

対象事業		1 4 急傾斜地崩壊対策事業			
観 点	評 価 項 目	評 価 区 分	配 点	備 考	
必要性 配点20点	保全対象人家戸数	20戸以上 10～19戸 10戸未満	10 7 3		評価A 15点以上 評価B 10～14点 評価C 9点以下
	保全対象公共施設数	2箇所以上 1箇所 なし	6 3 0		
	保全対象に災害時要援 護者施設があるか	重要施設あり 一般施設あり なし	3 2 0		
	保全対象に避難所、避 難経路があるか	あり なし	1 0		
重要性 配点15点	過去の災害履歴	過去10年に1回以上 災害履歴地 なし	10 8 0		評価A 12点以上 評価B 8～11点 評価C 7点以下
	交通遮断による地域経 済などへの影響	大 中 小	3 2 0		
	防災計画上の位置づけ	位置づけあり 位置づけなし	2 0		
効率性 配点20点	費用対効果(B/C)	B/C3.0以上 B/C1.0以上3.0未満 B/C1.0未満	14 8 0		評価A 15点以上 評価B 10～14点 評価C 9点以下
	早期発現度	5年未満 5年～10年未満 10年以上	6 3 0		
緊急性 配点25点	斜面の高さ	30m以上 10m以上30m未満 5m以上10m未満	5 4 2		評価A 19点以上 評価B 13～18点 評価C 12点以下
	斜面平均勾配	45°以上 40°以上45°未満 30°以上40°未満	5 4 3		
	地質状況	崩積土、火山砕屑物、強風化岩 段丘堆積物 軟岩・その他	4 3 2		
	斜面形状(オーバーラン ク、遷急線、谷地形、 凸地形)	あり なし	3 0		
	植生の状況	不良 普通 良好	3 2 0		
	保全対象の位置	がけ下にある がけ上にある	5 2		
計 画 の 熟 度 配点20点	地元の協力	用地等の協力が得られる 用地等の協力が概ね得られる 協力が現時点では得られていない	10 7 0		評価A 15点以上 評価B 10～14点 評価C 9点以下
	地域からの要望	高い それほど高くない	10 3		
合 計(100)点				総合評価 A 75以上 B 50～74 C 49以下	

対象事業		1 4 急傾斜地崩壊対策事業(雪崩対策)			
観 点	評 価 項 目	評 価 区 分	配 点	備 考	
必要性 配点20点	保全対象人家戸数	20戸以上	10	評価A 15点以上 評価B 10~14点 評価C 9点以下	
		10~19戸	7		
	10戸未満	3			
	保全対象公共施設数	2箇所以上	6		
	1箇所	3			
	なし	0			
	保全対象に災害時要援 護者施設があるか	重要施設あり 一般施設あり なし	3 2 0		
	保全対象に避難所、避 難経路があるか	あり なし	1 0		
重要性 配点15点	過去の災害履歴	過去10年に1回以上 災害履歴地 なし	10 8 0	評価A 12点以上 評価B 8~11点 評価C 7点以下	
	交通遮断による地域経 済などへの影響	大 中 小	3 2 0		
	防災計画上の位置づけ	位置づけあり 位置づけなし	2 0		
効率性 配点20点	費用対効果(B/C)	B/C3.0以上 B/C1.0以上3.0未満 B/C1.0未満	14 8 0	評価A 15点以上 評価B 10~14点 評価C 9点以下	
	早期発現度(残事業年 数)	5年未満 5年~10年未満 10年以上	6 3 0		
緊急性 配点25点	雪崩発生斜面の標高差	30m以上	5	評価A 19点以上 評価B 13~18点 評価C 12点以下	
		10m以上30m未満	3		
		5m以上10m未満	1		
	斜面平均勾配	30°以上 30°未満	5 3		
	見通し角度	30°以上 30°未満	5 3		
植生の状況	不良 普通 良好	5 2 0			
斜面状況(現状) 雪崩発生の有無	あり なし	5 0			
計 画 の 熟 度 配点20点	地元の協力	用地等の協力が得られる 用地等の協力が概ね得られる 協力が現時点では得られていない	10 7 0	評価A 15点以上 評価B 10~14点 評価C 9点以下	
	地域からの要望	高い それほど高くない	10 3		
合 計(100)点				総合評価 A 75以上 B 50~74 C 49以下	