

කාලගුණ විදහා 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 : ඇම්බර්

WWL/20/07/20/01

තද වැසි පිලිබඳ අවවාදාත්මක නිවේදනය

කාලගුණ විදාාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින්

2020 ජූලි මස 20 දින ප.ව. 08.00 ට වන තෙක් වලංගු වන පරිදි

2020 ජූලි මස 20 දින පෙ.ව. 08.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගොඩබිම් පුදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

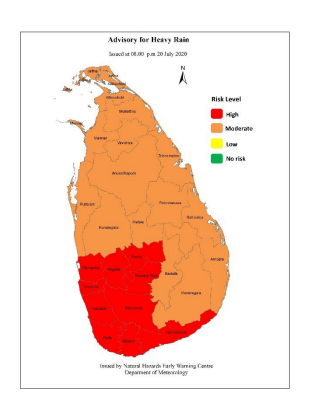
බස්නාහිර, සබරගමුව, මධාාම සහ දකුණු පළාත්වල දැනට පවතින වැසි තත්ත්වය ඉදිරි පැය 12 තුල තවදුරටත් පවතී යැයි බලාපොරොත්තුවේ.

ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී.100 ක පමණ තද වර්ෂාපතනයන් ඇති විය හැක.

අද පෙ.ව. 08.00 වනවිට තත්ත්වය

2020.07.19 දිනපෙ.ව 08.30 සිට 2020.07.20 දින පෙ.ව. 8.00 දක්වා කාලය තුල පහත සඳහන් වර්ෂාපතන අගයන් වාර්තා වී ඇත.

Automatic weather station	Rainfall
	(mm)
දෙහිඔවිට (කෑගල්ල දිස්තුික්කය)	219.0
හියාරේ (ගාල්ල දිස්තුික්කය)	160.0
ඇත්කඳුර (ගාල්ල දිස්තුික්කය)	137.5
මීගහතැන්න (කළුතර දිස්තුික්කය)	117.0
පරකඩුව (රත්නපුර දිස්තුික්කය)	106.0
පස්යාල (ගම්පහ දිස්තුික්කය)	100.0





කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

COLOR: Amber

Advisory for Heavy Rain

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 08.00 a.m. 20 July 2020 for the period until 08.00 p.m. 20 July 2020.

For Land Areas

PLEASE BE AWARE

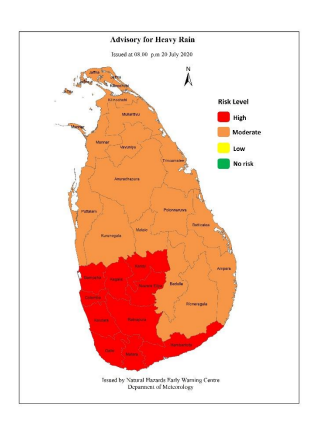
Prevailing showery condition in Western, Sabaragamuwa, Central and Southern provinces is expected to continue during next 12 hours.

Heavy rainfalls about 100mm are likely at some places.

Situation at 08.00 am

Following rainfalls were recorded from 08.00 a.m. on 19.07.2020 to 08.00 a.m. on 20.07.2020.

Automatic weather station	Rainfall (mm)
Dehiowita (Kegalle district)	219.0
Hoyare (Galle district)	160.0
Ethkandura (Galle district)	137.5
Meegahathenna (Kalutara district)	117.0
Parakaduwa (Ratnapura district)	106.0
Pasyala (Gampaha District)	100.0





කාලගුණ විදහා 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** WW/O/20/07/20/01

වර්ණය : ඇම්බර්

තද වැසි, තද සුළං සහ රළු මුහුද පිළිබඳව දැනුවත් කිරීම

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබද පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2020 ජුලි මස 20 වන දින ප.ව. 08.00 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි 2020 ජුලි මස 20 වන දින පෙ.ව. 08.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

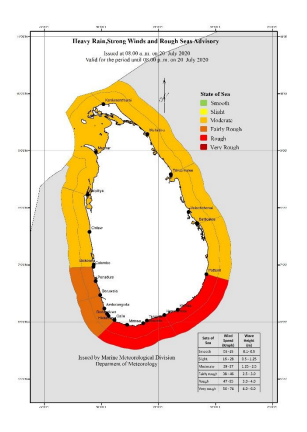
දිවයිනට දකුණු දෙසින් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ සදහා

සැලකිලිමත් වන්න!

දිවයිනට දකුණු දෙසින් වන මුහුදු පුදේශයේ පවතින කියාකාරී වලාකුළු පද්ධතිය හේතුවෙන්, ඉහත දක්වන ලද මුහුදු පුදේශයේ විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ඇතැම් ස්ථානවලට තද වැසි ඇතිවිය හැකි අතර ගිගුරුම් සහිත වැසි සමහ සුළං වේගය ක්ෂණිකව (පැ.කි.මී. 70-80 පමණ) ඉහළ යාමට ඉඩ ඇති හෙයින් එම මුහුදු පුදේශක්ෂණිකව රඑ වීමට වැඩි හැකියාවක් පවතී.

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශයේ සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කී.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර මෙම මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

ඉහත මුහුදු පුදේශ වල ධීවර සහ නාවික කටයුතු වල යෙදීමේදී මේ පිලිබදව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.





කාලගුණ විදුහා 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** WW/O/20/07/20/01

COLOR: Amber

Heavy showers, Strong Wind and Rough Sea Advisory

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre At 08.00 a.m. 20 July 2020 for the period until 08.00 p.m. 20 July 2020

For the deep and shallow Sea areas to the South of the island

PLEASE BE AWARE

Due to the active cloudiness in the sea area to the south of Sri Lanka, showers or thundershowers will occur at times in the above sea areas. The possibility for heavy showers/thundershowers and sudden roughness, associated with sudden increase of wind speed (up to 70-80 kmph) in the above given deep sea areas is high.

The sea area extending from Puttalam to Hambantota via Colombo and Galle can be rough at times as the wind speed can increase up to (50-60) kmph at times.

Naval and fishing communities are requested to be vigilant in this regard in the above sea areas.

