

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

November

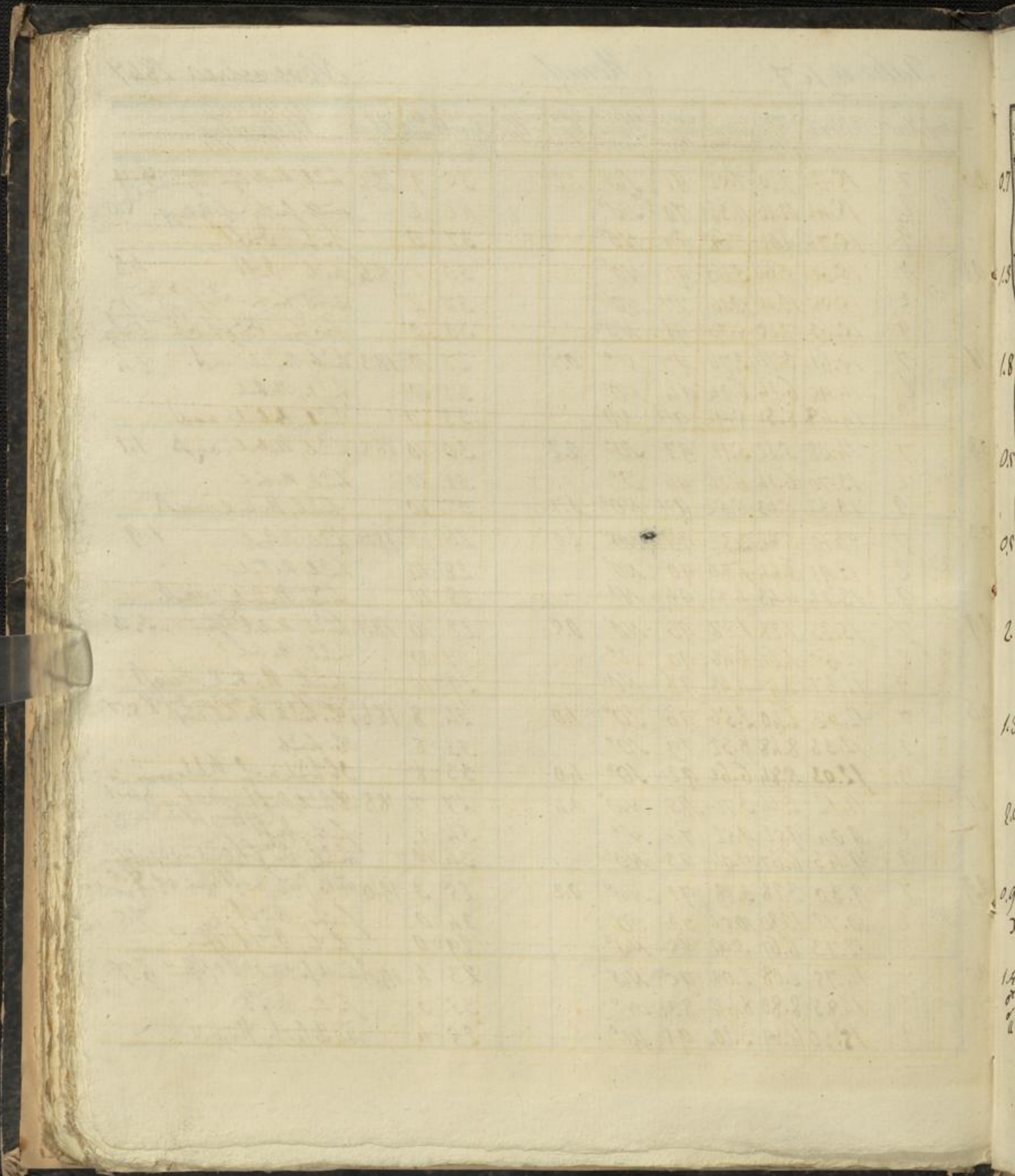
[urn:nbn:de:bsz:31-276590](#)

Jahr 1867

Monat

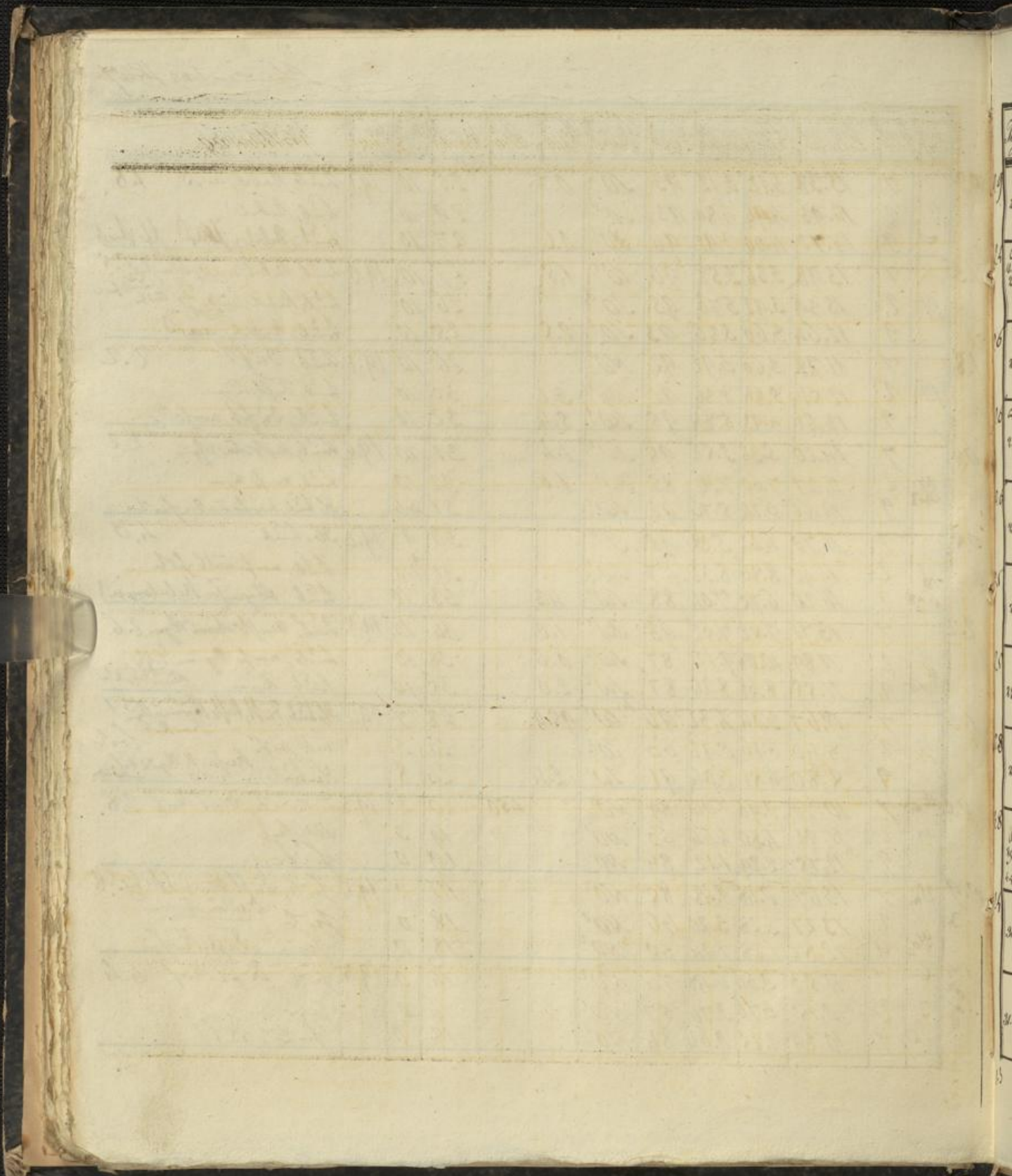
November 1867

Tag	Wet.	Barom.	Thermom. med. Frau	Hyp.	Wind	Hyd.	Uhr.	Psyche	St. Rhine	Witterung.
0.6	7	15.11	7.10	7.82	91	NW	1.2	35	9	18.4 hülb, nebl, grau, Regen ausl. frk, raf, Brotf
	2	15.62	12.16	11.30	79	NW		42	2	
	9	16.73	9.01	7.68	94	NO°		37	0	frk, Drift
0.1	7	15.62	5.60	5.60	91	NO'		30	1	18.6 frk, Duff
	2	15.85	10.40	10.16	77	NO'		37	2	ausl. frk, Drift, 3 g. W.
	9	15.63	7.20	5.76	91	NO"		30	0	frk, Drift, 3 g. W.
11	7	15.61	3.76	3.76	97	NO	0.7	27	10	18.3 hülb, nebl, ausl. 2.4
	2	14.95	6.24	6.24	94	NO'		32	10	hülb, nebl
	9	14.48	5.31	5.92	97	NO'		33	10	hülb, nebl, ausl
0.8	7	14.08	5.12	5.12	97	NO'	2.2	30	10	18.5 hülb, nebl, ausl 1.1
	2	13.70	6.24	6.24	94	O°		32	10	hülb, nebl
	9	13.32	5.63	5.52	97	NO°	0.7	32	10	hülb, nebl, ausl
2.3	7	13.10	3.82	3.52	93	NO°	2.0	26	10	18.7 hülb, nebl 1.9
	2	12.91	5.44	4.80	90	NO°		28	10	hülb, nebl
	9	13.24	4.43	4.32	96	N'		28	10	hülb, nebl, ausl
2.9	7	13.33	1.28	1.28	96	NO'	0.5	22	10	18.7 hülb, nebl Grau 3.3
	2	12.65	4.64	4.48	90	O°		24	10	hülb, nebl
	9	12.37	3.47	4.48	98	NO°		29	10	hülb, nebl Grau
0.6	7	12.62	3.40	2.56	96	NO°	1.0	24	8	18.6 ausl, frk, nebl, ausl 5.7
	2	12.33	8.48	8.32	79	NO°		33	8	hülb
	9	12.03	5.84	6.64	92	NO°	4.0	33	8	hülb auf nebligem
2.1	7	11.12	3.44	3.76	95	NW	0.4	27	7	18.8 hülb, Duff, nebl, ausl 6.1
	2	9.04	9.82	9.82	74	N°		34	1	frk, Duff, Grau 2.4
	9	9.43	6.67	7.04	93	NO°		34	10	hülb, Duff, Grau mit Drift
2.9	7	9.30	3.28	3.28	91	NW	0.2	25	3	19.0 ausl, frk, Duff Grau 6.8
	2	10.72	10.80	10.56	70	NO'		34	0	frk, Duff
	9	12.73	6.67	5.92	85	NW		29	0	frk, Duff Grau 7.5
0.6	7	14.75	2.08	2.08	95	NW'		23	4	19.0 ausl, frk, nebl, Grau 6.7
	2	14.83	8.80	8.64	83	N°		35	0	frk, Duff
	9	15.30	6.69	3.20	91	NO°		25	4	ausl, frk, nebl



November 1867

Tag	Wet.	Barom.	Thermom. mes. c. Fari	Avg.	Wind	Wul.	Atm.	Psych.	Sc.	Rain	Witterung.
0.7	7	15.38	3.12	3.12	93	SO'	0.7	2.5	10	19.1	Leb, Nebel, wind, S. 1.6
"	2	14.93	4.96	4.80	93	SO'		2.9	10		Leb, Nebel
3	9	14.72	4.00	3.92	96	SO'	1.6	2.7	10		Leb, Nebel, Wind , W. Wind
1.8	7	13.98	3.36	3.52	96	W'	1.5	2.7	10	19.0	Leb, Nebel, wind, Wind , ^{Wind} 1.5
"	2	13.39	3.92	3.76	93	SO'		2.6	10		Leb, Nebel, wind, ^{Wind} 1.5
"	9	12.64	3.60	3.36	93	SO'	0.5	2.5	10		Leb, Nebel, wind, S.
1.8	7	11.78	3.60	3.92	92	NO'		2.6	10	19.1	Leb, Wind 2.2
13.	2	12.51	5.84	5.36	92	NO'	3.2	3.0	10		Leb, Wind Regen
"	9	13.61	4.93	5.84	95	SW'	3.4	3.2	10		Leb, Wind Regen
0.8	7	14.20	5.36	5.82	95	SW'	1.4	3.1	10	19.0	Leb, Wind Regen 2.2
13.	2	14.27	7.60	7.36	85	SW'	1.0	3.2	10		Leb, Wind Regen
4.0	9	14.66	6.24	5.76	92	SW'		3.1	4.6		Leb, Wind Wind Regen
0.8	7	14.70	4.64	5.28	95	SO'		3.0	9	19.2	St. Leb 4.0
13.	2	14.40	8.86	8.32	77	SW'		3.1	10		Leb, wind und C. pl.
6.48	9	14.20	6.70	7.04	88	SW'	4.3	3.3	10		Leb Regen (= Nebelregen)
2.2	7	13.71	7.52	7.52	93	SW'	1.6	3.6	10	19.3	Leb, Wind Wind Regen 2.6
10.	2	12.89	10.08	9.12	87	SW ²	0.6	3.8	10		Leb, Wind Regen ^{Wind}
5.08	9	11.85	8.61	8.24	87	SW ²	2.0	3.8	10		Leb Regen ^{Wind}
1.3	7	9.67	3.04	4.32	96	W'	9.0	2.8	7	19.1	St. Leb, St. St. Wind Wind 3.1
11.	2	8.40	6.16	5.92	60	W'		2.0	3		wind, Wind ^{Wind} St. St.
"	9	8.80	4.81	3.04	91	SW'	2.4	2.4	8		St. Leb, Wind Regen ^{Wind}
0.0	7	10.70	0.96	1.04	89	NO'		4.50	20	3	ausf. St. St. St. 3.8
18.	2	11.81	4.80	4.64	63	NO'			19	3	wind, Wind
"	9	12.75	2.29	1.12	84	NO'			19	0	Wind
0.9	7	13.67	0.48	0.48	85	NO ²			17	0	19.4 Wind St. St. St. 3.8
14.	2	13.27	3.28	3.20	66	NO ²			18	0	Wind ^{Wind} Wind
5.6	9	12.82	1.28	1.04	80	NO ²			18	0	Wind , St. St. St.
1.4	7	11.83	0.64	0.48	74	NO ²			14	0	19.3 Wind St. St. St. 4.4
8.	2	10.15	3.76	3.76	57	NO'			16	0	Wind
7.6	9	10.29	1.25	0.64	84	NO'			18	0	Wind , St. St.



