

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

平成27年03月25日

|             |                                       |       |   |       |   |   |   |   |   |   |                                |   |   |
|-------------|---------------------------------------|-------|---|-------|---|---|---|---|---|---|--------------------------------|---|---|
| 計画の名称       | 久喜市における公共下水道計画 (第2期)                  |       |   |       |   |   |   |   |   |   |                                |   |   |
| 計画の期間       | 平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)                 |       |   |       |   |   |   |   |   |   |                                |   |   |
| 交付対象        | 久喜市                                   |       |   |       |   |   |   |   |   |   |                                |   |   |
| 計画の目標       | 下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な環境を創造する。 |       |   |       |   |   |   |   |   |   |                                |   |   |
| 全体事業費 (百万円) | 合計 (A + B + C + D)                    | 1,112 | A | 1,112 | 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)

| 番号 | 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<br>(H27当初) | 中間目標値<br>(H29末) | 最終目標値<br>(H31末) |
| 1  | 下水道整備面積率を82.9% (H27当初) から85.5% (H31末) に増加させる。 |                  |                 |                 |
|    | 下水道整備面積率                                      | 82%              | 84%             | 85%             |
|    | 下水道を整備した面積 (ha) / 下水道事業計画区域面積 (ha)            |                  |                 |                 |
|    |   |                  |                 |                 |
|    |   |                  |                 |                 |
|    |   |                  |                 |                 |
|    |   |                  |                 |                 |
|    |   |                  |                 |                 |
|    |   |                  |                 |                 |

|    |           |          |          |            |     |            |           |
|----|-----------|----------|----------|------------|-----|------------|-----------|
| 備考 | 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 | 連携中核都市圏を含む | 一 一 | 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) | 事業番号    | 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<br>(事業箇所) | 事業内容<br>(延長・面積等)    | 市区町村名/<br>港湾・地区名 | 事業実施期間(年度) |     |     |     | 全体事業費<br>(百万円) | 費用<br>便益比 | 個別施設計画<br>策定状況 |
|--------|---------|---------|------|------|------|------|-----|--------|-----|--------------------|---------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  | H27        | H28 | H29 | H30 |                |           |                |
|        |         | A07-001 | 下水道  | 一般   | 久喜市  | 直接   | 久喜市 | 管渠(汚水) | 新設  | 久喜市汚水管渠整備事業        | L=12,000m 舗装24,000㎡ | 久喜市              |            |     |     |     | 1,112          |           | -              |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     | 小計               |            |     |     |     | 1,112          |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     | 合計               |            |     |     |     | 1,112          |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |
|        |         |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                     |                  |            |     |     |     |                |           |                |

一体的に実施することにより期待される効果  
備考