

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月13日

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|--|----|---|----|---|---|---|-----------|---|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 串間市宅地耐震化推進事業（防災・安全） | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 令和03年度 ~ 令和03年度（1年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | | |
| 交付対象 | 串間市 | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 本計画では、大規模盛土造成地の現地踏査・優先度評価を行い対策工事を行うべき箇所を抽出する。 | | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | | 12 | A | 12 | 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 R3当初 | 中間目標値 | 最終目標値 R3末 |
| 1 | 串間市における大規模盛土造成地の把握 第2次スクリーニング計画作成 | 0箇所 | 46箇所 | 91箇所 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

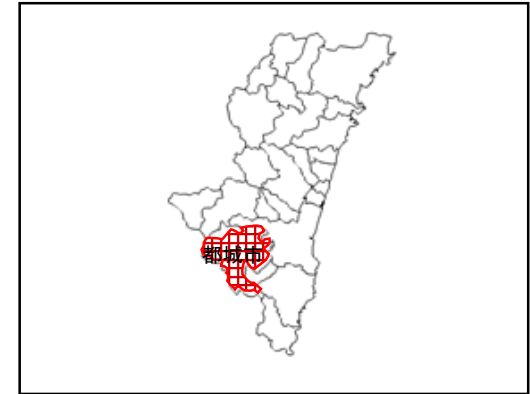
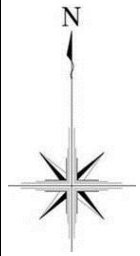
| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 備考等 | 個別施設計画を含む | - | 国土強靱化を含む | - | 定住自立圏を含む | - | 連携中枢都市圏を含む | - | 流域水循環計画を含む | - | 地域再生計画を含む | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|

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 (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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|----------------------|----------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | R03 | R04 | R05 | R06 | R07 | | | | |
| 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 | 串間市 | 直接 | 串間市 | - | - | 大規模盛土造成地の変動 予測調査等 | 現地踏査・優先度評価(91箇 所) | 串間市 | | | | | | 12 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 12 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 12 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(参考様式3) 参考図面

| | | | |
|-------|-------------------------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 都城市宅地耐震化推進事業（大規模盛土造成地の安全性調査）（防災・安全） | | |
| 計画の期間 | 令和2年度～令和3年度（2年間） | 交付対象 | 都城市 |



| |
|---------|
| 凡例 |
| 基幹事業(A) |

