

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

බහු දින යාතුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශ සඳහා (2024 ඔක්තෝබර් මස 17 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි පැය 24 සඳහා නිකුත් කරන ලදි.)

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ

මුලතිව් සිට කන්කසන්තුරය හරහා මන්නාරම දක්වා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල අද දින (17) සවස් කාලය දක්වා යාතුා නොකරන ලෙස නාවික සහ ධීවර පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

හලාවත සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා පුදේශවල මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාව තවදුරටත් පවතී.

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇතිවේ. මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළ \circ නිරිත දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය **පැ.කි.මී. (30-40)** පමණ වේ.

මුලතිව් සිට කන්කසන්තුරය හරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-65) දක්වා වැඩි විය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුලද් ස්වභාවය:

මුලතිව් සිට කන්කසන්තුරය හරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

හලාවත සිට කොළඹ, ගාල්ල, හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් 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.

<u>බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය</u>

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව පැවතින පීඩන අවපාතය 2024 ඔක්තෝබර් 16 වන දින රාති 11.30 පමනවන විට අක්ෂාංශ 13.4 $^\circ$ N සහ දේශාංශ 80.8 $^\circ$ E ආසන්නයේ කේන්දුගත විය. එය බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කර උතුරු තමිල්නාඩු - දකුණු ආන්දු පුදේශ් වෙරළ හරහා ඔක්තෝබර් 17 උදෑසන ගමන් කිරීමට ඉඩ ඇත.

කාලගුණික තත්ත්වය:

 08N -12N, 83E-90E
 : බොහෝ පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 සෙසු මුහුදු පුදේශ
 : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සූළං තත්ත්වය:

05N-20N, 80E-95E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (35-45); විටින් විට පැ.කි.මී. (55-65) දක්වා.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : බටහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-30). විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.

මුහුදේ ස්වභාවය:

05N-20N, 80E-95E : රළු; විටින් විට ඉතා රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මද වශයෙන් සිට රළු තරමක් රළු



කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

12N- 18N, 65E-75E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. සෙසු මුහුදු පුදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

EQ - 10N, 75E-80E : බටහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් /පැ.කි.මී.(30-40);විටින් විට පැ.කි.මී.(45-50) දක්වා.

EQ - 15N, 60E-75E : බටහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. (30-40).

සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව /පැ.කි.මී. (20-25).

මුහුදේ ස්වභාවය:

EQ - 10N, 75E-80E : තරමක් රළු සිට රළු.

EQ - 15N, 60E-75E : තරමක් රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : සාමානා ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය

 07S - 10S,75E-95E
 : බොහෝ පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 06S - 10S, 60E-75E
 : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 සෙසු මුහුදු පුදේශ
 : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

EQ-10S, 70E-93E : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී. (35-45); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා.

 $\mathsf{EQ} ext{-}0\mathsf{SS}$, $\mathsf{60E} ext{-}7\mathsf{0E}$: බටහිර දෙසින් / පැ.කි.මී. $(20 ext{-}30)$;විටින් විට පැ.කි.මී. 40 දක්වා.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : ගිනිකොණ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-40).

මුහුලද් ස්වභාවය:

EQ-10S, 70E-93E : තරමක් රළු සිට රළු.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු.

**ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළ \circ සමහ එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහඥ

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව.



කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

Weather forecast for multi-day boats For the sea areas in between 20N - 10S and 60E-100E

(Issued at 07.00 a.m. on 17 October 2024, for next 24 hours)

Sea areas around the Island

Naval and fishing communities are advised not to venture into the deep and shallow sea areas extending from Mullaittivu to Mannar via Kankasanthurai, until evening of today (17).

The possibility that near-shore sea areas off the coast extending from Chilaw to Pottuvil via Colombo, Galle, and Hambantota may experience further surges due to swell waves.

Condition of Rain:

Showers will occur at a few places in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle. Showers or thundershowers may occur at several places in the sea areas from Mannar to Kankasanthurai during the evening or night.

Winds:

Winds will be south-westerly and speed will be (30-40) kmph.

Wind speed can increase up to **(60-65) kmph** at times in the sea areas off the coasts extending from Mullaittivu to Mannar via Kankasanthurai.

Wind speed can increase up to **50 kmph** at times in the other sea areas around the island.

State of Sea:

The sea areas off the coasts extending from Mullaittivu to Mannar via Kankasanthurai can be very rough at times. The other sea areas around the island can be rough at times.

The wave height (about 2.5–3.0 m) (this is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Chilaw to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota.

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

Bay of Bengal

The depression over southwest Bay of Bengal was centered at 11.30 p.m., 16th October 2024 over near latitude 13.4° N and longitude 80.8° E. It is likely to move west-northwestwards and cross the north Tamil Nadu - South Andhra Pradesh coasts during the 17th of October morning.

Weather:

08N -12N, 83E-90E : Showers or thundershowers at most places.
Other sea areas : Showers or thundershowers at a few places.

Winds:

05N-20N, 80E-95E : Anticlockwise / (35-45) kmph; gusting up to (55-65) kmph.

Other sea areas : Westerly to South-westerly / (20-30) kmph; gusting up to 40 kmph.

State of the Sea:

05N-20N, 80E-95E : Rough; very rough at times. Other sea areas : Moderate to Fairly rough.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

Fax : 011 2691443 E-mail : metnmc@gmail

TP

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

: 011 2686686

Arabian Sea

Weather:

12N- 18N, 65E-75E : Showers or thundershowers at several places.Other sea areas : Showers or thundershowers at a few places.

Winds:

EQ - 10N, 75E-80E : Westerly to South-westerly/ (30-40) kmph; gusting up to (45-50) kmph.

EQ - 15N, 60E-75E : Westerly / (30-40) kmph.
Other sea areas : Variable/ (20-25) kmph.

State of the Sea:

EQ - 10N, 75E-80E : Fairly rough to rough.

EQ - 15N, 60E-75E : Fairly rough.

Other sea areas : Slight to moderate.

South Indian Ocean:

Weather:

07S - 10S, 75E-95E
06S - 10S, 60E-75E
Other sea areas
Showers or thundershowers at several places.
Showers or thundershowers at a few places.

Winds:

EQ-10S, 70E-93E : Clockwise / (35-45) kmph; gusting up to (50-55) kmph. EQ-05S, 60E-70E : Westerly / (20-30) kmph; gusting up to 40 kmph.

Other sea areas : South easterly or Variable/ (20-40) kmph.

State of the Sea:

EQ-10S, 70E-93E : Fairly rough to rough.

Other sea areas : Moderate to fairly rough.

Duty-Meteorologist

Department of Meteorology

^{**}Temporary strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers.