

太田川水防災タイムライン【安芸太田町版】(令和2年度版)詳細表(ステージ0)

				ステージ0(平時)																																			
No	防災機能 (第1階層)	行動目標 (第2階層)	対象災害	行動項目 (第3階層)	役割分担																																		
					広島地方気象台	太田川河川事務所	温井ダム管理所	広島県 道路河川管理課	土木建築局 河川課	土木建築局 砂防課	危機管理監 危機管理課	総務課	建設課	住民生活課	福祉課	加計支所	簡賀支所	消防団	広島市安佐北消防署	広島県山県警察署	陸上自衛隊	中国電力ネットワーク	広島ガス	N T T 西日本 広島支店	西日本高速道路 中国支社	石見交通	日本放送協会 広島放送局	中国放送、広島テレビ放送、 広島ホームテレビ、テレビ新 中国ネットワーク	中国コミュニケーション	広島エフエム放送	広島県医師会	防災エキスパート							
1	指揮	0101	体制の確立	共通 部内連絡体制の再確認	◎																																		
2	住民対応	0201	避難所開設・運営	共通 人員配置の当番づくり							◎		○	○	○	○																							
3				共通 避難所の安全性の判断								◎		○	○	○	○																						
4				共通 地域で話し合い、避難訓練(福祉施設含む)									◎		○	○	○	○																					
5	要配慮者対応	0202	備蓄資材確保	共通 どこまで必要かのルールづくり							◎		○	○	○	○																							
6		0301	要配慮者支援	共通 事前の対象者情報確認							○		○	◎	○	○																							
7				共通 要配慮者のリストづくり								○		○	◎	○	○																						
8	現場対応	0302	福祉避難所開設	共通 福祉避難場所の周知							○		○	◎	○	○																							
9		0401	危険箇所・被災箇所対応	共通 危険箇所等の点検					◎			◎																											
10				共通 道路情報の把握										○									◎	◎															
11		0403	資機材の確保	共通 気象測器・機器の確認					◎	◎																													
12				共通 発動発電機の確認					◎	◎																													
13				洪・内 水防・土のう等資機材の確認						◎	◎																												
14				共通 通信手段の確保						◎	◎																												
15			共通 停電に備えた資機材の準備					◎	◎																														
16	報道	0802	情報発出	共通 気象情報の収集・発表																						◎	◎	◎	◎										
17				共通 気象予報士による警戒の呼びかけ																							◎	◎	◎	◎									

凡例 ◎:行動の主体 ○:行動の支援 発:情報の発信者 受:情報の受け手

太田川水防災タイムライン【安芸太田町版】(令和2年度版)詳細表(ステージ1)

ステージ1(準備)【72時間前～18時間前】:タイムラインの立ち上げ トリガー：太田川流域が台風の3日予想円に入る

ハザード毎の意志決定機関
 洪水・内水:洪水予報等(安芸太田町、広島地方気象台、太田川河川事務所)
 土砂災害:大雨警報、土砂災害警戒情報等(安芸太田町、広島地方気象台、広島県)

			役割分担																																		
No	防災機能 (第1階層)	行動目標 (第2階層)	対象災害	行動項目 (第3階層)	広島地方気象台	太田川河川事務所	温井ダム管理所	広島県				安芸太田町							広島市安佐北消防署	広島県山県警察署	陸上自衛隊	中国電力ネットワーク	広島ガス	N T 西日本 広島支店	西日本高速道路 中国支社	石見交通	日本放送協会 広島放送局	広島放送局	中国放送 広島テレビ放送	ネットワーキング	広島エフエム放送	広島県医師会	防災エキスパート				
					道路河川管理課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課			
18	情報	0001 防災情報	共通	台風説明会の開催	◎																																
19			共通	気象予報の発表・伝達【継続】	発																																
20			共通	気象情報の発表・伝達【継続】	発																																
21			洪水	河川情報、ダム流入量・放流量の伝達【継続】		発	発	受	発																												
22			共通	台風情報の収集【継続】		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
23			共通	気象予報の収集【継続】		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
24	洪水	河川情報の収集【継続】		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
25	土砂	土砂災害情報の収集【継続】		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
26	指揮	0101 体制の確立	共通	タイムラインのステージの判断	○	○																															
27			共通	注意体制(町、県)				◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
28			共通	台風進路と影響度合いを判断し、警戒本部会議を開催(町)																																	
29		共通	町内全部署への注意喚起メール(町)																																		
30		共通	関係機関との連絡体制確保		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
31		共通	消防団本部会議(团长、副团长)																																		
32	共通	分团长以下へ注意喚起メール																																			
33	住民対応	0103 指示・伝達	共通	住民への注意喚起(防災無線)【継続】																																	
34			共通	施設管理者へ避難所開設の準備連絡																																	
35	要配慮者対応	0302 福祉避難所開設	共通	人員配置の判断																																	
36			共通	福祉避難所への事前連絡(空きベッド数等)																																	
37	現場対応	0401 危険箇所・被災箇所対応	共通	施工中の工事現場への連絡																																	
38			共通	施設の保全																																	
39		0403 資機材の確保	共通	現有システムの動作確認		◎	◎																														
40			共通	気象測器・機器の確認		◎	◎																														
41			共通	緊急に備えた資機材の確認		◎	◎																														
42			洪・内	土のうの準備		◎																															
43	洪・内	水防資機材の確認		◎	◎	◎																															
44	公共交通・道路	0701 運行停止・通行止め	共通	翌日の計画連休、通行止めの周知																																	
45	ライフライン	0601 施設機能保全	洪・内	止水板の設置																																	
46			共通	復旧資機材、車両の確保																																	
47		0809 体制の確立	共通	情報連絡体制の確認																																	
48		0801 情報収集	共通	気象情報の把握【継続】																																	
49	報道	0802 情報発出	共通	町民への注意喚起																																	
50			共通	台風の危険性の放送																																	
51		共通	気象情報の伝達																																		
52		0809 体制の確立	共通	移動のための車両・ガソリン等の確保																																	
53	共通		取材体制の作成・指示																																		

凡例 ◎:行動の主体 ○:行動の支援 発:情報の発信者 受:情報の受け手

太田川水防災タイムライン【安芸太田町版】(令和2年度版)詳細表(ステージ2)

ステージ2(警戒)【18時間前~16時間前】:タイムラインのステージ1から移行

トリガー： 洪水・内水： 洪水注意報の発表
土砂災害： 大雨注意報の発表

ハザード毎の意志決定機関

洪水・内水: 洪水予報等(安芸太田町、広島地方気象台、太田川河川事務所)

土砂災害・大雨警報、土砂災害警戒情報等(安芸太田町、広島地方気象台、広島県)

No	防災機能 (第1階層)	行動目標 (第2階層)	対象災害	行動項目 (第3階層)	役割分担																																				
					広島地方気象台	太田川河川事務所	温井ダム管理所	広島県				安芸太田町							広島市安佐北消防署	広島県山県警察署	陸上自衛隊	中国電力ネットワーク	広島ガス	NII西日本	西日本高速道路	石見交通	日本放送協会	広島放送局	中国放送	中国電力ネットワーク	中国コミニケーション	広島エフエム放送	広島県医師会	防災エキスパート							
54	情報	0001 防災情報	共通	気象予報の発表・伝達【継続】	発					受																		受	受	受	受										
55			共通	気象情報の発表・伝達【継続】	発						受																			受	受	受	受								
56			洪水	水防警報発令	発																																				
57			洪水	洪水予報(氾濫注意情報)発表・伝達	発	発						受																													
58			洪水	ダム放流状況の伝達		受	発					受												受	受																
59			洪水	防災操作開始(洪水調節開始)の伝達		受	発					受																													
60			共通	台風情報の収集【継続】		受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受
61			共通	気象予報の収集【継続】		受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受
62			洪水	河川情報の収集【継続】		受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受
63	洪水	土砂災害情報の収集【継続】		受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受	受		
64	共通	交通規制状況の伝達【継続】						受																																	
65	共通	避難所開設状況の把握																																							
66	共通	交通規制状況の収集																																							
67	指揮	0101 体制の確立	共通	タイムラインのステージの判断																																					
68			共通	第二次警戒体制(町)																																					
69			共通	屯所集合、警戒体制(管内の警ら、点検等)(消防団)																																					
70			共通	注意体制、警戒体制		受	受																																		
71	共通	警戒体制、非常体制(県)		受	受	受	受	受																																	
72	0102	関係機関との連携	共通	リエソンの派遣																																					
73	0103	指示・伝達	共通	自主避難の呼びかけ【継続】																																					
74	住民対応	0201 避難所開設・運営	共通	直営施設の避難所開設																																					
75			共通	状況に応じて地域の避難所の開設																																					
76			共通	避難者数の把握【継続】																																					
77			共通	避難所での情報収集【継続】																																					
78	0203 避難の呼びかけ	共通	自主避難の呼びかけ																																						
79			共通	自主避難の把握																																					
80	要配慮者対応	0301 要配慮者支援	共通	要支援者への事前連絡																																					
81			共通	介護施設への事前連絡																																					
82	緊急対応	0501 避難誘導・救出救護	共通	避難情報の広報【継続】																																					
83		0502 交通規制	共通	交通規制の実施																																					
84	現場対応	0401 危険箇所・被災箇所対応	共通	通行止めの情報提供																																					
85			共通	被災現場の調査		受	受	受																																	
86		0502 施設の保全	共通	人員の確保(第二次警戒体制)																																					
87			共通	基準値に基づく通行止め																																					
88	公共交通・道路	0701 運行停止・通行止め	共通	通行止めの情報提供																																					
89			共通	計画運休の実施																																					
90			共通	運行停止の判断																																					
91	ライフライン	0609 体制の確立	共通	警戒体制への移行、災害対策本部準備																																					
92	報道	0801 情報収集	共通	避難情報の把握【継続】																																					
93			共通	交通状況の把握【継続】																																					
94		0802 情報発信	共通	ミニ番組枠等のニュース化・緊急割り込み方法の実施																																					
95			共通	L字放送の実施【継続】																																					
96	0809 体制の確立	共通	社内応援の体制構築																																						
97	支援組織	1001 医療機関	共通	医療機関への注意喚起																																					

凡例 ◎:行動の主体 ○:行動の支援 発:情報の発信者 受:情報の受け手

太田川水防災タイムライン【安芸太田町版】(令和2年度版)詳細表(ステージ3)

ステージ3(早期避難)【16時間前～12時間前】:タイムラインのステージ2から移行	トリガー: 洪水・内水 : 避難判断水位到達 土砂災害 : 土砂災害危険度情報(2時間前)	ハザード毎の意志決定機関 洪水・内水: 洪水予報等(安芸太田町、広島地方気象台、太田川河川事務所) 土砂災害: 大雨警報、土砂災害警戒情報等(安芸太田町、広島地方気象台、広島県)
---	--	---

No	防災機能 (第1階層)	行動目標 (第2階層)	対象災害	行動項目 (第3階層)	役割分担																																
					広島地方気象台	太田川河川事務所	温井ダム管理所	広島県					安芸太田町							広島県山形警察署	陸上自衛隊	中国電力ネットワーク	広島ガス	N T T 西日本 広島支店	西日本高速道路 中国支社	石見交通	日本放送協会 広島放送局	広島放送、広島ホームテレビ、テレビ放送、中国放送、広島テレビ放送、中国ネットワーク	中国コミュニケーション	広島エフエム放送	広島県医師会	防災エキスパート					
								道路河川管理課	土木建築局河川課	土木建築局砂防課	危機管理監危機管理課	総務課	建設課	住民生活課	福祉課	加計支所	簡賀支所	消防団	広島市安佐北消防署																		
98	情報	0001 防災情報	共通	気象予警報の発表・伝達【継続】	発	発																								受	受	受	受				
99			共通	気象情報の発表・伝達【継続】	発	発																									受	受	受	受			
100			洪水	洪水予報(氾濫警戒情報)発表・伝達	発	発					受																				受	受	受	受			
101			洪水	ダム放流状況の伝達		発										受									受												
102			共通	台風情報の収集【継続】			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
103	共通	気象予警報の収集【継続】			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
104	洪水	河川情報の収集【継続】		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
105	土砂	土砂災害情報の収集【継続】		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
106	指揮	0101 体制の確立	共通	タイムラインのステージの判断							◎																										
107			共通	警戒体制(気)	◎																																
108		共通	リエゾンの派遣(太田川一町)		発					受																											
109		0102 関係機関との連携	共通	県へのリエゾンの派遣(気象台→県)	発					受																											
110			共通	避難誘導指示(消防団へ)							◎																										
111	住民対応	0103 指示・伝達	共通	ホットライン(太田川一町長)		発				受																											
112			共通	避難準備・高齢者等避難開始の発令							◎																										
113			共通	物資等の供給【継続】							◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
114		0202 備蓄資材確保	共通	地域からの要望への対応【継続】						◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
115			共通	避難者の体調等の情報収集【継続】							◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
116	要配慮者対応	0203 避難の呼びかけ	共通	避難の呼びかけ(防災無線、広報車、エアメール)						◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
117			共通	要配慮者への避難支援							◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
118		0301 要配慮者支援	共通	避難誘導(消防団)																			◎														
119	現場対応	0402 施設の保全	洪・内	樋門操作員への連絡		◎																															
120	公共交通・道路	0701 運行停止・通行止め	共通	徐行運転・運休・通行止めの実施																				◎	◎												
121			共通	運行停止・通行止めの情報提供																					◎	◎		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	
122	報道	0801 情報収集	土砂	土砂災害危険度情報収集																																	
123		0802 情報発出	共通	避難情報の発信【継続】																																	
124	支援組織	1001 医療機関	共通	リエゾンの派遣																																	

凡例 ◎:行動の主体 ○:行動の支援 発:情報の発信者 受:情報の受け手

太田川水防災タイムライン【安芸太田町版】(令和2年度版)詳細表(ステージ4)

ステージ4 (避難)【12時間前～ゼロアワー】: タイムラインのステージ3から移行

トリガー :

- 洪水・内水 : 氾濫危険水位到達または温井ダム異常洪水時
防災操作移行(3時間前)または中電ダム放流通知
- 土砂災害 : 土砂災害警戒情報の発表

ハザード毎の意志決定機関
洪水・内水: 洪水予報等(安芸太田町、広島地方気象台、太田川河川事務所)
土砂災害: 大雨警報、土砂災害警戒情報等(安芸太田町、広島地方気象台、広島県)

No	防災機能 (第1階層)	行動目標 (第2階層)	対象災害	行動項目 (第3階層)	役割分担																											
					広島地方気象台	太田川河川事務所	温井ダム管理所	広島県				安芸太田町						広島市安佐北消防署	広島県山形警察署	陸上自衛隊	中国電力・ネットワーク	広島ガス	N.T.西日本 広島支店	西日本高速道路 中国支社	石見交通	日本放送協会 広島放送局	中国放送、広島テレビ、テレビ放送新	中国放送、広島テレビ、テレビ放送	中国ネットワーク	広島エフエム放送	広島県医師会	防災エキスパート
								土木建築局河川課	土木建築局河川課	土木建築局河川課	危機管理監危機管理課	総務課	建設課	住民生活課	福祉課	加計支所	簡賀支所															
125	情報	0001 防災情報	土砂	土砂災害警戒情報の発表・伝達	発				発	受														受	受	受	受					
126			共通	気象予報の発表・伝達【継続】	発					受															受	受	受	受				
127			共通	気象情報の発表・伝達【継続】	発					受															受	受	受	受				
128			洪水	洪水予報(氾濫危険情報)発表・伝達	発	発					受															受	受	受	受			
129			洪水	温井ダム異常洪水時防災操作移行3時間前の伝達			発					受									受					受	受	受	受			
130			洪水	ダム放流状況の伝達			発					受									受		発・受									
131			共通	台風情報の収集【継続】													◎											◎	◎	◎	◎	◎
132			共通	気象予報の収集【継続】																		◎							◎	◎	◎	◎
133			洪水	河川情報の収集【継続】																		◎							◎	◎	◎	◎
134			土砂	土砂災害情報の収集【継続】																		◎							◎	◎	◎	◎
135			共通	自治体と足並みをそろえた災害対応を取るための連携																												
136			共通	避難勧告の伝達支援																	◎											
137			0002	対応状況	共通	避難状況の把握																										
138			指揮	0101 体制の確立	共通	タイムラインのステージの判断																										
139	共通	非常体制(太田川、町)					◎	◎																								
140	0102 関係機関との連携	共通		ホットライン(太田川、温井ダム→町長)			発	発																								
141		共通		ホットライン(気→町担当者)	発																											
142	0103	指示・伝達		共通	避難勧告の発令																											
143	住民対応	0203	避難の呼びかけ	共通	避難の呼びかけ(防災無線、広報車、エアメール)【継続】																											
144	緊急対応	0501	避難誘導・救出救護	共通	避難誘導																											
145				共通	屯所待機、情報収集(安佐北消防)																◎											
146	現場対応	0401	危険箇所・被災箇所対応	洪・内	水防工法の実施(消防団)																											
147	報道	0802	情報発出	共通	特別番組による情報発信【継続】																											
148	支援組織	1001	医療機関	共通	医療救護活動の調整																									◎		

凡例 ◎: 行動の主体 ○: 行動の支援 発: 情報の発信者 受: 情報の受け手

太田川水防災タイムライン【安芸太田町版】(令和2年度版)詳細表(ステージ5)

ステージ5(応急対応)【ゼロアワー~】:タイムラインのステージ4から移行 トリガー: 洪水・内水 : 危険水位到達、氾濫発生または温井ダム異常
洪水時防災操作移行(1時間前)
土砂災害 : 大雨特別警報の発表または土砂災害発生

ハザード毎の意思決定機関
洪水・内水: 洪水予報等(安芸太田町、広島地方気象台、太田川河川事務所)
土砂災害: 大雨警報、土砂災害警戒情報等(安芸太田町、広島地方気象台、広島県)

No	防災機能(第1階層)	行動目標(第2階層)	対象災害	行動項目(第3階層)	役割分担																															
					広島地方気象台	太田川河川事務所	温井ダム管理所	広島県				安芸太田町							広島県山県警察署	陸上自衛隊	中国電力ネットワーク	広島ガス	NTT西日本	西日本高速道路	石見交通	日本放送協会	中国放送	中国電力ネットワーク	広島エフエム放送	広島県医師会	防災エキスパート					
								土木建築局	土木建築局河川課	土木建築局砂防課	危機管理監危機管理課	総務課	建設課	住民生活課	福祉課	加計支所	簡賀支所	消防団														広島市安佐北消防署	中国電力ネットワーク	広島ガス	NTT西日本	西日本高速道路
149	情報	0001 防災情報	共通	気象予報の発表・伝達【継続】	発				受																		受	受	受	受						
150				共通	気象情報の発表・伝達【継続】	発				受																				受	受	受	受			
151			洪水	洪水予報(氾濫発生情報)発表・伝達	発	発				受																				受	受	受	受			
152			洪水	温井ダム異常洪水時防災操作移行1時間前の伝達			発				受								受		受									受	受	受	受			
153			洪水	温井ダム異常洪水時防災操作移行の伝達			発				受								受		受									受	受	受	受			
154			洪水	ダム放流状況の伝達			発				受								受		発・受															
155			共通	台風情報の収集【継続】			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
156			共通	気象予報の収集【継続】			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
157		洪水	河川情報の収集【継続】	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
158		土砂	土砂災害情報の収集【継続】	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
159		0003 被害情報	共通	被害情報の収集	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
160				共通	タイムラインのステージの判断							○																								
161		指揮	0101 体制の確立	共通	非常体制(気)	○																														
162				共通	災害派遣要請(県→自衛隊)							発											受													
163	共通			リエソンの派遣(県、中電、NTT一町)							発	受																								
164	0102 関係機関との連携		共通	ホットライン(町長)(気、太田川、温井ダム)	発	発	発																													
165			共通	避難指示(緊急)の発令							○																									
166	住民対応	0201 避難所開設・運営	共通	特別公衆電話の設置判断(NTT)																	○															
167			0203 避難の呼びかけ	共通	避難の呼びかけ(防災無線、エリアメール)【継続】							○		○	○	○	○																			
168		緊急対応	0501 避難誘導・救出救護	共通	現場からの退避(現場判断)												○	○	○																	
169	共通			ドローン等による行方不明者の捜索														○																		
170	共通		逃げ遅れた被災者の救出、救助【継続】															○	○	○																
171	0503 応急対応		共通	河川・道路災害の応急対策助言																														○		
172	現場対応	0401 危険箇所・被災箇所対応	共通	応急工事の実施(災害協定業者の派遣)			○	○				○									○															
173			共通	防災エキスパートの派遣			○																													
174			共通	被災箇所の状況把握																		○													○	
175			共通	河川・道路災害の応急対策及び対策工法助言																															○	
176			共通	災害復旧調査・対策工法(災害査定)助言																															○	
177	公共交通・道路	0702 応急復旧	共通	道路啓閉作業				○				○									○															
178			共通	緊急交通路の確保				○						○											○											
179			共通	道路の通行確保				○																	○											
180			共通	災害復旧の援助			○	○														○														
181	ライフライン	0602 応急復旧	共通	通信の復旧																			○													
182			共通	電気の復旧																				○												
183			共通	ガスの復旧																					○											
184	報道	0801 情報収集	共通	道路情報の把握				○						○													○	○	○	○						
185			共通	被害情報の把握			○		○					○														○	○	○	○					
186		0802 情報発信	共通	ローカル放送への切り替え																								○	○	○	○					
187			共通	被害情報の放送																								○	○	○	○					
188			共通	交通、インフラ、生活支援情報、ボランティア情報の発信																								○	○	○	○					
189	支援組織	1001 医療機関	共通	医療機関の被害状況の把握																													○			
190			共通	医療チームの派遣																														○		
191			共通	医療救護班(JMAT)の派遣																															○	
192			共通	避難所ニーズに応じた活動																															○	

凡例 ◎:行動の主体 ○:行動の支援 発:情報の発信者 受:情報の受け手