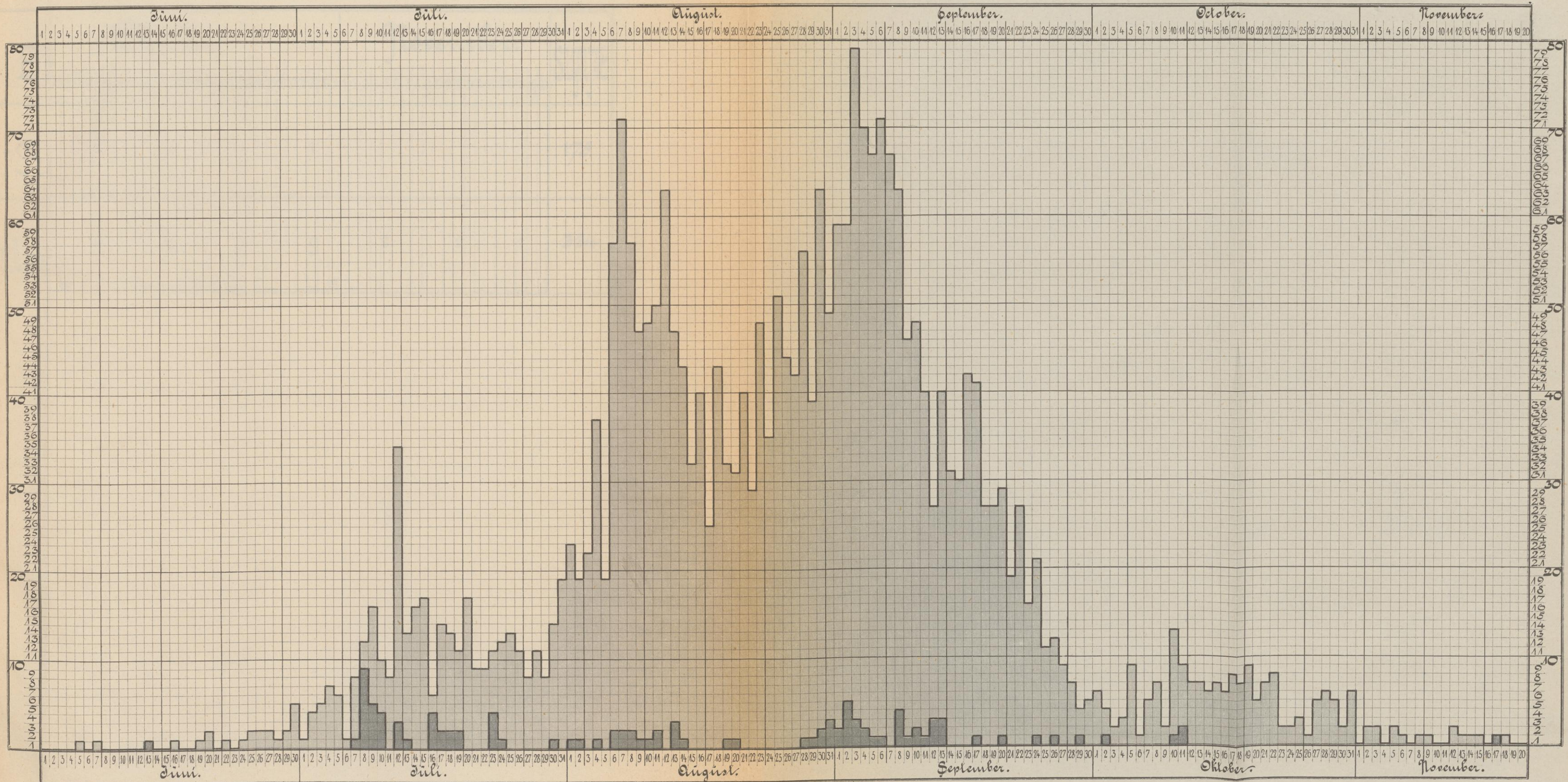
Grundbesitzregister

Sammler (Name) (Geburtsdatum) (Todesdatum) (Geburtsort) (Todesort)

Sammler (Name)	Geburtsdatum	Todesdatum	Geburtsort	Todesort
1871				
1872				
1873				
1874				
1875				
1876				
1877				
1878				
1879				
1880				
1881				
1882				
1883				
1884				
1885				
1886				
1887				
1888				
1889				
1890				

GRAPHISCHE DARSTELLUNG

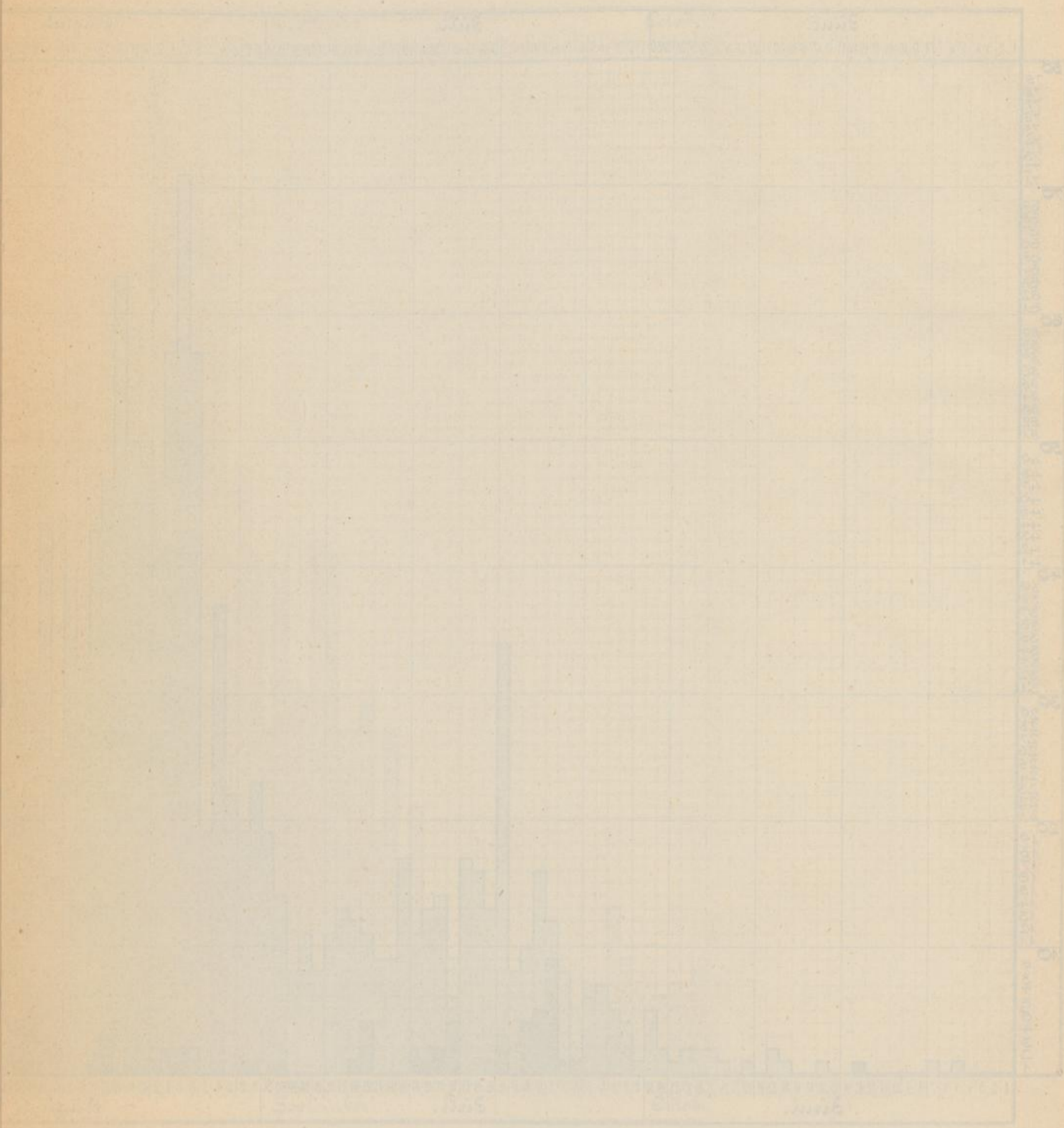
der während der Epidemie 1873 in Wien an den einzelnen Tagen vorgekommenen Cholera-Todesfälle.



Gez. von St. Fischer.

Die Höhen der angelegten Flächen stellen die Zahl der Todesfälle überhaupt dar.
 Die Höhen der licht angelegten Flächen stellen die Zahl der Todesfälle vom Civile dar.
 Die Höhen der dunkel angelegten Flächen stellen die Zahl der Todesfälle vom Militär dar.

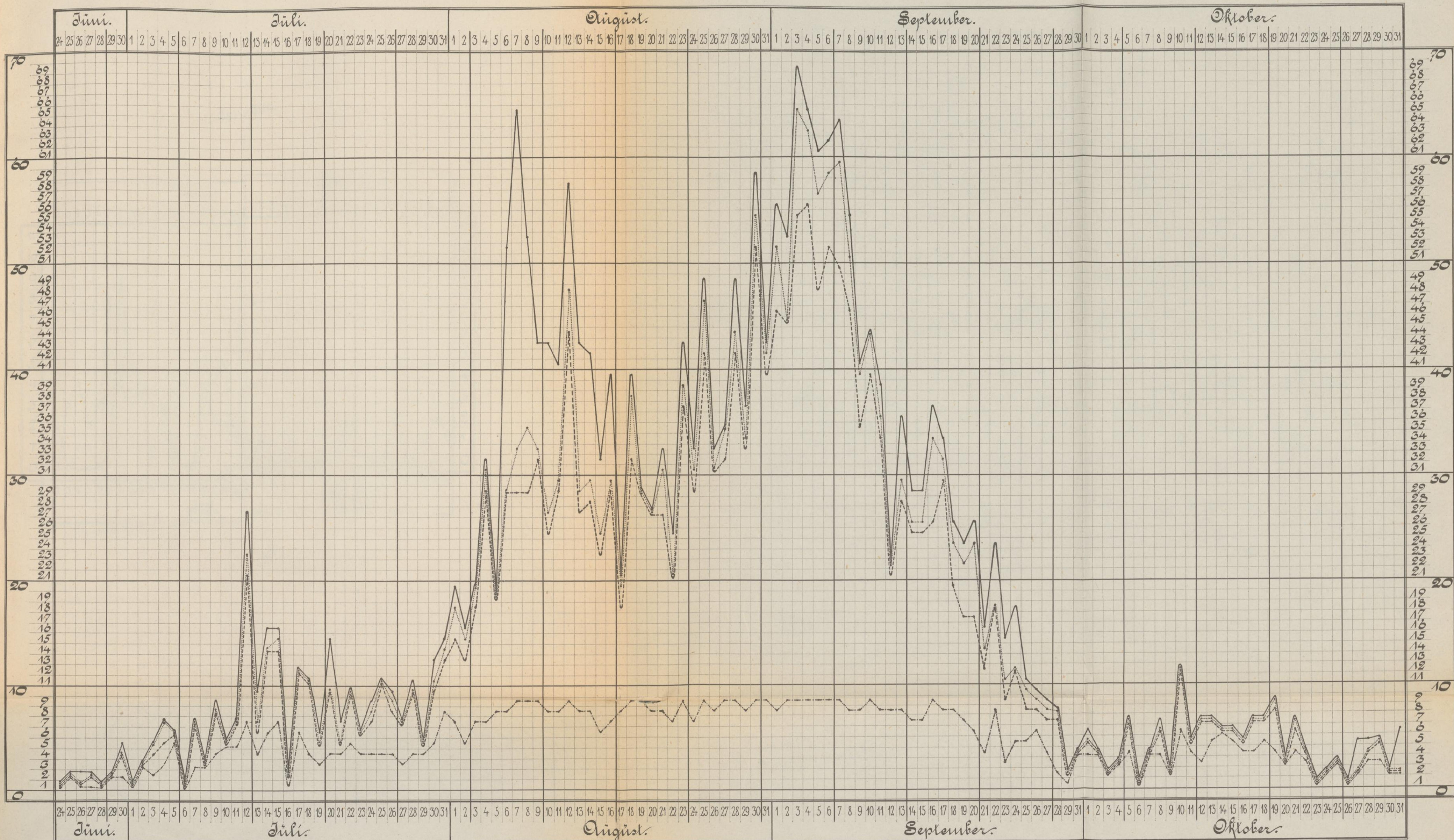
Dr. A. Drasche.



I. Bezirk	II. Bezirk	III. Bezirk
1. Hof	2. Hof	3. Hof
4. Hof	5. Hof	6. Hof
7. Hof	8. Hof	9. Hof
10. Hof	11. Hof	12. Hof
13. Hof	14. Hof	15. Hof
16. Hof	17. Hof	18. Hof
19. Hof	20. Hof	21. Hof
22. Hof	23. Hof	24. Hof
25. Hof	26. Hof	27. Hof

GRAPHISCHE DARSTELLUNG

der während der Epidemie 1873 in Wien unter der Civil-Bevölkerung täglich vorgekommenen Todesfälle
zur Anzahl der gleichzeitig ergriffenen Häuser, Gassen und Bezirke.



Gez. von St. Fischer

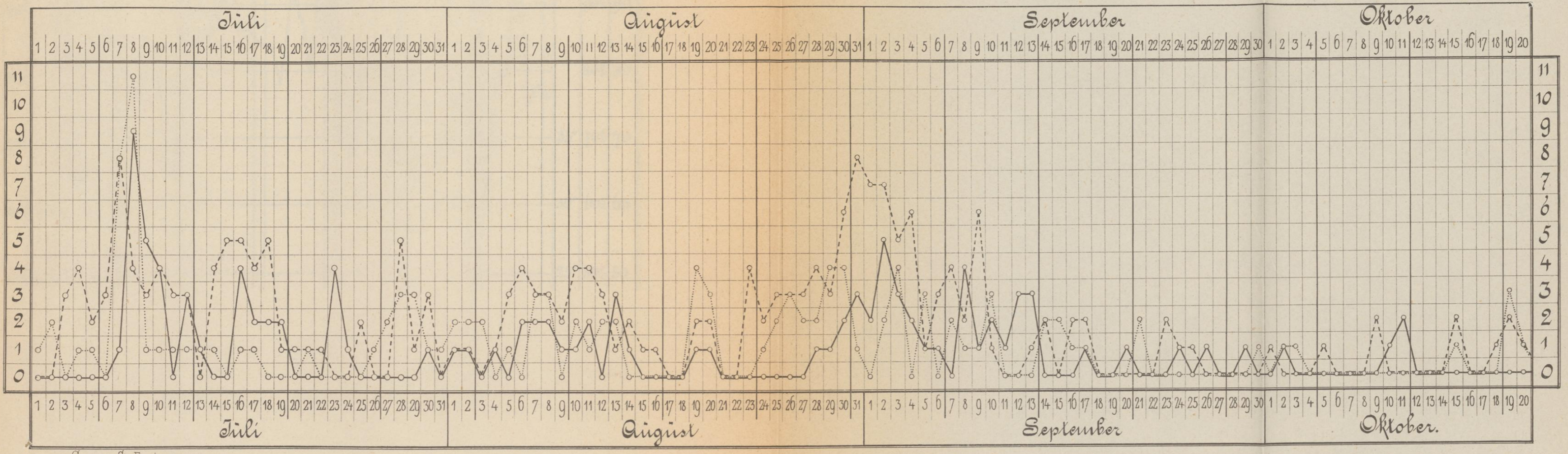
Erklärung der Curven.

- Gesamtzahl der für den bezeichneten Tag entfallenden Todesfälle.
- Gesamtzahl der an dem bezeichneten Tage ergriffenen Häuser.
- Gesamtzahl der an dem bezeichneten Tage ergriffenen Gassen.
- .-.-.-.- Gesamtzahl der an dem bezeichneten Tage ergriffenen Bezirke.

Dr. A. Drasche.

GRAPHISCHE DARSTELLUNG

der während der Epidemie 1873 zu Wien unter dem Militär an den einzelnen Tagen vorgekommenen Erkrankungen am Durchfalle und der Cholera, sowie der hievon an Letzterer Gestorbenen.

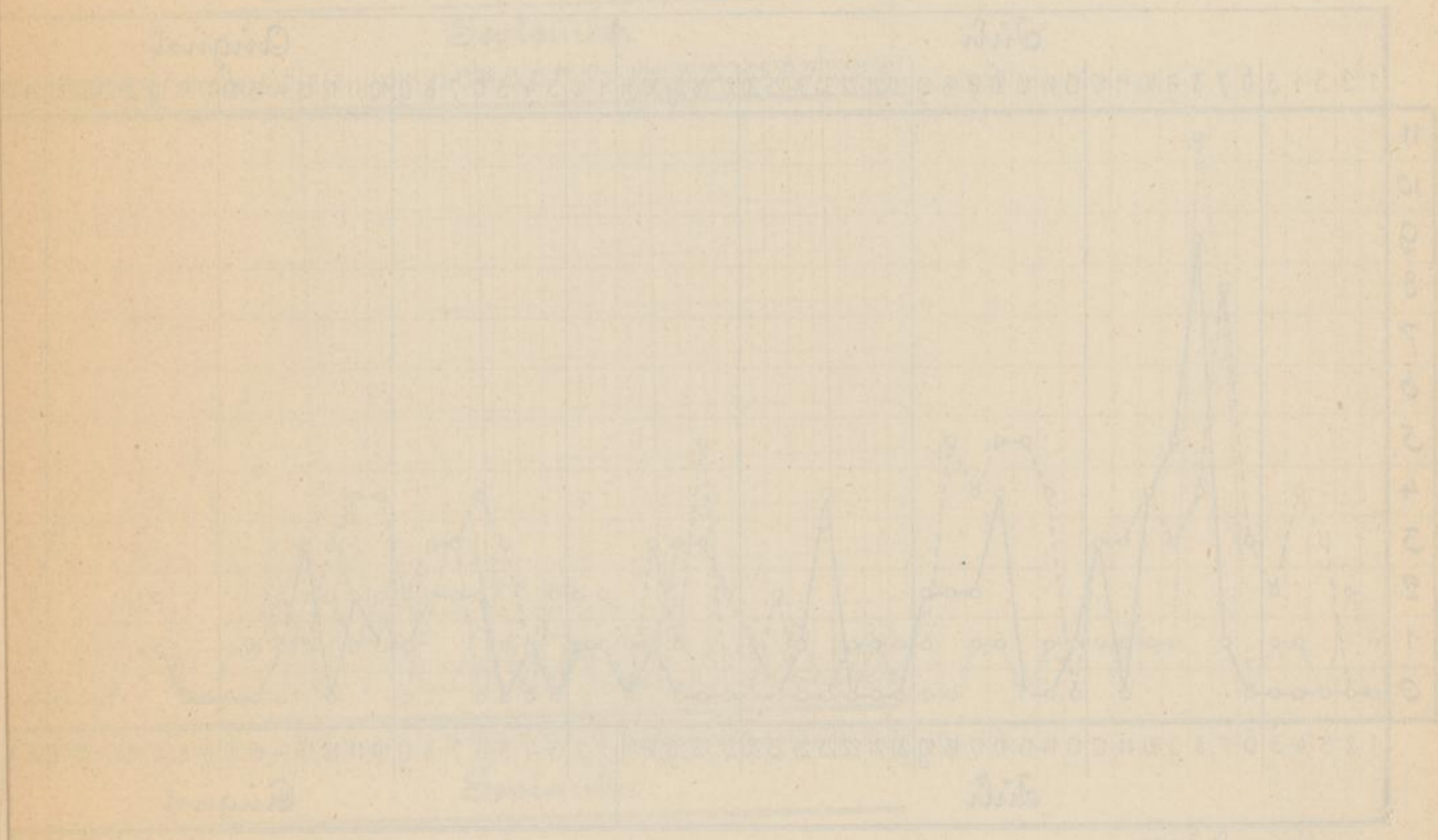


Gez. von St. Fischer.

