

# කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology Fax : 011 2691443

TP

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

: 011 2686686

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 අගෝස්තු මස 01 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 අගෝස්තු මස 01 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිතදිග මෝසම් තත්ත්වයේ සකුීය වීමක් සමග අද දින සිට ඉදිරි දින කිහිපයේදී බස්නාහිර සහ දකුණු මුහුදු පුදේශවලත් දිවයිනේ නිරිත දිග කොටසේත් වැසි සහ සුළං තත්ත්වයේ වැඩිවීමක් බලාපොරොත්තුවේ.

බස්තාහිර, සබරගමුව, උතුරු සහ වයඹ පළාත්වලත් මහනුවර, නුවරඑළිය, ගාල්ල සහ මාතර දිස්තුික්කවලත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර ඇතැම් ස්ථානවලට **මි.මී. 100** ට වැඩි තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

ඌව පළාතේ සහ අම්පාර දිස්තික්කයේ තැනින් තැන සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

මධාාම කඳුකරයේ බටහිර බෑවුම් පුදේශවලත් බස්තාහිර සහ දකුණු පළාත්වලත් සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

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 01 AUGUST 2022 Issued at 05.30 a.m. on 01 August 2022

Showery and windy conditions are likely to enhance in the western and southern sea areas and over the southwest quarter of the island during the next few days from today with the strengthening of Southwest Monsoon.

Showers or thundershowers will occur at times in Western, Sabaragamuwa, Northern and North-Western provinces and in Kandy, Nuwara-Eliya, Galle and Matara districts. Heavy falls above **100 mm** can be expected at some places in aforesaid areas.

Showers or thundershowers may occur at several places in Uva province and in the Ampara district during the afternoon or night.

Strong winds about **50 kmph** can be expected at times along the western slopes of the Central hills and in the western and Southern 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

දිවයින වටා මුහුදේ කාලගුණය සහ ස්වභාවය

## WEATHER AND STATE OF SEA AROUND THE ISLAND

ජාතික කාලගුණ විදාහ 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 2022 අගෝස්තු මස 01 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිතදිග මෝසම් තත්ත්වයේ සකී්ය වීමක් සමග අද දින සිට ඉදිරි දින කිහිපයේදී බස්නාහිර සහ දකුණු මුහුදු පුදේශවල වැසි සහ සුළං තත්ත්වයේ වැඩිවීමක් බලාපොරොත්තුවේ.

### වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ වල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ

#### සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං බස්නාහිර සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. බේරුවල සිට ගාල්ල, හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි විය හැක. පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා බේරුවල දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැක. පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැක.

## මුහුලද් ස්වභාවය:

බේරුවල සිට ගාල්ල, හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු වන අතර පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා බේරුවල දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ. පුත්තලම සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු වේ.

බේරුවල සිට ගාල්ල, හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.5-3.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී.

එබැවින් බේරුවල සිට ගාල්ල, හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල නැවත දැනුම් දෙන තුරු, ධීවර සහ නාවික කටයුතුවල නොයෙදන ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ.

Rainfall amount (mm): Light: 00-12.50, Light to moderate: 12.50-25, moderate: 25-50, Fairly Heavy rain: 50 -100, Heavy rain: 100 – 150, Very heavy rain: 150 or more.

වර්ෂාපතනය(මි.මී) : සිහින් වැසි: 00-12.50, සිහින් හෝ මද වැසි: 12.50-25, මද වැසි: 25-50, තරමක් තද වැසි: 50 -100, තද වැසි:100 – 150, ඉතා තද වැසි: 150 හෝ ඊට වැඩි



# කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

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

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

# WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 01 August 2022

Showery and windy conditions are likely to enhance in the western and southern sea areas during the next few days from today with the strengthening of Southwest Monsoon.

#### **Condition of Rain:**

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Hambantota via Colombo and Galle. The rest of the sea areas around the island will experience scattered showers or thundershowers.

#### Winds:

Winds will be westerly to south-westerly and wind speed will be (30-40) kmph. Wind speed can increase up to (60-70) kmph in the sea areas off the coast extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota. Wind speed can increase up to (50-60) kmph in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Beruwala via Colombo. Wind speed can increase up to 50 kmph in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar.

#### State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota will be very rough. The sea areas off the coast extending from Puttalam to Beruwala via Colombo will be rough at times. The sea areas off the coast extending from Puttalam to Kankasanturai via Mannar will be fairly rough at times. The other sea areas around the island will be moderate.

There is a possibility to increase swell waves (about 2.5 – 3.5 m) in the sea areas off the coast extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota.

Therefore, it is advised not to venture into fishing and naval activities in the sea areas off the coast extending from Beruwala to Pottuvil via Galle and Hambantota until further notice