

Table B – CPI headline

Table B1 - CPI headline index numbers¹ (Dec 2021 = 100)

| | Jan | Feb | Mar | Apr | May | Jun | Jul | Aug | Sep | Oct | Nov | Dec | Average |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 1980 | 3,2 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 3,4 | 3,5 | 3,5 | 3,6 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,5 |
| 1981 | 3,7 | 3,8 | 3,8 | 3,8 | 3,9 | 3,9 | 4,0 | 4,1 | 4,2 | 4,2 | 4,3 | 4,3 | 4,0 |
| 1982 | 4,3 | 4,3 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,6 | 4,6 | 4,7 | 4,8 | 4,8 | 4,8 | 4,6 |
| 1983 | 4,8 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,1 | 5,1 | 5,2 | 5,2 | 5,2 | 5,3 | 5,4 | 5,4 | 5,1 |
| 1984 | 5,4 | 5,4 | 5,5 | 5,6 | 5,7 | 5,7 | 5,7 | 5,8 | 5,9 | 5,9 | 6,0 | 6,1 | 5,7 |
| 1985 | 6,1 | 6,3 | 6,3 | 6,5 | 6,6 | 6,7 | 6,7 | 6,8 | 6,8 | 6,9 | 7,0 | 7,2 | 6,7 |
| 1986 | 7,4 | 7,4 | 7,6 | 7,7 | 7,7 | 7,8 | 7,9 | 8,1 | 8,2 | 8,3 | 8,4 | 8,5 | 7,9 |
| 1987 | 8,6 | 8,7 | 8,8 | 9,0 | 9,0 | 9,1 | 9,2 | 9,3 | 9,5 | 9,6 | 9,7 | 9,7 | 9,2 |
| 1988 | 9,8 | 9,8 | 10,0 | 10,1 | 10,2 | 10,3 | 10,4 | 10,5 | 10,7 | 10,8 | 10,8 | 11,0 | 10,4 |
| 1989 | 11,1 | 11,2 | 11,4 | 11,6 | 11,8 | 11,8 | 11,9 | 12,1 | 12,2 | 12,3 | 12,5 | 12,7 | 11,9 |
| 1990 | 12,8 | 12,9 | 13,1 | 13,2 | 13,4 | 13,4 | 13,6 | 13,8 | 13,9 | 14,1 | 14,4 | 14,5 | 13,6 |
| 1991 | 14,7 | 14,9 | 14,9 | 15,2 | 15,4 | 15,5 | 15,7 | 15,9 | 16,1 | 16,4 | 16,6 | 16,8 | 15,7 |
| 1992 | 17,0 | 17,2 | 17,3 | 17,6 | 17,6 | 17,8 | 18,0 | 18,2 | 18,3 | 18,3 | 18,5 | 18,5 | 17,9 |
| 1993 | 18,7 | 18,7 | 19,0 | 19,4 | 19,5 | 19,6 | 19,8 | 19,9 | 20,0 | 20,1 | 20,1 | 20,2 | 19,6 |
| 1994 | 20,5 | 20,5 | 20,7 | 20,8 | 20,9 | 21,0 | 21,4 | 21,7 | 22,0 | 22,1 | 22,1 | 22,1 | 21,3 |
| 1995 | 22,5 | 22,6 | 22,9 | 23,1 | 23,2 | 23,2 | 23,3 | 23,4 | 23,4 | 23,4 | 23,6 | 23,7 | 23,2 |
| 1996 | 24,0 | 24,1 | 24,2 | 24,4 | 24,5 | 24,8 | 25,0 | 25,1 | 25,3 | 25,6 | 25,7 | 26,0 | 24,9 |
| 1997 | 26,2 | 26,4 | 26,5 | 26,8 | 26,9 | 27,0 | 27,2 | 27,2 | 27,4 | 27,5 | 27,4 | 27,5 | 27,0 |
| 1998 | 27,8 | 27,8 | 28,0 | 28,2 | 28,3 | 28,4 | 29,1 | 29,4 | 29,9 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 28,9 |
| 1999 | 30,2 | 30,2 | 30,2 | 30,3 | 30,3 | 30,4 | 30,4 | 30,3 | 30,4 | 30,5 | 30,6 | 30,7 | 30,4 |
| 2000 | 31,1 | 30,9 | 31,3 | 31,6 | 31,8 | 32,0 | 32,3 | 32,4 | 32,5 | 32,7 | 32,7 | 32,8 | 32,0 |
| 2001 | 33,3 | 33,3 | 33,5 | 33,7 | 33,8 | 34,0 | 34,0 | 33,9 | 34,0 | 34,0 | 34,2 | 34,3 | 33,8 |
| 2002 | 34,9 | 35,3 | 35,6 | 36,2 | 36,4 | 36,7 | 37,3 | 37,4 | 37,8 | 38,4 | 38,5 | 38,5 | 36,9 |
| 2003 | 38,9 | 38,9 | 39,3 | 39,4 | 39,3 | 39,2 | 39,2 | 39,3 | 39,2 | 38,9 | 38,7 | 38,7 | 39,1 |
| 2004 | 39,0 | 39,2 | 39,5 | 39,5 | 39,5 | 39,6 | 39,8 | 39,8 | 39,8 | 39,9 | 40,1 | 40,0 | 39,6 |
| 2005 | 40,2 | 40,2 | 40,6 | 40,8 | 40,8 | 40,7 | 41,1 | 41,3 | 41,5 | 41,5 | 41,5 | 41,5 | 41,0 |
| 2006 | 41,7 | 41,8 | 42,0 | 42,2 | 42,4 | 42,7 | 43,2 | 43,5 | 43,6 | 43,7 | 43,6 | 43,9 | 42,9 |
| 2007 | 44,2 | 44,2 | 44,6 | 45,1 | 45,4 | 45,8 | 46,2 | 46,4 | 46,8 | 47,2 | 47,4 | 47,8 | 45,9 |
| 2008 | 48,3 | 48,5 | 49,3 | 50,2 | 50,7 | 51,4 | 52,4 | 52,8 | 52,9 | 52,9 | 52,9 | 52,4 | 51,2 |
| 2009 ² | 52,6 | 53,1 | 53,8 | 54,1 | 54,3 | 54,6 | 55,1 | 55,3 | 55,5 | 55,5 | 55,5 | 55,7 | 54,6 |
| 2010 | 55,8 | 56,2 | 56,6 | 56,7 | 56,8 | 56,8 | 57,2 | 57,2 | 57,3 | 57,4 | 57,5 | 57,6 | 56,9 |
| 2011 | 57,9 | 58,2 | 58,9 | 59,1 | 59,4 | 59,7 | 60,2 | 60,3 | 60,6 | 60,8 | 61,0 | 61,1 | 59,8 |
| 2012 | 61,5 | 61,8 | 62,5 | 62,8 | 62,8 | 63,0 | 63,1 | 63,3 | 63,9 | 64,2 | 64,4 | 64,6 | 63,1 |
| 2013 | 64,8 | 65,4 | 66,2 | 66,4 | 66,2 | 66,4 | 67,1 | 67,3 | 67,7 | 67,8 | 67,9 | 68,1 | 66,8 |
| 2014 | 68,5 | 69,3 | 70,2 | 70,5 | 70,6 | 70,8 | 71,4 | 71,7 | 71,7 | 71,8 | 71,8 | 71,7 | 70,8 |
| 2015 | 71,5 | 72,0 | 73,0 | 73,7 | 73,9 | 74,2 | 75,0 | 75,0 | 75,0 | 75,2 | 75,2 | 75,4 | 74,1 |
| 2016 | 76,0 | 77,0 | 77,6 | 78,3 | 78,4 | 78,8 | 79,5 | 79,4 | 79,5 | 79,9 | 80,2 | 80,5 | 78,8 |
| 2017 | 81,0 | 81,9 | 82,4 | 82,4 | 82,7 | 82,9 | 83,1 | 83,2 | 83,6 | 83,8 | 83,9 | 84,3 | 82,9 |
| 2018 | 84,5 | 85,2 | 85,5 | 86,2 | 86,3 | 86,6 | 87,4 | 87,3 | 87,7 | 88,1 | 88,2 | 88,1 | 86,8 |
| 2019 | 87,9 | 88,6 | 89,4 | 89,9 | 90,2 | 90,5 | 90,8 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,6 | 90,3 |
| 2020 | 91,9 | 92,8 | 93,1 | 92,6 | 92,0 | 92,5 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 93,3 |
| 2021 | 94,8 | 95,4 | 96,1 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 98,1 | 98,5 | 98,7 | 99,0 | 99,4 | 100,0 | 97,5 |
| 2022 | 100,2 | 100,8 | 101,8 | 102,4 | 103,1 | 104,2 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 106,5 | 106,8 | 107,2 | 104,2 |
| 2023 | 107,1 | 107,9 | 109,0 | 109,4 | 109,6 | 109,8 | 110,8 | 111,1 | 111,8 | 112,8 | 112,7 | 112,7 | 110,4 |
| 2024 | 112,8 | 113,9 | 114,8 | 115,1 | 115,3 | | | | | | | | |

¹ Primary urban areas up to and including December 2008. All urban areas from January 2009. The series were linked so as to provide a continuous index.

² Substantial changes were made to the compilation of the CPI in January 2009. Documentation is available on the Stats SA website

Table B2 – CPI headline year-on-year rates³

| Year | Jan | Feb | Mar | Apr | May | Jun | Jul | Aug | Sep | Oct | Nov | Dec | Average |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|
| 1911 | | | | | | | | | | | | | 5,2 |
| 1912 | | | | | | | | | | | | | 3,4 |
| 1913 | | | | | | | | | | | | | 1,1 |
| 1914 | | | | | | | | | | | | | -0,7 |
| 1915 | | | | | | | | | | | | | 5,0 |
| 1916 | | | | | | | | | | | | | 6,2 |
| 1917 | | | | | | | | | | | | | 9,7 |
| 1918 | | | | | | | | | | | | | 6,8 |
| 1919 | | | | | | | | | | | | | 10,6 |
| 1920 | | | | | | | | | | | | | 23,9 |
| 1921 | | | | | | | | | | | | | -9,5 |
| 1922 | -23,7 | -23,0 | -21,8 | -20,3 | -19,6 | -15,7 | -15,1 | -14,2 | -12,8 | -11,8 | -10,9 | -6,0 | -16,6 |
| 1923 | -5,3 | -4,6 | -4,0 | -4,8 | -4,2 | -3,4 | -3,3 | -3,5 | -1,6 | -0,7 | -0,2 | 0,7 | -3,0 |
| 1924 | 1,1 | 1,9 | 2,7 | 2,7 | 2,1 | 1,5 | 1,2 | 1,5 | 0,8 | 0,3 | 0,2 | 0,5 | 1,4 |
| 1925 | -0,1 | -0,7 | -0,9 | -0,1 | 0,0 | 0,6 | 0,7 | 0,4 | 0,0 | -0,7 | -1,9 | -1,9 | -0,4 |
| 1926 | -1,6 | -1,3 | -1,4 | -2,0 | -1,8 | -2,2 | -2,2 | -1,9 | -1,4 | -0,7 | -0,4 | -1,0 | -1,5 |
| 1927 | -0,5 | -0,5 | -0,4 | -0,1 | 0,2 | 1,3 | 1,5 | 1,1 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 2,0 | 0,6 |
| 1928 | 1,4 | 0,8 | 1,0 | 0,9 | 0,7 | -0,5 | -0,7 | -0,5 | -0,1 | -0,7 | -0,2 | -0,7 | 0,0 |
| 1929 | -0,8 | -0,4 | -0,4 | -0,1 | -0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | -0,3 | -1,0 | -1,2 | -0,3 |
| 1930 | -1,2 | -1,5 | -2,0 | -2,2 | -2,2 | -2,0 | -2,3 | -2,4 | -3,5 | -3,1 | -2,7 | -2,8 | -2,3 |
| 1931 | -2,7 | -2,8 | -3,7 | -4,0 | -3,7 | -4,7 | -4,0 | -4,0 | -3,4 | -3,4 | -3,7 | -4,2 | -3,7 |
| 1932 | -4,6 | -4,1 | -3,9 | -4,3 | -4,7 | -4,4 | -4,7 | -4,7 | -4,5 | -4,7 | -4,5 | -5,0 | -4,4 |
| 1933 | -6,4 | -6,2 | -5,1 | -4,3 | -3,9 | -2,6 | -2,3 | -2,2 | -1,4 | 0,1 | 1,0 | 2,5 | -2,7 |
| 1934 | 3,3 | 2,9 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 1,4 | 1,4 | 1,8 | 1,0 | 0,0 | -1,2 | -1,5 | 1,4 |
| 1935 | -0,3 | -0,1 | -0,4 | -0,5 | -0,5 | 0,0 | -0,4 | -0,8 | -0,7 | -1,5 | -0,8 | -0,4 | -0,5 |
| 1936 | 0,0 | -0,2 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,8 | 1,2 | 1,0 | 0,3 |
| 1937 | 0,5 | 0,6 | 1,5 | 1,3 | 1,4 | 1,9 | 2,3 | 2,9 | 3,3 | 3,7 | 3,7 | 5,6 | 2,3 |
| 1938 | 6,0 | 5,8 | 5,1 | 4,9 | 4,9 | 4,0 | 3,5 | 3,1 | 2,7 | 2,3 | 1,5 | -0,3 | 3,6 |
| 1939 | -0,8 | -0,6 | -0,1 | 0,2 | -0,1 | -0,3 | -0,1 | -0,3 | -0,2 | -0,1 | 0,5 | 0,8 | -0,1 |
| 1940 | 1,7 | 2,3 | 2,1 | 2,3 | 3,0 | 3,6 | 4,0 | 4,2 | 4,8 | 5,5 | 4,4 | 4,0 | 3,5 |
| 1941 | 3,8 | 3,3 | 3,8 | 4,2 | 4,2 | 4,4 | 5,7 | 5,2 | 4,8 | 4,4 | 5,7 | 5,9 | 4,6 |
| 1942 | 8,1 | 8,5 | 8,2 | 7,8 | 8,3 | 9,0 | 7,9 | 8,1 | 8,5 | 8,9 | 8,8 | 8,7 | 8,4 |
| 1943 | 6,7 | 6,7 | 6,6 | 6,6 | 6,9 | 5,9 | 5,6 | 6,5 | 6,3 | 5,4 | 4,5 | 5,0 | 6,1 |
| 1944 | 4,4 | 4,3 | 4,6 | 4,8 | 3,5 | 3,7 | 3,0 | 1,7 | 1,7 | 3,4 | 4,1 | 3,9 | 3,5 |
