

කාලගුණ විදුහා දෙපාර්තමේන්තුව

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

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

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදහා මධාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි. Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre.

> 2020 ජූලි මස 29 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 ජූලි මස 28 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

දිවයිනේ, විශේෂයෙන් නිරිත දිග පුදේශවල වැසි තත්ත්වයේ තරමක වැඩිවීමක් අපේක්ෂා කෙරේ. බස්නාහිර, සබරගමුව, වයඹ සහ මධාාම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තිුක්කවලත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වලද තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සෙසු පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාතුී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වලත් සහ ගාල්ල සහ මාතර දිස්තුික්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 150 ට වැඩි ඉතා තද වර්ෂාපතනයන් ඇති විය හැක. උතුර, උතුරු මැද, වයඹ පළාත් වලත් තුිකුණාමලය දිස්තුික්කයේත් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 ක පමණ තද වර්ෂාපතනයන් ඇති විය හැක.

දකුණු පළාතෙත්, පොලොන්නරුව සහ මාතලේ දිස්තුික්කවලත් සහ මධාාම කදුකරයේ බටහිර බෑවුම් පුදේශ වලත් විටින් විට හමන පැ. කි. මි. (60-70) දක්වා තද සුළං ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට අකුණු මහින් සහ තාවකාලික තද සුළං මහින් සිදුවන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

බේරුවල සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ ඉහළ යාම හේතුවෙන්, මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් පවතී. වෙරළ ආසන්නයේ ජීවත්වන ජනතාව මේ පිලිබදව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR 29 JULY 2020 Issued at 12.00 noon on 28 July 2020

The showery condition over the island, particularly in south-western parts is expected to enhance to some extent.

Showers or thundershowers will occur at times in Western, Sabaragamuwa, North-Western and Central provinces and in Galle and Matara districts.

Showers or thundershowers will occur at several places in Northern and Eastern provinces too. Showers or thundershowers will occur at several places in elsewhere in the evening or night.

Very heavy rainfalls above 150 mm are likely at some places in Western, Sabaragamuwa and Central provinces and in Galle and Matara districts. Heavy rainfalls about 100 mm are likely at some places in Northern, North-central and North-western provinces and Trincomalee district.

Wind speed can increase up to (60-70) kmph at times in Southern province, Polonnaruwa, and Matale districts and along the western slopes of the central hills.

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

Coastal inundation is likely along the coast extending from Beruwala to Hambantota via Galle and due to the effect of swell waves. People who are living in coastal areas are requested to be vigilant in this regard.



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

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

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

දිවයින වටා මුහුදේ කාලගුණය සහ ස්වභාවය

WEATHER AND STATE OF SEA AROUND THE ISLAND

ජාතික කාලගුණ විදහා මධාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 ජූලි මස 28 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

දිවයිනට ඊසාන, නැගෙනහිර සහ ගිනිකොන දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවන අතර ඇතැම් ස්ථානවලට තද වැසිද ඇතිවිය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්තාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වේ. පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කී.මී. (60-70) දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

පුත්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රඑ විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රඑ විය හැක.

බේරුවල සිට ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ මීටර්. 2.0 – 3.0 ක් පමණ (මෙය ගොඩබිමට එන රළ උස නොවේ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර මේ හේතුවෙන් මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.

ධීවර සහ නාවුක පුජාව සහ වෙරළ ආසන්නයේ ජීවත්වන ජනතාව මේ පිලිබදව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 28 July 2020

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the Northeastern, Eastern and Southeastern deep sea areas to the island, heavy showers are likely at some places also. Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas around the island.

Winds:

Winds will be Westerly to South-westerly in the sea areas around the island. Wind speed will be **(40-50) kmph**. Wind speed can increase up to **(60-70) kmph** at times in the sea areas extending from Puttalam to Potuvil via Colombo, Galle and Hambantota.

State of Sea:

The sea areas extending from Puttalam to Potuvil via Colombo, Galle and Hambantota can be rough at times. The other sea areas around the island can be fairly rough at times.

There is a possibility that near shore sea areas off the coast extending from Beruwala to Hambantota via Galle, may experience surges due to the effect of swell waves, having 2.0 – 3.0 m height (this is not the height of nearshore waves).

Naval and fishing communities and those who are living in coastal areas are requested to be vigilant in this regard.