



වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
IRRIGATION DEPARTMENT
(HYDROLOGY DIVISION)



වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ
 நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
 Director of Irrigation } 011-2581636

ෆැක්ස්
 Fax } 011-2591125

ලිපිනය
 முகவரி
 Address } 230, පැ.පෙ. 1138, සබ්බෙලොකමාවෙහි මාර්ග, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව
 230, P.O. Box 1138, සබ්බෙලොකමාවෙහි මාර්ග, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව
 230, P.O. Box 1138, SsuddhelokaMawatha, Colombo 07, Sri Lanka

රාජකාරී (පොදු)
 பொதுமேயர்(பொது)
 Telephone(General) } 011-2590145

විද්‍යුත් ලිපිනය
 ம.மெ.ம. முகவரி
 E-mail Address } directorhyg@gmail.com

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

මගේ අංකය
 எனது இல
 My No. } HYG/W/103

ඔබේ අංකය
 உமது இல
 Your No. }

දිනය
 திகதி
 Date } 2018/ 10/11

ගංවතුර අනතුරු ඇගයීමේ නිවේදන අංක - 05

2018.10.11 දින පස්වරු 4.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය.

ප්‍රධාන ගංගාවල ගංවතුර කක්ෂවිය පහති යයි.

ප්‍රධාන ගංගා ආශ්‍රීතව 2018.10.06 වන දින සිට පැවති ගංවතුර කක්ෂවිය මේ වන විට පහති ගොස් ඇති අතර සියළුම ගංගා සාමාන්‍ය කක්ෂවියට පත්වෙමින් පවතී. එසේ වුවත් කළු ගඟ ධාරා ප්‍රදේශයේ මිල්ලකන්ද , ගිං ගඟ ධාරා ප්‍රදේශයේ බද්දේගම ජල මට්ටම කඩදුරටත් අවධානය යොමුවිය යුතු මට්ටමක පවතින අතර එම ජල මට්ටම ක්‍රමයෙන් සාමාන්‍ය කක්ෂවියට පත්වෙමින් පවතී.

එසේම ඉහත සඳහන් කිසිදු ධාරා ප්‍රදේශයකට පසුගිය පැය 24 කුල සැලකිය යුතු මට්ටමේ වර්ෂාපතනයක් නොලැබුණ බැවින් එම ගංගාවල ජල මට්ටම කඩදුරටත් ඉහල යාමක් අපේක්ෂා නොකෙරේ.

අද පස්වරු 3.00 වන විට වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ජලවිද්‍යා අංශය විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පහත සඳහන් ජලමිනුම් ස්ථානවල ජල මට්ටම පහත පරිදි වේ.

අංකය	ගංගාව/අතු ගංගාව	ජලමිනුම් ස්ථානය	දැන් පවතින ජල මට්ටම	ඒකකය	විමසිලීමේ විය යුතු මට්ටම	සුළු ගංවතුර මට්ටම
01.	කළු ගඟ	මිල්ලකන්ද	6.32	මීටර්	5.0	6.5
02.	ගිං ගඟ	බද්දේගම	3.61	මීටර්	3.5	4.0

ඉහත දත්ත අනුව ගංගාවල ජල මට්ටම සාමාන්‍ය කක්ෂවියට පත්වෙමින් පවතින බැවින් මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ ජලවිද්‍යා අංශය විසින් පවත්වාගෙන යා හැකි රාත්‍රී ගංවතුර මෙහෙයුම් කටයුතු අද දින පස්වරු 4.30 සිට කාවකාලිකව අත්හිටවනු ලැබේ. එසේ නමුත් දිවයිනේ සියළුම ගංගාවල ජල මට්ටම නිරීක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් මෙම අංශය විසින් කරගෙන යන කටයුතු අඛණ්ඩව සිදු කරගෙන යන බව කාරුණිකව දන්වනු ලබන අතර ගංගාවල ජල මට්ටම නැවත ඉහල යාමක් සිදු වුවහොත් ඒ පිළිබඳව සුදුසු පරිදි දැනුවත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

ඉ.ජී.ආර්.එම්.එම්.ආර්.අලවතුගොඩ
 වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජලවිද්‍යා)
 H.D.S

ඉංජි. ආර්. එම්. එම්. ආර්. අලුවතුගොඩ
 වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජල විද්‍යා)
 ජලවිද්‍යා අංශය
 වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව
 කොළඹ 07.
 ද.ගැ.හා අ.ක.ස
 ද.ගැ.ස හා අ.ක.ස

පිටපත්.

- 01. වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
- 02. අනිවේක වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් (වි.කු.සැ හා සැ)

වැසිදිය හසුරුවා සිරිලක සම්ප්‍රීතය කරමු
 மழைநீரை முகர்வது சீரிலகம் සම්ප්‍රීතය කරමු
 Managing Rain Water --- Make Sri Lanka Prosperous

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date : 2018/10/11

Time : 1610

[Signature]
 D (Ops)/DO/ADO

DISASTER MANAGEMENT CENTRE