

**Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

**Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...**

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1818

**Boeckmann, Carl Wilhelm**

**Carlsruhe, 1818**

Resultate

[urn:nbn:de:bsz:31-276365](#)

## R e s u l t a t e.

Februar.

198  
630  
2-25

### 1) Barometerstände.

Höchster	= 28.2.2 am 12. Febr. bei 13.6° cov = 28.1.95° + 0.3	14:28° 0.48° 13.80° 7
Tiefster	= 27.0.5 am 23. Febr. bei 14.7° cov = 27.0.18° + 0.3	
Mittlerer	= 27.9.95 bei 14.1° cov = 27.9.66° + 0.3 = 27.9.96°	

Veränderung = 12.77."

### 2) Thermometerstände.

a) In der Sonne, b) Im Schatten.

Höchster	= 10.2 am 19 <sup>3</sup> Mittag.
Tiefster	= -3.7 am 15. Morgen.
Mittlerer	= 3.0.

Veränderung, 13.9.

### 3) Hygrometerstände.

Höchster	= 83 am 20 <sup>3</sup> Morgen
Tiefster	= 40, am 19 <sup>1</sup> Mittag (Nr. am 26 <sup>3</sup> Aug. 39).
Mittlerer	= 62.4

Veränderung = 42.

### 4) Winde.

Nord	5.
NordOst	34.
Ost	o
SüdOst	o
Süd	o
SüdWest	42
West	1
NordWest.	1

### 5) Hyetometer. = 279

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers.

### 6) Atmometer. = 24

Quantität der Verdunstung

Stärkste	10:42
Schwächste	56
Mittlere.	9.86
	8.84

Mittel Ges.

7) Witterung.

Klare	Tage	4, jedoch selten Sonnig.
Trübe		4
Vermischte		20
Regen.	...	11
Schnee.	...	6
Schlafsen.	...	2
Gewitter.	...	0
Sturm.	...	7 (begrenzt Kraft.)
Nebel.	...	10 und sehr dauernd
Eis.	...	10.

Auf den 20.  
Jahrs.  
Bei B. B.

8) Allgemeine Bemerkungen.

Am 15. Februar Witterung ist klar, die Frühlingssonne bringt seit 8-12 Tagen; tagsüber sind keine besonderen Zweige in der Vegetation, die Wirkung auf Pflanzen, an Akazien kommt tagsüber die Blütenknospen allein zu einer Blüte - am 16. Februar ist die warme Witterung auf die Vegetation tagsüber aufmerksam wahrgenommen, ein frischer Wind bringt Blätter auf, tagsüber zeigen noch keine Knospen Blüte. Am 17. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber sind Blätter grün, nachts kann es leicht regnen, tagsüber zeigen sich Blätter auf, tagsüber ist die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 18. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 19. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 20. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 21. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 22. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 23. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 24. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 25. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 26. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 27. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 28. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 29. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 30. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün. Am 31. Februar ist die Witterung sehr klar, tagsüber zeigt sich die Vegetation, die Blütenknospen, wieder grün.