

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශී ලංකාව සඳහා සාමානෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

> 2021 ජනවාරි මස 18 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2021 ජනවාරි මස 18 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, මධාාම සහ ඌව පළාත්වල විටින් විට වැසි ඇති වේ. මාතලේ සහ පොලොන්නරුව දිස්තුික්කවල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 50 ට වැඩි තරමක් තද වැසි ද ඇතිවිය හැක. උතුරු පළාතේ වැසි ස්වල්පයක් ඇතිවිය හැක.

බස්නාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ගාල්ල, මාතර සහ කුරුණෑගල දිස්තික්කවලත් ප.ව. 1.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවන අතර ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මී. 75 ට වැඩි තරමක් තද වැසි ද ඇතිවිය හැක.

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

බස්තාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වල උදෑසන කාලයේදී මීදූම් සහිත තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැක.

WEATHER FORECAST FOR 18 JANUARY 2021 Issued at 05.30 a.m. on 18 January 2021

Showers will occur at times in North-central, Eastern, Central and Uva provinces. and fairly heavy falls above 50 mm can be expected at some places in the Matale and Polonnaruwa districts. A few showers can be expected in Northern province.

Showers or thundershowers will occur at several places in the Western and Sabaragamuwa provinces and in the Galle, Matara and Kurunegala Districts. Fairly heavy falls above 75 mm can be expected at some places.

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

Misty conditions can be expected at Western and Sabaragamuwa provinces during the morning.



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 විදාහ මධායස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි. Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු ප්රදේශ සඳහා කාලගුණ අතාවැකිය 2021 ජනවාරි මස 18 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:

මුලතිව් සිට තිුකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.සෙසු මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි ඇති වේ.

සුළහ:

කොළඹ සිට පුත්තලම, කන්කසන්තුරය සහ තිකුණාමලය හරහා හම්බන්තොට දක්වා මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-40) පමණ වේ. කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී. සෙසු මුහුදු පුදේශවල වල සුළං නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (10-20) පමණ වේ.

මුහුලද් ස්වභාවය:

කොළඹ සිට පුත්තලම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් 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 05.30 a.m. on 18 January 2021

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at several places over sea areas extending from Mullaitivu to Pothuvil via Trincomalee and Batticaloa. Showers will occur at a few places in the other sea areas around the island.

Winds:

Winds will be North-easterly in the sea areas extending from Colombo to Hambantota via Puttalam, Kankasanthurai and Trincomalee, and wind speed will be (20-40) kmph. Wind speed can increase up to 50 kmph at times in the sea areas extending from Colombo to Kankasanthurai via Puttalam. Winds are variable in direction in the other sea areas around the island and wind speed will be (10-20) kmph.

State of Sea:

The sea area extending from Colombo to Kankasanthurai via Puttalam can be rough at times. Other sea areas around the island will be moderate.

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