

# 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.

> 2021 පෙබරවාරි මස 06 දින සදහා කාලගුණ අතාවැකිය 2021 පෙබරවාරි මස 05 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

ඌව සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තික්කයේත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

සබරගමුව සහ මධාම පළාත්වලත් ගාල්ල, මාතර සහ කළුතර දිස්තික්කවලත් ප.ව. 2.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සබරගමුව පළාතේත් ගාල්ල, මාතර, කළුතර සහ නුවරඑළිය දිස්තුික්කවලත් ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 50 ට වැඩි තරමක් තද වැසි ඇතිවිය හැක.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්වයක් පවතී.

බස්නාහිර, මධාාම, සබරගමුව සහ ඌව පළාත්වල උදෑසන කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැක.

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

# WEATHER FORECAST FOR 06 FEBRUARY 2021 Issued at 12.00 noon on 05 February 2021

Several spells of showers will occur in Uva and Eastern provinces and in Hambanthota district.

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

Fairly heavy falls above **50 mm** can be expected at some places in Sabaragamuwa province and in Galle, Mathara, Kaluthara and Nuwara-eliya districts.

Mainly fair weather will prevail elsewhere over the island.

Misty conditions can be expected 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.



# 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 විදාහා මධාාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2021 පෙබරවාරි මස 05 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

## වැසි තත්ත්වය:

තිකුණාමලය සිට මඩකළපුව සහ හම්බන්තොට හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. කොළඹ සිට ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේ හෝ රාතිු කාලයේ වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

#### සුළහ:

දිවයින වටා මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. මීගමුව සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වාත් හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවලත් සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී.

# මුහුලද් ස්වභාවය:

මීගමුව සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 05 February 2021

### **Condition of Rain:**

Showers or thunder showers will occur in the sea area extending from Trincomalee to Galle via Batticaloa and Hambanthota. Showers or thundershowers will occur at few places in the sea area extending from Colombo to Galle in the evening or night.

#### Winds:

Winds will be North-easterly in the sea areas around the island. Wind speed will be (30-40) kmph. Wind speed can increase up to **(50-55)kmph** at times in the sea areas extending from Negombo to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and in the sea areas extending from Hambantota to Pothuvil.

## State of Sea:

The sea area extending from Negombo to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and in the sea areas extending from Hambantota to Pothuvil can be fairly rough at times. Other sea areas around the island will be moderate.