

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1840/41

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1840/41

October

[urn:nbn:de:bsz:31-276535](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276535)

Jahr 1840.

Monat October.

Tagzeit	Barom.	Thermom. in der Luft	Thermom. in der Höhe	Hygr.	Wind.	Höhet.	Alm.	Regen in Lin.	De- we- rück	Witterung	Rhein
A 1.	6 1/2	27.11.47	ther.	4.90	0.92	SW'		2.84	0.3	unterbrochen für die	14.7
	2	11.47	med	12.04	56	SW'		3.10	3	unterbrochen für die	
	9	11.95	8.7	9.24	76	SW°		3.39	1.0	heiß / Nord Ostwaller	
B 2.	6 1/2	11.88		7.42	85	SW'		3.27	1.0	heiß / Nord Ostwaller	14.7
	2	11.52		11.39	77	SW'		4.03	1.0	heiß / Nord Ostwaller	
	9	11.44	9.4	9.45	87	NW'		3.93	1.0	heiß / Nord Ostwaller	
D 3.	6 1/2	10.66		8.31	89	NW'		3.66	9	unterbrochen für die, Dampf / Regen	14.2
	2	9.65	8.4	11.96	44	N ²		2.42	4	unterbrochen für die, Dampf / Regen	
	9	9.33	4.98	9.3	N'			2.91	0	heiß / Dampf / Regen	
4.	6 1/2	9.01		2.47	90	SO°		2.28	4	unterbrochen für die, Dampf / Regen	14.3
	2	9.04	6.0	10.50	46	NO°	2.97	2.17	6	Dampf. he / mit Aufregung	
	9	9.42	5.15	9.0	NO°			2.85	8	Dampf. he / mit Aufregung	
5.	6 1/2	9.68		4.99	92	SO°		2.87	8	unterbrochen für die, Dampf / Regen	14.6
	2	9.96	7.7	10.67	57	SW'		2.81	1.0	heiß / in. mehr die Luft	
	9	10.72	7.34	7.5	SW'			2.84	1.0	heiß / in. mehr die Luft	
6.	6 1/2	11.13		4.74	90	SW'		2.76	3	unterbrochen für die, Dampf / Regen	14.9
	2	10.97	7.7	11.72	54	SW ³		2.94	3	heiß / Dampf / Regen	
	9	11.71	6.78	8.7	SW°	8.45		3.14	8	Dampf. he / Regen	
B 7.	6 1/2	11.65		3.37	97	SW°		2.65	0	heiß. Nebel	15.2
	2	11.24	5.9	10.67	61	SW'		3.05	2	unterbrochen für die	
	9	11.66	3.77	9.1	SW°			2.57	0	heiß	
8.	6 1/2	12.02		0.94	94	NO°		2.08	0	heiß, Dampf, Regen / Regen	15.6
	2	12.34	5.0	10.67	54	NO ²	2.54	2.71	3	unterbrochen für die, Dampf / Regen	
	9	12.70	3.28	9.0	0'			2.42	5	Dampf. he / Regen	
9.	6 1/2	13.04		2.39	86	NO°		2.17	6	Dampf. he, Dampf, Regen	15.8
	2	13.02	5.7	10.67	49	NO°		2.45	2	unterbrochen für die	
	9	13.34	3.93	8.6	NO°			2.46	1	heiß für die	
10.	6 1/2	13.49		0.94	87	NO°		1.95	0	heiß, Dampf, Regen	16.2
	2	13.38	5.9	11.56	52	NO°		2.77	0	heiß	
	9	13.81	5.23	8.5	NO°			2.72	0	heiß	

Barometer reduziert auf 10° Nord auf Meeresspiegel
 Beobachtung - Aufzeichnung von Stiefel jeder Barometerzahl nie 1.4 da
 addieren, die in der Höhe abgelesen wurden

Fragment of a table from the adjacent page, showing a grid with numbers and some handwritten text.

