

事前評価個表

事業名	森林環境保全整備事業(国有林)		事業計画期間	平成25年度～平成29年度																								
事業実施地区名 (都道府県名)	(おおよどがわ) 大淀川森林計画区 (宮崎県)		事業実施主体	九州森林管理局 宮崎森林管理署 宮崎森林管理署都城支署																								
事業の概要・目的	<p>大淀川森林計画区は宮崎市、都城市、小林市、えびの市、三股町、高原町、国富町、綾町に位置する89,346haの国有林野を対象としている。</p> <p>森林の現況は人工林61%、天然林39%となっており、主な樹種は針葉樹ではスギ・ヒノキ、広葉樹ではカシ類・ナラ類となっている。</p> <p>当該計画区は、宮崎県の中央部に位置し、掃部岳、国見山、高千穂峰、韓国岳に代表される山岳からなり、急峻な地形を呈し、霧島山系一帯は霧島錦江湾国立公園に指定されているなど自然環境の保全・形成等に重要な役割を果たしている。また、水源かん養保安林が全体の75%に達し、下流域の水瓶として重要な役割を担っているほか、渓谷豊かな森林景観、照葉樹の森など豊富な観光資源に恵まれていることから、登山などのレクリエーション・保健休養の場として多くの人に利用されている。さらに、木材産業に対する依存度が極めて高く、民有林との連携を図りながら林業・林産業の振興を図ることが地域の重要な課題となっている。</p> <p>このようなことから、林産物の供給や地域振興への寄与にも配慮しつつ、国土保全や水源のかん養等の公益的機能の発揮のみならず、地球温暖化防止、生物多様性の保全及び森林のふれあい等、森林の持つ多面的な機能の発揮が重要となっている。</p> <p>このため、本事業においては、これら地域の要請に応えるとともに、地球温暖化防止に積極的に寄与するため植栽等の更新作業、下刈、除間伐等の保育作業及び効率的な森林整備を推進するための林道の新設・改良等の路網整備を行い、森林の重視すべき機能の区分に応じた適切な森林整備を行うことを目的とする。</p>																											
費用対効果分析	<table> <tbody> <tr> <td>主な事業内容</td> <td>森林整備</td> <td>更新面積 保育面積</td> <td>1,450ha 21,112ha</td> </tr> <tr> <td></td> <td>路網整備</td> <td>開設延長 改良延長</td> <td>197.0km 33.0km</td> </tr> <tr> <td>総事業費</td> <td></td> <td></td> <td>9,887,054 千円</td> </tr> <tr> <td>費用対効果分析</td> <td>総便益(B)</td> <td>66,802,295 千円</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>総費用(C)</td> <td>11,608,757 千円</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>分析結果(B/C)</td> <td>5.75</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				主な事業内容	森林整備	更新面積 保育面積	1,450ha 21,112ha		路網整備	開設延長 改良延長	197.0km 33.0km	総事業費			9,887,054 千円	費用対効果分析	総便益(B)	66,802,295 千円			総費用(C)	11,608,757 千円			分析結果(B/C)	5.75	
主な事業内容	森林整備	更新面積 保育面積	1,450ha 21,112ha																									
	路網整備	開設延長 改良延長	197.0km 33.0km																									
総事業費			9,887,054 千円																									
費用対効果分析	総便益(B)	66,802,295 千円																										
	総費用(C)	11,608,757 千円																										
	分析結果(B/C)	5.75																										
森林管理局事業評価 技術検討会の意見	費用対効果分析の結果、定性的な評価の結果を総合的に検討した結果、事業の実施は妥当である。																											
評価結果	<ul style="list-style-type: none"> 必要性： 地球温暖化防止対策や国土保全、水源かん養及び保健休養等の公益的機能の発揮や木材の安定供給が求められている地域であり、事業の必要性が認められる。 効率性： 費用対効果分析の結果から、事業の効率性が認められる。 有効性： 国有林の地域別の森林計画に即した事業内容であり、地域の特性を踏まえた計画的な森林整備により、森林の有する機能の発揮が十分図られることから、事業の有効性が認められる。 <p>新規地区採択に当たっての審査項目(チェックリスト)、費用対効果分析及び各観点からの評価を踏まえて総合的かつ客観的に評価したところ、森林の重視すべき機能に応じた適切な森林整備及び路網整備が効率的に計画されていると認められる。</p>																											

様式1

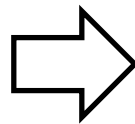
便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名：森林環境保全整備
施行箇所：大淀川森林計画区

都道府県名：宮崎
(単位：千円)

大区分	中区分	評価額	備考
水源涵養便益	洪水防止便益	16,902,690	
	流域貯水便益	4,626,845	
	水質浄化便益	9,793,975	
山地保全便益	土砂流出防止便益	12,169,982	
環境保全便益	炭素固定便益	3,813,809	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	2,386,684	
	木材利用増進便益	788,318	
	木材生産確保・増進便益	5,459,796	
森林整備経費縮減等便益	造林作業経費縮減便益	13,740	
	森林管理等経費縮減便益	103,202	
	森林整備促進便益	10,741,733	
維持管理費縮減便益		1,521	
総便益 (B)		66,802,295	
総費用 (C)		11,608,757	千円
費用便益比		$B \div C = \frac{66,802,295}{11,608,757} = 5.75$	

森林環境保全整備事業 大淀川計画区(宮崎県) 事業概要図



対象計画区拡大図

