

# වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව

#### நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்

## IRRIGATION DEPARTMENT

#### (HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION)

230, තැ.පෙ. 1138, බෞද්ධාලෝක මාවත,කොළඹ07,ශ්ලංකාව 011-2581636 011-2591125 நீர்ப் பாசனத பணிப்பாளர் பக்ஸ் மகவரி 230, த.பே.1138,பௌத்தாலோக்கமாவத்தை,கொழும்பு 07,இலங்கை Director of Irrigation 230, P.O. Box 1138, BauddhalokaMawatha, Colombo 07, Sri Lanka විද්යත් ලිපිනය වෙබ් අඩවිය தொலைபேசி(பொது) 011-2590145 ஈ.மெய்ல் முகவரி ddhydrology@gmail.com இணையகளம் www.irrigation.gov.lk Telephone(General) E-mail Address Web site

© என் අංකය எனது இல My No. } DI/Hydro/103(V) உமது இல Your No. } දිනය திக Date } 2023.11.10

> Time :- 6.00 AM වේලාව :- පෙ.ව. 6.00

2023.11.11 දින ප.ව 6.00 දක්වා වලංගුවේ. Valid till 6.00 PM on 11<sup>th</sup> of November 2023

ගංවතුර අනතුරු ඇහවීමේ නිවේදන : අංක : 01 වර්ණය - ඇම්බර්

 $\begin{tabular}{lll} Flood Warning Message & : & Number: 01 & Colour-Amber \\ \end{tabular}$ 

### දැදුරු ඔය ලදු්ණිය - Deduru Oya Basin

දැදුරු ඔය දෝණියේ ඉහල / මධාම සහ පහල ධාරා පුදේශවල ඇතැම් පුදේශවලට මේ වනවිට සැළකියයුතු වර්ෂාපතනයක් ලැබී ඇත. තව ද, වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නඩත්තු කරනු ලබන දැදුරු ඔය ජලාශයෙන් තත්. සන අඩි 16,800ක ජල පුමාණයක් නිකුත් කරමින් පවතී. එය වර්ධනය වීමේ හැකියාවද පවතී. එම තත්ත්වය සහ වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව මහින් දැදුරු ඔය දෝණිය තුළ නඩත්තු කරනු ලබන ගංහා ජල මාපකවල ජල මට්ටම් විශ්ලේෂණය අනුව ඉදිරි පැය කිහිපයක කාලය තුළ වාරියපොළ, නිකවැරටිය, මහව, කොබෙයිගතේ, බිංගිරිය, පල්ලම, හලාවත, ආරච්චිකට්ටුව සහ රස්තායකපුර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශවලට අයත් දැදුරු ඔය නිම්නයේ පහත්බිම් පුදේශවලට සුළු ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අහවනු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම පුදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ පුදේශ හරහා ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Considerable rainfall has occurred in some of the Upstream / Middle Reach / Downstream catchment areas of Deduru Oya Basin as of 6.00 AM today. In addition to that, The Deduru Oya reservoir which is maintained by the Irrigation Department is spilling with a discharge rate of 16,800 cubic feet /sec currently. As well as there is a possibility of increasing the spill discharge of the Deduru Oya reservoir. By analyzing this situation and river water levels of Hydrological Stations in Deduru Oya, there is a possibility of occurring a minor flood situation in lowline areas of Deduru Oya valley situated in Wariyapola, Nikaweratiya, Mahawa, Kobeigane, Bingiriya, Pallama, Chilaw, Arachchikattuwa and Rasnayakapura D/S divisions. It is requested to pay high attention in this regards by the residents in those areas and vehicle drivers running through those areas. Disaster Management Authorities are requested to take adequate precautions in this regard.

Eng. S.P.C. Sugeeshwara
Director of Irrigation
(Hydrology & Disaster Management)
Irrigation Department
230. Bauddhaloka Mawatha
Colombo - 07

ඉංජි. එස්.පී.සී. සුගීශ්වර

Chumunul

වාරිමාර්ග අධාාක්ෂ (ජලවිදාහා හා ආපදා කළමනාකරණ)