

事業名	治山事業 [水源地域緊急整備事業 (国補)]	事業箇所	南アルプス市 芦安芦倉	地区名	井出の沢	事業主体	山梨県																		
<p>(1) 事業概要</p> <p>① 課題・背景 本箇所は、南アルプス市芦安芦倉地区に位置する県有林であるが、林分が過密であるため森林の水源かん養機能が低下し、また集中豪雨により溪流の荒廃も顕著となっている。このため森林整備等により保安林の機能回復を早急に図る必要がある。</p> <p>② 整備目標・効果</p> <p>□ 主要目標 ○ 森林機能の維持・向上 要整備森林の状況 (ㄱ) $4 \geq 3$ ※ 林分密度 (Ry) $0.8 \geq 0.8$ ※ 山地荒廃率 (%) $15.6 \geq 0.5$ ※</p> <p>□ 副次目標 ○ 土石流被害の防止 保全対象 人家 26 戸 林道 2000m 緊急度・危険度 $10 \geq 10$ 点※ 被害軽減額 $354 \geq 340$ 百万円※</p> <p>□ 副次効果 —</p> <p style="text-align: right;">(※：評価基準値)</p>				<p>(3) 事業の妥当性評価</p> <p>① 公共関与の妥当性 (行政が行うべき事業か) 妥当・妥当でない <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>・ 森林法第 41 条第 1 項に規定された「保安施設事業」に該当</p> <p>② 事業執行主体の妥当性 (県が行うべきか) ○ □ <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>・ 森林法第 41 条第 3 項の規定により都道府県知事が整備</p> <p>③ 経済妥当性 ○ □ <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>費用便益費 便益(B) / 費用(C) = 6.10 > 1.0 ・ 便益(B) = 794 百万円 ・ 費用(C) = 130 百万円</p> <p>④ 事業実施・規模の妥当性 ○ □ <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>・ 要整備森林 15.0ha の整備を実施し、森林状態 4 (林内暗く下層植生なし) から 1 (林内明るく立体的樹冠を構成) へ導く</p> <p>⑤ 整備手法の有効性 ○ □ <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>・ 保安林機能の回復を図る目的から治山事業による整備が有効</p> <p>⑥ 環境負荷への配慮 ○ □ <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>・ 切土盛土面は緑化し、裸地を残さない ・ 使用機械は排ガス対策型とし、環境負荷を低減する</p> <p>⑦ 事業計画の熟度 ○ □ <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>・ 全域県有林内であり、計画調整済み</p> <p>< 妥当性評価 > ・ 7 項目全て妥当であることから、妥当と判断する</p> <p>(4) 事業間優先度評価</p> <p>・ 貢献度ランク： a、副次効果ランク： 1 ∴ 優先度評価： S I</p> <p>総合評価 ○ □ <input type="radio"/> ○ <input type="checkbox"/> □</p> <p>・ (3) 及び (4) の結果から「最優先で実施」</p>																					
<p>(2) 整備内容と整備量</p> <p>① 整備内容 谷止工 2 基 森林整備 15.0ha</p> <p>② 整備期間 平成23年度～平成25年度</p> <p>③ 総事業費 140 百万円 (国費 70 百万円 (1/2) 県費 70 百万円 (1/2))</p> <p>④ 全体計画</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>平成23年度</td> <td>谷止工 (1 基)</td> <td>50 百万円</td> </tr> <tr> <td>平成24年度</td> <td>谷止工 1 基 森林整備 15.0ha</td> <td>60 百万円</td> </tr> <tr> <td>平成25年度</td> <td>谷止工 1 基</td> <td>30 百万円</td> </tr> </table> <p>⑤ 既整備内容・期間・事業費</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>昭和8年～昭和51年度</td> <td>砂防堰堤 7 基</td> <td>事業費不明</td> </tr> <tr> <td>平成5年度</td> <td>砂防堰堤 1 基</td> <td>335 百万円</td> </tr> <tr> <td>昭和63年～平成19年度</td> <td>谷止工 17 基</td> <td>326 百万円</td> </tr> </table>				平成23年度	谷止工 (1 基)	50 百万円	平成24年度	谷止工 1 基 森林整備 15.0ha	60 百万円	平成25年度	谷止工 1 基	30 百万円	昭和8年～昭和51年度	砂防堰堤 7 基	事業費不明	平成5年度	砂防堰堤 1 基	335 百万円	昭和63年～平成19年度	谷止工 17 基	326 百万円	<p>【事業位置図等】</p> <p style="text-align: center;">省 略</p>			
平成23年度	谷止工 (1 基)	50 百万円																							
平成24年度	谷止工 1 基 森林整備 15.0ha	60 百万円																							
平成25年度	谷止工 1 基	30 百万円																							
昭和8年～昭和51年度	砂防堰堤 7 基	事業費不明																							
平成5年度	砂防堰堤 1 基	335 百万円																							
昭和63年～平成19年度	谷止工 17 基	326 百万円																							