

කාලගුණ විදහා 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 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

> 2022 දෙසැම්බර් මස 10 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 දෙසැම්බර් මස 10 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ පැවති "මැන්ඩවුස්" සුළි කුණාටුව අද අඑයම් කාලය වන විට උතුරු තමිල්නාඩු, පුදුවේරි සහ දකුණු ආන්දු පුදේශ වෙරළ තීරය හරහා ගමන් කරනලදී. එම පද්ධතිය කුම කුමයෙන් උදෑසන වන විට ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වාත් දෙසැම්බර් 10 වැනි දින දහවල් වන විට පීඩන අවපාතයක් දක්වාත් තවදුරටත් දුර්වල වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කරයි. ඒ අනුව, දිවයිනේ සහ දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල කාලගුණය කෙරෙහි එමගින් ඇති බලපෑම කුමයෙන් අඩු වනු ඇත.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

උතුරු, වයඹ සහ උතුරු මැද පළාත්වල වැසි වාර කිහිපයක් ඇති වේ.

උතුරු, උතුරු-මැද, මධාාම සහ දකුණු පළාත්වල විටින් විට හමන පැ.කි.මී. 40 පමණ තද සුළං බලාපොරොත්තු වේ.

WEATHER FORECAST FOR 10 DECEMBER 2022

Issued at 05.30 a.m. on 10 December 2022

The Cyclonic Storm "Mandous" over Southwest Bay of Bengal was located 280km northnortheast of Jaffna near latitude 12.2N and longitude 80.6E at 08.30pm yesterday (09). This system is very likely to move northwestwards and cross North Tamil-Nadu, Puducherry and South Andhra Pradesh coast over Southwest Bay of Bengal around early hours of 10th December. Accordingly, the influence of this system on the weather over the island and the sea areas around the island will be gradually reduced.

Showers or thundershowers will occur at times in the Western, Sabaragamuwa and Central Provinces and in Galle and Matara districts.

Several spells of showers will occur in the Northern, North-Central and North-Western Provinces.

Strong gusty winds of about 40 kmph can be expected at times over the Northern, North-Central, Central and Southern 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

ශීී ලංකාව සඳහා සාමානෲය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

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 සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2022 දෙසැම්බර් මස 10 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදි.

නිරිත දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ "මැන්ඩවුස්" සුළි කුණාටුව අද අළුයම් කාලයේ දී උතුරු තමිල්නාඩු, පුදුවේරි සහ දකුණු ආන්දු පුදේශ වෙරළ තී්රය හරහා ගමන් කරනලදී. එම පද්ධතිය කුම කුමයෙන් උදෑසන වන විට ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වාත් දෙසැම්බර් 10 වැනි දින දහවල් වන විට පීඩන අවපාතයක් දක්වාත් තවදුරටත් දූර්වල වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කරයි.

එම පද්ධතියේ බලපෑමෙන් දිවයිනට උතුරු දෙසින් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශ සහ මන්නාරම සිට කොළඹ, ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශ වල විටින් විට තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එම මුහුදු පුදේශ රළු විය හැක.

දිවයිනට උතුරු දෙසින් වන ගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.5-3.0 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතින අතර ගාල්ල සිට හම්බන්තොට හරහා සහ පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල මුහුදු රළ උස (මීටර්. 2.0-2.5 ක් පමණ) ඉහළ යාමේ හැකියාවක් ද පවතී

දිවයිනට උතුරු දෙසින් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු පුදේශවල සහ මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සිටින නාවික සහ ධීවර පුජාවට මේ සම්බන්ධයෙන් විමසිලිමත් වන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

මන්නාරම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

සුළහ:

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

මුහුලද් ස්වභාවය:

තුිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය, මන්නාරම, කොළඹ, ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මූහුදු පුදේශ විටින් විට රළු වේ.



කාලගුණ විදහා 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 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

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 05.30 a.m. on 10 December 2022

The Cyclonic Storm "Mandous" over Southwest Bay of Bengal was crossed the North Tamil-Nadu, Puducherry and South Andhra Pradesh coast by early morning today. It is expected to gradually weaken into a Deep Depression by morning and into a Depression by noon of 10th December.

Under the influence of this system, the deep and shallow sea areas of northern coast and in the sea areas off the coast extending from Mannar to Hambanthota via Colombo and Galle will be rough with strong gusty winds.

There is a possibility of swell waves increasing up to (2.5 - 3.5) m in the deep-sea areas southwest Bay of Bengal and swell waves can increase up to (2.0 - 2.5) m in the sea areas off the coast extending from Galle to Pottuvil via Hambanthota.

Naval and fishing communities in deep and shallow sea areas off northern coast and in the sea areas off the coast extending from Mannar to Hambanthota via Colombo and Galle are advised to be vigilant in this regard.

Condition of Rain:

Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas off the coast extending from Mannar to Hambanthota via Colombo and Galle

Winds:

Winds will be north-westerly to south-westerly. Wind speed will be (40-50) kmph and gusting up to 60 kmph at times over the sea area off coast extending from Trincomalee to Hambanthota via Kankasanthurai, Mannar, Colombo and Galle. Wind speed will be (30-40) kmph in the other sea areas around the island.

State of Sea:

The sea area off coast extending from Trincomalee to Hambanthota via Kankasanthurai, Mannar, Colombo and Galle will be rough at times.