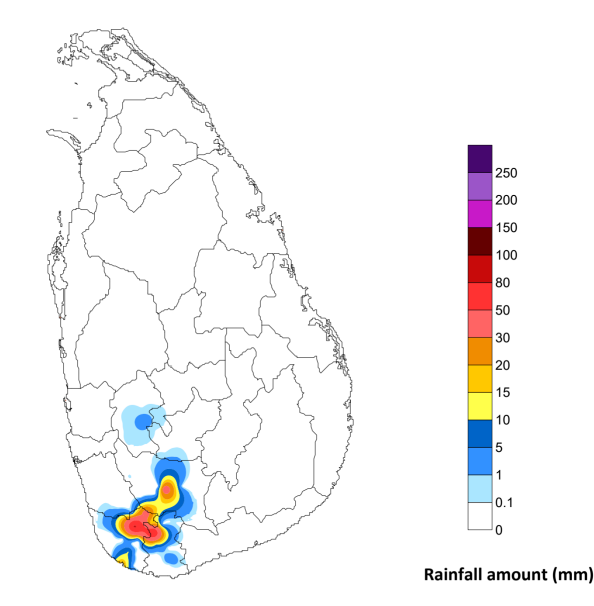
කාලගුණ වාර්තාව வானிலை அறிக்கை Weather Report

2024.03.14 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා

for the 24 hour period ending at 0830SLTS on this date

කාලගුණවිද ු මධ ු ස්ථාන	සෙවනේ උෂ්ණත්වය(සෙ)		වර්ෂාපතනය(මිමි)	
வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள்	நிழலில் வெப்பநிலை (சே)		மழை வீழ்ச்சி (மிமீ)	
Meteorological Stations	Temperature in	the shade (°C)	Rainfall (mm)	
	උපරිමෲ ші Мах	ଫ୍ରିଡ୍ରେନ୍ମିଲ୍Min.	Daily Rainfall	
අනුරාධපුරය அநுராதபுரம் Anuradhapura	35.4	22.1	0.0	
බදුල්ල பதுளைBadulla	30.8	18.0	0.0	
	27.7	17.1	0.0	
ூப்படு திருந்த மட்டக்களப்பு Batticaloa	31.3	25.0	0.0	
ைற்ற கொழும்புColombo	32.8	26.5	0.0	
ைල்ල காலிGalle	31.6	25.7	24.9	
හම්බන්තොට ம்பாந்தோட்டை Hambanthota	33.0	25.9	0.0	
යාපනය யாழ்ப்பாணம்Jaffna	34.4	21.3	0.0	
මොණරාගල ධාෙසකුnee Monaragala	35.8	21.8	0.0	
කටුගස්තොට கட்டுகஸ்தோட்டை Katugasthota	33.4	21.2	0.0	
කටුනායක கட்டுநாயக்காKatunayake	33.9	24.6	0.0	
இத்தை கொண்கல் Kurunagala	36.6	25.5	0.0	
මහ ඉලුප්පල්ලම ගණාඹුනුලා Leisen Maha Illuppallama	35.1	20.7	0.0	
මන්නාරම ගණ්ණාෆ් Mannar	34.4	23.2	0.0	
,	35.1	22.9	0.0	
පොළොන්නරුව Gurnoன்நறுவ polonnaruwa	23.6	12.7	0.0	
නුවරඑළිය நුඛශිගමාunNuwara Eliya	32.7	24.7	0.0	
ee) ஐப்படு படித்துவில் Pothuvil	33.3	23.4	0.0	
පුන්තලම பුத்தளம்Puttalam	33.6	26.0	0.0	
င်ဘီ@၉)න இரத்மலானைRathmalana	35.8	24.4	TR	
රත්නපුරය இரத்தினபுரிRathnapura	+		0.0	
தின்றூடும் திருகோணமலைTrincomalee	33.4	22.4	0.0	
වව්නියාව வவுனியாVavuniya	35.4	21.3		
මත්තල மத்தளMattla	36.3	24.6	0.0	
මුලතිව	33.2	22.4	0.0	
විදුලි බලාගාර ආශිත ජලාශ நீர்மின் நீரேந்துப் பரப்பு Hy වර්ෂාමාන ස්ථානයාභූ வீழ்சி நிலையக்கள் Rainfall Stations	dro Catchmer මම-மிமீ – mm	වර්ෂාමාන	ස්ථාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall	ම්ම්-භිů – mn
வைஞீகோசல்றீச்Castlereigh	0.0		ரந்தெனிகலRandenigala	0.0
னேப் தொட்டன் Norton	0.0	ഗത്ഠൂരൽ இரந்தம்பேRantambe 0.0		
මාඕස්සාකැලේ மௌசக்கலே Maussakele	0.0	∞ ,	பாவத்தன்னBowatenna	0.0
කැතියන් கன்யன்Canyon	0.0	උකුවෙල உස්යු an a Ukuwela 0.0		
ලක්ෂපාන லக்சபான Lakshapana	0.0	සමනළවැව <i>சமனல</i> வெவSamanala Wawa 0.0		
ඉහල කොත්මලේ மேல்கொத்மலை Upper Kotmale	0.0		த்குளேகங்கKukuleganaga	0.0
ஹேற்செட் கொத்மலைKotmale	0.0	இய் அதி முற்ற கேலிய Maskeliya NA		
වික්ටෝරියා விக்ரோறியா Victoriya	0.0	മുഖമുണവന്നെ Neboda 0.0		
ວັລສອບາວຜາໝາສອງກາງກັພກ victoriya	+ 0.0	பான்	LINEBOUA	0.0
අනිකත් වර්ෂාපතන ස්ථාන යනයා ඉනාග්යන්න් ගනග	ம்ச்சு Other Ra	infall Statio	ns	
අනිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவ වර්ෂාමානස්ථාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations	ீழ்ச்சி Other Rai	infall Statio වර්ෂාමාන ස්		- 00-
වර්ෂාමානස්ථාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations	<u> </u>	වර්ෂාමාන ස්		●● -மிமீ- 0.0
වර්ෂාමානස්ථාන ගතගු ශ්ඛුණ ඛකාශ්යේ Rainfall Stations හිනිදුම ඹ <i>ක් නු ය</i> Hiniduma	89.0 89.0	වර්ෂාමාන ශ් යකා වැවயக்கா	ெ மழை விற்சி நிலையங்கள் R ainfall வெவ Yakawawa	0.0
වර්ෂාමානස්ථාන හතු ශ්ඛුණ ඛිකාශ්ෂයේ Rainfall Stations හිනිදුම කි <i>ක්නු ය</i> Hiniduma බටුවන්ගල <i>பட்</i> ඛායාශ්ෂයා Batuwangala	38-10b - mm	වර් ෂාමාන ස් යකා වැවயக்கா රබෑවரம்பாவ F	റാര ഥത്യ എന്റ് മിതയെല്ട ണ് Rainfall ചെച Yakawawa Rambaawa	0.0
වර් ෂාමානස්ථාන மறை ශ්ඛුණ நிலையங்கள் Rainfall Stations හිනිදුම කි <i>னிதும</i> Hiniduma බටුවන්ගල பட்டுவான்கல Batuwangala පෝද්දිවෙල போதிவல தோட்டம் Poddiwela Farm	89.0 29.5 4.5	වර්ෂාමාන ශ් යකා වැවயக்கா රබැවரம்பாவ R නොච්චියාගම ඛ	ிறை மறை விற்சி நிலையக்கள் Rainfall வெவ Yakawawa Rambaawa நாச்சியாகம் Nochchiyagama	0.0 0.0 0.0
ව ර්මාමානස්ථාන හතු ශ්ඛුණ ඛිකාශශ්යක් Rainfall Stations හිනිදුම කික් නු ග Hiniduma බටුවන්ගල	89.0 29.5 4.5 4.2	වර් ෂාමාන ශ් යකා වැවயக்கா රබෑව ரம்பாவ F නොච්චියාගම බ මිහින්තලේ மிஹ	்றை விற்சி நிலையிகள் Rainfall வெவ Yakawawa Rambaawa நாச்சியாகம் Nochchiyagama சிந்தலைMihinthale	0.0 0.0 0.0 0.0
වර් ෂාජාතන්ථාන மඟු ශ්ඛා අ நிலையக்கள் Rainfall Stations හිනිඳුම තින්නු மHiniduma බටුවන්ගල பட்டுவான்கல Batuwangala පෝද්දිවෙල போதிவல <i>தோட்</i> டம் Poddiwela Farm මාපලාන மாபலான Mapalana වෙවැල්තලාව வேவல்தலாவ Wevalthalawa	89.0 29.5 4.5 4.2 2.1	වර් ෂාමාන ස් යකා වැවயக்கா රබැවரம்பாவ F නොවිවියාගම බ මිහින්තලේ <u>ගිබෘ</u> වේවැස්ස ශීඛඛ	Oco மழை விழ்சி நிலையிகள் Rainfall வெவ Yakawawa Rambaawa நாச்சியாகம் Nochchiyagama நிந்தலைMihinthale ஸ்ஸWewessa Estate	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
ව ිට් මා වාත නිරාන மழை வீழ்சி நிலைய்கள் Rainfall Stations விதிது இனிது மHiniduma விதிதி வின்ற பட்டு வான்கல Batuwangala පෝද්දිවෙල போதி வல தோட்டம் Poddiwela Farm මාපලාන மாபலான Mapalana වේවැල් කලාව வேவல்தலாவ Wevalthalawa රනෝරාව நணோறாவ Ranorava	89.0 29.5 4.5 4.2 2.1 0.0	වර්ෂාමාන ස් යකා වැවயக்கா රතුව ආර්ථ ආශාර තොවවියාගම බ මිහින් කලේ ගිනු වෙවැස්ස வேவ මහදෝව ගනුණි	Oce மழை வீழ்சி நிலையிகள் Rainfall வெவ Yakawawa Rambaawa நாச்சியாகம் Nochchiyagama றிந்தலைMihinthale ஸ்ஸWewessa Estate தோவ Mahadowa	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
වර් ෂාපානස්ථාන හතු ශ්ඛුණ ඛිතාගස්සේ Rainfall Stations හිනිදුම කිණ්නු ය Hiniduma බටුවන්ගල පා ட ිග කාත්ස හ Batuwangala පෝද්දිවෙල යොති කහ නොட்ட ය Poddiwela Farm මාපලාන යා සහ සහ සහ සහ ප්‍රතික සහ	89.0 29.5 4.5 4.2 2.1 0.0 0.0	වර්ෂාමාන ස් යකා වැවயக்கா රබැවரம்பாவ F නොච්චියාගම ශි මිහින්තලේ ගිඹු චේචැස්ස வேவ මහදෝච ගණුණ බිබ්ල பிபிலை B	Ood மறை விற்சி நிலையிகள் Rainfall வெவ Yakawawa Rambaawa நாச்சியாகம் Nochchiyagama சிந்தலைMihinthale ஸ்ஸWewessa Estate தோவ Mahadowa	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
වර් මාමානස්ථාන மழை ශ්ඛුණ කියාගේ at Rainfall Stations හිනිදුම කිණිනු ம Hiniduma බටුවන්ගල பட்டு வான் கல Batuwangala පෝද්දිවෙල போதி வல தோட்டம் Poddiwela Farm මාපලාන மாபலான Mapalana වෙවැල් නලාව வேவல் தலாவ Wevalthalawa රනෝ රාව றணோறாவ Ranorava හුරුළු වැව ஹுறுலு வெவ Huruliwawa	89.0 29.5 4.5 4.2 2.1 0.0 0.0	වර්ෂාමාන ස් යකා වැවயக்கா රබදව ආය් பாவ F නොවච්යාගම බ මිහින් කලේ හි බුහු වෙවැස්ස යි බෙ බ මහදෝව හ බුහු ආර බිබ්ල හි ගි ගි ප්රානකදුර බු	Ope மழை விற்சி நிலையிகள் Rainfall வெவ Yakawawa Rambaawa நாச்சியாகம் Nochchiyagama றிந்தலைMihinthale ஸ்ஸWewessa Estate தோவ Mahadowa ibila	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
වර් ෂාපානස්ථාන හතු ශ්ඛුණ ඛිතාගස්සේ Rainfall Stations හිනිදුම කිණ්නු ය Hiniduma බටුවන්ගල පා ட ිග කාත්ස හ Batuwangala පෝද්දිවෙල යොති කහ නොட்ட ය Poddiwela Farm මාපලාන යා සහ සහ සහ සහ ප්‍රතික සහ	89.0 29.5 4.5 4.2 2.1 0.0 0.0	වර්ෂාමාන ස් යකා වැවயக்கா රබැවரம்பாவ F නොවව්යාගම බ මිහින්තලේ ගිනු වෙවැස්ස ශීඛක මහදෝව ගණුගැ බිබ්ල பிபிலை Bi හිල්පානකඳුර ඉ ධ්රාධා වතුයාය	Ood மறை விற்சி நிலையிகள் Rainfall வெவ Yakawawa Rambaawa நாச்சியாகம் Nochchiyagama சிந்தலைMihinthale ஸ்ஸWewessa Estate தோவ Mahadowa	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 14-03-2024



Department of Meteorology Sri Lanka