

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1896												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	-0,71	0,16	5,75	6,47	11,46	17,81	17,90	15,18	12,89	10,11	0,93	-0,85	8,12
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-11,3	-9,5	-5,5	-1,4	0,5	8,1	7,7	6,4	4,2	0,2	-10,8	-10,1	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-3,09	-2,67	2,12	3,02	6,19	12,15	13,13	11,22	9,54	6,30	-2,26	-2,87	4,42
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	5,1	9,9	22,3	18,8	27,2	31,6	31,0	24,8	22,5	23,7	9,4	7	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	1,07	3,18	10,25	11,12	17,20	24,27	23,33	20,52	17,48	14,46	3,91	1,11	12,35

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	6	0	7	26	23	20	5	4	0	0	91
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	2	14	13	0	0	0	0	0	29
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	1	3	0	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):	26	22	8	4	0	0	0	0	0	0	20	26	106
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	26
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6
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.):	40,80	37,30	4,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,70	48,80	156,50

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	32,0	93,9	104,0	114,2	215,1	283,5	230,6	196,6	108,8	107,3	86,4	45,4	1617,8
umgerechnet in Sonnentage:	3,86	9,58	8,81	8,22	13,70	16,98	14,15	13,37	8,57	10,03	9,82	5,90	122,97
Tage ohne Sonnenschein:	21	11	4	4	2	0	2	0	3	5	10	19	81

Niederschlag (mm):	28,4	16,2	57,7	28,9	34,3	56,4	73,1	96	100,5	42,7	15,4	36	585,6
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	23	14	18	19	11	14	13	17	18	8	18	19	192
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	4,8	5,6	10,6	8,4	11,4	8,9	24,2	14,2	32,7	10	4,5	11,3	
Zahl der Gewittertage:	0	0	1	0	2	9	9	6	4	2	0	0	33

Zahl der Nebeltage:	12	8	4	4	3	3	4	2	3	2	5	7	57
---------------------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	10	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	16
Tage mit Schneedecke => 1cm:	31	6	1	0	0	0	0	0	0	0	2	13	53
Tage mit Schneedecke => 10cm:	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Tage mit Schneedecke => 20cm:	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Tage mit Schneedecke => 30cm:	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
aufsummierte Schneedeckensumme (cm):	74	9	2	0	0	0	0	0	0	0	1	5	91
höchste Schneedecke (cm):	55	8	2	X	X	X	X	X	X	X	1	4	

Zusammenstellung:
Markus Seebass