社会資本総合整備計画 事後評価書 令和06年03月28日

| 江云貝 | 40%日主用 | | = | | | | | | | マ 1月00十00万. | 201 |
|-------|---------|----------------------|--------------|--------------|-------|-----|---|----------------|-------------------|-------------|-----|
| 計画の名称 | 掛川市における | 下水道施設の防災・安全対策 | 事業の推進(防災・安全 |) | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成30年度 | ~ 令和04年度 (5年 | 間) | | | | | | 重点配分対象の該当 | | |
| 交付対象 | 掛川市 | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 下水道施設を計 | 画的、効率的に管理を行い安 | 全・安心、快適な暮らして | を実現し、良好な環境創造 | 造する。 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1 | | | | |
| 全体事業費 | 費(百万円) | 合計 (A + B + C + D) | 765 | A 765 | B 0 C | 0 D | 0 | 効果促進事業費の割合 C / | (A + B + C + D) | 0 | % |
| | | | | | | | | | | | |

| | 計画の成果目標(定量的指標) | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------|----------------|---------------|--|--|--|--|--|
| W C | | | 定量的指標の現況値及び目標値 | | | | | | |
| 番号 | 定量的指標の定義及び算定式 | 当初現況値 | 中間目標値 | 最終目標値 | | | | | |
| | | (H30当初) | (R2末) | (R4末) | | | | | |
| 1 | 下水道施設のストックマネジメント計画の達成率を0%(H30)から100%(R4)にする。 | | | • | | | | | |
| | 下水道施設のストックマネジメント計画策定達成率 | 0% | 100% | 100% | | | | | |
| | 策定率(%)=下水道施設のストックマネジメント計画策定済処理区数/策定すべき事業計画数 | | | | | | | | |
| 2 | 下水道管路施設の点検・調査達成率を0%(R2)から100%(R4)にする。 | · | | · | | | | | |
| | 下水道管路施設の点検・調査達成率 | Ο% | 0% | 100% | | | | | |
| | 達成率(%)=下水道管路施設の点検・調査済延長/点検・調査すべき管路施設の延長 | | | | | | | | |
| 3 | 下水道管路施設の改築達成率を0%(R2)から100%(R4)にする。 | | | | | | | | |
| | 下水道管路施設の改築達成率 | 0% | 0% | 100% | | | | | |
| | 達成率(%)=下水道管路施設(マンホール)の改築済箇所数/改築すべき管路施設(マンホール)の箇所数 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 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 | 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 | • | , | | | | | , | , | | | | • | | , | | | |
|----------|---------|----------|------|----------|----------|-----------|--------------|-------|---|-------------------------|----------------|-------------|----------------|---------|---------|-----|--------|
| | | 事業 | 地域 | | 直接 | 1 宝宝老 | 種別 1 | 種別 2 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市区町村名 / | | 施期間 (| | 全体事業費 | 費用 | 個別施設計画 |
| 基幹事業 (大) | 番号 | 種別 | 種別 | | | | | 作金刀」と | (事業箇所) | (延長・面積等) | 港湾・地区名 | H30 H3 | 1 R02 r | R03 R04 | 4 (百万円) | 便益比 | 策定状況 |
| | | | _実施す | ることによ | より期待 | 寺される効果 | | | | | | | | | | | |
| | | 備考 | | | | | | | | | | | | ·—— | | | |
| 下水道事業 | | 下水道 | 一般 | 掛川市 | 直接 | 掛川市 | | | ストックマネージメント | 調査・計画策定(管渠・処理 | ∄掛川市 | | | , | 226 | | - |
| I | A07-001 | | | | | | 汚水) | | 計画策定 | 場・ポンプ場) | | | | | | 1 | |
| I | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ı | | 下水道 | 一般 | 掛川市 | 直接 | 掛川市 | 終末処 | 改築 | 大東浄化センター改築 | 電気・機械設備の更新 | 掛川市 | | \top | | 241 | | 策定済 |
| 1 | A07-002 | 2 | | | | | 理場 | | | | | | | | ' | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 下水道 | 一般 | 掛川市 | 直接 | 掛川市 | 終末処 | 改築 | 大須賀浄化センター改築 | 電気・機械設備の更新 | 掛川市 | \top | \top | | 120 | , [| 策定済 |
| 1 | A07-003 | | | | _ | | 理場 | | , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | | . | ' | | |
| | | <u> </u> | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 |
| l . | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | 下水道 | 一般 | 掛川市 | 直接 | 掛川市 | 管渠(| 改築 | 管路施設改築 | 点検・調査 L=33,500m、改 | 井川市 | $\neg \neg$ | $\neg \neg$ | | 60 | | 策定済 |
| 1 | A07-004 | | Xtl | 35171112 | 百1× |]II/11112 | 汚水) | | | 無機 · 嗣直 · L=33,500 iii、 | ן און ווין ובנ | | | . | "" | | X.E./A |
| | | | | | | | / /3小 / | | | 架 N=Z5回ガー(NIII) | | | | | | 1 | 1 |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | T-1/3 | ———— | T++1111= | ─ | 1+1111 | | 7 | 中山2577-157-156 | 一 | T | | | | 10 | | |
| | A07-005 | 下水道 | 一般 | 掛川市 | 直接 | 掛川市 | 終末処 | 改架 | 掛川浄化センター改築 | 電気・機械設備の更新 | 掛川市 | | | . | 10 | | 策定済 |
| l . | AU1-000 | | | | | | 理場 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| l . | | 下水道 | 一般 | 掛川市 | 直接 | 掛川市 | | 改築 | 南部中継ポンプ場改築 | 電気・機械設備の更新 | 掛川市 | | | . | 4 | | 策定済 |
| 1 | A07-006 | , | | | | | 場 | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | T | T | T | T | | | | | | $\overline{1}$ | | T | | T 1 |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | - |
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | 事業 | 地域 | 交付 | 直接 | | | | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市区町村名/ | 事業 | 実施期 | 間(5 | 拝度) | 全体事業費 | 費用 | 個別施設計画 |
|----------|---------|-----|----------|-----|----|-----------|------|-----|------------|------------|--------|----|-----|-----|------------|-------|----|----------|
| 基幹事業 (大) | 番号 | 種別 | 種別 | 対象 | 間接 | | 種別 1 | 種別2 | (事業箇所) | (延長・面積等) | 港湾・地区名 | | | | | | | |
| | | | | 1 | | される効果 | 1 | | | | | | | | | | | |
| | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | | 下水道 | 一般 | 掛川市 | 直接 | 掛川市 | 管渠(| 改築 | マンホールポンプ改築 | 電気・機械設備の更新 | 掛川市 | | | | | 104 | | 策定済 |
| | A07-007 | | | | | | 汚水) | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | - | 1 | 1 | l | 1 | | | | | | | l l | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | 765 | | |
| | | | | I | | | ı | | I. | | I | | | I | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 765 | | |
| | | | | 1 | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | T | | T | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | T | | T | | | | 1 | | | | | | | | | <u> </u> |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <u> </u> | | T | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | T | 1 | T | 1 | | T | T | | | | | | | | T |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | 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 | | | | | | |
| 掛川市上下水道部下水道課にて評価を | 実施 | 令和6年3月 | | | | | | |
| | | 公表の方法 | | | | | | |
| | | 掛川市ホームページに掲載 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 下水道施設のストックマネジメント計画及び ^つ な管理ができるようになった。 | 下水道管路施設の点検・調査・改築達成率を100%にすることで、計画的、効率的 | | | | | | |
| 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況 | | | | | | | | |
| 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) | | | | | | | | |
| 今後も引き続き、次期整備計画に基づ | うさ、下水道施設の管理を計画的、効率的に行っ | っていく。 | | | | | | |

| 目 | 目標値の達成状況 | | | | | | | | | |
|---------|---------------------|-------------|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | 指標(略称) 日標は / 字集値 | | | | | | | | | |
| 留写 | 日信性 / | 夫縜旭 | 目標値と実績値に差が出た要因 | | | | | | | |
| 1 | 下水道施 | 設のストックマネジメ: | ント計画の達成率を0%(H30)から100%(R4)にする。 | | | | | | | |
| | 最 終 目標値 | 100% | | | | | | | | |
| | 最 終 実績値 | 100% | | | | | | | | |
| | 下水道管 | 路施設の点検・調査達用 | 成率を0%(R2)から100%(R4)にする。 | | | | | | | |
| 2 | 最 終 目標値 | 100% | | | | | | | | |
| | 最 終 実績値 | 100% | | | | | | | | |
| | 下水道管 | 路施設の改築達成率を(| 0%(R2)から100%(R4)にする。 | | | | | | | |
| 3 | 最 終 目標値 | 100% | | | | | | | | |
| | 最 終 実績値 | 100% | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

1