

Täglicher Verlauf der Aussentemperatur

Datum	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	MAX Tag:	MIN Nacht:	MITTELWERT Tag:	MITTELWERT Nacht:	Eisstag (MAX Tag <0)	Frosttag (MIN Tag <0)	Sommertag (MAX Tag >25)	Heißer Tag (MAX Tag >30)	Sonnenaufgang um hh:mm:	Sonnenuntergang um hh:mm:
01.10.2023	7,9	7,6	7,2	7,3	7,4	7,4	8,0	8,6	9,5	11,1	13,7	15,8	17,3	18,6	19,8	20,4	20,5	19,4	17,5	15,8	13,7	12,7	12,1	11,7	20,5	7,2	16,6	10,4	0	0	0	0	07:08	18:47
02.10.2023	11,3	11,5	10,9	10,3	9,9	9,8	9,6	9,6	10,4	12,9	15,8	19,3	20,2	23,8	25,0	25,9	25,5	23,3	21,1	19,3	17,5	16,8	16,1	15,6	25,9	9,6	20,2	13,5	0	0	1	0	07:10	18:45
03.10.2023	15,4	16,2	14,9	14,5	15,7	16,2	17,0	17,4	16,9	18,3	20,1	22,2	23,8	22,4	23,8	24,3	23,6	22,9	21,6	18,1	15,3	14,8	13,6	11,6	24,3	11,6	21,8	15,9	0	0	0	0	07:11	18:43
04.10.2023	10,5	10,8	10,1	9,1	8,7	8,6	8,8	9,2	9,5	11,3	12,1	12,7	13,8	14,7	14,6	15,0	14,7	13,7	13,0	12,0	10,6	9,6	8,8	8,6	15,0	8,6	13,2	9,9	0	0	0	0	07:13	18:41
05.10.2023	8,2	7,8	7,6	6,9	6,4	6,3	6,2	6,3	7,6	9,4	11,0	13,5	14,2	14,3	15,3	14,5	14,2	13,8	13,3	12,2	11,1	10,2	10,3	10,3	15,3	6,2	12,8	8,8	0	0	0	0	07:14	18:39
06.10.2023	9,2	8,3	8,0	7,3	6,9	6,8	6,3	5,9	6,1	7,3	10,2	13,8	14,8	15,5	15,7	17,3	16,9	16,3	15,6	14,1	13,3	13,2	13,1	13,8	17,3	5,9	13,4	10,1	0	0	0	0	07:16	18:36
07.10.2023	13,7	13,8	13,4	13,3	13,2	13,7	13,3	13,7	13,4	13,3	15,1	14,8	16,4	16,6	16,4	17,1	16,0	16,2	16,0	15,8	15,8	16,2	16,4	16,3	17,1	13,2	15,5	14,6	0	0	0	0	07:17	18:34
08.10.2023	16,6	16,0	15,7	15,4	15,7	15,4	15,7	14,1	11,4	10,9	10,6	10,1	9,2	8,6	9,0	9,7	9,8	9,9	9,1	8,2	7,9	7,4	7,7	7,9	15,7	7,4	9,9	12,3	0	0	0	0	07:19	18:32
09.10.2023	8,2	8,6	9,8	11,1	11,3	11,7	12,2	12,6	12,7	12,7	12,9	13,2	13,1	13,1	13,4	13,3	13,7	13,6	13,1	13,0	13,4	13,4	13,8	14,1	13,7	8,2	13,2	11,9	0	0	0	0	07:21	18:30
10.10.2023	15,3	14,1	13,9	13,9	13,8	13,8	13,8	13,6	13,6	13,8	14,2	14,7	15,3	16,3	17,9	19,3	19,2	18,8	17,8	17,1	15,6	15,9	16,1	15,8	19,3	13,6	16,3	15,0	0	0	0	0	07:22	18:28
11.10.2023	17,1	15,2	14,8	14,3	14,4	14,7	15,4	16,0	15,8	16,8	18,4	19,7	21,4	23,0	23,1	23,7	22,5	21,4	19,6	18,8	17,5	17,3	17,3	17,2	23,7	14,3	20,6	16,4	0	0	0	0	07:24	18:26
12.10.2023	14,4	17,3	17,9	17,6	17,3	17,4	17,7	17,2	16,9	16,9	16,8	16,3	15,7	14,9	14,8	14,6	14,6	14,4	14,3	14,1	13,9	14,1	14,2	14,7	17,7	13,9	15,6	15,9	0	0	0	0	07:25	18:23
13.10.2023	17,6	14,4	14,4	14,6	14,5	14,1	14,2	14,2	14,8	15,4	16,3	16,6	17,8	18,2	19,5	21,4	21,6	20,6	19,9	18,4	17,8	17,7	16,4	15,8	21,6	14,1	18,2	16,0	0	0	0	0	07:27	18:21
14.10.2023	16,8	17,9	17,8	17,6	17,8	17,4	16,9	17,2	16,3	17,4	17,4	15,8	12,2	11,7	11,6	11,6	11,6	11,6	10,9	9,9	8,6	7,4	7,3	7,3	17,4	7,3	13,7	13,6	0	0	0	0	07:29	18:19
15.10.2023	3,0	6,8	6,8	6,9	6,8	6,2	5,3	4,4	3,6	4,8	6,8	7,9	8,6	7,8	5,1	4,4	5,3	5,7	5,7	4,3	4,2	3,9	3,8	3,3	8,6	3,0	6,0	5,1	0	0	0	0	07:30	18:17
16.10.2023	1,9	2,8	2,7	2,4	2,1	1,8	1,8	1,7	1,5	2,1	3,8	5,1	5,8	6,7	7,1	7,3	7,2	7,1	6,8	6,1	4,9	4,1	3,3	2,6	7,3	1,5	5,4	3,2	0	0	0	0	07:32	18:15
17.10.2023	0,1	1,3	0,7	0,4	0,3	0,1	-0,1	-0,2	-0,5	0,4	2,6	4,4	6,7	8,1	8,4	9,7	8,4	7,7	6,7	4,9	3,2	1,9	1,4	0,4	9,7	-0,5	5,6	1,5	0	1	0	0	07:34	18:13
18.10.2023	7,7	-0,2	-0,2	-0,4	-0,5	-0,6	-0,7	-0,8	-0,8	0,6	2,2	5,2	9,1	11,7	13,1	12,7	12,3	11,2	8,7	7,2	5,6	4,9	6,9	7,4	13,1	-0,8	7,7	3,2	0	1	0	0	07:35	18:11
19.10.2023	11,0	6,7	7,1	6,7	6,2	6,1	6,6	6,3	6,4	7,3	7,8	8,9	10,4	11,7	12,8	13,4	13,7	13,1	11,9	11,5	11,1	11,1	11,2	11,0	13,7	6,1	10,6	8,9	0	0	0	0	07:37	18:09
20.10.2023	13,4	11,2	11,3	11,3	10,9	10,6	10,4	10,2	10,1	10,2	11,1	11,9	12,7	11,7	12,7	12,9	13,6	14,0	13,7	12,8	12,7	12,7	13,2	13,4	14,0	10,1	12,0	12,0	0	0	0	0	07:39	18:07
21.10.2023	12,0	12,8	12,5	12,3	11,8	11,4	10,3	9,8	9,8	11,6	13,3	14,1	14,3	14,3	15,7	16,6	16,2	16,1	14,7	13,4	12,6	12,3	12,2	12,1	16,6	9,8	14,2	12,2	0	0	0	0	07:40	18:05
22.10.2023	10,4	11,6	11,2	10,2	10,0	9,8	9,2	8,5	8,2	8,5	9,4	11,7	12,6	13,8	14,3	14,5	13,7	12,5	11,9	11,3	10,7	10,8	10,8	10,7	14,5	8,2	11,9	10,5	0	0	0	0	07:42	18:03
23.10.2023	9,8	9,6	9,3	8,6	7,8	7,4	6,7	6,1	5,4	5,8	7,9	10,7	13,3	15,2	15,4	15,6	14,7	13,7	12,1	10,7	9,2	8,8	9,1	9,9	15,6	5,4	11,8	8,9	0	0	0	0	07:44	18:01
24.10.2023	10,7	9,8	9,9	9,8	9,7	9,5	9,4	9,9	10,7	10,7	11,8	13,1	13,3	13,8	13,7	13,3	12,5	12,0	11,4	11,2	11,1	11,0	10,9	10,9	13,8	9,4	12,5	10,4	0	0	0	0	07:45	17:59
25.10.2023	10,2	10,6	10,4	10,3	10,0	9,7	9,1	8,9	8,2	7,7	8,6	9,8	11,6	12,4	11,8	12,3	11,4	10,7	10,3	9,9	10,4	10,3	10,4	10,0	12,4	7,7	10,5	10,0	0	0	0	0	07:47	17:57
26.10.2023	8,7	10,6	10,3	9,9	10,0	9,6	9,1	8,8	8,7	8,8	8,9	9,1	9,4	9,3	9,8	10,4	10,0	10,1	9,6	9,1	8,8	8,6	8,3	8,4	10,4	8,3	9,5	9,3	0	0	0	0	07:49	17:55
27.10.2023	8,7	8,8	8,4	8,3	8,6	8,8	8,3	8,1	8,1	8,4	8,6	9,2	9,6	10,3	10,5	9,9	9,7	8,8	8,6	8,4	8,4	8,4	8,7	8,7	10,5	8,1	9,2	8,5	0	0	0	0	07:50	17:53
28.10.2023	7,7	7,4	7,4	7,4	7,6	8,2	8,2	8,1	8,3	9,0	9,4	10,0	11,2	11,1	11,5	11,1	10,7	10,2	9,5	9,6	8,8	9,2	9,3	9,4	11,5	7,4	10,3	8,4	0	0	0	0	07:52	17:52
29.10.2023	9,3	8,9	9,8	9,6	9,4	9,8	9,9	9,9	10,4	12,0	14,7	14,6	15,4	15,3	14,7	14,2	13,4	11,7	10,6	10,4	10,2	10,7	10,0	10,4	15,4	8,9	13,6	9,9	0	0	0	0	06:54	16:50
30.10.2023	10,8	11,3	10,6	10,4	10,2	10,2	9,6	9,9	11,7	13,3	15,1	16,3	17,1	16,3	16,3	14,8	13,4	12,9	13,1	12,4	11,9	11,7	11,6	11,4	17,1	9,6	14,7	11,1	0	0	0	0	06:55	16:48
31.10.2023	11,2	10,9	11,1	11,3	11,1	10,8	10,4	9,9	9,9	10,2	10,8	11,3	11,1	10,7	10,3	10,2	9,7	9,2	9,3	9,3	9,1	9,1	9,0	8,9	11,3	8,9	10,3	10,1	0	0	0	0	06:57	16:46
Okt 23	10,6	10,3	10,2	10,0	9,8	9,8	9,6	9,5	9,5	10,3	11,5	12,6	13,4	13,9	14,3	14,6	14,2	13,6	12,8	11,9	11,1	10,8	10,8	10,6	25,9	-0,8	12,7	10,8	0	2	1	0	07:26	18:09