

(要領第5の2(1)関係)
(様式3)個別箇所評価シート

建設部

砂防課

分野	砂防施設整備		事業番号	8	事業名	砂防(通常砂防)					
市町村名	白馬村	ふりがな 箇所名	びやくぼ沢		かみしろ 神城	事業年度 (完了年度は見込み)	H25	年度～	H29	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	砂防堰堤工 1基			200,000	国庫	その他	県債	一般財源		
	H25年度	地質調査 1式 地形測量 1式			16,000	8,000		6,400	1,600		
箇所評価	区分	評価項目・指標等	評価			ランク	評点				
	(30)	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	B	10			
		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	8					
		保全対象に要援護者施設があるか	<input type="checkbox"/> 重要施設有り	<input type="checkbox"/> 一般施設有り	<input checked="" type="checkbox"/> なし	0					
		保全対象に避難所、避難経路があるか	<input checked="" type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし		2					
		小計				20					
	(15)	重要性	過去の災害履歴	<input checked="" type="checkbox"/> 過去20年に1回以上	<input type="checkbox"/> 災害履歴地	<input type="checkbox"/> なし	A	5			
		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				15					
	(15)	効率性	費用対効果(B/C)	<input checked="" type="checkbox"/> B/C1.5以上	<input type="checkbox"/> B/C1.0以上1.5未満	<input type="checkbox"/> B/C1.0未満	A	10			
		早期発現度	<input type="checkbox"/> 5年未満	<input checked="" type="checkbox"/> 5年以上10年未満	<input type="checkbox"/> 10年以上	3					
		流域の総合調整(関連事業の有無を含む)	<input type="checkbox"/> 検討あり	<input checked="" type="checkbox"/> 検討なし	<input type="checkbox"/>	0					
		小計				13					
	(25)	緊急性	地質・地形の状況	<input type="checkbox"/> 地質が脆弱かつ地すべり地形	<input checked="" type="checkbox"/> 地質が脆弱	<input type="checkbox"/> その他	A	5			
		植生の状況	<input type="checkbox"/> 無林地や倒木が多い	<input checked="" type="checkbox"/> 放置林	<input type="checkbox"/> その他	3					
		平均床勾配	<input checked="" type="checkbox"/> 10度以上	<input type="checkbox"/> 2度以上10度未満	<input type="checkbox"/> 2度未満	7					
		土砂整備率	<input checked="" type="checkbox"/> 0%	<input type="checkbox"/> 0%より大50%未満	<input type="checkbox"/> 50%以上	7					
		小計				22					
	(15)	計画	地域からの要望	<input type="checkbox"/> 強い要望がある	<input checked="" type="checkbox"/> それほど高くない	<input type="checkbox"/> 特に要望ない	B	3			
		熟度	地元の協力	<input type="checkbox"/> 協力が得られる	<input checked="" type="checkbox"/> 概ね協力が得られる	<input type="checkbox"/> 現時点で得られていない		5			
		小計				8					
	費用対効果(B/C)		20.9	評価の合計			A	78			
	事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	既設の谷止工には土砂が堆積しており、土石流が発生することで、多くの住民が影響を受けることが予想されるため、本溪流を安定させたい。								
		地域からの要望経緯	地区より、溪流調査・対策工施工の要望があり実施。								
事業説明等の経緯		平成23年度に砂防流域の調査・計画策定を行っている(繰越事業)。計画ができ次第、地元と調整を行っていく予定。									
環境・景観への配慮項目		工事に伴う地形改変を極力少なくするように計画。									
他事業・プロジェクトとの関連		特になし。									
特記事項		H17 土砂災害防止法指定。									
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	当溪流には、既設の谷止工に土砂が堆積しており、次期降雨による、土砂と流木の流出と保全対象への被害が懸念される。保全対象には人家、宿泊所、駅、JR線路、国道、村道、橋梁等が含まれており、速やかな土砂災害対策が必要である。				行政改革課 意見	重要性が高く、緊急性も認められる。					