

社会資本総合整備計画 事後評価書

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------|---|-------|---|---|---|---|-----------|---|-------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 通学路等の生活空間における交通安全対策の推進（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成29年度～令和03年度（5年間） | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | ○ | | | |
| 交付対象 | 四国中央市, 西条市, 東温市, 砥部町, 松前町, 大洲市, 宇和島市, 鬼北町, 愛南町 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 通学路交通安全プログラム等で要対策箇所とされた箇所について、歩道整備や交通安全施設の設置等により、通学児童が安心・安全に登下校できるみちづくりを推進する。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 2,669 | A | 2,669 | 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 (H29当初) | 中間目標値 (H31末) | 最終目標値 (H33末) |
| 1 | 通学路交通安全プログラム等における要対策箇所の整備率 平成33年までに要対策箇所の整備率を90%にする。 通学路交通安全プログラム等における要対策箇所の整備率 | 0% | 70% | 90% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|
| 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 |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|

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 |
|----------------------|---------|------|------|-------|------|-------|------|-----|--------------------|-------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | R02 | R03 | | | |
| 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 | 四国中央市 | 直接 | 四国中央市 | 市町村道 | 交安 | (1)大町中通り線 | 道路改良工事及び用地買収 | 四国中央市 | | | | | | 170 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-002 | 道路 | 一般 | 四国中央市 | 直接 | 四国中央市 | 市町村道 | 交安 | (2)上野旧国道線ほか2路線 | 道路改良工事 | 四国中央市 | | | | | | | 39 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-003 | 道路 | 一般 | 四国中央市 | 直接 | 四国中央市 | 市町村道 | 交安 | (他)中曽根小学校南前ほか21路線 | カラー舗装等 | 四国中央市 | | | | | | | 49 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-004 | 街路 | 一般 | 四国中央市 | 直接 | 四国中央市 | S街路 | 改築 | (都)塩谷小山線(3工区) | バイパス・歩道新設 L=0.3km | 四国中央市 | | | | | | | 284 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-005 | 道路 | 一般 | 四国中央市 | 直接 | 四国中央市 | 市町村道 | 交安 | (2)土居本道線 | ガードレール設置工事 | 四国中央市 | | | | | | | 0 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-006 | 道路 | 一般 | 四国中央市 | 直接 | 四国中央市 | 市町村道 | 交安 | (他)真庄発電所線 | 水路改良工事 | 四国中央市 | | | | | | | 5 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|---------------------|--------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | R02 | R03 | | | |
| 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 | 西条市 | 直接 | 西条市 | 市町村道 | 交安 | (他)神戸18号線ほか 10路線 | 路肩等カラー舗装 | 西条市 | | | | | | 19 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-008 | 道路 | 一般 | 東温市 | 直接 | 東温市 | 市町村道 | 交安 | (他)横河原10号線 | 歩道整備 | 東温市 | | | | | | | 200 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-009 | 道路 | 一般 | 砥部町 | 直接 | 砥部町 | 市町村道 | 交安 | (2)久保田大岩橋線 | 現道拡幅及び用地買収 L=0.1km | 砥部町 | | | | | | | 21 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-010 | 道路 | 一般 | 砥部町 | 直接 | 砥部町 | 市町村道 | 交安 | (他)八倉拾町線 | カラー舗装等 | 砥部町 | | | | | | | 6 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-011 | 道路 | 一般 | 松前町 | 直接 | 松前町 | 市町村道 | 交安 | (他)西74号線 | 歩道整備 | 松前町 | | | | | | | 167 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-012 | 道路 | 一般 | 松前町 | 直接 | 松前町 | 市町村道 | 交安 | (他)東176号線 | 自由通路 | 松前町 | | | | | | | 406 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|-------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | R02 | R03 | | | |
| 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 | 松前町 | 直接 | 松前町 | 市町村道 | 交安 | (1)西古泉筒井線 | 道路改良 | 松前町 | | | | | | 338 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-014 | 道路 | 一般 | 松前町 | 直接 | 松前町 | 市町村道 | 交安 | (他)東170号線 | 歩道整備・踏切改良L=0.2km | 松前町 | | | | | | 6 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-015 | 道路 | 一般 | 松前町 | 直接 | 松前町 | 市町村道 | 交安 | (他)西191号線 | 歩道整備 | 松前町 | | | | | | 8 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-016 | 道路 | 一般 | 松前町 | 直接 | 松前町 | 市町村道 | 交安 | (2)東147号線 | 歩道整備 | 松前町 | | | | | | 17 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-017 | 街路 | 一般 | 大洲市 | 直接 | 大洲市 | S街路 | 改築 | (都)若宮東大洲線外1線 | 現道拡幅・歩道新設 L=0.3km | 大洲市 | | | | | | 613 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-018 | 道路 | 一般 | 大洲市 | 直接 | 大洲市 | 市町村道 | 交安 | (他)若宮畑の前橋線ほか9路線 | カラー舗装等 | 大洲市 | | | | | | 20 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|-----|----------------------|-------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-------|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H29 | H30 | H31 | R02 | R03 | | | |
| 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 | 宇和島市 | 直接 | 宇和島市 | 市町村道 | 交安 | (2)本町追手御殿町線 ほか3路線 | カラー舗装等 | 宇和島市 | | | | | | 10 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-020 | 道路 | 一般 | 鬼北町 | 直接 | 鬼北町 | 市町村道 | 改築 | (2)弓滝線 | 側道(歩道)橋設置 | 鬼北町 | | | | | | 89 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-021 | 道路 | 一般 | 愛南町 | 直接 | 愛南町 | 市町村道 | 交安 | (他)後伊勢町線ほか3 路線 | 水路改修 | 愛南町 | | | | | | 30 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-022 | 道路 | 一般 | 愛南町 | 直接 | 愛南町 | 市町村道 | 交安 | (他)ノザコ線 | 視距改良 | 愛南町 | | | | | | 121 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-023 | 道路 | 一般 | 砥部町 | 直接 | 砥部町 | 市町村道 | 交安 | (2)宮内北川毛線 | 現道拡幅及び用地買収 L=0. 13km | 砥部町 | | | | | | 11 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-024 | 道路 | 一般 | 松前町 | 直接 | 松前町 | 市町村道 | 交安 | (1)西48号線 | 現道拡幅 L=0.3km | 松前町 | | | | | | 40 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 2,669 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

公共事業評価委員会

事後評価の実施時期

令和5年度

公表の方法

県ホームページ

事業効果の発現状況

定量的指標に関連する
交付対象事業の効果の発現状況

・ 歩道整備や交通安全施設の設置等により、通学児童が安心・安全に登下校できるみちづくりに寄与した。

定量的指標以外の交付対象事業の
効果の発現状況（必要に応じて記述）

特記事項（今後の方針等）

・ 引き続き、事業を推進し、通学児童が安心・安全に登下校できるみちづくりの整備を図る。

| 目標値の達成状況 | | |
|----------|----------------------------|----------------|
| 番号 | 指標（略称） | |
| | 目標値 / 実績値 | 目標値と実績値に差が出た要因 |
| 1 | 通学路交通安全プログラム等における要対策箇所の整備率 | |
| | 最終目標値 | 90% |
| | 最終実績値 | 92% |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |