

## 樣式2：副次效果評価（個票）

**様式2：副次効果評価(個票)**

地区・箇所・路線名	かつらぎ町 花園梁瀬			副次効果として評価する項目 評価の説明	評価結果		
施工場所	かつらぎ町 花園梁瀬 サガシ谷 地内						
事業名	復旧治山事業						
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保						
部(建設部)	農林水産部						
課	森林整備課						
主目標項目							
副次効果 副次効果項目	(3) レクリエーション空間の創出						
	(5) リサイクルの促進	○	①	コンクリート型枠に間伐材を利用。	1		
	(7) 景観の向上						
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減						
	(11) 水質の維持・浄化						
	(12) 地球温暖化の防止	○	②	渓流荒廃地の山脚固定により、周辺森林の生育環境が改善されCO2吸収能力が向上。	1		
	(13) 生態系の保全						
	(24) 他事業との相乗効果						
	(25) 地域振興プロジェクトの支援						
					評点		
					2		

**様式2：副次効果評価(個票)**

地区・箇所・路線名	紀美野町 大角			副次効果として評価する項目 評価の説明	評価結果		
施工場所	紀美野町 大角 萱場 地内						
事業名	予防治山事業						
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保						
部(建設部)	農林水産部						
課	森林整備課						
主目標項目							
副次効果 副次効果項目	(3) レクリエーション空間の創出						
	(5) リサイクルの促進	○	①	コンクリート型枠に間伐材を利用。	1		
	(7) 景観の向上						
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減						
	(11) 水質の維持・浄化						
	(12) 地球温暖化の防止	○	②	渓流荒廃地の山脚固定により、周辺森林の生育環境が改善されCO2吸収能力が向上。	1		
	(13) 生態系の保全						
	(24) 他事業との相乗効果						
	(25) 地域振興プロジェクトの支援						
				評点	2		

**様式2：副次効果評価(個票)**

地区・箇所・路線名	紀の川市 中津川			副次効果として評価する項目 評価の説明	評価結果		
施工場所	紀の川市 中津川 下チヨ谷 地内						
事業名	予防治山事業						
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保						
部(建設部)	農林水産部						
課	森林整備課						
主目標項目							
副次効果 副次効果項目	(3) レクリエーション空間の創出						
	(5) リサイクルの促進	○	①	コンクリート型枠に間伐材を利用。	1		
	(7) 景観の向上						
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減						
	(11) 水質の維持・浄化						
	(12) 地球温暖化の防止	○	②	渓流荒廃地の山脚固定により、周辺森林の生育環境が改善されCO2吸収能力が向上。	1		
	(13) 生態系の保全						
	(24) 他事業との相乗効果						
	(25) 地域振興プロジェクトの支援						
				評点	2		

様式2：副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名	印南町 古井			副次効果として評価する項目 評価の説明	評価結果		
施工場所	印南町 古井 黒ノ谷 外 地内						
事業名	予防治山事業						
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保						
部(建設部)	農林水産部						
課	森林整備課						
主目標項目							
副次効果 副次効果項目	(3) レクリエーション空間の創出						
	(5) リサイクルの促進	○	①	コンクリート型枠に間伐材を利用。	1		
	(7) 景観の向上						
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減						
	(11) 水質の維持・浄化						
	(12) 地球温暖化の防止	○	②	渓流荒廃地の山脚固定により、周辺森林の生育環境が改善されCO2吸収能力が向上。	1		
	(13) 生態系の保全						
	(24) 他事業との相乗効果						
	(25) 地域振興プロジェクトの支援						
					評点		
					2		

**様式2：副次効果評価(個票)**

地区・箇所・路線名	みなべ町 東本庄			副次効果として評価する項目 評価の説明	評価結果		
施工場所	みなべ町 東本庄 北ノ垣内 地内						
事業名	予防治山事業						
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保						
部(建設部)	農林水産部						
課	森林整備課						
主目標項目							
副次効果 副次効果項目	(3) レクリエーション空間の創出						
	(5) リサイクルの促進	○	①	コンクリート型枠に間伐材を利用。	1		
	(7) 景観の向上						
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減						
	(11) 水質の維持・浄化						
	(12) 地球温暖化の防止	○	②	渓流荒廃地の山脚固定により、周辺森林の生育環境が改善されCO2吸収能力が向上。	1		
	(13) 生態系の保全						
	(24) 他事業との相乗効果						
	(25) 地域振興プロジェクトの支援						
				評点	2		

## 樣式2：副次效果評価（個票）

地区・箇所・路線名	田辺市 本宮町皆瀬川			副次効果として評価する項目 要件番号	評価の説明	評価結果			
施工場所	田辺市 本宮町皆瀬川 十九良谷 地内								
事業名	予防治山事業								
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保								
部(建設部)	農林水産部								
課	森林整備課								
主目標項目									
副次効果	(3) レクリエーション空間の創出								
	(5) リサイクルの促進								
	(7) 景観の向上								
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減								
	(11) 水質の維持・浄化								
	(12) 地球温暖化の防止								
副次効果項目	(13) 生態系の保全			○	④ 極力立木を伐採しない工法であるため、生態系・野生動物の生息地を破壊しない。	1			
	(24) 他事業との相乗効果								
	(25) 地域振興プロジェクトの支援								

## 樣式2：副次效果評価（個票）

地区・箇所・路線名	古座川町 月野瀬	副次効果として評価する項目 要件番号	評価の説明	評価結果
施工場所	古座川町 月野瀬 後畠 地内			
事業名	予防治山事業			
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保			
部(建設部)	農林水産部			
課	森林整備課			
主目標項目				
副次効果	(3) レクリエーション空間の創出			
	(5) リサイクルの促進			
	(7) 景観の向上			
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減			
	(11) 水質の維持・浄化			
	(12) 地球温暖化の防止			
副次効果項目	(13) 生態系の保全	○	④ 極力立木を伐採しない工法であるため、生態系・野生動物の生息地を破壊しない。	1
	(24) 他事業との相乗効果			
	(25) 地域振興プロジェクトの支援			

**様式2：副次効果評価(個票)**

地区・箇所・路線名	伊都郡かつらぎ町 花園中南			副次効果として評価する項目 評価の説明	評価結果		
施工場所	伊都郡かつらぎ町 花園中南 西手 地内						
事業名	機能強化・老朽化対策事業						
施策目標	(12)森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保						
部(建設部)	農林水産部						
課	森林整備課						
主目標項目							
副次効果 副次効果項目	(3) レクリエーション空間の創出						
	(5) リサイクルの促進						
	(7) 景観の向上						
	(8) 騒音・振動・飛砂等被害の軽減						
	(11) 水質の維持・浄化						
	(12) 地球温暖化の防止	○	②	水路工の施工により、周辺森林の生育環境が改善されCO2吸収能力が向上。	1		
	(13) 生態系の保全						
	(24) 他事業との相乗効果						
	(25) 地域振興プロジェクトの支援						
				評点	1		