

Monats- und Jahresmittel der Minimal- und Maximaltemperatur
[°C]medie mensili e annue della temperatura minima e massima
[°C]

Nr./cod.: 34500MS

Koordinaten / coordinate
ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 675668 m

y: 5197644 m

RIDNAUN / RIDANNA

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 1364 m ü.M.
quota: m s.l.m.

	JAN GEN		FEB FEB		MAR MAR		APR APR		MAI MAG		JUN GIU		JUL LUG		AUG AGO		SEP SET		OKT OTT		NOV NOV		DEZ DIC		JAHR ANNO		
	min	max	min	max	min	max	min	max																			
1965	-8,1	-0,9	-11,2	0,1	-5,9	6,2	-1,1	11,1	2,6	14,5	6,4	18,8	6,5	18,6	7,4	20,2	4,0	15,5	0,3	16,0	-6,0	3,9	-10,8	-1,4	-1,3	10,3	
1966	-12,8	-3,1	-2,8	5,3	-5,9	7,5	0,0	13,5	3,4	18,8	6,1	20,5	7,5	18,7	6,9	19,1	6,5	20,1	4,4	14,2	-6,4	0,4	-10,1	-0,6	-0,3	11,2	
1967	-12,0	-1,4	-9,9	2,5	-3,0	11,9	-1,4	10,7	2,6	16,4	4,7	20,8	8,8	23,0	8,0	21,5	5,2	18,5	0,9	15,1	-4,9	4,7	-11,7	0,2	-1,0	12,1	
1968	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1969	-12,2	-2,1	-11,8	1,1	-5,5	8,1	-2,1	9,6	3,2	17,5	3,9	16,7	9,1	22,2	6,3	19,6	6,6	19,6	-0,6	15,4	-5,5	3,8	-11,6	-4,5	-1,6	10,6	
1970	-8,6	-1,6	-11,4	-1,5	-7,4	5,7	-3,7	9,8	1,4	13,5	4,8	21,2	7,6	22,5	7,5	19,6	4,1	20,1	-0,7	14,2	-3,8	8,4	-8,9	-3,3	-1,5	10,8	
1971	-9,8	-2,0	-8,2	0,5	-10,6	0,8	-0,6	11,1	3,8	16,2	4,7	16,6	8,7	22,1	9,9	23,7	3,7	18,1	-1,1	18,0	-6,4	5,7	-5,9	0,5	-0,9	11,0	
1972	-7,8	-0,7	-6,3	2,8	-2,3	8,5	0,4	9,0	1,9	13,3	5,0	18,3	6,7	21,3	6,6	21,6	0,5	10,8	-1,9	13,1	-1,7	8,4	-5,7	0,1	-0,4	10,6	
1973	-6,6	-0,3	-9,8	-0,6	-5,4	10,9	-2,2	7,9	2,1	10,5	5,4	18,1	5,8	18,9	8,3	22,6	6,5	13,6	0,1	9,7	-5,9	4,3	-9,1	-1,9	-0,8	9,6	
1974	-4,4	3,2	-6,1	-0,1	-5,6	1,5	0,4	6,7	2,0	13,4	3,4	15,3	5,5	22,3	6,7	22,1	2,4	14,0	-2,3	2,2	-5,4	0,5	-6,0	0,1	-0,8	8,5	
1975	-6,3	0,8	-9,1	2,5	-2,8	3,8	-1,5	8,2	2,1	13,7	4,5	14,5	8,5	21,4	7,1	19,8	5,6	17,8	-0,7	12,3	-4,3	2,0	-10,3	2,3	-0,5	10,0	
1976	-7,9	-1,4	-6,6	4,3	-5,9	6,0	-0,5	11,0	3,9	16,3	6,6	20,6	8,5	21,9	7,2	16,3	3,6	12,3	2,9	11,3	-2,7	2,6	-10,2	-2,9	-0,1	9,9	
1977	-9,5	-1,8	-6,5	1,3	-3,2	7,1	-1,9	7,6	3,5	13,2	6,7	18,3	8,0	19,5	7,2	17,1	3,8	17,0	1,6	14,1	-4,0	3,6	-8,1	-1,0	-0,1	9,7	
1978	-8,6	-0,5	-7,9	1,1	-3,9	6,3	-1,3	8,0	3,4	11,6	4,4	16,4	6,7	18,9	6,6	20,8	4,6	18,3	1,2	13,5	-4,4	6,0	-7,5	-1,0	-0,5	10,0	
1979	-11,5	-2,2	-7,2	2,9	-3,6	6,2	-2,2	8,0	2,6	14,5	6,2	19,0	8,3	19,9	7,3	19,6	4,3	19,1	1,9	13,6	-5,7	2,6	-6,3	1,2	-0,4	10,4	
1980	-11,2	-2,9	-9,1	4,0	-5,5	5,2	-3,8	6,2	2,1	12,4	5,1	16,7	6,5	18,4	8,5	23,0	4,6	20,5	-1,4	9,2	-5,0	2,2	-8,5	-1,6	-1,5	9,4	
1981	-11,9	-2,4	-10,8	1,7	-2,9	8,3	0,4	11,7	2,8	13,4	6,9	19,9	7,5	19,3	7,7	21,1	6,8	16,4	-0,1	9,6	-5,6	2,8	-10,5	-1,9	-0,8	10,0	
1982	-8,4	0,2	-9,5	1,3	-7,3	5,0	-1,0	9,6	2,9	14,7	7,4	19,4	9,6	21,8	8,5	19,8	6,9	18,8	1,4	11,8	-1,9	5,6	-7,4	-0,1	0,2	10,7	
1983	-6,6	0,8	-11,7	-0,6	-2,9	7,0	0,8	8,3	3,2	10,8	7,2	19,4	10,3	24,8	8,8	20,7	5,4	17,1	1,7	13,1	-4,1	4,5	-8,5	-1,5	0,4	10,4	
1984	-10,3	-1,7	-9,9	-0,9	-7,1	3,4	-2,8	8,8	2,9	11,2	5,3	16,6	8,1	21,3	8,5	19,4	4,0	14,9	1,8	11,6	-1,9	4,7	-6,1	-0,1	-0,6	9,1	
1985	-12,3	-4,9	-8,8	2,6	-4,4	3,4	-0,8	9,2	3,8	13,4	5,2	16,1	10,0	21,9	7,7	20,3	6,5	19,7	0,5	13,5	-6,8	0,4	-4,8	1,0	-0,3	9,8	
1986	-11,1	-3,1	-11,7	-1,5	-3,7	5,5	-0,3	6,4	6,3	17,8	6,4	18,4	8,0	20,2	9,4	20,0	6,3	17,8	0,8	13,9	-3,5	4,1	-8,6	-1,5	-0,1	9,9	
1987	-12,2	-2,2	-5,4	1,7	-6,5	2,9	-0,8	9,8	1,6	11,6	6,9	16,5	11,7	21,5	5,7	19,5	6,4	20,2	5,5	11,0	0,2	5,5	-2,4	1,7	0,9	10,0	
1988	-3,7	0,6	-6,1	0,8	-1,8	4,5	4,1	12,0	9,3	16,3	10,3	18,0	12,8	22,3	13,1	22,3	9,9	17,5	7,5	14,3	-3,4	2,8	-4,0	2,8	4,0	11,2	
1989	-5,4	2,2	-1,8	6,5	-2,4	9,4	0,9	7,4	4,7	14,8	5,8	15,4	9,5	18,9	8,7	18,5	6,8	16,6	1,0	13,0	-4,3	2,8	-6,5	-0,5	1,4	10,4	
1990	-6,5	0,0	-5,2	4,2	-2,8	9,1	-0,1	6,7	5,5	14,7	6,9	16,4	9,1	21,9	8,5	20,2	3,6	15,8	2,9	13,7	-3,6	3,2	-12,7	-2,7	0,5	10,3	
1991	-9,2	0,9	-11,8	0,4	-0,3	9,2	-2,1	9,2	0,7	10,1	6,3	18,6	9,9	22,6	8,6	22,6	5,8	20,1	1,1	10,9	-4,2	3,7	-9,9	-2,8	-0,3	10,5	
1992	-7,1	2,5	-7,0	4,7	-4,4	6,5	-2,1	9,5	3,7	17,0	5,9	17,7	9,0	22,6	10,2	24,7	5,5	16,8	0,0	7,1	-2,6	4,8	-7,6	-0,1	0,3	11,2	
1993	-6,4	2,2	-8,2	3,9	-6,4	6,4	-0,2	11,4	4,5	17,2	6,1	19,1	6,8	19,5	8,1	21,8	4,9	13,3	1,5	8,2	-4,3	2,4	-7,4	-0,1	0,0	10,5	
1994	-6,5	1,1	-9,0	2,4	-1,6	10,5	-1,8	8,8	3,7	15,1	7,4	20,4	9,6	25,1	9,0	23,6	6,2	16,0	0,0	11,1	0,6	7,4	-5,5	2,0	1,1	12,0	
1995	-10,8	-1,8	-6,1	4,6	-7,3	5,4	-0,8	9,7	3,1	14,7	5,0	16,5	9,7	25,1	7,5	19,5	3,1	13,6	2,9	15,6	-4,6	3,1	-7,0	-0,6	-0,4	10,5	
1996	-7,0	0,6	-11,1	1,8	-7,1	5,6	-0,7	11,0	3,5	15,0	6,6	21,6	7,5	20,6	7,4	19,3	2,1	13,3	0,8	9,9	-3,6	3,5	-7,6	-0,4	-0,7	10,2	
1997	-5,7	2,2	-6,8	4,6	-2,7	9,6	-4,1	8,8	2,5	16,0	6,4	17,3	6,9	20,0	8,4	22,3	5,9	21,3	0,5	11,3	-2,3	4,4	-5,8	0,6	0,3	11,6	
1998	-7,6	0,5	-5,1	7,1	-5,6	6,8	-0,7	8,8	3,2	16,6	7,0	20,7	8,5	22,4	8,3	22,9	4,3	15,5	0,9	9,6	-6,3	1,3	-7,3	-0,1	0,0	11,0	
1999	-7,6	0,5	-9,4	1,0	-3,9	7,4	-1,2	10,6	4,9	16,8	5,5	18,3	8,4	22,4	8,9	20,3	6,9	18,3	1,4	11,2	-5,3	2,5	-9,4	-1,6	0,0	10,7	
2000	-9,8	-0,2	-6,7	4,6	-4,2	7,2	-0,2	10,2	4,9	17,5	7,0	22,3	6,5	19,5	8,5	23,2	4,8	18,9	2,8	10,5	-3,4	2,1	-5,6	1,0	0,4	11,4	
2001	-8,7	-0,5	-7,1	3,0	-2,2	7,9	-2,7	8,4	4,7	18,5	4,7	18,7	8,4	22,7	9,3	23,6	2,6	12,7	3,6	14,3	-4,7	3,6	-9,8	-1,8	-0,1	11,0	
2002	-7,5	1,0	-4,5	4,9	-3,9	7,6	-0,6	9,6	4,5	15,3	8,2	22,7	8,6	21,9	8,6	21,0	3,9	14,9	0,8	10,6	-0,2	5,7	-4,5	1,9	1,2	11,5	
2003	-8,8	0,3	-10,9	1,9	-3,2	10,1	-1,4	9,8	4,6	17,9	10,1	24,6	9,0	22,4	10,6	25,2	3,8	16,2	-1,6	6,5	-1,8	4,0	-6,1	-0,2	0,4	11,6	
2004	-10,1	-2,4	-7,6	1,4	-5,1	5,1	-0,1	9,7	1,6	13,1	6,2	18,9	8,3	19,8	9,2	19,9	5,3	16,3	4,2	10,7	-3,1	3,6	-6,7	-0,5	0,2	9,7	

	JAN GEN		FEB FEB		MAR MAR		APR APR		MAI MAG		JUN GIU		JUL LUG		AUG AGO		SEP SET		OKT OTT		NOV NOV		DEZ DIC		JAHR ANNO	
	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
2005	-9,2	-1,5	-11,3	-1,8	-5,5	6,2	-0,3	9,8	3,9	16,1	7,4	19,9	8,4	20,0	6,7	17,7	6,1	16,3	2,3	11,1	-4,9	2,2	-9,4	-3,5	-0,4	9,4
2006	-9,8	-2,8	-7,7	0,5	-7,3	4,0	-0,8	10,2	3,6	14,2	6,8	20,5	10,6	25,0	6,3	15,5	7,0	18,9	3,6	12,2	-1,9	4,8	-4,9	0,6	0,5	10,3
2007	-5,0	0,9	-4,7	3,8	-3,4	6,6	2,4	16,6	4,8	16,3	8,2	19,4	8,0	21,1	8,1	18,7	3,2	13,5	0,5	10,6	-5,1	2,1	-7,1	-0,6	0,9	10,8
2008	-5,6	0,5	-6,2	4,4	-4,5	4,1	-1,2	6,7	4,5	15,9	8,1	19,8	8,3	19,7	8,9	20,5	4,3	14,0	2,3	11,0	-3,4	2,4	-6,6	-1,4	0,7	9,8
2009	-9,0	-2,4	-8,0	0,0	-4,7	4,5	0,4	10,9	5,4	17,6	6,7	17,8	8,8	21,1	9,7	22,4	6,6	16,8	1,0	9,9	-1,5	4,0	-8,6	-3,3	0,6	10,0
2010	-9,6	-2,6	-8,2	-0,4	-5,5	4,3	-0,9	10,9	3,5	11,5	7,7	18,2	10,3	22,9	8,6	18,6	4,4	14,2	1,0	8,2	-2,2	2,1	-9,1	-3,8	0,0	8,7
2011	-6,9	-1,2	-4,7	3,1	-2,9	7,1	1,2	13,8	4,3	17,5	7,8	17,8	7,6	18,0	9,7	21,9	7,2	18,2	0,9	10,4	-1,2	5,4	-5,7	-0,3	1,5	11,0
2012	-7,5	-1,7	-10,7	-1,8	-1,4	8,7	-0,4	8,2	4,0	15,5	8,6	19,4	9,7	20,3	10,3	22,0	6,1	15,6	2,2	10,2	-1,0	4,2	-7,8	-2,2	1,0	9,9
2013	-6,5	-0,4	-9,4	-1,1	-3,9	4,0	1,1	10,6	3,5	12,1	6,9	18,3	10,2	23,8	9,7	21,7	6,5	16,3	4,2	10,1	-2,7	2,8	-3,6	1,6	1,4	10,1
2014	-4,7	-0,2	-3,9	1,5	-2,1	7,6	1,3	11,2	3,8	13,6	7,4	20,2	9,4	19,3	8,3	16,9	6,6	16,2	4,5	11,3	2,1	6,7	-3,1	1,8	2,5	10,6
2015	-5,9	0,2	-6,7	1,0	-2,3	6,2	-0,3	10,8	5,0	15,4	8,6	20,1	11,7	25,0	10,6	21,3	5,1	13,9	2,4	9,4	-0,7	7,3	-2,8	3,8	2,1	11,3
2016	-6,5	-0,2	-4,2	2,2	-3,6	5,3	1,0	10,3	4,0	13,4	8,4	18,7	10,1	21,3	9,3	20,9	7,8	18,5	1,8	9,2	-2,3	3,1	-3,6	2,9	1,9	10,5
2017	-10,3	-3,1	-3,3	3,4	-0,6	9,1	-0,3	10,2	4,9	16,3	9,3	21,6	9,9	21,2	10,3	21,8	4,5	12,9	2,2	11,5	-3,2	2,7	-7,6	-1,7	1,3	10,5
2018	-5,0	0,0	-9,8	-1,1	-3,7	3,8	2,4	12,8	6,4	17,1	8,3	20,2	10,6	22,1	10,9	22,4	7,3	18,2	3,5	12,5	0,1	4,6	-5,8	-0,4	2,2	11,1
2019	-8,4	-3,0	-4,7	4,0	-3,0	6,8	1,2	9,6	2,2	11,3	10,4	24,0	10,4	22,4	10,5	20,4	6,4	16,2	4,2	11,1	-1,5	2,1	-4,8	0,2	1,9	10,4
2020	-5,5	0,6	-4,9	3,4	-3,8	5,5	1,0	13,9	4,4	15,4	7,6	17,6	9,7	21,8	10,1	21,6	7,3	17,2	1,3	8,3	-1,3	7,0	-5,3	-0,7	1,7	11,0
2021	-9,0	-2,1	-5,8	2,7	-4,7	5,5	-2,1	7,5	2,3	12,0	9,7	22,2	9,9	20,4	8,7	19,2	7,3	18,2	1,4	11,0	-2,7	3,8	-6,1	0,8	0,8	10,1
2022	-6,0	2,1	-6,3	2,8	-4,2	7,5	-0,6	10,2	6,6	17,4	9,9	21,8	11,2	23,5	10,4	22,3	5,6	14,5	5,1	14,3	-1,5	5,4	-5,2	0,2	2,1	11,9
2023	-6,1	0,5	-4,8	4,7	-1,5	7,5	-0,3	9,0	5,4	14,8	9,1	21,3	10,7	21,4	10,7	21,6	8,8	20,0	5,3	13,8	-3,1	3,2	-4,3	1,5	2,5	11,6
2024	-6,3	1,6	-1,3	5,6	-0,5	7,2	0,9	11,3	5,5	14,3	9,7	19,5	12,0	23,0	12,6	24,4	6,9	14,8	5,0	11,9	-2,0	6,7	-4,7	1,8	3,2	11,9
Mittel media	-8,2	-0,6	-7,5	2,1	-4,2	6,5	-0,6	9,8	3,8	14,8	6,9	19	8,9	21,4	8,7	20,9	5,4	16,6	1,7	11,6	-3,3	3,9	-7,1	-0,4	0,4	10,5



**Monats- und Jahresabsolutwert der Min-Maximaltemperatur
 [°C]**

**estremi mensili e annui della temperatura minima e massima
 [°C]**

Nr./cod.: 34500MS

RIDNAUN / RIDANNA

Koordinaten / coordinate
 ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 675668 m

y: 5197644 m

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 1364 m.ü.M.
 quota: m s.l.m.

	JAN GEN		FEB FEB		MAR MAR		APR APR		MAI MAG		JUN GIU		JUL LUG		AUG AGO		SEP SET		OKT OTT		NOV NOV		DEZ DIC		JAHR ANNO		
	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	
1965	-18,0	5,0	-18,0	6,0	-18,0	15,0	-9,0	19,0	-2,0	22,0	1,0	28,0	4,0	28,0	4,0	28,0	0,0	20,0	-5,0	20,0	-14,0	10,0	-16,0	5,0	-18,0	28,0	
1966	-23,0	6,0	-7,0	9,0	-11,0	13,0	-5,0	19,0	-1,0	23,0	-1,0	25,0	4,0	24,0	-3,0	30,0	2,0	26,0	-5,0	19,0	-14,0	9,0	-14,0	3,0	-23,0	30,0	
1967	-20,0	5,0	-17,0	10,0	-9,0	15,0	-8,0	16,0	-5,0	26,0	-1,0	27,0	5,0	28,0	6,0	25,0	0,0	24,0	-8,0	22,0	-9,0	8,0	-19,0	3,0	-20,0	28,0	
1968	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1969	-20,0	6,0	-20,0	11,0	-11,0	13,0	-11,0	18,0	-1,0	27,0	0,0	22,0	1,0	28,0	0,0	25,0	2,0	22,0	-3,0	19,0	-15,0	18,0	-16,0	2,0	-20,0	28,0	
1970	-18,0	4,0	-18,0	4,0	-16,0	14,0	-12,0	27,0	-7,0	19,0	1,0	25,0	2,0	27,0	4,0	26,0	2,0	25,0	-6,0	20,0	-10,0	14,0	-18,0	8,0	-18,0	27,0	
1971	-18,0	4,0	-16,0	6,0	-22,0	10,0	-4,0	18,0	1,0	22,0	2,0	23,0	5,0	29,0	6,0	29,0	-2,0	25,0	-5,0	22,0	-18,0	16,0	-11,0	5,0	-22,0	29,0	
1972	-15,0	4,0	-12,0	7,0	-5,0	15,0	-2,0	17,0	-2,0	19,0	1,0	25,0	3,0	27,0	3,0	28,0	-3,0	17,0	-5,0	17,0	-5,0	18,0	-14,0	7,0	-15,0	28,0	
1973	-14,0	4,0	-19,0	5,0	-16,0	16,0	-10,0	16,0	-4,0	21,0	2,0	24,0	4,0	26,0	5,0	28,0	4,0	22,0	-6,0	20,0	-14,0	11,0	-21,0	5,0	-21,0	28,0	
1974	-10,0	7,0	-10,0	4,0	-10,0	5,0	-3,0	11,0	0,0	20,0	1,0	25,0	4,0	25,0	2,0	29,0	-2,0	24,0	-9,0	6,0	-11,0	5,0	-15,0	6,0	-15,0	29,0	
1975	-12,0	5,0	-15,0	13,0	-12,0	10,0	-8,0	17,0	0,0	25,0	-1,0	24,0	4,0	27,0	4,0	27,0	2,0	27,0	-5,0	20,0	-18,0	13,0	-17,0	5,0	-18,0	27,0	
1976	-19,0	3,0	-13,0	15,0	-14,0	15,0	-6,0	17,0	-4,0	23,0	0,0	26,0	5,0	28,0	2,0	22,0	0,0	19,0	-1,0	20,0	-10,0	10,0	-18,0	3,0	-19,0	28,0	
1977	-19,0	2,0	-16,0	8,0	-12,0	15,0	-10,0	17,0	-1,0	22,0	2,0	26,0	4,0	27,0	2,0	24,0	-2,0	24,0	-3,0	18,0	-12,0	12,0	-13,0	4,0	-19,0	27,0	
1978	-16,0	4,0	-17,0	11,0	-12,0	13,0	-8,0	11,0	-3,0	21,0	-1,0	23,0	2,0	25,0	2,0	25,0	0,0	26,0	-3,0	21,0	-9,0	11,0	-14,0	5,0	-17,0	26,0	
1979	-19,0	3,0	-16,0	7,0	-15,0	14,0	-7,0	14,0	-10,0	26,0	3,0	24,0	3,0	25,0	1,0	26,0	-1,0	23,0	-6,0	19,0	-14,0	9,0	-14,0	9,0	-19,0	26,0	
1980	-17,0	3,0	-14,0	10,0	-12,0	13,0	-10,0	13,0	-2,0	20,0	1,0	28,0	2,0	28,0	1,0	28,0	1,0	25,0	-6,0	19,0	-11,0	8,0	-18,0	4,0	-18,0	28,0	
1981	-18,0	3,0	-16,0	6,0	-12,0	15,0	-7,0	20,0	-3,0	22,0	1,0	28,0	0,0	25,0	2,0	28,0	2,0	22,0	-11,0	17,0	-18,0	11,0	-18,0	3,0	-18,0	28,0	
1982	-17,0	4,0	-16,0	7,0	-12,0	12,0	-5,0	13,0	-4,0	21,0	2,0	24,0	5,0	27,0	2,0	26,0	2,0	24,0	-1,0	19,0	-7,0	16,0	-15,0	6,0	-17,0	27,0	
1983	-12,0	7,0	-17,0	6,0	-14,0	13,0	-6,0	15,0	-1,0	17,0	0,0	25,0	5,0	32,0	5,0	30,0	1,0	25,0	-5,0	22,0	-11,0	12,0	-18,0	5,0	-18,0	32,0	
1984	-15,0	5,0	-16,0	3,0	-14,0	8,0	-9,0	16,0	-3,0	18,0	2,0	23,0	2,0	31,0	4,0	27,0	0,0	26,0	-4,0	18,0	-6,0	11,0	-16,0	5,0	-16,0	31,0	
1985	-25,0	2,0	-17,0	11,0	-12,0	10,0	-6,0	16,0	-3,0	20,0	2,0	23,0	5,0	28,0	1,0	27,0	1,0	23,0	-5,0	21,0	-19,0	7,0	-11,0	4,0	-25,0	28,0	
1986	-19,0	3,0	-19,0	4,0	-7,0	12,0	-12,0	12,0	0,0	24,0	-1,0	27,0	2,0	27,0	1,0	27,0	1,0	21,0	-5,0	23,0	-8,0	10,0	-15,0	2,0	-19,0	27,0	
1987	-25,0	4,0	-12,0	8,0	-16,0	10,0	-9,0	18,0	-4,0	20,0	0,0	26,0	6,0	30,0	2,0	27,0	1,0	25,0	-3,0	14,0	-4,0	10,0	-10,0	6,0	-25,0	30,0	
1988	-10,0	5,0	-13,0	6,0	-10,0	11,0	-1,0	19,0	-2,0	23,0	5,0	23,0	8,0	28,0	9,0	28,0	1,0	22,0	-2,0	20,0	-13,0	7,0	-11,0	8,0	-13,0	28,0	
1989	-10,0	8,0	-7,0	13,0	-11,0	18,0	-3,0	18,0	0,0	19,0	2,0	21,0	6,0	25,0	1,0	25,0	3,0	21,0	-3,0	18,0	-11,0	13,0	-12,0	6,0	-12,0	25,0	
1990	-12,0	6,0	-10,0	12,0	-10,0	16,0	-4,0	15,0	0,0	20,0	1,0	23,0	3,0	29,0	2,0	26,0	0,0	19,0	-4,0	20,0	-9,0	11,0	-17,0	2,0	-17,0	29,0	
1991	-17,0	6,0	-21,0	13,0	-8,0	14,0	-8,0	18,0	-3,0	21,0	1,0	25,0	3,0	29,0	2,0	28,0	-1,0	24,0	-7,0	20,0	-12,0	9,0	-15,0	3,0	-21,0	29,0	
1992	-15,0	8,0	-17,0	12,0	-8,0	14,0	-9,0	19,0	0,0	24,0	1,0	23,0	4,0	29,0	6,0	29,0	-1,0	23,0	-10,0	15,0	-9,0	14,0	-14,0	3,0	-17,0	29,0	
1993	-18,0	8,0	-18,0	11,0	-15,0	17,0	-7,0	19,0	0,0	25,0	2,0	26,0	0,0	28,0	0,0	28,0	-2,0	23,0	-4,0	15,0	-13,0	10,0	-14,0	5,0	-18,0	28,0	
1994	-15,0	7,0	-16,0	10,0	-9,0	18,0	-9,0	20,0	-2,0	21,0	2,0	28,0	6,0	29,0	5,0	31,0	-2,0	22,0	-7,0	19,0	-3,0	11,0	-12,0	11,0	-16,0	31,0	
1995	-18,0	5,0	-12,0	11,0	-14,0	15,0	-7,0	17,0	-2,0	25,0	0,0	27,0	6,0	30,0	0,0	28,0	-4,0	19,0	-3,0	21,0	-14,0	12,0	-17,0	4,0	-18,0	30,0	
1996	-13,0	4,0	-18,0	11,0	-16,0	15,0	-8,0	18,0	-2,0	28,0	1,0	28,0	2,0	27,0	3,0	27,0	-2,0	20,0	-4,0	16,0	-13,0	13,0	-20,0	6,0	-20,0	28,0	
1997	-11,0	9,0	-12,0	11,0	-6,0	16,0	-9,0	15,0	-6,0	23,0	2,0	26,0	3,0	26,0	3,0	27,0	1,0	28,0	-11,0	20,0	-7,0	11,0	-11,0	4,0	-12,0	28,0	
1998	-14,0	5,0	-14,0	13,0	-13,0	17,0	-7,0	18,0	-3,0	26,0	-1,0	30,0	1,0	29,0	1,0	31,0	0,0	23,0	-5,0	18,0	-15,0	11,0	-14,0	7,0	-15,0	31,0	
1999	-19,0	8,0	-20,0	10,0	-13,0	14,0	-8,0	17,0	0,0	26,0	-1,0	26,0	4,0	29,0	3,0	26,0	2,0	26,0	-4,0	18,0	-14,0	12,0	-16,0	4,0	-20,0	29,0	
2000	-19,0	9,0	-14,0	10,0	-11,0	14,0	-7,0	21,0	-2,0	23,0	1,0	28,0	1,0	26,0	5,0	28,0	1,0	26,0	-1,0	17,0	-8,0	5,0	-14,0	5,0	-19,0	28,0	
2001	-16,0	4,0	-17,0	8,0	-9,0	15,0	-8,0	17,0	-1,0	27,0	-2,0	29,0	4,0	29,0	3,0	30,0	-2,0	20,0	-2,0	19,0	-12,0	10,0	-19,0	5,0	-19,0	30,0	
2002	-16,0	8,0	-12,0	10,0	-10,0	15,0	-5,0	16,0	-2,0	24,0	2,0	31,0	4,0	28,0	5,0	26,0	-3,0	22,0	-5,0	17,0	-7,0	13,0	-11,0	6,0	-16,0	31,0	
2003	-14,7	5,9	-17,2	8,2	-8,6	15,8	-13,0	17,3	-2,4	24,9	7,3	28,5	3,5	27,9	3,0	30,6	-0,4	23,3	-9,9	17,7	-5,8	9,9	-17,8	6,3	-17,8	30,6	
2004	-15,8	2,4	-16,1	8,1	-14,2	12,6	-6,3	17,7	-3,5	22,2	0,9	26,2	4,0	25,7	3,9	25,9	-0,1	24,1	-4,5	17,7	-10,4	14,9	-13,7	2,9	-16,1	26,2	

	JAN GEN		FEB FEB		MAR MAR		APR APR		MAI MAG		JUN GIU		JUL LUG		AUG AGO		SEP SET		OKT OTT		NOV NOV		DEZ DIC		JAHR ANNO	
	min	max	min	max	min	max																				
2005	-18,4	3,8	-19,2	5,3	-21,6	14,2	-4,6	20,3	-1,5	27,6	-1,6	28,2	3,5	27,9	1,3	23,9	0,3	24,7	-0,6	16,3	-12,7	8,9	-17,0	2,0	-21,6	28,2
2006	-15,2	3,1	-15,2	4,6	-15,7	12,3	-8,5	17,0	-1,9	20,4	-0,8	28,6	8,0	29,8	1,1	20,7	1,7	25,4	-0,6	17,1	-8,1	10,5	-10,8	4,6	-15,7	29,8
2007	-12,7	5,6	-8,1	8,1	-11,2	13,5	-3,0	21,8	-0,6	23,8	4,0	27,3	2,8	29,1	5,2	25,8	-0,3	19,4	-5,3	17,8	-12,6	13,1	-12,7	3,2	-12,7	29,1
2008	-14,7	8,7	-12,5	11,7	-13,0	12,1	-9,2	13,9	-0,8	24,5	1,8	27,8	3,6	24,9	3,6	26,3	-2,1	21,9	-3,9	16,9	-11,0	9,3	-15,1	2,1	-15,1	27,8
2009	-14,1	0,2	-17,1	8,8	-12,9	11,0	-3,5	14,2	-0,5	27,6	0,8	26,6	2,6	27,5	2,7	27,9	1,8	24,0	-6,6	19,5	-6,8	10,0	-17,9	1,8	-17,9	27,9
2010	-17,1	1,2	-14,9	4,9	-17,4	12,2	-10,5	19,4	-1,1	22,5	0,5	25,2	5,0	29,9	0,6	25,9	0,5	19,2	-6,6	16,7	-14,1	9,6	-16,3	2,0	-17,4	29,9
2011	-16,2	4,3	-13,0	8,6	-8,1	13,9	-4,3	21,1	-1,4	23,0	3,1	27,6	2,6	25,1	2,9	28,4	-0,1	23,5	-5,8	20,1	-4,2	9,5	-14,2	4,8	-16,2	28,4
2012	-12,3	3,0	-21,1	10,3	-8,0	15,8	-7,6	21,1	-2,1	24,3	2,3	27,5	3,3	27,5	4,8	29,4	0,7	22,5	-8,9	16,7	-4,7	7,2	-15,3	3,7	-21,1	29,4
2013	-15,5	5,8	-15,8	5,6	-12,6	8,3	-8,9	19,4	-1,5	18,3	0,7	28,2	5,1	27,9	4,9	30,4	0,9	24,5	-1,4	15,7	-12,0	9,4	-10,2	4,9	-15,8	30,4
2014	-12,7	3,0	-9,3	3,5	-8,0	12,9	-4,4	17,4	-1,4	20,7	2,3	28,3	4,3	26,5	3,1	22,9	0,5	21,3	-2,4	16,3	-2,8	10,8	-14,3	6,4	-14,3	28,3
2015	-12,4	11,8	-13,2	4,7	-6,6	11,6	-8,2	21,6	0,4	22,4	4,5	26,5	6,1	30,2	6,0	28,3	-1,1	23,2	-3,0	15,7	-10,3	16,6	-7,3	7,0	-13,2	30,2
2016	-15,6	6,8	-11,4	6,7	-8,6	11,7	-7,6	17,0	-1,6	22,0	5,4	29,9	3,7	26,6	4,0	27,2	4,7	22,8	-3,2	14,4	-10,0	9,7	-6,6	8,6	-15,6	29,9
2017	-17,3	2,2	-7,7	9,6	-5,7	16,9	-7,8	18,7	-1,4	26,0	1,2	28,3	5,2	26,9	5,4	28,7	0,1	17,9	-4,2	16,6	-10,5	10,5	-13,9	2,7	-17,3	28,7
2018	-10,1	5,1	-20,7	7,3	-15,1	7,6	-5,1	20,4	3,2	23,4	3,9	25,5	6,2	28,3	2,3	28,6	-1,5	23,4	-1,1	16,9	-6,6	11,0	-13,4	4,4	-20,7	28,6
2019	-14,0	2,4	-11,7	12,0	-7,6	14,2	-1,2	16,3	-3,6	20,9	5,6	32,1	7,1	30,5	5,4	25,6	0,3	22,8	-1,6	14,1	-10,4	6,9	-10,5	3,1	-14,0	32,1
2020	-10,9	4,7	-10,7	10,1	-10,0	12,1	-9,0	19,4	-1,0	22,7	4,3	24,2	5,7	27,7	5,0	28,3	-1,4	24,0	-3,2	14,5	-6,9	14,8	-14,1	2,5	-14,1	28,3
2021	-15,1	6,8	-18,4	7,9	-11,5	14,7	-7,7	15,3	-1,9	18,1	2,7	27,4	5,7	25,2	5,0	27,4	3,2	21,4	-2,4	15,9	-9,8	9,7	-13,0	5,9	-18,4	27,4
2022	-12,8	7,8	-11,6	8,0	-10,3	13,8	-8,1	18,1	1,0	24,8	5,6	27,4	7,2	29,4	6,1	27,9	-0,8	22,8	2,1	19,6	-7,1	11,9	-15,3	4,1	-15,3	29,4
2023	-12,5	5,3	-14,9	11,3	-6,1	14,0	-7,0	16,7	0,4	21,0	5,1	28,3	3,7	28,2	3,4	29,5	1,7	26,5	-1,9	22,4	-9,7	8,1	-13,3	7,6	-14,9	29,5
2024	-14,4	10,5	-6,6	11,3	-4,3	14,2	-5,0	23,1	2,3	20,5	4,3	26,6	6,4	28,8	9,9	29,4	1,7	23,8	0,5	16,3	-8,7	15,7	-9,0	8,1	-14,4	29,4
Extremwerte estremi	-25	11,8	-21,1	15	-22	18	-13	27	-10	28	-2	32,1	0	32	-3	31	-4	28	-11	23	-19	18	-21	11	-25	32,1

	JAN GEN	FEB FEB	MAR MAR	APR APR	MAI MAG	JUN GIU	JUL LUG	AUG AGO	SEP SET	OKT OTT	NOV NOV	DEZ DIC	JAHR ANNO
	med												
2005	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2006	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2007	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2008	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2009	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2010	-6,1	-4,3	-0,6	5,0	7,5	13,0	16,6	13,6	9,3	4,6	-0,1	-6,5	4,4
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	5,5
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	6,7
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	-6,7	0,0	4,2	4,9	10,6	15,4	15,6	16,1	8,7	6,9	-0,2	-4,6	5,9
2018	-2,5	-5,5	0,1	7,6	11,8	14,2	16,3	16,6	12,8	8,0	2,4	-3,1	6,6
2019	-5,7	-0,3	1,9	5,4	6,7	17,2	16,4	15,4	11,3	7,6	0,3	-2,3	6,2
2020	-2,4	-0,7	0,8	7,4	9,9	12,6	15,7	15,9	12,2	4,8	2,9	-3,0	6,4
2021	-5,5	-1,5	0,4	2,7	7,2	16,0	15,2	13,9	12,8	6,2	0,6	-2,7	5,5
2022	-1,9	-1,8	1,7	4,8	12,0	15,9	17,3	16,4	10,0	9,7	1,9	-2,5	7,0
2023	-2,8	-0,1	3,0	4,4	10,1	15,2	16,1	16,2	14,4	9,5	0,0	-1,4	7,1
2024	-2,4	2,1	3,4	6,1	9,9	14,6	17,5	18,5	10,9	8,5	2,3	-1,5	7,5
Mittel media	-4,4	-2,7	1,2	4,6	9,3	12,9	15,1	14,8	11	6,6	0,3	-3,7	5,5