

කාලගුණ විදාහා 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 සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

2020 නොවැම්බර් මස 22 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 නොවැම්බර් මස 22 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගිනිකොණදිග බෙංගාලබොක්ක මුහුදු පුදේශයේ (2N-10N,83E-93E) අඩු පීඩන කලාපයක් නිර්මාණය වී ඇති අතර එය ඉදිරි පැය 24-48 කාලය තුල පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය විය හැක. මෙම පද්ධතිය බස්තාහිර-වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇති අතර නොවැම්බර් මස 24 දින පමණ වනවිට දිවයිනේ උතුරු-නැගෙනහිර වෙරළබඩ පුදේශ වෙත ලඟා විය හැක.

නැගෙනහිර, උතුරු, උතුරු මැද සහ ඌව පළාත්වලත් හම්බන්තොට දිස්තුික්කයේත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

මධාාම සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ගාල්ල, මාතර සහ කළුතර දිස්තුික්ක වලත් ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00 න් පමණ පසු වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

එම පුදේශවල ඇතැම් ස්ථාන වලට මි.මි. 75 ට වැඩි තරමක තද වැසි ඇතිවිය හැක.

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

WEATHER FORECAST FOR 22nd NOVEMBER 2020 Issued at 05.30 a.m. on 22nd November 2020

A low pressure area has formed over southeast Bay of Bengal(2N-10N,83E-93E) and it is expected to intensify further into a depression during next 24-48 hours. It is likely to move west-northwestwards towards Eastern and Northern coast of Srilanka on 24th of November.

Showers or thundershowers will ocuur at times in Eastern, Northern, Northen-central and Uva provinces and in Hambanthota district.

Showers or thundershowers will occur at few places in the Central and Sabaragamuwa provinces and in Kaluthara, Galle and Mathara districts after 2.00 p.m.

Fairly heavy showers above 75mm can be expected at some places in the above area.

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 විදාා 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 2020 නොවැම්බර් මස 22 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

විශේෂ නිවේදනය

ගිනිකොණදිග බෙංගාලබොක්ක මුහුදු පුදේශයේ (2N-10N,83E-93E) අඩු පීඩන කලාපය ඉදිරි පැය 24-48 කාලය තුල පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය විය හැක. මෙම පද්ධතිය බස්නාහිර-වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇති අතර නොවැම්බර් මස 24 දින පමණ වනවිට දිවයිනේ උතුරු-නැගෙනහිර වෙරළබඩ පුදේශ වෙත ලඟා විය හැක. එබැවින් 05N-12N සහ 80E-90E අතර මුහුදු පුදේශවල නිරන්තර වැසි, තද හෝ ඉතා තද පුහාරාත්මක සුළං සහ රළු හෝ ඉතා රළු මුහුදු පුදේශ ඇතිවිය හැක.

ධීවර හා නාවුක පුජාව මේ සම්බන්දයෙන් නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිලිබඳ අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

තුිකුණාමලය සිට මඩකලපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. සෙසු මුහුදු පුදේශවල වැසි ස්වල්පයක් ඇති විය හැක.

සුළහ:

දිවයින වටා න මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 පමණ වේ. කොළඹ සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී. කන්කසන්තුරේ සිට තිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී.

මුහුදේ ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ මද වශයෙන් රළු විය හැක. කොළඹ සිට මන්නාරම හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැකි අතර කන්කසන්තුරේ සිට තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු පුදේශවල (පැ.කි.මී. 70-80 දක්වා) තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු පුදේශ තාවකාලිකව ඉතා රළු විය හැක.



කාලගුණ විදාහ 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 22nd November 2020

Special Notice

The **Low Pressure Area** (2N-10N,83E-93E) is expected to intensify further into a depression during next 24-48 hours. It is likely to move west-northwestwards towards Eastern and Northern coast of Srilanka on 24th of November. **As such, intemittent showers/thundershowers, strong or very strong gusty winds and rough or very rough seas can be expected in the sea areas in between 05N-12N and 80E-90E during next few days.**

Fishing and naval community are requested to be attentive regarding future forecasts issued in this regard.

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Trincomalee to Hambanthota via Batticaloa. A few showers may occur in the other sea area around the island.

Winds:

Winds will be north-easterly in the sea areas around the island. The wind speed will be **30-40 kmph**. Wind speed can increase up to **50 kmph** at times over sea area extending from Colombo to Kankasnthureyi via Mannar. Wind speed can increase up to (50-60) kmph at times over sea area extending from Kankasnthureyi to Hambanthota via Trincomalee and Batticaloa.

State of Sea:

The sea area around the island can be moderate. The sea areas extending from Colombo to Kankasnthureyi via Mannar will be fairly rough at times and the sea areas extending from Kankasnthureyi to Hambanthota via Trincomalee and Batticaloa wi be rough at times.

Temporarily strong gusty winds (up to 70-80 kmph) and very rough seas can be expected during thundershowers.