

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1828

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1828

Januar

[urn:nbn:de:bsz:31-276461](#)

Jahr 1828.

Monat Januar.

Tag	Zeit	Barom. wetterm. Frei.	Thermometr. wetterm. Frei.	Hypgr.	Wind.	Hyd.	Aero.	Witterung.
1	8 27. 6. 1	10.0	1.8	55°	SW. 1			Wolfsburg mit milde, sonnigem.
2	27. 6. 2	9.1	1.5°	54	SW. 1		Fr. 2.	
3	27. 7. 0	9.7	2.9	57	W. 1.		Fr. 2 - zw.	
4	8 27. 7. 4	11.1	5.8	54	SW. 1-2			Taub u. sonnig.
5	27. 7. 4	10.0	5.9	55°	SW. 1.		Fr. 2.	
6	27. 7. 2	10.0	5.1	60	SW. 1.		Fr. 3.	
7	8 27. 7. 5	11.1	5.9	55°	SW. 2.			Finst mit offene Wolke, Abend sturm.
8	27. 5. 9	10.5	5.0	63	W. 2.		Fr. 2, Regen.	
9	27. 6. 0	11.2	5.6	70	SW. 1.		Fr. 1, Sturm.	
10	8 27. 9. 7	13.0	2.4	65°	W. 1.			Kühle & Geböll; ab Geböll fällt; sehr ganz feucht.
11	27. 10. 1	11.0	4.2	62	W. 1.		Fr. 1, geringe Geböll.	
12	8 27. 10. 1	11.2	1.7	63	W. 1.		Fr. 1.	
13	7 27. 8. 2	11.0	0.9	62	W. 1.			Finst. Fr. 1, geringe Geböll. Fr. 2 zw. - W. Regen. Fr. 2 - Fr. 3 - ab.
14	27. 7. 9	10.7	1.7	63	SW. 1.			
15	9 27. 8. 0	10.0	1.3	66	SW. 1.			
16	8 27. 7. 5	13.1	1.0	66	SW. 1			Finst. Fr. 2 - zw. Fr. 2 - ab.
17	2 27. 8. 0	14.5	1.0	66	SW. 1			
18	9 27. 8. 8	9.6	0.9	66	SW. 1.			
19	7 27. 11. 4	9.9 - 1.0	63	SW. 1.				Wolken abend Regen. Fr. 2 - zw. ab.
20	1 28. 0. 1	10.7 - 1.3	58	NO. 2.				
21	9 28. 0. 0	8.0 - 0.1	60	NO. 2				
22	8 27. 11. 0	9.2 - 5.3	60	NO. 2			Fr. 4.	feucht.
23	2 27. 10. 3	8.5 - 1.7	58	NO. 2			Fr. 4, Fr. 4.	
24	9 27. 10. 0	7.5 - 3.5	60	NO. 1.			Fr. 4.	
25	8 27. 10. 1	8.7 - 5.5	62	NO. 2				Feuchtigkeit gleich. Abend grau füller.
26	1 27. 9. 1	7.7 - 3.2	59	NO. 1			Fr. 1. - lang. Gele.	
27	9 27. 8. 7	8.7 - 4.0	59	NO. 1.			Fr. 4.	
28	8 27. 9. 2	11.2 - 3.5	62	NO. 1.				Finst. u. Abend Regen. Wolfsburg.
29	2 27. 9. 2	9.0 - 1.7	62	NO. 1.			Fr. 3.	
30	9 27. 8. 9	9.3 - 0.9	65°	NO. 1.			Fr. 3.	

— Aus Groß-Koschy, Krassovaer Komitats, wird in der vereinigten Ofner und Pesther Zeitung vom 17. Januar gemeldet: "Hier und in der Umgegend von einigen Meilen fand Nachts auf den 16. Jan. ein so heftiges Donnerwetter mit Bliz und Hagel statt, daß selbst in den heißesten Sommertagen kein ärgeres vorkommen kann. Es wähnte anderthalb Stunden lang, und auf die kräftigen Explosions folgte dann ein Erdbeben. Nach der milden Thauwitterung, die diesem Phänomen vorausgegangen war, und nach Zertheilung der schweren elektrischen Wolken stürmte ein heftiger Nordwind; es trat dann plötzlich wieder starre Kälte ein, und innerhalb zweier Stunden war Alles wieder gefroren." — Aus Lippa, Temeser Komitats, vom 18. Jan., wird berichtet: "Hier und in der Gegend bis Temeswar und Arad, auch wohl weiter, entleerte sich Nachts um 1 Uhr auf den 16. d. M. bei Frühlingsgleicher milder Luft-Temperatur ein starkes Unwetter. Der Bliz schlug zweimal ein, jedoch ohne zu zünden. Nach zwei Uhr folgte wieder strenger Frost." — In Ofen und Pesth, wo ebenfalls, so wie auch weiter aufwärts, in Raab, Pressburg, Wien, um jene Zeit dieser gähe Witterungswechsel statt gefunden hat, vernahm man gleichfalls Donnerschläge. (Am 15. Januar, Nachts, war auch in der Gegend von Karlsruhe ein sehr heftiges Donnerwetter.)

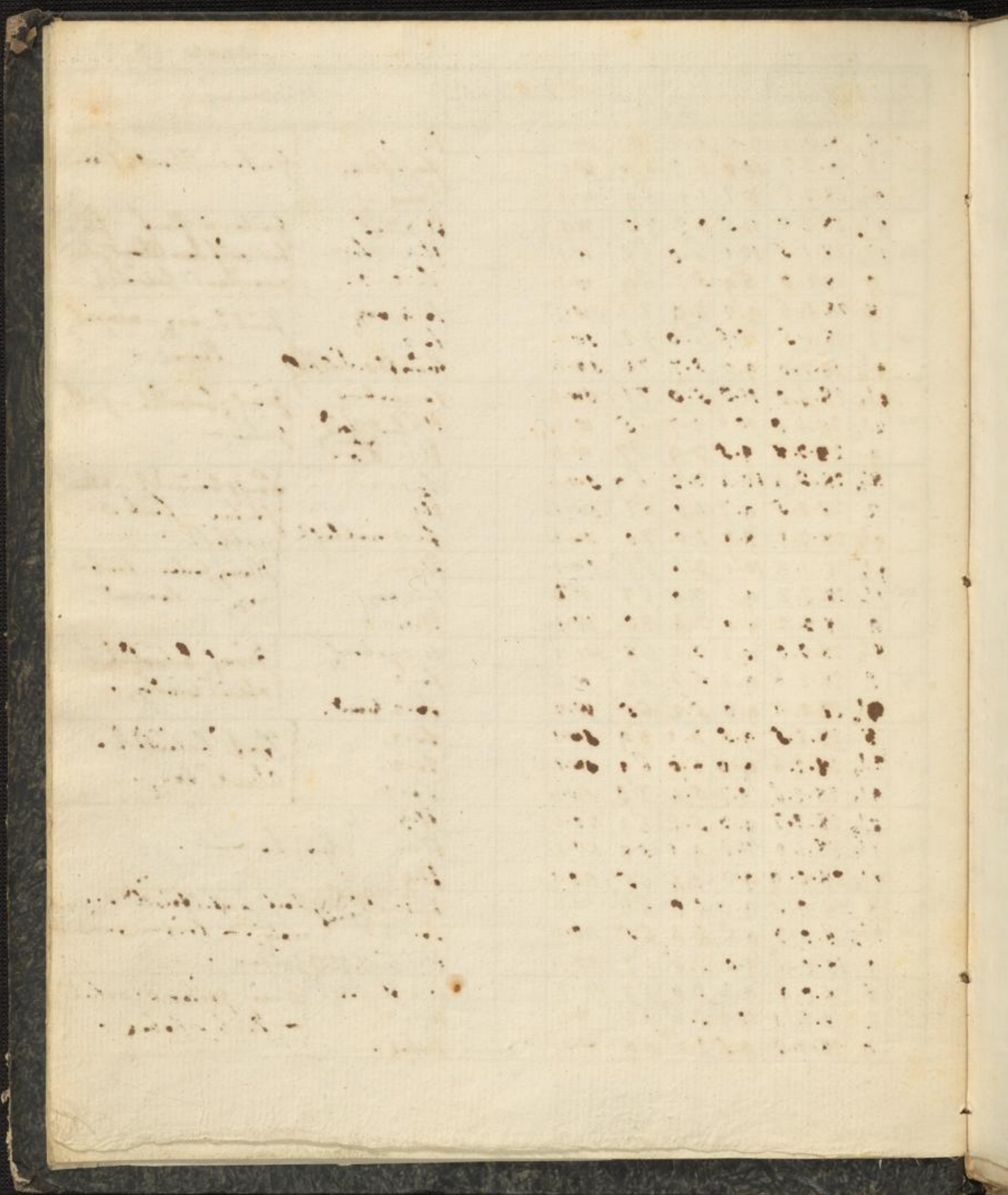
Jan. 1828.

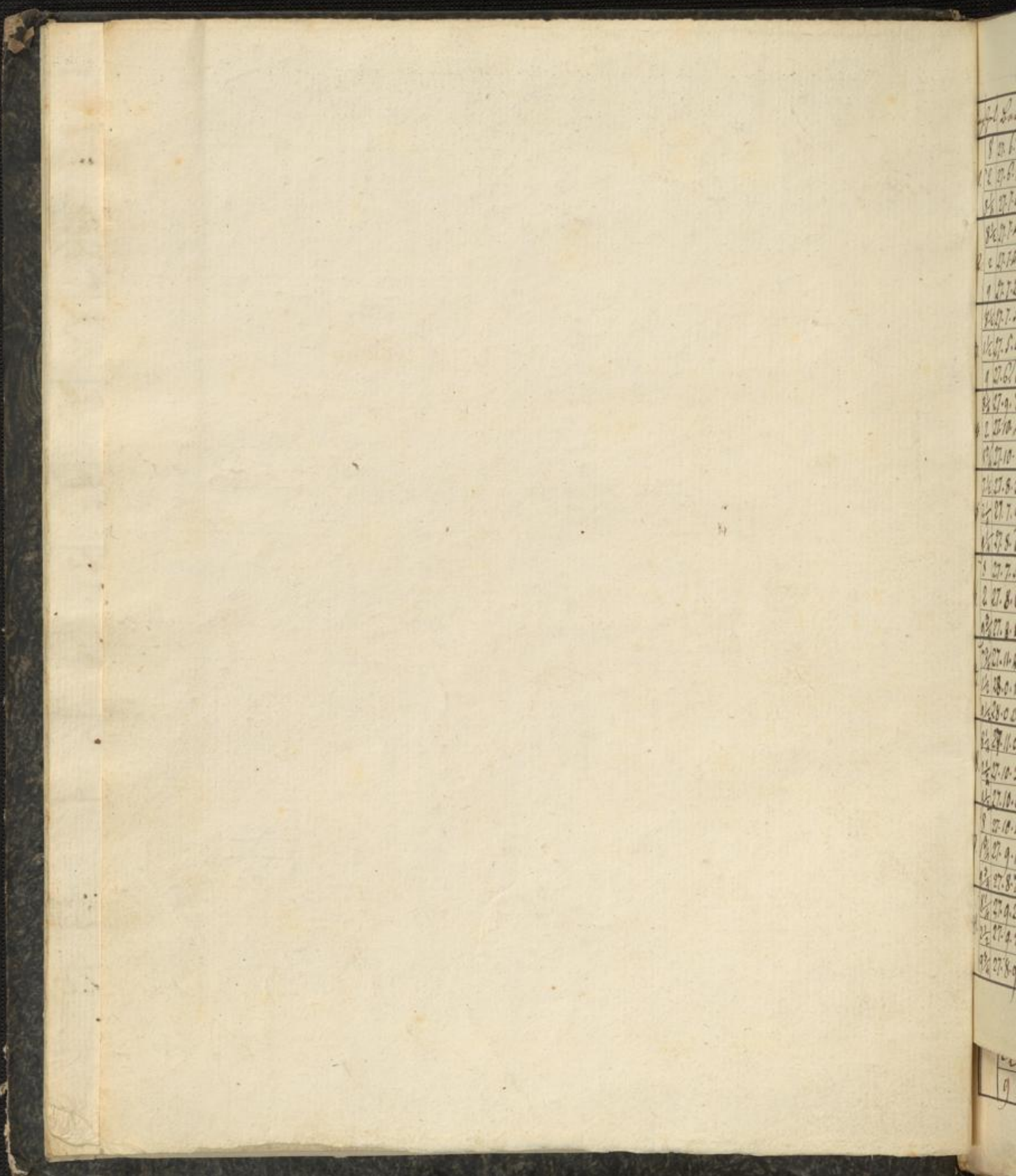
Tag.	Lat.	Barom.	Thermom. a. Bar. i. Frey.	Hygr.	Wind.	Hyd.	Atm.	Witterung.
	8	27.8.1	10.0	5.0	67	SW.1.		
"	2	27.8.2	11.4	7.6	69	SW.1.		fr. 1, Regn. fr. 3 reg.
	10	27.8.8	11.0	8.0	69	SW.2		fr. 1, Regn. w. Wind.
"	8 ³ / ₄	27.9.6	11.2	6.5	73	SW.1.		fr. 1, reg. (schr. und in d. gebäude)
"	1 ³ / ₄	27.9.6	10.7	7.0	70	SW.1.		fr. 1, hell-reg.
	9 ¹ / ₄	27.9.0	12.1	5.5	77	SW.1.		fr. 1, stark Nebel.
"	9	27.8.5	12.2	6.5	73	W.1.		fr. 3
"	2 ³ / ₄	27.7.6	10.5	7.9	63	SW.3		fr. 1, Regn. in der Nacht - durchfallen
	9 ¹ / ₂	27.7.7	9.8	8.0	62	SW.2		fr. 1, reg. o. Wind (ausgebl. fallen)
"	10	27.8.1	12.1	7.7	65	SW.1		fr. 2 - Regn
"	3	27.7.0	10.7	8.5	63	SW.1.		fr. 2 reg
	9	27.6.0	9.9	7.8	67	SW.1		fr. 3.
"	8	27.4.9	10.6	7.0	64	SW.2.		fr. 1, dünn.
"	2 ¹ / ₂	27.7.0	10.2	6.5	64	W.2		fr. 3 reg
	9 ¹ / ₄	27.9.4	9.3	1.5	65	W.1.		fr. 3, gebürtig Regn. - durchfallen
"	8 ³ / ₄	27.9.7	12.1	0.9	62	W.1.		fr. 3, abgetrocknet - regnerisch
"	2 ² / ₄	27.9.6	11.1	2.0	62	W.1.		fr. 2.
	10	27.11.5	9.6	1.0	62	W.1.		fr. 2.
"	9 ¹ / ₂	28.1.6	10.3	-0.5	63	N.1		fr. 3.
"	2	28.2.0	14.8	0.2	61	NO.1.		fr. 2 - 1.
	9 ¹ / ₄	28.1.1	10.3	-0.4	61	NO.1		fr. 1.
"	8 ¹ / ₄	28.4.3	14.7	-2.5	59	NO.1.		fr. 1-2, langsam flach
"	1 ² / ₄	28.4.1	10.8	1.0	59	NO.1.		fr. 1 - langsam
	9 ³ / ₄	28.4.2	11.1	-0.2	58	NO.1.		fr. 3 - abw. - reg.
"	8	28.4.1	11.3	1.0	68	NO.1.		fr. 1-2, abw. - glatt
"	1 ¹ / ₄	28.4.0	10.8	4.1	68	N.1.		fr. 1 lang. W.1. - abw. - langsam glatt.
	9 ³ / ₄	28.3.9	9.1	2.0	72	N.1.		fr. 2, dünn & Nebel.
"	8 ¹ / ₂	28.3.7	11.7	1.8	75	W.1		fr. 1, dünn & feucht - abw. - flach
	2	28.3.4	11.0	5.0	72	W.1.		fr. 2, gefroren & feucht.
	10	28.3.3	9.1	4.0	79	W.1		fr. 1-2.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Januar 1828.

Tag	Zeit	Barem.	Thermom. a. Bar. c. Dray	Hyg.	Wind.	Wet.	Atm.	Witterung.
1	28.3.1	9.0	1.6	73	W.I.			
2	28.2.7	10.6	6.7	61	W.I.			
3	28.2.6	8.7	1.1	69	W.I.			
4	28.2.0	11.5	0.2	70	W.I.			
5	28.1.5	10.1	6.0	68	W.I.			
6	28.2.0	8.9	5.7	69	W.I.			
7	28.1.6	9.2	4.9	72	SW.I.			
8	28.1.5	10.0	6.0	72	SW.I.			
9	28.2.0	9.0	3.7	70	SW.I.			
10	28.4.0	11.0	5.0	71	SW.I.			
11	28.4.0	10.6	6.7	65	W.I.			
12	28.3.8	9.5	3.9	67	W.I.			
13	28.2.4	10.4	3.9	69	SW.I.			
14	28.2.5	9.7	4.6	67	SW.I.			
15	28.2.1	8.9	1.0	70	SW.I.			
16	28.1.8	10.1	3.1	66	SW.I.			
17	28.2.2	9.6	3.0	67	W.R.			
18	28.3.2	9.0	3.1	70	W.I.			
19	28.3.0	10.2	3.2	68	W.I.-2			
20	28.2.6	9.2	5.7	66	W.I.			
21	28.2.4	9.0	5.2	65	W.I.			
22	28.2.5	9.5	4.1	69	SW.I.			
23	28.2.6	9.0	6.0	69	SW.I.			
24	28.2.6	8.7	5.4	70	SW.I.			
25	28.1.7	9.3	5.2	69	NO.I.			
26	28.1.2	11.0	9.1	58	NO.I.			
27	28.0.9	9.0	3.1	65	NO.I.			
28	28.0.5	9.0	1.0	66	NO.I.			
29	28.0.3	9.6	4.1	65	NO.I.			
30	28.0.6	9.0	3.6	67	NO.I.			
31	28.0.9	9.2	3.0	67	SW.I.			
1	28.1.1	10.6	3.6	66	W.I.			
2	28.1.3	9.5	2.6	69	W.I.			

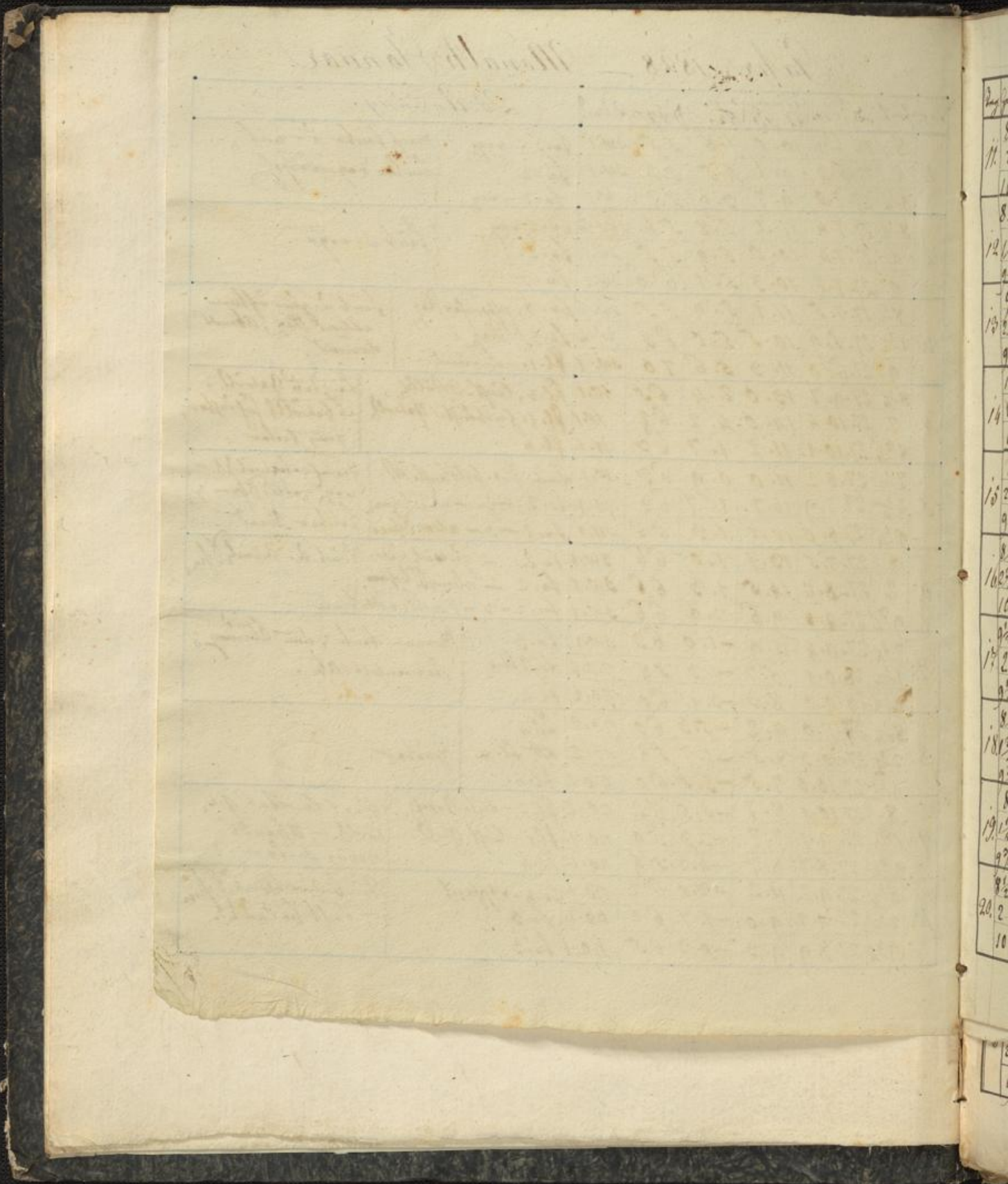




Jahr. 1828 — Monath Januar.

	U. Zeit.	Loc.	Temperatur.	Feucht.	Hyg. & Wind.	Witterung.
1.	27. 6. 1	10. 0	1.8	55	SW. 1	fr. 3 - wey,
2.	27. 6. 3	9. 1	4.5	54	SW. 1	fr. 2
3.	27. 7. 0	9. 7	3.9	57	W. 1	fr. 3 - wey,
4.	27. 7. 4	11. 1	5.8	54	SW. 1-2	fr. 3 - wey,
5.	27. 7. 4	10. 0	5.9	55	SW. 1	fr. 2.
6.	27. 7. 2	10. 9	5.1	60	SW. 1	fr. 3
7.	27. 7. 5	11. 1	5.9	55	SW. 2	fr. 3, pflanzen Reg.
8.	27. 5. 9	10. 5	5.0	63	W. 2	fr. 3, Reg.
9.	27. 6. 0	11. 3	5.6	70	SW. 1	fr. 1. - stark.
10.	27. 9. 7	13. 0	2.4	65	W. 1	fr. 3, lauf. Wölle
11.	27. 10. 4	14. 0	4.2	63	SW. 1	fr. 1. - geringe Wölle
12.	27. 10. 1	11. 2	1.7	63	W. 1	fr. 1. - stark.
13.	27. 8. 2	11. 0	0.9	63	W. 1	fr. 2, frisch. Wölle
14.	27. 7. 9	10. 7	1.7	63	SW. 1	fr. 2, wey. - alte. Pflanze;
15.	27. 8. 0	10. 0	1.3	66	SW. 1	fr. 2 - 3 - alte. Pflanze
16.	27. 7. 5	13. 1	1.0	66	SW. 1	fr. 2. - zartes. Wölle.
17.	27. 8. 0	14. 5	1.3	66	SW. 1	fr. 2 - unbew. Pflanze
18.	27. 8. 8	9. 6	0.9	66	SW. 1	fr. 2 - 3 - Pflanze: alte. Pflanze.
19.	27. 11. 4	9. 9	-1.0	63	SW. 1	fr. 3.
20.	28. 0. 1	10. 7	-1.3	58	W. 2	frisch. Pflanze.
21.	28. 0. 0	8. 3	-0.1	60	W. 2	Pflanze. Ab.
22.	27. 11. 0	9. 2	-5.0	60	W. 2	fr. 1.
23.	27. 10. 3	8. 5	-1.7	58	W. 2	fr. 1. - fr. 4.
24.	27. 10. 0	7. 5	-3.5	60	W. 2	fr. 1.
25.	27. 10. 1	8. 7	-5.5	62	W. 2	fr. 2 - die. Wölle,
26.	27. 9. 1	7. 7	-3.3	59	W. 1	fr. 1 - frisch. gl. W.
27.	27. 8. 7	8. 7	-4.0	59	W. 1	fr. 1. fr. 4.
28.	27. 9. 2	11. 2	-3.5	62	W. 1	fr. 1. fr. 4 - Pflanze
29.	27. 9. 2	9. 0	-1.7	62	W. 1	fr. 3
30.	27. 8. 9	9. 3	-0.9	65	W. 1	fr. 3

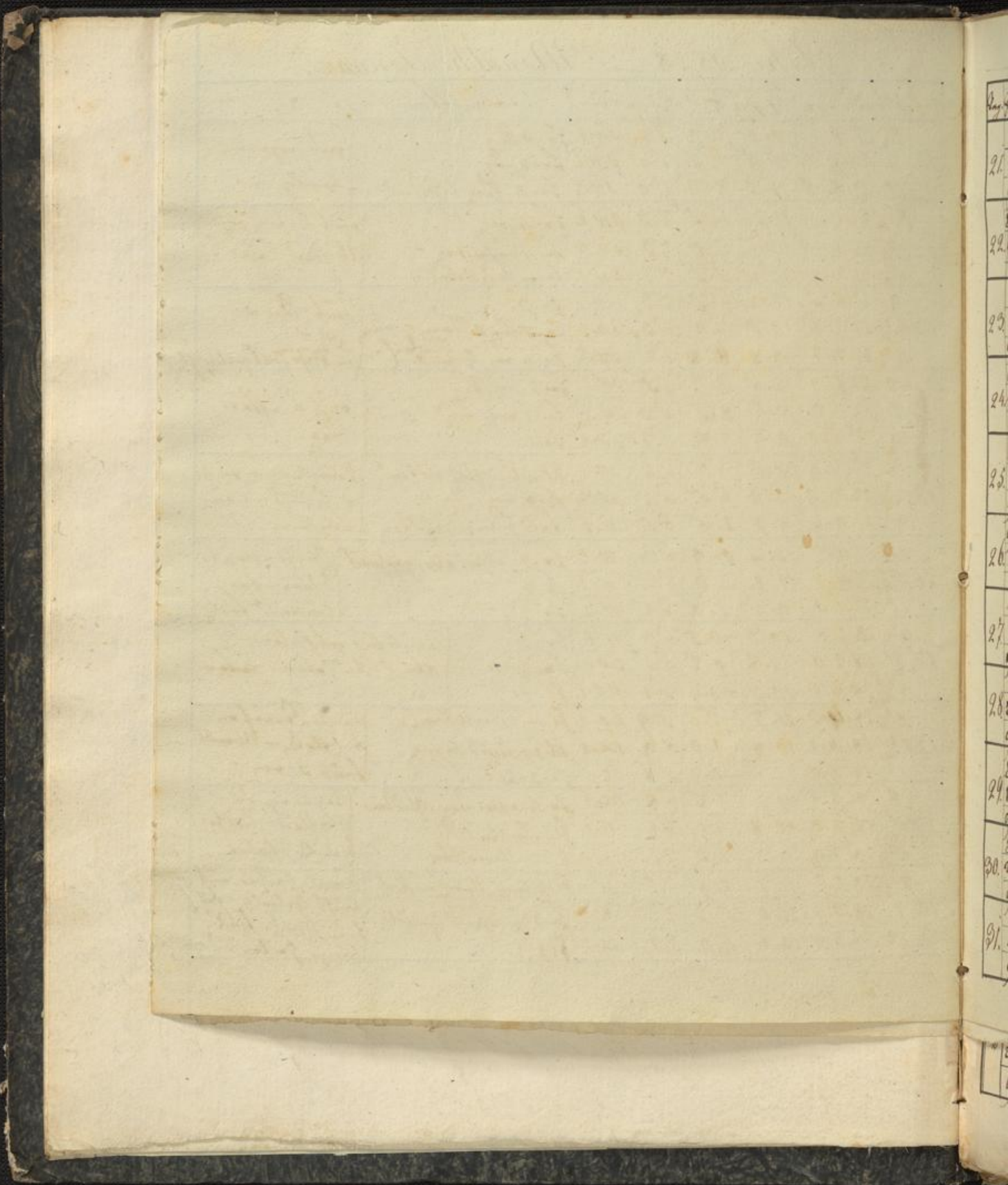
Weymouth's ^{and} son.



Jahr. 1828. — Monath Januar.

Tag	Stund.	Min.	Uhr.	Fr.	Temp.	Wind	Witterung.
8.	27.8.1	10.0	5.0	67	SW. 1.	fr. 1. Reg.	{ füll, regn.
11.	27.8.2	11.1	7.6	69	SW. 1.	fr. 2. reg.	
10	27.8.8	11.0	8.0	69	SW. 2	fr. 1. Reg. 2. Wind	windig.
8 $\frac{1}{2}$	27.9.6	11.0	6.5	73	SW. 1.	fr. 1. reg.	{ füll, regn.
12	27.9.6	10.7	7.0	73	SW. 1.	fr. 4. sehr reg.	ab. fühl. Wärme.
9 $\frac{1}{2}$	27.9.0	12.1	5.5	77	SW. 1.	fr. 1. Stark. Nebel.	
9	27.8.5	12.2	6.5	73	W. 1.	fr. 3.	{ füll, Reg. 2.
13	27.7.6	10.5	7.9	63	SW. 3	fr. 4. Reg. 3. Wind - Neb.	füll, Reg. 2.
9 $\frac{1}{2}$	27.7.7	9.8	8.0	62	SW. 2	fr. 4. reg. 2. Wind.	{ füll, reg. 2. Wind. (am Abend voll qualitativ)
10	27.8.1	12.4	7.7	65	SW. 1.	fr. 2. — Reg.	{ füll, offe.
14	27.7.0	10.7	8.5	63	SW. 1.	fr. 2. reg.	Reg.
9	27.6.0	9.9	7.8	67	SW. 1.	fr. 0.	
8	27.4.9	10.6	7.0	64	W. 2	fr. 1. Stark. Neb. 2. Wind?	{ füll, -- Wind
15	27.7.0	10.2	6.5	64	W. 2	fr. 3. reg.	W. 2. ab. Reg. - Wind.
9 $\frac{1}{2}$	27.9.4	9.3	1.5	65	W. 1	fr. 3. Stark. Neb.	zuh. Wind.
8 $\frac{1}{2}$	27.9.7	10.4	0.9	62	W. 1.	fr. 2. ab. Wind. 2. Reg.	Wind abend
16	27.9.6	11.1	2.0	62	W. 1.	fr. 2.	Reg. - Wind.
10	27.11.5	9.6	1.0	62	W. 1.	fr. 2.	Wind & Wind.
9 $\frac{1}{2}$	28.1.6	10.3	-0.5	62	N. 1.	fr. 3.	{ füll bei auf dem
17	28.2.0	11.8	0.2	61	N. 0.1.	fr. 2. - 1.	abend, aber oben Felsen.
9 $\frac{1}{2}$	28.4.1	10.7	-0.4	61	N. 0.1	fr. 1.	
8 $\frac{1}{2}$	28.4.2	11.7	-2.5	59	N. 0.1	fr. 1. - 2. Wind. Neb.	Wind. Neben
18	28.4.1	10.8	-1.0	59	N. 0.1	fr. 1. - 2. Neb.	Wind - Neben
9 $\frac{1}{2}$	28.4.2	11.1	-0.2	58	N. 0.1	fr. 2. Neben.	Wind 2. reg.
8	28.4.1	11.9	1.0	68	N. 0.1	fr. 1. ab. reg. Gl. Neb.	Reg. Neben.
19	28.4.0	10.8	1.1	68	N. 1.	fr. 1. Gl. Neb.	Gl. Neb. - Neben
9 $\frac{1}{2}$	28.3.9	9.1	2.3	72	N. 1.	fr. 2. Gl. Neb.	Gl. Neb. - Nebel.
8 $\frac{1}{2}$	28.3.7	11.7	1.8	75	W. 1.	fr. 2. lauf. Neben. Wind.	Wind. Felsen und
20.	28.3.4	11.0	5.3	72	W. 1.	fr. 2. ab. Wind.	Wind. Gebüsch - Bäume.
10	28.3.3	9.1	4.0	73	W. 1.	fr. 1. - 2.	Wind. Nebel. Felsen.

