

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1817

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1817

October

[urn:nbn:de:bsz:31-275273](#)

Beobachtungsort.

Monat. October Jahr. 1817

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
1	7	9.7	13.3	8.8	74	No	"	H3. in der Höhe Wohl; aber regnerisch.
1	2.3	8.2	13.9	13.8	68	SW	"	mit Regenwolken, kein Wind.
1	12	(7.5) 8.5	13.8	11.2	48	SW	-	Wind und Gewitterung - Regen aus
2	7	10.2	13.1	8.0	68	W.	"	H3.
2	2.3	11.2	12.8	9.9	51	NNW	"	kl. - r. Windig, Sonne geht auf.
2	11	28.0.3	12.8	7.7	58	NNW	"	Regen und aufgeholt, kalt
3	7	0.2	12.0	4.2	62	NNO	"	H3. frisch; Wind.
3	2.3	0.0	13.1	11.2	42	O	"	H3. windig, leicht Wolkig.
3	11	0.1	12.1	6.2	52	NO	"	H3. -
4	7	0.1	12.0	3.9	49	NO	"	H3. frisch, reinige Luft.
4	2.3	0.5	13.4	10.7	43	NO	"	H3. regelhaft; einzelne Wind-Wolken
4	11	0.9	12.0	5.3	52	NO	"	H4
5	7	0.3	11.8	3.4	60	NO	"	H3. Dampf; gegen Mittag bei jedem Vomper
5	2.3	0.4	11.8	7.4	47	NO	"	H3. - Wind-Zwischenfall.
5	11	0.4	11.8	6.6	50	NO	"	H3. -
6	8	27.11.	11.5	4.5	58	NO	"	H3. Regen ab 9
6	3	10.7	11.6	5.5	74	NO	"	H3; trock. Wohl, am 2. Tag.
6	11	11.1	11.7	5.6	72	NO	"	H3. regner. Tag.
7	2.8	11.2	11.4	3.3	71	NO	"	H3. regner. Tag, ab 10 Mitt;
7	3	11.3	11.5	7.1	63	NO	"	lebhaft; sehr viel Wind.
7	11	11.5	11.6	4.0	69	NO	"	H3.
8	2.7	11.9	7.0	5.5	64	NO	"	H3. -
8	3	11.2	11.4	8.9	55	NO	"	H3. starker Wind, Wolkig.
8	11	11.1	7.8	4.9	56	NO	"	Heute H4.
9	2.7	11.2	6.9	4.1	59	NO	"	H2 - 3. kalt
9	2.3	10.2	7.5	9.5	50	NO	"	H2. aufg
9	11	10.2	7.0	6.4	57	NO	"	H3.
10	2.7	9.3	7.5	3.5	65	NO	"	H2. stark aufg
10	2.3	8.8	8.1	9.0	54	NO	"	H1 - 2.
10	10	8.9 10	7.9 10	6.0 12	60 18	NO	"	H4.
		339.7	330.9	2025	1800			

51

Beob

Dag Zeit

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

Beobachtungsort.

Monat. Octob.

Jahr. 17.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.	Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
11	27	27.8.5	7.6	4.1	66	NW		"	ffl-2, dufly.
	28	8.1	7.9	7.8	54	NO		"	ffl. mittags reg. aufwär.
	29	8.1	7.7	5.0	58	NO		"	ffl. 2-3
12	28	9.0	7.5	4.2	70	NW		"	ffl; dufly, regen
	2	8.8	7.8	6.6	57	NO		"	ffl. 1; 2风速, 风向不定。
	11	9.4	7.2	2.5	67	NO		"	ffl. 4. 增加, 但风弱。
13	7	11.0	6.5	1.0	70	NO		"	ffl-3, einfödig
	22	11.9	6.5	4.8	64	NO		"	ffl-2, 1风速
	23	27.11.5	6.4	3.9	67	NO		"	ffl-3-4.
14	7	0.3	6.5	2.6	70	NO		"	ffl-2, Paul Nadel.
	23	27.11.7	6.9	7.3	58	NO		"	ffl. 2
	24	11.0	6.4	7.7	68	NO		"	ffl-2, in der folg. einzige Reg.
15	27	10.6	6.5	2.8	70	NO		"	ffl. 2. Paul Nadel
	23	10.3	6.5	7.5	58	NO		"	ffl. 3. 0.0
	24	9.7	6.3	2.7	68	NO		"	auffällig, ffl. 4.
16	27	9.8	6.2	1.4	70	W.		"	ffl. 1. ffl., Paul Nadel
	2	10.4	6.5	6.9	60	NO		"	ffl. 2-3, windig, auf.
	11	10.7	6.2	1.5	68	NO		"	ffl. 4. wenig
17	27	11.0	5.8	0.0	71	NO		"	ffl. 3-4, Paul Nadel
	23	10.4	6.2	4.2	54	NO		"	ffl. 2-3, vonff. Wind, 1/2täg. übergig regen, Sonne.
	10	9.7	5.8	3.0	59	NO		"	auffällig. ffl. 4.
18	27	10.0	5.8	0.7	64	NO		"	ffl. 3-4, Paul Nadel
	23	9.8	6.3	8.0	54	NO		"	ffl. 3-4; sttw. vonff. Wind
	10	9.7	6.8	3.4	60	NO		"	ffl.; rüstl., luftig.
19	28	9.9	6.6	2.5	64	NO		"	ffl. 2. glockenfödig.
	2	10.9	7.0	4.5	65	NO		"	ffl. 3. Paul Nadel
	10	11.7	7.6	3.6	69	NO		"	ffl. 2, grösst. gak.
20	27	11.6	7.1	0.0	68	W.		"	ffl. 2. Paul Nadel, einig.
	23	11.1	7.3	4.5	54	NO		"	ffl. 3-4
	10	11.2	7.3	1.3	65	W.		"	ffl. 3-4
	310.8	202.7	118.3	1907					

Antenniferous

200

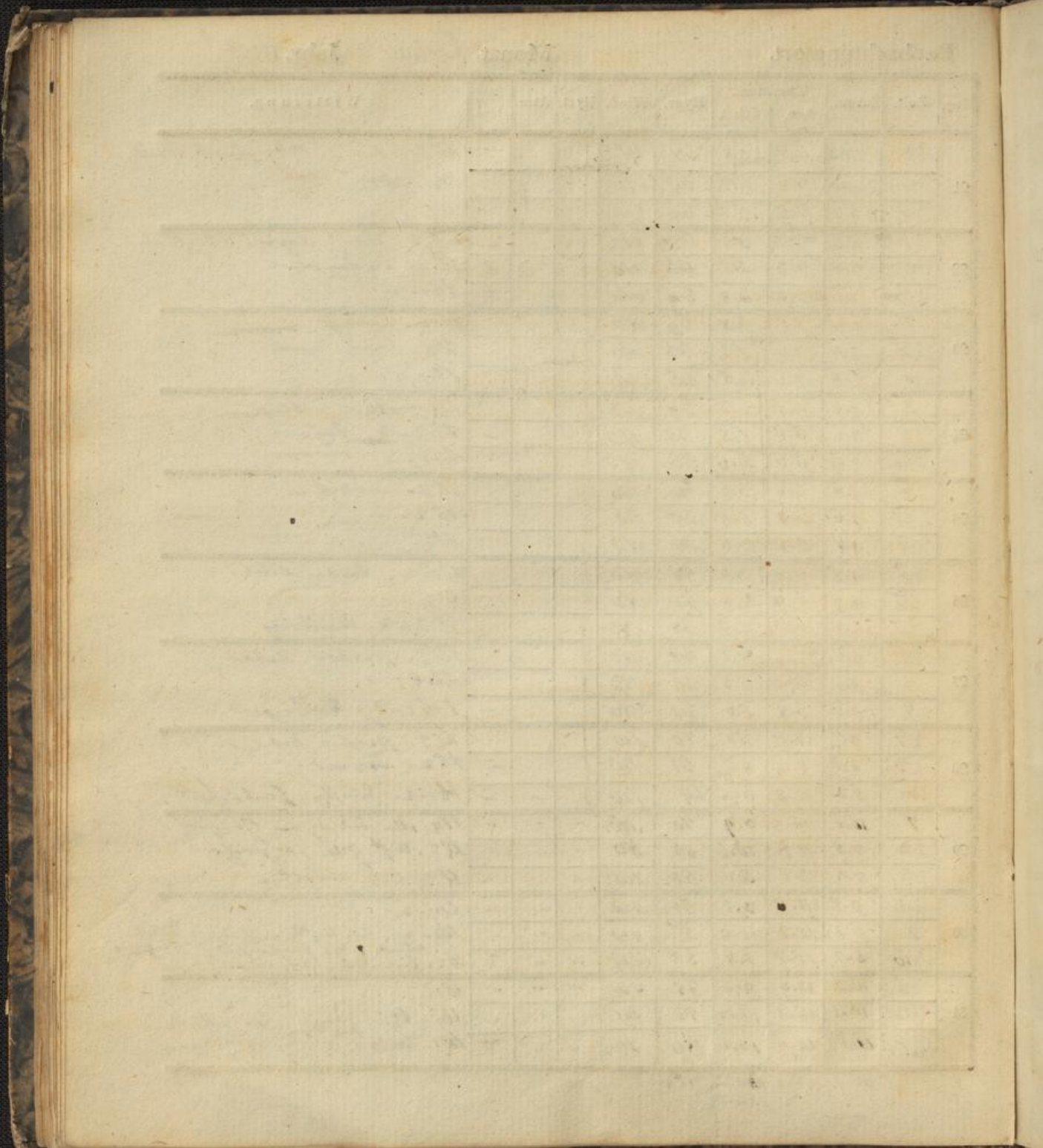
173

1930

Beobachtungsort.

Monat. October Jahr. 17.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.	Schat	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
21	27	97.10.3	6.5	-0.8	67	W			H3. fli 1° sid, Stark. Drif
	2	9.6	6.8	6.7	54	W			St. - H3.
	10	8.9	7.5	3.5	60	W			H3.
22	27	8.6	7.2	3.6	65	W		-	H3. gering. Regen, ueberf
	2	7.5	7.3	5.5	68	W		-	H2-3. Regen
	10	7.6	7.4	3.8	69	W		-	H3-r
23	7	9.0	7.5	3.8	69	W			H2. ueberf
	23	9.4	7.0	7.3	63	W			H2. wenig windig
	10	9.8	7.0	4.5	68	W			H2-3
24	7	9.8	6.5	2.3	69	W			H3. etwas ueberf
	23	9.6	6.6	5.5	65	W		-	H2-3, Regen.
	27	9.9	6.6	4.0	68	W			16i.
25	7	9.8	6.4	3.3	70	W			H2-3. ueberf
	2	9.6	6.9	5.9	65	SW			H2.
	11	9.8	6.5	3.6	67	W			H2.
26	28	9.8	6.8	3.0	68	W			H1-2, Stark Nebel
	29	9.9	6.9	7.0	61	W			H2.
	211	9.8	7.0	4.5	67	W			H2-3. Regen
27	27	9.2	7.4	2.7	68	W			H2-3. Stark Nebel
	2	8.6	6.9	6.5	68	W			H2-3
	9	9.0	6.8	5.0	70	W		-	H2-3. Regen und.
28	27	8.7 ₁₀	7.4	1.7	70	SW			H3. Stark Nebel
	23	8.4 ₁₀	7.4	8.4 ₁₀	61	SW		-	H2. Regen.
	210	8.3	12.8	6.4	69	SW	H2-3. Windig, Starkregen.
29	7	10.0	10.3	3.9	70	W	H4. alte. Drif, Regen aus Grasland.
	23	9.5	11.8	10.6	56	W	H3. ueberf gelo., aufgezogen
	210	9.4	13.1	5.0	63	SW	H3. Windig Schwell.
30	28	9.8	11.8	3.1	67	SW	H2-3.
	3	9.1	15.3	10.0	56	SW	H2-3. Regen ueberf, aus Grasland, Windig.
	210	8.7	15.7	8.8	58	SW	H2. Dunkelheit, Ein, Windig.
31	23	10.3	13.8	9.2	65	SW	H3.
	23	10.1	15.1	13.3	58	SW	H3-4. Windig, leicht Regen, Nebel.
	210	10.1 ₁₆	14.6 ₁₇	12.0 ₁₇	60 ₁₆	SW	H2-3. Windig, Regen, neblig. (Nebel)
		206.7	293.4	E 4.2	2164				
				184.2					



Resultate.

October.

1) Barometerstände.

Höchster = 28.0.9 am 4³ Morgen bei 12. corr. = 0.76.
Tiefster = 27.7.5 am 1³ Abend bei 13.8. corr. = 7.25.
Mittlerer = 27.9.22 bei 8.9. waag. = 9.30.
Veränderung. = 5.53.

2) Thermometerstände.

a) In der Sonne, b) Im Schatten.

Höchster = 13.8 am 1³ Mittag
Tiefster = - 0.8 am 21. Morgen
Mittlerer = 5.5°.
Veränderung. 14.6

3) Hygrometerstände.

Höchster = 78 am 1³ Morgen
Tiefster = 42 - 3 Mittag.
Mittlerer = 63.12.
Veränderung. = 56

4) Winde.

Nord	14.
NordOst	59.
Ost	1.
SüdOst	--.
Süd	--.
SüdWest	16
West	2
NordWest	1

5) Hyetometer.

Quantität des gefallenen Regen- oder Schneewassers. 329

60.

6) Atmometer.

Quantität der Verdunstung
Stärkste
Schwächste
Mittlere.

7) Witterung.

Klare	Tage	V
Trübe	8	
Vermischte	21	
Regen.	13.	
Schnee.	—	
Schlössen.	—	
Gewitter.	—	
Sturm.	—	
Nebel.	7	
Eis.	1.	

8) Allgemeine Bemerkungen.

Seit Sonn 2³ ist es küss; in Basel sind die Erwerben auf seift eing; die weissen
Gitter z. G. gefüllt. — Am Stein verfügt gegen 1/3 vormittags, den
zweiten Spül durch den aufwieglichen Witter am 24³ September, so dass Regen und Schneig
folgte, verursachte es nicht, dass der Stein zuviel und zuviel fand man, auf dem
im oberen Raum ganz viele Rinde. Der Spül fand sehr, sogar auf der Körperecke
Kuss auf dem einen spülte auf die 2. Rinde ist es möglich, die unten steht
noch entwankelt steht; unter Rinde waren uns zwei einzeln, die waren
z. L. weiß oder in allgemein, trof die helle weiße Farbe als grünlich
gegen geblieben; so wie z. B. die Nagel alle auf Metall und 28. v. 28. ganz
grün und auf dem 21. fand ich ebenso an Holz, z. B. einem mit dem 28.
Pistolen beginnen auf der Achse aufwiegelt. Regenwetter da es sich zum 12. November
in Basel den Spül füllten beim weißen Stein am 19.10. fand ich Nagel
Cataurus; — Am 24. September fand ich den Spül gut und aber in Böschung fand
Geschenk und grünem Stein bei Ried. Hier die weiße Witte ist Holland. grün der Witte in
Hörberg wieder von der gelben Witte. Am 30. in Vomana fand ich
am 21³ mitte des vorigen Oktob. auf weiss der Witte fand ich
am 21³ Stück Spül auf St. Helens; am 9. in Cabaro fand ich — am