

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和03年01月06日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------|---|-------|---|---|---|---|-----------|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 埼玉県流域下水道整備計画（重点計画） | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 埼玉県 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 流域下水道の重点的かつ計画的な整備を推進し、環境負荷の低減・資源循環の創出を図る。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 4,203 | A | 4,203 | 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85%(R2)から86%(R6)に増加させる。 | | | |
| | 下水道処理人口普及率 | 85% | 86% | 86% |
| | 下水道処理人口（人）/ 行政人口（人） | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 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 | 埼玉県 | 直接 | - | 終末処 理場 | 新設 | 元荒川終末処理場 | 消化タンク施設 5,000 m3×3基 | 桶川市 | | | | | | 201 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-002 | 下水道 | 一般 | 埼玉県 | 直接 | - | 終末処 理場 | 新設 | 中川終末処理場 | 消化タンク施設 9,000 m3×4基 | 三郷市 | | | | | | 40 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-003 | 下水道 | 一般 | 埼玉県 | 直接 | - | 終末処 理場 | 新設 | 中川終末処理場 | 沈砂池ポンプ棟増設(建築・ 設備等) | 三郷市 | | | | | | 3,432 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-004 | 下水道 | 一般 | 埼玉県 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 荒川上流域幹線 | 管渠新設 等 | 深谷市 | | | | | | 250 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-005 | 下水道 | 一般 | 埼玉県 | 直接 | - | 管渠(汚水) | 新設 | 利根川右岸流域幹線 | 管渠新設 等 | 美里町 | | | | | | 260 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-006 | 下水道 | 一般 | 埼玉県 | 直接 | - | 終末処 理場 | 新設 | 施設計画の策定(広域化 ・共同化) | 効率的な施設計画検討 | さいたま市ほか 59市町 | | | | | | 20 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 小計 | | | | | | | | | | | | | | | | 4,203 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 4,203 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | R02 | | | | |
|-------------------------------|-----|--|--|--|--|
| 配分額 (a) | 0 | | | | |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | | | | |
| 交付額 (c=a+b) | 0 | | | | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | | | | |
| 支払済額 (e) | 0 | | | | |
| 翌年度繰越額 (f) | 0 | | | | |
| うち未契約繰越額 (g) | 0 | | | | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | | | | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 0 | | | | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | | |