

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்

ந்ரப்பாசனத் திணைக்களம்



IRRIGATION DEPARTMENT (HYDROLOGY AND DISATER MANAGEMENT DIVISION)

ভিত্ত	මබේ අංකය உ. ගනු . இහ Your No.	දිනය මිස Date } 2025.01.19
දුරකථනය(පොදු) தொலைபேசி(பொது) Telephone(General)	විද්යුත් ලපිනය ஈ.மெய்ல் முகவரி E-mail Address	වෙබ් අඩවිය இணையதளம் } www.irrigation.gov.lk Web site
වාරීමාර්ග අධාක්ෂ நீர் ப் பாசன த பணிப்பாளர் Director of Irrigation Fax	011-2591125 முகவரி } 230, த.டெ	ප. 1138, බෞද්ධාලෝක මාවත,කොළඹ07, •ලංකාව I.1138,பௌத்தாலோக்கமாவத்தை,கொழும்பு 07,இலங்கை Box 1138, BauddhalokaMawatha, Colombo 07, Sri Lanka

Time :- 6.00 PM වේලාව :- ප.ව. 6.00

2025.01.21 දින ප.ව. 6.00 දක්වා වලංගුවේ. Valid till 6.00 PM on 21st of January 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන : අංක - 01 වර්ණය - ඇම්බර් Flood Warning Message : Number - 01 Colour – Amber

කලා ඔය දෝණිය - Kala Oya Basin

කලා ඔය දෝණියේ ඉහළ හා මධා පුදේශවලට ඇදහැලුණු සැලකිය යුතු වර්ෂා තත්වය හේතුකොටගෙන කලා ඔයෙහි ජල මට්ටම ගංවතුර මට්ටමට ආසන්නව පවතී. තවද රාජාංගනය ජලාශයේ පිටවාන් දොරටු විවෘත කර මේ වනවිට තත්පරයට සණ අඩි 17000 ක් තරම් සීගුතාවයකින් කලා ඔයට ජලය මුදාහරිමින් පවතී. මේ වනවිට ජලාශයට ලැබෙන ජල ධාරිතාව අනුව මෙම පුමාණය ඉදිරියේදි තව දුරටත් වැඩි කිරීමට සිදුවිය හැකිය. මේ තත්වය මත දෝණියේ පිහිටි රාජාංගනය, නොච්චියාගම, වනාතවිල්ලුව සහ කරුවලගස්වැව යන පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ වලට අයත් ගංවතුර නිමනයේ පහළ පුදේශ වලට ගංවතුර තත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අහවනු ලැබේ. මේ තත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැළකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම පුදේශ වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ පුදේශ හරහා ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

A considerable rainfall has been occurred in Up and mid stream areas of Kala Oya as of 5.00 pm today. Rajanganaya reservoir is now spilling at a rate of 17000 cubic feet per second. By analyzing that situation and river water levels of hydrological stations in Kala Oya, it is warned that there is a possibility of occurring a flood situation in lowline areas of Kala Oya valley situated in Rajanganaya, Nochchiyagama, Wanathawilluwa and Karuwalagaswewa DS Divisions. As a result there is a high possibility of inundating Off-Roads running through flood plains of Kala Oya. It is requested to pay high attention in this regard by the residents in those area and vehicle drivers running through those areas. Disaster Management Authorities are requested to take adequate actions in this regards.

ඉංජි. එල්.එස්. සූරියඛණ්ඩාර

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

වාරිමාර්ග අධානක්ෂ (ජලවිදාහා හා ආපදා කළමනාකරණ)