| 社会 | 資本総合整備 | 開計画 中間評価書 | | | | | | | 令和05年09月13日 | | | |
|-------|---|-----------------------|--------------|---------------|--------------|----------------|-----------|----------------|---------------|--|--|--|
| 計画の名 | 你 知多市におけ | る浸水対策の推進(防災・安全) | (重点計画) | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 期間 令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間) | | | | | | | 重点配分類 | 対象の該当 | | | |
| 交付対象 | 知多市 | | | | | | | <u> </u> | <u>'</u> | | | |
| 計画の目標 | 票集中豪雨に対 | し浸水対策を図り、水害に強い都で | | 快適な暮らしを守る。 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業 | (百万円) | 合計 (A + B + C + D) | 280 A | 280 B | 0 C | 0 D | 0 効果促進 | 事業費の割合C/(A+B+(| C + D) 0 % | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <u> </u> | | <u> </u> | | | | | | |
| | | | | н | | .) | | 定量的指標の現況値及び目 | 兄値及び目標値 | | | |
| 番号 | | | 当初現況値 | 中間目標値 | 最終目標値 | | | | | | | |
| | | | 定量的指標の定 | | | | R2当初 | R4末 | R6末 | | | |
| 1 7 | 水道による浸水 | 対策の達成率を0%(R2当初)から | | | | | | | | | | |
| _ | | | | に対して安全であるよう下れ | K道整備が完了している区 | 域の面積の割合 | 0% | 50% | 100% | | | |
| | 都市浸水対策を実施すべき区域の面積のうち、概ね5年に1回程度発生する規模の降雨に対して安全であるよう下水道整備が完了している区域の面積の割合 0% 50% (概ね5年に1回程度発生する規模に対して安全である区域の面積(ha))/(都市浸水対策をすべき区域の面積(18.4ha)) | | | | | | | | | | | |
| | | | | · | • | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | ' | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | · | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | - 避難確保計画の策定 (| 避難行動要支援者名簿の提供 | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

| ¥ 基幹事業 | Τ | 事業 | 地域 | 交付 | 直接 | | | Ι | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市区町村名 / | 車架 | 宇施甘 | 田門 (| 年度) | 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) | 港湾・地区名 | | | | | | | 策定状況 |
| 至+1 尹未(八) | | | | | | ⊥ される効果 | | | (尹来四川) | (足区 四银寸) | 7675 7622 | 1102 1 | .00 11 | 104 110 | 00 1100 | ([[7]]] | 又皿10 | ************************************** |
| | | 備考 | | | | C110707K | | | | | | | | | | | | |
| | | 下水道 | 一般 | 知多市 | 直接 | 知多市 | 管渠(| 新設 | 東部処理区 | 雨水管 450~600 | 知多市 | | | | | 280 | | - |
| | A07-001 | | | | | | 雨水) | | | L= 5 5 5 m | | | | | | | | |
| | | | | | | | 11.00 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | 280 | | |
| | | | | | | | | | | | .3.41 | | | | | 200 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | <u> </u> | | | | 合計 | | | | | 280 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 200 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | | | | 1 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 1 | | | T | 1 | 1 | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | T | | | | | | | | | | г т | | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | • | | | • | • | • | | | | | | | | · ' | | • |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

1 案件番号: 0000522387

| 中間評価の実施体制、実施時期 | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|
| 中間評価の実施体制 | | 中間評価の実施時期 |
| 知多市下水道課で実施 | | 令和5年9月 |
| | | |
| | | |
| | | 公表の方法 |
| | | 市ホームページにて公表 |
| | | |
| # NK+1 FD = 7K FD 1 12 | | |
| 事業効果の発現状況 | | ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ |
| | 対象区域の整備が進み、浸水被害のリスク低減 | 或に真献 <i>した</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 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| ウ目的お押りかのさけ込み事業の | | |
| 定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況(必要に応じて記述) | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 特記事項(今後の方針等) | | |
| 最終目標時期までに整備計画に基づく | 上事を完了する。 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

案件番号: 0000522387

| 目 | 目標値の達成状況 | | | | | | | | |
|-------------|----------|--------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|
| | 指標(略称) | | | | | | | | |
| 留写 | ᆝᆸᆟᇑᇛᄼ | 大鸡吧 | 目標値と実績値に差が出た要因 | | | | | | |
| | 下水道整 | 経備が完了している区域の | の面積の割合 | | | | | | |
| | 中間 | | 施工順序の見直しを行ったため。 | | | | | | |
| | 目標値 | 50% | | | | | | | |
| 1 | ᆸᆥᆒ | | | | | | | | |
| | 山 問 | | | | | | | | |
| | 中 間実績値 | 10% | | | | | | | |
| | 人际共正 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

1