TI	タイムライン	警戒レベル		イン(簡易版)				
レヘブル	レベル移行 のトリガー 台風情報、3	移行の 参考情報 目標:内部調	分類 タイムライン運用	島根県 防災部防災危機管理課 タイムラインの立ち上げ	島根県 土木部河川課 タイムラインの立ち上げ	島根県 浜田県土整備事務所	島根県 県央県土整備事務所	島根県 企業局西部事務所
		整	組織体制		●タイムライン内部会議の実施			
	(大雨)の可 能性)		情報収集・伝達・ 広報	●気象・台風情報の収集 ●【元】雨量・水位情報の収集 ●道路交通情報の収集	●気象・台風情報の収集 ●【元】雨量・水位情報の収集 ●道路交通情報の収集	受気象・台風情報の収集     日元]雨量・水位情報の収集     日元]道路交通情報の収集	●気象・合風情報の収集 ●[元]雨量・水位情報の収集 ●[元]道路交通情報の収集	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●両量・水位情報の収集</li><li>●道路交通情報の収集</li></ul>
ル0(3日前)			避難支援			<b>②</b> 道路施設の点検・巡視	●道路施設の点検・巡視	
	台風情報、	日禮·内部詢	消防等活動(救助)・水防活動	<b>④災害備蓄品の確認</b> タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			
		日標:竹町調	組織体制	● 政治事権権本部の設置[自治体] ※もしくは危機管理本部等 ● リエゾン体制の確認	●タイムライン内部会議の実施			
TLレベル 0 (2			情報収集・伝達・ 広報	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●道路交通情報の収集</li><li>●【元】雨量・水位情報の収集</li></ul>	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●道路交通情報の収集</li><li>●(元]雨量・水位情報の収集</li></ul>		<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●(元)連路交通情報の収集</li><li>●(元)両量・水位情報の収集</li></ul>	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●適路交通情報の収集</li><li>●雨量・水位情報の収集</li></ul>
日前)			避難支援					
	台風情報、	日檯·钟域調	消防等活動(救助)・水防活動	<b>②</b> 災害備蓄品の確認   タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行	③道路施設の点検・巡視	●道路施設の点検・巡視	
	翌日までの	日標: 吧域調整 強風注意報	組織体制	●災害対策本部の設置[自治体] ※もし(は警戒本部等 ●リエゾン体制の確認	<b>・</b> タイムライン内部会議の実施			
Т			情報収集・伝達・ 広報	●気象・台風情報の収集 ● 元] 雨量・水位情報の収集 ●道路交通情報の収集	●気象・台風情報の収集 ●[元]雨量・水位情報の収集 ●道路交通情報の収集	<ul><li>❸気象・台風情報の収集</li><li>❸(元)雨量・水位情報の収集</li><li>❸(元)道路交通情報の収集</li></ul>	●気象・台風情報の収集 ●[元]両量・水位情報の収集 ●[元]道路交通情報の収集	●気象・台風情報の収集 ●雨量・水位情報の収集 ●道路交通情報の収集
Lレベル1			避難支援	●臨時休校の検討	●水防警報	●住民への注意喚起	●住民への注意喚起	
			消防等活動(救助)·水防活動	●災害備蓄品の確認	<ul><li> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	③道路施設の点検・巡視	◎道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策			❷道路通行止めの準備	❷道路通行止めの準備	
		- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1-	ライフライン応急対策					
	氾濫注意情 報	(内水) 洪水キキク ル(洪水警報 の危険意)、 洪水注意 報、大雨 意報、大雨	タイムライン連用 組織体制	タイムラインレベル移行 ●リエゾン体制の確認	タイムラインレベル移行			●機関内防災体制の確認
Ţ		警報(浸水	情報収集·伝達· 広報	●気象・台風情報の収集  ○【元]雨量・水位情報の収集  ●道路交通情報の収集  ○ 道路交通情報の収集  ○ 前書状況の確認	●気象・合風情報の収集 ●(元]雨量・水位情報の収集 ●道路交通情報の収集 ●ライフライン供給情報の収集 ●被害状況の確認 ●ホットライン ●洪水予報氾濫注意情報(氾濫注意 水位) ●水位到達情報(氾濫注意情報) ●水防警報	●気象・台風情報の収集  ⑤[元]雨量・水位情報の収集  ⑥[元]道路交通情報の収集  ⑥ライフライン供給情報の収集  ⑥被害状況の確認	●気象・台風情報の収集 ●【元】両重・水位情報の収集 ●【元】道路交通情報の収集 ●ライフライン供給情報の収集 ● 砂ボ 音状況の確認	●気象・台風情報の収集 ●雨量・水位情報の収集 ●道路交通情報の収集 ●ライフライン供給情報の収集
レベル 2			避難支援	❷体校の決定				
			消防等活動(教 助)·水防活動	◎災害備蓄品の確認		<b>⑤道路施設の点検・巡視</b>	③道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策			<ul><li>●浸水箇所の把握</li><li>●事前通行規制・浸水(内水)箇所の通行止め</li></ul>	<ul><li>●浸水箇所の把握</li><li>●事前通行規制・浸水(内水)箇所の通行止め</li></ul>	

L Îl	タイムライン レベル移行 のトリガー	警戒レベル 移行の 参考情報	分類	島根県 防災部防災危機管理課	島根県 土木部河川課	島根県 浜田県土 <b>塾備事務</b> 所	島根県 県央県土整備事務所	島根県 企業局西部事務所
	避難判断水 位の超過、 氾濫警戒情 報	難(外水) 洪水警報、 洪水キキク	タイムライン運用 組織体制	タイムラインレベル移行 ●リエゾン体制の確認	タイムラインレベル移行			●機関内防災体制の確認
		ル(洪水警報 の危険度分 布)(警戒)						
					<ul><li>受気象・台風情報の収集</li><li>⑥【元】雨量・水位情報の収集</li><li>⑤道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>会気象・台風情報の収集</li><li>⑥【元】雨量・水位情報の収集</li><li>⑥【元】道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>⑤気象・台風情報の収集</li><li>⑥〔元〕雨量・水位情報の収集</li><li>⑥〔元〕道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●雨量・水位情報の収集</li><li>●道路交通情報の収集</li></ul>
			情報収集・伝達・広 報	●ライフライン供給状況の収集 ●避難情報の収集	●ライフライン供給状況の収集 ●遊覧情報の収集	●ライフライン供給状況の収集 ●避難情報の収集	●ライフライン供給状況の収集 ●避難情報の収集	●ライフライン供給状況の収集 ●避難情報の収集
				●被害状況の確認	●水位到達情報(氾濫警戒情報)	❸被害状況の確認	❸被害状況の確認	
					●洪水予報氾濫警戒情報(避難判断水位)			
			避難支援					
			消防等活動(救助)·水防活動	❷救助活動		❸道路施設の点検・巡視	③道路施設の点検・巡視	
			2017 75(0)76(20)			<b>②</b> 降雨・強風・浸水による通行止め	❷降雨・強風・浸水による通行止め	
			交通確保対策					
	氾濫危険水	日標·避難	ライフライン応急対策 タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			❷水道の供給停止対応
	位の超過、	(外水) 洪水キキク ル(洪水警報		●リエゾン体制の確認				●機関内防災体制の確認
	ть	の危険度分 布)(危険)	組織体制					
				<b>②</b> 気象・台風情報の収集	❸気象・台風情報の収集	<b>②</b> 気象・台風情報の収集	<b>●</b> 気象・台風情報の収集	<b>❸</b> 気象・台風情報の収集
				<ul><li>●【元】雨量・水位情報の収集</li><li>●ライフライン供給状況の収集</li><li>●避難情報の収集</li></ul>		<ul><li>●【元】雨量・水位情報の収集</li><li>●ライフライン供給状況の収集</li><li>●避難情報の収集</li></ul>	<ul><li>③【元】雨量・水位情報の収集</li><li>⑤ライフライン供給状況の収集</li><li>⑤避難情報の収集</li></ul>	<ul><li>●雨量・水位情報の収集</li><li>●ライフライン供給状況の収集</li><li>●避難情報の収集</li></ul>
			情報収集·伝達·広 報	OE MINON	●水防警報 ●水位到達情報(氾濫危険情報)	O E E H T T T T T T T T T T T T T T T T T	O E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	の作業は取り分本
				<ul><li>砂被害想定</li><li>砂被害状況の確認</li></ul>	❸被害想定	❸【元】被害想定 ❸被害状況の確認	❸[元]被害想定 ❸被害状況の確認	❸被害想定
-					●洪水予報氾濫危際情報(氾濫危険水位)			
			避難支援					
			Ment the art of the	<ul><li>②救援・救助活動出動の準備</li><li>②救助活動</li></ul>		❸河川、道路施設の点検・巡視・対応	③河川、道路施設の点検・巡視・対応	
			消防等活動(救助)·水防活動					
			交通確保対策					
			ライフライン応急対策					●水道の供給停止対応
	氾濫発生情 報	目標:緊急対応	タイムライン運用	タイムラインレベル移行 ●機関内防災体制の確認	タイムラインレベル移行			
	TIA.	心 大雨特別警 報(浸水 害)、災害発 生情報	組織体制	<b>O</b> 応援要請				
				<ul><li>❸気象・台風情報の収集</li><li>❸【元】雨量・水位情報の収集</li></ul>	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●【元】雨量・水位情報の収集</li></ul>	<ul><li>受気象・台風情報の収集</li><li>受【元】雨量・水位情報の収集</li></ul>	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●(元]雨量・水位情報の収集</li></ul>	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●雨量・水位情報の収集</li></ul>
			情報収集・伝達・広	<ul><li>●ライフライン供給状況の収集</li><li>●被害状況の確認</li></ul>	❸ライフライン供給状況の収集	<ul><li>❸ライフライン供給状況の収集</li><li>❸被害状況の確認</li></ul>	<ul><li>⑤ライフライン供給状況の収集</li><li>⑥被害状況の確認</li></ul>	❸ライフライン供給状況の収集
			報	<ul><li>●道路交通情報の収集</li><li>●避難情報の収集</li></ul>	<ul><li>●道路交通情報の収集</li><li>●避難情報の収集</li><li>●洪水予報氾濫発生情報</li></ul>	<ul><li>●【元】道路交通情報の収集</li><li>●避難情報の収集</li></ul>	<ul><li>⑤【元】道路交通情報の収集</li><li>⑥避難情報の収集</li></ul>	<ul><li>●道路交通情報の収集</li><li>●避難情報の収集</li></ul>
				❷災害広報				
			避難支援					
			消防等活動(救助)·水防活動	<b>②</b> 救助活動		❸八戸ダムのゲート操作維持		
						<b>②</b> 道路冠水の把握	<b>④</b> 道路冠水の把握	
			交通確保対策 ライフライン応急対 等			<b>②</b> 降雨・強風・浸水による道路の通行止。	<b>②</b> 降雨・強風・浸水による道路の通行止と	<b>5</b>
	氾濫発生	目標:復旧初期(半日後~ 3日後)	策 タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			
		3日後) 注意報の解 除		<ul><li>●災害対策の状況確認(災害機械稼働状</li></ul>				
			組織体制	況、自衛隊等協力機関参加状況) ●災害救助法適用判断及び申請 ●応援要請、応急活動体制				
				●広域応援体制	●情報の解除			
					● 「申報の時間 ● 気象・台風情報の収集 ● 「元」雨量・水位情報の収集 ● ライフライン供給状況の収集		<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●[元]雨量・水位情報の収集</li><li>●ライフライン供給状況の収集</li></ul>	<ul><li>●気象・台風情報の収集</li><li>●雨量・水位情報の収集</li><li>●ライフライン供給状況の収集</li></ul>
			情報収集・伝達・広 報	<ul><li>●避難情報の収集</li><li>●道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>●避難情報の収集</li><li>●道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>●避難情報の収集</li><li>❸【元】道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>●避難情報の収集</li><li>●[元]道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>●避難情報の収集</li><li>●道路交通情報の収集</li></ul>
				S	❸洪水予報(臨時)	❸被害状況の確認	❸被害状況の確認	
,				❷災害広報				
			避難支援	<b>⑤</b> 災害救助法の適用				
Į						<b>∂</b> 孤立地区対策	<b>②</b> 孤立地区対策	
			消防等活動(救 助)·水防活動		❸排水ポンプ車出動	65 E	0341-11774	
						<ul><li>③決壊に対する応急対策</li><li>◎被災警戒区域対応</li></ul>	<ul><li>③決壊に対する応急対策</li><li>③被災警戒区域対応</li></ul>	
						<ul><li>砂板災害状区域対応</li><li>③八戸ダムのゲート操作維持</li><li>④【元】降雨・強風・浸水による道路の通</li></ul>		Ţ
			交通確保対策			●177]呼雨・湿風・浸水による追路の通・ 止め ●道路冠水の把握 ●通行止箇所の早期復旧	回り	
		1						

江σ TL	タイムライン	警戒レベル	ムライン		県	タイムラインレベルで実施する項
	レベル移行のトリガー台風情報、	移行の 参考情報 目標: 内部調整		島根県 水:共通、緑:危機管理課、賞:河川課 タイムラインの立ち上げ  ●タイムライン内部会議の実施	島根県 県土整備事務所 水:共通、線:浜田県土、貴:県央県土	島根県 企業局西部事務所
	3日先までの 早期注意情報 (警報級(大 雨)の可能性)	内部調整	組織体制 情報収集・ 伝達・広報	●タイムライン内部会議の実施  ③気象・台風情報の収集※ ③【元〕雨量・水位情報の収集※ ④道路交通情報の収集	❸気象・台風情報の収集※ ❸[元]雨量・水位情報の収集※ ❸[元]道路交通情報の収集	<ul><li>❸気象・台風情報の収集※</li><li>❸雨量・水位情報の収集※</li><li>④道路交通情報の収集</li></ul>
へル0(3日前			避難支援			
)			消防等活動 (救助)·水防 活動	❸災害備蓄品の確認	③道路施設の点検·巡視	
	台風情報、 台風説明会の 実施、 2日先までの 早期注意情報 (警報級(大 雨)の可能性)	目標: 内部調整	タイムライン運用 組織体制	タイムラインレベル移行※ <b>①</b> タイムライン内部会議の実施 <b>①</b> 災害準備本部の設置【自治体】 もしくは危機管理本部等 <b>①</b> リエゾン体制の確認		
TLンベルの (			情報収集・ 伝達・広報	<b>❸道路交通情報の</b> 収集	<b>❸</b> [元]道路交通情報の収集	<ul><li>道路交通情報の収集</li></ul>
2日前)			避難支援			
			消防等活動 (救助)·水防 活動	8災害債蓄品の確認	③道路施設の点検・巡視	
	台風情報、 翌日までの 早期注意情報 (警報級の可能性)	目標: 地域調整、 強風注意報	組織体制	●タイムライン内部会議の実施 ●災害対策本部の設置【自治体】 もしくは警戒本部等  ●リエゾン体制の確認		
Τ.			情報収集・ 伝達・広報	<b>❸</b> 道路交通情報の収集	❸[元]道路交通情報の収集	❸道路交通情報の収集
レレベル 1			避難支援	●水防警報	●住民への注意喚起	
			消防等活動 (救助)·水防 活動	<ul><li>●臨時休校の検討</li><li>⑥災害備蓄品の確認</li><li>⑥災害対策車両(排水ボンブ車、照明車等)の準備</li></ul>	③道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策		❷道路通行止めの準備	
	>= WT4.>> === 1.41		ライフライン 応急対策			
		避難(内水)、	組織体制	●リエゾン体制の確認		●機関内防災体制の確認
			情報収集・ 伝達・広報	●道路交通情報の収集  ●ライフライン供給情報の収集※ ●被害状況の確認  ●ホットライン  ●洗水予報氾濫注意情報(氾濫注意水位) ●水位到達情報(氾濫注意情報)  ●水防警報	❷【元】道路交通情報の収集 ❷ライフライン供給情報の収集※ ❸被害状況の確認	●道路交通情報の収集 ●ライフライン供給情報の収集※
- Lレベル2			避難支援	・		
			消防等活動 (救助)·水防 活動	❸災害債蓄品の確認	❸道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策		<ul><li>②浸水箇所の把握</li><li>②事前通行規制・浸水(内水)箇所</li></ul>	

TL	D川(下流) タイムライン レベル移行の	警戒レベル 移行の	分類			マイムラインレベルで実施する項
<b>^ベ</b> ル	トリガー 避難判断水位	参考情報	万規	島根県 水:共通、緑:危機管理課、黄:河川課	島根県 県土整備事務所 水:共通、緑:浜田県土	島根県 企業局西部事務所
	の超過、 氾濫警戒情報	早期避難 (外水)、	組織体制	●リエゾン体制の確認		●機関内防災体制の確認
		洪水警報、	4148C F4-103			
		(洪水警報の 危険度分布) (警戒)		❸道路交通情報の収集	❸【元】道路交通情報の収集	❸道路交通情報の収集
		(言成)	情報収集・	❸避難情報の収集※	❸避難情報の収集※	❸避難情報の収集※
エレレベ:			伝達·広報	<b>❸</b> 被害状況の確認	砂被害状況の確認	
				●洪水予報氾濫警戒情報(避難判断水位)		
ル 3			避難支援			
			消防等活動(救	<b>₽</b> 救助活動		
			助)•水防活動		❸道路施設の点検・巡視	
					❷降雨・強風・浸水による通行止め	
			交通確保対策			
			ライフライン応急対策			❷水道の供給停止対応
	氾濫危険水位 の超過、 氾濫危険情報	避難(外水).	アールの対象	●リエゾン体制の確認		
			組織体制			●機関内防災体制の確認
				❸水防警報		
			情報収集・	❸水位到達情報(氾濫危険情報)		
				❸被害想定 ❸被害状況の確認	❸【元】被害想定 ❷被害状況の確認	●被害想定
т				●洪水予報氾濫危險情報(氾濫危險水位)		
Lレ						
ベル			避難支援			
4						
				<ul><li></li></ul>		
			消防等活動 (救助)·水防		③河川、道路施設の点検・巡視・対応	
			活動			
			交通確保対策			<b>№</b> 水道の供給停止対応
			ライフライン 応急対策			<b>増</b> 小担の供給で止れた
	氾濫発生情報	目標:		<ul><li>●機関内防災体制の確認</li><li>●応援要請</li></ul>		
		緊急対応、 大雨特別警報 (浸水害)、 災害発生情報	組織体制	<b>V</b> /V/X C		
			情報収集・	●被害状況の確認	   <b>❸</b> 被害状況の確認	
				❸道路交通情報の収集	❸【元】道路交通情報の収集	❸道路交通情報の収集
			<b>広連•仏</b> 報	❸洪水予報氾濫発生情報		
Т				<b>4</b> 災害広報		
レレベル						
へル 5			避難支援			
J						
			 消防等活動	☑️救助活動		
			(救助)·水防 活動		❸八戸ダムのゲート操作維持	
					<ul><li>●道路冠水の把握</li><li>●降雨・強風・浸水による道路の通</li></ul>	
			交通確保対策			
			ライフライン	***************************************	・毎風・浸水による追路の通	
	氾濫発生	目標:	ライフライン 応急対策		・健康・健康・浸水による追路の調	
	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、			<b>9</b> 除雨・哺風・浸水による頂路の頭	
	氾濫発生	復旧初期	応急対策	●災害対策の状況確認(災害機械稼働 状況、自衛隊等協力機関参加状況)	<b>9</b> 除雨・噴風・浸水による頂路の頂	
	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、		状況、自衛隊等協力機関参加状況) ●災害救助法適用判断及び申請 ●応援要請、応急活動体制	<b>9</b> 除雨・噴風・浸水による頂路の頭	
	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策	状況、自衛隊等協力機関参加状況) ● 災害救助法適用判断及び申請	<b>9</b> 除雨・噴風・浸水による頂路の頭	
	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策	状況、自衛隊等協力機関参加状況) ●災害救助法適用判断及び申請 ●応援要請、応急活動体制	<ul><li>● 「中国・「学派」による追路の項</li><li>● 【元】道路交通情報の収集</li></ul>	<ul><li>③道路交通情報の収集</li></ul>
	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	組織体制	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集		<b>③</b> 道路交通情報の収集
	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	紀念対策組織体制	状況 自衛隊等協力機関参加状況) ●災害救助法適用判断及び申請 ●応援要請、応急活動体制 ●広域応援体制 ●情報の解除	<b>❸【元】道路交通情報の収集</b>	<ul><li>●道路交通情報の収集</li></ul>
T	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	組織体制	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	<b>❸【元】道路交通情報の収集</b>	③道路交通情報の収集
TLレベ	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	組織体制	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	<b>❸【元】道路交通情報の収集</b>	<ul><li>●道路交通情報の収集</li></ul>
Lレベル5	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報収集・ 伝達・広報	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	<b>❸【元】道路交通情報の収集</b>	<b>③道路交通情報の収集</b>
Lレベル	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報収集・ 伝達・広報	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	<b>❸【元】道路交通情報の収集</b>	③道路交通情報の収集
Lレベル5以	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報収集・ 伝達・広報	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	③(元)道路交通情報の収集 ⑤被害状況の確認	<ul><li>3道路交通情報の収集</li></ul>
Lレベル5以	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報達·佐華 推支援 消防等	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	③(元)道路交通情報の収集 ⑤被害状況の確認	③道路交通情報の収集
Lレベル5以	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報収集・ 伝達・広報	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	③(元)道路交通情報の収集 ⑤被害状況の確認	③道路交通情報の収集
Lレベル5以	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報・ 情報・ 情報を 情報を 援 活動、 所等 の で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	<ul><li>●【元】道路交通情報の収集</li><li>●被害状況の確認</li><li>●加立地区対策</li></ul>	③道路交通情報の収集
Lレベル5以	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報・ 情報・ 情報を 情報を 援 活動、 所等 の で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	③ [元]道路交通情報の収集 ⑤ 被害状況の確認	●道路交通情報の収集
Lレベル5以	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情報・ 情報・ 情報を 情報を 援 活動、 所等 の で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で 、 で	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	●【元】道路交通情報の収集 ●被害状況の確認  ●孤立地区対策  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	③道路交通情報の収集
Lレベル5以	氾濫発生	復旧初期 (半~3日後)、	応急対策 組織体制 情伝達 軽難 支援 消防防助 (活動) 活動 が に活動 に活動 が に活動 に対象 が に活動 が に対象	状況,自衛隊等協力機関参加状況)  ●災害救助法適用判断及び申請  ●広撲要請、応急活動体制  ●広域応援体制  ●情報の解除  ●道路交通情報の収集  ●選次を発	②【元】道路交通情報の収集 ⑤被害状況の確認  「②孤立地区対策  「②独立地区対策  「②接に対する応急対策  「③被災警戒区域対応 「③ハ戸ダムのゲート操作維持 「②【元】降雨・強風・浸水による道路の通行止め	●道路交通情報の収集