

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

<b>Jahr:</b>	<b>1948</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.):	2,52	-0,12	5,40	11,34	14,75	17,39	17,60	17,75	15,40	8,96	4,63	1,49	<b>9,79</b>
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-6,8	-14,5	-6,8	0,0	3,0	6,6	6,4	7,7	3,9	0,6	-6,0	-8,4	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-0,40	-2,90	0,88	6,05	8,85	11,63	12,51	13,43	11,09	5,58	1,88	-1,09	<b>5,65</b>
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	12,2	12,0	19,8	25,7	27,5	33,0	32,6	33,9	30,0	20,4	13,2	10,5	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	5,33	2,92	10,65	17,02	21,00	23,62	23,16	22,99	21,08	13,15	7,39	4,15	<b>14,40</b>

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	11	17	22	20	24	18	1	0	0	<b>113</b>
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	3	6	11	12	9	6	0	0	0	<b>47</b>
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	4	6	2	1	0	0	0	<b>13</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):	21	16	12	0	0	0	0	0	0	0	11	19	<b>79</b>
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	<b>14</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4</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.):	13,00	64,50	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,40	19,90	<b>108,80</b>

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	36,1	74,7	196,6	221,1	246,0	275,5	246,8	215,4	197,0	105,8	64,5	75,8	<b>1955,3</b>
umgerechnet in Sonnentage:	4,35	7,62	16,66	15,91	15,67	16,50	15,14	14,65	15,51	9,89	7,33	9,84	<b>149,07</b>
Tage ohne Sonnenschein:	13	8	2	1	0	0	1	1	0	7	12	9	<b>54</b>

Niederschlag (mm):	95	63,6	23,5	23,5	43,2	55,7	78,4	151,5	6,8	50,7	31,1	9,7	<b>632,7</b>
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	18	16	8	11	13	16	14	15	5	18	9	9	<b>152</b>
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	34	10,7	12,1	5,1	16,5	15,9	16,7	68	5,3	16,8	10,6	3	
Zahl der Gewittertage:	0	1	0	7	6	4	6	4	0	1	0	0	<b>29</b>

Zahl der Nebeltage:	9	4	11	3	0	0	1	1	0	4	8	6	<b>47</b>
---------------------	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>8</b>
Tage mit Schneedecke => 1cm:	16	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>31</b>
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>6</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):	17	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>34</b>
höchste Schneedecke (cm):	6	14	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

Zusammenstellung:  
Markus Seebass