

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

October

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

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
			Son.	Schat.						
1		27.116	12.0	8.0	70	SW	kl 2-3.
	25	7.7	13.4	16.2	53	SW	kl 2. bewölkt. Regen
	12	10.4	13.2	11.4	73	SW	kl 1. 9m 9 atter Zug.
2		11.4	10.0	11.0	75	SW	kl 2, zeitweilen mit leichter Regen
	24	11.5	13.0	15.3	55	SW	kl 2. klar. Regen in der Nacht
	2/10	11.7	14.0	10.8	69	SW	kl 3-4.
3		11.2	13.5	8.8	73	SW	kl 1. (für Morgen alles noch grün)
	25	10.4	14.5	13.0	65	SW	kl 1-2, augenweiden
	10	9.6	13.8	11.4	77	SW	kl 2, abends etwas Regen
4		8.8	13.8	11.7	76	SW	kl 1. (mit 10 Uhr in der Nacht Regen)
	25	8.7	14.5	13.3	67	SW	kl 1. Wind still, etwas Regen
	2/10	9.4	14.8	13.3	92	SW	kl 1. zeitweilen Regen
5		11.2	14.2	11.8	77	SW	kl 3.
	3	11.4	13.9	16.2	56	SW	kl 2-3 augenweiden (zuerst kl 4 abends; Nacht in gelb. Wolk)
	2/11	11.7	15.0	11.6	70	SW	kl 2-3
6		11.9	14.5	9.8	75	SW	kl 2. Wind still, kein Regen
	25	28.05	13.0	13.8	65	SW	kl 3. Nachmittags Regen, abends kl 2
	2/11	1.2	14.5	10.1	68	SW	kl 3-4. kl 3 bis kl 4
7		1.4	14.3	9.7	77	SW	kl 3 kl 1-2 zeitweilen
	25	1.1	15.7	15.5	59	SW	kl 2. Regen in der Nacht, zeitweilen kl 1
	2/10	0.8	15.0	12.5	65	SW	kl 1
8		0.1	14.4	11.9	77	SW	kl 2; kl 1 und kl 2 zeitweilen kl 1
	23	28.09	13.0	14.1	67	SW	kl 1. kl 1. kl 1. kl 1. kl 1.
	10	28.02	14.7	12.0	80	SW	kl 3-4.
9		0.4	14.6	11.4	83	SW	kl 1. kl 1, kl 1. kl 1. kl 1.
	3	0.5	14.9	14.5	63	SW	kl 1. kl 1.
	2/11	0.2	15.2	12.5	83	SW	kl 1-2
10		0.5	14.8	11.7	84	SW	kl 2
	23	0.7	17.2	17.5	58	SW	kl 3. kl 3.
	2/11	0.7	15.5	12.0	67	SW	kl 3-4
		547.0	436.1	275.8	2120					

Beobachtungsort.

Monat. *October*. Jahr. 11.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
			Son.	Schat.						
11	$\frac{1}{2} 8$	28.0.4	14.6	9.0	73	N	kl 2-3; Regen aus Nebelwolk
	3	27.11.8	17.5	17.7	55	SW	kl 4-4; dunkel, sehr angenehme Witterung.
	$\frac{1}{2} 11$	11.1	15.6	11.0	72	SW	kl 4
12	$\frac{1}{2} 8$	11.0	15.6	9.2	72	W	kl 4-3. ganz mittl. sehr angenehm, warm.
	3	10.6	17.5	17.9	56	SW	kl 2-3
	10	10.1	15.8	12.4	64	SW	kl 3-4
13		10.7	15.6	11.7	50	SW ₂	frei (in Nacht) Regen. kl.
	$\frac{1}{2} 8$	11.7	17.0	14.0	55	SW ₂	kl 3. aufsteigend, windig.
	10	28.0.1	15.8	10.0	64	SW	kl 3-4
14	$\frac{1}{2} 8$	0.3	14.6	7.8	78	SW.	kl. 1/2-3-4
	$\frac{1}{2} 3$	0.0	15.2	12.3	50	SW ₂	kl 2-3.
	$\frac{1}{2} 10$	0.4	14.3	11.8	62	SW	kl.
15	$\frac{1}{2} 8$	0.2	14.7	8.5	72	SW	kl 4. warm; sehr windig
	$\frac{1}{2} 3$	27.11.7	17.3	17.0	55	SW	kl 4. zimml. angenehm
	$\frac{1}{2} 10$	11.5	15.0	10.0	72	SW?	kl 4
16	$\frac{1}{2} 8$	28.0.0	14.8	8.0	72	SW?	kl 4. bewölkt, am Morgen aus Regen aus dem Nebel
	$\frac{1}{2} 3$	0.0	16.3	17.1	56	SW ₂	kl 4. angenehm
	$\frac{1}{2} 10$	0.3	15.0	11.0	73	SW.	kl 4. Abend auf der Höhe
17	$\frac{1}{2} 8$	1.2	16.1	9.1	73	SW	kl 4. bewölkt
	$\frac{1}{2} 3$	1.2	17.1	19.0	57	SW	kl 4. bewölkt, angenehm
	12	1.8	16.3	11.1	73	SW	kl 4
18	$\frac{1}{2} 8$	2.3	15.0	8.5	73	SW?	kl 4. am Morgen aus Regen aus dem Nebel.
	3	2.2	16.6	17.1	65	SW?	kl 4. angenehm
	$\frac{1}{2} 11$	2.1	14.3	10.5	76	SW?	kl 3-4.
19		2.2	12.2	8.9	77	SW?	aus dem Nebel bis gg 10, 8
	$\frac{1}{2} 3$	1.8	15.1	15.1	67	SW	kl 1-2, mit aufsteigend, nachgerade
	10	2.2	15.2	11.0	76	SW?	aufsteigend; kl 4.
20		2.5	14.7	9.5	92	N?	Nebel, bis gg 10 bis 11
	$\frac{1}{2} 3$	2.1	14.0	12.3	82	N ₀	kl 3. mäßig, Nebelglocke
	$\frac{1}{2} 11$	2.0	14.0	11.1	87	N ₀	kl 2.

287.2 261.7 353.8 2054

Tag	Zeit	Ursach	Thermon.	Barom.	Wind	Wet.	Wind	Wet.	Wind	Wet.	Wind	Wet.	Wind	Wet.	Wind	Wet.	Wind	Wet.
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																		

Witterung

Beobachtungen

Tag

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

Resultate

October

Barometerstände

Höchster am 20. Morgens 28.2.5, bei 11.7, corrigirt. 2.16
 Tiefster am 27. Mittags 27.1.0, bei 12.4, corrigirt. 0.84
 Mittlerer 27.9.06. bei 14.2 cor. 8.76.
 Veränderung. 13.32

2.50	14.16
34	0.84
2.16	13.32
1.00	
16	
0.84	
9.06	
50	
8.76	

a) Thermometerstände.

a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster am 17. Mittags 19.3.
 Tiefster am 23. Morgens 5.8.
 Mittlerer 11.1
 Veränderung. 12.5

3) Hygrometerstände.

Höchster am 20. Morgens 30 Mittags 93.
 Tiefster am 14. Mittags 50.
 Mittlerer 72.2
 Veränderung. 43.

4) Winde.

Nord 6
 NordOst 14
 Ost 0
 SüdOst 0
 Süd 6
 Südwest 64
 West 2
 Nordwest. 0

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers. 289.

6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung.

Stärkste
 Schwächste
 Mittlere.

7) Witterung.

Klare Tage 4
 Trübe — — 5
 Vermischte — — 2
 Regen. — 11
 Schnee. — 0
 Schloffen. — 0
 Gewitter. — 0
 Sturm. — 0
 Nebel. — 2 *Wegen Nebel*

8) Allgemeine Bemerkungen.