



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

WWL /22/07/03/01

වර්ණය : ඇම්බර්

තද වැසි සහ තද සුළං පිළිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින්

2022 ජූලි මස 04 වන දින පෙ.ව. 06.30 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2022 ජූලි මස 03 වන දින පෙ.ව. 06.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගොඩබිම් ප්‍රදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

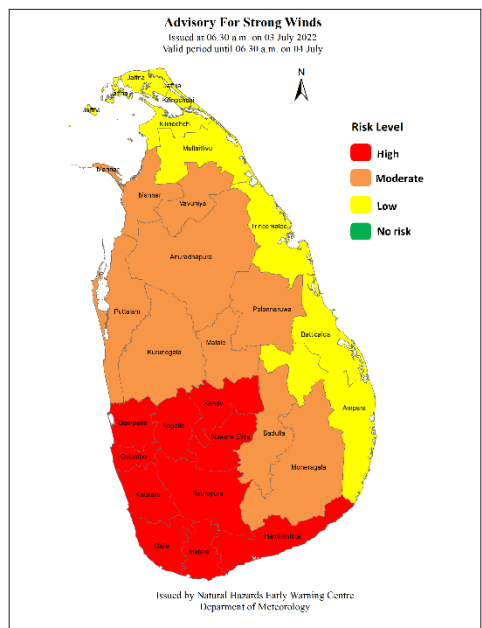
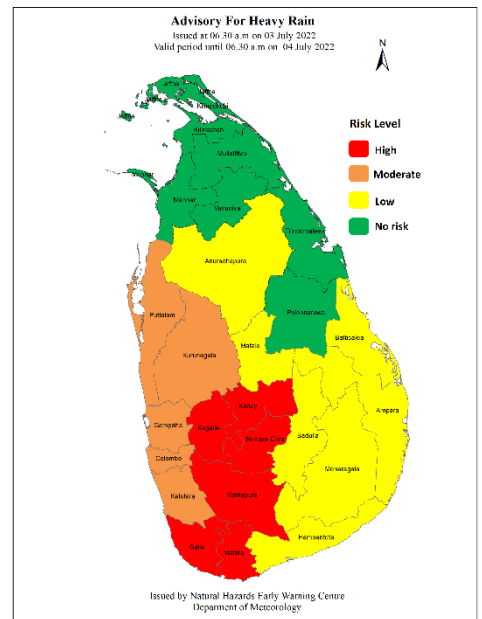
බස්නාහිර, සබරගමුව සහ වයඹ පළාත්වලත් මහනුවර, නුවරඑළිය ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් විටින් විට වැසි ඇතිවේ. සබරගමුව පළාතේත් මහනුවර, නුවරඑළිය ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇතිවිය හැක.

අද (03) පෙ.ව 06.00 වනවිට තත්ත්වය:

2022.07.03 දින පෙ.ව 06.00 වනවිට පහත සඳහන් වර්ෂාපතන (2022.07.02 දින පෙ.ව 08.30 සිට) අගයන් වාර්තා වී ඇත.

ස්වයංක්‍රීය වර්ෂාමාන මධ්‍යස්ථානය	වර්ෂාපතනය (මි.මී)
කොටපොල (මාතර දිස්ත්‍රික්කය)	149.0
දෙනියාය (මාතර දිස්ත්‍රික්කය)	127.0
නෙළුව (ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කය)	118.0
කුඩුව (රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය)	85.0

නිරිත දිග මෝසම් තත්ත්වය සක්‍රීය වීම හේතුවෙන්, මධ්‍යම කඳුකරයේ බටහිර බෑවුම් ප්‍රදේශවලත්, බස්නාහිර සහ දකුණු පළාත්වලත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (50-60) ක පමණ තද සුළං ඇතිවිය හැක.



වර්ෂාපතනය(මි.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි

Color: -Red
Waning (Take action)

Color: -Amber
Advisory (Be prepared)

Color: -Green
Threat is over



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

අනුගමනය කල යුතු ක්‍රියා මාර්ග:

- කඳුකර ප්‍රදේශවල (විශේෂයෙන් නාය යාම් අවදානම සහිත ප්‍රදේශ වල) සහ ගංගා ආශ්‍රිතව පහත් බිම් වල ජීවත් වන ජනතාව මේ සම්බන්ධයෙන් විමසිලිමත් වන්න.
- කඳුකර ප්‍රදේශ වල මාර්ග භාවිත කරන්නන් සහ රථ වාහන පදවන්නන් මේ සම්බන්ධයෙන් අවධානය යොමු කරන්න.
- අකුණු මඟින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්න.
- කඩා වැටෙන ගස්වලින් සහ විදුලි රැහැන් වලින් ආරක්ෂා වීම.
- කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානයෙන් සිටින්න.

හදිසි තත්ත්වයක දී ප්‍රාදේශීය ආපදා කළමනාකරණ නිලධාරීන් ගේ සහය පතන්න.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි: 100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි

**Color: -Red
Waning (Take action)**

**Color: -Amber
Advisory (Be prepared)**

**Color: -Green
Threat is over**



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/L/22/07/03/01

Advisory for Heavy rain and Strong winds

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 06.30 a.m. 03 July 2022, valid until 06.30 a.m. 04 July 2022

For Land Areas

PLEASE BE AWARE

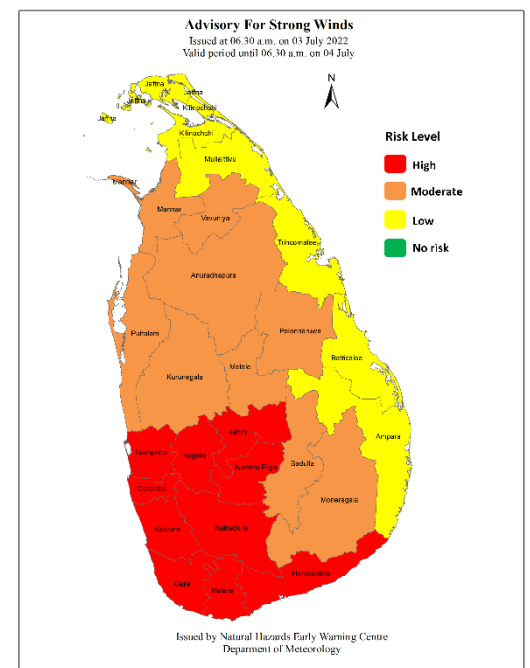
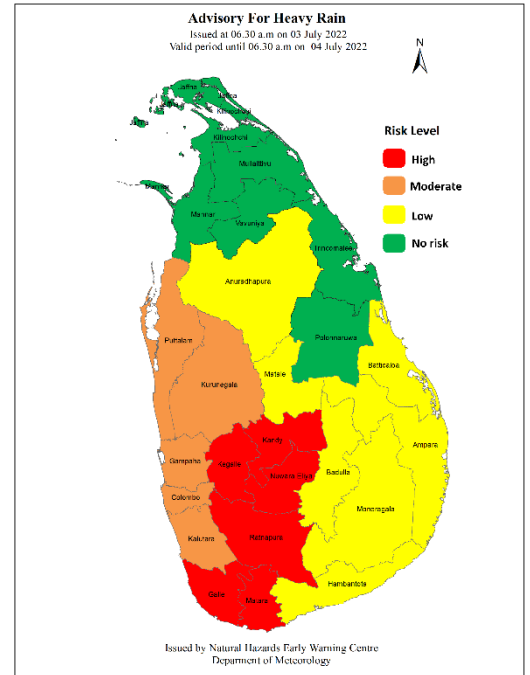
Showers will occur at times Western, Sabaragamuwa and North-Western provinces and in Kandy, Nuwara-Eliya, Galle and Matara districts. Heavy showers **above 100 mm** may occur at some places in Sabaragamuwa province and in Kandy, Nuwara-Eliya, Galle and Matara districts.

Situation at 06.00 a.m. today (03)

Following (from 08.30 a.m. on 02.07.2022) rainfalls were reported at 06.00 a.m. on 03.07.2022.

Automatic weather station	Rainfall (mm)
Kotapola (Matara District)	149.0
Deniyaya (Matara district)	127.0
Neluwa (Galle district)	118.0
Kudawa (Ratnapura district)	85.0

Strong winds about **(50-60) kmph** can be expected at times over the western slopes of the Central hills, Western and Southern provinces due to the active south-west monsoon condition.



Color: -Red
Waning (Take action)

Color: -Amber
Advisory (Be prepared)

Color: -Green
Threat is over



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:

- People living in **hilly areas (particularly landslide prone areas)** and low lying areas in river basins are requested to be vigilant.
 - Drivers and people using roads in the hilly areas are requested to be vigilant.
 - Take adequate precautions to minimize damages caused by lightning activity.
 - Beware of fallen trees and power lines.
 - Be alert on the advisories issued by the Department of Meteorology.
- For emergency assistance contact the local disaster management authorities.

Color: -Red
Waning (Take action)

Color: -Amber
Advisory (Be prepared)

Color: -Green
Threat is over