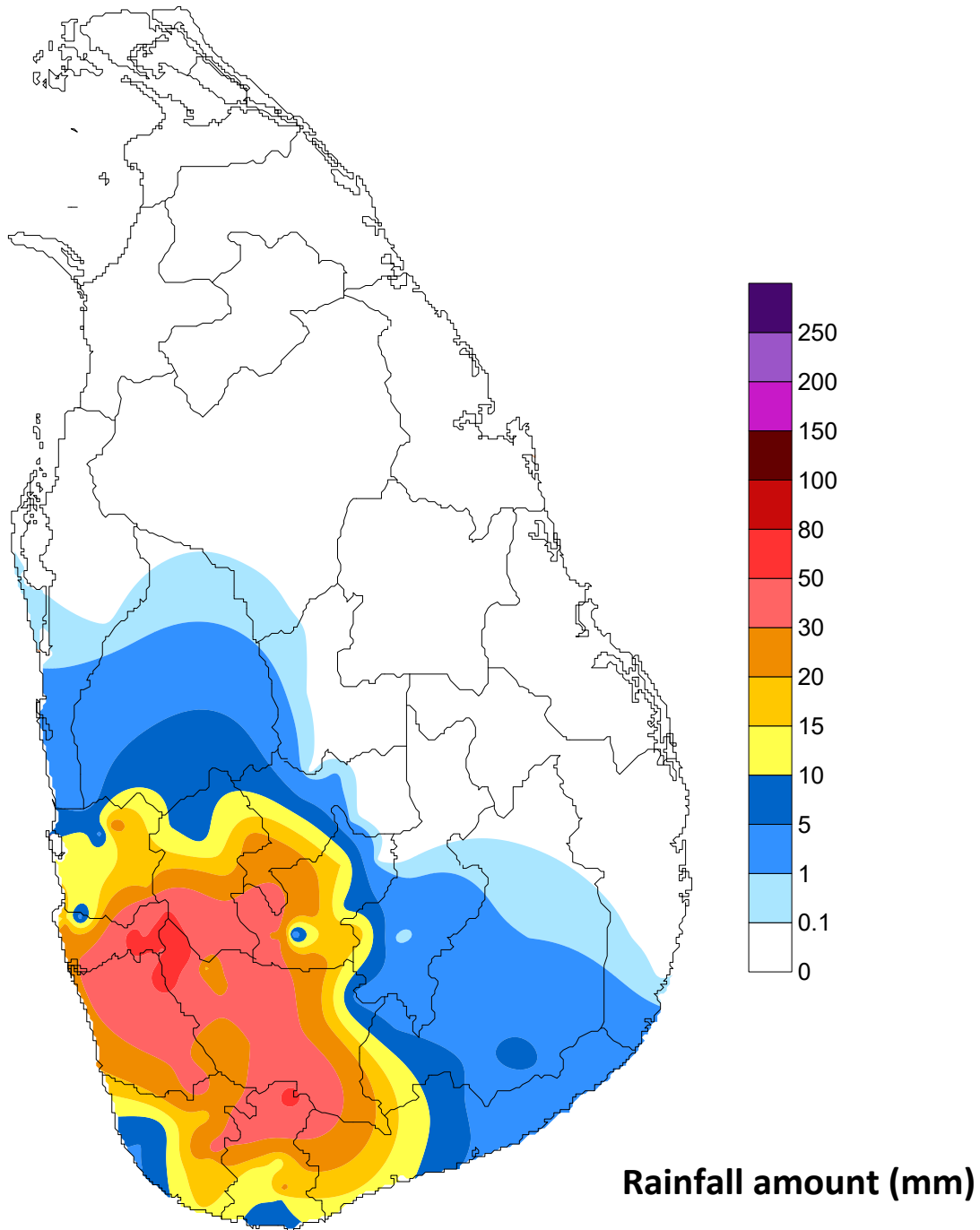


කාලගුණ වාර්තාව වානිජවල අවබෝධය Weather Report			
2024.08.01 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා			
for the 24 hour period ending at 0830SLTS on this date			
කාලගුණවිද්‍යා මධ්‍යස්ථාන வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள் Meteorological Stations	සෙවනේ උෂ්ණත්වය(සෙ) நிலவில் வெப்பநிலை (செ) Temperature in the shade (°C)		වර්ෂාපතනය(මිමි) மழை வீழ்ச்சி (மிமீ) Rainfall (mm) Daily Rainfall
	උපරිමය Max	අවමය Min	
අනුරාධපුරයAnuradhapura	34.1	25.5	0.0
බදුල්ල පත්‍රශාලාBadulla	31.2	20.7	2.8
බණ්ඩාරවෙල පන්තාරවෙලBandarawela	26.9	19.0	2.7
මඩකලපුව මද්දුරුමාලයBatticaloa	32.8	25.7	0.0
කොළඹ කොළඹColombo	31.3	24.4	21.5
ගාල්ල කාලිGalle	28.9	25.0	10.7
හම්බන්තොට මහාපරාක්‍රමබාහුHambanthota	30.0	24.6	4.8
යාපනය යාපනයJaffna	32.0	25.1	TR
මොණරාගල මොණරාගලMonaragala	33.1	24.1	5.9
කටුගස්තොට කටුගස්තොටKatugasthota	28.2	22.2	3.5
කටුනායක කටුනායකKatunayake	31.4	25.5	11.2
කුරුමාKurunagala	30.4	24.9	8.6
මහ ඉලුප්පල්ලම මහාඉලුපල්ලමMaha Illuppallama	32.5	25.4	0.0
මන්නාරම මන්නාරමMannar	31.0	27.7	0.0
පොළොන්නරුව පොළොන්නරුවPolonnaruwa	34.6	26.1	0.0
නුවරඑළිය නුවරඑළියNuwara Eliya	19.2	15.0	8.3
පොතුවිල් පොතුවිල්Pothuvil	34.6	26.2	0.0
පුත්තලම පුත්තලමPuttalam	31.8	27.8	TR
රත්මලාන රත්මලානRathmalana	32.1	24.4	23.6
රත්නපුර රත්නපුරRathnapura	29.9	23.8	26.9
ත්‍රිකුණාමලය ත්‍රිකුණාමලයTrincomalee	35.9	26.1	0.0
වවුනියා වවුනියාVavuniya	34.3	25.1	0.0
මත්ලේ මත්ලේMattla	30.8	24.0	7.2
මුලතිව් මුලතිව්Mullaitivu	35.9	27.0	0.0
විදුලි බලාපොරොත්තු ප්‍රදේශ නිර්මාණය කළ ප්‍රදේශ Hydro Catchment Areas			
වර්ෂාපතන ස්ථාන මනින ලද වර්ෂාපතනය Rainfall Stations	මිමි-mm	වර්ෂාපතන ස්ථාන මනින ලද වර්ෂාපතනය Rainfall Stations	මිමි-mm
කාස්ට්ලරිච්Castlereigh	27.5	රන්දෙනිගල රන්දෙනිගලRandenigala	0.0
නෝටන් නෝටන්Norton	45.8	රන්තම්බේ රන්තම්බේRantambe	0.0
මාස්සාකේ මාස්සාකේMaussakele	32.0	බොටෙනා බොටෙනාBowatenna	0.0
කැනියන් කැනියන්Canyon	26.5	උකුවෙල උකුවෙලUkuwela	0.0
ලක්ෂ්‍යාන ලක්ෂ්‍යානLakshapana	43.5	සමනලවිල සමනලවිලSamanala Wawa	3.5
ඉහල කොත්මලේ කොත්මලේUpper Kotmale	22.5	කුකුලේ කුකුලේKukuleganaga	20.0
කොත්මලේ කොත්මලේKotmale	27.2	මස්කේලියා මස්කේලියාMaskeliya	NA
වික්ටෝරියා වික්ටෝරියාVictoriya	0.7	නෙබොඩා නෙබොඩාNeboda	NA
අනෙකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන වෙනත් වර්ෂාපතන ස්ථාන Other Rainfall Stations			
වර්ෂාපතන ස්ථාන මනින ලද වර්ෂාපතනය Rainfall Stations	මිමි-mm	වර්ෂාපතන ස්ථාන මනින ලද වර්ෂාපතනය Rainfall Stations	මිමි-mm
ඒලියගොඩ ඒලියගොඩEheliyagoda (AWS)	62.0	අරකවිල අරකවිලArakawila (AWS)	47.5
අයර් ඒස්ටේට් අයර් ඒස්ටේට්Ayr Estate (AWS)	60.0	අවිසාවෙල අවිසාවෙලAwissawella	47.4
හන්වෙල හන්වෙලHanwella (AWS)	59.5	බෙරලපනාතරා බෙරලපනාතරාBeralapanathara (AWS)	47.0
අන්දරේදෙනියා අන්දරේදෙනියාAndaradeniya TF(AWS)	55.0	හන්වෙල හන්වෙලHanwella	45.4
හල්වතුරා හල්වතුරාHalwathura Estate (AWS)	53.0	කිරිඒල කිරිඒලKiriella (AWS)	42.5
කලාතුටු කලාතුටුKalatuwawa	52.0	මාදම්පේ මාදම්පේMadampe (AWS)	41.0
පෙන්රිත් පෙන්රිත්Penrith Estate (AWS)	52.0	බොගොඩා බොගොඩාBogoda TF (AWS)	40.5
දෙනියා දෙනියාDeniya Tea Estate (AWS)	49.5	ලක්සකන්දා ලක්සකන්දාLaksakanda (AWS)	39.5
ලබුගාම ලබුගාමLabugama	48.9	දරාංගල දරාංගලDerangala TF (AWS)	37.5
ගුරුලුවාන ගුරුලුවානGuruluwana	48.3	යට්පතා යට්පතාYattapatha (AWS)	37.0
උපරිම වර්ෂාපතනය / அதிகபடியான மழைவீழ்ச்சி Highest Rainfall :		62.0 mm	ඒලියගොඩ ඒලියගොඩEheliyagoda (Rathnapura-AWS)

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 01-09-2024



Department of Meteorology
Sri Lanka