

## (様式2)新規評価シート

林務部 森林づくり推進課

事業名		山地治山		路河川名等			
事業毎の通番	1	市町村名	佐久市	箇所名(ふりがな)	小宮山他(こみやまほか)		
事業目的	当該地は、浅間山及び蓼科山に由来する火山噴出物が主体の地質であり、地質脆弱で山腹崩壊や落石等が発生しやすく、山地災害危険地区の密集地となっている。平成27年9月に佐久市小宮山地区で山腹崩壊が発生し、下流に土砂が流出した。また、平成28年7月に軽井沢町離山地区で落石が発生し、町道及び別荘の一部が破損する被害が発生した。また、同様に山地災害が発生する恐れがある箇所を航空レーザー測量成果等を活用し、計画箇所を選定した上で、山腹工(落石対策)、渓間工や森林整備を実施し、予防対策と復旧対策を一体化的に行うことにより、山地災害の防止を図り、保全対象である人々等の安全・安心を確保する。						
しあわせ信州創造プラン2.0における位置付け	4-1 県土の強靭化 (災害に強いインフラ整備)		事業実施の根拠法令等	森林法			
関連する事業、計画等							
保全対象・範囲 受益対象・範囲	人家53戸、道路1750m、農地4ha、一級河川志賀川						
着手年度	平成30年度	事業期間	4年間	事業費(千円)	財源内訳(千円)		
完成年度(見込み)	平成33年度	費用対効果	6.3	国庫	その他		
全体事業内容 (主な工種)	山腹工0.25ha 固定工(ロープ伏工)2,870m <sup>3</sup> ,落石防護工600m <sup>3</sup> ,谷止工1個、床固工1個、250m <sup>3</sup> ,森林整備8.77ha	257,000	128,500		115,000		
事業効果	直接的効果 (定量的・定性的)	人家53戸、道路1750m、農地4ha、一級河川志賀川の保全					
	間接的効果 (定量的・定性的)						
評価の視点	必要性	○人家戸数: ○公共施設数: ○災害時要援護者関連施設の有無: ○保安林・林業用施設:	人家53戸 道路1750m、一級河川志賀川 なし 12ha/13ha=92%	評価	B		
	重要性	○過去の災害履歴: ○交通遮断による地域経済への影響: ○地域防災計画上の位置付け:	(離山)H28.7落石災害、(小宮山)H27.9山腹崩壊 (離山)別荘付近道路の遮断(小宮山)中部横断道の遮断 佐久市及び軽井沢町の地域防災計画に記載。	評価	A		
	効率性	○費用便益比(B/C): ○事業期間: ○工法等の比較検討: ○流域の総合調整:	6.31 4年間(H30 ~ H33) 山腹工等の工法を比較検討 佐久市、軽井沢町と調整済み。	評価	A		
	緊急性	○流域の地形、地質: ○平均渓床勾配(平均山腹勾配): ○下流の堰堤等の整備状況: ○山地災害危険地区危険度・土砂災害防止法指定区域:	火山噴出物(流紋岩類) 傾斜30度以上 なし (離山)Aランク、(小宮山)Bランク	評価	A		
	計画熟度	○事業情報の共有: ○地域の取り組み: ○地域の合意形成: ○住民との協働:	関係者に周知。 (離山)軽井沢町長が町議会で落石対策について説明。 (小宮山)佐久市と連携して現地調査等を実施。 事業的について、佐久市、軽井沢町と合意形成が図られている。 (離山)軽井沢町の町単事業と連携。(小宮山)無し	評価	B		
所管課意見	当該地は、地質が脆弱な荒廃森林(崩壊地、荒廃渓流)であり、H28年7月に落石が発生し直下の町道や人家に被害が発生している。今後、落石や不安定土砂の流出等により、下方道路や人家に被害が生じる恐れがあるため、①山腹工、②床固工、及び③森林整備等の対策工事を行う必要がある。			採択状況	総合評価		
技術管理室意見	所管課の意見を適切と認める。						

【位置図、平面図、構造図等】(縮尺任意ですが、見やすいもので)

