

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1804

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1804

Resultate

[urn:nbn:de:bsz:31-276357](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276357)

Resultate, vom July

1) Barometerstaende.

Höchster = 27. 11. 9 am 13^{ten} Abend.
 Tiefster = 27. 22 am 20^{ten} Abend.
 Mittlerer = 27" 8.6"
 Veränderung. 8" 7"

2) Thermometerstaende.

a) In der Sonne, b) Im Schatten.

Höchster = 20.9° am 13^{ten} Mittag.
 Tiefster = 8.6° am 12^{ten} Mittag.
 Mittlerer = 15.0°
 Veränderung. = 15.8

3) Hygrometerstaende.

Höchster
 Tiefster
 Mittlerer
 Veränderung.

4) Winde.

Nord 17.
 NordOst 12.
 Ost 2.
 SüdOst 0.
 Süd 1.
 Südwest 27.
 West 32
 Nordwest 2

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers. = 1027 oder = 7" 11.6"
 (also im J. für 1400 2150")

6) Atmometer.

Quantität der Verdünnung. N.B. fuß am Abend 27. 11. 9 am 13^{ten} Mittag 27. 22
 Stärkste = 4" gefallt, 3" 2" 1/2
 Schwächste = 1" 2" 1/2
 Mittlere = 5" 11.6"
 (Verdunstung 1" 2" 1/2 und weicht).
 am 1^{ten} 2^{ten} 3^{ten} 4^{ten} 5^{ten} 6^{ten} 7^{ten} 8^{ten} 9^{ten} 10^{ten} 11^{ten} 12^{ten} 13^{ten} 14^{ten} 15^{ten} 16^{ten} 17^{ten} 18^{ten} 19^{ten} 20^{ten} 21^{ten} 22^{ten} 23^{ten} 24^{ten} 25^{ten} 26^{ten} 27^{ten} 28^{ten} 29^{ten} 30^{ten} 31^{ten}

$$\begin{array}{r} 9. 11. 6 \\ 8. 3 \\ \hline 1. 8. 6 \end{array}$$
 Quantität d. Reg. = 1" 8.6"

7) Witterung.

Klare	Tage	0.
Trübe	—	6.
Vermischte	—	25.
Regen.	—	25.
Schnee.	—	0.
Schlossen.	—	0.
Gewitter.	—	5
Sturm.	—	0
Nebel.	—	0

weil Regen & zum Teil mit ganz regn.

8) Allgemeine Bemerkungen.

Am 8. Ten Zeit sehr trocken und heiß, hauptsächlich Witterung, welche wegen der hohen Temperatur zu ziemlich zu erweichen war. — Am 13. d. d. folgend, Regen allgemein überaus; 6 Regen fingen schon anfang der Morgen früh. Am 14. fortwährend nach Witterung; 11 Stunden nach gelichter Zeit zu sein; ein Teil der fängt ein und ein fängt an zu regnen. Die Witterung wird im großen Regenwind, ein 3 bis 4 Uhr Regen. Zu Mittag anfangs dieses Monats sehr heiß, so daß ein fängt zu regnen bei Mitternacht sehr früh. — Man sieht sich in der für den Norden wenig überaus warm. z. B. bei Götting; dann unter einem in der Luft sehr gelichter Regen. Am 20. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen mit Wolkenbruch in Aschaffenburg bei Coblenz. Am 21. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen, ein Teil der fängt an zu regnen. Am 20. bei Paderborn, Alsbach in voriger Regen ein Teil der fängt an zu regnen. Am 21. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 22. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 23. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 24. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 25. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 26. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 27. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 28. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 29. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 30. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen. Am 31. d. d. ein Teil der fängt an zu regnen.

Beobach

Tag	Stunde
7	7
1	2
2	16
3	27
4	22
5	20
6	7
7	23
8	20
9	27
10	2
11	16
12	4
13	2
14	16
15	4
16	2
17	16
18	4
19	2
20	16
21	4
22	2
23	16
24	4
25	2
26	16
27	4
28	2
29	16
30	4
31	2