

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1988												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	3,35	2,48	2,42	8,69	15,58	16,08	18,16	17,60	13,83	9,62	2,87	3,05	9,51
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-5,0	-2,8	-4,7	-3,7	3,7	7,2	10,6	7,2	7,8	-3,2	-10,5	-6,7	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	1,18	0,16	-0,29	3,28	9,73	12,00	13,69	12,87	10,48	6,24	-0,41	0,58	5,82
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	12,3	10,6	13,8	25,8	28,4	26,6	30,7	30,2	25,7	19,7	14,3	9,7	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	5,76	5,28	5,96	14,74	21,73	20,75	23,84	23,46	18,49	13,91	6,21	5,30	13,82

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	5	20	17	27	24	9	0	0	0	102
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	1	8	4	9	11	1	0	0	0	34
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	4
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):	13	14	17	7	0	0	0	0	0	4	17	11	83
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	7
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
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.):	3,60	0,40	6,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,30	19,60	47,10

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	57,6	64,8	86,5	217,5	281,8	175,9	225,6	229,7	133,9	109,4	59,8	34,9	1677,4
umgerechnet in Sonnentage:	6,94	6,61	7,33	15,65	17,95	10,53	13,84	15,63	10,54	10,22	6,80	4,53	126,57
Tage ohne Sonnenschein:	11	8	6	2	1	5	0	0	6	8	13	18	78

Niederschlag (mm):	47,2	91,7	78	3,2	14,3	74,6	81,1	32,3	31,8	12,8	38,9	62	567,9
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	18	21	26	5	8	15	19	10	17	14	18	20	191
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	6,6	12,8	9,6	2,6	4,5	19,3	9,4	9,4	6,6	3,1	5,8	8,6	
Zahl der Gewittertage:	0	3	1	0	3	7	10	3	1	1	0	0	29

Zahl der Nebeltage:	7	6	7	2	0	5	1	0	6	6	8	6	54
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	1	4	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4	13
Tage mit Schneedecke => 1cm:	2	6	14	0	0	0	0	0	0	0	3	6	31
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13
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	17	13	0	0	0	0	0	0	0	3	15	53
höchste Schneedecke (cm):	5	15	15	X	X	X	X	X	X	X	3	12	

Zusammenstellung:
Markus Seebass