

社会資本総合整備計画

平成25年4月24日

| | | | |
|-------|--------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 野田市における公共下水道の推進 | | |
| 計画の期間 | 平成23年度～平成27年度（5年間） | 交付対象 | 野田市 |
| 計画の目標 | | | |

公共下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、水環境や生活環境を改善する。

| | | | |
|----------------|--|--|--|
| 計画の成果目標（定量的指標） | ①下水道処理人口普及率を 57.9%（H23）から 66.6%（H27）に増加させる。 ②浅間下排水ポンプ場の長寿命化による改築更新実施率を 0%（H23）から 100%（H26）に増加させる。 | | |
|----------------|--|--|--|

| | | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----------------|-----------------|----------|---|------|---|--------|-------------------------|------|
| 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 | | | 備考 | | | | | | |
| | 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） | 57.9% | 64.9% | 66.6% | | | | | | | |
| ②浅間下排水ポンプ場の長寿命化による改築更新実施率 浅間下排水ポンプ場のうち、長寿命化実施済施設／長寿命化対象施設 | 0.0% | 93.4% | 100.0% | | | | | | | |
| 全体事業費 | 合計 (A+B+C) | 2,370百万円 | A | 2,159百万円 | B | 0百万円 | C | 211百万円 | 効果促進事業費の割合 C／(A+B+C) | 8.9% |

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 | | | | | | |
| 江戸川左岸処理区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A1-1-1 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 五駄沼1号幹線整備（普及促進） | L=0.8km φ200～350mm | 野田市 | | | | | | 48 | | | | | |
| A1-1-2 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 梅郷1号幹線整備（普及促進） | MP2箇所 | 野田市 | | | | | | 28 | | | | | |
| A1-1-3 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 梅郷2号幹線整備（普及促進） | MP2箇所 | 野田市 | | | | | | 41 | | | | | |
| A1-1-4 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 三ヶ尾幹線整備（普及促進） | L=0.2km φ450mm、MP1箇所 | 野田市 | | | | | | 92 | | | | | |
| A1-1-5 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 三ヶ尾2号幹線整備（普及促進） | L=0.6km φ300mm | 野田市 | | | | | | 117 | | | | | |
| A1-1-6 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 関宿第1処理分区枝線整備（普及促進） | L=0.2km φ200mm | 野田市 | | | | | | 10 | | | | | |
| A1-1-7 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第1-2処理分区枝線整備（普及促進） | L=1.1km φ200mm | 野田市 | | | | | | 103 | | | | | |
| A1-1-8 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第2-2処理分区枝線整備（普及促進） | L=0.8km φ200mm | 野田市 | | | | | | 107 | | | | | |
| A1-1-9 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第2-3処理分区枝線整備（普及促進） | L=2.4km φ200mm | 野田市 | | | | | | 275 | | | | | |
| A1-1-10 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第2-4処理分区枝線整備（普及促進） | L=0.7km φ200mm | 野田市 | | | | | | 69 | | | | | |
| A1-1-11 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第2-1処理分区枝線整備（普及促進） | L=2.4km φ200mm | 野田市 | | | | | | 196 | | | | | |
| A1-1-12 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第4処理分区枝線整備（普及促進） | L=1.1km φ200mm | 野田市 | | | | | | 101 | | | | | |
| A1-1-13 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第5処理分区枝線整備（普及促進） | L=4.8km φ200mm | 野田市 | | | | | | 686 | | | | | |
| A1-1-14 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 汚水 | 新設 | 野田第6-2処理分区枝線整備（普及促進） | L=0.5km φ200～300mm | 野田市 | | | | | | 102 | | | | | |
| 中野台排水区 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A1-2-1 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | ポンプ場 | 改築 | 浅間下排水ポンプ場改築工事（長寿命化） | ポンプ棟土木工事 | 野田市 | | | | | | 184 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 2,159 | | | | | |

| 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 | |
| | | | | | | | | | | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | | | |
| | | | | | | | | | | | 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 |
| | | | | | | | | | | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | | |
| 江戸川左岸処理区 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C-1-1 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 野田第1-2処理分区枝線整備 | L=0.2km φ200mm | 野田市 | | | | | | 21 | |
| C-1-2 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 野田第2-2処理分区枝線整備 | L=0.1km φ200mm | 野田市 | | | | | | 17 | |
| C-1-3 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 野田第2-3処理分区枝線整備 | L=0.3km φ200mm | 野田市 | | | | | | 38 | |
| C-1-4 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 野田第2-4処理分区枝線整備 | L=0.1km φ200mm | 野田市 | | | | | | 18 | |
| C-1-5 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 野田第2-1処理分区枝線整備 | L=0.2km φ200mm | 野田市 | | | | | | 26 | |
| C-1-6 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 野田第4処理分区枝線整備 | L=0.1km φ200mm | 野田市 | | | | | | 10 | |
| C-1-7 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 野田第5処理分区枝線整備 | L=0.8km φ200mm | 野田市 | | | | | | 80 | |
| C-1-8 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | 新設 | 下水道普及促進関連事業 | 普及啓発パンフレット作成・普及啓発下水道7.57(m ²)用備品購入 | 野田市 | | | | | | 1 | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | 211 | | | |

| 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-1-1 | 基幹事業と接続する枝線整備を一体的に行うことにより、普及率の向上に資する。 | | | | | | | | | | | |
| C-1-2 | 基幹事業と接続する枝線整備を一体的に行うことにより、普及率の向上に資する。 | | | | | | | | | | | |
| C-1-3 | 基幹事業と接続する枝線整備を一体的に行うことにより、普及率の向上に資する。 | | | | | | | | | | | |
| C-1-4 | 基幹事業と接続する枝線整備を一体的に行うことにより、普及率の向上に資する。 | | | | | | | | | | | |
| C-1-5 | 基幹事業と接続する枝線整備を一体的に行うことにより、普及率の向上に資する。 | | | | | | | | | | | |
| C-1-6 | 基幹事業と接続する枝線整備を一体的に行うことにより、普及率の向上に資する。 | | | | | | | | | | | |
| C-1-7 | 基幹事業と接続する枝線整備を一体的に行うことにより、普及率の向上に資する。 | | | | | | | | | | | |
| C-1-8 | 下水道の役割や事業の必要性を啓発することで住民理解を深め、下水道の普及促進に資する。 | | | | | | | | | | | |

| その他関連する事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------|------|----------------|-----|----------|------|----------|--------------------|---------------------------|------------|-----|-----|----------------|----------|----------------|-------|---|
| 計画等の名称 野田市における地震対策及び浸水対策公共下水道の推進（防災・安全） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業種別 | | 交付対象 | 要素となる事業名 | | | | 市町村名 | 事業実施期間（年度） | | | | | 全体事業費 （百万円） | 備考 | | | |
| A' 1-2-2 | 下水道 | 野田市 | 中野台幹線整備（浸水対策） | | | | 野田市 | | | | | | 160 | 防災・安全移行先 | | | |
| A' 1-3-1 | 下水道 | 野田市 | 南部4号幹線整備（浸水対策） | | | | 野田市 | | | | | | 509 | 防災・安全移行先 | | | |
| 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 | | | |
| A' 1-1-1 | 下水道 | 一般 | 野田市 | 直接 | - | ポンプ場 | 改築 | 浅間下排水ポンプ場改築工事（耐震化） | 機械・電気設備工事、既設ポンプ棟解体・場内整備工事 | 野田市 | | | | | | 1,102 | 野田市浅間下排水ポンプ場の長寿命化による改築更新の推進（復興基本方針関連（全国防災）） |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|------|----|------|---------------------------------------|------|
| A' | 1,771百万円 | B' | 0百万円 | C' | 0百万円 | $(C+C') / ((A+A') + (B+B') + (C+C'))$ | 5.1% |
|----|----------|----|------|----|------|---------------------------------------|------|