

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年04月24日

計画の名称	ハードとソフトが一体となった総合的な減災対策の推進(防災・安全)												
計画の期間	令和05年度 ~ 令和09年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	長野県												
計画の目標	土砂災害から県民の生命と財産を守るため、砂防設備等の整備などのハード対策と警戒避難対策等の構築などのソフト対策が一体となった総合的な減災対策を推進する												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	36,373	A	33,513	B	0	C	1,240	D	1,620	効果促進事業費の割合C/(A+B+C+D)	3.4	%

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 (R5当初)	中間目標値	最終目標値 (R9末)
1	県民の生命と財産を守る 土砂災害から保全される人家戸数	55500戸	戸	58000戸
2	2巡目の基礎調査を令和9年度に完了させる 2巡目基礎調査が完了した市町村数	40市町村	市町村	77市町村

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
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)埋沢川	砂防堰堤工	南佐久郡川上村						60		策定済
	A04-002	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)西山沢	砂防堰堤工	佐久市						405		策定済
	A04-003	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)漆入沢	砂防堰堤工	南佐久郡佐久穂町						190		策定済
	A04-004	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)吹上ノ沢	砂防堰堤工	佐久市						205		策定済
	A04-005	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)西之久保	砂防堰堤工	佐久市						525		策定済
	A04-006	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)高山	砂防堰堤工	南佐久郡佐久穂町						200		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)刈又	砂防堰堤工	南佐久郡佐久穂町						305		策定済
	A04-008	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)唐沢	砂防堰堤工	南佐久郡南相木村						500		策定済
	A04-009	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)中之組沢	砂防堰堤工	小県郡青木村						225		策定済
	A04-010	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)魚の沢	砂防堰堤工	上田市						162		策定済
	A04-011	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)押出沢	砂防堰堤工	上田市						310		策定済
	A04-012	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)茂沢	砂防堰堤工	上田市						130		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)山吹沢	砂防堰堤工	小県郡長和町						150		策定済
	A04-014	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)赤津川	砂防堰堤工	諏訪市						320		策定済
	A04-015	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)高遠入沢	砂防堰堤工	上伊那郡飯島町						350		策定済
	A04-016	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)栗代川	砂防堰堤工	下伊那郡阿智村						400		策定済
	A04-017	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)井沢	砂防堰堤工	下伊那郡根羽村						90		策定済
	A04-018	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)梅の久保沢	砂防堰堤	飯田市						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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)ミナミ沢	砂防堰堤工	木曽郡上松町						380		策定済
	A04-020	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)牛伏川	砂防堰堤工	松本市						90		策定済
	A04-021	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)西沢	砂防堰堤工	東筑摩郡朝日村						364		策定済
	A04-022	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)布引沢	砂防堰堤工	大町市						550		策定済
	A04-023	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)仙石	砂防堰堤工	千曲市						65		策定済
	A04-024	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)堂平	砂防堰堤工	上高井郡高山村						160		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)唐沢	砂防堰堤工	長野市						470		策定済
	A04-026	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)笹平沢	砂防堰堤工	長野市						270		策定済
	A04-027	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)大谷沢	砂防堰堤工	須坂市						320		策定済
	A04-028	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)内山沢	砂防堰堤工	須坂市						235		策定済
	A04-029	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)冷沢	砂防堰堤工	長野市						450		策定済
	A04-030	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)西条川	砂防堰堤工	長野市						390		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)濁池北沢	砂防堰堤工	飯山市						660		策定済
	A04-032	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)井出川	砂防堰堤工	飯山市						265		策定済
	A04-033	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)玉根沢	砂防堰堤工	東筑摩郡筑北村						150		策定済
	A04-034	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)栃平沢	砂防堰堤工	東筑摩郡筑北村						1,300		策定済
	A04-035	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)桧沢	砂防堰堤工	東筑摩郡生坂村						120		策定済
	A04-036	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)宮沢川	砂防堰堤工	東筑摩郡筑北村						580		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A04-037	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)一本木沢	砂防堰堤工	北安曇郡白馬村						350		策定済
	A04-038	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)犬川	砂防堰堤工	北安曇郡白馬村						540		策定済
	A04-039	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)ヒノミコ沢	砂防堰堤工	北安曇郡小谷村						20		策定済
	A04-040	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)島田沢	砂防堰堤工	上水内郡小川村						620		策定済
	A04-041	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	(砂)瀬戸川	砂防堰堤工	上水内郡小川村						550		策定済
	A04-042	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)双子池沢	砂防堰堤工	南佐久郡小海町						200		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A04-043	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)海の口沢	砂防堰堤工	南佐久郡南牧村						150		策定済
	A04-044	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)真田角間川	砂防堰堤工	上田市						825		策定済
	A04-045	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)栗生沢	砂防堰堤工	東御市						520		策定済
	A04-046	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)渋沢川	砂防堰堤工	上田市						400		策定済
	A04-047	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)堀久保沢	砂防堰堤工	諏訪市						390		策定済
	A04-048	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)山吹沢	砂防堰堤工	諏訪市						390		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)濁沢川	砂防堰堤工	木曽郡王滝村						20		策定済
	A04-050	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)白川	砂防堰堤工	木曽郡木曽町						270		策定済
	A04-051	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)唐沢	砂防堰堤工	北安曇郡小谷村						230		策定済
	A04-052	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)ガン沢	砂防堰堤工	北安曇郡小谷村						150		策定済
	A04-053	砂防	一般	長野県	直接	長野県	火山砂防	-	(砂)黒川沢川	砂防堰堤工	北安曇郡小谷村						250		策定済
	A04-054	砂防	一般	長野県	直接	長野県	緊急減災	-	(砂)浅間山	観測機器設置	小諸市・御代田町・軽井沢						160		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
		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	長野県	直接	長野県	緊急減災	-	(砂)御嶽山	備蓄資材制作	木曾町・王滝村						370		策定済
	A04-056	砂防	一般	長野県	直接	長野県	緊急減災	-	(砂)乗鞍岳	備蓄資材制作	松本市						210		策定済
											小計						17,966		
その他総合的な治水事業	A08-057	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	天竜川圏域	砂防堰堤、除石等	天竜川圏域						150		策定済
	A08-058	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	犀川・姫川圏域	砂防堰堤、除石等	犀川・姫川圏域						150		策定済
	A08-059	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	木曾川圏域	砂防堰堤、除石等	木曾川圏域						180		策定済
											小計						480		
地すべり対策事業	A05-060	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)八重河内	横ポーリング工	飯田市						60		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A05-061	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)陽阜	集水井	下伊那郡下條村						160	策定済	
	A05-062	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)釜沢	横ボーリング工	下伊那郡大鹿村						170	策定済	
	A05-063	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)三ツ出	集水井	長野市						150	策定済	
	A05-064	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)舟の倉	抑止杭工	飯山市						150	策定済	
	A05-065	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)宮の平	横ボーリング工	北安曇郡池田町						80	策定済	
	A05-066	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)大倉	集水井	東筑摩郡生坂村						10	策定済	
	A05-067	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)金井沢	集水井	安曇野市						170	策定済	
	A05-068	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)袖山	横ボーリング工	東筑摩郡生坂村						300	策定済	
	A05-069	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)社宮寺	横ボーリング工	松本市						250	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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A05-070	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 菖蒲	集水井	東筑摩郡生坂村						260	策定済	
	A05-071	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 梨平	横ボーリング工	北安曇郡小谷村						5	策定済	
	A05-072	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 大網	集水井	北安曇郡小谷村						400	策定済	
	A05-073	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 前沢	集水井	北安曇郡小谷村						240	策定済	
	A05-074	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 戸石	集水井	北安曇郡小谷村						70	策定済	
	A05-075	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 裏立屋	横ボーリング工	上水内郡小川村						80	策定済	
	A05-076	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 戸谷の腰	横ボーリング工	長野市						150	策定済	
	A05-077	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 花尾	横ボーリング工	上水内郡小川村						160	策定済	
	A05-078	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地) 下奈良井	アンカー工	長野市						160	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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A05-079	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)越道	横ボーリング工	長野市						70	策定済	
	A05-080	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)日時	横ボーリング工	長野市						10	策定済	
	A05-081	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)茶臼山	集水井	長野市						20	策定済	
	A05-082	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)成山	横ボーリング工	長野市						230	策定済	
											小計						3,355		
その他総合的な治水事業	A08-083	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	地すべり対策(千曲川圏域)	横ボーリング工	千曲川圏域						40	策定済	
	A08-084	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	地すべり対策(犀川・姫川圏域)	横ボーリング工	犀川・姫川圏域						30	策定済	
	A08-085	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	地すべり対策(天竜川圏域)	横ボーリング工	天竜川圏域						10	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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A08-086	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	地すべり対策(木曾川圏域)	横ボーリング工	木曾川圏域						20	策定済	
											小計						100		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-087	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)城山北	防護柵工	南佐久郡佐久穂町						130	策定済	
	A06-088	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)下川原	防護柵工	南佐久郡佐久穂町						330	策定済	
	A06-089	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)腰越	防護柵工	上田市						320	策定済	
	A06-090	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)上小寺尾	防護柵工	上田市						10	策定済	
	A06-091	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)芦沢	防護柵工	小県郡長和町						370	策定済	
A06-092	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)湯原	防護柵工	小県郡青木村						280	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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A06-093	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)唐木沢	防護柵工	上伊那郡辰野町						210	策定済	
	A06-094	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)上村2号	防護柵工	伊那市						90	策定済	
	A06-095	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)押出	重擁壁工	飯田市						260	策定済	
	A06-096	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)南条2	法面工	飯田市						150	策定済	
	A06-097	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)城	防護柵工	塩尻市						240	策定済	
	A06-098	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)塩尻町	防護柵工	塩尻市						230	策定済	
	A06-099	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)中村	防護柵工	安曇野市						10	策定済	
	A06-100	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)大口沢南	防護柵工	安曇野市						350	策定済	
	A06-101	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)小島	防護柵工	千曲市						170	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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
		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	A06-102	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)若宮	防護柵工	千曲市						290		策定済	
	A06-103	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)福井	防護柵工	千曲市						300		策定済	
	A06-104	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)打沢	防護柵工	千曲市						210		策定済	
	A06-105	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)妻女台	重擁壁工	千曲市						120		策定済	
	A06-106	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)駅上	防護柵工	安曇野市						120		策定済	
	A06-107	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)西裾花台	防護柵工	長野市						100		策定済	
											小計						4,290			
	その他総合的な治水事業	A08-108	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	急傾斜地崩壊対策(千曲川圏域)	重力式擁壁工	千曲川圏域						1,870		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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	A08-109	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	急傾斜地崩壊対策(犀川・姫川圏域)	重力式擁壁工	犀川・姫川圏域						800		策定済
	A08-110	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	急傾斜地崩壊対策(天竜川圏域)	重力式擁壁工	天竜川圏域						920		策定済
	A08-111	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	-	-	急傾斜地崩壊対策(木曾川圏域)	重力式擁壁工	木曾川圏域						110		策定済
	A08-112	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(砂防)千曲川圏域	情報基盤整備	千曲川圏域						300		策定済
	A08-113	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(砂防)犀川・姫川圏域	情報基盤整備	犀川・姫川圏域						190		策定済
	A08-114	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(砂防)木曾川圏域	情報基盤整備	木曾川圏域						30		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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	A08-115	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(地すべり)千曲川圏域	土砂災害情報共有システム整備	千曲川圏域						75		策定済	
	A08-116	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(地すべり)犀川・姫川圏域	土砂災害情報共有システム整備	犀川・姫川圏域						40		策定済	
	A08-117	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(地すべり)天竜川圏域	土砂災害情報共有システム整備	天竜川圏域						25		策定済	
	A08-118	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(地すべり)木曾川圏域	土砂災害情報共有システム整備	木曾川圏域						25		策定済	
	A08-119	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(急傾斜)千曲川圏域	土砂災害情報共有システム整備	千曲川圏域						50		策定済	
	A08-120	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(急傾斜)犀川・姫川圏域	土砂災害情報共有システム整備	犀川・姫川圏域						50		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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	A08-121	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(急傾斜)天竜川圏域	土砂災害情報共有システム整備	天竜川圏域						22		策定済	
	A08-122	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(急傾斜)木曾川圏域	土砂災害情報共有システム整備	木曾川圏域						15		策定済	
	A08-123	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	砂防等	-	千曲川圏域	砂防堰堤工、除石等	千曲川圏域						1,070		策定済	
	A08-124	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	情報・砂防等	-	情報基盤整備事業(砂防)天竜川圏域	情報基盤整備	天竜川圏域						100		策定済	
											小計						5,692			
	急傾斜地崩壊対策事業																			
	A06-125	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)藤沢	防護柵工	長野市							330		策定済
	A06-126	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(急)坂高木	防護柵工	長野市							320		策定済
											小計							650		

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			
												R05	R06	R07	R08	R09						
		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	A05-127	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	(地)スドウチ	横ボーリング工	下伊那郡天龍村						180		策定済			
												小計						180				
その他総合的な治水事業	A08-128	総合治水	一般	長野県	直接	長野県	基礎調査	-	基礎調査 管内一円	砂防基礎調査・地すべり基礎調査・急傾斜基礎調査	市町村一円						800		-			
												小計						800				
											合計						33,513					

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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	歴史的砂防施設の周辺整備	歴史的砂防施設における学習環境整備	県内全域						500		策定済
	歴史的砂防施設周辺の整備を行い、歴史的砂防施設を砂防学習の起点として、土砂災害に関する啓発を実施し、土砂災害の軽減を図る																		
	C04-002	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	事業計画作成	流域調査・整備個所の優先度検証	県内全域						60		策定済
	効果的かつ効率的な整備計画を作成し、土砂災害の軽減を図る																		
	C04-003	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	砂防公園の周辺整備	砂防公園における学習環境整備	県内全域						300		策定済
	砂防公園の周辺整備を行い、砂防公園を砂防学習の起点として、土砂災害に関する啓発を実施し、土砂災害の軽減を図る																		
	C04-004	砂防	一般	長野県	直接	長野県	通常砂防	-	総合流域防災（砂防）	ハザードマップの作成、砂防事業に関する学習環境整備、砂防学習の支援等	県内全域						120		策定済
	土砂災害ハザードマップ作成の支援を行い、住民等への周知を図るとともに、砂防学習の環境整備・支援を行うことで土砂災害に関する啓発を実施し、土砂災害の軽減を図る																		
											小計						980		
	地すべり対策事業	C05-005	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	総合流域防災（地すべり）	ハザードマップの作成、砂防事業に関する学習環境整備、砂防学習の支援等	県内全域						120	
土砂災害ハザードマップ作成の支援を行い、住民等への周知を図るとともに、砂防学習の環境整備・支援を行うことで土砂災害に関する啓発を実施し、土砂災害の軽減を図る																			

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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						120			
急傾斜地崩壊対策事業	C06-006	急傾斜	一般	長野県	直接	長野県	-	-	総合流域防災（急傾斜）	ハザードマップの作成、砂防事業に関する学習環境整備、砂防学習の支援	県内全域						120		策定済	
		土砂災害ハザードマップ作成の支援を行い、住民等への周知を図るとともに、砂防学習の環境整備・支援を行うことで土砂災害に関する啓発を実施し、土砂災害の軽減を図る																		
													小計						120	
地すべり対策事業	C05-007	地すべり	一般	長野県	直接	長野県	-	-	歴史的地すべり防止施設の周辺整備	歴史的地すべり防止施設における学習環境整備	県内全域						20		策定済	
		歴史的地すべり防止施設周辺の整備を行い、歴史的地すべり防止施設を砂防学習の起点として、土砂災害に関する啓発を実施し、土砂災害の軽減を図る																		
													小計						20	
											合計						1,240			

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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	D17-001	地籍整備	一般	長野県	間接	信濃町	-	-	信濃町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 6km2	上水内郡信濃町						100	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-002	地籍整備	一般	長野県	間接	小諸市	-	-	小諸市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3km2	小諸市							150	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-003	地籍整備	一般	長野県	間接	佐久市	-	-	佐久市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 14km2	佐久市							220	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
D17-004	地籍整備	一般	長野県	間接	川上村	-	-	川上村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3km2	北佐久郡川上村							40	-		
基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																				
D17-005	地籍整備	一般	長野県	間接	上田市	-	-	上田市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	上田市							100	-		
基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																				
D17-006	地籍整備	一般	長野県	間接	青木村	-	-	青木村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	小県郡青木村							30	-		
基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	D17-007	地籍整備	一般	長野県	間接	茅野市	-	-	茅野市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	茅野市						70	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-008	地籍整備	一般	長野県	間接	飯島町	-	-	飯島町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3km2	上伊那郡飯島町						60	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-009	地籍整備	一般	長野県	間接	中川村	-	-	中川村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3km2	上伊那郡中川村						30	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-010	地籍整備	一般	長野県	間接	宮田村	-	-	宮田村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 4km2	上伊那郡宮田村						80	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-011	地籍整備	一般	長野県	間接	飯田市	-	-	飯田市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	飯田市						40	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-012	地籍整備	一般	長野県	間接	阿南町	-	-	阿南町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 7km2	下伊那郡阿南町						40	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	D17-013	地籍整備	一般	長野県	間接	天龍村	-	-	天龍村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	下伊那郡天龍村						40	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																		
	D17-014	地籍整備	一般	長野県	間接	大鹿村	-	-	大鹿村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	下伊那郡大鹿村						30	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																		
	D17-015	地籍整備	一般	長野県	間接	南木曾町	-	-	南木曾町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3km2	木曾郡南木曾町						50	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																		
	D17-016	地籍整備	一般	長野県	間接	木曾町	-	-	木曾町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	木曾郡木曾町						40	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																		
	D17-017	地籍整備	一般	長野県	間接	大桑村	-	-	大桑村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	木曾郡大桑村						30	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																		
	D17-018	地籍整備	一般	長野県	間接	麻績村	-	-	麻績村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	東筑摩郡麻績村						50	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、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	
												R05	R06	R07	R08	R09				
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	D17-019	地籍整備	一般	長野県	間接	朝日村	-	-	朝日村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	東筑摩郡朝日村						50	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-020	地籍整備	一般	長野県	間接	筑北村	-	-	筑北村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	東筑摩郡筑北村						30	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
	D17-021	地籍整備	一般	長野県	間接	白馬村	-	-	白馬村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	北安曇郡白馬村						60	-		
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																			
D17-022	地籍整備	一般	長野県	間接	坂城町	-	-	坂城町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	埴科郡坂城町						40	-			
基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																				
D17-023	地籍整備	一般	長野県	間接	高山村	-	-	高山村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 3km2	上高井郡高山村						40	-			
基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																				
D17-024	地籍整備	一般	長野県	間接	飯綱町	-	-	飯綱町 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	上水内郡飯綱町						40	-			
基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、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
												R05	R06	R07	R08	R09			
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	D17-025	地籍整備	一般	長野県	間接	中野市	-	-	中野市 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	中野市						90	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																		
	D17-026	地籍整備	一般	長野県	間接	木島平村	-	-	木島平村 社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2km2	下高井郡木島平村						70	-	
	基幹事業の総合流域防災事業に先行し、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、事業の円滑な実施を図る。																		
											小計						1,620		
											合計						1,620		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R05				
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					