

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 E-mail: metnmc@gma

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

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාය 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 දෙසැම්බර් මස 02 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2020 දෙසැම්බර් මස 02 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

"බුරවී" සුළි කුණාටුව වී ශීී ලංකාව හරහා ගමන් කිරීමට ඉහල හැකියාවක් පවතින බැවින් දිවයින පුරා වැසි සහ සුළං තත්ත්වයේ සැලකිය යුතු වැඩි වීමක් අපේක්ෂා කෙරේ.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින "බුරවී" සුළි කුණාටුව දෙසැම්බර් 01 ප.ව. 23.30 වන විට තුිකුණාමලයට කි.මී. 330 ක් නැගෙනහිර ට බරව ගිනිකොණ දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 8.1 ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 84.2 ත් ආසන්නව ස්ථානගතව පැවතුනි.

සුළි කුණාටුව සමග සුළගේ වේගය පැ .කි.මී. 75-85 පමණ වන අතර විටින් විට පැ .කි.මී. 95 දක්වා වැඩිවේ. මෙය කුමයෙන් බටහිර දෙසට ගමන් කර මන්නාරම් බොක්ක වෙත පැමිනෙණු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

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 සුළ \circ ඇති විය හැක.

ඇතිවිය හැකි අයහපත් කාලගුණික තත්වය පිළිබද විමසිලිමත්වන ලෙස ජනතාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

WEATHER FORECAST FOR 02 DECEMBER 2020 Issued at 05.30 a.m. on 02 December 2020

The cyclonic strom 'BUREVI' very likely to cross Sri Lanka. Due to this situation the rainy and windy condition is expected to enhance considerably over the island.

The cyclonic strom 'BUREVI' over the south-west Bay of Bengal, lay centered near latitude 8.1°N and longitude 84.2°E, about 330 km east-southeast of Trincomalee at 2330 hrs of 01st December.

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

This Cyclonic strom with a wind speed of 75-85 kmph gusting up to 95 kmph and it is very likely to move nearly westwards thereafter, emerge into Gulf of Mannar

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 විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP: 011 2686686 Fax: 011 2691443 E-mail: metnmc@gm

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 මධාස්ථානයේ, අතාවැකි 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 02 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පවතින "බුරවී" සුළි කුණාටුව දෙසැම්බර් 01 ප.ව. 23.30 වන විට තිකුණාමලයට කි.මී. 330 ක් නැගෙනහිර ට බරව ගිනිකොණ දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 8.1 ත් නැගෙනහිර දේශාංශ 84.2 ත් ආසන්නව ස්ථානගතව පැවතුනි.

සුළි කුණාටුව සමග සුළගේ වේගය පැ .කි.මී. 75-85 පමණ වන අතර විටින් විට පැ .කි.මී. 95 දක්වා වැඩිවේ. මෙය කුමයෙන් බටහිර දෙසට ගමන් කර මන්නාරම් බොක්ක වෙත පැමිනෙණු ඇතැයි බලාපොරොත්තු වේ.

එබැවින් 05N-12N සහ 79E-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 විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිලිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, අතිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන 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:

ගාල්ල සිට මන්නාරම, තිුකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු පුදේශවල සුළ \circ ඊසාන දක්වා සිට වයඹ දක්වා දිශා වලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (50-60) පමණ වේ. විටින් විට පැ.කි.මී. (80-90) දක්වා වැඩිවිය හැක.

සෙසු මුහුදු පුදේශවල සුළං ගිනිකොන සිට නිරිත දක්වා දිශා වලින් හමන අතර සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වේ. සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60-70) දක්වා වැඩිවිය හැක

මුහුලද් ස්වභාවය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකලපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වන පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු හෝ දළ රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු හෝ ඉතා රළු 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 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 02 December 2020

The cyclonic strom 'BUREVI' over the south-west Bay of Bengal, lay centered near latitude 8.1°N and longitude 84.2°E, about 330 km east-southeast of Trincomalee at 2330 hrs of 01 December.

The system is very likely to move west-northwestwards and cross eastern coast of Sri Lanka between Batticaloa and Point-Pedro, close to Trincomalee around today (02 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, 79E-90E 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 Mannar to Pottuvil via Kankasanthurai, 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 to north-westerly in the sea areas extending from Galle to Batticaloa via Manna and Trincomalee, wind speed will be **(50-60) kmph** and wind speed can increase up to (80-95) kmph at times over these sea areas.

Winds will be south-easterly to south-westerly in the other sea areas around the island and the wind speed will be **(40-50) kmph** and can increase up to **(60-70) kmph** at times.

State of Sea:

The sea areas extending from Kankasanthurai to Pottuvil via Trincomalee can be very rough or high at times. The other sea areas can berough or 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.