

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年12月06日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|--------|---|--------|---|---|---|---|---|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 福岡県における県域一体となった災害に強い安全安心な県土づくりの推進計画（防災・安全）緊急対策 | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 福岡県 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う被害リスクの増大に対し、県域が一体となって河川事業を実施することにより、災害に強い福岡県を作るとともに、安全安心な県民生活の確保を図る。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 46,727 | A | 46,727 | 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 |
| | | R2当初 | | R6末 |
| 1 | 事業箇所における浸水被害戸数の軽減を図る（（R2当初）871戸から（R6末）85戸）。 事業箇所における浸水被害戸数 | 862戸 | 戸 | 85戸 |
| 2 | 河川事業を実施することにより、老朽化の進行等により機能が低下した河川管理施設の更新を2施設（R2当初）から7施設（R6末）に増加させる。 老朽化の進行等により機能が低下した河川管理施設の更新を図る数 | 2施設 | 施設 | 7施設 |
| 3 | ダム本体、放流施設等の緊急性の高い改良を行うことにより、機能の回復又は向上を5ダム（R2当初）から10ダム（R6末）に増加させる。 ダム本体、放流施設等の緊急性の高い改良を行うことにより、機能の回復又は向上を図るダム数 | 5ダム | ダム | 10ダム |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|
| 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|---------|---------|-----------------|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川事業 | A03-001 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 広域河川(1) | - | 山ノ井川浸水対策重点地域緊急事業 | 築堤、橋梁、樋門 | 久留米市、大木町 | | | | | | 3,130 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-002 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 広域河川(1) | - | 金丸川・池町川浸水対策重点地域緊急事業 | 護岸、放水路、貯留施設、排水機場 | 久留米市 | | | | | | 21,480 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-003 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 広域河川(1) | - | 下弓削川浸水対策重点地域緊急事業 | 護岸、排水機場 | 久留米市 | | | | | | 700 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A03-004 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 広域河川(1) | - | 庄内川浸水対策重点地域緊急事業 | 築堤、樋管 | 飯塚市 | | | | | | 2,850 | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A03-005 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 広域河川(1) | - | 庄司川浸水対策重点地域緊急事業 | 護岸、橋梁、堰 | 飯塚市 | | | | | | 4,900 | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川事業 | A03-006 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 特構(1) | - | 吉原川特定構造物改築事業(広渡排水機場) | 排水機場改築 | 遠賀町 | | | | | | 20 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-007 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 特構(1) | - | 曲川特定構造物改築事業(鯨瀬排水機場) | 排水機場改築 | 北九州市 | | | | | | 2,285 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-008 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 特構(1) | - | 曲川特定構造物改築事業(?排水機場) | 排水機場改築 | 水巻町 | | | | | | 740 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A03-009 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 特構(1) | - | 新々堀川特定構造物改築事業(新々堀川排水機場) | 排水機場改築 | 北九州市 | | | | | | 124 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A03-010 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 特構(1) | - | 新々堀川特定構造物改築事業(岩瀬揚水機場) | 揚水機場改築 | 中間市 | | | | | | 60 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A03-011 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 特構(1) | - | 大根川特定構造物改築事業(大根川排水機場) | 排水機場改築 | みやま市 | | | | | | 314 | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川事業 | A03-012 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(1) | - | 日向神ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 八女市 | | | | | | 1,483 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-013 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(1) | - | 力丸ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 宮若市 | | | | | | | 793 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-014 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(1) | - | 福智山ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 直方市 | | | | | | | 17 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-015 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(1) | - | 山神ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 筑紫野市 | | | | | | | 20 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-016 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 瑞梅寺ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 糸島市 | | | | | | | 738 | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川事業 | A03-017 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 北谷ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 太宰府市 | | | | | | 761 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-018 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 猪野ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 久山町 | | | | | | 1,185 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-019 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 油木ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 添田町 | | | | | | 407 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-020 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 鳴淵ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 篠栗町 | | | | | | 213 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-021 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 南畑ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 那珂川市 | | | | | | 713 | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 42,933 | | |
| その他総合的な治水事業 | A08-022 | 総合治水 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 情報・ダム | - | 情報基盤総合整備事業 | ダム設備改良工事(システム関連) | 県内一円 | | | | | | 853 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 853 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川事業 | A03-023 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(1) | - | 日向神ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 八女市 | | | | | | 361 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-024 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 瑞梅寺ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 糸島市 | | | | | | 451 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A03-025 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(1) | - | 力丸ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 宮若市 | | | | | | 453 | | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川事業 | A03-026 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 北谷ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 太宰府市 | | | | | | 284 | | 策定済 | |
| | A03-027 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 堰堤改良(2) | - | 猪野ダム堰堤改良事業 | ダム設備改良工事 | 久山町 | | | | | | 253 | | 策定済 | |
| | A03-028 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 特構(2) | - | 汐入川特定構造物改築事業(汐入川水門) | 水門改築 | 岡垣町 | | | | | | 39 | | 策定済 | |
| | A03-029 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 広域河川(1) | - | 巨瀬川浸水対策重点地域緊急事業 | 調節池 | 久留米市、うきは市 | | | | | | 400 | | - | |
| | A03-030 | 河川 | 一般 | 福岡県 | 直接 | 福岡県 | 広域河川(1) | - | 広川浸水対策重点地域緊急事業 | 堰改築、堰撤去、河道掘削 | 広川町 | | | | | | 700 | | - | |
| | | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 2,941 | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | R02 | R03 | R04 | R05 | R06 |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 配分額 (a) | 1,838 | 3,277 | 3,105 | 5,581 | 4,519 |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 交付額 (c=a+b) | 1,838 | 3,277 | 3,105 | 5,581 | 4,519 |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | 1,476 | 2,004 | 1,999 | 3,392 |
| 支払済額 (e) | 362 | 2,748 | 3,171 | 4,187 | 5,267 |
| 翌年度繰越額 (f) | 1,476 | 2,004 | 1,938 | 3,393 | 2,644 |
| うち未契約繰越額 (g) | 758 | 1,118 | 923 | 1,643 | 831 |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 41.24 | 23.54 | 18.06 | 21.67 | 10.5 |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | 地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの | 地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの | 地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの | 地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの | 地元調整に時間を要したため及び補正予算によるもの |

