

事前評価個表

整理番号	3
------	---

事業名	水源林造成事業	事業計画期間	H21～（おおむね80年間）						
事業実施地区名	近畿北陸整備局	事業実施主体	独立行政法人森林総合研究所						
事業の概要・目的	<p>民間による造林が困難な奥地水源地域において水源をかん養するため、独立行政法人森林総合研究所が分取造林契約の当事者となって、急速かつ計画的に森林の造成を行うことを目的としている。</p> <p>具体的には、水源かん養保安林及び同予定地のうち、無立木地、散生地、粗悪林相地等において、独立行政法人森林総合研究所が費用負担者となって造林地所有者、造林者と分取造林契約を締結し、森林整備のための費用負担及び事業実行に関する技術指導を行い、水源林を造成するものである。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・評価件数：1件（49箇所）、評価面積：632ha ・評価対象府県：石川県、京都府、兵庫県、奈良県、和歌山県 ・主な事業内容：新植・下刈・除伐・保育間伐等 								
費用対効果分析	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">総便益（B）</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">4, 375, 202 千円</td> </tr> <tr> <td>総費用（C）</td> <td style="text-align: right;">1, 673, 006 千円</td> </tr> <tr> <td>分析結果（B／C）</td> <td style="text-align: right;">2. 62</td> </tr> </table>			総便益（B）	4, 375, 202 千円	総費用（C）	1, 673, 006 千円	分析結果（B／C）	2. 62
総便益（B）	4, 375, 202 千円								
総費用（C）	1, 673, 006 千円								
分析結果（B／C）	2. 62								
評価結果	<ul style="list-style-type: none"> ・必要性：水源かん養保安林等のうち無立木地、散生地、粗悪林相地等を対象として実施することとしており、水源かん養など水土保全機能の発揮のため早急に森林を造成する必要があることから、事業の必要性が認められる。 ・効率性：投下する費用を上回る効果が見込まれており、事業の効率性が認められる。 ・有効性：水源かん養など水土保全機能の十分な発揮のための適切な施業方法等が計画されており、事業の有効性が認められる。 								

便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名: 水源林造成事業

施行箇所: 近畿北陸整備局

(単位: 千円)

大区分	中区分	評価額	備考
水源かん養便益	洪水防止便益	1,327,913	
	流域貯水便益	509,826	
	水質浄化便益	778,088	
山地保全便益	土砂流出防止便益	1,199,709	
	土砂崩壊防止便益	3,894	
環境保全便益	炭素固定便益	533,499	
木材生産等便益	木材生産確保・増進便益	22,273	
総便益 (B)		4,375,202	
総費用 (C)		1,673,006	
費用便益比	$B \div C = \frac{4,375,202}{1,673,006} = 2.62$		