「重信川の減災に係る取組方針」への反映について(案)

令和元年6月6日

重信川大規模氾濫に関する減災対策協議会

○概ね5年で実施する取組

項目	事項	現行			緊急行動計画		取組方針への			
	77	取組内容	目標時期	取組機関	項目	目標	反映	取組内容	目標時期	取組機関
1)ハード	対策の主	な取組								
	■避難行動、水防活動、排水活動に資する基盤等の整備									
		・避難行動に必要な映像提供を考慮したCCTVカメラの配置計画の検討を実施	平成28年度~	四国地整	25.洪水予測や水位情報の提供の強化	〈河川監視用カメラ〉 【国・県管理河川共通】 ・リアリティーのある河川の状況を住民一人一人に伝達するため、簡易型河川管理カメラ等を活用し、画像・映像によるリアリティーのある災害情報の積極的な配信。 【国管理河川】 ・河川管理用カメラ配置計画を検討・調整し、準備整備を実施。 【県管理河川】 ・協議会等の場を活用して、河川監視用カメラ配置計画を検討・調整し、順次整備を実施。	追加	・避難行動に必要な映像提供を 考慮したCCTVカメラ(簡易型河 川監視カメラ含む)の配置計画の 検討を実施	平成28年度	愛媛県 四国地整
					25.洪水予測や水位情報の提 供の強化	【国管理河川】 ・ダム放流警報設備等の耐水化や改良等が必要な施設については、関係機関 との調整を実施し、調整が整ったダムから順次、対策を実施。	追加	・住民に対して、的確に情報伝えるため、警報施設を改良する。	平成30年度 ~	四国地整
					43. 多数の家屋や重要施設 等の保全対策	【国・県管理河川】 ・協議会等の場において、氾濫による危険性が特に高い等の区間についてリスク情報を共有。 ・特に優先して実施すべき箇所や建設発生土・伐採木の処理・活用方法、対策後の継続的な維持管理のあり方について検討・調整	追加	氾濫による危険性が特に高い等 の区間において、樹木・堆積土砂 等に起因した氾濫の危険性概ね 解消。	平成30年度~	, 愛媛県 四国地整
			見行		緊急行動計画		取組方	取組方針への改定案		
項目	事項	取組内容		取組機関	項日	日標	針への 反映	取組内容	目標時期	取組機関
		伝達、避難計画等に関する取 ・想定最大規模も含めた浸 水想定区域図及び浸水シ ミュレーション、家屋倒壊等	租 H29.1済 H28.5済	愛媛県 四国地整	15.浸水想定区域の早期指 定、浸水想定区域図の作成・ 公表等	【国・県管理河川】 ・ダム下流部に於いて浸水想定図の作成が必要なダムについては、関係機関と ダム下流部の浸水想定図作成範囲等について調整を実施し、調整が整ったダ	追加	石手川ダム下流区において、計画規模、想定最大規模、その他数ケースで新たに検討予定	令和元年度~	愛媛県 四国地整
		氾濫想定区域の公表			220	ムから順次、浸水想定図を作成 		307 7. C1///C1-1/KL1 3 7.C		
項目	事項	事項 現行			緊急行動計画		取組方針への	取組方針。	への改定案	
	7.75	取組内容	目標時期	取組機関	項目	目標	反映	取組内容	目標時期	取組機関
	2)ソフト対策の主な取組 ①急激な水位上昇に対する円滑かつ迅速な避難行動のための取組 ■平時から住民等への周知・教育・訓練に関する取組									
		・小中学校等における水災 害教育を実施	引き続き実施	各市町受媛県四国地整	20.防災教育の促進	【国・県管理河川】 ・水防法又は土砂災害防止法に基づき市町村地方防災計画において、要配慮 者利用施設に定められた小学校、中学校に対して、避難確保計画の作成、計 画に基づく避難訓練及び避難訓練を通じた防災教育の実施に努めるよう、協議 会等による支援体制を構築。	追加	・小中学校等における水災害教育を実施 ・避難確保計画作成、避難訓練及び避難訓練を通じた防災教育の実施については、協議会等による支援を行うとともに、先進的な事例については協議会等の場を活用し、共有	引き続き実施	各市町愛媛県四国地整