

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1814

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1814

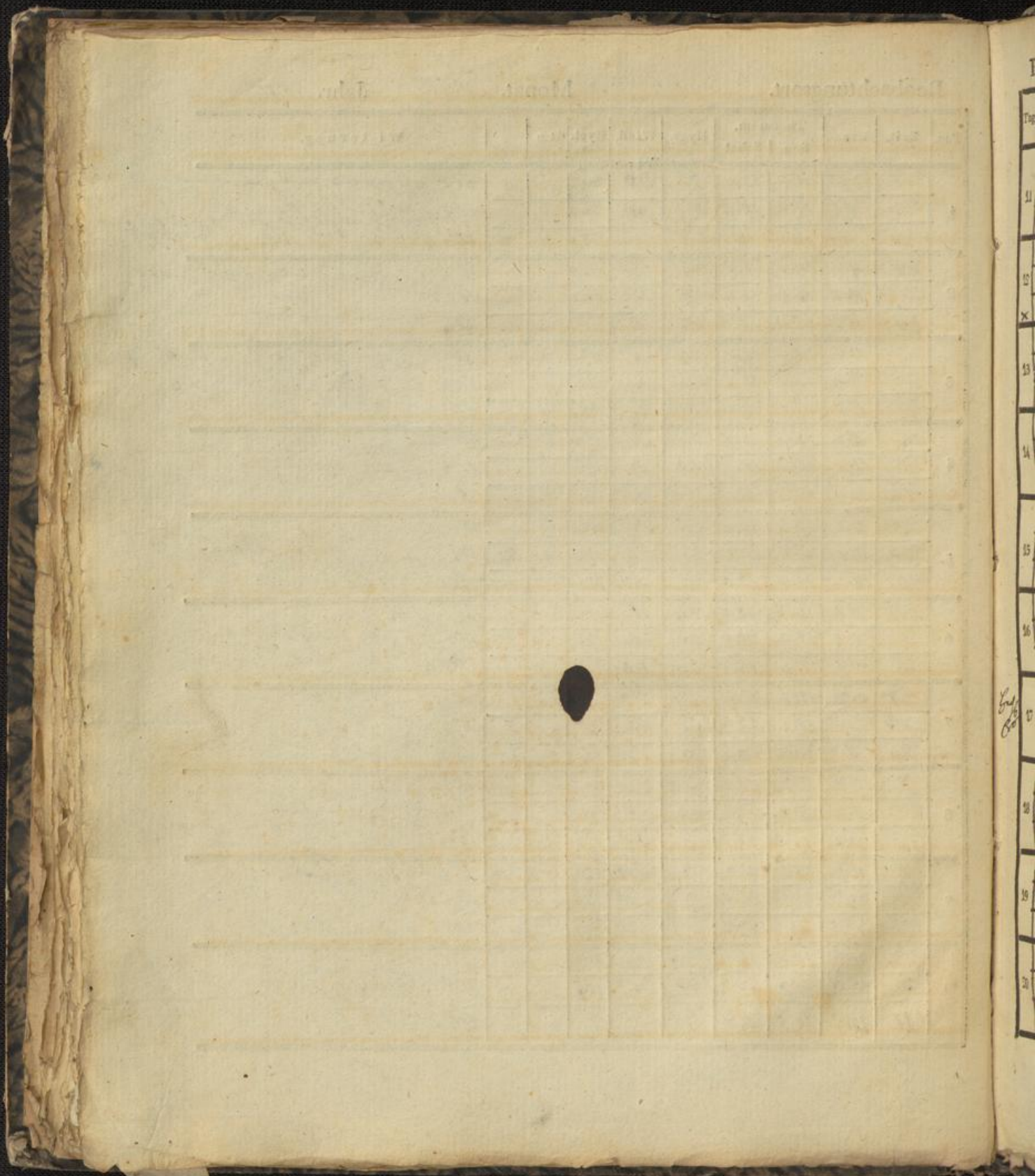
July

[urn:nbn:de:bsz:31-275241](#)

Beobachtungsort.

Monat. July Jahr. 1814

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Gc Sea	Schatt.	Hygr.	Wind.	Hyet. Rinn. punct.	Atm.		Witterung.
1	24.7	27.9.7	15.0	13.0	76.	NO	173.7	-	..	kl2, um 848 R.R. auf gelb.
2	25.	27.1.	17.2	19.9	57.	NO.	176.4	-	..	kl2 - wind fa gelöbten Landk. 477.2 der N.W. u. W. im N. Wind am sonn. gelöbten
3	26.	(8.8)	9.2	16.2	14.0	73.	NO	173.5	-	kl2 - die 70.8 Uhr regenfang hofft.
4	27.	9.7	15.8	12.5	81	NO	174.5	"	"	kl2 - 2, gegen 9 brüft die O. Grotos.
5	28.	10.6	17.0	16.4	59	N	175.2	-	..	kl2.
6	29.	11.5	15.2	15.8	63	NI		-	-	blau
7	30.	11.6	15.3	10.0	70	N	173.	-	..	kl3. wind gelöbten auf gelöbten
8	31.	11.4	17.5	18.1	54	N	175	"	..	kl3. wind gelöbten, und N. bei
9	1.1.	11.7	16.6	13.4	56	N	173.6	-	..	kl4 - augen 1 abend.
10	2.	11.8	15.8	9.5	70	N	173	-	..	kl3 - n, gegen 10 ab.
11	3.	11.6	17.7	18.5	52	NO.	175	-	..	kl2 - windblau, warm.
12	4.	11.9	17.0	16.2	62	N	"	-	..	kl1.
13	5.	11.7	16.7	13.0	67	N	174	-	..	kl1. aus NW. wind verg. 12.3 i. m. gelöbten
14	6.	11.6	17.7	17.7	61	SW	175	"	..	kl1. gelöbten 9.5 Regen.
15	7.	28.0.1	16.5	13.0	67	SW	173.5	-	..	kl2 - 3, aus p. gelöbten.
16	8.	0.4	16.5	12.0	74	W.	173.	-	..	kl1; 15.6 kl3.
17	9.	0.4	18.2	20.6	56	SW	175	-	..	kl2 - 3; fallt (wind) gelöbten landk.
18	10.	0.5	17.8	16.5	66	NNW	174	-	..	kl4 - augen 1 abend.
19	11.	0.2	17.7	15.1	66	S.	173.	-	..	kl4 - 15.5 wind gelöbten
20	12.	28.11.5	19.5	22.6	59	NO	177.	-	..	kl4 - 15.5 - 16.5 - 17.5
21	13.	29.	19.2	18.0	62	SW	176.3	-	..	kl4 - 19.5 wind gelöbten landk. 17.5 - 18.5 - 19.5 - 20.5
22	14.	11.9	17.5	15.8	65	SW.	175.7	-	..	kl2 - kl1 - 15.5 - 16.5 - 17.5 - 18.5 - 19.5 - 20.5
23	15.	11.4	19.8	21.8	57.	SW	177.	-	..	kl1 - 15.5 - 16.5 - 17.5 - 18.5 - 19.5 - 20.5 - 21.5
24	16.	11.2	18.3	15.7	64	NO	175.5	-	..	kl2 - 15.5 - 16.5 - 17.5 - 18.5 - 19.5 - 20.5 - 21.5 - 22.5
25	17.	11.1	18.6	15.6	71	SW	176	-	..	kl2 - wind gelöbten.
26	18.	10.3	20.2	21.6	52.	NO	177.	-	..	kl2 - 3
27	19.	10.5	19.0	17.3	59	SW	177	-	..	kl3. Wetteraufsch.
28	20.	10.6	18.7	16.1	67	NO	176	-	..	kl4 - 15.5 - 16.5 - 17.5 - 18.5 - 19.5 - 20.5 - 21.5 - 22.5
29	21.	10.4	20.8	23.8	53	W.	174	-	..	kl2 - gelöbten 15.5
30	22.	10.5	19.5	16.7	62	W	"	-	..	kl3.



Beobachtungsort.

Monat. July Jahr. 15

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hygr. 24 Hrs.	Atm.		Witterung.
3.7	11.2	19.3	17.0	64	W	176	kl2, wenig Dolen.
4.7	10.7	20.0	24.1	63	W	178.5	kl2.
5.7	11.1	19.5	18.5	61	N	-	Aber 9-10 gefühlte Fert. Gebüche aus in der 12. abwärts. Wolk. Zeit 9-10 kl2, wenig Dolen.
6.7	11.9	19.5	16.0	70	N	176	kl2, wenig Dolen.
7.7	11.6	18.0	(5.5)	66	N	175	kl2, wenig Dolen.
8.7	11.8	17.7	14.8	66	N	176	kl2, wenig Dolen.
9.7	28.0.1	18.0	12.0	71	SW	172.	kl2, wenig Dolen.
10.7	07.11.4	17.1	13.4	64	NW	174	kl2, wenig Dolen.
11.7	10.8	15.8	12.8	64	SW	173	kl2, wenig Dolen.
12.7	9.6	17.2	11.4	73	W	174	kl2, wenig Dolen.
13.7	9.5	16.2	14.8	60	SW	173.5	kl2, wenig Dolen.
14.7	9.8	15.8	11.5	69	SW	173.	kl2, wenig Dolen.
15.7	9.9	16.1	10.8	42	SW	175	kl2, wenig Dolen.
16.7	9.5	17.1	17.7	58	SW	174	kl2, wenig Dolen.
17.7	9.5	16.5	10.0	60	SW	173.5	kl2, wenig Dolen.
18.7	8.8	16.3	13.0	66	SW	173.2	kl2-3, leicht bedeckt, gewölk.
19.7	9.1	18.2	18.1	60	W	173.	kl2, wenig Dolen.
20.7	9.3	16.5	13.8	75	SW	173	kl2, wenig Dolen.
21.7	9.3	16.8	12.3	85	SW	172.4	kl2, tagwiegend (auf).
22.7	9.4	15.7	13.3	85	N	172.	kl2, tagwiegend (auf).
23.7	9.7	15.7	12.4	82	SW?	172.	kl2-3, mit kurzen Wolkengängen.
24.7	10.0	15.2	11.2	86	SW	171	kl2-3, einsetzend, Landungen teilweise 2-3 m.
25.7	10.7	16.0	13.5	77	N	171	kl2-3, einsetzend, Landungen teilweise 2-3 m.
26.7	11.0	15.8	12.0	76	N	170.5	kl2-3, einsetzend, Landungen teilweise 2-3 m.
27.7	11.1	15.5	11.9	76	SW	170.	kl2, leicht gelb.
28.7	10.8	16.5	17.0	60	W	171.3	kl2, wenig Dolen.
29.7	10.5	15.9	14.2	72	W?	171.	kl2, wenig Dolen.
30.7	9.8	15.5	12.1	73	No	171	kl2, wenig Dolen.
31.7	9.1	18.1	20.0	54	No?	173.7	kl2, wenig Dolen.
1.8	8.7	16.8	14.3	65	No	173.	kl2, wenig Dolen.

437.1





am 8^{te} July, mittags zw. NW. (nur Kopf) getroffen
wirkt oft seines auf ein wenig leicht, dem B. C. ab
B. tritt auf in 2 Minuten ganz auf. D. ist gleichzeitig erledigt.
Nur 4-5 Minuten Übung der Fertigkeit.

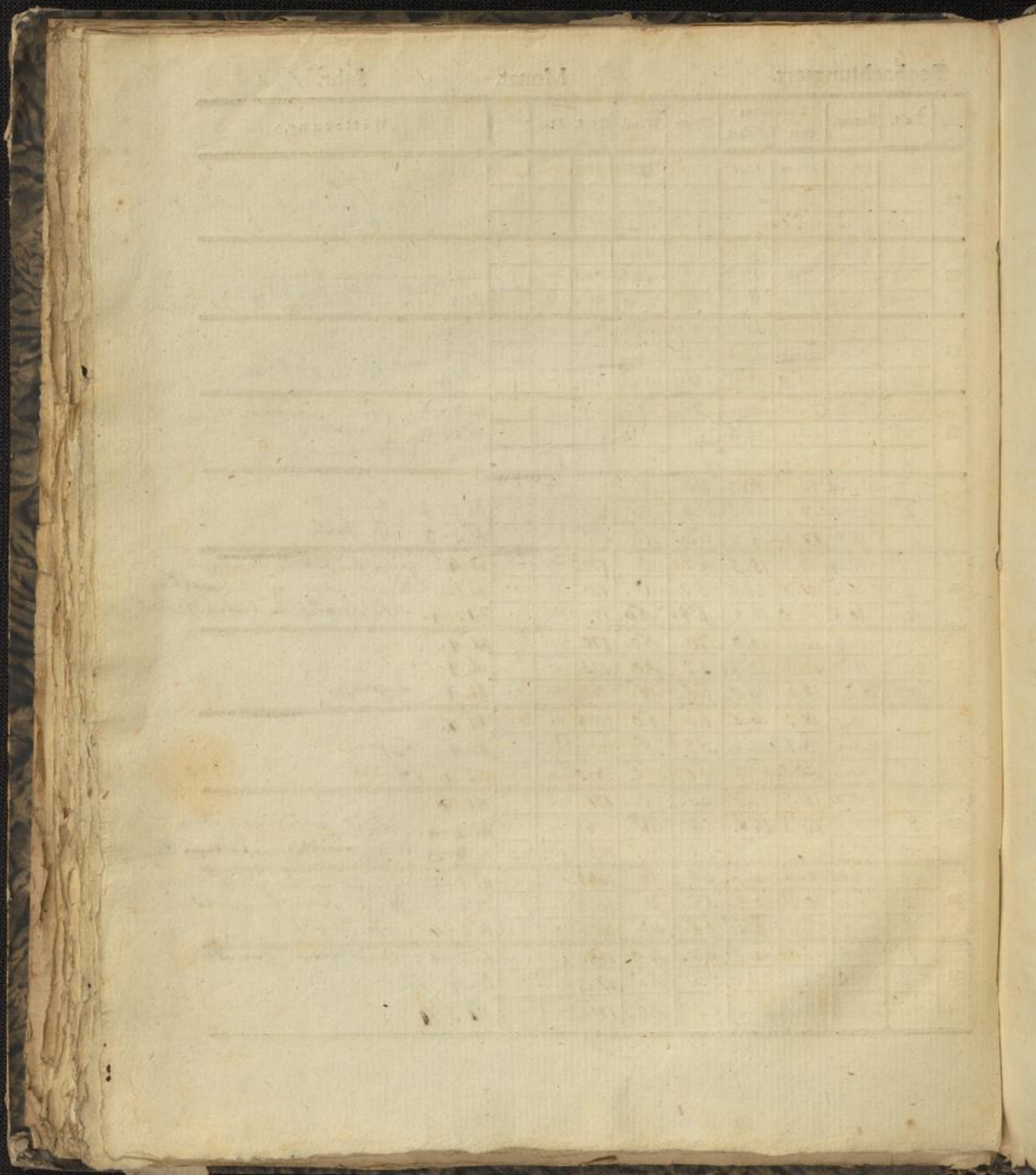
Beobachtungsort.

Monat. July Jahr. 1814.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet. Atm.	Rheg.	Witterung.
21	2.7	8.9	16.0	13.5	69	NO	172
	3	9.4	18.0	19.0	62	NW?	173.3
	3.11	10.6	16.8	14.1	75°	NW?	172
22	4.7	11.7	17.1	14.1	77	SW	171
	3.12	28.0.1	17.0	16.5	62	SW	170.5
	10	0.6	16.0	13.3	66	SW?	169.8
23	4.7	2.0	16.0	12.9	71	N	169
	3	2.1	16.8	17.2	58	N	169.5
	3.11	2.3	16.5	13.5	69	NW?	169.
24	4.7	1.9	16.0	13.0	71	N	169
	3.10	0.9	18.1	19.7	56	NO	171
	3.11	0.4	16.7	14.1	61	NO	170.
25	4.7	27.11.4	16.2	13.7	70	N.	-
	2	27.11.9	19.4	21.3	54	NO	174.
	11.	10.6	17.5	14.2	63	NO.	173.
26	4.7.	10.4	17.0	15.5	67	O	170.5
	2.	10.6	21.5	22.0	57	O.	175.
	11.	10.8	19.8	15.9	65	NO.	173.
27	4.7.	11.4	17.7	16.0	70	NO.	170.
	3.13	11.7	22.6	23.5	52	NO.	173.
	3.11	28.0.1	19.8	16.0	66	N.	172.
28	4.7.	0.1	18.3	16.5	66	NO.	170.5
	3.13	27.11.7	23.3	24.4	52	NO.	173.5
	10.	11.4	20.5	17.7	61	NO.	173.5
29	4.7	10.7	18.5	17.0	65	O	171.
	2.	10.5	23.4	24.8	54	NO.	176.
	3.11	11.3	19.9	16.7	72	W.	172.
30	4.7	28.0.6	18.4	14.7	69	NO	169.5
	2.3	0.7	20.3	20.7	58	W.	171.5
	11.	0.8	18.6	16.5	66	W.	169.5
31	7	0.8	17.0	14.7	67	NO.	168.
	2.3.	24.1.8	21.0	20.8	53	NO.	172.
	11.	11.2	19.7	15.3	63	NO.	171.

556.6





R e s u l t a t e.

July

1) Barometerstände.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

2) Thermometerstände.

a) In der Sonne. b) Im Schatten.

Höchster = 24.8 zu 29
Tiefster
Mittlerer = 15.85°
Veränderung.

3) Hygrometerstände.

Höchster
Tiefster
Mittlerer
Veränderung.

4) Winde.

Nord
NordOst
Ost
SüdOst
Süd
SüdWest
West
NordWest.

5) Hyetometer.

306.

Quantität des gefallenen Regen - oder Schneewassers.

6) Atmometer.

Quantität der Verdünstung
Stärkste
Schwächste
Mittlere.



7) Witterung.

Klare	Tag	3
Trübe	Tag	2
Vermischte	Tag	26
Regen.	Tag	12
Schnee.	Tag	—
Schlafsen.	Tag	—
Gewitter.	Tag	Jan III- 15 Februar; 4 Jan 3 Febr = 8
Sturm.	Tag	—
Nebel.	Tag	—
Eis.	Tag	—

8) Allgemeine Bemerkungen.

8) Allgemeine Bemerkungen.
Um den 3^{ten} allgemein. Ein an 3^{ten} beginnen, es gäbe auf über alle 3
folter-Ran, dient die Prüfung und kann in 15-18 Minuten erledigt werden. Alter. um 15.
Der Gang des Witzes ist verschieden und kann zwey Jahre. von
seinen Ufern, von den Riffen und Felsen, leichter zu fassen,
je nachdem um 10-14 jahrs jenseitig, leichter, und freier kann
der Witz nicht zur Beobachtung gelangen. Wenn er kommt, und
geleistet ist, abellich zugleich, es heißt. der Witzend in gewis
er nicht starr, leicht gelassen, es ist, obgleich etwas zornig, gut bedarf
aber aus seinen Anfang, es genügt September. jenseitig kein
meriger Zeit. - Seit dem 19^{ten} kann der Witz, was in sehr gering
für die Worte. Sie um 20^{ten} allgemein beginnen. Es folgen wiederum
mit einem Feuerwerk 21^{ten}. Der zwey ist gegen jenseitig. Am 22^{ten} beginnt
der folge Riffzug, aufstaudt und Witz.