

Fertility, 1853-2021

	15-44 years	15-19 years	20-24 years	25-29 years	30-34 years	35-39 years	40-44 years	45-49 years
1853	169,8	13,4	138,3	263,4	304,2	269,6	115,5	28,0
1854	169,2
1855	165,6	13,6	130,2	233,6	281,8	253,3	122,8	14,3
1856	161,6	10,9	122,9	239,5	278,4	215,3	117,4	15,2
1857	174,9	9,2	137,0	250,7	281,1	259,6	128,7	13,9
1858	184,7	15,5	142,7	260,0	302,0	263,9	142,1	11,1
1859	165,8	10,3	131,1	230,2	271,4	231,1	128,4	17,3
1860	151,0	10,0	99,1	215,8	263,6	200,3	110,6	16,6
1861	154,6	12,0	97,8	216,7	248,2	217,3	113,9	21,0
1862	165,4	9,3	106,0	229,8	261,2	225,1	126,0	15,0
1863	161,2	5,3	98,9	215,9	261,4	224,2	129,9	14,6
1864	166,3	9,2	105,1	227,0	263,4	236,3	124,2	24,2
1865	163,8	6,8	103,8	235,4	260,2	231,5	121,4	16,4
1866	157,3	6,3	105,6	226,9	253,1	222,7	109,3	19,6
1867	160,9	9,8	105,5	245,1	252,7	220,4	131,8	17,1
1868	141,0	6,1	96,4	203,4	222,5	211,6	111,1	17,3
1869	124,4	6,5	77,9	177,7	235,6	161,3	105,3	17,5
1870	127,0	3,7	77,4	194,0	236,8	182,1	92,4	19,2
1871	125,5	5,5	77,6	178,4	235,0	189,2	109,6	15,5
1872	124,1	4,0	69,4	194,0	243,3	187,8	104,7	15,8
1873	133,3	4,0	90,7	214,1	244,1	207,0	102,2	21,5
1874	127,7	9,7	82,3	202,7	209,7	205,9	109,4	23,9
1875	128,9	4,7	82,4	198,3	232,0	208,5	104,6	20,6
1876	135,5	7,8	86,5	198,5	235,0	240,2	109,6	17,9
1877	126,8	5,1	84,1	186,1	235,8	204,9	101,3	17,7
1878	137,0	10,1	89,5	187,2	272,4	215,2	111,0	14,7
1879	129,6	5,2	76,0	200,8	240,5	199,6	110,6	13,1
1880	129,6	7,1	77,1	188,0	252,6	192,7	115,8	15,9
1881	131,8	7,8	83,0	189,4	244,3	203,8	117,0	13,5
1882	130,4	8,5	83,5	197,3	235,3	198,9	105,5	12,5
1883	120,9	6,3	92,8	170,4	206,9	200,9	92,6	12,5
1884	133,2	7,1	92,6	198,7	230,0	205,3	105,2	11,0
1885	129,2	8,4	95,6	192,4	214,6	194,5	90,4	13,3
1886	123,0	7,0	93,2	182,6	187,9	182,9	96,7	13,5
1887	118,1	7,7	82,6	174,2	180,4	182,7	85,2	13,6
1888	115,4	7,7	74,0	177,2	187,8	168,9	76,2	11,9
1889	132,2	9,5	90,7	192,9	226,0	178,4	98,9	11,8
1890	132,1	7,6	92,0	189,4	215,6	184,9	115,6	8,3
1891	140,5	7,9	101,1	207,7	240,4	176,2	120,5	13,3
1892	132,9	9,0	97,0	194,4	211,4	182,9	121,1	9,6
1893	135,2	9,8	101,7	198,1	227,9	182,5	104,4	16,0
1894	126,5	8,9	88,2	185,3	219,8	168,6	99,2	17,9
1895	143,8	9,3	113,0	212,9	239,1	205,6	97,7	14,3
1896	136,3	9,9	110,8	205,1	208,0	204,7	85,4	21,5
1897	138,1	10,3	101,7	214,7	223,3	190,3	92,5	15,3
1898	132,8	13,1	102,3	201,4	207,9	187,9	87,0	11,3
1899	129,5	10,1	99,9	200,4	211,7	174,0	83,9	8,0
1900	128,5	11,4	100,8	191,4	184,9	196,4	91,8	9,2
1901	125,2	9,5	110,7	179,6	202,8	159,0	99,9	10,2
1902	127,7	9,9	118,9	195,4	218,4	147,8	90,2	9,1
1903	128,9	10,5	114,9	194,0	213,1	168,8	90,1	9,6
1904	131,0	10,9	106,9	206,7	223,1	167,3	89,9	12,5
1905	128,7	11,2	101,5	213,0	199,5	163,9	104,0	10,8
1906	131,4	10,9	107,0	209,0	216,4	174,7	97,7	11,7
1907	127,3	11,7	119,9	202,9	212,6	169,6	81,4	9,0
1908	124,2	7,5	108,6	202,0	201,6	181,4	90,1	11,3
1909	123,9	10,2	109,2	201,1	214,0	175,5	82,1	7,9
1910	116,7	10,5	100,5	183,4	193,2	176,1	82,9	10,8
1911	117,4	13,5	101,1	180,2	202,8	175,3	73,6	12,8
1912	118,4	11,3	108,0	182,0	194,4	168,5	89,3	10,4
1913	116,5	9,2	104,1	178,4	188,1	175,6	88,3	8,2
1914	121,0	11,2	110,0	191,1	203,7	165,2	90,7	7,7
1915	124,6	11,0	117,3	198,8	204,7	170,7	88,6	8,9
1916	119,7	13,6	119,1	187,7	192,8	157,3	85,7	5,7
1917	120,8	13,5	121,9	187,1	191,2	157,5	85,6	6,9
1918	120,8	15,5	118,9	194,8	197,2	147,5	72,6	8,8
1919	115,3	11,9	106,3	192,4	182,5	145,9	71,4	14,0
1920	127,7	14,8	126,0	211,5	193,6	160,5	78,5	6,9
1921	125,0	11,1	119,3	210,0	196,6	143,3	82,4	10,8
1922	121,2	14,1	120,8	195,0	190,6	144,6	69,8	9,5
1923	122,9	13,5	111,8	194,7	202,3	153,6	70,0	8,9

1924	117,6	10,8	105,2	187,0	177,1	167,1	69,8	7,8
1925	117,4	16,5	110,5	177,1	190,2	149,7	67,1	6,0
1926	120,7	12,4	104,0	188,3	198,6	156,7	71,9	10,7
1927	116,7	15,1	106,4	183,8	180,8	151,7	74,6	6,4
1928	110,1	15,8	103,7	169,4	171,8	141,9	68,8	8,3
1929	112,7	16,6	120,1	169,5	165,0	147,9	68,4	5,6
1930	117,5	22,5	127,5	180,3	178,6	137,6	66,3	4,1
1931	115,7	23,0	133,6	178,1	160,5	135,8	65,8	8,3
1932	109,5	27,4	133,2	157,7	160,4	122,7	55,6	5,0
1933	100,9	25,5	118,9	149,5	136,2	117,7	58,9	6,6
1934	102,2	26,0	128,5	147,9	146,6	101,1	61,9	7,9
1935	98,9	26,4	132,1	149,5	135,4	101,9	45,2	7,1
1936	98,1	28,8	131,5	156,2	115,0	102,5	53,8	7,3
1937	91,4	24,4	125,2	139,5	119,0	95,5	46,8	5,3
1938	89,6	27,2	117,3	150,0	116,7	85,3	42,3	3,5
1939	87,8	19,4	116,3	140,0	115,5	91,4	48,5	4,8
1940	91,1	24,2	131,7	144,1	119,6	87,3	38,6	4,6
1941	96,5	29,6	131,9	156,9	124,1	90,3	42,2	6,5
1942	109,0	40,1	158,6	164,9	131,5	103,3	48,9	4,8
1943	113,0	43,8	159,5	177,5	146,1	96,4	44,5	3,7
1944	112,8	42,9	168,6	169,1	149,5	94,1	40,0	3,9
1945	118,9	42,6	164,0	188,8	153,1	109,3	47,3	5,0
1946	117,0	49,1	177,7	173,8	142,4	100,5	45,5	4,2
1947	124,1	52,0	183,5	190,4	161,7	99,0	41,5	5,0
1948	126,3	50,3	180,9	205,4	155,0	108,6	40,4	4,2
1949	127,1	60,4	181,3	194,0	165,1	100,7	39,6	5,1
1950	132,3	68,6	192,8	197,1	161,1	103,5	45,6	2,4
1951	128,3	64,7	198,8	183,7	153,8	102,7	34,8	4,5
1952	130,8	61,0	208,6	190,1	152,8	101,0	39,4	4,4
1953	136,1	65,0	221,7	197,6	154,6	104,1	41,3	3,3
1954	135,6	76,5	225,2	192,7	151,6	97,0	35,8	2,8
1955	141,2	85,6	226,2	210,5	148,0	107,6	34,2	2,5
1956	143,0	86,7	235,5	207,6	151,3	100,9	42,6	3,2
1957	144,6	82,3	233,9	219,8	161,1	98,2	41,5	3,1
1958	139,4	82,1	239,5	198,3	156,2	103,9	34,4	2,8
1959	143,1	85,2	243,4	209,7	154,8	107,0	43,1	4,2
1960	143,2	87,4	248,2	210,3	158,4	103,7	41,9	3,2
1961	130,1	81,4	227,1	186,8	150,4	92,1	35,3	3,4
1962	132,5	79,8	225,4	203,2	147,1	98,5	39,1	3,3
1963	132,9	83,4	236,2	205,6	145,8	87,1	36,5	1,3
1964	129,2	87,3	222,7	188,7	141,9	92,3	36,6	2,2
1965	124,8	86,7	214,7	178,7	133,7	91,1	34,4	3,2
1966	121,5	92,6	209,2	169,4	127,8	82,6	31,8	2,1
1967	111,9	82,9	194,6	157,4	116,2	76,4	26,5	2,2
1968	105,4	77,1	189,5	143,7	104,5	68,6	27,9	2,6
1969	103,5	81,3	171,6	151,7	102,2	67,6	21,9	1,2
1970	97,5	73,7	165,9	141,5	100,6	56,9	21,8	1,4
1971	101,9	71,8	180,5	152,0	103,6	56,4	18,5	0,8
1972	108,7	76,0	194,2	158,3	106,4	64,4	16,8	1,1
1973	104,4	69,9	187,7	156,1	105,0	50,9	18,7	1,1
1974	94,9	66,2	161,2	149,7	94,1	47,1	12,8	0,8
1975	95,3	64,1	163,7	145,4	93,7	48,7	13,5	0,7
1976	91,7	60,4	157,6	138,5	92,2	42,0	13,6	0,5
1977	84,2	56,4	138,7	129,3	81,4	43,7	12,1	0,9
1978	86,2	57,6	143,2	135,3	83,6	39,2	9,7	0,9
1979	91,0	54,8	152,3	141,4	97,8	42,6	7,9	0,9
1980	90,5	57,7	143,4	141,5	97,9	46,3	8,4	0,4
1981	85,1	49,2	138,1	134,6	92,5	43,9	7,7	0,4
1982	83,1	48,1	139,7	130,8	86,7	36,5	10,5	0,2
1983	82,1	39,8	136,9	135,2	89,3	37,5	9,9	0,2
1984	76,0	36,8	124,0	124,4	86,1	38,1	6,8	0,0
1985	70,3	33,7	112,4	117,2	80,9	36,2	5,9	0,4
1986	70,0	30,7	110,4	123,7	81,3	33,8	6,4	0,4
1987	74,3	29,6	117,8	126,0	93,7	38,6	8,2	0,3
1988	80,9	32,4	117,8	146,1	106,3	43,3	7,8	0,0
1989	78,0	29,8	113,2	138,7	103,5	46,3	9,0	0,3
1990	81,2	30,4	116,9	145,3	111,9	50,1	6,9	0,1
1991	76,2	27,9	102,0	137,2	107,5	52,2	10,0	0,1
1992	76,7	26,5	103,6	141,5	108,4	52,2	9,8	0,3
1993	76,7	23,0	104,9	143,6	108,9	52,3	11,6	0,1
1994	73,4	23,2	98,5	137,2	106,3	53,3	9,8	0,1
1995	70,6	23,4	94,1	128,8	110,6	50,2	8,4	0,5
1996	71,2	22,1	93,1	134,7	109,8	55,4	8,4	0,4
1997	68,1	24,5	92,4	126,2	105,7	49,6	9,5	0,1

