

**Valori mensili ed annui delle precipitazioni**  
**Monatliche und jährliche Niederschlagsmengen**  
*mm*

**Silandro - Schlanders**

Cod. **09700MS**

**698** m s.m./ü.M.

X\_UTM **636292**

Y\_UTM **5164894**

Anno Jahr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anno Jahr
1921	9,9	7,6	2,7	36,7	35,8	19,2	59,5	38,9	41,7	1,0	21,7	0,2	274,9
1922	37,6	7,5	32,4	36,3	24,5	47,5	14,8	52,8	59,0	64,7	5,0	37,0	419,1
1923	6,4	4,1	11,2	70,2	32,8	35,9	13,9	31,8	45,4	55,0	37,4	64,3	408,4
1924	14,5	0,7	10,0	22,4	59,5	66,4	51,2	56,0	65,6	38,0	0,0	34,4	418,7
1925	0,0	76,5	21,6	50,0	45,2	41,8	44,0	50,6	19,0	31,5	22,6	42,5	445,3
1926	17,4	40,5	17,6	61,0	103,4	81,4	20,2	12,8	17,0	66,8	109,2	0,0	547,3
1927	56,3	6,8	27,1	22,0	14,4	73,4	66,6	50,8	58,9	19,4	86,7	5,8	488,2
1928	22,2	7,7	19,3	82,2	29,2	31,6	39,8	44,0	62,4	107,6	92,9	16,3	555,2
1929	9,3	7,2	0,9	20,6	69,2	30,6	57,4	103,6	7,4	31,0	39,9	33,0	410,1
1930	5,5	10,2	14,4	46,4	42,4	14,8	54,4	60,0	62,9	24,0	11,1	23,0	369,1
<b>21-30</b>	<b>17,9</b>	<b>16,9</b>	<b>15,7</b>	<b>44,8</b>	<b>45,6</b>	<b>44,3</b>	<b>42,2</b>	<b>50,1</b>	<b>43,9</b>	<b>43,9</b>	<b>42,7</b>	<b>25,7</b>	<b>433,7</b>
1931	18,4	78,6	18,9	10,8	44,8	59,0	75,0	109,8	83,2	33,0	37,7	5,6	574,8
1932	5,4	2,4	12,6	44,1	53,8	25,4	111,4	16,8	18,8	47,8	19,7	14,4	372,6
1933	7,9	13,5	11,3	20,4	42,0	81,0	64,4	62,4	46,6	74,8	59,5	18,5	502,3
1934	8,4	0,8	43,0	47,0	84,0	60,0	77,8	136,4	40,4	10,2	131,0	29,7	668,7
1935	3,3	43,7	0,5	34,2	83,1	27,8	30,4	94,3	17,4	107,0	76,6	32,3	550,6
1936	23,8	50,6	30,8	57,5	55,4	39,2	44,2	47,9	40,8	10,8	11,2	59,7	471,9
1937	12,7	5,4	80,3	18,6	60,7	83,8	87,4	67,7	75,4	54,4	3,6	20,5	570,5
1938	11,6	6,6	3,4	0,8	42,8	71,2	72,2	87,2	38,0	31,4	11,1	47,5	423,8
1939	15,1	2,0	1,2	58,8	54,0	75,4	79,1	49,8	71,7	108,9	62,8	6,7	585,5
1940	16,2	21,5	35,3	31,2	87,2	37,8	101,6	46,6	34,4	68,4	38,4	5,9	524,5
<b>31-40</b>	<b>12,3</b>	<b>22,5</b>	<b>23,7</b>	<b>32,3</b>	<b>60,8</b>	<b>56,1</b>	<b>74,4</b>	<b>71,9</b>	<b>46,7</b>	<b>54,7</b>	<b>45,2</b>	<b>24,1</b>	<b>524,7</b>
1941	26,0	4,8	23,8	46,2	34,2	43,6	53,4	62,0	14,2	16,2	69,6	2,7	396,7
1942	3,8	11,9	16,5	38,2	26,0	63,6	51,2	62,6	106,1	18,4	57,6	13,6	469,5
1943	2,5	6,8	6,2	10,3	54,6	57,0	78,6	55,0	71,4	2,4	9,0	10,0	363,8
1944	0,4	6,6	1,4	4,6	40,6	69,8	45,4	25,6	56,4	80,0	51,6	25,9	408,3
1945	6,7	31,7	37,1	8,0	34,0	26,4	26,4	88,6	32,4	15,0	14,6	41,1	362,0
1946	35,0	6,0	14,6	10,8	56,0	85,7	82,4	126,8	29,8	7,0	16,4	17,9	488,4
1947	10,7	28,4	83,8	13,0	46,8	95,0	116,8	50,8	42,6	4,4	61,4	27,4	581,1
1948	50,0	3,6	2,0	19,8	44,9	100,0	88,1	57,4	46,0	52,9	10,4	2,2	477,3
1949	14,5	0,0	1,0	30,8	55,0	21,6	61,4	56,5	31,4	16,8	53,4	28,7	371,1
1950	9,2	52,9	3,8	69,6	13,4	31,2	73,6	106,6	60,2	10,5	62,0	51,4	544,4
<b>41-50</b>	<b>15,9</b>	<b>15,3</b>	<b>19,0</b>	<b>25,1</b>	<b>40,6</b>	<b>59,4</b>	<b>67,7</b>	<b>69,2</b>	<b>49,1</b>	<b>22,4</b>	<b>40,6</b>	<b>22,1</b>	<b>446,4</b>
1951	70,5	46,6	21,4	13,4	14,2	33,2	87,6	63,9	29,5	17,2	94,6	7,2	499,3
1952	2,6	1,7	18,9	11,0	3,0	39,4	49,0	82,2	38,4	80,8	76,3	32,8	436,1
1953	0,7	2,1	0,0	35,6	8,4	60,4	55,6	73,8	46,7	143,2	0,0	6,8	433,3
1954	25,5	7,8	25,0	16,0	50,6	70,8	33,6	97,4	45,2	12,8	5,0	99,1	488,8
1955	15,0	53,1	12,6	0,0	27,2	73,6	57,6	36,2	57,6	13,1	20,8	10,6	377,4
1956	27,5	0,4	12,2	35,6	39,8	71,6	46,4	71,0	57,2	28,4	16,7	0,0	406,8
1957	7,9	34,9	11,2	23,6	38,4	89,0	68,8	71,7	17,6	27,8	43,8	20,4	455,1
1958	14,8	13,9	15,4	47,6	19,6	91,8	79,6	95,3	18,0	36,2	52,2	83,9	568,3
1959	3,2	0,0	47,0	12,0	59,0	53,1	71,7	31,4	4,4	54,2	71,9	43,9	451,8
1960	9,2	17,2	34,9	7,6	30,4	51,8	63,1	68,6	177,6	163,0	59,3	33,3	716,0
<b>51-60</b>	<b>17,7</b>	<b>17,8</b>	<b>19,9</b>	<b>20,2</b>	<b>29,1</b>	<b>63,5</b>	<b>61,3</b>	<b>69,2</b>	<b>49,2</b>	<b>57,7</b>	<b>44,1</b>	<b>33,8</b>	<b>483,5</b>

**Valori mensili ed annui delle precipitazioni**  
**Monatliche und jährliche Niederschlagsmengen**  
*mm*

**Silandro - Schlanders**

Cod. **09700MS**

**698** m s.m./ü.M.

X\_UTM **636292**

Y\_UTM **5164894**

Anno Jahr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anno Jahr
<b>1961</b>	11,3	19,5	3,0	32,0	28,8	37,7	54,0	27,6	10,0	77,3	46,5	24,3	372,0
<b>1962</b>	20,9	9,5	20,0	72,0	50,4	25,6	27,3	19,4	40,0	18,4	66,7	23,8	394,0
<b>1963</b>	11,0	7,2	54,6	50,9	47,8	43,6	72,4	86,2	40,8	5,0	83,0	12,8	515,3
<b>1964</b>	0,2	5,6	52,1	18,6	9,7	38,9	53,8	57,2	6,6	62,0	25,0	40,0	369,7
<b>1965</b>	8,8	0,0	17,3	11,0	81,1	50,0	78,2	89,3	141,3	0,6	46,7	32,0	556,3
<b>1966</b>	3,0	24,0	3,8	37,0	56,2	50,4	78,8	143,1	43,2	70,1	123,6	21,2	654,4
<b>1967</b>	2,4	48,9	15,2	41,4	42,0	60,6	54,2	97,2	46,8	25,0	47,6	0,9	482,2
<b>1968</b>	39,7	13,6	9,2	28,2	63,8	125,8	57,7	51,8	42,8	11,8	115,0	14,0	573,4
<b>1969</b>	13,8	17,5	12,0	7,6	27,0	73,2	27,8	56,0	37,1	0,0	43,0	0,9	315,9
<b>1970</b>	27,2	60,4	19,4	31,8	27,8	37,1	49,4	116,3	31,0	17,0	32,2	23,7	473,3
<b>61-70</b>	<b>13,8</b>	<b>20,6</b>	<b>20,7</b>	<b>33,1</b>	<b>43,5</b>	<b>54,3</b>	<b>55,4</b>	<b>74,4</b>	<b>44,0</b>	<b>28,7</b>	<b>62,9</b>	<b>19,4</b>	<b>470,8</b>
<b>1971</b>	8,8	20,6	33,0	8,4	61,0	49,0	47,3	53,2	14,2	3,4	79,0	3,3	381,2
<b>1972</b>	17,6	18,3	19,4	25,0	28,3	100,3	104,7	28,7	30,6	17,2	19,4	9,2	418,7
<b>1973</b>	14,0	2,6	2,6	26,6	40,4	60,8	47,2	74,6	45,8	61,2	10,4	16,6	402,8
<b>1974</b>	3,4	10,7	53,8	40,8	29,2	65,9	50,4	58,0	55,6	12,2	28,8	10,2	419,0
<b>1975</b>	22,4	1,2	38,4	25,8	81,4	33,4	81,6	70,2	79,4	31,4	51,0	28,0	544,2
<b>1976</b>	0,0	6,0	1,2	10,0	49,2	4,2	83,2	40,2	118,0	124,8	33,0	8,3	478,1
<b>1977</b>	42,6	39,1	31,0	26,4	96,0	55,6	38,8	122,4	20,6	18,6	14,4	7,4	512,9
<b>1978</b>	51,2	33,7	34,4	14,4	68,6	47,2	62,4	32,4	9,6	58,2	0,0	28,4	440,5
<b>1979</b>	29,7	52,2	79,4	22,8	26,8	80,0	34,6	114,0	93,8	64,6	61,6	91,4	750,9
<b>1980</b>	17,0	9,4	29,2	4,0	36,4	65,4	52,8	51,2	18,8	142,2	9,0	8,0	443,4
<b>71-80</b>	<b>20,7</b>	<b>19,4</b>	<b>32,2</b>	<b>20,4</b>	<b>51,7</b>	<b>56,2</b>	<b>60,3</b>	<b>64,5</b>	<b>48,6</b>	<b>53,4</b>	<b>30,7</b>	<b>21,1</b>	<b>479,2</b>
<b>1981</b>	2,4	1,6	77,7	17,6	92,6	63,2	126,0	57,0	95,0	86,0	9,2	34,0	662,3
<b>1982</b>	16,4	0,4	10,0	0,8	43,6	89,8	71,2	87,4	32,8	93,6	19,0	36,2	501,2
<b>1983</b>	18,0	9,2	15,2	25,4	265,0	14,4	23,8	40,2	32,4	14,2	12,2	43,8	513,8
<b>1984</b>	1,8	46,2	24,0	12,4	95,6	44,6	14,2	43,8	56,6	55,8	10,4	16,0	421,4
<b>1985</b>	49,2	8,4	24,0	19,6	60,6	76,4	70,0	99,4	11,2	12,2	32,2	17,4	480,6
<b>1986</b>	57,0	51,4	9,0	60,0	35,8	64,4	45,2	124,6	47,0	8,0	10,2	5,8	518,4
<b>1987</b>	15,2	36,0	11,8	35,8	48,0	51,6	62,4	87,2	42,0	44,8	48,4	5,8	489,0
<b>1988</b>	14,4	12,4	19,6	21,0	72,7	93,4	38,7	112,5	20,5	64,8	1,3	16,0	487,3
<b>1989</b>	0,0	14,4	11,6	77,5	15,0	62,0	80,0	50,8	24,6	2,5	32,0	40,8	411,2
<b>1990</b>	7,6	71,6	16,4	32,4	43,2	76,4	42,8	29,3	30,2	39,5	42,7	24,6	456,7
<b>81-90</b>	<b>18,2</b>	<b>25,2</b>	<b>21,9</b>	<b>30,3</b>	<b>77,2</b>	<b>63,6</b>	<b>57,4</b>	<b>73,2</b>	<b>39,2</b>	<b>42,1</b>	<b>21,8</b>	<b>24,0</b>	<b>494,1</b>
<b>1991</b>	8,8	12,0	33,6	9,2	33,8	64,0	63,2	56,6	33,0	41,6	14,6	50,2	420,6
<b>1992</b>	1,8	1,4	17,2	68,2	40,2	90,8	56,4	60,6	34,6	129,2	31,2	46,0	577,6
<b>1993</b>	0,4	0,0	5,2	18,2	28,6	50,2	84,8	56,8	71,6	170,8	12,0	14,2	512,8
<b>1994</b>	25,8	3,6	27,0	48,2	54,6	70,8	101,4	52,8	130,0	17,8	38,4	7,8	578,2
<b>1995</b>	35,4	13,5	16,6	16,8	44,8	72,0	44,6	49,0	65,6	0,0	5,2	32,6	396,1
<b>1996</b>	13,7	3,0	21,6	6,8	58,8	68,6	62,8	112,4	2,4	90,8	103,6	8,0	552,5
<b>1997</b>	24,4	5,0	8,0	13,2	28,0	122,4	56,6	53,0	7,6	14,6	56,2	44,6	433,6
<b>1998</b>	12,4	9,4	2,4	76,6	16,8	89,4	99,6	35,2	67,6	119,8	9,0	0,4	538,6
<b>1999</b>	34,4	17,4	21,2	33,0	72,6	86,2	88,2	103,8	87,4	72,1	25,0	23,8	665,1
<b>2000</b>	6,4	6,4	63,8	29,8	30,2	83,6	95,8	114,0	60,0	100,8	191,6	11,4	793,8
<b>91-2000</b>	<b>16,4</b>	<b>7,2</b>	<b>21,7</b>	<b>32,0</b>	<b>40,8</b>	<b>79,8</b>	<b>75,3</b>	<b>69,4</b>	<b>56,0</b>	<b>75,8</b>	<b>48,7</b>	<b>23,9</b>	<b>547,0</b>

**Valori mensili ed annui delle precipitazioni**  
**Monatliche und jährliche Niederschlagsmengen**  
*mm*

**Silandro - Schlanders**

Cod. **09700MS**

**698** m s.m./ü.M.

X\_UTM **636292**

Y\_UTM **5164894**

Anno Jahr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Anno Jahr
<b>2001</b>	41,0	12,4	51,0	29,8	40,4	90,6	80,8	70,8	58,6	26,8	15,6	1,8	519,6
<b>2002</b>	1,2	42,8	49,8	41,6	70,6	90,4	63,2	87,0	76,6	35,6	241,0	10,4	810,2
<b>2003</b>	6,0	1,0	1,6	29,0	48,4	57,6	54,6	125,0	7,6	68,6	104,0	16,2	519,6
<b>2004</b>	20,0	9,6	19,6	21,2	60,2	88,0	61,4	58,0	43,8	89,8	46,6	32,4	550,6
<b>2005</b>	4,6	2,6	15,8	51,8	37,4	34,0	60,2	70,2	29,4	106,2	17,4	20,8	450,4
<b>2006</b>	6,4	21,0	42,6	39,0	49,8	55,0	102,8	65,4	38,4	51,8	12,6	19,6	504,4
<b>2007</b>	25,2	16,8	28,2	7,2	34,4	72,8	75,6	150,4	54,8	8,0	40,0	7,2	520,6
<b>2008</b>	31,8	5,8	9,0	61,2	75,2	112,0	131,8	50,4	75,0	30,6	97,8	76,4	757,0
<b>2009</b>	15,4	28,6	21,2	38,8	2,4	53,2	67,6	47,4	38,4	21,2	40,0	71,8	446,0
<b>2010</b>	14,7	8,4	27,2	3,6	60,3	50,0	25,6	133,4	108,5	43,6	127,8	40,2	643,3
<b>2001-10</b>	<b>16,6</b>	<b>14,9</b>	<b>26,6</b>	<b>32,3</b>	<b>47,9</b>	<b>70,4</b>	<b>72,4</b>	<b>85,8</b>	<b>53,1</b>	<b>48,2</b>	<b>74,3</b>	<b>29,7</b>	<b>572,2</b>
<b>2011</b>	2,6	2,4	48,6	1,5	49,5	123,8	76,4	88,4	133,0	37,9	15,5	17,9	597,5
<b>2012</b>	29,7	3,1	18,8	56,2	33,5	61,8	64,4	77,0	60,0	34,3	134,5	20,6	593,9
<b>2013</b>	5,4	10,6	24,5	73,4	80,6	29,2	93,2	76,4	40,6	124,5	52,3	37,3	648,0
<b>2014</b>	59,3	69,7	27,1	37,8	44,2	73,5	103,3	108,6	24,1	43,1	113,8	30,8	735,3
<b>2015</b>	25,6	28,6	21,2	13,0	70,0	55,1	61,1	79,7	53,5	53,9	2,0	0,5	464,2
<b>2016</b>	26,6	25,8	18,0	46,2	83,7	95,4	75,9	85,7	7,3	44,5	33,8	0,0	542,9
<b>2017</b>	1,4	13,2	13,1	18,4	22,2	93,0	56,8	75,2	46,3	16,1	43,9	43,0	442,6
<b>2018</b>													
<b>2019</b>													
<b>2020</b>													
<b>2011-20</b>	<b>21,5</b>	<b>21,9</b>	<b>24,5</b>	<b>35,2</b>	<b>54,8</b>	<b>76,0</b>	<b>75,9</b>	<b>84,4</b>	<b>52,1</b>	<b>50,6</b>	<b>56,5</b>	<b>21,4</b>	<b>574,8</b>
<b>Periodo Periode</b>	<b>17,0</b>	<b>18,0</b>	<b>22,5</b>	<b>30,4</b>	<b>49,0</b>	<b>61,9</b>	<b>63,9</b>	<b>70,8</b>	<b>48,1</b>	<b>47,7</b>	<b>46,4</b>	<b>24,6</b>	<b>500,3</b>