

**CHIL02: Fertility rates by reporting country, time and age, 1950-2018**

|               |        | Total  | 15-19 years | 20-24 years | 25-29 years | 30-34 years | 35-39 years | 40-44 years | 45-49 years |
|---------------|--------|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Faroe Islands | 1950   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |
|               | 1955   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |
|               | 1960   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |
|               | 1965   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |
|               | 1970   | 3418,0 | 75,0        | 211,1       | 168,1       | 121,6       | 78,1        | 26,9        | 2,8         |
|               | 1975   | 2902,0 | 66,7        | 168,8       | 176,9       | 103,5       | 46,5        | 16,9        | 1,0         |
|               | 1980   | 2463,0 | 54,8        | 155,9       | 144,6       | 84,2        | 43,8        | 9,3         | 0,0         |
|               | 1985   | 2280,9 | 23,8        | 114,1       | 150,5       | 105,9       | 52,4        | 9,6         | 0,0         |
|               | 1990   | 2798,4 | 28,5        | 130,4       | 185,5       | 125,3       | 72,4        | 17,6        | 0,0         |
|               | 1991   | 2627,7 | 22,3        | 134,6       | 173,0       | 127,5       | 57,3        | 10,0        | 0,8         |
|               | 1992   | 2524,0 | 28,1        | 113,4       | 167,6       | 121,2       | 62,4        | 12,1        | 0,0         |
|               | 1993   | 2509,2 | 27,8        | 123,2       | 156,3       | 121,8       | 55,4        | 16,6        | 0,7         |
|               | 1994   | 2391,7 | 24,2        | 122,6       | 154,7       | 104,7       | 57,7        | 14,5        | 0,0         |
|               | 1995   | 2455,5 | 19,0        | 104,6       | 170,1       | 132,4       | 51,6        | 11,3        | 2,1         |
|               | 1996   | 2584,4 | 15,0        | 118,7       | 179,7       | 128,0       | 60,1        | 15,4        | 0,0         |
|               | 1997   | 2513,5 | 15,3        | 103,4       | 162,3       | 126,4       | 81,9        | 12,7        | 0,7         |
|               | 1998   | 2335,5 | 17,6        | 101,1       | 135,4       | 138,3       | 56,2        | 18,6        | 0,0         |
|               | 1999   | 2324,8 | 13,8        | 90,6        | 149,5       | 142,9       | 53,6        | 13,8        | 0,7         |
|               | 2000   | 2581,9 | 15,1        | 107,6       | 174,3       | 131,5       | 74,8        | 13,1        | 0,0         |
|               | 2001   | 2336,4 | 11,0        | 108,2       | 144,8       | 130,5       | 60,9        | 11,8        | 0,0         |
|               | 2002   | 2558,9 | 12,5        | 97,7        | 169,5       | 138,9       | 72,6        | 19,9        | 0,7         |
|               | 2003   | 2539,8 | 13,9        | 101,7       | 164,4       | 142,8       | 69,4        | 15,6        | 0,0         |
|               | 2004   | 2591,8 | 12,7        | 83,6        | 180,2       | 156,8       | 71,0        | 12,8        | 1,2         |
|               | 2005   | 2637,1 | 9,8         | 94,8        | 176,4       | 146,4       | 82,3        | 16,5        | 1,3         |
|               | 2006   | 2502,7 | 9,2         | 89,1        | 159,4       | 152,6       | 74,2        | 14,6        | 1,3         |
|               | 2007   | 2565,9 | 9,2         | 84,3        | 160,4       | 157,5       | 84,2        | 17,0        | 0,6         |
|               | 2008   | 2578,9 | 14,0        | 97,0        | 168,9       | 144,6       | 70,9        | 19,6        | 0,7         |
|               | 2009   | 2375,4 | 12,4        | 83,6        | 141,6       | 143,2       | 82,6        | 10,3        | 1,3         |
|               | 2010   | 2514,0 | 9,8         | 89,9        | 166,6       | 142,8       | 74,4        | 18,1        | 1,3         |
|               | 2011   | 2311,0 | 12,9        | 87,9        | 142,1       | 125,8       | 73,0        | 19,3        | 1,3         |
| 2012          | 2572,2 | 9,7    | 82,0        | 187,2       | 145,1       | 69,9        | 18,3        | 2,3         |             |
| 2013          | 2536,5 | 12,4   | 104,2       | 141,8       | 150,1       | 78,6        | 19,6        | 0,6         |             |
| 2014          | 2562,5 | 14,6   | 93,6        | 150,3       | 150,1       | 85,1        | 18,1        | 0,7         |             |
| 2015          | 2426,9 | 7,9    | 84,8        | 157,1       | 148,2       | 68,7        | 17,5        | 1,2         |             |
| 2016          | 2624,5 | 7,5    | 74,6        | 160,7       | 169,2       | 91,0        | 18,6        | 3,3         |             |
| 2017          | 2479,1 | 6,6    | 80,6        | 165,3       | 139,5       | 79,1        | 24,0        | 0,7         |             |
| 2018          | 2483,3 | 4,7    | 68,8        | 157,3       | 171,7       | 75,2        | 17,6        | 1,3         |             |
| Greenland     | 1950   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |             |
|               | 1955   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |             |
|               | 1960   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |             |
|               | 1965   | ..     | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          | ..          |             |
|               | 1970   | 2658,0 | 84,8        | 165,4       | 137,0       | 83,3        | 42,1        | 16,7        | 2,3         |
|               | 1975   | 2259,0 | 64,3        | 136,0       | 130,7       | 72,1        | 36,2        | 11,9        | 0,6         |
|               | 1980   | 2183,0 | 67,3        | 126,5       | 120,1       | 77,1        | 34,6        | 10,4        | 0,6         |
|               | 1985   | 2231,0 | 73,2        | 137,3       | 113,2       | 78,3        | 36,4        | 7,4         | 0,4         |
|               | 1990   | 2467,4 | 73,0        | 159,9       | 130,6       | 80,6        | 41,5        | 7,9         | 0,0         |
|               | 1991   | 2437,7 | 85,2        | 159,3       | 119,3       | 79,6        | 37,1        | 6,3         | 0,7         |
|               | 1992   | 2610,5 | 88,2        | 158,7       | 134,8       | 92,6        | 38,6        | 7,7         | 1,5         |
|               | 1993   | 2574,4 | 87,7        | 170,2       | 136,9       | 78,3        | 38,5        | 3,4         | 0,0         |
|               | 1994   | 2534,7 | 79,7        | 154,1       | 140,1       | 81,6        | 40,9        | 10,6        | 0,0         |
|               | 1995   | 2508,8 | 71,3        | 157,9       | 133,6       | 91,4        | 36,7        | 10,8        | 0,0         |
|               | 1996   | 2482,2 | 78,8        | 154,3       | 131,0       | 84,6        | 37,3        | 10,5        | 0,0         |
|               | 1997   | 2650,1 | 90,5        | 164,2       | 129,2       | 89,9        | 45,1        | 11,1        | 0,0         |
|               | 1998   | 2441,7 | 89,4        | 147,8       | 121,0       | 76,0        | 44,3        | 9,7         | 0,0         |
|               | 1999   | 2409,7 | 87,9        | 142,0       | 122,4       | 84,1        | 38,5        | 5,7         | 1,3         |
|               | 2000   | 2319,2 | 78,5        | 147,8       | 125,9       | 73,5        | 32,6        | 4,9         | 0,6         |
|               | 2001   | 2484,1 | 77,8        | 155,7       | 130,4       | 84,6        | 37,8        | 9,3         | 1,2         |
| 2002          | 2541,3 | 67,5   | 155,9       | 141,9       | 96,7        | 37,2        | 8,4         | 0,6         |             |
| 2003          | 2338,1 | 64,0   | 133,5       | 131,0       | 90,7        | 43,2        | 4,7         | 0,6         |             |
| 2004          | 2396,4 | 58,7   | 145,1       | 139,5       | 91,3        | 38,3        | 6,4         | 0,0         |             |
| 2005          | 2345,1 | 65,9   | 144,4       | 117,6       | 92,7        | 40,0        | 7,3         | 1,0         |             |

|         |      |        |      |       |       |       |       |      |     |
|---------|------|--------|------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
|         | 2006 | 2240,4 | 55,8 | 125,8 | 135,4 | 82,7  | 39,2  | 8,8  | 0,5 |
|         | 2007 | 2285,6 | 54,4 | 132,7 | 121,8 | 96,3  | 44,0  | 8,0  | 0,0 |
|         | 2008 | 2236,2 | 53,3 | 113,3 | 135,5 | 95,3  | 39,2  | 10,7 | 0,0 |
|         | 2009 | 2359,9 | 64,1 | 125,5 | 139,2 | 90,2  | 44,2  | 8,8  | 0,0 |
|         | 2010 | 2258,4 | 53,1 | 113,4 | 138,1 | 86,3  | 49,3  | 11,1 | 0,4 |
|         | 2011 | 2105,4 | 41,7 | 105,9 | 124,9 | 98,9  | 44,0  | 5,7  | 0,0 |
|         | 2012 | 1985,9 | 40,0 | 106,0 | 117,1 | 81,6  | 45,3  | 6,3  | 0,8 |
|         | 2013 | 2051,3 | 40,9 | 116,4 | 113,3 | 89,6  | 41,8  | 8,3  | 0,0 |
|         | 2014 | 1999,2 | 41,6 | 96,8  | 127,8 | 89,0  | 35,9  | 8,7  | 0,0 |
|         | 2015 | 2016,0 | 32,5 | 104,3 | 121,6 | 92,0  | 45,3  | 6,9  | 0,7 |
|         | 2016 | ..     | ..   | ..    | ..    | ..    | ..    | ..   | ..  |
|         | 2017 | ..     | ..   | ..    | ..    | ..    | ..    | ..   | ..  |
|         | 2018 | ..     | ..   | ..    | ..    | ..    | ..    | ..   | ..  |
| Iceland | 1950 | 3856,0 | 68,6 | 192,8 | 197,1 | 161,1 | 103,5 | 45,6 | 2,4 |
|         | 1955 | 4073,0 | 85,6 | 226,2 | 210,5 | 148,0 | 107,6 | 34,2 | 2,5 |
|         | 1960 | 4265,0 | 87,4 | 248,2 | 210,3 | 158,4 | 103,7 | 41,9 | 3,2 |
|         | 1965 | 3713,0 | 86,7 | 214,7 | 178,7 | 133,7 | 91,1  | 34,4 | 3,2 |
|         | 1970 | 2809,0 | 73,7 | 165,9 | 141,5 | 100,6 | 56,9  | 21,8 | 1,4 |
|         | 1975 | 2649,0 | 64,1 | 163,7 | 145,4 | 93,7  | 48,7  | 13,5 | 0,7 |
|         | 1980 | 2478,0 | 57,7 | 143,4 | 141,5 | 97,9  | 46,3  | 8,4  | 0,4 |
|         | 1985 | 1933,0 | 33,7 | 112,4 | 117,2 | 80,9  | 36,2  | 5,9  | 0,4 |
|         | 1990 | 2310,0 | 30,4 | 116,9 | 145,3 | 111,9 | 50,1  | 6,9  | 0,1 |
|         | 1991 | 2185,0 | 27,9 | 102,0 | 137,2 | 107,5 | 52,2  | 10,0 | 0,1 |
|         | 1992 | 2212,0 | 26,5 | 103,6 | 141,5 | 108,4 | 52,2  | 9,8  | 0,3 |
|         | 1993 | 2222,0 | 23,0 | 104,9 | 143,6 | 108,9 | 52,3  | 11,6 | 0,1 |
|         | 1994 | 2143,0 | 23,2 | 98,5  | 137,2 | 106,3 | 53,3  | 9,8  | 0,1 |
|         | 1995 | 2080,0 | 23,4 | 94,1  | 128,8 | 110,6 | 50,2  | 8,4  | 0,5 |
|         | 1996 | 2119,0 | 22,1 | 93,1  | 134,7 | 109,8 | 55,4  | 8,4  | 0,4 |
|         | 1997 | 2040,0 | 24,5 | 92,4  | 126,2 | 105,7 | 49,6  | 9,5  | 0,1 |
|         | 1998 | 2048,0 | 24,1 | 88,5  | 131,5 | 104,8 | 49,8  | 10,5 | 0,2 |
|         | 1999 | 1994,0 | 23,8 | 88,3  | 122,6 | 103,3 | 52,6  | 8,3  | 0,0 |
|         | 2000 | 2076,0 | 22,8 | 88,4  | 130,4 | 112,4 | 50,4  | 10,4 | 0,4 |
|         | 2001 | 1948,0 | 19,7 | 79,6  | 125,9 | 100,4 | 54,0  | 9,9  | 0,2 |
|         | 2002 | 1932,0 | 18,2 | 75,3  | 120,4 | 107,2 | 54,6  | 10,0 | 0,7 |
|         | 2003 | 1990,0 | 16,4 | 75,8  | 130,1 | 115,0 | 48,9  | 11,7 | 0,2 |
|         | 2004 | 2033,0 | 13,0 | 75,7  | 132,6 | 117,9 | 55,9  | 11,2 | 0,4 |
|         | 2005 | 2052,0 | 15,1 | 81,5  | 129,9 | 114,0 | 58,4  | 10,6 | 0,8 |
|         | 2006 | 2074,0 | 14,4 | 78,8  | 128,3 | 119,4 | 62,5  | 11,2 | 0,3 |
|         | 2007 | 2094,0 | 14,2 | 77,4  | 134,0 | 121,9 | 60,0  | 10,2 | 1,0 |
|         | 2008 | 2140,0 | 14,6 | 76,8  | 134,2 | 120,6 | 67,1  | 13,7 | 0,9 |
|         | 2009 | 2221,0 | 14,3 | 74,9  | 140,7 | 130,7 | 67,7  | 15,1 | 0,7 |
|         | 2010 | 2197,0 | 12,9 | 72,9  | 137,7 | 127,5 | 73,7  | 14,6 | 0,2 |
|         | 2011 | 2017,0 | 10,8 | 63,4  | 128,2 | 121,7 | 63,6  | 15,0 | 0,9 |
|         | 2012 | 2037,0 | 11,0 | 63,3  | 134,0 | 117,2 | 66,1  | 15,1 | 0,5 |
|         | 2013 | 1932,0 | 7,1  | 62,2  | 117,7 | 117,0 | 65,8  | 14,9 | 1,8 |
|         | 2014 | 1932,0 | 7,5  | 64,7  | 122,8 | 112,2 | 64,7  | 12,8 | 1,5 |
|         | 2015 | 1805,0 | 7,9  | 54,2  | 116,0 | 107,2 | 61,5  | 13,1 | 1,1 |
|         | 2016 | 1745,0 | 6,5  | 48,5  | 109,2 | 108,6 | 59,7  | 14,7 | 1,8 |
|         | 2017 | 1710,0 | 5,9  | 48,2  | 108,3 | 107,3 | 57,2  | 13,7 | 1,3 |
|         | 2018 | 1707,0 | 5,3  | 47,6  | 108,6 | 106,3 | 59,0  | 13,1 | 1,4 |

The total fertility rate is the total number of live births per 1 000 women who survive the reproductive period of their lives (age 15-49) given that they all gave birth to the exact number of children specified in a given year's fertility rate within each age group.

The total fertility rate is calculated on the basis of 1-year age groups and can thus differ from a total fertility rate calculated on the basis 5-year fertility rates. The 5-year fertility rates refer to live births per 1000.

women in the different age groups. Mean population is used in calculation of age groups.

Age-group calculation is the number of births in age-group / (mean population by age-group / 1 000).

Total fertility calculation is the number of births by mother's age / (mean population by age / 1 000).

reporting country:

Greenland:

Latest update:

20200217 11:00

Source: National Statistical Institutes and National Board of Survey in Finland