

第2回

日野川水系大規模氾濫時のタイムライン検討会

日時 : 平成30年1月26日(金) 13時30分～16時30分予定

場所 : 鳥取県西部総合事務所(2F)講堂

内容 : 次第については以下のとおり

【 次第 】

1. 前回検討会の振り返り (日野川河川事務所)
2. 検討会の進捗と位置付けについて (日野川河川事務所)
3. ワーキング (パシフィックコンサルタンツ)
 - ・ 重点行動項目の選定
 - ・ 行動項目の細分化と具体化
 - 休憩・発表準備 —
 - ・ 全体発表
4. 講評 (鳥取大学)
5. 質疑応答
6. その他
 - ・ 今後のスケジュールについて (日野川河川事務所)

【 出席者 名簿 】

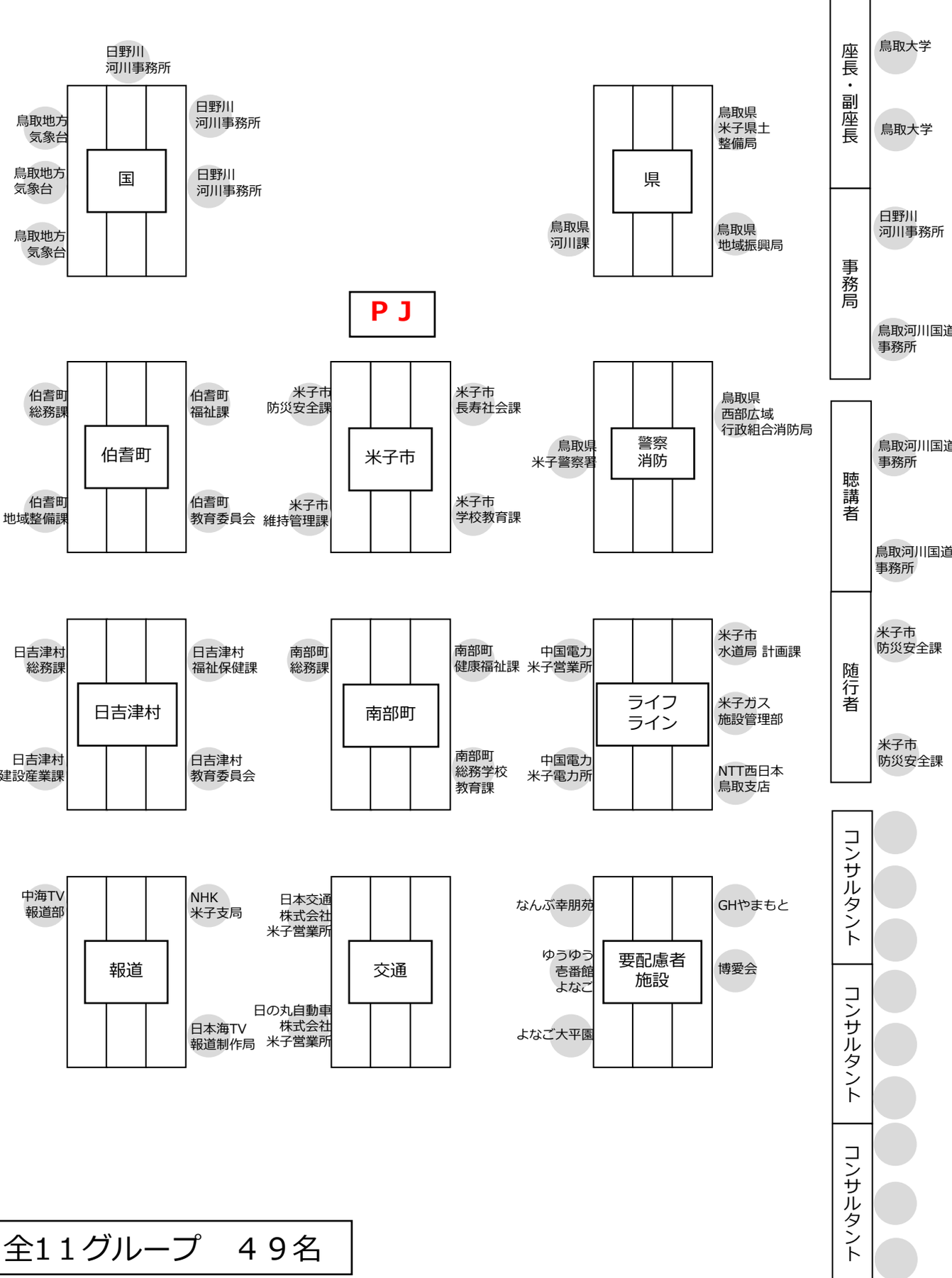
1	座長	鳥取大学 地域安全工学センター	黒岩教授	4	メンバー	米子市 防災安全課	大塚課長	45	随行者	米子市 防災安全課	池口危機管理室長
2	副座長	鳥取大学 地域安全工学センター	梶川准教授	5	メンバー	米子市 維持管理課	遠崎道路維持係長(代)	46	随行者	米子市 防災安全課	坂本主事
3	事務局	国土交通省 日野川河川事務所	岩田副所長	6	メンバー	米子市 長寿社会課	奥谷課長	47	聴講者	国土交通省 鳥取河川国道事務所	常保副所長
				7	メンバー	米子市 学校教育課	西村(代)	48	聴講者	国土交通省 鳥取河川国道事務所	丸下工務第一課長
				8	メンバー	米子市 水道局 計画課	石田課長補佐	49	聴講者	国土交通省 鳥取河川国道事務所	佐野河川管理課長
				9	メンバー	伯耆町 総務課	山岡主幹(代)				
				10	メンバー	伯耆町 地域整備課	井本課長				
				11	メンバー	伯耆町 福祉課	谷口課長				
				12	メンバー	伯耆町 教育委員会	松原教育次長				
				13	メンバー	南部町 総務課	田村課長補佐(代)				
					メンバー	南部町 建設課	畑岡課長補佐(欠)				
				14	メンバー	南部町 健康福祉課	矢田員主幹(代)				
				15	メンバー	南部町 総務学校教育課	見世課長				
				16	メンバー	日吉津村 総務課	高田課長				
				17	メンバー	日吉津村 福祉保健課	小原課長				
				18	メンバー	日吉津村 建設産業課	益田課長				
				19	メンバー	日吉津村 教育委員会	松尾教育課長				
					メンバー	鳥取県 危機管理政策課	加藤係長(欠)				
				20	メンバー	鳥取県 河川課	竹宮課長補佐				
				21	メンバー	鳥取県 西部総合事務所 地域振興局	杉原西部振興課長補佐				
				22	メンバー	鳥取県 西部総合事務所 米子県土整備局	高見維持管理課長				
					メンバー	鳥取県 警察本部	河田課長補佐(欠)				
				23	メンバー	鳥取県 米子警察署	田原警備課長				
					メンバー	鳥取県 黒坂警察署	柴田警備課長(欠)				
				24	メンバー	鳥取県 西部広域行政管理組合 消防局	岩本課長補佐				
					メンバー	防衛省 陸上自衛隊 第8普通科連隊	佐藤(欠)				
				25	メンバー	気象庁 鳥取地方气象台	米井水害対策気象官				
				26	メンバー	気象庁 鳥取地方气象台	若狭主任技術専門官				
				27	メンバー	気象庁 鳥取地方气象台	宿輪土砂災害気象官				
					メンバー	国土交通省 倉吉河川国道事務所	亀井道路管理課長(欠)				
				28	メンバー	国土交通省 日野川河川事務所	大元事業対策官				
				29	メンバー	国土交通省 日野川河川事務所	乗松調査設計課長				
				30	メンバー	国土交通省 日野川河川事務所	山本水防企画係長				
				31	メンバー	福祉施設事業者(なんぶ幸朋苑)	足立施設長(代)				
				32	メンバー	福祉施設事業者(ゆうゆう壺番館よなご)	磯田館長				
				33	メンバー	福祉施設事業者(よなご大平園)	林原(代)				
				34	メンバー	福祉施設事業者(GHやまもと)	遠藤施設長				
				35	メンバー	福祉施設事業者(博愛会)	土井障がい福祉部長				
					メンバー	福祉施設事業者(米子WH)	鎌田施設長(欠)				
					メンバー	JR西日本 米子支社 安全推進室	吉本(欠)				
				36	メンバー	日本交通株式会社 米子営業所	山浦(代)				
				37	メンバー	日の丸自動車株式会社 米子支店	船越営業課長				
				38	メンバー	中国電力 米子営業所(配電課)	山瀬				
				39	メンバー	中国電力 米子電力所(変電課)	森本				
				40	メンバー	米子ガス 施設管理部	椎木維持グループ長(代)				
				41	メンバー	NTT西日本 鳥取支店	船越				
				42	メンバー	NHK 米子支局	藤本				
				43	メンバー	日本海TV 報道制作部	山花次長(代)				
					メンバー	山陰放送 報道部	谷口(欠)				
					メンバー	山陰中央TV 報道制作部	山根副部長(欠)				
				44	メンバー	中海TV 報道部	日高				
					メンバー	DARAZコミュニティ放送	富田事業部長(欠)				

※ 敬称略

※ 合計49名参加

配席図

大型スクリーン



全11グループ 49名

日野川水系大規模氾濫時のタイムライン検討会

設置要綱

(目的)

第1条 この要綱は、台風等による風水害で起こり得る日野川水系大規模氾濫時に備えたタイムライン（防災行動計画）を検討することを目的として設置する「日野川水系大規模氾濫時のタイムライン検討会」（以下「TL検討会」という。）に関する必要な事項を定めるものとする。

(所掌事項)

第2条 TL検討会は、次の各号の事項について所掌する。

- 1 TL検討会の参加機関を対象とした日野川流域の国管理区域内における風水害等による大規模氾濫時に備えたタイムライン（防災行動計画）の検討
なお、検討成果については「日野川水系大規模氾濫時の減災対策協議会（幹事会）」へ提案していくものとする。
- 2 その他必要な事項

(組織構成)

第3条 TL検討会の組織構成は、以下のとおりとする。

- 1 TL検討会の組織は、別紙に掲げる参加機関とする。
- 2 TL検討会の組織の変更は、TL検討会に諮って承認を得るものとする。
- 3 TL検討会に、座長、副座長を置くものとする。
- 4 座長は、会務を総括し、TL検討会を代表する。

(ワークショップの設置)

第4条 TL検討会には、ワークショップ（以下、「WS」という。）を設置することができる。

- 2 WSの設置にあたっては、WSにおける勉強内容や検討事項、参加機関等を定めるものとする。

(会議の招集等)

第5条 T L検討会は、座長の招集により会議を開催する。座長は、必要に応じて組織以外の機関等の出席を求め、意見を聴くことができる。

(公開)

第6条 会議及び会議配布資料は原則として公開とする。ただし、T L検討会に諮り非公開とすることができる。

2 会議における議事要旨は、会議後、事務局が作成し、あらかじめ座長に確認の上、国土交通省中国地方整備局日野川河川事務所ホームページに公開するものとする。

(T L検討会の任期)

第7条 任期は、T L検討会の所掌事項が完了するまでとする。

(事務局)

第8条 事務局は、別紙に掲げる機関で構成し、国土交通省中国地方整備局日野川河川事務所におく。

2 事務局は、会議の運営に関する事務その他の事務を処理する。

(雑則)

第9条 この要綱に定めるもののほか、T L検討会の運営に必要な事項は、座長がその都度T L検討会に諮って定める。

(附則)

この要綱は、平成29年 8月 4日から施行する。

この要綱は、平成29年11月16日から施行する。(組織の一部改正)

この要綱は、平成30年 1月26日から施行する。(組織の一部改正)

T L 検討会 組織

【座 長】

鳥取大学

地域安全工学センター

【参加機関】

米子市
米子市
米子市
米子市
米子市

※防災安全課
維持管理課
長寿社会課
学校教育課
水道局

伯耆町
伯耆町
伯耆町
伯耆町

※総務課
地域整備課
福祉課
教育委員会事務局

南部町
南部町
南部町
南部町

※総務課
建設課
健康福祉課
総務学校教育課

日吉津村
日吉津村
日吉津村
日吉津村

※総務課
福祉保健課
建設産業課
教育委員会事務局

鳥取県
鳥取県
鳥取県 地域振興局
鳥取県 米子県土整備局
鳥取県
鳥取県
鳥取県
鳥取県

河川課
危機管理政策課
西部振興課
維持管理課
警察本部
米子警察署
黒坂警察署
西部広域行政管理組合 消防局

防衛省

陸上自衛隊 第8普通科連隊

気象庁

鳥取地方气象台

福祉施設事業者
福祉施設事業者

なんぶ幸朋苑
ゆうゆう壺番館よなご

福祉施設事業者
福祉施設事業者
福祉施設事業者
福祉施設事業者

よなご大平園
グループホームやまもと
博愛会
光生会（米子ワークホーム）

J R西日本(株)
日本交通(株)
日の丸自動車(株)

米子支社
米子支店

中国電力(株)
米子ガス(株)

米子営業所・電力センター

N T T西日本(株)

鳥取支店

N H K
日本海テレビジョン放送(株)
(株)山陰放送
山陰中央テレビジョン放送(株)
(株)中海テレビ放送
(株)D A R A Zコミュニティ放送

米子支局

国土交通省
国土交通省

倉吉河川国道事務所
日野川河川事務所

【事務局】

米子市
伯耆町
南部町
日吉津村
鳥取県
鳥取県
気象庁
国土交通省

防災安全課
総務課
総務課
総務課
危機管理政策課
河川課
鳥取地方气象台
日野川河川事務所

注1) 敬称略

注2) ※は連絡等担当窓口

第1回検討会 振り返りシート とりまとめ

●参加して良かったこと

- ・危機意識が共有できる。
- ・日野川水系大規模氾濫時の具体的なシミュレーションを見て、災害の想定が良くわかった。これまで学校が想定してきたものとおそらく大きな違いが有ると思われる。今後、いかにしてこうした情報を学校に伝え、各学校の災害想定に基づいた危機管理につなげていくかが大きな課題である。
- ・レベル毎の行動確認が出来た。
- ・大規模氾濫が発生した際の想定が、自施設で、どのような時間で、どのように変化していくのかが分かり、何を、誰が、いつ対応するのかについて考える、良い機会であったと思う。今後、このような災害を想定した訓練が必要となれば、自施設だけでは対応が出来なくなる。地域連携や関係機関連携等多様な関わりを日頃からとっていないと「いざ」の時に対応出来ないのは明らかである。それだけでなく慌ててしまい、最悪多くの被害者が出かねない。このタイムライン検討会での情報、全体的な考えが進む中で、方向性を決める手掛かりになると。
- ・参加機関それぞれの立場から多面的な意見を聞くことが出来た。
- ・各機関の取組状況を垣間見ることが出来た。
- ・グループワークを通して氾濫ブロックごとの他機関との関係作りが出来て良かった。
- ・洪水が発生した時の想定がよくわかった。
- ・水防災意識の再構築の取組について知ることが出来た。
- ・日野川左岸堤防が決壊した場合に、時系列で浸水区域及び深さを掌握出来た。
- ・タイムラインレベル区分に応じて、各機関の行動が共有出来た。

●今回気づいたこと・学んだこと

- ・氾濫の仕方が堤防の決壊のみではなく、内部氾濫から始まることに驚いた。おそらくこうした情報は、学校側は持ち得ないと思われる。
- ・氾濫場所によって、行動が異なる。早い情報収集が重要。
- ・まだまだ浸水想定が感覚としてとらえられていないので、もっと身近な問題として、法人全体で取り組まなければと再認識した。
- ・災害の初期段階の判断ミスが被害拡大を不可避にすること、また被害を最小限にするためには、様々なシナリオの中から、適時・的確な判断が求められることも再確認出来た。
- ・実際の作業や各種情報は市町に集中することがわかった。そのため災害時には、市町は混乱状況になることが推測出来た。
- ・防災気象情報により、防災行動が理解出来た。時系列に整理したことで、防災行動・被害・影響等の把握が出来た。
- ・レベル1～2、レベル4～6の行動に差が表れにくかった。
- ・ガス工作物の浸水による被害を想定し、防災行動項目がより具体的に抽出が可能となった。

●わからなかったこと

- ・氾濫防止のための対策の進行具合
- ・市の避難所の開設のタイミング、避難指示はトリピーメールでも流れるのか？
- ・氾濫のパターンが今回は3通りであったが、このパターンがどれだけ現実的に可能性が高いものであるのかを知りたい。
- ・実際に洪水が発生した場合に、想定通りになるのかがわからない。

●そのほか(何でも)

- ・氾濫のパターンが今回は3通りであったが、このパターンがどれだけ現実的に可能性が高いものであるのかを知りたい。また、そうでないとすれば、他のパターンも情報として持っておく必要があると感じる。
- ・グループで議論する時間が有ればと思う。
- ・ワークの進行が理解しづらかったことや、時間的に余裕が無く、曖昧なまま進んだことが残念だった。
- ・被害状況と情報が錯綜する中、関係機関が連携して情報を共有することの重要性を再認識した。
- ・混乱状況の際にも、活動の起点になるような重要な情報は確実に伝え、より良い判断が出来るように活用して貰いたいと思った。そのためには「重要な情報は確実に伝える」が可能な伝達手段が構築されていることが大事だと思った。(情報の洪水に埋もれてしまわないようにすること)

■ 第1回検討会 振り返りシートへの回答

わからなかったこと	
①	氾濫防止のための対策の進行具合について
②	市の避難所の開設のタイミング、避難指示はトリピーメールでも流れるのか？
③	氾濫のパターンが今回は3通りであったが、このパターンがどれだけ現実的に可能性が高いものであるのかを知りたい。
④	実際に洪水が発生した場合に、想定通りになるのかがわからない。
回 答	
①	氾濫防止のための対策としては、堤防整備等のハード対策に加え、水防資機材の補充、水防活動を実施している水防(消防)団等との連携強化が挙げられます。 これらの対策については、減災対策協議会において進捗状況等確認しながら、現在取組を鋭意実施しているところです。
②	トリピーメールでは防災危機管理情報を流すことが可能となっていますが、実際にどんなタイミングでどんな情報を流すかは市町村マターになっています。 ちなみに米子市においては、避難所開設のタイミング、避難指示を流しているそうです。
③	各市町村毎に検討が出来るよう破堤箇所でのパターン分けを行いました(今想定をしているような大規模な氾濫では)どの箇所においても氾濫の可能性は有ります。
④	タイムライン策定後においても引き続きフォローアップとして定期的なシミュレーション(机上訓練)等を行い、想定通り行動出来るように準備していきたいと考えています。

○振り返りシート 第2回日野川水系大規模氾濫時のタイムライン検討会(2018. 1. 26)

御氏名 _____

●参加して良かったこと

●わからなかったこと

●今回気づいたこと・学んだこと

●そのほか何でも(他機関に伝えておきたいこと等)

日野川タイムライン検討会 第1回 ニュースレター

平成29年11月16日（木）米子食品会館（15:00～16:30）

◆ 参加機関（県、4市町村、22機関）

座長	鳥取大学地域安全工学センター	黒岩教授
副座長	鳥取大学地域安全工学センター	梶川助教
米子市 防災安全課	福祉施設事業者	
米子市 維持管理課	なんぶ幸朋苑	
米子市 長寿社会課	ゆうゆう壱番館よなご	
米子市 学校教育課	よなご太平園	
米子市 水道局	GHやまもと	
伯耆町 総務課	博愛会	
伯耆町 地域整備課	米子WH	
伯耆町 福祉課	JR西日本	
伯耆町 教育委員会	米子支社 安全推進室	
南部町 総務課	日本交通株式会社	
南部町 建設課	日ノ丸自動車株式会社	
南部町 健康福祉課	米子支店	
南部町 学校教育課	中国電力	
日吉津村 総務課	米子営業所	
日吉津村 建設産業課	米子電力所（変電課）	
日吉津村 教育委員会	米子電力センター（土庫課）	
鳥取県 危機管理政策課	米子ガス	
鳥取県 河川課	NTT西日本 鳥取支店	
鳥取県 警察本部	NHK 米子支局	
鳥取県 米子警察署	日本海TV 報道制作局	
鳥取県 黒坂警察署	山陰放送 報道部	
鳥取県 西部広域行政管理組合 消防局	山陰中央TV 報道制作部	
気象庁 鳥取気象台	中海TV	
国交省 倉吉川河川事務所	DARAZ FM	
国交省 日野川河川事務所		欠席
事務局	国交省 日野川河川事務所	
聴講者	鳥取県 河川課、米子県土整備部	
聴講者	米子市 防災安全課	

◆ 検討会の内容

① 想定災害シナリオの把握

- ✓ タイムラインで想定する台風シナリオおよび気象情報について解説（鳥取地方気象台より）
- ✓ 想定最大規模の洪水による氾濫状況について解説（事務局より）



想定災害シナリオの把握



鳥取地方気象台による説明

② グループワーキング

- ✓ 氾濫ブロックごとに時系列の被害様相の変化を確認し、施設被害や事業活動への影響を抽出
- ✓ 被害発生を前提とし、事前に取りべき防災行動を抽出

日野川流域の氾濫ブロックごとに3グループに分かれ、時系列浸水状況やタイムラインレベルを把握しました。



グループごとに浸水状況の把握



チームごとに災害シナリオを確認しながら行動項目を抽出

各機関の事前作業

各機関の防災マニュアル（地域防災計画、災害対策計画書、防災マニュアル等）を事前に確認し、**タイムラインレベル**に応じた防災行動項目をシートに記入していただきました。

①TLレベル	②主な発生イベント	③主な発表情報	④取るべき行動項目
レベル1	3日後に台風上陸	台風情報	
レベル2	2日後に台風上陸	台風説明会 台風情報 気象注意報	
レベル3	内水氾濫発生の見込み	台風情報 気象警報	
レベル4	内水氾濫の発生 氾濫注意水位の超過	水防警報 洪水予報（氾濫警戒情報）	
レベル5	避難判断水位超過の見込み	記録的短時間大雨情報 水防警報 洪水予報	
レベル6	氾濫危険水位超過の見込み	大雨特別警報 水防警報 洪水予報（氾濫危険情報）	
レベル7	堤防の決壊	水防警報 洪水予報（氾濫発生情報）	

タイムラインレベルとは気象状況や河川の水位上昇、氾濫状況、気象・氾濫情報の発表状況によって設定されており、**防災行動を実施するための基準（トリガー）**となるもの。



ワーキングで事前作業にシートを活用する様子

◆ グループワーキングの成果

ワーキングシートは、グループの中で同じ機関もしくは類似業種で1チームとなり、互いに情報共有しながら進めていきました。

■ ワーキングシートの作成

- 想定災害シナリオ（気象状況、気象情報の発表、浸水状況）を把握した上で、各機関が事前作業で抽出した項目をベースに行動項目の追加を行い、ワーキングシートに時系列で整理
- ワーキングシートでは3種類の付箋を使い分けて分類

- : 行動のきっかけとなるイベントの発生
- : 防災行動項目
- : 他機関への確認・共有すべきこと

関係施設への浸水開始…

交通機関の運行状況を知りたい…



同じグループ内の他チーム（他機関）と声をかけあって、必要な情報を聞きながら進めていきました。



ワーキングシートの一例

■ まとめ

- 被害発生を前提とした上で、**とるべき行動のイメージを把握し、各機関ごとのタイムラインのベース**となるものができた。
- 今後は各行動項目を細分化、階層化していく。
- タイムラインは地域の財産になるもの**であり、地域の実情に合うように**参加者全員**で取り組んでいく。

◆ 次回 第2回タイムライン検討会

- 開催時期：1月下旬 ※半日程度
- 検討会内容：防災行動項目の細分化
 - ▶ 機関グループごとに行動項目「何を」をブレイクダウン（**行動のイメージから実現性の高い行動項目へ**）
 - ▶ タイムラインレベルごとに他機関と共有すべき行動を抽出し、機関ごとに発表する

事前作業のお願い

第1回で抽出した行動項目の細分化や他機関との連携を行動項目個別応シート（仮）に記入してください。 ※詳細は事務局よりご連絡いたします。



第2回検討会の成果イメージ：機関ごとに、想定災害シナリオに沿った行動項目と他機関と共有すべき項目を整理

**第2回 日野川水系大規模氾濫時における
タイムライン検討会
説明資料**

平成30年1月26日（金）

タイムライン(TL)検討会の開催スケジュール

	会議	概要	開催日時
1	準備会 (WS)	<ul style="list-style-type: none"> ①TL検討会の発足 ②TL等の概要説明 ③近年の気象説明 ④日野川水系河川概要説明 	2017年8月4日 (金)
2	研修会 (WS)	<ul style="list-style-type: none"> ①水防災等基礎学習 ②日野川タイムライン作成に向けて ③想定最大規模洪水による浸水リスクの把握 ④ワーキング 	2017年9月25日 (月)
3	第1回検討会	<ul style="list-style-type: none"> ①想定災害シナリオの把握 <ul style="list-style-type: none"> ・気象状況について ・浸水状況について ②ワーキング <ul style="list-style-type: none"> ・氾濫ブロックごとの浸水状況を把握 ・防災行動項目「何を」の抽出 	2017年11月16日 (木)
4	第2回検討会	<p style="color: red; margin: 0;"><ワーキング></p> <ul style="list-style-type: none"> ①重点行動項目の選定 ②行動項目の細分化・具体化 ③参加機関で共有 (機関ごとに発表) 	2018年1月26日 (金)
5	第3回検討会	<p style="margin: 0;"><ワーキング></p> <ul style="list-style-type: none"> ・行動項目「何を」に対して、「いつ」、「誰が」を確認 ・行動項目の主体・連携主体を確認 ・行動の所要時間などを確認 	2018年3月下旬

1. 第1回検討会のまとめ

◆ 参加機関 (県、4市町村、21機関)

座長	鳥取大学地域安全工学センター	黒岩教授
副座長	鳥取大学地域安全工学センター	梶川助教
米子市 防災安全課	防衛省 陸上自衛隊 第8普通課連隊	
米子市 維持管理課		
米子市 長寿社会課	福祉施設事業者	
米子市 学校教育課	なんぶ幸福苑	
米子市 水道局	ゆうゆう壺番館よなご	
伯耆町 総務課	よなご太平園	
伯耆町 地域整備課	GHやまもと	
伯耆町 福祉課	博愛会	
伯耆町 教育委員会	米子WH	
南部町 総務課	JR西日本 米子支社 安全推進室	
南部町 建設課		
南部町 健康福祉課	日本交通株式会社	
南部町 学校教育課	日ノ丸自動車株式会社 米子支店	
日吉津村 総務課		
日吉津村 建設産業課	中国電力	
日吉津村 教育委員会	米子営業所	
鳥取県 危機管理政策課	米子電力所 (変電課)	
鳥取県 河川課	米子電力センター (土木課)	
鳥取県 県土整備局	米子ガス	
鳥取県 警察本部	NTT西日本 鳥取支店	
鳥取県 米子警察署	NHK 米子支局	
鳥取県 黒坂警察署	日本海TV 報道制作局	
鳥取県 西部広域行政管理組合消 防局	山陰放送 報道部 山陰中央TV 報道制作部	
気象庁 鳥取气象台	中海TV	
国交省 倉吉川河川事務所	DARAZ FM	
国交省 日野川河川事務所		
事務局	国交省 日野川河川事務所	
聴講者	鳥取県 河川課、米子県土整備部	
聴講者	米子市 防災安全課	

□ : 欠席

◆ 検討会の内容

① 想定災害シナリオの把握

- ✓ タイムラインで想定する台風シナリオおよび気象情報について解説 (鳥取地方気象台より)
- ✓ 想定最大規模の洪水による氾濫状況について解説 (事務局より)



想定災害シナリオの把握



鳥取地方気象台による説明

② グループワーキング

- ✓ 氾濫ブロックごとに時系列の被害様相の変化を確認し、施設被害や事業活動への影響を抽出
- ✓ 被害発生を前提とし、事前に取りるべき防災行動を抽出

日野川流域の氾濫ブロックごとに3グループに分かれ、時系列浸水状況やタイムラインレベルを把握



グループごとに浸水状況の把握



チームごとに災害シナリオを確認しながら行動項目を抽出

各機関の事前作業

各機関の災害時のマニュアル (地域防災計画、災害対策計画書、防災マニュアル等) を事前に確認し、**タイムラインレベル**に応じた防災行動項目をシートに記入

①TL レベル	②主な発生 イベント	③主な発表情報	④取るべき 行動項目
レベル1	3日後に台風 上陸	台風情報	
レベル2	2日後に台風 上陸	台風説明会 台風情報 気象注意報	
レベル3	内水氾濫発生の 見込み	台風情報 気象警報	
レベル4	内水氾濫の発生 氾濫注意水位の 超過	水防警報 洪水予報 (氾濫警戒情報)	
レベル5	避難判断水位超 過の見込み	記録的短時間大雨情報 水防警報 洪水予報	
レベル6	氾濫危険水位超 過の見込み	大雨特別警報 水防警報 洪水予報 (氾濫危険情報)	
レベル7	堤防の決壊	水防警報 洪水予報 (氾濫発生情報)	

タイムラインレベルとは気象状況や河川の水位上昇、氾濫状況、気象・氾濫情報の発表状況によって設定されており、**防災行動を実施するための基準 (トリガー)**となるもの。



ワーキングで事前作業にシートを活用する様子

1. 第1回検討会のまとめ

グループワーキングの成果

■ ワーキングシートの作成

- 想定災害シナリオ（気象状況、気象情報の発表、浸水状況）を把握した上で、各機関が事前作業で抽出した項目をベースに行動項目の追加を行い、ワーキングシートに時系列で整理
- ワーキングシートでは3種類の付箋を使い分けて分類

ワーキングシートは、グループの中で同じ機関もしくは類似業種で1チームとなり、互いに情報共有

：行動のきっかけとなるイベントの発生

関係施設への浸水開始...

：防災行動項目

：他機関への確認・共有すべきこと

交通機関の運行状況を知りたい...



同じグループ内の他チーム（他機関）と声をかけあって、必要な情報を聞きながら進行



ワーキングシートの一例

■ まとめ

- 被害発生を前提とした上で、**とるべき行動のイメージを把握し、各機関ごとのタイムラインのベース**となるものができた。
- 今後は各行動項目を細分化、階層化していく。
- タイムラインは地域の財産になるもの**であり、地域の実情に合うように**参加者全員**で取り組んでいく。

2. 検討会の進捗と位置づけ

検討会前
事前作業①

参加
機関

自機関で想定している

防災行動項目「何を」を抽出しておく

第1回
検討会

日野川タイムラインの検討で想定する**災害シナリオを把握**した上で、
各機関ですべきことを考える

検討会前
事前作業②

事務局

各機関の行動項目リストを
大項目で分類（第1階層・第2階層）して整理

参加
機関

第1回検討会ワーキングの成果である

行動項目リストを確認・補足する

第2回
検討会

自機関の**重点行動項目を選定**し、「重点行動項目対応シート」を用いて、
行動項目の細分化・具体化を行い、発表を通して**他機関と共有**する

検討会前
事前作業③

参加
機関

重点行動項目及び「重点行動項目対応シート」の精査を実施
(予定)

第3回
検討会

細分化・具体化して整理した防災行動項目を、「いつ」「誰が」「誰と」**実施するか、「どのくらい時間がかかるのか」**を確認する

検討会成果となる **「日野川水害タイムライン（案）」**の作成

「日野川水害タイムライン（案）」のイメージ

① 日野川水害タイムライン

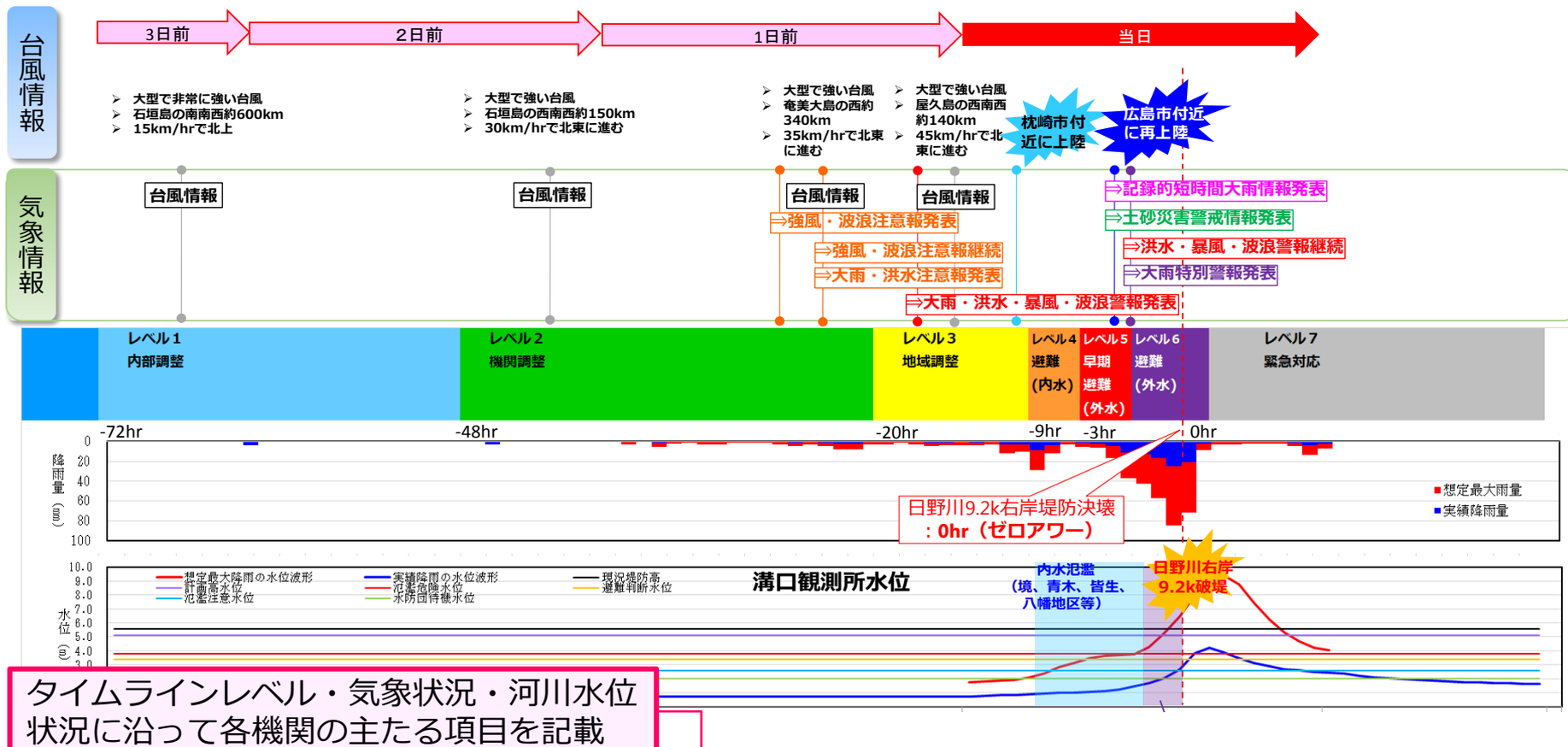
- 各機関で抽出された**全ての行動項目**をタイムラインレベルに沿って記載
- 行動項目を**第1階層（大項目）**～**第3階層**に分類
- 第3階層に対して、**どの機関が対応するかを明確**にする
 - 主体となる機関を◎、支援、情報収集、伝達などを対応する機関は○、など区別する

② 日野川水害タイムライン（総括版）

- 各機関の**主たる行動項目**を、タイムラインレベルに沿って**バーチャート**で記載
- 災害の状況に応じた自機関の対応すべき行動と他機関の行動を**俯瞰的に把握**することが可能

2. 検討会の進捗と位置づけ 検討会成果

② 日野川水害タイムライン（総括版）のイメージ



タイムラインレベル・気象状況・河川水位状況に沿って各機関の主たる項目を記載

鳥取地方気象台	台風予報	台風説明会の実施	強風・波浪注意報	大雨・洪水注意報	大雨(浸水害)・洪水警報	暴風域	記録的短時間大雨情報	大雨特別警報(浸水害)
日野川河川事務所	気象情報収集	防災体制・災害対策用資機材の確認	協力・連絡体制の確認、河川施設の操作・巡視、観測所雨量・水位の情報提供	巡視・監視・洪水予測、河川施設の操作	ホットラインによる市町村への連絡			被害確認、応急復旧活動の開始
						注意体制	警戒体制	非常体制
								非常体制(決壊後)

4. グループワーキング

- (1) 重点行動項目の選定
- (2) 行動項目の細分化・具体化
- (3) 参加機関で共有（機関ごとに発表）

4. グループワーキング

ワーキングの内容：行動項目の細分化・具体化

- 事前作業にて確認いただいた各期間の行動項目（第1階層、第2階層）を、**第3階層（行動手段・内容がわかるレベル）**に細分化・具体化する。
- 日野川タイムライン（本検討会成果）は**多機関連携型**であることを踏まえ、各機関の行動項目のうち、**他機関との連携を伴う項目**を「**重点行動項目**」のとして選定し、第3階層への細分化・具体化の対象とする。

細分化・具体化の目的

次のステップ（第3回検討会）にて、各行動項目について「いつ」「誰が」「誰と」**実行し、「どのくらいの時間がかかるか」**を考え、検討会成果である**タイムラインの形式（タイムラインレベルごとの時系列形式）**に整理するために、今回のワーキングで細分化・具体化を実施

作業対象機関

自治体

警察

消防

自衛隊

道路管理者

ライフライン（電気・ガス・水道）

報道

交通

要配慮者施設

※鳥取県・気象台・河川管理者チームは別途作業をお願いします

4. グループワーキング

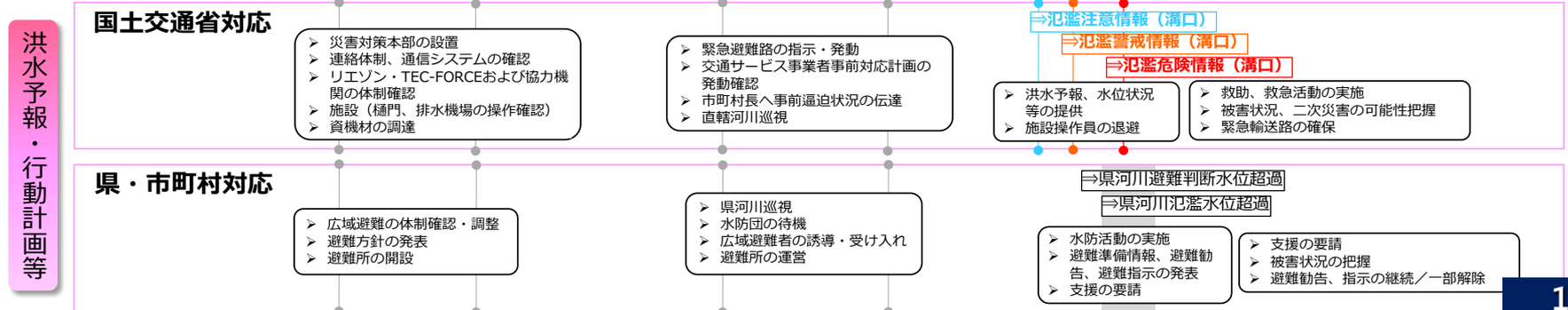
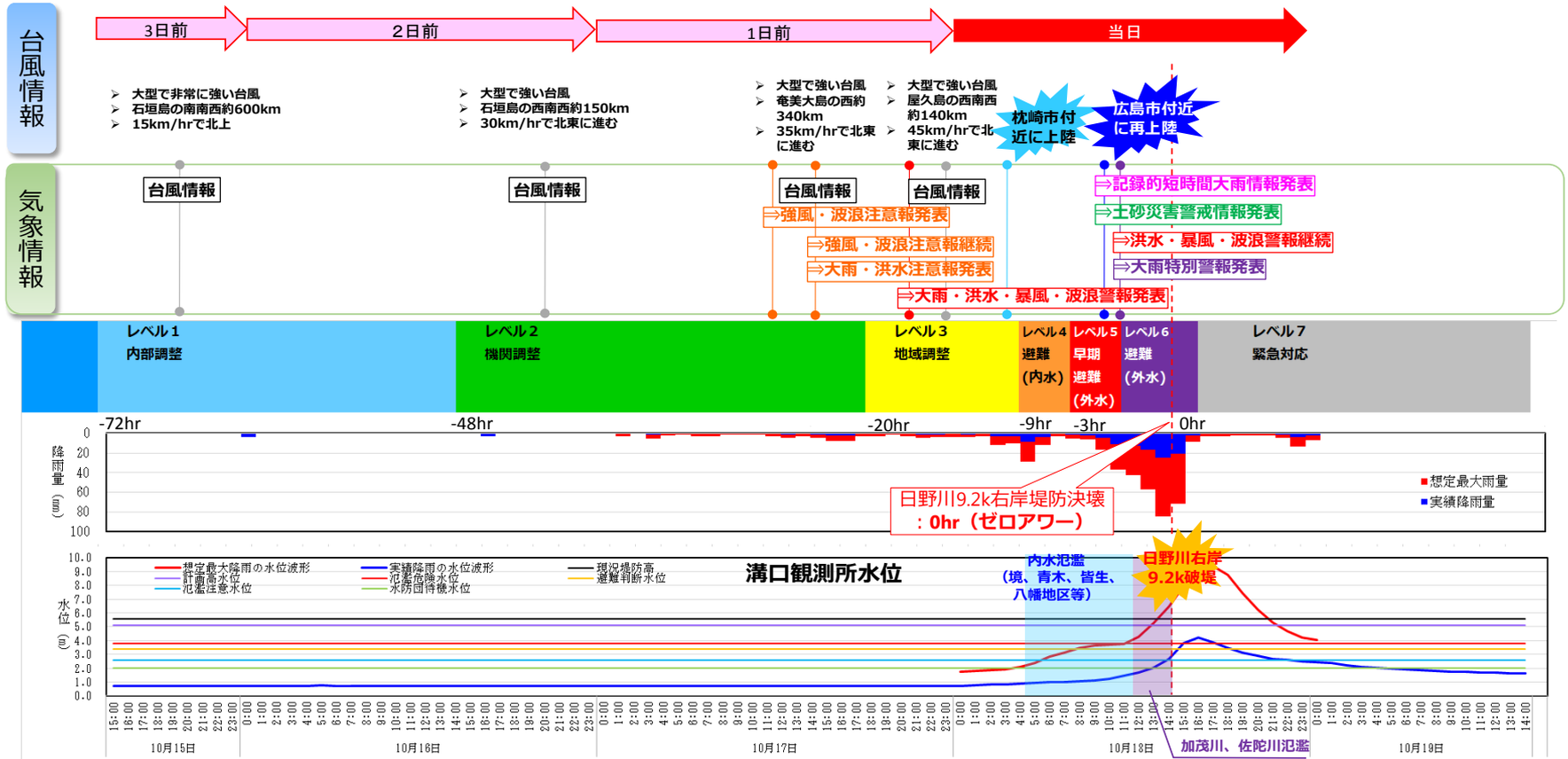
参考：タイムラインレベルについて

- **タイムラインレベル**とは、気象状況や河川の水位上昇、氾濫状況、気象・氾濫情報の発表状況によって設定されており、**防災行動を実施するための基準（トリガー）**となるものです。

日野川タイムライン検討におけるタイムラインレベル設定

	TL レベル1	TL レベル2	TL レベル3	TL レベル4	TL レベル5	TL レベル6	TL レベル7
主なイベント発生	<ul style="list-style-type: none"> ・3日後に台風が日野川流域に影響するおそれ 	<ul style="list-style-type: none"> ・2日後に台風が日野川流域に影響するおそれ 	<ul style="list-style-type: none"> ・内水氾濫発生の見込み 	<ul style="list-style-type: none"> ・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域に入る 	<ul style="list-style-type: none"> ・避難判断水位超過の見込み 	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み 	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・決壊の通報
主な発表情報	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風説明会の実施 ・台風情報 ・気象注意報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・記録的短時間大雨情報発表 ・土砂災害警戒情報発表 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報の発表 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報）

4. グループワーキング 参考：タイムラインレベルと想定災害シナリオ



4. グループワーキング

①重点行動項目の選定 [15分]

- 機関別行動項目リストを確認し、第2階層から**重点行動項目を4つ程度選定**し、進行係に報告してください。

重点行動項目の選定条件

- ① **行動もしくはその行動による結果を他機関に伝達・報告する**必要がある項目
- ② **他機関からの協力・情報提供**が必要な行動項目

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3.1	体制の確認	
					3.3	3.2	災害対策本部設置(危機管理レベル3)	
					3.4	3.3	人員の確保	
				情報収集				
				点検・巡視				
				災害対策資機材の準備		3.10	応急復旧資機材の準備	
				浸水対策		3.11	事前対策	
				供給停止対策		3.12	供給停止ブロック抽出(影響範囲特定)	
						4.1	体制の確認	
						4.4	4.2	災害対策本部 供給停止検討
		4.5	4.3	中海・央道湖園域都市ガスネットワーク協議会連絡				
		4.6	4.4	事業関係先報告(ガス協会、経済産業局保安監督部・ガス事業室他)				
		4.1	4.5	気象情報の収集				
		4.1	4.6	気象注意報・警報の収集				
		4.1	4.7	雨量・水位情報の収集				
		4.2	4.8	道路交通情報の収集				
		4.3	4.9					
		4.3	4.10	内外部通報受付収集				
		4.3	4.11	社員避難・家族安否確認 社内外待機				
			5.1	体制の確認				
		5.4	5.2	災害対策本部 供給停止検討継続				
		5.1	5.3	気象情報の収集				
		5.1	5.4	気象注意報・警報の収集				
TL	込み ・氾濫警戒情報の発表	・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報(状況) ・洪水予報(氾濫警戒情	継続					
			情報収集					

重点行動項目に選定した項目をチェックする

注) 水色のハッチは、事務局で選定した候補です。選定の参考にしてください。
※必ずしもこの項目を選定する必要はありません。

4. グループワーキング ①重点行動項目の選定 機関別行動項目リストについて

■ 事前作業**提出済み**の場合

- **各席に配布されている行動項目リストを使用**してください。こちらは、提出いただいたリストに、「重点行動項目」の候補を事務局でハッチングしたものです。

■ 事前作業**未提出**の場合（本日持参）

- **持参いただいた行動項目リストを使用**してください。
- 各席に配布されている行動項目リストは、事前作業依頼時点のリストに、「重点行動項目」の候補を事務局でハッチングしたものです。ハッチング箇所のみ参考としてご確認ください。

■ 事前作業**未実施**の場合

- **各席に配布されている行動項目リストを使用**してください。こちらは「行動項目」の整理及び「重点行動項目」の候補のハッチングを事務局で実施したものです。
- 行動項目の過不足がある場合は編集いただき、新たに追加いただいたものから「重点行動項目」を選定いただいてもかまいません。

4. グループワーキング ①重点行動項目の選定

重点行動項目の選定例

	連携のポイント	選定例
自治体	各機関への 的確な情報共有 ・ 住民への避難情報発表 を行うための行動	災害対策本部の設置、避難情報の発令、要配慮者施設との連絡、教育機関との連絡
警察	自治体からの 的確な情報収集 、 住民避難支援 、 道路交通整理 を行うための行動	自治体からの情報収集、リエゾン派遣、住民避難の支援、道路冠水箇所の交通規制、道路管理者との連絡
消防	自治体からの 的確な情報収集 と 住民避難支援 、 救助 を行うための行動	自治体からの情報収集、リエゾン派遣、住民避難の支援、要配慮者施設への支援
自衛隊	自治体からの 的確な情報収集 と 住民避難支援 、 救助 を行うための行動	自治体からの情報収集、リエゾン派遣、住民避難の支援、出動（支援要請）、要配慮者施設への支援
道路管理者	安全な道路管理 、 警察と連携した通行規制 などの対応、各機関への 的確な情報提供 を行うための行動	道路通行止めの実施、伝達・周知
交通	安全な運行継続と運行停止の判断 、 利用者への迅速な伝達 を行うための行動	運行制限の実施、伝達・周知、運行停止の実施、伝達・周知
ライフライン	施設稼働状況 、 供給停止及び影響範囲の迅速な伝達・報告 を行うための行動、 従業員の安全確保	関係機関、事業関係先への稼働状況の連絡、供給停止判断・伝達、応援体制・派遣等の手配、行政等重要ユーザを対象とした早期復旧、従業員の退避
報道	住民に対してわかりやすい情報をいち早く伝える ための行動、 取材クルーの安全確保	類似台風情報、地域特性等の収集、想定災害規模の推定、有識者の選定、現地中継の実施、避難情報の伝達、取材クルーの退避
要配慮者施設	施設利用者を安全に避難させるための情報収集 と 状況判断 を行う行動	自治体担当者との連絡、利用者家族との連絡、

4. グループワーキング

② 行動項目の細分化・具体化 [60分]

- 選定した重点行動項目を重点行動項目対応シートを作成してください。
シートには付箋を使用し記入してください。

重点行動項目 対応シート	機関名	① 行動 項目	② 機関名
	〇〇市危機管理課	避難所の開設	4-5
③ 行動開始・完了 のきっかけ	<p>(開始) 〇〇水位観測所 水防団待機水位超過 の1.5時間前の水位・ ホットライン</p> <p>(完了) 〇〇水位観測所 水防団待機水位超過 洪水予報 氾濫注意情報発表</p>	⑤ この行動を実行 する上での課題	水位予測に基づく 事前行動
④ 対応手順 (行動の細分化) 所要時間	<p>避難施設管理者 へ開設を依頼 0.5h</p> <p>避難施設管理者が 開設 0.5h</p> <p>避難施設管理者 による 施設の開設の 報告を受ける 0.5h</p> <p>避難準備・ 高齢者等 避難開始の発令 0.5h</p> <p>避難所開設の 情報周知 0.5h</p> <p>避難所運営担当 職員の派遣 1.0h</p> <p>避難支援体制 の確立 1.0h</p> <p>避難誘導・支援を行う 機関への連絡 (警察・消防) 0.5h</p> <p>避難誘導・支援開始 (警察・消防) 0.5h</p> <p>マスコミへの 情報提供</p> <p>ここまで完了 所要時間1.5時間</p>		
付箋の使い分け ・ 自機関の行動：黄色 ・ 関係機関の行動：水色			

① 行動項目1つに対して1枚の対応シートを作成

② リストの新No.を記入

③ 行動を開始するきっかけ、もしくは完了するきっかけ（完了していなければならないタイミング）を記入

④ 行動項目を実行するための手順と所要時間を記入

※分解個数は制限なし

※所用時間は目安

<付箋の色分け>

自機関の行動：黄色

関係機関の行動：水色

その他（きっかけ、課題）

：ピンク色

⑤ 行動項目を実行する上での課題

4. グループワーキング ②行動項目の細分化・具体化 重点行動項目対応シート 記入チェックリスト

- シートを記入したら、以下の内容をチェックしてください。
 - ✓ **行動を開始するきっかけ、完了するきっかけ（完了していなければならぬタイミング）**は明確か
 - ✓ **連携機関**は記入されているか
⇒ **TL検討会参加機関以外の機関との連携**も記入
 - ✓ 所要時間や他機関との連携を考慮した上で、**設定したタイムラインレベルは妥当か**

細分化・具体化すると、想定したよりも作業ボリュームが大きく、レベル4で開始しては間に合わないかも・・・

重点項目対応シートのチェック事例

重点行動項目対応シート	機関名	行動項目	機関名
	〇〇市危機管理課	避難所の開設	42
行動開始・完了のきっかけ (開始) ○〇水位観測所 水防団待機水位超過の1.5時間前の水位・ホットライン (完了) ○〇水位観測所 水防団待機水位超過 洪水予報 災害対策本部発令		この行動を実行する上での課題	水位予測に基づき事前行動
対応手順(行動の細分化) 所要時間	避難施設管理者へ開設を依頼 0.5h	避難施設管理者が開設 0.5h 避難所運営担当職員への派遣 1.0h	避難準備・高齢者等避難開始の発令 0.5h 避難所開設の情報周知 0.5h
付箋の使い分け ・自機関の行動：黄色 ・関係機関の行動：水色		避難体制 機関への連絡 (警察・消防) 0.5h	



レベル3へ移行

→ **気象情報や河川水位情報などの種類や発表のタイミングを気象台・鳥取県・河川事務所へ確認**

→ **手順の中に、自機関だけでは実行できないことがないか**
 ※ **同じテーブルの同業者の方と情報交換しながら、防災行動をイメージし、自機関の補足すべきことを考える**

行動のきっかけとしてどのような情報があるのかわからない・・・
 こういう情報が欲しい！

行動を実行する上で必要な他機関との連携にはどのようなことがあるかイメージしづらい・・・

休憩・発表準備 [10分]

- このあと機関ごとにワーキング成果を発表（1機関**2分**程度）

発表内容

- 自機関の**重点行動項目**のうち1つを発表（最も重要な項目を選定）
- 重点行動項目について
 - ✓ **どのようなきっかけ**が必要となるか
 - ✓ 行動を実行するために**必要な他機関との連携**（伝達・報告すべきこと、協力が必要なこと）
 - ✓ 行動を実行する上での**課題**

4. グループワーキング

③全体発表 [65分]

- 機関ごとに発表を実施（1機関**2分**程度）

発表内容

- 自機関の**重点行動項目**とは
- その重点行動項目について
 - ✓ **どのようなきっかけ**が必要となるか
 - ✓ 行動を実行するために**必要な他機関との連携**（伝達・報告すべきこと、協力が必要なこと）
 - ✓ 行動を実行する上での**課題***

*各機関の課題に対する他機関からの回答などはニュースレターに取りまとめて後日配布します。

- 気象台・鳥取県・河川管理者チームよりコメント

発表内容

- 参加機関の**関心や質問が多かったこととその回答**
- その他**情報提供についての課題や気づき**

5. 講評 : 鳥取大学より

次回（第3回検討会）の予定

- 開催日時：3月下旬 午後半日程度（予定）
- 内容：各防災行動項目を「いつ」「誰が」「誰と」実施するかを確認する
 - 機関・同業者グループごとに**行動主体、連携主体**を確認する
 - **行動の所要時間**などを確認する

—— 第3回検討会に向けて事前検討のお願い ——

第3回検討会に向けて、各機関で以下の事前作業をお願いいたします。

<事前作業内容>

重点行動項目及び「重点行動項目対応シート」の精査

（第2回で記入したシートの修正、シートの追加など）

詳細は事務局より改めてご案内させていただきます。

ご協力よろしくをお願いいたします。

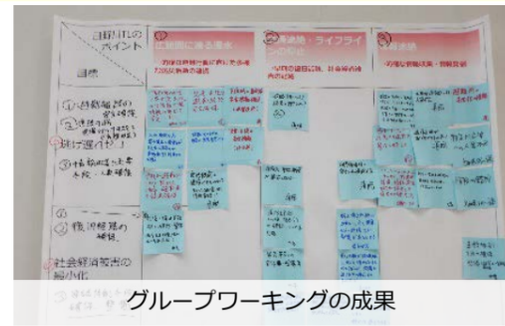
資料提出のお願い

- 本日のワーキングで使用した資料のうち、以下のものは**進行係へ提出**いただくか、**机に置いたまま**でお願いいたします。
 - **機関別行動項目リスト（本日配布したもの）**
 - **機関別行動項目リスト（事前作業をし、本日持参されたもの）**
 - **評価シート（鳥取県、気象台、河川管理者チームの方のみ対象）**
 - ⇒ 提出いただいた資料は**第3回検討会に向けた整理及び今後の検討会成果のとりまとめ**に使用させていただきます。

		開催日	概要	成果
--	--	-----	----	----

1	準備会	8/4 (金)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 検討会要綱説明 ◆ 日野川水系河川概要 ◆ 「水防災意識社会」の再構築に向けた緊急行動計画 	
---	-----	------------	---	--

2	研修会	9/25 (月)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 水防災基礎学習（既往洪水、降雨と洪水発生の関係、水位・浸水情報の入手方法等） ◆ タイムライン作成に向けて（先行事例の紹介、日野川TLのポイント、TL作成手順） ◆ 水害シナリオの把握（想定最大規模の洪水浸水想定区域） ◆ グループワーキング【目的】 TL作成に当たって自機関の行動項目や課題を理解・共有 <ul style="list-style-type: none"> ・ 自己紹介 ・ 本研修での気づき（自機関の水害発生時の主な行動項目と懸念事項）を発表 ・ グループ内で取組課題をまとめ ・ グループで取組課題を発表→全体で共有 	<p>◆ワーキング成果とりまとめ</p> <p>日野川TLで重視すべき水害発生時の主な行動項目と懸念事項とは？</p>
---	-----	-------------	---	---



日野川TLの目標	主な行動項目
逃げ遅れゼロ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 氾濫発生時（内水・外水）の安全な防災行動 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 避難や情報収集、救助等の手段を確保 (道路冠水、運行停止等の交通途絶情報や警察・消防車両等の使用可否) ✓ 要配慮者の安全な避難（避難のタイミング・避難支援） <ul style="list-style-type: none"> ✓ 福祉施設と多機関（自治体、受入施設、移送支援者等）との連携 ✓ 移送支援者・施設職員の確保
社会経済被害の軽減	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 大規模工場（王子製紙等）の操業への影響軽減 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 事前浸水対策の支援と操業停止の的確な判断 ✓ 従業員の安全確保 ✓ ライフライン・交通施設の長期途絶を回避 <ul style="list-style-type: none"> ✓ 事前浸水対策停止の支援と操業停止や運行停止の的確な判断 ✓ 従業員の安全確保

3	発足式 ・ 第1回 検討会	11/16 (木)	<p>検討準備</p> <p>◆ 関係者ヒアリングの実施（事務局）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 気象台、ライフライン、交通機関を対象に実施（10/17～19） <p>◆ 想定水害シナリオの作成（事務局）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 想定台風シナリオ、内水・外水の浸水リスク情報の作成 <p>◆ 行動項目リストの作成（事務局）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 研修会ワーキング、ヒアリングより確認した項目 <p>◆ 参加機関事前作業（参加機関）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 各機関の災害時のマニュアル（地域防災計画、災害対策計画書、防災マニュアル等）を事前に確認し、タイムラインレベルに応じた防災行動項目をシートに記入 	
---	------------------------	--------------	--	--

◆ 関係者ヒアリングの実施（事務局）

- ・ 気象台、ライフライン、交通機関を対象に実施（10/17～19）

◆ 想定水害シナリオの作成（事務局）

- ・ 想定台風シナリオ、内水・外水の浸水リスク情報の作成

◆ 行動項目リストの作成（事務局）

- ・ 研修会ワーキング、ヒアリングより確認した項目

◆ 参加機関事前作業（参加機関）

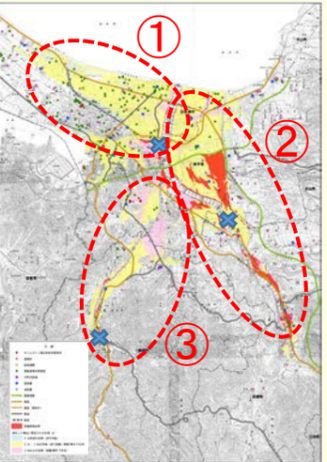
- ・ 各機関の災害時のマニュアル（地域防災計画、災害対策計画書、防災マニュアル等）を事前に確認し、タイムラインレベルに応じた防災行動項目をシートに記入

①TLレベル	②主な発生イベント	③主な発表情報	④取るべき行動項目
レベル1	3日後に台風上陸	台風情報	
レベル2	2日後に台風上陸	台風説明会 台風情報 気象注意報	
レベル3	内水氾濫発生の見込み	台風情報 気象警報	
レベル4	内水氾濫の発生 氾濫注意水位の超過	水防警報 洪水予報（氾濫警戒情報）	
レベル5	避難判断水位超過の見込み	記録的短時間大雨情報 水防警報 洪水予報	
レベル6	氾濫危険水位超過の見込み	大雨特別警報 水防警報 洪水予報（氾濫危険情報）	
レベル7	堤防の決壊	水防警報 洪水予報（氾濫発生情報）	

行動項目入力シート

機関ごとに、想定災害シナリオに対して自らが対応すべき行動項目を考える

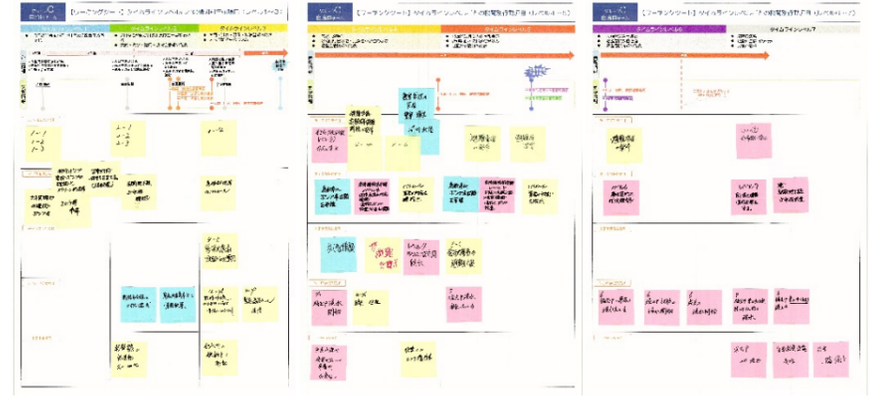
- ◆ タイムラインで想定する災害シナリオ（気象状況、河川水位・浸水状況）全体で把握
- ◆ 氾濫ブロックごとに、台風などの気象情報や自機関に**関係する浸水リスクを時系列で把握**する。
- ◆ **浸水リスク情報を把握を把握した上で、被災想定シナリオに対する防災行動項目「何を」を抽出**（事前に作成された行動項目リストを補足）し、TLレベルごとに整理



* 氾濫ブロックは日野川の氾濫特性を考慮し、①日野川左岸：3.4k破堤氾濫域（米子市）、②日野川右岸9.2k破堤氾濫域（米子市、日吉津村）、③法勝寺川右岸10.6k破堤氾濫域（米子市、南部町）の3ブロックを想定

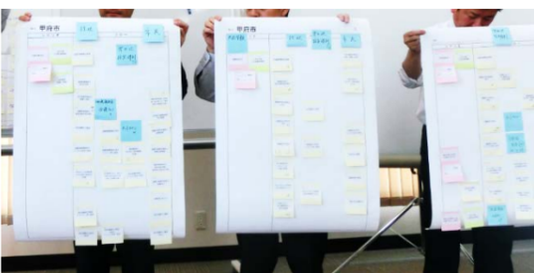


◆ 機関ごとのタイムラインレベルに応じた行動項目の整理



- ・ 被害発生を前提とした上で、とるべき行動のイメージを把握し、各機関ごとのタイムラインのベースとなるものを作成した。
- ・ 今後は各行動項目を細分化、階層化していく。
- ・ タイムラインは地域の財産となるものであり、地域の実情に合うように参加者全員で取り組んでいく。

◆平成29年度日野川水系大規模氾濫時におけるタイムライン（TL）検討会の概要（2/2）

		開催日	概要	成果																															
4	第2回検討会	1/26 (金) 3時間	<p>検討準備</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ タイムラインレベルの精査 (河川事務所、自治体、气象台、事務局) • レベル移行に必要な行動項目を整理 (情報収集と意思決定) ▶ 各機関の行動項目リストを大項目ごとに分類して整理 ▶ 参加機関事前作業 (参加機関) • 第1回検討会成果(抽出した防災行動項目)を大項目ごとに分類したリストを確認し、必要に応じて補足 	<p>防災行動項目「何を」を実現するために、行動項目を細分化して整理する</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 機関ごとに個別対応シートを使って重点行動項目をブレイクダウンする ◆ 同種グループ*内で情報交換し、新たな気づきを反映させる ◆ 機関ごとの発表を通じて、他機関の共有すべき行動や協力すべき行動を把握する <p>*県、市町、福祉施設 (統合)、報道 (各社統合)、ライフライン (電気・ガス・水道統合)、交通 (各社統合)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>行動項目個別シート</th> <th>機関名</th> <th>〇〇市危機管理課 (例)</th> <th>行動項目No.</th> <th>4-5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>行動の内容</td> <td>避難所準備情報発令に対する避難所開設</td> <td>行動開始のきっかけ</td> <td>〇〇水位観測所 避難判断水位超過</td> <td>洪水予報 (氾濫注意情報発表)</td> </tr> <tr> <td>対応手順 (行動の細分化)</td> <td>避難施設管理者への連絡</td> <td>避難支援体制の確立</td> <td>避難所担当職員への派遣</td> <td>避難所開設の情報周知</td> </tr> <tr> <td>所要時間</td> <td>0.5h</td> <td>1.0h</td> <td>1.0h</td> <td>0.5h</td> </tr> <tr> <td>関係機関との連携</td> <td>避難施設管理者による避難施設の開設</td> <td>避難誘導・支援を行う機関への連絡 (警察・消防)</td> <td>マスコミへの情報提供</td> <td></td> </tr> <tr> <td>課題</td> <td>自主避難者に対する避難所開設のタイミング</td> <td>準拠するマニュアル等</td> <td>地域防災計画</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>重点行動項目個別対応シート</p>	行動項目個別シート	機関名	〇〇市危機管理課 (例)	行動項目No.	4-5	行動の内容	避難所準備情報発令に対する避難所開設	行動開始のきっかけ	〇〇水位観測所 避難判断水位超過	洪水予報 (氾濫注意情報発表)	対応手順 (行動の細分化)	避難施設管理者への連絡	避難支援体制の確立	避難所担当職員への派遣	避難所開設の情報周知	所要時間	0.5h	1.0h	1.0h	0.5h	関係機関との連携	避難施設管理者による避難施設の開設	避難誘導・支援を行う機関への連絡 (警察・消防)	マスコミへの情報提供		課題	自主避難者に対する避難所開設のタイミング	準拠するマニュアル等	地域防災計画		<p>◆ 日野川TLにおける行動項目と各項目の階層化と他機関の項目をチェック</p>  <p>← 第2回検討会の成果イメージ: 機関ごとに、想定災害シナリオに沿った行動項目と他機関と共有すべき項目を整理</p>
行動項目個別シート	機関名	〇〇市危機管理課 (例)	行動項目No.	4-5																															
行動の内容	避難所準備情報発令に対する避難所開設	行動開始のきっかけ	〇〇水位観測所 避難判断水位超過	洪水予報 (氾濫注意情報発表)																															
対応手順 (行動の細分化)	避難施設管理者への連絡	避難支援体制の確立	避難所担当職員への派遣	避難所開設の情報周知																															
所要時間	0.5h	1.0h	1.0h	0.5h																															
関係機関との連携	避難施設管理者による避難施設の開設	避難誘導・支援を行う機関への連絡 (警察・消防)	マスコミへの情報提供																																
課題	自主避難者に対する避難所開設のタイミング	準拠するマニュアル等	地域防災計画																																
5	第3回検討会	3月下旬 予定 半日程度	<p>検討準備</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 第2回検討会成果(他機関に影響するであろう行動項目)を踏まえ自機関が実施する防災行動を抽出する。 → 事務局が全体行動項目リストに反映 	<p>各防災行動項目を「いつ」「誰が」「誰と」実施するかを確認する</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 機関グループ*ごとに行動主体、連携主体を確認する ◆ 行動の所要時間などを確認する <p>*県、市町、福祉施設 (統合)、報道 (各社統合)、ライフライン (電気・ガス・水道統合)、交通 (各社統合)</p>	<p>◆ 日野川TL (案) の完成</p>  <p>第3回検討会の成果イメージ(他地域におけるタイムラインの例)</p>																														

機関別行動項目リスト
鳥取地方気象台

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項		
	台風発生										
TL レベル 1	・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築	第1段階へ設定：定性的な気象情報の発表			
						1_2	情報連絡体制の確立				
						1_3	段階の設定				
					情報収集	1_1	1_4			気象情報の収集	
						1_3	1_5			シナリオの作成	
					情報提供	1_2	1_6			警戒級の現象が発生する可能性を提供 (WEB) 台風情報の発表	
	1_5	1_7	台風説明会の実施検討								
			タイムライン内部会議（仮）		1_8		タイムライン内部会議（仮）の実施				
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認	第2段階へ移行：警戒級の可能性に言及し、警戒の呼びかけ 第3段階へ移行定量的な気象情報発表			
						2_2					
						2_4	2_2			段階の設定	
					情報収集		2_3			気象情報の収集	
							2_4			シナリオの確認	
					情報提供	2_1	2_5			台風情報の発表	
						2_3	2_6			気象情報の発表	
						2_5	2_7			強風・波浪注意報の発表	
							2_8			警戒級の現象が発生する可能性を提供 (WEB)	
						2_6	2_9			大雨・洪水注意報発表	
台風説明会	1_6	2_10	台風説明会の運営	危険度を色分けした時系列を提供 台風説明会の実施案内							
	1_7		タイムライン内部会議（仮）	2_11		タイムライン内部会議（仮）の実施	台風説明会の実施				
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認	危険度を色分けした時系列を提供			
							3_2			段階の設定	
					情報収集		3_3			気象情報の収集	
							3_4			シナリオの確認	
					情報提供	3_2	3_5			大雨・洪水・暴風・波浪警報発表	
						3_1	3_6			警戒級の現象が発生する可能性を提供 (WEB) 台風情報の発表	
ホットライン	3_3	3_7	ホットライン	状況説明							
			タイムライン内部会議（仮）	3_8		タイムライン内部会議（仮）の実施					
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報）		体制の構築		4_1	体制の確認	第4段階へ移行：注意報・警報・気象情報発表、県警自治体へ情報共有（ホットラ	県、河川事務所さんと水位・雨量データの共有		
						4_2	4_2			段階の設定	
					情報収集		4_3			気象情報の収集	
							4_4			シナリオの確認	
					情報提供	4_4	4_5			大雨警報（浸水害）の発表	
						4_5	4_6			洪水危険度分布の提供（WEB）	
						4_6	4_7			警戒級の現象が発生する可能性を提供 (WEB)	
						4_1	4_8			台風情報の発表	
					ホットライン	4_3	4_9			ホットラインで状況説明	
						4_3	4_10			関係自治体への気象に関する助言	
			タイムライン内部会議（仮）	4_11		タイムライン内部会議（仮）の実施					

機関別行動項目リスト
鳥取地方気象台

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫警戒情報) 		体制の構築		5_1	体制の確認		
						5_2	段階の設定		
				情報収集		5_3	気象情報の収集		
						5_4	シナリオ確認		
				情報提供	5_1	5_5	台風情報の発表		
					5_2	5_6	記録的短時間大雨情報の発表		
					5_3	5_7	土砂災害警戒情報の発表		担当者レベルの能動的ホットラインを実施
ホットライン	5_4	5_8	特別警報発表の可能性を事前連絡(ホットライン)						
	5_5	5_9	状況説明						
タイムライン内部会議(仮)		5_10	タイムライン内部会議(仮)の実施						
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫危険情報) 		体制の構築		6_1	体制の確認		
						6_2	段階の設定		
				情報収集		6_3	気象情報の収集		
						6_4	シナリオ確認		
				情報提供	6_1	6_5	台風情報の発表		
					6_2	6_6	大雨特別警報の発表		大雨特別警報発表前に、台長から対象首長へ能動的ホットラインを実施
						6_7	能動的な首長ホットラインの実施		
	6_3	6_8	能動的なホットラインによる気象予測の提供(随時)						
被害状況の把握	6_4	6_9	被害状況の収集						
タイムライン内部会議(仮)		6_10	タイムライン内部会議(仮)の実施						
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫発生情報) 		体制の構築		7_1	体制の確認		
						7_2	段階の設定		
				情報収集		7_3	気象情報の収集		
						7_4	シナリオ確認		
				情報提供	7_1	7_5	台風情報の発表		
				被害状況の把握		7_6			
				タイムライン内部会議(仮)		7_7	タイムライン内部会議(仮)の実施		

機関別行動項目リスト
日野川河川事務所

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項		
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築	1_1	1_1	TL運用体制の構築				
						1_2	1_2	所内防災体制の確認			
						1_3	1_3	情報連絡体制の確立			
						1_4	1_4	気象情報・体制予想の職員通知			
					情報収集		1_5	1_5	気象情報の収集		
							1_6	1_6	気象注意報・警報の収集		
							1_7	1_7	雨量・水位情報の収集		
							1_8	1_8	道路交通情報の収集		
					情報提供	1_10	1_9	1_9	雨量・水位情報の発信		
						1_10	1_10	1_10	一般住民への注意喚起		
					点検・巡視	1_5	1_11	1_11	施設(ダム・堰・排水機場等)の点検・操作確認		
						1_8	1_12	1_12	河川敷で工事の安全確認		
						1_9	1_13	1_13	維持工事・河川巡視業務・監督支援業務への情報提供		
					施設管理		1_14	1_14			
					災害対策用資機材の確認	1_6	1_15	1_15	排水ポンプ車、照明車、救急排水機場の試運転(燃料確認)		
						1_7	1_16	1_16	災害対策用資機材・復旧資機材等の確認		
					タイムライン内部会議(仮)		1_17	1_17	タイムライン内部会議(仮)の実施		
						1_2	1_18	1_18	TL上のレベル設定		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	2_1	2_1	所内防災体制の確認				
						2_2	2_2	気象情報・体制予想の職員通知			
						2_5	2_3	リエゾン体制の確認			
						2_6	2_4	協力体制の確認・防災エキスパート等の確認			
						2_8	2_5	防災エキスパートへの事前連絡			
						2_9	2_6	災害協定業者への事前連絡			
					情報収集		2_7	2_7	気象情報の収集		
							2_8	2_8	気象注意報・警報の収集		
							2_9	2_9	雨量・水位情報の収集		
							2_10	2_10	道路交通情報の収集		
					情報提供		2_11	2_11	台風説明会への参加		
						2_3	2_12	2_12	雨量・水位情報の発信		
					点検・巡視	2_11	2_13	2_13	一般住民への注意喚起		
						2_7	2_14	2_14	許可工作物管理者への誘導・注意喚起		
						2_10	2_15	2_15	許可工作物の確認(管理者への指導・注意喚起)		
					施設管理	2_4	2_16	2_16	河川施設の操作		
						2_12	2_17	2_17	水門・陸閘等の閉鎖		
					災害対策用資機材の確認		2_18	2_18			
タイムライン内部会議(仮)		2_19	2_19	タイムライン内部会議(仮)の実施							
		2_20	2_20	TL上のレベル設定							

機関別行動項目リスト
日野川河川事務所

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込み	・台風情報 ・気象警報	・(自治体へ)漏水・ 内水〇〇の情報	体制の構築	3_1	3_1	所内防災体制の確認	【注意体制】への移行	
				情報収集	3_11	3_2 3_3 3_4	気象情報の収集 気象注意報・警報の収集 雨量・水位情報の収集	事務所 水防体制に入る(注意)人員配置	
				情報提供	3_8	3_5 3_6 3_7	道路交通情報の収集 雨量・水位情報の発信 一般住民への注意喚起	「川の防災情報」への洪水予警報掲載確認	
				被害想定 点検・巡視	3_4 3_7	3_8 3_9	降雨後の水位上昇が急な河川の水位情報 氾濫情報を発信 出水規模の想定		
				施設管理	3_3	3_10	管沢ダム予備放流・事前放流の指示・ 確認(関係機関に放流通知、サイレン の吹鳴及び下流巡視)		
				災害対策用資機材の準備	3_5	3_11	工事関連災害・事故の防止(河川周辺 工事状況の確認)		
				タイムライン内部会議(仮)	3_2	3_12	委託樋門の操作状況確認		
					3_6	3_13	内水に繋がる情報収集(水門・樋門状 況、排水機場、ポンプ稼動状況の確		
					3_9	3_14	排水ポンプ運転調整検討		
					3_10	3_15	排水ポンプ車出動調整		
					5_8	3_16	排水ポンプ運転調整検討<レベル5より		
						3_17	タイムライン内部会議(仮)の実施		
						3_18	TL上のレベル設定		
				TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報(待機・準備 /出動) ・洪水予報(氾濫注意 情報)	・境地区 内水発生 ・青木 内水発生 ・法勝寺川 漏水の危 険性(重点区間) ・5:00頃 日野川左岸6 K~9K付近内水	体制の構築	4_12
情報収集	4_14 4_1	4_2 4_3 4_4	防災エキスパート等の要請 リエゾンの派遣 気象情報の収集						
情報提供	4_1	4_5 4_6 4_7	気象注意報・警報の収集 雨量・水位情報の収集 道路交通情報の収集						
被害想定 洪水予報	4_2 4_8 4_18	4_8 4_9 4_10	雨量・水位情報の発信 漏水・侵食情報提供 一般住民への情報発信					「川の防災情報」への洪水予警報掲載確認	
水防警報	4_17	4_11	出水規模の想定						
点検・巡視	4_5	4_12	洪水予報(氾濫注意情報)の発表						
施設管理	4_7	4_13	水位予測(1時間毎)(氾濫注意水位 超過後)						
	4_3	4_14	水防警報(待機・準備)の発表						
	4_4	4_15	水防警報(出動)の発表						
	4_11	4_16	水防警報(指示)の発表						
	4_10	4_17	CCTVによる監視強化						
	4_16	4_18	内水に繋がる情報収集(水門・樋門状 況、排水機場、ポンプ稼動状況の確						
	4_6	4_19	出水時点検(巡視)(漏水・侵食重点 監視箇所)の点検(氾濫注意水位超過						
	4_15	4_20	水門、樋門、排水機場操作指示						
	4_9	4_21	必要に応じて災害対策機械派遣						
	4_19-B	4_22	内水排水(ポンプ車)						
	4_13	4_23	必要に応じてホットライン(事務所長 /市町村長)						
		4_24	タイムライン内部会議(仮)の実施						
		4_25	TL上のレベル設定						

機関別行動項目リスト
日野川河川事務所

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫警戒情報) 		体制の構築	5_1	5_1	所内防災体制の確認	【警戒体制】への移行	道路冠水箇所(●●●)の情報
					5_21	5_2	自治体との情報共有		
				情報収集		5_3	気象情報の収集		
						5_4	気象注意報・警報の収集		
						5_5	雨量・水位情報の収集		
						5_6	道路交通情報の収集		
					5_12	5_7	避難情報の収集(避難勧告・指示発表状況、避難状況)		
				情報提供		5_8	雨量・水位情報の発信		
					5_12	5_9	一般住民への情報発信	「川の防災情報」への洪水予警報掲載確認	
				洪水予報	5_2	5_10	洪水予報(氾濫警戒情報)の発表		
					5_5	5_11	洪水予報発表(事前連絡)		
				水防警報		5_12			
				被害想定	5_13	5_13	浸水被害の想定(内水・外水:無堤部浸水状況、排水機場、ポンプ稼働状況)		
					5_14	5_14	危険水位対応の想定(雨量予測、洪水予測、潮位予測、ダム状況、ダム適応操作調整)		
				点検・巡視	5_16	5_15	危険箇所重点確認		
					5_19	5_16	危険箇所の水位状況(避難判断水位を超過し、氾濫危険水位に達する恐れがあるとき)		
				施設管理	5_7	5_17	ダム適応操作検討		
					5_9	5_18	堤防決壊に向けた準備		
					5_11	5_19	河川周辺工事の対応状況確認		
					5_15	5_20	工事関連対応		
				災害対策用資機材の準備	5_6	5_21	災害対策機械準備・検討		
				ホットライン	5_3	5_22	必要に応じてホットライン(事務所長/市町村長)		
				職員安全確保	5_4	5_23	氾濫危険水位を超えさらに上昇が見込まれるとき、又は堰、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、捜査員へ避難指示		
被害状況把握	5_18	5_24	幅広い被害情報の収集(一般被害情報:浸水面積・戸数(内水・外水)、孤立住民、人的被害、マスコミ情報)						
	5_10	5_25	浸水状況の確認						
	5_20	5_26	内水被害の発災監視						
水防活動		5_27	水防活動の状況確認						
タイムライン内部会議(仮)		5_28	タイムライン内部会議(仮)の実施						
		5_29	TL上のレベル設定						

機関別行動項目リスト
日野川河川事務所

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・青木地区（小●●●●付近）内水拡大 ・14：30頃 堤防決壊 日野川右9.2k 	体制の構築	6_1	6_1	所内防災体制の確認	【非常体制】への移行	
				情報収集	6_7	6_2	防災エキスパート申請		
					6_8	6_3	防災技術支援者申請		
						6_4	気象情報の収集		
						6_5	気象注意報・警報の収集		
						6_6	雨量・水位情報の収集		
					6_23	6_7	道路交通情報の収集		
					6_22	6_8	避難に関する情報確認（避難勧告・指示発表状況、避難状況、「川の防災情報」への洪水予警報掲載確認）		
						6_9	雨量・水位情報の発信		
				情報提供		6_10	一般住民への情報発信		
						6_11	堤防研究会への情報提供		
				機関連携	6_12	6_12	道路に関する情事案を道路管理者へ連		
					6_13	6_13	記者発表（出水・被害状況）		
				記者発表	6_2	6_14	洪水予報（氾濫危険情報）の発表		
					6_3	6_15	水位予測（毎正時）		
				洪水予報		6_16			
						6_17	重大被害発生の見通し（雨量予測、洪水予測、潮位予測、ダム状況、ダム適応操作調整）		
				水防警報被害想定	6_19	6_17	重大被害発生の見通し（雨量予測、洪水予測、潮位予測、ダム状況、ダム適応操作調整）		
					6_20	6_18	洪水予測できない水位上昇の見通し		
				点検・巡視	6_15	6_19	危険箇所重点確認		
					6_16	6_20	現地生情報の確認（現地状況、CCTV映像等）		
				施設管理	6_9	6_21	堤防決壊対応（完了）		
					6_6	6_22	ダム適応操作		
					6_10	6_23	排水ポンプ運転調整指示		
						6_24			
				災害対策用資機材の準備	6_5	6_25	災害対策機械申請		
				ホットライン	6_4	6_26	ホットライン（事務所長／市町村長）		
				被害状況把握	6_21	6_27	県管理河川や一般被害の情報収集（一般被害情報：浸水面積・戸数（内水・外水）、孤立住民、人的被害、マスコミ）		
					6_16	6_28	現地生情報の確認（現地状況、CCTV映像等）		
					6_18	6_29	浸水被害の確認（内水・外水：無堤部浸水状況、閘門開閉状況、災害対策機械稼働状況、排水機場、ポンプ稼働状況）		
					6_16	6_30	現地生情報の確認（現地状況、CCTV映像等）		
				水防活動	6_17	6_31	水防活動の状況確認		
					6_24-B	6_32	水防活動の確認→状況により支援		
				タイムライン内部会議（仮）		6_33	タイムライン内部会議（仮）の実施		
	6_34	TL上のレベル設定							

機関別行動項目リスト
日野川河川事務所

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫発生情報) 		体制の構築		7_1	所内防災体制の確認					
					7_2	7_2	緊急復旧、堤防調査委員会設置					
					7_9	7_3	緊急復旧計画					
					7_10	7_4	災害対策協力会社依頼					
					7_11	7_5	防災エキスパート申請					
					7_12	7_6	防災技術支援者申請					
					7_13	7_7	ヘリコプター申請					
					7_17	7_8	災害対策の状況 (災害機会河道状況、自衛隊等協力機関参加状況)					
						7_8	7_9	道路に関する情事案を道路管理者へ連絡する				
						7_14	7_10	記者発表				
						7_1	7_11	洪水予報 (氾濫発生情報) の発表				
						7_3	7_12	ホットライン (事務所長/町長)				
						7_4	7_13	排水機場の操作停止				
							7_14					
							被害状況把握					
							7_15	7_15	氾濫に関する被害情報 (越水・決壊箇所、場所、水位、延長、予想、浸水面積・戸数 (内水・外水)、孤立住民、人的被害、マスコミ情報収集、「川の防災情報」への洪水予報掲載確認)			
							7_16	7_16	氾濫被害状況予測 (ダム状況、ダム操作、雨量予測、洪水予測、潮位予想、浸水想定予測)			
							7_5	7_17	被害状況の把握 (ヘリコプター等による迅速な状況把握)			
							7_7	7_18	被害状況・調査結果等の公表			
							緊急対応	7_6	7_19	TEC-FORCEの活動		
								7_18	7_20	決壊に対する応急対策		
							タイムライン内部会議 (仮)		7_21	タイムライン内部会議 (仮) の実施		
					7_22	TL上のレベル設定						

機関別行動項目リスト
倉吉河川国道事務所

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確立		
						1_3	台風情報の収集		
						1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
						1_6	道路交通情報の収集		
						1_7			
					1_8	点検・巡視 災害対策用資機材の確認			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	機関内体制の確認		
				情報収集		2_2	リエゾン派遣の準備		
						2_3	台風情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	道路交通情報の収集		
						2_7	道路パトロールの準備		
						2_8	道路通行止めの準備		
					2_9	点検・巡視 交通規制の準備 災害対策用資機材の準備			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	機関内体制の確認		
				情報収集		3_2	災害対策本部の設置		
						3_3	リエゾン派遣		
						3_4	台風情報の収集		
						3_5	気象注意報・警報の収集		
						3_6	雨量・水位情報の収集		
						3_7	道路交通情報の収集		
						3_8	道路パトロールの実施		
						3_9	災害対策用資機材の準備		
						3_10	道路通行止めの準備		
					3_11	交通規制の準備 災害対策用資機材の準備			
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	機関内体制の確認		
				情報収集		4_2	台風情報の収集		
						4_3	気象注意報・警報の収集		
						4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_5	道路交通情報の収集		
						4_6	現地情報の収集		
						4_7	浸水箇所の把握		
						4_8	通行止めの実施		
						4_9	通行止めの伝達・周知		
						4_10	災害対策用資機材の準備		
					4_11	被害状況の把握			
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒 情報）		体制の構築		5_1	機関内体制の確認		
				情報収集		5_2	台風情報の収集		
						5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
						5_5	道路交通情報の収集		
						5_6	現地情報の収集		
						5_7	災害対策用資機材の準備		
						5_8			
					5_9	被害状況の把握			
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の 見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険 情報）		体制の構築		6_1	機関内体制の確認		
				情報収集		6_2	台風情報の収集		
						6_3	気象注意報・警報の収集		
						6_4	雨量・水位情報の収集		
						6_5	道路交通情報の収集		
						6_6	現地情報の収集		
						6_7	道路パトロール員の退避		
						6_8	道路通行止め従事者の退避		
						6_9	災害対策用資機材の準備		
					6_10	被害状況の把握			

機関別行動項目リスト
倉吉河川国道事務所

重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫発生情報) 		体制の構築		7_1	機関内体制の確認		
				情報収集		7_2	リエゾン派遣		
						7_3	台風情報の収集		
						7_4	気象注意報・警報の収集		
						7_5	雨量・水位情報の収集		
						7_6	道路交通情報の収集		
						7_7	現地情報の収集		
						7_8	被害状況のとりまとめ		
				緊急対応の準備		7_9	浸水箇所の把握		
				交通規制 (外水)		7_10	通行止めの実施		
						7_11	通行止めの伝達・周知		
						7_12			
			被害状況の把握						

機関別行動項目リスト
鳥取県（危機管理政策課）

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確立		
					1_1	1_3	台風情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_6	道路交通情報の収集		
						1_7	住民への注意喚起		
				情報提供		1_8			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	2_6	2_1	体制の確認	警戒体制への移行	
				情報収集	2_5	2_2	連絡会議の実施		
					2_3	2_3	リエゾン派遣の準備		
					2_1	2_4	台風情報の収集		
					2_1	2_5	気象注意報・警報の収集		
						2_6	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_7	道路交通情報の収集		
				情報提供		2_8	雨量・水位情報の発信		
					2_9	住民への注意喚起			
				点検・巡視		2_10			
				施設管理		2_11			
				災害対策用資機材の準備	2_4	2_12	止水坂の準備		
				住民避難		2_13			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		(市町村へ)随時、定時の被害報告(通知の発生)
				情報収集	3_4	3_2	リエゾン派遣		今後の気象見込み土砂警等(気象台)
					3_9	3_3	警戒本部もしくは災対本部設置		
					3_10	3_4	警戒本部会議もしくは災対本部会議		
					3_7	3_5	マスコミからの問合せ窓口設置		
					3_6	3_6	二次災害への対応準備		
					3_1	3_7	台風情報の収集		
				情報提供	3_1	3_8	気象注意報・警報の収集		
					3_3	3_9	雨量・水位情報の収集		
					3_2	3_10	道路交通情報の収集		
						3_11	雨量・水位情報の発信		
				機関連携		3_12	住民への注意喚起		
						3_13	(市町村へ)随時、定時の被害報告(通知の発生)		
				点検・巡視	3_8	3_14	緊急搬送時受け入れ先確保(消防)		
				施設管理	3_5	3_15	移動手段の確保		
災害対策用資機材の準備		3_16							
住民避難		3_17							
		3_18							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報(待機・準備/出動) ・洪水予報(氾濫注意情報)		体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_4	4_2	リエゾン派遣(市町村)		
					4_1	4_3	台風情報の収集		
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_3	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_6	道路交通情報の収集		
				情報提供		4_7	現地情報の収集		
						4_8	雨量・水位情報の発信		
						4_9	住民への注意喚起		
				機関連携		4_10			
				点検・巡視		4_11			
				施設管理		4_12			
				災害対策用資機材の準備		4_13			
水防活動		4_14							
住民避難		4_15							
被害状況の把握		4_16							

機関別行動項目リスト
鳥取県（危機管理政策課）

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	台風情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
						5_6	避難に関する情報収集		
						5_7	現地情報の収集		
				情報提供		5_8	雨量・水位情報の発信		
						5_9	住民への注意喚起		
				機関連携		5_10			
				点検・巡視		5_11			
				施設管理		5_12			
				災害対策用資機材の準備		5_13			
				水防活動		5_14			
				住民避難		5_15			
				被害状況の把握		5_16			
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	台風情報の収集		(気象台) 今後の降雨予報
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_3	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_5	道路交通情報の収集		
						6_6	避難に関する情報収集		
						6_7	現地情報の収集		
				情報提供		6_8	雨量・水位情報の発信		
						6_9	住民への注意喚起		
				機関連携		6_10			
				点検・巡視		6_11			
				施設管理		6_12			
				災害対策用資機材の準備		6_13			
				水防活動		6_14			
				住民避難		6_15			
				被害状況の把握		6_16			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> 【3h】国道180号冠水 【3h】県道316号冠水 	体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集	7_1	7_2	台風情報の収集		
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集		
					7_3	7_4	雨量・水位情報の収集		
					7_2	7_5	道路交通情報の収集		
				情報提供		7_6	避難に関する情報収集		
						7_7	現地情報の収集		
				機関連携		7_8			
				点検・巡視		7_9			
				施設管理		7_10			
				災害対策用資機材の準備		7_11			
				水防活動		7_12			
				住民避難		7_13			
				被害状況の把握		7_14			
				緊急対応の準備		7_15			

機関別行動項目リスト
鳥取県（河川課）

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
				情報収集	1_1	1_3	情報連絡体制の確立		
				情報提供	1_1	1_4	台風情報の収集		
				情報提供	1_3	1_5	気象注意報・警報の収集 住民への注意喚起		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
				情報収集	2_1	2_2	台風情報の収集		
				情報提供	2_1	2_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供	2_3	2_4	雨量・水位情報の収集 住民への注意喚起		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報	・佐陀川氾濫注意水位	体制の構築		3_1	体制の確認		
				情報収集	3_1	3_2	台風情報の収集		
				情報提供	3_1	3_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供	3_1	3_4	雨量・水位情報の収集		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）	・佐陀川避難判断水位 ・日野川氾濫注意水位	体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_1	4_2	台風情報の収集		
				情報提供	4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供	4_1	4_4	雨量・水位情報の収集		
				情報提供	4_1	4_5	被害情報の収集		
				被害状況の把握	4_2	4_6	水防警報・水位情報の伝達	水防警報の伝達（国→河川課→西部総合事務所→関係市町村） 県の水位周知河川の相互情報共有	
				水防活動	4_3	4_7	被害状況の取り纏め		
				水防活動	4_3	4_8	関係機関への連絡・情報共有		
				水防活動	4_4	4_9	実施状況の把握		
				水防活動	4_4	4_10	災害対策用資機材等の支援・調整		
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒 情報）	・佐陀川氾濫危険水位 ・日野川氾濫危険水位	体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	台風情報の収集		
				情報提供	5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供	5_1	5_4	雨量・水位情報の収集		
				情報提供	5_1	5_5	被害情報の収集		
				被害状況の把握	5_2	5_6	水防警報・水位情報の伝達	水防警報の伝達（国→河川課→西部総合事務所→関係市町村） 県の水位周知河川の相互情報共有	
				水防活動	5_3	5_7	被害状況の取り纏め		
				水防活動	5_3	5_8	関係機関への連絡・情報共有		
水防活動	5_4	5_9	実施状況の把握						
水防活動	5_4	5_10	災害対策用資機材等の支援・調整						

機関別行動項目リスト
鳥取県（河川課）

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・10/18 14:00 佐陀川氾濫 ・10/18 14:00 日野川決壊 	内部・機関調整		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	台風情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_1	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_1	6_5	被害情報の収集		
				情報提供	6_2	6_6	水防警報・水位情報の伝達	水防警報の伝達（国→河川課→西部総合事務所→関係市町村） 県の水位周知河川の相互情報共有	
				被害状況の把握	6_3	6_7	被害状況の取り纏め		
					6_3	6_8	関係機関への連絡・情報共有		
				水防活動	6_4	6_9	実施状況の把握		
					6_4	6_10	災害対策用資機材等の支援・調整		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 		内部・機関調整		7_1	体制の確認		
				情報収集	7_1	7_2	台風情報の収集		
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集		
					7_1	7_4	雨量・水位情報の収集		
					7_1	7_5	被害情報の収集		
				情報提供	7_2	7_6	水防警報・水位情報の伝達	水防警報の伝達（国→河川課→西部総合事務所→関係市町村） 県の水位周知河川の相互情報共有	
				被害状況の把握	7_3	7_7	被害状況の取り纏め		
					7_3	7_8	関係機関への連絡・情報共有		
				水防活動	7_4	7_9	実施状況の把握		
					7_4	7_10	災害対策用資機材等の支援・調整		
緊急対応の準備	7_5	7_11	対策工の検討・調整						
	7_5	7_12	災害対策用資機材等の支援・調整						

機関別行動項目リスト
鳥取県（県土整備局）

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確認		
					1_1	1_3	台風情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_6	道路交通情報の収集		
						1_7			
				情報提供		1_8			
				点検・巡視		1_9			
				施設管理		1_10			
災害対策用資機材の確認									
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
				情報収集	2_3	2_2	リエゾン派遣の準備→災対室		
					2_1	2_3	台風情報の収集		
					2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_6	道路交通情報の収集		
						2_7			
				情報提供		2_8			
				点検・巡視		2_9			
				施設管理		2_10	止水坂の準備		
				災害対策用資機材の確認	2_4	2_11			
住民避難									
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
				情報収集	3_4	3_2	リエゾン派遣→災対室		
					3_7	3_3	マスクミからの問合せ窓口設置→災対		
					3_8	3_4	緊急搬送時受け入れ先確保→災対室		
					3_6	3_5	二次災害への対応準備		
					3_1	3_6	台風情報の収集		
					3_1	3_7	気象注意報・警報の収集		
				3_3	3_8	雨量・水位情報の収集			
				3_2	3_9	道路交通情報の収集			
				情報提供		3_10			
				点検・巡視	3_5	3_11	移動手段の確保		
				機関連携		3_12			
				施設管理		3_13			
				災害対策用紙機材の準備		3_14			
水防活動	3_9	3_15	排水ポンプ車準備						
住民避難		3_16							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）	・道路冠水	体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_4	4_2	リエゾン派遣（市町村）		
					4_1	4_3	台風情報の収集		
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_3	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_6	道路交通情報の収集		
						4_7	現地情報の収集		
				情報提供	4_4	4_8	水防警報の伝達		
					4_5	4_9	洪水予報の伝達		
				機関連携		4_10			
				点検・巡視		4_11			
				施設管理		4_12			
				災害対策用資機材の準備		4_13			
				水防活動	4_6	4_14	排水ポンプ車出動待機		
				住民避難		4_15			
				被害状況の把握		4_16			

機関別行動項目リスト
鳥取県（県土整備局）

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 	<ul style="list-style-type: none"> 県管理河川越水/破堤 道路冠水 	体制の構築		5_1	体制の確認		
					5_5	5_2	リエゾン派遣（市町村）		
				情報収集	5_1	5_3	台風情報の収集		
					5_1	5_4	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_6	道路交通情報の収集		
						5_7	現地情報の収集		
				情報提供	5_5	5_8	水防警報の伝達		
					5_5	5_9	洪水予報の伝達		
				機関連携		5_10			
				点検・巡視		5_11			
				施設管理		5_12			
				災害対策用資機材の準備		5_13			
				水防活動	5_6	5_14	排水ポンプ車出動待機		
				住民避難		5_15			
				被害状況の把握		5_16			
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> 道路冠水 道路土砂流出 道路倒木 県管理河川越水/破堤 	体制の構築		6_1	体制の確認		
					6_6	6_2	リエゾン派遣（市町村）		
				情報収集	6_1	6_3	台風情報の収集		
					6_1	6_4	気象注意報・警報の収集		
					6_3	6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_6	道路交通情報の収集		
						6_7	現地情報の収集		
				情報提供	6_6	6_8	水防警報の伝達		
					6_5	6_9	洪水予報の伝達		
				機関連携		6_10			
				点検・巡視		6_11			
				施設管理		6_12			
				災害対策用資機材の準備		6_13			
				水防活動	6_6	6_14	排水ポンプ車出動待機		
				住民避難		6_15			
				被害状況の把握	6_7	6_16	道路状況の把握		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> 道路冠水 道路土砂流出 県管理河川越水/破堤 	体制の構築		7_1	体制の確認		
					7_7	7_2	リエゾン派遣（市町村）		
				情報収集	7_1	7_3	台風情報の収集		
					7_1	7_4	気象注意報・警報の収集		
					7_3	7_5	雨量・水位情報の収集		
					7_2	7_6	道路交通情報の収集		
						7_7	現地情報の収集		
				情報提供	7_7	7_8	水防警報の伝達		
					7_5	7_9	洪水予報の伝達		
				機関連携		7_10			
				点検・巡視		7_11			
				施設管理		7_12			
				災害対策用資機材の準備		7_13			
				水防活動		7_14			
				住民避難		7_15			
				被害状況の把握	7_6	7_16	道路状況の把握		
緊急対応の準備		7_17							

機関別行動項目リスト
南部町

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項			
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築					
				情報収集		1_1	1_2	情報連絡体制の確立				
						1_1	1_3	気象情報の収集				
						1_1	1_4	気象注意報・警報の収集				
						1_2	1_5	雨量・水位情報の収集				
						1_2	1_6	道路交通情報の収集				
						1_1	1_7	台風情報の発信				
				情報提供		1_1	1_8	気象注意報・警報の発信				
						1_1	1_9	雨量・水位情報の発信				
						1_2	1_10	道路交通情報の発信				
						1_4	1_11	工事の養生【建設課】				
							点検・巡視		1_12			
						1_5	1_13	避難所用品準備【健康福祉課】				
									1_14			
									1_15			
									1_16			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認					
				情報収集		2_1	2_2	気象情報の収集				
						2_1	2_3	気象注意報・警報の収集				
							2_4	雨量・水位情報の収集				
						2_2	2_5	道路交通情報の収集				
					情報提供		2_1	2_6	台風情報の発信			
							2_1	2_7	気象注意報・警報の発信			
							2_8	雨量・水位情報の発信				
						2_2	2_9	道路交通情報の発信				
						2_5	2_10	保護者へのお便り配布【健康福祉課】				
						2_6	2_11	医療関連施設への注意喚起【健康福祉課】				
									2_12			
									2_13			
									2_14			
						2_4	2_15	止水坂の準備				
									2_16			
					2_17							
		2_7	2_18	休園休校の協議【教育委員会】								
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_5	3_1	体制の確認	人員の確保				
					3_10	3_2	職員参集メール【総務課】					
				情報収集		3_4	3_3	災害対策本部の設置	天萬庁舎に本部を置く【南部町総務課】			
						3_9						
						3_8	3_4	リエゾン派遣				
						3_7	3_5	マスコミからの問合せ窓口設置				
				情報提供		3_1	3_6	気象情報の収集				
						3_1	3_7	気象注意報・警報の収集				
							3_8	雨量・水位情報の収集				
						3_2	3_9	道路交通情報の収集				
						3_1	3_10	台風情報の発信				
						3_1	3_11	気象注意報・警報の発信				
						3_2	3_12	雨量・水位情報の発信				
						3_2	3_13	道路交通情報の発信				
						3_13	3_14	保護者へ文書配布 マチコミメールの 配信(南部町教育委員会)				
									3_15			
				3_6	3_16	移動手段の確保						
		3_11	3_17	バトロール【建設課】								
					3_18							
		3_12	3_19	避難所開設【健康福祉課】								
					3_20							
					3_21							
					3_22							
					3_23							

機関別行動項目リスト
南部町

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 4	<ul style="list-style-type: none"> ・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報） 		体制の構築		4_1	体制の確認		河川事務所へ樋門開閉報告
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集		
					4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
					4_2	4_4	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	4_1	4_6	台風情報の発信		
					4_1	4_7	気象注意報・警報の発信		
						4_8	雨量・水位情報の発信		
					4_2	4_9	道路交通情報の発信		
					4_6	4_10	浸水エリア（内水）の情報提供		
						4_11	「避難準備・高齢者等避難開始」の発令		
						4_12			
						4_13			
					4_7	4_14	樋門確認【建設課】		
						4_15			
						4_16			
		4_17							
		4_18							
	4_5	4_19	要配慮者施設との連絡						
		4_20							
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> ・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報） 		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	5_1	5_6	台風情報の発信		
					5_1	5_7	気象注意報・警報の発信		
						5_8	雨量・水位情報の発信		
					5_2	5_9	道路交通情報の発信		
						5_10	「避難勧告」の発令		
						5_11			
						5_12			
						5_13			
						5_14			
						5_15			
						5_16			
		5_17							
		5_18	要配慮者施設との連絡						
		5_19	要配慮者の避難支援						
	5_5	5_20							
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
						6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	6_1	6_6	台風情報の発信		
					6_1	6_7	気象注意報・警報の発信		
						6_8	雨量・水位情報の発信		
					6_2	6_9	道路交通情報の発信		
						6_10	「避難指示」の発令		
						6_11			
						6_12			
						6_13			
					6_4	6_14	避難支援		
						6_15			
						6_16			
		6_17							
		6_18							
		6_19							

機関別行動項目リスト
南部町

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫発生情報) 	<ul style="list-style-type: none"> 【3h】南部町役場法勝寺庁舎 0.3~3.0m(南部町総務課) 【3h】国道180号法勝寺~倭間浸水(南部町建設課) 【3h】国道180号阿賀浸水(南部町建設課) 【3h】倭地区国道遮断(南部町建設課) 【6h】国道180号阿賀~清水川間(南部町建設課) 【6h】県道316号天萬(ローソン)~大袋間浸水(南部町建設課) 【3h】健康管理センターすこやか0.3~3.0m(南部町健康福祉課) 【3h】法勝寺ケアプラザ0.3~3m(南部町健 	体制の構築		7_1	体制の確認		県へ冠水報告
				情報収集		7_2	気象情報の収集		
				情報提供		7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
						7_5	道路交通情報の収集		
						7_6	台風情報の発信		
						7_7	気象注意報・警報の発信		
						7_8	雨量・水位情報の発信		
						7_9	道路交通情報の発信		
					7_1	7_10	浸水エリア(外水)の情報提供		
						7_11	「避難指示」の発令		
						7_12			
					7_13				
					7_14				
					7_15	孤立者への対応			
				7_2	7_16	安否情報確認			
				7_3	7_17				
					7_18	消防団冠水場所の確認【建設課】			
				7_4	7_19				
					7_20				
					7_21				
					7_22				

機関別行動項目リスト
日吉津村

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築			
						1_2	体制の確認			
					情報収集	1_3	1_3	職員への注意喚起		
						1_1	1_4	気象情報の収集 P39【総務課】		
							1_5	気象注意報・警報の収集		
							1_6	雨量・水位情報の収集		
							1_7	道路交通情報の収集		
					情報提供	1_2	1_8	気象情報の発信(分析・共有) P39, 40【総務課】		
							1_9	気象注意報・警報の発信		
							1_10	雨量・水位情報の発信		
							1_11	道路交通情報の発信		
							1_12			
						1_13	点検・巡視			
						1_14	災害対策用資機材の確認			
						1_15	住民避難			
						1_16	浸水対策			
		要配慮者施設対応								
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認			
					2_3	2_2	配備体制の準備(注意配備) P33【総務			
					2_4	2_3	職員ならびに水防団への周知【総務			
					情報収集	2_1	2_4	気象情報の収集 P39【総務課】		
							2_5	気象注意報・警報の収集		
							2_6	雨量・水位情報の収集		
							2_7	道路交通情報の収集		
						情報提供	2_1	2_8	気象情報の発信【総務課】	
							2_9	気象注意報・警報の発信		
							2_10	雨量・水位情報の発信		
					2_2		2_11	道路交通情報の発信		
							2_12			
						2_13	点検・巡視			
						2_14	施設管理			
						2_15	住民避難			
						2_16	災害対策用資機材の準備			
	2_17	浸水対策								
	2_18	要配慮者施設対応								
		学校対応								

機関別行動項目リスト
日吉津村

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
					3_4	3_2	配備体制の準備（第一配備）P33【総務		
					3_5	3_3	人員確保【総務課】		
					3_7	3_4	リエゾン受入れ		
				情報収集	3_1	3_5	気象情報の収集 P39【総務課】		
						3_6	気象注意報・警報の収集		
						3_7	雨量・水位情報の収集 P50,53【総務課】		
						3_8	道路交通情報の収集		
				情報提供	3_1	3_9	気象情報の発信【総務課】		
						3_10	気象注意報・警報の発信		
						3_11	雨量・水位情報の発信		
						3_12	道路交通情報の発信		
				点検・巡視		3_13			
				機関連携		3_14			
				施設管理		3_15			
				住民避難	3_6	3_16	自主避難者に対する避難所開設 P57【総務課】		
災害対策用資機材の準備		3_17							
浸水対策		3_18							
要配慮者施設対応		3_19							
学校対応		3_20							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報）		体制の構築	4_4	4_1	災害対策本部の設置（第一配備体制）P33【総務課】		
					4_8	4_2	災害対策本部の設置（第二配備体制）P33【総務課】		
					3_4	4_3	配備体制の準備（第一配備）P33【総務		
					3_5	4_4	人員確保【総務課】		
					3_7	4_5	リエゾン受入れ		
				情報収集	4_1	4_6	気象情報の収集 P39【総務課】		
						4_7	気象注意報・警報の収集		
						4_8	雨量・水位情報の収集 P50,53【総務課】		
						4_9	道路交通情報の収集		
				情報提供	4_1	4_10	気象情報の発信【総務課】		
						4_11	気象注意報・警報の発信		
						4_12	雨量・水位情報の発信		
					4_2	4_13	道路交通情報の発信		
					4_7	4_14	浸水エリア（内水）の情報提供 P33【建設産業課】		
				機関連携		4_15			
				点検・巡視		4_16			
施設管理		4_17							
住民避難	4_5	4_18	避難準備情報発令に対する避難所開設 P53【総務課】						
災害対策用資機材の準備		4_19							
水防活動		4_20							
被害状況の把握		4_21							
要配慮者施設対応	4_6	4_22	要配慮者施設との連絡						
学校対応		4_23							
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築	5_4	5_1	災害対策本部（第三配備体制）…特別警報の場合？【総務課】		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集 P39【総務課】		
						5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集 P50,53【総務課】		
						5_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	5_1	5_6	気象情報の発信【総務課】		
						5_7	気象注意報・警報の発信		
						5_8	雨量・水位情報の発信		
					5_2	5_9	道路交通情報の発信		
				点検・巡視		5_10			
				機関連携		5_11			
				施設管理		5_12			
				住民避難	5_6	5_13	避難準備・要配慮者避難開始【総務		
				災害対策用資機材の準備		5_14			
				水防活動		5_15			
				被害状況の把握	5_5	5_16	被害状況の把握【総務課】		
要配慮者施設対応		5_17							
学校対応		5_18							
施設操作		5_19							

機関別行動項目リスト
日吉津村

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫危険情報) 		体制の構築		6_1	体制の確認		(気象台) 今後の降雨予想
					6_6	6_2	応援要請		
				情報収集	6_1	6_3	気象情報の収集 P39【総務課】		
						6_4	気象注意報・警報の収集		
						6_5	雨量・水位情報の収集 P50,53【総務課】		
						6_6	道路交通情報の収集		
				情報提供	6_1	6_7	気象情報の発信【総務課】		
						6_8	気象注意報・警報の発信		
						6_9	雨量・水位情報の発信		
					6_2	6_10	道路交通情報の発信		
						6_11			
						6_12			
						6_13			
					6_4	6_14	避難勧告の発令【総務課】		
					6_5	6_15	避難支援・誘導【総務課】		
						6_16			
						6_17			
		6_18							
		6_19							
		6_20							
		6_21							
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫発生情報) 	<ul style="list-style-type: none"> ・【3h】今吉西、富吉、新田民家床下浸水(日吉津村総務課) ・【3h】村営墓地30m浸水(日吉津村総務課) ・【6h】避難所浸水(日吉津村総務課) ・【6h】要配慮者施設浸水(日吉津村総務課) ・【6h】全村床上浸水(日吉津村総務課) ・【12h】全村浸水6h同標(日吉津村総務課) ・【3h】堀古川越水氾濫(日吉津村建設産業課) ・【3h】水田被害(日吉津村建設産業課) ・【3h】日野川漁協あゆ養魚場浸水(日吉津村建設産業課) ・【6h】ポンプ場浸水(日吉津村建設産業課) 	体制の構築		7_1	体制の確認		
					7_3	7_2	応援要請		
					7_6	7_3	県・自治体等への支援要請?【総務		
				情報収集		7_4	気象情報の収集		
						7_5	気象注意報・警報の収集		
						7_6	雨量・水位情報の収集		
						7_7	道路交通情報の収集		
				情報提供		7_8	気象情報の発信		
						7_9	気象注意報・警報の発信		
						7_10	雨量・水位情報の発信		
						7_11	道路交通情報の発信		
					7_1	7_12	浸水エリア(外水)の情報提供		
						7_13			
						7_14			
						7_15			
						7_16			
					7_2	7_17	避難指示(日吉津村総務課)		
	7_4	7_18	孤立者への対応【総務課】						
	7_5	7_19	安否情報確認【総務課】						
	7_7	7_20	避難者への支援【総務課】						
		7_21							
		7_22							
		7_23							
		7_24							
		7_25							
		7_26							

機関別行動項目リスト
 伯耆町

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
						1_2	体制の確認		
				情報収集	1_1	1_3	気象情報の収集(防災計画 情報収集伝 達計画P97)【総務課】		
						1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
						1_6	道路交通情報の収集		
				情報提供	1_2	1_7	気象情報の収集・周知(防災計画 情報 収集伝達計画P97)【総務課】		
						1_8	気象注意報・警報の発信		
						1_9	雨量・水位情報の発信		
					1_3	1_10	交通情報の収集・周知(防災計画 情報 収集伝達計画P108)【総務課】		
				点検・巡視		1_11			
				災害対策用資機材の確認	1_4	1_12	水防用資機材の備蓄(防災計画P18)【総 務課】		
				住民避難		1_13			
				浸水対策		1_14			
				要配慮者施設対応		1_15			
				学校対応	1_5	1_16	学校からの休校の申し出【地域整備 課】		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
					2_5	2_2	災害準備本部の設置 第1配備体制(伯 耆町職員初動マニュアルP4)【総務課】		
				情報収集	2_1	2_3	気象情報の収集(防災計画 情報収集伝 達計画P97)【総務課】		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_6	道路交通情報の収集		
				情報提供	2_1	2_7	気象情報の収集・周知(防災計画 情報 収集伝達計画P97)【総務課】		
						2_8	気象注意報・警報の発信		
						2_9	雨量・水位情報の発信		
					2_2	2_10	交通情報の収集・周知(防災計画 情報 収集伝達計画P108)【総務課】		
					2_8	2_11	各機関へ情報照会【教育委員会】		
				点検・巡視		2_12			
				災害対策用資機材の確認	2_4	2_13	止水坂の設置【総務課】		
				住民避難	2_3	2_14	避難所の備品確保(防災計画 物資の備 蓄及び調達体制の設備P76)【総務課】		
					2_6	2_15	自主避難所開設【総務課】		
				浸水対策		2_16			
要配慮者施設対応		2_17							
学校対応	2_7	2_18	休校の判断【教育委員会】						

機関別行動項目リスト
 伯耆町

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_4	3_1	災害対策本部の設置 第2配備体制(伯耆町職員初動マニュアルP4・防災計画組織計画P277)【総務課】		日野川水位の予測	
					3_5	3_2	人員の確保(防災計画 配備及び動員計画P93)【総務課】			
					3_7	3_3	マスクミからの問合せ窓口設置(防災計画 本部等所掌事務P88、災害広報、広聴計画P117)【総務課】			
					3_8	3_4	リエゾン受入れ(防災計画 職員の派遣要請P96)【総務課】			
					3_10	3_5	各部署、教育委員会を通じ学校施設に災害発生の懸念と避難所対応の可能性を伝達し、待機・対応を依頼(伯耆町職員初動マニュアルP16)【総務課】			
				情報収集	3_1	3_6	気象情報の収集(防災計画 情報収集伝達計画P97)【総務課】			
						3_7	気象注意報・警報の収集			
						3_8	雨量・水位情報の収集			
						3_2	3_9	道路交通情報の収集		
				情報提供	3_1	3_10	気象情報の収集・周知(防災計画 情報収集伝達計画P97)【総務課】			
						3_11	気象注意報・警報の発信			
						3_12	雨量・水位情報の発信			
					3_2	3_13	交通情報の収集・周知(防災計画 情報収集伝達計画P108)【総務課】			
				機関連携		3_14				
				点検・巡視	3_6	3_15	移動手段の確保(防災計画 輸送計画P190)【総務課】			
				施設管理		3_16				
				住民避難	3_9	3_17	避難場所の設定(防災計画P17)・開設(防災計画P130)【総務課】			
災害対策用資機材の準備		3_18								
浸水対策		3_19								
要配慮者施設対応		3_20								
学校対応	3_11	3_21	休校早帰り等【教育委員会】							

機関別行動項目リスト
 伯耆町

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 4	<ul style="list-style-type: none"> ・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報） 		体制の構築	4_4	4_1	災害警戒本部の設置 第3配備体制（伯耆町職員初動マニュアルP4・防災計画組織計画P277）【総務課】			
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集（防災計画 情報収集伝達計画P97）【総務課】			
						4_3	4_3	気象注意報・警報の収集		
						4_4	4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_2	4_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	4_1	4_6	気象情報の収集・周知（防災計画 情報収集伝達計画P97）【総務課】			
						4_7	4_7	気象注意報・警報の発信		
						4_3	4_8	雨量・水位情報の発信		
						4_2	4_9	交通情報の収集・周知（防災計画 情報収集伝達計画P108）【総務課】		
						4_6	4_10	浸水エリア（内水）の情報提供（防災計画 河川の氾濫等に係る避難勧告等の参考情報P123）【総務課】		
						4_7	4_11	洪水予報又は特別警戒水位到達情報の伝達（防災計画P17）【総務課】		
						4_8	4_12	「避難準備・高齢者等避難開始」の発令（防災計画 河川の氾濫等に係る避難勧告等の参考情報P123・伯耆町職員初動マニュアルP16）【総務課】		
				機関連携		4_13	4_13			
				点検・巡視		4_14	4_14			
				施設管理		4_15	4_15			
				住民避難						
						4_11	4_16	避難支援・誘導の実施（防災計画 避難者誘導方法P129、P257・伯耆町職員初動マニュアルP29）【総務課】		
						4_12	4_17	避難広報→誘導→避難所の開設（伯耆町職員初動マニュアルP18・伯耆町職員初動マニュアルP33）（伯耆町総務課）		
						4_13	4_18	福祉避難所開設（防災計画 福祉避難所の整備P38・伯耆町職員初動マニュアルP37）【総務課】		
				災害対策用資機材の準備		4_9	4_19	水防団待機/出動（防災計画 河川の氾濫等に係る避難勧告等の参考情報P123、水防警報及び洪水予報P153、観測所一覧P362）【総務課】		
						4_10	4_20	堤防、道路、ため池等警戒活動及び応急措置の実施（職員初動マニュアルP15、17）【総務課】		
				水防活動		4_21	4_21			
				被害状況の把握		4_22	4_22			
				要配慮者施設対応	4_5	4_23	4_23	要配慮者施設との連絡（防災計画 要配慮者使用施設P18）【総務課】		
学校対応		4_24	4_24							

機関別行動項目リスト
伯耆町

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫警戒情報) 		体制の構築	5_4	5_1	災害対策本部の設置 (防災計画 防災体制の整備計画 P28、P83、P93) 【総務課】		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集(防災計画 情報収集伝達計画P97) 【総務課】		
					5_3	5_3	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
					5_1	5_6	気象情報の収集・周知(防災計画 情報収集伝達計画P97) 【総務課】		
				情報提供	5_3	5_7	気象注意報・警報の発信		
					5_3	5_8	雨量・水位情報の発信		
					5_2	5_9	交通情報の収集・周知(防災計画 情報収集伝達計画P108) 【総務課】		
					5_8	5_10	「避難勧告」の発令(防災計画 河川の氾濫等に係る避難勧告等の参考情報P55、P123・伯耆町職員初動マニュアルP16) 【総務課】		
				機関連携		5_11			
				点検・巡視	5_7	5_12	堤防、道路、ため池等警戒活動及び応急措置の実施(職員初動マニュアル P15、17) 【総務課】		
				施設管理		5_13			
				住民避難	5_5	5_14	避難支援・誘導の実施(防災計画 避難計画P129) 【総務課】		
					5_6	5_15	要配慮者の避難支援(防災計画 要配慮者対策の強化P201、P257) 【総務課】		
				災害対策用資機材の準備		5_16			
				水防活動		5_17			
被害状況の把握		5_18							
要配慮者施設対応		5_19							
学校対応		5_20							
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫危険情報) 	<ul style="list-style-type: none"> 15:24(日野川) 浸水 伯耆町役場床下浸水 改善センター床下浸水(伯耆町総務課) 15:24(日野川) 浸水 ふたば保育所床下浸水 園児避難(伯耆町総務課) 15:24(日野川) 浸水 岸本小 岸本高 床上浸水 避難所としての利用検討(伯耆町総務課) 	体制の構築		6_1	体制の確認		(気象台) 今後の降雨予報
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集(防災計画 情報収集伝達計画P97) 【総務課】		
					6_3	6_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供	6_2	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_5	道路交通情報の収集		
					6_1	6_6	気象情報の収集・周知(防災計画 情報収集伝達計画P97) 【総務課】		
					6_3	6_7	気象注意報・警報の発信		
					6_3	6_8	雨量・水位情報の発信		
				住民避難	6_2	6_9	交通情報の収集・周知(防災計画 情報収集伝達計画P108) 【総務課】		
					6_4	6_10	「避難指示」の発令(防災計画 河川の氾濫等に係る避難勧告等の参考情報 P123・職員初動マニュアルP16) 【総務課】		
				機関連携		6_11			
				点検・巡視		6_12			
				施設管理		6_13			
				住民避難	6_5	6_14	避難指示・誘導の実施(防災計画 救出計画P135) 【総務課】		
					6_6	6_15	被災者救援活動の協議(伯耆町職員初動マニュアルP13・(防災計画 救出計画 P135) 【総務課】		
				災害対策用資機材の準備		6_16			
				水防活動		6_17			
被害状況の把握		6_18							
要配慮者施設対応		6_19							
学校対応		6_20							

機関別行動項目リスト
伯耆町

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫発生情報) 	<ul style="list-style-type: none"> ・17:12 (日野川)浸水 ・遠藤処理場(伯耆町地域整備課) ・17:12 町道冠水 交通不能箇所発生(吉長、遠藤) (伯耆町地域整備課) 	体制の構築		7_1	体制の確認		
					7_5	7_2	災害救助法適用判断及び申請(伯耆町職員初動マニュアルP13)【総務課】		
					7_8	7_3	広域応援要請の要否判定(伯耆用職員初動マニュアルP13、防災計画 広域応援体制設備計画P45)【総務課】		
					7_9	7_4	自衛隊派遣要請の要否(伯耆用職員初動マニュアルP13・防災計画 自衛隊災害派遣要請計画P140)(伯耆町総務課)		
				情報収集		7_5	気象情報の収集		
					7_6	気象注意報・警報の収集			
					7_7	雨量・水位情報の収集			
					7_8	道路交通情報の収集			
				情報提供		7_9	気象情報の発信		
					7_10	気象注意報・警報の発信			
					7_11	雨量・水位情報の発信			
					7_12	道路交通情報の発信			
					7_1	7_13	浸水エリア(外水)の情報提供【総務課】		
					7_4	7_14	「避難指示」の発令(防災計画 河川の氾濫等に係る避難勧告等の参考情報P123)【総務課】		
				機関連携		7_15			
				施設管理		7_16			
				住民避難		7_2	7_17	孤立者への対応(防災計画 救出計画 P135、P144、P206、孤立発生時の応急対策計画P219)【総務課】	
						7_3	7_18	安否情報確認(防災計画 安否情報の収集及び提供に係る方針P109)(伯耆町総務課)	
						7_7	7_19	被災者相談窓口の設置(防災計画 広報活動 P119)【総務課】	
				災害対策用資機材の準備		7_20			
				水防活動		7_21			
				緊急対応の準備		7_6	7_22	ライフライン優先復旧の協議(伯耆町職員初動マニュアルP13)【地域整備課】	
						7_10	7_23	水害・都市災害への応急措置(職員初動マニュアルP15)【総務課】	
				被害状況の把握		7_24			
				要配慮者施設対応		7_25			
				学校対応		7_26			

機関別行動項目リスト
米子市（防災安全課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築	1_1	1_1	タイムライン運用体制の構築(災害警戒 本部 注意体制)			
				情報収集	1_2	1_2	気象情報の収集			
						1_3	気象注意報・警報の収集			
						1_4	雨量・水位情報の収集			
						1_5	道路交通情報の収集			
				情報提供		1_6	気象情報の発信			
						1_7	気象注意報・警報の発信			
						1_8	雨量・水位情報の発信			
						1_9	交通情報の発信			
						1_10				
				点検・巡視		1_10				
				住民避難		1_3	1_11	自主避難所の開設準備・運営要員の確 保(土砂災害警戒区域地区)		
						1_4	1_12	備蓄品の確認		
						1_5	1_13	備蓄品の避難所への搬入		
				災害対策用資機材の確認			1_14			
浸水対策			1_15							
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認			
					2_1	2_2	気象・雨量・河川水位情報等の収集・ 情報共有(災害警戒本部 警戒体制)			
				情報収集	2_1	2_3	気象情報の収集			
					2_1	2_4	気象注意報・警報の収集			
					2_1	2_5	雨量・水位情報の収集			
					2_1	2_6	道路交通情報の収集			
				情報提供	2_1	2_7	気象情報の発信			
					2_1	2_8	気象注意報・警報の発信			
					2_1	2_9	雨量・水位情報の発信			
						2_10	交通情報の発信			
					2_2	2_11	市民への注意喚起(防災行政無線・あん しんトリビーマール・中海テロップ・ HP)			
				点検・巡視		2_12				
				施設管理		2_13				
				住民避難		2_3	2_14	自主避難所以外の避難所の開設準備・ 運営要員の確保(浸水想定地区)		
						2_4	2_15	備蓄品の避難所への搬入		
		2_5	2_16	自主避難所開設						
災害対策用資機材の準備			2_17							
浸水対策			2_18							

機関別行動項目リスト
米子市（防災安全課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認			
					3_2	3_2	災害対策本部設置			
					3_3					
						3_3	リエゾン受入れ			
				情報収集	3_1	3_4	気象情報の収集			
					3_1	3_5	気象注意報・警報の収集			
					3_1	3_6	雨量・水位情報の収集			
					3_1	3_7	道路交通情報の収集			
				情報提供	3_1	3_8	気象情報の発信			
					3_1	3_9	気象注意報・警報の発信			
					3_1	3_10	雨量・水位情報の発信			
						3_11	交通情報の発信			
				機関連携	3_5	3_12	関係機関との情報共有（継続）			
				点検・巡視		3_13				
				施設管理		3_14				
住民避難	3_6	3_15	避難所の開設(土砂災害警戒区域・浸水想定地区)							
災害対策用資機材の準備		3_16								
浸水対策		3_17								
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報）	・住宅の浸水	体制の構築		4_1	体制の確認		被害状況の共有 警察・消防 河川水位	
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集（継続）			
					4_1	4_3	気象注意報・警報の収集（継続）			
					4_1	4_4	雨量・水位情報の収集（継続）			
					4_1	4_5	道路交通情報の収集（継続）			
				情報提供	4_1	4_6	気象情報の発信（継続）			
					4_1	4_7	気象注意報・警報の発信（継続）			
					4_1	4_8	雨量・水位情報の発信（継続）			
						4_9	交通情報の発信（継続）			
					4_3	4_10	市民への注意喚起（継続）			
				機関連携	4_4	4_11	関係機関との情報共有（継続）			
				点検・巡視		4_12				
				施設管理		4_13				
				住民避難	4_5	4_14	避難準備・高齢者等避難開始の発令(土砂災害区域・浸水想定区域)			
					4_6	4_15	住民避難支援			
災害対策用資機材の準備		4_16								
水防活動	4_2	4_17	水防活動の準備・実施（継続）							
被害状況の把握		4_18								
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築		5_1	体制の確認			
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集（継続）			
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集（継続）			
					5_1	5_4	雨量・水位情報の収集（継続）			
					5_1	5_5	道路交通情報の収集（継続）			
				情報提供	5_1	5_6	気象情報の発信（継続）			
					5_1	5_7	気象注意報・警報の発信（継続）			
					5_1	5_8	雨量・水位情報の発信（継続）			
						5_9	交通情報の発信（継続）			
					5_4	5_10	避難勧告の発令			
				機関連携	3_5	5_11	関係機関との情報共有（継続）			
				点検・巡視		5_12				
				施設管理		5_13				
				住民避難	5_5	5_14	住民避難支援（継続）			
					5_6	5_15	避難所運営			
災害対策用資機材の準備		5_16								
水防活動	5_2	5_17	水防活動の準備・実施（継続）							
被害状況の把握		5_18								

機関別行動項目リスト
米子市（防災安全課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・ 氾濫危険水位超過の見込み ・ 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風情報 ・ 気象警報継続 ・ 大雨特別警報 ・ 水防警報（状況） ・ 洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集（継続）		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集（継続）		
					6_1	6_4	雨量・水位情報の収集（継続）		
					6_1	6_5	道路交通情報の収集（継続）		
				情報提供	6_1	6_6	気象情報の発信（継続）		
					6_1	6_7	気象注意報・警報の発信（継続）		
					6_1	6_8	雨量・水位情報の発信（継続）		
						6_9	交通情報の発信（継続）		
					6_4	6_10	避難勧告の発令		
				機関連携（反映未完了）	6_3	6_11	関係機関との情報共有（継続）		
				点検・巡視		6_12			
				施設管理		6_13			
				住民避難	6_5	6_14	住民避難支援（継続）		
					6_6	6_15	避難所運営（継続）		
				災害対策用資機材の準備		6_16			
				水防活動	6_2	6_17	水防活動の準備・実施（継続）		
				被害状況の把握		6_18			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・ 堤防の決壊 ・ 氾濫発生情報の発表 ・ 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風情報 ・ 水防警報（状況） ・ 洪水予報（氾濫発生情報） 	・ 米子市役所浸水	体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集	7_1	7_2	気象情報の収集（継続）		
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集（継続）		
					7_1	7_4	雨量・水位情報の収集（継続）		
					7_1	7_5	道路交通情報の収集（継続）		
				情報提供	7_1	7_6	気象情報の発信（継続）		
					7_1	7_7	気象注意報・警報の発信（継続）		
					7_1	7_8	雨量・水位情報の発信（継続）		
						7_9	交通情報の発信（継続）		
				機関連携（反映未完了）	7_3	7_10	関係機関との情報共有（応援要請）		
				点検・巡視		7_11			
				施設管理		7_12			
				住民避難	7_4	7_13	住民避難支援（継続）		
					7_5	7_14	避難所運営（継続）		
				災害対策用資機材の準備		7_15			
				水防活動	7_2	7_16	水防活動の準備・実施（継続）		
				緊急対応の準備		7_17			
				被害状況の把握		7_18			

機関別行動項目リスト
米子市（維持管理課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		内部・機関調整	1_7	1_1	災害対策体制を立てる(人員配置)		
				情報収集	1_1	1_2	気象情報の収集		
					1_1	1_3	気象注意報・警報の収集		
						1_4	雨量・水位情報の収集		
				情報提供	1_2	1_5	道路交通情報の収集		
					1_1	1_6	気象情報の発信		
					1_1	1_7	気象注意報・警報の発信		
					1_2	1_8	雨量・水位情報の発信		
						1_9	交通情報の発信		
						1_10			
						1_11			
						1_12			
						1_13	土木資機材の確認ポンプ舎		
						1_14	排水ポンプ常設ポンプの確認とスク リーン清掃		
						1_15	土のう等準備		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		内部・機関調整		2_1	体制の確認		
				情報収集	2_1	2_2	気象・雨量・河川水位情報等の収集・ 情報共有(災害警戒本部 警戒体制)		
					2_1	2_3	気象情報の収集		
					2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
				情報提供	2_2	2_5	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_6	道路交通情報の収集		
					2_1	2_7	気象情報の発信		
					2_1	2_8	気象注意報・警報の発信		
						2_9	雨量・水位情報の発信		
					2_2	2_10	交通情報の発信		
					2_5	2_11	駅前地下駐止水板確認		
						2_12			
					2_3	2_13	避難所の備品確保		
					2_4	2_14	止水板の設置		
				TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		内部・機関調整	
情報収集	3_4	3_2	災害対策本部の設置						
	3_5	3_3	人員の確保						
	3_8	3_4	リエゾン受入れ						
	3_7	3_5	マスコミからの問合せ窓口設置						
情報提供	3_1	3_6	気象情報の収集						
	3_1	3_7	気象注意報・警報の収集						
	3_3	3_8	雨量・水位情報の収集						
	3_2	3_9	道路交通情報の収集						
	3_1	3_10	気象情報の発信						
	3_1	3_11	気象注意報・警報の発信						
	3_3	3_12	雨量・水位情報の発信						
	3_2	3_13	交通情報の発信						
	3_6	3_14	移動手段の確保						
	3_9	3_15	急傾斜地等のパトロール						
		3_16							
		3_17							
		3_18							

機関別行動項目リスト
米子市（維持管理課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 4	<ul style="list-style-type: none"> ・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・道路水路の状況確認 ・通行止め、ポンプ設置 ・必要か確認 	内部・機関調整		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_7	4_2	パトロール業者に対応を指示		
					4_1	4_3	気象情報の収集		
				情報提供	4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_3	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_6	道路交通情報の収集		
					4_1	4_7	気象情報の発信		
					4_1	4_8	気象注意報・警報の発信		
					4_3	4_9	雨量・水位情報の発信		
					4_2	4_10	交通情報の発信		
					4_6	4_11	浸水エリア（内水）の情報提供		
				機関連携		4_12	鳥取県にポンプ車出動を要請		
				点検・巡視		4_13			
				施設管理		4_14			
災害対策用資機材の準備		4_15							
要配慮者施設対応	4_5	4_16	要配慮者施設との連絡						
住民避難	4_4	4_17	避難支援・誘導の実施						
水防活動		4_18							
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> ・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き道路水路の状況確認 ・通行止め、ポンプ設置 	内部・機関調整		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_6	5_2	パトロール業者に対応を指示		
					5_1	5_3	気象情報の収集		
				情報提供	5_1	5_4	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_6	道路交通情報の収集		
					5_1	5_7	気象情報の発信		
					5_1	5_8	気象注意報・警報の発信		
					5_3	5_9	雨量・水位情報の発信		
					5_2	5_10	交通情報の発信		
					5_2	5_11	鳥取県にポンプ車出動を要請		
				機関連携		5_12			
				点検・巡視		5_13			
				施設管理		5_14			
災害対策用資機材の準備		5_15							
地域調整		5_16	避難支援・誘導の実施						
住民避難	5_4	5_17	要配慮者の避難支援						
被害状況の把握	5_5	5_18							
水防活動		5_19							

機関別行動項目リスト
米子市（維持管理課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・浸水箇所の状況確認 	内部・機関調整		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_3	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	6_1	6_6	気象情報の発信		
					6_1	6_7	気象注意報・警報の発信		
					6_3	6_8	雨量・水位情報の発信		
					6_2	6_9	交通情報の発信		
				点検・巡視		6_10			
				施設管理		6_11			
				災害対策用資機材の準備		6_12			
				地域調整		6_13			
				住民避難	6_4	6_14	避難支援・誘導の実施		
				被害状況の把握		6_15			
				水防活動		6_16			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・国、県と通行止め等をする ・駅前地下駐 止水板設置 	内部・機関調整		7_1	体制の確認		
				情報収集		7_2	気象情報の収集		
						7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
						7_5	道路交通情報の収集		
				情報提供		7_6	気象情報の発信		
						7_7	気象注意報・警報の発信		
						7_8	雨量・水位情報の発信		
						7_9	交通情報の発信		
					7_1	7_10	浸水エリア（外水）の情報提供		
				点検・巡視		7_11			
				施設管理		7_12			
				住民避難	7_2	7_13	孤立者への対応		
					7_3	7_14	安否情報確認		
				緊急対応の準備		7_15			
				水防活動		7_16			

機関別行動項目リスト
米子市（長寿社会課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		内部・機関調整 情報収集	1_7	1_1	体制の確認		
					1_1	1_2	気象情報の収集		
					1_1	1_3	気象注意報・警報の収集		
						1_4	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_5	道路交通情報の収集		
					1_1	1_6	気象情報の発信		
					1_1	1_7	気象注意報・警報の発信		
						1_8	雨量・水位情報の発信		
					1_2	1_9	交通情報の発信		
						1_10			
						1_11			
						1_12			
						1_13			
						1_14			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		内部・機関調整 情報収集	2_1	2_1	体制の確認		
						2_2	気象情報の収集		
						2_3	気象注意報・警報の収集		
						2_4	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_5	道路交通情報の収集		
					2_1	2_6	気象情報の発信		
					2_1	2_7	気象注意報・警報の発信		
						2_8	雨量・水位情報の発信		
						2_9			
						2_10			
						2_11			
					2_4	2_12	止水坂の設置		
						2_13			
					TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		内部・機関調整
3_4	3_2	災害対策本部の設置							
3_5	3_3	人員の確保							
3_8	3_4	リエゾン受入れ							
3_7	3_5	マスコミからの問合せ窓口設置							
3_1	3_6	気象情報の収集							
3_1	3_7	気象注意報・警報の収集							
3_3	3_8	雨量・水位情報の収集							
3_2	3_9	道路交通情報の収集							
3_1	3_10	気象情報の発信							
3_1	3_11	気象注意報・警報の発信							
3_3	3_12	雨量・水位情報の発信							
3_2	3_13	交通情報の発信							
	3_14								
	3_15								
	3_16								
	3_17								
3_9	3_18	要配慮者施設との連絡(4-5)							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）	・ゆりかご保育園浸水	内部・機関調整 情報提供		4_1	体制の確認		交通情報
					4_1	4_2	気象情報の発信		
					4_1	4_3	気象注意報・警報の発信		
					4_3	4_4	雨量・水位情報の発信		
					4_2	4_5	交通情報の発信		
					4_6	4_6	浸水エリア（内水）の情報提供		
					4_7	4_7	避難指示		
						4_8			
						4_9			
						4_10			
						4_11			
					4_5	4_12	要配慮者施設との連絡		
						4_13			

機関別行動項目リスト
米子市（長寿社会課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 		内部・機関調整		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	5_1	5_6	気象情報の発信		
					5_1	5_7	気象注意報・警報の発信		
					5_3	5_8	雨量・水位情報の発信		
					5_2	5_9	交通情報の発信		
					5_3	5_10	雨量・水位情報の収集		
					5_3	5_11	雨量・水位情報の発信		
				点検・巡視		5_12			
				施設管理		5_13			
						5_14			
						5_15			
				住民避難	5_4	5_16	避難支援・誘導の実施		
					5_5	5_17	要配慮者の避難支援		
災害対策資機材の準備		5_18							
要配慮者施設対応		5_19							
被害状況の把握		5_20							
水防活動		5_21							
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 		内部・機関調整		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_3	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	6_1	6_6	気象情報の発信		
					6_1	6_7	気象注意報・警報の発信		
					6_3	6_8	雨量・水位情報の発信		
					6_2	6_9	交通情報の発信		
				点検・巡視		6_10			
				施設管理		6_11			
				住民避難	6_4	6_12	避難支援・誘導の実施		
				災害対策資機材の準備		6_13			
				要配慮者施設対応		6_14			
				被害状況の把握		6_15			
				水防活動		6_16			
				TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 		内部・機関調整	
情報収集		7_2	気象情報の収集						
		7_3	気象注意報・警報の収集						
		7_4	雨量・水位情報の収集						
		7_5	道路交通情報の収集						
情報提供		7_6	気象情報の発信						
		7_7	気象注意報・警報の発信						
		7_8	雨量・水位情報の発信						
		7_9	交通情報の発信						
	7_1	7_10	浸水エリア（外水）の情報提供						
点検・巡視		7_11							
施設管理		7_12							
住民避難	7_2	7_13	孤立者への対応						
	7_3	7_14	安否情報確認						
災害対策資機材の準備		7_15							
緊急対応の準備		7_16							
水防活動		7_17							

機関別行動項目リスト
米子市（学校教育課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	1_7	1_1	体制の確認		
				情報収集	1_1	1_2	気象情報の収集		
				情報提供	1_1	1_3	気象情報の発信		
				点検・巡視		1_4			
				施設管理		1_5			
				住民避難		1_6			
				災害対策用資機材の確認		1_7			
				学校対応		1_8			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		防災会議と対応協議
				情報収集	2_1	2_2	気象情報の収集		
					2_1	2_3	気象注意報・警報の収集		
						2_4	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	2_1	2_6	気象情報の発信		
					2_1	2_7	気象注意報・警報の発信		
						2_8	雨量・水位情報の発信		
				点検・巡視		2_9			
				施設管理		2_10			
				住民避難		2_11			
				災害対策用資機材の準備	2_4	2_12	止水板の設置		
				学校対応		2_13			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
					3_4	3_2	災害対策本部の設置		
					3_5	3_3	人員の確保		
					3_8	3_4	リエゾン受入れ		
					3_7	3_5	マスコミからの問合せ窓口設置		
				情報収集	3_1	3_6	気象情報の収集		
					3_1	3_7	気象注意報・警報の収集		
					3_3	3_8	雨量・水位情報の収集		
					3_2	3_9	道路交通情報の収集		
				情報提供	3_1	3_10	気象情報の発信		
					3_1	3_11	気象注意報・警報の発信		
					3_3	3_12	雨量・水位情報の発信		
					3_2	3_13	交通情報の発信		
				点検・巡視		3_14			
				施設管理		3_15			
				住民避難		3_16			
				災害対策用資機材の準備		3_17			
				学校対応	3_9	3_18	臨時休校※突発的な場合保護者へ引き 渡し(4-4)		
	3_10	3_19	緊急連絡メール送信(4-4)						
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）	・福生中浸水開始	体制の構築		4_1	体制の確認		交通情報
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集		
					4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
					4_3	4_4	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	4_1	4_6	気象情報の発信		
					4_1	4_7	気象注意報・警報の発信		
					4_3	4_8	雨量・水位情報の発信		
					4_2	4_9	交通情報の発信		
					4_6	4_10	浸水エリア（内水）の情報提供		
				点検・巡視		4_11			
				施設管理		4_12			
				災害対策用資機材の準備		4_13			
				住民避難	4_4	4_14	避難支援・誘導の実施		
				要配慮者施設対応	4_5	4_15	要配慮者施設との連絡		
				学校対応	4_7	4_16	職員・・・避難		
				水防活動		4_17			

機関別行動項目リスト
米子市 (学校教育課)

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫警戒情報)	・福生中浸水 校区へ広がる	体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	5_1	5_6	気象情報の発信		
					5_1	5_7	気象注意報・警報の発信		
					5_3	5_8	雨量・水位情報の発信		
					5_2	5_9	交通情報の発信		
				点検・巡視		5_10			
				施設管理		5_11			
				災害対策用資機材の準備		5_12			
				住民避難	5_4	5_13	避難支援・誘導の実施		
					5_5	5_14	要配慮者の避難支援		
被害状況の把握		5_15							
学校対応		5_16							
水防活動		5_17							
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫危険情報)	・福生中～車尾小浸水 広がる	体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_3	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_5	道路交通情報の収集		
				情報提供	6_1	6_6	気象情報の発信		
					6_1	6_7	気象注意報・警報の発信		
					6_3	6_8	雨量・水位情報の発信		
					6_2	6_9	交通情報の発信		
				点検・巡視		6_10			
				施設管理		6_11			
				災害対策用資機材の準備		6_12			
				住民避難	6_4	6_13	避難支援・誘導の実施		
				被害状況の把握		6_14			
学校対応		6_15							
水防活動		6_16							
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫発生情報)	・福生中、東山中校区、湊山中、就将小浸水 ・福生中、東山中(水没)、湊山中	体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集		7_2	気象情報の収集		
						7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
						7_5	道路交通情報の収集		
				情報提供		7_6	気象情報の発信		
						7_7	気象注意報・警報の発信		
						7_8	雨量・水位情報の発信		
						7_9	交通情報の発信		
					7_1	7_10	浸水エリア(外水)の情報提供		
				点検・巡視		7_11			
				施設管理		7_12			
				災害対策用資機材の準備		7_13			
				住民避難	7_2	7_14	孤立者への対応		
	7_3	7_15	安否情報確認						
被害状況の把握		7_16							
緊急対応の準備		7_17							
学校対応		7_18							
水防活動		7_19							

機関別行動項目リスト
警察（県警本部）

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集	1_1	1_3	気象情報の収集		
						1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
						1_6	道路交通情報の収集		
						1_7			
						1_8			
						点検・巡視 災害対策用資機材の準備			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	2_3	2_1	体制の確認		
				情報収集	2_1	2_2	職員への情報共有		
					2_1	2_3	気象情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	道路交通情報の収集		
						2_7			
						2_8 2_9			
		点検・巡視 災害対策用資機材の準備 浸水対策							
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_4	3_1	体制の確認		
					3_6	3_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	3_1	3_3	リエゾンの派遣(自治体)		
					3_1	3_4	気象情報の収集		
					3_2	3_5	気象注意報・警報の収集		
					3_3	3_6	雨量・水位情報の収集		
						3_7	道路交通情報の収集		
						3_8 3_9 3_10			
		点検・巡視 住民避難 災害対策用資機材の準備							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報(待機・準 備/出動) ・洪水予報(氾濫注意 情報)	・10/18 6:00 伯耆町内 住宅浸水3m	体制の構築	4_4	4_1	体制の確認		
				情報収集	4_1	4_2	関係機関との情報共有		
					4_1	4_3	気象情報の収集		
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_2	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_3	4_6	道路交通情報の収集		
						4_7 4_8 4_9			
						4_5	住民の安否情報の収集 住民避難支援		
		4_2	交通規制(道路冠水場所等、管理者に引 き継ぐまで)	4_2	4_10				
		4_3	被害状況の把握	4_3	4_11	被害状況、道路冠水状況、避難状況等 の把握			
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報(状況) ・洪水予報(氾濫警戒 情報)		体制の構築	5_4	5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	関係機関との情報共有		
					5_1	5_3	気象情報の収集		
					5_1	5_4	気象注意報・警報の収集		
					5_2	5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_3	5_6	道路交通情報の収集		
						5_7 5_8 5_9			
						5_5	住民の安否情報の収集 住民避難支援	5_3	5_10
		5_2	交通規制(道路冠水場所等、管理者に引 き継ぐまで)	5_2	5_11				

機関別行動項目リスト
警察（県警本部）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・【3h】阿賀駐在所施設周辺が浸水 	体制の構築		6_1	体制の確認		(気象台) 今後の降雨予報
					6_4	6_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	6_1	6_3	気象情報の収集		
					6_1	6_4	気象注意報・警報の収集		
					6_2	6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_3	6_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		6_7			
				住民避難	6_5	6_8	住民の安否情報の収集		
					6_6	6_9	住民避難の支援(広報、避難誘導)		
				被害状況の把握	6_3	6_10	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握		
				交通規制	6_2	6_11	交通規制(道路冠水場所等、管理者に引き継ぐまで)		
				救助活動		6_12			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・【6h】法勝寺駐在所浸水被害 	体制の構築		7_1	体制の確認		
					7_4	7_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	7_1	7_3	気象情報の収集		
					7_1	7_4	気象注意報・警報の収集		
					7_2	7_5	雨量・水位情報の収集		
					7_3	7_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		7_7			
				住民避難	7_5	7_8	住民の安否情報の収集		
					7_6	7_9	住民避難の支援(広報、避難誘導)		
					7_8	7_10	住民の安否確認		
				被害状況の把握	7_3	7_11	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握		
					7_7	7_12	被害のとりまとめ		
交通規制	7_2	7_13	交通規制(道路冠水場所等、管理者に引き継ぐまで)						
救助活動		7_14							

機関別行動項目リスト
警察（黒坂警察署）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集	1_1	1_2	気象情報の収集		
						1_3	気象注意報・警報の収集		
						1_4	雨量・水位情報の収集		
						1_5	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		1_6			
				災害対策用資機材の準備		1_7			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	2_3	2_1	体制の確認		
				情報収集	2_1	2_2	職員への情報共有		
					2_1	2_3	気象情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		2_7			
				災害対策用資機材の準備		2_8			
				浸水対策	2_4	2_9	止水板の設置		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_4	3_1	体制の確認		
						3_2	関係機関との情報共有		
						3_3	リエゾンの派遣(自治体)		
						3_4	マスコミからの問合せ窓口設置		
						3_5	緊急搬送時受け入れ先確保		
				情報収集	3_1	3_6	気象情報の収集		
					3_1	3_7	気象注意報・警報の収集		
					3_2	3_8	雨量・水位情報の収集		
					3_3	3_9	道路交通情報の収集		
				点検・巡視	3_5	3_10	移動手段の確保		
				住民避難		3_11			
				災害対策用資機材の準備		3_12			
				その他	3_6	3_13	二次災害への対応準備		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報(待機・準備 /出動) ・洪水予報(氾濫注意 情報)	・10/18 6:00 伯耆町内 住宅浸水3m	体制の構築	4_6	4_1	体制の確認		
				情報収集	4_1	4_2	関係機関との情報共有		
					4_1	4_3	気象情報の収集		
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_2	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		4_7			
				住民避難	4_7	4_8	住民避難支援		
				交通規制		4_9	交通整理の実施		
				被害状況の把握		4_10			
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報(状況) ・洪水予報(氾濫警戒 情報)		体制の構築	5_6	5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	関係機関との情報共有		
					5_1	5_3	気象情報の収集		
					5_1	5_4	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		5_7			
				住民避難	5_7	5_8	住民避難支援		
				被害状況の把握		5_9			
				交通規制		5_10	交通整理の実施		

機関別行動項目リスト
警察（黒坂警察署）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・ 氾濫危険水位超過の見込み ・ 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風情報 ・ 気象警報継続 ・ 大雨特別警報 ・ 水防警報（状況） ・ 洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 14:00 伯耆町住宅浸水 	体制の構築		6_1	体制の確認		
					6_6	6_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	6_1	6_3	気象情報の収集		
					6_1	6_4	気象注意報・警報の収集		
					6_3	6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		6_7			
				住民避難	6_7	6_8	住民避難支援		
				被害状況の把握		6_9			
				交通規制		6_10	交通整理の実施		
				救助活動		6_11			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・ 堤防の決壊 ・ 氾濫発生情報の発表 ・ 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風情報 ・ 水防警報（状況） ・ 洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 破堤 	体制の構築		7_1	体制の確認		
					7_6	7_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	7_1	7_3	気象情報の収集		
					7_1	7_4	気象注意報・警報の収集		
					7_3	7_5	雨量・水位情報の収集		
					7_2	7_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		7_7			
				住民避難	7_7	7_8	住民の安否情報の収集		
				被害状況の把握		7_9			
				交通規制		7_10			
				救助活動		7_11			

機関別行動項目リスト
警察（米子警察署）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集	1_1	1_2	気象情報の収集		
					1_1	1_3	気象注意報・警報の収集		
						1_4	雨量・水位情報の収集		
						1_5	道路交通情報の収集		
						1_6			
						1_7			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	2_3	2_1	体制の確認		
				情報収集	2_1	2_2	職員への情報共有		
					2_1	2_3	気象情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	道路交通情報の収集		
						2_7			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_4	3_1	体制の確認		
					3_6	3_2	関係機関との情報共有		
					3_7	3_3	リエゾンの派遣(自治体)		
					3_8	3_4	マスコミからの問合せ窓口設置		
						3_5	緊急搬送時受け入れ先確保		
						3_1	気象情報の収集		
						3_2	気象注意報・警報の収集		
		3_3	雨量・水位情報の収集						
		3_3	道路交通情報の収集						
		3_5	移動手段の確保						
			住民避難		3_11				
			災害対策用資機材の準備		3_12				
			その他	3_6	3_13	二次災害への対応準備			
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報(待機・準備 /出動) ・洪水予報(氾濫注意 情報)	・10/18 6:00 伯耆町内 住宅浸水3m	体制の構築	4_6	4_1	体制の確認		
				情報収集	4_1	4_2	関係機関との情報共有		
					4_1	4_3	気象情報の収集		
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_2	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_6	道路交通情報の収集		
						4_7	住民避難支援		
			交通規制		4_9	交通整理の実施			
			被害状況の把握		4_10				
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報(状況) ・洪水予報(氾濫警戒 情報)		体制の構築	5_6	5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	関係機関との情報共有		
					5_1	5_3	気象情報の収集		
					5_3	5_4	気象注意報・警報の収集		
					5_3	5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_6	道路交通情報の収集		
						5_7			
		5_7	住民避難支援		5_8				
			被害状況の把握		5_9				
			交通規制		5_10	交通整理の実施			
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の 見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報(状況) ・洪水予報(氾濫危険 情報)	・14:00 伯耆町住宅浸 水	体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	関係機関との情報共有		
					6_1	6_3	気象情報の収集		
					6_3	6_4	気象注意報・警報の収集		
					6_3	6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_6	道路交通情報の収集		
						6_7			
		6_4	住民避難支援		6_8				
			被害状況の把握		6_9				
			交通規制	6_5	6_10	交通規制及び整理			
			救助活動	6_6	6_11	人命救助			

機関別行動項目リスト
警察（米子警察署）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫発生情報) 	<ul style="list-style-type: none"> 自家発電の水没 公用車の水没 交番の浸水(床上) 	体制の構築		7_1	体制の確認		
					7_6	7_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	7_1	7_3	気象情報の収集		
					7_1	7_4	気象注意報・警報の収集		
					7_3	7_5	雨量・水位情報の収集		
					7_2	7_6	道路交通情報の収集		
				点検・巡視		7_7			
				住民避難		7_8			
				被害状況の把握		7_9			
				交通規制		7_10			
				救助活動		7_11			

機関別行動項目リスト
消防

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築	1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集	1_2	情報連絡体制の確立		
					1_3	気象情報の収集		
					1_4	気象注意報・警報の収集		
					1_5	雨量・水位情報の収集		
					1_6	道路交通情報の収集		
					1_7	災害対策用資機材の準備		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	2_1	体制の確認		
				情報収集	2_2	リエゾン派遣の準備		
					2_3	気象情報の収集		
					2_4	気象注意報・警報の収集		
					2_5	雨量・水位情報の収集		
					2_6	道路交通情報の収集		
					2_7	住民避難の準備		
					2_8	移動手段の確保		
					2_9			
					2_10			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_1	体制の確認		
				情報収集	3_2	リエゾン派遣		
					3_3	気象情報の収集		
					3_4	気象注意報・警報の収集		
					3_5	雨量・水位情報の収集		
					3_6	道路交通情報の収集		
					3_7			
					3_8			
					3_9			
					3_10	水防活動（内水）の準備		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）	・10/18 6:00 伯耆町内 住宅浸水3m	体制の構築	4_1	体制の確認		
				情報収集	4_2	関係機関との情報共有		
					4_3	気象情報の収集		
					4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_6	道路交通情報の収集		
					4_7			
					4_8			
					4_9			
					4_10	被害状況、道路冠水状況、避難状況等 の把握		
					4_11	水防活動（内水）の実施		
					4_12	水防活動（外水）の準備		
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒 情報）		体制の構築	5_1	体制の確認		
				情報収集	5_2	関係機関との情報共有		
					5_3	気象情報の収集		
					5_4	気象注意報・警報の収集		
					5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_6	道路交通情報の収集		
					5_7	避難情報の収集		
					5_8			
					5_9	要配慮者避難（外水）支援		
					5_10	被害状況、道路冠水状況、避難状況等 の把握		
					5_11	水防活動（外水）の実施		

機関別行動項目リスト
消防

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・ 氾濫危険水位超過の見込み ・ 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風情報 ・ 気象警報継続 ・ 大雨特別警報 ・ 水防警報 (状況) ・ 洪水予報 (氾濫危険情報) 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 【3h】阿賀駐在所施設周辺が浸水 	体制の構築	6_1	体制の確認		(気象台) 今後の降雨予報
					6_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	6_3	気象情報の収集		
					6_4	気象注意報・警報の収集		
					6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_6	道路交通情報の収集		
					6_7	避難情報の収集		
					6_8			
				点検・巡視	6_9	住民避難支援		
				住民避難	6_10	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握		
				被害状況の把握	6_11	避難支援、誘導員の退避		
				避難支援者の安全確保	6_12			
救助活動								
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・ 堤防の決壊 ・ 氾濫発生情報の発表 ・ 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 台風情報 ・ 水防警報 (状況) ・ 洪水予報 (氾濫発生情報) 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 【6h】法勝寺駐在所浸水被害 	体制の構築	7_1	体制の確認		
					7_2	関係機関との情報共有		
				情報収集	7_3	気象情報の収集		
					7_4	気象注意報・警報の収集		
					7_5	雨量・水位情報の収集		
					7_6	道路交通情報の収集		
					7_7	避難情報の収集		
				点検・巡視	7_8			
				住民避難	7_9			
				被害状況の把握	7_10	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握		
				救助活動	7_11			

機関別行動項目リスト
自衛隊

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築	1_1	TLタイムライン運用体制の構築			
				情報収集	1_2	情報連絡体制の確立			
					1_3	気象情報の収集			
					1_4	気象注意報・警報の収集			
					1_5	雨量・水位情報の収集			
					1_6	道路交通情報の収集			
					1_7	災害対策用資機材の準備			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築	2_1	体制の確認			
				情報収集	2_2	リエゾン派遣の準備			
					2_3	気象情報の収集			
					2_4	気象注意報・警報の収集			
					2_5	雨量・水位情報の収集			
					2_6	道路交通情報の収集			
					2_7	災害対策用資機材の準備			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_1	体制の確認			
				情報収集	3_2	リエゾン派遣			
					3_3	気象情報の収集			
					3_4	気象注意報・警報の収集			
					3_5	雨量・水位情報の収集			
					3_6	道路交通情報の収集			
					3_7	災害対策用資機材の準備			
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 (待機・準備 ／出動) ・洪水予報 (氾濫注意 情報)		体制の構築	4_1	体制の確認			
				情報収集	4_2	関係機関との情報共有			
					4_3	気象情報の収集			
					4_4	気象注意報・警報の収集			
					4_5	雨量・水位情報の収集			
					4_6	道路交通情報の収集			
					4_7	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握			
				被害状況の把握	4_7	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握			
水防活動	4_8	水防活動出動の準備							
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫警戒 情報)		体制の構築	5_1	体制の確認			
				情報収集	5_2	関係機関との情報共有			
					5_3	気象情報の収集			
					5_4	気象注意報・警報の収集			
					5_5	雨量・水位情報の収集			
					5_6	道路交通情報の収集			
					5_7	避難情報の収集			
					被害状況の把握	5_8	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握		
					水防活動	5_9	水防活動出動の準備		
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫危険 情報)		体制の構築	6_1	体制の確認			
				情報収集	6_2	関係機関との情報共有			
					6_3	気象情報の収集			
					6_4	気象注意報・警報の収集			
					6_5	雨量・水位情報の収集			
					6_6	道路交通情報の収集			
					6_7	避難情報の収集			
					被害状況の把握	6_8	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握		
					水防活動	6_9	水防活動出動の準備		
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報 (状況) ・洪水予報 (氾濫発生 情報)		体制の構築	7_1	体制の確認			
				情報収集	7_2	関係機関との情報共有			
					7_3	気象情報の収集			
					7_4	気象注意報・警報の収集			
					7_5	雨量・水位情報の収集			
					7_6	道路交通情報の収集			
					7_7	避難情報の収集			
					被害状況の把握	7_8	被害状況、道路冠水状況、避難状況等の把握		
					救助活動	7_9	出動 (支援要請)		

機関別行動項目リスト
中国電力（米子営業所 配電課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集		1_2	本部からの情報発信・共有		
					1_1	1_3	気象情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_6	道路交通情報の収集		
						1_7			
					1_8				
					1_9				
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制確認		
				情報収集		2_2	本部からの情報発信・共有		
					2_1	2_3	気象情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_6	道路交通情報の収集		
						2_7			
					2_8				
					2_9	応急復旧資機材の準備			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制確認		
				情報収集	3_3	3_2	災害対策本部の設置		
						3_3	本部からの情報発信・共有		
						3_4	人員の確保 本部からの情報発信・共有		
						3_5	気象情報の収集		
					3_1	3_6	気象注意報・警報の収集		
						3_7	雨量・水位情報の収集		
					3_8	道路交通情報の収集			
					3_9	関係機関への送電状況の連絡			
					3_10				
					3_11				
					3_12	土嚢積みの実施 ×			
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報）		体制の構築		4_1	体制確認		
				情報収集		4_2	現場出勤中の社員への情報提供		
					4_1	4_3	気象情報の収集		
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
						4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_6	道路交通情報の収集		
						4_7	関係機関への送電状況の連絡		
					4_8	現地送電可能箇所の確認			
					4_9				
					4_10				
					4_11	変電所の浸水状況確認			
					4_12	変圧器の浸水状況確認			
					4_13	送電停止（送電している状況が危険と判断される場合）			
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築		5_1	体制確認		
				情報収集		5_2	現場出勤中の社員への情報提供		
					5_1	5_3	気象情報の収集		
						5_4	気象注意報・警報の収集		
						5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_6	道路交通情報の収集		
						5_7	関係機関への送電状況の連絡		
					5_8	現地送電可能箇所の確認			
					5_9				
					5_10				
					5_11	変電所の浸水状況確認			
					5_12	変圧器の浸水状況確認			
					5_13	送電停止（送電している状況が危険と判断される場合）			

機関別行動項目リスト
中国電力（米子営業所 配電課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制確認		
						6_2	現場出勤中の社員への情報提供		
				情報収集	5_1	6_3	気象情報の収集		
					5_1	6_4	気象注意報・警報の収集		
						6_5	雨量・水位情報の収集		
					5_2	6_6	道路交通情報の収集		
				情報共有		6_7	関係機関への送電状況の連絡		
				点検・巡視	6_3	6_8	現地送電可能箇所の確認（鳥取、制御センターと連携）		
				被害状況の把握	6_4	6_9	変電所の浸水状況確認 ×		
					6_5	6_10	変圧器の浸水状況確認 ×		
				水防活動		6_11			
				従業員の退避	6_6	6_12	従業員の避難・一時安全確保		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 		体制の構築		7_1	体制確認		(気象台) 今後の降雨予報
				情報収集	7_1	7_2	応援体制・派遣等の手配(自衛隊も含む)		
						7_3	気象情報の収集		
						7_4	気象注意報・警報の収集		
				情報共有		7_5	関係機関への送電状況の連絡		
				点検・巡視		7_6	雨量・水位情報の収集		
				緊急対応の準備		7_7			
				被害状況の把握	7_1	7_8	復旧作業の開始		

機関別行動項目リスト
中国電力（米子電力所 変電課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集	1_1	1_2	気象情報の収集		
						1_3	気象注意報・警報の収集		
						1_4	雨量・水位情報の収集		
						1_5	道路交通情報の収集		
				情報共有		1_6			
				点検・巡視	1_2	1_7	変電所特別巡視		
				災害対策用資機材の準備	1_2	1_8	応急復旧対応品確認		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制確認		
				情報収集	2_1	2_2	気象情報の収集		
						2_3	気象注意報・警報の収集		
						2_4	雨量・水位情報の収集		
						2_5	道路交通情報の収集		
				情報共有		2_6			
				点検・巡視		2_7			
				災害対策用資機材の準備		2_8			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築	3_3	3_1	体制確認		
						3_2	災害対策本部の設置		
					3_4	3_3	人員の確保 本部からの情報発信・共有		
				情報収集	3_1	3_4	気象情報の収集		
					3_1	3_5	気象注意報・警報の収集		
						3_6	雨量・水位情報の収集		
						3_7	道路交通情報の収集		
				情報共有		3_8	関係機関への送電状況の連絡		
				点検・巡視		3_9			
				災害対策用資機材の準備		3_10			
				水防活動	3_5	3_11	土嚢積みの実施（浸水が想定される場所）		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報）		体制の構築	4_1	4_1	体制確認		
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集		
						4_3	気象注意報・警報の収集		
						4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_5	道路交通情報の収集		
				情報共有		4_6	関係機関への送電状況の連絡		
				点検・巡視	4_3	4_7	浸水が想定される変電所の配電線転負荷の検討		
				災害対策用資機材の準備		4_8			
				水防活動		4_9			
				被害状況の把握	4_4	4_10	変電所の浸水状況確認		
				送電停止検討		4_11			
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築	5_1	5_1	体制確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
						5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
						5_5	道路交通情報の収集		
				情報共有		5_6	関係機関への送電状況の連絡		
				点検・巡視		5_7			
				災害対策用資機材の準備		5_8			
				水防活動		5_9			
				被害状況の把握	5_4	5_10	変電所の浸水状況確認		
					5_5	5_11	変圧器の浸水状況確認		
				送電停止検討		5_12			

機関別行動項目リスト
中国電力（米子電力所 変電課）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制確認			
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集			
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集			
						6_4	雨量・水位情報の収集			
					6_2	6_5	道路交通情報の収集			
						6_6	関係機関への送電状況の連絡			
					6_5	6_7	浸水が想定される変電所の配電線転負荷の実施			
					6_3	6_8	変電所の浸水状況確認 ×			
					6_4	6_9	変圧器の浸水状況確認 ×			
						6_10				
		6_6	6_11	従業員の避難・一時安全確保						
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・湊山変電所浸水（深：0.12m） ・夜見変電所浸水（深：0.66m） ・車尾変電所浸水（深：0.3m） 	体制の構築		7_1	体制確認		(気象台) 今後の降雨予報	
				情報収集		7_2	気象情報の収集			
						7_3	気象注意報・警報の収集			
						7_4	雨量・水位情報の収集			
						7_5	関係機関への送電状況の連絡			
						7_6	道路交通情報の収集			
					7_1	7_7	復旧作業の開始			
						7_8				

機関別行動項目リスト
米子市水道局（ライフライン：水道）

：重点行動項目の候補

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集	1_1	1_2	気象情報の収集		
					1_1	1_3	気象注意報・警報の収集		
						1_4	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_5	道路交通情報の収集		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
				情報収集	2_1	2_2	気象情報の収集		
					2_1	2_3	気象注意報・警報の収集		
						2_4	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_5	道路交通情報の収集		
					2_3	2_6	応急復旧資機材の準備		
					2_5	2_7	発電機の試運転及加油		
					2_4	2_8	配水池への貯留水の増量		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
					3_3	3_2	災害対策本部の設置		
					3_4	3_3	人員の確保		
				情報収集	3_1	3_4	気象情報の収集		
					3_1	3_5	気象注意報・警報の収集		
						3_6	雨量・水位情報の収集		
					3_2	3_7	道路交通情報の収集		
						3_8	設備への土のう積作業		
					3_5	3_9	配水池への貯留水の移動		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集		
					4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
						4_4	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_5	道路交通情報の収集		
					4_4	4_6	配水池の貯留量の確認		
						4_7	取水井の揚水停止(影響下のみ)		
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒 情報）		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
					5_3	5_6	送電状況の確認		
					5_4	5_7	配水池の貯留量の確認		
						5_8	配水量の監視強化		

機関別行動項目リスト
米子市水道局（ライフライン：水道）

：重点行動項目の候補

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制の確認			
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集			
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集			
						6_4	雨量・水位情報の収集			
					6_2	6_5	道路交通情報の収集			
					6_3	6_6	送電状況の確認			
						6_7	配水量の制限			
					6_4	6_8	従業員の避難・一時安全確保			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 		体制の構築		7_1	体制の確認		(気象台) 今後の降雨予報	
					7_1	7_2	気象情報の収集			
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集			
						7_4	雨量・水位情報の収集			
					7_2	7_5	道路交通情報の収集			
					7_1	7_6	復旧作業の開始			

機関別行動項目リスト
米子ガス（ライフライン：ガス）

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		気象情報の収集 交通情報 レベル7まで同じく
				情報収集	1_3	1_2	危機管理本部招集(危機管理レベル2)		
					1_1	1_3	気象情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_6	道路交通情報の収集		
1_4	1_7	事前対策							
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		気象情報の収集
				情報収集	2_3	2_2	危機管理本部招集(危機管理レベル2)		
					2_1	2_3	気象情報の収集		
					2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_6	道路交通情報の収集		
点検・巡視	2_7	工事区域・ガス工作物保安対策							
災害対策資機材の準備	2_8	応急復旧資機材の準備							
2_5	2_9	事前対策							
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		気象情報の収集 レベル7まで同じく
				情報収集	3_3	3_2	災害対策本部設置(危機管理レベル3)		
					3_4	3_3	人員の確保		
					3_6	3_4	通常業務停止		
					3_1	3_5	気象情報の収集		
					3_1	3_6	気象注意報・警報の収集		
						3_7	雨量・水位情報の収集		
					3_2	3_8	道路交通情報の収集		
					3_5	3_9	工事区域・ガス工作物保安対策		
					災害対策資機材の準備	3_10	応急復旧資機材の準備		
					3_5	3_9	工事区域・ガス工作物保安対策		
					浸水対策	3_11	事前対策		
供給停止対策	3_12	供給停止ブロック抽出(影響範囲特 定)							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報(待機・準 備/出動) ・洪水予報(氾濫注意 情報)	・ガバナー浸水4ヶ所供 給継続	体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_4	4_2	災害対策本部 供給停止検討		
					4_5	4_3	中海・央道湖圏域都市ガスネットワ ーク協議会連絡		
					4_6	4_4	事業関係先報告(ガス協会、経済産業局 保安監督部・ガス事業室他)		
					4_1	4_5	気象情報の収集		
					4_1	4_6	気象注意報・警報の収集		
						4_7	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_8	道路交通情報の収集		
					4_5	4_9			
					被害状況の確認	4_10	内外部通報受付収集		
					従業員・他の安全確保	4_3	4_11	社員避難、家族安否確認 社内外待機	
TL レベル 5	・避難判断水位超過の 見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情 報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報(状況) ・洪水予報(氾濫警戒 情報)	・ガバナー浸水4ヶ所供 給継続	体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_4	5_2	災害対策本部 供給停止検討継続		
					5_1	5_3	気象情報の収集		
						5_4	気象注意報・警報の収集		
						5_5	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_6	道路交通情報の収集		
						5_7	社員避難、家族安否確認 社内外待機 継続		
					被害状況の把握	5_8	内外部通報受付収集		
					水防活動	5_9	建物・設備への土のう積作業		

機関別行動項目リスト
米子ガス（ライフライン：ガス）

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ガバナー浸水8ヶ所内1ヶ所 停止 ・（停止ガバナー：電波跡ガバナー） 	体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_4	6_2	災害対策本部 供給停止検討継続		
					6_1	6_3	気象情報の収集		
					6_1	6_4	気象注意報・警報の収集		
						6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_6	道路交通情報の収集		
				被害状況の把握		6_7	内外部通報受付収集		
				従業員・他の安全確保		6_8	社員避難、家族安否確認 社内外待機継続		
				ガバナー停止後対策検討	6_5	6_9	停止後復旧対応検討・準備		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ガバナー浸水27ヶ所内7ヶ所 停止 ・（停止ガバナー：電波跡ガバナー、浜河崎ガバナー、王子ガバナー） 	体制の構築	7_1	7_1	体制の確認		(気象台) 今後の降雨予報
						7_2	災害対策本部 供給停止判断		
					7_3	7_3	社員避難、家族安否確認 社内外待機継続		
					7_4	7_4	中海・央道湖圏域都市ガスネットワーク協議会応援要請検討		
					7_5	7_5	日本ガス協会応援要請検討		
					7_8	7_6	事業関係先報告(ガス協会、経済産業局保安監督部・ガス事業室他)		
				情報収集		7_7	気象情報の収集		
						7_8	気象注意報・警報の収集		
						7_9	雨量・水位情報の収集		
						7_10	道路交通情報の収集		
				点検・巡視	7_7	7_11	ガス工作物点検準備		
				緊急対応の準備	7_6	7_12	復旧作業準備		
				被害状況の把握		7_13	内外部通報受付収集		
				従業員・他の安全確保		7_14	社員避難、家族安否確認 社内外待機継続		
				ガバナー停止後対策検討	7_2	7_15	停止後復旧対応検討・準備		
					7_10	7_16	4ヶ所のみ供給停止検討		

機関別行動項目リスト
NTT西日本（ライフライン：通信）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						1_2	情報連絡体制の確立		
						1_3			
				情報収集		1_4	気象情報の収集		
						1_5	気象注意報・警報の収集		
						1_6	雨量・水位情報の収集		
						1_7	道路交通情報の収集		
				情報共有		1_8			
				点検・巡視		1_9			
				浸水対策		1_10	水防設備の設置検討、準備		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
						2_2			
				情報収集		2_3	気象情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	道路交通情報の収集		
				情報共有		2_7			
				点検・巡視		2_8			
				災害対策資機材の準備		2_9	非常用災害対策用機器の検討、準備		
				浸水対策		2_10	水防設備の設置検討、準備		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
						3_2	災害対策本部の設置		
						3_3	リエゾン派遣		
						3_4	人員の確保		
						3_5			
				情報収集		3_6	気象情報の収集		
						3_7	気象注意報・警報の収集		
						3_8	雨量・水位情報の収集		
						3_9	道路交通情報の収集		
				情報共有		3_10			
				点検・巡視		3_11	通信施設設備工事中の中止		
				住民避難		3_12			
				災害対策資機材の準備		3_13			
				浸水対策		3_14			
				供給停止対策		3_15			
				ユーザーサービスへの対応		3_16	災害用伝言サービスの運用		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備 ／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）	・ガバナー浸水4ヶ所供給 継続	体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集		4_2	気象情報の収集		
						4_3	気象注意報・警報の収集		
						4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_5	道路交通情報の収集		
				情報共有		4_6			
				点検・巡視		4_7	送電状況の確認		
						4_8	予備電源の確認		
				住民避難		4_9			
				水防活動		4_10			
				被害状況の確認		4_11	通信施設の被害状況把握		
				従業員の安全確保		4_12	社員避難、家族安否確認 社内外待機		
				ユーザーサービスへの対応		4_13	行政等重要ユーザーへのサービス影響の 確認		

機関別行動項目リスト
NTT西日本（ライフライン：通信）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ガバナー浸水4ヶ所供給継続 	体制の構築		5_1	体制の確認		
						5_2			
				情報収集		5_3	気象情報の収集		
						5_4	気象注意報・警報の収集		
						5_5	雨量・水位情報の収集		
						5_6	道路交通情報の収集		
				情報共有		5_7			
				点検・巡視		5_8			
				住民避難		5_9	社員避難、家族安否確認 社内外待機継続		
				被害状況の把握		5_10			
				水防活動		5_11			
				貯留水（飲料水）の確保		5_12			
				ユーザーサービスへの対応		5_13			
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制の確認		
						6_2	災害対策本部 供給停止検討継続		
				情報収集		6_3	気象情報の収集		
						6_4	気象注意報・警報の収集		
						6_5	雨量・水位情報の収集		
						6_6	道路交通情報の収集		
				情報共有		6_7			
				点検・巡視		6_8			
				住民避難		6_9			
				被害状況の把握		6_10			
				水防活動		6_11			
				従業員の安全確保		6_12			
				ユーザーサービスへの対応		6_13			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> ガバナー浸水27ヶ所内4ヶ所 停止 	体制の構築		7_1	体制の確認		
						7_2	災害対策本部 供給停止判断		
						7_3	社員避難、家族安否確認 社内外待機		
				情報収集		7_4	気象情報の収集		
						7_5	気象注意報・警報の収集		
						7_6	雨量・水位情報の収集		
						7_7	道路交通情報の収集		
				情報共有		7_8			
				点検・巡視		7_9			
				住民避難		7_10			
				緊急対応の準備		7_11	応急復旧工事の準備		
				被害状況の把握		7_12			
				従業員安全確保		7_13			
				ユーザーサービスへの対応		7_14	行政等重要ユーザ回線の早期復旧		

機関別行動項目リスト
JR西日本（交通事業者：鉄道）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築			
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確立			
					1_1	1_3	気象情報の収集			
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集			
						1_5	雨量・水位情報の収集			
					1_2	1_6	道路交通情報の収集			
						1_7				
				情報共有		1_8				
				点検・巡視		1_9	止水坂の準備			
浸水対策										
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認			
				情報収集	2_1	2_2	気象情報の収集			
					2_1	2_3	気象注意報・警報の収集			
						2_4	雨量・水位情報の収集			
					2_2	2_5	道路交通情報の収集			
					2_6	台風説明会への出席				
				情報共有		2_7				
				点検・巡視		2_8				
				災害対策用資機材の準備		2_9	非常用災害対策用機器の検討、準備			
				浸水対策		2_10	止水坂の設置			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認			
				情報収集	3_3	3_2	災害対策本部の設置			
						3_3	人員の確保			
					3_1	3_4	気象情報の収集			
					3_1	3_5	気象注意報・警報の収集			
						3_6	雨量・水位情報の収集			
					3_2	3_7	道路交通情報の収集			
				情報共有		3_8				
				点検・巡視		3_9				
				災害対策用資機材の準備		3_10				
				浸水対策		3_11				
				運行停止対策		3_12				
				ユーザーサービスへの対応		3_13				
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備 ／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		道路が通れるか？情報が欲しい	
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集			
					4_1	4_3	気象注意報・警報の収集			
						4_4	雨量・水位情報の収集			
					4_2	4_5	道路交通情報の収集			
				情報共有		4_6				
				点検・巡視		4_7	送電状況の確認			
					4_8	予備電源の確認				
				災害対策用資機材の準備		4_9				
				水防活動		4_10				
				被害状況の確認		4_11				
				従業員の安全確保		4_12				
				運行停止対策		4_13				
				ユーザーサービスへの対応		4_14				

機関別行動項目リスト
JR西日本（交通事業者：鉄道）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）	・雨規制(時雨量) 山陰線 米子~大山 35mm警戒 40mm徐行(25km/h) 45mm停止	体制の構築		5_1	体制の確認		運行中止をみなさんへ伝えてほしい (報道の方へ)
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
				情報共有		5_6			
				点検・巡視		5_7			
				災害対策用資機材の準備		5_8			
				被害状況の把握		5_9			
				水防活動		5_10			
				従業員の安全確保		5_11			
				運行停止対策		5_12			
				ユーザーサービスへの対応		5_13			
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報）		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集		6_2	災害対策本部 運行停止検討継続		
					6_1	6_3	気象情報の収集		
					6_1	6_4	気象注意報・警報の収集		
						6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_6	道路交通情報の収集		
				情報共有		6_7			
				点検・巡視		6_8			
				災害対策用資機材の準備		6_9			
				被害状況の把握		6_10			
				水防活動		6_11			
				従業員の安全確保		6_12			
				運行停止検討		6_13			
				ユーザーサービスへの対応		6_14			
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報）	・風規制 25m/s以上30m/s未満 25m/s未満(15分以上) 所定速度で運転 ・風規制 30m/s以上の時25m/s未満(15分以上) 最初に運転する列車速度25km/h 異常がなければ以下所定運転	体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集		7_2	災害対策本部 運行停止判断		
					7_1	7_3	気象情報の収集		
					7_1	7_4	気象注意報・警報の収集		
						7_5	雨量・水位情報の収集		
					7_2	7_6	道路交通情報の収集		
				情報共有		7_7			
				点検・巡視		7_8			
				災害対策用資機材の準備		7_9			
				緊急対応の準備		7_10			
				被害状況の把握		7_11			
				従業員安全確保		7_12			
				運行停止検討		7_13			
				ユーザーサービスへの対応		7_14			

機関別行動項目リスト
日ノ丸自動車（交通事業者：バス）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 	<ul style="list-style-type: none"> トイレが使えない 	体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
						5_6			
						5_7			
						5_8			
						5_9	車両駐車場の浸水状況確認		
						5_10			
						5_11			
						5_12	運行停止		
						5_13			
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> 2階へ避難 	体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_3	災害対策本部 運行停止検討継続		
					6_1	6_4	気象情報の収集		
						6_5	気象注意報・警報の収集		
					6_2	6_6	雨量・水位情報の収集		
						6_7	道路交通情報の収集		
						6_8			
						6_9			
						6_10	車両駐車場の浸水状況確認		
						6_11			
						6_12	従業員の避難・一時安全確保		
						6_13	運行停止		
						6_14			
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 		体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集		7_2	災害対策本部 運行停止判断		
						7_3	気象情報の収集		
						7_4	気象注意報・警報の収集		
						7_5	雨量・水位情報の収集		
						7_6	道路交通情報の収集		
						7_7			
						7_8			
						7_9			
						7_10			
						7_11			
						7_12			
						7_13			
						7_14			

機関別行動項目リスト

日本交通株式会社（交通事業者：タクシー）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確立		
					1_1	1_3	気象情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_6	道路交通情報の収集		
						1_7			
				情報共有		1_8			
				点検・巡視		1_9	止水坂の準備		
				浸水対策					
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
				情報収集	2_1	2_2	気象情報の収集		
					2_1	2_3	気象注意報・警報の収集		
						2_4	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_5	道路交通情報の収集		
					2_6	台風説明会への出席			
				情報共有		2_7			
				点検・巡視		2_8			
				災害対策用資機材の準備		2_9			
				浸水対策		2_10	止水坂の設置		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
				情報収集	3_3	3_2	災害対策本部の設置		
						3_3	人員の確保		
					3_1	3_4	気象情報の収集		
					3_1	3_5	気象注意報・警報の収集		
						3_6	雨量・水位情報の収集		
					3_2	3_7	道路交通情報の収集		
				情報共有		3_8			
				点検・巡視		3_9			
				災害対策用資機材の準備		3_10			
浸水対策		3_11							
運行停止検討（運行への影響）	3_4	3_12	ダイヤ削減の実施検討						
	3_5	3_13	運行停止の実施検討						
ユーザーサービスへの対応		3_14							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備 ／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集		
					4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
						4_4	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_5	道路交通情報の収集		
				情報共有		4_6			
				点検・巡視		4_7	送電状況の確認		
					4_8	予備電源の確認			
				災害対策用資機材の準備		4_9			
				水防活動		4_10			
被害状況の確認	4_3	4_11	車両駐車場の浸水状況確認						
従業員の安全確保		4_12							
運行停止検討（運行への影響）	4_4	4_13	注意運転（速度制限）の実施						
	4_5	4_14	ダイヤ削減の実施						
	4_6	4_15	運行停止						
ユーザーサービスへの対応		4_16							

機関別行動項目リスト
 日本交通株式会社（交通事業者：タクシー）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
						5_6			
						5_7			
						5_8			
						5_9	車両駐車場の浸水状況確認		
						5_10			
						5_11			
						5_12	運行停止		
						5_13			
							ユーザーサービスへの対応		
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_3	気象情報の収集		
					6_1	6_4	気象注意報・警報の収集		
						6_5	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_6	道路交通情報の収集		
						6_7			
						6_8			
						6_9			
						6_10	車両駐車場の浸水状況確認		
						6_11			
						6_12	従業員の避難・一時安全確保		
						6_13	運行停止		
						6_14			
							ユーザーサービスへの対応		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 		体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集		7_2	災害対策本部 運行停止判断		
						7_3	気象情報の収集		
						7_4	気象注意報・警報の収集		
						7_5	雨量・水位情報の収集		
						7_6	道路交通情報の収集		
						7_7			
						7_8			
						7_9			
						7_10			
						7_11			
						7_12			
						7_13			
						7_14			
			ユーザーサービスへの対応						

機関別行動項目リスト
 中海テレビ放送（報道）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築			
				情報収集		1_1	1_2	情報連絡体制の確立		
						1_1	1_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_2	1_5	雨量・水位情報の収集		
				注意喚起（放送）		1_1	1_6	道路交通情報の収集		
						1_2	1_7	気象情報の報道		
					1_2	1_8	雨量・水位情報の報道			
					1_2	1_9	道路交通情報の報道			
					1_2	1_10	危険性の呼びかけ			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認			
				情報収集		2_5	2_2	人員の確保		
						2_1	2_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_2	2_5	雨量・水位情報の収集		
				注意喚起（放送）		2_1	2_6	道路交通情報の収集		
						2_2	2_7	台風説明会への出席		
					2_2	2_8	気象情報の報道			
					2_2	2_9	雨量・水位情報の報道			
					2_2	2_10	道路交通情報の報道			
	2_4	2_11	危険性の呼びかけ							
	2_6	2_12	資機材・車両の準備、確認							
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認			
				情報収集		3_3	3_2	人員の確保		
						3_1	3_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		3_1	3_4	気象注意報・警報の収集		
						3_2	3_5	雨量・水位情報の収集		
				注意喚起（放送）		3_1	3_6	道路交通情報の収集		
						3_2	3_7	避難情報の収集		
					3_1	3_8	気象情報の報道			
					3_2	3_9	雨量・水位情報の報道			
					3_2	3_10	道路交通情報の報道			
	3_4	3_11	避難情報の報道							
	3_4	3_12	危険性の呼びかけ							
	3_4	3_13	避難所開設							
	3_6	3_14	避難の呼びかけ							
	3_5	3_15	取材クルーの安全確保							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認			
				情報収集		4_1	4_2	気象情報の収集		
						4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供（放送）		4_2	4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_5	4_5	道路交通情報の収集		
				注意喚起（放送）		4_2	4_6	避難情報の収集		
						4_5	4_7	ライフラインの状況収集		
					4_1	4_8	気象情報の報道			
					4_2	4_9	雨量・水位情報の報道			
					4_2	4_10	道路交通情報の報道			
	4_5	4_11	避難情報の報道							
	4_5	4_12	ライフラインの状況報道							
	4_3	4_13	危険性の呼びかけ（避難）							
	4_6	4_14	避難の呼びかけ							

機関別行動項目リスト
 中海テレビ放送（報道）

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_2	5_2	気象情報の収集		
					5_2	5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
					5_2	5_6	避難情報の収集		
					5_2	5_7	ライフラインの状況収集		
					5_2	5_8	浸水情報の収集		
				情報提供（放送）	5_1	5_9	気象情報の報道		
						5_10	雨量・水位情報の報道		
					5_2	5_11	道路交通情報の報道		
						5_12	避難情報の報道		
					5_5	5_13	ライフラインの状況報道		
				注意喚起（放送）	5_3	5_14	危険性の呼びかけ(外に出ないように)		
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報）		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
						6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_1	6_5	道路交通情報の収集		
					6_3	6_6	避難情報の収集		
					6_1	6_7	ライフラインの状況収集		
					6_1	6_8	浸水情報の収集		
					6_2	6_9	被害状況の把握		
				情報提供（放送）	6_1	6_10	気象情報の報道		
						6_11	雨量・水位情報の報道		
					6_1	6_12	道路交通情報の報道		
					6_3	6_13	避難情報の報道		
					6_1	6_14	ライフラインの状況報道		
					6_2	6_15	被害状況の把握報道		
				注意喚起（放送）		6_16			
				従業員の安全確保		6_17	取材クルーの一時避難		
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報）		体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集	7_1	7_2	気象情報の収集		
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
					7_1	7_5	道路交通情報の収集		
						7_6	避難情報の収集		
					7_1	7_7	ライフラインの状況収集		
					7_1	7_8	浸水情報の収集		
					7_2	7_9	河川の決壊状況を収集		
					7_3	7_10	被害状況の把握		
				情報収集	7_1	7_11	気象情報の報道	今後の台風の進路	気象情報
					7_4				
						7_12	雨量・水位情報の報道		
					7_1	7_13	道路交通情報の報道		
					7_2	7_14	避難情報の報道		
					7_1	7_15	ライフラインの状況報道		
					7_1	7_16	河川の決壊状況を収集決壊状況を報道		
	7_3	7_17	被害状況の把握報道						

機関別行動項目リスト
日本海テレビ（報道）

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築			
				情報収集		1_1	1_2	情報連絡体制の確立		
						1_1	1_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_2	1_5	雨量・水位情報の収集		
				注意喚起（放送）		1_1	1_6	道路交通情報の収集		
						1_1	1_7	気象情報の報道		
					1_2	1_8	雨量・水位情報の報道			
					1_2	1_9	道路交通情報の報道			
					1_2	1_10	危険性の呼びかけ			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認			
				情報収集		2_1	2_2	人員の確保		
						2_1	2_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		警報・特別警報の可能性がある場合、事前に知りたい
						2_2	2_5	雨量・水位情報の収集		3時間後の水位予測
				注意喚起（放送）		2_1	2_6	道路交通情報の収集		
						2_1	2_7	台風説明会への出席		
					2_1	2_8	気象情報の報道			
					2_2	2_9	雨量・水位情報の報道			
					2_2	2_10	道路交通情報の報道			
	2_4	2_11	危険性の呼びかけ							
	2_6	2_12	資機材・車両の準備、確認							
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認			
				情報収集		3_3	3_2	人員の確保		
						3_1	3_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		3_1	3_4	気象注意報・警報の収集		
						3_2	3_5	雨量・水位情報の収集		
				注意喚起（放送）		3_1	3_6	道路交通情報の収集		
						3_1	3_7	避難情報の収集		
					3_1	3_8	気象情報の報道			
					3_2	3_9	雨量・水位情報の報道			
					3_2	3_10	道路交通情報の報道			
	3_4	3_11	避難情報の報道							
	3_4	3_12	危険性の呼びかけ							
	3_4	3_13	避難所開設							
	3_6	3_14	避難の呼びかけ							
	3_5	3_15	取材クルーの安全確保							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認			
				情報収集		4_1	4_2	気象情報の収集		
						4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供（放送）		4_3	4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_3	4_5	道路交通情報の収集		
				注意喚起（放送）		4_5	4_6	避難情報の収集		
						4_2	4_7	ライフラインの状況収集		
					4_2	4_8	被害状況の把握			
					4_1	4_9	気象情報の報道			
					4_3	4_10	雨量・水位情報の報道			
	4_3	4_11	道路交通情報の報道							
	4_5	4_12	避難情報の報道							
	4_2	4_13	ライフラインの状況報道							
	4_2	4_14	被害状況の報道							
		4_15								

機関別行動項目リスト
日本海テレビ（報道）

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_3	5_5	道路交通情報の収集		
						5_6	避難情報の収集		
					5_5	5_7	ライフラインの状況収集		
					5_2	5_8	被害状況の把握		
				情報提供（放送）	5_1	5_9	気象情報の報道		
						5_10	雨量・水位情報の報道		
					5_3	5_11	道路交通情報の報道		
						5_12	避難情報の報道		
					5_5	5_13	ライフラインの状況報道		
					5_2	5_14	被害状況の報道		
					5_4	5_15	L字画面による情報提供（避難所開設情報等含む）		
				注意喚起（放送）		5_16			
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報）		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
						6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_3	6_5	道路交通情報の収集		
						6_6	避難情報の収集		
					6_5	6_7	ライフラインの状況収集		
					6_2	6_8	被害状況の把握		
				情報提供（放送）	6_1	6_9	気象情報の報道		
						6_10	雨量・水位情報の報道		
					6_3	6_11	道路交通情報の報道		
						6_12	避難情報の報道		
					6_5	6_13	ライフラインの状況報道		
					6_2	6_14	被害状況の報道		
					6_4	6_15	L字画面による情報提供（避難所開設情報等含む）		
				注意喚起（放送）		6_16			
従業員の安全確保		6_17	取材クルーの一時避難						
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報）		体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集	7_1	7_2	気象情報の収集		
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
					7_3	7_5	道路交通情報の収集		
						7_6	避難情報の収集		
					7_5	7_7	ライフラインの状況収集		
					7_2	7_8	被害状況の把握		
				情報提供（放送）	7_1	7_9	気象情報の報道		
						7_10	雨量・水位情報の報道		
					7_3	7_11	道路交通情報の報道		
						7_12	避難情報の報道		
					7_5	7_13	ライフラインの状況報道		
					7_2	7_14	被害状況の報道		
					7_4	7_15	L字画面による情報提供（避難所開設情報等含む）		
				注意喚起（放送）		7_16			

機関別行動項目リスト
山陰放送（報道）

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築			
				情報収集		1_1	1_2	情報連絡体制の確立		
						1_1	1_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_2	1_5	雨量・水位情報の収集		
				注意喚起（放送）		1_1	1_6	道路交通情報の収集		
						1_1	1_7	気象情報の報道		
					1_2	1_8	雨量・水位情報の報道			
					1_2	1_9	道路交通情報の報道			
					1_2	1_10	危険性の呼びかけ			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認			
				情報収集		2_1	2_2	人員の確保		
						2_1	2_3	気象情報の収集		
				情報提供（放送）		2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_2	2_5	雨量・水位情報の収集		
				注意喚起（放送）		2_1	2_6	道路交通情報の収集		
						2_1	2_7	台風説明会への出席		
				災害対策用資機材の確認		2_1	2_8	気象情報の報道		
						2_2	2_9	雨量・水位情報の報道		
					2_2	2_10	道路交通情報の報道			
	2_4	2_11	危険性の呼びかけ							
	2_6	2_12	資機材・車両の準備、確認							
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認			
				情報収集		3_3	3_2	人員の確保		
						3_5	3_3	移動手段の確保		
				情報提供（放送）		3_1	3_4	気象情報の収集		
						3_1	3_5	気象注意報・警報の収集		
				注意喚起（放送）		3_2	3_6	雨量・水位情報の収集		
						3_2	3_7	道路交通情報の収集		
				従業員の安全確保		3_1	3_8	避難情報の収集		
						3_1	3_9	気象情報の報道		
					3_2	3_10	雨量・水位情報の報道			
	3_2	3_11	道路交通情報の報道							
	3_4	3_12	避難情報の報道							
	3_4	3_13	大雨・洪水の危険性を事前告知							
	3_7	3_14	取材クルーの安全確保							
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認			
				情報収集		4_1	4_2	気象情報の収集		
						4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
				情報提供（放送）		4_2	4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_2	4_5	道路交通情報の収集		
				注意喚起（放送）		4_3	4_6	避難情報の収集		
						4_3	4_7	ライフラインの状況収集		
					4_4	4_8	被害状況の把握			
					4_1	4_9	気象情報の報道			
					4_2	4_10	雨量・水位情報の報道			
	4_2	4_11	道路交通情報の報道							
	4_3	4_12	避難情報の報道							
	4_3	4_13	ライフラインの状況報道							
	4_4	4_14	被害状況の報道	映像情報の公開 浸水、洪水箇所早期伝達						
	4_4	4_15								

機関別行動項目リスト
山陰放送（報道）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項		
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築 情報収集		5_1	体制の確認				
						5_2	気象情報の収集				
						5_3	気象注意報・警報の収集				
						5_4	雨量・水位情報の収集				
						5_5	道路交通情報の収集				
						5_1	5_6	避難情報の収集			
							5_7	ライフラインの状況収集			
							5_8	被害状況の把握			
							5_9	気象情報の報道			
							5_10	雨量・水位情報の報道			
							5_11	道路交通情報の報道			
							5_1	5_12	避難情報の報道	避難情報の迅速な伝達	
								5_13	ライフラインの状況報道		
								5_14	被害状況の報道		
								注意喚起（放送）	5_15		
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報）		体制の構築 情報収集		6_1	体制の確認				
						6_2	気象情報の収集				
						6_3	気象注意報・警報の収集				
						6_4	雨量・水位情報の収集				
						6_5	道路交通情報の収集				
						6_1	6_6	避難情報の収集			
							6_7	ライフラインの状況収集			
							6_8	被害状況の把握			
							6_9	気象情報の報道			
							6_10	雨量・水位情報の報道			
							6_11	道路交通情報の報道			
							6_1	6_12	避難情報の報道	避難情報の迅速な伝達	
								6_13	ライフラインの状況報道		
								6_14	被害状況の報道		
								注意喚起（放送） 従業員の安全確保	6_15 6_16	取材クルーの一時避難	
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報）		体制の構築 情報収集		7_1	体制の確認				
						7_2	気象情報の収集				
						7_3	気象注意報・警報の収集				
						7_4	雨量・水位情報の収集				
						7_5	道路交通情報の収集				
						7_6	避難情報の収集				
						7_7	ライフラインの状況収集				
						7_8	被害状況の把握				
							7_9	気象情報の報道			
							7_10	雨量・水位情報の報道			
							7_11	道路交通情報の報道			
							7_12	避難情報の報道			
							7_13	ライフラインの状況報道			
							7_14	被害状況の報道			
								注意喚起（放送）	7_15		

機関別行動項目リスト
NHK（報道）

: 重点行動項目の候補

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項		
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築				
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確立				
						1_3	気象情報の収集				
						1_4	気象注意報・警報の収集				
						1_5	雨量・水位情報の収集				
						1_6	道路交通情報の収集				
						1_7	気象情報の報道				
				情報提供（放送）		1_8	雨量・水位情報の報道				
						1_9	道路交通情報の報道				
						1_10	危険性の呼びかけ				
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		・気象台：台風接近に伴う注意事項をタイムラ インで確認 ・県、市町村⇒防災体制 住民への呼びかけなど取材報道 ・農林漁業関係⇒備え 行動の取材報道		
				情報収集		2_2	人員の確保				
						2_3	気象情報の収集				
						2_4	気象注意報・警報の収集				
						2_5	雨量・水位情報の収集				
						2_6	道路交通情報の収集				
						2_7	台風説明会への出席				
				情報提供（放送）		2_8	気象情報の報道				
						2_9	雨量・水位情報の報道				
						2_10	道路交通情報の報道				
	2_11	危険性の呼びかけ									
注意喚起（放送）		2_12	資機材・車両の準備、確認								
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		・警察、消防…被害情報の取材、報道		
				情報収集		3_2	人員の確保				
						3_3	移動手段の確保				
						3_4	気象情報の収集				
						3_5	気象注意報・警報の収集				
						3_6	雨量・水位情報の収集				
						3_7	道路交通情報の収集				
						3_8	避難情報の収集				
						3_9	気象情報の報道				
				情報提供（放送）		3_10	雨量・水位情報の報道				
						3_11	道路交通情報の報道				
						3_12	避難情報の報道				
						3_13	大雨・洪水の危険性を事前告知				
						3_14	取材クルーの安全確保				
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		同上		
				情報収集		4_2	気象情報の収集				
						4_3	気象注意報・警報の収集				
						4_4	雨量・水位情報の収集				
						4_5	道路交通情報の収集				
						4_6	避難情報の収集				
						4_7	ライフラインの状況収集				
						4_8	被害状況の把握				
						4_9	移動手段の確保				
					情報提供（放送）		4_10	気象情報の報道			
							4_11	雨量・水位情報の報道			
						4_12	道路交通情報の報道				
						4_13	避難情報の報道				
						4_14	ライフラインの状況報道				
						4_15	被害状況の報道				
						4_16	取材クルーの安全確保				
				従業員の安全確保		4_17					
注意喚起（放送）											

機関別行動項目リスト
NHK（報道）

: 重点行動項目の候補

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 		<ul style="list-style-type: none"> 体制の構築 情報収集 		5_1	体制の確認		同上
						5_2	気象情報の収集		
						5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
						5_5	道路交通情報の収集		
						5_6	避難情報の収集		
						5_7	ライフラインの状況収集		
						5_8	被害状況の把握		
						5_9	気象情報の報道		
						5_10	雨量・水位情報の報道		
						5_11	道路交通情報の報道		
						5_12	避難情報の報道		
						5_13	ライフラインの状況報道		
						5_14	被害状況の報道		
						5_15	注意喚起（放送）		
						5_16	米子支局退避の検討		
						5_17	取材クルーの一時避難準備		
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 		<ul style="list-style-type: none"> 体制の構築 情報収集 		6_1	体制の確認		同上
						6_2	気象情報の収集		
						6_3	気象注意報・警報の収集		
						6_4	雨量・水位情報の収集		
						6_5	道路交通情報の収集		
						6_6	避難情報の収集		
						6_7	ライフラインの状況収集		
						6_8	被害状況の把握		
						6_9	気象情報の報道		
						6_10	雨量・水位情報の報道		
						6_11	道路交通情報の報道		
						6_12	避難情報の報道		
						6_13	ライフラインの状況報道		
						6_14	被害状況の報道		
						6_15	注意喚起（放送）		
						6_16	米子支局退避の準備		
					TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 		
	7_2	気象情報の収集							
	7_3	気象注意報・警報の収集							
	7_4	雨量・水位情報の収集							
	7_5	道路交通情報の収集							
	7_6	避難情報の収集							
	7_7	ライフラインの状況収集							
	7_8	被害状況の把握							
	7_9	気象情報の報道							
	7_10	雨量・水位情報の報道							
	7_11	道路交通情報の報道							
	7_12	避難情報の報道							
	7_13	ライフラインの状況報道							
	7_14	被害状況の報道							
	7_15	注意喚起（放送）							
	7_16	米子支局退避の準備							
	7_17	取材クルーの避難							

機関別行動項目リスト
山陰中央TV（報道）

: 重点行動項目の候補

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確立		
						1_3	気象情報の収集		
						1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	気象情報の報道		
				情報提供（放送） 注意喚起（放送）		1_6	危険性の呼びかけ		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
						2_2	人員の確保		
				情報収集		2_3	気象情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	台風説明会への出席		
				情報提供（放送）		2_7	気象情報の報道		
				注意喚起（放送）		2_8	危険性の呼びかけ		
				災害対策用資機材の確認		2_9	資機材・車両の準備、確認		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
						3_2	人員の確保		
						3_3	移動手段の確保		
				情報収集		3_4	気象情報の収集		
						3_5	気象注意報・警報の収集		
						3_6	雨量・水位情報の収集		
						3_7	道路交通情報の収集		
						3_8	避難情報の収集		
				情報提供（放送）		3_9	気象情報の報道		
						3_10	雨量・水位情報の報道		
						3_11	道路交通情報の報道		
						3_12	避難情報の報道		
				注意喚起（放送）		3_13	大雨・洪水の危険性を事前告知		
				従業員の安全確保		3_14	取材クルーの安全確保		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集		4_2	気象情報の収集		
						4_3	気象注意報・警報の収集		
						4_4	雨量・水位情報の収集		
						4_5	道路交通情報の収集		
						4_6	避難情報の収集		
						4_7	ライフラインの状況収集		
						4_8	被害状況の把握		
				情報提供（放送）		4_9	気象情報の報道		
						4_10	雨量・水位情報の報道		
						4_11	道路交通情報の報道		
						4_12	避難情報の報道		
						4_13	ライフラインの状況報道		
						4_14	被害状況の報道		
				注意喚起（放送）		4_15			

機関別行動項目リスト
山陰中央TV（報道）

: 重点行動項目の候補

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 		体制の構築 情報収集		5_1	体制の確認		
						5_2	気象情報の収集		
						5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
						5_5	道路交通情報の収集		
						5_6	避難情報の収集		
						5_7	ライフラインの状況収集		
						5_8	被害状況の把握		
						5_9	気象情報の報道		
						5_10	雨量・水位情報の報道		
						5_11	道路交通情報の報道		
						5_12	避難情報の報道		
						5_13	ライフラインの状況報道		
						5_14	被害状況の報道		
						5_15			
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築 情報収集		6_1	体制の確認		
						6_2	気象情報の収集		
						6_3	気象注意報・警報の収集		
						6_4	雨量・水位情報の収集		
						6_5	道路交通情報の収集		
						6_6	避難情報の収集		
						6_7	ライフラインの状況収集		
						6_8	被害状況の把握		
						6_9	気象情報の報道		
						6_10	雨量・水位情報の報道		
						6_11	道路交通情報の報道		
						6_12	避難情報の報道		
						6_13	ライフラインの状況報道		
						6_14	被害状況の報道		
						6_15			
	6_16	取材クルーの一時避難							
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 		体制の構築 情報収集		7_1	体制の確認		
						7_2	気象情報の収集		
						7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
						7_5	道路交通情報の収集		
						7_6	避難情報の収集		
						7_7	ライフラインの状況収集		
						7_8	被害状況の把握		
						7_9	気象情報の報道		
						7_10	雨量・水位情報の報道		
						7_11	道路交通情報の報道		
						7_12	避難情報の報道		
						7_13	ライフラインの状況報道		
						7_14	被害状況の報道		
						7_15			

機関別行動項目リスト
DARAZ FM (報道)

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		1_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						1_2	情報連絡体制の確立		
				情報収集	1_1	1_3	気象情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
					1_4	1_5	雨量・水位情報の収集	国交省 川の防災情報(ウェブ)のチェック	
					1_2	1_6	道路交通情報の収集		
				情報提供(放送)		1_7	気象情報の報道		
						1_8	雨量・水位情報の報道		
						1_9	道路交通情報の報道		
				注意喚起(放送)		1_10	危険性の呼びかけ		
	1_3	1_11	防災留意点などの啓発周知						
	1_5	1_12	演奏所、送信所の設備点検(電源など)						
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						2_2	体制の確認		
				情報収集	1_1	2_3	気象情報の収集		
					1_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
					1_4	2_5	雨量・水位情報の収集	国交省 川の防災情報(ウェブ)のチェック	
					1_2	2_6	道路交通情報の収集		
				情報提供(放送)		2_7	気象情報の報道		
						2_8	雨量・水位情報の報道		
						2_9	道路交通情報の報道		
				注意喚起(放送)		2_10	危険性の呼びかけ		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						3_2	体制の確認		
					3_5	3_3	市の災害対策体制に準じて対応(社内体制・放送内容変更の準備)		
				情報収集	1_1	3_4	気象情報の収集		
					1_1	3_5	気象注意報・警報の収集		
					1_4	3_6	雨量・水位情報の収集	国交省 川の防災情報(ウェブ)のチェック	
					1_2	3_7	道路交通情報の収集		
						3_8	避難情報の収集		
				情報提供(放送)		3_9	気象情報の報道		
						3_10	雨量・水位情報の報道		
						3_11	道路交通情報の報道		
					3_6	3_12	避難所の情報発信		
					3_7	3_13	避難方法の案内		
				注意喚起(放送)		3_14	危険性の呼びかけ		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報(待機・準備/出動) ・洪水予報(氾濫注意 情報)		体制の構築		4_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						4_2	体制の確認		
				情報収集	1_1	4_3	気象情報の収集		
					1_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					1_4	4_5	雨量・水位情報の収集	国交省 川の防災情報(ウェブ)のチェック	
					1_2	4_6	道路交通情報の収集		
						4_7	避難情報の収集		
						4_8	被害情報の把握		
				情報提供(放送)		4_9	気象情報の報道		
						4_10	雨量・水位情報の報道		
						4_11	道路交通情報の報道		
					4_5	4_12	被害情報の報道	浸水、洪水箇所の情報を受けて伝達	
						4_13	避難情報の報道		
				注意喚起(放送)	4_6	4_14	危険性の呼びかけ	ハザードマップから推測される危険な地域への準備呼びかけ	
					1_3	4_15	防災留意点などの啓発周知		

機関別行動項目リスト
DARAZ FM (報道)

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫警戒情報) 		体制の構築		5_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						5_2	体制の確認		
					5_5	5_3	編成の変更(番組の一部休止、差し替え)		
				情報収集	1_1	5_4	気象情報の収集		
					1_1	5_5	気象注意報・警報の収集		
					1_4	5_6	雨量・水位情報の収集	国交省 川の防災情報(ウェブ)のチェック	
					1_2	5_7	道路交通情報の収集		
						5_8	避難情報の収集		
				情報提供(放送)		5_9	気象情報の報道		
						5_10	雨量・水位情報の報道		
						5_11	道路交通情報の報道		
					5_6	5_12	避難情報の報道	具体的な避難情報(場所、避難方法、注意すべきこと)の発信	
					5_7			避難勧告、指示エリアの避難呼びかけ	
				注意喚起(放送)		5_13	危険性の呼びかけ		
	1_3	5_14	防災留意点などの啓発周知						
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫危険情報) 		体制の構築		6_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						6_2	体制の確認		
					5_5	6_3	編成の変更(番組の一部休止、差し替え)		
				情報収集	1_1	6_4	気象情報の収集		
					1_1	6_5	気象注意報・警報の収集		
					1_4	6_6	雨量・水位情報の収集	国交省 川の防災情報(ウェブ)のチェック	
					1_2	6_7	道路交通情報の収集		
						6_8	避難情報の収集		
				情報提供(放送)		6_9	気象情報の報道		
						6_10	雨量・水位情報の報道		
						6_11	道路交通情報の報道		
					5_6	6_12	避難情報の報道	具体的な避難情報(場所、避難方法、注意すべきこと)の発信	
					5_7			避難勧告、指示エリアの避難呼びかけ	
				注意喚起(放送)		6_13	危険性の呼びかけ		
	1_3	6_14	防災留意点などの啓発周知						
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報(状況) 洪水予報(氾濫発生情報) 		体制の構築		7_1	TLタイムライン運用体制の構築		
						7_2	体制の確認		
					7_5	7_3	編成の完全変更(災害時特番体制)		
				情報収集	1_1	7_4	気象情報の収集		
					1_1	7_5	気象注意報・警報の収集		
					1_4	7_6	雨量・水位情報の収集	国交省 川の防災情報(ウェブ)のチェック	
					1_2	7_7	道路交通情報の収集		
				情報提供(放送)		7_8	気象情報の報道		
						7_9	雨量・水位情報の報道		
						7_10	道路交通情報の報道		
				注意喚起(放送)		7_11	危険性の呼びかけ		
					1_3	7_12	防災留意点などの啓発周知		

記者クラブには入っていない(報道がない)ので、記者発表資料が入手できない。
倉吉国道はダイレクトに情報が届く体制を作っている(FAX→携帯→TEL(24h))
戸別受信機の運用整備が理想

機関別行動項目リスト
よなご太平園（要配慮者施設）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項		
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報	・日野川6時間後に1階 まで水没 ・佐陀川氾濫から1時間 で〇〇〇 避難準備 ・利用者送迎での道路 の状況に不安 ・JRが止まる ・2階以上へ利用者避難 ・ボイラー非常発電機 などがつかかる ・地域住民の一時避難 所として受入 ・地域住民の一時避難	体制の構築	1_1	1_1	TL運用体制の構築				
				情報収集		1_2	1_2	情報連絡体制の確立			
						1_2	1_3	気象情報の収集			
						1_2	1_4	気象注意報・警報の収集			
							1_5	雨量・水位情報の収集			
							1_6	道路交通情報の収集			
						1_3	1_7	利用者支援準備			
				施設点検 自治体連携 災害対策用資機材の準備			1_6	1_8	平常時より災害備品等チェック補充 保管場所3F以上 ライフライン業者 一覧		
								1_9			
						1_4	1_10	自治体担当者との連絡			
				TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認
情報収集			2_2					2_2	人員の確保		
		2_4	2_3					本部との調整			
		2_5	2_4					西部地区事務所との連絡			
		2_1	2_5					気象情報の収集			
		2_1	2_6					気象注意報・警報の収集			
		2_1	2_7					雨量・水位情報の収集			
利用者対応 施設点検 自治体連携 災害対策用資機材の準備		2_1	2_8					道路交通情報の収集			
		2_2	2_9					利用者支援準備			
			2_10								
		2_3	2_11					自治体担当者との連絡			
			2_12								
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認				
				情報収集			3_2	3_2	人員の確保		
						3_7	3_3	本部との調整			
						3_8	3_4	西部地区事務所との協力体制			
						3_12	3_5	職員緊急連絡待機者			
						3_1	3_6	気象情報の収集			
						3_1	3_7	気象注意報・警報の収集			
				利用者対応		3_1	3_8	雨量・水位情報の収集			
						3_1	3_9	道路交通情報の収集			
						3_13	3_10	周辺観察			
						3_2	3_11	利用者支援準備			
	3_3	3_12	利用者避難準備								
自治体連携 災害対策用資機材の準備 地域住民の受け入れ		3_6	3_13	利用者家族への連絡 送迎依頼							
		3_10	3_14	利用受入の判断							
		3_11	3_15	利用者外出制限							
		3_4	3_16	自治体担当者との連絡							
	3_5	3_17	使用する資器材の準備								
	3_9	3_18	地域住民受入体制								

機関別行動項目リスト
よなご太平園（要配慮者施設）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 4	<ul style="list-style-type: none"> ・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（待機・準備／出動） ・洪水予報（氾濫注意情報） 		体制の構築		4_1	体制の確認		
					4_4	4_2	人員確認		
				情報収集	4_1	4_3	気象情報の収集		
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_1	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_1	4_6	道路交通情報の収集		
				利用者対応	4_2	4_7	利用者避難開始		
				自治体連携	4_3	4_8	自治体担当者との連絡		
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> ・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報） 		体制の構築		5_1	体制の確認		
					5_3	5_2	人員確認		
					5_5	5_3	本部報告		
				情報収集	5_1	5_4	気象情報の収集		
					5_1	5_5	気象注意報・警報の収集		
					5_1	5_6	雨量・水位情報の収集		
					5_1	5_7	道路交通情報の収集		
				利用者対応	5_2	5_8	利用者避難完了		
					5_4	5_9	体調管理		
				自治体連携	5_6	5_10	自治体報告		
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> ・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報） 		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_1	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_1	6_5	道路交通情報の収集		
				従業員の安全確保	6_2	6_6	従業員の避難		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> ・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報） 		体制の構築		7_1	体制の確認		バスJRの運行状況(ふせん)
					7_4	7_2	本部への報告		道路の通行止め箇所(ふせん)
				情報収集	7_1	7_3	気象情報の収集		
					7_1	7_4	気象注意報・警報の収集		
					7_1	7_5	雨量・水位情報の収集		
					7_1	7_6	道路交通情報の収集		
				利用者対応	7_2	7_7	安否確認		
					7_3	7_8	避難生活支援		
				自治体連携					
					7_4	7_9	自治体担当者への報告		

機関別行動項目リスト
博愛会（要配慮者施設）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報	・10/18 15:24日野川1 時間後 3m 1F冠水 ・道路冠水 外への避 難出○○ ・2Fに避難 1Fが使 えず ・設備が故障したこと により電気が使えなく なる ・電気が使えない為利 用者様のケアの為の対 応が出来なくなる ・3Fへの避難開始 屋 上使えず	体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
				情報収集	1_1	1_2	情報連絡体制の確立		
					1_1	1_3	気象情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
						1_6	道路交通情報の収集		
				利用者対応	1_3	1_7	避難場所移動方法の確認		
					1_4	1_8	緊急連絡の確認		
				施設点検	1_5	1_9	排水設備の点検		
					1_6	1_10	樹木の倒木を防ぐための点検		
						1_11	自治体担当者との連絡		
						1_12	災害対策用資機材の準備		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
						2_2	人員の確保		
					2_1	2_3	レベルに加え、対策本部立上げ準備		
					2_4	2_4	通所事業の営業について決定		
				情報収集		2_5	気象情報の収集		
						2_6	気象注意報・警報の収集		
						2_7	雨量・水位情報の収集		
						2_8	道路交通情報の収集		
				施設点検	2_3	2_9	避難行動の想定による配車、避難場所 の点検		
				利用者対応	2_2	2_10	持ち出しリストによる非常持出物の点 検		
						2_11	自治体担当者との連絡		
						2_12	災害対策用資機材の準備		
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
					3_2	3_2	対策本部の設備準備		
					3_3	3_3	各責任者の決定(連絡、避難、車両、非 常持出、給食、救護)		
					3_4	3_4	人員の確保	緊急連絡網による非常招集の決定	
				情報収集	3_1	3_5	気象情報の収集		
					3_1	3_6	気象注意報・警報の収集		
					3_1	3_7	雨量・水位情報の収集		
					3_1	3_8	道路交通情報の収集		
				利用者対応	3_5	3_9	利用者家族様への連絡		
					3_6	3_10	避難準備		
						3_11	自治体担当者との連絡		
						3_12	災害対策用資機材の準備		
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		
					4_2	4_2	対策本部の設備準備		
					4_3	4_3	各責任者の決定(連絡、避難、車両、非 常持出、給食、救護)		
					4_4	4_4	人員の確保	緊急連絡網による非常招集の決定	
					4_7	4_5	対策本部による指揮、命令による対応 の開始(本部機能による始動)		
				情報収集	4_1	4_6	気象情報の収集		
					4_1	4_7	気象注意報・警報の収集		
					4_1	4_8	雨量・水位情報の収集		
					4_1	4_9	道路交通情報の収集		
				利用者対応	4_5	4_10	利用者家族様への連絡		
					4_6	4_11	避難準備		
					4_8	4_12	施設2Fによる籠域、施設外への避難場 所へ移動を始める		
自治体連携	4_9	4_13	自治体との連携						

機関別行動項目リスト
博愛会（要配慮者施設）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項	
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築		5_1	体制の確認			
				情報収集	5_1	5_2	避難行動について施設外、施設について決定に従い行動			
					5_2	5_3	情報の収集による行動			
						5_4	気象情報の収集			
						5_5	気象注意報・警報の収集			
						5_6	雨量・水位情報の収集			
						5_7	道路交通情報の収集			
						5_8	避難完了			
				利用者対応 自治体連携	5_3	5_9	自治体報告			
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報）		体制の構築		6_1	体制の確認			
				情報収集	6_1	6_2	情報収集を引き続き行い状況把握			
						6_3	気象情報の収集			
						6_4	気象注意報・警報の収集			
						6_5	雨量・水位情報の収集			
						6_6	道路交通情報の収集			
						6_7	安全な場所への避難終了し各機関への情報発信			
				利用者対応	6_2	6_7	安全な場所への避難終了し各機関への情報発信			
				従業員の安全確保	6_3	6_8	従業員の避難開始			
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報）		体制の構築		7_1	体制の確認		情報ルート タイミングは気象庁・県・市は、水が引いてからの道路状況がわかるのはどこで？（ふせん）	
				情報収集	7_1	7_2	気象情報の収集			
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集			
					7_1	7_4	雨量・水位情報の収集			
					7_1	7_5	道路交通情報の収集			
					7_2	7_6	安否確認			
				利用者対応	7_3	7_7	避難場所支援			
					7_4	7_8	家族情報の収集、家人への連絡			
					7_4	7_9	自治体担当者への報告			
自治体連携	7_4	7_9	自治体担当者への報告							

機関別行動項目リスト
GHやまもと（要配慮者施設）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	・避難判断水位超過の見込み ・氾濫警戒情報の発表	・台風情報 ・記録的短時間大雨情報 ・土砂災害警戒情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫警戒情報）		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
					5_1	5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応	5_3	5_6	避難完了 安否確認		
					5_4	5_7	利用者家族との連絡（避難完了について報告）		
自治体連携	5_5	5_8	自治体担当者との連絡						
TL レベル 6	・氾濫危険水位超過の見込み ・氾濫危険情報の発表	・台風情報 ・気象警報継続 ・大雨特別警報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫危険情報）		体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_1	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_2	6_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応	6_5	6_6	利用者家族との連絡		
				従業員の安全確保	6_4	6_7	従業員の避難		
自治体連携	6_3	6_8	自治体担当者との連絡						
TL レベル 7	・堤防の決壊 ・氾濫発生情報の発表 ・決壊の通報	・台風情報 ・水防警報（状況） ・洪水予報（氾濫発生情報）	・1階浸水 歩行困難・避難困難 ・施設水没（建物一階建）	体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集	7_1	7_2	気象情報の収集		
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集		
					7_1	7_4	雨量・水位情報の収集		
					7_2	7_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応	7_3	7_6	安否確認		
					7_4	7_7	利用者家族との連絡（利用者安否について報告）		
自治体連携	7_5	7_8	避難所生活支援						
		7_9	自治体担当者への報告						

機関別行動項目リスト
なんぶ幸福苑（要配慮者施設）

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		避難開始についてのタイミング 水位 医療機関が利用可能かどうか
				情報収集	1_1	1_2	情報連絡体制の確立	事業者への連絡体制確認	
					1_1	1_3	気象情報の収集	気象情報、台風情報（進路）、週間予報の確認	
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
					1_1	1_5	雨量・水位情報の収集		
						1_6	道路交通情報の収集		
				利用者対応		1_7	利用者への情報提供		
						1_8	利用者避難の確認	避難経路の確認	
				施設点検		1_9			
				自治体連携		1_10	自治体担当者との連絡	米子市担当者へ体制確認	
				災害対策用資機材の準備		1_11	備蓄品の確認		
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		道路が通行可能かどうか 行政機関より避難準備の連絡は 入るのか？
				情報収集		2_2	人員の確保	勤務者の確認	
					2_1	2_3	気象情報の収集	気象情報、台風情報（進路）、週間予報の確認	
					2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
					2_1	2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	道路交通情報の収集	交通情報の確認	
				施設点検		2_7			
				利用者対応		2_8	利用者への情報提供		
						2_9	利用者支援の準備		
				自治体連携	2_2	2_10	自治体担当者との連絡	米子市担当者へ連絡	
				災害対策用資機材の準備		2_11			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
				情報収集		3_2	人員の確保	行動指示	
						3_3	本部報告		
					3_1	3_4	気象情報の収集	気象情報、台風情報（進路）、週間予報の確認	
					3_1	3_5	気象注意報・警報の収集		
					3_1	3_6	雨量・水位情報の収集		
				施設点検		3_7	道路交通情報の収集	交通情報の確認	
						3_8			
				利用者対応	3_2	3_9	利用者支援の準備	避難方法の確認 利用者避難準備の指示 利用者家族への避難の連絡（レベル4で避難開始）	
						3_10	自治体担当者との連絡	米子市担当者へ連絡	
				災害対策用資機材の準備		3_11			
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準備 ／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認	避難指示	
				情報収集	4_4	4_2	職員緊急招集	緊急招集メール、緊急連絡網にて召集	
					4_1	4_3	気象情報の収集	気象情報、台風情報（進路）、週間予報の確認	
					4_1	4_4	気象注意報・警報の収集		
					4_1	4_5	雨量・水位情報の収集		
					4_1	4_6	道路交通情報の収集	交通情報の確認	
				利用者対応	4_2	4_7	利用者避難開始		
				自治体連携	4_3	4_8	自治体担当者との連絡	米子市担当者へ避難開始の連絡	

機関別行動項目リスト
なんぶ幸朋苑（要配慮者施設）

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫警戒情報） 		体制の構築		5_1	体制の確認	緊急招集 職員へ指示 応援体制の確認・確保	
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
					5_1	5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_1	5_5	道路交通情報の収集		
	5_2	5_7	避難完了	避難完了確認 利用者家族へ完了の報告 支援物資移送					
	5_5	5_8	自治体連携	自治体担当者との連絡	米子市担当者へ避難完了の報告				
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫危険情報） 	<ul style="list-style-type: none"> 近隣まで浸水 	体制の構築		6_1	体制の確認	職員、応援者の確認・指示	
				情報収集	6_1	6_2	気象情報の収集		
					6_1	6_3	気象注意報・警報の収集		
					6_1	6_4	雨量・水位情報の収集		
					6_1	6_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応	6_3	6_6	避難所生活支援		
				従業員の安全確保	6_4	6_7	安否確認	残留職員の避難指示	
自治体連携	6_2	6_8	職員退避	米子市担当者への職員退避の報告					
		6_9	自治体担当者との連絡						
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報（状況） 洪水予報（氾濫発生情報） 	<ul style="list-style-type: none"> 1階まで浸水 車尾関連施設浸水 	体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集	7_1	7_2	気象情報の収集		
					7_1	7_3	気象注意報・警報の収集		
					7_1	7_4	雨量・水位情報の収集		
					7_1	7_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応	7_2	7_6	避難所生活支援		
自治体連携		7_7	自治体担当者への報告						

機関別行動項目リスト
米子WH（要配慮者施設）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
						1_2	情報連絡体制の確立		
				情報収集	1_1	1_3	気象情報の収集		
					1_1	1_4	気象注意報・警報の収集		
					1_1	1_5	雨量・水位情報の収集		
					1_2	1_6	道路交通情報の収集		
				利用者対応		1_7			
				施設点検		1_8			
				自治体連携		1_9	自治体担当者との連絡		
				災害対策用資機材の準備		1_10			
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
						2_2	人員の確保		
				情報収集	2_1	2_3	気象情報の収集		
					2_1	2_4	気象注意報・警報の収集		
					2_1	2_5	雨量・水位情報の収集		
					2_2	2_6	道路交通情報の収集		
				施設点検		2_7			
				利用者対応		2_8	利用者支援の準備		
				自治体連携		2_9	自治体担当者との連絡		
				災害対策用資機材の準備		2_10			
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
					3_3	3_2	人員確保		
				情報収集	3_1	3_3	気象情報の収集		
					3_1	3_4	気象注意報・警報の収集		
					3_1	3_5	雨量・水位情報の収集		
					3_2	3_6	道路交通情報の収集		
				施設点検		3_7			
				利用者対応	3_4	3_8	避難開始（内水氾濫エリア）		
				自治体連携		3_9	自治体担当者との連絡		
				災害対策用資機材の準備		3_10			
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集	4_1	4_2	気象情報の収集		
					4_1	4_3	気象注意報・警報の収集		
					4_1	4_4	雨量・水位情報の収集		
					4_2	4_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応		4_6	避難開始		
				自治体連携		4_7	自治体担当者との連絡		

機関別行動項目リスト
米子WH (要配慮者施設)

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫警戒情報) 		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集	5_1	5_2	気象情報の収集		
					5_1	5_3	気象注意報・警報の収集		
					5_1	5_4	雨量・水位情報の収集		
					5_2	5_5	道路交通情報の収集		
					5_3	5_6	避難開始 (外水氾濫エリア)		
						5_7	自治体担当者との連絡		
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫危険情報) 	<ul style="list-style-type: none"> 居室が全て1階なので22名が孤立してしまう 	体制の構築		6_1	体制の確認		
					6_3	6_2	人員の確保 (レベル3)		
					6_4	6_3	医療機関との連携 (レベル3)		
				施設点検	6_5	6_4	避難経路が車椅子で走行可能か確認 (レベル3)		
				情報収集	6_6	6_5	情報収集 (レベル3)		
					6_1	6_6	気象情報の収集		
					6_1	6_7	気象注意報・警報の収集		
					6_1	6_8	雨量・水位情報の収集		
					6_1	6_9	道路交通情報の収集		
				利用者対応	6_7	6_10	入居者22名分の食材確保 (レベル3)		
				従業員の安全確保		6_11	職員退避		
				自治体連携		6_12	自治体担当者との連絡		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫発生情報) 		体制の構築		7_1	体制の確認		
				情報収集		7_2	気象情報の収集		
						7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
						7_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応		7_6	避難所生活支援		
				自治体連携		7_7	自治体担当者への報告		

機関別行動項目リスト
 ゆうゆう書館よなご（要配慮者施設）

：重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 1	台風発生 ・3日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報		体制の構築		1_1	TL運用体制の構築		
				情報収集		1_2	情報連絡体制の確立		
						1_3	気象情報の収集		
						1_4	気象注意報・警報の収集		
						1_5	雨量・水位情報の収集		
						1_6	道路交通情報の収集		
						1_7			
				利用者対応		1_8			
				施設点検		1_9	自治体担当者との連絡		
				自治体連携		1_10			
			災害対策用資機材の準備						
TL レベル 2	・2日後に台風が日野川 流域に影響するおそれ	・台風情報 ・気象注意報		体制の構築		2_1	体制の確認		
				情報収集		2_2	人員の確保		
						2_3	気象情報の収集		
						2_4	気象注意報・警報の収集		
						2_5	雨量・水位情報の収集		
						2_6	道路交通情報の収集		
						2_7			
				施設点検		2_8			
				利用者対応		2_9	自治体担当者との連絡		
				自治体連携		2_10			
			災害対策用資機材の準備						
TL レベル 3	・内水氾濫発生の見込 み	・台風情報 ・気象警報		体制の構築		3_1	体制の確認		
				情報収集		3_2	人員の確保		
						3_3	気象情報の収集		
						3_4	気象注意報・警報の収集		
						3_5	雨量・水位情報の収集		
						3_6	道路交通情報の収集		
						3_7			
				施設点検		3_8	利用者支援の準備		
				利用者対応		3_9	自治体担当者との連絡		
				自治体連携		3_10			
			災害対策用資機材の準備						
TL レベル 4	・内水氾濫の発生 ・水防団待機水位の超 過 ・氾濫注意水位の超過 ・暴風域内	・台風情報 ・水防警報（待機・準 備／出動） ・洪水予報（氾濫注意 情報）		体制の構築		4_1	体制の確認		
				情報収集		4_2	職員緊急招集		
						4_3	気象情報の収集		
						4_4	気象注意報・警報の収集		
						4_5	雨量・水位情報の収集		
						4_6	道路交通情報の収集		
						4_7	利用者避難開始		
				利用者対応		4_8	自治体担当者との連絡		
自治体連携									

機関別行動項目リスト
 ゆうゆう書番館よなご (要配慮者施設)

:重点行動項目の候補

※このリストは事前作業依頼時点のものです。青字については想定される行動項目を事務局で入力していますので、必要に応じて追加・削除してください。事前作業されたシートを持参されている場合はそちらをご使用ください。

	主なイベント発生	主な発表情報	主なイベント発生 (機関ごと)	行動項目 (第1階層)	旧No.	新No.	行動項目 (第2階層)	行動手段・内容 (第3階層)	他機関との調整・確認事項
TL レベル 5	<ul style="list-style-type: none"> 避難判断水位超過の見込み 氾濫警戒情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 記録的短時間大雨情報 土砂災害警戒情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫警戒情報) 		体制の構築		5_1	体制の確認		
				情報収集		5_2	気象情報の収集		
						5_3	気象注意報・警報の収集		
						5_4	雨量・水位情報の収集		
						5_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応		5_6	避難完了		
				自治体連携		5_7	自治体担当者との連絡		
TL レベル 6	<ul style="list-style-type: none"> 氾濫危険水位超過の見込み 氾濫危険情報の発表 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 気象警報継続 大雨特別警報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫危険情報) 	<ul style="list-style-type: none"> 近隣まで浸水 	体制の構築		6_1	体制の確認		
				情報収集		6_2	気象情報の収集		
						6_3	気象注意報・警報の収集		
						6_4	雨量・水位情報の収集		
						6_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応		6_6	避難所生活支援		
						6_7	安否確認		
				従業員の安全確保		6_8	職員退避		
				自治体連携		6_9	自治体担当者との連絡		
TL レベル 7	<ul style="list-style-type: none"> 堤防の決壊 氾濫発生情報の発表 決壊の通報 	<ul style="list-style-type: none"> 台風情報 水防警報 (状況) 洪水予報 (氾濫発生情報) 	<ul style="list-style-type: none"> 1階まで浸水 車尾関連施設浸水 	体制の構築		7_1	体制の確認		
						7_2	気象情報の収集		
				情報収集		7_3	気象注意報・警報の収集		
						7_4	雨量・水位情報の収集		
						7_5	道路交通情報の収集		
				利用者対応		7_6	避難所生活支援		
				自治体連携		7_7	自治体担当者への報告		

重点行動項目 対応シート	機関名	行動 項目	機関名
-----------------	-----	----------	-----

行動開始・完了
のきっかけ

この行動を実行
する上での課題

対応手順
(行動の細分化)

所要時間

付箋の使い分け
・ 自機関の行動：黄色
・ 関係機関の行動：水色

ワーキング 評価シート

機関名 _____

役職 _____

氏名 _____

各機関への情報提供として求められていること

<記載例>

- ・各機関が必要としている情報はどのようなものか。
- ・行動開始のきっかけとして〇〇の情報を活用してほしい。
- ・〇〇の情報はどこ（WEB サイトなど）を見ればと分かり易いか。
- ・問合せの多かった内容と、どのように回答したか。

各機関への情報提供における課題

<記載例>

- ・〇〇の情報が活用されていない。
- ・〇〇の情報は行動開始のきっかけとして理解しにくい。

その他気付いたこと（メモ）

鳥取県・気象台の参加者の方へ

<お願い>

鳥取県・気象台チームの方には、当日のワーキング（行動項目の細分化・具体化作業）の時間に別途作業をお願いいたします。

作業内容

事前作業にて確認いただいた行動項目（第1階層、第2階層）のうち、**情報伝達・報告**に関わる項目は、**各機関が行動項目を実行する重要な判断材料**となります。

そのため、ワーキングの時間は各機関のテーブルを回っていただき、**参加者が重点行動項目の細分化・具体化を行うにあたり、確認すべき情報の種類やタイミング・収集方法等のアドバイス**などをお願いします。



評価シート

気象台・鳥取県・河川管理者チームの方には、評価シートを用意しておりますので、グループワークの様子をご覧いただき、記載をお願いいたします。

- ✓ 参加機関の関心や質問が多かったこととその回答
- ✓ その他情報提供についての課題や気づき など