

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1816

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1816

October

[urn:nbn:de:bsz:31-275265](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275265)

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
1	7	27.10.2	12.8 8.5	74	SW	kl. bewölkt f. p. p. p. p.
	3	8.5	13.1 11.5	66	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	8.2	13.0 6.0	93	NO	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
2	28	9.3	13.0 9.0	100	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	3	9.0	14.7 13.1	75.1	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	8.3	13.0 12.2	69	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
3	7	9.4	12.8 10.0	79	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	2	10.3	13.1 12.2	74	W	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	11.0	13.0 10.0	84	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
4	7	10.8	13.0 9.5	84	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	3	11.2	13.3 12.7	67	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	11.7	13.1 10.8	78	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
5	7	11.7	12.8 8.1	87	NO	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	3	11.4	14.7 15.4	68	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	11.4	13.3 10.3	80	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
6	7	11.5	13.2 8.0	81	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	2	11.2	16.5 16.5	62	S	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	10.9	14.3 11.4	79	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
7	7	10.8	13.7 9.0	84	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	3	10.4	15.3 15.5	71	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	10.8	14.8 12.7	77	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
8	7	11.4	14.0 9.5	83	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	3	11.7	14.9 14.8	72	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	11.0	14.8 10.8	85	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
9	27	0.2	14.0 8.9	83	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	2	27.11.8	13.8 14.2	72	NO	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	11	11.9	13.9 9.8	90	NO	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
10	6	28.0.0	13.4 7.0	89	NO	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	2	0.0	13.0 12.3	80	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.
	10	27.11.9	12.9 9.9	90	SW	kl. bewölkt abends bewölkt, f. p. p. p.

325.2 4112 3335 2371

B. 0

Tag	Wirt. Bezeichnung	1. Posten	2. Posten	3. Posten	4. Posten	5. Posten	6. Posten	7. Posten	8. Posten	9. Posten	10. Posten	11. Posten	12. Posten	13. Posten	14. Posten	15. Posten	16. Posten	17. Posten	18. Posten	19. Posten	20. Posten	21. Posten	22. Posten	23. Posten	24. Posten	25. Posten	26. Posten	27. Posten	28. Posten	29. Posten	30. Posten	31. Posten	Wirt. Bezeichnung	
1																																		
2																																		
3																																		
4																																		
5																																		
6																																		
7																																		
8																																		
9																																		
10																																		
11																																		
12																																		
13																																		
14																																		
15																																		
16																																		
17																																		
18																																		
19																																		
20																																		
21																																		
22																																		
23																																		
24																																		
25																																		
26																																		
27																																		
28																																		
29																																		
30																																		
31																																		

1111

Beobachtungsort.

Monat. October Jahr. 1846

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
			Son.	Schat.						
11	7	11.1	13.0	9.6	90	SW	"	"	"	kl 2, etw. regnet d. n. n. n. n.
	10	10.3	12.6	12.5	80	SW	"	"	"	regnet. kl 3
	12	10.5	12.7	10.0	88	SW	"	"	"	kl 3. regnet und regnet
12	7	11.1	12.6	9.9	88	N	"	"	"	kl 2. anfangen, regnet
	2	11.6	12.3	10.7	80	N	"	"	"	kl 2. Nebelregen
	11	10.0	11.6	8.3	82	N	"	"	"	kl 3-4. etw. rauher Wind
13	1/8	0.5	10.9	9.0	87	NO	"	"	"	kl 1. kühlig
	2	0.4	12.6	11.4	80	NO	"	"	"	kl 2-3
	3/11	0.3	10.7	7.4	78	N	"	"	"	kl 4. kühl
14	1/7	0.2	11.0	3.5	87	N	"	"	"	kl 4. rauher Wind, kühlig.
	2	0.2	9.8	10.0	78	SW	"	"	"	kl 1-kl 1. kühlig
	10	0.5	10.1	6.8	90	N	"	"	"	kl 3.
15	7	1.1	10.5	5.8	76	N	"	"	"	kl 2, Nebel, kühl
	2	1.1	10.7	11.4	71	NO	"	"	"	kl 3. kühl, auf anfangen
	10	1.0	10.2	7.1	78	NO	"	"	"	kl 4.
16	1/8	0.6	11.4	5.0	78	N	"	"	"	kl 4, etw. rauher Wind, kühl
	2/3	27.11.7	13.4	11.5	78	NO	"	"	"	kl 3. regnet, kl 4. kühl
	11	10.7	12.0	7.0	73	NO	"	"	"	kl 4.
17	7	10.0	11.7	4.0	76	NO	"	"	"	kl 3. etw. rauher Wind, kühl
	10	9.7	12.8	11.2	67	SW	"	"	"	kl 2-3. auf anfangen
	1/10	9.5	12.0	8.2	77	SW	"	"	"	kl 4.
18	7	9.6	11.5	6.0	78	SW	"	"	"	kl 1-2; kl 2. kühl
	10	9.3	12.0	9.8	69	N	"	"	"	kl 1, etw. rauher Wind
	10	10.4	11.8	8.0	79	SW	"	"	"	kl 1.
19	7	10.8	11.0	5.0	86	SW	"	"	"	kl 1-kl 2. kühl
	3	10.8	12.0	9.5	70	SW	"	"	"	kl 1. etw. rauher Wind
	11	10.3	11.0	5.0	77	SW	"	"	"	kl 4.
20	1/8	8.4	10.5	3.3	83	SW	"	"	"	kl 2. Mittags kühl, kühl
	3	6.1	10.9	6.2	82	NO	"	"	"	kl 2. kühl, auf anfangen
	10	6.3	10.4	5.3	91	SW	"	"	"	kl 1-2, kl 4, kl 3.

