

事前評価チェックシート

計画の名称： 総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画との整合性 1) 上位計画等と整合性が確保されている。（計画名：人生100年時代のフロンティア県・香川）	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて整備計画の目標が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果 2) 他の事業との連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 2) 全体事業費、要素事業費の額が適切である。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境 3) 事業実施のための環境整備が図られている。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年12月02日

計画の名称	総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	香川県, 観音寺市, まんのう町												
計画の目標	人命と財産を守るための砂防関係施設の整備（安全・安心の向上）												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	10,704	A	10,061	B	0	C	81	D	562	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.75	%

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 R7当初	中間目標値 R9末	最終目標値 R11末
1	土砂災害を受ける恐れのある人家607戸を保全する			
	土砂災害を受ける恐れのある人家607戸を保全する	15222戸	15593戸	15829戸
	砂防関係施設の整備に伴い土砂災害から保全される人家数			

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	-
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A04-001	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	西間川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	さぬき市						250	15.2	策定済
	A04-002	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	峰堂川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	さぬき市						190	29.3	策定済
	A04-003	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	中羽立川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	さぬき市						150	29.6	策定済
	A04-004	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	福ヶ谷川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	東かがわ市						135	14.7	策定済
	A04-005	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	戸敷川(1)通常砂防事業	砂防堰堤工1基	木田郡三木町						114	10.7	策定済
	A04-006	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	東大谷南川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	高松市						90	10.4	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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A04-007	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	高尻川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	高松市						230	7.7	策定済
	A04-008	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	黒岩北川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	高松市						250	37.1	策定済
	A04-009	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	西桶下川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	高松市						150	5.2	策定済
	A04-010	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	山荒東川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	高松市						236	20.7	策定済
	A04-011	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	下上松川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	高松市						353	13.6	策定済
	A04-012	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	榎林川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	仲多度郡まんのう町						20	2.3	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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A04-013	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	西川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	善通寺市						100	6.7	策定済
	A04-014	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	松谷川 通常砂防事業	砂防堰堤工2基	綾歌郡綾川町						126	5.5	策定済
	A04-015	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	宇夫階川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	綾歌郡宇多津町						460	7.0	策定済
	A04-016	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	竹浦川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	丸亀市						252	15.64	策定済
	A04-017	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	川西上川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	仲多度郡琴平町						137	80.7	策定済
	A04-018	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	丸山川(1)通常砂防事業	砂防堰堤工1基	観音寺市						224	6.5	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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A04-019	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	丸山川(2)通常砂防事業	砂防堰堤工1基	観音寺市						60	7.5	策定済
	A04-020	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	竿川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	三豊市						130	10.9	策定済
	A04-021	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	鴨ノ谷川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	観音寺市						270	5.2	策定済
	A04-022	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	柿谷川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	三豊市						510	11.4	策定済
	A04-023	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	西原川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	三豊市						240	76.7	策定中
	A04-024	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	流西川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡小豆島町						111	51.81	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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
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	A04-025	砂防	離島	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	流西川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡小豆島町						111	51.81	策定済	
	A04-026	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	荒神西川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡小豆島町						430	9.4	策定済	
	A04-027	砂防	離島	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	荒神西川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡小豆島町						430	9.4	策定済	
	A04-028	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	中筋上川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡土庄町						60	34.4	策定済	
	A04-029	砂防	離島	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	中筋上川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡土庄町						60	34.4	策定済	
												小計						5,879		
	地すべり対策事業	A05-030	地すべり	一般	香川県	直接	香川県	-	-	北内地区 地すべり対策事業	横ポーリング工等1式	高松市						62		策定中

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A05-031	地すべり	一般	香川県	直接	香川県	-	-	横畑地区 地すべり対策事業	観測業務等1式	仲多度郡まんのう町						20		策定済
	A05-032	地すべり	一般	香川県	直接	香川県	-	-	唐櫃地区 地すべり対策事業	横ポーリング等1式	小豆郡土庄町						60		策定済
											小計						142		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-033	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	久保田地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	高松市						150	1.21	策定済
	A06-034	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	八日山地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	香川郡直島町						246	14.15	策定済
	A06-035	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	竜雲学園(1)地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	綾歌郡綾川町						170	10.05	策定済
	A06-036	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	岡谷地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	小豆郡土庄町						90	2.71	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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A06-037	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	谷地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	小豆郡小豆島町						90	5.65	策定済
	A06-038	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	力子山地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	小豆郡小豆島町						90	1.21	策定済
	A06-039	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	前山地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	小豆郡小豆島町						82	6.9	策定済
	A06-040	急傾斜	一般	香川県	直接	香川県	-	-	観音崎地区 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工等1式	小豆郡小豆島町						217	1.78	策定済
											小計						1,135		
その他総合的な治水事業	A08-041	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	砂防等	-	香川東部圏域総合流域防災事業(内地)(横防地区)	擁壁工等1式	香川郡直島町						50	11.6	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	
												R07	R08	R09	R10	R11				
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	香川県	直接	香川県	砂防等	-	香川西部圏域総合流域防災事業(桃山地区ほか)	擁壁工等1式	仲多度郡多度津町他						200	3.36	策定済	
	A08-043	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	情報・砂防等	-	総合流域防災事業(情報基盤)	土砂災害リスク情報整備1式	県内一円						50		策定済	
	A08-044	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	砂防等	-	総合流域防災事業(土砂洪水氾濫対策計画)	土砂・洪水氾濫対策計画策定1式	県内一円						40		-	
												小計						340		
地すべり対策事業	A05-045	地すべり	離島	香川県	直接	香川県	-	-	唐櫃地区 地すべり対策事業	横ボーリング等1式	小豆郡土庄町						60		策定済	
												小計						60		
砂防事業	A04-046	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	浜寺川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡土庄町						189	45.1	策定中	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
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	A04-047	砂防	離島	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	浜寺川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡土庄町						189	45.1	策定中
	A04-048	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	新開南川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	綾歌郡宇多津町						299	53.1	策定中
	A04-049	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	平谷川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	善通寺市						259	25.7	策定中
	A04-050	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	山辺川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	丸亀市						155	175.7	策定中
	A04-051	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	岡東谷川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	観音寺市						550	20.2	策定中
	A04-052	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	砂川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	三豊市						142	119.3	策定中

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
		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	A04-053	砂防	一般	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	南城川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡小豆島町						146	31.5	策定中
	A04-054	砂防	離島	香川県	直接	香川県	通常砂防	-	南城川 通常砂防事業	砂防堰堤工1基	小豆郡小豆島町						146	31.5	策定中
											小計						2,075		
その他総合的な治水事業	A08-055	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	情報・砂防等	-	総合流域防災事業(情報基盤)	砂防情報システム改修1式	県内一円						430		策定済
												小計					430		
											合計						10,061		

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		
												R07	R08	R09	R10	R11					
		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	C08-001	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	情報・ 砂防等	-	土砂災害防止啓発事業	土砂災害防止に関する情報の 周知・啓発を行う	県内一円						25	-			
			土砂災害の危険性等を県民に周知・啓発し、危険意識を高めることにより、土砂災害の軽減を図る。																		
	C08-002	総合治水	一般	観音寺市	直接	観音寺市	砂防等	-	ハザードマップ作成（観 音寺市）	観音寺市における土砂災害ハ ザードマップの作成	観音寺市						28	-			
			ハザードマップの公表により、災害時における住民の適切な対応を促し、土砂災害の軽減を図る。																		
	C08-003	総合治水	一般	まんのう 町	直接	まんのう町	砂防等	-	ハザードマップ作成（ま んのう町）	まんのう町における土砂災害 ハザードマップの作成	仲多度郡まんの う町						28	-			
			ハザードマップの公表により、災害時における住民の適切な対応を促し、土砂災害の軽減を図る。																		
												小計						81			
												合計						81			

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

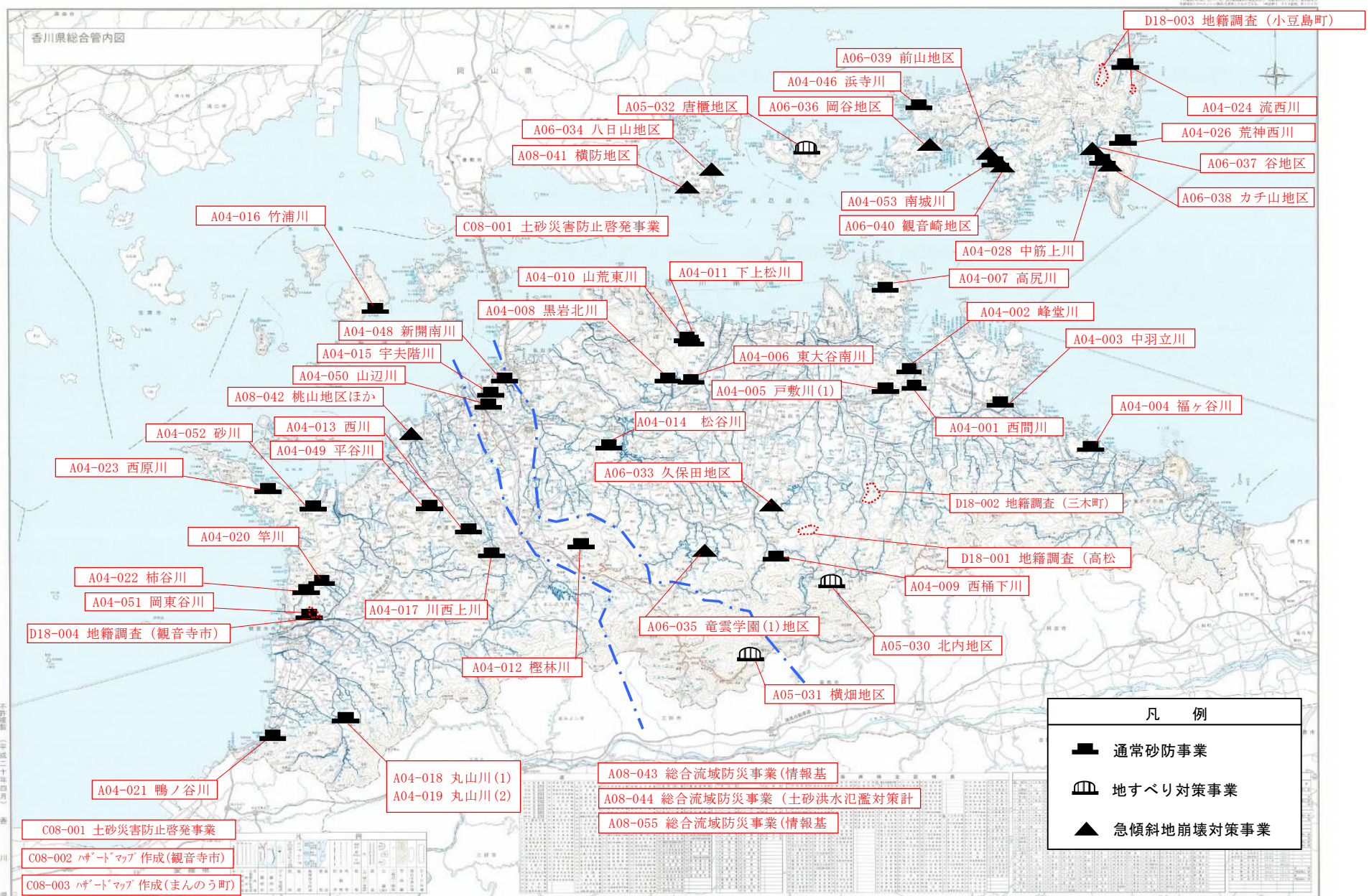
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R07	R08	R09	R10	R11			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
円滑化地籍整備事業	D18-001	地籍整備	一般	香川県	間接	高松市	-	-	高松市 円滑化地籍整備事業	面積 7.60km2	高松市						183	-	
	総合流域防災事業に先行して、土地境界等を明確にすることにより、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-002	地籍整備	一般	香川県	間接	三木町	-	-	三木町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 8.52km2	三木町						198	-	
	総合流域防災事業に先行して、土地境界等を明確にすることにより、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-003	地籍整備	一般	香川県	間接	小豆島町	-	-	小豆島町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.21km2	小豆島町						12	-	
	総合流域防災事業に先行して、土地境界等を明確にすることにより、事業の円滑な実施を図る。																		
	D18-004	地籍整備	一般	香川県	間接	観音寺市	-	-	観音寺市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3.75km2	観音寺市						169	-	
	総合流域防災事業に先行して、土地境界等を明確にすることにより、事業の円滑な実施を図る。																		
												小計						562	
												合計						562	

交付金の執行状況

(単位：百万円)

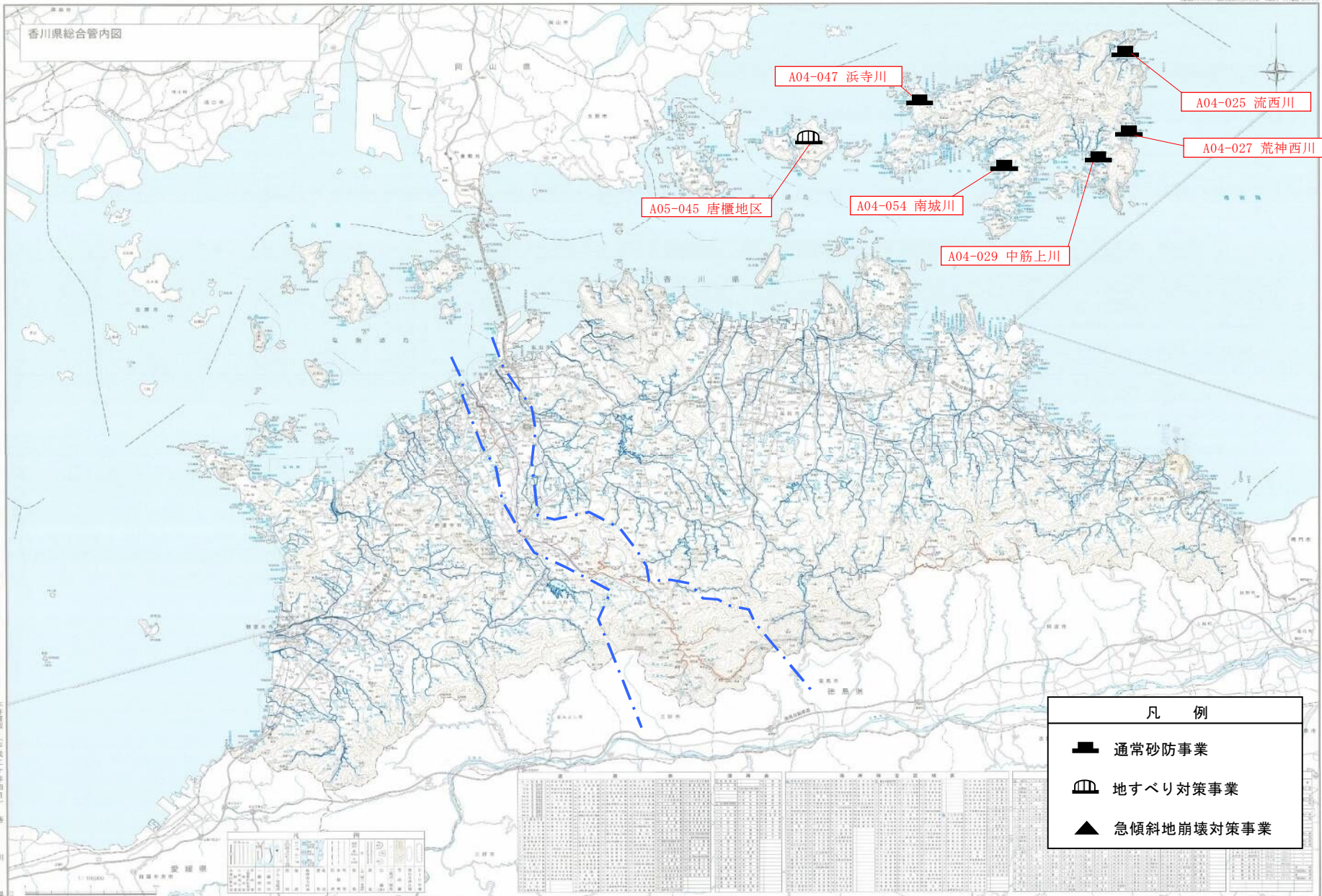
	R07				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

計画の名称	総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）		
計画の期間	令和7年度～令和11年度（5年間）	交付団体	香川県、観音寺市、まんのう町



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図を使用した。（許可番号 平21四使、第24号）

計画の名称	総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）		
計画の期間	令和7年度～令和11年度（5年間）	交付団体	香川県



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図を使用した。（許可番号 平21四使、第24号）