

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...**

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1847

**Boeckmann, Carl Wilhelm**

**Carlsruhe, 1847**

Juni

[urn:nbn:de:bsz:31-276590](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276590)

Jahr 1847

Monat Juni

Juni 1847

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Mittl.	Thermom. Max.	Thermom. Min.	Wind	Höht.	Alm.	Psych.	Wass.	Relativ	Witterung	
0.1	1.	7	13.82	10.00	12.16	68	NO <sup>2</sup>		130	3.8	4	10.7	wüßig für die Luftreinigung 7.4
	2	13.88	17.46	17.12	49	NO <sup>1</sup>		460	4.0	7			St. Wind, nachmitt. für die Luftreinigung
	9	13.93	13.47	12.96	71	NO <sup>1</sup>			4.3	0			für die Luftreinigung
0.7	2.	7	13.80	9.12	12.00	78	NW <sup>1</sup>			4.3	7	10.4	St. Wind, Luftreinigung 9.9
	2	13.34	18.96	18.56	37	NO <sup>2</sup>			3.5	4			wüßig für die Luftreinigung
	9	13.15	13.95	13.76	56	NO <sup>1</sup>			3.5	0			für die Luftreinigung
1.2	3.	7	12.89	8.32	11.28	64	NO <sup>1</sup>			3.4	3	10.7	wüßig für die Luftreinigung 10.5
	2	12.10	18.80	18.40	42	O <sup>1</sup>			3.8	3			wüßig für die Luftreinigung
	9	11.70	13.31	12.80	72	NO <sup>1</sup>			4.2	3			wüßig für die Luftreinigung
0.8	4.	7	11.57	8.80	11.28	78	NO <sup>1</sup>		460	4.1	2	11.0	wüßig für die Luftreinigung 11.0
	2	11.08	19.84	19.68	43	NO <sup>2</sup>			4.2	4			wüßig für die Luftreinigung
	9	10.82	14.27	14.16	66	NO <sup>1</sup>			4.3	0			für die Luftreinigung
1.2	5.	7	10.70	9.04	12.32	67	NO <sup>1</sup>			3.8	1	11.3	für die Luftreinigung 10.6
	2	9.87	19.60	18.56	48	NW <sup>2</sup>			4.4	4			wüßig für die Luftreinigung
	9	9.56	14.16	13.84	68	N <sup>1</sup>			4.3	7			St. Wind
0.5	6.	7	9.54	9.76	10.08	66	N <sup>2</sup>		450	3.1	10	11.6	wüßig, Luftreinigung 5.5
	2	9.04	15.20	15.04	43	NW <sup>2</sup>			3.0	7			St. Wind
	9	9.20	11.71	10.16	72	NO <sup>1</sup>	4.0		3.4	9			Wind, nach Regen
0.6	7.	7	9.48	8.48	9.92	78	NW <sup>1</sup>	7.0		3.3	8	11.9	St. Wind, nach Regen 5.9
	2	10.28	14.40	14.08	39	W <sup>1</sup>			2.6	4			wüßig für die Luftreinigung
	9	10.62	11.15	10.56	63	O <sup>2</sup>			3.1	2			wüßig für die Luftreinigung
2.1	8.	7	7.76	5.36	8.64	73	NO <sup>1</sup>			3.1	0	12.3	für die Luftreinigung 11.8
	2	8.32	17.20	16.56	37	SW <sup>1</sup>		450	2.9	4.2			für die Luftreinigung
	9	7.72	11.68	12.48	57	W <sup>2</sup>			3.3	8			St. Wind
0.6	9.	7	7.30	8.80	10.00	85	W <sup>1</sup>	11.3		4.0	10	12.5	wüßig, Regen 4.4
	2	7.36	13.24	12.96	64	W <sup>2</sup>	13.5		3.8	10			wüßig, Regen, nach Regen
	9	7.42	10.68	8.80	77	SW <sup>2</sup>	9.5		3.3	8			St. Wind, nach Regen
0.7	10.	7	7.88	7.76	9.28	85	SW <sup>1</sup>	2.5		3.8	9	12.6	wüßig, nach Regen 6.3
	2	7.25	14.08	14.08	49	SW <sup>2</sup>	2.3		3.2	5			St. Wind, nach Regen
	9	7.45	10.32	9.12	87	SW <sup>1</sup>	6.1		3.8	10			wüßig, Regen







1847 Juni.

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. Mitt. i. Frei	Thermom. Mitt. i. Sch.	Wind	Thermom. Mitt. i. Sch.	Alm	Psychrom. Mitt.	Rel. Feucht.	Witterung			
3.0	7	7.13	8.64	10.08	85	SW	2.8		40	9	12.8	hüb. Regn, kühler	3.9
"	2	8.59	12.48	12.16	74	W	19.0		41	6		hüb. nach Regen	
	9	10.07	10.13	9.28	87	SW	17.0		39	7		hüb. nach Regen	
0.5	7	10.74	6.96	8.96	76	SW			33	4	13.0	mitt. feuch, Gewitter	7.1
"	2	10.54	14.08	13.60	48	NW	2.5	450	30	3		mitt. feuch	
	9	11.05	10.08	9.20	90	N	19.6		40	7		hüb. nach Regen, Feuch	
1.5	7	11.07	7.36	10.16	80	W			38	4	12.9	mitt. feuch, Duft	9.9
"	2	10.24	17.28	16.88	47	SW			38	2		mitt. feuch, h. d. d. d. d.	
	9	9.63	12.13	11.76	72	NO			39	0		feuch	
0.9	7	8.90	8.24	11.60	75	NO			40	2	12.9	mitt. feuch, Duft	11.8
"	2	8.27	20.00	19.52	41	SW			41	0		feuch, h. d. d. d. d.	
	9	7.97	14.59	15.52	71	NO			51	0		feuch Duft	
2.0	7	8.05	10.80	14.24	85	SO	4.0		56	8	13.2	hüb. d. d. d. d.	8.9
"	2	8.29	19.68	18.08	76	S	4.0	420	66	5		hüb. nach Regen, h. d. d. d.	
	9	10.00	14.59	10.80	86	SW	9.5		43	2		mitt. feuch, Duft	
1.7	7	10.14	9.36	12.64	74	SW			43	3	13.7	mitt. feuch, Duft	9.2
"	2	8.96	18.56	17.92	50	SW			44	2		mitt. feuch, h. d. d. d.	
	9	8.40	14.35	15.12	71	S			50	7		hüb. Wind bläst	
0.6	7	8.14	12.00	14.16	74	SW			48	3	14.0	mitt. feuch, h. d. d. d.	9.6
"	2	7.63	21.60	21.04	41	SO			45	4		mitt. feuch	
	9	8.24	16.67	16.40	73	S			57	6		hüb.	
0.6	7	8.37	12.72	13.12	82	SO	29.5		49	10	13.9	hüb. nach Regen	5.2
"	2	8.66	17.92	14.80	80	S	17.3	450	55	9		hüb. nach Regen, h. d. d.	
	9	8.98	14.48	12.64	84	SO	15.0		49	7		hüb. nach Regen	
0.1	7	9.25	11.68	13.52	77	W			48	9	13.5	hüb. nach Regen, h. d. d.	4.9
"	2	9.32	16.56	16.40	65	O	0.5		50	7		hüb. nach Regen	
	9	9.18	13.87	13.36	82	SW			50	6		hüb.	
2.6	7	9.82	11.60	12.72	74	W			43	7	13.4	hüb. nach Regen, h. d. d.	4.2
"	2	9.95	17.52	16.88	53	W			43	6		hüb. nach Regen, h. d. d.	
"	9	10.40	14.03	12.96	83	SW	4.3		49	10		hüb. nach Regen	







1877 Lenz

Tage	Zeit	Barom.	Thermom. 1000 f. 5000	Nykt.	Wind	Nykt. An.	Regel	Be- weil.	Rein	Witterung.	
0.1	7	10.24	12.48	12.80	84	SW <sup>2</sup>		49	10	13.2	hüb. Duft von Nadeln 3.9
	21	10.19	16.40	16.16	68	SW <sup>3</sup>		52	8		hüb. Duft von Nadeln
	9	9.81	14.00	13.12	89	SW <sup>0</sup>		54	5		hüb. Duft von Nadeln
2.7	7	9.41	12.32	14.72	79	0°	410	54	0	11.6	hüb. Duft von Nadeln 9.8
	2	8.04	22.08	21.92	50	0°		59	1		hüb. Duft von Nadeln
	9	6.70	17.61	17.84	75	0°		64	6		hüb. Duft von Nadeln
2.2	7	6.60	11.68	13.92	86	SW <sup>2</sup>	30.0	55	10	9.1	hüb. Duft von Nadeln 3.8
	23	8.76	15.52	12.00	75	SW <sup>2</sup>	3.0	41	10		hüb. Duft von Nadeln
	9	8.72	13.37	11.68	80	SW <sup>1</sup>		43	4		hüb. Duft von Nadeln
0.6	7	8.80	8.96	12.00	77	0°		42	3	10.0	hüb. Duft von Nadeln 9.4
	21	8.64	18.40	17.04	51	SW <sup>2</sup>		41	3		hüb. Duft von Nadeln
	9	9.19	13.52	13.28	71	SW <sup>1</sup>	5.50	43	6		hüb. Duft von Nadeln
0.6	7	9.60	11.36	14.24	76	SW <sup>1</sup>	4.5	50	5	10.8	hüb. Duft von Nadeln 7.7
	23	9.70	19.12	18.04	50	W <sup>2</sup>	0.3	46	7		hüb. Duft von Nadeln
	9	10.25	14.69	13.60	82	SW <sup>1</sup>	4.0	50	2		hüb. Duft von Nadeln
1.3	7	10.87	12.80	14.96	77	SW <sup>2</sup>	4.7	54	6	10.5	hüb. Duft von Nadeln 6.9
	20	11.15	18.72	16.80	73	W <sup>1</sup>	4.6	58	8		hüb. Duft von Nadeln
	9	12.20	15.12	13.84	84	SW <sup>1</sup>	4.0	54	10		hüb. Duft von Nadeln
2.4	7	13.15	12.40	13.12	77	W <sup>0</sup>	7.5	46	3	10.5	hüb. Duft von Nadeln 8.4
	24	13.00	17.84	17.76	51	W <sup>1</sup>	0.5	44	7		hüb. Duft von Nadeln
	9	12.71	14.21	12.40	85	SW <sup>1</sup>	14.5	49	10		hüb. Duft von Nadeln
0.8	7	12.60	9.76	12.48	84	W <sup>0</sup>	13.5	48	5	10.5	hüb. Duft von Nadeln 6.9
	20	11.82	16.72	16.08	56	N <sup>1</sup>	0.7	470	7		hüb. Duft von Nadeln
	9	11.83	12.69	11.60	79	NO <sup>1</sup>		42	2		hüb. Duft von Nadeln
1.1	7	11.70	8.72	10.96	82	NO <sup>1</sup>		41	10	10.8	hüb. Duft 11.1
	29	10.85	19.84	18.80	59	NW <sup>1</sup>	1.5	55	3		hüb. Duft
	9	10.59	14.80	15.84	57	NO <sup>0</sup>		53	2		hüb. Duft
0.6	7	10.57	15.12	16.40	75	NO <sup>0</sup>		58	3	11.0	hüb. Duft 8.6
	2	10.12	22.68	21.68	45	NO <sup>1</sup>		52	3		hüb. Duft
	9	10.00	16.84	15.76	66	N <sup>2</sup>	4.30	49	3		hüb. Duft
			17.17								
31.											7.7h

1.02	Resultat	4.95	13.55	69		286.2	4.67	4.39	52	11.87	Mittl. W. 10.21. D. 50.3. S. 2.27. W. 1.
	max	13.75 (1)	22.64 (2)	90 (2)		57.8	7.52	6.6	(23) 9.1		0-N 10. W-5.50. W(2) 17. W(3) 19.5. An 1
	min	6.60 (12)	5.36 (8)	57 (2)		23.83	2.186	2.6	(17) 14.0		h. 1. 10.5. 0-N. W-2. 1. 1. 2. 6
	Stf.	7.33	17.28	53		1.99		4.0	(17) 14.0		h. 1. 1. 10.5. 0-N. W-2. 1. 1. 2. 6
									4.9		h. 2. 9.2. 3/4 8. 2. 15. 1. 1.









