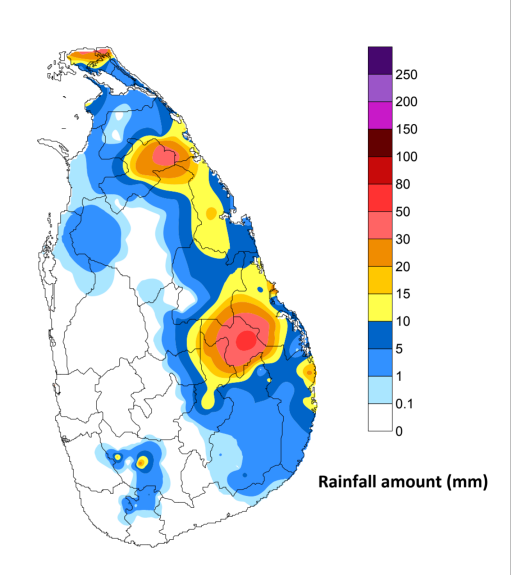
മാരുത് වාර්තාව வானிலை அறிக்கை Weather Report

2022.01.31 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා

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

කාලගුණවීද වා මධ වස්	සෙවනේ උෂ්ණත්වය(සෙ)		වර්ෂාපතනය(මිම්)	
வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள்	நிழலில் வெப்பநிலை (செ)		மழை வீழ்ச்சி (மிமீ)	
Meteorological Stations	Temperature in the shade (°C)		Rainfall (mm)	
	උපරිමෲ_шi Мах	අවම இழிவுMin.	Daily Rainfall	
අනුරාධපුරය அநுராதபுரம் Anuradhapura	32.5	22.5	0.0	
බදුල්ල பதுளைBadulla	27.6	20.1	4.3	
බණ්ඩාරවෙල பண்டாரவளைBandarawela	25.0	17.7	0.3	
®ඩකලපව மட்டக்களப்புBatticaloa	30.6	23.6	35.8	
කොළඹ கொழும்புColombo	31.3	25.4	0.0	
ගාල්ල සාභාලික්වි	30.1	25.3	0.0	
හම්බන්තොට ம்பாந்தோட்டைHambanthota	31.6	25.0	0.0	
යාපනය யாழ்ப்பாணம்Jaffna	29.4	23.5	5.9	
මොණාරාගල බඩාගෙන Monaragala	33.7	23.5	5.9	
வற்று கட்டுகஸ்தோட்டை Katugasthota	30.8	21.6	TR	
	32.8	23.6	0.0	
று இறையுள்ளாக கட்டுநாயக்காKatunayake	35.0	24.1	0.0	
කුරුණෑගල குருணாகல் Kurunagala			0.0	
මහ ඉලුප්පල්ලම மஹாஇலுப்பல்லம் Maha Illuppallama	32.6	22.2	0.0	
මන්නාරම ഥன்னார்Mannar	30.0	24.7		
පොළොන්නරුව பொலன்நறுவ polonnaruwa	32.9	23.6	5.4	
නුවරඑළිය நුඛග්රමාධා Nuwara Eliya	21.5	10.7	0.0	
පොතුවිල් பொத்துவில்Pothuvil	31.5	24.8	7.8	
පුත්තලම புத்தளம்Puttalam	32.7	23.1	0.0	
රත්මලාන இரத்மலானைRathmalana	32.1	25.1	0.0	
රත්නපුරය இரத்தினபுரிRathnapura	34.9	23.2		
නිකුණාමලය திருகோணமலைTrincomalee	30.0	23.8		
වව්නියාව ഖഖ്വതിயாVavuniya	31.7	22.8		
මත්තල மத்தளMattla	33.1	23.3		
මුලකිව முல்லைத்தீவு Mullaithivu	30.1	25.3	12.3	
විදුලි බලාගාර ආශිුත ජලාශ நீர்மின் நீரேந்துப் பரப்ப		hment Area		
වර්ෂාමාන க்w`அமழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations	ອືອ -ເນີເນິ − mm	වර්ෂාමාන ස්v	3 3 -	mm − dildi- @@
කාසල්රීසாசல்றீச்Castlereigh	0.0	රන්දෙණිගල இரந்தெனிகலRandenigala රන්ටැමේ இரந்தம்பேRantambe		3.4
னே்னநோட்டன்Norton	0.0			6.0
මාඔස්සාකැලේபௌசக்கலே Maussakele	0.0		பாவத்தன்னBowatenna	0.0
කැනියන් கன்யன் Canyon	0.0		SഖலUkuwela	0.0
ලක්ෂපාන ು க்சபான Lakshapana	0.0	සමනළවැව சි ഥ	னலவெவSamanala Wawa	0.0
ඉහල කොත්මලේ மேல்கொத்மலை Upper Kotmale	0.0	කුකුලේ ගංහ குக்குளேகங்க Kukuleganaga		0.0
කොත්මලේ கொத் மலைKotmale	0.0	මස්කෙළිය ഥஸ்கேலிய Maskeliya		0.0
වික්ටෝරියා ඛාக்ரோறியா Victoriya	0.0	அவநாபொ	டைNeboda	NA
	L			
අනිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின்				
වර්ෂාමානස් w` න மழை வீழ்சி நிலையங்கள்Rainfall Stations	88 -மி.மீ – mm	වර්ෂා මාන ස් w		89-மி.மீ– mm
මහ ඔය மஹாஓய Maha oya	64.2	-	றலகங்வில Aralaganwila	19.4
లక్షిబ్యాంల్ பதியத்தலாவை Padiyathalawa	42.0	අයගම அயகப		18.0
த் திர்கம் Rugam	33.8	ுறு அவர் இன்ற பாட்டாறு Palampoddiar		17.0
තෙල්ලිප්පලෙයි தெல்லிப்பலை Thellippallei	32.5	1		16.0
ဗေန္မလုအုရွည္ படுத்தித் துறை Point Pedro	32.2			15.8
_{ஐகினுல்} பாசிக்குடா தோட்டம் Passikuda Eatste	27.0	අක්කරෛශිපත්තුව அக்கரைப்பற்று நீர்ப் Akkaraipattu Irriga		15.7
^{இ்} திருக்கோட்டை Girandurukotte	22.5	කන්කලේ கந்தளா ய் Kanthale Tank		13.8
ඉලුකුවවෙනි இலுக்கச்சேனை Illukuchchanai	22.1	කන්දකැවිය கந்தகெட்டிய Kandaketiya		11.5
උල්හිටිය உல்ஹிட்டிய Ulhitiya	20.5	க்று வாபஸ்குளம் Rufuskulam		11.4
උත්තිවීමෙයි உன்னிச்சை Unnichchai	20.0	වාකරෙයි வா	கரை-கட்டுமுறிப்பு Vakarai Kaddumurivu	11.0
උපරම වර්ණාපතනය / அதிகூடிய மழைவிழ்ச்சி/ Highest		64.2	mm මහ ඔය மஹாஓய Maha	oya

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 8.30 a.m. on 31-01-2022



Department of Meteorology Sri Lanka