

(要領第5の2(1)関係)
(様式3)個別箇所評価シート

分野	人家等に対する地すべり対策・急傾斜地崩壊対策		事業番号	14	事業名	急傾斜地崩壊対策等			
市町村名	千曲市	ふりがな 箇所名	いまいちよう 今井町		事業年度 (完了年度は見込み)	H25	年度～	H28	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	法粹工 L=150m			200,000	95,000	10,000	85,500	9,500
	H25年度	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			ランク	評点	
	必要性 (30)	保全対象人家戸数	<input checked="" type="checkbox"/> 10戸以上	<input type="checkbox"/> 5～9戸	<input type="checkbox"/> 4戸未満	C	10	0	0
		保全対象公共施設数	<input type="checkbox"/> 2箇所以上	<input type="checkbox"/> 1箇所	<input checked="" type="checkbox"/> なし				
		保全対象に援護者施設があるか	<input type="checkbox"/> 重要施設あり	<input type="checkbox"/> 一般施設あり	<input checked="" type="checkbox"/> なし				
		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					
	小計								12
	重要性 (15)	過去の災害履歴	<input checked="" type="checkbox"/> 過去10年に1回以上	<input type="checkbox"/> 災害履歴地	<input type="checkbox"/> なし	A	10	2	2
		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				
		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					
	小計								14
	効率性 (15)	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	A	9	6	15
		早期発現度	<input checked="" type="checkbox"/> 5年未満	<input type="checkbox"/> 5年～10年未満	<input type="checkbox"/> 10年以上				
		小計							
	緊急性 (25)	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	A	5	3	4
		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				
地質状況		<input checked="" type="checkbox"/> 崩積土、火山砕屑物、強風化岩	<input type="checkbox"/> 段丘堆積物	<input type="checkbox"/> 軟岩・その他					
斜面形状(オーバーハング、遷急線、谷地形、凸地形)		<input checked="" type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし						
植生の状況		<input checked="" type="checkbox"/> 不良	<input type="checkbox"/> 普通	<input type="checkbox"/> 良好					
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						
小計								23	
計画 熟度 (15)	地元の協力	<input checked="" type="checkbox"/> 用地等の協力が得られる	<input 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	A	8	7	15	
	地域からの要望	<input checked="" type="checkbox"/> 高い	<input type="checkbox"/> それほど高くない						
	小計								
費用対効果(B/C)		3.20		評価の合計			A	79	
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25mのがけ下に12件の保全対象があり、特にこの地区は袋小路になっており一度崩落が起きると避難が困難となる。平成19年9月の豪雨時には小崩落があり、法面には不安定な立木や転石が見られるため、地元から対策の要望が上がっている。							
	地域からの要望経緯	平成20年1月、千曲市役所へがけ対策の要望がなされる。平成20年10月31日、千曲市役所より地域づくり懇談会で要望を受ける。以降23年度まで毎年要望を受ける。							
	事業説明等の経緯	平成20年2月土砂災害防止法の指定にかかわる説明会で、戸倉地区住民から要望あり。平成22年3月1日今井区長より、事業に早期着手するよう改めて要望を受ける。							
	環境・景観への配慮項目	待受け式の擁壁工を計画することにより、斜面の立木は極力存値し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	特になし。							
特記事項	地元は対策に対しての関心が高いため、避難体制の整備および施設の維持管理について、今後の地元説明会で積極的な関与を促したい。 H20年 土砂災害防止法指定								
地域の合意形成	<input checked="" type="checkbox"/> 全員賛成	<input 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12戸がある。平成19年には小崩落があり地元要望も強いことから早急に対策を実施する必要がある。			行政改革課 意見	重要性、緊急性が認められる。				