

කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

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

> 2022 දෙසැම්බර් මස 09 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 දෙසැම්බර් මස 09 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ (නිකුණාමලය සිට කි.මී. 240ක් පමණ ඊසාන දෙසින්) ස්ථාපිත වී පවතින "මැන්ඩවුස්" චණ්ඩ සුළි කුණාටුව ඊයේ දින ප.ව. 11.30 වන විට අක්ෂාංශ 10.6N සහ දේශාංශ 82.3E ආසන්නයේ ස්ථානගතව පැවතුනි. මෙම පද්ධතිය බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කර දෙසැම්බර් 09 රානුී කාලය වන විට නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක හරහා උතුරු තමිල්නාඩු, පුදුවේරි සහ දකුණු ආන්දු පුදේශ් වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කිරීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

දිවයිනේ බොහෝ පුදේශවල අහස වලාකුලින් බරව පවතී.

උතුරු පළාතේ නිරන්තර වැසි ඇති වන අතර ඇතැම් ස්ථාන වලට මි. මි. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇතිවිය හැක.

සබරගමුව පළාතේ සහ ගාල්ල, මාතර, අනුරාධපුර සහ තිුකුණාමලය දිස්තික්කවල විටින් විට වැසි ඇති වේ.

බස්නාහිර සහ වයඹ පළාත් වලත්, නුවර එළිය සහ මහනුවර දිස්තික්කවලත් වැසි වාර කිහිපයක් ඇති විය හැක.

උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, ඌව, සහ මධාාම පළාත්වල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (60-70) පමණ තද සුළං බලාපොරොත්තු වේ.

WEATHER FORECAST FOR 09 DECEMBER 2022 Issued at 05.30 a.m. on 09 December 2022

The severe cyclonic storm "Mandous" over Southwest Bay of Bengal (240km north-east of Trincomalee) located near latitude 10.6N and longitude 82.3E at 11.30 p.m. yesterday. It is very likely to move west-northwestwards and cross North Tamil-Nadu, Puducherry and South Andhra Pradesh coast over Southwest Bay of Bengal around mid-night of 09th December.

Cloudy skies will prevail over most parts of the Island.

Intermittent showers are expected in the Northern Province with heavy rainfall exceeding 100mm at some places.

Showers will occur at times in the Sabaragamuwa Province and in Galle, Matara, Anuradhapura and Trincomalee districts.

Several spells of showers may occur in the Western and North-Western Provinces and Nuwara-Eliya and Kandy districts.

Strong winds about (60-70) kmph can be expected at times over the Northern, North-Central, Eastern, Uva & Central provinces.



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 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 සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 දෙසැම්බර් මස 09 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

තිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ (තිකුණාමලය සිට කි.මී. 240ක් පමණ ඊසාන දෙසින්) ස්ථාපිත වී පවතින "මැන්ඩවුස්" චණ්ඩ සුළි කුණාටුව ඊයේ දින ප.ව. 11.30 වන විට අක්ෂාංශ 10.6N සහ දේශාංශ 82.3E ආසන්නයේ ස්ථානගතව පැවතුනි. මෙම පද්ධතිය බටහිරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කර දෙසැම්බර් 09 රාතී කාලය වන විට නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක හරහා උතුරු තමිල්නාඩු, පුදුවේරි සහ දකුණු ආන්දු පුදේශ් වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කිරීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

එම පද්ධතියේ බලපෑමෙන් දෙසැම්බර් 09 දින දිවයිනට උතුරු සහ නැගෙනහිර දෙසින් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ වල විටින් විට ඉතා තද සුළං සමග තද වැසි ඇති විය හැකි අතර එම මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු සහ විටින් විට දළ රළු විය හැක.

කන්කසන්තුරය සිට තුිකුණාමලය සහ මඩකළපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.5 – 3.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය, තුිකුණාමලය සහ මඩකළපුව හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ, නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශ (07N - 15N, 80E - 86E) සහ දකුණු මුහුදු පුදේශවලට (02N - 06N, 78E - 86E) නැවත දැනුම්දෙන තෙක් යාතුා නොකරන ලෙස ධීවර සහ නාවික පුජාවන්ට දැනුම්දෙනු ලැබේ.

කාලගුණ විදාා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබද සිය අවධානය යොමු කරන ලෙස ධීවර හා නාවික පුජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය හරහා තිුකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල වීටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. ගාල්ල සිට මාතර හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල තැනින් තැන වැසි ඇතිවේ .

සුළහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල සුළං වයඹ සිට නිරිත දක්වා වන දිශා වලින් හමා එයි. මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය සහ නිකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා සහ ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ වල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (40-50) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (65-75) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක. දිවයින වටා වන අනෙකුත් මුහුදු පුදේශ වල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (30-40) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) පමණ දක්වා වැඩි විය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරය සහ තිකුණාමලය හරහා මඩකලපුව දක්වා වන මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු සහ විටින් විට දළ රළු විය හැක . ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු පුදේශ විටින් විට ඉතා රළු විය හැක. දිවයින වටා වන අනෙකුත් මුහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ.



කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686 Fax : 011 2691443

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

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

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 09 December 2022

The severe cyclonic storm "Mandous" over Southwest Bay of Bengal (240km north-east of Trincomalee) located near latitude 10.6N and longitude 82.3E at 11.30 p.m. yesterday. It is very likely to move west-northwestwards and cross North Tamil-Nadu, Puducherry and South Andhra Pradesh coast over Southwest Bay of Bengal around mid-night of 09th December.

Under the influence of this system, the deep and shallow sea areas of northern and eastern coast will be very rough to high with very strong gusty winds and heavy rain during 09 of December.

There is a possibility to increase swell waves (about 2.5 – 3.5 m) in the sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Pottuvil via Trincomalee & Batticaloa.

Naval and fishing communities are advised not to venture into the deep and shallow sea areas off the coast extending from Mannar to Pottuvil via Kankasanturai, Trincomalee & Batticaloa, Southwest Bay of Bengal (07N - 15N, 80E – 86E) and Southern sea areas (02N - 06N, 78E – 86E), until further notice.

Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Mannar to Trincomalee via Kankasanturai. Showers will occur in several places in the sea areas off the coast extending from Galle to Hambanthota via Matara.

Winds:

Winds will be north-westerly to south-westerly. Wind speed will be (40-50) kmph and gusting up to (65-75) kmph at times over the sea area extending from Kankasanturai to Pottuvil via Trincomalee & Batticaloa and over the sea area of Galle to Pottuvil via Hambanthota. Wind speed will be (30-40) kmph and gusting up to (50-60) kmph at times in the other sea areas around the island.

State of Sea:

The sea areas off the coast extending from Kankasanturai to Pottuvil via Trincomalee & Batticaloa will be very rough and high at times. The sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Hambanthota will be very rough at times. The other sea areas around the island will be rough at times.