

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1804

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1804

[Beobachtungen]

[urn:nbn:de:bsz:31-276357](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276357)

Tag.	Stun- de.	Barom.	Thermometer. Sonne. Schatt.	Hygrom Zur. Luft.	Wind.	Hyeto- meter.	Atmo- meter.	Monds- phase.	Witterung.
1	7	27.9.0	" ^{13.2} 13.0	65 100	<i>N. O.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{1}{2}$ 10	8.9.	" 14.3	63 92	<i>N. No</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	9.4	" 13.1	81 97	<i>N. No.</i>	"	4"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
2	7	9.3	" 13.7	88 96	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{1}{2}$ 10	8.7	" 19.4	62 93	<i>N. W</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	7.9	" 17.0	69 98	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
3	7	7.7	" ^{17.1} 13.0	65 91	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{1}{2}$ 10	7.3	" 19.3	56 83	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	7.3	" 16.0	62 90	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
4	7	7.9	" ^{12.6} 12.6	70 96	<i>W</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	2	9.0	" 16.5	50 73	<i>W</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	9.9	" 13.5	49 76	<i>W</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
5	7	10.0	" ¹⁰ 12.0	57 90	<i>N</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	2	9.6	" 16.2	53 85	<i>N</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	9.0	" 13.0	61 84	<i>SW</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
6	7	7.5	" ^{14.2} 14.2	79 100	<i>SW</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{1}{2}$ 10	8.6	" 18.0	54 79	<i>W</i>	"	5.1 $\frac{1}{2}$	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	9.9	" 14.7	61 88	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
7	7	10.4	" ^{12.3} 14.0	61 86	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{1}{2}$ 10	10.0	" 17.6	48 71	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	9.2	" 16.6	53 85	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
8	7	8.6	" 14.2	62 90	<i>N</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	2	8.8	" 17.1	51 85	<i>N</i>	"	5.15	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	9.2	" 13.0	62 99	<i>N</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
9	7	9.1	" 14.3	62 98	<i>W.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{1}{2}$ 10	9.4	" 15.0	61 99	<i>SW</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	9.6	" 13.1	74 100	<i>SW</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
10	7	9.5	" 14.4	65 95	<i>W</i>	"	5.4 $\frac{1}{2}$	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{1}{2}$ 10	8.9	" 19.0	51 79	<i>N.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>
	$\frac{2}{10}$	7.7	" 14.0	84 100	<i>W.</i>	"	"	—	<i>Wind O. mit 4 Ubr Regen</i>

267. 450.

Tag.	Stun- de.	Barom.	Thermometer. Sonne. Schatt	Hygrom.	Wind.	Hyeto- meter.	Atmo- meter.	Monds- phase.	Witterung.
11	7.	27.8-1	..	13.9	66 97	N	..	6"	..80. kl. 2. <i>Andersley, off</i>
	2	8.4	..	14.1	60 93	N.	kl. 1 3/3. <i>Andersley, off</i>
	11	10.1	..	10.9	60 91	N.	<i>kl. 1 3/3. kl. 2. kl. 3. kl. 4. kl. 5. kl. 6. kl. 7. kl. 8. kl. 9. kl. 10. kl. 11. kl. 12. kl. 13. kl. 14. kl. 15. kl. 16. kl. 17. kl. 18. kl. 19. kl. 20. kl. 21. kl. 22. kl. 23. kl. 24. kl. 25. kl. 26. kl. 27. kl. 28. kl. 29. kl. 30. kl. 31. kl. 32. kl. 33. kl. 34. kl. 35. kl. 36. kl. 37. kl. 38. kl. 39. kl. 40. kl. 41. kl. 42. kl. 43. kl. 44. kl. 45. kl. 46. kl. 47. kl. 48. kl. 49. kl. 50. kl. 51. kl. 52. kl. 53. kl. 54. kl. 55. kl. 56. kl. 57. kl. 58. kl. 59. kl. 60. kl. 61. kl. 62. kl. 63. kl. 64. kl. 65. kl. 66. kl. 67. kl. 68. kl. 69. kl. 70. kl. 71. kl. 72. kl. 73. kl. 74. kl. 75. kl. 76. kl. 77. kl. 78. kl. 79. kl. 80. kl. 81. kl. 82. kl. 83. kl. 84. kl. 85. kl. 86. kl. 87. kl. 88. kl. 89. kl. 90. kl. 91. kl. 92. kl. 93. kl. 94. kl. 95. kl. 96. kl. 97. kl. 98. kl. 99. kl. 100.</i>
12	7	10.9.	..	10.	62 93	NW	kl. 2. <i>Andersley</i>
	20	11.0	..	13.1	61 94	SW	..	6.3	kl. 1 2/3 kl. 2. <i>Andersley</i>
	11	11.6	..	12	71 100	SW	kl. 2. <i>Andersley</i>
13	7	11.7	..	11.2	76 96	N.	kl. 2.
	23	11.7	..	15.1	48 75	N.	kl. 1-2
	11.	11.9	..	12.5	72 92	N.	kl. 3
14	7	11.8	..	10.6	78 97	N.	kl. 2
	3	11.0	..	17.5	51 78	NO	kl. 2 <i>kl. 10</i>
	10	10.9.	..	13.5	67 95	NO	kl. 2 <i>kl. 10</i>
15	7	10.7	..	13.2	66 97	NO	kl. 3.
	3	10.5	..	17.9	50 76	NO	kl. 2 <i>kl. 10</i>
	11	10.4	..	13.2	70 100	NO	kl. 4 <i>kl. 10</i>
16	7	10.8	..	14.2	65 96	NO	kl. 3.
	3	10.6	..	21.0	40 69	NO	..	6.1 1/2	kl. 2
	10	11.2	..	17.0	50 66	NO	kl. 2 <i>kl. 10</i>
17	7	11.4	..	14.9	60 93	N.	kl. 2
	23	11.0	..	21.9	46 77	N.	kl. 2-3. <i>kl. 10</i>
	10	10.7.	..	16.5	61 100	N.	kl. 4.
18	7	9.8.	..	15.5	64 98	N.	kl. 3. <i>kl. 10</i>
	2	8.9.	..	20.9	43 79	N.	kl. 1 1/2. <i>kl. 10</i>
	11	7.8.	..	17.6	66 100	NO	kl. 4. <i>kl. 10</i>
19	7.	6.9	..	16.5	60 93	NO	kl. 3. <i>kl. 10</i>
	3	5.9	..	23.8	35 60	NW.	kl. 3. <i>kl. 10</i>
		5.8	..	16.9	66 98	SW.	kl. 3. <i>kl. 10</i>
20	7	5.3	..	16.1	65 99	SW.	..	26	kl. 1. <i>kl. 10</i>
	23	4.3.	..	20.0	53 88.	N.	kl. 1. <i>kl. 10</i>
	10	3.2	..	18.0	70 100	N	kl. 1. <i>kl. 10</i>

Tag.	Stun- de.	Barom.	Thermometer. Sonne. Schatt.	Hygrom. I. S.	Wind.	Hyeto- meter.	Atmo- meter.	Monds- phase.	Witterung.
21	7.	21.4.1	..	^{14.0} 65 97	N.	—	Nit 6 Uhr Regen bis 11.
	3	4.7	..	15.9 58 91	N.	h. 2. 3 h. i.
	10	4.8	..	13.8 66 100	N.	h. 2. seit 11 Uhr ziemlich regnet
22	7.	7.3	..	13.4 66 97	N.	..	6.4.2	100	h. 2. auf gelben Galat.
	3	8.2	..	13.6 60 91	N.	100	abends. Nit 4 Uhr Regen aufhört
	10	7.7	..	13.7 64 87	SW	h. 2.
23	7	7.0	..	13.8 60 91	^{SW} 10. ^{SW} 10.	h. 3. augenfar gegen 9 Uhr leicht. Carben
	10	6.8	..	19.1 45 77	^{SW} 10.	h. 3. h. i. leicht gelblich.
	10	6.7	..	14.5 75 97	S.	h. i. abends 8 Uhr Regen, 8-8.
24	7	6.3	..	^{13.3} 74 95	W	..	7.7.2	190	Augensicht. h. 2.
	2	6.7	..	15.0 60 93	W.	h. 2. gegen 11 Uhr Regen abends 6 Uhr Regen
	10	6.7	..	13.5 71 91	W.	h. i. 3 h. i. nicht regnet
25	7	6.7	..	^{13.0} 64 93	N.	5.	h. i. gegen Mittag in Carben h. 2. abends stark Regen
	3	6.9	..	13.9 62 94	SW	..	7.9	19	h. 2. mit Regen gelblich. 2 Uhr abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	6.9	..	12.9 68 95	SW	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
26	7	5.9	..	^{13.2} 69 98	SW	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	5.5	..	15.8 60 90	SW	..	7.10	13	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	6.1	..	17.0 70 100	SW	14	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
27	7	7.3	..	12.7 67 96	SW.	..	8.2.2	12	h. i. 3 h. 2. h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	2	7.7	..	16.5 55 85	W	2	h. i. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	8.2	..	12.9 72 99	SW	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
28	7	8.2	..	13.2 61 94	SW.	h. i.
	2	8.5	..	18.9 48 84	SW.	h. i. leicht gelblich.
	10	8.5	..	15.2 66 100	SW	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
29	10	8.5	..	15.4 64 97	SW	h. i. leicht gelblich
	2.	9.0	..	17.9 60 96	SW.	h. i. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	9.6	..	15.2 70 100	SW	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
30	7	9.1	..	^{14.1} 70 98	NO	..	8.3.2	4	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	9.1	..	16.2 73 100	N.	30	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	10.0	..	14.7 79 100	SW.	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
31	7	10.6	..	14.9 78 100	W.	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	10.6	..	15.8 63 94	N.	..	8.3	..	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen
	10	11.1	..	17.0 79 100	N.	1	h. 2. abends. Carben. 11 Uhr Regen

201. 181.

