

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		向島谷川左支溪	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		湯浅町 湯浅				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	⑤	避難地(湯浅町総合センター)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
新たな公共用地・宅地の創出						
他事業との相乗効果						
地域振興プロジェクトの支援						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		尾和田川右支川	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		有田川町 松原				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	⑤	避難路(町道)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
新たな公共用地・宅地の創出						
他事業との相乗効果						
地域振興プロジェクトの支援						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		松原中谷川	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		有田川町 松原				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	⑤	避難路(町道)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全				
		新たな公共用地・宅地の創出				
		他事業との相乗効果				
		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		神山西谷川	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		有田川町 伏羊					
事業名		砂防事業					
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1	
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	交流の場の創出					
		学習機能の向上					
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1	
		景観の向上					
		地球温暖化の防止					
		生態系の保全					
		防災機能の強化	○	⑤	避難路(県道境川金屋線)の保全	1	
		公共交通機能の確保・保全					
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
新たな公共用地・宅地の創出							
他事業との相乗効果							
地域振興プロジェクトの支援							
					評点	3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		笠松谷川	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		日高町 萩原				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	⑤	避難路(町道)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
新たな公共用地・宅地の創出						
他事業との相乗効果						
地域振興プロジェクトの支援						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		五ツ谷川	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		日高町 高家					
事業名		砂防事業					
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1	
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	交流の場の創出					
		学習機能の向上					
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1	
		景観の向上					
		地球温暖化の防止					
		生態系の保全					
		防災機能の強化	○	⑤	避難路(町道)の保全	1	
		公共交通機能の確保・保全					
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
新たな公共用地・宅地の創出							
他事業との相乗効果							
地域振興プロジェクトの支援							
評点						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		割木谷川		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		印南町 羽六					
事業名		砂防事業					
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1	
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	交流の場の創出					
		学習機能の向上					
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1	
		景観の向上					
		地球温暖化の防止					
		生態系の保全					
		防災機能の強化	○	①	避難場所(清流小学校)の保全	1	
		公共交通機能の確保・保全					
		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全					
新たな公共用地・宅地の創出							
他事業との相乗効果							
地域振興プロジェクトの支援							
評点							3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		土屋谷川	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		日高川町 平川				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	①	緊急輸送路(県道御坊美山線)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
新たな公共用地・宅地の創出						
他事業との相乗効果						
地域振興プロジェクトの支援						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		下高山谷川	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		日高川町 山野				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	①	避難路(林道)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全				
		新たな公共用地・宅地の創出				
		他事業との相乗効果				
		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		碓ノ谷川	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		日高川町 寒川				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシュラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	①	避難路(県道田辺龍神線)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
新たな公共用地・宅地の創出						
他事業との相乗効果						
地域振興プロジェクトの支援						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		土井谷川	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		日高川町 三十木				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	①	避難路(県道御坊中津線)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
新たな公共用地・宅地の創出						
他事業との相乗効果						
地域振興プロジェクトの支援						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		畑山谷川	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		上富田町 市ノ瀬				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシュラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	①	避難路(県道下川上牟婁線)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
新たな公共用地・宅地の創出						
他事業との相乗効果						
地域振興プロジェクトの支援						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		上地川	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		那智勝浦町 浦神				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	①	避難路(町道)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全				
		新たな公共用地・宅地の創出				
		他事業との相乗効果				
		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		寺の奥谷	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		那智勝浦町 湯川				
事業名		砂防事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	交流の場の創出				
		学習機能の向上				
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1
		景観の向上				
		地球温暖化の防止				
		生態系の保全				
		防災機能の強化	○	①	緊急輸送路(国道42号)の保全	1
		公共交通機能の確保・保全				
		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全				
		新たな公共用地・宅地の創出				
		他事業との相乗効果				
		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		ウグイ谷	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		北山村 大沼					
事業名		砂防事業					
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		自然災害からの農村の保全	○		砂防堰堤工により土石流災害から人命・財産を保全する。	1	
		森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	交流の場の創出					
		学習機能の向上					
		リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシャーラン)の再使用	1	
		景観の向上					
		地球温暖化の防止					
		生態系の保全					
		防災機能の強化	○	①	緊急輸送路(国道169号)の保全	1	
		公共交通機能の確保・保全					
観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
新たな公共用地・宅地の創出							
他事業との相乗効果							
地域振興プロジェクトの支援							
					評点	3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		寺垣内5	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		紀の川市 桃山町黒川					
事業名		急傾斜地崩壊対策事業					
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		道路(県道かつらぎ桃山線)の保全	1	
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全					
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシュラン)の再使用	1	
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化		○	①	第二次緊急輸送道路の保全	1		
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		小松原		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		紀の川市 西川原						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化					
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		西脇	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		紀の川市 西脇				
事業名		急傾斜地崩壊対策事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		11. 自然災害からの農村の保全				
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出				
		(2) 学習機能の向上				
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1
		(7) 景観の向上				
		(12) 地球温暖化の防止				
		(13) 生態系の保全				
		(14) 防災機能の強化				
		(19) 公共交通機能の確保・保全				
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23) 新たな公共用地・宅地の創出						
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		三葛4		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		和歌山市 三葛						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシュラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化					
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		滝畑	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		和歌山市 滝畑				
事業名		急傾斜地崩壊対策事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		11. 自然災害からの農村の保全				
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出				
		(2) 学習機能の向上				
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1
		(7) 景観の向上				
		(12) 地球温暖化の防止				
		(13) 生態系の保全				
		(14) 防災機能の強化				
		(19) 公共交通機能の確保・保全				
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23) 新たな公共用地・宅地の創出						
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		高津尾広瀬1		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		日高川町 高津尾						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		町道(避難路)の保全	1	
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化						
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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		大西1		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 秋津町						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化					
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		大西2		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 秋津町						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化						
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		砂子	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		すさみ町 周参見				
事業名		急傾斜地崩壊対策事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		11. 自然災害からの農村の保全				
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出				
		(2) 学習機能の向上				
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1
		(7) 景観の向上				
		(12) 地球温暖化の防止				
		(13) 生態系の保全				
		(14) 防災機能の強化				
		(19) 公共交通機能の確保・保全				
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23) 新たな公共用地・宅地の創出						
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		口和深小黒ミ谷		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		すさみ町 口和深						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		道路(国道42号)の保全	1	
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化	○	①	第一次緊急輸送道路の保全	1	
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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							3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		小柳	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 一雨					
事業名		急傾斜地崩壊対策事業					
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		道路(県道すさみ古座線)の保全	1	
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全					
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシュラン)の再使用	1	
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
		(14) 防災機能の強化	○	①	第二次緊急輸送道路の保全	1	
		(19) 公共交通機能の確保・保全					
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		大島田代		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		串本町 大島						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化					
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		有田東地		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		串本町 有田						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化					
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		市屋5		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		那智勝浦町 市屋						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化					
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		天満6		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		那智勝浦町 天満						
事業名		急傾斜地崩壊対策事業						
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化						
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		清涼庵・新屋敷3	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		太地町 太地				
事業名		急傾斜地崩壊対策事業				
施策目標		(9)土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		11. 自然災害からの農村の保全				
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出				
		(2) 学習機能の向上				
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再使用	1
		(7) 景観の向上				
		(12) 地球温暖化の防止				
		(13) 生態系の保全				
		(14) 防災機能の強化				
		(19) 公共交通機能の確保・保全				
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23) 新たな公共用地・宅地の創出						
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		小原田1	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		橋本市小原田					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(伊都建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化		○		避難路の保全	1		
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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		応其	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		橋本市高野口町応其					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(伊都建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
		(14) 防災機能の強化	○		避難路の保全	1	
		(19) 公共交通機能の確保・保全					
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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		星川		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		かつらぎ町星川外						
事業名		小規模土砂災害対策事業						
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部(伊都建設部)						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進					
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化	○		避難路の保全	1	
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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		滝西滝2	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		かつらぎ町滝					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(伊都建設部)					
課		砂防課					
主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
	5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
	7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
	11.	自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
	12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出				
		(2)	学習機能の向上				
		(5)	リサイクルの促進				
		(7)	景観の向上				
		(12)	地球温暖化の防止				
		(13)	生態系の保全				
(14)		防災機能の強化	○		避難路の保全	1	
(19)		公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全					
(23)		新たな公共用地・宅地の創出					
(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		広原	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		和歌山市広原				
事業名		小規模土砂災害対策事業				
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部(海草建設部)				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		11. 自然災害からの農村の保全	○	土砂災害からの人命・財産の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出				
		(2) 学習機能の向上				
		(5) リサイクルの促進				
		(7) 景観の向上				
		(12) 地球温暖化の防止				
		(13) 生態系の保全				
(14) 防災機能の強化						
(19) 公共交通機能の確保・保全						
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23) 新たな公共用地・宅地の創出						
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		和歌浦中3		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		和歌山市和歌浦中3丁目						
事業名		小規模土砂災害対策事業						
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部(海草建設部)						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全	○		土砂災害からの人命・財産の保全	1	
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進					
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化						
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		大河内	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		和歌山市大河内					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(海草建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		土砂災害からの人命・財産の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化							
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		引尾10	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		海南市下津町引尾					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(海南工事事務所)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		土砂災害からの人命・財産の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再利用	1	
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化							
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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		柴目216	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		海草郡紀美野町柴目					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(海南工事事務所)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		土砂災害からの人命・財産の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再利用	1	
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
		(14) 防災機能の強化					
		(19) 公共交通機能の確保・保全					
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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		松ヶ峯201		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		海草郡紀美野町松ヶ峯						
事業名		小規模土砂災害対策事業						
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部(海南工事事務所)						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全	○		土砂災害からの人命・財産の保全	1	
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進	○	③	建設副産物(再生クラッシューラン)の再利用	1	
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
		(14)	防災機能の強化					
		(19)	公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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		吉川山崎		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		湯浅町吉川地内						
事業名		小規模土砂災害対策事業						
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部(有田建設部)						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		道路の(町道)保全	1	
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進					
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化	○		避難路の保全	1		
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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							3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		土生	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		有田川町土生地内					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(有田建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		道路(町道)の保全	1	
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化		○		避難路の保全	1		
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		富安	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		御坊市湯川町富安					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(日高建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化							
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		三尾13		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		美浜町三尾						
事業名		小規模土砂災害対策事業						
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部(日高建設部)						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進					
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化						
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		中尾	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		日高町萩原					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(日高建設部)					
課		砂防課					
主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
	5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
	7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
	11.	自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
	12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出				
		(2)	学習機能の向上				
		(5)	リサイクルの促進				
		(7)	景観の向上				
		(12)	地球温暖化の防止				
		(13)	生態系の保全				
(14)		防災機能の強化					
(19)		公共交通機能の確保・保全					
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全					
(23)		新たな公共用地・宅地の創出					
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		榎川27		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		印南町榎川						
事業名		小規模土砂災害対策事業						
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部(日高建設部)						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進					
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化						
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		古井	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		印南町印南原					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(日高建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化							
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		熊瀬川103	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		みなべ町熊瀬川				
事業名		小規模土砂災害対策事業				
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部(日高建設部)				
課		砂防課				
主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
	5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
	7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
	11.	自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1
	12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
副次効果項目	(1)	交流の場の創出				
	(2)	学習機能の向上				
	(5)	リサイクルの促進				
	(7)	景観の向上				
	(12)	地球温暖化の防止				
	(13)	生態系の保全				
	(14)	防災機能の強化				
	(19)	公共交通機能の確保・保全				
	(22)	観光拠点・施設へのアクセス確保・保全				
	(23)	新たな公共用地・宅地の創出				
	(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		小熊	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		日高川町小熊					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(日高建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全	○		家屋の保全	1	
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化							
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		田尻	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		田辺市中芳養					
事業名		小規模土砂災害対策					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(西牟婁建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		交通の保全	1	
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全					
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保	○		林地の保全	1	
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化							
(19) 公共交通機能の確保・保全		○		県道の保全	1		
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		大津荷	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		田辺市本宮町大津荷					
事業名		小規模土砂災害対策					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(西牟婁建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減					
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全					
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進	○		RC-40		1
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化							
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		御幸109	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		白浜町				
事業名		小規模土砂災害対策				
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部(西牟婁建設部)				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		11. 自然災害からの農村の保全				
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出				
		(2) 学習機能の向上				
		(5) リサイクルの促進				
		(7) 景観の向上				
		(12) 地球温暖化の防止				
		(13) 生態系の保全				
		(14) 防災機能の強化				
		(19) 公共交通機能の確保・保全				
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全		○		観光拠点の保全	1	
(23) 新たな公共用地・宅地の創出						
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		谷	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		古座川町大川					
事業名		小規模土砂災害対策					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(串本建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		町道の保全	1	
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全					
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保	○		林地の保全	1	
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化		○		町道を保全し避難経路を確保	1		
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		寺前	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		串本町二色					
事業名		小規模土砂災害対策					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(串本建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		町道の保全	1	
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全					
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保	○		林地の保全	1	
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
(14) 防災機能の強化		○		町道を保全し避難経路を確保	1		
(19) 公共交通機能の確保・保全							
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		丸之元		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		串本町和深						
事業名		小規模土砂災害対策						
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全						
部(建設部)		県土整備部(串本建設部)						
課		砂防課						
副次効果	主目標項目	3	海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5.	落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		町道の保全	1	
		7.	河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11.	自然災害からの農村の保全					
		12.	森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保	○		林地の保全	1	
	副次効果項目	(1)	交流の場の創出					
		(2)	学習機能の向上					
		(5)	リサイクルの促進					
		(7)	景観の向上					
		(12)	地球温暖化の防止					
		(13)	生態系の保全					
(14)		防災機能の強化	○		町道を保全し避難経路を確保	1		
(19)		公共交通機能の確保・保全						
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23)	新たな公共用地・宅地の創出							
(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	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		木ノ川	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		新宮市木ノ川				
事業名		小規模土砂災害対策事業				
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全				
部(建設部)		県土整備部(新宮建設部)				
課		砂防課				
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出				
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減				
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全				
		11. 自然災害からの農村の保全				
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保				
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出				
		(2) 学習機能の向上				
		(5) リサイクルの促進				
		(7) 景観の向上				
		(12) 地球温暖化の防止				
		(13) 生態系の保全				
		(14) 防災機能の強化	○		避難所の保全	1
		(19) 公共交通機能の確保・保全				
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全						
(23) 新たな公共用地・宅地の創出						
(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

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		倉本	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		那智勝浦町南大居					
事業名		小規模土砂災害対策事業					
施策目標		9.土砂災害からの人命・財産の保全					
部(建設部)		県土整備部(新宮建設部)					
課		砂防課					
副次効果	主目標項目	3 海や川で自然と親しむことのできる環境の創出					
		5. 落石・落橋防止による道路交通の危険性の軽減	○		町道の保全	1	
		7. 河川における洪水被害等からの人命・財産の保全					
		11. 自然災害からの農村の保全					
		12. 森林の保全による山地災害の防止・水資源の確保					
	副次効果項目	(1) 交流の場の創出					
		(2) 学習機能の向上					
		(5) リサイクルの促進					
		(7) 景観の向上					
		(12) 地球温暖化の防止					
		(13) 生態系の保全					
		(14) 防災機能の強化	○		公共施設(南大居会館)の保全	1	
		(19) 公共交通機能の確保・保全					
(22) 観光拠点・施設へのアクセス確保・保全							
(23) 新たな公共用地・宅地の創出							
(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	