

**Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

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

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1826

**Boeckmann, Carl Wilhelm**

**Carlsruhe, 1826**

August

[urn:nbn:de:bsz:31-276444](#)

Beobachtungsort Potsdam Monat August Jahr 1826.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
1	6.	29.0.0.	19.8.	102	N 7.	W 0.			Hab. Gezeit.
	2.	27.11.6.	22.0.	26.8.	33	W 0.			Hab.
	9. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	10.8.	21.0.	20.0.	37.	W 0.			Hab.
2	6.	28.0.0.	22.2.	18.7.	42.	S 0.			Kl. h.
	3.	27.10.7.	25.5.	27.4.	29	W 0.			Hab.
	9. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	10.8.	21.0.	20.4.	37.	W 0.			Hab.
3	6.	210.5.	21.9.	17.7.	41.	S 0.			Hab.
	2 <sup>1</sup> <sub>2</sub>	9.7.	22.3.	28.0.	34.	W 0.			Hab. in der Früh geringe Bew.
	9. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	9.8.	21.0.	23.5.	38.	S 0.			Hab.
4	6.	10.1.	20.8.	17.4	42.	W 0.			Hab. 3-4. Wiederholung.
	9.	9.7.	22.3.	25.8.	36.	S 10.			Hab. 3. Frische Brise, Gew. Gew. und Aufhellung und Regen.
	10.	10.7.	20.5.	20.5.	42.	S 10.			Hab. 2. Frische Brise und Bew.
5	6.	10.2.	19.8.	16.5.	48.	S 0.			Hab. 2-3. Frische Brise.
	3 <sup>1</sup> <sub>2</sub> .	10.8.	20.0.	14.0.	50.	S 10.			Hab. 3-4. Frische Brise mit Gew. und geringe Bew.
	9. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	10.8.	19.5.	17.2.	55	S 0.			Hab. 1-2. abendlich frisch.
6	7.	10.5.	19.4.	16.1.	55.	W 0.			Hab. 3. ganz bewölkt.
	9.	10.8.	18.9.	18.9.	48.	W 0.			Hab. 2-3. abendlich ganz bewölkt.
	10. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	28.0.4.	18.0.	16.5.	52.	S 10.			Hab. 3-4. W. ganz
7	6.	0.9.	17.6.	13.9	53.	N 0.			Hab. 2-3. abendlich Gewitter S.
	3.	1.1.	18.6.	18.6.	44.	W 0.			Hab. 2-3. geringe Bew. und Reg.
	10.	1.4.	18.0.	15.7.	48.	N 0.			Hab. 1-2.
8	6.	1.0.	17.8.	12.7.	50.	W 0.			Hab. 2.
	9.	0.2.	18.9.	21.7	39.	N 0.			Hab. 2-3. geringe Bew. und Reg.
	9. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	0.2.	18.0.	17.5.	45.	N 0.			Hab. 1-2.
9	6.	27.11.1.	17.7.	15.0.	50.	W 0.			Hab. 2-3. abendlich Gewitter S.
	3.	10.5.	18.3.	22.1.	40.	W 0.			Hab. 1-2. abendlich Gewitter S.
	10.	10.4.	19.0.	18.7.	45.	N 0.			Hab. 1-2.
10	6.	9.5.	18.3.	17.5.	49.	S 10.			Hab. 2. Frische Brise.
	3.	10.0.	18.7.	21.0.	40.	S 0.			Hab. 2. Frische Brise, Regen und Regen.
	10.	10.9.	18.0.	15.8.	54.	W 0.			Hab. 2. Regen, Frische Brise, Regen.
11	6. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	10.4.	18.1.	15.4.	55	S 0.			Hab. 2-3.
	3.	10.3.	18.7.	19.0.	44.	S 10.			Hab. 1-2. abendlich Element Brise
	9. <sup>1</sup> <sub>2</sub>	11.1.	17.9.	16.0.	50.	S 10.			Hab. 1-2.

A n m e r k u n g e n.

---

Beo

Tag

12

B

14

15

16

17

18

19

20

21

22

## Beobachtungsort

Monat August Jahr 1826

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
12	6.	27.11.0.	17.9.	15.5	53.	SW			Wettergut bei Wind.
	9.	11.6.	18.4.	18.6.	46.	W.			Wettergut bei Wind.
	10.	28.0.3.	17.8.	15.7	52.	SW.			Wettergut bei Wind.
13	7.	1.-5.	17.2.	14.8	58.	NO.			Wettergut bei Wind.
	9	1.1.	18.0.	20.1	43.	NO.			Wettergut bei Wind.
	10.	0.5.	16.9.	16.0	47.	NO			Wettergut bei Wind.
14	6.	27.11.5.	17.0.	14.6	59.	N.			Wettergut bei Wind.
	9.	11.3.	17.9.	18.7	49.	NW.			Wettergut bei Wind.
	10.	28.0.1.	17.8.	17.0	45.	SW			Wettergut bei Wind.
15	6.	0.0.	17.7.	16.5	54.	SW			Wettergut bei Wind.
	9.	0.3.	18.6.	20.0	42.	NO			Wettergut bei Wind.
	10.	0.-1.	17.5.	17.8.	51	WW.			Wettergut bei Wind.
16	6.	0.0.	17.3.	13.9	51.	O.			Wettergut bei Wind.
	9.	27.11.4.	18.8.	22.5	38.	W.			Wettergut bei Wind.
	10.	11.8.	18.0.	17.4	44.	NO			Wettergut bei Wind.
17	6.	11.5.	17.7.	15.9	48.	S.			Wettergut bei Wind.
	9.	11.9.	19.2.	22.0	38.	NW.			Wettergut bei Wind.
	10.	28.1.9.	18.1.	18.2	43.	NO			Wettergut bei Wind.
18	6.	2.6.	17.8.	13.5	50.	NO.			Wettergut bei Wind.
	9.	2.6.	18.6.	21.5	37.	O.			Wettergut bei Wind.
	10.	2.1.	17.6.	16.0	40.	NO			Wettergut bei Wind.
19	6.	2.0.	16.6.	14.0	45.	NO			Wettergut bei Wind.
	9.	1.0.	18.7.	21.7	37.	O.			Wettergut bei Wind.
	10.	1.1.	17.9.	17.5	40.	NO			Wettergut bei Wind.
20	6.	0.0.	16.5.	14.0	45.	O.			Wettergut bei Wind.
	9.	27.11.0.	20.4.	23.9	37.	NO			Wettergut bei Wind.
	10.	10.7.	18.5.	19.3	39.	NO			Wettergut bei Wind.
21	6.	10.1.	17.6.	15.8	48.	SW			Wettergut bei Wind.
	9.	9.6.	19.4.	24.4	37.	NW.			Wettergut bei Wind.
	10.	9.7.	19.0.	18.9	42.	SW			Wettergut bei Wind.
22	7.	10.1.	18.7.	17.3	46.	W.			Wettergut bei Wind.
	9.	10.5.	18.7.	19.7	43.	W.			Wettergut bei Wind.
	10.	11.0.	18.3.	17.0	45.	SW			Wettergut bei Wind.

A n m e r k u n g e n.

---

## Beobachtungsort

Monat August Jahr 1826

Tag	Zeit	Barom.	Thermom.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
	C.	17.10.8.	18.0.15.6.	50.	S.				
23	3.	10.1.	19.0.21.4.	40.	cv.				Hl. 3-4. windig.
	9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	11.0.	18.2.16.0.	44.	cv'0.				Hl. 4.
	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	9.8.	18.0.14.4.	48	cv'0.				Hl. 2. g. windig. Ganzheitl. Hl. 1.
24	3.	9.9.	18.6.23.7.	37.	cv.				Hl. 1-2. g. windig.
	10.	10.5.	19.0.19.3.	42.	cv'w.				Hl. 3-4
	6.	10.6.	18.3.15.8.	47.	w'0.				Hl. 4. windig.
25	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	10.3.	17.7.25.6.	37.	w'0.				Hl. 5. windig.
	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	10.1.	19.8.20.2.	41.	w'0.				Hl. 4. ausgewaschen.
	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	9.9.	10.7.15.3.	46.	cv.				Hl. 3-4. g. windig.
26	3.	9.5.	20.7.24.3.	37.	w'0.				Hl. 2.
	10.	10.0.	19.8.20.4.	42.	w'0.				Hl. 2-3. g. windig.
	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	10.6.	19.3.17.5.	50.	cv.				Hl. 3. windig.
27	3.	10.9.	18.7.18.6.	49	cv.				Hl. 3. ausgewaschen.
	10.	11.8.	18.2.19.5.	32.	cv'0.				Hl. 4.
	C.	28.0.0.	18.1.14.8.	50.	cv.				Hl. 3-4. g. windig. Ganzheitl.
28	9.	27.11.7.	18.0.18.4.	45.	w'0.				Hl. 1-2. windig.
	9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	28.0.2.	17.5.15.5.	46	w'0.				Hl. 4.
	6.	27.11.14.	17.4.11.8.	52.	w'0.				Hl. 4.
29	3.	10.6.	18.0.18.4.	46.	cv'0.				Hl. 2. windig.
	10.	10.4.	17.2.16.4	49.	0.				Hl. 4.
	6.	10.0.	17.0.14.0.	58.	w'0.				Hl. 4. g. windig.
30	3.	9.1.	18.6.21.5.	48.	0.				Hl. 4.
	9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	9.14.	17.9.18.0.	48.	0.				Hl. 4.
	6.	10.2.	17.7.16.2.	52.	cv'0.				Hl. 3. fast ganz trocken.
31	3.	10.1.	18.4.19.6.	45.	cv.				Hl. 2-3.
	9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	10.0.	17.8.15.7.	48.	cv'0.				

A n m e r k u n g e n.

---

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

---

### 1) Barometerstände.

Höchster  
Tiefster  
Mittlerer  
Veränderung.

### 2) Thermometerstände.

a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Hächster  
Tiefster  
Mittlerer  
Veränderung.

### 3) Hygrometerstände.

Höchster  
Tiefster  
Mittlerer  
Veränderung.

### 4) W i n d e.

Nord  
Nord-Ost  
Oft  
Süd-Ost  
Süd  
Süd-West  
West  
Nord-West.

### 5) H y e t o m e t e r.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers.

### 6) A t m o m e t e r.

Quantität der Verdünftung  
Stärkste  
Schwächste  
Mittlere.

7) Witterung.

Klare Tage  
Trübe — —  
Vermischte —  
Regen.  
Schnee.  
Schloßsen.  
Gewitter.  
Sturm.  
Nebel.

8) Allgemeine Bemerkungen.