

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1991												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	1,78	-2,65	6,60	7,78	10,31	14,26	20,27	18,12	15,46	8,87	4,43	1,26	8,95
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-9,9	-13,7	-3,2	-2,4	1,3	3,2	10,5	9,2	6,0	-3,2	-4,5	-11,1	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-1,10	-6,00	2,00	2,80	6,00	10,00	14,90	14,10	10,80	5,00	1,80	-1,50	4,98
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	14,5	13,1	17,9	20,5	24,5	26,4	35,5	33,9	29,1	24,4	15,4	11,6	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	4,40	0,80	11,50	13,20	15,20	19,50	26,30	23,80	21,60	14,10	7,00	3,90	13,53

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	4	4	16	31	28	16	6	0	0	105
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	0	1	20	10	9	0	0	0	40
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	0	8
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	0	0	0	0	0	0	0
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	16	26	6	5	0	0	0	0	0	6	6	17	82
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	19
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9
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.):	25,30	96,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,70	145,50

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	72,8	79,6	125,2	186,6	187,7	196,0	318,8	205,6	188,4	196,9	55,3	54,3	1867,2
umgerechnet in Sonnentage:	8,77	8,12	10,61	13,42	11,96	11,74	19,56	13,99	14,83	18,40	6,28	7,05	144,74
Tage ohne Sonnenschein:	13	11	3	3	3	1	1	2	0	2	12	14	65

Niederschlag (mm):	26,6	31,1	40,6	34,7	35,4	88,3	28	88,9	13,6	25	46,7	41,7	500,6
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	14	15	10	13	14	17	9	14	10	8	13	13	150
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	10,6	9,0	20,1	7,7	10,9	20,8	5,9	67,4	4,8	9,3	11,8	13,5	
Zahl der Gewittertage:	0	0	2	1	1	8	4	6	0	0	0	0	22

Zahl der Nebeltage:	4	7	5	3	1	1	1	3	1	4	8	8	46
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Tage mit Schneedecke => 1cm:	0	19	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Tage mit Schneedecke => 20cm:	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Tage mit Schneedecke => 30cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
aufsummierte Schneedeckensumme (cm):	0	23	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	25
höchste Schneedecke (cm):	X	22	X	2	X	X	X	X	X	X	X	X	

Zusammenstellung:
Markus Seebass