RECEIVED

WEATHER FORECAST FOR NEXT 36 HOURS (ISSUED AT 1600 HOURS ON 15th NOVEMBER 2018)

The Severe Cyclonic storm 'GAJA' over the Central Bay of Bengal is now located approximately 265km away from Kankasanturai to the northeast of Sri Lanka, near latitude-11.2N, Longitude-82.0E at 11.30a.m. on 15th November. It is very likely to move west-southwestwards.

The system is expected to cross South Tamil Nadu coast and the center of the system is very likely to move approximately 120km away from the northern coast of Sri Lanka during today (15th) evening.

The system is likely to move away from the country by tomorrow (16th). Hence windy and showery condition in the Northern part of the island and Northern sea area is expected to reduce gradually from tomorrow evening.

Sea water inundation may occur in the low lying areas in the near coast from Mannar to Kankasanturai.

Showers or thundershowers will occur at times over the Northern province. Very heavy falls above 150mm can be expected in the Jaffna peninsula and in Killinochchi district during tonight and tomorrow. Heavy falls above 100mm can be expected in other areas in the Northern province.

Several spells of showers will occur in Anuradhapura and Puttalam districts.

Showers or thundershowers will occur at several places in Central, Sabaragamuwa and Uva provinces after 2.00.p.m.

High winds (70-80) kmph, gusting up to 100kmph can be expected over Northern province, particularly over the Jaffna peninsula.

Strong winds (50-60) kmph, gusting up to 70kmph can be expected over Puttalam and Anuradhapura districts.

Misty conditions may occur at some places in the Central, Sabaragamuwa and Western provinces during the morning.

මධාාම බෙංගාල බොක්ක පුදේශයේ පවතින 'ගජ' චණ්ඩ සුළි කුණාටුව නොවැම්බර් මස 15 දින ප.ව 11.30 වන විට කන්කසන්තුරය සිට ආසන්න වශයෙන් කි.මී. 265 පමණ ඊසාන දෙසින් උතුරු අක්ෂාංශ 11.2 සහ නැගෙනහිර දේශාංශ 82.0 ආසන්නයේ ස්ථානගතව පවතී. මෙම පද්ධතිය බටහිරට බරව නිරිත දෙසට ගමන් කරනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

ඉන් අනතුරුව මෙම පද්ධතිය අද (15) දින සවස් කාලයේ ශුී ලංකාවේ උතුරු වෙරළ තීරය ට කි.මී.120 ක් ඈතින් ගමන් කොට දකුණු තමිල්නාඩු වෙරළ හරහා යනු ඇතැයි බලාපොරොත්තුවේ. මෙම පද්ධතිය හෙට දිනයෙන් පසුව දිවයිනෙන් ඉවතට ගමන් කරයි. මේ නිසා දිවයිනේ උතුරු පළාතේ සහ දිවයිනට උතුරින් වන මුහුදු පුදේශවල සුළං සහ වැසි තත්ත්වය හෙට සවස් කාලයෙන් පසුව කුමයෙන් අඩුවේයැයි බලාපොරොත්තුවේ.

මන්නාරම සිට කන්කසන්තුරේ දක්වා වන වෙරළාසන්න පුදේශවල මුහුදු රළ ගොඩබිමට පැමිණීමේ හැකියාවක් පවතී.

උතුරු පළාතේ විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ. අද රාතීයේදී සහ හෙට උදෑසන දී යාපනය අර්ධද්වීපයේ සහ කිලිනොච්චි දිස්තීක්කයේ මි. මී. 150 ට වැඩි ඉතා තද වැසි ඇති විය හැක. උතුරු පළාතේ සෙසු පුදේශවල මි. මී. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇති විය හැක.

අනුරාධපුර සහ පුත්තලම දිස්තුීක්කවල වැසි වාර කිහිපයක් ඇතිවේ.

උතුරු පළාතේ, විශේෂයෙන් යාපනය අර්ධද්වීපය හරහා හමන තද සුළං (පැ.කි.මී. 70-80) ඇතිවිය හැකි අතර සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 100 දක්වා වැඩි විය හැක.

පුත්තලම සහ අනුරාධපුර දිස්තික්ක හරහා හමන තරමක් තද සුළං (පැ.කි.මී. 50-60) ඇතිවිය හැකි අතර සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 70 දක්වා වැඩි විය හැක.

මධාාම, සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වල සමහර පුදේශවල උදැසන කාලයේදී මීදුම් තත්ත්වයක් ඇති විය හැක.

Weathe	r Forecast for	16-Nov-2018			
City	Temperature (°C)		Relative Humidity (%)		W. a
	Max	Min	Max	Min	Weather
Anuradhapura	32	23	95	60	Mainly fair
Batticaloa	31	24	95	60	Mainly fair
Colombo	31	24	95	70	A few showers
Galle	30	25	95	75	A few showers
Jaffna	30	23	95	60	Showers or thundershowers
Kandy	30	21	95	60	Showers or thundershowers are likely after 2.00p.m
Nuwara-Eliya	21	11	90	55	Showers or thundershowers are likely after 2.00p.m
Ratnapura	31	24	95	65	Showers or thundershowers are likely after 2.00p.m
Trincomalee	31	23	95	60	Several spells of showers
Mannar	30	24	95	70	Showers or thundershowers

පුධාන නගර සදහා කාලගුණ අනාවැකිය දිනය : 2018-11-16							
නගරය	උෂ්ණත්වය(ලෙස. අංශක)		සාජේක්ෂ ආර්දුතාවය(%)		කාලගුණය		
	උපරිම	අවම	උපරිම	අවම			
අනුරාධපුරය	32	23	95	60	පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත		
මඩකලපුව	* 31	24	95	60	පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත		
කොළඹ	31	24	95	70	වැසි ස්වල්පයක්		
ගාල්ල	30	25	95	75	වැසි ස්වල්පයක්		
යාපනය	30	23	95	60	වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ		
මහනුවර	30	21	95	60	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක		
නුවරඑළිය	21	11	90	55	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක		
රත්නපුරය	31	24	95	65	සවස 2.00න් පසුව වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක		
නුකුණාමලය	31	23	95	60	වැසි වාර කිහිපයක්		
මන්තාරම	30	24	95	70	වැසි තෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ		

කාලගුණ විදහාඥ (Duty Meteorologist) කාලගුණ විදහා දෙපාර්තමේන්තුව (Department of Meteorology)