

**Übersicht der Witterung in Österreich**  
im März 1853.

Beobachtungsort.	Mittlere Temperatur	Maximum		Minimum		Mittlerer Luftdruck Par. Lin.	Maximum		Minimum		Donnerdruck Par. Lin.	Niederschlag Par. Lin.	Herrschender Wind	Anmerkungen.
		Tag	Temp.	Tag	Temp.		Tag	Luftdr.	Tag	Luftdr.				
Triest	+3.94	1.6	-10.74	6.3	+ 1.75	333*27	11.1	340*00	20.6	327*30	17.0	43*45	N.	23. Bora mit Schnee.
Hermanstadt	+4.40	2.6	14.9	23.3	- 3.4	319.61	11.3	323.71	21.3	311.85	2.17	20.10	W.	2. 16. 18. 20. 28. Stürme, fernes Gew. a. 2.
Kronstadt	+3.92	2.6	14.6	23.3	- 2.0	313.46	11.9	317.83	21.3	305.87	2.12	26.68	N.	21. heftiger Sturm.
Malland	+3.72	1.6	11.2	1.3	- 4.2	329.89	10.6	335.04	16.7	323.46	2.23	43.35	N.	23. Schnee.
Debreczin	+3.43	17.6	10.2	2.3	- 4.4	328.93	11.1	335.40	21.3	324.30	—	—	N.	17. Blitz, 21. und 29. Sturm.
Wallendorf	+3.30	2.6	13.2	2.3	- 5.1	321.32	12.3	323.38	21.3	313.67	1.97	34.06	O.	1. Gew., 15. Weitr., 20. u. 21. Bora m. Schn.
Adelsberg	+2.84	14.6	9.6	6.3	- 4.4	314.20	10.9	319.98	20.6	307.81	2.11	77.41	ONO.	1. Gew., 15. Weitr., 20. u. 21. Bora m. Schn.
Pesth	+2.43	15.6	9.1	2.3	- 3.0	332.25	11.3	337.30	21.3	323.34	2.14	37.35	NW.	18. fernes Gewitter.
Laibach	+1.63	15.6	8.8	6.3	- 5.4	—	—	—	—	—	2.00	75.22	NW.	—
Gratz	+1.57	31.6	10.2	2.3	- 5.6	321.35	11.3	326.75	21.9	315.08	1.96	—	N.	—
Leutschau	+1.56	14.6	8.5	2.3	- 4.4	323.11	11.6	328.17	21.6	316.82	1.78	23.40	SO.	21. Schneesturm.
Zwajze *)	+1.50	16.6	10.2	6.3	- 4.0	—	—	—	—	—	1.92	21.09	N.	16. Gew. im letzt. Dritt. grosse Schneefälle.
Stainlau	+1.48	21.6	10.0	2.3	- 3.0	336.64	11.3	331.83	21.3	318.63	1.86	31.82	N.	21. Ausserordentliche Luftelektricität.
Cilli	+1.17	15.6	11.2	6.4	- 8.0	326.75	11.4	331.83	20.6	321.33	2.12	71.67	N.	—
Wien	+0.85	16.6	10.7	30.3	- 6.89	328.82	11.3	333.95	17.4	321.32	1.70	20.47	NW.	7. Lichtmet. 15. Sonnenh., 20.—23. Schneest.
Hollitsch	+0.81	13.6	11.8	23.4	- 8.2	329.67	11.3	334.50	24.3	322.84	1.75	33.07	N.	20.—24. grosse Schneestürme.
Kanig	+0.69	31.1	10.5	21.3	- 7.5	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
St. Paul	+0.57	15.1	9.9	6.1	- 9.1	319.27	10.1	324.07	17.1	313.33	1.66	29.24	SW.	—
Olmütz	+0.56	13.6	11.6	6.3	- 7.4	327.99	10.9	333.00	24.3	320.03	1.80	—	N.	—
Lemberg	+0.41	2.6	9.0	26.3	- 6.5	334.59	11.3	340.14	24.6	326.72	1.72	13.50	NO.	24. Schneesturm.
Althofen	+0.30	14.0	8.0	6.1	- 8.6	306.88	10.1	311.01	17.1	301.02	1.63	18.09	SW.	—
Linz	+0.02	16.6	8.6	26.3	- 8.0	326.33	11.3	330.83	17.3	318.83	1.60	15.31	O.	19.—21. Schneestürme.
Märzschlag	+0.17	12.6	11.4	6.3	- 9.4	309.20	10.9	313.06	17.6	301.33	1.81	1.77	N.	20. und 21. grosser Schneesturm.
Oberveleach	+0.25	14.1	8.1	24.1	- 10.3	309.87	11.0	314.41	17.1	304.09	1.33	37.59	O.	—
Klagenfurt	+0.26	31.1	9.5	6.1	- 12.8	318.28	10.1	323.05	17.1	312.14	1.68	37.64	SW.	—
Rzesow	+0.26	31.6	7.5	27.3	- 9.5	328.60	10.9	334.14	—	321.63	1.79	21.40	W.	—
Obir I.	+0.38	31.0	10.0	5.1	- 10.5	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
Starkenbach	+0.43	12.6	6.1	29.4	- 8.4	318.27	10.8	323.33	17.4	312.78	1.66	3.80	NW.	—
Admont	+0.44	31.6	8.5	25.3	- 10.0	310.12	11.3	314.61	17.3	303.19	1.82	17.02	O.	1. 19. 24. Stürme.
St. Jakob	+0.44	17.1	5.6	3.1	- 5.4	299.47	10.1	304.09	17.0	294.63	1.67	39.60	SW.	—
Tröpolach	+0.35	12.1	8.0	3.1	- 11.3	312.47	10.1	316.38	17.0	301.91	1.61	65.30	SO.	—
Sörg	+0.38	15.6	7.0	6.1	- 8.0	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
Kremsmünster	+0.62	14.6	7.3	26.3	- 9.6	321.59	10.4	326.22	17.2	313.93	1.74	41.40	O.	29. Sonnensäule.
Saifnitz *)	+0.67	31.1	3.0	5.1	- 11.0	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
Alt-Aussee	+0.77	13.6	8.1	20.8	- 7.8	299.38	10.8	303.73	17.4	293.36	1.47	36.39	W.	—
Pilsen	+0.86	15.6	7.5	3.3	- 11.1	324.37	10.9	329.59	17.3	318.58	1.73	8.14	N.	—
Salzburg	+1.06	14.6	9.0	30.3	- 8.4	319.25	10.3	323.67	16.9	312.37	1.96	18.57	SO.	18. Sturm.
Krakau	+1.28	31.6	6.2	27.3	- 9.1	328.39	10.9	333.60	24.3	322.12	1.58	26.97	O.	20. Schneesturm, 25. Mondsäulen.
Pürritz	+1.30	15.6	6.2	3.3	- 11.1	333.50	11.6	328.98	17.3	318.10	1.66	10.59	W.	20. und 21. Schneestürme.
Kirschschlag	+1.75	13.6	6.2	3.3	- 11.1	301.33	10.6	305.86	16.9	295.97	1.34	13.76	N.	—
Saybnach	+1.95	13.6	6.2	27.3	- 11.9	322.64	10.9	327.84	24.6	316.72	1.50	21.33	O.	—
Senftenberg	+2.07	13.6	5.9	26.9	- 10.4	319.37	10.9	324.66	17.3	313.39	1.50	12.26	NW.	—
Leipa	+2.09	31.6	4.8	3.3	- 10.6	326.80	10.9	331.73	17.3	321.53	1.44	8.99	NW.	—
St. Peter	+2.20	13.1	7.5	26.1	- 8.1	288.56	11.1	292.95	17.1	282.06	1.27	19.83	N.	—
Deutschbrod	+2.37	14.6	6.0	30.3	- 12.9	—	—	—	—	—	—	—	NO.	—
Schössl	+2.37	15.6	3.6	19.3	- 9.4	324.17	11.6	328.95	17.3	319.03	1.36	6.21	NO.	—
Mallnitz	+2.39	13.1	5.2	22.1	- 9.0	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
Oderberg	+2.41	13.6	4.9	27.3	- 13.4	328.36	11.3	333.97	24.3	321.73	1.51	20.41	NW.	—
Kremsalpe	+2.42	31.1	3.0	24.1	- 10.1	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
Strakonitz	+2.47	15.6	7.8	30.3	- 13.0	320.02	10.9	325.69	17.3	314.66	1.46	28.28	NW.	21. Sturm.
St. Lorenz	+2.99	31.1	8.5	24.1	- 11.0	—	—	—	—	—	1.21	—	N.	—
Obir II.	+3.35	14.1	6.0	5.1	- 10.5	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
Raggaberg	+3.41	31.1	10.0	5.1	- 10.5	—	—	—	—	—	—	—	N.	—
Obir III.	+5.03	31.1	4.3	6.1	- 12.4	—	—	—	—	—	1.13	—	N.	—

\*) In der Militärgrenze bei Ottobacz.

\*) Zugleich das Minimum im diesjährigen Winter.

In Wien und Kremsmünster wird bemerkt, dass in diesem Jahrhunderte das Minimum der Temperatur noch nie so spät beobachtet wurde.

\*) In Kärnten.