

## කාලගුණ විදාහ 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 සාමානාෳය 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 ඔක්තෝම්බර් මස 08 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 ඔක්තෝම්බර් මස 07 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

ඌව, නැගෙනහිර, උතුරු සහ උතුරු-මැද පළාත්වල සවස් කාලයේ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවීමට හිතකර වයුගෝලීය තත්ත්වයක් පවතී.

ඌව, නැගෙනහිර, උතුරු සහ උතුරු-මැද පළාත්වල සවස් කාලයේදී හෝ රාත් කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ඇතැම් ස්ථානවලට මිලිමීටර් 75 ට වැඩි වැසි ඇතිවීමේ හැකියාවක් පවතී.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ වයඹ පළාත්වලත් මහනුවර, නුවරඑළිය, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

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

# WEATHER FORECAST FOR 08 OCTOBER 2022 Issued at 1200 noon on 07 October 2022

Atmospheric conditions are favorable for evening thundershowers in Uva, Eastern, Northern and North-central provinces.

Showers or thundershowers will occur at several places in Uva, Eastern, Northern and Northcentral provinces during the evening or night. Fairly heavy showers above 75mm can be expected at some places.

Several spells of showers will occur in Western, Sabaragamuwa and North-western provinces and in Kandy, Nuwara-Eliya, Galle and Matara districts.

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



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

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 ඔක්තෝම්බර් මස 07 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

#### වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරේ සිට තිකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. සෙසු මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇතිවේ.

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං නිරිත දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ. මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) ක්වා වැඩි විය හැකි අතර පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (40-45) පමණ පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

### මුහුලද් ස්වභාවය:

මාතර සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ. පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ තරමක් රළු වේ.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට තද සුළං සමහ එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 1200 noon on 07 October 2022

#### Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the sea area off the coast extending from Kankasanturai to Batticaloa via Trincomalee. Showers will occur at a few places in the other sea areas.

#### Winds:

Winds will be south-westerly and wind speed will be **(20-30) kmph**. Wind speed may increase up to **(50-55) kmph at times** in the sea areas off the coast extending from Matara to Pottuvil via Hambantota. Wind speed may increase up to **(40-45) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Matara to Pottuvil will be rough at times. The sea areas off the coast extending from Puttalam to Matara via Colombo and Galle will be fairly rough.

Temporarily strong gusty winds and very rough seas can be expected during thundershowers.