- Diese Curve bezeichnet die Erkrankungen am Durchfalle.
- △ Diese Curve bezeichnet die Erkrankungen an der Cholera.
- ▲ Diese Curve bezeichnet die Todesfälle an der Cholera.

Dr. A. Drasche.

GRAPHISCHES
 Blatt zur Darstellung der
 Veränderungen der Temperatur
 im Laufe des Jahres



Temperatur in Grad Celsius

Die

Englisch
 Chinesisch
 Arabisch

80
 70
 60
 50
 40
 30
 20
 10

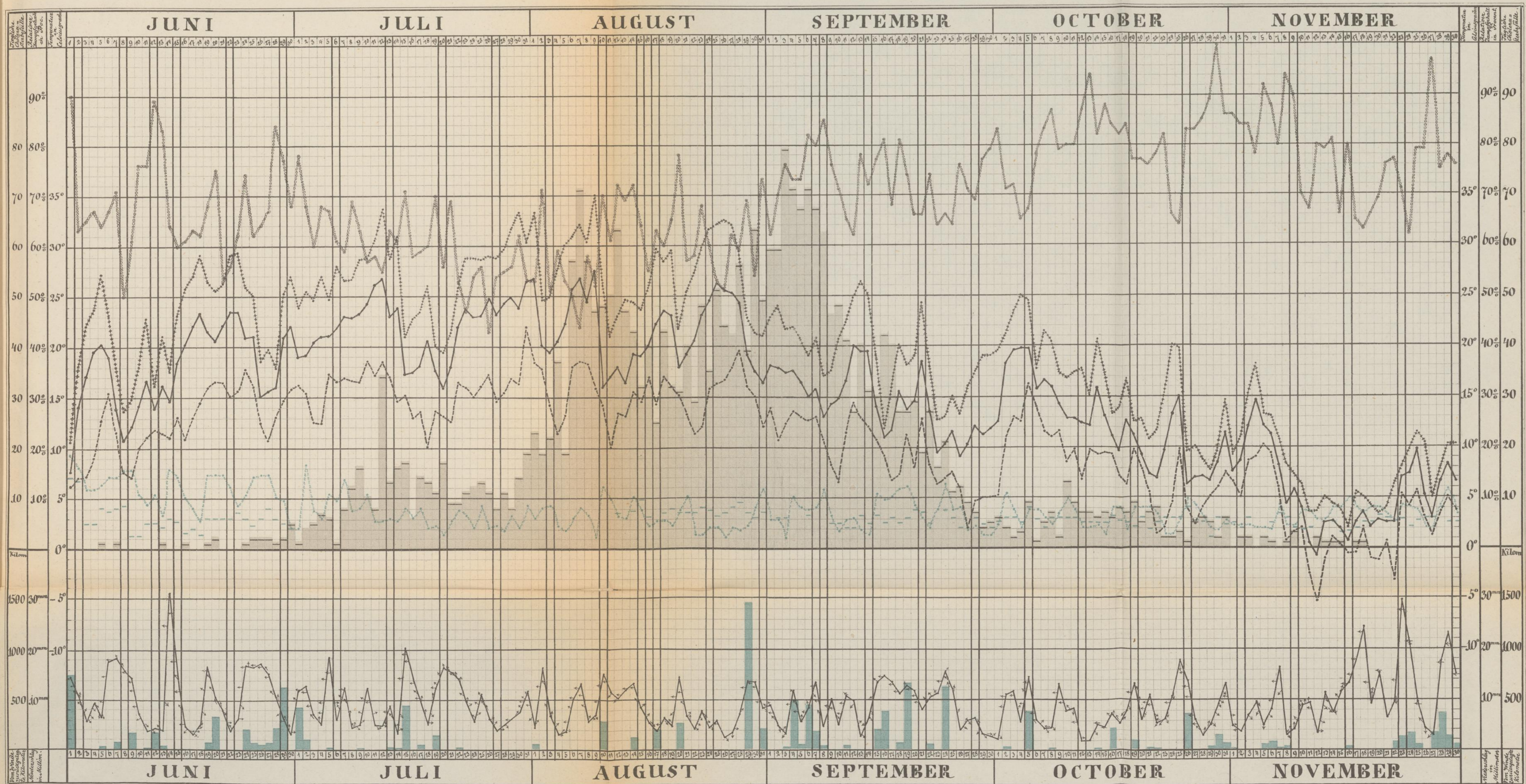
Kilom

1500 3

DIE KLIMATISCHEN VERHÄLTNISSE WIEN'S WÄHREND DER CHOLERAEPIDEMIE DES JAHRES 1873.

Graphisch dargestellt von Prof. Dr. F. SIMONY.

Curve der mittleren Tagestemperatur. — Curve der täglichen Wärmemaxima. — Curve der täglichen Temperaturminima. — Tägliche Mittel des relativen Dampfschalttes. — Tägliche Mittel des atm. Ozongehaltes (aus dreim Beob) nach 10 theil. Scala. Die Daten sind den monatlichen Berichten der k. k. meteorologischen Centralanstalt (Hohe Warte) entnommen, bei der Beobachtung wurden ausserdem auch die aus täglich 2 mal im allgem. Krankenhaus durch Primarius Dr. Haller angestellten Beobachtungen entnommen Mittel durch angelegte Horizontalstricheln ersichtlich gemacht. — Die mit Tusche angelegten Columnen geben die in sämtlichen Bezirken der Stadt täglich vorgekommenen Sterbefälle an.

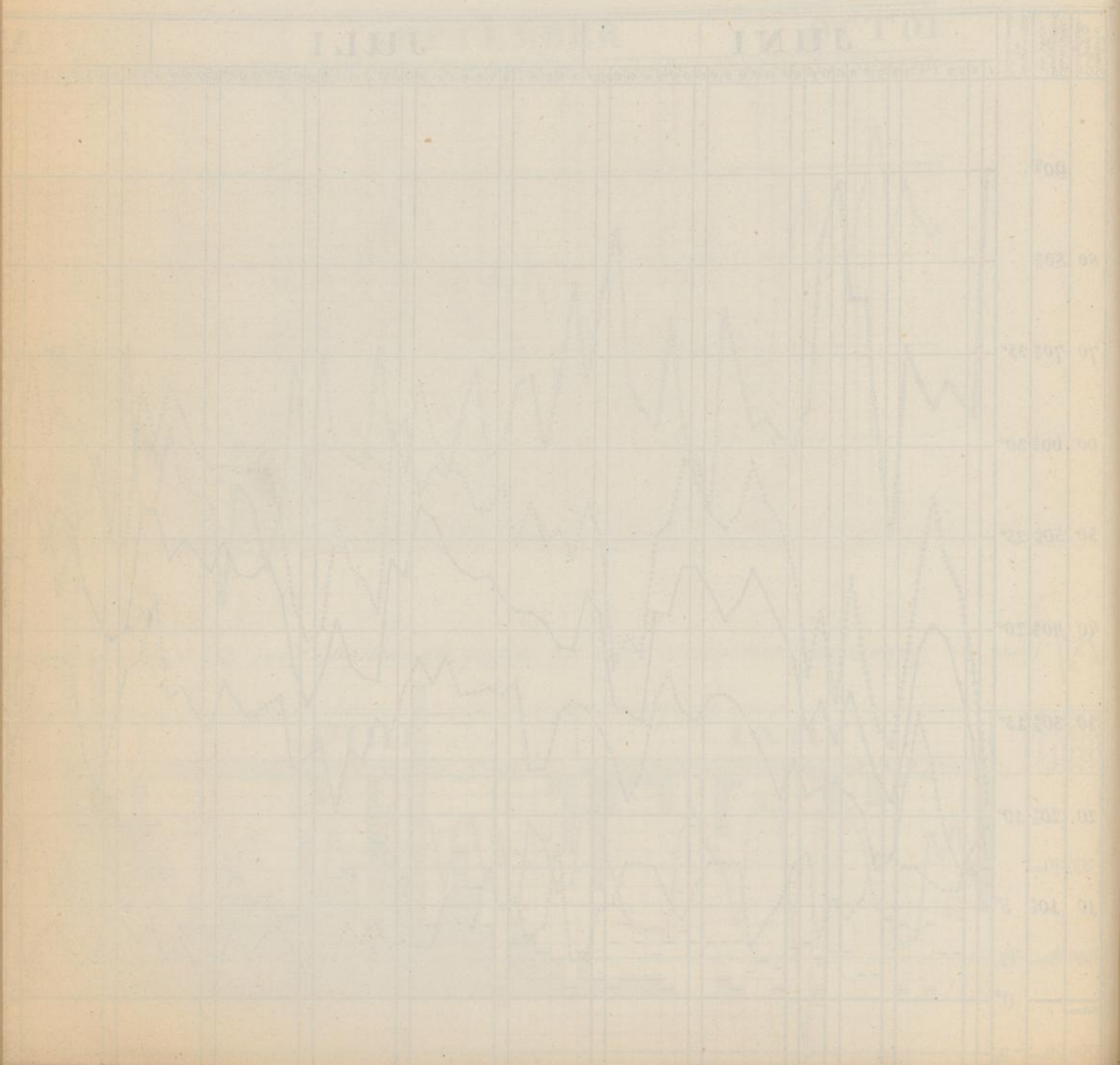


Curve der Windstärke, ausgedrückt durch die täglich zurückgelegte Zahl von Kilometern. Die der Curve aufgesetzten Pfeile zeigen die jeweilige Windrichtung an (N. NO. O. SO. S. SW. W. NW.) — Die blauen Säulchen geben den täglichen Niederschlag in Millimetern an.

