

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

2020 අපේල් මස 24 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 අපේල් මස 23 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

බස්නාහිර, සබරගමුව, මධාාම, වයඹ, දකුණු, ඌව සහ උතුරු මැද පළාත්වලත් මන්නාරම සහ වච්නියාව දිස්තුික්කවලත් ප.ව. 2.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

බස්තාහිර, සබරගමුව, මධාාම සහ වයඹ පළාත්වල සහ අනුරාධපුර, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්ක වල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 75 ක පමණ තරමක තද වර්ෂාපතනයන්ද ඇති වේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට අකුණු මහින් සහ තාවකාලික තද සුළං මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවල උදැසන කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR 24 APRIL 2020

Issued at 12.00 noon on 23 April 2020

Showers or thundershowers will occur at several places in Western, Sabaragamuwa, Central, North-western, Southern, Uva and North-central provinces and Mannar and Vauniya districts after 2.00 p.m.

Fairly heavy falls about 75 mm are likely at some places in Western, Sabaragamuwa, Central, and North-western provinces and Anuradhapura, Galle and Matara districts.

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

Misty conditions can be expected at some places in Sabaragamuwa and Central provinces

during the morning.

Date: 2020:04.28
Time: 1226 hrs

O(Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE

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.



කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology

: 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 මධාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

> ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකි 2020 අපේල් මස 23 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

මන්නාරම සිට පුත්තලම, කොළඹ, ගාල්ල, හම්බන්තොට සහ පොතුවිල් හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැකි අතර ඉහත මුහුදු පුදේශයේ ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසි ඇති විය හැක.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං දකුණේ සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.

මූහුදේ ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සාමානාෳ ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු විය හැක. ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල (පැ.කි.මී. 70-80 දක්වා) තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව රළු විය හැක.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 23 April 2020

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur in the sea area off the coast extending from Mannar to Batticaloa via Puttalam, Colombo, Galle, Hambantota and Potuvil. Heavy showers can be expected at some places in these sea areas.

Winds:

Winds will be southerly to south-westerly in the sea areas around the island. Wind speed will be (20-30) kmph.

State of Sea:

The sea area around the island can be slight to moderately rough.

Temporarily strong gusty winds (up to 70-80 kmph) and rough seas can be expected 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(මී.මී) : සිහින් වැසි: 00-12.50, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.50-25, මද වැසි: 25-50, තරමක් කද වැසි: 50-100,

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

2020.04.23

18 DIVISION

DISASTER MANAGEMENT CENTRE