



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

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

Nr./cod.: **56900MS**

MÜHLEN / MOLINI DI TURES

Koordinaten / coordinate
 ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 724491 m

y: 5198298 m

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 851 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
1992	-11,0	-0,8	-6,9	4,8	-1,9	8,8	1,1	13,2	6,0	21,0	9,1	22,4	11,6	26,8	12,2	28,6	7,1	19,5	2,7	10,0	-1,4	5,2	-8,1	-0,8	1,7	13,2
1993	-7,4	1,0	-7,8	3,4	-3,4	8,9	1,8	15,5	7,0	21,4	9,1	24,0	9,5	24,1	10,3	26,0	7,3	16,9	4,2	10,3	-1,9	4,5	-7,2	-0,2	1,9	13,0
1994	-6,5	1,3	-7,2	3,2	-0,3	13,1	1,6	12,9	6,4	19,6	8,7	23,7	12,0	29,0	11,4	27,5	8,3	19,1	1,4	11,4	1,3	8,6	-4,8	1,6	2,7	14,3
1995	-9,9	-1,1	-5,1	4,6	-4,2	7,4	2,0	14,6	5,6	18,9	8,3	21,0	12,5	29,2	10,1	23,1	5,4	16,8	2,4	14,2	-2,6	4,9	-5,5	0,3	1,6	12,9
1996	-6,5	0,0	-9,5	2,7	-4,3	8,6	1,9	15,3	6,7	19,8	9,5	25,8	10,4	24,5	9,9	23,0	4,6	16,7	3,3	12,1	-1,8	5,0	-6,5	-0,4	1,5	12,8
1997	-7,0	0,7	-5,6	4,9	-1,1	12,2	-0,7	13,2	5,3	20,2	9,3	21,5	9,3	23,7	10,9	25,5	6,8	21,8	1,8	12,8	-1,1	5,2	-3,6	1,5	2,1	13,7
1998	-6,8	0,1	-5,7	5,8	-2,1	10,0	2,0	13,4	6,2	21,0	9,5	24,8	11,1	26,3	10,9	25,9	6,5	18,2	3,1	11,5	-4,0	2,8	-7,0	1,2	2,0	13,5
1999	-9,3	-0,8	-6,5	3,1	-1,9	10,2	1,5	15,0	7,2	20,9	8,4	22,9	10,7	26,1	11,2	23,9	8,8	20,1	3,3	12,5	-3,0	3,8	-8,5	-1,1	1,9	13,1
2000	-11,3	-1,8	-4,7	4,5	-1,3	9,2	3,1	14,7	7,8	21,2	9,5	25,8	9,3	23,1	10,7	25,8	6,9	20,2	5,6	12,1	0,6	4,9	-3,3	1,4	2,8	13,4
2001	-6,9	-0,7	-4,8	3,7	0,3	10,2	0,3	12,2	7,0	21,9	7,7	21,9	10,7	25,6	11,4	26,5	5,3	15,6	4,5	14,1	-2,4	4,8	-8,6	0,1	2,1	13,1
2002	-9,6	-0,4	-3,1	5,5	-1,1	11,5	1,9	14,4	6,9	19,8	10,5	26,0	11,2	25,7	10,6	23,9	6,3	17,8	2,7	11,8	1,3	6,5	-3,5	2,4	2,9	13,8
2003	-7,1	0,4	-9,0	1,3	-2,1	13,4	1,4	13,6	6,9	22,0	11,8	28,8	11,3	27,4	12,2	30,2	5,5	19,4	0,5	8,4	-0,4	4,9	-5,0	1,6	2,2	14,4
2004	-9,2	-0,7	-5,5	3,6	-2,7	9,4	2,8	14,9	4,3	18,0	8,5	23,6	10,3	24,9	11,4	25,1	7,1	20,7	6,1	13,7	-1,2	6,5	-6,6	-0,3	2,1	13,3
2005	-9,8	-0,6	-8,0	1,1	-3,2	10,3	2,0	14,8	6,3	21,3	9,9	24,7	10,5	25,4	9,8	22,8	8,5	20,2	3,5	11,5	-3,4	3,9	-10,2	-2,7	1,4	12,8
2006	-11,2	-2,2	-6,4	2,6	-4,0	7,4	2,1	15,1	6,0	19,0	9,2	25,1	12,2	29,2	9,3	20,5	8,6	21,8	4,7	13,3	-1,4	6,6	-5,2	0,7	2,0	13,3
2007	-4,2	2,8	-3,4	4,8	-1,5	10,7	3,8	21,2	7,5	21,8	10,7	24,2	9,9	26,1	10,0	23,0	5,2	17,3	1,7	12,3	-3,8	3,3	-7,3	0,0	2,4	14,0
2008	-5,2	1,0	-5,2	4,2	-1,8	8,6	1,6	11,7	6,8	20,6	10,4	25,0	10,9	24,9	10,8	24,9	6,4	18,3	3,6	12,5	-1,5	4,5	-4,8	1,1	2,7	13,1
2009	-8,5	-1,8	-5,4	2,8	-1,0	9,1	2,8	16,4	7,1	22,7	9,5	23,1	10,7	26,4	11,7	27,0	8,3	19,7	2,4	12,1	-0,9	5,5	-7,3	-1,1	2,5	13,6
2010	-9,0	-1,4	-6,4	1,4	-2,8	8,6	1,6	16,2	6,8	16,9	9,5	23,6	12,3	29,3	10,8	23,4	6,2	17,7	2,4	10,6	0,3	5,0	-7,9	-1,8	2,0	12,5
2011	-6,5	-0,1	-4,4	4,5	-1,8	11,4	3,0	18,7	6,4	22,8	9,7	22,2	10,3	23,8	10,9	26,0	8,3	21,0	1,5	11,5	-2,9	4,6	-6,2	0,1	2,4	13,9
2012	-9,4	0,4	-10,2	2,0	-0,5	15,1	3,1	14,2	6,5	20,5	11,3	24,9	11,9	25,7	11,9	27,7	7,8	19,6	3,9	13,6	0,2	5,9	-6,3	-0,5	2,5	14,1
2013	-5,3	2,6	-8,4	2,4	-1,8	7,8	3,9	15,7	6,5	17,0	9,1	22,7	11,8	27,9	10,2	25,9	7,4	20,0	5,7	13,6	0,4	6,0	-5,2	2,5	2,9	13,7
2014	-3,9	1,3	-2,5	4,0	-1,0	13,3	3,4	16,6	6,3	18,2	9,7	24,7	11,3	23,8	10,3	21,6	8,3	20,5	5,5	14,9	3,8	8,8	-1,5	4,0	4,2	14,3
2015	-4,1	2,8	-4,1	5,4	-0,1	11,3	1,5	15,5	7,1	20,1	11,1	24,1	13,2	29,2	12,0	26,0	6,3	18,5	3,4	13,0	-2,6	8,1	-6,9	2,7	3,1	14,8
2016	-6,7	1,1	-1,3	5,2	-0,9	10,3	3,6	15,4	6,8	18,3	10,8	23,4	12,1	25,1	10,5	24,5	7,9	22,2	2,7	12,9	-0,9	5,7	-7,0	4,4	3,1	14,1
2017	-11,9	-1,0	-1,7	6,5	0,6	14,4	1,8	14,8	7,4	21,2	11,3	25,7	12,0	25,6	11,3	26,4	6,2	16,7	2,5	15,2	-1,9	5,9	-8,4	0,2	2,4	14,4
2018	-5,7	0,9	-9,7	1,9	-1,3	7,5	4,2	18,5	8,7	20,8	10,5	24,3	11,8	26,6	12,0	27,1	8,1	22,9	3,5	16,3	1,1	7,5	-5,7	2,2	3,2	14,8
2019	-7,3	1,0	-7,4	5,8	-1,6	12,3	3,4	15,2	4,9	15,6	11,8	27,9	11,6	26,9	12,1	24,9	7,4	20,2	4,5	14,3	0,9	4,8	-4,3	1,7	3,1	14,2
2020	-7,0	2,5	-2,4	6,9	-1,5	10,2	1,3	18,6	6,9	19,4	10,2	22,0	11,6	25,9	11,5	25,7	8,4	21,2	2,6	12,3	-2,2	6,8	-4,8	0,3	2,9	14,3
2021	-10,6	-1,7	-7,7	3,8	-3,4	9,9	0,6	12,7	4,6	17,0	11,4	26,4	12,0	25,2	10,0	23,4	7,2	22,2	1,5	13,7	-1,3	5,8	-9,0	0,3	1,3	13,3
2022	-6,9	2,4	-4,9	5,4	-3,3	12,5	1,3	14,7	8,8	22,1	11,9	26,2	12,6	27,5	11,3	26,4	6,7	18,1	5,2	16,2	-0,9	7,0	-5,7	0,3	3,1	15,0
2023	-7,3	1,6	-4,7	6,3	0,0	11,8	1,4	13,3	7,4	19,0	11,0	25,0	12,2	25,7	11,8	25,6	9,0	23,1	5,5	16,3	-1,1	6,0	-3,3	2,3	3,5	14,7
2024	-8,5	1,4	-1,1	7,5	1,2	11,9	2,4	16,0	7,5	18,8	11,6	23,8	13,7	27,5	13,3	28,1	8,9	18,6	6,6	14,2	-3,8	5,5	-7,0	0,9	3,7	14,5
Mittel media	-7,8	0,3	-5,7	4,1	-1,7	10,5	2,1	15,1	6,7	20	10	24,3	11,3	26,2	11	25,3	7,2	19,5	3,5	12,9	-1,2	5,6	-6,1	0,7	2,5	13,8



