

(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	上田市	ふりがな箇所名	うち やまかわ 内の山沢		うち やま 内の山	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	砂防堰堤工 2基 砂防堰堤 H=12m L=60m			350,000	国庫	175,000	その他	県債	157,500	一般財源	17,500
	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 type="checkbox"/> 10戸以上	<input checked="" type="checkbox"/> 1～9戸	<input type="checkbox"/> 0戸	B	7				
		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							17			
	(15)	重要性	過去の災害履歴	<input type="checkbox"/> 過去20年に1回以上	<input checked="" type="checkbox"/> 災害履歴地	<input type="checkbox"/> なし	B	3				
		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	3						
		防災計画上の位置づけ	<input checked="" type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし		5						
		小計							11			
	(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 checked="" type="checkbox"/> 0%	<input type="checkbox"/> 0%より大50%未満	<input type="checkbox"/> 50%以上	7						
		小計							20			
	(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)		7.8		評価の合計			B	73			
	事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	当渓流には、不安定な渓床堆積物が存在し、降雨による土砂流出の危険性が高い。また、土砂災害特別警戒区域内に小中学生の育成を目的とした公共施設「ベルデ武石」がある。小中学生を中心に年間26,000人が利用しており、土石流対策を実施する必要性が高い。									
		地域からの要望経緯	H24年3月に土砂災害防止法の指定がされ、地元や観光施設を管理する練馬区から強い要望があり、要望書も提出されている。									
事業説明等の経緯		平成24年3月に練馬区職員、上田市及び上田建設事務所にて現地調査実施。										
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		特になし。										
特記事項		H24 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、近年の土砂流出が少なく、他の危険渓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	緊急性は認められる。						