

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年09月18日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------------|--------|---|--------|---|---|---|---|---|-----|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 土砂災害対策の推進（重点）（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 令和02年度～令和06年度（5年間） | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | |
| 交付対象 | 三重県 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 土砂災害から県民の生命・財産を守り、安全・安心な基盤整備を推進する。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 23,903 | A | 23,005 | B | 0 | C | 0 | D | 898 | 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 |
| | | R2 | R4 | R6 |
| 1 | 土砂災害から保全された要配慮者利用施設および避難所を18施設増加させる。 土砂災害から保全された要配慮者利用施設および避難所数 | 302施設 | 310施設 | 320施設 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---|---------------|---|
| 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 | ○ |
| 三重県国土強靱化地域計画に基づき実施される事業：A4,A6,A8,D17すべて | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 急傾斜地崩壊対策事業 | A06-001 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 森家野地区急傾斜地崩壊 対策事業 | 擁壁工720m,法面工620㎡ | 松阪市 | | | | | | 520 | 7.25 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-002 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 畑井地区急傾斜地崩壊対 策事業 | 法面工6,700㎡ | 松阪市 | | | | | | 450 | 3.09 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-003 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 辻原5地区急傾斜地崩壊 対策事業 | 擁壁工240m | 松阪市 | | | | | | 240 | 2.06 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-004 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 蓮華寺地区急傾斜地崩壊 対策事業 | 擁壁工100m | 度会町 | | | | | | 160 | 6.76 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-005 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 川上2地区急傾斜地崩壊 対策事業 | 擁壁工250m | 度会町 | | | | | | 200 | 2.17 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-006 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 鷺浦7地区急傾斜地崩壊 対策事業 | 擁壁工240m | 南伊勢町 | | | | | | 200 | 5.49 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 急傾斜地崩壊対策事業 | A06-007 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 奥馬野地区急傾斜地崩壊対策事業 | 擁壁工140m | 伊賀市 | | | | | | 190 | 3.78 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-008 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 柘植町2地区急傾斜地崩壊対策事業 | 擁壁工150m | 伊賀市 | | | | | | 200 | 5.45 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-009 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 山居3地区急傾斜地崩壊対策事業 | 擁壁工210m | 紀北町 | | | | | | 320 | 12.67 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-010 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 二木島相川小向地区急傾斜地崩壊対策事業 | 擁壁工450m | 熊野市 | | | | | | 300 | 33.7 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A06-011 | 急傾斜 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | - | - | 阿田和地区急傾斜地崩壊対策事業 | 法面工7,800㎡ | 御浜町 | | | | | | 450 | 71.98 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 3,230 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------------------------------------|--------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 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 | A08-012 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 雲出川圏域総合流域防災事業(砂防設備等緊急改築事業) | 堰堤2基 床固工1基 | 津市 | | | | | | 130 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A08-013 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 木曾川・長良川・揖斐川圏域総合流域防災事業(砂防設備等緊急改築事業) | 堰堤6基 床固工1基 | 桑名市他1市 | | | | | | 520 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A08-014 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 鈴鹿川圏域総合流域防災事業(砂防設備等緊急改築事業) | 堰堤7基 床固工1基 | 菟野町他1市 | | | | | | 560 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A08-015 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 宮川圏域総合流域防災事業(砂防設備等緊急改築事業) | 堰堤3基 | 南伊勢町他1町 | | | | | | 220 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A08-016 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 木曾川・長良川・揖斐川圏域総合流域防災事業(長寿命化計画変更) | 長寿命化計画の変更及びその変更に係る施設点検業務 | いなべ市他3市町 | | | | | | 15 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-------------------------|--------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | | |
| 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 | A08-017 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 鈴鹿川圏域総合流域防災事業（長寿命化計画変更） | 長寿命化計画の変更及びその変更に係る施設点検業務 | 亀山市他5市町 | | | | | | 30 | | 策定済 | |
| | A08-018 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 雲出川圏域総合流域防災事業（長寿命化計画変更） | 長寿命化計画の変更及びその変更に係る施設点検業務 | 津市 | | | | | | 15 | | 策定済 | |
| | A08-019 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 櫛田川圏域総合流域防災事業（長寿命化計画変更） | 長寿命化計画の変更及びその変更に係る施設点検業務 | 松阪市他2町 | | | | | | 15 | | 策定済 | |
| | A08-020 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 宮川圏域総合流域防災事業（長寿命化計画変更） | 長寿命化計画の変更及びその変更に係る施設点検業務 | 大台町他7市町 | | | | | | 30 | | 策定済 | |
| | A08-021 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 淀川圏域総合流域防災事業（長寿命化計画変更） | 長寿命化計画の変更及びその変更に係る施設点検業務 | 名張市他1市 | | | | | | 15 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|-------------------------|--------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 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 | A08-022 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 熊野川圏域総合流域防災事業(長寿命化計画変更) | 長寿命化計画の変更及びその変更に係る施設点検業務 | 尾鷲市他4市町 | | | | | | 30 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 1,580 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-023 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 西之貝戸川通常砂防事業 | 堰堤工2基 | いなべ市 | | | | | | 1,455 | 1.63 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-024 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 宇谷川通常砂防事業 | 堰堤工3基、溪流保全工120m | 津市 | | | | | | 570 | 2.09 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-025 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 谷地東谷通常砂防事業 | 堰堤工1基、溪流保全工150m | 紀北町 | | | | | | 300 | 21.62 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-026 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 柱谷川通常砂防事業 | 堰堤工1基、溪流保全工50m | 尾鷲市 | | | | | | 400 | 37.12 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-027 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 猪ノ谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 紀北町 | | | | | | 250 | 14.61 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-028 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | ヨド口崎通常砂防事業 | 堰堤工1基、溪流保全工130m | 御浜町 | | | | | | 150 | 3.4 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-029 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 半三郎谷通常砂防事業 | 堰堤工1基、溪流保全工200m | 松阪市 | | | | | | 300 | 4.3 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-030 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 止山東谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 度会町 | | | | | | 250 | 5.39 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-031 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 太田通常砂防事業 | 堰堤工1基、溪流保全工50m | 尾鷲市 | | | | | | 500 | 4.58 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-032 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 西ノ谷通常砂防事業 | 堰堤工1基、溪流保全工160m | 紀宝町 | | | | | | 620 | 6.30 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-033 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 猿谷東通常砂防事業 | 堰堤工2基 | 紀北町 | | | | | | 960 | 2.44 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-034 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 深田川通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 津市 | | | | | | 300 | 4.01 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-035 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 平野通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 大台町 | | | | | | 280 | 9.04 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-036 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 木馬瀬通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 大台町 | | | | | | 300 | 11.48 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-037 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 北山川通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 度会町 | | | | | | 250 | 12.86 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-038 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 上の山の谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 南伊勢町 | | | | | | 540 | 5.81 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-039 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 長谷通常砂防事業 | 堰堤工2基、溪流保全工380m | 多気町 | | | | | | 600 | 3.01 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-040 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 八島川通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 鈴鹿市 | | | | | | 350 | 25.35 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-041 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 奥谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 伊賀市 | | | | | | 400 | 14.21 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-042 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 大川通常砂防事業 | 堰堤工1基、溪流保全工200m | 熊野市 | | | | | | 500 | 10.65 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-043 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 林ノ谷西通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 尾鷲市 | | | | | | 450 | 30.12 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-044 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 林ノ谷東通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 尾鷲市 | | | | | | 300 | 40.41 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | |
|----------------------|-------------|---------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|----------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-045 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 名柄川支川1通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 尾鷲市 | | | | | | 310 | 32.57 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-046 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 在ノ上北谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 紀北町 | | | | | | 260 | 10.33 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-047 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 東地川通常砂防事業 | 堰堤工2基 | 御浜町 | | | | | | 400 | 3.19 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-048 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 神野谷川通常砂防事業 | 堰堤工2基、溪流保全工12m | 松阪市 | | | | | | 290 | 2.51 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 11,285 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | その他総合的な治水事業 | A08-049 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 櫛田川圏域総合流域防災事業(砂防設備等緊急改築事業) | 堰堤4基 | 松阪市 | | | | | | 300 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 |
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 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 | A08-050 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 淀川圏域総合流域防災事 業(砂防設備等緊急改築 事業) | 堰堤2基 床固工1基 | 伊賀市 | | | | | | 225 | | 策定済 |
| | A08-051 | 総合治水 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 砂防等 | - | 熊野川圏域総合流域防災 事業(砂防設備等緊急改 築事業) | 堰堤3基 | 尾鷲市他1町 | | | | | | 225 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 750 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-052 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂 防 | - | 万所谷川通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 伊勢市 | | | | | | 300 | 6.53 | - |
| | A04-053 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂 防 | - | 肱江川左支流 1通常砂 防事業 | 堰堤工1基 | 桑名市 | | | | | | 200 | 15.65 | - |
| | A04-054 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂 防 | - | 田切川左支流通常砂防事 業 | 堰堤工1基 | いなべ市 | | | | | | 150 | 33.91 | - |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-055 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 奥ノ垣外通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 南伊勢町 | | | | | | 200 | 3.08 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-056 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 六ヶ谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 度会町 | | | | | | 300 | 9.76 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-057 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | ヨネダニ通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 尾鷲市 | | | | | | 550 | 6.69 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-058 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 寝釈迦川通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 紀北町 | | | | | | 300 | 57.28 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-059 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 埋縄谷川通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 朝日町 | | | | | | 150 | 8.81 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-060 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 上山谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 大台町 | | | | | | 350 | 19.54 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-061 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 西ノ谷川通常砂防事業 | 堰堤工2基 | 大台町 | | | | | | 700 | 14.59 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-062 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 前谷通常砂防事業 | 堰堤工2基 | 多気町 | | | | | | 700 | 2.95 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-063 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 長雨2通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 多気町 | | | | | | 350 | 9.46 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-064 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 乳峯谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 松阪市 | | | | | | 350 | 12.91 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-065 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 旭谷通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 伊勢市 | | | | | | 300 | 16.66 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-066 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 世古地通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 南伊勢町 | | | | | | 300 | 2.32 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 砂防事業 | A04-067 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | 原谷通常砂防事業 | 堰堤工2基 | 紀宝町 | | | | | | 560 | 7.67 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A04-068 | 砂防 | 一般 | 三重県 | 直接 | 三重県 | 通常砂防 | - | サダヤマ通常砂防事業 | 堰堤工1基 | 尾鷲市 | | | | | | 400 | 5.40 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 6,160 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 23,005 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

| 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 | |
|---|---|------|------|------|------|------|-----|--------------------------|--------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 円滑化地籍整備事業 | D18-001 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | いなべ市 | - | - | いなべ市 社会資本整備 円滑化地籍整備事業 | 面積 0.40km2 | いなべ市 | | | | | | 20 | - | | |
| | 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D18-002 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 大台町 | - | - | 大台町 社会資本整備円 滑化地籍整備事業 | 面積 0.40km2 | 大台町 | | | | | | 35 | - | | |
| | 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D18-003 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 鳥羽市 | - | - | 鳥羽市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業 | 面積 1.37km2 | 鳥羽市 | | | | | | 130 | - | | |
| | 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D18-004 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 志摩市 | - | - | 志摩市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業 | 面積 0.54km2 | 志摩市 | | | | | | 40 | - | | | |
| 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D18-005 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 南伊勢町 | - | - | 南伊勢町 社会資本整備 円滑化地籍整備事業 | 面積 0.35km2 | 南伊勢町 | | | | | | 65 | - | | | |
| 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D18-006 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 名張市 | - | - | 名張市 社会資本整備円 滑化地籍整備事業 | 面積 0.97km2 | 名張市 | | | | | | 100 | - | | | |
| 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

| 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 |
|---|---|------|------|------|------|-----|-----|---------------------|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 円滑化地籍整備事業 | D18-007 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 伊賀市 | - | - | 伊賀市 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 1.36km2 | 伊賀市 | | | | | | 130 | - | |
| | 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D18-008 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 尾鷲市 | - | - | 尾鷲市 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 0.21km2 | 尾鷲市 | | | | | | 40 | - | |
| | 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D18-009 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 紀北町 | - | - | 紀北町 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 0.17km2 | 紀北町 | | | | | | 15 | - | |
| 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D18-010 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 紀宝町 | - | - | 紀宝町 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 0.70km2 | 紀宝町 | | | | | | 100 | - | | |
| 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D18-011 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 熊野市 | - | - | 熊野市 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 0.14km2 | 熊野市 | | | | | | 30 | - | | |
| 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D18-012 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 津市 | - | - | 津市 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 6.93km2 | 津市 | | | | | | 80 | - | | |
| 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

| 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 | |
|----------------------|---|------|------|------|------|-----|-----|-----|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 | | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 円滑化地籍整備事業 | D18-013 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 多気町 | - | - | 多気町 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 1.33km2 | 多気町 | | | | | | 14 | - | | |
| | 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | D18-014 | 地籍整備 | 一般 | 三重県 | 間接 | 伊勢市 | - | - | 伊勢市 社会資本整備円滑化地籍整備事業 | 面積 0.73km2 | 伊勢市 | | | | | | 99 | - | | |
| | 土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 898 | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 898 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

