社会資本総合整備計画 事後評価書

| | の名称 | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----|----|------------|---------------|-----|------|----------|-----------|-----------------|--------|---------|------|-----|--------------|-----|-------|----------|--------|----|
| | 画の期間 平成23年度(1年間) | | | | | | | | | 交付対象 | 姫路市 | | | | | | | | | | |
| | 計画の目標 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画的に既存施設において耐震対策を実施することにより、安全・安心、快適な暮らしを実現する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の成果目標(定量的指標) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | W. (/L_ | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ①既存施設の耐震対策対応率を0.0%(H23)から100.0%(H23)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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 煙値 | 備考 | | | | | | | |
| | 当初現況値 中間目標値 最終目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ①町左佐乳の副電射等射内型 | | | | | | | | | | | (1120) | | ı | | | | | | | |
| | ①8.7年 2月 | | | | | | | | | | | | 100.0% | ı | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 全体事業費 | | | | | | | | | | | | 0.000% | | | | | | | | |
| | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | | | | | | | | | | | | | ·C) | | | | | | | |
| 交付対象 | 事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A 基幹 | 事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業 | 地域 | 交付 | 直接 | -t 2H4 -t- | 事業及 び施設 | 省略 | | 要素となる事業名 | | 事業内容 | | | 事業実 | 施期間 | (年度) | | 全体事業費 | | 個別施設計画 | 備考 |
| | 種別 | 種別 | 対象 | 間接 | 事業者 | び施設 種別 | 工種 | | (事業箇所) | (延 | 長・面積等) | 市町村名 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | (百万円) | 費用便益比 | 策定状況 | |
| A-3-1 | 下水道 | 一般 | 姫路市 | 直接 | - | 処理場 | 改築 | 中部処理 | | | ンプ他耐震対策 | 姫路市 | | _ | | | | 106 | | | |
| A-4-1 | 下水道 | 一般 | 姫路市 | 直接 | - | 前処理場 | 改築 | 福井前処 | 1理場改築 | 汚泥ポ | 汚泥ポンプ他耐震対策 姫路市 | | | | | | | 40 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | l. | | · | | · | · | | • | | • | T. | | 合計 | | | 146 | | | |
| B 関連 | 社会資本 | 整備事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業 地域 交付 直接 事業及 省略 囲ましたと事業タ 事業内容 事業内容 事業実施期間(年度) 全体事 | | | | | | | | 全体事業費 | 費用便益比 | 個別施設計画 | 備考 | | | | | | | | | |
| ш.7 | 種別 | 種別 種別 対象 間接 ^{争来自} び ^施 設 工種 | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | (百万円) | JC/11 DC 1117 G | 策定状況 | Vm 7 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 合計 | | 0 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | . <u>1</u> 1 | | U | | | |
| C 効果 | ·促進事業 | Ė | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| T. D | 事業 | 地域 | 交付 | 直接 | 事業者 | 争業及 び施設 | 省略 | | 再ましょうまやり | | 本 类 | 市町村名 | 7 | 事業実 | 施期間 | (年度) | | 全体事業費 | /##: +r. | ı | |
| 番号 | 種別 | 種別 | 対象 | 間接 | 争来石 | び 施設 種別 | 工種 | | 要素となる事業名 | | 事業内容 | 港湾・地区 | 区名 H29 | | H31 | R02 | R03 | (百万円) | 備考 | ı | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı | |
| | | | | | | | | | • | | · | | | | | 合計 | | 0 | | i. | |
| 番号 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | 備考 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 亚口 | 張县 | | | | | | | | | | | | /## ±z. | | | | | | | | |
| 番方 | 番号 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | 備考 | İ | | | | | | | | |
| I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | i | |

| | 事後 評価 |
|---------------------------------------|---------------|
| ○事後評価の実施体制、実施時期 | |
| 事後評価の実施体制 | 事後評価の実施時期 |
| 姫路市において目標の達成状況と指標の達成状況を確認。 | 令和5年8月 |
| | 公表の方法 |
| | 姫路市ホームページにて公表 |
| ○事業効果の発現状況、目標値の達成状況 | |

| I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況 | | ・処理場、前処理場の施設の耐震対策を実施することで、地震発生時のリスク低減が可能になった。 | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|---|---------|--------------------|---|--|--|--|--|
| | 数(施設)/H23年中に耐震対 | 最終目標値 | 100.00% | 目標値と実績値 に差が出た要因 | 值 | | | | |
| | 策を予定している施設の数 (施設) | 最終実績値 | 100.00% | | | | | | |
| Ⅱ定量的指標の達成状況 | | 最終目標値 | | 目標値と実績値 | | | | | |
| | | 最終実績値 | | に差が出た要因 | | | | | |
| | | 最終目標値 | | 目標値と実績値 | | | | | |
| | | 最終実績値 | | に差が出た要因 | | | | | |
| Ⅲ定量的指標以外の交付対象事業の效 (必要に応じて記述) | り果の発現状況 | | | | | | | | |

○特記事項(今後の方針等)

- ・事業の効率化・低コスト化を図りながら事業費を平準化し、下水道施設の機能を適切に保全していく。
- ・処理場・ポンプ場は、継続して計画的な改築更新を進めていく。

(参考図面)

