

කට්ටකාංග තත්ත්ව වාර්තා කාරුණය

(දිනය - 2025.11.27 ටෙලාව - 1800)



ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

අ. අ	දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා. ලේ. සංඛ්‍ය ව	ආපදාව	බලපෑ මට ලක්ශ්‍රී පවුල්	බලපෑ මට ලක්ශ්‍රී පද්ගල යින්	මිය යි ම	ඩි වා ල මූලි ද්‍රාග ලයි න්	ඇ වා ල මූලි ද්‍රාග ලයි න්	අනු රුද හන්	පූ රුණ නිවාස හානි	අරධ හානි	ඇඟී නිවාස වල සිටින පවුල්	ඇඟී නිවාස වල සිටින පද්ග ලයින්	ආර ක්මිත ස්ථාන සං ඛ්‍යාව	ප්‍රා ලේ සං ඛ්‍යාව	ප්‍රදේ ශ ලයි න් සං ඛ්‍යාව
01	රත්නපුර	5	තද සුලං / ගස් වැවීම්	11	38	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-
02	මොනරාග ල	1	ඡල ගැලීම්	140	470	-	-	-	-	-	119	387	01	21	83	
03	අනුරාධපුර	1	ගස් කඩා වැවීම්	1	5	1					11	119	387	01	21	83
එකතුව		7		152	513	1	-	-	-							

2025.11.16 දින 0600 පැය සිට 2025.11.27 දින 1800 පැය දක්වා සමස්ථ තත්ත්ව වාර්තාව

අ. අ	දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා. ලේ. සං ඩාව	ආපදාව	බල පැම ව ල ක්‍රු පවු ල්	බලපැ මට ලක්ශ්‍රී පුද්ග ලපින්	මිය යැම	ඡ්‍යා ල ව්‍ය පුද්ග ලයින්	අනු රුද හන්	පූ රුණ ස හානි	අරධ හානි	ඇඟි නිවාස වල සිටින පවුල්	ඡාති නිවාස වල සිටින පුද්ග ලපින්	ආර ක්ෂී ත ස්ථා න සං ඩාව	ප්‍රවු ල සං ඩාව	පුද්ගල යින් සංඛ්‍යා ව	
1	මොතර	5	අධික වැකි/ගස් හා පස් කළ කඩා වැට්මි/අකුණු	100	363	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-
2	කළුතර	2	අකුණු / තද වැකි	18	52	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-
3	ගාල්ල	5	ගංච්‍රුර/ පස් ක්ෂේධි කඩා වැට්මි /අකුණු	100	291	1	-	-	-	61	-	-	-	-	-	-
4	යාපනය	9	තද පුද්ල/ ක්ෂේධි ගංච්‍රුර/ අකුණු	221	711	-	-	-	1	15	69	221	1	2	9	
5	බදුල්ල	14	තද පුද්ල/ ක්ෂේධි කඩා වැට්මි / නාය යැමි / තද වැකි	103	410	21	2	7	-	89	-	-	-	-	-	-
6	කැගල්ල	6	අධික වර්ෂාව හා පුද්ල/ ක්ෂේධි කඩා වැට්මි	23	133	7	7	-	1	12	1	5	-	-	-	-
7	රත්නපුර	7	තද වැකි හා පුද්ල/ ක්ෂේධි ගංච්‍රුර/ ගල් පෙරලිම	190	773	-	-	-	-	99	39	149	3	30	95	
8	හමෙන්තොට	6	අධික වර්ෂාව හා පුද්ල/ ක්ෂේධි කඩා වැට්මි / අකුණු/ ජල ගැලීම්	107	356	1	-	-	-	78	-	-	-	-	-	-
9	භූවරුණිය	2	නායයැමි	11	37	4	-	11	-	0	1	8	1	9	27	
10	පුත්තලම	2	ජල ගැලීම් හා අධික පුද්ල	95	297	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
11	න්‍රිකුණාමලය	3	තද වැකි/ තද පුද්ල	44	150	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
12	කුරුණෑගල	1	ගස් කඩා වැට්මි	0	0	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
13	මොනරාගල	4	නායයැමි අවධානම්	153	511	-	-	-	1	2	130	428	1	21	83	
14	වව්නියාව	1	ක්ෂේධි ගංච්‍රුර	03	09	-	-	-	-	0	03	09				
15	මුලතිවි	3	තද පුද්ල/ ක්ෂේධි ගංච්‍රුර	162	481	-	1	-	-	1	02	05				
16	අනුරාධපුර	6	තද වැකි / තද පුද්ල	07	22	1				6						

17	මාතලේ	8	අධික වර්ෂාව හා සුළං/ ක්නේඩ් කබා වැටීම් /	41	155					14	11	39			
18	මහනුවර	1	ගංච්‍රුර/ පස් ක්නේඩ් කබා වැටීම්	0	0	0	0	03	0	0	0	0	0	0	0
19	අම්පාර	19	තද සුළං / ක්නේඩ් ක ගංච්‍රුර	482	1550	5	-	-	-	18	-	-	7	107	310
20	ගම්පහ	5	තද වැයි/ තද සුළං / අකුණු / ගස් වැටීම්	31	132	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
එකතුව		109		1891	6433	41	10	21	04	450	256	864	13	169	524

සමස්ථ ආපදා විස්තරය Island-wide Total Incidents Summary		සංඛ්‍යාව
• බලපූමට ලක් වූ දිස්ත්‍රික් සංඛ්‍යාව		20
• බලපූමට ලක් වූ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාග සංඛ්‍යාව		109
• බලපූමට ලක් වූ මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව		1891
• බලපූමට ලක් වූ මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව		6433
• මියයුම		41
• තුවාල ලැබු සංඛ්‍යාව		10
• අනුරුදහන්		21
• නිවාස පුර්ණ භානි සංඛ්‍යාව		04
• නිවාස අර්ධ භානි සංඛ්‍යාව		450
• සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව		13
• සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව		169
• සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව		524
• ඇඟිනිරුම නිවාස වල සිටින මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව		256
• ඇඟිනිරුම නිවාස වල සිටින මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව		864

මරණ පිළිබඳ විස්තර (2025.11.17 දින 1800 පැය සිට 2025.11.25 දින 1800 පැය දක්වා)

අනු අ.	දිස්ත්‍රික්කය	දිනය	ආපදාව	ප්‍රා.ලේ.කො	ස්ථී/ පුරුෂ භාවය	වයස	
01	බදුල්ල	2025.11.17	සැඩි පහරට ගසාගෙන යාම	වැලිමධි	ස්ථී - 1 පුරුෂ - 1	අවු. 32 අවු. 37	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				02			
02	හම්බන්තොට	2025.11.21	සැඩි පහරට ගසාගෙන යාම (ලෝරු බොකු ඔය පිටාර ගැලීම)	කමුවන	පුරුෂ - 1	අවු. 55	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				01			
03	කැගල්ල	2025.11.22	ගලක් පෙරලීම (පහල කඩුගන්නාව)	මාවනැල්ල	පුරුෂ - 5 ස්ථී - 1	අවු. 76 , 31 , 60,43,33 අවු. 39	
		2025.11.23	ගසක් කඩා වැටීම (ශ්‍රී රෝදු රථයකට)	මාවනැල්ල	පුරුෂ - 1	අවු. 38	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				07			
මුළු මරණ එකතුව				10			

මරණ පිළිබඳ විස්තර (2025.11.26 දින සිට 2025.11.27 දින 1800 පැය දක්වා)

අනු අ.	දිස්ත්‍රික්කය	දිනය	ආපදාව	ප්‍රා.ලේ.කො	ස්ථී/ පුරුෂ භාවය	වයස
01	බදුල්ල	2025.11.27	අධික වර්ෂාව සහ නායුම්	පුරුෂ පසේර බදුල්ල කන්දකැටිය සොරණාතොට ඇල්ල	7 2 5 3 1 1	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				19		
02	කුරුණෑගල	2025.11.26	ගසක් කඩා වැටීම (යතුරුපැදියක් මතට)	ඉඩඩාගම්මුව	පුරුෂ - 1	අවු. 34
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				01		
03	නුවරඑළුය	2025.11.27	නායුම්	වලපන්	04	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				04		
04	ගාල්ල	2026.11.26	ඡල පහරට හසුවීම (ගිං ගග)	බද්ධේගම	ගැහැණු - 1	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				01		
05	අම්පාර	2025.11.27	ඡල පහරට හසුවීම	සයින්දමරුදු	පිරිමි - 01 ගැහැණු - 02	අවු. 62 අවු. 59 හා අවු. 06
			දියේ ගිලිම	සමන්තුරේ	1	
			ගස් කඩා වැටීම	තිරුක්කෝවිල්	1	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				05		
06	අනුරාධපුර	2025.11.27	ගස් කඩා වැටීම	ම.නු.ප	01	
දිස්ත්‍රික්ක එකතුව				01		
මුළු මරණ එකතුව				31		

සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන පිළිබඳ විස්තර (2025.11.27 දින 1800 පැය දක්වා)

