

事前評価チェックシート

計画の名称： さぬき市における宅地耐震化の推進（防災・安全）（重点計画）

| 事前評価 | チェック欄 |
|---|--------------------------|
| I. 目標の妥当性 ①上位計画との整合性 2) 上位計画等と整合性が確保されている。 | <input type="checkbox"/> |
| I. 目標の妥当性 ②地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて整備計画の目標が設定されている。 | <input type="checkbox"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ③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。 | <input type="checkbox"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ③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。 | <input type="checkbox"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等 3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。 | <input type="checkbox"/> |
| II. 計画の効果・効率性 ④事業の効果 1) 十分な事業効果が確認されている。 | <input type="checkbox"/> |
| III. 計画の実現可能性 ⑤円滑な事業執行の環境 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。 | <input type="checkbox"/> |
| III. 計画の実現可能性 ⑤円滑な事業執行の環境 2) 全体事業費、要素事業費の額が適切である。 | <input type="checkbox"/> |
| III. 計画の実現可能性 ⑥円滑な事業執行の環境 3) 事業実施のための環境整備が図られている。 | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> |

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年12月19日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|----|---|----|---|---|---|---|-----------|---|-----------------------|---|---|
| 計画の名称 | さぬき市における宅地耐震化の推進（防災・安全）（重点計画） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 令和05年度～令和06年度（2年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | |
| 交付対象 | さぬき市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 第2次スクリーニング計画に基づき、優先度の高い箇所第2次スクリーニングを実施することで、大規模盛土造成地の安全性を把握し、市の総合的な防災対策の推進を図る。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 26 | A | 26 | B | 0 | C | 0 | D | 0 | 効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D） | 0 | % |

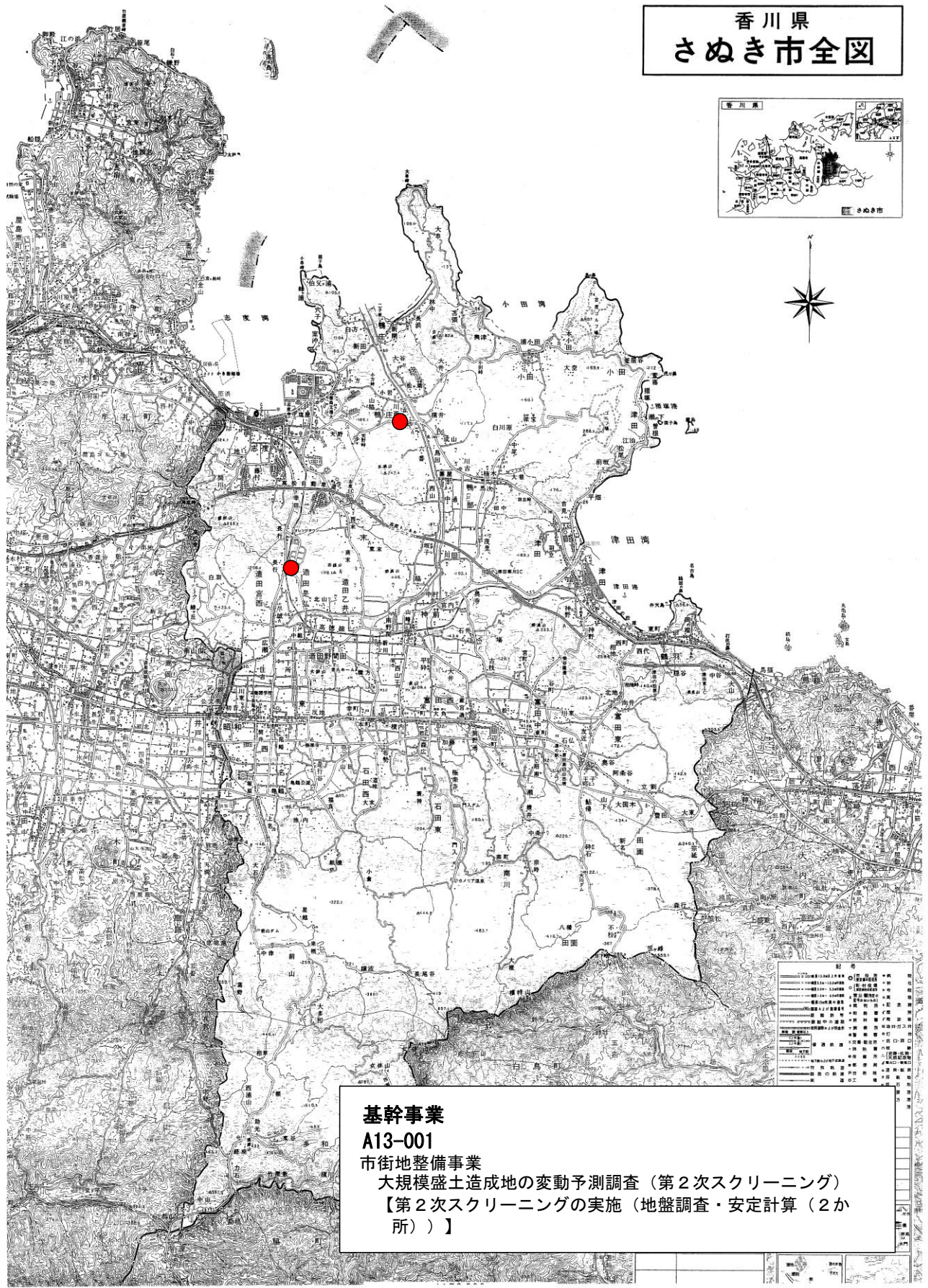
| 番号 | 計画的成果目標（定量的指標） 定量的指標の定義及び算定式 | 定量的指標の現況値及び目標値 | | |
|----|--|----------------|-------|-------|
| | | 当初現況値 | 中間目標値 | 最終目標値 |
| | | 令和5年度 | | 令和6年度 |
| 1 | さぬき市における大規模盛土造成地24か所の安全性の公表率とする。 大規模盛土造成地24か所の安全性の公表率を100%にする。 公表箇所数／大規模盛土造成地箇所数（24か所） | 0% | % | 100% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---|---------------|---|
| 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 | ○ |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---|---------------|---|

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-----|-----|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R05 | R06 | R07 | R08 | R09 | | | |
| 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 | さぬき市 | 直接 | さぬき市 | — | — | 大規模盛土造成地の変動 予測調査（第2次スクリーニング） | 第2次スクリーニングの実施 （地盤調査・安定計算（2か所）） | さぬき市 | ■ | ■ | | | | 26 | — | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 26 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 26 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|-------|-------------------------------|------|------|
| 計画の名称 | さぬき市における宅地耐震化の推進(防災・安全)(重点計画) | | |
| 計画の期間 | 令和5年度～令和6年度 | 交付対象 | さぬき市 |



香川県
さぬき市全図

基幹事業
A13-001
 市街地整備事業
 大規模盛土造成地の変動予測調査(第2次スクリーニング)
 【第2次スクリーニングの実施(地盤調査・安定計算(2か所))】