



കാലഗുണ വിദ്യാ ദേശാർത്ഥമേഖലാ വരിമണ്ടലവിയൽ തിന്നെങ്കകൾ

Department of Meteorology

දුරකථන : 011 2686686
ඉක්ස් : 011 2691443
විද්‍යුත් තැපෑල : metnmc@gmail.com
වෙබ් අඩවිය : www.meteo.gov.lk

ನಿವೇದನ ಅಂಕය : 07
ವರ್ತಗಳು : ಆಮೆಲಾರ್

WW/O/18/11/06/07

**අඩු පිඩින තත්ත්වයක් වර්ධනය වීම පිළිබඳ විශේෂ නිවේදනය
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවිමේ මධ්‍යස්ථානය විසින්
2018 නොවැම්බර් මස 07 වන දින ප.ව. 03.00 නිකුත් කරන ලදී.**

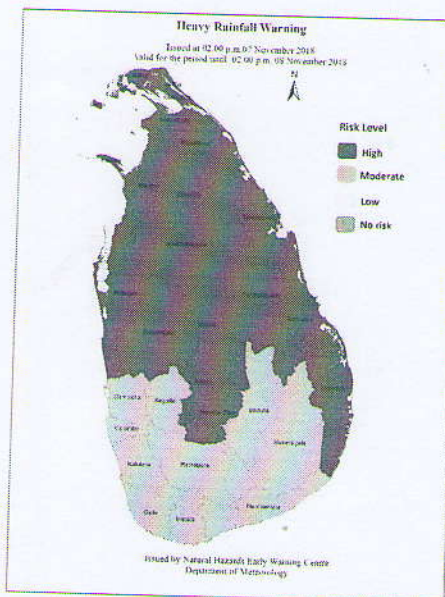
සැලකිලිමත් වන්න!

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස මහජනතාවගෙන් සහ ඩීටර් හා නාමුක ප්‍රත්‍යාග්‍රහණය ගෙන් ඉල්ලා සිටින ලැබේ.

විශේෂ නිවේදනය;

1. තද වැසි කන්ත්වය

ଦେଉରୁ, ଦେଉରୁ-ମୈଦ, ନୀତେନାତିର, ପଦ୍ମା ଜନ ମଧ୍ୟାମ ପଲାନ୍ତିଲ
ଅନ୍ତେମି ଚର୍ଚୀନ ଲିଲାତ ତି. ମେ. 100 ଏ ସାହି ତଥା କିମ୍ବା କିମ୍ବା



2. සූල. තත්ත්වය

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION	
RECEIVED	
Date :	2018-11-07
Time :	1540
	
Obj: 150 D(Ops)/DO/ADO	
DISASTER MANAGEMENT CENTRE	



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
වශ්‍යීම්සන්තලවියල තිණිණක්කளාම
Department of Meteorology

දුරකථන : 011 2686686
 ගැක්ස් : 011 2691443
 විද්‍යුත් තැපෑල : metnmc@gmail.com
 වෙබ් අඩවිය : www.meteo.gov.lk

3. මූහුදේ ස්වභාවය

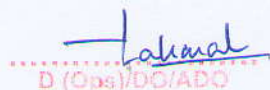
ම්‍රිණාමලය සිට කන්කසන්තුරය හරහා පුත්තලම දක්වා වෛරුලට ඔබබෙන් වන මූහුදු ප්‍රදේශය සහ පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා ගැඹුරු මූහුදු ප්‍රදේශය රඟ විය හැක.

නාවුක සහ ඩීවර ප්‍රජාව සඳහා නිවේදනය

තවත් අඩු පිහින තත්ත්වයක් ඉදිරි පැය 48 කාලය තුළදී අන්දමන් සහ ඒ ආපන්න ගිනිකොන දිග බෙන්ගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ වර්ධනය විමේ හැකියාවක් පවතියි. මෙම පද්ධතිය කවුදරවත් වර්ධනය වෙමින් බසනාහිර දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මේ පිළිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස හ ඩීවර සහ නාවුක ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මෙම නිවේදනය **2018.11.08** දින ප.ව **02.00** ට නිකුත් කෙරේ.

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION	
RECEIVED	
Date : 2018 - 11 - 07	
Time : 1540	
 Zaharah D (Opa)/DO/ADO	
DISASTER MANAGEMENT CENTRE	



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
වෑමිමස්තලවියල තිණෙකකාම
Department of Meteorology

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

Bulletin No: 07

COLOR: Amber

WW/TC/18/11/06/07

Special Advisory of a Low Pressure Area

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 03.00 p.m. 07th November 2018

PLEASE BE AWARE!

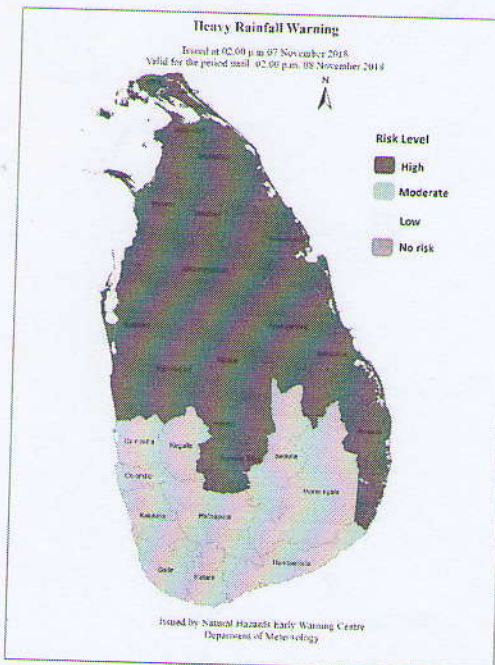
The low pressure area is now located over Comorine and adjoining Sri Lanka. Under the influence of the low pressure system prevailing showery and cloudy condition over the Northern, North-central and Eastern provinces and surrounding sea areas is likely to continue.

General public, Naval and fishing communities are requested to be attentive about advisories issued by the Department of Meteorology in this regard.

ADVISORIES

1. Heavy Rainfall

Heavy falls above 100mm can be expected at some places in the Northern, Eastern, North-central, Central and North-western provinces.



EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2018 - 11 - 07

Time : 1540



காலாண் விடையா தேவார்தநமேந்துவ வளிமண்டலவியல் தினைக்களம் Department of Meteorology

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

2. Winds

Winds speed will be 30-40 kmph over sea areas around the island and rough at times as the wind speed can increase up to 50 kmph at times over the deep sea area extending from Kankasanturai to Galle via Puttalam.

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

3. Sea Condition

Rough over Sea areas off the coast extending from Trincomalee to Puttalam via Kankasanthurai and over the deep sea area extending from Puttalam to Galle via Colombo, and in the Comorin Sea area

ADVISORY FOR NAVAL AND FISHING COMMUNITY

Another low pressure area is likely to develop over Andaman Sea and adjoining Southeast Bay of Bengal during next 48 hours. It is very likely to move west-northwestwards and intensify further subsequently.

- Fishermen are advised to be vigilant in this regards

The next bulletin will be issued at 2.00 pm on 28th November.

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION	
EOD DIVISION	
Date : 2018 - 11 - 07	Time : 1540
<u>Laknath</u>	
DISASTER MANAGEMENT CENTRE	