



තත්ත්ව වාර්තා සාරාංශය

2021.12.02

ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

2021.11.23 දින සිට 2021.12.02 දින දක්වා 0530 පැයට තත්ත්ව වාර්තා සංශීලනය

පෙරවදන

❖ 2021.11.23 දින සිට 2021.12.02 දින දක්වා පැවති අයහපත් කාලගුණික තත්ත්වය මත මේ වන විට ආපදා සිද්දීන් වාර්තා වූ දිස්ත්‍රික්කයන් හී දත්ත මෙම තත්ත්ව වාර්තාවට ඇතුළත් කර ඇත.

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා.ලේ.සංඛ්‍යාව	ආපදාව	ආරක්ෂිත ස්ථාන සංඛ්‍යාව	පවුල් සංඛ්‍යාව	පුද්ගල සංඛ්‍යාව	ඥාති නිවාස වල සිටින පවුල්	ඥාති නිවාස සිටින පුද්ගලයින්	බලපෑමට ලක්වූ පවුල්	බලපෑමට ලක්වූ පුද්ගලයින්	මිය යෑම්	තුඩාල වූ පුද්ගලයන්	අතුරුදහන්	පුර්ණ නිවාස හානි	අර්ධ නිවාස හානි
නුවරඑළිය	01	අධික වර්ෂාව / පස් කඳු කඩා වැටීම්/ දැඩි සුළං / ගංවතුර/ ක්ෂණික ගංවතුර/ අකුණු	1	6	28			6	28					
රත්නපුර	08							42	161					23
කෑගල්ල	10		3	6	26	67	259	298	1120				3	39
පුත්තලම	06		3	44	199	501	1716	2202	7939					8
යාපනය	09							385	1292					13
මඩකලපුව	03							6	23			1		3
මාතලේ	04					5	19	8	27					2
වවුනියා	04					63	224	63	224	1				7
මූලතිවු	06					23	66	110	326					1
මන්නාරම	02		15	358	1258	2295	7381	11670	43689					
ත්‍රිකුණාමලය	03							3	8		1			2
කිළිනොච්චිය	03		1	1	4	179	671	198	683					
අම්පාර	04					11	41	19	69					19
මහනුවර	01							1	3	1	2			1
මොණරාගල	01							15	60				1	14
ගාල්ල	01							1	3					1
එකතුව	66		23	415	1515	3144	10377	15027	55655	2	3	1	4	133

දත්තයන්	සංඛ්‍යාව
▪ බලපෑමට ලක් වූ දිස්ත්‍රික් සංඛ්‍යාව	16
▪ බලපෑමට ලක් වූ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ සංඛ්‍යාව	66
▪ මිය යෑම්	02
▪ අතුරුදහන්	01
▪ තුඩාල ලැබූ සංඛ්‍යාව	03
▪ මුළු සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව	23
▪ සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව	415
▪ සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව	1,515
▪ ඥාති නිවාස වල සිටින මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව	3,144
▪ ඥාති නිවාස වල සිටින මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව	10,377
▪ බලපෑමට ලක් වූ මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව	15,027
▪ බලපෑමට ලක් වූ මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව	55,655
▪ මුළු අර්ධ හානි සංඛ්‍යාව	133
▪ මුළු පුර්ණ හානි සංඛ්‍යාව	04

2021.11.23 සිට 2021.12.02 දින 0530 පැය දක්වා මරණ සහ අතුරුදහන් වීම් සම්බන්ධ වාර්තාව

දිනය	දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා.ලේ.කො.	ආපදාව	මරණ			අතුරුදහන්		
				පි	ගැ	ල	පි	ගැ	ල
2021.11.24	මඩකලපුව(01)	මන්මුනායි උතුර	මුහුදු ගොස් දියේ ගිලීම				1		
2021.11.26	මහනුවර(01)	පූජාපිටිය	පස්කණ්ඩියක් කඩාවැටීම		1				
2021.11.27	වවුනියා(01)	වවුනියා	අකුණු අනතුරු	1					
එකතුව				1	1		1		
මුළු එකතුව				02			01		

2021.11.30 දින 1730 පැය සිට 2021.12.02 දින 0530 පැය දක්වා සිදුවූ සිදුවීම්

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ආපදාව / සිදුවීම	සිදුවීම
ආපදා සිදුවීම් වාර්තා වී නැත			

2021.12.02 දින 0530 පැය - මාර්ග අවහිර වීම් සම්බන්ධව

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	සිදුවීම
බදුල්ල	ඇල්ල	ඇල්ල - පස්සර මාර්ගය 2021.11.30 පස්වරු 06.00 සිට ගමනාගමනය සඳහා විවෘත විය බව නමුහුකුල පොලිසිය තහවුරු කරයි

සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන පිළිබඳ විස්තර

දිස්ත්‍රික්කය	ආපදාව	ප්‍රා.ලේ.කො	මධ්‍යස්ථානයේ නම	පවුල් සංඛ්‍යාව	පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව
නුවරඑළිය	පස්කඳු කඩා වැටීම	නුවරඑළිය	රුවන්එළිය සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානය	6	28
පුත්තලම	ගංවතුර	වෙන්නප්පුව	කොලිංජාඩිය සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානය	4	16
		කල්පිටිය	තලවිල පල්ලිය	10	48
		හලාවත	නරියාගම පන්සල සහ පාසල	30	135
කෑගල්ල	නායයෑම් අවධානම	රඹුක්කන	රීරියගොල්ල ප්‍රජා ශාලාව	2	8
			ශ්‍රී සුනේත්‍රාරාම විහාරය	3	12
		බුලත්කොහුපිටිය	කබගමුව ප්‍රජා ශාලාව	1	6
මන්නාරම	ගංවතුර	මන්නාරම නගරය	මුරුකන් කොවිල	58	166
			ශ්‍රී තේවි මුතු මාරියම්මාන් පාසල	40	140
			ශ්‍රීතෝපු පාසල සහ උනයපුරම්	45	165
			පිල්ලයාර් පන්සල වසන්තපුරම්	56	220
			ඔලිතොඩුවායි ප්‍රජා ශාලාව	32	118
			කිංග්ඩම් ජේසුස්	6	24

			සෙල්වනගර් පාසල	16	44
			මදර් තෙරේසා පාසල	47	188
			ශාන්ත මරියා පාසල	16	45
			තොඩාවේලි පාසල සහ ජෝශ් නගර් පල්ලිය	37	127
			පෙරියකරසිල් පාසල	2	9
			ශාන්ත ලොරෙන්ස් පාසල	3	12
කිලිනොච්චිය	ගංවතුර	පව්විලයිප්පේලයි		1	4
එකතුව				395	1467

2021.12.02 දින 0530 පැයට වර්ෂාපතන දත්තයන්

දිස්ත්‍රික්කය	වර්ෂාමාන ස්ථාන ගත කර ඇති ස්ථාන		වර්ෂාපතනය (මි.මී.)
	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී වසම/වර්ෂාමාන ස්ථානගත කර ඇති ස්ථානය	
ගාල්ල	ඇල්පිටිය	චතුරාවිල	104.50
ගාල්ල	තෙළුව	තෙළුව	47.25
ගාල්ල	යක්කලමුල්ල	පොල්පාගොඩ	77.25

මූලාශ්‍ර - Automated Rain Gauges – MET, NBRO, Irrigation)

ප්‍රධාන ගංඟා ආශ්‍රිත ජල මට්ටම (2021.12.02 දින 0530 පැයට)

ගංඟාව / ඔය	ස්ථානය	අවධානම් මට්ටම (මීටර්) (Alert)	සුළු ගංවතුර මට්ටම (මීටර්) (Minor Flood)	මහ ගංවතුර මට්ටම (මීටර්) (Major Flood)
සියළුම ගංඟා සාමාන්‍ය මට්ටමේ පවතී.				

මූලාශ්‍ර - Department of Irrigation

ගංවතුර අවදානම් නිවේදන

ගංවතුර අවදානම් නිවේදන නිකුත්කර නොමැත

සාමාන්‍ය කාලගුණ අනාවැකිය
2021 දෙසැම්බර් මස 01 දින 1600 පැයට නිකුත් කරන ලදී.

- මධ්‍යම, ඌව සහ වයඹපළාත්වල ස්ථාන ස්වල්පයක සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.
- දිවයිනේ සෙසු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණ තත්වයක් පවතී.
- බස්නාහිර, ඌව, මධ්‍යමසහ සබරගමුව පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවල උදෑසන කාලයේදී මිදුම් සහිත තත්වයක් බලාපොරොත්තු විය හැක.

දකුණු සහ ගිනිකොණ දිග බෙංගාල බොක්ක ගැඹුරු මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා

සැලකිලිමත් වන්න!

දකුණු තායිලන්ත මුහුදු ප්‍රදේශය ආශ්‍රිතව පැවති අඩු පීඩන කලාපය මේ වනවිට මධ්‍යම අන්දමන් මුහුදේ ස්ථානගතව පවතී. මෙය ඉදිරි පැය 24 තුළදී පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී ගිනිකොණ සහ මධ්‍යම-නැගෙනහිර බෙංගාලබොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ ස්ථානගතවිය හැකියි. ඉන්පසුව එළඹෙන පැය 24 තුළ එය සුලිකුණාටුවක් දක්වා වර්ධනය වෙමින් වයඹ දෙසට ගමන් කර දෙසැම්බර් 04 වනදා වනවිට ඉන්දියාවේ උතුරු ආන්ද්‍රා ප්‍රදේශ් වෙරළට ලඟා වේ යයි අපේක්ෂා කරනු ලැබේ.

මූලාශ්‍ර - Department of Meteorology

නාය යෑම් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීම 2021.11.30 දින 1600 පැය සිට 2021.12.01 දින 1600 පැය

දිස්ත්‍රික්කය	විමසිලිමත් මට්ටම (කහ)	අවදානම් මට්ටම (ඇම්බර්)	ඉවත්වීම (රතු)
කළුතර	අගලවත්ත, බුලත්සිංහල, පාලින්දනුවර, මතුගම, ඉංගිරිය ප්‍රා.ලේ.කො.		
කෑගල්ල		දැරනියගල, රුවන්වැල්ල, බුලත්කොහුපිටිය, වරකපොළ, දෙහිඕවිට, යටියන්තොට ප්‍රා.ලේ.කො.	මාවනැල්ල, කෑගල්ල, ගලිගමුව, අරණායක, රඹුක්කන, ගලිගමුව ප්‍රා.ලේ.කො.
රත්නපුර	ඇලපාත, කුරුවිට, රත්නපුර, වැලිගෙපොළ, කිරිඇල්ල, ඇහැළියගොඩ, අයගම ප්‍රා.ලේ.කො		

මූලාශ්‍ර - NBRO

වාන් දොරටු විවෘත කිරීම 2021.12.02 දින 0530 පැයට

	ජලාශය	වාන් දොරටු
01	දැදුරුඔය ජලාශය	වාන් දොරටු 02 ක් අඩි 01 බැගින් විවෘත කර ඇත.
02	තබ්බොව ජලාශය	වාන් දොරටු 04 ක් අඩි 01 බැගින් සහ
03	අංගමුව	වාන් දොරටු 04 ක් අඩි 01 බැගින් විවෘත කර ඇත.

ගංවතුර තත්ත්වය සඳහා සෙවීම් හා මුදවා ගැනීමේ කණ්ඩායම් ස්ථානගත කිරීම

අනු අං	දිනය	හමුදාව	කඳවුර	දිස්ත්‍රික්කය	කණ්ඩායම් ගණන	යාත්‍රා ගණන	කණ්ඩායම් භාරව සිටීම පුද්ගලයාගේ නම	දුරකථන අංකය
01	2021.12.01	නාවික හමුදාව	ශ්‍රී ලංකා නෞද්‍රීය (දකුණ)	ගාල්ල (උඩලමත්ත)	01	01	ලුතිනන් ඩබ්ලිව් සී එස් විජේතුංග	0774580072

- දැනට පවතින ආපදා තත්ත්වයට සහය දැක්වීම සඳහා ගුවන් හමුදා MI 17 හෙලියානා 01ක් අනුරාධපුර ගුවන් හමුදා කඳවුරේ ස්ථානගත කර ඇත.
- දැනට පවතින ආපදා තත්ත්වයට සහය දැක්වීම සඳහා ගුවන් හමුදා Bell 212 හෙලියානා 02ක් රත්මලාන සහ හිඟුරක්ගොඩ ගුවන් හමුදා කඳවුරු තුළ ස්ථානගත කර ඇත.

2021.11.01 සිට 2021.11.30 දින දක්වා සිදු වූ සමස්ත නායයෑම් අපදා තත්ත්වයන් පිළිබඳ ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ සංවිධානය මගින් නිකුත් කළ වාර්තාව.

	දිස්ත්‍රික්කය	අවදානම් ස්ථාන පරික්ෂාකිරීමට ලැබී ඇති ඉල්ලීම් සංඛ්‍යාව	වාර්තාවී ඇති මරණ සංඛ්‍යාව	පරික්ෂණ කටයුතු සිදුකල අවදානම් ස්ථාන සංඛ්‍යාව				
				නායයෑම්	කණ්ඩායම් කඩාවැටීම්	ගල් පෙරලීම්	වෙනත්*	මුළු එකතුව
1	බදුල්ල	66	0	9	48	5	2	64
2	කොළඹ	5	0	0	0	0	4	4
3	ගාල්ල	55	0	2	35	6	12	55
4	හම්බන්තොට	0	0	0	0	0	0	0
5	කළුතර	13	0	0	10	0	0	10
6	මහනුවර	274	1	35	156	12	43	246
7	කෑගල්ල	350	5	25	211	23	78	337
8	කුරුණෑගල	320	3	22	228	11	15	276
9	මාතලේ	203	0	1	77	9	9	96
10	මාතර	39	0	0	11	0	0	11
11	නුවර එළිය	22	0	0	21	0	1	22
12	රත්නපුර	38	0	2	18	1	0	21
13	ගම්පහ	9	0	0	0	0	2	2
	එකතුව	1394	9	96	815	67	166	1144

*දඳවුම් බැම් අස්ථාවර වීම්, ගිලා බැසීම්, ගං ඉවුරු අස්ථාවරතා, දිය බුබුළු/බොර උල්පත් මතු වීම් ආදිය