

樣式2

## 公共事業事前評価調書(公共事業事前評価結果整理表)

|        |                      |
|--------|----------------------|
| 主要目標番号 | I . I - 1. (1)       |
| 対象事業   | 道路・街路事業              |
| 主要目標   | 生活圏中心都市・拠点機能へのアクセス向上 |

## 副次効果評価調書

| 主要目標番号                             |                    | I . I - 1. (1)             |   | 主要目標に対する副次効果項目 | 対象地区・箇所で想定される副次効果   | 評価の説明    | 評価結果 |
|------------------------------------|--------------------|----------------------------|---|----------------|---|----------|------|
| 主要目標                               | 評価対象地区・箇所名         | 生活圏中心都市・拠点機能へのアクセス向上       |   |                |   |          |      |
| 主要目標項目<br>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) 観い空間の創出                |   |                |   |          |      |
|                                    |                    | (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            | ● | ○              | 歩行者・自転車交通量 192人台/12h > 93人台/12h以上、通学路の指定 指定あり、現況の歩道幅員 歩道なし<1.4m未満 貢献度ランクa | 2        |      |
|                                    |                    | (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                   | ● | ○              | 電線の地中化  | 1        |      |
|                                    |                    | バリアフリー化の促進                 | ● | ○              | 車椅子で通行可能な幅員の確保  | 1        |      |
|                                    |                    | ライフラインの強化                  | ● |                |   |          |      |
|                                    |                    | 身近な緑地・交流の場の提供              | ● |                |   |          |      |
|                                    |                    | 飲食用水の安定供給                  |   |                |   |          |      |
|                                    |                    | 糞尿の処理                      |   |                |   |          |      |
|                                    | 自然環境               | 地域の文化・学習等活動の支援             |   |                |   |          |      |
|                                    |                    | 各種情報の円滑な提供                 |   |                |   |          |      |
|                                    | 事故・災害防止            | 水源涵養機能の向上                  | ● |                |   |          |      |
|                                    |                    | 生態系空間の再生                   |   |                |   |          |      |
|                                    |                    | 防火帯・延焼遮断帯の確保               | ● |                |   |          |      |
|                                    |                    | 緊急時の避難・救助機能の確保             | ● | ○              | 緊急輸送路の整備  | 1        |      |
|                                    |                    | 被災時の被害波及の防止                |   |                |   |          |      |
|                                    | 生産性                | 既存施設の崩壊危険性の排除              |   |                |   |          |      |
|                                    |                    | 走行安全性の確保                   | ● |                |   |          |      |
|                                    |                    | 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                 |   |                |   |          |      |
|                                    | その他                | 農地の保全                      |   |                |   |          |      |
|                                    |                    | 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          | 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 | 5    |

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kbに該当するものは1点、ランkcに該当するものは0点とする。