

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 総合的な浸水対策の推進（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:新・せとうち田園都市創造計画)	○
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06年01月29日

計画の名称	総合的な浸水対策の推進（防災・安全）											
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	香川県,三豊市,三木町,宇多津町,琴平町,さぬき市,高松市,多度津町											
計画の目標	集中豪雨の多発や住宅化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、総合的な浸水対策を実施することにより、水害に強い県を作るとともに、安心安全な県民生活の確保を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	12,918	A	12,324	B	0	C	594	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	4.59 %

番号	計画的成果目標（定量的指標）	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		R2当初	R4末	R6末
1	事業実施河川ごとに既往最大浸水被害家屋数が発生した出水と同程度の出水により、浸水の恐れがある家屋数を、1,603戸（R2当初）から1,426戸（R6末目標）に177戸減少。 事業実施河川ごとに既往最大浸水被害家屋数が発生した出水により、浸水の恐れがある家屋の減少数 既往最大の被害家屋数×5年間の整備事業費 / R2当初残事業費	0戸	89戸	177戸
2	香川県が管理する大規模な排水機場、水門について、現在長寿命化に着手している8施設に対し、5年間で14施設まで増加させる。 大規模な排水機場、水門施設などの河川管理施設における長寿命化対策の着手施設数 長寿命化対策の着手施設数 / 対象施設数	8施設	11施設	14施設
3	県管理ダムにおいて、現在長寿命化計画に基づき、ダム管理用制御処理設備等の更新工事に着手している4ダムに対し、5年間で7ダムまで増加させる。 県管理ダムにおいて、ダム管理用制御処理設備等の更新工事の着手ダム数 ダム管理用制御処理設備等の更新工事の着手ダム数 / 対象施設数	4ダム	6ダム	7ダム

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	香東川 広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、堰、浸水想定区域図	高松市						556	-	
	A03-002	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	弘田川 広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、橋梁、浸水想定区域図	多度津町						246	-	
	A03-003	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	高瀬川 広域河川改修事業	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁、浸水想定区域図	三豊市						386	-	
	A03-004	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	湊川 広域河川改修事業(緊急対策)	掘削、樹木伐採、円滑避難	東かがわ市						40	-	
	A03-005	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	津田川 広域河川改修事業(緊急対策)	掘削、樹木伐採	さぬき市						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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	爛川 広域河川改修事業(緊急対策)	掘削、樹木伐採	さぬき市						4	-	
	A03-007	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	鴨部川 広域河川改修事業(緊急対策)	掘削、樹木伐採	さぬき市						14	-	
	A03-008	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	本津川 広域河川改修事業(緊急対策)	掘削、樹木伐採	高松市						2	-	
	A03-009	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	春日川 広域河川改修事業(緊急対策)	掘削、樹木伐採	高松市						12	-	
A03-010	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	香東川 広域河川改修事業(緊急対策)	掘削、樹木伐採	高松市						20	-		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	綾川 広域河川改修事業 (緊急対策)	掘削、樹木伐採	坂出市						4	-	
	A03-012	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	綾川 広域河川改修事業 (緊急対策)	掘削、樹木伐採	綾川町						34	-	
	A03-013	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	高瀬川 広域河川改修事業 (緊急対策)	掘削、樹木伐採	三豊市						4	-	
	A03-014	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	財田川 広域河川改修事業 (緊急対策)	掘削、樹木伐採	まんのう町						8	-	
	A03-015	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	財田川 広域河川改修事業 (緊急対策)	掘削、樹木伐採	観音寺市、三豊市						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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	香川県	直接	香川県	地震高潮(2)	-	地震・高潮対策河川事業	堤防耐震化、水門樋門耐震化	県内一円						3,500		-	
	A03-017	河川	離島	香川県	直接	香川県	地震高潮(2)	-	地震・高潮対策河川事業	堤防耐震化、水門樋門耐震化	県内一円						650		-	
	A03-018	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	中川 特定構造物改築事業(新川水門)	長寿命化対策	東かがわ市						226		策定済	
A03-019	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	弁天川 特定構造物改築事業(弁天川防潮水門)	長寿命化対策	さぬき市						15		策定済		
A03-020	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	下井手川 特定構造物改築事業(下井手川水門)	長寿命化対策	高松市						149		策定済		
A03-021	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	長者川 特定構造物改築事業(長者川防潮水門)	長寿命化対策	高松市						53		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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A03-022	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	牟礼川 特定構造物改築事業(牟礼川防潮水門)	長寿命化対策	高松市						7		策定済	
	A03-023	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	相引川 特定構造物改築事業(排水機場・水門)	長寿命化対策	高松市						1,185		策定済	
	A03-024	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	詰田川 特定構造物改築事業(札場水門)	長寿命化対策	高松市						305		策定済	
	A03-025	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	摺鉢谷川 特定構造物改築事業(摺鉢谷川水門)	長寿命化対策	高松市						57		策定済	
	A03-026	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	神谷川 特定構造物改築事業(神谷川防潮水門)	長寿命化対策	坂出市						78		策定済	
	A03-027	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	大束川 特定構造物改築事業(新町水門)	長寿命化対策	宇多津町						31		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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A03-028	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	西汐入川 特定構造物改築事業(西汐入川水門)	長寿命化対策	丸亀市						91	策定済	
	A03-029	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	桜川 特定構造物改築事業(桜川水門)	長寿命化対策	多度津町						10	策定済	
	A03-030	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	弘田川 特定構造物改築事業(弘田川防潮水門)	長寿命化対策	多度津町						184	策定済	
	A03-031	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	一の谷川 特定構造物改築事業(七間橋防潮水門)	長寿命化対策	観音寺市						77	策定済	
	A03-032	河川	一般	香川県	直接	香川県	堰堤改良(1)	-	五郷ダム 堰堤改良事業	ダム管理用制御処理設備等	観音寺市						70	策定済	
	A03-033	河川	一般	香川県	直接	香川県	堰堤改良(1)	-	前山ダム 堰堤改良事業	ダム管理用制御処理設備等	さぬき市						335	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A03-034	河川	離島	香川県	直接	香川県	堰堤改良(1)	-	吉田ダム 堰堤改良事業	ダム管理用制御処理設備等	小豆島町						233		策定済	
	A03-035	河川	一般	香川県	直接	香川県	堰堤改良(1)	-	門入ダム 堰堤改良事業	ダム管理用制御処理設備等	さぬき市						219		策定済	
	A03-036	河川	離島	香川県	直接	香川県	堰堤改良(1)	-	粟地ダム 堰堤改良事業	ダム管理用制御処理設備等	小豆島町						421		策定済	
	A03-037	河川	一般	香川県	直接	香川県	堰堤改良(1)	-	千足ダム 堰堤改良事業	ダム管理用制御処理設備等	東かがわ市						387		策定済	
	A03-038	河川	一般	香川県	直接	香川県	堰堤改良(1)	-	田万ダム 堰堤改良事業	ダム管理用制御処理設備等	綾川町						161		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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A03-039	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	弘田川 広域河川改修事業(加速化対策)	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁	多度津町						188	-	
	A03-040	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	相引川 特定構造物改築事業(排水機場・水門)(加速化対策)	長寿命化対策	高松市						10	策定済	
	A03-041	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	摺鉢谷川 特定構造物改築事業(摺鉢谷川水門)(加速化対策)	長寿命化対策	高松市						6	策定済	
	A03-042	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	津田川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	さぬき市						60	-	
	A03-043	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	香東川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	高松市						94	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A03-044	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	土器川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	まんのう町						24	-	
	A03-045	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	財田川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	三豊市、観音寺市						256	-	
											小計						10,446		
その他総合的な治水事業	A08-046	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	広域系	-	香川県東部圏域総合流域防災事業(番屋川)	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁	東かがわ市						50	-	
	A08-047	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	広域系	-	土器川圏域総合流域防災事業(古子川)	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁、浸水想定区域図	丸亀市						30	-	
	A08-048	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	広域系	-	香川県西部圏域総合流域防災事業(桜川)	築堤、護岸、掘削、橋梁、浸水想定区域図	多度津町						104	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A08-049	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	情報・河川	-	総合流域防災事業(情報基盤総合整備事業)	監視カメラ、水防情報システム改修、洪水浸水想定区域図作成、危機管理型水位計	県内一円						256	-	
	A08-050	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	広域系	-	香川県西部圏域総合流域防災(桜川)(緊急対策)	築堤、護岸、掘削、橋梁	多度津町						32	-	
	A08-051	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	広域系	-	香川県西部圏域総合流域防災(一の谷川)(緊急対策)	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁	観音寺市						44	-	
	A08-052	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	広域系	-	香川県西部圏域総合流域防災(桜川)(加速化対策)	築堤、護岸、掘削、堰、橋梁	多度津町						124	-	
	A08-053	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	情報・河川	-	総合流域防災事業(情報基盤総合整備事業)(加速化対策)	監視カメラ、水防情報システム改修、洪水浸水想定区域図作成、危機管理型水位計	県内一円						230	-	

