

**Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

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

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1808

**Boeckmann, Carl Wilhelm**

**Carlsruhe, 1808**

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-275188](#)

## Beobachtungsort.

Monat. Mai Jahr. 1808

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.	Schat.	Hygr. S.	Wind.	Huet. Phot.	Atm.	Phas.	Witterung.
1	7	27.11.4	18.0	7.9	57	82	0	"	"	kl3-4. Windstille
	2	10.9	15.0	14.4	38	40	W	118 114	"	kl3 ausgangsam
	11	11.4	14.0	9.0	41	59	W?	"	"	kl4 warm
2	7	11.6	15.3	10.0	48	66	NO	112	"	kl4. doppelt so grau wie
	10	10.7	14.2	17.2	34	34	O	119	"	kl4. lüftig. windig
	10	10.3	13.5	12.0	40	54	O	"	"	kl4 ausgangsam
3	7	10.1	12.6	10.0	56	66	NO	"	"	kl4
	13	9.0	15.3	19.0	34	51	NO	109 120	"	kl4 mit oft lüftig. warm.
	11	8.5	14.0	12.5	40	54	NU	"	"	kl3. am C. wolkig
4	7	9.2	14.0	12.0	49	75	SW	114	"	kl3. windstille
	2	8.9	16.0	20.1	38	46	NW	128	"	kl3. lüftig (Blitz). Sonnendag
	10	8.8	15.0	13.0	45	66	NO	"	"	kl4
5	7	9.4	14.9	14.0	49	72	W	"	"	kl2 leicht gelöschte
	2	8.9	16.0	19.8	39	39	S	122	"	kl3. leicht gelöschte
	11	9.0	16.0	13.5	48	75	SW	"	"	kl3-4 (ab 17-8 Wetterlangsam)
6	7	9.4	15.8	13.8	51	78	W	"	"	kl3.
	13	8.8	16.8	20.6	37	45	N	"	"	kl3.
	11	8.6	16.5	13.5	47	74	N?	"	"	kl3
7	7	9.0	15.3	12.4	53	85	SW	"	"	kl2-3
	2	8.2	17.5	19.8	38	48	NO	"	"	kl2. windig. von gelöschten
	11	8.0	16.0	11.0	60	98	W	"	"	kl2. gelöschte und graue Decke
8	7	8.1	16.0	11.9	60	88	W	"	"	kl3. von Wind gelöschte
	13	7.9	17.0	19.8	38	49	NO	"	"	kl3. von Wind gelöschte. die auf
	11	7.0	16.0	12.4	60	97	S?	"	"	kl3. Sonne. zu 7-8 h. bei Grapfen
9	7	8.3	16.0	11.2	65	100	W	"	"	kl4. sehr regnerisch
	13	9.1	16.0	15.3	49	66	W	"	"	kl4. sehr regnerisch
	10	10.6	15.8	11.8	54	82	W	"	"	kl4. am 10. Regnerisch
10	7	11.7	15.3	11.0	60	88	SW	"	"	kl3-4
	2	11.8	16.2	16.8	41	49	S	"	"	kl3
	10	28.0.0	15.0	12.7	24	68	SW	"	"	kl2-3

285.8/160.0/416.4/  
166



Beobachtungsort.

Monat. Mai

Jahr. 1808

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. am Sonnenschein	Schat	Hygr. L. Sc.	Wind.	Hect. Met.	Atm.	Phas.	Witterung.
11	7	28.1.5	15.0	12.1	55 77	N	7052	"	"	Rla.
	3	0.7	16.2	19.5	36 40	S.	"	"	"	kl2. ein Aufblau vor und in sehr kl3. Stütz; allz. grün,
	11	1.2	15.9	14.0	46 72	W?	"	"	"	
12	7	2.6	15.8	12.8	50 74	NW	"	"	"	kl2-3
	2	2.6	16.7	17.9	30 45	W	"	"	"	kl2
	10	2.6	15.5	13.5	48 75	N	"	"	"	kl1-2
13	7	2.5	16.0	12.0	54 84	SW	"	"	"	kl1.
	3	2.1	16.1	18.1	42 60	N.	"	"	"	kl1.
	14	2.1	16.0	14.1	48 76	N	"	"	"	kl1
14	27	2.1	16.0	13.0	61 95	N	"	"	"	kl1. Sichtung überliefert - bald kl3. weiter Dunst und grau
	13	1.6	17.0	19.9	42 54	N	"	"	"	kl3
	12	1.1	17.0	12.0	57 96	N?	"	"	"	kl2-3. ein R
15	7	1.2	16.5	18.0	54 80	W?	"	"	"	kl2-3.
	20	0.3	17.5	22.2	36 43	W	"	"	"	kl2. frisch. zw. 1. blau.
	11	0.4	16.0	13.6	48 77	N?	"	"	"	kl4.
16	7	1.0	17.0	14.9	48 75	NO	"	"	"	kl4. abet kl3-4. blau klar
	23	0.1	17.8	22.1	36 46	NO	7051	"	"	
	11	27.11.9	17.0	16.0	42 63	NO	"	"	"	kl4. (eine Linie)
17	7	11.9	16.0	15.0	53 80	SW	"	"	"	kl3; leicht. klar
18	28	11.4	18.0	20.8	33 39	SW	"	"	"	kl2-3
	11	10.8	17.8	15.1	46 79	SW	"	"	"	kl3-4. frisch. (Himmelsdecke über dem gesamten Raum mit freien Augen)
18	7	10.0	17.8	16.1	50 77	SW	"	"	"	kl3. leicht. klar
	23	9.5	19.0	23.1	39 55	N	"	"	"	gern 23. nicht frisch. Mittagsgleichheit. reg. ferner in Pausen, wo die Sonne die Höhe des Himmelsdecken erreicht.
	11	11.7	16.5	13.0	60 79	N	"	"	"	kl3-4. in den Abend - um 20 Uhr von N.W.
19	7	24.0.8	17.0	10.0	62 79	N	"	"	"	kl3. weiß-blau; hier und da kleine Wolken, welche sich wiederholen. innerhalb Klar.
	23	0.8	16.4	14.1	46 69	N	"	"	"	kl2-3. ein wenig weiß-blau.
	10	0.4	16.0	9.0	53 69	N:	"	"	"	kl2-3. ein wenig weiß-blau.
20	27	27.11.7	15.5	9.0	60 77	NNW	"	"	"	kl3; aber leicht. klar
	3	10.3	16.5	18.0	38 36	NNW	"	"	"	kl3. leicht. klar; ferner wiederholen sich kleine Wolken.
	14	9.7	15.8	14.0	48 54	NO	"	"	"	kl1-2. abet 9-10. SW. Wetterlage

396.6 / 195.9 / 463.2

10. 2. 8. 27.9.7 | 16 | 14.0  
1. - 9. - 9.7 | 16 | 15.8

## Beobachtungsort.

Monat. Mai Jahr. 1808.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Sonn. am Vier. L. S.	Schat.	Hygr. L. S.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
7	27.9.6	16.0	14.0	5877	SW	..	..	..	..	Wolfs abend Regen. flz.
21	27.9.2	17.5.	17.5	49.57	SW.	..	..	..	..	flz
10.	27.8.2	17. -	17. -	49.70	SW	..	..	..	..	lli
7.	27.7.7	17. -	17. -	60.80	N. O.	bad	..	..	..	lbz
22	2. 27.7.	16.5.	15.5	62.81	S.W.	..	..	..	..	lbz. heiter Regen
9.	27.7.16.	..	15.0	61.90	SW	Lz	..	..	..	lbz. abend G. H. Regen regnerisch
7.	27.8.11	16. -	12.5	59.88	S.W.	..	..	..	..	lbz flz; gegen Mittag heiter Wintersonnen
23	4. 9.2	16.3	15.3	53.71	100	..	..	..	..	lli 3 lbz. zu Ende gehörig heiter
210	10.3	15.8	12.5	57.78	100	..	..	..	..	heiter.
24	7	11.1	15.8	12.2	58.80	SW	..	..	..	lli 1. heiter Regen
3. 3	11.1	16.5	18.5	44.51	N	..	..	..	..	flz. England zu Regen.
2. 11.	11.4	15.2	12.8	56.80	N	..	..	..	..	lli 3.
7	11.5	15.8	13.0	58.80	NNO	..	..	..	..	flz.
25	20	10.6	16.8	20.5	38.43	N	..	..	..	flz. Abend g. - io SW. Wetter
10	10.0	16.8	15.4	46.66	N?	..	..	..	..	flz. -> Regen.
26	7	9.6	16.8	15.0	61.89	SW	..	..	..	lli 1. - 2. Regen Wetter spärlich Regen
20	8.7	17.0	20.1	44.50	SW	..	..	..	..	lli 2. Regen ist spärlich allerdank Regen
10.	8.7	17.0	14.8	55.83	NO	..	..	..	..	lli 3. Regen ist spärlich Regen
27	8.9	16.8	13.0	68.93	SW	..	..	..	..	lbz, Regen regnerisch
23	9.4	16.2	15.7	60.84	SW	..	..	..	..	lbz. Regen regnerisch bis auf 2 Uhr
10	10.1	18.4	12.5	62.94	NW	..	..	..	..	lli.
21	10.6	14.8	11.8	63.89	NW	..	..	..	..	lli 1.
2	11.1	15.7	14.8	56.80	N	..	..	..	..	lli - lli. gegen Mittag Regen beginnt
2	28.0.2	15.5	16.0	71.00	N?	..	..	..	..	lbz 1. - 2. Regen regnerisch
8	1.0	15.4	12.8	66.93	S	..	..	..	..	lbz 1. Regen spärlich Regen
24	1.1	16.1	17.5	50.67	S	..	..	..	..	gegen 12 holt der O. Regen
2. 11.	1.0	16.0	13.2	64.91	S?	..	..	..	..	lbz 2. allmälig Abend Regen
7	1.2	15.7	12.2	61.84	NO	..	..	..	..	lbz 4.
30	2. 18	0.4	16.3	19.9	39.63	NO	..	..	..	lbz 3
210	0.1	16.0	15.0	42.60	NO	..	..	..	..	lbz 4
21	27.11.4	14.8	14.8	52.72	NO	..	..	..	..	lbz 4
2	10.5	16.8	20.0	35.09	O.	..	..	..	..	lbz 4
10	9.8	16.4	15.4	44.56	NO	..	..	..	..	lbz 4

