

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

නිවේදන අංකය : **01** WW/0/22/06/28/01

වර්ණය : ඇම්බර්

තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2022 ජුනි මස 29 වන දින පෙ.ව 5.00 සිට 2022 ජුනි මස 30 වන දින පෙ.ව 5.00 වන දක්වා (2022 ජූනි මස 28 වන දින ප.ව 04.30 ට නිකුත් කරන ලදි)

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල, හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා

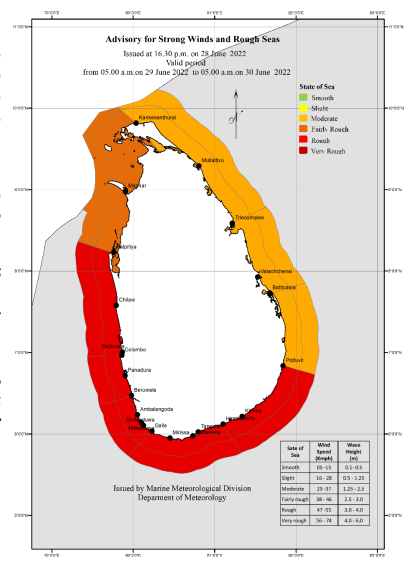
සැලකිලිමත් වන්න!

පුත්තලම සිට කොළඹ ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ.

ඉහතින් දක්වා ඇති පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර 2.0 - 2.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී.

මෙම මුහුදු පුදේශ රඑ විය හැකි බැවින් ධිවර සහ නාවුක කටයුතුවල යෙදෙන ජනතාව මේ පිළිබඳ අවධානයෙන් කටයුතු කරන මෙන් දැනුම් දෙනු ලැබේ.

මේ සම්බන්ධව කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ තවදුරටත් අවධානයෙන් කටයුතු කරන ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.





කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

Bulletin No: **01** ww/O/22/06/28/01

COLOR: Amber

Strong Winds and Rough Sea Advisory

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre For the period from 5.00a.m 29 June to 30 June 2022 (at 04.30 p.m. 28 June 2022)

For the sea areas extending from Puttalam to Pottuvil via Puttalam, Colombo, Galle and Hambanthota.

PLEASE BE AWARE

Wind speed can increase up to (50-55) kmph in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. The swell waves (about 2.0 - 2.5) may increase in the above-mentioned sea areas and these sea areas will be rough.

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

It is requested to be attentive to future forecasts further, issued by the Department of Meteorology in this regard.

