

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

令和02年12月24日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-------|---|-------|---|---|---|---|-----------|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 八戸市における循環のみちの実現（重点計画） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 令和03年度～令和07年度（5年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | |
| 交付対象 | 八戸市 | | | | | | | | | | | | |
| 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） | 9,190 | A | 9,190 | 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 | 中間目標値 | 最終目標値 |
| | | R3当初 | R5末 | R7末 |
| 1 | 下水道区域内普及率を70.9%（R3当初）から84.0%（R7末）に増加させる。 | | | |
| | 下水道区域内普及率 処理人口（人） / 下水道区域内行政人口（人） | 71% | 81% | 84% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|
| 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 | - | 避難確保計画の策定 | 避難行動要支援者名簿の提供 |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|

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 |
|----------------------|-----------|------|------|------|------|-----|--------|-----|--------------------|-------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R03 | R04 | R05 | R06 | R07 | | | |
| 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 | 八戸市 | 直接 | 八戸市 | 管渠(汚水) | 新設 | 東部処理区幹線及び枝線管きよ | 汚水管 100~300mm L=35,000m | 八戸市 | | | | | | 5,600 | - | |
| | A07-002 | 下水道 | 一般 | 八戸市 | 直接 | 八戸市 | 管渠(汚水) | - | 東部処理区調査・設計等 | 管きよ設計 L=23,000m 等 | 八戸市 | | | | | | 570 | - | |
| | 種別2* = 全種 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-003 | 下水道 | 一般 | 八戸市 | 直接 | 八戸市 | ポンプ場 | 新設 | 東部処理区汚水中継ポンプ場 | 汚水中継ポンプ場整備 | 八戸市 | | | | | | | 440 | - |
| | A07-004 | 下水道 | 一般 | 八戸市 | 直接 | 八戸市 | 終末処理場 | - | 東部終末処理場(水処理施設) | 機械設備、電気受電設備等 | 八戸市 | | | | | | | 50 | - |
| | 種別2* = 増設 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-005 | 下水道 | 一般 | 八戸市 | 直接 | 八戸市 | 終末処理場 | - | 東部終末処理場(汚泥処理施設) | 汚泥処理施設設計等 | 八戸市 | | | | | | | 90 | - |
| | 種別2* = 全種 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A07-006 | 下水道 | 一般 | 八戸市 | 直接 | 八戸市 | 管渠(汚水) | 新設 | 馬淵川処理区幹線及び枝線管きよ | 汚水管 100~250mm L=14,000m | 八戸市 | | | | | | | 2,250 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|--------|-----|--------------------|-------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R03 | R04 | R05 | R06 | R07 | | | |
| 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 | 八戸市 | 直接 | 八戸市 | 管渠(汚水) | - | 馬淵川処理区調査・設計等 | 管きょ設計 L=10,000m 等 | 八戸市 | | | | | | 190 | - | |
| 種別2* = 全種 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 9,190 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 9,190 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | R03 | R04 | | | |
|-------------------------------|---------------------|---------------------|--|--|--|
| 配分額 (a) | 588 | 872 | | | |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | 48 | | | |
| 交付額 (c=a+b) | 588 | 920 | | | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 1,462 | 495 | | | |
| 支払済額 (e) | 1,555 | 648 | | | |
| 翌年度繰越額 (f) | 495 | 767 | | | |
| うち未契約繰越額(g) | 291 | 243 | | | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 0 | | | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 14.19 | 17.17 | | | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | 施工箇所の選定に不測の日数を要したため | 施工箇所の選定に不測の日数を要したため | | | |