

# කාලගුණ විදහා 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

> 2022 දෙසැම්බර් මස 10 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 දෙසැම්බර් මස 09 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ "මැන්ඩවුස්" සුළි කුණාටුව අද දින (09) උදෑසන 08.30 වන විට යාපනය සිට කි.මී. 230ක් පමණ නැගෙනහිරට බරව ඊසාන දෙසින් ස්ථානගතව පැවතුනි. එම පද්ධතිය වයඹ දෙසට ගමන් කර දෙසැම්බර් 09 රාතුී කාලය වන විට නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක හරහා උතුරු තමිල්නාඩු, පුදුචේරි සහ දකුණු ආන්දු පුදේශ වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කිරීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

මෙම පද්ධතියේ බලපෑමෙන් දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල අහස වලාකුලින් බරව පවතී.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තිුක්කවලත් විටින් විට වැසි ඇති වේ.

උතුරු, වයඹ සහ උතුරු මැද පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, ඌව සහ මධාාම පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තික්කයේත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (50-60) පමණ තද සුළං බලාපොරොත්තු වේ.

# WEATHER FORECAST FOR 10 DECEMBER 2022 Issued at 1200 noon on 09 December 2022

The Cyclonic Storm "Mandous" over Southwest Bay of Bengal was located 230km eastnortheast of Jaffna at 08.30am today (09). This system is very likely to move northwestwards and cross North Tamil-Nadu, Puducherry and South Andhra Pradesh coast over Southwest Bay of Bengal around night hours of 09th December.

Under the influence of this system, cloudy skies will prevail over most parts of the Island.

Showers will occur at times in the Sabaragamuwa, Western and Central Provinces and in Galle and Matara districts.

Several spells of showers will occur in the Northern, North-Central and North-Western Provinces.

Strong gusty winds of about (50-60) kmph can be expected at times over the Northern, North-Central, Eastern, Uva & Central provinces and in Hambanthota district.



# 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 09 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ "මැන්ඩවුස්" සුළි කුණාටුව අද දින (09) උදෑසන 08.30 වන විට යාපනය සිට කි.මී. 230ක් පමණ නැගෙනහිරට බරව ඊසාන දෙසින් අක්ෂාංශ 11.1N සහ දේශාංශ 81.5E ස්ථානගතව පැවතුනි. එම පද්ධතිය වයඹ දෙසට ගමන් කර දෙසැම්බර් 09 රාතී කාලය වන විට නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක හරහා උතුරු තමිල්නාඩු, පුදුචේරි සහ දකුණු ආන්දු පුදේශ වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කිරීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

එම පද්ධතියේ බලපෑමෙන් දිවයිනට උතුරු සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වල විටින් විට ඉතා තද සුළං සමග තද වැසි ඇති විය හැකි අතර එම මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු සහ විටින් විට දළ රළු විය හැක.

කන්කසන්තුරය සිට තුිකුණාමලය හරහා මඩකළපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.5-3.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර ගාල්ල සිට හම්බන්තොට සහ පොතුවිල් හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.0-2.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය සහ නිකුණාමලය හරහා මඩකළපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ, නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශ (07N - 15N, 80E – 86E) සහ දකුණු මුහුදු පුදේශවලට (02N - 06N, 78E – 86E) නැවත දැනුම්දෙන තෙක් යාතුා නොකරන 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:

දිවයින වටා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

#### සළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බටහිරින් හෝ නිරිත දෙසින් හමන අතර මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය සහ තිකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා සහ කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට 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. (50-60) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

#### මුහුලද් ස්වභාවය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය සහ තිුකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා සහ කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු විය හැක. දිවයින වටා වන අනෙකුත් මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ.



# 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

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 1200 noon on 09 December 2022

The Cyclonic Storm "Mandous" over Southwest Bay of Bengal was located 230km east-northeast of Jaffna near latitude 11.1N and longitude 81.5E at 08.30am today (09). This system is very likely to move northwestwards and cross North Tamil-Nadu, Puducherry and South Andhra Pradesh coast over Southwest Bay of Bengal around night hours of 09th December.

Under the influence of this system, the deep and shallow sea areas of northern and eastern coast will be very rough to high with very strong gusty winds and heavy rain.

There is a possibility of swell waves increasing up to (2.5-3.5) m in the sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Batticaloa via Trincomalee and swell waves can increase up to (2.0-2.5) m in the sea areas off the coast extending from Galle to Batticaloa via Hambanthota and Pottuvil.

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, Southwest Bay of Bengal (07N - 15N, 80E - 86E) and Southern Sea areas (02N - 06N, 78E - 86E), 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 around the island.

#### Winds:

Winds will be westerly or south-westerly in direction. Wind speed will be (40-50) kmph and gusting up to (60-70) kmph at times over the sea area extending from Kankasanturai to Batticaloa via Trincomalee and over the sea area extending from Colombo to Hambanthota via Galle. Wind speed will be (30-40) kmph and gusting up to (50-60) kmph at times in the other sea areas around the island.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Batticaloa via Trincomalee and over the sea area extending from Colombo to Hambanthota via Galle will be very rough at times. The other sea areas around the island will be rough at times.