

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1842

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1842

Mai

[urn:nbn:de:bsz:31-276541](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276541)

Jahr 1842

Monat Mai

Tagzeit	Barom.	Thermom. in der Luft	Thermom. in der Sonne	Nygr	Wind	Nyel	Alm	Dunst. Druck	Be. wölk.	Witterung	Rhein
26	7	9.366	7.36	52	NO ²			228	0	fein	16.7
1.	2	9.045	12.7	18.40	28	O ³	450	246	4	winterliche	
1.4	9	9.547		12.32	44	NO ¹		256	6	drücker Wind	
C	7	9.505		7.20	57	NO ²		254	3	winterliche	16.4
2	2	8.445	12.9	17.84	37	NO ²	500	348	7	drücker Wind	
1.20	9	8.176		13.76	49	NO ¹		314	4	winterliche	
A	7	8.013		7.04	48	NO ¹		219	3	winterliche	16.3
3	2	8.203	11.1	15.20	35	NW ¹	357	243	5	drücker Wind	
8.9	9	8.625		11.04	66	SW ⁰		326	2	winterliche	
4	7	9.295		7.68	65	SW ³		260	3	winterliche	16.2
	2	9.573	9.8	13.44	64	SW ²		344	10	8 Wind	
	9	9.836		8.24	82	SW ²		338	2	winterliche	
5	7	10.346		5.68	69	SW ²		315	4	winterliche	16.1
	2	9.622	10.5	16.40	41	W ¹	393	317	3	winterliche	
	9	9.447		9.44	70	SW ⁰		318	1	fein	
6	7	8.285		5.76	74	SW ¹		347	4	winterliche drücker	16.1
	2	6.824	10.2	16.48	49	W ³		321	9	Wind. Regen	
	9	6.719		8.32	85	SW ¹	13.55	348	2	winterliche	
7	7	7.932		7.68	57	SW ²		374	10	Wind Regen - drücker Regen	15.6
2.	2	7.668	11.6	14.16	42	SW ⁴	4.55	383	5	drücker Wind	
	9	6.584		12.88	57	SW ¹		347	9	Wind	
8	7	7.226		9.52	55	SW ³	19.25	280	4	winterliche. drücker Regen & Regen	15.7
	2	7.944	10.5	13.20	61	SW ²		350	7	drücker Wind. Regen	
	9	8.965		8.80	80	SW ¹	13.00	343	2	drücker Wind winterliche	
9	7	10.095		7.52	86	SW ²		376	8	Wind	16.0
	2	10.592	9.3	12.00	66	W ²	440	336	5	drücker Wind Regen	
	9	11.132		8.60	92	SW ¹	22.35	348	10	Wind Regen	
10.	7	11.756		6.64	88	NW ¹		335	9	Wind. Regen.	16.1
	2	12.253	8.5	12.00	50	NW ¹		280	5	drücker Wind	
	9	12.663		6.88	85	W ⁰	30.25	309	2	winterliche vor Regen	

Mai. 1842.

Tagzeit	Barom.	Thermom. a. Bar. 4. Frei.	Hygr.	Wind	Hygel.	Alm.	Dunst Dunst. w. d. l.	De. w. d. l.	Witterung	Th.
11. 7	12.765	med. 4.80	81	NO ⁰			296	265	stille s	16.0
2	11.626	9.5 14.80	46	N ¹			316	262	2 w. l. r.	
9	10.081	8.80	65	NO ¹			284	260	stille	
12. 7	10.174	5.60	65	NO ²			283	1	stille	15.6
2	9.574	11.8 17.76	34	NO ³	423		304	2	stille	
9	9.606	12.00	50	NO ¹			277	1	stille	
13. 7	10.130	7.76	59	NO ¹			309	4	stille	15.8
2	9.690	12.4 17.52	34	O ¹			269	3	stille	
9	9.535	12.00	58	NO ¹			323	0	stille	
14. 7	11.307	6.16	72	N ¹			333	2	stille	16.0
2	11.378	12.0 17.60	51	SO ⁰	440		413	7	stille	
9	11.648	12.20	71	NO ⁰			400	2	stille	
15. 7	12.551	8.88	76	N ¹			384	9	stille	16.2
2	12.155	14.8 20.00	50	NW ¹			481	8	stille	
9	12.252	15.60	62	NO ²			452	2	stille	
16. 7	12.740	10.00	69	NO ¹			421	7	stille	16.4
2	11.236	15.8 21.44	41	NO ⁴	400		456	3	stille	
9	11.261	16.00	55	N ¹			414	2	stille	
17. 7	11.145	9.60	76	NO ¹			362	3	stille	16.7
2	10.224	13.9 18.86	36	NO ³			343	2	stille	
9	10.054	13.26	70	NO ⁰			428	0	stille	
18. 7	9.612	8.56	72	NO ¹			389	1	stille	16.4
2	8.823	13.4 18.88	35	NO ⁴	525		353	3	stille	
9	8.630	12.70	69	NO ¹			402	3	stille	
19. 7	8.359	8.08	66	NO ¹			330	1	stille	16.3
2	7.306	9.6 19.20	51	N ¹	2.35	324	503	4	stille	
9	7.323	11.63	73	NO ¹			391	8	stille	
20. 7	7.527	9.76	79	W ¹			436	5	stille	16.6
2	7.741	13.8 20.00	49	W ⁴			384	7	stille	
9	9.043	11.55	77	SW ¹			412	1	stille	

L. 100

11	7
12	7
13	7
14	7
15	7
16	7
17	7
18	7
19	7
20	7
21	7
22	7
23	7
24	7
25	7
26	7
27	7
28	7
29	7
30	7
31	7
32	7
33	7
34	7
35	7
36	7
37	7
38	7
39	7
40	7
41	7
42	7
43	7
44	7
45	7
46	7
47	7
48	7
49	7
50	7

Resultat

Mai 1842

Tagzeit	Barom.	Thermom. i. Frei.	Nyge	Wind.	Nyge	Alm.	Dunst Dunst	De W.	Witterung	Min
21. 7	9.630	8.06	77	0°			397	7	fr. Duff	16.4
21. 2	8.768	12.8	20.24	43	NO'	346	450	2	fr. Duff	
21. 9	8.823	13.10	68	NO'			428	0	fr. Duff	
22. 7	9.133	11.12	63	0'			425	2	fr. Duff	16.2
22. 2	8.389	15.6	22.08	35	NO ²		436	2	fr. Duff	
22. 9	9.018	13.24	80	SW ¹⁰	8.45		492	8	fr. Duff	
23. 7	9.789	11.36	80	SW ¹			505	5	fr. Duff	16.2
23. 2	9.647	14.9	20.00	48	NO ²	420	473	3	fr. Duff	
23. 9	9.342	13.36	82	NO ¹			503	0	fr. Duff	
24. 7	8.672	9.84	81	NO ¹			461	1	fr. Duff	16.2
24. 2	7.461	15.2	22.32	44	0 ²		513	8	fr. Duff	
24. 9	8.570	13.66	83	SW ¹			520	8	fr. Duff	
25. 7	9.504	11.20	84	SW ²			453	10	fr. Duff	16.1
25. 2	9.838	13.4	16.64	66	NO ¹	640 320	507	9	fr. Duff	
25. 9	10.208	12.36	80	NO ¹			455	4	fr. Duff	
26. 7	10.377	9.60	80	0°			509	4	fr. Duff	15.8
26. 2	9.856	13.9	14.92	42	NW ¹		378	0	fr. Duff	
26. 9	10.240	12.20	77	NO ¹			431	0	fr. Duff	
27. 7	10.632	8.40	73	NO ⁰			400	0	fr. Duff	15.8
27. 2	10.265	14.3	20.58	34	NW ¹	350	354	1	fr. Duff	
27. 9	10.219	14.06	68	SW ¹			445	0	fr. Duff	
28. 7	10.447	9.92	68	NO ¹			409	0	fr. Duff	15.1
28. 2	10.013	16.2	23.04	33	NO ⁰		410	3	fr. Duff	
28. 9	10.757	15.61	64	SW ¹			464	10	fr. Duff	
29. 7	11.577	12.96	82	W ⁰	8.50		554	7	fr. Duff	15.0
29. 2	11.302	16.0	20.40	51	NW ¹	425	500	4	fr. Duff	
29. 9	11.020	14.60	73	NO ⁰			453	0	fr. Duff	
30. 7	11.117	9.92	79	SO ⁰			437	0	fr. Duff	15.3
30. 2	10.589	16.4	22.00	39	W ¹		464	1	fr. Duff	
30. 9	10.964	17.12	64	W ⁰		367	526	3	fr. Duff	
31. 7	11.600	11.36	64	SW ¹			464	0	fr. Duff	15.3
31. 2	11.379	15.0	21.76	63	N ¹	200	545	9	fr. Duff	
31. 9	12.558	12.04	94	W ¹	50.80		520	9	fr. Duff	med.

Resultate Max 9.796 12.55 63 Sum 179.93 7.063 3.87 0.37
 Min 12.705 23.04 94 Hoch 1.25 Tief 5.54
 Diff. 6.584 4.80 28 22.7pt 219
 Diff. 6.181 15.24 66 335

W. 8. - N. 7. - NO. 37. - O. 6. - SO. 2. - S. 20. 24
 W. 9. - (O. 2) 58. - (W. 2) 55. - SW. 118. - ON. 68
 W. 50. - N. 2. - NW. 23. - SW. 6. - Tab. 0.
 Reg. 14. - gew. 2. - Duff 9. - Nebel 1
 Wind 2 (1) 18. - (W. 1) 9. - (N. 1) 4.

Jan

Topical

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	