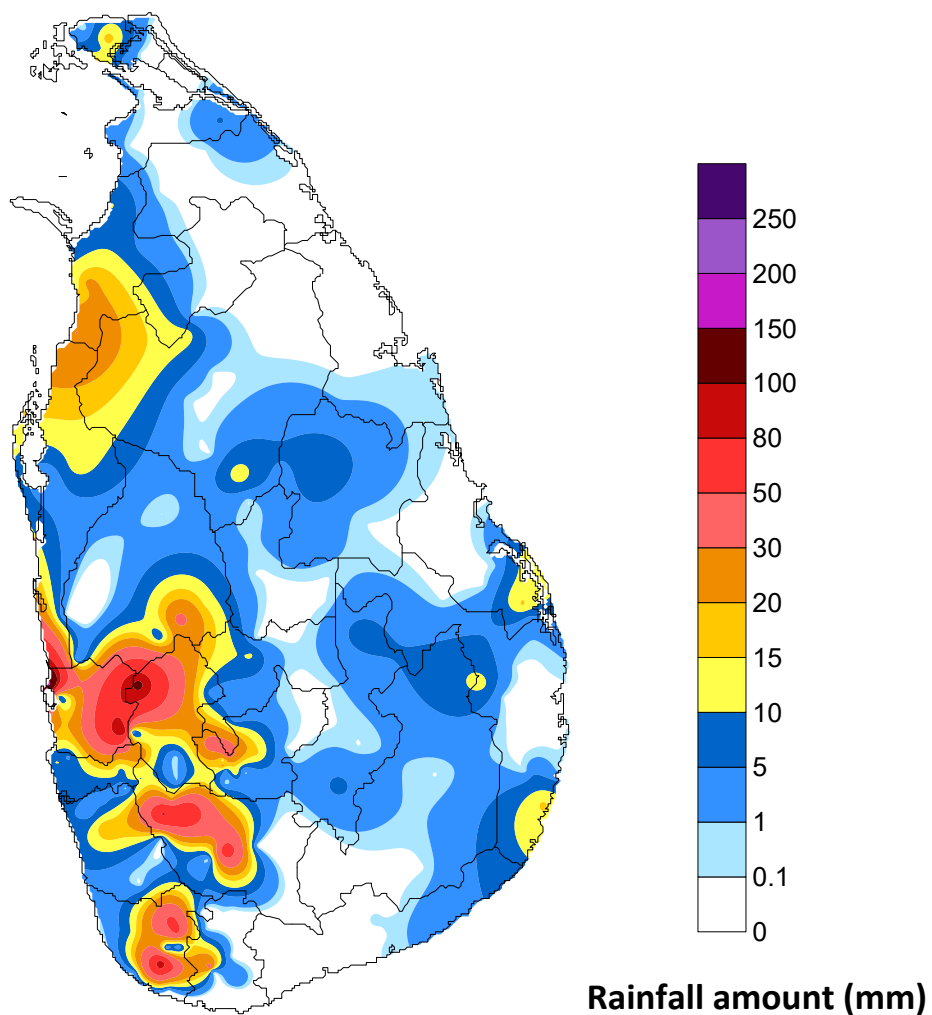


කාලගුණ වාර්තාව වානිලය அறிக்கை Weather Report			
2024.01.07 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා			
for the 24 hour period ending at 0830SLTS on this date			
කාලගුණවිද්‍යා මධ්‍යස්ථාන tspkz;lytpay; epiyaq;fs; Meteorological Stations	සෙවනේ උෂ්ණත්වය(සෙ) epoypy; ntg;gepiy(nr) Temperature in the shade (°C)		වර්ෂාපතනය(මිමි) kio tPo;r;rp(kp..kP) Rainfall (mm) Daily Rainfall
	උපරිමcaH Max	අවම ,opaMin.	
අනුරාධපුරයAnuradhapura	31.5	25.1	0.4
බදුල්ල පතුளைBadulla	27.4	20.6	TR
බණ්ඩාරවෙල පண்டාරවැනිBandarawela	24.4	18.2	6.4
මඩකලපුව මட்ட ජනපදBatticaloa	30.0	25.0	11.8
කොළඹ කොළඹColombo	31.4	25.1	6.4
ගාල්ල කාලිGalle	31.9	25.1	0.0
හම්බන්තොට මහානිකාමයHambanthota	31.6	24.3	0.0
යාපනය යාழ්පානම්Jaffna	29.8	24.7	2.3
මොණරාගල මොණරාගල Monaragala	31.8	23.7	0.0
කටුගස්තොට කටුගස්තොට Katugasthota	30.5	21.6	10.8
කටුනායක කටුනායක Katunayake	31.6	24.3	4.4
කුරුමාගල කුරුමා Kurunagala	31.8	23.5	35.3
මහ ඉලුපල්ලම මහාඉලුපල්ලම Maha Illuppallama	29.4	23.9	TR
මන්නාරම මන්නාරම Mannar	30.2	26.1	0.3
පොළොන්නරුව පොළොන්නරුව polonnaruwa	31.0	24.0	0.2
නුවරඑළිය නුවරඑළිය Nuwara Eliya	21.6	13.4	TR
පොතුවිලි පොතුවිලි Pothuvil	31.1	24.6	0.5
පුත්තලම පුත්තලම Puttalam	33.2	24.8	0.2
රත්මලාන රත්මලාන Rathmalana	32.2	25.4	6.8
රත්නපුරය රත්නපුරය Rathnapura	34.7	23.0	77.5
ත්‍රිකුණාමලය ත්‍රිකුණාමලය Trincomalee	30.0	24.7	0.0
වවුනියාව වවුනියාව Vavuniya	31.4	24.4	0.0
මත්ලේ මත්ලේ Mattla	31.2	23.6	0.2
මුලතිව් මුලතිව් Mullaitivu	29.8	25.7	0.0
විදුලි බලාගාර ආශ්‍රිත ජලය நீர்மின் நீரேந்துப் பரப்பு Hydro Catchment Areas			
වර්ෂාපතන ස්ථාන kio tPo;r;rp epiyaq;fs;Rainfall Stations	මිමි-kp.kP - mm	වර්ෂාපතන ස්ථාන kio tPo;r;rp epiyaq;fs;Rainfall Stations	මිමි-kp.kP -
