

► Tab 1 Temperaturen, Niederschläge, Sonnenscheindauer

	Mittlere Temperaturen					Niederschläge					Sonnenscheindauer				
	ganz-jährig	Winter	Früh-jahr	Sommer	Herbst	ganz-jährig	Winter	Früh-jahr	Sommer	Herbst	ganz-jährig	Winter	Früh-jahr	Sommer	Herbst
	Grad Celsius					Liter pro Quadratmeter					Stunden				
	x0001	x0002	x0003	x0004	x0005	x0006	x0007	x0008	x0009	x0010	x0011	x0012	x0013	x0014	x0015
1881	7,34	–	6,71	16,52	7,57	693,42	–	163,94	243,43	174,09	–	–	–	–	–
1890	7,33	–0,61	8,21	15,28	7,73	744,54	127,56	156,89	304,64	187,35	–	–	–	–	–
1900	8,37	–0,38	5,99	16,85	9,04	769,50	202,79	141,24	251,46	152,94	–	–	–	–	–
1910	8,43	1,97	7,79	15,95	7,77	837,11	215,40	136,20	328,43	185,80	–	–	–	–	–
1920	8,65	2,08	9,80	15,76	7,04	677,29	246,32	176,88	229,27	100,98	–	–	–	–	–
1930	8,77	1,91	8,04	16,83	9,27	845,35	134,26	201,50	268,54	293,76	–	–	–	–	–
1940	6,64	–5,00	7,63	15,78	8,49	847,32	120,06	199,68	281,95	229,77	–	–	–	–	–
1950	8,62	1,66	8,46	17,67	8,31	829,38	228,67	177,22	239,84	228,24	–	–	–	–	–
1960	8,41	0,82	8,16	15,81	9,17	848,89	158,98	141,77	280,72	243,44	1 460,13	138,78	498,17	552,08	274,46
1970	7,72	–2,80	5,96	16,68	9,29	913,32	199,61	239,06	241,01	218,66	1 460,08	104,11	369,57	659,30	320,53
1980	7,63	1,10	6,68	15,47	8,30	840,03	207,48	170,22	316,75	183,76	1 423,59	156,08	470,27	484,11	305,02
1990	9,49	3,57	9,40	16,72	8,81	791,67	224,70	116,92	228,12	236,93	1 674,20	188,43	588,42	625,62	286,29
2000	9,87	2,34	9,98	16,63	10,19	821,35	259,06	201,69	242,72	189,58	1 522,86	154,54	473,41	614,28	262,95
2010	7,85	–1,27	7,78	17,79	8,43	868,46	179,55	176,28	292,41	215,33	1 538,17	111,17	463,86	676,13	299,32

Quelle: Paul Erker, Umwelt, Klima und Natur, in: Thomas Rahlf (Hg.), Deutschland in Daten. Zeitreihen zur Historischen Statistik, Bonn 2015, S. 23

Lizenz: Creative Commons by-nc-nd/3.0/de | Bundeszentrale für politische Bildung 2015 | www.bpb.de

