

නිවේදන අංකය : **01** වර්ණය : <mark>ඇම්බර්</mark>

තද වැසි පිලිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් ඉදිරි පැය 48 දක්වා වලංගු වන පරිදි

2024 ඔක්තෝබර් මස 10 වන දින පෙ.ව. 06.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

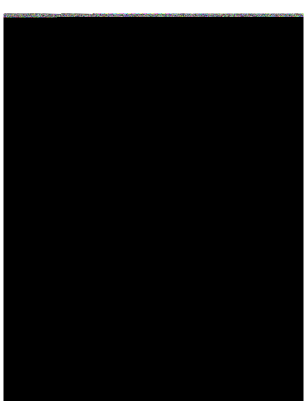
බස්තාහිර, සබරගමුව සහ වයඹ පළාත් සහ ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්ක සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

දිවයින ආශිත වායුගෝලයේ වර්ධනය වන කැළඹිලි ස්වභාවයක් හේතුවෙන්, දිවයිනේ නිරිත දිග කොටසේ වැසි තත්ත්වයේ තරමක වැඩිවීමක් අද (10) දින සිට ඉදිරි දින කිහිපයේදී බලාපොරොත්තු වේ.

බස්තාහිර, සබරගමුව, දකුණු සහ වයඹ පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. බස්තාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තුික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇතිවිය හැක.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශ වල සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 75 ට වැඩි තරමක තද වැසි ඇතිවිය හැක.



ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මහින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



Bulletin No: **01** WW/L/24/10/10/01

COLOR: Amber

Advisory for Heavy Rain

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre Issued at 06.30 a.m. 10 October 2024, valid for next 48 hours

For Western, Sabaragamuwa and North-western provinces and in Galle and Matara districts

PLEASE BE AWARE!

Showery condition is expected to enhance to some extent in the south-western part of the Island in the next few days starting from today (10th), due to the development of atmospheric disturbance in the vicinity of Sri Lanka.

Showers or thundershowers will occur at times in Western, Sabaragamuwa, Southern and North-western provinces. Heavy showers **above 100mm** are likely at some places in Western and Sabaragamuwa provinces and in Galle and Matara districts.

Showers or thundershowers will occur elsewhere at several places in the island during the evening or night. Fairly heavy showers **above 75mm** are likely at some places.



The general public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by temporary localized strong winds and lightning during thundershowers.