## WEATHER FORECAST FOR 19th MARCH 2019 (Issued at 1200 noon on 18th March 2019)

Showers or thundershowers will occur at several places in Western, Sabaragamuwa and Central provinces and in Galle and Matara districts after 2.00p.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.

බස්තාහිර, සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වලක් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තිුක්කවලක් තැනින් තැන සවස 2.00 පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල කාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා 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 18th March 2019)

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Galle to to Batticaloa via Hambanthota and Pottuvil.

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Galle via Colombo in the evening or night.

Winds will be North-easterly in direction in the sea areas around the island.

Wind speed will be 20-30 kmph in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar and Kankasanturai. Wind speed will be 10-20 kmph in the other sea areas around the island.

Wind speed can increase up to 40 kmph at times in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar.

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

## ඉදිරි පැය 24 සඳහා දිවයින වටා ඇති මුහුදේ කාලගුණ තත්ත්වය 2019 මාර්තු මස 18 දින මධාහන 1200 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට සහ පොතුවිල් හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන සවස් කාලයේදී හෝ රාති කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

දිවයින වටා මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමයි. පුත්තලම සිට මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරේ හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 20-30 පමණ වේ. සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 10-20 පමණ වේ.

පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරේ දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා වැඩිවිය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහාඥ (Duty Meteorologist), කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)

EME	RGENCY OPERATIONS DIVISION
desired to the second	RECEIVED
	Date
	Time 1
	D (Ops)/DO/ADO
puntience:minus	ACTED MANAGEMENT CENTRE

DISASTER MANAGEMEN