

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年09月19日

計画の名称	豪雨等による土砂災害に備えた「安心・安全社会」の構築（防災・安全）												
計画の期間	平成30年度～令和04年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	静岡県, 沼津市, 三島市, 富士市, 磐田市, 掛川市, 裾野市, 袋井市, 菊川市, 伊豆の国市, 松崎町, 森町, 南伊豆町, 下田市, 西伊豆町, 長泉町, 静岡市, 東伊豆町, 小山町, 島田市, 川根本町, 伊豆市												
計画の目標	土砂災害防止施設の整備及び市町における警戒避難体制の整備を促進し、豪雨等による土砂災害の被害軽減を図り、「安心・安全社会」の構築を実現する												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	26,268	A	25,608	B	0	C	502	D	158	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	1.91	%

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
		H30	H32	H34
1	土砂災害防止施設の整備により土砂災害に対し保全される人口を84,600人（H30当初）から90,000人（H34末）に増加する。 土砂災害防止施設の整備により、保全される人口（保全される率）	84600人	人	90000人
2	重要交通網が通過する土砂災害危険箇所の施設整備を計画期間内に1箇所概成する。 重要交通網が通過する土砂災害危険箇所の概成箇所数	5箇所	箇所	6箇所
3	要配慮者利用施設が立地する土砂災害危険箇所の施設整備を計画期間内に2箇所概成する。 要配慮者利用施設が立地する土砂災害危険箇所の概成箇所数	6箇所	箇所	8箇所
4	社会経済活動に深刻な影響を及ぼす交通網が通過する土砂災害危険箇所の施設整備を計画期間内に24箇所概成する。 社会経済活動に深刻な影響を及ぼす交通網（緊急輸送路）が通過する土砂災害危険箇所の概成箇所数	18箇所	箇所	42箇所

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A1-A8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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	大日川通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡南伊豆町						286	3.15	-
	A04-002	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	御神川通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡西伊豆町						420	2.14	-
	A04-003	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	男山沢通常砂防事業	堰堤工 1基	伊豆の国市						76	6.28	-
A04-004	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	子ノ上沢通常砂防事業	堰堤工 1基	焼津市						470	3.56	-	
A04-005	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	寺ノ入沢通常砂防事業	堰堤工 1基	下田市						20		-	
A04-006	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	湯谷南沢通常砂防事業	堰堤工 1基	藤枝市						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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	黒沢南沢通常砂防事業	堰堤工 1基	周智郡森町						100	-	
	A04-008	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	西上神沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						150	-	
	A04-009	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	狩宿向沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						50	-	
	A04-010	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	小坂沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						20	-	
	A04-011	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	萩沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊東市						100	6.38	-
	A04-012	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	下多賀小山沢火山砂防事業	堰堤工 1基	熱海市						200	33.71	-

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	谷戸沢火山砂防事業	堰堤工 1基	裾野市						60	3.73	-	
	A04-014	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	赤沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊東市						150		-	
	A04-015	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	広野沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊東市						50		-	
	A04-016	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	船越川火山砂防事業	堰堤工 1基	沼津市						50		-	
	A04-017	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	緊急減災	-	伊豆東部火山群火山噴火緊急減災対策事業	火山噴火緊急減災対策砂防計画の検討	伊東市						100		-	
												小計						2,352		
	地すべり対策事業	A05-018	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	口坂本地すべり対策事業	地下水排除工	静岡市						600	2.33	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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A05-019	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	口坂本No.2地すべり対策事業	地下水排除工	静岡市						500	1.82	-
	A05-020	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	吉原地すべり対策事業	地下水排除工	静岡市						130		-
	A05-021	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	原地すべり対策事業	地下水排除工	藤枝市						110		-
	A05-022	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	上西之谷地すべり対策事業	地下水排除工	掛川市						427	3.32	策定済
	A05-023	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	葛布地すべり対策事業	地下水排除工	森町						130		-
	A05-024	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	東雲名地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						85	37.72	-
	A05-025	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	高杉地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						35	4.09	-
	A05-026	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	東久留女木地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						110	2.80	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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A05-027	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	門島地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						40	1.62	-
	A05-028	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	青谷地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						320	4.48	策定済
	A05-029	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	平野地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						200	1.40	策定済
	A05-030	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	久頭合地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						180		-
	A05-031	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	落方地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						125		-
	A05-032	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	伊砂地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						125		-
	A05-033	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大原地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						120		-
	A05-034	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	下日向地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						50		-
	A05-035	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	向皆外地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						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
												H30	H31	R02	R03	R04			
		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	A05-036	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	半場地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						50	-	
	A05-037	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	上市場地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						20	-	
											小計						3,407		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-038	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	西本郷 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	下田市						122	7.18	-
	A06-039	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	横田久命 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	賀茂郡松崎町						134	2.56	-
	A06-040	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	行田山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						258	5.27	-
	A06-041	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	出本 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	島田市						207	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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A06-042	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	八幡野向町 急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	伊東市						153	3.01	-
	A06-043	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	水落 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊東市						228	3.2	-
	A06-044	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大沢寺 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	藤枝市						180	1.87	-
	A06-045	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	四方沢 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						168	2.70	-
	A06-046	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大久保安井谷 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	磐田市						95	1.85	-
	A06-047	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	岩戸山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆の国市						164	3.03	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A06-048	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	金山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						99	1.74	-
	A06-049	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	下柚野瀬戸山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	富士宮市						163	2.74	-
	A06-050	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	間門峯山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	富士市						114	3.82	-
	A06-051	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	手越公園横 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						114	6.21	-
	A06-052	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	両島山本A 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	浜松市						114	1.92	-
	A06-053	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	長沼五郎松 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						192	7.81	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A06-054	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	坂本 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						222	6.55	-
	A06-055	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	内房山口B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	富士宮市						165	3.59	-
	A06-056	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	江梨No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	沼津市						102	2.20	-
	A06-057	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	東組No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	菊川市						67	3.79	-
	A06-058	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	和田 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	掛川市						88	2.66	-
	A06-059	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	平松敷下B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	磐田市						225	4.08	-

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	A06-060	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	白須賀宿北A 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	湖西市						112	3.45	-	
	A06-061	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	下平田 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	浜松市						228	2.89	-	
	A06-062	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	横砂大平山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						228	1.6	-	
	A06-063	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	奥ノ谷 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						81	4.48	-	
	A06-064	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	水川橋向 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	榛原郡川根本町						162	1.56	-	
	A06-065	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	徳倉三丁目谷戸B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	三島市						168	2.15	-	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	A06-066	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	関の沢No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						204	2.49	-	
	A06-067	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	川口 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	島田市						150	2.90	-	
	A06-068	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	下落合 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	浜松市						204	10.11	-	
												小計						4,911		
その他総合的な治水事業	A08-069	総合治水	一般	静岡県	直接	-	-	安倍川圏域総合流域防災事業(情報基盤)	土砂災害情報システム整備	全県							136		-	
												小計						136		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-070	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	船明山下 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	浜松市						7	2.41	-	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	A06-071	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	青羽根岩下B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						140	2.24	-	
												小計						147		
砂防事業	A04-072	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	石脇沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊東市						135		-	
	A04-073	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	北逆川下沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						55		-	
	A04-074	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	志んど川通常砂防事業	堰堤工 1基	南伊豆町						200		-	
	A04-075	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	湯谷北沢通常砂防事業	堰堤工 1基	藤枝市						330	7.8	-	
	A04-076	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	湊北沢通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡南伊豆町						450	6.98	-	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											小計					1,170			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-077	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	谷田押切No.4 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	三島市					140	3.45	-	
											小計					140			
その他総合的な治水事業	A08-078	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	基礎調査	-	狩野川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	下田市他					400		-	
	A08-079	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	基礎調査	-	富士川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	富士市他					100		-	
	A08-080	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	基礎調査	-	安倍川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	静岡市					1,350		-	
	A08-081	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	基礎調査	-	大井川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	島田市他					250		-	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A08-082	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	基礎調査	-	菊川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	菊川市他						40	-	
	A08-083	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	基礎調査	-	天竜川圏域総合流域防災事業(基礎調査)	基礎調査	磐田市他						450	-	
											小計						2,590		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-084	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	口野尾高B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	沼津市						114	5.82	
	A06-085	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	市山No.4 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						114	4.14	
	A06-086	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	南松野水口上 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	富士市						114	2.54	
	A06-087	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	井宮町a 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						114	3.73	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A06-088	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	伊佐布坂井沢 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						114	2.60	-
	A06-089	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大日堂 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	島田市						114	3.44	-
												小計					684		
砂防事業	A04-090	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	大下沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						200	4.08	-
	A04-091	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	郷島沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						150	5.41	-
	A04-092	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	ニョウウ口沢通常砂防事業	堰堤工 1基	周智郡森町						150	5.41	-
A04-093	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	谷戸沢火山砂防事業	堰堤工 1基	裾野市						200	5.00	-	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
		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	A04-094	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	品鉢川火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						200	5.00	-	
											小計						900			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-095	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	水川西 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	川根本町						250	2.33	-	
	A06-096	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	新田No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						120	3.31	-	
	A06-097	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	羽鮒南田 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	富士宮市						250	1.62	-	
	A06-098	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	抜里山海戸 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	島田市						250	2.45	-	
											小計							870		

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	A04-099	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	不動様沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						250	7.08	-	
	A04-100	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	奥沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						250	8.72	-	
	A04-101	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	原南沢通常砂防事業	堰堤工 1基	藤枝市						200	9.34	-	
	A04-102	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	稲荷沢火山砂防事業	堰堤工 1基	富士市						200	9.58	-	
											小計						900			
	急傾斜地崩壊対策事業	A06-103	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	牛ヶ谷B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	藤枝市						301	2.08	-
											小計						301			

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	A08-104	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	狩野川圏域総合流域防災事業（情報基盤）	看板設置	沼津市ほか						300	-		
	土砂災害（特別）警戒区域の周知																			
	A08-105	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	富士川圏域総合流域防災事業（情報基盤）	看板設置	富士市ほか						50	-		
	土砂災害（特別）警戒区域の周知																			
	A08-106	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	安倍川圏域総合流域防災事業（情報基盤）	看板設置	静岡市						200	-		
	土砂災害（特別）警戒区域の周知																			
	A08-107	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大井川圏域総合流域防災事業（情報基盤）	看板設置	藤枝市ほか						150	-		
	土砂災害（特別）警戒区域の周知																			
	A08-108	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	天竜川圏域総合流域防災事業（情報基盤）	看板設置	浜松市ほか						400	-		
	土砂災害（特別）警戒区域の周知																			
												小計						1,100		
	急傾斜地崩壊対策事業	A06-109	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	向山No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	西伊豆町						500	3.36	-

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					
												H30	H31	R02	R03	R04								
一体的に実施することにより期待される効果																								
備考																								
											小計						500							
砂防事業	A04-110	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	下小野中沢通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡南伊豆町						140	16.9	-					
	A04-111	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	下小野西沢通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡南伊豆町						120	2.2	-					
	A04-112	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	谷戸山沢通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡南伊豆町						100	13.4	-					
	A04-113	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	釜ノ沢通常砂防事業	堰堤工 1基	島田市						200	9.2	-					
	A04-114	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	原沢通常砂防事業	堰堤工 1基	榛原郡川根本町						200	4.4	-					
A04-115	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	上尾奈谷床沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						200	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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A04-116	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	西浜沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						120	2.2	-
											小計						1,080		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-117	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	熊坂No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						150	6.36	-
	A06-118	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	羽鮒横林 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	富士宮市						70	12.83	-
	A06-119	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	谷下 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	浜松市						350	4.82	-
	A06-120	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	船明上塚 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	浜松市						350	2.68	-
	A06-121	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	下寄川山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	下田市						300	5.57	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A06-122	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	桜木町No.3 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	熱海市						200	6.54	-
											小計						1,420		
地すべり対策事業	A05-123	地すべり	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大滝地すべり対策事業	地下水排除工	浜松市						580	9.61	策定済
											小計						580		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-124	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	神島B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆の国市						300	7.5	-
	A06-125	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	千代日向No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						120	15.2	-
	A06-126	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	建穂赤松峠No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						420	5.9	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A06-127	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	伊佐布矢下川原 急傾斜地崩壊対策事業	法面工	静岡市						70	-	
	A06-128	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	坊主免 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	藤枝市						300	4.2	
	A06-129	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	川原平b 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	藤枝市						200	9.1	
	A06-130	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	源太山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	湖西市						100	22.9	
											小計						1,510		
	砂防事業	A04-131	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	建穂神社沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						120	-
		A04-132	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	足間沢通常砂防事業	堰堤工 1基	榛原郡川根本町						250	-

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A04-133	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	平松沢B通常砂防事業	堰堤工 1基	磐田市						140	-	
	A04-134	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	平松沢C通常砂防事業	堰堤工 1基	磐田市						140	-	
	A04-135	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	水ノ谷川通常砂防事業	堰堤工 1基	磐田市						140	-	
	A04-136	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	滝之谷滝沢通常砂防事業	堰堤工 1基	掛川市						120	-	
												小計						910	
												合計						25,608	

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
		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	C04-001	砂防	一般	静岡県	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	啓発チラシの作成・印刷、看板設置	全県						52	-		
	土砂災害防止月間における様々な取り組みや土砂災害警戒区域等の指定説明会等において、県民がより一層土砂災害防止に対する理解を深めてもらうために配布するチラシ等の作成費や印刷費等																			
	C04-002	砂防	一般	沼津市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	沼津市						9	-		
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																			
	C04-003	砂防	一般	三島市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	三島市						2	-		
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																			
C04-004	砂防	一般	富士市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	富士市						1	-			
土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																				
C04-005	砂防	一般	磐田市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	磐田市						5	-			
土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																				
C04-006	砂防	一般	掛川市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	掛川市						7	-			
土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																				

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	C04-007	砂防	一般	裾野市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	裾野市						10	-	
		土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																	
砂防事業	C04-008	砂防	一般	袋井市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	袋井市						4	-	
		土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																	
砂防事業	C04-009	砂防	一般	菊川市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	菊川市						7	-	
		土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																	
砂防事業	C04-010	砂防	一般	伊豆の国市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	伊豆の国市						10	-	
		土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																	
砂防事業	C04-011	砂防	一般	松崎町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	松崎町						2	-	
		土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																	
砂防事業	C04-012	砂防	一般	森町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	森町						7	-	
		土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																	

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	C04-013	砂防	一般	南伊豆町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	南伊豆町						4	-	
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																		
	C04-014	砂防	一般	下田市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	下田市						5	-	
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																		
	C04-015	砂防	一般	西伊豆町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	西伊豆町						4	-	
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																		
C04-016	砂防	一般	長泉町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	長泉町						3	-		
土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																			
C04-017	砂防	一般	静岡市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	静岡市						10	-		
土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																			
C04-018	砂防	一般	東伊豆町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	東伊豆町						5	-		
土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																			

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	C04-019	砂防	一般	小山町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	小山町						3	-	
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																		
	C04-020	砂防	一般	島田市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	島田市						8	-	
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																		
	C04-021	砂防	一般	川根本町	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	川根本町						2	-	
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																		
	C04-022	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	看板設置	静岡市ほか						332	-	
	土砂災害（特別）警戒区域の周知																		
	C04-023	砂防	一般	伊豆市	直接	-	-	-	土砂災害防止対策啓発事業	土砂災害ハザードマップの作成・印刷	伊豆市						10	-	
	土砂災害警戒区域内に居住する住民に配布する土砂災害ハザードマップを作成する。																		
											小計						502		
											合計						502		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	静岡県	間接	伊東市	-	-	伊東市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.04km2	伊東市						8	-	
	基幹事業（A08 - 113）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		
円滑化地籍整備事業	D18-002	地籍整備	一般	静岡県	間接	磐田市	-	-	磐田市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.34km2	磐田市						1	-	
	基幹事業（A08 - 117）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		
円滑化地籍整備事業	D18-003	地籍整備	一般	静岡県	間接	掛川市	-	-	掛川市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.43km2	掛川市						69	-	
	基幹事業（A08 - 117）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		
円滑化地籍整備事業	D18-004	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆の国市	-	-	伊豆の国市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.22km2	伊豆の国市						7	-	
	基幹事業（A08 - 113）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		
円滑化地籍整備事業	D18-005	地籍整備	一般	静岡県	間接	東伊豆町	-	-	東伊豆町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.08km2	東伊豆町						8	-	
	基幹事業（A08 - 113）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		
円滑化地籍整備事業	D18-006	地籍整備	一般	静岡県	間接	河津町	-	-	河津町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.20km2	河津町						10	-	
	基幹事業（A08 - 113）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																		

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	静岡県	間接	南伊豆町	-	-	南伊豆町 社会資本整備 円滑化地籍整備事業	面積 0.22km2	南伊豆町						14	-		
	基幹事業（A08 - 113）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D18-008	地籍整備	一般	静岡県	間接	松崎町	-	-	松崎町 社会資本整備円 滑化地籍整備事業	面積 0.23km2	松崎町							11	-	
	基幹事業（A08 - 113）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D18-009	地籍整備	一般	静岡県	間接	西伊豆町	-	-	西伊豆町 社会資本整備 円滑化地籍整備事業	面積 0.07km2	西伊豆町							3	-	
	基幹事業（A08 - 113）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
	D18-010	地籍整備	一般	静岡県	間接	静岡県森林 組合連合会	-	-	静岡県森林組合連合会 社会資本整備円滑化地籍 整備事業	面積 4.27km2	静岡県森林組合 連合会							27	-	
	基幹事業（A08 113～A08 117）の総合流域防災事業に併せ、土砂災害の恐れのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
												小計						158		
												合計						158		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31	R02	R03	R04
配分額 (a)	814	912	1,746	1,142	1,250
計画別流用増 減額 (b)	0	15	3	7	3
交付額 (c=a+b)	814	897	1,743	1,135	1,253
前年度からの繰越額 (d)	461	399	569	1,464	859
支払済額 (e)	876	727	848	1,658	1,101
翌年度繰越額 (f)	399	569	1,464	941	1,011
うち未契約繰越額(g)	89	170	901	430	620
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	0
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	6.98	13.11	38.97	16.54	29.35
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由		用地買収の交渉が難航したことにより、不足の日時を要したため。	補正予算を確保したため	補正予算を確保したため	補正予算を確保したため