

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

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

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1807

**Boeckmann, Carl Wilhelm**

**Carlsruhe, 1807**

October

[urn:nbn:de:bsz:31-275178](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275178)

Beobachtungsort.

Monat. *October* Jahr. 1807.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son.	Schat.					
1		11,8		8,8					ll. 2
		10,3		11,0					unbestimmt
		1,6		6,6					ll. 4
2		1,9		6,0					ll. 2
		1,8		12,5					ll. 3
		1,5		8,0					ll. 4
3		2,0		5,5					ll. 4
		1,8		13,5					ll. 4
		1,4		9,2					ll. 4
4		1,1		8,7					ll. 3
		1,0		15,1					ll. 3
		1,3		10,0					ll. 4
5		1,2		7,8					Nebel
		1,0		13,1					Nebel
		0,8		9,3					Nebel
6		0,0		8,8					Nebel
		11,0		15,3					ll. 2
		11,5		13,2					ll. 4
7		10,3		10,0					ll. 2
		0,5		13,1					ll. 2
		0,4		9,3					ll. 1
8		11,6		8,8					Nebel
		10,0		17,4					ll. 1
		10,2		14,0					ll. 3
9		10,3		9,0					ll. 2
		0,7		11,1					ll. 1
		1,0		8,0					ll. 2
10		1,1		7,2					ll. 3
		0,5		11,0					ll. 1
		0,5		11,2					unbestimmt ll. 1



Beobachtungsort.

October  
 Monat. ~~September~~ Jahr. 1807.

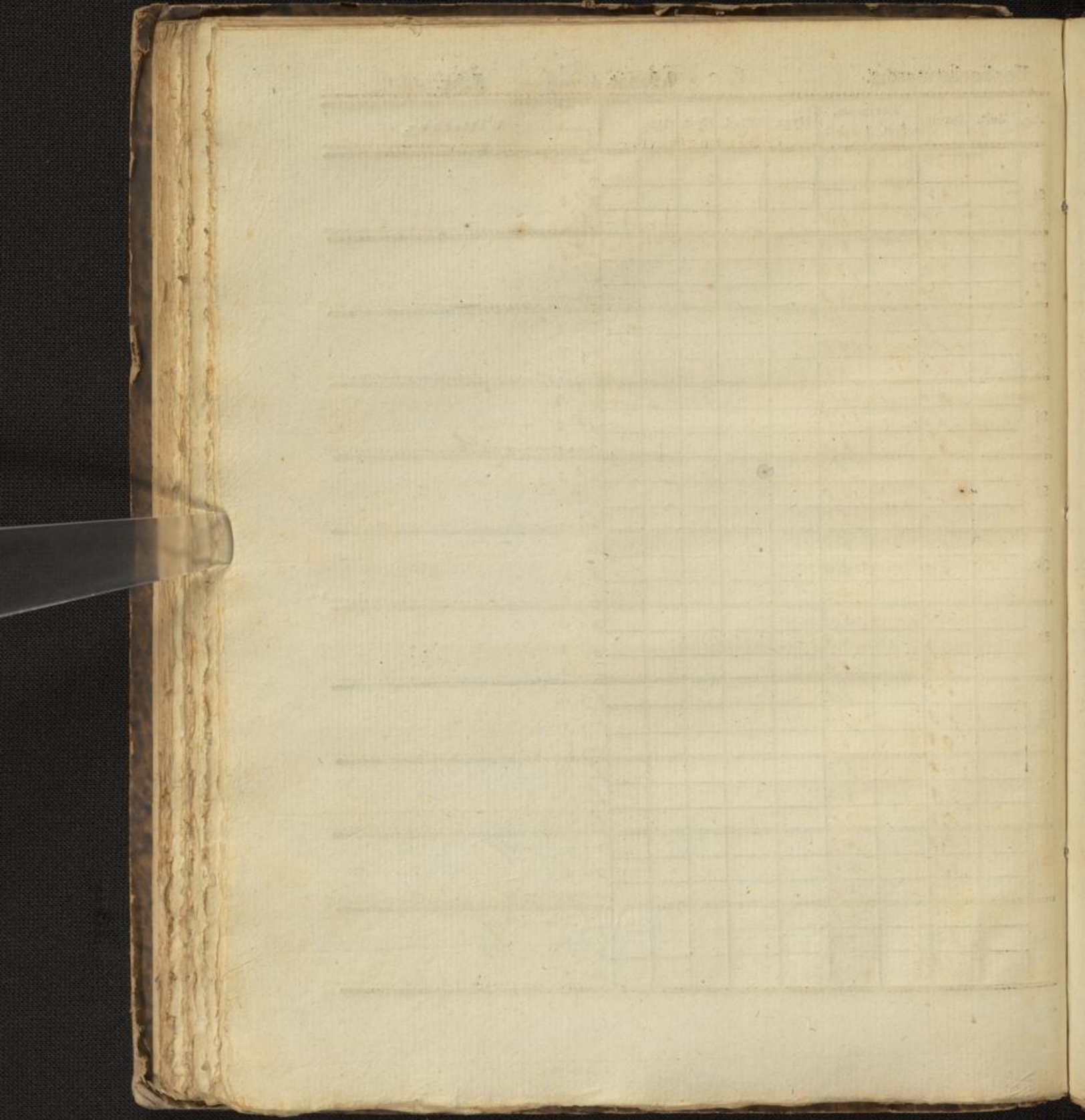
Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Sen.   Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
11		28. 1. 4	11,4					L. 1
		1,7	14,6					L. 2
		1,0	9,0					L. 4
12		1,4	7,0					L. 4
		0,7	14,2					L. 3
		0,5	0,0					L. 4
13		1,4	0,0					L. 4
		1,4	16,8					L. 3
		2,4	12,5					L. 1
14		2,9	14,8					L. 8
		2,6	15,1					L. 4
		2,7	10,0					L. 1
15		2,0	7,0					L. 2
		1,3	12,6					L. 4
		1,2	0,1					L. 4
16		1,3	8,0					L. 3
		1,2	14,0					L. 3
		1,1	11,1					L. 2
17		1,0	11,0					L. 2
		0,3	14,8					L. 3
		0,11,8	11,0					L. 2
18		11,6	9,0					Windig
		11,0	14,0					Windig
		28. 1. 0	11,8					L. 3
19		2,6	8,4					L. 4
		2,6	12,2					L. 4
		2,3	6,9					L. 4
20		0,4	5,0					L. 4
		0,11,4	12,4					L. 4
		10,3	7,0					L. 11



