

○各取組項目におけるスケジュール(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)
 具体的な取組方針

事項	実施期間	実施する機関				平成28年度				平成29年度				平成30年度				平成31年度				平成32年度				平成33年度	参考資料	
		鳥取市	鳥取県	気象台	鳥取河川	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期		
取組内容						4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月	4月~6月		
協議会	毎年出水期前	○	○	○	○		7/4	8/25(ビジョン策定)			5/18		2/7	5/18														
幹事会	毎年出水期前後	○	○	○	○	5/27	7/26	8/17			4/24			4/27														
事務局調整会議	適宜		○		○																							
鳥取3事務所調整会議	適宜				○								4/19															

1.逃げ遅れゼロに向けた迅速かつ確かな避難行動のための取組
 (1)平時からのリスク情報の周知に関する事項

凡例

- 完了済み
- 実施中、完了見込み
- 実施中、完了未定
- 未着手、完了見込み
- 未着手、完了未定

■想定最大規模降雨の浸水想定区域図に基づくハザードマップの作成・周知等

①想定最大規模降雨による浸水想定区域図、氾濫シミュレーションの公表	平成28年度													鳥取県														
						6/9公表【完了】								公表予定														
②想定最大規模降雨による浸水想定区域図に基づくハザードマップ(総合防災マップ)の作成・周知	平成28~29年度	○	○							鳥取市				鳥取市														
						方針検討	ハザードマップ作成		5月末公表					方針検討				ハザードマップ作成										
③想定最大規模降雨による浸水想定区域図における避難場所の検討	平成29~32年度	○	○																									
④想定最大規模降雨による浸水想定区域図に基づく避難対応の検討	平成32年度	○	○	○	○																							
⑤広域避難計画、垂直避難等を反映した避難誘導體制の検討	平成32年度	○	○		○																							

■多様な防災行動を踏まえたタイムラインの見直し

⑥避難勧告の発令に着目したタイムラインの見直し	平成28~32年度	○	○	○	○																							資料-4 P2
						方針検討	タイムライン(案)作成																					

⑦住民、福祉施設入所者等の避難行動要支援者、道路・交通管理者、民間企業等と連携したタイムラインの見直し	平成29~32年度	○	○	○	○																							資料-5 P1~3
														方針検討				タイムライン案作成										
⑧タイムラインの時系列に基づく実践的な訓練の実施	平成32年度~定期的に実施	○	○	○	○																							

■事態の切迫性やとるべき行動について、住民へより分かりやすい情報提供の検討

⑨事態の切迫性やとるべき行動について、住民へより分かりやすい情報提供の検討	平成28~29年度	○	○	○	○																							
						方針検討	住民へより分かりやすい情報提供の検討																					
⑩公共施設や電柱等への浸水深表示板の設置を検討(まるとまごごとハザードマップ)	平成29年度~継続実施	○			○																							
																		設置箇所・設置区域・内容検討・関係機関協議	設置									

(2)発災時の迅速かつ確かな避難に関する事項

■洪水を安全に流すためのハード対策の推進

⑪千代川本川において、堤防の浸透対策、パイピング対策を実施	平成32年度				○																							

事 項	実施期間	実施する機関				平成28年度				平成29年度				平成30年度				平成31年度				平成32年度				平成33年度	参考資料	
		鳥取市	鳥取県	気象台	鳥取河川	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期		
取組内容						4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月		
⑫千代川本川上流域について、重点的に流下能力対策を推進	平成32年度				○																							資料-4 P4~5
■危機管理型ハード対策の推進																												
⑬千代川本川及び袋川において、堤防天端の保護を目的とした舗装を実施	平成29年度				○																							資料-4 P6
■避難行動に資する基盤等の整備																												
⑭避難行動、水防活動に資する情報基盤の整備																												
・ブッシュ型の洪水予報等の情報発信	平成29年度				○																							資料-4 P7
・洪水に対して危険性の高い堤防箇所を監視するCCTV、危機管理型水位計等を整備	平成32年度				○																							
・河川のリアルタイム映像の提供環境の整備	平成32年度				○																							
⑮災害時に活動拠点となる施設の電源設備の耐水性の確保																												
・新本庁舎の耐水性の確保	平成31年度				○																							
・環境下水道部庁舎、総合支所、病院等の浸水対策の点検、検討	平成32年度				○																							
・災害時に活動拠点となる施設の電源設備の耐水性の確保を検討	順次実施				○																							
⑯避難経路や水防活動の進入路となる道路、堤防管理用通路の浸水時の動線の確保																												
・避難経路や水防活動の進入路となる道路、堤防管理用通路の浸水時の動線の調査	平成29年度				○																							
・堤防管理用道路の待避場所、進入坂路等の整備	平成32年度				○																							
■迅速かつ適確な情報提供に関する取組																												
⑰地域住民と水防団員に対する水位情報入手方法の啓発活動	平成29年度～定期的に実施				○																							
⑱川の防災情報や地デジのデータ放送等の有効性の周知	平成28年度～定期的に実施				○																							
⑲地域住民と水防団・自主防災組織・消防署等の関係機関が連携した水防訓練の実施	平成29年度～定期的に実施				○																							
■市町村長に対し助言を行う者の育成・派遣																												
⑳市町村長に対し助言を行う者の育成・派遣	平成29年度～定期的に実施				○																							
⑯避難経路や水防活動の進入路となる道路、堤防管理用通路の浸水時の動線の確保【再掲】	平成29年度～定期的に実施				○																							

○各取組項目におけるスケジュール(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

事 項 取組内容	実施期間	実施する機関				平成28年度				平成29年度				平成30年度				平成31年度				平成32年度				平成33年度	参考資料								
		鳥取市	鳥取県	気象台	鳥取河川	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期									
		4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月									
協議会	毎年出水期前	○	○	○	○																														
幹事会	毎年出水期前後	○	○	○	○																														
事務局調整会議	適宜		○		○																														
鳥取3事務所調整会議	適宜				○																														
1.生命と財産を守る水防活動と日常生活を取り戻すための排水活動の強化の取組																																			
(1)生命と財産を守る水防活動の強化に関する事項																																			
■水防活動に資する基盤等の整備																																			
⑭避難行動、水防活動に資する情報基盤の整備【再掲】																																			
・プッシュ型の洪水予報等の情報発信																																			
・洪水に対して危険性の高い堤防箇所を監視するCCTV、危機管理型水位計等を整備																																			
・河川のリアルタイム映像の提供環境の整備																																			
⑯避難経路や水防活動の進入路となる道路、堤防管理用通路の浸水時の動線の確保【再掲】																																			
・避難経路や水防活動の進入路となる道路、堤防管理用通路の浸水時の動線の調査																																			
・堤防管理用道路の待避場所、進入坂路等の整備																																			
■水防活動の効率化及び水防体制の強化に関する取組																																			
⑳水防団等への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施																																			
・水防団等への連絡体制の再確認																																			
・伝達訓練の実施																																			
㉑地域住民と水防団が参加した重要水防箇所等の合同点検																																			
㉒地域住民と水防団員に対する水位情報入手方法の啓発活動【再掲】																																			
㉓各水防団、分団の受け持ち区間、巡視方法の記載・周知																																			
㉔備蓄水防資器材の情報共有、非常時の相互支援方法の確認																																			
㉕地域住民と水防団・自主防災組織・消防署等の関係機関が連携した水防訓練の実施【再掲】																																			
㉖タイムラインの時系列に基づく実践的な訓練の実施【再掲】																																			

凡例

- 完了済み
- 実施中、完了見込み
- 実施中、完了未定
- 未着手、完了見込み
- 未着手、完了未定

○各取組項目におけるスケジュール(千代川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

具体的な取組方針	事項 取組内容	実施期間	実施する機関				平成28年度				平成29年度				平成30年度				平成31年度				平成32年度				平成33年度	参考資料										
			鳥取市	鳥取県	気象台	鳥取河川	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期	第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期		第二四半期	第三四半期	第四四半期	第一四半期						
			4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月		7月～9月	10月～12月	1月～3月	4月～6月						
	⑯道路管理者等による道路啓開(放置車両の撤去)に関する事項の周知	平成29年度～定期的実施																																				
	■自衛水防の推進に関する取組																																					
	⑰要配慮者利用施設・関係各課と連携した、情報伝達訓練や避難訓練の計画の検討	平成29～32年度																																				
	⑱民間企業への浸水リスクの説明と水害対策等の啓発活動	平成29年度～定期的実施																																				
	(2)日常生活を取り戻すための排水活動等の強化に関する事項																																					
	■大規模水害を想定した排水計画の作成																																					
	⑲大規模水害を想定した排水計画の作成	平成29～32年度																																				
	⑳排水を効率的に進める施設の整備	平成29～32年度																																				
	㉑排水施設等の耐水化の検討	平成29～32年度																																				
	㉒フラップ化等の無動力化を優先的に整備する対象施設を抽出し、順次整備を実施。	平成31～順次実施																																				
	㉓津波浸水リスクの高い地域等において、水門等の自動化・遠隔操作化を優先的に整備する対象施設を抽出し、順次整備を実施。	平成30～順次実施																																				
	■排水活動の強化																																					
	㉔排水ポンプ車出動要請の体制整備	平成29年度																																				
	㉕排水ポンプ車による排水訓練の実施	継続実施					■					■											■															
	㉖排水施設の操作・運用規則の作成	平成29～32年度																																				
	㉗排水施設の操作説明会の実施	継続実施					■					■											■															
	■減災・防災に関する国の支援																																					
	㉘災害発生時に被災状況やTEC-FORCE等による支援活動を情報提供し、地方公共団体間の相互支援を促し、災害対応力の向上を図る。	順次実施					■																															

