



## තත්ත්ව වාර්තා සාරාංශය

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

**2023.05.10 දින 0600 පැය සිට 2023.05.17 දින 0600 පැය දක්වා තත්ත්ව වාර්තා සංශීලනය**  
(මෝබා සුළි කුණාටුවට සමගාමීව ඇති වූ අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වය)

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා.ලේ.සං.ඛ්‍යාව	ආසදාව	ආරක්ෂිත ස්ථාන සංඛ්‍යාව	පවුල් සංඛ්‍යාව	පුද්ගල සංඛ්‍යාව	ඥානි නිවාස වල සිටින පවුල්	ඥානි නිවාස සිටින පුද්ගලයින්	බලපෑමට ලක්වූ පවුල්	බලපෑමට ලක්වූ පුද්ගලයින්	මිය යෑම්	තුඩාලවූ පුද්ගලයන්	අතුරුදහන්	පූර්ණ නිවාස හානි	අර්ධ නිවාස හානි
ත්‍රිකුණාමලය	04	අධික වර්ෂාව / තද සුළං / ගස් කඩා වැටීම් / පස් කණ්ඩි කඩා වැටීම්	-	-	-	-	-	04	13	-	-	-	-	04
රත්නපුර	09		-	-	-	-	-	20	70	-	-	-	-	20
කෑගල්ල	05		-	-	-	-	-	15	60	-	-	-	-	08
පුත්තලම	01		-	-	-	-	-	06	21	-	-	-	-	-
කුරුණෑගල	04		-	-	-	-	-	04	14	-	-	-	-	04
හම්බන්තොට	03		-	-	-	-	-	101	389	-	-	-	01	68
මාතර	15		-	-	-	-	-	3390	14097	-	01	01	03	83
ගාල්ල	07		-	-	-	-	-	95	302	-	-	-	-	29
ගම්පහ	01		-	-	-	-	-	03	14	-	06	-	-	03
යාපනය	02		-	-	-	-	-	02	06	-	-	-	-	02
<b>එකතුව</b>	<b>51</b>			-	-	-	-	-	<b>3640</b>	<b>14986</b>	-	<b>07</b>	<b>01</b>	<b>04</b>

\* මූලාශ්‍ර - දිස්ත්‍රික් තත්ත්ව වාර්තා

### කාලගුණ නිවේදනය (2023.05.17 දින 0530 පැයට)

**2023 මැයි මස 17 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය**  
**2023 මැයි මස 17 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත්කරන ලදී.**

බස්නාහිර, සබරගමුව, වයඹ, මධ්‍යම සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත් මූලිකව, වව්නියාව සහ පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කවලත් සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.

බස්නාහිර වෙරළබඩ ප්‍රදේශවලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්ත්‍රික්කවලත් උදෑසන කාලයේදී ද වැසි ස්වල්පයක් ඇති විය හැක.

ගිගුරුම් සහිත වැසි සමග ඇතිවිය හැකි තාවකාලික තද සුළං වලින් සහ අකුණු මගින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

### අවසන් පැය 24 තුළ වර්ෂාපතන දත්ත (0600 පැයට)

ස්ථානය	දිස්ත්‍රික්කය	වර්ෂාපතනය (මි.මී)
සැලකිය යුතු වර්ෂාපතන අගයක් කිසිදු ප්‍රදේශයකින් වාර්තා වී නොමැත.		

(මූලාශ්‍රය - ජා.ගො.ප.ස / කා.වි.දෙ)

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

DATE : 17-May-2023

TIME : 3:30 AM

River Basin	Tributary/River	Gauging Station					Water Level at 02:00 am	Water Level at 03:00 am	Remarks	Water Level Rising or Falling	18 Hr RF in mm at 03:00 am
		Station	Unit	Alert Level	Minor Flood Level	Major Flood Level					
Kalu Ganga (RB 03)	Kalu Ganga	Putupaula	m	3.00	4.00	5.00	0.96	0.98	Normal		0.0
	Kalu Ganga	Ellagawa	m	10.00	10.70	12.20	5.20	5.13	Normal		0.0
	Kalu Ganga	Ratnapura	m	5.20	7.50	9.50	1.30	1.30	Normal		0.0
	Maguru Ganga	Magura	m	4.00	6.00	7.50	2.05	2.05	Normal		0.0
	Kuda Ganga	Kalawellawa (Millakanda)	m	5.00	6.50	8.00	3.91	3.86	Normal		0.0
Gin Ganga (RB 09)	Gin Ganga	Tawalama	m	4.00	6.00	7.50	2.28	2.27	Normal		0.0
	Gin Ganga	Baddegama	m	3.50	4.00	5.00	4.30	4.27	Minor Flood	Falling	0.0
Nilwala Ganga (RB 12)	Nilwala Ganga	Thalgahagoda	m	1.40	1.70	2.80	2.50	2.49	Minor Flood	Falling	0.0
	Nilwala Ganga	Panadugama	m	5.00	6.00	7.50	6.23	6.21	Minor Flood	Falling	0.0
	Nilwala Ganga	Pitabeddara	m	4.00	5.00	6.50	1.41	1.38	Normal		0.0
	Urubokka Ganga	Urawa	m	2.50	4.00	6.00	0.71	0.71	Normal		0.0

**ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන**

2023.05.17 දින ප.ව 2.00 දක්වා වලංගුවේ.  
Valid till 02.00 PM on 17.05.2023

ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන : අංක - 03  
Flood Warning Message : Number - 03

වර්ණය - ඇම්බර්  
Colour - Amber



**ගිං ගඟ දෝෂය - Gin Ganga Basin**

මගේ අංක DI/Hydro/103(V) හා 2023.05.15 දින ප.ව. 2.00ට පමණ ගිං ගඟ දෝෂය සඳහා නිකුත් කල ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන අංක 02 න් සඳහන් කළ අනතුරු ඇඟවීම් ඉදිරි පැය 24 සඳහා ද දීර්ඝ කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ඉදිරි පැය 24 ක කාලය තුළ බද්දේගම, නියාගම, සහ නාගොඩ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශවලට අයත් ගිං ගඟ නිම්නයේ පහත්බිම් ප්‍රදේශවලට සැලකිය යුතු මට්ටමේ ගංවතුරක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අඟවනු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ භරණ වැටී ඇති මාර්ග වල ( විශේෂයෙන් අතුරු මාර්ග වල ) ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ (අවධානයෙන් සිටිය යුතු ප්‍රදේශය තවදුරටත් විශ්ලේෂණය කර ගැනීම සඳහා ඇමුණුම 01 සිතියම බලන්න).

2023.05.17 දින මධ්‍යහන 12.00 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 12.00 Noon on 17.05.2023

ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන : අංක - 03  
**Flood Warning Message : Number - 03**

වර්ණය - ඇම්බර්  
 Colour - Amber



**නිල්වලා ගඟ දෝණිය - Nilwala River Basin**

මගේ අංක DI/Hydro/103(V) හා 2023.05.15 දින දහවල් 12.00ට පමණ නිල්වලා ගඟ දෝණිය සඳහා නිකුත් කල ගංවතුර අනතුරු ඇඟවීමේ නිවේදන අංක 02 න් සඳහන් කළ අනතුරු ඇඟවීම ඉදිරි පැය 24 සඳහා ද දීර්ඝ කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ඉදිරි පැය 3 සිට 24 ක කාලය තුළ අකුරැස්ස, අතුරලිය, මාලිම්බඩ, තිහගොඩ, මාතර සහ දෙවිනුවර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ වල නිල්වලා ගඟ පිටාර තැන්නට අයත් පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට සැලකිය යුතු මට්ටමින් ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අඟවනු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා වැටී ඇති මාර්ග වල (විශේෂයෙන් අතුරු මාර්ග වල) ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ (අවධානයෙන් සිටිය යුතු ප්‍රදේශය තවදුරටත් විශ්ලේෂණය කර ගැනීම සඳහා ඇමුණුම 01 සිතියම බලන්න).

**2023.05.10 දින 0600 පැය සිට 2023.05.17 දින 0600 පැය දක්වා සිදු වූ විශේෂ සිදුවීම්**


දිනය	දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	සිදුවීම
2023.05.17	මාතර	කොටපොල අකුරැස්ස අතුරලිය කඹුරුපිටිය	නිල්වලා ගඟ පිටාර ගැලීම හේතුවෙන් ප්‍රා.ලේකම් කොට්ඨාශයන් හි පහත් බිම් ජලයෙන් යට විය. (මෙම තත්ත්වය පහව ගොස් ඇත.)
2023.05.17	ගාල්ල	තවලම නාගොඩ නෙළුව	නිල්වලා ගඟ පිටාර ගැලීම හේතුවෙන් ප්‍රා.ලේකම් කොට්ඨාශයන් හි පහත් බිම් ජලයෙන් යට විය. (මෙම තත්ත්වය පහව ගොස් ඇත.)
2023.05.15	ගම්පහ	දොම්පෙ	දොම්පෙ - දෙල්ගොඩ මාර්ගයේ මූකලාන හා කටුලන්ද අතර පනන්වල දේවාලය අසල නුග ගසක් මාර්ගයට හා නිවාස 03කට හා මෝටර් රථයක් මතට කඩා වැටීමෙන් පුද්ගලයන් 06 දෙනෙකු අනතුරට පත් විය. (මෙම තත්ත්වය පහව ගොස් ඇත.)
2023.05.15	මාතර	පස්ගොඩ	ආදම්බ ග්‍රා.නි වසමේ වයස අවු. 42 ක පමණ පිරිමි පුද්ගලයකු ආදම්බ පාලම මතදී ජල පහරට ගසාගෙන ගොස් අතුරුදහන්ව ඇත.
2023.05.15	මාතර	අතුරලිය	පහළ අතුරලිය ග්‍රාම නිලධාරී වසමේ හල්ගොඩ ප්‍රදේශයේ මසුන් ඇල්ලීම සඳහා ගොස් සිටි පිරිමි පුද්ගලයෙකු ජල පහරට ගසාගෙන ගොස් ඇති අතර මෙය හදිසි අනතුරු තත්ත්වයක් ලෙස වාර්තා වී ඇත.

**මාර්ග අවහිරවීම් (2023.05.17 දින 0600 පැයට)**

දිනය	දිස්ත්‍රික්කය	මාර්ගය	විස්තරය
2023.05.17	මාතර	අකුරැස්ස - කන්දුව	තිබ්බටුවාව ප්‍රදේශයෙන් අඩි 01ක් පමණ ජලයෙන් යට වී ඇත. (මෙම තත්ත්වය පහව යමින් පවතී.)
2023.05.17	මාතර	අකුරැස්ස - සියඹලාගොඩ	පානදුගම සහ පෝරතොට ප්‍රදේශයෙන් අඩි 02ක් පමණ ජලයෙන් යට වී ඇත. (මෙම තත්ත්වය පහව යමින් පවතී.)
2023.05.17	මාතර	අකුරැස්ස - කඹුරුපිටිය	කටහතර පාලම අසලින් අඩි 01ක් පමණ ජලයෙන් යට වී ඇත. (මෙම තත්ත්වය පහව යමින් පවතී.)

සෙවීම හා මුදවා ගැනීමේ කණ්ඩායම් ස්ථානගත කිරීම්

අනු අංකය	දිනය	දිස්ත්‍රික්කය (ස්ථානය)	හමුදාව හා කඳවුර	කණ්ඩායම් ගණන	යාත්‍රා වර්ගය හා ප්‍රමාණය
01	2023.05.15	මාතර (කොටපොල)	නාවික හමුදාව (දක්ෂිණ)	05	ඩිංගි 01
02	2023.05.15	මාතර (අකුරැස්ස)	නාවික හමුදාව (දක්ෂිණ)	05	ඩිංගි 01
03	2023.05.14	මාතර (අතුරලිය)	නාවික හමුදාව (රුහුණ)	05	ඩිංගි 01
04	2023.05.15	මාතර (කඹුරුපිටිය)	නාවික හමුදාව (රුහුණ)	04	ඩිංගි 01
05	2023.05.15	මාතර (කඹුරුපිටිය)	නාවික හමුදාව (රුහුණ)	05	ඩිංගි 01
06	2023.05.14	ගාල්ල (තවලම)	නාවික හමුදාව (නිපුණ)	05	ඩිංගි 01
07	2023.05.15	ගාල්ල (නාගොඩ)	නාවික හමුදාව (නිපුණ)	06	ඩිංගි 01
08	2023.05.15	ගාල්ල (නෙළුව)	යුධ හමුදාව (14 GW - ගාල්ල)	1+10	ඩිංගි 02
09	2023.05.15	මාතර (පිටබැද්දර)	යුධ හමුදාව (12 ශ්‍රී ලංසිරෙ)	1+12	ඩිංගි 01
10	2023.05.15	මාතර (මාලිමිබඩ)	යුධ හමුදාව (03 GW - මාතර)	1+08	ඩිංගි 01
11	2023.05.15	මාතර (කොටපොල)	යුධ හමුදාව (03 GW - මාතර)	1+07	ඩිංගි 01
12	2023.05.15	ගාල්ල / මාතර / හම්බන්තොට	ගුවන් හමුදාව (කොග්ගල ගුවන් හමුදා කඳවුර)	04	BELL 212 (හෙලිකොප්ටර්)

  
 ඉ.පො.ප ආර්.ඩී.දළගොඩ  
 රාජකාරි භාර නිලධාරී