

## Übersicht der Witterung im Februar 1858.

Beobachtungsort.	Mittlere Temperatur Reaumur	Maximum		Minimum		Mittlerer Luftdruck Par. Lin.	Maximum		Minimum		Mittlerer Dunstdruck Par. Lin.	Niederschlag Par. Lin.	Herrschender Wind	Secundäre Extreme der Temperatur				Beobachtungsort. (Nach der mittl. Temp. geordnet).	Mittlere Temperatur Reaumur		
		Tag	Temp.	Tag	Temp.		Tag	Luftdr.	Tag	Luftdr.				Tag	Luftdr.	Tag	Minim.			Tag	Maxim.
Komorn . . .	-7.99	21.6	+ 1.52	19.3	-20.9	—	—	—	—	—	—	—	NW.	7.	0.0	12.	-10.3	Crojowa . . .	-4.78		
Korneuburg . .	-6.05	—	+ 0.0	—	-16.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.	+0.5	10.	-16.5	Wienrischlag . .	-4.80	
Krakau . . .	7.30	16.6	+ 0.5	19.3	-17.8	331.35	10.3	335.06	1.0	324.23	0.97	1.44	ONO.	4.	+0.2	24.	-17.0	Marischberg . .	-4.87		
Kremsier . . .	7.30	3.6	+ 0.5	25.	-17.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.	-1.2	20.	-16.5	Schössl . . .	-4.89	
Kremsmünster .	4.46	1.6	+ 1.8	20.3	-9.8	323.47	12.4	326.28	28.8	318.61	1.17	4.80	NO.	6.	+1.4	9.	-9.3	Czaslau . . .	-4.93		
Kronstadt . . .	9.23	16.3	+ 1.2	1.3	-20.0	316.99	9.9	320.35	2.9	310.16	—	3.86	—	10.	-2.0	24.	-19.2	Athofen . . .	-4.99		
Laibach . . .	3.60	1.6	+ 1.4	24.3	-15.0	328.01	12.9	331.77	2.3	322.60	1.18	30.68	sw. usw.	22.	+0.7	14.	-14.5	Mürzaeschlag . .	-5.00		
Lemberg . . .	6.85	16.6	+ 1.2	24.3	-18.0	328.95	9.9	333.47	1.9	322.47	0.95	6.31	S.	1.	+1.0	19.	-16.3	Steinpihl . . .	-5.02		
Leutschau . . .	6.07	13.6	+ 1.7	19.3	-15.2	317.29	10.3	320.57	2.3	312.25	—	1.63	SO.	10.	+0.8	24.	-14.6	Pregratten . . .	-5.04		
Lienz . . .	5.32	6.6	+ 0.2	11.3	-11.2	312.03	12.9	315.97	15.9	307.85	1.01	8.08	NW.	1.	-0.2	27.	-10.7	Admont . . .	-5.09		
Linz . . .	4.22	6.6	+ 1.8	18.3	-10.0	323.63	12.9	326.30	1.6	318.63	1.10	4.56	O.	1.	+1.8	28.	-9.5	Ofen . . .	-5.10		
Luino . . .	0.40	17.6	+ 5.5	1.1	-3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Wiener-Neustadt	-5.14	
St. Magdalena .	5.80	6.6	+ 1.8	24.	-13.4	305.50	12.9	308.99	2.3	301.12	1.08	4.72	NO.	15.	+0.7	19.	-10.3	St. Jakob H. . .	-5.22		
Mailand . . .	1.58	22.6	+ 2.3	10.3	-8.6	322.92	12.9	336.17	2.6	328.34	2.35	0.00	NO.	17.	+1.9	12.	-2.8	Neustadt . . .	-5.27		
St. Maria . . .	8.92	5.6	+ 1.0	2.3	-16.6	245.53	24.6	247.80	20.9	243.30	—	27.56	W.	27.	-5.0	0.	-1.4	Bodenbach . . .	-5.32		
Mariberg . . .	3.80	6.6	+ 2.5	10.3	-8.0	—	—	—	—	—	—	—	0.87	NW.S.	15.	+2.4	12.	-2.7	Gresten . . .	-5.32	
Martinberg . . .	4.87	1.4	+ 0.0	25.3	-10.4	328.64	12.6	332.04	1.0	323.24	1.12	—	—	—	16.	-0.6	14.	-9.0	Wien . . .	-5.35	
Mauer . . .	6.77	16.6	+ 2.4	19.3	-13.2	320.9.9	12.9	334.10	1.6	325.43	1.06	4.95	OSO.	6.	+2.0	26.	-17.8	Lienz . . .	-5.42		
Mediasch . . .	10.00	2.6	+ 1.3	24.3	-22.3	328.92	12.9	332.37	2.9	322.69	—	2.30	—	16.	-0.9	8.	-2.0	Szegedin . . .	-5.45		
Melk . . .	4.57	1.6	+ 2.1	14.2	-11.2	329.42	12.3	332.37	1.6	323.86	1.12	9.30	NO.	10.	+0.5	19.	-10.8	St. Jakob L. . .	-5.47		
Meran . . .	4.87	7.6	+ 5.6	3.3	-7.0	—	—	—	—	—	—	9.30	—	17.	+5.0	10.	-5.4	Stelzing . . .	-5.48		
Mürzaeschlag .	5.00	16.6	+ 0.8	19.3	-14.4	312.32	12.3	315.88	2.6	307.09	1.11	3.10	W.	12.	-0.6	26.	-13.0	Sachsenburg . .	-5.49		
Neustadt . . .	3.27	1.6	+ 3.6	14.3	-18.6	312.03	12.9	315.39	1.9	306.90	1.19	—	—	12.	-2.7	24.	-17.6	Obervellach . .	-5.50		
Neutra . . .	9.10	16.6	+ 1.0	19.3	-17.5	323.65	12.6	337.13	1.0	327.69	0.04	14.34	SO.	15.	+0.4	23.	-17.3	Bakars . . .	-5.59		
Nikolsburg . . .	6.40	16.6	+ 1.6	15.1	-13.2	331.70	12.3	334.20	1.9	324.82	0.89	6.22	NO.	21.	0.0	14.	-12.4	Laibach . . .	-5.60		
Nizza . . .	+ 5.00	6.6	+ 11.0	1.1	-0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Brün . . .	-5.63	
Obervellach . .	5.58	6.6	+ 6.5	19.3	-16.0	—	—	—	—	—	—	9.38	N. O.	1.	+1.5	15.	-12.6	Kaschau . . .	-5.67		
Obir I. *) . . .	5.92	3.6	+ 7.5	13.5	-13.5	—	—	—	—	—	—	—	N.	13.	+3.0	8.	-11.0	St. Magdalena .	-5.80		
Obir III. . . .	8.00	3.6	+ 0.0	19.3	-16.0	—	—	—	—	—	—	—	NW.	11.	0.0	2.	-13.0	Pressburg . . .	-5.82		
Ödenberg . . .	7.50	1.6	+ 0.6	19.3	-20.7	332.87	25.9	336.16	1.6	325.68	—	1.96	NO.	12.	+0.4	25.	-10.9	Troppau . . .	-5.82		
Ofen . . .	7.13	4.6	+ 3.0	20.3	-18.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Illy . . .	-5.92	
Olmütz . . .	5.10	21.6	+ 0.7	14.3	-14.2	326.01	12.3	330.99	1.6	330.64	1.04	6.40	SO.	7.	+0.7	19.	-12.0	Cilli . . .	-5.94		
Olmütz . . .	7.69	21.6	+ 0.0	19.3	-20.7	331.39	12.5	334.81	2.6	324.42	—	—	—	2.	-0.2	8.	-17.4	Ragusa . . .	-5.96		
Paierbach . . .	5.96	28.6	+ 0.6	9.3	-13.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	20.	-10.5	Paierbach . . .	-5.96		
St. Paul . . .	6.10	17.6	+ 0.6	14.3	-18.0	321.80	12.9	325.53	1.9	316.53	1.01	4.46	S. SO.	2.	+0.4	24.	-17.0	Deutschbrod . .	-5.99		
St. Peter . . .	6.11	5.6	+ 1.0	19.3	-15.2	290.62	12.3	294.24	2.6	286.25	1.00	2.58	N.	1.	-0.6	12.	-13.0	Rzeszow . . .	-6.04		
Pilsen . . .	4.00	—	+ 1.9	19.3	-12.8	323.12	12.3	329.32	1.6	319.73	—	—	—	0.	+1.8	28.	-10.9	Leutschau . . .	-6.05		
Platt . . .	2.18	—	+ 3.8	20.3	-7.9	294.27	12.9	297.75	1.6	291.24	—	3.16	S.	23.	+3.5	14.	-1.0	Franz . . .	-6.07		
Prag . . .	4.10	—	+ 2.3	19.3	-13.7	331.73	25.9	334.83	1.6	324.17	1.21	3.76	N.	0.	+2.8	11.	-11.2	St. Paul . . .	-6.10		
Pregratten . . .	5.04	15.6	+ 3.5	19.3	-14.3	—	—	—	—	—	—	—	O.	3.	+4.0	9.	-13.5	St. Peter . . .	-6.11		
Pressburg . . .	5.82	16.6	+ 0.8	27.3	-13.6	334.35	12.6	337.84	1.9	328.74	1.01	9.24	NO.	21.	+0.1	24.	-12.6	Kais . . .	-6.21		

Korneuburg. Temperatur-Minima unter des Beobachtungsminimales: am 1. um 7 Uhr 45 Minuten -14.9, am 22. um 7 Uhr -13.9, am 24. -13.55, 26. -18.7

Mailand. Nach dem Thermographen von 1. auf 2. -17.0, am 8. -17.5, am 16. -17.9, am 26. auf 27. -6.95.

Mediasch. Secundäre Minima: am 1. 3.94, am 8. -13.5, am 16. -10.79, am 27. -15.95.

St. Maria. Die Minima schwanken von 10. bis 19. von -12.4 bis -10.75.

Nizza. Die Beobachtungen sind in einem Thermographen gemacht.

Obir I. Mittel aus 18, 15, 9, 6, der 1. 2. 7. 11. 13. 16. 20. 21. 25. Montag fecht.

Obir III. Mittel aus 7, 2, 24, 9, beide ohne Correction.