

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		平井	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		東牟婁郡古座川町平井					
事業名		地すべり対策事業					
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					
		9. 土砂災害から人命、財産の保全	○	⑤	避難地、避難路の確保	1	
		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	○	⑤	避難地、避難路の確保	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						2	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		紀泉台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		岩出市 紀泉台					
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		東高松		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 東高松四丁目						
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		重根12		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		海南省 重根						
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		下出	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		海南省 下津町引尾				
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				
		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		川口	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 川口				
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		三百瀬	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		日高川町 三百瀬					
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	○		県道船津和佐線(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		船津坂本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		日高川町 船津						
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	○		県道船津和佐線(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		荒光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 稲成町						
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	○		道路(県道秋津川田辺線)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	避難所(稲成小学校)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		浜の宮		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 浜ノ宮、川関						
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	○		町道川関12号線(う回路のない道路)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		橋本川左支溪	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		橋本市 柱本				
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				
		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	2

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		殿田谷川	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		紀の川市 荒見				
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(市道荒見会館線)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		藤白川右支溪	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		海南市 藤白				
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	緊急輸送道路(国道42号、阪和自動車道)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		柳谷川	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		湯浅町 別所				
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	避難所(湯浅町水道事業所)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 二澤				
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				
		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	2

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		北野川助常谷川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		有田川町 北野川				
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(再生クラッシュアールン)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				
		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	2

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		鹿ヶ瀬谷川		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 原谷					
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					
		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							2

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		落合谷川	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 原谷				
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(町道西田線)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				

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		由良川右支溪39	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		由良町 畑				
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	緊急輸送道路(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						
					評点	3

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		上平谷川	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 高津尾				
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	○	⑤	避難所(広瀬集会所)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		熊野川左支溪	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		田辺市 本宮町切畑				
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	○	③	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	避難所(切畑集会所)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		南馬場(102)		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		橋本市南馬場						
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)		伊都振興局建設部						
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		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		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)		那賀振興局建設部					
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		関戸	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		和歌山市関戸2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)		海草振興局建設部					
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		永山	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		和歌山市永山					
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)		海草振興局建設部					
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	○		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		芝崎		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		海草郡紀美野町動木						
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						
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		上六川天石	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 上六川				
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(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				
		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(旧上六川小学校)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		野島		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		御坊市名田町野島						
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)		日高振興局建設部						
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		野島	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		御坊市熊野					
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)		日高振興局建設部					
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		島田101	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		印南町島田					
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)		日高振興局建設部					
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		四十垣内	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		日高川町山野					
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)		日高振興局建設部					
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		新庄143	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		田辺市新庄町西跡ノ浦				
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				
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				
	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		中万呂9	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		田辺市中万呂柿谷					
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					
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					
	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		日浦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		田辺市龍神村柳瀬					
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					
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					
	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	建設リサイクル資材を利用する	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					
(15)		円滑な交通環境の確保	○	②	土砂崩壊による市道通行止めを回避	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					
評点						2	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		和田之谷		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		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						
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		東仙寺	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		新宮市新宮					
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					
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	○		市道の保全	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					
(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		杵木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		那智勝浦町井関					
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					
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	○		県道の保全	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					
(19)		公共交通機能の確保・保全	○		バス路線(県道)の保全	1	
(22)		観光拠点・施設へのアクセス確保・保全	○		那智山へのアクセス道路の保全	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						3	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		天女谷川		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		那智勝浦町 市野々 地内						
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						
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	○		土砂災害からの人命・財産の保全	1	
		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	○		土砂災害からの要配慮斜里用施設の保全	1		
(19)		公共交通機能の確保・保全	○		土砂災害からの県道・町道の保全	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	4