

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்





(HYDROLOGY AND DISATER MANAGEMENT DIVISION)

றி மிற்ற மேற்கு மேற்கு மிற்ற	} 011-2591125 முகவரி > 230, த.பெ	ട. 1138, രൌഭവാഭ്യാത ಅಾಲಹ, തോട്രസ, • ලංකාව i.1138,பௌத்தாலோக்கமாவத்தை, கொழும்பு 07, இலங்கை Box 1138, BauddhalokaMawatha, Colombo 07, Sri Lanka
දුරකථනය(පොදු) මதாலைபேசி(பொது) Telephone(General)	විද්යුත් ලිපිනය ஈ.மெய்ஸ் முகவரி } ddhydrology@gmail.com E-mail Address	වෙබ් අඩවිය இணையதளம் } www.irrigation.gov.lk Web site
©ன் අ∗කය எனது இல My No. } DI/Hydro/103(V)	මබේ අංකය உ	ඉස $_{Date}^{\mathfrak{F}^{SSG}}$ $\left. \begin{array}{c} \mathfrak{F}^{SSG} \\ \mathfrak{F}^{SSG} \end{array} \right.$

Time :-4.00 PM වේලාව :-ප.ව. 4.00

2025.01.21 දින ප.ව. 4.00 දක්වා වලංගුවේ. Valid till 4.00 PM on 21st of January 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇහවීමේ නිවේදන : - 01 වර්ණය - ඇම්බර් **Flood Warning Message** : Number - 01 Colour – Amber



ගල් ඔය දෝණිය - Gal Oya Basin

ගල් ඔය දුෝණියේ ඉහළ හා මධා පුදේශවලට ඇදහැලුණු සැලකිය යුතු වර්ෂා තත්ත්වය හේතුකොටගෙන ගල් ඔයෙහි ජල මට්ටම ගංවතුර මට්ටමට ආසන්නව පවතී. මේ තත්ත්වය මත දෝණියේ පහළ පුදේශ වල පිහිටි අඩ්ඩාලච්චේනෙයි, අක්කරෛපත්තු, අම්පාර, දමන, එරාගම, මඩුල්ල, නින්දවුර් සහ සමන්තුරෙ යන පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ වලට අයත් ගංවතුර නිම්නයේ පහළ පුදේශ වලට **ගංවතුර තත්ත්වයක්** ඇතිවීය හැකි බවට අනතුරු අභවනු 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 Gal Oya as of 4.00 pm today. By analyzing the current rainfall situation and river water levels of hydrological station in Gal Oya, it is warned that there is a possibility of occurring a **flood situation** in lowline areas of Gal Oya valley situated Addalachchenei, Akkareipattu, Ampara, Damana, Eragama, Madulla, Nindavur and **Samanthurei** DS Divisions. As a result there is a high possibility of inundating Off Roads running through flood plains of Gal 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 Imigation (Hydrology Disaster Management) Hydrology & Disaster Management Division Irrigation Department 230 Rauddhaloka Mawatha, Colombo 07.

වාරිමාර්ග අධානක්ෂ (ජලවිදාහා හා ආපදා කළමනාකරණ)