

Mitteltemperatur der einzelnen Jahreszeiten seit 1906

Jahr	Mitteltemperatur für.....in C°			
	Winter ¹⁾	Frühling	Sommer	Herbst
1906	.	8,2	16,9	9,2
1907	-3,5	7,5	16,7	10,5
1908	-2,5	8,3	16,9	7,3
1909	-3,4	8,3	16,0	8,3
1910	0,0	8,4	16,3	7,7
1911	-1,9	8,9	18,1	9,9
1912	1,0	9,0	16,4	5,2
1913	-1,8	9,6	15,1	9,6
1914	-2,7	9,4	16,3	8,1
1915	0,0	9,3	16,9	6,4
1916	1,5	10,1	15,9	7,9
1917	-2,4	8,0	17,9	8,1
1918	-2,4	10,1	15,6	8,2
1919	-1,2	7,4	16,3	7,3
1920	-0,5	11,0	16,4	8,6
1921	0,0	9,7	17,6	8,3
1922	-1,9	9,3	17,0	6,5
1923	-0,9	9,7	16,9	9,1
1924	-3,2	9,2	16,0	9,0
1925	0,2	8,3	16,9	7,5
1926	0,0	9,0	15,7	10,5
1927	-1,9	9,7	17,3	8,7
1928	-0,3	8,9	18,3	9,0
1929	-6,9	8,2	17,6	9,9
1930	0,8	9,6	18,0	9,2
1931	-2,4	8,2	16,9	7,5
1932	-2,8	8,0	17,7	9,9
1933	-1,6	8,4	16,3	8,8
1934	-3,2	10,7	16,9	9,1
1935	-0,6	7,3	17,9	9,5
1936	0,3	10,0	16,5	7,2
1937	-1,2	9,3	17,5	8,5
1938	-2,5	7,7	17,6	9,0
1939	-0,4	8,0	17,5	8,5
1940	-4,5	8,4	16,2	9,0
1941	-3,8	8,1	17,1	7,6
1942	-4,5	9,8	17,0	9,7
1943	-0,3	10,1	17,1	9,1
1944	-1,2	7,7	17,6	7,8
1945	-3,5	9,9	17,7	7,9
1946	-0,5	11,5	17,2	8,7
1947	-3,9	11,1	18,7	10,1
1948	0,6	11,1	16,1	9,2
1949	-1,0	9,4	17,2	10,3
1950	-0,6	9,9	19,1	8,6

Jahr	Mitteltemperatur für.....in C°			
	Winter ¹⁾	Frühling	Sommer	Herbst
1951	-0,7	8,5	17,9	10,4
1952	-2,1	9,9	18,7	6,6
1953	-2,8	10,0	17,3	9,5
1954	-1,7	8,3	16,1	8,6
1955	-0,1	7,3	16,6	7,7
1956	-3,2	8,5	16,2	7,8
1957	0,1	9,1	17,1	8,7
1958	-0,7	8,1	17,9	9,3
1959	-1,4	10,9	17,4	9,2
1960	-0,1	10,0	17,1	9,5
1961	-0,1	10,2	17,5	10,9
1962	-0,9	7,5	17,0	8,8
1963	-5,7	8,8	18,0	10,2
1964	-2,2	9,6	17,9	8,7
1965	-1,9	8,0	16,8	8,5
1966	0,2	9,3	16,2	9,9
1967	-0,7	8,7	17,7	9,7
1968	-1,3	9,7	16,9	9,3
1969	-1,6	10,0	16,6	9,9
1970	-2,3	6,8	17,4	9,4
1971	-1,6	8,7	17,5	7,7
1972	0,7	9,4	16,6	6,7
1973	-1,1	7,4	17,4	8,1
1974	1,9	9,3	16,8	7,6
1975	1,5	8,7	16,5	8,9
1976	-0,1	8,6	17,0	9,4
1977	-0,2	9,3	16,7	9,0
1978	-0,3	8,4	16,1	7,5
1979	-0,5	8,5	16,4	8,8
1980	0,5	7,5	16,4	8,0
1981	-3,5	10,1	17,0	8,7
1982	-1,0	8,5	18,1	10,6
1983	-0,5	9,6	18,7	8,8
1984	-0,8	7,5	16,9	9,5
1985	-2,2	9,4	17,2	8,0
1986	-0,9	10,0	17,4	9,5
1987	-1,5	7,4	17,2	10,6
1988	1,8	9,5	17,7	9,3
1989	1,4	10,4	16,5	8,9
1990	1,1	10,7	17,8	9,5
1991	-1,1	8,9	18,1	9,7
1992	-0,8	10,0	19,6	9,5
1993	0,5	10,5	17,4	9,0
1994	1,9	11,2	19,5	10,9
1995	1,0	9,2	17,6	9,4
1996	0,3	9,1	17,7	8,6
1997	0,5	9,5	17,8	10,2
1998	2,7	10,2	18,5	8,4

Jahr	Mitteltemperatur für.....in C°			
	Winter ¹⁾	Frühling	Sommer	Herbst
1999	-0,5	10,7	17,7	9,9
2000	0,1	11,4	18,6	10,8
2001	2,4	11,1	18,4	8,9
2002	0,4	11,1	19,3	9,9
2003	0,0	11,0	21,3	9,1
2004	0,7	9,5	18,4	10,1
2005	-1,4	10,4	17,9	9,9
2006	-1,8	9,3	18,8	11,9
2007	2,8	12,5	19,0	8,2
2008	1,8	10,3	18,7	9,8
2009	-0,1	11,4	18,8	10,5
Maximum	2,8	12,5	21,3	11,9
Minimum	-6,9	6,8	15,1	5,2
Mittel	-0,9	9,3	17,4	8,9

1) Dezember, Jänner, Feber

Quelle: Universität Innsbruck, Institut für Meteorologie und Geophysik