

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年03月30日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|--------|---|--------|---|---|---|-----|---|---|--------------------------|-----|---|
| 計画の名称 | 4. 計画的な維持管理による安全・安心な道路環境の確保（防災・安全） | | | | | | | | | | | | |
| 計画の期間 | 平成26年度～平成30年度（5年間） | | | | | | | | | | 重点配分対象の該当 | | |
| 交付対象 | 神奈川県, 横須賀市, 鎌倉市, 藤沢市, 小田原市, 逗子市, 三浦市, 秦野市, 厚木市, 大和市, 伊勢原市, 海老名市, 座間市, 南足柄市, 綾瀬市, 愛川町, 寒川町, 大磯町, 二宮町, 中井町, 大井町, 松田町, 山北町, 開成町, 箱根町, 真鶴町, 湯河原町, 茅ヶ崎市 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | 特に高度経済成長期に大量に建設された道路構造物の高齢化が進行する中で、橋梁やトンネルの計画的な修繕を実施することで長寿命化を図り、また、落石防止対策、橋梁の耐震補強、舗装の修繕、電線地中化を計画的に推進することで、日常時および災害時の安全・安心な道路環境を確保する。 | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 30,629 | A | 30,351 | B | 0 | C | 278 | D | 0 | 効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D) | 0.9 | % |

| 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 (H26当初) | 中間目標値 | 最終目標値 (H30末) |
| 1 | 県管理橋梁について、予防保全の実施などで、全管理橋梁に対する保全率を83%（H26当初）から85%（H30末）に向上させ、安全・安心な道路環境を確保する。 橋梁定期点検により対策区分を判定する。 橋梁の保全率(%) = (橋梁対策区分A + Bの橋梁数) / 予防保全型の管理橋梁数 | 83% | % | 85% |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------------|----------|---|----------|---|------------|---|
| 備考等 | 個別施設計画を含む | <input type="radio"/> | 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 | - |
|-----|-----------|-----------------------|----------|---|----------|---|------------|---|

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-----------|-----|------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)467号・大和 | 舗装修繕 L=2.1km | 大和市、藤沢市 | | | | | | 202 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-002 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)秦野清川 秦野市 寺山 | 法面工 L=509m | 秦野市 | | | | | | 16 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-003 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)秦野清川 清川村 宮ヶ瀬 | 法面工 L=526m | 清川村 | | | | | | 306 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-004 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 改築 | (国)255号・小田原第2電 線共同溝 | 無電柱化 L=0.92km | 小田原市 | | | | | | 150 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-005 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 改築 | (国)467号・藤沢第2電線 共同溝 | 無電柱化 L=0.8km | 藤沢市 | | | | | | 253 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-006 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 改築 | (国)467号・藤沢電線共 同溝 | 無電柱化 L=1.2km | 藤沢市 | | | | | | 50 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-007 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 改築 | (一)酒井金田 | 無電柱化 L=0.8km | 厚木市 | | | | | | 115 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-----------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-008 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)戸塚茅ヶ崎 | 舗装修繕 L=1.6km | 藤沢市 | | | | | | 109 | - | |
| | A01-009 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)129号・東八幡 | 舗装修繕 L=2.8km | 平塚市 | | | | | | 230 | - | |
| | A01-010 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)横浜厚木 | 舗装修繕 L=3.2km | 大和市、綾瀬市 | | | | | | 44 | - | |
| | A01-011 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)134号 七里ガ浜 | 擁壁工 L=1.4km | 鎌倉市 | | | | | | 3,680 | - | |
| | A01-012 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)255号 飯泉橋 | 橋梁修繕 L=360m | 小田原市 | | | | | | 640 | 策定済 | |
| | A01-013 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)横須賀葉山 | 舗装修繕 L=1.9km | 横須賀市 | | | | | | 187 | - | |
| | A01-014 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)1号 大平台 他 | 法面工 L=197m | 箱根町 | | | | | | 130 | - | |
| | A01-015 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 改築 | (国)134号 横須賀 | 無電柱化 L=0.8km | 横須賀市 | | | | | | 425 | - | |

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 |
|----------------------|---------|-------|------|------|------|------|------|-----|------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-016 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村道 | 修繕 | 横須賀市道6355号 湘南 鷹取跨線橋 | 橋梁修繕 N = 1 橋 | 横須賀市 | | | | | | 113 | - | |
| | | 4-A19 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-017 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村道 | 修繕 | 横須賀市道1591号 堂前 橋 | 橋梁修繕 N = 1 橋 | 横須賀市 | | | | | | 6 | - | |
| | | 4-A20 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-018 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村道 | 修繕 | 横須賀市道6800号ほか 久里浜田浦線 | 舗装修繕 L = 0.71km | 横須賀市 | | | | | | 119 | 策定済 | |
| | | 4-A21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-019 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道013-001号線 | 舗装修繕 L = 230m | 鎌倉市 | | | | | | 21 | 策定済 | |
| | | 4-A22 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-020 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道013-004号線 | 舗装修繕 L = 380m | 鎌倉市 | | | | | | 34 | 策定済 | |
| | | 4-A23 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-021 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道044-000号線 | 舗装修繕 L = 380m | 鎌倉市 | | | | | | 29 | 策定済 | |
| | | 4-A24 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|-------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-022 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道023-000号線 | 舗装修繕 L = 873m | 鎌倉市 | | | | | | 91 | 策定済 | |
| | 4-A25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-023 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道067-000号線 神戸橋 | 修繕工事 N = 1 橋 | 鎌倉市 | | | | | | 121 | 策定済 | |
| | 4-A26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-024 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道001-039号線 琴弾橋 | 橋梁修繕 N = 1 橋 | 鎌倉市 | | | | | | 7 | 策定済 | |
| | 4-A27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-025 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁長寿命化健全度調査 及び修繕計画策定 | 橋梁点検・修繕計画 | 鎌倉市 | | | | | | 24 | 策定済 | |
| | 4-A28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-026 | 道路 | 一般 | 藤沢市 | 直接 | 藤沢市 | 市町村道 | 修繕 | 片瀬3号線外3路線 | 耐震補強 N=4橋 | 藤沢市 | | | | | | 245 | - | |
| | 4-A29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-027 | 道路 | 一般 | 藤沢市 | 直接 | 藤沢市 | 市町村道 | 修繕 | 立石湘南台線外5路線 | 舗装修繕 L=3,076m | 藤沢市 | | | | | | 300 | 策定済 | |
| | 4-A30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|----------|------|------|------|------|------|------|-----|-------------------------|--------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-028 | 道路 | 一般 | 小田原市 | 直接 | 小田原市 | 市町村道 | 修繕 | 市道0009他舗装修繕 | 舗装修繕・調査 L=13.2km | 小田原市 | | | | | | 560 | | 策定済 |
| | 4-A31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-029 | 道路 | 一般 | 逗子市 | 直接 | 逗子市 | 市町村道 | 修繕 | 逗子市道道路ストック定期点検業務委託 | 逗子市道道路ストック定期点検業務委託 | 逗子市 | | | | | | 17 | | - |
| | 4-A31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-030 | 道路 | 一般 | 逗子市 | 直接 | 逗子市 | 市町村道 | 修繕 | 市道桜山75号道路舗装工事 | 舗装修繕 L = 272m | 逗子市 | | | | | | 38 | | - |
| | 4-A31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-031 | 道路 | 一般 | 三浦市 | 直接 | 三浦市 | 市町村道 | 修繕 | 市道1069号線 | 舗装修繕 L = 148m | 三浦市 | | | | | | 8 | | - |
| | 4-A31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-032 | 道路 | 一般 | 秦野市 | 直接 | 秦野市 | 市町村道 | 修繕 | 市道14号線外10路線 | 舗装修繕 L = 11,790m | 秦野市 | | | | | | 745 | | - |
| | 4-A31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-033 | 道路 | 一般 | 秦野市 | 直接 | 秦野市 | 市町村道 | 修繕 | 富士見大橋外23橋(15m以上) 橋りょう修繕 | 橋梁修繕 N = 24橋 | 秦野市 | | | | | | 243 | | 策定済 |
| | 6-A21へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|----------------|------|------|------|------|------|------|-----------|---|--------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-034 | 道路 | 一般 | 秦野市 | 直接 | 秦野市 | 市町村道 | 修繕 | 橋りょう・トンネル点検 | 舗装調査 L=68Km | 秦野市 | | | | | | 10 | - | |
| | 4-A41 6-A23へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-035 | 道路 | 一般 | 厚木市 | 直接 | 厚木市 | 市町村道 | 修繕 | 市道森の里環状線外8路線 | 舗装修繕 L = 3,800m | 厚木市 | | | | | | 393 | 策定済 | |
| | 4-A42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-036 | 道路 | 一般 | 厚木市 | 直接 | 厚木市 | 市町村道 | 修繕 | 市道愛名森の里線外1路線 | トンネル修繕 N = 2本 | 厚木市 | | | | | | 45 | - | |
| | 4-A44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-037 | 道路 | 一般 | 大和市 | 直接 | 大和市 | 市町村道 | 修繕 | 市道桜ヶ丘境橋線ほか2 路線富士見橋ほか2橋 | 耐震補強設計 N = 1橋 | 大和市 | | | | | | 7 | - | |
| | 4-A44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-038 | 道路 | 一般 | 大和市 | 直接 | 大和市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁長寿命化健全度調査 及び修繕計画策定 福田 1 4号橋外 4 8橋 | 橋梁長寿命化修繕計画変更 1式 | 大和市 | | | | | | 2 | - | |
| | 4-A45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A01-039 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (二)市道63号線 | 舗装修繕 L = 205m | 伊勢原市 | | | | | | 20 | - | | |
| 4-A46 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | |
| 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 | A01-040 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (二)市道58号線 | 舗装修繕 L = 462m | 伊勢原市 | | | | | | 28 | - | | |
| | 4-A47 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-041 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (他)市道934号線 | 舗装修繕 L = 245m | 伊勢原市 | | | | | | 16 | - | | |
| | 4-A48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-042 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (他)市道149号線ほか1路線 | 舗装修繕 L = 407m | 伊勢原市 | | | | | | 23 | - | | |
| | 4-A49 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-043 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (他)市道185号線 | 舗装修繕 L = 109m | 伊勢原市 | | | | | | 4 | - | | |
| | 4-A50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-044 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (他)市道2612号線 | 舗装修繕 L = 161m | 伊勢原市 | | | | | | 8 | - | | |
| | 4-A51 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-045 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (二)市道54号線ほか9路線 | 舗装修繕 L = 4,287m | 伊勢原市 | | | | | | 314 | - | | |
| | 4-A52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|-------|------|------|------|------|------|-----|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-046 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (二)市道75号線 | 舗装修繕 L=1,051m | 伊勢原市 | | | | | | 30 | - | |
| | | 4-A53 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-047 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (二)市道84号線 | 舗装修繕 L=260m | 伊勢原市 | | | | | | 6 | - | |
| | | 4-A55 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-048 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | (一)市道1号線ほか | 道路照明施設修繕 N=1基 | 伊勢原市 | | | | | | 1 | - | |
| | | 4-A56 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-049 | 道路 | 一般 | 海老名市 | 直接 | 海老名市 | 市町村道 | 修繕 | 市道2号線ほか8路線 | 舗装修繕 | 海老名市 | | | | | | 143 | 策定済 | |
| | | 4-A57 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-050 | 道路 | 一般 | 座間市 | 直接 | 座間市 | 市町村道 | 修繕 | 市道小松原47号線ほか50 路線 | 舗装修繕 L=11.31km | 座間市 | | | | | | 805 | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-051 | 道路 | 一般 | 座間市 | 直接 | 座間市 | 市町村道 | 修繕 | 路面性状調査 | 路面性状調査 L=1.2km | 座間市 | | | | | | 3 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | |
| 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 | A01-052 | 道路 | 一般 | 座間市 | 直接 | 座間市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁長寿命化修繕 | 橋梁修繕 L=0.74km | 座間市 | | | | | | 408 | | 策定済 | |
| | 4-A60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-053 | 道路 | 一般 | 南足柄市 | 直接 | 南足柄市 | 市町村道 | 修繕 | 市道フィルム東門・源治橋線 | 舗装修繕 L=0.3km | 南足柄市 | | | | | | 10 | | - | |
| | 4-A61 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-054 | 道路 | 一般 | 南足柄市 | 直接 | 南足柄市 | 市町村道 | 修繕 | 千津島・苅野線 | 舗装修繕 L=0.5km | 南足柄市 | | | | | | 37 | | - | |
| | 4-A62 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-055 | 道路 | 一般 | 南足柄市 | 直接 | 南足柄市 | 市町村道 | 修繕 | 千津島・苅野線(地蔵下橋) | 落橋防止 L=15.2m | 南足柄市 | | | | | | 15 | | - | |
| | 4-A63 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-056 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道336号線外27路線 | 舗装修繕 L=1,958m | 綾瀬市 | | | | | | 48 | | 策定済 | |
| | 4-A64 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-057 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道951号線外40路線 | 舗装修繕 L=5,494.7m | 綾瀬市 | | | | | | 118 | | 策定済 | |
| | 4-A65 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------------|-------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-058 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道1629-2号線外 18路線 | 道路照明灯修繕 | 綾瀬市 | | | | | | 29 | | 未策定 |
| | 4-A66 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-059 | 道路 | 一般 | 愛川町 | 直接 | 愛川町 | 市町村道 | 修繕 | 町道中津112号線ほか11路 線 舗装補修 | 舗装修繕 L=6,956m | 愛川町 | | | | | | 320 | | - |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-060 | 道路 | 一般 | 愛川町 | 直接 | 愛川町 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁長寿命化健全度調査 及び修繕計画 | 橋梁点検・修繕計画 | 愛川町 | | | | | | 1 | | - |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-061 | 道路 | 一般 | 寒川町 | 直接 | 寒川町 | 市町村道 | 修繕 | 路面性状調査 | 路面性状調査 L=125km | 寒川町 | | | | | | 8 | | - |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-062 | 道路 | 一般 | 寒川町 | 直接 | 寒川町 | 市町村道 | 修繕 | 道路付属物(照明)点検 調査 | 道路付属物(照明)点検調査 N=120基 | 寒川町 | | | | | | 5 | | - |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-063 | 道路 | 一般 | 大磯町 | 直接 | 大磯町 | 市町村道 | 修繕 | 町道幹線30号線 | 舗装修繕 L=0.90km | 大磯町 | | | | | | 4 | | - |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4-A67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|----------------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|-----------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-064 | 道路 | 一般 | 大磯町 | 直接 | 大磯町 | 市町村道 | 修繕 | 町道西久保5号線ほか2路線 | 舗装修繕 L=0.68km | 大磯町 | | | | | | 29 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-065 | 道路 | 一般 | 二宮町 | 直接 | 二宮町 | 市町村道 | 修繕 | 町道22号線、町道54号線 | 冠水対策 | 二宮町 | | | | | | 31 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-066 | 道路 | 一般 | 二宮町 | 直接 | 二宮町 | 市町村道 | 修繕 | 町道83号線、中里第一架道橋 | 橋梁修繕・耐震補強 | 二宮町 | | | | | | 2 | 策定済 | |
| | 4-A74 6-A44へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-067 | 道路 | 一般 | 中井町 | 直接 | 中井町 | 市町村道 | 修繕 | 町道境平沢線ほか | 舗装補修L=2,120m、路面性状点検L=30.9km | 中井町 | | | | | | 150 | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-068 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 町道4号線 | 舗装修繕L=0.13km | 大井町 | | | | | | 8 | 策定済 | |
| | 4-A76 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-069 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 町道5号線ほか3路線 | 舗装修繕L=0.76km | 大井町 | | | | | | 30 | 策定済 | |
| | 4-A77 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-070 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 町道24号線 | 舗装修繕L=0.20km | 大井町 | | | | | | 12 | | 策定済 |
| | 4-A78 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-071 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 路面性状調査業務委託 | 路面性状調査L=30km | 大井町 | | | | | | 5 | | - |
| | 4-A79 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-072 | 道路 | 一般 | 松田町 | 直接 | 松田町 | 市町村道 | 修繕 | 町道寄4号線ほか9路線 | 舗装修繕 L=1.1km | 松田町 | | | | | | 172 | | - |
| | 4-A80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-073 | 道路 | 一般 | 山北町 | 直接 | 山北町 | 市町村道 | 修繕 | 松ヶ山隧道 | トンネル補修 L=0.1km | 山北町 | | | | | | 119 | | - |
| | 4-A81 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-074 | 道路 | 一般 | 開成町 | 直接 | 開成町 | 市町村道 | 修繕 | 町道109号線 | 舗装修繕 L = 720m | 開成町 | | | | | | 31 | | - |
| | 4-A82 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-075 | 道路 | 一般 | 開成町 | 直接 | 開成町 | 市町村道 | 修繕 | 町道201号線他3橋 | 橋梁修繕 N=4橋 | 開成町 | | | | | | 93 | | 策定済 |
| | 4-A83 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4-A84 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4-A85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|-------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-076 | 道路 | 一般 | 箱根町 | 直接 | 箱根町 | 市町村道 | 修繕 | 町道仙1号線 | 舗装修繕 L = 1450m | 箱根町 | | | | | | 134 | - | |
| | | 4-A84 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-077 | 道路 | 一般 | 箱根町 | 直接 | 箱根町 | 市町村道 | 修繕 | 町道宮17号線 | 舗装修繕 L = 350m | 箱根町 | | | | | | | 36 | - |
| | | 4-A85 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-078 | 道路 | 一般 | 箱根町 | 直接 | 箱根町 | 市町村道 | 修繕 | 町道箱1号線 | 舗装修繕 L = 1450m | 箱根町 | | | | | | | 161 | - |
| | | 4-A86 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-079 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 町道真第330号線等道路改修工事 | 舗装・側溝修繕 L=400m | 真鶴町 | | | | | | | 7 | - |
| | | 4-A87 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-080 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 町道真第505号線道路改修工事 | 舗装修繕 L=60m | 真鶴町 | | | | | | | 4 | - |
| | | 4-A89 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-081 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 町道真第501号線道路改修工事 | 舗装・側溝修繕 L=190m | 真鶴町 | | | | | | | 12 | - |
| | | 4-A89 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|----------|------|------|------|------|------|------|-----|----------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-082 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 町道真第308号線道路改修工事 | 舗装・側溝修繕 L=160m | 真鶴町 | | | | | | 9 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-083 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 路面性状調査 | 路面性状調査 L=16.5km | 真鶴町 | | | | | | 3 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-084 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | トンネル調査 | トンネル点検 N=1箇所 | 真鶴町 | | | | | | 2 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-085 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 町道真第10号線(真鶴橋)ほか8橋梁修繕 | 橋梁補修 N=2橋 | 真鶴町 | | | | | | 44 | 策定済 | |
| | 6-A57へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-086 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 町道幕山公園通り線 | 舗装修繕 L = 0.22km | 湯河原町 | | | | | | 9 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-087 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 町道広町通り線 | 舗装修繕 L = 0.08km | 湯河原町 | | | | | | 7 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|-----------------|------|------|------|------|------|-------|-----|------------------------|-------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-088 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 町道中央21号線 | 舗装修繕 L = 0.15km | 湯河原町 | | | | | | 8 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-089 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 町道本町通り線 | 舗装修繕 L = 0.17km | 湯河原町 | | | | | | 9 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-090 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 宮の入橋ほか10橋梁修繕 及び耐震補強 | 橋りょう補修及び耐震補強 N = 11橋 | 湯河原町 | | | | | | 122 | 策定済 | |
| | 4-A99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-091 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 大平・若草山隧道 | トンネル補修 N=2本 | 湯河原町 | | | | | | 111 | - | |
| | 4-A100 6-A59へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-092 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主) 秦野清川 | 法面工 L=60m | 清川村 | | | | | | 60 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-093 | 道路 | 一般 | 小田原市 | 直接 | 小田原市 | 市町村道 | 修繕 | 0047ほか(河原橋ほか4橋) | 橋梁修繕 N=5橋 | 小田原市 | | | | | | 26 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-094 | 道路 | 一般 | 秦野市 | 直接 | 秦野市 | 市町村道 | 修繕 | 668号線(開戸橋) | 落橋防止 L=22.9m | 秦野市 | | | | | | 3 | - | |
| | A01-095 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)129号 | 舗装修繕 L=4.0km | 厚木市 | | | | | | 360 | - | |
| | A01-096 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)412号 | 舗装修繕 L=4.0km | 厚木市 | | | | | | 250 | - | |
| | A01-097 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)412号 | 法面工 L=250m | 愛川町 | | | | | | 100 | - | |
| | A01-098 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)湯河原箱根仙石原 | 舗装修繕 L=4.1km | 湯河原町、箱根町 | | | | | | 271 | - | |
| | A01-099 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (一)神縄神山 | 擁壁工 L=50m | 秦野市 | | | | | | 40 | - | |
| | A01-100 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)藤沢鎌倉 | 法面工 L=75m | 鎌倉市 | | | | | | 163 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-----------|-----|------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-101 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 改築 | (主)平塚伊勢原 | 無電柱化 L=1.0km | 伊勢原市 | | | | | | 700 | - | |
| | A01-102 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 改築 | (一)小田原松田 | 無電柱化 L=0.4km | 松田町 | | | | | | 150 | - | |
| | A01-103 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)田谷藤沢 弥勒寺高 架橋 | 舗装修繕 L=1.0km | 藤沢市 | | | | | | 166 | 策定済 | |
| | A01-104 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村 道 | 修繕 | 672号(金堀トンネル) | トンネル修繕 L=0.09km | 横須賀市 | | | | | | 132 | - | |
| | A01-105 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村 道 | 修繕 | 512号(新沢山トンネル) | トンネル修繕 L=0.12km | 横須賀市 | | | | | | 7 | - | |
| | A01-106 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村 道 | 修繕 | 4687号ほか市内一円(15m 以上) | 橋りょう計画修繕 | 横須賀市 | | | | | | 185 | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-107 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村道 | 修繕 | 橋りょう耐震診断 | 耐震診断 N=4橋 | 横須賀市 | | | | | | 5 | - | |
| | 4-A117 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-108 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村道 | 修繕 | 浦賀舟倉線ほか3路線 | 舗装修繕 | 横須賀市 | | | | | | 145 | 策定済 | |
| | 4-A117 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-109 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村道 | 点検 | 橋りょう長寿命化健全度調査 | 健全度調査 364橋 | 横須賀市 | | | | | | 49 | - | |
| | 4-A117 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-110 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村道 | 点検 | 歩道橋長寿命化健全度調査 | 健全度調査 5橋 | 横須賀市 | | | | | | 5 | - | |
| | 4-A117 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-111 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道022-010号線外3路線 | 舗装修繕 L = 1,120m | 鎌倉市 | | | | | | 93 | 策定済 | |
| | 4-A120 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-112 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道204-083号線 滑川4号橋 | 橋梁修繕 N = 1 橋 | 鎌倉市 | | | | | | 7 | 策定済 | |
| | 4-A120 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4-A120 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | |
|----------------------|----------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | |
| 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 | A01-113 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道204-065号線 虹の橋 | 橋梁修繕 N = 1 橋 | 鎌倉市 | | | | | | 7 | | 策定済 | |
| | 4-A122 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-114 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 鎌倉市道路ストック定期点検 | 定期点検 | 鎌倉市 | | | | | | 36 | | 策定済 | |
| | 4-A123 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-115 | 道路 | 一般 | 藤沢市 | 直接 | 藤沢市 | 市町村道 | 修繕 | 道路ストック定期点検 | 道路施設点検業務委託他 | 藤沢市 | | | | | | 371 | | - | |
| | 4-A124 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-116 | 道路 | 一般 | 逗子市 | 直接 | 逗子市 | 市町村道 | 修繕 | 逗子市道橋りょう定期点検及び修繕計画策定業務委託 | 橋りょう点検・修繕計画策定 | 逗子市 | | | | | | 6 | | 策定済 | |
| | 6-A16へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-117 | 道路 | 一般 | 三浦市 | 直接 | 三浦市 | 市町村道 | 修繕 | 市道1号線ほか1路線 | 舗装修繕 L=1,090m | 三浦市 | | | | | | 44 | | - | |
| | 4-A127 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-118 | 道路 | 一般 | 秦野市 | 直接 | 秦野市 | 市町村道 | 修繕 | 馬場橋ほか37橋(15m以上) 橋りょう修繕 | 橋梁修繕 N = 38橋 | 秦野市 | | | | | | 326 | | 策定済 | |
| | 6-A21へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|-----|--------------------|----------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-119 | 道路 | 一般 | 秦野市 | 直接 | 秦野市 | 市町村道 | 修繕 | 矢ヶ瀧橋架替 | 橋梁架替 N = 1橋 | 秦野市 | | | | | | 91 | | 策定済 |
| | 4-A130 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-120 | 道路 | 一般 | 大和市 | 直接 | 大和市 | 市町村道 | 修繕 | 路面調査及び計画策定 | L=378km | 大和市 | | | | | | 26 | | - |
| | 4-A131 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-121 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | 市道 8 7 号線 | 舗装修繕 L = 730m | 伊勢原市 | | | | | | 71 | | - |
| | 4-A132 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-122 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | 市道 6 5 5 号線 | 舗装修繕 L = 500m | 伊勢原市 | | | | | | 15 | | - |
| | 4-A133 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-123 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | 市道 1 号線 | 舗装修繕 L = 492m | 伊勢原市 | | | | | | 41 | | - |
| | 4-A134 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-124 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | 市町村道 | 修繕 | 市道 6 2 号線ほか 8 路線 | 木ノ刀 修繕・電光掲示板設置 N = 4 箇所 | 伊勢原市 | | | | | | 20 | | - |
| | 4-A135 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|--------|------|------|------|------|------|-----|-----------------------------|-------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-125 | 道路 | 一般 | 南足柄市 | 直接 | 南足柄市 | 市町村道 | 修繕 | 市道関本・広町線(大橋) | 落橋防止 L=34.0m | 南足柄市 | | | | | | 29 | - | |
| | | 4-A136 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-126 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道1629-1号線ほか33路線 | 橋梁修繕 N=1橋 | 綾瀬市 | | | | | | 55 | 策定済 | |
| | | 4-A137 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-127 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 綾瀬市道路ストック定期点検 | 道路ストック定期点検 | 綾瀬市 | | | | | | 142 | - | |
| | | 4-A138 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-128 | 道路 | 一般 | 寒川町 | 直接 | 寒川町 | 市町村道 | 修繕 | 町道田端一之宮14号線ほか40路線 | 舗装修繕 | 寒川町 | | | | | | 354 | 策定済 | |
| | | 4-A139 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-129 | 道路 | 一般 | 寒川町 | 直接 | 寒川町 | 市町村道 | 修繕 | 町道大蔵宮山8号線ほか3路線(橋梁修繕)(15m未満) | 橋りょう補修 | 寒川町 | | | | | | 11 | 策定済 | |
| | | 4-A140 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-130 | 道路 | 一般 | 大磯町 | 直接 | 大磯町 | 市町村道 | 修繕 | 大磯町道路ストック定期点検 | 橋梁・トシ・舗装・道路照明施設・道路構造物点検 | 大磯町 | | | | | | 56 | - | |
| | | 4-A141 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-131 | 道路 | 一般 | 二宮町 | 直接 | 二宮町 | 市町村道 | 修繕 | 町道32号線外2路線 | 舗装修繕 L=1.59km | 二宮町 | | | | | | 32 | | 策定済 |
| | 4-A142 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-132 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 町道7号線 | 舗装修繕 L=0.48km | 大井町 | | | | | | 19 | | 策定済 |
| | 4-A143 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-133 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁点検調査 | 橋梁点検 N=17橋 | 大井町 | | | | | | 9 | | - |
| | 4-A144 6-A48へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-134 | 道路 | 一般 | 山北町 | 直接 | 山北町 | 市町村道 | 修繕 | 山北町橋梁点検 | 橋梁点検 N=18橋 | 山北町 | | | | | | 14 | | 策定済 |
| | 6-A51へ移動 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-135 | 道路 | 一般 | 開成町 | 直接 | 開成町 | 市町村道 | 修繕 | 町道227号線ほか6路線 | 舗装修繕 L=5.2km | 開成町 | | | | | | 334 | | 策定済 |
| | 4-A143 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-136 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 千歳通り1号線 | 舗装修繕 L=0.07km | 湯河原町 | | | | | | 5 | | - |
| | 4-A143 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4-A143 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-------|-------|----------------|----------------------|--|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-137 | 道路 | 一般 | 愛川町 | 直接 | 愛川町 | 市町村道 | 修繕 | 愛川町道路ストック定期点検・修繕計画策定 | のり面・土木構造物 N=82箇所, 舗装 L=55.43km, 舗装維持管理計画策定(56路線, 56.5km) | 愛川町 | | | | | | 19 | - | |
| | 4-A148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-138 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)134号 | 法面工 L=120m | 逗子市 | | | | | | | 200 | - |
| | 4-A148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-139 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (一)神縄神山 | 法面工 L=40m | 松田町 | | | | | | | 155 | - |
| | 4-A148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-140 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)135号 | 法面工 L=180m | 小田原市 | | | | | | | 350 | - |
| | 4-A148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-141 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)藤沢平塚 神川橋 | 耐震補強 N=1橋 | 平塚市 寒川町 | | | | | | | 670 | 策定済 |
| | 4-A148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-142 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)467号 境川橋 | 耐震補強 N=1橋 | 藤沢市 | | | | | | | 68 | 策定済 |
| | 4-A148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A01-143 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)藤沢座間厚木 座架依橋 | 耐震補強 N=1橋 | 座間市 厚木市 | | | | | | | 215 | 策定済 | |
| 4-A148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | | |
|---------|---------|----------------------|----------|------|------|------|-----------|-----|-----------------------------|-------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|--|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | | |
| | | 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 | A01-144 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)御殿場大井 足柄大 橋 | 耐震補強 N= 1 橋 | 開成町 大井町 | | | | | | 598 | | 策定済 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-145 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)1号他130路線 | 路面下空洞調査 L=1,010km | 箱根町他 | | | | | | 100 | | - | | |
| | | | 4-C1から移動 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-146 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)1号他130路線 | 路面性状調査 L=1,010km | 箱根町他 | | | | | | | 66 | | - | |
| | | | 4-C2から移動 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-147 | 道路 | 一般 | 横須賀市 | 直接 | 横須賀市 | 市町村 道 | 修繕 | 517号(坂本トンネル) | トンネル修繕 L=0.12km | 横須賀市 | | | | | | | 62 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-148 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村 道 | 修繕 | 市道022-041号線ほか3路 線 | 舗装修繕 L = 940m | 鎌倉市 | | | | | | | 97 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-149 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村 道 | 修繕 | 市道059-000号線ほか 松 竹大通橋ほか1橋 | 修繕工事 N = 2 橋 | 鎌倉市 | | | | | | | 18 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-150 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村 道 | 修繕 | 市道の舗装たわみ(FWD)調 査 | FWD調査 L=9.775km | 鎌倉市 | | | | | | | 9 | | 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 | |
|----------------------|----------|------|------|------|------|------|------|-----|-----------------------------------|--------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | |
| 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 | A01-151 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道209-081号線(大船駅東口デッキ)橋梁長寿命化修繕計画策定 | 橋梁長寿命化修繕計画策定 | 鎌倉市 | | | | | | 1 | | 策定済 | |
| | 4-A162 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-152 | 道路 | 一般 | 藤沢市 | 直接 | 藤沢市 | 市町村道 | 修繕 | 善行長後線ほか36路線 | 舗装補修 L=12,338m | 藤沢市 | | | | | | 962 | | 策定済 | |
| | 4-A163 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-153 | 道路 | 一般 | 茅ヶ崎市 | 直接 | 茅ヶ崎市 | 市町村道 | 修繕 | 茅ヶ崎市橋りょう等点検 | 橋りょう等点検 N=43箇所 | 茅ヶ崎市 | | | | | | 31 | | 策定済 | |
| | 6-A11へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-154 | 道路 | 一般 | 茅ヶ崎市 | 直接 | 茅ヶ崎市 | 市町村道 | 修繕 | 市道5001号線ほか8路線(15m以上) | 橋りょう等長寿命化修繕 N=2橋 | 茅ヶ崎市 | | | | | | 4 | | 策定済 | |
| | 6-A12へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-155 | 道路 | 一般 | 茅ヶ崎市 | 直接 | 茅ヶ崎市 | 市町村道 | 修繕 | 駅周辺道路施設等更新 | 移動支援施設修繕 Ev5基、Es3基 | 茅ヶ崎市 | | | | | | 36 | | 策定済 | |
| | A01-156 | 道路 | 一般 | 茅ヶ崎市 | 直接 | 茅ヶ崎市 | 市町村道 | 修繕 | 市道0203号線ほか | 路面下空洞調査 | 茅ヶ崎市 | | | | | | 15 | | - | |
| 4-A167 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|-----|------------------------|---------------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-157 | 道路 | 一般 | 逗子市 | 直接 | 逗子市 | 市町村道 | 修繕 | 逗子市道沼間137号ほか13 舗装修繕 | 舗装修繕 L = 3,625m | 逗子市 | | | | | | 186 | - | |
| | 4-A170 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-158 | 道路 | 一般 | 三浦市 | 直接 | 三浦市 | 市町村道 | 修繕 | 三浦市道路ストック定期 点検(舗装) | 路面性状調査 L=42.7km | 三浦市 | | | | | | 4 | - | |
| | 4-A170 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-159 | 道路 | 一般 | 大和市 | 直接 | 大和市 | 市町村道 | 修繕 | 市道公所中央林間線ほか 1 2 路線 | 舗装修繕 L=9.5km | 大和市 | | | | | | 510 | 策定済 | |
| | 4-A170 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-160 | 道路 | 一般 | 大和市 | 直接 | 大和市 | 市町村道 | 修繕 | 大和市道路ストック定期 点検 | 定期点検 橋梁8橋 | 大和市 | | | | | | 49 | 策定済 | |
| | 4-A171 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-161 | 道路 | 一般 | 座間市 | 直接 | 座間市 | 市町村道 | 修繕 | 座間市路面性状調査 | 路面性状・舗装支持力調査 L= 7,574m | 座間市 | | | | | | 7 | - | |
| | 4-A173 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-162 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道7号線ほか5路線 | 舗装修繕 L = 1,356.2m | 綾瀬市 | | | | | | 53 | 策定済 | |
| | 4-A173 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | |
|----------------------|---------|--------|------|------|------|-----|------|-----|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | |
| 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 | A01-163 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道3号線ほか1路線 | 耐震補強 N=2橋 | 綾瀬市 | | | | | | 14 | | 策定済 | |
| | | 4-A174 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-164 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道1号線ほか28路線 | 路面下空洞調査 | 綾瀬市 | | | | | | | 16 | | - |
| | | 4-A175 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-165 | 道路 | 一般 | 大磯町 | 直接 | 大磯町 | 市町村道 | 修繕 | 町道幹線17号線 | 舗装修繕 L=0.88km | 大磯町 | | | | | | | 64 | | - |
| | | 4-A176 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-166 | 道路 | 一般 | 大磯町 | 直接 | 大磯町 | 市町村道 | 修繕 | 町道大磯67号線他1路線 | 舗装修繕 L=0.20km | 大磯町 | | | | | | | 7 | | - |
| | | 4-A178 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-167 | 道路 | 一般 | 二宮町 | 直接 | 二宮町 | 市町村道 | 修繕 | 二宮町道路ストック定期点検 | 舗装 法面 土木構造物 | 二宮町 | | | | | | | 4 | | - |
| | | 4-A178 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-168 | 道路 | 一般 | 二宮町 | 直接 | 二宮町 | 市町村道 | 修繕 | 町道56号線 | 排水構造物改修 L=0.1km | 二宮町 | | | | | | | 6 | | - |
| | | 4-A180 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|----------|------|------|------|------|------|------|------------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-169 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 町道11号線 | 舗装修繕 L=0.14km | 大井町 | | | | | | 17 | | 策定済 |
| | 6-A54へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-170 | 道路 | 一般 | 開成町 | 直接 | 開成町 | 市町村道 | 修繕 | 開成町橋梁定期点検 | 橋梁点検 N=21橋 | 開成町 | | | | | | 8 | | 策定済 |
| | 6-A54へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-171 | 道路 | 一般 | 箱根町 | 直接 | 箱根町 | 市町村道 | 修繕 | 箱根町路面性状調査 | 路面性状調査 9路線 | 箱根町 | | | | | | 2 | | - |
| | 4-A183 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-172 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 町道真第18号線ほか2路線 舗装修繕 | 舗装修繕 L=1.4km | 真鶴町 | | | | | | 26 | | 策定済 |
| | 4-A184 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-173 | 道路 | 一般 | 真鶴町 | 直接 | 真鶴町 | 市町村道 | 修繕 | 真鶴橋ほか8橋梁定期点検 | 橋梁定期点検 N=3橋 | 真鶴町 | | | | | | 3 | | 策定済 |
| | 6-A58へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A01-174 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 町道千歳通り1号線ほか6 路線舗装補修 | 舗装修繕 L=1.58km | 湯河原町 | | | | | | 133 | | - | |
| 6-A58へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6-A58へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | | | |
|---------|---------|----------------------|------|------|------|------|-------|-----|--------------------|-------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | | | |
| | | 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 | A01-175 | 道路 | 一般 | 小田原市 | 直接 | 小田原市 | 市町村道 | 修繕 | 小田原市道路施設維持管理計画策定 | 個別施設維持管理計画策定 | 小田原市 | | | | | | 8 | - | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-176 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)134号 藤沢 | 舗装修繕 L=5.1km | 藤沢市 | | | | | | 336 | - | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-177 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)134号 茅ヶ崎 | 舗装修繕 L=5.9km | 茅ヶ崎市 | | | | | | 434 | - | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-178 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (一)神縄神山 | 法面工 L=275m | 秦野市 | | | | | | 370 | - | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-179 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)秦野二宮 西大竹 隧道 | トンネル耐震補強 L=0.14km | 秦野市 | | | | | | 400 | | 策定済 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-180 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)町田厚木 相模大橋 | 橋梁修繕 N=1橋 | 厚木市 | | | | | | 50 | | 策定済 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-181 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)町田厚木 座間跨道橋 | 橋梁修繕 N=1橋 | 座間市 | | | | | | 60 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|----------|-----------|----------------------|-------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-182 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)小田原山北 | 法面工 L=96m | 山北町 | | | | | | 37 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-183 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)山北山中湖 | 法面工 L=90m | 山北町 | | | | | | 120 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-184 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村 道 | 修繕 | 市道15号線ほか17路線 | 舗装修繕 L=7,266.4m | 綾瀬市 | | | | | | 165 | 策定済 | |
| | 4-A197 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-185 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)134号 秋谷 | 舗装修繕 L=3.5km | 横須賀市 | | | | | | 400 | - | |
| | 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-186 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (主)伊勢原津久井 大 棚沢橋 | 橋梁修繕 N=1橋 | 清川村 | | | | | | 480 | 策定済 | |
| | 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-187 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村 道 | 修繕 | 市道061-000号線 | 舗装修繕 L = 435m | 鎌倉市 | | | | | | 62 | 策定済 | |
| | 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A01-188 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村 道 | 修繕 | 市道022-016号線ほか3路 線 | 舗装修繕 4路線 L = 1,290 m | 鎌倉市 | | | | | | 162 | 策定済 | | |
| 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|-----------|------|------|------|------|------|------|-----|----------------------------|----------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-189 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道035-040号線ほか1橋 (15m未満) | 橋梁補修設計 N=2橋 | 鎌倉市 | | | | | | 43 | 策定済 | |
| | 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-190 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道12号線ほか11路線 | 道路照明設置N=40基 | 綾瀬市 | | | | | | 42 | 未策定 | |
| | 4-A203 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-191 | 道路 | 一般 | 寒川町 | 直接 | 寒川町 | 市町村道 | 修繕 | 町道田端宮山6号線(橋梁 修繕)(15m以上) | 橋りょう補修 | 寒川町 | | | | | | 8 | 策定済 | |
| | 4-A204 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-192 | 道路 | 一般 | 大井町 | 直接 | 大井町 | 市町村道 | 修繕 | 町道21号線 | 舗装修繕 L=210m | 大井町 | | | | | | 4 | 策定済 | |
| | 4-A205 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-193 | 道路 | 一般 | 湯河原町 | 直接 | 湯河原町 | 市町村道 | 修繕 | 湯河原町路面性状調査 | 路面性状調査 L=8.5km | 湯河原町 | | | | | | 10 | - | |
| | 4-A206 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-194 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道022-000号線ほか4路 線 | 舗装修繕5路線 L=1,428 m | 鎌倉市 | | | | | | 236 | 策定済 | |
| | 4-A212 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|-----------|------|------|------|-----|------|-----|-------------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-195 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道209-014号線 新富岡橋 | 橋梁補修設計 N=1橋 | 鎌倉市 | | | | | | 60 | 策定済 | |
| | | 4-A213 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-196 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道001-000号線 魚町橋 | 橋梁補修設計 N=1橋 | 鎌倉市 | | | | | | 9 | 策定済 | |
| | | 4-A214 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-197 | 道路 | 一般 | 鎌倉市 | 直接 | 鎌倉市 | 市町村道 | 修繕 | 市道209-081号線(大船駅東口ペDESTリアンデッキ) | 補修設計 | 鎌倉市 | | | | | | 68 | 策定済 | |
| | | 4-A215 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-198 | 道路 | 一般 | 藤沢市 | 直接 | 藤沢市 | 市町村道 | 修繕 | 片瀬73号線 境橋 | 耐震補強 N=1橋 | 藤沢市 | | | | | | 78 | 策定済 | |
| | | 4-A216 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-199 | 道路 | 一般 | 大和市 | 直接 | 大和市 | 市町村道 | 修繕 | 大和市道路附属物定期点検 | 道路附属物(照明・反射鏡・標識) | 大和市 | | | | | | 81 | - | |
| | | 4-A217 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-200 | 道路 | 一般 | 綾瀬市 | 直接 | 綾瀬市 | 市町村道 | 修繕 | 市道1303号線 | 法面修繕 N=1箇所 | 綾瀬市 | | | | | | 4 | 策定済 | |
| | | 4-A218 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|-----------|------|------|------|------|------|-------|-----|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-201 | 道路 | 一般 | 二宮町 | 直接 | 二宮町 | 市町村道 | 修繕 | 1級町道10号線 | 舗装修繕 L=0.55km | 二宮町 | | | | | | 23 | | 策定済 |
| | 4-A219 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-202 | 道路 | 一般 | 箱根町 | 直接 | 箱根町 | 市町村道 | 修繕 | 町道湯71号線 | 舗装修繕 L = 447m | 箱根町 | | | | | | 51 | | - |
| | 4-A221 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-203 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (一)神縄神山 | 法面工 L=50m | 松田町 | | | | | | 142 | | - |
| | 4-A221 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-204 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)秦野二宮 | 舗装修繕 L=0.2km | 中井町 | | | | | | 32 | | - |
| | 4-A221 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-205 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (一)上宮田金田三崎港 宮川大橋 | 橋梁修繕 N=1橋 | 三浦市 | | | | | | 18 | | - |
| | 4-A221 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-206 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府県道 | 修繕 | (主)山北藤野 | 擁壁工 L=150m | 山北町 | | | | | | 110 | | - |
| | 4-A221 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4-A221 新規 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-----------|-----|------------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-207 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)大涌谷小涌谷 | 擁壁工 L=140m | 箱根町 | | | | | | 150 | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-208 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)134号 逗子 | 法面工 L=25m | 逗子市 | | | | | | | 111 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-209 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 改築 | (国)255号・小田原第3 電線共同溝 | 無電柱化 L=0.50km | 小田原市 | | | | | | | 694 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-210 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)129号 | 舗装修繕 L=5.0km | 厚木市 | | | | | | | 300 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-211 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 国道 | 修繕 | (国)1号 | 舗装修繕 L=1.5km | 小田原市 箱根 町 | | | | | | | 180 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-212 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 改築 | (主)藤沢座間厚木 | 無電柱化 L=1.12km | 綾瀬市 | | | | | | | 358 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-213 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 改築 | (主)湯河原箱根仙石原 | 無電柱化 L=0.59km | 湯河原町 | | | | | | | 560 | - |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|-----------|-----|---------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | |
| 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 | A01-214 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | 都道府 県道 | 修繕 | (一)怒田開成小田原 小田原大橋 | 耐震補強 N=1橋 | 小田原市 | | | | | | 600 | | - |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 30,351 | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 30,351 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

C 効果促進事業

| 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 | |
|---------|--|--|------|------|------|------|-----|--------------------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | | | | |
| | | 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 | C01-001 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | - | - | 路面下空洞調査 | 路面下空洞調査 | 箱根町他 | | | | | | 150 | - | | |
| | | 路面下空洞調査を行って路面陥没危険箇所を事前に把握し、地震時等における災害を未然に防止する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C01-002 | 道路 | 一般 | 神奈川県 | 直接 | 神奈川県 | - | - | 路面性状調査 | 路面性状調査 | 箱根町他 | | | | | | 100 | - | | |
| | | 計画的な維持管理により、舗装の修繕や打替えに要するコスト縮減が図れると共に、安全・安心な道路環境の確保が図れる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C01-003 | 道路 | 一般 | 南足柄市 | 直接 | 南足柄市 | - | - | 防災ハザードマップ作製 | 豪雨対策調査 | 南足柄市 | | | | | | 12 | - | | |
| | 豪雨時の排水処理を再検討し、雨水整備計画を見直すとともに、道路排水能力を把握することにより道路修繕計画と一体化した整備ができる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C01-004 | 道路 | 一般 | 小田原市 | 直接 | 小田原市 | - | - | 道路保全計画策定 | 道路保全計画策定 | 小田原市 | | | | | | 12 | - | | | |
| | 計画的な修繕予算の確保、施設の統廃合による維持管理費用の縮減等、戦略的・効率的な、道路インフラ全体の維持管理が図れる。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C01-005 | 道路 | 一般 | 伊勢原市 | 直接 | 伊勢原市 | - | - | (一)市道1号線外(路面下空洞調査) | 路面下空洞調査 | 伊勢原市 | | | | | | 4 | - | | | |
| | 路面下空洞調査を行って路面陥没危険箇所を事前に把握し、地震時等における災害を未然に防止する。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 278 | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 278 | | | |

