

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය අනර්ත්ත මුකාමෙත්තුව නිලයයම් DISASTER MANAGEMENT CENTRE

අංක 120/2,
විද්‍යා මාවත,
කොළඹ 07

எண் 120/2
வිද්‍යා මාවත්තෙ
කොළඹ 07

No 120/2,
Vidya Mawatha,
Colombo 07

මත් අංකය
ඉමතු තිළ
Your No.

මත් අංකය
எண්‍යා තිළ

DMC/ 08/ Weather
Forecast

දිනය
තිකීත්

2026.01.11

යුද්ධ හමුදාධිපති,
ගුවන් හමුදාධිපති,
නාවික හමුදාධිපති,
පොලිස්ධිපති,
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ශ්‍රී ලංකා වෙරළ ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව,
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සිවිල් ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව,
සියලුම දිස්ත්‍රික් නියෝජන / සහකාර අධ්‍යක්ෂවරුන්,

රතු නිවේදනය

පුරව අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.11 වන දින 0230 පැයට කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකාවට නැගෙනහිර දෙසින් පවතින පිහිටි අවසානය පිළිබඳ අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදනය හා බැඳේ.

02. එබැවින් සිදුවිය හැකි ආපදා තත්ත්වයන් අවම කිරීමට / පාලනය කර ගැනීමට හා කළමනාකරණය කර ගැනීම සඳහා මෙම නිවේදනය අනුව කටයුතු කරන මෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

03. තවද එම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන නිවේදන පිළිබඳව විමසිලිමත්ව කටයුතු කරන මෙන් ද මෙම නිවේදන පිළිබඳ විස්තර ලබා ගැනීම සඳහා 117 දුරකථන අංකය අමතන ලෙසටද වැඩිදුර තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා ගැනීම සඳහා **කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව** සමඟ සම්බන්ධිකරණය වන ලෙසටද කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

නිවේදනය යාචිප්පිලි

අධ්‍යක්ෂ පුහුණු හා දැනුවත් කිරීම
රාජකාරී භාර නිලධාරී
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

for safer communities and sustainable development

දුරකථන
ජ්‍යෙෂ්ඨ තොළඹපොෂී
Telephone

011 2136136

ගැස්ස් (කාර්යාලය)
ජ්‍යෙෂ්ඨ තොළඹපොෂී
Fax (Office)

011 2 670079
011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
පැහැදිලිපාලාර් නායකම
Director General

011 2670070
011 2136100

Web: www.dmc.gov.lk Email: dg@dmc.gov.lk

නඩියි අශමකුම් / අවසර නැංවාත්‍රිකක අභ්‍යන්තර / Emergency Operations Hotline : 011 2136222/011 2670002

නිවේදන අංකය : 25

වර්ණය : ඇමුබර

TCA/26/01/11/01

ශ්‍රී ලංකාවට වයම දෙසින් පවතින අඩු පිඩින ප්‍රදේශය පිළිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපන් පිළිබඳ පූර්ව අනුතුරු ඇහැවිමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2026 ජනවාරි මස 11 දින පෙ.ව. 11.30 දක්වා වලංගු වන පරිදි 2026 ජනවාරි මස 11 දින පෙ.ව. 02.30ට නිකුත් කරන ලදී.

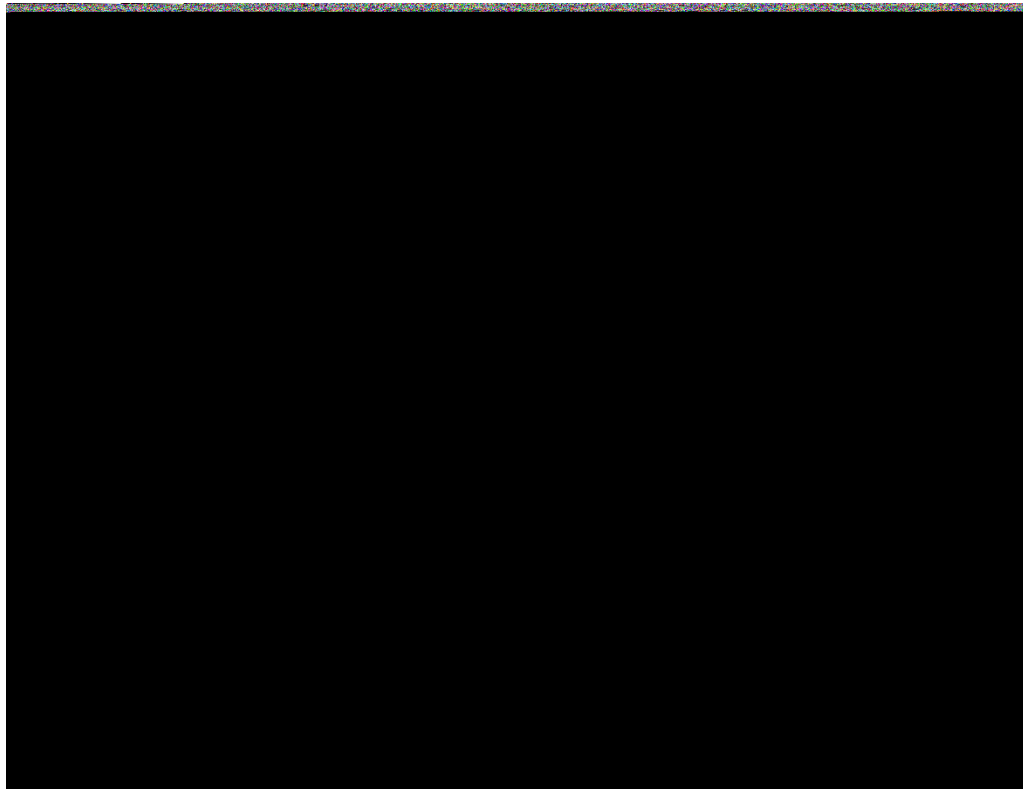
දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

අවධානයෙන් සිටින්න!

ශ්‍රී ලංකාවේ උතුරු වෙරළ තීරයේ පැවති පිඩින අවපාතය බවහිර දෙසට ගමන් කර මන්නාරම බොක්ක ප්‍රදේශයේ 2026 ජනවාරි 10 දින ප.ව.11.30 පමණ වන විට අඩු පිඩින ප්‍රදේශයක් දක්වා දුර්වල විය.



පිඩින අවපාතයේ ගමන් මාර්ගය. මූලාශ්‍ය: RSMC



මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා අනුගමනය කළ සියලු ක්‍රියාමාර්ග:

- කොළඹ සිට පුත්තලම, මන්නාරම සහ කන්කසන්තුරේ හරභා ත්‍රිකූණාමලය දක්වා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල දිවර සහ නාවික කටයුතුවල යෙදීම වළක්වාලමින් නිකුත් කරන ලද අනාතුරු ඇගැවීම ඉවත් කරනු ලැබේ.
- නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල බහුදින දිවර බෝට්ටු සහ නාවික ක්‍රියාකාරකම වැළැක්වීම සඳහා නිකුත් කරන ලද අනාතුරු ඇගැවීම ඉවත් කරනු ලැබේ.

පද්ධතියේ භැසිරීම පිළිබඳව කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව නිරන්තර අවධානයෙන් සිටියි. මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස මහජනතාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාර්යයේ නියුතු කාලගුණ විද්‍යාඥ
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව.

දු. ක: 0112 686 686 (පැය 24 ක්‍රියාත්මකය)

Bulletin No: 25

TCA/26/01/11/01

COLOR: **Amber**

Advisory for Low- Pressure area to the Northwest of Sri Lanka.

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre, Department of Meteorology.

Issued at 02.30 a.m. on 11 January 2026 for the period until 11.30 a.m. on 11 January 2026

For the sea areas around the island

PLEASE BE AWARE!

The depression over north coastal Sri Lanka moved westwards and weakened into a Well-Marked Low- Pressure area over Gulf of Mannar at 11.30 p.m. on 10th January 2026.

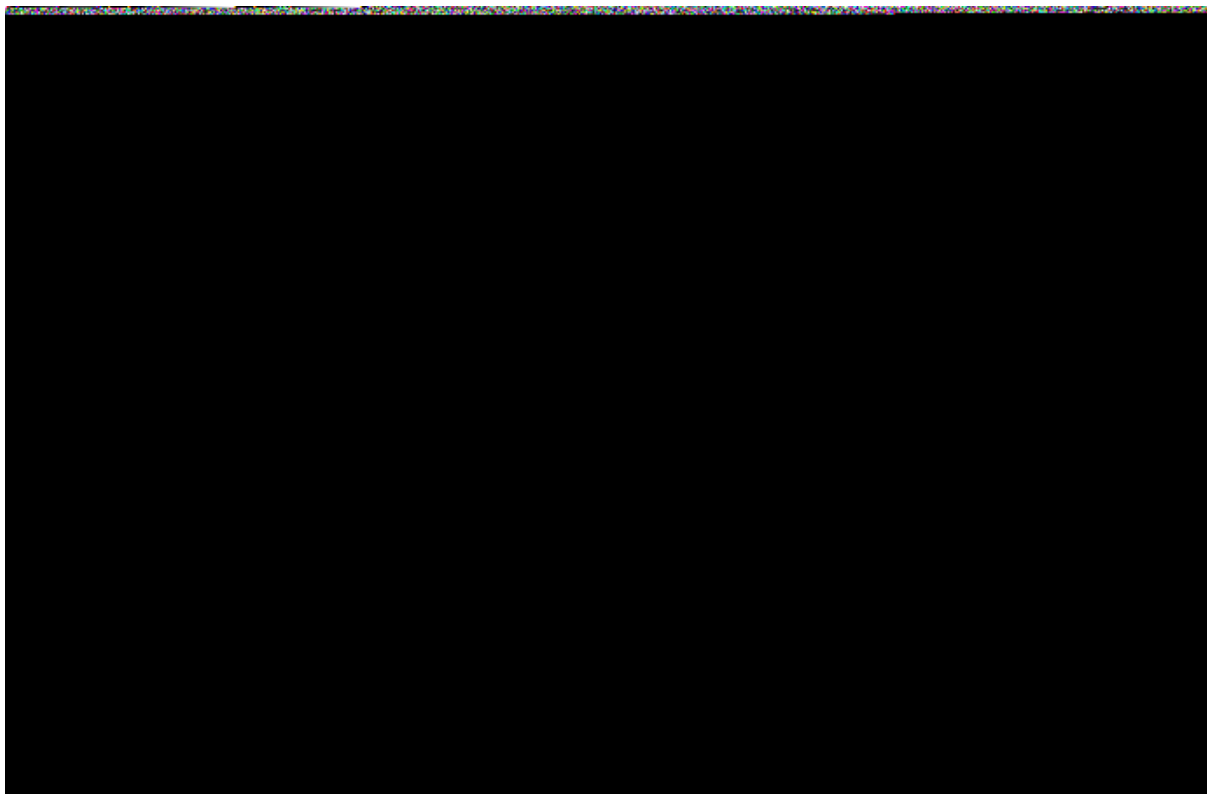
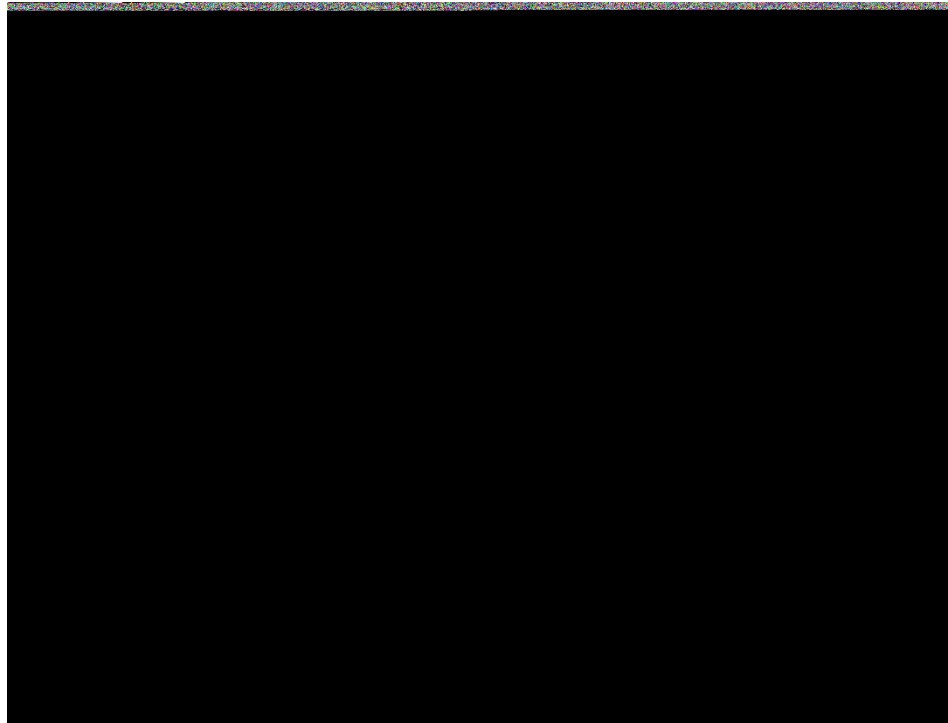


Figure- Depression Track. Source: RSMC



For the Sea area:



Action suggested for the Sea area:

- The warning issued to prevent fishing and naval activities in the deep and shallow sea areas off the coast extending from Colombo to Trincomalee via Puttalam, Mannar and Kankasanthurai is withdrawn.
- The warning issued to prevent multi-day fishing boats and naval activities in the deep southwest Bay of Bengal Sea areas is withdrawn.

The Meteorological Department is constantly monitoring the behavior of the system. The general public is requested to be attentive to the future forecasts and bulletins issued by the Department of Meteorology in this regard.



Duty Meteorologist
Department of meteorology
0112 686 686 (24-hour service)