

社会資本総合整備計画 事後評価書

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------------------|--|-------|---|-------|---|---|---|-----------|---|---|--------------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 快適な都市環境を創造する下水道事業 | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 令和02年度 ~ 令和02年度 (1年間) | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | | | | |
| 交付対象 | 広島市 | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 将来にわたって自然と調和した快適な都市環境を創造する。 | | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費 (百万円) | 合計 (A + B + C + D) | | 2,105 | A | 2,105 | 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 (R2当初) | 中間目標値 | 最終目標値 (R2末) |
| 1 | 水資源再生センターで改築が必要と判定された装置に対する改築実施率を増加させる。 水資源再生センターの装置改築実施率 改築実施装置数 (基) / 耐用年数を経過し改築が必要と判定された装置数 (11基) | 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 | - | 避難確保計画の策定 | 避難行動要支援者名簿の提供 |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|

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 | 広島市 | 直接 | 広島市 | 終末処 理場 | 改築 | 水資源再生センター改築 事業 | 電気・機械設備等の更新・長 寿命化 | 広島市 | | | | | | 2,105 | | 策定済 |
| 下水道ストックマネジメント計画 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 2,105 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 2,105 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 広島市（計画調整課） | 事後評価の実施時期 令和5年3月 |
| | 公表の方法 広島市ホームページに掲載 |
| 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 | 老朽化した水資源再生センターの主要設備の更新を計画的に実施することで、将来にわたって自然と調和した快適な都市環境を創造することに寄与した。 |
| 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） | |
| 特記事項（今後の方針等） | |
| 令和3年度以降も社会資本総合整備計画（安全かつ強靱な下水道事業（防災・安全））において、引き続き防災・減災のための施設整備を推進し、安全・安心に暮らせる生活基盤を整備することとしている。 | |

| 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 | 100% |
| | 最終 実績値 | 100% |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |