

La Villa in Badia - Stern im GadertalCod. **61500BM****1390** m s.m./ü.M.X_UTM **722718**Y_UTM **5163002**

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
1981	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1985	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1986	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1987	-1,3	-10,4	2,8	-5,1	3,2	-8,1	11,6	-0,4	14,2	1,9	18,9	6,7	22,8	10,8	21,1	9,2	20,0	7,7	10,1	2,9	5,0	-4,4	0,6	-7,5	10,8	0,3	
1988	1,6	-7,8	2,2	-9,8	5,0	-6,7	11,6	-0,6	15,6	5,2	16,7	5,9	20,2	8,5	19,5	8,2	15,4	4,5	12,1	3,3	5,0	-6,7	3,4	-6,5	10,7	-0,2	
1989	2,4	-8,0	6,4	-5,1	8,6	-3,0	9,1	-0,2	14,7	2,9	15,6	4,4	19,4	8,2	18,9	6,6	15,9	4,8	11,7	-1,1	3,3	-6,3	-0,1	-8,1	10,5	-0,4	
1990	0,4	-8,5	5,3	-5,2	8,4	-3,8	7,9	-1,8	14,5	2,9	15,7	6,0	19,3	7,0	18,0	5,8	13,7	2,9	12,5	2,9	5,3	-4,2	-2,1	-10,4	9,9	-0,5	
81-90	0,8	-8,7	4,2	-6,3	6,3	-5,4	10,1	-0,8	14,8	3,2	16,7	5,8	20,4	8,6	19,4	7,5	16,3	5,0	11,6	2,0	4,7	-5,4	0,5	-8,1	10,5	-0,2	
1991	0,5	-9,5	0,9	-11,2	9,5	-0,3	9,4	-2,7	10,6	0,2	16,7	6,9	22,5	9,7	22,4	8,1	19,5	7,2	10,3	0,2	4,4	-4,2	-1,6	-9,6	10,4	-0,4	
1992	1,9	-9,2	4,9	-8,7	3,3	-2,6	9,7	-2,6	16,6	2,7	17,3	6,0	22,7	8,7	25,4	8,4	17,8	3,6	8,5	-0,4	5,7	-3,7	-0,7	-9,8	11,1	-0,6	
1993	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1994	0,0	-9,9	1,6	-12,6	9,8	-4,7	6,2	-4,6	14,2	0,8	18,8	3,8	23,1	7,3	22,8	6,6	15,6	3,9	10,8	-1,9	7,5	-1,9	1,8	-7,1	11,0	-1,7	
1995	0,2	-12,9	5,3	-8,7	5,5	-8,5	10,4	-1,9	15,6	1,7	16,5	4,6	24,3	9,1	19,9	6,5	14,3	2,5	16,7	0,1	4,9	-4,5	0,4	-8,6	11,2	-1,7	
1996	1,6	-9,1	3,0	-12,1	6,2	-7,6	10,9	-1,4	15,1	3,3	20,8	5,5	20,6	7,1	19,0	6,9	13,6	1,7	11,4	0,7	5,2	-3,6	0,9	-8,5	10,7	-1,4	
1997	2,5	-7,8	6,9	-8,4	11,6	-3,6	10,2	-4,0	15,4	2,1	18,1	7,4	20,2	6,1	21,3	8,2	21,5	4,5	14,1	-0,8	6,8	-3,4	1,5	-7,3	12,5	-0,6	
1998	2,1	-9,6	8,0	-7,4	8,4	-5,8	9,5	-0,7	16,0	2,4	19,6	6,4	21,8	8,2	23,1	7,8	16,2	4,8	11,4	1,0	3,6	-6,8	1,2	-9,5	11,7	-0,8	
1999	2,0	-9,7	3,2	-10,9	8,3	-5,3	10,8	-0,7	16,9	4,9	18,3	6,1	22,2	8,5	20,8	9,1	19,0	5,7	12,8	1,8	5,1	-5,8	0,7	-10,7	11,7	-0,6	
2000	1,8	-11,7	6,2	-8,8	8,8	-4,7	12,1	0,4	18,0	4,0	21,7	5,9	18,9	6,2	22,7	8,4	18,9	3,9	12,1	3,1	4,9	-2,2	1,7	-6,1	12,3	-0,1	
91																											
2000	1,4	-9,9	4,4	-9,9	7,9	-4,8	9,9	-2,0	15,4	2,5	18,6	5,8	21,8	7,9	21,9	7,8	17,4	4,2	12,0	0,4	5,3	-4,0	0,7	-8,6	11,4	-0,9	
2001	0,3	-8,7	3,9	-7,8	7,8	-1,8	8,2	-3,4	17,9	3,5	17,8	3,9	21,6	8,0	23,2	8,5	13,7	1,8	15,2	2,1	6,1	-4,9	-0,2	-10,9	11,3	-0,8	
2002	2,6	-10,7	6,4	-6,1	10,1	-4,0	10,4	-1,6	14,8	3,5	21,8	7,5	21,5	8,0	20,0	7,6	15,4	3,6	12,1	0,7	6,7	-1,1	2,0	-5,1	12,0	0,2	
2003	0,0	-10,9	1,6	-13,9	10,3	-5,2	9,8	-2,5	18,1	3,4	23,8	8,5	22,9	7,8	25,2	9,2	17,7	2,9	9,1	-2,0	4,9	-3,3	1,0	-7,6	12,0	-1,1	
2004	-1,1	-12,4	2,9	-8,3	5,8	-6,6	10,9	-0,5	13,5	1,2	19,1	5,3	20,9	6,9	21,1	7,9	18,3	4,2	13,4	3,7	6,6	-3,8	0,7	-8,0	11,0	-0,9	
2005	0,1	-12,1	0,4	-12,5	7,0	-7,6	10,6	-1,0	17,2	3,2	20,6	6,3	21,5	7,5	19,2	6,7	17,7	5,5	12,9	0,9	4,9	-5,4	-2,2	-11,5	10,8	-1,7	
2006	-1,5	-12,3	2,3	-9,9	5,3	-7,6	11,6	-1,3	15,1	3,5	20,5	5,6	24,7	9,7	17,6	5,9	20,1	5,6	15,2	2,4	8,3	-3,4	2,2	-6,6	11,8	-0,7	
2007	3,4	-6,6	5,8	-7,2	7,9	-4,5	16,2	0,5	17,5	3,9	19,8	8,0	22,6	7,5	20,2	6,9	16,2	2,6	12,9	0,0	5,2	-5,7	1,5	-9,2	12,4	-0,3	
2008	2,1	-7,2	6,0	-8,3	6,1	-5,0	9,3	-1,6	16,1	3,9	20,0	7,6	21,4	8,0	21,7	8,1	16,7	3,8	13,5	1,4	4,4	-3,9	-0,1	-8,3	11,4	-0,1	
2009	-1,0	-11,1	1,5	-10,3	6,3	-5,8	12,3	-0,5	18,9	3,7	19,1	5,7	22,5	8,0	23,3	9,0	18,3	5,3	12,7	-0,6	6,6	-2,9	-1,2	-10,1	11,6	-0,8	
2010	-1,4	-12,0	1,1	-9,8	5,7	-6,8	11,5	-1,9	14,2	3,1	19,6	5,9	24,6	9,1	20,8	8,2	16,2	3,7	10,6	-0,1	4,9	-2,5	-1,9	-9,4	10,5	-1,0	
2001																											
10	0,4	-10,4	3,2	-9,4	7,2	-5,5	11,1	-1,4	16,3	3,3	20,2	6,4	22,4	8,0	21,2	7,8	17,0	3,9	12,8	0,8	5,9	-3,7	0,2	-8,7	11,5	-0,7	
2011	0,5	-9,3	4,8	-7,4	8,5	-5,0	15,1	-0,8	17,6	2,7	19,0	7,4	20,1	7,3	23,4	8,7	20,3	5,9	13,3	-0,7	8,6	-3,4	1,1	-8,4	12,7	-0,3	
2012	1,0	-10,8	-0,3	-12,5	11,9	-3,4	10,7	-0,1	16,9	2,7	21,2	8,2	22,5	8,8	23,7	9,3	17,6	5,4	12,3	1,3	5,8	-1,7	-1,3	-9,7	11,8	-0,2	
2013	1,0	-8,0	0,4	-11,4	5,0	-5,3	11,7	-0,6	13,4	2,7	18,9	5,1	23,9	8,4	22,6	8,2	18,4	4,5	12,5	3,4	4,3	-2,6	2,4	-7,0	11,2	-0,2	
2014	1,2	-6,6	3,1	-4,7	9,2	-4,7	12,7	-0,2	14,9	2,4	20,2	6,1	20,4	9,0	18,9	7,5	18,1	5,6	14,1	2,6	8,8	1,4	3,0	-3,9	12,0	1,2	
2015	2,8	-6,6	3,2	-8,3	8,0	-3,8	12,9	-2,1	16,5	4,0	20,2	7,3	25,8	10,9	22,4	9,7	16,7	4,1	11,8	1,7	9,8	-3,4	5,7	-6,3	13,0	0,6	
2016	1,4	-9,4	4,2	-5,5	6,9	-5,5	12,1	0,7	14,6	2,3	19,3	7,2	22,3	8,8	21,9	8,0	19,7	6,5	11,1	0,8	6,2	-3,1	4,7	-7,0	12,0	0,3	
2017																											
2018																											
2019																											
2020																											
11-20	1,3	-8,4	2,6	-8,3	8,2	-4,6	12,5	-0,5	15,7	2,8	19,8	6,9	22,5	8,9	22,2	8,6	18,5	5,4	12,5	1,5	7,2	-2,1	2,6	-7,1	12,1	0,2	
P	0,9	-9,6	3,6	-8,9	7,5	-5,1	10,9	-1,3	15,7	2,9	19,2	6,2	22,0	8,2	21,4	7,9	17,3	4,4	12,3	1,0	5,8	-3,7	0,9	-8,2	11,5	-0,5	

La Villa in Badia - Stern im Gadertal

Cod. 61500BM

1390 m s.m./ü.M.

X_UTM 722718

Y_UTM 5163002

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	
1981	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1985	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1986	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1987	4	-22	7	-13	11	-18	19	-8	22	-3	27	1	31	2	27	1	27	-1	14	-3	10	-8	5	-16	31	-22	
1988	5	-16	6	-17	11	-18	16	-5	21	-3	21	0	25	0	25	-1	20	-1	17	-3	9	-20	7	-18	25	-20	
1989	8	-11	12	-11	16	-12	13	-5	20	-4	21	-2	24	4	24	-3	21	-3	16	-5	12	-13	8	-14	24	-14	
1990	6	-13	10	-10	16	-12	15	-7	18	-4	22	-1	24	2	23	1	18	-2	19	-5	11	-11	3	-17	24	-17	
81-90	8	-22	12	-17	16	-18	19	-8	22	-4	27	-2	31	0	27	-3	27	-3	19	-5	12	-20	8	-18	31	-22	
1991	5	-17	10	-21	12	-6	15	-11	20	-5	25	-1	27	3	26	2	23	2	18	-10	9	-11	5	-19	27	-21	
1992	8	-14	11	-19	6	-6	20	-10	24	-2	23	0	29	4	29	5	24	-3	16	-12	13	-13	5	-18	29	-19	
1993	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1994	5	-18	10	-20	16	-11	17	-14	19	-6	26	-2	27	3	29	2	22	-5	19	-11	11	-7	10	-13	29	-20	
1995	4	-20	12	-15	14	-16	17	-12	24	-3	27	1	28	4	26	-3	19	-7	22	-5	12	-16	6	-18	28	-20	
1996	7	-17	11	-20	16	-19	19	-7	23	-1	27	-1	27	1	24	3	18	-3	22	-5	15	-14	7	-23	27	-23	
1997	6	-15	12	-13	16	-8	16	-11	23	-5	23	1	23	2	25	2	27	-1	23	-13	15	-9	4	-15	27	-15	
1998	4	-18	15	-17	19	-15	19	-7	23	-2	28	0	28	1	30	1	23	-1	19	-5	13	-15	7	-17	30	-18	
1999	9	-20	12	-21	15	-16	20	-7	23	0	26	-1	27	3	27	3	26	0	19	-5	15	-14	7	-19	27	-21	
2000	7	-22	11	-15	16	-13	23	-8	23	-3	28	0	26	0	28	4	25	-1	16	-2	10	-9	8	-15	28	-22	
91																											
2000	9	-22	15	-21	19	-19	23	-14	24	-6	28	-2	29	0	30	-3	27	-7	23	-13	15	-16	10	-23	30	-23	
2001	6	-17	9	-17	18	-13	15	-9	25	-2	26	-3	26	2	28	0	19	-2	20	-3	15	-12	7	-19	28	-19	
2002	11	-18	13	-15	16	-9	16	-7	22	-2	29	0	27	4	24	3	22	-5	18	-6	14	-7	4	-13	29	-18	
2003	9	-20	8	-18	16	-10	19	-15	25	-3	28	5	28	3	30	6	26	-1	19	-14	10	-9	10	-20	30	-20	
2004	5	-20	9	-18	16	-19	18	-8	22	-4	27	0	26	1	26	1	24	-3	22	-4	19	-12	4	-17	27	-20	
2005	6	-20	9	-18	16	-24	18	-7	26	-2	28	-3	30	0	25	-1	25	1	18	-2	14	-14	4	-22	30	-24	
2006	7	-19	6	-18	16	-19	19	-11	23	-4	28	-3	30	5	24	0	27	-1	19	-3	13	-10	8	-13	30	-19	
2007	12	-13	10	-12	16	-15	21	-5	25	-2	28	1	29	1	26	4	21	-2	23	-9	16	-14	7	-15	29	-15	
2008	10	-18	13	-16	15	-15	15	-8	25	-3	29	-1	26	2	27	4	25	-4	20	-6	12	-13	5	-18	29	-18	
2009	3	-18	9	-18	17	-14	16	-4	27	-2	27	-1	28	1	28	3	26	-1	23	-8	14	-9	7	-22	28	-22	
2010	3	-19	8	-20	14	-19	19	-12	24	-3	26	0	31	2	27	2	22	-2	20	-10	13	-15	7	-20	31	-20	
2001																											
10	12	-20	13	-20	18	-24	21	-15	27	-4	29	-3	31	0	30	-1	27	-5	23	-14	19	-15	10	-22	31	-24	
2011	7	-19	10	-17	16	-11	22	-7	24	-5	28	2	27	0	30	1	25	-2	23	-7	13	-7	7	-20	30	-20	
2012	5	-19	13	-22	18	-10	23	-10	26	-4	28	1	30	3	30	2	24	-1	18	-12	13	-7	4	-18	30	-22	
2013	11	-19	5	-21	10	-18	20	-14	19	-3	28	0	30	3	31	2	26	-1	16	-3	12	-15	6	-14	31	-21	
2014	5	-15	6	-13	15	-12	18	-7	23	-4	28	0	27	4	24	1	22	-1	22	-4	15	-5	7	-11	28	-15	
2015	13	-17	9	-16	14	-10	20	-9	24	-3	27	2	31	3	29	4	26	-3	16	-5	17	-11	11	-11	31	-17	
2016	9	-19	12	-13	14	-11	18	-9	24	-3	30	3	28	3	29	2	24	3	18	-5	14	-11	11	-11	30	-19	
2017																											
2018																											
2019																											
2020																											
11-20	13	-19	13	-22	18	-18	23	-14	26	-5	30	0	31	0	31	1	26	-3	23	-12	17	-15	11	-20	31	-22	
P	13	-22	15	-22	19	-24	23	-15	27	-6	30	-3	31	0	31	-3	27	-7	23	-14	19	-20	11	-23	31	-24	

La Villa in Badia - Stern im GadertalCod. **61500BM****1390** m s.m./ü.M.X_UTM **722718**Y_UTM **5163002**

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
1981	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1982	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1983	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1984	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1985	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1986	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1987	-5,9	-1,2	-2,5	5,6	8,1	12,8	16,8	15,2	13,9	6,5	0,3	-3,5	5,5
1988	-3,1	-3,8	-0,9	5,5	10,4	11,3	14,4	13,9	10,0	7,7	-0,9	-1,6	5,2
1989	-2,8	0,7	2,8	4,5	8,8	10,0	13,8	12,8	10,4	5,3	-1,5	-4,1	5,0
1990	-4,1	0,0	2,3	3,1	8,7	10,9	13,2	11,9	8,3	7,7	0,6	-6,3	4,7
81-90	-4,0	-1,1	0,5	4,7	9,0	11,2	14,5	13,4	10,6	6,8	-0,4	-3,8	5,1
1991	-4,5	-5,2	4,6	3,4	5,4	11,8	16,1	15,3	13,4	5,3	0,1	-5,6	5,0
1992	-3,7	-1,9	0,4	3,6	9,7	11,7	15,7	16,9	10,7	4,1	1,0	-5,3	5,2
1993	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1994	-5,0	-5,5	2,6	0,8	7,5	11,3	15,2	14,7	9,8	4,5	2,8	-2,7	4,7
1995	-6,4	-1,7	-1,5	4,3	8,7	10,6	16,7	13,2	8,4	8,4	0,2	-4,1	4,7
1996	-3,8	-4,6	-0,7	4,8	9,2	13,2	13,9	13,0	7,7	6,1	0,8	-3,8	4,6
1997	-2,7	-0,8	4,0	3,1	8,8	12,8	13,2	14,8	13,0	6,7	1,7	-2,9	6,0
1998	-3,8	0,3	1,3	4,4	9,2	13,0	15,0	15,5	10,5	6,2	-1,6	-4,2	5,5
1999	-3,9	-3,9	1,5	5,1	10,9	12,2	15,4	15,0	12,4	7,3	-0,4	-5,0	5,5
2000	-5,0	-1,3	2,1	6,3	11,0	13,8	12,6	15,6	11,4	7,6	1,4	-2,2	6,1
91													
2000	-4,3	-2,7	1,6	3,9	8,9	12,2	14,8	14,9	10,8	6,2	0,7	-4,0	5,3
2001	-4,2	-2,0	3,0	2,4	10,7	10,9	14,8	15,9	7,8	8,7	0,6	-5,6	5,2
2002	-4,1	0,2	3,1	4,4	9,2	14,7	14,8	13,8	9,5	6,4	2,8	-1,6	6,1
2003	-5,5	-6,2	2,6	3,7	10,8	16,2	15,4	17,2	10,3	3,6	0,8	-3,3	5,5
2004	-6,8	-2,7	-0,4	5,2	7,4	12,2	13,9	14,5	11,3	8,6	1,4	-3,7	5,1
2005	-6,0	-6,1	-0,3	4,8	10,2	13,5	14,5	13,0	11,6	6,9	-0,3	-6,9	4,6
2006	-6,9	-3,8	-1,2	5,2	9,3	13,1	17,2	11,8	12,9	8,8	2,5	-2,2	5,5
2007	-1,6	-0,7	1,7	8,3	10,7	13,9	15,1	13,6	9,4	6,4	-0,2	-3,8	6,0
2008	-2,5	-1,2	0,5	3,9	10,0	13,8	14,7	14,9	10,3	7,4	0,3	-4,2	5,6
2009	-6,0	-4,4	0,2	5,9	11,3	12,4	15,2	16,2	11,8	6,0	1,9	-5,6	5,4
2010	-6,7	-4,3	-0,5	4,8	8,6	12,7	16,9	14,5	9,9	5,2	1,2	-5,7	4,7
2001													
10	-5,0	-3,1	0,9	4,8	9,8	13,3	15,2	14,5	10,5	6,8	1,1	-4,2	5,4
2011	-4,4	-1,3	1,8	7,1	10,2	13,2	13,7	16,0	13,1	6,3	2,6	-3,6	6,2
2012	-4,9	-6,4	4,3	5,3	9,8	14,7	15,7	16,5	11,5	6,8	2,1	-5,5	5,8
2013	-3,5	-5,5	-0,1	5,6	8,0	12,0	16,2	15,4	11,5	7,9	0,8	-2,3	5,5
2014	-2,7	-0,8	2,2	6,3	8,6	13,2	14,7	13,2	11,8	8,4	5,1	-0,5	6,6
2015	-1,9	-2,5	2,1	5,4	10,3	13,8	18,4	16,0	10,4	6,8	3,2	-0,3	6,8
2016	-4,0	-0,6	0,7	6,4	8,5	13,3	15,5	15,0	13,1	6,0	1,6	-1,1	6,2
2017													
2018													
2019													
2020													
11-20	-3,6	-2,9	1,8	6,0	9,2	13,3	15,7	15,4	11,9	7,0	2,6	-2,2	6,2
P	-4,3	-2,7	1,2	4,8	9,3	12,7	15,1	14,6	10,9	6,7	1,1	-3,7	5,5