

කාලගුණ විදාහ දෙපාර්තමේන්තුව

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

TP

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

: 011 2686686

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය 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 22 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 නොවැම්බර් මස 21 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව යාපනයට කිලෝමීටර් 520ක් පමණ ඊසාන දෙසින් 11.9°N අක්ෂාංශ සහ දේශාංශ 84.2°E හි කේන්දුගතව පැවති පීඩන අවපාතය, බටහිර දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇත. මෙම පද්ධතිය නොවැම්බර් මස 22 දින , දකුණු අන්දුා පුදේශය සහ උතුරු තමිල්නාඩු-පුදුචෙරි වෙරළ වෙත ලඟා වී කුමයෙන් දුර්වල වීමේ හැකියාවක් පවතී.

බස්නාහිර පළාතේ සහ ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් විශේෂයෙන් වෙරළබඩ පුදේශවල උදය කාලයේදී වැසි ඇති වේ.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්ත්වයක් පවතී.

WEATHER FORECAST FOR 22 NOVEMBER 2022 Issued at 1200 noon on 21 November 2022

The depression lay centered at latitude 11.9°N and longitude 84.2°E about 520 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.

A few showers will occur in western province and in Galle and Matara districts particularly during the morning.

Mainly fair weather will prevail elsewhere over the country.



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 සාමානෲය 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 මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක ආශිතව යාපනයට කිලෝමීටර් 520ක් පමණ ඊසාන දෙසින් 11.9°N අක්ෂාංශ සහ දේශාංශ 84.2°E හි කේන්දුගතව පැවති පීඩන අවපාතය, බටහිර දෙසට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරනු ඇත. මෙම පද්ධතිය නොවැම්බර් මස 22 දින , දකුණු අන්දා පුදේශය සහ උතුරු තමිල්නාඩු-පුදුවෙරි වෙරළ වෙත ලඟා වී කුමයෙන් දූර්වල වීමේ 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 කරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන් විමසිලිමත් වන ලෙස දැනුම්දෙනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

කොළඹ සිට ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-40) පමණ වේ. කන්කසන්තුරය සිට මුලතිව් හරහා තිකුණාමලය දක්වා දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (45-50) පමණ දක්වා වැඩිවිය හැක.

මුහුලේ ස්වභාවය:

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



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 1200 noon on 21 November 2022

The depression lay centered at latitude 11.9°N and longitude 84.2°E about 520 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 requested to be vigilant 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 a few places in sea areas off the coast extending from Colombo to Matara via Galle.

Winds:

Winds will be north-westerly or variable in direction and speed will be (20-40) kmph. Wind speed may increase up to **(45-50) kmph** at times in the sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Trincomalee via Mullaitivu.

State of Sea:

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