

社会資本総合整備計画 事後評価書

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------|---|-------|---|---|---|---|-----------|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 第3期長崎県における汚水処理及び都市浸水対策の推進（重点） | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 松浦市, 壱岐市, 西海市, 雲仙市, 東彼杵町, 川棚町, 波佐見町, 佐々町 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 下水道を整備することにより、生活環境の改善、浸水の防除および公共用水域の水質安全を図り、循環型社会の形成や地球規模での環境保全を推進する。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 3,128 | A | 3,128 | 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 (R1末) | 中間目標値 (R4末) | 最終目標値 (R6末) |
| 1 | 長崎県の下水道処理人口普及率を34%（R1末）から38%（R6末）に向上させる。 下水道処理人口普及率（%） （下水道を利用できる地域に住む人口（人）） / （行政人口（人）） | 34% | 36% | 38% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 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 | 松浦市 | 直接 | 松浦市 | 管渠(汚水) | 新設 | 松浦処理区 汚水管渠整備 | 150~300 A=60.0ha | 松浦市 | | | | | | 836 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-002 | 下水道 | 離島 | 壱岐市 | 直接 | 壱岐市 | 管渠(汚水) | 新設 | 中央処理区 汚水管渠整備 | 舗装本復旧工事 A=5,200m2 | 壱岐市 | | | | | | 31 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-003 | 下水道 | 一般 | 西海市 | 直接 | 西海市 | 管渠(汚水) | 新設 | 瀬戸処理区 汚水管渠整備 | 50~250 A=24ha | 西海市 | | | | | | 700 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-004 | 下水道 | 一般 | 西海市 | 直接 | 西海市 | 管渠(汚水) | 新設 | 大串処理区 汚水管渠整備 | 50~250 A=15ha | 西海市 | | | | | | 500 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-005 | 下水道 | 一般 | 雲仙市 | 直接 | 雲仙市 | 終末処理場 | 新設 | 瑞穂浄化センター 施設整備 | 水処理施設(800m3/日)(増設) | 雲仙市 | | | | | | 42 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-006 | 下水道 | 一般 | 雲仙市 | 直接 | 雲仙市 | 管渠(汚水) | 新設 | 吾妻処理区 汚水管渠整備 | 150 A=1.2ha | 雲仙市 | | | | | | 27 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | A07-007 | 下水道 | 一般 | 雲仙市 | 直接 | 雲仙市 | 終末処理場 | 新設 | 吾妻浄化センター 施設整備 | 水処理施設(400m3/日)(増設) | 雲仙市 | | | | | | 42 | - | |
| | A07-008 | 下水道 | 一般 | 東彼杵町 | 直接 | 東彼杵町 | 管渠(汚水) | 新設 | 東彼杵処理区 汚水管渠整備 | 150 A=11.1ha | 東彼杵町 | | | | | | 437 | - | |
| | A07-009 | 下水道 | 一般 | 川棚町 | 直接 | 川棚町 | 管渠(汚水) | 新設 | 川棚処理区 汚水管渠整備 | 75~150 A=12.7ha | 川棚町 | | | | | | 173 | - | |
| | A07-010 | 下水道 | 一般 | 波佐見町 | 直接 | 波佐見町 | 管渠(汚水) | 新設 | 中央処理区 汚水管渠整備 | 75~300 A=20.0ha | 波佐見町 | | | | | | 275 | - | |
| | A07-011 | 下水道 | 一般 | 佐々町 | 直接 | 佐々町 | 管渠(汚水) | 新設 | 佐々処理区 接続汚水管渠整備(施設統合) | 農業集落排水施設との接続 100~200 A=9.6ha | 佐々町 | | | | | | 65 | - | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 3,128 | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 3,128 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | 事後評価の実施時期 |
| 松浦市、壱岐市、西海市、雲仙市、東彼杵町、川棚町、波佐見町及び佐々町 | 令和8年3月 |
| | 公表の方法 |
| | 長崎県ホームページで掲載 |
| 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 | 当該計画における対象自治体（8市町）の下水道処理人口普及率が34%から37%に上昇した。 |
| 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） | |
| 令和2年度から令和6年度までの5年間において下水道事業を実施したが、目標を達成することができなかった。引き続き、下水道や浄化槽等による汚水処理の普及促進により水環境の保全に取り組んでいく。 | |

