

### Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert und Tagesminimum der Lufttemperatur in Potsdam 1988

Tag	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Novem- ber	Dezem- ber
Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert - K												
1.	6,6	3,2	-2,6	-0,1	6,4	-2,3	3,7	0,0	2,2	-2,3	-0,4	-5,6
2.	9,8	6,4	-4,1	0,1	5,6	-2,7	-0,3	-1,2	0,2	-2,0	-1,2	-5,2
3.	8,3	5,6	-1,7	0,1	2,4	0,2	-2,5	-5,7	-1,5	-0,7	-5,3	-5,3
4.	6,7	7,0	-0,3	0,0	1,9	0,9	-0,6	-4,1	-1,2	0,3	-5,7	-1,1
5.	7,1	5,7	-0,9	0,3	2,1	-1,1	1,7	-2,0	-1,3	2,4	-7,2	2,8
6.	9,9	5,3	-1,6	2,3	-1,2	-3,2	0,7	-0,3	-1,1	1,8	-4,6	2,0
7.	6,9	3,0	-1,0	5,1	1,0	-0,9	-0,1	1,1	-1,3	0,5	-0,5	0,5
8.	3,9	1,8	-2,2	4,1	3,0	-0,3	-1,0	2,1	-1,5	-1,1	-5,5	-0,6
9.	1,2	3,6	-2,8	-3,9	3,9	-0,9	-1,6	4,1	0,0	1,4	-4,8	2,6
10.	2,3	4,2	-2,9	-2,8	0,9	-0,6	-0,8	3,5	1,4	3,2	-3,0	3,6
11.	2,7	3,2	0,6	1,3	-1,6	-1,3	2,1	4,4	0,4	-0,7	2,0	7,2
12.	2,0	2,3	-0,8	0,9	3,8	-1,6	-0,2	3,3	-0,2	2,5	5,9	4,3
13.	-0,8	2,6	-2,3	-2,1	4,4	0,3	0,8	2,6	-3,3	3,3	4,7	-2,8
14.	-1,1	1,6	-2,4	-3,1	5,4	-0,7	-1,7	2,9	-2,5	5,3	2,4	1,9
15.	-0,7	1,7	-2,2	-0,4	5,5	1,8	-2,7	5,0	-1,7	3,0	1,2	-2,8
16.	0,2	2,4	2,9	2,2	5,1	1,7	-3,9	-0,4	-2,6	2,0	4,1	-3,9
17.	2,0	2,4	-0,6	5,2	4,5	0,9	-4,0	-1,0	-0,4	2,7	0,6	0,4
18.	3,2	2,3	-3,7	5,4	0,1	1,7	-3,1	-0,6	0,0	2,8	3,9	3,8
19.	0,9	2,6	-3,1	7,3	-0,2	-2,2	-3,4	2,9	0,0	1,2	-1,1	5,8
20.	0,7	-0,5	0,1	7,6	-4,4	0,1	-0,5	0,8	-0,2	0,9	-3,9	-0,5
21.	2,2	0,3	-1,6	4,2	-4,8	-1,1	0,4	0,0	-0,6	1,5	-6,9	2,1
22.	2,8	3,5	-3,5	-0,9	-3,3	-1,8	3,0	-0,7	0,2	2,4	-8,1	7,4
23.	2,8	2,4	-1,8	-6,4	-1,4	-4,5	5,9	-2,7	0,3	2,6	-2,7	8,0
24.	2,4	-0,3	1,3	-6,8	0,9	-2,6	4,3	-0,7	-0,6	1,8	2,4	6,7
25.	5,8	-1,3	1,0	-5,4	4,8	-1,3	1,2	-1,9	-0,4	-3,2	5,0	4,6
26.	7,2	-1,5	0,5	-4,2	6,1	0,8	3,9	-4,3	3,9	-4,9	4,4	9,0
27.	5,8	-0,8	-1,8	-2,6	6,9	-0,4	-0,6	-2,0	3,4	3,5	1,4	7,7
28.	3,6	-1,2	-1,0	-0,8	4,1	2,8	-1,5	3,5	5,3	7,4	0,7	5,7
29.	7,3	-1,1	-0,3	1,6	2,0	2,6	-0,6	1,5	1,0	-0,1	2,0	8,6
30.	5,9		1,7	5,2	-1,2	2,9	-1,9	-2,5	-1,4	-5,3	-4,4	5,1
31.	5,0		1,7		-2,1		-1,6	-0,5		-3,6		4,5
Tagesminimum der Lufttemperatur - °C												
1.	3,9	0,0	-2,0	4,2	8,8	8,4	16,7	11,5	10,8	4,0	-1,2	-4,8
2.	4,6	1,8	-3,5	3,7	10,2	10,0	13,8	13,9	14,2	4,1	1,3	-4,8
3.	6,9	2,4	-5,2	0,9	9,6	9,6	12,0	11,0	10,5	4,7	-2,6	-4,6
4.	5,2	3,9	-0,2	2,8	7,0	12,0	11,7	7,6	10,6	4,0	-4,5	-4,6
5.	4,5	2,5	-0,8	1,5	5,8	10,4	12,5	13,9	9,7	6,6	-6,3	1,4
6.	7,7	2,2	-0,6	3,4	6,8	11,5	13,3	13,0	11,2	9,0	-5,0	2,4
7.	3,4	-1,5	-0,2	4,8	6,1	12,3	15,0	13,3	8,4	8,0	1,0	0,5
8.	2,7	-0,6	-1,1	7,1	8,2	14,2	12,6	14,3	8,1	7,0	-3,6	-4,1
9.	-2,0	-0,5	-2,9	1,6	8,6	14,5	11,1	14,0	8,2	6,6	-3,4	1,9
10.	-1,4	1,4	-4,8	-2,5	6,7	13,3	10,4	16,1	9,4	8,5	-3,7	0,9
11.	0,1	0,9	-0,1	5,0	5,3	12,1	12,8	17,7	10,4	4,2	1,5	6,1
12.	-1,4	-2,3	-0,7	2,8	8,7	7,2	13,6	13,4	10,9	8,2	6,0	2,3
13.	-4,5	0,3	-2,3	4,0	10,8	6,3	12,8	17,3	7,4	10,9	5,8	-0,2
14.	-5,3	-2,9	-3,7	-2,6	11,5	9,3	14,1	10,9	9,0	10,9	4,2	-0,4
15.	-3,0	-2,6	-3,1	-1,2	11,8	11,6	12,0	16,3	9,3	10,5	1,4	-4,6
16.	-2,1	-2,2	3,0	0,7	11,2	12,4	12,6	11,3	7,1	9,7	5,6	-7,1
17.	-0,2	-0,2	-0,7	2,5	12,2	10,2	12,1	10,5	10,7	10,3	-0,4	-4,3
18.	0,9	0,0	-1,9	11,2	8,1	8,1	10,6	9,7	11,2	10,2	1,9	1,3
19.	-2,1	1,3	-4,7	8,2	9,4	12,5	11,6	11,0	11,4	6,6	-1,2	2,8
20.	-2,1	-1,6	1,1	8,8	6,9	10,7	11,9	15,6	12,1	5,6	-3,1	-4,1
21.	-1,9	-3,2	1,2	7,6	3,1	9,7	15,1	13,0	10,9	7,3	-6,4	-5,8
22.	-1,6	2,2	-1,1	5,3	3,9	10,0	14,8	10,4	10,5	8,3	-10,9	4,4
23.	-0,2	1,4	-0,2	-0,3	8,1	9,0	18,5	10,6	8,6	7,0	-4,0	6,2
24.	-1,6	-0,3	3,9	-3,8	6,2	11,6	19,5	10,2	9,1	7,4	1,4	3,8
25.	0,5	-0,9	2,9	-1,1	12,1	12,2	14,0	12,8	8,1	1,0	5,1	1,6
26.	2,6	-1,6	3,3	-0,3	12,4	13,9	13,8	9,5	10,7	-3,5	5,7	4,6
27.	3,7	-0,7	-0,1	-1,0	15,3	14,0	14,5	10,6	12,4	2,8	0,3	5,8
28.	-0,6	-1,8	1,7	3,2	14,7	13,2	11,0	14,0	11,6	9,8	-1,6	3,2
29.	3,2	-0,7	0,4	7,3	12,6	16,9	13,0	16,5	10,2	2,8	0,6	4,8
30.	2,9		0,7	8,1	11,2	11,0	10,9	10,9	7,9	-1,7	-4,8	1,9
31.	1,1		3,3		10,2		10,3	9,1		-2,9		2,0