

事業種類	治山・砂防		事業名	山地治山					
市町村名	長野市	ふりがな 箇所名	じゅうにまわり 十二廻	事業年度 (完了年度は見込み)	H26 年度～	H26 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	谷止工(コンクリート)3個		35,000	国庫	その他	県債	一般財源	
H26年度									
箇所評価	区分	評価項目・指標等		評価区分			①得点	②重み 係数	③評点 (①×②)
	必要性	保全対象人家	<input checked="" type="checkbox"/> 10戸以上	<input type="checkbox"/> 1～9戸	<input type="checkbox"/> 0戸	25			
		保全対象公共施設	<input checked="" type="checkbox"/> 2箇所以上	<input type="checkbox"/> 1箇所	<input type="checkbox"/> なし	25			
		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			
		事業目的(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	40			
	小計					90	0.2	18	
	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	20			
		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	30			
		防災計画上の位置づけ	<input type="checkbox"/> あり	<input checked="" type="checkbox"/> なし		20			
		小計				70			
	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	40			
		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	40			
		流域の総合調整	<input type="checkbox"/> あり	<input checked="" type="checkbox"/> なし		10			
		小計				90			
	緊急性	最寄の保全対象までの距離	<input type="checkbox"/> 50m未満	<input checked="" type="checkbox"/> 50m以上200m未満	<input type="checkbox"/> 200m以上	15			
		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)	25			
		下流の堰堤等の整備状況(他所管含む)	<input type="checkbox"/> なし	<input checked="" type="checkbox"/> あり(概ね満砂)	<input type="checkbox"/> あり(ポケットあり)	10			
		山地災害危険地区危険度	<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				50			
	計画熟度	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	25			
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	25				
県民参加と協働		<input type="checkbox"/> あり	<input checked="" type="checkbox"/> なし		10				
小計					60	0.2			
費用対効果(B/C)		5.57		評価の合計				66	
事業周知	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	当該箇所は、直下にJR信越本線があり、長野市以南と信濃町以北を繋ぐ交通の要所である。現在JR信越本線に直接土砂災害が起きてはいないが、並列する日影用水には数年一度程度土砂等が流入している。							
	地域からの要望経緯	昭和の後期に施工された谷止工(コンクリート)が5基とも満砂状態であり、上部の渓岸等から流入する土砂が下流の日影用水に流入し、地元から治山事業の対策要望が出ている。							
	事業説明等の経緯	未着手							
	環境・景観への配慮項目	特になし。							
	他事業・プロジェクトとの関連	特になし。							
特記事項	特になし。								
地域の合意形成		<input type="checkbox"/> 全員賛成	<input checked="" type="checkbox"/> 概ね賛成	<input type="checkbox"/> 過半数賛成	<input type="checkbox"/> 動向不明				
部意見	新たな山腹崩壊の発生により、渓床内に不安定土砂が堆積している。次期降雨時に下方に流出するおそれが高いことから、対策を図る必要がある。			行政改革課見	必要性が認められる。				