

කාලගුණ විදාහ 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 සාමානාය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහා මධාාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

> 2022 නොවැම්බර් මස 21 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 නොවැම්බර් මස 21 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව යාපනයට කිලෝමීටර් 540ක් පමණ ඊසාන දෙසින් 11.4N අක්ෂාංශ සහ දේශාංශ 84.6E හි කේන්දුගතව පැවති පීඩන අවපාතය, කුමයෙන් දුර්වල වෙමින් වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇත. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුලදී, තමිල්නාඩු-පුදුවෙරි වෙරළ වෙත ලභා වීමේ වැඩි හැකියාවක් පවතී.

උතුරු, උතුරු-මැද සහ නැගෙනහිර පළාත්වල විටින් විට හමන **පැ.කි.මී. (40-50)** ක පමණ තද සුළං ඇතිවිය හැක.

බස්තාහිර සහ දකුණු වෙරලබඩ පුදේශවලත් උතුරු පළාතේත් වැසි ස්වල්පයක් ඇති විය හැක.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

WEATHER FORECAST FOR 21 NOVEMBER 2022 Issued at 05.30 a.m. on 21 November 2022

The depression lay centered at latitude 11.4N and longitude 84.6E about 540 km northeast of Jaffna over southwest Bay of Bengal, will gradually weaken and move northwestward. It is very likely to move towards Tamilnadu-Puducherry coasts during next 24 hours.

Strong winds about **(40-50) kmph** can be expected at times over the Northern, North-Central and Eastern provinces.

A few showers will occur in Western and Southern coastal areas and in Northern province.

Mainly fair weather will prevail elsewhere over the country.



කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

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

TP

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

: 011 2686686

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහා මධාාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 නොවැම්බර් මස 21 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව යාපනයට කිලෝමීටර් 540ක් පමණ ඊසාන දෙසින් 11.4N අක්ෂාංශ සහ දේශාංශ 84.6E හි කේන්දුගතව පැවති පීඩන අවපාතය, කුමයෙන් දුර්වල වෙමින් වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇත. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුලදී, තමිල්නාඩු-පුදුවෙරි වෙරළ වෙත ලභා වීමේ වැඩි හැකියාවක් පවතී.

එබැවින් ඉදිරි පැය 24 තුලදී කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවලට සහ නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයට යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා තිකුණාමලය දක්වා දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක. කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

මුහුලද් ස්වභාවය:

කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා තුිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළුවේ. කොළඹ සිට ගාල්ල සහ මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට තරමක් රළුවේ.

කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා තිකුණාමලය 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

ශී් ලංකාව සඳහා සාමානාය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහා මධාාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 21 November 2022

The depression lay centered at latitude 11.4N and longitude 84.6E about 540 km northeast of Jaffna over southwest Bay of Bengal, will gradually weaken and move northwestward. It is very likely to move towards Tamilnadu-Puducherry coasts during next 24 hours.

Therefore, Naval and fishing communities are advised not to venture into the deep and shallow sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Trincomalee via Mullaitivu and Southwest Bay of Bengal sea area for next 24 hours.

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at several places in sea areas off the coast extending from Colombo to Hambantota via Galle and Matara.

Winds:

Winds will be north-westerly and speed will be (25-35) kmph. Wind speed may increase up to **(50-60) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Trincomalee via Mullaitivu. Wind speed may increase up to **50 kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Colombo to Hambantota via Galle and Matara.

State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Trincomalee via Mullaitivu will be rough at times. The sea areas off the coast extending from Colombo to Hambantota via Galle and Matara will be fairly rough at times.

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