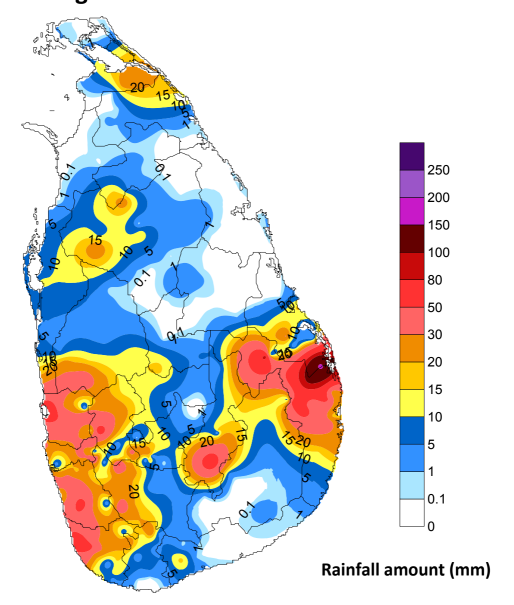
മാര്യത് ഉാറ്റമാള ഖന്തിതെ அறிக்கை Weather Report

2022.10.18 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා

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

කාලගුණවිද නා මධ් පස් wා න	සෙවනේ උෂ්	ණත්වය(සෙ)	වර්ෂාපතනය(මිමි)	
வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள்	நிழலில் வெப்ப		மழை வீழ்ச்சி (மிமீ)	
Meteorological Stations	Temperature in	. , ,	Rainfall (mm)	
Ů	උපරිමා_ui Max	අ වම இழிவுMin.	Daily Rainfall	
අනුරාධපුරය அநுராதபுரம் Anuradhapura	30.7	24.4	10.7	
ම්දුල්ල பதுளைBadulla	27.3	19.8	25.8	
 බණ්ඩාරවෙල பண்டாரவளைBandarawela	24.9	17.6	74.8	
ு இய்ற⊚ஜ் மட்டக்களப்புBatticaloa	31.1	23.5	10.9	
ைய கொழும்புColombo	29.8	23.9	23.8	
ගාල්ල snහාGalle	27.6	24.0	14.2	
නම්බන්තොට ம்பாந்தோட்டைHambanthota	1		0.2	
යාපනය யாழ்ப்பாணம் Jaffna	31.2	25.5		
මොණාරාගල බඩාහෙනුවස්තිම Monaragala	30.8	25.2	0.7	
வழுக்கோட்டை Katugasthota	28.9	22.7	2.6	
	27.5	23.7	8.8	
ற்றுவன் கட்டுநாயக்காKatunayake	28.3	23.9	66.5	
කුරුණෑගල குருணாகல் Kurunagala	29.2	23.6	11.8	
මහ ඉලුප්පල්ලම ගණු෦ඹුහු ப்பல්හග Maha Illuppallama	31.0	23.7	1.1	
මන්නාරම ගණ්னார்Mannar	29.9	26.6	TR	
පොළොන්නරුව பொலன்நறுவ polonnaruwa	33.0	25.2	0.0	
නුවරඑළිය நුඛග්රම්යා Bliya	19.4	14.8	5.5	
පොතුවිල් பொத்துவில்Pothuvil	32.1	24.5	22.2	
පුත්තලම புத்தளம்Puttalam	29.8	24.8	10.6	
රත්මලාන இரத்மலானைRathmalana	30.1	23.5	48.1	
රත්නපුරය இரத்தினபுரிRathnapura	29.1	22.6 21.5		
ව්කුණාමලය திருகோணமலைTrincomalee	32.4	24.1 0.0		
වව්නියාව ഖഖ്യതിயாVavuniya	31.0		23.4 1.2	
මත්තල ගத்தளMattla	33.0	24.2	0.0	
	31.7	24.3	13.2	
විදුලි මලාගාර ආශිුත ජලාශ நீர்மின் நீரேந்துப் பரப்ப			as	
වර්මාමාන ස්w`නமழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations	ම්ම-ඟිib – mm	වර්ෂාමාන ස්\		ම්ම්-1ාධů – mm
කාසල්රී காசல்றீச் Castlereigh	18.0	රන්දෙණිගල இ	lரந்தெனிகலRandenigala	0.0
னி ் நாட்டன் Norton	21.0	රන්ටැමඹ இரந்தம்பே Rantambe		0.0
ூல்லிய் வரு ஒர்மௌசக்கலே Maussakele	18.2		் பாவத்தன்னBowatenna	0.0
_{வැ} கி ு க்ன்யன் Canyon	24.3	උකුවෙල உக்கு வலUkuwela		14.0
ு இது அரு அரு அரு அரு அரு அரு அரு அரு அரு அர	25.0	සමනළවැව சි ഥ	னலவெவSamanala Wawa	0.0
ஓல் உள்ளில் கொத்மலை Upper Kotmale	13.2	කුකුලේ ගංහ குக்குளேகங்க Kukuleganaga		41.0
்காத்பலைKotmale	11.4	·	งகேலியMaskeliya	17.2
වික්ටෝරියාඛ්க்ரோறியா Victoriya	1.0	துவநாபொடைNeboda NA		
Violentya		S(0.0)		10,1
අනිකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவீழ்ச்சி Other Rainfall Stations				
ூ்க்கூற்ற அக் w அம்மை விழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations	88- மி.மீ−mm		மழை வீழ்சி நிலையங்கள் Rainfall Stations	88-மிமீ – mm
නවකිරිආරු වැව நவுக்கீரிஆறு குளம் Nawakiriaru Tank	162.0		பஹா Gampaha	45.7
ூல வே மஹாஓய் Maha oya	88.2		 டிகம் Andigama	44.0
ூ்ப் கூற இது பூர்வில் பூர்வில் Moraliya-Oya	69.7			41.8
අම්පාර அம்பாறை Ampara	66.8			41.5
ஓலிகிமாகல் Inginiyagala	61.0	ജ്യാര വസ്ഥ്വന്തെ Pasyala		40.1
ஓன்று இம் இக்கலொய் Ekgal oya	61.0	0 .0		40.0
eවාගන් වතුයාය வோகன் Vogan	60.2	கிற்று நிட்டம்புவ Nittambuwa		39.9
කෑරගල සාග්රීම Karagala	57.0	වින්සිට් වනුයාය ඛාග් ජා ற් Vincit Estate		38.0
രൂലയ ട്രീ ബന്ധി Deegavapi	56.0	୭,୯୯୯ ଅଧିକ୍ଷୟ Mellawa		37.4
हिस्थयक <u>தவ</u> ்றவாப் Deegavapi வீடுங்றனத்த ஹில்பானாகன்துற Hilpanakandura			ையைய் கொழும்பு கோட்டை Colombo Fort	
ൈയളറ ബാഹവരണമാലില് ulbanakandura	46.0	යතාල්ග ශූතාව්ද	S SIGNIFIED COLUMN FOIL	36.5
උපරිම වර්ෂාපතනය / அதிகூடிய மழைவிழ்ச்சி/ Highest Rainfall		162.0	mm නවකිරිආරු වැව நவுக்கீரிஆறு கு Nawakiriaru Tank (Ampara	

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 8.30 a.m. on 18-10-2022



Department of Meteorology Sri Lanka