

Dobbiaco - Toblach

Cod. 41000MS

1250

m s.m./ü.M.

X_UTM 746396

Y_UTM 5180266

Anno Jahr	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		ANNO JAHR	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
1951	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1952	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1953	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1954	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1955	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1956	-2,7	-11,9	-6,5	-18,6	3,3	-6,4	8,5	-3,2	16,9	4,6	16,1	5,1	21,5	9,1	21,4	8,4	19,2	5,3	12,4	2,8	3,4	-7,3	-2,2	-11,0	9,3	-1,9
1957	-2,6	-10,7	4,1	-6,0	9,7	-3,4	11,5	-1,8	13,8	1,7	18,4	6,8	21,7	9,9	20,5	6,3	18,5	4,3	14,7	0,7	8,1	-2,9	-2,0	-9,0	11,4	-0,3
1958	-2,4	-12,1	3,9	-7,3	4,5	-9,9	8,5	-2,7	20,6	5,5	18,9	6,7	23,0	10,3	22,1	8,6	20,7	6,0	13,4	1,2	6,8	-0,6	1,7	-8,1	11,8	-0,2
1959	-2,0	-12,1	5,3	-9,5	9,1	-1,2	13,5	-0,2	17,5	2,9	19,5	7,2	23,0	9,0	19,9	7,7	20,3	5,3	13,4	-0,9	4,9	-4,5	1,5	-8,5	12,2	-0,4
1960	4,0	-10,8	0,7	-8,9	4,8	-3,8	9,0	-1,0	15,2	3,2	20,5	7,3	19,7	7,5	20,9	7,6	15,3	5,6	11,0	1,5	5,2	-3,6	0,5	-8,6	10,6	-0,3
51-60	-1,1	-11,5	1,5	-10,1	6,3	-4,9	10,2	-1,8	16,8	3,6	18,7	6,6	21,8	9,2	21,0	7,7	18,8	5,3	13,0	1,1	5,7	-3,8	-0,1	-9,0	11,0	-0,6
1961	-1,2	-13,5	4,8	-8,8	9,6	-5,3	14,4	3,1	14,7	2,7	20,5	8,1	20,6	8,1	22,1	7,6	23,6	6,0	13,4	1,5	4,8	-4,8	-0,9	-9,1	12,2	-0,4
1962	-1,2	-10,8	1,4	-11,1	2,6	-8,6	10,2	-1,9	13,2	2,0	18,0	5,3	21,2	7,8	24,3	10,1	18,6	3,6	13,2	0,7	2,6	-5,3	-2,2	-14,2	10,2	-1,9
1963	-4,7	-14,3	-0,8	-14,4	5,5	-7,5	11,6	0,2	15,8	3,9	19,1	7,1	23,3	9,8	20,6	8,2	17,8	6,9	13,3	-0,4	6,4	-0,6	-2,8	-9,6	10,4	-0,9
1964	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1965	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1966	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1967	0,3	-10,9	3,0	-9,3	8,5	-2,4	9,7	-2,2	15,7	2,5	18,2	5,0	23,9	7,8	20,9	9,3	16,8	5,2	16,6	0,2	7,5	-2,6	0,0	-10,5	11,8	-0,7
1968	-2,6	-12,5	3,2	-7,0	5,9	-7,0	12,5	1,0	13,9	3,2	17,4	6,2	20,9	8,1	19,6	7,3	17,0	4,4	15,5	0,6	4,9	-3,4	-1,4	-11,8	10,6	-0,9
1969	-0,1	-11,0	0,8	-12,0	4,9	-5,9	11,1	-1,3	19,8	5,3	18,5	5,7	23,1	8,4	19,5	8,0	19,1	7,3	17,0	-1,3	6,5	-4,6	-3,5	-13,9	11,4	-1,3
1970	-0,2	-9,9	0,6	-10,7	3,5	-7,7	8,2	-2,3	14,2	1,4	20,3	6,1	20,9	7,2	21,1	8,7	20,3	5,7	12,8	-2,0	7,7	-3,6	1,3	-9,9	10,9	-1,4
61-70	-1,4	-11,8	1,9	-10,5	5,8	-6,3	11,1	-0,5	15,3	3,0	18,9	6,2	22,0	8,2	21,2	8,5	19,0	5,6	14,5	-0,1	5,8	-3,6	-1,4	-11,3	11,1	-1,1
1971	-0,1	-9,9	4,2	-10,6	3,5	-10,1	13,0	0,3	15,0	5,1	15,9	6,4	23,3	8,4	24,1	9,5	18,1	2,0	15,9	-1,5	5,9	-4,8	2,2	-7,0	11,8	-1,0
1972	2,8	-10,2	4,2	-5,2	8,6	-2,8	10,1	0,4	15,6	3,4	18,0	7,4	21,2	8,9	21,0	8,3	13,4	1,9	10,8	-1,4	4,5	-6,3	-0,6	-9,1	10,8	-0,4
1973	0,5	-8,6	2,2	-10,0	7,3	-6,5	8,0	-2,9	16,8	4,1	19,4	7,6	21,3	8,8	24,8	10,1	21,0	6,9	11,2	-0,9	7,1	-6,1	-1,4	-11,7	11,5	-0,8
1974	2,9	-6,0	4,0	-4,7	8,0	-4,6	10,7	-0,9	15,8	3,0	18,6	6,5	22,1	8,1	23,7	10,2	15,0	3,6	7,6	-3,1	5,0	-4,7	3,7	-6,2	11,4	0,1
1975	3,1	-6,4	5,7	-9,5	2,1	-6,4	10,1	-1,6	15,6	4,6	17,2	4,9	22,6	8,0	22,0	8,9	19,4	6,5	13,3	0,1	2,5	-5,2	0,1	-9,2	11,1	-0,4
1976	1,1	-9,7	2,5	-6,6	6,8	-6,3	12,5	-0,3	15,7	5,0	21,6	6,4	22,3	8,0	19,3	6,4	15,5	3,0	12,2	2,9	5,5	-2,6	1,0	-9,9	11,3	-0,3
1977	-0,3	-8,5	3,8	-7,3	8,3	-2,7	8,9	-1,1	11,5	3,3	19,4	8,5	20,9	8,6	18,5	8,0	16,2	3,8	14,7	1,1	4,4	-5,3	0,0	-8,9	10,5	0,0
1978	0,4	-8,6	-0,5	-9,4	6,5	-3,8	8,5	-0,1	13,3	4,7	17,9	6,0	20,6	7,7	20,5	7,4	17,6	4,4	12,5	-0,3	7,8	-6,4	-1,8	-8,5	10,3	-0,6
1979	-2,6	-12,1	1,5	-7,3	5,4	-2,9	8,8	-1,0	15,8	3,6	19,6	8,6	20,1	9,6	17,1	7,6	18,6	4,7	10,9	3,2	2,5	-5,8	1,1	-6,7	9,9	0,1
1980	-3,3	-12,7	3,9	-9,8	5,9	-3,5	8,7	-2,4	13,1	3,9	17,2	6,3	20,3	7,9	23,7	9,7	19,6	6,5	12,0	-0,2	3,6	-4,3	-1,5	-10,3	10,3	-0,7
71-80	0,5	-9,3	3,2	-8,0	6,2	-5,0	9,9	-1,0	14,8	4,1	18,5	6,9	21,5	8,4	21,5	8,6	17,4	4,3	12,1	0,0	4,9	-5,2	0,3	-8,8	10,9	-0,4
1981	-2,2	-12,6	2,0	-11,8	8,6	-2,7	13,3	0,0	15,1	4,7	19,8	7,5	20,3	8,5	22,4	9,4	16,9	7,3	11,2	1,7	5,1	-6,6	-1,6	-9,1	10,9	-0,3
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	0,2	-9,5	1,1	-7,9	6,0	-6,1	11,0	-1,7	12,3	5,1	19,6	8,0	23,3	8,7	21,7	10,1	16,4	6,0	12,9	2,8	6,2	-3,6	1,0	-6,3	11,0	0,5
1985	-5,3	-12,8	2,8	-6,8	4,4	-2,2	11,0	-0,3	15,2	4,7	19,1	7,4	24,5	11,5	22,8	8,0	21,9	6,0	15,7	0,5	2,0	-6,2	2,7	-6,1	11,4	0,3
1986	-2,2	-9,3	-1,5	-9,6	6,1	-2,9	8,3	1,8	19,4	6,7	20,0	7,6	22,6	9,5	23,2	10,3	19,4	6,9	15,5	1,0	6,6	-4,3	-0,4	-9,8	11,4	0,7
1987	-2,2	-10,9	3,0	-7,0	4,7	-9,2	13,0	-1,7	13,7	1,5	18,7	6,1	24,0	10,9	23,0	9,5	22,2	8,0	11,8	3,5	7,2	-1,8	1,4	-6,0	11,7	0,2
1988	1,3	-6,1	2,8	-8,7	5,2	-4,1	12,5	2,1	17,2	6,7	19,4	7,3	24,4	10,7	23,4	9,4	19,9	5,6	14,9	5,3	5,2	-6,6	2,6	-6,5	12,4	1,3
1989	3,6	-8,4	7,0	-5,3	10,7	-3,5	9,7	-0,2	16,4	3,0	17,2	4,4	21,2	9,3	21,7	7,8	17,1	5,1	15,0	-1,1	3,4	-6,7	0,7	-8,2	12,0	-0,3
1990	2,4	-8,6	6,1	-5,3	10,5	-3,2	9,4	-1,4	17,4	2,5	18,5	7,2	23,2	6,9	22,2	6,7	17,5	3,3	12,7	1,0	3,5	-5,1	-4,0	-12,6	11,6	-0,7
81-90	-0,6	-9,8	2,9	-7,8	7,0	-4,2	11,0	-0,2	15,8	4,4	19,0	6,9	22,9	9,5	22,6	8,9	18,9	6,0	13,7	1,8	4,9	-5,1	0,3	-8,1	11,6	0,2
1991	-1,8	-11,8	0,9	-12,8	9,0	-1,4	9,8	-3,3	11,8	-0,5	18,4	5,8	23,2	9,8	25,1	9,1	20,0	6,4	9,9	-0,1	2,8	-5,5	-1,4	-11,2	10,6	-1,3
1992	0,7	-9,4	4,3	-8,4	7,1	-3,9	10,7	-1,6	17,3	3,0	18,4	6,2	23,4	9,5	25,5	10,0	18,1	5,0	8,9	0,4	5,9	-3,7	-1,1	-9,4	11,6	-0,2
1993	1,5	-8,3	4,2	-10,0	7,1	-6,7	12,9	-0,3	18,1	4,7	21,6	6,5	21,3	7,2	22,8	7,9	15,8	4,6	9,9	1,8	3,4	-4,3	0,0	-8,7	11,6	-0,5
1994	1,4	-8,1	2,3	-9,2	12,5	-1,9	10,4	-1,9	16,3	3,3	20,8	6,0	25,1	9,8	25,3	9,9	18,3	6,4	11,6	0,2	9,1	-0,4	2,3	-6,0	13,0	0,7
1995	-1,8	-12,2	5,3	-6,8	6,1	-7,4	12,5	-0,7	16,2	2,7	17,6	6,3	23,9	10,0	20,2	7,9	15,5	3,4	16,9	0,7	5,3	-4,9	-0,6	-8,0	11,4	-0,8
1996	-0,3	-8,1	1,7	-12,1	5,7	-6,8	12,4	-0,9	16,7	3,8	22,6	6,6	21,6	8,1	20,6	8,1	14,9	2,3	11,5	1,1	5,4	-4,2	-1,0	-8,5	11,0	-0,9
1997	1,2	-7,4	6,3	-7,5	11,9	-3,0	12,1	-3,9	18,1	2,4	19,5	7,6	22,0	6,9	22,8	9,2	21,2	5,7	13,2	-0,2	5,6	-3,5	0,5	-6,4	12,9	0,0
1998	1,0	-9,3	9,2	-6,7	9,3	-5,5	10,9	-0,1	18,0	3,0	21,7	7,5	23,6	9,2	23,8	8,8	17,1	4,6	12,1	1,0	2,9	-6,7	0,2	-9,4	12,5	-0,3
1999	0,2	-9,7	2,7	-10,5	8,6	-4,3	12,7	-0,9	18,2	5,6	19,7	6,8	22,7	9,2	21,5	10,4	19,3	7,1	13,2	1,7	3,6	-5,8	-1,2	-10,7	11,8	-0,1
2000	-0,2	-12,1	5,9	-7,4	8,8	-3,1	13,4	0,5	18,7	5,1	23,4	7,0	21,0	7,1	24,5	9,3	19,9	5,2	12,2	3,2	5,3	-0,9	2,0	-5,8	12,9	0,7
91 2000 </																										

Dobbiaco - Toblach

Cod. 41000MS

1250 m s.m./ü.M.

X_UTM 746396

Y_UTM 5180266

Anno Jahr	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		ANNO JAHR		
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	
2001	-0,2	-8,6	4,6	-7,5	9,3	-1,4	10,7	-2,6	19,5	4,6	20,2	4,9	23,5	9,1	24,9	9,4	14,8	2,5	16,8	4,1	6,0	-4,4	-0,7	-11,3	12,5	-0,1	
2002	2,5	-9,6	6,3	-4,7	10,5	-1,9	9,7	0,2	16,1	5,7	22,9	9,4	22,4	9,7	20,7	9,2	16,0	4,7	12,5	1,3	7,2	-0,1	0,9	-4,9	12,3	1,6	
2003	-0,6	-10,0	1,3	-12,0	11,4	-3,6	10,3	-0,9	18,9	4,6	25,6	10,1	24,1	9,8	26,1	10,6	17,7	3,8	8,8	-1,1	5,1	-1,8	0,4	-7,6	12,4	0,2	
2004	-1,9	-11,5	3,3	-7,6	6,7	-5,5	11,2	0,1	14,4	2,0	20,4	6,9	21,6	8,5	21,9	9,9	18,1	5,3	12,8	4,4	6,1	-3,1	-0,2	-8,2	11,2	0,1	
2005	-1,1	-11,8	-0,7	-11,9	7,4	-5,5	11,1	0,2	17,8	4,3	22,0	7,8	22,2	9,1	19,5	8,4	17,3	6,7	12,4	1,9	4,7	-4,8	-3,1	-10,6	10,8	-0,5	
2006	-2,3	-11,6	1,9	-8,4	5,4	-6,7	11,3	-0,4	15,9	3,9	21,5	7,0	25,4	10,6	17,5	7,2	19,7	7,1	14,8	3,2	8,1	-2,2	1,9	-5,7	11,8	0,3	
2007	3,3	-5,2	6,0	-5,9	8,3	-4,0	17,4	1,4	18,1	4,9	20,4	9,4	23,0	8,5	20,4	8,2	16,7	3,2	12,0	0,5	4,3	-5,4	0,5	-8,5	12,5	0,6	
2008	1,8	-6,2	6,6	-7,3	6,4	-4,3	9,8	-0,9	16,8	4,7	20,9	8,9	21,6	9,5	22,0	9,3	16,3	4,2	13,5	2,5	4,8	-3,4	-1,1	-7,4	11,6	0,8	
2009	-2,8	-10,3	1,1	-9,8	5,4	-4,3	12,1	-0,2	18,5	4,6	19,3	6,4	22,3	8,5	23,1	9,7	17,2	5,6	11,4	0,2	5,7	-2,7	-2,5	-9,0	10,9	-0,1	
2010	-3,1	-11,7	0,7	-9,6	5,2	-5,7	12,4	-1,5	13,4	3,7	19,7	6,4	24,1	9,3	20,1	8,4	14,8	3,1	8,2	-0,4	4,0	-2,9	-3,6	-10,4	9,7	-0,9	
2001 10	-0,4	-9,6	3,1	-8,5	7,6	-4,3	11,6	-0,5	16,9	4,3	21,3	7,7	23,0	9,3	21,6	9,0	16,9	4,6	12,3	1,7	5,6	-3,1	-0,7	-8,4	11,6	0,2	
2011	-0,4	-8,5	4,2	-6,5	8,4	-3,5	15,5	1,0	18,8	3,4	19,7	8,3	22,2	8,5	25,3	9,7	20,4	7,0	12,2	0,0	7,5	-3,3	-0,3	-8,1	12,8	0,7	
2012	-0,9	-10,3	-1,1	-11,4	11,8	-2,4	11,1	0,2	17,4	3,5	21,7	9,0	21,8	10,0	24,0	10,0	17,4	5,5	12,0	1,7	5,5	-1,4	-2,3	-9,4	11,5	0,4	
2013	0,2	-7,7	-0,2	-10,3	4,2	-4,8	12,2	1,3	13,6	3,7	20,2	6,0	25,0	10,0	23,0	9,1	18,0	5,8	12,3	3,5	3,9	-2,6	1,5	-6,5	11,2	0,6	
2014	0,0	-6,4	2,0	-5,5	8,7	-3,9	13,4	1,0	15,8	2,9	21,7	7,3	21,2	9,8	19,1	8,5	18,2	6,4	13,2	3,6	8,0	1,6	2,0	-4,5	11,9	1,7	
2015	2,3	-6,8	3,0	-6,5	7,7	-3,1	13,1	-1,0	16,9	4,9	21,6	8,2	25,9	12,0	22,7	10,8	16,0	4,5	11,4	2,2	9,0	-3,6	5,0	-6,0	12,9	1,3	
2016	0,5	-8,5	3,7	-4,1	6,4	-4,1	12,7	0,7	15,6	3,6	20,3	8,8	22,8	10,0	22,0	8,8	20,1	7,4	11,1	1,0	5,0	-3,1	4,5	-6,9	12,1	1,1	
2017																											
2018																											
2019																											
2020																											
11-20	0,3	-8,0	1,9	-7,4	7,9	-3,6	13,0	0,5	16,4	3,7	20,9	7,9	23,1	10,0	22,7	9,5	18,3	6,1	12,1	2,0	6,5	-2,1	1,7	-6,9	12,1	1,0	
P	-0,3	-9,9	2,9	-8,7	7,1	-4,7	11,2	-0,7	16,1	3,8	19,7	7,0	22,5	9,0	22,0	8,8	18,1	5,2	12,7	1,0	5,4	-3,9	0,0	-8,7	11,4	-0,1	

Dobbiaco - Toblach

Cod. 41000MS

1250 m s.m./ü.M.

X_UTM 746396

Y_UTM 5180266

Anno Jahr	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		ANNO JAHR	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
1951	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1952	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1953	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1954	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1955	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1956	2	-16	3	-27	14	-16	16	-11	27	1	24	0	28	5	28	4	23	1	22	0	8	-17	6	-21	28	-27
1957	0	-17	8	-16	15	-17	18	-13	23	-8	27	0	33	3	28	1	26	-4	22	-7	17	-12	0	0	33	-17
1958	0	-22	12	-21	13	-20	16	-12	28	-3	26	0	28	3	30	1	27	-2	22	-7	11	-5	6	-16	30	-22
1959	8	-23	14	-18	15	-7	20	-8	29	-5	25	0	29	5	28	3	26	0	23	-6	11	-12	4	-16	29	-23
1960	11	-23	10	-17	11	-10	0	0	23	1	26	3	27	1	29	3	20	0	20	-6	11	-10	6	-18	29	-23
51-60	11	-23	14	-27	15	-20	20	-13	29	-8	27	0	33	1	30	1	27	-4	23	-7	17	-17	6	-21	33	-27
1961	4	-20	11	-14	15	-11	21	-1	23	-4	28	3	29	1	29	0	29	1	28	-7	13	-12	10	-19	29	-20
1962	7	-21	10	-22	10	-19	20	-8	24	-4	29	-3	29	4	31	6	27	-4	24	-5	8	-19	5	-21	31	-22
1963	4	-25	6	-22	10	-20	19	-8	22	-4	28	2	28	3	28	0	25	1	19	-5	11	-6	3	-20	28	-25
1964	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1965	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1966	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1967	9	-21	10	-20	14	-8	18	-12	25	-6	28	-3	28	4	27	6	26	0	24	-6	12	-7	8	-18	28	-21
1968	6	-24	8	-17	17	-16	24	-10	22	-3	27	-1	30	1	25	-2	24	-2	21	-6	13	-12	5	-25	30	-25
1969	6	-22	9	-29	10	-17	26	-11	29	0	24	2	30	2	27	-2	24	-1	20	-5	16	-18	0	-21	30	-29
1970	4	-22	8	-24	12	-19	18	-15	22	-5	26	-3	28	-1	30	3	24	-3	21	-11	17	-11	6	-20	30	-24
61-70	9	-25	11	-29	17	-20	26	-15	29	-6	29	-3	30	-1	31	-2	29	-4	28	-11	17	-19	10	-25	31	-29
1971	4	-21	9	-20	10	-25	19	-4	23	0	24	0	30	1	31	7	25	-8	22	-7	15	-20	11	-14	31	-25
1972	10	-19	8	-13	16	-9	19	-7	23	-2	26	3	30	2	29	3	20	-6	17	-7	15	-17	5	-15	30	-19
1973	6	-17	9	-16	15	-19	13	-10	24	-3	27	4	28	1	30	5	28	-3	21	-9	13	-13	4	-21	30	-21
1974	7	-10	8	-13	16	-12	16	-7	25	0	26	1	27	2	30	4	20	-2	11	-10	10	-11	9	-16	30	-16
1975	7	-16	9	-15	10	-13	19	-9	26	-4	26	-3	28	2	27	2	29	1	24	-5	15	-22	4	-19	29	-22
1976	7	-20	11	-14	17	-16	19	-8	25	-4	26	-2	29	4	24	-1	19	-3	22	-3	10	-9	7	-20	29	-20
1977	6	-22	7	-18	13	-14	21	-11	18	-2	28	4	26	3	24	3	24	-3	20	-4	12	-14	5	-15	28	-22
1978	4	-20	7	-20	14	-12	14	-8	18	-2	25	-1	27	2	25	0	24	-4	18	-5	15	-15	3	-19	27	-20
1979	5	-22	6	-20	10	-12	15	-9	25	-14	26	0	25	4	27	-1	25	-5	18	-4	10	-17	6	-16	27	-22
1980	2	-22	8	-17	11	-14	16	-9	20	-2	28	0	28	0	31	0	24	0	19	-6	12	-13	4	-22	31	-22
71-80	10	-22	11	-20	17	-25	21	-11	26	-14	28	-3	30	0	31	-1	29	-8	24	-10	15	-22	11	-22	31	-25
1981	2	-24	8	-20	18	-13	22	-9	26	-3	28	3	27	4	29	0	23	-2	18	-9	13	-15	3	-21	29	-24
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	6	-21	6	-18	12	-18	17	-6	16	0	27	3	33	-1	31	7	29	0	19	-3	15	-9	12	-18	33	-21
1985	2	-27	10	-18	9	-10	18	-9	23	-4	25	3	30	5	29	0	25	-1	22	-10	11	-19	10	-14	30	-27
1986	3	-20	4	-20	15	-14	13	-12	27	-2	30	-3	29	1	30	4	25	-1	25	-6	12	-14	5	-20	30	-20
1987	7	-27	11	-20	13	-18	21	-9	21	-5	28	-1	30	2	30	-3	30	-2	19	-3	14	-5	6	-17	30	-27
1988	5	-15	7	-18	12	-15	20	-4	26	-2	27	-1	31	2	29	-1	25	-2	22	-2	12	-20	9	-21	31	-21
1989	9	-12	15	-12	19	-11	14	-4	22	-5	22	-1	28	5	28	-1	24	-3	20	-5	14	-14	8	-14	28	-14
1990	9	-15	14	-11	19	-10	18	-6	22	-4	28	1	30	1	29	1	21	-2	21	-10	9	-13	1	-20	30	-20
81-90	9	-27	15	-20	19	-18	22	-12	27	-5	30	-3	33	-1	31	-3	30	-3	25	-10	15	-20	12	-21	33	-27
1991	4	-21	13	-22	15	-8	16	-10	21	-6	28	0	32	3	30	3	27	0	19	-9	10	-13	4	-20	32	-22
1992	9	-16	11	-20	15	-7	21	-8	23	-2	24	2	30	4	30	7	24	-3	16	-12	15	-11	6	-18	30	-20
1993	9	-21	11	-17	19	-16	20	-6	27	-1	28	1	29	-1	29	-2	25	-3	18	-5	13	-15	6	-18	29	-21
1994	7	-18	10	-19	19	-9	23	-11	22	-4	28	0	32	4	34	5	24	-2	21	-8	13	-6	10	-14	34	-19
1995	4	-20	11	-13	15	-16	19	-9	24	-3	28	3	34	4	28	-2	19	-6	22	-6	14	-18	4	-18	34	-20
1996	5	-15	10	-20	17	-19	20	-8	30	-1	29	-1	28	4	27	3	22	-3	19	-6	16	-15	4	-21	30	-21
1997	8	-14	13	-13	19	-7	18	-11	26	-4	27	1	27	3	28	3	28	0	22	-12	15	-11	4	-15	28	-15
1998	4	-18	16	-17	20	-13	20	-6	26	-2	31	1	31	2	31	-1	24	-2	20	-5	11	-16	9	-19	31	-19
1999	5	-23	13	-22	16	-14	20	-6	27	1	27	0	30	4	27	4	25	4	20	-4	16	-15	5	-20	30	-23
2000	8	-23	10	-15	16	-11	23	-6	24	-2	30	0	28	1	29	5	28	-1	19	-2	10	-6	8	-17	30	-23
91	9	-23	16	-22	20	-19	23	-11	30	-6	31	-1	34	-1	34	-2	28	-6	22	-12	16	-18	10	-21	34	-23

Dobbiaco - Toblach

Cod. **41000MS**

1250 m s.m./ü.M.

X_UTM **746396**

Y_UTM **5180266**

Anno Jahr	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		XI		XII		ANNO JAHR	
	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min
2001	6	-18	12	-18	17	-11	19	-7	29	-1	30	-2	29	3	30	1	21	-3	22	-1	14	-9	7	-20	30	-20
2002	10	-19	14	-15	17	-8	17	-5	24	1	32	1	28	4	25	5	21	-5	19	-5	15	-7	6	-15	32	-19
2003	8	-18	10	-19	17	-9	21	-12	26	-1	29	7	30	5	32	3	27	-1	20	-10	10	-7	6	-23	32	-23
2004	2	-20	11	-17	19	-19	19	-7	24	-3	28	3	29	2	27	4	24	-3	23	-2	17	-9	4	-18	29	-20
2005	5	-19	6	-19	16	-24	21	-6	27	-1	30	-1	30	2	25	2	25	-2	18	-2	11	-14	1	-20	30	-24
2006	6	-21	8	-17	16	-19	18	-9	22	-2	28	-2	31	5	23	3	28	1	19	-2	15	-8	9	-11	31	-21
2007	9	-14	11	-11	16	-15	23	-4	25	-1	29	6	30	3	26	4	22	-1	22	-7	14	-14	7	-14	30	-15
2008	13	-17	14	-15	16	-16	16	-8	26	-2	28	0	28	6	27	4	25	-3	19	-4	12	-13	6	-16	28	-17
2009	2	-19	13	-19	11	-14	17	-4	27	-2	28	1	27	2	29	4	26	0	20	-8	12	-7	3	-21	29	-21
2010	3	-18	6	-18	15	-17	21	-10	25	-2	27	-1	31	1	27	2	20	-2	15	-8	14	-15	3	-20	31	-20
2001 10	13	-21	14	-19	19	-24	23	-12	29	-3	32	-2	31	1	32	1	28	-5	23	-10	17	-15	9	-23	32	-24
2011	8	-18	10	-15	17	-10	22	-5	24	-4	29	2	29	1	31	3	26	-2	22	-6	12	-7	5	-19	31	-19
2012	4	-18	12	-19	18	-8	24	-9	25	-4	30	5	30	3	30	3	24	-1	17	-10	10	-6	2	-17	30	-19
2013	11	-17	4	-20	9	-17	21	-5	20	-2	29	0	29	4	31	3	26	0	16	-3	11	-16	5	-12	31	-20
2014	4	-14	5	-14	15	-11	19	-5	24	-3	29	2	29	5	24	2	23	0	19	-4	14	-4	6	-13	29	-14
2015	7	-15	9	-14	17	-10	20	-8	24	-2	28	4	31	5	29	5	24	-2	16	-5	16	-11	12	-10	31	-15
2016	7	-17	12	-11	14	-11	19	-6	24	-2	29	4	28	2	27	3	25	4	17	-5	13	-10	12	-11	29	-17
2017																										
2018																										
2019																										
2020																										
11-20	11	-18	12	-20	18	-17	24	-9	25	-4	30	0	31	1	31	2	26	-2	22	-10	16	-16	12	-19	31	-20
P	13	-27	16	-29	20	-25	26	-15	30	-14	32	-3	34	-1	34	-3	30	-8	28	-12	17	-22	12	-25	34	-29

Dobbiaco - Toblach

Cod. 41000MS

m s.m./ü.M.

X_UTM 746396

Y_UTM 5180266

Anno Jahr	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	ANNO JAHR
	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med
1951	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1952	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1953	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1954	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1955	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1956	-7,3	-12,6	-1,6	2,7	10,8	10,6	15,3	14,9	12,3	7,6	-2,0	-6,6	3,7
1957	-6,7	-1,0	3,2	4,9	7,8	12,6	15,8	13,4	11,4	7,7	2,6	-5,5	5,5
1958	-7,3	-1,7	-2,7	2,9	13,1	12,8	16,7	15,4	13,4	7,3	3,1	-3,2	5,8
1959	-7,1	-2,1	4,0	6,7	10,2	13,4	16,0	13,8	12,8	6,3	0,2	-3,5	5,9
1960	-3,4	-4,1	0,5	4,0	9,2	13,9	13,6	14,3	10,5	6,3	0,8	-4,1	5,1
51-60	-6,3	-4,3	0,7	4,2	10,2	12,7	15,5	14,3	12,1	7,0	1,0	-4,6	5,2
1961	-7,4	-2,0	2,2	8,8	8,7	14,3	14,4	14,9	14,8	7,5	0,0	-5,0	5,9
1962	-6,0	-4,9	-3,0	4,2	7,6	11,7	14,5	17,2	11,1	7,0	-1,4	-8,2	4,1
1963	-9,5	-7,6	-1,0	5,9	9,9	13,1	16,6	14,4	12,4	6,5	2,9	-6,2	4,8
1964	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1965	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1966	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1967	-5,3	-3,2	3,1	3,8	9,1	11,6	15,9	15,1	11,0	8,4	2,5	-5,3	5,6
1968	-7,6	-1,9	-0,6	6,8	8,6	11,8	14,5	13,5	10,7	8,1	0,8	-6,6	4,8
1969	-5,6	-5,6	-0,5	4,9	12,6	12,1	15,8	13,8	13,2	7,9	1,0	-8,7	5,1
1970	-5,1	-5,1	-2,1	3,0	7,8	13,2	14,1	14,9	13,0	5,4	2,1	-4,3	4,7
61-70	-6,6	-4,3	-0,3	5,3	9,2	12,5	15,1	14,8	12,3	7,2	1,1	-6,3	5,0
1971	-5,0	-3,2	-3,3	6,7	10,1	11,2	15,9	16,8	10,1	7,2	0,6	-2,4	5,4
1972	-3,7	-0,5	2,9	5,3	9,5	12,7	15,1	14,7	7,7	4,7	-0,9	-4,9	5,2
1973	-4,1	-3,9	0,4	2,6	10,5	13,5	15,1	17,5	14,0	5,2	0,5	-6,6	5,4
1974	-1,6	-0,4	1,7	4,9	9,4	12,6	15,1	17,0	9,3	2,3	0,2	-1,3	5,8
1975	-1,7	-1,9	-2,2	4,3	10,1	11,1	15,3	15,5	13,0	6,7	-1,4	-4,6	5,4
1976	-4,3	-2,1	0,3	6,1	10,4	14,0	15,2	12,9	9,3	7,6	1,5	-4,5	5,5
1977	-4,4	-1,8	2,8	3,9	7,4	14,0	14,8	13,3	10,0	7,9	-0,5	-4,5	5,2
1978	-4,1	-5,0	1,4	4,2	9,0	12,0	14,2	14,0	11,0	6,1	0,7	-5,2	4,9
1979	-7,4	-2,9	1,3	3,9	9,7	14,1	14,9	12,4	11,7	7,1	-1,7	-2,8	5,0
1980	-8,0	-3,0	1,2	3,2	8,5	11,8	14,1	16,7	13,1	5,9	-0,4	-5,9	4,8
71-80	-4,4	-2,4	0,6	4,5	9,4	12,7	14,9	15,0	10,9	6,1	-0,1	-4,2	5,2
1981	-7,4	-4,9	3,0	6,7	9,9	13,7	14,4	15,9	12,1	6,5	-0,8	-5,4	5,3
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	-4,7	-3,4	0,0	4,7	8,7	13,8	16,0	15,9	11,2	7,9	1,3	-2,7	5,7
1985	-9,1	-2,0	1,1	5,4	10,0	13,3	18,0	15,4	14,0	8,1	-2,1	-1,7	5,9
1986	-5,8	-5,6	1,6	5,1	13,1	13,8	16,1	16,8	13,2	8,3	1,2	-5,1	6,0
1987	-6,6	-2,0	-2,3	5,7	7,6	12,4	17,5	16,3	15,1	7,7	2,7	-2,3	6,0
1988	-2,4	-3,0	0,6	7,3	12,0	13,4	17,6	16,4	12,8	10,1	-0,7	-2,0	6,8
1989	-2,4	0,9	3,6	4,8	9,7	10,8	15,3	14,8	11,1	7,0	-1,7	-3,8	5,8
1990	-3,1	0,4	3,7	4,0	10,0	12,9	15,1	14,5	10,4	6,9	-0,8	-8,3	5,5
81-90	-5,2	-2,4	1,4	5,4	10,1	13,0	16,2	15,7	12,5	7,8	-0,1	-3,9	5,9
1991	-6,8	-6,0	3,8	3,3	5,7	12,1	16,5	17,1	13,2	4,9	-1,4	-6,3	4,7
1992	-4,4	-2,1	1,6	4,6	10,2	12,3	16,5	17,8	11,6	4,7	1,1	-5,3	5,7
1993	-3,4	-2,9	0,2	6,3	11,4	14,1	14,3	15,4	10,2	5,9	-0,5	-4,4	5,5
1994	-3,4	-3,5	5,3	4,3	9,8	13,4	17,5	17,6	12,4	5,9	4,4	-1,9	6,8
1995	-7,0	-0,8	-0,7	5,9	9,5	12,0	17,0	14,1	9,5	8,8	0,2	-4,3	5,3
1996	-4,2	-5,2	-0,6	5,8	10,3	14,6	14,9	14,4	8,6	6,3	0,6	-4,8	5,1
1997	-3,1	-0,6	4,5	4,1	10,3	13,6	14,5	16,0	13,5	6,5	1,1	-3,0	6,4
1998	-4,2	1,3	1,9	5,4	10,5	14,6	16,4	16,3	10,9	6,6	-1,9	-4,6	6,1
1999	-4,8	-3,9	2,2	5,9	11,9	13,3	16,0	16,0	13,2	7,5	-1,1	-6,0	5,8
2000	-6,2	-0,8	2,9	7,0	11,9	15,2	14,1	16,9	12,6	7,7	2,2	-1,9	6,8
91 2000	-4,7	-2,4	2,1	5,2	10,1	13,5	15,7	16,1	11,5	6,5	0,5	-4,2	5,8

Dobbiaco - ToblachCod. **41000MS***m* s.m./ü.M.X_UTM **746396**Y_UTM **5180266**

Anno Jahr	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	ANNO JAHR
	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med	med
2001	-4,4	-1,5	4,0	4,1	12,1	12,6	16,3	17,2	8,7	10,5	0,8	-6,0	6,2
2002	-3,6	0,8	4,3	5,0	10,9	16,2	16,1	15,0	10,4	6,9	3,6	-2,0	6,9
2003	-5,3	-5,4	3,9	4,7	11,8	17,9	17,0	18,4	10,8	3,9	1,7	-3,6	6,3
2004	-6,7	-2,2	0,6	5,7	8,2	13,7	15,1	15,9	11,7	8,6	1,5	-4,2	5,7
2005	-6,5	-6,3	1,0	5,7	11,1	14,9	15,7	14,0	12,0	7,2	0,0	-6,9	5,1
2006	-7,0	-3,3	-0,7	5,5	9,9	14,3	18,0	12,4	13,4	9,0	3,0	-1,9	6,0
2007	-0,9	0,0	2,1	9,4	11,5	14,9	15,7	14,3	9,9	6,3	-0,6	-4,0	6,6
2008	-2,2	-0,3	1,0	4,4	10,8	14,9	15,6	15,6	10,3	8,0	0,7	-4,3	6,2
2009	-6,6	-4,3	0,6	6,0	11,5	12,9	15,4	16,4	11,4	5,8	1,5	-5,7	5,4
2010	-7,4	-4,5	-0,3	5,5	8,5	13,1	16,7	14,3	9,0	3,9	0,6	-7,0	4,4
2001 10	-5,0	-2,7	1,6	5,6	10,6	14,5	16,1	15,3	10,7	7,0	1,3	-4,6	5,9
2011	-4,5	-1,2	2,5	8,2	11,1	14,0	15,3	17,5	13,7	6,1	2,1	-4,2	6,7
2012	-5,6	-6,3	4,7	5,7	10,5	15,3	15,9	17,0	11,4	6,8	2,0	-5,9	6,0
2013	-3,7	-5,3	-0,3	6,8	8,6	13,1	17,5	16,0	11,9	7,9	0,7	-2,5	5,9
2014	-3,2	-1,7	2,4	7,2	9,3	14,5	15,5	13,8	12,3	8,4	4,8	-1,3	6,8
2015	-2,3	-1,7	2,3	6,0	10,9	14,9	19,0	16,8	10,2	6,8	2,7	-0,5	7,1
2016	-4,0	-0,2	1,2	6,7	9,6	14,6	16,4	15,4	13,8	6,1	0,9	-1,2	6,6
2017													
2018													
2019													
2020													
11-20	-3,9	-2,7	2,1	6,8	10,0	14,4	16,6	16,1	12,2	7,0	2,2	-2,6	6,5
P	-5,1	-2,9	1,2	5,3	10,0	13,4	15,7	15,4	11,6	6,9	0,7	-4,4	5,7