

මූලික ප්‍රකාශනය (යාවකාලික) - 1
ஆரம்ப அறிக்கை (தற்காலிகமானது) - 1
Preliminary Report (Provisional) - 1

ජන හා නිවාස සංගණනය 2011
ගණන් ගැනීමේ අදියර 2012 පෙබරවාරි - මාර්තු
குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு 2011
கணக்கெடுக்கும் கட்டம் பெப்ரவரி - மார்ச் 2012
Census of Population and Housing 2011
Enumeration Stage February - March 2012

දිස්ත්‍රික්ක අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය
மாவட்ட ரீதியான இலங்கையின் சனத்தொகை
POPULATION OF SRI LANKA BY DISTRICT

2012 .04. 20

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
தொகைமதிப்பு, புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்
Department of Census and Statistics

ISBN 978-955-577-781-0

අතිගරු මහින්ද රාජපක්ෂ,
ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ජනාධිපති.

මුදල් හා ක්‍රමසම්පාදන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් මහින්,

අතිගරු ජනාධිපතිතුමනි,

අතිගරු ජනාධිපතිතුමන් විසින් 2012 ජනවාරි 04 වන දින අංක 1739/17 දරණ අති විශේෂ ගැසට් නිවේදනය මගින් කර ඇති නියෝගය ප්‍රකාර 'ජන හා නිවාස සංගණනය 2011' හි ගණන් ගැනීමේ අදියර 2012 පෙබරවාරි 27 වන දින සිට මාර්තු 21 වන දින දක්වා පවත්වා සාර්ථකව නිමකළ අතර, ඒ ආශ්‍රයෙන් සකස් කළ මෙම මූලික වාර්තාව අතිගරු ජනාධිපතිතුමන් වෙත ගෞරවයෙන් පිරිනමමි. මෙම වාර්තාව මගින් සංගණනයේ දී ගණන් ගත් ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය, ජනගහනයේ වර්ධනය සහ දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහනය ව්‍යාප්තව සිටින අයුරු විස්තර කෙරේ.

වසර 30 කට පසුව මුළු දිවයිනම ආවරණය වන පරිදි මෙවර සංගණනය පැවැත්වීමට හැකිවූ නිසා එම තොරතුරු ශ්‍රී ලංකාවේ සංවර්ධන සැලසුම් සඳහා ඉතා වැදගත් වේ. සංගණන තොරතුරු කඩිනමින් ප්‍රකාශයට පත් කිරීමේ සැලසුම් සහගත වැඩ පිළිවෙලට අනුව, ගණන් ගැනීමේ කටයුතු අවසන් වූ විගස ගණන් ගන්නා නිලධාරීන් වෙතින් ලබා ගන්නා ලද ජනගහන සංඛ්‍යා පදනම් කරගෙන මෙම මූලික වාර්තාව සකස්කර ඇත.

මෙයට,

ඔබගේ කීකරු සේවක,



ඩී. ඩී. පී. සුරංජනා විද්‍යාරත්න

සංගණන අධිකාරී හා

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව,
අංක 109, 5 වන මහල, රොටුන්ඩා ටවර්,
ගාලු පාර, කොළඹ 3.
2012 අප්‍රේල් 20 වන දින.

மேன்மை தங்கிய மகிந்த ராஜபக்ச

இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் ஜனாதிபதி

நிதி மற்றும் திட்டமிடல் அமைச்சின் செயலாளர் ஊடாக

மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி அவர்களுக்கு,

மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி அவர்களினால் 2012 ஜனவரி 04 ஆம் திகதி வெளியிடப்பட்ட 1739/17 இலக்கத்தையுடைய அதிவிசேட வர்த்தமானி மூலம் விடுக்கப்பட்ட கட்டளைக்கமைவாக “குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு 2011” இன் கணக்கெடுக்கும் கட்டம் 2012 பெப்ரவரி 27 ஆம் திகதியிலிருந்து மார்ச் 21 ஆம் திகதிவரை நடாத்தப்பட்டு வெற்றிகரமாகப் பூர்த்திசெய்யப்பட்டுள்ளது. அதன் அடிப்படையில் தயாரிக்கப்பட்ட இவ் ஆரம்ப அறிக்கையை கௌரவ ஜனாதிபதி அவர்களிடம் பணிவுடன் சமர்ப்பிக்கின்றேன். இந்த அறிக்கையில் தொகைமதிப்பில் கணக்கெடுக்கப்பட்ட இலங்கையின் சனத்தொகை, சனத்தொகை வளர்ச்சி மற்றும் மாவட்ட ரீதியாக சனத்தொகைப் பரம்பல் அமைந்துள்ள விதம் என்பன விபரிக்கப்படுகின்றன..

30 வருடங்களின் பின் முழு நாட்டினையும் உள்ளடக்கும் விதத்தில் இம்முறை தொகைமதிப்பை நடாத்த முடிந்தமையால் அத்தகவல்கள் இலங்கையின் அபிவிருத்தித் திட்டங்களுக்கு மிகவும் பயனுள்ளதாக இருக்கும். தொகைமதிப்புத் தகவல்களை விரைவாக வெளியிடுவதற்காகத் தயாரிக்கப்பட்ட நிகழ்ச்சித் திட்டத்திற்கமைய கணக்கெடுக்கும் நடவடிக்கை நிறைவடைந்தவுடன் கணக்கெடுக்கும் உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து கிடைக்கப் பெற்ற தொகைகளை அடிப்படையாகக் கொண்டு இந்த அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது.

இவ்வண்ணம்

உங்கள் பணிவான சேவையாளர்,

டி.பி.பி. சுரஞ்சனா வித்தியாரத்ன
தொகைமதிப்பு அத்தியட்சகர் மற்றும்
தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரப்
பணிப்பாளர் நாயகம்

தொகைமதிப்பு, புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்,
இல 109, 5வது மாடி, ரொட்டுன்டா கோபுரம்,
காலி வீதி, கொழும்பு 3.

2012 ஏப்ரல் 20 வது தினம்

The Hon. Mahinda Rajapaksa,
His Excellency the President of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka.

Through : Secretary, Ministry of Finance and Planning,

Your Excellency,

I have the honour to submit the Preliminary Report of the 2012 Census of Population and Housing taken on the direction of your Excellency by order published in the Gazette Extra Ordinary No. 1739/17, of 04 January, 2012 to conduct the enumeration stage of the 'Census of Population and Housing 2011' which was carried out successfully between 27 February and 21 March, 2012. This report presents the population of Sri Lanka, its growth, and the distribution of the population by district, based on the information gathered at the Census.

The information collected at this Census will be of immense use for planning of development activities of Sri Lanka especially because it covered the entire country after a lapse of 30 years. According to the data dissemination plan of the Census which is targeted to publish the Census information in a timely manner, this preliminary report has been prepared based on population summaries collected from enumerators immediately after the conclusion of the enumeration activities.

I am, your Excellency,
Your Obedient Servant,

D.B.P. Suranjana Vidyaratne
Superintendent of Census and
Director General of Census and Statistics

Department of Census and Statistics,
No. 109, Floor 5, Rotunda Tower,
Galle Road, Colombo 3.
20 April, 2012.

පටුන

පිටුව

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අතිගරු ජනාධිපතිතුමාට වාර්තාව

පිළිගැන්වීමේ ලිපිය	i
පෙරවදන	ix
සාරාංශය	1
1. හැඳින්වීම	3
2. පසුබිම	4
3. මුළු ජනගහනය හා ජනගහන වර්ධනය	5
4. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ව්‍යාප්තිය	6
5. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන වර්ධනය	9
6. ජනගහන සනත්තිය	12

වගුව

1. සංගණන වර්ෂ අනුව ගණන් ගත් ජනගහනය, අන්තර් සංගණන වර්ධනය සහ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය, 1871-2012.....	5
2. පළාත් සහ දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ව්‍යාප්තිය, 2012	7
3. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහනය සහ ජනගහනයේ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය ජන සංගණන 1981, 2001 සහ 2012	10
4. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන සනත්තිය ජන සංගණන 1981, 2001 සහ 2012	12

රූප සටහන

1. සංගණන වර්ෂ අනුව ගණන් ගත් ජනගහනය සහ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය, 1871-2012	6
2. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ව්‍යාප්තිය, 2012	9
3. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන සනත්තිය, 2012	14

உள்ளடக்கம்

பக்கம்

இலங்கையின் மேன்மை தங்கிய ஜனாதிபதி அவர்களுக்கு அறிக்கையை சமர்ப்பிக்கும் கடிதம்	ii
முகவுரை	x
சாராம்சம்	15
1. அறிமுகம்	17
2. பின்னணி	18
3. மொத்தச் சனத்தொகையும் சனத்தொகை வளர்ச்சியும்	19
4. மாவட்ட அடிப்படையில் சனத்தொகைப் பரம்பல்	21
5. மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகை வளர்ச்சி	23
6. சனத்தொகை அடர்த்தி	26

அட்டவணை

1. தொகைமதிப்பு வருடங்களின் படி கணக்கெடுக்கப்பட்ட சனத்தொகை மற்றும் சராசரி வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் 1871 – 2012	19
2. மாகாணங்கள் மற்றும் மாவட்டங்கள் அடிப்படையில் சனத்தொகைப் பரம்பல்	21
3. மாவட்ட ரீதியிலான சனத்தொகை, சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம், குடிசனத் தொகைமதிப்பு 1981, 2001 மற்றும் 2012	24
4. மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகை அடர்த்தி, குடிசன, வீட்டுவசதிகள் 1981,2001 மற்றும் 2012	26

உருவப்படம்

1. தொகைமதிப்பு வருடங்களின் படி கணக்கெடுக்கப்பட்ட சனத்தொகை மற்றும் சராசரி வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் 1871 – 2012	20
2. மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகைப் பரம்பல்	23
3. மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகை அடர்த்தி	28

Table of Contents

	Page
Letter of Submission of Report to his Excellency, the President of the Democratic Socialist Republic of Sri Lanka	iii
Preface	xi
Executive Summary	29
1. Introduction	31
2. Background	32
3. Total population and population growth	33
4. Distribution of the population by district	36
5. Growth of population by district	38
6. Population density	42

Table

1. Population enumerated at the Census, intercensal increase, and average annual growth rate, 1871-2012	34
2. Population distribution by province and district, 2012	36
3. Population and average annual growth rate by district, Censuses 1981, 2001, and 2012	39
4. Population density by district, Censuses 1981, 2001, and 2012	42

Figure

1. Population enumerated at the Census and average annual growth rate, 1871-2012	35
2. Population distribution by district, 2012	38
3. Population density by district, 2012	44

පෙරවදන

ජන හා නිවාස සංගණනය යනු නිසැකවම රටක දීප ව්‍යාප්තව කරනු ලබන විශාලතම සංඛ්‍යාන ක්‍රියාවලිය වේ. ජනගහනයේ ප්‍රමාණය, ව්‍යාප්තිය හා සංයුතිය පිළිබඳ විශ්වාසනීය හා විස්තරාත්මක සංඛ්‍යාති ජන සංගණනයෙන් ලබාදේ. ශ්‍රී ලංකාවේ පවත්නා ජන සංගණන මාලාවේ, 14 වැනි සංගණනය වූ 'ජන හා නිවාස සංගණනය 2011' හි සිතියම් සකස් කිරීම 2009-2010 වසර වලදී ද, ගොඩනැගිලි ලැයිස්තුගත කිරීම 2011 වසරේ ද පවත්වන ලද අතර, ගණන් ගැනීමේ අදියර 2012 වසරේ පෙබරවාරි-මාර්තු මාසවල දී පවත්වන ලදී. 1981 ජන සංගණනයෙන් වසර 30 කට පසුව මුළු දිවයිනම ආවරණය වන පරිදි මෙවර සංගණනය පැවැත්වීමට හැකිවූ නිසා එම තොරතුරු ශ්‍රී ලංකාවට ඉතා වැදගත් වේ. උතුරු නැගෙනහිර ප්‍රදේශවල පැවැති අයහපත් වාතාවරණය නිසා මෙයට පෙර පැවැති 2001 ජන සංගණනයේ දී සංගණන කටයුතු සම්පූර්ණ කිරීමට හැකිවූයේ දිස්ත්‍රික්ක 25 න් 18 ක පමණි. එබැවින් ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින්, සැලසුම්කරුවන්, පර්යේෂකයින් හා මහජනතාව විසින් මෙවර සංගණනයේ තොරතුරු ඉතා ඕනෑකමින් බලාපොරොත්තුව සිටී. සංගණන උපලේඛන අති විශාල ප්‍රමාණයක් පරිගණක ගත කළ යුතුව ඇති බැවින්, ඒවා ලබාගන්නා තුරු කඩිනම් අවශ්‍යතාවයන් සපුරා ගැනීම සඳහා, සංගණන තොරතුරු ප්‍රකාශයට පත් කිරීමේ වැඩ පිළිවෙලක් සකස්කර ඇත. ඒ අනුව, ගණන් ගැනීමේ කටයුතු අවසන් වූ විගස ගණන් ගන්නා නිලධාරීන් වෙතින් ලබා ගන්නා ලද ජනගහන සංඛ්‍යා පදනම් කරගෙන මෙම මූලික වාර්තාව සකස් කරන ලදී. දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය, කෙටි විශ්ලේෂණයක් සහිතව මෙම වාර්තාවේ අඩංගු වේ. මෙම සංඛ්‍යා යාවකාලික ලෙස සැලකිය යුතුය.

සංගණනය සාර්ථකව නිම කිරීමට උද්යෝගයෙන් සහ කැපවීමෙන් කටයුතු කළ දෙපාර්තමේන්තු කාර්ය මණ්ඩලයට සහ සියලුම රජයේ හා අනෙකුත් ආයතනවල නිලධාරීන්ට මාගේ හෘදයාංගම ස්තූතිය පුද කිරීමට කැමැත්තෙමි. එමෙන්ම මෙම ජාතික කර්තව්‍ය සඳහා පූර්ණ සහයෝගය ලබා දීම සම්බන්ධයෙන් මහජනතාවට ද මාගේ කෘතඥතාවය පළකරමි.

මෙම ප්‍රකාශනය, දෙපාර්තමේන්තුවේ අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් එච්. ආර්. ගුණසේකර මහතාගේ මග පෙන්වීම යටතේ ජන සංගණන හා ප්‍රජා විද්‍යා අංශය මගින් පිළියෙල කරන ලදී. ජ්‍යෙෂ්ඨ සංඛ්‍යාලේඛනඥ ඩබ්ලිව්. එල්. ඩී. පී. ද ඒ. ගුණතිලක මහතා විසින් මෙහි දත්ත විශ්ලේෂණය සිදුකර ඇති අතර, එහි සිතියම් සකස් කිරීම කේත ලිපිකරු/දත්ත සටහන්කරු ආර්. ඩී. එම්. පද්මකුමාර මහතා විසින් සිදුකර ඇත. මෙම ප්‍රකාශනය මුද්‍රණය කිරීම ජ්‍යෙෂ්ඨ සංඛ්‍යාලේඛනඥ ඩබ්ලිව්. සී. වීරවංශ මහතාගේ අධීක්ෂණය යටතේ දෙපාර්තමේන්තු මුද්‍රණ අංශය විසින් කරන ලදී.



ඩී. බී. පී. සුරංජනා විද්‍යාරත්න
සංගණන අධිකාරී හා

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව,
අංක 109, 5 වන මහල, රොටුන්ඩා ටවර්,
ගාලු පාර, කොළඹ 3.
2012 අප්‍රේල් 20 වන දින.

முகவுரை

குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பென்பது ஒரு நாட்டில் நாடளாவிய விதத்தில் மேற்கொள்ளப்படும் மிகப்பெரிய புள்ளிவிபரவியற் செயற்பாடாகும். சனத்தொகையின் அளவு பரம்பல் மற்றும் கூறமைப்பு தொடர்பான நம்பகமானதும் விபரமானதுமான புள்ளிவிபரங்கள் குடிசனத் தொகைமதிப்பின் மூலம் பெறப்படுகின்றன. இலங்கையில் நடாத்தப்படும் குடிசனத் தொகைமதிப்புத் தொடரின் 14வது தொகைமதிப்பாகிய “குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு – 2011” இன் வரைபடம் தயாரித்தல் 2009 – 2010 ஆம் ஆண்டுகளிலும் கட்டிடங்களை நிரற்படுத்தல் 2011ஆம் ஆண்டிலும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. கணக்கெடுக்கும் கட்டம் 2012 ஆம் ஆண்டு பெப்ரவரி - மார்ச் மாதங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்டது. 1981 தொகைமதிப்பு இடம்பெற்று 30 வருடங்களின் பின்னர் முழுநாடும் உள்ளடங்கும் விதத்தில் நடாத்த முடிந்தமையால் இம்முறை தொகைமதிப்பின் தகவல்கள் இலங்கைக்கு மிகவும் முக்கியமானவை. இதற்கு முன்னர் நடைபெற்ற 2001 குடிசனத் தொகைமதிப்பில் வடகிழக்கு மாகாணங்களில் நிலவிய சாதகமற்ற சூழ்நிலை காரணமாக 25 மாவட்டங்களுள் 18 இல் மாத்திரமே தொகைமதிப்பு நடவடிக்கைகளைப் பூர்த்தி செய்ய முடிந்தது. இதனால் இம்முறை கொள்கை வகுப்பாளர்கள், திட்டமிடலாளர்கள், ஆராய்ச்சியாளர்கள் மற்றும் பொதுமக்கள் ஆகிய தரப்பினர் தொகைமதிப்பின் தகவல்களை மிகுந்த ஆவலுடன் எதிர்பார்த்துக் கொண்டிருக்கின்றனர். தொகைமதிப்புப் படிவங்கள் மிகப் பெருந்தொகையானவை கணனிமயப்படுத்தப்பட வேண்டியிருப்பதால் அவற்றைப் பெற்றுக் கொள்ளும் வரை அவசர தேவைகளை நிறைவு செய்யும் பொருட்டு தொகைமதிப்புத் தகவல்களை வெளியிட செயற்றிட்டம் ஒன்று தயாரிக்கப்பட்டுள்ளது. அதன்படி கணக்கெடுப்பு நடவடிக்கை முடிவடைந்தவுடன் கணக்கெடுக்கும் உத்தியோகத்தர்களிடமிருந்து பெறப்பட்ட சனத்தொகை எண்ணிக்கைகளைக் அடிப்படையாகக் கொண்டு இந்த ஆரம்ப அறிக்கை தயாரிக்கப்பட்டது. எனவே இவை தற்காலிகமாகமானவையாகக் கொள்ளப்பட வேண்டும்.

தொகைமதிப்பினை வெற்றிகரமாகப் பூர்த்தி செய்வதற்கு ஆர்வத்துடனும் அர்ப்பணிப்புடனும் செயற்பட்ட அனைத்து அரசு மற்றும் ஏனைய நிறுவன உத்தியோகத்தர்களுக்கு எனது இதயபூர்வமான நன்றிகளைத் தெரிவித்துக் கொள்ள விரும்புகின்றேன். அதே போன்று இந்தத் தேசியப் பணிக்கு பூரண ஒத்துழைப்பு வழங்கியமை தொடர்பாக பொதுமக்களுக்கும் எனது மனமார்ந்த நன்றியினைத் தெரிவிக்கிறேன்.

இந்த வெளியீடு திணைக்களத்தின் மேலதிகப் பணிப்பாளர் நாயகம் திரு. எச். ஆர் குணசேகர அவர்களின் வழிகாட்டலின் கீழ் குடிசனத் தொகைமதிப்பு மற்றும் மக்களியற் பிரிவினால் தயாரிக்கப்பட்டது. இதிலுள்ள புள்ளிவிபர அட்டவணைகளும் தரவுப் பகுப்பாய்வும் சிரேஷ்ட புள்ளிவிபரவியலாளர் திரு. டபிள்யூ.என்.டி.ஏ. குணதிலக அவர்களினாலும் வரைபடம் தயாரித்தல் குறியீட்டு எழுதுவினைஞர்/ தரவுப் பதிவாளர் ஆர்.இ.எம். பத்மகுமார அவர்களினாலும் மேற்கொள்ளப்பட்டது. இவ் வெளியீடு சிரேஷ்ட புள்ளிவிபரவியலாளர் திரு.ய.சீ. வீரவன்ச அவர்களின் மேற்பார்வையின் கீழ் திணைக்களப் பதிப்பகப் பிரிவினால் அச்சிடப்பட்டது.

டீ.பி.பி. சுரஞ்சனா வித்யார்தன்
தொகைமதிப்பு அத்தியட்சகரும்
தொகைமதிப்பு புள்ளிவிபரப் பணிப்பாளர் நாயகமும்.

தொகைமதிப்பு, புள்ளிவிபரத் திணைக்களம்

109, 5ஆம் மாடி, ரொடுண்டா கோபுரம்,

காலி வீதி கொழும்பு - 3

2012 04. 20

Preface

Census of Population and Housing is undoubtedly the largest statistical undertaking in a country. A population census provides reliable and detailed statistics on the size, distribution and the composition of population of a country. The preparation of maps of the 'Census of Population and Housing 2011', the 14th National Census of Sri Lanka was completed in 2009/2010 and the listing of the buildings based on these maps was completed in 2011. The enumeration stage of the Census was carried out in February-March 2012. Information collected at this Census is of utmost importance to Sri Lanka since this Census covered the entire country after a lapse of 30 years. Only 18 districts out of 25 districts were covered in the previous census which was carried out in 2001 due to the situation prevailed in Northern and Eastern Provinces during this period. Therefore, the policy makers, planners, researchers as well as the general public are eagerly waiting for the information collected at this Census. The department has carefully drawn up a plan to disseminate preliminary data in order to cater to the immediate data needs as the final data can be released only after the processing of all Census questionnaires is completed. Therefore, this report has been prepared based on the summarized population data collected from enumerators immediately after the conclusion of the enumeration activities. This is a brief analytical report on population of Sri Lanka by district. It should be noted that the data contained in this report as provisional.

I would like to take this opportunity to thank all the staff of the Department of Census and Statistics, and all other officers who have contributed in numerous ways to the success of the Census. I would also like to express my sincere gratitude to the general public for their cooperation at this national endeavour.

This report was prepared by the Population Census and Demography Division under the guidance of the Additional Director General, Mr. H.R. Gunasekera. Analysis contained in this report was carried out by Senior Statistician, Mr. W.L.D.P. de A. Goonatileke who was assisted by Coding Clerk/Data Entry Operator, Mr. R.D.M. Padmakumara in preparation of maps. The report was printed by the Printing Division under the supervision of Mr. W.C. Weerawansa, Senior Statistician.

D.B.P. Suranjana Vidyaratne
Superintendent of Census and
Director General of Census and Statistics

Department of Census and Statistics,
No. 109, Floor 5, Rotunda Tower,
Galle Road, Colombo 3.
20 April 2012.

දිස්ත්‍රික්ක අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය

සාරාංශය

- ශ්‍රී ලංකාවේ පවත්නා ජන සංගණන මාලාවේ 14 වන සංගණනය වූ ‘ජන හා නිවාස සංගණනය 2011 හි’ ගණන් ගැනීමේ අදියර 2012 පෙබරවාරි 27 සිට මාර්තු 21 දක්වා සිදු කෙරිණ.
- 1981 සංගණනයෙන් වසර 30 කට පසුව මුළු දිවයිනම ආවරණය කෙරුණු මෙම සංගණනයේ දී ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය 20,277,597 ක් විය.
- 2001 වසරේ පැවැති ජන සංගණනයේ දී දිස්ත්‍රික්ක 18 ක් පමණක් ආවරණය වුවද, ඉතිරි දිස්ත්‍රික්ක සඳහා ඇස්තමේන්තු සමග ලබා ගත් දිවයිනේ මුළු ජනගහනයට වඩා මෙවර ජනගහනය 1,480,340 ක හෙවත් සියයට 7.9 ක වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කර ඇත.
- 1981-2012 සංගණන කාල පරිච්ඡේදය සැලකූ විට ජනගහනයේ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය සියයට 1.0 ක් වන අතර, 2001-2012 සංගණන කාල පරිච්ඡේදය සැලකූ විට ජනගහනයේ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය සියයට 0.7 කි. ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය අඩු වේගයකින් වුවද තව දුරටත් වර්ධනය වෙමින් පවතිනු ඇති බව එමගින් පැහැදිලි වේ.
- ශ්‍රී ලංකාවේ පළාත් අනුව ජනගහනය සැලකූව හොත් මුළු ජනගහනයෙන් සියයට 28.8 ක වැඩිම ජනගහනයක් බස්නාහිර පළාතේ පදිංචිව සිටින අතර, සියයට 5.2 ක් වූ අඩුම ජනගහනයක් පදිංචිව සිටිනුයේ උතුරු පළාතේය.
- දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් ජනගහන ව්‍යාප්තිය සැලකූව හොත් වැඩිම ජනගහනයක් කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ පදිංචිව සිටින අතර, එය 2,323,826 කි. ඊළඟට වැඩිම ජනගහනයක් ඇති ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ ජනගහනය 2,298,588 කි. මේ අනුව මිලියන දෙකකට වැඩි ජනගහනයක් පදිංචිව සිටිනුයේ මෙම දිස්ත්‍රික්ක දෙකේ පමණි.
- කොළඹ සහ ගම්පහ දිස්ත්‍රික්ක හැරුණු විට මිලියනයකට වැඩි ජනගහනයක් පිළිවෙලින් කුරුණෑගල (1,611,407), මහනුවර (1,368,216), කළුතර (1,214,880), රත්නපුර (1,082,299) සහ ගාල්ල (1,059,046) දිස්ත්‍රික්කවල පදිංචිව සිටිති.
- ජනගහනය අඩුම දිස්ත්‍රික්කය මුලතිව් (92,228) වන අතර, ඊළඟට අඩු ජනගහනය ඇත්තේ මන්නාරම (99,063) දිස්ත්‍රික්කයේය. ලක්ෂයකට වඩා අඩු ජනගහනයක් ඇත්තේ මෙම දිස්ත්‍රික්ක දෙකේ පමණි.
- 2001-2012 සංගණන කාල පරිච්ඡේදය සැලකූව හොත් දිස්ත්‍රික්ක අතරින් වැඩි ජනගහන වාර්ෂික වර්ධන වේගයක් පෙන්නුම්කර ඇත්තේ පෙර සංගණන වලදී මෙන් දිවයිනේ වියළි කලාපයට අයත් දිස්ත්‍රික්ක වලිනි.
- සියයට 1.33 ක වැඩිම වාර්ෂික වර්ධන වේගයක් පෙන්නුම්කර ඇත්තේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේය. ඒ හැරුණු විට වියළි කලාපයේ දිස්ත්‍රික්ක අතරින් හම්බන්තොට (සියයට 1.17),

මොනරාගල (සියයට 1.15), පොලොන්නරුව (සියයට 1.11), කුරුණෑගල (සියයට 0.93), අම්පාර (සියයට 0.81) සහ පුත්තලම (සියයට 0.66) දිස්ත්‍රික්කවල වැඩි වාර්ෂික වර්ධන වේගයක් පෙන්නුම්කර ඇත.

- තෙත් කලාපයට අයත් බස්නාහිර පළාතේ කළුතර (සියයට 1.23) සහ ගම්පහ (සියයට 1.02) දිස්ත්‍රික්කවල ද වැඩි ජනගහන වාර්ෂික වර්ධන වේගයක් පෙන්නුම්කර ඇත. බස්නාහිර පළාතට සංක්‍රමණය වන පිරිස් පදිංචිය සඳහා ගම්පහ සහ කළුතර දිස්ත්‍රික්ක තෝරා ගැනීම මේ සඳහා හේතු විය හැකිය. කටුනායක සහ බියගම වෙළඳ කලාප වලට සිදුවන සංක්‍රමණය ද ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ ජනගහන වර්ධනයට හේතු වී ඇත.
- උඩරට වතුකරය නියෝජනය වන ප්‍රධාන දිස්ත්‍රික්ක දෙක වන නුවරඑළිය (සියයට 0.05) සහ බදුල්ල (සියයට 0.39) දිස්ත්‍රික්ක දෙකින්ම මෙවර ඉතා අඩු ජනගහන වර්ධනයක් පෙන්නුම්කර ඇත. මෙම දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහි විශේෂයෙන්ම වතු අංශය ආශ්‍රිතව රැකියා උත්පාදනයක් නොවීමත්, ආරක්ෂක හේතූන් මත මෙම දිස්ත්‍රික්කවලට පැමිණි පිරිස් සාමය උදා වීමෙන් පසු නැවත පදිංචි දිස්ත්‍රික්ක කරා සංක්‍රමණය වීම නිසාත් මෙම දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහි ජනගහන වර්ධන අනුපාතිකය අඩු මට්ටමක පැවැතීමට හේතු විය හැකිය.
- පෙර සංගණන වලදී මෙන්ම මෙවරද, වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 3,438 ක් වූ වැඩිම ජනගහන ඝනත්වයක් ඇත්තේ කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ වන අතර, අනතුරුව වැඩි ජනගහන ඝනත්වයක් ඇත්තේ ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේය. මෙවර එහි ජනගහන ඝනත්වය වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 1,714 කි.
- කළුතර සිට ගාල්ල, මාතර දක්වා වූ නිරිත දිග මුහුදු බඩ දිස්ත්‍රික්ක වලත්, මධ්‍යම පළාතේ මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය සහ උතුරු පළාතේ යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේත් වැඩි ජනගහන ඝනත්වයක් ඇත. එම දිස්ත්‍රික්කවල වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 600 කට වැඩි සංඛ්‍යාවක් සිටිති.
- යාපනය හැරුණු විට උතුරු පළාතේ සෙසු දිස්ත්‍රික්කවලත්, ඌව පළාතේ මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කයේත් වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 100 ටත් අඩු ජනගහන ඝනත්වයක් ද, උතුරු-මැද පළාතේ දිස්ත්‍රික්කවලත්, නැගෙනහිර පළාතේ ත්‍රිකුණාමලය, අම්පාර දිස්ත්‍රික්කවලත් වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 200 ටත් අඩු ජනගහන ඝනත්වයක් ද ඇත.
- 1981 සංගණනයේ දී දිවයිනේ අඩුම ජනගහන ඝනත්වය (වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 36) වවුනියාව දිස්ත්‍රික්කයේත් වාර්තා වූ අතර, මෙවර අඩුම ජනගහන ඝනත්වය ඊට යාබද මුලතිව් දිස්ත්‍රික්කයේත් වාර්තා වී ඇත. එහි වර්ග කිලෝ මීටරයකට සිටින පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව 38 කි.

දිස්ත්‍රික්ක අනුව ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය

1. හැඳින්වීම

ශ්‍රී ලංකාව තුළ 1871 වසරේ සිට පවත්වා ගෙන එනු ලබන ජන සංගණන මාලාවේ 14 වන සංගණනය වූ ‘ජන හා නිවාස සංගණනය 2011’ හි මූලික සැලසුම් කටයුතු 2008 වසරේ දී ආරම්භ කෙරුණු අතර, සංගණනය සඳහා ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාස මට්ටමින් සංගණන සිතියම් සකස් කිරීම 2009/2010 වසර වලදී ද, එසේ සකස් කෙරුණු සංගණන සිතියම් උපයෝගී කර ගනිමින් ගොඩනැගිලි ලැයිස්තුගත කිරීම 2011 වසරේදී ද සිදු කෙරිණ. සංගණනයේ පුද්ගලයින් හා නිවාස ගණන් ගැනීමේ අදියර 2012 වසරේ පෙබරවාරි-මාර්තු මාස වලදී පැවැත්විණ. ගණන් ගැනීමේ අදියර වට දෙකකින් පැවැත්වුණු අතර මෙහි පළමු වටය 2012 පෙබරවාරි 27 වන දින සිට මාර්තු 19 වන දින දක්වා පැවැති අතර, එහිදී සාමාන්‍යයෙන් පදිංචිව සිටින ස්ථාන අනුව පුද්ගලයින්ගේ තොරතුරු සහ නිවාස තොරතුරු රැස් කෙරිණ. සංගණන දිනය වූ මාර්තු 20 වන දින උදාවන මොහොත එනම්, මාර්තු 19 වන දින මධ්‍යම රාත්‍රී 12.00 පදනම් කරගෙන, මුල් වටයේ දී රැස්කර ගත් තොරතුරුවල උපත්, මරණ සහ පදිංචියෙහි වෙනස්කම් ඇත්නම් එම සංශෝධන සිදු කිරීම දෙවන වටයේදී සිදු විය. සාමාන්‍ය පදිංචි ස්ථානයක් නොමැතිව එළිමහනේ ජීවත්වන ‘හිසට වහලක් නොමැති පුද්ගලයින්’ ගණන් ගැනීම මධ්‍යම රාත්‍රී 12.00 පදනම් කරගෙන මාර්තු 19 වන දින රාත්‍රියේදී සිදු කරන ලදී. පුද්ගලයින් හා නිවාස ගණන් ගැනීමේ කටයුතු වෙනුවෙන් 80,000 කට ආසන්න ගණන් ගන්නා නිලධාරීන් සංඛ්‍යාවක් යොදවන ලදී. එම අධීක්ෂණ කටයුතු ග්‍රාම නිලධාරීන් සහ පත්කරන ලද රජයේ නිලධාරීන් විසින් සිදු කරන ලදී. ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන් අදාළ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය සඳහා නියෝජ්‍ය සංගණන කොමසාරිස්වරුන් ලෙසද, දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන් දිස්ත්‍රික්කය සඳහා සංගණන කොමසාරිස්වරුන් ලෙසද කටයුතු කරන ලදී. ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ නිලධාරීන් අවශ්‍ය තාක්ෂණික මග පෙන්වීම සිදු කරන ලදී.

මෙවර සංගණනයේ දී මුළු දිවයිනම ආවරණය කෙරුණු අතර, එසේ ආවරණය කිරීමට හැකිවූයේ 1981 ජන සංගණනයෙන් වසර තිහකට පසුවය. අවසාන වරට පැවැති 2001 ජන සංගණනයේ දී එවකට උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත් වල පැවැති යුධමය වාතාවරණය නිසා සම්පූර්ණයෙන් ආවරණය කිරීමට හැකි වූයේ දිස්ත්‍රික්ක 25 න් 18 ක් පමණි. එහිදී උතුරු පළාතේ යාපනය, මන්නාරම, වවුනියාව, මුලතිව් සහ කිලිනොච්චි යන දිස්ත්‍රික්කවලද, නැගෙනහිර පළාතේ මඩකලපුව හා ත්‍රිකුණාමලය යන දිස්ත්‍රික්කවලද සංගණන කටයුතු සම්පූර්ණ කිරීමට නොහැකි විය.

මෙම මූලික වාර්තාවෙන් ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය හා අදාළ දර්ශක දිස්ත්‍රික්ක අනුව ඉදිරිපත් කෙරේ. එය සකස්කර ඇත්තේ ගණන් ගැනීමේ කටයුතු අවසන් වූ විගස ගණන් ගන්නා නිලධාරීන් හා අධීක්ෂණ නිලධාරීන් මාර්ගයෙන් ලබා ගන්නා ලද ජනගහන සංඛ්‍යා පදනම් කරගෙන වේ. එබැවින් මෙම දත්ත යාවකාලීක දත්ත ලෙස සැලකිය යුතු වේ.

2. පසුබිම

ශ්‍රී ලංකාව තුළ මෙතෙක් පැවැති ජන සංගණනවල දී පුද්ගලයින් ගණන් ගැනීම සංගණන අවස්ථාවේ පුද්ගලයින් රැදී සිටින ස්ථාන අනුව සිදු කරන ලදී (තත්ත්වාකාර ආගණනය - de facto). එහෙත් එසේ ගණන් ගැනීමෙන් රැස් කෙරෙන දත්ත, සැලසුම් කටයුතු සඳහා යොදා ගැනීමේ දී ඇතිවන දුෂ්කරතා දත්ත භාවිතා කරන්නන්ගෙන් වාර්තා වීම සහ ඉහත ක්‍රමයට අනුව අවසන් සංගණන දින රාත්‍රියෙහි (ප.ව. 6.00 සිට මධ්‍යම රාත්‍රී 12.00 දක්වා) විශේෂයෙන්ම එළිමහන් ගණන් ගැනීම ඇතුළුව පුද්ගලයින් ගණන් ගැනීමේ දී ඇතිවන ප්‍රායෝගික දුෂ්කරතා සැලකිල්ලට ගෙන මෙවර සංගණනයේ දී පුද්ගලයින් ගණන් ගැනීම සාමාන්‍ය පදිංචි ස්ථාන (නීති ප්‍රකාර ආගණනය - de jure) පදනම් කරගෙන සිදු කරන ලදී.

‘මාස 6 කට වැඩි කාලයක් නොකඩවා පදිංචිව සිටින හෝ මාස 6 කට වැඩි කාලයක් ඉදිරියට නොකඩවා පදිංචිව සිටීමේ අදහසින් සංගණන අවස්ථාව වන විට පදිංචිව සිටින ස්ථානය සාමාන්‍ය පදිංචි ස්ථානය’ ලෙස අර්ථ දක්වන ලදී.

මේ අනුව අර්ථ දැක්වීම යටතට ගැනෙන පුද්ගලයින් පදිංචිව සිටින, සියලුම නිවාස ඒකක හා පුද්ගලයින් නවාතැන්ගෙන සිටින ස්ථාන, නේවාසිකාගාර, බන්ධනාගාර, පුනරුත්ථාපන කඳවුරු සහ රෝගීන් දිර්ඝ කාලීනව පදිංචිව සිටින මානසික රෝහල, ලාදුරු රෝහල ආදී සියලුම ස්ථානවල පදිංචිව සිටින ඉහත කී අර්ථ දැක්වීමට ගැනෙන පුද්ගලයින් ඒ ඒ ස්ථානවල සාමාන්‍ය පදිංචිකරුවන් ලෙස සලකා ගණන් ගැනීම සිදු කරන ලදී.

මෙහිදී සංසන්දනය සඳහා 1981 සහ 2001 ජන සංගණනවල දත්ත යොදා ගෙන ඇත. මෙවර සංගණනය සාමාන්‍ය පදිංචිය පදනම් කරගෙන සිදු කළ හෙයින්, දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් 1981 සහ 2001 ජන සංගණන දත්ත හා සැසඳීම සඳහා එම සංගණන වලදී සංගණන දිනයෙහි දිස්ත්‍රික්කවල ගණන් ගෙන ඇති මුළු ජනගහනය නොව, ප්‍රකාශිතව ඇති දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් සාමාන්‍ය පදිංචි ජනගහනය යොදා ගෙන ඇත. (වගුව 2, සංක්‍රමණ වාර්තාව, ජන හා නිවාස සංගණනය 1981 හා වගුව 4, සම්පූර්ණ කරනලද දිස්ත්‍රික්ක සඳහා වූ සංයුක්ත වාර්තාව, ජන හා නිවාස සංගණනය 2001). තවද, 2001 සංගණනයේ දී දිවයිනේ මුළු ජනගහනය ලෙස සඳහන් කෙරෙනුයේ, එම සංගණන කටයුතු සම්පූර්ණ නොවූ දිස්ත්‍රික්ක සඳහා ගණනය කෙරුණු ඇස්තමේන්තු ජනගහනය සමගින්, අවසානයේ දී ලබා ගත් මුළු ජනගහන ඇස්තමේන්තුව වේ.

මෙවර සංගණනයේ දත්ත, 1981 ජන සංගණනය හා දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් සැසඳීම සඳහා, 1981 සංගණනයේ දී එක් දිස්ත්‍රික්කයක් ලෙස පැවැති යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේ ජනගහනය දැනට පවතින දිස්ත්‍රික්ක මායිම් අනුව යාපනය හා කිලිනොච්චිය න දිස්ත්‍රික්කවලට වෙන් කොට යොදා ගෙන ඇත. දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් 2001 ජන සංගණනය හා සැසඳීමේ දී දිස්ත්‍රික්ක සංඛ්‍යාවේ වෙනසක් දක්නට නොලැබුන ද, භූමියෙන් මුලතිව් හා වවුනියාව දිස්ත්‍රික්කවලට අයත්වන 1987 වසරේ දී වැලිඔය ලෙස ස්ථාපිතව තිබූ, පසුගිය යුධ සමයේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය මගින් පාලනය කෙරුණු වැලිඔය ප්‍රාදේශීය

ලේකම් කොට්ඨාසයේ පරිපාලනය, රාජ්‍ය පරිපාලන අමාත්‍යාංශයේ අංක HAF-2/4/DEST/07/0483 හා 2011.08.30 දිනැති ලිපිය මගින් මූලිකව දිස්ත්‍රික්කයට පවරා ඇත. එයද සැලකිල්ලට ගත් කළ මෙවර සංගණනය පැවැත්වුණු අවස්ථාව වන විට දිවයිනේ පළාත් නවයට අයත් පරිපාලන දිස්ත්‍රික්ක 25 තුළ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස 331 ක් ද, ඒවා තුළ ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාස 14,022 ක් ද ස්ථාපිතව තිබිණ.

3. මුළු ජනගහනය හා ජනගහන වර්ධනය

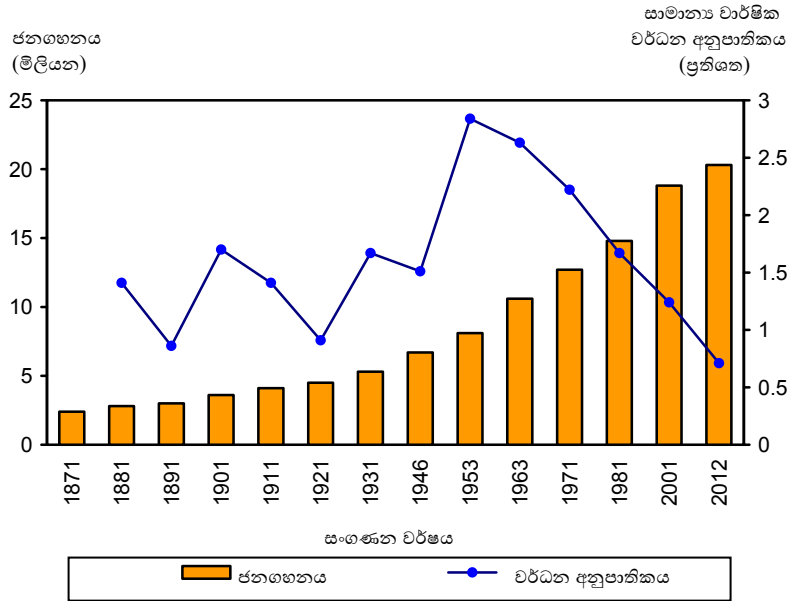
1871 වසරේ ඇරඹුණු දැනට පවත්නා සංගණන මාලාවේ මෙතෙක් පවත්වා ඇති ජන සංගණන වලදී ගණන්ගත් ජනගහනය, අන්තර් සංගණන වැඩිවීම හා සංගණන අතරතුර කාලය තුළ ජනගහනයේ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතික පහත දැක්වෙන වගුව 1 න් හා පසු පිටෙහි දැක්වෙන රූප සටහන 1 න් පෙන්වා ඇත.

වගුව 1 : සංගණන වර්ෂ අනුව ගණන් ගත් ජනගහනය, අන්තර් සංගණන වර්ධනය හා සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය, 1871-2012

සංගණන දිනය	ගණන්ගත් ජනගහනය	අන්තර් සංගණන වර්ධනය		සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය (සියයට)
		සංඛ්‍යාව	ප්‍රතිශතය	
1871 මාර්තු 27	2,400,380	-	-	-
1881 පෙබරවාරි 17	2,759,738	359,358	15.0	1.4
1891 පෙබරවාරි 26	3,007,789	248,051	9.0	0.9
1901 මාර්තු 01	3,565,954	558,165	18.6	1.7
1911 මාර්තු 10	4,106,350	540,396	15.2	1.4
1921 මාර්තු 18	4,498,605	392,255	9.6	0.9
1931 පෙබරවාරි 26	5,306,871	808,266	18.0	1.7
1946 මාර්තු 19	6,657,339	1,350,468	25.4	1.5
1953 මාර්තු 20	8,097,895	1,440,556	21.6	2.8
1963 ජූලි 08	10,582,064	2,484,169	30.7	2.6
1971 ඔක්තෝම්බර් 09	12,689,897	2,107,833	19.9	2.2
1981 මාර්තු 17	14,846,750	2,156,853	17.0	1.7
2001 ජූලි 17	18,797,257	3,950,507	26.6	1.2
2012 මාර්තු 20	20,277,597	1,480,340	7.9	0.7

සටහන : 2001 ජන සංගණනයේ දී උතුරු පළාතේ යාපනය, මන්නාරම, වවුනියාව, මූලතිව්, කිලිනොච්චි යන දිස්ත්‍රික්ක වලත්, නැගෙනහිර පළාතේ මඩකලපුව හා ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කවලත් සංගණන කටයුතු සම්පූර්ණ නොවූ හෙයින්, එම දිස්ත්‍රික්ක සඳහා ජනගහනය ඇස්තමේන්තු කිරීමෙන් අනතුරුව අවසානයේදී ගණනය කරන ලද මුළු ජනගහනය සඳහා වන ඇස්තමේන්තුව 2001 යටතේ දක්වා ඇත.

රූප සටහන 1 : සංගණන වර්ෂ අනුව ගණන් ගත් ජනගහනය හා සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය, 1871-2012



1871 වසරේ පැවැති ප්‍රථම ජන සංගණනයේ දී දිවයිනේ මුළු ජනගහනය 2,400,380 ක් වූ අතර, එතැන් සිට මේ දක්වා ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය නොකඩවා වර්ධනය වෙමින් පවතී. ජනගහන වර්ධනයක් යනු සරල අර්ථයෙන්, යම් භූමි ප්‍රදේශයක සිටින ජනගහනයේ වැඩි වීමකි. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ප්‍රථම ජන සංගණනයෙන් වසර සියයකට පසුව පැවැති 1971 ජන සංගණනයේ දී ජනගහනය 12,689,897 ක් වූ අතර, ඉන් තවත් හතළිස් වසරකට පසුව පවත්වන ලද මෙවර ජන සංගණනයේ දී දිවයිනේ මුළු ජනගහනය 20,277,597 ක් විය. මෙයින් පුද්ගලයින් 3,418 ක් දෙනා හිසට වහලක් නොමැති හෙයින්, සාමාන්‍ය පදිංචි ස්ථානයක් නොමැතිව ඵලිමහනේ ජීවත්වන්නන් වේ.

පසුගිය වසර 140 ක කාලය තුළ ජනගහනයේ ඉහළම වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය වූ සියයට 2.8 වාර්තා වූ 1953 ජන සංගණනයෙන් පසුව ජනගහනයේ වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය ක්‍රමයෙන් අඩු වෙමින් පවතී. ඒ අනුව 2001 ජන සංගණනය වන විට සියයට 1.2 ක්ව පැවැති ජනගහන වර්ධන වේගය මෙවර සංගණනයේ දී සියයට 0.7 ක් දක්වා තව දුරටත් අඩු වී ඇත. උපත් හා මරණ අතර වෙනසෙන් දැක්වෙන ජනගහනයේ ස්වාභාවික වර්ධනයෙහි දිගු කාලීනව පවත්නා පහල බැසීම ද, දිවයිනෙන් පිටතට සිදුවන සංක්‍රමණය ද ජනගහනයේ වර්ධන වේගය පහල මට්ටමකට ඒමට සමත් වී ඇති බැව් පෙනේ. මේ පසුබිම තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ ජනගහනය අඩු වේගයෙන් වුවද ක්‍රමිකව වර්ධනය වීමේ ප්‍රවණතාවයක් පෙන්නුම් කර ඇත.

4. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ව්‍යාප්තිය

දිවයිනේ පළාත් සහ දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහනයේ ව්‍යාප්තිය වගුව 2 හි දක්වා ඇත.

වගුව 2 : පළාත් සහ දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ව්‍යාප්තිය, 2012

පළාත සහ දිස්ත්‍රික්කය	ගණන්ගත් පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව		ගණන්ගත් මුළු ජනගහනය	
	සාමාන්‍ය පදිංචියක් ඇති	හිසට වහලක් නොමැති	සංඛ්‍යාව	ප්‍රතිශතය
ශ්‍රී ලංකාව	20,274,179	3,418	20,277,597	100.0
බස්නාහිර පළාත	5,835,852	1,442	5,837,294	28.8
කොළඹ	2,322,942	884	2,323,826	11.5
ගම්පහ	2,298,190	398	2,298,588	11.3
කළුතර	1,214,720	160	1,214,880	6.0
මධ්‍යම පළාත	2,556,350	424	2,556,774	12.6
මහනුවර	1,367,900	316	1,368,216	6.7
මාතලේ	482,294	54	482,348	2.4
නුවරඑළිය	706,156	54	706,210	3.5
දකුණු පළාත	2,465,333	293	2,465,626	12.2
ගාල්ල	1,058,902	144	1,059,046	5.2
මාතර	810,629	74	810,703	4.0
හම්බන්තොට	595,802	75	595,877	2.9
උතුරු පළාත	1,059,888	135	1,060,023	5.2
යාපනය	582,995	76	583,071	2.9
මන්නාරම	99,063	0	99,063	0.5
වවුනියාව	172,730	59	172,789	0.9
මුලතිව්	92,228	0	92,228	0.5
කිලිනොච්චි	112,872	0	112,872	0.6
නැගෙනහිර පළාත	1,547,306	71	1,547,377	7.6
මඩකලපුව	525,166	20	525,186	2.6
අම්පාර	645,803	22	645,825	3.2
ත්‍රිකුණාමලය	376,337	29	376,366	1.9
වයඹ පළාත	2,371,881	304	2,372,185	11.7
කුරුණෑගල	1,611,230	177	1,611,407	7.9
පුත්තලම	760,651	127	760,778	3.8
උතුරු-මැද පළාත	1,259,200	221	1,259,421	6.2
අනුරාධපුර	855,373	189	855,562	4.2
පොලොන්නරුව	403,827	32	403,859	2.0
ඌව පළාත	1,259,218	201	1,259,419	6.2
බදුල්ල	811,138	87	811,225	4.0
මොනරාගල	448,080	114	448,194	2.2
සබරගමුව පළාත	1,919,151	327	1,919,478	9.5
රත්නපුර	1,082,051	248	1,082,299	5.3
කෑගල්ල	837,100	79	837,179	4.1

ප්‍රථමයෙන්ම පළාත් අනුව ජනගහන ව්‍යාප්තිය සලකා බැලීමේ දී දිවයිනේ මුළු ජනගහනයෙන් හතරෙන් එකකට වැඩි ජනගහනයක් පදිංචිව ඇත්තේ බස්නාහිර පළාතේය. එම ප්‍රතිශතය සියයට 28.8 කි. අනතුරුව මධ්‍යම (සියයට 12.6), දකුණ (සියයට 12.2) සහ වයඹ (සියයට

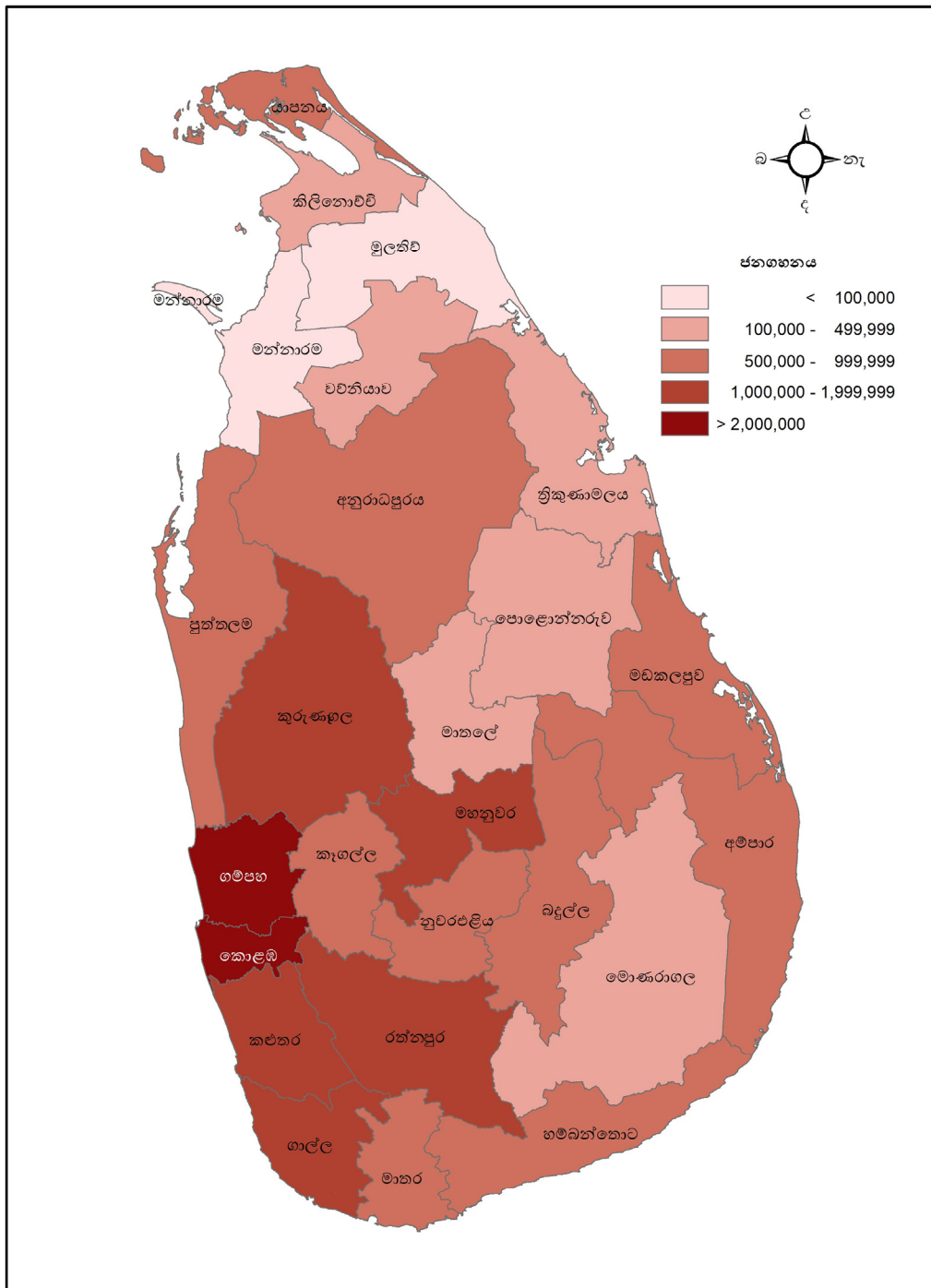
11.7) පළාත්වල වැඩි ජනගහනයක් ඇත. දිවයිනේ අඩුම ජනගහනයක් ඇත්තේ උතුරු පළාතේ වන අතර, එම ප්‍රතිශතය දිවයිනේ මුළු ජනගහනයෙන් සියයට 5.2 කි.

දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහනය සලකා බැලීමේ දී දිවයිනේ වැඩිම ජනගහනයකින් යුත් දිස්ත්‍රික්කය ලෙස මෙවරද කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය පෙරමුණ ගෙන ඇත. කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ ජනගහනය 2,323,826 කි. ඊළඟට වැඩි 2,298,588 ක ජනගහනයක් ඊට යාබද ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වී ඇති අතර, දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහි ජනගහනයෙහි වෙනස පුද්ගලයින් 25,238 ක් පමණි. කටුනායක හා බියගම නිදහස් වෙළඳ කලාපවලට සිදුවන සංක්‍රමණය සහ පහසුවෙන් කොළඹට ළඟා විය හැකි නිසා යාබද ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය පදිංචිය සඳහා තෝරා ගැනීම එම දිස්ත්‍රික්කයේ ජනගහනය සාපේක්ෂව වැඩිවීමට හේතු වී ඇත. ගම්පහ සහ කොළඹ දිස්ත්‍රික්ක හැරුණු විට පෙර සංගණනවලදී මෙන්ම මෙවරද වැඩි ජනගහනයක් පිළිවෙලින් කුරුණෑගල (1,611,407), මහනුවර (1,368,216), කළුතර (1,214,880), රත්නපුර (1,082,299) සහ ගාල්ල (1,059,046) යන දිස්ත්‍රික්ක වලින් වාර්තා වන අතර, එම සෑම දිස්ත්‍රික්කයකින්ම මිලියනයකට වැඩි ජනගහනයක් වාර්තා වී ඇත. පෙර සංගණන වලදී මෙන් මෙවරද දිවයිනේ ජනගහනය අඩු දිස්ත්‍රික්ක ලෙස උතුරු පළාතේ මුලතිව්, මන්නාරම, කිලිනොච්චි සහ වවුනියාව දිස්ත්‍රික්ක වාර්තා වී ඇත. ඒ අතුරින් 1981 ජන සංගණනයේ දී මෙන්ම මෙවරද ජනගහනය අඩුම දිස්ත්‍රික්කය මුලතිව් වන අතර, එහි ජනගහනය 92,228 කි. මේ හැරුණු විට 99,063 ක් වන ලක්ෂයකට අඩු ජනගහනයක් මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයෙන් ද වාර්තා වී ඇත.

දිවයිනේ භිසට වහලක් නොමැතිව එළිමහනේ ජීවත්වන පුද්ගලයින් අතරින් 1,442 ක් වන වැඩිම පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වී ඇත්තේ බස්නාහිර පළාතෙනි. 71 ක් වන එළිමහනේ ජීවත්වන පුද්ගලයින් අඩුම සංඛ්‍යාවක් ඇත්තේ නැගෙනහිර පළාතේය. දිස්ත්‍රික්ක වශයෙන් සැලකූව හොත් බලාපොරොත්තු විය හැකි පරිදිම දිවයිනේ 884 ක් වන වැඩිම එළිමහනේ ජීවත්වන්නන් සංඛ්‍යාව වාර්තා වී ඇත්තේ කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයෙනි. උතුරු පළාතේ මන්නාරම, මුලතිව් සහ කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්ක වලින් එළිමහනේ ජීවත්වන භිසට වහලක් නොමැති පුද්ගලයින් කිසිවෙකු හෝ වාර්තා වී නොමැත.

දිවයිනේ ගණන්ගත් මුළු ජනගහනය දිස්ත්‍රික්ක අනුව ව්‍යාප්ත වී ඇති අයුරු රූප සටහන 2 න් පෙන්වුම් කර ඇත.

රූප සටහන 2 : දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ව්‍යාප්තිය, 2012



5. දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන වර්ධනය

දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් ජනගහන වර්ධනය අධ්‍යයනය කිරීමේදී 2012 සංගණන දත්ත පසුගිය සංගණන දත්ත හා සසඳා බැලිය යුතු වේ. එහෙත් මෙවර ජන සංගණනයට පෙර පැවැති 2001 ජන සංගණනයේ දී දිවයිනේ සියලුම දිස්ත්‍රික්ක ආවරණය නොවූ හෙයින්, මෙවර සංගණනයේ දත්ත

දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් 2001 සංගණන දත්ත වලට අමතරව, අවසාන වරට මුළු දිවයිනම ආවරණය කෙරුණු 1981 ජන සංගණනයේ දත්ත හා සැසඳීමක් වගුව 3 හි දක්වා ඇත.

වගුව 3 : දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහනය සහ සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය ජන සංගණන 1981, 2001 සහ 2012

දිස්ත්‍රික්කය	ජනගහනය			සාමාන්‍ය වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය (සියයට)		
	ජන සංගණනය 1981 ⁽¹⁾	ජන සංගණනය 2001 ⁽²⁾	ජන සංගණනය 2012	1981-2001	1981-2012	2001-2012
ශ්‍රී ලංකාව	14,846,274	18,797,257	20,277,597	1.16	1.00	0.71
කොළඹ	1,675,847	2,239,696	2,323,826	1.43	1.05	0.35
ගම්පහ	1,367,813	2,060,470	2,298,588	2.01	1.67	1.02
කළුතර	823,964	1,065,635	1,214,880	1.26	1.25	1.23
මහනුවර	1,032,335	1,276,202	1,368,216	1.04	0.91	0.65
මාතලේ	352,860	439,031	482,348	1.07	1.01	0.88
නුවරඑළිය	583,716	702,689	706,210	0.91	0.61	0.05
ගාල්ල	805,403	989,769	1,059,046	1.01	0.88	0.63
මාතර	642,235	760,990	810,703	0.83	0.75	0.59
හම්බන්තොට	421,277	525,913	595,877	1.09	1.12	1.17
යාපනය	734,474	-	583,071	-	-0.74	-
මන්නාරම	105,276	-	99,063	-	-0.20	-
වවුනියාව	93,694	-	172,789	-	1.97	-
මුලතිව්	73,886	-	92,228	-	0.71	-
කිලිනොච්චි	90,778	-	112,872	-	0.70	-
මඩකලපුව	329,343	-	525,186	-	1.50	-
අම්පාර	383,275	592,596	645,825	2.14	1.68	0.81
ත්‍රිකුණාමලය	250,771	-	376,366	-	1.31	-
කුරුණෑගල	1,198,795	1,458,385	1,611,407	0.96	0.95	0.93
පුත්තලම	485,619	709,002	760,778	1.86	1.45	0.66
අනුරාධපුර	575,546	742,535	855,562	1.25	1.28	1.33
පොලොන්නරුව	253,411	358,804	403,859	1.71	1.50	1.11
බදුල්ල	620,839	778,422	811,225	1.11	0.86	0.39
මොනරාගල	269,684	396,521	448,194	1.89	1.64	1.15
රත්නපුර	779,927	1,016,221	1,082,299	1.30	1.06	0.59
කෑගල්ල	678,456	784,371	837,179	0.71	0.68	0.61

(1) දැනට පවතින දිස්ත්‍රික්ක මායිම් අනුව යාපනය සහ කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්කවල දත්තයන් දක්වා ඇත.

(2) 2001 සංගණනයේදී යාපනය, මන්නාරම, වවුනියාව, මුලතිව්, කිලිනොච්චි, මඩකලපුව හා ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කවල සංගණන කටයුතු සම්පූර්ණ නොවූ හෙයින්, එම දිස්ත්‍රික්ක සඳහා ජනගහනය ඇස්තමේන්තු කිරීමෙන් අනතුරුව අවසානයේ දී ගණනය කරන ලද මුළු දිවයිනම සඳහා වූ ඇස්තමේන්තු ජනගහනය 2001 යටතේ දක්වා ඇත.

සටහන : 2012 ජන සංගණනයේ පුද්ගලයින් ගණන් ගැනීම සාමාන්‍ය පදිංචිය පදනම් කරගෙන සිදු කරන ලද හෙයින්, දත්ත සංසන්දනය සඳහා 1981 සහ 2001 සංගණනවලදී ද ජනගහනය ලෙස දක්වා ඇත්තේ, එම සංගණනවලදී දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් ලබා ගත් සාමාන්‍ය පදිංචි ජනගහනය වේ.

දිවයිනේ වැඩි ජනගහනයක් තෙත් කලාපයට අයත් දිස්ත්‍රික්ක වලින් වාර්තා වුවද, අතීතයේ සිටම ජනගහනයේ වැඩි වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකයක් වාර්තා වනුයේ දිවයිනේ වියළි කලාපයට අයත් දිස්ත්‍රික්ක වලිනි. මේ බැව් ඉහත වගුව 3 න් පැහැදිලිව පිළිබිඹු වේ. 2001-2012 සංගණන කාල පරිච්ඡේදය තුළ, 2001 සංගණන කටයුතු සම්පූර්ණ වූ දිස්ත්‍රික්ක අතුරින්, වැඩිම වාර්ෂික ජනගහන වර්ධන අනුපාතිකය වාර්තා වී ඇත්තේ උතුරු මැද පළාතේ අනුරාධපුර (සියයට 1.33) දිස්ත්‍රික්කයෙනි. ඊට අමතරව පිළිවෙලින් වියළි කලාපයට අයත් හම්බන්තොට (සියයට 1.17), මොනරාගල (සියයට 1.15) සහ පොලොන්නරුව (සියයට 1.11) යන දිස්ත්‍රික්කවලින් ද සියයට එකකට වැඩි වාර්ෂික ජනගහන වර්ධන අනුපාතිකයක් වාර්තා වී ඇත. එමෙන්ම කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයේ එම අගයන් සියයට 0.93 ක්, අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ සියයට 0.81 ක් හා පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කයේ සියයට 0.66 ක් ද වේ. මෙම දිස්ත්‍රික්කවලට අමතරව තෙත් කලාපයට අයත් බස්නාහිර පළාතේ කළුතර (සියයට 1.23) සහ ගම්පහ (සියයට 1.02) දිස්ත්‍රික්ක දෙකින් ද සියයට 1 කට වැඩි ඉහළ වාර්ෂික ජනගහන වර්ධන අනුපාතිකයක් වාර්තා වී ඇත. කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය, විශේෂයෙන්ම නාගරික ප්‍රදේශ, ක්‍රමයෙන් වානිජකරණයට ලක් වීම හේතු කොට ගෙන ඊට යාබද දිස්ත්‍රික්ක දෙක පදිංචිය සඳහා තෝරා ගැනීම නිසා මෙය සිදු විය හැකිය. පෙර සංගණනවලදී දක්නට ලැබූ පරිදි රට මැදින් සංක්‍රමණය වන පිරිස් ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයත්, දකුණු පළාතෙන් සංක්‍රමණය වන පිරිස් කළුතර දිස්ත්‍රික්කයත් පදිංචිය සඳහා තෝරා ගැනීම මෙම දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහිම ජනගහන වර්ධනය සාපේක්ෂ වශයෙන් වැඩි වීමට බලපා ඇතැයි සිතිය හැකිය. 2001 ජන සංගණනය සම්පූර්ණ කිරීමට හැකිවූ ඉතිරි දිස්ත්‍රික්ක අතුරින්, මෙවර ජනගහන වර්ධන අනුපාතිකයෙහි කැපී පෙනෙන විශේෂ ලක්ෂණයක් වී ඇත්තේ උඩරට වතුකරය නියෝජනය කරන ප්‍රධානම දිස්ත්‍රික්ක දෙක වන නුවරඑළිය (සියයට 0.05) සහ බදුල්ල (සියයට 0.39) දිස්ත්‍රික්ක දෙකින් ඉතා අඩු ජනගහන වර්ධන අනුපාතිකයක් වාර්තා වී තිබීමය. විශේෂයෙන්ම මෙම දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහි වතු අංශය ආශ්‍රිතව රැකියා උත්පාදනයන් අඩු වීම නිසා වෙනත් ප්‍රදේශවලට යෑම හා ආරක්ෂක හේතූන් මත පැමිණි පිරිස් සාමය උදා වීමෙන් පසු නැවත පදිංචි දිස්ත්‍රික්ක කරා සංක්‍රමණය වීම නිසා එම දිස්ත්‍රික්ක දෙකෙහි ජනගහන වර්ධන අනුපාතිකය ඉතා අඩු මට්ටමක පැවැතීමට හේතුවී තිබිය හැකිය.

2001 දී සියලුම දිස්ත්‍රික්ක ආවරණය නොවූ හෙයින්, 1981-2012 ජන සංගණන කාල පරිච්ඡේදය සැලකූව හොත් වැඩිම වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය වූ සියයට 1.97 උතුරු පළාතේ වවුනියාව දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වී ඇත. උතුරු පළාතේ අනිකුත් දිස්ත්‍රික්ක වලින් යුද්ධයෙන් අවතැන්වූ පිරිස් වවුනියාව දිස්ත්‍රික්කයට සංක්‍රමණය වීමත්, එසේ පැමිණි සමහර පිරිස් දිස්ත්‍රික්කය තුළම පදිංචි වීමත් මෙහි ඉහළ ජනගහන වර්ධනයට හේතු විය හැකිය. පොදුවේ ගත් කළ බොහෝ දිස්ත්‍රික්කවල වර්ධන අනුපාතික සියයට 1 කට වඩා ඉහළ අගයන් පෙන්නුම් කළ ද, 1981-2012 කාලය තුළ ද වැඩි වර්ධන අනුපාතිකයක් දැක ගත හැක්කේ ඉහත විස්තර කළ වියළි කලාපයේ දිස්ත්‍රික්ක වලින්ම වේ. කෙසේ වෙතත් 1981-2012 කාලය තුළ යාපනය හා මන්නාරම දිස්ත්‍රික්ක වලින් වර්ධන අනුපාතිකයේ පහළ බැසීමක් පෙන්නුම් කර ඇත. යුද්ධය නිසා අවතැන් වූ ජනගහනයෙන් සමහර පිරිස් මෙම දිස්ත්‍රික්ක වලින් පිටතට සංක්‍රමණය වීම මෙයට හේතු වී ඇත.

2001 සංගණන කටයුතු සම්පූර්ණ වූ දිස්ත්‍රික්ක අතුරින් 1981-2001 කාලය තුළ වැඩිම වාර්ෂික වර්ධන අනුපාතිකය වූ සියයට 2.14 ක් පෙන්නුම් කළ නැගෙනහිර පළාතේ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයෙන් 1981-2012 කාලය තුළද සියයට 1.68 ක ඉහළ වර්ධන අනුපාතිකයක් පෙන්නුම් කර ඇත.

6. ජනගහන සනත්වය

වගුව 4 : දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන සනත්වය

ජන සංගණන 1981, 2001 සහ 2012

දිස්ත්‍රික්කය	ජනගහන සනත්වය (වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින්)			තරාව		
	ජන සංගණනය 1981	ජන සංගණනය 2001	ජන සංගණනය 2012	1981	2001	2012
	ශ්‍රී ලංකාව	230	300	323		
කොළඹ	2,605	3,330	3,438	1	1	1
ගම්පහ	994	1,539	1,714	2	2	2
කළුතර	516	677	771	5	3	3
මහනුවර	554	667	714	4	4	4
ගාල්ල	487	613	655	7	5	5
මාතර	516	600	638	5	6	6
යාපනය	795	-	628	3	-	7
කෑගල්ල	412	466	497	8	7	8
නුවරඑළිය	354	412	414	9	8	9
කුරුණෑගල	254	316	348	10	9	10
රත්නපුර	246	314	334	11	10	11
බදුල්ල	227	276	287	12	11	12
පුත්තලම	165	246	264	14	12	13
මාතලේ	180	226	247	13	13	14
හම්බන්තොට	164	211	239	15	14	15
මඩකලපුව	134	-	201	16	-	16
අම්පාර	86	140	153	18	15	17
ත්‍රිකුණාමලය	98	-	149	17	-	18
පොලොන්නරුව	77	117	131	20	16	19
අනුරාධපුර	82	112	128	19	17	20
කිළිනොච්චි	76	-	94	21	-	21
වවුනියාව	36	-	93	25	-	22
මොනරාගල	49	72	81	23	18	23
මන්නාරම	53	-	53	22	-	24
මුලතිව්	39	-	38	24	-	25

සටහන : 2001 ජන සංගණනය සඳහා එහිදී ගණනය කෙරුණු ඇස්තමේන්තු මුළු ජනගහනය පදනම් කරගෙන ශ්‍රී ලංකාව සඳහා ජනගහන සනත්වය දක්වා ඇත.

ජනගහනයේ ව්‍යාප්තිය දිස්ත්‍රික්කවල විසිරී සිටින ජනගහනයෙන් හඳුනා ගත්තද, ජනගහනය දැඩි ලෙස ඒකරාශී වී සිටින දිස්ත්‍රික්ක හඳුනා ගැනීමට නම්, භූමියේ ප්‍රමාණය අනුව ජනගහනය ඒකරාශී වී සිටින ප්‍රදේශ පිළිබඳව සොයා බැලිය යුතු වේ. මේ සඳහා භූමි ප්‍රමාණයේ ඒකකයක සිටින පුද්ගලයින්ගේ සංඛ්‍යාව යනුවෙන් නිර්වචනය කෙරෙන ජනගහන ඝනත්වය සලකා බැලිය යුතු වේ. වෙනත් ලෙසකින් කිවහොත් භූමියේ වර්ග කිලෝමීටරයක සිටින පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව සලකා බැලිය යුතු වේ. 1981, 2001 සහ 2012 ජන සංගණනවලදී එසේ ගන්නා කළ, දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ඝනත්වය වගුව 4 හි දක්වා ඇත.

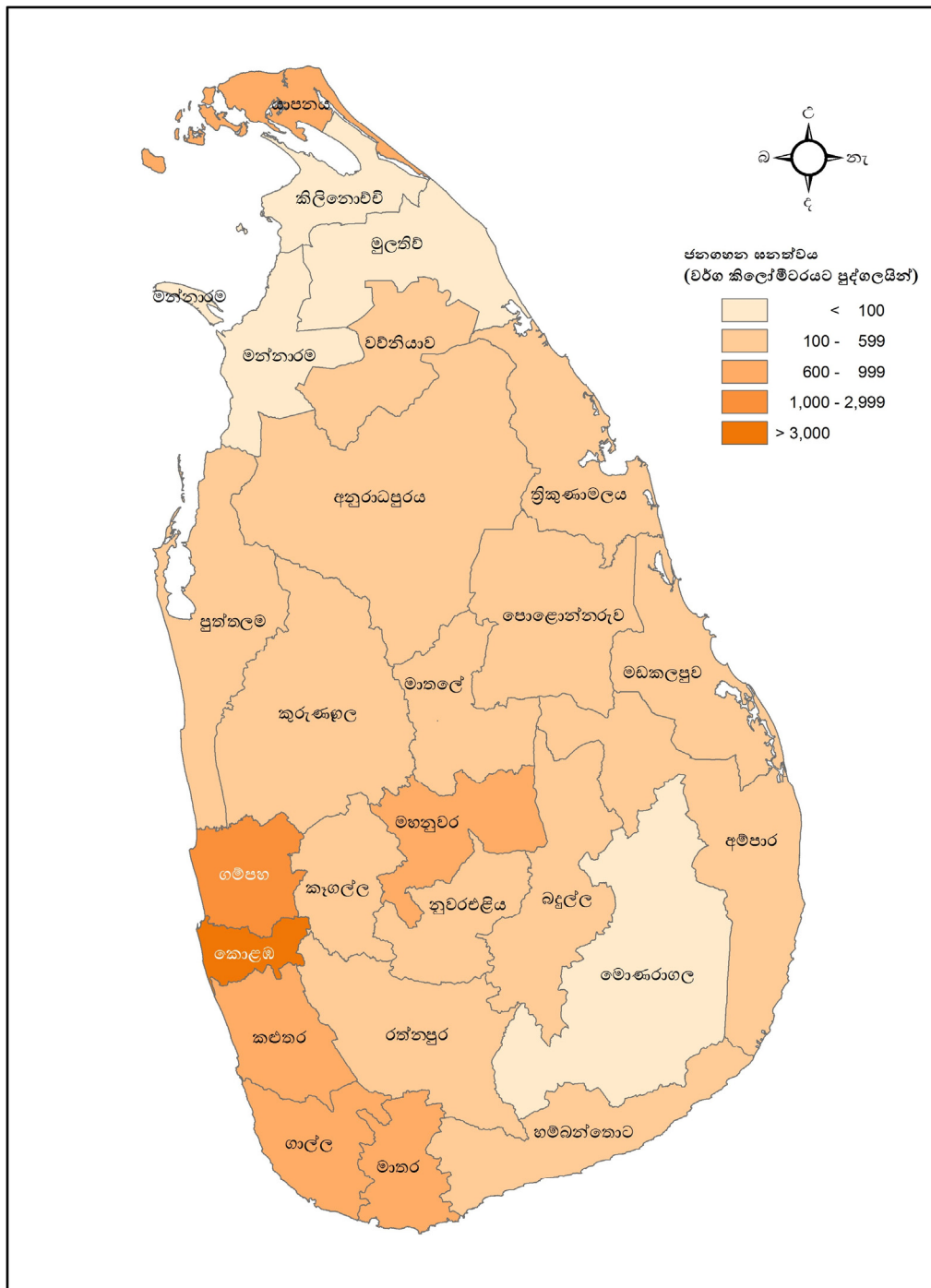
පොදුවේ ගත් කළ දිවයිනේ ජනගහනය වැඩි වීමට සාපේක්ෂව ජනගහන ඝනත්වය වැඩිවී ඇත. 1981 ජන සංගණනයේ දී වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 230 ක් වූ දිවයිනේ ජනගහන ඝනත්වය 2012 සංගණනයේ දී 323 ක් දක්වා ඉහළ ගොස් ඇත. 2001 හා සසඳන කළ දිවයිනේ මෙවර ජනගහන ඝනත්වය වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 300 සිට 323 දක්වා ඒකක 23 කින් වැඩි වී ඇත.

දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් ජනගහන ඝනත්වය කෙරෙහි අවධානය යොමු කල හොත් දැකිය හැකි ප්‍රධානතම ලක්ෂණය වනුයේ ඇතැම් දිස්ත්‍රික්කවල වැඩි ජනගහන සංකේන්ද්‍රණයකුත් සමහර දිස්ත්‍රික්කවල ඉතා අඩු ජනගහන සංකේන්ද්‍රණයකුත් දැකිය හැකි වීමය. මෙය සමස්තයක් ලෙස ගත් කළ පසුගිය සෑම සංගණනයකදීම දැක ගත හැකි ඒකාකාරී වූ රටාවකි. බස්නාහිර පළාතේ කොළඹ, ගම්පහ සහ කළුතර දිස්ත්‍රික්කවල සිට දකුණු දෙසට ඇති ගාල්ල, මාතර යන මුහුදුබඩ දිස්ත්‍රික්කවලත්, මධ්‍යම පළාතේ මහනුවර දිස්ත්‍රික්කයේත්, උතුරු පළාතේ යාපනය දිස්ත්‍රික්කයේත් වැඩි ජනගහන ඝනත්වයක් ඇත. මෙවර සංගණනයට අනුව, වැඩිම ජනගහන ඝනත්වය ඇත්තේ කොළඹ නගරය ප්‍රධාන කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේය. එහි ජනගහන ඝනත්වය 1981 ජන සංගණනයේදී වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 2605 ක් ද, 2001 දී 3330 ක් ද වූ අතර, මෙවර එම ප්‍රමාණය 3438 ක් දක්වා තව දුරටත් වැඩිවී ඇත. කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයෙන් අනතුරුව වැඩි ජනගහන ඝනත්වයක් ඇත්තේ ඊට යාබද ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේය. මෙවර සංගණනයේ දී එහි වර්ග කිලෝ මීටරයකට සිටින පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව 1714 කි. ඉහත සඳහන් කළ කළුතර, මහනුවර, ගාල්ල, මාතර සහ යාපනය යන අනිකුත් දිස්ත්‍රික්කවල වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 600 කට වැඩි ජනගහන ඝනත්වයක් ඇත.

පොදුවේ ගත් කළ සෑම සංගණනයකදීම, උතුරු පළාතේ මන්නාරම, වවුනියාව, මුලතිව් හා කිලිනොච්චි, උතුරු මැද පළාතේ අනුරාධපුර, පොලොන්නරුව, නැගෙනහිර පළාතේ මඩකලපුව, අම්පාර හා ත්‍රිකුණාමලය සහ ඌව පළාතේ මොනරාගල යන දිස්ත්‍රික්කවලින් දැක ගත හැක්කේ අඩු ජනගහන ඝනත්වයකි. මෙම දිස්ත්‍රික්ක අතුරින් මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්කය හැර සෙසු දිස්ත්‍රික්කවල 1981 සංගණනයේදී වර්ග කිලෝ මීටරයකට සිටි පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව 100 කටත් අඩුය. මෙවරද එම දිස්ත්‍රික්ක දිවයිනේ අඩු ජනගහන ඝනත්වයකින් යුත් දිස්ත්‍රික්ක වන අතර, මෙවර එම දිස්ත්‍රික්ක අතුරින් වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 100 කටත් අඩු සංඛ්‍යාවක් කිලිනොච්චි, වවුනියාව, මොනරාගල, මන්නාරම හා මුලතිව් දිස්ත්‍රික්කවලින් ද අනුරාධපුර, පොලොන්නරුව, ත්‍රිකුණාමලය හා

අම්පාර දිස්ත්‍රික්ක වලින් වර්ග කිලෝ මීටරයකට පුද්ගලයින් 200 කට අඩු සංඛ්‍යාවක් ද වාර්තා වේ. දිවයිනේ අඩුම ජනගහන ඝනත්වය ඇති දිස්ත්‍රික්කය මුලතිව් වන අතර, මෙවර එහි වර්ග කිලෝ මීටරයකට සිටින පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව 38 කි. මෙවර සංගණනයේ දී දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ඝනත්වය පහත දැක්වෙන රූප සටහන 3 න් පෙන්නුම් කර ඇත.

රූප සටහන 3 : දිස්ත්‍රික්ක අනුව ජනගහන ඝනත්වය, 2012



மாவட்ட ரீதியாக இலங்கையின் சனத்தொகை

சாராம்சம்

- இலங்கையில் மேற்கொள்ளப்படும் தொகைமதிப்புத் தொடரின் 14வது தொகைமதிப்பாகிய “குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு - 2011” இன் கணக்கெடுக்கும் கட்டம் 2012 பெப்ரவரி 27 தொடக்கம் மார்ச் 21 வரை நடாத்தப்பட்டது.
- 1981 தொகைமதிப்பு இடம்பெற்று 30 வருடங்களுக்குப் பின் முழு நாட்டையும் உள்ளடக்கும் விதத்தில் நடாத்தப்பட்ட இத்தொகைமதிப்பில் இலங்கையின் சனத்தொகை 20,277,597 ஆகும்.
- 2001ஆம் ஆண்டில் நடாத்தப்பட்ட தொகைமதிப்பின் போது 18 மாவட்டங்களில் மட்டும் கணக்கெடுக்கப்பட்டு மிகுதி மாவட்டங்களுக்கு மதிப்பிட்டுப் பெறப்பட்ட நாட்டின் முழு சனத்தொகையைவிட இம்முறை சனத்தொகை 1,480,340 இனால் அல்லது 7.9 சதவீதத்தால் அதிகரிப்பினைக் காட்டுகிறது.
- 1981-2012 இற்கிடைப்பட்ட காலப்பகுதியைக் கருத்தில் கொள்ளும்போது சனத்தொகையின் வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் நூற்றிற்கு 1 சதவீதமாகக் காணப்பட்டதுடன் 2001-2012 தொகைமதிப்புக் காலப்பகுதியினைக் கருத்தில் கொள்ளும் போது சனத்தொகையின் சராசரி வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் 0.7 சதவீதமாகும். இலங்கையின் சனத்தொகை குறைந்த வேகத்திலேனும் வளர்ச்சியடைந்திருப்பது இதிலிருந்து தெளிவாகின்றது.
- இலங்கையின் மாகாண ரீதியில் சனத்தொகையினைக் கருத்தில் கொள்வோமாயின் முழு சனத்தொகையின் நூற்றிற்கு 28.8 க்குக் கூடுதலான மக்கள் மேல் மாகாணத்தில் வசிக்கின்றனர். நூற்றிற்கு 5.2 ஐவிட குறைந்த சனத்தொகை வடமாகாணத்தில் வசிக்கின்றனர்.
- மாவட்ட மட்டத்தில் சனத்தொகைப் பரம்பலைக் கருத்தில் கொள்வோமாயின் அதிக சனத்தொகை கொழும்பு மாவட்டத்தில் காணப்படுவதுடன் அது 2,323,826 ஆகும். அடுத்ததாக கூடிய சனத்தொகையைக் கொண்ட கம்பஹா மாவட்டத்தின் சனத்தொகை 2,298,588 ஆகும். இதன்படி 2 மில்லியனுக்கும் அதிகமான மக்கள் வசிப்பது இவ்விரு மாவட்டங்களில் மாத்திரமாகும்.
- கொழும்பு கம்பஹா ஆகிய மாவட்டங்களைத்தவிர ஒரு மில்லியனிற்குமதிகமான சனத்தொகை முறையே குருணாகல் (1,611,407) கண்டி (1,368,216) களுத்துறை (1,214,880) இரத்தினபுரி (1,082,299) காலி (1,059,046) ஆகிய மாவட்டங்களில் காணப்படுகின்றது.
- சனத்தொகை குறைந்த மாவட்டமாக முல்லைத்தீவு (92,228) இருப்பதுடன் அதற்கு அடுத்த சனத்தொகை குறைந்த மாவட்டம் மன்னார் (99,063) ஆகும். ஒரு இலட்சத்திற்கும் குறைந்த சனத்தொகை காணப்படுவது இவ்விரு மாவட்டங்களிலேயாகும்.
- 2001-2012 தொகைமதிப்புக் காலப்பகுதியினை கருத்தில் கொள்வோமாயின் மாவட்டங்களுக்கிடையில் கூடிய சனத்தொகை வருடாந்த வளர்ச்சி வேகத்தைக் காட்டுவது முந்திய தொகைமதிப்புக்களைப் போன்று நாட்டின் உலர்வலயத்துக்குரிய மாவட்டங்களாகும்.
- நூற்றிற்கு 1.33 எனும் அதியுயர் வளர்ச்சி வேகத்தினை அநுராதபுரத்தில் காணலாம். அதுதவிர உலர்வலய மாவட்டங்களுக்கிடையில் அம்பாந்தோட்டை (நூற்றிற்கு 1.17), மொனராகலை (நூற்றிற்கு

1.15) பொலன்னறுவை (நூற்றிற்கு 1.11) குருணாகல் (நூற்றிற்கு 0.93) அம்பாறை (நூற்றிற்கு 0.81) புத்தளம் (நூற்றிற்கு 0.66) ஆகிய மாவட்டங்களில் கூடிய வளர்ச்சி வேகம் காணப்படுகிறது.

- ஈரவலயத்தைச் சேர்ந்த மேல் மாகாணத்தில் களுத்துறை (நூற்றிற்கு 1.23) மற்றும் கம்பஹா (நூற்றிற்கு 1.02) மாவட்டங்களிலும் கூடிய வளர்ச்சிவீதம் காணப்படுகின்றது. கொழும்புக்கு புலம்பெயரும் மக்கள் வசிப்பதற்கு களுத்துறை மற்றும் கம்பஹா மாவட்டங்களைத் தெரிவு செய்வதே இதற்கு காரணமாகும். கட்டுநாயக்க மற்றும் பியகம சுதந்திர வலயங்களை நோக்கிய புலம்பெயர்வும் கம்பஹா மாவட்ட சனத்தொகை வளர்ச்சிக்கு காரணமாக அமைகிறது.
- மலையக பெருந்தோட்ட துறையினை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் நுவரெலியா (நூற்றிற்கு 0.5) பதுளை (நூற்றிற்கு 0.37) ஆகிய இரு மாவட்டங்களும் இம்முறை குறைந்த சனத்தொகை வளர்ச்சியினையே காட்டுகின்றது. இவ்விரு மாவட்டங்களிலும் குறிப்பாக பெருந்தோட்டப் பிரிவில் தொழில் உருவாக்கம் குறைவதும் பாதுகாப்புக் காரணங்களுக்காக இம்மாவட்டங்களுக்கு வந்திருந்த மக்கள் சமாதானம் ஏற்பட்ட பின்னர் மீண்டும் தாம் வசித்த மாவட்டங்களுக்கு புலம்பெயர்ந்தமையும் இம்மாவட்டங்கள் இரண்டினதும் சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம் குறைந்த மட்டத்தில் காணப்படுவதற்குக் காரணமாய் அமைகின்றன.
- முந்திய தொகைமதிப்புக்களைப்போல் இம்முறையும் ஒரு சதுர கிலோமீற்றரில் 3,448 நபர்கள் எனும் அதியுயர் சனத்தொகை அடர்த்தி கொழும்பு மாவட்டத்திலேயே காணப்படுகின்றது. அதற்கு அடுத்து உயர்ந்த சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுவது கம்பஹா மாவட்டத்தில் ஆகும். இம்முறை அங்குள்ள சனத்தொகை அடர்த்தி 1,714 என்பதாகும்.
- களுத்துறையில் இருந்து காலி மாத்தறை வரையிலான கரையோர மாவட்டங்களிலும் மத்திய மாகாணத்தில் கண்டி மாவட்டத்திலும் வடமாகணத்தில் யாழ்ப்பாண மாவட்டத்திலும் உயர்ந்த சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுகின்றது. இம்முறை அம்மாவட்டங்களில் கிலோமீற்றர் ஒன்றில் 600 நபர்களுக்கும் அதிகமானோர் வாழ்கின்றனர்.
- யாழ்ப்பாணம் தவிர்ந்த வடமாகாணத்தின் ஏனைய மாவட்டங்களிலும் ஊவா மாகாணத்தின் மொனராகலை மாவட்டத்திலும் சதுர கிலோமீற்றர் ஒன்றிற்கு 100 ற்கும் குறைந்த சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுவதுடன் வடமத்திய மாகாண மாவட்டங்களில் மற்றும் கிழக்கு மாகாணத்தில் திருகோணமலை அம்பாறை மாவட்டங்களிலும் சதுர கிலோமீற்றருக்கு 200 இலும் குறைந்த சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுகின்றது.
- 1981 தொகைமதிப்பின் போது நாட்டின் மிகக் குறைந்த சனத்தொகை அடர்த்தி வவுனியா மாவட்டத்தில் காணப்பட்ட போதிலும் (சதுர கிலோமீற்றர் ஒன்றிற்கு 38 நபர்கள்) இம்முறை மிக குறைந்த சனத்தொகை அடர்த்தி முல்லைத்தீவு மாவட்டத்தில் காணப்படுகின்றது அங்கு கிலோமீற்றர் ஒன்றில் வசிக்கும் நபர்களின் எண்ணிக்கை 38 ஆகும்.

மாவட்ட ரீதியாக இலங்கையின் சனத்தொகை

1. அறிமுகம்

இலங்கையில் 1871 ஆம் ஆண்டிலிருந்து நடாத்தப்பட்டு வரும் குடிசனத் தொகைமதிப்புத் தொடரின் 14வது தொகைமதிப்பாகிய “குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு - 2011” இன் ஆரம்பத் திட்டமிடல் செயற்பாடுகள் 2008ஆம் ஆண்டு தொடங்கப்பட்டன. தொகைமதிப்பிற்காக கிராம உத்தியோகத்தர் பிரிவு மட்டத்தில் தொகைமதிப்பு வரைபடம் தயாரித்தல் 2009/ 2010 வருடங்களிலும் அவ்வாறு தயாரிக்கப்பட்ட வரைபடங்களை உபயோகித்து கட்டிடங்களை நிரற்படுத்துதல் 2011ஆம் வருடத்திலும் மேற்கொள்ளப்பட்டன. நபர்கள் மற்றும் வீட்டுவசதிகளைக் கணக்கெடுக்கும் கட்டம் 2012ஆம் ஆண்டு பெப்ரவரி/ மார்ச் மாதங்களில் நடாத்தப்பட்டது. கணக்கெடுக்கும் கட்டம் இரண்டு சுற்றுக்களில் நடாத்தப்பட்டது. இதில் முதலாவது சுற்று 2012 பெப்ரவரி 27ஆம் திகதி தொடக்கம் மார்ச் 19ஆம் திகதி வரை இடம்பெற்றது. அதில் வழமையாக வசிக்கும் இடங்களின் அடிப்படையில் நபர்கள் பற்றிய தகவல்களும் வீடுகள் பற்றிய தகவல்களும் சேகரிக்கப்பட்டன. தொகைமதிப்புத் தினமான மார்ச் 20 ஆம் திகதி உதயமாகும் கணம் அதாவது மார்ச் 19ஆம் திகதி நள்ளிரவு 12.00 மணியினை அடிப்படையாகக் கொண்டு முதலாம் சுற்றில் சேகரிக்கப்பட்ட தகவல்களில் பிறப்பு, இறப்பு மற்றும் வசிப்பிடங்களில் மாற்றங்களிருந்தால் அவைகளை திருத்துதல் இரண்டாவது சுற்றில் மேற்கொள்ளப்பட்டது. வழமையான வசிப்பிடமொன்றில்லாமல் திறந்த வெளியில் வசிக்கின்ற “வீடற்ற நபர்களைக்” கணக்கெடுத்தல் நள்ளிரவு 12.00 மணியினை அடிப்படையாகக் கொண்டு மார்ச் மாதம் 19ஆம் திகதி இரவு மேற்கொள்ளப்பட்டது. நபர்கள் மற்றும் வீடுகளைக் கணக்கெடுக்கும் நடவடிக்கைக்காக அண்ணளவாக 80,000 கணக்கெடுக்கும் உத்தியோகத்தர்கள் ஈடுபடுத்தப்பட்டார்கள். அவற்றின் மேற்பார்வை நடவடிக்கைகள் கிராம உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் நியமிக்கப்பட்ட அரசு உத்தியோகத்தர்களால் மேற்கொள்ளப்பட்டது. பிரதேச செயலாளர்கள் உரிய பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளுக்காக பிரதித் தொகைமதிப்பு ஆணையாளர்களாகவும் மாவட்டச் செயலாளர்கள் மாவட்டத்திற்கான தொகைமதிப்பு ஆணையாளர்களாகவும் செயற்பட்டார்கள். தொகைமதிப்பு மற்றும் புள்ளிவிபர திணைக்களத்தின் உத்தியோகத்தர்கள் தேவையான தொழில்நுட்ப வழிகாட்டல்களை வழங்கினார்கள்.

இம்முறை தொகைமதிப்பு முழு நாட்டையும் உள்ளடக்கி நடாத்தப்பட்டது. அவ்வாறு உள்ளடக்க முடிந்தது 1981ஆம் வருடத்திலிருந்து 30 வருடங்களிற்கு பின்னராகும். இறுதியாக இடம்பெற்ற 2001 தொகைமதிப்பின் போது அப்போது வடக்கு கிழக்கு மாகாணங்களில் நிலவிய யுத்த நிலைமை காரணமாக 25 மாவட்டங்களில் 18 மாவட்டங்களை மாத்திரமே பூரணமாக உள்ளடக்க முடிந்தது. அதில் வட மாகாணத்தின் யாழ்ப்பாணம், முல்லைத்தீவு, மன்னார், வவுனியா, கிளிநொச்சி ஆகிய மாவட்டங்களிலும் கிழக்கு மாகாணத்தின் மட்டக்களப்பு மற்றும் திருகோணமலை ஆகிய மாவட்டங்களிலும் தொகைமதிப்பினைப் பூரணமாக மேற்கொள்ள முடியவில்லை.

இவ் ஆரம்ப அறிக்கையில் இலங்கையின் சனத்தொகை மாவட்ட அடிப்படையில் தரப்படுகிறது. கணக்கெடுப்பு நடவடிக்கைகள் நிறைவு பெற்றபின் கணக்கெடுப்பு உத்தியோகத்தர்கள் மற்றும் மேற்பார்வை உத்தியோகத்தர்களினூடாகப் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட சனத்தொகைத் தகவல்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு தயாரிக்கப்பட்டவையாகும். ஆகையால் இத்தரவுகள் தற்காலிகமான தரவுகளாகக் கருதப்பட வேண்டும்.

2. பின்னணி

இலங்கையில் இதுவரை நடாத்தப்பட்ட தொகைமதிப்புக்களில் நபர்களைக் கணக்கெடுத்தல் தொகைமதிப்பு வேளையில் நபர்கள் காணப்படும் இடத்தினை அடிப்படையாகக் கொண்டு மேற்கொள்ளப்பட்ட (யதார்த்த முறை - defacto) அவ்வாறு கணக்கெடுக்கும் போது சேகரிக்கப்படும் தரவுகள் திட்டமிடல் நடவடிக்கைகளுக்காக பாவிக்கப்படுவதில் ஏற்படும் சிரமங்கள் தரவு பயன்படுத்துவோரினால் சுட்டிக்காட்டப்பட்டமை மற்றும் அம்முறையில் கடைசித் தொகைமதிப்பு நாளன்று (பிற்பகல் 6.00 மணியிலிருந்து இரவு 12.00 மணி வரை) குறிப்பாக திறந்த வெளியில் கணக்கெடுப்பு உட்பட நபர்களைக் கணக்கெடுப்பதில் ஏற்படும் நடைமுறைச் சிரமங்களைக் கருத்திற் கொண்டு இம்முறை தொகைமதிப்பில் நபர்களைக் கணக்கெடுத்தல் வழமையான வசிப்பிடத்தின் அடிப்படையில் (சட்டப்பிரகார - de jure) மேற்கொள்ளப்பட்டது.

“ஆறு மாதத்திற்கும் அதிகமான காலமாக தொடர்ந்து வசித்து வரும் அல்லது 6 மாதத்திற்கும் அதிகமான காலம் எதிர்காலத்தில் தொடர்ந்து வசிக்கும் எண்ணத்துடன் கணக்கெடுக்கும் சந்தர்ப்பத்தில் வசிக்கின்ற இடம் வழமையான வசிப்பிடம்” என அர்த்தம் கொள்ளப்பட்டது.

இதன்படி இந்த வரைவிலக்கணத்தின் கீழ் எடுத்துக் கொள்ளப்பட்ட நபர்கள் வசிக்கும் சகல வீட்டுக் கூறுகள் மற்றும் நபர்கள் தங்கியிருக்கும் இடங்கள் விடுதிகள், சிறைச்சாலைகள், புனர்வாழ்வு முகாம்கள், நோயாளிகள் நீண்ட காலமாக வசிக்கும் மனநோய் வைத்தியசாலை, தொழுநோய் வைத்தியசாலைகள் போன்ற இடங்களில் வசிப்போர் அந்தந்த இடங்களில் வழமையாக வசிப்போராகக் கருதப்பட்டு கணக்கெடுத்தல் மேற்கொள்ளப்பட்டது.

இங்கு ஒப்பீட்டிற்காக 1981 மற்றும் 2001 தொகைமதிப்புக்களின் தரவுகள் பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கின்றன. இம்முறை தொகைமதிப்பு வழமையான வசிப்பிடத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு மேற்கொள்ளப்பட்டதனால் மாவட்ட மட்டத்தில் 1981 மற்றும் 2001 ஆகிய தொகைமதிப்புக்களின் தரவுகளுடன் ஒப்பிடுவதற்கு அந்தந்தத் தொகைமதிப்புக்களின் மதிப்பீட்டுத் தினத்தன்று மாவட்டங்களில் கணக்கிடப்பட்ட முழுச் சனத்தொகையன்றி வெளியிடப்பட்ட மாவட்ட மட்டத்தில் வழமையாக வசிக்கும் சனத்தொகை பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கின்றது. (அட்டவணை 2, இடப்பெயர்வு அறிக்கை, குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு 1981 மற்றும் அட்டவணை 4 பூர்த்தி செய்யப்பட்ட மாவட்டங்களிற்கான இணைந்த அறிக்கை, குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு 2001). மேலும் 2001 தொகைமதிப்பின் போது நாட்டின் முழுச் சனத்தொகையாகக் குறிப்பிடப்படுவது அந்தத் தொகைமதிப்பு நடவடிக்கைகள் பூர்த்தி செய்யப்படாத மாவட்டங்களுக்கு மதிப்பிடப்பட்ட சனத்தொகையுடன் இறுதியில் பெற்றுக் கொண்ட முழுச் சனத்தொகை மதிப்பீடாகும்.

இம்முறை தொகைமதிப்பின் தரவுகளை 1981 ஆம் ஆண்டு குடிசனத் தொகைமதிப்புத் தரவுடன் மாவட்ட மட்டத்தில் ஒப்பிடுவதற்காக 1981 இல் ஒரே மாவட்டமாயிருந்த யாழ்ப்பாண மாவட்டத்தின் சனத்தொகை தற்போதைய மாவட்ட எல்லைகளின் அடிப்படையில் யாழ்ப்பாணம், கிளிநொச்சி என இரண்டாகப் பிரிக்கப்பட்டு பயன்படுத்தப்பட்டிருக்கிறது. மாவட்ட மட்டத்தில் 2001 குடிசனத் தொகைமதிப்புடன் ஒப்பிடுகையில் மாவட்டங்களின் எண்ணிக்கையில் மாற்றம் காணப்படாத போதிலும் நிலப்பரப்பில் முல்லைத்தீவு மற்றும் வவுனியா மாவட்டங்களிற்குரித்தானதும் 1987 ஆம் ஆண்டில் வெலிஓய் என ஸ்தாபிக்கப்பட்டு கடந்த யுத்த காலத்தின் போது அநுராதபுரத்தினால் நிர்வகிக்கப்பட்ட வெலிஓய் பிரதேச செயலாளர் பிரிவின் நிர்வாகம் பொது நிர்வாக அமைச்சின் HAF-2/4DEST/01/0483 மற்றும் 2011/8/30 திகதிய கடிதத்தின் மூலம் முல்லைத்தீவு மாவட்டத்திற்கு ஒப்படைக்கப்பட்டிருக்கிறது.

அதனையும் கருத்திற்கொண்டு பார்க்கும் போது இவ்வருடம் தொகைமதிப்பு நடாத்தப்பட்ட சந்தர்ப்பத்தில் நாட்டின் 9 மாகாணங்களுக்குரிய 25 நிருவாக மாவட்டங்களில் 331 பிரதேச செயலாளர் பிரிவுகளும் அவற்றில் 14, 022 கிராம சேவகர் பிரிவுகளும் ஸ்தாபிக்கப்பட்டிருந்தன.

3. மொத்தச் சனத்தொகையும், சனத்தொகை வளர்ச்சியும்

காலனித்துவத்தின் கீழ் இருந்த இலங்கையின் முதலாவது சட்ட ரீதியானதும் விஞ்ஞான ரீதியானதுமான சனத்தொகை பற்றிய கணக்கெடுப்பு ஒன்று மேற்கொள்ளப்பட்டது 1871 ஆம் ஆண்டு பிரித்தானியர் காலத்திலேயாகும். அன்று தொடக்கம் இன்று வரை இடம்பெற்ற தொகைமதிப்புத் தொடரில் இதுவரை இடம்பெற்ற தொகைமதிப்புக்களில் கணக்கெடுக்கப்பட்ட சனத்தொகை, தொகைமதிப்புகளுக்கிடையிலான அதிகரிப்பு மற்றும் தொகைமதிப்புக்களுக்கிடையிலான காலத்தில் சனத்தொகை, சனத்தொகை வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் கீழுள்ள அட்டவணை 1 இலும் மறுபக்கத்தில் காட்டப்பட்டுள்ள உருவப்படத்திலும் காட்டப்படுகிறது.

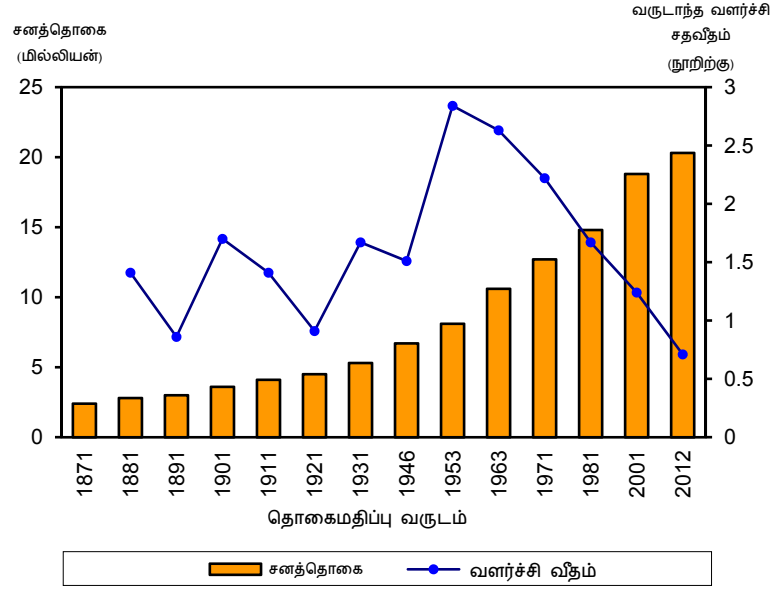
அட்டவணை 1 : தொகைமதிப்பு வருடங்களின் படி கணக்கெடுக்கப்பட்ட சனத்தொகை மற்றும் சராசரி வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம், 1871-2012

தொகைமதிப்பு தினம்	கணக்கெடுக்கப்பட்ட சனத்தொகை	நிகர சனத்தொகை எண்ணிக்கை	வளர்ச்சி சதவீதம்	வருடாந்த வளர்ச்சி(வீதம்)
1871 மார்ச் 27	2,400,380	-	-	-
1881 பெப்ரவரி 17	2,759,738	359,358	15.0	1.4
1891 பெப்ரவரி 26	3,007,789	248,051	9.0	0.9
1901 மார்ச் 01	3,565,954	558,165	18.6	1.7
1911 மார்ச் 10	4,106,350	540,396	15.2	1.4
1921 மார்ச் 18	4,498,605	392,255	9.6	0.9
1931 பெப்ரவரி 26	5,306,871	808,266	18.0	1.7
1946 மார்ச் 19	6,657,339	1,350,468	25.4	1.5
1953 மார்ச் 20	8,097,895	1,440,556	21.6	2.8
1963 யூலை 08	10,582,064	2,484,169	30.7	2.6
1971 ஒக்டோபர் 09	12,689,897	2,107,833	19.9	2.2
1981 மார்ச் 17	14,846,750	2,156,853	17.0	1.7
2001 யூலை 17	18,797,257	3,950,507	26.6	1.2
2012 மார்ச் 20	20,277,597	1,480,340	7.9	0.7

குறிப்பு:- 2001 குடிசனத் தொகைமதிப்பில் வட மாகாணத்தில் யாழ்ப்பாணம், மன்னார், வவுனியா, முல்லைத்தீவு, கிளிநொச்சி ஆகிய மாவட்டங்களிலும் கிழக்கு மாகாணத்தில் மட்டக்களப்பு, திருகோணமலை ஆகிய மாவட்டங்களிலும் தொகைமதிப்பு நடவடிக்கைகள் பூர்த்தியடையாத படியால் அந்த மாவட்டங்களுக்கான சனத்தொகையை மதிப்பீடு செய்த பின் இறுதியில் கணக்கெடுக்கப்பட்ட மொத்த சனத்தொகைக்கான மதிப்பீடு 2001 இற்காக தரப்படுகிறது

உரு 1 : தொகைமதிப்பு வருடங்களின் படி கணக்கெடுக்கப்பட்ட சனத்தொகை மற்றும் சராசரி

வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம், 1871-2012



1871 ஆம் ஆண்டில் நடைபெற்ற முதலாவது குடிசனத் தொகைமதிப்பில் மொத்த சனத்தொகை 2,400,380 ஆக இருந்தது. அன்று தொடக்கம் இன்று வரை இலங்கையில் சனத்தொகை தொடர்ச்சியாக வளர்ச்சியடைந்து கொண்டிருக்கிறது. சனத்தொகை வளர்ச்சி என்பது எளிய மொழி நடையில் கூறுவதாயின் குறித்த ஒரு நிலப்பரப்பில் இருக்கும் சனத்தொகையில் ஏற்படும் அதிகரிப்பாகும். இதன் விளைவாக முதலாவது குடிசனத் தொகைமதிப்பிலிருந்து நூறு வருடங்களின் பின் 1971 குடிசனத் தொகைமதிப்பில் சனத் தொகை 12,689,879 ஆக இருந்தது. அதிலிருந்து நாற்பது வருடங்களின் பின் இம்முறை இடம்பெற்ற தொகைமதிப்பில் நாட்டின் மொத்த சனத்தொகை 20,273,649 ஆக இருந்தது. இதில் 3,418 நபர்களுக்கு வசிக்க இடமொன்றில்லாததால் வழமையான வசிப்பிடமில்லாமல் திறந்த வெளியில் வசிப்பவர்களாக இருக்கிறார்கள்.

கடந்த 140 வருட காலத்தில் சனத்தொகையின் வருடாந்த வளர்ச்சி அதி உயர்ந்த வீதமாகிய நூற்றுக்கு 2.8 என்பது பதிவு செய்யப்பட்ட 1953 தொகைமதிப்பின் பின்னர் சனத்தொகையின் வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் படிப்படியாக குறைவடைந்து கொண்டிருக்கிறது. அதன்படி 2001 தொகைமதிப்பின் போது நூற்றுக்கு 1.2 ஆக இருந்த சனத்தொகை வேகம் இம்முறை நூற்றுக்கு 0.72 ஆக மேலும் குறைவடைந்திருக்கிறது. பிறப்புகள் மற்றும் இறப்புகளுக்கிடையில் வேறுபாட்டினைக் கொண்டுள்ள இயற்கை அதிகரிப்பில் நீண்ட காலமாக காணப்படும் வீழ்ச்சியும் நாட்டிலிருந்து வெளிநோக்கிய இடம்பெயர்வும் சனத்தொகை வளர்ச்சி வேகம் குறைந்த மட்டத்திற்கு வருவதற்கு பங்களித்திருப்பதைக் காணலாம். இப் பின்புலத்தில் இலங்கையின் சனத்தொகை குறைந்த வேகத்திலேனும் படிப்படியாக வளர்ச்சியடையும் ஒரு போக்கினை காட்டியிருக்கிறது.

4. மாவட்ட அடிப்படையில் சனத்தொகைப் பரம்பல்

நாட்டின் மாகாணங்கள் மற்றும் மாவட்டங்களின் அடிப்படையில் சனத்தொகையின் பரம்பல் அட்டவணையில் காட்டப்பட்டுள்ளது.

மாகாணம் மற்றும் மாவட்டம்	கணக்கெடுக்கப்பட்ட நபர்களின் எண்ணிக்கை		கணக்கெடுக்கப்பட்ட முழுச் சனத்தொகை	
	வழமையான வசிப்பிடத்தைக் கொண்ட	திறந்த வெளியில் வசிக்கும்	எண்ணிக்கை	சதவீதம்
இலங்கை	20,274,179	3,418	20,277,597	100.0
மேல் மாகாணம்	5,835,852	1,442	5,837,294	28.8
கொழும்பு	2,322,942	884	2,323,826	11.5
கம்பஹா	2,298,190	398	2,298,588	11.3
களுத்துறை	1,214,720	160	1,214,880	6.0
மத்திய மாகாணம்	2,556,350	424	2,556,774	12.6
கண்டி	1,367,900	316	1,368,216	6.7
மாத்தளை	482,294	54	482,348	2.4
நுவரெலியா	706,156	54	706,210	3.5
தென் மாகாணம்	2,465,333	293	2,465,626	12.2
காலி	1,058,902	144	1,059,046	5.2
மாத்தறை	810,629	74	810,703	4.0
அம்பாந்தோட்டை	595,802	75	595,877	2.9
வட மாகாணம்	1,059,888	135	1,060,023	5.2
யாழ்ப்பாணம்	582,995	76	583,071	2.9
மன்னார்	99,063	0	99,063	0.5
வவுனியா	172,730	59	172,789	0.9
முல்லைத்தீவு	92,228	0	92,228	0.5
கிளிநொச்சி	112,872	0	112,872	0.6
கிழக்கு மாகாணம்	1,547,306	71	1,547,377	7.6
மட்டக்களப்பு	525,166	20	525,186	2.6
அம்பாறை	645,803	22	645,825	3.2
திருகோணமலை	376,337	29	376,366	1.9
வடமேல் மாகாணம்	2,371,881	304	2,372,185	11.7
குருநாகல்	1,611,230	177	1,611,407	7.9
புத்தளம்	760,651	127	760,778	3.8
வட மத்திய மாகாணம்	1,259,200	221	1,259,421	6.2
அநுராதபுரம்	855,373	189	855,562	4.2
பொலன்னறுவை	403,827	32	403,859	2.0
ஊவா மாகாணம்	1,259,218	201	1,259,419	6.2
பதுளை	811,138	87	811,225	4.0
மொனறாகலை	448,080	114	448,194	2.2
சப்ரகமுவ மாகாணம்	1,919,151	327	1,919,478	9.5
இரத்தினபுரி	1,082,051	248	1,082,299	5.3
கேகாலை	837,100	79	837,179	4.1

முதலில் மாகாணங்களின் அடிப்படையில் சனத்தொகைப் பரம்பலைக் கருத்திற் கொள்ளும் போது நாட்டின் சனத்தொகையில் நான்கில் ஒரு பகுதிக்கும் அதிகமான சனத்தொகை மேல் மாகாணத்தில் வசிப்பதைக் காணலாம். அது நாட்டின் மொத்த சனத்தொகையின் நூற்றிற்கு 28.8 ஆகும். அடுத்து மத்திய

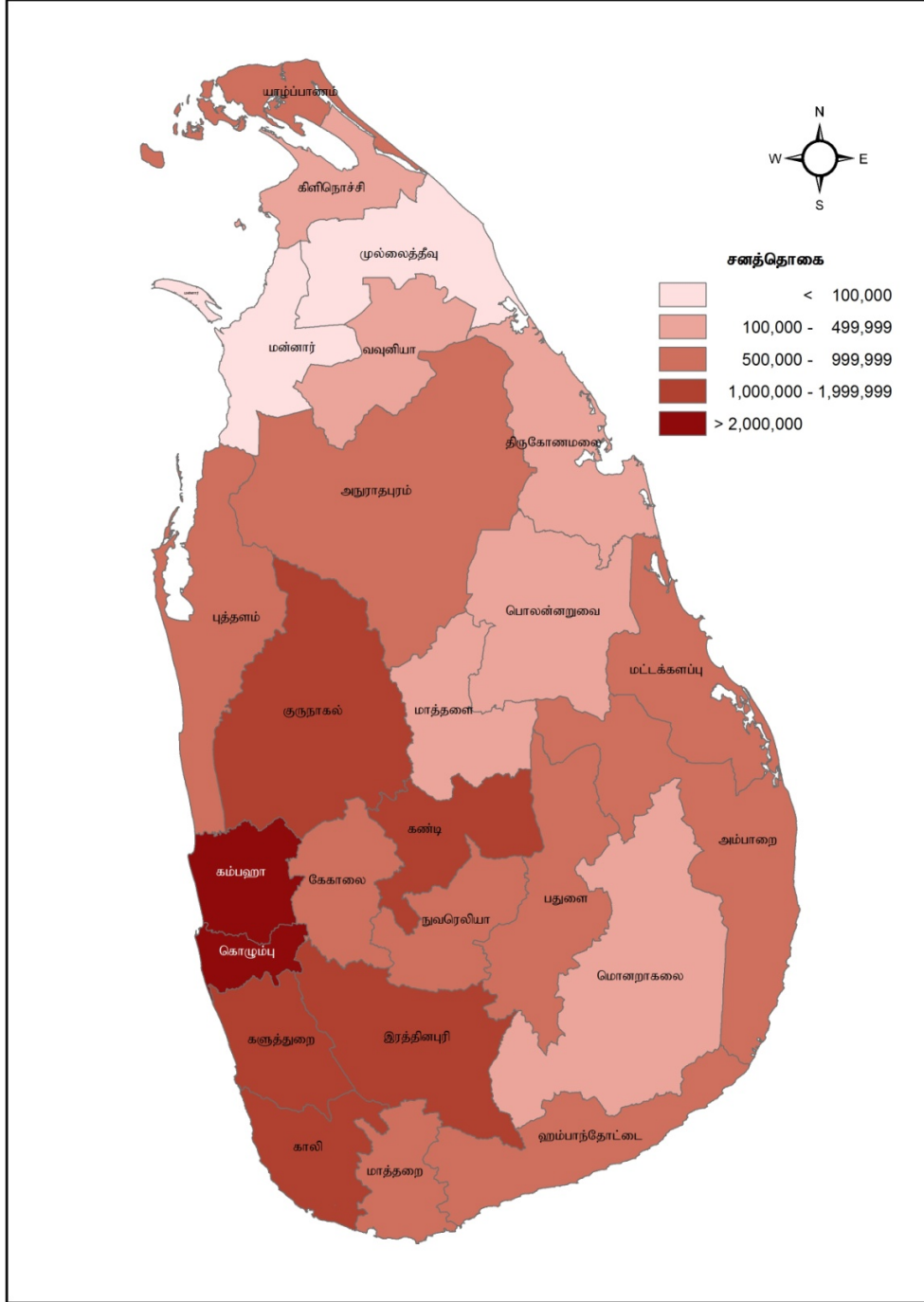
(நூற்றிற்கு 12.6) தென் (நூற்றிற்கு 12.2) மற்றும் வடமேல் (நூற்றிற்கு 11.7) மாகணங்களில் அதிகமான சனத்தொகை காணப்படுகிறது. நாட்டில் மிகக் குறைந்த சனத்தொகை வட மாகாணத்தில் காணப்படுகிறது. இது நாட்டின் முழுச் சனத்தொகையின் 5.2 சதவீதமாகும்.

மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகையைக் கவனத்திலெடுத்தால் நாட்டின் மிகக் கூடுதலான சனத்தொகையைக் கொண்ட மாவட்டமாக இம்முறையும் கொழும்பு மாவட்டமே முன்னணியில் திகழ்கிறது. கொழும்பு மாவட்டத்தின் சனத்தொகை 2,323,822 ஆகும். அதற்கெடுத்த மிகக் கூடிய 2,298,588 எனும் சனத்தொகை கொழும்பை அண்மித்த கம்பஹாவில் காணப்படுகிறது. இரு மாவட்டங்களினதும் சனத்தொகையில் உள்ள வித்தியாசம் 25,274 நபர்களேயாகும். கட்டுநாயக்க மற்றும் பியகம ஆகிய சுதந்திர வர்த்தக வலயங்களை நோக்கி இடம்பெறும் புலம்பெயர்வு மற்றும் கொழும்பை நோக்கி புலம்பெயரும் மக்கள் இலகுவாக கொழும்பைச் சென்றடையக் கூடியதாகவிருப்பதால் அண்மையிலுள்ள கம்பஹா மாவட்டத்தினை வசிப்பதற்கு தெரிவு செய்தல் அம்மாவட்டத்தின் சனத்தொகை சார்பளவில் அதிகரிப்பதற்கு காரணிகளாக அமைந்துள்ளன. கம்பஹா கொழும்பு ஆகிய மாவட்டங்களைத் தவிர முந்திய தொகைமதிப்புக்களைப் போன்று இம்முறையும் அதிகமான சனத்தொகை முறையே குருணாகல் (1,611,407) கண்டி (1,368,216) களுத்துறை (1,214,880) இரத்தினபுரி (1,082,299) மற்றும் காலி (1,059,046) ஆகிய மாவட்டங்களில் இருந்து அறிவிக்கப்பட்டிருக்கிறது. அந்த மாவட்டங்களிலும் 1 ஒரு மில்லியனுக்கு அதிகமான சனத்தொகை அறிவிக்கப்பட்டிருக்கிறது. முன்னைய தொகைமதிப்புக்களைப் போன்று இம்முறையும் நாட்டின் சனத்தொகை குறைந்த மாவட்டங்களாக வட மாகாணத்தின் முல்லைத்தீவு, மன்னார், கிளிநொச்சி மற்றும் வவுனியா ஆகிய மாவட்டங்கள் அறிவிக்கப்பட்டிருக்கின்றன. அவற்றினிடையே 1981 தொகைமதிப்பிலிருந்தது போன்று இம்முறையும் மிகக் குறைந்த சனத்தொகையைக் கொண்ட மாவட்டமாக முல்லைத்தீவு அமைந்துள்ளது. அதன் சனத்தொகை 92,228 ஆகும். இது தவிர 99,063 எனும் இலட்சத்திற்கும் குறைவான தொகை மன்னார் மாவட்டத்திலிருந்து அறிவிக்கப்பட்டிருக்கிறது.

நாட்டில் வழமையான வசிப்பிடமன்றி திறந்த வெளியில் வாழும் நபர்கள் தொடர்பாக கவனம் செலுத்துவோமாயின் 1,442 எனும் மிக அதிக எண்ணிக்கையானோர் காணப்படுவது மேல் மாகாணத்திலேயாகும். மிகக் குறைவான எண்ணிக்கையான 71 பேர் காணப்படுவது கிழக்கு மாகாணத்திலேயாகும். மாவட்ட ரீதியாக கவனம் செலுத்தினால் எதிர்பார்க்கக் கூடிய விதத்தில் நாட்டில் அதிகூடிய தொகையான 881 திறந்த வெளியில் வசிப்போர் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது கொழும்பு மாவட்டத்திலாகும். வடக்கு மாகாணத்தில் மன்னார், முல்லைத்தீவு, மற்றும் கிளிநொச்சி மாவட்டங்களில் திறந்த வெளியில் வசிப்போர் எவரும் அறிவிக்கப்படவில்லை.

நாட்டின் கணக்கெடுக்கப்பட்ட மொத்த சனத்தொகை மாவட்ட அடிப்படையில் பரம்பல் அடைந்துள்ள விதம் உரு 2 இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

உரு 2 : மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகைப் பரம்பல் - 2012



5. மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகை வளர்ச்சி

மாவட்ட மட்டத்தில் சனத்தொகை வளர்ச்சியை ஆராயும் போது 2012 தொகைமதிப்பு தரவுகளை முந்திய தொகைமதிப்புத் தரவுகளுடன் ஒப்பிட்டுப் பார்த்தல் வேண்டும். எனினும் இத் தொகைமதிப்பிற்கு முன்னர் இடம்பெற்ற 2001 தொகைமதிப்பின் போது நாட்டின் அனைத்து மாவட்டங்களும் உள்ளடக்கப்படாதபடியால் இம்முறை தொகைமதிப்புத் தரவுகள் மாவட்ட மட்டத்தில் 2001 தொகைமதிப்புத்

தரவுகளுக்கு மேலதிகமாக இறுதியாக முழு நாடும் உள்ளடக்கப்பட்ட 1981 தொகைமதிப்பின் தரவுகளுடனான ஒப்பீடொன்று அட்டவணை 3 இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

அட்டவணை 3: மாவட்ட ரீதியிலான சனத்தொகை, சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம் குடிசனத் தொகைமதிப்பு 1981, 2001 மற்றும் 2012

மாவட்டம்	சனத்தொகை			வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் (சதவீதம்)		
	குடிசனத் தொகைமதிப்பு 1981 ⁽¹⁾	குடிசனத் தொகைமதிப்பு 2001 ⁽²⁾	குடிசனத் தொகைமதிப்பு 2012	1981-2001	1981-2012	2001-2012
இலங்கை	14,846,274	18,797,257	20,277,597	1.16	1.00	0.71
கொழும்பு	1,675,847	2,239,696	2,323,826	1.43	1.05	0.35
கம்பஹா	1,367,813	2,060,470	2,298,588	2.01	1.67	1.02
களுத்துறை	823,964	1,065,635	1,214,880	1.26	1.25	1.23
கண்டி	1,032,335	1,276,202	1,368,216	1.04	0.91	0.65
மாத்தளை	352,860	439,031	482,348	1.07	1.01	0.88
நுவரெலியா	583,716	702,689	706,210	0.91	0.61	0.05
காலி	805,403	989,769	1,059,046	1.01	0.88	0.63
மாத்தறை	642,235	760,990	810,703	0.83	0.75	0.59
அம்பாந்தோட்டை	421,277	525,913	595,877	1.09	1.12	1.17
யாழ்ப்பாணம்	734,474	-	583,071	-	-0.74	-
மன்னார்	105,276	-	99,063	-	-0.20	-
வவுனியா	93,694	-	172,789	-	1.97	-
முல்லைத்தீவு	73,886	-	92,228	-	0.71	-
கிளிநொச்சி	90,778	-	112,872	-	0.70	-
மட்டக்களப்பு	329,343	-	525,186	-	1.50	-
அம்பாறை	383,275	592,596	645,825	2.14	1.68	0.81
திருகோணமலை	250,771	-	376,366	-	1.31	-
குருநாகல்	1,198,795	1,458,385	1,611,407	0.96	0.95	0.93
புத்தளம்	485,619	709,002	760,778	1.86	1.45	0.66
அநுராதபுரம்	575,546	742,535	855,562	1.25	1.28	1.33
பொலநறுவை	253,411	358,804	403,859	1.71	1.50	1.11
பதுளை	620,839	778,422	811,225	1.11	0.86	0.39
மொனராகலை	269,684	396,521	448,194	1.89	1.64	1.15
இரத்தினபுரி	779,927	1,016,221	1,082,299	1.30	1.06	0.59
கேகாலை	678,456	784,371	837,179	0.71	0.68	0.61

1. தற்போதுள்ள மாவட்ட எல்லைகளின் படி யாழ்ப்பாணம் மற்றும் கிளிநொச்சி மாவட்டங்களின் தரவுகள் காட்டப்பட்டுள்ளன

2. 2001 தொகைமதிப்பில் யாழ்ப்பாணம், வவுனியா, மன்னார், கிளிநொச்சி, முல்லைத்தீவு, மட்டக்களப்பு, மற்றும் திருகோணமலை ஆகிய மாவட்டங்களில் தொகைமதிப்பு நடவடிக்கைகள் பூர்த்தி செய்யப்படாததால் அம்மாவட்டங்களிற்கான சனத்தொகையை மதிப்பிட்ட பின்னர் இறுதியாகக் கணக்கெடுக்கப்பட்ட முழு நாட்டிற்குமான மதிப்பிடப்பட்ட சனத்தொகை 2001 இன் கீழ் காட்டப்பட்டுள்ளது.

குறிப்பு : 2012 குடிசன தொகைமதிப்பில் நபர்களைக் கணக்கெடுத்தல் வழமையான வதிவிடத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு

மேற்கொள்ளப்பட்டபடியால் தரவு ஒப்பீட்டுக்கு 1981, 2001, ஆகிய வருடங்களிலும் சனத்தொகையாகக் காட்டப்பட்டிருப்பது அந்த தொகைமதிப்புகளின் மாவட்ட மட்டத்தில் பெற்றுக் கொள்ளப்பட்ட வழமையாக வசிக்கும் சனத்தொகையாகும்

நாட்டினது அதிகளவிலான சனத்தொகை ஈரவலயத்துக்குரிய மாவட்டங்களிலிருந்து அறிவிக்கப்பட்ட போதிலும் கடந்த காலத்திலிருந்தே சனத்தொகையின் கூடிய வருடாந்த வளர்ச்சி வீதம் காணப்படுவது நாட்டின் உலர்வலயத்துக்குரிய மாவட்டங்களிலிருந்தேயாகும். இதனை மேலே அட்டவணை 3 தெளிவாகப் பிரதிபலிக்கிறது. 2001-2012 தொகைமதிப்பு காலப்பகுதியின் போது 2001 தொகைமதிப்பு நடவடிக்கைகள் பூர்த்தி செய்யப்பட்ட மாவட்டங்களினுள் வடமத்திய மாகாணத்திலுள்ள அநுராதபுர மாவட்டத்திலிருந்தே (நூற்றிற்கு 1.31) அதிகூடிய வருடாந்த சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம் அறிவிக்கப்பட்டிருந்தது. அது தவிர உலர் வலயத்திற்குரிய அம்பாந்தோட்டை (நூற்றிற்கு 1.7) மொனராகலை (நூற்றிற்கு 1.15) மற்றும் பொலன்னறுவை (நூற்றிற்கு 1.11) ஆகிய மாவட்டங்களிலிருந்து 1 சதவீதத்திற்கும் அதிகமான வருடாந்த சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம் அறிவிக்கப்பட்டிருக்கிறது. அது போன்று குருணாகல் மாவட்டத்தின் வளர்ச்சி வீதம் 0.93 சதவீதமாகவும், அம்பாறை மாவட்டத்தின் வளர்ச்சி வீதம் 0.80 ஆகவும், புத்தளம் மாவட்டத்தின் வளர்ச்சி வீதம் 0.65 வீதமாகவும் உள்ளது. இம் மாவட்டங்களுடன் ஈரவலயத்துக்குரிய மேல் மாகாணத்தின் களுத்துறை (1.23 வீதம்) மற்றும் கம்பஹா (1.02 வீதம்) ஆகிய மாவட்டங்கள் இரண்டிலிருந்தும் ஒன்றிலும் கூடிய உயர்ந்த வருடாந்த சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம் அறிவிக்கப்பட்டிருக்கின்றது. கொழும்பு மாவட்டம் குறிப்பாக நகரப் பிரதேசம் வர்த்தகமயமாதலுக்கு உள்ளாவதனால் அதை அண்டியிருக்கின்ற இரு மாவட்டங்களையும் மக்கள் வசிப்பதற்குத் தெரிவு செய்வதால் இது நிகழ்வதாக இருக்கலாம். முந்திய தொகைமதிப்புக்களில் காட்டப்பட்டபடி நாட்டின் மத்திய பகுதியிலிருந்து புலம்பெயரும் மக்கள் கம்பஹா மாவட்டத்தையும் தென் மாகாணத்திலிருந்து புலம்பெயரும் மக்கள் களுத்துறை மாவட்டத்தையும் வசிப்பதற்கு தெரிவு செய்தல் இவ்விரு மாவட்டங்களினதும் சனத்தொகை வளர்ச்சி சார்பளவில் அதகரிப்பதன் மீது செல்வாக்கு செலுத்தியிருக்கிறது எனக் கருதலாம்

2001 குடிசனத் தொகைமதிப்பைப் பூர்த்தி செய்ய முடிந்த ஏனைய மாவட்டங்களுள் இம் முறை சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதத்தில் குறிப்பிடத்தக்க விசேட அம்சமாக அமைந்திருப்பது மலைநாட்டுப் பெருந்தோட்டப் பிரதேசத்தினைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் பிரதான மாவட்டங்கள் இரண்டான நுவரெலியா (0.05%) மற்றும் பதுளை (0.37%) ஆகிய இரு மாவட்டங்களிலிருந்தும் மிகவும் குறைந்த சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம் அறிவிக்கப்பட்டிருப்பதேயாகும். குறிப்பாக இவ்விரு மாவட்டங்களினதும் பெருந்தோட்டத் துறை அடிப்படையிலான வேலைவாய்ப்பு உருவாக்கம் குறைவடைவதன் காரணமாக வேறு பிரதேசங்களுக்குச் செல்லுதலும் பாதுகாப்பு காரணங்களினால் வந்து சேர்ந்த மக்கள் சமாதானம் ஏற்பட்ட பின்னர் மீண்டும் தாம் வசித்த மாவட்டங்களை நோக்கி புலம்பெயர்வதும் இவ்விரு மாவட்டங்களினதும் சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதம் மிகக் குறைந்த மட்டத்தில் இருப்பதற்கு காரணமாக இருக்கலாம்.

2001 இல் அனைத்து மாவட்டங்களும் உள்ளடக்கப்படாதபடியால் 1981-2012 குடிசனத் தொகைமதிப்புக் காலப்பகுதியினை கவனத்தில் கொள்வோமாயின் அதிகூடிய வளர்ச்சி வீதமாகிய 1.97 எனும் வளர்ச்சி வீதம் வடமாகாணத்தின் வவுனியா மாவட்டத்திலிருந்து அறிவிக்கப்பட்டிருக்கிறது. வட மாகாணத்தின் ஏனைய மாவட்டங்களிலிருந்து யுத்தத்தினால் இடம் பெயர்ந்த மக்கள் வவுனியா மாவட்டத்திற்குப் புலம் பெயர்ந்தமையும் அவ்வாறு வந்து சேர்ந்த சிலர் இம்மாவட்டத்திலேயே வசிப்பதும் இந்த உயர்ந்த சனத்தொகை வளர்ச்சிக்கு ஏதுவாக இருக்க முடியும்.

பொதுவாக நோக்குமிடத்து அனேகமான மாவட்டங்களில் வளர்ச்சி வீதம் 1 சதவீதத்தைவிட அதிகமாகக் காணப்படுகின்ற போதிலும் 1981-2012 காலப்பகுதியிலும் உயர்ந்த வளர்ச்சி வீதத்தினைக் காணமுடிவது உலர்வலய மாவட்டங்களிலேயேயாகும். எவ்வாறாயினும் 1991-2012 காலப்பகுதியின் போது யாழ்ப்பாணம் மற்றும் மன்னார் மாவட்டங்களிலிருந்து சனத்தொகை வளர்ச்சி வீதத்தில் வீழ்ச்சி ஒன்று காட்டப்படுகிறது. யுத்தத்தினால் இடம்பெயர்ந்த சனத்தொகையில் சிலர் இம்மாவட்டங்களிலிருந்து

வெளியூர்களுக்கு புலம்பெயர்ந்தமை இதற்கு காரணமாக இருக்கிறது. 2001 தொகைமதிப்பு பூர்த்தி செய்யப்பட்ட மாவட்டங்களுள் 1981 - 2001 காலப்பகுதியில் அதியுயர் வருடாந்த வளர்ச்சி வீதமாகிய 2.14% இனைக் காட்டிய கிழக்கு மாகாணத்தின் அம்பாறை மாவட்டத்திலிருந்து 1981 - 2012 காலப்பகுதியிலும் 1.68% எனும் உயர்ந்த வளர்ச்சி வீதம் காட்டப்படுகின்றது.

6. சனத்தொகை அடர்த்தி

அட்டவணை 4: மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகை அடர்த்தி குடிசன, வீட்டுவசதிகள் தொகைமதிப்பு

1981, 2001 மற்றும் 2012

மாவட்டம்	சனத்தொகை அடர்த்தி (சதுர கிலோமீற்றர் ஒன்றிலுள்ள நபர்கள்)			நிலை		
	குடிசனத் தொகைமதிப்பு 1981	குடிசனத் தொகைமதிப்பு2 001	குடிசனத் தொகைமதிப்பு 2012	1981	2001	2012
இலங்கை	230	300	323			
கொழும்பு	2,605	3,330	3,438	1	1	1
கம்பஹா	994	1,539	1,714	2	2	2
களுத்துறை	516	677	771	5	3	3
கண்டி	554	667	714	4	4	4
காலி	487	613	655	7	5	5
மாத்தறை	516	600	638	5	6	6
யாழ்ப்பாணம்	795	-	628	3	-	7
கேகாலை	412	466	497	8	7	8
நுவரெலியா	354	412	414	9	8	9
குருநாகல்	254	316	348	10	9	10
இரத்தினபுரி	246	314	334	11	10	11
பதுளை	227	276	287	12	11	12
புத்தளம்	165	246	264	14	12	13
மாத்தளை	180	226	247	13	13	14
அம்பாந்தோட்டை	164	211	239	15	14	15
மட்டக்களப்பு	134	-	201	16	-	16
அம்பாறை	86	140	153	18	15	17
திருகோணமலை	98	-	149	17	-	18
பொலன்னறுவை	77	117	131	20	16	19
அநுராதபுரம்	82	112	128	19	17	20
கிளிநொச்சி	76	-	94	21	-	21
வவுனியா	36	-	93	25	-	22
மொனறாகலை	49	72	81	23	18	23
மன்னார	53	-	53	22	-	24
முல்லைத்தீவு	39	-	38	24	-	25

குறிப்பு : 2001 குடிசனத் தொகைமதிப்பிற்கு அங்கு கணக்கெடுக்கப்பட்ட மதிப்பீட்டில் முழு சனத்தொகையையும் அடிப்படையாகக் கொண்டு இலங்கைக்கான சனத்தொகை காட்டப்பட்டிருக்கிறது.

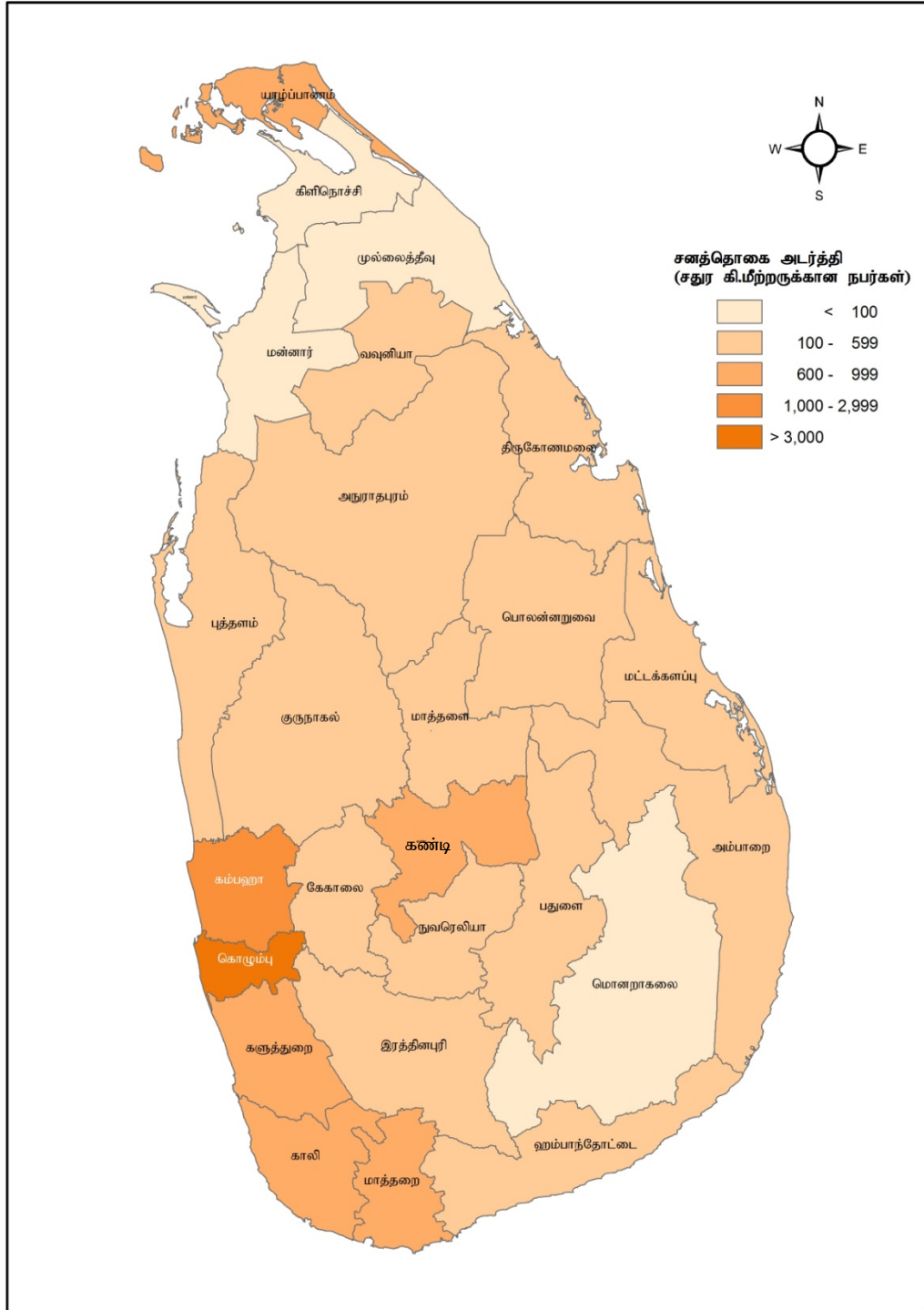
சனத்தொகையின் பரம்பல் மாவட்டங்களில் பரந்து வாழ்கின்ற சனத்தொகையிலிருந்து இனங்காணப்பட்டாலும், சனத்தொகை அதிகளவில் ஒன்று திரண்டு வாழ்கின்ற மாவட்டங்களை இனங்காண வேண்டுமெனில் நிலப்பரப்பின் அடிப்படையில் சனத்தொகை ஒன்று திரண்டு வாழ்கின்ற பிரதேசங்கள் தொடர்பாக ஆராபந்து பார்க்க வேண்டும். இதற்கு நிலப்பரப்பு அலகு ஒன்றில் வாழ்கின்ற நபர்களின் தொகை என வரைவிலக்கணப்படுத்தப்படுகின்ற சனத்தொகை அடர்த்தியினை கருத்திற் கொள்ள வேண்டும் வேறு விதமாக கூறுவதாயின் ஒரு சதுர கிலோ மீற்றருக்கான பரப்பில் வாழ்கின்ற நபர்களின் எண்ணிக்கையை கருத வேண்டும் 1981, 2001, 2012 ஆகிய தொகைமதிப்புக்களில் அவ்வாறு அளவிடப்பட்ட மாவட்டங்களின் படி சனத்தொகை அடர்த்தி அட்டவணையில் காட்டப்படுகின்றது.

பொதுவாக எடுத்துக் கொண்டால் நாட்டின் சனத்தொகை அதிகரிப்புடன் சார்பளவில் சனத்தொகை அடர்த்தி அதிகரித்துள்ளது. 1981 குடிசன தொகைமதிப்பில் சதுர கிலோ மீற்றர் ஒன்றுக்கு 230 நபர்கள் என இருந்த சனத்தொகை அடர்த்தி 2012 தொகைமதிப்பில் 323 வரை அதிகரித்திருக்கின்றது. 2001 உடன் ஒப்பிடுகையில் இம் முறை சனத் தொகை அடர்த்தி ஒரு சதுர கிலோ மீற்றருக்கு 300 தனி நபரிலிருந்து 323 ஆக 23 ஆல் அதிகரித்திருக்கிறது.

மாவட்ட மட்டத்தில் சனத்தொகை அடர்த்தியின் மீது கவனம் செலுத்துவோமாயின் காணக்கூடிய பிரதானமான அம்சமாக அமைவது சில மாவட்டங்களில் சனத்தொகை கடுமையாக மத்தியில் குவிந்து காணப்படும் தன்மையும் சில மாவட்டங்களில் மிகக் குறைந்த சனத்தொகை வியாபித்திருப்பதையும் காணக்கூடியதாக இருப்பதாகும். ஒட்டு மொத்தமாக பார்க்குமிடத்து இது கடந்த ஒவ்வொரு தொகைமதிப்பிலும் காணக்கூடியதாகவிருக்கும் ஒரே மாதிரியான போக்காகும். அதாவது பொதுவாக நோக்குமிடத்து ஈரவலயம் என்றழைக்கப்படும் மேல் மாகாணத்தின் கொழும்பு, கம்பஹா, களுத்துறை ஆகிய மாவட்டங்களிலிருந்தும் தென் திசையில் அமைந்திருக்கும் காலி மாத்தறை ஆகிய கரையோர மாவட்டங்களிலும் மத்திய மாகாணத்தின் கண்டி மாவட்டத்திலும் வட மாகாணத்தில் யாழ்ப்பாண மாவட்டத்திலும் அதிகமான சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுகிறது. இம் முறை தொகைமதிப்பின்படி அதிகூடிய சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுவது கொழும்பு நகரைத் தலைநகராகக் கொண்ட கொழும்பு மாவட்டத்திலாகும். அதன் சனத்தொகை அடர்த்தி 1981 தொகைமதிப்பில் சதுர கிலோமீற்றர் ஒன்றிற்கு 2,605 நபர்களும் 2001இல் 3,330 நபர்களுமாகும் இம்முறை இந்த அளவு 3,438 ஆக மேலும் அதிகரிக்கிறது . கொழும்பு மாவட்டத்திற்கு அடுத்ததாக உயர்ந்த சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுவது அதை அண்டியிருக்கின்ற கம்பஹா மாவட்டத்திலாகும். இம்முறை தொகைமதிப்பின் சதுர கிலோமீற்றர் ஒன்றிற்கு 1,714 நபர்களாக உள்ளது. மேலே குறிப்பிட்ட கொழும்பு, கம்பஹா, களுத்துறை, கண்டி, காலி, மாத்தறை, யாழ்ப்பாணம் ஆகிய மாவட்டங்களில் 600இற்கும் அதிகமான சனத்தொகை அடர்த்தி காணப்படுகிறது.

பொதுவாக எடுத்துக் கொண்டால் வடமாகாணத்தின் மன்னார், வவுனியா, முல்லைத்தீவு, கிளிநொச்சி வடமத்திய மாகாணத்தின் அநுராதபுரம், பொலன்னறுவை கிழக்கு மாகாணத்தின் மட்டக்களப்பு அம்பாறை, திருகோணமலை மற்றும் ஊவா மாகாணத்தின் மொனராகலை ஆகிய மாவட்டங்களில் குறைந்த சனத்தொகை அடர்த்தியையே காணக்கூடியதாகவுள்ளது. இம்மாவட்டங்களுள் மட்டக்களப்பு மாவட்டம் தவிர்ந்த ஏனைய மாவட்டங்களில் 1981 தொகைமதிப்பின் போது ஒரு சதுர கிலோமீற்றரிலிருந்த நபர்கள் தொகை 100ஐ விடக் குறைவாகும். அதன்படி இம்முறையும் அந்த மாவட்டங்களே நாட்டின் குறைந்த சனத்தொகை அடர்த்தியைக் கொண்ட மாவட்டங்களாக இருக்கின்றன. இம்முறை அம்மாவட்டங்களுள் சதுர கிலோ மீற்றர் ஒன்றில் 100 நபர்களை விடக் குறைவான தொகை கிளிநொச்சி, வவுனியா, முல்லைத்தீவு, மன்னார், மொனராகலை ஆகிய மாவட்டங்களும், அநுராதபுரம், பொலன்னறுவை, திருகோணமலை, அம்பாறை ஆகிய மாவட்டங்களிலிருந்து 200 நபர்களை விட குறைந்த தொகையும் காணப்படுகிறது. நாட்டில் மிகக் குறைந்த சனத்தொகை அடர்த்தி உள்ள மாவட்டம் முல்லைத்தீவாகும் இம்முறை அங்கு சதுர கிலோமீற்றரொன்றில் வகிக்கும் நபர்களின் எண்ணிக்கை 38 ஆகும். மாவட்ட ரீதியில் சனத்தொகை அடர்த்தி கீழ் வரும் உரு 3 இல் காட்டப்பட்டுள்ளது.

உரு 3: மாவட்ட ரீதியான சனத்தொகை அடர்த்தி - 2012



தமிழாக்கம் : திருமதி. உ. மகேஸ்வரன்
 சிரேஷ்ட புள்ளிவிபரவியலாளர்
 குடிசனத் தொகைமதிப்பு மற்றும் மக்களியல் பிரிவு

Population of Sri Lanka by district

Executive Summary

- The enumeration stage of the 'Census of Population and Housing 2011', the 14th National Census conducted in Sri Lanka was carried out between 27 February and 21 March 2012.
- Population according to this Census which covered the entire country after a lapse of 30 years was reported as 20,277,597.
- Census 2001 covered only 18 districts of the country. However, compared to the estimated total population of the Census 2001, population has increased by 1,480,340 which is an increase of 7.9 per cent.
- Average annual population growth rate between 1981 and 2012 stood at 1.0 per cent, while the same between the intercensal period of 2001 and 2012 was reported as 0.7 per cent. It can therefore be concluded that the population of Sri Lanka is still growing but at a lesser rate.
- Major share of 28.8 per cent of the population live in the Western province while only 5.2 per cent of the total population live in the Northern Province.
- Out of the 25 districts, two districts reported more than 2 million population. Colombo district reported the highest of 2,323,826 while, Gampaha district reported the second largest population of 2,298,588.
- Other than Colombo and Gampaha districts, Kurunegala (1,611,407), Kandy (1,368,216), Kalutara (1,214,880), Ratnapura (1,082,299), and Galle (1,059,046) districts reported population more than a million in each of them.
- Mullaitivu (92,228) district reported the lowest population followed by Mannar (99,063) district. Only these two districts reported population of less than one hundred thousand.
- During the intercensal period of 2001 and 2012, districts in the dry zone reported the highest average annual population growth rates as in previous censuses.
- During the intercensal period of 2001 and 2012, highest average annual population growth rate of 1.33 per cent was reported from Anuradhapura district. Next highest

annual growth rates in dry zone were reported from Hambantota (1.17 per cent), Monaragala (1.15 per cent), Polonnaruwa (1.11 per cent), Kurunegala (0.93 per cent), Ampara (0.81 per cent), and Puttalam (0.66 per cent) districts.

- Kalutara (1.23 per cent) and Gampaha (1.02 Per cent) of the Western Province reported a relatively higher population growth rates. This may be due to the fact that in-migrants to Western Province opting to settle down in Gampaha and Kalutara districts. Migration from other districts to the Free Trade Zones in Katunayake and Biyagama has contributed to the population growth visible in Gampaha district.
- Nuwara-Eliya and Badulla, which represent the upcountry estate sector reported low growth rates of 0.05 per cent and 0.37 per cent respectively. Lack of employment generations in estates, return to their original homes of those who have moved due to conflict situations in the Northern parts may be some possible reasons for this decline of population growth rates.
- Similar to previous censuses, Colombo district reported the highest population density of 3,438 persons per square kilometer. The next highest population density of 1,714 persons per square kilometre was reported from the adjoining Gampaha district.
- Coastal districts in the South-West from Kalutara, Galle to Matara, Kandy District in the Central Province and Jaffna district in the Northern Province have reported population densities of more than 600 persons per square kilometer.
- All districts in the Northern Province except Jaffna district and Monaragala district in the Uva Province have population density of less than 100 persons per square kilometre. Districts in North Central Province as well as Trincomalee and Ampara districts in the Eastern Province have recorded population densities of less than 200 persons per square kilometer.
- At the time of the 1981 Census, Vavuniya district recorded the lowest population density of 39 persons per square kilometre while in this Census, adjoining Mullaitivu district reported the lowest population density of 38 persons per square kilometer.

Population of Sri Lanka by district

1. Introduction

Planning for the 'Census of Population and Housing 2011', 14th National Census of Sri Lanka since 1871 and the first Census since 1981 covering all the districts in the country, was initiated by the Department of Census and Statistics (DCS) in 2008. The preparation of maps at Grama Niladhari (GN) level was completed in 2009/2010 and the listing of the buildings based on these maps was completed in 2011. The enumeration stage of the Census was scheduled for and the activities carried out in February-March 2012. The enumeration stage was comprised of two rounds: the first round, which was carried out from 27th February to 19th March 2012, involved collection of data of persons according to their places of usual residence, and their housing units. The revision of data collected in the first round to account for any births, deaths or changes of residence between the date of collection and the Census Date, which is 20th March 2012, was carried out during the second round, based on a defined Census Moment of midnight of 19th March 2012. Enumeration of *the homeless people who do not have a usual place of residence* was carried out during the night of 19th March 2012, based on the above Census Moment. About 80,000 enumerators were deployed for data collection. Supervision of these activities was carried out by the Grama Niladharis and other appointed government officials. District Secretaries functioned as Commissioners of Census for their respective districts while the Divisional Secretaries functioned as the Deputy Commissioners of Census for their respective Divisional Secretariat divisions. The necessary technical guidance to conduct the Census was provided by the officers of DCS.

An important feature of this Census is the coverage of the entire island after a lapse of 30 years since 1981. Only 18 districts out of 25 districts were covered in the previous Census which was carried out in 2001 due to the conflict situation in Northern and Eastern Provinces prevalent during that period. Census activities in Jaffna, Mannar, Vavuniya, Mullaitivu and Kilinochchi districts in the Northern Province and in Batticaloa and Trincomalee districts in the Eastern Province could not be completed during that Census.

Population of Sri Lanka by district and related indicators in Sri Lanka is presented in this preliminary report. This report has been prepared based on the summarized population data collected from the enumerators and their supervisors immediately after the conclusion of the enumeration activities. Therefore, the data contained in this report should be considered as provisional.

2. Background

The enumeration of persons in this Census was conducted based on their places of usual residence (*de jure*) replacing the methodology adopted in the previous Censuses where the enumeration of persons was done on *de facto* basis in which persons were enumerated at where they were found at Census night. However, due to difficulties faced by policy makers and planners in using Census data for long term planning purposes as well as operational issues of conducting the Census at night (between 6 pm and 12 midnight), especially in enumerating people on the move has led to the change of the method of enumeration to *de jure*.

The place of usual residence of a person for the Census purposes has been defined as **'A place where a person has been living continuously for more than 6 months or intends to stay more than 6 months continuously at the time of Census'**.

According to the above definition, persons were enumerated at the housing units they were usually residing while persons who were usually residing in hostels, prisons, rehabilitation camps, hospitals such as the Hospital for the Mentally Ill and the Leprosy Hospital where patients are warded for a prolonged period, have been enumerated at those places.

Data from the Censuses of 1981 and 2001 are used for comparison purposes in this report. Nonetheless, population at the Census 2012 was enumerated based on their places of usual residence while that of 1981 and 2001 were based on *de facto* method and published accordingly. However, in this report, population by districts in Censuses of 1981 and 2001 are presented by their places of usual residence to make the comparison more

meaningful. Therefore, it should be noted that population by district with respect to 1981 and 2001 Censuses used in this report for analysis differ from the published data for the said Censuses. Also, the total estimated population figure published in this report for the entire country in the 2001 Census is the total of the estimated figures for the districts where the Census was not conducted and the actual enumerated figure for the rest of the country.

For the comparison of the population data by district of the current Census with that of the 1981 Census, the district population of the 1981 Census of the then Jaffna district, has been divided into these two districts based on the current district boundaries. Even though there is no change in the number of districts between the 2001 Census and the present, the administration of the Welioya Divisional Secretariat Division, which was established in 1987 with land area in both Mullaitivu and Vavuniya districts and was coming under the administration of the Anuradhapura District during the period of the conflict, has been transferred to the Mullaitivu District by the Ministry of Public Administration letter Ref. HAF-2/4/DEST/07/0483 dated 30th August 2011. When the above change is taken into consideration, there have been 14,022 Grama Niladhari divisions established in 331 divisional secretariat divisions in the 25 administrative districts belonging to the 9 provinces of the island at the time of the Census.

3. Total population and population growth

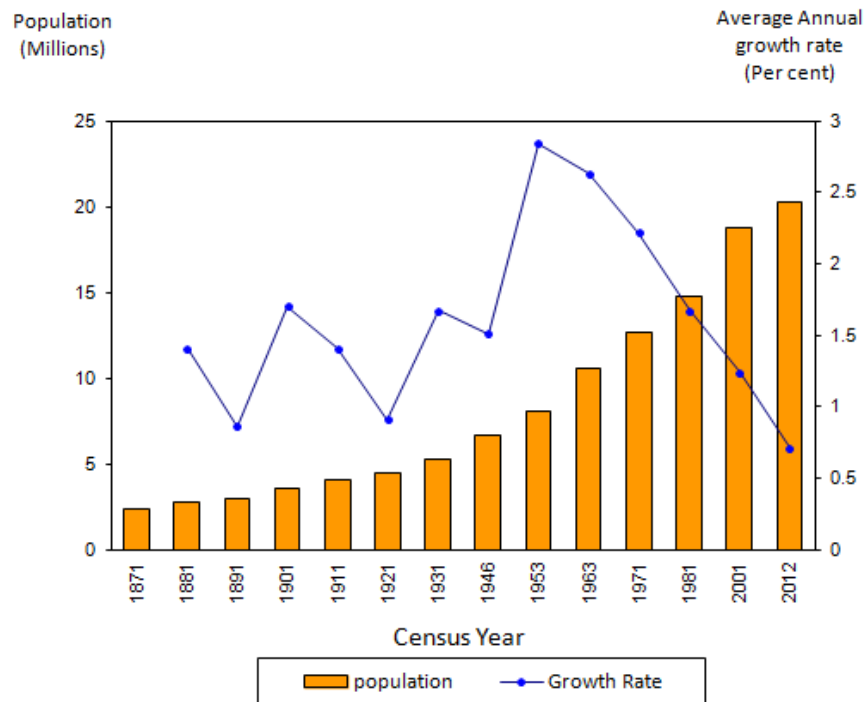
The first official Census conducted in Sri Lanka (then Ceylon) on a legal and scientific basis was recorded in 1871 under the British regime in the colonial era. The total enumerated population, intercensal increase of population and the intercensal average annual growth rates in population for the series of Censuses conducted so are depicted in Table 1 and Figure 1 given in next pages.

Table 1 : Population enumerated at the Census, intercensal increase, and average annual growth rate, 1871-2012

Census date	Enumerated population	Intercensal increase		Average Annual growth rate (per cent)
		Number	Percentage	
1871 March 27	2,400,380	-	-	-
1881 February 17	2,759,738	359,358	15.0	1.4
1891 February 26	3,007,789	248,051	9.0	0.9
1901 March 01	3,565,954	558,165	18.6	1.7
1911 March 10	4,106,350	540,396	15.2	1.4
1921 March 18	4,498,605	392,255	9.6	0.9
1931 February 26	5,306,871	808,266	18.0	1.7
1946 March 19	6,657,339	1,350,468	25.4	1.5
1953 March 20	8,097,895	1,440,556	21.6	2.8
1963 July 08	10,582,064	2,484,169	30.7	2.6
1971 October 09	12,689,897	2,107,833	19.9	2.2
1981 March 17	14,846,750	2,156,853	17.0	1.7
2001 July 17	18,797,257	3,950,507	26.6	1.2
2012 March 20	20,277,597	1,480,340	7.9	0.7

Note : Under Census 2001, total estimated population for the country which is calculated based on the estimated population of Jaffna, Mannar, Vavuniya, Mullaitivu, and Kilinochchi districts of Northern Province, Batticaloa and Trincomalee districts of Eastern province, where enumeration was not taken place is given.

Figure 1 : Population enumerated at the Census and average annual growth rate, 1871-2012



The population in the country has been increasing continuously since the inaugural Census in 1871 which recorded a total population of 2,400,380. An increase in population, in general terms, is an increase in the population in a certain geographic area. This continuous increase in population growth has resulted in recording a total population of 12,689,897 in the 1971 Census which was conducted 100 years after the inaugural Census. The current Census, conducted 40 years thereafter, records a total population of 20,277,597. Out of this total population, 3,418 persons are homeless without a place of usual residence.

There is a decreasing trend in the population growth rate since the Census of 1953 which recorded the highest population growth rate of 2.8 in the 140 year history of Census-taking. Accordingly, the population growth rate of 1.2 recorded in the Census of 2001 has further decreased to 0.7 in the current Census. The long standing decline in the natural increase of population which is the difference between births and deaths and the out-migration have contributed to this low level of population growth. A gradual increase in the population however is observed in the country notwithstanding the low growth rate.

4. Distribution of the population by district

Population distribution by province and district is given in Table 2 below.

Table 2 : Population distribution by province and district, 2012

Province and District	Population enumerated		Total population enumerated	
	Usual residents	Homeless	Number	Percentage
Sri Lanka	20,274,179	3,418	20,277,597	100.0
Western Province	5,835,852	1,442	5,837,294	28.8
Colombo	2,322,942	884	2,323,826	11.5
Gampaha	2,298,190	398	2,298,588	11.3
Kalutara	1,214,720	160	1,214,880	6.0
Central Province	2,556,350	424	2,556,774	12.6
Kandy	1,367,900	316	1,368,216	6.7
Matale	482,294	54	482,348	2.4
NuwaraEliya	706,156	54	706,210	3.5
Southern Province	2,465,333	293	2,465,626	12.2
Galle	1,058,902	144	1,059,046	5.2
Matara	810,629	74	810,703	4.0
Hambantota	595,802	75	595,877	2.9
Northern Province	1,059,888	135	1,060,023	5.2
Jaffna	582,995	76	583,071	2.9
Mannar	99,063	0	99,063	0.5
Vavuniya	172,730	59	172,789	0.9
Mullaitivu	92,228	0	92,228	0.5
Kilinochchi	112,872	0	112,872	0.6
Eastern Province	1,547,306	71	1,547,377	7.6
Batticaloa	525,166	20	525,186	2.6
Ampara	645,803	22	645,825	3.2
Trincomalee	376,337	29	376,366	1.9
North Western Province	2,371,881	304	2,372,185	11.7
Kurunegala	1,611,230	177	1,611,407	7.9
Puttalam	760,651	127	760,778	3.8
North Central Province	1,259,200	221	1,259,421	6.2
Anuradhapura	855,373	189	855,562	4.2
Polonnaruwa	403,827	32	403,859	2.0
Uva Province	1,259,218	201	1,259,419	6.2
Badulla	811,138	87	811,225	4.0
Monaragala	448,080	114	448,194	2.2
Sabaragamuwa Province	1,919,151	327	1,919,478	9.5
Ratnapura	1,082,051	248	1,082,299	5.3
Kegalle	837,100	79	837,179	4.1

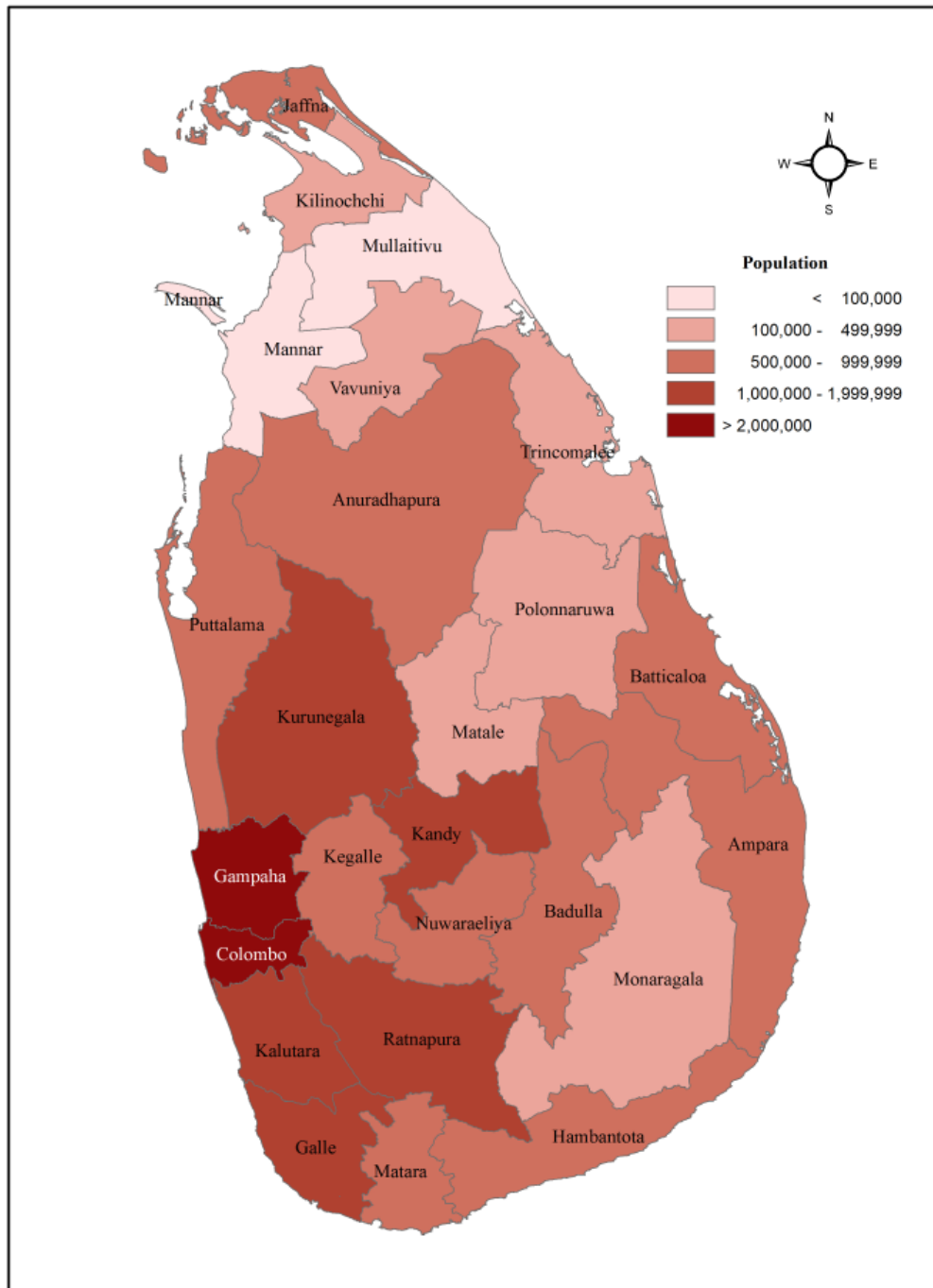
The Western Province accounts for more than one fourth of the total residents (28.8 per cent) in Sri Lanka. This is followed by the Central Province (12.6 per cent), Southern Province (12.2 per cent) and the North Western Province (11.7 per cent) respectively in that order. The Northern Province records the lowest population percentage in the country at 5.2 per cent.

According to a district-wise analysis of the population, Colombo District continues to record as the most populous district of the country with a population of 2,323,826. This is followed by the adjoining district of Gampaha, which records a population of 2,298,588. The difference between the populations of these two districts is a mere 25,238. The worker immigration to the export processing zones in Katunayake and Biyagama located in the Gampaha District as well as the selection of Gampaha district for residence due to the ease of commuting to Colombo district which is the commercial and administrative hub, could reasonably be attributed to the relative increase of population in the Gampaha district. Apart from Colombo and Gampaha districts, as observed in previous Censuses, large populations of over one million have been recorded from Kurunegala (1,611,407), Kandy (1,368,216), Kalutara (1,214,880), Ratnapura (1,082,299) and Galle (1,059,046) districts respectively in that order. Mullaitivu, Mannar, Kilinochchi and Vavuniya districts of the Northern Province continue to record the lowest populations among the districts in Sri Lanka as observed in previous Censuses. As in the case of the Census of 1981, Mullaitivu District has recorded the lowest population in the country at 92,228. Mannar, with a population of 99,063, is the only other district to record a population of less than one hundred thousand.

The highest number of homeless people of 1,442 is recorded from the Western Province. The lowest number of such persons in a province is recorded from the Eastern Province where the figure is a mere 71. As can be expected, Colombo District with a total of 884 homeless persons accounts for the most number of homeless people among districts. Mannar, Mulativu and Kilinochchi districts in the Northern Province do not record a single homeless person.

Figure 2 depicts the total enumerated population by districts in the country.

Figure 2 : Population Distribution by district, 2012



5. Growth of Population by district

Comparison of population of previous Censuses and the Census 2012 portray a better picture of how population has grown at district level during the intercensal period. However, since the Census immediately prior to this, the Census of Population and Housing 2011 did not cover the

entire island, population by district of the last island-wide Census of 1981 was also compared. Table 3 below shows a comparison of population by district according to the last three Censuses and population growth rates by districts.

Table 3 : Population by district and annual annual growth rate, Censuses 1981, 2001 and 2012

District	Population			Average annual growth rate (Per cent)		
	Population Census 1981 ⁽¹⁾	Population Census 2001 ⁽²⁾	Population Census 2012	1981-2001	1981-2012	2001-2012
Sri Lanka	14,846,274	18,797,257	20,277,597	1.16	1.00	0.71
Colombo	1,675,847	2,239,696	2,323,826	1.43	1.05	0.35
Gampaha	1,367,813	2,060,470	2,298,588	2.01	1.67	1.02
Kalutara	823,964	1,065,635	1,214,880	1.26	1.25	1.23
Kandy	1,032,335	1,276,202	1,368,216	1.04	0.91	0.65
Matale	352,860	439,031	482,348	1.07	1.01	0.88
NuwaraEliya	583,716	702,689	706,210	0.91	0.61	0.05
Galle	805,403	989,769	1,059,046	1.01	0.88	0.63
Matara	642,235	760,990	810,703	0.83	0.75	0.59
Hambantota	421,277	525,913	595,877	1.09	1.12	1.17
Jaffna	734,474	-	583,071	-	-0.74	-
Mannar	105,276	-	99,063	-	-0.20	-
Vavuniya	93,694	-	172,789	-	1.97	-
Mullaitivu	73,886	-	92,228	-	0.71	-
Kilinochchi	90,778	-	112,872	-	0.70	-
Batticaloa	329,343	-	525,186	-	1.50	-
Ampara	383,275	592,596	645,825	2.14	1.68	0.81
Trincomalee	250,771	-	376,366	-	1.31	-
Kurunegala	1,198,795	1,458,385	1,611,407	0.96	0.95	0.93
Puttalam	485,619	709,002	760,778	1.86	1.45	0.66
Anuradhapura	575,546	742,535	855,562	1.25	1.28	1.33
Polonnaruwa	253,411	358,804	403,859	1.71	1.50	1.11
Badulla	620,839	778,422	811,225	1.11	0.86	0.39
Monaragala	269,684	396,521	448,194	1.89	1.64	1.15
Ratnapura	779,927	1,016,221	1,082,299	1.30	1.06	0.59
Kegalle	678,456	784,371	837,179	0.71	0.68	0.61

(1) Jaffna and Kilinochchi data is given based on current district boundaries.

(2) Under Census 2001, total estimated population for the country which is calculated based on the estimated population of Jaffna, Mannar, Vavuniya, Mullaitivu, and Kilinochchi districts of Northern Province, Batticaloa and Trincomalee districts of Eastern province, where enumeration was not taken place is given.

Note : population at the Census 2012 was enumerated based on their places of usual residence and therefore in this report, district-wise population in Censuses of 1981 and 2001 are presented by their places of usual residence to make the comparison more meaningful.

Even though the districts in the wet zone of the country reported high population counts, as shown in Table 3, high annual population growth rates have been reported from the districts in the dry zone over the years which can be clearly seen in Table 3 above.

Out of the 18 districts covered in the Census 2001, the highest annual growth rate between 2001-2012 intercensal period was reported from Anuradhapura district (1.33 per cent) in the North Central Province. In addition, Hambantota district (1.17 per cent), Monaragala district (1.15 per cent) and Polonnaruwa district (1.11 per cent) which belong to the dry zone have reported annual growth rates over 1 per cent. Kurunegala district (0.93 per cent), Ampara district (0.81 per cent) and Puttalam district (0.66 per cent) have also reported comparatively high annual population growth rates. Moreover, Kalutara district (1.23 per cent) and Gampaha district (1.02 per cent) of Western Province in the wet zone have also reported annual population growth rates over 1 per cent respectively. It could be possible that the rapid commercialization, of especially the urban areas of Colombo district may have opted people to choose the two neighbouring districts as their residence and hence the comparatively high annual growth rates. As observed in previous population Censuses, it can also be considered that people who are migrating from across the country are choosing Gampaha district as their residence and those who are migrating from southern parts of the country preferring Kalutara as their district of residence may have contributed to the comparatively high annual growth rates reported in those districts.

One of the most important highlights observed in the population growth rate during the intercensal period of 2001 and 2012 in the 18 districts covered at the 2001 Census is the significantly low growth rates reported from Nuwara-Eliya and Badulla districts. These two districts which represent the upcountry estate sector reported growth rates of 0.05 per cent and 0.39 per cent respectively. Out migration from these districts to other areas due to lack of employment generation in estates, return to their original homes of those who have moved due to conflict situation in Northern parts may be some possible reasons for the decline of growth rates observed in Nuwara-Eliya and Badulla districts.

With the objective of giving a complete picture of population growth rates of all districts and since the entire country was not enumerated in the 2001 Census, population growth rates of 1981 and 2012 are also analyzed in this report. The highest annual population growth rate of 1.97 per cent between 1981 and 2012 was reported from Vavuniya district. Many people who have displaced from other districts in the Northern province due to the long standing conflict situation in those areas migrating to Vavuniya district and opting to settle down permanently in Vavuniya district may have caused the high growth rate in that district. Even though most of the districts reported a growth of 1 per cent or more between the Censuses of 1981 and 2012, higher growth rates among them were observed in the districts in the dry zone as explained above. However, Jaffna and Mannar districts reported a decrease in growth rates between 1981 and 2012. It is evident that out migration of those who have displaced due to the conflict situation in those districts has been the reason for the observed reduction in population growth in those districts.

Of the 18 districts covered in the 2001 Census, Ampara district which reported the highest annual growth rate of 2.14 per cent between 1981 and 2001, also reported a comparatively high growth rate of 1.68 per cent between 1981 and 2012.

6. Population Density

**Table 4 : Population density by district,
Censuses 1981, 2001, and 2012**

District	Population density (Persons per square kilometer)			Rank		
	Population Census 1981	Population Census 2001	Population Census 2012	1981	2001	2012
Sri Lanka	230	300	323			
Colombo	2,605	3,330	3,438	1	1	1
Gampaha	994	1,539	1,714	2	2	2
Kalutara	516	677	771	5	3	3
Kandy	554	667	714	4	4	4
Galle	487	613	655	7	5	5
Matara	516	600	638	5	6	6
Jaffna	795	-	628	3	-	7
Kegalle	412	466	497	8	7	8
Nuwaraeliya	354	412	414	9	8	9
Kurunegala	254	316	348	10	9	10
Ratnapura	246	314	334	11	10	11
Badulla	227	276	287	12	11	12
Puttalam	165	246	264	14	12	13
Matale	180	226	247	13	13	14
Hambantota	164	211	239	15	14	15
Batticaloa	134	-	201	16	-	16
Ampara	86	140	153	18	15	17
Trincomalee	98	-	149	17	-	18
Polonnaruwa	77	117	131	20	16	19
Anuradhapura	82	112	128	19	17	20
Kilinochchi	76	-	94	21	-	21
Vavuniya	36	-	93	25	-	22
Monaragala	49	72	81	23	18	23
Mannar	53	-	53	22	-	24
Mullaitivu	39	-	38	24	-	25

Note : For Census 2001, density of the country is calculated based on total estimated population

Even though the distribution of population could be expressed in terms of the number of persons residing in each district, it is vital to analyse this in relation to the land area of the district in order to study the level of concentration of the population in a particular district. Population density, defined as the number of persons in a unit area, could be used as the most appropriate measure for this purpose. In other words, it is important to calculate the number of persons in a square kilometer for this purpose. Table 4 above depicts the district-wise comparisons of population densities based on the data from 1981, 2001 and 2012 Censuses.

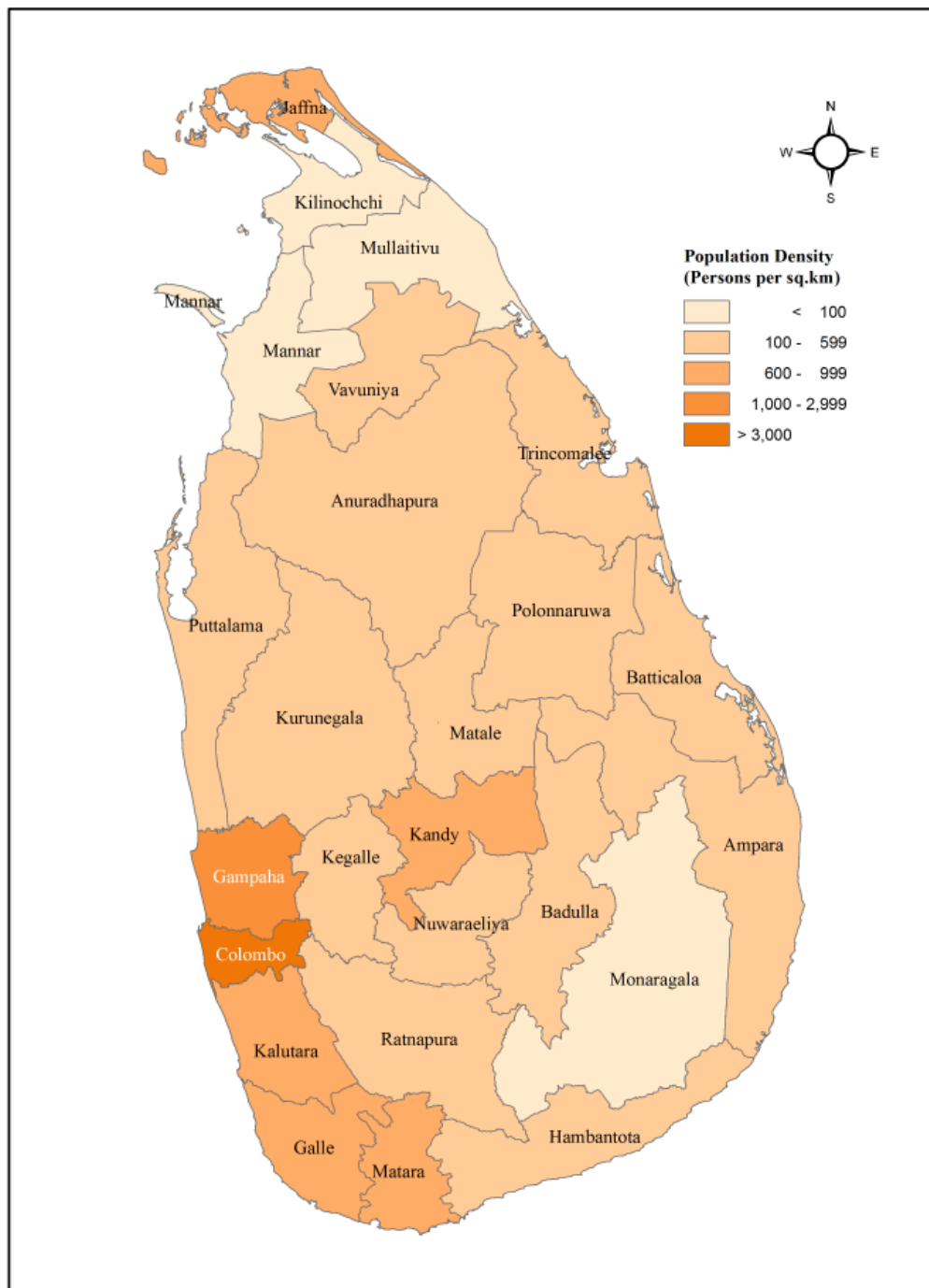
Population density in the country, in general, has increased in keeping with the increase in population. The population density of 230 persons per square kilometer in 1981 has increased to 300 in 2001 which has continued to increase to 323 in the 2012 Census.

There is high variation of population densities among districts. Colombo, Gampaha and Kalutara districts in the Western Province, coastal districts of Galle and Matara in the Southern Province, Kandy District in the Central Province and Jaffna in the Northern Province have high population densities. According to the current Census, the highest level of population density is prevalent in the Colombo District. The population density in the Colombo District, which stood at 2,605 persons per square kilometer in 1981 and increased to 3,330 persons per square kilometre in 2001, has increased further to 3438. The next highest figure of 1,714 is recorded from the adjoining district of Gampaha. All other districts of Kalutara, Kandy, Galle, Matara, and Jaffna mentioned above have population densities of more than 600 persons per square kilometer.

In all recent Censuses in general, Mannar, Vavuniya, Mullaitivu and Kilinochchi districts in the Northern Province, Anuradhapura and Polonnaruwa districts in the North Central Province, Batticaloa, Ampara and Trincomalee districts in the Eastern Province, and the Monaragala District in the Uva Province have recorded very low levels of population density. Except for the Batticaloa District, all the districts mentioned above have recorded population densities of less than 100 persons per square kilometer in the 1981 Census. In this Census also the districts of Kilinochchi, Vavuniya, Moneragala, Mannar and Mullaitivu have reported population densities of less than 100 persons per square kilometer.

Anuradhapura, Polonnaruwa, Trincomalee, and Ampara districts reported a population density of less than 200 persons per square kilometre. However, Mullaitivu is the district with the lowest population density in the country with 38 persons per square kilometer. Population densities of different districts are illustrated in Figure 3.

Figure 3 : Population density by district, 2012



English translation by : Ms. U.V.Jayakody
 Senior Statistician
 Population Census and Demography Division