



කාලගුණ විද්‍යා 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
 වර්ණය : ඇමරිකා

WW/T/18/05/09/01

අකුණු සහ තද වැසි පිළිබඳව අනතුරු ඇඟවීම

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2018 මැයි මස 17 වන දින පෙ.ව. 01.30 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2018 මැයි මස 16 වන දින ප.ව. 07.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

බස්නාහිර, මධ්‍යම, සබරගමුව, වයඹ පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවල මහජනතාව සඳහා

විමසිලීමත් වන්න !

ඉහත අනතුරු ඇඟවීම් ප්‍රදේශවල ඉදිරි පැය කිහිපය තුළ (පැය හයක පමණ කාලයක් සඳහා) ගිහිරුම් සහිත වැසි සමග ප්‍රභල අකුණු සහ ගිහිරුම් ඇතිවීමේ හැකියාව පවතී. සමහර ස්ථානවලට මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසි බලාපොරොත්තු වේ.

ගිහිරුම් සහිත වැසි සමග පැ.කි.මී. 70-80 ක පමණ කෙටිකාලීන තද සුළං ද ඇති විය හැක

අද සවස 07.00 වනවිට තත්ත්වය

මේ වන විට කුරුණෑගල, රත්නපුර සහ කෑගල්ල දිස්ත්‍රික්කවල තද වැසි ලැබෙමින් පවතී.

(NBRO වර්ෂාමාන)	රිදීගම (කුරුණෑගල)	මි.මි. 133.2
	වල්පොලකන්ද (කුරුණෑගල)	මි.මි. 94.5
	වලේබොඩ (රත්නපුර)	මි.මි. 71.0
(MET වර්ෂාමාන)	වහරක (කෑගල්ල)	මි.මි. 95.5

අනාවැකිය

මෙම වැසි තත්වය ඉදිරි පැය කිහිපය තුළදී තව දුරටත් පවතිනු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

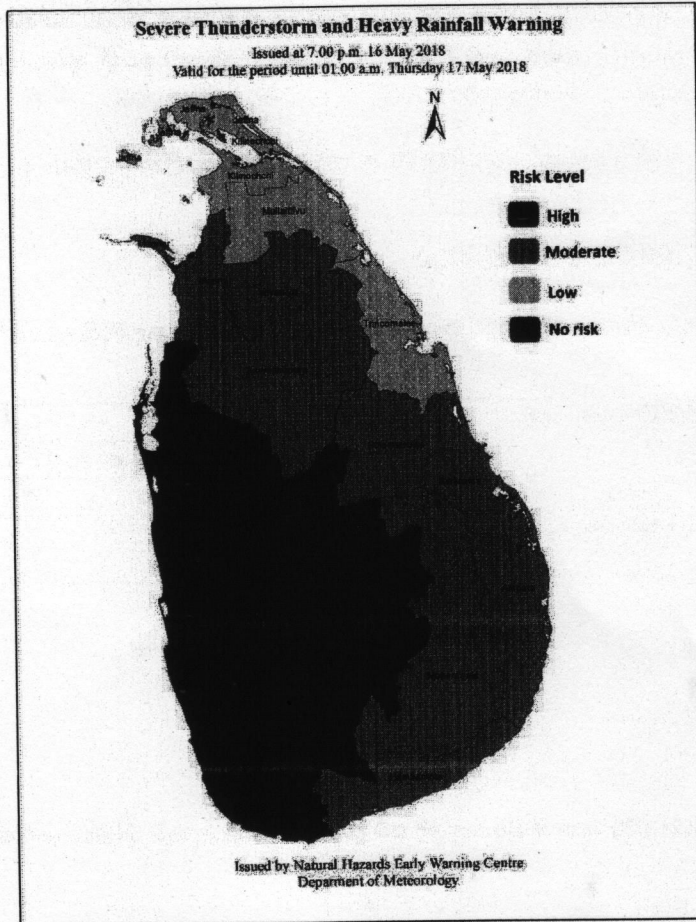
Spatial rainfall distribution: Isolated: <25%, A few: 26-50%, Many: 51-75%, Most: 76-100%
 Rainfall amount (mm): Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.



ආරක්ෂිත පියවර:

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

- එළිමහනේ හෝ ගස් යට නොසිටිය යුතු අතර ආරක්ෂිත ගොඩනැගිල්ලක් හෝ සංචාන වාහනයක් තුළ රැඳී සිටින්න.
- කුඹුරු, තේ වතු, ක්‍රීඩා පිටි මෙන්ම ජලාශ වැනි විවෘත ස්ථාන වල රැඳී සිටීමෙන් වලකින්න.
- රැහැන් සහිත දුරකථන සහ විදුලියට සම්බන්ධ කරන ලද විදුලි උපකරණ භාවිතයෙන් වලකින්න.
- බයිසිකල්, ට්‍රැක්ටර් සහ බෝට්ටු වැනි විවෘත වාහන භාවිතයෙන් වලකින්න.
- තද සුළං හේතුවෙන් ගස් හා විදුලි රැහැන් බිම ඇද වැටීමට ඉඩ ඇති බැවින් ඒ පිළිබඳව සැලකිලිමත් වන්න.
- හදිසි තත්වයකදී ප්‍රාදේශීය ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථාන නිලධාරීන් ගේ සහය පතන්න.



(Handwritten signature)

Spatial rainfall distribution: Isolated: <25%, A few: 26-50%, Many: 51-75%, Most: 76-100%
 Rainfall amount (mm): Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்
Department of Meteorology

TP : 011 2686686
Fax : 011 2691443
E-mail : metnmc@gmail.com
Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 01
COLOR: Amber

WW/T/18/05/09/01

Severe Thunderstorm and Heavy Rain fall Warning

Issued by the natural hazards early warning center
At 07.30 p.m. 16 May 2018 for the period until 01.30 a.m. 17 May 2018

Western, Central, Sabaragamuwa, North-western provinces and in Galle and Matara districts.

PLEASE BE AWARE:

Thunderstorms accompanied by severe lightning and heavy rain are likely to occur in the warning areas during next several (about six) hours. Heavy falls are expected at some places (above 100 mm)

Temporarily strong gusty winds up to 70-80 kmph are also possible during thundershowers.

SITUATION AT 07.00 p.m.

Heavy and fairly heavy rainfalls are received at the time in Kurunegala, Ratnapura and Kegalle districts.

(NBRO Rain gauges)	Ridigama (Kurunegala)	133.2 mm
	Walpolakanda (Kurunegala)	94.5 mm
	Waleboda (Ratnapura)	71.0 mm
(MET Rain gauges)	Waharaka (Kegalle)	95.5 mm

FORECAST

Rainy condition is likely to persist during next few hours.



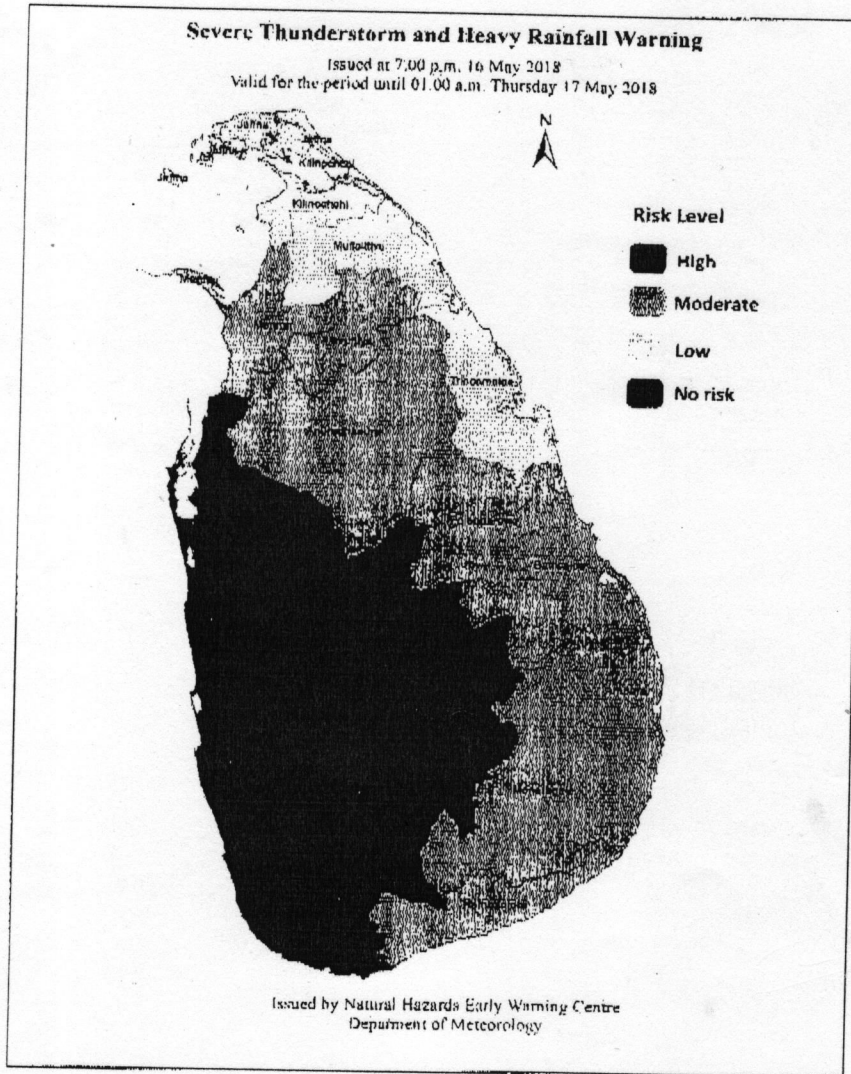
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව
வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்
Department of Meteorology

TP : 011 2686686
Fax : 011 2691443
E-mail : metnmc@gmail.com
Web : www.meteo.gov.lk

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.



Spatial rainfall distribution: Isolated: <25%, A few: 26-50%, Many: 51-75%, Most: 76-100%
Rainfall amount (mm): Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 - 150, Very heavy rain: 150 or more.