බහුදින යානුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශය සඳහා

(2020 නොවැම්බර් මස 26 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.

දිවයින අවට මුහුදු පුදේශ

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය හරහා තුිකුණාමලය දක්වා සහ කොළඹ සිට ගාල්ල මාතර හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ වල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය හරහා තිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-50) දක්වා වැඩි විය හැක.

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රඑ විය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශ මඳ වශයෙන් රඑ විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල (පැ.කි.මී. 70-80 දක්වා) තාවකාලිකව තද සුළ \cdot ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

<u>බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය</u>

ඉදිරි දින වලදී ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය (02N-08N ,88E-95E) ආශිත පහළ වායුගෝලයේ කැළඹිලි ස්වභාවයක් වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතී.

කාලගුණික තත්ත්වය:

 $08 ext{N-}16 ext{N},\,80 ext{E-}85 ext{E}$: විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

10N-20N, 88E-90E : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත

මෙසසු මුහුදු පුදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සූළං තත්ත්වය :

10N-20N, 80E-85E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී. (40-50); විටින් විට පැ.කි.මී. 70 05N-20N, 85E-100E : ඊසාන දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50.

මෙසු මුහුදු පුදේශ : නිරිත හෝ වයඹ දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (30-40).

මුහුදේ ස්වභාවය :

10N-20N, 80E-85E : රඑ; විටින් විට ඉතා රඑ 05N-20N, 85E-100E : තරමක් රඑ; විටින් විට රඑ

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මද වශයෙන් රඑ

අරාබි මුහුද

කාලගුණික තත්ත්වය:

10N-15N, 75E-80E : විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි. 00-04N, 73E-80E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සුළං තත්ත්වය:

00-10N, 65E-80E : වයඹ සිට බස්තාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. (20-40)

සෙසු මුහුදු පුදේශ : ඊසාන දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-35);

මුහුදේ ස්වභාවය:

 $00\text{-}10 ext{N},\,65 ext{E-}80 ext{E}$: මද වශයෙන් රඑ; විටින් විට තරමක් රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මද වශයෙන් සිට රළු කරමක් රළු

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

 00-10S, 90E-100E
 : විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 00-08S, 80E-90E
 : කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

 00-05S, 70E-80E
 : ස්ථාන කිහිපයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

Other sea areas : පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත

සූළං තත්ත්වය:

00-10S, 60E-75E : වයඹ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී. **(20-40)** සෙසු මුහුදු පුදේශ : නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. **(20-30)**.

මුහුදේ ස්වභාවය:

02S-10S, 75E-83E : සාමානා ස්වභාවය

සෙසු මුහුදු පුදේශ : මඳ වශයෙන් රළු; විටින් විට තරමක් රළු.

**හිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමහ එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහඥ

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තූව

WEATHER FORECAST FOR MULTIDAY BOATS For the sea areas in between 20N - 10S and 60E-100E

(Issued at 07.00 a.m. on 26th November 2020, for next three days)

Sea areas around the island

Sowers or thundershowers will occur in the sea areas extending from Puttalam toTrincomalee via Mannar and Kankasanthurai and in the sea areas extending from Colombo to Pottuvil via Galle and Matara.

Winds will be south-westerly in the sea areas around the island and the wind speed will be (20-30) kmph. Wind speed can increase up to (40-50) kmph in the sea areas off the coasts extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar and Kankasanthurai.

via Mannar and Kankasanthurai.

The sea areas off the coasts extending from Puttalam to Trincomalee via Mannar and Kankasanthurai can be fairly rough at times. Other sea areas around the island will be moderate.

Temporarily strong gusty winds (up to 70-80 kmph) and very rough seas can be expected during thundershowers.

Bay of Bengal

A low level disturbance is likely to develop over South-east Bay of Bengal sea area (02N-08N ,88E-95E) during next few days.

Weather:

08N-16N, 80E-85E : Showers or thundershowers at times.

10N-20N, 88E-90E : Mainly fair weather

Other sea areas : Showers or thundershowers at several places.

Winds:

10N-20N, 80E-85E : Anticlockwise/ (40-50) kmph; gusting up to 70 kmph. 05N-20N, 85E-100E : North-easterly /(30-40) kmph; gusting up to 50 kmph. Other sea areas : South-westerly or North-westerly / (30-40) kmph.

Sea State:

10N-20N, 80E-85E : Rough; very rough

05N-20N, 85E-100E : Fairly rough; rough at times.

Other sea areas : Moderate

Arabian Sea

Weather:

10-15N, 75E-80E : Showers or thundershowers at times.

00-04N, 73E-80E : Showers or thundershowers at several places.

Other sea areas : Mainly fair.

Winds:

00-10N, 65E-80E : North-easterly to easterly / (20-40) kmph

Other sea areas : Variable / (20-35) kmph;

Sea State:

00-10N, 65E-80E : Moderate, fairly rough at times

Other sea areas : Slight to moderate

South Indian sea area

Weather:

00-10S, 90E-100E : Showers or thundershowers at times.

00-08S, 80E-90E : Showers or thundershowers at several places. 00-05S, 70E-80E : Showers or thundershowers at few places.

Other sea areas : Mainly fair

Winds:

00-10S, 60E-75E : Northwesterly to southwesterly/ (20-40) kmph.

Other sea areas : Variable / (20-30) kmph.

Sea State:

02S-10S, 75E-83E : Slight to Moderate

Other sea areas : Moderate, fairly rough at times

Duty-Meteorologist

Department of Meteorology

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