

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による安全・安心社会と、良好な水辺環境の再生による快適な暮らしの実現（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	和歌山県、海南市、和歌山市、白浜町、かつらぎ町、橋本市、印南町、みなべ町、那智勝浦町、串本町、美浜町、御坊市、日高川町、有田市、有田川町												
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> <li>近年ゲリラ豪雨や浸水被害が多発していることより、洪水による浸水被害の軽減と今後の30年以内に60～87%の確率で発生が予想される東海・東南海・南海地震に対して対策を行い、地域における社会基盤の安全・安心を確保する。</li> <li>土砂災害から危険度の軽減を行い、安全で安心できる住まい・まちづくりを実現する。</li> <li>近年の短期的集中豪雨による土砂災害に対し、災害時要援護者施設や人家並びに緊急輸送道路等を砂防設備により保全し、土砂災害に強い県土をつくり、安全・安心を確保する。</li> <li>特に災害時要援護者施設を優先的に土砂災害から保全するとともに、土砂災害に関する警戒避難体制の整備を図る。</li> </ul>												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	52,022	A	51,664	B	0	C	358	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.68	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	近年の浸水被害をもたらした洪水規模、もしくは将来計画規模までの整備が効率的な場合はその規模に対応した河川整備を実施し、河川の整備率を29%(H27)から42%(H31)に推進。 近年の浸水被害をもたらした洪水規模、もしくは将来計画規模までの整備が効率的な場合はその規模に対応した河川整備率 整備延長/計画整備延長	31%	42%	47%
2	東海・東南海・南海地震において発生が予想される津波に対して安全が確保されるよう水門・樋門の遠隔化・自動化の整備率を71%(H27)から100%(H31)にする。 東海・東南海・南海地震において発生が予想される津波に対し、ゲート操作の遅れ等による津波遡上による浸水被害を軽減するための水門・樋門の遠隔化・自動化率 整備水門・樋門数/要整備水門・樋門数	71%	100%	100%
3	東海・東南海・南海地震において発生が予想される地震に対して安全が確保されるよう堤防の耐震化・高上げの整備率を46%(H27)から59%(H31)に推進。 東海・東南海・南海地震において発生が予想される地震に対する津波遡上区間における堤防耐震化・高上げ率 整備延長/計画整備延長	46%	53%	59%
4	貯留施設整備をH31までに3箇所行う。 貯留施設整備箇所数 貯留施設整備箇所数	1箇所	2箇所	3箇所
5	長寿命化計画に基づき、排水機場の延命化着手率を100%(H27)から100%(H31)にする。 排水機場の延命化着手率 延命化着手排水機場数/排水機場数	100%	100%	100%
6	土砂災害から保全される人家戸数を14,812戸（H26末）から17,041戸（H31末）にする 土砂災害から保全される人家戸数	14812戸	戸	17041戸

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
・和歌山県国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A1～A3全て												

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	有田川水系有田川広域河川改修事業	護岸、掘削	有田市、有田川町						1,280	27.5	-
		H30重点へ移行																	
	A03-002	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	有田川水系有田川広域河川改修事業	護岸、掘削	有田市、有田川町						300	27.5	-
		H31重点から移行																	
	A03-003	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日高川水系西川広域河川改修事業	護岸、掘削	美浜町						50	6.5	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A03-004	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日高川水系西川広域河川改修事業	護岸、掘削	美浜町						500	6.5	-
		H31重点から移行																	
	A03-005	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日高川水系堂閉川広域河川改修事業	護岸、掘削	日高川町						50		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日高川水系齊川広域河川改修事業	護岸、掘削	日高川町						50		-
	A03-007	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(1)	-	紀の川水系佐川広域河川改修事業	築堤、護岸	紀の川市						250	5.6	-
	A03-008	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(1)	-	紀の川水系烏子川広域河川改修事業	築堤、護岸	紀の川市						100		-
		H29から県単独費で施工																	
	A03-009	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	加茂川水系加茂川広域河川改修事業	築堤、護岸	海南市						50	8.0	-
		H30重点へ移行																	
	A03-010	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(1)	-	紀の川水系土入川広域河川改修事業	掘削	和歌山市						2,000	20.5	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-011	河川	一般	和歌山県	直接	-	地震高潮(1)	-	紀伊水道地区地震・高潮対策河川事業(津波・高潮対策)	和歌川外3河川 水門遠隔・耐震化	和歌山市外4市町						419	-	
		H30一部重点へ移行																	
	A03-012	河川	一般	和歌山県	直接	-	地震高潮(1)	-	和歌山地区地震・高潮対策河川事業(耐震対策)	堤防耐震化	和歌山市							900	-
	A03-013	河川	一般	海南市	直接	-	流貯(2)	-	流域貯留浸透事業	貯留施設整備	海南市							50	-
	A03-014	河川	一般	和歌山県	直接	-	堰堤改良(2)	-	二川ダム堰堤改良事業	放流設備改良	有田川町							1,000	策定済
	A03-015	河川	一般	和歌山県	直接	-	堰堤改良(2)	-	広川ダム堰堤改良事業	放流設備改良	広川町							480	策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-016	河川	一般	和歌山県	直接	-	堰堤改良(2)	-	椿山ダム堰堤改良事業	放流設備改良	日高川町						800		策定済	
	A03-017	河川	一般	和歌山県	直接	-	堰堤改良(2)	-	七川ダム堰堤改良事業	放流設備改良	古座川町							0		策定済
	A03-018	河川	一般	和歌山県	直接	-	堰堤改良(2)	-	七川ダム堰堤改良事業	放流設備改良	古座川町							500		策定済
	A03-019	河川	一般	和歌山県	直接	-	特構(1)	-	七箇川特定構造物改築事業(七箇川排水機場)	延命化措置	和歌山市							10		策定済
		H28から重点へ移行																		
A03-020	河川	一般	和歌山県	直接	-	特構(1)	-	和歌川特定構造物改築事業(和歌川排水機場)	延命化措置	和歌山市							10		策定済	
	H28から重点へ移行																			

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-021	河川	一般	和歌山県	直接	-	特構(1)	-	杭ノ瀬川特定構造物改築事業(杭ノ瀬川排水機場)	延命化措置	和歌山市						10		策定済	
		H28から重点へ移行																		
	A03-022	河川	一般	和歌山県	直接	-	特構(2)	-	箕川特定構造物改築事業(箕川排水機場)	延命化措置	有田市						10		策定済	
		H28から重点へ移行																		
	A03-023	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(1)	-	紀の川水系和歌川広域河川改修事業	大門川	和歌山市						1,250	4.09	-	
		H28から重点へ移行																		
	A03-024	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日高川住宅地基盤特定治水施設等整備事業	護岸、掘削	日高川町						200	6.5	-	
		H28から重点へ移行																		
	A03-025	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日高川住宅地基盤特定治水施設等整備事業	護岸、掘削	日高川町						200	6.5	-	
		H31重点から移行																		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-026	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日置川住宅地基盤特定治水施設等整備事業	護岸、掘削	白浜町						250	2.1	-
	A03-027	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	日方川住宅地基盤特定治水施設等整備事業	護岸	海南市						850	6.2	-
		H31重点へ移行																	
	A03-028	河川	一般	和歌山県	直接	-	対応(1)	-	紀の川水系土入川応急対策事業	護岸	和歌山市						20		-
	A03-029	河川	一般	和歌山県	直接	-	対応(1)	-	堤川応急対策事業	護岸	和歌山市						20		-
	A03-030	河川	一般	和歌山県	直接	-	対応(2)	-	日高川応急対策事業	護岸	日高川町						20		-
	A03-031	河川	一般	和歌山県	直接	-	機能向上(1)	-	紀の川水系有本川施設機能向上事業	護岸	和歌山市						40		-
		H29から県単独費で施工																	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-032	河川	一般	和歌山県	直接	-	堰堤改良(2)	-	切目川ダム堰堤改良事業	長寿命化計画策定	印南町						20		未策定	
	A03-033	河川	一般	和歌山県	直接	-	堰堤改良(2)	-	切目川ダム堰堤改良事業	放流設備改良	印南町							90		策定済
	A03-034	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(1)	-	紀の川水系貴志川広域河川改修事業	築堤、掘削	海南市外2市町							600	1.21	-
	A03-035	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	那智川水系那智川広域河川改修事業	築堤、護岸	那智勝浦町							68	3.8	-
		H30重点から移行																		
	A03-036	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	富田川水系富田川広域河川改修事業	築堤、掘削	白浜町外1町							40	2	-



A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-037	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	古座川水系古座川広域河川改修事業	築堤、掘削	古座川町、串本町						100	1.4	-	
	A03-038	河川	一般	和歌山県	直接	-	広域河川(2)	-	広川水系広川広域河川改修事業	築堤、掘削	広川町							100	72.85	-
											小計						12,687			
その他総合的な治水事業	A08-039	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	広域系	-	紀の川圏域総合流域防災事業	七瀬川外9河川	和歌山市外4市町						6,388		-	
		H31一部重点へ移行																		
	A08-040	総合治水	一般	和歌山市	直接	-	準用	-	紀の川圏域総合流域防災事業	前代川外1河川 護岸、掘削	和歌山市							1,432		-
		永山川追加																		
A08-041	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	広域系	-	紀中圏域総合流域防災事業	有田川外2河川	有田市外3市町							3,100		-	

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-042	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	広域系	-	西牟婁圏域総合流域防災事業	芳養川外1河川	田辺市						1,580		-	
		H30一部重点へ移行																		
	A08-043	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	広域系	-	熊野川圏域総合流域防災事業	佐野川	新宮市							200	1.5	-
		H30重点へ移行																		
	A08-044	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	広域系	-	紀の川圏域下水道関連特定治水施設整備事業	亀の川	和歌山市							150	38.6	-
		H30重点へ移行																		
	A08-045	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	広域系	-	紀中圏域住宅地地盤特定治水施設等整備事業	南部川、切目川	みなべ町、印南町							2,700		-
		H30重点へ移行																		
	A08-046	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	広域系	-	西牟婁圏域住宅地地盤特定治水施設等整備事業	芳養川	田辺市							500	1.27	-
		H30重点へ移行																		
	A08-047	総合治水	一般	和歌山県	直接	-	情報・河川	-	紀の川圏域総合流域防災事業（情報基盤）	水位監視システム等改良	管内							100		-
		H31重点から移行																		

A 基幹事業																				
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-048	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	紀の川圏域総合流域防災事業	情報基盤、緊急改築、長寿命化策定	紀の川圏域各市町						200		策定済	
	A08-049	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	紀中圏域総合流域防災事業	情報基盤、緊急改築、長寿命化計画策定	紀中圏域各市町						200		策定済	
	A08-050	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	西牟婁圏域総合流域防災事業	情報基盤、緊急改築、長寿命化策定	西牟婁圏域各市町						200		策定済	
	A08-051	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	熊野川圏域総合流域防災事業	情報基盤、緊急改築、長寿命化策定	熊野川圏域各市町						200		策定済	
												小計						16,950		
	砂防事業																			
	A04-052	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	門谷通常砂防事業	砂防堰堤工	田辺市						700	7.8	-	
A04-053	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	萩の谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	田辺市						50	13.2	-		
H28補正から重点へ移行																				

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-054	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	大休場谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	新宮市						150	6.7	-
	A04-055	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	井の口谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	有田川町						180	15.1	-
	A04-056	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	宮本谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	有田川町						200	2.4	-
	A04-057	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	三又谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高町						20	7.4	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-058	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	鎌田谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高町						150	6.8	-
	A04-059	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	平野谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高町						150	9.0	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-060	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	黒山谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	由良町						50	10.0	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-061	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	古屋谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	印南町						50	1.5	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-062	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	畑峰峠谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	印南町						150	2.5	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-063	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	新家谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	印南町						150	3.0	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-064	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	東神野川通常砂防事業	砂防堰堤工	みなべ町						150	1.4	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-065	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	楠井谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	みなべ町						50	10.2	-
		H28補正から重点へ移行																	
	H28補正から重点へ移行																		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-066	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	井戸ノ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	みなべ町						150	1.2	-
	A04-067	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	つづら谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	みなべ町						150	4.2	-
	A04-068	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	土生川通常砂防事業	渓流保全工	日高川町						1,300	2.9	-
	A04-069	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	市井谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						20	7.2	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A04-070	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	岡の谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						150	7.9	-
	A04-071	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	堂谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						20	2.5	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-072	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	ただ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						150	7.2	-
	A04-073	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	妙見谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						10	3.3	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A04-074	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	老星谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						150	2.0	-
	A04-075	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	石の谷川通常砂防事業	渓流保全工	日高川町						150	5.0	-
	A04-076	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	庵の谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						150	3.1	-
	A04-077	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	堂の谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						20	2.1	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-078	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	加門谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						80	1.6	-
	A04-079	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	露谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						50	8.5	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-080	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	槇谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高川町						200	1.2	-
	A04-081	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	橘谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	白浜町						200	3.6	-
	A04-082	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	長谷川通常砂防	砂防堰堤工	那智勝浦町						250	5.2	-
	A04-083	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	天女谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	那智勝浦町						50	11.8	-



A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-084	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	清の川通常砂防事業	砂防堰堤工	那智勝浦町						400	2.0	-
	A04-085	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	夜ヶ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	串本町						40	8.8	-
	A04-086	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	湯ノ谷通常砂防事業	砂防堰堤工	北山村						50	9.7	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A04-087	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	観音谷通常砂防事業	砂防堰堤工	北山村						30	9.6	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A04-088	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	山内川通常砂防事業	砂防堰堤工	橋本市						100	10.0	-
	A04-089	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	宮木谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	日高町						180	2.19	-

A 基幹事業																				
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
砂防事業	A04-090	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	里山谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	由良町						180	13.43	-	
												小計						6,430		
その他総合的な治水事業	A08-091	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	紀の川圏域総合流域防災事業	緊急改築、長寿命化策定	紀の川圏域各市町						185		策定済	
	A08-092	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	紀の川圏域総合流域防災事業	地下水排除工(下鞆測地区)	紀の川市						115	2.87	-	
	A08-093	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	紀中圏域総合流域防災事業	排水工・法面工・抑止杭工・観測調査(畑地区・東岩代地区・沼田地区・吹井1地区)、緊急改築、長寿命化策定	紀中圏域各市町						520		策定済	
	A08-094	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	西牟婁圏域総合流域防災事業	排土工・集水井工・横ボーリング工・法面工(清水谷地区)、緊急改築、長寿命化計画策定	西牟婁圏域各市町						1,000		策定済	

A 基幹事業																				
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
その他総合的な治水事業	A08-095	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	熊野川圏域総合流域防災事業	法面工・横ボーリング工・排水工・観測調査(九鬼地区)、緊急改築、長寿命化計画策定	熊野川圏域各市町						200		策定済	
												小計						2,020		
地すべり対策事業	A05-096	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	小南地区地すべり対策事業	アンカー工・横ボーリング工・観測調査	海南市						30	3.97	-	
	A05-097	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	慶賀野地区地すべり対策事業	アンカー工・観測調査	橋本市						250	1.70	-	
	A05-098	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	高原地区地すべり対策事業	横ボーリング工・観測調査	田辺市						200	2.56	-	
	A05-099	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	芦立地区地すべり対策事業	集水工・横ボーリング工・観測調査	田辺市						200	2.33	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
地すべり対策事業	A05-100	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	本宮地区地すべり対策事業	排土工・集水工・アンカー工 ・観測調査	田辺市						30	1.68	-
	A05-101	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	最上地区地すべり対策事業	杭工・横ポーリング工・観測 調査	紀の川市						200	1.72	-
	A05-102	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	上六川地区地すべり対策事業	横ポーリング工・集水井工・ 観測調査	有田川町						290	11.90	-
	A05-103	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	片串地区地すべり対策事業	横ポーリング工・アンカー工 ・観測調査	日高川町						20	1.75	-
	A05-104	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	上出地区地すべり対策事業	横ポーリング工・アンカー工 ・観測調査	海南市						90	8.09	-
	A05-105	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	大賀畑地区地すべり対策事業	横ポーリング工・アンカー工 ・観測調査	有田川町						90	4.09	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
地すべり対策事業	A05-106	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	長野地区地すべり対策事業	横ボーリング工・アンカー工 ・観測調査	田辺市						110	7.11	-
	A05-107	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	前谷地区地すべり対策事業	横ボーリング工・アンカー工 ・観測調査	田辺市						90	6.08	-
	A05-108	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	滝1地区地すべり対策事業	横ボーリング工、抑止杭工	かつらぎ町						150	1.66	-
	A05-109	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	海老谷地区地すべり対策事業	法面工	海南市						150	1.49	-
	A05-110	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	東地区地すべり対策事業	法面工	田辺市						150	6.02	-
	A05-111	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	伏拝地区地すべり対策事業	横ボーリング工、集水井工	田辺市						150	13.87	-
A05-112	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	星川地区地すべり対策事業	アンカー工、横ボーリング工	かつらぎ町						115	4.06	-	

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
地すべり対策事業	A05-113	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	奥佐々地区地すべり対策事業	アンカー工、横ポーリング工	紀美野町						115	2.52	-
	A05-114	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	立平地区地すべり対策事業	法面工	上富田町						115	4.31	-
											小計						2,545		
その他総合的な治水事業	A08-115	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	紀の川圏域総合流域防災事業	緊急改築、長寿命化計画策定	紀の川圏域各市町						200		策定済
	A08-116	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	紀中圏域総合流域防災事業	緊急改築、長寿命化計画策定	紀中圏域各市町						200		策定済
	A08-117	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	西牟婁圏域総合流域防災事業	緊急改築、長寿命化計画策定	西牟婁圏域各市町						200		策定済
	A08-118	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	砂防等	-	熊野川圏域総合流域防災事業	緊急改築、長寿命化計画策定	熊野川圏域各市町						200		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						800			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-119	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	府中地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	和歌山市						230	9.59	-	
	A06-120	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	東高松4丁目地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	和歌山市							150	7.04	-
	A06-121	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	琴ノ浦西地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	海南市							80	5.91	-
	A06-122	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	池崎地区急傾斜地崩壊対策事業	アソ加工等	海南市							50	13.98	-
		H28補正から重点へ移行																		
	A06-123	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	稲成2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	田辺市							110	5.75	-
	A06-124	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	芝地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	田辺市							380	2.42	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-125	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	広瀬地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	田辺市						50	5.03	-
	A06-126	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	川湯地区急傾斜地崩壊対策事業	覆式落石防護網工等	田辺市						100	3.74	-
	A06-127	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	平14地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	かつらぎ町						230	1.71	-
	A06-128	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	吉田地区急傾斜地崩壊対策事業	アンカー工等	有田川町						90	2.99	-
	A06-129	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	有田川町						110	5.66	-
	A06-130	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	阿尾2地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工等	日高町						50	5.53	-



A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-131	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	比井地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高町						40	-	
	A06-132	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	小津路地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	由良町						20	5.89	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A06-133	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	蕨野地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	印南町						60	3.73	-
	A06-134	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	島田地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	印南町						20	5.12	-
	A06-135	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	大谷口地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	印南町						50	3.46	-
	A06-136	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	片山1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	みなべ町						110	3.12	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-137	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	柿垣内地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	みなべ町						80	1.65	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A06-138	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	大川地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	みなべ町						80	3.44	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A06-139	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	胡桃谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						130	2.16	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A06-140	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	下和佐地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						130	3.74	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A06-141	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	伊藤川4地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						40	2.48	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A06-142	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	岡本地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						40	3.43	-
		H28当初から重点へ移行																	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-143	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	浅間2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						20	3.01	-	
	A06-144	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	熊野川友淵3地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町							80	2.41	-
	A06-145	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	熊野川友淵4地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町							80	2.49	-
	A06-146	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	笠松地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町							120	5.39	-
		H28当初から重点へ移行																		
	A06-147	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	愛口地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町							10	3.03	-
		H28補正から重点へ移行																		
	A06-148	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	初湯川猪谷2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町							120	2.02	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-149	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	大島谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	すさみ町						20	5.07	-
	A06-150	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	奥の谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	那智勝浦町						20	3.99	-
	A06-151	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	倍地1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	那智勝浦町						50	14.47	-
		H28補正から重点へ移行																	
	A06-152	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	向地地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工等	那智勝浦町						140	3.69	-
	A06-153	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	汐入地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	太地町						80	5.20	-
	A06-154	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	常渡9地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	太地町						120	2.87	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-155	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	添野川地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	古座川町						20	1.97	-
	A06-156	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	大沼2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	北山村						220	11.44	-
		H28当初から重点へ移行																	
	A06-157	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	細田本谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	串本町						90	7.95	-
	A06-158	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	田並地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	串本町						60	5.31	-
	A06-159	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	洞谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	串本町						30	9.32	-
	A06-160	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	大島田代地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工等	串本町						20	8.22	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-161	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	幡川1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	海南市						120	2.98	-
	A06-162	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	矢矧地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	田辺市						220	4.09	-
	A06-163	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	千町地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	田辺市						140	2.55	-
	A06-164	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	上地地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	白浜町						80	8.14	-
	A06-165	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	上田熊地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	上富田町						90	8.36	-
	A06-166	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	小泊2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	すさみ町						80	10.60	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-167	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	向芝地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	那智勝浦町						100	2.76	-
	A06-168	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	宇井苔1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	有田川町						150	4.92	-
	A06-169	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	長滝地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	みなべ町						200	3.89	-
	A06-170	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	東宮脇地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						100	2.57	-
	A06-171	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	三百瀬地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						150	4.59	-
	A06-172	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	湯崎地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工等	白浜町						150	3.64	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-173	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	丸山地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	みなべ町						50	7.85	-	
	A06-174	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	恩行司地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	田辺市						80	3.64	-	
	A06-175	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	和歌浦中地区急傾斜地崩壊対策事業	法枠工等	和歌山市						30	16.44	-	
	A06-176	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	広口1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	かつらぎ町						80	6.54	-	
	A06-177	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	榎川地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	印南町						120	3.31	-	
	A06-178	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	坂本1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						120	2.15	-	
												小計						5,790		



A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
砂防事業	A04-179	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	与根子川右支溪砂防事業	砂防堰堤工	太地町						150	7.41	-	
												小計						150		
地すべり対策事業	A05-180	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	別所地区地すべり対策事業	抑止工、地下水排除工	海南市						180	5.82	-	
	A05-181	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	沓掛地区地すべり対策事業	地下水排除工	海南市						110	3.55	-	
	A05-182	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	橘本地区地すべり対策事業	抑止工、地下水排除工	海南市						240	5.33	-	
	A05-183	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	梅本地区地すべり対策事業	地下水排除工	海草郡紀美野町						120	1.87	-	
	A05-184	地すべり	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	西ヶ峰地区地すべり対策事業	抑止工	有田郡有田川町						105	2.76	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						755			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-185	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	川湯地区急傾斜地崩壊対策事業	谷止工等	田辺市						50	2.97	-	
	A06-186	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	平野地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工	紀の川市							215	1.14	-
	A06-187	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	上平1地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町							110	2.77	-
	A06-188	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	下五味地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	みなべ町							215	2.46	-
	A06-189	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	洞谷地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工等	串本町							50	5.07	-
A06-190	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	長井2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	那智勝浦町							80	3.82	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-191	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	応其5地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工等	橋本市						130	3.81	-
	A06-192	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	中地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	海南市						70	5.26	-
	A06-193	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	太間地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	すさみ町						25	6.81	-
											小計						945		
砂防事業	A04-194	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	ケンギョウ谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	海南市						120	3.2	-
	A04-195	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	有田川通常砂防事業	砂防堰堤工	かつらぎ町						200	2.7	-
	A04-196	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	堂の奥谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	有田川町						150	2.2	-



A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-202	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	受瀬平地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	古座川町						130	2.38	-	
	A06-203	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	大島地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	串本町						100	10.31	-	
	A06-204	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	濱田地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	由良町						87	5.69	-	
	A06-205	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	橋渡地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	日高川町						90	2.99	-	
												小計						1,107		
砂防事業	A04-206	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	久ノ谷通常砂防事業	砂防堰堤工	田辺市						50	1.77	-	
	A04-207	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	方丈谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	みなべ町						170	5.65	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						220			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-208	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	寺長3地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工等	紀の川市						130	6.85	-	
	A06-209	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	栄谷2地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	和歌山市							100	5.81	-
	A06-210	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	瓜谷地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	みなべ町							240	2.26	-
	A06-211	急傾斜	一般	和歌山県	直接	和歌山県	-	-	周参見12地区急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等	すさみ町							115	3.71	-
												小計						585		
	砂防事業	A04-212	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	岩ノ畑谷川通常砂防事業	砂防堰堤工	那智勝浦町						180	7.78	-



C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
河川事業	C03-001	河川	一般	白浜町	直接	白浜町	広域河川（2）	-	浸水被害軽減	水防資機材購入	白浜町						30	-		
		基幹事業のハード対策と共に整備途上段階における施設能力以上の洪水に対し、応急的にかつ迅速に対応することにより浸水被害の軽減を図る。																		
	C03-002	河川	一般	和歌山県	直接	和歌山県	広域河川（2）	-	警戒避難体制支援	危険水位等の見直し検討	県下一円						30	-		
		基幹事業のハード整備とともに、危険水位等を見直すことで、水害による人的被害を軽減する。																		
											小計						60			
砂防事業	C04-003	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	わかやま土砂災害マップ	土砂災害マップHP作成	県下一円						25	-		
		-																		
	C04-004	砂防	一般	和歌山県	直接	和歌山県	通常砂防	-	土砂災害啓発センター	啓発コンテンツ作成	那智勝浦町						10	-		
		基幹事業のハード整備とともに、啓発コンテンツによる住民の避難意識向上により、土砂災害の人的被害を軽減する。																		
											小計						35			
その他総合的な治水事業	C08-005	総合治水	一般	海南市	直接	海南市	砂防等	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成	海南市						4	-		
		基幹事業の情報基盤とともに、土砂災害警戒区域等の情報を住民に提供することにより、土砂災害の人的被害を軽減する。																		



C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
その他総合的な治水事業	C08-006	総合治水	一般	かつらぎ町	直接	かつらぎ町	砂防等	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成	かつらぎ町						10	-		
		基幹事業の情報基盤整備とともに、土砂災害警戒区域等の情報を住民に提供することにより、土砂災害の人的被害を軽減する。																		
	C08-007	総合治水	一般	橋本市	直接	橋本市	広域系	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（橋本川）	橋本市						1	-		
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																		
	C08-008	総合治水	一般	印南町	直接	印南町	広域系	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（切目川）	印南町						2	-		
	基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																			
C08-009	総合治水	一般	みなべ町	直接	みなべ町	広域系	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（南部川）	みなべ町						2	-			
	基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																			
											小計						19			
河川事業	C03-010	河川	一般	白浜町	直接	白浜町	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（日置川）	白浜町						2	-		
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																		
												小計						2		

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
その他総合的な治水事業	C08-011	総合治水	一般	和歌山市	直接	和歌山市	砂防等	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成	和歌山市						30	-	
		基幹事業の情報基盤整備とともに、土砂災害警戒区域等の情報を住民に提供することにより、土砂災害の人的被害を軽減する。																	
	C08-012	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	広域系	-	警戒避難体制整備	洪水浸水想定区域図作成（切目川・南部川）	印南町、みなべ町						40	-	
		基幹事業のハード整備とともに、洪水浸水想定区域図を作成し水害による人的被害を軽減する。																	
																	70		
河川事業	C03-013	河川	一般	那智勝浦町	直接	那智勝浦町	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（那智川）	那智勝浦町						3	-	
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																	
	H30重点から移行																		
	C03-014	河川	一般	和歌山県	直接	和歌山県	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	洪水浸水想定区域図作成（日置川・富田川）	白浜町、上富田町						40	-	
		基幹事業のハード整備とともに、洪水浸水想定区域図を作成し水害による人的被害を軽減する。																	
																43			
その他総合的な治水事業	C08-015	総合治水	一般	串本町	直接	串本町	砂防等	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成	串本町						10	-	
		基幹事業の情報基盤整備とともに、土砂災害警戒区域等の情報を住民に提供することにより、土砂災害の人的被害を軽減する。																	

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
その他総合的な治水事業	C08-016	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	広域系	-	浸水被害軽減	水防資機材購入	和歌山市外4市町						50	-	
		基幹事業のハード対策と共に整備途上段階における施設能力以上の洪水に対し、応急的にかつ迅速に対応することにより浸水被害の軽減を図る。																	
	C08-017	総合治水	一般	美浜町	直接	美浜町	砂防等	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成	美浜町						5	-	
		基幹事業の情報基盤整備とともに、土砂災害警戒区域等の情報を住民に提供することにより、土砂災害の人的被害を軽減する。																	
	C08-018	総合治水	一般	白浜町	直接	白浜町	砂防等	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成	白浜町						3	-	
		基幹事業の情報基盤整備とともに、土砂災害警戒区域等の情報を住民に提供することにより、土砂災害の人的被害を軽減する。																	
											小計						68		
河川事業	C03-019	河川	一般	御坊市	直接	御坊市	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（日高川）	御坊市						1	-	
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																	
	C03-020	河川	一般	美浜町	直接	美浜町	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（日高川）	美浜町						3	-	
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																	

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	C03-021	河川	一般	日高川町	直接	日高川町	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（日高川）	日高川町						3	-	
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																	
	C03-022	河川	一般	有田市	直接	有田市	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（有田川）	有田市						2	-	
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																	
	C03-023	河川	一般	有田川町	直接	有田川町	広域河川（2）	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成（有田川）	有田川町						2	-	
		基幹事業の洪水浸水想定区域の作成完了に伴い、順次ハザードマップを作成し洪水時の円滑かつ迅速な避難体制を確立する。																	
											小計						11		
その他総合的な治水事業	C08-024	総合治水	一般	和歌山県	直接	和歌山県	情報・河川	-	警戒避難体制整備	洪水浸水想定区域図作成（由良川）	由良町						20	-	
		基幹事業のソフト対策とともに、洪水浸水想定区域図を作成し水害による人的被害を軽減する																	
C08-025	総合治水	一般	みなべ町	直接	みなべ町	砂防等	-	警戒避難体制整備	ハザードマップ作成	みなべ町						30	-		
	基幹事業の情報基盤整備とともに、土砂災害警戒区域等の情報を住民に提供することにより、土砂災害の人的被害を軽減する。																		



事後評価

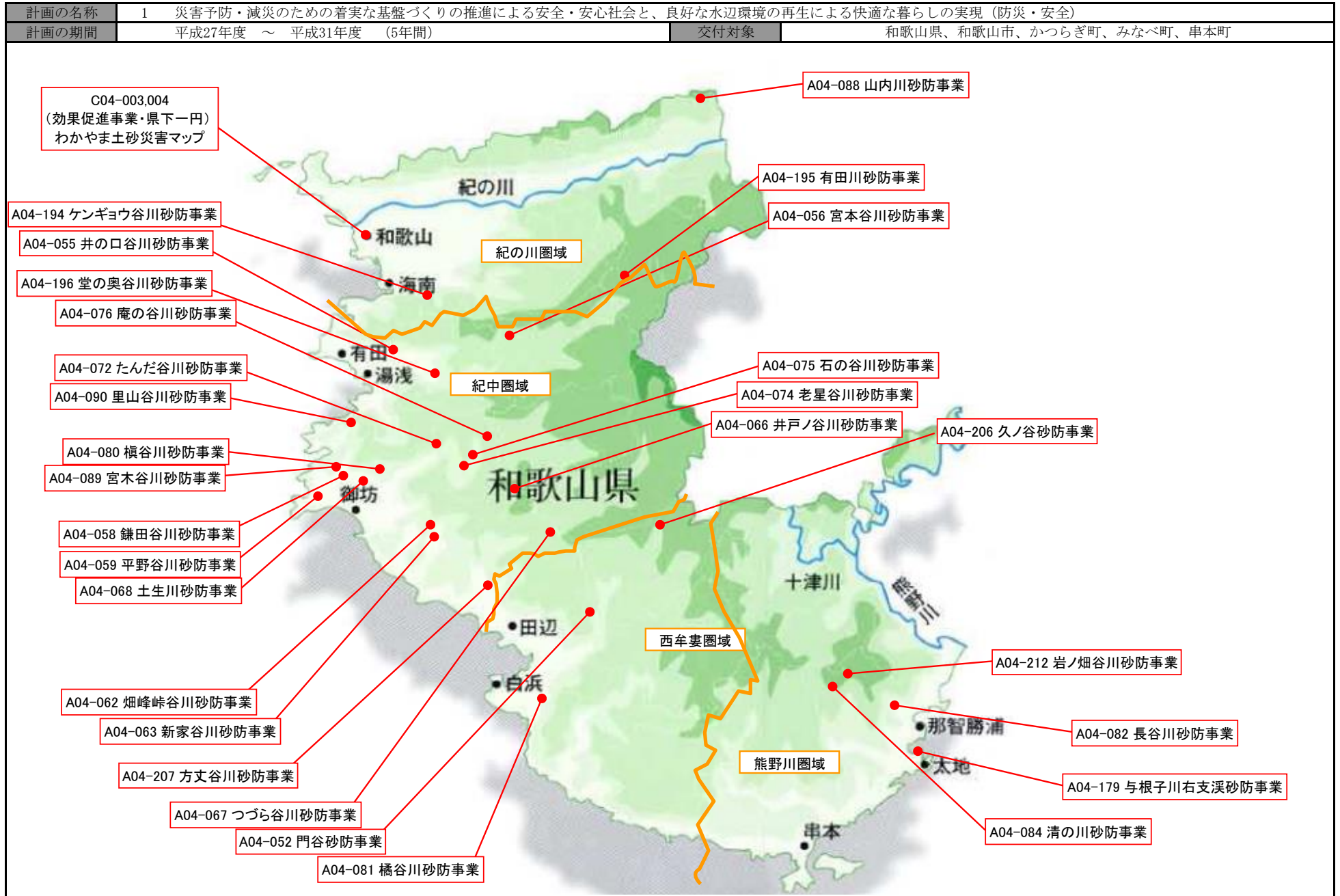
事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 和歌山県県土整備部にて評価	事後評価の実施時期 令和3年度
	公表の方法 和歌山県ホームページにて公表
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	各河川の洪水規模に対応した河川整備を実施し、河川整備率を31%から42%に推進した。 水門・樋門の遠隔化・自動化率を71%から100%に推進した。 堤防の耐震化・嵩上げの整備率を46%から65%に推進した。 砂防・地すべり・急傾斜事業を実施し、5か年で3,137戸、合計17,949戸の人家を保全した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	洪水予報河川および水位周知河川に指定したすべての河川において、浸水想定区域図を公表した。 砂防基礎調査によって得られた土砂災害警戒区域等を、県のホームページ上に土砂災害マップとして公開した。
特記事項（今後の方針等）	
未完成の箇所については、早期完成に向け引き続き事業進捗を図る。	

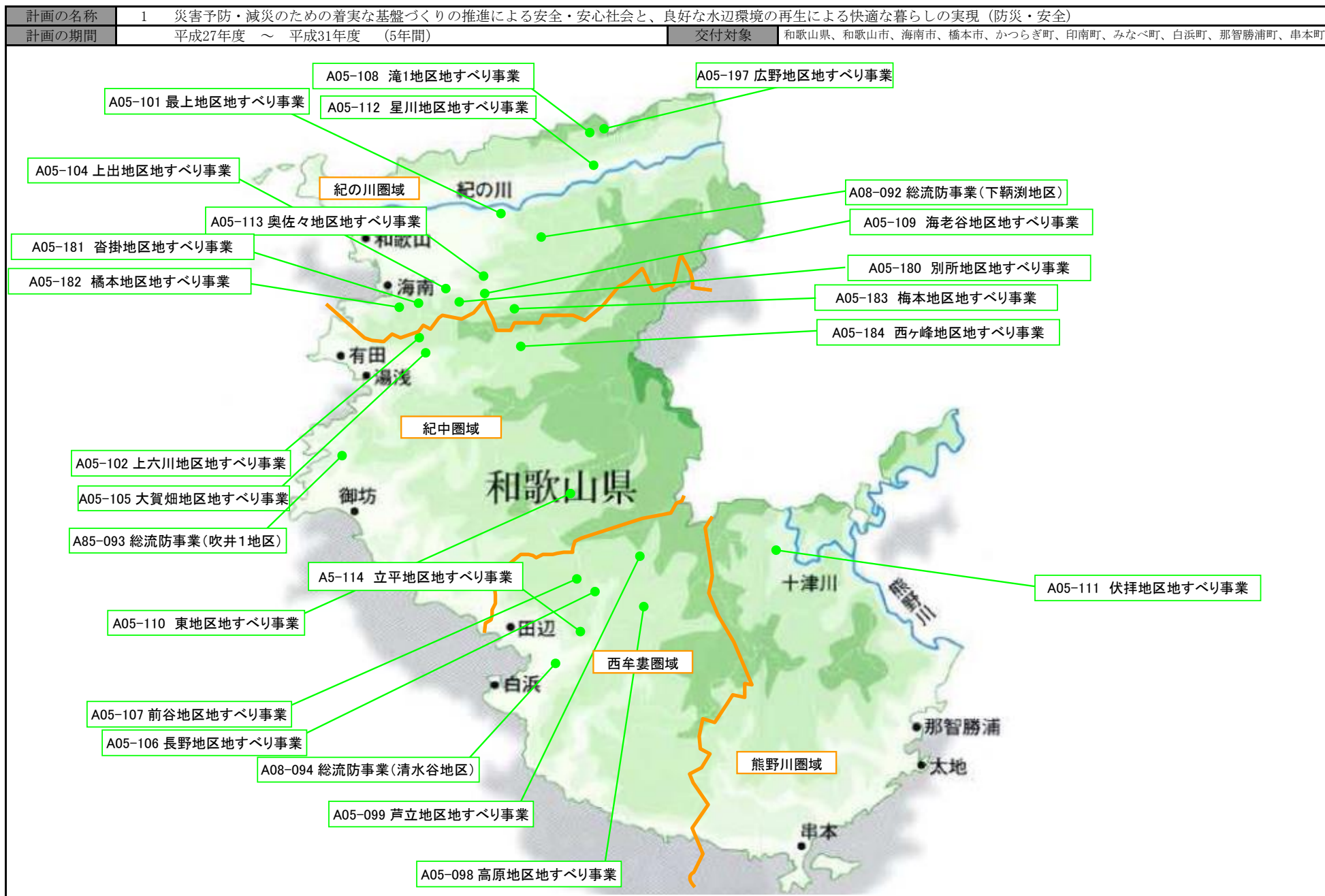
目標値の達成状況			
番号	指標（略称）		
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因	
1	最終目標値	47%	近年の浸水被害をもたらした洪水規模、もしくは将来計画規模までの整備が効率的な場合はその規模に対応した河川整備率 那智川において計画に基づく整備が完成するなど、県内の河川整備率は向上したが、地域や関係機関との調整に時間を要したことから、目標値の47%を達成できなかった。
	最終実績値	42%	
2	東海・東南海・南海地震において発生が予想される津波に対し、ゲート操作の遅れ等による津波遡上による浸水被害を軽減するための水門・樋門の遠隔化・自動化率		
	最終目標値	100%	
	最終実績値	100%	
3	東海・東南海・南海地震において発生が予想される地震に対する津波遡上区間における堤防耐震化・嵩上げ率		地域の実情に合わせ計画的に事業を実施した結果、目標を上回ることができた。
	最終目標値	59%	
	最終実績値	65%	
4	貯留施設整備箇所数		浸水対策として貯留施設の整備を予定していたが、再検討の結果により排水機場の整備を実施することとしたため。
	最終目標値	3箇所	
	最終実績値	1箇所	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
5	排水機場の延命化着手率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
6	土砂災害から保全される人家戸数	
	最終目標値	17041戸
	最終実績値	17949戸



(参考図面) 2/4





(参考図面) 4/4

