

国土交通大臣 殿

高知県知事

社会資本総合整備計画の変更について

令和05年11月10日 付け 5 高土政第893号 で提出した、社会資本総合整備計画について、別添のとおり変更するので提出する。

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	高知県における総合的な土砂災害対策の推進「犠牲者ゼロを目指す対策」(Mission「0」プロジェクト)【第3期】(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	高知県											
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> 年間降水量全国第1位(2006年)や台風上陸数全国第3位(1951～2000年)かつ土砂災害危険箇所数全国第7位という土砂災害の高い危険性にさらされている県民を土砂災害から守り、被害者ゼロを目指す。 土砂災害の危険性が高い地域において、土砂災害による甚大な被害が予想される避難所の保全を優先的に進め、県民の安全・安心な生活を実現する。 											
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	14,702	A	10,470	B	0	C	0	D	4,232	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	0%

番号	計画の成果目標(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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	・土砂災害の危険区域16箇所の保全を概成するとともに、325戸の住家の人命保護を図る。 保全された戸数=期間内に保全された家屋の戸数 保全された戸数=保全対象戸数*計画期間の事業費/全体事業費	0戸	173戸	325戸
2	・土砂災害危険区域にある、避難所1箇所を保全する。 保全された避難所の箇所数=期間内に計画事業が完了し、保全された避難所の箇所数 保全された避難所の箇所数=期間内に計画事業が完了し、保全された避難所の箇所数	0箇所	0箇所	1箇所

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																				
地すべり対策事業	A05-001	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-4相川地区地すべり 対策事業	水路工・横Br工・集水井・集 水Br工・アンカー工	土佐町						150	2.83	-	
	A05-002	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-5高須地区地すべり 対策事業	水路工・横Br工・集水井・集 水Br工・アンカー工	土佐町						150	4.51	-	
	A05-003	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-10樺山地区地すべり 対策事業	水路工・横Br工・集水井・集 水Br工・アンカー工	仁淀川町						150	4.01	-	
	A05-004	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-12宗津地区地すべり 対策事業	水路工・横Br工・集水井・集 水Br工・アンカー工	仁淀川町						150	3.25	-	
	A05-005	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-13溜井地区地すべり 対策事業	水路工・横Br工・集水井・集 水Br工・アンカー工	土佐町						150	1.79	-	
												小計						750		
	砂防事業	A04-006	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂 防	-	3-A1-10谷山川通常砂防事 業	堰堤2基	仁淀川町						371	1.85	-

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																			
砂防事業	A04-007	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-12中ノ川内川通常砂防事業	堰堤2基	須崎市						311	3.84	-
	A04-008	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-16コル谷川通常砂防事業	堰堤1基	津野町						28	28.65	-
	A04-009	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-33吉野谷川(2)通常砂防事業	堰堤1基	香美市						122	6.22	-
	A04-010	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-34天神川通常砂防事業	堰堤1基	須崎市						213	19.73	-
	A04-011	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-35ウシゲ谷川通常砂防事業	堰堤1基	四万十市						80	6.53	-
	A04-012	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-36八流川通常砂防事業	堰堤3基	安芸市						160	3.49	-

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																				
砂防事業	A04-013	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-37みづき奥谷川通常砂防事業	堰堤1基	高知市						177	2.97	-	
											小計						1,462			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-014	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-1中里地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 448m	室戸市						28	2.63	-	
	A06-015	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-11大上地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 407m	高知市						141	2.64	-	
	A06-016	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-19成川(下)地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 195m	いの町						10	2.95	-	
	A06-017	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-20奈呂(奥)地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 225m	いの町						258	1.40	-	
	A06-018	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-24長畑地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 190m	日高村						41	1.22	-	

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																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-019	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-27本村地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 585m	越知町						175	1.22	-
	A06-020	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-29横山地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 539m	佐川町						304	1.48	-
	A06-021	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-30諏訪ノ宮地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 234m	佐川町						175	2.55	-
	A06-022	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-31平野地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 280m	佐川町						185	1.90	-
	A06-023	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-37加枝地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 224m	仁淀川町						142	1.88	-
	A06-024	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-38榎田地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 422m	仁淀川町						140	1.78	-

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																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-025	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-39田野地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 347m	須崎市						70	2.36	-
	A06-026	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-40宮ノ下地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 425m	須崎市						213	3.07	-
	A06-027	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-44長沢下地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 245m	中土佐町						121	1.77	-
	A06-028	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-46坂本川地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 156m	梶原町						29	1.42	-
	A06-029	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-53森ヶ市地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 240m	四万十市						140	2.29	-
	A06-030	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-55西ノ路地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 212m	黒潮町						70	2.49	-

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																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-031	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-59平井地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 335m	宿毛市						190	2.93	-
	A06-032	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-63四方寺西地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 350m	土佐市						189	1.17	-
	A06-033	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-66大野地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 114m	中土佐町						175	1.92	-
	A06-034	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-67栗ノ木地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 424m	津野町						175	2.90	-
	A06-035	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-68ショウシン地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 233m	四万十市						175	1.77	-
	A06-036	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-69マツオ谷山地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 206m	三原村						175	2.20	-

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																			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-037	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-70中浜地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 240m	土佐清水市						217	3.12	-
	A06-038	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-71南浦地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 242m	土佐市						225	1.11	-
	A06-039	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-72宮ノ川内下地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 143m	須崎市						175	3.17	-
	A06-040	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-73川崎地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 268m	中土佐町						215	1.55	-
	A06-041	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-74入木地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ擁壁 300m	室戸市						160	1.84	-
	A06-042	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-75仁西地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 460m	高知市						317	1.78	-

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																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-043	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-76南浦東地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 193m	土佐市						225	1.77	-	
	A06-044	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-77古江上地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ擁壁 328m	いの町						160	1.07	-	
	A06-045	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-78竹の倉地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ擁壁 750m	佐川町						160	1.58	-	
	A06-046	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-79島中(2)地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ擁壁 280m	橋原町						10	1.21	-	
											小計						5,185			
	砂防事業	A04-047	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-38安谷川通常砂防事業	堰堤1基	須崎市						30	6.92	-
A04-048		砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-39犬ヶ谷川通常砂防事業	堰堤1基	津野町						25	3.89	-	

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																			
砂防事業	A04-049	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-40網代川通常砂防事業	堰堤1基	大月町						149	9.54	-
	A04-050	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-41名切川(1)通常砂防事業	堰堤2基	高知市						135	2.54	-
	A04-051	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-42飛石川通常砂防事業	堰堤1基	高知市						57	3.54	-
	A04-052	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-43新土居川通常砂防事業	堰堤1基	津野町						45	4.41	-
	A04-053	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-47東谷川通常砂防事業	堰堤1基	四万十市						100	5.90	-
	A04-054	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-45小松原川(2)通常砂防事業	堰堤1基	宿毛市						65	17.67	-

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																			
砂防事業	A04-055	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-46加茂谷川通常砂防事業	堰堤1基	いの町						68	10.48	-
											小計						674		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-056	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-80舟場地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁300m	室戸市						125	7.33	-
	A06-057	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-82仁ノ地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁280m	高知市						145	5.77	-
	A06-058	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-83加久見新町地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁705m	土佐清水市						125	13.68	-
	A06-059	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-81長谷地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁80m	芸西村						133	10.15	-
											小計						528		

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																	
砂防事業	A04-060	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-44川口谷川通常砂防事業	堰堤1基	梶原町						45	3.51	-
											小計						45		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-061	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-84東浦(西)地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁74m	いの町						115	18.43	-
	A06-062	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-85泉川地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁100m	仁淀川町						80	1.02	-
急傾斜地崩壊対策事業	A06-063	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-86畑四郎地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁82m	四万十町						70	7.15	-
											小計						265		
地すべり対策事業	A05-064	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-14川井地区地すべり対策事業	水路工・横Br工・集水井・集水Br工・アンカー工	大豊町						60	5.66	-

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																				
地すべり対策事業	A05-065	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-15日浦下地区地すべり対策事業	水路工・横Br工・集水井・集水Br工・アンカー工	大豊町						60	1.6	-	
	A05-066	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-16佐賀山地区地すべり対策事業	水路工・横Br工・集水井・集水Br工・アンカー工	大豊町							60	4.38	-
	A05-067	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-17南大王地区地すべり対策事業	水路工・横Br工・集水井・集水Br工・アンカー工	大豊町							60	3.67	-
	A05-068	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-18谷ノ内地区地すべり対策事業	水路工・横Br工・集水井・集水Br工・アンカー工	越知町							60	1.29	-
	A05-069	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-19柚ノ木地区地すべり対策事業	水路工・横Br工・集水井・集水Br工・アンカー工	越知町							60	11.65	-
	A05-070	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-20楠神地区地すべり対策事業	水路工・横Br工・集水井・集水Br工・アンカー工	越知町							60	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	
												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																				
地すべり対策事業	A05-071	地すべり	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A2-21長者地区地すべり 対策事業	水路工・横Br工・集水井・集 水Br工・アンカー工	仁淀川町						60	4.80	-	
												小計						480		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-072	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-87久万田地区急傾斜 地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 940m	佐川町						179	5.31	-	
												小計						384		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-073	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-88長野下(2)地区急 傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 337m	土佐清水市						205	1.61	-	
												小計						384		
その他総合的な治水 事業	A08-074	総合治水	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A4-1東部圏域総合流域 防災事業	情報基盤総合整備事業	東部圏域						50		-	
												小計								
その他総合的な治水 事業	A08-075	総合治水	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A4-2吉野川上流圏域総 合流域防災事業	情報基盤総合整備事業	吉野川上流圏域						50		-	
												小計								

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	A08-076	総合治水	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A4-3中部圏域総合流域 防災事業	情報基盤総合整備事業	中部圏域						50	-	
	A08-077	総合治水	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A4-4西部圏域総合流域 防災事業	情報基盤総合整備事業	西部圏域						50	-	
											小計						200		
砂防事業	A04-078	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-48岩田南谷通常砂防 事業	堰堤1基	四万十市						30	7.19	-
	A04-079	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-49大和田谷川通常砂防 事業	堰堤1基	黒潮町						40	12.17	-
											小計						70		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-080	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-89鳥首地区急傾斜地 崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 570m	高知市						80	4.33	-

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	
												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																				
急傾斜地崩壊対策事業	A06-081	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-90古江下地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 130m	いの町						55	1.54	-	
	A06-082	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-91西ノ峰地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 250m	津野町						50	2.44	-	
	A06-083	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-92梶屋島地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 180m	津野町						50	2.22	-	
	A06-084	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-93上ノ加江笹場地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 200m	中土佐町						50	2.05	-	
	A06-085	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-94長瀬地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 220m	黒潮町						28	5.27	-	
	A06-086	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-95以布利地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁 93m	土佐清水市						52	10.24	-	
												小計						365		

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																			
砂防事業	A04-087	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-50車瀬谷川通常砂防事業	堰堤1基	奈半利町						20	7.43	-
	A04-088	砂防	一般	高知県	直接	高知県	通常砂防	-	3-A1-51越知甲川通常砂防事業	堰堤1基	越知町						30	3.15	-
											小計						50		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-089	急傾斜	一般	高知県	直接	高知県	-	-	3-A3-96菖蒲地区急傾斜地崩壊対策事業	重力、もたれ、張りコン擁壁135m	北川村						12	2.71	-
											小計						12		
											合計						10,470		

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	
												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																				
円滑化地籍整備事業	D18-001	地籍整備	一般	高知県	間接	室戸市	-	-	3-D-2室戸市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 38.51km ²	室戸市						434	-		
	情報基盤総合整備事業（3-A4-1）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	高知県	間接	安芸市	-	-	3-D-3安芸市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 11.69km ²	安芸市						163	-		
	情報基盤総合整備事業（3-A4-1）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	高知県	間接	土佐市	-	-	3-D-4土佐市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 5.03km ²	土佐市						136	-		
	情報基盤総合整備事業（3-A4-3）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	高知県	間接	宿毛市	-	-	3-D-5宿毛市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2.50km ²	宿毛市						169	-			
情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																				
D18-005	地籍整備	一般	高知県	間接	土佐清水市	-	-	3-D-6土佐清水市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 8.41km ²	土佐清水市						11	-			
情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																				
D18-006	地籍整備	一般	高知県	間接	四万十市	-	-	3-D-7四万十市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 9.82km ²	四万十市						251	-			
情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																				

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	
												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																				
円滑化地籍整備事業	D18-007	地籍整備	一般	高知県	間接	東洋町	-	-	3-D-9東洋町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 6.82km2	東洋町						38	-		
	情報基盤総合整備事業（3-A4-1）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。																			
	D18-008	地籍整備	一般	高知県	間接	安田町	-	-	3-D-10安田町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 4.27km2	安田町							288	-	
	情報基盤総合整備事業（3-A4-1）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。																			
	D18-009	地籍整備	一般	高知県	間接	大豊町	-	-	3-D-11大豊町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 13.18km2	大豊町							22	-	
	情報基盤総合整備事業（3-A4-2）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。																			
D18-010	地籍整備	一般	高知県	間接	土佐町	-	-	3-D-12土佐町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3.76km2	土佐町							126	-		
情報基盤総合整備事業（3-A4-2）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。																				
D18-011	地籍整備	一般	高知県	間接	いの町	-	-	3-D-13いの町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 27.35km2	いの町							367	-		
情報基盤総合整備事業（3-A4-3）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。																				
D18-012	地籍整備	一般	高知県	間接	中土佐町	-	-	3-D-14中土佐町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 7.37km2	中土佐町							135	-		
情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																				

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
												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																			
円滑化地籍整備事業	D18-013	地籍整備	一般	高知県	間接	越知町	-	-	3-D-16越知町 社会資本 整備円滑化地籍整備事業	面積 5.61km2	越知町						497		-
		情報基盤総合整備事業（3-A4-3）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。																	
円滑化地籍整備事業	D18-014	地籍整備	一般	高知県	間接	四万十町	-	-	3-D-17四万十町 社会資本 整備円滑化地籍整備事業	面積 40.10km2	四万十町						361		-
		情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																	
円滑化地籍整備事業	D18-015	地籍整備	一般	高知県	間接	大月町	-	-	3-D-18大月町 社会資本 整備円滑化地籍整備事業	面積 6.99km2	大月町						74		-
		情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																	
円滑化地籍整備事業	D18-016	地籍整備	一般	高知県	間接	黒潮町	-	-	3-D-19黒潮町 社会資本 整備円滑化地籍整備事業	面積 8.62km2	黒潮町						332		-
		情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																	
円滑化地籍整備事業	D18-017	地籍整備	一般	高知県	間接	須崎市	-	-	3-D-20須崎市 社会資本 整備円滑化地籍整備事業	面積 14.68km2	須崎市						422		-
		情報基盤総合整備事業（3-A4-4）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。																	
円滑化地籍整備事業	D18-018	地籍整備	一般	高知県	間接	本山町	-	-	3-D-21本山町 社会資本 整備円滑化地籍整備事業	面積 10.46km2	本山町						376		-
		情報基盤総合整備事業（3-A4-2）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。																	

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	
												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																		
円滑化地籍整備事業	D18-019	地籍整備	一般	高知県	間接	南国市	-	-	3-D-22南国市 社会資本 整備円滑化地籍整備事業	面積 9.24km2	南国市						30	-		
		情報基盤総合整備事業（3-A4-1）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						4,232			
											合計						4,232			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

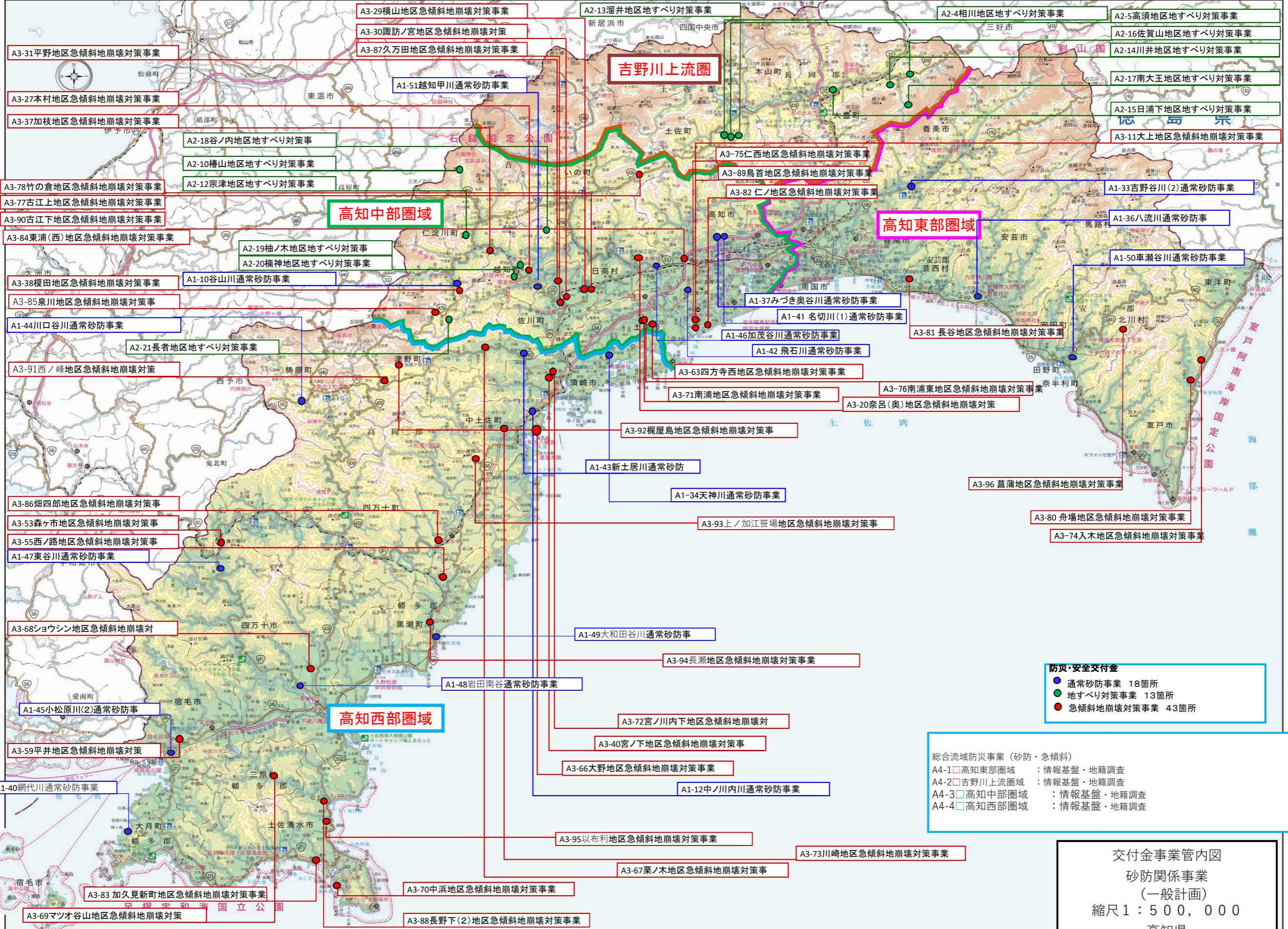
	R02	R03	R04		
配分額 (a)	655	685	522		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	655	685	522		
前年度からの繰越額 (d)	0	422	434		
支払済額 (e)	196	664	469		
翌年度繰越額 (f)	459	434	487		
うち未契約繰越額(g)	335	280	359		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	9	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	51.14	26.1	37.55		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	工事施工箇所への進入路について、地元との協議調整に不測の日数を要したため。	工事施工箇所への進入路について、地元との協議調整に不測の日数を要したため。	工事施工箇所への進入路について、地元との協議調整に不測の日数を要したため。		

事前評価チェックシート

計画の名称： 高知県における総合的な土砂災害対策の推進「犠牲者ゼロを目指す対策」(Mission「0」プロジェクト) 【第3期】 (防災・安全)

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との適合等	
I. 目標の妥当性 1) 基本方針と適合している。	○
I. 目標の妥当性 2) 整備計画等の認可と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応	
I. 目標の妥当性 1) 地域課題を踏まえて計画が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等	
II. 計画の効果・効率性 1) 事業内容は、計画の目標を達成する上で適切なものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 事業評価は、数値、指数等を用いて客観的に示されている。	○
I. 目標の妥当性 事業の効果	
I. 目標の妥当性 1) 十分な事業効果が得られることが確認されている。	○
III. 計画の実現可能性 事業執行の能力	
III. 計画の実現可能性 1) 財政・執行能力等からみても計画期間で適正な区域となっている。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境	
III. 計画の実現可能性 1) 事業説明などを行い関係者と調整を行っている。	○

この地図の作成に当たっては、国土院の承認を得て、国版発行の20万分1地籍図を使用した。(承認番号 平21内規 第17号)



防災・安全交付金

- 通常砂防事業 18箇所
- 地すべり対策事業 13箇所
- 急傾斜地崩壊対策事業 43箇所

総合流域防災事業 (砂防・急傾斜)

- A4-1 高知東部圏域 : 情報基盤・地籍調査
- A4-2 吉野川上流圏域 : 情報基盤・地籍調査
- A4-3 高知中部圏域 : 情報基盤・地籍調査
- A4-4 高知西部圏域 : 情報基盤・地籍調査

交付金事業管内図
 砂防関係事業
 (一般計画)
 縮尺 1 : 5 0 0 , 0 0 0
 高知県