

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව pfjiinramaj නිකාකස්සභාර IRRIGATION DEPARTMENT (HYDROLOGY DIVISION)



| වාරීමාර්ග අධාක්ෂ நீர்ப் பாசனத பணிப்பாளர் Director of Irrigation | ෆැක්ස් பக்ஸ் Fax | முகவரி } 230, த.பெ.1138,0 | பௌத்தாலோக்கமாவு | 'മ,മോළඹ07,§ල∘ മാව ந்தை,கொழும்பு 07,இலங்கை awatha, Colombo 07, Sri Lanka |
|---|--|---------------------------|------------------------------------|---|
| දුරකථනය(පොදු) මුහුකහරියනි((ධාලුා) Telephone(General) | විද්යුත් ලිපිතය ஈ.மெய்ல் முகவரி E-mail Address | directorhyg@gmail.com | වෙබ් අඩවිය இணையதளம் Web site | www.irrigation.gov.lk |
| © d අ ආ ක எனது இல My No. | මබේ අංකය உமது இல Your No. | | දිනය නි _ත Date | 2021/06/04 |

Time:- 7.00 AM

2021.06.05 දින පෙ.ව.7.00 දක්වා වලංගුවේ. Valid till 7.00 AM on 05th June 2021.

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

කැළණි ගහ ලෝණිය - Kelani River Basin

කැළණි ගහ දෝණියේ ඉහල / මධාම සහ පහල ධාරා පුදේශවල බොහෝ පුදේශවලට මේ වනවිට සාමානාා වශයෙන් මි.මී. 200 කට අධික 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 කිහපය තුළ ගංගාව උතුරා යන මට්ටමට ලගාවිය හැකිය. එබැවින්, දෙහිඹවිට, රුවන්වැල්ල, සීකාවක, දොම්පේ, හෝමාගම, කඩුවෙල, බියගම, කොළොන්නාව, කොළඹ සහ වත්තල පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශවලට අයත් කැළණි ගංහා නිම්නයේ පහත්බිම් පුදේශවල පහත්බිම්වල පාදේශීය වර්මාව හේතුවෙන් ඇතිවී තිබෙන සුළු ගංවතුර තත්ත්වය තවදුරටත් සැලකිය යුතු මට්ටමේ ගංවතුර තත්ත්වයක් දක්වා වර්ධනය විය 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 (අවධානයෙන් සිටිය යුතු පුදේශය තවදුරටත් විශ්ලේෂණය කර ගැනීම සඳහා ඇමුණුම 01 සිතියම බලන්න).

A Considerable rainfall exceeding around 200 mm has been occurred in most of Upstream / Middle Reach / Downstream catchment areas of Kelani River Basin as of 6.0 AM today. By analyzing the current rainfall situation and river water levels of Hydrological Stations in Kelani River, there is a possibility of increasing current local minor flood situation existing in low line areas of Kelani River valley situated in **Dehiovita**, **Ruwanwella**, **Seethawaka**, **Dompe**, **Homagama**, **Kaduwela**, **Biyagama**, **Kolonnawa and Wattala** D/S Divisions into a **considerable flood situation**. It is requested to pay high attention in this regards by the residents in those area and vehicle drivers running through those areas **Disaster Management Authorities are requested to take adequate precautions in this regards** (Please refer the attachment 01 for further clarifications).

ඉංජි. එස්.පී.සී. සුගීශ්වර

වාරිමාර්ග අධානක්ෂ (ජලවිදාහා හා ආපදා කළමනාකරණ)

ඉංජී එස්.පී.සී. සුගිශ්වර වාර්මාර්ග අධ්‍යක්ෂ 'ජල විදන හා ආපදා කලමනාකරණ) ටේරමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුට, ටෝ, මොද්ධාලෝහ මටටා,

Attachment 01

