

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1826

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1826

December

[urn:nbn:de:bsz:31-276444](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276444)

Beobachtungsort.

Carlsruhe.

Monat.

December.

Jahr.

1826.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
			Son.	Schat.						
1	7 $\frac{1}{2}$	27.8.	10.5.	6.3.	65.	10.				
	3.	7.5.	11.0.	6.5.	64.	10.				H 2-3. Regen. Wind aus NW.
	10.	7.1.	11.0.	6.3.	64.	10.				H 3. Regen. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
2	7 $\frac{1}{2}$	5.1.	11.0.	6.7.	63.	10.				H 1-6. -
	3.	6.0.	11.3.	6.3.	60.	10.				H 3. Regen.
	9.	5.9.	11.0.	6.3.	63.	10.				H 1-3.
3	8	5.9.	10.9.	6.5.	63.	SW				H 4.
	9 $\frac{1}{2}$	6.2.	11.2.	5.6.	63.	10.				H 2. Regen. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	10.	4.7.	11.0.	4.5.	64.	10.				H 2-3. Regen. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
4	7 $\frac{1}{2}$	4.2.	10.6.	2.0.	65.	10.				H 1. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	3.	4.2.	10.7.	0.0.	63.	10.				H 1. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	9 $\frac{1}{2}$	6.4.	10.8.	2.0.	65.	10.				H 1. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
5	7 $\frac{1}{2}$	6.3.	10.0.	2.7.	64.	10.				H 1. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	9 $\frac{1}{2}$	7.0.	10.4.	1.8.	64.	10.				H 3. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	9 $\frac{1}{2}$	7.8.	10.2.	2.0.	66.	10.				H 1. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
6	7 $\frac{1}{2}$	7.8.	9.3.	-1.3.	63.	10.				H 3. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	3.	9.5.	10.0.	2.0.	64.	10.				H 3. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	10.	9.4.	9.5.	-0.4.	66.	10.				H 2. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
7	7 $\frac{1}{2}$	9.3.	10.0.	0.0.	66.	10.				H 2. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	3.	8.3.	10.0.	3.3.	68.	10.				H 2-3. Regen. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	10.	8.3.	10.5.	6.5.	66.	10.				H 2. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
8	8.	6.8.	10.0.	6.5.	67.	10.				H 2. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	9	6.8.	10.1.	7.2.	66.	10.				H 2-3. Regen. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	10.	7.3.	11.0.	7.0.	66.	10.				H 2. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
9	7 $\frac{1}{2}$	8.9.	10.5.	6.9.	65.	10.5W				H 4. Regen.
	3.	10.4.	11.2.	7.6.	66.	10.				H 2. in W. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	10.	11.4.	11.5.	6.0.	65.	10.				H 3. Regen. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
10	8	28.0.	11.3.	5.3.	67.	10.				H 1-6. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	9.	1.0.	11.7.	8.0.	65.	10.				H 1-6. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.
	10.	1.1.	11.8.	7.0.	67.	10.				H 1. Wind aus NW. 1/2 Schmelz.

Landesbibliothek
 Stuttgart

Tag	Wetter	Wind	Temperatur	Barometer	Luftfeuchtigkeit	Beobachtung
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						

Beob
 Tag
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
11	8.	28.0.0	11.0. 1.8.	67.	W0				kl. 2. Nebel, Anwindekt
	9.	0.9	11.0. 5.4.	65.	W0.				kl. 3. Nebel
	10.	0.9.	11.2. 2.0.	68.	W0.				kl. 4. d. d. fl. g.
12	7 1/2	0.0.	10.9. -0.3.	68.	W0				kl. 2-3. d. d. fl. g. Nebel
	3.	27.10.8	10.7. 2.2.	67.	W0.				kl. 3. d. d. fl. g. Nebel
	9 1/2	10.7.	10.8. 2.0.	68.	W0.				kl. 3. d. d. fl. g. Nebel
13	7 1/2	9.2	10.5. 0.0.	68.	W0.				kl. 2-3. d. d. fl. g. Nebel
	3	8.5.	10.9. 2.0.	66.	W0.				kl. 2-3. d. d. fl. g. Nebel
	9 1/2	9.2	10.8. 2.0.	68.	W0.				kl. 4. d. d. fl. g.
14	7 3/4	8.7.	10.0. 0.6.	68.	W0.				kl. 2-3. d. d. fl. g. Nebel
	3.	9.0.	10.0. 3.2.	65.	0.				kl. 3.
	9 1/2	9.4.	10.0. 2.3.	68.	W0.				kl. 3.
15	8	8.4.	9.3. 1.2.	67.	W0.				kl. 2-3. d. d. fl. g.
	3	8.5.	10. 3.0.	65.	W0.				kl. 2-3.
	10.	8.7.	10.7. 0.7.	68.	W0.				kl. 4. d. d. fl. g.
16	7 1/2	8.0.	10.3. 0.7.	69.	0				kl. 2-3. d. d. fl. g.
	3.	8.1.	10.4. 2.3.	66.	W0				kl. 2.
	10.	9.2	10.2. 1.0.	67.	0.				kl. 2.
17	8.	8.6.	10.0. 1.0.	67.	0.				kl. 2. d. d. fl. g.
	3.	8.8.	10.0. 1.3.	66.	W0.				kl. 2.
	10 1/2	9.9.	10.0. 1.6.	66.	W0.				kl. 2.
18	7 1/2	9.6.	9.0. 1.0.	67.	0.				kl. 2-3. d. d. fl. g.
	3.	9.6.	10.0. 2.0.	66.	W0				kl. 2-3. d. d. fl. g.
	10.	9.9.	9.9. 1.8.	67.	0.				kl. 2.
19	7 1/2	11.0	9.8 1.0	66.	W0				kl. 2-3.
	3.	11.0.	10.0 2.0.	65.	W0.				kl. 2-3.
	10.	28.0.2	10.1. 1.0.	66.	W0.				kl. 3.
02	7 1/2	27.10.8	10.0. 0.5	66.	W0.				kl. 2-3.
	3	9.2.	10.0 3.0.	64.	W0.				kl. 2.
	10.	8.4.	10.8 -0.5.	67.	W0.				kl. 4.

1811

1811

Beobachtung

Tag	Zeit	Ort	Wetter	Wind	Temp.	Bar.	Magn.	Beobachtung
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								

Tag	Zeit	Ort	Wetter	Wind	Temp.	Bar.	Magn.	Beobachtung
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								

Beobachtungsort.

Karlsruhe.

Monat.

Dezember

Jahr. *1826.*

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hyg.	Wind	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
21	7 $\frac{1}{2}$	27.6.5	10.0 +0.2.	68	W.				bb. 2. Nebel.
	9 $\frac{1}{2}$	7.4	12.0 2.0.	64	NO.				bb. 2-3.
	10.	9.8	11.8 0.7.	67.	N.				bb. 3-4. Schnee. +
22	8.	28.0.0	9.5 1.0.	68	N.				bb. 2-3. Nebel.
	3.	7.0	13.0 2.0.	66.	NO.				bb. 2-3. Nebel.
	10.	1.8	12.0 1.8.	67.	NO.				bb. 1-2. Nebel. +
23	8.	1.8	10.9 +2.0.	68	NO.				bb. 3-4.
	9	1.2	11.0 +0.0	66.	NO.				bb. 2.
	9 $\frac{1}{2}$	1.3	9.2 +0.8	65.	NO.				kl. 2.
24	8	1.5	10.0 +1.0.	68	NO.				bb. 1-2.
	9 $\frac{1}{2}$	1.4	10.7 +2.0.	62.	NO.				kl. 2. Schnee. +
	10.	1.4	10.0 -1.0.	65.	NO.				kl. 2. Schnee. +
25	7 $\frac{1}{2}$	1.5	9.2 -3.5.	66.	NO.				kl. 1. Schnee. +
	9	1.7	10.0 -2.0.	65.	NO.				kl. 1. Schnee. +
	10.	2.5	9.2 -2.0.	66.	NO.				kl. 1. Schnee. +
26	8.	2.2	9.0 +4.9.	67.	NO.				kl. 3-4.
	9.	1.8	9.4 +7.0.	65.	NO.				bb. 3. Schnee. +
	10.	2.8	10.0 +1.0.	68.	NO.				bb. 3. Schnee. +
27	8.	2.7	9.0 0.0.	67	NO.				bb. 2.
	9	3.0	9.5 +1.7.	65.	NO.				bb. 2. Schnee. +
	10	4.2	10.0 -0.0.	68.	NO.				kl. 2. Schnee. +
28	8.	3.6	11.0 -2.6.	68.	NO.				bb. 3. Schnee. +
	9.	3.8	10.0 +0.7.	67.	NO.				bb. 3. Schnee. +
	10 $\frac{1}{2}$	3.5	10.0 0.0	68	NO.				bb. 3-4.
29	8	2.7	10.0 0.0	68	NO.				bb. 3. Schnee. +
	9.	1.9	10.0 2.0	65.	NO.				bb. 3. Schnee. +
	10 $\frac{1}{2}$	0.3	9.9 1.0.	67.	NO.				bb. 4. Schnee. +
30	8.	27.11.0.	9.5 1.7.	69.	NO.				bb. 2-3. Schnee. +
	9	10.3	11.7 3.5.	69.	NO.				bb. 3. Schnee. +
	10.	10.3	10.8 4.7.	70.	NO.				bb. 4. Schnee. +
31	8.	28.0.0.	10.0 1.0.	69.	NO.				bb. 2.
	9.	0.5	10.7 5.7.	67.	NO.				bb. 2. Schnee. +
	10.	0.0	10.2 5.8.	68.	NO.				bb. 2.

Blatt

Part	Wort	Art								
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
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50



