

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

November

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

Jahr 1844

Monat November 1844

Tage	Zeit	Barom.	Thermom. Morg.	Thermom. Abend	Hyg.	Wind	Hyg.	Alm.	Psych.	Bar.	Wind	Witterung	
0	7	7.75	1.92	2.64	83	NO ²			21	3	14.8	wülb. f. t.	4.4
1.	2	6.05	6.32	6.32	73	NO ³			25	3		wülb. f. t.	
	9	4.70	4.27	4.56	77	NO ³			23	8		St. Neb	
2.	7	2.60	3.92	4.16	85	NO ²	6.35		25	10	15.2	hülb., künftl. Regen	2.5
	2	2.40	6.40	6.08	78	NO ¹	0.85		27	10		hülb., künftl. Regen	
	9	1.45	5.24	5.20	86	NO ¹			27	10		hülb., wofür wülb. f. t. 5	
2.	7	2.42	4.80	4.80	90	SW ⁰	21.35		29	10	15.0	hülb., künftl. Regen	4.4
	2	2.90	9.20	9.04	73	SW ²			32	8.8		St. hülb., wofür wülb. f. t., Regen	
	9	3.61	6.72	6.16	85	SW ¹			29	7		St. hülb.	
5.	7	3.73	5.12	6.48	85	SW ²	18.00		30	10	15.3	hülb., Regen	2.5
	2	4.23	7.60	6.00	92	SW ²	26.00		31	10		hülb., Regen	
	9	3.93	6.32	6.24	91	SW ¹			32	10		hülb., wofür Regen	
6.	7	2.17	5.60	6.48	91	NO ⁰	18.35		32	10	15.4	hülb., künftl. Regen	6.6
	2	1.68	11.20	11.12	80	SW ⁰			41	6		hülb., künftl. Regen	
	9	2.27	8.35	8.24	94	SW ⁰	18.05		38	10		hülb., wofür Regen	
3.	7	3.36	6.00	7.76	95	SW ¹	10.05		37	10	14.9	hülb., künftl. Regen	2.6
	2	4.43	8.56	8.56	68	SW ²			29	5		wülb. f. t.	
	9	5.66	7.44	6.00	84	SW ¹			28	10		hülb.	
5.	7	6.94	5.20	5.36	80	N ¹			26	7	15.0	hülb., künftl.	4.2
	2	6.84	9.36	9.36	65	O ¹			29	0		f. t.	
	9	6.66	6.48	4.88	80	O ¹			25	0		f. t.	
5.	7	5.00	3.44	3.92	79	O ³			22	6	15.2	St. hülb., mit Morgens f. t. 2.5	
	2	3.53	7.76	6.56	84	S ¹			30	10		hülb., Regen, mit f. t. in gelb.	
	9	3.80	6.90	6.40	90	SW ¹	14.65		31	10		hülb., wofür Regen	
2.	7	4.13	5.20	5.20	93	SW ⁰	2.55		30	6	15.4	St. hülb., k. Regen, f. t. Morgens, f. t. 1.8	
	2	3.92	10.96	10.80	58	SW ¹		390	29	2		hülb. f. t. Morgens, f. t. Regen, f. t. 1.8	
	9	4.05	8.43	9.12	70	SW ⁴			30	10.6		St. hülb., Regen	
8.	7	5.43	7.04	7.28	85	SW ⁴	4.50		31	8	15.1	St. hülb. Regen, f. t. Morgens, f. t. 2.8	
	2	5.38	9.76	9.68	62	SW ³			29	1		f. t. Morgens, f. t. 2.8	
	9	4.60	8.61	9.04	60	SW ¹			26	6		St. hülb. künftl. Regen	

November 1844.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. in Frei	Thermom. in Sch.	Wind	Wol.	Alm.	Psych.	Be.	Relativ	Witterung.		
2.3	7	4.53	7.20 7.12	7.44	68	SW ³	4.30		26	10	14.9	hüb, kühler Regen	3.7
	11	5.03	8.80	8.80	5.8	SW ⁴			25	2		wül. f. t.	
	9	6.79	7.06	5.12	91	SW ¹	8.50		27	10		hüb. Regen	
1.2	7	9.15	4.48	4.72	69	SW ⁴			21	8	14.7	St. hüb.	2.7
	12	7.95	6.72	5.76	70	SW ⁵	3.00	430	23	10		hüb, Regen	
	9	8.20	6.13	7.20	95	SW ⁵	35.85		36	10		hüb, Regen	
0.3	7	9.59	8.40	8.40	89	SW ³	25.60		37	9	14.6	hüb, Regen	1.6
	13	9.79	10.00	9.28	81	SW ⁴	2.75		36	10		hüb, w. f. t.	
	9	9.92	9.23	10.00	74	SW ⁴			35	10		hüb, Regen	
1.8	7	11.98	7.76	8.48	90	SW ³	5.55		38	10	14.4	hüb	2.3
	14	12.67	10.08	9.76	85	SW ²			30	7.10		hüb, w. f. t. St. hüb, w. f. t.	
	9	13.78	9.12	9.52	90	SW ¹	2.70		41	10		hüb, w. f. t. kalten	
0.9	7	14.06	8.96	8.96	96	SW ¹	4.85		41	8	14.1	St. hüb, w. f. t. kalten	3.4
	13	13.56	11.60	11.36	83	SW ¹			43	5.6		St. hüb, w. f. t. wül. f. t.	
	9	13.22	9.61	8.16	84	SW ²			34	2		wül. f. t.	
1.5	7	13.49	6.56	7.36	85	SW ²			32	8	14.3	St. hüb, w. f. t. wül. f. t.	3.0
	10	14.22	9.60	9.12	81	SW ³			36	3		wül. f. t. St. hüb, w. f. t.	
	9	15.03	8.24	8.56	91	SW ¹			38	10		hüb kalten	
0.07	7	14.81	8.24	8.24	94	SW ¹			38	9		hüb, wül.	1.9
	11	14.76	10.16	10.16	82	W ¹			39	10		hüb, wül. f. t.	
	9	14.83	8.96	8.48	90	O ¹			38	4.9		hüb wül.	
0.5	7	14.69	7.28	7.28	86	O ¹			32	6		St. hüb, wül. f. t. wül. f. t.	2.4
	15	14.21	9.04	8.96	76	O ²	400		33	2		f. t. wül. f. t. wül. f. t.	
	9	14.18	7.63	6.56	91	SO ⁰			32	10		hüb, wül. wül. f. t.	
0.1	7	13.85	6.48	6.64	91	W ¹			33	10		hüb wül. f. t. wül. f. t.	2.4
	14	13.77	7.52	7.20	87	NO ¹			33	10		hüb	
	9	13.72	6.34	5.12	93	NO ⁰			29	10		hüb, wül.	
0.6	7	13.50	4.56	5.12	93	SO ⁰			29	10		hüb, wül. f. t. wül. f. t.	1.9
	12	13.15	6.16	6.16	85	SW ¹			29	5		St. hüb, wül. f. t. wül. f. t.	
	9	12.94	5.01	4.32	95	SW ⁰			28	0		f. t. wül. f. t. wül. f. t.	

Witterung
St. hüb, wül. f. t. wül. f. t.

November 1844.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Hörs. (Föh)	Thermom. Föh	Wind	Wind	Wind	Wind	Wind	Wind	Wind	Witterung		
0.6	7	12.56	3.52	4.32	95	SW ²				28	10	15.4	hüb, Regen.	4.1
	9	12.89	7.60	7.44	85	SW ²	2.00			32	5		hüb, Regen	
	9	12.31	5.49	5.36	83	SW ²				27	7		hüb	
0.2	7	11.31	4.56	4.56	87	SW ¹				26	9	15.8	hüb	0.8
	9	11.30	5.20	5.20	77	N ¹				25	8		hüb, Regen	
	9	11.14	4.41	4.48	87	NO ¹				26	4		hüb	
1.0	7	11.40	0.56	0.56	85	NO ⁰				18	0	15.9	hüb, Regen	3.9
	9	10.91	4.48	3.68	80	N ¹				22	10		hüb	
	9	10.41	2.75	3.20	80	N ¹	1.80			24	10		hüb, Regen	
0.6	7	9.23	2.96	2.96	90	N ⁰				24	10	16.1	hüb, Regen	1.3
	9	8.63	4.32	3.92	88	S ⁰	2.85			25	10		hüb, Regen	
	9	9.18	3.36	2.80	91	SO ¹				24	6		hüb	
1.9	7	10.07	2.88	2.88	93	SW ¹	6.05			24	10	16.3	hüb, Regen	1.3
	9	10.59	4.16	4.16	85	SW ²				25	10		hüb, Regen	
	9	11.09	3.65	3.92	82	SW ²	2.55			23	9		hüb	
1.3	7	13.57	2.88	2.88	86	SW ²				22	9	16.3	hüb, Regen	2.2
	9	14.20	5.04	5.04	71	SW ²				22	0		hüb	
	9	14.90	3.20	1.68	91	O ⁰				21	0		hüb	
0.9	7	15.10	-0.40	-0.16	88	NO ¹				18	0	16.4	hüb, Regen	5.1
	9	14.49	4.70	4.56	75	NO ²				23	0		hüb	
	9	14.18	1.73	0.88	92	NO ⁰				20	0		hüb	
1.5	7	13.11	-0.90	-0.80	91	SW ¹				17	10	16.5	hüb, Regen	2.4
	9	12.41	2.48	1.84	82	SW ¹				20	10		hüb	
	9	11.60	1.01	1.44	90	SW ¹				21	10		hüb, Regen	
5.5	7	10.40	1.12	1.12	90	SW ⁰	5.300			20	10	16.5	hüb, Regen	2.3
	9	9.90	3.44	2.64	85	NW ⁰	6.60	3.50		22	10		hüb, Regen	
	9	9.96	2.00	1.44	92	SW ⁰				21	10		hüb	
0.1	7	10.00	-0.16	0.16	96	NO ¹	8.45			20	9	16.6	hüb, Regen	2.7
	9	10.07	2.48	1.76	83	NO ¹				20	8		hüb, Regen	
	9	10.15	0.91	0.40	90	NO ¹				19	10		hüb	
31.														

NO 2. NO 10 17 07. 205. 24. 26. 30. 32
 O-N 31. 4-5 59.
 47. 1. 48. 2. 49. 18. 50. 16. 51. 17. 52. 18. 53.
 0. 11. 24. 723 481 41 403 39. 44. 6

Regul. 2.29
 1.45
 2.4. 13.05
 5.83
 11.60
 -0.90
 12.00
 84
 10. 96
 28. 58
 38
 1.57
 2.39
 344.15
 0.05
 2.9
 6.3
 1.7
 2.6
 15.39
 16.10
 18.60
 2.50



