

# කාලගුණ ව්දාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

**Department of Meteorology** 

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානෲය කාලගුණ අනාවැකිය

#### **GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA**

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

2020 අපේල් මස 30 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 අපේල් මස 29 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

මධාාම, දකුණ, ඌව, නැගෙනහිර, සබරගමුව සහ උතුරු මැද පළාත් වල සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

බස්නාහිර සහ දකුණු පලාත්වලත් මන්නාරම සහ යාපනය දිස්තුික්ක වලත් වෙරළබඩ පුදේශවල උදැසන කාලයේදීත් වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

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.

#### **WEATHER FORECAST FOR 30 APRIL 2020**

Issued at 12.00 noon on 29 April 2020

Showers or thundershowers will occur in Central, Southern, Uva, Eastern, Sabaragamuwa and North-central provinces in the evening or night.

Showers or thundershowers are likely over coastal areas of Western and Southern provinces and Mannar and Jaffna districts during the morning too.

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



# කාලගුණ ව්දාහා 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 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 29 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

### වැසි තත්ත්වය:

දකුණු අන්දමන් මුහුද සහ ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය ආශිතව අපේල් මස 30 වනවිට අඩු පීඩන තත්ත්වයක් වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතී.

මන්නාරම සිට කොළඹ හරහා සිට ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර ඇතැම් ස්ථාන වලට තද වැසිද ඇති විය හැක.

ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේ හෝ රාතී කාලයේ තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

# සුළහ:

මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බටහිර දෙසින් හමා එන අතර දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.

# මූහුලේ 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 29 April 2020

## **Condition of Rain:**

A low pressure area is likely to develop over south Andaman sea and adjoining Southeast Bay of Bengal sea area around 30<sup>th</sup> April.

Showers or thundershowers will occur at times in the sea area extending from Mannar to Galle via Colombo. Heavy showers can be expected at some places in these sea areas.

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea area extending from Galle to Batticaloa via Hambantota in the evening or night.

## Winds:

Winds will be Westerly in the sea area extending from Mannar to Hambantota via Colombo and Galle and winds will be North-westerly in the other 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.

වර්ෂාපකනය(මි.මී) : සිහින් වැසි: 00-12.50, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.50-25, මද වැසි: 25-50, කරමක් කද වැසි: 50-100, කද වැසි: 100 – 150, ඉතා කද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි