

# කට්ටකාංග තත්ත්ව වාර්තා කාරුණය

(දිනය - 2025.11.28 ටෙලාව - 1800)



ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

අ.අ	දිස්ත්‍රික්කය	බලපෑමට ලක්ෂු ප්‍රමාණ	බලපෑමට ලක්ෂු ප්‍රදේශලියින්	මිය යුම්	අතුරුදහන්	ආරක්ෂිත ස්ථාන සංඛ්‍යාව	ප්‍රවූල් සංඛ්‍යාව	ප්‍රදේශලියින් සංඛ්‍යාව
1	ප්‍රත්තලම	9,937	36,574	-	-	11	205	925
2	බදුල්ල	2,099	6,863	30	4	44	1,271	4,270
3	මොනරාගල	593	1,980	2	-	8	207	738
4	මාතලේ	325	1,800	8	2	6	143	490
5	කොළඹ	1,061	3,611	-	-	5	43	133
6	මධ්‍යකළපුව	4,475	14,049	-	1	12	425	1,215
7	කුගල්ල	800	3,600	8	2	10	271	1,267
8	ලිකුණාමලය	3,844	11,350	-	-	4	204	589
9	අනුරාධපුර	1,537	4,737	1	-	26	668	1,750
10	මුලතිව	670	782	-	-	-	-	-
11	කිලිනොවි	35	172	-	-	1	27	134
12	අම්පාර	6,412	20,377	5	-	11	642	1,490
13	යාපනය	231	746	-	-	1	2	9
14	පොලොන්නරුව	4,218	14,943	-	-	-	-	-
15	නුවර	448	1,715	4	19	7	115	267
16	රත්නපුර	298	1,124	-	-	6	49	154
17	කුරුණෑගල	2,805	9,572	3	-	30	566	815
18	නුවරඑළිය	250	920	6	4	49	380	1,603
19	මාතර	334	1,168	-	-	-	-	-
20	හම්බන්තොට	1,753	6,336	1	-	7	-	-
21	ගාල්ල	252	841	1	2	-	-	-
22	කළුතර	72	287	-	-	3	49	386
23	මන්නාරම	33	134	-	-	-	48	126
24	ගම්පහ	17,465	71,443	-	-	7	208	803
25	ව්‍යුහියාව	1,228	4,158	-	-	18	367	1,279
එකතුව		61,175	219,282	69	34	266	5,890	18,443

සමස්ථ ආපදා විස්තරය Island-wide Total Incidents Summary		සංඛ්‍යාව
• බලපුමට ලක් වූ දිස්ත්‍රික් සංඛ්‍යාව		25
• බලපුමට ලක් වූ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාග සංඛ්‍යාව		331
• බලපුමට ලක් වූ මුළු පවත්ල සංඛ්‍යාව		61175
• බලපුමට ලක් වූ මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව		219282
• මියයුම		69
• අනුරුදහන්		34
• සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව		266
• සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පවත්ල සංඛ්‍යාව		5890
• සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව		18443

- මෙම වාර්තාව දිස්ත්‍රික් ඒකකයන් වෙතින් දැනට ලැබේ ඇති තොරතුරු මත සකස් කරන ලද්දකි. මෙම වන විටත් නව තොරතුරු සහ ලැබේ ඇති තොරතුරු යාවත්කාලීන වෙමින් පවතී.

අනු අ.	දිස්ත්‍රික්කය	දිනය	ආපදාව	ප්‍ර.ලේ.කො	ස්ථී/ පුරුෂ භාවය	වයස
01	බදුල්ල	2025.11.27	අධික වර්ෂාව සහ නායෝගීම්	ලුණුගල පස්සර බදුල්ල කන්දකැවිය සොරණානාට ඇල්ල -	7 2 5 3 1 1 11	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					30	
02	මොනරාගල	2025.11.27	අධික වර්ෂාව සහ නායෝගීම්	-	2	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					2	
03	කුරුණෑගල	2025.11.26	ගසක් කඩා වැටීම (යතුරුපැදියක් මතට)	ඉඩබාගමුව	පුරුෂ - 1	අව. 34
		2025.11.27	ඡල ගැලීම	-	2	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					03	
04	නුවරඑළිය	2025.11.27	නායෝගීම්	වලපන්	04	
		2025.11.27			02	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					06	
05	ගාල්ල	2026.11.26	ඡල පහරට හසුවීම (ගි. ගග)	බද්ධේගම	ගැහැණු - 1	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					01	
06	අම්පාර	2025.11.27	ඡල පහරට හසුවීම	සයින්දමරදු	පිරිමි - 01 ගැහැණු - 02	අව. 62 අව. 59 හා අව 06
			දියේ ගිලිම්	සමන්තුරේ	1	
			ගසක් කඩා වැටීම	තිරුක්කෝට්ල්	1	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					05	
07	අනුරාධපුර	2025.11.27	ගසක් කඩා වැටීම	ම.නු.ප	01	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					01	
08	මහනුවර	2025.11.27	-	-	04	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					04	
09	මාතලේ	2025.11.28	-	-	08	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					08	
10	හමබන්තොට	2025.11.27	-	-	01	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					01	
11	කශේරල	2025.11.27	-	-	08	
දිස්ත්‍රික් එකතුව					08	
මුළු මරණ එකතුව					69	

අනු අං.	දිස්ත්‍රික්කය	සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව	පවුල සංඛ්‍යාව	පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව
01	පුත්තලම දිස්ත්‍රික් එකතුව (11)	11	205	925
02	බදුලේ දිස්ත්‍රික් එකතුව (44)	44	1271	4270
03	මොශරාගල දිස්ත්‍රික් එකතුව (08)	08	207	738
04	මාතලේ දිස්ත්‍රික් එකතුව (06)	06	143	490
05	කොළඹ දිස්ත්‍රික් එකතුව (05)	05	43	133
06	මධ්‍යමපුව දිස්ත්‍රික් එකතුව (12)	12	425	1215
07	කැගලේ දිස්ත්‍රික් එකතුව (10)	10	271	1267
08	ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික් එකතුව (04)	04	204	589
09	අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික් එකතුව (26)	26	668	1750
10	කිලිනොවී දිස්ත්‍රික් එකතුව (01)	01	27	134
11	අම්පාර දිස්ත්‍රික් එකතුව (11)	11	642	1490
12	යාපනය දිස්ත්‍රික් එකතුව (01)	01	02	09
13	නුවර දිස්ත්‍රික් එකතුව (07)	07	115	267
14	රත්නපුර දිස්ත්‍රික් එකතුව (06)	06	49	154
15	කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික් එකතුව (30)	30	566	815
16	නුවරඑළුම දිස්ත්‍රික් එකතුව (49)	49	380	1603
17	හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික් එකතුව (07)	07	-	-
18	කඩතර දිස්ත්‍රික් එකතුව (03)	03	49	386
19	මන්නාරම දිස්ත්‍රික් එකතුව	-	48	126
20	ගම්පහ දිස්ත්‍රික් එකතුව (07)	07	208	803
21	ච්‍රානියා දිස්ත්‍රික් එකතුව (18)	18	367	1279
මුළු එකතුව		266	5890	18443

2025.11.28 දින 0600 පැය සිට 2025.11.28 දින 1800 පැය දක්වා විශේෂ සිදුවීම

#### අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය

ඡලැලීම - අවශ්‍යක ප්‍රදේශයේ පොල්ගසක පැය 24ක පමණ කාලයක් සිටි පුද්ගලයෙකු ශ්‍රී ලංකා ගුවන් හමුදා BELL 212 වර්ගයේ හෙලියානාවක සහයෙන් මුදවා ගැනීම සිදුකරන ලදී.

#### කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය

ගසක් කඩා වැට්ටීම - කොළඹ 07 ඩී.එස්.ජේ.නායක විද්‍යාලය ඉදිරිපිට මාර්ගය හරහා ගසක් කඩා වැට්ටී මාර්ගය අවහිර විය. කොළඹ දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකක හා කුරුදුවන්ත පොලිස්ථානයේ සම්බන්ධිකරණයෙන් කොළඹ මහනගර සහාව විසින් ගස ඉවත් කරනු ලබයි.

#### බදුලේ දිස්ත්‍රික්කය

නායයැම - කහදුරුප්ප දෙනිලන්ද ගම්මානයේ නායගෙගාස් ඇත. පුද්ගලයින් තිබෙනෙක් අනුරුදහන් වී ඇති අතර පවුල් 10ක් එක් තැනකට කොටු වී ඇත. බදුලේ දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ සම්බන්ධිකරණයෙන් මුදවා ගැනීමේ කටයුතු සිදු කරනු ලබයි.

## අම්පාර දිස්ත්‍රික්කය

ඡලගැලීම - මොල්ලිපතාන පුදේශයේ ඡල සම්පාදන මණ්ඩලයේ කණ්ඩායමක් ඡලගැලීම හේතුවෙන් කොටු වී ඇත. යුතු නාවික හමුදා සහයෙන් මුදවා ගැනීම කටයුතු සිදු කරනු ලබයි.

## කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය

ඡලගැලීම - වරකාපොල තුල්හිරිය අලුපත්ධිවිට පුදේශයේ මා ඔය පිටාර ගැලීමෙන් පවුල් 06ක පුද්ගලයින් නිවාස වල ඉහල මහල් වල රදි සිටි.

## කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය

1. ඡලගැලීම - මාවතගම භාලිඇල්ල ගම්මානයේ පවුල් 30ක් පමණ කොටු වී ඇත. කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ සම්බන්ධිකරණයෙන් පුත්තලම නාවික හමුදා කළමුවෙන් මුදවා ගැනීම කණ්ඩායමක් යොදවා ඇත.
2. ඡලගැලීම - මාවතගම කුරුණෑගල කැප්පටිපොල මාරගයේ බරන්දන පුදේශයේ අභස්පොකුණ රිසෝරි හී විදේශිකයන් 07 දෙනෙකු කොටු වී සිටි. මුදවා ගැනීමේ කටයුතු කුරුණෑගල පොලිස්පානයේ සම්බන්ධිකරණයෙන් සිදු කරනු ලබයි.

## මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය

1. ගම්පොල මහවතුර ඉහලගම පුදේශයේ නිවාසයක් නායගෙනාස් ඇත. පුද්ගලයින් තියෙනෙකු අතුරුදහන් වී ඇත. ගම්පොල පොලිස්පානයේ සම්බන්ධිකරණයෙන් සෙවීම කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.

## යාපනය දිස්ත්‍රික්කය

2. බෙල්ග දුපතේ අනතුරට පත්වූ දේවරයෙකු යාපනය ශික්ෂණ රෝහල වෙත රැගෙන ඒමට සහ ඉදිරියේදී පැවැත්වීමට නියමිත අ.පො.ස (උ.පෙළ) විභාග ප්‍රශ්න පත්‍ර නැවත යාපනය මධ්‍යස්ථානය වෙත රැගෙන ඒමට ගුවන් හමුදා සහාය ලබා දීමට කටයුතු සිදු කරන ලදී.

## බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය

1. මේ වන විට බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ සිදුව ඇති ආපදාවන්ට සහන සැලසීම සඳහා පහත සඳහන් හය කණ්ඩායම ස්ථානගත කර ඇත.

1. බදුල්ල තරගය සඳහා	01x50 හයපිරිසක් (1 GW)
2. කණුපැලැල්ල සඳහා	00x10 හයපිරිසක් (1 GW)
3. සිටෙවලගම සඳහා	00x10 හයපිරිසක් (1 GW)
4. බදුලුපිටය සඳහා	00x10 හයපිරිසක් (1 GW)
5. මැදපතනවත්ත සඳහා	00x10 හයපිරිසක් (1 GW)
6. බදුල්ල රෝහල සඳහා	00x10 හයපිරිසක් (1 GW)
7. මහියාගනය මාරගය සඳහා	01x30 හයපිරිසක් (RC)
8. පස්සර ලුණුගල සඳහා	02x50 හයපිරිසක් (1 GW)
9. පස්සර මෙඩාල්සීම සඳහා	01x50 හයපිරිසක් (1 GW)
10. කන්දෙගෙදර රෝහල සඳහා	01x25 හයපිරිසක් (VFTS)
11. කලන්වත්ත සඳහා	00x10 හයපිරිසක් (VFTS)
12. ස්පින්වැලි සඳහා	01x15 හයපිරිසක් (VFTS)
13. ඡල සම්පාදන මණ්ඩලයට	00x10 හයපිරිසක්
14. පුදේශයේ ආහාර බෙදා දීමට	01x20 හයපිරිසක්
	<u>08 x 310</u>

## පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය

1. නැගෙනහිර මාලු අංගම ග්‍රා. නි. වසමේ මුහුද ආසන්නව පුද්ගලයින් 08 දෙනෙකු ගාවතුර හේතුවෙන් කොටුවී සිටින බව වාර්තා විය. පුත්තලම දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධිකරණය කරන ලදී.
2. හලාවත බංගදේශීය, මුක්කන්දාලව පුදේශයේ ගාවතුර හේතුවෙන් පුද්ගලයින් 40 ක් පමණ කොටුවී සිටින බව වාර්තා විය. පුත්තලම දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධිකරණය කරන ලදී.

## කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය

1. කොබේදිගෙන් මාකෙලියාව ග්‍රා. නි. වසමේ ආඩිලැගම පන්සලේ පුද්ගලයින් 30 දෙනෙකු පමණ ගාවතුර හේතුවෙන් කොටුවී සිටින බව වාර්තා විය. කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධිකරණය කරන ලදී.

## කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කය

1. හඳුසි ගංවතුර තන්ත්වය සේතුවෙන් යටියන්තොට ප්‍රා.ලේ.කොට්ඨාගයේ පුද්ගලයින් 26 දෙනෙකු කොට්ඨාග බව වාර්තා විය. කැගල්ල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.
2. කරවනැල්ල රෝහලේ ගංවතුර සේතුවෙන් යටි බවත් බෙහෙත් ගබඩාව වෙත ජලය පැමිණෙන බැවින් ඒවා ඉවත් කර ගැනීමේ ගැටළවක් පවතින බව වාර්තා විය. මේ පිළිබඳ කැගල්ල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.
3. දෙහිමිට, තල්දුව, ගුරුගොල්ල පුද්ගලයේ ගංවතුර සේතුවෙන් පුද්ගලයින් 50 දෙනෙකු කොට්ඨාග බව වාර්තා විය. මේ පිළිබඳ කැගල්ල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.

## අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය

1. හඳුසි ගංවතුර තන්ත්වය සේතුවෙන් මැද්‍රවවිය ප්‍රා.ලේ.කොට්ඨාගයේ සංගිලි කන්දරාව හා දුම්න්දේගම යන ගම්මානවල පවුල් 40 කට අයත් පුද්ගලයින් 200 ක් පමණ කොට්ඨාග ඇත. අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ සම්බන්ධීකරණයෙන් ගුවන් හමුදා හෙලියානාවක් ලබා දීමට කටයුතු සිදු කරන ලදී.

## මාතර දිස්ත්‍රික්කය

1. ගන්දර දිවර වරායෙන් මූහුදු ගිය බහුදින දිවර යාත්‍රාවක් දැඩි රු පහරට හසු වී නැවත පැමිණීමට නොහැකිව නොරෝවීල්ල බලාගාරයට ලැම්හකව 2KM දුරින් නවතා ඇත. ඔවුන්ට ගොඩිලිමට පැමිණීම සඳහා සහයෝගය ලබාදෙන ලෙස බේවුවෙවි හිමිකරු ඉල්ලීමක් සිදු කළ අතර පුන්තලම ඒකකය මගින් දිවර අමාත්‍යාංශය හා නාලික හා මූලස්ථානය සම්බන්ධීකරණය සිදු කරන ලදී.

## මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය

1. පේරාදෙණිය, පැණිදෙනිය 53-B ගම්පොල පාර, මහනුවර යන පුද්ගලයේ සිසුන් 07 දෙනෙකු පමණ දෙමහල් නිවසෙහි උඩ තට්ටුවෙහි වී සිරවි සිටින බව වාර්තා විය. මහනුවර දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.

## බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය

1. මේ වන විට බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කයේ සිදුව ඇති ආපදාවන්ට සහන සැලසීම සඳහා පහත හය කෘෂිකාශම ස්ථානගත කර ඇත.
  - ඔයාවන්ත පුද්ගලයේ මලසිරුරු සේවීමට හා සහන කටයුතු සඳහා 01x20 හයපිරිසක්
  - ආපදාවට ලක් ජනතාව සඳහා ආහාර බෙදාදීම සඳහා 01x20 හයපිරිසක්
  - බදුල්ල - මහියාගනය මාර්ගය පිළිසකර කිරීම සඳහා 01x30 හයපිරිසක්
  - බදුල්ල ගික්ෂන රෝහල වෙත 01x10 හයපිරිසක්
  - බදුල්ල නගරසහාව සඳහා 01x50 හයපිරිසක්
2. ඇල්ල වැල්ලවාය මාර්ගය තව දුරටත් මවුන්ට හෝටලය අසලින් අවහිර වී පවතී. නමුත් වැල්ලවාය සිට කරලගොල්ලට පැමිණ අඩුණු ගේඛීම හරහා බණ්ඩාරවෙල දක්වා යාමට හැකි බව වාර්තා විය.

## කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය

අවිස්සාවේල්ල - කොළඹ හයිලෙවේල් මාර්ගයේ කුලුඅජ්ගල ලෙළඟ විරෝධී (Lesure World) නමැති ස්ථානයේ ඉදිරිපිට මාර්ගට ගසක් කඩා වැට් සම්පූර්ණයෙන් අවහිර වී ඇත. 14 වන සේනානා මූලස්ථානයේ කරනල් ප්‍රමාණී දැනුවත් කර මාර්ගය යථා තන්ත්වයට පත් කරන ලෙස දැනුම් දි ඇත.

## කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය

ගංවතුර තන්ත්වය සේතුවෙන් කඩියාව පාලම අසල ජල සම්පාදන මණ්ඩලයේ නිලධාරීන් දෙනෙකු ගසක් මත කොට්ඨාග බව වාර්තා විය. කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ සම්බන්ධීකරණයෙන් 57 සේනානා අධිකාරීන් දැනුවත් කිරීමෙන් මූදවා ගැනීමේ කටයුතු සිදු කිරීමට කටයුතු සිදු කර ඇත.

## රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය

ඡෙලක්වන්ත පාගොඩ වෙළුයායේ බැකෝ පතල් කිහිපයක පුද්ගලයින් කිහිපයදෙනෙකු ගංවතුරට කොට්ඨාග බව සිරවි සිටින බව වාර්තා විය. මේ පිළිබඳව රත්නපුර දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.

## මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය

කුඩා පස් කුදා හා ගස් කඩා වැට් මාර්ග අවහිර වී පිළුමරා හෝටල් පරිග්‍රයේ දේශීය හා විදේශීය සංචාරකයින් 10 දෙනෙකු පමණ වී සිරවි සිටින බව වාර්තා විය. මහනුවර දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකය සම්බන්ධීකරණය කරන ලදී.

## අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය

අනුරාධපුර - පුන්තලම ප්‍රධාන මාර්ගයේ රාජාගනය හඳුය අසල බස් රථයක් ගංවතුරට හසුවීම සේතුවෙන් පුද්ගලයින් 70 ආසන්න පිරිසක් කොට්ඨාග බව සිටින ඇති අතර ඒ පිළිබඳ 21 සේනානා අධිකාරීන් දැනුවත් කර 4 SLNG හට පිරිස යොමු කිරීමටත් ඊට අමතරව නාලික හමුදා සහායත් ලැබෙන බවත් අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයෙන් දැනුවත් කරන ලදී.

## කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය

අවිස්සාවේල්ල - කොළඹ හසිලෙවල් මාරුගය පුවක්පිටිය ප්‍රදේශයෙන් ජලයෙන් යටති ඇත. කොළඹ දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකක හා අදාළ පොලිස් ස්ථාන සම්බන්ධීකරණයෙන් විකල්ප මාරුග හාවතා කිරීමට උපදෙස් ලබා දී ඇත.

## මොළඹ දිස්ත්‍රික්කය

විබින්දු.පා.ලේ. කොට්ඨාගයේ මුදියෙල ග්‍රා.නි. වසමේ කොටගම මාරුගයේ පිහිටි පෙර පාසල් ගොඩනැගිල්ල නායෝමකට ලක්ව ඇති අතර බදුල්ල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ මිදිහත්වීමෙන් අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරනු ලැබේ.

බඩුල්කමුර - බදුල්ල මාරුගයේ 06 කණුව ප්‍ර දේශයේ පස් කන්දක් කඩා වැට්මෙන් ගමනාගමනයට බාධා සිදු ඇති අතර බදුල්ල දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ මිදිහත්වීමෙන් අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරනු ලැබේ.

## මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය

පේරාදෙණිය පා.ලේ. කොට්ඨාගයේ දුම්රිය වේදිකාව පුවුපස පිහිටි තේවාසිකාගාරයක ලමුන් පිරිසක් කොටුවී ඇති අතර මේ පිළුබඳව මහනුවර දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ සම්බන්ධීකරණයෙන් මුදවා ගැනීමේ කණ්ඩායම යොදවා ඇත.

ගන්නොරුව හමුදා කදවුර පුවුපස පිහිටි නිවාස 05 ක පුද්ගලයින් 11 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත පිරිසක් කොටුවී ඇති අතර ගන්නොරුව හමුදා කදවුර සහ මහනුවර දිස්ත්‍රික් ආපදා කළමනාකරණ ඒකකයේ සම්බන්ධීකරණයෙන් මුදවා ගැනීමේ කණ්ඩායම යොදවා ඇත.

## අධි අවධානම ගංවතුර අනතුර ඇහවීම්

❖ කැළණී ගහ, කඩ ගහ, යාන් ඔය, මහවැලි ගහ , දැයුරු ඔය, මහ ඔය, කලා ඔය, අත්තනගලු මැණික් ගහ සහ මල්වතු ඔයෙහි ජල මට්ටම ඉහල යමින් පවතින අතර ගංඡා දේශීණි ආග්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිව තිබේ. ගංඡා දෙපස පහත් බිම්වල වෙසෙන ජනයා හැකි ඉක්මනින් ආරක්ෂිත ස්ථාන වෙත යොමු කිරීමට ආපදා සහන සේවා කටයුතු ක්‍රියාත්මක කරමින් පවති.

## ගුවන් හමුදා හෙලි යානා සහාය ලබා දීම

1.පොලොන්නරු, අනුරාධපුරය , රත්නපුර, කුරුණෑගල හා යාපනය දිස්ත්‍රික්කයන්හි විපතට පත් වූ පුද්ගලයින් මුදවා ගැනීම සඳහා ගුවන් හමුදා හෙලියානා සහාය ලබා දීමට ආරක්ෂක ආමාත්‍යාංශයේ අනුමැතිය ලැබේ ඇත. මෙහෙයුම් ක්‍රියාත්මකයි.

❖ තැවත දැනුම්දෙන තුරු සියලු දුම්රිය ගමන් (අතාවශ්‍ය කෙටි ගමන් දුම්රිය සේවා හැර) දුම්රිය දෙපාර්තමේනුව විසින් නතර කර ඇත.

**අත්තනගලු ඔය දේශීණිය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.28 දින 1500 පැයට (2025.11.30 දින 1500 පැය දක්වා)**

2025.11.30 දින ප.ව 3.00 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 3.00 PM on 30<sup>th</sup> of November 2025

Time :- 3.00 PM

වේලාව :- ප.ව. 3.00

ගංවතුර අනතුර ඇහවීම් නිවේදන : අංක - 05

Flood Warning Message : Number - 05

වර්ණය - රු

Colour – Red



## ගම්පන නගරය සඳහා විශේෂ ගංවතුර අනතුර ඇහවීම

### අත්තනගලු ඔය දේශීණිය - Aththanagalu Oya Basin

අත්තනගලු ඔය දේශීණියේ බාරා ප්‍රදේශවල බොහෝ ස්ථානවලට මේ වනවිට අධික වර්ෂාපනයන් ලැබේනින් පවතී. එම වර්ෂා තත්ත්වය සහ වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් අත්තනගලු ඔය දේශීණිය කුළු නැඩ්ඟු කරනු ලබන ගාජා ජල මාපකවල ජල මට්ටම විශ්ලේෂණය අනුව ඉදිරි ජැය 6 ක කාලය තුළ ගම්පන නගරය හා ඒ අවට අත්තනගලු ඔය සහ උරුවල් ඔය නිමිනවල පහත්වීම් ප්‍රදේශවලට මහ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුර ඇහවුනු ලැබේ. මේ තත්ත්වයෙන් තීවිත තා දේපල ආරක්ෂා කර ගැනීම පිණිස දැඩි සැලකිල්ලෙන් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහත්තාවගෙන් සහ මෙන්ම නගරයේ වෙළඳසැල් ඩිකිරුවන්ගෙන්ද ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. ඔවුන්ගේ ආරක්ෂාව සඳහා අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ ව්‍යවසායෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මුරදෙනි ආරු දුර්කීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.28 දින 1230 පැයට (2025.11.30 දින 1230 පැය දක්වා)

Time :- 12.30 PM

වේලාව :- ප.ව.12.30

2025.11.30 දින ප.ව 12.30 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 12.30 PM on 30<sup>th</sup> of November 2025

ගංවතුර අනුතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක - 02

Flood Warning Message : Number - 02

වර්ණය - ඇමුර්

Colour - Amber



### මුන්දෙනි ආරු දුර්කීය - Mundeni Aru Basin

මගේ අංක DI/Hydro/103(V) හා 2025.11.26 දින පෙ.ව.10.00 ට මුන්දෙනි ආරු දුර්කීය සඳහා නිකුත් කළ ගංවතුර අනුතුරු ඇගවීමේ නිවේදන අංක 01 න් සඳහන් කළ අනුතුරු ඇගවීම ඉදිරි පැය 48 සඳහා ද දිර්ස කරනු ලැබේ. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඒ සම්බන්ධව දැකි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසත්, ඇත්තිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමණාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

ගල් ඔය දුර්කීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.28 දින 1230 පැයට (2025.11.30 දින 1230 පැය දක්වා)

Time :- 12.30 PM

වේලාව :- ප.ව.12.30

2025.11.30 දින ප.ව 12.30 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 12.30 PM on 30<sup>th</sup> of November 2025

ගංවතුර අනුතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක - 02

Flood Warning Message : Number - 02

වර්ණය - රතු

Colour - Red



### ගල් ඔය දුර්කීය - Gal Oya Basin

මගේ අංක DI/Hydro/103(V) හා 2025.11.26 දින පෙ.ව.11.45 ට ගල් ඔය දුර්කීය සඳහා නිකුත් කළ ගංවතුර අනුතුරු ඇගවීමේ නිවේදන අංක 01 න් සඳහන් කළ අනුතුරු ඇගවීම ඉදිරි පැය 48 සඳහා ද දිර්ස කරනු ලැබේ. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඒ සම්බන්ධව දැකි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසත්, ඇත්තිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමණාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

2025.11.30 දින පෙ.ව.3.30 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 3.30 AM on 30<sup>th</sup> of November 2025

Time :- 3.30 AM

වේලාව :- පෙ.ව. 3.30

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 02

වර්ණය - රතු

Flood Warning Message : Number - 02

Colour – Reed



### යාන් ඔය දේශීය - Yan Oya Basin

යාන් ඔය දේශීයේ ඉහළ සහ මධ්‍යම ධාරා ප්‍රදේශවලට අධික වර්ෂාපතනයක් ලැබේමින් නිසා සහ යාන් ඔය පිටවාන මගින් මේ වන විට ජලය පිට කරමින් පවතින බැවින් ද යාන් ඔය පහළ ප්‍රදේශවලට මහ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට මින් අනතුරු අභවනු ලැබේ. මෙම ගංවතුර තත්ත්වය හේතුවෙන් සිදුවිය හැකි අනතුරු අවම කරගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස යාන් ඔය පහළ ප්‍රදේශවල වෙසෙන මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා රියදුරන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. විශේෂයෙන් කුවිවෙළි, පදවි ශ්‍රී පුර, පදවිය, කැඩිනිගොල්ලුව, ගෝමරන්කඩ්වල, කොට්ඨාසවල යාන් ඔය ආශ්‍රිත පහත් බිම්වල වෙසෙන ජනතාව සහ එම ප්‍රදේශ හරහා ගමන් කරන රථ වාහන රියදුරන් සහ මගින් දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවිය යුතුය. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරන අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කුම්බුක්කන් ඔය දේශීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.27 දින 1930 පැයට (2025.11.28 දින 1930 පැය දක්වා)

2025.11.28 දින ප.ව 7.30 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 7.30 PM on 28<sup>th</sup> of November 2025

Time :- 7.30 PM

වේලාව :- ප.ව. 7.30

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 03

වර්ණය - රතු

Flood Warning Message : Number - 03

Colour – Red



### කුම්බුක්කන් ඔය දේශීය - Kumbbukan Oya Basin

කුම්බුක්කන් ඔය දේශීයේ ධාරා ප්‍රදේශවලට තවමන් ලැබෙන අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් මොනරාගල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ නක්කල, කුම්බුක්කනා, මාදුරුකැටිය යන ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසවලට මෙන්ම බුන්තල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ ඔක්කම්පිටිය හා ගාමිණීපුර යන ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසවලට ද අයන් කුම්බුක්කන් ඔය ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට වෙත 2025.11.27 වන දින පෙ.ව. 3.00ට නිකුත් කළ අධි ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවනු ඇති බවට සිදු කළ අනතුරු ඇහවිම මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 24 ක කාලයක් දක්වා දිර්ස කරනු ලැබේ. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල කුම්බුක්කන් ඔයට ආසන්නව පදිංචි මහජනතාව සහ එම ප්‍රදේශ හරහා ගමන් කරන රථ වාහන රියදුරන් සහ මගින් ඒ සම්බන්ධව දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසන්, ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වේලාව :- ප.ව. 1.30  
Time :- 1.30 AM

2025.11.29 දින .ප.ව. 1.30 දක්වා වලංගුවේ.  
Valid till 1.30 am on 29<sup>th</sup> of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන :      අංක 01  
Flood Warning Message :      Number 01

වර්ණය - ඇමර්  
Colour – Amber

### කලා ඔය දෝෂීය - Kala Oya Basin

කලා ඔය දෝෂීයේ ඉහළ හා මධ්‍ය ප්‍රවේශවලට ඇදහැළුණු සැලකිය යුතු වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් කලා ඔයෙහි ජල මට්ටම ගංවතුර මට්ටමට ආසන්නව පවතී. තවද රාජාගනය ජලාශයේ පිටවාන් දොරටු විවෘත කර මේ වනවිට තත්ත්වයට සහ අඩු 14,370 ක් තරම් සිගුතාවයකින් කලා ඔයට ජලය මුදාහරිමින් පවතී. වම් වනවිට ජලාශයට ලැබෙන ජල ධාරිතාව අනුව මෙම ප්‍රමාණය ඉදිරියේදී තව දුරටත් දැඩි කිරීමට සිදුවිය හැකිය. මේ තත්ත්වය මත දෝෂීයේ පිහිටි රාජාගනය, නොවිවියාගම, වනාත්විල්ලුව සහ කරුවලගස්වූව යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලට අයන් ගංවතුර නිමිනයේ පහළ ප්‍රදේශවලට ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇත්තිය හැකි බවට අනතුරු අභ්‍යන්තර ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රවේශ වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ තරහා ගමන් ගන්නා රියදුරන්ගෙන් හා මගින්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ද ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

2025.11.30 දින ප.ව 1.00 දක්වා වලංගුවේ.

Time :- 1.00 PM

Valid till 1.00 PM on 30<sup>th</sup> of November 2025

වේලාව :- ප.ව. 1.00

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

වර්ණය - රතු  
Colour – Red

### අධි අවදානම ගංවතුර අනතුරු ඇගවීම - Critical Flood Warning

#### කැලණි ගංගා දෝෂීය - Kelani River Basin

කැලණි ගංගා දෝෂීයේ බාරා ප්‍රදේශවල බොහෝ ස්ථානවලට මේ වනවිට අධික වර්ෂාපතනයක් ලැබෙමින් පවතී. එම වර්ෂා තත්ත්වය ද, කැලණි ගග ඉහළ දෝෂීයේ පිහිටි ජලාශවලින් පිටකරනු ලබන ජල ප්‍රමාණ සහ වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් කැලණි ගංගා දෝෂීය තුළ තබිත්තු කරනු ලබන ගංගා ජල මාපක වල ජල මට්ටම විශ්ලේෂණය අනුව මේ මොහොතේ සිට ඉදිරි පැය 24 ක කාලය තුළ කැලණි ගංගා නිමිනයේ පහත්වීම් ප්‍රදේශවලට මැත ඉතිහාසයේ ඇති නොවුණු මට්ටමේ අධි අවදානම ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇත්තිය හැකි බවට අනතුරු අභ්‍යන්තර ලැබේ. මේ තත්ත්වයෙන් ජීවිත ආරක්ෂා කර ගැනීම පිශිස දැඩි සැලකිල්ලෙන් කටයුතු කරන ලෙසත්, ඔබට හැකි උපරිම ආරක්ෂිත ස්ථානයක් කරා හැකි ඉක්මනින් ලාභාවන ලෙසත් එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් ඉතා වැදගත් කොට සලකා අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Time :- 12.30 AM  
වේලාව :- ප.ව 12.00

2025.11.29 දින ප.ව. 12.30 දක්වා වලංගු වේ.  
Valid till 12.30 AM on 29<sup>th</sup> of November 2025

ගංච්චර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන :      අංක - 04  
Flood Warning Message :      Number - 04      වර්ණය - ඇමර්බර  
Colour – Amber



### නිල්වලා ගහ දුෂ්කීය - Nilwala Ganga Basin

නිල්වලා ගහ දුෂ්කීයේ බාරා ප්‍රදේශයන්ට ලැබෙමින් පවතින වර්ෂාපතනය හා ගහ දුෂ්කීයේ ඇති ජලමාපකවල අත්තයන් සලකා බැලීමේදී දැනට පවතින ගංච්චර තත්ත්වය පහළ ප්‍රදේශ වලදී තව දුරටත් සූළ වශයෙන් වැඩි වෙනු ඇත. එම නිසා ගංච්චර තත්ත්වය ගහ දුෂ්කීයේ පහළ ප්‍රදේශවල ඇතැම ස්ථානවල තවදුරටත් වර්ධනය විය හැකි බැවින් මගේ අංක DI/Hydro/103(V) හා 2025.11.21 දින ප.ව. 11.00 ට නිල්වලා ගහ දුෂ්කීය සඳහා නිකුත් කළ ගංච්චර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන අංක 01 න් සඳහන් කළ අනතුරු ඇගවීම ඉදිරි පැය 48 සඳහා ද දිර්ස කරනු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා වැටි ඇති මාර්ග වල ( විශේෂයෙන් අතුරු මාර්ග වල ) ගමන් ගන්නා වාහන පදනම්නන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Time :- 12.30 PM  
වේලාව :- ප.ව 12.30

2025.11.30 දින ප.ව 12.30 දක්වා වලංගුවේ.  
Valid till 12.30 PM on 30<sup>th</sup> of November 2025

ගංච්චර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන :      අංක - 02  
Flood Warning Message :      Number - 02      වර්ණය - ඇමර්බර  
Colour – Amber



### මි ඔය දුෂ්කීය - Mee Oya Basin

මගේ අංක DI/Hydro/103(V) හා 2025.11.27 දින ප.ව.11.30 ට මි ඔය දුෂ්කීය සඳහා නිකුත් කළ ගංච්චර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන අංක 01 න් සඳහන් කළ අනතුරු ඇගවීම ඉදිරි පැය 48 සඳහා ද දිර්ස කරනු ලැබේ. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඒ සම්බන්ධව දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසක්, ඇතිවිය හැකි ගංච්චර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසක් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Time :- 1.00 A.M

වෙළාව :- පැ.ව 1.00

2025.11.30 දින පැ.ව 1.00 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 1.00 AM on 2025.11.30

ගෘවතුර අනෙකුර ඇඟිලෝ නිවේදන :

අංක 01

Flood Warning Message

Number 01

වර්ණය - ඇමුබර

Colour – Amber



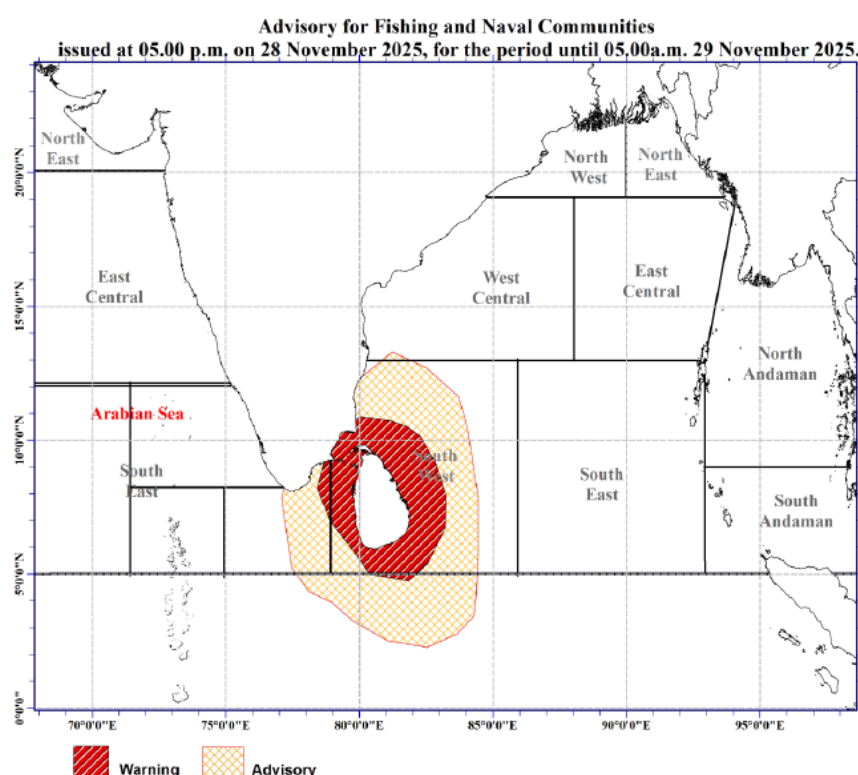
### කළ ගග දේශීය - Kalu River Basin

අද දින අලුයම 1.00 වන විට කළ ගග දේශීයේ බාරා ප්‍රදේශවලට සැලකියයුතු වර්ෂාපනයක් ලැබේ ඇති අතර කවුරටත් වර්ෂාව ලැබෙමින් පවතී. එම වර්ෂා තත්ත්වය සහ වාරිමාත්‍ර දෙපාර්තමේන්තුව මගින් කළ ගග දේශීය තුළ නඩත්තු කරනු ලබන ගංගා ජල මාපකවල ජල මට්ටම් විශ්ලේෂණය අනුව මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 48ක කාලය කුළ රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පැල්මුඩල්ල, නිවිතල, රත්නපුර, කුරුවිට, අයගම, ඇලපාත සහ කඹතර දිස්ත්‍රික්කයේ ඉංගිරිය, හොරණ, දෙළඹන්ගොඩ, මිල්ලනිය සහ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වල කළ ගග පිටාර තැන්ටට අයන් පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට සුළ ගෘවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනනුර අභවනු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ තරඟා ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නාගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

### ගොඩනෑම ප්‍රදේශය සහ දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

අවධානයෙන් සිටින්න!

"දිටවා" [Ditwah] සූලිකුණාවුව ලිඛුණාමලය සිට 30 km ක නිරිත දෙකින්, අක්ෂාංශ 8.5°N සහ දේශාංග 81.0°E ආයතනයේ කේන්දුගතව වී ඇත. මෙම පද්ධතිය උනුරට බරව වයඹ දෙයට ගමන් කරනු ඇත. (සූලිකුණාවුවේ ගමන් මාර්ග පහතින් දක්වා ඇත.)



2025.11.28 දින 1530 පැයට ප්‍රධාන ගංගා ආසුන්ත ජල මට්ටම්

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

DATE : 28-Nov-2025

TIME : 3:30 PM

River Basin	Tributary/River	Gauging Station					Water Level at 2:00 pm	Water Level at 3:00 pm	Remarks	Water Level Rising or Falling	6 Hr RF in mm at 3.00 pm
		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	5.70	5.80	Minor Flood	Rising	-
	Kelani Ganga	Hanwella	m	7.00	8.00	10.00	9.43	9.54	Minor Flood	Rising	28.9
	Kelani Ganga	Glencourse	m	15.00	16.50	19.00	20.70	20.93	Major Flood	Rising	73.8
	Kelani Ganga	Kithulgala	m	3.00	4.00	6.00	6.80	6.00	Major Flood	Falling	129.6
	Gurugoda Oya	Hokombuwa	m	3.00	3.40	5.00	6.04	6.20	Major Flood	Rising	62.2
	Seethawaka Ganga	Deraniyagala	m	4.80	5.80	6.40	8.44	7.93	Major Flood	Falling	77.0
Kalu Ganga (RB 03)	Kehelgamu Oya	Norwood	m	1.50	3.00	4.50	NA	NA			44.8
	Kalu Ganga	Putupaula	m	3.00	4.00	5.00	3.04	3.09	Alert	Rising	14.5
	Kalu Ganga	Ellagawa	m	10.00	10.70	12.20	NA	NA			-
	Kalu Ganga	Rathnapura	m	5.20	7.50	9.50	9.98	10.05	Major Flood	Rising	35.5
	Maguru Ganga	Magura	m	4.00	6.00	7.50	5.33	5.36	Alert	Rising	13.9
Gin Ganga (RB 09)	Kuda Ganga	Kalawellawa (Millakanda)	m	5.00	6.50	8.00	6.93	7.01	Minor Flood	Rising	11.1
	Gin Ganga	Baddegama	m	3.50	4.00	5.00	3.15	3.17	Normal		0.0
	Gin Ganga	Thawalama	m	4.00	6.00	7.50	4.02	3.92	Normal		3.9
Nilwala Ganga (RB 12)	Nilwala Ganga	Thalihagoda	m	1.40	1.70	2.80	1.68	1.68	Alert		0.0
	Nilwala Ganga	Panadugama	m	5.00	6.00	7.50	5.27	5.28	Alert	Rising	0.0
	Nilwala Ganga	Pitabeddara	m	4.00	5.00	6.50	2.38	2.31	Normal		0.0
	Urubolka Ganga	Urawa	m	2.50	4.00	6.00	1.55	1.47	Normal		0.0
Walawe Ganga (RB 18)	Walawe Ganga	Moraiketiya	m	3.00	5.00	7.00	4.80	4.70	Alert	Falling	4.7
Kirindi Oya (RB 22)	Kirindi Oya	Thanamahila	m	4.00	5.00	5.50	3.13	3.08	Normal		2.2
	Kirindi Oya	Wellawaya	m	4.40	5.40	5.90	1.75	1.72	Normal		0.0
	Kuda Oya	Kuda Oya	m	6.90	8.40	8.80	3.15	3.10	Normal		3.0
Menik Ganga (RB 26)	Menik Ganga	Katharagama	m	4.00	4.60	6.50	7.65	7.60	Major Flood	Falling	0.0
Kumbukkan Oya (RB 31)	Kumbukkan Oya	Nakkala	m	5.00	6.00	7.50	2.40	2.35	Normal		1.0
Heda Oya (RB 36)	Heda Oya	Siyambalanduwa	m	4.50	6.00	7.00	2.42	2.36	Normal		0.0
Maduru Oya (RB 54)	Maduru Oya	Padiyatalawa	m	4.00	4.50	6.00	NA	NA			-
Mahaweli Ganga (RB 60)	Mahaweli Ganga	Manampitiya	m	3.00	4.30	6.00	NA	NA			-
	Mahaweli Ganga	Weraganthota	m	5.00	6.00	8.00	NA	NA			-
	Mahaweli Ganga	Peradeniya	m	5.00	7.00	9.00	NA	NA			-
	Mahaweli Ganga	Nawalapitiya	m	3.50	5.00	6.00	NA	NA			-
	Badulu Oya	Thaldena	m	3.00	4.00	5.00	NA	NA			-
Yan Oya (RB 67)	Yan Oya	Horowpothana	m	6.00	7.50	10.50	8.40	8.38	Minor Flood	Falling	0.0
Maa Oya (RB 69)	Mukuna Oya	Yaka Wewa	m	4.00	5.00	6.00	NA	NA			-
Mahaweli Oya (RB 90)	Mahaweli Oya	Thanthirimale	m	5.00	6.80	7.80	NA	NA			-
	Mee Oya (RB 95)	Mee Oya	Galgaluwawa	4.84	5.94	8.00	NA	NA			-
Deduru Oya (RB 99)	Deduru Oya	Moragasewwa	m	4.75	6.00	7.00	NA	NA			-
Maha Oya (RB 102)	Maha Oya	Badalgama	m	5.00	6.20	9.60	10.63	10.80	Major Flood	Rising	64.4
	Maha Oya	Giriulla	m	5.50	6.50	7.50	11.66	11.80	Major Flood	Rising	82.0
Attanagamu Oya (RB 103)	Attanagamu Oya	Dunamale	m	3.30	4.40	5.50	5.83	5.96	Major Flood	Rising	134.0

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

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

Eng. L.S. Sooriyananda  
Director (Hydrology and Disaster Management)

NA These Gauges are not accessible(Flood)

දිස්ත්‍රික්කය	විසිලිමත් මට්ටම (කහ)	අවදානම මට්ටම (ඇමෙර)	ඉවත්වීම (රතු)
බඳ්ල		හපුතලේ	මිගකිවූල, හාලි ඇල, වැලිමඩ, උංච පරණගම, කන්දකුටිය, පුණුගල, බණ්ඩාරවෙල, සොරණතොට, පස්සර, බද්ධ්ලේ, ඇල්ල, හල්දමුවල්ල,
කොළඹ	හෝමාගම, කැස්බැව, කඩුවෙල, මහරගම		පාදුක්ක, සිතාවක
ගාල්ල		තවලම, තෙළව	
ගම්පහ	මිරිගම, දෙම්පේ, බියගම		අන්තනගල්ල
හමබන්තොට	චිකේවෙල, වලස්මුල්ල, තංගල්ල, බෙලිඛන්ත, විරකුටිය		
කළුතර		වලල්ලාවිට, මතුගම, අගලවත්ත, පාලින්දුවර	හොරණ, බුලත්සිංහල, ඉංගිරිය
මහනුවර			රඩ්මුම්බර, මිනිපේ, දොල්ව, මැදුම්බර, පාතහේවාහැට, ගහඳුහල කොරලේ, උඩපලාත, දෙල්තොට, ගහවලකෝරලේ, අකුරණ, උඩනුවර, යටුනුවර, පාතුදුම්බර, තුම්පනේ, පස්සනාගේකොරලේ, පන්විල, භාරස්පත්තුව, පුජාපිටිය, කුණ්ඩිසාලේ, හතරලිද්ද
කෑගල්ල			රඩික්කන, අරණායක, මාවනාල්ල, බුලත්කොහුපිටිය, කැගල්ල, වරකාපොල, ගලිගමුව, රුවන්වැල්ල, යටුයන්තොට, දුරනියගල, දුනිඩිවිට
කුරුණෑගල		පොල්ගහවෙල	මල්ලවිටිය, මාවතගම, රිදිගම, නාරමුල, අල්විට
මොණරාගල		බබල්කුඩිර, වැල්ලවාය	විවිල, මැදගම
මාතලේ			යටවත්ත, විල්ගමුව, අඩින්ගහ කොරලේ, උකුවෙල, රත්තොට, නාදල, පල්ලෙපොල, ලෞගල පල්ලෙගම, මාතලේ, උකුවෙල
මාතර	පස්ගෙබ, භක්මන, මුලටියන, කඩිවත් සතර, පිටබැද්දර, කොටපොල, කිරින්ද පුහුල්වැල්ල, දික්වැල්ල, දෙවිනුවර, තිහගෙබ, වැලිපිටිය, අනුරලිය, අකුරක්ක, වැලිගම, මාලිම්බඩ		
නුවරඑළිය			වලපන්, හඟරන්කෙත, නිලදණ්ඩාහින්න, මතුරට නුවරඑළිය, කොත්මලේ තැගෙනහිර, කොත්මලේ බටහිර, තලවකුලේ, අභිගුවුව, නොරුවුඩි
රත්නපුර		වැලිගෙපොල, කොටපොල, ඇක්කිපිටිය	කිරිඇල්ල, ඇහැලියගෙබ, කුරුවිට, රත්නපුර, පැලම්බුල්ල, ගොඩකෙවෙල, ඩිපනායක, ඇලපාත, ඉඩුල්පෙ, කලවාන, කොලොන්ත, කහවත්ත, බලංගෙබ

**ප්‍රධාන ජලාය ආග්‍රිත වාන් දෙළුරටු විවෘත කිරීම ( 2025.11.28 දින 1800 පැයට )**

අභ්‍ය අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	ජලායය	විවෘත කර ඇති වාන් දෙළුරටු ප්‍රමාණය
01	අනුරාධපුරය	රාජාංගනය	වාන්දෙළුරටු 12 අඩ් 06 බැගින් ද වාන්දෙළුරටු 06 අඩ් 05 බැගින් ද වාන්දෙළුරටු 04 අඩ් 04 බැගින් ද විවෘතකර ඇත.
02		ආගමුව	වාන්දෙළුරටු 02 අඩ් 06 බැගින් විවෘතකර ඇත.
03		කලාවැව	වාන්දෙළුරටු 02 අඩ් 17 බැගින් විවෘතකර ඇත.
04	කුරුණෑගල	දැඳුරු ඔය	වාන්දෙළුරටු 08 අඩ් 17 බැගින් ද විවෘතකර ඇත.
05	මහනුවර	පොල්ගොල්ල	වාන්දෙළුරටු 03 අඩ් 02 අහල් 06 බැගින් විවෘතකර ඇත.
06	මොණරාගල	වෙහෙරගල	වාන්දෙළුරටු 02 අඩ් 01 බැගින් ද වාන්දෙළුරටු 04 අහල් 06 බැගින් ද විවෘතකර ඇත.
07	මාතලේ	බෝචනුන්න	වාන්දෙළුරටු 06 අඩ් 03 බැගින් විවෘතකර ඇත.
08	මහනුවර	රන්වැඩි	වාන්දෙළුරටු 02 මිටර් 2 ½ බැගින් විවෘතකර ඇත.
09	බදුල්ල	උල්හිටිය - රත්කිදි	වාන්දෙළුරටු 07 අඩ් 01 බැගින් විවෘතකර ඇත.
10	කළතර	කුකුලේගහ	වාන්දෙළුරටු 02 තත්.සන මිටර් 50 බැගින් විවෘතකර ඇත.
11	හම්බන්තොට	ලුණුගමවෙහෙර	වාන්දෙළුරටු 06 අඩ් 01 අහල් 07 බැගින් විවෘතකර ඇත.

(මූලාශ්‍ර - අදාළ එක්ස් ඉංජිනේරු කාර්යාල)

**2025.11.28 දින 1800 පැයට මාර්ග ජලයෙන් යට්ටී ඇති ස්ථාන**

❖ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කය

- අලයවිවෙමුවූ ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ අක්කරියි පත්තු - කන්ජන්කුවා ප්‍රධාන මාර්ගය සහම කෝසුව අසලින් අඩ් 2 ½ පමණ යට්ටී ඇත. මාර්ගය වසා ඇත.
- සමන්තරේ ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ අම්පාර - කරියින්වි ප්‍රධාන මාර්ගය වලත්පිඩිය යන ස්ථානයේ අඩ් 02 ක් පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.
- අම්පාර ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ අම්පාර - ඉහිනියාගල ප්‍රධාන මාර්ගය කොන්ඩ්වේඩ්බූන් කෝසුව අසලින් අඩ් 1 ½ පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.
- කරියින්වි ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ කළුමුණේ - අම්පාර ප්‍රධාන මාර්ගය මාවචිපිල්ලි කෝසුව අසලින් අඩ් 02 පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.
- නවිතන්වේලි ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ කිඩින්ගි පාලම අසලින් අඩ් 03 ක් පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත. මාර්ගය වසා ඇත.
- පොතුවිල් ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ පොතුවිල් - ලාභුගල ප්‍රධාන මාර්ගයේ 02 වන සැතපුම් කණුව අසල අඩ් 1 ½ පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.

❖ මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කය

- සියලිලාණ්ඩුව ප්‍රා.ලේ.කො. කෝන්ගස්පිටිය ග්‍රා.නි. වසමේ සුගලාදේශී වැශේ පිටවාන වන කෝසුව හා පුස්කිවුල කෝසුව ජලයෙන් යට්ටී ගමනාගමනයට බාධා සිදුවී ඇත.
- ම්‍යුල්ල ප්‍රා.ලේ.කොට්ඨාගයේ මාර් අරාව ග්‍රා.නි. වසමේ යමින් ආර සහ ගංගොඩ්ජාර පිටාර ගැලීමෙන් ගමනාගමනයට බාධා සිදුවී ඇත.

- ❖ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය
  - කැකිරාව ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ කැකිරාව - හැඳුන්ගම හරහා ගල්නැව මාර්ගය අඩි 02 1/2 ක් ජලයෙන් යට්ටී ගමනාගමනයට බාධා සිදුව ඇත.
  - කැකිරාව ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ අවුකන හරහා කලාවැව මාර්ගය අඩි 02ක් ජලයෙන් යට්ටී ගමනාගමන බාධා සිදුවිය ඇත.
  - පද්ධතිය ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ බුද්ධාගල ප්‍රා.නි. වසමේ වැළැ ඇල සපත්ත්තු පාලම හා වචනියා පරානුමපුර මා ඔය සපත්ත්තු පාලම හරහා අඩි 03ක් පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.
- ❖ පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කය
  - සේවත්වත් විභාරස්ථානයට ගමන්ගන්නා මාර්ගයේ කොටසක් අඩි 01ක පමණ ජල මට්ටක් පවතින අතර, පවතින අධික වර්ෂාවත් සමඟ ජලමටම ඉහලයා තැකි බැවින් ප.ව 5.00න් පසු නැවත දැනුමෙන් තුරු සියලු වාහන ගමන්කිරීම තාවකාලිකව නතර බව දැනුම් දී ඇත.
  - පොලොන්නරුව මධ්‍යකලපුව ප්‍රධාන මාර්ගය (ගල් ලැල්ලේ සිට මනම්පිටිය දක්වා ) ප.ව 2.45 සිට සියලුම වාහන සඳහා නතර කර ඇත.
- ❖ මාතර දිස්ත්‍රික්කය
  - මුලැවන ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ මාකළුර නගරයේ පාලම අසල මාර්ගය ජලයෙන් යට්ටී ඇති අතර විකල්ප මාර්ග ලෙස මාකළුර - මූලනවත්ත මාර්ගය භාවිතා කෙරේ.
- ❖ වචනියා දිස්ත්‍රික්කය
  - A9 මාර්ගයේ නොවිවුමෙට සිට ගාන්තිමෙලා දක්වා මාර්ගය වසා ඇත.
- ❖ පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය
  - පුත්තලම - කොළඹ මාර්ගයේ වෙන්නප්පුව සිට පුත්තලම දක්වා මාර්ගය වසා ඇත.
- ❖ ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය
  - කොළඹ - කුරුණෑගල අංක 5 මාර්ගය කොටදෙණියාව ප්‍රදේශයෙන් ජලයෙන් යට්ටීම නිසා වාහන ගමනාගමනය නතරවී ඇත.

**අවසන් පැය 24 තුළ වර්ෂාපතන දත්ත ( 2025.11.28 දින 1800 පැයට )**

ස්ථානය	දිස්ත්‍රික්කය	වර්ෂාපතනය (මී.මි)
ගම්මබුව	මාතලේ	436.60
බොතෙලෝයා වතුයාය	කැගල්ල	395.80
වටවල	නුවරඑළිය	344.60
කිතුල්ගල	කැගල්ල	328.80
නොරටන්	නුවරඑළිය	311.80
අලවල	ගම්පහ	287.40
හිදගල්ල	මහනුවර	277.20
ගම්පොල	මහනුවර	276.00
මුරුතලාව	මහනුවර	263.80
හැටන්	නුවරඑළිය	261.40
වැවුඩ	කුරුණෑගල	259.00
හේවාහැට	නුවරඑළිය	258.00
අන්වාරාම	කැගල්ල	257.40
ගෙටුවකසේ	රත්නපුර	256.00
හිනිගත්හේත්	නුවරඑළිය	255.2

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා.ලේ. කාර්යාලය	යොදවා ඇති ස්ථානය	ස්ථානගත කිරීම
ගාල්ල	තවලම	අගෝකාරාමය - තවලම	නාවික හමුදාවේ 01 X 10 හට පිරිසක් සහ OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	නාගොඩි	නාගොඩි ප්‍රා.ලේ. කාර්යාලය විද්‍යාතිලක පිරිවෙන - නාගොඩි	නාවික හමුදාවේ 01 X 05 හට පිරිසක් සහ OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	නෙළුව	සුදුරුගනාරාමය - නෙළුව	සුදුරුගනාරාමය - 01 X 16 හට පිරිසක් සමඟ OBM 01, ඩිංගි 01 ක් ස්ථානගත කර ඇත.
මාතර	අතුරලිය	පානදුගම	පුද්ධ හමුදාවේ (3 ගැහෙළ) 01 x 05 හට පිරිසක් යුති බලල් රජ 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	කකුරුපිටිය	කකුරුපිටිය පොලිසිය	පුද්ධ හමුදාවේ (9 ගිලෝසිරෝ) 01x 05 හට පිරිසක් යුති බලල් රජ 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
රත්නපුර	රත්නපුර	නව නගරය - රත්නපුර	නව නගරයේ නාවික හමුදාවේ 03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
කැගල්ල	වරකපොල	වරකපොල	නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය	නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	පදිංචිය		
	ඉපලෝගම		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	තක්නෑගම	තක්නෑගම පොලිසිය	නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	ගල්නැව	ගල්නැව පොලිසිය	නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	සෙටිකුලම		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	මැදව්විය	මැදව්විය නගරය	නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
පුත්තලම	රස්නායකපුර		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	පරණ එළවන්කුලම		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	පල්ලම		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	ආරච්චිවෙළව		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	ආනමඩුව		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	පුත්තලම	පුත්තලම නගරය	නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	වාරියපොල		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	කරුවලගස්බැව		නාවික හමුදාවේ 01x03 ක හට පිරිසක් OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.

ජේ.එම්.ඒ.ආර්.ජයරත්න  
අධ්‍යක්ෂ (මෙහෙයුම්) / රාජකාරී භාර නිලධාරී  
ඇප්පා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය