

# කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology Fax : 011 2691443 E-mail : metnmc@gma

TP

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

: 011 2686686

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 දෙසැම්බර් මස 03 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 දෙසැම්බර් මස 03 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදි.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ආශිත ගැඹුරු පීඩන අවපාතය, දෙසැම්බර් 02 දින පැය 2330 වන විට උතුරු අක්ෂාංශ 11.2° සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 82.7° ආසන්න පුදේශයේ, යාපනයේ සිට කි.මි 330 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් පැවතුනි. එය ඉදිරි පැය 12 තුල, සුළි කුණාටුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වනු ඇත. මෙම පද්ධතිය, ශී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නයෙන් දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කරමින් පවතී. එය 2023 දෙසැම්බර් 04 දින වන විට ඉන්දියාවේ උතුරු තමිල්නාඩු වෙරළ තීරය දක්වා ගමන් කර, ඉන්පසු එය උතුරු දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 05 දින වන විට දකුණු අන්දා පුදේශයේ වෙරළ තීරයෙන් ගොඩබිමට ඇතුළුවේ යැයි බලාපොරොත්තුවේ.

උතුරු, උතුරු-මැද සහ නැගෙනහිර පළාත්වල අහස වළාකුලින් බරව පවතිනු ඇත.

උතුරු සහ උතුරු-මැද පළාත්වලත් තිකුණාමලය සහ මඩකලපුව දිස්තික්කවලත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. එම පුදේශවල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 75 ට වැඩි තරමක තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

සබරගමුව පළාතේත් මහනුවර සහ නුවරඑලිය දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

ඌව පළාතේත් අම්පාර සහ හම්බන්තොට දිස්තිුක්කවලත් පස්වරු 1.00 න් පමණ පසු තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

බස්තාහිර පළාතේත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් උදෑසන කාලයේදී වැසි ඇති විය හැක.

උතුරු, උතුරු මැද, වයඹ සහ දකුණු පළාත්වලත් තිකුණාමලය සහ මඩකලපුව දිස්තික්කවලත්, විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (40-50) පමණ තද සුළං බලාපොරොත්තු වේ.

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.



# කාලගුණ විදහා 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 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 03 DECEMBER 2023**

Issued at 05.30 a.m. on 03 December 2023

The Deep Depression over Southwest Bay of Bengal located near latitude 11.2°N and longitude 82.7°E, at 2330hrs of 02 December and about 330 km northeast of Jaffna. It will develop into a Cyclonic storm during next 12 hours. The system is moving away from the island near the northern coast of Sri Lanka, towards North Tamil Nadu coast of India by December 04, 2023. Thereafter, it would move northwards as a Cyclonic Storm and cross South Andhra Pradesh coasts December 05, 2023.

Cloudy skies can be expected over Northern, North-central and Eastern provinces.

Showers or thundershowers will occur at times in Northern and North-central provinces and in Trincomalee and Batticaloa districts. Fairly heavy showers **above 75 mm** are likely at some places.

Several spells of showers will occur in Sabaragamuwa province and in Kandy and Nuwara eliya districts

Showers or thundershowers will occur at several places in Uva province and in Ampara and Hambantota districts after 01.00 p.m.

Showers may occur in Western province and in Galle and Matara districts during the morning.

Strong winds about (40-50) kmph can be expected at times over the Northern, North-central, North-western and Southern provinces and in Trincomalee and Batticaloa districts.

The 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 සාමානාය 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 සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 දෙසැම්බර් මස 03 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ආශිත ගැඹුරු පීඩන අවපාතය, දෙසැම්බර් 02 දින පැය 2330 වන විට උතුරු අක්ෂාංශ 11.2° සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 82.7° ආසන්න පුදේශයේ, යාපනයේ සිට කි.මි 330 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් පැවතුනි. එය ඉදිරි පැය 12 තුල, සුළි කුණාටුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වනු ඇත. මෙම පද්ධතිය, ශී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නයෙන් දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කරමින් පවතී. එය 2023 දෙසැම්බර් 04 දින වන විට ඉන්දියාවේ උතුරු තමිල්නාඩු වෙරළ තීරය දක්වා ගමන් කර, ඉන්පසු එය උතුරු දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 05 දින වන විට දකුණු අන්දා පුදේශයේ වෙරළ තීරයෙන් ගොඩබිමට ඇතුළුවේ යැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල යාතුා කිරීම අවදානම් බැවින් නැවත දැනුම් දෙනතුරු එම මුහුදු පුදේශයට යාතුා නොකරන ලෙස සහ ගාල්ල සිට මාතර හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු 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:

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, නිකුණාමලය හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ සිට නිරිත දක්වා වන දිශාවලින් හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී.(30-40) පමණ වේ. මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60 -70) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50 -60) දක්වා වැඩි විය හැක.

## මුහුදේ ස්වභාවය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු වේ. ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වන අතර දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ ද විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.

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

ශී් 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 03 December 2023

The Deep Depression over Southwest Bay of Bengal located near latitude 11.2°N and longitude 82.7°E, at 2330hrs of 02 December and about 330 km northeast of Jaffna. It will develop into a Cyclonic storm during next 12 hours. The system is moving away from the island near the northern coast of Sri Lanka, towards North Tamil Nadu coast of India by December 04, 2023. Thereafter, it would move northwards as a Cyclonic Storm and cross South Andhra Pradesh coasts December 05, 2023.

It is dangerous to engage in activities in the sea areas off the coast extending from Mannar to Pottuvil via Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa. Therefore, Naval and fishing communities are advised not to venture into the above sea areas until further notice.

Naval and fishing communities are engaged in activities in the sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Matara are request to be vigilant.

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 at times in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Pottuvil via Mannar, Kankasanthurai and Trincomalee. Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas around the island.

#### Winds:

Winds will be north-westerly or South- westerly and wind speed will be (30-40) kmph in the sea areas around the island. Wind speed may increase up to (60-70) kmph in the sea areas off the coast extending from Mannar to Pottuvil via Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa and up to (50-60) kmph in the sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Hambantota.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Mannar to Pottuvil via Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa will be very rough at times. The sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Hambantota can be rough at times and the other sea areas around the Island can be fairly rough at times.

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