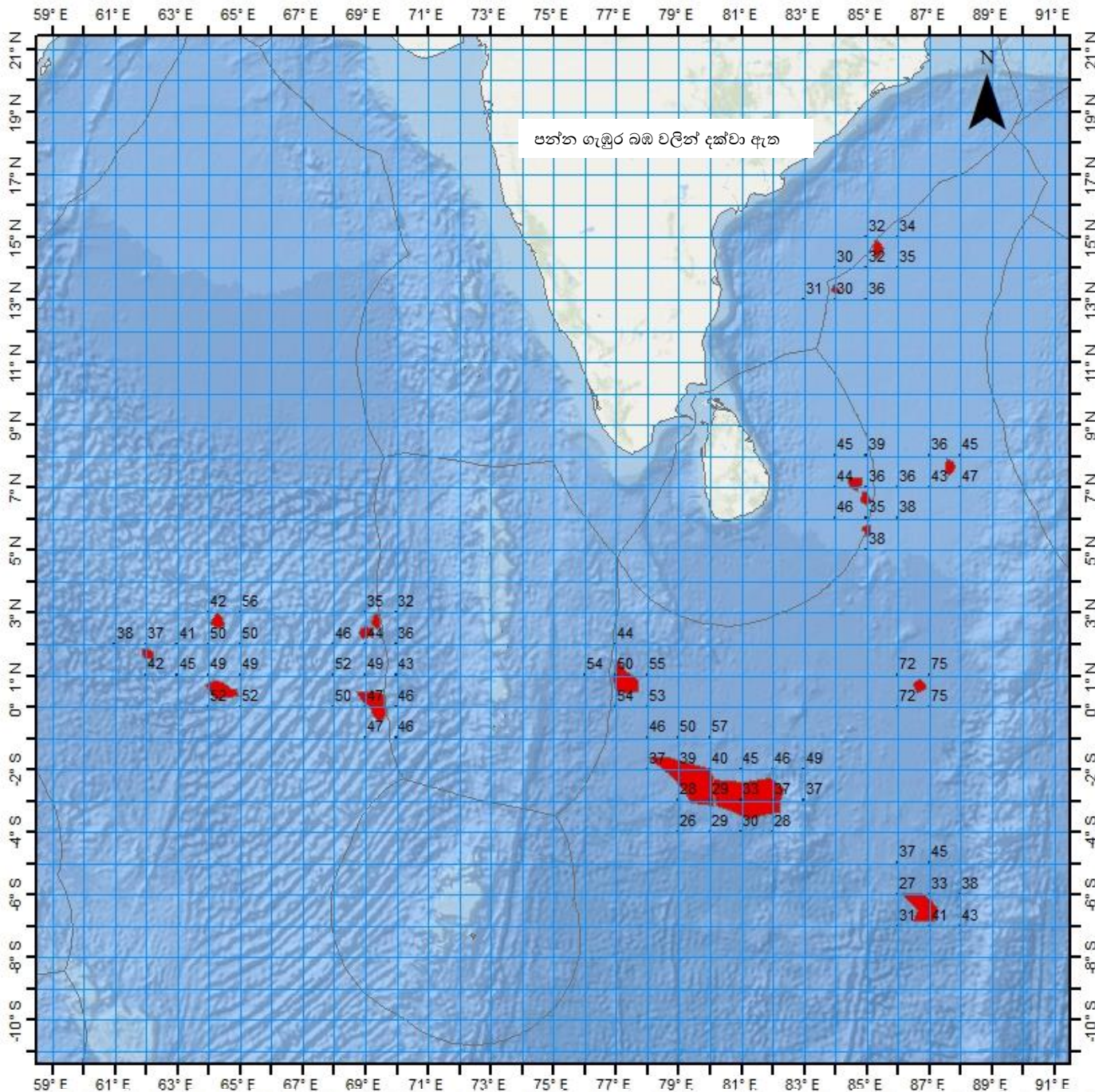


චන්ද්‍රිකා දත්ත මත පදනම් වූ
වෘතා මත්ස්‍යය බිම් පුරෝකතන සේවාව



ජාතික මත්ස්‍ය සම්පත් පර්යේෂණ හා සංවර්ධන
නියෝජිතායතනය



බහුදින යාත්‍රා සඳහා මසුන් ගැවසෙන ප්‍රදේශ පිළිබඳ පුරෝකථනය
නිකුත්කල දිනය : 2021-11-19

