

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1817

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1817

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-275273](#)

Beobachtungsort.

Monat. October Jahr. 1817

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son. Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
1	7	9.7	13.3	8.8	74	No	..	H3. in der Höhe Wohl; aber regnerisch.
1	2.3	8.2	13.9	13.8	68	SW	..	Wind aus dem Westen, neigt sich zu N. nicht Sonnenblitz, leichter Regen.
	12	(7.5) 8.5	13.8	11.2	48	SW	..	Wind und Gewittern - Regen vorher
2	7	10.2	13.1	8.0	68	W.	..	H3.
2	2.3	11.2	12.8	9.9	51	NNW	..	H3-2. Windig, Sonne geht auf, W. flach und aufdrückt, Regen
	21	28.0.3	12.8	7.7	58	NNW	..	Regen
3	7	0.2	12.0	4.2	62	NNO	..	H3. frisch; Wind
3	2.3	0.0	13.1	11.2	42	O	..	H3. windig, leicht Wolkig
	21	0.1	12.1	6.2	52	NO	..	H3-4
4	7	0.1	12.0	3.9	49	NO	..	H3. trocken, reiniger Luft.
4	2.3	0.5	13.4	10.7	43	NO	..	H3. ruhig; einzelne leichte Wolken
	21	0.9	12.0	5.3	52	NO	..	H4
5	7	0.3	11.8	3.4	60	NO	..	H3. Dampf, gegen Mittag bei jedem Vom Wind röhrend.
5	2.3	0.4	11.8	7.4	47	NO	..	H3-2. etwas trocken.
	21	0.4	11.8	6.6	50	NO	..	H4
6	8	27.11.	11.5	4.5	58	NO	..	H3. Regen ab 9
6	3	10.7	11.6	5.5	74	NO	..	H3; trock. Wohl, am 2. Tag.
	21	11.1	11.7	5.6	72	NO	..	H3. regner. Tag,
7	2.8	11.2	11.4	3.3	71	NO	..	H3. regner. Tag, ab 10 Mitt.; klobig.
	3	11.3	11.5	7.1	63	NO	..	H3-2. sehr klobig, trübe.
	2	11.5	11.6	4.0	69	NO	..	H4.
8	2.7	11.9	7.0	5.5	64	NO	..	H3-2.
	3	11.2	11.4	8.9	55	NO	..	H3. starker Wind, Wolkig.
	21	11.1	7.8	4.9	56	NO	..	Heute H4.
9	2.7	11.2	6.9	4.1	59	NO	..	H2-3. klobig
	3	10.2	7.5	9.5	50	NO	..	H2. klobig
	21	10.2	7.0	6.4	57	NO	..	H3.
10	2.7	9.3	7.5	3.5	65	NO	..	H2. stark klobig
	3	8.8	8.1	9.0	54	NO	..	H1-2.
	21	8.9	7.9	6.0	60	NO	..	H4.
		339.7	330.9	2025	1800			

51

Beob

Dag Zeit

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

Beobachtungsort.

Monat. Octob.

