

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1954												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	-3,91	-5,46	3,78	6,39	14,29	17,53	15,21	16,84	14,29	10,60	3,53	3,39	8,12
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-19,3	-20,0	-3,5	-2,7	1,2	8,8	8,6	10,0	2,6	0,4	-6,6	-2,3	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-6,84	-9,58	0,25	1,66	7,67	12,28	11,91	12,73	10,99	7,26	0,68	1,20	4,27
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	8,3	8,2	17,5	17,1	28,0	34,1	23,6	31,5	31,3	20,3	14,4	11,6	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	-0,98	-1,34	8,20	11,49	20,49	23,46	19,55	22,11	19,29	14,42	6,81	5,63	12,51

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	0	16	25	13	25	12	1	0	0	92
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	8	8	0	4	5	0	0	0	25
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	3	0	2	1	0	0	0	6
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):	23	25	16	7	0	0	0	0	0	0	12	13	96
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	18	19	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	41
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	11	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
Zahl d. Tage mit Höchstwert <= -10,0 Grad C:	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -20,0 Grad C:		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Kältesumme (C.):	152,40	165,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,10	0,80	331,90

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	86,5	120,7	116,8	190,2	272,4	239,4	125,5	177,9	154,4	96,6	60,2	26,8	1667,4
umgerechnet in Sonnentage:	10,42	12,32	9,90	13,68	17,35	14,34	7,70	12,10	12,16	9,03	6,84	3,48	129,31
Tage ohne Sonnenschein:	10	6	10	3	1	2	5	2	1	6	9	14	69

Niederschlag (mm):	40,7	7,6	21,9	38	26,7	39,1	144,8	138,4	104,3	42,4	28,5	63,7	696,1
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	17	8	9	14	7	11	25	20	22	16	12	21	182
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	8,7	2,6	10,3	10	21	8,9	34,6	50,2	54,2	19,4	6,3	10,5	
Zahl der Gewittertage:	2	0	0	0	0	8	5	8	5	0	1	0	29

Zahl der Nebeltage:	5	1	8	4	0	0	2	5	5	5	9	6	50
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7
Tage mit Schneedecke => 1cm:	20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23
Tage mit Schneedecke => 10cm:	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
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):	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
höchste Schneedecke (cm):	16	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	2	

Zusammenstellung:
Markus Seebass