Table B - CPI headline

Table B1 - CPI headline index numbers¹ (Dec 2024 = 100)

Year	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Average
1980	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
1981	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
1982	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
1983	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
1984	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
1985	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
1986	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
1987	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
1988	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
1989	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
1990	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
1991	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
1992	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
1993	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
1994	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
1995	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
1996	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
1997	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
1998	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
1999	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
2000	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
2001	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
2002	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
2003	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
2004	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
2005	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
2006	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
2007	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
2008	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
2009	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
2010	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
2011	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
2012	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
2013	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
2014	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
2015	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
2016	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
2017	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
2018	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
2019	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
2020	79,2 81,7	79,9 82,2	80,2 82,8	79,8 83,3	79,2	79,7 83,5	80,7 84,5	80,9 84,8	81,0 85,0	81,2 85,3	81,2	81,3	80,4 84,0
2021	86,3	86,8	-	88,2	83,4	89,8		-	,		85,6	86,1	
2022	92,2	92,9	87,7 93,9	94,2	88,8 94,4	94,6	91,1 95,4	91,3 95,7	91,4 96,3	91,7 97,2	92,0 97,1	92,3 97,1	89,8 95,1
2023	•	98,1	-			99,4	99,8			99,9	99,9		
	97,2	-	98,9	99,1	99,3	99,4	99,0	99,9	100,0	99,9	99,9	100,0	99,3
2025	100,3	101,2	101,6	101,9	102,1		L		L				

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 1916													5,0 6,2
1917													9,7
1918													6,8
1919													10,6
1920													23,9
1921 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	-9,5 -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 1928	-0,5 1,4	-0,5 0,8	-0,4 1,0	-0,1 0,9	0,2 0,7	1,3 -0,5	1,5 -0,7	1,1 -0,5	0,6 -0,1	0,6 -0,7	0,7 -0,2	2,0 -0,7	0,6 0,0
1929	-0,8	-0,4	-0,4	-0,1	-0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	-0,7	-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 1934	-6,4	-6,2 2,9	-5,1	-4,3 2,5	-3,9	-2,6	-2,3 1,4	-2,2	-1,4 1,0	0,1	1,0 -1,2	2,5	-2,7 1,4
1934	3,3 -0,3	-0,1	2,6 -0,4	-0,5	2,4 -0,5	1,4 0,0	-0,4	1,8 -0,8	-0,7	0,0 -1,5	-1,2	-1,5 -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 1941	1,7 3,8	2,3 3,3	2,1 3,8	2,3 4,2	3,0 4,2	3,6 4,4	4,0 5,7	4,2 5,2	4,8 4,8	5,5 4,4	4,4 5,7	4,0 5,9	3,5 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 1946	4,0 1,0	3,3 1,7	2,8 2,0	2,4 2,0	2,7 1,5	2,5 1,7	3,5 0,4	3,5 0,9	3,0 1,1	1,8 1,4	1,1 1,9	0,9 2,0	2,6 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 1951	2,4 7,0	2,5 7,0	2,9 7,1	2,8 7,4	3,2 7,0	4,1 6,6	4,3 7,8	3,5 8,4	3,5 8,4	5,7 6,3	5,8 6,7	7,1 8,7	4,0 7,3
1952	9,7	9,3	8,7	8,4	7,0	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 1958	2,5 4,0	2,0 3,9	1,9 4,2	1,5 4,6	1,8 4,3	1,8 4,2	2,0 4,4	4,8 2,7	4,9 2,0	4,7 2,0	3,9 2,7	3,8 3,1	3,0 3,5
1958	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 1963	1,6 1,9	1,4 1,8	1,5 1,6	1,6 1,1	1,8 0,4	1,6 0,7	1,8 0,7	1,3 1,6	1,4 1,5	1,3 1,5	1,2 1,1	1,0 1,5	1,5 1,2
1963	0,9	1,0	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 1969	1,7 2,8	1,8 2,5	1,7 2,8	1,5 2,9	1,3 3,4	1,1 3,2	1,5 2,6	1,2 2,0	1,7 2,0	2,0 3,9	2,7 3,5	2,7 3,7	1,7 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 1974	8,3 8,9	8,9 9,4	9,9 9,7	10,2 9,6	9,9 9,7	10,0 11,2	9,8 12,0	9,3 13,2	8,9 13,8	9,3 13,6	10,2 13,6	10,0 14,1	9,5 11,6
15/4	0,9	⋾,┭	٥,١	5,0	٥,١	11,4	12,0	10,2	13,0	13,0	13,0	ı -1 , ı	11,0

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 5,0	3,9	4,4	4,0	3,4	3,6	3,4
2006	4,0	3,9 5,7	3,4	3,3	3,9	4,9		5,4 6.7	5,3	5,4	5,4	5,8	4,7
2007	6,0 9,3	9,8	6,1 10,6	7,0 11,1	6,9 11,7	7,0 12,2	7,0 13,4	13,7	7,2 13,1	7,9 12,1	8,4 11,8	9,0 9,5	7,1 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	4,0	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	5,1	4,6	4,4	3,8	2,8	2,9	3,0	4,4
2025	3,2	3,2	2,7	2,8	2,8	,	,-	,	1	,-	,-	,-	,
		. ,			, ,-			ı.					

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.