



වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
IRRIGATION DEPARTMENT



(HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION)

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
Director of Irrigation } 011-2581636

ෆැක්ස්
பக்ஸ் } 011-2591125
Fax

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

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

විද්‍යුත් ලිපිනය
ஈ.மெய்ல் முகவரி } dhydrology@gmail.com
E-mail Address

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

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

ඔබේ අංකය
உமது இல }
Your No.

දිනය
திகதி } 2025.01.19
Date

Time :- 4.30 PM

වේලාව :- ප.ව. 4.30

2025.01.21 දින ප.ව. 4.30 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 4.30 PM on 21th of January 2025

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

වර්ණය - රතු
Colour - Red



මල්වතු ඔය දෝෂය - Malwathu Oya Basin

මල්වතු ඔය දෝෂයේ ඉහළ හා පහළ ප්‍රදේශවලට අද සවස 4.00 වන විට සැලකිය යුතු වර්ෂාපතනයක් ලැබී ඇත. තවදුරටත් වර්ෂාව ලැබෙමින් පවතින අතර ඊට අමතරව නාවිච්චි ප්‍රදේශයේ පිටවන දොරටු විවෘත කර මේ වනවිට තත්පරයට සෂ අඩි 3700 ක් තරම් සීග්‍රතාවයකින් මල්වතු ඔයට ජලය පිටවන දමමින් පවතී. මෙම තත්වය මත වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නඩත්තු කරනු ලබන ජල මාපක වල විශ්ලේෂණය අනුව මෙතැන් සිට පැය 48 ක් දක්වා කාලය වෙන්ගලවෙඩ්ඩිකුලම්, මඩු, මුසාලෙ, නැනඩ්ඩන් යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ වලට අයත් ගංවතුර නිම්නයේ පිටාර තැන්නට අයත් ප්‍රදේශ වලට මහ ගංවතුර තත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු ඇඟවනු ලැබේ. මේ හේතුවෙන් මල්වතු ඔය අවට පහත් බිම් හරහා වැටී ඇති දැනට යටවී පවතින මාර්ග දැඩි අවධානමකට වනු ඇත. මේ තත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශ වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

A considerable rainfall has been occurred in Up and mid-stream areas of Malwathu Oya as of 4.00 pm today. In addition, Nachchaduwa reservoir is now spilling at a rate of **3700 cubic feet per second**. By analyzing that situation and river water levels of hydrological stations in Malwathu Oya, it is warned that there is a possibility of occurring a Major flood situation in lowline areas of Malwathu Oya valley situated in **Vengalacheddikulam, Madu, Mussalei and Nanaddan DS Divisions**. As a result, already inundated roads may become highly vulnerable and dangerous for crossing. The residents and vehicle drivers running through those areas are requested to high attention in this regard. **Disaster Management Authorities are requested to take adequate actions in this regards.**

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

ඉංජි. එල්.එස්. සූරියබණ්ඩාර

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජල විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)