

## කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 E-mail: metnmc@gm

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

ශී ලංකාව සඳහා සාමානෲය කාලගුණ අනාවැකිය GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

2024 නොවැම්බර් මස 25 දිනය සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2024 නොවැම්බර් මස 24 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත්කරන ලදි.

ගිනිකොණදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුද ආශිතව පවතින අඩුපීඩන කලාපය නොවැම්බර් මස 25 දින වනවිට නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය ආශිතව පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතී. එම පද්ධතිය තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් දිවයිනේ නැගෙනහිර වෙරළට ආසන්නව ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ. මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් දිවයින පුරා බොහෝ පුදේශවල අහස වලාකුළින් බරව පැවතිය හැක.

උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, මධාාම සහ ඌව පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තික්කයේත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත ඇති වේ.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

නැගෙනහිර පළාතේ ඇතැම් ස්ථානවලට **මි.මී.150** ට **වැඩි ඉතා** තද වැසි ඇතිවිය හැක. උතුරු, උතුරු-මැද, මධාාම සහ ඌව පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තුික්කයේත් ඇතැම් ස්ථානවලට **මි.මී.100** ට **වැඩි** තද වැසි ඇතිවිය හැක.

උතුරු, උතුරුමැද සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තික්කයෙත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (30-40) ක පමණ තරමක තද සුළං 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 25 NOVEMBER 2024 Issued at 12.00 noon on 24 November 2024

The low pressure area over the southeast Bay of Bengal is likely to intensify into a depression over the southwest Bay of Bengal by November 25. The system is expected to further develop and move closer to the east coast of the island. Cloudy skies are expected over most parts of the island due to the influence of this system.

Showers or thundershowers will occur at times in the Northern, North-central, Eastern, Central and Uva provinces and in Hambantota district.

Showers or thundershowers will occur at several places elsewhere of the island during the evening or night.

Very heavy showers **above 150 mm** are likely at some places in Eastern province. Heavy showers above **100 mm** are likely at some places in Northern, North-central, Central and Uva provinces and in Hambantota district.

Fairly strong winds of about (30-40) kmph can be expected at times over Northern, North-central and Eastern provinces and in Hambantota district.

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



## කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 E-mail: metnmc@gm

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

ශී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

### **GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA**

ජාතික කාලගුණ විදාාා 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 2024 නොවැම්බර් මස 24 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගිනිකොණදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුද ආශිතව පවතින අඩුපීඩන කලාපය නොවැම්බර් මස 25 දින වනවිට නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය ආශිතව පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතී. එම පද්ධතිය තවදුරටත් වර්ධනය වෙමින් දිවයිනේ නැගෙනහිර වෙරළට ආසන්නව ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ. මෙම පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් දිවයින පුරා බොහෝ පුදේශවල අහස වලාකුළින් බරව පැවතිය හැක. නොවැම්බර් 24 සිට නැවත දැනුම් දෙන තුරු මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, නිකුණාමලය, මඩකලපුව සහ පොතුවීල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ.

#### වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරය සිට තිුකුණාමලය, මඩකලපුව සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දිශාවෙන් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (35-45) පමණ වේ. මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය ,තිුකුණාමලය, මඩකලපුව සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය ක්ෂණිකව පැ.කි.මී. (60-70) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

## මුහුලද් ස්වභාවය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය ,තිුකුණාමලය, මඩකලපුව සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු හෝ දළ රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් 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.

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 24 November 2024.

The low pressure area over the southeast Bay of Bengal is likely to intensify into a depression over the southwest Bay of Bengal by November 25. The system is expected to further develop and move closer to the east coast of the island. Cloudy skies are expected over most parts of the island due to the influence of this system. Naval and fishing communities are warned not to venture to the sea areas off the coasts extending from Mannar to Hambantota via Kankasanthurai, Trincomalee, Batticaloa and Pottuvil, from 24th November until further notice.

## **Condition of Rain:**

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurai to Hambantota via Trincomalee, Batticaloa and Pottuvil.

Showers or thundershowers will occur at several places in other sea areas around the island.

## Winds:

Winds will be north-easterly in direction in the sea areas around the island. Wind speed will be (35-45) kmph in the sea areas around the island.

Wind speed can increase up to (60-70) kmph at times in the sea areas off the coasts extending from Mannar to Hambantota via Kankasanthurai, Trincomalee, Batticaloa and Pottuvil.

## State of Sea:

The sea areas extending from Mannar to Hambantota via Kankasanthurai, Trincomalee, Batticaloa and Pottuvil will be very rough to high 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.