

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443

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

නිවේදන අංකය : **16** WW/TC/20/12/02/16

වර්ණය : රතු

"බුරවි" සුළි කුණාටුව පිලිබඳ අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදනය

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2020 දෙසැම්බර් මස 03 වන දින පෙ.ව. 04.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයින වටා මුහුදු පුදේශ සහ ගොඩබිම සඳහා

අවදානයෙන් සිටින්න!

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති "බුරවී" සුළි කුණාටුවේ කේන්දුය දෙසැම්බර් 02 දින රාතී 10.30 ත් 11.30 අතර කාලයේදී ශී ලංකාවේ ඊසාන දිග වෙරළේ තිරියායි සහ කුච්චවේලී අතරින් ශී ලංකා ගොඩබිමට ඇතුල් වුන අතර සුළි කුණාටුව සමග සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 70-80 පමණ වන අතර විටින් විට පැ. කි.මී. 90 දක්වා වැඩි විය හැක. මෙය කුමයෙන් බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කර මන්නාරම් බොක්ක වෙත අද උදය වරුව වනවිට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

මෙම පද්ධතිය හේතුවෙන් පූනරින් සිට පුත්තලම දක්වා වන වෙරළබඩ පුදේශ වල මුහුදු රළ, උදම් රළ මට්ටමට වඩා මීටර් 1 ක් පමණ ඉහල යා හැකි අතර වෙරළාසන්න පහත් බිම් මුහුදු ජලයෙන් යට විය හැක.



Source: RSMC India

මුහුදු පුදේශය සදහා:

ඉහත පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන්, දෙසැම්බර් 03 සිට දෙසැම්බර් 04 දක්වා,

- දිවයිනට උතුරු, වයඹ, ඊසාන සහ බස්නාහිර දෙසින් වන මුහුදු පුදේශ රළු වන අතර විටින් විට ඉතා රළු විය හැක.
- දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු ව

මිළහ නිවේදනය $oldsymbol{2020.12.03}$ දින පෙ.ව. 07.30 ට නිකුත් කෙරේ.



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: **16** WW/TC/20/12/02/16

COLOR: Red

Warning for Cyclonic Storm "BUREVI"

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 04.30 a.m. 03 December 2020

For the land and the sea areas around the island

PLEASE BE AWARE!

The center of the cyclonic storm 'BUREVI' has crossed north-eastern coast of Sri Lanka between Kuchchaveli and Thiriyayi between 10.30 - 11.30 pm 02 December.

This Cyclonic storm with a wind speed of 70-80 kmph gusting up to 90 kmph is very likely to move weat-northwestwards thereafter, emerge into Gulf of Mannar by to morning (December 03).

Due to this system Storm surge of about 1-meter height above the astronomical tide is likely to inundate low lying coastal areas extending from Pooneryn to Puttalam.



Source: RSMC India

For Sea Area

Under the influence of aforementioned system, from 03 December to 04 December;

- The sea areas to the north, north west, west and northeast of the island will be rough, very rough at times.
- The other sea areas around the island will be fairly rough.

The next bulletin will be issued at 07.30 a.m at 03 December 2020.