

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

Juli

[urn:nbn:de:bsz:31-276634](#)

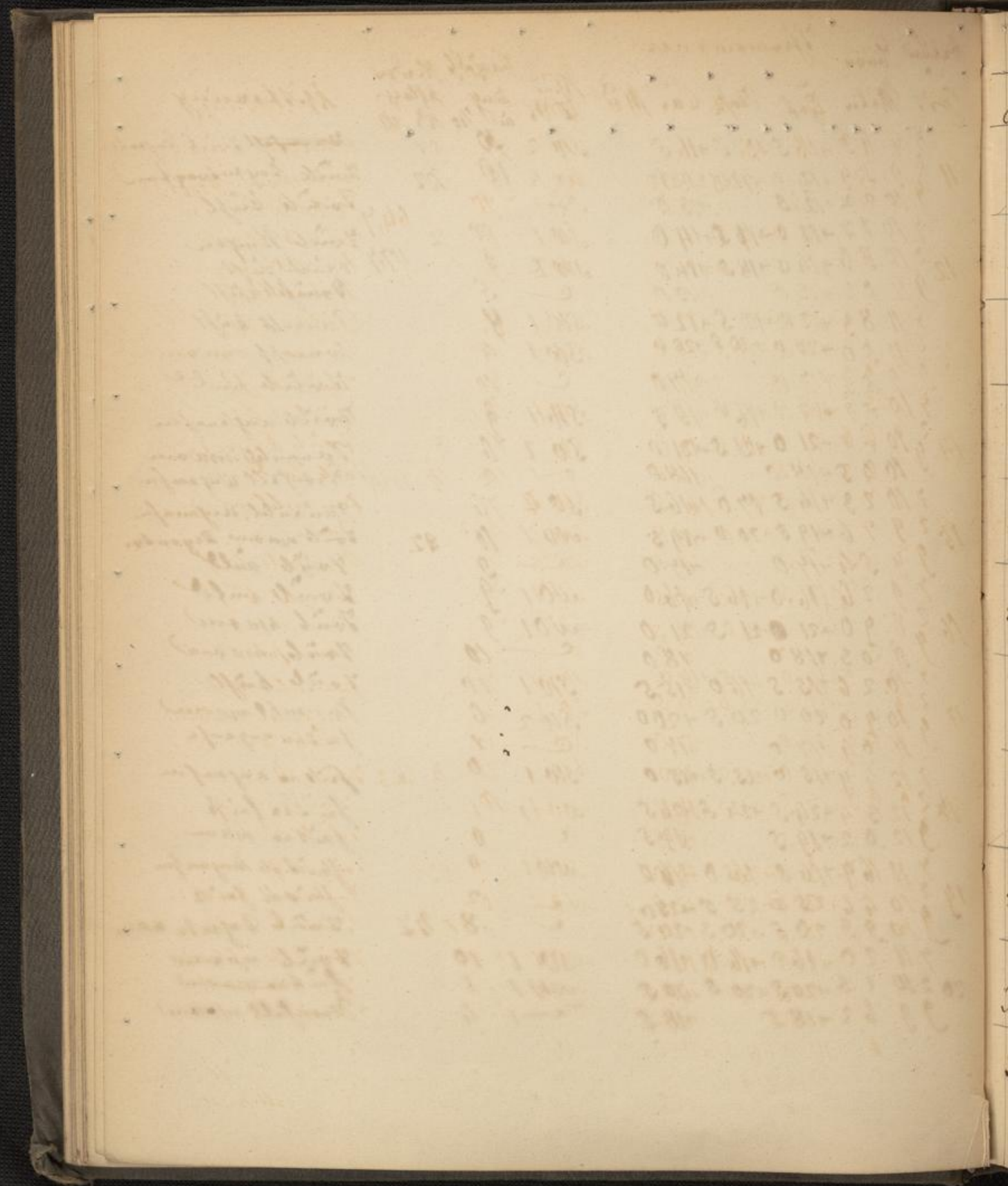
Manuf Juli

1858

Yahr	Monat	Tage	Wochenende	Wochentag	Windrichtung	Windstärke	Wetterbeschreibung
1	7	10 8 0 - 14 0 - 16 0 - 16 0	SW 1	7	Dunstig	ausgeprägt	
	2	9 6 8 - 20 5 - 21 0 - 20 5	SW 3	7	Dunstig	neuig	
	9	9 8 3 - 16 0 - 16 5 - 16 0	C	10	Zwischen	Sturm	
	7	10 3 0 - 14 0 - 14 5 - 14 0	SW 1	5	Dunstig	Sturm	
2	2	9 7 3 - 18 0 - 18 0 - 18 0	SW 1	6	Dunstig	neuig	
	9	10 0 2 - 14 0 - 14 0	C	6	Dunstig	Sturm	
	7	10 1 4 - 10 5 - 11 0 - 10 5	SW 1	10	Zwischen	Sturm	
3	2	10 2 0 - 15 0 - 15 5 - 15 0	C	10	Zwischen	Regenw.	
	9	10 9 3 - 14 0 - 14 0	C	9	Zwischen	Sturm	
	7	11 6 9 - 12 5 - 13 0 - 12 5	S 10 1	10	Zwischen	Sturm	
4	2	11 5 6 - 15 0 - 15 0	C	5	Frische	neuig	
	9	11 0 2 13 0 / 13 0 / 13 0	C	4	Frische	Sturm	
	7	10 4 0 - 12 0 - 12 5 - 12 0	S 10 1	7	Dunstig	Sturm	
5	2	9 1 7 - 20 5 - 21 0 - 20 5	S 10 2	7	Dunstig	neuig	
	9	9 0 0 - 15 0 - 15 0	C	9	Zwischen	Sturm	
	7	8 9 0 - 14 0 - 15 0 - 14 0	SW 1	10	Zwischen	Sturm	
6	2	7 1 3 - 21 5 - 22 0 - 21 5	S 10 1	5	Dunstig	neuig	
	9	6 9 2 16 5 - 16 5	W 10 1	10	Zwischen	Regen	
	7	6 3 3 - 13 0 - 13 5 - 13 0	W 10 1	10	Zwischen	Sturm Regen	
7	2	7 4 5 - 16 5 - 17 0 - 16 5	C	9	Zwischen	angefangen	
	9	7 8 3 - 14 0 - 14 0	S 10 1	9	Zwischen	Sturm Regen	
	7	9 2 3 12 5 - 13 0 - 12 5	S 10 1	4	Dunstig	Sturm	
8	2	9 2 3 17 5 - 18 0 - 17 5	S 10 1	5	Dunstig	neuig	
	9	9 0 2 15 5 - 15 5	C	3	Frische	Sturm	
	7	8 4 0 - 14 0 - 14 5 - 14 0	S 10 1	6	Dunstig	Sturm	
9	2	9 3 0 - 12 0 - 12 5 - 12 0	S 10 1	10	Zwischen	Regen Sturm	
	9	9 2 0 12 0 - 12 0	C	9	Zwischen	Sturm	
	7	9 1 3 - 12 0 - 12 5 - 12 0	S 10 2	10	Zwischen	neuig Wass	
10	2	9 6 7 14 0 - 14 5 - 14 0	S 10 2	8	Zwischen	Sturm Regen	
	9	9 5 4 - 12 0 - 12 0	C	4	Dunstig	Sturm	

Naturw. Tiere *Thomomys talpoides*

Zts	Mon	Tag	Jahr	Ort	Wind	Regenfall	Kinder	Witterung
7	9	43	11	S 12	O-11 S	SW 1	10	17
11	2	9	54	12	0	-120	120	Zwölfe Zugrufe.
9	10	02	13	0	-130	SW 2	10	22
7	10	23	-110	-110	-100	SW 1	10	2
12	2	10	53	-140	-145	-1140	SW 2	9
9	11	02	-130	-130	C	5	10714	Zwölfe Zugrufe
7	11	83	-120	-120	S -120	SW 1	8	Zwölfe Zugrufe
13	2	11	50	-200	-205	-200	SW 1	4
9	11	53	170	-170	C	10	87	Zwölfe Zugrufe
7	11	57	+155	-160	-155	SW 1	9	Zwölfe Zugrufe
14	2	9	10	G 7	+210	-215	SW 1	6
9	10	45	-180	-180	C	2	Zwölfe Zugrufe	
7	10	23	+165	170	-165	SW 1	6	Zwölfe Zugrufe
15	2	9	4	6	+195	-200	SW 1	10
9	9	54	-140	-140	C	9	Zwölfe Zugrufe	
7	9	26	-160	-165	-160	SW 1	9	Zwölfe Zugrufe
16	2	8	90	-210	-215	SW 1	9	Zwölfe Zugrufe
9	9	03	-180	-180	C	10	Zwölfe Zugrufe	
7	10	26	715	S -160	-155	SW 1	10	Zwölfe Zugrufe
17	2	9	10	020	020	S 205	SW 2	6
9	11	04	-170	-170	C	1	Zwölfe Zugrufe	
7	12	4	9	-150	0-155	S +150	SW 1	0
18	2	12	3	4-245	-245	S -245	C	1
9	12	0	2	+195	-195	C	0	Zwölfe Zugrufe
7	11	69	-160	160	-160	WW 1	0	Zwölfe Zugrufe
19	2	10	56	250	025	5-250	C	2
9	10	99	205	-205	-205	C	8	
7	11	20	-160	-160	-160	W 1	10	Zwölfe Zugrufe
20	2	10	18	-205	-205	WW 1	1	Zwölfe Zugrufe
9	9	62	-185	-185	C	4	Zwölfe Zugrufe	



Datum	Stadt	Gewichtskontrolle		Wert	Temperatur	Windrichtung	Mitternacht
		Tag	Nacht				
21	7 7	6 0 + 16 5 - 16 5 + 16 5		SW 1	3		
21	7 7	8 3 + 14 0 - 12 5 - 20 0		W 1	9		Zwischen Regenfall
	9 8	0 3 + 16 5 - 14 0 + 16 5		SW 1	10		Zwischen Regenfall
	7 10	7 7 + 14 0 - 14 5 + 14 0		SW 1	10		Zwischen Regenfall
22	2 11	0 6 + 17 5 - 18 0 + 17 5		SW 2	5		Zwischen Regenfall
	9 11	3 4 + 15 5 - 15 5		C	1		Zwischen Regenfall
	7 11	8 6 + 12 0 - 12 5 - 12 0		SW 1	1		Zwischen Regenfall
23	2 11	1 0 + 20 0 - 20 5 + 20 0		SW 1	1		Zwischen Regenfall
	9 10	9 3 + 17 0 - 17 0			9		Zwischen Regenfall
	7 10	3 3 + 14 0 - 14 6 + 14 0		SW 1	10		Zwischen Regenfall
24	2 9	6 6 + 17 0 - 17 5 + 17 0		SW 2	10	27	Zwischen Regenfall
	9 8	0 2 + 16 5 - 16 5		C	10	27	Zwischen Regenfall
	7 7	7 3 + 16 0 - 16 5 + 16 5		SW 2	7		Zwischen Regenfall
25	2 8	0 2 + 18 8 - 19 0 + 18 8		SW 4	4		Zwischen Regenfall
	9 8	7 3 + 15 5 - 15 5		SW 3	4		Zwischen Regenfall
	7 10	2 0 + 12 5 - 13 0 + 12 5		SW 2	5		Zwischen Regenfall
26	2 10	4 6 + 18 5 - 19 0 + 18 5		SW 2	5		Zwischen Regenfall
	9 10	5 2 + 16 0 - 16 0		C	3		Zwischen Regenfall
	7 10	6 0 + 14 0 - 14 5 + 14 0		SW 1	7		Zwischen Regenfall
27	2 9	0 3 + 21 5 - 22 0 + 21 5		SO 1	7		Zwischen Regenfall
	9 8	6 2 + 14 0 - 17 0		SO 1	10		Zwischen Regenfall
	7 7	0 3 + 15 0 - 15 5 + 15 0		SW 1	10	27	Zwischen Regenfall
28	2 6	9 3 + 17 5 - 18 0 + 17 5		SW 1	10		Zwischen Regenfall
	9 7	3 2 + 15 5 - 15 5		C	10		Zwischen Regenfall
	7 8	6 7 + 13 0 - 13 5 + 13 0		SW 1	10	27	Zwischen Regenfall
29	2 4	2 7 + 12 5 - 13 0 + 12 5	*	W 0 1	10		Zwischen Regenfall
	9 9	3 6 + 12 0 - 12 0		C	10	27	Zwischen Regenfall
	7 9	5 3 + 12 0 - 12 5 + 12 0		W 0 1	7		Zwischen Regenfall
30	2 9	1 7 + 14 5 - 15 0 + 14 5		W 0 1	10		Zwischen Regenfall
	9 10	2 8 + 12 5 - 12 5		C	10		Zwischen Regenfall
	7 11	1 3 + 11 0 - 11 5 + 11 0		W 0 1	10		Zwischen Regenfall
31	2 11	0 3 + 13 5 - 14 0 + 13 5		W 0 1	10		Zwischen Regenfall
	9 11	5 4 + 11 5 - 11 5		SW 1	3		Zwischen Regenfall