

Datenblatt 09 - 2022

TAG	TMAX	TM	TMIN	EMIN	RH	PPP	WW	RR	SH	VMAX	VDIR
01	21,8	16,5	11,0	7,8	70	1022,4	1	0,0		4,5	045,0
02	21,7	15,3	8,0	5,6	69	1020,9	1	0,0		5,8	090,0
03	21,5	16,7	10,9	8,9	63	1018,3	1	0,0		8,1	090,0
04	24,0	17,7	11,4	9,4	63	1021,5	0	0,0		5,8	090,0
05	23,8	18,1	12,5	10,6	68	1024,2	0	0,0		6,6	090,0
06	22,8	17,7	13,9	11,7	61	1020,4	1	0,0		7,6	090,0
07	26,3	18,6	11,6	9,4	70	1014,3	1	0,0		4,9	090,0
08	20,4	17,2	14,0	10,6	85	1009,8	6	4,3		4,0	090,0
09	23,9	17,1	10,8	8,3	81	1012,3	9	3,4		4,9	180,0
10	22,7	15,7	10,4	8,3	85	1012,5	8	1,0		4,9	292,5
11	20,8	14,7	10,7	8,3	90	1015,4	8	3,2		5,8	292,5
12	21,1	14,8	9,8	7,2	86	1017,0	4	0,0		3,1	360,0
13	21,0	14,7	8,9	6,7	89	1009,8	6	0,7		4,5	270,0
14	19,2	15,1	10,7	8,9	87	1005,7	6	1,9		2,7	270,0
15	18,4	14,5	11,1	8,9	85	1004,0	6	0,2		6,7	270,0
16	18,0	13,4	10,5	7,2	75	1005,2	6	0,1		8,1	270,0
17	16,4	12,6	9,3	7,8	78	1005,2	8	3,5		8,1	270,0
18	15,3	9,9	6,7	5,0	90	1007,1	9	11,9		12,1	270,0
19	16,3	9,8	7,3	6,1	92	1011,8	8	6,8		8,5	270,0
20	16,2	9,8	5,8	3,3	90	1019,5	8	0,5		8,9	292,5
21	16,5	10,4	5,6	3,3	87	1025,2	8	0,2		4,0	292,5
22	16,5	10,1	4,1	2,2	84	1024,5	8	0,4		2,7	360,0
23	18,4	9,2	1,7	0,0	80	1019,5	1	0,0		3,1	270,0
24	19,0	11,3	6,4	5,6	82	1013,9	1	0,0		3,1	090,0
25	19,7	11,7	5,0	3,3	83	1011,5	1	0,0		1,8	270,0
26	18,0	11,9	7,6	5,0	82	1005,2	6	1,4		4,9	180,0
27	14,3	10,4	6,2	3,3	90	997,0	8	6,4		4,5	180,0
28	9,9	7,0	3,5	1,1	95	997,9	8	3,9		3,1	180,0
29	13,0	7,7	3,1	1,1	90	1004,1	1	0,0		2,7	292,5
30	17,8	8,8	1,5	0,6	85	1011,5	1	0,0		2,7	180,0
Ø / Σ	19,2	13,3	8,3	6,2	81	1012,9		49,8		5,3	090,0

Vollständigkeit der Datensätze: 99.78 %