

WEATHER FORECAST FOR 05th May 2019

(Issued at 1200 noon on 04th May 2019)

Several spells of showers will occur at Sabaragamuwa, Central, Southern, Western and North-western provinces.

Showers or thundershowers may occur at several places in Uva province and in Batticaloa and Ampara districts after 2.00 p.m.

There may be temporary localized strong winds during thundershowers. General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by lightning activity.

සබරගමුව, මධ්‍යම, දකුණු, බස්නාහිර සහ වයඹ පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

ඌව පළාතෙන් මඩකලපුව සහ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කවලත් තැනින් තැන සවස 2.00 න් පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මගින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING

NEXT 24 HOURS (Issued at 1200 noon on 04th May 2019)

Showers or thundershowers will occur at several places in sea areas extending from Puttalam to Galle via Colombo.

Showers or thundershowers will occur at several places in sea areas off the coast extending from Matara to Batticaloa via Hambantota, particularly in the evening or night.

Winds will be South-westerly and speed will be 35-45 kmph.

Wind speed will be 50-60 kmph at times in the deep and shallow sea areas from Mannar to Trincomalee via Kankasanturai and in the sea area extending from Galle to Batticaloa via Hambantota and Pottuvil.

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

ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය
2019 මැයි මස 04 දින මධ්‍යහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදී.


පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල, විශේෂයෙන් සවස කාලයේ හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

දිවයින වටා මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 35-45 පමණ වේ.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට සහ පොතුච්ඡේ හරහා මඩකලපුව දක්වා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට සුළගේ වේගය පැ.කි.මී 50-60 දක්වා වැඩි විය හැක.

සිවර හා නාවුක ප්‍රජාවගෙන් මේ පිලිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.


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

(Handwritten signature)

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION
RECEIVED
Date : 2019/05/04
Time : 1230 hrs
.....
D (Ops)/DO/ADO
DISASTER MANAGEMENT CENTRE