

分野	荒廃山地の復旧等の治山			事業番号	4	事業名	山地治山(予防治山)				
市町村名	長野市	ふりがな箇所名	はしば橋場			事業年度 (完了年度は見込み)	H24 年度～		H24 年度		
事業概要	区分	事業内容			事業費(千円)		財源内訳(千円)				
	全体	山腹工0.03ha ワイヤー連結型鉄筋挿入工 A=270㎡ 他			25,500		国庫	その他	県債	一般財源	
	H24補正	同上			25,500		12,750		11,475	1,275	
箇所評価	区分	評価項目・指標等			評価				ランク	評点	
	(20)	必要性	保全対象人家	<input type="checkbox"/> 10戸以上	<input checked="" type="checkbox"/> 1～9戸	<input type="checkbox"/> 0戸	B				3
		保全対象公共施設	<input type="checkbox"/> 2箇所以上	<input checked="" type="checkbox"/> 1箇所	<input type="checkbox"/> なし	3					
		保全対象に災害時要援護者関連施設があるか	<input type="checkbox"/> 重要施設	<input type="checkbox"/> 一般施設	<input checked="" type="checkbox"/> なし	0					
		保全対象(保安林・林業用施設)	<input checked="" type="checkbox"/> 「広域基幹林道」又は利用区域500ha以上の林道又は保安林率50%以上	<input type="checkbox"/> 保安林率30%以上50未満又は流域対策上保全すべき森林あり	<input type="checkbox"/> 保安林率30%未満	7					
		小計									13
	(15)	重要性	過去の災害履歴	<input type="checkbox"/> 過去5年に1回以上	<input checked="" type="checkbox"/> 災害履歴地	<input type="checkbox"/> なし	A				3
		交通遮断による地域経済などへの影響	<input checked="" type="checkbox"/> 大	<input type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 小	5					
		防災計画上の位置づけ	<input checked="" type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし		5					
	小計								13		
	(20)	効率性	費用対効果(B/C)	<input checked="" type="checkbox"/> B/C2.0以上	<input type="checkbox"/> B/C1.0以上2.0未満	<input type="checkbox"/> B/C1.0未満	A				10
		早期発現度	<input checked="" type="checkbox"/> 3年未満	<input type="checkbox"/> 3年以上5年未満	<input type="checkbox"/> 5年以上	7					
		流域の総合調整	<input type="checkbox"/> あり	<input checked="" type="checkbox"/> なし		0					
		小計									17
	(25)	緊急性	最寄の保全対象までの距離	<input checked="" type="checkbox"/> 50m未満	<input type="checkbox"/> 50m以上200m未満	<input type="checkbox"/> 200m以上	B				7
地形、地質の状況		<input checked="" type="checkbox"/> 火山噴出物、花崗岩、第3紀層、破砕帯かつ地すべり地形	<input type="checkbox"/> 火山噴出物、花崗岩、第3紀層、破砕帯	<input type="checkbox"/> その他	3						
平均渓床勾配(平均山腹勾配)		<input checked="" type="checkbox"/> 10°以上(30°以上)	<input type="checkbox"/> 5°～10°未満(20°～30°未満)	<input type="checkbox"/> 5°未満(20°未満)	3						
下流の堰堤等の整備状況(他所管含む)		<input type="checkbox"/> なし	<input type="checkbox"/> あり(概ね満砂)	<input checked="" type="checkbox"/> あり(ポケットあり)	1						
危険地区危険度		<input type="checkbox"/> Aランク	<input type="checkbox"/> Bランク	<input type="checkbox"/> Cランク	<input checked="" type="checkbox"/> なし	0					
小計											14
(20)	計画	地域からの要望	<input type="checkbox"/> 地域住民活動強い	<input checked="" type="checkbox"/> 市町村要望有り	<input type="checkbox"/> 特に要望ない	B				7	
	熟度	事業情報の共有	<input type="checkbox"/> 関係者以外にも周知	<input checked="" type="checkbox"/> 関係者中心に周知	<input type="checkbox"/> 特に周知していない					3	
	住民参加の状況	<input type="checkbox"/> 住民が直接参加	<input type="checkbox"/> 住民市町村意見を反映	<input checked="" type="checkbox"/> 住民意見反映していない	0						
	小計									10	
費用対効果(B/C)		8.06			評価の合計				B	67	
事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	当該地の地質は、スレーキングを受けやすい第3紀層の海成堆積物、砂岩・礫岩層等であり、地質的に脆弱な場所である。同地は平成5年の8月集中豪雨によって、山腹崩壊が発生し、災害関連緊急治山事業を実施した場所であるが、その当時施工した法枠工の直ぐ脇の民家倉庫で今回の地すべり性的の変状、亀裂・段差が見られた。今後の降雨等によって、動きが顕著になれば直上部の人家や下方の国道に甚大な被害を与える恐れがある。									
	地域からの要望経緯	平成21年12月、農地整備課発注の調査業務より、同地の変状が確認された。その後、1年間の経過観察で動きが顕著となったため、長野市を通じて平成22年12月、林務課へ事業要望が上げられた。同地が保安林であったことから林務課にて調査業務を発注し、平成25年3月末まで動きを監視している。									
	事業説明等の経緯	詳細設計が出来次第、地域住民への説明会を開催する予定(実施時期:平成25年6月を予定)。									
	環境・景観への配慮項目	ワイヤー連結型鉄筋挿入工により、立木を伐採することなく対策工を実施する。									
	他事業・プロジェクトとの関連	農地整備課発注の委託業務にて地すべりの変状が確認されたが、農政の地すべり防止区域から外れた保安林内で対策工の必要が確認されたため、農地整備課と林務課両者にて調整を行い、林務課にて対応することとなった。									
	特記事項	特になし。									
地域の合意形成	<input checked="" type="checkbox"/> 全員賛成	<input type="checkbox"/> 概ね賛成	<input type="checkbox"/> 過半数賛成	<input type="checkbox"/> 動向不明							
部意見	落石対策を目的とした治山事業施行地であるが、山腹斜面の侵食、風化により、新たな落石が発生している。下方に主要地方道があることから、緊急に対策を図る必要がある。				行政改革課意見	重要性が認められる。					