

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1935												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	-0,88	2,21	2,67	8,04	11,15	18,71	18,65	17,38	14,61	9,08	5,26	0,49	8,97
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-14,1	-10,7	-12,5	-2,3	-3,6	3,6	9,2	7,7	4,1	-1,9	-1,4	-10,4	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-3,06	-0,87	-1,30	4,20	5,37	12,53	13,01	12,07	10,08	5,97	2,49	-1,59	4,93
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	7,2	13,4	19,5	21,2	26,3	34,5	31,1	33,7	30,3	22,2	17,3	10,9	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	0,86	5,59	7,47	12,88	16,85	24,76	24,12	23,36	20,15	13,24	8,36	2,55	13,38

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	3	10	25	23	25	13	1	0	0	100
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	0	12	15	9	4	0	0	0	40
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	6	2	2	1	0	0	0	11
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	2	0	0	0	0	0	0	2
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	23	11	19	6	3	0	0	0	0	1	2	23	88
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	11	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6	24
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	3	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
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.):	60,20	28,40	36,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,50	154,00

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	12,3	74,3	174,4	164,8	271,5	298,7	272,6	226,1	194,3	101,8	84,3	34,6	1909,7
umgerechnet in Sonnentage:	1,48	7,58	14,78	11,86	17,29	17,89	16,72	15,38	15,30	9,51	9,58	4,49	141,87
Tage ohne Sonnenschein:	25	6	2	3	1	0	0	2	0	7	8	18	72

Niederschlag (mm):	45,8	61,6	45,2	82,8	44,4	67,7	26,3	76	35,6	69,4	37	25,4	617,2
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	27	16	11	21	13	13	11	10	18	16	17	16	189
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	8,9	14,9	9,7	13,1	17	33,6	5,4	30,9	9,3	21,4	14,2	6,2	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	5	1	6	3	3	4	0	0	0	22

Zahl der Nebeltage:	9	2	4	1	0	1	0	1	2	5	10	7	42
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	7	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	6	20
Tage mit Schneedecke => 1cm:	15	9	11	1	0	0	0	0	0	0	0	15	51
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
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	3	8	2	0	0	0	0	0	0	0	20	50
höchste Schneedecke (cm):	9	3	5	2	X	X	X	X	X	X	X	18	

Zusammenstellung:
Markus Seebass