

新規・継続等	新規	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	坂城町		ふりがな箇所名	どうがんせお 洞岩沢		しんち	新地		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 1基 H=7.0m L=33.0m						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)	250,000	0	0	0	250,000						
財源内訳	国庫支出金	125,000	0	0	0	125,000						
	その他											
	県債	112,500	0	0	0	112,500						
	一般財源	12,500	0	0	0	12,500						
箇所評価	観点	評価項目・指標等				評価				部	政策評価課	
									ランク	評点	ランク	評点
	必要性 (20)	保全対象人家	10戸以上	1～9戸	0戸	A	10	A	10			
		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		2		2			
		保全対象に避難所、避難経路があるか	あり	なし	なし		1		1			
		小計							19		19	
	重要性 (15)	過去の災害履歴	過去20年に1回以上	災害履歴地	なし	B	3	B	3			
		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							11		11	
	効率性 (20)	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	
	緊急性 (25)	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			
		平均渓床勾配	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		7		7			
		小計							23		23	
計画 熟度 (20)	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		0		0				
	小計							3		3		
費用対効果(B/C)		8.14		評価の合計				B	74	B	74	
事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	下流域には大規模な団地が2つあり、災害時要援護者施設の老人福祉施設も存在し、速やかな土砂災害対策が必要となっている。当溪流には、不安定な渓床堆積物と、倒木が多く降雨による土砂流出の危険性が高い。										
	地域からの要望経緯	H22年2月、土砂災害防止法の指定に伴う地元説明を行ったところ、坂城町より施設設置要望を受ける。										
	事業説明等の経緯	事業説明については未実施。										
	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	特になし。											
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	当流域には、不安定な渓床堆積物と多くの倒木が存在しており、次期降雨による保全対象への被害が懸念される。保全対象には団地、福祉施設、公民館が含まれており、早急な土砂災害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。						