

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年01月08日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-----|---|-----|---|---|---|---|---|---|-------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 福井県における土砂災害警戒区域等の指定による土砂災害対策の推進（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成27年度～平成31年度（5年間） | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | |
| 交付対象 | 福井県 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 土砂災害警戒区域等の指定にかかる基礎調査を推進し、住民へ早期に土砂災害の危険性を周知するとともに、避難対策の充実・強化につなげることで、土砂災害から人命や財産を保全し、安全で安心な地域づくりを行う。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 138 | A | 138 | 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 (H27当初) | 中間目標値 (H29末) | 最終目標値 (H31末) |
| 1 | 平成31年度末までに、土砂災害警戒区域等の指定にかかる基礎調査を156箇所実施する。 既に基礎調査の実施、警戒区域等の指定が行われた箇所のうち、斜面対策等の施設整備が実施された箇所や災害の発生等により地形諸条件が変わった箇所、および農林水産省所管の地すべり危険箇所（156箇所） | 14箇所 | 59箇所 | 156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 | - |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|

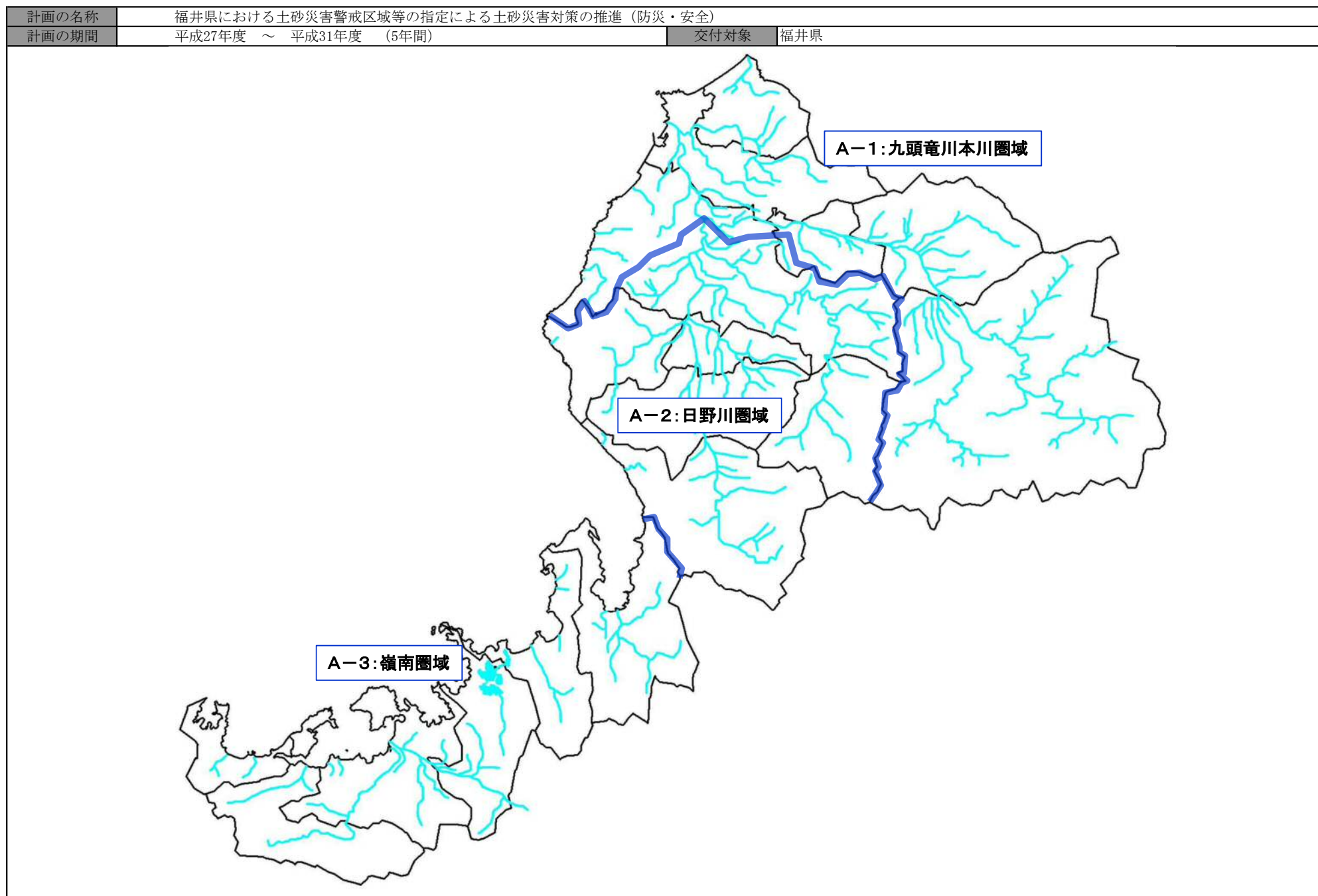
| A 基幹事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|----------------------|------|------|------|-----|------|-----|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| 基幹事業（大） | 番号 | 事業種別 | 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 |
| | | | | | | | | | | | | H27 | H28 | H29 | H30 | H31 | | | |
| | | 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他総合的な治水事業 | A08-001 | 総流防 | 一般 | 福井県 | 直接 | - | 基礎調査 | - | 九頭竜川本川圏域総流防事業（基礎調査） | 基礎調査 | 福井市ほか | | | | | | 48 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A08-002 | 総流防 | 一般 | 福井県 | 直接 | - | 基礎調査 | - | 日野川圏域総流防事業（基礎調査） | 基礎調査 | 越前市ほか | | | | | | 26 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A08-003 | 総流防 | 一般 | 福井県 | 直接 | - | 基礎調査 | - | 嶺南圏域総流防事業（基礎調査） | 基礎調査 | 小浜市ほか | | | | | | 64 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 138 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 138 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H27 | H28 | H29 | H30 | |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----------|--|
| 配分額 (a) | 2 | 6 | 6 | 29 | |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 交付額 (c=a+b) | 2 | 6 | 6 | 29 | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 0 | 2 | 0 | |
| 支払済額 (e) | 2 | 4 | 8 | 14 | |
| 翌年度繰越額 (f) | 0 | 2 | 0 | 15 | |
| うち未契約繰越額(g) | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 0 | 0 | 0 | 41.37 | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | 経済対策補正による | |

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備



事前評価チェックシート

都道府県名： 福井県

計画名： 福井県における土砂災害警戒区域等の指定による
土砂災害対策の推進(防災・安全)

I. 目標の妥当性

チェック欄

| ①上位計画等との適合等 | | | |
|---|--------------------|---|--------------|
| 1) <u>上位計画等との整合性が確保されている。</u> (該当するものに○) | | ○ | |
| 1. 国土形成計画全国計画 | 2. 国土形成計画北陸圏広域地方計画 | | |
| 3. 社会資本整備重点計画 | 4. 生物多様性国家戦略 | | 5. 福井県環境基本計画 |
| 6. その他 | | | |

II. 計画の効果・効率性

| ②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。 | ○ |
| 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。 | ○ |
| 3) 指標・数値目標が分かりやすいものとなっている。 | ○ |
| 4) 既存施設の有効活用を図る計画である。 | ○ |
| ③事業の効果 | |
| 1) 十分な事業効果が確認されている。 | ○ |

III. 計画の実現可能性

| ④円滑な事業執行の環境 | |
|-------------------------|---|
| 1) 事業実現のための環境整備が図られている。 | ○ |