

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1829

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1829

August

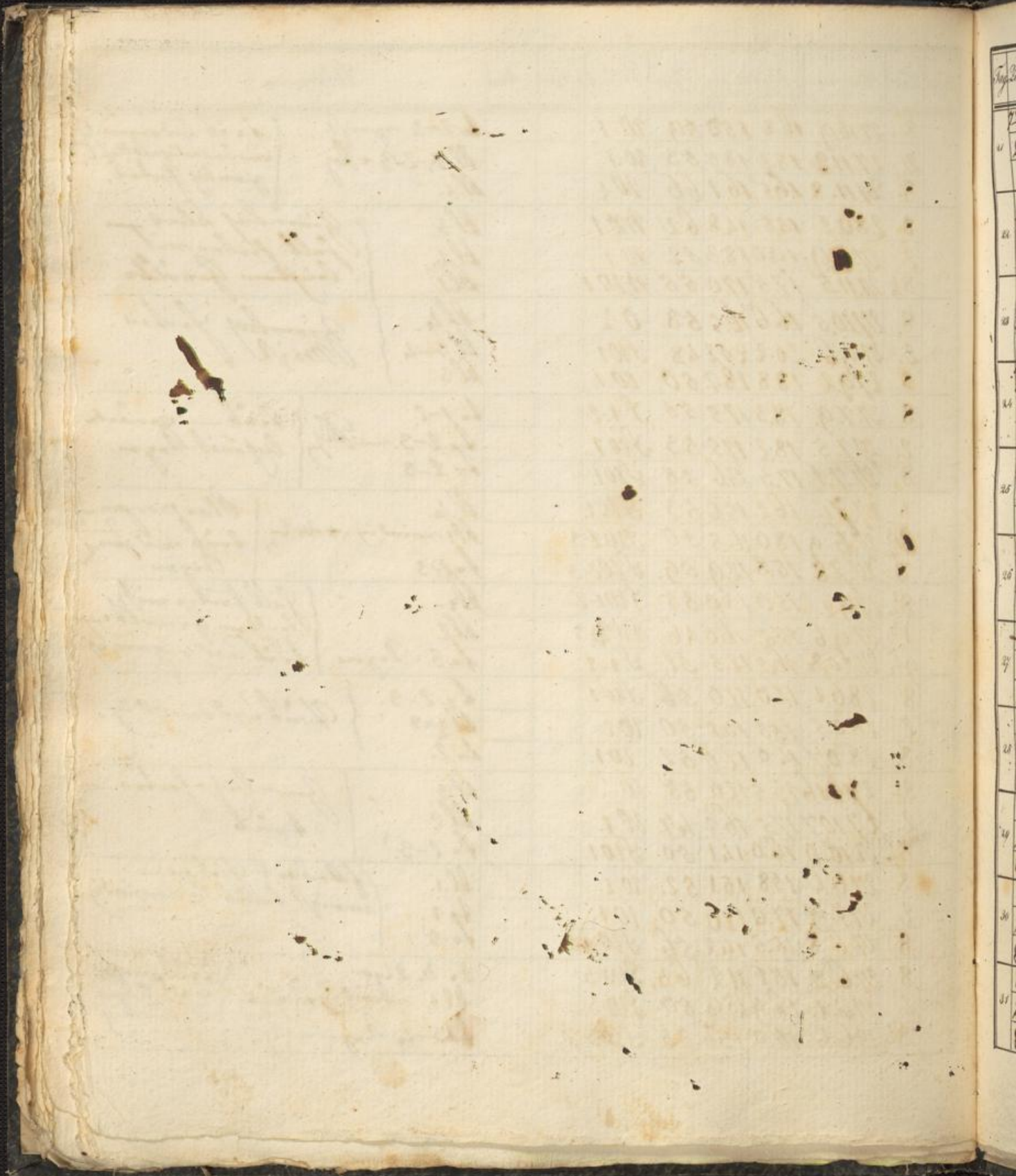
[urn:nbn:de:bsz:31-276477](#)

Fahr 1829

Monat August

Tag	Zeit.	Barom.	Thermom. aerban i Frei.	Hygr.	Wind.	Hyd.	Atem	Witterung.
8.	27.10.9	15.5	12.5	57	SW 3			
1.	27.11.4	15.9	14.1	54.	W 1			B 2-3 Regen. Wind und regnerisch.
2.	27.11.8	15.3	13.8	57	W 2.			B 2-3 Regen.
3.	28.1.4	16.1	13.9	88	W 3			B 2-3 Wind W 1.
4.	28.1.4	16.8	16.2	50	W 1.			B 1
5.	28.1.4	15.0	14.1	52	SW 1			B 2-3 Wind B 1. Regnerisch
6.	28.1.3	14.6	13.6	65	O 2			B 1
7.	28.0.5	17.0	14.7	46.	SW 1			B 2. Regnerisch
8.	27.11.8	15.6	14.1	51.	SW 2			B 2-3 Wind
9.	27.10.6	15.9	13.5	55	W 1			B 1
10.	27.9.8	17.0	15.6	48	SW 2.			B 2-3 Regnerisch
11.	27.9.4	15.5	14.1	55	W 2			B 2-3 Wind Regen
12.	27.9.0	15.8	13.3	56.	SW 1.			B 1
13.	27.8.9.	15.0	13.6	54.	SW 2-3			B 2-3 Wind und Regen
14.	27.9.0	14.0	12.2	57	SW 1.			B 1
15.	27.10.5	14.1	11.4	59	NW 1.			B 1-2 Wind und Regen
16.	27.10.9	14.8	10.8	75	NW 1.			B 1-2 Wind und Regen
17.	27.11.2	13.4	11.1	70	NW 1			B 1-2 Wind und Regen
18.	28.0.2.	14.0	12.5	67	W 1			B 1-2 Wind und Regen
19.	28.0.5	16.7	15.6	53	W 2-3			B 1-2 Wind und Regen
20.	28.0.5	16.1	14.2	57.	O			B 1-2 Wind und Regen
21.	28.1.0	14.2	14.0	59	NO 1			B 1-2 Wind und Regen
22.	28.0.9	18.6	17.4.	51.	NO 1.			B 1-2 Wind und Regen
23.	28.0.7	16.0	15.3	64.	O			B 1-2 Wind und Regen
24.	28.0.6	15.0	15.0	56.	O 2			B 1-2 Wind und Regen
25.	28.0.2.	18.9	18.8	47	W 2			B 1-2 Wind und Regen
26.	27.11.7	11.1	16.1	60.	SW 1.			B 2-3 Wind und Regen
27.	27.11.1	15.5	14.1	56.	O 2			B 1-2 Wind und Regen
28.	27.10.5	19.0	19.0	48.	SW 1.			B 1-2 Wind und Regen
29.	27.10.1	17.5	17.2	61	O			B 1-2 Wind und Regen

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. a. Bar.	Hygr. i. Frig.	Wind.	Hyd.	Atm.	Witterung
8.	27.10.9	16.8	150	59	W. 1			Lu-2-3. wgnwif. { Feinb. m. regnig.
"	27.11.2	18.2	18.5	53.	W. 1.			Bl. X-2-3 + Reg. { m. regnig. Regen 8. 27.11.8
		16.5	16.1	66	W. 1.			Bl. 3. ziemlich feind.
8.	28.0.2	15.5	14.8	62	NW. 1.			Bl. 3. { ziemlich klar.
"	27.11.9	19.0	18.3	52.	W. 1.			Bl. 3. Fall. fahrt mit 8. 27.11.5
		17.8	17.0	65	W. 1. 10.1			Bl. 1. leichtem Gewölle
8.	27.10.5	16.6	16.5	58.	0 1/2			Bl. 4. { ziemlich fahrt.
13.	27.9.6	20.2	20.2	48.	SW. 1.			Bl. 3-4. { Wind.
	27.9.2	18.8	18.7	60.	W. 1.			Bl. 3.
8.	27.7.9.	18.3	17.5	58	S 1-2			Lu 1-2. { Feinb. — regnig.
"	27.7.5.	18.2	17.5	53.	SW. 1.			Lu 2-3. — Reg. { Feinb. mit Regen.
	27.7.1	17.3	14.6	58	SW. 1.			Lu 2-3. Regen.
8.	27.7.1.	16.2	15.0	53.	SW. 1.			Bl. 4. { klar morgen.
15.	27.6.9	18.0	16.5	50	SW. 2-3			Bl. 1. windig. + Reg. { Wind mit ziemlich 8. 27.7.8
		15.8	12.9	59.	SW. 2-3			Lu 2-3. Regen. Regen.
8.	27.9.2.	15.0	13.0	55	SW. 1-2			Bl. 1. { Fall. fahrt mit 13. 27.9.6
"	27.9.6	17.5	16.0	46.	SW. 1-3			Bl. 2. leichtem Gewölle.
	27.10.8	16.2	12.5	58.	S 1-2			Lu 3. Regen. { Wind mit regnig.
8.	28.0.1	14.0	11.0	56.	SW. 1.			Lu 2-3. { Wind und windig.
"	28.0.5	15.5	13.1	50	W. 2.			Bl. 1-2. { Wind und windig.
	28.0.7	14.0	12.0	52.	W. 1.			Lu 2.
8.	27.6.16	19.5	12.0	55.	W. 1/2			Bl. 3. { ziemlich fahrt — 2. 27.10.7
"	27.10.7	17.5	16.5	47.	W. 1.			Bl. 2. Wind.
	27.10.0	16.0	14.1	50	SW. 1.			Lu 2-3. Wind.
8.	27.8.4	15.8	15.1	52.	W. 2.			Bl. 1. { feucht fahrt — 2. 27.7.9
"	27.7.9	17.0	17.0	50.	W. 1.			Bl. 1. { windig. feucht m. windig.
	27.6.8	15.5	14.2	56.	SW. 2-3			Lu 3. —
8.	27.6.3	15.1	11.2	63.	SW. 3.			Lu 3. Regen. { Windig.
"	27.6.2	16.9	15.9	60.	SW. 3			Bl. 1. windig. + Regen. { m. Regen 8. 27.6.6
		16.0	13.0	55	SW. 3			Lu 3-4. Regenig. { Windig



Tag	Ziel.	Barem.	Thermom. a Bar. c. Dryg.	Hypgr.	Wind.	Hyd.	Atm.	Witterung.
22.	27.8.8	14.5	11.6	60.	SW2-3			
23.	27.9.3	15.1	14.0	55.	W1.			
24.	27.10.0	13.1	11.0	57.	W1.			
25.	27.11.3	14.3	11.5	60	W2			
26.	27.11.4	16.8	15.5	50	SW2.			
27.	27.11.0	14.8	12.2	55	SW1			
28.	27.10.3	13.9	12.0	56	SW1.			
29.	27.9.6	16.5	17.4	48	SW1			
30.	27.9.9	15.7	15.0	52	SW2			
31.	27.7.9	15.5	14.2	55	SW1			
32.	27.7.3	16.4	16.6	52	SW1.			
33.	27.7.7	15.1	16.0	53	SW2-3.			
34.	27.10.7	14.1	13.0	55	SW2-3			
35.	27.11.3	16.1	16.0	50	W2.			
36.	28.0.3	15.1	10.5	55	SW2			
37.	28.0.7	15.0	12.0	57	SW2			
38.	28.0.9	18.0	16.6	48	SW2.			
39.	27.11.4	15.2	13.5	53	0			
40.	27.9.7	14.0	11.1	55	SW1			
41.	27.9.1	16.0	16.1	50	SW1			
42.	27.8.6	15.5	15.0	52	SW3			
43.	27.8.3	14.2	13.0	55	SW1.			
44.	27.8.9	14.3	13.0	50	SW2.			
45.	27.8.0	13.8	10.5	55	SW2			
46.	27.8.7	13.6	11.1	58	SW1			
47.	27.9.0	16.0	15.1	50	SW1.			
48.	27.9.2	13.8	12.0	53	0			
49.	27.8.9	12.9	10.0	59	SW2.			
50.	27.8.9	13.1	11.8	59	SW3			
51.	27.8.8	12.6	10.9	65	SW2.			
52.	27.7.9	13.8	10.9	68	SW2			
53.	27.7.7	14.5	13.7	59	nW1.			
54.	27.7.8	13.2	11.6	66	nW1.			

Augs



