

Flood Warning Message

## වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව

நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்

## IRRIGATION DEPARTMENT

## (HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION

වාරීමාර්ම අධානක්ෂ நீர்ப்பாசனத பணிப்பாளர் Director of Irrigation	011-2591125 முகவரி > 230, த.பெ	ප. 1138, බෞද්ධාලෝක මාවත,කොළඹ07,ශුලංකාව .1138, ධෝ ක්රී ක්රී සා ක්රී ක්රී ක්රී ක්රී ක්රී ක්රී ක්රී ක්රී
දුරකථනය(පොදු) தொலைபேசி(பொது) Telephone(General)	විද්යුත් ලිපිතය ஈ.பெய்ல் முகவரி E-mail Address	වෙබ් අඩවිය இணையதளம் } www.irrigation.gov.lk Web site
©ർ අത്ഥ ഒരുള இல My No. } DI/Hydro/103(V)	®බේ අංකය உழது இல Your No.	දිනය නිස Date } 2025.11.28
2025.11.30 දින ප.ව 1.00 දක්වා වලංගුවේ.  Valid till 1.00 PM on 30 <sup>th</sup> of November 2025  Time :- 1.00 PM වේලාව :- ප.ව. 1.00		
ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන : අංක - 03 වර්ණය - රතු		

## අධි අවදානම් ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීම - Critical Flood Warning කැළණි ගංහා දෝණිය - Kelani River Basin

Number - 03

කැළණි ගංහා දෝණියේ ධාරා පුදේශවල බොහෝ ස්ථානවලට මේ වනවිට අධික වර්ෂාපතනයක් ලැබෙමින් පවතී. එම වර්ෂා තත්ත්වය ද, කැළණි ගහ ඉහළ දෝණියේ පිහිටි ජලාශවලින් පිටකරනු ලබන ජල පුමාණ සහ වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව මහින් කැළණි ගංහා දෝණිය තුළ නඩත්තු කරනු ලබන ගංහා ජල මාපක වල ජල මට්ටම් විශ්ලේෂණය අනුව මේ මොහොතේ සිට ඉදිරි පැය 24 ක කාලය තුළ කැළණි ගංහා නිම්නයේ පහත්බීම් පුදේශවලට මෑත ඉතිහාසයේ ඇති නොවුණු මට්ටමේ අධි අවදානම් ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අභවනු ලැබේ. මේ තත්ත්වයෙන් ජීවිත ආරක්ෂා කර ගැනීම පිණිස දැඩි සැලකිල්ලෙන් කටයුතු කරන ලෙසත්, ඔබට හැකි උපරිම ආරක්ෂිත ස්ථානයක් කරා හැකි ඉක්මනින් ළහාවන ලෙසත් එම පුදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් ඉතා වැදගත් කොට සලකා අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Heavy rainfall is currently being experienced in many catchment areas of the Kelani River Basin. Based on the prevailing rainfall conditions, the volume of water being discharged from reservoirs located in the upper catchment of the Kelani River, and the analysis of river water levels recorded by river gauging stations maintained by the Irrigation Department within the Kelani River Basin, it is hereby warned that from this moment and during the next 24 hours, a High-Risk Flood Situation, of a level not experienced in recent history, may occur in the low-lying areas of the Kelani River Valley. The public residing in these areas are strongly requested to act with extreme caution in order to safeguard their lives, and to proceed as quickly as possible to the safest locations available to them. The Disaster Management authorities are hereby requested to treat this matter with utmost priority and to take all necessary actions accordingly.

ඉංජි. එල්.එස්.සූරීයබණ්ඩාර

1.1.1. Buda

වාරිමාර්ග අධාක්ෂ (ජලවිදාහා හා ආපදා කළමනාකරණ)

Eng. L.S. Sooriyabandara
Director of irrigation
(Hydrology - Disaster Management)
Hydrology & Disaster Management Division
Irrigation Department
230 Bauddhaloka Mawatha, Colombo 07.

Colour – Red