

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம் IRRIGATION DEPARTMENT



Time: 12.30 PM

(HYDROLOGY DIVISION)

ഉദ്ഭാര്യ අධാವിම நீர்ப்பாசனதபணிப்பாளர் Director of Irrigation	್ನಾಣಿಟಿ பக்ஸ் Fax	முகவரி } 230, த.பெ.11		⊃മ,മോළඹ07,∙ල∘කാව ⊔த்தை,கொழும்பு 07,இலங்கை 1awatha, Colombo 07, Sri Lank
දුරකථනය(පොදු) ඛනාකභාවීයනි(ධාπනු) } 011-2590145 Telephone(General)	විද්යුත් ලිපිනය ஈ.மெய்ல் முகவரி } E-mail Address	lirectorhyg@gmail.com	වෙබ් අඩවිය இணையதளம் } Web site	www.irrigation.gov.lk
© என் අංකය எனது இல My No. } DI/Hydro/	ඔබේ අ∘කය உமது இல Your No.		දිනය නිස Date	2021/06/05

2021.06.06 දින ප.ව 1.00 දක්වා වලංගුවේ. Valid till 1.00 PM on 06th June 2021

ගංවතුර අනතුරු ඇහවීමේ නිවේදන : අංක 02 වර්ණය - රතු Flood Warning Message Number 02 Colour – Red

කැළණි ගහ දෝණීය - Kelani River Basin

අද පෙ.ව. 9.00න් අවසන් වූ පැය 24 තුළ කැළණි ගංහා දෝණියේ ඉහල ධාරා පුදේශවල බොහෝ ස්ථානවලට සාමානxෙයෙන් මි.මී 125කට ආසන්න වර්ෂාපතනයක් ලැබී ඇත. එම වර්ෂා තත්ත්වය සහ වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව මහින් කැළණි ගහ දෝණිය තුළ නඩත්තු කරනු ලබන ගංහා ජල මාපකවල ජල මට්ටම් විශ්ලේෂණය අනුව ඉදිරි පැය 6 සිට 16 දක්වා කාලය තුළ හංවැල්ල ජල මිනුම් ස්ථානයේ දැනට පවතින මීටර 8.30වන ජල මට්ටම මීටර 9.00 දක්වාත්, නාගලගම්වීදියේ ජල මිනුම් ස්ථානයේ දැනට පවතින අඩි 5.60ක් වූ ජල මට්ටම අඩි 6.60 දක්වාත් ඉහල යාමක් අපේක්ෂා කෙරේ. ඒ අනුව දෙහිඕවිට, රුවන්වැල්ල, සීතාවක, දොම්පේ, හෝමාගම, කඩුවෙල, බියගම, කොළොන්නාව, කොළඹ සහ වත්තල පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශවලට අයත් කැළණි ගංහා නිම්නයේ පහත්බිම් පුදේශවල දැනට පවතින ගංවතුර තත්ත්වය තවදුරටත් වර්ධනය විය හැකි බවට අනතුරු අභවනු ලැබේ. මේ තත්ත්වයෙන් ජීවිත හා දේපළ ආරක්ෂා කර ගැනීම පිණිස දැඩි සැලකිල්ලෙන් කටයුතු කරන ලෙස එම පුදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ එම පුදේශ හරහා ගමන් ගන්නා වාහන රියදුරන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. අවශා පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ (අවධානම් පුදේශය සඳහා අමුණා ඇති ඇමුණුම 01 සිතියම බලන්න).

An average rainfall of around 125 mm has been experienced in the upper catchment areas of the Kelani River Basin during last 24 hours ending at 9.00 am today. According to the analysis on experienced rainfall and current water levels of river gauges in Kelani River, water level at Hanwella could be increased up to 9.00 m and water level at Nagalagam Street could be increased up to 6.60 ft within next 6 to 16 hours. It is warned that there is a high possibility of considerably increasing current Flood Situation in lowline areas of Kelani River Valley situated in Dehiovita, Ruwanwella, Seethawaka, Dompe, Homagama, Kaduwela, Biyagama, Kolonnawa and Wattala D/S Divisions. The residents of the area and drivers of the vehicles running through those areas are requested to pay high attention in this regard in order to save valuable lives and public and private properties. The Disaster Management Authorities and District/ Divisional Administrations are requested to take necessary precautions in this regard (Please see attached map for further clarification - Attachment 01).

> ඉංජී එස්.පී.සී. සුගිශ්වර වාර්මාර්ග අධනක්ෂ

ට්ල විදන හා ආපදා කලමනාකරණ) ට්ට්ට්ර්ග දෙපාර්තමේන්දුට, **ටේ, මොඳ්ධාලෝහ** මාටයා.

ඉංජි. එස්.පී.සී. සුගීශ්වර

Kumment

වාරිමාර්ග අධානක්ෂ (ජලවිදාහා හා ආපදා කළමනාකරණ)

Attachment 01