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

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

Nr./cod.: **56900MS**

MÜHLEN / MOLINI DI TURES

Koordinaten / coordinate
 ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 724491 m

y: 5198298 m

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 851 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
1992	-17,0	13,0	-17,0	10,0	-6,0	16,0	-3,0	25,0	1,0	29,0	5,0	27,0	6,0	34,0	10,0	33,0	-1,0	25,0	-5,0	18,0	-6,0	14,0	-15,0	6,0	-17,0	34,0
1993	-16,0	7,0	-13,0	10,0	-9,0	19,0	-4,0	22,0	3,0	31,0	4,0	32,0	2,0	32,0	1,0	31,0	0,0	24,0	-4,0	18,0	-10,0	13,0	-16,0	3,0	-16,0	32,0
1994	-17,0	9,0	-15,0	11,0	-6,0	21,0	-4,0	25,0	-1,0	26,0	4,0	32,0	7,0	34,0	7,0	36,0	0,0	25,0	-5,0	21,0	-5,0	14,0	-10,0	11,0	-17,0	36,0
1995	-19,0	4,0	-13,0	10,0	-10,0	17,0	-4,0	22,0	0,0	29,0	4,0	31,0	9,0	34,0	3,0	32,0	-4,0	21,0	-4,0	20,0	-14,0	14,0	-12,0	5,0	-19,0	34,0
1996	-13,0	5,0	-17,0	11,0	-14,0	19,0	-4,0	23,0	4,0	34,0	2,0	33,0	6,0	30,0	7,0	31,0	0,0	21,0	-4,0	19,0	-10,0	12,0	-16,0	5,0	-17,0	34,0
1997	-14,0	6,0	-11,0	9,0	-4,0	18,0	-6,0	21,0	-2,0	28,0	4,0	30,0	6,0	30,0	6,0	30,0	2,0	28,0	-10,0	23,0	-6,0	11,0	-10,0	7,0	-14,0	30,0
1998	-15,0	6,0	-14,0	15,0	-9,0	21,0	-3,0	23,0	2,0	30,0	2,0	34,0	5,0	33,0	3,0	34,0	1,0	25,0	-3,0	17,0	-11,0	9,0	-13,0	14,0	-15,0	34,0
1999	-15,0	3,0	-20,0	16,0	-10,0	17,0	-4,0	23,0	0,0	29,0	3,0	31,0	7,0	33,0	5,0	31,0	5,0	25,0	-3,0	17,0	-11,0	13,0	-18,0	4,0	-20,0	33,0
2000	-19,0	12,0	-11,0	9,0	-7,0	16,0	-3,0	25,0	0,0	28,0	4,0	33,0	3,0	30,0	7,0	30,0	2,0	26,0	1,0	19,0	-5,0	8,0	-13,0	7,0	-19,0	33,0
2001	-15,0	4,0	-12,0	11,0	-5,0	18,0	-4,0	20,0	1,0	31,0	1,0	31,0	6,0	32,0	4,0	33,0	0,0	22,0	-1,0	20,0	-8,0	13,0	-16,0	7,0	-16,0	33,0
2002	-16,0	4,0	-8,0	13,0	-5,0	18,0	-4,0	22,0	0,0	28,0	5,0	35,0	7,0	31,0	7,0	29,0	-3,0	23,0	-4,0	18,0	-5,0	9,0	-10,0	7,0	-16,0	35,0
2003	-14,5	8,0	-13,1	7,1	-5,5	19,3	-9,0	23,1	0,0	29,3	9,6	32,8	7,4	32,9	7,7	36,3	1,6	24,4	-7,1	19,6	-4,0	11,6	-15,8	10,4	-15,8	36,3
2004	-18,2	5,1	-11,2	10,1	-12,5	16,8	-4,2	23,1	-1,1	27,8	4,1	32,0	6,1	31,1	5,8	31,0	1,2	26,6	-0,7	19,9	-6,7	18,0	-15,0	4,3	-18,2	32,0
2005	-16,9	8,5	-14,5	6,9	-18,7	19,7	-3,3	24,2	0,5	31,8	2,0	33,1	3,6	33,4	5,6	28,8	3,4	29,2	-2,2	16,8	-12,6	12,2	-18,9	2,9	-18,9	33,4
2006	-18,2	3,9	-14,7	6,8	-13,4	17,9	-4,1	21,5	0,6	25,2	1,9	32,9	8,5	34,3	5,0	25,2	1,9	28,3	-0,7	20,0	-5,4	13,5	-10,1	8,0	-18,2	34,3
2007	-10,5	12,5	-8,6	10,9	-8,1	17,0	-1,6	25,9	2,2	29,6	7,2	32,5	5,1	33,5	5,5	29,4	0,6	23,6	-3,3	20,0	-11,5	12,6	-12,8	6,9	-12,8	33,5
2008	-15,8	13,7	-9,9	14,2	-9,2	17,2	-4,0	19,0	0,3	29,3	3,4	33,0	7,4	29,4	6,4	30,9	-1,2	27,1	-2,4	18,3	-10,9	10,9	-12,9	10,4	-15,8	33,0
2009	-16,4	4,2	-15,5	9,3	-7,0	14,7	-0,8	20,5	1,6	31,2	3,8	32,0	5,6	31,9	5,4	32,0	3,3	27,1	-5,9	21,2	-5,4	9,2	-17,8	5,8	-17,8	32,0
2010	-17,1	5,3	-16,0	6,0	-11,9	16,9	-5,0	24,0	2,5	28,9	4,5	30,5	6,1	35,5	3,7	31,0	0,9	22,6	-4,6	19,6	-13,0	10,4	-17,2	4,7	-17,2	35,5
2011	-17,0	4,3	-10,2	8,6	-5,7	17,8	-3,2	25,4	-0,8	29,6	5,1	33,0	4,8	30,4	4,1	31,2	1,8	27,1	-4,1	20,7	-7,4	13,1	-17,6	6,4	-17,6	33,0
2012	-21,0	7,5	-22,3	16,0	-4,4	21,7	-5,2	27,0	-0,8	29,4	5,2	32,2	4,9	34,5	6,5	35,6	0,6	25,9	-5,1	20,8	-4,4	11,3	-16,0	3,2	-22,3	35,6
2013	-15,7	14,3	-18,8	6,5	-9,3	12,9	-2,9	23,8	-0,3	23,7	2,8	31,6	5,6	31,9	4,4	33,4	0,5	28,8	-1,7	18,5	-8,9	12,8	-10,1	8,4	-18,8	33,4
2014	-11,1	4,8	-9,7	8,0	-4,6	20,0	-3,7	21,6	-1,4	27,4	5,6	32,9	6,4	31,6	4,1	28,8	1,0	25,9	-3,2	20,0	-1,2	11,8	-6,8	8,0	-11,1	32,9
2015	-12,5	8,8	-11,1	9,8	-4,4	16,7	-4,8	23,5	0,7	27,4	6,1	32,3	6,8	34,6	6,9	32,3	-0,8	28,6	-2,9	19,6	-8,6	14,3	-10,8	8,9	-12,5	34,6
2016	-13,1	6,7	-5,4	8,4	-3,7	17,3	-3,9	21,5	0,6	27,5	6,5	33,4	5,9	30,6	4,8	29,8	2,9	28,1	-3,1	18,3	-8,0	11,5	-10,9	15,9	-13,1	33,4
2017	-18,2	4,5	-5,8	13,7	-3,1	21,5	-6,1	22,5	0,7	29,8	3,1	32,8	6,5	31,1	4,5	33,2	-0,1	22,4	-4,2	19,0	-10,6	10,3	-16,0	8,9	-18,2	33,2
2018	-11,8	3,8	-19,7	7,2	-11,7	13,2	-2,5	25,7	2,7	28,7	5,1	30,5	8,0	32,6	1,9	32,8	-1,9	27,8	-3,4	21,1	-6,6	13,2	-14,6	8,9	-19,7	32,8
2019	-18,8	8,3	-16,4	17,5	-4,6	20,8	-1,3	21,9	-3,2	23,0	5,6	34,7	6,0	33,4	6,4	30,1	2,0	26,6	-1,5	17,4	-5,1	9,0	-11,0	6,8	-18,8	34,7
2020	-11,8	7,8	-6,4	15,0	-5,6	18,5	-6,3	24,0	-0,2	28,3	5,6	29,1	7,2	32,3	6,4	32,1	-0,6	27,3	-3,8	17,9	-8,6	14,8	-14,4	4,1	-14,4	32,3
2021	-22,9	4,1	-21,4	12,0	-9,6	22,3	-5,3	21,7	-0,5	24,5	3,7	31,3	7,4	29,8	4,9	31,6	2,2	25,8	-3,4	20,1	-6,2	10,0	-16,3	10,7	-22,9	31,6
2022	-12,6	10,8	-11,7	11,5	-7,7	19,6	-3,9	23,6	3,1	30,8	6,8	32,0	7,2	34,3	5,9	32,3	-0,9	26,9	0,6	20,6	-6,2	12,4	-19,7	5,6	-19,7	34,3
2023	-15,9	7,9	-13,1	15,5	-4,4	19,6	-5,6	20,9	1,3	26,3	5,7	33,2	4,5	32,9	4,9	33,9	2,4	28,7	-1,5	23,2	-7,2	12,6	-8,2	7,7	-15,9	33,9
2024	-20,7	10,8	-5,6	12,5	-2,7	18,5	-4,0	27,1	3,6	24,6	6,8	30,2	9,8	31,3	10,5	33,4	1,5	27,2	0,4	18,5	-8,4	12,3	-11,4	5,7	-20,7	33,4
Extremwerte estremi	-22,9	14,3	-22,3	17,5	-18,7	22,3	-9	27,1	-3,2	34	1	35	2	35,5	1	36,3	-4	29,2	-10	23,2	-14	18	-19,7	15,9	-22,9	36,3



Monats- und Jahresmittel der Temperatur
 [°C]

medie mensili e annue della temperatura
 [°C]

Nr./cod.: **56900MS**

MÜHLEN / MOLINI DI TURES

Koordinaten / coordinate
 ETRS89/UTM-Zone 32N

x: 724491 m

y: 5198298 m

erstellt am/creato il 03.01.2025

Höhe: 851 m.ü.M.
 quota: m s.l.m.

	JAN GEN med	FEB FEB med	MAR MAR med	APR APR med	MAI MAG med	JUN GIU med	JUL LUG med	AUG AGO med	SEP SET med	OKT OTT med	NOV NOV med	DEZ DIC med	JAHR ANNO med
1992	-5,9	-1,1	3,5	7,2	13,5	15,8	19,2	20,4	13,3	6,3	1,9	-4,5	7,5
1993	-3,2	-2,2	2,8	8,6	14,2	16,6	16,8	18,1	12,1	7,2	1,3	-3,7	7,4
1994	-2,6	-2,0	6,4	7,2	13,0	16,2	20,5	19,5	13,7	6,4	5,0	-1,6	8,5
1995	-5,5	-0,3	1,6	8,3	12,3	14,6	20,9	16,6	11,1	8,3	1,1	-2,6	7,2
1996	-3,2	-3,4	2,2	8,6	13,3	17,7	17,4	16,5	10,7	7,7	1,6	-3,5	7,2
1997	-3,2	-0,4	5,5	6,3	12,7	15,4	16,5	18,2	14,3	7,3	2,0	-1,0	7,9
1998	-3,4	0,0	4,0	7,7	13,6	17,1	18,7	18,4	12,4	7,3	-0,6	-2,9	7,7
1999	-5,1	-1,7	4,1	8,3	14,1	15,6	18,4	17,5	14,5	7,9	0,4	-4,8	7,5
2000	-6,5	-0,1	4,0	8,9	14,5	17,6	16,2	18,3	13,6	8,8	2,8	-1,0	8,1
2001	-3,8	-0,6	5,2	6,3	14,4	14,8	18,2	19,0	10,5	9,3	1,2	-4,3	7,6
2002	-5,0	1,2	5,2	8,1	13,4	18,2	18,5	17,2	12,0	7,3	3,9	-0,5	8,3
2003	-3,3	-3,8	5,7	7,5	14,5	20,3	19,3	21,2	12,4	4,5	2,3	-1,7	8,3
2004	-5,0	-1,0	3,3	8,9	11,1	16,1	17,6	18,2	13,9	9,9	2,7	-3,4	7,7
2005	-5,2	-3,4	3,6	8,4	13,8	17,3	17,9	16,3	14,4	7,5	0,2	-6,4	7,1
2006	-6,7	-1,9	1,7	8,6	12,5	17,1	20,7	14,9	15,2	9,0	2,6	-2,2	7,7
2007	-0,7	0,7	4,6	12,5	14,7	17,4	18,0	16,5	11,2	7,0	-0,3	-3,6	8,2
2008	-2,1	-0,5	3,4	6,7	13,7	17,7	17,9	17,9	12,3	8,1	1,5	-1,9	7,9
2009	-5,2	-1,3	4,0	9,6	14,9	16,3	18,6	19,4	14,0	7,3	2,3	-4,2	8,0
2010	-5,2	-2,5	2,9	8,9	11,9	16,6	20,8	17,1	11,9	6,5	2,7	-4,9	7,3
2011	-3,3	0,1	4,8	10,9	14,6	16,0	17,1	18,4	14,7	6,5	0,8	-3,1	8,2
2012	-4,5	-4,1	7,3	8,6	13,5	18,1	18,8	19,8	13,7	8,8	3,1	-3,4	8,3
2013	-1,4	-3,0	3,0	9,8	11,8	15,9	19,8	18,1	13,7	9,7	3,2	-1,3	8,3
2014	-1,3	0,7	6,1	10,0	12,2	17,2	17,5	15,9	14,4	10,2	6,3	1,2	9,2
2015	-0,6	0,6	5,6	8,5	13,6	17,6	21,2	19,0	12,4	8,2	2,8	-2,1	9,0
2016	-2,8	1,9	4,7	9,5	12,6	17,1	18,6	17,5	15,0	7,8	2,4	-1,3	8,6
2017	-6,4	2,4	7,5	8,3	14,3	18,5	18,8	18,8	11,5	8,9	2,0	-4,1	8,4
2018	-2,4	-3,9	3,1	11,3	14,7	17,4	19,2	19,6	15,5	9,9	4,3	-1,7	9,0
2019	-3,1	-0,8	5,4	9,3	10,3	19,9	19,3	18,5	13,8	9,4	2,8	-1,3	8,7
2020	-2,2	2,2	4,4	10,0	13,2	16,1	18,7	18,6	14,8	7,4	2,3	-2,2	8,6
2021	-6,1	-1,9	3,3	6,7	10,8	18,9	18,6	16,7	14,7	7,6	2,2	-4,3	7,3
2022	-2,3	0,3	4,6	8,0	15,5	19,1	20,1	18,9	12,4	10,7	3,0	-2,7	9,0
2023	-2,9	0,8	5,9	7,4	13,2	18,0	19,0	18,7	16,1	10,9	2,5	-0,5	9,1
2024	-3,5	3,2	6,5	9,2	13,1	17,7	20,6	20,7	13,8	10,4	0,9	-3,0	9,1
Mittel media	-3,8	-0,8	4,4	8,6	13,3	17,1	18,8	18,2	13,3	8,2	2,2	-2,7	8,1