Beobachtungsort.

Monat. *October* Jahr. *1807.*

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son.	Schat.					
21		22.9,6		5,2					ll. 4
		8,8		13,5					ll. 4
		8,8		0,1					ll. 4
22		8,5		6,0					ll. 4
		7,2		13,1					ll. 3
		6,5		8,0					ll. 3
23		3,0		7,1					ll. 2
		5,5		11,0					ll. 2
		6,1		8,1					ll. 2
24		6,8		7,0					ll. 1
		6,5		11,6					ll. 3
		8,1		6,0					ungemittelt
25		0,6		5,0					ll. 3
		0,5		12,1					ll. 4
		0,2		7,1					ll. 4
26		8,7		5,3					ll. 2
		8,0		0,4					ll. 1
		7,7		6,2					ll. 3
27		5,5		5,0					ll. 3
		3,7		10,0					ll. 3
		6,2		8,0					ll. 4
28		8,5		6,8					ll. 4
		8,3		0,0					ll. 3
		0,8		6,9					ll. 2
29		8,5		6,1					ll. 2
		7,0		8,9					ll. 2
		5,7		7,0					ll. 2
30		6,3		5,8					ungemittelt
		6,1		8,1					ll. 2
		4,3		5,0					ungemittelt
31		2,7		6,2					ungemittelt
		6,2		7,0					ungemittelt
		0,9		3,0					ll. 3.



# Resultate.

## 1) Barometerstände.

Höchster 28,2,5 <sup>14</sup>  
Tiefster 27,2,3 <sup>31</sup>  
Mittlerer 27,10,54  
Veränderung. 1" 0,2'''

## 2) Thermometerstände.

a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster 17,4 ; 8.  
Tiefster 3,9 ; 31  
Mittlerer 9,6  
Veränderung. 13,5

## 3) Hygrometerstände.

Höchster  
Tiefster  
Mittlerer  
Veränderung.

## 4) Winde.

Nord  
NordOst  
Ost  
SüdOst  
Süd  
SüdWest  
West  
NordWest.

## 5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen - oder Schneeswassers. 174 <sup>Linien</sup>

## 6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung  
Stärkste  
Schwächste  
Mittlere.

7) Witterung.

Klare	Tage	4
Trübe . . . . .		5
Vermischte . . . . .		22
Regen. . . . .		9
Schnee. . . . .		1
Schlofsen. . . . .		.
Gewitter. . . . .		.
Sturm. . . . .		1
Nebel. . . . .		2
Eis. . . . .		.

8) Allgemeine Bemerkungen.