

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1916												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	3,46	0,52	3,71	9,01	13,29	13,81	16,60	16,41	12,34	8,33	4,61	2,14	8,72
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-5,5	-7,7	-1,4	-0,4	0,6	5,7	11,0	7,5	2,0	-3,1	-5,9	-6,5	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	0,97	-2,19	1,02	3,86	8,02	9,60	12,99	12,46	8,34	4,90	1,92	0,36	5,22
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	10,2	9,2	15,7	24,2	29,2	29,5	28,3	28,6	24,4	19,3	15,4	10,1	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	5,90	3,95	7,31	15,21	19,62	19,25	21,94	21,92	18,42	12,73	7,72	3,86	13,18

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	7	13	10	22	24	12	0	0	0	88
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	6	5	7	6	0	0	0	0	24
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	10	23	13	1	0	0	0	0	0	5	8	12	72
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	13
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.):	10,30	21,40	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,20	7,10	53,20

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	33,2	79,1	68,5	209,5	225,5	173,5	172,7	160,0	184,8	89,6	56,0	16,8	1469,2
umgerechnet in Sonnentage:	4,00	8,07	5,81	15,07	14,36	10,39	10,60	10,88	14,55	8,37	6,36	2,18	110,65
Tage ohne Sonnenschein:	15	10	16	2	0	0	1	1	0	2	11	23	81

Niederschlag (mm):	102,9	38,7	19,2	31,5	33,1	108,1	65,4	74,2	30,9	35,5	37,4	84,5	661,4
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	22	14	14	11	13	20	17	18	8	20	15	21	193
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	19,2	13,1	6,7	7,5	8,5	29,4	17	22,3	14,9	11,7	12	14,7	
Zahl der Gewittertage:	0	0	1	4	7	8	7	6	1	1	0	0	35

Zahl der Nebeltage:	2	4	14	0	0	1	4	2	3	4	7	7	48
---------------------	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	3	3	2	0	0	0	0	0	0	0	2	6	16
Tage mit Schneedecke => 1cm:	4	14	5	0	0	0	0	0	0	0	3	11	37
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):	7	10	8	0	0	0	0	0	0	0	5	11	41
höchste Schneedecke (cm):	7	7	6	X	X	X	X	X	X	X	5	6	

Zusammenstellung:
Markus Seebass