

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1807

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1807

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-275178](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275178)

Beobachtungsort.

Monat. *Januar* Jahr. *1807.*

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son.	Schat.					
1		28.59		0,4					kl. 3.
		4,6		2,0					kl. 3.
		6,2		-2,0					kl. 4.
2		6,3		-3,0					kl. 3
		6,0		1,0					Wärbling
		5,0		-3,6					kl. 4.
3		3,8		-3,0					kl. 3
		3,0		0,2					kl. 3
		2,2		-0,6					Wärbling
4		1,5		0,1					kn. 3
		1,2		1,2					Wärbling kn. 2
		2,8		-0,1					kl. 4.
5		3,4		-2,1					kl. 1
		3,0		1,0					Wärbling
		4,5		-0,7					kl. 3
6		5,3		0,8					kn. 2
		4,4		2,8					Wärbling
		4,3		0,0					kl. 2
7		3,9		0,8					kn. 3
		3,6		1,8					kn. 3.
		3,2		1,0					kn. 3.
8		1,9		-1,6					kl. 2.
		1,6		0,2					kn. 1
		1,2		0,1					kn. 3
9		1,1		-1,9					Nebel
		0,3		0,0					Nebel
		1,8		-1,8					Nebel
10		0,8		-3,1					Nebel
		2,5		-1,2					Nebel
		2,7		-1,2					Nebel

Beobachtungsort.

Monat. *Januar* Jahr. 1807

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
11		28. 3,1	- 2,8					Nebel
		2,0	- 2,0					Nebel
		2,8	- 2,3					Nebel
12		1,6	- 2,8					Nebel
		0,5	- 0,5					kl. 4
		27. 11,3	- 2,0					kl. 4
13		9,2	0,0					fr. 3
		7,7	2,3					nagelweiss
		8,2	2,1					fr. 4
14		9,7	0,3					fr. 3
		10,5	0,6					kl. 2
		11,7	- 1,2					fr. 2
15		28. 0,6	- 1,9					kl. 2
		1,3	- 0,3					kl. 4
		0,7	- 2,0					kl. 3
16		27. 7,4	- 0,8					nagelweiss
		7,7	2,1					fr. 3
		10,4	3,0					fr. 3
17		11,9	2,4					fr. 3
		11,2	3,9					fr. 3
		10,0	4,5					fr. 3 nagelweiss
18		7,5	4,1					Regen
		6,0	5,0					Regen
		7,5	2,0					Regen, dann Schnee
19		7,9	1,8					fr. 4
		8,3	3,0					fr. 3
		6,6	1,0					fr. 3
20		3,6	1,0					fr. 3
		3,0	3,0					fr. 3
		3,3	1,0					kl. 3

Handwritten ledger page with a grid structure. The page is aged and shows signs of wear, including stains and discoloration. The grid consists of approximately 20 columns and 30 rows. The text is faint and mostly illegible due to fading and bleed-through from the reverse side of the page. Some faint numbers and letters are visible, particularly in the right-hand columns.

Beobachtungsort.

Monat. *Januar* Jahr. 1807.

Tag.	Zeit.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
		Son.	Schat.					
21		27.3,2	1,1					Lu. 2
		2,3	4,0					bl. 2
		1,2	0,5					bl. 2
22		3,5	0,4					Lu. 2
		5,5	2,5					Lu. 2
		5,0	1,2					Lu. 3
23		5,0	1,0					Lu. 2
		7,5	1,0					Lu. 2
		9,0	0,0					bl. 2
24		11,0	0,0					Lu. 2
		24,0,4	1,0					Lu. 2
		1,8	-0,4					Lu. 2
25		3,3	-3,2					Lu. 1
		3,0	-0,3					bl. 2
		4,8	-2,0					Lu. 3
26		4,7	-1,4					Lu. 2
		4,5	0,7					Lu. 1
		4,4	-2,0					bl. 4
27		4,0	-1,6					Lu. 2
		3,3	0,8					Lu. 3
		3,3	-1,0					Lu. 2
28		4,4	-7,0					Lu. 1
		4,3	0,3					bl. 3
		4,0	-5,0					bl. 4
29		3,1	-7,0					Lu. 1
		2,3	0,0					<i>Ag. und. u. d. u. l. u. f.</i>
		2,1	-0,6					Lu. 2
30		1,5	-0,9					Lu. 2
		1,1	1,5					bl. 2
		0,5	-3,5					bl. 4
31		27.11,2	-2,7					Lu. 3
		10,3	-0,9					Lu. 3
		9,6	-1,9					Lu. 3

