

Tagesmitteltemperaturen 2020 (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	-1,1	21,1	11,0	9,0	7,8	12,2	3,3	16,8	10,5	9,5	18,6	0,0	21,4	0,0	24,2	0,0	16,4	0,0	12,9	7,1	12,9	7,1	0,6	19,4
2	-1,3	21,3	9,5	10,5	6,5	13,5	6,6	13,4	9,2	10,8	20,4	0,0	20,4	0,0	23,1	0,0	16,1	0,0	15,2	0,0	17,5	0,0	1,6	18,4
3	4,6	15,4	10,4	9,6	5,6	14,4	7,4	12,6	11,7	8,3	19,1	0,0	19,1	0,0	19,6	0,0	14,4	5,6	13,1	6,9	12,0	8,0	1,5	18,5
4	5,4	14,6	4,9	15,1	4,5	15,5	8,1	11,9	11,6	8,4	14,8	5,2	20,2	0,0	19,6	0,0	20,2	0,0	11,3	8,7	7,2	12,8	3,1	16,9
5	4,8	15,3	4,7	15,3	4,8	15,2	10,6	9,4	9,7	10,3	11,7	8,3	22,9	0,0	19,7	0,0	17,3	0,0	10,2	9,8	5,1	15,0	1,8	18,3
6	2,2	17,8	0,3	19,7	10,0	10,0	12,0	8,0	10,7	9,3	11,9	8,1	17,3	0,0	22,3	0,0	14,4	5,6	11,7	8,3	4,7	15,3	3,3	16,8
7	3,1	16,9	0,6	19,4	5,8	14,2	14,4	5,6	13,0	7,0	14,1	5,9	16,2	0,0	24,6	0,0	15,2	0,0	12,6	7,4	3,9	16,1	3,9	16,1
8	4,5	15,5	1,8	18,2	7,3	12,7	15,8	0,0	16,5	0,0	15,0	5,0	15,2	0,0	27,3	0,0	15,8	0,0	12,2	7,9	5,6	14,4	3,0	17,0
9	8,3	11,7	7,5	12,5	7,9	12,1	15,1	0,0	15,8	0,0	15,3	0,0	21,1	0,0	26,7	0,0	18,2	0,0	13,6	6,4	7,5	12,5	1,5	18,5
10	8,0	12,0	8,4	11,6	7,0	13,0	15,3	0,0	15,6	0,0	15,0	0,0	20,4	0,0	26,2	0,0	19,0	0,0	10,9	9,1	4,3	15,7	1,4	18,6
11	3,6	16,5	5,1	14,9	13,6	6,5	13,2	6,8	7,4	12,6	15,4	0,0	17,1	0,0	26,5	0,0	17,2	0,0	8,9	11,1	6,5	13,5	2,5	17,5
12	2,0	18,0	4,6	15,4	10,8	9,2	14,1	5,9	6,6	13,4	19,9	0,0	17,9	0,0	25,9	0,0	18,1	0,0	10,0	10,0	8,3	11,7	3,9	16,1
13	5,2	14,8	2,8	17,2	7,4	12,6	9,0	11,0	9,5	10,5	22,5	0,0	19,6	0,0	23,0	0,0	19,2	0,0	8,2	11,8	7,9	12,1	5,3	14,7
14	7,1	12,9	6,2	13,8	5,3	14,7	6,1	13,9	9,7	10,3	18,5	0,0	19,5	0,0	21,1	0,0	20,4	0,0	8,2	11,8	10,4	9,6	4,9	15,1
15	9,4	10,6	6,4	13,6	7,7	12,3	8,0	12,0	11,3	8,7	17,3	0,0	18,0	0,0	20,6	0,0	21,4	0,0	8,8	11,2	11,4	8,6	5,7	14,3
16	8,3	11,7	11,8	8,2	9,5	10,5	12,5	7,5	12,2	7,8	17,4	0,0	15,7	0,0	23,6	0,0	21,7	0,0	9,4	10,6	10,4	9,6	7,1	12,9
17	4,3	15,7	8,2	11,8	11,5	8,5	16,7	0,0	14,0	6,0	18,0	0,0	17,3	0,0	20,4	0,0	17,3	0,0	7,8	12,2	10,0	10,0	5,3	14,7
18	4,1	15,9	6,7	13,3	9,3	10,7	15,6	0,0	15,9	0,0	17,6	0,0	21,1	0,0	20,3	0,0	15,4	0,0	5,0	15,0	9,9	10,1	4,4	15,6
19	3,6	16,4	5,4	14,6	10,8	9,2	13,0	7,0	18,1	0,0	18,4	0,0	21,5	0,0	20,2	0,0	15,1	0,0	8,4	11,6	8,8	11,2	4,8	15,2
20	3,3	16,7	6,2	13,8	10,9	9,1	12,0	8,0	19,3	0,0	19,9	0,0	20,3	0,0	22,6	0,0	17,0	0,0	7,6	12,4	3,6	16,4	4,4	15,6
21	-0,1	20,1	5,8	14,2	5,3	14,7	13,4	6,6	18,3	0,0	19,8	0,0	19,6	0,0	25,8	0,0	17,4	0,0	12,7	7,3	2,0	18,0	6,4	13,6
22	-2,8	22,8	6,7	13,3	3,8	16,2	14,6	5,4	18,6	0,0	20,7	0,0	19,4	0,0	23,0	0,0	17,2	0,0	15,9	0,0	4,4	15,6	11,2	8,8
23	0,8	19,2	10,1	9,9	2,9	17,1	14,5	5,5	14,2	5,8	20,7	0,0	20,5	0,0	20,3	0,0	19,2	0,0	14,5	5,5	5,9	14,1	11,3	8,7
24	0,3	19,7	6,2	13,8	3,1	16,9	13,8	6,2	13,1	6,9	21,4	0,0	22,3	0,0	18,6	0,0	17,1	0,0	12,8	7,2	4,2	15,8	6,8	13,2
25	0,3	19,7	4,1	15,9	3,9	16,1	12,1	7,9	15,9	0,0	21,3	0,0	22,8	0,0	18,8	0,0	12,2	7,8	11,8	8,2	4,0	16,0	3,2	16,8
26	1,4	18,7	3,4	16,6	5,8	14,2	12,2	7,8	14,6	5,4	21,9	0,0	21,4	0,0	19,7	0,0	9,9	10,1	10,3	9,8	2,3	17,7	0,7	19,3
27	4,5	15,5	2,3	17,7	9,8	10,2	13,7	6,3	16,2	0,0	22,7	0,0	21,2	0,0	17,2	0,0	9,9	10,1	8,6	11,4	2,3	17,7	1,5	18,5
28	5,2	14,8	3,9	16,1	9,0	11,0	11,7	8,3	16,8	0,0	20,1	0,0	23,3	0,0	18,7	0,0	11,4	8,6	11,0	9,0	1,2	18,8	3,9	16,1
29	3,9	16,1	7,7	12,3	4,8	15,2	13,5	6,5	16,0	0,0	23,6	0,0	19,6	0,0	16,4	0,0	11,7	8,3	10,8	9,2	0,8	19,2	2,8	17,2
30	5,6	14,4			3,5	16,5	12,3	7,7	15,9	0,0	17,6	0,0	21,7	0,0	15,6	0,0	12,7	7,3	12,8	7,2	-1,9	21,9	2,8	17,2
31	11,5	8,5			4,9	15,1			15,9	0,0			25,3	0,0	15,5	0,0			12,7	7,3			1,8	18,2
Ø	3,9	16,1	6,0	14,0	7,1	12,9	12,0	7,3	13,7	4,9	18,4	1,1	20,0	0,0	21,5	0,0	16,3	2,1	11,0	8,8	6,4	13,5	3,9	16,1