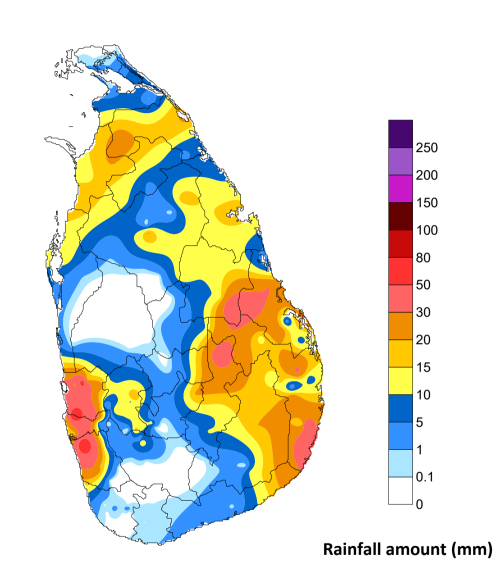
කාලගුණ වාර්තාව _{வானிலை} அறிக்கை **Weather Report** 2024.04.13 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා for the 24 hour period ending at 0830SLTS on this date

Temperature in the shade (PC) Rainfall (mm) Daily tainfall Page Spiphtin Daily tainfall Page Spiphtin Daily tainfall Page Spiphtin Daily tainfall Page Spiphtin Page Spiphtin Daily tainfall Page Spiphtin Page Spi	ණත්වය(සෙ) වර්ෂාපතනය(මිමි)		
Co58s.ml Nov. GPB Ag4Mm Daily Reinfall			
<u>වලල්ල Ugenom Fracturila</u>			
වෙන්වා.			
ම් පිටිපුවල්ට හැට සම්බන්ධ අත්ත අත්ත අත්ත අත්ත අත්ත අත්ත අත්ත අත			
පිරිපරිසුව හැර නින්තා Updaticaloa			
හැදුම් Ganggiptu Colombo 32.9 24.5 23.3 වැරදුම් යොඩල් Galle ගැඳුම් යොඩල් Galle 32.6 25.7 TR ගාම් නිර්දාව යාඩල් Galle 32.6 25.7 TR ගාම් නිර්දාව යාඩල් Galle 32.6 25.7 TR ගාම් නිර්දාව යාඩල් Galle 32.6 25.5 6.6 යාඩල් Galle 32.6 25.6 25.5 6.6 යාඩල් Galle 32.6 25.6 25.5 6.6 37.5 33.3 24.2 37.5 37.5 33.3 24.2 37.5 37.5 33.3 24.2 37.5 37.5 33.3 24.2 37.5 37.5 37.5 37.5 37.5 37.5 37.5 37.5			
හල්ල සඳවර[ය] වෙල්ල ප්‍රදේෂණය සිය Hambanthota			
නම්නිත්රකාට dumpidgmi_em_Hambanthota			
පාසය			
<u>කට්ට ක්. ලි. ලේ. වැ. (Seri V. Spril. </u>			
තුවනස් කර ලිනුගැන් නේ Cagarus කර Katugasthota 31.2 21.8 0.0 වනයක් කර ලිනුගැන් නේ Katunayake 33.3 24.2 37.5 කර පිට සහ දිනුගේ සහ Kurunagala 34.0 24.0 0.0 0.0 0.0 ග ඉදුල් පැමැති කර සහ Kurunagala 34.0 24.0 0.0 0.0 0.0 ග ඉදුල් පැමැති කර සහ Kurunagala 32.5 23.5 2.0 මත්තර ව කණ්ණ Manaar 31.7 25.1 10.1 0.1 වනවත්තර ව Guras නිතුනු polonaruwa 31.7 25.1 10.1 වනවත්තර ව Guras නිතුනු polonaruwa 31.1 24.3 11.8 ඉවර්දිව ලුකුගේ ඉතින් ව Guras නිතුනු polonaruwa 31.1 24.3 11.8 ඉවර්දිව ලුකුගේ ඉතින් ව Guras නිතුනු polonaruwa 33.1 24.3 11.8 ඉවර්දිව ලුකුගේ ඉතින් ව Guras නිතුනු polonaruwa 33.1 24.3 11.8 ඉවර්දිව ලුකුගේ ඉතින් ව Guras නිතුනු polonaruwa 33.1 24.3 11.8 ඉවර්දිව ලුකුගේ ඉතින් ව Guras නිතුනු polonaruwa 33.1 24.3 11.8 ඉවර්දිව ලුකුගේ ඉතින් ව Guras නිතුන් ව Guras නිතුන්ව ව Guras නිතුන් ව Guras නිතුන් ව Guras නිතුන්ව ව Guras නිතුන් ව Guras නිතුන් ව Guras නිතුන් ව Guras නිතුන්ව Guras නිතින්ව Guras නිතුන්ව G			
කුදුරාගත ක් ලැහැසණක් Kurunagala 34.0 24.0 0.0 හ ඉදුරුපතිරවේ සඳුනු සමුත් සිතුන් සහ Maha Illuppallama 32.5 23.5 2.0 හා අත්තරවේ සඳුනු සමුත් සමුත් සමුත් සම්ප්‍ර සඳ කිරීම සඳ			
පුරුණය ලැ			
පා ඉඳුප්පල්ලම ගුහුණුණුණාව ග්රහන Maha Illuppallama 32.5 23.5 2.0 මන්නරම ගණහෝණ Mannar 31.7 25.1 10.1 වාලා ප්‍රත්‍රය ග්‍රයේෂණ ක්‍රයේෂණ ක්‍රයේෂණ ක්‍රයේෂණ විදිය ක්‍රයේෂණ ක්‍රයේෂණ ක්‍රයේෂණ ක්‍රයේෂණ ක්‍රයේෂණ විදුයේෂණ විදුයේ			
මත්තාරම ගණසාණ Mannar			
ලුරුවල්ල කුයාඛ්‍ නියාගන්න විශ්‍ 19.3 14.5 6.7 පොලවල් ධශාෂ්‍ නියාඛ්‍ Pothuvil 28.6 24.5 27.1 පුත්තලම ਪුෂ්‍ නිකාඛ් Pothuvil 35.6 24.3 5.1 පත්තලම ਪුෂ්‍ නිකාඛ් Pothuvil 35.6 24.3 5.1 පත්තලම ਪුෂ්‍ නිකාඛ් Pothuvil 35.6 24.3 5.1 පත්තලම ਪූෂ්‍ නිකාඛ් Pothuvil 35.6 24.3 5.1 පත්තලම ਪූෂ්‍ නිකාඛ් Pothuvil 35.6 24.3 5.1 පත්තලම ශූෂ්‍ නිකාඛ් Rathnapura 32.9 23.6 5.4 ප්‍රිඛුණාමලය ණිල් Garisminesso Trincomalee 32.4 24.1 15.2 පවතියාව බෙලුණ්ඩ් University a 30.3 23.2 4.2 පත්තල ඔළු නිකාඛ්‍ Mullativu 30.5 24.1 4.8 පුලත්ව ගුණ්ෂණ ක්රියාෂ්‍ ක්රීඩ් ක්රියාෂ්‍ ක්රීඩ් ක්රියාෂ්‍ ක්රීඩ් ක්රියාෂ්‍ ක්රීඩ් ක්රියාෂ්‍ ක්රීඩ් ක්රීඩ් ක්රීඩ් විශ්‍යා ක්රීඩ් ක්රීඩ			
පුවර එළිය සුා ක			
පොතුවල් විධා කුණුණාඛව Pothuvil 28.6 24.5 27.1 වුන්නල ව යුණුණාඛව Pothuvilam 35.6 24.3 5.1 වන්නල ව යුණුණාඛව Pothuvilam 35.6 24.3 5.1 වන්නල ව වූණුණාඛව Pothuvilam 33.4 24.8 15.5 වන්නල වූණුණාඛව Pothuvilam 32.9 23.6 5.4 වූණුණාඛව Pothuvilam 32.4 24.1 15.2 වෙන්නල වූණුණාඛව Pothuvilam 30.3 23.2 4.2 වෙන්නල වූණුණාඛව Pothuvilam 30.5 24.1 4.8 වූණුණාඛව Pothuvilam 25.4 23.8 විදුම් වූණුණාඛම Pothuvilam 25.4 23.8 වර්ණුණාඛම Pothuvilam 25.4 23.8 වර්ණුණාඛම Pothuvilam 25.4 23.8 වර්ණුණාඛම Pothuvilam 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 23.8 25.4 24.1 4.8 25.4 25.4 23.8 25.4 25.4 23.8 25.4 25.4 23.8 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4 25.4			
පුත්තලම uුළු ඉහැස Puttalam 35.6 24.3 5.1 රත්මලාන මූ හු සු			
ට්ටම්ලාන මුහුණුගහාගගෙන Rathmalana 33.4 24.8 15.5 රත්නපුරය මුහුණුගොහාගෙන Rathmalana 32.9 23.6 5.4 මුහුණාවලය මුහුණුගොහාගෙන Trincomalee 32.4 24.1 15.2 වච්චියාව යාකුණාගහා			
ට් නිපුවර මුහු දුණින සැණු (Rathnapura 32.9 23.6 5.4 ලිකුණාමලට නිල සොකොහන Trincomalee 32.4 24.1 15.2 වච්චිය ව නිවේ සිට			
විපිතිසාව බඩුණි සාකාගත Trincomalee 32.4 24.1 15.2 වවිතිසාව බඩුණි සාකාගත Trincomalee 30.3 23.2 4.2 වර්තල ගණුණ Multila 30.5 24.1 4.8 මුලතිව			
විපිහියාව බැබුණි um Vavuniya 30.3 23.2 4.2 මත්තල ගණුණුණ Mattal 30.5 24.1 4.8 මුලතිව			
ම් වැන්ව			
විදුලි බලාගාර ආශ්‍රිත ජලාශ සූරාගින් සිටහුණුය් පාරාද Hydro Catchment Areas වර්ෂාමාන ස්ථානයාගු ශ්ලේජ ගියගෙන්නේ Rainfall Stations මම අගියේ — mm වර්ෂාමාන ස්ථාන යගෙනු ශ්ලේජ ගියගෙන්නේ Rainfall Stations කාසල්රියාපන් ශ්ලේ ගියගෙන්නේ Rainfall Stations වර්ෂාමාන ස්ථාන යගෙනු ශ්ලේජ ගියගෙන්නේ Rainfall නොප්ජ ශ්ලේජ ගියගෙන්නේ Rainfall Stations වර්ෂාමාන ස්ථාන යනු යනු සම අත්			
වර්ෂාමන ස්ථානයාශු ශ්ල්ස් ගියාගෙන්නේ Rainfall Stations 2.0 රන්දෙණිගල මූ ආශ්‍රයේ සහභු ශ්ල්ස් ගියාගෙන්නේ Rainfall කාසල්රියා අන්ග්රියා සහභු ශ්ල්ස් ගියාගෙන්නේ Rainfall කාසල්රියා අන්ග්රියා සහභු ශ්ල්ස් ගියාගෙන්නේ Rainfall නාසල්රියා අන්ග්රියා නිවේ ගියා අන්ගේ මූ ආශ්‍රයේ සහභාග ශ්ල්ස් ගියාගෙන්නේ Rainfall කැතියන් අන්ගේ ගියා අන්ගේ ගියා අන්ගේ සහභාග සහභාග අන්ගේ සහභාග සහභාග අන්ගේ සහභාග ස			
කාසල්රි සහ නා නි ප් Castlereigh	88.0.8		
නාට න් ල කා ස් ල ග ක් ස් ල ග කා ස	ම්ම්-ාබb – mm 20.8		
මාමස්ස්සාකැලේ பெளசக்கவே Maussakele කැනියන් கன்யன் Canyon 10.2 උකුවෙල உ ස් යු வல Ukuwela ලක්ෂපාන හ ස් ச பான Lakshapana 10.5 සමන ළ වැව ச மன හ යු ස් යු ග හ ප යු යු ග හ ප යු ස් යු ග හ ප යු ග හ ප යු ග හ ප යු යු ග හ ප යු ග හ ප යු	22.0		
කැනියන් கண்யன் Canyon 10.2 උකුවෙල உக்கு வல Ukuwela ලක්ෂපාන லக்சபான Lakshapana 10.5 සමනළ වැව சமன ல வெல Samanala Wawa ඉහල කොත්මලේ மேல் கொத்மலை Upper Kotmale 1.7 කුකුලේ ගංග குக்கு கோகம் க Kukuleganaga කොත්මලේ கொத்மலை Kotmale 2.0 මස්කෙළිය மஸ் கேலிய Maskeliya වික්ටෝරියා නිස්ගොණු un Victoriya 3.3 නැබඩ நாபொடை Neboda අතිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ඉහෙන සිහා හා මා මාණ් කි power pow	2.2		
ලක්ෂපාන හස් சபான Lakshapana 10.5 සමන ළවැව	0.0		
ඉහල කොත්මලේ மேல்கொத்மலை Upper Kotmale 1.7 කුකුලේ ගංහ குக்குளேகங்க Kukuleganaga කොත්මලේ கொத்மலை Kotmale 2.0 මස්කෙළිය மஸ் கேல் யி Maskeliya වික්ටෝ රියා விக்ரோழியா Victoriya 3.3 ஜிவ நாபொடை Neboda අතිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவீழ்ச்சி Other Rainfall Stations වර්ෂා මානස්ථාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations ම பெடியி – mm වර්ෂා මාන ස්ථාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations බණ්ඩාරගම பண்டாரகம Bandaragama 71.0 වාකනේ 3 வாகனேரிக் குளம் Vakanari Wawa අංගොඩ அங்கொடை Angoda 65.5 සාලාව වතුයාය சாலாவ தோட்டம் Salawa Estate මීගමුව நீர்கொழும்பு Negombo 63.0 වෝගන් වතුයාය வோகன் Vogan අරලගංච්ච அறலகங்வில Aralaganwila 44.0 උහන உஹன Uhana පනම වැව பாணம Panama Tank 43.2 පන්නල්ගම பண்னல்கம Pannalgama ලාහුගල வஹுகை Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය துறைமுக அடுகாரசபை Port Authority	0.0		
කොත්මලේ கொத்மலைKotmale 2.0 මස්කෙළිය மஸ் கேலிய Maskeliya වික්ටෝරියා விக்ரோறியா Victoriya 3.3 නැබඩ நாபொடை Neboda අනිතුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவீழ்ச்ச Other Rainfall Stations වර්ෂාවන ප්රාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations වර්ෂාවනත්රටන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall බණ්ඩාරගම பண்டாரகம Bandaragama 71.0 වාකනේරි வாகனேரிக் குளம் Vakanari Wawa අංගාධ அங்கொடை Angoda 65.5 සාලාව වනුයාය சாலாவ தோட்டம் Salawa Estate මීගමුව நீர்கொழும்பு Negombo 63.0 වෝගන් වනුයාය வோகன் Vogan අරලගංචිල அறலகங்வில Aralaganwila 44.0 උහන உஹன Uhana පනම වැව பாணம Panama Tank 43.2 පන්නල්ගම பன்னல்கம Pannalgama ලාහුගල வஹுகல Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය துறைமுக அதிகாரசபை Port Authority	0.0		
වික්ටෝරියා ඛාස් ලොහු සා Victoriya 3.3 නැබඩ நா பொடை Neboda ප්තිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ඉකෙස நிலையங்களின் மழைவீழ்ச் Pother Rainfall Stations වර්ෂාවන ස්ථාන හොසු බ්වූ වි	NA		
ප්රිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ඉකෙස நිනෙසස්සකික් සහසුඛාද්‍ර වේ Other Rainfall Stations වර්ෂාමානස්ථාන සහසුඛ්ද් තියෙස්සේ Rainfall Stations මම් අධ්ය – mm වර්ෂාමාන ස්ථාන සහසුඛ්ද් තියෙස්සේ Rainfall Stations මම් අධ්ය – mm වර්ෂාමාන ස්ථාන සහදුඛ්ද් තියෙස්සේ Rainfall Stations මණ්ඩාරගම යණ්ඩාලයස් Bandaragama 71.0 වාකනේරි බාසයෙන් දී සහස් Vakanari Wawa අංගොඩ அங்கொடை Angoda 65.5 සාලාව වනුයාය சாலாவ தோட்டம் Salawa Estate මහමුව நீர்கொழும்பு Negombo 63.0 වෝගන් වනුයාය வோகன் Vogan අරලගංවීල அறலகங்ඛ්න Aralaganwila 44.0 උගන உණුණ Uhana සනම වැඩ යාශ්‍යය Panama Tank 43.2 සන්නල්ගම යන්නේසෙ Pannalgama ලාහුගල නණුලා සහ Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය පුනෙසුගු වලා නමුයොලය அடுகாரசபை Port Authority	16.2		
වර් පාමානස්ටාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations 71.0 වර් පාමාන ස්ටාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall 71.0 වාකතේරී வாகனேரிக் குளம் Vakanari Wawa අංගොඩ அங்கொடை Angoda 65.5 සාලාව වනුයාය சாலாவ தோட்டம் Salawa Estate 8ගමුව நீர்கொழும்பு Negombo 63.0 වෝගන් වනුයාය வோகன் Vogan අරලගංචිල அறலகங்வில Aralaganwila 44.0 උහන உஹன Uhana පනම වැව பாணம Panama Tank 43.2 පන්නල්ගම பன்னல்கம Pannalgama ලාහුගල லஹுகல Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය துறைமுக அதிகாரசபை Port Authority	1012		
අංගොඩ அங்கொடை Angoda 65.5 සාලාව වතුයාය சாலாவ தோட்டம் Salawa Estate මීගමුව நீர்கொழும்பு Negombo 63.0 වෝගන් වතුයාය வோகன் Vogan අරලගංවිල அறலகங்வில Aralaganwila 44.0 උහන உஹன Uhana සනම වැව பாணம Panama Tank 43.2 පන්නල්ගම பன்னல்கம Pannalgama ලාහුගල හஹூகல Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය துறைமுக அதிகாரசபை Port Authority	88 -மி.மீ – mm		
ම්හමුව நீர்கொழும்பு Negombo 63.0 වෝගන් වතුයාය வோகன் Vogan අරලගංච්ල அறலகங்வில Aralaganwila 44.0 උගන உஹன Uhana පනම වැව பாணம Panama Tank 43.2 පන්නල්ගම பன்னல்கம Pannalgama ලාහුගල බණු අත Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය துறைமுக அடுகாரசபை Port Authority	30.5		
අරලගංචිල அறலகங்வில Aralaganwila 44.0 උහන உஹன Uhana පනම වැව பாணம Panama Tank 43.2 පන්නල්ගම பன்னல்கம Pannalgama ලාහුගල හබුණු හෙ Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය தුறைமுக அதிகாரசபை Port Authority	30.5		
පනම වැව பாணம Panama Tank 43.2 පන්නල්ගම பன்னல்கம Pannalgama ලාහුගල හණුලා සහ Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය துறைமுக அதிகாரசபை Port Authority	28.6		
ලානුගල வஹுகல Lahugala 38.0 වරාය අධිකාරිය துறைமுக அதிகாரசபை Port Authority	28.5		
	28.0		
	27.8		
උල්හිටිය உல்ஹிட்டிய Ulhitiya 37.2 මැල්කෝපිවත්ත மெல்கோப்பிவத்தை Melkopiwatta	27.0		
නැබොඩ நே <i>பொட</i> Neboda 35.0 උන්නිච්චෙයි உன்னிச்சை Unnichchai	26.0		
අම්පාර அம்பாறை Ampara 33.0 රුගම றூகம் Rugam	26.0		
ගම්පහ කා.ව் கம்பஹா தொழிநுட்ப கல்லூரி Gampaha TC 32.5 පස්යාල பஸ்யால Pasyala	ಶಜೆයാල பஸ்யால Pasyala 25.0		
උපරිම වර්ෂාපතනය / அதிகூடிய மழைவீழ்ச்சி/ Highest Rainfall : 71.0 mm බණ්ඩාරගම பண்டாரகம Banda	aragama		

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 13-04-2024



Department of Meteorology Sri Lanka