

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 සාමානාය 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.

> 2020 දෙසැම්බර් මස 02 දින සදහා කාලගුණ අතාවැකිය 2020 දෙසැම්බර් මස 01 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගැඹුරු පීඩන අවපාතය සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී ශී ලංකාව හරහා ගමන් කිරීමට ඉහල හැකියාවක් පවතින බැවින් දිවයින පුරා වැසි සහ සුළං තත්ත්වයේ සැලකිය යුතු වැඩි වීමක් අපේක්ෂා කෙරේ.

ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය ආශිතව පැවති අඩු පීඩන තත්ත්වය අද උදේ 11.30 වන විට ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් බවට වර්ධනය වී තිකුණාමලයට ගිනිකොණ දෙසින් කි.මී. 500 ක් දුරින් ස්ථානගතව ඇත. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුලදී සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනයව වනු ඇත.

මෙම පද්ධතිය බටහිරට නැඹුරුව වයඹ දෙසට ගමන් කර මඩකලපුව සහ ජෙදුරු තුඩුව අතරින් ශ්රී ලංකාවේ නැගෙනහිර වෙරළට බදාදා (දෙසැම්බර් 02) සවස් කාලයේදී හෝ රාත්රී කාලයේදී වීමට වැඩි හැකියාවක් ඇත.

නැගෙනහිර, උතුරු, උතුරු මැද, වයඹ, මධාාම සහ සබරගමුව පළාත්වල නිරන්තර වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ඇතැම් ස්ථානවල මි.මී. 200 ට වැඩි ඉතා තද වැසිද ඇතිවිය හැක.

සෙසු පුදේශ වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ඇතැම් ස්ථානවල මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසිද ඇතිවිය හැක.

උතුරු, උතුරු මැද, නැගෙනහිර ,වයඹ සහ බස්නාහිර, මධාාම සහ සබරගමුව පළාත්වල විටින් විට පැ.කි.මි.(80-90) පමණ දක්වා වන ඉතා තද පුහාරාත්මක සුළං ඇතිවේ.

සෙසු පුදේශ වල විටින් විට පැ.කි.මි.(60 -70) පමණ දක්වා වන තද පුහාරාත්මක සුළං ඇති විය හැක. ඇතිවිය හැකි අයහපත් කාලගුණික තත්වය පිළිබද විමසිලිමත්වන ලෙස ජනතාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR 02nd DECEMBER 2020 Issued at 12.00 noon on 01st December 2020

The deep depression is expected to intensify futher in to a cyclonic strom and very likely to cross Sri Lanka. Due to this situation the rainy and windy condition is expected to enhance considerably over the island.

The depression area in the south-east Bay of Bengal has concentrated into a deep depression and lay centered 500 km southeast to Trincomalee at 1130 hrs today (01st December). The system is very likely to intensify into a cyclonic storm during the next 24 hours.

The system is very likely to move west-northwestwards and cross eastern coast of Sri Lanka between Batticaloa and Point-Pedro around tomorrow (02nd December) evening/night.

Intemittent showers/thundershowers will occur in the Eastern, Northern, Northern-central, North-western, Central and Sabaragamuwa provinces.

Very heavy rainfall above 200mm can be expected at some places.

Showers or thundershowers at times will occur elsewhere. Heavy rainfall above 100mm can be expected at some places.

Very strong gusty winds (80-90) kmph can be expected in Northern, North-Central, Eastern, North-Western, Western, Central and Sabaragamuwa provinces.

Strong gusty winds (60-70) kmph can be expected elsewhere.

General public is requested to be vigilant regarding impending extreme weather situation.



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 2020 දෙසැම්බර් මස 01 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශය ආශිතව පැවති අඩු පීඩන තත්ත්වය අද උදේ 11.30 වන විට ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් බවට වර්ධනය වී තිකුණාමලයට ගිනිකොණ දෙසින් කි.මී. 500 ක් දුරින් ස්ථානගතව ඇත. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුලදී සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනයව වනු ඇත.

මෙම පද්ධතිය බටහිරට නැඹුරුව වයඹ දෙසට ගමන් කර මඩකලපුව සහ පේදුරු තුඩුව අතරින් ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර වෙරළට බදාදා (දෙසැම්බර් 02) සවස් කාලයේදී හෝ රාත් කාලයේදී වීමට වැඩි හැකියාවක් ඇත.

එබැවින් 05N-12N සහ 82E-90E අතර මුහුදු පුදේශවල නිරන්තර වැසි, තද හෝ ඉතා තද පුහාරාත්මක සුළං සහ රළු හෝ ඉතා රළු මුහුදු පුදේශ ඇතිවිය හැක.

දිවයින වටා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල නැවත දැනුම් දෙන තුරු ධිවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස අවවාද කරනු ලැබේ.

ධීවර හා නාවික පුජාව මේ පිළිබඳව කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිලිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

කන්කසන්තුරය සිට තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල නිරන්තර වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. මෙම මුහුදු පුදේශවල ඇතැම් ස්ථාන වලට ඉතා තද වැසිද ඇතිවිය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි ඇති වේ.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වේ. පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල සුළහේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (80-90) දක්වා වැඩිවිය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළහේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩිවිය හැක

මුහුලද් ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සාමානාෳ ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රඑ දක්වා වන අතර පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රඑ හෝ රඑ විය හැක. ගාල්ල සිට කොළඹ හරහා පුත්තලම දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රඑ විය හැක.

කන්කසන්තුරය, තිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු පුදේශ වල මුහුදු රළ මීටර්(2.0--3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර මේ හේතුවෙන් මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.



කාලගුණ විදුහා 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 12.00 noon on 01 December 2020

The depression area in the south-east Bay of Bengal has concentrated into a deep depression and lay centered 500 km southeast to Trincomalee at 1130hrs today (01st December). The system is very likely to intensify into a cyclonic storm during the next 24 hours.

The system is very likely to move west-northwestwards and cross eastern coast of Sri Lanka between Batticaloa and Point-Pedro around tomorrow (02nd December) evening/night.

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, 82E-92E during next few days.

Naval and fishing communities are advised not to venture into the deep ans shallow-sea areas over the island until further notice.

Fishing and naval community are requested to be attentive about future bulletins issued by the Department of Meteorology in next few days.

Condition of Rain:

Intermittent showers or thundershowers will occur in the deep and shallow sea areas extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee and Batticaloa. Very heavy showers can be expected some places in the above sea areas. Showers will occur at times elsewhere.

Winds:

Winds will be north-easterly in the sea areas around the island and the wind speed will be **(40-50) kmph**. The wind speed can increase up to **(80-90) kmph** at times over deep sea area extending from Puttalam to Hambantota via Mannar, Kankasanthurai, Trincomalee and Pottuvil and the wind speed can increase up to **(60-70) kmph** at times over the other sea areas.

State of Sea:

The sea areas around the island will be fairly rough. The deep sea areas extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee can be very rough or high at times. The deep sea areas extending from Galle to Puttalm via Colombo can be very rough at times.

There is a possibility that near shore sea areas off the coast extending from Kankesanthurai to Pottuvil via Trincomalee and Batticaloa may experience surges due to the effect of swell waves, having (2.0-3.0) m height.