



副次効果評点シート

| 主要目標番号           |                                   | Ⅱ. Ⅱ-2. (2)        |                            | 主要目標に対応する副次効果項目 | 対象地区・箇所<br>で想定される副次効果 | 評価の説明 | 評価結果 |
|------------------|-----------------------------------|--------------------|----------------------------|-----------------|-----------------------|-------|------|
| 主要目標             |                                   | 土石流被害の防止           |                            |                 |                       |       |      |
| 評価対象地区・箇所名       |                                   | 葦崎市「鈴嵐」            |                            |                 |                       |       |      |
| 主要目標項目           | I. 県民生活の豊かさ<br>と経済の発展を支える<br>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             |                 |                       |       |      |
|                  |                                   | 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   |                                   |                    |                            |                 |                       |       |      |
| 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          | ●                          | ○               | 徳島堰(かんがい用水)           | 1     |      |
|                  |                                   | 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        | ●                          |                 |                       |       |      |
|                  |                                   | 既存施設の崩壊危険性の排除      |                            |                 |                       |       |      |
|                  | 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<br>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。