

# සවිස්තරාත්මක තත්ත්ව වාර්තා සාරාංශය

(දිනය - 2025.12.09 වේලාව - 0600)



ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

අ.අ	දිස්ත්‍රික්කය	බලපෑමට ලක්වූ පවුල්	බලපෑමට ලක්වූ පුද්ගලයින්	මිය යෑම්	අතුරුදහන්	පූර්ණ නිවාස හානි	අර්ධ නිවාස හානි	සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන		
								මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව	පවුල් සංඛ්‍යාව	පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව
1	පුත්තලම	98,146	349,429	37	2	415	4,809	17	121	388
2	බදුල්ල	17,436	58,699	90	11	404	7,291	144	5,414	16,750
3	මොණරාගල	1,521	5,262	4	-	38	487	2	51	142
4	මාතලේ	7,211	25,744	28	9	195	2,864	42	1,235	3,686
5	කොළඹ	85,803	328,847	9	-	75	3,647	21	384	1,391
6	මඩකලපුව	12,469	37,389	2	-	11	946	-	-	-
7	කෑගල්ල	20,579	73,002	32	39	300	11,601	120	3,496	11,082
8	ත්‍රිකුණාමලය	25,999	86,376	-	-	-	727	1	22	64
9	අනුරාධපුර	21,948	72,359	13	-	227	2,249	3	43	142
10	මුලතිව්	22,918	67,340	-	-	5	907	40	1,191	3,591
11	කිලිනොච්චි	8,878	28,093	-	-	2	374	-	-	-
12	අම්පාර	6,942	23,781	8	-	111	509	-	-	-
13	යාපනය	16,918	53,828	3	-	2	370	5	96	287
14	පොලොන්නරුව	11,545	41,086	2	-	225	3,526	6	522	1,996
15	නුවර	51,098	161,140	234	81	1,815	13,422	11	402	1,154
16	රත්නපුර	18,467	71,937	1	-	6	7,869	10	106	389
17	කුරුණෑගල	25,055	85,891	61	11	476	3,600	39	1,177	4,063
18	නුවරඑළිය	19,780	63,121	89	37	767	3,742	211	6,652	20,825
19	මාතර	448	1,671	-	-	1	437	-	-	-
20	හම්බන්තොට	3,353	11,733	1	-	4	188	-	-	-
21	ගාල්ල	518	1,795	1	-	-	492	-	-	-
22	කළුතර	2,013	7,093	-	-	1	953	-	-	-
23	මන්නාරම	23,641	77,451	2	1	28	188	7	948	2,822
24	ගම්පහ	3,117	12,251	16	1	216	5,830	6	223	706
25	වවුනියාව	6,320	20,785	2	-	1	4,135	5	135	383
<b>එකතුව</b>		<b>512,123</b>	<b>1,766,103</b>	<b>635</b>	<b>192</b>	<b>5,325</b>	<b>81,163</b>	<b>690</b>	<b>22,218</b>	<b>69,861</b>

(මූලාශ්‍ර - NDRSC)

සමස්ත ආපදා විස්තරය Island-wide Total Incidents Summary	සංඛ්‍යාව
▪ බලපෑමට ලක් වූ මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව	512,123
▪ බලපෑමට ලක් වූ මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව	1,766,103
▪ මියයෑම්	635
▪ අතුරුදහන්	192
▪ පූර්ණ නිවාස හානි	5,325
▪ අර්ධ නිවාස හානි	81,163
▪ සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව	690
▪ සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පවුල් සංඛ්‍යාව	22,218
▪ සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථානයන්හි සිටින මුළු පුද්ගල සංඛ්‍යාව	69,861

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

මරණ පිළිබඳ විස්තර (2025.11.26 දින සිට 2025.12.09 දින 0600 පැය දක්වා)

අනු අ.කය	දිස්ත්‍රික්කය	ආපදාව	මරණ ප්‍රමාණය
01	පුත්තලම	නාය යෑම් පස්කඳු කඩා වැටීම් ගංවතුර ජලගැලීම් දියේ ගිලීම්	37
02	බදුල්ල		90
03	මොණරාගල		4
04	මාතලේ		28
05	කොළඹ		9
06	මඩකලපුව		2
07	කෑගල්ල		32
08	අනුරාධපුර		13
10	අම්පාර		8
11	යාපනය		3
12	පොලොන්නරුව		2
13	මහනුවර		234
14	රත්නපුර		1
15	කුරුණෑගල		61
16	නුවරඑළිය		89
17	හම්බන්තොට		1
18	ගාල්ල		1
19	මන්නාරම		2
20	ගම්පහ		16
21	වවුනියාව		2
එකතුව			635

සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන පිළිබඳ විස්තර (2025.12.09 දින 0600 පැය දක්වා)

අ.අ	දිස්ත්‍රික්කය	මධ්‍යස්ථාන සංඛ්‍යාව	පවුල් සංඛ්‍යාව	පුද්ගලයින් සංඛ්‍යාව
1	පුත්තලම	17	121	388
2	බදුල්ල	144	5,414	16,750
3	මොණරාගල	2	51	142
4	මාතලේ	42	1,235	3,686
5	කොළඹ	21	384	1,391
6	මඩකලපුව	-	-	-
7	කෑගල්ල	120	3,496	11,082
8	ත්‍රිකුණාමලය	1	22	64
9	අනුරාධපුර	3	43	142
10	මූලතිව්	40	1,191	3,591
11	කිලිනොච්චි	-	-	-
12	අම්පාර	-	-	-
13	යාපනය	5	96	287
14	පොලොන්නරුව	6	522	1,996
15	නුවර	11	402	1,154
16	රත්නපුර	10	106	389
17	කුරුණෑගල	39	1,177	4,063
18	නුවරඑළිය	211	6,652	20,825
19	මාතර	-	-	-
20	හම්බන්තොට	-	-	-
21	ගාල්ල	-	-	-
22	කළුතර	-	-	-
23	මන්නාරම	7	948	2,822
24	ගම්පහ	6	223	706
25	වවුනියාව	5	135	383
එකතුව		690	22,218	69,861

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රා.ලේ.කො./ස්ථානය	සිදුවීම
		විශේෂ සිදුවීම් වාර්තාව නොමැත.

කාලගුණ නිවේදනය 2025.12.09 දින 0530 පැයට

2025 දෙසැම්බර් මස 09 දින සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය  
 2025 දෙසැම්බර් මස 09 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

දිවයින භරහා ඊසානදිග මෝසම් තත්ත්වය ක්‍රමයෙන් ස්ථාපිත වෙමින් පවතී.

උතුරු, උතුරු-මැද, නැගෙනහිර, මධ්‍යම සහ උච්ච පළාත්වල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වලත් පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කයේත් ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 100 ට වැඩි තද වැසි ඇති විය හැක.

දිවයිනේ සෙසු ප්‍රදේශවල පස්වරු 1.00 න් පමණ පසුව තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි විය හැකි අතර ඇතැම් ස්ථානවලට මි.මී. 75 ක පමණ තරමක තද වැසි ඇති විය හැක.

උතුරු, උතුරු-මැද සහ වයඹ පළාත්වලත් ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කයේත් විටින් විට හමන පැ.කි.මී. (30-40) ක පමණ තරමක තද සුළං ඇතිවිය හැක.

සබරගමුව සහ දකුණු පළාත්වල ඇතැම් ස්ථානවල අළුයම් කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් පැවතිය 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.

මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ නිවේදනය 2025.12.09 දින 0530 පැයට

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය  
 2025 දෙසැම්බර් මස 09 දින උදෑසන 05.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

<b>වැසි තත්ත්වය:</b>
හම්බන්තොට සිට මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය සහ කන්කසන්තුරය භරහා මන්නාරම දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන අනෙකුත් මුහුදු ප්‍රදේශවල සවස් කාලයේදී හෝ රාත්‍රී කාලයේදී තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති විය හැක.
<b>සුළඟ:</b>
දිවයින වටා වන මුහුදු ප්‍රදේශ වල සුළං ඊසාන දෙසින් හමා එයි. සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (25-35) පමණ වේ. කළුතර සිට පුත්තලම සහ කන්කසන්තුරය භරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. 50 පමණ දක්වා ඉහළ යා හැක.
<b>මුහුදේ ස්වභාවය:</b>
කළුතර සිට පුත්තලම සහ කන්කසන්තුරය භරහා ත්‍රිකුණාමලය දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශ සාමාන්‍ය ස්වභාවය සිට මද වශයෙන් රළු වේ.

2025.12.09 දින 0330 පැයට ප්‍රධාන ගංඟා ආශ්‍රිත ජල මට්ටම

- සියලුම ගංඟාවන්හි ජල මට්ටම් සාමාන්‍ය තත්ත්වයේ පවතී.

**නායයැම් පිළිබඳ අවවාදනමක නිවේදනය 2025.12.08 දින 1600 පැයට (2025.12.09 දින 1600 පැය දක්වා )**

දිස්ත්‍රික්කය	විමසිලිමත් මට්ටම (කහ)	අවදානම් මට්ටම (ඇම්බර්)	ඉවත්වීම (රතු)
බදුල්ල		මීගහකිවුල, හාලි ඇල, වැලිමඩ, උඹ පරණගම, කන්දකැටිය, ලුණුගල, බණ්ඩාරවෙල, සොරණතොට, පස්සර, බදුල්ල, ඇල්ල, හල්දුම්මුල්ල, හපුතලේ	
ගාල්ල	ඇල්පිටිය, යක්කලමුල්ල		
ගම්පහ	අත්තනගල්ල, මිරිගම, දිවුලපිටිය		
මහනුවර			උඩදුම්බර, මිනිපේ, දොළුව, මැදදුම්බර, පානහේවාහැට, ගහඉහල කොරලේ, උඩපලාත, දෙල්තොට, ගහවටකෝරලේ, අකුරණ, උඩුනුවර, යටිනුවර, පාතදුම්බර, තුම්පනේ, පස්බාගේකොරලේ, පන්විල, හාරිස්පත්තුව, පුජාපිටිය, කුණ්ඩසාලේ, හතරලිද්ද
කෑගල්ල		දෙහිඹිවිට, රුවන්වැල්ල, දැරනියගල	රඹුක්කන, අරණායක, මාවනැල්ල, බුලත්කොහුපිටිය, කෑගල්ල, වරකාපොල, ගලිගමුව, යටියන්තොට
කුරුණෑගල	නාරම්මල	අලව්ව, පොල්ගහවෙල	රිදීගම, මල්ලවපිටිය, මාවතගම
මාතලේ			යටවත්ත, විල්ගමුව, අඹන්ගහ කෝරලේ, උකුවෙල, රත්තොට, නාඋල, පල්ලෙපොල, ලග්ගල පල්ලේගම, මාතලේ
නුවරඑළිය		කොත්මලේ නැගෙනහිර, කොත්මලේ බටහිර, අඹගමුව, නුවරඑළිය, නොර්වුඩ්, තලවකැලේ, නිල්දණ්ඩාහින්න, මතුරට, වලපනේ, හහුරන්කෙත	
රත්නපුර	කුරුවිට, ඇහැලියගොඩ, අයගම, ඉඹුල්පේ, බලංගොඩ, කල්තොට, පැල්මඩුල්ල, නිවිතිගල, කලවාන, කිරිඇල්ල, ඇලපාත, රත්නපුර, ඕපනායක	ගොඩකවෙල, කහවත්ත, කොලොන්න	

(මූලාශ්‍ර - NBRO)

**පසු ගිය පැය 24 වර්ෂාපතනය 2025.12.09 දින 0600 පැයට**

දිස්ත්‍රික්කය	ස්ථානය	වර්ෂාපතනය (මි.මි.)	ප්‍රා.ලේ.කොට්ඨාශය
ගාල්ල	උඩුගම	83.00	නාගොඩ

(මූලාශ්‍ර - NBRO/MET)

**ප්‍රධාන ජලාශ ආශ්‍රිත වාන් දොරටු විවෘත කිරීම් ( 2025.12.09 දින 0600 පැයට )**

අනු අංකය	දිස්ත්‍රික්කය	ජලාශය	විවෘත කර ඇති වාන් දොරටු ප්‍රමාණය
01	අනුරාධපුර	කලාවැව	වාන් දොරටු 02ක් අඩි 02 බැගින් විවෘත කර ඇත.
		රාජාංගනය	වාන් දොරටු 02ක් අඩි 05 බැගින් විවෘත කර ඇත.
02	මහනුවර	පොල්ගොල්ල	වාන් දොරටු 03 ක් අඩි 02 අඟල් 06 බැගින් විවෘත කර ඇත.
03	මොණරාගල	වෙහෙරගල	වාන්දොරටු 01 අඟල් 05 බැගින් විවෘත කර ඇත.

**2025.12.09 දින 0600 පැයට මාර්ග අවහිරවී ඇති ස්ථාන**

❖ බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය

- බදුල්ල - ස්ප්‍රින්ට්‍රලි මාර්ගය
  - මඩොල්සීම - මැටිගහතැන්න මාර්ගය
  - පස්සර - නමුණුකුල මාර්ගය
  - ගලලඩ - වාසනාගම මාර්ගය
  - පස්සර - ලුනුගල මාර්ගය
- (ඉහත මාර්ග හරහා සැහැල්ලු වාහන පමණක් ගමන් කළ හැක. විකල්ප මාර්ග පවතී)

**2025.12.09 දින 0600 පැයට බෝට්ටු හා හට පිරිස් ස්ථානගත කිරීම**

දිස්ත්‍රික්කය	ස්ථානගත කිරීම
ත්‍රිකුණාමලය (ගෝකණේණ)	කුවිවන්කේලි සපත්තු පාලම අසල නාවික හමුදාවේ සිංහි බෝට්ටු 01 සමග කණ්ඩායම් 01යි.
මඩකලපුව (නා.හ කඳවුර)	නාවික හමුදා කාශාප කඳවුරේ හා මඩකලපුව කඳවුරේ කණ්ඩායම් 01 බැගින් බෝට්ටු සමග ස්ථානගතකර ඇත.
මන්නාරම (ගෝයාහය)	නයාරු පාලම අසල කණ්ඩායම් 01 ක් බෝට්ටුවක් සමග ස්ථානගතකර ඇත.

- සටහන - දිව්වා සුළි කුණාටුව හේතුවෙන් වාර්තා නොවූ කණ්ඩායම් රැසක් මෙහෙයුම් කටයුතු සිදු කරනු ලබයි.

ප්‍ර.පො.ප. ආර්ඪී දළගොඩ  
 රාජකාරිභාර නිලධාරී  
 අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙනුවට  
 ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය