

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

නිවේදන අංකය : **23** WW/TC/01/12/24/01

වර්ණය : ඇම්බර්

ලෙන්ගල් (FENGAL) සුළිකුණාටුව පිලිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාස්ථානය විසින් 2024 දෙසැම්බර් මස 01 වන දින පෙ. ව. 05.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

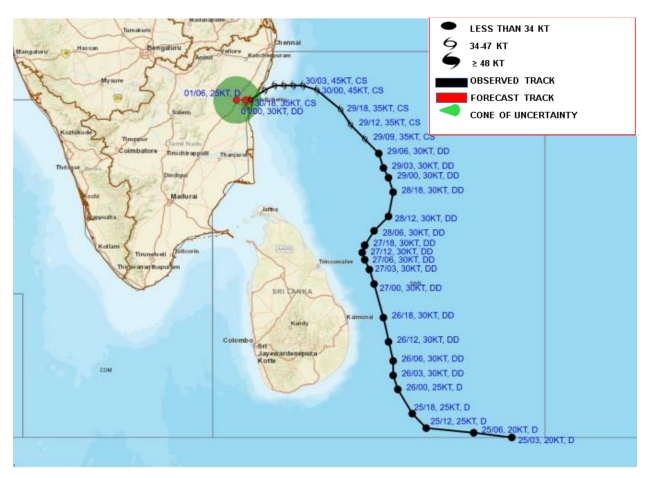
දිවයින වටා වන ගැඹුරු හා නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ සහ ගොඩබිම සඳහා

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පැවති ෆෙන්ගල්(FENGAL) සුළිකුණාටුව 2024 නොවැම්බර් 30 වැනි දින ප.ව. 11.30 පමණ වන විට උතුරු තමිල්නාඩු - පුදුවේරි වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කරමින් ඉන්දියාව තුලට ඇතුල් වී ඇත. එය ඉදිරි පැය 3 තුළදී බටහිර-නිරිත දෙසට සෙමින් ගමන් කර කුමයෙන් ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා දුර්වල වීමට ඉඩ ඇති අතර මෙම පද්ධතිය මගින් දිවයිනේ කාලගුණයට වන බලපෑම තවදුරටත් අඩු වෙමින් පවතී.

උතුරු පළාතේ අහස වලාකුලින් බරව පවතින අතර විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත ඇති වේ.

බස්තාහිර, සබරගමුව, වයඹ සහ උතුරු-මැද පළාත්වලත් මහනුවර, නුවර එළිය, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ. සෙසු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාති කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

උතුරු, උතුරුමැද, වයඹ, බස්තාහිර, මධාාම සහ දකුණු පළාත්වල විටිත් විට හමත පැ.කි.මී. (50-55) ක පමණ තද සුළං ඇතිවිය හැක.



පද්ධතියේ නිරීකෘණය සහ පුරෝකථනය කළ ගමන් මාර්ගය (මූලාශුය: RSMC-IMD)



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

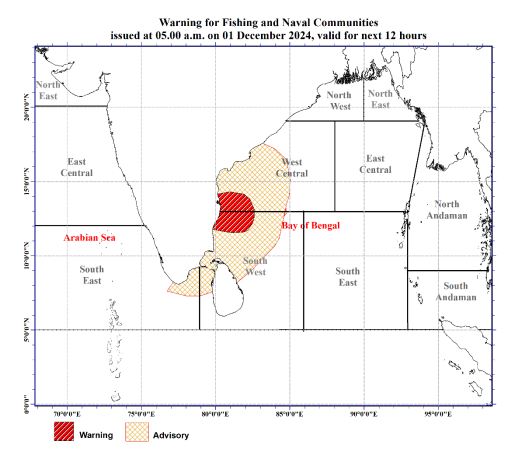
Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

පද්ධතියේ පුරෝකථන මාර්ගය සහ තීවෘතාවය

දිනය/වේලාව	ස්ථානය	උපරිම සුළගේ වේගය (පැයට කි. මි.)	ස්වභාවය
(ශුි ලංකා පැය)	(උතුරු අක්ෂාංශ °N		
	නැගෙනහිර දේශාංශ °E)		
30.11.24/2330	12.0/79.8	65-75 විටින් විට 85 දක්වා	සුළිකුණාටුව
01.12.24/0530	12.0/79.7	55-65 විටින් විට 75 දක්වා	ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක්
01.12.24/1130	12.0/79.5	45-55 විටින් විට 65 දක්වා	පීඩන අවපාතයක්



සැලකිලිමත් වන්න:

මුහුදු පුදේශ:

- තිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය හරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය ක්ෂණිකව පැ.කි.මී. (60-70) පමණ දක්වා ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශය විටින් විට රඑ හෝ ඉතා රඑ විය හැක.
- පුත්තලම සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස මීටර් (2.5 3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ).
- නැවත දැනුම් දෙන තුරු තිුකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය හරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ.

මෙම පද්ධතිය සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කරනු ලබන අවසන් නිවේදනය මෙය 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

Bulletin No: **23** WW/TC/01/12/24/01

COLOR: Amber

Advisory for the Cyclone "FENGAL".

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre Issued at 05.00 a.m. 01st December 2024

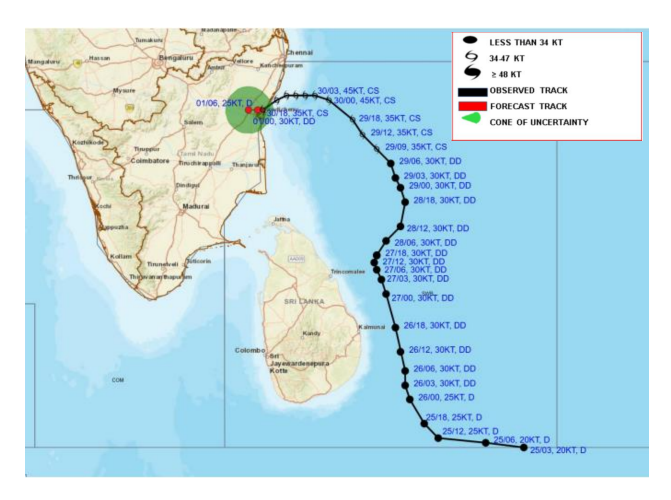
For the land, the deep and shallow sea areas around the island

The Cyclonic Storm "FENGAL" [pronounced as FEINJAL] over Southwest Bay of Bengal has entered India by crossed north Tamil Nadu -Puducherry coasts at 11.30 p.m. on 30th November 2024 as a cyclonic storm. It is likely to move west-southwestwards slowly and weaken gradually into a deep depression during next 3 hours. Influence of this system on the island's weather is further gradually reducing.

Skies will be cloudy and showers or thundershowers will occur at times in Northern.

Several spells of showers will occur in Western, Sabaragamuwa, North-western and North-central provinces and in Kandy, Nuwara-Eliya, Galle and Matara districts. Showers or thundershowers may occur at a few places elsewhere of the island in the evening or night.

Strong winds of **(50-55) kmph** can be expected at times over Northern, North-central, North-western, Western, Central and Southern provinces.



Observed and forecast track of the system (Source: RSMC-IMD)



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

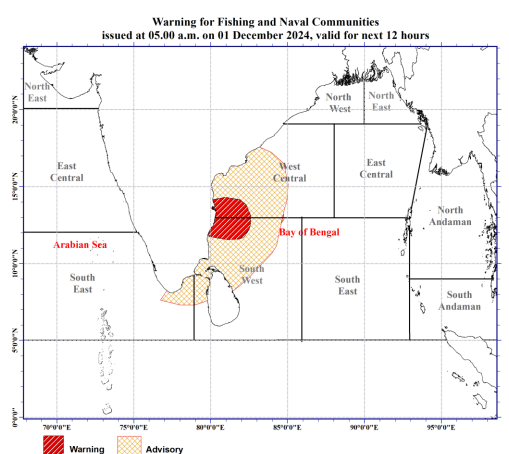
Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

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
30.11.24/2330	12.0/79.8	65-75 gusting to 85	Cyclonic Storm
01.12.24/0530	12.0/79.7	55-65 gusting to 75	Deep Depression
01.12.24/1130	12.0/79.5	45-55 gusting to 65	Depression



Advisories:

For Sea Area

- The deep and shallow sea areas off the coast extending from Trincomalee to Puttalam via Kankasanthurai will be rough to very rough as the wind speed can be increased up to (60-70) kmph at times. Very heavy showers or thundershowers are likely at some places in said areas.
- The swell waves (about 2.5–3.0 m) height may increase in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Hambantota via Galle. (this is not for land area)
- Naval and fishing communities are warned not to venture to the deep and shallow sea areas off the coast extending from Trincomalee to Puttalam via Kankasanthurai until further notice.

This is the final bulletin in this regard.