

機関名： 鳥取県 県土整備部 河川課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発取：(国)河川 受：(市)危管	収	収	収	収	収	収	収									
		■内水氾濫の発生情報の確認	発取：(市)危管 受：(市)危管 受：上記機関以外の全機関				収											(市) 下水道部から発 信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関				収												
		水位予測・洪水予測の確認(現状と水位変動の今後 の見込みを提供)	発：(国)河川 受：(市)危管、(県)計画、(国)既ダム、(県)危管、 (市)危管				収												
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：(県)計画、(国)既ダム、(国)防災、 (国)通管一、(県)危管、(市)危管、警察署、 陸自、消防、(国)通管二 取：報道、中電配電、中電実電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む	
		八東川、袋川水位情報通報(報道、トリビメール 等)の確認	取：(国)河川、(市)危管																
	緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 受：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
	気象・台風情報 の収集		鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 受：(国)防災 発取：(県)危管 受：上記機関以外の全機関			収												
			雨量情報の収集・確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発取：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収								気象庁だけではなく、 (県) 危機管理も情報発 信を行う。
			台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収												
台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)			◎：気象台 ○：(国)防災 取：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国) 防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
早期注意情報の確認			発：気象台 取：上記機関以外の全機関	収	収	収													
大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認			発：気象台 取：上記機関以外の全機関	収	収														
注意報の確認(危険度分布、予測の確認)			発：気象台 取：上記機関以外の全機関				収												
警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)			発：気象台 取：上記機関以外の全機関							収									
土砂災害情報の確認			発：気象台 取：上記機関以外の全機関								収	収							
記録的短時間大雨情報の確認			発：気象台 取：上記機関以外の全機関									収	収						
大雨・洪水警報の確認(継続)			発：気象台 取：上記機関以外の全機関										収	収					
大雨特別警報の発表・確認			発：気象台 取：上記機関以外の全機関											収	収				
FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨雲・風速等)の収集・確認			発：気象台 取：上記機関以外の全機関						収	収	収	収							
緊急速報メール配信の確認			発：(国)河川、(市)危管 取：上記機関以外の全機関																TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型
交通情報の収集		■通行止め情報の確認	発：(国)通管一 取：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収									
		交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画連休情報の収集)	発：(国)通管一、(市)危管、JR 取：(国)通管一以外の全機関			収	収	収	収	収									
		移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)通管一 取：上記機関以外の全機関																
被害情報の収集		水位情報や河川カメラ映像の確認	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、 (国)通管一、(県)危管、(市)危管 ◎：(国)防災			◎	◎	◎	◎	◎									
		関係機関への被災情報伝達	発受：(県)計画、(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(国)通管一、(県)危 管、(市)危管 取：気象台、(国)既ダム、(国)防災、(国)通管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸 自、消防			発受	発受											※報道 →報道全機関を含む	
		内水被害等、被害情報の収集	発取：(国)河川 取：上記機関以外の全機関							収	収								
		外水発生した河川管理者との情報共有	◎：(県)計画、(国)河川 ◎：(国)防災							◎	◎								
		緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 取：上記機関と(国)防災以外の全機関																
		被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 取：上記機関以外の全機関																
ダム諸置情報の 収集		■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、 (県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防 取：(国)既ダムと警本と警察署以外の全機関			受	収	受	受								警察は(国) 既ダムから FAX受取		
		放流警報の確認	発：(国)既ダム 取：上記機関以外の全機関							収									
水防警報	水防警報の実施	水防警報の発令	◎発：(国)河川 ◎：(県)計画、(国)既ダム、(国)防災、(国)通管 一、(県)危管、(市)危管、消防			受	受	受	受									TL1：水防団待機水位	
		水防警報・水防体制の連絡	◎：(県)計画、(国)河川 ◎：(国)既ダム、(県)危管			○													
		住民への周知(トリビメール、HP)	◎：(国)河川					◎	◎	◎	◎								
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関					収											
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関																

機関名：鳥取県 県土整備部 河川課													
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)	備考欄
				0-1	0-2	1	2	3	4				
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎：(国)河川 ◎：(国)ダム、(国)防災、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	○	TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報
体制の構築	機関内防災体制の構築	出水前チェックリストの作成と報告	◎：(県)計画、(国)河川 ◎：(国)防災									○	
		関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関		○							○	
	機関内防災体制の構築	関係機関等の連絡先確認	◎：気象台、(県)計画、(国)河川、(国)ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、ガス、JR ◎：(国)河川、(国)防災					◎	◎	◎	◎	○	
		災害協定業者への事前連絡	◎：(国)河川、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関	○								○	
点検・巡視	現場点検の実施	道路、橋梁、河川施設、線路・設備等の事前点検・巡視	◎：(県)計画、(国)河川、(国)道管一、JR								○		
報道対応	■現地取材により明らかにされた被害状況		発：報道 ◎：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	○	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道→報道全機関を含む
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、Lアラート等による情報収集	◎：気象台、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)危管、報道		○	○	○	○	○	○	○	○	※報道→報道全機関を含む
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビメール、Lアラート等による避難情報の収集	◎：気象台、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)危管、報道		○	○	○	○	○	○	○	○	※報道→報道全機関を含む

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、都家警察署
(県)計画：鳥取県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政管理局 消防局
(国)ダム：鳥取河川国道事務所 ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電実電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 実電課
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(市)危管：鳥取市危機管理課 危機管理政策課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(市)危管：鳥取市危機管理課 危機管理課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
NHK：NHK 鳥取放送局	日交：日本交通株式会社 鳥取
NET：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビ	

機関名：鳥取県 鳥取県土整備事務所 計画調査課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)	備考欄							
				0-1	0-2	1	2	3	4				TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5
ホットライン	ホットラインの実施(氾濫箇所、浸水予測等の情報提供)	水位・気象情報、浸水範囲の確認	発：気象台、(国)河川、(国)観測所、(国)防災、(市)危管			発					<input type="checkbox"/>								
		ホットライン実施の判断	発：気象台、(国)河川、(国)観測所、(市)危管 受：気象台、(国)河川、(市)危管				○	○				<input type="checkbox"/>							
		鳥取市長、鳥取地方気象台長、鳥取河川国道事務所長へホットライン実施	発：気象台、(国)河川、(国)観測所、(市)危管										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		首長(防災担当者含む)へのアドバイス	○：(市)危管										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		施設パトロール結果(出水、土砂流出状況の確認)の報告	○：(市)危管										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		積極的な情報発信(河川情報)	発：(国)河川 受：(市)危管					発					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
水防警報	水防警報の実施	水防警報の発令	発：(国)河川 受：(市)危管、(市)消防、(市)危管、(市)消防			受	受	発	受	受	<input type="checkbox"/>	TL1：水防留待機水位							
		水防警報・水防体制の連絡	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		水防警報の情報受け、水防団への指示(待機、準備)	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	発：(市)危管 受：(市)危管 取：上記機関以外の全機関					取			<input type="checkbox"/>								
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	発：(市)危管 受：(市)危管 取：上記機関以外の全機関						取	取		<input type="checkbox"/>							
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：(市)危管 受：(市)危管 取：上記機関以外の全機関					取	取	取	<input type="checkbox"/>								
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内体制の確認	○：(市)危管								<input type="checkbox"/>								
		出水前チェックリストの作成と報告	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		関係機関等の連絡先確認	○：(市)危管 ○：上記機関以外の全機関									<input type="checkbox"/>							
		注意配備：連絡要員の配備	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		事務所体制の連絡	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		職員の配置計画	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>	(国) 総務課も実施。						
		機関内防災体制の準備・構築	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
	注意体制の発令	○：(市)危管										<input type="checkbox"/>							
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	○：(市)危管 ○：上記機関以外の全機関									<input type="checkbox"/>							
		河川数での工事の安全確認	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
災害協定業者への事前連絡 占用者への連絡		○：(市)危管 ○：(市)危管									<input type="checkbox"/>								
管理施設対応	管理施設の対応・確認	管理施設の対応	○：(市)危管 ○：(市)危管、報道、JR								<input type="checkbox"/>	各報道 →報道全機関を含む							
		排水機場の燃料確認・補給	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		ポンプ施設の準備、体制の確認(準備品の確保、市町との連携・情報共有)	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		施設(ダム・水門・排水機場等)の状況確認	○：(市)危管 ○：(市)危管 ○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
	水門、樋門、排水機場等の操作の確認	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>								
	管理施設への連絡・体制確認	維持業者、河川巡視員、観測業者への情報提供	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		樋門操作のための体制確認(鳥取市)	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
水門、樋門、排水機場等操作員への連絡(警戒体制) 許可工作物を含む河川施設の操作に関する注意喚起		○：(市)危管 ○：(市)危管									<input type="checkbox"/>								
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	○：(市)危管 ○：(市)危管、消防、ガス、JR ○：警本、警察署、陸自								<input type="checkbox"/>	警察：管内の被害情報の収集・確認。 TL3：陸自：必要があれば実施。							
		道路、橋梁、河川施設の点検・巡視	○：(市)危管 ○：(市)危管									<input type="checkbox"/>	(国) 防災課：準備のみ						
		工事現場、危険箇所など注目ポイントの点検・巡視	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>	(国) 防災課：現場がある場合のみ実施。						
		ポンプ施設の再点検(施設の再点検、パトロールによる現状確認、水位情報確認、運転操作)	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		出水時点検(巡視)										<input type="checkbox"/>							
		(はん濫注意水位に達する恐れがある時～減水し水防団待機水位に至るまで)	○：(市)危管										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		道路、橋梁、河川施設、線路・設備等の事前点検・巡視	○：(市)危管 ○：(市)危管、JR										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		点検・巡視のための待機	○：(市)危管										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(国) 防災課：準備のみ				
		巡視・被災情報報告(リエゾンより随時報告)	○：(市)危管 ○：(市)危管										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		河川巡視	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		災害危険箇所の点検・巡視	○：警本、警察署									<input type="checkbox"/>							
		下流巡視	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
		被災箇所確認	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
現場点検のための連絡	危険箇所監視・点検業者への待機指示(今後も水位が上昇し、避難判断水位へ到達する可能性がある場合)	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>								
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	○：(市)危管 ○：(市)危管、消防、ガス、JR								<input type="checkbox"/>								
		排水ポンプ車の燃料、バッテリー確認	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>							
	災害対策機械の点検	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>								
	災害対策機械の派遣要請	○：(市)危管									<input type="checkbox"/>								
災害対策用資機材の使用可否の確認・準備		○：(市)危管								<input type="checkbox"/>									

機関名：鳥取県鳥取県土整備事務所計画調査課																				
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (印を記入)					備考欄			
				0-1	0-2	1	2	3	4			5	0-1	0-2	1	2		3	4	5
防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認		◎：(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(市)危管、警本、警察署、ガス		◎							◎	<input type="checkbox"/>	(国)総務課が実施。						
浸水対策・水防活動	浸水対策の実施・水防活動の実施		◎：(国)取ダム、(市)危管、陸自、消防、中電電、ガス、JR							◎		◎	<input type="checkbox"/>							
		水防板の設置	◎：NTT	◎	◎								◎	<input type="checkbox"/>						
	水防団への指示(待機、準備、出動)	◎：(市)危管 ◎：消防					◎					◎	<input type="checkbox"/>							
	準備、体制の確認	準備品の確保 市町との連携・情報共有	— ◎：(市)危管	◎	◎							◎	<input type="checkbox"/>							
被害想定	被害想定の実施		◎：(国)取ダム、(国)道管一、(市)危管、ガス							◎		◎	<input type="checkbox"/>							
従業員の安全確保	職員の安否確認		◎：(国)取ダム、(市)危管、NKT、いなば、陸自、JR									◎	<input type="checkbox"/>							
交通規制	交通規制の実施(事前)		◎：(国)道管一、(市)危管									◎	<input type="checkbox"/>							
	交通規制の実施	110番通報、パトロール等による災害発生認識(路肩崩落、土砂崩れ等)	◎：(国)道管一、(県)危管、警本、警察署									◎	<input type="checkbox"/>							
		現場確認と必要に応じた交通規制の実施(通行止め、迂回措置等) 道路管理者(国交省・県・市町)との連携、最終的な対応の引き継ぎ	◎：(国)道管一、(県)危管、警本、警察署 ◎：(国)道管一、(県)危管、警本、警察署										◎	<input type="checkbox"/>						
報道対応	現地取材により明らかになった被害状況		鳥：報道 収：上記機関以外の全機関									収	<input type="checkbox"/>	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む ※情報発信内容一覧表を参考に、各報道機関HPや報道から情報収集						
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、Lアラート等による情報収集	◎：気象台、(県)河川、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)危管、報道		◎	◎	◎	◎	◎			◎	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビュートメール、Lアラート等による避難情報の収集	◎：気象台、(県)河川、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)危管、報道		◎	◎	◎	◎	◎			◎	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
記者発表	特別警報発表に伴う記者発表	応急対応準備	—							◎		◎	<input type="checkbox"/>							

【関係機関凡例】

気象台：気象庁鳥取地方気象台
(県)河川：鳥取県土整備部河川課
(県)計画：鳥取県土整備事務所計画調査課
(国)河川：鳥取河川国道事務所河川管理課
(国)取ダム：鳥取河川国道事務所取ダム管理支所
(国)防災：鳥取河川国道事務所防災課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所道路管理一課
(国)道管二：鳥取河川国道事務所道路管理二課
(県)危管：鳥取県危機管理課危機管理政策課
(市)危管：鳥取市危機管理課危機管理課
NHK：NHK鳥取放送局
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社報道制作局
BSS：株式会社山陰放送鳥取支局
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社
NCN：日本ケーブルネットワーク株式会社鳥取
いなば：株式会社鳥取テレビ

警本：鳥取県警察本部警備第二課
警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
陸自：陸上自衛隊第8普通科連隊
消防：鳥取県東部広域行政事務組合消防局
中電配電：中国電力ネットワーク株式会社鳥取ネットワークセンター配電課
中電発電：中国電力ネットワーク株式会社鳥取ネットワークセンター発電課
ガス：鳥取ガス株式会社
NTT：NTT西日本株式会社鳥取支店
JR：西日本株式会社米子支社安全推進室
日交：日本交通株式会社鳥取
日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社鳥取

機関名： 鳥取河川国道事務所 河川管理課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)					備考欄			
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインレ ベルの移行	タイムライン立ち上げのための情報収集	◎：気象台	◎							◎	<input type="checkbox"/>							
		■タイムラインの立ち上げ・発信	発：全機関	発								◎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。	
		タイムラインレベル移行のための情報収集	◎：気象台		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	<input type="checkbox"/>							
		■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：全機関 ◎：気象台		発	◎	◎	◎	◎	◎	◎	<input type="checkbox"/>	(国) 河川管理課：移行 の判断実施。						
情報の収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川 収：上記機関以外の全機関 ◎：(市)危管	発	発	発	発	発	発	発	発	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)危管 発収：(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(市) 下水道部から発 信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	収：全機関						発				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		水位予測・洪水予測の確認(現状と水位変動の今後の見込みを提供)	収：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、 (国)防災、(県)危管、(市)危管、警察署						◎	◎	◎	◎	発	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：上記機関以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		八東川、袋川水位情報通報(報道、トリビメール 等)の確認	発：(県)河川 収：(市)危管										収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の機関(国)防災を除く)								発	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	気象・台風情報 の報道		鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 発：(国)防災 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 発収：(県)危管(TL1) 発：(国)防災(TL1)	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			台風説明会の実施、参加 (台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判 断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎発：(国)防災 ◎：警察署 ◎：上記機関以外の全機関	◎	◎	◎							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警本が参加し、警察署 は本部から情報収集。 ※(国) 防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
			早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			土砂災害警戒情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関									収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			土砂災害発表の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関									収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関									収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FAXやHP利用、気象庁への聞き取りによる気象情 報(台風・雨量・風速等)の収集・確認			発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
緊急速報メール配信の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関									発	<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型							
交通情報の収集 (通行止め等の 道路交通情報、 計画運休情報の 収集)		■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		交通情報の確認(HP) (交通規制等の道路交通情報、計画運休情報の収 集)	発：(国)道管一、(市)危管、JR 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関									収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
情報の収集	ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)貯ダム 収：上記機関以外の機関(警本・警察署を除く) 発：(県)河川、(県)計画、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防			受	収	受	受	受		<input type="checkbox"/>	警察は(国) 貯ダムから FAX受信						
		HP等による下流河川水位、流量等の情報確認	発：(国)貯ダム 収：(国)防災、警察署			収						<input type="checkbox"/>							
		放流警報の確認	発：(国)貯ダム 収：上記機関以外の全機関						収				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		放流警報の実施	発：(国)貯ダム 収：(県)計画、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、 (市)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防							収			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む		
		FAX、メール等による通知の確認	発：(国)貯ダム 発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、警本、 警察署					受	受	受		<input type="checkbox"/>							
		電話による伝達確認	発：(国)貯ダム 発：(県)計画、(国)防災、(市)危管					受	受	受		<input type="checkbox"/>							
	被害・被災情報 の収集		水位情報や河川カメラ映像の確認	◎：(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、(国)防災、 (国)道管一、(県)危管、(市)危管			◎	◎	◎	◎	◎	◎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	「被害情報の収集」、 「被災情報の収集」統合	
			関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画 発：(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危 管、(市)危管 収：気象台、(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道機関、警本、警察署、 陸自、消防			発	発					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道機関 →報道全機関を含む	
			外水発生した河川管理者との情報共有	◎：(県)河川、(県)計画 ◎：(国)防災						◎	◎			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
			内水被害等、被害情報の収集	収：全機関									発	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>							
		緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の機関(国)防災を除く)								発	<input type="checkbox"/>							

