



අංක 120/2,  
විද්‍යා මාවත,  
කොළඹ 07

මෙම අංකය  
ඡ්‍යාම්පු තිබූ  
Your No.

# ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය අනර්ත්ත මුකාමෙත්තුව නිලධායම් DISASTER MANAGEMENT CENTRE

විත්‍යා මාවත්තෙ  
කොළඹ 07



No 120/2,  
Vidya Mawatha,  
Colombo 07

මගේ අංකය  
එනතු තිබූ

DMC/ 08/ Irrigation  
Report

දිනය  
තිකැනී

2026.01.17

යුද්ධ හමුදාධිපති,  
ගුවන් හමුදාධිපති,  
නාවික හමුදාධිපති,  
පොලිස්පති,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ශ්‍රී ලංකා වෙරළ ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, සිවිල් ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුව,  
සියලුම දිස්ත්‍රික් නියෝජන / සහකාර අධ්‍යක්ෂවරුන්,

## පුරව අනතුරු ඇගලීමේ නිවේදනයයි.

2026.01.17 වන දින පෙ.ව. 12.30 පැයට වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද නිවේදනය හා බැඳේ.

02. එබැවින් සිදුවිය හැකි ආපදා තත්ත්වයන් අවම කිරීමට / පාලනය කර ගැනීමට හා කළමනාකරණය කර ගැනීම සඳහා මෙම නිවේදනය අනුව කටයුතු කරන මෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

03. තවද එම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන නිවේදන පිළිබඳව විමසිලිමත්ව කටයුතු කරන මෙන් ද මෙම නිවේදන පිළිබඳ විස්තර ලබා ගැනීම සඳහා 117 දුරකථන අංකය අමතන ලෙසටද වැඩිදුර තාක්ෂණික උපදෙස් ලබා ගැනීම සඳහා වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව සමග සම්බන්ධීකරණය වන ලෙසටද කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිමි.

ජ්.එම්.ජ්.ආර්.ජයරත්න

අධ්‍යක්ෂ (මානව සම්පත් හා පරිපාලන) රා.ඉ  
රාජකාරී භාර නිලධාරී  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුව

for safer communities and sustainable development

දුරකථන  
ජ්‍යාම්පාලන  
Telephone

011 2136136

තැක්ස් (කාර්යාලය)  
ජ්‍යාම්පාලන ආலුවලකම්  
Fax (Office)

011 2 670079  
011 2670025

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්  
පැමිප්පාලන නායකම  
Director General

011 2670070  
011 2136100

Web: [www.dmc.gov.lk](http://www.dmc.gov.lk) Email: [dg@dmc.gov.lk](mailto:dg@dmc.gov.lk)

හඳුනු ඇමතුම් / අවසර න්‍යාම්පාලන ආශ්‍යාත්‍යාත්මක අංශය / Emergency Operations Hotline : 011 2136222/011 2670002



වාර්තාරාග දෙපාර්තමේන්තුව  
න්‍යු ප්‍රජාත්‍යා තීක්ෂණක කළමනාකරණ අංශය  
(පළාත් දුනා හා ආපදා කළමනාකරණ අංශය)



**Islandwide Water Level & Rainfall Situation in Major Rivers**

DATE : 17-Jan-2026

TIME : 12:30 AM

River Basin	Tributary/River	Gauging Station					Water Level at 11:00 pm	Water Level at 12:00 Midnight	Remarks	Water Level Rising or Falling	15 Hr RF in mm at 12:00 Midnight
		Station	Unit	Alert Level	Minor Flood Level	Major Flood Level					
Kelani Ganga (RB 01)	Kelani Ganga	Nagalagam Street	ft	4.00	5.00	7.00	1.70	1.70	Normal		-
	Kelani Ganga	Hanwella	m	7.00	8.00	10.00	0.42	0.41	Normal		0.0
	Kelani Ganga	Glencourse	m	15.00	16.50	19.00	8.47	8.48	Normal		0.0
	Kelani Ganga	Kithulgala	m	3.00	4.00	6.00	1.71	1.68	Normal		0.0
	Gurugoda Oya	Holombuwa	m	3.00	3.40	5.00	0.39	0.39	Normal		0.0
	Seethawaka Ganga	Deraniyagala	m	4.80	5.80	6.40	0.30	0.30	Normal		0.0
	Kehelgamu Oya	Norwood	m	1.50	3.00	4.50	0.45	0.46	Normal		0.0
Kalu Ganga (RB 03)	Kalu Ganga	Putupaula	m	3.00	4.00	5.00	0.52	0.47	Normal		0.0
	Kalu Ganga	Ellagawa	m	10.00	10.70	12.20	4.06	4.05	Normal		0.0
	Kalu Ganga	Rathnapura	m	5.20	7.50	9.50	0.62	0.62	Normal		0.0
	Maguru Ganga	Magura	m	4.00	6.00	7.50	1.03	1.02	Normal		0.0
	Kuda Ganga	Kalawellawa (Millakanda)	m	5.00	6.50	8.00	1.71	1.70	Normal		0.0
Gin Ganga (RB 09)	Gin Ganga	Baddegama	m	3.50	4.00	5.00	0.84	0.84	Normal		0.0
	Gin Ganga	Thawalama	m	4.00	6.00	7.50	1.14	1.15	Normal		0.0
Nilwala Ganga (RB 12)	Nilwala Ganga	Thalgahagoda	m	1.40	1.70	2.80	-	-			0.0
	Nilwala Ganga	Panadugama	m	5.00	6.00	7.50	2.22	2.22	Normal		0.0
	Nilwala Ganga	Pitabedda	m	4.00	5.00	6.50	0.40	0.40	Normal		0.0
	Urubokka Ganga	Urawa	m	2.50	4.00	6.00	0.15	0.15	Normal		0.0
Walawe Ganga (RB 18)	Walawe Ganga	Moraketiya	m	3.00	5.00	7.00	0.85	0.85	Normal		0.0
Kirindi Oya (RB 22)	Kirindi Oya	Thanamalwila	m	4.00	5.00	5.50	0.76	0.76	Normal		0.0
	Kirindi Oya	Wellawaya	m	4.40	5.40	5.90	0.94	0.94	Normal		0.0
	Kuda Oya	Kuda Oya	m	6.90	8.40	8.80	1.22	1.22	Normal		0.0
Menik Ganga (RB 26)	Menik Ganga	Katharagama	m	4.00	4.60	6.50	-0.05	-0.05	Normal		0.0
Kumbukkan Oya (RB 31)	Kumbukkan Oya	Nakkala	m	5.00	6.00	7.50	0.98	0.98	Normal		0.0
Heda Oya (RB 36)	Heda Oya	Siyambalanduwa	m	4.50	6.00	7.00	0.74	0.74	Normal		0.0
Maduru Oya (RB 54)	Maduru Oya	Padiyathalawa	m	4.00	4.50	6.00	0.79	0.79	Normal		0.0
Mahaweli Ganga (RB 60)	Mahaweli Ganga	Manampitiya	m	3.00	4.30	6.00	1.12	1.12	Normal		0.0
	Mahaweli Ganga	Weraganthota	m	5.00	6.00	8.00	-	-			0.0
	Mahaweli Ganga	Peradeniya	m	5.00	7.00	9.00	2.10	2.15	Normal		0.0
	Mahaweli Ganga	Nawalapitiya	m	3.50	5.00	6.00	0.69	0.69	Normal		0.0
	Badulu Oya	Thaldena	m	3.00	4.00	5.00	0.60	0.60	Normal		0.0
Yan Oya (RB 67)	Yan Oya	Horowpothana	m	6.00	7.50	10.50	1.81	1.78	Normal		0.0
Maa Oya (RB 69)	Mukunu Oya	Yaka Wewa	m	4.00	5.00	6.00	0.77	0.77	Normal		0.0
Malwathu Oya (RB 90)	Malwathu Oya	Thanthirimale	m	5.00	6.80	7.80	-	-			0.0
Mee Oya (RB 95)	Mee Oya	Galgamuwa	m	4.84	5.94	8.00	-	-			0.0
Deduru Oya (RB 99)	Deduru Oya	Moragasewwa	m	4.75	6.00	7.00	0.47	0.47	Normal		0.0
Maha Oya (RB 102)	Maha Oya	Badalgama	m	5.00	6.20	9.60	1.96	1.96	Normal		0.0
	Maha Oya	Giriulla	m	5.50	6.50	7.50	0.87	0.87	Normal		0.0
Attanagalu Oya (RB 103)	Attanagalu Oya	Dunamale	m	3.30	4.40	5.50	0.71	0.71	Normal		0.0

Prepared by : G.A.S.A.Jayamal (H.A.)

Checked by : S.G.V.R.D.N.A.Gunasekara (Snr.H.A.)

Eng. L.S. Sooriyabandara  
Director of Irrigation  
(Hydrology & Disaster Management)  
Hydrology & Disaster Management Division  
Irrigation Department  
230 Rauddhaloka Mawatha, Colombo 07.

*1/1/2026*  
Eng.L.S. Sooriyabandara  
Director (Hydrology and Disaster Management)