

## මූලික සමාජ දර්ශක

### භෞතික ලක්ෂණ සහ දේශගුණය

#### භූගෝලීය පිහිටීම

උතුරු අක්ෂාංශ 5° 55' සහ 9° 50' අතර  
නැගෙනහිර දේශාංශ 79° 41' සහ 81° 53' අතර

#### උස ප්‍රමාණය

උතුරේ සිට දකුණට කි.මී. 433 (සැතපුම් 269) (උපරිම දිග)  
බටහිර සිට නැගෙනහිරට කි.මී. 241 (සැතපුම් 150) (උපරිම පළල)

#### උස ප්‍රමාණය

උපරිම උස මීටර 2,525 (අඩි 8,284)

#### භූමි ප්‍රමාණය

මුළු ප්‍රමාණය : වර්ග කි.මී. 67,240 භූමි ප්‍රමාණය : වර්ග කි.මී. 62,302  
අභ්‍යන්තර ජලාශ : වර්ග කි.මී. 3,186 කලපු ප්‍රමාණය : වර්ග කි.මී. 1,406.5  
මුහුදු බොක්ක : වර්ග කි.මී. 345.5

#### දේශගුණය

පහත රට : අවම 24.8° සෙල්සියස් - උපරිම 32.1° සෙල්සියස්  
කඳු රට : අවම 18.9° සෙල්සියස් - උපරිම 27.3° සෙල්සියස්  
වාර්ෂික වර්ෂාපතනය : 2025 : 2,325 මිලි මීටර  
(සාමාන්‍යය) : 2024 : 2,371 මිලි මීටර

### ජනගහනය සහ ජීවිත සංවිකාන

#### ජනගහන සංවිකාන (අ)

මධ්‍ය වාර්ෂික ජනගහනය ('000) (2025) : 21,756  
වයස් කාණ්ඩ අනුව ව්‍යාප්තිය ('000) (2025)  
අවු 0 - 14 : 4,502  
අවු 15 - 64 : 14,520  
අවු 65 සහ ඊට වැඩි : 2,734  
ජනගහන ඝනත්වය වර්ග කි.මී. ට පුද්ගලයින් (2025) : 349  
දළ උපන් අනුපාතය ජනගහනය 1,000කට (2025) : 9.9  
දළ මරණ අනුපාතය ජනගහනය 1,000කට (2025) : 7.9  
ස්වාභාවික වර්ධන වේගය ජනගහනය 1,000කට (2025) : 1.9  
ලදරු මරණ අනුපාතය සජීවී උපන් 1,000කට (2021) : 6.0 (සංශෝධිත)  
යෑම්මි අනුපාතය (2025) : 49.8%  
සාමාන්‍ය ගෘහ ඒකකයක සාමාජික සංඛ්‍යාව (2019) (අ) : 3.7

#### ආදායම් ව්‍යාප්තිය (ආ)

ගෘහ ඒකක ආදායම් ගිනි සංගුණකය (2019) : 0.46  
මධ්‍යන්‍ය ගෘහ ඒකක ආදායම (2019) : මසකට රුපියල් 76,414  
මධ්‍යස්ථ ගෘහ ඒකක ආදායම (2019) : මසකට රුපියල් 53,333

#### දරිද්‍රතාව (ආ)

දිනකට ලබා ගන්නා කිලෝ කැලරි ප්‍රමාණය (2019) : 2,120  
ජනගහන දරිද්‍රතා දර්ශකය (අ) : 14.3 (2019)  
: 16.0 (2016)  
: 22.5 (2012/13)

#### මානව සංවර්ධන දර්ශකය (2023)

රටවල් 193 ක් අතර ශ්‍රී ලංකාවේ තත්ත්වය : 0.776

#### ශ්‍රී ලංකා සෞභාග්‍යතා දර්ශකය (2021)

ආර්ථික සහ ව්‍යාපාර පරිසරය උපදර්ශකය : 0.796  
ජන ජීවිතයේ යහපැවැත්ම උපදර්ශකය : 0.825  
සමාජ ආර්ථික යටිතල පහසුකම් උපදර්ශකය : 0.786  
: 0.777

#### උපතේදී ජීවිත අපේක්ෂාව (2017)

සාක්ෂරතාව (2024) (අ) : අවු 75.5

#### සාක්ෂරතාව (2024) (ආ)

සාමාන්‍ය : 93.3%  
පිරිමි : 94.0%  
ගැහැණු : 92.6%

#### සේවා ගිණුම් (2025)

සේවා නියුක්තියෙන් ('000) (අ) : 8,219  
කෘෂිකර්මාන්ත : 23.9%  
කර්මාන්ත : 26.2%  
සේවා : 49.9%  
රාජ්‍ය අංශයේ සේවකයන් සංඛ්‍යාව ('000) (2024) (ආ) : 1,336  
රාජ්‍ය අංශය : 84.9%  
රජය සතු ව්‍යවසායයන් : 15.1%

භෞතික, සමාජ සහ මූල්‍ය යටිතල පහසුකම්		ඒකක	2025	ඒකක	2025
<b>ප්‍රවාහනය</b>					
මහා මාර්ගවල දිග ප්‍රමාණය (ඒ සහ බී)	කි.මී.		12,263		
අධිවේගී මාර්ගවල දිග ප්‍රමාණය	කි.මී.		312.6		
මෙහෙයුම් කටයුතු සිදු කෙරෙන දුම්රිය මාර්ගවල දිග ප්‍රමාණය (2023)	කි.මී.		1,610.9		
<b>විදුලිබලය</b>					
විදුලිබලය සඳහා ඇති ප්‍රවේශය (2016)	%		99.3		
ඒක පුද්ගල විදුලිබල පරිභෝජනය	කි.වො.පැ.		738.6		
<b>පණිවුඩ හුවමාරුව</b>					
දුරකථන ඝනත්වය					
ස්ථාවර දුරකථන	පුද්ගලයින් 100කට		12.1		
ජංගම දුරකථන ද ඇතුළත්ව	පුද්ගලයින් 100කට		147.6		
අන්තර්ජාල ඝනත්වය (ඊ)	පුද්ගලයින් 100කට		109.6		
තැපැල් කාර්යාලයකින් සේවාව ලබන පුද්ගලයන්	සංඛ්‍යාව		5,352		
<b>මූල්‍ය ආයතන</b>					
බැංකු					
බලපත්‍රලාභී වාණිජ බැංකු ගාබා (උ)	සංඛ්‍යාව		2,931		
බලපත්‍රලාභී විශේෂිත බැංකු ගාබා (උ)	සංඛ්‍යාව		711		
භාවිතයේ පවතින ණය කාඩ්පත්	පුද්ගලයින් 100,000කට		9,954		
බැංකු ඝනත්වය	පුද්ගලයින් 100,000කට බැංකු ගාබා		17		
අනෙකුත් මූල්‍ය සමාගම්					
මුදල් සමාගම් ගාබා	සංඛ්‍යාව		1,998		
විශේෂිත කල්බදු සමාගම් ගාබා (උආ)	සංඛ්‍යාව		05		
බලපත්‍රලාභී ක්ෂුද්‍රමූල්‍ය සමාගම් ගාබා	සංඛ්‍යාව		156		
ස්වයංක්‍රීය මෙලර් යන්ත්‍ර (ATMs), මුදල් ප්‍රතිවක්‍රීයකරණ යන්ත්‍ර (CRMs) සහ මුදල් තැන්පතු යන්ත්‍ර (CDMs)	පුද්ගලයින් 100,000කට		34		
<b>ජල සම්පාදනය සහ සහිතාරක්ෂාව</b>					
පිරිසිදු පානීය ජල පහසුකම් සඳහා ප්‍රවේශය	%		93.9		
නළ ජල පහසුකම් සඳහා ප්‍රවේශය	%		62.3		
<b>සාමාන්‍ය අධ්‍යාපනය</b>					
පාසලකින් ආවරණය වන භූමි ප්‍රමාණය (එ)	වර්ග කි.මී.		6.7		
ගුරු/ශිෂ්‍ය අනුපාතය (එ)	සංඛ්‍යාව		15.5		
වයස් විශේෂිත ඇතුළත්වීම් අනුපාතය (1-9 ශ්‍රේණි)	%		95.0		
ප්‍රාථමික ශුද්ධ ඇතුළත්වීම් අනුපාතය	%		95.5		
<b>විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනය (ඒ)</b>					
ගුරු/ශිෂ්‍ය අනුපාතය	සංඛ්‍යාව		26.3		
වයස් විශේෂිත ඇතුළත්වීම් අනුපාතය (වයස අවුරුදු 18-22) (ඔ)	%		10.9		
අ.පො.ස. උසස් පෙළ සිට විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත්වීම් සඳහා සුදුසුකම් ලැබූ ප්‍රමාණය	%		62.4		
ඇතුළත්වීම් - සුදුසුකම් ලැබුවත්ගේ % ලෙස	%		24.3		
අධ්‍යාපනය සඳහා රජයේ වියදම (ඔ) (2023)	ද.දේ.කි. % ලෙස		1.6		
<b>මහජන සෞඛ්‍යය (2024)</b>					
ආරෝග්‍යශාලා ඇඳුන්	පුද්ගලයින් 1,000කට		4.2		
වෛද්‍යවරයෙක් සඳහා පුද්ගලයින්	සංඛ්‍යාව		905		
හෙද සේවක	පුද්ගලයින් 10,000කට		22.8		
සෞඛ්‍ය සඳහා රජයේ වියදම (2023)	ද.දේ.කි. % ලෙස		1.5		

සටහන: 2025 වර්ෂය සඳහා වන දත්ත කාර්තවික වේ. මූලාශ්‍රය: අදාළ ආයතන සහ එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවර්ධන වැඩසටහන් සංඛ්‍යාලේඛන

(අ) රෙජිස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව (ඊ) ජංගම අන්තර්ජාල සේවා ඇතුළත්ය.  
(ආ) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදුකරන ලද ගෘහ ඒකක ආදායම් සහ වියදම් (උ) සියු තැන්පතු ඒකක රහිතව සියලු බැංකු ගාබා  
(ඇ) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව 2019 ගෘහ ඒකක ආදායම් වියදම් සමීක්ෂණ වටයේදී 2002 සමීක්ෂණ දත්ත පදනමට ගණනය කළ නිල දර්ශකය වේ. 2012/13 සමීක්ෂණ දත්ත භාවිතයෙන් සංශෝධනය කර ඇත. නිල දර්ශකය වේ. (ආ) රජයේ සේවයේ පවතින විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව යටතේ පවතින විශ්වවිද්‍යාලවල තොරතුරු ඇතුළත් වේ.  
(ඈ) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදු කරනු ලබන කාර්තවික මූලාශ්‍ර සමීක්ෂණයේ 2025 වසරේ කාර්තවික ගණනය කිරීමට භාවිතයට පවතින විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව යටතේ පවතින විශ්වවිද්‍යාලවල තොරතුරු ඇතුළත් වේ.  
(ඉ) මුදල් අමාත්‍යාංශයේ කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද දත්ත මත පදනම් වේ. (ඔ) සාමාන්‍ය සහ උසස් අධ්‍යාපනය සඳහා වූ රජයේ වියදම්