

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和06年03月14日

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|--------|---|--------|---|---|---|-----------|---|---|--------------------------|---|---|
| 計画の名称 | 個別施設計画に基づく橋梁・トンネル・大型構造物の長寿命化対策の推進（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 | 瀬戸市,春日井市,小牧市,尾張旭市,豊明市,日進市,清須市,北名古屋,長久手市,東郷町,一宮市,犬山市,江南市,稲沢市,岩倉市,大口町,扶桑町,津島市,愛西市,弥富市,蟹江町,半田市,常滑市,東海市,知多市,阿久比町,東浦町,南知多町,美浜町,武豊町,岡崎市,西尾市,幸田町,碧南市,刈谷市,安城市,知立市,豊田市,みよし市,新城市,設楽町,東栄町,豊橋市,蒲都市,田原市,豊根村,豊山町,あま市,大治町,大府市,高浜市,飛島村 | | | | | | | | | | | | |
| 計画の目標 | <p>愛知県内の市町村道における橋梁・トンネル・大型構造物（横断歩道橋、門型標識、シェッド、大型カルバート）の長寿命化について、従来の事後保全型から個別施設計画に基づく予防保全型への移行を推進し、安全・安心な道路交通網の再構築を図る。</p> <p>市町村道において、長寿命化対策（修繕と一体となって行う耐震補強を含む）が必要な下記の構造物に対し、個別施設計画に基づき実施した「近接目視による定期点検」および「診断結果を踏まえた修繕」等の対策割合を向上する。</p> <p>ただし、平成33年度以降の修繕は、いずれにおいても診断結果が公表されている施設を対象とする。</p> <p>橋梁（橋長15m以上の修繕については、診断結果が公表されているもの）/トンネル/大型構造物（横断歩道橋、門型標識、シェッド、大型カルバート）</p> <p>緊急輸送道路上又は低コスト手法を活用した無電柱化を推進し、災害の防止、安全・円滑な交通の確保、良好な景観形成を図る。</p> | | | | | | | | | | | | |
| 全体事業費（百万円） | 合計（A+B+C+D） | 21,609 | A | 21,609 | 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 |
| | | H29 | H31 | H33 |
| 1 | 市町村における橋梁、トンネル、大型構造物の各個別施設計画において、平成33年度までの点検予定数に対する実施数の割合 | | | |
| | 1.市町村における橋梁、トンネル、大型構造物の各個別施設計画において、平成33年度までの点検予定数に対する実施数の割合を算出する。 (点検率) = (実施数) / (点検予定数) (%) | 0% | 55% | 100% |
| 2 | 市町村における橋梁の個別施設計画において、平成33年度までの修繕予定数に対する実施数の割合 | | | |
| | 2.市町村における橋梁の個別施設計画において、平成33年度までの修繕予定数に対する実施数の割合を算出する。 (橋梁長寿命化率) = (実施数) / (修繕予定数) (%) | 0% | 55% | 100% |
| 3 | 市町村におけるトンネル及び大型構造物の個別施設計画において、平成33年度までの修繕予定数に対する実施数の割合 | | | |
| | 3.市町村におけるトンネル及び大型構造物の個別施設計画において、平成33年度までの修繕予定数に対する実施数の割合を算出する。 (トンネル・大型構造物長寿命化率) = (実施数) / (修繕予定数) (%) | 0% | 55% | 100% |
| 4 | 平成33年度までの緊急輸送道路上又は低コスト手法を活用した無電柱化の整備予定延長に対する整備延長の割合 | | | |
| | 4.平成33年度までの緊急輸送道路上又は低コスト手法を活用した無電柱化の整備予定延長に対する整備延長の割合を算出する。 (無電柱化率) = (整備延長) / (整備計画延長) (%) | 0% | 65% | 100% |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|---|----------|---|----------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---------------|
| 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 | 瀬戸市 | 直接 | 瀬戸市 | 市町村道 | 修繕 | 北脇橋ほか12橋 | 橋梁修繕 13橋 | 瀬戸市 | | | | | | 133 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-002 | 道路 | 一般 | 瀬戸市 | 直接 | 瀬戸市 | 市町村道 | 修繕 | 宮川橋ほか29橋 | 橋梁修繕 30橋 | 瀬戸市 | | | | | | 268 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-003 | 道路 | 一般 | 瀬戸市 | 直接 | 瀬戸市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 323橋 | 瀬戸市 | | | | | | 155 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-004 | 道路 | 一般 | 瀬戸市 | 直接 | 瀬戸市 | 市町村道 | 改築 | 稚児橋 | 橋梁架け替え 1橋 | 瀬戸市 | | | | | | 50 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-005 | 道路 | 一般 | 瀬戸市 | 直接 | 瀬戸市 | 市町村道 | 修繕 | 末広町歩道橋ほか5橋 | 横断歩道橋修繕 6橋 | 瀬戸市 | | | | | | 40 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-006 | 道路 | 一般 | 春日井市 | 直接 | 春日井市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋点検・計画 | 横断歩道橋点検 19橋 | 春日井市 | | | | | | 15 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | 小牧市 | 直接 | 小牧市 | 市町村道 | 修繕 | 横断歩道橋修繕 | 横断歩道橋補修 9橋 | 小牧市 | | | | | | 140 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-008 | 道路 | 一般 | 小牧市 | 直接 | 小牧市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検、計画策定 374橋 | 小牧市 | | | | | | | 269 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-009 | 道路 | 一般 | 小牧市 | 直接 | 小牧市 | 市町村道 | 修繕 | 糺橋ほか27橋 | 橋梁補修 28橋 | 小牧市 | | | | | | | 400 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-010 | 道路 | 一般 | 尾張旭市 | 直接 | 尾張旭市 | 市町村道 | 修繕 | 宮下橋 | 橋梁補修、橋脚耐震補強 1橋 | 尾張旭市 | | | | | | | 30 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-011 | 道路 | 一般 | 豊明市 | 直接 | 豊明市 | 市町村道 | 修繕 | 新正戸橋ほか9橋 | 橋梁修繕 10橋 | 豊明市 | | | | | | | 8 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-012 | 道路 | 一般 | 豊明市 | 直接 | 豊明市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 75橋 | 豊明市 | | | | | | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | 豊明市 | 直接 | 豊明市 | 市町村道 | 修繕 | 沓掛横断歩道橋 | 横断歩道橋修繕 1橋 | 豊明市 | | | | | | 20 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-014 | 道路 | 一般 | 日進市 | 直接 | 日進市 | 市町村道 | 修繕 | 修繕工事(橋梁) | 橋梁修繕(15m以上) 10橋 | 日進市 | | | | | | 96 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-015 | 道路 | 一般 | 日進市 | 直接 | 日進市 | 市町村道 | 修繕 | 修繕工事(横断歩道橋) | 横断歩道橋修繕 6橋 | 日進市 | | | | | | 45 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-016 | 道路 | 一般 | 清須市 | 直接 | 清須市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 60橋 | 清須市 | | | | | | 8 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-017 | 道路 | 一般 | 清須市 | 直接 | 清須市 | 市町村道 | 修繕 | 阿原橋はじめ5橋 | 橋梁修繕 5橋 | 清須市 | | | | | | 175 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-018 | 道路 | 一般 | 清須市 | 直接 | 清須市 | 市町村道 | 修繕 | 中流橋はじめ15橋 | 橋梁修繕 15橋 | 清須市 | | | | | | 5 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|-------|------|-------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | 清須市 | 直接 | 清須市 | 市町村道 | 修繕 | 修繕工事(横断歩道橋) | 横断歩道橋修繕 1橋 | 清須市 | | | | | | 10 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-020 | 道路 | 一般 | 北名古屋市 | 直接 | 北名古屋市 | 市町村道 | 修繕 | 北野橋ほか3橋 | 橋梁修繕 4橋 | 北名古屋市 | | | | | | | 14 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-021 | 道路 | 一般 | 北名古屋市 | 直接 | 北名古屋市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 32橋 | 北名古屋市 | | | | | | | 12 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-022 | 道路 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | 市町村道 | 修繕 | 熊張橋ほか26橋 | 橋梁修繕・耐震 27橋 | 長久手市 | | | | | | | 180 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-023 | 道路 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | 市町村道 | 修繕 | 岩作歩道橋 | 歩道橋修繕 1橋 | 長久手市 | | | | | | | 20 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-024 | 道路 | 一般 | 長久手市 | 直接 | 長久手市 | 市町村道 | 計画調査 | 熊張橋ほか46橋 | 橋梁修繕計画策定 47橋 | 長久手市 | | | | | | | 1 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-025 | 道路 | 一般 | 東郷町 | 直接 | 東郷町 | 市町村道 | 計画調査 | 郡界橋ほか87橋 | 橋梁点検 88橋 | 東郷町 | | | | | | 24 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-026 | 道路 | 一般 | 東郷町 | 直接 | 東郷町 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁補修工事 | 橋梁修繕 8橋 | 東郷町 | | | | | | 164 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-027 | 道路 | 一般 | 一宮市 | 直接 | 一宮市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 992橋 | 一宮市 | | | | | | 250 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-028 | 道路 | 一般 | 一宮市 | 直接 | 一宮市 | 市町村道 | 修繕 | 小天大橋ほか24橋 | 橋梁修繕・耐震補強 25橋 | 一宮市 | | | | | | 978 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-029 | 道路 | 一般 | 犬山市 | 直接 | 犬山市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 316橋 | 犬山市 | | | | | | 187 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-030 | 道路 | 一般 | 犬山市 | 直接 | 犬山市 | 市町村道 | 修繕 | 小野洞橋ほか1橋 | 橋梁修繕 2橋 | 犬山市 | | | | | | 92 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-031 | 道路 | 一般 | 江南市 | 直接 | 江南市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 180 | 江南市 | | | | | | 65 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-032 | 道路 | 一般 | 江南市 | 直接 | 江南市 | 市町村道 | 修繕 | 東野横断歩道橋 | 横断歩道橋修繕 1橋 | 江南市 | | | | | | | 15 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-033 | 道路 | 一般 | 江南市 | 直接 | 江南市 | 市町村道 | 修繕 | 山手橋ほか3橋 | 橋梁修繕 4橋 | 江南市 | | | | | | | 4 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-034 | 道路 | 一般 | 江南市 | 直接 | 江南市 | 市町村道 | 修繕 | 山手橋ほか3橋 | 橋梁修繕 4橋 | 江南市 | | | | | | | 9 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-035 | 道路 | 一般 | 江南市 | 直接 | 江南市 | 市町村道 | 修繕 | 尾崎橋ほか1橋 | 橋梁修繕・耐震 2橋 | 江南市 | | | | | | | 24 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-036 | 道路 | 一般 | 稲沢市 | 直接 | 稲沢市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁長寿命化修繕 | 橋梁修繕 72橋 | 稲沢市 | | | | | | | 271 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-037 | 道路 | 一般 | 稲沢市 | 直接 | 稲沢市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁定期点検 | 橋梁点検 827橋 | 稲沢市 | | | | | | 330 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-038 | 道路 | 一般 | 稲沢市 | 直接 | 稲沢市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋定期点検 | 歩道橋点検 1橋 | 稲沢市 | | | | | | 13 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-039 | 道路 | 一般 | 岩倉市 | 直接 | 岩倉市 | 市町村道 | 修繕 | 南橋ほか9橋 | 橋梁修繕 10橋 | 岩倉市 | | | | | | 160 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-040 | 道路 | 一般 | 岩倉市 | 直接 | 岩倉市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 126橋 | 岩倉市 | | | | | | 48 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-041 | 道路 | 一般 | 大口町 | 直接 | 大口町 | 市町村道 | 修繕 | 長年橋ほか7橋 | 橋梁修繕 8橋 | 大口町 | | | | | | 72 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-042 | 道路 | 一般 | 大口町 | 直接 | 大口町 | 市町村道 | 修繕 | 往還橋ほか4橋 | 橋梁修繕 5橋 | 大口町 | | | | | | 25 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-043 | 道路 | 一般 | 大口町 | 直接 | 大口町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 84橋 | 大口町 | | | | | | 13 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-044 | 道路 | 一般 | 扶桑町 | 直接 | 扶桑町 | 市町村道 | 修繕 | 東新橋はじめ4橋 | 橋梁修繕 4橋 | 扶桑町 | | | | | | 32 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-045 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | 津島市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 460橋 | 津島市 | | | | | | 150 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-046 | 道路 | 一般 | 愛西市 | 直接 | 愛西市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 572橋 | 愛西市 | | | | | | 170 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-047 | 道路 | 一般 | 弥富市 | 直接 | 弥富市 | 市町村道 | 修繕 | 海南橋ほか5橋 | 橋梁修繕 6橋 | 弥富市 | | | | | | 150 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-048 | 道路 | 一般 | 弥富市 | 直接 | 弥富市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 563橋 | 弥富市 | | | | | | 150 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-049 | 道路 | 一般 | 蟹江町 | 直接 | 蟹江町 | 市町村道 | 計画調査 | 源才線ほか | 橋梁点検及び計画策定 107橋 | 蟹江町 | | | | | | 45 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-050 | 道路 | 一般 | 半田市 | 直接 | 半田市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 102橋 | 半田市 | | | | | | 7 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-051 | 道路 | 一般 | 半田市 | 直接 | 半田市 | 市町村道 | 修繕 | 大川橋ほか11橋 | 橋梁修繕 12橋 | 半田市 | | | | | | 212 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-052 | 道路 | 一般 | 半田市 | 直接 | 半田市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋長寿命化修繕計画 | 横断歩道橋点検・計画策定 1橋 | 半田市 | | | | | | 1 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-053 | 道路 | 一般 | 常滑市 | 直接 | 常滑市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁修繕(15m未満) | 橋梁修繕 30橋 | 常滑市 | | | | | | 105 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-054 | 道路 | 一般 | 東海市 | 直接 | 東海市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画(道路橋) | 橋梁定期点検 119橋 | 東海市 | | | | | | 90 | | 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 |
|----------------------|---------|----------------------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-055 | 道路 | 一般 | 東海市 | 直接 | 東海市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画(歩道橋) | 歩道橋定期点検 16橋 | 東海市 | | | | | | 21 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-056 | 道路 | 一般 | 東海市 | 直接 | 東海市 | 市町村道 | 修繕 | 大池北線(加家高架橋) | 橋梁修繕 1橋 | 東海市 | | | | | | 695 | | 策定済 |
| | | 補助事業国費率の変更に伴いH30以降不用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-057 | 道路 | 一般 | 東海市 | 直接 | 東海市 | 市町村道 | 修繕 | 信濃新橋ほか8橋 | 橋梁修繕 9橋 | 東海市 | | | | | | 420 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-058 | 道路 | 一般 | 東海市 | 直接 | 東海市 | 市町村道 | 修繕 | トノ割橋ほか6橋 | 橋梁修繕 7橋 | 東海市 | | | | | | 350 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-059 | 道路 | 一般 | 知多市 | 直接 | 知多市 | 市町村道 | 修繕 | 南浜跨道橋ほか4橋 | 橋梁修繕 5橋 | 知多市 | | | | | | 282 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-060 | 道路 | 一般 | 知多市 | 直接 | 知多市 | 市町村道 | 計画調査 | 南浜跨道橋ほか97橋 | 橋梁点検 98橋 | 知多市 | | | | | | 82 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-061 | 道路 | 一般 | 阿久比町 | 直接 | 阿久比町 | 市町村道 | 修繕 | 古見堂橋ほか1橋 | 橋梁修繕 2橋 | 阿久比町 | | | | | | 12 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-062 | 道路 | 一般 | 阿久比町 | 直接 | 阿久比町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 86橋 | 阿久比町 | | | | | | 31 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-063 | 道路 | 一般 | 東浦町 | 直接 | 東浦町 | 市町村道 | 修繕 | 上満橋ほか17橋 | 橋梁修繕 18橋 | 東浦町 | | | | | | 120 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-064 | 道路 | 一般 | 東浦町 | 直接 | 東浦町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 69橋 | 東浦町 | | | | | | 40 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-065 | 道路 | 一般 | 南知多町 | 直接 | 南知多町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 232橋 | 南知多町 | | | | | | 64 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-066 | 道路 | 一般 | 南知多町 | 直接 | 南知多町 | 市町村道 | 修繕 | 港橋(2)ほか13橋 | 橋梁修繕 14橋 | 南知多町 | | | | | | 84 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-067 | 道路 | 一般 | 南知多町 | 直接 | 南知多町 | 市町村道 | 修繕 | 内福寺橋 | 橋梁架け替え 1橋 | 南知多町 | | | | | | 20 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-068 | 道路 | 一般 | 美浜町 | 直接 | 美浜町 | 市町村道 | 修繕 | 鴻田橋はじめ4橋 | 橋梁修繕・耐震 4橋 | 美浜町 | | | | | | 70 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-069 | 道路 | 一般 | 美浜町 | 直接 | 美浜町 | 市町村道 | 計画調査 | ひえぞ橋はじめ112橋 | 橋梁点検 112橋 | 美浜町 | | | | | | 35 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-070 | 道路 | 一般 | 武豊町 | 直接 | 武豊町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 95橋 | 武豊町 | | | | | | 40 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-071 | 道路 | 一般 | 岡崎市 | 直接 | 岡崎市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁長寿命化修繕工事 | 橋梁修繕 19橋 | 岡崎市 | | | | | | 235 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-072 | 道路 | 一般 | 岡崎市 | 直接 | 岡崎市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 940橋 | 岡崎市 | | | | | | 455 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-073 | 道路 | 一般 | 岡崎市 | 直接 | 岡崎市 | 市町村道 | 修繕 | 修繕工事(横断歩道橋) | 横断歩道橋修繕 2橋 | 岡崎市 | | | | | | 10 | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-074 | 道路 | 一般 | 西尾市 | 直接 | 西尾市 | 市町村道 | 修繕 | 江尻橋ほか44橋 | 橋梁修繕 45橋 | 西尾市 | | | | | | 250 | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-075 | 道路 | 一般 | 西尾市 | 直接 | 西尾市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検 1201橋 | 西尾市 | | | | | | 250 | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-076 | 道路 | 一般 | 西尾市 | 直接 | 西尾市 | 市町村道 | 計画調査 | トンネル点検 | トンネル点検 4箇所 | 西尾市 | | | | | | 12 | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-077 | 道路 | 一般 | 西尾市 | 直接 | 西尾市 | 市町村道 | 修繕 | 横断歩道橋修繕 | 横断歩道橋修繕 4橋 | 西尾市 | | | | | | 70 | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-078 | 道路 | 一般 | 幸田町 | 直接 | 幸田町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 276橋 | 幸田町 | | | | | | 75 | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-079 | 道路 | 一般 | 幸田町 | 直接 | 幸田町 | 市町村道 | 修繕 | 瓶割1号橋ほか2橋 | 橋梁修繕 3橋 | 幸田町 | | | | | | 7 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-080 | 道路 | 一般 | 幸田町 | 直接 | 幸田町 | 市町村道 | 修繕 | 堀留橋ほか5橋 | 橋梁修繕 6橋 | 幸田町 | | | | | | | 75 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-081 | 道路 | 一般 | 碧南市 | 直接 | 碧南市 | 市町村道 | 修繕 | 権江歩道橋 | 橋梁修繕 1橋 | 碧南市 | | | | | | | 21 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-082 | 道路 | 一般 | 碧南市 | 直接 | 碧南市 | 市町村道 | 修繕 | 中橋ほか5橋 | 橋梁修繕 6橋 | 碧南市 | | | | | | | 71 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-083 | 道路 | 一般 | 刈谷市 | 直接 | 刈谷市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検 245橋 | 刈谷市 | | | | | | | 67 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-084 | 道路 | 一般 | 刈谷市 | 直接 | 刈谷市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検 245橋 | 刈谷市 | | | | | | | 67 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-085 | 道路 | 一般 | 刈谷市 | 直接 | 刈谷市 | 市町村道 | 修繕 | 洲原橋ほか11橋 | 断面修復等 12橋 | 刈谷市 | | | | | | 60 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-086 | 道路 | 一般 | 刈谷市 | 直接 | 刈谷市 | 市町村道 | 修繕 | 洲原橋ほか11橋 | 断面修復等 12橋 | 刈谷市 | | | | | | | 60 