

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年03月29日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|---|----------------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 千曲市宅地耐震化推進事業（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成30年度 ~ 平成30年度（1年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | |
| 交付対象 | 千曲市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 大規模な盛土造成が行われた宅地において大地震の際に地すべり被害が発生した事例があり、「糸魚川 - 静岡構造線（北部の地震）」に代表される断層帯の影響を受けると考えられる千曲市において、危険性の高い大規模盛土造成地を把握することは喫緊の課題となっている。 このため、千曲市内の大規模盛土造成地の位置の把握および規模を把握するとともに、マップを作成、公表し市民の地震防災に対する意識を高める。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A + B + C + D） | 3 | A | 3 | B | 0 | C | 0 | D | 0 | 効果促進事業費の割合 $C / (A + B + C + D)$ | 0 | % |

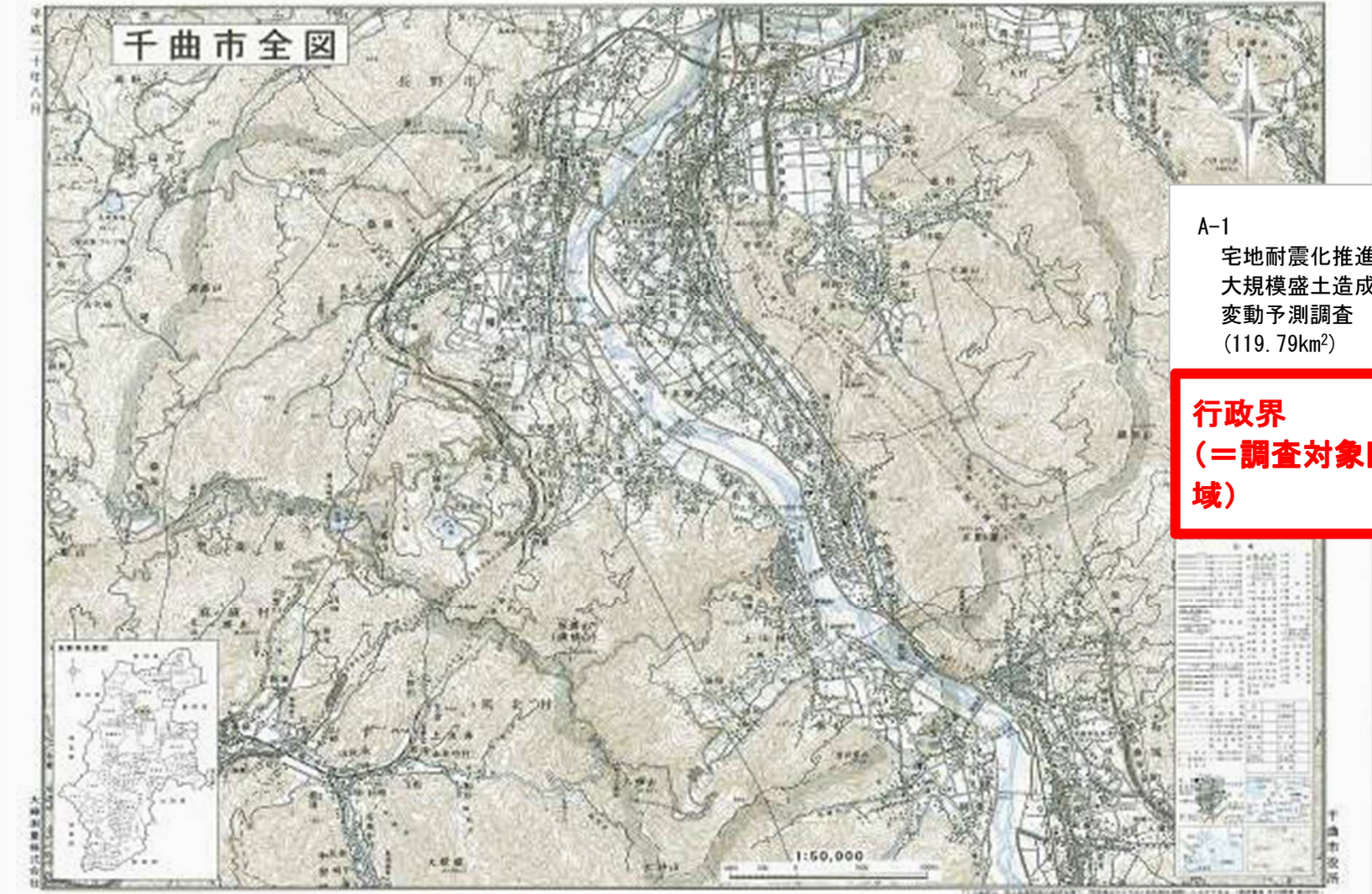
| 番号 | 計画の成果目標（定量的指標） | | | |
|----|--|----------------|-------|-------|
| | 定量的指標の定義及び算定式 | 定量的指標の現況値及び目標値 | | |
| | | 当初現況値 | 中間目標値 | 最終目標値 |
| 1 | ・千曲市内の大規模盛土造成地の位置、規模の把握と抽出。 ・大規模盛土造成地マップの作成・公表 大規模盛土造成地マップ公表率 | H30当初 | - | H30末 |
| | | 0% | 0% | 100% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

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

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|--------------------|----------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | H32 | H33 | H34 | | | |
| 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 | 千曲市 | 直接 | 千曲市 | - | - | 宅地耐震化推進事業 | 大規模盛土造成地変動予測調査(119.79k m2) | 千曲市 | | | | | | 3 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 3 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 3 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|-------|---------------------|-------|----------|
| 計画の名称 | 千曲市宅地耐震化推進事業（防災・安全） | | |
| 計画の期間 | 平成30年度 ～ 平成30年度 | （1年間） | 交付対象 千曲市 |



A-1
 宅地耐震化推進事業
 大規模盛土造成地
 変動予測調査
 (119.79km²)

**行政界
 (=調査対象区
 域)**