

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成31年01月15日

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------------------------------------|--|-------|---|-------|---|---|---|-----------|---|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 宮崎県内における道路の事前防災・減災対策の推進【緊急対策】（防災・安全） | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成30年度～令和02年度（3年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | | | | |
| 交付対象 | 宮崎県 | | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 道路斜面・法面、盛土等における防災対策を計画的に実施し、安全・安心で信頼性の高い道路機能の確保を図る。 | | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | | 3,990 | A | 3,990 | 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 |
| | | 平成30年度 | | 平成32年度 |
| 1 | 緊急輸送道路等における防災点検等において抽出された要対策箇所を対策を進める | | | |
| | 県管理道路全体における落石等の防災対策実施の割合 （県管理道路内の対策済み防災点検要対策箇所） / （県管理道路内の防災点検要対策箇所） × 100% | 38% | % | 40% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|--|-----------|--|
| 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路事業 | A01-001 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)219号 西都土 木事務所管内 | 法面对策N=4箇所 | 西都市、西米良 村 | | | | | | 120 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-002 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)223号 都城土 木事務所管内 | 法面对策N=7箇所 | 都城市 | | | | | | 210 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-003 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)265号 小林土 木事務所管内 | 法面对策N=5箇所 | 小林市 | | | | | | 200 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-004 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)265号 西都土 木事務所管内 | 法面对策N=5箇所 | 西米良村、西都 市 | | | | | | 250 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-005 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)265号 日向土 木事務所管内 | 法面对策N=4箇所 | 椎葉村 | | | | | | 160 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-006 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)265号 西臼杵 支庁管内 | 法面对策N=2箇所 | 五ヶ瀬町 | | | | | | 100 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路事業 | A01-007 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)269号 宮崎土木事務所管内 | 法面对策N=1箇所 | 宮崎市 | | | | | | 10 | - | |
| | A01-008 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)327号 日向土木事務所管内 | 法面对策N=5箇所 | 日向市、椎葉村、美郷町、諸塚村 | | | | | | 200 | - | |
| | A01-009 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)388号 日向土木事務所管内 | 法面对策N=1箇所 | 門川町、椎葉村、美郷町 | | | | | | 200 | - | |
| | A01-010 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)446号 日向土木事務所管内 | 法面对策N=2箇所 | 日向市、美郷町 | | | | | | 150 | - | |
| | A01-011 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)448号 串間土木事務所管内 | 法面对策N=2箇所 | 串間市 | | | | | | 100 | - | |
| | A01-012 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 修繕 | (国)503号 西臼杵支庁管内 | 法面对策N=1箇所 | 五ヶ瀬町 | | | | | | 50 | - | |

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 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路事業 | A01-013 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)岩戸延岡線 延岡 土木事務所管内 | 法面对策N=4箇所 | 延岡市 | | | | | | 250 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-014 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)浦城東海線 延岡 土木事務所管内 | 法面对策N=1箇所 | 延岡市 | | | | | | 30 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-015 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)日南高岡線 日南 ~高岡土木事務所管内 | 法面对策N=3箇所 | 日南市、宮崎市 | | | | | | 150 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-016 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)小川越野尾線 西 都土木事務所管内 | 法面对策N=4箇所 | 西米良村 | | | | | | 200 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-017 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)寒川下三財線 西 都土木事務所管内 | 法面对策N=5箇所 | 西都市 | | | | | | 200 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-018 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)西都南郷線 西都 土木事務所管内 | 法面对策N=3箇所 | 西都市 | | | | | | 100 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路事業 | A01-019 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一) 檜原細見線 延岡 土木事務所管内 | 法面对策N=1箇所 | 延岡市 | | | | | | 50 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-020 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一) 中渡川下三ヶ線 日向土木事務所管内 | 法面对策N=1箇所 | 美郷町 | | | | | | 40 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-021 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主) 市木串間線 串間 土木事務所管内 | 法面对策N=1箇所 | 串間市 | | | | | | 20 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-022 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主) 緒方高千穂線 西 臼杵支庁管内 | 法面对策N=3箇所 | 高千穂町 | | | | | | 160 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-023 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国) 218号 延岡土 木事務所管内 | 冠水対策L=0.1km | 延岡市 | | | | | | 110 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-024 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国) 218号 西臼杵 支庁管内 | 冠水対策L=0.1km | 日之影町 | | | | | | 50 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路事業 | A01-025 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)221号 小林土木事務所管内 | 冠水対策L=0.2km | 小林市 | | | | | | 30 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-026 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)223号 小林土木事務所管内 | 冠水対策L=0.1km | 高原町 | | | | | | 30 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-027 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)265号 小林土木事務所管内 | 冠水対策L=0.6km | 小林市 | | | | | | 70 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-028 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)326号 延岡土木事務所管内 | 冠水対策N=0.5km | 延岡市 | | | | | | 35 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-029 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)327号 日向土木事務所管内 | 冠水対策L=3.0km | 日向市、美郷町 | | | | | | 105 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-030 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)388号 日向/延岡土木事務所管内 | 冠水対策L=1.3km | 延岡市、美郷町、門川町 | | | | | | 150 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路事業 | A01-031 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)448号 串間土木事務所管内 | 冠水対策L=1.2km | 串間市 | | | | | | 60 | - | |
| | A01-032 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 国道 | 改築 | (国)268号 小林土木事務所管内 | 冠水対策L=1.0km | 小林市 | | | | | | 100 | - | |
| | A01-033 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府県道 | 改築 | (主)高岡郡司分線 宮崎土木事務所管内 | 冠水対策L=1.0km | 宮崎市 | | | | | | 100 | - | |
| | A01-034 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府県道 | 改築 | (主)北川北浦線 延岡土木事務所管内 | 冠水対策L=0.1km | 延岡市 | | | | | | 35 | - | |
| | A01-035 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府県道 | 改築 | (主)竹田五ヶ瀬線 西臼杵支庁管内 | 冠水対策L=0.1km | 高千穂町 | | | | | | 35 | - | |
| | A01-036 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府県道 | 改築 | (主)中野原美々津線 日向土木事務所管内 | 冠水対策L=1.0km | 日向市 | | | | | | 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 |
| | | | | | | | | | | | | H30 | H31 | R02 | R03 | R04 | | | |
| 一体的に実施することにより期待される効果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 道路事業 | A01-037 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 改築 | (主)日南高岡線 日南 ~高岡土木事務所管内 | 冠水対策L=1.0km | 日南市、宮崎市 | | | | | 70 | - | | |
| | A01-038 | 道路 | 一般 | 宮崎県 | 直接 | 宮崎県 | 都道府 県道 | 改築 | (主)日知屋財光寺線 日向土木事務所管内 | 冠水対策L=1.0km | 日向市 | | | | | 30 | - | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | 3,990 | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | 3,990 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

交付金の執行状況

(単位：百万円)

| | H30 | | | | |
|-------------------------------|-----|--|--|--|--|
| 配分額 (a) | 625 | | | | |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | | | | |
| 交付額 (c=a+b) | 625 | | | | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 0 | | | | |
| 支払済額 (e) | 1 | | | | |
| 翌年度繰越額 (f) | 624 | | | | |
| うち未契約繰越額(g) | 60 | | | | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 0 | | | | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 9.6 | | | | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | | |

(参考様式 3)

(参考図面)



