

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1840/41

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1840/41

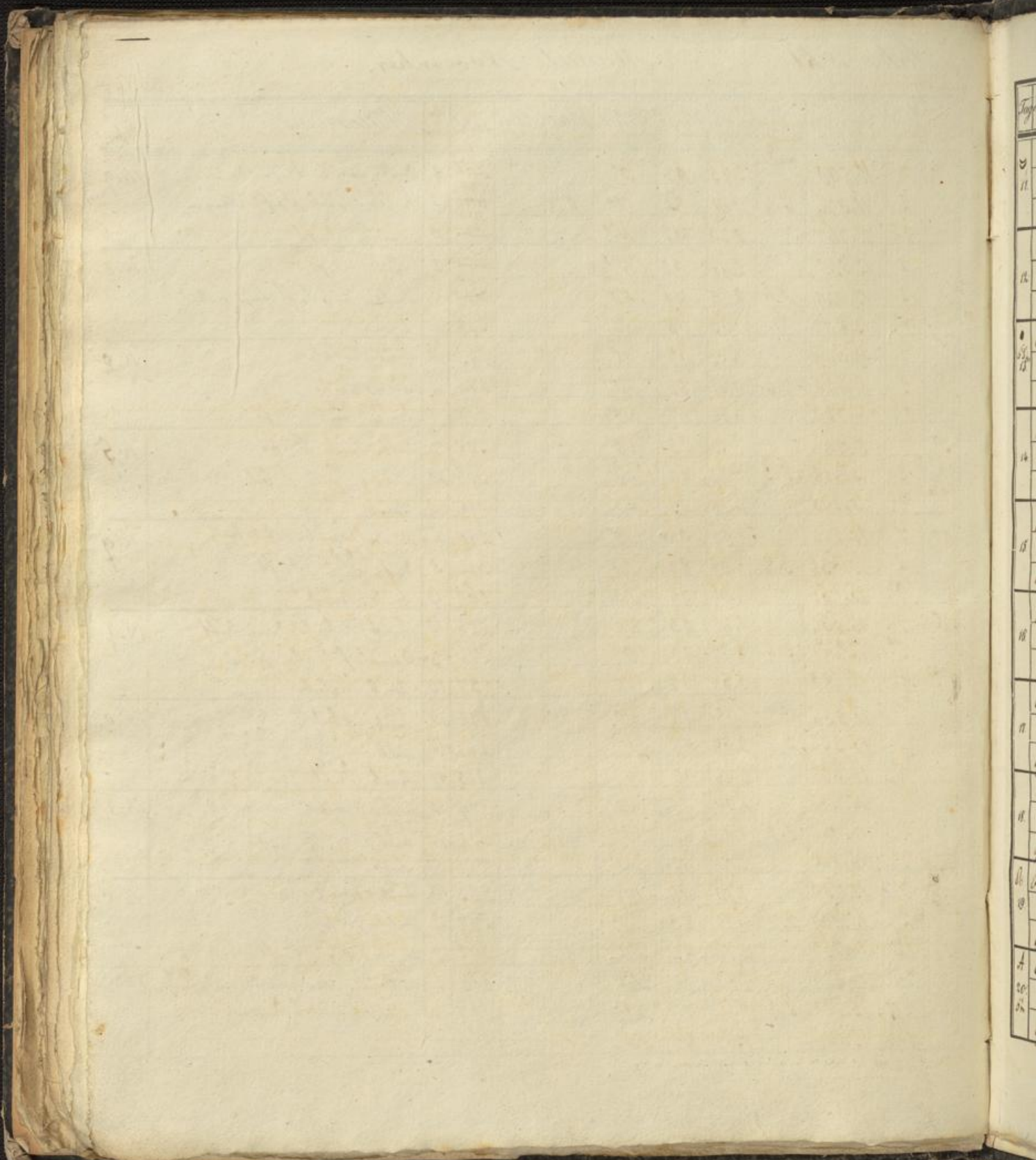
November

[urn:nbn:de:bsz:31-276535](#)

Jahr 1841

Monat November.

Tag	Zeit	Barom. altm. & Fr.	Thermom. Hggr.	Wind	Hyg.	Atm.	Röhr.	Be- wölk.	Witterung	Phi.
1.	7	10.590	3.93	93	0°		291 248 388	8	frischer West. Drift	16.9.
	2	10.976	6.4	10.01	84	5°	206 296	7	frischer West. Drift. Regen	
	9 ¹ / ₂	11.767	5.39	92	N°		217	0	frisch. Drift	
2.	7	12.535	2.96	94	N°		204 244	2	frisch. Drift	16.2
	2	13.049	5.9	8.30	89	N0'	229	5	reicher West. Drift. sehr kalt	
	9 ¹ / ₂	13.802	6.53	95	N0'		338	10	reibel	
3.	7	13.969	6.52	97	W'		343	10	reib. reibel	16.2
	2	14.464	7.6	9.61	83	N0'	374	4	auslöschend	
	9 ¹ / ₂	14.739	6.84	87	N0'		316	9	reicher West. Drift	
4.	7	14.784	3.23	93	N0'		235	7	reicher West. Drift	16.5
	2	14.818	5.3	7.42	80	N0'	304	10	reib. sehr reibel	
	9 ¹ / ₂	15.195	6.28	91	N0'		315	10	reib.	
5.	7	15.244	1.09	94	50°		210	4+10	reicher West. reibel Drift	16.9
	2	15.638	3.8	6.37	89	SW'	312	5	reib. Drift	
	9 ¹ / ₂	16.161	4.01	94	SW'		269	10	reib. reibel	
6.	7	16.564	1.42	93	N0'		224	10	reib. reibel. dann Drift	16.9
	2 ¹⁰	16.910	3.4	6.27	80	0°	274	3+10	auslöschend bis frisch	
	9 ¹ / ₂	16.487	2.63	93	N0'		237	10	reib. reibel	
7.	7	16.480	1.18	94	N0'		212	10	reib. reibel	16.0
	2	16.344	2.7	3.68	86	N	242	10	reib.	
	9 ¹ / ₂	16.405	3.28	90	N0'		245	10	reib. Drift	
8.	7	16.296	1.89	93	N0'		209	10	reib. reibel	16.3
	2	16.064	2.1	3.20	83	W'	225	10	reib.	
	9 ¹ / ₂	16.180	2.06	92	SW'		224	10	reib. Drift	
9.	7	15.750	1.50	96	W°		223	10	reib. reibel	16.5
	2	15.009	3.7	6.21	80	SW°	277	2	auslöschend	
	9 ¹ / ₂	14.768	3.36	91	SW'		247	3	auslöschend, Drift.	
10.	7	14.304	1.82	90	SW'		214	4	auslöschend. neblig. etwas Pfiff	16.5
	2	13.389	5.3	8.46	71	W°	297	3	auslöschend. neblig. etwas Pfiff	
	9 ¹ / ₂	13.141	5.63	82	SW°		269	2	frisch	



November 1841

Tag	Zeit	Barom.	Thermom. in °C der Trai.	Hygi	Wind.	Hgct.	Atm	Richt.	Dic. mm	Witterung	Rhein
11.	6 ^h	12.682		5.05	87	SW ¹			293	10-4 wind, dünn, trocken	
	2	11.727	6.4	7.82	74	SW ¹			294	10 wind, dünn, wenig Regen	17.0
	9 ^h	11.791		6.37	77	SW ¹			271	10 wind	
12.	6 ^h	10.416		6.45	79	SW ²			279	7 doppelt wind, wenig Regen	17.2
	2	7.800	7.1	8.14	71	SW ³	2.05		289	10 wind Regen	
	9 ^h	6.210		6.69	88	SW ⁴			316	10 wind Regen, dünn	
13.	6 ^h	6.679		4.90	80	W ²	38.50		256	7 wind, dünn Regen	17.3
	2	6.637	5.7	6.45	63	SW ³		580	223	10 wind Regen	
	9 ^h	5.597		5.87	69	SW ⁴			232	2 doppelt wind, Regen	
14.	6 ^h	2.761		6.37	70	SW ⁴	5.80		244	9 wind, Regen, dünn	17.0
	2	0.890	5.8	7.82	86	SW ²			273	10 wind, Regen	
	9 ^h	0.427		0.691	3.85	SW ⁴	20.50		250	10 wind, Regen	
15.	6 ^h	3.687		1.74	78	W ¹	26.00		205	7 doppelt wind, leicht Regen, dünn	17.1
	2	5.259	3.0	5.39	61	W ²			188	2 wind, leicht Regen	
	9 ^h	4.068		1.00	81	N ⁰			187	10 wind	
16.	6 ^h	3.320		1.12	81	SW ¹	17.00		187	9 doppelt wind, leicht Regen, dünn	16.8
	2	3.756	1.77	3.43	87	N ⁰			226	10 wind, Regen, dünn	
	9 ^h	6.522		0.77	86	SW ²	41.50		188	9 doppelt wind, geringer Regen	
17.	6 ^h	8.445		0.00	86	SW ²			185	8 doppelt wind	16.8
	2	9.313	1.40	3.20	80	N ⁰			216	3 wind, leicht	
	9 ^h	7.546		1.16	74	N ¹			172	10 wind	
18.	6 ^h	4.465		0.36	89	O ²			191	10 wind, Regen, leicht Regen	16.8
	2	3.619	4.4	7.74	82	SW ³			321	10 wind, Regen, dünn, leicht Regen	
	9 ^h	6.546		4.98	86	SW ⁴	52.10		268	10 wind, Regen, dünn	
19.	6 ^h	9.797		2.15	88	W ¹			225	7 wind, leicht, doppelt	
	2	9.321	4.7	6.35	76	N ⁰ .O ²			251	3 wind, leicht, doppelt	16.4
	9 ^h	7.281		5.71	86	SW ¹			285	10 wind, Regen	
20.	6 ^h	6.810		7.34	87	SW ⁴⁺³	43.20		330	9 doppelt wind, leicht Regen	16.1
	2	7.152	8.6	10.91	70	SW ³		550	354	3 wind, leicht	
	9 ^h	7.179		7.60	90	SW ⁴	13.40		358	10 wind, geringe Regen, dünn	

1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
21	1
22	1
23	1
24	1
25	1
26	1
27	1
28	1
29	1
30	1
31	1
32	1
33	1
34	1
35	1
36	1
37	1
38	1
39	1
40	1
41	1
42	1
43	1
44	1
45	1
46	1
47	1
48	1
49	1
50	1
51	1
52	1
53	1
54	1
55	1
56	1
57	1
58	1
59	1
60	1
61	1
62	1
63	1
64	1
65	1
66	1
67	1
68	1
69	1
70	1
71	1
72	1
73	1
74	1
75	1
76	1
77	1
78	1
79	1
80	1
81	1
82	1
83	1
84	1
85	1
86	1
87	1
88	1
89	1
90	1
91	1
92	1
93	1
94	1
95	1
96	1
97	1
98	1
99	1
100	1
101	1
102	1
103	1
104	1
105	1
106	1
107	1
108	1
109	1
110	1
111	1
112	1
113	1
114	1
115	1
116	1
117	1
118	1
119	1
120	1
121	1
122	1
123	1
124	1
125	1
126	1
127	1
128	1
129	1
130	1
131	1
132	1
133	1
134	1
135	1
136	1
137	1
138	1
139	1
140	1
141	1
142	1
143	1
144	1
145	1
146	1
147	1
148	1
149	1
150	1
151	1
152	1
153	1
154	1
155	1
156	1
157	1
158	1
159	1
160	1
161	1
162	1
163	1
164	1
165	1
166	1
167	1
168	1
169	1
170	1
171	1
172	1
173	1
174	1
175	1
176	1
177	1
178	1
179	1
180	1
181	1
182	1
183	1
184	1
185	1
186	1
187	1
188	1
189	1
190	1
191	1
192	1
193	1
194	1
195	1
196	1
197	1
198	1
199	1
200	1
201	1
202	1
203	1
204	1
205	1
206	1
207	1
208	1
209	1
210	1
211	1
212	1
213	1
214	1
215	1
216	1
217	1
218	1
219	1
220	1
221	1
222	1
223	1
224	1
225	1
226	1
227	1
228	1
229	1
230	1
231	1
232	1
233	1
234	1
235	1
236	1
237	1
238	1
239	1
240	1
241	1
242	1
243	1
244	1
245	1
246	1
247	1
248	1
249	1
250	1
251	1
252	1
253	1
254	1
255	1
256	1
257	1
258	1
259	1
260	1
261	1
262	1
263	1
264	1
265	1
266	1
267	1
268	1
269	1
270	1
271	1
272	1
273	1
274	1
275	1
276	1
277	1
278	1
279	1
280	1
281	1
282	1
283	1
284	1
285	1
286	1
287	1
288	1
289	1
290	1
291	1
292	1
293	1
294	1
295	1
296	1
297	1
298	1
299	1
300	1
301	1
302	1
303	1
304	1
305	1
306	1
307	1
308	1
309	1
310	1
311	1
312	1
313	1
314	1
315	1
316	1
317	1
318	1
319	1
320	1
321	1
322	1
323	1
324	1
325	1
326	1
327	1
328	1
329	1
330	1
331	1
332	1
333	1
334	1
335	1
336	1
337	1
338	1
339	1
340	1
341	1
342	1
343	1
344	1
345	1
346	1
347	1
348	1
349	1
350	1
351	1
352	1
353	1
354	1
355	1
356	1
357	1
358	1
359	1
360	1
361	1
362	1
363	1
364	1
365	1
366	1
367	1
368	1
369	1
370	1
371	1
372	1
373	1
374	1
375	1
376	1
377	1
378	1
379	1
380	1
381	1
382	1
383	1
384	1
385	1
386	1
387	1
388	1
389	1
390	1
391	1
392	1
393	1
394	1
395	1
396	1
397	1
398	1
399	1
400	1
401	1
402	1
403	1
404	1
405	1
406	1
407	1
408	1
409	1
410	1
411	1
412	1
413	1
414	1
415	1
416	1
417	1
418	1
419	1
420	1
421	1
422	1
423	1
424	1
425	1
426	1
427	1
428	1
429	1
430	1
431	1
432	1
433	1
434	1
435	1
436	1
437	1
438	1
439	1
440	1
441	1
442	1
443	1
444	1
445	1
446	1
447	1
448	1
449	1
450	1
451	1
452	1
453	1
454	1
455	1
456	1
457	1
458	1
459	1
460	1
461	1
462	1
463	1
464	1
465	1
466	1
467	1
468	1
469	1
470	1
471	1
472	1
473	1
474	1
475	1
476	1
477	1
478	1
479	1
480	1
481	1
482	1
483	1
484	1
485	1
486	1
487	1
488	1
489	1
490	1
491	1
492	1
493	1
494	1
495	1
496	1
497	1
498	1
499	1
500	1
501	1
502	1
503	1
504	1
505	1
506	1
507	1
508	1
509	1
510	1
511	1
512	1
513	1
514	1
515	1
516	1
517	1
518	1
519	1
520	1
521	1
522	1
523	1
524	1
525	1
526	1
527	1
528	1
529	1
530	1
531	1
532	1
533	1
534	1
535	1
536	1
537	1
538	1
539	1
540	1
541	1
542	1
543	1
544	1
545	1
546	1
547	1
548	1
549	1
550	1
551	1
552	1
553	1
554	1
555	1
556	1
557	1
558	1
559	1
560	1
561	1
562	1
563	1
564	1
565	1
566	1
567	1
568	1
569	1
570	1
571	1
572	1
573	1
574	1
575	1
576	1
577	1
578	1
579	1
580	1
581	1
582	1
583	1
584	1
585	1
586	1
587	1
588	1
589	1
590	1
591	1
592	1
593	1
594	1
595	1
596	1
597	1
598	1
599	1
600	1
601	1
602	1
603	1
604	1
605	1
606	1
607	1
608	1
609	1
610	1
611	1
612	1
613	1
614	1
615	1
616	1
617	1
618	1
619	1
620	1
621	1
622	1
623	1
624	1
625	1
626	1
627	1
628	1
629	1
630	1
631	1
632	1
633	1
634	1
635	1
636	1
637	1
638	1
639	1
640	1
641	1
642	1
643	1
644	1
645	1
646	1
647	1
648	1
649	1
650	

November 1841

Tag	Teil.	Barom.	Thermom. in der Stadt	Hygr.	Wind.	Wet.	Atm.	Brüche mts	Bew. wölk.	Witterung	Regn.	
1	6 ¹	8.528	med	8.14	72	SW ⁴	3.85	293	8	Allt. L2B auf W Regen		
21.	1	8.693	8.8	10.26	72	SW ²		339	10	L2B	14.9	
22.	6 ⁴	8.187		8.06	76	SW ⁰		305	8	Durch L2B, Regen		
	6 ¹	7.692		10.82	75	SW ³		370	10	L2B durch Regen		
22.	2	6.963	12.9	14.72	67	S ²		449	9	Durch L2B Regen leichter	14.1	
	9 ¹	7.206		13.10	66	NW ²	2.00	400	10	Durch L2B Regen leichter		
	6 ¹	8.695		7.80	87	W ²		344	10	L2B durch Regen	14.8	
23.	2	8.071	7.2	8.22	85	SW ¹		346	10	L2B		
	9 ¹	9.270		5.71	87	SW ¹	50.45	290	10	L2B, L2B Regen		
	6 ¹	8.761		4.58	93	O ¹ _{SW}	58.50	280	10	L2B, Regen	14.4	
24.	2	9.153	5.3	7.82	88	NO ¹		310	8	Durch L2B, dann Allt. Regen		
	9 ¹	10.111		3.60	87	SW ²	24.00	251	10	L2B		
	7	10.271		2.56	89	SW ¹	1.25	243	9	Durch L2B Regen	14.1	
25.	1	7.147	3.1	5.39	81	O ¹		243	10	L2B, Regen		
	9 ¹	8.233		1.34	95	NO ¹	31.50	224	6	Durch L2B Regen		
	7	10.856		2.15	92	SW ¹		227	7	Durch L2B	13.0	
26.	2	10.815	2.2	3.77	73	SW ¹		205	3	wie oben gefahr		
	9 ¹	11.269		0.69	90	NO ¹		196	0	fe. Tr., Regen		
	7	11.054		-0.92	84	NO ¹		158	2	fe. Tr. leichter	13.3	
27.	2	10.640	1.5	2.71	78	W ¹		201	10	L2B		
	9 ¹	9.786		2.63	81	SW ¹		208	10	L2B		
0	7	8.591		7.82	92	SW ⁴		365	10	L2B Regen Schne	13.6	
28.	2	8.954	8.4	9.12	84	SW ²		270	10	L2B		
7/12	9 ¹	9.430		8.22	84	SW ²	19.65	344	10	L2B auf Regen		
	7	8.251		8.14	74	SW ²		302	5	Durchheit		
29.	?	7.433	10.0	10.71	66	SW ²		337	10	L2B	14.0	
	9 ¹	6.699		11.07	66	SW ¹		338	7	Durch L2B		
	7	5.912		10.01	76	SW ⁰		358	8	Durch L2B Regen gefahr	14.2	
30.	2	5.560	10.7	12.52	73	NO ¹		370	120	9	Durch L2B	
	9 ¹	6.085		9.51	82	NO ¹		376	10	L2B, Regen gefahr		
31.												

med. 9.984
max. 16.410 (6)
min. 0.427 (4)
diff. 16.483

med. 5.51 83
max. 14.72 (2) 97
min. -0.92 (5) 61
diff. 15.64 56

däm. 452.75
Höh. 3.14
Tägl. 0.07
diff. 0.04

1.880
277 77 - 0 heta - 5 abschneit - 13.000 füllt - 12.756
149 13 Regen - 2 Reg Schne - 10 heta - 0 füllt - 12.948
158 2 Reg f. gefahr - 18 Wind - 9.623 (3) 7 Schne
291 NW - NO - 10.71 - 05 00 - 06 - SW 46 - W 10
diff. 31 diff. 59

15.5
13.0
17.3
17.3

