

副次効果評価調査

主要目標番号	II. II-2. (1)	主要目標に対応する副次効果項目	対象地区・箇所	副次効果	評価の説明	評価結果
主要目標	洪水被害の防止		泉川			
評価対象地区・箇所名	泉川					
主要目標項目	I. 県民生活の豊かさ	I-1. 交通の利便性の向上	(1) 生活圏中心都市・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) 中山間地域等の農村生活・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					
	(4) 農林水産業経営の合理化(非公共)					
(5) 森林整備の効率化						
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	●			
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	●	○	第二次緊急輸送道路(県道 長沢小瀬沢線)	1
		既存施設の崩壊危険性の排除	●			
		走行安全性の確保				
生産性		林業生産力の向上				
		遊休農地の解消				
		新たな公共用地の創出	●			
		農地の保全				
その他	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 評点合計						1

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」欄に具体的な詳細内容を記入する。
 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。

副次効果評価調書

主要目標番号	II- II-2. (1)	主要目標に対応する副次効果項目	対象地区・箇所	評価の説明	評価結果	
主要目標	洪水被害の防止					
評価対象地区・箇所名	戸川					
主要目標項目	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) 生活圏中心都市・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) 中山間地域等の農村生活・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			
			(4) 農林水産業経営の合理化(非公共)			
	(5) 森林整備の効率化					
	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	●			
	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	●	○	第一次緊急輸送道路(国道52号)、第二次緊急輸送道路(県道 葦崎南アルプス富士川線)	1
		既存施設の崩壊危険性の排除	●			
		走行安全性の確保	●			
生産性	林業生産力の向上					
	遊休農地の解消					
	新たな公共用地の創出	●				
	農地の保全					
その他	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 評価合計					1	

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以下の場合は1点とする。