

社会资本総合整備計画　　社会资本整備総合交付金

令和01年12月24日

| | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------------------------------------|-----|---|-----|---|---|---|---|---|---|-----------------------|
| 計画の名称 | 高砂市における循環のみちの実現（3） | | | | | | | | | | |
| 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 | 高砂市 | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 下水道施設の効率的な整備や広域化・統廃合を行うことにより、持続可能な下水道事業の運営と良好な水環境の創造を推進する。 | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 500 | A | 495 | B | 0 | C | 5 | D | 0 | 効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D） |
| | | | | | | | | | | | 1% |

| 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 (R4末) | 最終目標値 (R6末) | |
| 1 | 計画期間中に実施する污水管渠の整備率を0%（R2）から100%（R6）に増加させる。 污水管渠の整備率 目標値（%）＝ 計画期間中における污水管渠の整備延長（m）／計画期間中における污水管渠の総整備延長（m）（1,800m） | 0% | 30% | 100% |
| 2 | 計画期間中に実施する広域化・統廃合事業の進捗率を0%（R2）から100%（R6）に増加させる。 広域化・統廃合事業の進捗率 目標値（%）＝ 計画期間中における広域化・統廃合事業（広域化・統廃合に係る設計まで実施）の進捗率 | 0% | 0% | 100% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|
| 備考等 | 個別施設計画を含む | - | 国土強靭化を含む | - | 定住自立圏を含む | - | 連携中枢都市圏を含む | - |
| | | | | | | | | |

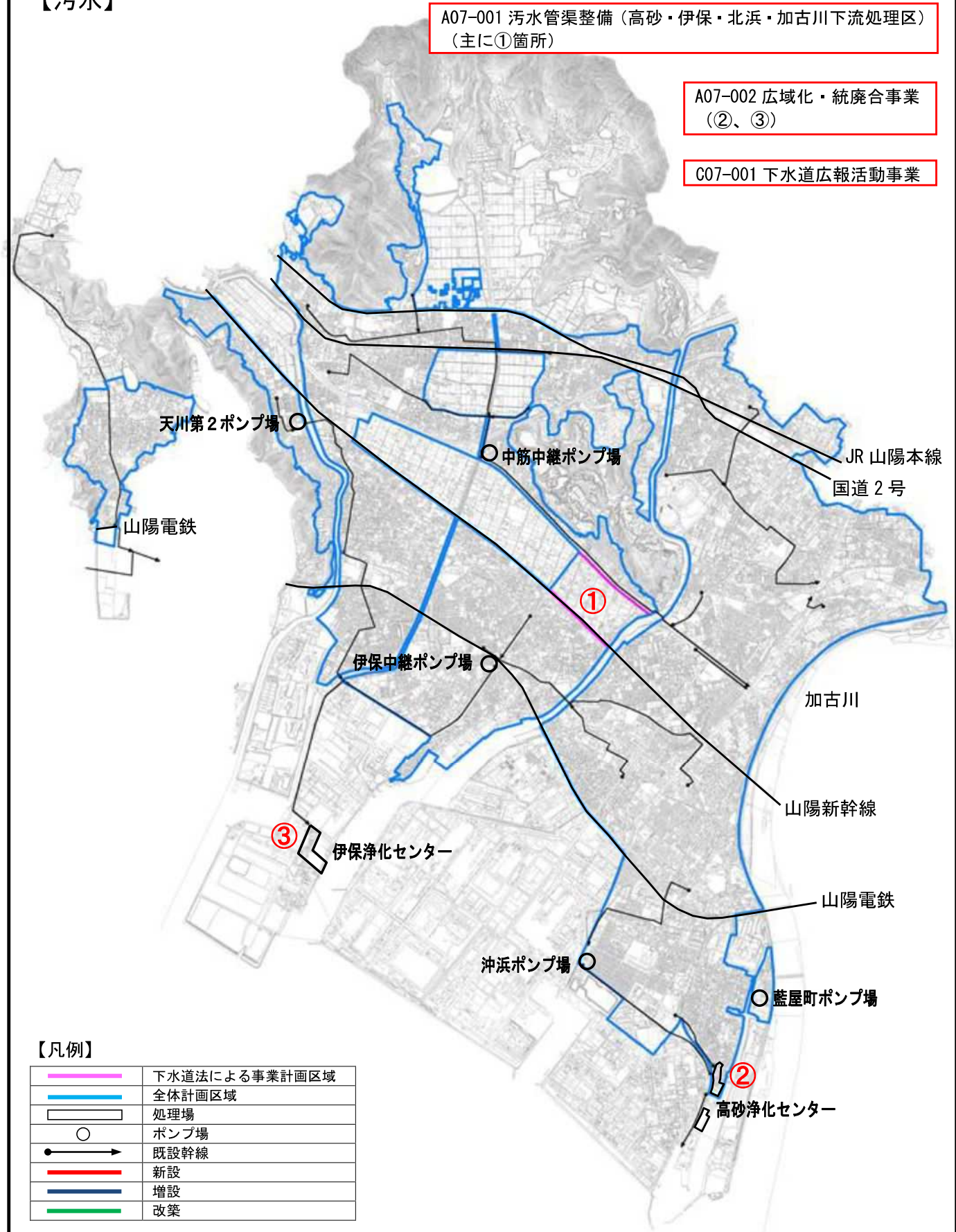
| A 基幹事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|----------------------|------|------|------|-----|--------|-----|--------------------------------|-------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-------|------------|
| 基幹事業（大） | 番号 | 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 |
| | | 一括的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | |
| | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | A07-001 | 下水道 | 一般 | 高砂市 | 直接 | 高砂市 | 管渠（污水） | 新設 | 汚水管渠整備（高砂・伊保・北浜・加古川流域下水道下流処理区） | 汚水管渠整備（L=約1,800m） | 高砂市 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 340 | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-002 | 下水道 | 一般 | 高砂市 | 直接 | 高砂市 | — | 新設 | 広域化・統廃合事業 | 広域化・統廃合に係る計画・設計等 | 高砂市 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 155 | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 495 | — |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 495 | — |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| C 効果促進事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|---------------------------------------------------|------|------|------|-----|-----|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-------|------------|
| 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 | | | |
| 一體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 | C07-001 | 下水道 | 一般 | 高砂市 | 直接 | 高砂市 | 一 | 新設 | 下水道事業広報活動 | パンフレット・広報誌作成等 | 高砂市 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 5 | — | |
| | | 本計画の目標を実現するため、基幹事業と一体となって広報啓発活動を行うことで、その効果を一層高める。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | 5 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 5 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備

| | | | |
|-------|--------------------|------|--------|
| 計画の名称 | 高砂市における循環のみちの実現（3） | | |
| 計画の期間 | 令和2年度～令和6年度（5年間） | 交付対象 | 兵庫県高砂市 |

【汚水】



事前評価チェックシート

計画の名称：高砂市における循環のみちの実現（3）

| 事 前 評 価 | チェック欄 |
|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| I. 目標の妥当性 ①上位計画等との整合性 1) 上位計画（総合計画、生活排水処理計画、都市計画等）との整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| I. 目標の妥当性 ①上位計画等との整合性 2) 下水道の諸計画との整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| I. 目標の妥当性 ①上位計画等との整合性 3) 関連する諸計画と整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| I. 目標の妥当性 ②地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて目標が設定されている。 | <input type="radio"/> |
| I. 目標の妥当性 ②地域の課題への対応 2) 必要性という観点から事業内容、整備箇所の位置づけが高い。 | <input type="radio"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ③目標と定量的指標の整合性 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ④定量的指標の明瞭性 1) 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。 | <input type="radio"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ⑤目標と事業内容の整合性 1) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ⑤目標と事業内容の整合性 2) 目標及び事業内容と計画区域等との整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ⑥事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。 | <input type="radio"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ⑥事業の効果 2) 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。 | <input type="radio"/> |
| III. 計画の実現可能性 ⑦円滑な事業執行の環境 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。 | <input type="radio"/> |
| III. 計画の実現可能性 ⑦円滑な事業執行の環境 2) 関連する関係機関等の調整が、図られている。 | <input type="radio"/> |
| III. 計画の実現可能性 ⑧地元の機運 1) 事業実施に向けた機運がある。 | <input type="radio"/> |
| III. 計画の実現可能性 ⑧地元の機運 2) 計画について住民等との間で合意が形成されている。 | <input type="radio"/> |

社会资本整備総合交付金チェックシート

(水の安全・安心基盤整備(下水道関係))

計画の名称:高砂市における循環のみちの実現(3)

事業主体名:高砂市

チェック欄

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------|
| I. 目標の妥当性 | |
| ①上位計画等との整合性 | |
| 1) 上位計画(総合計画、生活排水処理計画、都市計画等)との整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| 2) 下水道の諸計画(合流式下水道緊急改善計画等)との整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| 3) 関連する諸計画(河川整備計画等)と整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| ②地域の課題への対応 | |
| 1) 地域の課題を踏まえて目標が設定されている。 | <input type="radio"/> |
| 2) 必要性という観点から事業内容、整備箇所の位置づけが高い。 | <input type="radio"/> |
| II. 整備計画の効果及び効率性 | |
| ③目標と定量的指標の整合性 | |
| 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| ④定量的指標の明瞭性 | |
| 1) 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。 | <input type="radio"/> |
| ⑤目標と事業内容の整合性 | |
| 1) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| 2) 目標及び事業内容と計画区域等との整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| ⑥事業の効果 | |
| 1) 十分な事業効果が確認されている。 | <input type="radio"/> |
| 2) 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。 | <input type="radio"/> |
| III. 整備計画の実現可能性 | |
| ⑦円滑な事業執行の環境 | |
| 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。 | <input type="radio"/> |
| 2) 関連する関係機関等の調整が、図られている。 | <input type="radio"/> |
| ⑧地元の機運 | |
| 1) 事業実施に向けた機運がある。 | <input type="radio"/> |
| 2) 計画について住民等との間で合意が形成されている。 | <input type="radio"/> |

交付金の執行状況

(単位:百万円)

| | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 |
|-------------------------------|-----|-----|------|------|------|
| 配分額 (a) | 0.5 | 4.3 | 6.6 | 13.8 | 55.0 |
| 計画別流用 増減額 (b) | 0.0 | 0.0 | 14.0 | 0.0 | 0.0 |
| 交付額 (c=a+b) | 0.5 | 4.3 | 20.6 | 13.8 | 55.0 |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.5 | 5.1 |
| 支払済額 (e) | 0.5 | 4.3 | 17.1 | 12.2 | 31.7 |
| 翌年度繰越額 (f) | 0.0 | 0.0 | 3.5 | 5.1 | 28.4 |
| うち未契約繰越額 (g) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 不用額 (h=c+d-e-f) | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 未契約繰越+不用率 (h=(g+h)/(c+d)) | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% |
| 未契約繰越+不用率が10%を超 えている場合その理由 | — | — | — | — | — |

※令和2年度以降の各年度の決算額を記載。