



ආර්ථික සංගණනය 2013/14 - ශ්‍රී ලංකාව

කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීම

කුඩා ගොවි කාණ්ඩ පිළිබඳ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ මූලික වාර්තාව

(හුමයේ ප්‍රමාණය පර්චස් 40ට වැඩි හෝ නිෂ්පාදනයේ වැඩි ප්‍රමාණයක් අලෙවි කරන ගොවි කාණ්ඩ)



ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව

ජාතික ප්‍රතිපත්ති හා ආර්ථික කටයුතු අමාත්‍යාංශය

කුඩා ගොවි කාණ්ඩ අංශය පිළිබඳ මූලික වාර්තාව
අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය

ආර්ථික සංගණනය 2013/14

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
ජාතික ප්‍රතිපත්ති හා ආර්ථික කටයුතු අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථිකයෙහි ඇතිවී ඇති ප්‍රවණතා සැලකිල්ලට ගනිමින් සංගණන ඉතිහාසයේ ප්‍රථම වරට 2013/14 වර්ෂවලදී ආර්ථික සංගණනයක් පැවැත්වීමට කටයුතු සම්පාදනය කරන ලදී. මෙම සංගණනය ආර්ථිකයේ ප්‍රධාන අංශයන් වන කෘෂිකාර්මික, කර්මාන්ත, වෙළෙඳ හා සේවා යන සියලුම අංශ ආවරණය කෙරෙන පරිදි පැවැත්විණ. මෙම සංගණනය අදියර හතරකින් සිදු කරන ලද අතර, ප්‍රථම අදියර යටතේ සියලු වතු (අක්කර 20ට වැඩි) ලැයිස්තු ගත කරන ලදී. එය 2013 ජූලි මාසයේදී සිදු කළ අතර, දෙවන අදියර යටතේ කර්මාන්ත, වෙළෙඳ හා සේවා කටයුතුවල නියුතු සියලුම ආර්ථික ඒකකයන් 2013 සැප්තැම්බර්-ඔක්තෝබර් මාසවලදී ලැයිස්තු ගත කරන ලදී. තෙවන අදියර යටතේ කුඩා ගොවි කාණ්ඩ (අක්කර 20ට අඩු) හා වතු පිළිබඳ විස්තරාත්මක තොරතුරු රැස් කරන ලද අතර, එය 2014 ජූනි-අගෝස්තු මාසවලදී සිදු කරනු ලැබිණි. සිවුවන අදියර යටතේ ලැයිස්තුගත කර්මාන්ත, වෙළෙඳ හා සේවා ආයතනවලින් තෝරාගත් නියැදි ආයතනවලින් විස්තරාත්මක තොරතුරු රැස් කරන ලද අතර, එය 2014 නොවැම්බර්-දෙසැම්බර් මාසවලදී සිදු කරනු ලැබිණි.

මෙහි ඇතුළත් වන්නේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ කුඩා ගොවි කාණ්ඩ අංශයේ පර්චස් 40 ට වැඩි බිම් ප්‍රමාණයක් සහිත කුඩා ගොවි කාණ්ඩ හෝ බිම් ප්‍රමාණය පර්චස් 40ට අඩු නමුත් නිෂ්පාදනයෙන් වැඩි කොටසක් විකිණීම සඳහා වූ ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත කුඩා ගොවි කාණ්ඩවල තොරතුරු විශ්ලේෂණයෙන් පිළියෙල කරන ලද වාර්තාවකි. කුඩා ගොවි කාණ්ඩ පිළිබඳ විස්තරාත්මක තොරතුරු රැස් කිරීමේ අදියර සාර්ථක කර ගැනීම සඳහා දෙපාර්තමේන්තුවේ මෙන්ම දෙපාර්තමේන්තුවෙන් පරිබාහිර වෙනත් රජයේ නිලධාරීන් ද සහභාගී කර ගන්නා ලදී.

ආර්ථික සංගණනය යටතේ කෘෂිකාර්මික කටයුතු ගණන් ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධව කටයුතු කිරීම සඳහා ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ ප්‍රධානත්වයෙන් වූ මෙහෙයුම් කමිටුවක් පිහිටුවන ලදී. මෙම කමිටුවේ දායකත්වය කුඩා ගොවිකාණ්ඩ පිළිබඳ විස්තරාත්මක තොරතුරු රැස් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය සාර්ථක කර ගැනීමට ඉවහල් විය.

කුඩා ගොවි කාණ්ඩ පිළිබඳ තොරතුරු රැස් කිරීමේදී, අධීක්ෂණ නිලධාරීන් ලෙස කටයුතු කළ ගොවිජන සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාදේශීය සංවර්ධන නිලධාරීන්, කෘෂිකර්ම උපදේශකවරු, කජු සංවර්ධන නිලධාරීන්, පොල් සංවර්ධන නිලධාරීන්, අපනයන කෘෂිකර්ම ව්‍යාප්ති නිලධාරීන්, සත්ත්ව නිෂ්පාදන පරීක්ෂකවරු ඇතුළු අනෙකුත් නිලධාරීන්ට ද ගණන් ගන්නා නිලධාරීන් ලෙස කටයුතු කළ කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ හා නිෂ්පාදන සහකාර නිලධාරීන්, ග්‍රාම නිලධාරීන්, සංවර්ධන නිලධාරීන් ඇතුළු අනෙකුත් රජයේ නිලධාරීන්ට ද තොරතුරු ලබා දුන් කුඩා ගොවි කාණ්ඩවල ගොවි කාරකවරුන්ට ද ලබා දුන් සහයෝගය වෙනුවෙන් ස්තූතිවන්ත වෙමි.

සංගණනය සඳහා දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් හා ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් පත් කළ සංගණන කොමසාරිස්, නියෝජ්‍ය සංගණන කොමසාරිස්, සහකාර සංගණන කොමසාරිස්වරුන් සහ දෙපාර්තමේන්තුවේ දිස්ත්‍රික් සංඛ්‍යාලේඛන කාර්ය මණ්ඩලයෙන් ලබා දුන් අඛණ්ඩ සහයද මෙම අදියර සාර්ථකව අවසන් කිරීමට ඉවහල් විය.

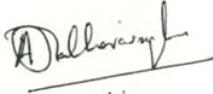
පරිලෝකන කටයුතු සඳහා දායකත්වය ලබාදුන් කෘෂිකර්ම හා පාරිසරික සංඛ්‍යාලේඛන අංශයේ කාර්ය මණ්ඩලය ප්‍රධාන කොට දිස්ත්‍රික්කවල සංඛ්‍යාලේඛන කාර්ය මණ්ඩලයේ නිලධාරීන්ටද ස්තූතිවන්ත වන අතර, පරිලෝකනය කරන ලද දත්ත සංස්කරණය හා නිවැරදි කිරීමේ කටයුතු සිදුකරන ලද කෘෂිකර්ම හා පාරිසරික සංඛ්‍යාලේඛන අංශයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ සංඛ්‍යාලේඛනඥවරුන්,

සංඛ්‍යාලේඛනඥවරුන්, සංඛ්‍යාලේඛන නිලධාරීන්, සංඛ්‍යාලේඛන සහකාර නිලධාරීන්, සංවර්ධන නිලධාරීන් සහ තොරතුරු තාක්ෂණ හා සන්නිවේදන සහකාර නිලධාරීන් ද තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණ අංශයේ අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් අයි.ඒ.එම්.ප්‍රනාන්දු මහත්මියගේ මගපෙන්වීම යටතේ සහය ලබාදුන් අධ්‍යක්ෂ ජී.එම්.ආර්. ප්‍රනාන්දු මහතා ඇතුළු කාර්යය මණ්ඩලයට ද ස්තූතිවන්ත වෙමි.

කුඩා ගොවි කාණ්ඩ අංශය පිළිබඳ තොරතුරු රැස් කිරීමේ අදියරේදී එක් රැස් කළ තොරතුරු ඇසුරෙන් මෙම වාර්තාව සකස් කිරීමේ කටයුතු අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් පී.එම්.පී. අනුර කුමාර මහතාගේ අධීක්ෂණය යටතේ කෘෂිකර්ම හා පාරිසරික සංඛ්‍යාලේඛන අංශයේ අධ්‍යක්ෂ ඒ.එම්.යූ.කේ.අලහකෝන් මහතාගේ සහ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ කේ.පී.කේ. දිසානායක මහතාගේ මගපෙන්වීම යටතේ, කෘෂිකර්ම හා පාරිසරික සංඛ්‍යාලේඛන අංශයේ නිලධාරීන් විසින් සිදු කරන ලදී.

එමෙන්ම මෙම වාර්තාව සාර්ථකව නිම කිරීම සඳහා මුල් කවරය නිර්මාණය කර ලබාදුන් සංඛ්‍යාලේඛනඥ ලක්මාලී ජයරත්න මහත්මියට ද මාගේ කෘතඥතාව පලකරනු කැමැත්තෙමි.

මෙම වාර්තාවේ ඇතුළත් කරුණු කුඩා ගොවි කාණ්ඩ පිළිබඳව තොරතුරු භාවිතා කරන්නන්ට ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇතැයි විශ්වාස කරමි.



ආචාර්ය ඒ.ජේ. සතරසිංහ
ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව
තැ.පෙ.121, පොල්දූව පාර,
බත්තරමුල්ල.
2017.12.15

	පිටු අංකය
පළමු පරිච්ඡේදය - හැඳින්වීම	01
1.1 පසුබිම	01
1.2 සංගණන ඉතිහාසය	01
1.3 අරමුණ	02
1.4 තොරතුරු රැස්කිරීමේ ක්‍රියා පිළිවෙල	02
1.5 කෘෂිකාර්මික තොරතුරුවල ප්‍රයෝජන	02
1.6 ගණන් ගැනීමේ අදියර	03
1.7 මෙහි අඩංගු සංඛ්‍යානීන්	03
1.8 ආචරණය	03
දෙවැනි පරිච්ඡේදය - සංකල්ප හා අර්ථ දැක්වීම	04
2.1 ආර්ථික සංගණනය	04
2.2 ආර්ථික සංගණනයේ කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීම	04
2.3 සංගණන කාණ්ඩය	04
2.4 නිවාස ඒකකය, සමූහ වාසස්ථානය, වාසය සඳහා නොවන ස්ථානය	04
2.5 ගෘහ කාණ්ඩය	05
2.6 ගොවිකාරකයා, උප ගොවිකාරකයා	05
2.7 කාරක තත්ත්වය	07
2.8 ගොවි කාණ්ඩය	08
2.9 භුක්තිය	08
2.10 බිම් කැබැල්ල	09
2.11 ගොවි කාණ්ඩයේ මුළු බිම් ප්‍රමාණය	10
2.12 ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය, දළ බිම් ප්‍රමාණය	10
2.13 ගෙවත්ත	11

2.14 කෘෂිකාර්මික වැඩ කටයුතු	11
2.15 කුඩා ගොවි කාණ්ඩය	12
2.16 යොමු කාලය	12
2.17 “වත්ත “ අර්ථ දැක්වීම	12
2.18 “උප කොටස” අර්ථ දැක්වීම	13
-	14
3.1 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	14
3.2 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් හා ස්ත්‍රී/ පුරුෂ භාවය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	17
3.3 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් වයස් කාණ්ඩය හා ස්ත්‍රී/ පුරුෂ භාවය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	22
3.4 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් බිම් කැබලි ගණන සහ ස්ත්‍රී/ පුරුෂ භාවය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	27
3.5 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් වගකීම් දරන බිම් ප්‍රමාණය හා ස්ත්‍රී/ පුරුෂ භාවය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	30
3.6 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව සහ වගකීම් දරන බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර) - 2014	34
3.7 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් කාරක තත්ත්වය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව හා බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර) - 2014	40
3.8 බිම් කැබැල්ලේ විශාලත්වය සහ කාරක තත්ත්වය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව හා වගකීම් දරන බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර) - 2014	43
3.9 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් ස්ත්‍රී/ පුරුෂ භාවය අනුව කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල නිරත ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	44
3.10 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් ස්ත්‍රී/ පුරුෂ භාවය අනුව කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල නිරතව සිටි ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවෙහි ප්‍රතිශතය - 2014	51

3.11 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් කෘෂිකර්මාන්තය හැර වෙනත් ආර්ථික කටයුත්තක නිරත ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	54
3.12 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් වෙනත් රැකියාවන් සහ ආදායම් මාර්ග හා ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	57
3.13 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් වෙනත් ආර්ථික කටයුත්තක/ කටයුතුවල නිරත වන කාලය අනුව ගොවිකාරකයන් සංඛ්‍යාව - 2014	62
3.14 අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිකාරකයින් සතු වෙනත් දිස්ත්‍රික්කවල පිහිටි බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව සහ බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර) - 2014	65
3.15 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් බිම් කැබලි ගණන අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව - 2014	68
3.16 ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් ගොවි කාරකයන් සංඛ්‍යාව හා ගොවි කාර්ෂ්ඨයේ විශාලත්වය අනුව බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර) - 2014	70

1.

1.1

සංවර්ධන දර්ශකයන් පුළුල් පරාසයක් ඔස්සේ පැතිර ඇති මෙම කාල වකවානුව තුළ 2013/14 වර්ෂයන් කේන්ද්‍ර කර ගනිමින්, ජාතික වැදගත්කමකින් යුතු ආර්ථික සංගණනයක් ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පළමුවරට, මේ වන විට පවත්වා අවසන් කොට ඇත.

මෙම ආර්ථික සංගණනය, සාමාන්‍යයෙන් ජන හා නිවාස සංගණනයට අනතුරුව පැවැත්වෙන කෘෂිකර්ම සංගණනයන් කර්මාන්ත සංගණනයන් යන සංගණන දෙකෙහි එකතුවකි. ආර්ථිකයේ ප්‍රධාන අංශයන් වන කෘෂිකර්ම, කර්මාන්ත, වෙළෙඳ හා සේවා යන අංශ ආවරණය කරමින් පවත්වන ගණන් ගැනීමේ කටයුතුවලදී කෘෂිකර්ම අංශයේ තොරතුරු ලබා ගැනීම සඳහා ප්‍රශ්නාවලි කිහිපයක් භාවිත කරමින් එය වෙනම කොටසක් වශයෙන් සිදු කෙරිණි. ඒ අනුව, ආර්ථික සංගණනය 2013/14, “කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීම” සහ “කර්මාන්ත, වෙළෙඳ හා සේවා පිළිබඳ ගණන් ගැනීම” ලෙස කොටස් දෙකකින් යුක්තය.

1.2

මෙතෙක් ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකර්ම තොරතුරු රැස්කර ගැනීම සඳහා සංගණන විවිධ ස්වරූපයෙන් සිදු කර ඇත. 1921 දී පවත්වා ඇති නිෂ්පාදන සංගණනය කෘෂිකර්ම සංගණන ඉතිහාසයේ හමුවන පළමුවන ගණන් ගැනීමයි. අනතුරුව 1924 හා 1929 වර්ෂවලදී තවත් අර්ධ සංගණන දෙකක් පවත්වා ඇත. එකී සංගණනයන්හි විශේෂ ලක්ෂණයක් වූයේ වගා කළ ඉඩම් ප්‍රමාණය, සත්ත්ව සංඛ්‍යාති, නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය ගම් මට්ටමින් එක් රැස් කිරීමයි. එමෙන් ම 1946, 1952, 1962, 1973, 1982 සහ 2002 යන වර්ෂවලදී පූර්ණ කෘෂිකර්ම සංගණන පවත්වා ඇත. රටේ ඇතැම් ප්‍රදේශවල පැවති අයහපත් වාතාවරණය නිසා 1992 වර්ෂයේදී කෘෂිකර්ම සංගණනයක් පැවැත්වීමට නොහැකි විය.

ජන සංගණනයක් පැවැත්වීමෙන් අනතුරුව එළඹෙන වර්ෂ දෙකේදී කෘෂිකර්ම සංගණනයන් කර්මාන්ත සංගණනයන් පැවැත්වීම සාමාන්‍ය සම්ප්‍රදාය විය. ජන හා නිවාස සංගණනයේදී යොදාගන්නා සංගණන රාමුවම භාවිත කළ හැකි වීම නිසා වියදම අවම කර ගැනීමට ඇති හැකියාව ද සැලකිල්ලට ගෙන වසර 10කට වරක් මෙම සංගණන රටාව අනුගමනය කෙරුණි. කෙසේ වෙතත් මෑත කාලීන ආර්ථික ප්‍රවණතාවයන් ද සැලකිල්ලට ගනිමින්, 2012 වසරේ පැවති ජන හා නිවාස සංගණනයෙන් අනතුරුව, 2013/14 වර්ෂවලදී ආර්ථික සංගණනයේ එක් කොටසක් ලෙස කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීම සිදු කරන ලදී. 2002 වර්ෂයේ පැවති අවසන් කෘෂිකර්ම සංගණනයෙන් පසුව, වසර 12ක පමණ කාලයක් තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථිකයට කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයෙන් ලැබී ඇති දායකත්වය ඇගයීම සඳහා මෙම සංගණනය බෙහෙවින් ඉවහල් වනු ඇත.

1.3

කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීම ප්‍රධාන වශයෙන් පහත සඳහන් විෂයයන්ට අදාළ ප්‍රමාණාත්මක තොරතුරු රැස් කිරීම මූලික අරමුණු කොට ගනිමින් පවත්වනු ලැබීය.

- I. ගොවි කාණ්ඩ
- II. ගොවිකාරකයින්
- III. ඉඩම් භාවිතය හා භුක්තිය
- IV. බෝග වගාව
- V. සත්ව පාලනය
- VI. ජලජීවී වගාව
- VII. පොහොර සහ පළිබෝධනාශක භාවිතය
- VIII. කෘෂිකාර්මික යන්ත්‍රෝපකරණ භාවිතය හා අයිතිය

1.4

කුඩා ගොවිකාණ්ඩ අංශය පිළිබඳ තොරතුරු ඒ සඳහා පිළියෙල කරන ලද ප්‍රශ්න මාලාවක් (SH 2) ඇසුරින් රැස්කරන ලදී. ජන හා නිවාස සංගණනයේදී සකස් කරන ලද නිවාස, සමූහ වාසස්ථාන, ආයතන, වාසය සඳහා නොවන ස්ථාන යන ඒකක කරා ගොස් ගණන් ගන්නා නිලධාරීන් ලෙස පත් කරන ලද කෘෂිකර්ම පර්යේෂණ නිෂ්පාදන සහකාර නිලධාරීන්, ග්‍රාම නිලධාරීන්, සංවර්ධන නිලධාරීන් සහ වෙනත් රජයේ නිලධාරීන් විසින් කුඩා ගොවිකාණ්ඩ අංශය පිළිබඳ තොරතුරු රැස්කිරීම සාර්ථකව සිදු කරන ලදී.

1.5

ආර්ථික සංගණනයේ කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීමෙන් ලබාගන්නා වූ තොරතුරු ප්‍රධාන වශයෙන් පහත අවශ්‍යතා සඳහා ප්‍රයෝජනයට ගනී.

- I. කෘෂිකර්ම ක්ෂේත්‍රයේ ඇති වී තිබෙන ව්‍යුහාත්මක වෙනස්කම් පදනම් කරගෙන අනාගත කෘෂිකර්ම සැලසුම් හා ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම
- II. දේශීය නිෂ්පාදන ඉහළ නැංවීමෙහිලා කෘෂිකාර්මික ව්‍යාප්ති වැඩසටහන් පිළියෙල කිරීම
- III. ආයාත නිර්ධාන ප්‍රතිපත්තිවලට අදාළ තීරණ ගැනීම
- IV. ජාතික ගිණුම් සකස් කිරීමට අවශ්‍ය තොරතුරු ලබා ගැනීම
- V. ඉදිරි කාලයේ පැවැත්වීමට අරමුණු කර ඇති කෘෂිකර්ම සමීක්ෂණ සඳහා නියැදි රාමුව සකසා ගැනීම

1.6

කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීම, අදියර හතරකින් අවස්ථා තුනක දී සිදු වේ.

- I. අක්කර 20 ක් හෝ ඊට වැඩි ගොවි කාණ්ඩ එනම් “වතු” ලැයිස්තුගත කිරීම
 අක්කර 20 ක් හෝ ඊට වැඩි ගොවි කාණ්ඩ “වතු” ලෙස හඳුනා ගන්නා අතර එම ගොවි කාණ්ඩ E1 උපලේඛනයෙහි ලැයිස්තුගත කරගනී.
- II. අක්කර 20 ක් හෝ ඊට වැඩි ගොවි කාණ්ඩ තුළින් විස්තරාත්මක තොරතුරු ලබාගැනීම
 සකස් කරගත් E1 උපලේඛනය අනුව සියලුම “වතු” වලින් E2 උපලේඛනය භාවිතයෙන් තොරතුරු රැස්කර ගනී.
- III. අක්කර 20ට අඩු කුඩා ගොවි කාණ්ඩ අංශය ලැයිස්තුගත කිරීම
 අක්කර 20ට අඩු සහ ඉදිරියේ දී විස්තර කෙරෙන පරිදි කෘෂිකාර්මික ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරන ස්ථාන “කුඩා ගොවි කාණ්ඩ” ලෙස හඳුනාගෙන SH1 උපලේඛනයෙහි ලැයිස්තුගත කරගනී.
- IV. කුඩා ගොවිකාණ්ඩ අංශයෙන් තොරතුරු ලබාගැනීම
 සකස් කරගත් SH1 උපලේඛනයෙන් සහ SH2 උපලේඛනයෙන් “කුඩා ගොවිකාණ්ඩ” අංශයෙන් තොරතුරු රැස්කර ගනී.

1.7

මේ යටතේ 2014 වසරේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ, පර්වස් 40 ට වැඩි බිම් ප්‍රමාණයක් සහිත කුඩා ගොවිකාණ්ඩ හෝ නිෂ්පාදනයෙන් වැඩි කොටසක් විකිණීම සඳහා වූ ආර්ථික කටයුත්තක නියැලෙන ලද කුඩා ගොවිකාණ්ඩ පිළිබඳ රැස් කරන ලද තොරතුරුවල සංඛ්‍යාතීන් අඩංගු වේ.

1.8

මෙවර ආර්ථික සංගණනය යටතේ කුඩා ගොවි කාණ්ඩ අංශය පිළිබඳ තොරතුරු රැස් කිරීම දිස්ත්‍රික්ක 25 ක් ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස 331 ක් ඇතුළත්ව, සමස්ත දිවයිනම ආවරණය වන පරිදි සිදුකරන ලදී.



2.

2.1

ශ්‍රී ලංකාවේ දේශ සීමාව තුළ ක්‍රියාත්මක වන සියලුම ආර්ථික කටයුතුවල නියුතු ඒකකයන් ආවරණය වන පරිදි නියම කරනු ලබන කාලසීමාවක් තුළ කෘෂිකර්ම, කර්මාන්ත, වෙළෙඳ හා සේවා කටයුතුවල තොරතුරු රැස් කිරීම, ගොනු කිරීම, ඇගයීම, විශ්ලේෂණය කිරීම හා ප්‍රකාශයට පත් කිරීමේ හෝ බෙදා හැරීමේ සම්පූර්ණ ක්‍රියාවලිය “ආර්ථික සංගණනය” ලෙස හැඳින් වේ.

2.2

තොරතුරු එක්රැස් කිරීමේ ඒකකය ලෙස ගොවිකාණ්ඩය පදනම්ව, කෘෂිකාර්මික ව්‍යුහයට අදාළ ප්‍රමාණාත්මක තොරතුරු, එක් වගා වර්ෂයක් තුළදී රාජ්‍ය අනුග්‍රහය සහිතව, දීපවාසනව එක්රැස් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය “කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීම” ලෙස හැඳින්වේ.

2.3

2012 වර්ෂයේ පවත්වන ලද ජන හා නිවාස සංගණනයේදී ග්‍රාමීය ප්‍රදේශවල නිවාස හා ගොඩනැගිලි ඒකක 150ක පමණ ප්‍රමාණයකින් සමන්විත වන පරිදි හා නාගරික ප්‍රදේශවල ඒකක 200ක පමණ ප්‍රමාණයකින් සමන්විත වන පරිදි ස්වාභාවික හෝ මිනිසා විසින් නිර්මාණය කරන ලද මායිම්වලින් වෙන් කොට දැක්වූ භූමි ප්‍රදේශයක් “ සංගණන කාණ්ඩය” ලෙස හැඳින්වේ.

2.4

මිනිසුන්ගේ වාසය සඳහා වූ ද වෙනත් වාසස්ථානවලින් වෙන් වූ ද ඇතුළුවීම/ පිටවීම සඳහා වෙනම භාවිතා කළහැකි දොරටුවක් තිබෙන්නා වූ ද ගොඩනැගිල්ලක්, “නිවාස ඒකකය” ලෙස හැඳින්වේ.

නිවාස ඒකකයක් වීමට,

1. මිනිසුන්ගේ වාසය සඳහා වූ ස්ථානයක් වීම
2. වෙනත් ස්ථානවලින් වෙන් වී තිබීම
3. ඇතුළුවීම/ පිටවීම සඳහා වෙනම දොරටුවක් තිබීම යන

ඉහත ලක්ෂණ සියල්ලම සම්පූර්ණ විය යුතුය.

පොදු අරමුණක් වෙනුවෙන් සාමාන්‍යයෙන් එකිනෙකට නෑකමක් නැති පුද්ගලයින් දෙදෙනෙකු හෝ ඊට වැඩි ගණනක් පදිංචිව සිටින ස්ථානයක් “සමූහ වාසස්ථානය” ලෙස හැඳින්වේ.

නිවාස ඒකකයක් හෝ සමූහ වාසස්ථානයක් හෝ නොවන ගොඩනැගිල්ලක් හෝ ගොඩනැගිල්ලක කොටසක් හෝ ඇතැම්විට ගොඩනැගිලි සමූහයක් “වාසය සඳහා නොවන ස්ථානය” ලෙස හැඳින්වේ.

2.5

එක් පුද්ගලයෙකු තනිව වෙසෙමින් තමාගේ ආහාර පාන ඔහුම පිළියෙල කර ගන්නේ නම් හෝ පුද්ගලයින් සමූහයක් එකට වාසය කරමින් තමන්ගේ ආහාර පාන එක්ව පිළියෙල කර ගන්නේ නම්, ඔහු හෝ එම පුද්ගලයින් සමූහය “ගෘහ කාණ්ඩය” ලෙස හැඳින්වේ.

- * ගෘහ කාණ්ඩ ඇත්තේ නිවාස ඒකකවල පමණි. සමූහ වාසස්ථානවල සහ වාසය සඳහා නොවන ස්ථානවල ගෘහ කාණ්ඩ නොමැත.
- * ගෘහ කාණ්ඩයක සාමාජිකයන් බොහෝ විට එකිනෙකාට නෑකම් ඇති අය වේ. සමහරවිට නෑකම් නැති අය ද සිටිය හැකි ය.
- * ගෘහ කාණ්ඩයක සාමාජිකයන් පවුලක් ම විය යුතු නැත. මව්පියන් හා දරුවන් පමණක් නොව පවුලෙන් බාහිර අය ද සිටිය හැකි ය. එනම් නෑදෑයින්, මෙහෙකරුවන් ආදිය යි. ඔවුන් පවුලේ සාමාජිකයින් හා පොදුවේ ආහාරපාන ගැනීම සඳහා කටයුතු සලසා ගෙන ඇත්නම් ඒ සියලු දෙනාම එකම ගෘහ කාණ්ඩයට අයත් වේ.
- * කෙසේ නමුත් මෙහි ස්ථීර පදිංචි නැති (පවුලෙන් බාහිර) පුද්ගලයින් ගෘහ කාණ්ඩයේ ස්ථීර පදිංචි පුද්ගල ගණනින් බැහැර කර ඇත.
- * සෑමවිට ම නිවාස ඒකකවල පදිංචි පුද්ගලයින් ගණන් ගැනීමේ දී ගෘහ කාණ්ඩ වශයෙන් ගණන් ගත යුතුවන අතර, එක් නිවාස ඒකකයක ගෘහ කාණ්ඩ එකකට වඩා තිබෙන අවස්ථා ද ඇත.

2.6

- කෘෂිකාර්මික බෝග වගා කිරීම
- මස්, කිරි හෝ බිත්තර නිෂ්පාදනය සඳහා සතුන් ඇති කිරීම
- මිරිදිය/ කිවුල්දිය (කලපු) / කරදිය ජලජීවීන් වගා කිරීම

පිළිබඳ වගකීම් දරමින් එකී කටයුතු එකක් හෝ කිහිපයක් සම්බන්ධව ගෘහ කාණ්ඩය/ ආයතනය (මතු විස්තර කෙරෙන ගොවි කාණ්ඩය) තුළ ප්‍රධාන තීරණ ගන්නා තැනැත්තා “ගොවිකාරකයා” ලෙස හැඳින්වේ.

මෙහිදී ඔහු / ඇය ඉහත කටයුත්තක් හෝ කටයුතු,

- * තමා විසින් කරන්නකු හෝ
- * අන් අයගේ සහාය ඇතිව කරන්නකු හෝ

- * එම කටයුතුවලට අදාළව කායික වැඩක් නොකර ඒවා මෙහෙයවමින් තීරණ ගන්නා තැනැත්තෙකු හෝ විය හැකි ය.

ඒ අනුව,

- * ගොවිකාරකයෙක් ස්වකීය වගා කටයුතු/ සත්ත්ව පාලනය/ ජලජීවී වගාව වෙන් වෙන් වශයෙන් හෝ සියල්ලම හෝ තමාම කරන්නකු විය හැකි ය.
- * එසේත් නැතිව කෘෂිකාර්මයට අදාළ කායිකව වැඩ නොකර එම කටයුතු මෙහෙයවන්නෙකු පමණක් ද විය හැකි ය.
- * ඔහු ඉඩම් හෝ කෘෂිකාර්මික සතුන් හෝ ජලජීවී වගාවන් අයිතිකරුවකු හෝ නොවිය හැකි ය. එනම් හිමිකම් කාරකත්වය සඳහා සුදුසුකමක් නොවන අවස්ථාවකි.
- * ගොවිකාරකයකු වීමට ඔහු තම ශ්‍රමය යොදා ඉඩම් වගා කිරීම, කෘෂිකාර්මික සතුන්ගේ (කිරි දෙවීම, තණ කැවීම වැනි) එදිනෙදා කටයුතු, ජලජීවී වගාව ආශ්‍රිත එදිනෙදා කටයුතුවල නියැලී සිටීම අවශ්‍ය නොවිය. ඉඩම් වගා කිරීම, සතුන් ඇති කිරීම, ජල ජීවී වගා කටයුතු යන අංශ එකක හෝ කිහිපයක එදිනෙදා තීරණ ගැනීම ප්‍රමාණවත් විය.

- “ගොවිකාරකයා” ගොවි කාර්මයක ප්‍රධානියා ය.
- කෘෂිකාර්මික කටයුතු මෙහෙයවීම පිළිබඳ ප්‍රධාන ආර්ථික හා තාක්ෂණික වගකීම ඔහු සතු ය.

ඒ අනුව,

- i. සංගණන ඒකකයක ගොවිකාරකයින් කිහිපදෙනෙක් සිටිය හැකි ය.
- ii. එක් ගොවි කාර්මයක සිටිය හැක්කේ එක් ගොවිකාරකයෙකු පමණි.

“උප ගොවිකාරකයා” යනුවෙන් හැඳින්වෙන්නේ තමාගේ ම වැඩ කරන කාරක තත්ත්වයක් සහිත (මතු විස්තර කෙරේ) ගොවි කාර්මයක් තුළ ගොවිකාරකයාට අමතරව එම ගොවි කාර්මය වෙනුවෙන් ම කෘෂිකාර්මික කටයුතු මෙහෙයවීම සඳහා එදිනෙදා තීරණ ගන්නා වෙනත් සාමාජිකයන්ය.

- උප ගොවිකාරකයා ද ගොවි කාර්මයේ කිසියම් කටයුත්තක් හෝ කටයුතු කිහිපයක් සම්බන්ධව සක්‍රීයව තීරණ ගන්නෙකු වේ.
- එහෙත් ඔහු ගොවි කාර්මය පිළිබඳව ප්‍රධාන ආර්ථික හෝ තාක්ෂණික තීරණ ගන්නා නොවේ.
- උප ගොවිකාරකයා ඇතැම් විට ඉඩම් කැබැල්ලක කොටසක්, එක් ඉඩම් කැබැල්ලක්, ඉඩම් කැබලි සියල්ලම හෝ සත්ත්ව පාලන කටයුතු, ජලජීවී වගා කටයුතු මෙහෙය වන්නා විය හැකිය.

ඒ අනුව,

- i. උප ගොවිකාරකයින් සිටිය හැක්කේ තමාගේම වැඩකරන කාරක තත්ත්වයක් සහිත ගොවි කාර්මයක පමණි.
- ii. තමාගේම වැඩකරන කාරක තත්ත්වයක් සහිත ගොවි කාර්මයක උප ගොවි කාරකයින් කිහිපදෙනෙකු සිටිය හැකි ය.
- iii. පවුලේ සාමාජිකයන් කෘෂිකාර්මික කටයුතුවලට උදව් වූ පමණින් ඔවුන්ව උප ගොවිකාරකයින් ලෙස හැඳින්විය නොහැකි ය.
- iv. කෘෂිකාර්මික කටයුතු වෙනුවෙන් වැටුප් ලබන සේවකයින් (කම්කරුවන්) උප ගොවිකාරකයින් ලෙස සැලකිය නොහැකිය.

කුඩා ගොවි කාණ්ඩයක ගොවිකාරකයෙකු වීමට කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනයක් සම්බන්ධ තීරණ ගන්නෙක් විය යුතුම ය. එබැවින් පහත කාර්යයන්හි නිරත වීම ගොවිකාරකයෙකු වීමට සුදුසු කමක් නොවේ.

- I. ජංගම පැළ තවාන් කරුවකු ලෙස රථයක/ අට්ටාලයක පැළ වෙළෙඳාම් කිරීම
- II. මල්/ විසිතුරු පැළ වගාවෙහි නිරතව සිටීම
- III. දැවමය ශාක (වන) වගා කරුවකු වීම
- IV. විනෝදාශයක් වශයෙන් සතුන් ඇති කිරීම
- V. විනෝදාංශයක් වශයෙන් විසිතුරු මසුන් ඇති කිරීම

2.7

කාරක තත්ත්වය ආකාර 4 කි.

- තමාගේම වැඩ කරන
- වෙනත් අය සමඟ හවුලේ
- පුද්ගලික අය වෙනුවෙන්
- ආයතනයක් වෙනුවෙන්

* එක් ගොවිකාරකයෙකුට මෙම කාරක තත්ත්ව කිහිපයක් යටතේ වෙනස් ගොවි කාණ්ඩ කිහිපයක් තිබිය හැකි ය.

* එනම් කාරක තත්ත්වය වෙනස් වූ විට එය වෙනම ගොවි කාණ්ඩයක් බවට පත් වේ.

•

වෙනත් කිසිම පුද්ගලයෙකුට හෝ ආයතනයකට වගකීමක් හෝ සම්බන්ධයක් නොමැතිව ගොවි කාණ්ඩයට අදාළ සියලුම තීරණ ගන්නා පුද්ගලයකු එකී ගොවි කාණ්ඩයට අදාළව “තමාගේම වැඩ කරන” කාරක තත්ත්වයක් ඇති ගොවිකාරකයා ලෙස හැඳින්වේ.

* ඔහු/ ඇය කම්කරුවන් හෝ සිය පවුලේ අය කෘෂිකර්ම වැඩ කටයුතු සඳහා යොදාගෙන තිබිය හැකි ය.

* අදයට, බද්දට හෝ වී පොරොන්දුව පිට වී වගා කරන්නන් ද මේ යටතට ගැනේ.

•

ගොවි කාණ්ඩයේ කටයුතු පිළිබඳ එදිනෙදා තීරණ ගැනීම හා වගකීම් දැරීම තවත් එක් අයකු හෝ කීපදෙනෙකු සමඟ සිදු කරයි නම් එම පුද්ගලයා එකී ගොවිකාණ්ඩයට අදාළව “වෙනත් අය සමඟ හවුලේ” කාරක තත්ත්වයක් ඇති ගොවිකාරකයා ලෙස හැඳින්වේ.

•

ගොවි කාණ්ඩයක කළමනාකරුවකු/ පාලකයකු/ භාරකරුවකු වශයෙන් පුද්ගලයෙකු හෝ කීපදෙනෙක් වෙනුවෙන්, වැටුපක්/ ප්‍රතිලාභයක් ලබා ගෙන, වගකීම් හා පාලනය දරන්නේ නම් එම පුද්ගලයා එකී ගොවි කාණ්ඩයට අදාළව “පුද්ගලික අය වෙනුවෙන්” කාරක තත්ත්වයක් ඇති ගොවිකාරකයා ලෙස හැඳින්වේ.



රජයේ හෝ අර්ධ රජයේ හෝ රජයේ අනුග්‍රහය ලබන සංවිධානයක්, පුද්ගලික ආයතනයක් වෙනුවෙන් වැටුප්/ ප්‍රතිලාභ ලබමින් ගොවි කාණ්ඩයක් මෙහෙයවන්නේ නම් එම පුද්ගලයා එකී ගොවි කාණ්ඩයට අදාළව “ආයතනයක් වෙනුවෙන්” කාරක තත්ත්වයක් ඇති ගොවිකාරකයා ලෙස හැඳින්වේ.

2.8

එක් ගොවිකාරක තත්ත්වයක් යටතේ කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන සඳහා සම්පූර්ණව හෝ කොටස් වශයෙන් ප්‍රයෝජනයට ගනු ලබන සියලුම ගොඩ/ මඩ ඉඩම්/ සත්ත්ව පාලන කටයුතු/ ජලජීවී වගා කටයුතු සිදු කරන ඒකක “ගොවි කාණ්ඩය” ලෙස හැඳින්වේ.

මේ අනුව,

- * ගොවි කාණ්ඩයක් බිම් කැබලි එකකින් හෝ කිහිපයකින් සමන්විත විය හැකි ය.
- * එම බිම් කැබලි එකම පරිපාලන බල ප්‍රදේශයක් තුළ හෝ වෙනස් පරිපාලන බල ප්‍රදේශවල හෝ විසිරී තිබිය හැකි ය.
- * ගොවිකාරකයාට එහි අයිතිය තිබිය හෝ නොතිබිය හැකි ය.
- * ඒවා නිත්‍යානුකූලව හෝ අනවසරයෙන් වැඩ කරන කැබලි විය හැකි ය.
- * ගොවි කාණ්ඩයේ බිම් ප්‍රමාණය (විශාලත්වය) කුමන හෝ ප්‍රමාණයක් විය හැකි ය.
- * ගොවි කාණ්ඩයක් මඩ ඉඩම්වලින් පමණක් හෝ ගොඩ ඉඩම්වලින් පමණක් හෝ ගොඩ හා මඩ ඉඩම් යන දෙවර්ගයෙන් ම සමන්විත විය හැකි ය.
- * ගොවි කාණ්ඩයක් බෝග වගාවලින් පමණක්, සත්ත්ව පාලනයකින් පමණක්, ජල ජීවී වගා කටයුතුවලින් පමණක් හෝ ඉන් කිහිපයක සංකලනයක් ලෙසින් හෝ සමන්විත විය හැකි ය.

2.9

කාරකයා ගොවිකාණ්ඩයේ කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා භූමිය යොදවා ගන්නා නිත්‍යානුකූල හෝ නිත්‍යානුකූල නොවන ස්වරූපය “භුක්තිය” ලෙස හැඳින් වේ.

කුඩා ගොවිකාණ්ඩ තොරතුරු රැස්කිරීම සඳහා භුක්තිය ආකාර හතකින් දැක්විය හැකි ය.

1) තනි අයිතිය

ගොවිකාරකයාට හෝ ගොවිකාරකයාගේ පවුලේ සාමාජිකයකුට අයිති ඉඩම් මේ යටතට ගැනේ. මේවා ප්‍රවේණි හා සින්නක්කර ඉඩම් වේ.

2) බල පත්‍රයක් යටතේ

බලපත්‍රයක් යටතේ භුක්ති විඳීම යනු එල්.ඩී.ඕ./ සී.එල්.ඕ./ එල්.ආර්.සී. දීමනා, ගම් පුළුල් කිරීමේ ව්‍යාපාර, ජනපද ව්‍යාපාර යටතේ රජයෙන් බදු හෝ අවසර පත් ලැබීම මගින් භුක්ති විඳීම සැලකේ. ස්වර්ණ භූමි, ජය භූමි, වැනි වැඩ සටහන් මගින් බලපත්‍ර/ ලබා දී ඇති ඉඩම් ද මෙයට ඇතුළත් වේ.

3) අදයට/ බද්දට

වගා අස්වැන්නෙන් පංගුවක් හෝ ඒ වෙනුවෙන් මුදල් දීමෙන් වගා කෙරෙන ඉඩම් අදයට හෝ බද්දට ගත් භුක්ති විදීමක් ලෙස සැලකේ.

4) හවුල් අයිතිය

හවුල් අයිතියක් ඇති වන්නේ එක් පුද්ගලයෙකුට වඩා වැඩි අයිතිකරුවන් ප්‍රමාණයන් සිටින අවස්ථාවකය. තට්ටු මාරු, කට්ටි මාරු ක්‍රමයට භුක්ති විදීමින් වගා කරන බිම් ද මේ යටතට ගැනේ.

5) බෙන්ම ක්‍රමය

බෙන්ම ක්‍රමය යනු ගොවි කාර්මික/ වගා බිමට ජලය සැපයීම මත පදනම් වූ ක්‍රමයකි. කිසියම් කුඹුරු යායක කන්නයකදී නිකුත් කරනු ලබන ජල ප්‍රමාණය සීමිත නිසා එම යායේ වගා කරනු ලබන බිම් ප්‍රමාණයට වඩා අඩු බිම් ප්‍රමාණයක් යායට අදාළ ගොවීන් අතර මුල් බිම් ප්‍රමාණයේ අනුපාතයට බෙදා දී බෝග වගා කරනු ලබන විට ඇතුළත් වන භුක්ති ක්‍රමය වේ. මෙහිදී තමාගේ කුඹුරෙන් කොටසක් වෙනුවට වෙනත් අයෙකුගේ කුඹුරකින් කොටසක් ලැබිය හැකි ය.

6) අනවසර

ගොවි කාරකයාට හෝ පවුලේ සාමාජිකයකුට කිසිම අයිතියක් නැතිව භුක්ති විදින ඉඩම් අනවසර භුක්තිය යටතට ගැනේ. රජයේ බිම්/ රක්ෂිත බිම් ආදිය භුක්ති විදීම ද මෙයට අයත් වේ.

7) වෙනත්

ඉහත විස්තර කළ කිසිදු කාර්මිකයකට ඇතුළත් කළ නොහැකි බිම් කැබලි වෙනත් අයුරකින් භුක්ති විදින යටතට දැක්විය හැකිය. ඒ අනුව මුදලින් හෝ අස්වැන්නෙන් ගෙවීම් නොකර කාරකත්වය දරණ පෞද්ගලික බිම් කැබලි මෙයට ඇතුළත් වේ.

2.10

ගොවි කාර්මිකයට අයත් බිම් කොටසක්, එම ගොවි කාර්මිකයට අයත් නොවූ බිමකින්, ජල මාර්ගයකින්, පාරකින්, කැලෑවකින් හෝ වෙනත් භුක්තියක් සහිත ඉඩමකින් සම්පූර්ණයෙන්ම මායිම්ව ඇත්නම් එය “බිම් කැබැල්ල” ලෙස හැඳින්වේ.

- * භුක්තිය වෙනස්නම් එකට යාව පිහිටන බිම් කොටස් වෙන වෙන ම ඉඩම් කැබලි ලෙස සැලකේ.
- * එකම භුක්තිය යටතේ එකිනෙකට යාව පිහිටි බිම් කොටස් කිහිපයක් එකම කැබැල්ලක් ලෙස සැලකේ.

ඉඩමක ස්වභාවය අනුව හෝ එහි වගා කරනු ලබන බෝග වර්ග අනුව හෝ බිම් කැබැල්ලක් වෙන්කර දැක්විය නොහැකිය.

2.11

සියලුම වගා කළ හා වගා නොකළ, භෞතික වශයෙන් නිශ්චය කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයන්ගේ එකතුව “ගොවි කාණ්ඩයේ මුළු බිම් ප්‍රමාණය” ලෙස හැඳින්වේ.

- * ගොවි කාණ්ඩයක් සියලුම ගොඩනැගිලි, ගල්තලා, ලඳු කැලෑ ආදියට යටවී ඇති බිම් ප්‍රමාණයන්ගෙන් ද, වගා කරන ලද හෝ වගා නොකරන ලද ගොඩ හා මඩ ඉඩම්වලින් ද සමන්විත වේ.
- * මෙය ගොවි කාණ්ඩයේ “ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය” ලෙස ද හැඳින් වේ.

මුළු බිම් ප්‍රමාණය සැලකීමේ දී ගොවිකාරකයා විසින් පාලනය හා වගකීම දරන,

- ඔහුටම අයත්,
- අන් අයගෙන් බද්දට ගෙන ඇති,
- වෙනස් භුක්ති ක්‍රමයන් යටතේ ඇති,
- එම ගොවි කාණ්ඩයේ පිහිටි සියලුම ගොඩනැගිලිවලට යටව ඇති,

සම්පූර්ණ බිම් ප්‍රමාණය ඇතුළත් විය යුතු ය.

2.12

කිසියම් බිම් කැබැල්ලක හෝ ඉඩමක භෞතික වශයෙන් නිශ්චය කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය “ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණය” ලෙස හැඳින්වේ.

ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණයක් තුළ බෝගයන් යටතේ වගා කොට ඇතැයි ඇස්තමේන්තු කරන ලද බිම් ප්‍රමාණය “දළ බිම් ප්‍රමාණය ” ලෙස හැඳින්වේ.

එහිදී බිම් ප්‍රමාණය නිශ්චය කරනු ලබන්නේ,

- අක්කරයට නියමිත පදනමක් මත වගා කොට ඇති ගස්/ වැල්/ පඳුරු ගණන අනුව හෝ,
- අක්කරයක් සඳහා සාමාන්‍යයෙන් ඒ ඒ බෝග යටතේ වැපිරීම හෝ සිටුවීම සඳහා යොදාගත් බීජ ප්‍රමාණයට අනුරූපී අන්දමින් බිම් ප්‍රමාණය ගණනය කිරීමෙනි.

එහෙත් මෙහිදී,

- බිම් ප්‍රමාණය මිනුම් පටියෙන් මැන නිශ්චයකර නොමැතිවීමට පිළිවන.

තවද,

එක් බිම් කැබැල්ලක්/ ඉඩමක් තුළ මිශ්‍ර අන්දමින් බෝග කිහිපයක් වගා කර ඇත්නම් දළ බිම් ප්‍රමාණය වශයෙන් එකී බෝග යටතට ඇස්තමේන්තු කරන ලද බිම් ප්‍රමාණයන්ගේ එකතුව ගත් විට ශුද්ධ බිම් ප්‍රමාණයට සමාන නොවී ඊට අඩු හෝ වැඩි හෝ විය හැකි ය.

2.13

- I. පර්චස් 20කට සමාන හෝ ඊට අඩු ඉඩම් කැබැල්ලක ගොවි කාරකයා පදිංචි නිවසක් සහිතව නිවසේ පරිභෝජනය සඳහා හෝ වෙළෙඳපොළ සඳහා කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනයක් (බෝග වගාව, සත්ත්ව පාලනය, ජල ජීවී වගාව ආශ්‍රිතව) සිදුවේ නම් එය ද,
- II. පර්චස් 20 කට වැඩි ඉඩම් කැබැල්ලක ගොවිකාරකයා පදිංචි නිවසක් සහිතව වැඩි ප්‍රමාණයක් නිවසේ පරිභෝජනය සඳහා කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනයක් (බෝග වගාව, සත්ත්ව පාලනය, ජල ජීවී වගාව ආශ්‍රිතව) සිදුවේ නම් එය ද, “ගෙවත්ත” ලෙස හැඳින්වේ.

පදිංචි නිවසක් සහිත බිම් කැබැල්ලක් ගෙවත්තක් වන සහ නොවන අවස්ථා කිහිපයක් පහත පරිදි පෙන්වා දිය හැකි ය.

ගෙවත්තක් වීම	ගෙවත්තක් නොවීම
1. ගොවිකාරකයා පදිංචි නිවස සහිත පර්චස් 19ක ඉඩමෙහි තේ වගා කර ඇති අතර දළ අස්වැන්න අලෙවි කරයි.	1. ගොවිකාරකයා පදිංචි නිවස සහිත පර්චස් 35ක ඉඩමෙහි ලොකු ඵෑණු වගා කර ඇති අතර නිෂ්පාදනයෙන් වැඩි කොටස විකිණීම සඳහාය.
2. ගොවිකාරකයා පදිංචි නිවස සහිත අක්කර 2ක ඉඩම ස්ථිර බෝග කිහිපයකින් සහ කාලීන බෝග වගාවකින් යුතු වුව ද කෘෂි නිෂ්පාදනයෙන් වැඩි කොටස නිවසේ පරිභෝජනය සඳහාය.	2. ගොවිකාරකයා පදිංචි නිවස සහිත අක්. 2 ක ඉඩමෙහි ගම්මිරිස්, කෝපි සහ තවත් කාලීන බෝග කිහිපයක් වගා කර ඇති අතර වැඩි කොටස විකිණීම සඳහා වේ.

(ගොවිකාරකයා පදිංචි නිවසක් නොතිබේ නම් එම බිම් ප්‍රමාණය කිසි විටෙකත් ගෙවත්තක් ලෙස හඳුනා නොගනී.)

2.14

ගොවි කාර්මයක බෝග වගා කිරීම, කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන සඳහා සතුන් ඇති කිරීම, ජල ජීවී වගාව යන සෑම කටයුත්තක්ම සහ ඒ හා සම්බන්ධිත කටයුතු “කෘෂිකාර්මික වැඩ කටයුතු” ලෙස හැඳින්වේ.

ඔහුගේ ගොවි කාර්මයට සම්බන්ධව,

- කය වෙහෙසා කරන වැඩ
- ගොවිපලේ සැලසුම් සම්පාදනය / ගිණුම් තැබීම ආදී කාර්යයන්
- ගොවිපලෙන් පිටතදී කෙරෙන රසායනික පොහොර, කෘමි නාශක ආදිය මිලදී ගැනීම හෝ ප්‍රාථමික නිෂ්පාදිත ද්‍රව්‍ය අලෙවි කිරීම ආදිය කෘෂිකාර්මික වැඩ කටයුතු වේ.

2.15

අක්කර 20ට අඩු බිම් කැබලි සහිත සියලුම කෘෂිකාර්මික ඒකක “කුඩා ගොවි කාණ්ඩය” ලෙස හැඳින්වේ.

2.16

තොරතුරු එකතුකර ගැනීම සඳහා පාදක කරගන්නා කාලය ආර්ථික සංගණනයේ “යොමු කාලය ලෙස” හැඳින්වේ.

ආර්ථික සංගණයේ කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීමට අදාළ යොමු කාලය ලෙස සාමාන්‍යයෙන් මාස 12 ක කාලසීමාවක් සලකනු ලබයි.

2.17 “ ”

එකම කාරක තත්ත්වයක් යටතේ හා එකම භුක්තියක් යටතේ වන සේ භූමි ප්‍රමාණයකින් අවම වශයෙන් එක් බිම් කැබැල්ලක්වත් අක්කර 20ක් හෝ ඊට වඩා වැඩි වන්නේ නම් එම ගොවි කාණ්ඩය වත්තක් ලෙස සලකනු ලැබේ. මෙහිදී වත්තේ සේවය කරනු ලබන කම්කරුවන්ගේ ප්‍රමාණය පිළිබඳව සැලකිල්ලට ගනු නොලැබේ.

I.

වත්ත යන්න නිර්වචනය කිරීමේදී කාරක තත්ත්වයට විශේෂ ස්ථානයක් හිමිවන අතර වතු ඇසුරින් ප්‍රධාන වශයෙන්ම කාරක තත්ත්වයන් 4 ක් හඳුනාගත හැකිය. එනම්,

- ❖ තමා විසින්ම වත්තේ වැඩකටයුතු මෙහෙයවන පුද්ගලයන්
- ❖ රජයේ ආයතනයක්, වෙළෙඳ සමාගමක් හෝ කළමනාකරණ නියෝජිත ආයතනයක් වෙනුවෙන් වැඩකටයුතු මෙහෙයවන අධිකාරී, කොන්දොස්තර වැනි වැටුප් ලබන සේවකයන්
- ❖ පුද්ගලික අයෙකු හෝ පිරිසක් වෙනුවෙන් වත්තේ වැඩකටයුතු මෙහෙයවන පුද්ගලයන්
- ❖ තවත් හවුල්කරුවන් සමඟ වත්තේ වැඩකටයුතු මෙහෙයවන පුද්ගලයන්

වත්තක් වීම සඳහා ඉහත සඳහන් කරන ලද කාරක තත්ත්වයන් ඇසුරින් එකම කාරක තත්ත්වයක එම වත්ත හෝ එහි කොටස් පැවතිය යුතුය.

II.

යම් පුද්ගලයෙකුට හෝ ආයතනයකට භූමිය අයිතිව ඇති අවස්ථාවක එම පුද්ගලයා හෝ ආයතනය මෙන්ම වෙනත් පුද්ගලයෙකු හෝ ආයතනයක් එම භූමිය තුළ වගා කටයුතු, සත්ත්ව පාලන කටයුතු කරමින් එහි අස්වැන්න හෝ නිෂ්පාදනය ලබා ගනී නම් එය එම භූමිය භුක්ති විඳීම වන අතර එය භුක්තිය ලෙස හඳුන්වයි.

වත්තක් තුළදී මෙම භුක්තිය ප්‍රධාන වශයෙන් ස්වරූප 6 ක් යටතේ හඳුනාගත හැකිය. එනම්,

- ❖ රජයේ
- ❖ අර්ධ රජයේ
- ❖ වැවිලි සමාගම්
- ❖ පුද්ගලික සමාගම්
- ❖ තනි පුද්ගල
- ❖ පුද්ගලික හවුල්

භුක්තිය කවර ආකාර වුවද ආර්ථික සංගණනයේ වතු නිර්වචනයට අනුව වත්තක් වීම සඳහා වත්තක සියලුම කොටස් යටතේ විය යුතුය.

III.

එකම කාරක තත්ත්වයක් යටතේ, කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදනය සඳහා සම්පූර්ණව හෝ කොටස් වශයෙන් ප්‍රයෝජනයට ගනු ලබන සියලුම ගොඩ, මඩ, සතුන්, ජලජීවී වගා කටයුතු සිදුකරන කෘෂිකාර්මික බිම්, වශයෙන් හැඳින්වේ.

IV.

ගොවි කාණ්ඩයට අයත් බිම් කොටසක්, එම ගොවිකාණ්ඩයට අයත් නොවූ බිමකින්, ජල මාර්ගයකින්, පාරකින්, කැලෑවකින් සම්පූර්ණයෙන්ම මායිම්වී ඇත්නම් එය ලෙස හැඳින්වේ.

2.18 “ ”

විශාල ගොවි කාණ්ඩයක්, ගොවි කාණ්ඩයේ පරිපාලන පහසුව සඳහා කොටස් කිහිපයකට වෙන්කොට එම කොටස් වෙන වෙනම නම්කර ඇති අවස්ථාවකදී එලෙස නම් කරන ලද කොටස් “උපකොටස්” (Sub Division) ලෙස හැඳින්වේ. මෙම උපකොටස්වල එකතුව වත්තක් වන අතර වත්තක උපකොටස් එකිනෙකට යාබදව මෙන්ම එකිනෙකට ඇත්වද පිහිටිය හැකිය. උපකොටස් කෙලෙස පිහිටියද උපකොටස්වල විශේෂ ලක්ෂණය වනුයේ ඊට අදාල පරිපාලන කටයුතු නිශ්චිත එක් ස්ථානයකින් සිදු වීමයි.

ගොවි කාණ්ඩයක් බිම් කැබලි කිහිපයකින් සමන්විත වන අවස්ථාවකදී එම බිම් කැබලි එකිනෙකට යාබද නොවන අයුරින් පිහිටිය හැක. එවැනි අවස්ථාවක එම කැබලි අතර අක්කර 20ට වැඩි කැබලි මෙන්ම අක්කර 20ට අඩු කැබලිද තිබිය හැක. මෙම කැබලි උපකොටස් ලෙස වෙන්කොට ඇත්නම් පමණක් ඒ අතර ඇති අක්කර 20ට අඩු කැබලිද වතු ගණයට අයත් වන අතර උපකොටස් ලෙස නම්කර නොමැති නම් වතු ගණයට අයත් නොවේ.

3.

කුඩා ගොවිකාණ්ඩ යනු පර්චස් 40 ට වැඩි හෝ කෘෂි නිෂ්පාදනයේ වැඩි කොටසක් අලෙවි කිරීමේ පරමාර්ථයෙන් වගා කරන ගොවි කාණ්ඩ වේ. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයට අදාළව කුඩා ගොවි කාණ්ඩවල රැස්කරනලද තොරතුරු අනුව සකස් කරන ලද සංඛ්‍යාතීන් මෙම පරිච්ඡේදයේ විස්තර කරනු ලැබේ.

3.1 : / - 2014

2014 වර්ෂයේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පර්චස් 40 ට වැඩි හෝ කෘෂි නිෂ්පාදනයේ වැඩි කොටසක් අලෙවි කරනු ලබන කුඩා ගොවි කාණ්ඩවල ගොවිකාරයින් හා උප ගොවිකාරයින් සංඛ්‍යාව ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස පදනම් කරගනිමින් විස්තර කරනු ලබයි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පදවිය, කැබිනිගොල්ලාව, මැදවව්විය, මහවිලව්විය, මධ්‍යම නුවරගම් පළාත, රඹුව, කහටගස්දිගිලිය, හොරොච්චොතාන, ගලෙන්බිදුණුවැව, මිහින්තලේ, නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත, නාවලිය, නොවිවියාගම, රාජාංගනය, තඹුත්තේගම, තලාව, තිරප්පනේ, කැකිරාව, පලුගස්වැව, ඉපලෝගම, ගල්නෑව සහ පලාගල යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස 22හි ප්‍රධාන ගොවිකාරකයින්ගේ සංඛ්‍යාව 182,185 ක් වන අතර, එයින් පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 150,490 ක් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 31,695 ක් වේ. ප්‍රතිශතයන් ලෙස පිළිවෙලින් 83% ක් හා 17% කි. එමෙන්ම දිස්ත්‍රික්කයේ උප ගොවිකාරකයින්ගේ සංඛ්‍යාව 649 ක් වන අතර, එයින් පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 512 ක් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 137 ක් වේ.

ගොවිකාරකයින් හා උප ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවෙහි එකතුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සලකා බැලීමේදී වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (13,427) වාර්තා වන්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (3,746) වාර්තා වන්නේ පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ය. මෙහිදී වැඩිම පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (11,086) හා වැඩිම ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (2,341) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තාවී ඇත.

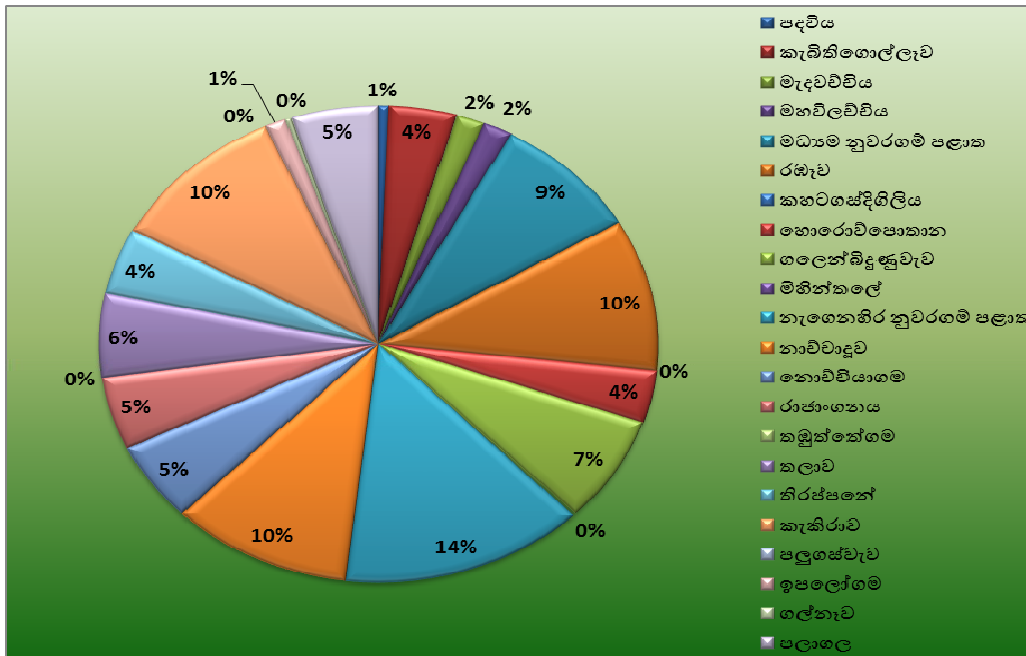
3.1 :

/
- 2014

	6,106	4,700	1,406	4	4	0	6,110	4,704	1,406
	5,445	4,523	922	25	20	5	5,470	4,543	927
	11,479	9,352	2,127	11	11	0	11,490	9,363	2,127
	6,116	5,044	1,072	11	10	1	6,127	5,054	1,073
	11,135	9,154	1,981	56	38	18	11,191	9,192	1,999
	9,330	7,427	1,903	67	53	14	9,397	7,480	1,917
	9,390	7,816	1,574	0	0	0	9,390	7,816	1,574
	9,414	8,063	1,351	23	14	9	9,437	8,077	1,360
	11,762	10,066	1,696	47	42	5	11,809	10,108	1,701
	6,312	5,210	1,102	1	0	1	6,313	5,210	1,103
	6,268	4,998	1,270	92	64	28	6,360	5,062	1,298
	4,755	3,913	842	68	54	14	4,823	3,967	856
	9,531	7,855	1,676	35	30	5	9,566	7,885	1,681
	7,721	6,290	1,431	32	28	4	7,753	6,318	1,435
	7,831	6,523	1,308	0	0	0	7,831	6,523	1,308
	13,390	11,055	2,335	37	31	6	13,427	11,086	2,341
	6,679	5,534	1,145	29	23	6	6,708	5,557	1,151
	11,390	9,458	1,932	68	58	10	11,458	9,516	1,942
	3,746	3,076	670	0	0	0	3,746	3,076	670
	7,581	6,273	1,308	8	3	5	7,589	6,276	1,313
	8,238	6,939	1,299	2	1	1	8,240	6,940	1,300
	8,566	7,221	1,345	33	28	5	8,599	7,249	1,350
	182,185	150,490	31,695	649	512	137	182,834	151,002	31,832

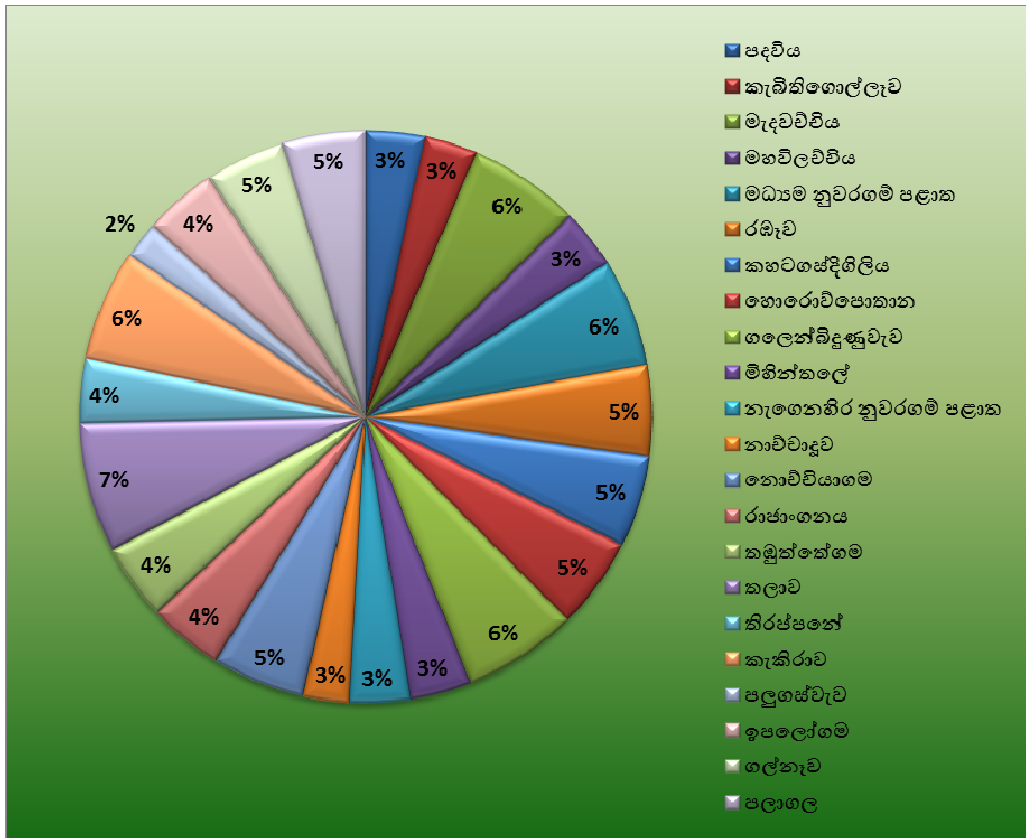
01 -

- 2014



02 -

- 2014



3.2 :

/

- 2014

වර්ෂ 2013/14 පාදක කර ගනිමින් පැවති ආර්ථික සංගණනයෙහි කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීමේදී රැස් කළ දත්ත මගින් ගොවිකාරකයින්ගේ අධ්‍යාපන මට්ටම, ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය අනුව වර්ගීකරණයකට ලක් කරනු ලැබිණි. එම වර්ගීකරණය යටතේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තාවී ඇති ගොවිකාරකයින්ගේ අධ්‍යාපන මට්ටම් කිසිදා පාසල් ගොස් නැති, 5 හෝ ඊට අඩු ශ්‍රේණියක් සමත්, 6 -10 දක්වා ශ්‍රේණියක් සමත්, අ.පො.ස. (සා.පෙ.) හෝ සමාන විභාගයක් සමත්, අ.පො.ස. (උ.පෙ.) හෝ සමාන විභාගයක් සමත් හා උපාධිය හෝ ඉහළ විභාගයක් සමත් ලෙස කාර්මික ගත කොට දක්වන ලදී. එසේ ලබා ගත් තොරතුරු ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සලකා බැලීම මෙහිදී සිදු කෙරේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වන 182,834 න් 151,002 ක් පුරුෂ ගොවිකාරකයින් වන අතර 31,832 ක් ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් වේ. ඉන් වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (76,354) වාර්තාවී ඇත්තේ 6 -10 දක්වා ශ්‍රේණියක් සමත් අධ්‍යාපන මට්ටමටයි. පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 64,872 කින් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 11,482 කින් එය සමන්විත වෙයි. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින්ගෙන් අඩුම සංඛ්‍යාව (3,130) අයත් වන්නේ උපාධිය හෝ ඉහළ විභාගයක් සමත් අධ්‍යාපන මට්ටමටයි. එය පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 2,758 කින් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 372 කින් සමන්විත වෙයි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පිහිටා ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් මෙම තත්ත්වය සලකා බැලීමේදී කිසිදා පාසල් ගොස් නැති වැඩිම පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තාවී ඇත්තේ මධ්‍යම නුවරගම් පළාත (234) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් කිසිදා පාසල් ගොස් නැති අධ්‍යාපන මට්ටමේ අවම පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (32) වාර්තා වේ. එම අධ්‍යාපන මට්ටම යටතේ වැඩිම ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් මැදවව්විය (152) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර අවමය පලුගස්වැව (36) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

උපාධිය හෝ ඉහළ විභාගයක් සමත් වැඩිම පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව හා වැඩිම ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව පිළිවෙලින් (272) හා (46) නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. එහි අවම පුරුෂ ගොවිකාරකයින් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එම අගයන් පිළිවෙලින් 42 හා 03 වේ.

තවද අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලින් වාර්තාවී ඇති ගොවිකාරකයින්ගේ අධ්‍යාපන මට්ටම ප්‍රතිශතයක් ලෙස දැක්වීමේදී කිසිදා පාසල් ගොස් නැති අධ්‍යාපන මට්ටමේ සිටින වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය මධ්‍යම නුවරගම් පළාත (7.4%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වී ඇති අතර පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයට අදාළව එම අගය 1.7% ක් වේ. 5 හෝ ඊට අඩු ශ්‍රේණියක් සමත් වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය තලාව (7.4%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අවමය පලුගස්වැව (2.1%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තාවී ඇත. 6 -10 දක්වා ශ්‍රේණියක් සමත් වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය තලාව (7.8%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අවමය පලුගස්වැව (2.3%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තාවී ඇත. අ.පො.ස. (සා.පෙ.) හෝ සමාන විභාගයක් සමත් වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය මැදවව්විය (7.6%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අවමය පලුගස්වැව (1.8%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තාවී ඇත. අ.පො.ස. (උ.පෙ.) හෝ සමාන විභාගයක් සමත් වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය ගලෙන්බිදුණුවැව (7%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අවමය පලුගස්වැව (1.5%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තාවී ඇත. උපාධිය හෝ ඉහළ විභාගයක්

සමත් වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය නැගෙනහිර නුවරගම පළාත (10.16%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අවමය පදවිය (1.44%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තාවී ඇත.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් අධ්‍යාපන සුදුසුකම් අනුව මුළු ගොවි කාරකයන් සංඛ්‍යාව ප්‍රතිශතයක් ලෙස දැක්වීමේදී කිසිදා පාසල් ගොස් නැති අධ්‍යාපන මට්ටමේ ප්‍රතිශතය 2.7% කි. 5 හෝ ඊට අඩු ශ්‍රේණියක් සමත් ගොවි කාරකයන් සංඛ්‍යාව ප්‍රතිශතයක් ලෙස 23.3% කි. 6 -10 දක්වා ශ්‍රේණියක් සමත් ගොවි කාරකයන් සංඛ්‍යාවේ ප්‍රතිශතය 41.8% කි. අ.පො.ස. (සා.පෙ.) හෝ සමාන විභාගයක් සමත් ගොවි කාරකයන් සංඛ්‍යාවේ ප්‍රතිශතය 22% කි. අ.පො.ස. (උ.පෙ.) හෝ සමාන විභාගයක් සමත් ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය 8.6% කි. උපාධිය හෝ ඉහළ විභාගයක් සමත් ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය 1.7% කි.

3.2.1 :

/

- 2014

...	(/)													
	5		6 10		. . . (. .)		. . . (. .)							
	106	87	1,254	506	2,120	557	946	202	236	51	42	3	4,704	1,406
	89	77	1,029	322	1,856	293	1,155	162	365	69	49	4	4,543	927
	167	152	1,785	629	3,851	697	2,574	487	867	142	119	20	9,363	2,127
	135	83	1,471	376	2,154	361	963	192	288	55	43	6	5,054	1,073
	234	127	1,812	581	3,952	767	2,117	364	848	135	229	25	9,192	1,999
	117	114	1,464	584	3,180	611	1,973	448	598	137	148	23	7,480	1,917
	116	118	1,487	456	3,080	531	2,290	340	739	108	104	21	7,816	1,574
	137	88	1,886	486	3,765	526	1,651	185	547	64	91	11	8,077	1,360
	170	102	2,298	528	4,194	575	2,299	330	962	142	185	24	10,108	1,701
	84	66	838	277	2,056	369	1,519	276	582	100	131	15	5,210	1,103
	32	55	690	252	2,021	487	1,252	285	795	173	272	46	5,062	1,298
	67	51	880	222	1,569	330	924	168	433	75	94	10	3,967	856
	151	124	1,703	548	3,766	645	1,600	243	574	103	91	18	7,885	1,681
	107	68	1,636	513	2,928	579	1,147	194	432	73	68	8	6,318	1,435
	190	100	1,777	493	2,439	366	1,435	253	569	88	113	8	6,523	1,308
	198	109	2,449	704	5,073	909	2,309	421	904	179	153	19	11,086	2,341
	161	78	1,181	349	2,144	400	1,387	232	571	87	113	5	5,557	1,151
	160	110	1,726	497	4,632	825	1,850	317	897	158	251	35	9,516	1,942
	48	36	718	191	1,484	274	583	120	199	40	44	9	3,076	670
	148	83	1,288	363	2,493	469	1,423	219	738	152	186	27	6,276	1,313
	120	56	1,728	433	3,152	462	1,295	235	532	97	113	17	6,940	1,300
	202	88	1,765	431	2,963	449	1,519	258	681	106	119	18	7,249	1,350
	2,939	1,972	32,865	9,741	64,872	11,482	34,211	5,931	13,357	2,334	2,758	372	151,002	31,832

3.2.2 :

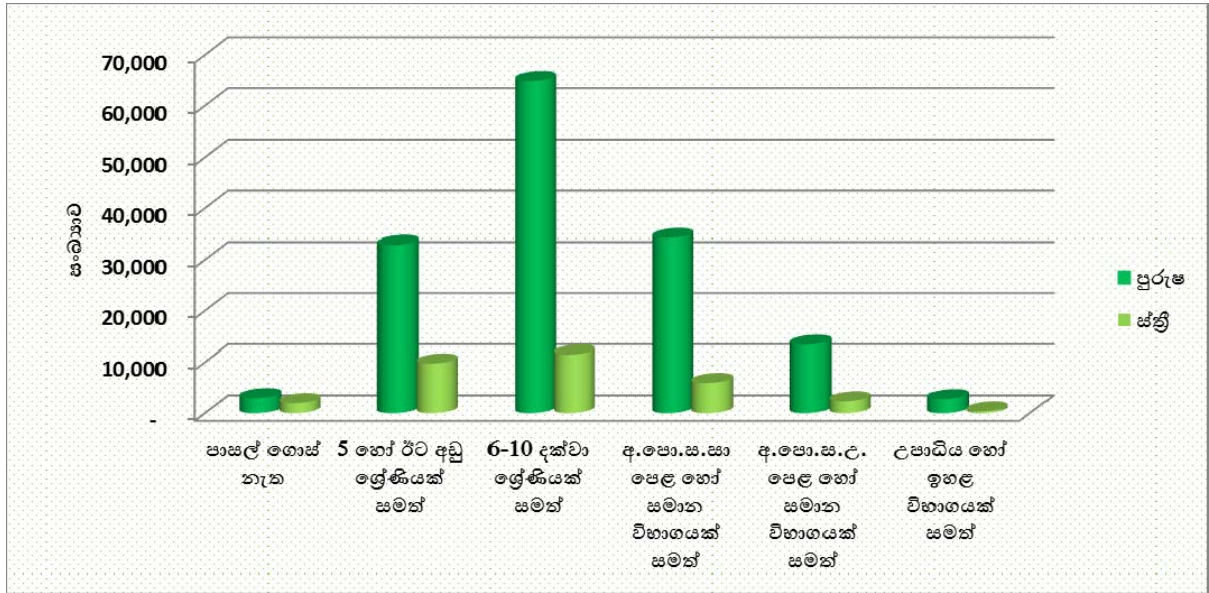
- 2014

...														
	5		6 10		. . . (. .)		. . . (. .)							
		%		%		%		%		%		%		
	193	3.9	1,760	4.1	2,677	3.5	1,148	2.9	287	1.8	45	1.4	6,110	3.3
	166	3.4	1,351	3.2	2,149	2.8	1,317	3.3	434	2.8	53	1.7	5,470	3.0
	319	6.5	2,414	5.7	4,548	6.0	3,061	7.6	1,009	6.4	139	4.4	11,490	6.3
	218	4.4	1,847	4.3	2,515	3.3	1,155	2.9	343	2.2	49	1.6	6,127	3.4
	361	7.4	2,393	5.6	4,719	6.2	2,481	6.2	983	6.3	254	8.1	11,191	6.1
	231	4.7	2,048	4.8	3,791	5.0	2,421	6.0	735	4.7	171	5.5	9,397	5.1
	234	4.8	1,943	4.6	3,611	4.7	2,630	6.6	847	5.4	125	4.0	9,390	5.1
	225	4.6	2,372	5.6	4,291	5.6	1,836	4.6	611	3.9	102	3.3	9,437	5.2
	272	5.5	2,826	6.6	4,769	6.2	2,629	6.5	1,104	7.0	209	6.7	11,809	6.5
	150	3.1	1,115	2.6	2,425	3.2	1,795	4.5	682	4.3	146	4.7	6,313	3.5
	87	1.8	942	2.2	2,508	3.3	1,537	3.8	968	6.2	318	10.2	6,360	3.5
	118	2.4	1,102	2.6	1,899	2.5	1,092	2.7	508	3.2	104	3.3	4,823	2.6
	275	5.6	2,251	5.3	4,411	5.8	1,843	4.6	677	4.3	109	3.5	9,566	5.2
	175	3.6	2,149	5.0	3,507	4.6	1,341	3.3	505	3.2	76	2.4	7,753	4.2
	290	5.9	2,270	5.3	2,805	3.7	1,688	4.2	657	4.2	121	3.9	7,831	4.3
	307	6.3	3,153	7.4	5,982	7.8	2,730	6.8	1,083	6.9	172	5.5	13,427	7.3
	239	4.9	1,530	3.6	2,544	3.3	1,619	4.0	658	4.2	118	3.8	6,708	3.7
	270	5.5	2,223	5.2	5,457	7.1	2,167	5.4	1,055	6.7	286	9.1	11,458	6.3
	84	1.7	909	2.1	1,758	2.3	703	1.8	239	1.5	53	1.7	3,746	2.0
	231	4.7	1,651	3.9	2,962	3.9	1,642	4.1	890	5.7	213	6.8	7,589	4.2
	176	3.6	2,161	5.1	3,614	4.7	1,530	3.8	629	4.0	130	4.2	8,240	4.5
	290	5.9	2,196	5.2	3,412	4.5	1,777	4.4	787	5.0	137	4.4	8,599	
	4,911	100.0	42,606	100.0	76,354	100.0	40,142	100.0	15,691	100.0	3,130	100.0	182,834	95.3

03 -

/

- 2014



3.3 :

/

- 2014

වර්ෂ 2013/14 පාදක කර ගනිමින් පැවති ආර්ථික සංගණනයෙහි කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීමේදී රැස් කළ දත්ත, මුළු ගොවිකාරකයින්ගේ සංඛ්‍යාව, වයස් මට්ටම හා ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය අනුව වර්ගීකරණයකට ලක් කරනු ලැබිණි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වන 182,834 න් 151,002 ක් පුරුෂ ගොවිකාරකයින් වන අතර 31,832 ක් ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් වේ. ඉන් වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තාවී ඇත්තේ තලාව (13,427) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තාවී ඇත්තේ පලුගස්වැව (3,746) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි.

වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (49,189) වාර්තාවී ඇත්තේ වයස අවුරුදු 40 – 49 අතර වයස් කාණ්ඩයටයි. පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 42,428 කින් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 6,761 කින් එය සමන්විත වෙයි. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින්ගෙන් අඩුම සංඛ්‍යාව (141) අයත් වන්නේ වයස 10 – 19 අතර වයස් කාණ්ඩයටයි. පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 109 කින් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 32 කින් එය සමන්විත වෙයි. මීට අමතරව වයස 20 – 29 අතර වයස් කාණ්ඩය යටතේ ගොවිකාරකයින් 9,690 ක් ද වයස 30 – 39 අතර වයස් කාණ්ඩය යටතේ ගොවිකාරකයින් 40,950 ක් ද වයස 50 – 59 අතර වයස් කාණ්ඩය යටතේ ගොවිකාරකයින් 43,422 ක් ද වයස අවුරුදු 60 ට වැඩි වයස් කාණ්ඩයේ ගොවිකාරකයින් 39,442 ක් ද වාර්තාවී ඇත.

වයස අවුරුදු 10 – 19 අතර වයස් කාණ්ඩයේ හා අවුරුදු 20 – 29 අතර වයස් කාණ්ඩයේ වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් වාර්තාවී ඇත්තේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එම අගයන් පිළිවෙලින් 15 හා 774 වේ. වයස අවුරුදු 30 – 39, 40 – 49, 50 – 59 සහ 60 ට වැඩි වයස් කාණ්ඩයේ වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වී ඇත. එම අගයන් පිළිවෙලින් 2,957, 3,602, 3,198 සහ 2,948 වේ.

එමෙන්ම වයස අවුරුදු 20 – 29 අතර වයස් කාණ්ඩයේ අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (209) වාර්තාවී ඇත්තේ නාව්වාදුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවයෙනි. වයස අවුරුදු 30 – 39, 40 – 49, 50 – 59 සහ 60 ට වැඩි වයස් කාණ්ඩයේ අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වී ඇති අතර එම අගයන් පිළිවෙලින් 865, 1,008, 806 හා 851 වේ.

තවද අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පිහිටි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලින් වාර්තාවී ඇති ගොවිකාරකයින්ගේ වයස් මට්ටම් අනුව ප්‍රතිශතයක් ලෙස දැක්වීමේ දී වයස 10 – 19 අතර වයස් කාණ්ඩය යටතේ වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතයක් වාර්තාවී ඇත්තේ (10.6%) හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි.

වයස අවුරුදු 20 – 29 වයස් කාණ්ඩයේ වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (8%) හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වයස අවුරුදු 30 – 39 වයස් කාණ්ඩයේ වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (7.2%) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වයස අවුරුදු 40 – 49 සහ වයස අවුරුදු 50 – 59 වයස් කාණ්ඩවල වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (7.3%) සහ (7.4%) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වයස අවුරුදු 60 ට වැඩි වයස් කාණ්ඩයේ වැඩිම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (7.5%) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වාර්තා වේ.

එක් එක් වයස් කාණ්ඩවල ගොවිකාරකයින්ගේ අඩුම ප්‍රතිශතයන් පිළිබඳව සැලකීමේදී වයස අවුරුදු 20 – 29 වයස් කාණ්ඩයේ අඩුම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (2.2%) නාව්වාදුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වයස අවුරුදු 30 – 39 වයස් කාණ්ඩයේ අඩුම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (2.1%) ද වයස අවුරුදු 40 – 49 වයස් කාණ්ඩයේ අඩුම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (2%) ද වයස අවුරුදු 50 – 59 වයස් කාණ්ඩයේ අඩුම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (1.9) ද වයස අවුරුදු 60 ට වැඩි වයස්

කාණ්ඩයේ අඩුම ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය (2.2%) ද පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වාර්තා වී ඇත.

3.3.1 :

/

- 2014

	(/)													
	10-19		20-29		30-39		40-49		50-59		60			
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	3	1	287	78	1,093	219	1,362	302	1,077	350	882	456	4,704	1,406
	3	-	239	37	1,047	145	1,309	201	1,026	247	919	297	4,543	927
	5	2	574	70	2,517	348	2,763	499	2,003	603	1,501	605	9,363	2,127
	3	3	547	96	1,445	229	1,277	206	1,035	284	747	255	5,054	1,073
	10	1	518	74	2,220	271	2,618	439	2,061	552	1,765	662	9,192	1,999
	8	3	496	119	1,839	326	2,125	406	1,684	498	1,328	565	7,480	1,917
	7	-	440	61	2,030	253	2,178	332	1,762	425	1,399	503	7,816	1,574
	10	5	677	97	2,198	254	2,271	285	1,659	330	1,262	389	8,077	1,360
	9	2	442	63	2,384	222	2,870	301	2,341	440	2,062	673	10,108	1,701
	3	1	290	49	1,223	146	1,535	254	1,256	305	903	348	5,210	1,103
	4	2	204	48	1,016	202	1,492	302	1,258	358	1,088	386	5,062	1,298
	5	1	187	22	938	105	1,075	168	937	274	825	286	3,967	856
	2	1	459	49	1,873	234	2,257	354	1,751	473	1,543	570	7,885	1,681
	1	-	271	29	1,391	148	1,695	297	1,443	368	1,517	593	6,318	1,435
	7	1	296	34	1,434	165	1,836	302	1,540	348	1,410	458	6,523	1,308
	8	3	627	84	2,594	363	3,115	487	2,541	657	2,201	747	11,086	2,341
	2	1	326	47	1,398	195	1,541	225	1,240	309	1,050	374	5,557	1,151
	5	1	400	62	2,152	238	2,543	389	2,417	561	1,999	691	9,516	1,942
	1	2	179	34	734	131	864	144	659	147	639	212	3,076	670
	4	1	261	37	1,373	176	1,808	283	1,553	411	1,277	405	6,276	1,313
	3	-	281	62	1,675	204	1,925	296	1,699	378	1,357	360	6,940	1,300
	6	1	390	47	1,621	181	1,969	289	1,775	387	1,488	445	7,249	1,350
	109	32	8,391	1,299	36,195	4,755	42,428	6,761	34,717	8,705	29,162	10,280	151,002	31,832

3.3.2 :

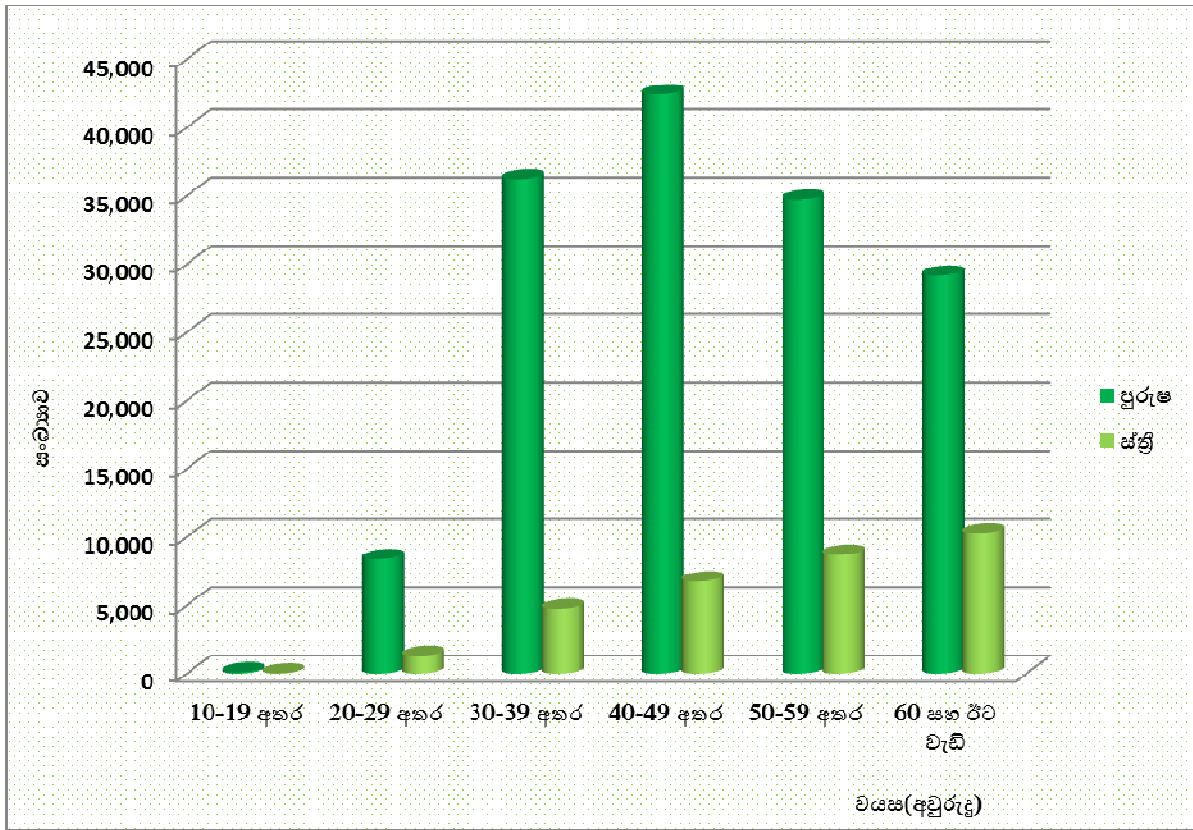
- 2014

	10-19		20-29		30-39		40-49		50-59		60			
		%		%		%		%		%		%		%
	4	2.8	365	3.8	1,312	3.2	1,664	3.4	1,427	3.3	1,338	3.4	6,110	3.3
	3	2.1	276	2.8	1,192	2.9	1,510	3.1	1,273	2.9	1,216	3.1	5,470	3.0
	7	5.0	644	6.6	2,865	7.0	3,262	6.6	2,606	6.0	2,106	5.3	11,490	6.3
	6	4.3	643	6.6	1,674	4.1	1,483	3.0	1,319	3.0	1,002	2.5	6,127	3.4
	11	7.8	592	6.1	2,491	6.1	3,057	6.2	2,613	6.0	2,427	6.2	11,191	6.1
	11	7.8	615	6.3	2,165	5.3	2,531	5.1	2,182	5.0	1,893	4.8	9,397	5.1
	7	5.0	501	5.2	2,283	5.6	2,510	5.1	2,187	5.0	1,902	4.8	9,390	5.1
	15	10.6	774	8.0	2,452	6.0	2,556	5.2	1,989	4.6	1,651	4.2	9,437	5.2
	11	7.8	505	5.2	2,606	6.4	3,171	6.4	2,781	6.4	2,735	6.9	11,809	6.5
	4	2.8	339	3.5	1,369	3.3	1,789	3.6	1,561	3.6	1,251	3.2	6,313	3.5
	6	4.3	252	2.6	1,218	3.0	1,794	3.6	1,616	3.7	1,474	3.7	6,360	3.5
	6	4.3	209	2.2	1,043	2.5	1,243	2.5	1,211	2.8	1,111	2.8	4,823	2.6
	3	2.1	508	5.2	2,107	5.1	2,611	5.3	2,224	5.1	2,113	5.4	9,566	5.2
	1	0.7	300	3.1	1,539	3.8	1,992	4.0	1,811	4.2	2,110	5.3	7,753	4.2
	8	5.7	330	3.4	1,599	3.9	2,138	4.3	1,888	4.3	1,868	4.7	7,831	4.3
	11	7.8	711	7.3	2,957	7.2	3,602	7.3	3,198	7.4	2,948	7.5	13,427	7.3
	3	2.1	373	3.8	1,593	3.9	1,766	3.6	1,549	3.6	1,424	3.6	6,708	3.7
	6	4.3	462	4.8	2,390	5.8	2,932	6.0	2,978	6.9	2,690	6.8	11,458	6.3
	3	2.1	213	2.2	865	2.1	1,008	2.0	806	1.9	851	2.2	3,746	2.0
	5	3.5	298	3.1	1,549	3.8	2,091	4.3	1,964	4.5	1,682	4.3	7,589	4.2
	3	2.1	343	3.5	1,879	4.6	2,221	4.5	2,077	4.8	1,717	4.4	8,240	4.5
	7	5.0	437	4.5	1,802	4.4	2,258	4.6	2,162	5.0	1,933	4.9	8,599	4.7
	141	100.0	9,690	100.0	40,950	100.0	49,189	100.0	43,422	100	39,442	100.0	182,834	100.0

04 -
) - 2014

/

(



3.4 :

/

- 2014

මෙහිදී 2014 වර්ෂයේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව, ඔවුන් සතු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව අනුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස පදනම් කර ගනිමින් විස්තර කරනු ලබයි.

ඒ අනුව අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ වගාබිම් කැබැල්ලක් හෝ සහිත ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 182,834 ක් වන අතර බිම් කැබලි 1 ක් සතු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 59,421 ක් වේ. බිම් කැබලි 2 ක් සතු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 63,038 ක් වේ. බිම් කැබලි 3 ක් සතු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 31,289 ක් වේ. බිම් කැබලි 4 ක් සතු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 13,960 ක් වේ. බිම් කැබලි 5 ක් සතු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 6,266 ක් ලෙස වාර්තා වේ. බිම් කැබලි 6 ක් සතු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 3,220 ක් ලෙස වාර්තා වන අතර බිම් කැබලි 7 ක් 8 ක් 9ක් හා බිම් කැබලි 10 ක් හෝ ඊට වැඩි ප්‍රමාණයක් සතු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව සලකා බැලීමේදී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව පිළිවෙළින් 1,948 ක් 1,540 ක් 930ක් හා 1,222 ක් වේ.

එසේම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සලකා බැලීමේ දී වගාබිම් කැබැල්ලක් හෝ සහිත වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් සිටින්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ වන අතර එම සංඛ්‍යාව වන්නේ 13,427 කි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (3,746) සිටින්නේ පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේය. ගොවිකාරකයින් සතු බිම් කැබලි 1 ක් හිමි ගොවිකාරකයින් සිටින ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය සලකා බැලීමේ දී වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (4,917) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (1,097) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. බිම් කැබලි 2 ක් හිමි ගොවිකාරකයින් සිටින ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස සලකා බැලීමේ දී වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (5,681) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (920) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. බිම් කැබලි 3 ක් හිමි ගොවිකාරකයින් සිටින ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය සලකා බැලීමේ දී වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (2,609) ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (96) පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තා වේ. බිම් කැබලි 4 ක් හිමි ගොවිකාරකයින් සිටින ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය සලකා බැලීමේ දී ද වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (1,372) හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (38) පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

3.4 :

- 2014

/

	/											
	1		2		3		4		5		6	
	2,159	654	2,321	699	82	14	33	5	8	1	10	1
	828	240	1,550	372	981	163	590	75	270	30	157	17
	2,523	766	2,683	700	2,157	379	1,117	157	431	58	179	28
	971	360	1,727	418	1,620	239	445	36	145	11	61	2
	3,575	1,128	2,627	501	1,609	215	693	81	303	36	135	13
	1,848	626	2,459	645	1,423	328	728	155	365	66	244	34
	1,233	408	2,139	491	1,890	314	1,096	174	637	88	339	39
	1,320	367	2,289	429	1,987	303	1,232	140	568	58	278	34
	1,754	536	3,237	600	2,309	300	1,174	119	662	69	373	28
	1,840	487	1,419	313	1,030	170	484	74	213	34	107	7
	3,341	1,023	1,077	193	445	60	117	12	32	5	15	4
	1,481	515	1,352	222	662	76	246	18	113	8	37	2
	2,088	689	3,073	630	1,620	234	637	61	221	19	94	23
	2,887	939	2,319	370	745	84	204	21	53	3	24	3
	2,685	712	2,958	502	530	51	140	10	40	3	31	3
	3,724	1,193	4,795	886	1,551	174	495	45	158	12	72	9
	1,071	381	1,520	335	1,356	231	774	100	390	45	177	19
	2,717	871	3,790	698	1,518	164	633	92	303	42	181	19
	838	259	762	158	499	94	329	53	211	29	149	17
	2,088	688	2,513	424	970	129	339	40	146	11	90	8
	2,191	719	3,190	429	981	107	331	28	115	7	51	1
	2,055	643	2,784	439	1,347	148	570	57	227	20	98	7
	45,217	14,204	52,584	10,454	27,312	3,977	12,407	1,553	5,611	655	2,902	318

	/										
	7		8		9		10				
	32	12	25	6	10	1	24	13	4,704	1,406	6,110
	63	14	41	7	38	8	25	1	4,543	927	5,470
	102	13	74	15	62	5	35	6	9,363	2,127	11,490
	23	2	25	2	27	3	10	-	5,054	1,073	6,127
	75	5	76	9	42	4	57	7	9,192	1,999	11,191
	163	18	109	24	65	5	76	16	7,480	1,917	9,397
	199	23	135	14	66	11	82	12	7,816	1,574	9,390
	155	8	77	10	85	6	86	5	8,077	1,360	9,437
	214	17	175	13	102	10	108	9	10,108	1,701	11,809
	45	9	43	4	10	1	19	4	5,210	1,103	6,313
	14	-	10	-	4	-	7	1	5,062	1,298	6,360
	20	7	30	2	15	1	11	5	3,967	856	4,823
	49	9	41	7	38	5	24	4	7,885	1,681	9,566
	18	4	35	5	17	1	16	5	6,318	1,435	7,753
	26	10	61	9	21	2	31	6	6,523	1,308	7,831
	73	3	94	8	43	3	81	8	11,086	2,341	13,427
	99	16	61	9	47	6	62	9	5,557	1,151	6,708
	144	23	79	10	51	12	100	11	9,516	1,942	11,458
	84	12	54	12	30	10	120	26	3,076	670	3,746
	54	3	36	4	14	4	26	2	6,276	1,313	7,589
	36	1	31	4	6	4	8	-	6,940	1,300	8,240
	39	12	45	9	32	3	52	12	7,249	1,350	8,599
	1,727	221	1,357	183	825	105	1,060	162	151,002	31,832	182,834

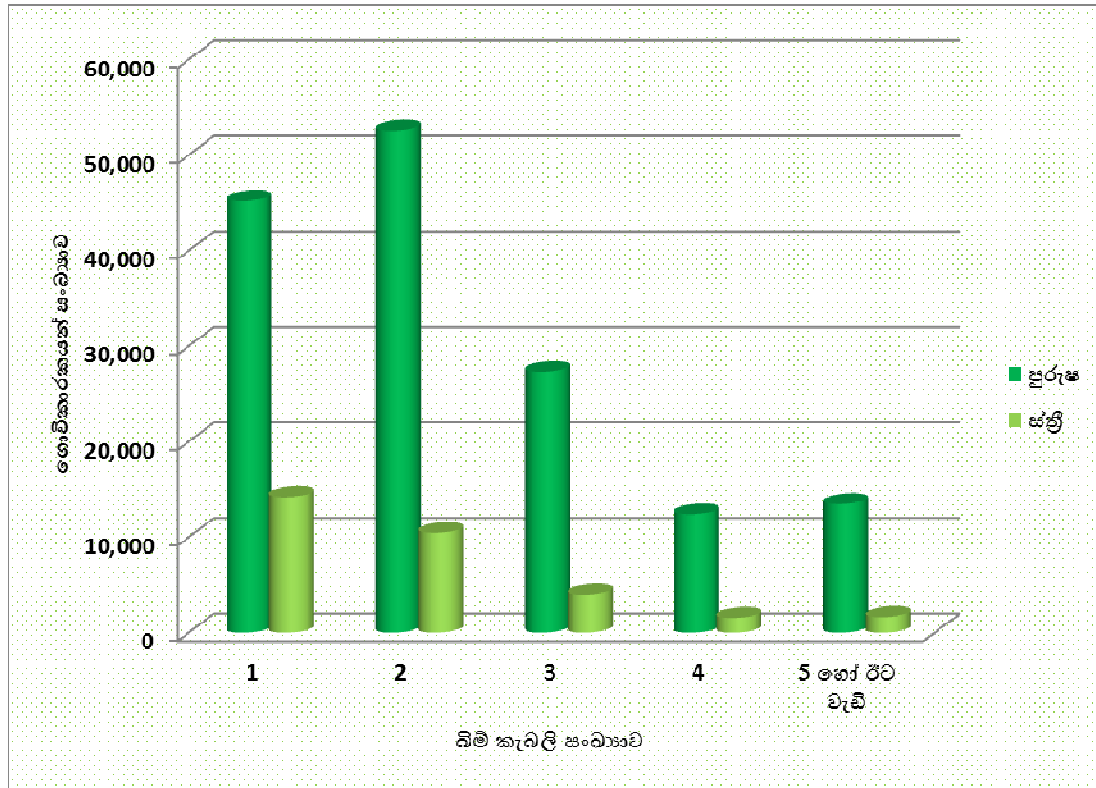
සටහන : කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා තමා සතුව බිම් කැබැල්ලක් නොමැති ගොවිකාරකයින් මෙම වගුවට ඇතුළත් වී නැත.

උදා : එලිමහන් සත්ත්ව පාලන කටයුතු සිදුකරන ගොවිකාරකයින් සහ වෙනත් පුද්ගලයන්ගේ බිම් කැබලිවල සත්ත්ව පාලන කටයුතු සිදුකරන ගොවිකාරකයින් ආදිය යි.

05 -
) - 2014

/

(



3.5 :

/

- 2014

2013/ 2014 ආර්ථික සංගණනයේ කෘෂිකර්ම කටයුතු ගණන් ගැනීම යටතේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් ගොවිකාරකයා වගකීම දරණ බිම් ප්‍රමාණය ස්ත්‍රී පුරුෂ බව අනුව වර්ග කිරීමේදී ගොවිකාරකයින් 182,834 ක් , බිම් ප්‍රමාණයන් සඳහා වගකීම දරන බවට වාර්තාවී ඇති අතර එහි පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 151,002 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 31,832 ක් ද දක්නට ලැබෙන අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව තලාව (13,427) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අඩුම සංඛ්‍යාව (3,746) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තා වේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 1 ට අඩු බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 30,460 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 9,902 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තාවන්නේ (4,063) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (289) මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 1-2 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 33,757 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 8,458 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ (3,020) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව මහවිලච්චිය (849) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 2-3 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 24,484 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 4,744 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ (2,255) ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (648) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 3-4 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 21,809 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 3,707 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ (2,579) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (341) පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 4-5 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 12,321 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 1,867 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ (1,294) ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (176) තඹුන්තේගම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 5-7 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 14,756 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 1,874 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ ගලෙන්බිදුණුවැව (1,445) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව නැගෙනහිර නුවරගම පළාත (175) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 7-9 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 6,452 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 650 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන (823) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (61) රාජාංගනය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 9-10 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 1,749 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 166 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ හොරොච්චොතන (214) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (14) නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 10-15 අතර බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 3,880 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 342 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ හොරොච්චොතන (597) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත (27) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

අක්කර 15 ට වැඩි බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳ අවධානය යොමු කිරීමේදී පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 1,334 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 122 ක් ද වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ හොරොච්චොතන (253) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව පදවිය (12) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

3.5 :

- 2014

/

	1		12		23		34		45		57	
	957	332	986	302	540	140	276	65	891	256	906	271
	418	130	838	284	1,012	200	638	113	444	63	615	67
	1,632	555	2,093	603	1,572	355	1,177	232	872	147	1,005	123
	202	87	615	234	788	219	786	189	770	138	948	139
	1,847	594	2,011	581	1,572	324	988	193	743	110	888	106
	1,231	404	1,610	506	1,274	338	958	260	668	130	860	175
	975	340	1,660	445	1,316	250	1,028	181	795	119	976	118
	789	247	1,349	283	1,230	263	967	153	781	94	1,232	162
	903	312	2,135	515	1,929	326	1,491	189	1,148	146	1,321	124
	1,040	265	1,160	282	831	209	554	110	456	75	545	88
	2,024	620	1,461	387	753	167	345	54	185	33	160	15
	987	359	1,034	256	711	128	435	52	245	23	281	18
	1,630	524	1,310	391	1,032	248	1,554	258	682	107	915	87
	1,950	710	1,674	352	1,369	211	656	98	321	36	232	20
	2,427	648	874	145	605	84	1,969	377	158	18	325	22
	3,054	1,009	2,455	565	1,448	238	2,231	348	586	75	772	59
	690	217	1,249	403	944	194	796	134	578	73	637	79
	2,531	798	2,303	497	1,389	210	1,579	282	525	64	712	62
	482	176	739	199	534	114	403	69	299	43	347	39
	1,406	478	2,066	459	1,176	183	652	78	358	45	331	41
	1,826	636	2,111	332	1,056	148	1,186	118	285	30	306	22
	1,459	461	2,024	437	1,403	195	1,140	154	531	42	442	37
	30,460	9,902	33,757	8,458	24,484	4,744	21,809	3,707	12,321	1,867	14,756	1,874

3.5 :

- 2014 ()

/

	7 9		9 10		10 15		15			
	72	16	17	5	49	17	10	2	4,704	1,406
	274	31	84	6	171	25	49	8	4,543	927
	443	54	132	14	311	34	126	10	9,363	2,127
	480	38	107	11	290	15	68	3	5,054	1,073
	481	41	150	13	328	27	184	10	9,192	1,999
	406	47	108	15	259	27	106	15	7,480	1,917
	527	58	144	25	304	30	91	8	7,816	1,574
	741	82	198	16	557	40	233	20	8,077	1,360
	646	54	182	10	295	21	58	4	10,108	1,701
	266	38	88	7	208	21	62	8	5,210	1,103
	84	13	12	2	21	6	17	1	5,062	1,298
	121	3	35	3	85	9	33	5	3,967	856
	362	39	96	13	225	8	79	6	7,885	1,681
	56	5	20	-	26	3	14	-	6,318	1,435
	90	8	23	-	37	5	15	1	6,523	1,308
	274	22	78	6	148	13	40	6	11,086	2,341
	339	25	89	7	186	10	49	9	5,557	1,151
	266	18	59	1	128	9	24	1	9,516	1,942
	136	16	36	3	72	10	28	1	3,076	670
	142	18	41	5	85	5	19	1	6,276	1,313
	110	9	17	1	33	2	10	2	6,940	1,300
	136	15	33	3	62	5	19	1	7,249	1,350
	6,452	650	1,749	166	3,880	342	1,334	122	151,002	31,832

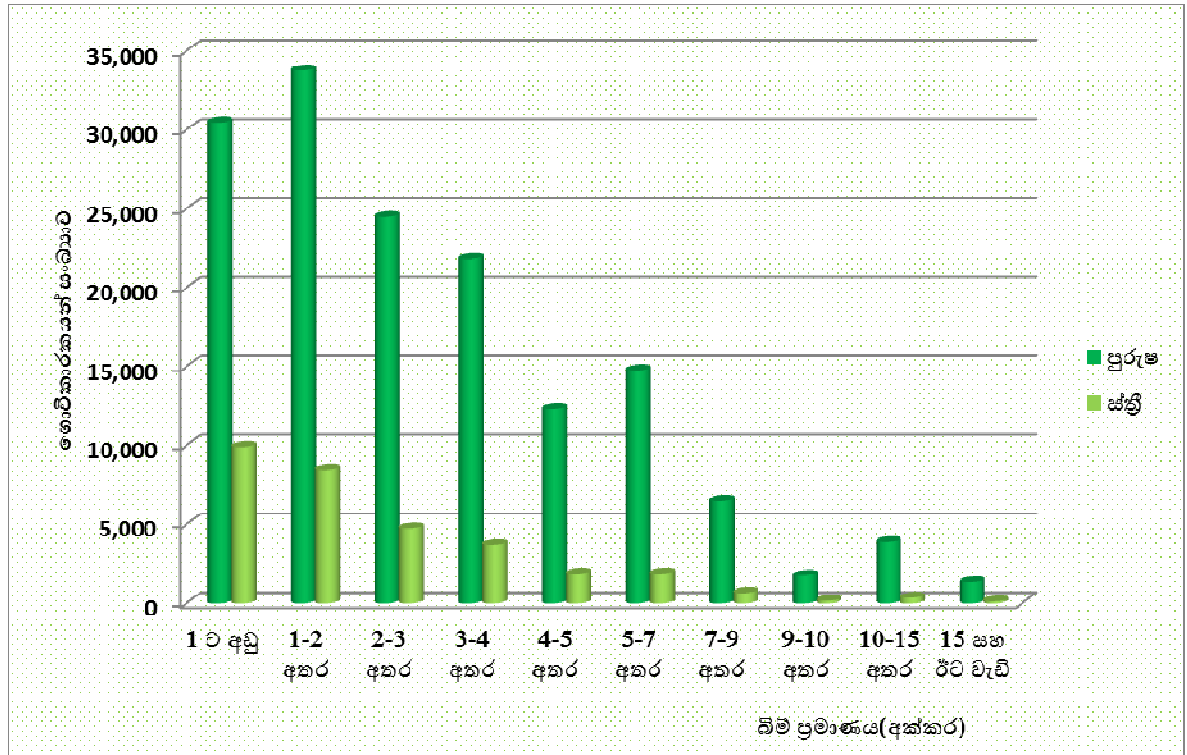
සටහන : කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා තමා සතුව බිම් කැබලිලක් නොමැති ගොවිකාරකයින් මෙම වගුවට ඇතුළත් වී නැත.

උදා : එලිමහන් සත්ත්ව පාලන කටයුතු සිදුකරන ගොවිකාරකයින් සහ වෙනත් පුද්ගලයන්ගේ බිම් කැබලිවල සත්ත්ව පාලන කටයුතු සිදුකරන ගොවිකාරකයින් ආදියයි.

06 -

/

() - 2014



3.6 :

() - 2014

මේ යටතේදී අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවි කාර්ෂ්‍යයේ විශාලත්වය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව සහ බිම් ප්‍රමාණයේ ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ විස්තර කරනු ලබයි. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 182,834 ක් හා මුළු බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 528,488 ක් වේ. එම දිස්ත්‍රික්කයේ අක්කර 1 ට අඩු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 40,362 ක් වන අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 21,420 ක් වේ. අක්කර 1-2 අතර ගොවිකාරකයින් 42,215 ක් වාර්තා වන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 54,278 කි. අක්කර 2-3 අතර ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 29,228 කි. බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 69,076 කි. අක්කර 3-4 අතර ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 25,516 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය 81,911 ක් වේ. අක්කර 4-5 අතර වාර්තා වන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 14,188 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 60,193 ක් වේ. අක්කර 5-6 අතර ගොවිකාරකයින් 10,599 ක් ද අක්කර 55,642 ක බිම් ප්‍රමාණයක් ද වාර්තා වේ. අක්කර 6-7 අතර ගොවිකාරකයින් 6,031 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 37,770 කි. අක්කර 7-8 අතර ගොවිකාරකයින් 4,097 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 29,779 ක් ලෙස වාර්තා වේ. අක්කර 8-9 අතර ගොවිකාරකයින් 3,005 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 24,813 ක් වශයෙන් දැක්වේ. අක්කර 9-10 අතර වාර්තා වන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 1,915 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 17,746 ක් වේ. අක්කර 10-15 අතර ගොවිකාරකයින් 4,222 ක් හා අක්කර 49,077 ක බිම් ප්‍රමාණයක් වාර්තා වේ. අක්කර 15-20 අතර ගොවිකාරකයින් 982 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 16,440 ක් වාර්තා වේ. අක්කර 20 ට වැඩි ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 474 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 12,344 කි.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 01ට අඩු බිම් ප්‍රමාණය යටතේ වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (4,063) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 2,141) වාර්තා වන්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 01 ට අඩු මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 10% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 01ට අඩු බිම් ප්‍රමාණය යටතේ අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (289) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 160) වාර්තා වන්නේ මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය අක්කර 1 ට අඩු මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.75% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 1 - 2 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (3,020) ක් හා බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 3,969) වාර්තා වන්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 1 - 2 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 7.31% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 1 - 2 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (849) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 1,086) වාර්තා වන්නේ මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය අක්කර 1 - 2 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 2% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 2 - 3 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (2,255) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 5,205) වාර්තා වන්නේ ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 2 - 3 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 7.76% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 2 - 3 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (648) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 1,440) වාර්තා වන්නේ පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය අක්කර 2 - 3 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 2.15% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 3 - 4 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (2,579) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 8,087) වාර්තා වන්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 3 - 4 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 9.87% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 3 - 4 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (341) හා බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 1,070) වාර්තා වන්නේ පදවිය

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය අක්කර 3 - 4 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 1.31 % ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 4 - 5 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (1,294) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 5,547) වාර්තා වන්නේ ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 4 - 5 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 9.2% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 4 - 5 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (176) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 745) වාර්තා වන්නේ තඹුන්තේගම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 1.2% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 5 - 6 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (1,089) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 5,468) වාර්තා වන්නේ පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 5 - 6 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 9.8% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 5 - 6 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (125) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 658) වාර්තා වන්නේ නැගෙනහිර නුවරගම පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 1.2% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 6 - 7 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (609) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 3,818) වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 6 - 7 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 10.1% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 6 - 7 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (50) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 312) වාර්තා වන්නේ නැගෙනහිර නුවරගම පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.8 % ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 7 - 8 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (483) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 3,529) වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 7 - 8 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 11.8% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 7 - 8 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (32) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 231) වාර්තා වන්නේ රාජාංගනය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.8 % ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 8-9 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (340) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 2,809) වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 8 - 9 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 11.3% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 8 - 9 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (23) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 185) වාර්තා වන්නේ පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.7% ක් වේ.

9 - 10 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (214) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 1,988) වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 9 - 10 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 11.2% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 9 - 10 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (14) සහ අඩුම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 128) නැගෙනහිර නුවරගම පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය අක්කර 9 - 10 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.7% ක් වේ.

අක්කර 10 - 15 අතර බිම් ප්‍රමාණය සැලකිල්ලට ගතහොත් වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (597) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 7,033) වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 10 - 15 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 14.3% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 10 - 15 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (27) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 316) වාර්තා වන්නේ නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය අක්කර 10 - 15 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.6% ක් වේ.

15 - 20 අතර වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (163) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 2,731) හොරොච්චොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයන් වාර්තා වී ඇත. එය මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 16.6% ක් වේ. එමෙන්ම අක්කර 15 - 20 අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (5) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 85) වාර්තා වන්නේ පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය අක්කර 15 - 20 අතර මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.5% කි.

අක්කර 20 හා ඊට වැඩි බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (90) හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 2,368) වාර්තා වන්නේ හොරොච්චොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය අක්කර 20 හා ඊට වැඩි මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 19.2% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ අක්කර 20 හා ඊට වැඩි, අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (3) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 64) ගල්නෑව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය අක්කර 20 හා ඊට වැඩි මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.5% ක් වේ.

සමස්තයක් ලෙස ගත් විට අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ මුළු බිම් ප්‍රමාණයෙන් වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 41,983) වාර්තා වන්නේ හොරොච්චොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 7.9% කි. අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 1,032) වාර්තා වන්නේ නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 2 % කි.

3.6 :

() - 2014

	()													
	1		12		23		34		45		56		67	
	1,289	632	1,288	1,450	680	1,440	341	1,070	1,147	4,608	1,089	5,468	88	534
	548	299	1,122	1,418	1,212	2,847	751	2,441	507	2,169	408	2,151	274	1,725
	2,187	1,151	2,696	3,419	1,927	4,384	1,409	4,630	1,019	4,364	644	3,389	484	3,032
	289	160	849	1,086	1,007	2,265	975	3,158	908	3,797	633	3,272	454	2,799
	2,441	1,289	2,592	3,225	1,896	4,263	1,181	3,834	853	3,601	617	3,238	377	2,357
	1,635	840	2,116	2,676	1,612	3,671	1,218	3,974	798	3,414	647	3,410	388	2,448
	1,315	722	2,105	2,746	1,566	3,582	1,209	3,972	914	3,912	647	3,426	447	2,817
	1,036	555	1,632	2,119	1,493	3,456	1,120	3,674	875	3,766	785	4,136	609	3,818
	1,215	723	2,650	3,517	2,255	5,205	1,680	5,559	1,294	5,547	855	4,530	590	3,721
	1,305	707	1,442	1,818	1,040	2,334	664	2,168	531	2,264	403	2,115	230	1,443
	2,644	1,311	1,848	2,253	920	2,010	399	1,294	218	922	125	658	50	312
	1,346	696	1,290	1,652	839	1,915	487	1,599	268	1,148	183	962	116	728
	2,154	1,123	1,701	2,201	1,280	2,988	1,812	5,740	789	3,356	582	3,087	420	2,622
	2,660	1,390	2,026	2,644	1,580	3,671	754	2,431	357	1,516	172	903	80	497
	3,075	1,583	1,019	1,383	689	1,712	2,346	7,166	176	745	280	1,509	67	420
	4,063	2,141	3,020	3,969	1,686	3,935	2,579	8,087	661	2,803	556	2,949	275	1,718
	907	520	1,652	2,169	1,138	2,622	930	3,050	651	2,788	431	2,278	285	1,789
	3,329	1,778	2,800	3,659	1,599	3,795	1,861	5,880	589	2,523	498	2,650	276	1,729
	658	369	938	1,189	648	1,488	472	1,558	342	1,458	258	1,357	128	804
	1,884	1,060	2,525	3,240	1,359	3,062	730	2,386	403	1,714	242	1,270	130	813
	2,462	1,329	2,443	3,242	1,204	2,791	1,304	4,091	315	1,337	220	1,167	108	674
	1,920	1,043	2,461	3,204	1,598	3,639	1,294	4,146	573	2,441	324	1,716	155	969
	40,362	21,420	42,215	54,278	29,228	67,076	25,516	81,911	14,188	60,193	10,599	55,642	6,031	37,770

3.6 :

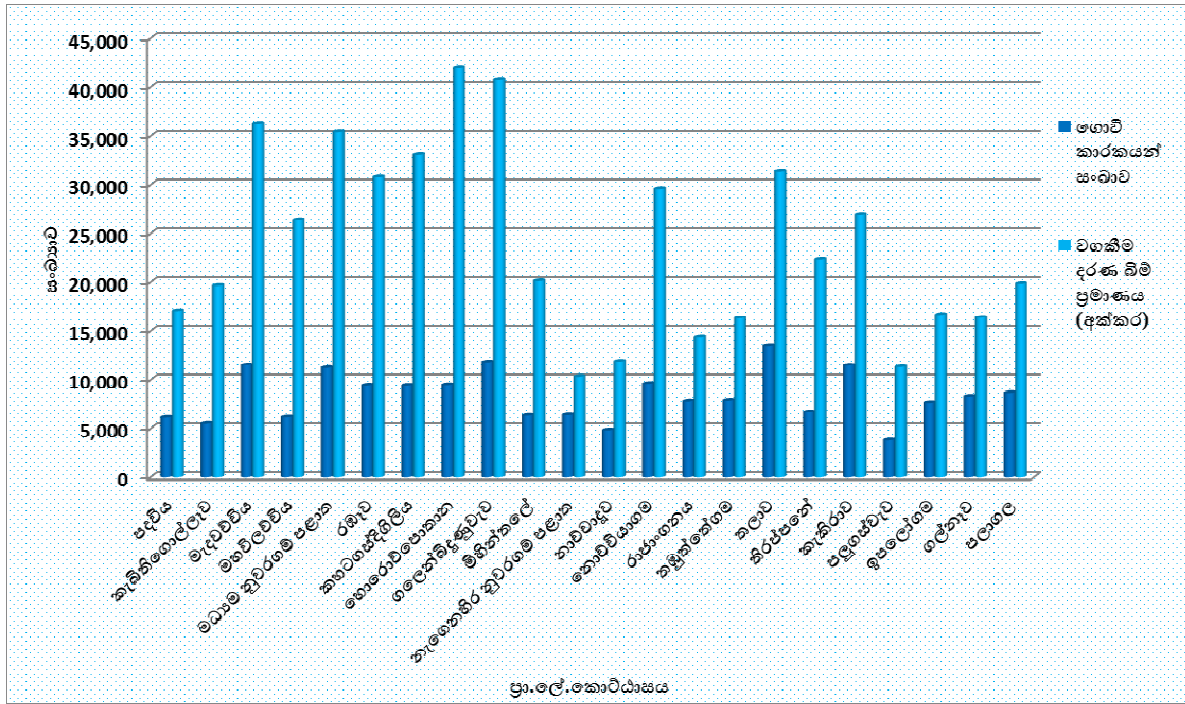
() - 2014 ()

	()														
	7 8		8 9		9 10		10 15		15 20		20				%
	65	457	23	185	22	199	66	725	5	85	7	194	6,110	17,047	3.2
	176	1,283	129	1,071	90	832	196	2,255	41	678	16	476	5,470	19,644	3.7
	298	2,161	199	1,643	146	1,358	345	4,012	85	1,419	51	1,295	11,490	36,258	6.9
	322	2,314	196	1,602	118	1,082	305	3,523	49	802	22	551	6,127	26,411	5.0
	309	2,229	213	1,749	163	1,506	355	4,172	125	2,085	69	1,864	11,191	35,410	6.7
	270	1,973	183	1,517	123	1,142	286	3,335	86	1,435	35	897	9,397	30,732	5.8
	323	2,357	262	2,173	169	1,570	334	3,871	74	1,247	25	653	9,390	33,049	6.3
	483	3,529	340	2,809	214	1,988	597	7,033	163	2,731	90	2,368	9,437	41,983	7.9
	420	3,061	280	2,330	192	1,784	316	3,671	50	816	12	270	11,809	40,735	7.7
	176	1,288	128	1,056	95	879	229	2,670	43	711	27	676	6,313	20,127	3.8
	59	427	38	310	14	128	27	316	14	247	4	126	6,360	10,312	2.0
	65	471	59	486	38	355	94	1,101	26	439	12	327	4,823	11,879	2.2
	218	1,586	183	1,513	109	1,013	233	2,709	61	1,018	24	620	9,566	29,575	5.6
	32	231	29	239	20	183	29	342	9	156	5	150	7,753	14,353	2.7
	41	300	57	466	23	211	42	472	11	196	5	114	7,831	16,278	3.1
	168	1,217	128	1,057	84	775	161	1,825	25	420	21	499	13,427	31,396	5.9
	200	1,454	164	1,359	96	892	196	2,272	42	723	16	413	6,708	22,329	4.2
	140	1,028	144	1,192	60	555	137	1,576	15	257	10	260	11,458	26,883	5.1
	90	656	62	514	39	365	82	951	19	318	10	260	3,746	11,287	2.1
	85	621	75	615	46	425	90	1,046	16	280	4	105	7,589	16,638	3.1
	63	456	56	457	18	168	35	412	9	148	3	64	8,240	16,335	3.1
	94	682	57	468	36	335	67	788	14	230	6	165	8,599	19,827	3.8
	4,097	29,779	3,005	24,813	1,915	17,746	4,222	49,077	982	16,440	474	12,344	182,834	528,488	100.0

සටහන : කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා තමා සතුව බිම් කැබලිලක් නොමැති ගොවිකාරකයින් මෙම වගුවට ඇතුළත් වී නැත.

උදා : එලිමහන් සත්ත්ව පාලන කටයුතු සිදුකරන ගොවිකාරකයින් සහ වෙනත් පුද්ගලයන්ගේ බිම් කැබලිවල සත්ත්ව පාලන කටයුතු සිදු කරන ගොවිකාරකයින් ආදිය යි.

07 :
() - 2014



3.7.

() - 2014

මේ යටතේදී අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිකාරකයාගේ කාරක තත්ත්වය අනුව ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව, බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව හා බිම් ප්‍රමාණයේ ව්‍යාප්තිය පිළිබඳ විස්තර කරනු ලබයි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ වගකීම දරන කාරක තත්ත්වය අනුව 182,185 ක ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් වාර්තා වන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 528,488 කි. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ තමාගේම වැඩ කරන මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 178,564 ක් වන අතර එම මුළු බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 516,952 ක් වේ. එම දිස්ත්‍රික්කයේ ආයතන වෙනුවෙන් වැඩ කරන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 408 ක් ලෙස වාර්තා වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 944 කි. පුද්ගලික අය වෙනුවෙන් වැඩ කරන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 1,777 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 6,042 ක් ලෙස වාර්තා වේ. හවුලේ වැඩ කරන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 1,437 ක් හා බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 4,550 ක් ලෙස වාර්තා වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ තමාගේම වැඩ කරන වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (13,222) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 41,478) වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය තමාගේම වැඩ කරන මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 8% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ තමාගේම වැඩ කරන අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (3,684) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 9,452) වාර්තා වන්නේ නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 1.8% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ ආයතන වෙනුවෙන් වැඩ කරන වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (95) වාර්තා වන්නේ මධ්‍යම නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. දිස්ත්‍රික්කය තුළ ආයතන වෙනුවෙන් වැඩ කරන මුළු බිම් ප්‍රමාණයෙන් වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 268) වාර්තා වන්නේ ද මධ්‍යම නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය ආයතන වෙනුවෙන් වැඩ කරන මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 28.4% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ ආයතන වෙනුවෙන් වැඩ කරන අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (02) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 01) රාජාංගනය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ පුද්ගලික අය වෙනුවෙන් වැඩ කරන වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (277) නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තාවන අතර වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් (අක්කර 864) වාර්තා වන්නේ මධ්‍යම නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය පුද්ගලික අය වෙනුවෙන් වැඩ කරන මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 14.3% ක් වේ. දිස්ත්‍රික්කය තුළ පුද්ගලික අය වෙනුවෙන් වැඩ කරන අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (18) හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 54) වාර්තා වන්නේ නාවලප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.9% ක් වේ.

දිස්ත්‍රික්කය තුළ වෙනත් අය සමඟ හවුලේ වැඩ කරන වැඩිම ගොවිකාරකයින් (317) සහ වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 1300) වාර්තා වන්නේ ගලෙන්බිඳුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය වෙනත් අය සමඟ හවුලේ වැඩ කරන මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 28.6% ක් වේ. මේ යටතේ අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (3) කැබිනිගොල්ලැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 10) වාර්තා වන්නේ පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි.

සමස්තයක් ලෙස ගත් විට අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවි කාර්ෂ්‍යයට අදාළ ගොවි කාරකයාගේ කාරක තත්ත්වය අනුව වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් හා වැඩිම බිම් ප්‍රමාණයක් වාර්තා වන්නේ

තමාගේම වැඩ කරන අංශයෙනි. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවි කාණ්ඩයට අදාළ ගොවි කාරකයාගේ කාරක තත්ත්වය අනුව අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් හා අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් වාර්තා වන්නේ ආයතනයක් වෙනුවෙන් වැඩ කරන අංශයෙනි.

3.7 :

- 2014

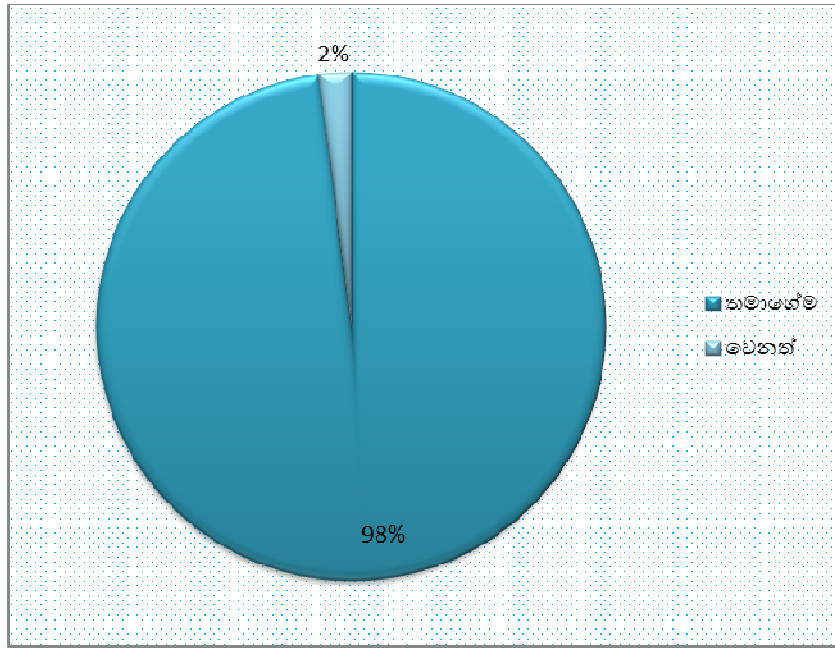
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
	6,055	16,934	22	40	24	63	5	10	6,106	17,047
	5,387	19,385	4	8	51	240	3	11	5,445	19,644
	11,268	35,460	14	57	159	541	38	200	11,479	36,258
	6,009	26,064	5	19	33	144	69	185	6,116	26,411
	10,837	34,110	95	268	167	864	36	168	11,135	35,410
	9,100	30,039	11	15	90	260	129	419	9,330	30,732
	9,167	32,446	37	66	140	351	46	186	9,390	33,049
	9,290	41,478	8	63	29	102	87	340	9,414	41,983
	11,321	39,139	15	26	109	271	317	1,300	11,762	40,735
	6,220	19,822	7	28	61	227	24	51	6,312	20,127
	5,952	9,452	18	38	277	752	22	71	6,268	10,312
	4,701	11,714	5	23	18	54	31	88	4,755	11,879
	9,427	29,237	12	35	51	210	41	93	9,531	29,575
	7,655	14,191	2	1	29	96	35	65	7,721	14,353
	7,686	15,898	17	23	97	247	31	109	7,831	16,278
	13,222	30,754	25	52	90	401	53	189	13,390	31,396
	6,582	21,938	9	22	49	183	39	186	6,679	22,329
	11,156	26,268	33	40	133	405	68	170	11,390	26,883
	3,684	11,051	8	17	33	150	21	69	3,746	11,287
	7,473	16,280	39	84	54	213	15	61	7,581	16,638
	8,100	16,054	11	12	34	104	93	165	8,238	16,335
	8,272	19,238	11	10	49	164	234	414	8,566	19,827
	178,564	516,952	408	944	1,777	6,042	1,437	4,550	182,185	528,488

සටහන : දිස්ත්‍රික්කය තුළ වාර්තාවී ඇති උප ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව මීට ඇතුළත් වී නොමැත.

08 -

(

) - 2014



* මෙම රූප සටහනෙහි වෙනත් යටතේ ආයතනයක් වෙනුවෙන්, පුද්ගලික අය වෙනුවෙන්, වෙනත් අය සමඟ හවුලේ යන තුනෙහිම එකතුව දැක්වේ.

3.8 :

() - 2014

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ වාර්තා වී ඇති ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව හා බිම් ප්‍රමාණය කාරකයාගේ කාරක තත්ත්වය අනුව තමාගේම, ආයතනයක් වෙනුවෙන්, පුද්ගලික අය වෙනුවෙන් හා වෙනත් අය සමග හවුලේ වැඩ කරන වශයෙන් කොටස් හතරකට බෙදා ගණනය කර ඇත.

ඒ අනුව අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 182,186 ක් වන අතර වගකීම දරන බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 528,488 ක් වේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ තමාගේම කාරක තත්ත්වය යටතේ ගොවිකාරකයින් 178,564 ක් සිටින අතර ඔවුන් වගකීම දරන බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 516,952 කි. තමාගේම කාරක තත්ත්වය යටතේ වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (41,102) වාර්තා වන්නේ අක්කර 1 - 2 අතර බිම් ප්‍රමාණය යටතේය. වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 108,349) වාර්තා වී ඇත්තේ අක්කර 7 - 10 යටතේය.

ආයතනයක් වෙනුවෙන් කාරක තත්ත්වය දරන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 408 ක් වන අතර ඒ යටතේ වාර්තාවී ඇති බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 944 ක් වේ. මෙම කාණ්ඩයේ, බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 1 - 2 අතර ගොවිකාරකයින් 109 ක් වාර්තාවී ඇති අතර වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 142) වාර්තා වන්නේ අක්කර 2 - 3 අතර ය.

පුද්ගලික අය වෙනුවෙන් කාරක තත්ත්වය දරන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 1,777 ක් ලෙස වාර්තාවී ඇති අතර මේ යටතේ වාර්තාවී ඇති බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 6,042 ක් වේ. එසේම මෙම කාණ්ඩය යටතේ වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (380) බිම් කැබැල්ලේ ප්‍රමාණය අක්කර 1 - 2 අතර වාර්තා වී ඇති අතර වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය (අක්කර 1,464) අක්කර 10 - 20 හා ඊට වැඩි බිම් ප්‍රමාණය යටතේ වාර්තාවී ඇත.

වෙනත් අය සමග හවුලේ කාරක තත්ත්වය දරන ගොවිකාරකයින් 1,437 ක් වාර්තාවී ඇති අතර මේ යටතේ වගකීම දරන බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 4,550 ක් වේ. එයින් ගොවිකාරකයින් 176 ක් අක්කර 3 - 4 බිම් ප්‍රමාණය යටතේ වාර්තා වේ. වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය ද අක්කර 7 - 10 යටතේ (අක්කර 1,040) වාර්තාවී ඇත.

3.8 :

() - 2014

	()	()	()	()	()	()	()	()	()	
1/4	100	13	2	0	2	0	5	1	109	14
1/4 1/2	4,867	1,603	13	4	70	22	29	9	4,979	1,638
1/2 1	34,289	19,260	121	68	352	193	199	111	34,961	19,633
1 2	41,102	52,940	109	130	380	464	378	463	41,969	53,997
2 3	28,476	65,396	64	142	272	608	270	613	29,082	66,758
3 4	25,084	80,520	41	132	173	554	176	560	25,474	81,766
4 5	13,967	59,270	17	70	123	517	94	397	14,201	60,254
5 7	10,349	54,357	16	83	156	795	89	467	10,610	55,702
7 10	14,812	108,349	11	87	128	935	137	1,040	15,088	110,410
10 20	5,066	63,632	11	133	106	1,464	54	699	5,237	65,928
20	452	11,612	3	95	15	490	6	190	476	12,386
	178,564	516,952	408	944	1,777	6,042	1,437	4,550	182,186	528,488

සටහන : දිස්ත්‍රික්කය තුළ වාර්තාවී ඇති උප ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව මීට ඇතුළත් වී නොමැත.

3.9 : /
- 2014

මේ යටතේ 2014 වසරේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පර්චස් 40 ට වැඩි හෝ කෘෂි නිෂ්පාදනයෙන් වැඩි කොටසක් අලෙවිය සඳහා යොදා ගන්නා ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව ඔවුන්ගේ ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය අනුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස පදනම් කර ගනිමින් විස්තර කරනු ලබයි.

ඒ අනුව අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ වී වගාවේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 90,885 ක් වන අතර එහි වී වගාවේ නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 79,010 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 11,875 ක් ද වේ.

ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් වී වගාවේ නිරතවී ඇති වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (9,048) ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 10% කි. එහි වී වගාවේ නිරත පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 7,921 ක් වන අතර ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 1,127 ක් වේ. දෙවනුවට වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වී වගාවේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇත්තේ තලාව (7,034) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය 7.7%ක ප්‍රතිශතයකි. එහි පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 6,157 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 877 ක් ද වාර්තාවී ඇත. එමෙන්ම අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් වාර්තාවී ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත (1,135) වේ. මෙහි වී වගාවේ නිරත වූ පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 975 ක් සිටින අතර ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 160 ක් වාර්තා වී ඇත.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ පදිංචි ගොවිකාරකයින් තේ වගාවේද නිරත වී සිටින බව දක්නට ලැබෙන අතර තේ වගාවේ නිරත ගොවිකාරකයින් (232) අතරින් පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 192 ක් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 40 ක් වාර්තා වේ. රාජ්‍යාංගනය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙහි තේ වගාවේ නිරත වී ඇති ගොවිකාරකයින් දක්නට නොලැබේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ රබර් වගාවේ නිරත වී ඇති ගොවිකාරකයින් 38 ක් වාර්තා වන අතර එහි පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 33 ක් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 05 ක් දක්නට ලැබේ. ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් රබර් වගාවේ නිරත වී ඇති වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (09) පලාගල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 23.7% කි. එහි රබර් වගාවේ නිරත පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 07 ක් වන අතර ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 02 ක් වේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ පොල් වගාවේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 154,953 ක් වන අතර එහි පොල් වගාවේ නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 128,154 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 26,799 ක් ද වේ. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් පොල් වගාවේ නිරතවී ඇත්තේ තලාව (10,785) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 7% කි. දෙවනුවට වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (10,452) පොල් වගාවේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇත්තේ කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය 6.7% ක ප්‍රතිශතයකි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් වාර්තාවී ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය පලුගස්වැව (3,083) වේ. එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 2% ක අගයකි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ වෙනත් ස්ථීර බෝග වගාවේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 155,928 ක් වන අතර එහි නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 128,791 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 27,137 ක් ද වේ.

ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් වෙනත් ස්ථීර බෝග වගාවේ නිරතවී ඇති වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව තලාව (10,856) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 7% කි. දෙවනුවට වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (10,526) වෙනත් ස්ථීර බෝග වගාවේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇත්තේ කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය 6.8% ක ප්‍රතිශතයකි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (3,332) වාර්තාවී ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය පලුගස්වැව වේ. එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 2.1% ක අගයකි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ වෙනත් කාලීන බෝග වගාවේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 94,530 ක් වන අතර එම වගාවේ නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 80,681 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 13,849 ක් ද වේ.

ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් වෙනත් කාලීන බෝග වගාවේ නිරතවී ඇති වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (7,838) ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 8.3% කි. දෙවනුවට වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (7,554) වාර්තාවී ඇත්තේ කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය 8%ක ප්‍රතිශතයකි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (839) වාර්තාවී ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය පදවිය වේ. එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 0.9% ක අගයකි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ ගව පාලනයේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 10,980 ක් වන අතර එහි ගව පාලනයේ නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 10,009 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 971 ක් ද වේ.

ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් ගව පාලනයේ නිරතවී ඇති වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව හොරොවපොතාන (788) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 7.2% කි. දෙවනුවට වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව වාර්තාවී ඇත්තේ මැදවව්විය (758) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය 6.9% කි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (207) වාර්තාවී ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය පලුගස්වැව වේ. එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 1.9% ක අගයකි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ එළු පාලනයේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 823 ක් වන අතර එහි එළු පාලනයේ නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 739 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 84 ක් ද වේ.

ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් එළු පාලනයේ නිරතවී ඇති වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව මධ්‍යම නුවරගම පළාත (87) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 10.6% කි. දෙවනුවට වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (81) එළු පාලනයේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇත්තේ කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය 9.8% ක ප්‍රතිශතයකි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (10) වාර්තාවී ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය වන්නේ ගලෙන්බිදුණුවැව වේ. එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 1.2% ක අගයකි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ ඌරන් පාලනය ද සිදු කෙරෙන බවට වාර්තාවී ඇති අතර ඌරන් පාලනයේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 186 ක් වන අතර එහි ඌරන් පාලනයේ නිරත පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 170 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 16 ක් ද වේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ කුකුළු පාලනයේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 11,482 ක් වන අතර එහි කුකුළු පාලනයේ නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 10,115 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 1,367 ක් ද වේ.

ගොවිකාරකයින් පදිංචි ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් සැලකිල්ලට ගතහොත් කුකුළු පාලනයේ නිරතවී ඇති වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (945) මධ්‍යම නුවරගම පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස 8.2% කි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (187) වාර්තාවී ඇති ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය පලුගස්වැව වේ. එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 1.6% ක අගයකි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ වෙනත් සත්ත්ව පාලනයේ නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 111 ක් වන අතර එහි වෙනත් සත්ත්ව පාලනයේ නිරත වූ පුරුෂයින් සංඛ්‍යාව 100 ක් ද ස්ත්‍රීන් සංඛ්‍යාව 11 ක් ද වේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය තුළ ජල ජීවි වගාව ද සිදු කෙරෙන බවට වාර්තාවී ඇති අතර එහි නිරත වූ බවට වාර්තාවී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 102 ක් වන එහි පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 92 ක් ද ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 10 ක් ද වේ.

3.9 :

/

- 2014

	1,972	1,529	443	26	21	5	4	4	-	4,447	3,432	1,015	3,742	2,874	868
	3,098	2,658	440	6	6	-	-	-	-	4,785	3,994	791	4,726	3,940	786
	2,298	1,975	323	9	7	2	4	3	1	10,242	8,377	1,865	10,341	8,461	1,880
	3,359	2,888	471	2	2	-	-	-	-	4,864	4,019	845	5,350	4,411	939
	4,322	3,792	530	3	3	-	3	3	-	9,596	7,900	1,696	9,942	8,158	1,784
	3,775	3,090	685	8	2	6	-	-	-	8,338	6,672	1,666	8,482	6,774	1,708
	5,587	4,788	799	5	5	-	-	-	-	6,499	5,358	1,141	6,267	5,201	1,066
	6,825	5,978	847	21	17	4	1	-	1	8,639	7,428	1,211	8,628	7,428	1,200
	9,048	7,921	1,127	5	5	-	-	-	-	9,661	8,274	1,387	9,606	8,232	1,374
	2,490	2,170	320	3	2	1	-	-	-	5,424	4,507	917	5,576	4,593	983
	1,135	975	160	5	5	-	3	3	-	5,103	4,035	1,068	5,459	4,328	1,131
	2,292	2,063	229	2	1	1	-	-	-	3,882	3,194	688	4,256	3,478	778
	4,536	3,951	585	7	4	3	2	2	-	7,720	6,365	1,355	7,971	6,560	1,411
	3,488	3,048	440	-	-	-	-	-	-	7,087	5,773	1,314	7,022	5,723	1,299
	4,175	3,612	563	9	7	2	3	3	-	7,358	6,122	1,236	7,022	5,840	1,182
	7,034	6,157	877	17	15	2	-	-	-	10,785	8,923	1,862	10,856	8,953	1,903
	3,268	2,815	453	11	10	1	-	-	-	5,363	4,438	925	5,208	4,295	913
	6,787	5,928	859	21	20	1	3	2	1	10,452	8,689	1,763	10,526	8,763	1,763
	1,566	1,349	217	10	9	1	-	-	-	3,083	2,526	557	3,332	2,738	594
	4,200	3,697	503	9	6	3	3	3	-	6,875	5,684	1,191	6,603	5,439	1,164
	4,420	3,991	429	14	10	4	3	3	-	7,121	6,010	1,111	7,257	6,099	1,158
	5,210	4,635	575	39	35	4	9	7	2	7,629	6,434	1,195	7,756	6,503	1,253
	90,885	79,010	11,875	232	192	40	38	33	5	154,953	128,154	26,799	155,928	128,791	27,137

3.9 :

/

- 2014

()

	839	667	172	393	331	62	14	11	3	3	3	-	212	175	37
	2,846	2,415	431	613	561	52	20	18	2	2	2	-	383	340	43
	5,826	4,931	895	758	680	78	27	21	6	10	9	1	715	644	71
	5,465	4,545	920	460	413	47	21	21	-	11	10	1	295	256	39
	5,610	4,739	871	704	636	68	87	84	3	21	21	-	945	820	125
	5,098	4,165	933	633	589	44	77	72	5	7	6	1	723	629	94
	6,083	5,229	854	483	439	44	45	42	3	2	2	-	505	446	59
	5,845	5,133	712	788	715	73	66	57	9	3	3	-	745	675	70
	7,838	6,921	917	649	608	41	10	10	-	5	5	-	511	468	43
	3,705	3,139	566	469	422	47	54	47	7	7	5	2	511	449	62
	2,452	1,957	495	348	292	56	13	9	4	6	6	-	295	249	46
	2,299	1,943	356	223	201	22	40	36	4	4	3	1	409	345	64
	6,381	5,349	1,032	476	432	44	35	31	4	6	5	1	718	629	89
	2,376	2,009	367	271	251	20	18	16	2	10	8	2	395	331	64
	1,939	1,725	214	340	316	24	30	28	2	9	6	3	475	428	47
	5,786	4,904	882	581	542	39	32	28	4	6	6	-	528	464	64
	3,765	3,204	561	396	363	33	48	45	3	21	19	2	295	266	29
	7,554	6,441	1,113	697	640	57	81	73	8	6	6	-	816	723	93
	2,205	1,903	302	207	198	9	12	9	3	3	3	-	187	168	19
	2,867	2,474	393	412	369	43	39	33	6	23	21	2	635	570	65
	3,706	3,240	466	389	360	29	14	13	1	9	9	-	491	427	64
	4,045	3,648	397	690	651	39	40	35	5	12	12	-	693	613	80
	94,530	80,681	13,849	10,980	10,009	971	823	739	84	186	170	16	11,482	10,115	1,367

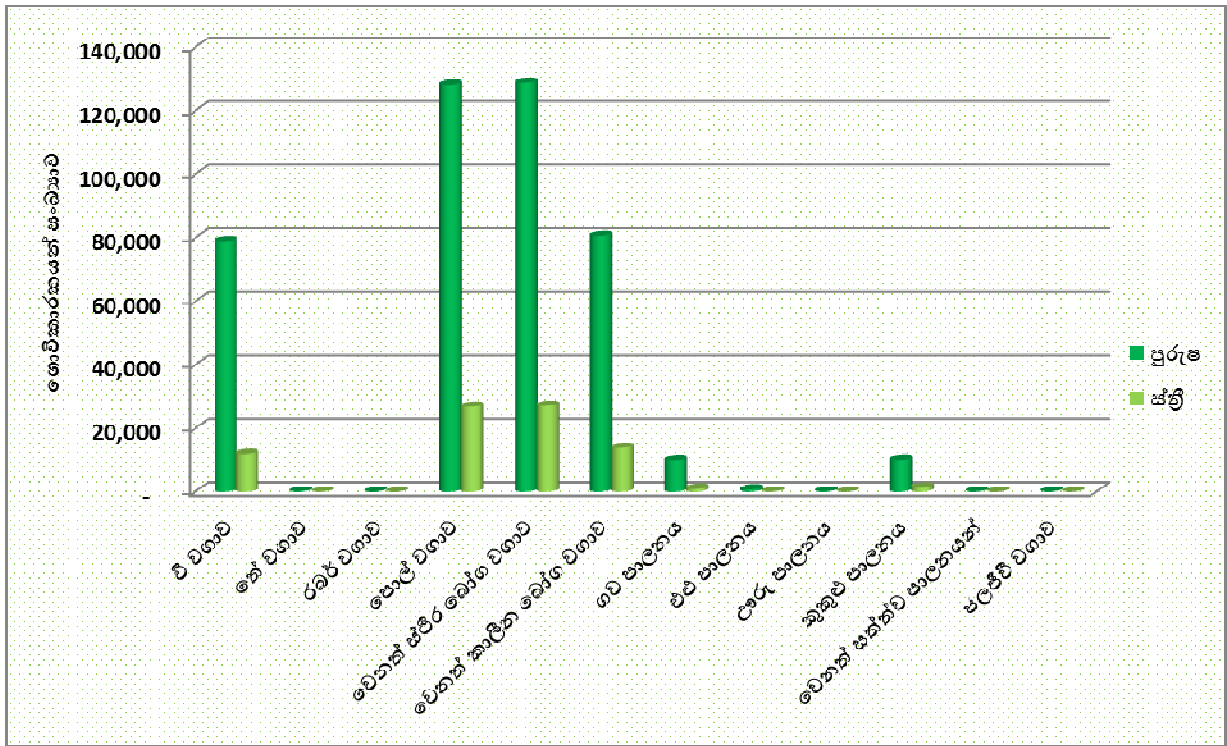
3.9 :

/

- 2014

.						
	3	3	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	8	8	-	1	1	-
	1	1	-	4	3	1
	10	7	3	6	5	1
	20	19	1	2	2	-
	-	-	-	1	1	-
	3	3	-	3	3	-
	1	1	-	1	1	-
	6	6	-	3	3	-
	3	3	-	7	6	1
	6	6	-	4	4	-
	7	7	-	2	2	-
	4	4	-	23	22	1
	6	4	2	15	14	1
	9	7	2	19	17	2
	3	3	-	-	-	-
	5	5	-	1	1	-
	1	1	-	-	-	-
	3	3	-	7	6	1
	6	5	1	3	1	2
	6	4	2	-	-	-

09 - /
() - 2014



3.10 :

/

- 2014

ආර්ථික සංගණනය යටතේ 2014 වර්ෂයේ සිදුකරන ලද කෘෂිකාර්මික කටයුතු ගණන් ගැනීමේ අදියරේදී දිස්ත්‍රික්ක මට්ටමින් එක් එක් ගොවි කාණ්ඩවල ගොවිකාරකයින් නිරතව සිටි ආර්ථික කටයුතු පිළිබඳ තොරතුරු රැස්කරන ලදී.

ඒ අනුව අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවි කාණ්ඩවල ගොවිකාරකයින් තමාගේ ම ආර්ථික කටයුත්ත ලෙස වී වගාවේ යෙදුණු සංඛ්‍යාවෙහි ප්‍රතිශතය 49% කි. මෙම දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස අතුරින් වී වගාවේ නිරතවූ වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවෙහි ප්‍රතිශතය වන 77% ක් ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවෙහි ප්‍රතිශතය වන 18% ක් වාර්තා වන්නේ නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පොල් වගාව සිදුකරනු ලබන ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය 91% ක් වන අතර එයින් වැඩිම ප්‍රතිශතය වන 94% තඹුන්තේගම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද, අඩුම ප්‍රතිශතය වන 69% කහටගස්දිගිලිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වාර්තාවේ.

දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවි කාණ්ඩ අතුරින් වෙනත් ස්ථීර බෝග වගාකරනු ලබන ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය 79% කි. එයින් වැඩිම ප්‍රතිශතය 92% කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද, අඩුම ප්‍රතිශතය වන 61% පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වාර්තාවේ.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවි කාණ්ඩවල අනෙකුත් කාලීන බෝග වගාව සිදුකරන ලද ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය 31% වන අතර එහි වැඩිම ප්‍රතිශතය වන ගොවිකාරකයින්ගෙන් 89% ක් මහවිලවිටිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අඩුම ප්‍රතිශතය වන 14% පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන්ද වාර්තාවේ.

දිස්ත්‍රික්කයේ ගව පාලනය සිදුකරන ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය 7% කි. වැඩිවශයෙන් ගව පාලනය සිදුකරනු ලබන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය වන්නේ කැබිතිගොල්ලුව වේ. එම අගය 11% කි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ කුකුළු පාලනය සිදුකරන ගොවිකාරකයින්ගේ ප්‍රතිශතය 5% කි. වැඩි වශයෙන් කුකුළු පාලනය සිදුකරන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වන්නේ මධ්‍යම නුවරගම් පළාත, රඹුව, හොරොවිපොතාන, මිහින්තලේ, නාවිවාදුව, නොවිවියාගම, ඉපලෝගම හා පලාගල යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස (8% බැගින්) වන අතර අඩුවෙන්ම කුකුළු පාලනය සිදුකරන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය වන්නේ පදවිය (3%) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයයි.

මෙහිදී සාමාන්‍යයෙන් අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ගොවිකාරකයින්, කෘෂිකාර්මික කටයුතු 3 ක පමණ යෙදී සිටින බව පෙනීයනුයේය.

3.10 :

/

- 2014

	%											
	32	33	32	0.4	0.4	0.4	0.1	0.1	0.0	73	73	72
	57	59	47	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	87	88	85
	20	21	15	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	89	89	88
	55	57	44	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	79	80	79
	39	41	27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	86	86	85
	40	41	36	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	89	89	87
	59	61	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	69	69	72
	72	74	62	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	92	92	89
	77	78	66	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	82	82	82
	39	42	29	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	86	87	83
	18	19	12	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	80	80	82
	48	52	27	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	80	81	80
	47	50	35	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	81	81	81
	45	48	31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	91	91	92
	53	55	43	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	94	94	94
	52	56	37	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	80	80	80
	49	51	39	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	80	80	80
	59	62	44	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	91	91	91
	42	44	32	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	82	82	83
	55	59	38	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	91	91	91
	54	58	33	0.2	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	86	87	85
	61	64	43	0.5	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	89	89	89
	49	51	38	0.1	0.1	0.1	0.5	0.5	0.3	91	91	91

3.10 :

/

- 2014 ()

	%											
	61	61	62	14	14	12	6	7	4	0.2	0.2	0.2
	86	87	85	52	53	46	11	12	6	0.4	0.4	0.2
	90	90	88	51	53	42	7	7	4	0.2	0.2	0.3
	87	87	88	89	90	86	8	8	4	0.3	0.4	0.0
	89	89	89	50	52	44	6	7	3	0.8	0.9	0.2
	90	91	89	54	56	49	7	8	2	0.8	1.0	0.3
	67	67	68	65	67	54	5	6	3	0.5	0.5	0.2
	91	92	88	62	64	52	8	9	5	0.7	0.7	0.7
	81	81	81	66	68	54	5	6	2	0.1	0.1	0.0
	88	88	89	59	60	51	7	8	4	0.9	0.9	0.6
	86	85	87	39	39	38	5	6	4	0.2	0.2	0.3
	88	88	91	48	49	42	5	5	3	0.8	0.9	0.5
	83	83	84	67	68	61	5	5	3	0.4	0.4	0.2
	91	91	91	31	32	26	3	4	1	0.2	0.3	0.1
	90	90	90	25	26	16	4	5	2	0.4	0.4	0.2
	81	81	81	43	44	38	4	5	2	0.2	0.3	0.2
	78	77	79	56	58	49	6	7	3	0.7	0.8	0.3
	92	92	91	66	68	57	6	7	3	0.7	0.8	0.4
	89	89	89	59	62	45	6	6	1	0.3	0.3	0.4
	87	87	89	38	39	30	5	6	3	0.5	0.5	0.5
	88	88	89	45	47	36	5	5	2	0.2	0.2	0.1
	90	90	93	47	50	29	8	9	3	0.5	0.5	0.4
	79	79	80	31	31	28	7	8	4	0.6	0.7	0.4

3.10 :

/
- 2014 ()

	%												%				
	0.0	0.1	0.0	3	4	3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2	2	2		
	0.0	0.0	0.0	7	7	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.1	0.1	0.0	6	7	3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	2		
	0.2	0.2	0.1	5	5	4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	3	3	3		
	0.2	0.2	0.0	8	9	6	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	3	3	3		
	0.1	0.1	0.1	8	8	5	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.0	0.0	0.0	5	6	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.0	0.0	0.0	8	8	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.0	0.0	0.0	4	5	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.1	0.1	0.2	8	9	6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	3	3	3		
	0.1	0.1	0.0	5	5	4	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	2	2	2		
	0.1	0.1	0.1	8	9	7	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	3	3	3		
	0.1	0.1	0.1	8	8	5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.1	0.1	0.1	5	5	4	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	0.1	3	3	2		
	0.1	0.1	0.2	6	7	4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	3	3	3		
	0.0	0.1	0.0	4	4	3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	3	3	2		
	0.3	0.3	0.2	4	5	3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.1	0.1	0.0	7	8	5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.1	0.1	0.0	5	5	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.3	0.3	0.2	8	9	5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	3	3	3		
	0.1	0.1	0.0	6	6	5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	3	3	3		
	0.1	0.2	0.0	8	8	6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	3	3	3		
	0.3	0.3	0.2	5	5	3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	3	3	2		

3.11 :

- 2014

මෙවර පවත්වන ලද ආර්ථික සංගණනයේ කෘෂිකාර්මික තොරතුරු රැස්කිරීමේ අදියරේදී ගොවිකාරකයා කෘෂිකාර්මාන්තයට අමතරව වෙනත් ආර්ථික කටයුත්තක නිරතවේද? නැද්ද? යන්න පිළිබඳවද තොරතුරු රැස්කරන ලදී.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ සිටින මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 290,552 කි. ඉන් වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (13,427) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය 18.5% කි. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (3,746) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය 2% කි.

එම දිස්ත්‍රික්කයේ පදිංචි මුළු ගොවිකාරකයින්ගෙන් කෘෂිකාර්මාන්තයට අමතරව වෙනත් ආර්ථික කටයුත්තක නිරත ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 97,199 වන අතර ඉන් වැඩිම අගය වන 7,339 කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් එය 7.6% කි. කෘෂිකාර්මාන්තයට අමතරව වෙනත් ආර්ථික කටයුත්තක නිරත ගොවිකාරකයින්ගෙන් අඩුම සංඛ්‍යාව වන 2,258 පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 2.3% කි.

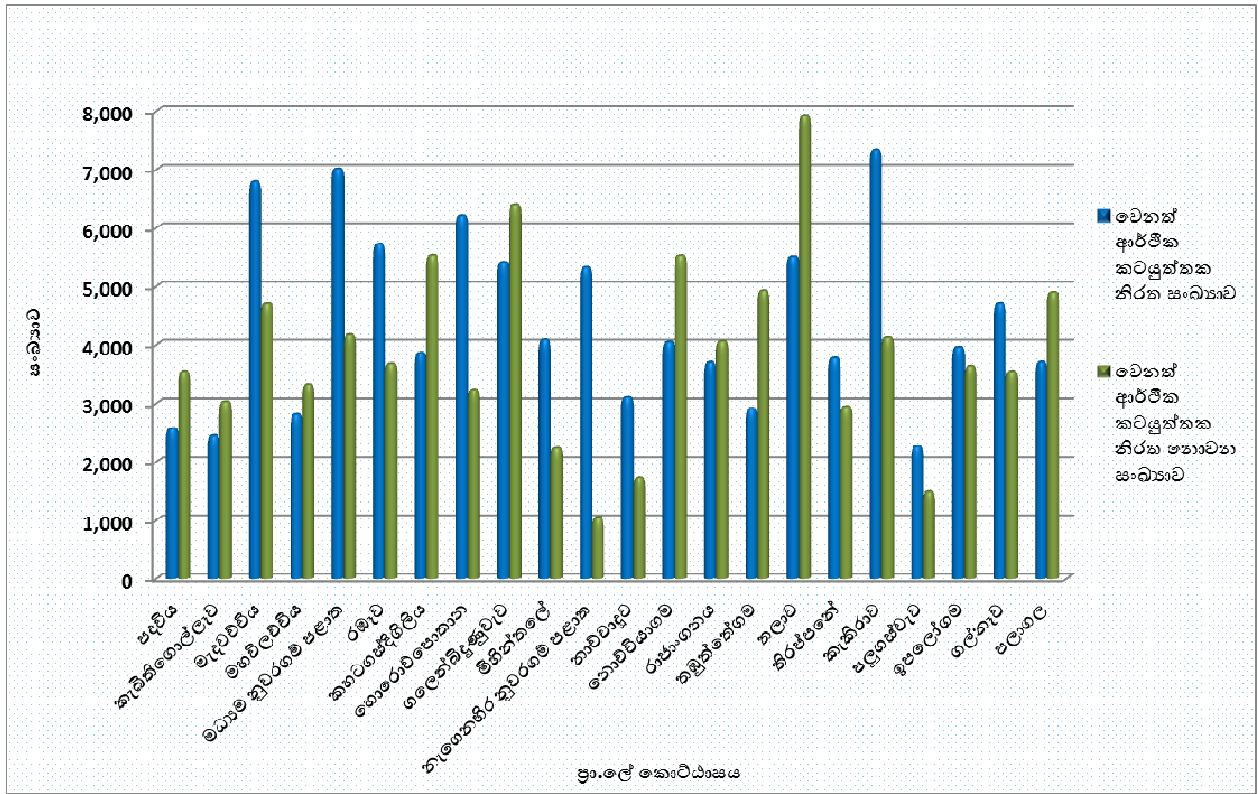
එමෙන්ම අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පදිංචි මුළු ගොවිකාරකයින්ගෙන් කෘෂිකාර්මික කටයුතුවල පමණක් නිරත වන ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 85,635 ක් වන අතර ඉන් වැඩිම අගය වන 7,922 තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් එය 9.3% කි. එමෙන්ම එහි අඩුම සංඛ්‍යාව වන 1,040 නැගෙනහිර නුවරගම පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 1.2% කි.

3.11 :

- 2014

		%		%		%
	2,567	2.6	3,543	4.1	6,110	3.3
	2,445	2.5	3,025	3.5	5,470	3.0
	6,794	7.0	4,696	5.5	11,490	6.3
	2,807	2.9	3,320	3.9	6,127	3.4
	7,010	7.2	4,181	4.9	11,191	6.1
	5,722	5.9	3,675	4.3	9,397	5.1
	3,861	4.0	5,529	6.5	9,390	5.1
	6,206	6.4	3,231	3.8	9,437	5.2
	5,411	5.6	6,398	7.5	11,809	6.5
	4,082	4.2	2,231	2.6	6,313	3.5
	5,320	5.5	1,040	1.2	6,360	3.5
	3,095	3.2	1,728	2.0	4,823	2.6
	4,042	4.2	5,524	6.5	9,566	5.2
	3,700	3.8	4,053	4.7	7,753	4.2
	2,905	3.0	4,926	5.8	7,831	4.3
	5,505	5.7	7,922	9.3	13,427	7.3
	3,772	3.9	2,936	3.4	6,708	3.7
	7,339	7.6	4,119	4.8	11,458	6.3
	2,258	2.3	1,488	1.7	3,746	2.0
	3,956	4.1	3,633	4.2	7,589	4.2
	4,698	4.8	3,542	4.1	8,240	4.5
	3,704	3.8	4,895	5.7	8,599	4.7
	97,199	100.0	85,635	100.0	290,552	100.0

10 -
() - 2014



3.12 :

/

- 2014

2014 වර්ෂයේ දී සිදු කළ ආර්ථික සංගණනය යටතේ, කෘෂිකාර්මික කටයුතු පිළිබඳ ගණන් ගැනීමේ දී ගොවිකාරකයන්ගේ කෘෂිකර්මාන්තය හැර වෙනත් ආර්ථික කටයුතුවල නිරත වීම හෙවත් ඔවුන්ගේ ප්‍රධාන රැකියාව පිළිබඳ තොරතුරු ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් එක් රැස් කරන ලදී. මෙහි දී ගොවිකාරකයින් වැටුප් ලබන රැකියාවක නිරත වන්නේ ද එසේ නිරත වන්නේ නම් එය කුමන අංශයක රැකියාවක් ද යන තොරතුරු ලබා ගන්නා ලදී. ඒ අනුව රාජ්‍ය අංශය, අර්ධ රාජ්‍ය අංශය හා පෞද්ගලික අංශයේ රැකියාවල ඔවුන් නිරත වන බවට වාර්තා විය.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙහි ගොවිකාරකයන්ගේ වැටුප් සහිත රැකියාවන්වල නිරතවන සංඛ්‍යාවෙන් වැඩිම සංඛ්‍යාවක් (28,449) වාර්තා වී ඇත්තේ රාජ්‍ය අංශයෙහි රැකියාවල නිරත වන ගොවි කාරකයන් වේ. අඩුම සංඛ්‍යාව (3,280) ක් සේවයෙහි නිරත බවට වාර්තා වන්නේ අර්ධ රාජ්‍ය අංශයෙහි රැකියාවන්වල වේ. පෞද්ගලික අංශයෙහි සේවයේ නිරත සංඛ්‍යාව (17,498) කි. රාජ්‍ය අංශයෙහි රැකියාවල නිරත සංඛ්‍යාවෙන් වැඩි අගයක් මැදවව්විය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් (3,152) වාර්තා වී ඇති අතර අඩුම සංඛ්‍යාව පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් (417) වාර්තා වේ. අර්ධ රාජ්‍ය අංශයෙහි රැකියා කරන ගොවිකාරකයින්ගෙන් ඉහළම අගය මැදවව්විය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ බවට තොරතුරු ලැබී ඇත. එය 422 ක් වේ.

රාජ්‍ය අංශයේ රැකියාවල නිරත ගොවිකාරකයින්ගේ ස්ත්‍රී/ පුරුෂ භාවය සැලකීමේ දී එයින් වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව පිරිමි වේ. එම පිරිස සංඛ්‍යාත්මකව (25,868) ක් බවට වාර්තා වන අතර රාජ්‍ය අංශයේ රැකියා වල නිරත වන්නන්ගෙන් මුළු ගණනින් 90.9% ප්‍රතිශතයකි. කාන්තාවන් සම්බන්ධව එම අගය 2,581 වේ. රාජ්‍ය අංශයේ ආදායම් ලබන පිරිමි රැකියා නියුක්තියෙන් ඉහළ ම අගයක් (2,918) මැදවව්විය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. මෙහි අඩුම අගය වන ගොවිකාරකයින් (366) රාජ්‍ය අංශයේ සේවය කරන්නන්ගෙන් 1.29% ප්‍රතිශතයක් ලෙස පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ වාර්තා වේ. රාජ්‍ය සේවයෙහි කාන්තාවන් වැඩිම සංඛ්‍යාව වාර්තා වන්නේ මැදවව්විය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය (234) රාජ්‍ය අංශයෙහි සේවය කරන මුළු සංඛ්‍යාවෙන් 0.02% ක් වේ. පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් රාජ්‍ය සේවයෙහි නිරත කාන්තාවන්ගේ අඩුම අගය (51) වාර්තා වේ.

අර්ධ රාජ්‍ය අංශයෙහි වැඩිම සංඛ්‍යාව පිරිමි ගොවිකාරකයින් වන බව වගු අංක 3.12 අනුව වාර්තා වේ. එය අර්ධ රාජ්‍ය අංශයෙහි සංඛ්‍යාවෙන් ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 92.87% ක් වන අතර සංඛ්‍යාත්මකව 3,046 ක් වේ. එම අගයෙහි ද වැඩිම සංඛ්‍යාව (403) වාර්තාවන්නේ මැදවව්විය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙහි වන අතර අඩුම අගයක් (26) රාජාංගනය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. මෙම අඩුම අගය අර්ධ රාජ්‍ය අංශයෙහි වැටුප් ලබන රැකියාවල නියුතු මුළු ගොවිකාරකයින් ගණනින් 0.8% ක ප්‍රතිශතයක් දරයි. මධ්‍යම නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ස්ත්‍රී සේවා දායකත්වයේ වැඩිම අගය (33) වාර්තා වන අතර එය අර්ධ රාජ්‍ය අංශයෙහි මුළු ගණනින් 1% ක් වේ.

කෘෂිකාර්මික කටයුතු හැර වෙනත් ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම්වල නිරත ගොවිකාරකයින්ගෙන් පෞද්ගලික අංශයෙහි සේවයේ නියැලී සිටින්නන් සලකා බැලීමේ දී එම සංඛ්‍යාවෙන් 87.3% ප්‍රතිශතයක් පිරිමි වන අතර එය 15,282 අගයක් ගනී. පෞද්ගලික අංශයෙහි රැකියා කරන පිරිමි වැඩිම අගයක් (1,639) වාර්තා වන්නේ රඹුච ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර 9.4% ප්‍රතිශතයක් වේ. අඩුම අගය වන (125) කැබිනිගොල්ලැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. රඹුච ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් පෞද්ගලික අංශයේ වැඩිම කාන්තා සේවා දායකත්වයක් වාර්තා වන අතර එය (270) එම අංශයේ මුළු ගණනින් 1.5% ප්‍රතිශතයක් පෙන්වයි.

වර්ෂ 2014 කෘෂිකාර්මික තොරතුරු අනුව ගොවිකාරකයින් තමාගේම ආර්ථික කටයුතුවල නිරත වීම පිළිබඳ තොරතුරු සලකා බැලීමේ දී ගොවිකාරකයින් තමාගේම කෘෂිකාර්මික කටයුත්තක නිරත වන්නේ ද නොඑසේ නම් තමාගේම කෘෂිකාර්මික නොවන කටයුත්තක නිරත වන්නේද යන තොරතුරු සොයා බලන ලදී. මෙම තොරතුරු ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස අනුව ලබාගෙන ඇත.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ මුලු ගොවිකාරකයන් සංඛ්‍යාව වන 20,510 න් වැඩිම ප්‍රතිශතයක් වන 55.3% තමාගේම කෘෂිකාර්මික නොවන කටයුත්තක නිරත වන අතර එය සංඛ්‍යාත්මකව 11,342 කි. තමාගේම කෘෂිකාර්මික ආර්ථික කටයුත්තක නිරත වන ගොවිකාරකයන් ගණන 9,168 ක් වේ.

තමාගේම කෘෂිකාර්මික කටයුත්තක නිරත ගොවිකාරකයින් සලකා බැලීමේ දී එහි වැඩිම සංඛ්‍යාව (7,669) පිරිමි ගොවිකාරකයින් නියෝජනය කරන අතර එය 83.6% ක ප්‍රතිශතයකි. ස්ත්‍රීන් ගණන 1,499 ක් වේ. පිරිමි ගොවිකාරකයින්ගේ ද වැඩිම සංඛ්‍යාව (717) නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. එය 7.8% ප්‍රතිශතයක් වේ. මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් එහි අඩුම අගය (18) වාර්තා කරන අතර එය 0.2% ක ප්‍රතිශතයකි. තමාගේම කෘෂිකාර්මික කටයුත්තක නිරත කාන්තා ගොවිකාරකයින් වැඩිම සංඛ්‍යාව ද (180) නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද අඩුම අගය (4) මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් ද වාර්තාවේ.

තමාගේම කෘෂිකාර්මික නොවන කටයුත්තක නිරත ගොවිකාරකයින් පිළිබඳ වාර්තා අනුව ද පුරුෂ ගොවිකාරකයින් වැඩි අගයක් ගන්නා බව පෙන්වා දිය හැකිය. ඒ අනුව පුරුෂ ගොවිකාරකයින් 10,115 ක් හා ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින් 1,227 ක් වේ. පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සලකා බැලීමේ දී කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ වැඩිම සංඛ්‍යාවක් (946) වාර්තා වන අතර එය කෘෂිකාර්මික නොවන කටයුත්තක නිරත සංඛ්‍යාවෙන් 8.3% ප්‍රතිශතයක් පෙන්වයි. ස්ත්‍රී ගොවිකාරකයින්ගේ ද වැඩිම අගය (170) නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර කැබිනිගොල්ලෑව සහ මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලින් අඩුම අගයක් (8) වාර්තා වේ.

ගොවිකාරකයින්, සේවා යෝජකයන් ලෙස ඔවුන්ගේ ආදායම් මාර්ග ශක්තිමත් කර ගෙන තිබේද? එසේ නොමැති නම් වෙනත් ආදායම් මාර්ගයක් තම ආදායම් මාර්ගය ලෙස තෝරාගෙන තිබේද? යන කරුණ සම්බන්ධයෙන් ද 2014 ආර්ථික සංගණයේ දී තොරතුරු ලබා ගන්නා ලදී.

වෙනත් ආදායම් මාර්ග සම්බන්ධයෙන් තොරතුරු සලකා බැලීමේ දී අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ එවැනි ආදායම් මාර්ග ඇති ගොවි කාරකයන් ගණන 27,365 ක් වාර්තා වේ. එම සංඛ්‍යාවෙන් 76.7% ප්‍රතිශතයක් පුරුෂ ගොවිකාරකයින් වේ. සමස්තයක් ලෙස ආදායම්වල ස්වභාවය සැලකීමේදී වැඩිම පිරිමි ගොවිකාරකයින් නියෝජනය දක්නට ලැබෙන්නේ කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය සංඛ්‍යාත්මකව 1,741 ක් වන අතර මුළු අගයෙන් 6.4% කි. අඩුම පිරිමි සංඛ්‍යාව (205) වාර්තා වන්නේ කැබිනිගොල්ලෑව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වේ. කාන්තාවන් වැඩිම ගණනක් (634) කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

සේවා යෝජකයන් හා වෙනත් ආදායම් මාර්ග සහිත ගොවිකාරකයන් සලකා බැලීමේදී වෙනත් ආදායම් මාර්ග සහිත ගොවිකාරකයන් ගණන වැඩි අගයක් (26,284) ගෙන ඇති බව වගුවට අනුව පෙන්වා දිය හැකිය. එය 96% ක් වේ. සේවා යෝජකයන් සිටිනුයේ 1,081 දෙනෙකු පමණි.

සේවා යෝජකයන්ගෙන් ද පුරුෂ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාත්මකව ඉහළ අගයක් ගනී. එම අගය 911 ක් වන විට කාන්තා ගොවිකාරකයින් 170 ක් පමණක් වාර්තා වේ. පුරුෂ ගොවිකාරකයින්ගේ සංඛ්‍යාවෙන් 12.3% වන 112 ක් මිහින්තලේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර අඩුම පුරුෂ ගොවිකාරකයන් සංඛ්‍යාව (3) කැබිනිගොල්ලෑව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. කාන්තා සේවායෝජකයන් 17 ක් වාර්තා වනුයේ නාව්වාදුව ප්‍රාදේශීය ලේකම්

කොට්ඨාසයෙන්. කාන්තා සේවයෝජකයන් පලාගල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා නොවේ.

වෙනත් ආදායම් මාර්ග සහිත ගොවිකාරකයින් ද වැඩි සංඛ්‍යාව (20,067) පිරිමි ගොවිකාරකයින් වන විට කාන්තා ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 6,217 ක් ලෙස වාර්තා වේ. එම පිරිමි ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවෙන් (1,694) 8% ප්‍රතිශතයක් කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර අවම අගය 202 ක් (1%) කැබිනිගොල්ලුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. කැකිරාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙහි වෙනත් ආදායම් මාර්ග සහිත කාන්තා ගොවිකාරකයින් වැඩිම සංඛ්‍යාව (625) ක් වාර්තා වන අතර එය, වෙනත් ආදායම් මාර්ග සහිත කාන්තා ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවෙන් 10% ක ප්‍රතිශතයකි. කැබිනිගොල්ලුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වෙනත් ආදායම් මාර්ග සහිත අඩුම කාන්තා ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවක් (60) වාර්තා වන අතර එය වෙනත් ආදායම් මාර්ග සහිත කාන්තා ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාවෙන් 1% ක් වේ.

3.12 :

/

- 2014

	625	75	700	338	13	351	188	31	219	1,151	119	1,270
	1,402	96	1,498	280	8	288	125	16	141	1,807	120	1,927
	2,918	234	3,152	403	19	422	755	120	875	4,076	373	4,449
	1,623	84	1,707	47	8	55	260	41	301	1,930	133	2,063
	1,585	160	1,745	358	33	391	986	136	1,122	2,929	329	3,258
	1,365	125	1,490	114	5	119	1,639	270	1,909	3,118	400	3,518
	1,611	130	1,741	131	10	141	342	43	385	2,084	183	2,267
	1,697	123	1,820	239	7	246	990	94	1,084	2,926	224	3,150
	1,619	174	1,793	73	4	77	655	76	731	2,347	254	2,601
	1,059	83	1,142	120	17	137	518	61	579	1,697	161	1,858
	1,013	128	1,141	94	12	106	632	90	722	1,739	230	1,969
	535	52	587	54	8	62	925	106	1,031	1,514	166	1,680
	1,280	119	1,399	159	5	164	793	111	904	2,232	235	2,467
	597	55	652	26	6	32	656	110	766	1,279	171	1,450
	562	60	622	69	11	80	320	37	357	951	108	1,059
	1,230	139	1,369	183	14	197	922	116	1,038	2,335	269	2,604
	816	75	891	43	-	43	435	71	506	1,294	146	1,440
	1,418	209	1,627	125	13	138	1,535	245	1,780	3,078	467	3,545
	366	51	417	37	5	42	488	79	567	891	135	1,026
	1,028	167	1,195	67	17	84	856	148	1,004	1,951	332	2,283
	770	136	906	49	12	61	528	76	604	1,347	224	1,571
	749	106	855	37	7	44	734	139	873	1,520	252	1,772
	25,868	2,581	28,449	3,046	234	3,280	15,282	2,216	17,498	44,196	5,031	49,227

3.12 :

/

- 2014 ()

	262	101	363	166	35	201	428	136	564
	132	32	164	78	8	86	210	40	250
	368	103	471	397	59	456	765	162	927
	18	4	22	111	8	119	129	12	141
	668	154	822	621	79	700	1,289	233	1,522
	310	56	366	311	38	349	621	94	715
	582	160	742	226	24	250	808	184	992
	403	50	453	451	36	487	854	86	940
	687	94	781	682	72	754	1,369	166	1,535
	176	27	203	737	102	839	913	129	1,042
	717	180	897	817	170	987	1,534	350	1,884
	177	14	191	492	57	549	669	71	740
	204	60	264	255	28	283	459	88	547
	173	32	205	403	39	442	576	71	647
	210	33	243	396	58	454	606	91	697
	584	109	693	532	45	577	1,116	154	1,270
	465	82	547	555	56	611	1,020	138	1,158
	310	51	361	946	98	1,044	1,256	149	1,405
	78	5	83	210	35	245	288	40	328
	261	38	299	422	50	472	683	88	771
	670	89	759	877	97	974	1,547	186	1,733
	214	25	239	430	33	463	644	58	702
	7,669	1,499	9,168	10,115	1,227	11,342	17,784	2,726	20,510

3.12 :

/

- 2014 ()

	21	3	24	549	159	708	570	162	732
	3	1	4	202	60	262	205	61	266
	26	5	31	948	430	1,378	974	435	1,409
	23	5	28	441	127	568	464	132	596
	89	16	105	1,622	491	2,113	1,711	507	2,218
	36	11	47	1,030	406	1,436	1,066	417	1,483
	10	1	11	466	125	591	476	126	602
	18	2	20	1,626	466	2,092	1,644	468	2,112
	47	15	62	991	218	1,209	1,038	233	1,271
	112	7	119	818	243	1,061	930	250	1,180
	30	13	43	1,073	347	1,420	1,103	360	1,463
	71	17	88	419	168	587	490	185	675
	22	1	23	819	184	1,003	841	185	1,026
	93	13	106	1,162	331	1,493	1,255	344	1,599
	26	6	32	914	203	1,117	940	209	1,149
	98	16	114	1,180	331	1,511	1,278	347	1,625
	22	5	27	878	263	1,141	900	268	1,168
	47	9	56	1,694	625	2,319	1,741	634	2,375
	46	16	62	582	257	839	628	273	901
	34	3	37	646	218	864	680	221	901
	23	5	28	1,050	308	1,358	1,073	313	1,386
	14	-	14	957	257	1,214	971	257	1,228
	911	170	1,081	20,067	6,217	26,284	20,978	6,387	27,365

3.13:

/

-2014

2014 ආර්ථික සංගණනයේ කෘෂිකාර්මික තොරතුරු රැස් කිරීමේ අදියරේදී වෙනත් ආර්ථික කටයුතුවල යෙදෙන ගොවිකාරකයන්, කෘෂිකර්මාන්තයට වඩා වැඩි කාලයක් රැකියාව / වෙනත් ආර්ථික කටයුතු සඳහා වැය කළේද? යන්න පිළිබඳව තොරතුරු රැස් කර ඇත.

ඒ අනුව ගොවිකාරකයා වෙනත් ආර්ථික කටයුතුවල නියැලෙන කාලය පිළිබඳව සලකා බැලීමේදී අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ වැඩි ගොවිකාරකයන් පිරිසක් කෘෂිකර්මාන්තයට වඩා වැඩි කාලයක් රැකියාව /වෙනත් ආර්ථික කටයුතු සඳහා වැය කළ අය වේ. එය සංඛ්‍යාත්මකව ගොවිකාරකයන් 50,421 කි. වඩා වැඩි කාලයක් කෘෂිකර්මාන්තයෙහි යෙදී සිටින ගොවිකාරකයන් සංඛ්‍යාව 17,412 ක් වේ. වෙනත් ආර්ථික කටයුතුවල නිරත වූව ද, එම කාලය සඳහන් නොකරන ලද ගොවිකාරකයන් සංඛ්‍යාව 29,366 කි.

වැඩි කාලයක් රැකියාව /වෙනත් ආර්ථික කටයුතු සඳහා වැය කරන ගොවිකාරකයන්ගෙන් වැඩිම සංඛ්‍යාව දක්නට ලැබෙන්නේ මැදවව්විය (4,374) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එහි අඩුම සංඛ්‍යාව පලුගස්වැව (999) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

වඩා වැඩි කාලයක් කෘෂිකර්මාන්තයෙහි යෙදී සිටින වැඩිම ගොවිකාරකයන් සංඛ්‍යාව කහටගස්දිගිලිය (1,922) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. ඒ යටතේ අඩුම ගොවිකාරකයන් සංඛ්‍යාව (232) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ .

කාලය සඳහන් නොකරන ලද, වෙනත් ආර්ථික කටයුතුවල නිරත ගොවිකාරකයන්ගේ වැඩිම සංඛ්‍යාව දක්නට ලැබෙන්නේ කැකිරාව (2,835) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

දිස්ත්‍රික් මට්ටමින් සලකා බලන විට වැඩි කාලයක් රැකියාව/ වෙනත් ආර්ථික කටයුතු සඳහා වැය කරන ගොවි කාරකයන් සංඛ්‍යාව ජර්නිගනාත්මකව 52% කි. වඩා වැඩි කාලයක් කෘෂිකර්මාන්තයෙහි යෙදී සිටින ගොවි කාරකයන් සංඛ්‍යාව ප්‍රතිගනාත්මකව 18 % කි. කාලය සඳහන් නොකරන ලද, එහෙත් වෙනත් ආර්ථික කටයුතුවල නිරත ගොවි කාරකයන්ගේ සංඛ්‍යාව ප්‍රතිගනාත්මකව 30% කි.

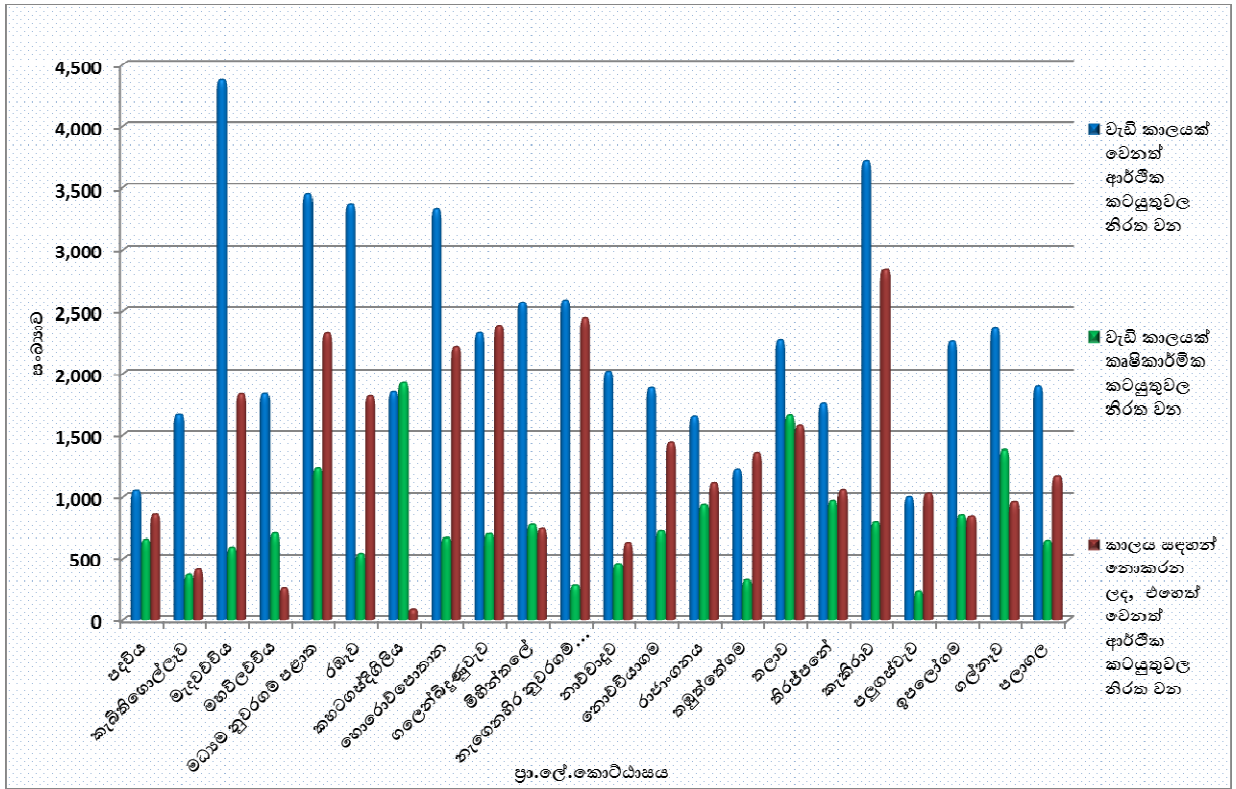
3.13

-2014

/

	1,049	657	861	2,567
	1,668	367	410	2,445
	4,374	587	1,833	6,794
	1,835	705	267	2,807
	3,451	1,235	2,324	7,010
	3,368	538	1,816	5,722
	1,849	1,922	90	3,861
	3,324	669	2,213	6,206
	2,326	699	2,386	5,411
	2,570	772	740	4,082
	2,588	289	2,443	5,320
	2,015	455	625	3,095
	1,882	721	1,439	4,042
	1,654	937	1,109	3,700
	1,224	326	1,355	2,905
	2,268	1,663	1,574	5,505
	1,750	968	1,054	3,772
	3,713	791	2,835	7,339
	999	232	1,027	2,258
	2,258	854	844	3,956
	2,363	1,376	959	4,698
	1,893	649	1,162	3,704
	50,421	17,412	29,366	97,199

11 - / () -2014



3.14 :

() - 2014

2014 ආර්ථික සංගණනයේ කෘෂිකාර්මික තොරතුරු රැස්කිරීමේ අදියරේ දී කුඩා ගොවිකාර්මිකවල ගොවිකාරකයින්ගේ බිම් කැබලි හා බිම් ප්‍රමාණය පිළිබඳව ද තොරතුරු රැස්කරන ලදී. ඒ අනුව අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අනුරාධපුර සහ අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්කයන්වල බිම් කැබලි හා බිම් ප්‍රමාණයන්ගේ ව්‍යාප්තිය මෙමගින් විස්තර කරනු ලබයි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අනුරාධපුර සහ අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්කයන් වල පිහිටි මුළු බිම් කැබලි ගණන 423,751 ක් වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 528,488 කි. එම මුළු බිම් කැබලි ගණනින් හා බිම් ප්‍රමාණයෙන් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර පිළිවෙලින් එය 422,744 ක් හා අක්කර 526,916 කි. එය ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් 99.7% කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන 221 මාතලේ දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 230 කි.

ගොවිකාරකයින්ට අයත් අනුරාධපුර සහ අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්ක වල පිහිටි අක්කර 1ට වඩා අඩු මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 109,707 වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 87,506 කි. මෙයින් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන වන 189,332 අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 87,352 කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන (114) හා දෙවනුවට වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 52 බැගින් මාතලේ දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වේ.

ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 1ත් 2ත් අතර මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 133,050 වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 150,714 කි. මෙයින් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 132,750 ක් හා අක්කර 150,372 කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය මාතලේ දිස්ත්‍රික්කයෙන් වන අතර එය පිළිවෙලින් 76 ක් හා අක්කර 88 කි.

මෙම දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 2ත් 3ත් අතර මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 67,397 වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 146,664 කි. මෙයින් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 67,206 ක් හා අක්කර 146,237 කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයෙන් වන අතර එය පිළිවෙලින් 73 ක් හා අක්කර 176 කි.

එමෙන්ම දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 3ත් 4ත් අතර මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 18,791 ක් වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 57,313 කි. මෙයින් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 18,717 ක් හා අක්කර 57,089 කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය මුලතිව් දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 30 ක් හා අක්කර 90 කි.

මෙම දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 4ත් 5ත් අතර මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 5,687 වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 23,080 කි. මෙයින් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 5,659 ක් හා අක්කර 22,967 කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 14 ක් හා අක්කර 56 කි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 5ත් 10ත් අතර මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 7,986 වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 48,390 කි. මෙයින් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 7,953 ක් හා අක්කර

48,185 කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන (16) සහ වැඩිම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 95 මුලතිව් දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වේ.

මෙම දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 10ත් 20ත් අතර මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 1,060 වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 12,824 කි. මෙයින් වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 1,055 ක් හා අක්කර 12,765 කි. දෙවනුවට වැඩිම බිම් කැබලි ගණන හා බිම් ප්‍රමාණය කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කයෙන් වාර්තා වන අතර එය පිළිවෙලින් 2 ක් හා අක්කර 22 කි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 20 - 50 අතර මුළු බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව 72 වන අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 1,948 කි.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයෙහි පදිංචි ගොවිකාරකයින්ට අයත් අක්කර 50 ට වැඩි බිම් කැබලි 01 ක් පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය තුලින් වාර්තා වී ඇති අතර එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 50 කි.

3.14 :
- 2014

	1		1 2		2 3		3 4		4 5	
	19	6	9	11	1	2	1	3	-	-
	10	1	1	2	1	3	-	-	1	4
	2	1	1	2	1	2	-	-	-	-
	45	18	25	28	22	52	7	21	2	8
	114	52	76	88	19	40	9	27	-	-
	4	1	5	5	-	-	-	-	1	4
	4	1	1	2	1	2	1	3	-	-
	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	1	2	3	3	6	-	-	-	-
	8	4	4	5	1	2	-	-	-	-
	8	1	2	3	3	6	-	-	2	8
	36	17	69	79	30	62	30	90	5	21
	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-
	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	1	1	2	-	-	-	-	1	4
	17	5	20	23	22	46	15	46	14	56
	69	29	49	55	73	176	7	22	1	4
	2	1	6	7	5	10	1	3	-	-
	189,332	87,352	132,750	150,372	67,206	146,237	18,717	57,089	5,659	22,967
	10	5	17	19	6	13	2	6	-	-
	5	2	3	3	-	-	1	3	-	-
	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	5	2	4	5	3	6	-	-	1	4
	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	189,707	87,506	133,050	150,714	67,397	146,664	18,791	57,313	5,687	23,080

3.14 :

- 2014 ()

	5 10		10 20		20 50		50				%
	1	6	-	-	-	-	-	-	31	28	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	13	9	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	0.0
	2	14	1	10	-	-	-	-	104	151	0.0
	2	12	1	12	-	-	-	-	221	230	0.0
	2	17	-	-	-	-	-	-	12	27	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	13	11	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	15	18	0.0
	16	95	-	-	-	-	-	-	186	362	0.1
	1	5	-	-	-	-	-	-	7	10	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	0.0
	2	13	-	-	-	-	-	-	90	189	0.0
	4	22	2	22	-	-	-	-	205	330	0.1
	1	5	-	-	-	-	1	50	16	76	0.0
	7,953	48,185	1,055	12,765	72	1,948	-	-	422,744	526,916	99.7
	-	-	1	15	-	-	-	-	36	58	0.0
	1	9	-	-	-	-	-	-	10	16	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.0
	1	8	-	-	-	-	-	-	14	25	0.0
	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	0.0
	7,986	48,390	1,060	12,824	72	1,948	1	50	423,751	528,488	100.0

3.15 :

- 2014

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් එක් ගොවිකාරයකු විසින් හිමිකම් කියනු ලබන බිම් කැබලි ගණන මෙමගින් පෙන්වනු ලබයි. ඒ අනුව හිමිකම් කියනු ලබන බිම් කැබලි සංඛ්‍යාව අනුව ගොවිකාරයින්ගේ ව්‍යාප්තියේ පැහැදිලි විචලනයක් දැකිය හැකිය.

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ බහුතරයක් හිමිකම් කියන්නේ බිම් කැබලි ගණන 2 ට ය. එම සංඛ්‍යාව ගොවිකාරයින් 65,626 ක් වේ. තලාව හා කැකිරාව යන ප්‍රදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවල එම සංඛ්‍යාව පිළිවෙලින් 6,049 හා 4,669 ක් වේ.

දෙවනුව වැඩි ගොවිකාරයින් සංඛ්‍යාවක් හිමිකම් කියනු ලබන්නේ කැබලි ගණන 1 ට වේ. එම සංඛ්‍යාව ගොවිකාරයින් 55,433 ක් වේ. කැබලි ගණන 1 ක් යටතේ වැඩිම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව (4,510) තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ.

බිම් කැබලි ගණන 3 ට හිමිකම් ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 33,095 ක් වාර්තා වී ඇති අතර එයින් වැඩිම සංඛ්‍යාව (2,756) ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වී ඇත.

කැබලි ගණන 4 යටතේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 14,836 ක් ද කැබලි ගණන 5 ක් යටතේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 6,812 ක් ද කැබලි ගණන 6 ක් යටතේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 3,181 ක් ද කැබලි ගණන 7 ක් යටතේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 1,570 ක් ද කැබලි ගණන 8 ක් යටතේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 797 ක් ද කැබලි ගණන 9 ක් යටතේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 425 ක් ද කැබලි ගණන 10 ක් හෝ ඊට වැඩි යටතේ ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 410 ක් ද වාර්තා වී ඇත. බිම් කැබලි හිමිකාරත්වය යටතේ වාර්තා වී ඇති මුළු ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව 182,185 ක් වේ.

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස මට්ටමින් වැඩිම ගොවිකාරයින් සංඛ්‍යාව නියෝජනය වන්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය සංඛ්‍යාත්මකව 13,390 කි. එය මුළු ගොවිකාරයින්ගෙන් 7.3% වේ. ඉන්පසු පිළිවෙලින් දෙවන හා තෙවන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වන්නේ ගලෙන්බිදුණුවැව හා මැදවව්විය ප්‍රදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයන්ය. එම සංඛ්‍යාව පිළිවෙලින් 11,762 (6.4%) ක් හා 11,479 (6.3%) වේ. අඩුම ගොවිකාරකයින් සංඛ්‍යාව නියෝජනය වන්නේ පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වන අතර එය ගොවිකාරයින් 338 ක් වේ. එනම් මුළු ගොවිකාරයින් සංඛ්‍යාවෙන් 2 % කි.

3.15:

- 2014

											10	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	2,816	3,123	123	33	9	-	1	-	-	1	6,106	
	991	1,956	1,169	714	320	177	63	29	17	9	5,445	
	3,198	3,443	2,610	1,334	517	210	88	44	23	12	11,479	
	1,251	2,154	1,937	511	165	57	20	10	7	4	6,116	
	4,498	3,265	1,941	817	353	138	60	28	19	16	11,135	
	2,334	3,139	1,800	929	480	281	176	82	57	52	9,330	
	1,515	2,712	2,276	1,312	763	386	210	102	54	60	9,390	
	1,535	2,789	2,348	1,433	696	318	161	59	35	40	9,414	
	1,785	3,994	2,756	1,414	804	433	231	167	95	83	11,762	
	2,169	1,827	1,262	588	262	114	46	28	8	8	6,312	
	4,064	1,434	574	130	38	19	3	4	2	-	6,268	
	1,846	1,593	796	307	135	38	17	10	7	6	4,755	
	2,555	3,825	1,952	734	272	115	44	22	5	7	9,531	
	3,439	3,000	943	238	65	20	6	7	-	3	7,721	
	3,146	3,812	655	153	44	19	2	-	-	-	7,831	
	4,510	6,049	1,927	620	188	60	23	7	3	3	13,390	
	1,356	1,887	1,639	920	464	197	107	53	22	34	6,679	
	3,291	4,669	1,850	792	369	195	119	47	26	32	11,390	
	1,050	976	649	435	293	160	99	49	21	14	3,746	
	2,668	3,000	1,182	396	174	90	37	15	7	12	7,581	
	2,842	3,661	1,127	376	139	49	29	9	2	4	8,238	
	2,574	3,318	1,579	650	262	105	28	25	15	10	8,566	
	55,433	65,626	33,095	14,836	6,812	3,181	1,570	797	425	410	182,185	

3.16 :

() - 2014

අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස විස්ස (20) සලකා බැලූ විට අක්කරයට අඩු බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් ප්‍රමාණය 40,049 ක් වන අතර වැඩියෙන්ම වාර්තා වන්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය සංඛ්‍යාත්මකව 4,041 කි. ඊට අයත් බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 2,131 කි. එය දිස්ත්‍රික්කයෙන්ම අක්කරයට අඩු බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි මුළු බිම් ප්‍රමාණයෙන් 10% ක ප්‍රතිශතයකි. අක්කරයට අඩු බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් අඩුම ප්‍රමාණයක් මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තාවන අතර එය සංඛ්‍යාත්මකව 287 කි. බිම් ප්‍රමාණය අනුව අක්කර 159 කි. එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කරයට අඩු මුළු බිම් ප්‍රමාණයේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස 0.7% කි.

එසේම දිස්ත්‍රික්කයේම අක්කර 1 - 2 අතර බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් 41,969 ක් වාර්තා වන අතර එම ප්‍රමාණය හිමි ගොවිකාරකයන් වැඩිම ප්‍රමාණයක් වාර්තාවන්නේ තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ වන අතර එය සංඛ්‍යාත්මකව 3,011 කි. බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 3,959 කි. ප්‍රතිශතයක් ලෙස ගත්විට එය අක්කර 1 - 2 අතර බිම් ප්‍රමාණයෙන් 7.3% ක ප්‍රතිශතයකි. අක්කර 1 - 2 අතර බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් අඩුම ප්‍රමාණයක් මහවිලච්චිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තාවන අතර, එය සංඛ්‍යාත්මකව 843 කි. එම බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 1,080 කි. ප්‍රතිශතයක් ලෙස 2% කි.

තවද අක්කර 2 - 3 අතර බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් වැඩිම ප්‍රමාණය (2,242) ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තාවන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 5,174 කි. දිස්ත්‍රික්කයේම එම ප්‍රමාණයේ මුළු බිම් ප්‍රමාණයෙන් 7.8% ක ප්‍රතිශතයකි. අක්කර 2 - 3 අතර බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් අඩුම ප්‍රමාණය (648) පලුගස්වැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 1,488 කි. එය මුළු බිම් ප්‍රමාණයෙන් 2.2%කි.

අක්කර 3 - 4 අතර ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් වැඩිම ගණනක් තලාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තාවන අතර එය සංඛ්‍යාත්මකව 2,573 කි. බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 8,068 කි. එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස ගත් විට 9.9% කි. අක්කර 3 - 4 අතර ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් අඩුම ප්‍රමාණයක් (337 පදවිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 1,058 කි. ප්‍රතිශතයක් ලෙස ගත් විට 1.3% කි.

අක්කර 4 - 5 අතර ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් වැඩිම ගණනක් ගලෙන්බිදුණුවැව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තාවන අතර එය සංඛ්‍යාත්මකව 1,286 කි. බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 5,515 කි. එය ප්‍රතිශතයක් ලෙස ගත් විට 9.2% කි. අක්කර 4 - 5 අතර ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් අඩුම ප්‍රමාණයක් (176) තඹුන්තේගම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 745 කි. ප්‍රතිශතයක් ලෙස ගත් විට 1.2% කි.

එසේම අක්කර 5-10 අතර ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් වැඩිම ගණනක් වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එය සංඛ්‍යාත්මකව 2,427 ක් වන අතර බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 16,261 කි. එහි ප්‍රතිශතය 9.8% කි. එසේම අක්කර 5 - 10 අතර ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් අඩුම ගණනක් (290) වාර්තා වන්නේ නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. එහි බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 1,854 ක් වන අතර ප්‍රතිශතය 1.12% කි.

අක්කර 10 – 20 අතර බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි කාරකයන් වැඩිම ගණන 764 ක් වන අතර එය ද වාර්තා වන්නේ හොරොවිපොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙනි. බිම් ප්‍රමාණය අනුව එය අක්කර

9,814 කි. එය 14.9% ක ප්‍රතිශතයකි. එසේම අක්කර 10-20 අතර බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් අඩුම ගණනක් (39) රාජ්‍යාංගනය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. බිම් ප්‍රමාණය අක්කර 508 ක් වන අතර එය 0.8% ක ප්‍රතිශතයකි.

අක්කර 20-50 අතර බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි වැඩිම ගොවිකාරකයන් ගණන 88 ක් වන අතර එය හොරොච්චොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් වාර්තා වේ. බිම් ප්‍රමාණය අනුව එය අක්කර 2,240 කි. එය 18.8% ක ප්‍රතිශතයකි. ගල්නෑව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයෙන් අක්කර 20 - 50 ත් අතර අඩුම බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි ගොවිකාරකයන් වාර්තා වී ඇති අතර එය අක්කර 64 කි. එය 0.5% ක ප්‍රතිශතයකි.

අක්කර 50ට වැඩි බිම් ප්‍රමාණයක් හිමි වැඩිම ගොවිකාරකයින් ගණන 2 ක් වන අතර එය කැබිනිගොල්ලෑව සහ හොරොච්චොතාන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලින් වාර්තා වේ. බිම් ප්‍රමාණය අනුව එය අක්කර 116 හා 128 ක් වන අතර ප්‍රතිශතයක් ලෙස එය 24.9%ක් හා 27.6% ක් වේ.

3.16 :
() - 2014

	()														
	1			1 2			2 3			3 4			4 5		
			%			%			%			%			
	1,289	632	3.0	1,288	1,450	2.7	676	1,432	2.1	337	1,058	1.3	1,147	4,608	7.6
	544	297	1.4	1,107	1,399	2.6	1,202	2,826	4.2	744	2,416	3.0	509	2,178	3.6
	2,186	1,150	5.4	2,689	3,411	6.3	1,926	4,381	6.6	1,405	4,618	5.6	1,018	4,361	7.2
	287	159	0.7	843	1,080	2.0	1,002	2,255	3.4	974	3,154	3.9	909	3,801	6.3
	2,431	1,284	6.0	2,568	3,195	5.9	1,870	4,205	6.3	1,174	3,813	4.7	856	3,615	6.0
	1,610	829	3.9	2,084	2,638	4.9	1,604	3,652	5.5	1,207	3,941	4.8	801	3,426	5.7
	1,315	722	3.4	2,105	2,746	5.1	1,566	3,582	5.4	1,209	3,972	4.9	914	3,912	6.5
	1,027	552	2.6	1,625	2,111	3.9	1,490	3,450	5.2	1,116	3,661	4.5	875	3,766	6.3
	1,204	716	3.4	2,633	3,498	6.5	2,242	5,174	7.8	1,668	5,522	6.8	1,286	5,515	9.2
	1,304	706	3.3	1,442	1,818	3.4	1,040	2,334	3.5	664	2,168	2.7	531	2,264	3.8
	2,582	1,290	6.1	1,808	2,209	4.1	918	2,009	3.0	402	1,303	1.6	221	935	1.6
	1,313	682	3.2	1,264	1,621	3.0	825	1,887	2.8	486	1,597	2.0	268	1,149	1.9
	2,123	1,110	5.2	1,699	2,199	4.1	1,259	2,936	4.4	1,829	5,790	7.1	789	3,356	5.6
	2,637	1,379	6.5	2,023	2,643	4.9	1,570	3,652	5.5	754	2,431	3.0	359	1,525	2.5
	3,075	1,583	7.4	1,019	1,383	2.6	689	1,712	2.6	2,346	7,166	8.8	176	745	1.2
	4,041	2,131	10.0	3,011	3,959	7.3	1,678	3,917	5.9	2,573	8,068	9.9	666	2,824	4.7
	881	508	2.4	1,648	2,166	4.0	1,136	2,619	3.9	934	3,063	3.7	649	2,779	4.6
	3,296	1,765	8.3	2,767	3,624	6.7	1,585	3,764	5.6	1,860	5,879	7.2	590	2,528	4.2
	658	369	1.7	938	1,189	2.2	648	1,488	2.2	472	1,558	1.9	342	1,458	2.4
	1,876	1,057	5.0	2,524	3,239	6.0	1,360	3,065	4.6	729	2,383	2.9	404	1,718	2.9
	2,462	1,329	6.2	2,442	3,241	6.0	1,204	2,791	4.2	1,301	4,082	5.0	316	1,342	2.2
	1,908	1,037	4.9	2,442	3,179	5.9	1,592	3,625	5.4	1,290	4,133	5.1	575	2,450	4.1
	40,049	21,285	100.0	41,969	53,997	100.0	29,082	66,758	100.0	25,474	81,777	100.0	14,201	60,254	100.0

3.16 : ()
 - 2014 ()

	()														
	5 10			10 20			20 50			50					
			%			%			%			%			%
	1,291	6,863	4.1	71	810	1.2	7	194	1.6	-	-	0.0	6,106	17,047	3.2
	1,086	7,120	4.3	237	2,932	4.4	14	360	3.0	2	116	24.9	5,445	19,644	3.7
	1,774	11,604	7.0	430	5,438	8.2	50	1,232	10.3	1	64	13.7	11,479	36,258	6.9
	1,725	11,087	6.7	354	4,326	6.6	22	551	4.6	-	-	0.0	6,116	26,411	5.0
	1,681	11,094	6.7	485	6,320	9.6	69	1,829	15.3	1	56	12.1	11,135	35,410	6.7
	1,611	10,501	6.3	378	4,849	7.4	35	897	7.5	-	-	0.0	9,330	30,732	5.8
	1,848	12,343	7.4	408	5,119	7.8	25	653	5.5	-	-	0.0	9,390	33,049	6.3
	2,427	16,261	9.8	764	9,814	14.9	88	2,240	18.8	2	128	27.6	9,414	41,983	7.9
	2,345	15,481	9.3	372	4,558	6.9	12	270	2.3	-	-	0.0	11,762	40,735	7.7
	1,032	6,780	4.1	272	3,381	5.1	26	626	5.2	1	50	10.8	6,312	20,127	3.8
	290	1,854	1.1	43	587	0.9	4	126	1.1	-	-	0.0	6,268	10,312	2.0
	463	3,028	1.8	123	1,568	2.4	13	348	2.9	-	-	0.0	4,755	11,879	2.2
	1,514	9,836	5.9	294	3,727	5.7	24	620	5.2	-	-	0.0	9,531	29,575	5.6
	334	2,066	1.2	39	508	0.8	4	99	0.8	1	51	10.9	7,721	14,353	2.7
	468	2,906	1.7	53	668	1.0	5	114	1.0	-	-	0.0	7,831	16,278	3.1
	1,212	7,725	4.7	188	2,273	3.4	21	499	4.2	-	-	0.0	13,390	31,396	5.9
	1,176	7,775	4.7	239	3,006	4.6	16	413	3.5	-	-	0.0	6,679	22,329	4.2
	1,129	7,219	4.3	153	1,844	2.8	10	260	2.2	-	-	0.0	11,390	26,883	5.1
	577	3,697	2.2	101	1,269	1.9	10	260	2.2	-	-	0.0	3,746	11,287	2.1
	578	3,745	2.3	106	1,326	2.0	4	105	0.9	-	-	0.0	7,581	16,638	3.1
	466	2,929	1.8	44	559	0.8	3	64	0.5	-	-	0.0	8,238	16,335	3.1
	671	4,200	2.5	82	1,037	1.6	6	165	1.4	-	-	0.0	8,566	19,827	3.8
	25,698	166,112	100.0	5,236	65,918	100.0	468	11,923	100.0	8	464	100.0	182,185	528,488	100.0

12 -

() -2014

