

# කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 F-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 දෙසැම්බර් මස 01 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2024 දෙසැම්බර් මස 01 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදි.

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 රාතී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

උතුරු, උතුරුමැද, වයඹ, බස්තාහිර, මධාාම සහ දකුණු පළාත්වල විටිත් විට හමන පැ.කි.මී. (50-55) ක පමණ 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 01 DECEMBER 2024 Issued at 05.30 a.m. on 01 December 2024

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.

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



# කාලගුණ විදුහා 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

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාෳය 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

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2024 දෙසැම්බර් මස 01 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පැවති පෙන්ගල්(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 ඇත. නැවත දැනුම් දෙනතුරු පුත්තලම සිට කන්කසන්තුරය හරහා නිකුණාමලය දක්වා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ.

#### වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කන්කසන්තූරය හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

# සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වන අතර, පුත්තලම සිට කන්කසන්තුරය හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය ක්ෂණිකව පැ.කි.මී. (60-70) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.

# මුහුලේ ස්වභාවය:

පුත්තලම සිට කන්කසන්තුරය හරහා ත්රිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු ප්රදේශ විටින් විට රළු හෝ ඉතා රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ.

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).

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 05.30 a.m. on 01 December 2024

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.

Naval and fishing communities are warned not to venture to the deep and shallow sea areas extending from Puttalam to Trincomalee via Kankasanthurai until further notice and be vigilant on this regard in the other sea areas around the island.

### **Condition of Rain:**

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Puttalam to Trincomalee via Kankasanthurai.

## Winds:

Winds will be North-westerly to South-westerly in to the sea areas around the island. Wind speed will be (40-50) kmph in the sea areas around the island. Wind speed can increase up to (60-70) kmph at times in the sea areas extending from Puttalam to Trincomalee via Kankasanthurai.

### State of Sea:

The sea areas extending from Puttalam to Trincomalee via Kankasanthurai will be rough to very rough at times. The other sea areas around the island will be fairly rough at times.

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)

Temporarily strong gusty winds and very rough seas can be expected during thundershowers.