

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成27年 3月25日

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|----------|----------|----------|-----|--------------|----------|-------------------|-------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----|-----|----------------|----------------|----|--|--|--|
| 計画の名称 | 酒々井町における水の安全・安心で快適な環境の整備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成23年度 ～ 平成27年度（5年間） | | | | | 交付対象 | 酒々井町 | | | | | | | | | | | | | |
| 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。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の成果目標（定量的指標） | ①下水道処理人口普及率を90.5%（H23）から90.9%（H27）に増加させる。 ②長寿命化計画策定に伴う管渠カメラ調査を2,500m行う。 ③下水道雨水整備率を47%（h23）から66%（h27）に増加させる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定量的指標の定義及び算定式 | | | | | | | | | | | 備考 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 定量的指標の現況値及び目標値 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 当初現況値 （H23当初） | 中間目標値 （H25末） | 最終目標値 （H27末） | | | | | | | | |
| ①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） | | | | | | | | | | 90.5% | 89.8% | 90.9% | | | | | | | | |
| ②長寿命化計画策定に伴う管渠カメラ調査 調査延長（m） | | | | | | | | | | 0m | 0m | 2,500m | | | | | | | | |
| ③下水道雨水整備率 雨水整備面積（ha）／雨水整備面積（ha） | | | | | | | | | | 47% | 66% | 66% | | | | | | | | |
| 全体事業費 | 合計 （A+B+C） | 591 | A | 588 | B | 0 | C | 3 | 効果促進事業費の割合 C／（A+B+C） | | 0.5% | | | | | | | | | |
| 交付対象事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A1 下水道事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業 種別 | 地域 種別 | 交付 対象 | 直接 間接 | 事業者 | 事業及び 施設種別 | 省略 工種 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 （百万円） | 備考 | | | |
| | | | | | | | | | | | | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | | | | |
| 印旛処理区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A1-1-1 | 下水道 | 一般 | 酒々井町 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 墨1号・2号幹線整備（未普及解消） | 汚水管φ350 L=180m | 酒々井町 | | | | | | 24.4 | | | | |
| A1-1-2 | 下水道 | 一般 | 酒々井町 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 酒々井南部地区整備（未普及解消） | A=71.7ha | 酒々井町 | | | | | | 84.0 | | | | |
| A1-1-3 | 下水道 | 一般 | 酒々井町 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 馬橋地区枝線整備（未普及解消） | 汚水管φ200 A=17.7ha | 酒々井町 | | | | | | 187.9 | | | | |
| A1-1-4 | 下水道 | 一般 | 酒々井町 | 直接 | - | 雨水 | 新設 | 酒々井南部地区整備（浸水対策） | A=71.7ha | 酒々井町 | | | | | | 272.0 | | | | |
| A1-1-5 | 下水道 | 一般 | 酒々井町 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 管渠長寿命化計画 | 点検、調査、計画策定 | 酒々井町 | | | | | | 20.0 | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 588.3 | | | | |
| B 関連社会資本整備事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業 種別 | 地域 種別 | 交付 対象 | 直接 間接 | 事業者 | 省略 工種 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 （百万円） | 備考 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | | | |
| 番号 | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | 備考 | | | | | | | | | |
| C 効果促進事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業 種別 | 地域 種別 | 交付 対象 | 直接 間接 | 事業者 | 省略 工種 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 （百万円） | 備考 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | | | | |
| No.1処理区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C-1-3 | 下水道 | 一般 | 酒々井町 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 馬橋地区枝線整備（未普及解消） | 汚水管φ200 L=50m | 酒々井町 | | | | | | 2.8 | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 2.8 | | | | |
| 番号 | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | 備考 | | | | | | | | | |
| C-1-3 | 基幹事業である枝線と接続した末端管の整備を一体的に行なうことにより、効率的な事業の推進、普及促進を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |