



වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව
நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
IRRIGATION DEPARTMENT
(HYDROLOGY DIVISION)



වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ
 Director of Irrigation } 011-2581636

ෆැක්ස් අංකය
 Fax } 011-2591125

ලිපිනය (පුස්තකාල)
 Address } 230, ප.ම.ප. 1138, බෞද්ධලෝකමාවත, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව
 230, P.O. Box 1138, Baudhalokamawatha, Colombo 07, Sri Lanka

දුරකථන අංකය (සාමාන්‍ය)
 Telephone (General) } 011-2590145

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

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

මගේ අංකය
 My No. } DI/Hydro/w/38 Vol ii

ඔබේ අංකය
 Your No. }

දිනය
 Date } 2019/08/13

ගංවතුර අනතුර ඇඟවීමේ නිවේදන අංක - 01

2019/08/13 දින පස්වරු, 3.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය.

ගංවතුර අනතුර ඇඟවීමේ නිවේදනය - කළු ගඟ ධාරා ප්‍රදේශය හා ගිං ගඟ ධාරා ප්‍රදේශය.

කළු ගඟ ධාරා ප්‍රදේශයට මේ වන විට ලැබෙමින් පවතින වර්ෂාපතනය හේතු කොට ගෙන කළු ගඟහි ජල මට්ටම රත්නපුර ප්‍රදේශයෙන් විමසීමෙන් විය යුතු මට්ටමට පැමිණ තිබේ.

එසේම ගිං ගඟ ධාරා ප්‍රදේශයට ලැබෙමින් පවතින වර්ෂාපතනය හේතු කොටගෙන ගිං ගඟහි ජල මට්ටම තවදුරටත් ප්‍රදේශයෙන් විමසීමෙන් විය යුතු මට්ටම දක්වා පැමිණ තිබේ.

කාලගුණවිද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ අනාවැකි අනුව ඉදිරි පැය කිහිපය තුළ ද වැසි තත්ත්වය මෙලෙසම පවති යැයි අපේක්ෂා කරන අතර, ඒ අනුව රත්නපුර ප්‍රදේශය ආශ්‍රිත කළු ගඟ සහ ඊට සම්බන්ධ අතු ගංඟා වල සහ තවදුරටත් ආශ්‍රිත ගිං ගඟ සහ ඊට සම්බන්ධ අතු ගංඟා දෙපස පහත් බිම් වල වාසය කරන ජනතාවට ගංවතුර තත්ත්වය පිළිබඳව දැඩි අවධානයෙන් සිටින ලෙසට මෙයින් දැනුම් දෙනු ලැබේ.

එළඹෙන තත්ත්වයන් පිළිබඳව වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව නිරන්තර විමසීල්ලෙන් පසුවන අතර ගංඟා වල ජල මට්ටම ඉහළ යාම සම්බන්ධයෙන් සුදුසු පරිදි කල්වේලා ඇතිව දැනුවත් කිරීමට කටයුතු කරනු ලැබේ.

රාජීව්

ඉංජි. ආර්. එම්. එම්. ආර්. අලවතුගොඩ

වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජල විද්‍යා) ඉංජි. ආර්. එම්. එම්. ආර්. අලවතුගොඩ
 වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ (ජල විද්‍යා)
 අලවතුගොඩ
 වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව
 කොළඹ 07.

පිටපත් -

- 01. වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් - දැන ගැනීම සහ අවශ්‍ය කටයුතු සඳහා
- 02. අතිරේක වාරිමාර්ග අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් - දැන ගැනීම සහ අවශ්‍ය කටයුතු සඳහා

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION

RECEIVED

Date: 13/08/2019

Time: 1548

[Signature]

WATER MANAGEMENT CENTRE

Islandwide Water Level Situation in Major Rivers

TIME : 03.30 AM

DATE : 13-Aug-2012

River	Station	Coordinate	Catchment Area (km ²)	Unit	Gauging Station			Water Level before 1hr	Water Level at 3.00 pm	Remarks	Water Level Rising or Falling
					Alert Level	Minor Flood Level	Major Flood Level				
Kelani Ganga (RB 01)	N' Street	6° 57' 35" N 79° 52' 36.6" E	2085	ft	4.00	5.00	7.00	0.64	0.61	Normal	
	Hanwella	6° 54' 39.38" N 80° 05' 3.16" E	1782	m	7.00	8.00	10.00	1.93	1.98	Normal	
	Glencourse	6° 58' 25" N 80° 11' 3" E	1463	m	15.00	16.50	19.00	10.73	11.55	Normal	
	Holombuwa	7° 11' 6.6" N 80° 15' 53.3" E	155	m	3.00	3.40	5.00	2.18	2.68	Normal	
	Deraniyagala	6° 55' 23.23" N 80° 20' 20.3" E	183	m	4.80	5.80	6.40	4.18	4.86	Alert	Rising
	Kitulgala	6° 59' 25" N 80° 24' 50" E	383	m	3.00	4.00	6.00	3.29	3.35	Alert	Rising
	Norwood	6° 50' 8.32" N 80° 36' 52.75" E	97	m	1.50	2.00	2.15	1.21	1.40	Normal	
	Ratnapura	6° 40' 43.2" N 80° 23' 49.8" E	603	m	5.20	7.50	9.50	3.70	5.25	Alert	Rising
	Ellagawa	6° 43' 54" N 80° 13' 4.2" E	1393	m	10.00	10.70	12.20	6.88	7.36	Normal	
	Millakanda	6° 37' 50.3" N 80° 9' 37.7" E	780	m	5.00	6.50	8.00	3.18	3.58	Normal	
Gin Ganga (RB 09)	Putupaula	6° 36' 51.9" N 80° 3' 44.2" E	2598	m	3.00	4.00	5.00	0.98	1.04	Normal	
	Tawalama	6° 20' 33.3" N 80° 19' 55.2" E	377	m	4.00	4.50	6.10	3.95	4.25	Alert	Rising
	Baddegama	6° 10' 25" N 80° 10' 33.1" E	749	m	3.50	4.00	5.00	1.52	1.60	Normal	
Nilwala Ganga (RB 12)	Pitabeddara	6° 12' 48.2" N 80° 28' 34.5" E	310	m	3.25	4.00	5.00	1.65	1.91	Normal	
	Panadugama	6° 08' 00" N 80° 29' 00" E	445	m	5.00	6.00	6.50	3.42	3.81	Normal	
	Urawa	6° 14' 11.8" N 80° 34' 18" E	59	m	2.50	3.00	4.00	0.78	1.04	Normal	

Prepared by : P. A. G. Gayampath
Checked by : D. A. Somawickrama

Time : 12.49

Eng. R. M. M. R. Alawathugoda
Director (Hydrology) Irrigation Division

EMERGENCY OPERATIONS DIVISION
Date : 13/08/2012
P. A. G. GAYAMPATH
D. A. SOMAWICKRAMA
DISASTER MANAGEMENT CENTRE