

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

<b>Jahr:</b>	<b>1944</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.):	3,50	-0,03	1,55	8,72	12,37	15,25	19,00	21,14	13,94	9,12	4,62	-1,11	<b>9,04</b>
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-5,0	-8,2	-4,4	-5,7	1,6	4,6	10,3	7,8	3,5	2,0	-3,3	-14,2	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	0,99	-2,30	-1,26	3,91	7,07	10,14	13,86	15,05	9,22	6,19	2,55	-3,76	<b>5,16</b>
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	10,0	10,3	8,6	20,9	32,0	27,1	34,0	34,1	29,1	19,3	13,2	6,5	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	5,53	2,33	4,93	14,14	18,02	20,60	25,01	27,97	19,98	13,07	7,21	1,74	<b>13,42</b>

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	0	4	11	15	29	31	16	0	0	0	<b>106</b>
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	5	5	15	22	2	0	0	0	<b>49</b>
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0	1		4	12	0	0	0	0	<b>17</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):	11	24	27	5	0	0	0	0	0	0	2	20	<b>89</b>
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	<b>16</b>
Zahl d. Tage mit Tiefstwert <= -10,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	<b>7</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.):	4,70	28,50	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,00	<b>106,60</b>

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	26,1	50,9	106,1	182,8	229,2	190,1	228,3	301,5	196,6	101,6	46,3	84,9	<b>1744,4</b>
umgerechnet in Sonnentage:	3,14	5,19	8,99	13,15	14,60	11,38	14,01	20,51	15,48	9,50	5,26	11,03	<b>132,24</b>
Tage ohne Sonnenschein:	19	6	6	3	1	1	0	0	0	10	10	9	<b>65</b>

Niederschlag (mm):	71,3	44,5	54	38,8	42,1	32,9	54,3	9,4	23,1	58,2	77,2	29,1	<b>534,9</b>
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	23	17	24	15	12	18	12	5	10	16	25	12	<b>189</b>
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	19,5	14,5	6,8	15	14,3	7,6	13	6,8	6,3	15,8	13,5	6,8	
Zahl der Gewittertage:	0	0	0	2	2	3	8	3	3	0	0	0	<b>21</b>

Zahl der Nebeltage:	4	3	7	2	0	0	3	0	1	13	3	6	<b>42</b>
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	1	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	<b>13</b>
Tage mit Schneedecke => 1cm:	4	21	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	<b>34</b>
Tage mit Schneedecke => 10cm:	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>4</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):	5	21	11	0	0	0	0	0	0	0	0	7	<b>44</b>
höchste Schneedecke (cm):	5	18	4	X	X	X	X	X	X	X	X	5	

Zusammenstellung:  
Markus Seebass