කාස්ට්ලි කාස්ට්ලි Castlereigh	14.5	රන්දෙණිගල රන්දෙණිගල Randenigala	0.0
නෝටන් නෝටන් Norton	11.0	රන්තම් රන්තම් Rantambe	0.0
මාස්සාකේ මාස්සාකේ Maussakele	2.0	බොවතේ බොවතේ Bowatenna	0.0
කැනියන් කැනියන් Canyon	3.5	උකුවෙල උකුවෙල Ukuwela	0.0
ලක්ෂපානම් ලක්ෂපානම් Lakshapana	23.0	සමනලානම් සමනලානම් Samanala Wawa	36.5
ඉහල කොත්මලේ කොත්මලේ Upper Kotmale	15.6	කුකුලේ කුකුලේ Kukuleganaga	6.0
කොත්මලේ කොත්මලේ Kotmale	2.0	මස්කෙලිය මස්කෙලිය Maskeliya	NA
වික්ටෝරියා වික්ටෝරියා Victoriya	0.0	නෙබොඩා නෙබොඩා Neboda	NA
අනෙකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ஏனைய நிலையங்களின் மழைவீழ்ச்சி Other Rainfall Stations			
වර්ෂාපතන ස්ථාන kio tPo;r;rp epiyaq;fs;Rainfall Stations	මිමි-kp.kP - mm	වර්ෂාපතන ස්ථාන kio tPo;r;rp epiyaq;fs;Rainfall Stations	මිමි-kp.kP -
නෙගොම්බා නෙගොම්බා Negombo	165.0	කෙකිරාව කෙකිරාව Kekirawa	13.7
කිරින්දිවෙල කිරින්දිවෙල Kirindiwela	101.9	තබ්බොවා තබ්බොවා Tabbowa	12.6
හිනිදුම හිනිදුම Hiniduma	55.0	යකා යකා Yakawawa	12.2
වටවෙල වටවෙල Watawala	41.6	ඉනිනියාගල ඉනිනියාගල Inginiyagala	12.2
කෙතේදොල කෙතේදොල Kethendola	37.0	නානිතේ නානිතේ Nainathive	10.8
අච්චේදි අච්චේදි Atchuvvely	18.4	මිනිනේරියා මිනිනේරියා Minneriya	9.9
ජලසම්පාදන-යාපනය ජලසම්පාදන-යාපනය Water-Jaffna	16.2	කලාතුටු කලාතුටු Kalatuwawa	9.7
තූබන්කේනි තූබන්කේනි Thubankenie	16.0	දෙල්ට් දෙල්ට් Delft	9.5
පනම් පනම් Panama Tank	15.9	හාන්වෙල හාන්වෙල Hanwella	7.2
බාලාගොඩ බාලාගොඩ Batalagoda	13.8	ජාෆ්නා ජාෆ්නා Jaffna Irrigation	6.9
උපරිම වර්ෂාපතනය / அதிகபடிய மழைவீழ்ச்சி Highest Rainfall :			
165.0 mm		නෙගොම්බා නෙගොම්බා Negombo (Gampaha)	

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 07-01-2024



**Department of Meteorology
Sri Lanka**