カム次士が今畝供は高

| <b>社会貿</b> | [ 本総合整備 | 計画   防災・安全  | 主父竹笠          |         |     |     |           | 令                          | ·和07年03月03日 |
|------------|---------|---|---------------|---------|-----|-----|-----------|----------------------------|-------------|
| 計画の名称      | 郡山市の下水道 | 節施設の強靭化に関する事業(原   | 防災・安全 )       |         |     |     |           |                            |             |
| 計画の期間      | 令和02年度  | <b>を である 2 を できる できまり できまる できまる できまる とりまる とり できまる ままま とり かいま かいまま とり かいまま とり かいまま しゅう かいまま しゅう しゅう かいまま しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう</b> | 雪)            |         |     |     |           | 重点配分対象の該当                  | 0           |
| 交付対象       | 郡山市     |   |               |         |     |     |           |                            |             |
| 計画の目標      | 下水道施設の強 | 輸列化を進め、災害に強く安全等   | 安心な暮らしの実現を図る。 |         |     |     |           |                            |             |
|            |         |   |               |         |     |     |           |                            |             |
|            |         |   |               |         |     |     |           |                            |             |
|            |         |   |               |         |     |     |           |                            |             |
|            |         |   |               |         |     |     |           |                            |             |
|            |         |   |               |         |     |     |           |                            |             |
| 全体事業費      | 費(百万円)  | 合計 ( A + B + C + D )  | 1,150 A       | 1,150 B | 0 C | 0 D | 0 効果促進事業費 | 置の割合 C / ( A + B + C + D ) | 0 %         |
|            |         |   |               |         |     |     |           |                            |             |

|    | 計画の成果目標(定量的指標)  定量的指標の現況値及び目標値  |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|----|---|-------------|----------|-------|----------|--------------|--------------|---------------|--|--|--|--|--|
| 番号 | 定量的指標の定   | 当初現況値       | 中間目標値    | 最終目標値 |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    | た 里 切 指 標 の た   | R2当初        | R4末      | R6末   |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    | <br>  浸水による排水樋門操作の停止を未然に防ぐため、排水樋門の遠隔操作化を実施する。                                   |             |          |       |          | 1/2 = 1/9    | 1/4/         | NOX           |  |  |  |  |  |
|    | 対象樋門の排水面積のうち、樋門の遠隔操作化により浸水時も適切な排水が可能となる   |             | 0%       | %     | 61%      |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    | 遠隔操作化済みの排水樋門の排水面積 / 対象樋門の排水面積の合計 ×100   | る回復の引口(70)  |          |       |          | 0 70         | 70           | 0170          |  |  |  |  |  |
| 2  | 選がによる下水道機能の停止を未然に防ぐため、ポンプ場等の耐水化を実施する。   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
| 2  | 及がによる下が危機能の停止を不然に防くため、ホンノ場等の耐が化を実施する。<br>雨水ポンブ場等の排水面積のうち、耐水化により浸水時もポンブ排水機能が確保され | ス両待の割合(%)   |          |       |          | 0%           | %            | 68%           |  |  |  |  |  |
|    | 耐水化済みの雨水ポンブ場の排水面積 / 対象雨水ポンブ場の排水面積の合計 ×10  |             |          |       |          | 0 70         | 70           | 00 70         |  |  |  |  |  |
| 3  | 「関係による下水道機能の停止を未然に防ぐため、終末処理場(1箇所)の非常用電源   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    | 次告による下小垣機能の停止を木然に防くため、絵木処珪場(「   | は一種のでは、     |          |       |          | 0%           | %            | 100%          |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          | 0 %0         | 90           | 100%          |  |  |  |  |  |
|    | 非常用電源設備整備済みの終末処理場数 / 終末処理場数 ×100  |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    |   |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    | W-4-24  |             |          |       |          |              |              |               |  |  |  |  |  |
|    | 備考等   | 個別施設計画を含む 〇 | 国土強靱化を含む | 0     | 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 - |  |  |  |  |  |

1

| A 基幹事業  |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     | 1      |
|---------|---------|-----|----|-----|----|-----------|------|------|-------------|-------------------|---------|-----|----------|-----|-------|-----|--------|
| 7 坐针事来  |         | 事業  | 地域 | 交付  | 直接 |           | T    |      | 要素となる事業名    | 事業内容              | 市区町村名 / | 事業実 | 施期間(名    | 王度) | 全体事業費 | 費用  | 個別施設計画 |
| 基幹事業(大) | 番号      | 種別  | 種別 | 対象  | 間接 |           | 種別 1 | 種別 2 | (事業箇所)      | (延長・面積等)          |         |     | 3 R04 R0 |     |       | 便益比 | 策定状況   |
|         |         |     |    |     |    | <br>される効果 |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         | 備考  |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
| 下水道事業   | A07-001 | 下水道 | 一般 | 郡山市 | 直接 | 郡山市       | 管渠(  | 改築   | 排水樋門の遠隔操作化  | 排水樋門の遠隔操作化に関す     | 郡山市     |     |          |     | 500   |     | 策定済    |
|         |         |     |    |     |    |           | 雨水)  |      |             | る調査、設計、工事         |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    | 1   |    |           |      |      | 1           |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         | A07-002 | 下水道 | 一般 | 郡山市 | 直接 | 郡山市       | ポンプ  | 改築   | 下水道施設の耐水化   | 雨水ポンプ場等の耐水化に関     | 郡山市     |     |          |     | 500   |     | 策定済    |
|         |         |     |    |     |    |           | 場    |      |             | する調査、設計、工事        |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      | <u> </u>    | <u> </u>          | l       |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         | A07-003 | 下水道 | 一般 | 郡山市 | 直接 | 郡山市       | 終末処  | 新設   | 下水道施設の非常用電源 | 終末処理場の非常用電源整備     | 郡山市     |     |          |     | 150   |     | -      |
|         |         |     |    |     |    |           | 理場   |      | 整備          | に関する設計、工事         |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           | -1-2 |      | IE III      | ICIXI Y GIANTY TE |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           | 1    |      |             |                   | 小計      |     |          |     | 1,150 |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   | .2.81   |     |          |     | 1,100 |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     | I  |     |    | 1         | T    | I    | 1           |                   | 合計      |     |          |     | 1,150 |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   | 百町      |     |          |     | 1,150 |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     | 1  |     |    | T         |      | 1    | T           |                   | I       |     |          |     | I     |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     | 1  | _   |    | 1         |      | ı    | T           | T                 | T       |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    | _         |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      |      |             |                   |         |     |          |     |       |     |        |
|         |         |     |    |     |    |           |      | _    |             |                   | •       |     |          |     |       |     |        |

1

案件番号: 0000639763

## 交付金の執行状況

(単位:百万円)

|                               | R02      | R03      | RO4  | R05  |  |
|-------------------------------|----------|----------|------|------|--|
| 配分額 (a)                       | 4        | 46       | 0    | 17   |  |
| 計画別流用増 減額 (b)                 | 0        | 0        | 0    | 0    |  |
| 交付額 (c=a+b)                   | 4        | 46       | 0    | 17   |  |
| 前年度からの繰越額 (d)                 | 0        | 4        | 33   | 0    |  |
| 支払済額 (e)                      | 0        | 14       | 31   | 0    |  |
| 翌年度繰越額 (f)                    | 4        | 33       | 0    | 17   |  |
| うち未契約繰越額(g)                   | 4        | 33       | 0    | 1    |  |
| 不用額 (h = c+d-e-f)             | 0        | 3        | 2    | 0    |  |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 100      | 72       | 6.06 | 5.88 |  |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場         | 国3次補正のため | 国1次補正のため |      |      |  |
| 合その理由                         |          |          |      |      |  |

案件番号: 0000639763

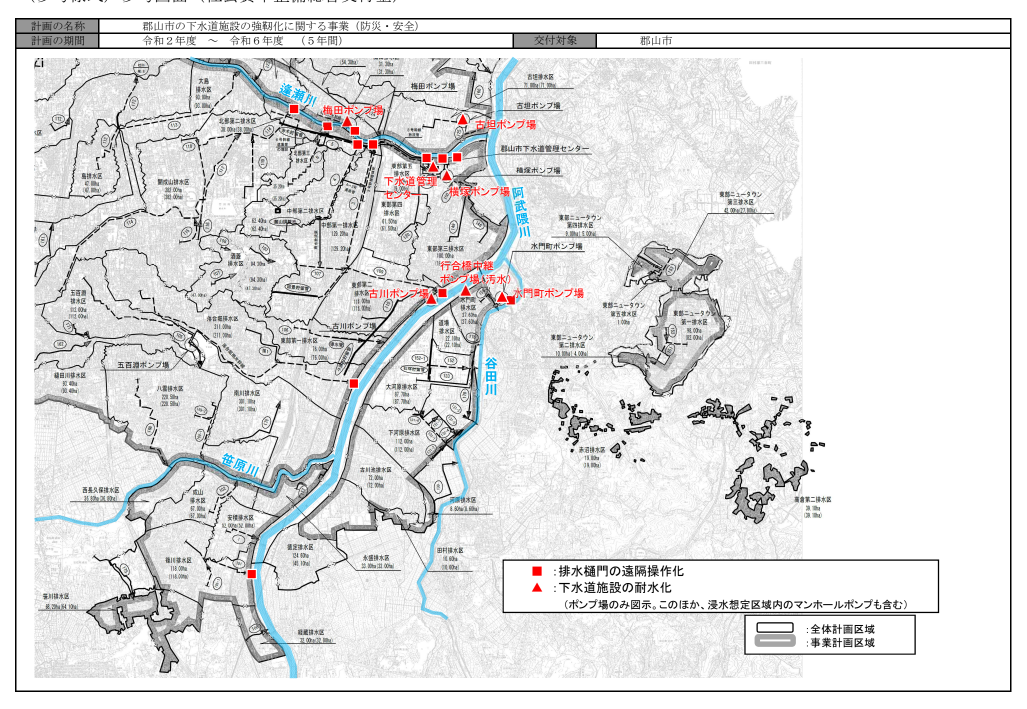
## 事前評価チェックシート

計画の名称: 郡山市の下水道施設の強靭化に関する事業(防災・安全)

|   | チェック欄 |
|---|-------|
| I. 目標の妥当性<br>上位計画等との整合性                                   |       |
| 1. 目標の妥当性   | 0     |
| 地域も課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)                              | 0     |
|   |       |
|   | 0     |
| II. 計画の効果・効率性<br>定量的指標の明瞭性                                |       |
|   | 0     |
| 目標と事業内容の整合性   | 0     |
| □ . 計画の効果・効率性   |       |
| 事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性                                 | 0     |
| III.計画の実現可能性<br>円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等との合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)  |       |
|   | 0     |
| III.計画の実現可能性<br>  地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性) | 0     |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   |       |
|   | 1     |

案件番号:0000639763

## (参考様式) 参考図面(社会資本整備総合交付金)



## (参考様式)参考図面(社会資本整備総合交付金)

