

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය අනර්ත්ත මුකාමෙත්තුව නිලධායම් DISASTER MANAGEMENT CENTRE

අංක 120/2,
විද්‍යා මාවත,
කොළඹ 07

අංක 120/2
විද්‍යා මාවත්තෙ
කොළඹ 07

No 120/2,
Vidya Mawatha,
Colombo 07

මෙහේ අංකය
ඉමතු තිබූ
Your No.

මගෙන අංකය
එන්තු තිබූ

DMC/ 08/ Weather
Forecast

දිනය
තිකුත්

2026.01.08

රතු නිවේදනය

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

පුරුව අනතුරු ඇගලීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.08 වන දින 1530 පැයට කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද කාලගුණ නිවේදනය භා බැඳේ.

02. එබැවින් සිදුවිය හැකි ආපදා තත්ත්වයන් අවම කිරීමට / පාලනය කර ගැනීමට භා 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.

නියෝජන අධ්‍යක්ෂ (දිස්ත්‍රික්)
රාජකාරී භාර නිලධාරී
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට

for safer communities and sustainable development

දුරකථන
ජාලපොෂණ
Telephone

011 2136136

තැක්ස් (කාර්යාලය)
ජාලපොෂණ (අභ්‍යවලකම්)
Fax (Office)

011 2 670079
011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
පණිප්පාளර් නායකම
Director General

011 2670070
011 2136100

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

නඩු ඇමතුම් / අවසර නැවඩුකාක අභ්‍යවලකම් / Emergency Operations Hotline : 011 2136222/011 2670002

නිවේදන අංකය : 06

වර්ණය : **රතු**

TCA/26/01/08/02

ගිහිකොණදිග බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින ගැඹුරු පීඩන අවපාතය පිළිබඳ අනතුරු ඇගවීම් නිවේදනය කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇගවීම් මධ්‍යස්ථානය විසින් 2026 ජනවාරි මස 09 වන දින ප.ව. 03.30 දක්වා වලංගු වන පරිදි 2026 ජනවාරි මස 08 දින ප.ව. 03.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගොඩිවීම් ප්‍රදේශ සහ දිවයින වටා වන මූහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

ආරක්ෂිත ත්‍රියාමාර්ග ගන්න!

ශ්‍රී ලංකාවට ගිහිකොණ දෙසින් බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ පවතින ගැඹුරු පීඩන අවපාතයය මේ වන විට පොතුවිල් සිට 250km පමණ ගිහිකොණ දෙසින් ස්ථානගතව පවතී.

මෙම පද්ධතිය නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක හරහා බවහිරව බරව වයඹ දෙසට ගමන් කර හෝ (2026 ජනවාරි 9) ප.ව.5.30 ත් ප.ව.11.30ත් අතර කාලය තුළ හමුබන්තොට සහ මඩකලපුව අතරින් ශ්‍රී ලංකා වෙරළ තීරයට ඇතුළු වීමට බොහෝ දුරට හැකියාව පවතී.

එහි බලපෑම හේතුවෙන් අද (08) දින සිට දිවයිනේ, වියේෂයෙන් උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, උව සහ මධ්‍යම පළාත්වල වැසි සහ සුළං තත්ත්වයේ වර්ධනයක් බලාපොරොත්තු වේ.

ගැඹුරු පීඩන අවපානයේ ගමන් මාර්ගය. මූලාශ්‍ය: RSMC

ගොඩිනම ප්‍රදේශය සඳහා :

ඉදිරි දින තුන සඳහා තද සූල් පිළිබඳ අනතුරු ඇගවීම.

පළාත	ඡනවාර 08	ඡනවාර 09	ඡනවාර 10
ලංකා	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	පැ.කි.ම්. (60-70) දක්වා වන ඉතා තද සූල් සමඟ විටින් විට හමන පැ.කි.ම්. 80 දක්වා වන ප්‍රභාරාත්මක සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(60-70) පමණ දක්වා වන ඉතා තද සූල්.
ලංකා-මැද	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.
නැගෙනහිර	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	පැ.කි.ම්. (60-70) දක්වා වන ඉතා තද සූල් සමඟ විටින් විට හමන පැ.කි.ම්. 80 දක්වා වන ප්‍රභාරාත්මක සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.
සබරගමුව	විටින් විට පැ.කි.ම්.(40-50) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(40-50) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(30-40) පමණ දක්වා වන සූල්.
බස්නාහිර	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	පැ.කි.ම්.(40-50) පමණ දක්වා වන තරමක තද සූල්.
දකුණු	විටින් විට පැ.කි.ම්.(30-40) පමණ දක්වා වන සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(30-40) පමණ දක්වා වන සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(30-40) පමණ දක්වා වන සූල්.
උග්‍ර	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(30-40) පමණ දක්වා වන සූල්.
වයඩි	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	පැ.කි.ම්.(40-50) පමණ දක්වා වන තරමක තද සූල්.
මධ්‍යම	විටින් විට පැ.කි.ම්.(50-60) පමණ දක්වා වන තද සූල්.	විටින් විට පැ.කි.ම්.(60-70) පමණ දක්වා වන ඉතා තද සූල්.	පැ.කි.ම්.(40-50) පමණ දක්වා වන තරමක තද සූල්.

ඉදිරි දින තුන සඳහා තද වැසි පිළිබඳ අනතුරු ඇගවීම

පළාත	දිස්ත්‍රික්කය	ඡනවාර 08	ඡනවාර 09	ඡනවාර 10
ලංකා	මුලතිවි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. (75-100) දක්වා තරමක තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. (100-150) ක පමණ තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. (75-100) දක්වා තරමක තද වැසි
	යාපනය	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. 100 ට වැඩි තද වැසි
	ව්‍යුනියා	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. (50-75) දක්වා තරමක තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. (100-150) ක පමණ තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. (75-100) දක්වා තරමක තද වැසි
	මන්නාරම	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, (50-75) දක්වා තරමක තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම සහිත වැසි, ඇතැම ස්ථාන වලට ම.ම්. 100 ට වැඩි තද වැසි



උඟ	මොණරාගල	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
	බදුලේ	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
චයම්	කුරුණෑගල	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.	විටින් විට වැසි
	පුත්තලම	වැසි වාර කිහිපයක්	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.	විටින් විට වැසි
මධ්‍යම	මහනුවර	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. (75-100) දක්වා තරමක තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. (75-100) දක්වා තරමක තද වැසි	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
	නුවරඑළුය	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.
	මාතලේ	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි, ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ට වැඩි තද වැසි	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි.

අවධානම් රහිත



අඩු අවධානම්



මධ්‍ය අවධානම්



අධි අවධානම්



ගොඩිනම ප්‍රදේශය සඳහා:

සිදුවිය හැකි භාණි

- .
- පැල්පත්වලට භා තාවකාලික ඉදි කිරීමවලට භානි වීම .
- වහලවල ඇති තහඩු උල් ආදිය ගැලවී යාම.
- විදුලි සහ දුරකථන රහුන් වලට භානි සිදුවිය හැක.
- ගස්වල අතු කැඩීම සහ මාර්ග අසල ඇති විශාල ගස් ගැලවී යා හැක.
- වි වශා බිමවලට, කෙසෙල්, පැපොල් වැනි පළතුරු වශාවන් වලටද භානි සිදුවිය හැක.
- වරාය ආශ්‍රිතව නවතා / රඳවා ඇති යාත්‍රා අංගන වලට භානි වීම
- ක්ෂේකික ගැවතුර තත්ත්වයන් ඇතිවිය හැක
- වෙරළාසන්න පහත් ගොඩිනම ප්‍රදේශ මූහුදු ජ්‍යෙෂ්ඨ ජ්‍යෙෂ්ඨ හැක.

අනුගමනය කළ යුතු ත්‍රියාමාර්ග:

- වෙරල ආසන්න තාවකාලික පදිංචිකරුවන් ආරක්ෂිත ස්ථාන වලට ගමන් කිරීම. බලපෑම ඇති ප්‍රදේශවල අනෙකුත් පදිංචිකරුවන් නිවාස තුලට වී සිටීම.
- කළුකර ප්‍රදේශ වල (විශේෂයෙන් නාය යාම් අවධානම සහිත ප්‍රදේශ වල) සහ ගංගා ආශ්‍රිතව පහත් බිම් වල ජීවන් වන ජනතාව මේ සම්බන්ධයෙන් විමසීමෙන්වන්න.
- කළුකර ප්‍රදේශ වල මාර්ග භාවිත කරන්නන් සහ රජ වාහන පදනම්නන් මේ සම්බන්ධයෙන් අවධානය යොමු කරන්න
- කඩවැවෙන ගස්වලින් සහ විදුලි රහුන් වලින් ආරක්ෂාවීම.
- ගිගුරුම් සහිත වැසි පවත්නා අවස්ථාවල රහුන් දුරකථන සහ විදුලි උපකරණ භාවිතයෙන් වැළකීම.

- ඇත්විය හැකි අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වය පිළිබඳ විමසීමෙන්ට ලෙස ජනතාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.
- හදිසි තත්ත්වයකදී ප්‍රාදේශීය ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථාන නිලධාරීන් ගේ සහය පතන්න.
- කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මූහුදු ප්‍රදේශ සඳහා:



මූහුදු ප්‍රදේශ සඳහා අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියාමාර්ග:

- නැවත දැනුම දෙන තුරුදිවයින වටා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මූහුදු ප්‍රදේශවල දීවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම දෙනු ලැබේ.
- උතුරු අක්‍රාග 02 - 13 ත් අතර සහ නැගෙනහිර දේශාග 76 - 88 ත් අතර මූහුදු ප්‍රදේශයට නැවත දැනුම දෙන තුරු යාත්‍රා නොකරන ලෙස දීවර සහ නාවික ප්‍රජාවන්ට දැනුමදෙනු ලැබේ.
- දැනට මෙම මූහුදු ප්‍රදේශ වල දීවර කටයුතුවල යෙදී සිටින පිරිස වහාම ගොඩ බිමට හෝ ආරක්ෂිත ස්ථානයක් වෙත පැමිණෙන ලෙසට දන්වා සිටිනු ලැබේ.

මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව, දීවර සහ නාවික ප්‍රජාව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

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



කාර්යයේ නියුතු කාලගුණ විද්‍යාදා

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව.

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