

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1844

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1844

Februar

[urn:nbn:de:bsz:31-276566](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276566)

Jahr 1864

Monat Februar 1864

Tage	Zeit	Barom.	Thermom. Mitt. (Morg.)	Thermom. Mitt. (Abd.)	Högt.	Wind	Högt.	Mon.	Psych.	Be. mit	Relat.	Witterung.
1.	7	6.83	-0.62	-0.64	83	SW ¹			1.6	8	17.4	St. Nebel
	2	7.97	2.64	2.32	70	SW ¹			1.7	5		mit W. fe. tr.
	9	8.68	0.43	0.72	92	SW ²	20.50		1.7	10		heiß, Regen
2.	7	8.17	1.84	1.68	90	SW ¹			1.6	7	17.3	St. Nebel, Dampf.
	2	6.83	2.16	2.16	71	NO ¹	150		1.8	3		mit W. fe. tr., Dampf. Regen
	9	6.09	0.69	2.40	80	O ¹			1.4	2.5		St. Nebel, mit fe. tr. Dampf
3.	7	7.09	-6.32	-6.32	88	NO ²			1.0	1	17.5	fe. tr. Dampf, Regen
	2	7.97	1.04	1.04	60	NO ¹			1.3	6		St. Nebel
	9	8.51	2.00	2.72	80	SW ¹			1.6	10		heiß
0 9.17	7	8.30	-3.60	-2.96	74	SW ²			1.8	10	17.8	heiß, Regen
	2	7.68	0.00	0.80	68	SW ³	3.50		1.3	9		heiß
	9	7.06	1.49	0.88	74	SW ⁰			1.5	10		heiß
3.	7	5.35	2.88	2.72	80	NO ¹			1.2	9	18.2	St. Nebel, Dampf, Regen
	2	4.14	2.00	2.00	70	NO ⁰			1.7	9		heiß, Regen, fe. tr. Regen
	9	3.82	0.13	0.48	90	SW ¹			1.9	10		heiß, Regen
6.	7	4.83	0.88	0.88	90	N ¹	24.00		1.7	10	18.5	heiß, Regen, fe. tr. Regen
	2	6.47	1.20	0.80	80	W ¹			1.8	10		heiß, Regen. 2. Quart. auf d. Schatt. d. d. d.
	9	7.73	0.40	1.52	80	SW ¹	1.00		1.4	9		St. Nebel
7.	7	7.56	-7.84	-6.96	81	NO ¹			9	0	18.6	fe. tr., Dampf, Regen
	2	6.31	0.64	0.88	72	SW ¹			1.3	2		fe. tr. Regen, fe. tr. Regen
	9	4.92	-3.28	-1.36	78	SW ¹			1.4	10		heiß, Dampf, Regen
8.	7	2.82	3.20	3.84	77	W ^{4,5}	38.25		2.2	5	18.6	St. Nebel, Regen, Dampf, Regen
	2	5.66	4.48	4.48	60	W ²	34.5		1.8	6		St. Nebel
	9	6.49	2.99	1.28	82	W ²	12.25		1.9	0		fe. tr., Regen
9 9m	7	4.90	3.12	3.12	71	SW ³	0.25		1.9	9	18.0	St. Nebel, Regen
	2	3.30	6.50	6.80	56	SW ¹			2.1	6		St. Nebel
	9	3.16	4.21	2.72	88	SW ²	13.00		2.3	10		heiß, Regen
10.	7	3.88	0.32	1.12	90	NO ⁰			2.0	7.4	17.2	St. Nebel, Dampf, Regen, fe. tr.
	2	4.32	4.64	4.64	73	SW ¹			2.2	8		St. Nebel
	9	5.57	2.21	1.68	86	SW ¹			2.0	9		heiß

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Mitt. d. Tage	Thermom. Nacht	Wind	Höht.	Wahr.	Psych.	Beob.	Witterung	
11.	7	7.85	1.12	1.12	85	SW ¹		1.9	7	16.9	Staub, Eis
	2	8.88	3.76	2.96	75	SW ⁰		2.0	10	17.4	Staub
	9	9.68	2.00	1.12	86	SW ¹		1.9	12.7		Staub
12.	7	9.86	-0.88	-0.80	88	NO ¹		1.6	7	17.0	St. Staub, Dampf, Reif
	2	9.56	3.60	2.48	65	NO ¹		1.7	5		unth. für L. Vogel Singvogel mit Reif
	9	9.59	1.25	1.04	62	NO ¹		1.4	10		Staub
13.	7	9.14	-2.64	-2.00	74	NO ²⁺³		1.3	3	17.3	unth. für L.
	2	9.06	1.68	1.44	65	NO ³		1.5	7		Staub
	9	9.74	-0.64	-0.96	80	NO ²	200	1.5	10		Staub, Dampfen
14.	7	10.40	1.76	1.76	80	N ¹		1.4	9	17.6	Staub, Dampf, Reif Lumpen (Pflanzung) in den Gärten
	2	10.67	2.48	2.32	60	N ²		1.8	9		Staub
	9	11.14	0.51	0.96	76	SW ¹		1.7	10		Staub, Dampf
15.	7	11.45	7.36	7.36	82	NW ¹		1.5	10	17.9	Staub, Dampf, Reif unth. für L. Vogel 10 gegen SW
	2	11.25	1.68	1.52	73	SW ⁰	450	1.7	10		Staub, Dampf, Reif
	9	11.70	0.79	1.04	80	NO ¹		1.8	10		Staub
16.	7	12.10	0.72	0.72	80	SW ¹		1.7	10	18.2	Staub
	2	12.43	3.28	3.28	64	SW ²		1.7	4.10		Staub, Kammeln, unth. für L.
	9	13.10	1.73	1.20	84	SW ²		1.9	10		Staub, Dampfen
17.	7	13.09	0.40	0.96	81	SW ¹		1.8	9	18.4	Staub, Dampf
	2	12.21	4.08	4.08	64	SW ³		1.8	4		unth. für L.
	9	12.60	2.33	2.50	69	SW ²		1.7	3		unth. für L.
18.	7	12.00	-0.96	-0.96	85	SW ²		1.6	0	18.6	für L.
	2	11.10	4.40	4.08	63	SW ²		1.5	2		unth. für L.
	9	10.20	1.25	0.64	80	SW ¹		1.6	1		für L.
19.	7	8.74	1.92	1.92	77	SW ²		1.8	3	18.7	unth. für L.
	2	7.40	8.40	8.40	54	SW ³		2.3	7		Staub
	9	6.10	5.49	6.16	72	SW ³		2.5	9		Staub, Regen, Schnee
20.	7	6.21	2.40	3.44	74	SW ⁴		2.0	9	18.7	Staub unth. für L. Vogel Grünzule
	2	7.41	3.84	3.68	55	SW ³	20.75	1.4	3	9	Staub Reifen, Schnee
	9	8.80	1.79	-0.70	78	SW ²		1.5	2		unth. für L.

