

社会資本総合整備計画　社会資本整備総合交付金

平成31年01月24日

| | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-----|---|-----|---|---|---|---|---|---|--------------------------------|-----------|
| 計画の名称 | 木津川市における下水道整備計画 | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成 27 年度 ~ 平成 31 年度 (5年間) | | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 |
| 交付対象 | 木津川市 | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 平成31年度末までに、下水道の処理人口普及率を96%まで引き上げることを目標に整備を推進。 ストックマネジメント計画に基づき、点検及び調査の計画策定を行い、持続的な下水道施設の維持管理を図る。 | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A + B + C + D） | 677 | A | 677 | 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） | | | | 定量的指標の現況値及び目標値 | | | |
|----|--|--|--|--|----------------|--------|--------|--|
| | 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 | |
| | | | | | (H27当初) | (H29末) | (H31末) | |
| 1 | 下水道整備を実施すべき区域の人口のうち、供用開始区域の人口の割合(%) =(供用区域の人口「人」/下水道整備を実施すべき区域の処理人口「73,608人」) | | | | 93% | 95% | 96% | |
| 2 | 木津川市における下水道施設のストックマネジメント計画に基づき、点検及び調査の計画策定を行う。 策定した計画 / 策定する計画（1計画） | | | | 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 | | | |
| | | 一體的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | H27 | H28 | H29 | H30 | H31 | | |
| | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下水道事業 | A07-001 | 下水道 | 一般 | 木津川市 | 直接 | 木津川市 | 管渠(污水) | 新設 | 木津川上流処理区木津地区汚水管渠 | 污水管 200mm L=4,300m | 木津川市 | | | | | | 326 | | - |
| | | A07-001の図面:図面番号 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | A07-002 | 下水道 | 一般 | 木津川市 | 直接 | 木津川市 | 管渠(污水) | 新設 | 洛南処理区山城地区汚水管渠 | 污水管 200mm L=4,300m | 木津川市 | | | | | 325 | | - |
| | A07-003 | A07-002の図面:図面番号 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | A07-003 | 下水道 | 一般 | 木津川市 | 直接 | 木津川市 | 管渠(污水) | 改築 | ストックマネジメント事業(木津川市全域) | 点検及び調査の計画策定(加茂処理区処理場修繕計画含む) | 木津川市 | | | | | 26 | | 策定済 |
| | | A07-003の図面:図面番号 1、2、3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | 677 | | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 677 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

事前評価チェックシート

計画の名称：木津川市における下水道整備計画

| 事 前 評 價 | チェック欄 |
|--|-----------------------|
| I . 目標の妥当性 都市再生基本方針との適合等 1) まちづくりの目標が都市再生基本方針と適合している。 | |
| I . 目標の妥当性 都市再生基本方針との適合等 2) 上位計画等と整合性が確保されている。 | <input type="radio"/> |
| I . 目標の妥当性 地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえてまちづくりの目標が設定されている。 | <input type="radio"/> |
| I . 目標の妥当性 地域の課題への対応 2) まちづくりの必要性という観点から地区の位置づけが高い | |
| II . 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 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 目標と事業内容の整合性等 2) 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 目標と事業内容の整合性等 3) 目標及び事業内容と計画区域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 目標と事業内容の整合性等 4) 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。 | |
| II . 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等 5) 地域資源の活用はハードとソフトの連携等を図る計画である。 | |
| II . 計画の効果・効率性 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 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。 | |
| III . 計画の実現可能性 地元の熱意 1) まちづくりに向けた機運がある。 | |
| III . 計画の実現可能性 地元の熱意 2) 住民・民間事業者等と協力して計画を策定している。 | |
| III . 計画の実現可能性 地元の熱意 3) 継続的なまちづくりの展開が見込まれる。 | |
| III . 計画の実現可能性 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"/> |

事 前 評 価

チェック欄

III. 計画の実現可能性

円滑な事業執行の環境 2) 交付期間中の計画管理(モニタリング)を実施する予定である。

III. 計画の実現可能性

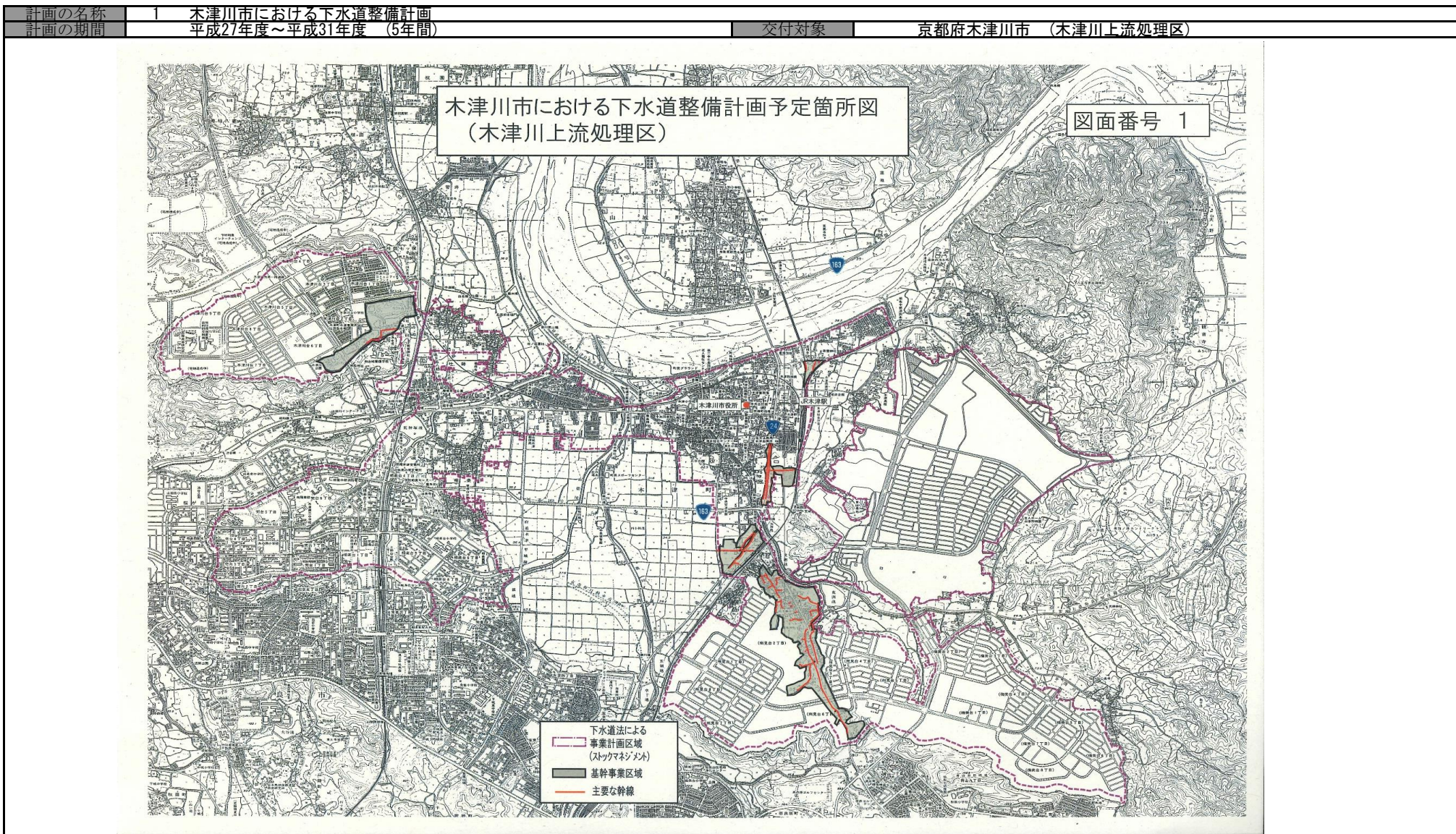
円滑な事業執行の環境 3) 計画について住民等との間で合意が形成されている。

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H27 | H28 | H29 | H30 | H31 |
|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 配分額 (a) | 60 | 65 | 65 | 40 | 56 |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 |
| 交付額 (c=a+b) | 60 | 65 | 58 | 40 | 56 |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 0 | 5 | 0 | 11 |
| 支払済額 (e) | 60 | 60 | 63 | 29 | 67 |
| 翌年度繰越額 (f) | 0 | 5 | 0 | 11 | 0 |
| うち未契約繰越額(g) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えてる場合の理由 | | | | | |

図面番号1



図面番号 2

| | |
|-------|------------------------|
| 計画の名称 | 1 木津川市における下水道整備計画予定箇所図 |
| 計画の期間 | 平成27年度～平成31年度（5年間） |
| 交付対象 | 京都府木津川市（洛南処理区） |

木津川市における下水道整備計画予定箇所図
(洛南処理区)

図面番号 2

図面番号 3