	6	
11	2	
	9	
	6	
12	2	
	9	
	6	
13	2	
	9	
	6	
14	2	
	9	
	6	
15	2	
	9	
	6	
16	2	
	9	
	6	
17	2	
	9	
	6	
18	2	
	9	
	6	
19	2	
	9	
	6	
20	2	

Tagzeit	Barom.	Thermom. in der Höhe	Thermom. in der Tiefe	Hygr.	Wind.	Höhet.	Altm.	Reichte metr.	De. Wölk.	Witterung	Rhein
0	6 1/2	27.13.52	Tha.	2.64	0.91	NO ¹		2.34	0.1	wärb. f. / hoch yung	16.0
11	2	13.49	Mad	12.94	52	NO ²	2.30	3.01	1	" " "	
	9	14.52	7.1	5.63	85	NO ⁰		2.79	1	" " für die	
	6 1/2	15.02		2.80	94	N ¹		2.45	2	wärb. f. b., Nebel	15.9
12	2	15.71		10.34	56	NO ¹		2.73	4	" "	
	9	16.21	5.5	3.45	90	NO ¹		2.48	0	f. b.	
	6 1/2	16.07		0.04	93	NO ¹		1.90	0	f. b. / hoch yung	16.1
13	2	16.28		9.25	52	NO ²		2.32	0	" "	
	9	15.87	3.9	2.55	85	NO ¹		2.15	0	" "	
	6 1/2	16.01		0.28	87	NO ¹		1.73	3	wärb. f. b., f. b., hoch yung	16.6
14	2	13.48		10.67	48	NW ¹	2.08	2.38	3	" " unruhig	
	9	12.78	4.4	2.72	92	NW ¹		2.37	4	" " (hoch yung)	
	6 1/2	12.06		2.31	86	SW ²		2.14	6	f. b., wärb., f. b.	17.0
15	2	11.61		10.01	71	SW ¹		3.36	7	" "	
	9	10.86	5.9	5.55	89	SW ⁰		2.90	1.0	wärb.	
	6 1/2	9.55		5.79	92	SW ¹		3.07	1.0	wärb., f. b.	17.1
16	2	8.17		7.98	72	SW ¹		2.88	1.0	wärb. Regen	
	9	7.38	7.3	8.14	70	SW ¹	2.60	2.85	1.0	wärb.	
	6 1/2	7.21		6.78	95	SW ²		3.44	1.0	wärb. Regen	17.4
17	2	7.78		5.96	90	NO ²		3.05	1.0	wärb. Regen	
	9	9.42	5.7	4.36	95	NO ¹	59.10	2.80	1.0	wärb. Regen	
	6 1/2	10.53		0.85	99	NO ¹		2.17	0	f. b., f. b., f. b., Nebel	17.5
18	2	10.72		6.77	84	SW ¹	1.90	3.04	7	f. b., wärb.	
	9	10.26	4.1	4.82	92	SW ¹		2.82	1.0	wärb.	
	6 1/2	7.25		5.87	91	SW ³⁺⁴		3.05	1.0	wärb., Regen	17.6
19	2	4.84		7.50	95	SW ³		3.66	1.0	wärb., Regen	
	9	4.81	6.5	6.21	80	NW ¹	86.0	2.70	1.0	wärb. f. b., Regen	
	6 1/2	5.70		6.78	84	W ¹		3.04	1.0	wärb.	17.3
20	2	7.77		8.80	78	NW ¹		3.34	8	f. b., wärb. Regen	
	9	9.21	7.3	6.45	88	NW ¹	14.74	3.11	10	wärb., Regen	

17.0 17.1 17.4 17.5 17.6 17.3

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. a. Bas. i. Frei.	Nyge	Wind	Nyge	Atm.	Wärme. metz.	De- wölk.	Witterung	Rehm
21.	6 ^z	27.9.25	Thom	5.88	0.81	W'		2.71	0.8	Dreif. hb. kühle Regen	16.6
	2	9.13	had	7.58	82	SW'		3.17	8	" Regen	
	9	9.45	5.7	3.61	94	SW'	18.55	2.63	9	Regen / Windlos	
22.	6 ^z	9.46		3.61	93	SW'		2.58	9	Dreif. hb. kühle Regen	16.0
	2	9.09		6.53	78	SW'		2.74	7	" Regen	
	9	8.75	4.7	3.93	92	SW'	21.80	2.62	10	hb	
23.	6 ^z	7.98		3.69	91	NO°	2.0	2.59	8	Dreif. hb. kühle Regen, Duft	14.9
	2	8.89		0.53	78	SW'		2.78	10	hb, Dreif. hb	
	9	9.11	5.1	5.15	87	SW'	2.0	2.76	1.0	hb / kühle Regen	
24.	6 ^z	5.91		5.71	87	SW ^h		2.86	10	hb, Regen / kühle Regen	14.8
	2	3.65		6.21	81	SW ^h		2.79	10	hb Regen, Dreif. hb	
	9	5.35	5.5	4.58	91	SW ³	64.30	2.70	1.0	hb	
25.	6 ^z	5.27		4.01	87	SW ²		2.50	8	Dreif. hb. kühle Regen	14.6
	2	6.01		5.39	83	SW ²		2.49	1.0	hb, Regen	
	9	6.77	4.7	4.58	92	SW ³	11.68	2.76	1.0	hb, Regen	
26.	6 ^z	8.00		3.28	88	SW ¹		2.38	8	Dreif. hb	14.8
	2	8.17		6.37	78	SW ³		2.73	9	Dreif. hb, Regen	
	9	9.00	4.3	3.20	86	NW ¹	1.80	2.31	2	überb. für hb	
27.	6 ^z	7.73		2.56	85	SW ³		2.15	7	Dreif. hb / kühle Regen	14.2
	2	5.68		8.55	60	SW ¹		2.53	4	überb. für hb / kühle Regen	
	9	4.38	5.6	5.80	76	SW ¹	0.85	2.53	1.0	hb, Regen	
28.	6 ^z	4.82		5.23	84	NO ¹		2.68	6	Dreif. hb, kühle Regen	13.7
	2	4.91		8.80	81	SW ¹		3.45	10	hb, Regen	
	9	5.68	6.9	6.61	96	SW ⁰	21.85	3.45	10	hb, Regen	
29.	6 ^z	4.93		4.09	87	NO ¹		2.72	9	Dreif. hb, kühle Regen	14.3
	2	4.83		8.96	81	N ¹		3.50	10	hb	
	9	5.33	6.5	5.71	92	NO ⁰		3.06	4	überb. für hb / kühle Regen	
30.	6 ^z	6.82		4.18	97	NO ⁰		2.84	7	Dreif. hb / kühle Regen	14.5
	2	6.58		12.70	67	N ¹		3.90	5	Dreif. hb / kühle Regen	
	9	7.17	8.3	8.14	91	NW ⁰		3.71	10	hb / kühle Regen	
31.	6 ^z	6.70		6.61	97	SW ⁰		3.49	1.0	hb. kühle Regen	14.9
	2	6.33		10.10	86	SW ¹		4.09	9	Dreif. hb	max 15.2
	9	7.29	8.4	8.55	97	SW ⁰	6.65	4.07	1.0	hb, Regen	min 17.1

Resul med. 9.73 6.26 82 S. 550.27 1.786 2.82 0.62 14.4. überb. für hb. Dreif. hb 16. hb 6
 tats max. 16.28 um 13 12.94 (11) 99 (58) max 86.0 kühle 4.09 Reg. 13. Min 13. Res. 3. Duft 11
 ganze min. 3.65 .24 -0.28 (14) 44 (10) 1.73 hb 3. Duft 7.
 Monat NW. 8. N 7 NO 26. O 1. SO. 2. S. O. SW. 17. W. 2 O-N 42. W-S 51.

This image shows a blank, aged, cream-colored page from a ledger or account book. The page is ruled with a grid of approximately 20 columns and 30 rows. The grid lines are faint and the paper shows signs of wear, including creases and discoloration. The page is bound on the left side.

