

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

<b>Jahr:</b>	<b>1969</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.):	-1,08	-2,74	-0,43	7,34	13,76	16,38	19,73	17,44	14,50	10,58	5,53	-6,23	<b>7,95</b>
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-12,3	-16,1	-10,7	-2,6	4,1	5,8	7,8	7,0	3,5	3,5	-5,7	-24,5	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-3,68	-5,54	-3,60	2,85	9,25	11,60	14,27	12,66	9,62	6,70	2,50	-8,99	<b>4,02</b>
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	8,4	11,1	9,1	23,7	30,8	28,3	34,4	33,0	26,9	22,6	15,9	1,4	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	1,47	0,34	3,15	12,78	19,28	21,99	25,83	23,43	20,20	15,11	8,62	-3,71	<b>12,43</b>

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	3	14	20	25	21	14	5	0	0	<b>102</b>
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	2	8	16	14	7	0	0	0	<b>47</b>
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	1	0	11	6	0	0	0	0	<b>18</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zahl d. Tropennächte (Tiefstwert => 20,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	25	25	28	8	0	0	0	0	0	0	8	30	<b>124</b>
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	10	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	26	<b>52</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	2	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	11	<b>19</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	<b>3</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -20,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	<b>1</b>
Kältesumme (C.):	69,40	90,60	39,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,40	193,30	<b>397,70</b>

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	34,8	64,0	131,2	166,1	186,8	238,1	280,8	216,2	199,9	128,0	57,0	32,4	<b>1735,3</b>
umgerechnet in Sonnentage:	4,19	6,53	11,12	11,95	11,90	14,26	17,23	14,71	15,74	11,96	6,48	4,21	<b>130,27</b>
Tage ohne Sonnenschein:	17	12	9	4	2	2	0	2	4	5	10	22	<b>89</b>

Niederschlag (mm):	31	48,3	39,2	82	75,8	68,8	8,4	123,3	3,6	28,6	49,5	25,2	<b>583,7</b>
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	17	14	13	20	13	13	9	13	6	10	22	14	<b>164</b>
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	6,4	25,0	12,7	21,1	21,1	14,9	2,2	79,2	1,9	8,3	11,8	7,3	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	0	10	4	2	6	1	1	0	0	<b>24</b>

Zahl der Nebeltage:	12	5	4	3	5	1	0	2	3	15	4	13	<b>67</b>
---------------------	----	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	----	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	3	7	6	1	0	0	0	0	0	0	0	10	<b>27</b>
Tage mit Schneedecke => 1cm:	25	20	25	1	0	0	0	0	0	0	0	31	<b>102</b>
Tage mit Schneedecke => 10cm:	2	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0	16	<b>35</b>
Tage mit Schneedecke => 20cm:	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	<b>7</b>
Tage mit Schneedecke => 30cm:	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4</b>
aufsummierte Schneedeckensumme (cm):	3	43	12	1	0	0	0	0	0	0	0	24	<b>83</b>
höchste Schneedecke (cm):	12	35	11	1	X	X	X	X	X	X	X	20	

Zusammenstellung:  
Markus Seebass