326.1 3474 2381 2427

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
21	18	5.1	9.5	4.2	81	SW	"	"	"	kl. - sehr kühl ganz ruhig, abend 2y
	19	5.2	10.8	5.8	75	SW	"	"	"	kl. - sehr kühl ruhig, kühl (nach früher einigem Regen)
	20	6.1	10.0	8.0	80	SW	"	"	"	kl. - sehr kühl ruhig, kühl (nach früher einigem Regen)
22	18	7.8	9.5	3.0	83	SW	"	"	"	kl. 2-3, einformig, gut kühl 1y 2. gelb.
	19	9.0	10.6	5.1	79	SW	"	"	"	kl. 2-3, einformig, gut kühl 1y 2. gelb.
	20	9.9	10.0	2.3	78	SW	"	"	"	kl. 2-3, einformig, gut kühl 1y 2. gelb.
23	18	10.1	9.8	1.7	80	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	11.1	12.0	5.4	77	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	11.7	10.8	3.3	82	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
24	18	11.8	10.2	0.4	83	NO	2..	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	11.0	11.3	7.1	72	NO	2..	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	10.8	11.0	2.5	78	NO	2..	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
25	18	9.8	10.0	1.3	83	N	2..	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	9.0	12.2	8.5	70	N	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	8.7	10.4	3.0	87	N	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
26	18	9.4	11.0	2.3	82	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	9.3	12.5	11.1	68	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	9.4	13.0	6.4	71	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
27	18	9.3	12.2	2.1	73	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	9.3	14.1	8.3	64	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	9.5	12.0	4.1	76	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
28	18	8.9	12.8	1.5	80	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	8.2	14.1	7.4	73	NO	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	8.8	13.5	3.0	86	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
29	18	8.3	11.3	3.1	88	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	7.5	14.2	11.4	84	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	6.2	13.3	6.0	76	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
30	18	5.2	12.0	5.2	82	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	4.8	13.5	11.7	67	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	4.3	12.8	8.8	74	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
31	18	4.7	12.3	7.3	89	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	19	5.5	13.5	11.3	78	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.
	20	6.0	13.3	7.0	85	SW	"	"	"	kl. 2. stark Regen ruhig, einformig.

272.8 | 378.5 | 176.0 | 255.8
272.8 | 175.0 | 187

9 | 176.3
3 | 1.2

Resultate.

Barometerstaende.

Höchster = 28.1.1 bei 10.5 am 15³ May, = 28.1.06
Tiefster = 27.4.7 bei 12.8 am 30³ April = 4.11
Mittlerer = 27.9.94 bei 12.23 = 9.28
Veränderung = 8.95.

2) Thermometerstaende.

a) ~~In~~ der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster = 16.5 am 6 Mitt.
Tiefster = -1.7 am 25 May.
Mittlerer = 8.14
Veränderung = 17.8

3) Hygrometerstaende.

Höchster = 99 am 2³ May.
Tiefster = 63 am 16 Mittl.
Mittlerer = 79.1
Veränderung = 36

4) Winde:

Nord 10
NordOst 22
Ost 1
SüdOst —
Süd 4
Südwest 54
West — 2
Nordwest. 0

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers = 131.

6) Atmometer. = ~~111~~ 58¹¹

Quantität der Verdunstung.

Stärkste
Schwächste
Mittlere.

