

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1820

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1820

[Beobachtungen]

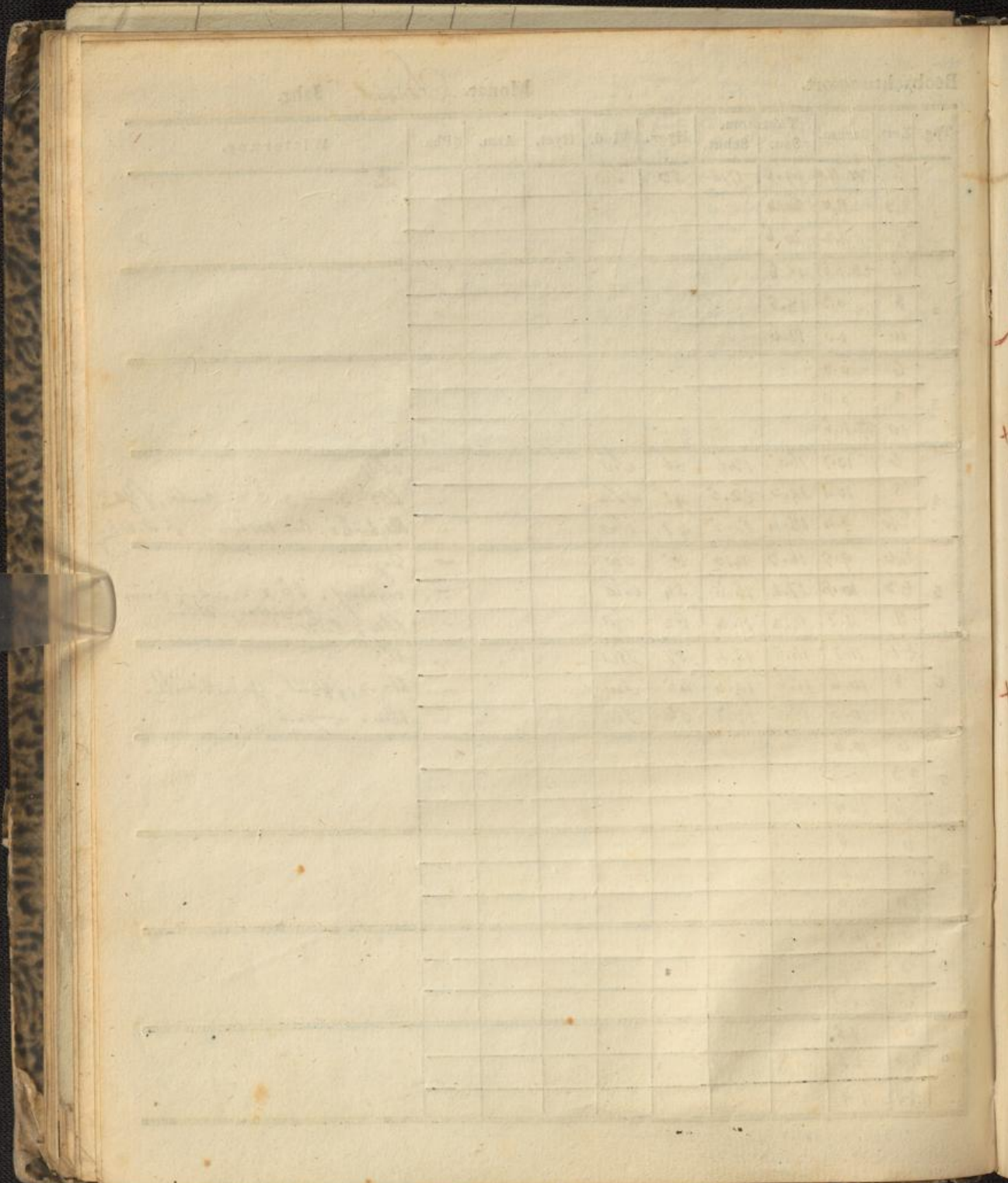
[urn:nbn:de:bsz:31-276381](#)

Beobachtungsort.

Monat. *August.* Jahr.

Tag	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Phas.	Witterung.
1	6	27.11.0	14.8 17.5	50	SW				Lu
	3	11.0	20.4						
	10	11.2	20.6						
2	6	28.0.0	18.6						
	3	0.3	18.5						
	10	1.0	17.6						
3	6	-0.8	-						
	3	0.0	-						
	10	27.11.5	-						
4	6	10.7	16.5 19.6	56	SW		..		Lu
	3	10.1	19.0 22.5	41	SSW		..		
	10	9.4	18.4 17.5	47	SW		..		Lu — d. Luft i. den W. überz. f. S. H. im
5	6	9.9	18.3 14.0	65	SW	..	—		Dagm
	3	10.8	17.2 16.6	54	SSW		..		regnerisch. Lu 2. 4. 5 min gewittert, Regen.
	10	11.7	14.4 11.4	64	SW		..		Lu, Regen
6	6	11.7	14.5 12.4	57	SSW		..		Lu
	3	10.6	15.6 19.4	45	SW		..		Lu, f. Gew. Geh. Wetter
	10	10.0	15.5 13.7	56	SW				Lu. ungew.
7	6	10.0	-						
	3	10.4	-						
	10	11.4	-						
8	6	11.8	-						
	3	11.6	-						
	10	11.6	-						
9	6	11.5	-						
	3	11.9	-						
	10	28.0.7	-						
10	6	1.5	-						
	3	1.5	-						
	10	1.4	-						

344.9 | 485.2 | 490.0
 $m = 16.3$ | 1564



Beobachtungsort.

Monat.

Jahr.

Tag	Zeit	Sarom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	(Phas.)	Witterung.
11	6	28.1.1		13.8	57	NNW		"	kl. 2; Sonn. der Grindel im Pfeil, überwolft
	13	0.5		22.4	43	NW		"	kl. 3-n. Zugwind kl.
	12	0.9		16.2	55	SW		"	
12	16	0.0	16.5	15.5	89	N		"	kl.
	13	87.11.7	19.1	23.0	41	W		"	kl. 2, Pfeil, zieml. gelblich Wallen Windstille, 25 Grad Tiefdruck, Zugwind.
	10	11.6	18.4	17.0	55	NW		"	kl. 3-4, Zugwind.
13	27	11.4		15.4	52	N		"	kl.
	13	10.8		21.0	44	NW		"	kl. 2, Pfeil, windig Tiefdruck, Zugwind.
	11	11.5		19.9	48	NW		"	kl. 4, am 9-11 Park Wetterau
14		11.1		12.0	56	N		"	kl.
		11.2		20.5	42	NNW		"	kl.
		10.5		15.2	45	NW		"	kl.
15									
16	6	10.2	16.6	14.6	91	S.		"	kl.
	13	10.0	19.6	22-25 24.7	38	NO		"	kl. 2, windig, zieml. gelblich Wallen
	10	10.5	18.6	17.7	47	NO		"	kl. 3, Zugwind
17			16.0		S			"	kl., dünn Reg.
			23.0		SW			"	kl., abw. windig
			17.2		SW			"	kl.
18	27	9.2	16.6	49	SW			"	kl.
	13	8.2	24.5	97	W			"	kl., sehr sichtbar
	10	7.6	19.0	18.7	46	SW		"	kl., offenk., statt Zugwind
19	27	7.2	18.4	14.5	60	S		"	am 7/8 ein stark. Gebirgsschneefall, der in am 8/9 bei 3. Gebirgsf. Krieg aufgeh. kl. 2.
	13	6.6	18.1	19.5	50	SW		"	kl. 2-3
	10	8.3	12.0	61	NO			"	kl. 2-3; Kälte, Frost.
20	27	9.4	13.0	56	S			"	Kälte Reg. kl. 2
	13	9.4	16.8	14	SW			"	kl. 2-3, windig, weißgelblich
	10	9.7	12.0	57	SW			"	kl.
		317.1	505.9	520.5	1462				
				m=17.3					

Nach der Dr. Schafft Reich
weltg. fests Barometer
=.

Ab. Döbeln
Wurde gewünscht
Gemeinsam mit den
missionen.

17. am 26.

{
Barom. Taus. 10.3.
16.9
Luftdr. - 10.3
16.9

jahr. 11.
29. 7. 1862.
m.

Beobachtungsort.

Monat. August. Jahr. 20.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. + Schat.	Hygr.	Wind	Hyet.	Atm.	QPhas.	Witterung.
21	16	9.0	15.3 10.5	56	No	-	-	-	flr - 3
	17	8.0	16.0 20.5	42	W	-	-	-	fuß 2. heintz
	10	7.3	16.3 15.5	55	NW	-	-	-	tbl 2-3, getritten mit Hitzegrad
22	17	6.6	15.0 15.8	59	No	-	-	-	183
	13	6.1	15.7 21.3	47	No	-	-	-	flr - 2
	9	6.4	17.0 14.0	64	NW	-	-	-	tbl 2-3, ¹⁷ in ²¹ d. ¹⁷ in ²¹ getritten mit Hitzegrad
	17	7.2	16.1 13.2	74	W	-	-	-	
23	23	9.6	16.1 16.2	54	NW	-	-	-	
	10	11.1	16.0 13.0	59	NW	-	-	-	
	17	11.7	15.7 12.8	64	NW	-	-	-	
24	13	11.5	16.0 17.9	50	NW	-	-	-	
	10	11.2	16.0 15.3	56	NW	-	-	-	
*	6	10.6	18.5 13.4	66	No	-	-	-	flr - 3, eifig, ziemlich frisch.
25	3	11.3	19.0 20.7	50	W	-	-	-	flr. eifig - mit pfeine.
	10	11.5	17.2 15.0	58	NW	-	-	-	
26	6	10.8	16.5 14.5	62	NNW	-	-	-	flr - 2, stet windig - der folgt der
	3	9.6	18.8 19.5	45	NW	-	-	-	flr - 2, ¹⁰ in ¹⁸ windig, unbeständig
	10	9.7	17.0 15.0	50	W	-	-	-	flr - 2, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
	17	9.6	17.1 13.5	61	NW	-	-	-	Wettersturm flach, flr -
27	9	9.9	18.0 16.0	46	NW	-	-	-	flr - 2, ¹⁰ in ¹⁸ windig, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
	10	10.8	18.8 17.8	54	No	-	-	-	flr - 4
*	17	9.9	15.0 10.2	55	No	-	-	-	flr - 3, eifig.
28	3	9.0	18.0 18.3	39	W	-	-	-	flr - 2, eifig.
	10	9.5	17.6 13.5	49	NW	-	-	-	flr - 2.
	17	10.0	16.8 12.0	54	NW	-	-	-	flr - 2, Regen, ¹⁰ in ¹⁸ windig, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
29	14	9.9	16.5 15.4	50	NW	-	-	-	flr - 2, Regen, ¹⁰ in ¹⁸ windig, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
	10	9.6	15.3 13.6	56	NW	-	-	-	flr - 2.
	7	8.8	15.4 11.0	64	No	-	-	-	flr - 4, ¹⁰ in ¹⁸ windig, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
30	4	10.3	16.5 15.0	55	NW	-	-	-	flr - 2, ¹⁰ in ¹⁸ windig, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
	9	11.2	15.7 11.7	62	NW	-	-	-	flr - 4, ¹⁰ in ¹⁸ windig, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
31	17	11.4	15.1 10.0	62	NNW	-	-	-	flr - 2.
	3	11.5	17.5 16.2	42	NNW	-	-	-	flr - 2, ¹⁰ in ¹⁸ windig, ¹⁰ in ¹⁸ eifig.
	9	11.6	15.7 11.0	58	N	-	-	-	flr - 3.
		320.4	541.3	183.9	182.1				
				M=14.5					

320.4 541.3 183.9 182.1
M=14.5