1998	68,0	24,1	88,5	131,5	104,8	49,8	10,5	0,2
1999	66,1	23,8	88,3	122,6	103,3	52,6	8,3	0,0
2000	69,0	22,8	88,4	130,4	112,4	50,4	10,4	0,4
2001	64,9	19,7	79,6	125,9	100,4	54,0	9,9	0,2
2002	64,3	18,2	75,3	120,4	107,2	54,6	10,0	0,7
2003	66,0	16,4	75,8	130,1	115,0	48,9	11,7	0,2
2004	67,4	13,0	75,7	132,6	117,9	55,9	11,2	0,4
2005	67,7	15,1	81,5	129,9	114,0	58,4	10,6	0,8
2006	68,6	14,4	78,8	128,3	119,4	62,5	11,2	0,3
2007	69,7	14,2	77,4	134,0	121,9	60,0	10,2	1,0
2008	71,8	14,6	76,8	134,2	120,6	67,1	13,7	0,9
2009	74,7	14,3	74,9	140,7	130,7	67,7	15,1	0,7
2010	73,7	12,9	72,9	137,7	127,5	73,7	14,6	0,2
2011	67,9	10,8	63,4	128,2	121,7	63,6	15,0	0,9
2012	68,8	11,0	63,3	134,0	117,2	66,1	15,1	0,5
2013	65,3	7,1	62,2	117,7	117,0	65,8	14,9	1,8
2014	65,5	7,5	64,7	122,8	112,2	64,7	12,8	1,5
2015	61,3	7,9	54,2	116,0	107,2	61,5	13,1	1,1
2016	59,2	6,5	48,5	109,2	108,6	59,7	14,7	1,8
2017	58,6	5,9	48,2	108,3	107,3	57,2	13,7	1,3
2018	59,3	5,3	47,6	108,6	106,3	59,0	13,1	1,4
2019	61,0	4,3	45,3	106,9	111,9	62,4	15,9	2,2
2020	60,8	4,7	44,4	108,6	113,1	56,9	14,4	1,6
2021	64,6	3,3	44,0	121,0	114,5	64,7	15,3	1,1

Fertility rates are calculated to provide the actual birth rates for a year or a period irrespective of the nation's age structure, which varies from one time to another. They are based on age-of-mother specific birth rates, i.e. the ratio between live births of mothers at a specific year of age and the mean population of women of that age.

Age:

15-44 years: Total live births per 1,000 women 15-44 years.

15-19 years: Live births to mothers under 20 years per 1,000 women 15-19 years.

45-49 years: Live births to mothers 45 years and over per 1,000 women 45-49 years.

Latest update: 20220428 09:00

Units: pr 1000 women

Reference period: 1853-2021