

社会資本総合整備計画(防災・安全)

山梨県における総合的な
土砂災害対策の推進(防災・安全)

(山梨県)

令和 7 年 12 月

社会資本総合整備計画

防災・安全交付金

令和07年12月01日

計画の名称	山梨県における総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）													
計画の期間	令和 0 7 年度 ～ 令和 1 1 年度 （5年間）										重点配分対象の該当			
交付対象	山梨県,山梨市													
計画の目標	近年の集中豪雨の増加等による土砂災害リスクの増大に対し、保全対象の特性に応じた優先順位をつける中で効果的・効率的な整備を進めるとともに、ソフト対策もあわせて実施することにより、県民の安心安全の確保を図る。													
全体事業費（百万円）	合計（ A + B + C + D ）		93,269	A	91,870	B	0	C	267	D	1,132	効果促進事業費の割合 C / （ A + B + C + D ）	0.28	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		R7	R9	R11
1	920戸の人家を保全する			
	土砂災害が発生した場合に被災の恐れがある危険な区域に位置する人家のうち対策により保全される人家戸数	25280戸	25900戸	26200戸
2	1,000区域の基礎調査を実施			
	2巡目の基礎調査により抽出された箇所および、これまで対策施設が整備された箇所や災害発生箇所、開発（予定を含む）等により地形に変化生じた1,000区域に対して、基礎調査を実施する。	8100区域	9100区域	9100区域
3	基礎調査で指定完了した約8,100箇所について繰返し調査の実施			
	土砂災害警戒区域、約8,100箇所について繰返し調査を行い、対策施設や地形改変等の有無について状況確認を行う。	0箇所	4860箇所	8100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	-

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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	御勅使川通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						3,900		-
	A04-002	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	押越沢通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						245		-
	A04-003	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	大和川通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						519		-
	A04-004	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	堰野川通常砂防事業	溪流保全工	南アルプス市						1,443		-
	A04-005	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	漆川通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						305	5.8	-
	A04-006	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	桐の木沢通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						390		-

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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	日川通常砂防事業	砂防堰堤	甲州市						215		-
	A04-008	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	中の入沢通常砂防事業	砂防堰堤	甲州市						605		-
	A04-009	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	天狗沢通常砂防事業	砂防堰堤	甲州市						605		-
	A04-010	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	谷津川の1 通常砂防事業	砂防堰堤	山梨市						300		-
	A04-011	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	戸倉川通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						160		-
	A04-012	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	夕狩沢通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						650	23.4	-

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	狐川の2 通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						335		-
	A04-014	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	東沢通常砂防事業	砂防堰堤	富士川						200		-
	A04-015	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	国見沢通常砂防事業	砂防堰堤	富士川町						300		-
	A04-016	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	下部川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						200		-
	A04-017	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	大津賀沢通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						206		-
A04-018	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	下天神沢川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						190		-	

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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	入の沢通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						650		-
	A04-020	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	中沢川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						300		-
	A04-021	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	戸樋の沢川通常砂防事業	砂防堰堤	南部町						400	1.4	-
	A04-022	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	鯨野川通常砂防事業	砂防堰堤	南部町						300		-
	A04-023	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	南俣川 - 2 通常砂防事業	砂防堰堤	南部町						210		-
	A04-024	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	矢名沢通常砂防事業	溪流保全工	都留市						290		-

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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	幕沢通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						200		-
	A04-026	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	糠蒔沢通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						300		-
	A04-027	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	唐沢通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						220		-
	A04-028	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	下川通常砂防事業	砂防堰堤	上野原市						150		-
	A04-029	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	小沢川通常砂防事業	砂防堰堤	大月市						235		-
A04-030	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	滝の沢川通常砂防事業	溪流保全工	大月市						300		-	

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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	藤沢川通常砂防事業	砂防堰堤	大月市						475		-
	A04-032	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	背戸の沢通常砂防事業	砂防堰堤	大月市						150	3.5	-
	A04-033	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	むじな沢通常砂防事業	砂防堰堤	道志村						200		-
	A04-034	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	平久住沢通常砂防事業	砂防堰堤	道志村						200		-
	A04-035	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	緊急減 災	-	富士山火山噴火緊急減災 対策事業	富士山火山噴火緊急減災対策	富士山						150		-
A04-036	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	一石川通常砂防事業	砂防堰堤	西桂町						260		-	

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
												R07	R08	R09	R10	R11			
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	倉見下沢 - 1 通常砂防事業	砂防堰堤	西桂町						180		-
	A04-038	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	山の神川の 1 通常砂防事業	砂防堰堤	富士河口湖町						400	7.6	-
	A04-039	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	芦沢川通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						300		-
	A04-040	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	関原川の 2 通常砂防事業	砂防堰堤	中央市						300		-
	A04-041	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	甘利沢川 - 1 通常砂防事業	砂防堰堤	韮崎市						500		-
	A04-042	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	出黒川の 2 通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	大草伝水沢通常砂防事業	山腹工	身延町						200		-
	A04-044	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	上野沢通常砂防事業	砂防堰堤	市川三郷町						150		-
	A04-045	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	押手沢川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						200		-
	A04-046	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	薬師寺川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						300		-
	A04-047	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	上手沢通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						300		-
	A04-048	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	峰沢通常砂防事業	砂防堰堤	大月市						770		-

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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	大門川通常砂防事業	砂防堰堤	中央市						520	3.1	策定済
	A04-050	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	権現沢通常砂防事業	砂防堰堤	韮崎市						580	5.8	策定済
	A04-051	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	寺山沢川の2 通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						540	1.9	策定済
	A04-052	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	出黒川の1 通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						490	1.7	策定済
	A04-053	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	大蔵沢川通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						520	4.1	策定済
	A04-054	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	古長谷川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						600	10.3	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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	小田沢通常砂防事業	砂防堰堤	富士川町						500	5.1	策定済
	A04-056	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	小川通常砂防事業	砂防堰堤	南部町						530	12.4	策定済
	A04-057	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	内房境川通常砂防事業	砂防堰堤	南部町						420	3.1	策定済
	A04-058	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	熊井戸沢通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						580	6.2	策定済
	A04-059	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	藤崎沢川通常砂防事業	砂防堰堤	大月市						480	5.8	策定済
	A04-060	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	オモレ沢通常砂防事業	砂防堰堤	大月市						620	2.1	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
		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	A04-061	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	御正沢通常砂防事業	砂防堰堤	道志村						1,030	5.3	策定済
	A04-062	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	桐久保沢通常砂防事業	砂防堰堤	道志村						530	10.6	策定済
	A04-063	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	井狩沢通常砂防事業	砂防堰堤	小菅村						460	5.3	策定済
	A04-064	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	白沢北沢通常砂防事業	砂防堰堤	韮崎市						530	8.5	策定済
	A04-065	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	男菱川通常砂防事業	砂防堰堤	甲州市						1,700	1.0	策定済
	A04-066	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	川浦沢通常砂防事業	砂防堰堤	市川三郷町						550	11.1	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
		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	A04-067	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	泥の沢川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						530	2.8	策定済
	A04-068	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	島尻川通常砂防事業	砂防堰堤	南部町						500	2.7	策定済
	A04-069	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	子の神沢通常砂防事業	砂防堰堤	大月市						400	1.1	策定済
	A04-070	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	小峰沢通常砂防事業	砂防堰堤	小菅村						500	9.3	策定済
	A04-071	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	引の田沢 1 通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						700	5.8	策定済
	A04-072	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	仲間沢右支川通常砂防事業	砂防堰堤	上野原市						400	8.6	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
		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	A04-073	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	神地沢通常砂防事業	砂防堰堤	道志村						2,300	1.1	策定済
	A04-074	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	クルメ沢通常砂防事業	砂防堰堤	甲州市						800	1.7	策定済
	A04-075	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	馬場川通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						220	3.5	策定済
	A04-076	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	塩の沢川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						450	4.0	策定済
	A04-077	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	寺沢川通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						460	2.5	策定済
A04-078	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	橋立沢通常砂防事業	砂防堰堤	小菅村						300	1.1	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
		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	A04-079	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	熊井戸沢の2 通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						400	8.7	策定済
	A04-080	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	中丸沢通常砂防事業	砂防堰堤	上野原市						430	5.6	策定済
	A04-081	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	南仏沢通常砂防事業	砂防堰堤	上野原市						300	5.3	策定済
	A04-082	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	高室川通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						520	1.3	策定済
	A04-083	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	堰野川の2 通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						150	6.3	策定済
	A04-084	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	枝沢通常砂防事業	砂防堰堤	山梨市						120	9.2	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
		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	A04-085	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	西の久保沢通常砂防事業	砂防堰堤	甲州市						160	13.7	策定済
	A04-086	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	境沢 - 2 通常砂防事業	砂防堰堤	都留市						170	43.8	策定済
	A04-087	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	水窪沢通常砂防事業	砂防堰堤	上野原市						190	20.2	策定済
	A04-088	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	菅口沢火山砂防事業	砂防堰堤	甲斐市						345	2.9	-
	A04-089	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	吉沢火山砂防事業	砂防堰堤	甲斐市						390	2.9	-
	A04-090	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	西沢川火山砂防事業	砂防堰堤	甲府市						400	3.3	-

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
		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	A04-091	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	西川火山砂防事業	溪流保全工	北杜市						380		-
	A04-092	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	小麦沢川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						200		-
	A04-093	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	小川久保川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						500	6.2	-
	A04-094	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	米山沢川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						500	4.2	-
	A04-095	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	ススメ久保川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						500	3.3	-
A04-096	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	矢倉川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						500	3.6	-	

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
		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	A04-097	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	芦沢川火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						112		-
	A04-098	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	不動沢火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						400		-
	A04-099	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	在華入沢火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						191		-
	A04-100	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	柳原沢火山砂防事業	砂防堰堤	山中湖村						315		-
	A04-101	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	打返沢火山砂防事業	砂防堰堤	甲斐市						200		-
	A04-102	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂 防	-	小深沢川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						500		-

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
		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	A04-103	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	堀入沢火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						750		-
	A04-104	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	子の神石久保川火山砂防事業	砂防堰堤	忍野村						400		-
	A04-105	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	大洞沢火山砂防事業	砂防堰堤	山中湖村						300		-
	A04-106	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	上帯那北沢火山砂防事業	砂防堰堤	甲府市						630	5.1	策定済
	A04-107	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	唐沢火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						460	2.8	策定済
A04-108	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	東久保川火山砂防事業	砂防堰堤	甲斐市						500	3.0	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
		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	A04-109	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	わる沢火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						830	4.2	策定済
		4.2																	
	A04-110	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	谷津川の2火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						760	2.4	策定済
	A04-111	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	水上西原 - 2火山砂防事業	砂防堰堤	鳴沢村						480	3.1	策定済
	A04-112	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	菩提川火山砂防事業	砂防堰堤	甲斐市						470	1.1	策定済
	A04-113	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	幕岩沢火山砂防事業	砂防堰堤	甲府市						550	9.5	策定済
A04-114	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	平山沢火山砂防事業	砂防堰堤	富士吉田市						650	3.2	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
		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	A04-115	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	真智川火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						800	3.8	策定済
	A04-116	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	湯川火山砂防事業	砂防堰堤	甲府市						240	24.7	策定済
	A04-117	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	下湯川火山砂防事業	砂防堰堤	甲府市						220	96.2	策定済
	A04-118	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	古杣川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						420	17.0	策定済
	A04-119	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	甲川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						460	7.8	策定済
	A04-120	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	押手古宿入沢火山砂防事業	砂防堰堤	山梨市						240	3.9	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
		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	A04-121	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	朝沢火山砂防事業	砂防堰堤	山中湖村						150	13.5	策定済
											小計						55,481		
地すべり対策事業	A05-122	地すべり	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	五条地すべり対策事業	アンカー工、横ボーリング工	身延町						227		-
	A05-123	地すべり	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	嶺地すべり対策事業	横ボーリング工	身延町						100	1.8	-
	A05-124	地すべり	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	奥山地すべり対策事業	アンカー工、横ボーリング工	大月市						255	6.25	-
	A05-125	地すべり	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	藤尾地すべり対策事業	アンカー工、横ボーリング工	上野原市						1,280	1.22	策定済
	A05-126	地すべり	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	小永田地すべり対策事業	アンカー工、横ボーリング工	小菅村						1,200	1.56	-
											小計						3,062		

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
		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	山梨県	直接	山梨県	-	-	中村急傾斜地崩壊対策事業	もたれ式擁壁工	甲斐市						95	2.5	-
	A06-128	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	中村の2・ 急傾斜地崩壊対策事業	もたれ式擁壁工	甲斐市						95	2.8	-
	A06-129	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	越道の2急傾斜地崩壊対策事業	法面工	韮崎市						500	1.5	-
	A06-130	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	上神取急傾斜地崩壊対策事業	法枠ロックボルト工	北杜市						300		-
	A06-131	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	上八巻・馬場 - 1急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	北杜市						500	1.7	-
	A06-132	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	中小倉急傾斜地崩壊対策事業	法枠ロックボルト工	北杜市						200	2.0	-

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
		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	A06-133	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	若林急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	山梨市						400	1.5	-
	A06-134	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	丸林の1急傾斜地崩壊対策事業	法面工	甲州市						240	2.4	-
	A06-135	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	小田船原の1急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	身延町						150		-
	A06-136	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	石倉急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	身延町						215		-
	A06-137	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	東根熊の2急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	南部町						200		-
A06-138	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	町屋急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	南部町						260		-	

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
		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	A06-139	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	十島急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	南部町						250		-
	A06-140	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	殿畑急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工・法面工	大月市						400		-
	A06-141	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	中村急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工・法面工	大月市						410		-
	A06-142	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	小柳急傾斜地崩壊対策事業	法枠ロックボルト工	大月市						320		-
	A06-143	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	金井急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	都留市						135		-
A06-144	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	沢戸急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	都留市						300		-	

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
		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	A06-145	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	梁山 - 1急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	都留市						100	14.3	-
	A06-146	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	松留の3急傾斜地崩壊対策事業	法枠ロックボルト工	上野原市						370		-
	A06-147	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	原 - 2急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	上野原市						95		-
	A06-148	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	奥平の3急傾斜地崩壊対策事業	法枠ロックボルト工	上野原市						510	1.2	-
	A06-149	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	桑留尾 の3急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	富士河口湖町						220	2.4	-
A06-150	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	鳴沢 の2急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	鳴沢村						250	1.9	-	

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
		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	A06-151	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	波木井急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	身延町						200		-
	A06-152	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	火打石急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	南部町						300		-
	A06-153	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	鬼島の2 急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工・法面工	富士川町						300	4.6	-
	A06-154	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	万力 の3 急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工・法面工	山梨市						200	1.9	-
	A06-155	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	つくしの-1急傾斜地崩壊対策事業	法面工	甲斐市						250	2.6	-
	A06-156	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	根子の2 急傾斜地崩壊対策事業	法面工	身延町						120	2.6	-

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
		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	A06-157	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	あやめが丘地区急傾斜地崩壊対策事業	法面工	南アルプス市						300	2.4	-
	A06-158	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	押手沢急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	山梨市						300	5.88	策定済
	A06-159	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	西根熊急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	南部町						330	1.91	策定済
	A06-160	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	横道急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工、法面工	身延町						341	4.32	策定済
	A06-161	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	彦田の3急傾斜地崩壊対策事業	法枠ロックボルト工	大月市						270	4.56	策定済
A06-162	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	七里岩急傾斜地崩壊対策事業	法面工、崩壊土砂防止柵工	韮崎市						1,424	4.02	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
		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	A06-163	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	楮根町屋急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	南部町						530	2.57	策定済
	A06-164	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	横吹の3急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	大月市						600	2.64	策定済
	A06-165	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	大寺山急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	大月市						350	1.67	策定済
	A06-166	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	波木井の3急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	身延町						430	5.31	策定済
A06-167	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	上條の1急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	富士河口湖町						300	3.26	策定済	
A06-168	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	高松急傾斜地崩壊対策事業	法面工	北杜市						600	7.91	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
		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	A06-169	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	塩平急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	山梨市						250	3.97	策定済
	A06-170	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	和田町の2 急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	甲府市						250	7.52	策定済
	A06-171	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	一ツ谷急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	韮崎市						200	4.88	策定済
	A06-172	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	久保の2 急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	韮崎市						200	3.30	策定済
	A06-173	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	天戸坂急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	富士川町						325	5.45	策定済
A06-174	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	下瀬戸急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工、法面工	大月市						300	1.96	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
		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	A06-175	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	川茂急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	都留市						280	2.95	策定済
	A06-176	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	知方急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	都留市						340	6.50	策定済
	A06-177	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	中野急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	都留市						310	5.00	策定済
	A06-178	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	鶴川急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	上野原市						230	3.47	策定済
	A06-179	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	当月急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	上野原市						470	11.07	策定済
	A06-180	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	八ツ沢急傾斜地崩壊対策事業	法面工	上野原市						230	6.89	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
		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	A06-181	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	小臼急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	忍野村						330	6.06	策定済
	A06-182	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	勝山急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	富士河口湖町						185	8.60	策定済
	A06-183	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	大田和 の 2 急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工、法面工	鳴沢村						135	3.25	策定済
	A06-184	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	室伏の 4 急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	山梨市						250	3.63	策定済
	A06-185	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	天神原急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	笛吹市						220	3.63	策定済
A06-186	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	横町急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	都留市						200	25.46	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
		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	A06-187	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	元坂・元坂 急傾斜地崩壊対策事業	吹付杵工	都留市						200	18.95	策定済
	A06-188	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	神野の2 急傾斜地崩壊対策事業	吹付杵工	上野原市						450	2.77	策定済
	A06-189	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	小倉 - 2 急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工、吹付杵工	大月市						900	2.44	策定済
	A06-190	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	下畑倉急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工、法面工	大月市						700	2.29	策定済
	A06-191	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	浜沢小急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	上野原市						350	2.19	策定済
A06-192	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	大下急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	甲斐市						330	3.24	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
		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	A06-193	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	窪田 - 1 急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工、法面工	甲斐市						190	8.28	策定済
	A06-194	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	上西の 1 急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工	甲州市						760	3.48	策定済
	A06-195	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	岩欠急傾斜地崩壊対策事業	重力式擁壁工	身延町						510	3.74	策定済
	A06-196	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	猿橋 - 2 急傾斜地崩壊対策事業	法面工	大月市						740	2.43	策定済
A06-197	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	楽山 - 2 急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防止柵工、法面工	都留市						270	27.09	策定済	
										小計						23,765			

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
		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	A08-198	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・ 砂防等	-	相模川上流圏域総合流域 防災事業（情報基盤）	相模川上流圏域総合防災事業 計画書による	相模川上流圏域 総合防災事業計 画書による						100		-
	A08-199	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・ 砂防等	-	富士川圏域総合流域防災 事業（情報基盤）	富士川圏域総合防災事業計画 書による	富士川圏域総合 防災事業計画書 による						100		-
	A08-200	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	情報・ 砂防等	-	笛吹川圏域総合流域防災 事業（情報基盤）	笛吹川圏域総合防災事業計画 書による	笛吹川圏域総合 防災事業計画 書による						100		-
	A08-201	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	砂防等	-	相模川上流圏域総合流域 防災事業（土砂洪水氾濫 対策）	相模川上流圏域総合防災事業 計画書による	相模川上流圏域 総合防災事業 計画書による						400		-
	A08-202	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	砂防等	-	富士川圏域総合隆起防災 事業（土砂洪水氾濫）	富士川圏域総合防災事業計画 書による	富士川圏域総合 防災事業計画書 による						400		-

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
		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	A08-203	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	砂防等	-	笛吹川圏域総合流域防災 事業（土砂洪水氾濫）	笛吹川圏域総合防災事業計画 書による	笛吹川圏域総合 防災事業計画書 による						400	-	
	A08-204	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	富士川圏域総合流域防災 事業（基礎調査）	富士川圏域総合防災事業計画 書により	富士川圏域総合 防災事業計画書 により						50	-	
		砂防																	
	A08-205	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	笛吹川圏域総合流域防災 事業（基礎調査）	笛吹川圏域総合防災事業計画 書による	笛吹川圏域総合 防災事業計画書 による						50	-	
		砂防																	
	A08-206	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	相模川上流圏域総合流域 防災事業（基礎調査）	相模川上流圏域総合防災事業 計画書による	相模川上流圏域 総合防災事業計 画書による						50	-	
		砂防																	
	A08-207	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	富士川圏域総合流域防災 事業（基礎調査）	富士川圏域総合防災事業計画 書による	富士川圏域総合 防災事業計画書 による						50	-	
		地すべり																	

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
		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	A08-208	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	笛吹川圏域総合流域防災 事業（基礎調査）	笛吹川圏域総合防災事業計画 書による	笛吹川圏域総合 防災事業計画書 による						50	-	
		地すべり																	
	A08-209	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	相模川上流圏域総合流域 防災事業（基礎調査）	相模川上流圏域総合防災事業 計画による	相模川上流圏域 総合防災事業計 画による						50	-	
		地すべり																	
	A08-210	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	富士川圏域総合流域防災 事業（基礎調査）	富士川圏域総合防災事業計画 書による	富士川圏域総合 防災事業計画書 による						50	-	
		急傾斜																	
	A08-211	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	笛吹川圏域総合流域防災 事業（基礎調査）	笛吹川圏域総合防災事業計画 書による	笛吹川圏域総合 防災事業計画書 による						50	-	
		急傾斜																	
A08-212	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	基礎調 査	-	相模川上流圏域総合流域 防災事業（基礎調査）	相模川上流圏域総合防災事業 計画書による	相模川上流圏域 総合防災事業計 画書による						50	-		
	急傾斜																		

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	
		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	A08-213	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	砂防等	-	富士川圏域総合流域防災 事業（流木対策）	富士川圏域総合防災事業計画 書による	富士川圏域総合 防災事業計画書 による						300		-	
	A08-214	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	砂防等	-	笛吹川圏域総合流域防災 事業（流木対策）	笛吹川圏域総合防災事業計画 書による	笛吹川圏域総合 防災事業計画書 による						300		-	
	A08-215	総合治水	一般	山梨県	直接	山梨県	砂防等	-	相模川上流圏域総合流域 防災事業（流木対策）	相模川上流圏域総合防災事業 計画書による	相模川上流圏域 総合防災事業計 画書による						300		-	
												小計						2,850		
急傾斜地崩壊対策事 業	A06-216	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	大窪急傾斜地崩壊対策事 業	重力式擁壁工	笛吹市						300	4.36	-	
	A06-217	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	下部の2急傾斜地崩壊対 策事業	崩壊土砂防護柵工	身延町						760	2.03	-	

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
		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	A06-218	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	中宿 - 1・2 急傾斜地崩壊対策事業	補強土防護擁壁工	丹波山村						800	4.86	-
	A06-219	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	東向急傾斜地崩壊対策事業	崩壊土砂防護柵工	南アルプス市						400	3.67	-
	A06-220	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	中丸急傾斜地崩壊対策事業	吹付砕工	南アルプス市						400	2.71	-
	A06-221	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	袴着急傾斜地崩壊対策事業	地山補強土工	大月市						300	2.12	-
	A06-222	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	内屋敷急傾斜地崩壊対策事業	地山補強土工	大月市						400	1.97	-
A06-223	急傾斜	一般	山梨県	直接	山梨県	-	-	奥平の3（期）急傾斜地崩壊対策事業	吹付砕工	上野原市						400	3.41	-	
										小計						3,760			

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
		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	A04-224	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	明神沢の2通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						250	13.1	-
	A04-225	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	御手洗川-4通常砂防事業	砂防堰堤	南アルプス市						400	16.6	-
	A04-226	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	火山砂防	-	十二山川火山砂防事業	砂防堰堤	北杜市						800	36.9	-
	A04-227	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	沢の入沢川通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						330	1.1	-
	A04-228	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	大草上の山沢通常砂防事業	砂防堰堤	身延町						210	8.7	-
	A04-229	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂防	-	中の入沢川通常砂防事業	砂防堰堤	笛吹市						550	2.1	-

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
		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	A04-230	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	豎沢川通常砂防事業	砂防堰堤	韮崎市						412		-
											小計						2,952		
											合計						91,870		

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
		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	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	警戒区域標識	土砂災害警戒区域の標識板設 置	県内全域						250	-	
		警戒区域の周知を行い、土砂災害の軽減を図る。																	
											小計						250		
その他総合的な治水 事業	C08-002	総合治水	一般	山梨市	直接	山梨市	情報・ 砂防等	-	市町村ハザードマップ作 成	土砂災害ハザードマップ作成 （更新）	山梨市						7	-	
		基幹事業と一体的に実施することで、住民の警戒避難などの命を守る行動につなげることが期待される。																	
											小計						7		
砂防事業	C04-003	砂防	一般	山梨県	直接	山梨県	通常砂 防	-	防災教育・啓発活動	防災に関する教育・啓発活動 の実施	県内全域						10	-	
		防災教育や啓発活動を実施することにより、災害時等における住民の適切な対応を促進し、被害の軽減を図る。																	
											小計						10		
											合計						267		

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
		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	山梨県	間接	甲府市	-	-	甲府市 社会資本整備円滑地籍整備事業	面積 3.15km2	甲府市						304		-
		笛吹川圏域総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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	山梨県	間接	甲州市	-	-	甲州市社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.92km2	甲州市						95		-
		笛吹川圏域総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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	山梨県	間接	身延町	-	-	身延町社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 2.48km2	身延町						317		-
		富士川圏域総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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	山梨県	間接	山中湖村	-	-	山中湖村社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 1.20km2	山中湖村						130		-
		相模川上流圏域総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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	山梨県	間接	山梨市	-	-	山梨市社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 4.33km2	山梨市						252		-
		笛吹川圏域総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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	山梨県	間接	市川三郷町	-	-	市川三郷町社会資本整備円滑化地籍整備事業	面積 0.22km2	市川三郷町						34		-
		笛吹川及び富士川圏域総合流域防災事業に併せ、土砂災害のおそ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						1,132		

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
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											合計						1,132		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R07				
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					

(参考様式3) 参考図面 (防災・安全交付金)

計画の名称 山梨県における総合的な土砂災害対策の推進（防災・安全）
計画の期間 令和7年度～令和11年度（5年間）
交付対象 山梨県

A4 土石流対策
A5 地すべり対策
A6 急傾斜地崩壊対策
 総合流域防災事業
 地籍整備事業

総合流域防災事業・土砂洪水氾濫
 A8-201 相模川上流圏域
 A8-202 富士川圏域
 A8-203 笛吹川圏域

総合流域防災事業・情報基盤
 A8-198 相模川上流圏域
 A8-199 富士川圏域
 A8-200 笛吹川圏域

総合流域防災事業・流木対策
 A8-215 相模川上流圏域
 A8-213 富士川圏域
 A8-214 笛吹川圏域

効果促進事業
 C4-1 県内全域
 C8-2 市町村
 C4-3 県内全域

総合流域防災事業・基礎調査
 砂防
 A8-204 富士川圏域
 A8-205 笛吹川圏域
 A8-206 相模川上流圏域
 地すべり
 A8-207 富士川圏域
 A8-208 笛吹川圏域
 A8-209 相模川上流圏域
 急傾斜
 A8-210 富士川圏域
 A8-211 笛吹川圏域
 A8-212 相模川上流圏域