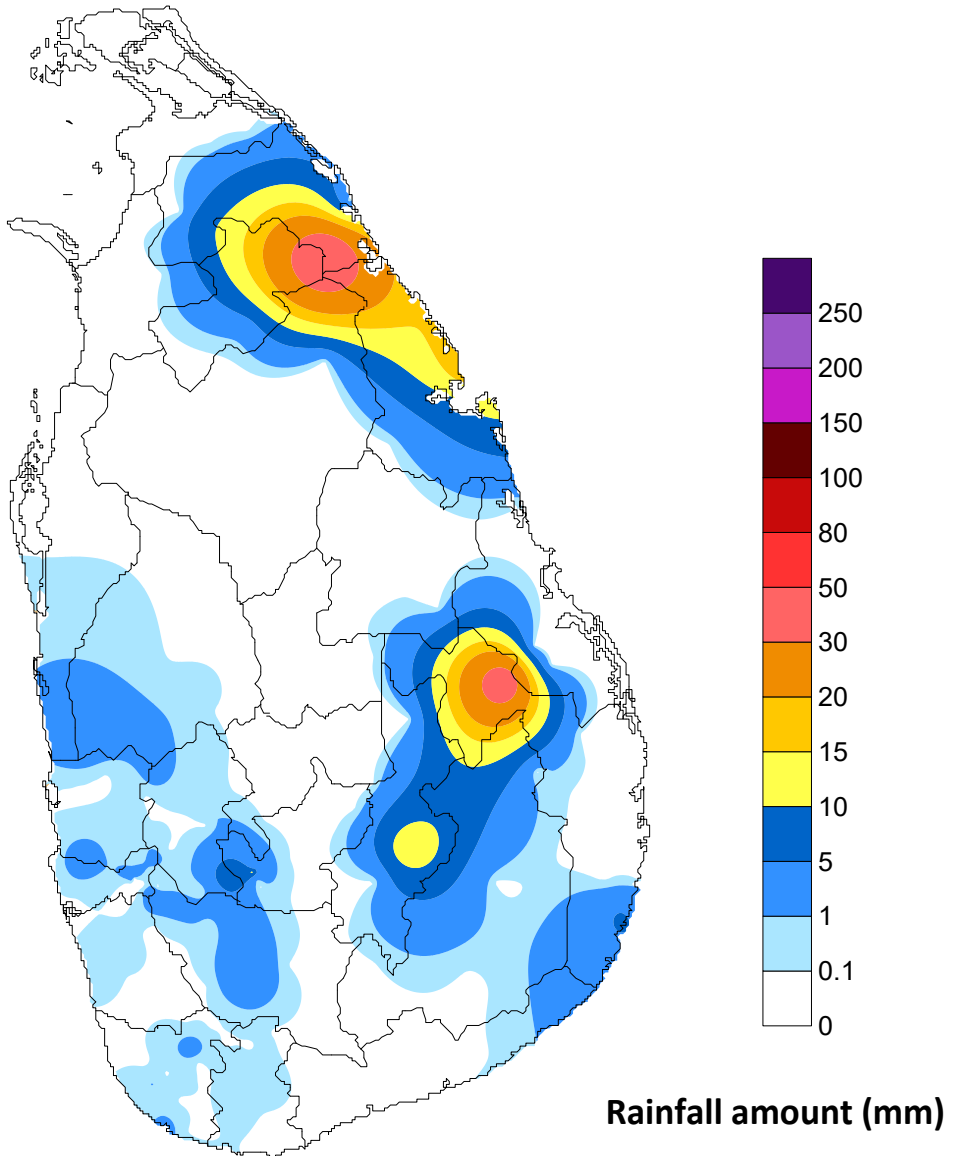


කාලගුණ වාර්තාව වානිලය அறிக்கை Weather Report			
2024.08.04 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා			
for the 24 hour period ending at 0830SLTS on this date			
කාලගුණවිද්‍යා මධ්‍යස්ථාන வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள் Meteorological Stations	සෙවනේ උෂ්ණත්වය(සෙ) நிழலில் வெப்பநிலை (செ) Temperature in the shade (°C)		වර්ෂාපතනය(මිමි) மழை வீழ்ச்சி (மி.மீ) Rainfall (mm) Daily Rainfall
	උපරිමයයි Max	අවමගුණික Min.	
අනුරාධපුරයAnuradhapura	36.7	26.0	0.0
බදුල්ල පත්‍රිකාBadulla	31.4	19.7	14.7
බණ්ඩාරවෙල පන්දාරවෙලBandarawela	27.6	17.6	3.0
මඩකලපුව මද්දුරුBatticaloa	33.3	26.3	0.0
කොළඹ කොළඹColombo	31.8	27.5	0.3
ගාල්ල කාලිGalle	30.4	27.5	1.9
හම්බන්තොට මහාභිමානHambanthota	30.5	24.5	0.0
යාපනය යාපනයJaffna	33.8	27.0	0.0
මොණරාගල මොණරාගල Monaragala	36.3	22.6	0.0
කටුගස්තොට කටුගස්තොට Katugasthota	29.8	21.4	0.0
කටුනායක කටුනායක Katunayake	31.3	26.4	0.0
කුරුණෑගල කුරුණෑගල Kurunagala	32.2	25.6	0.7
මහ ඉලුප්පල්ලම මහාභිමානMaha Illuppallama	34.4	25.0	0.0
මන්නාරම මන්නාරම Mannar	32.0	26.1	0.0
පොළොන්නරුව පොළොන්නරුව polonnaruwa	37.3	24.9	0.0
නුවරඑළිය නුවරඑළිය Nuwara Eliya	21.6	12.3	0.0
පොතුවිල පොතුවිල Pothuvil	35.3	25.9	0.0
පුත්තලම පුත්තලම Puttalam	32.9	26.0	0.0
රත්මලාන රත්මලාන Rathmalana	32.4	28.3	0.0
රත්නපුර රත්නපුර Rathnapura	32.6	23.8	0.1
ත්‍රිකුණාමලය ත්‍රිකුණාමලය Trincomalee	35.2	23.9	21.8
වවුනියා වවුනියා Vavuniya	37.0	25.5	2.3
මත්ල මත්ල Mattla	26.3	24.5	0.0
මුලතිව් මුලතිව් Mullaitivu	36.6	25.9	4.3
විදුලි බලාගාර ආශ්‍රිත ජලාශ நீர்மின் நீரேந்துப் பரப்பு Hydro Catchment Areas			
වර්ෂාපතනය මනිනු ලබන ස්ථාන Rainfall Stations	මිමි-මිමි-mm	වර්ෂාපතනය මනිනු ලබන ස්ථාන Rainfall Stations	මිමි-මිමි-mm
කාස්ට්ලරිකාCastlereigh	1.5	රන්දෙනිගල රන්දෙනිගල Randenigala	0.0
නෝටන් නෝටන් Norton	2.2	රන්තම්බේ රන්තම්බේ Rantambe	0.0
මාස්සාකේ මාස්සාකේ Maussakele	0.0	බොටෙනා බොටෙනා Bowatenna	0.0
කැනියන් කැනියන් Canyon	1.1	උකුවෙල උකුවෙල Ukuwela	0.0
ලක්ෂ්‍යාන ලක්ෂ්‍යාන Lakshapana	11.2	සමනලාසමනලාස Samanala Wawa	0.0
ඉහල කොත්මලේ කොත්මලේ Upper Kotmale	0.0	කුකුලේ කුකුලේ Kukuleganaga	0.0
කොත්මලේ කොත්මලේ Kotmale	0.0	මස්කේලියා මස්කේලියා Maskeliya	NA
වික්ටෝරියා වික්ටෝරියා Victoriya	0.0	නෙබොඩා නෙබොඩා Neboda	1.0
අනෙකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவீழ்ச்சி Other Rainfall Stations			
වර්ෂාපතනය මනිනු ලබන ස්ථාන Rainfall Stations	මිමි-මිමි-mm	වර්ෂාපතනය මනිනු ලබන ස්ථාන Rainfall Stations	මිමි-මිමි-mm
වෙලියා වෙලියා Welioya (AWS)	47.5	ලක්සකන්දා ලක්සකන්දා Laksakanda (AWS)	3.0
මහායා මහායා Mahaoya (AWS)	41.5	මාදම්පේ මාදම්පේ Madampe (AWS)	3.0
කුච්චවෙලි කුච්චවෙලි Kuchchaveli	15.2	මෙලා මෙලා Mellawa	2.5
ත්‍රිකුණාමලය නාවික කදවුරුකදවුරුකද TCO Navy	12.4	වටාවල වටාවල Watawala	2.5
මාලිබොඩා මාලිබොඩා Maliboda	8.4	තේප්පනාව තේප්පනාව Theppanawa (AWS)	2.5
වවුනිකුලම් වවුනිකුලම් Vavunikulam (AWS)	8.0	විතානකන්දා විතානකන්දා Vithanakanda Estate (2.5
අවිසාවෙලි අවිසාවෙලි Awissawella	6.2	අංගොඩ අංගොඩ Angoda	2.2
පනම් පනම් Panama Tank	5.6	හිනිදුම හිනිදුම Hiniduma	2.0
ලබුගාම ලබුගාම Labugama	3.9	වරකාපොල වරකාපොල Warakapola (AWS)	1.5
ගුරුලුවාන ගුරුලුවාන Guruluwana	3.2	ඒලියගොඩ ඒලියගොඩ Eheliyagoda (AWS)	1.5
උපරිම වර්ෂාපතනය / அதிகமடி மழைவீழ்ச்சி Highest Rainfall :		47.5 mm	වෙලියා වෙලියා Welioya (Mullaitivu AWS)

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 8.30 a.m. on 04-08-2024



**Department of Meteorology
Sri Lanka**