

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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

> 2020 නොවැම්බර් මස 24 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 නොවැම්බර් මස 23 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

බෙංගාලබොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති අඩු පීඩන කලාපය මේ වනවිට පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී ඇති අතර ලංකාවේ තිකුණාමලය වෙරළට කි.මී. 370 දුරින් (9.3N,84.5E) මුහුදු පුදේශයේ ස්ථානගතව පවතී. ඉදිරි පැය 24ක කාලය තුළ එය, සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය විය හැක. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 48 තුල දිවයිනේ උතුරු වෙරළ ආසන්නයෙන් ඉන්දියාවේ තමිල්නාඩු වෙරළ දෙසට ගමන් කරනු ඇත.

මෙම පද්ධතියේ බලපෑමෙන් දිවයිනේ නැගෙනහිර, උතුරු සහ උතුරු මැද පළාත්වල විටින් විට පැ.කි.මි. (60-70) පමණ දක්වා වන ඉතා තද පුහාරාත්මක සුළං ඇති විය හැක. සෙසු පුදේශවල පැ.කි.මි.(40-50) පමණ දක්වා වන පුහාරාත්මක තද සූළං ඇති විය හැක.

නැගෙනහිර, උතුරු, උතුරු මැද සහ වයඹ පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. උතුරු පළාතේත් තිකුණාමලය දිස්තික්කයේත් ඇතැම් පුදේශවලට මි.මී. 150ට වැඩි ඉතා තද වැසි හැකි අතර උතුරු මැද සහ වයඹ පළාත්වලත් මඩකළපුව දිස්තික්කයේත් ඇතැම් පුදේශවලට මි.මී. 50-100 පමණ තරමක් තද වැසි ඇතිවිය හැක.

බස්නාහිර සහ සබරගමුව පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්ක වලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති විය හැක.

තද සුළං මගින් සිදු විය හැකි අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR 24th NOVEMBER 2020 Issued at 12.00 noon on 23rd November 2020

The low pressure area over Bay of Bengal has developed to a depression and lay centered near (9.3N,84.5E) to the east of Trincomalee coast about 370 km. It is expected to intensify further into a cyclonic storm during next 24 hours. It is likely to move closer to Northern coast of Srilanka towards Tamil-Nadu coast of India, during next 48 hours.

Under the influence of this system, very strong gusty winds (60-70)kmph can be expected in Eastern, Northern and North-central provinces. Strong gusty winds (40-50)kmph elsewhere.

Showers or thundershowers will ocuur at times in Eastern, Northern, Northen-central and North-western provinces. Very heavy falls above 150mm are likely at some places in Northern province and in Trincomalee district. Fairly heavy falls between 50-100mm are likely at some places in North-central and North-western provinces and in Batticaloa district.

Several spells of showers will occur in Western and Sabaragamuwa provinces and in Puttalam, Galle and Matara districts.

General public is kindly requested to take adequate precautions to minimize damages caused by strong winds.

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.



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 විදාහා 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 නොවැම්බර් මස 23 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

විශේෂ නිවේදනය

බෙංගාලබොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති අඩු පීඩන කලාපය මේ වනවිට පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී ඇති අතර ලංකාවේ තිකුණාමලය වෙරළට කි.මී.370 දුරින් (9.3N,84.5E) මුහුදු පුදේශයේ ස්ථානගතව පවතී. ඉදිරි පැය 24ක කාලය තුළ එය, සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය විය හැක. මෙම පද්ධතිය එම මුහුදු පුදේශයේ වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් ඉදිරි පැය 48 තුල දිවයිනේ උතුරු වෙරළ ආසන්නයෙන් ඉන්දියාවේ තමිල්නාඩු වෙරළ දෙසට ගමන් කරනු ඇත. එබැවින් 07N-13N සහ 80E-90E අතර මුහුදු පුදේශවල නිරන්තර වැසි, තද හෝ ඉතා තද පුහාරාත්මක සුළං සහ රඑ හෝ ඉතා රඑ මුහුදු පුදේශ ඇතිවිය හැක.

වැසි තත්ත්වය:

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල නිරන්තර වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

සුළහ:

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, තිුකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං උතුර සිට ඊසාන දක්වා දිශාවලින් හමන අතර සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (80-100) දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී. සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ සිට නිරිත දක්වා දිශාවලින් හමයි. පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා ඉහළ යාමට හැකියාවක් පවතී. සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. 30-40 පමණ වේ.

මුහුලද් ස්වභාවය:

පුත්තලම සිට මන්නාරම, කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු හෝ දළ රළු විය හැකි බැවින් මෙම මුහුදු පුදේශවල ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ.

පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු විය හැකි බැවින් මෙම මුහුදු පුදේශවල ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවල යෙදීමේදී වඩාත් අවදානයෙන් පසුවිය යුතු බව දැනුම් දෙනු ලැබේ.



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 12.00 noon on 23rd November 2020

Special Notice

The low pressure area over Bay of Bengal has developed to a depression and lay centered near (9.3N,84.5E) to the east of Trincomalee coast about 370 km. It is expected to intensify further into a cyclonic storm during next 24 hours and likely to move northwestwards over the aforementioned sea areas closer to Northern coast of Srilanka towards Tamil-Nadu coast of India, during next 48 hours.

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 07N-13N, 80E-90E during next few days.

Condition of Rain:

Intemittent showers or thundershowers will occur in the sea areas extending from Puttalam to Pottuvill via Mannar, Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa.

Winds:

Winds will be Northerly to North-easterly and wind speed can increase up to **(70-80) kmph** at times over sea area extending from Puttalam to Pottuvill via Mannar, Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa. Winds will be north-westerly to South-westerly in the sea areas around the island. Wind speed can increase up to **(50-60) kmph** at times over sea area extending from Puttalam to Matara via Colombo. Wind speed will be 30-40 kmph in the other sea areas.

State of Sea:

The sea areas extending from Puttalam to Pottuvill via Mannar, Kankasanthurai, Trincomalee and Batticaloa will be very rough or high at times. Navel and fishing communities are advised not to venture these sea areas.

The sea areas extending from Puttalam to Matara via Colombo will be rough at times. Naval and fishing communities are request to be vigilant in this regard.