



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

වෘතියෝග ලබාධාරක කම්මා

Department of Meteorology

TP : 011 2686686  
Fax : 011 2691443  
E-mail : metnmc@gmail.com  
Web : www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 04

වර්ශය : ඇමුලර

WW/TC/19/04/26/04

තද වැසි, තද සුළු සහ රජ මූහුදු ප්‍රදේශ පිළිබඳ පිළිබඳ අවවාදාන්තක නිවේදනය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව, ස්වභාවික විපන් පිළිබඳ පුරුව අභ්‍යන්තර ඇඟිල්මේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2019 අප්‍රේල් මස 26 වන දින සවස 03.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයිනට සහ දිවයිනට ගිනිකොණ දෙසින් වන ගැහුරු සහ නොගැහුරු මූහුදු ප්‍රදේශ සඳහා  
සැලකිලිමත් වන්න!

ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ, ශ්‍රී ලංකාවට ගිනිකොණ දෙසින් පවතින පිඩින අවපාතය අද උදාහරණ 08.30 වන විට යොතුවේ සිට ගිනිකොණ දෙසින් කි.ම් 950 පමණ දුරින් සහ හ්‍රිකුණාමලය සිට ගිනිකොණ දෙසින් කි.ම් 1140 පමණ දුරින් උතුරු අක්ෂාංශ 2.7 ත් නැගෙනහිර දේශාංග 89.7 ත් ආයත්නව ස්ථානගතව පවතී. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 24 තුළදී පිඩින අවපාතයන් දක්වා වර්ධනය වෙමත් වයඹ දෙසට ගමන් කර, රේඛ පැය 12 තුළ සුළු කුණාවුවක් දක්වා වර්ධනය වනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මෙම පද්ධතිය ශ්‍රී ලංකාවේ නැගෙනහිර වෙරළ තීරය ආයත්නයෙන්, අප්‍රේල් මස 30 වන විට උතුරු තම්ල්නාඩු වෙරළ වෙත ගමන් කරනු ඇතුළු බලාපොරොත්තුවේ.

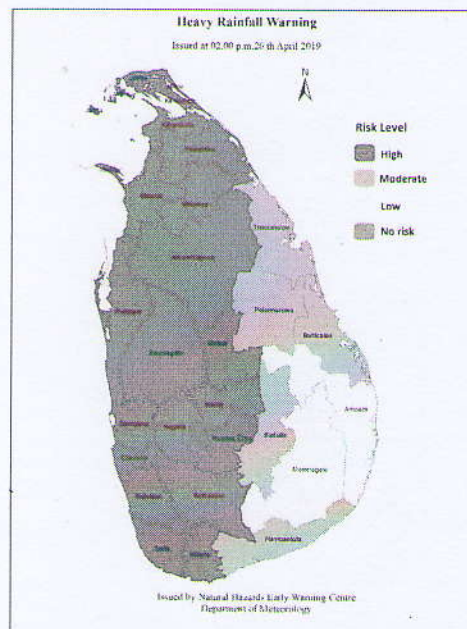
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස මහජනතාවගෙන් සහ දිවිර හා නාම්‍රක ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා පිටතු ලැබේ.

ගොඩනීම ප්‍රදේශ සඳහා :

මෙම සුළු කුණාවු පද්ධතියේ බලපෑම ගෙනුවෙන් දිවයින හරහා විශේෂයෙන් ඇප්‍රේල් මස 28 සිට 30 දක්වා දිනවලදී වැසි සහ සුළු ප්‍රදේශ තත්ත්වයේ වැඩිවිමතක් අප්‍රේක්ෂා කෙරේ.

විශේෂයෙන් සබරගමුව, මධ්‍යම, දකුණු, බස්නාහිර, වයඹ උතුරු සහ උතුරු-මැද පළාත්වල ඇතුළු ස්ථානවලට ම. ම්. 100-150 ක පමණ කද වැසි ඇති විය හැකි අතර, සමහර ස්ථානවලට ම.ම්. 150 එ වැයි ඉතා තද වැසිද ඇති විය හැක.

දිවයින හරහා හරහා පැ.කී.ම් (50-60) දක්වා වන තද සුළු සමහ විවින් විට ගමනා පැ.කී.ම් 70 දක්වා වන ප්‍රහාරන්තක සුළු බලාපොරොත්තුවේ.



EMERGENCY OPERATIONS DIVISION	
RECEIVED	
Date:	2019 - 04 - 26
Time:	1555 hrs
 Lekan	
O/P: MOGADDA	



## ଓହୁନ୍ତ ପୁରେଁଙ୍କ ଜଳନା:

2019 අප්‍රේල් 26 දින මහජ ප්‍රදේශ සඳහා අනාවැකිය

- හම්බන්තොට සිට මධ්‍යකලුපුව හරහා ත්‍රිකූණාමලය දක්වා වෙරුවට ඔබබෙන් වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල පැ.කී.ම් (30-40) දක්වා වන සුලං සමඟ විවින් විට හමන පැ.කී.ම් 50 දක්වා වන ප්‍රහාරාන්මක සුලං බලාපොරොත්තුවේ. එම මුහුදු ප්‍රදේශ කරමක් රළ වේ.
  - මධ්‍යම-නිරින් දිග බො.ගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශවල පැ.කී.ම් (45-55) දක්වා වන සුලං සමඟ විවින් විට හමන පැ.කී.ම් 65 දක්වා වන ප්‍රහාරාන්මක සුලං බලාපොරොත්තුවේ. එම මුහුදු ප්‍රදේශ තුනා රළ වේ.

2019 ଅପେଲ୍ 27 ଓ 28 ଦିନ ମୁଖ୍ୟ ଆଲୋକ ଯତ୍ନାବୀକ୍ରମିତ

- නිරත දිග බොගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශවල සහ සමකය ආසන්න ඉන්දියානු සාගරයේ 27 වන දින පැ.කී.ම් (65-75) දක්වා වන සුලං සමහ විටින් විට හමන පැ.කී.ම් 85 දක්වා වන ප්‍රහාරාන්මක සුලං බලාපොරොත්තුවේ.
  - 28 වන දින නිරත දිග බොගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශවල සහ ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරල තීරයට ඔබිබේන් වන මූහුදු ප්‍රදේශවල පැ.කී.ම් (80-90) දක්වා වන සුලං සමහ විටින් විට හමන පැ.කී.ම් 100 දක්වා වන ප්‍රහාරාන්මක සුලං බලාපොරොත්තුවේ.
  - කන්සේන්තුරය සිට පුන්තලම සහ කොළඹ හරහා හම්බන්කොට දක්වා වන මූහුදු ප්‍රදේශවල පැ.කී.ම් (50-60) දක්වා වන තද සුලං සමහ විටින් විට හමන පැ.කී.ම් 70 දක්වා වන ප්‍රහාරාන්මක සුලං බලාපොරොත්තුවේ

ନୂଆକା ଓହ ଦୀର୍ଘ ଅତ୍ୟାଵ ପଦିବୀ ନିର୍ମିତିରେ

- හම්බන්තොට සිට මධ්‍යකලපුව සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසහන්තුරය දක්වා වන මූහුදු ප්‍රදේශවල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශවල නැවත දැනුම් දෙන තුරු ඩිවර සහ නාඩුක කටයුතු විලින් වලකින ලෙස දිවරයන්ට උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
  - නීරිතදිග බෙංගාල බොක්ක මූහුදු ප්‍රදේශයේ උතුරු කොටසේ සිටින ඩිවරයන් සහ නාඩුකයින් ආරක්ෂිත මූහුදු ප්‍රදේශ වෙත ගමන් කරන ලෙස උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
  - සෙසු මූහුදු ප්‍රදේශවල ඩිවර කටයුතු වල යෙදෙන දිවරයන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාරතමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

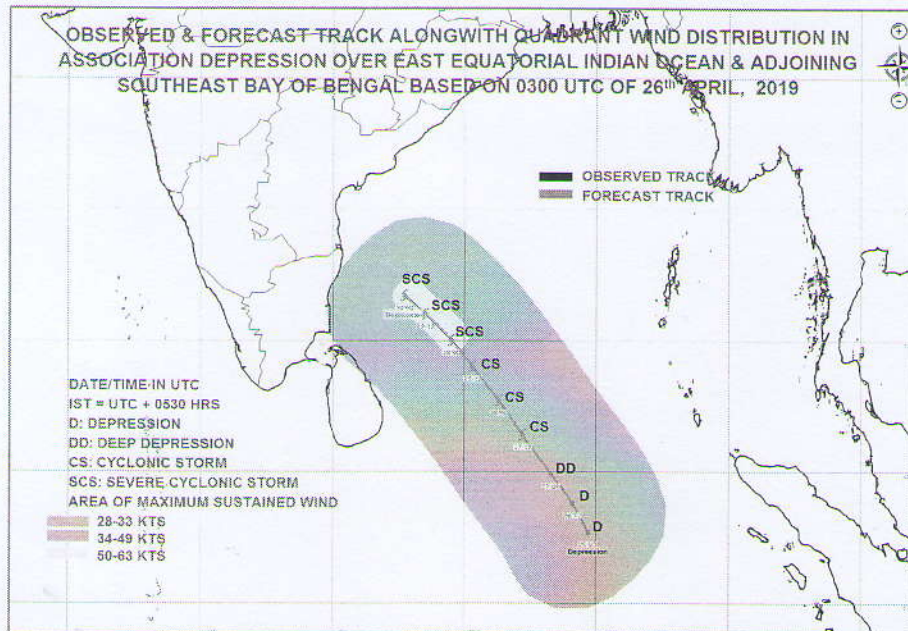


කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

වැඩිමස්ත්‍ර ලබාධාරී තිශ්‍යාකක්කම

Department of Meteorology

TP : 011 2686686  
Fax : 011 2691443  
E-mail : metnmc@gmail.com  
Web : www.meteo.gov.lk



පුරෝකරන පූලි කේන්ද්‍රය සහ මධ්‍ය ලක්ෂයේ සිට මධ්‍ය ප්‍රාග්ධන දුර		
දිනය / වේලාව (ඩී ලං. ස. වේ.) (පැය)	ස්ථානය (ලතු අක්ෂාංශ/නැගෙනහිර දේශාංශ)	මධ්‍ය ප්‍රාග්ධන දුර (ක්.ම්)
2019.04.26/1730	3.8 N / 89.1 E	935
2019.04.27/0530	4.9 N / 88.3 E	800
2019.04.27/1730	6.4 N / 87.2 E	635
2019.04.28/0530	7.7 N / 86.3 E	520
2019.04.28/1730	9.0 N / 85.3 E	430

මිළහ නිවේදනය 2019.04.27 දින ප.ව 02.00 ට නිකුත් කෙරේ.



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

වෘත්තීය ප්‍රංශ ලබාධාරී තිශ්චෙකකාම්

Department of Meteorology

TP : 011 2686686  
Fax : 011 2691443  
E-mail : metnmc@gmail.com  
Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 04

WW/TC/19/04/26/04

COLOR: Amber

## Advisory for Heavy rain, Strong winds and Rough seas

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 03.30 p.m. 26<sup>th</sup> April 2019

For Island and Deep and shallow sea areas to the southeast of Sri Lanka

### PLEASE BE AWARE!

The depression over southeast Bay of Bengal to the southeast of Sri Lanka is now located near latitude 2.7N, Longitude 89.7E at 08.30 a.m. of 26<sup>th</sup> April 2019, about 950 km Southeast of Potuvil and about 1140 km east-southeast of Trincomalee. It is very likely to intensify further into a deep depression during next 24 hours and into a Cyclonic Storm during the subsequent 12 hours.

It is very likely to move northwestwards off Sri Lanka coast and reach near north Tamilnadu coast (India) on 30<sup>th</sup> April 2019 evening.

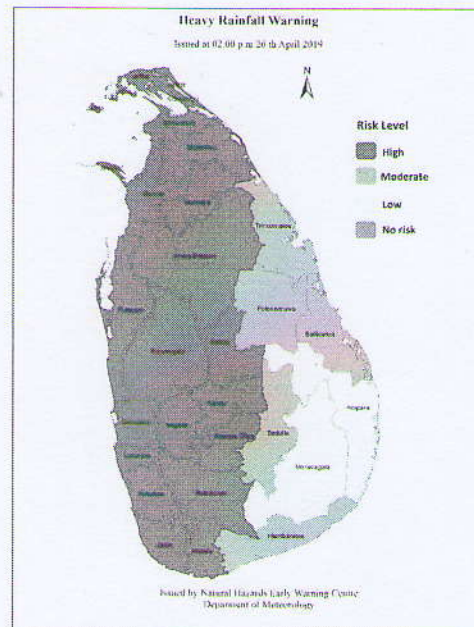
General public, Naval and fishing communities are requested to be attentive about future advisories issued by the Department of Meteorology in this regard.

### FOR LAND AREA:

Under the influence of this system showery and windy condition will enhance over the island during 28<sup>th</sup> April to 30<sup>th</sup> April 2019.

Showers or thundershowers at times with heavy falls about 100-150mm can be expected in the Sabaragamuwa, Central, Southern, Western, North-western and North-central provinces. Very heavy falls above 150mm can be expected at some places in the above mentioned areas too.

Strong winds (50-60) kmph, gusting up to 70kmph can be expected over the island.



### EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2019 - 04 - 26

Time : 1555 hrs

DIO/DO/OC/ADO

### DISASTER MANAGEMENT CENTRE



---

FOR SEA AREA:

Wind and sea condition forecast for 26<sup>th</sup> April 2019

- Wind speed will be (30-40) kmph in the Sea areas off the coast extending from Hambantota to Trincomalee via Batticaloa and can be fairly rough at times as the wind speed can increase up to 50 kmph at times.
- Wind speed will be (45-55) kmph, gusting up to 65kmph over the Sea areas in the central part of south-west Bay of Bengal and can be very rough.

Wind and sea condition forecast for 27<sup>th</sup> and 28<sup>th</sup> April 2019

- Wind speed will be 65-75 kmph gusting to 85 kmph over Southwest Bay of Bengal & adjoining Equatorial Indian Ocean on 27<sup>th</sup>;
- Wind speed will be 80-90 kmph gusting to 100 kmph over Southwest Bay of Bengal and along & off Sri Lanka coast on 28<sup>th</sup>.
- Wind speed will be (50-60) kmph, gusting up to 70kmph can be expected over the sea area extending from Kankasanturai to Hambantota via Puttalam and Colombo from 27<sup>th</sup> evening.

**ADVISORY FOR NAVAL AND FISHING COMMUNITY**

- The fishermen are advised not to venture into deep and swallow sea areas off the coast extending from Hambantota to Kankasanturai via Batticaloa and Trincomalee until further noticed.
- The fishermen, who are in deep Sea of South-west Bay of Bengal, are advised to move safer sea areas.
- The fishermen at other sea areas are requested to be attentive on future advisories issued by the Department of Meteorology in this regard.