

事業間優先度評価システム 評価シート

|        |                    |
|--------|--------------------|
| 主要目標番号 | I. I - 3. (2)      |
| 対象事業   | 耕作放棄地解消・発生防止基盤整備事業 |
| 主要目標   | 農業生産力の向上           |

| 優先順位付けの考え方             | 対象地区・箇所名 | 個別事業の妥当性評価      |       |             |          |          |         | 事業間優先度の評価 |                  |                    |            |    |     | 事業間ランク | 評価委員会意見 | 総合意見  | 評価結果 |    |
|------------------------|----------|-----------------|-------|-------------|----------|----------|---------|-----------|------------------|--------------------|------------|----|-----|--------|---------|-------|------|----|
|                        |          | 公共関与、事業執行主体の妥当性 | 経済効率性 | 事業実施、規模の妥当性 | 整備手法の有効性 | 環境負荷への配慮 | 事業計画の熟度 | 貢献度ランクの評価 |                  |                    | 副次効果ランクの評価 |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         | 貢献度ランク    | 農業所得増加額<br>千円/ha |                    | 副次効果ランク    | 評点 |     |        |         |       |      |    |
| 農業所得増加額<br>が大きい地区を優先する | 旭        | ○               | ○     | ○           | ○        | ○        | ○       | a         | 2,982            |                    |            |    | 1   | 3      | S I     | 実施は妥当 |      | 実施 |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         |           |                  |                    |            |    |     |        |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         | 作物転換無し    | 基準値              | 810以上<br>405以上     |            |    | 基準値 | 3.0    |         |       |      |    |
|                        |          |                 |       |             |          |          |         | 作物転換有り    | 基準値              | 2,429以上<br>1,214以上 |            |    |     |        |         |       |      |    |

副次効果評価シート

| 主要目標番号             |                                     | I. I-3.(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               |                                     | 農業生産力の向上         |                            |                          |  |       |      |
| 評価対象地区・箇所名         |                                     |                  |                            | 旭                        |  |       |      |
| 主要目標体系             | I<br>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             |                          |  |       |      |
|                    |                                     |                  | (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) 農業所得の向上                         |                  |                            |                          |  |       |      |
|                    | (3) 農業用排水能力の向上                      |                  | ●                          | ○                        | 主要目標「農業用排水能力の向上」の評価指標によるランクa<br>用排水能力の向上率 1.0 ≥ 1.0 老朽度 1.56 ≥ 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) 洪水被害の危険度の軽減                     |                  |                            |                          |  |       |      |
|                    | II<br>暮らしと経済活動の<br>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     |                                     |                  |                            |                          |  |       |      |
| 既存施設の崩壊危険性の排除      |                                     | ●                |                            |                          |  |       |      |
| 走行安全性の確保           |                                     | ●                |                            |                          |  |       |      |
| 生産性                | 林業所得の向上                             |                  |                            |                          |  |       |      |
|                    | 遊休農地の解消                             | ●                | ○                          | 基盤整備が進むことで、遊休農地の活用が図られる。 | 1  |       |      |
|                    | 新たな公共用地の創出                          | ●                |                            |                          |  |       |      |
|                    | 農地の保全                               | ●                |                            |                          |  |       |      |
|                    | 農林産物の販売促進                           | ●                |                            |                          |  |       |      |
| その他                | 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 | ●                          |                          |  |       |      |
| 副次効果評価項目           |                                     |                  |                            |                          |  |       | 3    |

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。