

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

<b>Jahr:</b>	<b>1911</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.):	0,10	1,51	4,20	8,22	14,29	16,09	19,69	19,88	14,89	8,68	4,69	2,06	<b>9,58</b>
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-8,8	-9,0	-4,2	-7,3	1,1	4,7	7,2	6,7	3,1	-2,1	-3,0	-2,6	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	-2,40	-1,76	0,46	3,32	8,36	10,23	13,56	14,13	9,68	5,07	1,93	-0,05	<b>5,26</b>
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	7,5	10,0	23,3	26,4	27,5	30,1	35,7	32,7	34,7	18,8	14,4	7,2	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	2,30	4,71	8,79	14,39	21,00	22,61	26,16	26,96	21,25	13,09	7,63	4,29	<b>14,49</b>

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	2	7	19	23	28	30	18	0	0	0	<b>127</b>
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	1	6	7	16	20	6	0	0	0	<b>56</b>
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	0	2	8	9	3	0	0	0	<b>22</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	<b>1</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):	23	17	16	7	0	0	0	0	0	4	8	17	<b>92</b>
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>7</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.):	34,20	20,00	0,00	6,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	1,30	<b>64,10</b>

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	49,6	66,8	121,9	175,5	244,7	252,5	280,1	300,8	168,9	114,4	55,1	44,3	<b>1874,6</b>
umgerechnet in Sonnentage:	5,98	6,82	10,33	12,63	15,59	15,12	17,18	20,46	13,30	10,69	6,26	5,75	<b>140,11</b>
Tage ohne Sonnenschein:	16	7	5	1	1	0	0	0	3	6	9	11	<b>59</b>

Niederschlag (mm):	40	67,2	28,9	28,6	34,6	49,1	9,4	12,4	34,2	27,9	21,9	53,2	<b>407,4</b>
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	18	17	14	12	13	12	10	8	10	13	12	19	<b>158</b>
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	11,2	16,7	8,5	10,7	14,8	4,9	2,4	3,5	7,7	10,5	9,5	14	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	2	3	6	6	2	0	0	0	0	<b>19</b>

Zahl der Nebeltage:	1	2	4	1	0	0	0	0	3	0	4	6	<b>21</b>
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	<b>10</b>
Tage mit Schneedecke => 1cm:	18	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	<b>30</b>
Tage mit Schneedecke => 10cm:	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>3</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):	14	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	<b>21</b>
höchste Schneedecke (cm):	13	2	1	X	X	X	X	X	X	X	X	2	

Zusammenstellung:  
Markus Seebass