

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1941												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	-7,03	-0,54	2,71	5,52	10,11	17,04	19,62	15,47	12,37	7,82	1,17	1,55	7,19
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-21,8	-15,0	-8,2	-4,8	-2,3	5,8	8,4	8,2	3,6	-1,6	-8,1	-10,3	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-9,95	-3,45	-0,67	1,54	5,34	11,52	14,59	11,79	8,06	4,65	-0,88	-0,68	3,53
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	0,9	10,5	14,5	16,8	25,5	32,1	32,4	27,8	23,8	21,3	10,6	11,1	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	-4,35	2,39	7,03	9,84	15,14	22,44	25,10	20,61	18,12	12,14	3,68	3,84	11,38

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	0	10	21	27	17	9	2	0	0	86
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	1	9	14	3	0	0	0	0	27
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	8
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):	31	22	19	10	4	0	0	0	0	4	16	14	120
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	42
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	14	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20
Zahl d. Tage mit Höchstwert <= -10,0 Grad C:	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -20,0 Grad C:	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Kältesumme (C.):	218,40	55,10	5,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,30	44,30	342,40

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	60,0	43,5	113,8	117,4	182,8	265,1	260,0	162,5	212,6	102,7	57,2	27,0	1604,6
umgerechnet in Sonnentage:	7,23	4,44	9,64	8,45	11,64	15,87	15,95	11,05	16,74	9,60	6,50	3,51	120,63
Tage ohne Sonnenschein:	17	13	8	9	5	3	0	1	2	8	13	20	99

Niederschlag (mm):	39	32,5	34,9	24,3	64	63,3	70,4	90,9	53	119,4	14,5	55,6	661,8
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	20	19	13	13	19	10	11	21	9	20	13	24	192
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	7,6	6,6	5,3	4,8	17,8	35,9	23,2	20,6	15,7	20,2	2,3	6,5	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	1	4	3	7	4	2	1	0	0	22

Zahl der Nebeltage:	13	7	6	2	0	1	1	3	8	4	11	8	64
---------------------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	10	4	2	2	0	0	0	0	0	0	2	4	24
Tage mit Schneedecke => 1cm:	31	15	2	2	0	0	0	0	0	0	4	6	60
Tage mit Schneedecke => 10cm:	24	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
Tage mit Schneedecke => 20cm:	10	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Tage mit Schneedecke => 30cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
aufsummierte Schneedeckensumme (cm):	26	12	4	2	0	0	0	0	0	0	4	10	58
höchste Schneedecke (cm):	21	22	2	3	X	X	X	X	X	X	3	5	

Zusammenstellung:
Markus Seebass