

WEATHER FORECAST FOR NEXT 36 HOURS

(ISSUED AT 1600 HOURS ON 28th April 2019)

The cyclonic storm 'FANI' (pronounced as FONI) over southeast Bay of Bengal to the east of Sri Lanka was located near latitude 7.7N, Longitude 87.5E at 02.30 p.m. of 28th April 2019, about 640 km east of Potuvil. It is likely to intensify into a severe cyclonic storm during next 12 hours and further intensify into a very severe cyclonic storm in the subsequent 24 hours. The system is very likely to move northwestwards off the east coast till 30th April and thereafter recurve northeastwards gradually.

Cloudy skies can be expected over most parts of the island. Strong winds up to 60 km/h can be expected over the island particularly in Northern, North central, North-Western and Southern provinces and in Trincomalee and Ampara districts.

Showers or thundershowers will occur at times in Western, Southern, Sabaragamuwa, North-Western and Central provinces. Heavy falls about 100mm can be expected at some places in the Southern, Western, North-Western, Central and Sabaragamuwa provinces.

Showers or thundershowers will occur at a few places elsewhere after 2.00 p.m.

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

ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ, ශ්‍රී ලංකාවට නැගෙනහිර දෙසින් පවතින සුළි කුණාටුව ('ෆොනි') 28 වන දින ප.ව. 02.30 වන විට පොතුච්ඡේ සිට නැගෙනහිර දෙසින් කි.මී 640 පමණ දුරින් උතුරු අක්ෂාංශ 7.7 ක් නැගෙනහිර දේශාංශ 87.5 ක් ආසන්නව ස්ථානගතව පවතී. මෙම පද්ධතිය ඉදිරි පැය 12 තුළදී වර්ධනය වීමට සුළි කුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වී ඊළඟ පැය 24 තුළ ඉතා වර්ධනය වීමට සුළි කුණාටුවක් වේ යැයි අනුමාන කෙරේ. මෙම පද්ධතිය අප්‍රේල් මස 30 වන දින දක්වා නැගෙනහිර වෙරළට ඔබ්බෙන් වයඹ දෙසට ගමන් කර ඉන්පසුව ක්‍රමයෙන් නැවත හැරී ඊසාන දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි අනුමාන කෙරේ.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල අහස වලාකුළින් බරව පවතිනු ඇති අතර දිවයින හරහා විශේෂයෙන් උතුරු, උතුරුමැද, වයඹ සහ දකුණු පළාත්වලත් ක්‍රිකුණාමලය සහ අම්පාර දිස්ත්‍රික්ක වලත් විටින් විට හමන පැ. කි. මී. 60 දක්වා තද සුළං බලාපොරොත්තුවේ.

බස්නාහිර, දකුණු, සබරගමුව, වයඹ සහ මධ්‍යම පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. දකුණු, බස්නාහිර, වයඹ, මධ්‍යම සහ සබරගමුව පළාත්වල ඇතැම් ස්ථාන වල මි.මී. 100 ක පමණ තද වර්ෂාපතනයන් ඇති විය හැක.

සෙසු පළාත්වල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස 2.00 න් පමණ පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිලිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස මහජනතාවගෙන් සහ ධීවර හා නාවුක ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Weather Forecast for Main Cities				Date : 29-Apr-2019	
City	Temperature (°C)		Relative Humidity (%)		Weather
	Max	Min	Max	Min	
Anuradhapura	32	25	95	65	Showers or thundershowers are likely after 2.00p.m
Batticaloa	32	27	90	65	Showers or thundershowers after 2.00p.m
Colombo	30	27	90	75	Showers or thundershowers at times
Galle	31	27	95	70	Showers or thundershowers at times
Jaffna	34	26	90	65	Showers or thundershowers
Kandy	28	23	95	75	Showers or thundershowers at times
Nuwara-Eliya	20	12	95	75	Showers or thundershowers at times
Ratnapura	30	24	95	75	Showers or thundershowers at times
Trincomalee	35	26	90	55	Several spells of showers
Mannar	32	26	95	65	Showers or thundershowers

ප්‍රධාන නගර සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය					දිනය : 2019-04-29
නගරය	උෂ්ණත්වය(සෙ. අංශක)		සාපේක්ෂ ආර්ද්‍රතාවය(%)		කාලගුණය
	උපරිම	අවම	උපරිම	අවම	
අනුරාධපුරය	32	25	95	65	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක
මඩකලපුව	32	27	90	65	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
කොළඹ	30	27	90	75	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
ගාල්ල	31	27	95	70	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
යාපනය	34	26	90	65	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
මහනුවර	28	23	95	75	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
නුවරඑළිය	20	12	95	75	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
රත්නපුරය	30	24	95	75	විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ
ත්‍රිකුණාමලය	35	26	90	55	වැසි වාර කිහිපයක්
මන්නාරම	32	26	95	65	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ

කාලගුණ විද්‍යාඥ (Duty Meteorologist)
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology).

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date: 2019/04/28

Time: 16:55 hrs

D (Ops)/DO/AD

DISASTER MANAGEMENT CENTRE