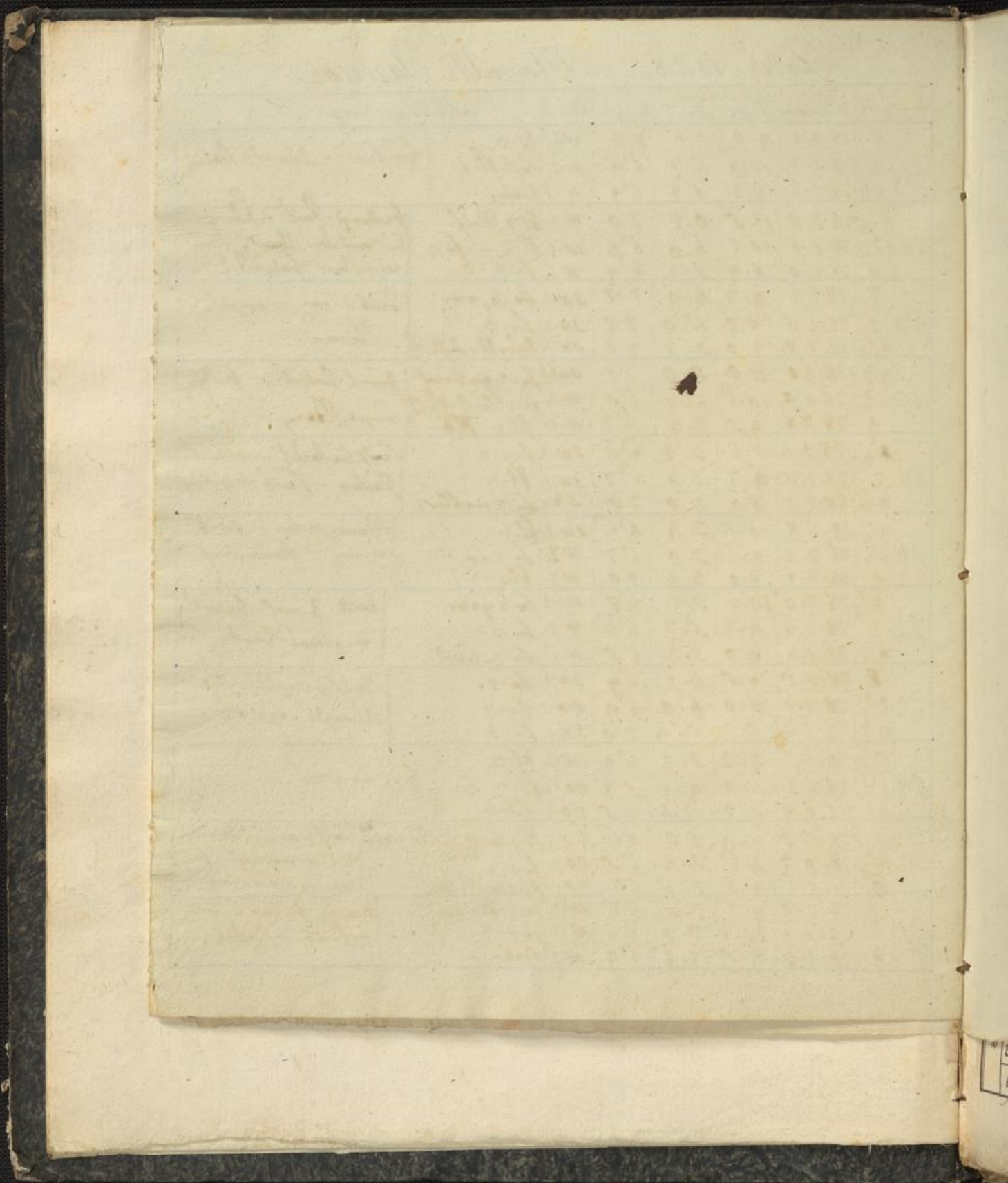
"	27	61	1.0	12.0	0.1	26	0.1	0.1	11.1	11.1	11.1
9	27.7.9	9.0	-1.1	58	0.1			fr. 2.		Neufrühling	neu fr.



Jahr. 1828. Monath Januar.

Tag.	Monat.	Uhr.	Fr.	Woch.	Stund.	Zeit.	Notizen.
8	28.3.1	9.0	1.6	73	W.1.	Fl. 3.	Gitarre - Abendstunden.
21.	28.2.7	10.6	6.7	65	W.1.	Fl. 1. - 2.	Gitarre - Abendstunden.
9 ¹ /2	28.2.6	8.7	1.1	69	W.1.	Fl. 1.	Natal.
8 ¹ /2	28.2.0	11.5	0.2	70	W.1.	Fl. 3. Fl. 1.	Gitarre - Früh - Früh
22.	28.1.5	10.1	6.0	68	W.1.	Fl. 1. - 2.	bit auf den Abend, dann
9	28.2.0	8.9	5.7	69	W.1.	Fl. 2. - 3.	ausgestattet.
8	28.1.6	9.2	4.9	72	SW.1.	Fl. 1. 2. 3.	Fürst - nach
23.	28.1.5	10.0	6.0	72	SW.1.	Fl. 3.	Fürst - nach
9 ¹ /2	28.2.0	9.0	5.7	70	SW.1.	Fl. 1. 2. 3.	Natal.
9 ¹ /2	28.4.0	11.0	5.0	71	SW.1.	Fl. 2. galten	Fürst - Galopp
24.	28.4.0	10.6	6.7	65	W.1.	Fl. 2. Lang. Gl. 0.	-
9	28.3.8	9.5	2.9	67	W.1.	Fl. 1. 8.0.	nach, Gitarre
8 ¹ /2	28.3.4	10.4	3.9	69	SW.1.	Fl. 1. - 2.	Lung - Geräusche - Abend
25.	28.2.5	9.7	4.6	67	SW.1.	Fl. 1.	Gitarre - Früh - Abend
9 ¹ /2	28.2.1	8.9	1.0	70	SW.1.	Fl. 2. umblieb.	-
9 ¹ /2	28.1.8	10.1	3.1	66	SW.1.	Fl. 1.	Hörte gitarre - Früh
26.	28.2.2	9.6	2.0	67	W.2.	Fl. 2. um	w. day - Sonntags.
9	28.3.2	9.0	3.4	70	W.1.	Fl. 1. - 2.	abends ausgen.
8 ¹ /2	28.2.0	10.2	3.2	68	W.1. 2	Fl. 2. gelob.	bes. gitarre - Galopp
27.	28.2.6	9.2	5.7	66	W.1.	Fl. 2.	2. Abend gitarre.
9 ¹ /2	28.2.4	9.0	5.2	65	W.1.	Fl. 2. wieder.	2. Abend gitarre.
8	28.2.5	9.5	4.1	69	SW.1.	Fl. 2.	Hörte gitarre -
28.	28.2.6	9.0	6.0	69	SW.1.	Fl. 2.	Abend gitarre.
9 ¹ /2	28.2.6	8.7	5.4	70	SW.1.	Fl. 3.	ausgestattet.
8 ¹ /2	28.1.7	9.3	5.2	69	NO.1.	Fl. 3.	
29.	28.1.2	11.0	9.1	58	NO.1.	Fl. 1.	Gitarre.
9 ¹ /2	28.0.9	9.3	3.1	65	NO.1.	Fl. 1.	
8	28.0.5	9.0	1.0	66	NO.1.	Fl. 1. Lang. Gl. 0.	Gitarre, Langsam, Gelob.
30.	28.0.3	9.6	4.4	65	NO.1.	Fl. 1. - 2.	3. Abend abblieb Früh
9	28.0.6	9.0	2.6	67	NO.1.	Fl. 1. Lang. Gl.	wie gitarre.
8	28.0.9	9.2	2.0	69	SW.1.	Fl. 2. Fl. 1. holt.	Hörte gitarre - woh.
31.	28.1.1	10.6	9.6	66	W.1.	Fl. 1. - 2.	- Früh - Natal.
9	28.1.3	9.5	2.6	69	W.1.	Natal	

"	22	41	1.0	12.0	0.1	0.1	11.1	
9	27.7.9	9.0	1.1	58	0.1	Fl. 2.	Langsam	und fast.



Gug
ur S.

Gug.
Gug - my
Guhvly
ur.

lunflat
the bay
unmata,

apres
Gham.

gahvly
Gam.

tar - tukt

.. Gher
Spik
ur.

tar - fully
tin lac
it suppon
trumpet
urb -

"	2	41.1.0	12.0	0.1	21	0.1.		M.T.	
g	27.7.9	9.0	-1.1	58	0.1			Tu. 2:	

{ Mayonlays and fol.

