

Tagesmitteltemperaturen 2018 (MeteoMedia - Stationsnummer: 192559, Bad Nauheim)



Tag / Monat	Januar		Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember	
	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage	Tages Ø Temp.	Gradtage
1	7,5	12,5	3,0	17,0	-4,2	24,2	7,6	12,4	10,0	10,0	20,0	0,0	19,7	0,0	25,7	0,0	16,3	0,0	10,3	9,7	5,9	14,1	6,2	13,8
2	5,5	14,5	1,6	18,4	-4,0	24,0	8,5	11,5	9,4	10,6	19,6	0,0	20,2	0,0	26,8	0,0	15,8	0,0	7,4	12,6	8,9	11,1	9,1	10,9
3	7,1	12,9	2,4	17,6	-1,4	21,4	13,2	6,8	13,6	6,4	21,1	0,0	21,5	0,0	28,8	0,0	15,2	0,0	12,3	7,7	7,9	12,1	11,1	8,9
4	6,8	13,2	-0,1	20,1	3,1	16,9	12,2	7,8	14,4	5,6	22,6	0,0	22,6	0,0	28,0	0,0	14,0	6,0	9,9	10,1	9,1	10,9	7,3	12,7
5	8,0	12,0	-0,5	20,5	6,3	13,7	9,0	11,0	16,1	0,0	21,5	0,0	19,8	0,0	25,6	0,0	13,2	6,8	12,1	7,9	11,2	8,8	2,1	17,9
6	6,7	13,3	-1,2	21,2	2,9	17,1	6,8	13,2	17,4	0,0	22,4	0,0	21,8	0,0	25,2	0,0	13,5	6,5	14,4	5,6	8,6	11,4	7,2	12,8
7	4,2	15,8	-0,4	20,4	12,8	7,2	11,3	8,7	18,4	0,0	21,4	0,0	21,3	0,0	26,9	0,0	14,5	5,5	12,8	7,2	10,3	9,7	10,3	9,7
8	3,5	16,5	-2,3	22,3	5,7	14,3	14,1	5,9	19,0	0,0	22,2	0,0	21,1	0,0	25,9	0,0	15,1	0,0	12,5	7,5	10,8	9,2	7,1	12,9
9	4,1	15,9	-2,7	22,7	4,4	15,6	15,1	0,0	19,8	0,0	23,3	0,0	20,6	0,0	23,8	0,0	16,5	0,0	13,0	7,0	10,2	9,9	7,9	12,1
10	6,4	13,6	1,0	19,0	9,4	10,6	14,3	5,7	15,9	0,0	22,3	0,0	18,1	0,0	19,7	0,0	17,4	0,0	15,0	5,0	9,6	10,4	4,9	15,1
11	5,9	14,1	1,5	18,5	11,3	8,7	11,6	8,4	15,6	0,0	19,8	0,0	16,0	0,0	19,3	0,0	19,7	0,0	14,1	5,9	12,2	7,8	4,3	15,7
12	5,4	14,6	1,3	18,7	10,3	9,7	15,4	0,0	18,0	0,0	16,2	0,0	18,9	0,0	18,9	0,0	21,2	0,0	16,7	0,0	12,9	7,1	3,6	16,5
13	4,4	15,6	-0,1	20,1	7,5	12,5	11,6	8,4	18,1	0,0	15,1	0,0	21,1	0,0	16,8	0,0	17,3	0,0	16,4	0,0	11,3	8,7	1,1	18,9
14	2,2	17,8	-1,3	21,3	6,2	13,8	13,0	7,0	19,1	0,0	16,8	0,0	23,2	0,0	19,4	0,0	16,7	0,0	15,1	0,0	6,0	14,0	0,4	19,6
15	1,8	18,2	0,5	19,5	5,7	14,3	15,1	0,0	17,2	0,0	18,2	0,0	23,2	0,0	20,3	0,0	16,6	0,0	14,9	5,1	5,9	14,1	-0,1	20,1