| 1945 | 4,0 | 3,3 | 2,8 | 2,4 | 2,7 | 2,5 | 3,5 | 3,5 | 3,0 | 1,8 | 1,1 | 0,9 | 2,6 |
| 1946 | 1,0 | 1,7 | 2,0 | 2,0 | 1,5 | 1,7 | 0,4 | 0,9 | 1,1 | 1,4 | 1,9 | 2,0 | 1,4 |
| 1947 | 1,9 | 2,7 | 3,0 | 3,3 | 3,9 | 4,4 | 5,5 | 5,6 | 5,6 | 4,9 | 4,3 | 4,7 | 4,2 |
| 1948 | 4,8 | 3,8 | 4,3 | 4,2 | 4,9 | 5,2 | 6,6 | 6,3 | 7,3 | 7,8 | 7,6 | 6,3 | 5,8 |
| 1949 | 6,6 | 6,5 | 5,2 | 5,4 | 5,1 | 4,2 | 2,1 | 2,6 | 1,6 | 1,0 | 1,5 | 2,7 | 3,7 |
| 1950 | 2,4 | 2,5 | 2,9 | 2,8 | 3,2 | 4,1 | 4,3 | 3,5 | 3,5 | 5,7 | 5,8 | 7,1 | 4,0 |
| 1951 | 7,0 | 7,0 | 7,1 | 7,4 | 7,0 | 6,6 | 7,8 | 8,4 | 8,4 | 6,3 | 6,7 | 8,7 | 7,3 |
| 1952 | 9,7 | 9,3 | 8,7 | 8,4 | 7,7 | 7,9 | 7,1 | 7,7 | 10,4 | 11,0 | 10,4 | 6,2 | 8,7 |
| 1953 | 4,4 | 3,8 | 4,0 | 3,8 | 3,9 | 4,6 | 4,5 | 5,7 | 3,3 | 2,6 | 1,1 | 0,7 | 3,5 |
| 1954 | 1,8 | 2,2 | 2,4 | 2,6 | 2,1 | 1,0 | 1,2 | -0,3 | 1,0 | 1,3 | 3,0 | 4,0 | 1,8 |
| 1955 | 3,6 | 3,8 | 4,0 | 3,5 | 3,1 | 3,1 | 3,9 | 3,2 | 2,5 | 3,0 | 2,1 | 1,9 | 3,2 |
| 1956 | 1,7 | 2,0 | 1,6 | 2,0 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 1,9 | 1,5 | 1,2 | 1,8 | 1,9 | 1,9 |
| 1957 | 2,5 | 2,0 | 1,9 | 1,5 | 1,8 | 1,8 | 2,0 | 4,8 | 4,9 | 4,7 | 3,9 | 3,8 | 3,0 |
| 1958 | 4,0 | 3,9 | 4,2 | 4,6 | 4,3 | 4,2 | 4,4 | 2,7 | 2,0 | 2,0 | 2,7 | 3,1 | 3,5 |
| 1959 | 2,3 | 1,9 | 1,8 | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 0,6 | 0,3 | 0,5 | 0,6 | 0,8 | 0,7 | 1,2 |
| 1960 | 0,8 | 1,1 | 1,0 | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,6 | 1,8 | 1,5 | 1,4 | 1,3 | 1,6 | 1,4 |
| 1961 | 1,6 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 2,0 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 2,2 | 2,2 | 2,4 | 2,0 | 1,9 |
| 1962 | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 1,8 | 1,6 | 1,8 | 1,3 | 1,4 | 1,3 | 1,2 | 1,0 | 1,5 |
| 1963 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 1,1 | 0,4 | 0,7 | 0,7 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,1 | 1,5 | 1,2 |
| 1964 | 0,9 | 1,2 | 1,6 | 2,1 | 2,1 | 2,3 | 2,8 | 2,5 | 3,1 | 3,2 | 4,0 | 4,1 | 2,4 |
| 1965 | 4,0 | 4,0 | 3,9 | 3,9 | 4,1 | 4,0 | 4,2 | 3,8 | 2,8 | 3,2 | 2,9 | 2,9 | 3,6 |
| 1966 | 3,3 | 3,6 | 3,2 | 3,4 | 3,0 | 3,3 | 2,7 | 3,0 | 4,5 | 4,3 | 4,6 | 4,3 | 3,6 |
| 1967 | 4,0 | 3,9 | 3,9 | 3,8 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 4,3 | 2,9 | 2,3 | 1,7 | 1,8 | 3,4 |
| 1968 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | 1,5 | 1,3 | 1,1 | 1,5 | 1,2 | 1,7 | 2,0 | 2,7 | 2,7 | 1,7 |
| 1969 | 2,8 | 2,5 | 2,8 | 2,9 | 3,4 | 3,2 | 2,6 | 2,0 | 2,0 | 3,9 | 3,5 | 3,7 | 3,0 |
| 1970 | 3,6 | 3,9 | 4,1 | 5,6 | 5,4 | 5,8 | 6,1 | 6,4 | 6,6 | 5,3 | 5,1 | 5,0 | 5,3 |
| 1971 | 5,4 | 5,2 | 5,4 | 5,2 | 5,7 | 6,1 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,5 | 6,8 | 6,9 | 6,0 |
| 1972 | 6,7 | 7,0 | 6,7 | 5,5 | 5,7 | 5,4 | 5,7 | 6,4 | 7,2 | 7,3 | 7,0 | 7,3 | 6,5 |
| 1973 | 8,3 | 8,9 | 9,9 | 10,2 | 9,9 | 10,0 | 9,8 | 9,3 | 8,9 | 9,3 | 10,2 | 10,0 | 9,5 |
| 1974 | 8,9 | 9,4 | 9,7 | 9,6 | 9,7 | 11,2 | 12,0 | 13,2 | 13,8 | 13,6 | 13,6 | 14,1 | 11,6 |

| Year | Jan | Feb | Mar | Apr | May | Jun | Jul | Aug | Sep | Oct | Nov | Dec | Average |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| 1975 | 15,2 | 14,7 | 13,7 | 14,6 | 14,8 | 14,2 | 13,7 | 13,0 | 12,2 | 12,2 | 12,3 | 11,7 | 13,5 |
| 1976 | 11,4 | 10,9 | 11,5 | 11,3 | 11,6 | 11,1 | 10,9 | 11,2 | 11,4 | 11,1 | 10,4 | 10,8 | 11,1 |
| 1977 | 10,7 | 11,9 | 11,8 | 11,5 | 11,1 | 11,0 | 11,3 | 11,3 | 11,3 | 11,2 | 11,4 | 11,1 | 11,3 |
| 1978 | 11,3 | 10,6 | 9,9 | 9,7 | 9,5 | 9,2 | 12,5 | 11,7 | 11,7 | 11,7 | 11,5 | 11,6 | 10,9 |
| 1979 | 11,6 | 11,3 | 12,6 | 12,8 | 12,8 | 13,5 | 12,9 | 13,9 | 14,3 | 14,2 | 14,2 | 14,0 | 13,2 |
| 1980 | 13,8 | 14,3 | 13,1 | 13,4 | 14,1 | 14,6 | 12,2 | 11,9 | 12,8 | 14,4 | 14,9 | 15,8 | 13,8 |
| 1981 | 15,5 | 16,0 | 16,2 | 15,5 | 15,0 | 14,5 | 15,5 | 16,1 | 15,6 | 14,5 | 14,4 | 13,9 | 15,2 |
| 1982 | 13,9 | 13,6 | 15,4 | 16,5 | 16,5 | 16,1 | 14,4 | 13,8 | 14,1 | 14,3 | 14,2 | 13,8 | 14,7 |
| 1983 | 14,4 | 14,9 | 13,6 | 12,6 | 12,8 | 12,4 | 12,1 | 12,2 | 10,9 | 10,7 | 10,6 | 11,0 | 12,4 |
| 1984 | 10,3 | 10,0 | 10,2 | 11,0 | 11,0 | 11,7 | 12,4 | 11,8 | 12,2 | 12,5 | 13,3 | 13,3 | 11,6 |
| 1985 | 13,3 | 16,0 | 15,1 | 15,8 | 16,1 | 16,4 | 15,9 | 16,4 | 16,6 | 16,8 | 16,9 | 18,4 | 16,1 |
| 1986 | 20,7 | 18,1 | 18,9 | 18,6 | 17,5 | 16,9 | 18,2 | 18,7 | 19,7 | 19,2 | 19,2 | 18,1 | 18,7 |
| 1987 | 16,1 | 16,3 | 16,8 | 16,2 | 17,3 | 17,2 | 16,3 | 16,3 | 15,8 | 15,8 | 15,0 | 14,7 | 16,1 |
| 1988 | 14,2 | 13,7 | 13,4 | 13,3 | 12,9 | 12,4 | 12,4 | 12,3 | 12,4 | 12,3 | 12,4 | 12,5 | 12,9 |
| 1989 | 13,3 | 13,5 | 13,8 | 14,0 | 14,9 | 15,7 | 13,5 | 15,5 | 14,9 | 14,8 | 14,9 | 15,3 | 14,7 |
| 1990 | 15,1 | 14,9 | 14,9 | 14,6 | 13,9 | 13,6 | 13,3 | 13,6 | 14,3 | 14,0 | 15,3 | 14,6 | 14,4 |
| 1991 | 14,3 | 15,0 | 15,7 | 15,6 | 15,2 | 15,2 | 15,8 | 15,6 | 15,4 | 16,8 | 15,5 | 16,2 | 15,3 |
| 1992 | 15,8 | 15,8 | 15,7 | 15,6 | 14,8 | 15,1 | 14,6 | 14,3 | 13,5 | 11,7 | 11,0 | 9,6 | 13,9 |
| 1993 | 9,7 | 9,0 | 9,7 | 11,0 | 10,6 | 10,0 | 9,9 | 9,3 | 9,1 | 9,4 | 9,2 | 9,5 | 9,7 |
| 1994 | 9,9 | 9,9 | 9,0 | 7,1 | 7,2 | 7,5 | 8,2 | 9,4 | 10,1 | 9,8 | 9,9 | 9,9 | 9,0 |
| 1995 | 9,6 | 9,9 | 10,2 | 11,0 | 10,8 | 10,0 | 9,0 | 7,5 | 6,4 | 6,3 | 6,4 | 6,9 | 8,7 |
| 1996 | 6,9 | 6,5 | 6,3 | 5,5 | 5,9 | 6,9 | 7,1 | 7,5 | 8,4 | 9,1 | 9,2 | 9,4 | 7,4 |
| 1997 | 9,4 | 9,8 | 9,6 | 9,9 | 9,5 | 8,8 | 9,1 | 8,7 | 8,0 | 7,5 | 6,8 | 6,1 | 8,6 |
| 1998 | 5,6 | 5,4 | 5,4 | 5,0 | 5,1 | 5,2 | 6,6 | 7,6 | 9,1 | 9,0 | 9,4 | 9,0 | 6,9 |
| 1999 | 8,9 | 8,6 | 7,9 | 7,7 | 7,1 | 7,3 | 4,9 | 3,2 | 1,9 | 1,7 | 1,9 | 2,2 | 5,1 |
| 2000 | 2,6 | 2,4 | 3,4 | 4,6 | 5,1 | 5,1 | 5,9 | 6,8 | 6,8 | 7,1 | 7,1 | 7,0 | 5,3 |
| 2001 | 7,1 | 7,8 | 7,4 | 6,5 | 6,4 | 6,3 | 5,3 | 4,6 | 4,4 | 4,0 | 4,3 | 4,6 | 5,7 |
| 2002 | 5,0 | 5,9 | 6,2 | 7,4 | 7,8 | 8,0 | 9,6 | 10,4 | 11,2 | 13,0 | 12,9 | 12,4 | 9,2 |
| 2003 | 11,6 | 10,3 | 10,2 | 8,8 | 7,8 | 6,7 | 5,2 | 5,1 | 3,7 | 1,5 | 0,4 | 0,3 | 5,8 |
| 2004 | 0,2 | 0,7 | 0,4 | 0,2 | 0,6 | 1,2 | 1,6 | 1,0 | 1,3 | 2,4 | 3,7 | 3,4 | 1,4 |
