

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年12月27日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|----|---|----|---|---|---|---|-----------|---|----------------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 佐賀市における大規模盛土造成地の変動予測調査推進事業（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成31年度～平成32年度（2年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | |
| 交付対象 | 佐賀市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 佐賀市において、大規模盛土造成地の変動予測調査（第一次スクリーニング）を行い、その結果をもとに大規模盛土造成地マップの作成及び情報提供を行っていくことで、市民の防災意識の向上を図る。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 10 | A | 10 | B | 0 | C | 0 | D | 0 | 効果促進事業費の割合 $C / (A + B + C + D)$ | 0 | % |

| 番号 | 計画的成果目標（定量的指標） | 定量的指標の現況値及び目標値 | | |
|----|--|----------------|-------|-------|
| | | 定量的指標の定義及び算定式 | | |
| | | 当初現況値 | 中間目標値 | 最終目標値 |
| | | H31 | | H32末 |
| 1 | ・佐賀市において、大規模盛土造成地の変動予測調査（第一次スクリーニング）を実施し、大規模盛土造成地を抽出する。 ・大規模盛土造成地における変動予測調査（第一次スクリーニング）実施率（調査を実施した区域面積 / 調査対象予定の区域面積） | 0% | % | 100% |
| 2 | ・変動予測調査（第一次スクリーニング）により、大規模盛土造成地マップの作成とその情報提供を行う。 ・大規模盛土造成地における変動予測調査（第一次スクリーニング）結果の公表率（マップ公表の区域面積 / マップ公表対象予定の区域面積） | 0% | % | 100% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|
| 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 |
| 仮提出 | | | | | | | | | | | | | | |

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 (事業箇所) | 事業内容 (延長・面積等) | 市区町村名/ 港湾・地区名 | 事業実施期間(年度) | | | | | 全体事業費 (百万円) | 費用 便益比 | 個別施設計画 策定状況 | |
|----------------------|---------|----------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------------------|---|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | H31 | R02 | R03 | R04 | R05 | | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 市街地整備事業 | A13-001 | 宅地耐震 | 一般 | 佐賀市 | 直接 | 佐賀市 | - | - | 大規模盛土造成地の変動 予測調査 | ・大規模盛土造成地の変動予 測調査(第一次スクリーニン グ)、大規模盛土造成地マッ プの作成及び公表 | 佐賀市 | | | | | | 10 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 10 | | |
| | | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | | 10 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
| 佐賀市における盛土を調査し、大規模盛土造成地に該当する盛土を抽出した。その後抽出された盛土についてマップを作成し、HPで公表を行った。 また、公表した盛土について優先順位付け（第二次スクリーニング計画）を行った。 | R1からR2年度 |
| | 公表の方法 ホームページでマップを公表 |
| 事業効果の発現状況 | |
| 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況 | 市内の大規模盛土造成地を抽出してマップを作成・公表することで、盛土造成状況をデータで管理することが可能となり、市民の防災意識の向上へ繋がること期待される。 |
| 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） | 災害が起きた時などに、大規模盛土造成地であれば実際に現地確認等を行っているため、詳細な情報をもって迅速な対応が期待される。 |
| 特記事項（今後の方針等） | |
| 優先度が高い盛土については詳細調査（第二次スクリーニング）をR7年度を目処に着手する予定。 | |

| 目標値の達成状況 | | |
|----------|-----------|----------------|
| 番号 | 指標（略称） | |
| | 目標値 / 実績値 | 目標値と実績値に差が出た要因 |
| 1 | 最終目標値 | 100% |
| | 最終実績値 | 100% |
| 2 | 最終目標値 | 100% |
| | 最終実績値 | 100% |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |