

# කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

## **Department of Meteorology**

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

නිවේදන අංකය : **05** WW/O/23/12/01/01

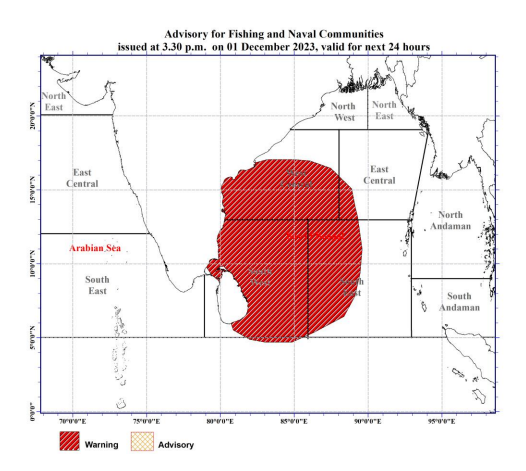
වර්ණය : රතු

කද සුළං සහ මුහුද රළුවීම පිළිබඳ අනතුරු ඇගවීම් නිවේදනය කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2023 දෙසැම්බර් මස 02 දින සවස 03.30 තෙක් වලංගු වන පරිදි 2023 දෙසැම්බර් මස 01 දින සවස 03.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගිනිකොන දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුද ආශිුත ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වල කිුයා කරන ධීවර සහ නාවික පුජාව සඳහා.

### සැලකිලිමත් වන්න!

ගිනිකොන දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිකව පැවති අඩු පීඩන කලාපය මේ වන විට පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී උතුරු අක්ෂාංශ  $9.5^\circ$ සහ නැගෙනහිර දේශාංශ  $86.0^\circ$  ආසන්න පුදේශයේ, තිකුණාමලයේ සිට කි.මි 550 පමණ දුරින් පවති. එය 2023 දෙසැම්බර් 02 දින වන විට ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී 2023 දෙසැම්බර් 03 දින වන විට සුළි කුණාටුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වනු ඇත. මෙම පද්ධතිය, ශී ලංකාවේ උතුරු වෙරළට ආසන්නයෙන් බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කර 2023 දෙසැම්බර් 04 දින වන විට උතුරු තමිල්නාඩු වෙරළ තීරයට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.



ඉදිරි පැය 48 තුළ, සලකුණු කර ඇති පුදේශවලට යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.



# කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

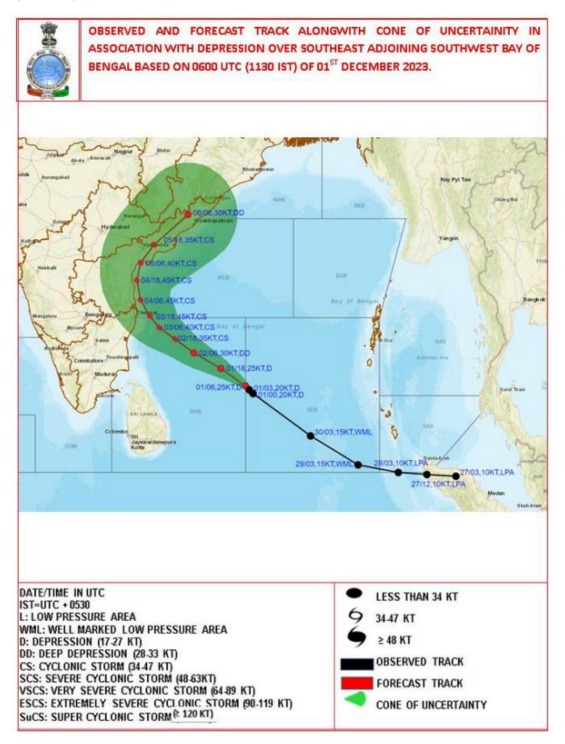
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

**Department of Meteorology** 

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

## පද්ධතියේ අපේක්ෂිත ගමන් මාර්ගය (Source: RSMC India)



පද්ධතියේ පුරෝකථන මාර්ගය සහ පද්ධතියේ තීවුතාවය

දිනය/වේලාව)	ස්ථානය	උපරිම සුළගේ වේගය (පැයට කි. මි.)	කැළඹිලි ස්වභාවය
(ශී ලංකා පැය)	(උතුරු අක්ෂාංශ °N නැගෙනහිර		
	නැගෙනහට ලද්ශාංශ °E)		
01.12.23/2330	10.4/84.7	40-50 විටින් විට 60 දක්වා	පීඩන අවපාතයක්
02.12.23/1130	11.2/83.3	50-60 විටින් විට 70 දක්වා	ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක්
02.12.23/2330	11.9/82.3	55-65 විටින් විට 75 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
03.12.23/1130	12.5/81.5	60-70 විටින් විට 80 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
03.12.23/2330	13.1/81.0	75-85 විටින් විට 95 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
04.12.23/1130	13.9/80.5	75-85 විටින් විට 95 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
04.12.23/2330	14.9/80.3	80-90 විටින් විට 100 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
05.12.23/1130	15.8/80.5	60-70 විටින් විට 80 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්
05.12.23/2330	16.7/81.2	55-65 විටින් විට 75 දක්වා	සුළි කුණාටුවක්



# කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

**Department of Meteorology** 

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

### අනුගමනය කල යුතු කියාමාර්ග:

• ඉදිරි පැය 48 තුළ, මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සහ සලකුණු කර ඇති පුදේශවලට යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

- දැනට මෙම මුහුදු පුදේශ වල ධීවර කටයුතුවල යෙදී සිටින පිරිස වහාම ගොඩ බිමට හෝ ආරක්ෂිත ස්ථානයක් වෙත පැමිණෙන ලෙසට දන්වා සිටිනු ලැබේ.
- කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් 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

Bulletin No: **05** WW/O/23/12/01/01

COLOR: Red

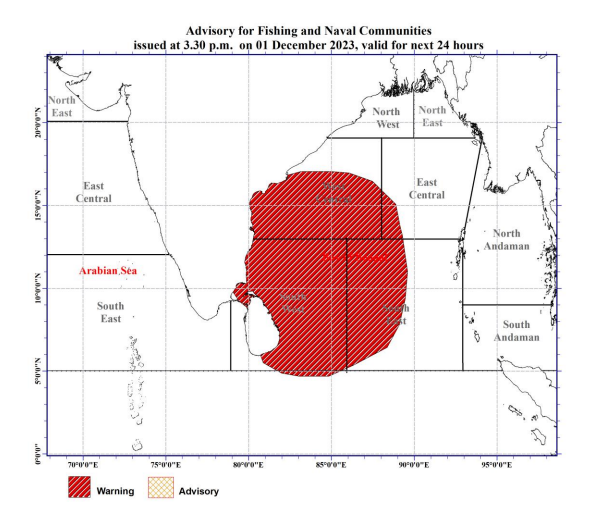
## Warning for strong winds and rough seas.

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre Issued at 03.30 p.m. 01 December 2023, valid until 03.30 p.m. 02 December 2023

# For Naval and Fisherman communities in the deep and shallow sea areas in the southwest Bay of Bengal

## **PLEASE BE AWARE!**

The low-pressure area over Southeast Bay of Bengal has developed into a depression and is located near latitude 9.5°N and longitude 86.0°E, about 550 km from Trincomalee. It will develop into a deep depression by December 02, 2023 and further develop into a cyclone by December 03, 2023. The system is expected to move west northwestward near north coast of Sri Lanka and move north Tamil Nadu coast by December 04, 2023.



Naval and fishing communities are advised not to venture into the marked areas for the next 48 hour.



# කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

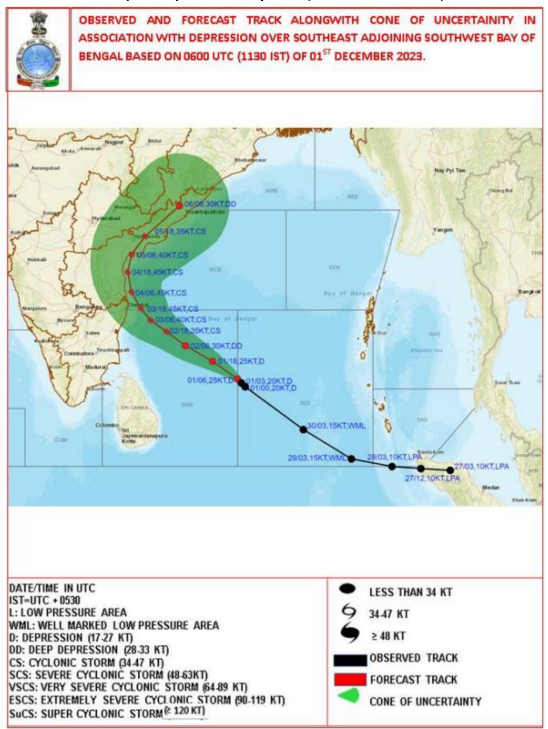
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

**Department of Meteorology** 

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

## **Expected path of the cyclone (Source: RSMC India)**



## The forecast track and intensity of the system are given in the following table

Date/Time (SLST) (Hrs)	Position (Lat. °N/ Long. °E)	Maximum wind speed (Kmph)	Category of cyclonic disturbance
01.12.23/2330	10.4/84.7	40-50 gusting to 60	Depression
02.12.23/1130	11.2/83.3	50-60 gusting to 70	Deep Depression
02.12.23/2330	11.9/82.3	55-65 gusting to 75	Cyclonic Storm
03.12.23/1130	12.5/81.5	60-70 gusting to 80	Cyclonic Storm
03.12.23/2330	13.1/81.0	75-85 gusting to 95	Cyclonic Storm
04.12.23/1130	13.9/80.5	75-85 gusting to 95	Cyclonic Storm
04.12.23/2330	14.9/80.3	80-90 gusting to 100	Cyclonic Storm
05.12.23/1130	15.8/80.5	60-70 gusting to 80	Cyclonic Storm
05.12.23/2330	16.7/81.2	55-65 gusting to 75	Cyclonic Storm



# කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

**Department of Meteorology** 

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

## **Actions Required:**

• Naval and fishing communities are advised not to venture into the sea areas off the coast extending from Mannar to Pottuvil via Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa and in to the marked areas for the next 48 hour.

- Those who are out at aforementioned sea regions are advised to return to coasts or moved safer areas immediately.
- Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.