

WEATHER FORECAST FOR 19th September 2018
(Issued at 1200 noon on 18th September 2018)

Fairly strong gusty winds up to 50 kmph can be expected over the island, particularly in Central, North-Western, North-Central and Southern provinces and in Badulla and Trincomalee districts.

Showers at times will occur in Central and Sabaragamuwa provinces and in Galle and Matara districts. Several spells of showers will occur in Western and North-Western provinces.

Fairly heavy falls about 50 mm can be expected at some places in the Central and Sabaragamuwa provinces.

දිවයින හරහා, විශේෂයෙන් මධ්‍යම, වයඹ, උතුරු මැද සහ දකුණු පළාත්වලත් බදුල්ල සහ ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කවලත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 50 දක්වා තරමක තද සුළං ඇතිවිය හැක.

මධ්‍යම සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්ක වලත් විටින් විට වැසි ඇති විය හැකි අතර බස්නාහිර සහ වයඹ පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති විය හැක.

මධ්‍යම සහ සබරගමුව පළාත්වල ඇතුළු ස්ථානවලට මි.මී. 50ක පමණ තරමක තද වැසිද ඇති විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING
NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 18th September 2018)

Showers or thundershowers will occur in the south western and southern sea areas of the island.

Winds will be south-westerly in direction in the sea area around the island. Wind speed will be 30-40 kmph.

The sea area extending from Tangalle to Pottuvil via Hambantota can be rough at times as the wind speed can increase up to 50-60 kmph at times.

The wind speed can increase up to 50 kmph at times in the sea area extending from Mannar to Trincomalee via Kankasanturai.

Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regard.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය.
2018 සැප්තැම්බර් මස 18 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදී.


දිවයිනට නිරිත සහ දකුණු දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 පමණ වේ.

තංගල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-60 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී. එවිට, එම මුහුදු ප්‍රදේශ රළු විය හැක.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී.

සිවර සහ නාවුක ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.


කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)



දිස්ත්‍රික්ක සඳහා වැසි තත්ත්වය පිළිබඳ කාලගුණ අනාවැකිය කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත්කරන ලදී.				
නිකුත්කළ වේලාව	2018-09-18 දින ප.ව. 12:00:00		වලංගු කාලය	හෙට දිනය
වලංගු කාල සීමාව	2018-09-19 දින ප.ව. 12:00:00 සිට	2018-09-20 දින පෙ.ව. 8:00:00 දක්වා		

--

දිස්ත්‍රික්කය	අනාවැකිය	පරාසය(මි.මී.)	සම්භාවිතාව	වෙනත් කරුණු
අම්පාර	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	
අනුරාධපුර	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	90 %	
බදුල්ල	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	
මඩකලපුව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
කොළඹ	වැසි වාර කිහිපයක්	12.5-25.0	80 %	
ගාල්ල	විටින් විට වැසි	12.5-25.0	80 %	
ගම්පහ	වැසි වාර කිහිපයක්	12.5-25.0	75 %	
හම්බන්තොට	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	90 %	
යාපනය	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
කළුතර	වැසි වාර කිහිපයක්	12.5-25.0	80 %	
නුවර	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
කෑගල්ල	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
කිලිනොච්චි	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
කුරුණෑගල	වැසි වාර කිහිපයක්	0-12.5	75 %	
මන්නාරම	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	
මාතලේ	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
මාතර	විටින් විට වැසි	12.5-25.0	80 %	
මොනරාගල	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	
මුලතිව්	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	
නුවර එළිය	විටින් විට වැසි	25-50	85 %	
පොලොන්නරුව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	
පුත්තලම	වැසි වාර කිහිපයක්	0-12.5	75 %	
රත්නපුර	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
ත්‍රිකුණාමලය	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
වවුනියාව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	