

කාලගුණ වාර්තාව වාණිලය අறிக்கை Weather Report

2023.09.04 දින උදේ 0830 ට අවසන් වූ පැය 24 සඳහා

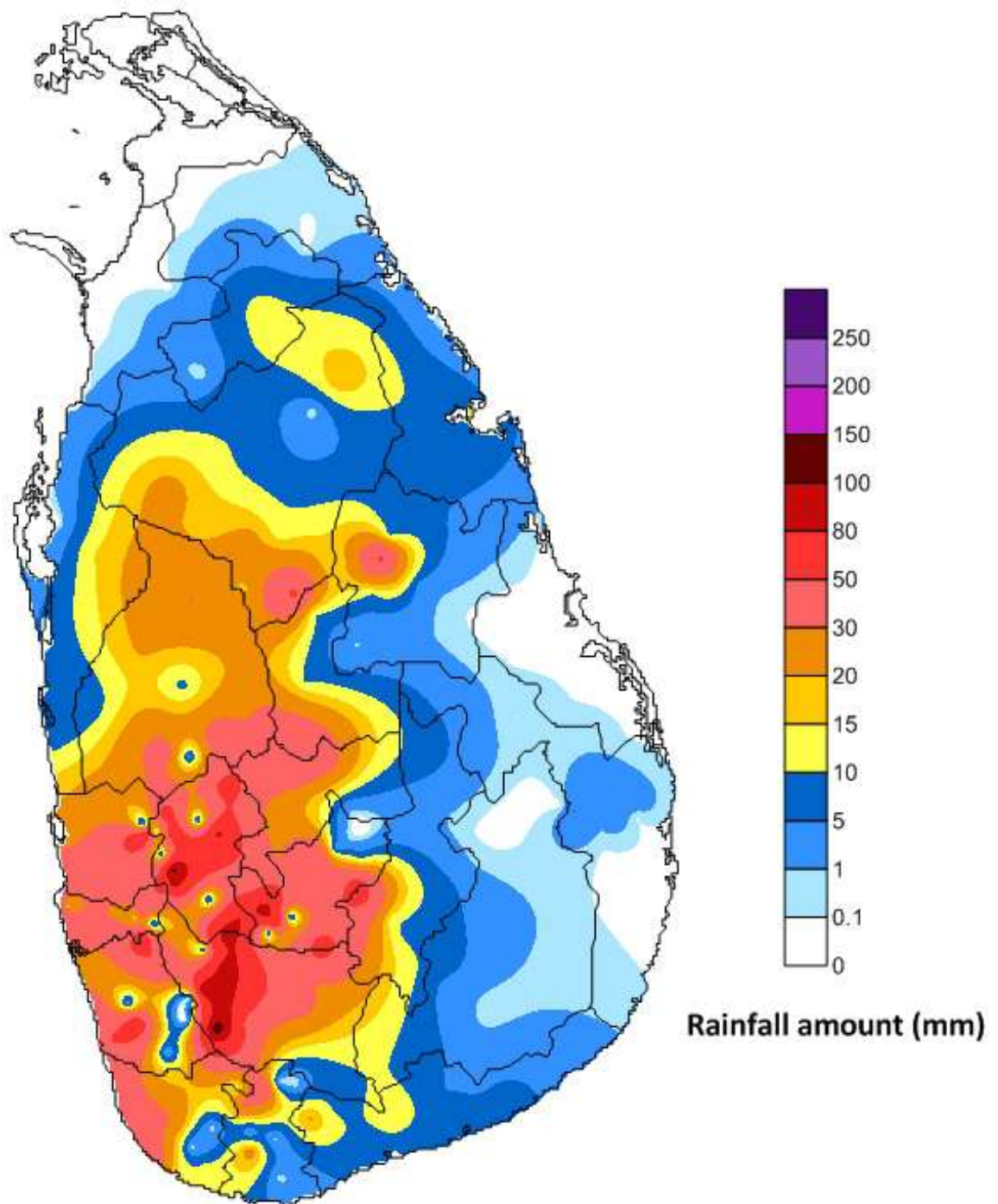
for the 24 hour period ending at 0830SLTS on this date

කාලගුණවේදයා 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 ,opTMin.	
අනුරාධපුරයAnuradhapura	32.3	24.6	11.4
බදුල්ල පතුளைBadulla	26.9	19.9	9.0
බණ්ඩාරවෙල පන්දාරවැවBandarawela	21.5	17.4	9.4
මඩකලපුව මද්ද ජනපදBatticaloa	34.2	26.5	0.0
කොළඹ කොළඹColombo	28.5	24.1	48.7
ගාල්ල කාලිGalle	28.0	23.8	0.0
හම්බන්තොට හිමිපායHambanthota	28.8	24.6	3.8
යාපනය යාපනයJaffna	32.6	28.0	0.0
මොණරාගල මොණරාගල Monaragala	29.5	22.7	1.7
කටුගස්තොට කටුගස්තොට Katugasthota	26.4	21.1	35.5
කටුනායක කටුනායක Katunayake	27.6	24.1	24.4
කුරුමාගල කුරුමාගල Kurunagala	27.7	23.2	37.9
මහ ඉලුප්පල්ලම මහාඉලුප්පල්ලම Maha Illuppallara	29.3	23.1	22.7
මන්නාරම මන්නාරම Mannar	31.3	27.9	0.0
පොළොන්නරුව පොළොන්නරුව polonnaruwa	34.6	23.9	1.6
නුවරඑළිය නුවරඑළිය Nuwara Eliya	16.0	13.5	42.5
පොතුවිලි පොතුවිලි Pothuvil	31.7	25.9	TR
පුත්තලම පුත්තලම Puttalam	30.7	25.5	3.5
රත්මලන රත්මලන Rathmalana	30.1	23.6	19.6
රත්නපුර රත්නපුර Rathnapura	28.6	22.0	85.1
ත්‍රිකුණාමලය ත්‍රිකුණාමලය Trincomalee	32.7	24.6	2.8
වවුනියාව වවුනියාව Vavuniya	33.9	25.4	10.6
මන්නරම මන්නරම Mattla	28.2	23.7	5.0
මුලතිව් මුල්ලාමුල්ලා Mullaitivu	34.2	25.4	1.3

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	මිමි-kp..kP-
කාස්ට්ලරිග් Castlereigh	56.0	රන්දෙනිගල රන්දෙනිගල Randenigala	2.8
නෝටන් නෝටන් Norton	81.7	රන්ටම්බේ රන්ටම්බේ Rantambe	1.6
මාස්සාකේ මාස්සාකේ Maussakele	71.0	බොට්ටේ බොට්ටේ Bowatenna	9.4
කැනියන් කැනියන් Canyon	83.5	උකුවෙල උකුවෙල Ukuwela	47.3
ලක්ෂ්‍යාන ලක්ෂ්‍යාන Lakshapana	90.5	සමනල සමනල Samanala Wawa	38.5
ඉහළ කොත්මලේ කොත්මලේ Upper Kotmale	45.6	කුකුලේ කුකුලේ Kukuleganaga	115.0
කොත්මලේ කොත්මලේ Kotmale	28.3	මස්කෙලියා මස්කෙලියා Maskeliya	NA
වික්ටෝරියා වික්ටෝරියා Victoriya	2.2	නෙබොඩා නෙබොඩා Neboda	NA

අනෙකුත් වර්ෂාපතන ස්ථාන ඉතා ඉහළ නිලයන්ගෙන් 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	මිමි-kp..kP-
මොරලියා මොරලියා Moraliya-Oya	107.8	පසියාලා පසියාලා Pasyala	66.3
අයගම අයගම Ayagama	96.1	පාදුකා පාදුකා Padukka Estate	62.3
උදුගොඩ උදුගොඩ Undugoda	86.3	බොගන්තලා බොගන්තලා Bogawanthalawa	61.5
මාලිබොඩා මාලිබොඩා Maliboda	80.0	වාගොලා වාගොලා Wagolla	58.5
ගුරුලුවාන ගුරුලුවාන Guruluwana	79.2	මිනරියා මිනරියා Minneriya	55.1
උදරදෙල්ල උදරදෙල්ල Udaradella	74.5	මදාතුගම මදාතුගම Madatugama	55.0
වොගන් වොගන් Vogan	70.4	හෙල්බොඩා නැගෙනහිර Helboda North	51.0
නිට්ටම්බු නිට්ටම්බු Nittambuwa	69.4	එල්ස්ටන් එල්ස්ටන් Elston	48.3
කරාගල කරාගල Karagala	69.0	කලුතරා කලුතරා Kaluthara	47.0
වරකාපොල වරකාපොල Warakapola	68.0	කොළඹ කොළඹ Colombo Fort	43.8
උපරිම වර්ෂාපතන / අධිකතම වර්ෂාපතන / Highest Rainfall :			
115.0 mm		කුකුලේ කුකුලේ Kukule ganga (Kalutara)	

Rainfall distribution over the period of 24 hours ending at 08.30 a.m. on 04-09-2023



**Department of Meteorology
Sri Lanka**