

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 සාමානෲය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

> 2023 පෙබරවාරි මස 03 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 පෙබරවාරි මස 02 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත්කරන ලදි.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති පීඩන අවපාතය අද දින (02) අලුයම් කාලයේදී නැගෙනහිර වෙරළ දෙසින් දිවයිනයට ඇතුල්වී ශී ලංකාව හරහා ගමන් කරමින් පවතී. එම පද්ධතිය කුමයෙන් දුර්වල වෙමින් අද (02) රාත් කාලයේදී ශී ලංකාවට බටහිර දෙසින් වූ මුහුදු පුදේශ කරා ගමන් කරනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.

උතුරු, නැගෙනහිර සහ ඌව පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

බස්නාහිර, සබරගමුව, වයඹ සහ ඌව පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මි. 50ක ට 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 03 FEBRUARY 2023 Issued at 12.00 noon on 02 February 2023

The depression over Southwest Bay of Bengal has entered through the east coast of Sri Lanka around early morning today (02) and it is moving across the country. It is likely to be weaken and emerge into sea areas off the west cost of Sri Lanka by tonight (02).

Showers or thundershowers will occur at times in Northern, Eastern and Uva provinces.

Sowers or thundershowers will occur elsewhere during the afternoon or night.

Fairly heavy showers above 50mm are likely at some places in Western, Sabaragamuwa, North-Western and Uva provinces.

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 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 අනාවැකිය 2023 පෙබරවාරි මස 02 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති පීඩන අවපාතය අද දින (02) අලුයම් කාලයේදී නැගෙනහිර වෙරළ දෙසින් දිවයිනයට ඇතුල්වී ශී ලංකාව හරහා ගමන් කරමින් පවතී. එම පද්ධතිය කුමයෙන් දුර්වල වෙමින් අද (02) රාතුී කාලයේදී ශී ලංකාවට බටහිර දෙසින් වූ මුහුදු පුදේශ කරා ගමන් කරනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ.

මාතර සිට කොළඹ, පුත්තලම, මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල හෙට උදෑසන දක්වා ධීවර සහ නාවික කටයුතුවල නොයෙදන ලෙස දැනුම් දෙනු ලබන අතර, දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල කටයුතු කරන ධීවර සහ නාවික පුජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරනමෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

උතුරු අක්ෂාංශ 06 ත් 12ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 77 සහ 83 ත් අතර මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩිවිය හැක. ඉහත කී මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු හෝ රළු වන අතර තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිද ඇතිවිය හැක.

එබැවින්, උතුරු අක්ෂාංශ 06 සහ 12 ත්, නැගෙනහිර දේශාංශ 77 සහ 83 ත් අතර සෙසු මුහුදු පුදේශවල ධීවර සහ නාවික කටයුතු වල යෙදීමේදී මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරනමෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

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

වැසි තත්ත්වය:

දිවයිනවටා වන මුහුදු පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සුළහ:

සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වන අතර මාතර සිට කොළඹ, පුත්තලම, මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශයේ සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුලද් ස්වභාවය:

මාතර සිට කොළඹ, පුත්තලම, මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරය හරහා තිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශයේ මුහුදු රළ උස මීටර් (2.5–3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී. එබැවින් එම මුහුදු පුදේශය රළු වන අතර විටින් විට ඉතා රළු වේ. දිවයිනවටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු වේ.

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 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 සාමානෲය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහා මධාස්ථානයේ, 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 12.00 noon on 02 February 2023

The depression over Southwest Bay of Bengal has entered through the east coast of Sri Lanka around early morning today (02) and it is moving across the country. It is likely to be weaken and emerge into sea areas off the west cost of Sri Lanka by tonight (02).

It is advised not to venture into fishing and naval activities in the sea areas off the coast extending from Matara to Trincomalee via Colombo, Puttalam, Mannar and Kankasanthurai until tomorrow (03) morning and requested to be vigilant, in the other sea areas around the island.

Wind speeds will be (40-50) kmph and can increase up to (60-70) kmph in sea areas between (06N - 12 N) and between (77E - 83E). Heavy showers or thundershowers and very rough or rough seas can also be expected in the above sea area.

Therefore, Naval and fishing communities are advised to be vigilant in the remaining sea areas bounded by (06N - 12 N) and between (77E - 83E) 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:

Showers or thundershowers will occur in the sea areas around the Island.

Winds:

Winds will be north-easterly and wind speed will be (30-40) kmph. Wind speed may increase up to (55-60) kmph at times off the coast extending from Matara to Trincomalee via Colombo, Puttalam, Mannar and Kankasanthurai.

State of Sea:

The sea areas will be rough and very rough at times with the **swell waves (about 2.5 – 3.0 m height)** off the coast extending from Matara to Trincomalee via Colombo, Puttalam, Mannar and Kankasanthurai. The other sea areas around the island will be fairly rough.

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