

(要領第5の2(1)関係)
(様式3)個別箇所評価シート

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	岡谷市	ふりがな箇所名	小田井沢川		湊	事業年度 (完了年度は見込み)	年度～		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	溪流保全工 L=250m			100,000	国庫	50,000	その他	45,000	一般財源	5,000
	H25年度										
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 checked="" type="checkbox"/> 5年未満	<input type="checkbox"/> 5年以上10年未満	<input type="checkbox"/> 10年以上	4					
		流域の総合調整(関連事業の有無を含む)	<input checked="" type="checkbox"/> 検討あり	<input type="checkbox"/> 検討なし		1					
		小計								15	
	(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	B	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					
		平均渓床勾配	<input type="checkbox"/> 10度以上	<input checked="" type="checkbox"/> 2度以上10度未満	<input type="checkbox"/> 2度未満	5					
		土砂整備率	<input type="checkbox"/> 0%	<input type="checkbox"/> 0%より大50%未満	<input checked="" type="checkbox"/> 50%以上	1					
		小計								14	
	(15)	計画	地域からの要望	<input checked="" type="checkbox"/> 強い要望がある	<input type="checkbox"/> それほど高くない	<input type="checkbox"/> 特に要望ない	A	7			
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									12		
費用対効果(B/C)		24.22		評価の合計				A	76		
事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	平成18年7月梅雨前線豪雨災害により土石流が発生。死者7名を出す大惨事となった。災害関連事業・激甚災害対策事業により堰堤4基、溪流保全工1,000mを整備したが、一部未着手区間があり、下流へ土砂流出が発生している。									
	地域からの要望経緯	平成23年8月 地元区より対策工事実施についての要望 平成23年9月 岡谷市役所より事業実施についての要望									
	事業説明等の経緯	平成23年8月調査について岡谷市・地元区との現地調査を実施。事業実施が確定次第、地区との打合せや地元説明会を開催予定。									
	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計画。									
	他事業・プロジェクトとの関連	上流域で治山事業(谷止め・山腹工)実施中。									
	特記事項	H20 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	地元の要望もあり事業の必要性はあるが、上流の災害関連事業により整備率が高く、他の危険溪流の着手を優先して経過観察とし、H25新規箇所としては見送りたい。				行政改革課 意見	重要性は認められる。					