

Datenquelle:  
Säkularstation Potsdam

<b>Jahr:</b>	<b>1994</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.):	2,95	-0,81	5,66	9,28	13,26	16,07	22,46	18,37	13,59	7,52	6,60	3,53	<b>9,95</b>
Absolutes Temperaturminimum (C.):	-5,4	-12,6	-2,4	-1,0	2,9	5,8	12,1	8,6	6,5	-2,0	-2,3	-4,9	
Durchschnittl. Tages-Temperaturminimum (C):	0,89	-3,83	2,45	4,36	8,44	11,12	16,41	14,07	10,79	3,85	3,79	0,95	<b>6,17</b>
Absolutes Temperaturmaximum (C.):	11,0	13,0	20,2	24,3	25,3	33,8	36,8	37,7	21,3	17,7	14,6	12,8	
Durchschnittl. Tages-Temperaturmaximum (C):	5,21	2,52	9,64	14,76	18,71	21,62	29,26	23,80	17,33	12,18	9,16	5,86	<b>14,25</b>

Zahl d. Warmen Tage (Höchstwert =>20,0 Grad C.):	0	0	1	7	14	17	30	22	6	0	0	0	<b>97</b>
Zahl d. Sommertage (Höchstwert =>25,0 Grad C) :	0	0	0	0	1	6	25	12	0	0	0	0	<b>44</b>
Zahl d. Heißen Tage (Höchstwert =>30,0 Grad C):	0	0	0	0		2	15	3	0	0	0	0	<b>20</b>
Zahl d. Tage mit Höchstwert =>35,0 Grad C:	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	<b>5</b>
Zahl d. Tropennächte (Tiefstwert => 20,0 Grad C):	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	<b>6</b>
Zahl d. Frosttage (Tiefstwert < 0,0 Grad C):	8	18	6	3	0	0	0	0	0	4	3	14	<b>56</b>
Zahl d. Eistage (Höchstwert < 0,0 Grad C):	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	<b>9</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.):	3,70	61,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	8,70	<b>74,10</b>

Addierte monatl. Sonnenscheindauer (Std.):	28,4	78,0	94,8	185,0	202,3	219,2	365,9	225,5	107,4	156,4	62,5	61,0	<b>1786,4</b>
umgerechnet in Sonnentage:	3,42	7,96	8,03	13,31	12,89	13,13	22,45	15,34	8,46	14,62	7,10	7,92	<b>134,62</b>
Tage ohne Sonnenschein:	17	8	10	2	2	1	0	3	4	6	12	9	<b>74</b>

Niederschlag (mm):	76,2	8,6	86,9	69,1	71,5	67,7	39	114,8	61,6	30,3	30,9	49,9	<b>706,5</b>
Zahl der Niederschlagstage mit mind. 0,1 mm:	23	9	26	12	15	12	5	17	16	10	18	18	<b>181</b>
höchste Tagesniederschlagsmenge (mm):	19,1	4,0	10,7	32	34,3	31	23	42,3	16,5	11,9	8,7	9,3	
Zahl der Gewittertage:	0	0	2	1	6	4	3	8	3	0	0	0	<b>27</b>

Zahl der Nebeltage:	4	2	2	0	2	0	0	2	9	4	7	1	<b>33</b>
---------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------

Tage mit Schneezuwachs => 1cm:	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5</b>
Tage mit Schneedecke => 1cm:	2	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>9</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):	6	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>13</b>
höchste Schneedecke (cm):	4	4	2	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

Zusammenstellung:  
Markus Seebass