

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

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

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1811

**Boeckmann, Carl Wilhelm**

**Carlsruhe, 1811**

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-275215](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275215)

Beobachtungsort.

Carlsruhe.

Monat. Februar

Jahr. 11.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Son.   Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
1	$\frac{1}{2}8$	27.67	12.5   1.5	81	0.	..	..	..	Fb 2, Dünstf. u. Mist.
	$\frac{1}{2}2$	7.7	15.5   3.0	79	0.	..	..	..	Fb 2, Regen u. Dünstf. u. Mist.
	$\frac{1}{2}11$	10.0	14.0   2.7	94	0	..	..	..	kl. Dünstf.
2	8	10.2	13.0   0.4	91	0	..	..	..	fil.; kl.
	$\frac{1}{2}3$	9.3	13.0   5.7	72	0.	..	..	..	kl. 3-4; augenbr.
	$\frac{1}{2}10$	9.0	14.4   0.2	89	0.2	..	..	..	Nebel; kl. 4.
3	8	9.3	12.0   -1.0	90	0	..	..	..	Nebel
	$\frac{1}{2}4$	10.0	14.8   2.2	82	0	..	..	..	kl. 2. Dünstf. u. Mist.
	10	10.6	15.8   0.0	91	0.	..	..	..	zieml. unklar
4	8	28.01	13.3   0.3	89	0.	..	..	..	Dünstf.; u. unklar. fil.
	2	1.3	16.3   2.5	86	N.	..	..	..	Fb 2-3
	$\frac{1}{2}11$	2.1	15.3   2.0	92	NO	..	..	..	Fb 2, nieförmig.
5	$\frac{1}{2}8$	2.0	13.0   1.1	91	0	..	..	..	Fb 2 Dünstf.
	2	1.4	15.3   3.5	73	0	..	..	..	kl. 2-3
	$\frac{1}{2}11$	0.8	14.4   1.0	80	0.	..	..	..	kl. 1
6	$\frac{1}{2}9$	27.11.4	13.7   -0.1	83	0	..	..	..	kl. 2, Dünstf.
	$\frac{1}{2}3$	10.9	16.2   3.5	72	SW	..	..	..	kl. 2. Dünstf.
	$\frac{1}{2}11$	10.7	15.7   0.5	90	SW	..	..	..	Nebel von Fb 2 u. Dünstf.
7	$\frac{1}{2}8$	10.7	13.8   0.8	82	SW	..	..	..	kl. 1. Dünstf.
	2	10.9	14.4   3.1	73	SW	..	..	..	Fb 1-2, reg. Dünstf.
	$\frac{1}{2}11$	28.0.0	14.8   3.5	94	SW	..	..	..	Fb 1.
8	$\frac{1}{2}8$	1.0	10.5   3.5	94	SW	..	..	..	Fb 1-2
	$\frac{1}{2}3$	0.0	15.4   7.4	66	SW	..	..	..	kl. 1-2 augenbr.
	12	27.11.2	15.6   1.3	90	SW	..	..	..	kl. 3
9	8	10.0	15.6   5.3	77	SW	..	..	..	Fb 2.
	$\frac{1}{2}3$	9.3	16.8   7.5	79	SW	..	..	..	Fb 2-3. regnig.
	$\frac{1}{2}11$	10.0	15.5   7.2	83	SW	..	..	..	Fb 3, Regen u. Dünstf. u. Mist.
10	8	10.9	15.8   7.0	90	SW	..	..	..	Fb 4. regnig.
	$\frac{1}{2}4$	11.3	15.8   8.0	85	SW	..	..	..	Fb 3; auf regnig. Wolk, regnig.
	$\frac{1}{2}11$	11.5	16.1   7.0	87	SW	..	..	..	Fb 1.
		037.3	429.3	189.6	2524				







Beobachtungsort.

Caesal

Monat.

Februar

Jahr.

1871

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.   Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	QPhas.	Witterung.
21	3/8	27.9.2	14.9	0.1	67	NO	"	"	kl1, sehr dümpelig.
	1/2	7.6	15.0	3.5	63	NO1	"	"	kl1, groß " wenig Regenstod.
	2/11	6.6	15.3	0.5	74	N.	"	"	kl1; zeitweil. die Regen dümpelig.
22	8	5.1	14.4	1.2	82	SW?	"	"	kl2, sehr dümpelig. etwas regnet
	2	4.9	15.7	6.9	66	W.	"	"	kl1, sehr dümpelig, angenehm
	10	4.9	14.7	4.0	71	W?	"	"	kl1, groß Regen, sehr dümpelig.
23	3/8	5.2	14.0	0.2	70	NO	"	"	kl2.
	1/2	4.8	13.3	5.2	61	N	"	"	kl3, angenehm Wetter
	2/11	5.8	13.2	0.2	72	N	"	"	kl2-u
24	3/8	6.0	12.3	1.1	76	SW	"	"	kl1-2, dümpelig
	1/2	5.0	13.6	8.5	55	SW-NO.	"	"	kl3, sehr angenehm
	10	4.8	15.0	3.0	48?	SW	"	"	kl2-u
25	3/8	6.1	15.5	4.0	73	SW	"	"	kl1.
	1/2	6.9	15.7	7.5	60	SW2	"	"	kl1-2.
	2/11	7.1	15.2	3.0	65	SW?	"	"	kl2-u, dümpelig.
26	1/2	7.5	15.7	2.5	70	SW	"	"	kl1, dümpelig, zeitweil. um 10 Uhr
	3/8	6.9	14.2	5.2	75	S-NO	"	"	kl2, Regenstod, sehr dümpelig, Regen
	2/10	6.9	15.3	7.7	70	NO1	"	"	kl1, " Regenstod, sehr dümpelig, Regen
27	3/8	7.9	14.4	5.2	81	SW1	"	"	kl2, " Regenstod, sehr dümpelig, Regen
	3	8.1	14.3	9.1	72	W2	"	"	kl2, " Regenstod, sehr dümpelig, Regen
	10	10.9?	14.9	5.0	68	SW?	"	"	kl1, " Regenstod, sehr dümpelig, Regen
28	8	28.0.3	14.5	4.6	74	SW	"	"	kl2, " Regenstod, sehr dümpelig, Regen
	1/2	27.11.5	15.2	8.5	60	S2	"	"	kl1, " Regenstod, sehr dümpelig, Regen
	10	9.6	15.5	7.5	64	NO2	"	"	kl1-2, " Regenstod, sehr dümpelig, Regen
29		171.2	351.8	104.2	169.3				
30									
31									

