

新規・継続等	新規	分野	砂防施設整備	事業番号	事業名	砂防(通常砂防)					
市町村名	小川村	ふりがな 箇所名	しろごさわ 白地沢	しろご 白地	しろご 白地	事業年度 (完了年度は見込み)	年度～	年度			
事業概要	計画概要 (延長・幅員・面積・工種など)	砂防堰堤工 3基 1号堰堤H=10.0m L=36.0m, 2号堰堤H=11.0m L=44.0m, 3号堰堤H=14.5m L=28.0m 山腹工 A=8,800m ²				H22年度事業進捗率	0.0%				
	H23年度以降実施内容	同上				本工事費等ベース	0.0%				
	H23年度実施内容	-				用地補償費ベース	0.0%				
	年度	全体事業費	H21年度まで	H22年度	H23年度	H23年度以降残					
	事業費計(千円)	400,000	0	0	0	400,000					
財源内訳	国庫支出金	200,000	0	0	0	200,000					
	その他					0					
	県債	180,000	0	0	0	180,000					
	一般財源	20,000	0	0	0	20,000					
箇所評価	観点	評価項目・指標等	評価			部 ランク	政策評価課 評点	部 ランク	政策評価課 評点		
	(20) 必要性	保全対象人家	10戸以上	1～9戸	0戸	B	5	B	5		
		保全対象公共施設	2箇所以上	1箇所	なし		6		6		
		保全対象に弱者施設があるか	重要施設有り	一般施設有り	なし		0		0		
		保全対象に避難所、避難経路があるか	あり	なし			1		1		
		小計							12		12
	(15) 重要性	過去の災害履歴	過去20年に1回以上	災害履歴値	なし	A	5	A	5		
		交通遮断による地域経済などへの影響	大	中	小		3		3		
		防災計画上の位置づけ	あり	なし			5		5		
		小計							13		13
	(20) 効率性	費用対効果(B/C)	B/C1.5以上	B/C1.0以上1.5未満	B/C1.0未満	A	15	A	15		
		早期発現度	5年未満	5年以上10年未満	10年以上		3		3		
		流域の総合調整(関連事業の有無を含む)	検討あり	検討なし			0		0		
		小計							18		18
	(25) 緊急性	地質・地形の状況	地質が脆弱かつ地すべり地形	地質が脆弱	その他	A	5	A	5		
		植生の状況	無林地や倒木が多い	放置林	その他		4		4		
		平均溪床勾配	10度以上	2度以上10度未満	2度未満		7		7		
		土砂整備率	0%	0%より大50%未満	50%以上		5		5		
		小計							21		21
	(20) 計画熟度	地域からの要望	地域住民活動強い	市町村要望有り	特に要望ない	C	3	C	3		
事業情報の共有		関係者以外にも周知	関係者中心に周知	特に周知していない	0		0				
住民参加の状況		住民が直接参加	住民市町村意見を反映	住民意見反映していない	4		4				
小計							7			7	
費用対効果(B/C)		3.18	評価の合計			B	71	B	71		
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16年の台風により土石流が発生し、14.5mの砂防えん堤が1日で満砂になるなど荒廃が進んでいる。河床内には不安定土砂が堆積しており、豪雨の度に下流村営水道取水施設が埋塞するなど被害を被っている。次回降雨で直下に存在する民家、公民館、郵便局、水道取水施設、村道等に被害のおそれがあるため、早急に対策を講じ民生の安定を図る。									
	地域からの要望経緯	水道水源が保全対象にあり、土砂流出により取水施設が埋塞するため、役場から対策について要望がある。									
	事業説明等の経緯	既設砂防堰堤の施設効果の検証を実施。事業説明については未実施。									
	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	地元と意見交換を行い事業を遂行する。									
地域の合意形成	全員賛成	概ね賛成	過半数賛成	動向不明	その他						
部意見	平成16年の台風により土石流が発生し、14.5mの砂防えん堤が1日で満砂になるなど荒廃が進んでいる。河床内には不安定土砂が堆積しており、豪雨の度に下流村営水道取水施設が埋塞するなど被害を被っている。砂防堰堤による対策が必要であるが、当面は警戒避難体制のソフト対策を優先することとし、今後の地元との意見交換会を通じて計画熟度の向上に努める。			政策評価課 意見	計画熟度がやや低い。						