

Diga di Gioveretto - Stausee ZufrittCod. **11200BM****1851** m s.m./ü.M.X_UTM **632345**Y_UTM **5152056**

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
P	-2,2	-11,5	0,2	-11,1	3,0	-7,5	5,7	-4,0	10,5	1,2	14,3	4,7	16,6	6,9	15,7	6,9	12,3	4,2	8,1	0,8	2,5	-3,8	-2,0	-9,6	7,1	-1,9

Diga di Gioveretto - Stausee ZufrittCod. **11200BM****1851** m s.m./ü.M.X_UTM **632345**Y_UTM **5152056**

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	max
1971	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1972	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1973	4	-17	9	-23	10	-20	9	-17	19	-4	22	1	24	1	24	2	23	0	15	-6	10	-14	3	-21	24	-23	
1974	8	-18	4	-18	7	-18	9	-12	14	-6	19	-3	20	2	23	-1	17	-3	6	-11	6	-13	8	-18	23	-18	
1975	7	-14	7	-17	6	-15	13	-12	17	-5	21	-4	20	2	22	2	20	1	15	-5	9	-15	5	-19	22	-19	
1976	8	-20	11	-17	12	-20	12	-9	17	-6	21	-2	22	0	19	0	14	-1	17	-4	6	-8	1	-22	22	-22	
1977	1	-21	7	-17	12	-10	15	-12	15	-4	20	1	21	2	19	2	20	-3	13	-3	14	-13	5	-14	21	-21	
1978	2	-17	5	-20	11	-14	10	-13	14	-6	18	-2	21	0	18	1	21	-1	17	-3	13	-17	5	-16	21	-20	
1979	3	-22	4	-19	11	-14	9	-12	19	-12	19	0	18	0	20	0	16	0	14	-3	10	-10	8	-17	20	-22	
1980	1	-20	9	-16	11	-14	8	-11	14	-2	21	1	22	2	23	2	19	1	16	-5	8	-11	6	-17	23	-20	
71-80	8	-22	11	-23	12	-20	15	-17	19	-12	22	-4	24	0	24	-1	23	-3	17	-11	14	-17	8	-22	24	-23	
1981	7	-18	8	-18	13	-15	14	-9	17	-4	23	-2	20	-2	20	0	14	-2	11	-11	12	-15	1	-24	23	-24	
1982	4	-19	7	-20	8	-16	11	-12	17	-8	19	0	23	3	19	1	17	2	13	-4	12	-9	3	-20	23	-20	
1983	11	-13	6	-19	12	-15	12	-10	13	-5	21	-4	25	1	23	2	19	-2	16	-4	12	-12	11	-15	25	-19	
1984	6	-21	1	-20	5	-20	12	-17	10	-12	20	-2	24	0	21	3	20	-1	16	-3	14	-8	8	-21	24	-21	
1985	4	-28	9	-20	8	-16	12	-10	16	-7	17	-1	20	3	20	0	18	0	16	-3	7	-14	8	-15	20	-28	
1986	7	-21	1	-25	7	-14	6	-16	18	-4	20	-4	18	0	19	-1	15	0	16	-5	9	-7	3	-20	20	-25	
1987	6	-27	8	-18	6	-18	14	-12	14	-8	20	-2	22	1	19	0	21	-1	9	-4	12	-12	11	-16	22	-27	
1988	4	-14	8	-15	9	-16	13	-11	19	-2	18	-1	22	4	20	2	18	0	16	0	10	-13	8	-12	22	-16	
1989	8	-11	11	-16	15	-15	10	-9	17	-5	19	-3	21	1	20	2	18	-1	18	-3	12	-10	5	-15	21	-16	
1990	7	-14	12	-14	15	-14	12	-9	17	-2	21	0	24	2	22	2	15	1	16	-4	11	-12	4	-20	24	-20	
81-90	11	-28	12	-25	15	-20	14	-17	19	-12	23	-4	25	-2	23	-1	21	-2	18	-11	14	-15	11	-24	25	-28	
1991	5	-20	12	-26	10	-12	12	-12	18	-7	21	0	23	3	22	3	19	0	15	-6	9	-9	7	-14	23	-26	
1992	6	-17	9	-19	10	-14	13	-13	18	-2	18	-1	23	3	22	5	17	-1	11	-8	14	-9	7	-13	23	-19	
1993	10	-17	9	-21	15	-20	12	-9	19	-2	21	2	21	0	20	1	16	-2	11	-4	7	-13	10	-20	21	-21	
