## බහුදින යානුා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

 $\underline{c}$ තුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර ඉද්ශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු පුදේශය සඳහා

(2020 ඔක්තෝබර් මස 09 දින පෙ.ව. 07.00 ට ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.

### දිවයින අවට මුහුදු පුදේශ

### විශේෂ නිවේදනය

නැගෙනහිර-මධාාම බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ අඩු පීඩන කලාපයක් වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතී.

ඔක්තෝබර් මස 09 දින සිට ඉදිරි දින කිහිපයේදී, නැගෙනහිර-මධාාම බෙංගාල බොක්ක සහ උතුරු අන්දමන් මුහුදු පුදේශවල (උතුරු අක්ෂාංශ 13 ත්, 18 ත් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 85 ත්, 96 ත් අතර) තද හෝ ඉතා තද පුහාරාත්මක සුළං, තද වැසි සහ රළු හෝ ඉතා රළු මුහුදු පුදේශ ඇතිවිය හැක.

ඉහත සඳහන් කරනලද ගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වෙත, ඔක්තෝබර් මස 09 දින සිට 12 දින දක්වා යාතුා කිරීමෙන් වලකින ලෙස ධීවර සහ නාවුක පුජාව වෙත දැනුම් දෙනු ලැබේ.

ධීවර සහ නාවුක පුජාව මේ පිලිබදව ඉතා අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

## වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරය සිට මන්නාරම, පුත්තලම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. තුිකුණාමලය සිට මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයෙදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි විය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40)

මාකර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා වැඩි විය හැක. කන්කසන්තුරේ සිට මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා වැඩි විය හැක.

### මුහුලද් ස්වභාවය:

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක. කන්කසන්තුරේ සිට මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

## බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය

ඔක්තෝබර් මස 09 වනදා පමණ වනවිට නැගෙනහිර මධාාම බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ අඩු පීඩන කලාපයක් වර්ධනය වීමේ හැකියාවක් පවතී.

ඔක්තෝබර් මස 09 දින සිට ඉදිරි දින කිහිපයේදී, නැගෙනහිර මධාාම බෙංගාල බොක්ක සහ උතුරු අන්දමන් මුහුදු පුදේශවල (13N-18N, 85E-96E) කද හෝ ඉතා කද පුහාරාත්මක සුළං, කද වැසි සහ රළු හෝ ඉතා රළු මුහුදු පුලද්ශ ඇතිවිය හැක.

ඉහත සදහන් කරනලද ගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වෙත, ඔක්තෝබර් මස 09 දින සිට 12 දින දක්වා යාතුා කිරීමෙන් වලකින ලෙස ධීවර සහ නාවුක පුජාව වෙත දැනුම් දෙනු ලැබේ. 150c State 30/10/19

## කාලගුණික තත්ත්වය:

00-04N, 80E-100E

: බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

04N-15N, 86E-100E : බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

## සුළං තත්ත්වය :

10N-18NS, 90E-100E : වාමාවර්කව / පැ.කි.මී. (20-45)

00-10N, 80E-100E

: නිරිත සිට බස්නාහිර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (55-65)දක්වා.

: නිරිත දිශාවෙන් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-40). **ෙසසු මුහුදු පු**දේශ

# මුහුදේ ස්වභාවය :

 $00\text{-}10 ext{N},\,80 ext{E-}100 ext{E}$  : කරමක් රඑ, විටින් විට රඑ හෝ ඉතා රඑ.

10N-18NS, 90E-100E : කරමක් රළු, විටින් විට රළු.

: මද වශයෙන් රඑ. සෙසු මුහුදු පුදේශ

NCY OPERATIONS DIVISION Date 2020/10/09 **DISASTER MANAGEMENT CENTRE** 

## අරාබි මුහුද

## කාලගුණික තත්ත්වය:

00-07N, 70E-80E

: කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහික වැසි

00-04N, 70E-80E

: කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි : කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි

08N-14N, 70E-80E සෙසු මුහුදු පුදේශ

: ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

### සුළං තත්ත්වය:

00-10N, 75E-80E

: නිරිත දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා.

10N-20N, 64E-80E

: වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (20-40) ;විටින් විට පැ.කි.මී. 45 දක්වා.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශා වලින් / පැ.කි.මී. (20-35)

## මුහුදේ ස්වභාවය:

00-10N, 75E-80E

: කරමක් රඑ, විටින් විට රඑ.

 $10 ext{N-} 20 ext{N}, 64 ext{E-} 80 ext{E}$  : මද වශයෙන් රඑ, විටින් විට කරමක් රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: මද වශයෙන් රඑ.

# දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

## කාලගුණික තත්ත්වය:

00-06S, 60E-100E

: බොහෝ ස්ථානවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: කැනින් කැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

## සුළං තත්ත්වය:

00-10S, 70E-90E

: ගිනිකොණ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා.

00-10S, 90E-100E

: ගිනිකොණ දිශාවෙන් / පැ.කි.මී. (30-40)

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: ගිනිකොණ හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී. (20-35)

#### මුහුදේ ස්වභාවය:

00-10S, 70E-90E

: කරමක් රඑ, විටින් විට රඑ.

00-10S, 90E-100E

: මද වශයෙන් රඑ, විටින් විට කරමක් රඑ.

සෙසු මුහුදු පුදේශ

: මද වශයෙන් රඑ.

\*\*ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමභ එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

කාලගුණ විදාහඥ

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

# WEATHER FORECAST FOR MULTIDAY BOATS

For the sea areas in between 20N - 10S and 60E-100E

(Issued at 07.00 a.m. on 09 October 2020, for next three days)

## Sea areas around the island

## Special notice

There is a possibility for formation of low pressure area over East-central Bay of Bengal.

Ple inform to nelevant less stakeholders Strong or very strong gusty winds heavy rainfalls and rough or very rough seas can be expected over north of Andaman sea and East-central Bay of Bengal Sea area (13N-18N, 85E-96E) during subsequent days from 09th October.

Naval and fishing communities are advised not to venture into aforementioned deep sea areas from 09th -12th Ocotber 2020.

Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regard.

#### **Condition of Rain:**

Showers or thundershowers will occur in the sea areas off the coast extending from Kankasanthurei to Mathara via Mannar, Puttalam, Colombo and Galle. Showers or thundershowers may occur in the sea areas off the coast extending from Batticaloa to Trincomalee in evening or night.

#### Winds:

Winds will be Westerly to South-westerly in the sea areas around the island and the wind speed will be (30-40) kmph.

Wind speed can increase up to (55-60) kmph in the sea areas off the coast extending from Matara to Pottuvil via Hambanthota. Wind speed can increase up to (50-55) kmph in the sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Puttalam via Mannar.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Matara to Pottuvil via Hambanthota can be rough at times. The sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Puttalam via Mannar, can be fairly rough at times. Other sea areas around the island will be moderate.

#### **Bay of Bengal**

There is a possibility for formation of low pressure area over East-central Bay of Bengal around 09th October 2020.

Strong or very strong gusty winds heavy rainfalls and rough or very rough seas can be expected over north of Andaman sea and East-central Bay of Bengal Sea area (13N-18N, 85E-96E) during subsequent days from 09 October.

Naval and fishing communities are advised not to venture into aforementioned deep sea areas from 09th -12th Ocotber 2020.

#### Weather:

00-04N, 80E-100E : Showers or thundershowers at most of the places. 04N-15N, 86E-100E : Showers or thundershowers at most of the places. : Showers or thundershowers at several places. Other sea areas

#### Winds:

10N-18NS, 90E-100E: Anticlockwise: (20-45) kmph.

00-10N, 80E-100E : South-westerly to Westerly / (30-40) kmph; gusting up to (55-65) kmph

Other sea areas : South-westerly or variable / (20-40) kmph.

### Sea State:

00-10N, 80E-100E : Fairly rough, rough or very rough at times

10N-18NS, 90E-100E: Fairly rough, rough at times

Other sea areas : Moderate



## **Arabian Sea**

### Weather:

00-07N, 70E-80E
00-04N, 70E-80E
08N-14N, 70E-80E
Other sea areas
Showers or thundershowers at several places
Showers or thundershowers at several places
Showers or thundershowers at a few places

#### Winds:

00-10N, 75E-80E : South-westerly / (30-40) kmph; gusting up to **(50-55) kmph** 

10N-20N, 64E-80E : North westerly to Westerly / (20-40) kmph; gusting up to 45 kmph

Other sea areas : North westerly to Westerly / (20-35) kmph.

## Sea State:

00-10N, 75E-80E : Fairly rough, rough at times : Moderate, fairly rough at times

Other sea areas : Moderate

## South Indian sea area

#### Weather:

00-06S, 60E-100E : Showers or thundershowers at most of the places. Cher sea areas : Showers or thundershowers at several places.

## Winds:

00-10S, 70E-90E : South-easterly / (20-40) kmph. gusting up to **50 kmph** 

00-10S, 90E-100E : South-easterly / (30-40) kmph.

Other sea areas : South-easterly or Variable / (20-35) kmph.

## Sea State:

00-10S, 70E-90E : Fairly rough, rough at times 00-10S, 90E-100E : Moderate, fairly rough at times

Other sea areas : Moderate

**Duty-Meteorologist** 

**Department of Meteorology** 

<sup>\*\*</sup>Temporary strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers.