



**Monats- und Jahresmittel der Minimal- und Maximaltemperatur
 [°C]**

**medie mensili e annue della temperatura minima e massima
 [°C]**

Nr./cod.: **74900MS**

KOLLMANN-BARBIAN / COLMA-BARBIANO

Koordinaten / coordinate
 ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 693721 m

y: 5163281 m

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 464 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																					
1977	-2,5	4,3	-0,5	7,3	2,9	12,6	5,5	14,9	10,3	17,5	14,8	22,1	16,2	24,1	14,7	21,5	11,6	19,3	8,2	16,2	1,4	10,7	-2,8	6,3	6,7	14,8	
1978	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1979	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1980	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1981	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1982	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1983	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1984	-4,0	3,8	-2,0	5,1	1,3	10,0	4,4	15,3	8,1	16,1	11,7	22,5	14,1	27,1	14,0	24,7	9,8	19,9	7,1	16,5	2,3	10,3	-1,3	4,4	5,5	14,7	
1985	-6,5	-0,2	-1,6	7,6	2,1	9,3	4,4	16,0	9,7	19,5	11,5	23,0	15,5	27,6	13,1	26,8	10,6	26,3	6,2	19,5	0,1	8,0	-0,9	6,0	5,4	15,8	
1986	-4,6	3,7	-4,7	2,9	1,1	11,6	5,3	13,6	10,9	23,7	11,6	23,9	13,9	26,9	13,8	27,3	11,4	22,7	6,3	18,7	1,4	12,1	-4,2	4,6	5,2	16,1	
1987	-5,2	4,0	-0,8	7,3	-1,3	11,5	5,6	17,6	7,5	19,5	11,7	23,1	15,4	27,0	14,4	26,8	13,0	24,6	8,7	15,5	1,9	11,8	-0,7	7,3	5,9	16,4	
1988	-1,1	5,1	-2,0	7,1	0,9	11,4	7,2	18,6	11,3	20,6	11,9	22,6	14,6	26,8	14,2	27,4	10,5	22,5	8,7	18,6	-2,3	9,3	-2,0	7,5	6,0	16,5	
1989	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1990	-4,6	1,3	-0,8	9,6	2,2	17,6	4,4	14,9	10,2	23,7	12,7	23,8	14,2	28,1	14,4	28,0	10,2	22,3	8,2	17,8	0,3	8,6	-4,8	2,7	5,6	16,6	
1991	-4,2	3,6	-6,6	5,4	3,7	13,6	3,3	15,1	5,9	17,7	12,1	23,6	15,0	27,6	14,8	28,6	12,3	24,9	5,6	14,5	-0,1	8,4	-5,1	4,0	4,8	15,6	
1992	-4,1	4,3	-3,2	8,9	0,8	13,0	4,4	15,2	9,9	22,3	11,8	22,4	15,4	26,9	15,8	30,6	10,7	21,6	6,0	12,5	1,3	9,1	-3,3	4,2	5,5	15,9	
1993	-4,1	5,6	-4,0	9,8	-0,4	11,9	5,5	17,3	10,0	21,5	13,1	24,6	13,5	25,6	14,1	27,5	10,5	20,1	6,5	14,2	1,9	8,3	-4,0	3,5	5,3	15,9	
1994	-3,5	4,3	-3,0	7,3	2,7	16,7	4,4	14,8	9,5	20,6	12,5	23,9	16,2	28,1	15,3	29,1	11,8	20,5	5,5	16,3	4,2	11,7	-2,4	5,5	6,2	16,6	
1995	-5,7	2,0	-2,2	7,1	-0,8	11,6	5,1	16,2	9,2	20,6	11,5	21,7	16,7	30,1	13,9	26,1	9,1	19,3	6,4	20,7	-0,1	9,7	-2,5	3,5	5,1	15,8	
1996	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1997	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1998	-3,1	5,6	-2,0	13,7	-0,3	13,9	5,0	16,1	8,9	22,7	12,1	25,4	13,8	27,2	14,0	28,4	9,8	21,4	5,1	15,5	-1,3	7,9	-4,9	5,4	4,8	16,9	
1999	-4,1	5,0	-4,0	7,0	1,0	13,5	5,0	17,7	10,4	21,6	11,1	24,0	13,7	27,4	13,9	25,4	11,4	22,6	6,8	16,7	0,3	8,8	-4,0	3,2	5,2	16,1	
2000	-6,3	4,4	-2,5	9,7	1,3	13,1	6,4	17,3	10,3	22,4	12,2	26,7	12,2	25,4	13,6	27,2	10,5	23,2	8,0	15,7	3,1	8,3	-0,1	5,4	5,7	16,6	
2001	-1,9	4,0	-1,0	10,3	3,6	13,1	3,4	15,2	10,1	23,8	10,4	24,1	13,6	27,0	14,3	28,3	7,9	18,6	8,2	19,8	0,1	10,8	-4,8	5,0	5,4	16,7	
2002	-6,0	5,8	-1,1	10,8	2,3	15,7	5,4	16,9	9,5	20,9	13,3	26,6	14,4	27,6	13,9	26,6	10,1	21,3	5,8	16,7	3,8	10,4	-0,3	6,4	6,0	17,2	
2003	-3,1	5,5	-5,2	7,8	1,4	17,0	5,2	17,2	10,2	24,0	15,4	30,2	14,8	29,4	16,5	32,4	9,3	22,9	4,3	14,0	2,8	10,2	-1,7	5,8	5,9	18,1	
2004	-4,3	4,2	-2,0	8,3	1,2	12,6	6,1	17,3	7,6	20,6	12,1	26,0	13,2	26,6	14,3	27,3	11,1	23,5	9,5	17,1	1,2	10,6	-2,2	4,7	5,7	16,6	
2005	-4,9	4,3	-3,7	6,5	0,2	13,6	5,4	16,8	9,9	22,9	13,3	27,3	13,9	27,3	13,2	25,1	11,8	22,2	7,3	16,7	0,2	8,9	-4,3	2,5	5,2	16,2	
2006	-5,1	3,1	-2,6	6,6	0,4	10,8	5,7	17,8	9,2	21,1	12,9	27,1	16,1	30,4	11,8	23,5	12,2	24,5	8,1	18,8	1,4	11,7	-1,2	5,9	5,8	16,8	
2007	-1,4	7,1	0,2	11,3	2,1	14,6	8,2	22,7	10,5	23,2	13,8	25,5	13,5	27,8	13,5	25,0	8,9	21,0	5,5	17,4	-0,1	9,4	-3,3	5,3	6,0	17,5	
2008	-1,2	6,1	-1,6	11,2	2,4	13,0	5,0	15,1	9,7	21,8	13,3	24,9	13,9	26,2	14,1	26,7	10,0	21,8	7,4	18,3	1,3	9,1	-1,7	4,5	6,1	16,6	
2009	-3,0	4,7	-2,0	8,0	1,2	13,0	6,9	19,1	10,5	24,4	12,1	25,8	14,1	27,7	15,6	28,9	11,9	23,6	6,0	17,4	2,2	10,5	-2,8	2,9	6,1	17,2	
2010	-3,8	3,5	-2,1	7,2	1,5	12,6	5,3	18,6	9,2	19,9	12,5	25,6	15,7	30,5	14,1	25,9	9,9	21,0	5,6	15,3	3,0	9,0	-3,4	2,4	5,7	16,0	
2011	-2,8	5,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	12,6	25,4	5,5	17,6	1,0	10,6	-2,0	4,8	---	---	
2012	-3,6	4,8	-3,3	7,9	3,3	18,5	5,6	16,2	9,0	22,4	13,8	26,3	14,7	28,2	15,5	29,4	11,1	22,2	7,3	17,5	3,2	10,1	-3,0	3,3	6,2	17,3	
2013	-1,7	6,1	-2,8	7,0	1,5	11,2	6,8	17,8	8,3	19,2	11,5	24,7	14,7	29,0	14,4	28,9	11,1	23,4	8,8	16,9	2,9	9,9	-1,1	6,3	6,2	16,8	
2014	0,0	5,5	1,6	8,2	3,3	16,7	7,1	18,7	8,5	20,9	12,6	26,3	14,0	25,0	13,5	23,5	11,8	23,1	9,0	18,5	6,2	11,9	0,9	7,1	7,4	17,2	
2015	-1,4	6,4	-0,4	9,3	2,9	13,8	5,5	19,3	10,6	22,0	13,7	26,1	17,1	31,5	15,9	27,5	10,5	21,5	7,4	16,1	1,9	12,4	-2,5	6,2	6,8	17,7	
2016	-2,7	5,2	1,3	9,2	2,6	14,2	7,3	18,7	9,0	20,3	12,8	24,2	15,2	27,4	14,1	26,6	12,9	25,0	6,5	15,9	2,3	9,2	-2,3	6,6	6,6	16,9	

