

**Table B – CPI headline****Table B1 - CPI headline index numbers<sup>1</sup> (Dec 2024 = 100)**

<b>Year</b>	<b>Jan</b>	<b>Feb</b>	<b>Mar</b>	<b>Apr</b>	<b>May</b>	<b>Jun</b>	<b>Jul</b>	<b>Aug</b>	<b>Sep</b>	<b>Oct</b>	<b>Nov</b>	<b>Dec</b>	<b>Average</b>
<b>1980</b>	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,0
<b>1981</b>	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5	3,6	3,6	3,7	3,7	3,4
<b>1982</b>	3,7	3,7	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0	4,0	4,1	4,1	4,1	4,0
<b>1983</b>	4,1	4,3	4,3	4,3	4,4	4,4	4,5	4,5	4,5	4,6	4,7	4,7	4,4
<b>1984</b>	4,7	4,7	4,7	4,8	4,9	4,9	4,9	5,0	5,1	5,1	5,2	5,3	4,9
<b>1985</b>	5,3	5,4	5,4	5,6	5,7	5,8	5,8	5,9	5,9	5,9	6,0	6,2	5,8
<b>1986</b>	6,4	6,4	6,5	6,6	6,6	6,7	6,8	7,0	7,1	7,1	7,2	7,3	6,8
<b>1987</b>	7,4	7,5	7,6	7,8	7,8	7,8	7,9	8,0	8,2	8,3	8,4	8,4	7,9
<b>1988</b>	8,4	8,4	8,6	8,7	8,8	8,9	9,0	9,0	9,2	9,3	9,3	9,5	9,0
<b>1989</b>	9,6	9,6	9,8	10,0	10,2	10,2	10,2	10,4	10,5	10,6	10,8	10,9	10,2
<b>1990</b>	11,0	11,1	11,3	11,4	11,5	11,5	11,7	11,9	12,0	12,1	12,4	12,5	11,7
<b>1991</b>	12,7	12,8	12,8	13,1	13,3	13,4	13,5	13,7	13,9	14,1	14,3	14,5	13,5
<b>1992</b>	14,6	14,8	14,9	15,2	15,2	15,3	15,5	15,7	15,8	15,8	15,9	15,9	15,4
<b>1993</b>	16,1	16,1	16,4	16,7	16,8	16,9	17,1	17,1	17,2	17,3	17,3	17,4	16,9
<b>1994</b>	17,7	17,7	17,8	17,9	18,0	18,1	18,4	18,7	18,9	19,0	19,0	19,0	18,3
<b>1995</b>	19,4	19,5	19,7	19,9	20,0	20,0	20,1	20,2	20,2	20,2	20,3	20,4	20,0
<b>1996</b>	20,7	20,8	20,8	21,0	21,1	21,4	21,5	21,6	21,8	22,0	22,1	22,4	21,4
<b>1997</b>	22,6	22,7	22,8	23,1	23,2	23,3	23,4	23,4	23,6	23,7	23,6	23,7	23,3
<b>1998</b>	23,9	23,9	24,1	24,3	24,4	24,5	25,1	25,3	25,8	25,8	25,8	25,8	24,9
<b>1999</b>	26,0	26,0	26,0	26,1	26,1	26,2	26,2	26,1	26,2	26,3	26,4	26,4	26,2
<b>2000</b>	26,8	26,6	27,0	27,2	27,4	27,6	27,8	27,9	28,0	28,2	28,2	28,3	27,6
<b>2001</b>	28,7	28,7	28,9	29,0	29,1	29,3	29,3	29,2	29,3	29,3	29,5	29,5	29,1
<b>2002</b>	30,1	30,4	30,7	31,2	31,4	31,6	32,1	32,2	32,6	33,1	33,2	33,2	31,8
<b>2003</b>	33,5	33,5	33,9	33,9	33,9	33,8	33,8	33,9	33,8	33,5	33,3	33,3	33,7
<b>2004</b>	33,6	33,8	34,0	34,0	34,0	34,1	34,3	34,3	34,3	34,4	34,5	34,5	34,1
<b>2005</b>	34,6	34,6	35,0	35,1	35,1	35,1	35,4	35,6	35,7	35,7	35,7	35,7	35,3
<b>2006</b>	35,9	36,0	36,2	36,3	36,5	36,8	37,2	37,5	37,6	37,6	37,6	37,8	37,0
<b>2007</b>	38,1	38,1	38,4	38,8	39,1	39,4	39,8	40,0	40,3	40,7	40,8	41,2	39,5
<b>2008</b>	41,6	41,8	42,5	43,2	43,7	44,3	45,1	45,5	45,6	45,6	45,6	45,1	44,1
<b>2009</b>	45,3	45,7	46,3	46,6	46,8	47,0	47,5	47,6	47,8	47,8	47,8	48,0	47,0
<b>2010</b>	48,1	48,4	48,8	48,8	48,9	48,9	49,3	49,3	49,4	49,4	49,5	49,6	49,0
<b>2011</b>	49,9	50,1	50,7	50,9	51,2	51,4	51,9	51,9	52,2	52,4	52,5	52,6	51,5
<b>2012</b>	53,0	53,2	53,8	54,1	54,1	54,3	54,3	54,5	55,0	55,3	55,5	55,6	54,3
<b>2013</b>	55,8	56,3	57,0	57,2	57,0	57,2	57,8	58,0	58,3	58,4	58,5	58,7	57,5
<b>2014</b>	59,0	59,7	60,5	60,7	60,8	61,0	61,5	61,8	61,8	61,8	61,8	61,8	61,0
<b>2015</b>	61,6	62,0	62,9	63,5	63,7	63,9	64,6	64,6	64,6	64,8	64,8	64,9	63,8
<b>2016</b>	65,5	66,3	66,8	67,4	67,5	67,9	68,5	68,4	68,5	68,8	69,1	69,3	67,9
<b>2017</b>	69,8	70,5	71,0	71,0	71,2	71,4	71,6	71,7	72,0	72,2	72,3	72,6	71,4
<b>2018</b>	72,8	73,4	73,6	74,2	74,3	74,6	75,3	75,2	75,5	75,9	76,0	75,9	74,8
<b>2019</b>	75,7	76,3	77,0	77,4	77,7	78,0	78,2	78,5	78,6	78,6	78,7	78,9	77,8
<b>2020</b>	79,2	79,9	80,2	79,8	79,2	79,7	80,7	80,9	81,0	81,2	81,2	81,3	80,4
<b>2021</b>	81,7	82,2	82,8	83,3	83,4	83,5	84,5	84,8	85,0	85,3	85,6	86,1	84,0
<b>2022</b>	86,3	86,8	87,7	88,2	88,8	89,8	91,1	91,3	91,4	91,7	92,0	92,3	89,8
<b>2023</b>	92,2	92,9	93,9	94,2	94,4	94,6	95,4	95,7	96,3	97,2	97,1	97,1	95,1
<b>2024</b>	97,2	98,1	98,9	99,1	99,3	99,4	99,8	99,9	100,0	99,9	99,9	100,0	99,3
<b>2025</b>	100,3	101,2	101,6	101,9	102,1	102,4	103,3	103,2	103,4				

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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 rates<sup>3</sup>

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

<b>Year</b>	<b>Jan</b>	<b>Feb</b>	<b>Mar</b>	<b>Apr</b>	<b>May</b>	<b>Jun</b>	<b>Jul</b>	<b>Aug</b>	<b>Sep</b>	<b>Oct</b>	<b>Nov</b>	<b>Dec</b>	<b>Average</b>
<b>1975</b>	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
<b>1976</b>	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
<b>1977</b>	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
<b>1978</b>	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
<b>1979</b>	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
<b>1980</b>	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
<b>1981</b>	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
<b>1982</b>	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
<b>1983</b>	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
<b>1984</b>	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
<b>1985</b>	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
<b>1986</b>	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
<b>1987</b>	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
<b>1988</b>	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
<b>1989</b>	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
<b>1990</b>	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
<b>1991</b>	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
<b>1992</b>	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
<b>1993</b>	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
<b>1994</b>	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
<b>1995</b>	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
<b>1996</b>	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
<b>1997</b>	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
<b>1998</b>	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
<b>1999</b>	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
<b>2000</b>	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
<b>2001</b>	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
<b>2002</b>	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
<b>2003</b>	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
<b>2004</b>	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
<b>2005</b>	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
<b>2006</b>	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
<b>2007</b>	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
<b>2008</b>	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
<b>2009</b>	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
<b>2010</b>	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
<b>2011</b>	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
<b>2012</b>	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
<b>2013</b>	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
<b>2014</b>	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
<b>2015</b>	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
<b>2016</b>	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
<b>2017</b>	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
<b>2018</b>	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
<b>2019</b>	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
<b>2020</b>	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
<b>2021</b>	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
<b>2022</b>	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
<b>2023</b>	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
<b>2024</b>	5.3	5.6	5.3	5.2	5.2	5.1	4.6	4.4	3.8	2.8	2.9	3.0	4.4
<b>2025</b>	3.2	3.2	2.7	2.8	2.8	3.0	3.5	3.3	3.4				

<sup>3</sup>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.