

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	9,8	20,4	14,8	10,4	75	97	87,9	#####	3,2	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
2	13,9	23,1	18	0,0	59	98	79,8	#####	3,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
3	13,8	26,2	18,9	12,3	48	97	75,6	#####	5,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
4	12,4	19,3	15,0	18,5	78	97	92,8	#####	4,3	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
5	13,0	23,4	17,5	0,0	58	98	83,3	#####	4,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
6	13,5	25,0	18,9	17,9	52	98	74,0	#####	2,7	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
7	11,7	15,2	13,8	0,4	85	98	92,8	#####	2,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
8	9,4	17,5	13,0	0,0	64	98	86,1	#####	3,6	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
9	5,4	23,1	14,4	0,0	42	98	75,1	#####	2,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
10	8,8	21,4	15,3	0,9	61	97	85,2	#####	2,8	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
11	11,2	25,1	18,1	0,0	45	99	76,1	#####	4,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
12	12,6	21,3	17,1	1,0	59	90	75,5	#####	3,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
13	7,2	15,1	11,7	0,0	35	87	65,2	#####	5,6	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
14	4,7	11,1	7,6	0,0	51	79	68,1	#####	5,1	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
15	5,5	7,3	6,5	5,9	79	95	89,4	#####	2,7	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
16	4,2	7,1	5,6	0,0	74	95	84,6	#####	3,2	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
17	0,8	7,8	5,1	0,0	58	92	75,5	#####	2,7	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
18	-1,8	13,0	5,0	0,0	42	97	75,3	#####	2,4	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
19	-0,8	12,4	6,6	0,0	46	97	72,6	#####	3,4	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
20	6,3	9,4	7,7	0,0	66	87	78,7	#####	2,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
21	5,9	12,0	8,2	4,1	72	96	88,1	#####	2,8	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
22	5,8	10,9	7,8	4,0	73	98	91,8	#####	1,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
23	5,0	10,9	7,5	0,0	76	98	90,8	#####	2,9	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
24	7,8	10,7	8,7	0,6	78	96	90,5	#####	2,7	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
25	8,2	10,8	9,1	0,0	76	95	85,9	#####	3,6	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
26	3,3	14,5	8,7	0,0	45	96	74,8	#####	4,2	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
27	1,8	15,0	7,6	0,0	53	98	83,2	#####	1,7	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
28	-0,4	16,4	8,0	0,0	47	98	78,5	#####	2,6	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
29	3,6	14,1	8,8	1,4	63	96	82,6	#####	3,2	0,0	0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
30	6,8	10,1	8,3	10,8	75	95	89,9	#####	6,3	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	-1,8	7,1	5,0		35	79				0,0		#DIV/0!	0,0	0,0	####
Max	13,9	26,2	18,9	18,5	85	99		#####	6,3		0,0	#DIV/0!	0,0	0,0	####
Mittel	7,0	15,7	11,1	-0,2			81,7	#####	3,4			#DIV/0!	0,0	0,0	####
			11	Abw.											

<b>Gesamt</b>				<b>88,2</b>											
		-33	Abw.	55,2											

Hitzetage	0
Sommertage	3
Warmetage	9
Eistage	0

Tropennacht	0
Frosttag	3

RR – Tag	13	10	6	5	0
	Ab 0.1	Ab 1.0	Ab 5.0	Ab 10mm	Ab 50mm