

事業番号	10 06 02	事業改善シート（24年度実施事業分）		<input type="checkbox"/> 予算要求	<input type="checkbox"/> 予算案	<input checked="" type="checkbox"/> 点検
事業名	砂防等調査費			担当課	部局	建設部
<参考> 総合5か年計画	プロジェクト			課・室	砂防課	
	施策の総合的展開	4-1	地域防災力の向上 4 災害に強い地域づくり	E-mail	<a href="mailto:sabo@pref.nagano.lg.jp">sabo@pref.nagano.lg.jp</a>	
				実施期間	H13 ~	

## 1 事業の概要

目指す姿	土砂災害防止法に基づく基礎調査を実施し、県民に土砂災害のおそれのある区域を明らかにし、土砂災害から県民の生命及び身体の保護を図る。		
現状	土砂災害警戒区域箇所の調査予定数28,000箇所のうち、18,079箇所の指定が完了している。		
県が関与する理由	<input checked="" type="checkbox"/> 法令等義務 <input type="checkbox"/> 内部管理 <input type="checkbox"/> 県でなければ実施不可 <input type="checkbox"/> 民間、市町村でも実施可能だが、県関与の必要性有 <input type="checkbox"/> その他( )	<input checked="" type="checkbox"/> 【左記の説明、根拠法令等】 土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律	

事業内容	① 成果目標(H24)					
	土砂災害警戒区域箇所の調査予定数28,000箇所のうち、平成24年度までに、21,440箇所を指定する。					
	② 事業内容 (単位:千円)					
	項目	実施方法	H24事業実績	H24 (当初)	H24 (決算)	H25 (当初)
	基礎調査	直接	地形の調査、土石等の移動の力の大きさ・高さの調査等(1,667箇所)	269,680	180,507	242,680
パンフレット・チラシ代	直接	指定に伴う地元説明会等に使用する資料の作成(34,000枚)	320	312	320	
工事前基礎調査	直接	概略設計、流域調査、環境調査	10,629	9,173	10,597	
			合計	280,629	189,992	253,597

事業コスト	区分(単位:千円)	22年度	23年度	24年度	25年度
	前年度繰越	31,910	46,490	80,122	170,346
	当初予算	295,746	310,624	280,629	253,597
	補正予算				
	合計(A)	327,656	357,114	360,751	423,943
	国庫支出金	104,057	114,907	114,358	135,085
	県債				
	その他(使用料)	10,746	10,624	17,681	18,693
	一般財源	212,853	231,583	228,712	270,165
	決算額(B)	281,166	276,993	189,992	
概算職員数(人)	2.58	2.64	2.63	2.82	
概算人件費	21,441	21,794	21,746	23,326	
概算事業費(B(A)+C)	302,607	298,787	211,738	447,269	

成果目標の達成状況					
項目	現況(見込)	H24			H25 目標
		目標	成果	達成状況	
土砂災害警戒区域等指定数	18,079箇所	21,440箇所	20,919箇所	未達成	22,800箇所

目標に対する成果の状況	基礎調査完了箇所から順次、土砂災害警戒区域等に指定していく方針で行っているが、区域指定に慎重な意見が出される自治体もある。その場合は、当該自治体の全箇所の基礎調査の完了後、一括して区域指定することで理解を得ながら進めている。一括指定方針の箇所は現在819箇所あり、そのうち基礎調査が完了している459箇所については、ホームページで結果を公表し、住民に周知している。
-------------	--

## 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 平成29年度までに調査予定数の28,000箇所の指定完了を目指し、平成25年度は22,800箇所の指定を目指したい。
---------------------	---