

**SPECIAL WEATHER BULLETIN FOR HEAVY RAINFALLS AND STRONG WINDS IN THE SEA AREAS AROUND THE ISLAND**

**(Valid for next 18hrs, Issued at 0630hrs on 30<sup>th</sup> January 2018**

**(Issued by Early Warning Centre of the Department of Meteorology)**

Due to an atmospheric disturbance over vicinity of Sri Lanka, heavy showers or thundershowers will occur at times in the deep and shallow sea areas off the coast extending from Trincomalee to Matara via Batticaloa and Pottuvil.

The deep and shallow sea areas around the island will be rough at times as wind speed increase up to 60-70 kmph at times.

Temporarily very strong gusty winds (up to 70-80 kmph) and very rough seas can be expected during thundershowers.

(Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regards)

Fairly strong gusty winds (up to 40 kmph) can be expected in the northern half of the island and in Mathara and Hambanthota districts.

වර්ණය: ඇම්බර්

**දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා තද වැසි සහ තද සුළං පිළිබඳ විශේෂ කාලගුණ නිවේදනය**

**ඉදිරි පැය 18 සඳහා 2018 ජනවාරි මස 30 දින 0630 පැයට නිකුත් කරන ලදී.**

(කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය)


දිවයින ආශ්‍රිතව පවතින වායුගෝලයේ කැළඹිලි ස්වභාවය හේතුවෙන්, ත්‍රිකුණාමලය සිට මඩකලපුව සහ පොතුවිල් හරහා මාතර දක්වා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.


දිවයින වටා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 60-70 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව ඉතා තද සුළං (පැ.කි.මී. 70-80 දක්වා) ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

(ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් මේ සම්බන්ධයෙන් විමසිලිමත් වන මෙන් ඉල්ලා සිටී)

දිවයිනේ උතුරු අර්ධයේත් මාතර සහ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කවලත් විටින් විට හමන (පැ.කි.මී 40 දක්වා) තරමක් තද සුළං බලාපොරොත්තු විය හැක.

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

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION  
**RECEIVED**  
Date : 2018/01/30  
Time : 06:50 am  
  
D (Ops)/DO/ADO  
DISASTER MANAGEMENT CENTRE