

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1805

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1805

Resultate

[urn:nbn:de:bsz:31-275158](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275158)

Resultate.

Laurar.

1) Barometerstände.

Höchster = 28. 3.5" am 3^{ten} Abnd.
 Tiefster = 26. 10.8" am 22^{ten} Morgn.
 Mittlerer = 27. 7.6"
 Veränderung = 16.7"

2) Thermometerstände.

a) In der Sonne, b) Im Schatten.

Höchster +4.0 am 17^{ten} Mittags
 Tiefster -10.1.5" früh -15 am 10 Morgn; amf -16.3 früh am 11^{ten}.
 Mittlerer -1.2.5"
 Veränderung. 14.1. (20.5).

3) Hygrometerstände, nach De Lur.

Höchster 56 am 17^{ten} Mittags
 Tiefster 96 am 14. Mitts.
 Mittlerer
 Veränderung. 40.

4) Winde.

Nord 15
 NordOst 35
 Ost 18
 SüdOst 7
 Süd 0.
 Südwest 11.
 West 5
 Nordwest 2

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers. = 220. 5" oder 1" 6.3" früh.

6) Atmometer.

Quantität der Verdünnung.
 Stärkste
 Schwächste
 Mittlere

7) Witterung.

Klare	Tage	1.
Trübe	—	14.
Vermischte	—	16.
Regen.	—	5.
Schnee.	—	8.
Schlossen.	—	0.
Gewitter.	—	0.
Sturm.	—	0.
Nebel.	—	2.
Eislage.	—	24.

kein Tag stillig wehrt, sondern nur durch den
auf 10 Grad über den Null war.

8) Allgemeine Bemerkungen.

Vermischtes. Hätte im September nicht auf die Höhe der
Menschheit auffällig; es gab besonders viele, welche den
ganz bekamen. Übrigens im ganzen genommen anfallender Winter.
Zwischen Tage sind jetzt einige wenige Monaten selten. Gleich
vi - vi bei Mangel festige Bewegung; einige Wasserfälle
die im Lauf mit 800 Mannen zusammen; Uten der 30^{te} sind
in Uval ein Absatz hiesiger Objekte. In dem war eine ungewöhnliche
Wasserlauf im Ausbruch der Ueber.