

**WEATHER FORECAST FOR 21<sup>st</sup> September 2018**  
**(Issued at 1200 noon on 20<sup>th</sup> September 2018)**

Fairly strong gusty winds up to 50 kmph can be expected in Central, North-central, Southern and Uva provinces.

Showers will occur at times in Central, Sabaragamuwa, Western and Southern provinces and several spells of showers will occur in North-western province.

Showers or thundershowers may occur at a few places in Ampara and Batticaloa districts after 2.00p.m.

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

මධ්‍යම, උතුරු මැද, දකුණු සහ ඌව පළාත්වල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 50 දක්වා තරමක තද සුළං ඇතිවිය හැක.

මධ්‍යම, සබරගමුව, බස්නාහිර සහ දකුණු පළාත්වල විටින් විට වැසි ඇති වන අතර වයඹ පළාතේ වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

අම්පාර සහ මඩකලපුව දිස්ත්‍රික්කවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00 න් පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

මධ්‍යම සහ සබරගමුව පළාත්වල සහ කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ 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 20<sup>th</sup> 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 Hambantota to Batticaloa via Pottuvil can be rough at times as the wind speed can increase up to 60-65 kmph at times.

The wind speed can increase up to 50 kmph at times in the sea area extending from Mannar to 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 20 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.**

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.

හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී 60-65 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී. එවිට, එම මුහුදු ප්‍රදේශ රළු විය හැක.

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

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

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

<b>EMERGENCY OPERATIONS DIVISION</b>
<b>RECEIVED</b>
Date : 20.08/09/20..
Time : 13.05 hrs

D (Ops)/DO/ADO
<b>DISASTER MANAGEMENT CENTRE</b>

**දිස්ත්‍රික්ක සඳහා වැසි තත්ත්වය පිළිබඳ කාලගුණ අනාවැකිය  
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත්කරන ලදී.**

නිකුත්කල වේලාව	2018-09-20 දින ප.ව. 12:00:00		වලංගු කාලය	හෙට දිනය
වලංගු කාල සීමාව	2018-09-21 දින ප.ව. 12:00:00	සිට	2018-09-22 දින පෙ.ව. 8:00:00	දක්වා

--

දිස්ත්‍රික්කය	අනාවැකිය	පරාසය(මි.මී.)	සම්භාවිතාව	වෙනත් කරුණු
අම්පාර	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ.	12.5-25.0	70 %	
අනුරාධපුර	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	90 %	
බදුල්ල	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
මඩකලපුව	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වේ.	12.5-25.0	70 %	
කොළඹ	විටින් විට වැසි	25-50	75 %	
ගාල්ල	විටින් විට වැසි	12.5-25.0	75 %	
ගම්පහ	විටින් විට වැසි	12.5-25.0	70 %	
හම්බන්තොට	විටින් විට වැසි	12.5-25.0	70 %	
යාපනය	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	70 %	
කළුතර	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
නුවර	විටින් විට වැසි	25-50	75 %	
කෑගල්ල	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
කිලිනොච්චි	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
කුරුණෑගල	වැසි වාර කිහිපයක්	0-12.5	70 %	
මන්නාරම	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
මාතලේ	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
මාතර	විටින් විට වැසි	12.5-25.0	70 %	
මොනරාගල	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
මුලතිව්	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	70 %	
නුවර එළිය	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
පොලොන්නරුව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
පුත්තලම	වැසි වාර කිහිපයක්	0-12.5	70 %	
රත්නපුර	විටින් විට වැසි	25-50	80 %	
ත්‍රිකුණාමලය	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
වවුනියාව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	