

社会資本総合整備計画 事後評価書

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-----|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----------------------|---|---|
| 計画の名称 | 東根市における水の安全・安心な社会基盤の実現 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 令和02年度～令和06年度(5年間) | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | |
| 交付対象 | 東根市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費(百万円) | 合計(A+B+C+D) | 835 | A | 835 | 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 |
| | | R2当初 | R4末 | R6末 |
| 1 | 下水道処理人口普及率を89.9%(R2)から94.9%(R6)に増加させる。 下水道処理人口普及率(%) 下水道を利用できる人口(人)／総人口(人) | 89% | 92% | 94% |
| 2 | 下水道整備計画を1619.5ha(R2)から1679.5ha(R6)に増加させる。 下水道整備面積(ha) 供用開始面積(ha) | 1619ha | 1659ha | 1679ha |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 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 | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|

| A 基幹事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------------|-----|-----------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| 基幹事業（大） | 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 種別1 | 種別2 | 要素となる事業名 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 | |
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | A07-001 | 下水道 | 一般 | 東根市 | 直接 | 東根市 | 管渠（ 污水） | 新設 | 河北・東根幹線系枝線（ 未普及対策） | 整備延長 L=3.6km | 東根市 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 420 | | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-002 | 下水道 | 一般 | 東根市 | 直接 | 東根市 | 管渠（ 污水） | 新設 | 東根幹線系枝線（未普及7 対策） | 整備延長 L=2.8km | 東根市 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 280 | | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-003 | 下水道 | 一般 | 東根市 | 直接 | 東根市 | 管渠（ 污水） | 新設 | 村山幹線系枝線（未普及 対策） | 整備延長 L=1.3km | 東根市 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 110 | | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-004 | 下水道 | 一般 | 東根市 | 直接 | 東根市 | 管渠（ 污水） | 新設 | 基本的な計画の見直し | 調査検討業務 | 東根市 | | | | | ■ | 25 | | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 835 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 835 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

事後評価

○事後評価の実施体制、実施時期

| | |
|--|-------------------|
| 事後評価の実施体制 | 事後評価の実施時期 |
| 数値目標の達成状況や事業効果の発現状況を検証し、その結果を踏まえて今後の整備計画を検討している。 | 計画期間最終年度の令和6年度に実施 |
| | 公表の方法 |
| | 評価終了後、市ホームページ等に掲載 |

○事業効果の発現状況

| | |
|--------------------------------------|---|
| 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況 | 下水道処理人口普及率については、目標値に達しなかったが。下水道整備面積について目標値を達成した。 下水道事業計画の見直し実施率について目標値を達成した。 |
| 定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述） | 下水道整備が進捗したことにより、下水道事業計画区域内において宅地化が進み、区域内人口の増加が期待される。 |

○特記事項（今後の方針等）

| |
|---|
| 事業計画区域内の整備については概成を迎え、今後水洗化率の向上を図ることにより、自然環境の保全に努める。 今後は、点在する未普及地区の解消に向けた整備を推進する。 |
|---|

| ○目標値の達成状況 | | | |
|-----------|---------|----------------|---|
| 番号 | 指標（略称） | | |
| | 目標値／実績値 | 目標値と実績値に差が出た要因 | |
| 1 | 最終目標値 | 94% | 道路改良事業と同調して実施している地区において、用地買収が難航しており事業の進捗が遅れた。 |
| | 最終実績値 | 93% | |
| 2 | 最終目標値 | 1679ha | 開発行為の増加等により、整備面積が増加した。 |
| | 最終実績値 | 1721ha | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |