

WEATHER FORECAST FOR 05th AUGUST 2018

(Issued at 1200 noon on 04th AUGUST 2018)

There is a possibility of increasing the wind speed to some extent over the Island and surrounding sea areas (particularly in Western and southeastern sea areas) during next few days from tomorrow night.

Light showers may occur in Western, Sabaragamuwa and Central provinces and in Galle and Matara districts.

Strong gusty winds up to 50 kmph can be expected in Central and Uva provinces and Hambantota, Ampara and Batticaloa and Badulla districts.

ඉදිරි දින වලදී (හෙට රාත්‍රියේ සිට) දිවයින හරහා සහ දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ වල (විශේෂයෙන් දිවයිනට බස්නාහිර සහ ගිනිකොණ දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල) සුළගේ වේගය යම් ප්‍රමාණයකින් වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධ්‍යම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් සිහින් වැසි ඇති විය හැක.

මධ්‍යම සහ ඌව පළාත්වලත්, හම්බන්තොට, අම්පාර, මඩකලපුව සහ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කවලත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 50 දක්වා තද සුළං (Gusty winds) ඇතිවිය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 04th AUGUST 2018)

There is a possibility of increasing the wind speed to some extent over the surrounding sea areas particularly in Western and southeastern sea areas during next few days from tomorrow night.

Several spells of light showers will occur at several places in the sea areas extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle.

Winds will be south-westerly in direction in the sea areas around the island and wind speed will be 30-40 kmph.

The sea areas extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar and the sea areas extending from Hambanthota to Kalmunai via Pottuvil can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 50-55 kmph at times.

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය.

2018 අගෝස්තු මස 04 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

ඉදිරි දින වලදී (හෙට රාත්‍රියේ සිට) දිවයින අවට මුහුදු ප්‍රදේශ වල විශේෂයෙන් දිවයිනට බස්නාහිර සහ ගිනිකොණ දෙසින් වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල සුළගේ වේගය යම් ප්‍රමාණයකින් වැඩිවීමේ හැකියාවක් පවතී.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සිහින් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

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

පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් හරහා කල්මුනේ දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50-55 දක්වා වැඩිවීමේ හැකියාව පවතී. මේ නිසා එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist),

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2018/08/04

Time : 1200 hrs

[Signature]

D (Ops) 001/00

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

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

නිකුත්කල වේලාව	2018-08-04 දින ප.ව. 12:00:00	වලංගු කාලය	හෙට දිනය
වලංගු කාල සීමාව	2018-08-05 දින ප.ව. 12:00:00 සිට	2018-08-06 දින	පෙ.ව. 8:00:00 දක්වා

--

දිස්ත්‍රික්කය	අනාවැකිය	පරාසය(මි.මි.)	සම්භාවිතාව	වෙනත් කරුණු
අම්පාර	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	70 %	
අනුරාධපුර	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
බදුල්ල	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	70 %	
මඩකලපුව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
කොළඹ	FEW SHOWERS	0-12.5	70 %	
ගාල්ල	වැසි ස්වල්පයක්	0-12.5	80 %	
ගම්පහ	වැසි ස්වල්පයක්	0-12.5	70 %	
හම්බන්තොට	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	70 %	
යාපනය	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
කළුතර	වැසි ස්වල්පයක්	0-12.5	75 %	
නුවර	වැසි ස්වල්පයක්	12.5-25.0	75 %	
කෑගල්ල	වැසි ස්වල්පයක්	12.5-25.0	75 %	
කිලිනොච්චි	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	85 %	
කුරුණෑගල	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	70 %	
මන්නාරම	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
මාතලේ	වැසි ස්වල්පයක්	0-12.5	75 %	
මාතර	වැසි ස්වල්පයක්	0-12.5	70 %	
මොනරාගල	වැසි ස්වල්පයක්	12.5-25.0	80 %	
මුලතිව්	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	90 %	
නුවර එළිය	වැසි ස්වල්පයක්	12.5-25.0	75 %	
පොලොන්නරුව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	
පුත්තලම	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
රත්නපුර	වැසි ස්වල්පයක්	12.5-25.0	85 %	
ත්‍රිකුණාමලය	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	75 %	
වවුනියාව	ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත	අදාල නැත	80 %	