

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...**

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1813

**Boeckmann, Carl Wilhelm**

**Carlsruhe, 1813**

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-275237](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275237)

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
X	$\frac{3}{8}$	27.11.4	13.0	1.0	83	SW	"	"	kl. - 2
1	$\frac{3}{5}$	11.6	14.0	5.8	76	SW	"	"	kl. 2. 2 Quart / seit 9 Uhr
•	$\frac{3}{10}$	28.0.7	13.1	2.0	80	SW?	"	"	kl. 1.
2	$\frac{3}{8}$	1.5	15.3	1.8	83	NO?	"	"	kl. 2. dümpelig
	?	1.4	15.2	6.0	79	NO	"	"	kl. 2. dümpelig
	$\frac{1}{10}$	1.3	15.3	1.5	80	NO	"	"	kl. 2. dümpelig
3	$\frac{3}{8}$	2.5	16.7	-1.0	87	NO?	"	"	Nebel
	$\frac{1}{10}$	3.0	13.8	-0.6	83	NO?	"	"	kl. 2. dümpelig kl. 4. dümpelig
	$\frac{3}{10}$	3.5	14.8	-0.2	83	NO?	"	"	kl. 2. dümpelig
4	8	3.5	14.5	1.0	85	NO?	"	"	kl. 2. dümpelig
	$\frac{3}{5}$	3.3	14.1	3.3	75	NO?	"	"	kl. 2. dümpelig
	9.	3.1	16.5	1.8	77	NO	"	"	kl. 2. dümpelig
5	$\frac{3}{8}$	1.6	14.5	0.1	82	NO	"	"	kl. 2. dümpelig
	$\frac{3}{10}$	1.9	16.1	2.8	76	NO?	"	"	kl. 2. dümpelig
	7	2.3	15.7	-0.2	83	NO?	"	"	kl. 4.
6	8	2.4	15.7	0.3	85	SW	"	"	kl. 2. dümpelig
	?	1.9	15.0	1.1	79	SW	"	"	kl. 2. dümpelig
	$\frac{1}{10}$	1.8	14.4	0.0	90	SW	"	"	kl. 2. dümpelig
7	8	0.7	15.0	-1.0	91	SW	"	"	kl. 3. dümpelig
	$\frac{1}{10}$	27.11.8	14.5	2.5	80	SW	"	"	kl. 3. dümpelig
	$\frac{3}{10}$	11.3	14.8	0.0	86	SW	"	"	kl. 4.
8	8	9.4	14.4	1.8	85	SW	"	"	kl. 2. dümpelig
	$\frac{1}{10}$	8.2	16.4	3.1	87	SW	"	"	kl. 2. dümpelig
	10.	8.1	16.0	3.1	86	SW	"	"	kl. 2. dümpelig
9	8	9.5	17.0	2.5	93	SW	"	"	kl. 1. 2 Quart.
	$\frac{3}{10}$	9.4	14.0	3.5	77	SW	"	"	kl. 1. 3 kl. 1.
	$\frac{1}{10}$	10.3	16.3	2.6	80	SW	"	"	kl. 1. kl. 1.
10	8	10.1	17.0	0.5	85	SW	"	"	kl. 1. dümpelig
	$\frac{1}{10}$	9.0	19.0	2.0	79	SW	"	"	kl. 1. 2
	9	9.5	16.8	1.2	86	SW?	"	"	kl. 1. kl. 1. 2 Quart.
		369.7	463.2	48.5	2476				

0.

1.

2.

Table with 10 columns and 20 rows. The table is mostly empty, with some faint handwritten notes and large brown stains at the bottom. The page is aged and yellowed.

*P.*

*Astronomie*

Tag	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.   Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
11	8	27.9.0	16.3   1.1	83	N <sup>2</sup> .	..	..	..	H <sub>2</sub> } einfl.
	2	9.0	16.5   1.8	76	N <sup>0</sup> .	..	..	..	H <sub>2</sub> } einfl.
	8	9.3	17.0   1.2	75	N <sup>0</sup> .	..	..	..	H <sub>2</sub> } einfl.
12	2	9.6	16.3   -1.9	78	N	..	..	..	H <sub>2</sub> } einfl.
	24	9.8	17.0   0.5	76	N <sup>0</sup> .	..	..	..	H <sub>2</sub> } einfl.
	9	9.6	17.0   0.4	76	N	..	..	..	H <sub>2</sub> } einfl.
15	28	9.8	15.2   -0.5	75	N	..	..	..	Nacht sehr Regen - H <sub>2</sub> aufsteigend
	23	9.9	16.8   0.4	75	N	..	..	..	H <sub>2</sub> aufsteigend
	210	9.9	16.2   -0.3	74	N	..	..	..	H <sub>2</sub> - 2, 2 flüchtig in 3 flüchtig
14	9	10.2	15.2   -2.7	80	N <sup>0</sup> .	..	..	..	H <sub>2</sub> aufsteigend einfl.
	3	10.0	15.7   0.3	80	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> - 2, 2 flüchtig in 2 flüchtig
	210	10.9.2	15.8   -0.3	83	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> 1. aufsteigend
15	8	11.5	15.7   0.3	83	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> aufsteigend einfl.
	20	11.8	15.0   2.0	80	O.	..	..	..	H <sub>2</sub> - einfl. in 2 flüchtig
	210	24.0.3	15.7   0.5	85	O.	..	..	..	H <sub>2</sub> - 2.
16	8	2.0	16.0   -2.0	82	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> - 3, leicht gelad.
	23	2.0	14.8   1.5	74	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> - 3, leicht gelad.
	210	2.5	15.0   -1.3	78	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> 1. aufsteigend einfl.
17	8	2.5	17.0   -2.0	78	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> aufsteigend
	3	2.6	15.2   -1.0	77	NO	..	..	..	H <sub>2</sub>
	210	2.4	14.5   -0.7	77	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> 2. aufsteigend
18	8	2.2	15.5   -2.5	77	NO	..	..	..	H <sub>2</sub>
	23	1.2	10.5   -1.8	76	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> aufsteigend, etc. einfl.
	10	1.2	13.0   -2.3	77	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> aufsteigend
19	2/28	1.0	14.8   -3.5	78	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> - aufsteigend
	2	1.3	15.0   -2.0	76	NO	..	..	..	H <sub>2</sub>
	9	1.6	15.7   -4.5	78	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> aufsteigend
02	8	2.8	15.0   -7.5	81	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> 2. aufsteigend
	2	2.4	15.0   -3.5	73	NO	..	..	..	gegen Mittag Aufwind
	210	2.6	13.0   -6.0	75	NO	..	..	..	H <sub>2</sub> aber ablat einfl.
		362.6	169.0	-35.7	2190				



Beobachtungsort.

Monat.

Februar

Jahr.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.   Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
21	3/8	28.2.5	13.8 - 8.1	75	NO.	"	"	"	kl. Dampf aus Gassart
	3	2.4	12.8 - 3.5	72	NO	"	"	"	kl. Dampf
	4/10	2.7	11.3 - 3.0	78	NO	"	"	"	kl. im Ginnel d. Nebelkette
22	3/8	3.9	13.3 - 6.6	80	NO	"	"	"	kl. Dampf
	2	3.7	13.2 - 1.6	75	NO	"	"	"	kl. Dampf
	3/11	3.2	13.0 - 2.5	80	NO	"	"	"	kl. Dampf
+	3/8	2.7	14.0 - 2.4	80	NO	"	"	"	kl. 2. einformig
23	3/8	2.4	15.1 - 0.8	78	NO	"	"	"	kl. 3.
	10.	2.1	12.5 - 3.0	77	NO	"	"	"	kl. 4.
	8	3.9	14.3 - 6.0	75	N.	"	"	"	kl. 4.
24	2	3.5	16.2 - 1.5	68	NO	"	"	"	kl. 4.
	3/11	3.7	11.0 - 5.8	71	NO	"	"	"	kl. 4.
	3/8	3.9	13.0 - 7.3	70	NO	"	"	"	kl. 4.
25	3	3.9	15.3 - 2.5	64	NO	"	"	"	kl. 4.
	10	3.9	15.0 - 5.0	66	NO	"	"	"	kl. 4.
	3/8	4.1	13.0 - 7.6	72	NO	"	"	"	kl. Dampf
26	3/8	4.0	14.2 - 1.8	66	NO	"	"	"	kl. 4.
	3/10	4.2	13.0 - 4.2	70	NO	"	"	"	kl. 4. einformig
	3/8	4.0	14.0 - 3.2	71	NO	"	"	"	kl. 3. einformig
27	3	3.8	14.0 - 1.3	73	N.	"	"	"	kl. 4. aber sehr Dampf, und kl.
	3/10	3.7	12.8 - 2.1	73	N.	"	"	"	kl. 4. einformig
	3/8	3.4	12.4 - 7.0	76	N.	"	"	"	kl. 4. aber sehr Dampf, und kl.
28	3/8	2.9	14.0 - 3.1	74	NO?	"	"	"	kl. 4. einformig
	3/10	2.1	13.5 - 3.1	83	NO?	"	"	"	kl. 4. einformig
	2/8	1.5	14.0 - 2.8	88	NO?	"	"	"	kl. 4. einformig
29	3/8	1.0	12.9 - 1.0	88	NO?	"	"	"	kl. 4. einformig
	3/10	2.3	14.5 - 6.8	85	NO	"	"	"	kl. 4. einformig
	2/8	3.3	13.9 - 2.5	83	NO	"	"	"	kl. 4. einformig
30	2	2.5	15.0 - 0.0	74	NO	"	"	"	kl. 4. einformig
	10	3.4	12.2 - 2.3	87	NO?	"	"	"	kl. 4. einformig
	8	3.0	13.5 - 2.5	85	NO	"	"	"	kl. 4. einformig
31	2	2.8	16.8 - 0.8	89	NO	"	"	"	kl. 4. einformig
	10	2.1	14.4 - 0.5	88	NO	"	"	"	kl. 4. einformig
		409.6	147.0	-106.7	2528				

Faint handwritten header at the top right: *Einführung*

Faint handwritten header at the top left: *Von ...*

The page contains a large grid with approximately 12 columns and 25 rows. The grid is mostly empty, with very faint and illegible handwriting visible, particularly in the lower right quadrant. A significant brown stain is present in the bottom right area of the grid.