

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1814

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1814

December

[urn:nbn:de:bsz:31-275241](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275241)

Am 13. Abend 7 Uhr zu Heimbach
Ankunft im Gasthaus und Besuch

Beobachtungsort.

Carlsruhe

Monat. Dec

Jahr. 14

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
			Son.	Schat.						
11	8	8.7	13.5	10.2	85	SW	147	klz; leicht, tief Nebeldecke
	1/2 8	8.1	16.2	10.1	93	SW	148.5	klz. leicht, tief, abgesehen
	3/4 10	10.5	15.3	10.7	79	SW	144.5	klz. leicht, tief, abgesehen
12	8	11.3	12.8	10.1	92	SW	144.5	klz. leicht, tief
	3	11.9	15.3	11.0	83	SW	145.7	klz. leicht, tief
	3/4 11	28.0.0	14.0	10.7	84	SW?	144.4	klz
15	3/4 8	27.11.9	16.2	7.8	93	SW?	147.	klz. leicht, tief
	1/2 11	11.3	16.0	10.6	82	SW?	145	klz. leicht, tief
	3/4 11	10.4	15.1	7.0	88	SW?	146	klz. leicht, tief, abgesehen
14	8	28.0.3	14.7	7.9	79	SW	145	klz. leicht, tief, abgesehen
	3/4 9	0.9	14.0	7.3	75	SW	143.5	klz
	3/4 11	0.6	13.0	7.2	77	SW	143.	klz
15	3/4 8	0.0	14.3	7.5	74	SW	145	klz. leicht, tief, abgesehen
	3	27.11.7	15.7	9.5	73	SW	146	klz-2
	1/2 11	28.0.3	13.0	7.1	76	SW	145	klz
16	8	0.2	14.5	7.5	74	SW	144	klz
	3/4 11	27.11.0	12.8	10.9	74	SW	143	klz. leicht, tief, abgesehen
	10	16.8	11.8	11.4	75	SW	142.7	klz. leicht, tief, abgesehen
17	3/4 8	28.2.1	12.8	5.7	75	SW	142	klz. leicht, tief, abgesehen
	1/2 10	2.6	12.2	8.7	75	SW	142	klz-3 leicht, tief
	3/4 11	2.2	12.0	7.5	73	SW	141.1	klz-3 leicht, tief
18	8	2.1	13.0	7.7	70	SW	143	klz. leicht, tief, abgesehen
	3/4 10	2.1	16.0	9.2	68	SW	145	klz-2
	1/2 11	1.2	13.5	4.0	74	SW	143	klz.
19	3/4 8	1.1	13.8	2.5	76	SW	143.5	klz-3 leicht, tief, abgesehen
	1/2 10	0.7	16.2	9.3	71	SW	145.5	klz
	3/4 11	0.7	13.3	5.7	75	SW	143.7	klz
02	8	0.8	13.0	6.0	79	SW	142.8	klz. leicht, tief, abgesehen
	2	0.4	14.5	6.3	90	SW	141.1	klz. leicht, tief, abgesehen
	3/4 11	27.11.1	13.0	6.0	92	SW	144	klz-2 leicht, tief, abgesehen

2775

Beobachtungsort.

Monat.

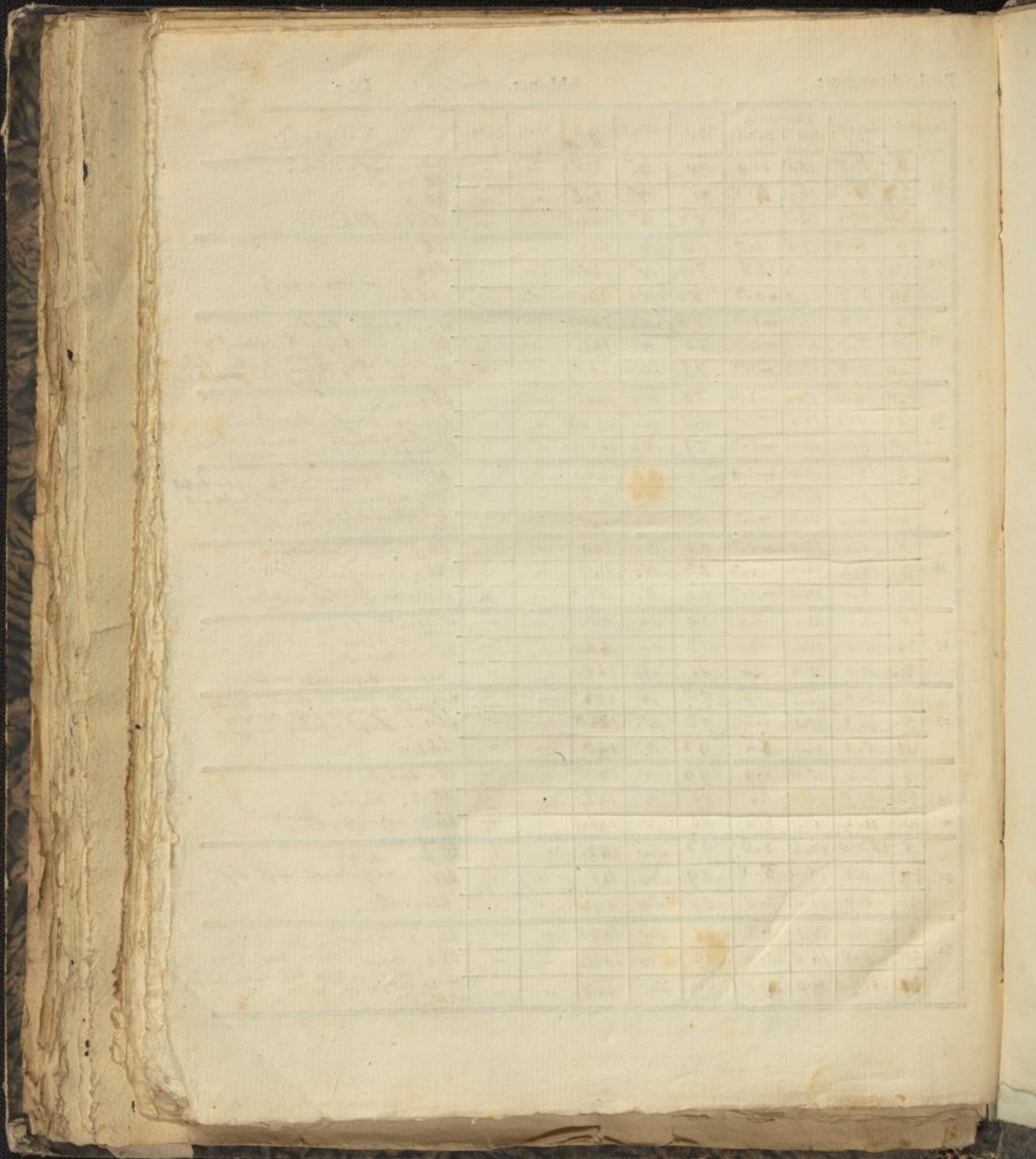
Dec.

Jahr.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind	Bar. P. u. A.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
21	8	11.7	15.0 2.4	90	N.	145.2	regensch. Sonn
	2/3	10.2	16.0 4.5	81	N	146	kl 2
	2/10	10.1	13.7 2.8	83	N	144.5	kl 1 - kl 2
22	9	8.9	12.8 1.0	83	N	144.	kl 2
	1/3	8.9	13.3 1.8	79	N	146.2	kl 2
	2/11	8.7	12.8 -0.3	80	NO	144	kl 2 in feiner Regen
23	8	7.3	13.3 -1.3	78	NO	145.3	kl 1. regner kalter Wind
	1/3	7.1	13.0 -0.3	76	NO	147.	kl 4; 2. feiner Regen
	2/11	8.6	13.3 -1.3	78	NO	145	kl 1; 2. feiner Regen
24	2/8	9.2	13.0 -2.2	78	NO	144.3	kl 1-2
	3	9.1	13.5 -1.0	77	NO	144.5	kl 1-2 regner, kalter Wind
	2/11	8.8	13.0 -2.3	77	NO	144.1	kl 3 abet regner, kalter Wind
25	8	8.0	12.0 -2.8	78	NO	144.5	kl 2 - Regen abet
	2/3	8.5	12.5 -0.9	80	NO	146.	kl 3; regner, kalter Wind
	2/10	8.9	12.6 -1.3	83	NO	145	kl 3; regner, kalter Wind
26	8	8.6	12.0 -0.7	83	NO	144	kl 2-3. regner
	3	8.4	13.9 0.3	83	NO	147	kl 2. regner
	10	8.4	11.0 -0.7	90	NO	142.5	..	X	kl 1; 2. regner
27	8	9.0	13.0 1.4	89	SW	145.	kl 2. regner
	2/3	8.1	13.0 3.0	77	SW	146.5	kl 1-2, regner
	2/10	5.6	12.2 1.0	81	SW	145.	kl 1-2 regner
28	8	3.5	14.0 0.6	90	N	148	kl 2. regner
	3	3.9	15.1 1.2	92	N.	148.3	kl 2. regner
	2/11	5.2	12.3 1.4	92	N	145	kl 1-2
29	8	7.8	13.0 0.4	94	N	145.5	kl 2. regner
	2/3	9.8	16.0 1.8	89	N	147.	kl 2. regner
	2/10	11.2	13.2 2.0	96	N	143.3	kl 2 regner, Regen
30	8	28.0.0	13.2 2.8	93	SW	143.	kl 2. regner
	2/3	0.2	15.0 3.5	89	SW	145	kl 1. regner
	2/11	0.0	13.0 2.8	89	SW	142	kl 1 - kl 2
31	8	10.8	13.7 1.7	91	SW	143.5	kl 1-2 regner
	2/3	11.0	14.5 2.8	96	SW	144.2	kl 4, regner
	2/10	28.1.4	16.0 3.5	89	SW	144.8	kl 2. regner

11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31.

28.9
11.7
13.3
27.9



Resultate.

Barometerstände.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

2) Thermometerstände.

a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster
Tiefster
Mittlerer = +4.02.
Veränderung.

3) Hygrometerstände.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

4) Winde.

Nord
NordOst
Ost
SüdOst
Süd
Südwest
West
Nordwest.

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers. 418

6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung. 54.
Stärkste
Schwächste
Mittlere.

7) Witterung.

| | | |
|------------|---|----|
| Klare Tage | — | 0 |
| Trübe | — | 10 |
| Vermischte | — | 4 |
| Regen. | — | 15 |
| Schnee. | — | 5 |
| Schloffen. | — | 1 |
| Gewitter. | — | 7 |
| Sturm. | — | 4 |
| Nebel. | — | 7 |

Feb *gewitter*
Sturm
7

8) Allgemeine Bemerkungen.

Werte 7. = 7.7°

Wind

Hygrometer

Altimeter

Quantität der Verdunstung

Temperatur

Lufttemperatur

Wassertemperatur