

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金）

平成31年1月 日

| 計画の名称 | 総合的な水の安全・安心基盤整備（防災・安全）緊急対策 | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------|-----------------|------------------------------|-----------|---|---|----------------|---|---|-----------------------------|------------------|-------|-----------------|--------|---|--------|---------------------------|-----|---|------|------------------------------|
| 計画の期間 | 平成29年度～平成31年度（3年間） | 交付対象 | 島根県 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 総合的な水の安全・安心基盤整備を実現することにより、清らかで親しみやすい水環境の創造と、災害に強い地域を作り、安全・安心で快適な生活の確保を図る。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の成果目標（定量的指標） | <ul style="list-style-type: none"> ・浸水被害が解消される人家数を、8,918戸（H29）から9,205戸（H30）に増加 ・長寿命化計画に基づく延命化に着手する河川施設を9施設から10施設へ拡大する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定量的指標の定義及び算定式 | <table border="1"> <tr> <th rowspan="3">整備河川の氾濫区域に立地する人家のうち、河川整備により浸水被害が解消される人家数（戸）</th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="3">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H29当初)</th> <th>中間目標値</th> <th>最終目標値 (H31末)</th> </tr> <tr> <td>8,918戸</td> <td>—</td> <td>9,205戸</td> </tr> <tr> <td>長寿命化計画に基づく延命化に着手する施設数（施設）</td> <td>9施設</td> <td>—</td> <td>10施設</td> <td>島根県国土強靱化計画に基づき実施される要素事業：A1全て</td> </tr> </table> | | | | | | 整備河川の氾濫区域に立地する人家のうち、河川整備により浸水被害が解消される人家数（戸） | 定量的指標の現況値及び目標値 | | | 備考 | 当初現況値 (H29当初) | 中間目標値 | 最終目標値 (H31末) | 8,918戸 | — | 9,205戸 | 長寿命化計画に基づく延命化に着手する施設数（施設） | 9施設 | — | 10施設 | 島根県国土強靱化計画に基づき実施される要素事業：A1全て |
| 整備河川の氾濫区域に立地する人家のうち、河川整備により浸水被害が解消される人家数（戸） | 定量的指標の現況値及び目標値 | | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 当初現況値 (H29当初) | 中間目標値 | 最終目標値 (H31末) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8,918戸 | — | 9,205戸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 長寿命化計画に基づく延命化に着手する施設数（施設） | 9施設 | — | 10施設 | 島根県国土強靱化計画に基づき実施される要素事業：A1全て | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費 | 合計 (A+B+C+D) | 5,420百万円 | A | 5,420百万円 | B | — | C | — | D | — | 効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D) | — | | | | | | | | | | |

| 交付対象事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|-----|----------|----------------------|------------------------------|------|------------|-------|-----|--|-------|----------------|-------|----------------|----|
| A1 河川事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 番号 | 事業種別 | 地域種別 | 交付対象 | 直接間接 | 事業者 | 事業及び施設種別 | 要素となる事業名 | 事業内容 | 市町村名 | 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 | 備考 |
| | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | | | | | | |
| A03-001 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域河川 | 佐陀川広域河川改修事業 | 橋梁1橋、用地補償 | 松江市 | | | | | | 101 | 1.32 | — | |
| A03-002 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域河川 | 五右衛門川広域河川改修事業 | 掘削・築堤・護岸(L=100m)、橋梁1橋、用地補償 | 出雲市 | | | | | 93 | 7.11 | — | | |
| A03-003 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域河川 | 平田船川広域河川改修事業 | 掘削・護岸(L=200m)、橋梁1橋、樋門1基、用地補償 | 出雲市 | | | | | 820 | 2.82 | — | | |
| A03-004 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域河川 | 新内藤川広域河川改修事業 | 掘削・築堤・護岸(L=1,350m)、橋梁5橋、用地補償 | 出雲市 | | | | | 1,680 | 10.35 | — | | |
| A03-005 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域河川 | 十間川広域河川改修事業 | 掘削・築堤・護岸(L=50m)、用地補償 | 出雲市 | | | | | 40 | 1.74 | — | | |
| A03-006 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域河川 | 今市川広域河川改修事業 | 掘削・護岸(L=102m) | 益田市 | | | | | 6 | 2.20 | — | | |
| A03-007 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 流対河川 | 朝酌川流域治水対策河川事業 | 排水機場1基、用地補償 | 松江市 | | | | | 586 | 1.94 | — | | |
| A03-008 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 流対河川 | 中川流域治水対策河川事業 | 掘削・築堤・護岸(L=465m)、樋門2基、用地補償 | 松江市 | | | | | 755 | 2.48 | — | | |
| A08-019 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域系1 | 島根川の川圏域総合流域防災事業（出羽川） | 掘削・築堤・護岸(L=310m)、用地補償 | 邑南町 | | | | | 0 | 3.74 | — | | |
| A08-020 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域系1 | 斐伊川圏域総合流域防災事業（午頭川） | 築堤・護岸(L=400m)、橋梁2橋、用地補償 | 出雲市 | | | | | 350 | 10.35 | — | | |
| A08-021 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域系1 | 高津川圏域総合流域防災事業（高津川） | 掘削・築堤・護岸(L=105m) | 吉賀町 | | | | | 0 | 1.86 | — | | |
| A08-022 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域系1 | 高津川圏域総合流域防災事業（津和野川） | 掘削・護岸(L=750m)、用地補償 | 津和野町 | | | | | 235 | 1.60 | — | | |
| A03-009 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（北田川水門） | 延命化措置 | 松江市 | | | | | 66 | — | 策定済 | | |
| A03-010 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（末次排水機場） | 延命化措置 | 松江市 | | | | | 43 | — | 策定済 | | |
| A03-011 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（湯谷川水門） | 延命化措置 | 出雲市 | | | | | 11 | — | 策定済 | | |
| A03-012 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（湯谷川排水機場） | 延命化措置 | 出雲市 | | | | | 6 | — | 策定済 | | |
| A03-013 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構2 | 特定構造物改築事業（田原川水門） | 延命化措置 | 浜田市 | | | | | 0 | — | 策定済 | | |
| A03-014 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構2 | 特定構造物改築事業（今市川樋門） | 延命化措置 | 益田市 | | | | | 16 | — | 策定済 | | |
| A03-015 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（奥田川排水機場） | 延命化措置 | 雲南市 | | | | | 4 | 1.89 | 策定済 | | |
| A03-016 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（堂の前川排水機場） | 延命化措置 | 雲南市 | | | | | 71 | 1.89 | 策定済 | | |
| A03-017 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（中村川大樋門） | 延命化措置 | 雲南市 | | | | | 22 | 1.89 | 策定済 | | |
| A03-018 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 特構1 | 特定構造物改築事業（内原川排水機場） | 延命化措置 | 雲南市 | | | | | 3 | 1.89 | 策定済 | | |
| A08-023 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 情報 | 情報基盤総合整備事業 | 水防情報システム1式、水位計整備1式、河川監視カメラ1式 | 松江市他 | | | | | 262 | — | — | | |
| A08-024 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域系1 | 島根川の川圏域総合流域防災事業（八戸川） | 掘削(L=1000m)、危機管理型ハード対策 | 江津市 | | | | | 230 | 1.02 | — | | |
| A08-025 | 河川 | 一般 | 島根県 | 直接 | — | 広域系1 | 島根川の川圏域総合流域防災事業（矢谷川） | 掘削(L=800m) | 川本町 | | | | | 20 | 1.60 | — | | |
| 小計（河川事業） | | | | | | | | | | | 5,420 | | | | | | | |

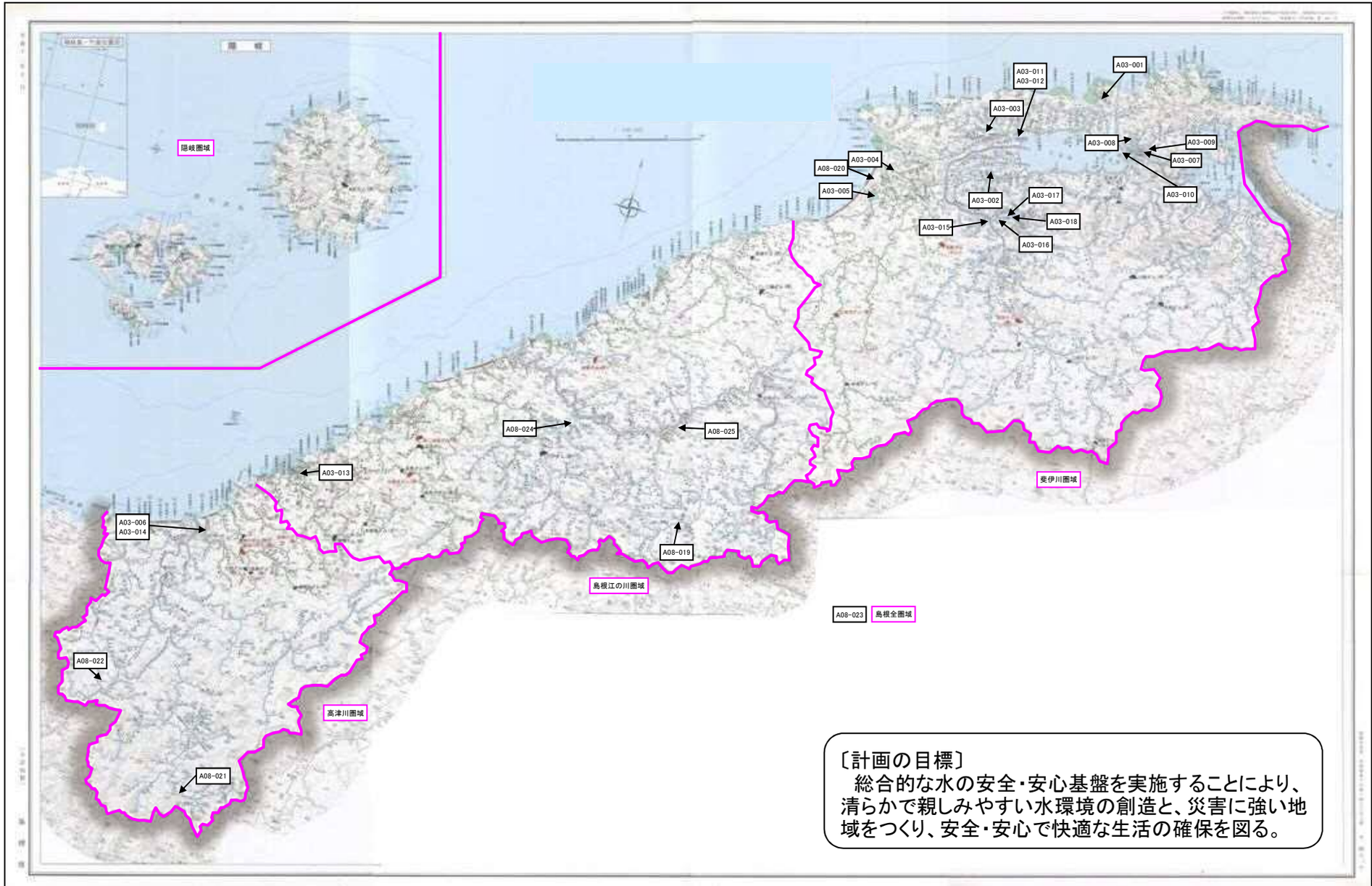
交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H28 | H29 | H30 | H31 | H32 |
|--------------------------------|-----|---|---|-----|-----|
| 配分額 | - | 1,102 | 904 | | |
| 計画別流用 増△減額 | - | 0 | 34 | | |
| 交付額 (c=a+b) | - | 1,102 | 938 | | |
| 前年度からの繰越額 (d) | - | 0 | 574 | | |
| 支払済額 (e) | - | 528 | 1,128 | | |
| 翌年度繰越額 (f) | - | 574 | 384 | | |
| うち未契約繰越額 (g) | - | 182 | 228 | | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | - | 0 | 0 | | |
| 未契約繰越＋不用率 (h = (g+h)/(c+d)) | - | 16.5% | 15.1% | | |
| 未契約繰越＋不用率が10%を超えている 場合その理由 | - | 国の補正予算に 関する契約手続 きが年度内に完 了しなかったた め | 国の補正予算に 関する契約手続 きが年度内に完 了しなかったた め | | |

参考図面 (防災・安全交付金)

| | | | |
|-------|------------------------------|------|-----|
| 計画の名称 | 総合的な水の安全・安心基盤整備 (防災・安全) 緊急対策 | | |
| 計画の期間 | 平成29年度 ~ 平成31年度 (3年間) | 交付対象 | 島根県 |



〔計画の目標〕
 総合的な水の安全・安心基盤を実施することにより、
 清らかで親しみやすい水環境の創造と、災害に強い地
 域をつくり、安全・安心で快適な生活の確保を図る。

社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称:総合的な水の安全・安心基盤整備(防災・安全)緊急対策 都道府県・市町村名:島根県

チェック欄

| | |
|--|---|
| I. 目標の妥当性 | |
| ①上位計画等との整合性 | ○ |
| ②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性) | ○ |
| II. 計画の効果・効率性 | |
| ①整備計画の目標と定量的指標の整合性 | ○ |
| ②定量的指標の明瞭性 | ○ |
| ③目標と事業内容の整合性 | ○ |
| ④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性 | ○ |
| III. 計画の実現可能性 | |
| ①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性) | ○ |
| ②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性) | ○ |