

Ridanna - Ridnaun

Cod. 34500MS

1350 m s.m./ü.M.

X_UTM 675668

Y_UTM 5197644

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
1961	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1962	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1963	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1964	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1965	-0,9	-8,1	0,1	-11,2	6,2	-5,9	11,1	-1,1	14,5	2,6	18,8	6,4	18,6	6,5	20,2	7,4	15,5	4,0	16,0	0,3	3,9	-6,0	-1,4	-10,8	10,2	-1,3
1966	-3,1	-12,8	5,3	-2,8	7,5	-5,9	13,5	0,0	18,8	3,4	20,5	6,1	18,7	7,5	19,1	6,9	20,1	6,5	14,2	4,4	0,4	-6,4	-0,6	-10,1	11,2	-0,3
1967	-1,4	-12,0	2,5	-9,9	11,9	-3,0	10,7	-1,4	16,4	2,6	20,8	4,7	23,0	8,8	21,5	8,0	18,5	5,2	15,1	0,9	4,7	-4,9	0,2	-11,7	12,0	-1,1
1968	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1969	-2,1	-12,2	1,1	-11,8	8,1	-5,5	9,6	-2,1	17,5	3,2	16,7	3,9	22,2	9,1	19,6	6,3	19,6	6,6	15,4	-0,6	3,8	-5,5	-4,5	-11,6	10,6	-1,7
1970	-1,6	-8,6	-1,5	-11,4	5,7	-7,4	9,8	-3,7	13,5	1,4	21,2	4,8	22,5	7,6	19,6	7,5	20,1	4,1	14,2	-0,7	8,4	-3,8	-3,3	-8,9	10,7	-1,6
61-70	-1,8	-10,7	1,5	-9,4	7,9	-5,5	10,9	-1,7	16,1	2,6	19,6	5,2	21,0	7,9	20,0	7,2	18,8	5,3	15,0	0,9	4,2	-5,3	-1,9	-10,6	10,9	-1,2
1971	-2,0	-9,8	0,5	-8,2	0,8	-10,6	11,1	-0,6	16,2	3,8	16,6	4,7	22,1	8,7	23,7	9,9	18,1	3,7	18,0	-1,1	5,7	-6,4	0,5	-5,9	10,9	-1,0
1972	-0,7	-7,8	2,8	-6,3	8,5	-2,3	9,0	0,4	13,3	1,9	18,3	5,0	21,3	6,7	21,6	6,6	10,8	0,5	13,1	-1,9	8,4	-1,7	0,1	-5,7	10,5	-0,4
1973	-0,3	-6,6	-0,6	-9,8	10,9	-5,4	7,9	-2,2	10,5	2,1	18,1	5,4	18,9	5,8	22,6	8,3	13,6	6,5	9,7	0,1	4,3	-5,9	-1,9	-9,1	9,5	-0,9
1974	3,2	-4,4	-0,1	-6,1	1,5	-5,6	6,7	0,4	13,4	2,0	15,3	3,4	22,3	5,5	22,1	6,7	14,0	2,4	2,2	-2,3	0,5	-5,4	0,1	-6,0	8,4	-0,8
1975	0,8	-6,3	2,5	-9,1	3,8	-2,8	8,2	-1,5	13,7	2,1	14,5	4,5	21,4	8,5	19,8	7,1	17,8	5,6	12,3	-0,7	2,0	-4,3	2,3	-10,3	9,9	-0,6
1976	-1,4	-7,9	4,3	-6,6	6,0	-5,9	11,0	-0,5	16,3	3,9	20,6	6,6	21,9	8,5	16,3	7,2	12,3	3,6	11,3	2,9	2,6	-2,7	-2,9	-10,2	9,9	-0,1
1977	-1,8	-9,5	1,3	-6,5	7,1	-3,2	7,6	-1,9	13,2	3,5	18,3	6,7	19,5	8,0	17,1	7,2	17,0	3,8	14,1	1,6	3,6	-4,0	-1,0	-8,1	9,7	-0,2
1978	-0,5	-8,6	1,1	-7,9	6,3	-3,9	8,0	-1,3	11,6	3,4	16,4	4,4	18,9	6,7	20,8	6,6	18,3	4,6	13,5	1,2	6,0	-4,4	-1,0	-7,5	10,0	-0,6
1979	-2,2	-11,5	2,9	-7,2	6,2	-3,6	8,0	-2,2	14,5	2,6	19,0	6,2	19,9	8,3	19,6	7,3	19,1	4,3	13,6	1,9	2,6	-5,7	1,2	-6,3	10,4	-0,5
1980	-2,9	-11,2	4,0	-9,1	5,2	-5,5	6,2	-3,8	12,4	2,1	16,7	5,1	18,4	6,5	23,0	8,5	20,5	4,6	9,2	-1,4	2,2	-5,0	-1,6	-8,5	9,4	-1,5
71-80	-0,8	-8,4	1,9	-7,7	5,6	-4,9	8,4	-1,3	13,5	2,7	17,4	5,2	20,5	7,3	20,7	7,5	16,2	4,0	11,7	0,0	3,8	-4,6	-0,4	-7,8	9,9	-0,6
1981	-2,4	-11,9	1,7	-10,8	8,3	-2,9	11,7	0,4	13,4	2,8	19,5	6,9	19,3	7,5	21,1	7,7	16,4	6,8	9,6	-0,1	2,8	-5,5	-1,9	-10,2	10,0	-0,8
1982	0,2	-8,3	1,3	-9,5	5,0	-7,3	9,6	-1,0	14,7	2,9	19,4	7,4	21,8	9,6	19,8	8,5	18,8	6,9	11,8	1,4	5,6	-1,9	-0,1	-7,1	10,7	0,1
1983	0,8	-6,5	-0,6	-11,7	7,0	-2,9	8,3	0,8	10,8	3,2	19,4	7,2	24,8	10,3	20,7	8,8	17,1	5,4	13,1	1,7	4,5	-4,1	-1,5	-8,5	10,4	0,3
1984	-1,7	-10,3	-0,9	-9,9	3,4	-7,1	8,8	-2,8	11,2	2,9	16,6	5,3	21,3	8,1	19,4	8,5	14,9	4,0	11,6	1,8	4,7	-1,9	-0,1	-6,1	9,1	-0,6
1985	-4,9	-12,3	2,6	-8,8	3,4	-4,3	8,9	-0,8	13,4	3,8	15,8	5,2	21,9	10,0	20,3	7,8	19,7	6,5	13,5	0,5	0,4	-6,8	1,0	-4,8	9,7	-0,3
1986	-3,1	-10,7	-1,5	-11,7	5,5	-3,7	6,3	-0,2	17,8	6,3	18,4	6,4	20,2	8,0	20,0	9,4	17,8	6,3	13,9	0,8	4,1	-3,5	-1,5	-8,6	9,8	-0,1
1987	-2,2	-12,2	1,7	-5,4	2,9	-6,4	9,8	-0,8	11,6	1,6	16,5	6,9	21,5	11,8	19,5	5,7	20,2	6,4	11,0	5,5	5,5	0,5	1,7	-2,3	10,0	0,9
1988	0,6	-3,6	0,8	-6,0	4,5	-1,5	12,0	4,1	16,3	9,3	18,0	10,3	22,3	12,8	22,3	13,1	17,5	9,9	14,3	7,5	2,6	-3,4	2,8	-3,9	11,2	4,1
1989	2,2	-5,4	6,5	-1,8	9,4	-2,4	7,4	0,9	14,8	4,8	15,4	5,8	18,9	9,5	18,5	8,7	16,6	6,8	13,0	1,0	2,8	-4,3	-0,5	-6,5	10,4	1,4
1990	0,0	-6,5	4,2	-5,1	9,1	-2,8	6,7	-0,1	14,7	5,5	16,4	6,9	21,9	9,1	20,2	8,5	15,8	3,6	13,4	2,9	3,2	-3,6	-2,7	-12,7	10,2	0,5
81-90	-1,1	-8,8	1,6	-8,1	5,9	-4,1	9,0	0,1	13,9	4,3	17,5	6,8	21,4	9,7	20,2	8,7	17,5	6,3	12,5	2,3	3,6	-3,5	-0,3	-7,1	10,1	0,6
1991	0,9	-9,2	0,4	-11,8	9,2	-0,3	9,2	-2,1	10,1	0,7	18,6	6,3	22,6	9,9	22,6	8,6	20,1	6,0	10,9	1,1	3,7	-4,2	-2,8	-9,3	10,5	-0,4
1992	2,5	-7,1	4,7	-7,0	6,5	-4,4	9,1	-2,1	17,0	3,7	17,7	5,9	22,6	9,0	24,7	10,2	16,8	5,5	7,1	0,0	4,8	-2,6	-0,1	-7,6	11,1	0,3
1993	2,2	-6,4	3,9	-8,2	6,4	-6,4	11,4	-0,2	17,2	4,5	19,1	6,1	19,5	6,8	21,8	8,1	13,3	4,9	8,2	1,5	2,4	-4,3	-0,1	-7,4	10,4	-0,1
1994	1,1	-6,5	2,4	-9,0	10,5	-1,6	8,8	-1,8	15,1	3,7	20,4	7,4	25,1	9,6	23,6	9,0	16,0	6,2	11,1	0,0	7,4	0,7	2,0	-5,5	12,0	1,0
1995	-1,8	-10,8	4,6	-6,1	5,4	-7,3	9,7	-0,8	14,7	3,1	16,5	5,0	25,1	9,7	19,5	7,5	13,6	3,1	15,6	2,9	3,1	-4,6	-0,6	-6,9	10,5	-0,4
1996	0,6	-6,9	1,8	-11,1	5,6	-7,1	11,0	-0,7	15,0	3,5	21,6	6,6	20,6	7,5	19,3	7,4	13,3	2,1	9,9	0,9	3,5	-3,5	-0,4	-7,6	10,2	-0,7
1997	2,2	-5,7	4,6	-6,8	9,6	-2,7	8,8	-4,1	16,0	2,5	17,3	6,4	20,0	6,9	22,3	8,4	21,3	5,9	11,3	0,5	4,4	-2,3	0,6	-5,8	11,5	0,3
1998	0,5	-7,6	7,1	-5,1	6,8	-5,6	8,8	-0,7	16,6	3,2	20,7	7,0	22,4	8,5	22,9	8,3	15,5	4,3	9,6	0,9	1,3	-6,1	-0,1	-7,3	11,0	0,0
1999	0,5	-7,6	1,0	-9,4	7,4	-3,9	10,6	-1,2	16,8	4,9	18,3	5,5	22,4	8,4	20,3	8,9	18,3	6,9	11,2	1,5	2,5	-5,3	-1,6	-9,4	10,6	-0,1
2000	-0,2	-9,8	4,6	-6,7	7,2	-4,2	10,2	-0,2	17,5	4,9	22,3	7,0	19,5	6,5	23,2	8,5	18,9	4,8	10,5	2,8	2,1	-3,3	1,0	-5,6	11,4	0,4
91 2000	0,9	-7,8	3,5	-8,1	7,5	-4,4	9,8	-1,4	15,6	3,5	19,3	6,3	22,0	8,3	22,0	8,5	16,7	5,0	10,5	1,2	3,5	-3,6	-0,2	-7,2	10,9	0,0
2001	-0,5	-8,7	3,0	-7,1	7,9	-2,2	8,4	-2,7	18,5	4,7	18,7	4,7	22,7	8,4	23,6	9,3	12,7	2,6	14,3	3,6	3,6	-4,6	-1,8	-9,8	10,9	-0,2
2002	1,0	-7,5	4,9	-4,5	7,6	-3,9	9,6	-0,6	15,3	4,5	22,7	8,2	21,9	8,6	21,0	8,6	14,9	3,9	10,6	0,8	5,7	-0,2	1,9	-4,5	11,4	1,1
2003	0,3	-8,8	1,9	-10,9	10,1	-3,2	9,8	-1,4	17,9	4,6	24,6	10,1	22,4	9,0	25,2	10,6	16,2	3,8	6,5	-1,6	4,0	-1,8	-0,2	-6,1	11,6	0,4
2004	-2,4	-10,1	1,4	-7,6	5,1	-5,1	9,7	-0,1	13,1	1,6	18,9	6,2	19,8	8,3	19,9	9,2	16,3	5,3	10,7	4,2	3,6	-3,1	-0,5	-6,7	9,6	0,2
2005	-1,5	-9,2	-1,8	-11,3	6,2	-5,5	9,8	-0,3	16,1	3,9	19,9	7,4	20,0	8,2	17,7	6,7	16,3	6,1	11,1	2,3	2,2	-4,9	-3,5	-9,4	9,4	-0,5
2006	-2,8	-9,8	0,5	-7,7	4,0	-7,3	10,2	-0,8	14,2	3,6	20,5	6,8	25,0	10,6	15,5	6,3	18,9	7,0	12,2	3,6	4,8	-1,9	0,6	-4,9	10,3	0,5
2007	0,9	-5,0	3,8	-4,7	6,6	-3,4	16,6	2,4	16,3	4,8	19,4	8,2	21,1	8,0	18,7	8,1	13,5	3,2	10,6	0,5	2,1	-5,1	-0,6	-7,1	10,8	0,8
2008	0,5	-5,6	4,4	-6,2	4,1	-4,5	6,7	-1,2	15,9	4,5	19,8	8,1	19,7	8,3	20,5	8,9	14,0	4,3	11,0	2,3	2,4	-3,4	-1,4	-6,6	9,8	0,7
2009	-2,4	-9,0	0,0	-8,0	4,5	-4,7	10,9	0,4	17,6	5,4	17,8	6,7	21,1	8,8	22,4	9,7	16,8									

Ridanna - RidnaunCod. **34500MS****1350** m s.m./ü.M.X_UTM **675668**Y_UTM **5197644**

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
2011	-1,2	-6,9	3,1	-4,7	7,1	-2,9	13,8	1,2	17,5	4,3	17,8	7,8	18,0	7,6	21,9	9,7	18,2	7,2	10,4	0,9	5,4	-1,2	-0,3	-5,7	11,0	1,4
2012	-1,7	-7,5	-1,8	-10,7	8,7	-1,4	8,2	-0,4	15,5	4,0	19,4	8,6	20,3	9,7	22,0	10,3	15,6	6,1	10,2	2,2	4,2	-1,0	-2,2	-7,8	9,9	1,0
2013	-0,4	-6,5	-1,1	-9,4	4,0	-3,9	10,6	1,1	12,1	3,5	18,3	6,9	23,8	10,2	21,7	9,7	16,3	6,5	10,1	4,2	2,8	-2,7	1,6	-3,6	10,0	1,3
2014	-0,2	-4,7	1,5	-3,9	7,6	-2,1	11,2	1,3	13,6	3,8	20,2	7,4	19,3	9,4	16,9	8,3	16,2	6,6	11,3	4,5	6,7	2,2	1,8	-3,1	10,5	2,5
2015	0,2	-5,9	1,0	-6,7	6,2	-2,3	10,8	-0,3	15,4	5,0	20,1	8,6	25,0	11,7	21,3	10,6	13,9	5,1	9,4	2,4	7,3	-0,7	3,8	-2,8	11,2	2,0
2016	-0,2	-6,5	2,2	-4,2	5,3	-3,6	10,3	1,0	13,4	4,0	18,7	8,4	21,3	10,1	20,9	9,3	18,5	7,8	9,2	1,8	3,1	-2,3	2,9	-3,6	10,5	1,8
2017																										
2018																										
2019																										
2020																										
11-20	-0,6	-6,4	0,8	-6,6	6,5	-2,7	10,8	0,6	14,6	4,1	19,1	7,9	21,3	9,8	20,8	9,6	16,5	6,6	10,1	2,7	4,9	-1,0	1,3	-4,4	10,5	1,7

Ridanna - Ridnaun

Cod. **34500MS**

1350 m s.m./ü.M.

X_UTM **675668**

Y_UTM **5197644**

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	-0,6	-8,3	2,0	-7,9	6,4	-4,4	9,7	-0,7	14,8	3,6	18,7	6,5	21,3	8,6	20,7	8,4	16,7	5,2	11,5	1,4	3,8	-3,5	-0,5	-7,3	10,4	0,1

Ridanna - Ridnaun

Cod. 34500MS

1350 m s.m./ü.M.

X_UTM 675668

Y_UTM 5197644

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	
1961	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1962	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1963	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1964	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1965	5	-18	6	-18	15	-18	19	-9	22	-2	28	1	28	4	28	4	20	0	20	-5	10	-14	5	-16	28	-18	
1966	6	-23	9	-7	13	-11	19	-5	23	-1	25	-1	24	4	30	-3	26	2	19	-5	9	-14	3	-14	30	-23	
1967	5	-20	10	-17	15	-9	16	-8	26	-5	27	-1	28	5	25	6	24	0	22	-8	8	-9	3	-19	28	-20	
1968	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1969	6	-20	11	-20	13	-11	18	-11	27	-1	22	0	28	1	25	0	22	2	19	-3	18	-15	2	-16	28	-20	
1970	4	-18	4	-18	14	-16	27	-12	19	-7	25	1	27	2	26	4	25	2	20	-6	14	-10	8	-18	27	-18	
61-70	6	-23	11	-20	15	-18	27	-12	27	-7	28	-1	28	1	30	-3	26	0	22	-8	18	-15	8	-19	30	-23	
1971	4	-18	6	-16	10	-22	18	-4	22	1	23	2	29	5	29	6	25	-2	22	-5	16	-18	5	-11	29	-22	
1972	4	-15	7	-12	15	-5	17	-2	19	-2	25	1	27	3	28	3	17	-3	17	-5	18	-5	7	-14	28	-15	
1973	4	-14	5	-19	16	-16	16	-10	21	-4	24	2	26	4	28	5	22	4	20	-6	11	-14	5	-21	28	-21	
1974	7	-10	4	-10	5	-10	11	-3	20	0	25	1	25	4	29	2	24	-2	6	-9	5	-11	6	-15	29	-15	
1975	5	-12	13	-15	10	-12	17	-8	25	0	24	-1	27	4	27	4	27	2	20	-5	13	-18	5	-17	27	-18	
1976	3	-19	15	-13	15	-14	17	-6	23	-4	26	0	28	5	22	2	19	0	20	-1	10	-10	3	-18	28	-19	
1977	2	-19	8	-16	15	-12	17	-10	22	-1	26	2	27	4	24	2	24	-2	18	-3	12	-12	4	-13	27	-19	
1978	4	-16	11	-17	13	-12	11	-8	21	-3	23	-1	25	2	25	2	26	0	21	-3	11	-9	5	-14	26	-17	
1979	3	-19	7	-16	14	-15	14	-7	26	-10	24	3	25	3	26	1	23	-1	19	-6	9	-14	9	-14	26	-19	
1980	3	-17	10	-14	13	-12	13	-10	20	-2	28	1	28	2	28	1	25	1	19	-6	8	-11	4	-18	28	-18	
71-80	7	-19	15	-19	16	-22	18	-10	26	-10	28	-1	29	2	29	1	27	-3	22	-9	18	-18	9	-21	29	-22	
1981	3	-18	6	-16	15	-12	20	-7	22	-3	28	1	25	0	28	2	22	2	17	-11	11	-18	3	-18	28	-18	
1982	4	-17	7	-16	12	-12	13	-5	21	-4	24	2	27	5	26	2	24	2	19	-1	16	-7	6	-14	27	-17	
1983	7	-12	6	-17	13	-14	15	-6	17	-1	25	0	32	5	30	5	25	1	22	-5	12	-11	5	-18	32	-18	
1984	5	-15	3	-16	8	-14	16	-9	18	-3	23	2	31	2	27	4	26	0	18	-4	11	-6	5	-16	31	-16	
1985	2	-25	11	-17	10	-12	16	-6	20	-3	23	2	28	5	27	1	23	1	21	-5	7	-19	4	-11	28	-25	
1986	3	-19	4	-19	12	-7	12	-12	24	0	27	-1	27	2	27	1	21	1	23	-5	10	-8	2	-15	27	-19	
1987	4	-25	8	-12	10	-16	18	-9	20	-4	26	0	30	6	27	2	25	1	14	-3	10	-4	6	-10	30	-25	
1988	5	-10	6	-13	11	-10	19	-1	23	-2	23	5	28	8	28	9	22	1	20	-2	7	-13	8	-11	28	-13	
1989	8	-10	13	-7	18	-11	18	-3	19	0	21	2	25	6	25	1	21	3	18	-3	13	-11	6	-12	25	-12	
1990	6	-12	12	-10	16	-10	15	-4	20	0	23	1	29	3	26	2	19	0	20	-4	11	-9	2	-17	29	-17	
81-90	8	-25	13	-19	18	-16	20	-12	24	-4	28	-1	32	0	30	1	26	0	23	-11	16	-19	8	-18	32	-25	
1991	6	-17	13	-21	14	-8	18	-8	21	-3	25	1	29	3	28	2	24	-1	20	-7	9	-12	3	-15	29	-21	
1992	8	-15	12	-17	14	-8	19	-9	24	0	23	1	29	4	29	6	23	-1	15	-10	14	-9	3	-14	29	-17	
1993	8	-18	11	-18	17	-15	19	-7	25	0	26	2	28	0	28	0	23	-2	15	-4	10	-13	5	-14	28	-18	
1994	7	-15	10	-16	18	-9	20	-9	21	-2	28	2	29	6	31	5	22	-2	19	-7	11	-3	11	-12	31	-16	
1995	5	-18	11	-12	15	-14	17	-7	25	-2	27	0	30	6	28	0	19	-4	21	-3	12	-14	4	-17	30	-18	
1996	4	-13	11	-18	15	-16	18	-8	28	-2	28	1	27	2	27	3	20	-2	16	-4	13	-13	6	-20	28	-20	
1997	9	-11	11	-12	16	-6	15	-9	23	-6	26	2	26	3	27	3	28	1	20	-11	11	-7	4	-11	28	-12	
1998	5	-14	13	-14	17	-13	18	-7	26	-3	30	-1	29	1	31	1	23	0	18	-5	11	-15	7	-14	31	-15	
1999	8	-19	10	-20	14	-13	17	-8	26	0	26	-1	29	4	26	3	26	2	18	-4	12	-14	4	-16	29	-20	
2000	9	-19	10	-14	14	-11	21	-7	23	-2	28	1	26	1	28	5	26	1	17	-1	5	-8	5	-14	28	-19	
91 2000	9	-19	13	-21	18	-16	21	-9	28	-6	30	-1	30	0	31	0	28	-4	21	-11	14	-15	11	-20	31	-21	
2001	4	-16	8	-17	15	-9	17	-8	27	-1	29	-2	29	4	30	3	20	-2	19	-2	10	-12	5	-19	30	-19	
2002	8	-16	10	-12	15	-10	16	-5	24	-2	31	2	28	4	26	5	22	-3	17	-5	13	-7	6	-11	31	-16	
2003	6	-15	8	-17	16	-9	17	-13	25	-2	29	7	28	4	31	3	23	0	18	-10	10	-6	6	-18	31	-18	
2004	2	-16	8	-16	13	-14	18	-6	22	-4	26	1	26	4	26	4	24	0	18	-5	15	-10	3	-14	26	-16	
2005	4	-18	5	-19	14	-22	20	-5	28	-2	28	-2	28	2	24	1	25	0	16	-1	9	-13	2	-17	28	-22	
2006	3	-15	5	-15	12	-16	17	-9	20	-2	29	-1	30	8	21	1	25	2	17	-1	11	-8	5	-11	30	-16	
2007	6	-13	8	-8	14	-11	22	-3	24	-1	27	4	29	3	26	5	19	0	18	-5	13	-13	3	-13	29	-13	
2008	9	-15	12	-13	12	-13	14	-9	25	-1	28	2	25	4	26	4	22	-2	17	-4	9	-11	2	-15	28	-15	
2009	0	-14	9	-17	11	-13	14	-4	28	-1	27	1	28	3	28	3	24	2	20	-7	10	-7	2	-18	28	-18	
2010	1	-17	5	-15	12	-17	19	-11	23	-1	25	1	30	5	26	1	19	1	17	-7	10	-14	2	-16	30	-17	
2001 10	9	-18	12	-19	16	-22	22	-13	28	-4	31	-2	30	2	31	1	25	-3	20	-10	15	-14	6	-19	31	-22	

Ridanna - Ridnaun

Cod. **34500MS**

1350 m s.m./ü.M.

X_UTM **675668**

Y_UTM **5197644**

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
2011	4	-16	9	-13	14	-8	21	-4	23	-1	28	3	25	3	28	3	24	0	20	-6	10	-4	5	-14	28	-16
2012	3	-12	10	-21	16	-8	21	-8	24	-2	28	2	28	3	29	5	23	1	17	-9	7	-5	4	-15	29	-21
2013	6	-16	6	-16	8	-13	19	-9	18	-2	28	1	28	5	30	5	25	1	16	-1	9	-12	5	-10	30	-16
2014	3	-13	4	-9	13	-8	17	-4	21	-1	28	2	27	4	23	3	21	1	16	-2	11	-3	6	-14	28	-14
2015	12	-12	5	-13	12	-7	22	-8	22	0	27	5	30	6	28	6	23	-1	16	-3	17	-10	7	-7	30	-13
2016	7	-16	7	-11	12	-9	17	-8	22	-2	30	5	27	4	27	4	23	5	14	-3	10	-10	9	-7	30	-16
2017																										
2018																										
2019																										
2020																										
11-20	12	-16	10	-21	16	-13	22	-9	24	-2	30	1	30	3	30	3	25	-1	20	-9	17	-12	9	-15	30	-21

Ridanna - RidnaunCod. **34500MS****1350** m s.m./ü.M.X_UTM **675668**Y_UTM **5197644**

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	12	-25	15	-21	18	-22	27	-13	28	-10	31	-2	32	0	31	-3	28	-4	23	-11	18	-19	11	-21	32	-25

Ridanna - Ridnaun

Cod. 34500MS

1350 m s.m./ü.M.

X_UTM 675668

Y_UTM 5197644

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	
1961	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1962	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1963	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1964	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1965	-4,5	-5,6	0,2	5,0	8,6	12,6	12,6	13,8	9,8	8,2	-1,1	-6,1	4,4
1966	-8,0	1,3	0,8	6,8	11,1	13,3	13,1	13,0	13,3	9,3	-3,0	-5,4	5,5
1967	-6,7	-3,7	4,5	4,7	9,5	12,8	15,9	14,8	11,9	8,0	-0,1	-5,8	5,5
1968	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
1969	-7,2	-5,4	1,3	3,8	10,4	10,3	15,7	13,0	13,1	7,4	-0,9	-8,1	4,5
1970	-5,1	-6,5	-0,9	3,1	7,5	13,0	15,1	13,6	12,1	6,8	2,3	-6,1	4,6
61-70	-6,3	-4,0	1,2	4,6	9,4	12,4	14,5	13,6	12,0	7,9	-0,5	-6,3	4,9
1971	-5,9	-3,9	-4,9	5,3	10,0	10,7	15,4	16,8	10,9	8,5	-0,4	-2,7	5,0
1972	-4,3	-1,8	3,1	4,7	7,6	11,7	14,0	14,1	5,7	5,6	3,4	-2,8	5,1
1973	-3,5	-5,2	2,8	2,9	6,3	11,8	12,4	15,5	10,1	4,9	-0,8	-5,5	4,3
1974	-0,6	-3,1	-2,1	3,6	7,7	9,4	13,9	14,4	8,2	0,0	-2,5	-3,0	3,8
1975	-2,8	-3,3	0,5	3,4	7,9	9,5	15,0	13,5	11,7	5,8	-1,2	-4,0	4,7
1976	-4,7	-1,2	0,0	5,3	10,1	13,6	15,2	11,8	8,0	7,1	-0,1	-6,6	4,9
1977	-5,7	-2,6	2,0	2,9	8,4	12,5	13,8	12,2	10,4	7,9	-0,2	-4,6	4,7
1978	-4,6	-3,4	1,2	3,4	7,5	10,4	12,8	13,7	11,5	7,4	0,8	-4,3	4,7
1979	-6,9	-2,2	1,3	2,9	8,6	12,6	14,1	13,5	11,7	7,8	-1,6	-2,6	4,9
1980	-7,1	-2,6	-0,2	1,2	7,3	10,9	12,5	15,8	12,6	3,9	-1,4	-5,1	4,0
71-80	-4,6	-2,9	0,4	3,5	8,1	11,3	13,9	14,1	10,1	5,9	-0,4	-4,1	4,6
1981	-7,2	-4,6	2,7	6,1	8,1	13,2	13,4	14,4	11,6	4,8	-1,4	-6,1	4,6
1982	-4,1	-4,1	-1,2	4,3	8,8	13,4	15,7	14,2	12,9	6,6	1,9	-3,6	5,4
1983	-2,9	-6,2	2,1	4,6	7,0	13,3	17,6	14,8	11,3	7,4	0,2	-5,0	5,3
1984	-6,0	-5,4	-1,9	3,0	7,1	11,0	14,7	14,0	9,5	6,7	1,4	-3,1	4,2
1985	-8,6	-3,1	-0,5	4,1	8,6	10,5	16,0	14,1	13,1	7,0	-3,2	-1,9	4,7
1986	-6,9	-6,6	0,9	3,1	12,1	12,4	14,1	14,7	12,1	7,4	0,3	-5,1	4,9
1987	-7,2	-1,9	-1,8	4,5	6,6	11,7	16,7	12,6	13,3	8,3	3,0	-0,3	5,5
1988	-1,5	-2,6	1,5	8,1	12,8	14,2	17,6	17,7	13,7	10,9	-0,4	-0,6	7,6
1989	-1,6	2,4	3,5	4,2	9,8	10,6	14,2	13,6	11,7	7,0	-0,8	-3,5	5,9
1990	-3,3	-0,5	3,2	3,3	10,1	11,7	15,5	14,4	9,7	8,2	-0,2	-7,7	5,4
81-90	-4,9	-3,2	0,9	4,5	9,1	12,2	15,5	14,4	11,9	7,4	0,1	-3,7	5,3
1991	-4,2	-5,7	4,5	3,6	5,4	12,5	16,3	15,6	13,1	6,0	-0,3	-6,1	5,1
1992	-2,3	-1,2	1,1	3,5	10,4	11,8	15,8	17,5	11,2	3,6	1,1	-3,9	5,7
1993	-2,1	-2,2	0,0	5,6	10,9	12,6	13,2	15,0	9,1	4,9	-1,0	-3,8	5,2
1994	-2,7	-3,3	4,5	3,5	9,4	13,9	17,4	16,3	11,1	5,6	4,1	-1,8	6,5
1995	-6,3	-0,8	-1,0	4,5	8,9	10,8	17,4	13,5	8,4	9,3	-0,8	-3,8	5,0
1996	-3,2	-4,7	-0,8	5,2	9,3	14,1	14,1	13,4	7,7	5,4	0,0	-4,0	4,7
1997	-1,8	-1,1	3,5	2,4	9,3	11,9	13,5	15,4	13,6	5,9	1,1	-2,6	5,9
1998	-3,6	1,0	0,6	4,1	9,9	13,9	15,5	15,6	9,9	5,3	-2,4	-3,7	5,5
1999	-3,6	-4,2	1,8	4,7	10,9	11,9	15,4	14,6	12,6	6,4	-1,4	-5,5	5,3
2000	-5,0	-1,1	1,5	5,0	11,2	14,7	13,0	15,9	11,9	6,7	-0,6	-2,3	5,9
91 2000	-3,5	-2,3	1,6	4,2	9,5	12,8	15,1	15,3	10,8	5,9	0,0	-3,7	5,5
2001	-4,6	-2,1	2,9	2,9	11,6	11,7	15,6	16,5	7,7	9,0	-0,5	-5,8	5,4
2002	-3,3	0,2	1,9	4,5	9,9	15,5	15,3	14,8	9,4	5,7	2,8	-1,3	6,3
2003	-4,3	-4,5	3,5	4,2	11,3	17,4	15,7	17,9	10,0	2,5	1,1	-3,2	6,0
2004	-6,3	-3,1	0,0	4,8	7,4	12,6	14,1	14,6	10,8	7,5	0,3	-3,6	4,9
2005	-5,4	-6,6	0,4	4,8	10,0	13,7	14,1	12,2	11,2	6,7	-1,4	-6,5	4,4
2006	-6,3	-3,6	-1,7	4,7	8,9	13,7	17,8	10,9	13,0	7,9	1,5	-2,2	5,4
2007	-2,0	-0,5	1,6	9,5	10,6	13,8	14,6	13,4	8,3	5,5	-1,5	-3,9	5,8
2008	-2,5	-0,9	-0,2	2,7	10,2	13,9	14,0	14,7	9,1	6,6	-0,5	-4,0	5,3
2009	-5,7	-4,0	-0,1	5,7	11,5	12,2	15,0	16,0	11,7	5,4	1,2	-6,0	5,2
2010	-6,1	-4,3	-0,6	5,0	7,5	13,0	16,6	13,6	9,3	4,7	0,0	-6,5	4,3
2001 10	-4,6	-2,9	0,8	4,9	9,9	13,7	15,3	14,5	10,1	6,1	0,3	-4,3	5,3

Ridanna - RidnaunCod. **34500MS****1350** m s.m./ü.M.X_UTM **675668**Y_UTM **5197644**

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
2011	-4,1	-0,8	2,1	7,5	10,9	12,8	12,8	15,8	12,7	5,7	2,1	-3,0	6,2
2012	-4,6	-6,3	3,7	3,9	9,7	14,0	15,0	16,2	10,8	6,2	1,6	-5,0	5,4
2013	-3,5	-5,2	0,0	5,9	7,8	12,6	17,0	15,7	11,4	7,1	0,0	-1,0	5,7
2014	-2,5	-1,2	2,8	6,2	8,7	13,8	14,4	12,6	11,4	7,9	4,4	-0,6	6,5
2015	-2,9	-2,9	2,0	5,2	10,2	14,3	18,4	16,0	9,5	5,9	3,3	0,5	6,6
2016	-3,4	-1,0	0,8	5,6	8,7	13,6	15,7	15,1	13,2	5,5	0,4	-0,3	6,2
2017													
2018													
2019													
2020													
11-20	-3,5	-2,9	1,9	5,7	9,3	13,5	15,5	15,2	11,5	6,4	2,0	-1,6	6,1

Ridanna - RidnaunCod. **34500MS****1350** m s.m./ü.M.X_UTM **675668**Y_UTM **5197644**

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	-4,5	-3,0	1,0	4,5	9,2	12,6	15,0	14,5	10,9	6,5	0,2	-3,9	5,3