

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, Juli.

1) Barometerstaende.

Höchster = 28. 1. 8 am 1⁵ Mittl.
Tiefster = 27. 7. 2 am 31⁵ Mittl.
Mittlerer = 27. 10. 5.
Veränderung. = 6. 6".

2) Thermometerstaende.

a) In der Sonne, b) Im Schatten.

Höchster = 22. 9° am 4^{ten} Mittag
Tiefster = 7. 0° am 17^{ten} Mittag.
Mittlerer = 14. 5°
Veränderung. = 15. 9°.

3) Hygrometerstaende.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

4) Winde.

Nord //
NordOst 16
Ost 4
SüdOst 2
Süd 2
Südwest 39
West 19
Nordwest 6

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers. = 381⁸" oder 2" 7. 7"

6) Atmometer.

Quantität der Verdünnung.
Stärkste
Schwächste
Mittlere

7) Witterung.

Klare	Tage	
Klare	—	1
Trübe	—	2
Vermischte	—	28
Regen.	—	16.
Schnee.	—	0
Schloffen.	—	0.
Gewitter.	—	5 unbed. 3 unist fern
Sturm.	—	0.
Nebel.	—	0.

8) Allgemeine Bemerkungen.

den fast daselbst Monat in Italien bei Nanzard festgesetzt sind, aber das die Anzahl unrichtig war. In Österreich sind auch die zu Mangel festgesetzt.