November 1867

Tag	Witt.	Barom.	Thermom. max. min.	Hggt.	Wind	Hggt. - t	t	Rugbr.	Be.	Witt.	Witterung.
0.9	7	9.70	7.68	1.68	89	NW°			16	0	19.2
21.	2	9.15	2.40	2.32	77	NW°			19	4	19.2 mit. fr.
9	8.81	1.00	2.60	84	NW'				21	8	86. - 87. E8
24	0 ^{15.8}	7	7.88	1.00	2.32	88	NO'	7.0	22	10	19.4
^{22.}	2	8.50	3.60	3.36	91	NO'	12.6		25	6	86. E, d. f. auf. Regn
9	10.35	2.69	2.48	92	NO'				23	6	86. E, d. f. auf. Regn
0.6	7	11.80	1.28	4.08	87	NW ²	0.4		25	7	19.4
23.	2	11.19	7.82	7.82	72	W ²			28	8	86. E, rath. Regn
9	10.87	8.36	7.28	76	NW ²				28	10	86. E
0.6	7	12.43	2.66	7.04	94	NW'	3.5		35	10	19.4
21.	2	13.22	8.48	8.32	83	NO'			34	4	86. E, d. f. auf. Regn
9	13.98	6.69	6.56	93	NO'				28	2	86. E, d. f. auf. Regn
0.6	7	14.59	1.68	3.52	93	NO'			26	6	19.3
25.	2	14.44	5.60	5.44	87	NO'			28	10	86. E, d. f. auf. Regn
9	14.00	1.03	4.80	93	NO'				29	10	86. E, d. f. auf. Regn
2.5	7	12.73	4.00	4.24	93	NO°			27	10	19.3
20.	2	11.67	5.76	5.60	88	O'			29	4	86. E, d. f. auf. Regn
9	10.92	4.67	4.24	92	O'				27	5	86. E, d. f. auf. Regn
2.5	7	7.37	1.44	1.60	91	NO'			21	5	19.5
21.	2	6.04	6.96	6.40	76	N'			27	5	86. E
9	4.96	3.82	2.16	91	W'				22	0	86. E, d. f. auf. Regn
0.8	7	4.30	0.72	0.96	85	O°			19	5	19.6
28.	2	3.58	4.40	4.00	77	N'			22	6	86. E, d. f. auf. Regn
9	3.78	2.29	1.76	91	NO°				22	0	86. E, d. f. auf. Regn
3.8	1	5.15	1.36	1.60	92	NO°			22	10	19.7
29.	2	6.32	5.60	3.84	85	NW'			24	8	86. E, d. f. auf. Regn
^{4.5.}	9	8.97	3.60	5.60	88	NW ²			29	7	86. E, d. f. auf. Regn
3.4	7	11.06	3.20	4.48	84	NW'	7.0		25	7	19.8
30.	2	11.52	7.44	7.28	75	NW'		450	28	4	86. E, d. f. auf. Regn
9	11.48	5.63	6.24	74	NW'				26	10	86. E, d. f. auf. Regn
31.											3.9
1.3	D. result.	11.91	6.74	87	163	0.90	2.74	63	19.1	86. E, d. f. auf. Regn	
	na	10.73 (1)	12.10 (1)	98 (1)	na				183 (1)	86. E, d. f. auf. Regn	
	na	3.83 (28)	-1.68 (21)	57 (20)	97.4				19.8 (1)	86. E, d. f. auf. Regn	
	8.7.	12.20	13.84	41	47.258				1.6 (1)	86. E, d. f. auf. Regn	
					47.113						



