

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）（重点）												
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												
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）	22,154	A	20,320	B	0	C	0	D	1,834	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0	%

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	砂防施設等により、土砂災害から保全される避難地関連施設数を3施設から14施設に増加 保全される避難地関連施設数	3箇所	箇所	14箇所
2	砂防施設整備等により、土砂災害から保全される要配慮者利用施設数を17施設から28施設に増加 保全される要配慮者利用施設数	17箇所	箇所	28箇所
3	中小河川緊急対策プロジェクト（土砂・流木対策）の施設整備を計画期間内に8箇所概成する 中小河川緊急治水対策プロジェクト（土砂・流木対策）における概成箇所数	0箇所	箇所	8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	-
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	-	河内諏訪沢通常砂防事業	堰堤工 1基	下田市						230	7.71	-
	A04-002	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	木ノ宮沢通常砂防事業	堰堤工 1基	沼津市						84	19.94	-
	A04-003	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	榎木沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						120	23.11	-
	A04-004	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	中谷津西沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						80	18.32	-
	A04-005	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	立花寺沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						300	13.86	-
	A04-006	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	勘兵衛沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						200		-

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	-	静居寺沢通常砂防事業	堰堤工 1基	島田市						50	9.05	-
	A04-008	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	神座中沢通常砂防事業	堰堤工 1基	島田市						140	1.91	-
	A04-009	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	-
	A04-010	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	大坂沢通常砂防事業	堰堤工 1基	掛川市						400	38.58	-
	A04-011	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	西の平沢通常砂防事業	堰堤工 2基	浜松市						230	27.08	-
	A04-012	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	芋堀寺沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						80	11.11	-

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	通常砂防	-	土井戸南沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						100	-	
	A04-014	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	御嶽川通常砂防事業	堰堤工 1基	下田市						150	-	
	A04-015	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	シモジ谷戸沢A通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡南伊豆町						50	-	
	A04-016	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	谷山沢通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡松崎町						20	-	
	A04-017	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	八津奥沢北沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						150	-	
	A04-018	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	柳原北沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						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	A04-019	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	外神沢通常砂防事業	堰堤工 1基	藤枝市						100	-	
	A04-020	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	坊主淵川通常砂防事業	堰堤工 1基	掛川市						200	36.23	-
	A04-021	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	川上沢通常砂防事業	堰堤工 1基	菊川市						20	-	
	A04-022	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	上神増沢A通常砂防事業	堰堤工 1基	磐田市						20	-	
	A04-023	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	冥加沢火山砂防事業	堰堤工 1基	熱海市						100	11.2	-
	A04-024	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	糸川左支川火山砂防事業	堰堤工 1基	熱海市						40	51.89	-

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
												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	A04-025	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	鷲頭川火山砂防事業	堰堤工 1基	沼津市						480	12.87	-
	A04-026	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	谷戸沢右支川火山砂防事業	堰堤工 2基	伊豆市						200	13.0	-
	A04-027	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	安居山沢右支川火山砂防事業	堰堤工 2基	富士宮市						300	9.57	-
	A04-028	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	田中沢火山砂防事業	堰堤工 1基	富士市						90	44.5	-
	A04-029	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	大洞川火山砂防事業	堰堤工 1基	沼津市						200		-
	A04-030	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	奥沢川右支川火山砂防事業	堰堤工 1基	熱海市						150		-

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	A04-031	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	初川右支川1火山砂防事業	堰堤工 1基	熱海市						50	-	
	A04-032	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	奥鳴沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊東市						20	-	
	A04-033	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	大多比川火山砂防事業	堰堤工 1基	沼津市						150	-	
	A04-034	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	花坂沢左支川火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆の国市						50	-	
	A04-035	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	殿入沢火山砂防事業	堰堤工 1基	富士市						100	-	
	A04-036	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	中河原沢火山砂防事業	堰堤工 1基	富士市						20	-	
											小計						5,054		

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	A06-037	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	寺の脇 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	賀茂郡松崎町						189	1.5	-
	A06-038	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	長岡左近山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆の国市						204	17.05	-
	A06-039	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	沓谷 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						252	15.66	-
	A06-040	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	長仙ヶ谷 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						80	13.8	-
	A06-041	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大谷No.2 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	浜松市						173	9.08	-
	A06-042	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	理源山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	下田市						284	16.64	-

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
												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	A06-043	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	上田町 特定利用斜面保全事業	切土工	湖西市						55	7.17	-
	A06-044	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	高林花ノ木 急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	浜松市						384	5.84	-
	A06-045	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	原 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						288	3.22	-
	A06-046	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	堀ノ上A 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆の国市						160	2.16	-
	A06-047	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	小海No.2 急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	沼津市						267	7.73	-
	A06-048	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	大久保 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	沼津市						222	4.85	-

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	
												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	A06-049	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	守木山田B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆の国市						238	4.44	-	
	A06-050	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	丸子赤目ヶ谷B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						258	8.94	-	
	A06-051	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	小河内番古 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						40	3.50	-	
	A06-052	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	無東坂 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						149	20.51	-	
	A06-053	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	宮前町a 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						214	8.40	-	
	A06-054	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	時ヶ谷ナガウタリ 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	藤枝市						204	2.17	-	

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	A06-061	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	西久保 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						186	2.99	-	
	A06-062	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	丸子井尻 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						222	10.75	-	
	A06-063	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	満水 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	掛川市						192	2.86	-	
												小計						5,097		
	その他総合的な治水事業																			
	A08-064	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	狩野川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業	伊豆市他							900		策定済
	A08-065	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	安倍川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業	静岡市他							400		策定済
A08-066	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	大井川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業	藤枝市他							800		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																			
その他総合的な治水事業	A08-067	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	天竜川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業	浜松市他						600		策定済
	A08-068	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	狩野川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(長寿命化計画策定)	松崎町他						20		策定済
	A08-069	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	富士川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(長寿命化計画策定)	富士市他						20		策定済
	A08-070	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	安倍川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(長寿命化計画策定)	静岡市他						20		策定済
	A08-071	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	大井川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(長寿命化計画策定)	藤枝市他						20		策定済
	A08-072	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	菊川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(長寿命化計画策定)	掛川市他						20		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																			
その他総合的な治水事業	A08-073	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	天竜川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(長寿命化計画策定)	浜松市他						20		策定済
	A08-074	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	安倍川圏域総合流域防災事業	急傾斜施設緊急改築事業(長寿命化計画策定)	静岡市他						40		策定済
											小計						2,860		
砂防事業	A04-075	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	洞川火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						200		-
											小計						200		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-076	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	向山 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	賀茂郡西伊豆町						24	5.93	-
	A06-077	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	竹原B 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						114	4.03	-

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	A06-078	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	女池ヶ谷 急傾斜地崩壊 対策事業	擁壁工	藤枝市						114	8.11	-	
												小計						252		
砂防事業	A04-079	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂 防	-	見高沢通常砂防事業	堰堤工 1基	賀茂郡河津町						150	7.57	-	
	A04-080	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂 防	-	水口川火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						300	9.32	-	
	A04-081	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂 防	-	杉沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						100	5.37	-	
	A04-082	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂 防	-	原東沢通常砂防事業	堰堤工 1基	藤枝市						137	35.55	-	
	A04-083	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂 防	-	上神増沢通常砂防事業	堰堤工 1基	磐田市						120	20.44	-	

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	A04-084	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	うなぎ沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						300	20.55	-	
	A04-085	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	気賀天神山沢通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						100	66.83	-	
	A04-086	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	半經寺沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						350	31.07	-	
												小計						1,557		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-087	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	小立野No.3 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	伊豆市						200	11.63	-	
												小計						200		
砂防事業	A04-088	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	黒石南沢通常砂防事業	堰堤工 1基	森町						200	8.17	-	

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	A04-089	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	手水ヶ谷沢通常砂防事業	堰堤工 1基	島田市						350	7.32	-	
	A04-090	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	小坂沢川通常砂防事業	堰堤工 1基	浜松市						200	4.93	-	
	A04-091	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	玉沢火山砂防事業	堰堤工 1基	三島市						350	10.62	-	
	A04-092	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						250	54.89	-	
											小計						1,350			
	その他総合的な治水事業	A08-093	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	狩野川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(土砂洪水氾濫対策)	沼津市ほか						200		-
A08-094		総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	富士川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(土砂洪水氾濫対策)	富士市ほか						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	
												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	A08-095	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	安倍川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(土砂洪水氾濫対策)	静岡市ほか						100	-		
	A08-096	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	大井川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(土砂洪水氾濫対策)	島田市ほか						100	-		
	A08-097	総合治水	一般	静岡県	直接	静岡県	砂防等	-	天竜川圏域総合流域防災事業	砂防設備等緊急改築事業(土砂洪水氾濫対策)	浜松市ほか						200	-		
											小計						700			
	急傾斜地崩壊対策事業																			
	A06-098	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	獅子浜南洞 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	沼津市							90	17.3	-
											小計						90			
	砂防事業	A04-099	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	依沢上沢通常砂防事業	堰堤工 1基	静岡市						100	11.65	-

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
												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	A04-100	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	高馬下沢通常砂防事業	堰堤工 1基	下田市						120	10.5	-
	A04-101	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	荒神沢通常砂防事業	堰堤工 1基	島田市						200	38.6	-
	A04-102	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	通常砂防	-	身成井戸沢通常砂防事業	堰堤工 1基	島田市						200	7.3	-
	A04-103	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	赤沢右支川火山砂防事業	堰堤工 1基	伊東市						300	8.7	-
	A04-104	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	釜ヶ洞沢火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						300	11.4	-
	A04-105	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	半経寺沢A火山砂防事業	堰堤工 1基	伊豆市						250	28.6	-

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	A04-106	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	毘沙門川火山砂防事業	堰堤工 4基	伊豆の国市						400	7.0	-
	A04-107	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	清水川第1支川火山砂防事業	堰堤工 1基	富士宮市						300	5.9	-
											小計						2,170		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-108	急傾斜	一般	静岡県	直接	静岡県	-	-	新聞和田A 急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	静岡市						200	17.03	-
											小計						200		
砂防事業	A04-109	砂防	一般	静岡県	直接	静岡県	火山砂防	-	逢初川火山砂防事業	渓流保全工	熱海市						120		-
	A04-110	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	-

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	浜松市	-	-	地籍調査（北区引佐町伊平 1）	面積 0.08 k m2	浜松市						14	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-002	地籍整備	一般	静岡県	間接	浜松市	-	-	地籍調査（北区引佐町伊平 2）	面積 0.12 k m2	浜松市						72	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-003	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（龍山町下平山）	面積 15.58 k m2	県森連						48	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-004	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（天竜区熊）	面積 23.14 k m2	県森連						107	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-005	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（春野町川上）	面積 22.98km2	県森連						47	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-006	地籍整備	一般	静岡県	間接	磐田市	-	-	地籍調査（虫生の一部地区）	面積 1.01 k m2	磐田市						33	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-007	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（冷川（ ））	面積 0.29km2	伊豆市						58	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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	D18-008	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（八木沢（ ））	面積 0.13km2	伊豆市						29	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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	伊豆市	-	-	地籍調査（八木沢（ ））	面積 0.21km2	伊豆市						60	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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	伊豆市	-	-	地籍調査（八木沢（ ））	面積 0.08km2	伊豆市						14	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-011	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（丹間）	面積 5.56 k m 2	県森連						69	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-012	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（居尻）	面積 1.11 k m ²	県森連						30	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-013	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（黒俣）	面積 0.10 k m2	県森連						5	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-014	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（三倉）	面積 9.39 k m2	県森連						81	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-015	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（掛川市丹間・大和田）	面積 3.74km2	県森連						140	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																	
D18-016	D18-016	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（引佐町渋川）	面積 7.26km2	県森連						41	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																	
D18-017	D18-017	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（春野町宮川）	面積 5.28km2	県森連						37	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																	
D18-018	D18-018	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（春野町田河内）	面積 1.72km2	県森連						11	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																	
D18-019	D18-019	地籍整備	一般	静岡県	間接	御殿場市	-	-	地籍調査（沼田・東田中の一部）	面積 0.32km2	御殿場市						21	-	
		基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																	
D18-020	D18-020	地籍整備	一般	静岡県	間接	森町	-	-	地籍調査（三倉（ ））	面積 0.18km2	森町						11	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																	
D18-021	D18-021	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（掛川市孕石・大和田）	面積 1.16km2	県森連						30	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-022	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（龍山町下平山・戸倉）	面積 0.90km2	県森連						20	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-023	地籍整備	一般	静岡県	間接	袋井市	-	-	地籍調査（萱間1地区）	面積 0.07km2	袋井市						7	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-024	地籍整備	一般	静岡県	間接	袋井市	-	-	地籍調査（村松2地区）	面積 0.34km2	袋井市						36	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-025	地籍整備	一般	静岡県	間接	森町	-	-	地籍調査（三倉（ ））	面積 0.17km2	森町						56	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-026	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（掛川市大和田）	面積 1.44km2	県森連						38	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-027	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊東市	-	-	地籍調査（湯川・松原地区1）	面積 0.04km2	伊東市						20	-	
		基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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	D18-028	地籍整備	一般	静岡県	間接	掛川市	-	-	地籍調査（八坂1工区）	面積 0.36km2	掛川市						4	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-029	地籍整備	一般	静岡県	間接	掛川市	-	-	地籍調査（日坂2工区）	面積 0.16km2	掛川市						17	-	
		基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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	D18-030	地籍整備	一般	静岡県	間接	裾野市	-	-	地籍調査（深良・久根・ 稲荷の一部）	面積 2.00km2	裾野市						54	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-031	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（徳永（ ））	面積 0.17km2	伊豆市						62	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-032	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（徳永（ ））	面積 0.22km2	伊豆市						19	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-033	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆の国市	-	-	地籍調査（南江間7-2）	面積 0.23km2	伊豆の国市						13	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-034	地籍整備	一般	静岡県	間接	東伊豆町	-	-	地籍調査（片瀬（ ））	面積 0.03km2	東伊豆町						2	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-035	地籍整備	一般	静岡県	間接	東伊豆町	-	-	地籍調査（白田（ ））	面積 0.04km2	東伊豆町						17	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-036	地籍整備	一般	静岡県	間接	河津町	-	-	地籍調査（笹原（ ））	面積 0.06km2	河津町						12	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-037	地籍整備	一般	静岡県	間接	河津町	-	-	地籍調査（谷津（ ））	面積 0.08km2	河津町						15	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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	D18-038	地籍整備	一般	静岡県	間接	南伊豆町	-	-	地籍調査（湊・手石・青一）	面積 0.08km2	南伊豆町						5	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-039	地籍整備	一般	静岡県	間接	南伊豆町	-	-	地籍調査（湊）	面積 0.06km2	南伊豆町						12	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-040	地籍整備	一般	静岡県	間接	西伊豆町	-	-	地籍調査（仁科）	面積 0.06km2	西伊豆町						3	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-041	地籍整備	一般	静岡県	間接	西伊豆町	-	-	地籍調査（仁科）	面積 0.07km2	西伊豆町						17	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-042	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（掛川市孕石・荻間の一部）	面積 0.92km2	県森連						26	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-043	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（龍山町戸倉）	面積 0.54km2	県森連						56	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-044	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（瓜生野（ ））	面積 0.15 k m2	伊豆市						32	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-045	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（冷川（ ））	面積 0.24 k m2	伊豆市						35	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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	D18-046	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（八木沢（ ））	面積 0.25km2	伊豆市						54	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-047	地籍整備	一般	静岡県	間接	森町	-	-	地籍調査（三倉（ ））	面積 0.24km2	森町						22	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-048	地籍整備	一般	静岡県	間接	袋井市	-	-	地籍調査（萱間・川会の一部）	面積 0.11km2	袋井市						16	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-049	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（瓜生野（ ））	面積 0.07km2	伊豆市						26	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-050	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（瓜生野（ ））	面積 0.13km2	伊豆市						44	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-051	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（横瀬（ ））	面積 0.08km2	伊豆市						4	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-052	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（横瀬（ ））	面積 0.04km2	伊豆市						2	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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	D18-053	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（横瀬（ ））	面積 0.05km2	伊豆市						2	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-054	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（八木沢（ ））	面積 0.11km2	伊豆市						9	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-055	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（小下田（ ））	面積 0.12km2	伊豆市						5	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-056	地籍整備	一般	静岡県	間接	伊豆市	-	-	地籍調査（小下田（ ））	面積 0.03km2	伊豆市						3	-	
	基幹事業（A08 - 086）の狩野川圏域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。																		
	D18-057	地籍整備	一般	静岡県	間接	森町	-	-	地籍調査（三倉（ ））	面積 0.22km2	森町						43	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-058	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（水窪町奥領家の一部）	面積 0.74km2	県森連						10	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																		
	D18-059	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（葵区相俣の一部）	面積 0.97km2	県森連						10	-	
	基幹事業（A08 - 087）の安倍川圏域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	D18-060	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（春野町宮川・ 気田の一部）	面積 1.46km2	県森連						32	-		
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																			
	D18-061	地籍整備	一般	静岡県	間接	県森連	-	-	地籍調査（天竜区横山町 の一部）	面積 0.77km2	県森連							14	-	
	基幹事業（A08 - 089）の天竜川圏域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。																			
	D18-062	地籍整備	一般	静岡県	間接	東伊豆町	-	-	地籍調査（稲取Ⅰ）	面積 0.04km2	東伊豆町							2	-	
	基幹事業（A08-086）の狩野川圏域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							1,834		
											合計							1,834		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H30	H31	R02	R03	R04
配分額 (a)	1,259	1,120	1,649	1,281	611
計画別流用増 減額 (b)	0	15	3	7	1
交付額 (c=a+b)	1,259	1,135	1,652	1,288	612
前年度からの繰越額 (d)	756	745	546	1,123	1,051
支払済額 (e)	1,270	1,329	1,075	1,309	1,281
翌年度繰越額 (f)	745	547	1,123	1,080	382
うち未契約繰越額(g)	259	130	427	453	224
不用額 (h = c+d-e-f)	0	4	0	22	0
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	12.85	7.12	19.42	19.7	13.46
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	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	補正予算を確保したため