

Tag	°C TN	°C TX	°C TM	mm RR	% Tpn	% Tpx	% Tpm	m/s FF	m/s FX	hPa PPPn	hPa PPPn	hPa PPPm	°C TN	°C TX	°C TM
1	5,5	12,5	9,0	0,0	71	100	90,1	#####	3,2	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
2	2,7	15,0	9,38	1,3	57	100	85,2	#####	4,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
3	1,3	15,4	9,06	0,0	48	100	80,1	#####	3,0	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
4	2,8	14,3	9,0	0,0	50	100	78,3	#####	3,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
5	2,0	14,7	9,2	0,0	74	100	89,7	#####	4,0	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
6	6,0	16,6	11,2	2,9	72	100	91,4	#####	2,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
7	3,3	17,9	10,9	0,0	37	100	72,2	#####	3,0	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
8	3,4	19,8	13,2	0,0	36	100	67,1	#####	2,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
9	5,8	21,5	15,0	0,0	32	100	62,0	#####	3,0	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
10	8,1	20,0	14,2	0,0	37	96	61,4	#####	4,4	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
11	5,7	20,3	14,2	0,0	36	99	60,8	#####	6,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
12	4,8	21,4	14,7	0,0	34	100	62,3	#####	3,2	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
13	7,8	22,9	16,1	0,0	28	100	60,3	#####	3,5	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
14	10,2	22,3	15,0	0,0	35	87	64,2	#####	4,3	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
15	7,4	22,7	14,4	1,3	35	97	72,3	#####	3,5	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
16	10,1	19,5	14,6	0,0	50	94	77,5	#####	4,5	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
17	7,2	19,6	12,6	20,5	65	97	87,7	#####	2,8	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
18	9,1	12,2	11,0	0,5	81	98	90,2	#####	3,5	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
19	8,1	12,4	9,7	0,0	69	93	83,5	#####	3,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
20	4,3	13,6	9,7	0,7	45	96	67,7	#####	5,0	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
21	7,1	9,7	8,6	0,5	75	88	82,6	#####	5,0	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
22	5,6	11,9	9,3	0,0	66	93	79,0	#####	3,6	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
23	8,5	14,8	11,3	0,2	59	92	79,0	#####	3,4	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
24	6,4	20,2	13,7	0,0	41	97	69,9	#####	3,5	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
25	8,9	20,4	15,5	0,0	51	92	69,0	#####	3,6	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
26	12,2	21,8	16,3	0,0	58	93	72,8	#####	3,6	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
27	11,7	26,0	19,1	0,0	48	97	72,8	#####	4,5	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
28	15,8	25,7	20,5	0,0	60	86	74,5	#####	4,4	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
29	14,4	26,1	20,0	0,0	57	94	72,4	#####	4,8	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
30	14,7	29,4	22,0	0,0	39	78	59,2	#####	4,4	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
31	14,1	24,6	19,7	0,0	58	86	71,6	#####	3,8	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####

Tag	°C	°C	°C	mm	%	%	%	m/s	m/s	hPa	hPa	hPa	°C	°C	°C
Min	1,3	9,7	8,6		28	78				0,0		#DIV/0!	0,0	0,0	####
Max	15,8	29,4	22,0	20,5	81	100		#####	6,1		0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
Mittel	7,6	18,9	13,48	-0,2			74,4	#####	3,8			#DIV/0!	0,0	0,0	####

Gesamt				27,9											
		-64	Abw.	-36,1											

Hitzetage	0										
Sommertage	4										
Warmetage	15										
Eistage	0										
Tropennacht	0										
Frosttag	0										
RR – Tag	<table border="1"> <tr> <td>Ab 0.1</td> <td>Ab 1.0</td> <td>Ab 5.0</td> <td>Ab 10mm</td> <td>Ab 50mm</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </table>	Ab 0.1	Ab 1.0	Ab 5.0	Ab 10mm	Ab 50mm	8	4	1	1	0
Ab 0.1	Ab 1.0	Ab 5.0	Ab 10mm	Ab 50mm							
8	4	1	1	0							