

Datenquelle:
Säkularstation Potsdam

Jahr:	1900												
Monat:	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	gesamt:
Durchschnittl. Temp.(C.):	0,09	0,51	0,72	6,61	11,97	16,41	19,20	17,16	14,16	9,13	4,70	2,72	8,66
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-14,0	-9,5	-10,7	-5,8	-1,7	7,9	7,9	8,4	7,1	-1,6	-1,8	-7,3	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-1,91	-2,30	-2,50	2,39	6,45	11,91	14,18	12,36	9,75	5,84	2,22	0,25	4,93
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	8,4	17,4	15,0	24,1	29,4	28,8	34,2	32,3	27,4	24,5	13,5	9,2	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	1,82	3,82	4,80	11,66	17,72	22,28	24,86	23,37	19,63	13,94	7,39	5,20	13,09

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	1	10	22	25	25	12	5	0	0	100
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	5	6	13	9	3	0	0	0	36
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	7	3	0	0	0	0	10
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	1	0	0	0	0	0	1
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	22	18	26	7	3	0	0	0	0	3	6	14	99
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	7	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Zahl d. Tage mit Höchstwert <= -10,0 Grad C:	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
Kältesumme (C.):	44,20	41,90	19,70	2,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,10	121,10

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	22,6	58,5	106,7	160,7	235,3	232,8	288,2	245,1	146,6	135,9	53,2	39,8	1725,4
umgerechnet in Sonnentage:	2,72	5,97	9,04	11,56	14,99	13,94	17,68	16,67	11,54	12,70	6,05	5,17	128,04
Tage ohne Sonnenschein:	23	12	10	4	2	1	1	0	2	4	13	15	87

Niederschlag (mm):	73,6	38,3	28,4	56,5	43,1	97,8	60,2	32	45,1	41,5	41,8	38,2	596,5
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	24	13	13	16	12	19	12	14	15	18	13	19	188
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	14,6	12,6	11	13,9	17,5	17,5	16	8,5	15,7	7,6	19	8,2	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	1	4	14	7	3	2	3	0	0	34

Zahl der Nebeltage:	13	5	3	1	1	0	0	0	5	3	13	7	51
---------------------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	6	6	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Tage mit Schneedecke => 1cm:	14	21	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	41
Tage mit Schneedecke => 10cm:	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
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):	23	27	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	61
höchste Schneedecke (cm):	17	25	6	1	X	X	X	X	X	X	X	X	

Zusammenstellung:
Markus Seebass