

මූලික සමාජ දර්ශක

භෞතික ලක්ෂණ සහ දේශගුණය

ගුණෝලිය පිහිටීම

උතුරු අක්ෂාංශ 5° 55' සහ 9° 50' අතර
නැගෙනහිර දේශාංශ 79° 31' සහ 81° 53' අතර

උර ප්‍රමාණය

උතුරේ සිට දකුණට කි.මී. 433 (සැතපුම් 269)
බටහිර සිට නැගෙනහිරට කි.මී. 226 (සැතපුම් 140)

උස ප්‍රමාණය

උපරිම උස මීටර 2,525 (අඩි 8,284)

භූමි ප්‍රමාණය

මුළු ප්‍රමාණය : වර්ග කි.මී. 65,610
බිම් ප්‍රමාණය : වර්ග කි.මී. 62,705
අභ්‍යන්තර ජලය : වර්ග කි.මී. 2,905

දේශගුණය

පහත රට : අවම 24.8° සෙල්සියස් - උපරිම 32.1° සෙල්සියස්
කඳු රට : අවම 18.8° සෙල්සියස් - උපරිම 27.4° සෙල්සියස්
වාර්ෂික වර්ෂාපතනය (සාමාන්‍යය) : 2023 : 2,536 මිලි මීටර
2022 : 1,966 මිලි මීටර

ජනගහනය සහ ජීව සංඛ්‍යාව

ජනගහන සංඛ්‍යාව (අ)

මධ්‍ය වාර්ෂික ජනගහනය ('000) (2023) : 22,037
වයස් කාණ්ඩ අනුව ව්‍යාප්තිය ('000) (2023)
අවු 0 - 14 : 5,568
අවු 15 - 64 : 14,742
අවු 65 සහ ඊට වැඩි : 1,727
ජනගහන ඝනත්වය වර්ග කි.මී. ට පුද්ගලයින් (2023) : 351
දළ උපන් අනුපාතය ජනගහනය 1,000 කට (2023) : 11.2
දළ මරණ අනුපාතය ජනගහනය 1,000 කට (2023) : 8.2
ස්වාභාවික වර්ධන වේගය ජනගහනය 1,000 කට (2023) : 3.0
ලදරු මරණ අනුපාතය සජීවී උපන් 1,000 කට (2019) : 7.4 (සංශෝධිත)
යෑපීම් අනුපාතය (2023) : 49.4%
සාමාන්‍ය ගෘහ ඒකකයක සාමාජික සංඛ්‍යාව (2019) (අ) : 3.7

සේවා හිඳුක්තිය (2023)

සේවා නියුක්තියෙන් ('000) (අ) : 8,010
කෘෂිකර්මාන්ත : 26.1%
කර්මාන්ත : 25.5%
සේවා : 48.4%
රාජ්‍ය අංශයේ සේවකයන් සංඛ්‍යාව ('000) (ඉ) : 1,354
රාජ්‍ය අංශය : 84.7%
රජය සතු ව්‍යවසායයන් : 15.3%

ආදායම් ව්‍යාප්තිය (ආ)

ගෘහ ඒකක ආදායමේ ගිනි සංගුණකය (2019) : 0.46
මධ්‍යන්‍ය ගෘහ ඒකක ආදායම (2019) : මසකට රු. 76,414
මධ්‍යස්ථ ගෘහ ඒකක ආදායම (2019) : මසකට රු. 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 (2022)

රටවල් 193 ක් අතර ශ්‍රී ලංකාවේ තත්ත්වය : 78

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

උපයෝජිත ජීවිත අපේක්ෂාව (2017)

සාක්ෂරතාව (2021) (අ) : අවු 75.5
සාමාන්‍ය : 93.3%
පිරිමි : 94.3%
ගැහැණු : 92.3%

භෞතික, සමාජ සහ මූල්‍ය යටිතල පහසුකම්

		ඒකකය	2023			ඒකකය	2023
ප්‍රවාහනය				ජල සම්පාදනය සහ සතිපාරක්ෂාව			
මහා මාර්ගවල දිග ප්‍රමාණය (ඒ සහ බී)	කි.මී.		12,225	පිරිසිදු පානීය ජල පහසුකම් සඳහා ප්‍රවේශය	ප්‍රතිශතය		97.3
අධිවේගී මාර්ගවල දිග ප්‍රමාණය	කි.මී.		312.6	නළු ජල පහසුකම් සඳහා ප්‍රවේශය	ප්‍රතිශතය		61.6
මෙහෙයුම් කටයුතු සිදු කෙරෙන දුම්රිය මාර්ගවල දිග ප්‍රමාණය (2021)	කි.මී.		1,607.3				
විදුලිබලය				සාමාන්‍ය අධ්‍යාපනය (2022)			
විදුලිබලය සඳහා ඇති ප්‍රවේශය (2016)	ප්‍රතිශතය		99.3	පාසලකින් ආවරණය වන භූමි ප්‍රමාණය (එ)	වර්ග කි.මී.		6.5
ඒක පුද්ගල විදුලිබල පරිභෝජනය	කි.වො.පැ.		642.2	ගුරු/ශිෂ්‍ය අනුපාතය (එ)	සංඛ්‍යාව		16.8
පහසුකම් හුවමාරුව				වයස් විශේෂිත ඇතුළත්වීම් අනුපාතය (1-9 ශ්‍රේණි)	ප්‍රතිශතය		90.6
දුරකථන ඝනත්වය				ප්‍රාථමික ශුද්ධ ඇතුළත්වීම් අනුපාතය	ප්‍රතිශතය		85.1
ස්ථාවර දුරකථන	පුද්ගලයින් 100 කට		10.5				
ජංගම දුරකථන ද ඇතුළත්ව	පුද්ගලයින් 100 කට		142.0	විශ්වවිද්‍යාල අධ්‍යාපනය (එ)			
අන්තර්ජාල ඝනත්වය (ඊ)	පුද්ගලයින් 100 කට		103.8	ගුරු/ශිෂ්‍ය අනුපාතය	සංඛ්‍යාව		22.5
නැවැල් කාර්යාලයකින් සේවාව ලබන පුද්ගලයන්	සංඛ්‍යාව		5,317	වයස් විශේෂිත ඇතුළත්වීම් අනුපාතය (වයස අවුරුදු 18-22) (ඔ)	ප්‍රතිශතය		9.9
මූල්‍ය ආයතන				අ.පො.ස. උසස් පෙළ සිට විශ්වවිද්‍යාලයට ඇතුළත්වීම් සඳහා සුදුසුකම් ලැබූ ප්‍රමාණය	ප්‍රතිශතය		63.3
බැංකු				ඇතුළත්වීම් - සුදුසුකම් ලැබුවන්ගේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස	ප්‍රතිශතය		25.2
බලපත්‍රලාභී වාණිජ බැංකු ශාඛා (උ)	සංඛ්‍යාව		2,929	අධ්‍යාපනය සඳහා රජයේ වියදම (ඔ)	ද.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් ලෙස		1.6
බලපත්‍රලාභී විශේෂිත බැංකු ශාඛා (ඌ)	සංඛ්‍යාව		706				
භාවිතයේ පවතින ණය කාඩ්පත් බැංකු ඝනත්වය	පුද්ගලයින් 100,000 කට		8,507	මහජන සෞඛ්‍යය (ක)			
	පුද්ගලයින් 100,000 කට		16	ආරෝග්‍යශාලා ඇදත්	පුද්ගලයින් 1,000 කට		4.1
	බැංකු ශාඛා			මෙවැනිවර්ගයෙන් සඳහා පුද්ගලයින්	සංඛ්‍යාව		985
අනෙකුත් මූල්‍ය සමාගම්				හෙද සේවක	පුද්ගලයින් 10,000 කට		17.8
බලපත්‍රලාභී මුදල් සමාගම් ශාඛා	සංඛ්‍යාව		1,828	සෞඛ්‍ය සඳහා රජයේ වියදම	ද.දේ.නි. ප්‍රතිශතයක් ලෙස		1.5
විශේෂිත කල්බදු සමාගම් ශාඛා (ඌ)	සංඛ්‍යාව		05				
බලපත්‍රලාභී ක්ෂුද්‍රමූල්‍ය සමාගම් ශාඛා	සංඛ්‍යාව		129				
ස්වයංක්‍රීය ටෙලර් යන්ත්‍ර (ATMs), මුදල් ප්‍රතිවක්‍රීයකරණ යන්ත්‍ර (CRMs)							
සහ මුදල් තැන්පතු යන්ත්‍ර (CDMs)	පුද්ගලයින් 100,000 කට		32				

සටහන: 2023 වර්ෂය සඳහා වන දත්ත තාවකාලික වේ.

මූලාශ්‍ර: අදාළ ආයතන සහ එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවර්ධන වැඩසටහන් සංඛ්‍යාලේඛන

(අ) රෙජිස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව
(ආ) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදුකරන ලද ගෘහ ඒකක ආදායම් සහ වියදම් සමීක්ෂණය - 2019 මත පදනම් වේ.
(ඇ) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුවේ 2019 ගෘහ ඒකක ආදායම් වියදම් සමීක්ෂණ වටයේදී, 2002 සමීක්ෂණ දත්ත මත පදනම්ව ගණනය කළ නිල දර්ශන වේරුව, 2012/13 සමීක්ෂණ දත්ත භාවිතයෙන් සංශෝධනය කර ඇත. නිල දර්ශන වේරුවේ සංශෝධනය සමග, ජනගහන දර්ශන දර්ශක දත්ත ද සංශෝධනය කර ඇත.
(ඈ) ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සිදු කරනු ලබන කාර්තුමය මුළු බැලූ සමීක්ෂණය මත පදනම් වේ.
(ඉ) මුදල් අමාත්‍යාංශයේ කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද දත්ත මත පදනම් වේ.

(ඊ) ජංගම අන්තර්ජාල සේවා ඇතුළත්ය.
(උ) සිසු තැන්පතු ඒකක රහිතව සියලු බැංකු ශාඛා
(ඌ) අනෙකුත් ඒකක ද ඇතුළත් වේ.
(ඍ) රජයේ පාසල් පමණි.
(ඎ) විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව යටතේ පවතින විශ්වවිද්‍යාලවල තොරතුරු ඇතුළත් වේ.
(ඏ) අභ්‍යන්තර වශයෙන් ලියාපදිංචි සිසුන් පමණක් ඇතුළත් වේ.
(ආ) සාමාන්‍ය සහ උසස් අධ්‍යාපනය සඳහා වූ රජයේ වියදම්
(ක) 2023 ජූනි අවසානයට