

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月09日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-----|---|-----|---|---|---|---|---|---|-------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 東松山市における水質保全及び良好な生活環境の推進（防災・安全）（第3期）（重点計画） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成31年度 ~ 平成35年度（5年間） | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | |
| 交付対象 | 東松山市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 下水道整備を行い、公共用水域の水質を保全するとともに、良好かつ快適な生活環境を推進する。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 450 | A | 450 | 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 (H31当初) | 中間目標値 (H33末) | 最終目標値 (H35末) |
| 1 | 雨水全体計画における雨水調整池の整備率を（H31）0%から（H35）20%に増加させる。 雨水全体計画における雨水調整池の整備率 整備済調整池（池数） / 全体計画に位置付けられた調整池 5池 | 0% | 12% | 20% |
| 2 | 下水道事業計画における雨水管渠整備率を（H31）80%から（H35）94%に増加させる。 下水道事業計画における雨水管渠整備率 雨水供用面積（ha） / 事業計画面積701（ha） | 80% | 84% | 94% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|
| 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 | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|--------|-----|--------------------|-----------------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H31 | H32 | H33 | H34 | H35 | | | |
| 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 | 東松山市 | 直接 | 東松山市 | 管渠(雨水) | 新設 | 新江川第一調整池築造事業 | 雨水調整池の整備(調整量1,300m3 対象区域28.78ha) | 東松山市 | | | | | | 300 | - | |
| | A07-002 | 下水道 | 一般 | 東松山市 | 直接 | 東松山市 | 管渠(雨水) | 新設 | 和泉町地区雨水管渠築造事業 | 雨水幹線管渠の整備(BOXカ ルバート等 約700メートル) | 東松山市 | | | | | | 150 | - | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 450 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 450 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |