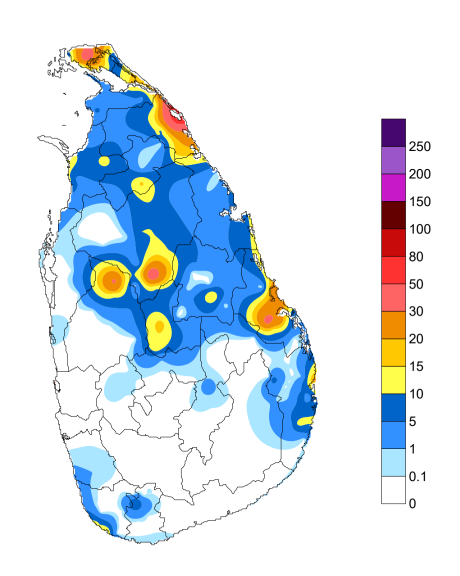
മാര്യത് മാറ്റ്മാല ഖന്തിെ ചെനിക്കെ Weather Report

2024.11.08 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා

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

කාලගුණවිද නා මධ යස්ථාන	සෙවනේ උෂ්	ණත්වය(සෙ)		වර්ෂාපතනය(මිමි)	
வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள்		நிழலில் வெப்பநிலை (செ)		மழை வீழ்ச்சி (மிமீ)	
Meteorological Stations	Temperature in	the shade (°C)	e shade (°C) Rain		
	උපරිමෟ ui Max	අවමඹුழிவுMin.		Daily Rainfall	
අනුරාධපුරය அநுராதபுரம் Anuradhapura	32.0	24.8 0.2			
බ <u>ඳුල්</u> ල ப துளை Badulla	29.6	21.3 0.0			
බණ්ඩාරවෙල பண்டாரவளைBandarawela	26.0	18.2 0.0			
මඩකලපුව மட்டக்களப்புBatticaloa	32.9	25.9 0.0			
කොළඹ கொழும்புColombo	31.3	25.9		0.0	
ගාල්ල காலிGalle	29.8	25.5		16.8	
හම්බන්තොට ம்பாந்தோட்டை Hambanthota	33.6	26.3		0.0	
යාපනය யாழ்ப்பாணம்Jaffna	28.7	24.2		26.6	
මോණරාගල ഫொனறாகலை Monaragala	34.3	24.1		TR	
කටුගස්තොට கட்டுகஸ்தோட்டை Katugasthota	31.3	22.3		0.7	
කටුනායක கட்டுநாயக்காKatunayake	31.8	24.7		0.0	
කුරුණෑගල குருணாக ல் Kurunagala	32.7	24.4		0.0	
මහ ඉලුප්පල්ලම ගණුπඹුහුාப்பல්லம Maha Illuppallama	32.5	24.4	24.4 2.5		
මන්නාරම மன்னார்Mannar	30.4	24.9	24.9 15.6		
පොළොන්නරුව பொலன்நறுவ polonnaruwa	32.9	24.9	24.9 15.7		
නුවරඑළිය நුඛග්රමාயாNuwara Eliya	21.4	13.2	13.2 0.0		
පොතුවිල් பொத்துவில் Pothuvil	34.2	25.5	25.5 10.4		
පුත්තලම புத்தளம்Puttalam	31.8	24.6	24.6 0.0		
රත්මලාන இரத்மலானைRathmalana	32.0	26.0	26.0 0.0		
්ත්නපුරය இரத்தினபுரி Rathnapura	33.7	24.0 0.0			
නිකුණාාමලය திருகோணமலைTrincomalee	30.6	25.0 9.5			
වච්නියාව வவுனியாVavuniya	31.2	24.5 16.3			
මත්තල மத்தளMattla	33.9	25.5 0.0			
^{මුලනිව} முல்லைத்தீவுMullaitivu	30.7	26.6		88.3	
විදුලි බලාගාර ආශිුත ජලාශ நீர்மின் நீரேந்துப் பரப்					
වර්ෂාමාන ස්ථාන மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations	ම්ම්-lûlů – mm	3 3 7			ම්ම්-lûů – mm
කාසල්රීகாசல்றீச்Castlereigh	0.0	ஏன்சுகீரை இரந்தெனிகலRandenigala			0.0
ன்ன்நோட்டன்Norton	0.0	රන්ැඹේ இரந்தம்பேRantambe			0.0
මාඕස්සාකැලේமௌசக்கலே Maussakele	0.0	வெர்ப்வுன்ன போவத்தன்ன Bowatenna			17.8
කැනියන්கன்யன்Canyon	0.0	උකුවෙලව.ස්ළාඛා Oktober and a Wayne			1.6
ලක්ෂපානலக்சபானLakshapana	0.0	യമെള്ളൂള് കഥങ്ങളെ വാധ്യാവര്യം വാധ്യാവ്യാവര്യം വാധ്യാവര്യം വാധ്യാവാശ്യാവ്യവര്യം വാധ്യാവ്യാവ്യവര്യം വാധ്യാവ്യവര്യം വാധ്യാവ്യവര്യം വാധ്യവാശ്യാവ്യവര്യം വാധ്യവാശ്യവാശ്യാവ്യവര്യം വാധ്യവാശ്യവാശ്യവര്യം വാധ്യവര്യം വാധ്യാവ്യവര്യം വാധ്യവാശ്യവാശ്യവര്യം വാധ്യവര്യവാശ്യവാശ്യവര്യം വാധ്യവാശ്യവര്യവാശ്യവര്യം വാധ്യവര്യവാശ്യവര്യവര്യവര്യവര്യവര്യവേശ്യവര്യവര്യവാശ്യവര്യവര്യവാശ്യവര്യവര്യവാശ്യവര്യവര്യവര്യവര്യവര്യവര്യവര്യവര്യവര്യവര			0.0
ඉහල කොಪ්මලේഥேல்கொத்மலைUpper Kotmale	0.0	කුකුලේ ගංහ குக்குளேகங்கKukuleganaga			0.0
කොන්මලේ கொத்மலைKotmale	0.0	මස්කෙළියഥஸ்கேலியMaskeliya			NA
වික්ෝරියාவிக்ரோறியா Victoriya	0.0	නෑබඩநாபெ	ாடைN	eboda	NA
C		Other De	infall (Netion o	
අනිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவீழ்ச்சி Other Rainfall Stations වර්ෂාමානස්ථාන மழைவீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations මිමී-மி.மீ–mm වර්ෂාමාන ස්ථාන மழைவீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations මිමී-ගි.					
உண் சாகம் மறை வழசு நகையங்கள் Rainfail Stations வுகில்ல கெக்கிராவை Kekirawa	43.0			கடவளை Maradankadawala	මම -மி.மீ – mm 20.0
කැක්තාව ශ්සිස්සා Titorian Kekirawa අවවිවේලි அச்சுவேலி Atchuvely		,			
	38.4	ම්සායි மீசாலை Meesaiayi (AWS) වැල්ඔය வெலி ஓயா Welioya (AWS)		18.0	
රුගම றூகம் Rugam ලෙපිල්ලි அலப்பில்லி Alapilli (AWS)	34.5	മുരുയാ ബെബ് ഉല്വ് Welloya (AWS) മൂര്രം ബെ ധന്തെങ്ങ് பന്സ്Elephant Pass		16.5	
1 1 1 1	33.5	අල්ලංකඩ யால்லி பாள் Delephant Pass මාකලේ மாத்தளை Mathale-PWD			16.1
യർയളാ കൾകഥ്രഖ Galgamuwa	32.5	ഭാമര്യ ഥന്മ്യക്കാണ് Mathale-PWD ഭോമാർ മിലാത്ര വേട്ടായ Mathale-PWD			15.0
අලමිපිළි அலம்பில் Almapil	30.5	මොකරව GIDIT හි TOTAL MONTOVIA උත්තිවවෙයි உன்னிச்சை Unnichchai			14.7
து இனு வரசிக்குடா தோட்டம் Passikuda Eatste	30.2				13.0
අයින්මලේ அயித்தியமலை Ayyithmalai (AWS)	26.0	றைக்கு வாகரை-கட்டுமுறிப்பு Vakarai Kaddumurivu			13.0
අට්ටරගල්ලඅ වැව அட்டாறகல்ல Attaragalla Tank	24.4	මැදියාව மதியாவ Mediyawa ඔඩඩූසුඩාන් ஒட்டுச்சுட்டான் Oddusudan (AWS)			12.4
අක්කරෛයිපත්තුවஅக்கரைப்பற்று நீர்ப் Akkaraipattu Irrigat	21.7	ඔඩඩුසුඩාන් ශ	ட்டுச்	LLIF60T Oddusudan (AWS)	12.0
උපරිම ව ් ෂාපතනය / அதிகூடிய மழைவீழ்ச்சி/ Highest	Rainfall :	88.3	mm	^{ഉപ്പ} ്പായ എടുന്നു വരു ഉപ്പാർ വരു ഉപ്പാർ വരു	llaitivu

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 08-11-2024



Rainfall amount (mm)

Department of Meteorology Sri Lanka