

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1945												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	-3,18	3,92	6,63	8,91	14,30	17,21	18,52	17,19	14,23	10,05	3,76	1,02	9,41
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-12,6	-3,3	-5,0	-0,8	0,2	6,7	9,3	9,2	4,9	1,5	-1,9	-15,9	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-6,49	1,54	2,97	4,22	8,90	12,24	14,32	13,50	10,14	6,91	2,26	-1,23	5,79
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	5,5	12,6	20,7	21,8	32,1	30,2	33,0	31,1	27,1	18,2	17,8	9	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	-0,47	6,48	11,02	14,08	19,56	22,43	23,42	22,22	19,90	13,77	5,45	3,26	13,46
Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	3	1	16	18	23	24	15	0	0	0	100
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	7	8	11	4	4	0	0	0	34
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C) :	0	0	0	0	3	1	3	1	0	0	0	0	8
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zahl d. Tropennächte (Tiefstwert => 20,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	28	10	7	2	0	0	0	0	0	0	9	13	69
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	22
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10
Zahl d. Tage mit Höchstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -20,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kältesumme (C.):	107,50	1,70	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,70	40,00	153,20
Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	55,2	33,3	123,6	161,0	247,0	241,1	220,3	165,4	199,8	99,6	21,0	35,7	1603,0
umgerechnet in Sonnentage:	6,65	3,40	10,47	11,58	15,73	14,44	13,52	11,25	15,73	9,31	2,39	4,64	119,11
Tage ohne Sonnenschein:	17	8	2	2	1	1	2	1	0	4	21	18	77
Niederschlag (mm):	22	72,1	21,1	64,3	52,6	59	42,6	115,8	21,4	30,6	49,9	55,6	607
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	19	19	13	15	15	14	16	20	7	15	14	22	189
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	5,5	12,5	3,5	13,4	13,3	11,4	16,6	37,7	8,5	15,8	16,9	9,7	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	2	2	8	10	3	0	0	0	0	25
Zahl der Nebeltage:	7	3	3	3	0	0	5	3	2	7	7	7	47
Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	11
Tage mit Schneedecke => 1cm:	21	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	31
Tage mit Schneedecke => 10cm:	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Tage mit Schneedecke => 20cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tage mit Schneedecke => 30cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
aufsummierte Schneedeckensumme (cm):	17	9	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	32
höchste Schneedecke (cm):	13	9	X	X	X	X	X	X	X	X	1	4	

April 13 Tage ohne Sonnenscheindaten

Mai 8 Tage ohne Sonnenscheindaten

Zusammenstellung:
Markus Seebass