

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1964												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	-2,66	-0,56	-0,15	9,21	14,27	18,72	19,12	16,39	14,15	7,37	4,89	0,85	8,48
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-16,8	-12,3	-11,8	-2,2	3,8	8,6	6,2	5,9	4,0	-0,4	-3,4	-8,6	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-5,70	-4,15	-3,26	4,49	8,64	12,76	13,09	11,80	9,52	4,17	2,63	1,72	4,37
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	4,4	9,2	10,9	24,6	30,0	34,2	35,2	33,2	30,1	20,9	14,2	12,9	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	0,14	3,38	3,63	14,11	20,18	25,12	25,10	21,77	19,95	11,61	7,36	2,95	12,95

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	7	14	26	24	20	11	2	0	0	104
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	6	15	16	5	3	0	0	0	45
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	1	5	6	2	1	0	0	0	15
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Zahl d. Tropennächte (Tiefstwert => 20,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	26	24	22	1	0	0	0	0	0	2	7	19	101
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	12	7	5	0	0	0	0	0	0	0	1	7	32
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	8	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
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:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kältesumme (C.):	101,30	58,20	43,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	41,40	246,50

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	72,4	109,9	128,4	155,1	259,5	313,5	264,8	176,0	207,4	103,5	36,7	30,8	1858,0
umgerechnet in Sonnentage:	8,72	11,21	10,88	11,16	16,53	18,77	16,25	11,97	16,33	9,67	4,17	4,00	139,67
Tage ohne Sonnenschein:	13	7	13	6	2	0	0	3	2	10	15	16	87

Niederschlag (mm):	24,8	24,2	30,6	42,6	39,8	71,2	23,7	109	36	30,1	36	33,4	501,4
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	8	13	13	20	14	13	14	15	12	11	15	16	164
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	8,1	4,4	10,5	9,1	9,3	36,6	7,4	41,6	13,7	7,6	11,8	7	
Zahl der Gewittertage:	0	1	0	5	6	8	7	2	2	0	0	0	31

Zahl der Nebeltage:	18	6	8	8	0	1	1	3	4	5	7	7	68
---------------------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11
Tage mit Schneedecke => 1cm:	17	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	9	38
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):	16	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	18	41
höchste Schneedecke (cm):	16	3	1	X	X	X	X	X	X	X	X	9	

Zusammenstellung:
Markus Seebass