

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1982												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	-2,80	-0,19	4,80	7,32	13,48	17,18	20,33	19,02	17,01	10,44	5,97	2,25	9,62
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-17,8	-8,1	-3,4	-1,1	1,2	5,9	9,4	9,4	7,0	1,5	-4,0	-3,9	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-5,79	-3,36	1,03	2,13	8,04	12,10	13,60	13,68	11,23	6,77	2,74	-0,18	5,22
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	9,6	11,4	19,3	22,2	28,1	34,0	33,0	32,0	29,2	22,4	15,2	11,8	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	0,11	3,41	10,05	13,11	19,45	22,53	26,28	25,28	23,73	14,73	9,44	4,40	14,44

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	2	14	20	29	30	26	4	0	0	125
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	5	7	20	15	11	0	0	0	58
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	5	3	6	0	0	0	0	14
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):	22	23	9	2	0	0	0	0	0	0	6	19	81
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	24
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	8	0	0	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.):	127,50	40,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,80	173,50

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	64,1	114,1	157,0	224,2	254,3	224,8	334,2	234,8	223,3	106,8	80,7	47,0	2065,3
umgerechnet in Sonnentage:	7,72	11,64	13,31	16,13	16,20	13,46	20,50	15,97	17,58	9,98	9,17	6,10	157,77
Tage ohne Sonnenschein:	17	6	3	1	2	0	0	0	0	6	7	20	62

Niederschlag (mm):	42,8	17	30,6	16	53,1	65,3	34,2	13,6	8,2	49,9	31,3	44,8	406,8
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	12	4	11	10	14	16	8	9	4	12	12	17	129
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	12,2	12,3	10,1	4,1	17,3	21,4	20,6	7,2	3,6	10,2	8	7,6	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	1	4	5	2	4	2	1	1	0	20

Zahl der Nebeltage:	11	11	3	0	1	1	1	0	1	11	7	11	58
---------------------	----	----	---	---	---	---	---	---	---	----	---	----	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Tage mit Schneedecke => 1cm:	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24
Tage mit Schneedecke => 10cm:	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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):	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
höchste Schneedecke (cm):	10	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1	

Zusammenstellung:
Markus Seebass