

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1999												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	2,86	1,11	5,40	9,96	14,22	16,49	20,65	18,17	17,95	9,66	3,69	2,25	10,26
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-11,4	-9,4	-2,6	0,4	1,9	7,6	10,9	9,3	8,3	-1,0	-7,0	-6,3	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	0,22	-1,59	1,99	5,61	8,83	11,70	15,48	13,51	13,21	6,53	1,06	0,16	6,44
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	13,7	13,4	20,7	22,1	30,8	28,2	34,6	30,6	30,3	18,6	14,7	10,7	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	5,62	3,93	9,75	15,60	20,13	21,66	26,47	24,29	24,20	13,91	6,59	4,52	14,79

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	1	5	12	20	30	26	27	0	0	0	121
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	5	3	20	13	14	0	0	0	55
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C) :	0	0	0	0	2	0	5	4	1	0	0	0	12
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):	15	16	10	0	0	0	0	0	0	3	13	17	74
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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.):	20,50	20,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,30	8,60	60,10

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	62,6	61,1	111,4	179,2	256,2	215,8	268,8	214,7	207,7	132,0	69,9	38,7	1818,1
umgerechnet in Sonnentage:	7,54	6,23	9,44	12,89	16,32	12,92	16,49	14,61	16,35	12,34	7,94	5,03	138,11
Tage ohne Sonnenschein:	9	7	8	2	0	1	0	0	1	2	8	13	51

Niederschlag (mm):	41	59,4	44,7	35,1	47,2	45,8	21,7	36,6	11,4	9	27,8	72,8	452,5
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	21	21	18	16	12	12	10	12	9	15	15	23	184
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	7	13,0	10,8	8,2	20	11,8	11	9,2	3,8	1,4	6,1	11,1	
Zahl der Gewittertage:	0	3	2	4	7	2	5	4	1	0	0	1	29

Zahl der Nebeltage:	1	2	3	1	1	1	1	0	1	3	6	2	22
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	18
Tage mit Schneedecke => 1cm:	6	17	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	39
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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):	9	23	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	46
höchste Schneedecke (cm):	8	18	X	X	X	X	X	X	X	X	6	6	

Zusammenstellung:
Markus Seebass