	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
2017	-5,3	3,9	0,6	10,0	4,6	17,7	5,8	19,0	10,3	22,8	14,2	27,9	15,2	28,0	14,9	27,9	9,5	19,4	6,4	18,3	1,2	9,7	-3,4	2,8	6,2	17,3
2018	-0,9	5,3	-1,5	6,8	2,2	11,1	8,0	20,4	10,8	21,7	13,6	27,0	15,8	29,3	15,7	28,4	12,3	23,6	7,9	18,5	4,6	11,2	-1,9	6,0	7,3	17,5
2019	-2,3	6,0	-0,6	10,5	2,2	15,6	6,9	17,2	7,9	18,0	14,4	29,1	15,4	28,5	15,9	27,4	11,7	23,1	8,8	17,5	3,7	8,1	-0,7	5,5	7,0	17,2
2020	-2,6	6,2	-0,1	11,5	2,3	13,1	6,1	20,5	9,8	22,2	12,9	24,3	14,8	27,4	15,1	26,6	12,2	22,2	6,3	15,0	1,5	10,8	-0,6	4,1	6,5	17,0
2021	-3,9	2,8	-0,3	9,5	1,0	14,4	4,3	16,1	7,9	19,6	14,1	27,7	14,6	26,4	13,7	25,2	12,2	24,6	5,9	16,8	2,3	10,2	-2,2	4,2	5,8	16,5
2022	-2,5	7,2	-1,0	10,5	0,7	14,4	4,9	17,8	11,9	24,0	14,9	28,2	16,9	31,2	16,0	29,1	11,3	21,8	9,2	19,5	2,4	10,4	-1,0	4,6	7,0	18,3
2023	-0,8	6,5	-0,8	11,3	3,2	15,2	5,0	17,0	10,5	21,0	14,0	27,1	15,4	27,6	15,3	27,7	13,3	25,0	9,3	18,8	1,2	9,5	-0,6	5,8	7,1	17,7
2024	-2,1	6,0	2,2	11,5	4,2	14,0	6,0	18,2	10,2	20,0	13,2	24,7	16,4	29,1	17,4	31,0	11,6	21,5	9,2	16,8	0,9	10,2	-1,9	5,3	7,3	17,4
Mittel media	-3,4	4,7	-1,7	8,7	1,8	13,6	5,6	17,2	9,6	21,2	12,8	25,3	14,8	27,8	14,5	27,2	11	22,4	7,1	17	1,7	9,9	-2,3	4,9	6	16,7



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

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

Nr./cod.: 74900MS

KOLLMANN-BARBIAN / COLMA-BARBIANO

Koordinaten / coordinate
 ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 693721 m

y: 5163281 m

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 464 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																							
1977	-10,0	7,0	-5,0	9,0	-3,0	16,0	1,0	19,0	6,0	22,0	11,0	27,0	13,0	28,0	11,0	26,0	6,0	24,0	5,0	20,0	-5,0	16,0	-6,0	8,0	-10,0	28,0	
1978	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1979	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1980	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1981	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1982	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1983	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1984	-9,0	9,0	-6,0	9,0	-3,0	16,0	0,0	25,0	4,0	25,0	8,0	29,0	9,0	34,0	10,0	33,0	4,0	30,0	2,0	23,0	-4,0	16,0	-7,0	10,0	-9,0	34,0	
1985	-16,0	6,0	-6,0	15,0	-2,0	16,0	0,0	24,0	4,0	26,0	7,0	28,0	11,0	33,0	8,0	31,0	7,0	32,0	-1,0	26,0	-6,0	16,0	-6,0	12,0	-16,0	33,0	
1986	-11,0	8,0	-10,0	10,0	-3,0	19,0	-3,0	19,0	4,0	29,0	4,0	34,0	8,0	33,0	9,0	34,0	7,0	26,0	1,0	26,0	-2,0	24,0	-10,0	9,0	-11,0	34,0	
1987	-15,0	10,0	-8,0	12,0	-7,0	18,0	0,0	25,0	1,0	27,0	7,0	30,0	8,0	33,0	7,0	33,0	6,0	30,0	4,0	20,0	-1,0	19,0	-5,0	14,0	-15,0	33,0	
1988	-7,0	9,0	-5,0	15,0	-4,0	17,0	3,0	25,0	5,0	26,0	8,0	27,0	10,0	32,0	8,0	32,0	6,0	26,0	3,0	24,0	-8,0	15,0	-6,0	15,0	-8,0	32,0	
1989	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1990	-10,0	7,0	-4,0	22,0	-3,0	26,0	0,0	25,0	5,0	29,0	6,0	30,0	10,0	32,0	9,0	33,0	6,0	26,0	2,0	25,0	-4,0	12,0	-9,0	9,0	-10,0	33,0	
1991	-8,0	8,0	-13,0	21,0	-2,0	21,0	-1,0	22,0	1,0	28,0	8,0	32,0	10,0	33,0	9,0	33,0	9,0	31,0	-2,0	21,0	-3,0	13,0	-10,0	9,0	-13,0	33,0	
1992	-8,0	10,0	-8,0	19,0	-3,0	21,0	-1,0	26,0	5,0	29,0	8,0	28,0	12,0	33,0	13,0	35,0	4,0	26,0	0,0	21,0	-3,0	17,0	-8,0	9,0	-8,0	35,0	
1993	-11,0	9,0	-10,0	17,0	-6,0	24,0	-2,0	25,0	5,0	28,0	10,0	29,0	8,0	33,0	6,0	32,0	4,0	28,0	0,0	21,0	-4,0	14,0	-9,0	7,0	-11,0	33,0	
1994	-7,0	8,0	-7,0	13,0	-3,0	24,0	-3,0	28,0	4,0	26,0	5,0	31,0	12,0	32,0	10,0	36,0	5,0	25,0	1,0	21,0	0,0	16,0	-6,0	12,0	-7,0	36,0	
1995	-11,0	7,0	-7,0	13,0	-4,0	25,0	0,0	24,0	4,0	28,0	8,0	31,0	13,0	36,0	6,0	33,0	1,0	25,0	0,0	26,0	-8,0	20,0	-7,0	9,0	-11,0	36,0	
1996	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1997	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1998	-8,0	10,0	-8,0	21,0	-5,0	22,0	0,0	23,0	5,0	29,0	6,0	31,0	7,0	33,0	7,0	36,0	5,0	28,0	0,0	21,0	-8,0	14,0	-9,0	16,0	-9,0	36,0	
1999	-8,0	8,0	-8,0	15,0	-4,0	23,0	0,0	24,0	6,0	28,0	6,0	31,0	10,0	33,0	10,0	31,0	8,0	29,0	2,0	23,0	-5,0	16,0	-9,0	8,0	-9,0	33,0	
2000	-10,6	16,3	-5,7	13,5	-3,5	19,2	1,8	27,0	4,6	25,9	8,7	32,0	7,8	31,2	11,7	32,2	7,3	27,3	4,6	20,8	-0,2	13,3	-7,8	11,6	-10,6	32,2	
2001	-7,6	7,3	-6,4	16,8	-1,5	20,9	-0,8	22,5	5,1	31,0	4,3	32,0	9,1	31,9	9,2	34,0	3,9	24,0	3,6	25,2	-4,4	17,1	-10,5	11,9	-10,5	34,0	
2002	-11,0	14,0	-4,0	17,0	-2,3	23,5	1,2	23,2	4,6	26,4	8,5	33,0	11,7	31,6	10,0	30,9	2,8	26,4	0,4	22,5	-2,0	17,5	-5,2	11,0	-11,0	33,0	
2003	-8,0	12,0	-6,9	14,0	-2,4	22,4	-4,4	24,4	4,0	29,4	13,2	33,4	9,8	34,0	10,8	37,9	6,8	27,8	-2,8	23,9	-0,1	15,1	-7,4	11,2	-8,0	37,9	
2004	-9,5	8,0	-6,3	14,5	-6,0	22,6	-0,2	23,8	3,7	28,5	7,6	32,5	8,0	34,2	8,7	32,9	4,9	30,8	2,3	23,9	-3,9	20,9	-7,0	8,5	-9,5	34,2	
2005	-8,3	8,3	-9,0	13,3	-12,2	24,6	1,4	26,0	5,4	30,5	5,2	35,3	8,1	34,4	9,0	30,5	7,1	30,4	3,2	21,7	-5,7	19,5	-9,7	7,4	-12,2	35,3	
2006	-10,6	8,2	-7,2	10,3	-6,3	19,4	-0,2	24,4	3,0	27,4	3,8	32,9	14,2	35,2	6,8	28,3	7,9	32,8	4,8	22,9	-2,8	15,5	-6,0	10,3	-10,6	35,2	
2007	-4,5	13,3	-3,4	15,9	-2,2	21,6	2,9	27,8	5,5	29,8	8,8	31,4	8,4	33,9	10,2	29,6	5,8	28,6	-1,7	25,7	-4,6	18,8	-7,8	10,5	-7,8	33,9	
2008	-7,6	16,5	-5,9	20,1	-2,6	21,8	0,5	21,2	5,0	28,8	7,4	31,6	9,2	30,4	10,0	30,5	3,6	29,2	1,8	23,3	-6,0	18,0	-6,7	13,3	-7,6	31,6	
2009	-8,5	8,8	-6,8	16,0	-2,4	19,2	4,0	23,8	4,4	31,4	6,8	31,4	8,6	33,2	10,8	33,0	7,2	30,0	-0,9	24,9	-1,4	15,0	-11,2	8,4	-11,2	33,2	
2010	-9,1	8,4	-8,6	13,2	-5,2	19,9	-0,8	24,6	4,8	28,2	7,2	33,4	10,8	35,2	8,5	30,8	5,4	26,0	-0,8	24,0	-5,9	16,4	-9,8	9,0	-9,8	35,2	
2011	-9,7	10,2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2012	-8,8	11,8	-10,0	22,4	-0,5	24,4	-1,8	28,2	1,8	29,0	8,3	32,8	10,1	34,2	9,8	35,4	6,0	28,2	-2,0	24,1	-1,8	16,5	-8,7	7,0	-10,0	35,4	
2013	-6,4	13,5	-8,6	12,6	-4,7	18,9	-0,2	26,1	3,3	25,2	6,3	32,4	11,4	33,8	10,7	35,2	6,8	31,1	2,2	21,7	-4,7	15,8	-4,5	11,3	-8,6	35,2	
2014	-4,2	10,8	-1,0	13,0	-0,2	24,3	1,5	24,5	3,6	26,5	7,4	32,5	10,5	30,2	8,7	28,7	6,6	26,1	1,7	23,4	1,4	16,0	-4,7	11,4	-4,7	32,5	
2015	-7,3	10,8	-5,9	14,2	-1,2	18,9	-0,9	25,6	6,4	27,8	10,1	31,6	12,5	35,8	12,6	34,4	5,5	29,5	2,5	21,3	-3,4	18,4	-5,2	11,2	-7,3	35,8	
2016	-8,4	11,2	-2,1	13,8	-1,6	19,2	0,9	23,6	5,4	28,0	10,3	30,8	9,8	31,6	10,5	31,2	9,6	29,6	1,4	22,4	-4,2	15,3	-5,7	15,1	-8,4	31,6	

	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																						
2017	-8,9	9,4	-2,0	14,5	0,0	24,4	-0,7	25,4	4,4	29,9	8,5	34,6	11,0	33,2	10,3	33,8	5,1	25,4	1,4	21,9	-3,4	15,1	-7,2	7,2	-8,9	34,6
2018	-3,3	10,9	-9,7	14,5	-5,5	16,4	1,1	26,5	6,5	26,9	10,8	33,4	13,1	34,0	7,8	36,4	4,6	26,8	3,9	22,9	-1,1	16,6	-5,4	15,0	-9,7	36,4
2019	-5,4	12,1	-3,9	22,2	-0,9	22,4	2,3	23,4	1,3	25,0	10,1	39,2	11,6	33,9	13,0	31,7	9,0	29,4	4,0	22,0	-1,2	13,1	-3,7	9,6	-5,4	39,2
2020	-5,2	10,5	-3,2	21,3	-0,8	19,8	-1,5	24,9	5,7	27,0	9,3	31,1	11,2	32,0	11,4	32,5	4,2	26,7	1,6	20,1	-2,8	17,9	-5,8	7,2	-5,8	32,5
2021	-8,8	7,2	-8,0	17,6	-2,8	23,8	-2,5	25,4	4,7	24,6	9,5	31,1	11,6	30,6	10,0	30,7	7,7	28,4	1,4	23,9	-4,2	14,4	-6,0	8,6	-8,8	31,1
2022	-4,5	16,5	-4,7	15,7	-3,7	21,2	-0,2	24,4	7,6	29,8	10,9	33,2	12,7	36,4	12,4	34,0	6,0	28,4	6,5	24,5	-1,9	16,0	-6,5	9,2	-6,5	36,4
2023	-5,1	10,1	-5,9	15,4	-1,6	20,9	-0,5	24,0	6,5	26,4	10,8	33,0	10,0	33,2	9,4	34,2	8,3	28,7	3,7	25,2	-2,3	14,0	-4,4	10,7	-5,9	34,2
2024	-6,9	16,1	-1,7	16,9	-0,4	20,5	0,5	26,6	7,9	25,0	9,0	29,9	11,0	35,3	15,2	35,3	6,1	30,4	5,6	20,5	-4,3	16,8	-4,0	9,9	-6,9	35,3
Extremwerte estremi	-16	16,5	-13	22,4	-12,2	26	-4,4	28,2	1	31,4	3,8	39,2	7	36,4	6	37,9	1	32,8	-2,8	27,1	-8	24	-11,2	16	-16	39,2



Monats- und Jahresmittel der Temperatur
 [°C]

medie mensili e annue della temperatura
 [°C]

Nr./cod.: 74900MS

KOLLMANN-BARBIAN / COLMA-BARBIANO

Koordinaten / coordinate
 ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 693721 m

y: 5163281 m

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 464 m.ü.M.
 quota: 464 m s.l.m.

	JAN	FEB	MAR	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	JAHR
	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
	med	med	med	med									
1977	0,9	3,4	7,7	10,2	13,9	18,5	20,1	18,1	15,4	12,2	6,0	1,7	10,7
1978	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1979	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1980	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1981	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1982	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1983	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1984	-0,1	1,6	5,6	9,8	12,1	17,1	20,6	19,3	14,9	11,8	6,3	1,5	10,1
1985	-3,3	3,0	5,7	10,2	14,6	17,2	21,5	19,9	18,5	12,8	4,0	2,6	10,6
1986	-0,5	-0,9	6,4	9,4	17,3	17,7	20,4	20,5	17,1	12,5	6,8	0,2	10,6
1987	-0,6	3,3	5,1	11,6	13,5	17,4	21,2	20,6	18,8	12,1	6,9	3,3	11,1
1988	2,0	2,6	6,2	12,9	16,0	17,2	20,7	20,8	16,5	13,6	3,5	2,7	11,2
1989	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1990	-1,7	4,4	9,9	9,7	17,0	18,3	21,2	21,2	16,3	13,0	4,5	-1,0	11,1
1991	-0,3	-0,6	8,7	9,2	11,8	17,9	21,3	21,7	18,6	10,0	4,2	-0,5	10,2
1992	0,1	2,9	6,9	9,8	16,1	17,1	21,2	23,2	16,2	9,3	5,2	0,4	10,7
1993	0,8	2,9	5,8	11,4	15,8	18,9	19,5	20,8	15,3	10,4	5,1	-0,2	10,6
1994	0,4	2,1	9,7	9,6	15,1	18,2	22,2	22,2	16,2	10,9	8,0	1,6	11,4
1995	-1,8	2,4	5,4	10,7	14,9	16,6	23,4	20,0	14,2	13,6	4,8	0,5	10,4
1996	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1997	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1998	1,3	5,8	6,8	10,6	15,8	18,7	20,5	21,2	15,6	10,3	3,3	0,2	10,9
1999	0,5	1,5	7,2	11,3	16,0	17,6	20,6	19,6	17,0	11,7	4,6	-0,4	10,7
2000	-0,9	3,6	7,2	11,9	16,3	19,4	18,8	20,4	16,9	11,8	5,7	2,7	11,2
2001	1,0	4,7	8,3	9,3	16,9	17,2	20,3	21,3	13,3	14,0	5,5	0,1	11,0
2002	-0,1	4,8	9,0	11,1	15,2	19,9	21,0	20,3	15,7	11,3	7,1	3,1	11,6
2003	1,2	1,3	9,2	11,2	17,1	22,8	22,1	24,4	16,1	9,2	6,5	2,0	12,0
2004	0,0	3,1	6,9	11,7	14,1	19,0	19,9	20,8	17,3	13,3	5,9	1,3	11,1
2005	-0,3	1,4	6,9	11,1	16,4	20,3	20,6	19,1	17,0	12,0	4,5	-0,9	10,7
2006	-1,0	2,0	5,6	11,7	15,1	20,0	23,2	17,7	18,4	13,5	6,5	2,3	11,3
2007	2,9	5,7	8,3	15,5	16,9	19,6	20,6	19,2	14,9	11,4	4,7	1,0	11,8
2008	2,5	4,8	7,7	10,0	15,8	19,1	20,0	20,4	15,9	12,9	5,2	1,4	11,3
2009	0,9	3,0	7,1	13,0	17,4	19,0	20,9	22,2	17,7	11,7	6,3	0,1	11,7
2010	-0,2	2,5	7,1	11,9	14,6	19,1	23,1	20,0	15,4	10,4	6,0	-0,5	10,8
2011	1,1	---	---	---	---	---	---	---	19,0	11,6	5,8	1,4	---
2012	0,6	2,3	10,9	10,9	15,7	20,0	21,4	22,4	16,6	12,4	6,6	0,2	11,7
2013	2,2	2,1	6,4	12,3	13,7	18,1	21,8	21,7	17,3	12,8	6,4	2,6	11,5
2014	2,8	4,9	10,0	12,9	14,7	19,4	19,5	18,5	17,5	13,8	9,0	4,0	12,3
2015	2,5	4,5	8,4	12,4	16,3	19,9	24,3	21,7	16,0	11,7	7,1	1,8	12,3
2016	1,3	5,3	8,4	13,0	14,7	18,5	21,3	20,3	18,9	11,2	5,8	2,2	11,7

	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
	med												
2017	-0,7	5,3	11,1	12,4	16,6	21,0	21,6	21,4	14,4	12,3	5,4	-0,3	11,8
2018	2,2	2,6	6,7	14,2	16,2	20,3	22,6	22,1	17,9	13,2	7,9	2,0	12,4
2019	1,8	4,9	8,9	12,0	12,9	21,7	22,0	21,6	17,4	13,2	5,9	2,4	12,1
2020	1,8	5,7	7,7	13,3	16,0	18,6	21,1	20,9	17,2	10,7	6,2	1,7	11,7
2021	-0,6	4,6	7,7	10,2	13,7	20,9	20,5	19,5	18,4	11,3	6,3	1,0	11,1
2022	2,3	4,8	7,5	11,4	18,0	21,6	24,0	22,6	16,5	14,3	6,4	1,8	12,6
2023	2,9	5,3	9,2	11,0	15,7	20,5	21,5	21,5	19,1	14,0	5,3	2,6	12,4
2024	2,0	6,8	9,1	12,1	15,1	18,9	22,7	24,2	16,5	13,0	5,5	1,7	12,3
Mittel media	0,7	3,5	7,7	11,4	15,4	19	21,3	20,9	16,7	12,1	5,8	1,3	11,3