Tage	Zeit	Barom.	Thermom. max. min.	Hyg.	Wind	Hyg. d. Air	Regel.	Be. mitt.	Rhein	Witterung.		
21.	7	8.76	2.00	2.00	82	SW ²		1.4	1	18.0	frisch	
	2	7.30	2.96	2.96	46	SW ²		1.2	9		hüb	
	9	4.20	0.61	0.88	89	SW ³		1.9	9		hüb Regen, Regen	
22.	7	3.13	4.96	4.96	70	SW ⁴	18.50	520	2.2	7	18.6	stark Regen best.
	2	2.86	7.28	5.68	81	SW ³	19.00		2.7	19	0	stark Regen
	9	3.73	5.01	2.80	87	SW ³	80.00		2.3	10		hüb, Regen
23.	7	7.93	7.16	4.56	86	NW ¹		1.2	5	18.0	stark, heftig Regen.	
	2	10.04	7.08	7.58	76	SW ¹		1.5	0		frisch	
	9	9.24	2.53	2.96	77	SW ¹		1.2	1		stark Regen, Nordost.	
A 24. 24.	7	2.05	1.92	1.92	92	SW ⁴		2.2	10	17.5	hüb Regen, Regen.	
	2	2.65	7.26	7.36	76	SW ³	72.90		2.9	9		stark Regen, Regen
	9	4.08	4.77	5.04	67	SW ²		2.1	8		stark Regen, Regen	
25.	7	9.40	0.48	0.48	80	W ¹		1.7	3	16.8	stark, frisch, Regen, Regen	
	2	8.47	6.40	5.36	76	SW ²		2.4	9		hüb, Regen	
	9	5.67	4.35	6.40	65	SW ³	7.15		2.3	3		stark, frisch, Regen, Regen
D 26. 26.	7	1.00	4.52	8.08	74	SW ⁴	25.00		3.0	9	15.4	hüb, Regen, Regen
	2	-1.17	8.64	7.28	93	SW ⁴	10.50	4.80	3.5	10		hüb, Regen, Regen
	9	-0.60	6.60	5.12	79	SW ⁴	8.55		2.4	7		stark Regen
Ba 27. 27.	7	0.20	-1.76	2.96	90	SW ³	26.25		2.4	7	12.7	stark, Regen, Regen
	2	1.70	2.96	1.36	81	NW ²	17.00		1.9	9		hüb Regen, Regen
	9	4.39	0.85	1.76	62	NW ¹	0.30		1.1	0		frisch, Regen, Regen
28.	7	6.09	3.20	2.16	71	SW ¹		1.2	8	11.3	hüb Regen, Regen	
	2	7.00	1.12	1.12	62	SW ²		1.4	4		stark, Regen, Regen	
	9	8.67	7.40	0.88	70	SW ¹		1.5	7		stark	
29.	7	8.20	0.24	0.24	82	NO ¹		1.6	4	9.2	stark, Regen, Regen	
	2	8.04	3.28	3.28	80	S ¹		2.1	9		stark Regen, Regen	
	9	9.29	1.39	1.12	90	SW ⁰	4.15		2.0	0		frisch, Regen
30.												
31.												

Resultate, max. 7.16 1.35 76 597.90 1.945 1.8 0.67 17.1 NW.5-N.2-NO.15-0.1-50-Le. SW.166
 min. 13.10 (16) 8.64 (26) 93 (26) Höhe Tage (20) 3.5 (29) 9.2 W.5-ON.24-WS.63-S.153
 2.30 (26) -7.84 (7) 46 (21) 4.15 0.067 (9) 0.9 (30) 8.7 S.2-53-7.25-11.0-6 1/2-
 15.40 16.48 47 2.6 (20) 8.7 W.2(2) 19. W.3(3) 13. W.4(4) 5. -
 W.1. u. W.2. h. 18. Feb. 18. Feb. 6.

