

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年01月28日

|            |                                |       |   |       |   |   |   |   |           |   |                          |   |   |
|------------|--------------------------------|-------|---|-------|---|---|---|---|-----------|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称      | 尾道市公共下水道（防災・安全）（重点計画）          |       |   |       |   |   |   |   |           |   |                          |   |   |
| 計画の期間      | 平成30年度～令和04年度（5年間）             |       |   |       |   |   |   |   | 重点配分対象の該当 | ○ |                          |   |   |
| 交付対象       | 尾道市                            |       |   |       |   |   |   |   |           |   |                          |   |   |
| 計画の目標      | 浸水対策として雨水ポンプ場の整備及び、雨水幹線の整備を行う。 |       |   |       |   |   |   |   |           |   |                          |   |   |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D）                    | 2,602 | A | 2,602 | 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<br>(H29末) | 中間目標値<br>(H31末) | 最終目標値<br>(R4末) |
| 1  | 下水道による浸水対策達成率を平成29年度末37%から令和4年度末までに38%に向上させる |                 |                 |                |
|    | 下水道による浸水対策達成率                                | 37%             | 37%             | 38%            |
|    | 浸水対策完了済面積（ha）/浸水対策を実施すべき面積（ha）               |                 |                 |                |
|    |  |                 |                 |                |
|    |  |                 |                 |                |
|    |  |                 |                 |                |
|    |  |                 |                 |                |
|    |  |                 |                 |                |

|     |           |   |          |   |          |   |            |   |            |   |           |   |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 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 | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|

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<br>（事業箇所） | 事業内容<br>（延長・面積等）       | 市区町村名/<br>港湾・地区名 | 事業実施期間（年度） |     |     |     |     | 全体事業費<br>（百万円） | 費用<br>便益比 | 個別施設計画<br>策定状況 |  |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|--------|-----|--------------------|------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  | H30        | H31 | R02 | R03 | R04 |                |           |                |  |
| 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   | 尾道市  | 直接   | 尾道市 | ポンプ場   | 新設  | 高西東新涯ポンプ場（浸水対策）    | 雨水ポンプ場新設（土木・建築・機械・電気他） | 尾道市              |            |     |     |     |     | 2,306          |           | -              |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |
|                      | A07-002 | 下水道  | 一般   | 尾道市  | 直接   | 尾道市 | 管渠（雨水） | 新設  | 尾道処理区雨水管渠整備        | 雨水管渠 詳細設計・新設           | 尾道市              |            |     |     |     |     | 202            |           | -              |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |
|                      | A07-003 | 下水道  | 一般   | 尾道市  | 直接   | 尾道市 | ポンプ場   | 新設  | 栗原ポンプ場（浸水対策）       | 雨水ポンプ場 設計・増設           | 尾道市              |            |     |     |     |     | 75             |           | -              |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |
|                      | A07-004 | 下水道  | 一般   | 尾道市  | 直接   | 尾道市 | 終末処理場  | 改築  | 下水道施設耐水化           | 尾道市浄化センター他7箇所耐水化 計画策定等 | 尾道市              |            |     |     |     |     | 19             |           | -              |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  | 小計         |     |     |     |     |                | 2,602     |                |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  | 合計         |     |     |     |     |                | 2,602     |                |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |
|                      |         |      |      |      |      |     |        |     |                    |                        |                  |            |     |     |     |     |                |           |                |  |

交付金の執行状況

尾道市公共下水道（防災・安全）（重点計画）

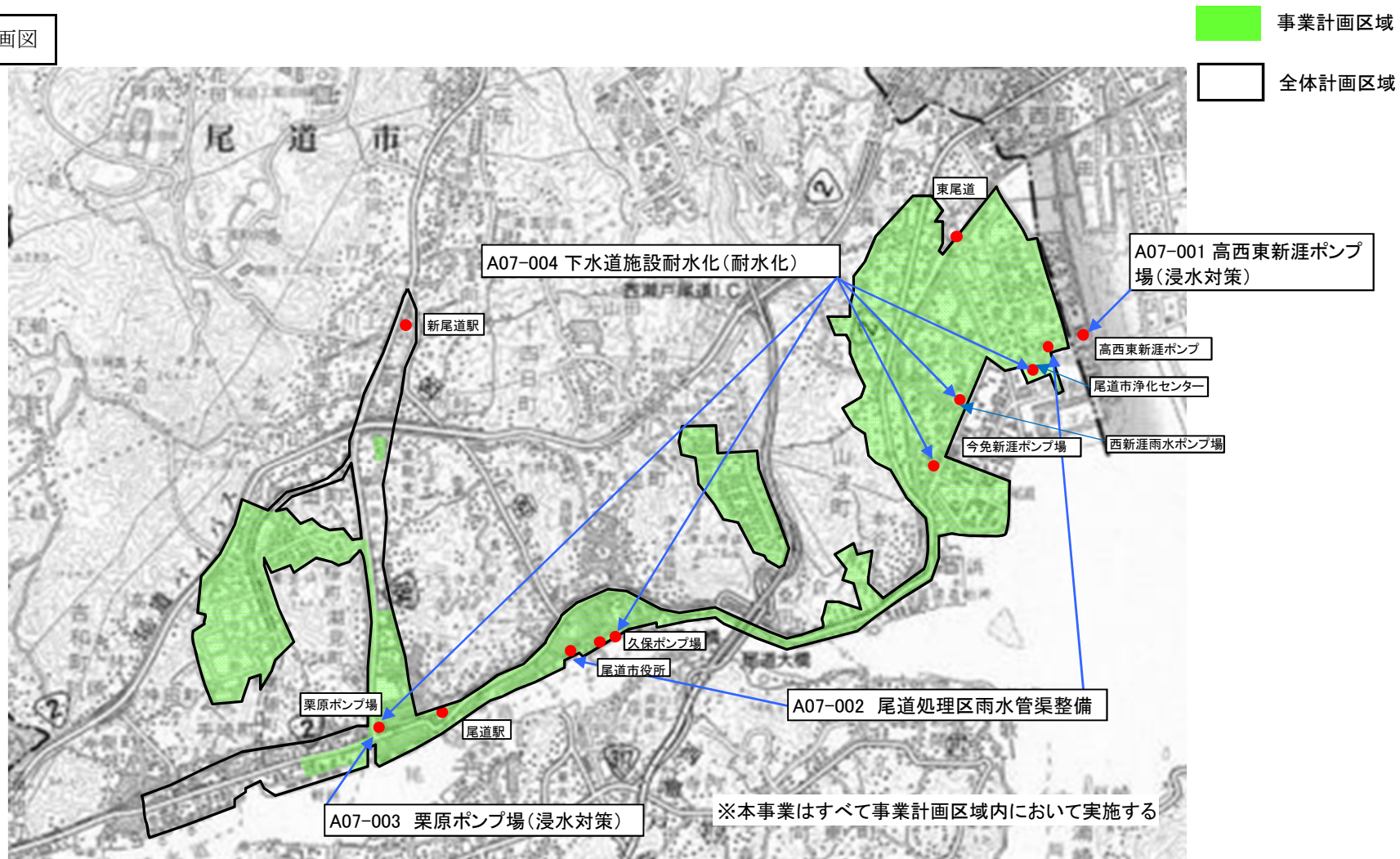
（単位：百万円）

|                                | H30  | H31  | R2   | R3   | R4               |
|--------------------------------|------|------|------|------|------------------|
| 配分額<br>(a)                     | 440  | 197  | 187  | 22   | 82               |
| 計画別流用<br>増△減額<br>(b)           | 0    | 0    | 0    | 0    | 0                |
| 交付額<br>(c=a+b)                 | 440  | 197  | 187  | 22   | 82               |
| 前年度からの繰越額<br>(d)               | 0    | 288  | 136  | 29   | 9                |
| 支払済額<br>(e)                    | 152  | 349  | 294  | 42   | 35               |
| 翌年度繰越額<br>(f)                  | 288  | 136  | 29   | 9    | 56               |
| うち未契約繰越額<br>(g)                | 25   | 0    | 29   | 0    | 36               |
| 不用額<br>(h = c+d-e-f)           | 0    | 0    | 0    | 0    | 0                |
| 未契約繰越＋不用率<br>(h = (g+h)/(c+d)) | 5.7% | 0.0% | 9.0% | 0.0% | 39.6%            |
| 未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由      |      |      |      |      | 先行する設計業務の完了遅延のため |

# 社会資本総合整備計画

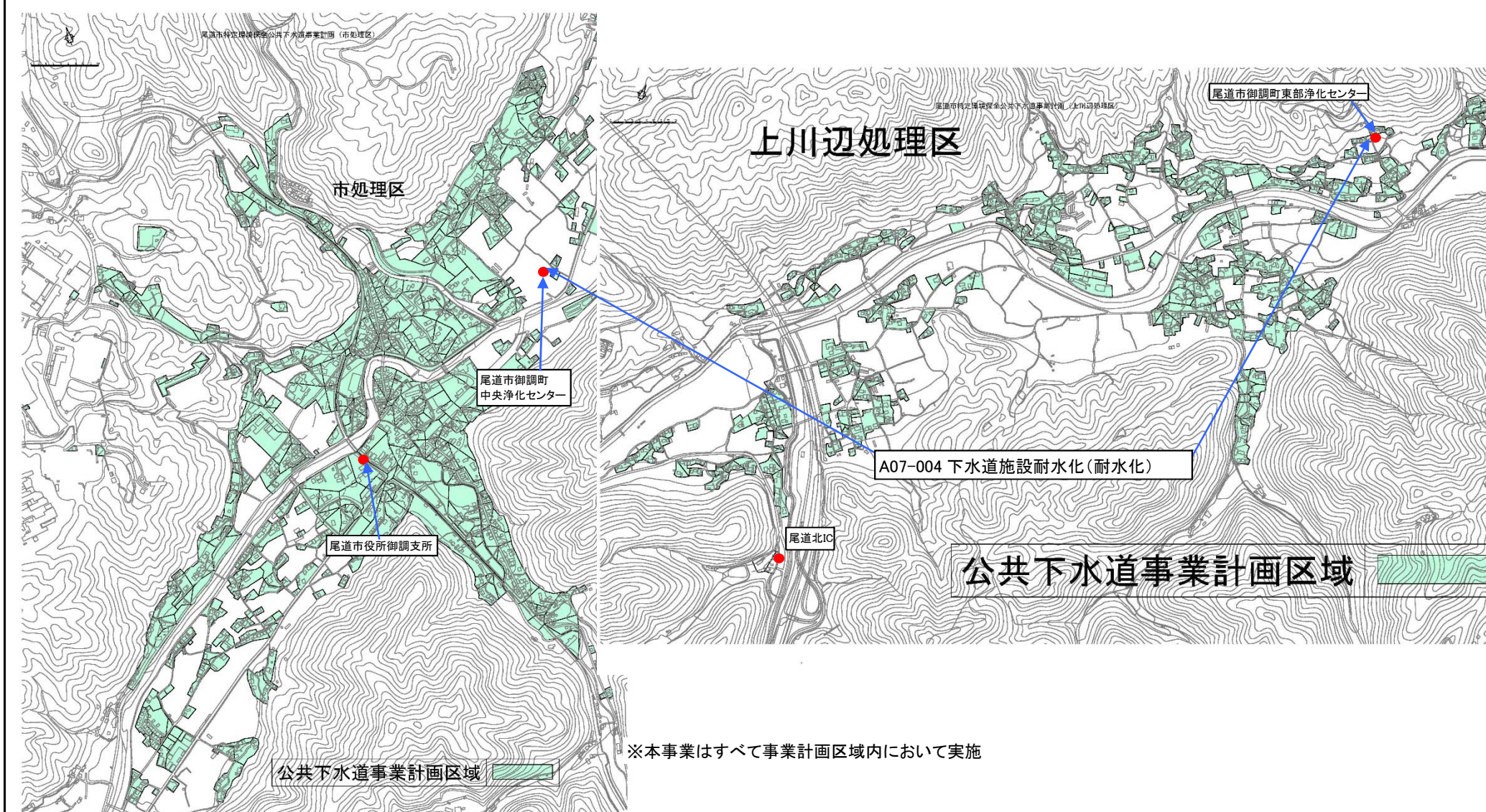
|       |                       |      |     |
|-------|-----------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 尾道市公共下水道（防災・安全）（重点計画） |      |     |
| 計画の期間 | 平成30年度～令和4年度（5年間）     | 交付対象 | 尾道市 |

尾道処理区計画図



# 社会資本総合整備計画

|       |                       |      |     |
|-------|-----------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 尾道市公共下水道（防災・安全）（重点計画） |      |     |
| 計画の期間 | 平成30年度～令和4年度（5年間）     | 交付対象 | 尾道市 |



# 事前評価チェックシート

計画の名称： 尾道市公共下水道（防災・安全）(重点計画)

| 事前評価   | チェック欄 |
|--|-------|
| I. 目標の妥当性<br>基本方針・上位計画等との適合等 1) 基本方針と適合している。                 | ○     |
| I. 目標の妥当性<br>基本方針・上位計画等との適合等 2) 上位計画等と整合性が確保されている。           | ○     |
| I. 目標の妥当性<br>目標と事業との関係 1) 事業による目標達成の可能性が高い。                  | ○     |
| II. 計画の効果・効率性<br>目標と事業内容の整合性等 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。     | ○     |
| II. 計画の効果・効率性<br>目標と事業内容の整合性等 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。   | ○     |
| II. 計画の効果・効率性<br>目標と事業内容の整合性等 3) 目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。 | ○     |
| II. 計画の効果・効率性<br>目標と事業内容の整合性等 4) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。     | ○     |
| II. 計画の効果・効率性<br>事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。                   | ○     |
| III. 計画の実現可能性<br>計画の具体性 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。                | ○     |
| III. 計画の実現可能性<br>円滑な事業執行の環境 1) 事業実施のための環境整備が図られている。          | ○     |
|  |       |
|  |       |
|  |       |
|  |       |
|  |       |