

(土石流被害の防止による評価)

事業名		事業箇所	地区名	切差	友沢(ともさわ)	(区分)	
復旧治山(火山)		山梨市				事業主体	国補
						山梨県	
(1)事業概要						事業主体	
①課題・背景						妥当	妥当でない
<p>本計画箇所は、山梨市切差地内に流入する一級河川兄川の右支流に位置している。近年の集中豪雨により渓流に溪岸浸食が発生し、荒廃が顕著となり、下流への土砂流出の恐れが高まったため、土砂流出対策を早急に実施し、保全対象の保護を図る必要がある。</p>						○	
②整備目標・効果						○	
□主要目標						○	
<p>○土石流災害の防止            保全対象 人家73戸 県道1500m 市道300m 農道400m            土砂整備率 (現況) 0% &lt; 70% ※            災害実績 無 ※            重要公共施設 有 (避難地 堀之内小学校) ※</p> <p style="text-align: right;">(※ 評価基準値)</p>						○	
□副次目標						○	
□副次効果						○	
○飲雑用水の安定供給(峡東地域広域水道企業団 第5増圧ポンプ場)						○	
(2)整備内容と整備量						＜妥当性評価＞	
①整備内容						・7項目すべて妥当であることから、妥当と判断	
②整備期間						(4)事業間優先度評価	
③総事業費						・貢献度ランク: a 副次効果ランク: 2 優先度評価: I	
④全体計画						(5)総合評価	
⑤既整備内容・期間・事業費						○	
<p>平成29年度 谷止工1基 40百万円            平成30年度 谷止工1基 40百万円            平成31年度 谷止工2基 50百万円</p>						・(3)及び(4)の結果から「優先的」に実施	
						【事業位置図等】	
						省 略	