

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

[Beobachtungen]

[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 Nord.
	10.	7.1.	11.0.	6.3.	64.	10.				H. 3. Regen. Wind aus Nord. Nebel.
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. 2-3.
3	7 $\frac{1}{2}$	5.9.	10.9.	6.5.	63.	SW				H. 4.
	3 $\frac{1}{2}$	6.2.	11.2.	5.6.	63.	10.				H. 2. Regen. Wind aus Nord. Nebel.
	10.	4.7.	11.0.	4.5.	64.	10.				H. 2-3. Regen. Wind aus Nord.
4	7 $\frac{1}{2}$	4.2.	10.6.	2.0.	65.	10.				H. 1. Wind aus Nord. Nebel.
	3.	4.2.	10.7.	0.0.	63.	10.				H. 1. Wind aus Nord. Nebel.
	7 $\frac{1}{2}$	6.4.	10.8.	2.0.	65.	10.				H. 1. Wind aus Nord. Nebel.
5	7 $\frac{1}{2}$	6.3.	10.0.	2.7.	64.	10.				H. 1. Wind aus Nord. Nebel.
	3 $\frac{1}{2}$	7.0.	10.4.	1.8.	64.	10.				H. 3. Wind aus Nord. Nebel.
	7 $\frac{1}{2}$	7.8.	10.2.	2.0.	66.	10.				H. 1. Wind aus Nord. Nebel.
6	7 $\frac{1}{2}$	7.8.	9.3.	-1.3.	63.	10.				H. 3. Wind aus Nord. Nebel.
	3.	9.5.	10.0.	2.0.	64.	10.				H. 3. Wind aus Nord. Nebel.
	10.	9.4.	9.5.	-0.4.	66.	10.				H. 2. Wind aus Nord. Nebel.
7	7 $\frac{1}{2}$	9.3.	10.0.	0.0.	66.	SW				H. 2. Wind aus Nord. Nebel.
	3.	8.3.	10.0.	3.3.	68.	10.				H. 2-3. Regen. Wind aus Nord.
	10.	8.3.	10.5.	6.5.	66.	SW				H. 2. Wind aus Nord. Nebel.
8	8.	6.8.	10.0.	6.5.	67.	10.				H. 2. Wind aus Nord. Nebel.
	3.	6.8.	10.1.	7.2.	66.	10.				H. 2-3. Regen. Wind aus Nord. Nebel.
	10.	7.3.	11.0.	7.0.	66.	10.				H. 2. Wind aus Nord. Nebel.
9	7 $\frac{1}{2}$	8.9.	10.5.	6.9.	65.	SW				H. 4. Regen.
	3.	10.4.	11.2.	7.6.	66.	10.				H. 2. in W. Wind aus Nord. Nebel.
	10.	11.4.	11.5.	6.0.	65.	10.				H. 3. Wind aus Nord. Nebel.
10	8.	28.0.	11.3.	5.3.	67.	10.				H. 1-6. Wind aus Nord. Nebel.
	3.	1.0.	11.7.	8.0.	65.	SW				H. 1-6. Wind aus Nord. Nebel.
	10.	1.1.	11.8.	7.0.	67.	0.				H. 1. Wind aus Nord. Nebel.

Landesbibliothek
Stuttgart

Tag	Wetter	Wind	Temp.	Bar.	Beob.
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

1711

1711

Beobachtung

Tag	Zeit	Ort	Wetter	Wind	Temp.	Bar.	Merkw.	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.	Merkw.	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. 2. Schnee. +
	9.	1.7	10.0 -2.0	65	NO.				kl. 2. Schnee. +
	10.	2.5	9.2 -2.0	66	NO.				kl. 2.
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.
	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.
	9.	1.9	10.0 2.0	65	NO.				bb. 3.
	10 $\frac{1}{2}$	0.3	9.9 1.0	67	NO.				bb. 3.
30	8.	27.11.0	9.5 1.7	69	NO.				bb. 3.
	9.	10.3	11.7 3.5	69	NO.				bb. 3.
	10.	10.3	10.8 4.7	70	NO.				bb. 3.
31	8.	28.0.0	10.0 1.0	69	NO.				bb. 3.
	9.	0.5	10.7 5.7	67	NO.				bb. 2.
	10.	0.0	10.2 5.8	68	NO.				bb. 2.

