

# 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 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

2022 දෙසැම්බර් මස 07 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 දෙසැම්බර් මස 06 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

දකුණු අන්දමන් මුහුදු පුදේශ සහ ඊට යාබද ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව පවතින අඩු පීඩන කලාපය අද (දෙසැම්බර් මස 06 ) සවස් කාලය වනවිට පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී, බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් (ශී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නව ගමන් කරමින්) කුමයෙන් සුළි කුණාටුවක් බවට වර්ධනය වී නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක හරහා තමිල්නාඩු වෙරල තීරයට ලගා වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. එම පද්ධතියේ බලපෑමෙන් දෙසැම්බර් මස 07, 08 සහ 09 යන දින වලදී උතුරු, උතුරු මැද සහ නැගෙනහිර පළාත්වල වැසි සහ සුළං තත්ත්වයේ වර්ධනයක් අපේක්ෂා කෙරේ.

### හෙට දිනයේදී:

දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල අහස වලාකුලින් බරව පවතී.

උතුරු සහ උතුරුමැද පළාත්වලත් තිුකුණාමලය දිස්තික්කයේත් විටින්විට වැසි ඇතිවේ. උතුරු පළාතේ සහ තිුකුණාමලය දිස්තික්කයේ ඇතැම් ස්ථාන වලට මී. මී. 75ට වැඩි තරමක තද වැසි ඇතිවිය හැක.

උතුරු, උතුරුමැද සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත්වල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (40-50) පමණ තද සුළං බලාපොරොත්තු වේ

බස්තාහිර පළාතේ සහ ගාල්ල සහ මාතර දිස්තුික්කවල වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවිය හැක.

# WEATHER FORECAST FOR 07 DECEMBER 2022 Issued at 1200 noon on 06 December 2022

The low-pressure area in the south Andaman Sea and adjoining southeast Bay of Bengal is very likely to intensify into a depression over South-East Bay of Bengal by 06 December evening and move west-northwestwards near northern coast of Sri Lanka. It will intensify further gradually into a Cyclonic Storm and reach Southwest Bay of Bengal near north Tamil Nadu coasts.

Under the influence of this system, rainy and windy conditions are expected to enhance over the Northern, North-Central and Eastern Provinces on 07, 08 and 09 of December.

#### **Tomorrow:**

Cloudy skies will prevail over most parts of the Island.

Showers will occur at times in the Northern and Northcentral provinces and in Trincomalee district. Fairly heavy rainfall above 75 mm can be expected at some places in Northern province and Trincomalee district.

Strong winds about **(40-50) kmph** can be expected at times over the Northern, North-Central and Eastern provinces.

A few showers may occur Western province and in Galle and Matara districts.

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.5, Light to moderate: 12.5-25, Moderate: 25-50, Fairly heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.



# කාලගුණ විදාහා 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 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

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 දෙසැම්බර් මස 06 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

දකුණු අන්දමන් මුහුදු පුදේශ සහ ඊට යාබද ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව පවතින අඩු පීඩන කලාපය අද (දෙසැම්බර් මස 06) වන දින සවස් කාලය වනවිට පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී, බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් (ශී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නව ගමන් කරමින්) කුමයෙන් සුළි කුණාටුවක් බවට වර්ධනය වී නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක හරහා තමිල්නාඩු වෙරල තීරයට ලගා වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. එම පද්ධතියේ බලපෑමෙන් දෙසැම්බර් 07, 08 සහ 09 යන දින වලදී දිවයිනට උතුරු සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන මුහුදු පුදේශ වල විටින් විට තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එම මුහුදු පුදේශ ඉතා රඑ විය හැක.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකළපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වලට සහ නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශ වලට අද දින (2022 දෙසැම්බර් 06) දහවල් 12.00 සිට නැවත දැනුම්දෙන තෙක් 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:

කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය, මඩකළපුව, පොතුවිල් සහ හම්බන්තොට හරහා ගාල්ල දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං උතුරින් හෝ වයඹ දෙසින් හමා එයි. කන්කසන්තුරය සිට තිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ වල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක. දිවයින වටා වන අනෙකුත් මුහුදු පුදේශ වල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

## මුහුලද් ස්වභාවය:

කන්කසන්තුරය සිට තිුකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු වේ. දිවයින වටා වන අනෙකුත් මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු වන අතර විටින් විට තරමක් රළු වේ.



# කාලගුණ විදහා 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 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

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 1200 noon on 06 December 2022

The low-pressure area in the south Andaman Sea and adjoining southeast Bay of Bengal is very likely to intensify into a depression over South-East Bay of Bengal by 06 December evening and move west-northwestwards near Northern coast of Sri Lanka. It will intensify further gradually into a Cyclonic Storm and reach Southwest Bay of Bengal near north Tamil Nadu coasts.

Under the influence of this system, northern and eastern sea areas will be very rough with strong gusty winds during 07, 08 and 09 of December.

Naval and fishing communities are advised not to venture into the deep and shallow sea areas off the coast extending from Mannar to Pottuvil via Kankasanturai, Trincomalee & Batticaloa and Southwest Bay of Bengal from 12.00 noon from today (06 December 2022) until further notice.

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 Kankasanturai to Galle via Trincomalee, Batticaloa, Pottuvil and Hambantota.

#### Winds:

Winds will be northerly or north-westerly. Wind speed will be (40-50) kmph and gusting up to (60-70) kmph at times over the sea area extending from Kankasanturai to Pottuvil via Trincomalee & Batticaloa. Wind speed will be (20-30) kmph and gusting up to (40-45) kmph at times in the other sea areas around the island.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Pottuvil via Trincomalee & Batticaloa will be very rough. Other sea areas around the island will be moderate, fairly rough at times.