





Nr.	Localität:	Datum			Temp. der Luft in R. °		Luftdruck bei 0° Temp. in Par. L.		Hieraus gefunden in Wiener Klaftern	
		Tag	Stunde	Minute	am Stand- punkte	an der Station	am Stand- punkte	an der Station	den Höhen- unter- schied	die Seehöhe
	<b>Jul.</b>									
33	Mündung des Biela in den Feistritzbach zwischen St. Ruprecht und Mariathal . . . . .	4.	10 30	15·7	12·6	325·75	327·85	28·96	185·60	
34	Mariathal, Kirche . . . . .	„	12 30	12·9	15·0	313·60	327·77	199·09	355·73	
35	Magoukberg, N. v. St. Ruprecht . . . . .	„	4 —	11·0	15·5	306·78	327·85	298·12	454·76	
36	Hrastouze, N. v. Nassenfuss . . . . .	5.	1 30	17·9	17·1	330·09	328·10	—27·29	129·35	
37	Höchster Strassenpunct zwischen Nassenfuss und Sauenstein bei Podbresovz . . . . .	„	5 45	17·1	12·4	324·74	328·46	51·52	208·16	
38	Lichtenwald, Garten im Pfarrhof . . . . .	6.	7 30	11·9	11·9	333·91	329·00	—65·83		
	„ „ „ „ Fr. . . . .	15.	6 30	7·7	5·3	330·67	326·18	—59·64		
	„ „ „ „ Ab. . . . .	16.	7 —	16·3	14·0	329·52	325·20	—59·85		
	Mittel aus 3 Messungen . . . . .							—61·77	94·87	
39	Brunig, Kirche, S. v. Ratschach . . . . .	9.	10 —	15·6	17·2	315·09	324·98	140·65	297·29	
40	Kirche in Johannesthal . . . . .	„	4 —	20·3	18·7	322·19	324·44	32·77		
	„ „ „ „ . . . . .	10.	7 —	13·8	13·9	323·48	324·44	13·37		
	Mittel aus 2 Messungen . . . . .							23·07	179·71	
41	Schloss Ober-Erkenstein, NW. v. Savenstein . . . . .	10.	11 —	16·0	16·7	317·41	324·52	100·82	257·46	
42	Ratschach, Wirthshaus nächst der Brücke über den Sapotkabach . . . . .	12.	3 30	13·5	15·9	330·34	326·84	—48·18		
	detto detto . . . . .	13.	3 30	12·0	9·4	330·16	326·40	—50·85		
	Mittel aus 2 Messungen . . . . .							—49·51	107·13	
43	Kirche von St. Kathrein, S. v. Steinbrücken . . . . .	12.	7 —	10·2	13·0	318·76	326·80	111·00	267·64	
44	Höchster Punct des Leithakalkes und des Bergrückens gegenüber Siebenegg, W. v. Ratschach . . . . .	13.	12 30	11·0	9·4	310·81	326·36	216·08	372·72	
45	Am Nearingbach (Mirna) unter der Ruine Ruckenstein, SW. v. Savenstein . . . . .	15.	11 —	12·1	12·0	329·62	325·48	—55·91	100·73	
46	Kreuzdorf (Krischek), Pfarre SW. v. Savenstein . . . . .	„	1 30	13·6	15·0	319·50	325·15	79·14	235·74	
47	Nova Gora, höchster Punkt W. v. Druschze, S. v. Savenstein . . . . .	„	3 30	12·1	15·0	314·93	325·15	143·65	300·29	
48	Buzhka (Wutschka), Kirche Ab. „ „ „ „ . . . . .	„	7 —	13·2	12·5	324·74	325·30	7·63		
	„ „ „ „ Fr. . . . .	16.	6 30	9·4	9·6	325·21	325·55	4·67		
	Mittel aus 2 Messungen . . . . .							6·15	162·79	
49	Höchste Weinbergkuppe na Knischach (za Vreh) zwischen Bucka und Bründl . . . . .	16.	9 30	12·8	13·0	321·21	325·42	58·40	215·04	
50	Gebirgssattel zwischen Orle und Lukowitz, SO. von Ruckenstein . . . . .	„	12 30	12·2	15·0	321·66	325·30	40·13	196·77	
51	Gurkfeld, Gasthaus zum Stankel, 1. Stock . . . . . Ab.	18.	6 30	18·6	17·6	331·55	327·36	—58·25		
	detto detto . . . . .	19.	5 —	19·2	18·5	332·44	327·90	—63·32		
	detto detto . . . . .	20.	5 —	19·5	20·0	331·35	326·70	—65·40		
	detto detto . . . . .	21.	3 —	19·4	24·0	328·99	324·77	—60·29		
	detto detto . . . . .	24.	5 30	16·8	14·8	332·67	328·20	—62·82		
	Mittel aus 5 Messungen . . . . .							—62·01	94·63	
52	Savefluss bei Rann . . . . . Ab.	22.	7 30	15·8	14·8	331·60	325·30	—86·92	69·72	

Nr.	Localität:	Datum			Temp. der Luft in R. °		Luftdruck bei 0° Temp. in Par. L.		Hieraus gefunden in Wiener Klaftern		
		Tag	Stunde	Minute	am Standpuncte	an der Station	am Standpuncte	an der Station	den Höhenunterschied	die Seehöhe	
	<b>Juni.</b>										
53	Klein-Zirknitz, Höhe der Leithakalke .....	22.	10	—	17·2	15·0	319·76	325·20	76·77	233·41	
54	Gross-Zirknitzberg, S. v. Tschatesch bei Rann .....	„	11	—	14·6	14·8	313·25	325·23	169·62	326·26	
55	Stojansky Vreh, S. von Zirkle ..	23.	9	30	16·0	15·0	329·30	327·25	—28·31	128·33	
56	Permanouz, S. von Zirkle .....	„	11	—	15·6	15·4	320·30	327·27	97·66	254·30	
57	Wenazberg bei Planina, SO. v. heiligen Kreuz bei Landstrass ..	„	12	—	11·4	15·6	309·76	327·28	247·41	404·05	
58	Brod, Gurkfluss bei heil. Kreuz nächst Landstrass .....	„	7	—	16·6	14·3	332·65	327·50	—70·59		
	detto      detto      Fr.	24.	6	—	13·0	14·2	333·49	327·63	—79·81		
	Mittel aus 2 Messungen .....								—75·20	81·44	
59	Höchster Punct der Poststrasse am Tertiär-Hügel bei Ober-Gai, O. von Landstrass .....	24.	8	—	14·4	15·0	331·85	327·68	—57·23	99·41	
60	Landstrass, Gasth. beim Gatsch nächst der 2. Brücke an der Gurk .....	25.	7	—	17·1	15·4	334·10	328·04	—83·33		
	detto      detto      Fr.	26.	6	—	12·4	14·3	334·14	327·47	—90·58		
	detto      detto      Ab.	„	7	30	15·0	15·0	333·38	327·90	—75·55		
	Mittel aus 3 Messungen .....								—83·15	73·49	
61	Nussdorf, S. v. Landstrass . Fr.	26.	6	30	13·0	14·5	331·26	327·47	—51·18	105·46	
62	Velki Trebesch, Spitze im Uskok-Gebirge, S. v. Landstrass .....	„	8	30	11·2	14·9	308·52	327·47	267·23	423·87	
63	Arsische, Kirche, W. v. Landstrass .....	„	12	—	14·5	16·8	323·03	327·48	62·08	218·72	
64	Silberau (Cunterer Hof) bei Neustadtel .....	29.	6	—	21·0	20·0	330·26	326·20	—57·50	99·14	
65	Höchster Strassenpunct zwischen Neustadtel u. Mötling ..	30.	9	—	19·2	18·7	313·46	326·12	182·53	339·17	
	<b>Juli.</b>										
66	Mötling, im Schlossgarten .....	1.	8	30	17·3	14·0	329·63	325·33	—59·68	96·96	
67	Mündung des Lachmaflusses in die Kulpa bei Prümstek, SW. von Mötling 1) .....	„	10	—	16·4	14·0	331·05	325·53	—76·25	80·39	
68	Gradatz, im Schlosshof, NO. von Tschernembel .....	„	7	30	14·8	12·0	330·54	325·69	—66·30	90·34	
69	Tschernembel, Gasthof beim Wirano .....	2.	10	30	17·0	15·0	330·56	325·20	—74·02	82·62	
70	Höchster Punct der Strasse zwischen Tschernembel und Pölland .....	„	5	30	13·6	16·0	314·35	325·35	155·54	312·18	
71	Pölland an der Kulpa (Schlossplatz) .....	„	7	—	14·3	15·0	322·38	325·40	42·13	198·77	
72	Thaldorfa. d. Kulpa b. Pölland Fr.	3.	5	30	10·4	10·5	329·89	326·74	—42·53	114·11	
73	Delatsch bei Kostel, Höhe der Gailthaler Schichten, N. von Fara .....	„	2	30	12·8	16·5	320·58	325·41	67·62	224·26	
74	Banjoloka, Pfarrhof, 1. Stock ..	„	6	—	14·0	15·5	315·36	325·73	146·33		
	"      "      "      "      "	„	4.	7	—	14·0	11·0	316·17	326·90	149·23	
	Mittel aus 2 Messungen .....								147·78	304·42	

1) 2·5° über dem Wasserspiegel gemessen.



Nr.	Localität:	Datum			Temp. der Luft in R. °		Luftdruck bei Temp. in Par. L.		Hieraus gefunden in Wiener Klaftern	
		Tag	Stunde	Minute	am Stand-puncte	an der Station	am Stand-puncte	an der Station	den Höhen-unter-schied	die Seehöhe
	<b>Juli</b>									
99	Schloss Feistenberg, SW. von St. Bartholomä . . . . .	15.	8	—	16·8	16·1	330·91	328·17	—37·87	116·77
100	Jeusche, Dorf, SW. v. St. Bartholomä . . . . .	„	11	30	22·2	19·1	330·69	328·19	—35·18	121·46
101	Oberfeld, Dorf, SW. v. St. Bartholomä . . . . .	„	11	30	23·0	20·6	329·72	328·20	—21·61	135·03
102	Gurkfluss bei der Mühle in Neustadtel . . . . .	16.	5	45	23·6	16·6	331·75	327·40	—61·24	95·40
103	Bauer Drobisch am A. Naveischeberg, NO. v. Hopfenbach	17.	1	—	23·2	23·3	319·96	326·56	140·23	296·89
104	Nova Gora (Naruchizaberg), S. von Neustadtel . . . . .	„	4	30	20·5	23·5	315·44	326·60	162·49	319·13
105	Mündung des Pretschmabaches in den Gurkfluss bei Sallok .	20.	8	—	18·0	14·6	333·43	327·38	—83·45	73·19
106	Ausfluss des Pretschmabaches bei Lueg . . . . .	„	11	—	21·8	19·8	332·81	327·39	—76·20	80·44
107	Sattel zwischen Lueg u. Goritschendorf bei Hönigstein . . .	„	11	30	21·5	20·2	329·60	327·39	—31·39	125·25
108	An der Versenkungsstelle des Temenitzbach bei Goritschendorf . . . . .	„	12	30	23·8	22·2	330·34	327·40	—41·94	114·70
109	Kirche St. Ursula am Taubenberg (Golobinek), S. bei Hönigstein . . . . .	„	5	—	22·3	21·5	320·66	327·46	98·10	254·74
110	Höchster Strassenpunct zw. Hönigstein und Treffen . . Ab.	„	6	—	22·0	20·6	325·59	327·48	27·03	183·67
111	St. Anna-Kirche am Gradischeberg, NW. v. Hönigstein . Ab.	„	6	30	21·2	20·1	322·66	327·49	69·09	225·73
112	An d. Durchbruchstelle d. Temenitzbaches b. Gradische . Ab.	„	7	—	18·0	19·7	329·12	327·50	—22·80	133·84
113	Hönigstein, Gasthaus, Erdgeschoss . . . . .	21.	7	15	16·7	15·0	329·66	327·46	—30·44	126·20
114	Adamsberg bei Hof . . . . .	24.	8	30	13·0	15·4	325·56	326·90	19·52	176·16
115	Eisengusswerk Hof, SO. von Seisenberg, Directorswohnung 1. Stock . . . . .	23.	5	—	18·2	18·0	329·32	325·40	—54·82	
	detto detto . . . . .	27.	7	—	18·8	16·0	330·87	327·33	—49·00	
	detto detto . . . . .	31.	10	30	17·8	15·5	330·46	326·79	—50·93	
	Mittel aus 3 Messungen . . . . .								—51·58	105·06
116	Hügel in Sello bei Gross-Lippowitz, O. v. Haidowitz . . . . .	24.	1	—	18·8	22·0	318·95	327·05	116·21	272·85
117	Haidowitz, Pfarrhof, Erdgesch.	„	3	30	19·4	22·0	321·00	327·08	86·12	242·76
118	Unter-Tiefenthal bei Hönigstein	„	4	30	21·0	22·0	329·75	327·08	—37·92	118·72
119	Hall (Erdtsehkall), SO. von Döbernig . . . . .	„	6	45	17·8	19·0	325·55	327·08	22·97	179·61
120	Dorf Ambruss, Keller im Gasthof	27.	2	30	19·4	16·2	324·83	326·36	21·32	176·96
121	Sattel zwischen Ambruss und Tissoutz, Kesselrücken . . . .	„	3	45	24·2	16·4	318·00	326·46	121·75	278·39
122	Tissoutz, Kirche, SW. nach Ambruss . . . . .	„	4	30	24·6	16·6	316·47	326·50	144·89	301·53
123	Compulle im Guttenfeldthal Ab.	„	6	—	23·0	16·8	321·52	326·56	71·95	228·59
124	Videm, Pfarrd. im Guttenfeld Ab.	„	7	30	18·6	19·0	321·19	326·62	76·85	
	„ „ „ „ Fr.	28.	6	—	13·6	16·0	321·54	327·11	78·60	
	Mittel aus 2 Messungen . . . . .								77·72	234·36

Nr.	Localität:	Datum			Temp. der Luft in R. °		Luftdruck bei 0° Temp. in Par. L.		Hieraus gefunden in Wiener Klaftern		
		Tag	Stunde	Minute	am Stand-puncte	an der Station	am Stand-puncte	an der Station	den Höhen-unterschied	die Seehöhe	
	Juli										
125	Berg Verbouszek bei Bukouze, O. v. Gross-Laschitz, S. von Guttenfeld .....	28.	10	—	21·8	18·0	305·57	326·75	310·30	466·94	
126	Gross-Laschitz, Gasthaus beim Grebenz .....	„	3	—	23·0	25·0	317·34	326·42	136·27	292·91	
127	St. Gregor, Vicariatskirche S. v. Gross-Laschitz .....	„	7	—	19·5	21·0	309·97	326·40	239·45		
	detto detto Fr. ....	29.	6	—	18·2	18·3	310·46	326·74	235·84		
	Mittel aus 2 Messungen .....								237·70	394·34	
128	Perovo, Dorf, SW. v. Laschitz .....	29.	9	—	20·2	21·3	312·69	326·62	202·55	359·19	
129	Berg Mikunz, O. bei Novipot, SW. v. Gross-Laschitz .....	„	10	—	21·0	22·8	305·69	326·58	308·70	465·34	
130	Sello bei Novipot, SW. v. Gross-Laschitz .....	„	1	30	22·4	25·0	308·74	326·45	262·64	459·28	
131	Raune im Berlog am Kopaizabach, SW. v. Gross-Laschitz .....	„	2	30	24·0	26·2	315·67	326·40	158·44	315·08	
132	Eisenwerk Henriettenhütte zu Ponique nächst Raschitz Fr. ....	30.	6	—	14·0	17·4	321·57	327·64	85·51		
	September										
	detto detto Fr. ....	9.	6	15	16·0	17·0	320·39	327·18	95·49		
	detto detto Fr. ....	11.	7	—	15·8	10·0	319·25	326·69	103·30		
	Mittel aus 3 Messungen .....								94·77	251·41	
	Juli										
133	Verschwindungsstelle der Raschitz (Kopaiza) bei der Poniquehöhle .....	30.	6	30	14·0	17·8	322·25	327·61	74·92	231·56	
134	Gross-Kozen, NW. v. Ambruss. ....	„	11	—	17·7	21·0	316·20	327·30	159·40	316·04	
135	Gurkfluss bei Sagratz .....	„	3	30	21·2	22·0	328·51	327·10	—20·00		
	September										
	„ „ „ .....	1.	4	30	17·0	18·3	328·39	326·64	—24·48		
	Mittel aus 2 Messungen .....								—22·24	134·40	
	August										
136	Tertiärhügel nächst Gabrijele, NO. v. Nassenfuss .....	25.	6	30	9·0	13·0	327·72	327·91	2·45	159·09	
137	Germelmühle im Kolomgraben unter Pullo, NO. v. Nassenfuss .....	„	7	45	12·8	13·8	329·36	328·00	—18·61	138·03	
138	Terbelno, Kirche (Ober-Nassenfuss) .....	„	2	45	15·4	16·4	319·45	328·38	125·26	281·90	
139	Treffen, Gasthaus zum Paschitz, 1. Stock .....	27.	5	30	14·0	14·0	329·23	329·31	1·03		
	detto detto Fr. ....	31.	7	30	15·0	11·5	328·21	327·90	—4·24		
	September										
	detto detto Fr. ....	1.	6	45	14·3	9·8	327·93	327·38	—7·50		
	detto detto Fr. ....	4.	9	30	15·5	15·1	326·69	326·39	—4·17		
	Mittel aus 4 Messungen .....								—3·97	152·67	
	August										
140	Verschwinden d. Temenitzbaches bei Ponique, O. von Treffen .....	27.	19	30	12·2	14·8	330·31	329·10	—16·45	140·19	
141	Bergkuppe zwischen Armberg und Irlkouk, NO. v. Treffen .....	„	22	30	18·8	18·1	319·79	328·65	125·68	282·32	
142	Bergkuppe in Gross-Debeuz, SW. v. Nassenfuss .....	„	12	30	19·2	20·2	319·31	328·35	129·06	285·70	
143	Nassenfuss, Platz .....	„	4	30	20·8	19·8	329·92	328·13	—25·20	131·44	

Nr.	Localität:	Datum			Temp. der Luft in R. °		Luftdruck bei 0° Temp. in Par. L.		Hieraus gefunden in Wiener Klaftern	
		Tag	Stunde	Minute	am Standpuncte	an der Station	am Standpuncte	an der Station	den Höhenunterschied	die Seehöhe
	August									
144	Kirche am Freudenberg bei St. Ruprecht . . . . . Fr.	28.	6	30	10·7	10·5	327·08	328·33	16·94	173·58
145	Neudegg (Mirna), Gasthof „Schmidt“ . . . . .	„	9	—	16·6	14·7	329·37	327·52	—25·50	131·14
146	Teehabor, Kirche, NW. von Neudegg . . . . .	„	12	—	21·0	19·3	324·20	326·71	35·75	192·39
147	Dorf Ober-Goba bei Gallenstein, W. v. Mariathal . . . . .	„	3	—	18·8	21·0	311·12	326·05	217·01	373·65
148	Dorf Moraitsch bei heiligen Kreuz, N. v. Tschatesch am Saplas . . . . .	„	5	30	19·6	19·5	324·50	326·20	24·16	180·80
149	Tschatesch, Pfarrhof, Erdgeschoss, NW. v. Treffen.. Fr.	29.	6	—	14·0	11·0	321·74	327·65	81·37	238·01
150	Oberndorf, Kohlenschurfbau bei Neudegg . . . . .	„	11	—	13·4	12·6	327·77	327·50	—3·72	152·92
151	Rebru, bei Oberbärenthal nächst Treffen . . . . .	„	3	—	14·4	14·0	326·51	327·39	12·25	168·89
152	Lisitzberg, S. v. Döbernig . . .	31.	3	—	17·8	18·0	317·09	327·37	146·28	306·92
153	Heiligen Kreuzberg, S. von Döbernig . . . . .	„	4	—	18·4	17·6	322·01	327·37	75·76	232·40
154	Döbernig, Gasthof zum Racker . .	„	5	—	18·4	15·5	329·01	327·37	—22·82	133·82
155	Kuppe bei Ober-Treffen . . . Ab.	„	6	30	12·0	14·5	316·81	327·37	147·18	303·82
	September									
156	Ruine Schönberg bei Sello, N. v. Sagratz . . . . .	1.	10	30	18·4	15·4	317·72	327·00	131·44	288·08
157	Ursprung des Gurkflusses bei Ober-Gurk . . . . .	2.	7	45	12·8	13·0	327·35	326·51	—11·66	144·98
158	Pluskar, Gasthof an der Poststrasse bei St. Veit . . . . .	„	2	—	14·6	14·3	326·05	326·56	6·96	163·60
159	Dorf Mischidull bei Primskau . .	„	5	30	14·0	14·0	324·06	326·73	36·92	193·56
160	Primskauberg, Kirchenplatz Ab. . .	„	6	30	11·8	13·0	314·99	326·78	164·20	
	„ „ „ . . . . .	„	7	30	11·8	13·5	314·66	326·00	158·52	
	Mittel aus 2 Messungen . . . . .	„							161·36	318·00
161	Stadt Weixelburg, Gasthof beim Sparowitz, 1. Stock . . . . .	6.	8	—	15·7	13·0	322·42	326·00	49·77	
	detto detto . . . . .	8.	9	—	15·6	11·5	323·67	327·54	53·40	
	detto detto Fr. . . . .	14.	5	30	15·4	7·6	323·80	328·05	58·02	
	Mittel aus 3 Messungen . . . . .	„							53·60	210·24
162	Sittich, Platz vor dem Schlosse . .	6.	12	—	17·0	16·0	323·59	325·88	32·01	188·65
163	Dorf Metnay, N. v. Sittich . . . .	„	2	—	15·2	17·6	315·27	323·80	149·66	306·30
164	Dorf Pristava, N. v. St. Veit. . .	„	3	30	14·4	17·0	311·77	325·90	201·14	357·78
165	St. Veit, Kirchplatz . . . . .	„	5	—	17·2	16·0	323·99	326·00	28·13	184·77
166	Dorf Pollitz, Kirchplatz . . . . .	7.	8	30	14·6	11·8	330·02	326·72	93·00	249·64
167	Bauer Krischzer am Malverh, N. von Weixelburg, S. von Preschgain . . . . .	„	1	—	15·6	12·3	311·12	327·81	235·28	391·92
168	Dorf Leskouz, N. v. Weixelburg . .	„	2	30	14·4	12·3	312·01	327·90	223·15	379·79
169	Ruine Weixelburg . . . . .	8.	9	—	17·6	13·2	318·45	327·50	127·05	283·69
170	Kirche heil. Geist bei Saver-taschl, SO. v. Weixelburg . . .	„	5	30	17·0	12·7	314·13	327·38	186·61	343·25
171	Dorf Gross-Laak bei Schalna . . .	9.	8	—	12·4	12·6	325·58	326·31	8·55	165·19
172	Dorf Leutsch, S. v. Weixelburg . .	„	9	—	14·5	13·9	326·32	326·40	1·04	157·68
173	Versinken d. Dobrovabaches bei Weissenstein nächst Schalna . .	„	10	30	17·7	15·0	326·14	326·50	5·03	161·67





# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch der Geologischen Bundesanstalt](#)

Jahr/Year: 1859

Band/Volume: [010](#)

Autor(en)/Author(s): Lipold Marko Vincenc

Artikel/Article: [3. Barometermessungen in Unter Krain. 45-53](#)