

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1849

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1849

September

[urn:nbn:de:bsz:31-276610](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276610)

Jahr 1849.

Monat September 1849

Tage	Zeit	Barom.	Thermom. max min Mitt.	Wyg.	Wind	Wyg.	Weg.	Psych.	Be. mit	Rein	Witterung
1.	7	9.5	10.9	12.2	82	NO'		46	0	17.5	fahlen
	8	9.0	21.5	21.3	49	NO ²		55	1		
	9	8.3	16.3	16.4	66	NO'		51	2		
2.	7	9.4	14.6	15.8	86	SW ^o	1.0	64	9	17.6	leil. wasser Regen
	8	9.7	21.0	20.2	58	SW ²	0.48	60	6		3' leil.
	9	10.1	16.9	15.0	85	SW ^o	0.80	59	0		fahlen
3.	7	10.6	11.2	11.9	86	N 1		47	0	17.9	fahlen, leil.
	8	10.2	22.7	22.4	46	NO ²		55	3		interob. fahlen
	9	10.5	16.7	16.3	81	NO ^o		62	3		o.
4.	7	11.7	13.0	13.9	85	SW ^o		55	4	18.1	Regenbrunn
	8	11.3	21.2	21.1	54	NO'		60	2		interob. fahlen
	9	11.1	16.6	15.8	79	NO'		58	0		fahlen
5.	7	11.1	12.6	13.2	87	NO'		53	0	18.2	fahlen
	8	10.4	21.7	21.6	53	NO ²	0.48	60	2		o.
	9	10.3	16.9	16.5	72	NO ^o		56	0		o.
6.	7	10.7	11.8	12.8	74	NO'		43	0	18.4	fahlen
	8	10.5	20.3	20.3	45	NO'		47	0		
	9	10.6	15.6	14.7	74	NO'		51	0		
7.	7	10.8	10.3	10.8	83	NO ^o		41	2	18.1	leil.
	8	10.1	20.6	20.6	45	SW ^o		48	4		interob. fahlen
	9	10.8	14.6	13.0	70	N'		41	3		Wetterläufigen
8.	7	10.7	8.1	10.4	79	N'		38	6	18.1	interob. fahlen
	8	10.6	17.0	17.0	47	N'	0.48	38	4		fahlen
	9	10.7	12.2	11.4	73	N'		38	0		
9.	7	10.0	6.6	7.8	80	N ^o		32	0	18.2	leil., fahlen
	8	9.0	16.6	16.6	49	W ^o		39	0		
	9	7.8	11.8	12.1	79	W ^o		44	0		
10.	7	7.3	9.0	9.8	82	W ^o		38	9	18.2	3' leil.
	8	6.1	18.4	18.2	55	W ^o		49	1		fahlen
	9	4.8	14.0	14.6	74	SW ^o		50	5		interob. fahlen

September 1869

Tage	Zeit	Barom.	Thermom. Mitt. Frei	Hyg.	Wind	Hyg.	Atm.	Psych.	Be. mit	Reine	Witterung	
11	7	3.4	12.4	13.8	80	NO'	1.7		51	7	18.4	2' teil Neffl. Regen
	2	2.7	20.5	20.2	54	SO'			56	3		Regenbr. überh. f. iten
	9	4.0	15.4	13.2	67	SW ²	11.5		40	8		teil w. Regen
12	7	4.6	12.3	13.0	79	SW ⁰			47	8	18.2	1' teil
	2	4.1	19.0	18.2	43	SW ¹		48	38	3		überh. f. iten
	9	4.7	14.6	12.4	85	SW ¹	11.7		49	10		teil w. Regen
13	7	6.5	10.2	11.0	78	SW ³	7.7		40	3	18.3	überh. f. iten Neffl. Regen
	2	7.6	14.4	11.9	79	SW ⁴	8.6		43	9		teil Regen
	9	9.4	11.9	11.0	84	SW ³	16.0		42	10		teil w. Regen
14	7	11.8	9.9	10.8	85	W ²	15.2		42	9	18.5	überh. f. iten Neffl. Regen
	2	12.6	15.0	13.9	61	W ¹			39	8		teil Regen
	9	12.5	12.1	11.4	78	W ¹			41	9		teil w. Regen
15	7	13.3	10.0	10.6	81	W ⁰			40	6	18.6	Stiff. überh. teil
	2	12.8	15.4	14.8	58	0'		48	40	1		f. iten
	9	12.5	11.8	10.0	84	0'			40	0		f. iten
16	7	12.4	7.8	9.6	81	0'			37	0	18.2	Stiff. f. iten
	2	11.9	17.0	16.9	51	0'			41	0		f. iten
	9	11.9	11.9	10.8	72	NO'			39	0		f. iten
17	7	11.8	6.9	7.4	87	0°			33	0	18.3	Stiff. f. iten
	2	11.2	16.6	16.2	56	0'			43	2		überh. f. iten
	9	11.1	11.6	11.4	76	0'			40	0		f. iten
18	7	12.2	6.9	7.4	85	NW ⁴	3.0		32	3	18.6	überh. f. iten Neffl. Regen
	2	12.1	13.9	13.6	42	NW ²			30	3		überh. f. iten
	9	12.5	9.9	9.0	81	SW ⁰			35	10		f. iten w. Regenbr.
19	7	13.1	9.0	9.7	86	NW ¹			32	9	18.6	teil
	2	13.3	13.4	12.6	74	NW ²	16.0		43	10		teil Regen
	9	13.8	10.6	9.4	83	W ¹			39	4		überh. f. iten
20	7	13.3	7.9	8.4	89	NW ⁰			37	9	18.6	Stiff. teil
	2	12.3	13.4	13.1	70	NW ¹		48	42	6		Stiff. teil
	9	11.8	10.3	9.7	90	W ⁰	1.7		41	10		teil w. Regen







