

## කාලගුණ විදාහ 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 සාමානාෳය 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 28 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 ජනවාරි මස 28 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදි.

බස්තාහිර, සබරගමුව සහ දකුණු පළාත්වලත් මහනුවර සහ නුවරඑළිය දිස්තුික්කවලත් ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

ඌව පළාතෙත් මඩකලපුව සහ අම්පාර දිස්තික්කවලත් වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවේ.

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 28 JANUARY 2023 Issued at 05.30 a.m. on 28 January 2023

Showers or thundershowers will occur at a few places in Western, Sabaragamuwa and Southern provinces and in Kandy and Nuwara-Eliya districts during the afternoon or night.

A few showers will occur in Uva Province and in Batticaloa and Ampara 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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය 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 සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 ජනවාරි මස 28 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගිනිකොනදිග බෙංගාල බොක්ක ආශිත මුහුදු පුදේශයේ පවතින අඩු පීඩන කලාපය බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් ජනවාරි 31 වන විට නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය ආශිතව පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත. ඉන් පසු එය බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් පෙබරවාරි 01 වන දින ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර වෙරළ දෙසට ලඟා වනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

සමකයත් උතුරු අක්ෂාංශ 05 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 85 සහ 95 ත් අතර මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-45) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. 60 දක්වා වැඩිවිය හැක. ඉහත කී මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු හෝ රළු වන අතර තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිද ඇතිවිය හැක.

එබැවින්, ඉහත සඳහන් මුහුදු පුදේශයට ඉදිරි පැය 24 තුල යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබද සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

#### වැසි තත්ත්වය:

මාතර සිට හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවේ.

#### සුළහ:

සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය **පැ.කි.මී. (20-30)** පමණ වේ. කොළඹ සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ පොතුවිල් සිට හම්බන්තොට හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) දක්වා වැඩිවිය හැක.

#### මූහුලද් ස්වභාවය:

කොළඹ සිට පුත්තලම සහ මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා සහ පොතුවිල් සිට හම්බන්තොට හරහා මාතර දක්වා චෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රඑ වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ සාමානාঃ ස්වභාවයේ පවතී.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.



## කාලගුණ විදාහ 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 සාමානාෳය 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

## WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 28 January 2023

The low-pressure area located over the Southeast Bay of Bengal is very likely to move west-northwestwards and intensify into a Depression over the South-West Bay of Bengal Sea area around 31<sup>st</sup> January 2023. Thereafter, it is likely to move gradually west-northwestwards and reach near east coast of Sri Lanka on 01<sup>st</sup> February 2023.

Wind speeds will be (40-45) kmph and can increase up to 60 kmph in sea areas between (Equator - 05 N) and between (85E – 95E). Heavy showers or thundershowers and very rough or rough seas can also be expected in above sea areas.

Therefore, naval and fishing communities are advised not to venture into the above-mentioned sea area during the next 24 hour.

Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.

#### **Condition of Rain:**

A few showers will occur in the sea areas off the coast extending from Matara to Hambanthota.

#### Winds:

Winds will be north-easterly and wind speed will be **(20-30) kmph**. Wind speed may increase up to **(40-45) kmph** at times over the sea areas off the cost extending from Colombo to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and sea areas off the cost extending from Pottuvil to Matara via Hambanthota.

#### State of Sea:

Sea areas off the coast extending from Colombo to Kankasanthurai via Puttalam and Mannar and sea areas off the cost extending from Pottuvil to Matara via Hambanthota will be fairly rough at times. The other sea areas around the island will be slight.

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