

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686
Fax: 011 2691443
F. mail: methmo@gm

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

නිවේදන අංකය : $\mathbf{03}$ WW/O/23/01/31/02

වර්ණය : රතු

පීඩන අවපාතය පිලිබද අනතුරු ඇගවීම් නිවේදනය

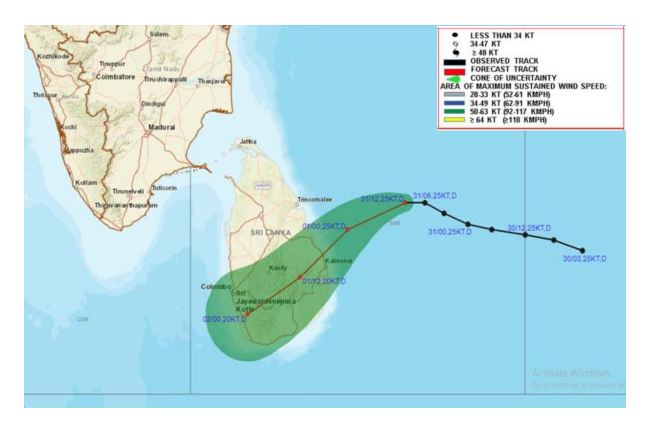
කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2023 පෙබරවාරි මස 01 දින පෙ.ව. 09.30 තෙක් වලංගු වන පරිදි 2023 ජනවාරි මස 31 දින ප.ව. 09.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගොඩබිම පුදේශ , දිවයින වටා ඇති ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ සහ නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය සදහා

සැලකිලිමත් වන්න!

ගිනිකොන දිග බෙංගාල බොක්ක ආශි්තව පවතින පීඩන අවපාතය ආසන්නව බටහිර දෙසට ගමන් කරමින් පවතින අතර අද (31) සවස 05.30 වනවිට තිකුණාමලයට කිලෝමීටර් 250 ක් පමණ නැගෙනහිර දෙසට වන්නට අක්ෂාංශ $8.6^{\circ}{
m N}$ සහ දේශාංශ $83.5^{\circ}{
m E}$ ආසන්නයේ කේන්දුගතව පැවතුනි.

එම පද්ධතිය දකුණට බරව නිරිත දෙසට හැරී ගමන්කර 2023 පෙබරවාරි 01 පෙරවරුවේදී ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර වෙරළ තීරය හරහා උතුරු අක්ෂාංශ 7° ත් 8° අතරින් ගමන් කිරීමට ඉඩ ඇත.



Expected path of the cyclone (Source: RSMC-India)

පද්ධතියේ පුරෝකථන මාර්ගය සහ පද්ධතියේ තීවුතාවය

දිනය/වේලාව) (ශුී ලංකා පැය)	ස්ථානය (උතුරු අක්ෂාංශ °N නැගෙනහිර දේශාංශ °E)	උපරිම සුළගේ වේගය (පැයට කි. මි.)	කැළඹිලි ස්වහාවය	දුර
01.02.23/0530	8.1/82.3	45-55 විටින් විට 65	පීඩන අවපාතය	80 කි. මි. මඩකලපුවට ඊසාන දෙසින්
01 02 22/1720	7.2/01.2	40 50 88 80 60	Rom women	ගොඩබිම තුල
01.02.23/1730	7.2/81.3	40-50 විටින් විට 60	පීඩන අවපාතය	මගාසබම තුල
02.02.23/0530	6.5/80.2	40-50 විටින් විට 60	පීඩන අවපාතය	ගොඩබිම තුල



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

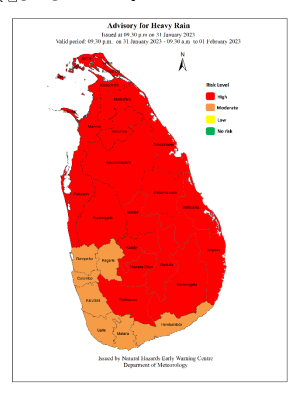
TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

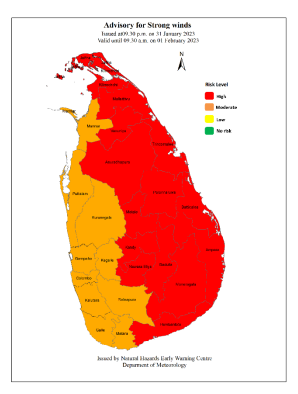
E-mail: metnmc@gmail.com
Web: www.meteo.gov.lk

ගොඩබිම සදහා:

නැගෙනහිර, ඌව සහ මධාාම පළාත්වලත් පොලොන්නරුව දිස්තුික්කයේත්, ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මි. 150ක පමණ ඉතා තද වැසි ඇතිවිය හැකියි. දිවයිනේ සෙසු පුදේශ වල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇතිවිය හැකියි.

උතුර, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, වයඹ සහ මධාාම පළාත්වල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (50-60) පමණ තද සුළං බලාපොරොත්තු විය හැකි අතර දිවයිනේ සෙසු පුදේශ වල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (40-50) පමණ තද සුළං බලාපොරොත්තු විය.





අනුගමනය කල යුතු කිුයාමාර්ග:

- කඳුකර පුදේශවල (විශේෂයෙන් නාය යාම් අවධානම සහිත පුදේශ වල) සහ ගංගා ආශිතව පහත් බිම් වල ජීවත් වන ජනතාව මේ සම්බන්ධයෙන් විමසිලිමත්වන්න.
- කඳුකර පුදේශ වල මාර්ග භාවිත කරන්නන් සහ රථ වාහන පදවන්නන් මේ සම්බන්ධයෙන් අවධානය යොමු කරන්න.
- අකුණු මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්න.
- කඩාවැටෙන ගස්වලින් සහ විදුලි රැහැන් වලින් ආරක්ෂාවීම.
- කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඉදිරි නිවේදන පිලිබඳ අවධානයෙන් සිටින්න.
- හදිසි තත්වයකදී පුාදේශීය ආපදා කළමනාකරණ නිලධාරීන් ගේ සහය පතන්න.

මුහුදු පුලද්ශය සදහා:

ගැඹුරු බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශ සදහා

උතුරු අක්ෂාංශ 05 ත් 12ත් සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 79 සහ 88 ත් අතර මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩිවිය හැක. ඉහත කී මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු හෝ රළු වන අතර තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිද ඇතිවිය හැක.

දිවයින වටා මුහුදු පුදේශ සදහා

පොතුවිල් සිට මඩකළපුව, ති්කුණාමලය සහ කන්කසන්තුරය හරහා මන්නාරම දක්වා වන මුහුදු පුදේශයේ සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර මුහුදු රළ උස මීටර් (2.5-3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී. එබැවින් එම මුහුදු පුදේශය රළු වන අතර විටින් විට ඉතා රළු වේ. ඉහත කී මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු වන අතර තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසිද ඇතිවිය හැක.



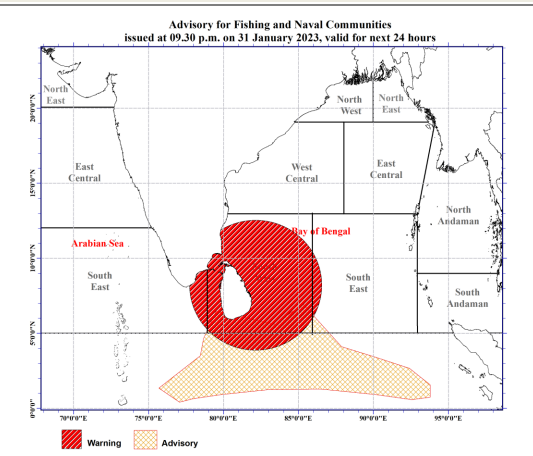
කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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



අනුගමනය කල යුතු කියාමාර්ග:

- උතුරු අක්ෂාංශ 05 සහ 12 ත්, නැගෙනහිර දේශාංශ 79 සහ 88 ත් අතර මුහුදු පුදේශයට ඉදිරි පැය 24 තුල යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.
- දැනට මෙම මුහුදු පුදේශ වල ධීවර කටයුතුවල යෙදී සිටින පිරිස වහාම ගොඩ බිමට හෝ ආරක්ෂිත ස්ථානයක් වෙත පැමිණෙන ලෙසට දන්වා සිටිනු ලැබේ.
- කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබද සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

****මිළහ නිවේදනය 22023.02.01 දින පෙ.ව. 09.30 ට ට නිකුත් කෙරේ.