

副次効果評価シート

主要目標番号	I I-3(6)		主要目標に対応する副次効果項目	対象地区・箇所想定される副次効果	評価の説明	評価結果
主要目標	洪水被害危険度の軽減					
評価対象地区・箇所名	下井出・大八田、井詰原、下津金、寺沢、大井ヶ森					
I 県民生活の豊かさと経済の発展を支える基盤充実	I-1. 交通の利便性の向上	(1) 生活圏中心城市・拠点機能へのアクセス向上				
		(2) 市町村中心地・大規模拠点施設へのアクセス向上				
		(3) 市街地内の交通の円滑化				
		(4) 集落間・小規模拠点施設へのアクセス向上				
	I-2. 生活環境の向上	(1) 森林機能の維持・向上				
		(2) 憩い空間の創出				
		(3) 生活排水処理機能の向上				
		(4) 良好な市街地空間の確保				
		(5) 適正な居住空間の確保				
		(6) 歩行者等の通行空間の確保				
		(7) 道路景観の向上				
	I-3. 農林水産業の振興	(1) 農村生活・生産機能の向上				
		(2) 農業生産力の向上	●			
		(3) 農業用排水能力の向上	●	○	「農業用排水能力の向上」の評価指標によるランク 【下井出・大八田】 用排水能力の向上率 1.3 ≧ 1.0 老朽度 1.6 ≧ 1.0 【井詰原】 用排水能力の向上率 2.8 ≧ 1.0 老朽度 2.5 ≧ 1.0 【下津金】 用排水能力の向上率 1.1 ≧ 1.0 老朽度 2.1 ≧ 1.0 【寺沢】 用排水能力の向上率 2.1 ≧ 1.0 老朽度 1.9 ≧ 1.0 【大井ヶ森】 用排水能力の向上率 2.2 ≧ 1.0 老朽度 1.7 ≧ 1.0	2
		(4) 農林水産業経営の合理化(非公共)				
		(5) 森林整備の効率化				
		(6) 洪水被害危険度の軽減				
	II 暮らしと経済活動の安全性確保	II-1. 交通の安全性の向上	(1) 歩行者等の安全性の確保			
(2) 災害に強い道路の確保						
(3) 都市災害の防止						
(4) 交差点の安全性、円滑性の向上						
II-2. 洪水・土砂被害の防止		(1) 洪水被害の防止				
		(2) 土石流被害の防止				
		(3) 崖崩れ被害の防止				
		(4) 地滑り被害の防止				
II-3. 鳥獣被害の防止		(1) 鳥獣被害の軽減				
副次効果評価項目		交通利便性	交通ターミナル機能の強化			
	アクセス機能の維持					
	主要渋滞ポイントの解消					
	生活環境	水質の浄化				
		大気汚染の軽減				
		騒音・振動の軽減				
		良好な景観の創出				
		バリアフリー化の促進				
		ライフラインの強化				
		身近な緑地・交流の場の提供	●			
		飲雑用水の安定供給				
		糞尿の処理				
地域の文化・学習等活動の支援						
各種情報の円滑な提供						
自然環境	水源涵養機能の向上					
	生態系空間の再生					
	果樹園景観の保全					
事故・災害防止	防火帯・延焼遮断帯の確保					
	緊急時の避難・救助機能の確保					
	被災時の被害波及の防止	●				
	既存施設の崩壊危険性の排除	●	○	ため池堤体の崩壊に伴う宅地等への危険性の排除	1	
生産性	走行安全性の確保					
	林業所得の向上					
	遊休農地の解消					
	新たな公共用地の創出					
その他	農地の保全	●	○	ため池整備により、受益地の農地の保全が図られる。	1	
	農林産物の販売促進					
	自然エネルギーの活用					
	リサイクルの推進					
	文化・歴史的資源等の保存・復元					
他事業との一体施工	●					
重要プロジェクトとしての位置づけ	●					

副次効果評価点合計 4

注1)「主要目標に対応する副次効果項目」の欄に「●」が附されている副次効果項目のうち、「対象地区・箇所」で想定される副次効果」の欄に「○」を記入、「評価の説明」欄に具体的な評価内容を記入する。
 注2)副次効果の内、他の主要目標に該当するものは、当該主要目標内でのランク区分の基準に従いランク付けを行い、ランクaに該当するものは2点、ランクb以下の場合には1点とする。