

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1829

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1829

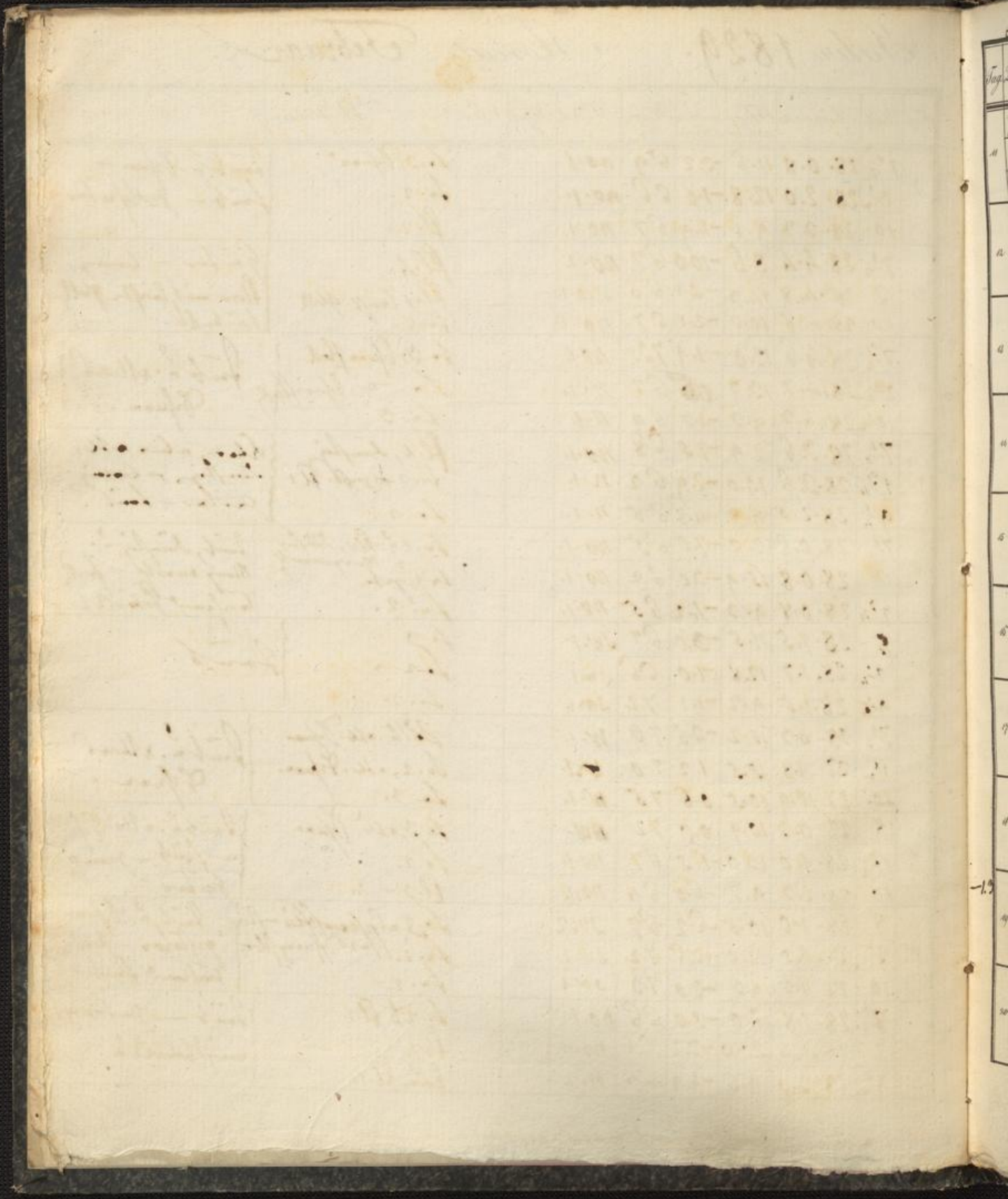
Februar

[urn:nbn:de:bsz:31-276477](#)

Yahr 1829. Monat Februar.

Tag	Zeit.	Barom.	Thermom. urban i. Frei.	Higr.	Winds.	Higt.	Atem	Witterung.
1	28. 0. 8	11.6	-3.2	6°9	no.1			
2	28. 2. 0	12.8	-1.0	6°6	no.1.			fr. 2.
3	28. 2. 3	9.1	-4.9	6°7	no.1.			fr. 2.
4	28. 4. 4	8.6	-10.0	6°7	no.1.			fl. 1.
5	28. 4. 8	14.3	-2.1	6°0	n.0.1.			fl. 1. lauff. glock.
6	28. 4. 8	10.7	-2.1	6°7	no.1.			fr. 2.
7	28. 4. 6	12.0	-1.9	7°2	no.1.			fr. 3. Difus.
8	28. 4. 7	13.7	0.5	6°7	n.1.			fr. 2. - Difus.
9	28. 4. 9	9.9	-1.9	6°9	n.1.			fr. 3.
10	28. 3. 6	7.9	-7.5	6°8	no.1.			fl. 1. lauffig.
11	28. 3. 6	14.0	-2.9	6°2	n.1.			fr. 2. - fr. 3. fl. 1.
12	28. 2. 5	9.2	-4.8	6°5	n.1.			fr. 2.
13	28. 0. 8	7.0	-7.0	6°5	no.1.			fr. 2. fl. 1. lauffig.
14	28. 0. 8	15.9	-2.0	6°2	no.1.			fr. 2. glock.
15	28. 0. 8	9.3	-4.2	6°5	no.1.			fr. 2. - fr. 3. fl. 1.
16	28. 1. 5	11.5	-3.0	6°7	sw.1.			fr. 3.
17	28. 1. 7	12.8	-1.0	6°6	sw.1.			fr. 2. - 3.
18	28. 1. 5	9.2	-1.1	7°2	sw.1.			fr. 2.
19	28. 0. 3	10.2	-0.5	7°9	w.1.			fr. 2. - 3. fl. 1. Difus.
20	27. 11. 8	15.5	1.2	7°0	w.1.			fr. 2. - 3. fl. 1. Difus.
21	27. 10. 9	10.5	0.6	7°5	w.1.			fr. 2.
22	27. 11. 9	10.9	0.0	7°2	no.1.			fr. 3. - 4. fl. 1. Difus.
23	28. 1. 0	12.0	-1.5	6°7	no.1.			fr. 2.
24	28. 2. 3	9.7	-6.0	6°1	no.1.			fl. 3. - 1.
25	28. 1. 0	10.5	-6.2	6°7	sw.2			fr. 3. absperrig. - fl. 1. Difus.
26	27. 11. 5	14.0	-2.6	7°2	sw.1.			fr. 2. / zur Difus. - fl. 1. gestoh. - gestoh.
27	27. 11. 3	9.0	-2.0	7°3	sw.1.			fr. 2. - gestoh. - gestoh.
28	28. 1. 8	8.0	-5.0	6°6	no.1.			fr. 2. fl. 1.
29	28. 3. 1	20.0	-3.2	6°1	no.1.			fl. 1.
30	28. 3. 0	9.6	-4.9	6°1	n.1.			fl. 1. fl. 1.

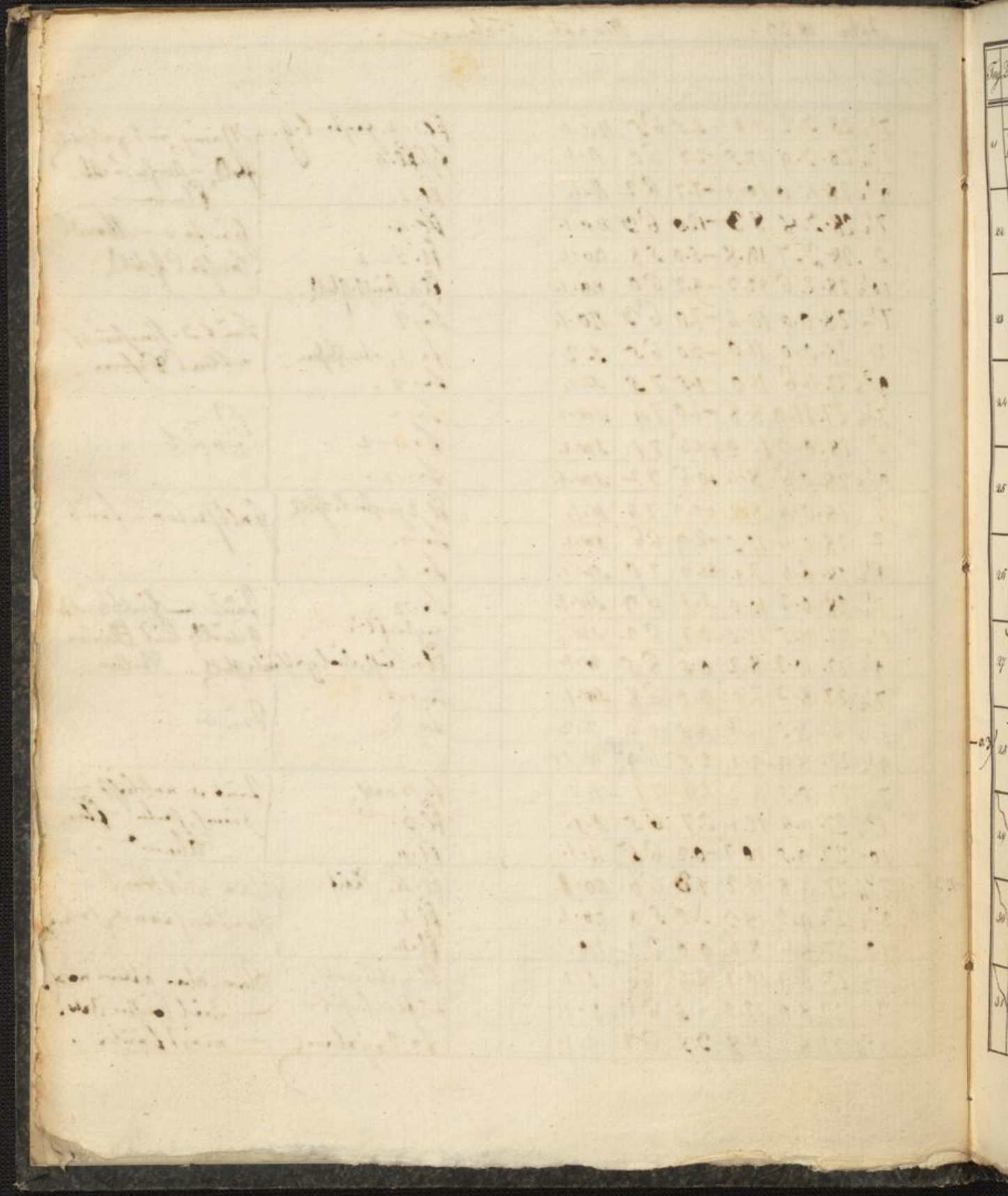
* zu gut Blatt für mich ungeeignet.



Jahr 1829.

Monat Februar.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. a. Star. i. Frey.	Hypgr.	Wind.	Hyst.	Atm.	Witterung.
-	7 $\frac{1}{2}$	28.3.2	11.0	-5.5	65°	No.1.		fr. 1.-2., sehr. l. g. { Nebig mit gelbem fl. fl. h. gold - Morgen. - Ab.
	1 $\frac{3}{4}$	28.3.9	17.5	-2.8	60	No.1.		fl. h.
	9 $\frac{1}{2}$	28.4.0	10.1	-7.7	62	No.1.		Plana.
-	7 $\frac{1}{2}$	28.3.8	8.3	-12.0	63	No.1.		fr. 1.-2. - Abend
	3	28.3.7	19.8	-5.0	58	No.1.		l. 2 - 1. -
	10 $\frac{1}{2}$	28.2.6	42.0	-9.2	60	No.1.		langsam & hell.
-	7 $\frac{1}{2}$	28.0.9	10.4	-7.0	63	No.1.		fr. 2
	2	28.0.0	11.0	-2.0	65°	z. 2		fr. 2, M. Dämmer.
	9 $\frac{1}{2}$	27.11.6	11.0	-1.5	75	z. 1.		Abend Dämmer.
-	7 $\frac{1}{2}$	27.11.9	8.8	-1.0	71	sw.1.		Früh.
	2	28.0.3	12.2 + 1.6	71	sw.1.			Fr. 1.-2.
	9 $\frac{1}{2}$	28.0.6	8.4	+0.6	72	sw.1.		Fr. 2.
-	7	28.0.1	8.2	+0.1	74	w.1.		fr. 2, sehr. l. hell. { Gallfrüchte - Früh.
	2	28.0.6	10.5	+2.9	66	sw.1.		fr. 2.
	9 $\frac{1}{2}$	28.0.1	7.9	+1.7	70	sw.1.		fr. 2.
-	7 $\frac{1}{2}$	28.0.2	10.0	1.1	69	sw.1.		Fr. 2 - Früh.
	1 $\frac{1}{2}$	27.11.5	10.0	2.7	62	sw.1.		ganz frisch
	9 $\frac{1}{2}$	27.10.2	8.2	0.5	65°	w.1.		ganz mit Schneen frisch, klar gelblich hell. Hallan.
-	7 $\frac{1}{2}$	27.8.3	7.0	0.0	68	sw.1.		Fr. 1.-2.
	1 $\frac{1}{2}$	27.8.5	12.6	4.5	60	w.2		Fr. 2.
	9 $\frac{1}{2}$	27.8.9	9.1	2.5	69	w.1.		Fr. 2.
-	7	27.10.5	9.2	1.6	71	n.1.		Fr. 3. sehr.
	1 $\frac{1}{2}$	27.9.1 - 12.1	2.7	65°	1.1.			Fr. 3. -
	10.	27.9.5	10.7	-0.2	65°	n.1.		Fr. 1. -
-	7 $\frac{1}{2}$	27.9.8	11.2	-1.3	66	No.1.		Fr. 1. - 2. -
	2 $\frac{1}{2}$	27.9.9	18.0	3.5	59	No.1.		Fr. 1. -
	10.	27.8.6	8.6	0.0	62	No.1.		langsam & frisch.
-	7 $\frac{1}{2}$	27.8.9	10.1	-2.4	66	o.1		Fr. 1. - 2. -
	2	27.8.9	12.2	4.5	61	o.1		Fr. 1. - 2. -
	9 $\frac{1}{2}$	27.8.2	8.8	2.5	67	o.1		Fr. 2. -



Jahr 1829.

Monat Februar.

Tag	Zeit.	Barom.	Thermom. a. Bar.	Hypom. c. Druck.	Wind.	Wet.	Atem.	Witterung.
1	27. 6. 1	10.3	9.4	70	W. 2			
2	27. 5. 3	10.0	6.0	64	W. 2.			
3	27. 4. 6	9.1	5.7	67	W. 1.			
4	27. 4. 7	9.5	6.1	67	SW. 1.			
5	27. 4. 0	12.5	7.5	59	W. 2			
6	27. 3. 4	9.1	5.5	61	W. 1.			
7	27. 3. 7	8.9	4.4	68	SW. 2			
8	27. 1. 5	10.3	5.6	67	W. 2			
9	27. 5. 6	8.8	2.2	67	W. 1.			
10	27. 5. 8	8.6	0.8	69	SW. 1			
11	27. 6. 2	11.9	1.7	67	SW. 1.			
12	27. 6. 5	9.2	1.0	69	SW. 1.			
13	27. 7. 9	8.9	4.6	71	W. 1.			
14	27. 9. 0	11.5	8.0	65	W. 1. ab. N. 2.			
15	27. 11. 7	9.5	3.7	67	N.W.			
16	28. 0. 7	9.0	2.1	66	N. 1.			
17	28. 0. 5	10.5	2.6	66	N.W. 1.			
18	28. 0. 0	8.9	0.9	67	N.W. 1.			
19	27. 10. 7	11.2	-0.3	66	NO. 2			
20	27. 11. 1	11.6	1.8	63	NO. 1.			
21	28. 0. 7	9.0	0.6	62	NO. 1.			
22	28. 2. 0	7.8	-2.1	62	NO. 1.			
23	28. 1. 7	11.6	-0.3	56	NO. 1.			
24	28. 1. 2	8.2	-2.3	59	NO. 1.			
25	27. 11. 1	10.0	-2.9	63	NO. 1			
26	27. 9. 9	9.9	-0.5	62	NO. 1.			
27								
28								
29								
30								
31								

