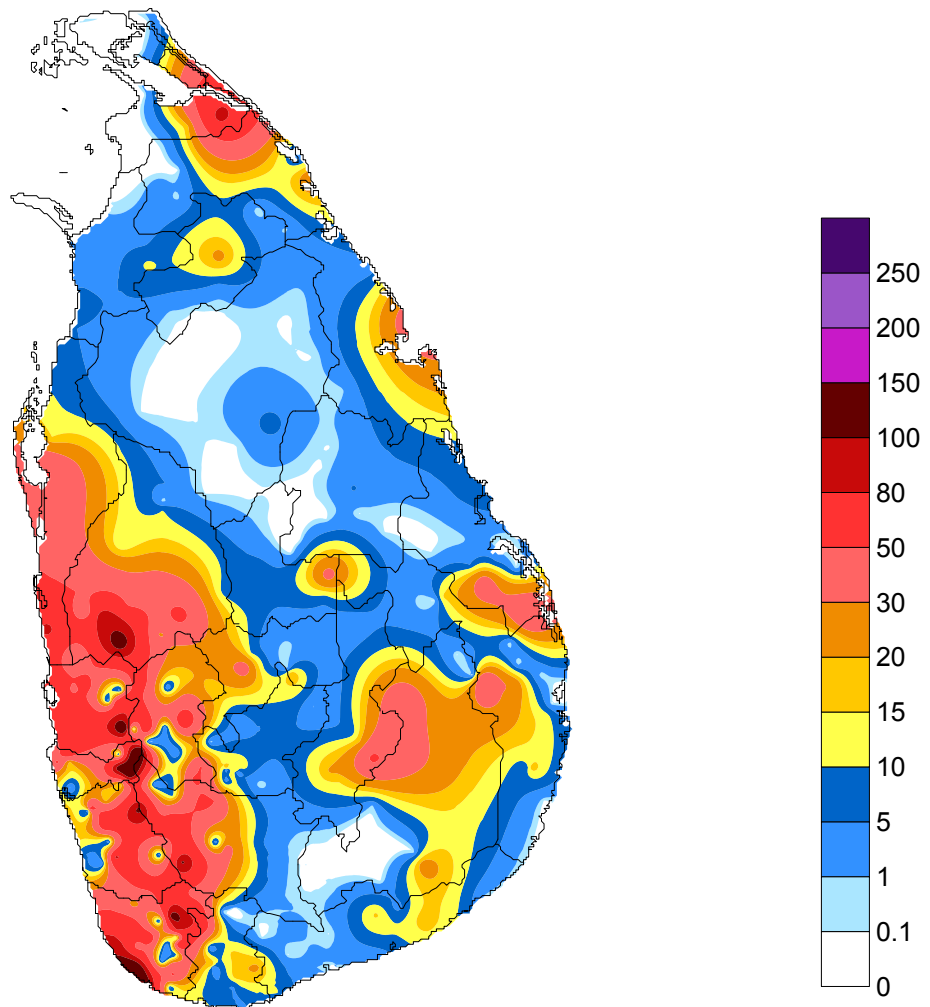


for the 24 hour period ending at 0830SLST on this date

කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන வளிமண்டலவியல் நிலையங்கள் Meteorological Stations	සෛවනේ උෂ්ණත්වය(සෙ) நிலவில் வெப்பநிலை (செ) Temperature in the shade (°C)		වර්ෂාපතනය(මිමි) மழை வீழ்ச்சி (மி.மீ) Rainfall (mm) Daily Rainfall
	උපරිමයා් Max	අවම ශුෂ්ක Min.	
අනුරාධපුරයAnuradhapura	32.8	24.0	0.0
බදුල්ල පත්‍රිකාBadulla	26.7	19.6	19.6
බණ්ඩාරවෙල පන්දාරවනBandarawela	23.9	17.0	14.7
මඩකලපුව මද්දරප්පාBatticaloa	31.4	24.4	TR
කොළඹ කොළඹColombo	29.8	24.1	53.8
ගාල්ල කාලිGalle	28.9	23.5	117.8
හම්බන්තොට මහාන්තොටHambanthota	32.1	25.6	0.1
ජාපනය ජාපාපානාJaffna	31.6	24.5	0.0
මොනරාගල මොනරාගල Monaragala	31.6	22.6	25.4
කටුගස්තොට කටුගස්තොට Katugasthota	26.7	21.2	8.4
කටුනායක කටුනායක Katunayake	29.1	23.9	71.7
කුරුමාගල කුරුමා Kurunagala	28.6	23.1	58.4
මහ ඉලුප්පල්ලම මහාඉලුප්පල්ලම Maha Illuppallama	30.7	23.5	0.0
මන්නාරම මන්නාරමMannar	30.4	24.7	4.8
පොලොන්නරුව පොලොන්නරුව polonnaruwa	33.2	23.9	0.0
නුවරඑළිය නුවරඑළිය Nuwara Eliya	19.1	13.5	6.0
පොතුවිල පොතුවිලPothuvil	32.7	24.2	5.9
පුත්තලම පුත්තලමPuttalam	30.2	24.2	52.6
රත්මලාන රත්මලානRathmalana	29.1	24.0	37.5
රත්නපුර රත්නපුරRathnapura	27.9	23.0	48.1
ත්‍රිකුණාමලය ත්‍රිකුණාමලය Trincomalee	32.2	22.1	45.7
වවුනියා වවුනියාVavuniya	33.0	23.1	2.3
මන්නරු මන්නරුMattla	33.9	23.7	16.3
මුලතිව් මුල්ලාමුල්ල Mullaithivu	32.2	24.3	0.0
විදුලි බලාගාර ආශ්‍රිත ජලාශ තීර්ථයේ තීර්ථයේ පරිසරය Hydro Catchment Areas			
වර්ෂාපතන ස්ථාන මනිනු ලබන විට Rainfall Stations	මිමි-මි.මි- mm	වර්ෂාපතන ස්ථාන මනිනු ලබන විට Rainfall Stations	මිමි-මි.මි- mm
කාස්ට්ලරිග් Castlereigh	14.0	රන්දෙනිගල රන්දෙනිගල Randenigala	0.8
නෝටන්ටෝර්ටන් Norton	13.0	රන්තම්බේරන්තම්බේර Rantambe	1.2
මාස්සාකේලා මාස්සාකේලා Maussakele	16.2	බොට්ටේනා බොට්ටේනා Bowatenna	7.8
කැනියන්කැනියන් Canyon	18.3	උකුවෙල උකුවෙල Ukuwela	6.1
ලක්ෂ්‍යානලක්ෂ්‍යාන Lakshapana	13.0	සමනලාන සමනලාන Samanala Wawa	0.0
ඉහල කොට්ටේලා ඉහල කොට්ටේලා Upper Kotmale	6.5	කුකුලේගානා කුකුලේගානා Kukuleganaga	105.0
කොට්ටේලා කොට්ටේලා Kotmale	3.0	මස්කේලියා මස්කේලියා Maskeliya	12.0
වික්ටෝරියා වික්ටෝරියා Victoriya	21.2	නෙබොඩා නෙබොඩා Neboda	NA
අනෙකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ඉතාලියානු නිලධාරීන් මගින් මනිනු ලබන වෙනත් වර්ෂාපතන ස්ථාන Other Rainfall Stations			
වර්ෂාපතන ස්ථාන මනිනු ලබන විට Rainfall Stations	මිමි-මි.මි- mm	වර්ෂාපතන ස්ථාන මනිනු ලබන විට Rainfall Stations	මිමි-මි.මි- mm
මොනරොවි මොනරොවි Monrovia	137.6	පසියාලා පසියාලා Pasyala	70.6
කිරිඳිවෙල කිරිඳිවෙල Kirindiwela	135.9	ලබුගාමා ලබුගාමා Labugama	68.2
එල්ස්ටන් එල්ස්ටන් Elston	128.6	ඇංගොඩා ඇංගොඩා Angoda	67.2
අන්දිගාමා අන්දිගාමා Andigama	117.0	ගම්පහ ගම්පහ Gampaha	64.7
අවිසාවෙල අවිසාවෙල Awissawella	112.4	මතුගාමා මතුගාමා Mathugama	62.1
හින්දුමා හින්දුමා Hiniduma	111.5	නෙගොම්බා නෙගොම්බා Negombo	62.0
කුලියපිටිය කුලියපිටිය Kuliypitiya	93.1	නිත්තම්බු නිත්තම්බු Nittambuwa	61.9
මාරාවිල මාරාවිල Marawila	86.3	බන්දාරගාමා බන්දාරගාමා Bandaragama	61.0
වොගන් වොගන් Vogan	86.0	ඉලුබුලා ඉලුබුලා Ilubuluwa Estate	60.7
මොරලියා මොරලියා Moraliya-Oya	83.6	ස්ප්‍රිංග් වැලිස්ප්‍රිංග් වැලිස් Spring Valley	55.0
උපරිම වර්ෂාපතනය / අධිකතම මනිනු ලබන වර්ෂාපතනය / Highest Rainfall :			
	142.5 mm	හෙගොඩා හෙගොඩා Hegoda - AWS (Galle)	

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 8.30 a.m. on 13-10-2022



Department of Meteorology
Sri Lanka

Rainfall amount (mm)