අභ්‍ය අං.	දිස්ත්‍රික්කය	දිනය	ආපදාව	ප්‍රා.ලේ.කො	මධ්‍යස්ථානයේ නම	පැවුල් සංඛ්‍යාව	පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව
01	රත්නපුර	2025.11.21	නායයුමේ අවදානම	කොළඹන්න	බොරුවගේ අයින ග්‍රා.නී. වසමේ ප්‍රජාගක්ති මධ්‍යස්ථානය	08	27
		2025.11.24	තද වර්හාව හා ගල්පෙරලි මේ අවදානම	බලංගොඩ	පෙට්ටිගල සිංහල විද්‍යාලය	08	31
		2025.11.25			ඒගොඩ වලෝලොඩ විද්‍යාලය	14	37
	දිස්ත්‍රික්ක එකතුව (03)					30	95
02	නුවරඑළිය	2025.11.21	නායයුමේ අවදානම	නුවරඑළිය	ගොරඩිහෙල ග්‍රා.නී වසමේ සංඛ්‍යාව විභාරස්ථානය	09	27
	දිස්ත්‍රික්ක එකතුව (01)					09	27
03	යාපනය	2025.11.23	තද සූලං / ක්‍රේංචික ගංච්ඡර	වාවකවිවේරය	J /327 ග්‍රා.නී වසමේ පොක්කඩි GTMS පාසල	02	09
	දිස්ත්‍රික්ක එකතුව (01)					02	09
04	අම්පාර	2025.11.27	ගංච්ඡර	සයින්දමරුදු	අල් තිලාල් විද්‍යාල සයින්දමරුදු	26	54
				කල්මුණේ	මරුතමුවෙයි පුස්තකාලය	26	97
				අඩඩාලවිවේන	නීලමිය ප්‍රා.වි අඩඩාලවිවේන	06	20
				අලයාචිවෙමු	තිරුවලුවර විද්‍යාල	11	36
				අම්පාර	මිහිදුපුර	10	27
				සාමපුර		20	47
				සේනානායකපුර		08	29
	දිස්ත්‍රික්ක එකතුව (07)					107	310
05	මොනරාගල	2025.11.27	ඡල ගැලීම	මැදගම	සේනාපති විද්‍යාල	21	83
	දිස්ත්‍රික්ක එකතුව (01)					21	83
	මුළු සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව (13)					169	524

2025.11.26 දින 1800 පැය සිට 2025.11.27 දින 1800 පැය දක්වා විශේෂ සිදුවීම්

අභ්‍ය.අ.	දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා.ලේ.කො./ ස්ථානය	සිදුවීම
01	කොළඹ	සිතාවක	1. 431/ර්, කිරිවන්දල දකුණ ග්‍රා. නී වසමේ කාගිල්ස් පුවිසිටිය අසල ඉදිරිපිට වතු සමාගමකට අයන් රබර වත්තක JCB යන්ත්‍රයක් යොදා ගනිමින් රබර ගස් ගැලවීමෙන් අවශ්‍යාවෙල්ල - කොළඹ දුම්රිය මාර්ගයට පස් හා ගල් පෙරලි ඇති අතර 2000 පැය වන විට මාර්ග අවහිරතා ඉවත් කර යථා තත්ත්වයට පත් කරන ලදී.
02	මාතලේ	දූෂිල්ල	2. ගල්වැටියාව නම් ගමට ගමන් කරනු ලබන කළින් අබලන් තත්ත්වයේ පැවති පාලමක් සම්පූර්ණයෙන් කඩාගෙන ගොස් ඇත. එම ගම වෙත ගමන් කිරීම සඳහා විකල්ප මාර්ග බවතින බවද දැනුවත් කරන ලදී.
		ගලේවෙල	3. පැවති වර්ෂාව හේතුවෙන් දිඩ්වන ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි නිවාස 40 ක් පමණ ජලයෙන් යටි ඇති බව වාර්තා විය.
03	වච්චියාව	වච්චියාව	1. ප්‍රතිනි අධික වර්ෂාව හේතුවෙන් වච්චියාව ගෙදුන්කරනි රෝහල ජලගැලීමට ලක්ව ඇති අතර රෝගීන් ඇතුත් කර ගැනීම නවතා ඇති බවත් පොලිසිය හා යුධ හමුදාව දැනුවත් කර ඇති දැනුවත් කරන ලදී.
		වච්චියාව දකුණ	2. කළුකුන්තම්මුව ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි උප්පල් සාම්ක්‍රාමර යන අයගේ නිවසේ සාමාජිකයින් 06 දෙනෙකු ජලයට හසුව් කොටුවී ඇති බව වාර්තා විය.
04	කුරුණෑගල	ගල්ගමුව	1. අභ්‍යන්පාල හා ගල්ගමුව අතර 151 කණුව ආසන්නයේ දුම්රිය මාර්ගයට ගසක් වැටී නිඩු අතර එම ගස අභ්‍යන්පාල පොලිසියේ නිලධාරීන් විසින් ඉවත් කරන ලදී.
05	බදුල්ල	බදුල්ල	1. ඉදාලේනිගස්තින්ද දුම්රිය ස්ථානයට හා තේ කරමාන්තකාලාවට යන මාර්ගයට (ප්‍රධාන මාර්ගයක් නොවේ) පස් කණ්ඩියක් කඩා වැටීම හේතුවෙන් එම මාර්ගය අවහිර වී නිඩු අතර මාර්ග අවහිරතා ඉවත් කර යථා තත්ත්වයට පත් කරන ලදී.
		වැලිමඩ	2. වැලිමඩ ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි අධිවෙල හිලන්විය යන ස්ථානයේ නායුම් තත්ත්වයක් හේතුවෙන් ලයිමක නිවාස 03 ක් පස්වලින් යටි ඇති අතර එහි සිටි පිරිස ගම්වැසියන් විසින් නිරුපදිතව බෙරාගෙන ඇති අතර ඉන් එක් අයක් සොයාගැනීමට නොහැකි බව දැනුම් දී ඇත. එම පුද්ගලයා කැඳුපෙටිපාල පොලිසිය හා ගම්වාසින් විසින් සොයාගෙන තුවර්ථිය රෝහල වෙත යොමු කර ඇත.
		බදුල්ල	3. බදුල්ල - මහියංගනය මාර්ගය දුන්හිද ඇල්ල අසලින් පස් කදු කඩා වැටී අවහිර වී ඇත.
		පස්සර	4. මබගන්තලාව උතුර ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි එක් නිවසක් නායගෙන් ඇති අතර පුද්ගලයින් දෙදෙනෙකු අතෘත්‍රාදන් වී ඇති බව වාර්තා විය.
06	මහනුවර	ලේඛිංමිබර	1. මූලරේ ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි පුළුල්හේ ඇල, ඇතුමිල්ල නිලමේ නිවස අසල මාර්ගය පස් කණ්ඩියක් කඩා වැටී අවහිර වී ඇති බව වාර්තා විය.
		පාතහේවාහැට	2. තුවර - දේල්තොට ප්‍රධාන මාර්ගයේ තලවත් ඔය හරහා උව්‍යමේද්‍යය පුද්ගලය සම්පූර්ණයෙන් නායුම්මෙන් අවහිර වී ඇති බව වාර්තා විය.
		හහවට කේරලේ	3. උඩගල්වත්ත ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි අංක. 06/වී, ලේල්වැල්ල පර ලිපිනයේ පදිංචි සේනානි සන්ධිය කුමාර යන අයගේ නිවස පිටුපස පිහිටි පස් කණ්ඩියක් සමඟ ගසක්ද කඩාගෙන වින් තම නිවසේ මුළුතැනුන්ගෙය සම්පූර්ණයෙන් යට වී ඇති බවයි.
		හහවට කේරලේ	4. 268 මහකන්ද ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි පස් කණ්ඩියක් විදුලී කණුවක්ද සම්මින් ගලහා මාර්ගයට කඩා වැටීමේ අවදානමක් පවතින බවයි.
		භාරිස්පත්තුව	5. අත්තරගම දකුණ ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි අත්තරගම හරහා ඉදිකර ඇති වේල්ල කැඩී මර්ගතැනීන අතරු මාර්ගය අවහිර වී ඇත.
		පාතහේවාහැට	6. මහමැදගම පල්ලේල්ගම ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි කුරුවක හංදිය අසල පහල පාසල පාර නිවසකට පස් කණ්ඩියක් කඩා වැටීම හේතුවෙන් එම නිවසේ පුද්ගලයින් දෙදෙනෙකු අනුරුදන්ව ඇති අතර ඔවුන් සොයාගැනීමට පුද්ගලයා හමුදා සහාය ලබා දීමට කටයුතු කරන ලදී.
		තෙල්දෙණිය	7. කොළඹිස්ස දකුණ ග්‍රා.නී. වසමේ කොළඹිස්ස දෙල්තොට මාර්ගයට නායුම්මෙන් ගසක් කඩා වැටී අවහිර වී ඇත.
			1. පැවති වර්ෂාව සමඟ 21 ඒ අහල ගොඩුන්න මකුල්ගමුව ලිපිනයේ පදිංචි නිවස සම්පූර්ණයෙන් කැඩී ගොස් ඇත.

		ලඛුම්බර	8. ගමගාධ ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි නිවසක් මතට පස් කන්දක් කඩා වැට් ඇති අතර එම නිවසේ සිටි අය මුදවා ගැනීමට යුද්ධ හමුදා සහාය ලබා දීමට කටයුතු කරන ලදී.
07	නුවරඑශ්‍ය	වලපන්	1. 504/ඒ දිගන්තලාව ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි හස්පෝස්ස් සිට වලපන් දක්වා දිවෙන මහදාව මාර්ගයට පස් ක්‍රේඩියක් කඩා වැට්මෙන් අවහිර වී ඇත.
		නුවරඑශ්‍ය	2. වලපන් - නුවරඑශ්‍ය මාර්ගයේ නාරංතලාව හඳුනු නිවසක් නායගාස් ඇති බව වාර්තා විය.
			1. නුවරඑශ්‍ය නගරයේ ගාන්ත ඇන්ඩස් අසල නිවසක් නායගාස් ඇති බව වාර්තා විය. 2. මධ්‍යම නුවරඑශ්‍ය උපුප්පස්සැල්ලාව මාර්ගයේ හාවේලිය යන ඒ දේශයේ නිවාස කිහිපයක් ජලයෙන් යට්ටි ඇති බව වාර්තා විය. 3. නාභුමිය හා ගේට් වෙස්ටරන් දුම්රිය මාර්ගයට පස් හා ගල් වැට් අවහිර වී ඇත. එම බාධාවන් ඉවත්කරමින් තිබෙන අතර දුම්රිය ගමනාගමනය තාවකාලිකව නාභුමිය දක්වා පමණක් සිදු කරනු ලබයි
08	පොලොන්නාරුව		පොලොන්නාරුව දිස්ත්‍රික්කයේ මනමිපිටිය - ගල්ලැස්ල අතර මාර්ගයේ කොටසක් බර වාහන සඳහා පමණක් විවෘත කර ඇත.
09	මොණරාගල	මැදගම	1. බැඳියාව ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි පවුල 03 ක පුද්ගලයින් 10 පමණ කොටුවේ සිටි අතර මැදගම පොලාසාය මගින් ඔවුන් මුදවා ගන්නා ලදී. 2. කන්දවින්න ග්‍රාම නිලධාරී වසමෙහි පවුල 09 ක් ගැවතුරට කොටුවේ ඇති අතර ඔවුන් මුදවා ගැනීමට යුද්ධ හමුදා සහාය ලබා දීමට කටයුතු කරන ලදී.

ගල් ඔය දුර්කීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.26 දින 1145 පැයට (2025.11.28 දින 1145 පැය දක්වා)

2025.11.28 දින පෙ.ව. 11.45 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 11.45 AM on 28th of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක - 01

Flood Warning Message : Number - 01

Time :- 11.45 AM

වේලාව :- පෙ.ව. 11.45

වර්ණය - රතු

Colour – Red



ගල් ඔය දුර්කීය - Gal Oya Basin

ගල් ඔය දුර්කීයේ ඉහළ සහ මධ්‍යම බාරා ප්‍රාදේශීල්වලට අධික වර්ෂාපතනයක් ලැබේ ඇති බැවින් අම්පාර ඉතිනියාගල සේනානායක සමුදුයේ ජල බාරිතාවය මේ වන විට ජලාශයේ රඳවාගත හැකි උපරිම ජල බාරිතාව දක්වා ලැඟා වෙමින් පවතී. එමෙන්ම එම ප්‍රාදේශීල්ව පසුගිය පැය 24 තුළ ලැබුණු දැකි වර්ෂාපතනය තේඛුවෙන් ගල් ඔය ගහෙති සේනානායක සමුදුයට පහළ ප්‍රාදේශීල්ව ගංවතුර තත්ත්වයකට ලැඟා වී ඇති අතර ඉදිරියේදී සේනානායක සමුදුයේ පිටවාන් දොරවු ද විවෘත කිරීමට සිදු විය හැකි බැවින් ගල් ඔය ගහෙති ජල මට්ටම ඉහළ යනු ඇත. එබැවින් ගංවතුර නිසා සිදුවිය හැකි අනතුරු අවම කරගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ගල් ඔය නිමිනයෙහි පහළ ප්‍රාදේශීල්වල වෙසෙන මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රාදේශ තරඟා ගමන් ගන්නා රියදුරන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. විශේෂයෙන් දමන, අම්පාර, එරගම, අඩ්‍යිඩ්‍රිඩ්, සමන්තුරේඩ්, නින්ද්‍රියා, කරන්වාල, සයින්දමරුදු, කල්මුනේ, නාවිතන්වේලි යන ප්‍රාදේශීල්ය ලේකම් කොට්ඨාසවල සහ ඔපුවිල් අර්ථිත විශ්ව විද්‍යාල පරිග්‍රාම ආශ්‍රිත පහත් බිම්වල වෙසෙන ජනතාව සහ එම ප්‍රාදේශ තරඟා ගමන් කරන රට වාහන රියදුරන් සහ මගින් දැකි විමසිල්ලෙන් පසුවිය යුතුය. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මුන්දෙනි ආරු දේශීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.26 දින 1000 පැයට (2025.11.28 දින 1000 පැය දක්වා)

Time :- 10.00 AM
වේලාව :- පෙ.ව. 10.00

2025.11.28 දින පෙ.ව 10.00 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 10.00 AM on 28th of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 01
Flood Warning Message : Number - 01

වර්ණය - ඇමුබර
Colour – Amber

මුන්දෙනි ආරු දේශීය - Mundeni Aru Basin

අම්පාර හා මධ්‍යමලපුව දිස්ත්‍රික්කයන් හි ඇතැම් ප්‍රදේශවලට රේයේ රාත්‍රියේ සිට ලැබෙන අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් මුන්දෙනි ආරු දේශීයේ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ මහජය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාගයට සහ මධ්‍යමලපුව දිස්ත්‍රික්කයේ එරාවුපර්ත්තු හා කෝරලේසිපත්තු ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාගවලට අයන් මුන්දෙනි ආරු ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 48ක් දක්වා වූ කාලය තුළ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිමේ අවධානමක් පවතී. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඒ සම්බන්ධව දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසන්, ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමණාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මාදුරු ඔය දේශීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.27 දින 1430 පැයට (2025.11.29 දින 1430 පැය දක්වා)

Time :- 2.30 PM
වේලාව :- ප.ව.2.30

2025.11.29 දින ප.ව 2.30 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 2.30 PM on 29th of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 02
Flood Warning Message : Number - 02

වර්ණය - ඇමුබර
Colour – Amber

මාදුරු ඔය දේශීය - Maduru Oya Basin

මගේ අංක DI/Hydro/103(V) හා 2025.11.26 දින පෙ.ව.8.30 ට මාදුරු ඔය දේශීය සඳහා නිකුත් කළ ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන අංක 01 න් සඳහන් කළ අනතුරු ඇහවිම ඉදිරි පැය 48 සඳහා ද දිරිස කරනු ලැබේ. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඒ සම්බන්ධව දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසන්, ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමණාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

2025.11.28 දින පෙ.ව.11.30 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 11.30 AM on 28th of November 2025

Time :- 11.30 AM
වේලාව :- පෙ.ව. 11.30

ගංවතුර අනතුරු ඇහැවේමේ නිවේදන : අංක - 01
Flood Warning Message : Number - 01

වර්ණය - ඇමුබර්
Colour – Amber



යාන් ඔය දේශීය - Yan Oya Basin

යාන් ඔය දේශීයේ ඉහළ සහ මධ්‍යම බාරා ප්‍රදේශවලට අධික වර්ෂාපතනයක් ලැබේ ඇති නිසා යාන් ඔය පහල ප්‍රදේශවලට ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වය හේතුවෙන් සිදුවිය හැකි අනතුරු අවම කරගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස යාන් ඔය පහල ප්‍රදේශවල වෙසෙන මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා රියදුරන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. විශේෂයෙන් කුවිවෙශිලි, පදවි ශ්‍රී පුර, පදවිය, කැබිතිගොල්ලැව, ගෝමරන්කබවල, ගොරෝවපතාන, මොරවැව, කහටගස්දිගිලිය හා ගලෙන්ලිඹුණුවැව යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් 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 කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මහවැලි ගඟ දේශීය සඳහා ගංවතුර අවදානම නිවේදනය 2025.11.27 දින 1300 පැයට (2025.11.28 දින 1300 පැය දක්වා)

2025.11.28 දින ප.ව 1.00 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 1.00 PM on 28th of November 2025

Time :- 1.00 PM
වේලාව :- ප.ව. 1.00

ගංවතුර අනතුරු ඇහැවේමේ නිවේදන : අංක - 04
Flood Warning Message : Number - 04

වර්ණය - රතු
Colour – Red



මහවැලි ගඟ දේශීය - Mahaweli River Basin

මහවැලි ගඟහි බාරා ප්‍රදේශවලට ඊයේ රාත්‍රීයේ සිට ලැබෙන වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් මහවැලි ගඟ දේශීයේ ප්‍රධාන ජලාශ බොහෝමයක් වාත් දැමීම ආරම්භ කොට ඇත. එමනිසා කින්නියා, මුතුරු, කන්තලේ, සේරුවිල, බැලිකන්ද, මැදිරිගිලිය, ලංකාපුර, තමන්කමුව, මිනිපේ, විල්ගමුව, දෙහිඅන්තකෘණීය, මහියාගනය හා දිමුලාගල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලට අයත් මහවැලි ගඟ ආශ්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 48ක කාලය තුළ මහ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිමේ හැකියාවක් පවතී. තවද මඩකලපුව - පොලොන්නරුව මාර්ගය ගල්ලැල්ල ප්‍රදේශයෙන්ද, සේමාවත් රුමහා විභාර පිවිසුම් මාර්ගයද, සේමාවත් රුමහා විභාරය අවට ප්‍රදේශයේ ගංවතුර තත්ත්වය තවදුරටත් ඉහළ යාමේ අවධානමක් ඇත. එසේම එම ප්‍රදේශවල මහවැලි ගඟට ආසන්නව පදිංචි මහජනතාවගෙන් එ සම්බන්ධව දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසත්, ඇතිවිය හැකි මහ ගංවතුර තත්ත්වයෙන් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Time :- 3.30 PM

වේලාව :- ප.ව. 3.30

2025.11.28 දින ප.ව 3.30 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 3.30 PM on 28th of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 01

වර්ණය - ඇමුබර්

Flood Warning Message : Number - 01

Colour – Amber

හැඩ ඔය දොශ්නිය - Heda Oya Basin

මොනරාගල හා අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයන් හි ඇතැම් ප්‍රදේශවලට රේයේ රාත්‍රීයේ සිට ලැබෙන අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් හැඩ ඔය දොශ්නියේ මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ සියලුමාන්ත්‍රිව සහ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ ලාභුගල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාගවලට අයත් හැඩ ඔය ආග්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 48ක් දක්වා වූ කාලය තුළ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිමේ හැකියාවක් පවතී. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඒ සම්බන්ධව දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසත්, ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමණාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

2025.11.27 දින ප.ව 3.00 දක්වා වලංගුවේ.

Time :- 3.00 AM

Valid till 3.00 PM on 27th of November 2025

වේලාව :- පෙ.ව. 3.00

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 02

වර්ණය - රත්න

Flood Warning Message : Number - 02

Colour – Red

කුම්බක්කන් ඔය දොශ්නිය - Kumbbukan Oya Basin

කුම්බක්කන් ඔය දොශ්නියේ බාරා ප්‍රදේශවලට රේයේ රාත්‍රීයේ සිට ලැබෙන අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් මොනරාගල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාගයේ නක්කල, කුම්බක්කන, මාදුරුකැටිය යන ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාගවලට මෙන්ම බුන්තල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාගයේ ඔක්කම්පිටිය හා ගාම්කීපුර යන ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාගවලට ද අයත් කුම්බක්කන් ඔය ආග්‍රිත පහත් බිම් ප්‍රදේශවලට මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 12 ක කාලය තුළ අධි ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිමේ හැකියාවක් පවතී. එබැවින් එම ප්‍රදේශවල කුම්බක්කන් ඔයට ආසන්නව පදිංචි මහජනතාව සහ එම ප්‍රදේශ තරඟා ගමන් කරන රජ වාහන රියදුරන් සහ මගින් ඒ සම්බන්ධව දැඩි විමසිල්ලෙන් පසුවන ලෙසත්, ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාවීමට කටයුතු කරන ලෙසත් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමණාකරන අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

2025.11.29 දින පැ.ව. 11.30 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 11.30 a.m. on 29th of November 2025වේලාව | පැ.ව. 11.30
Time 11.00 a.m.

ගංවතුර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක 05 වර්ණය - රතු

Flood Warning Message : Number 05 Colour – Red



දැදුරු ඔය දේශීලිය - Deduru Oya Basin

දැදුරු ඔය දේශීලියේ ඉහළ තා මධ්‍ය ප්‍රාදේශීල්වලට ඇදහුලෙමින් පවතින සැලකිය යුතු වර්ණ තත්ත්වය නා දැදුරු ඔය ජලාශයේ පිටවාන් දෙරටු මගින් මේ වනවිටත් තත්ත්වයට සං අඩි 66,200 ක් තරම සිගුතාවයකින් දැදුරු ඔයට ජලය මූදාතියින් පවතී. එම තත්ත්වය නා වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ජලමාපකවල කියවීම අනුව දැදුරු ඔය දේශීලියේ පිහිටි වාරියපොල, නිකවුරටිය, මහව, කොට්ඨාසියන්, ඩි.ගිරිය, පල්ලම, ආරචිවිකලටුවට සහ රස්නායකපුර යන ප්‍රාදේශීලිය ලේකම කොට්ඨාස වලට අයන් දැදුරු ඔය දේශීලියේ පහළ නිමිනයේ ප්‍රාදේශීල්වලට පවතින ගංවතුර තත්ත්වය අඩි ගංවතුර තත්ත්වයක් දක්වා වර්ධනය වන බවට අනතුරු අභ්‍යනු ලැබේ. වියේෂයෙන්ම දැදුරු ඔය දේශීලියේ පහත සඳහන් ප්‍රාදේශීලිය ලේකම කොට්ඨාස වලට අයන් ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසයන්ටි දැදුරු ඔය දේශීලියේ පහළ නිමිනයේ ප්‍රාදේශීල්වලට පවතින ගංවතුර තත්ත්වය අඩි ගංවතුර තත්ත්වයක් දක්වා ඉදිරි පැය කිහිපය තුළ වර්ධනය වන බවට අනතුරු අභ්‍යනු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් ඉතා දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රාදේශීල්වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රමේණ මාර්ග හරහා ගමන් ගන්නා වාහන පදවත්තාන්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

ප්‍රාදේශීලිය ලේකම කොට්ඨාස	ඡ්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාස
ආරචිවිකලටුව	විරකුම්න්දුටුව
	මුක්කන්දුටුව
	දේමටපිටිය
	දිගන්වැව
	බංගදෙනිය
	කරුකුපන්
තලාවන	දැදුරුමිය
	නරෝගම උතුර
	නරෝගම දුකුණ
	ත්ව්ස්සෝගම
	පර්පලම්මුල්ල
	මානුවන්ගම නැගෙනහිර
	මානුවන්ගම බටහිර
වි.ගිරිය	වින්ගිරිය
	උරපොත්ත
	පහළ ගල්වැව
	ම්‍රාන්මණයාගම
	මිකලන්සේන

බදුලු ඔය උප දේශීලිය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.27 දින 1530 පැයට (2025.11.28 දින 1530 පැය දක්වා)

2025.11.28 දින ප.ව. 3.30 දක්වා වලංගුවේ.

Valid till 3.30 PM on 28th of November 2025

Time :- 3.30 PM

වේලාව :- ප.ව. 3.30

ගංවතුර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක - 05

Flood Warning Message : Number - 05

වර්ණය - ඇමුබර

Colour – Amber



මහවුලි ගංගා දේශීලියේ බදුලු ඔය උප දේශීලිය Mahaweli River Basin Badulu Oya Sub Basin

බදුලු ඔය ධාරා ප්‍රාදේශීල්වලට රේයේ රාත්‍රීයේ සිට ලැබෙන වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් බදුලු ඔය උප දේශීලියේ බදුල්ල භා සෞරණාත්මක ප්‍රාදේශීලිය ලේකම කොට්ඨාස වලට අයන් බදුලු ඔය අඩින් ආස්ථිත පහන් බිම් ප්‍රාදේශීල්වලට දැනුව පවතින ගංවතුර තත්ත්වය ඉදිරි පැය 24ක කාලය තුළද පවතිනු ඇති බවට මෙයින් අනතුරු අභ්‍යනු ලැබේ. එසේම එම ප්‍රාදේශීල්වල බදුලු ඔයට ආසන්නව පදිංචි මහජනතාවගෙන් ඒ සම්බන්ධව දැඩි විමස්ල්ලෙන් පසුවන ලෙසන්, ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයකින් ආරක්ෂාමීමට කටයුතු කරන ලෙසන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධව අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වේලාව :- පෙ.ව. 1.30
Time :- 1.30 AM

2025.11.29 දින .පෙ.ව. 1.30 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 1.30 am on 29th of November 2025

ග.වතුර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක 01
Flood Warning Message : Number 01

වර්ණය - ඇමුබර
Colour – Amber

කලා ඔය දෝෂීය - Kala Oya Basin

කලා ඔය දෝෂීයේ ඉහළ හා මධ්‍ය ප්‍රවේශවලට ඇදහැළුණු සැලකිය යුතු වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් කලා ඔයෙහි ජල මට්ටම ග.වතුර මට්ටම ආසන්නව පවතී. තවද රාජාංගනය ජලාශයේ පිටවාන් දාරවු විවෘත කර මේ වනවිට තත්ත්වයට සහ අඩු 14,370 ක් තරම සිග්‍රෑතාවයකින් කලා ඔයට ජලය මුදාහරිමින් පවතී. වම් වනවිට ජලාශයට ලැබෙන ජල බාරිතාව අනුව මෙම ප්‍රමාණය ඉදිරියේදී තව දුරටත් වැඩි කිරීමට සිදුවිය හැකිය. මේ තත්ත්වය මත දෝෂීයේ පිහිටි රාජාංගනය, නොවිවියාගම, වනාත්විල්ලුව සහ කරුවලගස්වැව යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලට අයන් ග.වතුර නිමිනයේ පහළ ප්‍රදේශවලට ග.වතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අභ්‍යන්තර ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රවේශ වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා රියදුරන්ගෙන් හා මගින්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ද ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

Time :- 3.00 AM
වේලාව :- පෙ.ව. 3.00

2024.11.28 දින පෙරවරු 3.00 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 3.00 AM on 28th of November 2024

ග.වතුර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක 01
Flood Warning Message : Number 01

වර්ණය - ඇමුබර
Colour – Amber

කැලැණි ගහ දෝෂීය - Kelani River Basin

කැලැණි ගහ දෝෂීයේ ඉහළ බාරා ප්‍රදේශවලට සැලකිය යුතු වර්ෂාපතනයක් ලැබේ ඇත. එම වර්ෂා තත්ත්වය සහ වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් කැලැණි ගහ දෝෂීය තුළ තබිත්තු කරනු ලබන ගංගා ජල මාපකවල ජල මට්ටම විශ්ලේෂණය අනුව මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 24 ක කාලය තුළ රුවන්වැල්ල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයට අයන් කැලැණි ගංගා නිමිනයේ පහත්වීම ප්‍රදේශවලට සුළ ග.වතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි බවට අනතුරු අභ්‍යන්තර ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා වාහන පදවන්නැගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වේලාව :- පෙ.ව. 8.00
Time :- 8.00 AM

2025.11.29 දින පෙ.ව. 8.00 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 8.00 am on 29th of November 2025

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

වර්ණය - රතු
Colour – Red



මහ ඔය දෝෂීය - Maha Oya Basin

මහ ඔය දෝෂීයේ බාරා ප්‍රදේශවලට මේ වන විට ලැබෙමින් පවතින අධික වර්ෂාපතනය සහ වාරිමාරුග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මහ ඔය දෝෂීය කුළ තබන්තු කරනු ලබන ගංගා ජල මාපකවල ජල මට්ටම විශ්ලේෂණය අනුව මහ ඔය නිමිනයේ පහත්ලිම් ප්‍රදේශවලට අධි ගංවතුර තත්ත්වයක් ඉදිරි පැය 48 කුළ ඇතිවිය හැකි බවට මෙයින් අනතුරු අගවනු ලැබේ. එම කාලය කුළ අලවිව, දිවුලපිටිය, මිරිගම, පන්නල, වෙන්නපුව, මිගමුව, කටාන, නාරම්මල(මරදගොල්ල ගාම නිලධාරී කොට්ඨාසය) සහ දැකාවුව ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසවලට අයත් මහ ඔය නිමිනයේ පහත්ලිම් ප්‍රදේශවලට අධි ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි ය. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් ඉතා දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශවල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා රියදුරුන්ගෙන් සහ මගින්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශ වලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

නිල්වලා ගහ දෝෂීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.27 දින 1230 පැයට (2025.11.29 දින 1230 පැය දක්වා)

Time :- 12.30 AM
වේලාව :- පෙ.ව 12.00

2025.11.29 දින පෙ.ව. 12.30 දක්වා වලංගු වේ.
Valid till 12.30 AM on 29th of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇගවීමේ නිවේදන : අංක - 04
Flood Warning Message : Number - 04

වර්ණය - ඇමුර
Colour – Amber



නිල්වලා ගහ දෝෂීය - Nilwala Ganga Basin

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

මල්වතු ඔය දොශීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.27 දින 0600 පැයට (2025.11.29 දින 0600 පැය දක්වා)

Time :- 1.30 PM
වේලාව :- ප.ව. 1.30

2025.11.28 දින ප.ව. 1.30 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 1.30 PM on 28th of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 02
Flood Warning Message : Number - 02

වර්ණය - රතු
Colour – Amber



මල්වතු ඔය දොශීය - Malwathu Oya Basin

මල්වතු ඔය දොශීයේ ධාරා ප්‍රදේශවලට පසුගිය දින කිහිපයක සිට ලැබෙන අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් වෙන්ගලවෙඩිඩිකුලම, මඩු, මූසාලෙල, තැනැඩිඩාන් මහවිලවිය, කුවරගම්පලාත මධ්‍යම, කුවරගම්පලාත නැගෙනහිර, නාව්චාය යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වලට අයත් ගංවතුර නිමිනයේ පහළ ප්‍රදේශ වලට මහ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි අතර ඉදිරියේදී මෙම ජලමට්ටම තවත් ඉහළ යා හැකි බවට අනතුරු අභවතු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශ වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා රියදුරන්ගෙන් හා මගින්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මි ඔය දොශීය සඳහා ගංවතුර අවධානම නිවේදනය 2025.11.27 දින 1130 පැයට (2025.11.28 දින 1130 පැය දක්වා)

Time :- 11.30 A.M
වේලාව :- ප.ව. 11.30

2025.11.28 දින ප.ව. 11.30 දක්වා වලංගුවේ.
Valid till 11.30 AM on 28th of November 2025

ගංවතුර අනතුරු ඇහවිමේ නිවේදන : අංක - 01
Flood Warning Message : Number - 01

වර්ණය - ඇමුර්
Colour – Amber



මි ඔය දොශීය - Mee Oya Basin

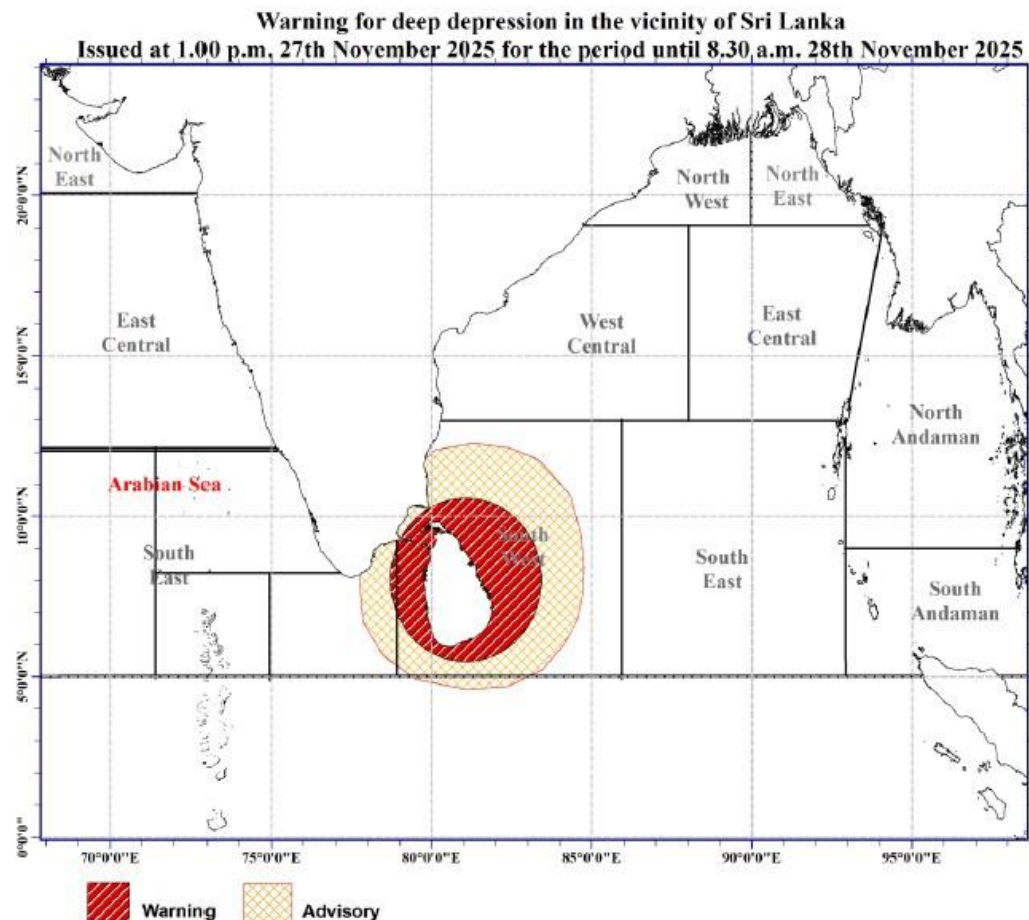
මි ඔය දොශීයේ ධාරා ප්‍රදේශවලට ර්‍යෝ රාත්‍රීයේ සිට ලැබෙන අධික වර්ෂාපතනය හේතුවෙන් ගල්ගමුව, අඩන්පොල, ආනමඩුව, ත්‍රැවත්තේගම, මහකුම්ක්කඩවල, කරුවලගස්වැව, පුත්තලම, වනාතවිල්ලව යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස වලට අයත් මේ ඔය නිමිනයේ පහළ ප්‍රදේශ වලට ප්‍රදේශවලට මෙතැන් සිට ඉදිරි පැය 12 ක කාලය තුළ සුළ ගංවතුර තත්ත්වයක් ඇතිවිය හැකි අතර ඉදිරියේදී මෙම ජලමට්ටම තවත් ඉහළ යා හැකි බවට අනතුරු අභවතු ලැබේ. මේ තත්ත්වය සම්බන්ධයෙන් දැඩි සැලකිල්ලකින් කටයුතු කරන ලෙස එම ප්‍රදේශ වල පදිංචි මහජනතාවගෙන් සහ ප්‍රදේශ හරහා ගමන් ගන්නා රියදුරන්ගෙන් හා මගින්ගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ. තවද මේ සම්බන්ධයෙන් අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ආපදා කළමනාකරණ අංශවලින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකාව ආග්‍රිතව පවතින ගැහුරු පිඩින අවපාතය පිළිබඳ අනතුරු ඇගලීම් නිවේදනය කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟලීම් මධ්‍යස්ථානය විසින් 2025 නොවැම්බර් මස 28 වන දින පෙ.ව. 8.30 දක්වා වලංගු වන පරිදි 2025 නොවැම්බර් මස 27 වන දින ප.ව. 1.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

ගොඩැලිම ප්‍රදේශය සහ දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

අවධානයෙන් සිටින්ත!

ශ්‍රී ලංකාවට ගිනිකොළ දෙසින් පැවති පිඩින අවපාතය මේ වන විට ගැහුරු පිඩින අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී මධ්‍යකලපුව සිට 120 km ක් ගිනිකොළ දෙසින්, අක්ෂාංශ 6.7°N සහ දේශාය 82.1°E ආසන්නයේ කේෂ්දුගතව වී ඇත. එය උතුරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් ඉදිරි පැය 12 තුළ පූලු කුණාවුවක් දක්වා තවදුරටත් වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.



ගොඩිනීම ප්‍රදේශය සඳහා :

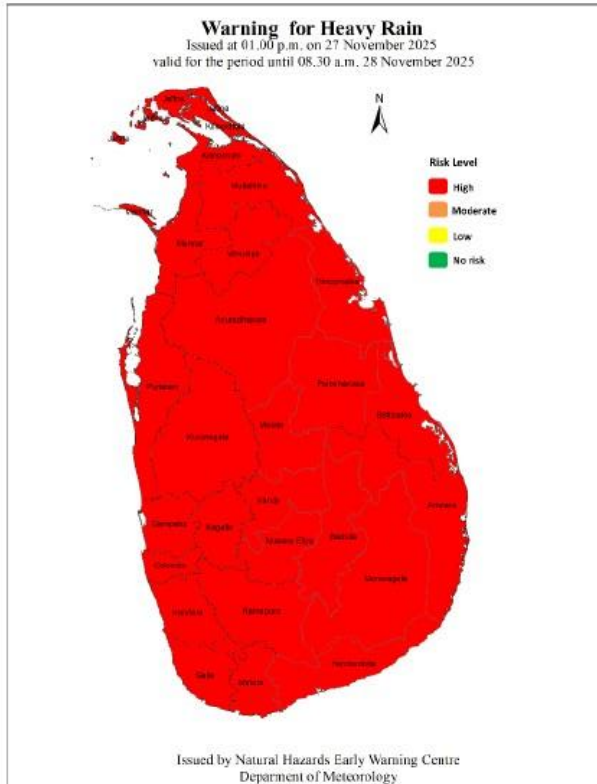
මෙම පද්ධතියේ බලපෑම සේකුවෙන දිවයිනේ පවතින තද වැසි සහ තද සූලං තත්ත්වය ඉදිරි දින කිහිපයේදී බලාපොරොත්තු වේ.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල නිරන්තර වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

ලංකා, උතුරු-මැද, මධ්‍යම සහ වයඹ පළාත්වලන් ශ්‍රී ක්‍රිජාමලය දිස්ත්‍රික්කයේන් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මි. 200 වැසි ඉතා තද වැසි සහ, සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වලන් බදුල්ල සහ මධ්‍යකලපුව දිස්ත්‍රික්කවලන් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මි. 150 වැසි ඉතා තද වැසි ඇති විය හැක. දිවයිනේ සෙසු ප්‍රදේශවල ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මි. 100 වැසි තද වැසි ඇති විය හැක.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල හමන පැ.කි.මි. (60-70) දක්වා වන ඉතා තද සූලං සමඟ විවින් විට හමන පැ.කි.මි. 80 දක්වා වන ප්‍රහාරාත්මක සූලං ඇතිවිය හැක.

තද වැසි සහ තද සූලං මගින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.



ගොඩිනීම ප්‍රදේශය සඳහා:

සිදුවිය හැකි හානි

- කදුකර ප්‍රදේශ වල (වියෙෂයෙන් නාය යාම් අවධානම සහිත ප්‍රදේශ වල) සහ ගෘග ආශ්‍රිතව පහත් නිමි වල එවත් වන ජනතාව මේ සම්බන්ධයෙන් විමසිලිමත්වන්න.
- කදුකර ප්‍රදේශ වල මාර්ග හාවිත කරන්නා සහ රට වාහන පදනම්නාන් මේ සම්බන්ධයෙන් අවධානය ගොමු කරන්න.
- පැල්පාත්වල හා තාවකාලික ඉදි කිරීම්වලට හානි වීම .
- වහලවල ඇති තහසු උෂ ආදිය ගැලවී යාම.
- විදුලී සහ දුරකථන රහිත් වලට හානි සිදුවිය හැක.
- ගස්වල අතු කැඩිම සහ මාර්ග අසල ඇති විශාල ගස් ගැලවී යා හැක.
- වි වගා නිමිවලට, කෙසෙල්, පැපෙල් වැනි පළතුරු විගාවන් වලට හානි සිදුවිය හැක.
- විරාය ආශ්‍රිතව තවතා / රඳවා ඇති යානු ආගන වලට හානි වීම
- ක්‍රිජාමලය ගැවතුර තත්ත්වයන් ඇතිවිය හැක
- වෙරළායන්න ගොඩිනීම ප්‍රදේශ මූලුදු ජලයෙන් යට්ටිය හැක.

තද සූලං, තද වැසි සහ රජ මුහුදු ප්‍රදේශ පිළිබඳ අවවාදාන්මක නිවේදනය
කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පුරව අනතුරු ඇඟිල්ම මධ්‍යස්ථානය විසින්
ඉදිරි පැය 24 සඳහා වලංගු වන පරිදි
2025 නොවැම්බර් මස 26 දින ප.ව. 5.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශයේ යාත්‍රාකරන බහුදින දේවර යාත්‍රා සඳහා,
සහ දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව දේවර සහ නාවුක කටයුතුවල යෙදෙන
ප්‍රජාව සඳහා.

සැලකිලිමත් වන්න !

1. දිවයින වටා මුහුදු ප්‍රදේශ ආශ්‍රිතව දේවර සහ නාවුක කටයුතුවල යෙදෙන ප්‍රජාව සඳහා

ශ්‍රී ලංකාවට ආසන්නව, ගිනිකොණ දෙසින් පවතින අඩු පිඩින කළාපය ඉදිරි පැය 24 තුළ තවදුරටත්
ක්‍රමයෙන් පිඩින අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වෙමත් උතුරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කිරීමට හැකියාවක්
පවතී. නොවැම්බර් 26 දින සිට නැවත දැනුම් දෙන තුරු දිවයින වටා වන ගැඹුරු සහ නොගැඹුරු මුහුදු
ප්‍රදේශවල දේවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ.

දිවයින වටා මුහුදු ප්‍රදේශවල පුළුලගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මි. (60-70) පමණ දක්වා ඉහළ යා හැකි අතර
එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රජ හෝ ඉතා රජ විය හැකි.

පුන්තෙම සිට කොළඹ, ගාල්ල, හම්බන්තොට, මධිකලපුව සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කයන්තුරය දක්වා
වෛරළට ඔබිබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රළ උස මිටර් (2.5 – 3.5) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක්
පවතී. (මෙය ගොඩිනීමට එන රළ උස නොවේ).

2. බෙංගාල බොක්ක ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශයේ යාත්‍රාකරන බහුදින දේවර යාත්‍රා සඳහා

"යෙන්යාර්" පුළු කුණාවුව මැලක්කා යමුදු යන්දිය සහ ඒ ආශ්‍රිත ඊසනාදිග ඉන්දුනීසියාවේ අක්ෂාංශ
4.9°N සහ දේශාංශ 97.8°E අසල වෛරළට ප්‍රදේශ හරහා අද (2025 නොවැම්බර් 26 වන) දින 0300
UTC පමණ වන විට කේන්ද්‍රගතව පැවතුනී. එය බටහිර-නිරිත දෙසට ගමන් කර 2025 නොවැම්බර් 27
වන දින 0000UTC දක්වා පුළු කුණාවුවේ තීවුණාවය පවත්වා ගැනීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

පහත සිනියමේ "Advisory" කාණ්ඩය යටතේ ලකුණු කර ඇති මුහුදු ප්‍රදේශවල ගිගුරුම් සහිත තද වැසි
ඇතිවන අතර, පුළුගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මි. (50-60) දක්වා වැඩි විමත් සමග එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින්
විට රජ වේ.

පහත සිනියමේ "Warning" කාණ්ඩය යටතේ ලකුණු කර ඇති මුහුදු ප්‍රදේශවල ගිගුරුම් සහිත තද වැසි
ඇතිවන අතර, පුළුගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මි. 70 දක්වා වැඩි විමත් සමග එම මුහුදු ප්‍රදේශ ඉතා රජ
වේ. එබැවින් මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල, නැවත දැනුම් දෙනතුරු දේවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින
ලෙස දැනුම් දෙනු ලැබේ. මේ වනවිට එම ප්‍රදේශයේ දේවර කටයුතුවල යෙදී සිටි නම් එම මුහුදු ප්‍රදේශ වලින්
ඉවත්වන ලෙසන් උපදෙස් දෙනු ලැබේ.

දේවර සහ නාවුක ප්‍රජාවන්, මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු
ලබන ඉදිරි අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

ඉදිරි පැය 36 සඳහා සාමාන්‍යය කාලගුණ අනාවැකිය
2025 නොවැම්බර් මස 27 දින සවස 04.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවට ගිනිකොළ දෙපින් පැවති පිඩින අවපාතය මේ වන විට ගැඹුරු පිඩින අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී මඩකලපුව සිට 120 km ක් ගිනිකොළ දෙපින්, අක්ෂාංශ 6.7°N සහ දේශාංශ 82.1°E ආසන්නයේ කේන්ද්‍රගතව වී ඇත. එය උතුරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් ඉදිරි පැය 12 තුළ සුළු කුණාවුවක් දක්වා වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

මෙම පද්ධතියේ බලපූම හේතුවෙන් දිවයිනේ පවතින තද වැසි සහ තද සුළු තත්ත්වය ඉදිරි දින කිහිපයේදීන් බලාපොරාත්තු වේ. කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මගින් මේ සම්බන්ධව නිකුත් කරන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳ අවධානය යොමුකරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල අහස වලාකුලින් බරව පවතින අතර විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවේ.

උතුරු, උතුරු-මැද, මධ්‍යම සහ වයඹ පළාත්වලන් ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කයේන් ඇතැම් ස්ථානවලට ම.ම. 200 ව වැඩි ඉතා තද වැසි සහ, සබරගමුව සහ බස්නාහිර පළාත්වලන් බදුල්ල සහ මධ්‍යකලපුව දිස්ත්‍රික්කවලන් ඇතැම් ස්ථානවලට ම.ම. 150 ව වැඩි ඉතා තද වැසි ඇති විය හැක. දිවයිනේ සෙසු ප්‍රදේශවල ඇතැම් ස්ථානවලට ම.ම. 100 ව වැඩි තද වැසි ඇති විය හැක.

දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල හමන පැ.කි.ම්. (60-70) දක්වා වන ඉතා තද සුළු සමහ විටින් විට හමන පැ.කි.ම්. 80 දක්වා වන ප්‍රහාරාත්මක සුළු ඇතිවිය හැක.

තද වැසි සහ තද සුළු මගින් සිදු වන අනතුරු අවම කර ගැනීමට අවශ්‍ය පියවර ගන්නා ලෙස ජනතාවගෙන් කාරුණිකව ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ නිවේදනය 2025.11.27 දින 1400 පැයට

ඉදිරි පැය 24 ව දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය
2025 නොවැම්බර් මස 27 දින ප.ව. 2.00 ට නිකුත් කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකාවට ගිනිකොළ දෙපින් පැවති පිඩින අවපාතය මේ වනවිට ගැඹුරු පිඩින අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී මඩකලපුව සිට 120 km ක් ගිනිකොළ දෙපින්, අක්ෂාංශ 6.7°N සහ දේශාංශ 82.1°E ආසන්නයේ කේන්ද්‍රගතව වී ඇත. එය උතුරට බරව වයඹ දෙසට ගමන් කරමින් ඉදිරි පැය 12 තුළ සුළු කුණාවුවක් දක්වා වර්ධනය වීමට බොහෝ දුරට ඉඩ ඇත.

නැවත දැනුම් දෙන තුරු දිවයින වටා වන ගැඹුරු සහ තොගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශවල දිවර සහ නාවුක කටයුතුවලින් වැළකී සිටින ලෙස දැනුම් දැනු ලැබේ. දිවර සහ තාවික කටයුතුවල යෙදෙන ප්‍රජාව, කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් මේ සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් කටයුතු කරන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

වැසි තත්ත්වය:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල ඉතා තද වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි පැවතිය හැක.

සුළුහ:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළු ර්සාන සිට උතුර දක්වා වන දිගා වලින් හමා එසි. දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල සුළුගේ වේගය පැ.කි.ම්. (60-70) ක පමණ ඉතා තද සුළු සමහ විටින් විට හමන පැ.කි.ම්. 80 දක්වා වන ප්‍රහාරාත්මක සුළු ඇතිවිය හැක.

මුහුදේ ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රාජ වේ.

ප්‍රන්තලම සිට කොළඹ, ගාල්ල, හම්බන්තොට, මඩකලපුව සහ ත්‍රිකුණාමලය හරහා කන්කසන්තුරය දක්වා වෙරළට ඔබබෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල මුහුදු රාස උස මිටර (3.0 – 4.0) ක් පමණ ඉහළ යාමේ හැකියාවක් පවතී. (මෙය ගොඩිම්ව එන රාස උස නොවේ).

ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම මුහුදු ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළු ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව ඉතා රාජ විය හැකි.

Islandwide Water Level & Rainfall Situation in Major Rivers

DATE : 27-Nov-2025

TIME : 3:30 PM

River Basin	Tributary/River	Gangning 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					
Kekuni Ganga (RB 01)	Kekuni Ganga	Nagakugam Street	ft	4.00	5.00	7.00	2.70	2.90	Normal		-
	Kekuni Ganga	Hawella	m	7.00	8.00	10.00	5.72	5.88	Normal		11.8
	Kekuni Ganga	Glencoarse	m	15.00	16.50	19.00	14.87	14.99	Normal		12.3
	Kekuni Ganga	Kithulgala	m	3.00	4.00	6.00	2.42	2.45	Normal		20.7
	Gurugoda Oya	Holombuwa	m	3.00	3.40	5.00	4.34	4.32	Minor Flood	Falling	17.3
	See thanvala Ganga	Deranayigala	m	4.80	5.80	6.40	2.45	2.22	Normal		37.2
	Kekelegama Oya	Norwood	m	1.50	3.00	4.50	2.57	2.50	Alert	Falling	12.7
Kalu Ganga (RB 03)	Kalu Ganga	Putupana	m	3.00	4.00	5.00	1.55	1.58	Normal		8.6
	Kalu Ganga	E Regawa	m	10.00	10.70	12.20	7.33	7.45	Normal		15.0
	Kalu Ganga	Rathnapura	m	5.20	7.50	9.50	5.30	5.45	Alert	Rising	21.1
	Maguru Ganga	Magura	m	4.00	6.00	7.50	3.17	3.24	Normal		10.5
	Kuda Ganga	Kakwella (Millakanda)	m	5.00	6.50	8.00	4.68	4.70	Normal		12.1
Gin Ganga (RB 09)	Gin Ganga	Baldegama	m	3.50	4.00	5.00	3.08	3.08	Normal		5.2
	Gin Ganga	Tkawakunu	m	4.00	6.00	7.50	2.56	2.58	Normal		12.8
Nilwala Ganga (RB 12)	Nilwala Ganga	Talalgahapola	m	1.40	1.70	2.80	1.70	1.69	Alert	Falling	2.3
	Nilwala Ganga	Panadugama	m	5.00	6.00	7.50	5.36	5.35	Alert	Falling	3.9
	Nilwala Ganga	Pitabedda	m	4.00	5.00	6.50	2.12	2.08	Normal		4.7
	Urabolada Ganga	Urawa	m	2.50	4.00	6.00	1.67	1.67	Normal		9.4
Waknve Ganga (RB 18)	Waknve Ganga	Moraletiya	m	3.00	5.00	7.00	1.87	1.90	Normal		6.6
Kirindi Oya (RB 22)	Kirindi Oya	Thakanuhavila	m	4.00	5.00	5.50	5.41	5.21	Minor Flood	Falling	12.2
	Kirindi Oya	Wellawaya	m	4.40	5.40	5.90	2.50	2.45	Normal		21.0
	Kuda Oya	Kuda Oya	m	6.90	8.40	8.80	5.10	5.06	Normal		8.5
Menik Ganga (RB 26)	Menik Ganga	Katharagama	m	4.00	4.60	6.50	6.09	6.18	Minor Flood	Rising	9.6
Kumbukkun Oya (RB 31)	Kumbukkun Oya	Naldeka	m	5.00	6.00	7.50	4.62	4.96	Normal		28.8
Heda Oya (RB 36)	Heda Oya	Siyambalanduwa	m	4.50	6.00	7.00	4.30	4.14	Normal		22.9
Maduru Oya (RB 54)	Maduru Oya	Padiyathalawa	m	4.00	4.50	6.00	4.45	5.23	Minor Flood	Rising	57.0
Makaweli Ganga (RB 60)	Makaweli Ganga	Manampitiya	m	3.00	4.30	6.00	5.39	5.41	Minor Flood	Rising	20.7
	Makaweli Ganga	Weraganthota	m	5.00	6.00	8.00	7.90	8.37	Major Flood	Rising	14.7
	Makaweli Ganga	Pedeneniya	m	5.00	7.00	9.00	8.58	8.50	Minor Flood	Falling	45.3
	Makaweli Ganga	Nawalipitiya	m	3.50	5.00	6.00	3.31	3.30	Normal		37.9
	Badulu Oya	Tkakenna	m	3.00	4.00	5.00	4.10	4.60	Minor Flood	Rising	97.3
Vau Oya (RB 67)	Vau Oya	Horowpotha	m	6.00	7.50	10.50	7.75	7.76	Minor Flood	Rising	36.1
Mata Oya (RB 69)	Mata Oya	Yala Wewa	m	4.00	5.00	6.00	5.68	5.70	Minor Flood	Rising	55.3
Mahathu Oya (RB 90)	Mahathu Oya	Thakthirimale	m	5.00	6.80	7.80	8.35	8.46	Major Flood	Rising	82.4
Mee Oya (RB 95)	Mee Oya	Galgamuwa	m	4.84	5.94	8.00	5.67	5.79	Alert	Rising	22.2
Deduru Oya (RB 99)	Deduru Oya	Monagama wewa	m	4.75	6.00	7.00	6.35	6.42	Minor Flood	Rising	28.2
Maka Oya (RB 102)	Maka Oya	Badalgama	m	5.00	6.20	9.60	7.40	7.60	Minor Flood	Rising	16.8
	Maka Oya	Girihi	m	5.50	6.50	7.50	8.34	8.39	Major Flood	Rising	15.8
Attunagala Oya (RB 103)	Attunagala Oya	Dunamale	m	3.30	4.40	5.50	4.02	4.04	Alert	Rising	3.8

දිස්ත්‍රික්කය	විමසිලිමත් මට්ටම (කහ)	අවධානම මට්ටම (ඇමුලර්)	ඉවත්තීම (රණ)
බදුලේ		හල්දුමුල්ල, ඇල්ල, බණ්ඩාරවෙල, හපුතලේ, සොරණතොට	බදුලේ, භාලි ඇල්, පස්සර, වැලිමඩ, උග්‍ර පරණගම, මිගහකිවුල, කන්දකැවිය, පුණුගල
කොළඹ	පාදක්ක, සිතාවක		
ගාල්ල		තවලම, නෙළව	
ගම්පහ	අන්තනගල්ල		
හමබන්තොට	මිකෝවෙල, වලස්මුල්ල, තංගල්ල, බෙලිඅන්ත, විරකැවිය		
මහනුවර			උපුදුමුලර, මිනිපේ, දෙළඹව, මැදුදුමුලර, පාතහේවාහැට, ගහොහල කොරලේ, උචිපලාත, දද්ලේතොට, ගහවටකෝරලේ, අකුරණ, උපුනුවර, යටිනුවර, පාතදුමුලර, තුම්පන්, පස්බාගේකාරලේ, පන්විල, භාරිස්පන්තුව, පූජාපිටිය, කුණ්ඩිසාලේ, හතරලිදි
කැගල්ල		කැගල්ල, වරකාපොල, ගලිගමුව, රුවන්වැල්ල, යටියන්තොට, දැරනියගල, දෙහිමිවිට	රඹුක්කන, අරණායක, මාවනැල්ල, බුලන්කොහුපිටිය,
කුරුණෑගල		පොල්ගහවෙල, නාරම්මල, අලුවිට	මල්ලවපිටිය, මාවතගම, රිදිගම
මොණරාගල		බඩල්කුමුර, වැල්ලවාය	විනිල, මැදගම
මාතලේ			යටවත්ත, විල්ගමුව, අඩන්ගහ කෝරලේ, උකුවෙල, රත්තොට, නාලුල, පල්ලෙපොල, ලැගල පල්ලෙගම, මාතලේ,
මාතර	පස්ගොඩ, හක්මන, මුලටියන, කඩවත් සතර, පිටබැද්දර, කොටපොල, කිරින්ද පුහුල්වැල්ල, කමුරුපිටිය, දික්වැල්ල, දෙවිනුවර, නීගොඩ, වැලිපිටිය, අතුරලිය, අකුරක්ක, වැලිගම, මාලිමුඩ		
නුවරඑළිය			වලපන්, හගුරන්කෙත, නිල්දණ්ඩානින්න, මතුරට නුවරඑළිය, කොත්මලේ නැගෙනහිර, කොත්මලේ බටහිර, තලවකැලේ, අඩිගමුව, නොරුවුවි
රත්නපුර	ඇඩිලිපිටිය, කිරිඇල්ල, චිපනායක, වැලිගොපොල, පැල්මුවැල්ල	රත්නපුර, කොලොන්න, කළවාන, ඇලපාත, අයගම, බලංගොඩ, කහවත්ත, ඉහුල්පෙ, නිවිතිගල,	

ප්‍රධාන ජලාය ආග්‍රිත වාන් දොරටු විවෘත කිරීම (2025.11.27 දින 1800 පැයට)

අභ්‍ය අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	ජලායය	විවෘත කර ඇති වාන් දොරටු ප්‍රමාණය
01	අනුරාධපුරය	රාජාංගනය	වාන්දොරටු 12 අඩි 06 බැහින් ද වාන්දොරටු 06 අඩි 05 බැහින් ද වාන්දොරටු 04 අඩි 04 බැහින් ද විවෘතකර ඇත.
02		අංගමුව	වාන්දොරටු 02 අඩි 06 බැහින් විවෘතකර ඇත.
03		කලාවැව	වාන්දොරටු 02 අඩි 04 බැහින් විවෘතකර ඇත.
04	කුරුණෑගල	දැඩුරු ඔය	වාන්දොරටු 08 අඩි 17 බැහින් ද විවෘතකර ඇත.
05	මහනුවර	පොල්ගොල්ල	වාන්දොරටු 03 අඩි 02 අහල් 06 බැහින් විවෘතකර ඇත.
06	මොණරාගල	වෙහෙරගල	වාන්දොරටු 02 අඩි 01 බැහින්ද වාන්දොරටු 04 අහල් 06 බැහින් ද විවෘතකර ඇත.
07	මානලේ	බෝවතැන්න	වාන්දොරටු 06 අඩි 03 බැහින් විවෘතකර ඇත.
08	මහනුවර	රන්වැණි	වාන්දොරටු 02 මීටර් 2 ½ බැහින් විවෘතකර ඇත.
09	බදුල්ල	ලල්භිවිය - රත්කිදි	වාන්දොරටු 07 අඩි 01 බැහින් විවෘතකර ඇත.
10	කළුතර	කුකුලේගහ	වාන්දොරටු 02 තත්.සන මීටර් 50 බැහින් විවෘතකර ඇත.
11	හම්බන්තොට	ලුණුගම්වෙහෙර	වාන්දොරටු 06 අඩි 01 අහල් 07 බැහින් විවෘතකර ඇත.

(මුළු - අදාළ වාරි ඉංජිනේරු කාර්යාල)

2025.11.27 දින 1800 පැයට මාර්ග ජලයෙන් යට්ටී ඇති ස්ථාන

❖ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කය

- අලයබිවෙමුව ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ අක්කරෙයි පත්තු - කන්ජන්කුඩා ප්‍රධාන මාර්ගය සහම කෝසුව අසලින් අඩි 2 ½ පමණ යට්ටී ඇත. මාර්ගය වසා ඇත.
- සමන්තරේ ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ අම්පාර - කරෙයිනිවි ප්‍රධාන මාර්ගය වලත්පිඩියි යන ස්ථානයේ අඩි 02 ක් පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.
- අම්පාර ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ අම්පාර - ඉහිනියාගල ප්‍රධාන මාර්ගය කොන්ඩ්වෙඩ්බූවන් කෝසුව අසලින් අඩි 1 ½ පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.
- කරෙයිනිවි ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ කල්මුණේ - අම්පාර ප්‍රධාන මාර්ගය මාවචිපිල්ල කෝසුව අසලින් අඩි 02 පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.
- නවිතන්වෙලි ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ කිඩින්ගි පාලම අසලින් අඩි 03 ක් පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත. මාර්ගය වසා ඇත.
- පොතුවිල් ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ පොතුවිල් - ලැහුගල ප්‍රධාන මාර්ගයේ 02 වන සැතපුම් කණුව අසල අඩි 1 ½ පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.

❖ මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කය

- සියලිලාණ්ඩුව ප්‍රා.ලේ.කො. කෝන්ගස්පිටිය ග්‍රා.නි. වසමේ සුගලාදේලී වැවේ පිටවාන වන කෝසුව හා ප්‍රස්කිවුල කෝසුව ජලයෙන් යට්ටී ගමනාගමනයට බාධා සිදුව ඇත.
- ම්‍යුල්ල ප්‍රා.ලේ.කොට්ඨාගයේ මාරි අරාව ග්‍රා.නි. වසමේ යම්න් ආර සහ ගංගොඩාර පිටාර ගැලීමෙන් ගමනාගමනයට බාධා සිදුව ඇත.

❖ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය

- කැකිරාව ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ කැකිරාව - හුන්ගම 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 යට වී ගමනාගමන බාධා සිදුවිය ඇත.
- පදවිය ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ බුද්ධංගල ග්‍රා.නි. වසමේ වැළි ඇල සපත්තු පාලම හා ව්‍යුහා පරාකුමපුර මා ඕය සපත්තු පාලම හරහා අඩි 03ක් පමණ ජලයෙන් යට්ටී ඇත.

❖ පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කය

- සේවති විභාර්ස්ථානයට ගමන්ගන්නා මාර්ගයේ කොටසක් අඩි 01ක පමණ ජල මට්ටක් පවතින අතර, පවතින අධික වර්ෂාවත් සමඟ ජලමටවම ඉහළයා තැකි බැවින් ප.ව 5.00න් පසු නැවත දැනුමදෙන තුරු සියලු වාහන ගමන්කිරීම තාවකාලිකව නතර බව දැනුම් දී ඇත.
- පොලොන්නරුව මධ්‍යකළපුව ප්‍රධාන මාර්ගය (ගල් ලැල්ලේ සිට මනම්පිටිය දක්වා) පේ.ව 2.45 සිට සියලුම වාහන සඳහා නතර කර ඇත.

❖ මාතර දිස්ත්‍රික්කය

- මූලටියන ප්‍රා.ලේ. කොට්ඨාගයේ මාකළුර නගරයේ පාලම අසල මාර්ගය ජලයෙන් යට්ටී ඇති අතර විකල්ප මාර්ග ලෙස මාකළුර - මූලනවත්ත මාර්ගය හාවතා කෙරේ.

අවසන් පැය 24 තුළ වර්ෂාපතන දත්ත (2025.11.27 දින 1800 පැයට)

දිස්ත්‍රික්කය	ස්ථානය	වර්ෂාපතනය (ම්.මි)	ප්‍රා.ලේ.කොට්ඨාගය
මාතලේ'	ගම්මුව	496.60	මාතලේ'
මහනුවර	කඩිකාවල	408.80	උඩුදුම්බර
නුවරඑශ්චය	ජේවා භැව	399.60	ජේවාභැව
මාතලේ'	හෙවිපොල	387.00	හෙවිපොල
බදුල්ල	කැදෙගොල්ල	380.00	බදුල්ල
නුවරඑශ්චය	අලකොලවැව	361.80	අලකොලවැව
මහනුවර	උඩුදුම්බර	355.20	උඩුදුම්බර
නුවරඑශ්චය	කදපොල	336.80	නුවරඑශ්චය
මහනුවර	උඩිස්පත්තුව	336.00	උඩුදුම්බර
මාතලේ'	කන්දනුවර	336.00	මාතලේ'
බදුල්ල	භාලීඇල	303.60	
බදුල්ල	උව වෙල්ලස්ස	274.00	බදුල්ල
නුවරඑශ්චය	අධිකාරීගම	272.80	නුවරඑශ්චය
මහනුවර	දුන්හින්න	273.60	මැද දුම්බර
මහනුවර	හොලිනුයිනිටි	267.00	මහනුවර
බදුල්ල	ස්ප්‍රිංඛලි	266.60	භාලීඇල
කැගල්ල	දෙනෙල්ඩය	265.80	
කුරුනැගල	මදුරාගොඩ	253.00	මදුරාගොඩ
මහනුවර	DO මහනුවර	229.80	
බදුල්ල	ගෝගහමඩින්ත	221.60	භාලීඇල
මහනුවර	දෙළුපොස්බාගේ	220.00	
බදුල්ල	උඩුවර	220.20	භාලීඇල
මහනුවර	හින්දගල	218.20	ගහවලකෝරලේ'
කුරුනැගල	වල්පොලකන්ද	213.00	කුරුනැගල
මෙණරාගල	මැදගම	203.00	මැදගම
බදුල්ල	සපුගොල්ල	198.60	
කැගල්ල	අරනායක	184.00	අරනායක
බදුල්ල	බවුන්සයිඩ් වත්ත	179.00	
මහනුවර	ගලහ	165.80	දෙල්තොට

(මුළු - NBRO/Met)

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.
	නාගොඩ	නාගොඩ ප්‍රා.ලේ. කාර්යාලය	නාවික හමුදාවේ 01 X 05 හට පිරිසක් සහ OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
		විද්‍යාතිලක පිරිවෙන - නාගොඩ	නාවික හමුදාවේ 01 X 05 හට පිරිසක් සහ OBM 01, ඩිංගි 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	නෙළුව	සුදර්ශනාරාමය - නෙළුව	පුද්ධ හමුදාවේ 01 X 16 හට පිරිසක් සමඟ OBM 01, ඩිංගි 01 ක් ස්ථානගත කර ඇත.
මාතර	අතුරලිය	පානදුගම	පුද්ධ හමුදාවේ (3 ගැහේල) 01 x 05 හට පිරිසක් යුති බෙල් රජ 01 ක් සමඟ ස්ථානගත කර ඇත.
	කමුරුපිටිය	කමුරුපිටිය පොලිසිය	පුද්ධ හමුදාවේ (9 ගිලෝසිරෝ) 01x 05 හට පිරිසක් යුති බෙල් 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.


 ප්.පො.ප ආර්.චී. ද්‍රූගොඩ
 රාජකාරී භාර නිලධාරී
 ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය