

**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**

Februar

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

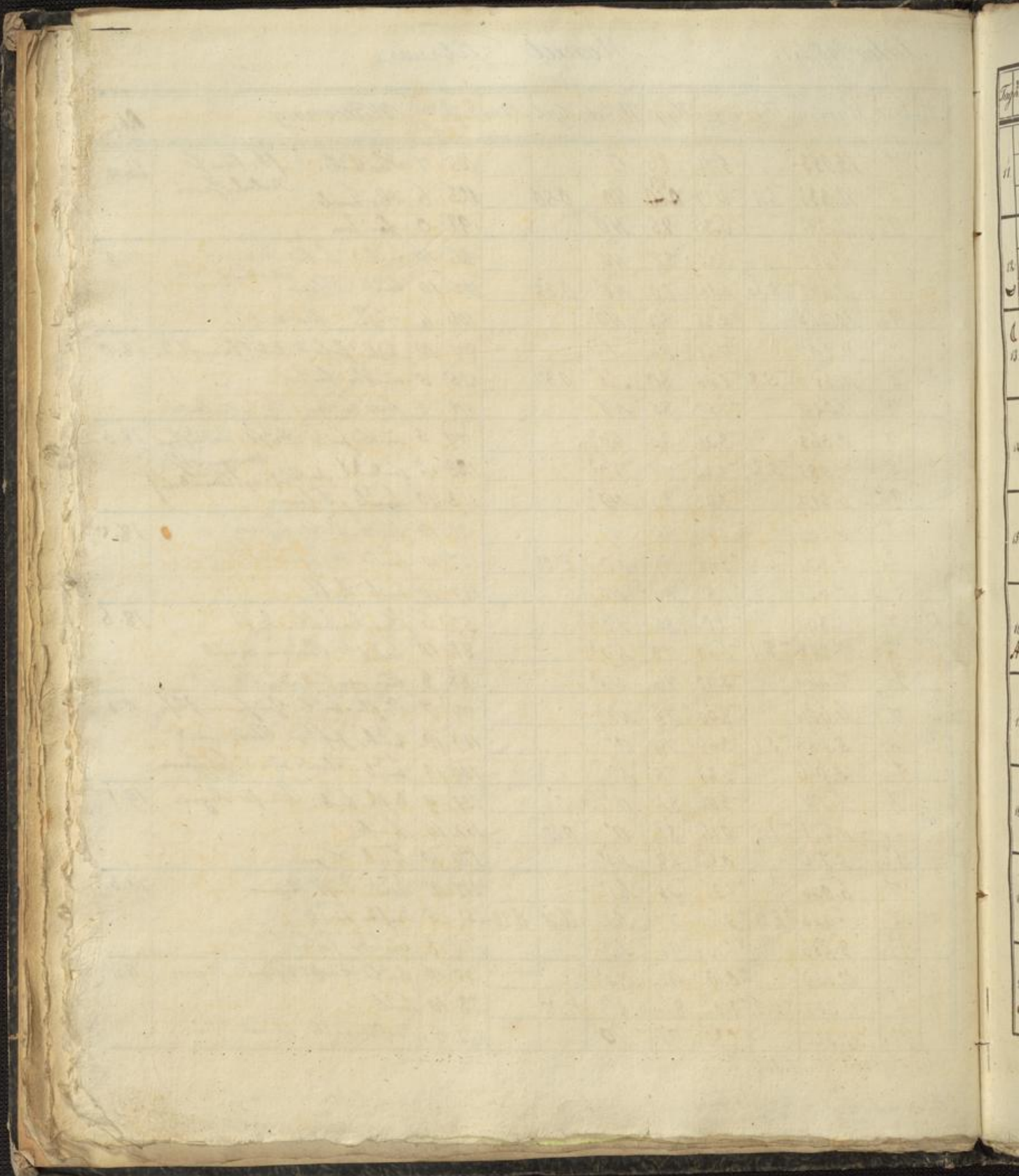
Jahr 1841.

Monat Februar.

Tag	Zeit	Barom. a Bar. i. Frei.	Thermom. Hygr	Wind	Hyet.	Atm.	Sonst.	Der Wolk.	Witterung	Rhein	
1.	7	12.053	-5.71	86	0°			105	7 Sch. Wind. Drift. Drift.	16.9	
2.	8	12.335	3.1	-3.27 <sup>81</sup> NO	NO'	0.50		123	6 Sch. Wind. Nebeliger		
	9 <sup>1</sup>	12.091	-6.36	85	NO'			98	0 fair wind		
	7	10.657	-7.34	82	NO'			86	10 Nebel. sehr kälte	17.8	
2.	2	10.372	-5.6	-4.86	80	NO'	0.35	100	10 Nebel. Kälte Nebeliger		
	9 <sup>1</sup>	10.715	-5.31	83	NO'			106	4 w. N. Wind. NO		
	7	11.297	-7.42	84	NO			87	10 Nebel. sehr kälte Nebeliger	18.0	
2.	2	11.387	-5.8	-2.96	80	NW'	0.37	125	5 windig. fair		
	9 <sup>1</sup>	11.029	-7.17	85	NO'			91	2 fast fair W. (fair)		
3.	7	9.368	-8.96	86	NO <sup>2</sup>			77	3 windig. fair. Drift. Nebeliger	18.3	
4.	2	7.581	-5.4	-3.66	77	NO <sup>3</sup>		123	6 Nebel. Kälte Nebeliger		
	9 <sup>1</sup>	6.517	-3.92	80	NO <sup>2</sup>			113	10 Nebel. Regen		
	7	6.236	-4.72	90	N"			120	10 Nebel. Drift. Regen	18.1	
5.	2	6.871	-4.4	-3.68	87	NO'	27.00	127	10 Nebel. Regen		
	9 <sup>1</sup>	7.631	-4.80	86	NO'			113	10 Nebel. Regen		
0.	7	7.899	-12.04	85	NO <sup>3</sup>			57	6 Sonnenchein. Drift	18.6	
6.	2	7.298	-8.1	-6.60	73	NO <sup>4</sup>		84	10 Nebel. Regenwind		
	9 <sup>1</sup>	7.449	-5.92	76	NO <sup>3</sup>			88	8 Sonnenchein. Wind		
	7	6.601	-8.00	78	NO <sup>2</sup>			77	7 Drift. Nebel. Sonnenchein Regen	19.1	
7.	2	6.618	-5.1	-3.64	79	NO <sup>4</sup>		119	10 Nebel. Regenwind		
	9 <sup>1</sup>	5.046	-3.86	75	NO <sup>2</sup>			109	10 Nebel. Regenwind		
	7	6.771	-3.04	84	0'			131	9 Drift. Nebel. Regen Regen	19.1	
8.	2	5.221	-1.2	-0.16	81	0°	0.25	162	10 Nebel		
	9 <sup>1</sup>	5.776	-0.56	88	NO°			170	10 Nebel Regen		
	7	6.096	+1.36	95	NW'			217	10 Nebel. Drift. Regen	19.3	
9.	2	6.923	+2.9	+5.60	77	NO <sup>2</sup>	26.25	0.20	251	5 Drift. Nebel	
	9 <sup>1</sup>	8.286	+1.76	91	NO°			216	3 windig. fair		
10.	7	10.329	+0.48	92	NO'			195	10 Nebel. Regen Regen	19.4	
	2	11.537	+0.2	+1.04	84	N"	17.00	188	10 Nebel.		
	9 <sup>1</sup>	13.322	-0.80	91	NO'			172	6 Drift. Nebel. etwas Regen		

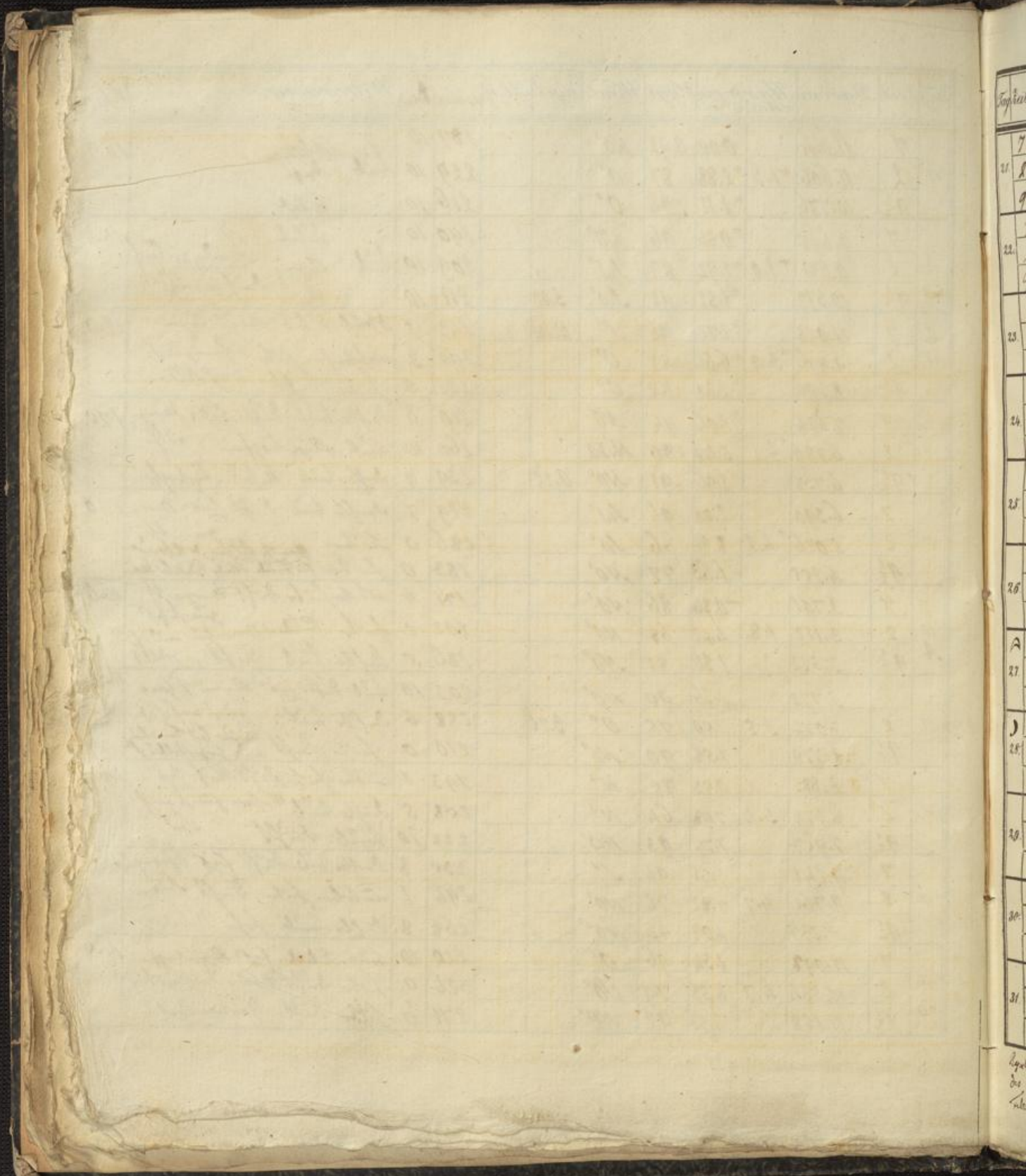
Bogen reduc. auf 10.0.

Rechnungstag vom See



Tag	Zeit	Barem.	Thermom. a Bar. i. Frau.	Hygr	Wind	Hyet.	Alm	Sycho.	Dew.	Witterung	Rhei-
11.	7	12.014		0.00	0.92	NO'			187	10	
	2	11.606	+1.3	+2.88	87	0°			229	10	Hub. Daff.
	9½	10.776		+1.12	96	0°			216	10	Hub.
12.	7	9.695		-0.56	96	NO'			190	10	Hub. Hub. (Windig & Auf)
	2	9.681	+1.0	+1.92	87	SW°			209	10	Hub. Daff. (Windig & Aufwind)
	9½	10.577		+1.52	91	SW°	5.00		211	10	Daff. Aufwind
13.	7	11.025		+2.72	96	S'	14.00		218	9	Stark. Hub. Nebl. Regen
	2	9.996	+3.9	+6.64	87	0°			305	3	Wochenlang fort. Regen
	9½	8.308		+2.39	89	0°			222	0	fort. Daff. auf NO.
14.	7	7.624		+1.04	94	NO'			210	6	Daffer. Hub. Daff. Eis. Nebel = 17.5°
	2	6.789	+3.1	5.47	80	N.W.			260	10	Hub. Regenfallen auf
	9½	6.738		5.96	91	NO°	0.10		239	9	Hub. Hub. Hub. Regenfallen
15.	7	6.390		2.00	94	SW'			229	7	Stark. Hub. Daff. Eis. Nebel = 17.0
	2	5.026	+4.2	8.76	66	SO'			286	0	Stark. Regenfallen auf
	9½	4.255		1.60	77	NO'			183	0	Stark. Regenfallen auf
16.	7	3.701		-0.36	86	NO'			171	4	Autobahn. fort. Daff. Regenfallen
	2	3.112	1.8	4.42	68	NO'			202	2	Autobahn. Regenfallen auf
	9½	3.522		1.36	81	NO°			186	5	Autobahn. Daff. Nebel
17.	7	3.773		1.36	90	NO°			203	10	Hub. Daff. Eis. Regen Nebel = 16.2
	2	7.074	+3.5	7.50	75	0°	3.25		288	6	Autobahn. fort. Regenfallen auf SW
	9½	8.378		1.58	90	NO°			210	0	Autobahn. Daff. fort. Regenfallen auf
18.	7	8.883		0.53	90	N'			193	1	Autobahn. fort. Daff. Eis. Nebel
	2	8.174	+3.1	7.98	64	N'			258	5	Autobahn. Regenfallen auf
	9½	7.967		1.74	93	NW'			222	10	Autobahn. Daff. Nebel
19.	7	9.241		3.31	94	S°			235	8	Daffer. Hub. Daff. Eis. Regenfallen = 16.5
	2	9.761	4.7	7.82	72	NO'			294	4	Autobahn. fort. Daff. Nebel
	9½	10.587		4.09	93	NO°			268	8	Autobahn. fort. Nebel
20.	7	11.098		1.34	96	0°			220	10	Hub. Hub. Eis. Regenfallen
	2	10.536	4.7	8.58	79	SE°			326	0	Autobahn. Daff. Nebel. Regenfallen
	9½	11.158		1.33	92	NO°			271	0	Autobahn. Daff. Nebel





Tag	Zeit	Barom.	Thermom. a Bar. i. Frei	Kyge	Wind.	Kyget. Wm.	Gleich. zamt.	Bei wöch.	Witterung	Rhein
21.	7	27.11.670	0.21	0.97	S°		205	?	fr. L. Nebel. Drift. f. Eis	15.1
	8	11.734	3.7	8.26	74	S0°	2.93	0	fr. L. Drift	
	9½	12.575	2.56	96	NO'		2.43	0	fr. L. Drift	
22.	7	13.000	0.80	96	NO'		2.15	6	überfroh. Drift. Drift. f. Eis	14.1
	8	13.274	1.8	3.44	83	NO'	2.28	10	Drift. Drift	
	9½	13.381	1.18	81	NO'		1.84	10	Lub.	
23.	7	13.174	0.84	80	NO'		1.76	10	Lub. Drift. Eis	14.2
	8	12.913	0.2	0.37	80	N'	1.68	10	Lub.	
	9½	13.107	-0.69	73	NO'		1.41	10	Lub. Regenfall	
24.	7	12.623	7.26	80	NO'		1.43	10	überfroh. Geringe. Nebel. Eisfall.	14.7
	8	12.372	7.3	0.93	76	N'	1.43	10	Lub.	
	9½	12.461	-1.66	84	NO'		1.47	10	Lub.	
25.	7	12.932	2.38	87	NO'		1.26	5	Drift. Nebel. Drift. Eisfall	15.0
	8	11.763	7.3	-0.36	70	NW'	1.37	10	Drift.	
	9½	11.059	7.26	75	NW'		1.36	10	Lub.	
26.	7	8.8.55	-1.82	85	NW <sup>3</sup>		1.67	10	Lub. Eisfall	14.9
	8	6.807	-1.5	-0.77	93	NW <sup>4</sup>	177	10	Lub. Eisfall. Nebel.	
	9½	7.549	-1.90	95	NW <sup>1</sup>		163	3	unbestimmt. Drift.	
27.	7	4.940	-2.05	95	N'		148	6	Drift. Nebel. Drift. Eisfall	15.7
	8	5.553	-0.5	+2.39	67	NW <sup>1</sup>	169	5	Drift. Nebel. Eisfall und NW	
	9½	7.532	-0.84	80	NW <sup>1</sup>		151	10	Lub.	
28.	7	8.061	-2.14	85	NW <sup>1</sup>		143	6	Drift. Nebel. Eisfall. Nebel. Eisfall	16.0
	8	7.637	-0.06	+2.80	65	NW <sup>1</sup>	168	5	Drift. Nebel	
	9½	7.530	-0.85	80	NW <sup>1</sup>		151	10	Lub. Eisfall	
29.									max. und med.	17.0
									max	14.1
									min	14.4
30.										
31.										

0.69 med.

Regultate med. 9.034 -0.18 84 Jum 130.23 0.620 med. 1.77 fr. 1.-2. Abs. - Spalte 16.- 4.86. med 0.69.  
 des. max. 13.381 8.96 97 max 33.0 3.26 fr. 7.- 8.10. - Spalte 1.- 10.03.4. Med 3.4. Rm. 3.  
 Februar min. 3.112 -12.04 6h 0.57 Spalte 6. - Rm. 5. -

12.5. N. 8. - NO. 3.9. - O. 10. - O. 3. - S. 4. - Sat. 15. - WO. - O. 12. 62. W. 22. -

