

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1925												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	3,00	4,36	1,82	8,72	15,59	15,41	19,46	17,43	11,53	8,66	2,24	-0,48	9,01
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-4,4	-5,7	-10,4	-0,3	3,2	6,6	9,5	10,6	3,6	-2,8	-10,4	-13,4	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	0,65	1,35	-1,45	3,69	9,36	10,14	14,31	13,74	8,41	4,95	0,26	-3,44	5,19
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	11,7	15,8	17,0	21,0	27,6	29,3	32,6	34,6	23,6	20,0	13,5	13,9	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	5,32	8,13	5,93	14,58	22,22	21,11	25,45	22,55	16,05	13,14	4,39	1,85	13,43

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	2	25	17	28	22	4	1	0	0	99
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	11	5	16	9	0	0	0	0	41
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	7
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):	12	6	19	1	0	0	0	0	0	2	15	21	76
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	12	19
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	7	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.):	5,10	5,40	23,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,80	76,40	128,60

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	49,0	84,8	102,5	219,1	301,9	251,7	256,5	161,6	108,4	118,7	47,2	40,3	1741,7
umgerechnet in Sonnentage:	5,90	8,65	8,69	15,76	19,23	15,07	15,74	10,99	8,54	11,09	5,36	5,23	130,26
Tage ohne Sonnenschein:	16	4	7	3	0	0	2	0	5	3	16	12	68

Niederschlag (mm):	45,7	32,3	46,2	44,3	29,9	51,5	49,8	50,4	98,4	27,5	46,6	55,6	578,2
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	21	15	17	14	10	13	14	17	25	12	19	22	199
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	8	8,4	12,4	13,3	9,5	11,8	10,6	22,4	14,2	8,8	9,7	8,9	
Zahl der Gewittertage:	1	0	0	0	7	3	6	7	3	0	1	0	28

Zahl der Nebeltage:	3	0	4	0	0	1	0	4	5	2	4	1	24
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	2	7	14
Tage mit Schneedecke => 1cm:	1	3	12	0	0	0	0	0	0	0	5	21	42
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	0	5	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):	2	4	24	0	0	0	0	0	0	0	6	21	57
höchste Schneedecke (cm):	2	4	19	X	X	X	X	X	X	X	3	16	

Zusammenstellung:
Markus Seebass