

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

Nr. / cod.: 78100MS

KARERPASS / PASSO COSTALUNGA

Koordinaten / coordinate

x: 698761 m y: 5142305 m

ETRS89/UTM-Zone 32N

Höhe: 1616 m.ü.M.  
quota: m s.l.m.

Gesamte Messperiode: 1987 - 2020

N.	1		2		3		4		5	
	mm	Datum data	mm	Datum data	mm	Datum data	mm	Datum data	mm	Datum data
1	134,2 *	28.10.18	215,8 *	28.10.18	315,6 *	28.10.18	327,2 *	28.10.18	340,8 *	28.10.18
2	115,8	06.11.14	201,4	15.11.02	241,2	15.11.02	252,8	14.11.02	325,2	15.11.02
3	111,6	06.12.20	180,8	06.11.14	239,8	05.11.14	248,0	04.11.14	250,2	04.11.14
4	103,0	15.11.02	161,0	05.12.20	204,0	05.12.20	213,2	05.12.20	227,6	14.11.00
5	95,8 *	25.08.87	128,8	17.11.00	153,6	04.10.92	184,6	15.11.00	227,6	05.12.20
6	94,0	30.10.08	121,6	29.10.08	151,1	06.10.98	169,0 *	12.11.96	193,7 *	12.11.96
7	90,8	03.10.93	119,8	07.10.98	137,4	03.10.05	167,7	05.10.98	182,3	05.10.98
8	89,4 *	13.10.88	114,2	17.05.13	135,8	16.11.00	160,4	04.10.92	165,2	03.10.92
9	87,0	17.05.13	112,6	04.10.92	133,4 *	16.10.96	157,6	29.10.08	161,0	13.11.19
10	87,0	24.12.10	111,0 *	24.08.87	130,6	04.05.10	152,0	03.05.10	157,6	28.10.08
11	85,8	05.04.19	109,2	30.11.09	130,4	29.10.08	146,2	03.10.05	155,4	03.05.10
12	84,4	28.05.11	106,6	04.04.19	123,2	17.05.13	135,2	17.05.13	152,4	02.10.05
13	82,0	01.11.03	106,2	05.05.10	123,0	30.11.09	134,0	23.12.09	142,0	16.05.13
14	78,4 *	12.12.17	105,8	11.11.12	119,4 *	24.08.87	134,0	13.11.19	137,6	22.12.09
15	78,2 *	16.10.96	104,8	02.10.93	117,0	03.04.19	121,0 *	12.07.88	125,4	07.06.11
16	76,2	17.11.00	103,8 *	16.10.96	112,8	01.10.93	119,4 *	23.08.87	124,2	14.07.91
17	73,6	25.12.09	101,2	27.05.11	110,4	10.11.12	113,8	14.09.94	121,4 *	12.07.88
18	70,2	07.10.98	100,2	01.11.03	107,4	27.11.03	113,6	30.09.93	120,6	27.10.04
19	69,4	05.11.12	100,0 *	12.10.88	103,0	26.05.11	113,4	08.06.11	119,4 *	22.08.87
20	65,4	25.06.05	95,6	04.10.05	100,8 *	12.10.88	111,8	10.11.12	118,4	29.09.93
21	64,2	05.10.92	91,4 *	11.12.17	95,2	07.08.07	110,4	30.10.03	113,8	13.09.94
22	59,4	20.07.01	91,0	08.08.07	93,0 *	11.12.17	101,6	29.10.04	112,0	10.11.12
23	55,8	30.09.91	88,0	12.10.91	89,4	12.10.91	98,4	28.06.01	110,4	29.10.03
24	52,6	13.07.16	85,2	07.01.01	89,0	30.10.04	95,8	07.08.07	102,0 *	07.08.17
25	52,4	14.09.15	84,0	14.09.94	88,0	07.01.01	95,6 *	10.09.17	98,4	27.06.01
26	52,0	09.08.07	68,6	15.09.04	85,8	14.09.94	93,4	12.10.91	98,2	07.08.07
27	48,6 *	07.11.97	65,0 *	27.06.97	79,2 *	31.05.95	90,0 *	27.06.97	93,8	31.07.06
28	47,4	15.09.04	62,6	13.07.16	70,8	30.05.16	81,6 *	30.05.95	92,0 *	26.06.97
29	47,4	15.09.94	55,6	14.09.15	67,4 *	16.08.97	81,4	30.05.16	87,4 *	02.06.95
30	39,0 *	14.09.95	55,6 *	01.06.95	63,0	13.10.15	76,8	13.10.15	85,2	30.05.16
31	38,0	13.07.06	53,4	09.12.06	61,2	02.08.06	67,8	31.07.06	82,4	13.10.15
32	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
33	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
34	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---