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-087 | 道路 | 一般 | 刈谷市 | 直接 | 刈谷市 | 市町村道 | 修繕 | 家下1号橋ほか91橋 | 断面修復等 92橋 | 刈谷市 | | | | | | | 620 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-088 | 道路 | 一般 | 安城市 | 直接 | 安城市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 374橋 | 安城市 | | | | | | | 96 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-089 | 道路 | 一般 | 知立市 | 直接 | 知立市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 84橋 | 知立市 | | | | | | | 61 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-090 | 道路 | 一般 | 知立市 | 直接 | 知立市 | 市町村道 | 修繕 | 菰神橋ほか2橋 | 橋梁修繕 3橋 | 知立市 | | | | | | | 8 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-091 | 道路 | 一般 | 豊田市 | 直接 | 豊田市 | 市町村道 | 修繕 | 平成記念橋 | 橋梁修繕・耐震補強 2橋 | 豊田市 | | | | | | 627 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-092 | 道路 | 一般 | 豊田市 | 直接 | 豊田市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検 1183橋 | 豊田市 | | | | | | | 303 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-093 | 道路 | 一般 | 豊田市 | 直接 | 豊田市 | 市町村道 | 修繕 | 梅坪歩道橋ほか2橋 | 歩道橋修繕 3橋 | 豊田市 | | | | | | | 35 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-094 | 道路 | 一般 | 豊田市 | 直接 | 豊田市 | 市町村道 | 修繕 | 東梅坪橋ほか1橋 | 橋梁修繕・耐震補強 2橋 | 豊田市 | | | | | | | 100 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-095 | 道路 | 一般 | 豊田市 | 直接 | 豊田市 | 市町村道 | 修繕 | 谷間高架橋ほか7橋 | 橋梁修繕 8橋 | 豊田市 | | | | | | | 297 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-096 | 道路 | 一般 | みよし市 | 直接 | みよし市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁修繕 | 橋梁修繕 5橋 | みよし市 | | | | | | | 75 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-097 | 道路 | 一般 | みよし市 | 直接 | みよし市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 90橋 | みよし市 | | | | | | 16 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-098 | 道路 | 一般 | 新城市 | 直接 | 新城市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 728橋 | 新城市 | | | | | | 230 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-099 | 道路 | 一般 | 新城市 | 直接 | 新城市 | 市町村道 | 修繕 | 桜橋ほか | 橋梁修繕 30橋 | 新城市 | | | | | | 100 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-100 | 道路 | 一般 | 設楽町 | 直接 | 設楽町 | 市町村道 | 修繕 | 広見橋ほか13橋 | 橋梁修繕 14橋 | 設楽町 | | | | | | 246 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-101 | 道路 | 一般 | 設楽町 | 直接 | 設楽町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 238橋 | 設楽町 | | | | | | 93 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-102 | 道路 | 一般 | 東栄町 | 直接 | 東栄町 | 市町村道 | 修繕 | 中央橋ほか2橋 | 橋梁修繕 3橋 | 東栄町 | | | | | | 80 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-103 | 道路 | 一般 | 豊橋市 | 直接 | 豊橋市 | 市町村道 | 修繕 | 飽海橋ほか82橋 | 橋梁修繕 83橋 | 豊橋市 | | | | | | 710 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-104 | 道路 | 一般 | 豊橋市 | 直接 | 豊橋市 | 市町村道 | 修繕 | 北島橋ほか222橋 | 橋梁修繕 223橋 | 豊橋市 | | | | | | 450 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-105 | 道路 | 一般 | 豊橋市 | 直接 | 豊橋市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 1319橋 | 豊橋市 | | | | | | 400 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-106 | 道路 | 一般 | 蒲郡市 | 直接 | 蒲郡市 | 市町村道 | 修繕 | 野田橋ほか8橋 | 橋梁修繕 9橋 | 蒲郡市 | | | | | | 218 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-107 | 道路 | 一般 | 蒲郡市 | 直接 | 蒲郡市 | 市町村道 | 修繕 | 横断歩道橋修繕 | 横断歩道橋修繕 3橋 | 蒲郡市 | | | | | | 162 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-108 | 道路 | 一般 | 田原市 | 直接 | 田原市 | 市町村道 | 計画調査 | 前田二号橋ほか624橋 | 橋梁点検及び計画策定 625橋 | 田原市 | | | | | | 200 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|-------|------|-------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-109 | 道路 | 一般 | 田原市 | 直接 | 田原市 | 市町村道 | 修繕 | 巴江横断歩道橋ほか2橋 | 横断歩道橋修繕 3橋 | 田原市 | | | | | | 150 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-110 | 道路 | 一般 | 豊根村 | 直接 | 豊根村 | 市町村道 | 修繕 | 藤見橋ほか4橋 | 橋梁修繕 5橋 | 豊根村 | | | | | | 52 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-111 | 道路 | 一般 | 春日井市 | 直接 | 春日井市 | 市町村道 | 修繕 | 横断歩道橋修繕 | 横断歩道橋修繕 9橋 | 春日井市 | | | | | | 523 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-112 | 道路 | 一般 | 小牧市 | 直接 | 小牧市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋点検 | 横断歩道橋点検 25橋 | 小牧市 | | | | | | 18 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-113 | 道路 | 一般 | 日進市 | 直接 | 日進市 | 市町村道 | 計画調査 | 点検(橋梁) | 橋梁点検 88橋 | 日進市 | | | | | | 34 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-114 | 道路 | 一般 | 北名古屋市 | 直接 | 北名古屋市 | 市町村道 | 修繕 | いがまつ橋ほか17橋 | 橋梁修繕 18橋 | 北名古屋市 | | | | | | 152 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|-----------|------|-----------|----------|----------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-115 | 道路 | 一般 | 北名古屋 市 | 直接 | 北名古屋 市 | 市町村 道 | 計画調 査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 48橋 | 北名古屋 市 | | | | | | 45 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-116 | 道路 | 一般 | 東郷町 | 直接 | 東郷町 | 市町村 道 | 計画調 査 | 和合横断歩道橋ほか1 | 横断歩道橋点検 2橋 | 東郷町 | | | | | | 2 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-117 | 道路 | 一般 | 東郷町 | 直接 | 東郷町 | 市町村 道 | 修繕 | 和合横断歩道橋ほか1 | 横断歩道橋修繕 2橋 | 東郷町 | | | | | | 20 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-118 | 道路 | 一般 | 豊山町 | 直接 | 豊山町 | 市町村 道 | 修繕 | 八反橋 | 橋梁修繕 1橋 | 豊山町 | | | | | | 19 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-119 | 道路 | 一般 | 一宮市 | 直接 | 一宮市 | 市町村 道 | 修繕 | 中島橋ほか | 橋梁修繕・耐震補強 9橋 | 一宮市 | | | | | | 180 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-120 | 道路 | 一般 | 一宮市 | 直接 | 一宮市 | 市町村 道 | 計画調 査 | 横断歩道橋点検・計画 | 横断歩道橋定期点検 9橋 | 一宮市 | | | | | | 4 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-121 | 道路 | 一般 | 一宮市 | 直接 | 一宮市 | 市町村道 | 修繕 | 光明寺第二步道橋ほか2橋 | 横断歩道橋修繕 3橋 | 一宮市 | | | | | | 119 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-122 | 道路 | 一般 | 犬山市 | 直接 | 犬山市 | 市町村道 | 修繕 | 観音橋 | 橋梁修繕 1橋 | 犬山市 | | | | | | | 16 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-123 | 道路 | 一般 | 犬山市 | 直接 | 犬山市 | 市町村道 | 計画調査 | トンネル点検 | トンネル点検 1箇所 | 犬山市 | | | | | | | 2 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-124 | 道路 | 一般 | 江南市 | 直接 | 江南市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋定期点検 | 横断歩道橋点検 2橋 | 江南市 | | | | | | | 15 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-125 | 道路 | 一般 | 江南市 | 直接 | 江南市 | 市町村道 | 修繕 | 清見橋 | 橋梁修繕 1橋 | 江南市 | | | | | | | 14 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-126 | 道路 | 一般 | あま市 | 直接 | あま市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁定期点検 437橋 | あま市 | | | | | | | 72 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-127 | 道路 | 一般 | 大治町 | 直接 | 大治町 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁修繕 | 橋梁修繕 10橋 | 大治町 | | | | | | 46 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-128 | 道路 | 一般 | 大治町 | 直接 | 大治町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁点検及び計画策定 | 橋梁点検及び計画策定 61橋 | 大治町 | | | | | | 21 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-129 | 道路 | 一般 | 蟹江町 | 直接 | 蟹江町 | 市町村道 | 修繕 | 御葎橋ほか | 橋梁修繕 3橋 | 蟹江町 | | | | | | 45 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-130 | 道路 | 一般 | 常滑市 | 直接 | 常滑市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 132橋 | 常滑市 | | | | | | 37 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-131 | 道路 | 一般 | 大府市 | 直接 | 大府市 | 市町村道 | 修繕 | 市道1273号線 伊勢木橋ほか2橋 | 橋梁修繕 3橋 | 大府市 | | | | | | 90 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-132 | 道路 | 一般 | 知多市 | 直接 | 知多市 | 市町村道 | 計画調査 | 長浦横断歩道橋ほか 1橋 | 横断歩道橋点検 2橋 | 知多市 | | | | | | 2 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|---------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-133 | 道路 | 一般 | 岡崎市 | 直接 | 岡崎市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁長寿命化修繕工事(15m未満) | 橋梁修繕 6橋 | 岡崎市 | | | | | | 60 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-134 | 道路 | 一般 | 岡崎市 | 直接 | 岡崎市 | 市町村道 | 計画調査 | 点検・計画(トンネル) | トンネル点検及び計画策定 1箇所 | 岡崎市 | | | | | | | 3 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-135 | 道路 | 一般 | 岡崎市 | 直接 | 岡崎市 | 市町村道 | 計画調査 | 点検・計画(横断歩道橋) | 横断歩道橋点検及び計画策定 8基 | 岡崎市 | | | | | | | 5 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-136 | 道路 | 一般 | 岡崎市 | 直接 | 岡崎市 | 市町村道 | 計画調査 | 点検・計画(大型カルバート) | 大型カルバート点検及び計画策定 2箇所 | 岡崎市 | | | | | | | 3 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-137 | 道路 | 一般 | 西尾市 | 直接 | 西尾市 | 市町村道 | 修繕 | 上縄橋ほか10橋 | 橋梁修繕 11橋 | 西尾市 | | | | | | | 40 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-138 | 道路 | 一般 | 碧南市 | 直接 | 碧南市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 184橋 | 碧南市 | | | | | | | 46 | | 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 |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-139 | 道路 | 一般 | 安城市 | 直接 | 安城市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁修繕 | 橋梁修繕 10橋 | 安城市 | | | | | | 29 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-140 | 道路 | 一般 | 高浜市 | 直接 | 高浜市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 点検及び計画策定 N=38橋 | 高浜市 | | | | | | 7 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-141 | 道路 | 一般 | 高浜市 | 直接 | 高浜市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 点検及び計画策定 N=38橋 | 高浜市 | | | | | | 5 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-142 | 道路 | 一般 | 豊田市 | 直接 | 豊田市 | 市町村道 | 修繕 | 竜宮橋 | 橋梁修繕・耐震補強 1橋 | 豊田市 | | | | | | 773 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-143 | 道路 | 一般 | 新城市 | 直接 | 新城市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋定期点検 | 横断歩道橋点検 1橋 | 新城市 | | | | | | 2 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-144 | 道路 | 一般 | 新城市 | 直接 | 新城市 | 市町村道 | 計画調査 | トンネル定期点検 | トンネル点検 6箇所 | 新城市 | | | | | | 6 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-145 | 道路 | 一般 | 豊根村 | 直接 | 豊根村 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 83橋 | 豊根村 | | | | | | 40 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-146 | 道路 | 一般 | 豊橋市 | 直接 | 豊橋市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋点検 | 横断歩道橋定期点検 12橋 | 豊橋市 | | | | | | 8 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-147 | 道路 | 一般 | 豊橋市 | 直接 | 豊橋市 | 市町村道 | 計画調査 | 門型標識点検 | 門型標識定期点検 2基 | 豊橋市 | | | | | | 2 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-148 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | 津島市 | 市町村道 | 修繕 | 愛宕橋ほか24橋 | 橋梁修繕 25橋 | 津島市 | | | | | | 140 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-149 | 道路 | 一般 | 瀬戸市 | 直接 | 瀬戸市 | 市町村道 | 修繕 | 末広町歩道橋ほか5橋 | 横断歩道橋修繕 6橋 | 瀬戸市 | | | | | | 80 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-150 | 道路 | 一般 | 豊明市 | 直接 | 豊明市 | 市町村道 | 修繕 | 新正戸橋ほか9橋 | 橋梁修繕 10橋 | 豊明市 | | | | | | 77 | | 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 | |
|----------------------|---------|----------------------------|------|------|------|------|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-151 | 道路 | 一般 | 清須市 | 直接 | 清須市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 60橋 | 清須市 | | | | | | 40 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-152 | 道路 | 一般 | 清須市 | 直接 | 清須市 | 市町村道 | 修繕 | 中流橋はじめ15橋 | 橋梁修繕 15橋 | 清須市 | | | | | | | 10 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-153 | 道路 | 一般 | 半田市 | 直接 | 半田市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 101橋 | 半田市 | | | | | | | 37 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-154 | 道路 | 一般 | 東海市 | 直接 | 東海市 | 市町村道 | 交安 | (他)四ノ割6号線はじめ3路線 | 電線共同溝整備 L=0.35km | 東海市 | | | | | | | 173 | | - |
| | | 42-A-242から移行 67-A01-004へ移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-155 | 道路 | 一般 | 西尾市 | 直接 | 西尾市 | 市町村道 | 修繕 | トンネル修繕 | トンネル修繕 1箇所 | 西尾市 | | | | | | | 60 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-156 | 道路 | 一般 | 尾張旭市 | 直接 | 尾張旭市 | 市町村道 | 計画調査 | 尾張旭駅南北連絡橋 | 橋梁点検 1橋 | 尾張旭市 | | | | | | | 8 | | 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 | |
|----------------------|---------|---------------|------|-------|------|-------|------|------|--------------------|---------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|--|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-157 | 道路 | 一般 | 春日井市 | 直接 | 春日井市 | 市町村道 | 修繕 | 橋梁修繕 | 橋梁修繕 28橋 | 春日井市 | | | | | | 2,370 | | 策定済 | |
| | | 8-A01-005から移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-158 | 道路 | 一般 | 春日井市 | 直接 | 春日井市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁点検 | 橋梁点検 325橋 | 春日井市 | | | | | | 115 | | 策定済 | |
| | | 8-A01-006から移行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-159 | 道路 | 一般 | 尾張旭市 | 直接 | 尾張旭市 | 市町村道 | 修繕 | 稲葉橋 | 断面補修工 600m 橋脚補強工 2本 | 尾張旭市 | | | | | | 50 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-160 | 道路 | 一般 | 日進市 | 直接 | 日進市 | 市町村道 | 計画調査 | 点検(横断歩道橋) | 横断歩道橋点検 7橋 | 日進市 | | | | | | 4 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-161 | 道路 | 一般 | 北名古屋市 | 直接 | 北名古屋市 | 市町村道 | 修繕 | 六ツ師橋ほか4橋 | 橋梁修繕 5橋 | 北名古屋市 | | | | | | 40 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-162 | 道路 | 一般 | 犬山市 | 直接 | 犬山市 | 市町村道 | 修繕 | 神ノ木高架橋ほか1橋 | 橋梁修繕 2橋 | 犬山市 | | | | | | 48 | | 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 | |
|----------------------|---------|------|------|------|------|-----|------|------|--------------------|------------------|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----------|----------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-163 | 道路 | 一般 | 犬山市 | 直接 | 犬山市 | 市町村道 | 計画調査 | ライン大橋長寿命化修繕計画 | 橋梁点検 1橋 | 犬山市 | | | | | | 3 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-164 | 道路 | 一般 | 扶桑町 | 直接 | 扶桑町 | 市町村道 | 修繕 | 白雲寺東橋ほか5橋 | 橋梁修繕 6橋 | 扶桑町 | | | | | | | 29 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-165 | 道路 | 一般 | 津島市 | 直接 | 津島市 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 460橋 | 津島市 | | | | | | | 150 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-166 | 道路 | 一般 | 飛鳥村 | 直接 | 飛鳥村 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁定期点検 | 橋梁点検 98橋 | 飛鳥村 | | | | | | | 15 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-167 | 道路 | 一般 | 半田市 | 直接 | 半田市 | 市町村道 | 修繕 | 苗代1号線ほか4橋 | 橋梁修繕 5橋 | 半田市 | | | | | | | 11 | | 策定済 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | A01-168 | 道路 | 一般 | 大府市 | 直接 | 大府市 | 市町村道 | 修繕 | 大府共和線 新石ヶ瀬橋 | 橋梁修繕 1橋 | 大府市 | | | | | | | 21 | | 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 | |
| | | | | | | | | | | | | 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 | A01-169 | 道路 | 一般 | 大府市 | 直接 | 大府市 | 市町村道 | 修繕 | 5029号線 無名橋017ほか 4橋 | 橋梁修繕 5橋 | 大府市 | | | | | | 43 | | 策定済 | |
| | A01-170 | 道路 | 一般 | 西尾市 | 直接 | 西尾市 | 市町村道 | 計画調査 | 横断歩道橋点検・計画 | 横断歩道橋定期点検 4橋 | 西尾市 | | | | | | 4 | | 策定済 | |
| | A01-171 | 道路 | 一般 | 豊田市 | 直接 | 豊田市 | 市町村道 | 計画調査 | 道路附属物点検・計画 | 歩道橋点検 38橋、トンネル 点検 3本、シェッド点検 2 基 | 豊田市 | | | | | | 16 | | 策定済 | |
| | A01-172 | 道路 | 一般 | 東栄町 | 直接 | 東栄町 | 市町村道 | 計画調査 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 橋梁点検及び計画策定 110 橋 | 東栄町 | | | | | | 70 | | 策定済 | |
| | | | | | | | | | | | 小計 | | | | | | 21,609 | | | |
| | | | | | | | | | | | 合計 | | | | | | 21,609 | | | |

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 | 事後評価の実施時期 |
| 事業担当課にて、目標の達成状況や事業効果の検証を行い、評価を実施した。 | 計画期間終了後 |
| | 公表の方法 |
| | 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 | ライフサイクルコストの低減や効率的かつ持続可能な維持管理を実現する予防保全によるメンテナンスへ早期に移行するため、点検と修繕が必要と診断された施設の対策を加速することに寄与した。 |
| 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） | |
| 道路メンテナンス事業補助制度等により、引き続き道路施設の予防保全対策を推進していく。 社会資本整備総合交付金、個別補助制度により、無電柱化を推進していく。 | |

| 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 | （点検率） = （実施数） / （点検予定数）（%） | | |
| | 最終目標値 | 100% | 効果的・効率的な事業展開により、概ね目標通りの事業進捗を図ることができた。 |
| | 最終実績値 | 98% | |
| 2 | （橋梁長寿命化率） = （実施数） / （修繕予定数）（%） | | |
| | 最終目標値 | 100% | 限られた予算の中で、緊急性や重要性を考慮した優先順位を踏まえ、修繕したが、修繕が必要な橋梁が多く、目標値の達成には至らなかった。 |
| | 最終実績値 | 87% | |
| 3 | （トンネル・大型構造物長寿命化率） = （実施数） / （修繕予定数）（%） | | |
| | 最終目標値 | 100% | 限られた予算の中で、緊急性や重要性を考慮した優先順位を踏まえ、点検を実施したが、目標値の達成には至らなかった。 |
| | 最終実績値 | 83% | |
| 4 | （無電柱化率） = （整備延長） / （整備計画延長）（%） | | |
| | 最終目標値 | 100% | 個別補助事業に移行したため。 |
| | 最終実績値 | 0% | |
| | | | |
| | | | |