

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen von den Jahren 1858, 1859
und 1860

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1858/60

April

[urn:nbn:de:bsz:31-276634](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276634)

Month April 1860.

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

Date	Baro		Thermometer			Wind	Country	Mittags		
	W.	U.	Top	Rad	Com. Ned					
1	74	80	68			0	4	3	fall Dampf; Kälte fall Dampf; Kälte Hauptfall windig	
	24	50	115			0	4	3		
	95	03	19	5		SW		80		
2	75	50	80	85	18	0	SW	3	8	Dampf windig Dampf Kälte Hauptfall windig nach Regen
	25	60	105	110	105		SW	4	3	
	96	00	19	0	19	0		5	180	
3	76	53	80	85	18	0	SW	2	7	Dampf. w. s. Dampf Kälte Dampf Hauptfall kühl
	27	43	90	90	90		SW	3	5	
	97	83		17	5	17	5		2	
4	79	20	14	0	14	5	0	1	0	frische Luft Dampf ungenügend Hauptfall kühl
	28	03	12	0	12	5	12	0		
	98	00	9	0	9	0			6	
5	77	80	17	0	17	0	17	0		frische Luft frische Luft " "
	28	02	14	0	14	0			9	
	99	03	10	5	10	5			80	
6	79	43	17	0	17	5	17	0		frische Luft Dampf mild frische Luft
	29	02	14	0	14	0	14	0		
	98	80	10	0	10	0	10	0		
7	77	47	18	0	18	5	18	0		frische Luft Dampf ungenügend frische Luft
	27	60	15	5	16	0	15	5		
	97	68	11	0	11	0	11	0		
8	77	77	17	5	18	0	17	5		frische Luft frische Luft frische Luft
	27	37	12	5	13	0	12	5		
	97	13	10	0	10	0			10	
9	77	00	18	5	19	0	18	5		frische Luft frische Luft frische Luft
	27	02	10	0	10	0			10	
	97	23	7	0	7	0			10	
10	77	87	14	0	14	5	14	0		frische Luft frische Luft ungenügend frische Luft
	27	37	17	0	17	0	17	0		
	98	23	15	0	15	0			10	

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

Datum	Lava				Ufmannen			Wind	Hagel	Höhe	Mittags	
	Zeit	Wahr	Zeit	Wahr	Con	Med	2 St					
7	10	4	3	+3	5	-4	0	-3	5	SW 1	3	Dunnwolk f. f. f.
11	9	11	17	+8	0	-8	0	+8	0	W 2	10	Zw. windig w. f.
	9	11	6	3	+6	5		-6	5	SW 1	8	Staubfall f. f. f.
12	7	12	3	0	-4	0	-14	0	-14	W 1	4	Dunnwolk f. f. f.
	2	11	6	3	+8	5	+9	0	+8	SW 1	5	Dunnwolk. f. f. f.
	5	11	9	0	-7	0		-7	0	W 1	10	Zw. f. f. f.
13	7	12	1	0	-4	5	-15	0	-14	SW 1	10	Zw. f. f. f.
	2	11	2	0	+8	5	-9	0	+8	SW 1	10	Zw. f. f. f.
	9	11	2	0	-7	0		-7	0	W 1	10	Zw. f. f. f.
14	7	10	9	3	+5	0	-15	0	-15	SW 1	3	Dunnwolk f. f. f.
	2	10	8	3	+10	5	-11	0	-10	SW 2	3	Dunnwolk. f. f. f. SW
	9	11	2	3	+8	5		-8	5	W 1	2	Staubfall f. f. f.
15	7	11	7	3	+7	0	+7	5	-7	SW 1	2	f. f. f. f.
	2	11	9	0	-12	5		-12	5	W 1	5	Dunnwolk mild. f. f. f.
	9	12	0	0	-10	0		-10	0	W 1	5	Zw. f. f. f.
	7	12	9	3	+6	0		+6	0	SW 1	4	Dunnwolk f. f. f.
16	2	12	6	5	+11	0	-11	0	-11	SW 1	2	f. f. f. f. SW
	9	12	0	2	+9	5		+9	5	W 1	1	Staubfall f. f. f.
	7	11	7	3	+4	0	-4	0	+4	SW 1	0	f. f. f. f.
17	2	10	4	7	+13	0	-13	0	-13	SW 1	1	f. f. f. f.
	9	10	0	2	+9	5		+9	5	W 1	3	Staubfall f. f. f.
	7	8	9	3	+6	0	-6	0	-6	SW 1	3	Dunnwolk f. f. f.
18	2	7	8	0	+14	0	-14	5	-14	SW 1	3	Dunnwolk. f. f. f.
	9	7	2	0	+10	0		+9	5	W 1	4	Staubfall f. f. f.
19	7	6	2	3	+4	0	-4	0	-4	SW 1	10	Zw. f. f. f. f.
	2	6	5	3	+4	5	-4	5	-4	SW 1	10	Zw. f. f. f. f.
	9	6	9	0	+3	5		+3	5	W 1	10	Zw. f. f. f.
20	7	7	0	3	+2	5	-2	5	-2	SW 1	10	Zw. f. f. f.
	2	6	8	3	+5	0	-5	0	-5	SW 1	10	Zw. f. f. f.
	9	6	7	5	+4	0		-4	0	W 1	10	Zw. f. f. f.

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

21
22
23
24
25
26
27
28
29
30

Datum	Wasser	Ursprungsort				Wind	Höhe	Temperatur	Witterung
		Zeit	Menge	Zeit	Menge				
21	7 6 6 3	0-3 0-13 0	SW 1	10	0	Lichte Reflexe Lichte f. w. f.			
	2 6 8 7	0-6 0-16 0	SW 1	10			Menschl. f. w. f.		
	9 7 0 2	-15 0 -15 0	C	4					
22	7 8 8 3	0-3 0-13 5	SW 1	4		Menschl. f. w. f.			
	2 8 9 6	0-16 0-16 0	SW 2	5			Menschl. f. w. f.		
	9 9 0 2	-15 0 -15 0	C	2					
23	7 9 3 0	0-14 0-14 0	SW 1	10		Lichte Reflexe Menschl. f. w. f.			
	2 9 3 3	0-7 5-17 5-17 5	SW 1	9			Menschl. f. w. f.		
	9 9 0 2	-17 0 -17 0	C	4					
24	7 8 3 3	0-16 0-16 0	SO 1	9		Lichte f. w. f.			
	2 7 4 3	0-12 5-12 5-12 0	SW 1	5			Menschl. f. w. f.		
	9 7 0 2	-19 0 -19 0	C	4					
25	7 6 2 0	0-16 0-16 0	NO 1	5		Menschl. f. w. f.			
	2 6 2 3	0-14 5-14 0	SW 1	4			Menschl. f. w. f.		
	9 6 5 0	-19 5 -19 5	C	7					
26	7 8 3 3	0-16 0-16 0	SW 1	10		Lichte f. w. f.			
	2 8 6 7	0-18 5-18 0-18 5	SW 1	10			Lichte Reflexe Lichte f. w. f.		
	9 9 0 2	-17 0 -17 0	C	10					
27	7 10 1 7	0-15 0-15 0	SW 1	10		Lichte f. w. f.			
	2 10 2 3	0-19 0-19 0	SW 1	9			Lichte f. w. f.		
	9 10 9 3	0-17 5 -17 5	C	6					
28	7 11 8 9	0-16 0-16 0	SW 1	5		Menschl. f. w. f.			
	2 12 10	0-10 6-10 7-10 6	NO 1	5			Menschl. f. w. f.		
	9 12 4 3	0-19 0 -19 0	NO 1	3					
29	7 13 4 6	0-16 0-16 0	NO 1	2		Menschl. f. w. f.			
	2 13 4 8	0-12 5 -12 6	NO 1	4			Menschl. f. w. f.		
	9 13 5 0	0-10 5 -10 0	C	20					
30	7 13 5 6	0-18 0-18 0	NO 1	6		Menschl. f. w. f.			
	2 12 7 9	0-14 0-14 6-14 6	NO 1	9			Lichte f. w. f.		
	9 12 0 2	0-12 0 -12 0	C	9					