| 2005 | 3,0 | 2,6 | 3,0 | 3,4 | 3,3 | 2,8 | 3,4 | 3,9 | 4,4 | 4,0 | 3,4 | 3,6 | 3,4 |
| 2006 | 4,0 | 3,9 | 3,4 | 3,3 | 3,9 | 4,9 | 5,0 | 5,4 | 5,3 | 5,4 | 5,4 | 5,8 | 4,7 |
| 2007 | 6,0 | 5,7 | 6,1 | 7,0 | 6,9 | 7,0 | 7,0 | 6,7 | 7,2 | 7,9 | 8,4 | 9,0 | 7,1 |
| 2008 | 9,3 | 9,8 | 10,6 | 11,1 | 11,7 | 12,2 | 13,4 | 13,7 | 13,1 | 12,1 | 11,8 | 9,5 | 11,5 |
| 2009 | 8,1 | 8,6 | 8,5 | 8,4 | 8,0 | 6,9 | 6,7 | 6,4 | 6,1 | 5,9 | 5,8 | 6,3 | 7,1 |
| 2010 | 6,2 | 5,7 | 5,1 | 4,8 | 4,6 | 4,1 | 3,7 | 3,5 | 3,2 | 3,4 | 3,6 | 3,5 | 4,3 |
| 2011 | 3,7 | 3,7 | 4,1 | 4,2 | 4,6 | 5,0 | 5,3 | 5,3 | 5,7 | 6,0 | 6,1 | 6,1 | 5,0 |
| 2012 | 6,3 | 6,1 | 6,0 | 6,1 | 5,7 | 5,5 | 4,9 | 5,0 | 5,5 | 5,6 | 5,6 | 5,7 | 5,6 |
| 2013 | 5,4 | 5,9 | 5,9 | 5,9 | 5,6 | 5,5 | 6,3 | 6,4 | 6,0 | 5,5 | 5,3 | 5,4 | 5,7 |
| 2014 | 5,8 | 5,9 | 6,0 | 6,1 | 6,6 | 6,6 | 6,3 | 6,4 | 5,9 | 5,9 | 5,8 | 5,3 | 6,1 |
| 2015 | 4,4 | 3,9 | 4,0 | 4,5 | 4,6 | 4,7 | 5,0 | 4,6 | 4,6 | 4,7 | 4,8 | 5,2 | 4,6 |
| 2016 | 6,2 | 7,0 | 6,3 | 6,2 | 6,1 | 6,3 | 6,0 | 5,9 | 6,1 | 6,4 | 6,6 | 6,8 | 6,4 |
| 2017 | 6,6 | 6,3 | 6,1 | 5,3 | 5,4 | 5,1 | 4,6 | 4,8 | 5,1 | 4,8 | 4,6 | 4,7 | 5,3 |
| 2018 | 4,4 | 4,0 | 3,8 | 4,5 | 4,4 | 4,6 | 5,1 | 4,9 | 4,9 | 5,1 | 5,2 | 4,5 | 4,7 |
| 2019 | 4,0 | 4,1 | 4,5 | 4,4 | 4,5 | 4,5 | 4,0 | 4,3 | 4,1 | 3,7 | 3,6 | 4,0 | 4,1 |
| 2020 | 4,5 | 4,6 | 4,1 | 3,0 | 2,1 | 2,2 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,3 |
| 2021 | 3,2 | 2,9 | 3,2 | 4,4 | 5,2 | 4,9 | 4,6 | 4,9 | 5,0 | 5,0 | 5,5 | 5,9 | 4,5 |
| 2022 | 5,7 | 5,7 | 5,9 | 5,9 | 6,5 | 7,4 | 7,8 | 7,6 | 7,5 | 7,6 | 7,4 | 7,2 | 6,9 |
| 2023 | 6,9 | 7,0 | 7,1 | 6,8 | 6,3 | 5,4 | 4,7 | 4,8 | 5,4 | 5,9 | 5,5 | 5,1 | 6,0 |
| 2024 | 5,3 | 5,6 | 5,3 | 5,2 | 5,2 | | | | | | | | |

³ Rates shown in Table B2 show the official inflation rates as published in the monthly CPI release. Differences due to rounding off may occur when using the rebased indices in Table B1 to calculate the rates of change.