



වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව  
 நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்  
**IRRIGATION DEPARTMENT**



(HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION)

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ  
 நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்  
 Director of Irrigation } 011-2581636

ෆැක්ස්  
 பக்ஸ் } 011-2591125

ලිපිනය  
 முகவரி } 230, න.ප. 1138, බොද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව  
 Address } 230, த.பெ.1138, பொத்தாலோக்கமாவத்தை, கொழும்பு 07, இலங்கை  
 230, P.O. Box 1138, Bauddhaloka Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka

දුරකථනය (පොදු)  
 தொலைபேசி (பொது)  
 Telephone (General) } 011-2590145

විද්‍යුත් ලිපිනය  
 எ.மெயில் முகவரி } ddhydrology@gmail.com  
 E-mail Address

වෙබ් අඩවිය  
 இணையதளம் } www.irrigation.gov.lk  
 Web site

මගේ අංකය  
 எனது இல } DI/Hydro/103 (V)  
 My No.

ඔබේ අංකය  
 உமது இல }  
 Your No.

දිනය  
 திகதி } 2022/05/13  
 Date

**Time:- 8.00 PM**

2022.05.14 දින ප.ව 8.00 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 8.00 PM on 14<sup>th</sup> May 2022

ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන : අංක 01  
**Flood Warning Message : Number 01**

වර්ණය - ඇම්බර්  
 Colour - Amber



**කළු ගඟ ද්‍රෝණිය - Kalu River Basin**

කළු ගඟ ද්‍රෝණියේ ඉහළ සහ මධ්‍යම ධාරා ප්‍රදේශවල සමහර ප්‍රදේශවලට පසුගිය කාලය තුළ සැලකිය යුතු වර්ෂාපතනයක් ලැබී ඇත. තවද, වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් කළු ගඟ ද්‍රෝණිය තුළ නඩත්තු කරනු ලබන ගංගා ජල මාපකවල ජල මට්ටම් පිටාර මට්ටමට ලඟාවෙමින් පවතී. ඒ අනුව අද රාත්‍රියේදී කළු ගඟ ද්‍රෝණියේ රත්නපුර සහ ඉන් ඉහළ ධාරා ප්‍රදේශවලටත්, කළු ගඟේ අතු ගංගාවක් වන කුඩා ගඟ ද්‍රෝණියේ බුලත්සිංහල සහ ඉන් ඉහළ ධාරා ප්‍රදේශවලටත් සැලකිය යුතු වර්ෂා තත්වයක් ඇතිවුව හොත් රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පැල්මඩුල්ල, නිව්තිගල, රත්නපුර, කුරුවිට, අයගම සහ ඇලපාක ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ වලටත්, කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ පාලින්ද නුවර සහ බුලත්සිංහල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ වලටත් අයත් කළු ගඟ සහ එහි අතු ගංගාවල (කුඩා ගඟ, මහරු ගඟ) ගංවතුර පිටාර තැන්නට අයත් පහත් බිම් ප්‍රදේශවල සැලකිය යුතු මට්ටමේ ගංවතුර තත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අඟවනු ලැබේ. මේ තත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා වැටී ඇති මාර්ගවල (විශේෂයෙන් අතුරු මාර්ගවල) ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

A Considerable rainfall as been occurred in most of upstream and middle each areas of Kalu Ganga basin as of 8.00 pm today. By analyzing the current rainfall situation and river water levels of Hydrological Stations in Kalu Ganga, there is a possibility of occurring a **considerable flood situation** in lowline areas of Kalu Ganga and it's tributary (specially Kuda Ganga and Maguru Ganga) situated in **Pelmadulla, Nivithigala, Ratnapura, Kuruvita, Ayagama, Elapatha, Bulathsinhala and Palinda Nuwara D/S Divisions** if rainfall continues at night. It is requested to pay high attention in this regards by the residents in those areas and vehicle drivers running through those areas (specially Minor road). **Disaster Management Authorities are requested to take adequate precautions in this regards.**

ඉංජි. එස්. පී. සී. සුගීශ්වර  
 වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ  
 (ජල විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)  
 වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව,  
 230, බොද්ධාලෝක මාවත,  
 කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව.

ඉංජි. එස්. පී. සී. සුගීශ්වර  
 වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජල විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)