事業名	森林	環境保全整備事業(国有林) 	事業計画期間	平成22年度~平成26年度			
事業実施地区名 (都道府県名)		湖北森林計画区(Cほ() (滋賀県)	事業実施主体	近畿中国森林管理局 滋賀森林管理署			
事業の概要・目的		る。 機能類型別には、水土保 %)、資源の循環利用林224h 当計画区では、林産物の 持、保全及び水源かん養等 物多様性の保全、森林環境 など多様化している地域か	機能類型別には、水土保全林6,936ha(68%)、森林と人との共生林3,080ha(30%)、資源の循環利用林224ha(2%)となっている。 当計画区では、林産物の供給や地域振興への寄与はもとより、自然環境の維持、保全及び水源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、森林環境教育の推進、森林とのふれあいや国民参加の森づくりなど多様化している地域からの要請に応えていく必要がある。 本事業は、これらを踏まえた上で、上記区分に応じた適切な森林整備を行うこ				
			保育 網整備 開設	面積 (ha) 面積 438 (ha) 延長 (km) 延長 1.9 (km)			
費用対效	加果分析	総便益(B) 総費用(C)		1,557,541 (千円)			
		分析結果(B/C)		8. 50			
<ul> <li>・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、必要性が認められる。</li> <li>・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。</li> <li>・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られることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul>				が求められている地域であり、事業の 事業の効率性が認められる。 即した事業内容であり、地域の特性を り、森林の有する機能の発揮が十分図			
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 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 べき機能(特に水源かん養)に応じた適切な森林整備及び路網整備が効率 画されていると認められる。							

事業名	森林	環境保全整備事業(国有林)	事業計画期間	平成22年度~平成26年度				
事業実施地区名 (都道府県名)		大阪森林計画区(おおさか) (大阪府)	事業実施主体	近畿中国森林管理局 京都大阪森林管理事務所				
事業の概	<b>既要・目的</b>	る。 機能類型別には、森林と %)となっている。 当計画区では、林産物の 持、保全及び水源かん養等 物多様性の保全、森林環境 など多様化している地域が	機能類型別には、森林と人との共生林1,033ha(100%)、資源の循環利用林4ha(0%)となっている。 当計画区では、林産物の供給や地域振興への寄与はもとより、自然環境の維持、保全及び水源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、森林環境教育の推進、森林とのふれあいや国民参加の森づくりなど多様化している地域からの要請に応えていく必要がある。 本事業は、これらを踏まえた上で、上記区分に応じた適切な森林整備を行うこ					
		路	網整備 開設	面積     233 (ha)       延長     (km)       延長     3.4 (km)				
		· 総事業費		81,063(千円)				
費用対交	<b>为果分析</b>	総 便 益(B)  総 費 用(C)  が 対析結果(B/C)		788, 787 (千円) 118, 540 (千円) 6, 65				
評価結果 ・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られることから、事業の有効性が認められる。								
新規地区採択に当たっての審査項目(チェックリスト)、費用対効果を 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 べき機能(特に水源かん養)に応じた適切な森林整備及び路網整備が効率 画されていると認められる。								

事業名	森林王	環境保全整備 <sup>:</sup>	保全整備事業(国有林)		事業計画期間		平成22年度~平成26年度			
事業実施地区名 P (都道府県名)			株計画区(まるやまが 兵庫県)	わ) 事	事業実施主体		近畿中国森林管理局 兵庫森林管理署			
事業の根	既要・目的	る。機、能物、当、保証を持ち、機・多様では、当、保証を対している。 はい	円山川森林計画区は兵庫県の北部に位置し、国有林野4,291haを対象としている。 機能類型別には、水土保全林3,478ha(81%)、森林と人との共生林800ha(19%)、資源の循環利用林13ha(0%)となっている。 当計画区では、林産物の供給や地域振興への寄与はもとより、自然環境の維持、保全及び水源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、森林環境教育の推進、森林とのふれあいや国民参加の森づくりなど多様化している地域からの要請に応えていく必要がある。 本事業は、これらを踏まえた上で、上記区分に応じた適切な森林整備を行うことを目的とする。							
		・主な誓	事業内容		整備整備		面積 延長		500	(h a) (h a) (km) (km)
		• 総事詞	<b>業費</b>					122,	1 4 5	(千円)
費用対效	协果分析		益(B) 用(C)						7 1 5	
		分析系	結果(B/C)						8.	8 9
評価結身		· 効率	<ul> <li>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。</li> <li>・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。</li> <li>・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。</li> </ul>							
新規地区採択に当たっての審査項目(チェックリスト)、費用対効契 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 べき機能(特に水源かん養)に応じた適切な森林整備及び路網整備が刻 画されていると認められる。					森林の重視す					

事業名	森林	環境保全整備事業(国有林)	事業計画期間	間 平成22年度~平成26年度			
事業実施地区名 (都道府県名)		日野川森林計画区(100かり) (鳥取県)	事業実施主任	体 近畿中国森林管理局 鳥取森林管理署			
事業の根	<b>双要・目</b> 的	る。 機能類型別には、水土 %)、資源の循環利用林23 当計画区では、林産物 持、保全及び水源かん養 物多様性の保全、森林環 など多様化している地域	機能類型別には、水土保全林2,227ha(39%)、森林と人との共生林3,439ha(61%)、資源の循環利用林23ha(0%)となっている。 当計画区では、林産物の供給や地域振興への寄与はもとより、自然環境の維持、保全及び水源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、森林環境教育の推進、森林とのふれあいや国民参加の森づくりなど多様化している地域からの要請に応えていく必要がある。 本事業は、これらを踏まえた上で、上記区分に応じた適切な森林整備を行うこ				
		・主な事業内容	路網整備 開	語新面積 (ha) 発育面積 383 (ha) 引設延長 3.8 (km) 収良延長 (km)			
		・総事業費		232, 616 (千円)			
費用対效	加果分析	総便益(B) 総費用(C)		1, 209, 171 (千円) 248, 108 (千円)			
		分析結果(B/C)		4. 87			
<ul> <li>・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、必要性が認められる。</li> <li>・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。</li> <li>・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られることから、事業の有効性が認められる。</li> </ul>							
	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 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 べき機能(特に水源かん養)に応じた適切な森林整備及び路網整備が効率的 画されていると認められる。						

事業名	森林王	環境保全整備事業(国有林)	事業計画期間	平成22年度~平成26年度				
事業実施地区名 江 (都道府県名)		江の川下流森林計画区(ごうのかわかりゅう) (島根県)	事業実施主体	近畿中国森林管理局 島根森林管理署				
事業の根	<b>死要・目</b> 的	している。 機能類型別には、水土低%)、資源の循環利用林304 当計画区では、林産物の 持、保全及び水源かん養等 物多様性の保全、森林環境 など多様化している地域が	機能類型別には、水土保全林8,965ha(86%)、森林と人との共生林1,146ha(11%)、資源の循環利用林304ha(3%)となっている。 当計画区では、林産物の供給や地域振興への寄与はもとより、自然環境の維持、保全及び水源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、森林環境教育の推進、森林とのふれあいや国民参加の森づくりなど多様化している地域からの要請に応えていく必要がある。 本事業は、これらを踏まえた上で、上記区分に応じた適切な森林整備を行うこ					
			A網整備 開設	面積 67 (ha) 面積 2,480 (ha) 延長 1.0 (km) 延長 0.7 (km)				
		・総事業費		743,427 (千円)				
費用対效	加果分析	総便益(B) 総費用(C)		8,861,101(千円) 959,441(千円)				
		分析結果(B/C)		9. 24				
評価結身		的機能の発揮や 必要性が認めら ・効率性: 費用対効果タ ・有効性: 国有林の地域 踏まえた計画的	<ul> <li>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。</li> <li>費用対効果分析の結果から、事業の効率性が認められる。</li> <li>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。</li> </ul>					
新規地区採択に当たっての審査項目(チェックリスト)、費用対効果が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、森林のべき機能(特に水源かん養)に応じた適切な森林整備及び路網整備が効理画されていると認められる。								

事業名	森林	<b>環境保全整備事業(国有林)</b>	事業計画期間	平成22年度~平成26年度			
事業実施地区名 (都道府県名)		山口森林計画区(やまぐち) (山口県)	事業実施主体	近畿中国森林管理局 山口森林管理事務所			
事業の概要・目的		いる。 機能類型別には、水土保 資源の循環利用林87ha(3%) 当計画区では、林産物の 持、保全及び水源かん養等 物多様性の保全、森林環境 など多様化している地域か	機能類型別には、水土保全林2,721ha(94%)、森林と人との共生林92ha(3%)、資源の循環利用林87ha(3%)となっている。 当計画区では、林産物の供給や地域振興への寄与はもとより、自然環境の維持、保全及び水源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、森林環境教育の推進、森林とのふれあいや国民参加の森づくりなど多様化している地域からの要請に応えていく必要がある。 本事業は、これらを踏まえた上で、上記区分に応じた適切な森林整備を行うこ				
			保育網整備 開設	面積 35 (ha) 面積 843 (ha) 延長 (km) 延長 1.0 (km) 273,357 (千円)			
費用対効果分析		総便益(B) 総費用(C)		3,344,087(千円) 376,064(千円) 8,89			
評価結身		的機能の発揮や 必要性が認めら ・効率性: 費用対効果分 ・有効性: 国有林の地域 踏まえた計画的					
新規地区採択に当たっての審査項目(チェックリスト)、費別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れでき機能(特に水源かん養)に応じた適切な森林整備及び路網列画されていると認められる。				観的に評価したところ、森林の重視す			