



ශ්‍රී ලංකාව සඳහා සාමාන්‍ය කාලගුණ අනාවැකිය
GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදී.
 Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre.

2020 දෙසැම්බර් මස 01 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
2020 දෙසැම්බර් මස 01 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පැවති පීඩන අවපාතය ඊයේ රාත්‍රී (30) 11.30 වන විට ත්‍රිකුණාමලයට ගිනිකොණ දෙසින් කි.මී. 590 ක් දුරින් ස්ථානගතව ඇත. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 06 තුළදී ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් බවට පත්වී ඊටපසුව එළඹෙන පැය 12 තුළ සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය ව වනු ඇත. මෙම සුළි කුණාටුව බටහිරට නැඹුරුව වයඹ දෙසට ගමන් කර මඩකලපුව සහ මුලතිව් අතරින් ශ්‍රී ලංකාවේ නැගෙනහිර වෙරළට හෙට (02) සවස් කාලයේදී ඇතුළුවිය හැක.

නැගෙනහිර, උතුරු, උතුරු මැද සහ උච්ච පළාත්වලත් හම්බන්තොට සහ මාතලේ දිස්ත්‍රික්කවලත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ඇතැම් ස්ථානවල මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසිද ඇතිවිය හැක.

වයඹ පළාතේ තැනින් තැන වැසිද ඇතිවිය හැක.
 දිවයිනේ සෙසු ප්‍රදේශ වල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00 න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

දිවයින පුරා අහස වලාකුලින් බරව පවතීවි.
 උතුරු, උතුරු මැද, නැගෙනහිර ,වයඹ සහ බස්නාහිර පළාත්වල විටින් විට පැ.කි.මී.(30-40) පමණ දක්වා වන සාමාන්‍යයෙන් තද ප්‍රහාරාත්මක සුළං ඇති විය හැක.

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

WEATHER FORECAST FOR 01st DECEMBER 2020
Issued at 05.30 a.m. on 30 December 2020

The Depression over the south-east Bay of Bengal lay centered 590 km east-southeast to Trincomalee at 2330hrs yesterday(30). The system is very likely to intensified into a deep depression during next 06 hours and likely to intensify further into a cyclonic storm during the subsequent 12 hours. This system is very likely to move west-northwestwards and cross eastern coast of Sri Lanka between Batticaloa and Mullaitivu around tomorrow(02) evening.

Showers or thundershowers at times will occur in the Eastern, Northern, Northern-central, and Uva provinces and in Hambanthota and Matale districts. Heavy rainfall above 100mm can be expected at some places.

Showers may occur at several palces in North-western province.
 Showers or thundershowers will occur at a few places elsewhere after 2.00p.m.

Cloudy skies can be expected over the island.
 Fairly strong gusty winds (30-40) kmph can be expected in Northern, North-Central, Eastern, North-Western and Western provinces.

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

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



දිවයින වටා මුහුදේ කාලගුණය සහ ස්වභාවය

WEATHER AND STATE OF SEA AROUND THE ISLAND

ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදී.

Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
 2020 දෙසැම්බර් මස 01 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

<p>ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පැවති පීඩන අවපාතය ඊයේ රාත්‍රී (30) 11.30 වන විට ත්‍රිකුණාමලයට ගිනිකොණ දෙසින් කි.මී. 590 ක් දුරින් ස්ථානගතව ඇත. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 06 තුළදී ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් බවට පත්වී ඊටපසුව එළඹෙන පැය 12 තුළ සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වනු ඇත. මෙම සුළි කුණාටුව බටහිරට නැඹුරුව වයඹ දෙසට ගමන් කර මඩකලපුව සහ මුලතිව් අතරින් ශ්‍රී ලංකාවේ නැගෙනහිර වෙරළට හෙට (02) සවස් කාලයේදී ඇතුළුවිය හැක.</p> <p>එබැවින් 05N-12N සහ 82E-92E අතර මුහුදු ප්‍රදේශවල නිරන්තර වැසි, තද හෝ ඉතා තද ප්‍රහාරාත්මක සුළං සහ රළු හෝ ඉතා රළු මුහුදු ප්‍රදේශ ඇතිවිය හැක.</p> <p>නැවත දැනුම් දෙන තුරු දිවයිනේ නැගෙනහිර වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල (5N-12N, 82E-92E) ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස අවවාද කරනු ලැබේ.</p> <p>ධීවර හා නාවික ප්‍රජාව මේ පිළිබඳව සැලකිලිමත් වන ලෙස සහ කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.</p>
<p>වැසි තත්ත්වය:</p> <p>කන්කසන්තුරය සිට ත්‍රිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.</p>
<p>සුළඟ:</p> <p>දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළං ඊසාන දෙසින් හමයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වේ. පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (55-60) දක්වා වැඩිවිය හැක. ගාල්ල සිට කොළඹ හරහා පුත්තලම දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-55) දක්වා වැඩිවිය හැක.</p>
<p>මුහුදේ ස්වභාවය:</p> <p>දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු දක්වා වන අතර පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ පොතුවිල් හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු හෝ රළු විය හැක. ගාල්ල සිට කොළඹ හරහා පුත්තලම දක්වා වන ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.</p> <p>කන්කසන්තුරය, ත්‍රිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන වෙරළ ආසන්න මුහුදු ප්‍රදේශ වල මුහුදු රළ මීටර්(2.0-3.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර මේ හේතුවෙන් මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් ද පවතී.</p>

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 විද්‍යා 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 December 2020

The Depression over the south-east Bay of Bengal lay centered 590 km east-southeast to Trincomalee at 0200hrs today. The system is very likely to intensified into a deep depression during next 06 hours and likely to intensify further into a cyclonic storm during the subsequent 12 hours. This system is very likely to move west-northwestwards and cross eastern coast of Sri Lanka between Batticaloa and Mullaitivu around tomorrow(02) evening.

As such, intermittent 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-sea areas to the East coast of the Island (5N-12N, 82E-92E) until further notice.

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

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the deep sea areas extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee and Batticaloa.

Winds:

Winds will be north-easterly in the sea areas around the island and the wind speed will be **(30-40) kmph**. The wind speed can increase up to **(55-60) 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 **(50-55) kmph** at times over deep sea area extending from Galle to Puttalm via Colombo.

State of Sea:

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

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

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