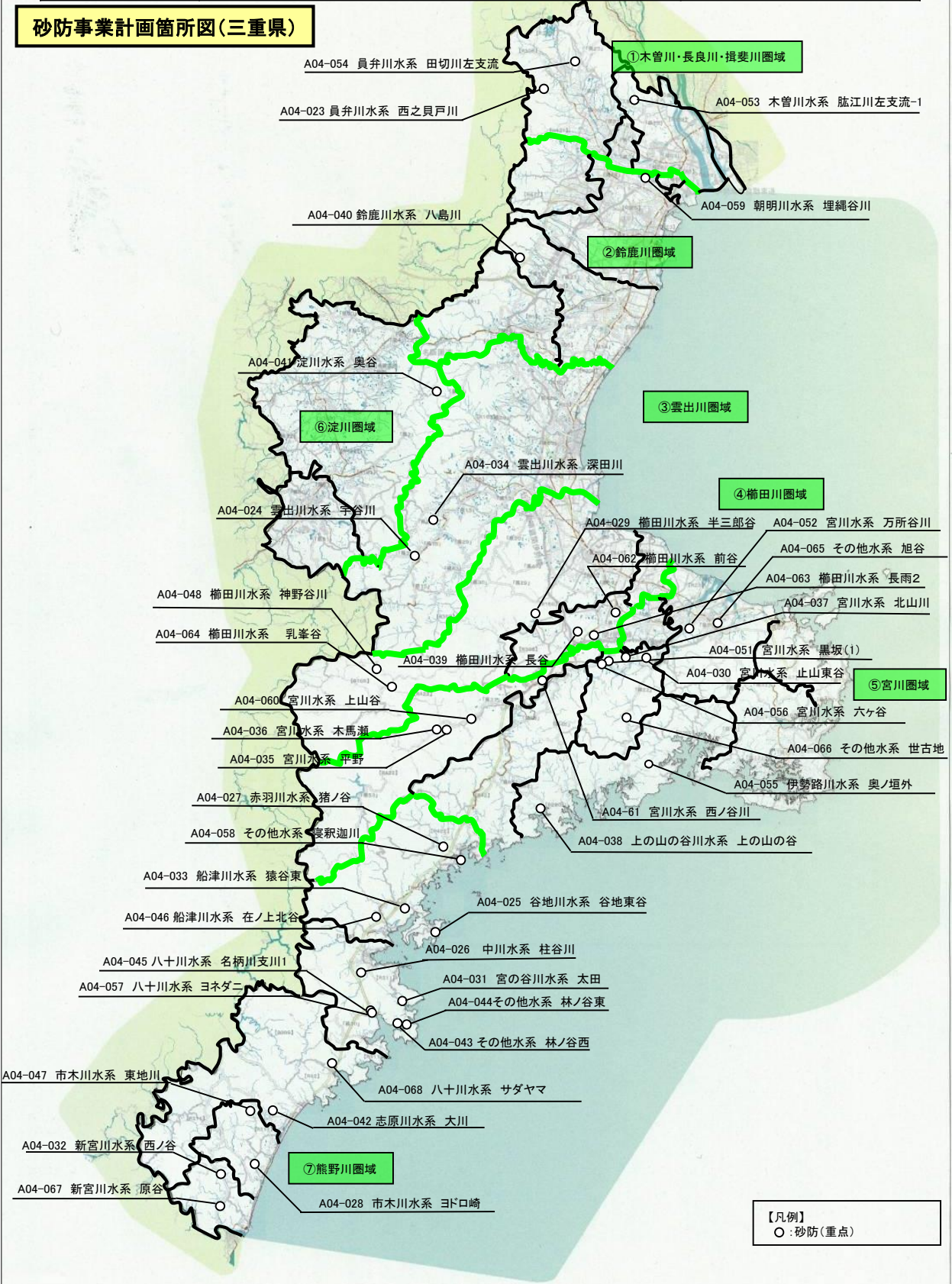
交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 |
|-------------------------------|-------|-------|-----|-----|-----|
| 配分額 (a) | 1,335 | 974 | 502 | 504 | 0 |
| 計画別流用増 減額 (b) | 15 | 46 | 69 | 14 | 0 |
| 交付額 (c=a+b) | 1,350 | 1,020 | 571 | 518 | 0 |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 970 | 691 | 371 | 0 |
| 支払済額 (e) | 380 | 1,296 | 891 | 600 | 0 |
| 翌年度繰越額 (f) | 970 | 691 | 371 | 289 | 0 |
| うち未契約繰越額(g) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 0 | 0.15 | 0 | 0 | 0 |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | | |

| | | | |
|-------|----------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 土砂災害対策の推進(重点)(防災・安全) | | |
| 計画の期間 | 令和2～6年度 | 交付対象 | 三重県 |

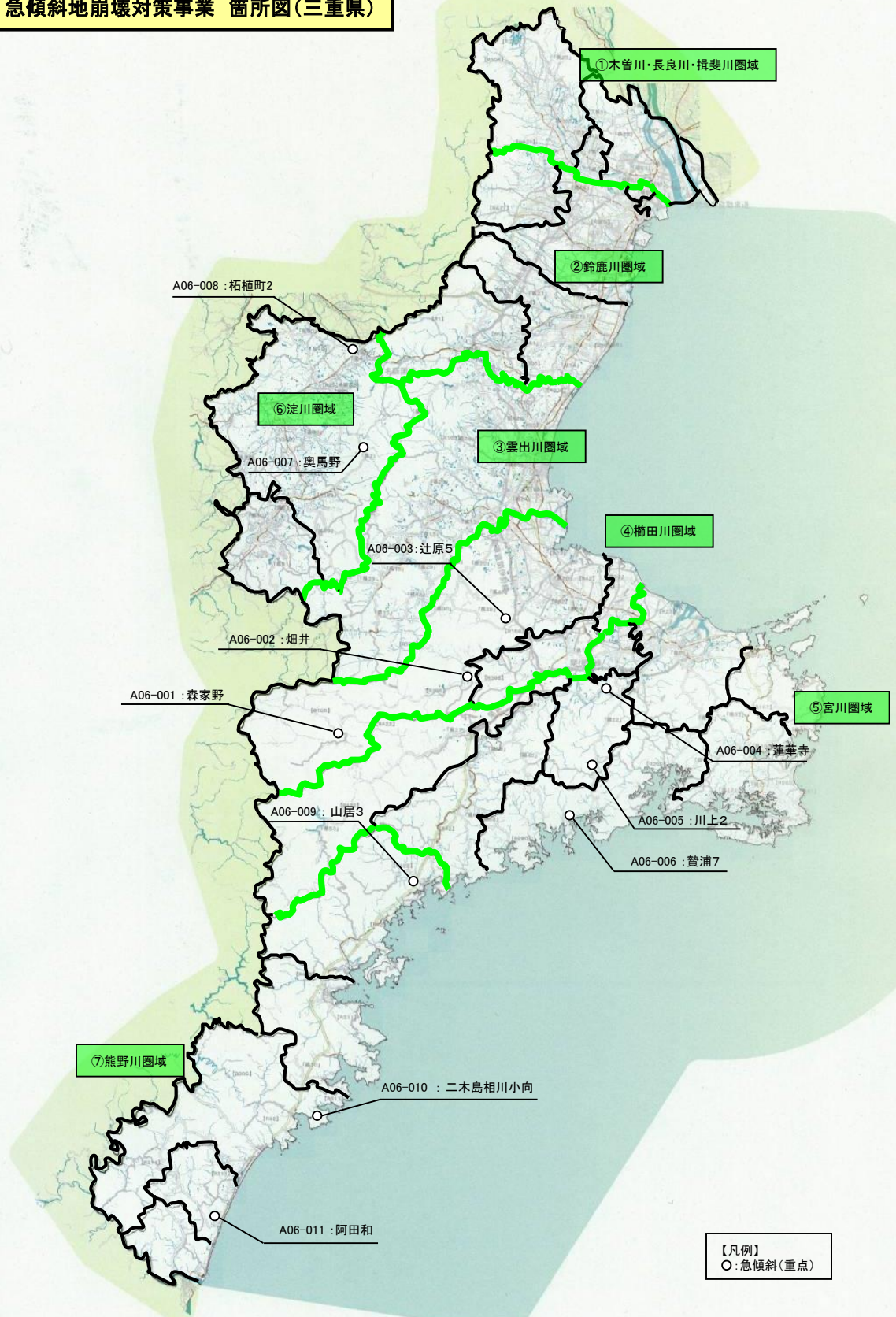
砂防事業計画箇所図(三重県)



【凡例】
○:砂防(重点)

| | | | |
|-------|----------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 土砂災害対策の推進(重点)(防災・安全) | | |
| 計画の期間 | 令和2~6年度 | 交付対象 | 三重県 |

急傾斜地崩壊対策事業 箇所図(三重県)



【凡例】
○:急傾斜(重点)

| | | | |
|-------|----------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 土砂災害対策の推進(重点)(防災・安全) | | |
| 計画の期間 | 令和2~6年度 | 交付対象 | 三重県 |

総合流域防災事業計画(緊急改築・長寿命化計画変更)箇所図(三重県)

A08-012~022:その他総合的な治水事業
A08-049~051:その他総合的な治水事業