交付金の執行状況

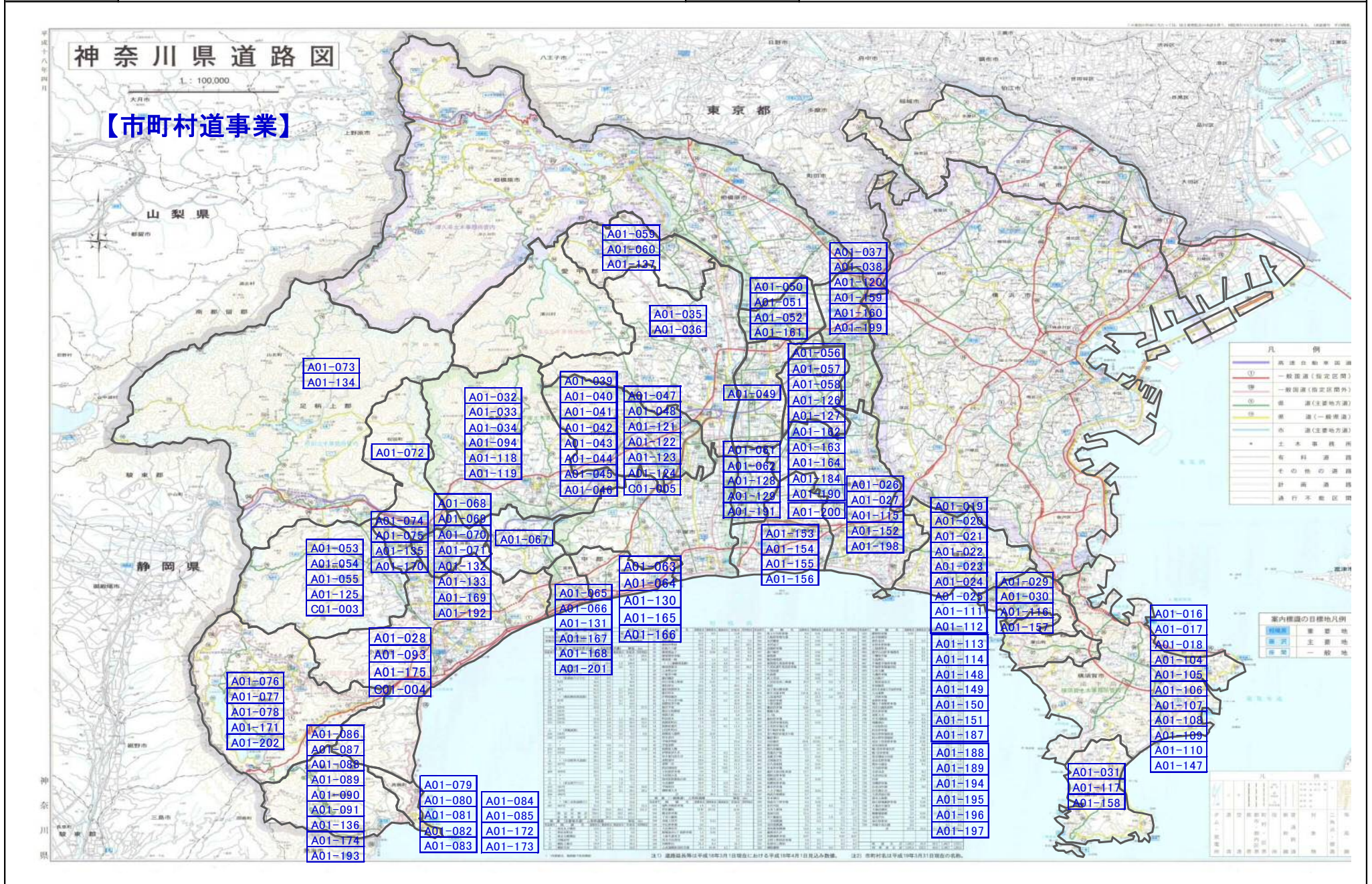
(単位：百万円)

| | H26 | H27 | H28 | H29 | |
|-------------------------------|-------|-------|-------|---|--|
| 配分額 (a) | 1,341 | 1,622 | 1,920 | 1,600 | |
| 計画別流用増 減額 (b) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 交付額 (c=a+b) | 1,341 | 1,622 | 1,920 | 1,600 | |
| 前年度からの繰越額 (d) | 702 | 400 | 297 | 619 | |
| 支払済額 (e) | 1,638 | 1,723 | 1,598 | 1,443 | |
| 翌年度繰越額 (f) | 400 | 299 | 619 | 703 | |
| うち未契約繰越額(g) | 86 | 72 | 14 | 459 | |
| 不用額 (h = c+d-e-f) | 5 | 0 | 0 | 73 | |
| 未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))% | 4.45 | 3.56 | 0.63 | 23.97 | |
| 未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由 | | | | 不用額については、委託工事が入札不調となったため。 未契約繰越額については、財源が2月補正予算であり、年度内の発注時期が限定されたため。 | |

(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

| | | | |
|-------|-----------------------------|------|---|
| 計画の名称 | 4. 計画的な維持管理による安全・安心な道路環境の確保 | | |
| 計画の期間 | 平成26年度～平成30年度（5年間） | 交付団体 | 神奈川県、横須賀市、鎌倉市、藤沢市、小田原市、逗子市、三浦市、秦野市、厚木市、大和市、伊勢原市、海老名市、座間市、南足柄市、綾瀬市、愛川町、寒川町、大磯町、二宮町、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町、箱根町、真鶴町、湯河原町、茅ヶ崎市 |



社会資本総合整備計画の変更時チェックシート

計画の名称: 計画的な維持管理による安全・安心な道路環境の確保(防災・安全)

交付対象: 厚木市

ブルダウン選択

チェック欄

| I. 基礎項目 | |
|--|---|
| 1) 整備計画の日付が年月日まで記載させているか。誤りはないか。 | — |
| 2) 交付対象に変更がないか。 | ○ |
| 3) 事業費欄の金額に誤りがないか。効果促進事業費の割合が2割目途となっているか。 | ○ |
| II. 基幹事業を追加、変更する場合 | |
| 1) 道路区域内の事業か。 | ○ |
| 2) 計画の目標を実現するための事業となっているか。 | ○ |
| 3) 特定の施策に特化した特化計画の場合は、該当する施策ごとに示す条件に合う要素事業であるか。(該当する施策は、別紙を参照) | — |
| 4) 計画の成果目標(定量的指標)に合致する事業か。(定量的指標に合致しない基幹事業の場合は「—」を記載) | — |
| 5) 定量的指標の目標値に変更はないか。(目標値の変更に該当しない基幹事業の場合は「—」を記載) | — |
| 6) 基幹事業の全体事業費に誤りはないか。計画期間の総事業費になっているか。 | ○ |
| 7) 記載内容に誤りがないか(道路種別、事業内容(延長、面積等)等) | ○ |
| III. 関連社会資本整備事業を追加、変更する場合 | |
| 1) 計画の目標を実現するため基幹事業と一体的に実施することが必要な社会資本整備重点計画法に掲げる事業か。 | — |
| 2) 一体的に実施することにより期待される効果には、基幹事業と一体的に実施することによる効果が明確に記載されているのか。(H22年度版補助事務提要P698、699を参照) 例) 基幹事業○と一体的に○○を実施することにより○○となり、○○を図る。 | — |
| IV. 効果促進事業を追加、変更する場合 | |
| 1) 計画の目標を実現するため基幹事業と一体となってその効果を一層高めるために必要な事業か。 | — |
| 2) 一体的に実施することにより期待される効果には、基幹事業と一体的に実施することによる効果が明確に記載されているのか。(H22年度版補助事務提要P698、699を参照) 例) 基幹事業○と一体的に○○を実施することにより○○となり、○○を図る。 | — |