දේශාංශ		අක්ෂාංශ			පන්ත ගැඹුර බඹ	
අංශක	මිනිත්තු	අංශක	මිනිත්තු			
85	20	E	14	35	N	32
84	00	E	13	15	N	30
87	40	E	07	40	N	40
84	35	E	07	05	N	42
84	55	E	06	45	N	35
85	00	E	05	35	N	38
64	20	E	02	40	N	46
69	20	E	02	40	N	43
69	00	E	02	25	N	44
62	05	E	01	45	N	42
64	25	E	00	35	N	50
77	15	E	00	50	N	50
86	40	E	00	45	N	73
79	30	E	-02	30	S	28
80	30	E	-02	40	S	29
81	30	E	-03	00	S	30
86	50	E	-06	30	S	35

මෙම නිර්දේශය වලංගු වන්නේ නිකුත් කල දින සිට දින 3-5 දක්වා පමණි.

☎ 0112 520193 / 0112 520367

📞 WhatsApp 070 272 3990

බහු දින යාත්‍රා සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
උතුරු අක්ෂාංශ 20 ත් දකුණු අක්ෂාංශ 10 ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 60 ත් 100 ත් අතර මුහුදු ප්‍රදේශය සඳහා
(2021 නොවැම්බර් මස 19 දින, ඉදිරි දින තුන සඳහා නිකුත් කරන ලදී.)

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ, ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-40) පමණ වේ.

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ, ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

කන්කසන්තුරය සිට පුත්තලම, කොළඹ, ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය

ශ්‍රී ලංකාවට ඊසාන දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පවතින පීඩන අවපාතය වයඹ දෙසට බරව ගමන් කර අද දින දකුණු ආන්ද්‍රා ප්‍රදේශයට යාබද උතුරු තම්ලිනාඩු වෙරළ දෙසට ඇතුළු වේ.

දිවයිනට උතුරු සහ ඊසාන දෙසින් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු ආශ්‍රිතව ක්‍රියා කරන ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 10N-18N, 80E-85E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-15N, 85E-100E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය :

- 00-10N, 80E-90E : නිරිත දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- 10N-17N, 80E-85E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී (30-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50-60 දක්වා.
- 10N-20N, 85E-100E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40).
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : නිරිත දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / පැ.කි.මී (15-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-10N, 80E-90E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.
- 10N-17N, 80E-85E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

අරාබි මුහුද

නැගෙනහිර-මධ්‍යම අරාබි මුහුදේ පවතින අඩු පීඩන කලාපය බටහිර දෙසට බරව නිරිත දෙසට ගමන් කර ඉදිරි පැය 48 තුළ හොදින් වර්ධනය වූ ව අඩු පීඩන තත්ත්වයක් බවට පත්වීමට ඉඩ ඇත. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල ආශ්‍රිතව ක්‍රියා කරන ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව සහ ඉදිරි කාලගුණ නිවේදන කෙරෙහි අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 13N-20N, 68E-72E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 08N-20N, 72E-75E : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 00-05N, 65E-80E : ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-10N, 60E-80E : වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 10N-20N, 63E-75E : වාමාවර්තව / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : උතුර සිට වයඹ දක්වා දිශාවලින් / පැ.කි.මී (20-30).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-10N, 60E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු දක්වා.
- 10N-20N, 63E-75E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

දකුණු ඉන්දියානු සාගරය

කාලගුණික තත්ත්වය:

- 00-06S, 60E-80E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- 05S-10S, 80E-100E : බොහෝ ප්‍රදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

සුළං තත්ත්වය:

- 00-04S, 60E-95E : බස්නාහිර දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී (50-60) දක්වා.
- 05S-10S, 60E-80E : ගිනිකොණ දෙසින් / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50-60 දක්වා.
- 05S-10S, 80E-90E : දක්ෂිණාවර්තව / පැ.කි.මී (20-40); විටින් විට පැ.කි.මී 50 දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව / කි.මී (15-25).

මුහුදේ ස්වභාවය:

- 00-04S, 60E-95E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු දක්වා.
- 05S-10S, 60E-80E : තරමක් රළු, විටින් විට රළු දක්වා.
- 05S-10S, 80E-90E : මද වශයෙන් රළු සිට තරමක් රළු දක්වා.
- සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ : සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා.

**ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමඟ එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.



කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

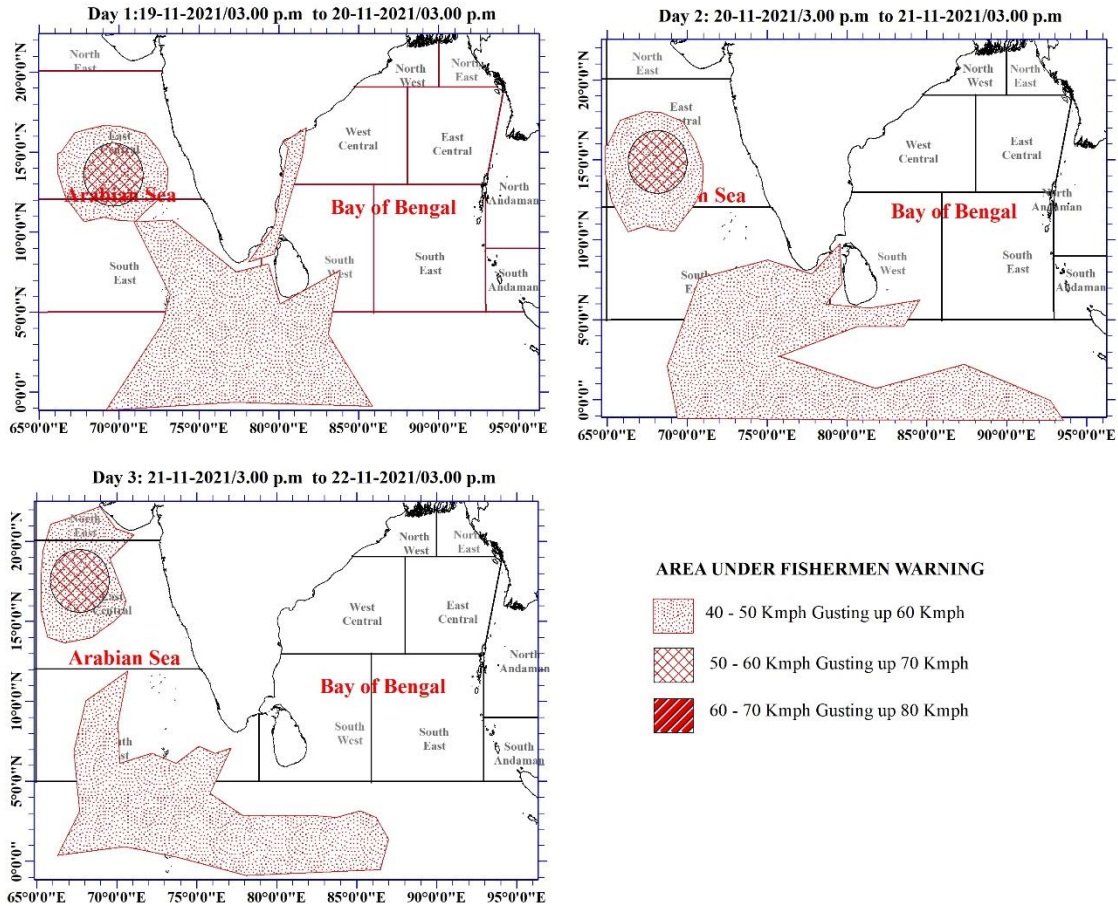
Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

ධීවර ජනතාව සඳහා තද සුළං සහ රළු මුහුදු පිළිබඳව නිවේදනය
 ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ සමුද්‍රීය කාලගුණ විද්‍යා අංශය විසින්
 2021 නොවැම්බර් මස 19 වන දින ප.ව. 03.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය සහ අරාබි මුහුදු සඳහා



AREA UNDER FISHERMEN WARNING

- 40 - 50 Kmph Gusting up 60 Kmph
- 50 - 60 Kmph Gusting up 70 Kmph
- 60 - 70 Kmph Gusting up 80 Kmph

	සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50), විටින් විට පැ.කි.මී.60 දක්වා. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු වේ.
	මෙම මට්ටමේ අනතුරු ඇඟවීමක් නොමැත.
	මෙම මට්ටමේ අනතුරු ඇඟවීමක් නොමැත.

ශ්‍රී ලංකාවට ඊසාන දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පවතින පීඩන අවපාතය අද උදෑසන දකුණු ආන්ද්‍රා ප්‍රදේශයට යාබද උතුරු තම්ලේනාඩු වෙරළ දෙසට ඇතුළු විය. මෙම පද්ධතියේ බලපෑම අද දින සිට ක්‍රමයෙන් අඩුවේ.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි
 මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී, සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමාන්‍ය ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රළු (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රළු (38-46)පැ.කි.මී, රළු (47-55)පැ.කි.මී, ඉතා රළු (56-74)පැ.කි.මී, දළ රළු (75-102)පැ.කි.මී, ඉතා දළ රළු 103 පැ.කි.මී ට වැඩි.