

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1809

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1809

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-275191](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275191)

Tag.	Stunde.	Barom.	Thermometer. Somme.	Schatt.	Hygrom	Wind.	Hyetometer.	Atmometer.	Mondsphase.	Witterung.
1	8	27.8.1	15.0	1.0	74	J	Kl1 - ggg. ill. zinn. Aufzug
	10	6.8	15.5	3.0	64	J	Kl2 - kl. b. im 2. Viertel
	11	6.7	15.1	2.0	79	J	ggg. im 1. Viertel. Regen
2	8	7.5	15.5	2.0	82	J	Kl2 - ein. f. im 1. Viertel
	2	9.0	14.6	4.1	66	J	Kl3 - ein. f. im 2. Viertel
	11	10.2	15.8	2.1	79	J	Kl3 - Abend regnet, ein. f.
3	9	11.8	15.0	1.8	80	J	Kl1.
	2	11.2	9.0	3.5	71	J	Kl1.
	11	28.0	15.0	0.2	79	J	Kl4
4	8	27.10.1	15.6	-0.7	81	J	Kl1 - ein. f. im 1. Viertel
	10	8.6	15.8	2.0	73	J	Kl1 - ein. f. im 1. Viertel
	11	8.0	14.8	2.8	76	SW	Kl2
5	8	8.2	15.8	3.0	83	SW	Kl4 - regnet
	10	9.7	16.0	4.5	79	W	Kl1 - ein. f. im 1. Viertel
	10	28.03	15.2	3.7	75	SW	ggg. im 1. Viertel. Regen
6	8	2.7	15.8	0.7	85	SW	Kl2 - ein. f. im 1. Viertel
	10	2.9	17.0	3.9	75	W	Kl1 - ein. f. im 1. Viertel
	11	3.0	15.0	0.7	82	SW	Kl3 - ein. f. im 2. Viertel
7	8	2.4	15.4	1.3	78	J	Kl4 - ein. f. im 1. Viertel
	10	1.8	16.8	5.0	64	SW	Kl1.
	11	1.0	15.2	5.4	79	SW	Kl3 - ein. f. im 2. Viertel
8	8	2.1	15.2	3.2	79	SW	Kl1 - ein. f. im 1. Viertel
	12	2.8	16.8	5.0	73	SW	Kl2 - 3
	12	0.5	14.0	0.0	87	SW	Kl4.
9	9	27.11.2	16.8	-0.9	86	SW	Nebel bis 7 1/2 Meilen
	2	9.2	15.9	4.3	74	SW	Kl1 - 2
	11	8.4	16.0	2.4	75	SW	Kl2
10	9	6.4	15.3	6.8	73	SW	Kl2.
	10	6.0	16.0	9.3	62	SW	Kl1 - ein. f. im 1. Viertel
	10	6.1	15.5	8.6	61	SW	Kl2 - ein. f. im 1. Viertel

Monat *27.10.17* m. *27.4.157*

Mittel
Therm. Hygr.

59,3 414
22. 2. 1846

543 627

687 637

3,30 69,3

3,00 647

343 640

96

573 690

673 563

4,63 633

397 707

Beobachtungsort.

Monat. *Dez* Jahr. *9.*

Tag.	Stun- de.	Barom.	Thermometer. Sonne. Schatt.	Hygrom.	Wind.	Hyeto- meter.	Atmo- meter.	Monds- phase.	Witterung.
11	8	27.7.9	15.8 6.1	72	N	—	Nacht <i>sternig</i> , mit <i>Regen</i> . kl 2, <i>sternig regnig</i> . kl 10
	5	8.7	16.2 6.5	72	S.	—	kl 2
	2 1/2	9.8	16.1 5.2	71	S 3/4	—	kl 2 <i>früher regnig</i> .
12	9	9.4	15.0 3.0	69	S 3/4	—	kl 3-4, <i>sternig</i> Mittelst kl 1, <i>sternig</i> , <i>sternig</i> <i>sternig</i>
	5	7.6	15.9 6.3	59	S.	—	kl 1, <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i> kl 2-3, <i>sternig</i>
	11	6.4	14.9 7.0	60	SW	—	kl 2-3, <i>sternig</i>
13	8	5.6	15.7 8.8	57	SW	—	<i>sternig</i> ; <i>sternig</i> . kl 4
	3	7.0	15.4 7.0	68	✓	—	kl 1 mit <i>sternigen</i> Wolken.
	10	6.9	15.0 4.6	66	✓	—	kl 2, <i>sternig</i> .
14	8	7.5	15.2 3.5	71	S	—	Nacht <i>sternig</i> <i>sternig</i> . kl 1, <i>sternig</i>
	5	7.9	16.0 4.8	68	SW	—	kl 1, <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i> kl 2-3, <i>sternig</i> Wolken.
	2 1/2	8.1	16.5 2.6	69	SW	—	kl 1-2
15	8	4.8	15.8 1.0	66	N.	—	kl 3-4, <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i>
	3	4.0	17.0 4.2	64	S	—	kl 2, <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i> kl 2, <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i>
	2 1/2	3.2	16.2 3.8	64	SW.	—	kl 2. (C)
16	9	2.8	15.0 2.0	69	SW	—	kl 2
	3	2.0	13.0 5.1	61	S.	—	kl 2
	2 1/2	3.1	15.0 3.2	71.	SW	—	kl 2. (C)
17	8	2.9	14.4 4.8	58	SW	—	kl 2-3; <i>sternig</i> <i>sternig</i> <i>sternig</i> kl 1 mit <i>sternigen</i> Wolken
	3	2.9	17.0 6.3	59	SW.	—	kl 1 mit <i>sternigen</i> Wolken
	2 1/2	0.2	15.0 6.1	60	SW	—	kl 1.
18	2 1/2	0.9	16.0 7.0	58	SW	—	kl 1, mit <i>sternigen</i> Wolken
	3	0.8	14.8 8.1	53	SW	—	<i>sternig</i> kl 1, 2-3
	2 1/2	2.3	15.7 5.1	58	SW	—	<i>sternig</i> in 11 kl 3-4
19	8	4.0	16.1 4.3	60	SW	—	kl 1, <i>sternige</i> Wolken.
	2 1/2	5.6	16.8 5.6	61	SW	—	kl 1, <i>sternig</i>
	3	7.0	15.6 4.0	69	SW	—	kl 1.
20	8	8.3	15.4 1.0	78	SW	—	kl 2 <i>sternig</i> , aber <i>sternig</i>
	2	9.0	14.0 4.3	65	SW	—	kl 1, <i>sternig</i> <i>sternig</i>
	11	10.2	15.1 3.9	69	SW	—	kl 1-2. <i>sternig</i> <i>sternig</i>

Mittel 27.2

Mittel

Strom. Steyer

8,13 703

2,50 740

0,00 762

0,93 757

1,50 711

0,30 813

- 9,47 753

- 0,77 753

- 0,77 743

2,17 737

4,87 827

Beobachtungsort.

Monat. Dec. Jahr. 9

Tag.	Stunde.	Barom.	Thermometer.		Hygrom.	Wind.	Hyetometer.	Atmometer.	Mondsphase.	Witterung.
			Sonne.	Schatt.						
21	8	27.9.8	15.8	2.8	71	SW	h. 1. Dampf, 1. Stufe
	3	9.8	15.6	4.2	68	SW	h. 2, 3. Stufe, Dampf, 1. Stufe
	11	28.0.0	14.4	2.4	72	SW	h. 3 - 1
22	8	0.5	12.8	3.2	67	SW	h. 2, 3. Stufe, Dampf, 1. Stufe
	3	0.6	16.3	4.0	70	SW	h. 3, 3. Stufe, Dampf, 1. Stufe
	10	0.2	15.1	0.3	76	SW	h. 4, 1. Stufe, Dampf, 1. Stufe
23	8	27.11.3	15.0	-1.8	78	NO	h. 3, Dampf, 1. Stufe
	7	10.8	15.3	1.3	76	NO	h. 1
	12	10.8	13.7	0.8	75	NO	abwachen, Dampf, h. 1 - h. 1
24	8	10.8	15.4	0.4	78	SW	h. 4, Dampf, 1. Stufe
	3	10.8	15.2	1.2	76	SW	h. 4, Dampf, 1. Stufe
	10	11.5	14.1	1.0	73	SW	h. 2, Dampf, 1. Stufe
25	8	28.0.3	14.1	0.8	75	SW	h. 2, Dampf, 1. Stufe
	3	0.1	16.6	1.8	71	SW	h. 1, Dampf, 1. Stufe
	12	27.10.0	13.0	1.3	69	SW	h. 2, Dampf, 1. Stufe
26	9	7.2	13.5	0.0	85	W	**	h. 4, Dampf, 1. Stufe
	2	7.7	14.7	1.2	83	W	h. 1, Dampf, 1. Stufe
	11	8.8	13.5	-0.3	76	SW	h. 2, Dampf, 1. Stufe
27	8	9.9	14.8	-0.7	76	SW	h. 2 - 3, Dampf, 1. Stufe
	2	9.9	15.6	0.0	74	SW	*	h. 3, Dampf, 1. Stufe
	11	10.5	13.5	-0.7	76	SW	h. 1, Dampf, 1. Stufe
28	9	11.1	13.8	-1.1	79	SW	h. 2 + 3, Dampf, 1. Stufe
	5	11.5	14.1	-0.2	72	SW	x	h. 3, Dampf, 1. Stufe
	11	28.0.2	13.8	-1.0	75	SW	h. 3, Dampf, 1. Stufe
29	8	0.0	14.0	-0.7	75	SW	h. 2 - 3
	3	27.11.0	13.5	-0.3	71	SW	h. 2, Dampf, 1. Stufe
	10	8.3	13.0	-0.4	77	SW	x	h. 3, Dampf, 1. Stufe
30	8	7.0	13.0	2.0	77	SW	h. 4, Dampf, 1. Stufe
	3	8.1	13.8	2.5	75	SW	h. 2 - 3, Dampf, 1. Stufe
	10	8.2	13.0	2.0	79	SW	h. 3, Dampf, 1. Stufe
31	9	10.0	13.5	4.0	81	SW	h. 4, Dampf, 1. Stufe
	3	10.2	14.5	5.0	84	SW	h. 4, Dampf, 1. Stufe
	2	28.0.1	11.8	5.6	80	SW	h. 2

Mittel 27.12.94

277

