

「東牟婁地域の減災に係る取組方針」の取組状況

主な取組項目	目標時期	すさみ町	那智勝浦町	太地町	古座川町	串本町	和歌山県
①情報伝達、避難計画等に関する事項							
・想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域図の公表 (古座川、周参見川、太田川、那智川)	平成32年度	-	-	-	-	-	○
・把握している浸水実績を改めて整理し、ハザードマップ等を通じて住民に通知	平成32年度	△	△	-	△	△	-
避難場所・避難経路について	平成32年度	△	△	-	△	△	-
・想定最大規模降雨による洪水浸水想定区域図に基づく、ハザードマップの作成	平成32年度	△	△	-	△	△	-
・分かり易く、利活用されるハザードマップの作成、周知に向けた検討	平成32年度	△	△	-	△	△	-
・避難場所等周知のための標識の設置、避難誘導に係る案内板・誘導灯の検討、確認及び設置	継続実施	○	○	-	○	○	-
・避難勧告等の発令に着目したタイムラインの策定	平成31年度	○	○	-	○	○	○
・洪水時の河川状況等を河川管理者と関係市町が直接伝達するホットラインの取組	継続実施	○	○	-	○	○	○
・タイムラインの検証と改善	継続実施	△	△	-	△	○	△
・洪水予報河川、水位周知河川に係る検討及び水位設定の調整	平成30年度	-	-	-	-	-	○
・一斉指令システム等による指定河川洪水予報等の関係機関への通知	継続実施	-	-	-	-	-	○
・防災行政無線のデジタル化	平成33年度	○	○	実施中	△	済	-
住民等への情報伝達体制や方法について							
・緊急連絡メール、ICTを活用した情報提供	継続実施	○	○	○	○	○	○
・防災ポータルアプリの開発	平成30年度	-	-	-	-	-	○
・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	継続実施	-	-	-	-	-	○
・防災わかやまメールで河川水位情報を配信	継続実施	-	-	-	-	-	○
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	継続実施	△	○	○	△	△	-
・避難行動要支援者の参加する避難訓練の実施	継続実施	-	-	-	-	-	○
・要配慮者利用施設の地域防災計画への記載	平成30年度	○	○	○	○	○	-
・要配慮者利用施設への通知と計画の確認	継続実施	○	○	○	○	○	○
防災について							
・共同点検の実施(重要水防箇所及び水防資材の確認)	平成31年度	○	○	○	○	○	○
・自治会単位での啓発活動の実施	継続実施	-	-	-	-	-	○
・避難対策ワークショップの実施	継続実施	○	○	○	○	○	○
・防災(水防)訓練の実施	継続実施	○	○	○	○	○	○
・出前講座等の実施	平成31年度	-	-	-	-	-	○
「和歌山県防災教育指導の手続き」の更新	継続実施	○	○	○	○	○	○
小中学校と連携した防災教育の実施	継続実施	○	○	○	○	○	○
②水防に関する事項							
河川水位等の情報収集について							
・河川水位等の情報収集(水位計・量水標等)、河川監視用カメラの追加整備(古座川、周参見川、太田川、那智川)	継続実施	-	-	-	-	-	○
・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	継続実施	-	-	-	-	-	○
水防体制							
・共同点検の実施(重要水防箇所及び水防資材の確認)	継続実施	○	○	○	○	○	○
・水防資機材の整備	継続実施	○	○	○	○	○	○
・連絡体制の再確認と伝達訓練	継続実施	○	○	○	○	○	○
・水防訓練の実施	継続実施	○	○	○	○	○	○
・水防箇間での連携、協力に関する検討	継続実施	○	○	○	○	○	-
・水門、 sluice gate 、排水施設等の確実かつ的確な運用体制の確保	継続実施	○	○	○	○	○	-
・水門、 sluice gate 、排水施設等の確実かつ的確な運用体制の確保	継続実施	○	○	○	○	○	-
・水防に関する広報等、人材確保の取組	継続実施	○	○	○	○	○	-
・庁舎、災害拠点病院等との情報伝達体制の確立	継続実施	○	○	○	○	○	-
等の水害時における対応について	継続実施	○	○	-	-	-	-
③氾濫水の排水、浸水被害軽減に関する事項							
排水施設、排水資機材の操作・運用について							
・現況施設、保有資機材の情報共有	継続実施	○	○	○	○	○	○
・水門、 sluice gate 、排水施設等の確実かつ的確な運用体制の確保及び点検・維持管理の実施	継続実施	○	○	-	○	○	○
・排水ポンプ車、可搬式ポンプの配備による検討	継続実施	○	○	○	○	○	○
④河川管理施設の整備に関する事項							
河川管理施設の整備状況							
・河川整備計画に基づく河川整備の推進(古座川、太田川、那智川)	継続実施	-	-	-	-	-	○
・水位計(水位計・量水標等)、河川監視用カメラの整備(古座川、周参見川、太田川、那智川)	継続実施	-	-	-	-	-	○
・防災用資機材倉庫の整備	継続実施	-	-	-	-	-	○
⑤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	平成31年度	○	○	○	○	○	○
凡例 ○: 実施完了 △: 実施中 ▲: 未実施 -: 該当なし							
平成30年7月27日策定							