

事業番号	11 06 01	事業改善シート (30年度実施事業分)	<input type="checkbox"/> 当初要求 <input type="checkbox"/> 当初予算案 <input type="checkbox"/> 補正予算案 <input checked="" type="checkbox"/> 点検
事業名	土砂災害等から生命・財産を守るための対策事業	部局	建設部
		課・室	砂防課
		実施期間	M31 ~
		E-mail	sabo@pref.nagano.lg.jp
総合5か年計画(しあわせ信州創造プラン2.0)			
8つの重点目標			
総合的に展開する重点政策	4-1 県土の強靱化		

### 1 事業の概要

現状 (予算編成時)	○近年地震、火山、大雨、大雪などにより大規模な災害が発生している。急峻な地形と脆弱な地質を有する本県には、対策が必要な箇所が多数存在する。 ○重点的に対策を進めているレッドゾーン内の要配慮者利用施設55施設について、平成29年度末までの対策着手施設数は全55施設となる見込である。				30年度 決算額	14,632,256 千円					
					職員数	258.17 人					
目指す姿	○災害を未然に防ぐとともに、災害が起こった際に被害を最小限に抑えるため、ソフト・ハード両面から計画的な対策等を進め、地域防災力の向上を目指す。 ○土砂災害時に人的被害の割合が高い要配慮者利用施設のうち、レッドゾーン(土砂災害特別警戒区域)内に立地する55施設について平成34年度までに全55施設への対策を完了させる。 (主な実施内容: 砂防堰堤、地すべり対策、斜面対策や崩壊土砂防止施設の設置及び維持管理など)										
事業 コスト	区分(単位:千円)	29年度	30年度	令和元年度	指標及びその達成状況						
	予算額	前年度繰越	4,951,691	8,634,167	10,703,645	No	成果指標	29年度	30年度		
		当初予算	12,604,788	12,636,040	16,871,292				目標値	成果	達成状況
		補正予算	3,803,097	4,087,841	0	1	地区防災マップ作成に取り組んだ市町村数	35市町村	43市町村	46市町村	達成
		合計(A)	21,359,576	25,358,048	27,574,937			2	要配慮者利用者施設の対策完了数	31施設	45施設
	Aの財源	一般財源	656,623	1,586,068	1,251,399						
		県債	10,585,000	12,345,000	12,861,000						
		国庫支出金	9,861,640	10,668,889	12,968,094						
		その他	256,313	758,091	494,444						
	決算額(B)	12,718,016	14,632,256								
概算人件費	職員数(人)	215.80	258.17	280.74	成果指標 設定理由	①地域防災力の向上に向けて、地区防災マップ(住民主導型警戒避難体制構築)の作成に取り組んだ市町村数を成果指標に設定 ②前長野県総合5か年計画で着手したレッドゾーン内の要配慮者利用施設(55施設)への対策完了を成果指標に設定(第2期長野県強靱化計画目標値)					
	概算人件費(C)	-	-	-							
概算事業費(B(A)+C)	12,718,016	14,632,256	27,574,937								
備考											
目標に対する成果の状況	目標を超える46市町村について、地区防災マップ作成に取り組んだ。 目標である45施設について、要配慮者利用施設への対策を実施した。										

### 2 今後の事業の方向性

今後、事業をどのようにしていきたいか	<input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施	
	課題	今後の方向性
	対策に着手した要配慮者利用施設について、対策を完了させる必要がある。	要配慮者利用施設の対策完了を着実に進める。 地域防災力向上に向け、地域防災マップの作成支援を継続。

### 3 事業を構成する細事業の内容

(単位:千円)

No	プロジェクト No	細事業名	30年度 実施内容(実績)	職員数 (人)	平成30年度		令和元年度 (当初)
					(当初)	(決算)	
1		砂防管理費	土砂監視施設保守点検業務等	0.99	92,102	71,648	110,301
2		砂防等調査費	地形や土地利用状況の確認及び現地確認	2.92	175,938	172,954	176,611
3		通常砂防費	木曾町万郡沢101箇所において、砂防堰堤工、溪流保全工等の設置及び測量、調査、設計、用地補償を実施	99.07	5,343,020	6,693,911	7,549,360
4		火山砂防費	小諸市栃木川19箇所において、砂防堰堤工、溪流保全工等の設置及び測量、調査、設計、用地補償を実施	15.52	936,000	959,024	1,035,840

No	プロジェクト No	細事業名	30年度 実施内容(実績)	職員数 (人)	平成30年度		令和元年度 (当初)
					(当初)	(決算)	
5		火山噴火緊急減災対策費	緊急対策用資材の備蓄及び監視・観測体制の整備	1.12	83,180	21,869	104,000
6		災害関連緊急砂防費	当該年に発生した土石流災害箇所において砂防施設等を設置	7.92	300,000	528,998	300,000
7		特定緊急砂防費	土石流災害発生箇所において、測量、調査、設計、用地補償を実施し、砂防施設を整備	1.15	104,000	100,526	249,600
8		地すべり対策費	生坂村大倉他40箇所において、地すべり対策工事、調査、設計、用地補償を実施	39.79	1,861,600	2,420,309	2,533,440
9		災害関連緊急地すべり対策費	地すべり災害箇所において地すべり防止施設等を設置	5.58	300,000	196,959	300,000
10		急傾斜地崩壊対策費	辰野町宮所他50箇所において、斜面对策や崩壊土砂防止施設の施工、測量、調査、設計及び用地補償を実施	58.48	2,496,000	2,262,993	3,599,440
11		災害関連緊急急傾斜地崩壊対策費	-	2.24	200,000	0	200,000
12		雪崩対策費	白馬村飯田他1箇所において、雪崩予防柵の施工、測量、設計及び用地補償を実施	4.05	291,200	257,985	239,200
13		県単砂防維持修繕費	砂防施設の小規模修繕、埋塞土除去等	2.16	83,000	157,787	85,000
14		県単砂防費	流路、床固工等の砂防設備整備及び整備に向けた測量設計、用地補償を実施	8.76	154,000	359,246	169,000
15		県単地すべり維持修繕費	地すべり防止施設の小規模修繕、ボーリング孔の洗浄等	0.85	25,500	51,444	42,000
16		県単地すべり対策費	地すべり防止区域内において、抑制工、抑止工、測量設計、用地補償等を実施	3.38	66,000	173,131	50,500
17		県単急傾斜地維持修繕費	急傾斜地崩壊対策施設の小規模修繕、支障木伐採	1.00	40,000	64,972	40,000
18		県単急傾斜地崩壊対策費	斜面对策や落石防護施設の施工、地質調査、測量、設計及び用地補償を実施	3.09	74,500	137,501	77,000
19		県単雪崩対策費	豪雪地帯指定地域において、雪崩防止施設の整備を行い、雪崩から住民の生命・財産を保全するための事業を実施	0.10	10,000	1,000	10,000
<b>合計</b>				258.17	12,636,040	14,632,256	16,871,292

## 事業改善シート附表

□当初要求 □当初予算案 □補正予算案 ■点検

事業番号	事業名	土砂災害等から生命・財産を守るための対策事業				部局	建設部	課・室	砂防課			
細事業 No	細事業名	項目	実施 方法	30年度 実施内容（予定）	30年度 実施内容（実績）	30年度 実施 状況	29年度	30年度				
							当初 (千円)	要求 (千円)	当初 (千円)	補正 (千円)	決算 (千円)	
1	砂防管理費	標識標柱購入・建込	直接	砂防指定地等の標識・標柱の購入設置	砂防指定地等の標識・標柱の購入設置	計画通り ○	1,708	1,447	1,447	0	687	
1	砂防管理費	砂防等施設維持管理 ボランティア活動支援事業	直接	砂防等施設の維持管理ボランティア活動に対する支援	砂防等施設の維持管理ボランティア活動に対する支援	計画通り ○	2,546	2,800	2,800	0	2,572	
1	砂防管理費	土砂監視施設等管理	直接	土砂監視施設に係る電気料・修繕・電話・通信料	土砂監視施設に係る電気料・修繕・電話・通信料	計画通り ○	14,876	9,962	9,962	0	9,183	
1	砂防管理費	無人航空機維持管理	直接	無人航空機の保険料	無人航空機の保険料	計画通り ○	250	608	608	0	410	
1	砂防管理費	保守点検等業務	直接	雨量等防災情報提供システム保守管理業務 土砂監視施設保守点検業務 浅間山火山噴火観測局保守点検業務 等	雨量等防災情報提供システム保守管理業務 土砂監視施設保守点検業務 浅間山火山噴火観測局保守点検業務 等	計画通り ○	56,889	59,078	59,078	0	57,801	
1	砂防管理費	使用料・利用料	直接	浅間山火山噴火警戒システムケーブル共架等使用料 蛇峠中継局道路使用料 電波利用料	浅間山火山噴火警戒システムケーブル共架等使用料 蛇峠中継局道路使用料 電波利用料	計画通り ○	1,578	1,457	1,591	0	897	
1	砂防管理費	無線局再免許申請	直接	—	—		2,574	0	0	0	0	
1	砂防管理費	パンフレット印刷	直接	土砂法改正に伴う説明用資料印刷	土砂法改正に伴う説明用資料印刷	計画通り ○	0	137	119	0	98	
1	砂防管理費	観測機器撤去	直接	御嶽山火山観測機器撤去	御嶽山火山観測機器撤去は、遺族より理解が得られないため、中止。	未実施 ×	0	37,908	16,497	0	0	
2	砂防等調査費	基礎調査	直接	土砂災害警戒区域等における地形や土地利用状況の確認 及び現地確認、基礎調査実施に伴い使用する資料作成	土砂災害警戒区域等における地形や土地利用状況の確認 及び現地確認、基礎調査実施に伴い使用する資料作成	計画通り ○	168,876	163,809	163,809	-1,809	160,827	
2	砂防等調査費	工事前基礎調査	直接	概略設計、流域調査、環境調査	概略設計、流域調査、環境調査	計画通り ○	11,191	12,129	12,129	0	12,127	
3	通常砂防費	通常砂防事業	直接	木曾町万郡沢他101箇所において、砂防堰堤工、溪流保全工等の設置及び測量、調査、設計、用地補償を実施	木曾町万郡沢他101箇所において、砂防堰堤工、溪流保全工等の設置及び測量、調査、設計、用地補償を実施	計画通り ○	5,678,400	5,343,020	5,343,020	1,465,080	6,693,911	
4	火山砂防費	火山砂防事業	直接	小諸市栃木川他19箇所において、砂防堰堤工、溪流保全工等の設置及び測量、調査、設計、用地補償を実施	小諸市栃木川他19箇所において、砂防堰堤工、溪流保全工等の設置及び測量、調査、設計、用地補償を実施	計画通り ○	846,400	936,000	936,000	228,800	959,024	
5	火山噴火緊急減災対策費	火山噴火緊急減災対策事業	直接	緊急対策用資材の備蓄及び監視・観測体制の整備	緊急対策用資材の備蓄及び監視・観測体制の整備	計画通り ○	41,600	83,180	83,180	31,200	21,869	
6	災害関連緊急砂防費	災害関連緊急砂防事業	直接	当該年に発生した土石流災害箇所において砂防施設等を設置	当該年に発生した土石流災害箇所において砂防施設等を設置	計画通り ○	300,000	300,000	300,000	784,210	528,998	

事業番号	事業名	土砂災害等から生命・財産を守るための対策事業				部局	建設部	課・室	砂防課			
細事業 No	細事業名	項目	実施 方法	30年度 実施内容（予定）	30年度 実施内容（実績）	30年度 実施 状況	29年度	30年度				
							当初 （千円）	要求 （千円）	当初 （千円）	補正 （千円）	決算 （千円）	
7	特定緊急砂防費	特定緊急砂防事業	直接	土石流災害発生箇所において、測量、調査、設計、用地補償を実施し、砂防施設を整備	土石流災害発生箇所において、測量、調査、設計、用地補償を実施し、砂防施設を整備	計画通り ○	0	104,000	104,000	83,200	100,526	
8	地すべり対策費	地すべり対策事業	直接	生坂村大倉他40箇所において、地すべり対策工事、調査、設計、用地補償を実施	生坂村大倉他40箇所において、地すべり対策工事、調査、設計、用地補償を実施	計画通り ○	1,840,800	1,861,600	1,861,600	396,240	2,420,309	
9	災害関連緊急地すべり対策費	災害関連緊急地すべり対策事業	直接	当該年に発生した地すべり災害箇所において地すべり防止施設等を設置	地すべり災害箇所において地すべり防止施設等を設置	計画通り ○	300,000	300,000	300,000	-300,000	196,959	
10	急傾斜地崩壊対策費	急傾斜地崩壊対策事業	直接	辰野町宮所他50箇所において、斜面对策や崩壊土砂防止施設の施工、測量、調査、設計及び用地補償を実施	辰野町宮所他50箇所において、斜面对策や崩壊土砂防止施設の施工、測量、調査、設計及び用地補償を実施	計画通り ○	2,412,800	2,496,000	2,496,000	847,600	2,262,993	
11	災害関連緊急急傾斜地崩壊対策費	災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業	直接	当該年に発生した斜面崩落等災害発生箇所において急傾斜地崩壊防止施設を設置	—		200,000	200,000	200,000	-200,000	0	
12	雪崩対策費	雪崩対策事業	直接	白馬村飯田他1箇所において、雪崩予防柵の施工、測量、設計及び用地補償を実施	白馬村飯田他1箇所において、雪崩予防柵の施工、地質調査、測量、設計及び用地補償を実施 以上箇所において雪崩対策の早期効果発現を図る	計画通り ○	208,000	291,200	291,200	-43,680	257,985	
13	県単砂防維持修繕費	県単砂防維持修繕事業	直接	砂防施設の小規模修繕、埋塞土除去等	砂防施設の小規模修繕、埋塞土除去等	計画通り ○	85,200	83,000	83,000	61,000	157,787	
14	県単砂防費	県単砂防事業	直接	流路、床固工等の砂防設備整備及び整備に向けた測量設計、用地補償を実施	流路、床固工等の砂防設備整備及び整備に向けた測量設計、用地補償を実施	計画通り ○	157,800	154,000	154,000	410,000	359,246	
15	県単地すべり維持修繕費	県単地すべり維持修繕事業	直接	地すべり防止施設の小規模修繕、ボーリング孔の洗浄等	地すべり防止施設の小規模修繕、ボーリング孔の洗浄要対策箇所における地すべり防止施設の適正な維持管理	計画通り ○	41,700	25,500	25,500	26,000	51,444	
16	県単地すべり対策費	県単地すべり対策事業	直接	地すべり防止区域内において、抑制工、抑止工、測量設計、用地補償等を実施	県内一円において、抑制工、抑止工、測量設計、用地補償等を実施要対策箇所における地すべり防止施設の整備	計画通り ○	52,000	66,000	66,000	141,000	173,131	
17	県単急傾斜地維持修繕費	県単急傾斜地維持修繕事業	直接	急傾斜地崩壊対策施設の小規模修繕、支障木伐採	急傾斜地崩壊対策施設の小規模修繕、支障木伐採要対策箇所における急傾斜地崩壊対策施設の適切な維持管理	計画通り ○	45,300	40,000	40,000	31,000	64,972	
18	県単急傾斜地崩壊対策費	県単急傾斜地崩壊対策事業	直接	斜面对策や落石防護施設の施工、地質調査、測量、設計及び用地補償を実施	県内一円において、斜面对策や落石防護施設の施工、地質調査、測量、設計及び用地補償を実施 要対策箇所における急傾斜地崩壊対策施設の整備	計画通り ○	77,300	74,500	74,500	128,000	137,501	
19	県単雪崩対策費	県単雪崩対策事業	直接	豪雪地帯指定地域において、雪崩防止施設の整備を行い、雪崩から住民の生命・財産を保全するための事業を実施	豪雪地帯指定地域において、雪崩防止施設の整備を行い、雪崩から住民の生命・財産を保全するための事業を実施	計画通り ○	5,000	10,000	10,000	0	1,000	
—	特定緊急地すべり対策費	特定緊急地すべり対策事業	直接	—	—		52,000	0	0	0	0	
合 計								12,604,788	12,657,335	12,636,040	4,087,841	14,632,256