

(様式2)新規評価シート

事業種類		治山・砂防		事業名		山地治山					
市町村名		木曾町		ふりがな 箇所名	のうがいけ 濃ヶ池	事業年度 (完了年度は見込み)	H26 年度～	H26 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	谷止工1個			140,500	国庫	その他	県債	一般財源		
	H26年度										
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	<input type="checkbox"/>	10戸以上	<input type="checkbox"/>	1～9戸	<input checked="" type="checkbox"/>	0戸	0		
		保全対象公共施設	<input checked="" type="checkbox"/>	2箇所以上	<input type="checkbox"/>	1箇所	<input type="checkbox"/>	なし	25		
		保全対象に災害時要援護者関連施設があるか	<input type="checkbox"/>	重要施設	<input type="checkbox"/>	一般施設	<input checked="" type="checkbox"/>	なし	0		
		事業目的(保安林・林業用施設)	<input checked="" type="checkbox"/>	「広域基幹林道」又は利用区域500ha以上の林道又は保安林率50%以上	<input type="checkbox"/>	保安林率30%以上50未満又は流域対策上保全すべき森林あり	<input type="checkbox"/>	保安林率30%未満	40		
	小計								65	0.2	13
	重要性	過去の災害履歴	<input checked="" type="checkbox"/>	過去5年に1回以上	<input type="checkbox"/>	災害履歴地	<input type="checkbox"/>	なし	30		
		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 type="checkbox"/>	あり	<input checked="" type="checkbox"/>	なし			20		
		小計									60
効率性	費用対効果(B/C)	<input type="checkbox"/>	B/C2.0以上	<input checked="" type="checkbox"/>	B/C1.0以上2.0未満	<input type="checkbox"/>	B/C1.0未満	25			
	早期発現度	<input checked="" type="checkbox"/>	3年未満	<input type="checkbox"/>	3年以上5年未満	<input type="checkbox"/>	5年以上	40			
	流域の総合調整	<input checked="" type="checkbox"/>	あり	<input type="checkbox"/>	なし			20			
	小計									85	0.1
緊急性	最寄の保全対象までの距離	<input checked="" type="checkbox"/>	50m未満	<input type="checkbox"/>	50m以上200m未満	<input type="checkbox"/>	200m以上	20			
	平均溪床勾配(平均山腹勾配)	<input checked="" type="checkbox"/>	10°以上(30°以上)	<input type="checkbox"/>	5°～10°未満(20～30°未満)	<input type="checkbox"/>	5°未満(20°未満)	25			
	下流の堰堤等の整備状況(他所管含む)	<input type="checkbox"/>	なし	<input checked="" type="checkbox"/>	あり(概ね満砂)	<input type="checkbox"/>	あり(ポケットあり)	10			
	山地災害危険地区危険度	<input type="checkbox"/>	Aランク	<input type="checkbox"/>	Bランク	<input type="checkbox"/>	Cランク	<input checked="" type="checkbox"/>		0	
	小計									55	0.4
計画熟度	地域からの要望	<input type="checkbox"/>	地域住民活動強い	<input checked="" type="checkbox"/>	市町村要望有り	<input type="checkbox"/>	特に要望ない	25			
	事業情報の共有	<input type="checkbox"/>	関係者以外にも周知	<input checked="" type="checkbox"/>	関係者中心に周知	<input type="checkbox"/>	特に周知していない	25			
	県民参加と協働	<input type="checkbox"/>	あり	<input checked="" type="checkbox"/>	なし			10			
	小計									60	0.2
費用対効果(B/C)		1.08		評価の合計					61		
事業周辺環境	事業実施に至る歴史的経緯・社会的背景	H25.10.16に発生した台風18号により長野県水産試験場取水口及び大原地区上水道取水口が被災。上流にはいまだ不安定土砂が堆積しているため早期の予防対策が望まれている。									
	地域からの要望経緯	地域住民から木曾町役場を通じて要望が提出されている。									
	事業説明等の経緯	事業の実施が確定できないため、役場に現在の状況を報告するに留めている。									
	環境・景観への配慮項目	特になし。									
	他事業・プロジェクトとの関連	下流既設の修繕については、建設事務所にて実施予定となっている。									
	特記事項	特になし。									
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	平成25年9月発生の台風災により、溪床内に大量の不安定土砂が堆積しており、次期出水時に下方に流出するおそれがあることから、対策を図る必要がある。				行政改革課 意見	公共施設の保全の必要性は認められる。					