DIE KLIMATISCHEN VERHÄLTNISSE

von Prof. Dr. F. SIMONY

Graphische Darstellung der klimatischen Verhältnisse für den Monat Juni und Juli in Wien. Die Kurven zeigen die tägliche Temperatur, die relative Feuchtigkeit und die Windrichtung.



DIE CHOLERA-EPIDEMIE 1873

im 1. Bezirke Wiens.

Erklärung
zur Bezeichnung der Eintheilung Wiens in 9 Bezirke.
(Vollständig im Plane.)

- I. 1^{er} Bezirk Innere Stadt.
- II. 2^{er} Bezirk Leopoldstadt.
- III. 3^{er} Bezirk Landstrasse.
- IV. 4^{er} Bezirk Wieden.
- V. 5^{er} Bezirk Margarethen.
- VI. 6^{er} Bezirk Mariahilf.
- VII. 7^{er} Bezirk Neubau.
- VIII. 8^{er} Bezirk Josefstadt.
- IX. 9^{er} Bezirk Alsergrund.

Die anstehenden Theile davon, mit Ausnahme des 5^{ten} Bezirke, welcher unterhalb des 2^{ten} Bezirke (Wieden) liegt, sind deshalb im Plane nicht eingezeichnet.



WIEN.

1^{er} Bezirk Innere Stadt
mit Inbegriff der Stadt-Erweiterungs-
Baugründe und der Park Anlagen,
so wie mit einem grossen Theile der
Vorstadt-Bezirke.

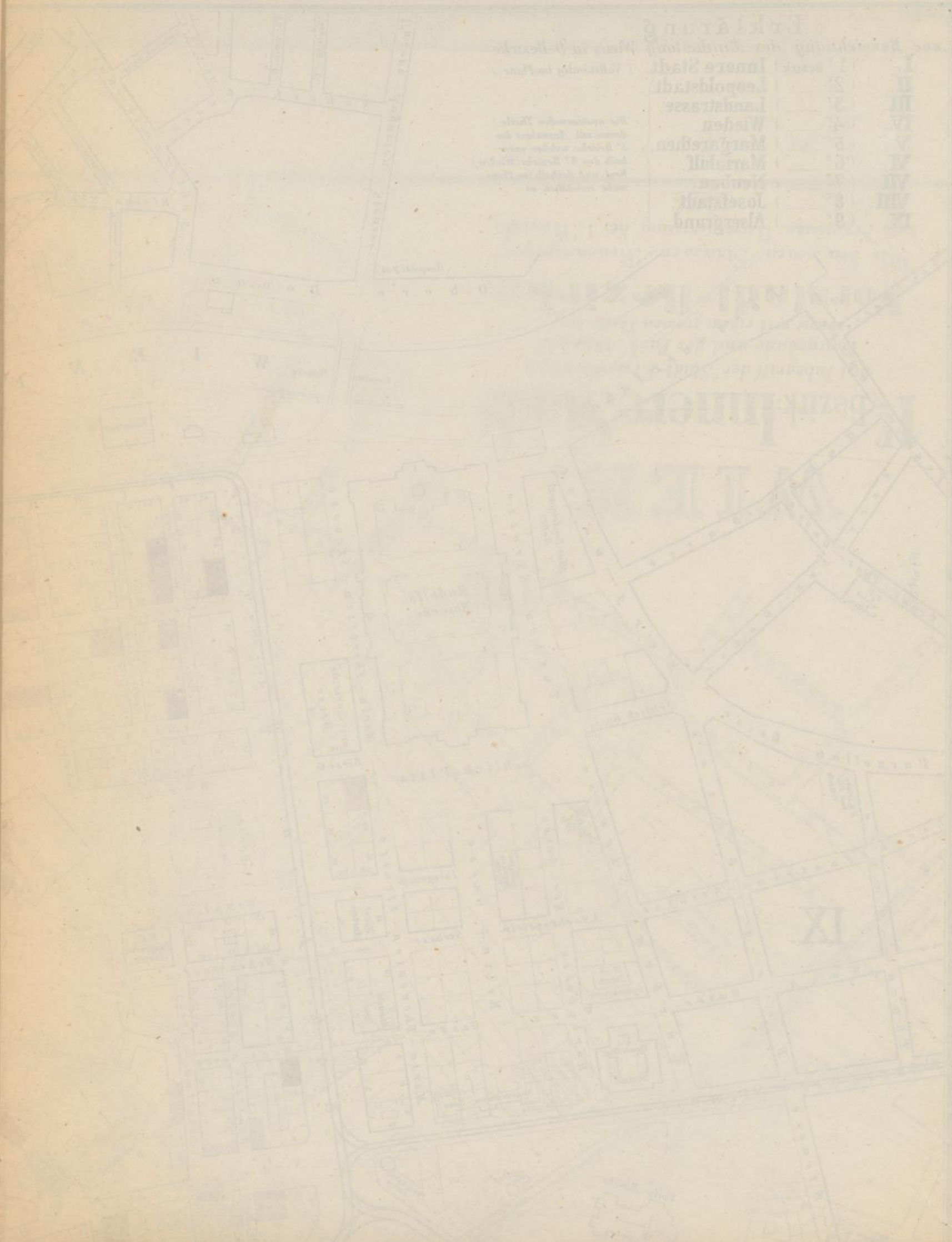
Mit den neuen Strassen-Benennungen
und der neuen Nummerierung des 1. Bezirke.
1874.

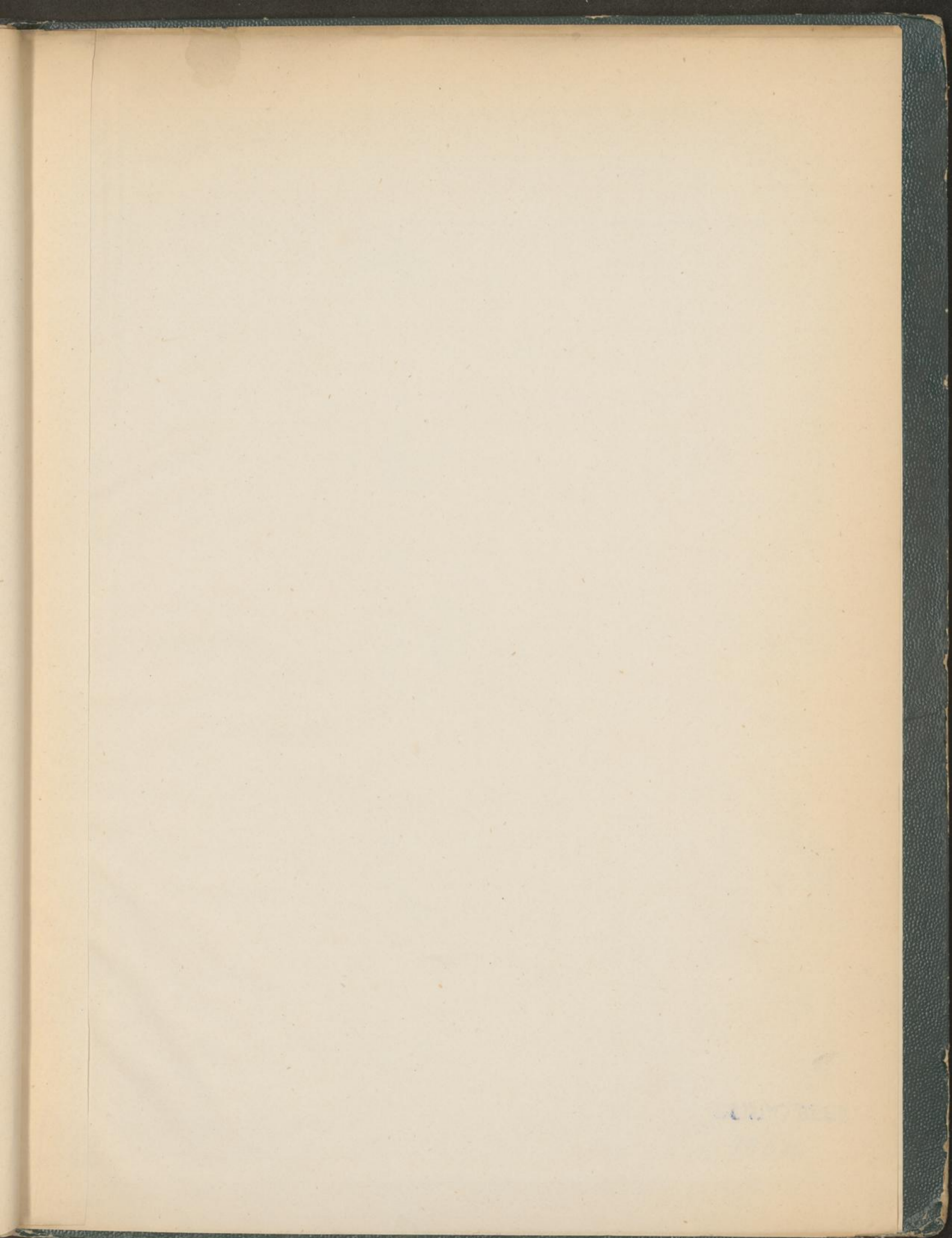
Mafstab 1:50,000
1 Wiener Zoll = 55 W. Klaftern. 200 W. Klaftern.

Verlag von **Artaria & Co** in Wien
Kohlmarkt N^o 9.

D. A. Drasche.

■ Häuser, wo ein Gasungefälle vorgekommen.
■ auch Todesfälle.
○ je ein Cholera-Todesfall.
○ eingeschleppter Cholera-Todesfall.
○ durch Einschleppung ausländischer Todesfall.





1870

GUIDO BEER

49676

