

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

> 2022 නොවැම්බර් මස 03 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 නොවැම්බර් මස 02 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

ශී ලංකාව ආසන්න පහල වායුගෝලයේ කැළඹිලි ස්වභාවය තවදුරත් පවතී.

දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රානී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

උතුරු, බස්තාහිර සහ වයඹ පළාත්වල-උදය කාලයේදීද වැසි ඇති විය හැක.

උතුරු, උතුරු-මැද, ඌව සහ නැගෙනහිර පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවලට **මි.මී 75කට වැඩි** තරමක තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මඟින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR 03 NOVEMBER 2022 Issued at 1200 noon on 02 November 2022

The low-level atmospheric disturbance still persists in the vicinity of Sri Lanka.

Showers or thundershowers will occur over most parts of the island during the afternoon or night.

Showers may occur in Northern, Western and North-western provinces during the morning

Fairly heavy showers **above 75mm** can be expected at some places in Northern, North-Central, Uva and Eastern provinces.

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



කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානෲය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහා මධාාස්ථානයේ, 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 2022 නොවැම්බර් මස 02 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

දිවයින වටා මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ සිට බස්නාහිර දක්වා වන දිශාවලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන්වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

බේරුවල සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.0-2.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී. බේරුවල සිට ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන්වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළුවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ සාමානා ස්වභාවයේ පවතී.

දිවයින ආසන්න පහල වායු ගෝලයේ වර්ධනය වෙමින් පවතින කැළඹිලි ස්වභාවය නිසා, නිුකුණාමලය සිට කත්කසන්තුරය හරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට ගිගුරුම සහිත වැසි ඇති වීමේ ඉහල හැකියාවක් පවතින බැවින් එම මුහුදු පුදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශවල කටයුතු කරන ධීවර සහ නාවික පුජාව මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරනමෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 1200 noon on 02 November 2022

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas around the island.

Winds:

Winds will be north-westerly to westerly in direction. Wind speed will be **(20-30) kmph**. Wind speed may increase up to **(45-50) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Hambanthota.

State of Sea:

There is a possibility to increase swell waves (about 2.0-2.5 m) in the sea areas off the coast extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota. The sea areas off the coast extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota will be rough at times. The other sea areas around the island will be slight.

There is a higher chance of the occurrence of thundershowers in the sea areas off the coast extending from Trincomalee to Mannar via Kankasanturai due to the development of low-level atmospheric disturbance in the vicinity of Sri Lanka. Therefore, naval and fishing communities are requested to be vigilant during the activities in the aforementioned sea areas since there can be temporarily strong gusty winds and very rough seas during thundershowers.