

# 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/0/22/02/19/01

වර්ණය : ඇම්බර්

## තද වැසි, තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විදාාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින්

2022 පෙබරවාරි මස 20 වන දින පෙ.ව.09.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2022 පෙබරවාරි මස 19 වන දින පෙ.ව.09.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

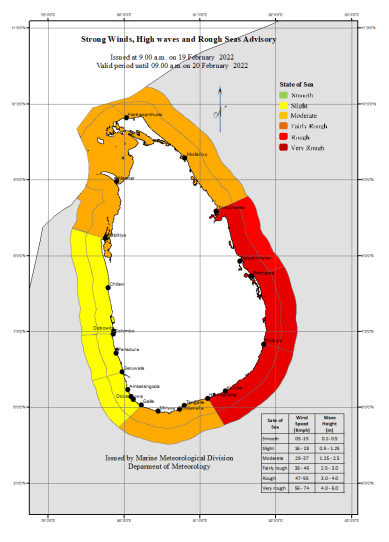
#### දිවයිනට ගිනිකොණ සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන මුහුදු පුදේශ සදහා

#### සැලකිලිමත් වන්න!

දිවයිනට ගිනිකොණ සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන මුහුදු පුදේශයේ පවතින කිුිිියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය හේතුවෙන් තිුකුණාමලය සිට පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

ඇතැම් ස්ථානවලට තද වැසි ඇතිවිය හැකි අතර ගිගුරුම් සහිත වැසි සමහ සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශ ක්ෂණිකව රළු වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

ඉහත මුහුදු පුදේශ වල ධීවර සහ නාවික කටයුතු වල යෙදීමේදී මේ පිලිබදව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.





## කාලගුණ විදුහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

**Department of Meteorology** 

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

COLOR: Amber

## Heavy showers, Strong Winds and Rough Sea Advisory

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 09.00 a.m. 19 February 2022 for the period until 09.00 a.m. 20 February 2021

#### For the sea area to the south-east and East of the island

#### **PLEASE BE AWARE**

Due to the active cloudiness in the sea area to the south-east and East of Sri Lanka, heavy showers or thundershowers will occur in the sea areas extending from Trincomalee to Hambantota via Potuvil.

The possibility for heavy showers or thundershowers and sudden roughness, associated with sudden increase of wind speed (up to 70-80 kmph) in the above given deep and shallow sea areas is high.

Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regard in the above sea areas.

