

東牟婁地域等の減災に係る取組方針（第2期）の取組項目一覧（まとめ）

資料3-2

主な取組項目	目標時期	和歌山県	新宮市	すさみ町	那智勝浦町	太地町	古座川町	串本町	近畿中国森林管理局	森林整備センター	近畿地方整備局	関西電力	気象台	
【凡例】 ◎：実施完了 ○：実施中 △：未実施 -：該当無し														
(1) 洪水に対する意識の啓発及び普及														
①情報伝達、避難計画等に関する事項														
想定される浸水リスクの周知について	・古座川、周参見川、太田川、那智川以外の想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域図の公表	令和6年度	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	・想定最大規模降雨による雨水出水浸水想定区域図の公表	令和8年度	-	-	-	○	△	-	○	-	-	-	-	
避難場所・避難経路について	・想定最大規模の浸水想定区域図に基づくハザードマップの作成	令和8年度	-	△	△	△	△	△	△	-	-	-	-	
	・分かり易く、活用されるハザードマップの作成、周知に向けた検討	継続的に実施	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	
防災に関する啓発活動について	・自治会単位での啓発活動の実施	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	
	・避難対策ワークショップの実施		○	○	○	○	○	○	-	-	-	-		
	・防災（水防）訓練の実施		○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○	
	・出前講座等の実施	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○
	・小中学校と連携した防災教育の実施	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	○
	・住民一人一人の避難計画・情報マップ（マイ・タイムライン、マイ防災マップ）の作成促進	継続的に実施	○	○	△	○	○	○	○	-	-	-	-	○
	・共助（自主防災組織等に対する支援・啓発）に関する取組事例の共有、取組強化	継続的に実施	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
	(2) 避難時間の確保													
①情報伝達、避難計画等に関する事項														
避難情報の発令について	・洪水時の河川状況等を河川管理者と関係町が直接伝達するホットラインの取組	継続的に実施	○	-	○	○	-	○	○	-	-	-	-	
	・タイムラインの検証と改善	継続的に実施	○	-	○	○	-	○	○	-	-	-	○	
②水防に関する事項														
水防体制について	・共同点検の実施（重要水防箇所及び水防資材の確認）	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	
	・水防資機材の整備	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	
	・連絡体制の再確認と伝達訓練	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○	

東牟婁地域等の減災に係る取組方針（第2期）の取組項目一覧（まとめ）

資料 3 - 2

主な取組項目		目標時期	和歌山県	新宮市	すさみ町	那智勝浦町	太地町	古座川町	串本町	近畿中国森林管理局	近畿中国森林センター	近畿地方整備局	関西電力	気象台
避難誘導体制について	・避難行動要支援者の個別計画作成の促進	継続的に実施	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
	・避難行動要支援者の参加する避難訓練の実施		-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
	・要配慮者利用施設の地域防災計画への記載・追加	継続的に実施	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
	・要配慮者利用施設への通知と避難確保計画の確認	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
	・要配慮者利用施設管理者等へ説明会等を実施		○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
・民間施設等（公設民営含む）を活用した緊急的な避難先の検討	継続的に実施	○	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-	
②水防に関する事項														
河川水位等の情報提供について	・ウェブサイト、テレビで洪水予報、河川水位、カメラ映像、気象情報を提供	継続的に実施	○	○	○	○	-	○	-	-	-	-	-	○
	・指定河川洪水予報等について、一斉指令システム等により関係機関へ通知	継続的に実施	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
④被災後の早期復旧・復興に関する事項														
被災者支援について	・想定最大規模の浸水に対する、地域防災計画における被災者支援の確認、見直し	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	○
	・災害廃棄物処理計画の策定、見直し	継続的に実施	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-
(4) 『流域治水プロジェクト』の実施状況のフォローアップ														
②水防に関する事項														
河川水位等の情報提供について	・水位計（水位計・量水標等）、河川監視用カメラの追加整備	継続的に実施	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤河川管理施設等の整備に関する事項														
河川管理施設等の整備状況について	・河川整備計画等に基づく河川整備の推進（古座川、太田川、那智川、佐野川等）	継続的に実施	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	・砂利採取	継続的に実施	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
	・水位計（水位計・量水標等）、河川監視用カメラの整備	継続的に実施	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	・想定最大規模の浸水に対する防災用資機材倉庫の有効性の確認	継続的に実施	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-

