



# කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 14

WW/L/19/08/14/14

වර්ණය : රතු

## කද සුළං ඇතිවීම පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදනය

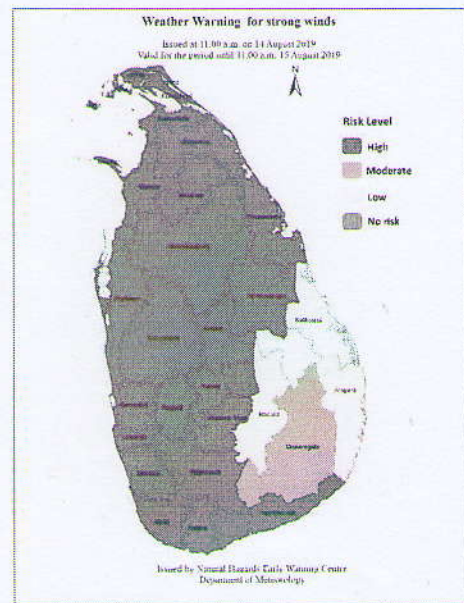
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2019 අගෝස්තු මස 15 වන දින පෙ. ව 11.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2019 අගෝස්තු මස 14 වන දින පෙ. ව 11.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

### ගොඩබිම් ප්‍රදේශ සඳහා

#### සැලකිලිමත් වන්න!

දිවයින හරහා විශේෂයෙන් බස්නාහිර, දකුණ, සබරගමුව, උතුරු මැද, වයඹ, උතුර සහ මධ්‍යම පළාත්වලත් ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කයේත් සුළඟේ වේගය පැ.කි.මී. 60 දක්වා ක්ෂණිකව ඉහල යාමේ හැකියාවක් පවතී.

ඉහතින් දක්වා ඇති ප්‍රදේශවල විශේෂයෙන්ම සවස් කාලයේදී සහ රාත්‍රී කාලයේදී සුළඟේ වේගය පැ.කි.මී. (65-70) දක්වා ක්ෂණිකව ඉහල යාමේ වැඩි හැකියාවක් පවතී.



*EOC Staff*  
*සෑම තැනකම*  
*විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය*  
*19/08/14*

#### සිදුවිය හැකි හානි

- තාවකාලික නිවාසවලට තරමක හානි සිදුවිය හැකි අතර, මුදුන් වහල සහ ශක්තිමත්ව සවි නොකළ තහඩු වැනි දෑ සුළඟට ගසාගෙන යා හැක.
- ගස්වල අතු කැඩීම් සහ මාර්ග අසල ඇති දිරාපත්වූ සහ ශක්තිමත්ලෙස පොලවට සවිනොවූ විශාල ගස් ගැලවී යා හැක. ඒවායින් විදුලි රැහැන් වලටද හානි සිදුවිය හැක
- මුහුදු ජලය වෙරළාසන්න පහත් ගොඩබිම් ප්‍රදේශ කරා පැමිණිය හැක

**EMERGENCY OPERATIONS DIVISION**

**RECEIVED**

Date : 2019/08/14

Time : 11:25 hrs

*[Signature]*

**DISASTER MANAGEMENT CENTRE**

#### අනුගමනය කල යුතු ක්‍රියාමාර්ග

- වෙරල ආසන්න තාවකාලික නිවාසවල පදිංචිකරුවන් විශේෂ අවධානයෙන් කටයුතු කිරීම.
- කඩාවැටෙන ගස්වලින් සහ විදුලි රැහැන් වලින් ආරක්ෂාවීම.
- හදිසි තත්වයකදී ප්‍රාදේශීය ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථාන නිලධාරීන් ගේ සහය පතන්න.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : තරමක් කද වැසි: 50 -100, කද වැසි: 100 – 150, ඉතා කද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි  
මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී, සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමාන්‍ය ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රළ (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රළ (38-46)පැ.කි.මී, රළ (47-55)පැ.කි.මී, ඉතා රළ (56-74)පැ.කි.මී, දළ රළ (75-102)පැ.කි.මී, ඉතා දළ රළ 103 පැ.කි.මී ට වැඩි.





කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව  
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்  
Department of Meteorology

TP : 011 2686686  
Fax : 011 2691443  
E-mail : metnmc@gmail.com  
Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 14

WW/L/19/08/14/14

COLOR: Red

## Warning for Strong wind

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

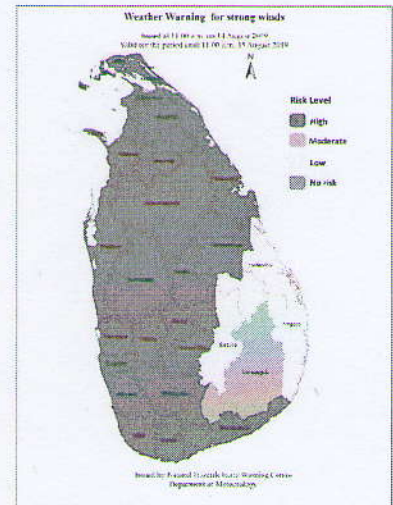
At 11.00 a.m. 14 August 2019 for the period until 11.00 a.m. 15 August 2019

### For Land areas

#### PLEASE BE AWARE

There is a possibility for sudden increase of wind speed up to 60kmph over the island particularly in Western, Southern, Sabaragamuwa, North-Central, North-western, Northern and Central provinces and in Trincomalee district.

Sudden increase of wind speed up to (65-70) kmph are also possible over the above land areas particularly in the afternoon and night.

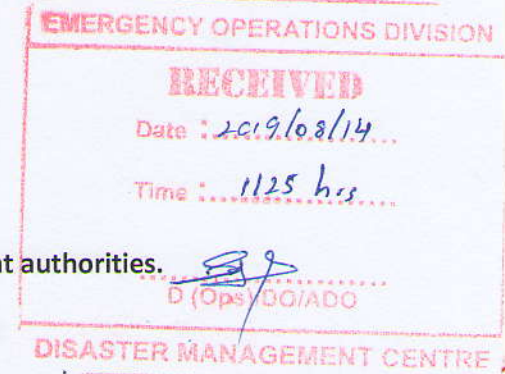


#### DAMAGE EXPECTED:

- Damage to thatched huts/houses, roof tops may blow off and unattached metal sheets may fly.
- Breaking of tree branches and uprooting of large avenue trees which are not properly attached to the earth. Therefore power lines may also be damaged.
- Sea water inundation in low lying areas in the near coast.

#### ACTION SUGGESTED:

- Coastal hutment dwellers are advised to be vigilant.
- Beware of fallen trees and power lines.
- For emergency assistance contact the local disaster management authorities.



Rainfall amount (mm): Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.  
State of Sea: Clam: (0-5) Kmph Smooth: (05-15) kmph, Slight: (16-28) kmph, Moderate: (29-37) kmph, Fairly rough: (28-46) kmph, Rough: (47-55) kmph, Very rough: (56-74) kmph, High: (75-102) kmph, Very high: above 103kmph





**කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව**  
**வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்**  
**Department of Meteorology**

TP : 011 2686686  
 Fax : 011 2691443  
 E-mail : metnmc@gmail.com  
 Web : www.meteo.gov.lk

**මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා**

**සැලකිලිමත් වන්න!**

ජෛතුර්විල් සිට හම්බන්තොට, කොළඹ, පුත්තලම සහ කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළඟේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි වන අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ.

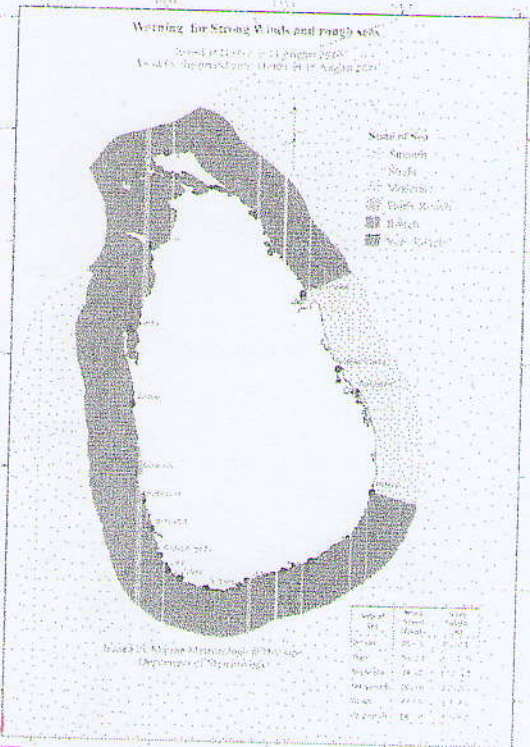
ඉහතින් දක්වා ඇති මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළඟේ වේගය පැ.කි.මී. 80 දක්වා ක්ෂණිකව ඉහල යාමේ හැකියාව විශේෂයෙන්ම සවස් කාලයේදී සහ රාත්‍රී කාලයේදී පවතී.

මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සිව්වර සහ නාවුක කටයුතුවල යෙදීම අනතුරුදායක බව දැනුම් දෙනු ලැබේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විටද එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව රළු විය හැක.

සිව්වර සහ නාවුක ප්‍රජාව මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

*Eoc staff*  
*ගෞරව සහිතව*  
*ඉදිරි පැවැත්ම*  
*දැනුම ඉටු කළ*



**EMERGENCY OPERATIONS DIVISION**

**RECEIVED**

Date : 2019/08/14

Time : 11:25 hrs

*[Signature]*

D (Ops)/DO/ADO

**DISASTER MANAGEMENT CENTRE**

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි  
 මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී ,සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමාන්‍ය ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රළු (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රළු (38-46)පැ.කි.මී, රළු (47-55)පැ.කි.මී, ඉතා රළු (56-74)පැ.කි.මී, දළ රළු (75-102)පැ.කි.මී, ඉතා දළ රළු 103 පැ.කි.මී ට වැඩි.





කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව  
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்  
Department of Meteorology

TP : 011 2686686  
Fax : 011 2691443  
E-mail : metnmc@gmail.com  
Web : www.meteo.gov.lk

For sea areas

## PLEASE BE AWARE

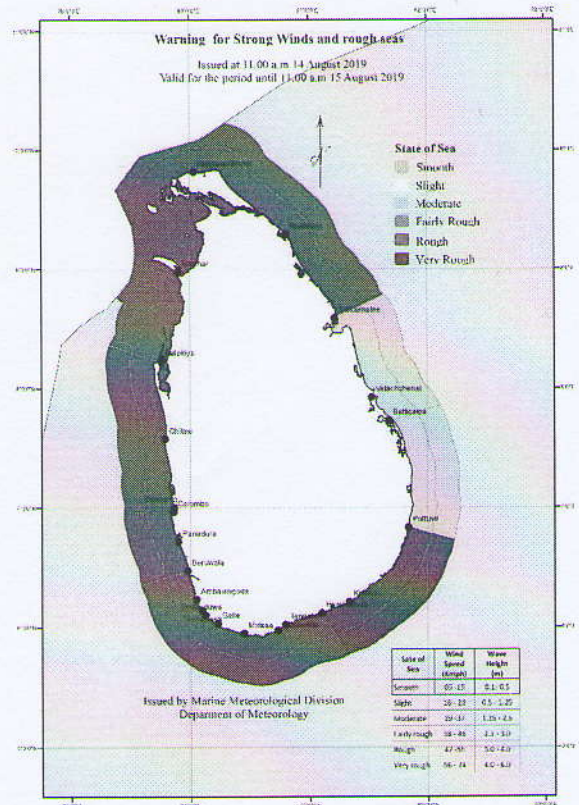
The sea areas extending from Pottuvil to Trincomalee via Hambanthota, Colombo, Puttalam and Kankasanturai will be very rough at times as the wind speed will increase up to (60-70) kmph at times.

Sudden increase of wind speed up to 80 kmph are also possible over the above sea areas particularly in the afternoon and night.

Fishermen are informed that it is dangerous to venture into the above Sea areas.

Temporarily strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers too.

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



Rainfall amount (mm): Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.  
State of Sea: Clam: (0-5) Kmph Smooth: (05-15) kmph, Slight: (16-28) kmph, Moderate: (29-37) kmph, Fairly rough: (28-46) kmph, Rough: (47-55) kmph, Very rough: (56-74) kmph, High: (75-102) kmph, Very high: above 103kmph