

Höchstniederschläge während mehrerer
aufeinanderfolgender Tagemassime precipitazioni per periodi
di più giorni consecutivi

Nr. / cod.: 86900MS

AUER / ORA

Koordinaten / coordinate

x: 677362 m y: 5135172 m

Höhe: 250 m.ü.M.
quota: m s.l.m.

ETRS89/UTM-Zone 32N

Gesamte Messperiode: 1983 - 2020

N.	1		2		3		4		5	
	mm	Datum data	mm	Datum data	mm	Datum data	mm	Datum data	mm	Datum data
1	99,8 *	01.02.86	123,9	28.10.18	166,0	28.10.18	169,9	27.10.18	177,1	28.10.18
2	82,6 *	21.09.99	123,9	29.08.20	134,1	05.12.20	137,1	05.12.20	148,0	05.12.20
3	81,6 *	27.06.97	119,0 *	27.06.97	119,4 *	26.06.97	137,0 *	27.06.97	139,4 *	15.11.02
4	80,2 *	22.06.96	115,4 *	31.01.86	119,4 *	31.01.86	123,4 *	05.10.98	139,0 *	23.06.97
5	77,0	28.10.18	97,8 *	22.06.96	115,4	05.11.14	121,8 *	30.01.86	136,2 *	05.10.98
6	76,8 *	03.10.93	95,5	05.11.14	112,6	04.10.92	121,4 *	13.08.10	130,7	13.11.19
7	71,6	19.09.07	93,8 *	02.10.93	105,5 *	06.10.98	117,8	03.10.92	130,4 *	12.08.10
8	71,2	06.11.14	87,9 *	24.08.87	104,6 *	25.11.02	115,6	04.11.14	126,0 *	12.11.96
9	68,9	24.10.13	87,4 *	20.09.99	103,3 *	14.08.10	106,8	15.11.19	122,0	03.10.92
10	68,8	30.08.20	84,7 *	15.08.10	102,7 *	24.08.87	106,4 *	15.10.96	121,8 *	29.01.86
11	67,6 *	30.08.03	84,6 *	15.11.02	102,6 *	16.10.96	106,4 *	24.11.02	117,3	05.11.14
12	63,5	07.10.11	83,8	05.10.92	98,2 *	01.10.93	102,7 *	23.08.87	117,0 *	14.11.00
13	62,4	07.07.08	82,2	22.05.83	94,4	15.11.19	102,0 *	23.11.90	108,2	22.05.83
14	62,4 *	11.07.00	80,5 *	07.10.98	93,4	22.05.83	98,6 *	30.09.93	108,2 *	22.11.90
15	61,2 *	15.08.10	80,2	18.09.11	91,6 *	19.09.99	97,8	03.10.05	106,8 *	29.09.93
16	56,4	08.08.15	77,2	16.11.19	89,2	03.10.05	96,6 *	18.09.99	102,7 *	22.08.87
17	55,0	05.04.19	76,0 *	11.07.00	88,9	18.09.11	93,6	21.05.83	101,8	02.10.05
18	54,8	23.05.83	75,2	26.12.13	82,6	29.11.08	92,2 *	14.11.00	99,6	29.10.04
19	54,6 *	26.11.90	75,0	11.11.12	82,0 *	02.07.89	90,6 *	23.12.09	99,4 *	22.12.09
20	53,8	25.06.17	74,2	18.09.07	81,8	17.09.07	88,9	17.09.11	96,6 *	17.09.99
21	52,7 *	13.10.88	73,2	11.04.08	80,0 *	23.12.09	88,4	30.10.04	90,8	29.11.08
22	52,2 *	08.06.98	72,2 *	29.08.03	78,3	10.11.12	88,2	29.11.08	88,9	16.09.11
23	51,2 *	25.11.87	68,6	09.07.17	77,8	31.10.04	85,4 *	02.07.89	85,4 *	01.07.89
24	51,0 *	16.11.02	68,2 *	14.09.94	77,0	25.12.13	85,0 *	14.09.94	85,2 *	14.09.94
25	50,4	05.07.92	67,8	03.10.05	76,6 *	30.08.03	81,8	16.09.07	81,8	15.09.07
26	50,4	28.06.01	67,0 *	12.10.88	76,2	31.05.95	81,2 *	29.08.03	81,6	18.05.84
27	49,6 *	15.09.94	63,8 *	12.10.91	76,0 *	10.07.00	80,0	30.05.95	81,2 *	28.08.03
28	48,6	31.05.95	63,6	31.05.95	71,1 *	12.10.88	78,5	10.11.12	80,2	30.05.95
29	48,4	12.06.12	59,8	19.07.01	70,0 *	14.09.94	77,9	26.12.13	80,1	25.06.17
30	42,8	07.08.85	58,2 *	25.11.90	69,6	09.07.17	75,0	23.08.85	79,7	25.12.13
31	42,4 *	12.10.91	58,2	01.11.04	64,0 *	12.10.91	72,1 *	12.10.88	78,5	09.11.12
32	40,4 *	05.04.89	57,3	08.08.15	63,2	21.05.84	70,6 *	12.10.91	77,2	23.08.85
33	39,8 *	25.12.09	57,2 *	02.07.89	61,0 *	02.07.90	69,7	09.07.17	77,0	16.07.01
34	39,4	09.08.04	52,2 *	20.01.09	59,8	18.07.01	69,0	21.05.84	74,9 *	12.07.88
35	39,2	26.02.84	50,8	21.05.84	57,3	07.08.15	61,0	17.07.01	74,0 *	09.10.91
36	37,6	03.10.05	47,6	06.08.85	47,6	05.08.85	59,2	13.10.15	70,0	13.10.15
37	32,5	21.09.16	40,4	13.07.16	42,1	12.07.16	47,5	06.06.16	52,3	14.06.16
38	22,6	11.04.06	30,8	09.12.06	38,4	15.09.06	39,6	15.09.06	50,2	31.07.06