

○各取組項目におけるスケジュール(太田川水系大規模氾濫時の減災対策協議会)

具体的な取組の柱		実施期間	実施する機関													
			安芸太田町	中区役所	東区役所	南区役所	西区役所	安佐南区役所	安佐北区役所	佐伯区役所	広島県	広島気象台	太田川	広島県道	温井ダム	
事項	取組内容															
	<b>協議会開催</b>	毎年出水期前	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
① 迫り来る危機を認識した的確な避難行動のための取組																
■1 洪水氾濫を未然に防ぐ対策																
	・堤防整備(浸透対策、パイピング対策、流下能力対策)	順次実施													順次実施	
	・高潮整備	順次実施													順次実施	
■2 避難行動、水防活動に資する基盤等の整備																
	・洪水に対しリスクの高い箇所を監視する水位計の整備	H28年度													随時危険箇所を見直し、整備を実施	
	・洪水に対しリスクの高い箇所を監視するCCTV等の整備	H30年度													H30年度整備完了予定	
	・河川のリアルタイム映像の提供設備の検討	H30年度													H29年度整備完了予定	
■3 洪水浸水想定区域図に基づくハザードマップの作成・周知等(太田川、安芸太田町、広島市)																
	・想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域図の作成・公表	H28年度から検討実施													H29.4.19告示済み	
安芸太田町	・想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域図に基づくハザードマップの作成・周知	H29年度から検討実施	検討中													
広島市																
安芸太田町	・想定最大規模降雨における洪水浸水想定区域図に基づく避難勧告等の発令基準の見直し	H29年度から検討実施	検討中													
広島市																
■4 多様な防災行動を含むタイムラインの作成																
	・河川管理者、沿川自治体、住民、交通サービス、道路管理者等と連携したタイムラインの策定	H28年度から検討実施													避難勧告等に着目したタイムライン作成済	
	・リアリティのある水防訓練の実施	H28年度から検討実施													継続実施	
■5 防災教育や防災知識の普及																
	・堤防決壊時、越水時の流水の破壊力に関するイメージ動画の作成・公開	H28年度から検討実施														
	・「川の防災情報」や地上デジタル放送の活用促進のための周知	H28年度から順次実施														検討を継続する。
	・出前講座等を活用した防災教育の実施	H28年度から順次実施	検討中												継続実施	
	・気象情報発信時の「危険度色分け」や「警報級の現象」等の改善	H29年度から順次実施													継続実施	
	・スマートフォン等へのプッシュ型の洪水情報発信	H28年度から検討実施														継続実施
	・住民向けの防災ポータルサイトの構築	H28年度から検討実施														
② 地域別の氾濫特性に応じた効果的な水防活動																
■1 避難行動、水防活動に資する基盤等の整備																
	・洪水に対しリスクの高い箇所を監視する水位計の整備	H28年度														随時危険箇所を見直し、整備を実施
	・洪水に対しリスクの高い箇所を監視するCCTV等の整備	H30年度														H30年度整備完了予定
	・河川のリアルタイム映像の提供設備の検討	H30年度														H29年度整備完了予定
安芸太田町	・防災拠点の中心となる庁舎等の代替施設の検討	H32年度	—													
広島市中区役所	・防災拠点の中心となる庁舎等の代替施設の検討	H32年度														必要な検討を実施
広島市西区役所	・防災拠点の中心となる庁舎等の代替施設の検討	H32年度														必要な検討を実施
広島市安佐南区役所	・防災拠点の中心となる庁舎等の代替施設の検討	H32年度														必要な検討を実施
太田川河川事務所	・防災拠点の中心となる庁舎等の代替施設の検討	H32年度														検討を継続する。
■2 水防活動の効率化及び水防体制の強化																
	・水防管理者等への連絡体制の再確認と伝達訓練の実施	H28年度から定期的実施														継続実施
	・太田川本川の重要水防箇所等洪水に対しリスクが高い区間について水防管理者等や地域住民が参加する合同点検の実施	H28年度から定期的実施	継続実施													継続実施
	・リアリティのある水防訓練の実施	H28年度から検討実施	検討中													継続実施
	・備蓄水防資機材情報の共有及び非常時における相互支援方法の確認	H28年度から順次実施	検討中													継続実施
③ 長期化する浸水を一日も早く解消するための排水活動の取組																
■排水計画の作成及び排水訓練の実施																
	・排水施設の情報共有、排水手法の検討を踏まえた排水計画の作成	H29年度から検討実施														H30年度中の策定予定
	・排水計画に基づく排水訓練の実施	H30年度から順次実施														H31年度から順次実施
④ 温井ダムの効果的・効率的な運用																
■温井ダムの効果的・効率的な運用																
	・事前放流(H19年度から運用開始)及び特別防災操作(適応操作)(H25年度から運用開始)を運用中															継続実施

毎年関係機関と連携した情報伝達訓練を実施  
平成29年4月27日～28日  
訓練実施

毎年関係機関と連携した情報伝達訓練を実施  
平成29年4月27日～28日  
訓練実施

毎年関係機関と連携した通達情報説明会を実施  
その際に温井ダムの備蓄資材について情報提供