

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

Juli

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

Beobachtungsort.

Monat. *Juli*

Jahr. *1807.*

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
1		27.8,7	15,8					kl. 4
		8,6	19,2					kl. 4
		9,2	15,2					kl. 2
2		9,5	13,0					kl. 3
		9,8	17,9					kl. 4
		10,5	15,3					kl. 4
3		11,1	13,3					kl. 2
		10,9	10,0					kl. 4
		10,4	14,1					kl. 4
4		11,4	14,0					kr. 1
		11,3	18,9					kl. 4
		11,5	14,3					kl. 4
5		28.0,0	13,1					kr. 3 Regenknäuffen
		27.11,3	21,1					kr. 1 kalblig
		10,7	16,4					kr. 1
6		9,6	13,8					kl. 2
		8,7	20,0					kl. 2
		10,1	13,3					kl. 2
7		11,3	12,2					kl. 1
		28.0,3	20,0					kl. 2
		0,6	12,3					kl. 1
8		1,1	12,0					kl. 4
		1,0	21,1					kl. 4
		1,1	14,8					kl. 4
9		1,3	12,2					kl. 4
		0,6	20,0					kl. 4
		0,3	14,3					kl. 4
10		0,2	14,0					kl. 4
		29.11,2	21,1					kl. 3
		10,8	15,4					kl. 4

Beobachtungsort.

Monat. *Juli*

Jahr. *1807.*

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son	Schat.					
11		27.10.7		16.0					bl. 4
		9.4		24.0					bl. 3
		9.4		19.1					bl. 4
12		10.1		16.9					bl. 2
		11.2		27.4					bl. 3
		11.4		19.8					bl. 1
13		11.2		17.6					bl. 3
		11.0		28.0					bl. 4
		28.0.2		18.5					bl. 2 <i>gewillig. Regenschon</i>
14		0.7		18.6					bl. 3
		27.11.7		25.1					bl. 3
		11.7		19.1					<i>gewillig</i>
15		11.8		16.5					bl. 3
		9.9		23.5					bl. 3
		9.9		17.9					bl. 3
16		10.6		16.4					bl. 2 <i>Regenschon</i>
		10.8		20.5					bl. 2
		11.4		17.5					bl. 2
17		11.9		15.1					bl. 2
		28.0.0		21.2					bl. 2
		0.0		13.3					bl. 4
18		27.11.9		16.2					bl. 4
		11.1		22.2					bl. 3
		11.7		17.5					bl. 1
19		28.0.2		14.5					bl. 3
		0.1		18.8					bl. 3
		27.11.0		17.2					bl. 4
20		11.5		17.9 12.1					bl. 4 <i>frü 9.0.</i>
		10.6		20.8					bl. 4
		10.2		16.0					bl. 4

Beobachtungsort.

Monat.

Jahr.

Febr

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son.	Schat.					
21		27.10,2		12,2					bl. 4 <i>Febr 9,0</i>
		10,0		22,4					bl. 4
		10,0		16,6					bl. 4
22		10,0		16,0					bl. 4
		9,3		24,1					bl. 4
		9,0		17,1					bl. 4
23		9,1		17,8					bl. 4
		8,4		25,8					bl. 4
		10,0		18,0					Lu. 2
24		10,0		16,8					bl. 2
		10,0		23,8					bl. 3
		10,8		16,0					bl. 1 <i>auswillig auf alle Regen</i>
25		11,3		16,8					bl. 4
		11,0		22,3					bl. 3
		10,6		17,0					bl. 4
26		10,1		16,9					bl. 4
		9,4		26,8					bl. 3
		9,4		19,0					bl. 3
27		10,6		18,2					bl. 2
		11,3		21,2					<i>Regen</i>
		11,1		17,6					bl. 2
28		11,1		15,7					bl. 1
		10,8		19,6					bl. 2
		10,6		16,6					bl. 3
29		10,4		15,1					Nebel
		9,4		22,9					bl. 4
		9,1		18,2					bl. 4
30		9,0		16,7					Lu. 2
		9,1		25,3					bl. 3
		9,1		20,2					bl. 3
31		9,3		17,8					bl. 3
		8,5		28,9					bl. 4
		8,8		22,1					bl. 4.

R e s u l t a t e.

1) Barometerstände.

Höchster 28" 1,3^m ; *gl. Willkür*
Tiefster 27, - 4,4 - 23
Mittlerer 27. 10,1
Veränderung, 4,9^m

2) Thermometerstände.

a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster 28,9 ; 31.
Tiefster 9,0 *20 u. 21 fünf.*
Mittlerer 18,0
Veränderung, 19,9

3) Hygrometerstände.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

4) Winde.

Nord
NordOst - *fast; auf 10 u. N*
Ost
SüdOst
Süd
SüdWest
West
NordWest.

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen - oder Schneewassers. *20 Cubiczollen*

6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung
Stärkste
Schwächste
Mittlere.

7) Witterung.

Klare	Tag	5
Trübe		0
Vermischte		26
Regen.		6
Schnee.
Schlofen.
Gewitter.		/
Sturm.
Nebel.		/
Eis.

8) Allgemeine Bemerkungen.

stumpf die hundert für letzter Grad in. bei einem 1/2