

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1821

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1821

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-276394](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276394)

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
			Son.	Schat.					
1	27	24.8.0	16.1	5.0	72	SW	"	"	frisch; sphaer. Regen; windig; zeitlich Zugluft an Regen lautlos bald auf; 1/2 1/2 Zugluft Wind
	3	7.7	16.7	8.5	50	SW	"	"	kl. - Wind 1. gegen 14 Uhr im Wind, etwas Regen, aber
	1/10	8.4	15.9	5.4	52	SW	"	"	kl. r.
2	7	8.3	15.5	2.8	58	SW	"	"	kl. r. einformig; frisch; Regen. windig; Zugluft
	3	7.1	15.3	9.2	43	SW	"	"	Wind 2. unruhig, oft furchelnde Zugluft.
	1/10	6.8	15.1	7.4	58	SW	"	"	kl. r. Zugluft kommen.
3	27	7.7	14.3	5.4	73	SW	"	"	Wasser sehr stark; windig; unruhig.
	3	7.8	15.4	8.5	48	SW	"	"	kl. r. 2. frische, windig; in Zugluft; 1/2 1/2
	1/10	7.0	15.6	4.4	96	SW	"	"	kl. r. 10 Uhr lang Regen; anfangs windig; Zugluft kommen; - Regen merkwürdig; Zugluft
4	7	6.2	15.3	6.0	74	SW	"	"	Wasser etwas Regen; kl. r. 1-1/2
	2/4	4.0	15.1	8.1	55	SO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	2/3	3.6	15.4	6.1	88	O	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
5	7	3.1	15.0	2.5	96	SW	"	"	Wasser bei; windig; unruhig.
	3	5.2	15.7	6.8	64	SW	"	"	kl. r. 2-3 Regen; in furchelnde Zugluft
	1/10	7.5	15.3	4.0	77	SW	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
6	7	10.2	15.0	4.0	76	N	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	3	11.1	16.2	7.2	52	N	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	1/10	28.0.4	15.2	5.0	61	SW	"	"	kl. r. 1.
7	7	1.6	15.7	4.0	66	SW	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	3	1.7	15.9	10.1	40	SW	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	1/10	8.6	15.5	5.9	26	NO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
8	7	1.1	15.3	3.8	52	NO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	3	0.6	16.1	14.1	25	NO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	1/10	0.0	15.6	8.0	44	NO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
9	7	27.10.8	16.4	6.0	53	NO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	3	8.7	15.7	15.7	37	NO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	1/10	8.0	15.2	10.8	41	NO	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
10	7	7.6	15.0	7.8	60	SW	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	1/4	7.6	16.2	12.1	50	SW	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind
	1/10	7.7	15.3	9.9	53	SW	"	"	kl. r. 1/2 frische; windig; Regen; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind; abgibt Wind

267.1 466.0 114.5 1774
7.1.m.



Beobachtungsort.

Monat April Jahr. 21.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
11	7	27.8.6	15.2 9.0	68	SW.	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	8.5	15.7 12.7	47	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	1/10	9.6	15.3 9.0	51	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
12	7 1/2	8.4	16.9 8.1	56	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	8.0	15.2 9.5	46	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
13	7	9.4	16.0 5.9	56	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	7.6	15.1 9.1	50	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
14	7 1/2	8.8	15.3 5.9	98	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	7 1/2	10.7	15.0 5.0	74	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9 3/4	10.0	15.0 11.6	41	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
15	7 1/2	9.5	15.1 8.9	44	NO	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	7	8.2	15.3 8.8	61	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	7.8	15.6 8.0	64	W	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
16	7 1/2	7.9	15.4 6.9	67	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	7	5.6	16.0 5.0	73	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	4.7	15.3 10.0	70	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
17	7 1/2	4.2	15.1 9.4	71	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	7	3.7	15.6 5.0	66	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	5.8	15.3 9.1	51	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
18	7 1/2	7.0	15.0 5.5	68	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	7	9.0	15.4 5.0	66	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	9.5	15.7 9.0	46	W.	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
19	7 1/2	10.6	15.0 5.0	58	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	7	11.2	15.1 6.0	60	SW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	10.4	15.4 13.8	36	NW	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
20	7 1/2	9.9	15.1 9.0	41	W.	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	7	9.4	15.7 8.0	44	NO	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9	9.0	15.8 17.0	31	NO	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
20	7 1/2	9.0	15.2 11.0	37	NB	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen
	9 1/2	9.0	15.2 11.0	37	NB	"	"	h6 1/2 - feig 5' abend Regen - Wagen 10' 1/2' Regen

250.2 | 460.1 | 252.7 | 169.5
8.4 = M.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom.		Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.	
			Son.	Schat.						
	7	27.9.8	15.7	7.0	46	SW	"	"	"	klz.
21	9	9.5	16.0	18.0	30	NO	"	"	"	klz. leicht Gewolk, geringf., 0. Thal matt,
	10	9.9	15.	11.8	30	NO	"	"	"	klz. Thal mäßig, bey mild.
22	7	10.6	15.5	8.8	44	NO	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	9	9.5	17.2	20.1	33	NO	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	9.2	15.3	14.8	35	NO	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
23	7	8.5	15.0	12.8	41	NO	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	6.7	15.7	16.0	34	NO	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
24	7	7.4	16.5	12.0	43	N.	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	8.1	15.6	14.0	40	SW	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
25	7	8.9	16.5	12.2	46	W?	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	9.0	15.9	15.5	39	W?	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
26	7	8.7	15.2	12.0	48	SW	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	8.2	15.4	12.0	48	NO?	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
27	7	8.7	16.5	11.0	50	SW?	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	8.1	15.6	12.8	44	NO	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
28	7	7.6	16.1	12.0	50	NO	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	7.3	15.9	13.4	41	SW	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
29	7	7.8	15.7	12.0	54	SW	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	8.3	15.7	13.0	49	SW	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
30	7	9.0	15.6	12.0	77	SW	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
	10	9.1	15.8	13.0	49	NO?	"	"	"	klz. klz. - 2, dem überläuft der Himmel
31										

257.6 483.7 / 445.7 1273
m. = 11.8

