

## 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 සාමානාය 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 දෙසැම්බර් මස 04 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2023 දෙසැම්බර් මස 03 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත්කරන ලදි.

තිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව පැවති ගැඹුරු පීඩන අවපාතය, දෙසැම්බර් 03 දින පැය 0530 වන විට සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී උතුරු අක්ෂාංශ  $11.4^\circ$  සහ නැගෙනහිර දේශාංශ  $82.5^\circ$  ආසන්න පුදේශයේ, යාපනයේ සිට කි.මී. 325 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් පැවතුනි. මෙම සුළි කුණාටුව "ම්ජවුම්" (MICHAUNG) ලෙස නම් කර ඇති අතර එය ශී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නයෙන් වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් උතුරු තමිල්නාඩුව දෙසට ගොස් පසුව උතුරු දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 05 දින වන විට දකුණු අන්දා පුදේශයේ වෙරළ තීරයෙන් ගොඩබිමට ඇතුළුවනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

උතුරු සහ උතුරු-මැද පළාත්වලත් තිුකුණාමලය 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.

සෙසු පුදේශවල ප.ව. 1.00 න් පමණ පසු තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

බස්තාහිර සහ වයඹ පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් උදෑසන කාලයේදී ද වැසි ඇති විය 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 04 DECEMBER 2023 Issued at 12.00 noon on 03 December 2023

The Deep Depression over Southwest Bay of Bengal has intensified in to a Cyclonic storm located near latitude 11.4°N and longitude 82.5°E, at 0530hrs of 03 December and about 325 km northeast of Jaffna. The Cyclonic storm has named "MICHAUNG" (PRONOUNCED AS "MIGJAUM"). The system is expected to move northwestward near North coast of Sri Lanka towards North Tamil Nadu coast of India. Thereafter, it would move northwards and cross South Andhra Pradesh coasts around December 05, 2023.

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.

Showers or thundershowers will occur at several places elsewhere after 01.00 p.m.

Showers may occur in Western and North-Western provinces and in Galle and Matara districts during the morning too.

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



## කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

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

TP

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

: 011 2686686

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාය 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 දෙසැම්බර් මස 03 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ආශිත ගැඹුරු පීඩන අවපාතය, දෙසැම්බර් 03 දින පැය 0530 වන විට සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී උතුරු අක්ෂාංශ 11.4° සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 82.5° ආසන්න පුදේශයේ, යාපනයේ සිට කි.මී 325 ක් පමණ ඊසාන දෙසින් පැවතුනි. මෙම සුළි කුණාටුව "මිජවුම්" (MICHAUNG) ලෙස නම් කර ඇති අතර එය ශී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නයෙන් වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් උතුරු තමිල්නාඩුව දෙසට ගොස් පසුව උතුරු දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 05 දින වන විට දකුණු අන්දා පුදේශයේ වෙරළ තීරයෙන් ගොඩබිමට ඇතුළුවනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මන්තාරම සිට කන්කසන්තුරය, තිකුණාමලය 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 සහ තිකුණාමලය හරහා මඩකළපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල විශේෂයෙන් සවස් කාලයේදී හෝ රානී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

## සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී.(30-40) පමණ වේ. මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තිකුණාමලය 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 රඑ වේ. ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් මුහුදු පුදේශ විටින් විට රඑ වන අතර දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ ද විටින් විට තරමක් රඑ 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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානෲය 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 12.00 noon on 03 December 2023

The Deep Depression over Southwest Bay of Bengal has intensified in to a Cyclonic storm located near latitude 11.4°N and longitude 82.5°E, at 0530hrs of 03 December and about 325 km northeast of Jaffna. The Cyclonic storm has named "MICHAUNG" (PRONOUNCED AS "MIGJAUM"). The system is expected to move northwestward near North coast of Sri Lanka towards North Tamil Nadu coast of India. Thereafter, it would move northwards and cross South Andhra Pradesh coasts around 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 Batticaloa via Mannar, Kankasanthurai and Trincomalee. Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas around the island particularly during the evening or night.

## Winds:

Winds will be north-westerly or 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.