



වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
IRRIGATION DEPARTMENT
(HYDROLOGY AND DISASTER MANAGEMENT DIVISION)



වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ
 நீர்ப்பாசனத் திணைக்களப்
 Director of Irrigation } 011-2581636
 දුරකථනය (පොදු)
 தொலைபேசி (பொது) } 011-2590145
 Telephone (General)

ෆැක්ස්
 பக்ஸ் } 011-2591125
 Fax

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

ලිපිනය
 முகவரி } 230, තැ.පෙ. 1138, බොද්ධාලෝක මාවත, කොළඹ 07.
 Address } 230, த.பெ.1138, பொதுத்தாலோக்கமாவத்தை, கொழும்பு 07, இலங்கை
 230, P.O. Box 1138, Baudhaloka Mawatha, Colombo 07.
 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
 திக } 2022/05/31
 Date

පූර්ව ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදනය

වර්ෂය : ඇමර්



දිනය : 2022/05/31 - වේලාව : පෙ.ව 10.00 (ඉදිරි පැය 48 දක්වා වලංගු වේ)

කාළගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් 2022 මැයි 31 දින පෙ.ව 5.30ට නිකුත් කරන ලද කාළගුණ අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදනයට අනුව දිවයිනේ සබරගමුව, බස්නාහිර, මධ්‍යම සහ උතුරු මැද පළාත් වලත් එමෙන්ම ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්ක වලත් සමහර ස්ථාන වලට මි.මි. 100 ඉක්මවූ තද වර්ෂාපතනයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අඟවා ඇත. එමෙන්ම මේ වන විට අත්තනගලු ඔය, කැළණි, කළු, ගිං සහ නිල්වලා ගංගා වල ජල මට්ටම් ඉහළ අගයක පවතී. ඒ අනුව පහත දක්වා ඇති ගංගා ද්‍රෝණි වලින් එකක හෝ කිහිපයක හෝ සමහර ප්‍රදේශ වල ගංඟාවන් ආශ්‍රිත පහත් බිම්වල ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවීමෙන් සිට ඉදිරි පැය 48 දක්වා කාලයේදී අපේක්ෂා කළ හැකිය. මෙහිදී ඇතිවිය හැකි වර්ෂාවේ තීව්‍රතාවය හා ප්‍රමාණය මත ගංවතුර තත්ත්වයේ ප්‍රබලතාවය හා අවධානම රඳා පවතින බව කාරුණිකව දැනුම්දෙනු ලැබේ.

	ගංගා ද්‍රෝණිය	ගංවතුර අවධානමට ලක්විය හැකි ප්‍රදේශ
01	අත්තනගලු ඔය ද්‍රෝණිය	දිවුලපිටිය, මීරිගම, අත්තනගල්ල, ගම්පහ, ජා ඇල, මහර, කටාන, මිණුවන්ගොඩ සහ වත්තල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වල අත්තනගලු ඔය නිම්නය ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශ
02	කැළණි ගඟ ද්‍රෝණිය	රුවන්වැල්ල, දෙහිඕවිට, සීතාවක, දොම්පේ, කඩුවෙල, බියගම, හෝමාගම, කොළොන්නාව, කොළඹ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වල කැළණි ගඟ නිම්නය ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශ
03	කළු ගඟ ද්‍රෝණිය	පැල්මඩුල්ල, නිවිතිගල, රත්නපුර, කුරුවිට, ඇළපාන, කිරිඇල්ල, අයගම, ඇහැළියගොඩ, ඉංගිරිය, හොරණ, කලවාන, පාලින්දනුවර, බුලත්සිංහල, දෙඩන්ගොඩ, මිල්ලනිය, කළුතර, මදුරාවෙල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වල කළු ගඟ නිම්නය ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශ
04	ගිං ගඟ ද්‍රෝණිය	නෙළුව, තවලම, නාගොඩ, ඇල්පිටිය, නියාගම, බද්දේගම, වැලිපිටිය, දිවිතුර, බෝපේ, පෝද්දල සහ ගාල්ල කඩවත්සනර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වල ගිං ගඟ නිම්නය ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශ
05	නිල්වලා ගඟ ද්‍රෝණිය	කොටපොල, පිටබැද්දර, අකුරැස්ස, අතුරලිය, මාලිමිබඩ, කඹුරුපිටිය, තිහගොඩ සහ මාතර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වල නිල්වලා ගඟ නිම්නය ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශ

මේ සම්බන්ධයෙන් ආපදා කළමනාකරනයට අදාළ ආයතන වල අදාළ ප්‍රදේශ වල මහජනතාවගේ සහ එම ප්‍රදේශ වල පහත් බිම් හරහා වැටී ඇති මාර්ග භාවිතා කරන රියදුරන්ගේ අවධානය යොමු විය යුතු බවද කාරුණිකව දන්වමි. මෙම ගංගා වලට අමතරව දැදුරු ඔය, මහ ඔය, බෙන්තර ගඟ සහ කිරිම ඔය යන ගංගා ද්‍රෝණි වල පහත් බිම් ප්‍රදේශ වල ජනතාවද එම ගංඟාවල ජල මට්ටම් ඉහළ යාම සම්බන්ධයෙන් අවධානයෙන් පසුවන ලෙස වැඩිදුරටත් ඉල්ලා සිටිමි.

ශ්‍රී ලංකා වැසි, පි. සී. සුගිත්වර
 වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ
 (36 විද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)
 වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව,
 230, බොද්ධාලෝක මාවත,
 කොළඹ 07.

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජලවිද්‍යා හා ආපදා කළමනාකරණ)

ඇමුණුම - ඉහත සඳහන් අනතුරු ඇඟවීම් අනුව ගංවතුර අවධානමට ලක්විය හැකි ගංගා ද්‍රෝණි සිතියම අමුණා ඇත.



Areas where the Public and Authorities should pay attention on possible floods



Legend

 Flood Risk Area

Note :

Kindly note that there may be some other areas where flood situations may occur in addition to marked areas.

0 25 50 100 Kilometers

40000

140000

240000

340000