16	5,1	14,9	0,9	19,1	5,0	15,0	15,7	0,0	15,3	0,0	19,5	0,0	22,0	0,0	19,8	0,0	15,6	0,0	15,5	0,0	5,3	14,8	-1,2	21,2
17	2,2	17,8	0,0	20,0	-2,2	22,2	15,6	0,0	15,4	0,0	19,4	0,0	23,0	0,0	22,7	0,0	16,8	0,0	15,2	0,0	3,4	16,6	2,4	17,7
18	4,8	15,2	0,0	20,0	-3,1	23,1	16,6	0,0	11,2	8,8	18,8	0,0	22,8	0,0	22,2	0,0	19,6	0,0	14,2	5,8	2,4	17,6	2,7	17,3
19	2,7	17,3	-0,3	20,3	-1,7	21,7	18,9	0,0	13,3	6,7	20,0	0,0	22,6	0,0	22,7	0,0	22,3	0,0	13,5	6,5	3,5	16,5	2,9	17,1
20	0,8	19,2	0,1	19,9	-1,4	21,4	18,5	0,0	16,4	0,0	23,0	0,0	23,8	0,0	22,2	0,0	21,6	0,0	12,7	7,3	2,7	17,3	5,5	14,5
21	2,3	17,7	1,1	18,9	1,9	18,1	18,9	0,0	18,9	0,0	19,1	0,0	21,4	0,0	22,8	0,0	16,2	0,0	9,2	10,8	2,1	17,9	8,6	11,4
22	2,3	17,7	-0,1	20,1	1,2	18,8	20,2	0,0	17,0	0,0	13,4	6,6	21,8	0,0	24,9	0,0	12,9	7,1	7,8	12,2	2,6	17,4	9,8	10,2
23	6,4	13,7	-1,6	21,6	4,8	15,2	19,1	0,0	18,1	0,0	14,6	5,4	23,8	0,0	25,3	0,0	12,3	7,7	7,2	12,8	0,9	19,1	7,4	12,6
24	8,5	11,5	-2,1	22,1	6,0	14,0	15,4	0,0	17,2	0,0	15,9	0,0	25,7	0,0	19,7	0,0	10,8	9,2	13,6	6,4	3,5	16,5	4,8	15,2
25	9,0	11,1	-4,0	24,0	6,2	13,8	14,3	5,7	19,7	0,0	18,0	0,0	27,2	0,0	15,6	0,0	9,2	10,8	12,8	7,3	6,2	13,8	1,7	18,3
26	6,9	13,1	-5,4	25,4	7,4	12,6	11,9	8,1	21,2	0,0	19,0	0,0	28,3	0,0	14,3	5,7	9,1	10,9	10,1	9,9	5,5	14,5	-1,5	21,5
27	3,1	16,9	-6,3	26,3	5,3	14,7	11,3	8,7	22,0	0,0	20,1	0,0	27,8	0,0	16,5	0,0	11,9	8,1	7,3	12,7	3,1	16,9	-0,8	20,8
28	6,2	13,8	-7,3	27,3	7,7	12,3	13,3	6,7	23,7	0,0	21,3	0,0	24,7	0,0	17,4	0,0	11,0	9,0	5,2	14,8	3,0	17,0	-0,4	20,4
29	9,1	10,9			9,0	11,0	15,5	0,0	22,8	0,0	24,7	0,0	24,1	0,0	18,9	0,0	10,2	9,8	5,7	14,3	3,6	16,4	1,0	19,0
30	5,6	14,4			6,8	13,2	14,6	5,4	22,3	0,0	22,8	0,0	25,2	0,0	18,2	0,0	9,9	10,1	6,0	14,0	3,9	16,1	7,3	12,7
31	6,9	13,1			9,1	10,9			21,7	0,0			27,4	0,0	16,1	0,0			6,6	13,4			7,1	12,9
Ø	5,2	14,8	-0,8	20,8	4,5	15,5	14,0	4,7	17,4	1,5	19,7	0,4	22,6	0,0	21,6	0,2	15,1	3,6	11,6	7,7	6,4	13,6	4,5	15,5