Jahr. 17.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.	Schat.	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
11	27	27.8.5	7.6	4.1	66	SW		"	ffl-2, dufly.
	28	8.1	7.9	7.8	54	NO		"	ffl. mittags reg. aufwär.
	29	8.1	7.7	5.0	58	NO		"	ffl. 2-3
12	28	9.0	7.5	4.2	70	SW		"	ffl. 2; dufly, orgen
	2	8.8	7.8	6.6	57	NO		"	ffl. 1; 2.风, parkw. stark.
	11	9.4	7.2	2.5	67	NO		"	ffl. 4. 噪音, about park.
13	7	11.0	6.5	1.0	70	NO		"	ffl-3, einfalig
	22	11.9	6.5	4.8	64	NO		"	ffl-2, et parkw.
	23	27.11.5	6.4	3.9	67	NO		"	ffl-3-4.
14	7	0.3	6.5	2.6	70	NO		"	ffl-2, park wahl.
	23	27.11.7	6.9	7.3	58	NO		"	ffl. 2
	24	11.0	6.4	7.7	68	NO		"	ffl-2, in der folg. einzige Reg.
15	27	10.6	6.5	2.8	70	NO		"	ffl. 2. park wahl
	23	10.3	6.5	7.5	58	NO		"	et. 0. 雨.
	24	9.7	6.3	2.7	68	NO		"	auffällig, ffli.
16	27	9.8	6.2	1.4	70	W.		"	ffl. 1. et, park wahl
	2	10.4	6.5	6.9	60	NO		"	ffl-2-3, windig, auf.
	11	10.7	6.2	1.5	68	NO		"	ffl. 4. 雨.
17	27	11.0	5.8	0.0	71	NO		"	ffl-3-4, park wahl
	23	10.4	6.2	4.2	54	NO		"	ffl-2-3, von p. Wind, 1/2 st. überig reg. 雨.
	10	9.7	5.8	3.0	59	NO		"	auffällig. ffli.
18	27	10.0	5.8	0.7	64	NO		"	ffl-3-4, park wahl
	23	9.8	6.3	8.0	54	NO		"	ffl-3-4; et. von. Wind
	10	9.7	6.8	3.4	60	NO		"	ffl. 1; regt, lebhaft.
19	28	9.9	6.6	2.5	62	NO		"	ffl. 2. glockenförmig.
	2	10.9	7.0	4.5	65	NO		"	ffl. 3. 声音
	10	11.7	7.6	3.6	69	NO		"	ffl-2, gr. 雨. gak.
20	27	11.6	7.1	0.0	68	W.		"	ffl. 1. park wahl, einflig.
	23	11.1	7.3	4.5	54	NO		"	ffl-3-4
	10	11.2	7.3	1.3	65	W.		"	ffl-3-4
	310.8	202.7	118.3	1907					

Non-unionized craft

200

173

1930

Beobachtungsort.

Monat. October Jahr. 17.

Tag.	Zeit.	Barom.	Thermom. Son.	Schat	Hygr.	Wind.	Hyet.	Atm.	Witterung.
21	27	97.10.3	6.5	-0.8	67	W			H3. fli 1" sid, Stark. Drif
	2	9.6	6.8	6.7	54	W			St. - H3.
	10	8.9	7.5	3.5	60	W			H3.
22	27	8.6	7.2	3.6	65	W		-	H3. gering. Regen, ueberf
	2	7.5	7.3	5.5	68	W		-	H2-3. Regen
	10	7.6	7.4	3.8	69	W		-	H3-r
23	7	9.0	7.5	3.8	69	W			H2. ueberf
	23	9.4	7.0	7.3	63	W			H2. wenig windig
	10	9.8	7.0	4.5	68	W			H2-3
24	7	9.8	6.5	2.3	69	W			H3. etwas ueberf
	23	9.6	6.6	5.5	65	W		-	H2-3, Regen.
	27	9.9	6.6	4.0	68	W			16i.
25	7	9.8	6.4	3.3	70	W			H2-3. ueberf
	2	9.6	6.9	5.9	65	SW			H2.
	11	9.8	6.5	3.6	67	W			H2.
26	28	9.8	6.8	3.0	68	W			H1-2, Stark Nebel
	29	9.9	6.9	7.0	61	W			H2.
	211	9.8	7.0	4.5	67	W			H2-3. Regen
27	27	9.2	7.4	2.7	68	W			H2-3. Stark Nebel
	2	8.6	6.9	6.5	68	W			H2-3
	9	9.0	6.8	5.0	70	W		-	H2-3. Regen und.
28	27	8.7 ₁₀	7.4	1.7	70	SW			H3. Stark Nebel
	23	8.4 ₁₀	7.4	8.4 ₁₀	61	SW		-	H2. Regen.
	210	8.3	12.8	6.4	69	SW	H2-3. Windig, Starkregen.
29	7	10.0	10.3	3.9	70	W	H4. alte. Drif, Regen aus Grasland.
	23	9.5	11.8	10.6	56	W	H3. ueberf gelo., aufgezogen
	210	9.4	13.1	5.0	63	SW	H3. Windig Schwell.
30	28	9.8	11.8	3.1	67	SW	H2-3.
	3	9.1	15.3	10.0	56	SW	H2-3. Regen ueberf, aus Grasland, Windig.
	210	8.7	15.7	8.8	58	SW	H2. Dunkelheit, Ein, Windig.
31	23	10.3	13.8	9.2	65	SW	H3.
	23	10.1	15.1	13.3	58	SW	H3-4. Windig, leicht Regen, Nebel.
	210	10.1 ₁₆	14.6 ₁₇	12.0 ₁₇	60 ₁₆	SW	H2-3. Windig, Regen, neblig. (Nebel)
		206.7	293.4	E 4.2	2164				
				184.2					

