

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	2007												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	4,98	3,60	7,16	12,02	15,46	18,76	18,05	17,93	13,12	8,31	3,66	1,96	10,46
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-9,2	-4,7	-2,1	0,6	1,5	8,6	9,4	7,3	5,8	-2,2	-3,7	-8,1	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	2,24	1,16	3,13	5,93	10,25	14,40	14,34	13,77	9,51	5,15	1,24	0,14	6,81
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	13,4	11,7	19,7	27,9	31,2	31,7	36,8	29,8	24,3	17,9	13,4	13,2	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	7,69	6,65	12,25	18,70	21,60	24,26	22,96	23,44	17,84	12,38	6,20	3,94	14,87

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	12	19	23	21	25	7	0	0	0	107
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	6	9	12	9	11	0	0	0	0	47
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	2	5	3	0	0	0	0	0	10
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Zahl d. Tropennächte (Tiefstwert => 20,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	8	9	2	0	0	0	0	0	0	3	14	16	52
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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.):	13,12	5,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	24,94	44,31

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	48,9	59,9	180,1	270,0	251,2	220,7	188,9	235,7	151,0	117,1	46,9	40,5	1810,9
umgerechnet in Sonnentage:	5,89	6,11	15,26	19,42	16,00	13,22	11,59	16,03	11,89	10,94	5,33	5,26	136,95
Tage ohne Sonnenschein:	6	10	3	0	1	2	0	1	2	7	8	15	55

Niederschlag (mm):	85,1	53,5	55,4	0,3	151,9	111,4	98,7	86,7	78,9	10,8	62,6	30,6	825,9
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	26	19	14	1	16	21	22	15	16	15	22	14	201
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	36,2	7,1	15,6	0,3	21,8	33	11,0	22,6	16,6	3,6	7	6,4	
Zahl der Gewittertage:	1	0	0	0	10	10	6	7	2	0	1	0	37

Zahl der Nebeltage:	0	1	1	0	0	1	0	0	0	6	6	7	22
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5
Tage mit Schneedecke => 1cm:	2	5	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	11
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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):	4	6	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	17
höchste Schneedecke (cm):	4	6	4	x	x	x	x	x	x	x	2	x	

Zusammenstellung:
Markus Seebass