

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1812

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1812

Resultate

[urn:nbn:de:bsz:31-275220](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275220)

Resultate.

November.

Barometerstände:

Höchster = 24.3.6 bei 14.0 am 23. Kraft. ev. 3.31
Tiefster = 21.1.0 bei 15.1 am 18. März. ev. 0.65
Mittlerer = 24.10.28 bei 14.1 ev. 21.10.0
Veränderung. = 14.66

2) Thermometerstände.

a) In der Sonne, b) Im Schatten.

Höchster = 9.5 am 13. März
Tiefster = -6.1 am 25. März
Mittlerer = 2.8
Veränderung. = 15.6

3) Hygrometerstände.

Höchster = 98 am 30.3 Kraft.
Tiefster = 61 am 1.3 März
Mittlerer = 77.3
Veränderung. = 37

4) Winde.

Nord 17
NordOst 26
Ost —
SüdOst —
Süd 12
Südwest 24
West —
Nordwest. 1

5) Hyetometer.

Quantität des gefallen Regen- oder Schneewassers. 213^{mm}

6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung. 17^{mm}
Stärkste
Schwächste
Mittlere.

7) Witterung.

Klare Tage	4
Trübe	6
Vermifchte	20
Regen.	11
Schnee.	2
Schloffen.	0
Gewitter.	0
Sturm.	0
Nebel.	5
<i>gl</i>	10

8) Allgemeine Bemerkungen.

Am 15. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 10 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 16. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 15 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 17. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 20 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 18. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 25 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 19. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 30 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 20. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 35 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 21. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 40 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 22. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 45 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 23. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 50 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 24. April hat die Sonne ihren Aufgang um 6 Uhr 55 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 25. April hat die Sonne ihren Aufgang um 7 Uhr 00 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 26. April hat die Sonne ihren Aufgang um 7 Uhr 05 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 27. April hat die Sonne ihren Aufgang um 7 Uhr 10 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 28. April hat die Sonne ihren Aufgang um 7 Uhr 15 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 29. April hat die Sonne ihren Aufgang um 7 Uhr 20 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen. Am 30. April hat die Sonne ihren Aufgang um 7 Uhr 25 Min. gehabt. Der Wind ist aus dem Norden gekommen.