

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

<b>Jahr:</b>	<b>2019</b>												
<b>Monat:</b>	<b>Januar</b>	<b>Februar</b>	<b>März</b>	<b>April</b>	<b>Mai</b>	<b>Juni</b>	<b>Juli</b>	<b>August</b>	<b>September</b>	<b>Oktober</b>	<b>November</b>	<b>Dezember</b>	<b>gesamt:</b>
Durchschnittl. Temp.(C.):	1,05	4,73	6,60	11,02	12,87	22,57	19,77	20,90	14,70	10,89	5,77	4,03	<b>11,27</b>
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-7,2	-4,6	-0,4	-1,2	0,2	10,9	9,4	11,9	5,9	-1,1	-2,8	-3,2	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-1,03	0,90	3,37	5,19	7,69	15,80	14,68	15,74	10,70	7,91	3,17	1,45	<b>7,16</b>
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	8,3	17,4	19,2	25,9	26,4	37,9	34,3	33,8	29,6	24,1	16,0	12,0	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	3,60	9,32	11,13	17,69	18,39	29,40	25,13	27,21	20,21	15,58	8,77	6,34	<b>16,09</b>

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	13	10	30	27	31	16	4	0	0	<b>131</b>
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	1	2	27	13	20	3	0	0	0	<b>66</b>
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	14	6	7	0	0	0	0	<b>27</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	<b>2</b>
Zahl d. Tropennächte (Tiefstwert => 20,0 Grad C):	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	<b>4</b>
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	19	8	1	1	0	0	0	0	0	2	4	9	<b>44</b>
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -20,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Kältesumme (C.):	28,48	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	<b>29,28</b>

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	57,0	121,4	101,5	278,7	227,7	353,0	231,8	262,7	185,8	141,7	46,8	56,2	<b>2064,3</b>
umgerechnet in Sonnentage:	6,87	12,39	8,60	20,05	14,50	21,14	14,22	17,87	14,63	13,24	5,32	7,30	<b>156,1</b>
Tage ohne Sonnenschein:	11	6	4	2	2	0	1	0	5	1	11	7	<b>50</b>

Niederschlag (mm):	55,4	25,0	61,5	11,3	30,2	93,9	66,8	11,2	62,0	49,0	45,6	27,9	<b>539,8</b>
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	20	11	24	7	15	6	10	7	15	16	13	19	<b>163</b>
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	6,9	13,3	16,4	3,5	9,1	78,4	19,1	9,5	22,7	16,6	7,9	6,0	
Zahl der Gewittertage:	0	0	1	1	2	6	5	6	1	0	0	0	<b>22</b>

Zahl der Nebeltage:	1	2	0	1	1	0	0	1	0	2	11	5	<b>24</b>
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3</b>
Tage mit Schneedecke => 1cm:	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5</b>
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Tage mit Schneedecke => 20cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Tage mit Schneedecke => 30cm:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
aufsummierte Schneedeckensumme (cm):	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4</b>
höchste Schneedecke (cm):	1	2	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

Zusammenstellung:  
Markus Seebass