



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, නැ.පෙ. 1138, බොද්ධාලෝක මාවත,කොළඹ07, ශ්‍රී ලංකාව
 Address } 230, த.பெ.1138, பொத்தாலோக்கமாவத்தை, கொழும்பு 07, இலங்கை
 230, P.O. Box 1138, BauddhalokaMawatha, Colombo 07, Sri Lanka

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

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

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

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

ඔබේ අංකය
 உமது இல
 Your No. }

දිනය
 திக
 Date } 2025.01.19

Time :- 7:30 PM

වේලාව :- ප.ව. 7:30

2025.01.21 දින ප.ව. 7:30 දක්වා වලංගුවේ.
 Valid till 7:30 PM on 21st of January 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන : අංක - 02
Flood Warning Message : Number - 02

වර්ණය - ඇම්බර්
 Colour - Amber



ගල් ඔය දෝණිය - Gal Oya Basin

ගල් ඔය දෝණියේ ඉහළ හා මධ්‍ය ප්‍රදේශවලට ඇදහැලුණු සැලකිය යුතු වර්ෂා තත්වය හේතුකොටගෙන ගල් ඔයෙහි ජල මට්ටම ගංවතුර මට්ටමට ආසන්නව පවතී. තවද සේනානායක සමුද්‍රයේ හා නාමල්ඔය ජලාශයේ පිටවන දොරටු විවෘත කර මේ වනවිට තත්පරයට සෑම අඩි 3400 ක් තරම් සිඟුතාවයකින් ගල් ඔයට ජලය මුදාහරිමින් පවතී. මේ වනවිට මෙම ජලාශ වලින් ලැබෙන ජල ධාරිතාවේ ප්‍රමාණය ඉදිරියේදී තව දුරටත් වැඩි කිරීමට සිදුවිය හැකිය. මේ තත්වය මත දෝණියේ පහළ ප්‍රදේශ වල පිහිටි අඩිඩාලව්වේනො, අක්කරෙපත්තුව, අම්පාර, දමන, එරාගම, නින්දවුර්, අලයාඩ්වේම්බු, කරෙරනිව්, සයින්දමරදු, කල්මුණේ, කල්මුණේ උතුර, නව්තත්වේලි සහ සමන්තුරෙ යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ වලට අයත් ගංවතුර නිම්නයේ පහළ ප්‍රදේශ වලට ගංවතුර තත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු ඇඟවනු ලැබේ. මේ තත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශ වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නන් ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

A considerable rainfall has been occurred in the upstream and midstream areas of Gal Oya as of 7.00 pm today. **Senanayake Samudraya and Namaloya reservoirs** are now spilling at a rate of **3400 cubic feet per second**. By the analyzing situation and the river water levels of hydrological stations in Gal Oya, it is warned that there is a possibility of occurring a flood situation in lowline areas of Gal Oya valley situated in **Addalachchenei, Akkareipattu, Ampara, Damana, Eragama, Alayadiwembu, Nindavur, kareithivu, Saindamaradhu, Kalmunai, Kalmunai North, Navithanveli and Samanthurai 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 areas and vehicle drivers running through those areas. **Disaster Management Authorities are requested to take adequate actions in this regards.**

ඉංජි. එල්.එස්. සූරියබණ්ඩාර

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

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජල විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)