機関名：鳥取河川国道事務所 河川管理課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (☑を記入)					備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5
ホットライン	ホットラインの実施	ホットラインの実施	発：(県)計画 発：気象台、(国)殿ダム、(国)防災、(市)危管 受：気象台、(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(市)危管			受						☑	☑	☑	☑	☑		
		水位・気象情報、浸水範囲の確認				◎	◎	◎				☑	☑	☑	☑	☑		
		ホットライン実施の判断	受：気象台、(県)計画、(市)危管				◎					☑	☑	☑	☑	☑		
		鳥取市長、鳥取地方気象台長、鳥取河川国道事務所長へホットライン実施	受：気象台、(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(県)危管、(市)危管				◎	◎	◎			☑	☑	☑	☑	☑		
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	受：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関				取					☑	☑	☑	☑	☑		
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	受：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関					取	取			☑	☑	☑	☑	☑		
水防警報	水防警報の実施・発令	水防警報の発令	受：(県)河川、(県)河川、(国)殿ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、消防			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑		
		水防警報・水防体制の連絡	受：(県)計画 受：(県)河川、(国)殿ダム、(県)危管、消防			◎						☑	☑	☑	☑	☑		
		水防警報の情報受け、水防団への指示(待機、準備)	受：(県)計画、(市)危管 受：消防			◎						☑	☑	☑	☑	☑		
		洪水予警報システムに必要情報を入力 住民への周知(トリビメール、HP)	受：(県)河川						◎	◎		☑	☑	☑	☑	☑		
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	指定河川洪水予報発表の判断・実施	受：気象台				◎	◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	TL2：注意情報 TL3：注意警戒情報 TL4：注意危険情報 TL5：注意発生情報	
		関係機関への連絡	受：(国)殿ダム、(国)防災、(市)危管 取：上記機関以外の全機関					◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑		
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内(事務所)体制の確認	受：(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑	「機関内体制の確認」、 「事務所体制の確認」 統合	
		出水前チェックリストの作成と報告	受：(県)河川、(県)計画 受：(国)防災	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		機関内防災体制の構築	受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、ガス、J R 受：(国)防災					◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	☑	
		事務所体制の連絡(鳥取県、鳥取市へ) 洪水警戒体制発令(FAX、メール等による通知、電話確認等)	受：(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(国)道管一、陸自 受：(県)危管 受：(国)殿ダム 受：(国)防災					◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	☑	
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	受：(市)危管 受：上記機関以外の全機関	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		河川数での工事の安全確認 災害協定業者への事前連絡 占用者への連絡	受：(県)計画、(市)危管 受：(県)河川、(県)計画、(国)防災 受：(県)計画、(国)殿ダム、(国)道管一	◎	◎	◎	◎					☑	☑	☑	☑	☑		
体制の構築	リエゾンの実施	リエゾン体制の準備	受：気象台、(国)防災、(県)危管、(市)危管、陸自、N T T	◎	◎	◎						☑	☑	☑	☑	☑	(国) 防災課 →業務が担当の可能性あり。	
		リエゾン派遣の検討	受：気象台、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防				◎	◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	(国) 防災課 →業務が担当の可能性あり。	
		リエゾン派遣の調整	受：気象台、(国)防災、(県)危管、(市)危管、陸自、消防					◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	(国) 防災課 →業務が担当の可能性あり。	
		リエゾン派遣の実施	受：気象台、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、N T T 受：(国)防災、陸自、消防					◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	(国) 防災課 →業務が担当の可能性あり。 ※報道 →報道全機関を含む。	
管理施設対応	管理施設への連絡・体制確認	管理施設への対応	受：(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(市)危管、報道、J R	◎	◎	◎						☑	☑	☑	☑	☑		
		施設(ダム・水門・排水機場等)の状況確認	受：(県)計画、(市)危管 受：(国)防災	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		排水機場の燃料確認・補給	受：(県)計画 受：(国)防災	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		排水機場操作の確認	受：(県)計画 受：(国)防災	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		樋門操作の確認	受：(県)計画 受：(国)防災	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		排水機場のポンプ停止指示・停止	受：(市)危管	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		維持業者、河川巡視員、観測業者への情報提供 樋門操作のための体制確認(鳥取市) 水門、樋門、排水機場等操作員への連絡(警戒体制) 許可工作物を含む河川施設の操作に関する注意喚起	受：(県)計画、(市)危管 受：(県)計画、(市)危管 受：(県)計画、(市)危管 受：(県)計画、(市)危管	◎	◎	◎	◎					☑	☑	☑	☑	☑	☑	
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	受：(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管、消防、ガス、J R 受：警本、警察署	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	☑	警察：管内の被害情報の収集・確認。
		ドローン等、被害状況調査の準備	受：(県)河川、(県)計画、(国)道管一、(市)危管、J R									☑	☑	☑	☑	☑	(国) 防災課：準備のみ	
		道路、橋梁、河川施設、線路・設備等の(事前)点検・巡視	受：(県)河川、(県)計画、(国)道管一、(市)危管、J R 受：(国)防災									☑	☑	☑	☑	☑		
		河川巡視	受：(県)計画、(国)殿ダム									☑	☑	☑	☑	☑		
		巡視・被災情報報告(リエゾンより随時報告)	受：(県)計画、(県)危管、(市)危管									☑	☑	☑	☑	☑		
		被災箇所確認	受：(県)計画									☑	☑	☑	☑	☑		
		被害施設の調査 被害状況の把握	受：(国)防災 受：(国)防災、(市)危管、J R									☑	☑	☑	☑	☑		
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	受：(県)計画、(国)殿ダム、(国)防災、(市)危管、FSK、NCN、いなば、警本、警察署、陸自、消防、中電東電、ガス、N T T	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		
		排水ポンプ車の燃料、バッテリー確認	受：(県)計画、(国)防災	◎	◎							☑	☑	☑	☑	☑		

機関名：鳥取河川国道事務所 河川管理課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)					備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4			5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2		TL 3
防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認		◎：(県)計画、(国)取ダム、(国)防災、(市)急管、警本、警察署、ガス	◎	◎							☐	☐	☐	☐	☐	☐	(国) 総務課が実施。
浸水対策・水防活動	浸水対策・水防活動の実施		◎：(市)急管、ガス							◎		☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		排水ポンプ車出動	◎：(国)防災				◎						☐	☐	☐	☐	☐	☐
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況	水防団の退避	◎：(市)急管、消防							◎		☐	☐	☐	☐	☐	☐	
			発：報道機関 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	報道対応→(国) 計画課が対応
		気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、Lアラート等による情報収集	◎：(県)計画、(県)急管、報道 ◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)防災、(市)急管、警本、陸自、消防		○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビーマール、Lアラート等による情報収集	◎：(県)急管、報道 ◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)防災、(県)急管、(市)急管、警本、陸自、消防		○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	※報道→報道全機関を含む

【関係機関凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 土整備部 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)取ダム：鳥取河川国道事務所 取ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)通管一：鳥取河川国道事務所 通路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)通管二：鳥取河川国道事務所 通路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)急管：鳥取県 危機管理 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)急管：鳥取市 危機管理 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビ	

機名：鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄	
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。	
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施	
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 受：(国)河川以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 受：(県)河川 発：(市)急管 受：(県)急管 受：上記機関以外の全機関					収										(市) 下水道部から発信。
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関					収										
		水位予測・洪水予測の確認(現状と水位変動の今後の見込みを提供)	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(県)急管、(市)急管					収										
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)防災、(国)通管一、(県)急管、(市)急管、警本、警察署、陸自、消防、(国)通管二															※報道 →報道全機関を含む
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 受：(国)防災 発：(県)急管 受：上記機関以外の全機関			収												
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 受：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 受：上記機関以外の全機関	収	収	収												
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ○：(国)防災 収：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○												◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 受：上記機関以外の全機関	収	収	収												
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(国)通管一、(市)急管、JR 受：(国)通管一以外の全機関			収	収	収	収	収								
		移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)通管一 収：上記機関以外の全機関							収								
		水位情報や河川カメラ映像の確認	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(県)急管、(市)急管					○										
	被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	発：(国)河川、(国)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(県)急管、(市)急管、警本、警察署、陸自、消防			受	収											※報道 →報道全機関を含む
		内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関						収	収								
		緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 受：上記機関と(国)防災以外の全機関								収							
		被害状況・調査結果等の確認	発：(市)急管 受：上記機関以外の全機関															
		■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(県)急管、(市)急管、警本、警察署、陸自、消防 受：(国)ダムと警本と警察署以外の全機関			発	発	発	発	発								警察は(国) 殿ダムからFAX受信
		HP等による下流河川水位、流量等の情報確認	発：(国)河川、(国)防災、警察署			発												
		放流警報の確認	受：全機関					発										
情報収集	ダム諸量情報の収集	放流警報の実施	収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(県)急管、(市)急管、警本、警察署、陸自、消防							発							※報道 →報道全機関を含む	
		体制発令の関係機関通知連絡	—							○								
		異常洪水操作の判断・予測、実施の周知	—								○							
		ダム貯水量・放水量の予測確認	—								○							
		FAX、メール等による通知の確認	受：(県)計画、(国)河川、(国)通管一、(市)急管、警本、警察署					発	発	発								
		電話による伝達確認	受：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(市)急管					発	発	発								
ホットライン	ホットラインの実施(氾濫箇所、浸水予測等の情報提供)	水位・気象情報、浸水範囲の確認	発：(県)計画 受：気象台、(国)河川、(国)防災、(市)急管 ◎：気象台、(県)計画、(国)河川、(市)急管			受				○								
		鳥取市長、鳥取地方気象台長、鳥取河川国道事務所長へホットライン実施	◎：気象台、(県)計画、(国)河川、(県)急管、(市)急管							○								◎
水防警報	水防警報の実施	水防警報の発令	◎発：(国)河川 受：(県)河川、(県)計画、(国)防災、(国)通管一、(県)急管、(市)急管、消防			受	受	受	受								TL1：水防団待機水位	
		水防警報・水防体制の連絡	◎：(県)計画、(国)河川 ○：(県)河川、(県)急管、消防			○												

機関名：鳥取河川国道事務所 殿ダム管理支所																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)					備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表（城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等） （広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話（自主防災会等）可能な方法により伝達。）	◎鳥：(市)危管 ◎災：(県)防管 ◎収：上記機関以外の全機関				取					□	□	□	□	□		
		■避難指示の発表（城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等）	◎鳥：(市)危管 ◎災：(県)防管 ◎収：上記機関以外の全機関						取	取			□	□	□	□	□	
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	◎鳥：気象台 ◎災：(国)河川 ◎災：(国)防災、(市)危管 ◎収：上記機関以外の全機関					受	受	受	受	□	□	□	□	□	TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報	
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内（事務所）体制の確認	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(市)危管	◎	◎							□	□	□	□	□		
		機関内防災体制の準備・構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、ガス、JR ◎：(国)河川、(国)防災			◎	◎	◎	◎		◎	□	□	□	□	□		
		事務所体制の連絡	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(市)危管 ◎：(県)危管			◎	◎					□	□	□	□	□	□	TL2：鳥取県、鳥取市へ
		注意体制の発令	◎：(国)防災					◎				□	□	□	□	□	□	
		洪水警戒体制発令（FAX、メール等による通知、電話確認等）	◎：(国)河川、(国)防災					発	発	発		□	□	□	□	□	□	
管理施設対応	管理施設の対応・確認	管理施設の対応	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、警本、JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□		
		占有者への連絡	◎：(国)河川、(国)通管一	◎								□	□	□	□	□	□	
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、消防、ガス、JR ◎：警本、警察署、陸自	◎	◎			◎	◎		◎	□	□	□	□	□	警本：管内の被害情報の収集・確認。 TL3：陸自：必要があれば実施。	
		河川巡視	◎：(県)計画、(国)河川					◎				□	□	□	□	□		
		下流巡視	◎：(県)計画						◎			□	□	□	□	□		
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、いなば、警本、警察署、陸自、消防、中電家電、ガス、NTT、JR	◎	◎	◎		◎	◎		◎	□	□	□	□	□		
	災害対策用資機材の使用可否の確認・準備	◎：(県)計画、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、いなば、消防、ガス、JR						◎			□	□	□	□	□	□		
防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認		◎：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(市)危管、警本、警察署、ガス	◎	◎						□	□	□	□	□	□	(国) 総務課が実施。	
浸水対策・水防活動	浸水対策・水防活動の実施		◎：(県)計画、(市)危管、消防、ガス、JR								□	□	□	□	□	□		
被害想定	被害想定の実施		◎：(県)計画、(国)通管一、(市)危管、ガス					◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□		
従業員の安全確保	職員の安全確認		◎：(県)計画、(市)危管、NKT、いなば、陸自、JR					◎			□	□	□	□	□	□		
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況		◎：報道 ◎：上記機関以外の全機関					取	取	取	取	□	□	□	□	□	報道対応一(国)計画課が対応 ※報道一報道全機関を含む	

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政管理局 消防部
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電家電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)通管一：鳥取河川国道事務所 道路管理第一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)通管二：鳥取河川国道事務所 道路管理第二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)危管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)危管：鳥取市 危機管理部 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	

機関名： 鳥取河川国道事務所 防災課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄	
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	☑️タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								☐	☐	☐	☐	☐	☐	気象台が支援を行う。
	タイムラインレ ベルの移行	☑️タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							☐	☐	☐	☐	☐	☐	TL0-2：気象台が支援を 行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		☑️内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収					☐	☐	☐	☐	☐	☐	(市)下水道部から発 信。
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収					☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		水位予測・洪水予測の確認(現状と水位変動の今後の 見込みを提供)	発：(国)河川 収：気象台、(県)計画、(市)危管								収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		☑️堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)観ダム、 (国)通管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、 消防、消防、(国)通管二 収：報道、中電配電、中電変電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸									☐	☐	☐	☐	☐	☐	※報道 →報道全機関を含む
	気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 発収：(県)危管 収：上記機関以外の全機関			収						☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	気象庁だけではなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収						☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○	収					☐	☐	☐	☐	☐	☐	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報発 信を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収						☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収							☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収					☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収		☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	☐	☐	☐	☐	☐	☐			
大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	☐	☐	☐	☐	☐	☐			
FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収	収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐			
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	TL4：レベル4ブッシュ型 TL5：レベル5ブッシュ型		
交通情報の収集	☑️通行止め情報の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(国)通管一、(市)危管、JR 収：(国)通管一以外の全機関			収	収	収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)通管一 収：上記機関以外の全機関							収	☐	☐	☐	☐	☐	☐			
被害情報の収集	水位情報や河川カメラ映像の確認	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)観ダム、 (国)通管一、(県)危管、(市)危管				◎	○	○	○	○	☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)観ダム、(国)通管一、(県)危管、(市)危管 収：気象台、(国)観ダム、(国)通管一、(県)危管、 (市)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防			受	収					☐	☐	☐	☐	☐	☐	※報道 →報道全機関を含む	
	内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐			
	外水発生した河川管理者との情報共有	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川							○	○	☐	☐	☐	☐	☐	☐		
被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収	☐	☐	☐	☐	☐	☐			
ダム諸量情報の 収集	☑️ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)観ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)通管一、 (県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防 収：(国)観ダムと警本と警察署以外の全機関			受	収	受	受	受	受	☐	☐	☐	☐	☐	☐	警察は(国)観ダムから FAX受信	
	HP等による下流河川水位、流量等の情報確認	収：(国)河川、警察署 発：(国)観ダム			収						☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	放流警報の確認	発：(国)観ダム 収：上記機関以外の全機関				収					☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	放流警報の実施	発：(国)観ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)通管一、(県)危管、 (市)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防						収			☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	電話による伝達確認	発：(県)計画、(国)河川、(市)危管					受	受	受		☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	発：(県)計画 受：気象台、(国)河川、(国)観ダム、(市)危管									◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐		
水防警報	水防警報の実施	◎発：(国)河川 受：(県)河川、(県)計画、(国)観ダム、(国)通管 二、(県)危管、(市)危管、消防			受						☐	☐	☐	☐	☐	☐	TL1：水防留待機水位	
	避難情報	☑️高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収				☐	☐	☐	☐	☐	☐		
指定河川洪水予 報の実施	☑️避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関						収	収		☐	☐	☐	☐	☐	☐		
	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)観ダム、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					受	受	受	受	☐	☐	☐	☐	☐	☐	TL2：氾濫注意情報 TL3：氾濫警報情報 TL4：氾濫危険情報 TL5：氾濫発生情報	

機関名：鳥取河川国道事務所 防災課																				
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (印を記入)					備考欄			
				0-1	0-2	1	2	3	4			5	0-1	0-2	1	2		3	4	5
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内(事務所)体制の確認	◎:(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)通管一、(市)危管	◎	◎								□	□	□	□	□			
		出水前チェックリストの作成と報告	◎:(県)河川、(県)計画、(国)河川	○	○									□	□	□	□	□		
		関係機関等の連絡先確認	◎:(国)河川、(市)危管 ○:上記機関以外の全機関	○	○									□	□	□	□	□		
		事務所体制の連絡	◎:(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)通管一			◎								□	□	□	□	□	TL2:鳥取県、鳥取市へ	
		職員の配置計画	◎:(県)計画			◎								□	□	□	□	□	(国) 総務課も実施。	
		機関内防災体制の構築	◎:気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)通管一、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、ガス、JR ○:(国)河川				◎		○	○				□	□	□	□	□		
		注意体制の発令	◎:(県)計画、(国)取ダム						○					□	□	□	□	□		
		洪水警戒体制発令(FAX、メール等による通知、電話確認等)	発:(国)河川 発:(国)取ダム											受	□	□	□	□	□	
		災害協定業者待機	—											◎	□	□	□	□	□	
		TEC-FORCEの派遣、活動(中国地方整備局)	◎:(市)危管											◎	□	□	□	□	□	
	本局に応援要請	◎:警本、警察署											◎	□	□	□	□	□		
	レベル5プッシュ型配信	◎:(市)危管											◎	□	□	□	□	□		
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎:(国)河川、(市)危管 ○:上記機関以外の全機関	○	○									□	□	□	□	□		
		災害協定業者への事前連絡	◎:(県)河川、(県)計画 ○:(国)河川	◎	◎									□	□	□	□	□		
		災害に係る支援要請、及びその確認	◎:(市)危管、陸自 ○:警本、警察署、陸自、消防	◎	◎									◎	□	□	□	□	(国) 災害対策マネジメント室が実施。	
災害派遣の要請に対応		◎:陸自											◎	□	□	□	□			
リエゾンの実施	リエゾン体制の準備	○:(国)河川 ◎:気象台、(国)河川、(県)危管、(市)危管、陸自、NTT	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎				□	□	□	□	□	(国) 防災課ではなく総務課の可能性あり。		
	リエゾン派遣の検討	◎:気象台、(国)河川、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防 ○:(国)河川			◎	◎	◎	◎	◎				◎	□	□	□	□	同上		
	リエゾン派遣の調整	◎:気象台、(国)河川、(県)危管、(市)危管、陸自、消防											◎	□	□	□	□	同上		
	リエゾン派遣の実施	◎:気象台、(国)河川、(県)危管、(市)危管、警察署、陸自、NTT ○:(国)河川、陸自、消防											◎	□	□	□	□	同上		
管理施設対応	管理施設の対応・確認	管理施設の対応	◎:(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)通管一、(市)危管、報道、JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎				□	□	□	□	□	※報道 →報道全機関を含む。		
	排水機場の燃料確認・補給	◎:(県)計画、(国)河川	○	○									□	□	□	□	□			
	ポンプ施設の準備、体制の確認(準備品の確保、市町との連携・情報共有)	◎:(県)計画	○	○									□	□	□	□	□			
	施設(ダム・水門・排水機場等)の状況確認 水門、樋門、排水機場等の操作の確認 設備の準備 排水ポンプ車の段取り	◎:(県)計画、(国)河川、(市)危管 ◎:(県)計画、(国)河川 — —	○	○									◎	□	□	□	□	□		
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	◎:(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)通管一、(市)危管、消防、ガス、JR ○:警本、警察署、陸自	◎	◎	◎	◎	◎	◎				◎	□	□	□	□	警察:管内の被害情報の収集・確認。 陸自:必要があれば実施。		
		道路、橋梁、河川施設の点検・巡視	◎:(県)計画、(国)河川、(国)通管一、(市)危管						○					□	□	□	□	(国) 防災課:準備のみ		
		工事現場、危険箇所など注目ポイントの点検・巡視	◎:(県)計画	○	○									□	□	□	□	(国) 防災課:現場がある場合のみ実施。		
		ポンプ施設の再点検(施設の再点検、パトロールによる現状確認、水位情報確認、運転操作)	◎:(県)計画	○	○									□	□	□	□	□		
		点検・巡視のための待機	◎:(県)計画							○				□	□	□	□	□	(国) 防災課:準備のみ	
		被害施設の調査 被害状況の把握	◎:(国)河川 ◎:(国)河川											◎	□	□	□	□	□	
	現場点検のための連絡	危険箇所監視・点検業者への待機指示 (今後も水位が上昇し、避難判断水位へ到達する可能性がある場合)	◎:(国)河川、(市)危管											□	□	□	□	□		
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認、準備 排水ポンプ車等の燃料、バッテリー確認	◎:(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(市)危管、TSK、NCN、いなば、警本、警察署、陸自、消防、中電支電、ガス、NTT、JR ◎:(県)計画、(国)河川	◎	◎	◎	◎	◎	◎				□	□	□	□	□			
	災害対策機械の点検	◎:(県)計画											□	□	□	□	□			
	災害対策機械等の派遣	◎:(市)危管											□	□	□	□	□			
	災害対策用資機材の使用可否の確認・準備	◎:(県)計画、(国)取ダム、(市)危管、TSK、NCN、いなば、消防、ガス、JR											□	□	□	□	□			
	災害対策用資機材の出动	—											◎	□	□	□	□	TL2:出水対応		
防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認	◎:(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(市)危管、警本、警察署、ガス		◎									□	□	□	□	□	(国) 総務課が実施。		
浸水対策・水防活動	浸水対策・水防活動の実施	排水ポンプ車出动	◎:(国)河川										□	□	□	□	□	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む。		
報道対応	現地取材により明らかにされた被害状況	角:報道 収:上記機関以外の全機関											収	□	□	□	□	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む。		
	気象・河川情報	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、アラート等による情報収集	○:気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎:(県)計画、(国)河川、(県)危管、報道										○	□	□	□	□	※報道 →報道全機関を含む。		
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビュートメール、アラート等による情報収集	○:気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎:(国)河川、(県)危管、報道										○	□	□	□	□	※報道 →報道全機関を含む。		

- 【関係機関凡例】**
- 気象台: NHK 鳥取放送局
 - (県)河川: 鳥取県 県土整備部 河川課
 - (県)計画: 鳥取県 県土整備事務所 計画調査課
 - (国)河川: 鳥取河川国道事務所 河川管理課
 - (国)取ダム: 鳥取河川国道事務所 取ダム管理支所
 - (国)防災: 鳥取河川国道事務所 防災課
 - (国)通管一: 鳥取河川国道事務所 道路管理一課
 - (国)通管二: 鳥取河川国道事務所 道路管理二課
 - (県)危管: 鳥取県 危機管理課 危機管理政策課
 - (市)危管: 鳥取市 危機管理課 危機管理課
 - NHK: NHK 鳥取放送局
 - NKT: 日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局
 - BSS: 株式会社山陰放送 鳥取支局
 - TSK: 山陰中央テレビジョン株式会社
 - NCN: 日本ケーブルネットワーク株式会社 鳥取
 - いなば: 株式会社鳥取アクトピア
 - 警本: 鳥取県警察本部 警備二課
 - 警察署: 鳥取警察署、鳥取警察署、郡警察署
 - 陸自: 陸上自衛隊 第8普通科連隊
 - 消防: 鳥取県 県部広域行政組合連合 消防局
 - 中電支電: 中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
 - 中電電電: 中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 実電課
 - ガス: 鳥取ガス株式会社
 - NTT: NTT西日本株式会社 鳥取支店
 - JR: 西日本旅客鉄道株式会社 安全推進室
 - 日交: 日本交通株式会社 鳥取
 - 日ノ丸: 日ノ丸自動車株式会社 鳥取

機関名： 鳥取河川国道事務所 道路管理一課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (☑を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	☑■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレ ベルの移行	☑■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を 行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関					収										(市)下水道部から発 信。	
水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)		発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関					収												
■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認		発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)政ダム、 (国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、(国)通管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む		
緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認		発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関			収													
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。	
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収 集を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収														
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収												
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収									
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収	収							
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収							
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関									収							TL4：レベル4プッシュ 型 TL5：レベル5プッシュ 型
		交通情報の収集	■通行止め情報の確認	■通行止め情報の確認	収：全機関			発	発	発	発	発	発						
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画連休情報の収集)	発：(県)計画、(市)危管、JR 収：全機関			発	発	発	発	発	発	発	発								
交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))	発：JR 受：報道						発	発	発	発	発	発							※報道 →報道全機関を含む
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎：(市)危管、ガス、JR 収：全機関						◎	◎	◎	◎	◎	◎							
通行可能道路の情報に関する記者発表	収：報道											発							※報道 →報道全機関を含む
現場情報班との連絡	—											◎							
ライブカメラの確認	—											◎							
被害情報の収集	水位情報や河川カメラ映像の確認	水位情報や河川カメラ映像の確認	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)政ダム、 (国)防災、(県)危管、(市)危管					◎											
		関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)政ダム、(国)防災、(県)危管、(市)危管 収：気象台、(国)政ダム、(国)防災、(県)危管、 (市)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防			受	収											※報道 →報道全機関を含む	
		内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関							収	収								
		緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																
		被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関																
ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)政ダム 収：(国)政ダム					受	収	受	受							警察は(国)政ダムから FAX受信	
		放流警報の確認	発：(国)政ダム 収：上記機関以外の全機関					収											
		放流警報の実施	発：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、 (市)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防							収								※報道 →報道全機関を含む	
		FAX、メール等による通知の確認	発：(国)政ダム 受：(県)計画、(国)河川一、(市)危管、警本、警察 署						受	受	受								
		水防警報	水防警報の実施	水防警報の発令	◎発：(国)河川 受：(県)河川、(県)計画、(国)政ダム、(国)防災、 (市)危管、(市)危管、消防					受									TL1：水防田待機水位
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。) ■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関					収											
			◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関								収	収							
指定河川洪水予 報の実施	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)政ダム、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収								TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報	

機関名：鳥取河川国道事務所 道路管理一課																	
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)					備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4		5	0-1	0-2	1	2		3
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内(事務所)体制の確認	◎：(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(市)危管	◎	◎						◎	<input type="checkbox"/>					
		事務所体制の連絡	◎：(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、陸自 ○：(県)危管			◎	◎				◎	<input type="checkbox"/>	TL2：鳥取県、鳥取市へ				
		機関内防災体制の構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、ガス、JR ○：(国)河川、(国)防災				◎	◎			◎	<input type="checkbox"/>					
		道路管理者との連携	◎：警本、警察署、(国)道管二								◎	<input type="checkbox"/>					
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○	○						◎	<input type="checkbox"/>					
		占用者への連絡	◎：(国)河川、(国)取ダム	◎							◎	<input type="checkbox"/>					
管理施設対応	管理施設の対応・確認	管理施設の対応	◎：(県)計画、(国)取ダム、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、JR								◎	<input type="checkbox"/>					
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(市)危管、消防、ガス、JR ○：警本、警察署、陸自		◎						◎	<input type="checkbox"/>	警察：管内の被害情報の収集・確認。 陸自：必要があれば実施。				
		道路、橋梁、河川施設、線路・設備等の事前点検・巡視	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、JR			◎					◎	<input type="checkbox"/>					
		道路、橋梁、河川施設の点検・巡視	◎：(県)計画、(国)河川、(市)危管 ○：(国)防災				◎				◎	<input type="checkbox"/>					
	パトロールの実施	ルートの確認	—								◎	<input type="checkbox"/>					
		危険防止の措置	—								◎	<input type="checkbox"/>					
浸水対策・水防活動	浸水対策・水防活動の実施		◎：陸自、消防				◎				◎	<input type="checkbox"/>					
被害想定	被害想定の実施		◎：(県)計画、(国)取ダム、(市)危管、ガス								◎	<input type="checkbox"/>					
従業員の安全確保	従業員の安全確保	従業員避難、家族安否確認、社内外待機	◎：中電配電、中電変電、NTT								◎	<input type="checkbox"/>					
		現地従事者の退避	◎：中電配電、中電変電、NTT								◎	<input type="checkbox"/>					
交通規制	交通規制の実施(事前)		◎：(県)計画、(市)危管				◎				◎	<input type="checkbox"/>					
	交通規制の実施	110番通報、パトロール等による災害発生認知(路肩崩落、土砂崩れ等)	◎：(県)計画、(県)危管、警本、警察署								◎	<input type="checkbox"/>					
		現場確認と必要に応じた交通規制の実施(通行止め、迂回措置等)	◎：(県)計画、(県)危管、警本、警察署								◎	<input type="checkbox"/>					
		道路管理者(国交省・県・市町)との連携、最終的な対応の引き継ぎ	◎：(県)計画、(県)危管、警本、警察署								◎	<input type="checkbox"/>					
鉄道の運休対応	計画運休の実施	点検実施のための、沿線道路情報収集	◎：JR				○				◎	<input type="checkbox"/>					
	線路・設備状況・並行道路の状況把握	点検に向かう際に使用する、通行可能並行道路の状況確認	◎：JR								◎	<input type="checkbox"/>					
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況		発：報道 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	報道対応→(国)計画課が対応 各報道一報道全機関を含む。				

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、那家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8管区司令部
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政管理局 消防局
(国)取ダム：鳥取河川国道事務所 取ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)危管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)危管：鳥取市 危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山形放送 鳥取支所	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビ	

機関名： 鳥取県 危機管理局 危機管理政策課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を 行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 収：(国)河川	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 収：(市)危管 収：上記機関以外の全機関				受						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(市)下水道部から発 信。				
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		水位予測・洪水予測の確認(現状と水位変動の今後の 見込みを提供)	発：(国)河川 収：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、 (市)危管				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、 (国)防災、(国)道管一、(市)危管、警本、警察署、 陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電実電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 受：(国)防災 収：上記機関以外の全機関				発 収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 発：(国)防災 収：上記機関以外の全機関	収	収	発 収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。				
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 発：(国)防災 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関		○	○	○						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
記録的短時間大雨情報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収	収	<input type="checkbox"/>							
大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>								
大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>								
FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収	<input type="checkbox"/>								
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ TL5：レベル5プッシュ型							
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管 収：上記機関以外の全機関				収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>							
	被害情報の収集	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、 (国)防災、(国)道管一、(市)危管 発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)取ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管 収：気象台、(国)取ダム、(国)防災、(国)道管 一、(市)危管、報道、警本、警察署、陸自、消 防				○						<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
ダム諸量情報の 収集	関係機関への被災情報伝達	◎：(市)危管 収：(市)危管				○						<input type="checkbox"/>							
	県への一般被害等の報告(県災害情報システム)	◎：(市)危管 収：(市)危管				○						<input type="checkbox"/>							
	内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>							
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>							
ライフライン供 給情報の収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)取ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(市)危管、警本、警察署、陸自、消 防 収：(国)取ダムと警本と警察署以外の全機関				受	収	受	受	受	受	<input type="checkbox"/>	警察は(国)取ダムから FAX受信						
	放流警報の確認	発：(国)取ダム 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>								
	放流警報の実施	発：(国)取ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (市)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防						収				<input type="checkbox"/>							
ホットライン	ホットラインの 実施(氾濫箇 所、浸水予測等 の情報提供)	鳥取市長、鳥取地方気象台長、鳥取河川国道事務所 長へホットライン実施	◎：気象台、(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、 (国)防災、(市)危管			○	○	○	○	○	<input type="checkbox"/>								
水防警報	水防警報の実施	水防警報の発令	◎：(国)河川 受：(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、(国)防災、 (国)道管一、(市)危管、消防 収：(市)危管				受	受	受	受	受	<input type="checkbox"/>	TL1：水防団待機水位						
	水防警報・水防体制の連絡	◎：(県)計画、(国)河川 ◎：(県)河川、(国)取ダム、消防				○						<input type="checkbox"/>							
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎：(市)危管 収：上記機関以外の全機関					受				<input type="checkbox"/>							
	■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎：(市)危管 収：上記機関以外の全機関						収	受	受	受	<input type="checkbox"/>							
	県知事へ避難情報等の報告	◎：(市)危管					○					<input type="checkbox"/>							

機関名：鳥取県危機管理局危機管理政策課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎：(国)河川 ◎：(国)防炎、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関					取	取	取	取	○	○	○	○	○	○	TL2：注意注意情報 TL3：注意警報情報 TL4：注意危険情報 TL5：注意発生情報
体制の構築	機関内防災体制の構築	連絡会議の実施	—	◎	◎							○	○	○	○	○	○	TL2：鳥取県、鳥取市へ
		事務所体制の連絡	◎：(国)河川、(国)防炎、(市)危管				○						○	○	○	○	○	
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関	○	○								○	○	○	○	○	
		リエゾンの実施	◎：(国)河川 ◎：気象台、(国)河川、(国)防炎、(市)危管、陸自、NTT		◎	◎							○	○	○	○	○	(国)防災課ではなく総務課の可能性あり。
	リエゾンの実施	リエゾン体制の準備	◎：気象台、(国)河川、(国)防炎、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防 ◎：(国)河川			◎	◎		◎	◎			○	○	○	○	○	同上
		リエゾン派遣の検討	◎：気象台、(国)河川、(国)防炎、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防 ◎：(国)河川			◎	◎		◎	◎			○	○	○	○	○	同上
リエゾン派遣の調整		◎：気象台、(国)河川、(国)防炎、(市)危管、陸自、消防			◎	◎		◎	◎			○	○	○	○	○	同上	
災害対策本部の準備	対策本部の立上げ	◎：(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、中電変電、JR ◎：(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、中電変電、NTT			◎	◎						○	○	○	○	○		
	災害対策本部の設置準備	◎：(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、中電変電、NTT			◎	◎						○	○	○	○	○		
点検・巡視	現場点検の実施	巡視・被災情報報告（リエゾンより随時報告）	◎：(県)計画、(国)河川、(市)危管					◎				○	○	○	○	○		
救援・救助	救援・救助の実施		◎：(市)危管、警本、警察署、消防						◎			○	○	○	○	○		
広域避難（市町村域を超えた避難）	広域避難の決定	県へ調整依頼（自治体間での調整ができない場合）	◎：(市)危管						◎	◎		○	○	○	○	○		
		受け入れ先の調整・決定	◎：(市)危管							◎	◎		○	○	○	○		
	広域避難の誘導	受け入れ先の避難所の開設（立ち上げ）を依頼	◎：(市)危管									◎	◎		○	○		
		当面の運営体制を調整（3者）	◎：(市)危管									◎	◎		○	○		
交通規制	交通規制の実施	110番通報、パトロール等による災害発生認識（路肩崩落、土砂崩れ等）	◎：(県)計画、(国)通管一、警本、警察署									◎	◎		○	○		
		現場確認と必要に応じた交通規制の実施（通行止め、迂回措置等）	◎：(県)計画、(国)通管一、警本、警察署									◎	◎		○	○		
		道路管理者（国交省・県・市町）との連携、最終的な対応の引き継ぎ	◎：(県)計画、(国)通管一、警本、警察署									◎	◎		○	○		
報道対応	現地取材により明らかにされた被害状況		発：報道 取：上記機関以外の全機関					取	取	取	取	◎	◎		○	○	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む	
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、Lアラート等による情報収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防炎、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、報道		○	◎	◎	◎	◎			◎	◎		○	○	※報道 →報道全機関を含む	
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビュートメール、Lアラート等による避難情報の収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防炎、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、報道		○	◎	◎	◎	◎			◎	◎		○	○	※報道 →報道全機関を含む	

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 消防行政管理局 消防局
(国)防炎：鳥取河川国道事務所 防炎管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)通管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)通管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	ガス：鳥取ガス株式会社
(市)危管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(市)危管：鳥取市 危機管理課 危機管理課	JR：西日本株式会社 水子支社 安全推進室
NHK：NHK 鳥取放送局	日交：日本交通株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社鳥取テレピア	

機関名： 鳥取市 危機管理部 危機管理課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受												気象台が支援を行う。		
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受											TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)防災 発：(国)河川	収	収	収	収	収	収	◎								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				発 収										(市)下水通部から発信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収											
		水位予測・洪水予測の確認(現状と水位変動の今後の見込みを提供)	◎発：(国)河川 収：(国)河川 収：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、(国)防災、(県)危管、警察署					収	収	収	収							
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 収：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、警本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電変電、ガス、NTT、JR、日交、日ノ丸														※報道 →報道全機関を含む	
		八東川、袋川水位情報通報(報道、トリビメール等)の確認	発：(県)河川 収：(国)河川									収						
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関									発						
		気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 発：(国)防災 発：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収										
			雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 発：(国)防災 発：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収						気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。
			台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 発：(国)防災	収	収	収											
	台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)		◎：気象台 ◎：警本 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ◎：上記機関以外の全機関		○	○	○											◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。
	早期注意情報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収												
	大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収													
	注意報の確認(危険度分布、予測の確認)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収											
	警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収									
	土砂災害情報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収							
	記録的短時間大雨情報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収						
	大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関									収							
	大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関									収							
	FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収							
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関									発					TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型			
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収								
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	発	収	収	発	収	収	発								
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎：(国)道管一、ガス、JR ◎：発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関					◎	◎	収									
	被害情報の収集	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管					◎											
被害情報の収集	水位情報や河川カメラ映像の確認	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管					◎											
	関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)取ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管 収：気象台、(国)取ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防				受	収									※報道 →報道全機関を含む		
	県への一般被害等の報告(県災害情報システム)	◎：(県)危管					◎											
	内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収									
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関									発							
	被害状況・調査結果等の確認	収：全機関									発							
	ダム諸量情報の収集	ダム諸量情報の収集	発：(国)取ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、警本、警察署、陸自、消防				受	収	受	受							警察は(国)取ダムからFAX受信	
■ダム放流情報・操作情報の確認		収：(国)取ダムと警本と警察署以外の全機関																
放流警報の確認		発：(国)取ダム 収：上記機関以外の全機関					収											
放流警報の実施		発：(国)取ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、報道、警本、警察署、陸自、消防							収									
FAX、メール等による通知の確認		発：(国)取ダム 受：(県)計画、(国)河川、(国)道管一、警本、警察署						受	受	受								
電話による伝達確認		発：(国)取ダム 受：(県)計画、(国)河川、(国)防災						受	受	受								
ライフライン供給情報の収集		ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電変電、ガス、NTT 収：(県)危管、報道、警本、警察署、消防					収	収	収	収					※報道 →報道全機関を含む		

機関名：鳥取市危機管理部危機管理課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (☑を記入)					備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5
ホットライン	ホットラインの実施(氾濫箇所、浸水予測等の情報提供)	発令(県計画)	発：(県)計画 受：(県)河川、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災 ◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災			受					◎	<input type="checkbox"/>						
		水位・気象情報、浸水範囲の確認				◎	◎					◎	<input type="checkbox"/>					
		ホットライン実施の判断	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川				◎	◎					<input type="checkbox"/>					
	首長(防災担当者含む)へのアドバイス	鳥取市長、鳥取地方気象台長、鳥取河川国道事務所長へホットライン実施	◎：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災、(県)気管				◎	◎				◎	<input type="checkbox"/>					
		ホットラインによるアドバイス(助言)	◎：(県)河川 ◎：(県)計画				◎	◎					<input type="checkbox"/>					
水防警報	水防警報の実施	防災担当者(市町)との連絡調整	◎：(県)計画			◎	◎					<input type="checkbox"/>						
		積極的な情報発信(河川情報)	発：(県)計画、(国)河川				受						<input type="checkbox"/>					
		水防警報の発令	◎：(県)河川 受：(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、(国)防災、(国)通管一、(県)気管、消防				受	受	受	受	受	◎	<input type="checkbox"/>	TL1：水防留付機水位				
避難情報	避難情報の発令	水防警報の情報受け、水防団への指示(待機、準備)	◎：(県)計画、(国)河川 ◎：消防			◎						<input type="checkbox"/>						
		水防警報の情報受け、水防団への指示(出動)	◎：消防				◎	◎					<input type="checkbox"/>					
		高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	受：(県)気管 取：上記機関以外の全機関					◎	◎					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	受：(県)気管 取：上記機関以外の全機関					◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>						
		県知事へ避難情報等の報告	◎：(県)気管					◎				<input type="checkbox"/>						
		関係機関への連絡	発：(県)河川 受：(県)河川 受：(国)貯ダム、(国)防災 取：上記機関以外の全機関					受	受	受	◎	<input type="checkbox"/>	TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報					
体制の構築	機関内防災体制の構築	住民への周知	◎：警本、警察署 ◎：警本、警察署、消防					◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>						
		機関内体制の確認	◎：(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災、(国)通管一	◎	◎								<input type="checkbox"/>					
		関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川 ◎：上記機関以外の全機関				◎						<input type="checkbox"/>					
		注意配備：連絡要員の配備	◎：(県)計画				◎						<input type="checkbox"/>					
		警戒配備：災害対策本部設置に備える	—				◎						<input type="checkbox"/>					
	他機関との体制構築	機関内防災体制の構築	◎：(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災、(国)通管一、(県)気管、陸自、消防、ガス、JR ◎：(国)河川、(国)防災						◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>					
		TEC-FORCEの派遣、活動(中国地方整備局)	◎：(国)防災										<input type="checkbox"/>					
		レベル5プッシュ型配信	◎：(国)防災										<input type="checkbox"/>					
		関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川 ◎：上記機関以外の全機関				◎						<input type="checkbox"/>					
		河川敷での工事の安全確認	◎：(県)計画、(国)河川				◎	◎					<input type="checkbox"/>					
リエゾンの実施	災害対策本部の準備	災害に係る支援要請、及びその確認	◎：(国)防災、陸自、消防					◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>	(国)災害対策マネジメント室が実施。					
		リエゾン体制の準備	◎：(国)河川 ◎：(県)河川、(国)河川、(国)防災、(県)気管、陸自、NTT				◎	◎				<input type="checkbox"/>	(国)防災課ではなく総務課の可能性あり。					
		リエゾン派遣の検討	◎：(県)河川、(国)河川、(国)防災、(県)気管、警本、警察署、陸自、消防 ◎：(国)河川					◎	◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>	同上				
		リエゾン派遣の調整	◎：(県)河川、(国)河川、(国)防災、(県)気管、陸自、消防					◎	◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>	同上				
	応援要請の実施	リエゾン派遣の実施	◎：(県)河川、(国)河川、(国)防災、(県)気管、警察署、陸自、NTT ◎：(国)河川、(国)防災、陸自、消防					◎	◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>	同上				
		対策本部の立上げ	◎：(県)河川、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、中電実電、JR					◎					<input type="checkbox"/>					
		災害対策本部の設置準備	◎：(県)河川、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、中電実電、NTT					◎					<input type="checkbox"/>					
管理施設対応	管理施設の対応・確認	災害対策本部(第1配備)、設置の伝達	◎：消防					◎				<input type="checkbox"/>						
		災害対策本部(第2配備)の移行、伝達	◎：消防						◎				<input type="checkbox"/>					
		災害対策本部(第3配備)の移行、伝達、移行の周知(HP掲載)	◎：消防							◎			<input type="checkbox"/>					
		自衛隊派遣要請(県知事)	◎：陸自										<input type="checkbox"/>					
		緊急消防援助隊(消防局長一県知事)	◎：消防										<input type="checkbox"/>					
	管理施設への連絡・体制確認	管理施設の対応	◎：(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災、(国)通管一、報道、JR				◎	◎	◎	◎	◎		<input type="checkbox"/>					
		施設(ダム・水門・排水機場等)の状況確認	◎：(県)計画、(国)河川 ◎：(国)防災				◎	◎					<input type="checkbox"/>					
		水門、樋門、排水機場等の操作の確認	◎：(県)計画				◎						<input type="checkbox"/>					
		河川内工作物(公園施設等)の撤去	—										<input type="checkbox"/>					
		排水機場のポンプ停止指示・停止	◎：(国)河川										<input type="checkbox"/>					
関係機関への連絡	操作員へ避難指示(水門、樋門、排水機場等の操作が安全に行えないと判断される場合)	—										<input type="checkbox"/>						
	施設操作員の避難	—										<input type="checkbox"/>						
	維持業者、河川巡視員、観測業者への情報提供	◎：(県)計画、(国)河川				◎	◎					<input type="checkbox"/>						
	樋門操作のための体制確認(鳥取市)	◎：(県)計画、(国)河川				◎						<input type="checkbox"/>						
	水門、樋門、排水機場等操作員への連絡(警戒体制)	◎：(県)計画、(国)河川				◎	◎					<input type="checkbox"/>						

機関名： 鳥取市 危機管理部 危機管理課													
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)	備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4				TL 0-1
避難所の開設・運営	避難所備品の準備、避難所備品の搬入	避難所備品の準備	—		○						○		
		避難所の開設の準備 (文教部と合同)	—		○						○		
	自主避難所開設の支援	自主避難所の開設実施	資料提供	—				○				○	
		人員の確保	—				○					○	
		自主避難所の場所決定	—				○					○	
		住民への周知	—				○					○	
		自主避難所の開設	—				○					○	
	避難所の開設	避難所の開設	取：警本、警察署、陸自、消防						○	○	○	○	
		範囲の決定	—						○	○	○	○	
		避難所の決定	—						○	○	○	○	バス会社から運輸局、(県) 交通へ情報発信。
		人員確保	—						○	○	○	○	
		物資輸送	—						○	○	○	○	
		避難情報の提供	—						○	○	○	○	
	避難情報の提供・実施	避難情報の提供	取：報道、警本、警察署、陸自、消防									○	※報道 →報道機関を含む
		防災行政無線	—									○	
Lアラート		—									○		
避難所に特設公衆電話開設	—	○：NTT					○						
従業員の安全確保	職員の安否確認	—	○：(県)計画、(国)殿ダム、NKT、いなば、陸自、JR					○					
交通規制	交通規制の実施(事前)	—	○：(県)計画、(国)通管一					○					
鉄道の運休対応	計画運休の予告	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 取：報道	取	取							取→(県) 交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道機関を含む	
	計画運休の決定	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 取：報道			取						取→(県) 交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道機関を含む	
	計画運休の実施	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知(再開見込みを含む)	発：JR 取：報道				取						
バスの運休対応	運行停止の検討	HP、各窓口での情報提供	発：日交 取：報道	取									
ライフライン供給停止の対応	移動ルート指示	住民避難状況	○：ガス								○		
報道対応	現地取材により明らかになった被害状況	—	発：報道 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	取	報道対応→(国) 計画課が対応 ※報道 →報道機関を含む
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、Lアラート等による情報収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、警本、陸自、消防 ○：(県)計画、(国)河川、(県)気管、報道		○	○	○	○	○	○	○	○	※報道 →報道機関を含む
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビュメール、Lアラート等による避難情報の収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、警本、陸自、消防 ○：(国)河川、(県)気管、報道		○	○	○	○	○	○	○	○	※報道 →報道機関を含む
	自治体(市町村)への取材	—	○：報道								○	○	※報道 →報道機関を含む
要配慮者利用施設支援	要配慮者施設との連絡	要配慮者施設、大規模事業者等に洪水予報伝達	—					○					

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、那家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)ダム：鳥取河川国道事務所 ダム管理課	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 実電課
(国)通管一：鳥取河川国道事務所 通管管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)通管二：鳥取河川国道事務所 通管管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)気管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)気管：鳥取市 危機管理部 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社鳥取テレビア	

機関名： NHK 鳥取放送局																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (□を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発 信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関					収											
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む	
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																
	気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)危管 収：上記機関以外の全機関			収													
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。	
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎要：(国)防災 ◎警：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収														
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関					収											
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収									
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収								
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収							
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収							
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収							
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収							
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関									収						TL4：レベル4プッシュ TL5：レベル5プッシュ	
		交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収							
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関		収	収	収	収	収	収	収	収									
交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))	発：(国)道管一、JR 受：報道				受	受	受	受	受	受							※報道 →報道全機関を含む		
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認 通行可能道路の情報に関する記者発表	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関 発：(国)道管一 収：報道									収								※報道 →報道全機関を含む	
被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	発受：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危 管、(市)危管 収：気象台、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸 自、消防			収	収											※報道 →報道全機関を含む		
	内水被害等、被害情報の収集	発収：(国)河川 収：上記機関以外の全機関							収	収									
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関																	
ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、 消防、消防 収：(国)既ダムと警本と警察署以外の全機関					収	収	収	収							警察は(国)既ダムから FAX受信		
	放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関					収												
	放流警報の実施	発：(国)既ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸 自、消防							収								※報道 →報道全機関を含む		
ライフライン供 給情報の収集	ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、 消防					収	収	収							※報道 →報道全機関を含む			
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明德、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関					収											
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関						収	収									
指定河川洪水予 報の実施	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収							TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報		
体制の構築	他機関との体制 構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○	○														

機名： 日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発取：(国)河川 発取：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	(市)下水道部から発 信。					
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発取：(県)危管 収：上記機関以外の全機関			収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発取：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。				
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関		○	○	○						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収 集を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関		収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型							
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画連休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))	発：(国)道管一、JR 受：報道			受	受	受	受	受	受		<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 ○収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>							
通行可能道路の情報に関する記者発表	発：(国)道管一 収：報道										<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							
被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	発受：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危 管、(市)危管 収：気象台、(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸 自、消防			収	収					<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							
	内水被害等、被害情報の収集	発取：(国)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収		<input type="checkbox"/>								
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関									<input type="checkbox"/>								
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関									<input type="checkbox"/>								
ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)貯ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、 陸自、消防 収：(国)貯ダムと警本と警察署以外の全機関					収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	警察(国)貯ダムから FAX受信							
	放流警報の確認	発：(国)貯ダム 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>								
	放流警報の実施	発：(国)貯ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸 自、消防						収			<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							
ライフライン供 給情報の収集	ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、 消防					収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							

機関名：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4			TL	TL	TL	TL	TL			
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表（城北、富桑、大正、美保、明德、美穂地区等） （広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話（自主防災会等）可能な方法により伝達。）	◎発：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関					取											
		■避難指示の発表（城北、富桑、大正、美保、明德、美穂地区等）	◎発：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関							取	取								
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	◎発：気象台 ◎発：(国)河川 ◎受：(国)防衛、(国)防災、(市)危管 取：上記機関以外の全機関					取	取	取		取						TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報	
体制の構築	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○	○														
管理施設対応	管理施設の対応・確認	管理施設の対応	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防衛、(国)防災、(市)危管、報道	◎														※報道 →報道全機関を含む	
広域避難（市町村域を超えた避難）	住民への広域避難の周知・広報	メディアへ広報を依頼	◎：(市)危管 ○：報道							○	○							※報道 →報道全機関を含む	
避難所の開設・運営	避難情報の提供・実施	■避難情報の提供	◎発：(市)危管 取：報道、警本、警察署、陸自、消防															※報道 →報道全機関を含む	
従業員の安全確保	職員の安全確認		◎：(県)計画、(国)防衛、(市)危管、いなば、陸自、JR					◎											
鉄道の運休対応	計画運休の予告	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 取：(市)危管、報道	取	取													JR→(県)交通政策課にネットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む	
	計画運休の決定	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 取：(市)危管、報道			取												JR→(県)交通政策課にネットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む	
	計画運休の実施	■鉄道の運行停止 プレス発表、HP、駅頭掲示での周知（再開見込みを含む）	発：JR 受：報道 ○：日交、日ノ丸 取：(市)危管、報道					受	受	受								JR→(県)交通政策課にネットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む	
バスの運休対応	運行停止の検討	HP、各窓口での情報提供	発：日交 取：報道	取	取													※報道 →報道全機関を含む	
	運行中止の予告	HP、各窓口での情報提供	発：日交、日ノ丸 取：報道			取	取	取										※報道 →報道全機関を含む	
	■バスの運行中止	HP、各窓口での情報提供	取：報道 ○：日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む	
	■バスの運休		取：報道 ○：日交、日ノ丸															バス会社から運輸局、(県)交通へ情報発信。 ※報道 →報道全機関を含む	
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況		発：報道 取：上記機関以外の全機関					発	発	発								報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む	
	緊急報道の実施	鳥取市から直接連絡を受け、報道	◎：報道															※報道 →報道全機関を含む	
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、あんしんトリブメール、Lアラート等による情報収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)危管、報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎									※報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査・とりまとめ	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎									※報道 →報道全機関を含む
		通常放送（通常ニュース、気象コーナー等）	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎									※報道 →報道全機関を含む
		記者への気象台などへの取材指示・取材	◎：気象台 ◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎									※報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		通常ニュース以外の方法・番組（ニュース速報等）での情報提供を検討・社内会議	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		原稿の作成	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		ニューステロップ作成・放送	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		報道担当者の人員確保	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		河川情報の報道（河川の様子、浸水予測ハザードマップ、避難の目安、準備の呼びかけ）	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		気象情報の報道（見込まれる影響、避難の目安、準備の呼びかけ）	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		気象情報の速報対応	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
		気象・河川情報の速報対応（ニュース速報スーパ、L字画面）	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む
決壊氾濫情報の報道		◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む	
静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道	◎															※報道 →報道全機関を含む		

機関名： 日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局

第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4		5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2		TL 3	TL 4
報道対応	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビュメール、Lアラート等による避難情報の収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)気管、報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（通常ニュース、気象コーナー等）	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送・静止画文字画面等による避難情報提供	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		速報文・L字画面の作成	◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		自治体（市町村）への取材	○：(市)気管 ◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		避難情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		生放送による避難情報の報道	◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
	カットインでローカル情報を放送	◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	交通情報の報道	鉄道会社への取材による情報収集	◎：報道 ○：JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査（気象情報の予報確認）	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（計画連休情報）	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		交通情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
報道車両を高台へ避難	◎：報道							◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む		

【関係機関 凡例】

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 気象台：気象庁 鳥取地方気象台
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課
(県)計画：鳥取県 県土整備部 計画調査課
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課
(国)貯ダム：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課
(市)気管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課
(市)気管：鳥取県 危機管理課 危機管理課
NHK：NHK 鳥取放送局
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取
いなば：株式会社 鳥取テレビア | 警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
中電実電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 実電課
ガス：鳥取ガス株式会社
NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
日交：日本交通株式会社 鳥取
日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

機関名： 株式会社山陰放送 鳥取支局																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄	
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	☑️タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。	
	タイムラインレ ベルの移行	☑️タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施	
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収							
		内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発 信。
水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)		発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関					収											
堤防の決壊、氾濫発生状況の確認		発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)防大、 (国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸																※報道 →報道全機関を含む
緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認		発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																
気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)危管 収：上記機関以外の全機関			収													
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。
	台風規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎愛：(国)防災 ◎警：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○												
	早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
	大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収														
	注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関					収											
	警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収									
	土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
	記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収							
	土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収							
	大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関									収							
	FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収							
	緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関									収							TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型
	交通情報の収集	通行止め情報の確認	発：(国)道管 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収							
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)		発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))		発：(国)道管一、JR 受：報道			受	受	受	受	受	受								※報道 →報道全機関を含む
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認		◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関								収								
通行可能道路の情報に関する記者発表	発：(国)道管一 収：報道									収								※報道 →報道全機関を含む
被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	発受：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)防大、(国)防災、(国)道管一、(県)危 管、(市)危管 収：気象台、(国)防大、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸 自、消防			収	収												※報道 →報道全機関を含む
	内水被害等、被害情報の収集	発収：(国)河川 収：上記機関以外の全機関							収	収								
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関									収							
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関									収							
ダム諸量情報の 収集	ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)防大 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、 消防、消防 収：(国)防大と警本と警察署以外の全機関					収	収	収	収								警察は(国)防大から FAX受信
	放流警報の確認	発：(国)防大 収：上記機関以外の全機関					収											
	放流警報の実施	発：(国)防大 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸 自、消防							収									※報道 →報道全機関を含む
ライフライン供 給情報の収集	ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、 消防					収	収	収	収							※報道 →報道全機関を含む	
避難情報	避難情報の発令	高年齢等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関					収										
		避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関						収	収								
指定河川洪水予 報の実施	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	◎発：(市)危管 受：(国)防大、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収							TL2：避難注意情報 TL3：避難警報情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報
体制の構築	他機関との体制 構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○	○													

機関名：株式会社山陰放送 鳥取支局																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4		5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2		TL 3	TL 4
報道対応	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビメール、Lアラート等による避難情報の収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)気管、報道	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（通常ニュース、気象コーナー等）	◎：報道					○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送・静止画文字画面等による避難情報提供	◎：報道						○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		速報文・L字画面の作成	◎：報道							○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		自治体（市町村）への取材	○：(市)気管 ◎：報道								○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		避難情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道								○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		生放送による避難情報の報道	◎：報道								○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道								○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		カットインでローカル情報を放送	◎：報道								○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
	交通情報の報道	鉄道会社への取材による情報収集	◎：報道 ○：JR	○	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査（気象情報の予報確認）	◎：報道	○	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（計画連休情報）	◎：報道	○	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道						○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		交通情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道								○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道								○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
	報道車両を高台へ避難		◎：報道							○	○	○	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)貯ダム：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電家電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 家電課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(市)気管：鳥取市 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)気管：鳥取市 危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社鳥取テレビア	

機関名： 山陰中央テレビジョン株式会社																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を 行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)河川 収：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発 信。	
水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)		発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収													
■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認		発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)河川、(市)河川、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む		
緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認		発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の 収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)河川 収：上記機関以外の全機関			収													
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)河川	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。	
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収														
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収												
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収									
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収							
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関以外の全機関																TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型
		交通情報の収集	■通行止め情報の確認	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)河川、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収						
交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))	発：(国)道管一、JR 受：報道					受	受	受	受	受	受							※報道 →報道全機関を含む	
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 ○：上記機関以外の全機関																		収
通行可能道路の情報に関する記者発表	発：(国)道管一 収：報道																		※報道 →報道全機関を含む
被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)河 川、(市)河川 収：気象台、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、 (県)河川、(市)河川、報道、警本、警察署、陸 自、消防			収	収											※報道 →報道全機関を含む	
		内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関															収	
		緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関															収	
		被害状況・調査結果等の確認	発：(市)河川 収：上記機関以外の全機関																収
ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(県)河川、(市)河川、警本、警察署、 陸自、消防 収：(国)既ダムと警本と警察署以外の全機関					収	収	収								警察は(国)既ダムから FAX受信	
		放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関					収											
		放流警報の実施	発：(国)既ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (県)河川、(市)河川、報道、警本、警察署、陸 自、消防															※報道 →報道全機関を含む	
ライフライン供 給情報の収集	ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)河川、(市)河川、報道、警本、警察署、 消防					収	収	収								※報道 →報道全機関を含む		
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関					収											
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収									
指定河川洪水予 報の実施	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	◎発：(市)河川 ◎：(国)既ダム、(国)防災、(市)河川 収：上記機関以外の全機関					収	収	収								TL2：避難注意情報 TL3：避難警報情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報	
体制の構築	他機関との体制 構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)河川 ○：上記機関以外の全機関	○	○														
管理施設対応	管理施設の対 応・確認	管理施設の対応	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、 (国)道管一、(市)河川、報道、JR	◎														※報道 →報道全機関を含む	

機関名： 山陰中央テレビジョン株式会社																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (印を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4			TL	TL	TL	TL	TL			
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(市)気管、NCCN、いなほ、警本、警察署、陸自、消防、中電気電、ガス、NTT、JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□		
広域避難(市町村域を超えた避難)	住民への広域避難の周知・広報	メディアへ広報を依頼	◎：(市)気管 ◎：報道							◎	◎		□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
避難所の開設・運営	避難情報の提供・実施	◎避難情報の提供	◎身：(市)気管 取：報道、警本、警察署、陸自、消防										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
鉄道の運休対応	計画運休の予告	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 取：(市)気管、報道	取	取								□	□	□	□	□	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ◎報道 →報道全機関を含む	
	計画運休の決定	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 取：(市)気管、報道			取							□	□	□	□	□	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ◎報道 →報道全機関を含む	
	計画運休の実施	◎鉄道の運行停止 プレス発表、HP、駅頭掲示での周知(再開見込みを含む)	発：JR 受：報道 ◎：日交、日ノ丸 取：(市)気管、報道					受	受	受			□	□	□	□	□	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ◎報道 →報道全機関を含む	
バスの運休対応	運行停止の検討	HP、各窓口での情報提供	発：日交 取：報道	取	取								□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	運行中止の予告	HP、各窓口での情報提供	発：日交、日ノ丸 取：報道			取	取	取					□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	◎バスの運行中止	HP、各窓口での情報提供	取：報道 ◎：日交、日ノ丸										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	◎バスの運休		取：報道 ◎：日交、日ノ丸										□	□	□	□	□	バス会社から運輸局、(県)交通へ情報発信。 ◎報道 →報道全機関を含む	
報道対応	◎現地取材により明らかにされた被害状況		発：報道 取：上記機関以外の全機関					発	発	発			□	□	□	□	□	報道対応→(国)計画課が対応 ◎報道 →報道全機関を含む	
	緊急報道の実施	鳥取市から直接連絡を受け、報道	◎：報道										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、あんしんトリブメール、Lアラート等による情報収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)気管、報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査・とりまとめ	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送(通常ニュース、気象コーナー等)	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		記者への気象台などへの取材指示・取材	◎：気象台 ◎：報道	◎		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道	◎			◎							□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常ニュース以外の方法・番組(ニュース速報等)での情報提供を検討・社内会議	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		原稿の作成	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		ニューステロップ作成・放送	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		報道担当者の人員確保	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		河川情報の報道(河川の様子、浸水予測ハザードマップ、避難の目安、準備の呼びかけ)	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		気象情報の報道(見込まれる影響、避難の目安、準備の呼びかけ)	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		気象情報の速報対応	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		気象・河川情報の速報対応(ニュース速報スローパー、L字画面)	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		決壊氾濫情報の報道	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道	◎										□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む

機関名： 山陰中央テレビジョン株式会社																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4		5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2		TL 3	TL 4
報道対応	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビメール、Lアラート等による避難情報の収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)気管、報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（通常ニュース、気象コーナー等）	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送・静止画文字画面等による避難情報提供	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		速報文・L字画面の作成	◎：報道						◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		自治体（市町村）への取材	○：(市)気管 ◎：報道							◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		避難情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道							◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		生放送による避難情報の報道	◎：報道								◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道								◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
	カットインでローカル情報を放送	◎：報道								◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	交通情報の報道	鉄道会社への取材による情報収集	◎：報道 ○：JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査（気象情報の予報確認）	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（計画連休情報）	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		交通情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道								◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
	報道車両を高台へ避難	静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道								◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
			◎：報道								◎	◎	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む

【関係機関凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)貯ダム：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電実電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 実電課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(市)気管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)気管：鳥取県 危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビア	

機関名： 日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 受：(国)河川 発収：(県)河川 発収：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)河川 収：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(市) 下水道部から発信。				
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関					収					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)河川、(市)河川、警備、警備、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、JR、日交、日ノ丸										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)河川 収：上記機関以外の全機関			収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)河川	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、 (県) 危機管理も情報発信を行う。				
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ○：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国) 防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨特別警報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨特別警報発表	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)河川、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))	発：(国)道管一、JR 受：報道			受	受	受	受	受	受	受	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>							
	通行可能道路の情報に関する記者発表	◎：(国)道管一 収：報道								収		<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	発収：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)河川、(市)河川 収：(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)河川、(市)河川、警備、警備、陸自、消防			収	収						<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	内水被害等、被害情報の収集	発収：(国)河川 収：上記機関以外の全機関							収	収	<input type="checkbox"/>								
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>							
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)河川 収：上記機関以外の全機関										<input type="checkbox"/>							
	ダム諸量情報の収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)貯ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、(県)河川、(市)河川、警備、警備、陸自、消防 収：(国)貯ダムと警備署以外の全機関					収	収	収		<input type="checkbox"/>	警察は(国) 貯ダムからFAX受信						
ライプライン供給情報の収集	放流警報の確認	発：(国)貯ダム 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>								
	放流警報の実施	発：(国)貯ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、(県)河川、(市)河川、報道、警備、警備、陸自、消防						収			<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							
	ライプライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)河川、(市)河川、報道、警備、警備、陸自、消防					収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。) ■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	◎発：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	<input type="checkbox"/>								
	指定河川洪水予報	関係機関への連絡	◎発：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	<input type="checkbox"/>	TL2：避難注意情報 TL3：避難警報情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報							
体制の構築	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)河川 ○：上記機関以外の全機関	○	○						<input type="checkbox"/>								

機関名：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取																					
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄				
				0-1	0-2	1	2	3	4			TL	TL	TL	TL	TL					
管理施設対応	管理施設の対応・確認	管理施設の対応	◎：(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)気管、報道、JR	◎							◎	□	□	□	□	□	◎	※報道 →報道全機関を含む			
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)取ダム、(国)防災、(市)気管、TSK、いなば、警本、警察署、陸自、消防、中電実電、ガス、NTT、JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	□	□	□	□	□	◎				
広域避難(市町村域を超えた避難)	住民への広域避難の周知・広報	メディアへ広報を依頼	◎：(市)気管 ○：報道									□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む		
避難所の開設・運営	避難情報の提供・実施	■避難情報の提供	◎発：(市)気管 収：報道、警本、警察署、陸自、消防									□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む		
鉄道の運休対応	計画運休の予告	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 収：(市)気管、報道	収	収							□	□	□	□	□		◎	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む		
	計画運休の決定	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 収：(市)気管、報道				収					□	□	□	□	□		◎	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む		
	計画運休の実施	■鉄道の運行停止	発：JR 受：報道 ○：日交、日ノ丸						受	受	受		□	□	□	□	□		◎	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む	
		プレス発表、HP、駅頭掲示での周知(再開見込みを含む)	発：JR 収：(市)気管、報道						収				□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む	
バスの運休対応	運行停止の検討	HP、各窓口での情報提供	発：日交 収：報道	収	収							□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む		
	運行中止の予告	HP、各窓口での情報提供	発：日交、日ノ丸 収：報道				収	収	収			□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む		
	■バスの運行中止	HP、各窓口での情報提供	収：報道 ○：日交、日ノ丸									□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む		
	■バスの運休		収：報道 ○：日交、日ノ丸									□	□	□	□	□		◎	バス会社から運輸局、(県)交通へ情報発信。 →報道全機関を含む		
報道対応	■現地取材により明らかに became 被害状況		発：報道 収：上記機関以外の全機関						発	発	発	□	□	□	□	□		◎	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む		
	緊急報道の実施	鳥取市から直接連絡を受け、報道	◎：報道									□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む		
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、あんしんトリブメール、アラート等による情報収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)気管、報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む	
		情報内容の精査・とりまとめ	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む	
		通常放送(通常ニュース、気象コーナー等)	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む	
		記者への気象台などへの取材指示・取材	◎：気象台 ◎：報道				◎	◎	◎	◎			□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む	
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道					◎					□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む	
		通常ニュース以外の方法・番組(ニュース速報等)での情報提供を検討・社内会議	◎：報道							◎				□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		原稿の作成	◎：報道							◎	◎			□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		ニューステロップ作成・放送	◎：報道							◎	◎			□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		報道担当者の人員確保	◎：報道							◎	◎			□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		河川情報の報道(河川の様子、浸水予測ハザードマップ、避難の目安、準備の呼びかけ)	◎：報道											□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		気象情報の報道(見込まれる影響、避難の目安、準備の呼びかけ)	◎：報道											□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		気象情報の速報対応	◎：報道											□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		気象・河川情報の速報対応(ニュース速報スーパー、L字画面)	◎：報道											□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		決壊/氾濫情報の報道	◎：報道											□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む
		静止画/文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道											□	□	□	□	□		◎	※報道 →報道全機関を含む

機関名： 日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4			0-1	0-2	1	2	3		4	5
報道対応	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビメール、Lアラート等による避難情報の収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)気管、報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（通常ニュース、気象コーナー等）	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送・静止画文字画面等による避難情報提供	◎：報道				◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		速報文・L字画面の作成	◎：報道							◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		自治体（市町村）への取材	○：(市)気管 ◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		避難情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		生放送による避難情報の報道	◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
	カットインでローカル情報を放送	◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む	
	交通情報の報道	鉄道会社への取材による情報収集	◎：報道 ○：JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査（気象情報の予報確認）	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（計画連休情報）	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道						◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
		交通情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む
	静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む	
	報道車両を高台へ避難		◎：報道								◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	◎報道 →報道全機関を含む

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)貯ダム：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(市)気管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)気管：鳥取市 危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビ	

機関名： 株式会社鳥取テレトピア																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)河川 収：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	(市)下水道部から発 信。					
水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)		発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>							
■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認		発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)河川、(市)河川、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸										<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認		発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>							
気象・台風情報 の収集		鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)河川 収：上記機関以外の全機関			収						<input type="checkbox"/>							
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)河川	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。						
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関以外の全機関									収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型				
		交通情報の収集		■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)河川、JR 収：(国)道管一以外の全機関			収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))	発：(国)道管一、JR 受：報道					受	受	受	受	受	受	受	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 ○：上記機関以外の全機関										収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
被害情報の収集		通行可能道路の情報に関する記者発表	発：(国)道管一 収：報道								収	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
		関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)河 川、(市)河川 収：気象台、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、 (県)河川、(市)河川、報道、警本、警察署、陸 自、消防			収	収					<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
		内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関							収	収	<input type="checkbox"/>							
		緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)河川 収：上記機関と(国)防災以外の全機関									収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
ダム諸量情報の 収集		被害状況・調査結果等の確認	発：(市)河川 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>							
		■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(県)河川、(市)河川、警本、警察署、 消防、(国)既ダムと警本と警察署以外の全機関					収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	警察は(国)既ダムから FAX受信						
		放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>							
		放流警報の実施	発：(国)既ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (県)河川、(市)河川、報道、警本、警察署、陸 自、消防							収		<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
ライフライン供 給情報の収集	ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)河川、(市)河川、報道、警本、警察署、 消防						収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
												<input type="checkbox"/>							
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>							
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収		<input type="checkbox"/>							
指定河川洪水予 報の実施	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	◎発：(市)河川 受：(県)河川 収：(国)既ダム、(国)防災、(市)河川 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	<input type="checkbox"/>	TL2：避難注意情報 TL3：避難警報情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報							
体制の構築	他機関との体制 構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)河川 ○：上記機関以外の全機関	○	○						<input type="checkbox"/>								
管理施設対応	管理施設の対 応・確認	管理施設の対応	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、 (市)河川、報道	◎							<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							

機関名：株式会社鳥取テレトピア														
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)	備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4				TL 0-1	TL 0-2
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災、(市)気管、TSS、NCA、警本、警察署、陸自、消防、中電発電、ガス、NTT、JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
広域避難(市町村域を超えた避難)	住民への広域避難の周知・広報	メディアへ広報を依頼	◎：(市)気管 ◎：報道							◎	◎	※報道 →報道全機関を含む		
避難所の開設・運営	避難情報の提供・実施	■避難情報の提供	◎身：(市)気管 ◎：報道、警本、警察署、陸自、消防								◎	※報道 →報道全機関を含む		
従業員の安全確保	職員の安否確認		◎：(県)計画、(国)貯ダム、(市)気管、NKT、陸自、JR					◎			◎			
鉄道の運休対応	計画運休の予告	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 収：(市)気管、報道	収	収						◎	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む		
	計画運休の決定	プレス発表、HP、駅頭掲示での周知	発：JR 収：(市)気管、報道			収					◎	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む		
	計画運休の実施	鉄道の運行停止	発：JR 受：報道 ◎：日交、日ノ丸				受	受	受			◎	JR→(県)交通政策課にホットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む	
		プレス発表、HP、駅頭掲示での周知(再開見込みを含む)	発：JR 収：(市)気管、報道				収					◎	※報道 →報道全機関を含む	
バスの運休対応	運行停止の検討	HP、各窓口での情報提供	発：日交 収：(市)気管、報道	収	収						◎	※報道 →報道全機関を含む		
	運行中止の予告	HP、各窓口での情報提供	発：日交、日ノ丸 収：報道			収	収	収			◎	※報道 →報道全機関を含む		
	■バスの運行中止	HP、各窓口での情報提供	収：報道 ◎：日交、日ノ丸								◎	※報道 →報道全機関を含む		
	■バスの運休		収：報道 ◎：日交、日ノ丸								◎	バス会社から運輸局、(県)交通へ情報提供。 ※報道 →報道全機関を含む		
報道対応	■現地取材により明らかに became 被害状況		発：報道 収：上記機関以外の全機関					発	発	発	◎	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む		
		緊急報道の実施	鳥取市から直接連絡を受け、報道	◎：報道								◎	※報道 →報道全機関を含む	
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、あんしんトリブメール、アラート等による情報収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(市)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)気管、報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	※報道 →報道全機関を含む	
		情報内容の精査・とりまとめ	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	※報道 →報道全機関を含む	
		通常放送(通常ニュース、気象コーナー等)	◎：報道	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	※報道 →報道全機関を含む	
		記者への気象台などへの取材指示・取材	◎：気象台 ◎：報道			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	※報道 →報道全機関を含む	
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道				◎					◎	※報道 →報道全機関を含む	
		通常ニュース以外の方法・番組(ニュース速報等)での情報提供を検討・社内会議	◎：報道						◎				◎	※報道 →報道全機関を含む
		原稿の作成	◎：報道							◎			◎	※報道 →報道全機関を含む
		ニューステロップ作成・放送	◎：報道								◎		◎	※報道 →報道全機関を含む
		報道担当者の人員確保	◎：報道								◎		◎	※報道 →報道全機関を含む
		河川情報の報道(河川の様子、浸水予測ハザードマップ、避難の目安、準備の呼びかけ)	◎：報道									◎	◎	※報道 →報道全機関を含む
		気象情報の報道(見込まれる影響、避難の目安、準備の呼びかけ)	◎：報道									◎	◎	※報道 →報道全機関を含む
		気象情報の速報対応	◎：報道									◎	◎	※報道 →報道全機関を含む
		気象・河川情報の速報対応(ニュース速報スーパー、L字画面)	◎：報道									◎	◎	※報道 →報道全機関を含む
		決壊/氾濫情報の報道	◎：報道									◎	◎	※報道 →報道全機関を含む
静止画/動画・データ放送による情報提供	◎：報道									◎	◎	※報道 →報道全機関を含む		

機関名：株式会社鳥取テレビア

第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4		5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2		TL 3	TL 4
報道対応	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビメール、Lアラート等による避難情報の収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)気管、(市)気管、警本、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)気管、報道	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（通常ニュース、気象コーナー等）	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送・静止画文字画面等による避難情報提供	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		速報文・L字画面の作成	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		自治体（市町村）への取材	○：(市)気管 ◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		避難情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		生放送による避難情報の報道	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
	カットインでローカル情報を放送	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	交通情報の報道	鉄道会社への取材による情報収集	◎：報道 ○：JR	○	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		情報内容の精査（気象情報の予報確認）	◎：報道	○	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		通常放送（計画連休情報）	◎：報道	○	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		L字放送・データ放送による情報提供	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
		交通情報の速報対応（ニュース速報スーパー、L字画面）	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む
	静止画文字画面・データ放送による情報提供	◎：報道				○	○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	
	報道車両を高台へ避難		◎：報道				○	○	○	○	○	□	□	□	□	□	◎報道 →報道全機関を含む	

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)貯ダム：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電家電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 家電課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(市)気管：鳥取市 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)気管：鳥取市 危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビア	

機名： 鳥取県警察本部 警備部 警備第二課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を 行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 発収：(市)急管 受：(県)急管 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	(市) 下水道部から発 信。					
		水位動向、冠水等の確認 (千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)急管、(市)急管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
		緊急速報メール (レベル5 プッシュ型) 配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)急管 収：上記機関以外の全機関			収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)急管	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、 (県) 危機管理も情報発 信を行う。				
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加 (台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関		○	○	○						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国) 防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認 (危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認 (危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水警報の確認 (継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報 (台風・雨量・風速等) の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関		収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型							
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認 (HP) (通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)急管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	移動ルートの確認、通行可能路線 (道路) の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>							
被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 収：気象台、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、 (県)急管、(市)急管、報道、警察署、陸自、消防				収						<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収		<input type="checkbox"/>								
	緊急速報メール (レベル4プッシュ型) 配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>							
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)急管 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>							
ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(県)急管、(市)急管、警察署、陸自、 消防 収：(国)既ダムと警察署以外の全機関			受	受	受	受	受	受	受	<input type="checkbox"/>	警察は(国) 既ダムから FAX受信						
	放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関				収					<input type="checkbox"/>								
	放流警報の実施	発：(国)既ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (県)急管、(市)急管、報道、警察署、陸自、消防							収			<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	FAX、メール等による通知の確認	発：(国)既ダム 受：(県)計画、(国)河川、(国)道管一、(市)急管、 警察署					受	受	受	受	受	<input type="checkbox"/>							
ライフライン供 給情報の収集	ライフライン供給情報の確認 (HP)	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)急管、(市)急管、報道、警察署、消防							収	収	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							

機関名：鳥取県警察本部 警備部 警備第二課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表（城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等） （広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話（自主防災会等）可能な方法により伝達。）	◎警：(市)危管 ▲：(県)地管 収：上記機関以外の全機関				取					○	○	○	○	○		
		■避難指示の発表（城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等）	◎警：(市)危管 ▲：(県)地管 収：上記機関以外の全機関						取	取			○	○	○	○	○	
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	◎警：気象台 ◎警：(国)河川 ▲：(国)政ダム、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					取	取	取		○	○	○	○	○	TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報	
		住民への周知	○：警察署 ◎：(市)危管、警察署、消防				○	○	○			○	○	○	○	○		
体制の構築	機関内防災体制の構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関		○							○	○	○	○	○		
		機関内防災体制の構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)政ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、警察署、陸自、消防、ガス、JR ◎：(国)河川、(国)防災				○	○	○			○	○	○	○	○		
		道路管理者との連携 本局に応援要請	◎：(国)通管一、警察署、(国)通管二 ◎：(国)防災、警察署					○	○				○	○	○	○		
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関		○								○	○	○	○	○	
		災害に係る支援要請、及びその確認	◎：(国)防災、(市)危管 ◎：警察署、陸自、消防					○					○	○	○	○	○	(国) 災害対策マネジメント室が実施。
	リエゾンの実施	リエゾン派遣の検討	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警察署、陸自、消防						○	○			○	○	○	○	○	(国) 防災課一統務が担当の可能性あり。
災害対策本部の準備		◎：(県)危管、(市)危管、警察署、陸自、消防、中電配電、中電変電、JR ◎：(県)危管、(市)危管、警察署、陸自、消防、中電配電、中電変電、NTT				○						○	○	○	○	○		
災害対策本部の設置準備		◎：(県)危管、(市)危管、警察署、陸自、消防、中電配電、中電変電、NTT				○						○	○	○	○	○		
管理施設対応	関係機関への連絡	情報収集体制の確立	◎：警察署、陸自、消防					○				○	○	○	○	○		
		市町役場の担当部署との情報共有	◎：警察署、消防 ○：(市)危管、陸自					○				○	○	○	○	○		
		災害発生情報の共有（情報提供と入手、発生現場の対応状況、被害拡大可能性の有無）	◎：警察署、消防 ○：陸自					○					○	○	○	○		
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)河川、(国)政ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、消防、ガス、JR ○：警察署、陸自	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	警察：管内の被害情報の収集・確認。 陸自：必要があれば実施。	
		災害危険箇所の点検・巡視	◎：(県)計画 ○：警察署					○	○				○	○	○	○		
		災害危険箇所の点検・巡視	◎：(県)計画 ○：警察署					○	○				○	○	○	○		
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)政ダム、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、いなば、警察署、陸自、消防、中電変電、ガス、NTT、JR	○	○	○					○	○	○	○	○			
防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認	◎：(県)計画、(国)河川、(国)政ダム、(国)防災、(市)危管、警察署、ガス	○	○						○	○	○	○	○	(国) 総務課が実施。		
住民避難	住民避難の実施	住民避難の実施	◎：(市)危管 ◎：警察署、陸自、消防				○					○	○	○	○	○		
		住民からの通報対応	○：警察署 ◎：消防					○	○	○		○	○	○	○	○		
	避難誘導の実施	避難誘導の実施	◎：(市)危管、警察署、陸自、消防 ○：陸自、消防					○	○	○		○	○	○	○	○		
		役場等との連携 必要な支援の実施	◎：警察署、陸自、消防 ◎：警察署、陸自、消防					○	○	○		○	○	○	○	○		
		パトカー等による広報等実施	◎：警察署					○	○	○		○	○	○	○	○	消防用広報を実施する場合もある。	
住民支援（避難行動）	住民支援（避難行動）	◎：(市)危管、警察署、消防									○	○	○	○	○			
救援・救助	救援・救助の実施	救援・救助の実施	◎：(県)危管、(市)危管、警察署、陸自、消防 ◎：警察署、陸自、消防					○	○	○		○	○	○	○	○		
		被害情報の確認	◎：警察署、陸自、消防									○	○	○	○	○		
		現場の状況確認	◎：警察署、陸自、消防									○	○	○	○	○		
		救出・救助方法の検討 救助活動の実施 被害者の搬送手配	◎：警察署、陸自、消防 ◎：警察署、陸自、消防 ◎：警察署、陸自、消防									○	○	○	○	○	○	
避難所の開設・運営	避難所の開設	■避難所の開設	◎：(市)危管 収：警察署、陸自、消防					取	取	取		○	○	○	○	○		
	避難情報の提供・実施	■避難情報の提供	◎警：(市)危管 収：報道、警察署、陸自、消防									○	○	○	○	○	※報道 一報連全機関を含む	
交通規制	交通規制の実施	110番通報、パトロール等による災害発生時の認知（路肩崩落、土砂崩れ等）	◎：(県)計画、(国)通管一、(県)危管、警察署									○	○	○	○	○		
		現場確認と必要に応じた交通規制の実施（通行止め、迂回措置等）	◎：(県)計画、(国)通管一、(県)危管、警察署										○	○	○	○		
		道路管理者（国交省・県・市町）との連携、最終的な対応の引き継ぎ	◎：(県)計画、(国)通管一、(県)危管、警察署										○	○	○	○		
停電の対応	停電箇所の復旧対応	停電箇所の把握	○：警察署 ◎：中電配電、中電変電					○	○	○		○	○	○	○	鳥取ガス：HP、広報車による広報実施。		

機関名： 鳥取県警察本部 警備部 警備第二課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)					備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4	5		TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況		鳥：報道 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、あんしんトリビメール、Lアラート等による情報収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、陸自、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)危管、報道		○	○	○	○	○	○	○	☐	☐	☐	☐	☐	☐	※報道 →報道全機関を含む
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリビメール、Lアラート等による避難情報の収集	○：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、陸自、消防 ◎：(国)河川、(県)危管、報道		○	○	○	○	○	○	○	☐	☐	☐	☐	☐	☐	※報道 →報道全機関を含む

【関係機関 凡例】	
気象台 ：気象庁 鳥取地方気象台 (県)河川 ：鳥取県 県土整備部 河川課 (県)計画 ：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課 (国)河川 ：鳥取河川国道事務所 河川管理課 (国)貯ダム ：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所 (国)防災 ：鳥取河川国道事務所 防災課 (国)通管一 ：鳥取河川国道事務所 道路管理一課 (国)通管二 ：鳥取河川国道事務所 道路管理二課 (県)危管 ：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課 (市)危管 ：鳥取市 危機管理課 危機管理課 NHK ：NHK 鳥取放送局 NKT ：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局 BSS ：株式会社山陰放送 鳥取支局 TSK ：山陰中央テレビジョン株式会社 NCN ：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取 いなば ：株式会社鳥取テレビ	警本 ：鳥取県 警察本部 警備第二課 警署署 ：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署 陸自 ：陸上自衛隊 第8普通科連隊 消防 ：鳥取県 東部広域行政管理組合 消防局 中電配電 ：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課 中電変電 ：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課 ガス ：鳥取ガス株式会社 NTT ：NTT西日本株式会社 鳥取支店 JR ：西日本株式会社 米子支社 安全推進室 日交 ：日本交通株式会社 鳥取 日ノ丸 ：日ノ丸自動車株式会社 鳥取

機関名： 警察署(鳥取・智頭・郡家)

第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)	備考欄
				0-1	0-2	1	2	3	4		
				TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、警本、陸自、消防、ガス、JR ○：(国)河川、(国)防災				◎	◎	◎	☐	
		道路管理者との連携 本局に応援要請	◎：(国)通管一、警本、(国)通管二 ◎：(国)防災、警本							☐	
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○	○					☐	
		災害に係る支援要請、及びその確認	◎：(国)防災、(市)危管 ○：警本、陸自、消防				○			☐	(国)災害対策マネジメント室が実施。
	リエゾンの実施	リエゾン派遣の検討	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ○：(国)河川						◎	☐	(国)防災課一統務が担当の可能性あり。
		リエゾン派遣の実施	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(市)危管、陸自、NTT						◎	☐	同上
災害対策本部の準備	対策本部の立上げ	◎：(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防、中電配電、中電変電、JR			◎				☐		
	災害対策本部の設置準備	◎：(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防、中電配電、中電変電、NTT			◎				☐		
管理施設対応	関係機関への連絡	情報収集体制の確立	◎：警本、陸自、消防							☐	
		市町役場の担当部署との情報共有	◎：警本、消防 ○：(市)危管、陸自							☐	
		災害発生情報の共有(情報提供と入手、発生現場の対応状況、被害拡大可能性の有無)	◎：警本、消防 ○：陸自							☐	
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、消防、ガス、JR ○：警本、陸自	○	○	○	○	○	○	☐	警察：管内の被害情報の収集・確認。 陸自：必要があれば実施。
		災害危険箇所の点検・巡視	◎：(県)計画 ○：警本							☐	
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防ダム、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、いなば、警本、陸自、消防、中電変電、ガス、NTT、JR	◎	◎	◎				☐	
防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認		◎：(県)計画、(国)河川、(国)防ダム、(国)防災、(市)危管、警本、ガス	◎	◎					☐	(国)総務課が実施。
住民避難	住民避難の実施	住民からの通報対応	◎：(市)危管 ○：警本、陸自、消防							☐	
		避難誘導の実施	◎：(市)危管、警本、陸自、消防 ○：陸自、消防							☐	
	住民支援(避難行動)	役場等との連携 必要な支援の実施	◎：警本、陸自、消防							☐	
		パトカー等による広報等実施	◎：警本							☐	消防団は広報を実施する場合もある。
	救援・救助	救援・救助の実施	被害情報の確認	◎：(県)危管、(市)危管、警本、陸自、消防 ○：警本、陸自、消防							☐
現場の状況確認			◎：警本、陸自、消防							☐	
救出・救助方法の検討			◎：警本、陸自、消防							☐	
救助活動の実施			◎：警本、陸自、消防							☐	
被害者の搬送手記			◎：警本、陸自、消防							☐	
避難所の開設・運営	避難所の開設	■避難所の開設	◎：(市)危管 取：警本、陸自、消防							☐	
	避難情報の提供・実施	■避難情報の提供	◎：警本、(市)危管 取：報道、警本、陸自、消防							☐	*報道 →報道機関を含む
交通規制	交通規制の実施	110番通報、パトロール等による災害発生認知(路肩崩落、土砂崩れ等)	◎：(県)計画、(国)通管一、(県)危管、警本							☐	
		現場確認と必要に応じた交通規制の実施(通行止め、迂回措置等)	◎：(県)計画、(国)通管一、(県)危管、警本							☐	
		道路管理者(国交省・県・市町)との連携、最終的な対応の引き継ぎ	◎：(県)計画、(国)通管一、(県)危管、警本							☐	
停電の対応	停電箇所の復旧対応	停電箇所の把握	○：警本 ◎：中電配電、中電変電							☐	鳥取ガス：HP、広報車による広報実施。
報道対応	■現地取材により明らかにされた被害状況		発：報道 取：上記機関以外の全機関							☐	報道対応→(国)計画課が対応 *報道 →報道機関を含む

【関係機関 凡例】

- | | | | |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| 気象台：気象庁 鳥取地方気象台 | (県)危管：鳥取県危機管理課 危機管理政策課 | 警本：鳥取県警察本部 警備第二課 | NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店 |
| (県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課 | (市)危管：鳥取市危機管理課 危機管理課 | 警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署 | JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室 |
| (県)計画：鳥取県 県土整備部 計画課 | NHK：NHK 鳥取放送局 | 消防：陸上自衛隊 第8普通科連隊 | 日交：日本交通株式会社 鳥取 |
| (国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課 | NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局 | 消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局 | 日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取 |
| (国)防ダム：鳥取河川国道事務所 防ダム管理支所 | BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局 | 中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課 | |
| (国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課 | TSK：山陰中央テレビジョン株式会社 | 中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課 | |
| (国)通管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課 | NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取 | ガス：鳥取ガス株式会社 | |
| (国)通管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課 | いなば：株式会社 鳥取テレビ | | |

機名： 陸上自衛隊 第8普通科連隊																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 受：(国)防災 発収：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)危管 受：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(市)下水道から発信。				
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、JR、日交、日ノ丸										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：気象台 受：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：(国)防災 発収：(県)危管 収：上記機関以外の全機関			収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。						
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>								
大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>								
FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関		収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>								
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収	収	<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型							
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>								
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>								
被害情報の収集	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>								
	関係機関への被災情報伝達	発：(県)河川、(県)計画、(国)河川 収：気象台、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、消防					収				<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む							
	内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関						収	収		<input type="checkbox"/>								
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>								
ダム諸量情報の収集	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>								
	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、消防 収：(国)既ダムと警本と警察署以外の全機関			受	収		受	受		<input type="checkbox"/>	警察は(国)既ダムからFAX受信							
	放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>								
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明德、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収				<input type="checkbox"/>								
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明德、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収			<input type="checkbox"/>							
指定河川洪水予報の実施	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関				収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報							

機関名：陸上自衛隊 第8普通科連隊																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (○を記入)					備考欄			
				0-1	0-2	1	2	3	4		5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2		TL 3	TL 4	TL 5
体制の構築	機関内防災体制の構築	事務所体制の連絡	◎：(国)河川、(国)霞ダム、(国)通管一 ○：(県)危管								◎	<input type="checkbox"/>	TL2：鳥取県、鳥取市へ						
		機関内防災体制の構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(県)河川、(国)霞ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、警本、警察署、消防、ガス、JR ○：(国)河川、(国)防災								◎	<input type="checkbox"/>							
		即動部隊準備	—									◎	<input type="checkbox"/>						
		FF(ファストフォース(即動部隊))準備	—									◎	<input type="checkbox"/>						
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	◎	◎							◎	<input type="checkbox"/>	(国)災害対策マネジメント室が実施。					
		災害に係る支援要請、及びその確認	◎：(国)防災、(市)危管 ○：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>						
		災害派遣の要請に対応	—									◎	<input type="checkbox"/>						
		派遣の有無の確認	—									◎	<input type="checkbox"/>						
	リエゾンの実施	リエゾン体制の準備	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、NTT									◎	<input type="checkbox"/>	(国)防災課ではなく総務課の可能性あり。					
		リエゾン派遣の検討	◎：気象台、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>	同上					
		派遣の有無確認、派遣準備	◎：気象台、消防									◎	<input type="checkbox"/>	同上					
		リエゾン派遣の調整	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、消防 ○：(県)危管									◎	<input type="checkbox"/>	同上					
		リエゾン派遣の実施	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管 ○：(国)河川、(国)防災、消防									◎	<input type="checkbox"/>	同上					
		災害対策本部の準備	◎：(県)危管、(市)危管、警本、警察署、消防、中電配電、中電実電、JR ○：(県)危管、(市)危管、警本、警察署、消防、中電配電、中電実電、NTT										◎	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
	管理施設対応	応援要請の実施	自衛隊派遣要請(県知事)	◎：(市)危管								◎	<input type="checkbox"/>						
情報機関への連絡		情報収集体制の確立	◎：警本、警察署、消防								◎	<input type="checkbox"/>							
		市町役場の担当部署との情報共有	◎：警本、警察署、消防								◎	<input type="checkbox"/>							
点検・巡視	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)霞ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、消防、ガス、JR ○：警本、警察署									◎	<input type="checkbox"/>	警察：管内の被害情報の収集・確認。除自：必要があれば実施。						
	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)霞ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、消防、ガス、JR ○：警本、警察署									◎	<input type="checkbox"/>							
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	◎：(県)計画、(国)河川、(国)霞ダム、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、いなば、警本、警察署、消防、中電実電、ガス、NTT、JR	◎	◎	◎						◎	<input type="checkbox"/>							
浸水対策・水防活動	水防活動の実施	◎：(県)計画、(国)通管一、消防 ○：(市)危管									◎	<input type="checkbox"/>							
住民避難	住民避難の実施	◎：(市)危管 ○：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
	避難誘導の実施	避難誘導の実施	◎：(市)危管、警本、警察署 ○：消防								◎	<input type="checkbox"/>							
	役場等との連携	◎：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
救援・救助	住民支援(給水活動)	◎：(市)危管、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
	救援・救助の実施	◎：警本、警察署、消防 ○：(市)危管、警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
避難所の開設・運営	被害情報の確認	◎：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
	現場の状況確認	◎：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
避難所の開設・運営	救出・救助方法の検討	◎：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
	救助活動の実施	◎：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
避難所の開設・運営	被害者の搬送手配	◎：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
	避難所の開設	◎：(市)危管 取：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>							
避難所の開設・運営	避難情報の提供・実施	◎：警本、警察署、消防 取：警本、警察署、消防									◎	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	職員への安全確保	◎：(県)計画、(国)霞ダム、(市)危管、NKT、いなば、JR									◎	<input type="checkbox"/>							
報道対応	現地取材により明らかになった被害状況	◎：報道 取：上記機関以外の全機関									◎	<input type="checkbox"/>	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む						
	気象・河川情報の報道	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、消防 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)危管、報道									◎	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
	避難情報の報道	FAX、あしんとりピーメール、Lアラート等による避難情報の収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、消防 ◎：(国)河川、(県)危管、報道								◎	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						

- 【関係機関 凡例】**
- 気象台：気象庁 鳥取地方気象台
 - (県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課
 - (県)計画：鳥取県 県土整備部 計画調査課
 - (国)河川：鳥取河川国連事務所 河川管理課
 - (国)霞ダム：鳥取河川国連事務所 霞ダム管理支所
 - (国)防災：鳥取河川国連事務所 防災課
 - (国)通管一：鳥取河川国連事務所 通管管理一課
 - (国)通管二：鳥取河川国連事務所 通管管理二課
 - (県)危管：鳥取県 危機管理部 危機管理政策課
 - (市)危管：鳥取市 危機管理部 危機管理課
 - NHK：NHK 鳥取放送局
 - NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局
 - BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局
 - TSK：山陰中央テレビジョン株式会社
 - NCN：日本ケーブルネットワーク株式会社 鳥取
 - いなば：株式会社鳥取テレビ
 - 警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
 - 警察署：鳥取警察署、警備警察署、郡家警察署
 - 除自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
 - 消防：鳥取県 東部広域行政管理局 消防局
 - 中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
 - 中電実電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 実電課
 - ガス：鳥取ガス株式会社
 - NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
 - JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
 - 日交：日本交通株式会社 鳥取
 - 日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取

機名：鳥取県 東部広域行政管理局 消防局 警防課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)河川 受：(県)河川 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)河川 収：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発 信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収												
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警 本、警察署、陸自、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む	
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																
	気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関			収													
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎要：(国)防災 ◎要：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収														
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収												
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収									
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関									収							
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関										収	収					
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関										収	収					
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関											収	収				
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	収	収						
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関																TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型
		交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	収						
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関		収	収	収	収	収	収	収	収	収								
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関										収								
被害情報の収集	関係機関への被災情報伝達	発受：(県)河川、(県)計画、(国)河川 収：気象台、(国)貯ダム、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸自				収											※報道 →報道全機関を含む		
	内水被害等、被害情報の収集	発収：(国)河川 収：上記機関以外の全機関									収	収							
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関																	
	ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)貯ダム 受：(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、 (国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、 陸自 収：(国)貯ダムと警本と警察署以外の全機関			受	収	受	受									警察は(国)貯ダムから FAX受信	
水防警報	水防警報の実施	放水警報の確認	発：(国)貯ダム 収：上記機関以外の全機関				収												
		放水警報の実施	発：(国)貯ダム 収：(県)計画、(国)河川、(国)防災、(国)道管一、 (県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、陸自							収								※報道 →報道全機関を含む	
		ライフライン供 給情報の収集	発：中電配電、中電家電、ガス、NTT 収：(県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署								収							※報道 →報道全機関を含む	
		水防警報の発令	◎発：(国)河川 受：(県)河川、(県)計画、(国)貯ダム、(国)防災、 (国)道管一、(県)危管、(市)危管			受												TL1：水防団機水位	
避難情報	避難情報の発令	水防警報・水防体制の連絡	◎：(県)計画、(国)河川 ○：(県)河川、(国)貯ダム、(県)危管			○													
		水防警報の情報受け、水防団への指示(待機、準 備)	◎：(県)計画、(国)河川、(市)危管			○													
		水防警報の情報受け、水防団への指示(出動)	◎：(市)危管					○	○										
指定河川洪水予 報	指定河川洪水予 報の実施	■高齢者等避難発表(城北、宮桑、大正、美保、 明德、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収												
		■避難指示の発表(城北、宮桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	受：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関							収	収								
指定河川洪水予 報	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	◎発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)貯ダム、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収								TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報	
		住民への周知	◎：(市)危管、警本、警察署																

機関名：鳥取県 東部広域行政管理組合 消防局 警防課												
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (記を記入)	備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4			TL 0-1
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、警本、警察署、陸自、ガス、JR ○：(国)河川、(国)防災							◎		
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○	○							
		災害に係る支援要請、及びその確認	◎：(国)防災、(市)危管 ○：警本、警察署、陸自				○					
	リエゾンの実施	リエゾン派遣の検討	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自 ○：(国)河川								◎	
		派遣の有無確認、派遣準備	◎：気象台、陸自								◎	
		リエゾン派遣の調整	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、陸自 ○：(県)危管								◎	
		リエゾン派遣の実施	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警察署、陸自、NTT ○：(国)河川、(国)防災					○			◎	
	災害対策本部の準備	対策本部の立上げ	◎：(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、中電配電、中電家電、JR								◎	
		災害対策本部の設置準備	◎：(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、中電配電、中電家電、NTT								◎	
		災害対策本部(第1配備)、設置の伝達	◎：(市)危管								◎	
災害対策本部(第2配備)の移行、伝達		◎：(市)危管								◎		
災害対策本部(第3配備)の移行、伝達、移行の周知(HP掲載)		◎：(市)危管								◎		
応援要請の実施	緊急消防援助隊(消防局長一環知事)	◎：(市)危管								◎		
管理施設対応	関係機関への連絡	情報収集体制の確立	◎：警本、警察署、陸自							◎		
		市町役場の担当部署との情報共有	◎：警本、警察署 ○：(市)危管、陸自							◎		
		災害発生情報の共有(情報提供と入手、発生現場の対応状況、被害拡大可能性の有無)	◎：警本、警察署 ○：陸自							◎		
点検・巡視	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防ダム、(国)防災、(国)通管一、(市)危管、ガス、JR ○：警本、警察署、陸自	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)防ダム、(国)防災、(市)危管、警本、警察署、陸自、中電家電、ガス、NTT、JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
		災害対策用資機材の使用可否の確認・準備	◎：(県)計画、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、いなば、消防、ガス、JR							◎		
浸水対策・水防活動	浸水対策の実施	◎：(県)計画、(国)防ダム、(市)危管、ガス、JR								◎		
		施設の浸水対策の実施	◎：中電配電、中電家電							◎		
		電力施設の浸水対策	◎：中電配電、中電家電							◎		
		水防活動の実施	◎：(県)計画、(国)防ダム、(国)通管一、陸自、ガス、JR ○：(市)危管							◎		
住民避難	住民避難の実施	◎：(市)危管 ○：警本、警察署、陸自								◎		
	住民からの通報対応	◎：警本、警察署								◎		
	避難誘導の実施	避難誘導の実施	◎：(市)危管、警本、警察署、陸自							◎		
		役場等との連携	◎：警本、警察署、陸自							◎		
		必要な支援の実施	◎：警本、警察署、陸自							◎		
救援・救助	住民支援(避難行動)	◎：(市)危管、警本、警察署								◎		
	住民支援(給水活動)	◎：(市)危管、陸自								◎		
	救援・救助の実施	◎：警本、警察署、陸自 ○：(市)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自								◎		
		被害情報の確認	◎：警本、警察署、陸自							◎		
		現場の状況確認	◎：警本、警察署、陸自							◎		
避難所の開設・運営	避難所の開設	◎：(市)危管 取：警本、警察署、陸自								◎		
	避難情報の提供・実施	◎：(市)危管 取：報道、警本、警察署、陸自								◎		
報道対応	◎現地取材により明らかになった被害状況	◎：(市)危管 取：報道、警本、警察署、陸自								◎		
	気象・河川情報の報道	気象庁・気象会社、河川課からの情報提供、FAX、あんしんトリブナーメール、Lアラート等による情報収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自 ◎：(県)計画、(国)河川、(県)危管、報道							◎		
	避難情報の報道	FAX、あんしんトリブナーメール、Lアラート等による避難情報の収集	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、警本、陸自 ◎：(国)河川、(県)危管、報道							◎		

【関係機関 凡例】

気象台：気象庁 鳥取地方気象台
(県)河川：鳥取県 東土整備部 河川課
(県)計画：鳥取県 東土整備部 計画調査課
(国)河川：鳥取川国連事務所 河川管理課
(国)防ダム：鳥取川国連事務所 防ダム管理支所
(国)防災：鳥取川国連事務所 防災課
(国)通管一：鳥取川国連事務所 道路管理一課
(国)通管二：鳥取川国連事務所 道路管理二課
(県)危管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課
(市)危管：鳥取市 危機管理部 危機管理課
NHK：NHK 鳥取放送局
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社
NCN：日本ケーブルネットワーク株式会社 鳥取
いなば：株式会社 鳥取テレビ

警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
警察署：鳥取警察署、智頭警察署、那美警察署
陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
消防：鳥取県 東部広域行政管理組合 消防局
中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
中電家電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
ガス：鳥取ガス株式会社
NTT：NTT 西日本株式会社 鳥取支店
JR：西日本株式会社 水子支社 安全推進室
日交：日本交通株式会社 鳥取
日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取

機名： 中国電力ネットワーク株式会社 鳥取NWC 配電補修課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄	
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。				
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施				
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 受：(国)河川以外の全機関	取	取	取	取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■内水氾濫の発生情報の確認	発取：(国)河川 発取：(市)急管 受：(県)急管 受：上記機関以外の全機関				取				取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(市)下水道部から発信。				
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関				取				取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)急管、(市)急管、警備、警察署、陸自、消防、(国)道管二 取：報道、中電実電、ガス、NTT、JR、日交、日九								取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 受：上記機関と(国)防災以外の全機関								取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 受：(国)防災 発取：(県)急管 取：上記機関以外の全機関			取					取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発取：(県)急管	取	取	取	取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。				
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	取	取	取					取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(県)防災 取：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○					取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関	取	取	取					取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関	取	取	取					取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 取：上記機関以外の全機関				取				取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 取：上記機関以外の全機関						取		取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>								
大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>								
FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関				取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>								
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型							
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 取：上記機関以外の全機関			取	取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)急管、JR 取：(国)道管一以外の全機関	取	取	取	取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>							
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎：(国)道管一 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>							
	内水被害等、被害情報の収集	発取：(国)河川 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>							
被害情報の収集	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 取：上記機関と(国)防災以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>							
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)急管 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>							
	ダム諸量情報の収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)取ダム 受：警備、警察署 取：上記機関以外の全機関				取			取	<input type="checkbox"/>	警察は(国)取ダムからFAX受信						
	放流警報の確認	発：(国)取ダム 取：上記機関以外の全機関				取				取	<input type="checkbox"/>							
ライフライン供給情報の収集	ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電実電、ガス、NTT 取：(県)急管、(市)急管、報道、警備、警察署、消防					発	発	発	発	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)(広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	◎：(市)急管 受：(県)急管 取：上記機関以外の全機関				取			取	<input type="checkbox"/>							
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	◎：(市)急管 受：(県)急管 取：上記機関以外の全機関					取	取	取	<input type="checkbox"/>							
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：(国)河川 ◎：(市)急管 取：(国)取ダム、(国)防災、(市)急管 取：上記機関以外の全機関				取	取	取	取	<input type="checkbox"/>	TL2：避難注意情報 TL3：避難準備情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報						
体制の構築	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)急管 ◎：上記機関以外の全機関	○	○					取	<input type="checkbox"/>							
		災害対策本部の準備	対策本部の立上げ	◎：(県)急管、(市)急管、警備、警察署、陸自、消防、中電実電、JR ◎：(県)急管、(市)急管、警備、警察署、陸自、消防、中電実電、NTT			◎				取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
点検・巡視	電力設備の点検・巡視	浸水が想定される変電所の配電線転負荷	◎：中電実電				◎			取	<input type="checkbox"/>							
		浸水対策の実施	施設の浸水対策の実施	◎：消防、中電実電				◎			取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
浸水対策・水防活動	電力施設の浸水対策	浸水対策実施判断	◎：消防 ◎：中電実電				◎			取	<input type="checkbox"/>							
		浸水対策実施判断	◎：消防 ◎：中電実電				◎			取	<input type="checkbox"/>							
従業員の安全確保	従業員の安全確保	従業員避難	◎：中電実電				◎			取	<input type="checkbox"/>							
		家族安否確認	◎：中電実電				◎			取	<input type="checkbox"/>							
		社内外待機	◎：中電実電				◎			取	<input type="checkbox"/>							
		従業員避難、家族安否確認、社内外待機	◎：(国)道管一、中電実電、NTT					◎	◎	取	<input type="checkbox"/>							
現地従事者の退避	現地従事者の退避	現地従事者の退避	◎：(国)道管一、中電実電、NTT					◎	◎	取	<input type="checkbox"/>							
		現地従事者の退避	◎：(国)道管一、中電実電、NTT					◎	◎	取	<input type="checkbox"/>							

機関名： 中国電力ネットワーク株式会社 鳥取NWC 配電補修課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)						備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4	5		TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5
停電の対応	停電箇所の復旧 対応	停電箇所の把握	○：警本、警察署 ◎：中電変電			◎	◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	☑	☑	鳥取ガス：HPI、広報車 による広報実施。	
		停電箇所の復旧作業実施	◎：中電変電			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	☑	☑	☑	☑	☑		
		浸水が想定される変電所の配電線転負荷の実施	—										☑	☑	☑	☑	☑		
報道対応	■ 現地取材により 明らかになった被害状況		発：報道 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	収	☑	☑	☑	☑	☑	報道対応→(国)計画課 が対応 ※報道 →報道全機関を含む。	

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政管理局 消防局
(国)ダム：鳥取河川国道事務所 ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)通管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)通管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)危機：鳥取県危機管理課 危機管理政策課	JRC：西日本株式会社 水子及社 安全推進室
(市)危機：鳥取市危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いんば：株式会社鳥取テレビア	

機名：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取NWC 変電課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収												
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、ガス、NTT、JR、日交、日九															※報道 →報道全機関を含む	
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収												
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。	
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収														
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収												
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収									
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収							
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関																TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型
		交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管 収：上記機関以外の全機関				収	収	収	収	収	収						
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関		収	収	収	収	収	収	収	収									
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関																		
被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関																		
ダム諸量情報の収集	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関																	
	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：警本、警察署 収：上記機関以外の全機関					収										警察は(国)既ダムからFAX受信		
被害情報の発信	放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関					収												
	管理施設・担当区域の被害状況確認	—				○													
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収												
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関						収	収									
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収							TL2：注意情報 TL3：注意警戒情報 TL4：注意危険情報 TL5：注意発生情報		
体制の構築	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○															
		対策本部の立上げ	◎：(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、JR ◎：(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、NTT				○												
点検・巡視	電力設備の点検・巡視	変電所予防巡視	—	○	○														
		浸水が想定される変電所の配電線負荷	◎：中電配電																
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、(市)危管、TSK、NCA、いなば、警本、警察署、陸自、消防、ガス、NTT	◎	◎														
		施設の浸水対策の実施	◎：消防、中電配電 ○：消防 ◎：中電配電																
浸水対策・水防活動	浸水対策の実施	電力施設の浸水対策	—																
		浸水対策実施判断	—																

機関名：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取NWC 変電課																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)	備考欄					
				0-1	0-2	1	2	3	4					5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2
従業員の安全確保	従業員の安全確保	従業員避難	☉：中電配電					◎				<input type="checkbox"/>						
		家族安否確認	☉：中電配電					◎					<input type="checkbox"/>					
		社内外待機	☉：中電配電					◎					<input type="checkbox"/>					
		従業員避難、家族安否確認、社内外待機	☉：(国)道管一、中電配電、NTT						◎				<input type="checkbox"/>					
停電の対応	停電箇所の復旧対応	現地従事者の退避	☉：(国)道管一、中電配電、NTT						◎			<input type="checkbox"/>						
		停電箇所の把握	☉：警本、警察署 ☉：中電配電			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	<input type="checkbox"/>	鳥取ガス・HP、広報車による広報実施。				
		停電箇所の復旧作業実施	☉：中電配電			◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	<input type="checkbox"/>					
報道対応	☑現地取材により明らかになった被害状況	変電所の浸水状況確認	—									<input type="checkbox"/>						
		☑報道 ☑：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	報道対応→(国)計画課が対応 客報道 →報道全機関を含む				

【関係機関 凡例】	
気象台 ：気象庁 鳥取地方気象台 (国)河川 ：鳥取県 県土整備部 河川課 (県)計画 ：鳥取県 県土整備事務所 計画課 (国)河川 ：鳥取河川国道事務所 河川管理課 (国)ダム ：鳥取河川国道事務所 ダム管理支所 (国)防災 ：鳥取河川国道事務所 防災課 (国)道管一 ：鳥取河川国道事務所 道路管理一課 (国)道管二 ：鳥取河川国道事務所 道路管理二課 (県)危機 ：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課 (市)危機 ：鳥取市 危機管理課 危機管理課 NHK ：NHK 鳥取放送局 NKT ：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局 BSS ：株式会社 山陰放送 鳥取支局 TBS ：山陰中央テレビジョン株式会社 NCN ：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取 いなば ：株式会社 鳥取テレビ	警本 ：鳥取県 警察本部 警備第二課 警察署 ：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署 消防 ：陸上自衛隊 第8普通科連隊 消防 ：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局 中電配電 ：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課 中電変電 ：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課 ガス ：鳥取ガス株式会社 NTT ：NTT西日本株式会社 鳥取支店 JR ：西日本株式会社 米子支社 安全推進室 日交 ：日本交通株式会社 鳥取 日ノ丸 ：日ノ丸自動車株式会社 鳥取

機関名： 鳥取ガス株式会社																				
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄			
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5		
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。			
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を 行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施			
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収									
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)河川 収：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発 信。		
水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)		発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収														
■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認		発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、 (国)防災、(国)道管一、(市)危管、(市)危管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電実電、NTT、JR、日 交、日ノ丸																※報道 →報道全機関を含む		
緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認		発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																		
気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の 収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関			収														
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(市)危管	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。		
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収														
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○														◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収集 を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収														
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収															
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収													
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収										
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																	収
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																	収
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																	収
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																	収
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収								収
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関																	収
		交通情報の収集	■通行止め情報の確認	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関 ◎：(国)道管一、(市)危管、JR ◎発：(国)道管一 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収							
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎：(国)道管一 収：(国)道管一以外の全機関							◎	◎	収										
被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関																			
緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																			
ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関																	
		放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関																	
		ライフライン供 給情報の収集	発：中電配電、中電実電、NTT 収：(県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、 消防						発	発	発								※報道 →報道全機関を含む	
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収													
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関																	
指定河川洪水予 報の実施	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収								TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報		
体制の構築	機関内防災体制 の構築	機関内防災体制の構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国) 既ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管、警本、 警察署、陸自、消防、JR ○：(国)河川、(国)防災					◎	◎	◎										
		他機関との体制 構築	◎：(国)河川、(市)危管 ○：上記機関以外の全機関	○	○															
管理施設対応	業務車両の移動 従業員の安全確 保	ルートの確認	—																	
		社員避難	—																	
点検・巡視	現場点検の実施	現場点検の実施	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、 (国)道管一、(市)危管、消防、JR ○：警本、警察署、陸自					◎	◎	◎									警察：管内の被害情報の 収集・確認。 陸自：必要があれば実 施。	
災害対策用資機 材の確認	災害対策用資機 材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認、 準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、 (市)危管、TSK、NCN、いなば、警本、警察署、 陸自、消防、中電実電、NTT、JR	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎										

機関名：鳥取ガス株式会社																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)					備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4	5		TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4
防災備蓄品の確認	防災備蓄品の確認		◎：(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(国)防災、(市)危機、警本、警察署	◎	◎							☐	☐	☐	☐	☐	☐	(国) 総務課が実施。
浸水対策・水防活動	浸水対策・水防活動の実施		◎：(県)計画、(国)河川、(国)貯ダム、(市)危機、消防、JR							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
被害想定	被害想定の実施		◎：(県)計画、(国)貯ダム、(国)通管一、(市)危機							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
停電の対応	停電の対応		—							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
ライフライン供給停止の対応	供給停止地区の公表・選定	現況・今後の予測の確認	—							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
	移動ルート指示	住民避難状況	◎：(市)危機							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		停止設備への移動	—							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		供給停止周知	—							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
	供給停止の対応	資材確保	—							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
		復旧計画(交通・代理役協議・優先通行)	—							◎	◎	☐	☐	☐	☐	☐	☐	
報道対応	現地取材により明らかになった被害状況		発：報道 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	☐	報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む。

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(県)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)貯ダム：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)通管一：鳥取河川国道事務所 通管管理第一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)通管二：鳥取河川国道事務所 通管管理第二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)危機：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 水子支社 安全推進室
(市)危機：鳥取市 危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビ	

機関名： NTT西日本株式会社 鳥取支店																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 発収：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収												
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、JR、日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む	
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)危管 収：上記機関以外の全機関			収													
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。	
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(県)防災 収：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収														
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収												
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収									
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収								
大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																		
大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収		
FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関		収	収	収	収	収	収	収	収									
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関以外の全機関																TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型		
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収									
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収									
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関																	
	内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関																	
被害情報の収集	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関																	
	ダム諸量情報の収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：警本、警察署 収：上記機関以外の全機関				収										警察は(国)既ダムからFAX受信		
ライフライン供給情報の収集	放流警報の確認	発：(国)既ダム 収：上記機関以外の全機関				収													
	ライフライン供給情報の確認(HP)	発：中電配電、中電家電、ガス 収：(県)危管、(市)危管、報道、警本、警察署、消防					発	発	発								※報道 →報道全機関を含む		
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関				収												
	■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関							収	収									
指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 ◎：(国)既ダム、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収								TL2：避難注意情報 TL3：避難準備情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報		
体制の構築	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関	○	○														
	リエゾンの実施	リエゾン体制の準備	◎：気象台、(国)河川、(国)防災、(県)危管、(市)危管、陸自				◎										(国)防災課ではなく総務課の可能性あり。		
	災害対策本部の準備	災害対策本部の設置準備	◎：(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、中電家電			◎											同上		
管理施設対応	管理施設の対応・確認	被害情報の収集(通信設備)	—				◎												
	行政等、重要ユーザーへのサービス影響の確認	—					◎												
	公共機関等、重要ユーザー回線の早期復旧(応援復旧班の準備、復旧作業開始)	—																	
災害対策用資機材の確認	災害対策用資機材・応急復旧資機材等の状況確認・準備	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、(市)危管、TSK、NCN、いなば、警本、警察署、陸自、消防、中電配電、ガス	◎	◎															
浸水対策・水防活動	浸水対策の実施	施設の事前浸水対策	—	◎															
	水防板の設置	◎：(県)計画	◎																

機関名： NTT西日本株式会社 鳥取支店																	
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (☑を記入)	備考欄				
				0-1	0-2	1	2	3	4					0-1	0-2	1	2
避難所の開設・運営	避難所に特設公衆電話開設		○：(市)危管					◎				☐	☐	☐	☐	☐	
	避難所に特設公衆電話の開設・事前設置	特設公衆電話が使えない時、電話回線の修理対応。修理担当者の確保手配。	—						◎	◎		☐	☐	☐	☐	☐	
従業員の安全確保	従業員の安全確保	従業員避難、家族安否確認、社内外待機	◎：(国)通管一、中電配電、中電実電						◎	◎		☐	☐	☐	☐	☐	
		現地従事者の退避	◎：(国)通管一、中電配電、中電実電						◎	◎		☐	☐	☐	☐	☐	
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況		発：報道 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	☐	☐	☐	☐	☐	報道対応→(国)計画課が対応 客観通 →報道全機関を含む

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(国)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、智頭警察署、那家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画課	消防：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政管理局 消防局
(国)ダム：鳥取河川国道事務所 ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電実電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 実電課
(国)通管一：鳥取河川国道事務所 通路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)通管二：鳥取河川国道事務所 通路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)危管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)危管：鳥取市 危機管理課 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支店	
TSK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビア	

機関名： JR西日本株式会社 中国統括本部 安全推進部																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 受：(国)河川以外の全機関	取	取	取	取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 発取：(市)危管 受：(県)危管 受：上記機関以外の全機関					取					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(市)下水道部から発信。				
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関					取					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警備、陸自、消防、(国)道管二 取：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、日交、日ノ丸										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む				
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 受：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 受：(国)防災 発取：(県)危管 受：上記機関以外の全機関			取							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発取：(県)危管	取	取	取	取	取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。				
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	取	取	取							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 取：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報発信を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。				
		早期注意情報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関	取	取	取							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関	取	取								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 取：上記機関以外の全機関					取					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 取：上記機関以外の全機関							取			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 取：上記機関以外の全機関								取		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		土砂災害情報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関								取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関								取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関								取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 取：上記機関以外の全機関					取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 取：上記機関以外の全機関								取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型				
		交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管 取：上記機関以外の全機関			取	取	取	取	取	取	取	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管 取：(国)道管一以外の全機関		発	発	発	発	発	発	取	取	取	<input type="checkbox"/>							
交通情報の確認(直接のやり取り(電話・FAX))	発：(国)道管一 受：報道				発	発	発	発	発	取	取	<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎：(国)道管一、(市)危管、ガス ◎：(国)道管一 取：(国)道管一以外の全機関						◎	◎	取	取	取	<input type="checkbox"/>							
被害情報の収集	内水被害等、被害情報の収集	発取：(国)河川 受：上記機関以外の全機関							取	取	<input type="checkbox"/>								
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 取：上記機関と(国)防災以外の全機関									<input type="checkbox"/>								
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 取：上記機関以外の全機関									取	<input type="checkbox"/>							
ダム諸量情報の収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)既ダム 受：警備、警察署 取：上記機関以外の全機関						取			<input type="checkbox"/>	警察は(国)既ダムからFAX受信							
	放流警報の確認	発：(国)既ダム 取：上記機関以外の全機関						取			<input type="checkbox"/>								
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	◎：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関					取			<input type="checkbox"/>								
	■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	◎：(市)危管 受：(県)危管 取：上記機関以外の全機関						取	取	取	<input type="checkbox"/>								
指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎：(国)河川 受：(国)既ダム、(国)防災、(市)危管 取：上記機関以外の全機関					取	取	取	取	<input type="checkbox"/>	TL2：避難注意情報 TL3：避難警戒情報 TL4：避難危険情報 TL5：避難発生情報							
体制の構築	機関内防災体制の構築	機関内防災体制の構築	◎：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管、警備、陸自、消防、ガス ◎：(国)河川、(国)防災					◎	◎	◎	◎	<input type="checkbox"/>							
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関	○	○							<input type="checkbox"/>							
管理施設対応	管理施設の対応・確認	対策本部の立上げ	◎：(県)計画、(国)河川、(国)既ダム、(国)防災、(国)道管一、(市)危管、TSK、NGN			◎	◎	◎	◎	◎	◎	<input type="checkbox"/>							
	従業員の安全確保	社員の安否確認	—									<input type="checkbox"/>							

機名： 日本交通株式会社 鳥取																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄	
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。					
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施					
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>						
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 発収：(市)急管 受：(県)急管 収：上記機関以外の全機関				収					<input type="checkbox"/>	(市)下水道部から発 信。					
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収					<input type="checkbox"/>						
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)急管、(市)急管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日ノ丸									<input type="checkbox"/>	*報道 →報道全機関を含む					
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関									<input type="checkbox"/>						
	気象・台風情報 の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)急管 収：上記機関以外の全機関			収						<input type="checkbox"/>						
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)急管	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。					
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収						<input type="checkbox"/>						
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関	○	○	○						<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収 集を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。					
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収						<input type="checkbox"/>						
大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収							<input type="checkbox"/>							
注意報の確認(危険度分布、予測の確認)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収					<input type="checkbox"/>							
警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収		<input type="checkbox"/>							
大雨・洪水警報の確認(継続)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>							
土砂災害情報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>							
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)道管 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)急管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>							
	内水被害等、被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関							収	収	<input type="checkbox"/>							
	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>							
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)急管 収：上記機関以外の全機関								収	<input type="checkbox"/>							
	ダム諸量情報の 収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)取ダム 受：警本、警察署 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>	警察は(国)取ダムから FAX受信					
		放流警報の確認	発：(国)取ダム 収：上記機関以外の全機関					収				<input type="checkbox"/>						
		避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。) ■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)急管 受：(県)急管 収：上記機関以外の全機関 ◎発：(市)急管 受：(県)急管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	<input type="checkbox"/>						
	指定河川洪水予 報	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	◎発：(国)河川 受：(国)取ダム、(国)防災、(市)急管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	<input type="checkbox"/>	TL2：氾濫注意情報 TL3：氾濫警戒情報 TL4：氾濫危険情報 TL5：氾濫発生情報					
体制の構築	他機関との体制 構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)急管 ○：上記機関以外の全機関	○	○						<input type="checkbox"/>							
広域避難(市町 村域を超えた避 難)	広域避難の誘導	輸送手段の確保(交通機関へ打診)	◎：(市)急管 ◎：(県)急管、日ノ丸						○	○	<input type="checkbox"/>							
鉄道の運休対応	計画運休の実施	■鉄道の運行停止	発：JR 受：報道 ○：日ノ丸					○	○	○	<input type="checkbox"/>	JR→(県)交通政策課 にネットラインで伝達 *報道 →報道全機関を含む						

機関名： 日本交通株式会社 鳥取																		
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (印を記入)					備考欄	
				0-1	0-2	1	2	3	4			5	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2		TL 3
バスの運休対応	運行停止の検討	情報の収集・集約	—	◎	◎							□	□	□	□	□	◎	
		HP、各窓口での情報提供	取：(市)危管、報道	発	発								□	□	□	□	□	◎
	運行中止の予告	情報の集約	◎：日ノ丸		◎	◎	◎						□	□	□	□	□	◎
		HP、各窓口での情報提供	発：日ノ丸 取：報道		発	発	発						□	□	□	□	□	◎
	■バスの運行中止	情報の集約	◎発：日ノ丸									◎	□	□	□	□	□	◎
			◎：日ノ丸										◎	□	□	□	□	◎
	■バスの運休	HP、各窓口での情報提供	取：報道 ◎：日ノ丸									◎	□	□	□	□	□	◎
			取：報道 ◎：日ノ丸										◎	□	□	□	□	◎
避難行動への移行	より詳細な情報の収集	—									◎	□	□	□	□	□	◎	
	情報集約を継続的に行う 情報発信後に避難	—									◎	□	□	□	□	□	◎	
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況	取：報道 取：上記機関以外の全機関					取	取	取	取	◎	□	□	□	□	□	◎	

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(市)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、東警察署、那家警察署
(県)計画：鳥取県 県土整備事務所 計画調査課	陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)貯ダム：鳥取河川国道事務所 貯ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)危管：鳥取県 危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)危管：鳥取市 危機管理部 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社 山陰放送 鳥取支局	
TK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社 鳥取テレビア	

機関名： 日ノ丸自動車株式会社 鳥取																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (印を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの 運用	タイムラインの 立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受								<input type="checkbox"/>	気象台が支援を行う。						
	タイムラインレ ベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受							<input type="checkbox"/>	TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管 理課：移行の判断実施						
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関 発：(国)河川 発収：(市)急管 受：(県)急管 収：上記機関以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(県)急管 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>	(市)下水道部から発 信。					
水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)		発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>							
■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認		発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取ダム、 (国)防災、(国)道管一、(県)急管、(市)急管、警 本、警察署、陸自、消防、(国)道管二 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、 JR、日交										<input type="checkbox"/>	※報道 →報道全機関を含む						
緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認		発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関										<input type="checkbox"/>							
気象・台風情報 の収集		鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)急管 収：上記機関以外の全機関			収						<input type="checkbox"/>							
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)急管	収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	気象庁だけでなく、 (県)危機管理も情報発 信を行う。						
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収							<input type="checkbox"/>						
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予 測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ○：上記機関以外の全機関		○	○	○						<input type="checkbox"/>	◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警 察署は本部から情報収 集を行う。 ※(国)防災課：参加は その時対応可能な人数に よる。人員が不足してい る際は情報の受信のみ。					
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収							<input type="checkbox"/>						
		大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収								<input type="checkbox"/>						
		注意報の確認(危険度分布、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収						<input type="checkbox"/>						
		警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収			<input type="checkbox"/>						
		土砂災害情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収		<input type="checkbox"/>						
		記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収	収		<input type="checkbox"/>						
		大雨・洪水警報の確認(継続)	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>						
		大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>						
		FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象 情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収		<input type="checkbox"/>						
		緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>	TL4：レベル4プッシュ型 TL5：レベル5プッシュ型					
		交通情報の収集		■通行止め情報の確認	発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関			収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情 報、計画運休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)急管、JR 収：(国)道管一以外の全機関			収	収	収	収	収	収	収	収	<input type="checkbox"/>							
移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関										収		<input type="checkbox"/>						
内水被害等、被害情報の収集	発収：(国)河川 収：上記機関以外の全機関										収		<input type="checkbox"/>						
被害情報の収集		緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)急管 収：上記機関と(国)防災以外の全機関							収		<input type="checkbox"/>							
		被害状況・調査結果等の確認	発：(市)急管 収：上記機関以外の全機関								収		<input type="checkbox"/>						
		ダム諸量情報の収集	発：(国)取ダム 受：警本、警察署 収：上記機関以外の全機関						収			<input type="checkbox"/>	警察は(国)取ダムから FAX受信						
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、 明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、 配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会 等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)急管 受：(県)急管 収：上記機関以外の全機関					収			<input type="checkbox"/>								
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明 徳、美穂地区等)	◎発：(市)急管 受：(県)急管 収：上記機関以外の全機関						収	収		<input type="checkbox"/>							
指定河川洪水予 報	指定河川洪水予 報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)取ダム、(国)防災、(市)急管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収	収	<input type="checkbox"/>	TL2：氾濫注意情報 TL3：氾濫警戒情報 TL4：氾濫危険情報 TL5：氾濫発生情報						
体制の構築	他機関との体制 構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)急管 ○：上記機関以外の全機関	○	○						<input type="checkbox"/>								
広域避難(市町 村域を超えた避 難)	広域避難の誘導	輸送手段の確保(交通機関へ打診)	◎：(市)急管 ◎：(県)急管、日交							○	○	<input type="checkbox"/>							
		避難先までの運行ルートの設定	◎：(市)急管 ◎：(県)急管、日交								○	○	<input type="checkbox"/>						
鉄道の運休対応	計画運休の実施	■鉄道の運行停止	発：JR 受：報道 ○：日交					○	○	○	○	<input type="checkbox"/>	JR→(県)交通政策課 にネットラインで伝達 ※報道 →報道全機関を含む						

機関名： 日ノ丸自動車株式会社 鳥取																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	TL	項目実施チェック欄 (印を記入)					備考欄		
				0-1	0-2	1	2	3	4	5		TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3		TL 4	TL 5
バスの運休対応	運行停止の検討	情報の収集・集約	—	◎	◎							□	□	□	□	□	□	※報道 →報道全機関を含む	
		HP、各窓口での情報提供	取：(市)危管、報道	発	発								□	□	□	□	□	□	
	運行中止の予告	情報の集約	◎：日交			◎	◎	◎					□	□	□	□	□	□	
		HP、各窓口での情報提供	発：日交 取：報道			発	発	発					□	□	□	□	□	□	※報道 →報道全機関を含む
	■バスの運行中止	情報の集約	◎発：日交									◎	□	□	□	□	□	□	バス会社から運輸局、 (県) 交通へ情報発信。
			◎：日交										◎	□	□	□	□	□	□
	■バスの運休	HP、各窓口での情報提供	取：報道 ◎：日交										◎	□	□	□	□	□	バス会社から運輸局、 (県) 交通へ情報発信。 ※報道 →報道全機関を含む
◎：日交												◎	□	□	□	□	□	□	
避難行動への移行	より詳細な情報の収集	—									◎	□	□	□	□	□	□		
	情報集約を継続的に行う 情報発信後に避難	—									◎	□	□	□	□	□	□		
報道対応	■現地取材により明らかになった被害状況		発：報道 取：上記機関以外の全機関					取	取	取	取	□	□	□	□	□	□	報道対応→(国) 計画課 が対応 ※報道 →報道全機関を含む	

【関係機関 凡例】	
気象台：気象庁 鳥取地方気象台	警本：鳥取県 警察本部 警備第二課
(県)河川：鳥取県 県土整備部 河川課	警察署：鳥取警察署、東警察署、那家警察署
(県)計画：鳥取県土整備事務所 計画調査課	鎌倉：陸上自衛隊 第8普通科連隊
(国)河川：鳥取河川国道事務所 河川管理課	消防：鳥取県 東部広域行政事務組合 消防局
(国)防ダム：鳥取河川国道事務所 防ダム管理支所	中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
(国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課	中電変電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 変電課
(国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課	ガス：鳥取ガス株式会社
(国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課	NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
(県)危管：鳥取県危機管理課 危機管理政策課	JR：西日本株式会社 米子支社 安全推進室
(市)危管：鳥取市危機管理部 危機管理課	日交：日本交通株式会社 鳥取
NHK：NHK 鳥取放送局	日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取
NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局	
BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局	
TK：山陰中央テレビジョン株式会社	
NCN：日本海ケーブルネットワーク株式会社 鳥取	
いなば：株式会社鳥取テレビア	

機名： 鳥取河川国道事務所 道路管理二課																			
第1階層 (行動種別)	第2階層 (行動項目)	第3階層 (行動手段・手順)	関係機関	TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4	TL 5	項目実施チェック欄 (○を記入)						備考欄		
											TL 0-1	TL 0-2	TL 1	TL 2	TL 3	TL 4		TL 5	
タイムラインの運用	タイムラインの立ち上げ	■タイムラインの立ち上げ・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関	受													気象台が支援を行う。		
	タイムラインレベルの移行	■タイムラインレベルの移行判断・発信	発：(国)河川 受：上記機関以外の全機関		受												TL0-2：気象台が支援を行う。 TL1以降：(国)河川管理課：移行の判断実施		
情報収集	河川情報の収集	水位情報の収集・確認	発：(県)河川、(国)河川 収：(国)河川以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収								
		■内水氾濫の発生情報の確認	発：(国)河川 収：(市)危管 受：(県)危管 受：上記機関以外の全機関				収											(市)下水道部から発信。	
		水位動向、冠水等の確認(千代水出張所等)	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収												
		■堤防の決壊、氾濫発生状況の確認	発：(国)河川 受：気象台、(県)河川、(県)計画、(国)取次、(国)防災、(国)道管一、(県)危管、(市)危管、警本、警察署、陸自、消防 収：報道、中電配電、中電家電、ガス、NTT、JR、日交、日ノ丸															※報道 →報道全機関を含む	
		緊急速報メール(レベル5プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 受：上記機関と(国)防災以外の全機関																
	気象・台風情報の収集	鳥取県の気象情報の確認	発：気象台 収：(国)防災 発収：(県)危管 収：上記機関以外の全機関			収													
		雨量情報の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災 発収：(県)危管	収	収	収	収	収	収	収	収							気象庁だけでなく、(県)危機管理も情報発信を行う。	
		台風の規模・進路予想の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関 受：(国)防災	収	収	収													
		台風説明会の実施、参加(台風経路の確認、雨量予測、台風説明会実施の判断、鳥取県への影響)	◎：気象台 ◎：(国)防災 ◎：警察署 ◎：上記機関以外の全機関	○	○	○													◎：実施、○：参加 ※警察本部が参加し、警察署は本部から情報収集を行う。 ※(国)防災課：参加はその時対応可能な人数による。人員が不足している際は情報の受信のみ。
		早期注意情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収	収													
大雨・洪水・強風・波浪注意報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関	収	収															
注意報の確認(危険度分布、予測の確認)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関				収													
警報の確認(危険度分布の確認、予測の確認)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関							収										
大雨・洪水警報の確認(継続)		発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収	
土砂災害情報の確認		発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収	
記録的短時間大雨情報の確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収		
大雨特別警報の発表・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関																収		
FAXやHP利用、気象庁への聞き取り等による気象情報(台風・雨量・風速等)の収集・確認	発：気象台 収：上記機関以外の全機関						収	収	収	収							収		
緊急速報メール配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 受：上記機関と(国)防災以外の全機関																収		
交通情報の収集	■通行止め情報の確認	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関				収	収	収	収	収									
	交通情報の確認(HP)(通行止め等の道路交通情報、計画連休情報の収集)	発：(県)計画、(国)道管一、(市)危管、JR 収：(国)道管一以外の全機関	収	収	収	収	収	収	収	収									
	移動ルートの確認、通行可能路線(道路)の確認	◎発：(国)道管一 収：上記機関以外の全機関															収		
	被害情報の収集	発：(国)河川 収：上記機関以外の全機関																	
被害情報の収集	緊急速報メール(レベル4プッシュ型)配信の確認	発：(国)河川、(市)危管 受：上記機関と(国)防災以外の全機関																	
	被害状況・調査結果等の確認	発：(市)危管 収：上記機関以外の全機関																	
	ダム諸量情報の収集	■ダム放流情報・操作情報の確認	発：(国)取次 受：警本、警察署 収：上記機関以外の全機関															警察は(国)取次からFAX受信	
避難情報	避難情報の発令	■高齢者等避難発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等) (広報車、拡声器、防災行政無線、ホームページ、配信メール、CATV、一般加入電話(自主防災会等)可能な方法により伝達。)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関																
		■避難指示の発表(城北、富桑、大正、美保、明徳、美穂地区等)	◎発：(市)危管 受：(県)危管 収：上記機関以外の全機関															収	
指定河川洪水予報	指定河川洪水予報の実施	関係機関への連絡	発：気象台 ◎発：(国)河川 受：(国)取次、(国)防災、(市)危管 収：上記機関以外の全機関					収	収	収							TL2：氾濫注意情報 TL3：氾濫警戒情報 TL4：氾濫危険情報 TL5：氾濫発生情報		
体制の構築	機関内防災体制の構築	道路管理者との連携	◎：(国)道管一、警本、警察署																
	他機関との体制構築	関係機関等の連絡先確認	◎：(国)河川、(市)危管 ◎：上記機関以外の全機関	○	○														
報道対応	■現地取材により明らかにされた被害状況		発：報道 収：上記機関以外の全機関					収	収	収							報道対応→(国)計画課が対応 ※報道 →報道全機関を含む		

- 【関係機関 凡例】
- 気象台：気象庁鳥取地方気象台
 - (国)河川：鳥取県土木整備部 河川課
 - (県)計画：鳥取県土肥農事務所 計画課
 - (市)危管：鳥取市河川国道事務所 河川管理課
 - (国)取次：鳥取河川国道事務所 取次管理室
 - (国)防災：鳥取河川国道事務所 防災課
 - (国)道管一：鳥取河川国道事務所 道路管理一課
 - (国)道管二：鳥取河川国道事務所 道路管理二課
 - (県)危管：鳥取県危機管理課 危機管理課
 - (市)危管：鳥取市危機管理課 危機管理課
 - NHK：NHK 鳥取放送局
 - NKT：日本海テレビジョン放送株式会社 報道制作局
 - BSS：株式会社山陰放送 鳥取支局
 - TSK：山陰中央テレビジョン株式会社
 - NCN：日本ケーブルネットワーク株式会社 鳥取
 - いんば：株式会社鳥取テレビア
 - 警本：鳥取県 警察本部 警保課 二課
 - 警察署：鳥取警察署、智頭警察署、郡家警察署
 - 陸自：陸上自衛隊 第8普通科連隊
 - 消防：鳥取県 東部広域行政管理局 消防局
 - 中電配電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 配電課
 - 中電家電：中国電力ネットワーク株式会社 鳥取ネットワークセンター 家電課
 - ガス：鳥取ガス株式会社
 - NTT：NTT西日本株式会社 鳥取支店
 - JR：西日本株式会社 米子支社 安全課 室
 - 日交：日本交通株式会社 鳥取
 - 日ノ丸：日ノ丸自動車株式会社 鳥取