

කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව ූරකරන வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

ෆැක්ස්

: 011 2686686 : 011 2691443

විදසුත් තැපෑල : metnmc@gmail.com : www.meteo.gov.lk

WW/TC/18/11/16/16

වෙබ් අඩවිය

නිවේදන අංකය : 16 වර්ණය : රතු

තද සුළං, තද වැසි සහ රළු මුහුදු පුදේශ පිලිබඳ අනතුරු ඇහවීමේ නිවේදනය කාලගුණ විදාාා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාව්ක විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇහවීමේ මධාාස්ථානය විසින් 2018 නොවැම්බර් මස 16 මස වන දින ප.ව. 02.00 වන නෙක් වලංගු වන පරිදි 2018 නොවැම්බර් මස 16 වන දින පෙ.ව 09.30 නිකුත් කරන ලදී.

උතුර පළාත සහ පුත්තලම සහ අනුරාධපුර දිස්තීක්ක සහ උතුරු, වයඹ, නැගෙනහිර සහ මන්නාරම් බොක්ක මුහුදු පුදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පවතින 'ගජ' සුළි කුණාටුව තවදුරටත් බටහිර දෙසට ගමන් කරමින් අද දින අඑයම් කාලයේදී කමිල්නාඩු වෙරළ තීරයෙන් දකුණු ඉන්දියානු ගොඩබිම තුලට ඇතුල් විය. මෙම පද්ධතිය නොවැම්බර් මස 16 දින පෙ.ව. 05.30 වන විට කන්කසන්තුරය සිට ආසන්න වශයෙන් කි.මී 115ක් පමණ වයඹ දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 10.4 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 79.2 ආසන්නයේ ස්ථානගතව පැවතුනි.

මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 6 කාලය තුළ ගැඹුරු පීඩන අවපාතයක් දක්වා කුමයෙන් දුර්වල වෙමින් බටහිර දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

ගොඩබිම පුදේශ සඳහා:

මෙම සුළි කුණාටු පද්ධතියේ බලපෑම හේතුවෙන් උතුරු පළාතෙත් පුත්තලම සහ තිකුණාමලය දිස්තුීක්කවලත් ඉදිරි පය 6 ක කාලය තුලදී වැසි සහ සුළං තත්ත්වය තවදුරටත් අපේක්ෂා කෙරේ.

යාපනය අර්ධද්වීපය සහ මන්නාරම, කිලිනොච්චි සහ පුත්තලම දිස්තීක්ක හරහා පැ.කි.මී (60-70) දක්වා වන තද සුළං සමහ විටින් විට හමන පැ.කි.මී 80 දක්වා වන ඉතා තද සුළං බලාපොරොත්තුවේ. අනුරාධපුර, මුලතිව් සහ වවුනියා දිස්තුීක්ක හරහාද පැ.කි.මී (50-60) දක්වා වන තද සුළං සමඟ විටින් විට හමන පැ.කි.මී 70 දක්වා වන ඉතා තද සුළං බලාපොරොත්තුවේ.

උතුරු පළාතේ විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර යාපනය අර්ධද්වීපය සහ මන්නාරම, කිලිනොච්චී සහ පුත්තලම දිස්තික්කවල මි. මී. 100 ට වැඩි ඉතා තද වැසි ඇති විය හැක. අනුරාධපුර, මුලතිවී සහ වවුනියා දිස්තික්කවල මි.මී. 75 ට වැඩි තරමක් තද වැසි ඇති විය හැක.

මුහුදු පුදේශ සඳහා:

මුලතිව් සිට කන්කසන්තුරය හරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල පැ.කි.මී (70-80) දක්වා වන ඉතා තද සුළං සමහ වීටින් විට හමන පැ.කි.මී 100 දක්වා වන පුහාරාත්මක සුළං බලාපොරොත්තුවේ. එම මුහුදු පුදේශ ඉතා රළු වේ.





කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව ූරකථන

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology

: 011 2686686 : 011 2691443

විදාුුුුත් තැපෑල වෙබ් අඩවිය

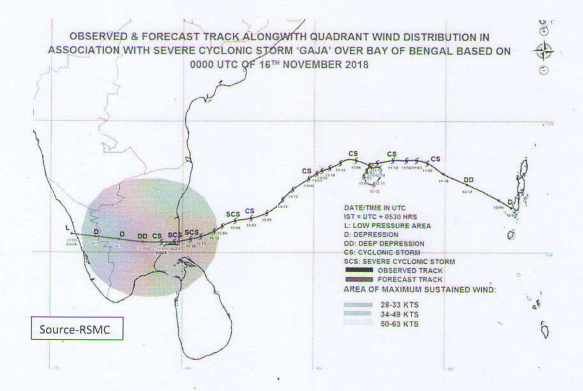
: metnmc@gmail.com : www.meteo.gov.lk

සිදුවිය හැකි හානි

- අතුපැලවලට සහ නිවාසවලට හානි සිදුවිය හැකි අතර, මුදුන් වහළ සහ ශක්තිමත්ව සවි නොකළ තහඩු වැනි දැ සුළහට ගසාගෙන යා හැක.
- වීදුලි සහ දුරකථන රැහැන් වලට හානි සිදුවිය හැක.
- ගස්වල අතු කැඩීම් සහ මාර්ග අසල ඇති විශාල ගස් ගැලවී යා හැක.
- වී වගා බිම්වලට,කෙසෙල්, පැපොල් වැනි පළතුරු වගාවන් වලටද හානි සිදුවීය හැක.

අනුගමනය කල යුතු කියාමාර්ග

- තිකුණාමලය සිට කන්කසන්තුරය, මන්නාරම හරහා පුත්තලම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු පුදේශවල සිට ධීවර සහ නාවුක කටයුතුවල නොයෙදෙන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
- නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු පුදේශයේ උතුරු කොටසේ සිටින ධිවරයින් සහ නාවුකයින් ආරක්ෂිත මුහුදු පුදේශ වෙත ගමන් කරන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
- උතුරු වෙරළට ආසන්න තාවකාලික පදිංචිකරුවන් ආරක්ෂිත ස්ථාන වලට ගමන් කිරීම. බලපෑම ඇති පුදේශවල අනෙකුත් පදිංචිකරුවන් නිවාස තුලට වී සිටීම.
- කඩාවැටෙන ගස්වලින් සහ විදුලි රැහැන් වලින් ආරක්ෂාවීම.
- ගිගුරුම් සහිත වැසි පවත්තා අවස්ථාවල රැහැන් දුරකථන සහ ව්දුලි උපකරණ භාවිතයෙන්
- හදිසිැතත්වයකදී පුාදේශීය ආපදා කළමනාකරණ මධාාස්ථාන නිලධාරීන් ගේ සහය පතන්න.



පුරෝකථන සුළි ෙ	කේන්දුය සහ මධාා ලක්ෂයේ සිට කන්	කසන්තුරයට දුර	
දිනය/ <mark>වේ</mark> ලාව (ශුී ලං. ස. වේ.) (පැය)	ස්ථානය (උතුරු අක්ෂාංශ/නැගෙනහිර දේශාංශ)	කන්කසන්තුරයට දුර (කි.මී)	
2018.11.16/1130	10.5 N / 78.5 E	180 (ඉන්දියානු ගොඩබ්මට ඇතුල්ව්)	-
2018.11.16/1730	10.5 N / 77.6 E	275 (ඉන්දියානු ගොඩබ්මට ඇතුල්ව්)	ONS

මිළහ නිවේදනය 2018.11.16 දින ප.ව 02.00 ට නිකුත් කෙරේ.

. වර්ණකතනය(මී.මී) : තරමක් කද වැසි: 50 -100, කද වැසි: 100 - 150, ඉකා කද වැසි: 150 ලැල් ඊම් පැමි

DIVISION



කාලගුණ විදා දෙපාර්තමේන්තුව Fax

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP : 011 2686686 Fax : 011 2682668

E-mail : <u>metnmc@gmail.com</u> Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 16 COLOR: Red WW/TC/18/11/16/16

Warning for Strong winds, Heavy Rain and Rough seas

Issued by the natural hazards early warning center At 09.30 a.m. 16th November 2018. For the period until 02.00 p.m. 16th November 2018

For Northern Province and Puttalam and Anuradhapura districts and Northern, North-western, Eastern and Gulf of Mannar sea areas

PLEASE BE AWARE:

The Cyclonic storm 'GAJA' over the Southwest Bay of Bengal further moved westwards and crossed Tamilnadu coast of South India today morning. The system is located near latitude-10.4N, Longitude-79.2E at 05.30a.m. on 16th November 2018 approximately 115 km away from Kankasanturai to the north-northwest of Sri Lanka.

The system is very likely to move westwards and weaken gradually into a deep depression during next 06 hours.

FOR LAND AREA:

Under the influence of this system showery and windy condition will continue over the Northern Province and in the Puttalam and Anuradhapura districts during next 06 hours.

Very strong winds (60-70) kmph, gusting up to 80kmph can be expected over the Jaffna peninsula and Mannar, Killinochchi and Puttalam districts. Strong winds (50-60) kmph, gusting up to 70kmph can be expected over the Anuradhapura, Mullaitivu and Vauniya districts.

Showers and thundershowers at times in Northern province with heavy falls above 100mm can be expected in the Jaffna peninsula and in the Mannar, Killinochchi and Puttalam districts. Fairly heavy falls above 75 mm can be expected in the Anuradhapura, Mullaitivu and Vauniya districts.

FOR SEA AREA:

High winds (70 - 80) kmph, gusting up to 100kmph can be expected over the sea areas off the coast extending from Mullaitivu to Mannar via Kankasanturai and will be very rough at times during next 06 hours.

Sea areas off the coast extending from Puttalam to Mannar and Batticaloa to Mullaitivu can be rough at times as the wind speed can increase up to (60-70) kmph.

Heavy showers or thundershowers can be expected in the sea areas off the coast extending from Mullaitivu to Puttalam via Kankasanturai and Mannar.





කාලගුණ විදාහා දෙපාර්තමේන්තුව Fax

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம் Department of Meteorology TP : 011 2686686 Fax : 011 2682668

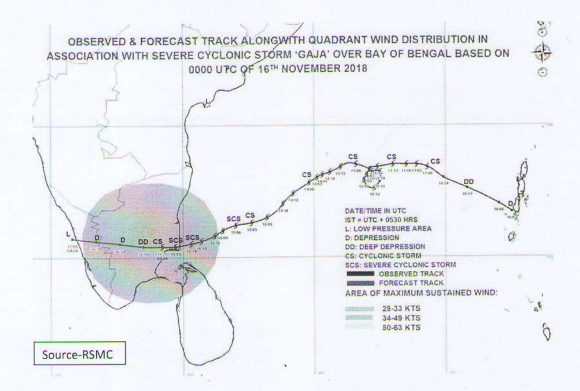
E-mail : metnmc@gmail.com
Web : www.meteo.gov.lk

DAMAGE EXPECTED:

- Damage to thatched huts/houses, roof tops may blow off and unattached metal sheets may fly.
- Damage to power and communication lines.
- Breaking of tree branches and uprooting of large avenue trees.
- Damage to paddy crops, banana, papaya trees and orchards.

ACTION SUGGESTED:

- Fishermen are advised not to venture into sea areas off coast extending from Trincomalee to Puttalam via Kankasanturai and Mannar.
- The fishermen, who are in northern part of South-west Bay of Bengal, are advised to move safer sea areas.
- Coastal hutment dwellers in Northern coastal area are advised to move to safer places.
 Other people in the affected areas to remain indoors.
- · Beware of fallen trees and power lines.
- Avoid using wired telephones and connected electric appliances during thunderstorms.
- For emergency assistance contact the local disaster management authorities.



Forecast position and approximate distance to the center location from Kankasantura			
Date/Time (SLST) (Hrs)	Position (Lat/Lon)	Distance to KKS (km)	
2018.11.16/1130	10.5 N / 78.5 E	180 (over Indian land)	
2018.11.16/1730	10.5 N / 77.6 E	275 (over Indian land)	

The next bulletin will be issued at 02.00 p.m on 16th November 2018

Date: 2018/11/16
Time: 0944 W

DISASTER MANAGEMENT CENTRE