1994	6	-21	5	-22	13	-8	13	-12	16	-2	22	1	23	5	23	6	17	-1	15	-4	13	-2	13	-15	23	-22	
1995	0	-23	10	-15	9	-19	13	-14	19	-3	22	-1	24	5	21	2	14	-3	17	-2	12	-10	1	-21	24	-23	
1996	3	-15	6	-21	10	-20	12	-11	19	-3	24	-1	22	2	20	1	13	-2	15	-3	13	-13	3	-23	24	-23	
1997	5	-16	10	-14	15	-8	13	-11	19	-7	19	1	20	3	21	4	23	3	20	-10	13	-10	3	-18	23	-18	
1998	7	-18	13	-16	13	-16	14	-10	21	-4	25	-2	24	3	26	2	17	0	14	-4	12	-16	8	-15	26	-18	
1999	8	-26	10	-23	12	-19	15	-12	22	1	23	-1	25	3	22	4	20	3	17	-3	14	-13	6	-21	25	-26	
2000	6	-23	9	-16	11	-12	17	-10	21	-1	26	2	23	1	25	5	22	2	14	-2	5	-14	5	-18	26	-23	
91																											
2000	10	-26	13	-26	15	-20	17	-14	22	-7	26	-2	25	0	26	1	23	-3	20	-10	14	-16	13	-23	26	-26	
2001	2	-22	9	-22	12	-16	13	-12	24	-2	24	-1	22	3	24	4	15	-2	19	0	13	-9	8	-18	24	-22	
2002	11	-16	10	-20	11	-14	12	-7	18	-5	26	1	21	5	20	4	19	-2	16	-4	11	-9	8	-18	26	-20	
2003	7	-23	4	-23	13	-13	15	-15	20	-3	27	7	25	5	27	6	22	2	15	-10	12	-8	7	-18	27	-23	
2004	2	-18	12	-20	13	-21	13	-10	16	-4	22	0	22	2	22	4	19	1	14	-2	12	-10	6	-19	22	-21	
2005	3	-22	3	-19	12	-25	12	-8	22	-2	25	-2	23	2	20	1	19	2	15	-2	13	-12	3	-26	25	-26	
2006	1	-20	2	-19	12	-20	12	-12	16	-5	22	-2	23	7	19	2	24	4	16	-1	11	-6	7	-11	24	-20	
2007	10	-22	12	-14	12	-14	16	-7	19	-2	22	2	23	2	21	3	17	-1	18	-7	11	-11	3	-15	23	-22	
2008	10	-19	10	-17	10	-15	11	-11	19	-2	22	1	20	2	20	2	20	-2	16	-5	8	-11	5	-18	22	-19	
2009	0	-21	3	-22	10	-17	11	-5	20	-3	22	1	21	2	23	4	20	1	16	-8	11	-8	0	-22	23	-22	
2010	1	-22	5	-23	9	-22	16	-14	16	-2	23	0	25	1	21	2	16	-1	13	-7	10	-15	2	-24	25	-24	
2001																											
10	11	-23	12	-23	13	-25	16	-15	24	-5	27	-2	25	1	27	1	24	-2	19	-10	13	-15	8	-26	27	-26	
2011	6	-22	10	-15	12	-13	15	-7	19	-2	24	2	21	2	23	2	19	-1	19	-6	10	-2	4	-17	24	-22	
2012	4	-16	11	-24	14	-12	14	-9	19	-3	22	2	27	2	25	3	18	0	18	-7	9	-8	9	-19	27	-24	
2013	10	-19	5	-24	8	-18	16	-14	13	-5	23	0	23	5	23	4	20	-1	13	-2	11	-15	5	-19	23	-24	
2014	2	-22	4	-15	13	-15	14	-8	16	-4	23	2	21	3	18	2	19	1	15	-2	13	-4	9	-12	23	-22	
2015	10	-18	7	-18	9	-14	17	-12	18	-1	22	3	25	5	23	5	20	0	12	-6	15	-9	7	-8	25	-18	
2016	8	-25	10	-18	10	-14	13	-8	20	-3	25	2	23	2	23	5	19	3	15	-5	12	-9	8	-12	25	-25	
2017																											
2018																											
2019																											
2020																											
11-20	10	-25	11	-24	14	-18	17	-14	20	-5	25	0	27	2	25	2	20	-1	19	-7	15	-15	9	-19	27	-25	

Diga di Gioveretto - Stausee Zufritt

Cod. 11200BM

1851 m s.m./ü.M.

X_UTM 632345

Y_UTM 5152056

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
P	11	-28	13	-26	15	-25	17	-17	24	-12	27	-4	25	-2	27	-1	24	-3	20	-11	14	-17	13	-26	27	-28

Diga di Gioveretto - Stausee Zufritt

Cod. 11200BM

1851 m s.m./ü.M.

X_UTM 632345

Y_UTM 5152056

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	
1971	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1972	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1973	-6,8	-7,2	-4,0	-3,3	6,3	10,1	10,4	12,7	8,8	3,0	0,1	-8,4	1,8
1974	-5,9	-6,6	-4,0	-1,5	2,7	6,5	10,4	11,0	6,7	-2,1	-3,2	-4,7	0,8
1975	-5,0	-6,0	-4,6	0,0	4,1	6,5	10,0	9,9	8,3	3,6	-2,6	-6,9	1,5
1976	-5,0	-4,7	-3,7	1,0	5,6	10,2	11,1	8,7	5,4	4,4	-1,8	-8,5	1,9
1977	-7,2	-4,2	1,0	1,0	4,8	8,7	10,4	8,9	7,1	5,0	-2,3	-6,1	2,3
1978	-7,1	-7,2	-2,4	-0,7	3,1	7,4	9,5	9,2	8,7	5,4	0,4	-6,6	1,6
1979	-10,0	-5,7	-2,4	-1,4	4,6	9,4	10,4	9,4	8,3	4,1	-1,6	-5,4	1,6
1980	-9,9	-4,2	-2,7	-1,1	3,7	8,1	10,0	12,1	9,8	3,2	-1,6	-6,7	1,7
71-80	-7,1	-5,7	-2,8	-0,7	4,3	8,3	10,3	10,2	7,9	3,3	-1,6	-6,6	1,6
1981	-7,2	-6,5	-0,5	2,7	5,1	8,6	8,6	9,6	6,7	1,4	-2,9	-10,0	1,3
1982	-7,4	-7,0	-5,1	-0,2	5,2	9,6	11,9	9,4	9,2	2,8	-0,6	-7,7	1,7
1983	-2,8	-8,8	-1,9	0,3	3,0	9,4	13,4	9,8	8,5	4,8	0,1	-5,3	2,5
1984	-8,9	-8,4	-6,1	-1,0	1,7	7,9	11,4	10,2	6,4	4,3	1,0	-6,1	1,0
1985	-11,9	-4,4	-4,6	0,3	4,2	7,2	12,0	9,9	9,6	5,9	-3,6	-2,9	1,8
1986	-8,4	-10,9	-4,2	-2,1	5,8	7,3	9,3	9,5	7,4	4,9	-0,1	-5,7	1,1
1987	-7,6	-4,9	-6,1	0,7	2,7	6,7	10,8	9,9	10,1	3,1	-0,1	-1,7	2,0
1988	-3,9	-4,9	-2,7	2,7	7,3	8,7	12,7	12,0	8,7	6,9	0,8	-2,1	3,8
1989	-3,3	-0,8	0,7	0,6	6,4	8,3	11,7	11,6	8,5	6,8	-0,2	-3,8	3,9
1990	-5,3	-1,3	1,5	0,6	7,5	8,8	13,0	12,2	8,2	6,0	-0,5	-9,3	3,5
81-90	-6,6	-5,8	-2,9	0,4	4,9	8,2	11,5	10,4	8,3	4,7	-0,6	-5,4	2,3
1991	-6,4	-8,0	0,2	0,7	3,0	9,2	12,7	12,5	10,0	3,4	-1,1	-4,8	2,6
1992	-6,2	-4,7	-1,7	1,0	6,8	7,9	11,6	13,4	7,9	1,8	1,5	-4,8	2,9
1993	-4,0	-4,3	-3,5	1,6	6,5	9,8	10,4	11,5	6,2	3,0	-2,3	-5,3	2,5
1994	-6,1	-7,4	1,5	-0,1	6,7	10,2	13,6	13,0	7,9	4,5	3,5	-2,5	3,7
1995	-9,2	-3,4	-5,1	1,9	6,2	7,8	14,2	11,0	6,1	7,5	-0,6	-6,8	2,5
1996	-5,5	-7,2	-3,9	2,1	6,3	11,1	10,7	10,0	4,9	3,3	-1,7	-7,1	1,9
1997	-6,1	-2,9	1,5	1,4	7,0	9,1	10,7	12,4	12,0	6,5	0,4	-4,9	3,9
1998	-5,9	-0,3	-1,1	1,5	7,5	11,3	13,1	13,3	8,4	4,6	-3,1	-6,0	3,6
1999	-6,4	-6,7	-1,5	2,1	8,7	10,3	13,2	12,2	10,5	5,6	-1,9	-6,9	3,3
2000	-7,2	-2,9	-0,3	2,5	9,1	12,6	11,6	14,3	10,7	5,2	-2,3	-4,7	4,0
91 2000	-6,3	-4,7	-1,4	1,5	6,8	9,9	12,2	12,3	8,4	4,5	-0,8	-5,4	3,1
2001	-8,5	-4,5	-0,6	0,1	9,0	10,1	12,8	13,8	6,1	8,0	0,7	-5,1	3,5
2002	-5,5	-2,9	-0,5	2,1	6,8	13,2	12,5	12,0	7,9	5,2	0,5	-4,7	3,9
2003	-8,7	-9,1	1,2	2,0	9,3	16,0	14,7	16,5	10,1	2,9	1,3	-5,0	4,2
2004	-7,3	-3,8	-3,2	1,1	4,4	10,0	11,3	11,9	9,1	5,3	0,8	-5,3	2,9
2005	-7,2	-8,6	-3,1	1,0	7,5	11,5	12,3	9,9	9,1	5,1	-1,1	-8,7	2,3
2006	-10,0	-6,8	-5,2	1,5	5,8	10,8	14,6	9,0	10,9	6,6	1,9	-2,5	3,0
2007	-2,5	-3,5	-1,6	5,7	7,7	10,8	11,9	10,9	7,3	4,6	-1,2	-5,8	3,7
2008	-4,8	-3,9	-2,9	0,3	6,7	11,0	11,3	12,0	7,4	5,0	-1,1	-5,9	2,9
2009	-9,2	-7,2	-2,6	2,6	8,7	9,8	11,9	13,3	9,3	4,4	0,7	-8,6	2,8
2010	-9,5	-7,4	-3,5	1,5	5,3	10,3	13,8	10,8	7,1	3,3	-1,4	-8,3	1,8
2001 10	-7,3	-5,7	-2,2	1,8	7,1	11,3	12,7	12,0	8,4	5,0	0,1	-6,0	3,1
2011	-7,7	-3,8	-1,2	4,5	8,0	9,9	10,3	12,9	11,0	4,8	2,2	-4,0	3,9
2012	-5,1	-8,1	1,6	0,6	7,2	11,5	12,4	13,4	8,3	5,1	0,5	-7,1	3,3
2013	-5,5	-8,4	-3,3	1,7	4,1	10,0	13,2	12,2	9,5	4,9	-0,7	-3,5	2,8
2014	-7,2	-5,1	-0,4	3,2	5,7	10,4	10,6	9,5	8,8	6,2	2,7	-1,8	3,6
2015	-4,6	-6,4	-1,5	2,3	6,9	11,0	15,3	12,5	7,6	4,1	3,8	0,1	4,3
2016	-6,5	-3,6	-2,5	2,8	5,5	10,0	13,0	12,4	10,4	3,9	0,2	-1,6	3,7
2017													
2018													
2019													
2020													
11-20	-6,1	-5,9	-1,2	2,5	6,2	10,4	12,5	12,2	9,2	4,8	1,4	-3,0	3,6

Diga di Gioveretto - Stausee ZufrittCod. **11200BM****1851** m s.m./ü.M.X_UTM **632345**Y_UTM **5152056**

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
P	-6,8	-5,5	-2,3	0,8	5,8	9,5	11,7	11,3	8,3	4,4	-0,7	-5,8	2,6