

事務事業評価表（建設事業等）

| | |
|------------|----------|
| 評価対象年度 | 平成 25 年度 |
| 1次評価日（主幹等） | 26年3月31日 |
| 2次評価日（課長等） | 26年3月31日 |

| | | | | | | |
|--------|--------|-------|------------------------|------|------------|-------|
| 1 事業名 | 河川改修事業 | | | コード | 92201 | |
| 2 担当部課 | 部等 | 建設水道部 | 課等 | 土木課 | 作成者 | 小口 直伸 |
| 3 事業概要 | 目的体系 | 基本目標 | 自然環境と暮らしが調和した、安全・安心なまち | | | |
| | | 政 策 | 安全・安心な暮らしの確保 | 施 策 | 治山・治水事業の推進 | |
| | | 予算科目 | 河川改修事業費 | 業務委託 | なし（直営） | |
| | | 実施義務 | あり（義務的・標準的事業） | 国県補助 | なし | |

●事業の実施内容（D0）

| | | | |
|----------------|-------------------------------|------------|--|
| 4 事業の概要等 | * 対象者（誰のため）、意図（どのような状態にしたいのか） | | |
| 事業の概要 （簡潔に） | 護岸の老朽化した河川や未整備の箇所での河川改修を行う。 | | |
| 目的 | 対象者 | 流域住民 | |
| | 意 図 | 河川災害の軽減の推進 | |

| | | | |
|--|------------------------------|--|--|
| 5 事業の必要性 | * 事業を計画した当時、この事業が必要になった状況・理由 | | |
| 市が管理する市内の普通河川のうち、護岸が未整備又は老朽化している河川の現地調査結果や、地元要望等を勘案する中で、必要な河川から計画的に整備を行い、市民生活の安全を確保する。 | | | |

| | | | | |
|-----------|------------|---|------|-----------|
| 6 事業の全体計画 | * 各年度の取組計画 | | | |
| 予定全体事業費 | 69,000,000 | 円 | 事業期間 | H17～H27年度 |
| 23年度まで | 河川改修工事実施 | | | |
| 24年度 | 河川改修工事実施 | | | |
| 25年度 | 河川改修工事実施 | | | |
| 26年度以降 | 河川改修工事実施 | | | |

| | | | |
|------------|---|--|--|
| 7 事業の実施内容 | * 各年度の進捗状況 | | |
| 23年度まで | 河川改修工事実施 | | |
| 24年度 | 河川改修工事実施 一の沢川改修 河川改修 L=6.0m 待張川改修 L=14.0m | | |
| 25年度 | 河川改修工事実施 待張川改修工事 護岸改修工 L=20.0m | | |
| 前年度の課題への対応 | 地元から要望のあった待張川の護岸改修工事を行った。 | | |

8 コストの推移

* この事業にかかる費用（人件費は、1人あたり年間800万円で換算）

[単位：円]

| 区分 | 23年度まで(累計) | 24年度 | 25年度 | 26年度(予算) |
|--------------|----------------------|------------|------------|------------|
| ① 直接事業費 | 20,363,325 | 6,940,500 | 2,982,000 | 3,000,000 |
| 経常経費 | | 0 | | |
| 臨時的経費 | 20,363,325 | 6,940,500 | 2,982,000 | 3,000,000 |
| * 臨時的経費の説明 | 待張川護岸改修にかかる工事請負費 | | | |
| ② 人件費 | | 8,000,000 | 8,000,000 | 8,000,000 |
| 正規職員の人数(人) | | 1.00 | 1.00 | 1.00 |
| ③ 合計コスト(①+②) | 20,363,325 | 14,940,500 | 10,982,000 | 11,000,000 |
| 前年度比 | | | 73.5% | 100.2% |
| 財源 | 2,063,325 | 8,740,500 | 8,382,000 | 8,300,000 |
| 一般財源 | | | | |
| 内訳 | 18,300,000 | 6,200,000 | 2,600,000 | 2,700,000 |
| * 特定財源の説明 | 一般単独事業債、河川整備事業債、縁故資金 | | | |

●事業の評価 (CHECK)

9 事業の進捗状況

| 区分 | 23年度まで(累計) | 24年度 | 25年度 | 26年度(予算) |
|--------------|------------|-------|-------|----------|
| 進捗率 | 29.5% | 39.6% | 43.9% | |
| 直接事業費の執行率 | | | | |
| その他の進捗率 | | | | |
| * その他の進捗率の説明 | | | | |

| | | |
|-------------|-----|--|
| 事業をとりまく環境変化 | 今まで | (これまでに生じた政治・経済・文化などの状況変化のうち、この事業に影響があったこと) 市が管理する多くの普通河川についても、18年7月の豪雨災害を契機に災害復旧事業及び関連事業として、工事が実施されている。 |
| | 今後 | (26年度以降に予測される政治・経済・文化などの状況変化のうち、この事業の進行・完了に影響すると思われること) 100mm安心プラン等による下水道雨水渠の事業化を見据え、連携をとった河川整備を行う。 一級河川塚間川、大川の整備進捗を見据え、連携をとった河川整備を行う。 |

●改善の内容 (ACTION)

10 今後の課題と対応策

| | |
|---------|---|
| 今後の課題 | (環境変化を考慮して事業を進めていく上で、26年度以降に課題になること) 河川管理施設の老朽化が進んでいるため、補修、更新が必要であるが、近年、予算縮小のため、豪雨等により崩壊した箇所を直すという最低限の整備に終始している。 |
| 課題への対応策 | (上記の課題をふまえて26年度に実施する、具体的な対応方法) 河川現況調査結果をもとに、河川の補修区間、整備区間、整備時期、優先順位などを表した河川整備計画を策定し、少ない予算で、より計画的、効果的な整備を推進する。 |

●次年度の計画 (PLAN)

| | | | |
|-----------|--------|---|---|
| 11 次年度の方針 | 継続して実施 | 12 施策評価による26年度の優先度 *H24年度施策評価表より転記すること | B |
|-----------|--------|---|---|