

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1827

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1827

Januar

[urn:nbn:de:bsz:31-276453](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276453)

Beobachtungsort.

Carlsruhe.

Monat.

Jänner Jahr. 1827.

Tag	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.	Witterung.
1	8.	27.12	10.5	4.3	67.	10.				H. 2-3. ungenüßl.
	9.	10.5	10.7	5.3	67.	10.				H. 3. ungenüßl.
	10.	9.8	11.0	4.5	66.	10.				H. 3. h.
2	8.	6.0	10.3	5.0	65.	10.				H. 3. sehr ungenüßl. ungenüßl.
	9.	5.3	11.0	3.0	67.	10.				H. 3.
	10.	7.8	10.6	1.5	68.	10.				H. 3.
3	8.	5.6	10.5	1.5	66.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	9.	6.0	10.7	1.2	65.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	10.	5.6	10.9	0.0	66.	10.				H. 3.
4	8.	4.9	10.0	-1.5	65.	10.				H. 2-3.
	9.	5.4	9.2	-1.5	63.	10.				H. 2-3. ungenüßl. ungenüßl.
	10.	8.9	9.3	-2.0	65.	10.				H. 1-2.
5	8.	7.7	8.0	-4.0	63.	10.				H. 3. ungenüßl.
	9.	9.1	9.0	-1.5	62.	10.				H. 1. ungenüßl. ungenüßl.
	10.	11.9	8.7	-1.4	65.	10.				H. 1.
6	8.	28.02	8.5	+1.4	65.	10.				H. 2-3. ungenüßl. ungenüßl.
	9.	1.3	11.0	-0.3	63.	10.				H. 2-3.
	10.	1.7	9.2	-0.8	64.	10.				H. 3.
7	8.	6.8	8.5	-0.0	62.	10.				H. 2-3. ungenüßl. ungenüßl.
	9.	0.5	10.4	-0.9	62.	10.				H. 3.
	10.	1.5	10.0	-1.0	64.	10.				H. 3-4.
8	8.	0.0	10.0	-0.5	65.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	9.	27.11.0	11.4	+0.5	66.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	10.	11.1	10.0	+2.5	69.	10.				H. 4. ungenüßl.
9	7 1/2	9.3	9.5	+2.2	69.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	9.	9.0	10.0	4.5	69.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	9 1/2	9.5	10.4	4.0	66.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
10	7 1/2	9.6	9.6	3.4	66.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	9.	10.0	10.0	3.7	65.	10.				H. 3. ungenüßl. ungenüßl.
	10 1/2	6.2	10.1	3.2	67.	10.				H. 4. ungenüßl.

Se.

Se.

Se.

Se.

Se.

Se.

Se.

Se.

Se.

Se.

Se.

Handwritten table with multiple columns and rows, containing faint entries and some numerical data.

21. 30.
27. -
22. 7.

70 30

Beobachtungsort.

Leiswache

Monat.

Januar

Jahr.

1827

Tag	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
			Son.	Schat.						
11	8	27.6	10.0	3.5	65	10.				kl. 1-61.
	9	4.6	10.5	6.0	62	10.				kl. 1-2.
	10	6.4	10.7	2.5	67	10.				kl. 4 Regen.
12	8	4.8	10.8	2.0	67	10.				kl. 3 Regen
	9	4.0	11.0	4.0	65	10.				kl. 1-2.
	10	7.3	10.6	1.0	67	10.				kl. 3 Regen.
15	8	10.4	10.0	0.0	67	10.				kl. 2-3. Kuppel.
	9	11.3	10.3	2.0	65	10.				kl. 2.
	10	11.1	10.0	1.0	66	10.				
14	8	8.3	9.0	0.0	67	NSW				kl. 3 Regen ...
	9	5.5	9.5	6.0	65	10.				kl. 2 Regen ...
	11	6.0	9.6	4.0	68	W.				kl. 2 Regen ...
15	8	8.6	10.0	2.0	61	WSW				kl. 3 Regen ...
	9	10.8	10.0	3.0	60	WSW				kl. 1.
	11	28.1	9.8	1.5	65	WSW				kl. 1 ganz ...
16	8	0.8	9.0	0.0	66	WSW				kl. 3 Regen ...
	9	27.11.0	9.0	0.5	67	W.				kl. 4 Regen ...
	10	8.4	9.5	-0.8	72	SW				kl. 4 Regen.
17	8	9.3	9.0	+1.5	66	W				kl. 4 Regen ...
	9	11.4	9.0	2.0	60	W				kl. 2.
	10	28.0.2	9.0	-1.0	64	W				kl. 4.
18	8	0.0	9.0	-3.0	64	W				kl. 3.
	9	0.0	8.0	0.0	62	10.				kl. 1.
	10	27.10.0	8.5	-2.0	64	W				kl. 4 Regen.
19	8	11.2	9.0	+3.0	65	WSW				kl. 3 Regen ...
	9	28.0.0	8.0	+0.3	65	WSW				kl. 3 Regen ...
	10	0.0	8.0	+4.5	67	WSW				kl. 4 Regen.
20	8	27.10.0	8.5	+4.5	66	WSW				kl. 3 Regen ...
	9	8.7	7.5	-1.5	65	10.				kl. 3.
	10	9.2	9.0	-3.2	68	W				kl. 3 Regen.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
21	8.	7.8	7.0	-4.5	66	N.				<i>Abgung beschleht.</i>
	9.	7.6	7.3	-2.5	58	O.				<i>kl.2.</i>
	10.	8.0	7.0	-3.0	64	NO.				<i>kl.4. Sturm in Wind</i>
22	8.	5.2	5.8	-5.0	65	NO.				<i>kl.2 laß. Wolken.</i>
	9.	4.0	6.0	-4.0	60	NO.				<i>kl.2-3.</i>
	10.	4.1	5.4	-4.0	64	NO.				<i>kl.2-3.</i>
23	8.	4.4	4.6	-6.0	65	SW.				<i>Abgung beschleht.</i>
	9.	5.2	5.0	-3.2	60	SW.				<i>kl.3-4.</i>
	10.	7.9	5.7	-5.5	63	SW.				<i>kl.3-4.</i>
24	8.	8.0	4.7	-5.9	63	W.				<i>kl.2-3.</i>
	9.	9.0	8.0	-3.0	59	W.				<i>kl.2-3.</i>
	10.	10.3	6.8	-5.0	63	NO.				<i>kl.4 Sturmwind.</i>
25	8.	8.8	5.0	-10.0	63	NO.				<i>kl.2-3.</i>
	9.	8.0	6.3	-4.0	58	O.				<i>kl.2-3.</i>
	10.	7.8	6.3	-3.5	64	NO.				<i>kl.4 Sturm.</i>
26	8.	6.6	5.0	-3.0	65	N.				<i>kl.2 Sturm von Gerhild.</i>
	9.	6.4	8.4	-1.0	64	S.				<i>kl.2.</i>
	10.	6.5	7.0	-4.7	68	SW.				<i>kl.4.</i>
27	8.	8.5	6.3	-1.2	69	SW.				<i>kl.2-3.</i>
	9.	9.7	9.0	-0.2	64	N.				<i>kl.2-3.</i>
	11.	11.7	8.5	-0.0	66	N.				<i>kl.2-3.</i>
28	8.	8.1	7.4	-6.0	66	NO.				<i>kl.3.</i>
	9.	8.8	8.9	-1.5	61	NO.				<i>kl.3.</i>
	10.	8.8	7.0	-6.4	65	NO.				<i>kl.3.</i>
29	8.	0.4	6.6	-4.0	65	S.				<i>kl.2-3.</i>
	9.	7.6	8.0	-1.3	65	NO.				<i>kl.3-4.</i>
	10.	10.3	8.0	-6.4	65	NO.				<i>kl.4.</i>
30	8.	7.6	6.0	-8.0	66	O.				<i>kl.3-4.</i>
	9.	7.5	7.0	-1.3	62	N.				<i>kl.3.</i>
	10.	7.0	7.1	-3.5	65	N.				<i>kl.3.</i>
31	8.	8.0	6.5	-2.3	66	NO.				<i>kl.3-4.</i>
	9.	8.0	7.0	-1.2	64	NO.				<i>kl.3.</i>
	10.	8.6	7.0	-3.3	68	NO.				<i>kl.4.</i>

P.S.

kl.2-3.

kl.4 Sturm.

kl.2-3.

kl.4.

kl.3-4.

kl.2-3.

kl.3-4.

kl.2-3.

kl.4.

kl.3.

kl.2-3.

kl.3.

kl.3.

kl.4.

Kontenbuch

Posten	1771	1772	1773	1774	1775	1776	1777	1778	1779	1780
1. Posten	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
2. Posten	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
3. Posten	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
4. Posten	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
5. Posten	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
6. Posten	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
7. Posten	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
8. Posten	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
9. Posten	900	900	900	900	900	900	900	900	900	900
10. Posten	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

Resultate.

Barometerstände.

Höchster
Tieffter
Mittlerer
Veränderung.

2) Thermometerstände.
a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster
Tieffter
Mittlerer
Veränderung.

3) Hygrometerstände.

Höchster
Tieffter
Mittlerer
Veränderung.

4) Winde.

Nord
NordOst
Ost
SüdOst
Süd
Südwest
West
Nordwest.

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers,

6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung.
Stärkste
Schwächste
Mittlere.

he.

P. J.

ip. u. l.
6. f.

St. b. l. d.

3.

unig.

d.

u. g. u. g.

u. g.

u. g.

u. g.

7) Witterung. II

Klare Tage

Trübe --

Vermifchte - - - - -

Regen.

Schnee.

Schloffen.

Gewitter.

Sturm.

Nebel.

8) Allgemeine Bemerkungen.

Handwritten notes and numbers on the right edge of the page, including dates like '10. 28.' and '8. 2.'.