

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:	
01.05.2023	4,4	3,5	2,8	2,3	1,7	1,4	1,2	1,8	4,2	8,1	11,9	13,7	14,7	16,3	17,8	18,3	16,3	15,8	15,8	15,4	14,3	11,6	10,9	10,5	18,3	1,2	13,7	7,0	0	0	0	0	05:44	20:28	
02.05.2023	10,4	10,2	10,2	9,3	8,2	7,6	7,1	7,1	8,5	10,4	11,2	11,1	10,9	10,8	12,4	13,2	14,2	13,5	10,5	9,3	9,2	8,9	8,4	8,2	14,2	7,1	11,6	8,9	0	0	0	0	05:42	20:30	
03.05.2023	7,7	7,2	6,8	6,2	5,7	5,0	4,2	4,4	5,4	6,8	8,2	9,1	10,7	11,9	13,2	14,8	15,2	15,5	14,2	12,7	11,6	9,9	7,7	5,7	15,5	4,2	11,1	7,8	0	0	0	0	05:40	20:31	
04.05.2023	4,6	3,7	3,0	2,3	1,8	1,3	1,3	2,7	5,5	9,1	12,1	14,1	16,2	17,4	18,9	19,7	20,3	20,0	18,4	17,1	15,8	14,1	11,9	10,3	20,3	1,3	16,3	7,7	0	0	0	0	05:39	20:33	
05.05.2023	9,3	8,4	7,7	7,2	7,1	6,8	6,5	7,3	10,2	13,3	17,3	18,9	19,8	20,9	21,8	22,9	22,2	21,2	20,1	16,8	15,6	13,8	13,2	12,9	22,9	6,5	18,9	10,9	0	0	0	0	05:37	20:34	
06.05.2023	12,9	12,7	12,3	12,0	11,7	11,4	10,5	10,3	10,9	12,3	13,2	12,8	14,2	15,5	16,5	18,2	18,3	18,6	17,2	15,2	14,3	12,5	10,9	10,7	18,6	10,3	15,1	12,5	0	0	0	0	05:35	20:36	
07.05.2023	9,7	9,1	8,5	7,8	7,2	6,9	6,9	7,3	8,4	9,4	10,8	12,6	14,1	15,3	17,2	18,1	17,5	17,9	15,8	14,1	12,7	11,3	9,6	8,7	18,1	6,9	14,1	9,7	0	0	0	0	05:33	20:38	
08.05.2023	8,1	7,8	6,4	5,9	5,1	4,4	4,2	4,9	7,6	9,1	11,1	13,4	15,0	15,6	17,8	18,6	--	17,6	15,6	14,3	13,7	12,6	10,3	8,7	18,6	4,2	14,0	8,7	0	0	0	0	05:32	20:39	
09.05.2023	7,7	6,7	5,7	4,9	4,1	3,6	3,9	4,7	7,6	10,8	13,8	15,5	16,3	17,1	17,9	19,2	20,2	19,1	18,6	16,4	15,7	14,3	13,3	12,3	20,2	3,6	15,8	9,4	0	0	0	0	05:30	20:41	
10.05.2023	11,6	10,9	10,9	10,6	8,7	8,1	8,3	8,9	10,1	12,3	12,2	11,1	10,9	11,1	12,1	12,8	12,9	13,1	13,2	13,1	12,7	11,9	11,5	11,3	13,2	8,1	11,9	10,8	0	0	0	0	05:29	20:42	
11.05.2023	11,0	10,9	10,9	10,8	10,8	10,7	10,7	10,9	11,4	12,5	13,8	14,2	15,2	15,6	17,0	17,1	16,9	16,6	16,4	15,8	15,2	13,8	12,3	11,3	17,1	10,7	15,0	12,3	0	0	0	0	05:27	20:44	
12.05.2023	10,2	8,6	7,6	6,8	6,3	6,1	5,9	5,8	8,9	14,7	16,2	16,9	17,5	16,0	15,8	16,7	17,4	18,3	18,4	15,2	12,7	12,3	11,4	10,9	18,4	5,8	15,8	9,9	0	0	0	0	05:25	20:45	
13.05.2023	10,2	9,8	8,9	8,3	7,4	6,3	5,7	6,2	7,9	11,2	11,8	13,2	14,2	13,9	14,2	13,2	12,5	14,3	13,1	12,9	12,7	12,2	11,9	11,2	14,3	5,7	12,6	9,8	0	0	0	0	05:24	20:47	
14.05.2023	9,9	9,3	8,8	9,3	8,2	7,4	7,3	9,1	10,2	11,4	12,9	13,6	14,6	15,5	15,3	15,5	14,6	15,2	15,0	14,3	13,6	12,3	12,1	11,6	15,5	7,3	13,9	10,6	0	0	0	0	05:22	20:48	
15.05.2023	10,2	10,0	9,8	9,6	9,2	8,8	7,7	7,7	10,2	11,7	13,1	14,9	15,8	14,8	12,1	15,2	16,2	17,8	16,8	12,5	11,9	11,2	9,8	8,9	17,8	7,7	14,2	10,3	0	0	0	0	05:21	20:50	
16.05.2023	8,1	7,4	7,0	6,7	6,3	6,6	7,1	7,7	8,6	9,2	8,9	8,6	8,6	8,8	9,7	9,9	9,9	9,5	9,2	9,8	9,2	7,2	5,8	4,9	9,9	4,9	8,2	7,4	0	0	0	0	05:19	20:51	
17.05.2023	4,4	4,3	3,8	3,2	2,8	2,7	2,4	3,3	4,9	6,0	6,9	7,7	8,4	8,9	10,3	10,9	11,2	11,3	11,3	10,5	9,8	8,5	6,7	5,8	11,3	2,4	8,7	5,7	0	0	0	0	05:18	20:52	
18.05.2023	5,1	4,4	3,7	3,2	2,5	1,8	1,1	1,9	4,5	7,6	9,6	10,4	11,3	11,6	12,9	14,3	13,6	13,4	14,4	12,7	11,8	11,2	10,8	10,2	14,4	1,1	10,9	6,8	0	0	0	0	05:17	20:54	
19.05.2023	9,6	8,9	8,6	8,2	7,7	7,1	6,8	7,2	8,9	11,2	12,7	13,6	14,6	16,8	17,0	18,1	17,1	15,9	15,5	14,8	14,2	13,6	13,2	12,3	18,1	6,8	14,6	10,6	0	0	0	0	05:15	20:55	
20.05.2023	12,1	12,2	11,8	11,2	11,1	10,9	10,8	11,2	11,7	12,2	15,0	17,3	18,8	19,5	19,7	21,7	21,7	21,4	21,1	20,0	19,6	18,7	17,6	16,6	21,7	10,8	17,9	14,6	0	0	0	0	05:14	20:56	
21.05.2023	16,1	15,6	15,0	14,6	13,5	13,4	13,6	14,8	16,4	19,3	20,6	21,1	22,2	22,9	23,7	24,9	25,2	24,4	24,5	23,0	22,1	20,8	19,7	18,8	25,2	13,4	22,1	17,5	0	0	1	0	05:13	20:58	
22.05.2023	18,2	17,1	15,5	14,2	13,2	12,3	11,8	12,4	14,7	18,2	21,6	22,1	23,9	24,3	25,3	26,2	26,4	26,2	26,9	24,4	22,9	20,7	19,3	18,4	26,9	11,8	22,9	17,7	0	0	1	0	05:12	20:59	
23.05.2023	17,4	17,1	16,1	14,6	14,3	13,8	13,7	13,9	14,6	14,7	14,6	14,9	13,8	15,2	15,1	14,0	13,3	12,9	12,3	11,9	11,0	9,9	9,6	9,0	15,2	9,0	14,3	13,2	0	0	0	0	05:10	21:00	
24.05.2023	8,6	8,2	7,8	7,3	6,9	6,6	6,0	5,8	6,0	6,6	7,3	7,9	8,8	10,3	10,6	11,7	12,1	13,2	14,3	12,7	11,3	9,8	7,8	6,3	14,3	5,8	8,5	8,5	0	0	0	0	05:09	21:02	
25.05.2023	5,4	4,8	4,1	3,6	3,0	2,7	2,4	3,7	6,2	9,8	11,8	13,5	14,9	16,3	16,9	19,1	19,5	19,6	19,5	16,7	15,5	13,8	11,9	10,6	19,6	2,4	14,8	8,4	0	0	0	0	05:08	21:03	
26.05.2023	9,1	8,1	7,3	6,6	6,0	5,4	5,2	6,3	8,1	11,3	14,1	14,3	14,9	16,2	17,2	18,4	19,6	19,7	19,4	17,3	15,9	14,2	12,4	10,8	19,7	5,2	15,4	10,3	0	0	0	0	05:07	21:05	
27.05.2023	9,6	7,9	6,8	5,7	4,9	4,1	3,7	4,9	7,3	10,9	13,0	14,6	16,0	17,1	18,2	20,3	20,1	20,4	20,8	17,9	16,6	15,2	13,1	10,9	20,8	3,7	15,8	10,2	0	0	0	0	05:06	21:06	
28.05.2023	9,4	8,2	7,3	6,6	5,7	5,2	5,3	6,8	9,5	12,6	15,5	16,8	17,9	19,4	20,5	21,9	22,6	22,9	22,1	19,8	18,3	16,5	14,2	12,2	22,9	5,2	18,0	11,3	0	0	0	0	05:05	21:07	
29.05.2023	10,5	9,5	8,7	7,7	7,1	6,5	6,3	7,7	10,4	13,4	17,5	18,9	19,6	20,4	21,5	22,4	22,4	22,0	21,5	19,7	18,2	16,7	15,2	14,4	22,4	6,3	18,9	12,1	0	0	0	0	05:04	21:08	
30.05.2023	13,2	11,9	11,2	10,4	9,6	8,8	8,1	9,8	11,6	12,8	15,1	15,6	16,8	17,8	18,7	19,8	20,8	19,8	19,8	17,8	16,9	15,6	13,7	11,6	20,8	8,1	16,9	12,7	0	0	0	0	05:03	21:09	
31.05.2023	9,8	8,6	7,6	6,7	5,9	5,4	5,3	6,9	9,9	13,7	17,4	18,7	20,0	20,9	22,3	23,5	24,1	23,9	24,3	21,4	19,9	18,4	16,0	13,6	24,3	5,3	19,4	12,1	0	0	0	0	05:03	21:10	
Mai 23	9,8	9,1	8,5	7,9	7,2	6,7	6,5	7,2	9,0	11,4	13,3	14,2	15,2	15,9	16,8	17,8	17,8	17,3	17,3	17,3	15,7	14,7	13,3	12,0	11,0	26,9	1,1	14,6	11,0	0	0	2	0	05:22	20:48