

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

: 011 2686686

RECEIVED : 011 2691443 Fax

E-mail: metnmc@gmail.com

Web: www.meteo.gov.lk

Time : . 0048

WW/L/19/09/15/02

D (Ops)/DO/ADO

නිවේදන අංකය: 02 වර්ණය : ඇම්බර්

තද වැසි/ ගිගුරුම් සහිත වැසි පිළිබඳව අවවාදාත්මක නිවේදන්<mark>යි^{ASTER} MANAGEMENT CENTRE</mark> කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාස්ථානය විසින් 2019 සැප්තැම්බර් මස 16 දින දින රාතුී 12.30 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2019 සැප්තැම්බර් මස 15 දින රාතුී 12.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

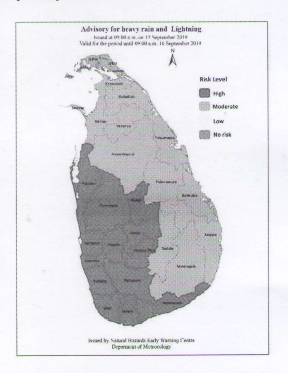
ගොඩබිම් පුදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

බස්තාහිර, සබරගමුව, දකුණු, මධාාම සහ වයඹ පළාත්වල වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. ඇතැම් ස්ථාන වලට (පැය 24ක් තුල) මි.මී. 150 ක පමණ තද වැසි ඇති විය හැක.

දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල විශේෂයෙන් ඌව , නැගෙනහිර, උතුර සහ උතුරුමැද පළාත්වල සවස 2.00 න් පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 100 ට වැඩි කරමක් කද වර්ෂාපතනයන්ද අපේක්ෂා කල හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැක. අකුණු මඟින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



ආරක්ෂිත පියවර:

අකුණු සහ ගිගුරුම් පවතින අවස්ථාවල පහත ආරක්ෂිත පියවරයන් අනුගමනය කරන මෙන් කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව මහජනතාවට අවවාද කෙරේ.

- එළිමහනේ හෝ ගස් යට නොසිටිය යුතු අතර ආරක්ෂිත ගොඩනැගිල්ලක් හෝ සංවෘත වාහනයක් තුළ **රැදී සිටින්න.**
- කුඹුරු, තේ වතු, කීුඩා පිටි මෙන්ම ජලාශ වැනි විවෘත ස්ථන වල රැදී සිටීමෙන් වලකින්න.
- රැහැන් සහිත දුරකථන සහ විදුලියට සම්බන්ධ කරන ලද විදුලි උපකරණ භාවිතයෙන් වලකින්න.
- බයිසිකල්, ටුැක්ටර් සහ බෝට්ටු වැනි විවෘත වාහන භාවිතයෙන් වලකින්න.
- කද සුළං හේතුවෙන් ගස් හා විදුලි රැහැන් බිම ඇද වැටීමට ඉඩ ඇති බැවින් ඒ පිළිබදව සැලකිලිමත්
- හදිසි තත්වයකදී පුාදේශීය ආපදා කළමනාකරණ මධාාස්ථාන නිලධාරීන් ගේ සහය පතන්න.

වර්ෂාපතනය(මී.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි මුහුදේ ස්වභාවය : නිසල (0-5)පැ.කි.මී ,සුමට (5-15)පැ.කි.මී, සාමානාෳ ස්වභාවයෙන් යුතු (16-28)පැ.කි.මී, මද රඑ (29-37)පැ.කි.මී, තරමක් රඑ (38-46)පැ.කි.මී, රඑ (47-55)පැ.කි.මී, ඉතා රඑ (56-74)පැ.කි.මී, දළ රඑ (75-102)පැ.කි.මී, ඉතා දළ රළු 103 පැ.කි.මී ට වැඩි.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

: 011 2686686 : 011 2691443 Fax

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

Bulletin No: 02 COLOR: Amber WW/L/19/09/15/02

Heavy Rain/Thunderstorm Advisory

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 12.30 a.m. 16 September 2019 for the period until 12.30 a.m. 17 September 2019

For Land Areas

PLEASE BE AWARE

Showers or thundershowers are expected in the Western, Sabaragamuwa, Southern and Central and provinces. Heavy falls of about 150 mm (within 24hrs) are likely at some places.

Showers or thundershowers will occur over most parts of the island after 2.00 p.m particularly in the Uva, Eastern, Northern and North-Central provinces. Fairly heavy falls above 100 mm are likely at some places in these areas.

There may be temporary localized strong winds during thundershowers. General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by lightning activity.

Advisory for heavy rain and Lightning Risk Level High ed by Natural Hazards Early Warning Centre Department of Meteorology

ACTION REQUIRED:

The Department of Meteorology advises that people should:

- Seek shelter, preferably indoors and never under trees.
- Avoid open areas such as paddy fields, tea plantations and open water bodies during thunderstorms.
- Avoid using wired telephones and connected electric appliances during thunderstorms.
- Avoid using open vehicles, such as bicycles, tractors and boats etc.
- Beware of fallen trees and power lines.
- For emergency assistance contact the local disaster management authorities MERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2019.09.16

Rainfall amount (mm): Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more. State of Sea: Clam: (0-5) Kmph Smooth: (05-15) kmph, Slight: (16-28) kmph, Moderate: (29-37) kmph, Fairly rough: (28-46) kmph, Rough: (47-55) kmph, Very rough: (56-74) kmph, High: (75-102) kmph, Very high: above 103kmph

D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE