

Datenblatt 01 - 2022

TAG	TMAX	TM	TMIN	EMIN	RH	PPP	WW	RR	SH	VMAX	VDIR
1	12,7	11,4	10,1	7,2	90	1022,1	6	1,9		7,1	270,0
2	12,2	9,7	7,1	3,3	85	1014,5	6	0,8		8,1	180,0
3	10,7	8,9	6,7	2,8	81	1006,9	8	5,0		13,9	225,0
4	7,5	6,4	4,9	2,8	94	997,7	6	6,5		3,6	225,0
5	5,7	3,3	1,5	0,6	91	999,4	8	5,5		8,9	225,0
6	3,8	0,4	-2,7	-6,1	84	1013,8	6	0,0		8,5	270,0
7	3,2	0,2	-3,0	-6,7	87	1016,2	7	0,7		6,3	180,0
8	3,4	1,1	-2,1	-6,1	90	1010,2	1	0,0		4,0	180,0
9	4,9	1,5	-2,3	-5,6	87	1000,7	6	0,5		4,9	135,0
10	3,6	1,7	-2,8	-5,0	95	1019,7	6	0,6		4,9	090,0
11	0,4	-2,7	-7,1	-8,9	88	1035,8	1	0,0		4,5	090,0
12	3,9	0,1	-7,1	-7,8	92	1037,1	2	0,0		5,8	270,0
13	4,8	3,6	1,7	0,6	90	1035,0	2	0,0		7,1	270,0
14	5,4	4,1	1,0	-3,3	93	1029,8	5	0,0		8,1	270,0
15	2,7	1,4	-1,0	-4,4	92	1029,6	4	0,0		3,6	270,0
16	4,7	0,6	-3,4	-5,6	91	1021,7	6	0,5		10,3	270,0
17	6,0	3,2	-0,6	-3,9	88	1021,6	6	4,2		12,5	270,0
18	4,4	1,6	-2,3	-5,0	90	1034,9	1	0,0		4,9	270,0
19	5,7	3,3	0,9	-3,3	88	1024,3	6	0,3		8,1	225,0
20	3,5	1,3	-1,9	-4,4	81	1017,0	8	0,6		13,0	270,0
21	2,2	-0,3	-3,1	-5,6	76	1023,9	7	2,6		8,9	270,0
22	3,4	1,3	-0,6	-3,3	90	1026,6	7	0,9		5,4	270,0
23	5,7	4,0	-0,4	-2,2	95	1032,3	6	0,6		3,6	270,0
24	6,3	4,6	3,4	1,7	96	1034,6	6	1,4		2,7	292,5
25	4,4	3,6	2,7	1,7	96	1031,8	6	2,8		4,9	270,0
26	3,7	2,3	1,1	-0,6	94	1028,2	7	0,8		8,1	270,0
27	5,2	2,9	1,2	0,0	92	1018,1	7	1,2		10,3	225,0
28	5,7	4,2	1,4	-1,1	78	1022,4	6	1,7		12,5	270,0
29	8,2	4,8	1,2	-1,1	89	1017,8	6	6,0		14,8	225,0
30	7,2	5,6	3,8	1,7	68	1013,1	6	0,2		16,1	270,0
31	5,2	2,5	-1,7	-4,4	78	1008,1	7	0,2		8,1	270,0
Ø / Σ	5,4	3,1	0,2	-2,3	88	1020,8		45,5		7,9	270,0

Vollständigkeit der Datensätze: 99.79 %