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		
												R02	R03	R04	R05	R06					
一体的に実施することにより期待される効果																					
備考																					
											小計						870				
河川事業	A03-054	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	高瀬川 広域河川改修事業(加速化対策)	築堤、掘削、樹木伐採	三豊市						30		-		
	A03-055	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	弘田川(中谷川) 広域河川改修事業(加速化対策)	築堤、掘削、樹木伐採	多度津町						190		-		
	A03-056	河川	一般	香川県	直接	香川県	特構(2)	-	一の谷川 特定構造物改築事業(七間橋防潮水門)(加速化対策)	長寿命化対策	観音寺市						20		-		
	A03-057	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	湊川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削・樹木伐採	東かがわ市						130		-		

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A03-058	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	新川(春日川)広域河川改修事業(加速化対策)	掘削・樹木伐採	高松市						64	-	
	A03-059	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	大束川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削・樹木伐採	丸亀市						46	-	
	A03-060	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	柞田川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削・樹木伐採	観音寺市						74	-	
	A03-061	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	鴨部川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削・樹木伐採	さぬき市						80	-	
	A03-062	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	新川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削・樹木伐採	高松市、三木町						80	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A03-063	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	本津川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	高松市						62	-	
	A03-064	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	綾川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	坂出市、綾川町						50	-	
	A03-065	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	財田川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	まんのう町						36	-	
	A03-066	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	弘田川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	多度津町						20	-	
	A03-067	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	金倉川 広域河川改修事業(加速化対策)	掘削、樹木伐採	善通寺市						116	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A03-068	河川	一般	香川県	直接	香川県	広域河川(2)	-	爛川 広域河川改修事業 (加速化対策)	掘削、樹木伐採	さぬき市						10	-	
											小計						1,008		
											合計						12,324		



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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	三豊市	直接	三豊市	情報・河川	-	三豊市 防災対策事業	洪水ハザードマップの作成	三豊市						18	-		
		情報基盤総合整備事業（A08-049）などのハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、市町の避難体制を支援する。																		
	C08-002	総合治水	一般	三木町	直接	三木町	情報・河川	-	三木町 防災対策事業	洪水ハザードマップの作成	三木町							8	-	
		情報基盤総合整備事業（A08-049）などのハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、市町の避難体制を支援する。																		
	C08-003	総合治水	一般	宇多津町	直接	宇多津町	情報・河川	-	宇多津町 防災対策事業	洪水ハザードマップの作成	宇多津町							6	-	
		情報基盤総合整備事業（A08-049）などのハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、市町の避難体制を支援する。																		
	C08-004	総合治水	一般	琴平町	直接	琴平町	情報・河川	-	琴平町 防災対策事業	洪水ハザードマップの作成	琴平町							16	-	
		情報基盤総合整備事業（A08-049）などのハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、市町の避難体制を支援する。																		
	C08-005	総合治水	一般	さぬき市	直接	さぬき市	情報・河川	-	さぬき市 防災対策事業	洪水ハザードマップの作成	さぬき市							8	-	
		情報基盤総合整備事業（A08-049）などのハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、市町の避難体制を支援する。																		
	C08-006	総合治水	一般	香川県	直接	香川県	情報・河川	-	効果促進事業	洪水浸水想定区域図作成	県内一円							500	-	
		ハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、避難体制を支援する。																		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	C08-007	総合治水	一般	高松市	直接	高松市	情報・河川	-	高松市 防災対策事業	洪水ハザードマップの作成	高松市						32	-		
	情報基盤総合整備事業（A08-049）などのハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、市町の避難体制を支援する。																			
	C08-008	総合治水	一般	多度津町	直接	多度津町	情報・河川	-	多度津町 防災対策事業	洪水ハザードマップの作成	多度津町						6	-		
	情報基盤総合整備事業（A08-049）などのハード対策と一体となって行うソフト対策として、洪水浸水想定区域図を作成するなど、住民に周知するとともに、市町の避難体制を支援する。																			
											小計						594			
											合計						594			

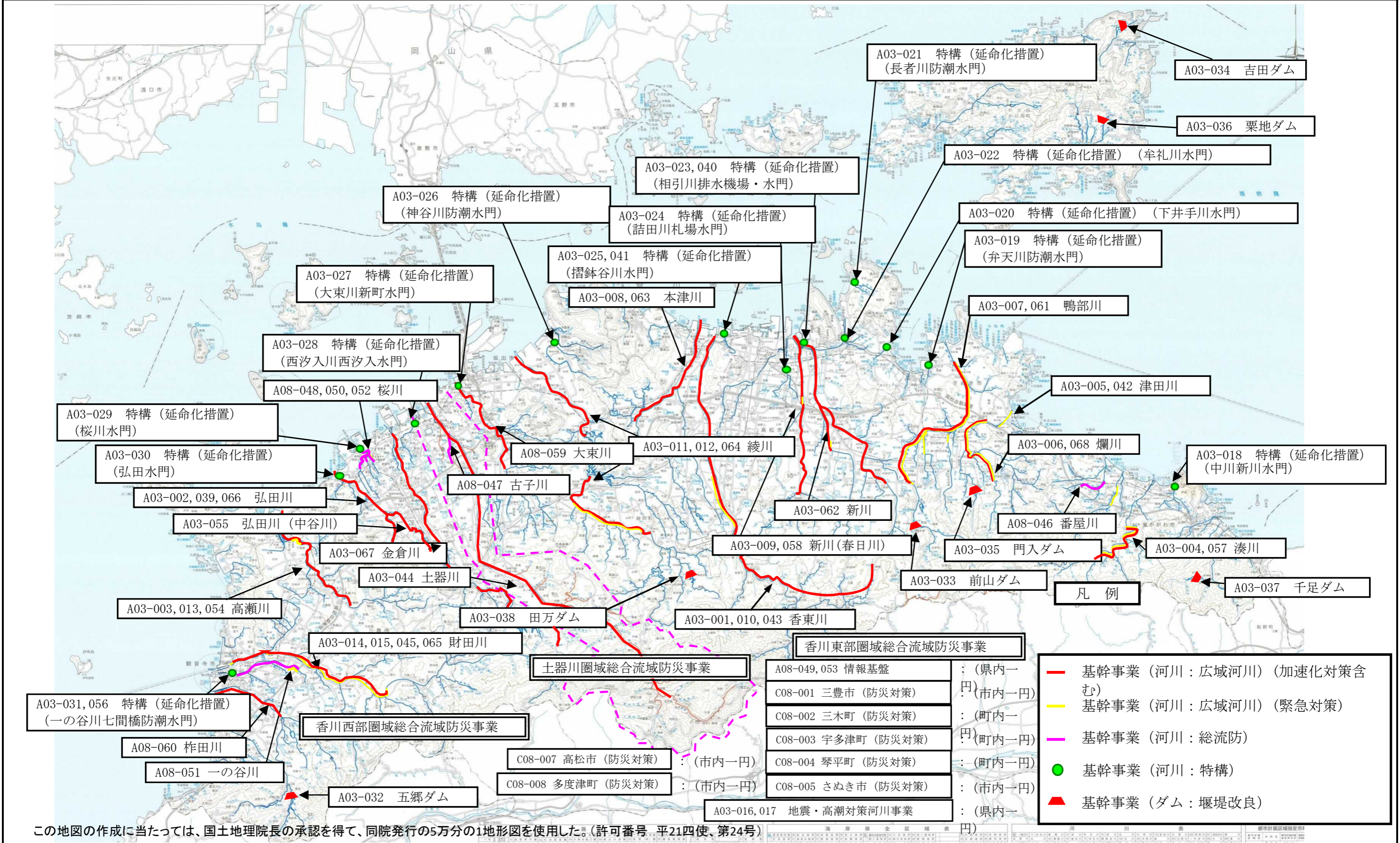
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	852	652	792		
計画別流用増 減額 (b)	13	3	0		
交付額 (c=a+b)	839	649	792		
前年度からの繰越額 (d)	925	524	412		
支払済額 (e)	1,240	761	547		
翌年度繰越額 (f)	524	412	657		
うち未契約繰越額(g)	155	62	187		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	8.78	5.28	15.53		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

# 社会資本総合整備計画

計画の名称	2 総合的な浸水対策の推進 (防災・安全)		
計画の期間	令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)	交付対象	香川県、三豊市、三木町、宇多津町、琴平町、高松市、多度津町



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)

香川西部圏域総合流域防災事業	香川東部圏域総合流域防災事業	土器川圏域総合流域防災事業	凡例
----------------	----------------	---------------	----