

事業種類		治山・砂防		事業名		山地治山			
市町村名		小川村		ふりがな 箇所名	さくらばたけ 桜畑	事業年度 (完了年度は見込み)	H26 年度～	H28 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(鋼製自在枠)1基			30,000	国庫	その他	県債	一般財源
	H26年度	同上							
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 type="checkbox"/> 10戸以上	<input checked="" type="checkbox"/> 1～9戸	<input type="checkbox"/> 0戸	15	0.2	11	
		保全対象公共施設	<input type="checkbox"/> 2箇所以上	<input type="checkbox"/> 1箇所	<input checked="" type="checkbox"/> なし	0			
		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				55			
	重要性	過去の災害履歴	<input checked="" type="checkbox"/> 過去5年に1回以上	<input type="checkbox"/> 災害履歴地	<input type="checkbox"/> なし	30	0.1	7	
		交通遮断による地域経済などへの影響	<input type="checkbox"/> 大	<input checked="" type="checkbox"/> 中	<input type="checkbox"/> 小	20			
		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	0.1	7	
		早期発現度	<input type="checkbox"/> 3年未満	<input checked="" type="checkbox"/> 3年以上5年未満	<input type="checkbox"/> 5年以上	25			
		流域の総合調整	<input type="checkbox"/> あり	<input checked="" type="checkbox"/> なし		10			
		小計				75			
	緊急性	最寄の保全対象までの距離	<input type="checkbox"/> 50m未満	<input type="checkbox"/> 50m以上200m未満	<input checked="" type="checkbox"/> 200m以上	5	0.4	24	
		平均溪床勾配(平均山腹勾配)	<input type="checkbox"/> 10°以上(30°以上)	<input checked="" type="checkbox"/> 5°～10°未満(20～30°未満)	<input type="checkbox"/> 5°未満(20°未満)	15			
		下流の堰堤等の整備状況(他所管含む)	<input checked="" type="checkbox"/> なし	<input type="checkbox"/> あり(概ね満砂)	<input type="checkbox"/> あり(ポケットあり)	15			
		山地災害危険地区危険度	<input type="checkbox"/> Aランク	<input checked="" type="checkbox"/> Bランク	<input type="checkbox"/> Cランク <input type="checkbox"/> なし	25			
		小計				60			
	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	0.2	12	
		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			
	費用対効果(B/C)		3.53		評価の合計				61
事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	小川村は、大部分が新第三紀層の泥岩砂岩であり、固結度が緩く、また、風化しやすい地質である。社会的には、昭和初期から養蚕が行われ集落が山間部に点在していて昔から土砂災害が多く発生している。このため、治山事業により災害を未然に防ぐことが地元から強く求められている。							
	地域からの要望経緯	昭和62年度に施工された谷止工(コンクリート)が老朽化しており、上部の村道及び下流の埋牧地区、瀬戸川地区の人家に被害が及ぶ恐れがあるとして治山施設の設置要望が出ている。							
	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 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	対策の必要性は感じられるが、既存施設の老朽化対策や上流域の崩壊危険箇所の対策を含めた、流域全体の事業計画を樹立したうえでの事業実施が望まれる。				行政改革課意見	人家の保全の必要性は認められる。			