

備前市事務事業評価シート

(平成21年度事業)

| 事業の概要  |     | 平成元年度 |          | 根拠法令・例規等       | 下水道法                                |
|--------|-----|-------|----------|----------------|-------------------------------------|
| 事業開始年度 |     |       |          |                |                                     |
| 総合計画   | 大項目 | 基本目標  | 01       | 安全で快適に暮せるまちづくり |                                     |
|        | 中項目 | 基本施策  | 01       | 生活しやすいまちづくり    | 下水道課                                |
|        | 小項目 | 施策    | 10       | 下水道            | 職・氏名 工務係長 小川 勝巳<br>電話 (0869)66-9702 |
| 事務事業名  |     | 03    | 雨水施設整備事業 |                | このシート作成に要した時間 4.0 時間                |

| 事業の目的                     |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| 対象 (誰・何に対して)              | 吉永排水区内の現認可区域内 (9.2.5 ha) 全ての住民・家屋等。 |
| 目的 (何のために)                | 梅雨・台風等の集中豪雨による浸水被害を解消する。            |
| 事業の意図する成果 (どのような状態にしたいのか) | 年次的な計画により整備面積を拡張する。                 |

| 事業の実績           |  |     |
|-----------------|--|-----|
| 細事業名            | 事業の説明                                      | 優先度 |
| 管渠整備事業          | 浸水対策のため、認可区域内の雨水管渠を計画に基づき順次整備する。           |     |
| ポンプ場整備事業        | 吉永地区の浸水対策のため、吉永雨水ポンプ場の建設を行った。(H18年～H21年6月) |     |
| 水道管外移設補償事業      | H22年度は、水道管等が支障となる箇所が無かった。                  |     |
| 目的を達成するため実施した事業 |  |     |

| 事業費等    |          | 単位 | 平成19年度実績          | 平成20年度実績     | 平成21年度実績    |
|---------|----------|----|-------------------|--------------|-------------|
| 事業費     | 直接事業費    | 千円 | 537,022           | 575,346      | 131,357     |
|         | 必要人員人件費  | 千円 | 1.50人 10,057      | 1.62人 10,768 | 0.41人 3,177 |
| 決算額     | 事業費      | 千円 | 547,079           | 586,114      | 134,534     |
|         | 国県支出金    | 千円 | 260,750           | 277,650      | 57,600      |
|         | 受益者負担金   | 千円 |                   |              | 3,590       |
|         | 市他( )    | 千円 | 273,900           | 297,100      | 71,300      |
|         | 一般財源     | 千円 | 12,429            | 11,364       | 2,044       |
| 受益者負担比率 |          | %  | -                 | -            | 2.7%        |
| 結果指標名   |          | 単位 | 平成19年度実績          | 平成20年度実績     | 平成21年度実績    |
| 結果指標    | 結果指標量    | 説明 | 水路延長の延伸による浸水被害の解消 | 600          | 237         |
|         | 対前年比     | %  | -                 | 135.1%       | 39.5%       |
|         | 活動コスト    | 円  | 79,074,434        | 90,744,063   | 134,534,000 |
|         | 単位当たりコスト | 円  | 178,096           | 151,240      | 567,654     |

| 事業の成果                              |       | 年度        | 平成19年度  | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度目標値 |
|------------------------------------|-------|-----------|---------|--------|--------|-----------|
| 整備率                                | 成果指標名 | 目標値 (A)   | 87      | 89     | 90     | 100       |
|                                    |       | 実績値 (B)   | 87.3    | 88.6   | 89.7   | 到達目標値     |
|                                    |       | 達成率 (B/A) | 100.34% | 99.55% | 99.67% | 平成27年度    |
| 成果指標設定の考え方・式や説明                    |       |           |         |        |        |           |
| 累積供用整備面積 ÷ 認可区域面積 (9.5.2 ha) × 100 |       |           |         |        |        |           |

| 事務事業の評価 |          | 評価区分                    |
|---------|----------|-------------------------|
| 妥当性の評価  | 市の関与の妥当性 | 妥当性評価 <A-E><br><b>B</b> |
|         | 必要性      |                         |
| 効率性の評価  | 市民ニーズ    |                         |
|         | コスト      | 効率性評価 <A-E><br><b>B</b> |
| 有効性の評価  | 目的達成度    | 有効性評価 <A-E><br><b>B</b> |
|         | 市民参画度    |                         |

| 進行年度 (H22年度) の改革改善内容 |                               |      |     |    |      |    |       |
|----------------------|-------------------------------|------|-----|----|------|----|-------|
| 状況                   | 拡充                            | 現状継続 | 見直し | 縮小 | 整理統合 | 休止 | 廃止・完了 |
| 説明                   | 整備の効率化及びコスト縮減を図りながら、早期完了を目指す。 |      |     |    |      |    |       |

| 総合評価   |  | 評価区分              | 図 |
|--|--|-------------------|---|
| ポンプ場が完成し事業費が大きく減少しているが、雨水渠の整備を順次行うことにより、浸水対策は進捗している。 |  | <A-E><br><b>B</b> |   |

| 平成23年度の方向性 及び 取組目標 |                                   |      |     |    |      |    |       |
|--------------------|-----------------------------------|------|-----|----|------|----|-------|
| 方向性                | 拡充                                | 現状継続 | 見直し | 縮小 | 整理統合 | 休止 | 廃止・完了 |
| 取組目標               | 引き続き整備の効率化及びコスト縮減を図りながら、早期完了を目指す。 |      |     |    |      |    |       |

事業の目的、対象、内容を考えてながら妥当性の評価を行って下さい

事業費や単位当たりコストは留意しながら効率性の評価を行って下さい

留意しながらかその数値目標を達成して下さい