

Valori mensili ed annui delle precipitazioni
Monatliche und jährliche Niederschlagsmengen
mm

Merano / Quarazze - Meran / Gratsch

Cod. **23200MS**

333 m s.m./ü.M.

X_UTM **663324**

Y_UTM **5172718**

Anno Jahr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anno Jahr
1921	5,2	29,2	6,0	25,6	22,3	20,3	57,4	90,7	19,4	7,4	9,1	0,0	292,6
1922	28,1	1,0	59,6	96,5	21,5	49,4	36,5	68,6	94,8	104,6	5,6	94,8	661,0
1923	20,0	4,7	17,6	117,6	69,8	35,4	32,6	40,6	109,0	73,0	100,0	55,2	675,5
1924	24,6	6,3	19,4	30,2	108,4	99,8	106,0	107,0	90,8	58,4	2,0	41,1	694,0
1925	0,0	213,8	48,4	57,8	43,0	22,6	70,8	87,6	60,2	58,4	47,9	38,9	749,4
1926	34,2	61,6	32,1	88,8	201,4	106,8	46,6	20,8	15,9	137,8	274,8	1,8	1022,6
1927	68,1	14,7	59,0	65,8	16,7	92,6	119,0	111,8	108,8	25,4	139,6	6,4	827,9
1928	27,3	2,6	36,0	115,8	101,6	55,4	42,5	160,0	55,0	175,8	115,8	28,0	915,8
1929	22,1	1,4	3,4	55,6	51,7	63,2	51,4	127,2	10,8	106,6	19,9	85,0	598,3
1930	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
21-30	25,5	37,3	31,3	72,6	70,7	60,6	62,5	90,5	62,7	83,0	79,4	39,0	715,1
1931	13,2	67,2	34,2	40,0	93,9	79,5	97,2	114,0	60,2	70,4	100,6	0,6	771,0
1932	1,5	0,0	9,7	60,4	73,4	41,5	143,1	50,7	58,7	115,8	17,9	11,3	584,0
1933	23,8	6,9	24,7	20,3	66,0	163,4	96,7	72,1	69,8	141,0	106,7	16,0	807,4
1934	14,6	28,5	109,7	102,2	94,4	56,6	75,2	140,3	73,2	31,9	202,6	90,2	1019,4
1935	2,0	67,8	1,0	61,6	114,8	28,4	51,2	121,5	25,4	177,2	136,3	70,3	857,5
1936	43,7	71,2	33,3	60,0	73,0	55,0	84,6	24,8	15,8	11,8	36,2	58,7	568,1
1937	15,1	16,0	206,3	40,1	65,5	102,0	114,8	64,1	116,4	134,6	9,5	57,3	941,7
1938	10,5	2,2	4,9	0,6	73,6	155,4	132,2	54,6	90,4	55,1	52,4	48,6	680,5
1939	37,6	7,3	1,0	101,4	105,0	75,9	113,6	78,1	153,0	86,3	63,2	12,5	834,9
1940	9,6	2,0	32,4	23,4	102,8	82,9	120,9	20,6	42,6	68,8	127,0	0,6	633,6
31-40	17,2	26,9	45,7	51,0	86,2	84,1	103,0	74,1	70,6	89,3	85,2	36,6	769,9
1941	51,0	22,7	58,5	100,8	88,4	49,6	61,0	62,6	6,0	17,2	66,4	0,4	584,6
1942	0,7	6,0	27,9	29,1	36,8	81,0	78,0	81,5	142,6	55,3	86,7	7,7	633,3
1943	2,2	0,7	4,0	10,0	85,6	44,7	50,1	30,0	71,3	15,0	2,8	22,6	339,0
1944	0,0	12,0	1,9	12,2	74,4	32,3	48,4	32,4	20,4	66,7	62,4	40,0	403,1
1945	2,3	6,7	35,0	7,0	125,0	41,0	27,0	38,4	28,0	15,0	17,1	115,0	457,5
1946	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1947	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1948	90,0	25,0	0,0	70,0	100,6	84,8	134,6	125,6	34,8	86,0	14,8	2,8	769,0
1949	56,1	0,0	7,2	46,8	95,2	68,6	83,8	74,2	26,6	37,6	107,6	23,8	627,5
1950	5,0	54,2	8,2	166,4	42,2	48,4	96,8	128,4	75,4	16,8	144,2	67,5	853,5
41-50	25,9	15,9	17,8	55,3	81,0	56,3	72,5	71,6	50,6	38,7	62,8	35,0	583,4
1951	94,0	174,6	79,6	45,2	74,6	97,6	81,0	103,6	51,6	12,2	229,4	11,3	1054,7
1952	5,3	0,7	21,8	35,8	19,6	40,8	58,0	105,4	152,0	140,0	99,9	27,3	706,6
1953	10,4	3,7	0,0	48,4	8,2	115,2	101,8	79,2	60,0	163,2	1,2	14,4	605,7
1954	9,5	14,1	53,2	44,4	102,2	106,6	74,4	114,8	74,8	16,4	11,0	161,0	782,4
1955	7,8	67,0	21,5	4,8	70,4	53,0	98,0	45,6	69,4	45,7	37,2	12,2	532,6
1956	14,8	0,6	37,0	99,0	28,6	114,0	76,6	86,2	86,7	64,2	20,4	0,0	628,1
1957	4,1	47,8	19,0	34,6	27,0	130,9	92,2	82,6	23,0	16,8	93,4	52,5	623,9
1958	7,8	36,2	12,1	58,4	56,2	121,4	86,4	91,8	51,0	61,2	61,7	131,1	775,3
1959	4,9	0,0	59,9	53,6	51,4	89,2	63,4	37,6	16,8	117,8	102,6	72,3	669,5
1960	22,1	50,8	67,5	5,3	44,2	83,6	47,6	58,8	175,9	190,9	98,4	106,8	951,9
51-60	18,1	39,6	37,2	43,0	48,2	95,2	77,9	80,6	76,1	82,8	75,5	58,9	733,1

Valori mensili ed annui delle precipitazioni
Monatliche und jährliche Niederschlagsmengen
mm

Merano / Quarazze - Meran / Gratsch

Cod. **23200MS**

333 m s.m./ü.M.

X_UTM **663324**

Y_UTM **5172718**

Anno Jahr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anno Jahr
1961	38,2	17,5	3,5	77,8	48,8	68,4	98,7	42,6	3,4	72,4	82,4	26,6	580,3
1962	19,5	10,8	25,0	94,5	85,4	58,4	43,0	45,4	44,6	17,4	106,6	19,8	570,4
1963	21,2	3,4	65,6	65,6	60,8	79,4	73,0	144,0	54,0	19,4	207,2	24,8	818,4
1964	38,0	5,5	69,5	53,8	21,6	82,4	60,8	70,2	12,2	110,8	40,8	48,0	613,6
1965	19,2	0,0	33,4	11,4	89,4	47,8	52,8	118,0	239,8	2,0	61,6	24,6	700,0
1966	2,2	73,3	3,5	42,8	71,8	43,0	127,4	211,5	24,4	113,0	162,6	53,6	929,1
1967	0,5	53,4	11,4	88,4	70,6	40,0	70,8	129,6	80,6	42,2	117,6	0,0	705,1
1968	20,2	78,8	20,6	55,4	92,6	105,4	58,2	111,4	52,2	6,2	151,2	9,2	761,4
1969	55,0	26,6	21,2	21,6	38,2	66,6	33,8	49,8	45,8	0,2	59,8	0,0	418,6
1970	52,4	42,6	18,0	82,8	48,6	35,2	74,4	100,2	38,0	17,0	76,0	28,4	613,6
61-70	26,6	31,2	27,2	59,4	62,8	62,7	69,3	102,3	59,5	40,1	106,6	23,5	671,2
1971	38,2	20,6	78,6	36,0	65,0	50,0	20,0	15,0	22,2	2,8	96,2	11,2	455,8
1972	16,4	4,2	45,2	58,6	43,6	119,0	75,4	16,0	41,2	24,4	19,0	19,0	482,0
1973	18,8	2,6	2,4	68,6	31,8	92,0	57,4	30,2	59,6	62,4	9,0	36,2	471,0
1974	5,4	23,8	45,6	38,8	35,0	98,6	39,4	89,8	65,8	26,4	36,6	4,2	509,4
1975	12,6	3,8	95,8	112,4	83,4	68,6	100,0	60,8	85,8	43,4	51,0	48,0	765,6
1976	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1977	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1978	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1979	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1980	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
71-80	18,3	11,0	53,5	62,9	51,8	85,6	58,4	42,4	54,9	31,9	42,4	23,7	536,8
1981	5,0	1,0	120,0	40,0	113,0	63,0	202,0	41,0	159,0	154,0	3,0	36,0	937,0
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	15,4	1,4	40,0	101,0	203,4	31,8	53,6	51,8	55,6	23,4	10,4	83,2	671,0
1984	0,6	31,6	51,6	36,8	181,0	93,6	6,4	59,8	148,6	83,4	24,0	26,8	744,2
1985	31,6	7,6	59,8	39,2	97,2	91,6	67,4	156,4	34,0	15,6	43,0	12,2	655,6
1986	57,6	28,4	17,2	109,2	30,4	26,0	14,0	161,6	37,2	9,8	23,6	5,8	520,8
1987	9,4	48,8	16,2	59,2	104,0	94,4	119,4	100,0	49,8	75,0	58,0	9,0	743,2
1988	41,6	22,6	12,0	17,2	111,6	132,5	68,0	130,7	53,6	74,4	3,6	35,8	703,6
1989	0,0	106,8	11,6	180,0	26,4	69,8	110,6	84,8	19,6	2,8	62,6	58,4	733,4
1990	19,0	55,8	14,6	56,4	51,8	80,2	65,6	69,0	38,2	62,6	134,2	37,4	684,8
81-90	20,0	33,8	38,1	71,0	102,1	75,9	78,6	95,0	66,2	55,7	40,3	33,8	710,5
1991	13,8	5,8	51,4	41,8	70,8	95,2	73,6	61,2	85,6	66,8	69,8	38,2	674,0
1992	5,2	7,2	57,8	153,0	50,8	191,2	103,0	126,4	87,2	109,4	49,8	60,8	1001,8
1993	0,0	0,0	25,0	40,8	43,8	70,0	104,8	93,4	131,6	327,0	27,0	17,2	880,6
1994	79,8	7,8	23,6	64,2	109,4	58,9	72,0	39,5	128,5	48,8	38,1	15,9	686,5
1995	30,0	14,5	38,1	46,4	69,2	124,4	68,2	50,8	77,8	0,6	7,4	27,2	554,6
1996	41,6	2,6	12,2	18,2	90,6	52,6	90,8	161,2	17,4	132,4	229,6	16,6	865,8
1997	26,8	6,2	22,0	24,4	43,0	257,6	61,4	79,0	7,2	9,4	129,2	43,4	709,6
1998	13,4	8,4	5,8	162,2	30,4	110,4	87,2	39,2	112,6	181,6	8,2	0,0	759,4
1999	28,6	15,0	69,4	91,8	101,4	95,2	74,0	145,0	122,2	125,8	34,6	26,0	929,0
2000	4,2	3,4	79,0	58,0	45,2	79,8	117,2	124,0	110,4	188,6	336,2	17,4	1163,4
91-2000	24,3	7,1	38,4	70,1	65,5	113,5	85,2	92,0	88,1	119,0	93,0	26,3	822,5

Valori mensili ed annui delle precipitazioni
Monatliche und jährliche Niederschlagsmengen
mm

Merano / Quarazze - Meran / Gratsch

Cod. **23200MS**

333 m s.m./ü.M.

X_UTM **663324**

Y_UTM **5172718**

Anno Jahr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anno Jahr
2001	53,8	21,6	99,6	72,8	39,4	76,8	100,8	71,6	90,8	27,6	20,6	2,4	677,8
2002	1,8	32,0	48,0	40,0	186,0	106,8	66,2	77,4	117,0	68,2	348,2	16,0	1107,6
2003	21,8	0,2	3,4	13,4	52,8	105,8	92,8	32,0	10,4	52,8	168,0	39,6	593,0
2004	11,6	27,8	24,4	28,8	71,4	86,6	96,4	54,6	42,0	130,0	44,6	56,6	674,8
2005	1,6	3,0	6,6	53,2	41,0	28,4	75,0	62,0	60,4	70,8	21,2	26,4	449,6
2006	15,6	45,8	35,0	44,8	45,0	44,0	101,0	95,2	37,4	72,8	8,0	49,8	594,4
2007	42,6	14,4	51,8	14,6	65,0	103,4	71,5	103,8	55,8	3,6	75,6	6,4	608,5
2008	61,2	8,4	27,2	92,0	93,2	128,6	108,2	100,4	69,2	93,6	119,2	117,0	1018,2
2009	34,8	78,2	57,2	59,4	4,0	55,6	100,0	66,2	62,2	27,4	67,2	136,4	748,6
2010	9,2	23,0	45,0	17,2	96,6	70,4	36,8	219,6	79,4	52,4	187,9	71,2	908,7
2001-10	25,4	25,4	39,8	43,6	69,4	80,6	84,9	88,3	62,5	59,9	106,1	52,2	738,1
2011	9,3	16,7	47,6	7,5	47,1	158,1	81,4	113,4	159,0	55,9	27,7	26,3	750,0
2012	26,9	0,6	43,9	112,8	113,4	105,6	95,4	104,1	94,1	113,6	170,4	14,1	994,9
2013	14,1	11,3	56,6	116,7	122,1	51,5	51,9	89,8	90,5	140,5	68,0	96,7	909,7
2014	138,2	125,7	24,8	50,0	52,8	60,4	162,5	88,0	65,2	26,5	221,4	36,6	1052,1
2015	38,2	15,0	17,8	19,6	156,2	113,2	55,1	59,1	76,7	71,5	3,7	0,0	626,1
2016	22,8	41,1	54,7	66,8	104,0	155,1	143,6	128,8	11,0	57,3	53,4	0,0	838,6
2017	1,8	17,5	42,3	49,1	48,8	108,8	137,7	170,8	91,5	17,9	62,4	101,4	850,0
2018													
2019													
2020													
2011-20	35,9	32,6	41,1	60,4	92,1	107,5	103,9	107,7	84,0	69,0	86,7	39,3	860,2
Periodo Periode	23,6	26,7	36,4	58,4	73,0	82,1	80,4	86,1	68,1	69,5	80,2	37,5	722,0