

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和08年02月25日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-------|---|-----|---|---|---|-----|---|---|--------------------------|-------|---|
| 計画の名称 | 南陽市における環境のみちの実現（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 | 南陽市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 下水道整備を行い、安全・安心で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） | 1,050 | A | 917 | B | 0 | C | 133 | D | 0 | 効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D) | 12.66 | % |

| 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 | 下水道処理人口普及率を66.2%（R2）から68.3%（R6）に増加させる。 下水道処理人口普及率（%） 下水道を利用できる人口（人）/総人口（人） | 66% | 67% | 68% |
| 2 | 下水道が利用できる区域の割合を86.1%（R2）から90.9%（R6）に増加させる。 下水道が利用できる区域の割合（%） 下水道処理区域面積（ha）/下水道事業計画区域面積（ha） | 86% | 88% | 91% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 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 | 南陽市 | 直接 | 南陽市 | 管渠(汚水) | 新設 | 流域下水道南陽幹線系枝線(未普及対策) | 200mm L=1.7km | 南陽市 | | | | | | 290 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-002 | 下水道 | 一般 | 南陽市 | 直接 | 南陽市 | 管渠(汚水) | 新設 | 若狭郷屋第1幹線系枝線(未普及対策) | 200mm L=1.1km | 南陽市 | | | | | | | 168 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-003 | 下水道 | 一般 | 南陽市 | 直接 | 南陽市 | 管渠(汚水) | 新設 | 若狭郷屋第2幹線系枝線(未普及対策) | 200mm L=0.5km | 南陽市 | | | | | | | 89 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-004 | 下水道 | 一般 | 南陽市 | 直接 | 南陽市 | 管渠(汚水) | 新設 | 宮内長岡幹線系枝線(未普及対策) | 200mm L=1.3km | 南陽市 | | | | | | | 89 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-005 | 下水道 | 一般 | 南陽市 | 直接 | 南陽市 | 管渠(汚水) | 新設 | 宮内幹線系枝線(未普及対策) | 200mm L=0.3km | 南陽市 | | | | | | | 181 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-006 | 下水道 | 一般 | 南陽市 | 直接 | 南陽市 | 管渠(汚水) | 新設 | 大橋地区汚水管渠整備(広域化) | 75 - 200mm L=0.7km | 南陽市 | | | | | | | 100 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 917 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | | | | | | 917 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 南陽市都市計画審議会にて実施 | 事後評価の実施時期 令和8年2月19日 |
| | 公表の方法 市のホームページに掲載し公表 |
| 事業効果の発現状況 | |
| 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況 | 施設の設置及び機能の維持に関する方針等を含む下水道事業計画の見直しにより、交付対象事業の効率的な実施を実現している。 |
| 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） | |
| 社会資本整備総合交付金を今後も活用し、未整備地区における生活排水処理の実情を把握し、適切な見直しを図りながら効率的かつ効果的に下水道事業を推進する。市単独事業や民間開発事業、その他事業との連携を図り、更なる下水道処理人口普及率の向上により生活環境の改善や公共用水域の水質保全に努め、快適な暮らしを実現する。 | |

| 目標値の達成状況 | | |
|---|-----------|----------------|
| 番号 | 指標（略称） | |
| | 目標値 / 実績値 | 目標値と実績値に差が出た要因 |
| 1 | 最終目標値 | 68% |
| | 最終実績値 | 70% |
| 未普及解消による新設のほか、区域内の開発等による増加により、目標値を上回る結果となった。 | | |
| 2 | 最終目標値 | 91% |
| | 最終実績値 | 89% |
| 大橋農業集落排水事業の下水道事業編入に際し、当初見込んでいた全区域面積から下水道を使用する住宅の面積のみを整備面積としたため、最終目標値を下回る結果となった。 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |