

# 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 සාමානාාය කාලගුණ අනාවැකිය GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

> 2023 ජනවාරි මස 08 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 ජනවාරි මස 07 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

උතුරු මැද, නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වලත් මාතලේ දිස්තුික්කයේත් වැසිවාර කීපයක් ඇති වේ.

බස්නාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ගාල්ල, මාතර, මහනුවර සහ නුවරඑළිය දිස්තික්කවලත් සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. සබරගමුව පළාතෙත්, කළුතර සහ ගාල්ල දිස්තික්කවලත් ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 75ට වැඩි තරමක තද වැසි ඇතිවිය හැක.

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

# WEATHER FORECAST FOR 08 JANUARY 2023 Issued at 12.00 noon on 07 January 2023

Several spells of showers will occur in North-Central, Eastern and Uva provinces and in Matale district.

Showers or thundershowers will occur at several places in Western and Sabaragamuwa provinces and in Galle, Matara, Kandy and Nuwara-Eliya districts during the afternoon or night. Fairly heavy showers **above 75mm** can be expected at some places in Sabaragamuwa province and in Kaluthra and Galle districts.

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



# කාලගුණ විදාහා 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 සාමානාාය කාලගුණ අනාවැකිය GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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 2023 ජනවාරි මස 07 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

### වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරය සිට තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රානී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි ඇතිවේ.

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය **පැ.කි.මී. (25-35)** පමණ වේ. තිුකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය, මන්නාරම සහ පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වා සහ හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට **පැ.කි.මී. (45-55)** පමණ වැඩිවිය හැක.

## මුහුලේ ස්වභාවය:

තිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය, මන්නාරම සහ පුත්තලම හරහා කොළඹ දක්වාත් , හම්බන්තොට සිට පොතුවිල් දක්වාත් වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ මඳ වශයෙන් රළු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමහ එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 07 January 2023

#### Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee and Batticaloa. Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas around the Island during the afternoon or night.

#### Winds:

Winds will be north-easterly and wind speed will be **(25-35) kmph**. It may increase up to **(45-55) kmph** at times over the sea areas off the coast extending from Trincomalee to Colombo via Kankasanthurai, Mannar and Puttalam and the sea areas off the coast extending from Hambantota to Pottuvil.

### State of Sea:

Sea areas off the coast extending from Trincomalee to Colombo via Kankasanthurai, Mannar and Puttalam and the sea areas off the coast extending from Hambantota to Pottuvil will be rough at times. The other sea areas around the island will be moderate.

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