

# කාලගුණ වාර්තාව වාණිශ්ලය අறிக்கை Weather Report

2023.08.28 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා

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

කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථාන tspkz;lytpay; epiyaq;fs; Meteorological Stations	සෙවනේ උෂ්ණත්වය(සෙ)		වර්ෂාපතනය(මිමි) kio tPo;r;rp(kp..kP) Rainfall (mm)  Daily Rainfall
	epoypy; ntg;gepiy( nr) Temperature in the shade (°C)		
	උපරිමcaH Max	අවම ,opTMin.	
අනුරාධපුරයAnuradhapura	36.2	25.3	0.0
බදුල්ල පතුளைBadulla	31.6	19.3	7.4
බණ්ඩාරවෙල පණ්ඩාරවෙලBandarawela	27.0	17.0	0.0
මඩකලපුව මට්ට ජනපදBatticaloa	32.7	26.8	0.0
කොළඹ කොළඹColombo	32.2	27.8	0.1
ගාල්ල කාලිGalle	30.5	27.7	0.4
හම්බන්තොට මහානිකාමයHambanthota	32.5	26.8	0.0
යාපනය යාපාපායJaffna	33.2	27.8	0.0
මොණරාගල මොණරාගල Monaragala	37.0	22.9	TR
කටුගස්තොට කටුගස්තොට Katugasthota	32.4	21.9	0.0
කටුනායක කටුනායකKatunayake	32.4	25.5	1.3
කුරුමාගල කුරුමා Kurunagala	35.8	25.7	0.0
මහ ඉලුපල්ලම මහාචාර්යවරයා Maha Illuppallama	35.8	25.5	0.0
මන්නාරම මන්නාරමMannar	31.4	27.9	0.0
පොළොන්නරුව පොළොන්නරුව polonnaruwa	37.7	25.4	0.0
නුවරඑළිය නුවරඑළිය Nuwara Eliya	22.9	13.1	8.3
පොතුවිල පොතුවිලPothuvil	34.3	26.1	0.0
පුත්තලම පුත්තලමPuttalam	33.1	27.8	0.0
රත්මලාන රත්මලානRathmalana	33.1	26.6	9.4
රත්නපුරය රත්නපුරRathnapura	34.3	23.6	18.0
ත්‍රිකුණාමලය ත්‍රිකුණාමලයTrincomalee	37.3	25.4	0.0
වවුනියා වවුනියාVavuniya	37.2	25.0	0.0
මන්නරු මන්නරුMattla	34.9	25.6	0.0
මුලතිව් මුල්ලා Mullaitivu	37.5	26.0	0.0

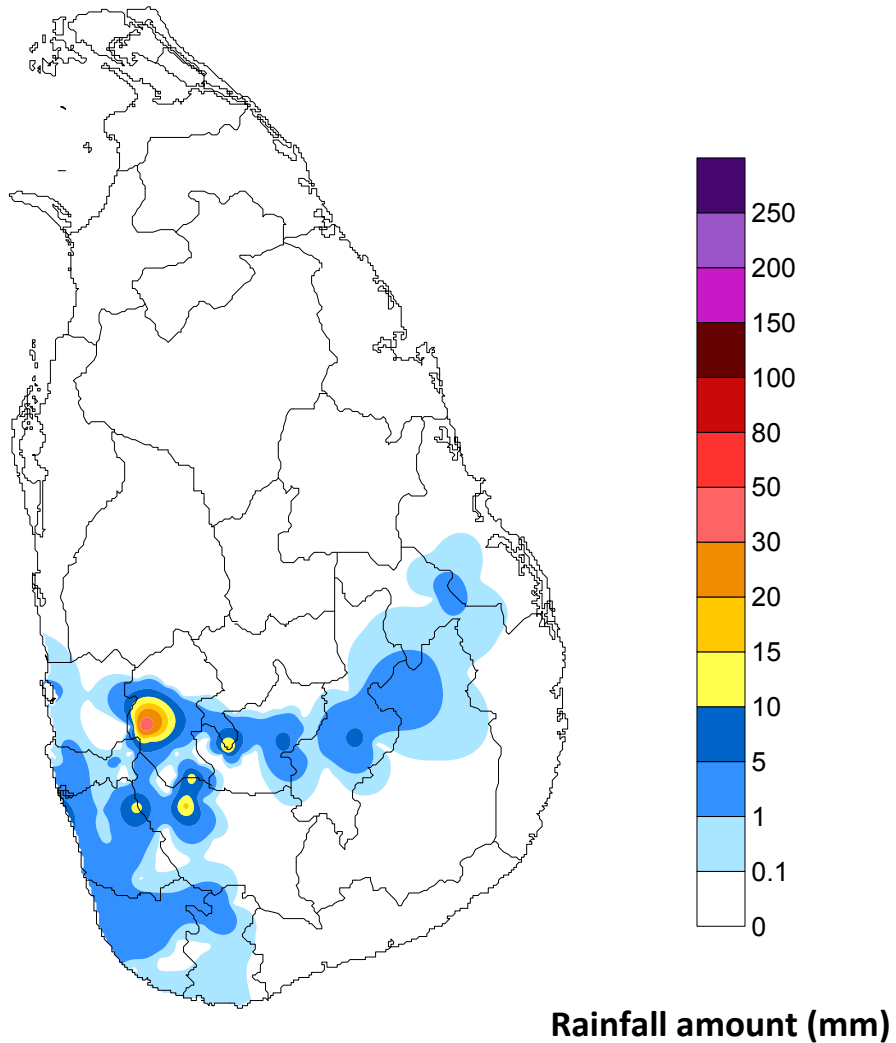
විදුලි බලාපොරොත්තු ප්‍රදේශ නිර්මාණය වූ ප්‍රදේශ Hydro Catchment Areas			
වර්ෂාපතන ස්ථාන kio tPo;r;rp epiyaq;fs;Rainfall Stations	මිමි-kp..kP-mm	වර්ෂාපතන ස්ථාන kio tPo;r;rp epiyaq;fs; Rainfall Stations	
කාස්ට්ලේරිග් Castlereigh	0.0	රන්දෙනිගල රන්දෙනිගල Randenigala	
නෝටන්ටෝර්ටන් Norton	0.0	රන්ටැම් රන්ටැම් Rantambe	
මාස්සාකේ මාස්සාකේ Maussakele	0.0	බොවත්තේ බොවත්තේ Bowatenna	
කැනියන් කැනියන් Canyon	0.0	උකුවෙල උකුවෙල Ukuwela	
ලක්ෂ්‍යාන ලක්ෂ්‍යාන Lakshapana	0.0	සමනල සමනල Samanala Wawa	
ඉහල කොත්මලේ කොත්මලේ Upper Kotmale	0.0	කුකුලේ කුකුලේ Kukuleganaga	
කොත්මලේ කොත්මලේ Kotmale	0.0	මස්කේලිය මස්කේලිය Maskeliya	
වික්ටෝරියා වික්ටෝරියා Victoriya	0.0	නෙබොඩා නෙබොඩා Neboda	

අනෙකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ඉතායා නිලධාරීන් මගින් මනිනු ලැබූ වර්ෂාපතන 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	
මොරලියා මොරලියා Moraliya-Oya	43.7	ලබුගාම ලබුගාම Labugama	
වට්ටල වට්ටල Watawala	18.4	රනරාව රනරාව Ranorava	
බිබිලා බිබිලා Bibila	3.0	හුරුලියා හුරුලියා Huruliwawa	
කලාවෙල කලාවෙල Kalatuwawa	2.8	කලාවෙල කලාවෙල Kalavedi Ulpotta	
ගුරුලාන ගුරුලාන Gurulwana	2.6	මදාගාම මදාගාම Madatugama	
අවිසාවෙල අවිසාවෙල Awissawella	2.5	යකා වැව් යකා වැව් Yakawawa	
මතුගාම මතුගාම Mathugama	2.5	රාමාපාය රාමාපාය Rambaawa	
ගොනපිටිය ගොනපිටිය Gonapitiya Merigold	2.5	නොච්චියා නොච්චියා Nochchiyagama	
අම්බෙල අම්බෙල Ambewela	2.5	මිහින්තලේ මිහින්තලේ Mihinthale	
අංගොඩ අංගොඩ Angoda	2.0	රත්මලාන රත්මලාන Rathmalgahawewa	

උපරිම වර්ෂාපතනය / අධිකතම මනිනු ලැබූ වර්ෂාපතනය : Highest Rainfall :		43.7 mm	මොරලියා මොරලියා Moraliya-Oya (K)
--	--	---------	----------------------------------

[illegible]

# Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 28-08-2023



**Department of Meteorology  
Sri Lanka**