

事業種類		地すべり対策		事業名		急傾斜地崩壊対策等			
市町村名		塩尻市		おりど折戸		事業年度 (完了年度は見込み)		H26 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	施工延長 L=200m 重力式擁壁工 L=200m			200,000	国庫	その他	県債	一般財源
	H26年度	測量・調査・設計 1式			10,000	4,750	500	4,275	475
箇所評価	区分	評価項目・指標等		評価区分			①得点	②重み係数	③評点 (①×②)
	必要性	保全対象人家戸数	<input type="checkbox"/> 10戸以上	<input checked="" type="checkbox"/> 5～9戸	<input type="checkbox"/> 4戸未満		20	0.3	27
		保全対象公共施設数	<input checked="" type="checkbox"/> 2箇所以上	<input type="checkbox"/> 1箇所	<input type="checkbox"/> なし		20		
		保全対象に要援護者施設又は避難所があるか	<input checked="" type="checkbox"/> 重要施設又は避難所あり	<input type="checkbox"/> 一般施設又は避難経路あり	<input type="checkbox"/> なし		50		
							0		
	小計						90		
	重要性	過去の災害履歴	<input type="checkbox"/> 過去10年に1回以上	<input type="checkbox"/> 災害履歴地	<input checked="" type="checkbox"/> なし		0	0.15	5
		交通遮断による地域経済などへの影響	<input type="checkbox"/> 大	<input type="checkbox"/> 中	<input checked="" type="checkbox"/> 小		10		
		防災計画上の位置づけ	<input checked="" type="checkbox"/> 位置づけあり	<input type="checkbox"/> 位置づけなし			20		
	小計						30		
	効率性	費用対効果(B/C)	<input checked="" type="checkbox"/> B/C3.0以上	<input type="checkbox"/> B/C1.0以上3.0未満	<input type="checkbox"/> B/C1.0未満		70	0.1	10
		事業効果の早期発現度(事業年数)	<input checked="" type="checkbox"/> 5年未満	<input type="checkbox"/> 5年～10年未満	<input type="checkbox"/> 10年以上		30		
		小計							
	緊急性	斜面の高さ	<input checked="" type="checkbox"/> 30m以上	<input type="checkbox"/> 10m以上30m未満	<input type="checkbox"/> 5m以上10m未満		35	0.25	18
		斜面平均勾配	<input type="checkbox"/> 45° 以上	<input type="checkbox"/> 40° 以上45° 未満	<input checked="" type="checkbox"/> 30° 以上40° 未満		5		
		地質状況	<input type="checkbox"/> 崩積土、火山砕屑物、強風化岩	<input type="checkbox"/> 段丘堆積物	<input checked="" type="checkbox"/> 軟岩・その他		5		
		植生の状況	<input type="checkbox"/> 不良	<input checked="" type="checkbox"/> 普通	<input type="checkbox"/> 良好		10		
		保全対象の位置	<input checked="" type="checkbox"/> がけ下にある	<input type="checkbox"/> がけ上にある			20		
							0		
小計						75			
計画熟度	地元の協力	<input type="checkbox"/> 用地等の協力が得られる	<input checked="" type="checkbox"/> 用地等の協力が概ね得られる	<input type="checkbox"/> 協力が現時点では得られていない		30	0.2	10	
	地域からの要望	<input type="checkbox"/> 地元住民要望強い	<input checked="" type="checkbox"/> 市町村要望あり	<input type="checkbox"/> 特に要望はない		20			
						0			
	小計								50
費用対効果(B/C)		10.83		評価の合計				70	
事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	高さ156mのがけ下に10件の保全対象があり、特に旧贄川小学校体育館は地域防災計画上の避難場所として位置づけられている。近隣に適切な避難所が無いことから、市の防災部署から対策要望が出されている。							
	地域からの要望経緯	平成24年3月のハザードマップ公表に伴い、市の防災部署から要望が出ている。							
	事業説明等の経緯	今後実施する予定。							
	環境・景観への配慮項目	地形変更の小さい工法を検討し、既存の健全な立木を残すとともに在来種を中心とした緑化を図り、環境及び景観に配慮する予定。							
	他事業・プロジェクトとの関連	地域防災計画							
	特記事項	避難体制の整備について、今後の地元説明会で積極的な関与を促したい。							
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	保全対象に人家7戸、避難所である信州リハビリテーション専門学校アリーナ(体育館)がある。地域防災計画上も重要な拠点であり、早期に対策を行う必要がある。				行政改革課意見	最大高さ156mの急斜面下に公民館、災害時避難施設があることから、必要性、緊急性が認められる。			