

විශේෂ සංඛ්‍යාලේඛන පරිභේදය

සංඛ්‍යා සටහන්

අංක

1. මූර්ත අංගය

ජනගහනය හා ගුම බලකාය	1
ජාතික නිෂ්පාදිතය සහ මිල	2

2. විදේශීය අංගය

ගෙවුම් තුළනය	3
විදේශීය සංචිත, විදේශීය ගෑය සහ විනිමය අනුපාත	4

3. රාජ්‍ය මූල්‍ය අංගය

රාජ්‍ය මූල්‍ය කටයුතු	5
රාජ්‍ය තුය	6

4. මුදල් අංගය

මුදල් සමික්ෂණය	7
පොලී අනුපාතික	8

5. සමාජ ආර්ථික තත්ත්වයන්

ශ්‍රී ලංකාවේ මූලික සමාජ ආර්ථික දරුගක	9
ශ්‍රී ලංකාවේ මූලික සමාජ ආර්ථික දරුගක - පලාත අනුව	10
ශ්‍රී ලංකාවේ මූලික සමාජ ආර්ථික දරුගක - අංගය අනුව	11

ඡ්‍රැනඩනය හා කුම බලකාය										I වැනි සංඛ්‍යා සටහන		
වර්ෂය	මධ්‍ය වාර්ෂික ජාල උපන් '000 (අ)	දෙ උපන් පුද්ගලීන් දහසකට)	දෙ මරණ පුද්ගලීන් දහසකට)	දෙපතේ දි ජ්‍යිත ඇඟ්‍යාල්ව පූරුෂ (ආ)	සාක්ෂිතා ඇඟ්‍යාල්ව පූරුෂ (ආ)	ඇඟ්‍යාල්ව පූරුෂ ස්ථි (ආ)	ඇම බලකා සභාගිතව අනුපාතිකය % (ඇ)			සේවා විපුළු අනුපාතිකය %		
							මුළු	පුරුෂ	ස්ථි	මුළු	පුරුෂ	ස්ථි
1950	7,544	40.5	12.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1951	7,742	40.5	12.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1952	7,940	39.5	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1953	8,098	39.4	10.9	58.8	57.5	69.0	37.0	53.1	18.9	-	-	-
1954	8,385	36.2	10.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1955	8,589	37.3	11.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1956	8,929	36.4	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1957	9,165	36.5	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1958	9,388	35.8	9.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1959	9,625	37.0	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1960	9,896	36.6	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1961	10,168	35.8	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1962	10,443	35.5	8.5	61.9	61.4	-	-	-	-	-	-	-
1963	10,582	34.1	8.5	-	-	77.0	32.7	49.8	14.2	16.6	15.3	20.0
1964	10,903	33.2	8.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1965	11,164	33.1	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1966	11,439	32.3	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1967	11,703	31.6	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1968	11,992	32.0	7.9	-	-	-	38.6	57.3	19.5	14.3	11.2	20.1
1969	12,252	30.4	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1970	12,514	29.4	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1971	12,690	30.4	7.7	64.2	67.1	78.5	35.4	50.7	19.1	18.7	14.3	31.1
1972	12,861	30.0	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1973	13,091	28.0	7.7	-	-	80.8	34.4	48.5	20.2	18.3	13.7	26.8
1974	13,284	27.5	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1975	13,496	27.8	8.5	-	-	-	36.6	50.2	22.1	19.7	14.3	33.1
1976	13,717	27.8	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1977	13,942	27.9	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1978	14,190	28.5	6.6	-	-	-	38.0	50.4	26.2	14.8	9.2	24.9
1979	14,472	28.9	6.5	-	-	86.2	-	-	-	-	-	-
1980	14,747	28.4	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1981	14,847	28.2	5.9	67.7	72.1	87.2	33.8	49.4	17.1	17.9	13.3	31.0
1982	15,196	26.9	6.1	-	-	-	34.3	49.7	19.4	11.7	7.8	21.3
1983	15,417	26.3	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	15,603	25.1	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	15,842	24.6	6.2	-	-	-	38.9	52.7	25.4	14.1	10.8	20.8
1986	16,127	22.4	6.0	-	-	-	-	-	-	15.5	11.3	23.6
1987	16,373	21.8	6.0	-	-	88.6	-	-	-	-	-	-
1988	16,599	20.7	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1989	16,825	21.6	6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990	17,015	20.8	6.0	-	-	-	51.9	67.7	36.2	15.9	11.8	23.4
1991	17,267	21.7	5.8	69.5	74.2	86.6	49.8	65.2	31.1	14.7	10.2	23.0
1992	17,426	20.5 (අ)	5.6 (අ)	-	-	-	48.2	64.3	31.1	14.6	10.7	22.9
1993	17,646	19.9 (අ)	5.5 (අ)	-	-	-	49.1	65.3	33.1	13.8	9.7	21.7
1994	17,891	19.9 (අ)	5.6 (අ)	-	-	90.1	48.7	65.4	32.0	13.1	9.7	20.1
1995	18,136	18.9 (අ)	5.8 (අ)	-	-	-	47.9	64.4	31.7	12.3	9.0	18.7
1996	18,336	18.6 (අ)	6.7 (අ)	70.7	75.4	-	48.6	65.9	31.6	11.3	8.2	17.7
1997	18,568 (අ)	17.9 (අ)	6.2 (අ)	-	-	91.8	48.7	65.6	32.0	10.5	7.7	16.1
1998	18,784 (අ)	17.2 (අ)	6.0 (අ)	-	-	-	51.7	67.5	36.4	9.2	6.5	14.0
1999	19,056 (අ)	17.3 (අ)	6.1 (අ)	-	-	-	50.7	67.7	34.1	8.9	6.7	13.0
2000	19,102	18.2 (අ)	6.1 (අ)	-	-	-	50.3	67.2	33.9	7.6	5.8	11.0
2001	18,797 (අ)	19.1 (අ)(ඉ)	6.0 (අ)(ඉ)	71.7	76.4	90.7	48.8 (ඉ)	66.2 (ඉ)	31.9 (ඉ)	7.9 (ඉ)	6.2 (ඉ)	11.5 (ඉ)
2002	18,921 (අ)	19.4 (අ)	5.9 (අ)	-	-	-	50.3	67.9	33.6	8.8	6.6	12.9
2003	19,173 (අ)	19.3 (අ)	6.0 (අ)	-	-	-	48.9 (ඉ)	67.2 (ඉ)	31.4 (ඉ)	8.4 (ඉ)	6.0 (ඉ)	13.2 (ඉ)
2004	19,435 (අ)	18.8 (අ)	5.9 (අ)	-	-	92.5	48.6 (ඉ)	66.7 (ඉ)	31.5 (ඉ)	8.3 (ඉ)	6.0 (ඉ)	12.8 (ඉ)
2005	19,644 (අ)	18.9 (අ)	6.7 (අ)	75.6	67.9	90.7	49.3 (ඉ)(ඇ)	67.3 (ඉ)(ඇ)	32.6 (ඉ)(ඇ)	7.2 (ඉ)(ඇ)	5.3 (ඉ)(ඇ)	10.7 (ඉ)(ඇ)
2006	19,858 (අ)	18.8 (අ)	5.9 (අ)	-	-	-	51.2 (ඉ)	68.1 (ඉ)	35.7 (ඉ)	6.5 (ඉ)	4.7 (ඉ)	9.7 (ඉ)
2007	20,039 (අ)	19.3 (අ)	5.9 (අ)	70.3	77.9	91.1	49.8 (ඉ)	67.8 (ඉ)	33.4 (ඉ)	6.0 (ඉ)	4.3 (ඉ)	9.0 (ඉ)
2008	20,217 (අ)	18.8 (අ)	5.9 (අ)	-	-	-	91.3	49.5 (ඉ)	67.8 (ඉ)	33.2 (ඉ)	5.4 (ඉ)	3.7 (ඉ)
2009	20,450 (අ)	18.4 (අ)	5.9 (අ)	-	-	-	91.4	48.7 (ඉ)	66.6 (ඉ)	32.8 (ඉ)	5.8 (ඉ)	4.3 (ඉ)
2010	20,653 (අ)	17.6 (අ)	6.2 (අ)	-	-	-	91.9	48.1 (ඉ)	67.1 (ඉ)	31.2 (ඉ)	4.9 (ඉ)	3.5 (ඉ)
2011	20,869 (අ)	17.4 (අ)	5.9 (අ)	-	-	-	92.2	47.8 (ඉ)	66.2 (ඉ)	31.2 (ඉ)	4.2 (ඉ)	2.7 (ඉ)
2012 (ඉ)	20,328 (ඉ)	-	-	-	-	-	47.2 (ඉ)	66.8 (ඉ)	29.9 (ඉ)	4.0 (ඉ)	2.8	6.2 (ඉ)

(අ) 2000 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු ගෙවීමෙන් පෙන්වන ලදී. 2002 පිට ඇඳුමෙන්තු 2001 එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) දෙපත් පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1990 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1991 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1992 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1993 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1994 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1995 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1996 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1997 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1998 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 1999 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 2000 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 2001 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 2002 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 2003 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 2004 දෙවන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී. මෙම පෙන්වන මුදු වර් ජාල නැග්මෙන්තු එක්ස්ප්‍රෝ පෙන්වන ලදී.

(ඇ) 2005 දෙව

ମୁଦ୍ରଣ ଅଂଶ୍ୟ

2 වැනි සංඛ්‍යා සටහන

ජාතික නිෂ්පාදනය සහ මිල

1970: දැමුත්ති (පලන්න සය යිය මූල අනුව) - රුපියලු එළියන	11,705	1982: දැමුත්ති (පලන්න සය යිය මූල අනුව) - රුපියලු එළියන	91,943
දැමුත්ති (පලන්න සය යිය මූල අනුව) - රුපියලු එළියන	12,671	දැමුත්ති (පලන්න සය යිය මූල අනුව) - රුපියලු එළියන	89,609

1996: දිගුවේ, (වෙත්නා හැඳු මිලියන) - රුපියලද තිබුණ 695,934
 වෙත්නා පොරිය 694,674

2002: පැන්තු එක්ස් පරිභා පැහැදිලි ප්‍රාග්ධනයෙහි පූජා ප්‍රතිපාදන මණ්ඩලයෙහි දැඳුනු නියම දායක ලැබුවේ
2002: උ.ඩී.ඩී. (ප්‍රතිපාදන මණ්ඩලයෙහි රු.පියලු මිලියන 1,636,037

2002. දාජ්‍ය මුදල (මෙනත් සාම්පූහ්‍ය වෙළඳද ඇති ආනුව) - රැකියා මිලයන 1,630,093 දාජ්‍ය මුදල (මෙනත් සාම්පූහ්‍ය වෙළඳද ඇති ආනුව) - රැකියා මිලයන 1,611,994

(ආ) ගොලය දිස්ත්‍රික්කය තුළ නාගරික කුටුම්භයන්ගේ පාරිභෝගික පැය නියෝජනය කර
(ඇ) 2011 ජාති මූල්‍ය මිල තොළඳ ප්‍රතිපාදනයන්ගේ මිල උරුවය (2002-100) විනිශ්චිත

(ඇ) 2011 පුත්‍ර මාසයේ සැර ලකාපු පාරිභාශක නොහැර මුද දුරක්කය (2002-100) පෙනුවර මෙය ආදාළ කුර ඇති වෙනස පදනම් වර්ෂ සිනිහ දළ දේශීය නිෂ්පාදනයේ අවධානක තෝරි කිහිපයක ගැලුමෙන් මෙම තෝරිය ග

(၅) ၂၀၁၁ မဲ့ထိ ပာဆယ သုတေသန မြို့ ရှိခိုင်း
 (၆) ပုဂ္ဂနိုင်ငံ

(c) තාවකාලික

විදේශීය අංශය										3 වැනි සංඛ්‍යා සටහන					
වර්ෂය	අංශයන	ආනයන	ජාගම ගිණුම				ප්‍රායෝගික හා මූල්‍ය ගිණුම						විවෘතය අනුපාතය (%) වෙළඳ		
			සේවා සා	සංඛ්‍යාම	ජාගම	දැනුම්	ප්‍රායෝගික	ප්‍රායෝගික (දැනුම්)	දිගුකාලීන	ප්‍රායෝගික (දැනුම්)	කොට්ඨාලීන	ප්‍රායෝගික	හා මූල්‍ය		
			අංශයන	(දැනුම්)	ඡේඛය	ලෝග	ප්‍රායෝගික	(දැනුම්)	ඡේඛය	ප්‍රායෝගික	හා මූල්‍ය	ඡේඛය	ප්‍රායෝගික	හා මූල්‍ය	
1950	296.5	246.3	-6.9	-14.5	28.8	3.5	-	-0.4	-5.0	-	0.8	-4.6	35.0	-	-
1951	387.0	317.9	-34.2	-16.2	18.7	1.9	-	-10.2	-3.3	-	4.9	-8.6	19.6	-10.2	-
1952	309.3	352.0	-29.2	-21.8	-93.6	-9.9	-	-1.0	-2.5	-	8.8	5.3	-79.3	-23.8	-
1953	314.4	342.9	4.8	-9.4	-33.2	-3.5	-	-1.5	-2.9	-0.2	-3.6	-8.2	-44.6	0.0	-
1954	362.0	290.6	1.9	-9.0	64.3	6.4	-	-2.7	-1.5	14.7	-6.1	4.4	66.8	23.7	-
1955	397.5	310.4	-6.5	-12.8	67.8	6.2	-	-5.2	-5.2	1.7	-1.5	-10.3	58.5	17.3	-
1956	372.1	331.0	-12.4	-11.5	17.2	1.6	-	-5.2	-5.0	1.9	6.1	-2.3	10.9	-5.3	-
1957	350.5	370.4	-12.8	-8.2	-40.9	-3.8	-	-8.0	-0.6	4.8	0.6	-3.1	-46.2	-15.0	-
1958	341.0	359.7	-8.6	-4.8	-32.1	-2.8	-	-2.5	-0.6	4.4	2.3	3.6	-32.7	11.1	-
1959	372.3	411.2	-2.3	-2.5	-43.7	-3.2	-	-1.9	0.6	12.0	2.1	12.8	-29.8	0.0	-
1960	377.2	421.3	-6.7	4.6	-46.2	-3.3	-	0.6	-0.2	1.5	-1.5	0.4	-40.3	0.0	-
1961	358.5	376.7	-3.8	2.3	-19.7	-1.4	-	-1.3	-0.4	5.2	2.9	6.5	-16.5	-5.9	-
1962	370.2	400.3	-0.6	1.6	-29.1	-2.0	-	-0.4	0.0	9.2	-0.2	8.6	-14.2	0.0	-
1963	358.7	392.5	-4.4	2.9	-35.3	-2.3	-	1.0	0.0	16.6	-0.8	16.8	-16.8	-10.0	-
1964	371.1	411.6	-1.5	8.4	-33.6	-2.1	-	-0.2	0.4	8.8	-1.9	7.1	-26.6	-16.7	-
1965	400.9	403.6	6.5	8.4	12.2	0.7	-	0.0	-0.6	13.2	3.8	8.8	19.7	9.1	-
1966	351.5	423.8	3.6	7.8	-60.9	-3.5	-	-2.9	-0.4	22.9	-3.8	15.7	-49.0	-6.3	-
1967	339.4	408.4	5.1	4.5	-59.2	-3.2	-	-1.0	-0.4	35.8	1.6	36.0	87.9	-6.7	-
1968	332.0	395.8	1.7	2.5	-59.6	-3.4	-	-2.0	0.2	37.0	-1.2	33.9	-29.4	27.5	-
1969	320.7	446.1	-15.1	6.6	-133.9	-7.0	-	-1.8	0.2	78.5	-1.7	75.1	-53.2	-30.2	-
1970	338.7	391.8	-17.5	11.8	-58.8	-2.6	-	-0.3	0.0	57.6	-0.7	56.6	-7.0	-6.3	-
1971	325.4	373.7	-2.4	14.3	-36.4	-1.5	-	0.3	0.0	74.0	-3.9	70.4	32.9	-5.8	-
1972	317.9	360.6	-2.5	12.4	-32.8	-1.3	-	0.3	-0.2	48.6	-6.4	42.4	69.5	-5.6	-
1973	366.4	412.9	8.1	13.3	-25.1	-0.9	-	0.5	-0.3	68.9	-1.7	67.3	45.9	-11.8	-
1974	511.2	701.1	11.4	42.1	-136.4	-3.8	-	1.4	-0.2	84.6	-2.3	83.6	-57.0	-11.4	-
1975	563.4	767.3	12.7	79.9	-111.4	-2.9	-	-0.1	0.0	62.7	-4.3	58.2	10.4	-19.8	-
1976	558.8	643.1	13.3	65.1	-5.8	-0.2	-	0.0	-5.7	83.1	-7.1	70.3	118.3	30.5	-
1977	767.1	726.2	34.3	69.0	144.1	3.5	-	-1.0	-3.3	51.1	-10.0	36.7	360.9	31.9	-
1978	845.1	1,025.4	7.6	79.6	-93.1	-3.4	-	1.5	0.5	157.2	7.3	166.5	120.1	-1.8	-
1979	981.4	1,449.4	47.5	192.2	-228.4	-6.8	-	47.0	9.1	156.2	0.1	212.3	51.9	-28.3	-
1980	1,064.7	2,051.2	52.0	274.6	-660.0	-16.4	-	42.9	40.3	157.5	157.5	398.3	-191.9	-19.0	-
1981	1,065.5	1,876.9	4.3	364.8	-442.3	-10.0	-	50.2	52.9	266.0	31.4	400.6	19.9	-21.3	-
1982	1,013.7	1,994.1	-15.1	427.3	-568.1	-11.9	-	63.6	194.5	261.2	7.1	526.4	-48.0	-5.7	-
1983	1,064.1	1,921.3	-60.0	444.3	-472.8	-9.1	-	37.5	94.9	281.0	37.6	451.0	18.0	21.6	-
1984	1,462.3	1,928.1	-68.2	479.4	-54.7	-0.9	-	32.6	-4.7	341.7	-25.5	344.1	269.3	22.4	-
1985	1,315.3	2,044.3	-134.3	443.8	-419.5	-7.0	-	24.4	31.2	273.0	4.4	333.0	-49.3	-17.8	-
1986	1,209.7	1,973.2	-129.1	466.4	-426.1	-6.7	-	28.2	18.3	291.7	-13.5	324.8	-70.3	-4.3	-
1987	1,395.7	2,075.1	-156.9	492.9	-343.4	-5.1	-	58.2	-13.0	198.0	39.0	282.2	-67.3	2.4	-
1988	1,477.2	2,240.2	-153.2	526.9	-389.3	-5.6	-	43.0	-43.0	245.0	16.0	261.0	-90.7	-10.3	-
1989	1,547.1	2,226.5	-157.7	518.7	-318.3	-4.6	-	17.9	-50.0	217.0	92.0	276.9	-88.0	0.5	-
1990 (පෙ)	1,983.9	2,686.4	-97.9	423.4	-377.0	-4.7	117.5	41.6	-44.6	405.3	-5.7	514.1	118.7	-12.5	-
1991	2,039.5	3,036.6	-91.2	468.9	-619.4	-6.9	134.6	62.7	-24.4	500.2	184.6	857.7	290.2	1.1	-
1992	2,460.8	3,505.4	-32.6	522.6	-554.6	-5.7	121.6	25.4	266.2	130.1	664.4	189.6	19.8	-	-
1993	2,863.7	4,011.3	39.4	612.7	-495.5	-4.8	108.6	187.2	187.9	264.8	359.7	1,108.2	660.9	4.3	-
1994	3,208.6	4,767.3	17.8	680.6	-860.3	-7.3	113.1	158.2	294.5	252.8	124.3	942.9	239.7	-0.7	-
1995	3,806.6	5,311.1	-18.0	736.0	-786.5	-6.0	117.3	53.1	90.7	358.3	79.2	698.6	51.5	-0.9	-
1996	4,095.1	5,438.8	-92.3	759.1	-676.9	-4.9	95.9	119.9	1.6	259.2	-17.6	459.0	-67.8	2.3	-
1997	4,639.0	5,863.8	-0.4	832.3	-392.9	-2.6	87.1	429.8	47.4	238.6	-200.7	602.2	162.9	2.3	-
1998	4,797.8	5,889.5	-34.9	900.7	-225.9	-1.4	79.6	193.0	1.7	203.1	-64.0	413.4	36.8	13.5	-
1999	4,610.1	5,979.3	-106.6	912.8	-563.0	-3.6	80.3	176.9	196.0	62.1	-142.4	372.9	-263.2	-5.0	-
2000	5,522.3	7,319.8	-267.0	997.8	-1,066.0	-6.4	50.2	176.0	82.1	47.0	88.5	443.0	-521.9	-6.1	-
2001	4,816.9	5,974.4	-62.6	1,005.2	-215.1	-1.4	197.5	172.0	-257.1	249.0	200.9	562.0	219.8	-1.7	-
2002	4,699.0	6,105.6	42.5	1,128.0	-236.5	-1.4	65.0	185.0	-21.0	162.0	53.0	444.0	338.0	4.6	-
2003	5,133.3	6,671.9	227.0	1,241.0	-71.0	-0.4	74.0	201.0	-33.0	554.0	-75.0	722.0	502.0	-7.4	-
2004	5,757.2	7,999.8	215.0	1,380.0	-648.0	-3.1	64.0	227.0	14.0	439.0	-112.0	631.0	-205.0	-5.2	-
2005	6,346.7	8,863.2	38.2	1,828.1	-650.2	-2.7	249.8	233.8	10.8	553.5	176.1	1,224.0	501.4	-4.2	-
2006	6,882.7	10,253.0	-132.3	2,004.1	-1,498.6	-5.3	290.6	451.1	-35.0	490.5	610.4	1,807.7	203.6	-3.5	-
2007	7,640.0	11,296.5	-55.5	2,310.6	-1,401.5	-4.3	268.8	548.3	30.6	671.9	577.0	2,096.7	530.5	-1.0	-
2008	8,110.6	14,091.2	-571.1	2,666.1	-3,885.6	-9.5	290.6	690.5	73.9	252.0	466.2	1,773.2	-1,384.8	3.0 (ඡෑ)	-
2009	7,084.5	10,206.6	-96.7	3,004.5	-214.3	-0.5	232.9	384.0	79.3	840.3	1,057.6	2,594.1	2,725.3	-2.7 (ඡෑ)	-
2010	8,625.8	13,450.9	89.8	3,660.3	-1,075.0	-2.2	163.9	435.1	148.7	1,795.5	333.5	2,876.6	921.0	27.4 (ඡෑ)	-
2011	10,558.8	20,268.8	451.8	4,642.8	-4,615.4	-7.8	164.4	895.9	175.3	2,236.7	790.0	4,262.3	-1,060.6	-8.9 (ඡෑ)	-
2012 (ඡෑ)	9,773.5	19,182.6	101.8	5,392.0	-3,915.3	-6.6	130.3	812.8	562.0	1,497.2	1,681.7	4,683.9	151.4	-1.3 (ඡෑ)	-

(ඡෑ) 2003 යිට තෙවෙනු ලබන දෙපාර්තමේන්තුව මිනින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ප්‍රකාශය වෙළඳ දේශීය අංශය

(ඡෑ) 1990 යිට නොවුම් තුළනය හා තුළනය දුරට ජාතික තුළනය ඇතුළත් ප්‍රකාශයට පත් කරන ප්‍රකාශය

(ඡෑ) 1994 යිට නොවුම් තුළනය හා තුළනය දුරට ජාතික තුළනය ඇතුළත් ප්‍රකාශයට පත් කරන ප්‍රකාශය

(ඡෑ) 2007 යිට නොවුම් තුළනය හා තුළනය දුරට ජාතික තුළනය ඇතුළත් ප්‍රකාශයට පත් කරන ප

විදේශීය අංශය

4 වැනි සංඛ්‍යා සහන

විදේශීය සංවිත, විදේශීය ණය සහ විනිමය අනුපාත

වර්ෂය (එකාද්‍යානීය) (අ.)	දෙලි සංඛ්‍යා (එකාද්‍යානීය) (අ.)	මුළු විදේශීය සංවිත (අ.)		මුළු විදේශීය අය (එකාද්‍යානීය)		ඡෙය ගසට්‍රෝ අනුපාතය (අ.)	විනිමය අනුපාත (විදේශීය මුදල ජ්‍යෙකකට හිමි ලංකා රුපියල් අය	විනිමය අනුපාත								
		(එකාද්‍යානීය) (අ.)	ආනයන මාස	(එකාද්‍යානීය) (අ.)	ආනයන මාස			වාර්ෂික සාමාන්‍යය								
								එකාද්‍යානීය ගබාලරු (අ.)	එකාද්‍යානීය මිලියන	එකාද්‍යානීය මිලියන	එකාද්‍යානීය මිලියන	එකාද්‍යානීය මිලියන	එකාද්‍යානීය මිලියන	එකාද්‍යානීය මිලියන		
1950	190.4	237.6	11.6	26.3	3.2	-	4.77	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.14	1.36	-	
1951	216.4	254.4	9.6	26.2	2.7	3.1	4.78	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.14	1.36	-	
1952	163.8	184.0	6.3	26.4	2.8	2.6	4.75	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.14	1.36	-	
1953	114.3	134.8	4.7	26.4	2.8	2.0	4.75	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	1.36	-	
1954	170.8	197.4	8.2	40.2	4.0	1.4	4.78	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	1.36	-	
1955	210.9	258.2	10.0	43.1	3.9	1.8	4.76	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	1.36	-	
1956	232.9	266.4	9.7	44.2	4.1	2.0	4.79	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	1.36	-	
1957	200.1	223.2	7.2	48.7	4.5	1.1	4.76	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	1.29	-	
1958	172.7	196.5	6.6	54.3	4.7	0.9	4.75	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	1.13	-	
1959	133.1	154.3	4.5	58.3	4.3	0.8	4.76	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	0.96	-	
1960	90.3	114.0	3.2	61.8	4.4	1.0	4.75	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	0.96	-	
1961	89.5	111.7	3.6	64.5	4.5	0.9	4.76	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.13	0.96	-	
1962	127.7	106.0	3.2	72.6	5.0	1.1	4.76	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.18	0.96	-	
1963	75.0	97.1	3.0	85.5	5.5	1.5	4.76	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.19	0.96	-	
1964	51.1	73.5	2.1	86.3	5.3	4.7	4.78	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.19	0.96	-	
1965	72.9	92.1	2.7	102.5	6.0	3.3	4.78	4.76	13.33	-	0.01	1.00	1.19	0.96	-	
1966	42.9	66.5	1.9	114.9	6.6	5.5	4.78	4.76	13.33	-	0.01	0.75	1.19	0.96	-	
1967	55.5	75.7	2.2	124.7	6.7	4.3	5.93	4.86	13.45	-	0.01	0.65	1.22	0.98	-	
1968	51.6	78.1	2.4	181.2	10.3	9.3	5.93	5.95	14.28	-	0.02	0.79	1.49	1.21	-	
1969	40.0	63.3	1.7	230.9	12.0	15.9	5.96	5.95	14.28	-	0.02	0.79	1.51	1.15	-	
1970	42.3	67.6	2.1	419.2	18.3	20.1	5.96	5.95	14.28	-	0.02	0.79	1.63	1.07	5.95	
1971	52.4	83.6	2.7	465.9	19.7	21.9	5.96	5.94	14.45	-	0.02	0.79	1.70	1.07	5.95	
1972	60.6	108.5	3.6	485.1	19.0	21.8	6.70	5.97	14.94	-	0.02	0.79	1.87	1.18	6.48	
1973	82.3	126.1	3.7	552.0	19.2	23.0	6.75	6.40	15.70	-	0.02	0.83	2.40	1.44	7.63	
1974	73.9	132.8	2.3	648.9	18.2	17.8	6.69	6.65	15.56	-	0.02	0.82	2.57	1.38	8.00	
1975	56.9	108.1	1.7	729.3	19.2	23.0	7.71	7.01	15.57	-	0.02	0.84	2.85	1.63	8.51	
1976	94.0	158.8	3.0	773.2	21.5	20.1	8.83	8.41	15.19	-	0.03	0.94	3.34	1.76	9.71	
1977	278.4	358.1	5.9	856.1	20.9	16.0	15.56	8.87	15.49	-	0.03	1.02	3.82	1.81	10.36	
1978	397.3	482.2	5.6	1,114.3	40.8	15.5	15.51	15.61	29.97	-	0.07	1.91	7.77	3.46	19.55	
1979	516.1	624.9	5.2	1,245.7	37.0	13.0	15.45	15.57	33.04	-	0.07	1.92	8.50	3.66	20.12	
1980	245.5	375.9	2.2	1,666.8	41.4	12.4	18.00	16.53	38.46	-	0.07	2.10	9.10	3.91	21.52	
1981	334.7	448.8	2.9	2,060.4	46.7	16.8	20.55	19.25	39.03	-	0.09	2.22	8.52	3.54	22.69	
1982	358.8	526.9	3.2	2,500.0	52.4	18.6	21.32	20.81	36.43	-	0.08	2.20	8.58	3.17	22.98	
1983	316.0	521.0	3.3	2,651.7	51.3	21.6	25.00	23.53	35.69	-	0.10	2.33	9.22	3.09	25.15	
1984	522.2	720.8	4.5	2,983.8	49.4	17.5	26.28	25.44	33.99	-	0.11	2.24	8.94	2.91	26.07	
1985	461.2	672.0	3.9	3,440.7	57.6	21.0	27.41	27.16	35.21	-	0.11	2.20	9.23	3.02	27.58	
1986	362.9	606.9	3.7	4,082.4	63.7	26.2	28.52	28.02	41.10	-	0.17	2.22	12.90	4.05	32.87	
1987	299.5	600.7	3.5	4,770.6	71.4	27.5	30.76	29.45	48.26	-	0.20	2.27	16.38	3.27	38.10	
1988	277.5	576.0	3.1	4,908.9	70.3	28.6	33.03	31.81	56.66	-	0.25	2.29	18.11	5.34	42.76	
1989	291.4	584.6	3.2	5,146.0	73.6	24.2	40.00	36.05	59.11	-	0.26	2.22	19.17	5.65	46.19	
1990	435.0	856.7	3.8	5,783.1	72.0	17.8	40.24	40.06	71.50	-	0.28	2.29	24.80	7.36	54.42	
1991	718.4	1,156.0	4.6	6,489.4	72.1	18.5	42.58	41.37	73.20	-	0.31	1.82	25.10	7.33	56.61	
1992	936.4	1,439.9	4.9	6,831.7	70.4	17.1	46.00	43.83	77.38	-	0.35	1.69	28.14	8.30	61.75	
1993	1,674.7	2,123.8	6.4	7,602.0	73.4	13.8	49.56	48.25	72.47	-	0.44	1.58	29.19	8.52	67.39	
1994 (අ.)	2,022.0	2,874.4	7.2	8,298.0	70.8	13.7	49.98	49.42	75.68	-	0.48	1.58	30.50	8.92	70.75	
1995	2,063.0	2,901.9	6.6	8,694.0	66.7	16.5	54.05	51.25	80.88	-	0.55	1.58	35.81	10.29	77.74	
1996	1,937.0	2,717.0	6.0	8,486.0	61.1	15.3	56.71	55.27	86.34	-	0.51	1.56	36.75	10.81	80.23	
1997	2,029.0	3,132.0	6.4	8,197.0	54.3	13.3	61.29	58.99	96.69	-	0.49	1.63	34.07	10.12	81.17	
1998	1,984.0	2,907.0	5.9	8,749.0	55.5	13.3	67.78	64.59	107.05	-	0.50	1.57	36.80	10.98	87.66	
1999	1,639.0	2,582.0	5.2	9,088.0	57.8	15.2	72.12	70.39	113.91	-	0.62	1.64	38.39	11.45	96.25	
2000	1,049.0	2,131.2	3.5	9,031.0	54.5	14.7	80.06	75.78	114.78	74.32	0.70	1.68	35.76	10.66	99.90	
2001	1,338.0	2,238.0	4.5	8,372.0	53.2	13.2	93.16	89.36	128.66	82.27	0.74	1.89	40.90	12.19	113.75	
2002	1,700.0	2,495.0	4.9	9,333.0	56.3	13.2	96.73	95.66	143.74	101.38	0.76	1.97	46.37	13.79	123.93	
2003	2,329.0	3,218.0	5.8	10,735.0	56.9	11.6	96.74	96.52	157.71	121.60	0.83	2.07	-	-	135.22	
2004	2,195.8	3,439.0	5.2	11,346.0	54.9	11.6	104.61	101.19	185.35	125.79	0.94	2.23	-	-	149.88	
2005	2,735.0	4,200.5	5.7	11,353.8	46.5	7.9	102.12	100.50	182.87	125.10	0.91	2.28	-	-	148.45	
2006	2,836.7	4,005.4	4.7	11,981.4	42.4	12.7	107.71	103.96	191.53	130.63	0.89	2.30	-	-	153.00	
2007	3,508.2	4,956.4	5.3	13,989.5	43.2	13.1	108.72	110.62	221.46	151.63	0.94	2.69	-	-	169.37	
2008	2,401.9	3,639.8	3.1	15,106.6	37.1	18.0	113.14	108.33	200.73	159.32	1.05	2.52	-	-	171.24	
2009	5,357.4	7,030.4	8.3	18,662.0	44.4	22.4	114.38	114.94	179.87	160.21	1.23	2.39	-	-	177.22	
2010	7,196.5	8,620.8	7.7	21												

රාජ්‍ය මූල්‍ය අංශය										නිවැරදි සංඛ්‍යාලේඛන පරිභෑෂිතය								
වර්ශය (ආ)	අදාළම		පුද්‍රන		අදාළම		විද්‍යාත්		විද්‍යාත්		විද්‍යාත්		විද්‍යාත්		විද්‍යාත්		විද්‍යාත්	
	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	පුද්‍රන	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන
	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	පුද්‍රන	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන	සාමාන්‍ය	වර්ශය	පුද්‍රන
1950	544	623	-	623	461	325	786	162	-163	-	163	-	163	16.1	20.3	-4.2		
1951	736	910	-	910	691	269	960	219	-50	-	50	-	50	19.7	20.8	-1.1		
1952	770	954	7	961	866	357	1,223	88	-263	-	263	-	263	21.3	27.1	-6.0		
1953	768	953	3	956	788	402	1,190	164	-234	-	234	-	234	21.3	26.5	-5.3		
1954	829	1,026	19	1,045	673	348	1,021	353	24	63	-87	-	-24	22.0	21.5	0.1		
1955	937	1,159	26	1,185	762	306	1,068	396	117	12	-129	-	-117	22.6	20.4	1.7		
1956	1,027	1,257	23	1,280	863	460	1,323	394	-42	5	37	-	42	25.2	26.0	-1.3		
1957	1,102	1,261	11	1,271	977	529	1,506	284	-235	19	216	-	235	24.4	29.0	-4.7		
1958	1,017	1,280	13	1,293	1,118	384	1,502	162	-209	20	189	-	209	23.5	27.3	-4.0		
1959	1,058	1,330	18	1,349	1,274	469	1,744	56	-395	30	365	-	395	21.0	27.2	-6.2		
1960	1,120	1,404	9	1,413	1,365	456	1,821	38	-408	24	385	-	408	21.1	27.1	-6.1		
1961	1,224	1,514	13	1,527	1,471	505	1,976	43	-449	10	439	-	449	22.2	28.7	-6.5		
1962	1,488	1,621	18	1,639	1,498	579	2,077	123	-438	35	403	-	438	23.5	29.8	-6.3		
1963	1,462	1,593	31	1,625	1,534	451	1,985	59	-361	61	300	-	361	22.0	26.9	-4.9		
1964	1,458	1,759	32	1,791	1,754	467	2,221	5	-430	64	366	-	430	23.0	28.5	-5.5		
1965	1,625	1,816	24	1,841	1,732	515	2,247	85	-406	76	331	-	406	22.8	27.8	-5.0		
1966	1,610	1,833	42	1,875	1,792	607	2,399	41	-525	77	448	-	525	22.5	28.8	-6.3		
1967	1,765	1,955	19	1,974	1,819	743	2,562	136	-588	189	398	-	588	21.8	28.3	-6.5		
1968	1,967	2,156	29	2,185	2,186	685	2,871	-30	-686	161	525	-	686	20.4	26.8	-6.4		
1969	2,278	2,497	20	2,517	2,384	901	3,285	113	-769	334	434	-	769	21.5	28.1	-6.6		
1970	2,507	2,736	63	2,799	2,659	1,013	3,672	77	-873	163	710	-	873	20.5	26.9	-6.4		
1971	2,354	2,815	60	2,875	2,981	918	3,899	-166	-1,024	175	849	-	1,024	20.5	27.8	-7.3		
1972	2,676	3,282	75	3,357	3,386	931	4,317	-104	-961	209	752	-	961	22.0	28.3	-6.3		
1973	3,331	4,034	47	4,081	3,857	1,169	5,026	177	-945	132	813	-	945	22.2	27.3	-5.1		
1974	4,013	4,787	252	5,039	4,506	1,316	5,822	281	-783	126	657	-	783	21.2	24.5	-3.3		
1975	4,258	5,084	404	5,488	5,153	2,033	7,186	-69	-1,698	310	1,388	-	1,698	20.6	27.0	-6.4		
1976	4,726	5,739	367	6,106	5,554	3,098	8,652	185	-2,547	591	1,956	-	2,547	20.2	28.6	-8.4		
1977	5,509	6,686	501	7,187	6,148	2,665	8,813	538	-1,626	754	872	-	1,626	19.7	24.2	-4.5		
1978	10,320	11,688	661	12,349	10,408	7,280	17,688	1,280	-5,339	3,292	2,047	-	5,339	28.9	41.5	-12.5		
1979	11,015	11,966	1,390	13,356	10,825	8,367	19,192	1,141	-5,836	2,348	3,488	-	5,836	25.5	36.6	-11.1		
1980	12,158	13,022	2,620	15,642	12,319	16,069	28,388	703	-12,746	3,516	9,230	-	12,746	23.5	42.7	-19.2		
1981	13,696	14,775	2,721	17,496	14,649	13,365	28,014	126	-10,518	4,880	5,638	-	10,518	20.6	33.0	-12.4		
1982	14,737	16,210	3,376	19,586	18,341	15,171	33,512	-2,131	-13,926	4,744	9,182	-	13,926	19.7	33.8	-14.0		
1983	19,912	23,317	3,473	26,790	22,002	17,635	39,637	1,315	-12,847	6,372	6,475	-	12,847	22.0	32.6	-10.6		
1984	29,939	34,061	3,293	37,354	24,630	23,207	47,837	9,431	-10,483	6,492	3,991	-	10,483	24.3	31.1	-6.8		
1985	30,442	36,249	3,307	39,556	32,645	22,589	55,234	3,604	-15,678	7,109	8,569	-	15,678	24.4	34.0	-9.7		
1986	31,272	37,238	3,753	40,991	33,966	25,227	59,193	3,272	-18,202	9,061	9,141	-	18,202	22.8	33.0	-10.1		
1987	35,119	42,145	4,677	46,822	39,560	24,334	63,894	2,585	-17,072	5,716	11,356	-	17,072	23.8	32.5	-8.7		
1988	35,946	41,749	6,588	48,337	46,132	30,400	76,532	-4,383	-28,195	7,128	21,067	-	28,195	21.8	34.5	-12.7		
1989	47,513	53,979	6,407	60,386	56,884	25,280	82,164	-2,905	-21,778	5,926	15,852	-	21,778	24.0	32.6	-8.6		
1990	61,206	67,964	6,698	74,662	71,771	28,043	99,814	-3,807	-25,152	11,644	13,508	-	25,152	23.2	31.0	-7.8		
1991	68,157	76,179	7,870	84,049	83,756	36,613	120,369	-7,577	-36,320	19,329	16,149	841	36,320	22.6	32.3	-9.8		
1992	76,353	85,781	8,280	94,061	89,639	30,186	119,824	-3,858	-25,763	7,361	15,551	2,850	25,763	22.1	28.2	-6.1		
1993	85,891	98,339	8,025	106,364	102,288	39,371	141,659	-3,949	-35,295	9,855	24,241	1,200	35,295	21.3	28.4	-7.1		
1994	99,417	110,038	8,257	118,295	127,084	43,680	170,764	-17,046	-52,470	11,778	37,696	2,995	52,470	20.4	29.5	-9.1		
1995	118,543	136,258	9,028	145,286	154,159	49,325	203,484	-17,901	-58,198	21,224	33,972	3,001	58,198	21.8	30.5	-8.7		
1996	130,202	146,279	7,739	154,018	175,148	43,512	218,660	-28,869	-64,642	10,160	49,754	4,728	64,642	20.1	28.5	-8.4		
1997	142,512	165,036	7,329	172,365	184,749	50,348	235,097	-19,713	-62,732	9,958	30,275	22,499	62,732	19.4	26.4	-7.0		
1998	147,368	175,032	7,200	182,232	199,648	68,531	268,179	-24,616	-85,947	10,197	71,362	4,389	85,947	17.9	26.3	-8.4		
1999	166,029	195,905	6,761	202,666	207,271	71,888	279,159	-11,366	-76,493	1,484	74,876	1,34	76,493	18.3	25.2	-6.9		
2000	182,392	211,282	5,145	216,427	254,279	81,544	335,823	-42,997	-119,396	495	118,500	401	119,396	17.2	26.7	-9.5		
2001	205,840	234,296	5,500	239,796	303,361	83,157	386,518	-69,065	-146,722	14,538	123,595	8,589	146,722	17.0	27.5	-10.4		
2002	221,839	261,888	7,079	268,967	330,847	72,142	402,990	-68,959	-134,022	1,978	126,351	5,693	134,022	17.0	25.4	-8.5		
2003	231,597	276,465	7,956	284,421	334,694	82,979	417,673	-58,229	-133,251	43,117	79,911	10,223	133,251	15.6	22.9	-7.3		
2004	281,552	311,473	8,681	320,154	389,679	87,228	476,907	-78,206	-156,752	37,071	117,243	2,437	156,752	15.3	22.8	-7.5		
2005	336,828	379,746	32,640	412,387	443,350	141,433	584,783	-63,603</td										

ରୂପକ ମୁଲକ ଅଂଶ

6 වැනි සංඛ්‍යා සටහන

මුදල අංශය

7 වැනි සංඛ්‍යා සටහන

මුදල සම්ක්ෂණය (M_2)

රුපියල් මිලියන

කාලවේදී	ව්‍යවහාර මුදල (රු)	ඉල්පෑම් තැපැලු (අ.)	පෙළ මුදල සැපැලුම (M ₁)	ආසන්න මුදල සැපැලුම (M ₂)	පෙළ මුදල අධිකරිත (ඡ.)	ගුද්ධ විද්‍යා වත්කම්			ගුද්ධ දේශීය වත්කම් (අ)			මුදල දූෂණය				
						මුදල	වාණිජ බැංක	ඉක්තුව	රාජ්‍ය ජය	රාජ්‍ය පෙදාගලික	ඉක්තුව	සාම්බා මුදල	M ₁	M ₂	සංසරණ ප්‍රවේශන	
1950	325	585	911	68	978	552	187	739	66	ශේෂ.	148	239	533	1.71	1.84	4.26
1951	377	629	1,006	84	1,090	656	146	802	123	ශේෂ.	224	288	615	1.64	1.77	4.66
1952	357	539	896	100	996	400	39	439	404	ශේෂ.	203	557	522	1.72	1.91	4.35
1953	335	492	827	100	927	244	63	307	455	ශේෂ.	221	620	433	1.91	2.14	4.91
1954	342	615	957	136	1,093	524	125	649	268	ශේෂ.	257	444	496	1.93	2.20	4.95
1955	385	688	1,073	152	1,225	654	214	868	186	ශේෂ.	270	357	576	1.86	2.13	4.84
1956	401	726	1,127	187	1,314	735	153	888	180	ශේෂ.	363	425	601	1.88	2.19	4.24
1957	435	605	1,040	216	1,256	579	101	679	297	ශේෂ.	418	577	569	1.83	2.21	4.36
1958	530	547	1,077	261	1,338	491	106	597	396	ශේෂ.	472	741	671	1.61	2.00	4.58
1959	565	613	1,178	299	1,477	312	90	402	743	46	435	1,075	721	1.63	2.05	4.52
1960	595	614	1,209	363	1,572	131	101	232	1,004	46	468	1,340	791	1.53	1.99	4.38
1961	692	596	1,289	354	1,643	56	97	153	1,177	46	480	1,490	851	1.51	1.93	4.16
1962	713	630	1,343	405	1,748	-36	98	62	1,351	46	522	1,686	899	1.49	1.95	4.13
1963	828	678	1,506	468	1,974	-95	104	9	1,509	46	647	1,965	1,013	1.49	1.95	3.97
1964	853	769	1,622	520	2,142	-80	106	26	1,640	46	729	2,116	1,083	1.50	1.98	3.79
1965	901	814	1,716	567	2,283	18	88	106	1,711	54	732	2,177	1,154	1.49	1.98	3.65
1966	883	776	1,659	585	2,244	-200	109	-91	1,768	82	792	2,335	1,089	1.52	2.06	3.68
1967	980	828	1,808	687	2,495	-299	117	-182	2,022	93	886	2,677	1,225	1.48	2.04	3.81
1968	1,066	847	1,913	811	2,724	-445	147	-298	2,144	184	1,059	3,022	1,331	1.44	2.05	4.11
1969	1,083	799	1,882	969	2,851	-723	126	-598	2,334	254	1,215	3,449	1,353	1.39	2.11	4.20
1970	935	1,032	1,967	1,148	3,115	-744	145	-599	2,559	297	1,320	3,714	1,324	1.49	2.35	4.58
1971	1,115	1,034	2,149	1,286	3,435	-577	178	-399	2,717	359	1,400	3,834	1,495	1.44	2.30	4.29
1972	1,202	1,279	2,481	1,493	3,974	-551	233	-318	2,764	563	1,624	4,292	1,773	1.40	2.24	4.12
1973	1,437	1,341	2,778	1,376	4,154	-251	283	32	2,660	419	1,745	4,121	2,158	1.29	1.92	4.53
1974	1,539	1,406	2,946	1,623	4,569	-530	383	-147	2,526	1,060	2,175	4,715	2,256	1.31	2.03	5.45
1975	1,610	1,478	3,088	1,689	4,777	-738	376	-362	2,810	1,013	2,390	5,139	2,144	1.44	2.23	5.69
1976	2,081	2,085	4,166	2,155	6,321	-433	541	109	3,267	1,056	2,929	6,212	2,700	1.54	2.34	5.44
1977	2,792	2,574	5,366	3,351	8,717	2,517	1,189	3,706	2,989	1,670	4,116	5,011	3,840	1.40	2.27	4.84
1978	3,016	2,921	5,936	4,955	10,891	4,408	1,182	5,590	1,863	2,363	6,449	5,302	4,262	1.39	2.56	4.35
1979	3,774	3,895	7,669	7,388	15,057	5,362	1,445	6,808	2,920	3,347	8,705	8,250	5,299	1.45	2.84	4.04
1980	4,181	5,247	9,428	10,432	19,860	1,602	2,029	3,631	8,972	4,123	12,709	16,230	6,286	1.50	3.16	3.81
1981	4,823	5,202	10,024	14,422	24,447	1,049	1,891	2,940	12,789	4,488	16,690	21,507	7,505	1.34	3.26	3.84
1982	5,988	5,772	11,760	18,750	30,510	131	2,241	2,372	17,150	4,677	20,570	28,138	9,119	1.29	3.35	3.61
1983	7,200	7,548	14,748	22,509	37,257	480	2,707	3,187	17,533	4,385	27,375	34,070	11,642	1.27	3.20	3.59
1984	8,561	8,263	16,824	26,604	43,427	7,476	2,489	9,964	14,554	4,148	31,224	33,463	13,710	1.23	3.17	3.81
1985	9,816	8,946	18,761	29,648	48,409	7,315	1,958	9,273	20,348	4,438	34,441	39,136	16,895	1.11	2.87	3.54
1986	11,570	9,609	21,179	29,681	50,860	7,076	1,783	8,859	22,546	4,739	36,824	42,001	18,031	1.17	2.82	3.62
1987	13,495	11,588	25,083	33,252	58,335	6,455	2,836	9,291	27,048	7,366	41,152	49,044	19,273	1.30	3.03	3.60
1988	18,487	13,892	32,379	35,567	67,946	4,748	2,311	7,059	36,065	10,787	50,016	60,887	25,564	1.27	2.66	3.52
1989	19,650	15,688	35,338	41,096	76,434	2,964	1,768	4,732	36,119	13,862	52,340	71,701	26,791	1.32	2.85	3.49
1990 (c)	22,120	17,477	39,597	50,949	90,546	-1,639	5,058	3,419	35,357	15,636	64,970	87,127	31,579	1.25	2.87	3.85
1991	24,852	21,748	46,600	63,975	110,575	9,836	2,422	12,258	35,393	14,077	78,282	98,317	40,056	1.16	2.76	3.70
1992	27,281	22,776	50,057	79,742	129,799	18,730	2,210	20,940	33,065	14,750	96,188	108,859	44,858	1.12	2.89	3.54
1993	32,133	27,222	59,355	100,781	160,136	52,978	-4,861	48,119	26,993	7,775	115,929	112,019	56,468	1.05	2.84	3.45
1994	38,906	31,555	70,461	121,209	191,670	65,864	-1,397	64,467	28,628	5,163	140,004	127,203	68,055	1.04	2.82	3.29
1995	42,198	33,019	75,217	153,319	228,536	74,301	-7,769	66,532	35,447	8,527	179,825	162,004	78,586	0.96	2.91	3.18
1996	42,565	35,638	78,203	174,998	253,201	73,786	-11,925	61,861	48,537	9,938	193,842	191,339	85,509	0.91	2.96	3.19
1997	45,679	40,172	85,852	202,406	288,258	89,936	-644	89,292	46,365	10,278	216,090	198,966	83,736	1.03	3.44	3.29
1998	51,767	44,502	96,269	219,906	316,174	101,744	-8,020	93,724	58,591	8,681	244,353	222,451	92,866	1.04	3.40	3.37
1999	58,481	50,074	108,555	249,522	358,076	89,287	-5,395	83,892	85,881	12,707	275,532	274,185	100,444	1.08	3.56	3.28
2000	62,646	55,831	118,477	286,192	404,669	57,947	1,501	59,448	134,484	26,986	307,613	345,221	105,163	1.13	3.85	3.35
2001	65,536	56,674	122,210	328,516	450,726	84,346	-4,327	80,019	161,602	22,934	328,788	370,709	112,522	1.09	4.01	3.39
2002	75,292	64,069	139,361	371,033	510,395	117,377	-15,660	101,717	153,171	28,010	367,397	408,678	126,411	1.10	4.04	3.30
2003	85,601	76,034	161,635	419,111	580,747	164,596	-35,109	129,487	143,444	28,879	430,575	451,259	141,447	1.14	4.11	3.36
2004	99,669	88,784	188,453	499,511	687,964	151,694	-22,542	129,152	181,111	27,258	526,236	558,812	170,967	1.10	4.02	3.32
(d)	114,070	116,632	230,702	592,230	822,931	196,925	-29,778	167,147	168,048	15,651	680,693	655,784	197,932	1.17	4.16	3.25
2006	135,019	124,666	259,685	733,580	993,264	229,860	-44,855	185,005	256,553	25,410	856,842	808,260	239,863	1.08	4.14	3.26
2007	147,183	119,409	266,592	881,150	1,147,742	292,927	-66,938	225,989	261,654	11,659	1,029,993	921,754	264,419	1.01	4.34	3.34
2008	155,023															

මුදල් අංශය

* වැනි සංඛ්‍යා සටහන

පොලී අනුපාතික

වාර්ෂික ප්‍රතිග්‍රහය

කාලචේදය අභයනයේදී (අ)	බැංකු අනුපාතිකය	රජයේ සුරක්ෂි						වාණිජ බැංකු					
		ප්‍රාථමික වෙළඳුවාල			භාෂෑක්‍රීය වෙළඳුවාල			භාෂෑක්‍රීය අනුපාතික			සුරක්ෂි මත සය දීම් අනුපාතික		
		91 - දින විළ්පත් අනුපාතිකය	182 - දින විළ්පත් අනුපාතිකය	364 - දින විළ්පත් අනුපාතිකය	රුපියල් ණය	අන්තර් බැංකු එක්ෂේත්‍ර පොලී අනුපාතිකය (ආ)	ඉංජිනේරු භාෂෑක්‍රීය ස්ථාවර (ආ)	ඉංජිනේරු භාෂෑක්‍රීය ස්ථාවර (ආ)	වාණිජ බැංකු ස්ථාවර මත සය දීම් අනුපාතික				
1951	2.50	0.40	-	-	3.00	0.50	1.00-2.50	0.50-2.75	3.00-8.00	3.00-12.00			
1952	2.50	0.92	-	-	2.25-3.00	0.50	1.00-2.00	0.75	3.00-8.00	4.00-7.00			
1953	3.00	2.48	-	-	3.00-3.50	1.00-2.00	1.00-2.00	2.00	4.00-8.00	4.50-7.50			
1954	2.50	0.87	-	-	3.00-3.25	0.50	1.00-2.00	1.25	4.00-8.00	4.50-7.50			
1955	2.50	0.76	-	-	2.75-3.00	0.50	2.00	1.00	4.00-8.00	4.50-7.50			
1956	2.50	0.64	-	-	2.50-3.25	0.50	2.00	1.00	4.00-8.00	4.50-7.50			
1957	2.50	1.22	-	-	2.50-3.25	1.50	2.00	1.50-2.50	4.50-8.00	4.50-7.50			
1958	2.50	1.76	-	-	2.50-3.50	1.25	2.00	1.50-2.50	4.50-8.00	4.50-7.50			
1959	2.50	2.02	-	-	2.25-3.50	1.50	2.00	1.50-2.50	4.50-8.00	4.50-7.50			
1960	4.00	2.60	-	-	2.50-3.50	2.00	2.00	2.50	4.50-8.00	5.50-8.00			
1961	4.00	2.68	-	-	3.00-4.25	2.00	2.00-2.50	2.50	5.50-8.00	5.50-8.00			
1962	4.00	2.80	-	-	3.25-4.25	2.75-3.00	2.00-2.50	2.50	6.00-8.00	6.00-9.00			
1963	4.00	2.80	-	-	3.50-4.50	2.75-3.00	2.00-2.50	2.50	6.00-8.00	6.00-9.00			
1964	4.00	2.80	-	-	3.75-4.75	2.75-3.00	2.00-2.50	2.50	6.00-8.00	6.00-9.00			
1965	5.00	3.00	-	-	3.50-4.50	3.00	2.00-3.00	2.50-3.25	6.00-9.00	7.00-9.50			
1966	5.00	3.00	-	-	3.50-4.50	3.00	2.00-3.00	2.50-3.25	6.00-9.00	7.00-9.50			
1967	5.00	3.20	-	-	3.50-4.50	3.00	2.00-3.00	3.00-3.25	6.00-9.00	6.50-9.50			
1968	5.50	3.64	-	-	5.50	3.50	3.00-3.25	3.25-3.50	7.00-9.50	7.00-9.50			
1969	5.50	4.10	-	-	5.50	4.00	3.75	3.75-4.00	7.50-11.00	7.00-10.00			
1970	6.50	4.76	-	-	5.50-6.50	4.50	4.50	4.50-4.75	8.50-12.00	8.00-11.00			
1971	6.50	5.00	-	-	6.50-9.00	5.00	4.50	4.50-4.75	8.50-12.00	8.00-11.00			
1972	6.50	5.00	-	-	9.00	5.00	4.50	4.50-4.75	8.50-12.00	8.00-11.00			
1973	6.50	5.00	-	-	9.00	5.00	4.50	4.50-4.75	8.50-12.00	8.00-11.00			
1974	6.50	5.00	-	-	9.00	5.00	4.50	4.50-4.75	8.50-12.50	8.00-12.00			
1975	6.50	5.00	-	-	9.00	5.00-8.00	5.50	7.00-7.50	8.50-13.00	8.50-12.00			
1976	6.50	5.00	-	-	9.00	5.00-8.00	5.50	7.00-7.50	8.50-14.00	8.50-14.00			
1977	10.00	9.00	-	-	9.00-10.00	7.00-9.50	7.20	14.00-15.00	13.00-19.00	13.00-19.00			
1978	10.00	9.00	-	-	10.00	7.00-9.50	7.20	14.00-15.00	13.00-19.00	13.00-19.00			
1979	10.00	9.00	-	-	10.00	9.00-11.00	5.00-9.00	14.00-15.00	13.00-20.00	13.00-19.00			
1980	12.00	13.00	-	-	10.00-16.00	21.50-25.00	10.00-14.00	20.00	15.00-28.00	13.00-28.00			
1981	14.00	13.00	-	-	16.00	15.00-18.00	10.00-14.00	20.00-22.00	15.00-28.00	13.00-28.00			
1982	14.00	13.00	-	-	16.00	15.75-18.50	10.00-14.50	15.00-22.00	16.00-30.00	16.00-30.00			
1983	13.00	12.00	-	-	12.00-16.00	20.00-37.00	10.00-15.00	16.00-25.00	13.00-30.00	18.00-28.00			
1984	13.00	14.00	-	-	14.00-16.00	14.00-15.50	10.00-15.00	14.00-22.00	13.00-30.00	16.00-30.00			
1985	11.00	11.50	-	-	14.00-16.00	11.00-14.00	10.00-13.50	12.00-18.00	13.00-28.00	11.00-30.00			
1986	11.00	11.31	-	-	12.00	12.00-12.75	6.00-12.00	8.50-14.00	12.00-30.00	12.00-30.00			
1987	10.00	10.77	-	-	12.00	11.00-14.00	6.00-11.00	8.50-14.00	14.00-30.00	12.00-30.00			
1988	10.00	18.86	-	-	11.00-12.00	16.00-21.00	5.00-11.00	9.00-15.50	10.00-28.00	9.00-26.00			
1989	14.00	18.10	18.20	19.10	11.00-13.00	13.00-25.00	5.00-14.00	11.00-20.50	9.80-30.00	9.80-28.00			
1990	15.00	17.41	18.02	18.36	13.00	10.00-32.00	5.00-14.00	11.00-21.00	10.00-30.00	9.00-28.00			
1991	17.00	16.33	16.38	17.43	14.00-18.00	14.00-19.00	6.50-14.00	10.00-20.00	9.80-30.00	9.80-28.00			
1992	17.00	17.67	18.05	18.99	15.00-17.00	13.00-27.00	6.50-14.00	13.50-20.00	10.00-30.00	9.00-30.00			
1993	17.00	18.09	18.47	19.38	16.00-18.50	16.50-28.00	5.50-14.00	13.50-17.50	16.50-30.00	16.50-28.00			
1994	17.00	18.73	19.29	19.43	14.00-16.00	14.00-28.00	5.50-13.00	10.00-17.00	15.00-30.00	16.50-28.00			
1995	17.00	19.26	18.91	18.97	14.00	16.00-102.00	5.00-13.00	10.00-17.00	17.00-30.00	17.00-28.00			
1996	17.00	17.45	17.40	17.38	13.00-15.00	13.00-31.00	4.50-13.00	12.00-17.75	15.00-30.00	15.00-28.00			
1997	17.00	9.97	10.09	10.21	11.25-14.50	9.00-20.00	3.00-11.00	8.50-15.25	14.00-28.00	14.00-29.00			
1998	17.00	12.01	12.34	12.59	11.25-12.25	11.25-16.50	2.00-10.00	9.00-13.00	7.70-30.00	7.50-33.00			
1999	16.00	11.79	12.29	12.77	12.00-12.50	9.75-14.25	2.00-10.00	9.00-12.50	12.00-28.00	13.00-29.00			
2000	25.00	17.77	17.90	18.22	11.00-12.00	20.25-32.00	2.00-11.00	9.00-15.00	14.00-28.50	10.00-29.00			
2001	18.00	12.92	13.27	13.74	13.00-15.00	12.25-13.50	4.00-12.00	9.50-14.50	12.00-26.50	12.00-30.00			
2002	18.00	9.92	9.89	9.91	13.00	10.13-11.25	3.50-11.00	7.50-11.00	12.00-25.00	10.00-29.00			
2003	15.00	7.35	7.30	7.24	8.00-13.00	7.35-8.50	2.10-7.25	5.00-7.75	7.00-23.00	7.00-29.00			
2004	15.00	7.25	7.65	7.65	8.90	7.75-11.00	3.00-7.75	5.50-9.75	9.00-23.00	8.00-22.00			
2005	15.00	10.10	10.32	10.37	8.90-11.00	9.90-11.13	3.00-10.25	5.50-11.50	9.00-23.00	10.00-22.50			
2006	15.00	12.76	12.78	12.96	10.60	11.50-15.38	3.00-10.50	5.50-14.00	8.36-27.00	7.86-27.00			
2007	15.00	21.30	19.99	19.96	11.00-19.00	12.50-40.00	3.00-16.50	8.50-20.00	10.00-30.00	10.00-30.00			
2008	15.00	17.33	18.57	19.12	-	12.25-20.30	3.00-16.50	8.50-20.25	10.00-30.00	10.00-30.00			
2009	15.00	7.73	8.73	9.33	14.00	7.00-9.50	1.50-10.50	7.25-19.00	9.50-30.00	9.15-30.00			
2010	15.00	7.24	7.35	7.55	-	7.00-8.35	1.50-9.50	5.05-17.00	8.20-25.00	8.00-28.00			
2011	15.00	8.68	8.71	9.31	-	8.00-9.75	1.00-8.50	5.55-11.00	5.15-24.00	4.50-26.00			
2012	15.00	10.00	11.32	11.69	-	9.50-10.60	0.75-10.50	5.00-17.00	9.50-25.00	4.50-26.00			

(අ) අධ්‍යාත්මක නිවැරදි ප්‍රතිඵල විශිෂ්ට බැංකු අයයන්හි වෙළඳුව වෙළඳුව විශිෂ්ට බැංකු අයයන්හි වෙළඳුව විශිෂ්ට බැංකු අයයන්හි වෙළඳුව විශිෂ්ට බැංකු අයයන්හි වෙළඳුව

(ආ) සැම වැනි ප්‍රතිඵල විශිෂ්ට බැංකු අයයන්හි වෙළඳුව විශිෂ්ට බැංකු අයයන්හි වෙළඳුව විශිෂ්ට බැංකු අයයන්හි වෙළඳුව

සමාජ ආර්ථික තත්ත්වයන්		9 වැනි සංඛ්‍යා සටහන								
ඇයිනෙමය		1953	1963	1973	1978/79	1981/82	1986/87	1996/97	2003/04	2003/04
		(c)	(c)	(c)	(c)	(c)	(c)	(c)	(c)	(c)
කුමූල ලක්ෂණ										
කුමූල ප්‍රාග්ධන පුද්ගලයන් ගණන										
නාඩික	ලැංනා.	5.97	5.78	5.67	5.50	5.17	4.89	4.40	4.44	
ග්‍රැමීය	ලැංනා.	5.70	5.63	5.49	5.20	5.09	4.56	4.24	4.28	
ව්‍යාපෘති	ලැංනා.	5.80	5.24	4.73	4.80	4.78	4.74	4.56	4.56	
සියලු අංශ	ලැංනා.	5.75	5.62	5.46	5.20	5.10	4.61	4.27	4.31	
කුමූල ප්‍රාග්ධන විශාලම් ජ්‍යෙෂ්ඨ ගණන										
නාඩික	ලැංනා.	1.21	1.09	1.20	1.15	1.22	1.16	1.26	1.23	
ග්‍රැමීය	ලැංනා.	1.07	1.05	1.08	1.04	1.05	1.07	1.10	1.10	
ව්‍යාපෘති	ලැංනා.	1.02	1.01	1.01	1.01	1.01	1.02	1.04	1.04	
සියලු අංශ	ලැංනා.	1.08	1.05	1.10	1.06	1.08	1.08	1.12	1.11	
කුමූල ප්‍රාග්ධන ආදායම ලබාගත් ගණන										
නාඩික	ලැංනා.	1.12	1.63	1.60	1.78	1.80	1.76	1.73		
ග්‍රැමීය	ලැංනා.	1.30	1.54	1.50	1.51	1.59	1.56	1.55		
ව්‍යාපෘති	ලැංනා.	2.50	2.40	2.50	2.39	2.06	1.87	1.87		
සියලු අංශ	ලැංනා.	1.40	1.64	1.60	1.62	1.64	1.60	1.59		
ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රාග්ධන නාව්‍ය අනුව, ප්‍රතිගණයක් ලෙස										
පුරුෂ		51.7	50.7	50.1	48.9	49.0	48.5	48.4	47.7	
සුදු		48.3	49.3	49.9	51.1	51.0	51.5	51.6	52.3	
වියෝග තත්ත්ව අනුව, ප්‍රතිගණයක් ලෙස										
අවුරුදු 0 - 13	ලැංනා.	40.5	38.4	34.2	34.0	30.8	25.1	23.4	24.2	
අවුරුදු 14 - 18	ලැංනා.	11.5	11.5	12.3	11.3	11.7	11.5	9.9	10.0	
අවුරුදු 19 - 25	ලැංනා.	10.9	13.1	13.7	13.5	12.5	11.7	12.0	12.0	
අවුරුදු 26 - 35	ලැංනා.	12.4	12.3	13.7	14.4	14.3	14.4	13.7	13.6	
අවුරුදු 36 - 45	ලැංනා.	10.1	9.9	9.6	9.9	11.2	13.3	14.1	13.9	
අවුරුදු 46 - 55	ලැංනා.	7.3	6.4	7.6	8.0	8.4	10.7	12.7	12.5	
අවුරුදු 55 ට වැඩි	ලැංනා.	7.2	8.4	8.9	8.9	11.1	13.3	14.1	13.8	
ඇඩ්ක්‍රාන් සහ ප්‍රාග්ධනය										
ඇඩ්ක්‍රාන්, පුරුෂ 5 සහ වැඩි ජ්‍යෙෂ්ඨයක් ලෙස	ලැංනා.	79.4	80.8	86.2	85.4	88.6	91.8	93.0	92.5	
පුරුෂ	ලැංනා.	87.1	86.9	90.9	89.9	92.2	94.3	94.9	94.5	
සුදු	ලැංනා.	71.4	74.7	81.9	81.1	85.2	89.4	91.3	90.6	
ඇඩ්ක්‍රාන් මට්ටම්, ප්‍රතිගණයක් ලෙස										
පැසල් නාඩිය		41.8	26.8	22.9	14.9	15.1	11.8	8.6	7.4	
පැර්මික		46.8	45.5	43.2	43.8	42.9	41.1	35.2	29.1	
ද්‍රේනිඩ්		9.8	22.7	27.3	29.8	29.2	32.1	35.5	42.2	
පැස්ලන් ද්‍රේනිඩ්		1.8	5.0	6.6	11.5	12.8	15.0	20.7	21.2	
යොගවය										
ඇඩ්ක්‍රාන් පැවතු පුද්ගලයන්, ජ්‍යෙෂ්ඨයක් ලෙස										
නාඩික	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	
ග්‍රැමීය	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	
ව්‍යාපෘති	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	
සියලු අංශ	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	ලැංනා.	
මුත් බලකාය, යෝඩ් තියුණු සහ පෙවා විපුලත් අනුව										
මුත් බලකාය, ජ්‍යෙෂ්ඨයක් ලෙස		40.0	31.7	33.9	38.0	34.3	38.1	39.7	40.2	
පුරුෂ		56.0	48.0	50.1	49.7	51.7	53.0	55.4	54.3	
සුදු		22.9	19.8	26.0	19.4	25.4	27.3	26.3	24.9	
කර්මාන්ත ඇංග්‍රීසුව යෝඩ් තියුණු සහ පෙවා විපුලත් අනුව										
කර්මාන්ත ඇංග්‍රීසුව	ලැංනා.	53.0	54.5	48.3	51.2	47.7	37.7	32.8	32.8	
කර්මාන්ත	ලැංනා.	10.0	11.7	20.9	19.5	21.6	25.6	26.8	26.0	
යෝඩ්	ලැංනා.	37.0	33.8	30.8	29.3	30.7	36.7	40.4	41.2	
යෝඩ් විපුලත්, අවුරුදු 14 සහ වැඩි මුත් බලකායේ ප්‍රතිගණයක් ලෙස										
සුදු පුරුෂගත අනුව		16.6	13.8	24.0	14.7	11.7	15.5	10.4	9.0	
පුරුෂ		15.3	18.9	9.2	7.8	11.3	6.4	6.5	6.3	
සුදු		20.0	36.4	24.9	21.3	23.6	17.5	13.9	14.2	
වියෝග තත්ත්ව අනුව										
අවුරුදු 14 - 18	ලැංනා.	47.5	65.8	30.7	30.8	48.0	35.6	36.7	35.3	
අවුරුදු 19 - 25	ලැංනා.	30.3	47.8	31.1	28.8	35.3	30.4	28.9	28.6	
අවුරුදු 26 - 35	ලැංනා.	7.8	15.2	13.1	8.8	10.6	8.8	6.9	7.0	
අවුරුදු 36 - 45	ලැංනා.	2.4	3.9	2.7	1.7	3.2	2.4	2.0	1.9	
අවුරුදු 46 - 55	ලැංනා.	2.7	1.2	0.8	0.5	0.7	1.0	0.8	0.7	
අවුරුදු 55 ට වැඩි	ලැංනා.	1.9	0.8	0.2	0.1	0.6	0.4	0.5	0.5	
ඇඩ්ක්‍රාන් මට්ටම් අනුව										
පැසල් නාඩිය - තුළන් }		16.6	6.3	8.4	3.5	2.4	3.0	0.7	0.8	
පැසල් නාඩිය - උග්‍රාධික		5.7	6.8	2.8	1.9	1.3	0.0	1.6	1.5	
පාර්මික		16.4	10.5	14.1	6.6	4.8	5.0	2.3	2.0	
ද්‍රේනිඩ්		17.9	23.0	37.1	21.3	14.6	19.8	11.4	8.9	
අ.මො.ස (සා.පො.)/මෙශ.පො.ස.		25.0	39.3	47.4	27.6	24.5	28.5	18.9	13.8	
අ.මො.ස (උ. මො.)/උ. පො. ස. }		2.9	13.9	44.4	36.4	34.8	27.8	18.8	19.3	
ද්‍රේනිඩ්				16.2	5.3	9.7	7.6	9.3	11.9	
අංගය අනුව										
නාඩික	ලැංනා.	17.8	32.1	20.7	14.2	17.3	13.4	9.0	8.8	
ග්‍රැමීය	ලැංනා.	14.6	24.5	14.6	12.0	16.0	10.2	9.0	8.9	
ව්‍යාපෘති	ලැංනා.	7.5	12.0	5.6	5.0	9.7	6.9	9.2	9.2	

(ව්‍යාපෘති)

සමාජ ආර්ථික තත්ත්වයන්											10 වැනි සංඛ්‍යා සටහන			
ශ්‍රී ලංකාවේ මුලික සමාජ ආර්ථික ද්‍රැගක - පළාත අනුව පාරෙන්ගික මූල්‍ය සහ සමාජ ආර්ථික සම්බන්ධතාය - 2003/04 මත පදනම් වී ඇත														
ආයිතමය	එයිනාරිය	මධ්‍යම	දැනුණ	උතුර (ල)	නැගෙනහිර	චිත්‍ර	උතුර මැද	ලාඛ	සඩරගමුව	ස්ථාන	සම්යුත්			
කුටුම් උස්සන														
කුටුම් උස්සන පුද්ගලයින් ගණන	4.27	4.35	4.49	4.74	4.61	4.08	4.10	4.35	4.22	4.31				
කුටුම් උස්සන වියදම් ඒකක ගණන	1.21	1.08	1.11	1.07	1.04	1.07	1.07	1.04	1.08	1.11				
කුටුම් උස්සන ආදාළම් ලබන්නේ ගණන	1.72	1.59	1.60	1.65	1.43	1.54	1.41	1.39	1.64	1.59				
ජ්‍යෙෂ්ඨ ව්‍යාපෘතිය														
ජ්‍යෙෂ්ඨ උස්සන ආනුව, පුරිගතයේ ලෙස														
පුරුෂ	46.7	48.5	47.2	45.7	46.4	48.2	48.8	48.3	48.6	47.6				
සුදු	53.3	51.5	52.8	54.3	53.6	51.8	51.2	51.7	51.4	52.4				
වයස් කාණ්ඩ ආනුව, පුරිගතයේ ලෙස														
අපුරුද 0 - 4	7.8	8.1	6.8	7.2	10.3	8.0	8.6	7.9	7.4	7.9				
අපුරුද 5 - 9	7.6	7.6	9.0	10.4	11.2	7.6	7.1	9.0	7.7	8.2				
අපුරුද 10 - 14	8.2	10.0	11.3	10.8	12.3	9.4	10.9	12.3	9.9	10.0				
අපුරුද 15 - 18	6.7	8.1	8.8	8.0	9.0	7.8	8.2	10.2	8.1	8.0				
අපුරුද 19 - 24	10.2	10.8	9.9	12.2	10.4	10.6	11.0	9.6	10.8	10.5				
අපුරුද 25 - 34	15.4	13.5	12.4	12.3	13.3	14.2	15.0	11.6	13.7	13.9				
අපුරුද 35 - 44	14.4	13.3	13.0	10.2	13.3	13.9	14.2	15.1	13.5	13.7				
අපුරුද 45 - 54	12.5	13.7	12.1	11.8	9.9	13.6	12.7	11.8	13.4	12.6				
අපුරුද 55 - 64	9.0	7.9	7.7	8.9	5.8	8.0	6.8	7.3	8.1	8.0				
අපුරුද 64 ට වැසි	8.1	7.0	9.1	8.3	4.5	7.0	5.6	5.3	7.4	7.3				
සංඛ්‍යා, කුටුම් 1,000 ට පුද්ගලයින්														
ආදාළනර, පුද්ගල මාස 12 තුළ	15.6	19.6	32.5	91.7	82.6	19.9	27.5	25.5	30.6	29.0				
වාතිර, පුද්ගල මාස 24 තුළ	62.5	47.7	34.5	72.2	118.1	105.6	68.1	24.3	22.3	60.5				
ඇඩ්වැන් සහ සොබඳය														
ඇඩ්වැන්, ඇවුරුද නිසා සහ වැසි ජ්‍යෙෂ්ඨයේ පුරිගතයේ ලෙස														
සඩරගමාවය, පුරිගතයේ ලෙස	96.4	89.3	92.7	92.5	86.6	93.5	92.6	88.3	91.5	92.5				
පුරුෂ	97.5	92.7	94.3	93.5	90.0	95.3	94.5	91.4	94.3	94.5				
සුදු	95.4	86.1	91.4	91.8	83.5	91.8	90.8	85.5	88.9	90.6				
ඇඩ්වැන මේටෝ, පුරිගතයේ ලෙස														
පාසුල් මොඩය	3.9	11.1	7.7	7.6	13.8	6.7	7.6	11.9	9.0	7.9				
පුරුම් මොඩය	23.6	31.6	31.6	32.1	37.9	30.4	30.7	35.6	30.6	29.9				
ලේනිඩික	45.5	39.6	38.3	31.8	31.3	42.4	44.4	38.7	43.1	41.0				
පෙළුවන් ද්‍රේනිඩික	27.0	17.7	22.4	28.5	17.0	20.6	17.3	13.8	17.2	21.2				
විධිත ඇඩ්වැනය පැහැදු පැහැදු පුරිගතයේ ලෙස														
පුද්ගලික පුරිගත පැහැදු පැහැදු පුරිගතයේ ලෙස	55.7	32.9	41.5	56.7	41.9	36.0	29.4	30.5	37.3	41.7				
දේවිත පුරිගත පැහැදු පැහැදු පුරිගතයේ ලෙස	63.2	46.1	53.8	71.1	57.2	51.9	40.3	50.3	49.6	54.0				
පෙළුවන් ද්‍රේනිඩික	72.0	72.3	70.8	65.4	61.4	67.8	73.0	77.1	68.5	70.1				
මියලු අඟ	60.4	42.1	50.3	62.8	48.6	46.2	38.1	42.2	45.7	49.6				
විෂය බාහිර තියුණුරුම්, විධිත ඇඩ්වැනයේ යෙදෙන	24.2	8.0	8.0	3.7	3.4	14.4	5.1	9.2	7.9	11.8				
සොබඳය														
සඩරගමාවය පැහැදු පැහැදු පුරිගතයේ ලෙස සහ වැසි ආනුව, ජ්‍යෙෂ්ඨයේ														
පුරිගතයේ ලෙස	17.7	10.8	17.1	6.6	9.1	14.5	13.6	15.1	13.7	14.2				
අපුරුද 0 - 14	9.7	6.4	9.7	6.5	9.2	9.6	9.1	8.7	6.5	8.7				
අපුරුද 15 - 34	15.0	10.7	13.3	16.3	17.6	16.5	11.5	15.2	12.2	14.1				
අපුරුද 35 - 54	22.1	11.3	15.3	24.5	20.7	19.3	18.4	19.6	15.0	18.4				
අපුරුද 55 - 64	23.2	13.5	21.2	31.2	22.3	26.6	20.1	30.2	19.1	22.1				
අපුරුද 64 ට වැසි	15.2	9.6	14.1	12.3	12.4	14.7	12.2	14.2	11.5	13.3				
මුත්‍ර බලාපෑය, ඩේවා තියුණුවායි සහ ඩේවා වියුත්තිය (ඥ)														
මුත්‍ර බලාපෑය, පුරුද 10 සහ වැසි රුහුණායේ	47.2	47.4	46.7	32.9	37.2	46.1	48.3	48.1	51.4	46.4				
පුරිගතයේ ලෙස	67.2	65.3	62.2	51.9	59.2	67.9	68.2	64.0	68.1	65.3				
සුදු	30.0	30.8	33.2	17.5	18.2	26.5	28.8	33.4	35.7	29.5				
ත්‍රේල් අංය ආනුව ගෙවා තියුණුවායි, ඩේවා තියුණුවායි සහ පුරිගතයේ ලෙස														
ක්‍රිඩකරුම්, එන සහ ඕවර	9.3	43.8	39.8	25.9	36.1	28.5	50.9	63.7	44.9	32.8				
ක්‍රිඩකරුම්	35.9	19.1	24.1	17.7	16.6	32.5	15.6	9.2	27.4	26.0				
පෙළුවන්	54.8	37.1	36.1	56.4	47.3	39.0	33.5	27.2	27.8	41.2				
සේවා වියුත්තිය, මුත්‍ර බලාපෑය පුරිගතයේ ලෙස	8.5	10.8	11.7	5.8	8.4	8.0	8.5	8.1	7.1	8.9				
සුදු පුරුද භාවය ආනුව	6.6	6.9	8.2	3.1	3.9	5.4	6.5	5.5	5.7	6.3				
සුදු	12.0	18.4	17.4	12.5	21.1	14.1	13.3	12.7	9.5	14.2				
වයස් කාණ්ඩ ආනුව,														
අපුරුද 15 - 18	34.1	46.0	45.1	0.0	25.6	33.3	32.7	40.3	24.2	36.0				
අපුරුද 19 - 24	28.2	34.5	37.3	14.6	32.6	28.3	26.5	31.3	25.2	30.0				
අපුරුද 25 - 34	8.0	9.3	13.0	13.4	7.7	8.2	8.5	7.3	8.1	8.9				
අපුරුද 35 - 44	1.9	3.2	3.8	0.0	0.7	1.1	2.6	0.5	2.4	2.1				
අපුරුද 45 - 54	1.3	0.7	1.4	0.0	0.0	0.2	0.4	0.7	0.4	0.8				
අපුරුද 55 - 64	0.6	0.4	0.4	0.0	1.1	0.5	0.0	0.9	0.4	0.5				
අපුරුද 64 ට වැසි	0.6	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3				

(ඉමෙරුවට)

සමාජ ප්‍රාග්ධන තත්ත්වයන්

10 වැනි සංඛ්‍යා සටහන (සම්බන්ධය)

**ශ්‍රී ලංකාවේ මූලික සමාජ ආර්ථික දැරුණු - පළාත අනුව
පාරෙහෝගික මූල්‍ය සහ සමාජ ආර්ථික සම්ක්ෂණය - 2003/04 මත පදනම් වී ඇත**

සමාජ ආර්ථික තත්ත්වයන්

II වැනි සංඝ්‍යා සටහන

ශ්‍රී ලංකාවේ මුත්‍රික සමාජ ආර්ථික දැරුණ - අංගය අනුව
ගහන ඒකක ආදායම හා වියදම් සම්ප්‍රේෂණ 2006/07 හා 2009/10 මත පදනම් වී ඇත.

අභිජන	2006/07 (ආ)					2009/10 (ආ)			
	නාගරික	ග්‍රාමීය	වතු	සම්ජ්‍ය දිවයින		නාගරික	ග්‍රාමීය	වතු	සම්ජ්‍ය දිවයින
කුමුදි ලක්ෂණ									
කුමුදියක පුද්ගලයන් ගණන	4.3	4.0	4.2	4.1		4.3	4.0	4.2	4.0
කුමුදියක ආදායම ලබන්නන් ගණන	1.9	1.8	2.0	1.8		1.9	1.7	2.1	1.8
රුහෙන ව්‍යාපෘතිය									
සේ පුරුෂ භාවය අනුව, ප්‍රතිඵශයන් ලෙස									
පුරුෂ	47.6	48.0	47.9	47.9		47.7	47.4	47.6	47.4
සේ	52.4	52.0	52.1	52.1		52.3	52.6	52.4	52.6
වයස් කාණ්ඩ අනුව, ප්‍රතිඵශයන් ලෙස									
ඇපුරුදු 0 - 14	24.6	25.5	29.2	25.6		25.3	25.9	29.7	26.0
ඇපුරුදු 15 - 59	64.4	63.1	61.0	63.2		61.9	61.8	59.9	61.8
ඇපුරුදු 59 ට වැඩි	11.0	11.4	9.8	11.3		12.8	12.3	10.5	12.3
අධ්‍යාපන මට්ටම අනුව, ප්‍රතිඵශයන් ලෙස									
පාසල් නොහිරිය	3.2	4.6	15.8	4.9		2.5	4.0	13.1	4.2
1 - 5 ග්‍රෑසි	21.2	25.9	43.5	26.1		21.6	24.6	43.0	25.1
6 - 10 ග්‍රෑසි	40.2	44.2	35.6	43.1		42.1	45.5	37.7	44.6
අ.ංපා.ය. (යාලෙ) සමත්	20.2	15.0	3.4	15.1		17.5	14.9	3.8	14.7
අ.ංපා.ය. (උලෙ) / වෙනත් ඉහළ විභාග සමත්	15.2	10.4	1.7	10.6		16.2	10.8	2.3	11.2
ආදායම ව්‍යාපෘතිය									
මධ්‍යයනය ආදායම, මායික (රු.)									
කුමුදියකට	41,928	24,039	19,292	26,286		47,783	35,228	24,162	36,451
පුද්ගලයකුට	9,653	5,993	4,589	6,463		11,245	8,916	5,782	9,104
මධ්‍යයන ආදායම, මායික (රු.)									
කුමුදියකට	23,642	16,379	10,480	16,735		31,000	23,126	17,366	23,746
පුද්ගලයකුට	5,240	4,007	2,400	4,043		6,925	5,758	4,161	5,803
ආදායම පැංතු, කුමුදියක්ගේ දීමක අනුව, ප්‍රතිඵශයන් ලෙස									
පළුවන දීමකය	1.5	1.7	1.7	1.6		0.6	1.7	3.2	1.6
දෙවන දීමකය	2.7	3.1	2.9	2.9		1.5	3.1	6.8	2.9
ත්‍රතුවන දීමකය	3.5	4.2	3.7	3.9		2.0	4.1	9.2	3.9
සිවුවන දීමකය	4.2	5.1	4.4	4.8		3.0	5.1	10.2	4.9
පසවන දීමකය	5.1	6.2	5.1	5.8		3.7	6.3	10.7	6.0
හයවන දීමකය	6.3	7.5	5.8	7.0		5.7	7.3	11.4	7.1
හනවන දීමකය	7.4	9.1	6.8	8.5		7.7	8.9	9.3	8.7
අවවන දීමකය	9.7	11.3	7.9	10.8		9.9	11.1	8.9	10.8
නමවන දීමකය	13.2	15.2	9.7	14.6		15.7	14.6	8.3	14.6
දහවන දීමකය	46.2	36.5	52.0	40.1		50.3	37.7	22.0	39.5
ආදායම පැංතු, කුමුදියක් අනුව, ප්‍රතිඵශයන් ලෙස									
පොලායනයන් 20%	59.5	51.8	61.7	54.7		53.3	53.8	49.4	54.1
දුරුපත් තෝරා 20%	4.2	4.8	4.5	4.6		4.7	4.5	5.9	4.5
මධ්‍යයන 60%	36.3	43.3	33.8	40.7		42.1	41.7	44.7	41.4
යිති සංඛ්‍යානය, මායික ආදායම									
කුමුදි	0.54	0.46	0.57	0.49		0.48	0.49	0.43	0.49
ආදායම ලබන්නන්	0.60	0.52	0.46	0.55		0.54	0.54	0.50	0.55
වියදම් මායික (රු.)									
කුමුදියකට	35,274	21,440	13,456	22,952		44,928	29,423	23,988	31,331
කුමුදි වියදම් පැංතු, මූල වියදම් ප්‍රතිඵශයන් ලෙස									
ආකෘති	31.2	38.7	55.8	37.6		35.6	43.7	50.8	42.3
නිවිස	16.8	10.2	6.3	11.5		16.9	9.8	4.3	11.0
දැන්නන හා අලංකාර	5.1	4.4	5.1	4.5		5.0	3.8	4.0	4.1
පුද්ගල සහිපාර්ශව හා සොඩා වියදම්	3.9	4.4	4.5	4.3		5.4	4.4	3.7	4.6
ප්‍රවාශනය හා සනිනිවේදනය	11.7	10.3	5.0	10.5		9.5	10.1	6.3	9.8
අධ්‍යාපනය	3.0	2.7	1.9	2.8		4.0	3.1	1.6	3.2
සංස්කරණ ක්‍රියාකාරකම හා විශාලාද	1.4	1.1	0.6	1.1		1.1	1.3	2.1	1.3
කලේ මොපවිශ්ච ග්‍රෑසිය අවබා හා ගේවා	1.4	1.3	1.1	1.3		1.4	1.1	1.2	1.2
ඇදුම්, ගෙදුවු සහ පාවතින්	2.6	3.1	3.9	3.0		2.3	3.0	3.7	2.9
කල්පවාසන පරිභේදකීම හා ගේවා	2.9	3.7	1.7	3.4		2.0	2.6	2.1	2.5
ඇනෙකුත් විවිධ වියදම්	10.8	9.9	5.9	10.0		10.8	9.3	8.4	9.5
ඇනෙකුත් අභ්‍යා වියදම්	7.7	8.1	2.4	7.8		4.2	5.7	6.7	5.5
මත්පැයි, මත්ස්‍යව හා දිකොකාල	1.4	2.2	5.9	2.1		1.5	2.1	5.1	2.1

(ආ) උතුරු පලාත හා නැගෙනහිර පලාතේ ත්‍රිකුණාමලය දීප්තිකක්කය හැර.
 (ඇ) මන්නාරම, කිලිනොවිලි හා මූලිකිවි දීප්තිකක්ක හැර.

මූලය: ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව