

江の川（下流）水害タイムライン（簡易版）								
TL レベル	タイムライン レベル移行の トリガー	警戒レベル 移行の 参考情報	分類	鳥取県 防災部防災危機管理課	鳥取県 土佐部河川課	鳥取県 浜田県土整備事務所	鳥取県 県央県土整備事務所	鳥取県 企業局西部事務所
TL レベル0 (3日前)	台風情報、3日先までの早期注意情報(警報級(大雨)の可能性)	目標:内部調整	タイムライン運用	タイムラインの立ち上げ	タイムラインの立ち上げ			
			組織体制		①タイムライン内部会議の実施			
			情報収集・伝達・広報	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④【元】道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④【元】道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集
			避難支援					
TL レベル0 (2日前)	台風情報、台風説明会の実施、2日先までの早期注意情報(警報級(大雨)の可能性)	目標:内部調整	タイムライン運用	タイムラインレベル移行 ①災害準備本部の設置【自治体】 ※もしくは危機管理本部等 ②リエゾン体制の確認	タイムラインレベル移行 ①タイムライン内部会議の実施			
			組織体制					
			情報収集・伝達・広報	②気象・台風情報の収集 ③道路交通情報の収集 ④【元】雨量・水位情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③道路交通情報の収集 ④【元】雨量・水位情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】道路交通情報の収集 ④【元】雨量・水位情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】道路交通情報の収集 ④【元】雨量・水位情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③道路交通情報の収集 ④雨量・水位情報の収集
			避難支援					
TL レベル1	台風情報、翌日までの早期注意情報(警報級(大雨)の可能性)	目標:地域調整 強風注意報	タイムライン運用	タイムラインレベル移行 ①災害準備本部の設置【自治体】 ※もしくは警戒本部等 ②リエゾン体制の確認	タイムラインレベル移行 ①タイムライン内部会議の実施			
			組織体制					
			情報収集・伝達・広報	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④【元】道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④【元】道路交通情報の収集	②気象・台風情報の収集 ③雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集
			避難支援		⑥水防警報	⑥住民への注意喚起	⑥住民への注意喚起	
			消防等活動(救助)・水防活動	⑥災害備蓄品の確認	⑥災害対策車両(排水ポンプ車、照明車等)の準備			
			交通確保対策			⑥道路通行止めの準備	⑥道路通行止めの準備	
TL レベル2	氾濫注意水位の超過、氾濫注意情報	目標:避難位の超過、氾濫注意情報の危険度分布(注意)、洪水注意報、大雨注意報、大雨警報(浸水害)、暴風警報	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			
			組織体制	①リエゾン体制の確認				①機関内防災体制の確認
			情報収集・伝達・広報	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集 ⑤ライフライン供給情報の収集 ⑥被害状況の確認	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集 ⑤ホットライン ⑥洪水予報氾濫注意情報(氾濫注意水位) ⑦水位到達情報(氾濫注意情報) ⑧水防警報	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④【元】道路交通情報の収集 ⑤ライフライン供給情報の収集 ⑥被害状況の確認	②気象・台風情報の収集 ③【元】雨量・水位情報の収集 ④【元】道路交通情報の収集 ⑤ライフライン供給情報の収集 ⑥被害状況の確認	②気象・台風情報の収集 ③雨量・水位情報の収集 ④道路交通情報の収集 ⑤ライフライン供給情報の収集
			避難支援		⑥休校の決定			
			消防等活動(救助)・水防活動	⑥災害備蓄品の確認			⑥道路施設の点検・巡視	⑥道路施設の点検・巡視
			交通確保対策			⑥浸水箇所の把握 ⑥事前通行規制・浸水(内水)箇所の通行止め	⑥浸水箇所の把握 ⑥事前通行規制・浸水(内水)箇所の通行止め	

①:組織体制、②:配置及び動員、③:情報収集伝達、④:災害広報・伝達、⑤:避難支援、⑥:避難所開設・運営、⑦:要配慮者支援、⑧:消防等活動(救助)、⑨:水防活動、⑩:交通確保対策、⑪:電力施設応急対策、⑫:水道施設応急対策、⑬:下水道施設応急対策、⑭:通信電話施設等応急対策

# タイムライン簡易版（現行版）

江の川（下流）水害タイムライン（簡易版）								
TL レベル	タイムライン レベル移行の トリガー	警戒レベル 移行の 参考情報	分類	鳥取県 防災部防災危機管理課	鳥取県 土木部河川課	鳥取県 浜田県土整備事務所	鳥取県 県央県土整備事務所	鳥取県 企業局西部事務所
TL レベル3	避難判断水位の超過、 氾濫警戒情報	目標：早期避難（外水） 洪水警報、 洪水キキクル（洪水警報の 危険度分布）（警戒）	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			
			組織体制	①リエゾン体制の確認				①機関内防災体制の確認
			情報収集・伝達・広報	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥被害状況の確認	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥水位到達情報（氾濫警戒情報）	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集	⑥気象・台風情報の収集 ⑥雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集
			避難支援					
			消防等活動（救助）・水防活動	⑦救助活動		⑧道路施設の点検・巡視	⑧道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策			⑨降雨・強風・浸水による通行止め	⑨降雨・強風・浸水による通行止め	
TL レベル4	氾濫危険水位の超過、 氾濫危険情報	目標：避難（外水） 洪水キキクル（洪水警報の 危険度分布）（危険）	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			
			組織体制	①リエゾン体制の確認				①機関内防災体制の確認
			情報収集・伝達・広報	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥被害想定 ⑥被害状況の確認	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥水防警報 ⑥水位到達情報（氾濫危険情報）	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集	⑥気象・台風情報の収集 ⑥雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集
			避難支援					
			消防等活動（救助）・水防活動	⑦救援・救助活動出動の準備 ⑦救助活動		⑧河川、道路施設の点検・巡視・対応	⑧河川、道路施設の点検・巡視・対応	
			交通確保対策					⑩水道の供給停止対応
TL レベル5	氾濫発生情報	目標：緊急対応 大雨特別警報（浸水害）、災害発生情報	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			
			組織体制	①機関内防災体制の確認 ①応援要請				
			情報収集・伝達・広報	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥被害状況の確認 ⑥災害広報	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥洪水予報氾濫発生情報	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥被害状況の確認	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥被害状況の確認	⑥気象・台風情報の収集 ⑥雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集
			避難支援					
			消防等活動（救助）・水防活動	⑦救助活動		⑧ハブダムのゲート操作維持		
			交通確保対策			⑨道路冠水の把握 ⑨降雨・強風・浸水による道路の通行止め	⑨道路冠水の把握 ⑨降雨・強風・浸水による道路の通行止め	
TL レベル5以降	氾濫発生	目標：復旧初期（半日後～3日後） 注意報の解除	タイムライン運用	タイムラインレベル移行	タイムラインレベル移行			
			組織体制	①災害対策の状況確認（災害機械稼働状況、自衛隊等協力機関参加状況） ①災害救助法適用判断及び申請 ①応援要請、応急活動体制 ①広域応援体制				
			情報収集・伝達・広報	⑥気象・台風情報の収集 ⑥雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥災害広報	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥洪水予報（臨時）	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥【元】道路交通情報の収集 ⑥被害状況の確認	⑥気象・台風情報の収集 ⑥【元】雨量・水位情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥【元】道路交通情報の収集 ⑥被害状況の確認	⑥気象・台風情報の収集 ⑥雨量・水位情報の収集 ⑥道路交通情報の収集 ⑥ライフライン供給状況の収集 ⑥避難情報の収集 ⑥道路交通情報の収集
			避難支援	⑥災害救助法の適用				
			消防等活動（救助）・水防活動		⑧排水ポンプ車出動	⑧決壊に対する応急対策 ⑧被災警戒区域対応	⑧決壊に対する応急対策 ⑧被災警戒区域対応	
			交通確保対策			⑧ハブダムのゲート操作維持 ⑧【元】降雨・強風・浸水による道路の通行止め ⑧道路冠水の把握 ⑧通行止箇所早期復旧	⑧【元】降雨・強風・浸水による道路の通行止め ⑧道路冠水の把握 ⑧通行止箇所の早期復旧	

タイムライン簡易版（修正案）

江の川（下流） 水害タイムライン（簡易版）				※：以降すべてのタイムラインレベルで実施する項目		
TLレベル	タイムラインレベル移行のトリガー	警戒レベル移行の参考情報	分類	島根県 水：共済、緑：危機管理課、黄：河川課	島根県 県土整備事務所 水：共済、緑：浜田県土、黄：島根県土	島根県 企業局西部事務所
TLレベル0（3日前）	台風情報、3日先までの早期注意情報（警報級（大雨）の可能性）	目標：内部調整	タイムライン運用	タイムラインの立ち上げ ①タイムライン内部会議の実施		
			組織体制			
			情報収集・伝達・広報	③気象・台風情報の収集※ ③【元】雨量・水位情報の収集※ ③道路交通情報の収集	③気象・台風情報の収集※ ③【元】雨量・水位情報の収集※ ③【元】道路交通情報の収集	③気象・台風情報の収集※ ③雨量・水位情報の収集※ ③道路交通情報の収集
			避難支援			
TLレベル0（2日前）	台風情報、台風説明会の実施、2日先までの早期注意情報（警報級（大雨）の可能性）	目標：内部調整	タイムライン運用	タイムラインレベル移行※ ①タイムライン内部会議の実施 ①災害準備本部の設置【自治体】 もしくは危機管理本部等 ①リエゾン体制の確認		
			組織体制			
			情報収集・伝達・広報	③道路交通情報の収集	③【元】道路交通情報の収集	③道路交通情報の収集
			避難支援			
TLレベル1	台風情報、翌日までの早期注意情報（警報級（大雨）の可能性）	目標：地域調整、強風注意報	タイムライン運用	①タイムライン内部会議の実施 ①災害対策本部の設置【自治体】 もしくは警戒本部等 ①リエゾン体制の確認		
			組織体制			
			情報収集・伝達・広報	③道路交通情報の収集	③【元】道路交通情報の収集	③道路交通情報の収集
			避難支援	③水防警報	③住民への注意喚起	
			消防等活動（救助）・水防活動	③災害備蓄品の確認 ③災害対策車両（排水ポンプ車、照明車等）の準備	③道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策		③道路通行止めの準備	
TLレベル2	氾濫注意水位の超過、氾濫注意情報	目標：避難（内水）、洪水キキクル（洪水警報の危険度分布）（注意）、洪水注意報、大雨注意報、大雨警報（浸水害）、暴風警報	タイムライン運用	①リエゾン体制の確認		
			組織体制	①機関内防災体制の確認		
			情報収集・伝達・広報	③道路交通情報の収集 ③ライフライン供給情報の収集※ ③被害状況の確認 ③ホットライン ③洪水予報氾濫注意情報（氾濫注意水位） ③水位到達情報（氾濫注意情報） ③水防警報	③【元】道路交通情報の収集 ③ライフライン供給情報の収集※ ③被害状況の確認	③道路交通情報の収集 ③ライフライン供給情報の収集※
			避難支援	③休校の決定		
			消防等活動（救助）・水防活動	③災害備蓄品の確認	③道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策		③浸水箇所の把握 ③事前通行規制・浸水（内水）箇所	

①：組織体制、②：設備及び動員、③：情報収集伝達、④：災害広報・伝達、⑤：避難支援、⑥：避難所開設・運営、⑦：要配慮者支援、⑧：消防等活動（救助）、⑨：水防活動、⑩：交通確保対策、⑪：電力施設応急対策、⑫：水道施設応急対策、⑬：下水道施設応急対策、⑭：...

タイムライン簡易版（修正案）

江の川（下流）水害タイムライン（簡易版）				※：以降すべてのタイムラインレベルで実施する項目		
TLレベル	タイムラインレベル移行のトリガー	警戒レベル移行の参考情報	分類	島根県 水：共通、線：危機管理課、責：河川課	島根県 県土整備事務所 水：共通、線：浜田県土	島根県 企業局西部事務所
TLレベル3	避難判断水位の超過、 氾濫警戒情報	目標： 早期避難（外水）、 洪水警報、 洪水キキクル（洪水警報の危険度分布）（警戒）	組織体制	①リエゾン体制の確認		①機関内防災体制の確認
			情報収集・伝達・広報	③道路交通情報の収集 ③避難情報の収集※ ③被害状況の確認 ③洪水予報氾濫警戒情報（避難判断水位）	⑥【元】道路交通情報の収集 ⑥避難情報の収集※ ⑥被害状況の確認	③道路交通情報の収集 ③避難情報の収集※
			避難支援			
			消防等活動（救助）・水防活動	⑦救助活動	⑧道路施設の点検・巡視	
			交通確保対策		⑨降雨・強風・浸水による通行止め	
			ライフライン 応急対策		⑩水道の供給停止対応	
TLレベル4	氾濫危険水位の超過、 氾濫危険情報	目標： 避難（外水）、 洪水キキクル（洪水警報の危険度分布）（危険）	組織体制	①リエゾン体制の確認		①機関内防災体制の確認
			情報収集・伝達・広報	④水防警報 ④水位到達情報（氾濫危険情報） ④被害想定 ④被害状況の確認 ④洪水予報氾濫危険情報（氾濫危険水位）	⑥【元】被害想定 ⑥被害状況の確認	④被害想定
			避難支援			
			消防等活動（救助）・水防活動	⑦救護・救助活動出動の準備 ⑦救助活動	⑧河川、道路施設の点検・巡視・対応	
			交通確保対策			
			ライフライン 応急対策		⑩水道の供給停止対応	
TLレベル5	氾濫発生情報	目標： 緊急対応、 大雨特別警報（浸水害）、 災害発生情報	組織体制	①機関内防災体制の確認 ①応援要請		
			情報収集・伝達・広報	③被害状況の確認 ③道路交通情報の収集 ③洪水予報氾濫発生情報 ④災害広報	⑥【元】道路交通情報の収集	③道路交通情報の収集
			避難支援			
			消防等活動（救助）・水防活動	⑦救助活動	⑧八戸ダムのゲート操作維持	
			交通確保対策		⑨道路冠水の把握 ⑨降雨・強風・浸水による道路の通	
			ライフライン 応急対策			
TLレベル5以降	氾濫発生	目標： 復旧初期（半～3日後）、 注意報解除	組織体制	①災害対策の状況確認（災害機械稼働状況、自衛隊等協力機関参加状況） ①災害救助法適用判断及び申請 ①応援要請、応急活動体制 ①広域応援体制		
			情報収集・伝達・広報	①情報の解除 ③道路交通情報の収集 ③洪水予報（臨時） ④災害広報	⑥【元】道路交通情報の収集 ⑥被害状況の確認	③道路交通情報の収集
			避難支援	⑤災害救助法の適用		
			消防等活動（救助）・水防活動	⑧排水ポンプ車出動	⑦孤立地区対策	
			交通確保対策		⑨決壊に対する応急対策 ⑨被災警戒区域対応 ⑨八戸ダムのゲート操作維持 ⑨【元】降雨・強風・浸水による道路の通行止め ⑨道路冠水の把握 ⑨通行止箇所早期復旧	
			ライフライン 応急対策			