

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology

: 011 2686686 Fax : 011 2691443

E-mail: metnmc@gmail.com Web : www.meteo.gov.lk

ශී ලංකාව සඳහා සාමානාය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහ මධාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි. Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre.

> 2020 ජනවාරි මස 07 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 ජනවාරි මස 07 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තුික්කයේත් වැසි ස්වල්පයක් ඇති වේ. සබරගමුව සහ බස්තාහිර පළාත්වලත් ගාල්ල, මාතර සහ නුවරඑලිය දිස්තික්කවලත් ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේ හෝ රාතුී කාලයේ වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සෙසු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතිනු ඇත.

බස්තාහිර, මධාාම, සබරගමුව සහ ඌව පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවල උදෑසන කාලශ්දී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි කාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR 07 JANUARY 2020

Issued at 05.30 am on 07 January 2020

A Few showers will occur in Eastern and Uva provinces and in Hambanthota district.

Showers or thundershowers will occur at a few places in Sabaragamuwa and Western provinces and in Galle, Matara and Nuwara-Eliya districts in the afternoon or night. Mainly fair weather will prevail elsewhere.

Misty conditions can be expected at some places in Western, Central, Sabaragamuwa and Uva provinces during the morning.

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

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.50, Light to moderate: 12.50-25, moderate: 25-50, Fairly Heavy rain: 50-100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(ම්.ම්) : සිහින් වැසි: 00-12.50, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.50-25, මද වැසි: 25-50] තරමක් තද වැසි: 50 -100, කද වැසි:100 - 150, ඉතා කද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

Date : 2019/01

DISASTER MANAGEMENT CENTRE,



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP . 011 2686686 Fax : 011 2691443

E-mail: metnmc@gmail.com Web: www.meteo.gov.lk

දිවයින වටා මුහුදේ කාලගුණය සහ ස්වභාවය

WEATHER AND STATE OF SEA AROUND THE ISLAND

ජාතික කාලගුණ විදාහ මධාාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

> ඉදිරි පැය 24 ට මුහුදු පුදේශ සඳහා අනාවැකිය 2020 ජනවාරි මස 07 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන සවස් කාලයේ හෝ රාතී කාලයේ වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතිනු ඇත.

සුළුහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී.

මුහුදේ ස්වභාවය:

මන්නාරම සිට පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

SEA AREA FORECAST FOR NEXT 24 HOURS

Issued at 05.30 am on 07 January 2020

Condition of Rain:

Showers or thundershowers may occur at several places in the sea area extending from Colombo to Hambantota via Galle during the afternoon or night.

Mainly fair weather will prevail in the other sea areas.

Winds:

Winds will be North-easterly and speed will be (30-40) kmph in the sea areas around the island. Wind speed can increase up to 50 kmph at times in the sea areas extending from Mannar to Colombo via Puttalam.

State of Sea:

The sea areas extending from Mannar to Colombo via Puttalam can be fairly rough at **EMERGENCY OPERATIONS DIVISION** times.

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.50, Light to moderate: 12.50-25, moderate: 25-50, Fairly Heavy rain: 50-100, 17 miles Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(ම්.ම්) : සිහින් වැසි: 00-12.50, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.50-25, මද වැසි: 25-50, තරමක් තද වැසි: 50 -100,

තද වැසි:100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි

DISASTER MANAGEMENT CENTRE