

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和06年12月25日

|            |  |  |   |   |   |   |   |   |           |   |   |                                  |   |   |
|------------|--|--|---|---|---|---|---|---|-----------|---|---|----------------------------------|---|---|
| 計画の名称      | 高島町における持続可能な污水处理施設整備の実現                  |  |   |   |   |   |   |   |           |   |   |                                  |   |   |
| 計画の期間      | 令和07年度 ~ 令和07年度 (1年間)                    |  |   |   |   |   |   |   | 重点配分対象の該当 |   |   |                                  |   |   |
| 交付対象       | 高島町                                      |  |   |   |   |   |   |   |           |   |   |                                  |   |   |
| 計画の目標      | 今後の整備・改築等を考慮した中長期的な污水处理施設整備・運営管理計画を策定する。 |  |   |   |   |   |   |   |           |   |   |                                  |   |   |
| 全体事業費(百万円) | 合計(A+B+C+D)                              |  | 6 | A | 6 | B | 0 | C | 0         | D | 0 | 効果促進事業費の割合 $C / (A + B + C + D)$ | 0 | % |

| 番号 | 計画の成果目標(定量的指標)   |                |       |       |
|----|--|----------------|-------|-------|
|    | 定量的指標の定義及び算定式  | 定量的指標の現況値及び目標値 |       |       |
|    |  | 当初現況値          | 中間目標値 | 最終目標値 |
|    |  | R7当初           |       | R7年度末 |
| 1  | 県構想見直しに伴う污水处理施設統廃合の検討及び計画を策定する。0%(R7当初)から100%(R7年度末)にする。<br>高島町における時期生活排水処理施設整備基本計画を策定する。<br>県構想見直しに伴う、高島町生活排水処理基本計画構想見直し率 | 0%             | %     | 100%  |
|    |  |                |       |       |
|    |  |                |       |       |
|    |  |                |       |       |
|    |  |                |       |       |
|    |  |                |       |       |

|     |           |   |          |   |          |   |            |   |            |   |           |   |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 備考等 | 個別施設計画を含む | - | 国土強靱化を含む | - | 定住自立圏を含む | - | 連携中枢都市圏を含む | - | 流域水循環計画を含む | - | 地域再生計画を含む | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|

