

令和6年2月定例会

# 議案説明資料 予算に関する説明書

(令和6年度当初予算等関係)

県土整備部

\*事業の説明資料の「本年度」の欄は来年度の当初計上額  
「前年度」の欄は今年度の当初予算額  
「比較」の欄は「本年度」－「前年度」の額

\*トータルコストについて

トータルコストは、事業ごとに事業費と人件費を一体としたコストを表します。あくまで、費用対効果を判断するための参考表記ですので、職員定数と厳密には一致していません。

令和6年2月定例会議案説明資料目次

県土整備部

【予算関係】

(一般会計)

| 議案番号 | 件名             | 課名等    | 頁  |
|------|----------------|--------|----|
| 第1号  | 令和6年度鳥取県一般会計予算 |        |    |
|      | 1 当初予算説明資料     | <総括表>  | 3  |
|      |                | 県土総務課  | 4  |
|      |                | 技術企画課  | 6  |
|      |                | 道路企画課  | 16 |
|      |                | 道路建設課  | 24 |
|      |                | 河川課    | 27 |
|      |                | 治山砂防課  | 32 |
|      |                | 港湾課    | 39 |
|      |                | <公共事業> | 45 |
|      | 2 歳入歳出事項別明細書   |        | 49 |
|      | 3 節の明細         |        | 54 |
|      | 4 債務負担行為に関する調書 |        | 57 |

(特別会計)

| 議案番号 | 件名                   | 課名等 | 頁  |
|------|----------------------|-----|----|
| 第13号 | 令和6年度鳥取県港湾整備事業特別会計予算 |     |    |
|      | 1 歳入予算事項別明細書         | 港湾課 | 59 |
|      | 2 当初予算説明資料           | 港湾課 | 60 |
|      | 3 歳入歳出事項別明細書         | 港湾課 | 61 |
|      | 4 節の明細               | 港湾課 | 62 |
|      | 5 地方債に関する調書          | 港湾課 | 63 |
|      | 6 債務負担行為に関する調書       | 港湾課 | 64 |

【予算関係以外】

(議案)

| 議案番号 | 件名   | 課名等   | 頁  |
|------|--|-------|----|
| 第44号 | 土地収用法等に基づく鑑定人及び参考人の旅費及び手当に関する条例の一部を改正する条例            | 県土総務課 | 65 |
| 第45号 | 鳥取県漁港管理条例の一部を改正する条例                                  | 港湾課   | 66 |
| 第48号 | 工事請負契約(国道313号(北条倉吉道路延伸)橋梁上部工事(本線橋(仮称))(補助改良))の締結について | 道路建設課 | 67 |
| 第55号 | 土木その他の建設事業の施行に伴う市町村負担金について改正する議決の一部変更について            | 県土総務課 | 68 |

(報告)

| 報告番号 | 件名                                       | 課名等   | 頁  |
|------|--|-------|----|
| 第1号  | 議会の委任による専決処分報告について                       |       |    |
|      | (8) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について(令和6年2月5日専決) | 道路企画課 | 69 |

【公共事業実施地区】

| 区                   | 分 | 課名等 | 頁  |
|---------------------|---|-----|----|
| 一般公共事業、単県公共事業、直轄負担金 |   |     | 70 |

令和6年度当初予算説明資料総括表

県土整備部 (単位:千円)

| 課名     | 本年度        | 前年度        | 比較         | 財源内訳       |                            |         |            | 備考                 |
|--------|------------|------------|------------|------------|----------------------------|---------|------------|--------------------|
|        |            |            |            | 国庫支出金      | 起債                         | その他     | 一般財源       |                    |
| <一般会計> |            |            |            |            |                            |         |            |                    |
| 県土総務課  | 703,002    | 634,754    | 68,248     | 1,192      |                            | 67,272  | 634,538    |                    |
| 技術企画課  | 6,438,018  | 2,064,053  | 4,373,965  | 3,433,970  | 2,325,000                  | 1,609   | 677,439    |                    |
| 道路局    |            |            |            |            |                            |         |            |                    |
| 道路企画課  | 15,992,970 | 9,070,266  | 6,922,704  | 4,655,411  | 5,972,000                  | 309,607 | 5,055,952  |                    |
| 道路建設課  | 9,248,002  | 6,918,077  | 2,329,925  | 4,789,717  | 3,455,000                  | 183,296 | 819,989    |                    |
| 河川港湾局  |            |            |            |            |                            |         |            |                    |
| 河川課    | 6,447,984  | 4,437,970  | 2,010,014  | 1,298,948  | 3,694,000                  | 51,612  | 1,403,424  |                    |
| 治山砂防課  | 6,423,472  | 4,596,033  | 1,827,439  | 2,210,957  | 3,321,000                  | 94,446  | 797,069    |                    |
| 港湾課    | 4,140,427  | 3,326,400  | 814,027    | 922,397    | 709,000                    | 70,007  | 2,439,023  |                    |
| 計      | 49,393,875 | 31,047,553 | 18,346,322 | 17,312,592 | <10,469,630><br>19,476,000 | 777,849 | 11,827,434 | 県費負担<br>22,297,064 |

説明

| 区分    | 本年度        | 前年度        | 比較         | 主な内容   |   |
|-------|------------|------------|------------|--|---|
| 一般事業  | 3,537,938  | 3,326,235  | 211,703    | ・(新)能登半島地震を踏まえた沿岸監視カメラ設置・<br>防災体制強化事業<br>・境港管理組合負担金 ほか |   |
| 公共事業  | 一般公共       | 25,175,423 | 16,543,135 | 8,632,288  | ・道路橋りょう事業、街路事業、河川事業、海岸事業、<br>ダム事業、砂防事業、港湾事業、土木総務費、治山<br>事業、漁港事業     |
|       | 一般直轄       | 3,709,000  | 2,249,810  | 1,459,190  | ・道路、河川、海岸、砂防、港湾   |
|       | 単県公共       | 9,813,284  | 6,349,336  | 3,463,948  | ・道路事業、河川事業、ダム事業、海岸事業、砂防事<br>業、港湾事業、土木総務費、治山事業、漁港事業                  |
|       | 災害公共       | 6,655,384  | 2,199,837  | 4,455,547  | ・建設災害復旧事業、災害関連緊急砂防事業、災害<br>復旧事業特殊調査費、港湾災害復旧事業、治山災<br>害復旧事業、漁港災害復旧事業 |
|       | 直轄災害       | 222,646    | 100,000    | 122,646  | ・直轄災害復旧事業の県負担金  |
|       | 災害単独       | 280,200    | 279,200    | 1,000  | ・災害復旧事業調査費、単独災害復旧事業、単独災<br>害関連事業                                    |
|       | 小計         | 45,855,937 | 27,721,318 | 18,134,619   |   |
| 一般会計計 | 49,393,875 | 31,047,553 | 18,346,322 |  |   |

(注)起債欄の< >書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の< >書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

1項 土木管理費

1目 土木総務費

県土総務課(内線:7345)

(単位:千円)

| 事業名   | 本年度  | 前年度    | 比較       | 財源内訳  |    |                |                               | 備考 |
|---|--|--------|----------|-------|----|----------------|-------------------------------|----|
|   |  |        |          | 国庫支出金 | 起債 | その他            | 一般財源                          |    |
| 県土総務管理運営費   | 32,672   | 31,733 | 939      | 700   |    | (雑入)<br>86     | 31,886                        |    |
| トータルコスト   | 213,430千円 (前年度 211,844千円) [正職員:23.1人]              |        |          |       |    |                |                               |    |
| 主な業務内容  | 県土整備部職員研修の実施、部局内・他機関との連絡調整                         |        |          |       |    |                |                               |    |
| 説明<br>県土整備部職員の研修、部局内・他機関との連絡調整及び鳥取県土整備事務所所管施設の管理に要する経費である。  |  |        |          |       |    |                |                               |    |
| 建設工事等入札制度管理費  | (債務負担行為)<br>12,242<br>205,403                      |        |          |       |    | (雑入)<br>9,996  | (債務負担行為)<br>12,242<br>195,407 |    |
| トータルコスト   | 233,624千円 (前年度 147,013千円) [正職員:2.1人、会計年度任用職員:4.0人] |        |          |       |    |                |                               |    |
| 主な業務内容  | 入札・契約制度の検討、入札執行事務                                  |        |          |       |    |                |                               |    |
| 説明<br>公共工事の入札・契約に関する制度を検討・制定するとともに入札制度の透明性、公正性を確保するために設置されている鳥取県建設工事等入札・契約審議会の開催に要する経費及び電子入札システムの保守運営にかかる経費である。 |  |        |          |       |    |                |                               |    |
| 用地関係業務  | 11,415   | 50,601 | △ 39,186 |       |    | (負担金)<br>1,029 | 10,386                        |    |
| トータルコスト   | 47,410千円 (前年度 86,467千円) [正職員:4.6人]                 |        |          |       |    |                |                               |    |
| 主な業務内容  | 用地関係事務   |        |          |       |    |                |                               |    |
| 説明<br>鳥取県収用委員会の運営、用地管理システムの保守、未登記地の解消及び県土地開発公社の運営等の用地業務に要する経費である。   |  |        |          |       |    |                |                               |    |
| 公共施設管理サポーター事業   | 186  | 186    | 0        |       |    |                | 186                           |    |
| トータルコスト   | 969千円 (前年度 966千円) [正職員:0.1人]                       |        |          |       |    |                |                               |    |
| 主な業務内容  | 公共施設管理サポーターの認定・登録及び活動支援                            |        |          |       |    |                |                               |    |
| 説明<br>「公共施設管理サポーター」の認定・登録及び活動支援に要する経費である。   |  |        |          |       |    |                |                               |    |
| 事業名   | 本年度  | 前年度    | 比較       | 財源内訳  |    |                |                               | 備考 |
|   |  |        |          | 国庫支出金 | 起債 | その他            | 一般財源                          |    |
| 特殊車両庫・現場運転管理費<br>[単県公共事業]   | 11,546   | 3,931  | 7,615    |       |    |                | 11,546                        |    |
| トータルコスト   | 349,586千円 (前年度 340,761千円) [正職員:43.2人]              |        |          |       |    |                |                               |    |
| 主な業務内容  | 特殊車両庫の保守点検、運転業務の管理                                 |        |          |       |    |                |                               |    |
| 説明<br>各県土整備事務所等の運転業務の管理に要する経費及び日野県土整備局の特殊車両庫の浄化槽の保守点検に要する経費である。   |  |        |          |       |    |                |                               |    |

| 事業名   | 本年度                               | 前年度     | 比較       | 財源内訳  |    |                  |         | 備考 |
|---|-----------------------------------|---------|----------|-------|----|------------------|---------|----|
|   |                                   |         |          | 国庫支出金 | 起債 | その他              | 一般財源    |    |
| 工事監理システム管理費<br>[単県公共事業]                             | 22,654                            | 553     | 22,101   |       |    | (雑入)<br>264      | 22,390  |    |
| トータルコスト   | 24,219千円 (前年度 2,112千円) [正職員:0.2人] |         |          |       |    |                  |         |    |
| 主な業務内容  | 工事監理システムの管理・運営                    |         |          |       |    |                  |         |    |
| 説明<br>工事監理システムの管理・運営に要する経費である。                      |                                   |         |          |       |    |                  |         |    |
| 職員人件費   | 382,350                           | 392,570 | △ 10,220 | 492   |    | (使用料等)<br>33,190 | 348,668 |    |
| 説明<br>県土総務課・技術企画課、各県土整備事務所等の職員及び会計年度任用職員にかかる人件費である。 |                                   |         |          |       |    |                  |         |    |

県土総務課(内線:7345)→ 事業実施:地域社会振興部東部地域振興事務所  
(単位:千円)

| 事業名   | 本年度  | 前年度    | 比較 | 財源内訳  |    |                 |        | 備考 |
|---|--|--------|----|-------|----|-----------------|--------|----|
|   |  |        |    | 国庫支出金 | 起債 | その他             | 一般財源   |    |
| 八頭庁舎管理・総務会計事務処理費  | 18,407   | 18,310 | 97 |       |    | (使用料等)<br>4,338 | 14,069 |    |
| トータルコスト   | 54,808千円 (前年度 55,491千円) [正職員:4.3人、会計年度任用職員:1.0人] |        |    |       |    |                 |        |    |
| 主な業務内容  | 八頭庁舎の管理運営、予算執行管理・旅費関係事務                          |        |    |       |    |                 |        |    |
| 説明<br>[庁舎管理]清掃、警備業務等庁舎管理に係る経費である。<br>[総務会計事務]八頭地域地方機関の予算執行管理・旅費関係事務に要する経費である。 |  |        |    |       |    |                 |        |    |

### 3目 建設業指導監督費

| 事業名  | 本年度  | 前年度    | 比較  | 財源内訳  |    |                 |      | 備考 |
|--|--|--------|-----|-------|----|-----------------|------|----|
|  |  |        |     | 国庫支出金 | 起債 | その他             | 一般財源 |    |
| 建設業法関連事業費  | 18,369   | 17,727 | 642 |       |    | (使用料)<br>18,369 |      |    |
| トータルコスト  | 40,513千円 (前年度 39,604千円) [正職員:1.7人、会計年度任用職員:3.0人] |        |     |       |    |                 |      |    |
| 主な業務内容   | 建設業許認可事務、経営事項審査受付、建設業の健全発展促進                     |        |     |       |    |                 |      |    |
| 説明<br>建設業法に基づく建設業許可、経営事項審査及び建設工事紛争審査会の運営に要する経費である。<br>下請取引等の状況調査を行うための経費である。 |  |        |     |       |    |                 |      |    |

|          |         |         |        |       |  |        |         |  |
|----------|---------|---------|--------|-------|--|--------|---------|--|
| 県土総務課 合計 | 703,002 | 634,754 | 68,248 | 1,192 |  | 67,272 | 634,538 |  |
|----------|---------|---------|--------|-------|--|--------|---------|--|

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費

1 項 土木管理費

技術企画課（内線：7368）

1 目 土木総務費

（単位：千円）

| 事業名                               | 本年度                          | 前年度 | 比較     | 財 源 内 訳 |    |     |        | 備考 |
|-----------------------------------|------------------------------|-----|--------|---------|----|-----|--------|----|
|                                   |                              |     |        | 国庫支出金   | 起債 | その他 | 一般財源   |    |
| (新) 能登半島地震を踏まえた沿岸監視カメラ設置・防災体制強化事業 | 29,670                       | 0   | 29,670 |         |    |     | 29,670 |    |
| トータルコスト                           | 31,235千円（前年度 0千円） [正職員：0.2人] |     |        |         |    |     |        |    |
| 主な業務内容                            | カメラ設置・地域人材への研修               |     |        |         |    |     |        |    |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

令和6年能登半島地震の教訓を踏まえ、沿岸の状況把握のため、遠隔監視カメラ設備の増設・改修による監視機能強化を図る。  
また、地震・津波や台風等、激甚化する災害に対応するため、地域リソースが一体となった強靱な業務遂行体制を構築することで地域の防災体制を強化する。

2 主な事業内容

(1) 令和6年能登半島地震を踏まえた新たな地震津波対策 C=15,000千円

| 細事業名     | 事業概要  | 予算額<br>(千円) |
|----------|---|-------------|
| 沿岸監視強化事業 | <p>【監視カメラ】<br/>令和6年能登半島地震の教訓を踏まえ、沿岸の状況把握のため、遠隔監視カメラ設備の増設、改修を行う。</p> <p>【水位計】<br/>監視カメラ画像と合わせて水位情報を同じホームページ画面に表示するよう改修し、わかりやすい情報発信を行う。</p> | 15,000      |

(2) 激甚化する災害に備えての地域人材（リソース）活用 C=14,670千円

令和5年台風第7号を教訓として、激甚化する災害に備えるため、コンサルタント、県土木職員のOB人材など地域リソースが一体となって迅速な業務遂行体制を構築する。

- ① 県や市町村の技術職員が不足するなか、県土木防災・砂防ボランティア協会の支援員から災害調査・災害査定への支援を受ける。また平時の職員OJT教育等、災害復旧事業への技術力向上を図る。  
(活動・保険・報償費3,014千円)
- ② 被災を受けた箇所のメカニズム、被災原因の除去、復旧方針・復旧工法、査定結果を分析し、今後の人材育成に活用する。(分析調査委託9,500千円)
- ③ 被災現場での実務研修や模擬査定研修、査定時の臨場研修を充実させ、より実践的な研修を実施する。  
(研修委託2,156千円)
  - ・土木防災ボランティアの活用： 災害調査、災害報告（箇所決定）、復旧方針・工法検討
  - ・民間コンサルタントの活用： 災害調査、工事施工監督
  - ・建設技術センターの活用： 各種研修会の実施、査定設計書の作成、工事発注図書の作成

3 事業目標・取組状況・改善点

①事業目標

地域リソースが一体となった強靱な業務体制の構築、土木インフラの機能向上により地域防災機能を強化する。

②取組状況・改善点

令和5年台風第7号や令和6年能登半島地震の発災直後からの対応を教訓として、今後、激甚化することが予測される自然災害に対して、社会経済システムを支える土木インフラを機能維持させるため、限られた地域リソースを一体的に連携させ、効率的に運用していくことが不可欠である。  
このため、地域関係者の連携を促進するとともに、それぞれの役割分担において、技術力を向上させるため、過去の災害事象を分析するとともに、実践的な研修を進める必要がある。  
さらに、県内の土木インフラの特性に応じて、災害時でも機能維持するための強化対策が必要である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費

1 項 土木管理費

1 目 土木総務費

技術企画課（内線：7808）

（単位：千円）

| 事業名                             | 本年度                              | 前年度    | 比較    | 財 源 内 訳 |    |     |        | 備考 |
|---------------------------------|----------------------------------|--------|-------|---------|----|-----|--------|----|
|                                 |                                  |        |       | 国庫支出金   | 起債 | その他 | 一般財源   |    |
| 建設産業における未来人材確保・育成事業<br>〔一般公共事業〕 | 35,588                           | 27,000 | 8,588 |         |    |     | 35,588 |    |
| トータルコスト                         | 46,543千円（前年度 29,944千円）〔正職員：1.4人〕 |        |       |         |    |     |        |    |
| 主な業務内容                          | 委託業務、システム改修、人材育成研修、関係機関との調整等     |        |       |         |    |     |        |    |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

産業人口が減少する中でも、土木インフラの整備と維持管理や災害復旧を通じてふるさと鳥取を守り、社会経済活動を支えるうえで不可欠となる建設産業を持続的に機能させるため、少人数で運営できる生産体制を構築するとともに、人材の確保・育成を進める。

2 主な事業内容

建設分野では、令和6年度から時間外労働の上限規制が適用され、労働環境の改善が喫緊の課題となっている。

本県では、少人数で運営できる生産体制を構築するために必要な施策を展開しているところであり、測量設計から工事施工、維持管理に至る業務プロセスにおいて、ICT活用によりさらなる効率化を進める。併せて、これらの技術を担う人材の確保・育成、建設分野のDXを推進し、生産性の向上を図る。

（単位：千円）

|   | 細事業名                        | 内容   | 本年度<br>予算額 | 前年度<br>予算額 | 実施事業詳細   |
|---|-----------------------------|--|------------|------------|--|
| 1 | 各種システム開発による建設生産体制づくり        | 1) 遠隔臨場システム活用促進<br>2) インフラ維持管理システム改修               | 11,314     | 0          | 1) 受発注者の双方が事務所を介して現場生産する業務特性を踏まえて、遠隔での生産状況把握や、書類のデジタル処理等、システムの活用を通じて、さらなる業務効率化を促進する。<br><br>2) 令和4年度から道路パトロールへのシステム導入により、迅速な情報共有や、書類作成の自動化、時間短縮等の効果を挙げてきたところ。令和6年度は、システムの操作性向上とパトロール結果に基づいた補修作業を効率化するためのシステム改修を行う。 |
| 2 | 新技術導入によるインフラメンテナンスの高度化及び効率化 | 1) 新技術導入に向けたニーズとシーズのマッチングイベント実施<br>2) 橋梁補修ガイドライン策定 | 11,833     | 15,000     | 1) 橋梁の点検診断における安全性と正確性を向上するニーズと、新技術のシーズをマッチングさせるため、浜坂地内の建設技術実証フィールドをはじめとして検証作業を行い、新技術の導入を促進するとともに、それを担う人材育成を図る。<br><br>2) 橋梁のメンテナンスサイクル（点検診断、補修、記録）の効率化に向けて、令和5年度の点検診断マニュアルに続いて、新技術の円滑な活用に向けた補修ガイドラインを策定する。         |
| 3 | 産官学連携による建設産業を支えるプログラム実施     | 新技術導入研修及び地域資格プログラム実施                               | 12,441     | 12,000     | 土木インフラのメンテナンスを担う受発注者双方の技術力を向上させるため、鳥取大学と連携して、新技術の導入を促進する研修会を実施するとともに、大学が創設を予定している地域資格プログラムを活用して、人材の確保・育成を図る。   |
|   | 合計                          |  | 35,588     | 27,000     |  |

3 事業目標・取組状況・改善点

① 事業目標

建設分野のDX推進による業務の効率化を図るとともに、鳥取大学と連携して受発注者双方の未来人材の確保・育成を図り、持続的な建設生産体制を構築する。

② 取組状況・改善点

業務効率化・働き方改革を念頭に置いて、令和4年度からインフラ維持管理システム等を導入し、業務改善等に取り組んできており、建設生産に携わる関係者を対象として、これらの取組の強化及び継続的なステップアップをしていく必要がある。

さらに、時間外労働の上限規制に対応するためにも、DX推進により業務効率化を図るとともに、鳥取大学との連携により、担い手のリスクリングを行い、生産性の高い地場産業への変革につなげる。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費  
 1 項 土木管理費  
 1 目 土木総務費

技術企画課（内線：7808）  
 （単位：千円）

| 事業名  | 本年度                              | 前年度                          | 比較                           | 財 源 内 訳 |    |     |                              | 備考 |
|--|----------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------|----|-----|------------------------------|----|
|  |                                  |                              |                              | 国庫支出金   | 起債 | その他 | 一般財源                         |    |
| 鳥取県版河川・道路ボランティア促進事業  | 〔債務負担行為〕<br>14,400<br>75,605     | 〔債務負担行為〕<br>16,800<br>81,722 | 〔債務負担行為〕<br>△2,400<br>△6,117 |         |    |     | 〔債務負担行為〕<br>14,400<br>75,605 |    |
| トータルコスト  | 86,560千円（前年度 92,638千円）〔正職員：1.4人〕 |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| 主な業務内容   | 奨励金・交付金の支給事務等                    |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| 事業内容の説明  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <b>1 事業の目的、概要</b>  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <p>県が管理している道路、河川、海岸等の環境美化や維持管理に住民の方々に積極的に参画していただき、地域の実情に応じた環境保全を図るとともに、地域の活性化や公共空間の利活用促進に寄与することを目的として、活動団体（鳥取県土木施設愛護ボランティア）を募集し、支援を行う。</p>   |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <b>2 主な事業内容</b>  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| (1) 参画型ボランティア促進事業  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <p>県管理の公共土木施設（道路・公園・河川・海岸・港）について、自主的な環境美化等（清掃・除草・除雪等）を行う環境ボランティア団体に対し、活動の実施に必要な援助を行う。</p> <p>〔奨励金〕 100円／人・時間（上限10万円／団体・年）</p>  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| (2) 協働型ボランティア促進事業  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <p>県管理の公共土木施設について、定期的に一定区間の除草・植栽管理・歩道除雪等を行う環境ボランティア団体とパートナーシップに基づいて協定書を交わし、維持管理を委ねる「アダプト制度」を構築し、“協働型まちづくり”を推進する。</p> <p>〔活動交付金〕 維持管理面積あたり40円／㎡（上限40万円／団体・年）<br/>                 除雪：交付金20円／m（上限20万円／団体・年）</p>  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| (3) スーパーボランティア促進事業   |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <p>公共空間（公園、河川敷等）を活用した地域づくりや賑わい創出と併せて、公共土木施設の適切な維持管理を継続して行う団体と協定書を交わして活動を支援する。</p> <p>〔活動交付金〕 維持管理面積あたり40円／㎡（上限60万円／団体）<br/>                 〔簡易施設設置補助、伐開除根〕<br/>                 階段・ベンチ等の利便施設設置の原材料費や伐開除根に必要な機械使用料等（上限50万円／団体・年）</p>   |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <p>【債務負担行為限度額 14,400千円】（令和7年度～8年度）<br/>                 複数年度にわたるボランティア計画をしている団体が、計画通り活動出来るよう支援するため。</p>  |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <b>3 事業目標・取組状況・改善点</b>   |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| ① 事業目標   |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <p>公共土木施設の維持管理におけるボランティア活動を通じて、環境保全を図るとともに、地域の活性化や公共空間の利活用促進を図る。</p>   |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| ② 取組状況・改善点   |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>事業のPRや団体からの意見に配慮した制度改正等により、登録団体数が順調に増加してきており、ボランティア活動が盛んになってきている。<br/>                     （登録団体数の推移…H24年度：571団体→H29年度：693団体→R4年度：738団体）</li> <li>将来的な少子高齢化の進展に伴う活動水準の低下等が懸念されることから、将来にわたって持続的な活動となるようボランティア団体の意見を伺いながらきめ細やかに取組を拡充していく必要がある。</li> </ul> |                                  |                              |                              |         |    |     |                              |    |



## 令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費

1 項 土木管理費

技術企画課（内線：7808）

1 目 土木総務費

（単位：千円）

| 事業名                         | 本年度                               | 前年度    | 比較  | 財 源 内 訳 |    |     |        | 備考 |
|-----------------------------|-----------------------------------|--------|-----|---------|----|-----|--------|----|
|                             |                                   |        |     | 国庫支出金   | 起債 | その他 | 一般財源   |    |
| 建設業における産官学連携による「担い手確保・育成」事業 | 14,345                            | 13,916 | 429 |         |    |     | 14,345 |    |
| トータルコスト                     | 17,475千円（前年度 17,035千円） [正職員：0.4人] |        |     |         |    |     |        |    |
| 主な業務内容                      | 補助金・負担金交付事務、委託業務                  |        |     |         |    |     |        |    |

事業内容の説明

### 1 事業の目的、概要

鳥取市浜坂地内の建設技術実証フィールドをはじめとした先進技術（3次元測量設計・ICT施工等）の開発・導入（イノベーション）と生産性向上に向けた企業支援を進めながら、既就労者の生産性向上のための能力開発（リスクリング）や、産官学が連携して建設業の魅力発信に取り組むことで、地域社会経済活動を支える建設産業の持続的発展に繋げる。

また、土木・建築が連携して、地域建設産業全体の担い手の確保・育成の取組を推進する。

### 2 主な事業内容

#### （1）産官学が連携した建設産業の担い手確保、地場産業としての魅力向上 C=7,424千円

○主な実施内容

- ・担い手確保に向けた若年層や保護者への魅力発信、高校生への技術研修支援
- ・学生団体と連携した建設産業のPR
- ・女性の土木技術者で組織された「とっとり建設☆女星ネットワーク」の活動支援
- ・どぼくカフェ（土木PR）及び土木ツアー（現場見学会等）の開催

○期待される効果

- ・建設産業に導入されつつある先進技術を体験してもらい、魅力を感じてもらう。
- ・「あって当たり前」のように地域の価値として気付かれていない土木インフラの役割やその意義を広く多くの方に知ってもらう。
- ・専門高校や大学生への実践的な技術支援を行うことで技術力の向上を図る。

#### （2）建設産業の担い手の育成（能力開発（リスクリング）と企業支援） C=6,921千円

○主な実施内容

- ・建設技術実証フィールドを活用した既就業者対象の研修（3次元測量設計・ICT施工等）
- ・建設業の魅力発信するシンポジウム事業等への支援
- ・高校生のインターンシップ受入企業（土木・建築）への支援
- ・若手技術者等スキルアップ（資格取得等）を推進する企業（土木・建築）への支援

○期待される効果

- ・建設DXを担う人材のスキル向上（リスクリング）を図る。
- ・インターンシップ等による新規入職者の確保や、入職した技術者の定着就労を狙う。

### 3 事業目標・取組状況・改善点

#### ① 事業目標

既就労者のリスクリングによる生産性の向上、学生への技術研修支援や建設産業PRによる建設業の魅力向上により次代の担い手を確保する。

#### ② 取組状況・改善点

平成29年に産官学が連携した鳥取県建設分野担い手確保・育成連携協議会を設立し、小中学校等への魅力発信やインターンシップ等の実践的な研修支援（R4：9社）、既就労者への資格取得支援（土木施工管理技士 R4：18名）等、継続した取組を行ってきた。

地域建設産業の持続的発展のため、先進技術の開発・導入や、既就労者のスキルアップ、建設業の魅力発信を引き続き実施し、企業支援を推進していく。

さらに、土木・建築が連携して、地域建設産業全体の担い手確保・育成の取組を推進していく。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費  
1 項 土木管理費  
1 目 土木総務費

技術企画課（内線：7808）  
（単位：千円）

| 事業名                                       | 本年度                             | 前年度    | 比較      | 財源内訳  |    |     |        | 備考 |
|---|---------------------------------|--------|---------|-------|----|-----|--------|----|
|   |                                 |        |         | 国庫支出金 | 起債 | その他 | 一般財源   |    |
| 鳥取イノベーション実装フィールドを活用したしごと改革プロジェクト [単県公共事業] | 36,021                          | 58,808 | △22,787 |       |    |     | 36,021 |    |
| トータルコスト                                   | 43,846千円（前年度 65,220千円） [正職員：1人] |        |         |       |    |     |        |    |
| 主な業務内容                                    | 業務委託契約、関係機関調整                   |        |         |       |    |     |        |    |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

鳥取大学浜坂キャンパスの鳥取イノベーション実装フィールドを拠点として、ハード・ソフトを連携させた建設分野の新技术の実証を行い、受発注者双方の業務への導入を促進し、建設生産体制の効率化を図る。  
さらに、建設分野の新技术を担う人材を育成するため、実践的な研修を通じた技術力向上（リスクリング）を進めることによって、働き方改革に向けた地域企業のスタートアップ支援を行い、生産性の高い地場産業への変革につなげる。

2 主な事業内容

(1) 建設技術実証フィールドを活用した先進技術の検証 C=16,904千円

|   | 細事業                | 事業内容   | 予算額<br>(千円) |
|---|--------------------|--|-------------|
| 1 | 3次元測量設計とICT工場の導入促進 | 測量作業の省力化と、取得したデジタルデータを活用した工事の効率化に向けて、新技术を導入するための研修会及び実証作業を実施する。<br>(1) ドローン等を用いた3次元測量<br>(2) 取得データをデジタル加工した3次元設計<br>(3) 3次元設計に基づく建設機械の自動制御によるICT工事<br>(4) 上記新技术を含めた建設関係の新技术の体験 | 10,737      |
| 2 | フィールド維持管理          | フィールド内の除草作業、飛砂などの環境対策や周回道路の補修等を実施する。   | 6,167       |

※建設技術実証フィールドは、鳥取大学工学部において文科省からの補助を受け、学生のデジタル技術に関する人材育成の場として活用している。

(2) 生産性向上のための業務支援の取組 C=19,117千円

|   | 細事業                 | 事業内容  | 予算額<br>(千円) |
|---|---------------------|---|-------------|
| 1 | とっとり建設DXマスタープラン推進   | 受発注者双方で生産性の高い業務体制を共有し、さらなる効率化に向けた分析と対策の検討を行い、マスタープランの実効性を高める。   | 5,000       |
| 2 | AIチャットボットによる業務支援    | 令和5年度に開発したAIチャットボットの運用を庁外関係者へ拡大し、技術基準やマニュアルの迅速な検索を図り、生産性を向上させる。   | 5,003       |
| 3 | 積算システム連携用数量総括表ツール作成 | 建設生産における成果データの納品形態のデジタルフォーマットとして統一化するツールを構築し、成果提出時のエラーチェック、積算やその後続く工事監理に関するシステムへのインポートによる時間短縮や転記ミス防止など受発注者双方で業務の効率化を図る。 | 9,114       |

3 事業目標・取組状況・改善点

①事業目標

鳥取大学浜坂キャンパスの鳥取イノベーション実装フィールドを拠点として、受発注者が協力して建設DXの推進を図り、生産体制の効率化を進める。

②取組状況・改善点

業務効率化・働き方改革を念頭に置いた受発注者双方の業務改善等に取り組んでいる。  
令和5年度に策定したマスタープランの実効性を高め、建設DXにより生産性の高い地場産業への変革につなげる。

## 令和6年度一般会計当初予算説明資料

### 8款 土木費

#### 1項 土木管理費

技術企画課(内線:7381)

#### 1目 土木総務費

(単位:千円)

| 事業名  | 本年度                                  | 前年度    | 比較      | 財源内訳  |    |               |        | 備考 |
|--|--------------------------------------|--------|---------|-------|----|---------------|--------|----|
|  |                                      |        |         | 国庫支出金 | 起債 | その他           | 一般財源   |    |
| 住民とともに歩む土木行政推進事業   | 1,117                                | 1,117  | 0       |       |    |               | 1,117  |    |
| トータルコスト  | 1,900千円 (前年度 1,897千円) [正職員:0.1人]     |        |         |       |    |               |        |    |
| 主な業務内容   | 土木行政PR事業の開催                          |        |         |       |    |               |        |    |
| <p>説明</p> <p>土木行政をPRするために実施する竣工式、開通式等の開催等に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>地域住民に対し、完成した土木インフラの役割や効果を通じて、土木行政への理解を深めてもらう。</p>   |                                      |        |         |       |    |               |        |    |
| 事業名  | 本年度                                  | 前年度    | 比較      | 財源内訳  |    |               |        | 備考 |
| 職員技術力向上支援事業  | 9,538                                | 10,092 | △ 554   |       |    |               | 9,538  |    |
| トータルコスト  | 11,886千円 (前年度 12,431千円) [正職員:0.3人]   |        |         |       |    |               |        |    |
| 主な業務内容   | 研修計画策定、研修先との調整、委託契約事務                |        |         |       |    |               |        |    |
| <p>説明</p> <p>職員の知識・技術力の向上を図るための研修に要する経費である。</p> <p>派遣研修: 高度で専門的な知識を習得するため、研修ノウハウと充実した専門講師を有する外部研修講座へ職員を派遣し受講するもの。(建設技術センター、用地研修、国土交通大学校研修、中国地方整備局研修等)</p> <p>委託研修: 専門的知識を習得するため、県が集中的・実践的な研修素案を作成し、建設技術センターへ研修実施を委託して職員が受講するもの。</p> <p>事業目標</p> <p>多様化する社会課題に的確に対応しながら、公共工事を適切に執行するため、職員の技術力向上を図る。</p> |                                      |        |         |       |    |               |        |    |
| 事業名  | 本年度                                  | 前年度    | 比較      | 財源内訳  |    |               |        | 備考 |
| 企画・調整費   | 15,244                               | 13,503 | 1,741   |       |    | <雑入><br>1,002 | 14,242 |    |
| トータルコスト  | 68,454千円 (前年度 66,523千円) [正職員:6.8人]   |        |         |       |    |               |        |    |
| 主な業務内容   | 公共工事の品質確保に関する業務、環境配慮対策業務、各種団体との意見交換等 |        |         |       |    |               |        |    |
| <p>説明</p> <p>公共事業を適正かつ円滑に進めるため、公共事業に係る施策の企画、各種基準の制定に必要な調整会議、地方機関・各種団体等との意見交換の実施及び全国会議への参加等に要する事務的経費である。</p>  |                                      |        |         |       |    |               |        |    |
| 事業名  | 本年度                                  | 前年度    | 比較      | 財源内訳  |    |               |        | 備考 |
| 官民連携による鳥取県強靱化推進事業  | 966                                  | 4,477  | △ 3,511 |       |    |               | 966    |    |
| トータルコスト  | 2,531千円 (前年度 6,036千円) [正職員:0.2人]     |        |         |       |    |               |        |    |
| 主な業務内容   | 鳥取県国土強靱化計画(第2期計画)の中間評価・計画見直し等        |        |         |       |    |               |        |    |
| <p>説明</p> <p>自然災害に対する県全体の強靱化を推進するため、鳥取県国土強靱化地域計画(第2期計画)の周知及び市町村計画の改訂支援等に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>いかなる自然災害が起こっても、機能不全に陥ることが避けられる安全・安心な鳥取県をつくりあげるため、国土強靱化を推進する。</p>  |                                      |        |         |       |    |               |        |    |

| 事業名  | 本年度                              | 前年度   | 比較     | 財源内訳  |                    |     |       | 備考             |
|--|----------------------------------|-------|--------|-------|--------------------|-----|-------|----------------|
|  |                                  |       |        | 国庫支出金 | 起債                 | その他 | 一般財源  |                |
| 土木防災管理費  | 2,421                            | 2,032 | 389    |       |                    |     | 2,421 |                |
| トータルコスト  | 14,159千円（前年度 13,728千円）〔正職員:1.5人〕 |       |        |       |                    |     |       |                |
| 主な業務内容   | 災害時の応急対応、災害関係車両の維持管理             |       |        |       |                    |     |       |                |
| <p>説明</p> <p>災害時に迅速かつ適切な対応を行うための体制づくりや、県土整備部が各地方機関及び関係団体と連携し、道路交通網の確保や迅速な災害復旧・応急復旧等を行うため設置した県土整備部災害対策室の管理・運営に要する経費である。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・災害時の応援協定により、建設業協会等に応援を要請した場合に要する経費</li> <li>・災害対策車の維持管理に要する経費 等</li> </ul> <p>事業目標</p> <p>災害時に備えて関係機関との応援体制の強化を図るとともに、災害対策室の関連機器を管理・運営する。</p> |                                  |       |        |       |                    |     |       |                |
| 事業名  | 本年度                              | 前年度   | 比較     | 財源内訳  |                    |     |       | 備考             |
| 地域共同施設災害復旧補助事業   | 2,000                            | 2,000 | 0      |       |                    |     | 2,000 |                |
| トータルコスト  | 2,783千円（前年度 2,780千円）〔正職員:0.1人〕   |       |        |       |                    |     |       |                |
| 主な業務内容   | 補助金審査・交付事務等                      |       |        |       |                    |     |       |                |
| <p>説明</p> <p>豪雨等の異常な天然現象に起因する災害において、地域内で共同利用する生活道路、排水路、児童利用遊具など、災害復旧事業等の各種負担補助制度の対象とならない施設を地元自治会等が自己負担により復旧する際に、復旧に係る材料費等必要経費のうち市町村が助成する経費の一部を支援する。（補助率:1/2）</p> <p>事業目標</p> <p>地元が管理する共同施設の被害に対して必要経費を補助することで、迅速な復旧を図り地域の活性化や住民の安全安心の確保を図る。</p>   |                                  |       |        |       |                    |     |       |                |
| 事業名  | 本年度                              | 前年度   | 比較     | 財源内訳  |                    |     |       | 備考             |
| 鳥取県建設技術センタープラザ棟改修事業  | 45,645                           | 2,500 | 43,145 |       | <20,000><br>40,000 |     | 5,645 | 県費負担<br>25,645 |
| トータルコスト  | 46,428千円（前年度 3,280千円）〔正職員:0.1人〕  |       |        |       |                    |     |       |                |
| 主な業務内容   | 工事契約事務                           |       |        |       |                    |     |       |                |
| <p>説明</p> <p>公益財団法人鳥取県建設技術センターに貸し付け、建設関係の研修等を実施している同センターのプラザ棟の改修及び樹木の適正管理を行うための経費である。</p>  |                                  |       |        |       |                    |     |       |                |
| 事業名  | 本年度                              | 前年度   | 比較     | 財源内訳  |                    |     |       | 備考             |
| 【廃止】鳥取県版！土木防災・砂防ボランティア活動推進事業   | 0                                | 979   | △ 979  |       |                    |     |       |                |
| <p>説明</p> <p>「能登半島地震を踏まえた沿岸監視カメラ設置・防災体制強化事業」に統合するため廃止する。</p>   |                                  |       |        |       |                    |     |       |                |
| 事業名  | 本年度                              | 前年度   | 比較     | 財源内訳  |                    |     |       | 備考             |
| 事業化検討基礎調査費<br>〔単県公共事業〕   | 9,500                            | 9,500 | 0      |       |                    |     | 9,500 |                |
| トータルコスト  | 10,283千円（前年度 10,280千円）〔正職員:0.1人〕 |       |        |       |                    |     |       |                |
| 主な業務内容   | 早急に行う必要がある調査業務の委託                |       |        |       |                    |     |       |                |
| <p>説明</p> <p>公共土木施設の整備・管理上、早急に課題解決が必要になった場合の基礎調査に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>突発的に検討が必要な事項に対し、早急な対応を行い、時期を逸することなく円滑に事業を実施する。</p>   |                                  |       |        |       |                    |     |       |                |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

| 事業名  | 本年度   | 前年度     | 比較       | 財源内訳  |    |             |         | 備考 |
|--|---|---------|----------|-------|----|-------------|---------|----|
|  |   |         |          | 国庫支出金 | 起債 | その他         | 一般財源    |    |
| 電算化運営費<br>[単県公共事業]   | 70,433  | 117,451 | △ 47,018 |       |    |             | 70,433  |    |
| トータルコスト  | 71,216千円 (前年度 118,231千円) [正職員:0.1人]                 |         |          |       |    |             |         |    |
| 主な業務内容   | 連絡調整、委託契約事務   |         |          |       |    |             |         |    |
| <p>説明</p> <p>土木工事の予定価格を的確かつ迅速に積算するための「土木積算システム」及び設計や製図を行う「CADシステム」などの運用に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>建設生産工程における電子化を促進し、受発注者双方の業務効率化を図る。</p>  |   |         |          |       |    |             |         |    |
| 事業名  | 本年度   | 前年度     | 比較       | 財源内訳  |    |             |         | 備考 |
|  |   |         |          | 国庫支出金 | 起債 | その他         | 一般財源    |    |
| 現場技術支援業務<br>[単県公共事業]   | 193,676   | 180,846 | 12,830   |       |    | <雑入><br>607 | 193,069 |    |
| トータルコスト  | 254,966千円 (前年度 250,659千円) [正職員:0.3人、会計年度任用職員:28.0人] |         |          |       |    |             |         |    |
| 主な業務内容   | 委託契約事務、監督業務及び積算業務の補助                                |         |          |       |    |             |         |    |
| <p>説明</p> <p>現場業務の効率化・円滑化を図り、職員の時間外勤務を軽減し、併せて、適正な業務の遂行と若手技術者の育成環境の確保を図るため、積算業務等の一部を外部委託するとともに、監督業務及び積算業務の補助を行う会計年度任用職員に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>建設生産工程における定型的業務を委託して軽減し、職員の技術力の養成・向上を図る。</p> |   |         |          |       |    |             |         |    |
| 事業名  | 本年度   | 前年度     | 比較       | 財源内訳  |    |             |         | 備考 |
|  |   |         |          | 国庫支出金 | 起債 | その他         | 一般財源    |    |
| 技術調査費<br>[単県公共事業]  | 23,794  | 21,750  | 2,044    |       |    |             | 23,794  |    |
| トータルコスト  | 26,142千円 (前年度 24,089千円) [正職員:0.3人]                  |         |          |       |    |             |         |    |
| 主な業務内容   | 資材価格調査・労務費調査・新技術等活用審査に係る委託契約事務                      |         |          |       |    |             |         |    |
| <p>説明</p> <p>公共事業の適正かつ円滑な運営のため、県土整備部発注の公共事業にかかる資材価格・労務費の調査及び新技術活用審査を行う経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>公共工事・業務の発注に必要な予定価格を適正に算出できるよう、市場の価格変動を的確に捉えて適切な材料価格・労務単価の設定を行う。</p>                              |   |         |          |       |    |             |         |    |
| 事業名  | 本年度   | 前年度     | 比較       | 財源内訳  |    |             |         | 備考 |
|  |   |         |          | 国庫支出金 | 起債 | その他         | 一般財源    |    |
| 建設工事品質向上事業<br>[単県公共事業]   | 857   | 854     | 3        |       |    |             | 857     |    |
| トータルコスト  | 1,640千円 (前年度 1,634千円) [正職員:0.1人]                    |         |          |       |    |             |         |    |
| 主な業務内容   | 委託契約事務、試験結果への対応検討                                   |         |          |       |    |             |         |    |
| <p>説明</p> <p>公共工事の品質確保のため、再生砕石の実態調査を行い、材料試験等により品質確認を行う経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>流通する再生砕石の実態調査を行い、工事材料としての品質向上を図る。</p>  |   |         |          |       |    |             |         |    |

11款 災害復旧費

2項 土木施設災害復旧費

技術企画課(内線:7368)

1目 建設災害復旧費

(単位:千円)

| 事業名                                | 本年度                                  | 前年度     | 比較 | 財源内訳  |                      |     |        | 備考              |
|------------------------------------|--------------------------------------|---------|----|-------|----------------------|-----|--------|-----------------|
|                                    |                                      |         |    | 国庫支出金 | 起債                   | その他 | 一般財源   |                 |
| 単独災害復旧事業費<br>[災害公共事業、単<br>独災害復旧事業] | 251,100                              | 251,100 | 0  |       | <120,000><br>240,000 |     | 11,100 | 県費負担<br>131,100 |
| トータルコスト                            | 259,708千円 (前年度 259,677千円) [正職員:1.1人] |         |    |       |                      |     |        |                 |
| 主な業務内容                             | 単独災害復旧事業執行に係る業務、起債事務等                |         |    |       |                      |     |        |                 |

説明

県単独費等による河川、道路等の災害復旧に要する経費である。

| 事業名                                     | 本年度     | 前年度     | 比較 | 事業説明   |
|---|---------|---------|----|--|
| 単独災害<br>復旧事業費                           | 35,000  | 35,000  | 0  | 補助災害復旧事業の採択基準に満たない事業に要する経費(例:1箇所工事120万円未満)     |
| 単独災害<br>関連事業費                           | 35,000  | 35,000  | 0  | 国庫補助災害関連事業の採択基準に満たない事業に要する経費(例:1箇所工事2,400万円未満) |
| 災害復旧<br>事業調査費                           | 171,100 | 171,100 | 0  | 災害に関連する原形・改良復旧調査に要する測量、設計、観測等に要する経費            |
| 災害復旧<br>緊急対策費                           | 10,000  | 10,000  | 0  | 原則、災害復旧事業で対応できない総合的緊急対策経費(監視・観測、応急工事)          |
| (事業目標)<br>災害発生時に、早期対応を図るとともに復旧工事完了を目指す。 |         |         |    |  |

| 事業名                 | 本年度                                      | 前年度       | 比較        | 財源内訳      |                       |     |         | 備考              |
|---------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------------------|-----|---------|-----------------|
|                     |  |           |           | 国庫支出金     | 起債                    | その他 | 一般財源    |                 |
| 建設災害復旧費<br>[災害公共事業] | 5,376,384                                | 1,155,837 | 4,220,547 | 3,412,502 | <91,250><br>1,825,000 |     | 138,882 | 県費負担<br>230,132 |
| トータルコスト             | 5,376,384千円 (前年度 1,155,837千円) [正職員:6.6人] |           |           |           |                       |     |         |                 |
| 主な業務内容              | 災害復旧事業執行に係る業務、災害査定、国との調整、補助金事務、起債事務等     |           |           |           |                       |     |         |                 |

説明

地震、洪水など異常な天然現象により被災した河川、道路、海岸等の公共土木施設を速やかに復旧し、機能の回復を図るために要する経費である。(負担割合:国庫66.7%、県33.3%)

| 事業名                                     | 事業費       | 起債充当率 | 事業説明  |
|---|-----------|-------|---|
| 4年災                                     | 0         | 90%   | ※補助事務費(起債208,000、一般財源14,632)<br>災害復旧事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。 |
| 5年災                                     | 3,703,752 | 90%   |   |
| 6年災                                     | 1,300,000 | 100%  |   |
| 小計                                      | 5,003,752 |       |   |
| 災害復旧事業<br>特殊調査費                         | 150,000   | 100%  | ※人件費継足(災害復旧事業に従事する職員の人件費)は補助事務費との調整により来年度ゼロ                         |
| 人件費継足                                   | 0         |       |   |
| 補助事務費                                   | 222,632   |       |   |
| (事業目標)<br>災害発生時に、早期対応を図るとともに復旧工事完了を目指す。 |           |       |   |

(注)起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

4目 災害復旧事業連絡調整費

| 事業名         | 本年度  | 前年度   | 比較     | 財 源 内 訳 |    |     |      | 備考 |
|-------------|--|-------|--------|---------|----|-----|------|----|
|             |  |       |        | 国庫支出金   | 起債 | その他 | 一般財源 |    |
| 災害復旧事業連絡調整費 | 21,468   | 8,569 | 12,899 | 21,468  |    |     |      |    |
| トータルコスト     | 21,509千円 (前年度 9,511千円) [正職員:2.2人]                                    |       |        |         |    |     |      |    |
| 主な業務内容      | 市町村災害復旧事業執行に係る補助金事務、市町村指導事務等   |       |        |         |    |     |      |    |
| 説明          | 市町村が実施する公共土木施設災害復旧事業が適正かつ円滑に実施されるよう、指導、連絡調整及び国費の支払事務等を行うために要する経費である。 |       |        |         |    |     |      |    |
| 事業目標        | 市町村の災害発生時に、助言・指導及び国費事務等の必要業務を的確に行い、市町村事業の早期復旧を支援する。                  |       |        |         |    |     |      |    |

5目 直轄災害復旧費負担金

| 事業名                  | 本年度   | 前年度                    | 比較      | 財 源 内 訳  |                     |     |       | 備考             |
|----------------------|---|------------------------|---------|--|---------------------|-----|-------|----------------|
|                      |   |                        |         | 国庫支出金  | 起債                  | その他 | 一般財源  |                |
| 直轄災害復旧費負担金<br>[直轄災害] | 222,646   | 100,000                | 122,646 |  | <11,000><br>220,000 |     | 2,646 | 県費負担<br>13,646 |
| トータルコスト              | 223,429千円 (前年度 100,780千円) [正職員:0.1人]  |                        |         |  |                     |     |       |                |
| 主な業務内容               | 国との調整、負担金支払事務   |                        |         |  |                     |     |       |                |
| 説明                   | 国が管理する公共土木施設の災害復旧事業(河川、道路、砂防等)について、事業費に係る鳥取県の負担金を支払うための経費である。(負担割合:国66.7%、県33.3%) |                        |         |  |                     |     |       |                |
|                      | 事業名   | 事業費                    | 起債充当率   | 説明   |                     |     |       |                |
|                      | 5年災   | (898,622)<br>22,646    | 90%     | ※()は国の事業費<br>※国の事業費に対して災害初年度の標準進度を85%とした場合の県の負担分 |                     |     |       |                |
|                      | 6年災   | (706,589)<br>200,000   | 100%    |  |                     |     |       |                |
|                      | 計   | (1,605,211)<br>222,646 |         |  |                     |     |       |                |
| (事業目標)               | 直轄災害発生時には、被災状況や対応状況等の情報収集を行うなど、国と連携し早期復旧を目指す。                                     |                        |         |  |                     |     |       |                |

|          |           |           |           |           |                        |       |         |         |      |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|-------|---------|---------|------|
| 技術企画課 合計 | 6,438,018 | 2,064,053 | 4,373,965 | 3,433,970 | <242,250><br>2,325,000 | 1,609 | 677,439 | 919,689 | 県費負担 |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------|-------|---------|---------|------|

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
 県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

道路企画課(内線:7351)

1目 道路橋りょう総務費

(単位:千円)

| 事業名               | 本年度  | 前年度    | 比較       | 財源内訳  |    |            |        | 備考 |
|-------------------|--|--------|----------|-------|----|------------|--------|----|
|                   |  |        |          | 国庫支出金 | 起債 | その他        | 一般財源   |    |
| 道路事業事務費           | 21,392   | 17,019 | 4,373    | 2,803 |    | (雑入)<br>36 | 18,553 |    |
| トータルコスト           | 129,484千円 (前年度 125,699千円) [正職員:14.1人]  |        |          |       |    |            |        |    |
| 主な業務内容            | 道路台帳電子化、道路関係許認可等、関係機関との連絡調整、各種負担金の支払   |        |          |       |    |            |        |    |
| 説明                | 道路事業の実施に要する事務経費である。  |        |          |       |    |            |        |    |
| ミッシングリンク解消推進事業    | 7,657  | 17,979 | △ 10,322 |       |    |            | 7,657  |    |
| トータルコスト           | 10,787千円 (前年度 21,098千円) [正職員:0.4人]   |        |          |       |    |            |        |    |
| 主な業務内容            | 他県との連絡調整、政策提言  |        |          |       |    |            |        |    |
| 説明                | <p>県内高速道路ネットワークの整備及び4車線化を図るための要望活動、及び県内高速道路の利用促進を図るための広告媒体やイベント等でのPR活動に要する経費である。</p> <p>(事業目標)<br/>高規格幹線道路整備率を80.2%(令和5年4月現在)から令和8年度末までに88.0%とする。</p>  |        |          |       |    |            |        |    |
| 鳥取砂丘周辺渋滞対策事業      | 7,808  | 6,549  | 1,259    |       |    |            | 7,808  |    |
| トータルコスト           | 8,591千円 (前年度 7,329千円) [正職員:0.1人]   |        |          |       |    |            |        |    |
| 主な業務内容            | 関係機関との調整、ライブカメラ設置・運用   |        |          |       |    |            |        |    |
| 説明                | <p>鳥取市が配置している交通誘導員に係る費用の一部(県道部分及びオアシス広場(県有地))を負担するほか、渋滞時間の分散を図る目的で、砂丘周辺の渋滞状況をライブカメラで情報発信するための経費である。</p> <p>(事業目標)<br/>国・県・市・警察が連携し、円滑な交通誘導を行い、渋滞を緩和する。</p>   |        |          |       |    |            |        |    |
| 鳥取県除雪機械運転手の育成支援事業 | 8,300  | 8,300  | 0        |       |    |            | 8,300  |    |
| トータルコスト           | 12,995千円 (前年度 12,978千円) [正職員:0.6人]   |        |          |       |    |            |        |    |
| 主な業務内容            | 補助金の審査、交付事務等   |        |          |       |    |            |        |    |
| 説明                | <p>1 事業の目的・概要<br/>除雪機械運転手の主となる建設業従事者の減少、高齢化を背景に除雪機械運転手確保が難しくなっており、冬期交通の確保が困難な状況にある。この状況を改善するため、運転に必要な資格取得経費の一部を補助することで、若手の人材を確保し、冬期も安心して暮らすことができる地域づくりを進める。</p> <p>2 主な事業内容<br/>除雪業務に従事する個人又は事業者に対し、必要な資格取得経費の一部を支援する。<br/>(1)補助対象経費 大型免許等の資格取得経費<br/>(2)補助率 県1/3(上限20万円)、市町村1/3</p> <p>3 事業目標・取組状況・改善点<br/>(1)事業目標<br/>除雪機械の運転手となる若手人材を育成し、除雪体制を確保して、冬期の道路交通の確保を図る。<br/>(2)取組状況<br/>平成28年度の大雪を受けて、日野郡で実施していた補助制度を全県に拡大し、延べ500人(H29～R4)の資格取得を支援した。<br/>(3)改善点<br/>令和6年度から対象要件を拡大(対象年齢の引き上げ)した。</p> |        |          |       |    |            |        |    |



| 事業名  | 本年度   | 前年度     | 比較      | 財源内訳                                      |    |               |         | 備考 |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
|--|---|---------|---------|---|----|---------------|---------|----|-----|-----|-----|----|----|-------|---------|--------|--------|---------------------------|------------------|--------|--------|-------|---|------------------|---------|---------|---------|-----------------------|
|  |   |         |         | 国庫支出金                                     | 起債 | その他           | 一般財源    |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| 職員人件費(道路橋りょう総務費)   | 172,056   | 161,069 | 10,987  |   |    |               | 172,056 |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| <p>説明</p> <p>道路事業に従事する職員の人件費である。</p>   |   |         |         |   |    |               |         |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| [単県公共事業]   | 325,977   | 317,589 | 8,388   |   |    | (雑入)<br>2,294 | 323,683 |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| トータルコスト  | 325,977千円(前年度 317,589千円) [正職員:18.9人、会計年度任用職員:10.2人] |         |         |   |    |               |         |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| 主な業務内容   | 道路管理、関係機関との連絡調整                                     |         |         |   |    |               |         |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| <p>説明</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業名</th> <th>本年度</th> <th>前年度</th> <th>比較</th> <th>説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>道路管理費</td> <td>109,167</td> <td>99,064</td> <td>10,103</td> <td>道路の管理に要する経費、道路監視員等人件費である。</td> </tr> <tr> <td>道路管理情報提供システム整備事業</td> <td>32,252</td> <td>30,265</td> <td>1,987</td> <td>道路管理及び道路利用者の利便性向上を図るための雪量観測機器等の維持管理経費である。</td> </tr> <tr> <td>人件費継足(道路橋りょう総務費)</td> <td>184,558</td> <td>188,260</td> <td>△ 3,702</td> <td>各県土整備局等の現業技術員の人件費である。</td> </tr> </tbody> </table> <p>事業目標</p> <p>道路情報を正確かつ迅速に把握し、管理するとともに、関係機関に提供することで、県管理道路の安全かつ円滑な通行を確保する。</p> |   |         |         |   |    |               |         |    | 事業名 | 本年度 | 前年度 | 比較 | 説明 | 道路管理費 | 109,167 | 99,064 | 10,103 | 道路の管理に要する経費、道路監視員等人件費である。 | 道路管理情報提供システム整備事業 | 32,252 | 30,265 | 1,987 | 道路管理及び道路利用者の利便性向上を図るための雪量観測機器等の維持管理経費である。 | 人件費継足(道路橋りょう総務費) | 184,558 | 188,260 | △ 3,702 | 各県土整備局等の現業技術員の人件費である。 |
| 事業名  | 本年度   | 前年度     | 比較      | 説明  |    |               |         |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| 道路管理費  | 109,167   | 99,064  | 10,103  | 道路の管理に要する経費、道路監視員等人件費である。                 |    |               |         |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| 道路管理情報提供システム整備事業   | 32,252  | 30,265  | 1,987   | 道路管理及び道路利用者の利便性向上を図るための雪量観測機器等の維持管理経費である。 |    |               |         |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |
| 人件費継足(道路橋りょう総務費)   | 184,558   | 188,260 | △ 3,702 | 各県土整備局等の現業技術員の人件費である。                     |    |               |         |    |     |     |     |    |    |       |         |        |        |                           |                  |        |        |       |   |                  |         |         |         |                       |

## 2目 道路橋りょう維持費

| 事業名  | 本年度                                 | 前年度     | 比較     | 財源内訳  |    |                     |      | 備考 |
|--|-------------------------------------|---------|--------|-------|----|---------------------|------|----|
|  |                                     |         |        | 国庫支出金 | 起債 | その他                 | 一般財源 |    |
| 県と市町村の事務の連携・共同処理事業(除雪受託)   | 30,000                              | 30,000  | 0      |       |    | (受託事業収入)<br>30,000  |      |    |
| トータルコスト  | 30,783千円(前年度 30,780千円) [正職員:0.1人]   |         |        |       |    |                     |      |    |
| 主な業務内容   | 設計積算、業務監督、市町村との連絡調整                 |         |        |       |    |                     |      |    |
| <p>説明</p> <p>県道と市町村道の除雪業務について、交換方式や受委託方式等による共同処理を実施するための経費である。<br/>(事業目標)<br/>県道と市町村道の一体的な除雪を行うことで、除雪作業の効率化を進め、冬期交通の確保を図る。</p>                           |                                     |         |        |       |    |                     |      |    |
| 市町村受託事業(道路)  | 158,984                             | 101,792 | 57,192 |       |    | (受託事業収入)<br>158,984 |      |    |
| トータルコスト  | 158,984千円(前年度 107,612千円) [正職員:1.3人] |         |        |       |    |                     |      |    |
| 主な業務内容   | 設計積算、工事監督                           |         |        |       |    |                     |      |    |
| <p>説明</p> <p>町道橋の耐震化等の町事業について、琴浦町、岩美町、八頭町及び若桜町から工事を受託して施工する経費である。<br/>(事業目標)<br/>他の道路事業者の道路事業を県が受託することにより、緊急輸送道路にある橋梁の耐震化や幹線道路網の強化を目的としたバイパス整備を促進する。</p> |                                     |         |        |       |    |                     |      |    |

| 事業名      | 本年度                                      | 前年度                              | 比較                               | 財 源 内 訳                          |   |  |                               | 備 考               |
|----------|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|--|-------------------------------|-------------------|
|          |  |                                  |                                  | 国庫支出金                            | 起 債   | その他  | 一般財源                          |                   |
| [一般公共事業] | (債務負担行為)<br>790,000<br>7,869,089         | (債務負担行為)<br>368,000<br>4,178,063 | (債務負担行為)<br>422,000<br>3,691,026 | (債務負担行為)<br>474,100<br>4,652,539 | (債務負担行為)<br>272,000<br><1,906,500><br>2,443,000 | (債務負担行為)<br>(負担金等)<br>11,500<br>(負担金等)<br>16,435 | (債務負担行為)<br>32,400<br>757,115 | 県費負担<br>2,663,615 |
| トータルコスト  | 7,869,089千円(前年度 4,178,063千円) [正職員:70.8人] |                                  |                                  |                                  |   |  |                               |                   |
| 主な業務内容   | 整備計画の策定、設計積算、工事監督、国との調整、補助金申請・受入事務       |                                  |                                  |                                  |   |  |                               |                   |

説 明

| 事業名                        | 本年度  | 前年度                              | 比較                              | 説 明  |
|----------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|--|
| 道路メンテナンス事業                 | (債務負担行為)<br>70,000<br>1,993,517                  | (債務負担行為)<br>268,000<br>1,429,424 | (債務負担行為)<br>△198,000<br>564,093 | (主)米子大山線(米子市)ほか計250箇所<br>【債務負担行為限度額 70,000千円】<br>(令和7年度)<br>(一)羽合東伯線 天神橋(湯梨浜町～北栄町)において、12ヶ月を超える工期を要するため。     |
| 無電柱化推進事業                   | 46,000   | 100,000                          | △ 54,000                        | (主)倉吉青谷線(八屋～山根工区)ほか計3箇所  |
| 土砂災害対策道路事業                 | 72,000   | 71,000                           | 1,000                           | 国道373号(大内工区)ほか計7箇所   |
| 社会資本整備総合交付金(広域連携(修繕))      | 53,000   | 45,000                           | 8,000                           | (一)湯山鳥取線(浜坂工区)ほか計7箇所   |
| 防災・安全交付金(補修)               | 1,464,000  | 150,000                          | 1,314,000                       | (主)鳥取鹿野倉吉線(下光元～御熊工区)ほか計126箇所   |
| 防災・安全交付金(災害防除)             | 687,000  | 250,000                          | 437,000                         | (主)岩美八東線(富枝工区)ほか計108箇所   |
| 防災・安全交付金(雪寒)               | 118,000  | 40,000                           | 78,000                          | 矢口鹿野線(下坂本工区)ほか計20箇所  |
| 除雪事業(補助)                   | 880,001  | 10,000                           | 870,001                         | 県管理道路の除雪に要する経費である。   |
| 防災・安全交付金(除雪機械)             | 159,000  | 159,000                          | 0                               | 除雪機械更新に要する経費である。   |
| 県と市町村の事務の連携・共同処理事業(除雪委託)   | 99,999   | 10,000                           | 89,999                          | 市町村との除雪事業の共同処理に要する経費である。   |
| 通学路安全対策事業                  | (債務負担行為)<br>490,000<br>1,023,317                 | (債務負担行為)<br>100,000<br>994,000   | (債務負担行為)<br>390,000<br>29,317   | (一)米子丸山線(米子市)ほか計45箇所<br>【債務負担行為限度額 490,000千円】<br>(令和7年度～令和8年度)<br>(一)三代寺宮下線ほか(中郷・町屋工区)において、12ヶ月を超える工期を要するため。 |
| 防災・安全交付金(交通安全)             | 440,000  | 262,181                          | 177,819                         | (一)倉吉江北線(新田工区)ほか計35箇所  |
| 防災・安全交付金(市町村代行)            | (債務負担行為)<br>230,000<br>231,000                   | 1,000                            | 230,000                         | 町道中山インター線ほか計2箇所<br>【債務負担行為限度額 230,000千円】(令和7年度)<br>町道中山インター線において、12ヶ月を超える工期を要するため。                           |
| ユニバーサル社会の実現に向けたバリアフリー化推進事業 | 39,900   | 7,400                            | 32,500                          | 誰もが安心して暮らせるユニバーサル社会の実現のため、道路におけるバリアフリーを目的とした、段差解消、視覚障がい者誘導ブロックの設置、利用しやすいバスの整備等に要する経費である。                     |
| 補助事務費(道路橋りょう維持費)           | 300,685  | 297,271                          | 3,414                           | 道路事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。  |
| 人件費継足(道路橋りょう維持費)           | 261,670  | 351,787                          | △ 90,117                        | 道路事業に従事する職員の人件費である。  |
| 事業目標                       | 道路の定期点検結果を踏まえた対症的な修繕及び予防型修繕等により、安全安心な道路交通の確保を図る。 |                                  |                                 |  |

(注)起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

| 事業名      | 本年度                             | 前年度       | 比較        | 財源内訳  |                      |                   |                                 | 備考                |
|----------|---------------------------------|-----------|-----------|-------|----------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|
|          |                                 |           |           | 国庫支出金 | 起債                   | その他               | 一般財源                            |                   |
| [単県公共事業] | (債務負担行為)<br>20,000<br>4,165,238 | 2,450,378 | 1,714,860 |       | <187,800><br>626,000 | (使用料等)<br>101,858 | (債務負担行為)<br>20,000<br>3,437,380 | 県費負担<br>3,625,180 |

トータルコスト 4,501,476千円(前年度 2,786,797千円) [正職員:43.2人]

主な業務内容 整備計画の策定、設計積算、工事監督

説明

| 事業名                          | 本年度  | 前年度       | 比較      | 説明  |
|------------------------------|--|-----------|---------|---|
| 除雪事業                         | (債務負担行為)<br>20,000<br>210,000              | 30,000    | 180,000 | 県管理道路の除雪に要する経費である。<br>【債務負担行為限度額 20,000千円】(令和7年度)<br>翌年度4月以降の突発的な降雪にも迅速に対応するため。 |
| 道路維持修繕費                      | 2,511,616                                  | 1,574,015 | 937,601 | 道路、橋りょうの維持修繕に要する経費である。  |
| 県と市町村の事務の連携・共同処理事業(道路維持修繕委託) | 52,428                                     | 52,428    | 0       | 市町村との道路維持修繕の共同処理に要する経費である。  |
| 現業技術員スリム化に伴う道路管理業務外部委託       | 145,175                                    | 145,175   | 0       | 適正な管理体制を確保するため、道路管理業務の一部を外部委託する経費である。   |
| 老朽化対策事業(舗装補修・構造物修繕)          | 603,206                                    | 84,500    | 518,706 | 道路施設の老朽化対策を進めるため、公共施設等適正管理推進事業債(長寿命化事業)において舗装補修及び構造物修繕を実施する経費である。               |
| 植栽管理費                        | 292,080                                    | 292,080   | 0       | 道路植栽の管理に要する経費である。   |
| 車両管理費                        | 141,157                                    | 140,481   | 676     | 道路の維持並びに除雪のための車両の管理及び運行に要する経費である。   |
| 雪寒・防雪事業                      | 52,307                                     | 10,000    | 42,307  | 消雪装置の補修及び点検に要する経費である。   |
| 道路災害防除事業                     | 18,000                                     | 7,000     | 11,000  | 落石対策、法面の崩落、既存落石防護施設の修繕等に要する経費である。   |
| トンネル非常用施設点検事業                | 17,500                                     | 12,000    | 5,500   | トンネル内の非常用施設の点検に要する経費である。  |
| 単県橋りょう補修事業                   | 15,120                                     | 10,670    | 4,450   | 早期の対応が必要な橋りょうの補修に要する経費である。  |
| 路面凍結スリップ事故対策事業               | 5,000                                      | 1,000     | 4,000   | 路面凍結に起因するスリップ事故について、対策工を実施し、事故抑制を図るための経費である。                                    |
| 町道の耐震対策に係る負担金(町道 鋤上野線)       | 5,600                                      | 1,000     | 4,600   | 緊急輸送道路のうち、県が農道として整備し町に譲渡した町道上の橋りょうについて、耐震化を実施する琴浦町に対して負担する経費である。                |
| 安心な道整備事業                     | 613  | 188       | 425     | バリアフリーを目的として、障がい者団体等と調整を行うための経費である。   |
| 除雪機械GPS管理システム維持管理            | 10,348                                     | 3,753     | 6,595   | 鳥取県除雪機械管理システムの管理に係る経費である。   |
| 単県公共事務費(道路橋りょう維持費)           | 85,088                                     | 85,088    | 0       | 道路事業に付随する事務的経費である。  |
| 【廃止】美術館アクセスルート案内標識整備事業       | 0  | 1,000     | △ 1,000 | 事業統合による終了である。   |
| 事業目標                         | 道路機能を維持するための除草や小規模な補修等により、安心安全な道路交通の確保を図る。 |           |         |   |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

4目 直轄道路事業費負担金

| 事業名        | 本年度                                    | 前年度       | 比較        | 財源内訳  |                          |     |         | 備考                |
|------------|--|-----------|-----------|-------|--------------------------|-----|---------|-------------------|
|            |  |           |           | 国庫支出金 | 起債                       | その他 | 一般財源    |                   |
| 直轄道路事業費負担金 | 3,226,400                              | 1,781,400 | 1,445,000 |       | <1,652,000><br>2,903,000 |     | 323,400 | 県費負担<br>1,975,400 |
| トータルコスト    | 3,257,700千円（前年度 1,812,588千円）[正職員:4.0人] |           |           |       |                          |     |         |                   |
| 主な業務内容     | 関係機関との調整                               |           |           |       |                          |     |         |                   |
| 説明         | 国が行う高規格道路ネットワーク整備等の道路事業に係る県負担金である。     |           |           |       |                          |     |         |                   |

5項 都市計画費

1目 都市計画総務費

| 事業名         | 本年度                             | 前年度 | 比較   | 財源内訳  |    |     |      | 備考 |
|-------------|---------------------------------|-----|------|-------|----|-----|------|----|
|             |                                 |     |      | 国庫支出金 | 起債 | その他 | 一般財源 |    |
| 都市計画事業連絡調整費 | 69                              | 128 | △ 59 | 69    |    |     |      |    |
| トータルコスト     | 797千円（前年度 806千円）[正職員:0.1人]      |     |      |       |    |     |      |    |
| 主な業務内容      | 市町村との連絡調整、国との連絡調整、補助金申請・受入事務    |     |      |       |    |     |      |    |
| 説明          | 市町村が施行する国庫補助街路事業の連絡調整に要する経費である。 |     |      |       |    |     |      |    |

|          |            |           |           |           |                          |         |           |                   |
|----------|------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|---------|-----------|-------------------|
| 道路企画課 合計 | 15,992,970 | 9,070,266 | 6,922,704 | 4,655,411 | <3,746,300><br>5,972,000 | 309,607 | 5,055,952 | 県費負担<br>8,802,252 |
|----------|------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|---------|-----------|-------------------|

(注)起債欄の上段< >書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
 県費負担は、起債欄の< >書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

## 令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費

2 項 道路橋りょう費

2 目 道路橋りょう維持費

道路企画課（内線：7356）

（単位：千円）

| 事業名                        | 本年度                                     | 前年度                 | 比較                   | 財 源 内 訳            |                                 |     |                   | 備考              |
|----------------------------|---|---------------------|----------------------|--------------------|---------------------------------|-----|-------------------|-----------------|
|                            |   |                     |                      | 国庫支出金              | 起債                              | その他 | 一般財源              |                 |
| 【再掲】道路メンテナンス事業<br>[一般公共事業] | 〔債務負担行為〕<br>70,000                      | 〔債務負担行為〕<br>268,000 | 〔債務負担行為〕<br>△198,000 | 〔債務負担行為〕<br>47,740 | 〔債務負担行為〕<br>20,000<br><420,000> |     | 〔債務負担行為〕<br>2,260 |                 |
|                            | 1,993,517                               | 1,429,424           | 564,093              | 1,331,857          | 540,000                         |     | 121,660           | 県費負担<br>541,660 |
| トータルコスト                    | 2,051,422千円（前年度 1,487,122千円） [正職員：7.4人] |                     |                      |                    |                                 |     |                   |                 |
| 主な業務内容                     | 地元説明、地元調整、工事発注、進行管理、監督業務、関係機関との調整       |                     |                      |                    |                                 |     |                   |                 |

### 事業内容の説明

#### 1 事業の目的、概要

- ・高度成長期に整備した道路施設の老朽化が急激に進んでいる。
- ・道路の定期点検結果（各施設の健全性）を踏まえ、計画的に修繕を行っていく。
- ・従来の事後対症的な修繕及び更新から、軽微な損傷段階で修繕をする予防的な修繕及び計画的な更新をし、コスト縮減並びに平準化を図る。
- ・修繕・更新に当たっては、各施設の長寿命化計画に基づき、定期点検結果から対症型及び予防型修繕を効果的・効率的に行っていく。

#### 2 主な事業内容

##### 【橋りょう補修（耐震補強）】

- ・経年劣化による損傷が著しく、今後の劣化も急速に進むことが予測され、早期の対応が望まれる橋梁の補修（断面修復、ひびわれ注入、保護塗装、橋面防水工など）
- ・レベル2の地震動（阪神・淡路大震災のような内陸直下型地震動）に対して落橋等の甚大な被害を防止または被害を限定的に留めるための対策（落橋防止構造、段差防止構造、橋脚補強など）

##### 【トンネル修繕】

- ・経年劣化による損傷が著しく、今後の劣化も急速に進むことが予測され、早期の対応が望まれるトンネルの補修（断面修復、ひびわれ注入、防水工など）

##### 【道路附属物等（横断歩道橋、シェッド、門型標識等）】

- ・経年劣化による損傷が著しく、今後の劣化も急速に進むことが予測され、早期の対応が望まれる大型建造物の補修（断面修復、ひびわれ注入、塗装など）

##### 【点検】

- ・道路法施行規則第4条の5の6の規定に基づいて行う点検（5年ごとの定期点検）  
対象構造物：橋梁、トンネル、道路附属物等

#### 3 事業目標・取組状況・改善点

- ・定期点検結果に基づき、比較的損傷度の大きいものから修繕・更新を行っている。
- ・今後は、個別施設の長寿命化修繕計画に基づいて予防保全に移行し、コスト縮減並びに平準化を図っていく。

（注）起債欄の< >書きは交付税措置額を除いた額である。  
県費負担は、起債欄の< >書きの金額に一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

2目 道路橋りょう維持費

道路企画課（内線：7361）

（単位：千円）

| 事業名                       | 本年度                                    | 前年度                 | 比較                  | 財源内訳                |                                  |     |                    | 備考              |
|---------------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------------------|-----|--------------------|-----------------|
|                           |  |                     |                     | 国庫支出金               | 起債                               | その他 | 一般財源               |                 |
| 【再掲】通学路安全対策事業<br>〔一般公共事業〕 | 〔債務負担行為〕<br>490,000                    | 〔債務負担行為〕<br>100,000 | 〔債務負担行為〕<br>390,000 | 〔債務負担行為〕<br>269,500 | 〔債務負担行為〕<br>197,000<br><309,500> |     | 〔債務負担行為〕<br>23,500 | 県費負担<br>354,447 |
|                           | 1,023,317                              | 994,000             | 29,317              | 581,370             | 397,000                          |     | 44,947             |                 |
| トータルコスト                   | 1,076,527千円（前年度 1,047,020千円）〔正職員：6.8人〕 |                     |                     |                     |                                  |     |                    |                 |
| 主な業務内容                    | 地元説明、地元調整、工事発注、進行管理、監督業務、関係機関との調整      |                     |                     |                     |                                  |     |                    |                 |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

警察、道路管理者、学校関係者合同で行っている通学路安全合同点検により指摘された通学路の危険箇所について、対応可能な対策を行うことで児童生徒の安全確保を行う。

2 主な事業内容

通学路の安全対策は、歩道と車道の分離を基本とするが、人家連亘等で抜本的な対策に期間を要する箇所・通行する車両や児童、生徒が少ない箇所などの場合は、即効性のある当面の対策を早急に実施する。また当面の対策が完了した箇所においても、引き続き対策が必要となる箇所においては歩道整備等の抜本的な対策を検討する。

主な当面の対策として、水路の蓋掛け（歩行空間の確保）・路肩のカラー舗装（ドライバーへの注意喚起）・区画線の設置（ドライバーへの注意喚起）・防護柵の設置（車両の歩道への飛び込み防止）などがある。

【補助：R3以前からの継続】：歩道整備26箇所

C=882,817千円

歩道整備：県道米子丸山線（下新印工区）ほか25箇所

【交付金：R4以降の新規等】：歩道整備、防護柵等19箇所

C=140,500千円

歩道整備：一般国道482号（見槻中工区）ほか14箇所

防護柵等：県道米子丸山線（河岡工区）ほか3箇所

3 事業目標・取組状況・改善点

- 平成24年度から継続して通学路点検を行い、危険箇所への対策を進めている。対策未完了箇所については、早期完了に向けて引き続き取り組んでいく。
- 令和3年度に千葉県八街市での事故を受け、新たな観点を加えた緊急点検を実施し、県管理道路の要対策箇所として110箇所を抽出し、全箇所の対策に着手済みである。このうち60箇所の対策が完了しており、引き続き早期完了に向けて取り組んでいく。
- 対策未完了の全ての箇所において、学校関係者と連携し通学路の変更やPTA等による登下校時の見守り活動等のソフト対策を実施している。

（注）起債欄の<>書きは交付税措置額を除いた額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額に一般財源の金額を加算した額である。

## 令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費

2 項 道路橋りょう費

4 目 直轄道路事業費負担金

道路企画課（内線：7351）

（単位：千円）

| 事業名            | 本年度                                   | 前年度       | 比較        | 財 源 内 訳 |                          |     |         | 備考                |
|----------------|---------------------------------------|-----------|-----------|---------|--------------------------|-----|---------|-------------------|
|                |                                       |           |           | 国庫支出金   | 起債                       | その他 | 一般財源    |                   |
| 【再掲】直轄道路事業費負担金 | 3,226,400                             | 1,781,400 | 1,445,000 |         | <1,652,000><br>2,903,000 |     | 323,400 | 県費負担<br>1,975,400 |
| トータルコスト        | 3,257,700千円（前年度 1,812,588千円） [正職員：4人] |           |           |         |                          |     |         |                   |

主な業務内容 関係機関との調整

事業内容の説明

### 1 事業の目的、概要

国が行う高規格道路ネットワーク整備等の県内道路事業に係る県負担金である。

### 2 主な事業内容

国が行う県内の道路事業について、道路法第50条及び高速自動車国道法第20条第1項に基づき費用を負担する。  
（単位：千円）

| 事業区分             | 令和5年度<br>当初事業費 | 令和6年度<br>事業費見込額 | 負担金       |  | 備考                     |
|------------------|----------------|-----------------|-----------|--|------------------------|
|                  |                |                 |           |  |                        |
| 新直轄<br>姫路鳥取線     | 800,000        | 290,000         | 29,000    |  | 付加車線整備<br>鳥取IC付近       |
| 国道9号<br>北条道路     | 5,000,000      | 9,900,000       | 1,716,000 |  | 令和8年度供用予定              |
| 国道9号<br>米子道路     | 700,000        | 600,000         | 104,000   |  | 付加車線整備<br>日野川東IC～米子南IC |
| 国道373号<br>志戸坂峠防災 | 250,000        | 300,000         | 52,000    |  | 現道西側バイパス               |
| 国道183号<br>鍵掛峠道路  | 700,000        | 3,000,000       | 520,000   |  | 令和7年度供用予定              |
| その他改築事業          | 1,360,000      | 1,884,000       | 805,400   |  | 交通安全事業等                |
| 合計               | 8,810,000      | 15,974,000      | 3,226,400 |  |                        |

### 3 事業目標・取組状況・改善点

#### ① 事業目標

高規格幹線道路整備率 80.2%（令和6年1月時点）⇒ 88.0%（令和8年度末）

#### ② 取組状況・改善点

令和5年度は、4月、6月及び11月に国に対してミッシングリンクの早期解消と高速道路の暫定2車線区間の早期4車線化を要望してきた。

また、国は令和2年12月に閣議決定した「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」において、高規格道路のミッシングリンクの解消やダブルネットワーク化等、大規模災害に備えて道路ネットワークの機能強化対策を加速化することとしており、これらの取組に資する県内高規格道路の整備と4車線化の推進について、引き続き国に強く働きかける。

- ・R5.4.27、R5.6.27、R5.11.14 国要望（6団体による要望）
- ・R5.7.27、R5.11.13「高速道路のミッシングリンクを解消し日本の再生を実現する10県知事会議」の要望
- ・R6.1.23 山陰近畿自動車道整備推進決起大会
- ・R6.1.23 国要望（令和6年度箇所付け要望）

（注）起債欄の<>書きは交付税措置額を除いた額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額に一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

道路建設課(内線:7623)

3目 道路橋りょう新設改良費

(単位:千円)

| 事業名      | 本年度                                 | 前年度     | 比較     | 財源内訳  |    |                     |      | 備考 |
|----------|-------------------------------------|---------|--------|-------|----|---------------------|------|----|
|          |                                     |         |        | 国庫支出金 | 起債 | その他                 | 一般財源 |    |
| 受託事業(道路) | 137,302                             | 126,972 | 10,330 |       |    | (受託事業収入)<br>137,302 |      |    |
| トータルコスト  | 137,302千円(前年度 126,788千円) [正職員:0.8人] |         |        |       |    |                     |      |    |
| 主な業務内容   | 設計積算、工事監督                           |         |        |       |    |                     |      |    |

説明

一般国道313号(北条倉吉道路(延伸))において国土交通省から、一般国道313号(倉吉道路・倉吉関金道路)において倉吉市から、一般国道179号(はわいバイパス)において湯梨浜町から、工事を受託して実施する経費である。

(事業目標)

他の道路事業者と連携して地域高規格道路事業に関連する道路を併せて整備し、効果的・効率的な事業実施を図る。

| 事業名      | 本年度                                       | 前年度                   | 比較                    | 財源内訳                  |                          |                     |                      | 備考 |
|----------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------|----------------------|----|
|          |   |                       |                       | 国庫支出金                 | 起債                       | その他                 | 一般財源                 |    |
| [一般公共事業] | (債務負担行為)<br>2,800,000                     | (債務負担行為)<br>1,594,436 | (債務負担行為)<br>1,205,564 | (債務負担行為)<br>1,561,000 | (債務負担行為)<br>1,114,000    | (債務負担行為)<br>125,000 |                      |    |
|          | 8,121,305                                 | 5,751,983             | 2,725,564             | 4,400,163             | <2,483,000><br>3,187,000 | (負担金)<br>136        | 534,006<br>3,017,006 |    |
| トータルコスト  | 8,121,305千円(前年度 5,751,983千円) [正職員:190.8人] |                       |                       |                       |                          |                     |                      |    |
| 主な業務内容   | 整備計画の策定、設計積算、工事監督、国との調整、補助金申請・受入事務        |                       |                       |                       |                          |                     |                      |    |

説明

| 事業名                   | 本年度  | 前年度                                | 比較                               | 説明  |
|-----------------------|--|------------------------------------|----------------------------------|---|
| 地域高規格道路整備事業           | (債務負担行為)<br>2,500,000<br>3,790,000               | (債務負担行為)<br>1,594,436<br>4,146,242 | (債務負担行為)<br>905,564<br>△ 356,242 | (国)181号(江府町)ほか計4箇所<br>【債務負担行為限度額 2,500,000千円】<br>(令和7年度～令和8年度)<br>(国)181号(江府町)において12ヶ月を超える工期を要するため。   |
| ICアクセス道路整備事業          | 184,000  | 2,000                              | 182,000                          | (主)倉吉由良線(北栄町)ほか計2箇所   |
| 社会資本整備総合交付金(広域連携(道路)) | 318,000  | 104,000                            | 214,000                          | (一)岩美停車場河崎線(岩美町)ほか計7箇所  |
| 社会資本整備総合交付金(国道改築)     | (債務負担行為)<br>300,000<br>254,000                   | 1,000                              | 253,000                          | (国)180号(日野町及び日南町)<br>【債務負担行為限度額 300,000千円】<br>(令和7年度～令和8年度)<br>(国)180号(日野町及び日南町)において12ヶ月を超える工期を要するため。 |
| 社会資本整備総合交付金(県道改良)     | 175,402  | 14,000                             | 161,402                          | (主)鳥取河原線(鳥取市)ほか計5箇所   |
| 防災・安全交付金(国道改築)        | 258,000  | 130,000                            | 128,000                          | (国)373号(智頭町)ほか計6箇所  |
| 防災・安全交付金(県道改良)        | 2,459,619  | 577,127                            | 1,882,492                        | (主)鳥取国府岩美線(岩美町)ほか計41箇所  |
| 防災・安全交付金(山村代行)        | 1,000  | 1,000                              | 0                                | (町)立子大熊線(琴浦町)   |
| (新)江府三次道路(調査区間)道路調査費  | 30,000   | 0                                  | 30,000                           | (国)183号(江府町及び日野町)   |
| 補助事務費(道路橋りょう新設改良費)    | 339,350  | 310,592                            | 28,758                           | 道路事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。   |
| 人件費継足(道路橋りょう新設改良費)    | 311,934  | 466,022                            | △ 154,088                        | 道路事業に従事する職員の人件費である。   |
| 事業目標                  | 地域・産業・観光・中山間地を支える道路の供用による効果発現を早期に図るため、道路整備を促進する。 |                                    |                                  |   |

(注)起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。



| 事業名  | 本年度                                | 前年度    | 比較     | 財源内訳                |    |           |         | 備考 |
|--|------------------------------------|--------|--------|---------------------|----|-----------|---------|----|
|  |                                    |        |        | 国庫支出金               | 起債 | その他       | 一般財源    |    |
| [単県公共事業]   | 114,362                            | 63,912 | 50,450 |                     |    | (雑入)<br>4 | 114,358 |    |
| トータルコスト  | 119,057千円(前年度 63,912千円) [正職員:0.6人] |        |        |                     |    |           |         |    |
| 主な業務内容   | 整備計画の策定、設計積算、業務監督                  |        |        |                     |    |           |         |    |
| 説明   |                                    |        |        |                     |    |           |         |    |
| 事業名  | 本年度                                | 前年度    | 比較     | 説明                  |    |           |         |    |
| (新)単県道路調査費   | 50,450                             | 0      | 50,450 | (主)秋里吉方線(鳥取市)ほか計6箇所 |    |           |         |    |
| 単県公共事務費(道路橋りょう新設改良費)                                     | 63,912                             | 63,912 | 0      | 道路事業に付随する事務的経費である。  |    |           |         |    |
| 事業目標<br>地域・産業・観光・中山間地を支える道路の供用による効果発現を早期に図るため、道路整備を促進する。 |                                    |        |        |                     |    |           |         |    |

5項 都市計画費  
2目 街路事業費

| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較        | 財源内訳                              |                      |                 |         | 備考              |
|---|--------------------------------------|---------|-----------|-----------------------------------|----------------------|-----------------|---------|-----------------|
|   |                                      |         |           | 国庫支出金                             | 起債                   | その他             | 一般財源    |                 |
| 米子駅南北自由通路整備支援事業   | 42,848                               | 30,106  | 12,742    |                                   |                      |                 | 42,848  |                 |
| トータルコスト   | 43,631千円(前年度 30,886千円) [正職員:0.1人]    |         |           |                                   |                      |                 |         |                 |
| 主な業務内容  | 補助金の審査、交付事務等                         |         |           |                                   |                      |                 |         |                 |
| 説明<br>米子市が行う米子駅南北自由通路整備事業を支援するための経費である。<br>(事業目標)<br>米子駅の交通結節点としての機能を強化するとともに、交通の円滑化と利便性の向上を図り、県西部圏域の玄関口に相応しい都市環境と賑わいを創出する。 |                                      |         |           |                                   |                      |                 |         |                 |
| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較        | 財源内訳                              |                      |                 |         | 備考              |
| 国庫支出金   | 起債                                   | その他     | 一般財源      |                                   |                      |                 |         |                 |
| [一般公共事業]  | 832,185                              | 945,104 | △ 112,919 | 389,554                           | <209,500><br>268,000 | (負担金)<br>45,854 | 128,777 | 県費負担<br>338,277 |
| トータルコスト   | 832,185千円(前年度 945,104千円) [正職員:32.4人] |         |           |                                   |                      |                 |         |                 |
| 主な業務内容  | 整備計画の策定、設計積算、国との調整、補助金申請・受入事務        |         |           |                                   |                      |                 |         |                 |
| 説明  |                                      |         |           |                                   |                      |                 |         |                 |
| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較        | 説明                                |                      |                 |         |                 |
| 都市計画事業(街路)  | 526,000                              | 490,000 | 36,000    | 両三柳中央線(米子市)ほか計4箇所                 |                      |                 |         |                 |
| 防災・安全交付金(街路)  | 147,000                              | 300,000 | △ 153,000 | 上井羽合線(倉吉市)ほか計2箇所                  |                      |                 |         |                 |
| 補助事務費(街路事業費)  | 33,650                               | 17,762  | 15,888    | 街路事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。 |                      |                 |         |                 |
| 人件費継足(街路事業)   | 125,535                              | 137,342 | △ 11,807  | 街路事業に従事する職員の人件費である。               |                      |                 |         |                 |
| 事業目標<br>街路整備により安心で快適な都市空間を形成する。また、速やかな事業促進により早期効果発現を図る。   |                                      |         |           |                                   |                      |                 |         |                 |

|          |           |           |           |           |                          |         |         |                   |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|---------|---------|-------------------|
| 道路建設課 合計 | 9,248,002 | 6,918,077 | 2,329,925 | 4,789,717 | <2,692,500><br>3,455,000 | 183,296 | 819,989 | 県費負担<br>3,512,489 |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|---------|---------|-------------------|

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費

2 項 道路橋りょう費

3 目 道路橋りょう新設改良費

道路建設課（内線：7360）

（単位：千円）

| 事業名                         | 本年度                                     | 前年度                   | 比較                  | 財 源 内 訳               |                                      |     |                     | 備考                |
|-----------------------------|---|-----------------------|---------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----|---------------------|-------------------|
|                             |   |                       |                     | 国庫支出金                 | 起債                                   | その他 | 一般財源                |                   |
| 【再掲】地域高規格道路整備事業<br>〔一般公共事業〕 | 〔債務負担行為〕<br>2,500,000                   | 〔債務負担行為〕<br>1,594,436 | 〔債務負担行為〕<br>905,564 | 〔債務負担行為〕<br>1,375,000 | 〔債務負担行為〕<br>1,012,000<br><1,193,500> |     | 〔債務負担行為〕<br>113,000 | 県費負担<br>1,365,000 |
|                             | 3,790,000                               | 4,146,242             | △356,242            | 2,084,500             | 1,534,000                            |     | 171,500             |                   |
| トータルコスト                     | 4,414,435千円（前年度 4,768,443千円）〔正職員：79.8人〕 |                       |                     |                       |                                      |     |                     |                   |
| 主な業務内容                      | 設計積算、入札・契約の締結、現場監督                      |                       |                     |                       |                                      |     |                     |                   |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

地域高規格道路は、中国縦貫自動車道、山陰道、鳥取自動車道、米子自動車道等の高規格幹線道路を補完し、地域の自立的発展や地域間連携を支える規格の高い幹線道路であり、高規格幹線道路と一体となった広域的なネットワークを形成するものである。

地域高規格道路の整備により、交通が分散され、渋滞、交通安全等の現道の諸問題が解消されるとともに、近隣の地方生活圏を相互に連絡することによる交流や連携の促進、災害に備えた交通ネットワークの多重化による安心・安全な地域づくり等に寄与することが期待される。

本事業では、国道の道路改築事業として県が実施中の以下の4箇所の整備を促進する。

2 主な事業内容

○ 国道313号倉吉道路・倉吉関金道路・北条倉吉道路（延伸）（「北条湯原道路」の一部）

| 箇所                   | 延長     | 幅員         | 事業年度    | 総事業費  | 令和6年度<br>当初予算 |
|----------------------|--------|------------|---------|-------|---------------|
| （倉吉道路）倉吉市小鴨～和田       | 4,050m | 7.0(13.5)m | 平成17年度～ | 133億円 | 10百万円         |
| （倉吉関金道路）倉吉市関金町大鳥居～小鴨 | 7,010m | 7.0(13.5)m | 平成23年度～ | 252億円 | 100百万円        |
| （北条倉吉道路（延伸））北条町弓原    | 400m   | 6.5(11.0)m | 平成29年度～ | 75億円  | 1,930百万円      |

・事業効果：市街地の渋滞解消と安全性の向上、工業団地・農産物集出荷施設へのアクセス改善

○ 国道181号江府道路（「江府三次道路」の一部）

| 箇所          | 延長     | 幅員        | 事業年度    | 総事業費  | 令和6年度<br>当初予算 |
|-------------|--------|-----------|---------|-------|---------------|
| 日野郡江府町佐川～武庫 | 4,065m | 6.5(9.5)m | 平成17年度～ | 192億円 | 1,750百万円      |

・事業効果：踏切交差点や線形不良箇所での渋滞・事故の解消、事前通行規制区間の解消

【債務負担行為限度額 2,500,000千円】（令和7年度～令和8年度）

江府道路において、複数年に渡る工事实施が必要となるため。

3 事業目標・取組状況・改善点

① 事業目標

高速道路ネットワークを形成する地域高規格道路の供用による地域間の交流促進や観光振興などの効果発現を早期に図るため、道路整備を促進する。

② 取組状況、改善点

○ 国道313号犬狹峠道路（地域高規格道路「北条湯原道路」の一部）

平成9年10月供用 延長9km（うち鳥取県6km）

○ 国道183号生山道路（地域高規格道路「江府三次道路」の一部）

平成17年7月供用 延長3km

○ 国道313号北条倉吉道路（地域高規格道路「北条湯原道路」の一部）

平成19年3月供用 延長6km

○ 国道178号東浜居組道路（地域高規格道路「鳥取豊岡宮津自動車道」（山陰近畿自動車道）の一部）

平成20年11月供用 延長4km（うち鳥取県2km）

○ 都市計画道路宮下十六本松線（地域高規格道路「鳥取環状道路」の一部）

平成21年3月供用 延長4km

○ 国道313号倉吉道路（地域高規格道路「北条湯原道路」の一部）

平成25年6月（倉吉IC～倉吉西IC間）部分供用 延長3km

○ 国道178号岩美道路（地域高規格道路「鳥取豊岡宮津自動車道」（山陰近畿自動車道）の一部）

平成28年3月（岩美IC～浦富IC間）部分供用 延長2km

令和5年3月12日（浦富IC～東浜IC間）供用により岩美道路全線開通 延長6km

（注）起債欄の<>書きは交付税措置額を除いた額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額に一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

3項 河川海岸費

河川課(内線:7377)

1目 河川総務費

(単位:千円)

| 事業名   | 本年度                                | 前年度    | 比較       | 財源内訳   |    |                  |        | 備考 |
|---|------------------------------------|--------|----------|--------|----|------------------|--------|----|
|   |                                    |        |          | 国庫支出金  | 起債 | その他              | 一般財源   |    |
| 不法係留船対策事業費                                      | 2,233                              | 2,233  | 0        |        |    | (雑入)<br>150      | 2,083  |    |
| トータルコスト   | 3,798千円 (前年度 3,792千円) [正職員:0.2人]   |        |          |        |    |                  |        |    |
| 主な業務内容  | 不法係留船の行政代執行等                       |        |          |        |    |                  |        |    |
| 説明<br>不法係留船の撤去等に要する経費である。                       |                                    |        |          |        |    |                  |        |    |
| 事業名   | 本年度                                | 前年度    | 比較       | 財源内訳   |    |                  |        | 備考 |
|   |                                    |        |          | 国庫支出金  | 起債 | その他              | 一般財源   |    |
| 河川海岸管理費   | 1,614                              | 1,595  | 19       | 200    |    |                  | 1,414  |    |
| トータルコスト   | 56,234千円 (前年度 56,037千円) [正職員:7.0人] |        |          |        |    |                  |        |    |
| 主な業務内容  | 許認可事務、水害統計調査等                      |        |          |        |    |                  |        |    |
| 説明<br>河川区域、海岸保全区域等における占用等の許認可、水害統計調査等に要する経費である。 |                                    |        |          |        |    |                  |        |    |
| 事業名   | 本年度                                | 前年度    | 比較       | 財源内訳   |    |                  |        | 備考 |
|   |                                    |        |          | 国庫支出金  | 起債 | その他              | 一般財源   |    |
| 海岸漂着ごみ等処理事業                                     | 42,680                             | 54,711 | △ 12,031 | 31,206 |    |                  | 11,474 |    |
| トータルコスト   | 61,460千円 (前年度 73,424千円) [正職員:2.4人] |        |          |        |    |                  |        |    |
| 主な業務内容  | 委託契約の締結、補助金の交付、関係機関との連絡調整          |        |          |        |    |                  |        |    |
| 説明<br>海岸漂着ごみ等の処理に要する経費である。                      |                                    |        |          |        |    |                  |        |    |
| 事業名   | 本年度                                | 前年度    | 比較       | 財源内訳   |    |                  |        | 備考 |
|   |                                    |        |          | 国庫支出金  | 起債 | その他              | 一般財源   |    |
| 湖山池汽水化対策事業                                      | 13,359                             | 13,118 | 241      |        |    |                  | 13,359 |    |
| トータルコスト   | 36,052千円 (前年度 35,729千円) [正職員:2.9人] |        |          |        |    |                  |        |    |
| 主な業務内容  | 委託契約の締結、関係機関との連絡調整                 |        |          |        |    |                  |        |    |
| 説明<br>水門操作等に要する経費である。                           |                                    |        |          |        |    |                  |        |    |
| 事業名   | 本年度                                | 前年度    | 比較       | 財源内訳   |    |                  |        | 備考 |
|   |                                    |        |          | 国庫支出金  | 起債 | その他              | 一般財源   |    |
| 【廃止】地域のみんなで取り組む流域治水                             | 0                                  | 2,400  | △ 2,400  |        |    |                  |        |    |
| 説明<br>公共事業に移行したため廃止する。                          |                                    |        |          |        |    |                  |        |    |
| 事業名   | 本年度                                | 前年度    | 比較       | 財源内訳   |    |                  |        | 備考 |
|   |                                    |        |          | 国庫支出金  | 起債 | その他              | 一般財源   |    |
| 職員人件費(河川総務費)                                    | 71,792                             | 70,132 | 1,660    |        |    | (使用料等)<br>10,628 | 61,164 |    |
| 説明<br>河川事業に従事する職員の人件費である。                       |                                    |        |          |        |    |                  |        |    |

| 事業名      | 本年度                                | 前年度    | 比較      | 財源内訳    |                    |     |         | 備考              |
|----------|------------------------------------|--------|---------|---------|--------------------|-----|---------|-----------------|
|          |                                    |        |         | 国庫支出金   | 起債                 | その他 | 一般財源    |                 |
| [一般公共事業] | 306,297                            | 70,887 | 235,410 | 123,600 | <25,500><br>32,000 |     | 150,697 | 県費負担<br>176,197 |
| トータルコスト  | 306,297千円（前年度 70,887千円） [正職員:0.6人] |        |         |         |                    |     |         |                 |
| 主な業務内容   | 計画説明、用地交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務     |        |         |         |                    |     |         |                 |

説明

| 事業名                        | 本年度  | 前年度    | 比較      | 事業説明  |
|----------------------------|--|--------|---------|---|
| 防災・安全交付金(河川情報基盤整備事業)       | 27,200                                     | 15,000 | 12,200  | 河川監視カメラや危機管理型水位計の増設等を行う経費である。   |
| (新)防災・安全交付金(水害リスク情報整備推進事業) | 210,000                                    | 0      | 210,000 | 浸水シミュレーションの実施及び洪水予測システムの構築に要する経費である。                                      |
| (新)地域のみんなで取り組む流域治水         | 11,900                                     | 0      | 11,900  | 樋門操作状況・排水機場の運転状況の見える化(遠隔監視システム構築)及び流域治水の取組(雨水貯留タンクの試行設置等)の普及・啓発に要する経費である。 |
| 補助事務費(河川総務費)               | 1,360                                      | 500    | 860     | 河川事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。   |
| 人件費継足(河川総務費)               | 55,837                                     | 55,387 | 450     | 河川事業に従事する職員の人件費である。   |
| (事業目標)                     | 河川の水位変化を的確・迅速に捉え、同時に住民避難及び水防管理団体等に情報を提供する。 |        |         |   |

| 事業名      | 本年度   | 前年度       | 比較      | 財源内訳  |                        |                  |         | 備考                |
|----------|---|-----------|---------|-------|------------------------|------------------|---------|-------------------|
|          |   |           |         | 国庫支出金 | 起債                     | その他              | 一般財源    |                   |
| [単県公共事業] | 2,282,406   | 1,653,093 | 629,313 |       | <454,100><br>1,421,000 | (負担金等)<br>25,693 | 835,713 | 県費負担<br>1,289,813 |
| トータルコスト  | 2,474,181千円（前年度 1,845,184千円） [正職員:17.2人、会計年度任用職員:25.0人] |           |         |       |                        |                  |         |                   |
| 主な業務内容   | 計画説明、設計・積算業務、監督業務                                       |           |         |       |                        |                  |         |                   |

説明

| 事業名                     | 本年度                                      | 前年度       | 比較       | 事業説明                                 |
|-------------------------|--|-----------|----------|--------------------------------------|
| 河川維持修繕費                 | 1,823,569                                | 1,392,057 | 431,512  |                                      |
| 河川安全・安心対策推進事業(予防保全)     | 637,196                                  | 657,870   | △ 20,674 | 護岸等の修繕等に要する経費である。                    |
| 河川維持管理費                 | 345,438                                  | 315,834   | 29,604   | 樋門等の維持管理、河川区域内のゴミ処理、土木監視員等に要する経費である。 |
| 河川台帳システム運営費             | 2,234                                    | 3,383     | △ 1,149  | 河川台帳システムの保守点検等に要する経費である。             |
| 防災情報システム管理運営費           | 167,275                                  | 81,970    | 85,305   | 鳥取県防災情報システムの保守点検等に要する経費である。          |
| 堤防強化事業                  | 92,000                                   | 92,000    | 0        | 堤防強化対策(堤防舗装)を行う経費である。                |
| 狐川水質浄化対策事業              | 8,540                                    | 6,000     | 2,540    | 狐川の水質浄化対策に要する経費である。                  |
| 河川・堤防診断事業               | 31,886                                   | 20,000    | 11,886   | 河道の経年変化を把握するための河川縦横断測量等に要する経費である。    |
| 樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業        | 453,000                                  | 175,000   | 278,000  | 河川内の樹木伐採・河道掘削に要する経費である。              |
| (新)樋門等の電動化・遠隔化事業(河川版DX) | 58,000                                   | 0         | 58,000   | 樋門の電動化及び遠隔操作化の検討に要する経費である。           |
| (新)水辺のネットワーク再生事業        | 28,000                                   | 0         | 28,000   | 簡易魚道の検討・設置に要する経費である。                 |
| 【廃止】河川環境再生事業            | 0  | 40,000    | △ 40,000 | 事業が完了したため廃止する。                       |
| ダム管理費                   | 239,032                                  | 153,405   | 85,627   | ダム施設の維持管理、保守点検等に要する経費である。            |
| 海岸維持管理費                 | 152,946                                  | 62,944    | 90,002   | 海岸保全施設の維持管理等に要する経費である。               |
| 単県公共事務費(河川総務費)          | 66,859                                   | 44,687    | 22,172   | 河川事業に付随する事務的経費である。                   |
| (事業目標)                  | 河川整備・維持の効率的・効果的な実施により水害に強い安心安全な地域づくりを行う。 |           |          |                                      |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

2目 河川改良費

| 事業名              | 本年度 | 前年度    | 比較       | 財源内訳  |    |     |      | 備考 |
|------------------|-----|--------|----------|-------|----|-----|------|----|
|                  |     |        |          | 国庫支出金 | 起債 | その他 | 一般財源 |    |
| 【休止】市町村等受託事業(河川) | 0   | 39,520 | △ 39,520 |       |    |     |      |    |

説明  
該当事業がないため休止する。

| 事業名      | 本年度                                | 前年度                                 | 比較                                  | 財源内訳                                |  |  |                                  | 備考                |
|----------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|----------------------------------|-------------------|
|          |                                    |                                     |                                     | 国庫支出金                               | 起債   | その他                                      | 一般財源                             |                   |
| [一般公共事業] | (債務負担行為)<br>1,897,000<br>2,543,667 | (債務負担行為)<br>( 251,000)<br>1,889,273 | (債務負担行為)<br>( 1,646,000)<br>654,394 | (債務負担行為)<br>( 930,194)<br>1,060,942 | (債務負担行為)<br>( 865,000)<br><1,025,000><br>1,316,000 | (債務負担行為)<br>( 3,264)<br>(負担金等)<br>15,141 | (債務負担行為)<br>( 98,542)<br>151,584 | 県費負担<br>1,176,584 |

トータルコスト 2,543,667千円 (前年度 1,889,273千円) [正職員:23.8人]

主な業務内容 設計積算、入札・契約の締結、現場監督、国との連絡調整

説明

| 事業名  | 本年度                            | 前年度     | 比較       | 事業説明                              |
|--|--------------------------------|---------|----------|-----------------------------------|
| 防災・安全交付金(河川改修)                                     | (債務負担行為)<br>357,000<br>660,400 | 484,464 | 175,936  | 八東川、由良川、湖山川、大井手川、野坂川など計10箇所       |
| ダムメンテナンス事業   | (債務負担行為)<br>170,000<br>272,000 | 133,100 | 138,900  | 県管理3ダム(佐治川、東郷、賀祥)                 |
| 大規模特定河川事業  | (債務負担行為)<br>942,000<br>808,000 | 697,000 | 111,000  | 水貫川、私都川、塩見川、小松谷川                  |
| 河川メンテナンス事業   | (債務負担行為)<br>428,000<br>188,000 | 115,000 | 73,000   | 橋津川水門、湖山水門                        |
| (新)河川災害関連事業  | 260,000                        | 0       | 260,000  | 私都川(延命寺工区、麻生工区)                   |
| 補助事務費(河川改良費)                                       | 101,045                        | 147,297 | △ 46,252 | 河川事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。 |
| 人件費継足(河川改良費)                                       | 254,222                        | 312,412 | △ 58,190 | 河川事業に従事する職員の人件費である。               |
| (事業目標)<br>河川整備・維持の効率的・効果的な実施により水害に強い安心安全な地域づくりを行う。 |                                |         |          |                                   |

| 事業名      | 本年度                                  | 前年度     | 比較      | 財源内訳  |                      |     |        | 備考              |
|----------|--------------------------------------|---------|---------|-------|----------------------|-----|--------|-----------------|
|          |                                      |         |         | 国庫支出金 | 起債                   | その他 | 一般財源   |                 |
| [単県公共事業] | 430,049                              | 148,150 | 281,899 |       | <145,450><br>402,000 |     | 28,049 | 県費負担<br>173,499 |
| トータルコスト  | 441,786千円 (前年度 148,930千円) [正職員:1.5人] |         |         |       |                      |     |        |                 |
| 主な業務内容   | 計画説明、設計・積算業務、監督業務                    |         |         |       |                      |     |        |                 |

説明

| 事業名  | 本年度     | 前年度     | 比較      | 事業説明                                 |
|--|---------|---------|---------|--------------------------------------|
| 河川改修事業費  | 427,049 | 142,150 | 284,899 |                                      |
| (新)河川調査費   | 43,249  | 0       | 43,249  | 河川整備基本方針及び河川整備計画の策定、各種河川調査に要する経費である。 |
| 河川安全・安心対策推進事業(改修)                                  | 323,800 | 142,150 | 181,650 | 千代川、私都川、橋本川、日野川など計16箇所               |
| (新)河川環境整備事業(湖山池)                                   | 60,000  | 0       | 60,000  | 湖山池の環境改善を図るための湖内対策(底泥対策)に要する経費である。   |
| 単県公共事務費(河川改良費)                                     | 3,000   | 6,000   | △ 3,000 | 河川事業に付随する事務的経費である。                   |
| (事業目標)<br>河川整備・維持の効率的・効果的な実施により水害に強い安心安全な地域づくりを行う。 |         |         |         |                                      |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

4目 海岸保全費

| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較      | 財源内訳   |                     |     |        | 備考             |
|---|--------------------------------------|---------|---------|--|---------------------|-----|--------|----------------|
|   |                                      |         |         | 国庫支出金  | 起債                  | その他 | 一般財源   |                |
| [一般公共事業]  | 195,122                              | 145,012 | 50,110  | 83,000   | <27,110><br>53,000  |     | 59,122 | 県費負担<br>86,232 |
| トータルコスト   | 195,122千円 (前年度 145,012千円) [正職員:1.9人] |         |         |  |                     |     |        |                |
| 主な業務内容  | 計画説明、用地交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務       |         |         |  |                     |     |        |                |
| 説明  |                                      |         |         |  |                     |     |        |                |
| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較      | 事業説明   |                     |     |        |                |
| 防災・安全交付金(海岸)  | 166,446                              | 117,000 | 49,446  | 岩美海岸(陸上地区)及び気候変動を踏まえた海岸保全基本計画の変更               |                     |     |        |                |
| 補助事務費(海岸保全費)  | 5,300                                | 10,450  | △ 5,150 | 海岸事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。              |                     |     |        |                |
| 人件費継足(海岸保全費)  | 23,376                               | 17,562  | 5,814   | 海岸事業に従事する職員の人件費である。                            |                     |     |        |                |
| (事業目標)<br>海岸整備・維持の効率的・効果的な実施により国土(県土)保全と美しい山陰海岸の環境を創造・保持する。 |                                      |         |         |  |                     |     |        |                |
| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較      | 財源内訳   |                     |     |        | 備考             |
|   |                                      |         |         | 国庫支出金  | 起債                  | その他 | 一般財源   |                |
| [単県公共事業]  | 212,917                              | 87,537  | 125,380 |  | <49,200><br>164,000 |     | 48,917 | 県費負担<br>98,117 |
| トータルコスト   | 219,960千円 (前年度 94,554千円) [正職員:0.9人]  |         |         |  |                     |     |        |                |
| 主な業務内容  | 計画説明、設計・積算業務、監督業務                    |         |         |  |                     |     |        |                |
| 説明  |                                      |         |         |  |                     |     |        |                |
| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較      | 事業説明   |                     |     |        |                |
| サンドリサイクル推進事業  | 212,417                              | 86,637  | 125,780 | 海岸保全のための河口・海浜の掘削・養浜(サンドリサイクル)及び深浅測量等に要する経費である。 |                     |     |        |                |
| 単県公共事務費(海岸保全費)  | 500                                  | 900     | △ 400   | 海岸事業に付随する事務的経費である。                             |                     |     |        |                |
| (事業目標)<br>砂浜海岸の保全及び総合的な土砂管理を推進し、美しい山陰海岸の環境を創造・保持する。         |                                      |         |         |  |                     |     |        |                |

5目 水防対策費

| 事業名                     | 本年度                                | 前年度    | 比較      | 財源内訳  |    |     |       | 備考 |
|-------------------------|------------------------------------|--------|---------|-------|----|-----|-------|----|
|                         |                                    |        |         | 国庫支出金 | 起債 | その他 | 一般財源  |    |
| 水防対策費                   | 3,076                              | 10,909 | △ 7,833 |       |    |     | 3,076 |    |
| トータルコスト                 | 10,901千円 (前年度 18,706千円) [正職員:1.0人] |        |         |       |    |     |       |    |
| 主な業務内容                  | 水防訓練の実施、水防資機材の購入等                  |        |         |       |    |     |       |    |
| 説明<br>水防訓練の実施、水防資機材の購入等 |                                    |        |         |       |    |     |       |    |

6目 直轄河川海岸事業費負担金

| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較     | 財源内訳                          |                      |     |        | 備考              |
|---|--------------------------------------|---------|--------|-------------------------------|----------------------|-----|--------|-----------------|
|   |                                      |         |        | 国庫支出金                         | 起債                   | その他 | 一般財源   |                 |
| [一般直轄事業]                                    | 342,772                              | 249,400 | 93,372 | 0                             | <238,500><br>306,000 | 0   | 36,772 | 県費負担<br>275,272 |
| トータルコスト                                     | 344,338千円 (前年度 250,960千円) [正職員:0.2人] |         |        |                               |                      |     |        |                 |
| 主な業務内容                                      | 関係機関との調整等                            |         |        |                               |                      |     |        |                 |
| 説明  |                                      |         |        |                               |                      |     |        |                 |
| 事業名   | 本年度                                  | 前年度     | 比較     | 事業説明                          |                      |     |        |                 |
| 直轄河川事業費負担金                                  | 310,569                              | 232,000 | 78,569 | 直轄河川事業に係る負担金(千代川、天神川、日野川、斐伊川) |                      |     |        |                 |
| 直轄海岸事業費負担金                                  | 32,203                               | 17,400  | 14,803 | 直轄海岸保全事業に係る負担金(富益海岸)          |                      |     |        |                 |
| (事業目標)<br>直轄河川・海岸の整備を促進し水害に強い安心安全な地域づくりを行う。 |                                      |         |        |                               |                      |     |        |                 |

|        |           |           |           |           |                          |        |           |           |      |
|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|--------|-----------|-----------|------|
| 河川課 合計 | 6,447,984 | 4,437,970 | 2,010,014 | 1,298,948 | <1,964,860><br>3,694,000 | 51,612 | 1,403,424 | 3,368,284 | 県費負担 |
|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|--------|-----------|-----------|------|

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費  
 3 項 河川海岸費  
 1 目 河川総務費

河川課（内線：7386）  
 （単位：千円）

| 事業名                          | 本年度                                 | 前年度     | 比較      | 財源内訳  |                      |     |      | 備考              |
|------------------------------|-------------------------------------|---------|---------|-------|----------------------|-----|------|-----------------|
|                              |                                     |         |         | 国庫支出金 | 起債                   | その他 | 一般財源 |                 |
| 【再掲】樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業[単県公共事業] | 453,000                             | 175,000 | 278,000 |       | <135,900><br>453,000 |     |      | 県費負担<br>135,900 |
| トータルコスト                      | 455,348千円（前年度 177,339千円） [正職員：0.3人] |         |         |       |                      |     |      |                 |
| 主な業務内容                       | 設計積算、入札・契約の締結、現場監督                  |         |         |       |                      |     |      |                 |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

河川内の樹木繁茂・土砂堆積による洪水氾濫リスクを下げるため、平成30年度に実施した緊急点検や出水に伴う点検、日常の巡視点検により判明した要対策箇所について「緊急浚渫推進事業債」を活用し、樹木伐採・河道掘削を実施する。

※令和5年11月補正（640,700千円）【国補正予算（5か年加速化対策）】と合わせて、出水期までに必要な予算を確保する。（総額：1,093,700千円）

2 主な事業内容

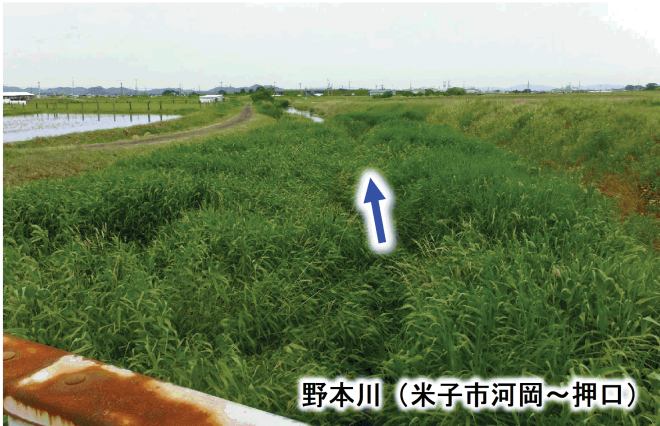
【樹木伐採】

野本川（米子市河岡～押口）等 29箇所 133,000千円

【河道掘削】

河内川（鳥取市鹿野町鹿野）等 36箇所 320,000千円

※緊急浚渫推進事業債を活用（充当率100%、交付税措置率70%）



野本川（米子市河岡～押口）



河内川（鳥取市鹿野町鹿野）

3 事業目標・取組状況・改善点

①事業目標

- ・令和7年度までに緊急点検による要対策箇所668箇所全てを完了する。
- ・このほか、対策後の出水による再堆積箇所や大規模な出水による新規堆積箇所を追加し、要対策箇所の見直しを行い、引き続き計画的に対策を実施していく。

②取組状況・改善点

- ・県管理河川の樹木伐採・河道掘削については、平成30年度に実施した緊急点検結果を基に国の「防災・減災、国土強靱化のための3か年緊急対策（H30～R2）」や「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策（R3～R7）」及び「県単独事業（緊急自然災害防止対策事業債（R1～R2）、緊急浚渫推進事業債（R2～R6）」を活用し、重点的に実施している。
- ・令和6年度当初予算を加えると、これまでの緊急点検に基づく要対策箇所（668箇所）の着手率が100%となる見込みである。
- ・令和5年8月の台風第7号等の出水により新たな要対策箇所も確認されていることから、今後も点検を行い、状況に応じて要対策箇所を抽出し、引き続き計画的に対策を実施していく。

（注）起債欄の< >書きは交付税措置額を除いた額である。  
 県費負担は、起債欄の< >書きの金額に一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

6款 農林水産業費  
4項 林業費  
7目 治山費

治山砂防課(内線:7821)  
(単位:千円)

| 事業名      | 本年度     | 前年度     | 比較      | 財源内訳    |                      |     |         | 備考              |
|----------|---------|---------|---------|---------|----------------------|-----|---------|-----------------|
|          |         |         |         | 国庫支出金   | 起債                   | その他 | 一般財源    |                 |
| [一般公共事業] | 972,262 | 707,686 | 264,576 | 421,485 | <290,800><br>379,000 |     | 171,777 | 県費負担<br>462,577 |

トータルコスト 972,262千円 (前年度 707,686千円) [正職員:14.1人]

主な業務内容 計画説明、用地交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務

説明

| 事業名  | 本年度     | 前年度     | 比較      | 事業説明                              |
|--|---------|---------|---------|-----------------------------------|
| 治山事業(県土)   | 444,900 | 319,500 | 125,400 | 横手2地区(三朝町)ほか計16箇所                 |
| 農山漁村地域整備交付金(治山)  | 355,100 | 219,200 | 135,900 | 深山口地区(江府町)ほか計19箇所                 |
| 補助事務費(治山費)   | 40,000  | 44,900  | △ 4,900 | 治山事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。 |
| 人件費継足(治山費)   | 132,262 | 124,086 | 8,176   | 治山事業に従事する職員の人件費である。               |
| (事業目標)<br>森林の維持造成を通じて山地に起因する災害から生命・財産を保全し、また、水源のかん養、生活環境の保全・形成を図る。 |         |         |         |                                   |

| 事業名      | 本年度    | 前年度    | 比較     | 財源内訳  |                    |     |        | 備考             |
|----------|--------|--------|--------|-------|--------------------|-----|--------|----------------|
|          |        |        |        | 国庫支出金 | 起債                 | その他 | 一般財源   |                |
| [単県公共事業] | 83,512 | 60,702 | 22,810 |       | <10,800><br>36,000 |     | 47,512 | 県費負担<br>58,312 |

トータルコスト 106,205千円 (前年度 83,314千円) [正職員:2.9人]

主な業務内容 計画説明、設計・積算業務、監督業務

説明

| 事業名  | 本年度    | 前年度    | 比較       | 事業説明  |
|--|--------|--------|----------|---|
| 治山事業新規事業化調整費   | 27,750 | 9,500  | 18,250   | 国庫補助事業採択のため測量設計及び用地基礎調査を行うための経費である。                   |
| 治山維持修繕費  | 39,200 | 24,000 | 15,200   | 治山施設修繕のための経費である。                                      |
| 単県斜面崩壊復旧事業   | 9,680  | 26,685 | △ 17,005 | 国庫補助事業及び単県急傾斜地崩壊対策事業の対象とならない斜面崩壊地の復旧対策に補助を行うための経費である。 |
| 単県公共事務費(治山費)   | 6,882  | 517    | 6,365    | 治山事業に付随する事務的経費である。                                    |
| (事業目標)<br>森林の維持造成を通じて山地に起因する災害から生命・財産を保全し、また、水源のかん養、生活環境の保全・形成を図る。 |        |        |          |   |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。



8款 土木費

1項 土木管理費

1目 土木総務費

| 事業名  | 本年度   | 前年度   | 比較   | 財源内訳  |    |                 |      | 備考 |
|--|---|-------|------|-------|----|-----------------|------|----|
|  |   |       |      | 国庫支出金 | 起債 | その他             | 一般財源 |    |
| 採石法・砂利採取法施行費   | 6,468   | 6,481 | △ 13 |       |    | (手数料等)<br>5,724 | 744  |    |
| トータルコスト  | 74,097千円 (前年度 74,110千円) [正職員:8.6人、会計年度任用職員:0.2人]    |       |      |       |    |                 |      |    |
| 主な業務内容   | 岩石・砂利採取計画認可等業務、採石審議会運営業務<br>採石業務管理者・砂利採取業務主任者試験実施業務 |       |      |       |    |                 |      |    |
| <p>説明</p> <p>鳥取県採石場安全対策審議会運営経費、採石業務管理者・砂利採取業務主任者試験問題作成に係る負担金及び行政代執行に係る必要経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>採石法・砂利採取法に基づく採石・砂利採取業の登録、採取計画の認可、採石業務管理者試験及び砂利採取業務主任者試験の実施、採石・砂利採取業の育成・指導及び採取場への立入検査・技術指導を行い、もって県民の安全・安心に寄与する。</p> |   |       |      |       |    |                 |      |    |

3項 河川海岸費

1目 河川総務費

| 事業名   | 本年度  | 前年度     | 比較      | 財源内訳                                |                     |     |                    | 備考              |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
|---|--|---------|---------|-------------------------------------|---------------------|-----|--------------------|-----------------|-----|-----|-----|----|------|---------|---------|---------|--------|-------------------------------------|-------|--------|-------|--------|---------------------------|------------------|------------------------------|-------|--------|------------------------------------|----------------|-----|-----|------|--------------------------|----------------|-------|-----|-------|--------------------|
|   |  |         |         | 国庫支出金                               | 起債                  | その他 | 一般財源               |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 土砂災害防災意識啓発事業  | 270  | 209     | 61      |                                     |                     |     | 270                |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| トータルコスト   | 4,183千円 (前年度 4,108千円) [正職員:0.5人]                   |         |         |                                     |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 主な業務内容  | 県民の防災意識啓発、防災教育等、裏山の点検・診断                           |         |         |                                     |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| <p>説明</p> <p>県民の安全・安心を確保するため、ハード事業と併せて、継続的に意識啓発・情報発信等のソフト事業を推進する。</p> <p>事業目標</p> <p>土砂災害についての情報提供の高度化を進めるとともに、防災教育等を通じ、情報の入手方法や活用等について普及を行う。また、ドローン等を活用した防災教育や出前裏山診断等を行い、住民自ら危険箇所の状況を改めて確認していただく等、土砂災害に対する意識啓発を図る。</p>   |  |         |         |                                     |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 事業名   | 本年度  | 前年度     | 比較      | 財源内訳                                |                     |     |                    | 備考              |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
|   |  |         |         | 国庫支出金                               | 起債                  | その他 | 一般財源               |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| [単県公共事業]  | (債務負担行為)<br>39,380                                 |         |         |                                     |                     |     | (債務負担行為)<br>39,380 |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
|   | 340,308  | 223,134 | 117,174 |                                     | <98,400><br>256,000 |     | 84,308             | 県費負担<br>182,708 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| トータルコスト   | 368,683千円 (前年度 251,368千円) [正職員:3.4人、会計年度任用職員:0.6人] |         |         |                                     |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 主な業務内容  | 計画説明、設計・積算業務、監督業務、砂防指定地等管理、市瀬地区の地すべり監視             |         |         |                                     |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| <p>説明</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業名</th> <th>本年度</th> <th>前年度</th> <th>比較</th> <th>事業説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>砂防維持修繕費</td> <td>273,850</td> <td>215,100</td> <td>58,750</td> <td>雑木伐開、河床掘削、満砂除石、砂防・急傾斜施設修繕のための経費である。</td> </tr> <tr> <td>砂防管理費</td> <td>35,900</td> <td>1,200</td> <td>34,700</td> <td>砂防指定地編入調査及び台帳作成のための経費である。</td> </tr> <tr> <td>土砂災害情報システム等管理運営費</td> <td>(債務負担行為)<br/>39,380<br/>25,410</td> <td>6,380</td> <td>19,030</td> <td>土砂災害警戒情報システムを構成する機器の保守管理のための経費である。</td> </tr> <tr> <td>智頭町市瀬地すべり対策関連費</td> <td>162</td> <td>242</td> <td>△ 80</td> <td>市瀬地区監視事務所の維持管理のための経費である。</td> </tr> <tr> <td>単県公共事務費(河川総務費)</td> <td>4,986</td> <td>212</td> <td>4,774</td> <td>砂防事業に付随する事務的経費である。</td> </tr> </tbody> </table> <p>(事業目標)<br/>災害を助長させない維持管理を推進する。</p> |  |         |         |                                     |                     |     |                    |                 | 事業名 | 本年度 | 前年度 | 比較 | 事業説明 | 砂防維持修繕費 | 273,850 | 215,100 | 58,750 | 雑木伐開、河床掘削、満砂除石、砂防・急傾斜施設修繕のための経費である。 | 砂防管理費 | 35,900 | 1,200 | 34,700 | 砂防指定地編入調査及び台帳作成のための経費である。 | 土砂災害情報システム等管理運営費 | (債務負担行為)<br>39,380<br>25,410 | 6,380 | 19,030 | 土砂災害警戒情報システムを構成する機器の保守管理のための経費である。 | 智頭町市瀬地すべり対策関連費 | 162 | 242 | △ 80 | 市瀬地区監視事務所の維持管理のための経費である。 | 単県公共事務費(河川総務費) | 4,986 | 212 | 4,774 | 砂防事業に付随する事務的経費である。 |
| 事業名   | 本年度  | 前年度     | 比較      | 事業説明                                |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 砂防維持修繕費   | 273,850  | 215,100 | 58,750  | 雑木伐開、河床掘削、満砂除石、砂防・急傾斜施設修繕のための経費である。 |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 砂防管理費   | 35,900   | 1,200   | 34,700  | 砂防指定地編入調査及び台帳作成のための経費である。           |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 土砂災害情報システム等管理運営費  | (債務負担行為)<br>39,380<br>25,410                       | 6,380   | 19,030  | 土砂災害警戒情報システムを構成する機器の保守管理のための経費である。  |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 智頭町市瀬地すべり対策関連費  | 162  | 242     | △ 80    | 市瀬地区監視事務所の維持管理のための経費である。            |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |
| 単県公共事務費(河川総務費)  | 4,986  | 212     | 4,774   | 砂防事業に付随する事務的経費である。                  |                     |     |                    |                 |     |     |     |    |      |         |         |         |        |                                     |       |        |       |        |                           |                  |                              |       |        |                                    |                |     |     |      |                          |                |       |     |       |                    |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

3目 砂防費

| 事業名  | 本年度                              | 前年度    | 比較     | 財源内訳  |    |     |        | 備考 |
|--|----------------------------------|--------|--------|-------|----|-----|--------|----|
|  |                                  |        |        | 国庫支出金 | 起債 | その他 | 一般財源   |    |
| 土砂災害防止推進事業   | 580                              | 662    | △ 82   |       |    |     | 580    |    |
| トータルコスト  | 1,363千円（前年度 1,442千円）〔正職員:0.1人〕   |        |        |       |    |     |        |    |
| 主な業務内容   | 講習会実施、関係機関調整                     |        |        |       |    |     |        |    |
| <p>説明<br/>土砂災害警戒情報等の周知を図るために市町村等の防災関係者を対象とした専門家による講習会の開催等の経費である。</p> <p>事業目標<br/>防災意識の啓発と向上を図るために防災教育、出前講座、講習会、防災訓練等を行い、土砂災害防止の推進を図る。</p>  |                                  |        |        |       |    |     |        |    |
| 事業名  | 本年度                              | 前年度    | 比較     | 財源内訳  |    |     |        | 備考 |
|  |                                  |        |        | 国庫支出金 | 起債 | その他 | 一般財源   |    |
| レッド区域内住宅建替等補助事業  | 2,000                            | 2,000  | 0      |       |    |     | 2,000  |    |
| トータルコスト  | 7,478千円（前年度 7,458千円）〔正職員:0.7人〕   |        |        |       |    |     |        |    |
| 主な業務内容   | 関係機関調整、制度周知、交付審査・決定              |        |        |       |    |     |        |    |
| <p>説明<br/>レッド区域内で住宅、避難所の建替等を行った場合に必要構造強化に要する経費に対し、市町と連携して補助を行う。</p> <p>事業目標<br/>レッド区域（土砂災害特別警戒区域）内の危険な住宅を減らし、一時的な避難所の安全を確保するとともに、中山間地等の地域コミュニティの持続を図る。</p>   |                                  |        |        |       |    |     |        |    |
| 事業名  | 本年度                              | 前年度    | 比較     | 財源内訳  |    |     |        | 備考 |
|  |                                  |        |        | 国庫支出金 | 起債 | その他 | 一般財源   |    |
| 急傾斜地崩壊対策事業における個人負担低減補助事業及び利子補給事業   | 33,821                           | 10,253 | 23,568 |       |    |     | 33,821 |    |
| トータルコスト  | 34,604千円（前年度 11,033千円）〔正職員:0.1人〕 |        |        |       |    |     |        |    |
| 主な業務内容   | 交付決定、進捗管理、関係機関との調整               |        |        |       |    |     |        |    |
| <p>説明<br/>急傾斜地崩壊対策事業における負担金の個人負担を低減した市町に対する補助及び個人負担に充当するための金融機関からの借入金利子相当額を個人に補助する市町に対する補助を行うための経費である。</p> <p>事業目標<br/>急傾斜地崩壊対策事業における個人負担金の低減を図るとともに、利息補助により計画的な支払いを可能にすることで事業の促進を図り、県民の安全・安心を向上させる。</p> |                                  |        |        |       |    |     |        |    |

| 事業名      | 本年度   | 前年度       | 比較      | 財源内訳      |                        |                  |         | 備考                |
|----------|---|-----------|---------|-----------|------------------------|------------------|---------|-------------------|
|          |   |           |         | 国庫支出金     | 起債                     | その他              | 一般財源    |                   |
| [一般公共事業] | 3,125,444   | 2,165,857 | 959,587 | 1,326,761 | <759,000><br>1,503,000 | (負担金等)<br>37,375 | 258,308 | 県費負担<br>1,017,308 |
| トータルコスト  | 3,125,444千円 (前年度 2,165,857千円) [正職員:53.4人、会計年度任用職員:3.7人] |           |         |           |                        |                  |         |                   |
| 主な業務内容   | 計画説明、用地交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務                          |           |         |           |                        |                  |         |                   |

説明

| 事業名  | 本年度     | 前年度     | 比較        | 事業説明                              |
|--|---------|---------|-----------|-----------------------------------|
| 防災・安全交付金(通常砂防事業)   | 904,000 | 403,200 | 500,800   | 小谷川(智頭町)ほか計59箇所                   |
| 防災・安全交付金(火山砂防事業)   | 21,000  | 7,000   | 14,000    | 本宮i(米子市)ほか計3箇所                    |
| 防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)   | 465,400 | 623,080 | △ 157,680 | 宮谷地区(鳥取市)ほか計42箇所                  |
| 防災・安全交付金(砂防事業(砂防・急傾斜基礎調査))                                   | 54,000  | 29,100  | 24,900    | 土砂災害警戒区域等を指定するための基礎調査業務に係る経費である。  |
| 防災・安全交付金(情報基盤整備事業)   | 16,296  | 0       | 16,296    | 土砂災害警戒情報の発表基準線の検証業務に係る経費である。      |
| 大規模特定砂防等事業(通常砂防事業)   | 242,300 | 151,500 | 90,800    | 日の詰川(江府町)ほか計4箇所                   |
| 大規模特定砂防等事業(火山砂防事業)   | 39,000  | 15,050  | 23,950    | 加勢蛇川(琴浦町)ほか計2箇所                   |
| 事業間連携砂防等事業(通常砂防事業)   | 525,600 | 341,903 | 183,697   | 森脇川(伯耆町)ほか計22箇所                   |
| 事業間連携砂防等事業(火山砂防事業)   | 20,000  | 50,000  | △ 30,000  | 上地谷川(鳥取市国府町)                      |
| 砂防メンテナンス事業   | 413,600 | 124,600 | 289,000   | 東谷川(大山町)ほか計31箇所                   |
| 補助事務費(砂防費)   | 129,165 | 102,509 | 26,656    | 砂防事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。 |
| 人件費継足(砂防費)   | 295,083 | 317,915 | △ 22,832  | 砂防事業に従事する職員の人件費である。               |
| (事業目標)<br>砂防堰堤等の砂防設備を整備することにより、土砂災害から下流部に存在する人家、耕地、公共施設等を守る。 |         |         |           |                                   |

| 事業名      | 本年度  | 前年度     | 比較      | 財源内訳  |                      |                  |         | 備考              |
|----------|--|---------|---------|-------|----------------------|------------------|---------|-----------------|
|          |  |         |         | 国庫支出金 | 起債                   | その他              | 一般財源    |                 |
| [単県公共事業] | 993,901  | 598,549 | 395,352 |       | <250,200><br>834,000 | (負担金等)<br>51,347 | 108,554 | 県費負担<br>358,754 |
| トータルコスト  | 1,053,586千円 (前年度 658,838千円) [正職員:7.6人、会計年度任用職員:0.7人] |         |         |       |                      |                  |         |                 |
| 主な業務内容   | 計画説明、用地交渉、設計・積算業務、監督業務                               |         |         |       |                      |                  |         |                 |

説明

| 事業名  | 本年度     | 前年度     | 比較      | 事業説明   |
|--|---------|---------|---------|--|
| 小規模砂防施設新設費   | 300,100 | 139,500 | 160,600 | 八金川(南部町)ほか計12箇所  |
| 単県急傾斜地崩壊対策事業   | 497,850 | 359,000 | 138,850 | 松河原地区(大山町)ほか計26箇所  |
| 砂防事業新規事業化調整費   | 75,300  | 24,000  | 51,300  | 国庫補助事業採択のため測量設計及び用地基礎調査を行うための経費である。                        |
| 単県小規模急傾斜地崩壊対策事業  | 88,100  | 64,600  | 23,500  | 国庫補助事業及び単県急傾斜地崩壊対策事業の対象とならない、市町村が行う急傾斜地対策工事に補助を行うための経費である。 |
| 単県公共事務費(砂防費)   | 32,551  | 11,449  | 21,102  | 砂防事業に付随する事務的経費である。   |
| (事業目標)<br>砂防堰堤等の砂防設備を整備することにより、土砂災害から下流部に存在する人家、耕地、公共施設等を守る。 |         |         |         |  |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

6目 直轄河川海岸事業費負担金

| 事業名        | 本年度                                 | 前年度     | 比較       | 財源内訳  |                     |     |        | 備考             |
|------------|-------------------------------------|---------|----------|-------|---------------------|-----|--------|----------------|
|            |                                     |         |          | 国庫支出金 | 起債                  | その他 | 一般財源   |                |
| 直轄砂防事業費負担金 | 114,906                             | 170,500 | △ 55,594 |       | <51,500><br>103,000 |     | 11,906 | 県費負担<br>63,406 |
| トータルコスト    | 115,689千円（前年度 171,280千円） [正職員:0.1人] |         |          |       |                     |     |        |                |
| 主な業務内容     | 直轄事業負担金支払業務                         |         |          |       |                     |     |        |                |
| 説明         | 大山山系直轄砂防事業に係る県負担金のための経費である。         |         |          |       |                     |     |        |                |

11款 災害復旧費

1項 農林水産施設災害復旧費

3目 治山施設災害復旧費

| 事業名                   | 本年度   | 前年度     | 比較 | 財源内訳   |                   |     |        | 備考             |
|-----------------------|---|---------|----|--------|-------------------|-----|--------|----------------|
|                       |   |         |    | 国庫支出金  | 起債                | その他 | 一般財源   |                |
| 治山施設災害復旧費<br>[災害公共事業] | 150,000   | 150,000 | 0  | 90,045 | <2,200><br>44,000 |     | 15,955 | 県費負担<br>18,155 |
| トータルコスト               | 151,565千円（前年度 151,559千円） [正職員:0.2人]                             |         |    |        |                   |     |        |                |
| 主な業務内容                | 計画説明、補償交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務                                  |         |    |        |                   |     |        |                |
| 説明                    | 治山施設が被災したとき、公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法の適用を受けて復旧するための経費である。              |         |    |        |                   |     |        |                |
| 事業目標                  | 異常な天然現象等により治山施設が被災した場合において、被害の拡大を防止するため、迅速に復旧整備を行い、もって民生の安定を図る。 |         |    |        |                   |     |        |                |

4目 治山施設等災害関連事業費

| 事業名                      | 本年度   | 前年度     | 比較 | 財源内訳    |                    |     |        | 備考             |
|--------------------------|---|---------|----|---------|--------------------|-----|--------|----------------|
|                          |   |         |    | 国庫支出金   | 起債                 | その他 | 一般財源   |                |
| 治山施設等災害関連事業費<br>[災害公共事業] | 300,000   | 300,000 | 0  | 188,666 | <36,680><br>84,000 |     | 27,334 | 県費負担<br>64,014 |
| トータルコスト                  | 312,520千円（前年度 312,475千円） [正職員:1.6人]                             |         |    |         |                    |     |        |                |
| 主な業務内容                   | 計画説明、設計・積算業務、監督業務   |         |    |         |                    |     |        |                |
| 説明                       | 災害発生箇所において、再度の災害を防止するための治山施設等を整備するための経費である。                     |         |    |         |                    |     |        |                |
| 事業目標                     | 異常な天然現象等により治山施設が被災した場合において、被害の拡大を防止するため、迅速に復旧整備を行い、もって民生の安定を図る。 |         |    |         |                    |     |        |                |

2項 土木施設災害復旧費

1目 建設災害復旧費

| 事業名                    | 本年度   | 前年度     | 比較      | 財源内訳    |                    |     |        | 備考             |
|------------------------|---|---------|---------|---------|--------------------|-----|--------|----------------|
|                        |   |         |         | 国庫支出金   | 起債                 | その他 | 一般財源   |                |
| 災害関連緊急砂防事業<br>[災害公共事業] | 300,000   | 200,000 | 100,000 | 184,000 | <35,890><br>82,000 |     | 34,000 | 県費負担<br>69,890 |
| トータルコスト                | 345,782千円（前年度 245,593千円） [正職員:5.7人、会計年度任用職員:0.4人]                                   |         |         |         |                    |     |        |                |
| 主な業務内容                 | 計画説明、設計・積算業務、監督業務   |         |         |         |                    |     |        |                |
| 説明                     | 災害発生箇所において、再度の災害を防止するための砂防設備等を整備するための経費である。   |         |         |         |                    |     |        |                |
| 事業目標                   | 突発的に発生した土砂災害等において、放置すれば次期降雨等により被害を与えるおそれがある場合に、迅速かつ緊急的に砂防設備等を整備することにより、もって民生の安定を図る。 |         |         |         |                    |     |        |                |

|          |           |           |           |           |                          |        |         |           |      |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|--------|---------|-----------|------|
| 治山砂防課 合計 | 6,423,472 | 4,596,033 | 1,827,439 | 2,210,957 | <1,535,470><br>3,321,000 | 94,446 | 797,069 | 2,332,539 | 県費負担 |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|--------|---------|-----------|------|

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度 一般会計当初予算説明資料

6款 農林水産業費  
4項 林業費  
7目 治山費

治山砂防課 (内線7821)  
(単位:千円)

| 事業名                          | 本年度                                    | 前年度     | 比較      | 財 源 内 訳 |                      |     |        | 備 考             |
|------------------------------|--|---------|---------|---------|----------------------|-----|--------|-----------------|
|                              |  |         |         | 国庫支出金   | 起債                   | その他 | 一般財源   |                 |
| 【再掲】治山事業<br>(県土)<br>[一般公共事業] | 444,900                                | 319,500 | 125,400 | 240,875 | (136,870)<br>182,000 |     | 22,025 | 県費負担<br>158,895 |
| トータルコスト                      | 487,155千円 (前年度361,604千円) [正職員:5.4人]    |         |         |         |                      |     |        |                 |
| 主な業務内容                       | 地元説明・調整、工事発注、進行管理、関係機関との調整、工事監督、受注者協議等 |         |         |         |                      |     |        |                 |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

森林の維持造成を通じて山地に起因する災害から生命・財産を保全し、また、水源のかん養、生活環境の保全・形成を図ることを目的とする。

<事業区分>

採択条件 (保全対象、荒廃状況、事業規模等) により、以下事業の中から実施する。

復旧治山事業、地すべり防止事業、保安林総合改良事業等

※通常地域 (国費率) 50%、火山地域 (国費率) 55%

2 主な事業内容

R6 予算額 444,900千円 要求箇所数 16箇所

・新規2箇所 R6 予算額小計 19,000千円

余戸地区 (鳥取市佐治町余戸)、陽田町地区 (米子市陽田町)

・継続箇所 14箇所 R6 予算額小計 425,900千円



3 事業目標・取組状況・改善点

治山施設を整備することにより、山地災害等により荒廃の進んだ森林の早期復旧及び森林の維持造成を図る。山地災害危険地区の整備目標を以下のとおり設定し、事業を推進する。

| 区分       | 対象数           | 対策状況          |               |               |               |
|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|          |               | H29末時点        | R3末時点         | R4末時点         | R7末目標値        |
| 山地災害危険地区 | 3,969 (R4末時点) | 1,409 (35.6%) | 1,427 (36.0%) | 1,438 (36.2%) | 1,468 (36.9%) |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費  
3 項 河川海岸費  
3 目 砂防費

治山砂防課 (内線: 7821)  
(単位: 千円)

| 事業名   | 本年度   | 前年度     | 比較      | 財 源 内 訳 |                      |     |        | 備考              |
|---|---|---------|---------|---------|----------------------|-----|--------|-----------------|
|   |   |         |         | 国庫支出金   | 起債                   | その他 | 一般財源   |                 |
| 【再掲】防<br>災・安全交付<br>金 (通常砂防<br>事業)<br>[一般公共事<br>業] | 904,000   | 403,200 | 500,800 | 452,000 | <203,000><br>406,000 |     | 46,000 | 県費負担<br>249,000 |
| トータルコスト   | 1,071,973千円 (前年度 570,428千円) [正職員: 20.6人、会計年度任用職員: 2.3人] |         |         |         |                      |     |        |                 |
| 主な業務内容  | 地元説明・調整、工事発注・進行管理、庁内関係課との調整、国との調整・本庁業務等、工事監督・業者協議等・計画調査 |         |         |         |                      |     |        |                 |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

砂防堰堤等の砂防設備の整備により、土砂災害から下流部に存在する人家、耕地、公共施設等を守る。

《採択基準》

事業費が1億円以上かつ、公共施設又は市町村地域防災計画に位置づけられている避難場所又は保全人家50戸以上。

2 主な事業内容

R6 予算額904,000千円 箇所数59箇所

- 新規 8箇所 R6 予算額小計200,000千円  
柳谷川 (鳥取市国府町下木原)、シユイ谷川 (八頭郡智頭町西字塚)、山根谷川 (日野郡日南町上石見)、ユウジンバライエノウエ (日野郡日野町上菅)、ごんげん谷 (日野郡日南町菅沢)、赤井谷川 (鳥取市河原町北村)、福地谷川 (八頭郡八頭町福地)、清滝 (日野郡日南町湯河)
- 継続 51箇所 R6 予算額小計704,000千円



3 事業目標・取組状況・改善点

- ・ 砂防堰堤等の砂防設備の整備により、土砂災害から下流部に存在する人家、耕地、公共施設等を守る。
- ・ 土砂災害危険箇所整備率は令和4年度末現在で約27.7%。(参考: 令和3年度末全国値26.6%)
- ・ 上記整備率のうち、砂防事業整備率は令和4年度末現在で約31.6%。
- ・ KPIに掲げる土砂災害危険箇所整備率は、R1年度末26.9%⇒R7年度末28.3%と設定しており、この数値を目標とし達成するために事業を推進していく。

(注) 起債欄の<>書きは交付税措置額を除いた額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額に一般財源の金額を加算した額である。

令和6年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

4項 港湾費

港湾課 (内線：7380)

3目 境港管理組合費

(単位：千円)

| 事業名       | 本年度                                     | 前年度       | 比較    | 財源内訳  |    |                 |           | 備考 |
|-----------|---|-----------|-------|-------|----|-----------------|-----------|----|
|           |   |           |       | 国庫支出金 | 起債 | その他             | 一般財源      |    |
| 境港管理組合負担金 | 1,707,084                               | 1,705,710 | 1,374 |       |    | (還付金)<br>21,587 | 1,685,497 |    |
| トータルコスト   | 1,713,344千円 (前年度1,712,727千円) [正職員：0.8人] |           |       |       |    |                 |           |    |
| 主な業務内容    | 事業計画の承認等、負担金通知、収入・支払事務、境港管理組合との調整       |           |       |       |    |                 |           |    |

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

境港管理組合の運営及び港湾施設整備等の経費に対する負担金である。

国際定期コンテナ航路や日本海側内航航路の拡充等により、地域産業の海上物流拠点としての機能強化を図るとともに、激甚化する災害に対応した港湾整備を推進する。また、本格化するクルーズ船入港への対応など、みなとを核とした賑わいづくりの伸展を図る。

2 主な事業内容

(1) (新) 日本海側内航船モーダルシフト推進事業 (5,625千円)

2024年問題に伴う海上輸送へのモーダルシフト需要を獲得するため、境港へのRORO船定期航路化に向けたトライアル集荷や船社への働きかけを強化するとともに、令和5年10月に近海郵船(株)等と締結した災害時海上輸送応援協定に基づくRORO船受入体制の整備促進を図りながら、境港への日本海側内航航路拡充に取り組む。

(2) (継) 外港竹内南地区防波堤整備事業 (境港公共マリーナ整備) (21,050千円)

外港竹内南地区 (境港公共マリーナ) では、「海洋性レクリエーション需要の増大対応」、「港内の放置艇対策」及び「埋塞対策」として、ふ頭用地、防波堤、係留施設の整備を計画しており、防波堤整備等を推進する。※令和10年度に整備完了予定

(3) (継) クルーズ客船誘致推進事業 (13,263千円)

令和5年3月の国際クルーズ船境港寄港再開以降、着地型観光ニーズの高まりとともに、ツアー参加によらない乗客比率も増加していることから、地域観光素材のツアー商品化を目指した商談会の開催や専門スタッフ配置による誘客・客船受入体制の強化を図りつつ、寄港数増加に向け他港等と連携した国内外における誘致活動を推進する。

【負担金総括表】

(単位：千円)

|                | 県負担金      | 摘要                             |
|----------------|-----------|--------------------------------|
| 議会費・広報費・一般管理費等 | 181,053   | 議会に係る経費や職員人件費など境港管理組合の運営に必要な経費 |
| ポートセールス推進事業費   | 23,417    | 境港の利用促進を図るためのポートセールスに必要な経費     |
| 港湾管理費          | 155,967   | 港湾施設の管理、維持補修及び港湾調査等に必要な経費      |
| 港湾建設費          | 28,650    | 港湾施設の改良など港湾整備の実施に必要な経費         |
| 直轄港湾事業費負担金     | 26,400    | 国直轄事業に係る地方負担金                  |
| 公債費            | 561,168   | 港湾整備等の財源として借り入れた起債の元利償還に必要な経費  |
| 港湾整備事業特別会計繰出金  | 730,429   | 特別会計で実施する施設整備に係る起債の元利償還金等に充当   |
| 合計             | 1,707,084 |                                |

3 事業目標・取組状況・改善点

北東アジアゲートウェイとしてのポテンシャルを活かした港湾機能の充実・強化を図り、日本海側内航航路拡充やクルーズ船の寄港等を通じた境港背後産業の活性化を目標とし、令和3年7月に改訂した港湾計画に基づく港湾施設の早期整備とともに、2024年問題を契機とした海上輸送モーダルシフトの需要獲得のほか、クルーズ船の積極的な誘致などに取り組む。

取扱貨物量の増加 2030年代半ば目標：取扱貨物量510万トン

令和6年度一般会計当初予算説明資料

6款 農林水産業費  
5項 水産業費  
7目 漁港管理費

港湾課(内線:7585)  
(単位:千円)

| 事業名  | 本年度  | 前年度    | 比較     | 財源内訳   |    |                 |                                | 備考 |
|--|--|--------|--------|--|----|-----------------|--------------------------------|----|
|  |  |        |        | 国庫支出金  | 起債 | その他             | 一般財源                           |    |
| 境漁港指定管理料   | (債務負担行為)<br>1,140<br><br>8,828             | 7,273  | 1,555  | 555  |    |                 | (債務負担行為)<br>1,140<br><br>8,273 |    |
| トータルコスト  | 9,611千円 (前年度 8,053千円) [正職員:0.1人]           |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 主な業務内容   | 指定管理者との協議・打合せ、関係機関調整                       |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 説明   |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 1 事業の目的・概要<br>境漁港の管理運営(指定管理者制度)に要する経費である。  |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 2 主な事業内容 (単位:千円)   |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 区分   | 内容   |        |        |  |    |                 | 予算額                            |    |
| 指定管理料  | 境漁港の管理運営に要する経費<br>(物価上昇分285千円、光熱費1,613千円)  |        |        |  |    |                 | 8,828                          |    |
| <p>※債務負担行為を設定した令和5年度当初予算以降に、民間給与及び物価指数に3%超の大幅な上昇が見られたことから、これを踏まえて人件費及び物件費等(修繕費を含む)を増額する。<br/>(令和7~10年度分も同様に増額するため、債務負担行為を追加する。)<br/>また、光熱費については、別枠で毎年度措置することを予定していたため、物価指数の伸びを考慮して令和6年度分を算定した。</p> <p>【参考】次期指定管理に関する指定管理料の見直しの考え方<br/>                     ・人件費：令和6年度当初予算において、令和5年度民間給与実態調査を反映した担架で再算定を行う。<br/>                     令和7年度以降は、民間給与実態調査を基に積算した人件費が、令和6年度当初予算時と比較して施設ごとに±3%以上の増減があった場合、再算定を行う。<br/>                     ・物件費等：令和6年度当初予算において、令和5年度当初予算編成時からの鳥取市物価指数の伸びを反映し再算定を行う。<br/>                     令和7年度以降は、令和6年度当初予算時と比較して、鳥取市物価指数に±3%以上の増減があった場合、再算定を行う。<br/>                     ・光熱費：今後の動向が不透明であるため、物価指数を考慮して毎年度別枠で措置する。</p> |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 市町管理漁港協働連携事業   | 16,840                                     | 14,800 | 2,040  |  |    |                 | 16,840                         |    |
| トータルコスト  | 17,623千円 (前年度 15,580千円) [正職員:0.1人]         |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 主な業務内容   | 補助金業務(申請書審査、交付決定、事業報告の確認等)、研修会開催           |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 説明   |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 漁港浚渫砂をサンドリサイクルにより有効活用するための県と市町の協働連携事業及び市町漁港管理者との技術的な連携強化に要する経費である。   |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 海岸漂着ごみ等処理事業(漁港)  | 17,954                                     | 4,735  | 13,219 | 17,664   |    |                 | 290                            |    |
| トータルコスト  | 18,737千円 (前年度 5,515千円) [正職員:0.1人]          |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 主な業務内容   | 委託契約、支払事務、補助金業務(申請書審査、交付決定、事業報告の確認等)       |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 説明   |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 海岸区域における漂着ごみ等の清掃・処分及び市町が実施する海岸漂着物の清掃・処分費に対する補助に要する経費である。   |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| [単県公共事業]   | 112,070                                    | 57,924 | 54,146 |  |    | (使用料)<br>10,212 | 101,858                        |    |
| トータルコスト  | 129,285千円 (前年度 75,077千円) [正職員:2.2人]        |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 主な業務内容   | 現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整、条例等の対応業務 |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 説明   |  |        |        |  |    |                 |                                |    |
| 事業名  | 本年度  | 前年度    | 比較     | 事業説明   |    |                 |                                |    |
| 漁港維持管理費  | 112,070                                    | 57,924 | 54,146 | 県管理漁港(網代漁港、泊漁港、淀江漁港、境漁港)において実施する、船舶の安全航行のための浚渫、漁港施設機能維持補修及び漁港・海岸の緑地管理等に要する経費である。 |    |                 |                                |    |



8目 漁港建設費

| 事業名      | 本年度   | 前年度     | 比較      | 財 源 内 訳 |                      |                   |        | 備考              |
|----------|---|---------|---------|---------|----------------------|-------------------|--------|-----------------|
|          |   |         |         | 国庫支出金   | 起債                   | その他               | 一般財源   |                 |
| [一般公共事業] | 675,632   | 398,851 | 276,781 | 382,653 | <113,000><br>213,000 | (分担金・負担金等)<br>156 | 79,823 | 県費負担<br>192,823 |
| トータルコスト  | 675,632千円 (前年度 398,851千円) [正職員:4.9人、会計年度任用職員:0.5人]  |         |         |         |                      |                   |        |                 |
| 主な業務内容   | 国庫補助金業務(申請、報告、収入事務等)、県補助金業務(申請書受付・審査、交付決定、事業報告の確認、支払事務等)、現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、指導監督、関係機関との調整 |         |         |         |                      |                   |        |                 |

説明

| 事業名  | 本年度     | 前年度     | 比較       | 事業説明  |
|--|---------|---------|----------|---|
| 水産物供給基盤機能保全事業  | 492,991 | 198,748 | 294,243  | 網代漁港:漁港施設機能保全工事、測量設計<br>泊漁港:漁港施設機能保全工事<br>境漁港:機能保全計画見直し<br>酒津漁港:漁港施設機能保全工事<br>船磯漁港:漁港施設機能保全工事<br>夏泊漁港:漁港施設機能保全工事<br>皆生漁港:漁港施設機能保全工事 |
| 漁港施設機能強化事業   | 3,000   | 5,000   | △ 2,000  | 泊漁港:補償費   |
| 海岸メンテナンス事業(漁港海岸)   | 80,000  | 60,000  | 20,000   | 泊漁港:離岸堤老朽化対策  |
| 港整備交付金事業(漁港)   | 10,000  | 5,950   | 4,050    | 東漁港:浚渫<br>酒津漁港:照明施設改修   |
| 漁村整備事業   | 7,800   | 7,600   | 200      | 東漁港:漁業集落排水処理施設、機能保全工事   |
| 特定漁港漁場整備事業(県土)   | 5,000   | 14,000  | △ 9,000  | 境漁港:岸壁防舷材等設計  |
| 補助事務費(漁港建設費)   | 21,500  | 7,850   | 13,650   | 漁港補助事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。   |
| 人件費継足(漁港建設費)   | 55,341  | 69,703  | △ 14,362 | 漁港事業に従事する職員の人件費である。   |
| (休止)漁港機能増進事業   | 0       | 30,000  | △ 30,000 | 事業実施なしのため、休止する。   |
| (事業目標)<br>漁港施設及び漁港海岸保全施設において、耐震・耐津波に向けた機能強化や、長寿命化を図るための機能保全を行うことにより、水産物の安定供給、地場水産物の漁獲量の確保、利便性の向上及び漁港利用者の安全・安心の確保を行う。 |         |         |          |   |

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

8款 土木費  
4項 港湾費  
1目 港湾管理費

| 事業名  | 本年度   | 前年度    | 比較     | 財源内訳   |                  |                 |                    | 備考             |
|--|---|--------|--------|--------|------------------|-----------------|--------------------|----------------|
|  |   |        |        | 国庫支出金  | 起債               | その他             | 一般財源               |                |
| 港湾運営費  | 18,760  | 13,750 | 5,010  | 214    |                  |                 | 18,546             |                |
| トータルコスト  | 30,416千円（前年度 25,283千円）〔正職員:1.0人、会計年度任用職員:1.3人〕                      |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 主な業務内容   | 港湾審議会の開催、港湾統計調査票の収集・報告、港湾EDI運用事務、支払事務                               |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 説明<br>県管理港湾施設の管理運営等に要する経費である。<br>(事業内容)<br>・港湾維持運営費 ・港湾統計調査費 ・港湾諸手続のシステムの運用に要する経費 等  |   |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| みなとさかい交流館管理運営費   | (債務負担行為)<br>27,956  |        |        |        |                  |                 | (債務負担行為)<br>27,956 |                |
|  | 71,039  | 65,849 | 5,190  | 10,022 | <3,000><br>6,000 | (使用料)<br>11,643 | 43,374             | 県費負担<br>46,374 |
| トータルコスト  | 72,604千円（前年度 67,408千円）〔正職員:0.2人〕                                    |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 主な業務内容   | 事業計画の承認、事業報告の確認、申請書受付・審査、許認可通知、収入事務                                 |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 説明<br>1 事業の目的・概要<br>みなとさかい交流館の管理運営(指定管理者制度)に要する経費である。<br>また、指定管理に含まれない施設の改修・修繕等を追加して実施する経費である。<br>2 主な事業内容<br>(単位:千円)  |   |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 区分   | 内容  |        |        |        |                  |                 | 予算額                |                |
| 指定管理料  | みなとさかい交流館の管理運営に要する経費<br>(うち、人件費増額分1,351千円、物価上昇分5,638千円、光熱費18,118千円) |        |        |        |                  |                 | 61,219             |                |
| 維持管理費等   | 施設の改修・修繕を行う経費等  |        |        |        |                  |                 | 9,820              |                |
| ※債務負担行為を設定した令和5年度当初予算以降に、民間給与及び物価指数に3%超の大幅な上昇が見られたことから、これを踏まえて人件費及び物件費等(修繕費を含む)を増額する。<br>(令和7～10年度分も同様に増額するため、債務負担行為を追加する。)<br>また、光熱費については、別枠で毎年度措置することを予定していたため、物価指数の伸びを考慮して令和6年度分を算定した。  |   |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 【参考】次期指定管理に関する指定管理料の見直しの考え方<br>・人件費 :令和6年度当初予算において、令和5年度民間給与実態調査を反映した担架で再算定を行う。<br>令和7年度以降は、民間給与実態調査を基に積算した人件費が、令和6年度当初予算時と比較して施設ごとに±3%以上の増減があった場合、再算定を行う。<br>・物件費等:令和6年度当初予算において、令和5年度当初予算編成時からの鳥取市物価指数の伸びを反映し再算定を行う。<br>令和7年度以降は、令和6年度当初予算時と比較して、鳥取市物価指数に±3%以上の増減があった場合、再算定を行う。<br>・光熱費 :今後の動向が不透明であるため、物価指数を考慮して毎年度別枠で措置する。 |   |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 鳥取港管理運営費   | 33,010  | 5,492  | 27,518 |        |                  | (使用料)<br>2,610  | 30,400             |                |
| トータルコスト  | 37,705千円（前年度 10,170千円）〔正職員:0.6人〕                                    |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 主な業務内容   | 申請書受付・審査、許認可通知、収入事務、督促業務、保管状況の確認、関係機関との調整、保安措置(訓練等)の実施事務、支払事務       |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 説明<br>鳥取港ボートパークの管理運営に要する経費、鳥取港での外航船舶の保安を確保するための区域における入退出管理や保安・監視業務に要する経費である。   |   |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 鳥取港振興対策事業  | 7,303   | 7,322  | △ 19   |        |                  |                 | 7,303              |                |
| トータルコスト  | 18,258千円（前年度 18,238千円）〔正職員:1.4人〕                                    |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 主な業務内容   | 港湾利用者へのボートセールス、鳥取港振興会補助金交付等事務                                       |        |        |        |                  |                 |                    |                |
| 説明<br>鳥取港振興会が鳥取港の利用促進活動を行う経費の県負担分(鳥取県:鳥取市=1:1)である。   |   |        |        |        |                  |                 |                    |                |

(注)起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

| 事業名                                    | 本年度  | 前年度     | 比較       | 財源内訳  |                   |                  |         | 備考              |
|--|--|---------|----------|---|-------------------|------------------|---------|-----------------|
|  |  |         |          | 国庫支出金   | 起債                | その他              | 一般財源    |                 |
| 海岸漂着ごみ等処理事業(港湾)                        | 5,990                                      | 5,990   | 0        | 4,702   |                   |                  | 1,288   |                 |
| トータルコスト                                | 6,773千円(前年度 5,990千円) [正職員:0.1人]            |         |          |   |                   |                  |         |                 |
| 主な業務内容                                 | 委託契約、支払事務                                  |         |          |   |                   |                  |         |                 |
| 説明<br>海岸区域における漂着ごみ等の清掃・処分に要する経費である。    |  |         |          |   |                   |                  |         |                 |
| 【廃止】よなごベイウォーターフロン魅力向上事業(米子港係留施設整備検討事業) | 0  | 10,000  | △ 10,000 |   |                   |                  |         |                 |
| 説明<br>港湾整備交付金事業へ事業移管したため、廃止とする。        |  |         |          |   |                   |                  |         |                 |
| [単県公共事業]                               | 384,063                                    | 267,675 | 116,388  |   | <6,500><br>13,000 | (使用料等)<br>23,775 | 347,288 | 県費負担<br>353,788 |
| トータルコスト                                | 414,580千円(前年度 285,046千円) [正職員:3.9人]        |         |          |   |                   |                  |         |                 |
| 主な業務内容                                 | 現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整、条例等の対応業務 |         |          |   |                   |                  |         |                 |
| 説明                                     |  |         |          |   |                   |                  |         |                 |
| 事業名                                    | 本年度  | 前年度     | 比較       | 事業説明  |                   |                  |         |                 |
| 港湾維持管理費                                | 353,813                                    | 267,675 | 86,138   | 県管理港湾(田後港、鳥取港、赤碕港、逢坂港、米子港等)において実施する船舶の安全航行のための浚渫、港湾施設機能維持補修及び港湾の緑地管理等に要する経費である。 |                   |                  |         |                 |
| (新)港湾施設LED化事業                          | 10,000                                     | 0       | 10,000   | 港湾内の照明灯について維持コスト削減のため、LED照明へ更新する経費である。  |                   |                  |         |                 |
| (新)港湾施設長寿命化(点検)事業                      | 20,250                                     | 0       | 20,250   | 港湾施設及び海岸保全施設の適切な維持管理や施設の長寿命化を図るために、各施設の長寿命化計画に基づき施設点検を行う経費である。                  |                   |                  |         |                 |

## 2目 港湾建設費

| 事業名                           | 本年度  | 前年度     | 比較      | 財源内訳  |                      |            |        | 備考              |
|-------------------------------|--|---------|---------|---|----------------------|------------|--------|-----------------|
|                               |  |         |         | 国庫支出金   | 起債                   | その他        | 一般財源   |                 |
| [一般公共事業]                      | 498,832  | 290,419 | 208,413 | 153,744   | <131,500><br>251,000 | (雑入)<br>24 | 94,064 | 県費負担<br>225,564 |
| トータルコスト                       | 498,832千円(前年度 290,419千円) [正職員:9.3人、会計年度任用職員:1.5人]      |         |         |   |                      |            |        |                 |
| 主な業務内容                        | 国庫補助金業務(申請、報告、収入事務等)、現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整 |         |         |   |                      |            |        |                 |
| 説明                            |  |         |         |   |                      |            |        |                 |
| 事業名                           | 本年度  | 前年度     | 比較      | 事業説明  |                      |            |        |                 |
| 港湾事業(補助)                      | 120,000  | 90,000  | 30,000  | 鳥取港:第2防波堤嵩上げ  |                      |            |        |                 |
| 社会資本整備総合交付金(港湾)               | 35,076   | 7,000   | 28,076  | 鳥取港:第2防波堤延伸、西浜緑地整備、8号防波堤改良(増深)                                      |                      |            |        |                 |
| 海岸メンテナンス事業(港湾海岸)              | 60,000   | 60,000  | 0       | 石脇港:離岸堤補修   |                      |            |        |                 |
| 港整備交付金事業(港湾)                  | 188,000  | 40,000  | 148,000 | 逢坂港:係留施設(西)測量設計、静穏度調査<br>赤碕港:防舷材、車止め・縁金物設置<br>田後港:消波工積増し、落石対策、波除堤整備 |                      |            |        |                 |
| 港湾メンテナンス事業                    | 12,000   | 12,000  | 0       | 鳥取港:2号岸壁付属物補修<br>米子港:-4.5m岸壁上部工補修                                   |                      |            |        |                 |
| 補助事務費(港湾建設費)                  | 20,448   | 10,524  | 9,924   | 港湾事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。                                   |                      |            |        |                 |
| 人件費継足(港湾建設費)                  | 63,308   | 70,895  | △ 7,587 | 港湾事業に従事する職員の人件費である。   |                      |            |        |                 |
| (事業目標)<br>港湾施設の機能強化及び長寿命化を図る。 |  |         |         |   |                      |            |        |                 |

(注)起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。  
県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

## 5目 直轄港湾事業費負担金

| 事業名                   | 本年度                                 | 前年度    | 比較       | 財源内訳  |                    |     |       | 備考             |
|-----------------------|-------------------------------------|--------|----------|-------|--------------------|-----|-------|----------------|
|                       |                                     |        |          | 国庫支出金 | 起債                 | その他 | 一般財源  |                |
| 直轄港湾事業費負担金<br>[直轄負担金] | 24,922                              | 48,510 | △ 23,588 |       | <11,000><br>22,000 |     | 2,922 | 県費負担<br>13,922 |
| トータルコスト               | 26,487千円 (前年度 50,069千円) [正職員:0.2人]  |        |          |       |                    |     |       |                |
| 主な業務内容                | 直轄事業に係る関係機関との協議・調整、負担金の協議・支払        |        |          |       |                    |     |       |                |
| 説明                    | 国が鳥取港において行う第1防波堤の延伸工事に係る経費の県負担分である。 |        |          |       |                    |     |       |                |

## 11款 災害復旧費

## 1項 農林水産施設災害復旧費

## 6目 漁港施設災害復旧費

| 事業名                       | 本年度   | 前年度     | 比較      | 財源内訳    |                   |     |      | 備考            |
|---------------------------|---|---------|---------|---------|-------------------|-----|------|---------------|
|                           |   |         |         | 国庫支出金   | 起債                | その他 | 一般財源 |               |
| 漁港災害復旧費<br>[災害公共事業]       | 220,000   | 170,000 | 50,000  | 146,740 | <3,650><br>73,000 |     | 260  | 県費負担<br>3,910 |
| トータルコスト                   | 226,260千円 (前年度 176,238千円) [正職員:0.8人]                        |         |         |         |                   |     |      |               |
| 主な業務内容                    | 国庫補助金業務(申請、報告、収入事務等)、災害査定、現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整 |         |         |         |                   |     |      |               |
| 説明                        | 漁港施設の災害復旧に要する経費である。   |         |         |         |                   |     |      |               |
| 漁港災害復旧事業調査<br>費[単独災害復旧事業] | 11,000  | 5,000   | 6,000   |         | <5,500><br>11,000 |     |      | 県費負担<br>5,500 |
| 説明                        | 漁港災害復旧のための被害調査に要する経費である。                                    |         |         |         |                   |     |      |               |
| 漁港単独災害復旧事業<br>費[単独災害復旧事業] | 3,000   | 8,000   | △ 5,000 |         | <1,500><br>3,000  |     |      | 県費負担<br>1,500 |
| 説明                        | 小規模な漁港災害の復旧に要する経費である。                                       |         |         |         |                   |     |      |               |

## 2項 土木施設災害復旧費

## 2目 港湾災害復旧費

| 事業名                       | 本年度   | 前年度     | 比較     | 財源内訳    |                    |     |       | 備考            |
|---------------------------|---|---------|--------|---------|--------------------|-----|-------|---------------|
|                           |   |         |        | 国庫支出金   | 起債                 | その他 | 一般財源  |               |
| 港湾災害復旧費<br>[災害公共事業]       | 309,000   | 224,000 | 85,000 | 206,103 | <5,100><br>102,000 |     | 897   | 県費負担<br>5,997 |
| トータルコスト                   | 318,390千円 (前年度 228,678千円) [正職員:1.2人]                        |         |        |         |                    |     |       |               |
| 主な業務内容                    | 国庫補助金業務(申請、報告、収入事務等)、災害査定、現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整 |         |        |         |                    |     |       |               |
| 説明                        | 港湾施設の災害復旧に要する経費である。   |         |        |         |                    |     |       |               |
| 港湾災害復旧事業調査<br>費[単独災害復旧事業] | 1,500   | 1,500   | 0      |         | <500><br>1,000     |     | 500   | 県費負担<br>1,000 |
| 説明                        | 港湾災害復旧のための被害調査に要する経費である。                                    |         |        |         |                    |     |       |               |
| 港湾単独災害復旧事業<br>費[単独災害復旧事業] | 13,600  | 13,600  | 0      |         | <7,000><br>14,000  |     | △ 400 | 県費負担<br>6,600 |
| 説明                        | 小規模な港湾災害の復旧に要する経費である。                                       |         |        |         |                    |     |       |               |

|        |           |           |         |         |                      |        |           |           |      |
|--------|-----------|-----------|---------|---------|----------------------|--------|-----------|-----------|------|
| 港湾課 合計 | 4,140,427 | 3,326,400 | 814,027 | 922,397 | <288,250><br>709,000 | 70,007 | 2,439,023 | 2,727,273 | 県費負担 |
|--------|-----------|-----------|---------|---------|----------------------|--------|-----------|-----------|------|

(注) 起債欄の上段&lt;&gt;書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の&lt;&gt;書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

## 令和6年度 公共事業当初予算総括表

予算関係

県土整備部(単位:千円)

| 事業名            | 令和5年度<br>当初計上<br>予算額(A)     | 令和6年度<br>当初計上<br>予算額(B)     | 左の財源内訳                 |                            |                        |           | 対前年比<br>(B)／(A) | 事業内容の説明<br>(主な事業箇所) |
|----------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|------------------------|-----------|-----------------|---------------------|
|                |                             |                             | 国庫支出金                  | 起債                         | その他                    | 一般財源      |                 |                     |
| 一般公共事業(A)      | 16,543,135                  | 25,175,423                  | 12,994,441             | <6,970,910><br>9,645,000   | 115,121                | 2,420,861 | 152.2           | 県費負担 9,391,771千円    |
| 一般単県公共事業(B)    | 6,349,336                   | 9,813,284                   |                        | <1,202,450><br>3,752,000   | 216,054                | 5,845,230 | 154.6           | 県費負担 7,047,680千円    |
| 計(C)(A+B)      | 22,892,471                  | 34,988,707                  | 12,994,441             | <8,173,360><br>13,397,000  | 331,175                | 8,266,091 | 152.8           | 県費負担 16,439,451千円   |
| 一般直轄事業(D)      | ( 11,064,549 )<br>2,249,810 | ( 18,439,693 )<br>3,709,000 |                        | <1,953,000><br>3,334,000   |                        | 375,000   | 164.9           | 県費負担 2,328,000千円    |
| 合計(E)(C+D)     | 25,142,281                  | 38,697,707                  | 12,994,441             | <10,126,360><br>16,731,000 | 331,175                | 8,641,091 | 153.9           | 県費負担 18,767,451千円   |
| 災害<br>公共<br>事業 | 災害公共事業                      | 2,199,837                   | 6,655,384              | 4,228,056                  | <174,770><br>2,210,000 | 217,328   | 302.5           | 県費負担 392,098千円      |
|                | 直轄災害                        | ( 353,295 )<br>100,000      | ( 898,622 )<br>222,646 |                            | <11,000><br>220,000    | 2,646     | 222.6           | 県費負担 13,646千円       |
|                | 単独災害復旧事業                    | 279,200                     | 280,200                |                            | <134,500><br>269,000   | 11,200    | 100.4           | 県費負担 145,700千円      |
|                | 小計(F)                       | 2,579,037                   | 7,158,230              | 4,228,056                  | <320,270><br>2,699,000 |           | 231,174         | 277.6               |
| 総計(E+F)        | 27,721,318                  | 45,855,937                  | 17,222,497             | <10,446,630><br>19,430,000 | 331,175                | 8,872,265 | 165.4           | 県費負担 19,318,895千円   |

(注)一般公共事業の事業費は、補助事務費及び人件費継足を含む額である。

一般直轄事業、直轄災害欄の上段( )書きは事業費である。

起債欄の上段< >書きは、交付税措置額を除いた金額である。県費負担は、起債欄の< >書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

## 令和6年度 公共事業当初予算総括表

予算関係

県土整備部(単位:千円)

| 事業名      | 令和5年度<br>当初計上<br>予算額(A) | 令和6年度<br>当初計上<br>予算額(B) | 左の財源内訳     |                          |         |           | 対前年比<br>(B)／(A) | 事業内容の説明<br>(主な事業箇所)              |
|----------|-------------------------|-------------------------|------------|--------------------------|---------|-----------|-----------------|----------------------------------|
|          |                         |                         | 国庫支出金      | 起債                       | その他     | 一般財源      |                 |                                  |
| 一般公共事業   | 16,543,135              | 25,175,423              | 12,994,441 | <6,970,910><br>9,645,000 | 115,121 | 2,420,861 | 152.2           | 県費負担 9,391,771千円                 |
| 道路橋りょう事業 | 9,930,046               | 15,990,394              | 9,052,702  | <4,389,500><br>5,630,000 | 16,571  | 1,291,121 | 161.0           | 国道313号(北条倉吉道路(延伸))、国道181号(江府道路)外 |
| 街路事業     | 945,104                 | 832,185                 | 389,554    | <209,500><br>268,000     | 45,854  | 128,777   | 88.1            | 美萩野覚寺線、両三柳中央線外                   |
| 河川事業     | 1,827,060               | 2,577,964               | 1,081,800  | <943,000><br>1,210,000   |         | 286,164   | 141.1           | 八東川、由良川、湖山川、大井手川外                |
| 海岸事業     | 145,012                 | 195,122                 | 83,000     | <27,110><br>53,000       |         | 59,122    | 134.6           | 鳥取沿岸                             |
| ダム事業     | 133,100                 | 272,000                 | 102,742    | <107,500><br>138,000     | 15,141  | 16,117    | 204.4           | 佐治川ダム、東郷ダム、賀祥ダム                  |
| 砂防事業     | 2,165,857               | 3,125,444               | 1,326,761  | <759,000><br>1,503,000   | 37,375  | 258,308   | 144.3           | 日の詰川、山ノ神谷川外                      |
| 港湾事業     | 290,419                 | 498,832                 | 153,744    | <131,500><br>251,000     | 24      | 94,064    | 171.8           | 鳥取港、石脇港、田後港外                     |
| 土木総務費    |                         | 35,588                  |            |                          |         | 35,588    | 皆増              | 建設産業の人材育成                        |
| 治山事業     | 707,686                 | 972,262                 | 421,485    | <290,800><br>379,000     |         | 171,777   | 137.4           | 浦富地区、大瀬地区外                       |
| 漁港事業     | 398,851                 | 675,632                 | 382,653    | <113,000><br>213,000     | 156     | 79,823    | 169.4           | 網代漁港、泊漁港外                        |

(注)起債欄の上段<>は、交付税措置を除いた金額である。県費負担は起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

## 令和6年度 公共事業当初予算総括表

予算関係

県土整備部(単位:千円)

| 事業名    | 令和5年度<br>当初計上<br>予算額(A) | 令和6年度<br>当初計上<br>予算額(B) | 左の財源内訳    |    |                          |         | 対前年比<br>(B)／(A) | 事業内容の説明<br>(主な事業箇所) |                       |
|--------|-------------------------|-------------------------|-----------|----|--------------------------|---------|-----------------|---------------------|-----------------------|
|        |                         |                         | 国庫支出金     | 起債 | その他                      | 一般財源    |                 |                     |                       |
| 単県公共事業 | 単県公共事業                  | 6,349,336               | 9,813,284 |    | <1,202,450><br>3,752,000 | 216,054 | 5,845,230       | 154.6               | 県費負担 7,047,680千円      |
|        | 道路事業                    | 2,831,879               | 4,605,577 |    | <187,800><br>626,000     | 104,156 | 3,875,421       | 162.6               | 県管理道路の修繕工事 外          |
|        | 河川事業                    | 1,584,894               | 2,320,477 |    | <561,850><br>1,706,000   | 287     | 614,190         | 146.4               | 私都川、北条川外              |
|        | ダム事業                    | 153,405                 | 239,032   |    | <31,200><br>104,000      | 25,406  | 109,626         | 155.8               | 佐治川ダム、百谷ダム、東郷ダム、賀祥ダム外 |
|        | 海岸事業                    | 150,481                 | 365,863   |    | <55,700><br>177,000      |         | 188,863         | 243.1               | 鳥取沿岸                  |
|        | 砂防事業                    | 821,683                 | 1,334,209 |    | <348,600><br>1,090,000   | 51,347  | 192,862         | 162.4               | 八金川、松河原地区外            |
|        | 港湾事業                    | 267,675                 | 384,063   |    | <6,500><br>13,000        | 23,775  | 347,288         | 143.5               | 鳥取港、田後港、赤碕港、逢坂港、米子港外  |
|        | 土木総務費                   | 420,693                 | 368,481   |    |                          | 871     | 367,610         | 87.6                | 公共工事等の効率化・適正化         |
|        | 治山事業                    | 60,702                  | 83,512    |    | <10,800><br>36,000       |         | 47,512          | 137.6               | 米田地区、神垣地区外            |
|        | 漁港事業                    | 57,924                  | 112,070   |    |                          | 10,212  | 101,858         | 193.5               | 網代漁港、泊漁港外             |

(注)起債欄の上段<>は、交付税措置を除いた金額である。県費負担は起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

## 令和6年度 公共事業当初予算総括表

予算関係

県土整備部(単位:千円)

| 事業名    | 令和5年度<br>当初計上<br>予算額(A) | 令和6年度<br>当初計上<br>予算額(B) | 左の財源内訳         |           |             |        | 対前年比<br>(B)／(A) | 事業内容の説明<br>(主な事業箇所) |       |                          |
|--------|-------------------------|-------------------------|----------------|-----------|-------------|--------|-----------------|---------------------|-------|--------------------------|
|        |                         |                         | 国庫支出金          | 起債        | その他         | 一般財源   |                 |                     |       |                          |
| 一般直轄事業 | 一般直轄事業                  | ( 11,064,549 )          | ( 18,439,693 ) |           | <1,953,000> |        |                 | 県費負担 2,328,000千円    |       |                          |
|        | 道路                      | ( 8,810,000 )           | ( 15,974,000 ) |           | <1,652,000> |        |                 | 山陰道(北条道路、米子道路)外     |       |                          |
|        | 河川                      | ( 1,084,661 )           | ( 1,551,398 )  |           | <216,500>   |        |                 | 千代川、天神川、日野川、斐伊川     |       |                          |
|        | 海岸                      | ( 96,665 )              | ( 185,790 )    |           | <22,000>    |        |                 | 富益海岸                |       |                          |
|        | 砂防                      | ( 947,223 )             | ( 662,920 )    |           | <51,500>    |        |                 | 大山山系直轄砂防            |       |                          |
|        | 港湾                      | ( 126,000 )             | ( 65,585 )     |           | <11,000>    |        |                 | 鳥取港                 |       |                          |
|        |                         | 48,510                  | 24,922         |           | 22,000      |        | 2,922           | 51.4                |       |                          |
| 災害公共事業 | 災害公共事業                  | 2,199,837               | 6,655,384      | 4,228,056 | <174,770>   |        |                 | 県費負担 392,098千円      |       |                          |
|        | 建設災害復旧事業                | 1,005,837               | 5,226,384      | 3,337,502 | <87,500>    |        |                 | R6年度補助災害を見込んだ事業費    |       |                          |
|        | 災害関連緊急<br>砂防事業          | 200,000                 | 300,000        | 184,000   | <35,890>    |        |                 | R6年度補助災害を見込んだ事業費    |       |                          |
|        | 災害復旧事業<br>特殊調査費         | 150,000                 | 150,000        | 75,000    | 82,000      |        |                 | 34,000              | 150.0 | R6年度補助(特殊)調査を見込んだ調査費     |
|        | 港湾災害復旧事業                | 224,000                 | 309,000        | 206,103   | <3,750>     |        |                 |                     | 100.0 | 鳥取港、田後港、赤碕港、逢坂港、米子港<br>外 |
|        | 治山災害復旧事業                | 450,000                 | 450,000        | 278,711   | <5,100>     |        |                 |                     | 137.9 | R6年度補助災害を見込んだ事業費         |
|        | 漁港災害復旧事業                | 170,000                 | 220,000        | 146,740   | <38,880>    |        |                 |                     | 100.0 | 網代漁港、泊漁港、淀江漁港、境漁港        |
|        | 直轄災害                    | ( 353,295 )             | ( 898,622 )    |           | <3,650>     |        |                 |                     | 129.4 | 県費負担 13,646千円            |
|        | 単独災害復旧事業                | 100,000                 | 222,646        |           | <11,000>    |        |                 |                     | 222.6 | R6年度直轄災害を見込んだ事業費         |
|        | 単独災害復旧事業                | 279,200                 | 280,200        |           | <134,500>   |        |                 |                     | 100.4 | 県費負担 145,700千円           |
|        | 災害復旧事業調査費               | 177,600                 | 183,600        |           | <91,000>    |        |                 |                     | 103.4 | R6年度単県調査を見込んだ事業費         |
|        | 単独災害復旧事業                | 56,600                  | 51,600         |           | <26,000>    |        |                 |                     | 91.2  | R6年度単県災害を見込んだ事業費         |
|        | 単独災害関連事業                | 45,000                  | 45,000         |           | <17,500>    |        |                 |                     | 100.0 | R6年度単県災害関連を見込んだ事業費       |
|        |                         |                         |                | 35,000    |             | 10,000 |                 |                     |       |                          |

(注)一般直轄事業、直轄災害欄の上段( )書きは事業費である。

起債欄の上段< >書きは、交付税措置額を除いた金額である。県費負担は、起債欄の< >書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。



令和6年度当初予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

| 節              | 6款 農林水産業費 |           |           |          |          |              |         | 8款 土木費     |            |           |
|----------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|--------------|---------|------------|------------|-----------|
|                | 4項 林業費    |           |           | 5項 水産業費  |          |              |         | 1項 土木管理費   |            |           |
|                |           | 7目 治山費    |           | 7目 漁港管理費 | 8目 漁港建設費 | 9目 水産基盤整備事業費 |         |            |            |           |
| 1 報酬           | 830       |           |           | 830      |          | 830          |         | 278,786    | 136,800    |           |
| 2 給料           | 122,816   | 80,598    | 80,598    | 42,218   |          | 42,218       |         | 1,529,617  | 157,358    |           |
| 3 職員手当等        | 64,165    | 41,942    | 41,942    | 22,223   |          | 22,223       |         | 955,651    | 122,753    |           |
| 4 共済費          | 42,889    | 28,014    | 28,014    | 14,875   |          | 14,875       |         | 645,120    | 85,888     |           |
| 5 災害補償費        |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 6 恩給及び退職年金     |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 7 報償費          |           |           |           |          |          |              |         | 7,641      | 6,477      |           |
| 8 旅費           | 1,136     | 300       | 300       | 836      | 800      | 36           |         | 41,445     | 11,927     |           |
| 費用弁償           | 36        |           |           | 36       |          | 36           |         | 10,218     | 4,935      |           |
| 普通旅費           | 1,100     | 300       | 300       | 800      | 800      |              |         | 28,572     | 5,264      |           |
| 特別旅費           |           |           |           |          |          |              |         | 2,655      | 1,728      |           |
| 9 交際費          |           |           |           |          |          |              |         | 100        | 100        |           |
| 10 需用費         | 7,578     | 968       | 968       | 6,610    | 6,610    |              |         | 718,768    | 21,634     |           |
| 食糧費            | 20        |           |           | 20       | 20       |              |         | 360        | 140        |           |
| その他の需用費        | 7,558     | 968       | 968       | 6,590    | 6,590    |              |         | 718,408    | 21,494     |           |
| 11 役務費         | 1,965     | 1,035     | 1,035     | 930      | 930      |              |         | 135,324    | 24,243     |           |
| 12 委託料         | 293,702   | 186,458   | 186,458   | 107,244  | 58,244   | 49,000       |         | 5,919,899  | 488,957    |           |
| 13 使用料及び賃借料    | 10,639    | 10,079    | 10,079    | 560      | 560      |              |         | 281,046    | 34,731     |           |
| 14 工事請負費       | 1,119,917 | 687,900   | 687,900   | 432,017  | 54,017   | 378,000      |         | 20,445,952 | 80,746     |           |
| 15 原材料費        |           |           |           |          |          |              |         | 9,510      |            |           |
| 16 公有財産購入費     |           |           |           |          |          |              |         | 440,718    | 1,511      |           |
| 17 備品購入費       |           |           |           |          |          |              |         | 175,823    |            |           |
| 18 負担金、補助及び交付金 | 209,661   | 9,680     | 9,680     | 199,981  | 34,531   | 155,450      | 10,000  | 7,773,786  | 101,183    |           |
| 19 扶助費         |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 20 貸付金         |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 21 補償、補填及び賠償金  | 11,800    | 8,800     | 8,800     | 3,000    |          | 3,000        |         | 953,834    | 582        |           |
| 22 償還金、利子及び割引料 |           |           |           |          |          |              |         | 4,000      | 1,000      |           |
| 23 投資及び出資金     |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 24 積立金         |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 25 寄付金         |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 26 公課費         |           |           |           |          |          |              |         | 10,013     |            |           |
| 27 繰出金         |           |           |           |          |          |              |         | 46         |            |           |
| 予備費            |           |           |           |          |          |              |         |            |            |           |
| 計              | 1,887,098 | 1,055,774 | 1,055,774 | 831,324  | 155,692  | 665,632      | 10,000  | 40,327,079 | 1,275,890  |           |
| 財源内訳           | 国庫支出金     | 822,357   | 421,485   | 421,485  | 400,872  | 18,219       | 372,653 | 10,000     | 12,240,711 | 1,192     |
|                | 地方債       | 628,000   | 415,000   | 415,000  | 213,000  |              | 213,000 |            | 16,149,000 | 40,000    |
|                | その他       | 10,368    |           |          | 10,368   | 10,212       | 156     |            | 767,481    | 74,605    |
|                | 一般財源      | 426,373   | 219,289   | 219,289  | 207,084  | 127,261      | 79,823  |            | 11,169,887 | 1,160,093 |

令和6年度当初予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

| 節              | 8款 土木費      |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
|----------------|-------------|--------------------|------------|---------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|------------|-------------|
|                | 1項 土木管理費    |                    | 2項 道路橋りょう費 |                     |                     |                       | 3項 河川海岸費             |            |             |
|                | 1目<br>土木総務費 | 3目<br>建設業指導<br>監督費 |            | 1目<br>道路橋りょう<br>総務費 | 2目<br>道路橋りょう<br>維持費 | 3目<br>道路橋りょう<br>新設改良費 | 4目<br>直轄道路事<br>業費負担金 |            | 1目<br>河川総務費 |
| 1 報酬           | 136,402     | 398                | 68,727     | 37,824              | 19,403              | 11,500                |                      | 67,654     | 61,311      |
| 2 給料           | 157,358     |                    | 813,656    | 191,900             | 284,012             | 337,744               |                      | 431,949    | 69,084      |
| 3 職員手当等        | 122,753     |                    | 445,083    | 111,911             | 153,770             | 179,402               |                      | 320,200    | 54,889      |
| 4 共済費          | 85,888      |                    | 299,141    | 75,652              | 103,352             | 120,137               |                      | 214,752    | 38,478      |
| 5 災害補償費        |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 6 恩給及び退職年金     |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 7 報償費          | 6,477       |                    | 450        |                     |                     | 450                   |                      | 530        | 225         |
| 8 旅費           | 11,179      | 748                | 18,706     | 4,046               | 8,495               | 6,165                 |                      | 8,647      | 6,418       |
| 費用弁償           | 4,644       | 291                | 2,444      | 1,296               | 732                 | 416                   |                      | 2,452      | 1,817       |
| 普通旅費           | 4,807       | 457                | 15,998     | 2,750               | 7,655               | 5,593                 |                      | 5,537      | 4,537       |
| 特別旅費           | 1,728       |                    | 264        |                     | 108                 | 156                   |                      | 658        | 64          |
| 9 交際費          | 100         |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 10 需用費         | 21,273      | 361                | 633,537    | 15,212              | 595,706             | 22,619                |                      | 39,493     | 36,107      |
| 食糧費            | 120         | 20                 | 200        |                     | 160                 | 40                    |                      | 4          | 4           |
| その他の需用費        | 21,153      | 341                | 633,337    | 15,212              | 595,546             | 22,579                |                      | 39,489     | 36,103      |
| 11 役務費         | 23,913      | 330                | 67,558     | 20,605              | 38,567              | 8,386                 |                      | 40,591     | 32,692      |
| 12 委託料         | 473,185     | 15,772             | 2,919,974  | 55,515              | 2,293,939           | 570,520               |                      | 2,209,423  | 961,263     |
| 13 使用料及び賃借料    | 33,985      | 746                | 140,043    | 5,203               | 66,978              | 67,862                |                      | 84,247     | 14,748      |
| 14 工事請負費       | 80,746      |                    | 13,069,333 | 5,000               | 8,039,001           | 5,025,332             |                      | 6,334,787  | 1,772,693   |
| 15 原材料費        |             |                    | 9,510      |                     | 9,510               |                       |                      |            |             |
| 16 公有財産購入費     | 1,511       |                    | 221,100    |                     | 86,500              | 134,600               |                      | 171,107    | 1,307       |
| 17 備品購入費       |             |                    | 175,193    |                     | 175,193             |                       |                      | 430        |             |
| 18 負担金、補助及び交付金 | 101,169     | 14                 | 4,870,392  | 18,322              | 22,670              | 1,603,000             | 3,226,400            | 964,606    | 4,716       |
| 19 扶助費         |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 20 貸付金         |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 21 補償、補填及び賠償金  | 582         |                    | 603,552    | 2,000               | 316,300             | 285,252               |                      | 167,700    | 4,000       |
| 22 償還金、利子及び割引料 | 1,000       |                    |            |                     |                     |                       |                      | 3,000      | 3,000       |
| 23 投資及び出資金     |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 24 積立金         |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 25 寄付金         |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 26 公課費         |             |                    | 9,915      |                     | 9,915               |                       |                      | 98         | 28          |
| 27 繰出金         |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 予備費            |             |                    |            |                     |                     |                       |                      |            |             |
| 計              | 1,257,521   | 18,369             | 24,365,870 | 543,190             | 12,223,311          | 8,372,969             | 3,226,400            | 11,059,214 | 3,060,959   |
| 財              | 国庫支出金       | 1,192              | 9,055,505  | 2,803               | 4,652,539           | 4,400,163             |                      | 2,625,709  | 155,006     |
| 源              | 地方債         | 40,000             | 9,159,000  |                     | 3,069,000           | 3,187,000             | 2,903,000            | 6,390,000  | 1,709,000   |
| 内              | その他         | 56,236             | 447,049    | 2,330               | 307,277             | 137,442               |                      | 140,334    | 36,471      |
| 訳              | 一般財源        | 1,160,093          | 5,704,316  | 538,057             | 4,194,495           | 648,364               | 323,400              | 1,903,171  | 1,160,482   |

令和6年度当初予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

| 節              | 8款 土木費      |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
|----------------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------|
|                | 3項 河川海岸費    |           |             |           |                    | 4項 港湾費    |             |             |               |           |
|                | 2目<br>河川改良費 | 3目<br>砂防費 | 4目<br>海岸保全費 | 5目<br>水防費 | 6目<br>直轄河川海岸事業費負担金 |           | 1目<br>港湾管理費 | 2目<br>港湾建設費 | 3目<br>境港管理組合費 |           |
| 1 報酬           | 249         | 6,094     |             |           |                    | 5,111     | 2,004       | 3,107       |               |           |
| 2 給料           | 121,071     | 226,442   | 15,352      |           |                    | 42,218    |             | 42,218      |               |           |
| 3 職員手当等        | 137,616     | 119,707   | 7,988       |           |                    | 23,515    | 602         | 22,913      |               |           |
| 4 共済費          | 90,801      | 80,137    | 5,336       |           |                    | 15,874    | 467         | 15,407      |               |           |
| 5 災害補償費        |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 6 恩給及び退職年金     |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 7 報償費          |             | 30        | 221         | 54        |                    | 184       | 184         |             |               |           |
| 8 旅費           |             | 1,859     | 362         | 8         |                    | 2,076     | 1,965       | 111         |               |           |
| 費用弁償           |             | 635       |             |           |                    | 371       | 260         | 111         |               |           |
| 普通旅費           |             | 1,000     |             |           |                    | 1,700     | 1,700       |             |               |           |
| 特別旅費           |             | 224       | 362         | 8         |                    | 5         | 5           |             |               |           |
| 9 交際費          |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 10 需用費         |             | 3,386     |             |           |                    | 23,835    | 23,835      |             |               |           |
| 食糧費            |             |           |             |           |                    | 16        | 16          |             |               |           |
| その他の需用費        |             | 3,386     |             |           |                    | 23,819    | 23,819      |             |               |           |
| 11 役務費         | 1,000       | 6,399     | 500         |           |                    | 2,822     | 2,822       |             |               |           |
| 12 委託料         | 235,879     | 903,731   | 106,300     | 2,250     |                    | 219,045   | 170,945     | 48,100      |               |           |
| 13 使用料及び賃借料    | 21,700      | 46,799    | 1,000       |           |                    | 5,734     | 5,734       |             |               |           |
| 14 工事請負費       | 1,796,900   | 2,493,950 | 270,980     | 264       |                    | 663,586   | 296,610     | 366,976     |               |           |
| 15 原材料費        |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 16 公有財産購入費     | 122,000     | 47,800    |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 17 備品購入費       |             |           |             | 430       |                    | 200       | 200         |             |               |           |
| 18 負担金、補助及び交付金 | 378,000     | 124,212   |             |           | 457,678            | 1,744,757 | 12,751      |             | 1,707,084     |           |
| 19 扶助費         |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 20 貸付金         |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 21 補償、補填及び賠償金  | 68,500      | 95,200    |             |           |                    | 2,000     | 2,000       |             |               |           |
| 22 償還金、利子及び割引料 |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 23 投資及び出資金     |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 24 積立金         |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 25 寄付金         |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 26 公課費         |             |           |             | 70        |                    |           |             |             |               |           |
| 27 繰出金         |             |           |             |           |                    | 46        | 46          |             |               |           |
| 予備費            |             |           |             |           |                    |           |             |             |               |           |
| 計              | 2,973,716   | 4,155,746 | 408,039     | 3,076     | 457,678            | 2,751,003 | 520,165     | 498,832     | 1,707,084     |           |
| 財源             | 国庫支出金       | 1,060,942 | 1,326,761   | 83,000    |                    |           | 168,682     | 14,938      | 153,744       |           |
|                | 地方債         | 1,718,000 | 2,337,000   | 217,000   |                    | 409,000   | 292,000     | 19,000      | 251,000       |           |
|                | その他         | 15,141    | 88,722      |           |                    |           | 59,639      | 38,028      | 24            | 21,587    |
|                | 一般財源        | 179,633   | 403,263     | 108,039   | 3,076              | 48,678    | 2,230,682   | 448,199     | 94,064        | 1,685,497 |

令和6年度当初予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

| 節              | 8款 土木費               |          |                   |             | 11款 災害復旧費 |                |                     |                            |                     |         |
|----------------|----------------------|----------|-------------------|-------------|-----------|----------------|---------------------|----------------------------|---------------------|---------|
|                | 4項 港湾費               | 5項 都市計画費 |                   |             |           | 1項 農林水産施設災害復旧費 |                     |                            |                     |         |
|                | 5目<br>直轄港湾事<br>業費負担金 |          | 1目<br>都市計画総<br>務費 | 2目<br>街路事業費 |           |                | 3目<br>治山施設災<br>害復旧費 | 4目<br>治山施設等<br>災害関連事<br>業費 | 6目<br>漁港施設災<br>害復旧費 |         |
| 1 報酬           |                      | 494      |                   | 494         |           |                |                     |                            |                     |         |
| 2 給料           |                      | 84,436   | 34                | 84,402      | 189,807   |                |                     |                            |                     |         |
| 3 職員手当等        |                      | 44,100   | 14                | 44,086      | 24,262    |                |                     |                            |                     |         |
| 4 共済費          |                      | 29,465   | 7                 | 29,458      | 17,253    |                |                     |                            |                     |         |
| 5 災害補償費        |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 6 恩給及び退職年金     |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 7 報償費          |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 8 旅費           |                      | 89       |                   | 89          | 1,133     |                |                     |                            |                     |         |
| 費用弁償           |                      | 16       |                   | 16          |           |                |                     |                            |                     |         |
| 普通旅費           |                      | 73       |                   | 73          | 1,133     |                |                     |                            |                     |         |
| 特別旅費           |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 9 交際費          |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 10 需用費         |                      | 269      | 14                | 255         | 6,633     |                |                     |                            |                     |         |
| 食糧費            |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| その他の需用費        |                      | 269      | 14                | 255         | 6,633     |                |                     |                            |                     |         |
| 11 役務費         |                      | 110      |                   | 110         | 3,222     |                |                     |                            |                     |         |
| 12 委託料         |                      | 82,500   |                   | 82,500      | 556,500   | 141,000        | 30,000              | 100,000                    | 11,000              |         |
| 13 使用料及び賃借料    |                      | 16,291   |                   | 16,291      | 2,890     |                |                     |                            |                     |         |
| 14 工事請負費       |                      | 297,500  |                   | 297,500     | 6,105,752 | 532,000        | 119,000             | 190,000                    | 223,000             |         |
| 15 原材料費        |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 16 公有財産購入費     |                      | 47,000   |                   | 47,000      | 14,100    |                |                     |                            |                     |         |
| 17 備品購入費       |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 18 負担金、補助及び交付金 | 24,922               | 92,848   |                   | 92,848      | 222,646   |                |                     |                            |                     |         |
| 19 扶助費         |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 20 貸付金         |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 21 補償、補填及び賠償金  |                      | 180,000  |                   | 180,000     | 35,500    | 11,000         | 1,000               | 10,000                     |                     |         |
| 22 償還金、利子及び割引料 |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 23 投資及び出資金     |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 24 積立金         |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 25 寄付金         |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 26 公課費         |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 27 繰出金         |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 予備費            |                      |          |                   |             |           |                |                     |                            |                     |         |
| 計              | 24,922               | 875,102  | 69                | 875,033     | 7,179,698 | 684,000        | 150,000             | 300,000                    | 234,000             |         |
| 財源内訳           | 国庫支出金                |          | 389,623           | 69          | 389,554   | 4,249,524      | 425,451             | 90,045                     | 188,666             | 146,740 |
|                | 地方債                  | 22,000   | 268,000           |             | 268,000   | 2,699,000      | 215,000             | 44,000                     | 84,000              | 87,000  |
|                | その他                  |          | 45,854            |             | 45,854    |                |                     |                            |                     |         |
|                | 一般財源                 | 2,922    | 171,625           |             | 171,625   | 231,174        | 43,549              | 15,955                     | 27,334              | 260     |

令和6年度当初予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

| 節                | 11款 災害復旧費    |                   |                   |                           |                      | 県土整備部<br>合 計 |
|------------------|--------------|-------------------|-------------------|---------------------------|----------------------|--------------|
|                  | 2項 土木施設災害復旧費 |                   |                   |                           |                      |              |
|                  |              | 1目<br>建設災害復<br>旧費 | 2目<br>港湾災害復<br>旧費 | 4目<br>災害復旧事<br>業連絡調整<br>費 | 5目<br>直轄災害復<br>旧費負担金 |              |
| 1 報 酬            |              |                   |                   |                           |                      | 279,616      |
| 2 給 料            | 189,807      | 178,207           |                   | 11,600                    |                      | 1,842,240    |
| 3 職員手当等          | 24,262       | 20,866            |                   | 3,396                     |                      | 1,044,078    |
| 4 共 済 費          | 17,253       | 15,075            |                   | 2,178                     |                      | 705,262      |
| 5 災 害 補 償 費      |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 6 恩給及び退職年金       |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 7 報 償 費          |              |                   |                   |                           |                      | 7,641        |
| 8 旅 費            | 1,133        | 859               |                   | 274                       |                      | 43,714       |
| 費用弁償             |              |                   |                   |                           |                      | 10,254       |
| 普通旅費             | 1,133        | 859               |                   | 274                       |                      | 30,805       |
| 特別旅費             |              |                   |                   |                           |                      | 2,655        |
| 9 交 際 費          |              |                   |                   |                           |                      | 100          |
| 10 需 用 費         | 6,633        | 5,335             |                   | 1,298                     |                      | 732,979      |
| 食糧費              |              |                   |                   |                           |                      | 380          |
| その他の需用費          | 6,633        | 5,335             |                   | 1,298                     |                      | 732,599      |
| 11 役 務 費         | 3,222        | 1,738             |                   | 1,484                     |                      | 140,511      |
| 12 委 託 料         | 415,500      | 414,000           | 1,500             |                           |                      | 6,770,101    |
| 13 使用料及び賃借料      | 2,890        | 1,652             |                   | 1,238                     |                      | 294,575      |
| 14 工 事 請 負 費     | 5,573,752    | 5,251,152         | 322,600           |                           |                      | 27,671,621   |
| 15 原 材 料 費       |              |                   |                   |                           |                      | 9,510        |
| 16 公有財産購入費       | 14,100       | 14,100            |                   |                           |                      | 454,818      |
| 17 備 品 購 入 費     |              |                   |                   |                           |                      | 175,823      |
| 18 負担金、補助及び交付金   | 222,646      |                   |                   |                           | 222,646              | 8,206,093    |
| 19 扶 助 費         |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 20 貸 付 金         |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 21 補償、補填及び賠償金    | 24,500       | 24,500            |                   |                           |                      | 1,001,134    |
| 22 償還金、利子及び割引料   |              |                   |                   |                           |                      | 4,000        |
| 23 投資及び出資金       |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 24 積 立 金         |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 25 寄 付 金         |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 26 公 課 費         |              |                   |                   |                           |                      | 10,013       |
| 27 繰 出 金         |              |                   |                   |                           |                      | 46           |
| 予 備 費            |              |                   |                   |                           |                      |              |
| 計                | 6,495,698    | 5,927,484         | 324,100           | 21,468                    | 222,646              | 49,393,875   |
| 財<br>源<br>内<br>訳 | 国庫支出金        | 3,824,073         | 3,596,502         | 206,103                   | 21,468               | 17,312,592   |
|                  | 地方債          | 2,484,000         | 2,147,000         | 117,000                   |                      | 19,476,000   |
|                  | その他          |                   |                   |                           |                      | 777,849      |
|                  | 一般財源         | 187,625           | 183,982           | 997                       |                      | 2,646        |

節 の 明 細

| 項 目 |             | 金額(千円)等                      |
|-----|-------------|------------------------------|
| 6款  | 農林水産業費      |                              |
| 4項  | 林業費         |                              |
| 7目  | 治山費         |                              |
|     | 給 料         | 一般職員 21人                     |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 単県斜面崩壊復旧事業補助金 9,680          |
| 5項  | 水産業費        |                              |
| 7目  | 漁港管理費       |                              |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 清港会負担金 1,002                 |
|     |             | 市町管理漁港協働連携事業費負担金 16,840      |
|     |             | 海岸漂着ごみ等処理事業費補助金 16,689       |
| 8目  | 漁港建設費       |                              |
|     | 報 酬         | 会計年度任用職員 0.5人                |
|     | 給 料         | 一般職員 11人                     |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 水産基盤整備事業費等補助金 164,850        |
|     |             | 一般社団法人水産土木建設技術センター負担金 100    |
|     |             | 漁港漁場関係積算施工技術協議会負担金 500       |
| 8款  | 土木費         |                              |
| 1項  | 土木管理費       |                              |
| 1目  | 土木総務費       |                              |
|     | 報 酬         | 入札・契約審議会委員 7人                |
|     |             | 土地収用事業認定審議会委員 7人             |
|     |             | 収用委員 7人                      |
|     |             | あっせん委員 5人                    |
|     |             | 仲裁委員 3人                      |
|     |             | 採石場安全対策審議会委員 5人              |
|     |             | 会計年度任用職員 52人                 |
|     | 給 料         | 一般職員 41人                     |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 安全運転運行管理者協議会会費 32            |
|     |             | 県土地開発公社運営費補助金 304            |
|     |             | 協働型ボランティア促進事業交付金 52,852      |
|     |             | スーパーボランティア支援事業交付金 13,444     |
|     |             | 職員技術力向上支援事業負担金 1,906         |
|     |             | 土木学会費 80                     |
|     |             | 災害時応援業務負担金 500               |
|     |             | 公益社団法人全国防災協会負担金 480          |
|     |             | 地域共同施設災害復旧事業補助金 2,000        |
|     |             | 土木電算連絡協議会負担金 20              |
|     |             | 公共試験機器更新事業 2,400             |
|     |             | 建設発生土処分場運営支援事業 14,000        |
|     |             | 建設分野担い手確保・育成連絡協議会負担金 5,500   |
|     |             | とっとり建設☆女星ネットワーク取組支援事業補助金 560 |
|     |             | 鳥取県建設業魅力発信事業費補助金 2,602       |
|     |             | インターンシップ研修受入企業支援交付金 2,379    |
|     |             | 建設労働者等スキルアップ事業交付金 1,940      |
|     |             | とっとり建設☆女星ネットワーク会員負担金 10      |
|     |             | 都道府県採石法連絡協議会分担金 102          |
|     |             | 都道府県砂利採取法連絡協議会分担金 58         |
|     | 償還金、利子及び割引料 | 国庫返還金 1,000                  |
| 3目  | 建設業指導監督費    |                              |
|     | 報 酬         | 建設工事紛争審査会委員 3人               |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 全国建設工事紛争審査会連絡協議会運営負担金 14     |

節 の 明 細

| 項 目 |             | 金額(千円)等                               |
|-----|-------------|---------------------------------------|
| 2項  | 道路橋りょう費     |                                       |
| 1目  | 道路橋りょう総務費   |                                       |
|     | 報 酬         | 会計年度任用職員 18人                          |
|     | 給 料         | 一般職員 50人                              |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 山陰自動車道建設促進期成同盟会負担金 10                 |
|     |             | 中国横断自動車道姫路鳥取線建設促進期成同盟会負担金 10          |
|     |             | 中国開発幹線自動車道建設促進期成同盟会負担金 180            |
|     |             | 日本道路協会負担金 200                         |
|     |             | 全国街路事業促進協議会負担金 96                     |
|     |             | 道路整備促進期成同盟会鳥取県地方協議会負担金 200            |
|     |             | 全国道路利用者会議負担金 247                      |
|     |             | 全国積雪寒冷地帯振興協議会負担金 10                   |
|     |             | ミッシングリンク解消推進事業負担金 1,407               |
|     |             | 鳥取砂丘周辺渋滞対策事業負担金 7,662                 |
|     |             | 除雪機械運転手育成支援事業補助金 8,300                |
| 2目  | 道路橋りょう維持費   |                                       |
|     | 報 酬         | 会計年度任用職員 10人                          |
|     | 給 料         | 一般職員 74人                              |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 道路維持修繕費 13,070                        |
|     |             | 除雪事業 4,000                            |
|     |             | 町道の耐震対策に係る負担金(町道劬上野線) 5,600           |
| 3目  | 道路橋りょう新設改良費 |                                       |
|     | 報 酬         | 会計年度任用職員 5.8人                         |
|     | 給 料         | 一般職員 88人                              |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 地域高規格道路整備事業 966,000                   |
|     |             | 防災・安全交付金(県道改良) 637,000                |
| 4目  | 直轄道路事業費負担金  |                                       |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 直轄道路事業費負担金 3,226,400                  |
| 3項  | 河川海岸費       |                                       |
| 1目  | 河川総務費       |                                       |
|     | 報 酬         | 会計年度任用職員 28人                          |
|     | 給 料         | 一般職員 18人                              |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 公益社団法人日本河川協会会費 250                    |
|     |             | 一般社団法人全国海岸協会会費 336                    |
|     |             | 全国治水期成同盟会連合会会費 438                    |
|     |             | 全国水防管理団体連合会分担金 90                     |
|     |             | 千代川流域圏会議負担金 300                       |
|     |             | 海岸漂着物処理事業補助金 1,600                    |
|     |             | 簡易電波利用料負担金 2                          |
|     |             | 危機管理型水位計負担金 1,700                     |
|     | 償還金、利子及び割引料 | 国庫納付金 3,000                           |
| 2目  | 河川改良費       |                                       |
|     | 報 酬         | 河川委員会委員 9人                            |
|     | 給 料         | 一般職員 66人                              |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 大規模特定河川事業負担金 378,000                  |
| 3目  | 砂防費         |                                       |
|     | 報 酬         | 会計年度任用職員 3人                           |
|     |             | 土砂災害警戒情報委員 9人                         |
|     | 給 料         | 一般職員 59人                              |
|     | 負担金、補助及び交付金 | 全国地すべりがけ崩れ対策協議会負担金 160                |
|     |             | 土砂災害防止全国の集い参加負担金 20                   |
|     |             | 防災土養成研修負担金 111                        |
|     |             | 土砂災害特別警戒区域内住宅建替等事業補助金 2,000           |
|     |             | 急傾斜地崩壊対策事業費補助金・急傾斜地崩壊対策資金利子補給金 33,821 |
|     |             | 単県小規模急傾斜地崩壊対策事業費補助金 88,100            |

節 の 明 細

| 項 目           |                        |            | 金額(千円)等   |
|---------------|------------------------|------------|-----------|
| 4目            | 海岸保全費                  |            |           |
|               | 給料                     | 一般職員       | 4人        |
|               | 6目 直轄河川海岸事業費負担金        |            |           |
|               | 負担金、補助及び交付金            | 直轄河川事業費負担金 | 310,569   |
|               |                        | 直轄海岸事業費負担金 | 32,203    |
|               |                        | 直轄砂防事業費負担金 | 114,906   |
| 4項 港湾費        |                        |            |           |
| 1目 港湾管理費      |                        |            |           |
| 報酬            | 鳥取県地方港湾審議会委員           |            | 5人        |
|               | 会計年度任用職員               |            | 1人        |
| 負担金、補助及び交付金   | 鳥取県港湾・漁港協会負担金          |            | 175       |
|               | 日本海にぎわい・交流海道ネットワーク分担金  |            | 30        |
|               | 港湾空港総合技術センター負担金        |            | 11        |
|               | Sea級グルメ全国大会in境港開催経費補助金 |            | 4,000     |
|               | 海岸漂着ごみ等処理事業費(港湾)補助金    |            | 1,400     |
|               | 鳥取港振興会補助金              |            | 7,125     |
|               | 鳥取港振興会会費               |            | 10        |
|               |                        |            |           |
| 2目 港湾建設費      |                        |            |           |
| 報酬            | 会計年度任用職員               |            | 1.5人      |
| 給料            | 一般職員                   |            | 11人       |
| 3目 境港管理組合費    |                        |            |           |
| 負担金、補助及び交付金   | 境港管理組合負担金              |            | 1,707,084 |
| 5目 直轄港湾事業費負担金 |                        |            |           |
| 負担金、補助及び交付金   | 直轄港湾事業費負担金             |            | 24,922    |
| 5項 都市計画費      |                        |            |           |
| 2目 街路事業費      |                        |            |           |
| 報酬            | 会計年度任用職員               |            | 0.2人      |
| 給料            | 一般職員                   |            | 22人       |
| 負担金、補助及び交付金   | 米子駅南北自由通路整備支援事業費補助金    |            | 42,848    |
|               | 防災・安全交付金(街路)           |            | 50,000    |
| 11款 災害復旧費     |                        |            |           |
| 2項 土木施設災害復旧費  |                        |            |           |
| 1目 建設災害復旧費    |                        |            |           |
| 給料            | 一般職員                   |            | 15人       |
| 5目 直轄災害復旧費負担金 |                        |            |           |
| 負担金、補助及び交付金   | 直轄災害復旧費負担金             |            | 222,646   |



債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額  
又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調査

当該年度提出に係る分

| 事 項                          | 課名    | 限度額       | 前年度末までの支出(見込)額 |     | 当該年度以降の支出予定額        |           | 左 の 財 源 内 訳 |           |        |      | 備考      |                                |
|------------------------------|-------|-----------|----------------|-----|---------------------|-----------|-------------|-----------|--------|------|---------|--------------------------------|
|                              |       |           | 期 間            | 金 額 | 期 間                 | 金 額       | 特 定 財 源     |           |        | 一般財源 |         |                                |
|                              |       |           |                |     |                     |           | 国庫支出金       | 地方債       | その他    |      |         |                                |
|                              |       | 千円        | 千円             | 千円  | 千円                  | 千円        | 千円          | 千円        | 千円     | 千円   | 千円      |                                |
| 令和6年度<br>建設工事等入札制度管理費        | 県土総務課 | 12,242    |                |     | 令和7年度から<br>令和8年度まで  | 12,242    |             |           |        |      | 12,242  | 電子入札システムの保守管理委託                |
| 令和6年度<br>鳥取県版河川・道路ボランティア促進事業 | 技術企画課 | 14,400    |                |     | 令和7年度から<br>令和8年度まで  | 14,400    |             |           |        |      | 14,400  | 複数年度にわたるボランティア計画の支援経費          |
| 令和6年度<br>道路メンテナンス事業          | 道路企画課 | 70,000    |                |     | 令和7年度               | 70,000    | 47,740      | 20,000    |        |      | 2,260   | 県道羽合東伯線 天神橋(湯梨浜町田後～北栄町江北工区)の修繕 |
| 令和6年度<br>除雪事業                | 道路企画課 | 20,000    |                |     | 令和7年度               | 20,000    |             |           |        |      | 20,000  | 除雪を行うための人員・機械を確保し、円滑な除雪体制を整備   |
| 令和6年度<br>通学路安全対策事業           | 道路企画課 | 490,000   |                |     | 令和7年度から<br>令和8年度まで  | 490,000   | 269,500     | 197,000   |        |      | 23,500  | 県道三代寺宮下線ほか(中郷・町屋工区)の橋梁工事       |
| 令和6年度<br>防災・安全交付金(市町村代行)     | 道路企画課 | 230,000   |                |     | 令和7年度               | 230,000   | 156,860     | 55,000    | 11,500 |      | 6,640   | 町道中山インター線(大山町赤坂工区)の橋梁工事        |
| 令和6年度<br>地域高規格道路整備事業         | 道路建設課 | 2,500,000 |                |     | 令和7年度から<br>令和8年度まで  | 2,500,000 | 1,375,000   | 1,012,000 |        |      | 113,000 | 一般国道181号江府道路のトンネル工事            |
| 令和6年度<br>社会資本整備総合交付金(国道改築)   | 道路建設課 | 300,000   |                |     | 令和7年度から<br>令和8年度まで  | 300,000   | 186,000     | 102,000   |        |      | 12,000  | 一般国道180号(日野町福長～日南町菅沢工区)の橋梁工事   |
| 令和6年度<br>防災・安全交付金(河川改修)      | 河川課   | 357,000   |                |     | 令和7年度               | 357,000   | 178,500     | 160,000   |        |      | 18,500  | 家屋等の移転補償                       |
| 令和6年度<br>ダムメンテナンス事業          | 河川課   | 170,000   |                |     | 令和7年度               | 170,000   | 66,694      | 90,000    | 3,264  |      | 10,042  | コースターゲート改良工事                   |
| 令和6年度<br>大規模特定河川事業           | 河川課   | 942,000   |                |     | 令和7年度から<br>令和8年度まで  | 942,000   | 471,000     | 423,000   |        |      | 48,000  | ポンプ設備機電工事、吐出樋門工事               |
| 令和6年度<br>河川メンテナンス事業          | 河川課   | 428,000   |                |     | 令和7年度から<br>令和8年度まで  | 428,000   | 214,000     | 192,000   |        |      | 22,000  | 逆流ゲート及び調整ゲート更新・整備              |
| 令和6年度<br>土砂災害情報システム等管理運営費    | 治山砂防課 | 39,380    |                |     | 令和7年度から<br>令和10年度まで | 39,380    |             |           |        |      | 39,380  | 鳥取県土砂災害警戒情報システムの保守業務委託         |
| 令和6年度<br>境漁港指定管理料            | 港湾課   | 1,140     |                |     | 令和7年度から<br>令和10年度まで | 1,140     |             |           |        |      | 1,140   | 境港水産物地方卸売市場指定管理料               |
| 令和6年度<br>みなとさかい交流館管理運営費      | 港湾課   | 27,956    |                |     | 令和7年度から<br>令和10年度まで | 27,956    |             |           |        |      | 27,956  | みなとさかい交流館指定管理料                 |

債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額  
又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調査

過年度議決済に係る分

| 事 項  | 課名    | 限度額       | 前年度末までの支出(見込)額     |         | 当該年度以降の支出予定額        |           | 左 の 財 源 内 訳 |         |        |      | 備考      |                             |
|--|-------|-----------|--------------------|---------|---------------------|-----------|-------------|---------|--------|------|---------|-----------------------------|
|  |       |           | 期 間                | 金 額     | 期 間                 | 金 額       | 特 定 財 源     |         |        | 一般財源 |         |                             |
|  |       |           |                    |         |                     |           | 国庫支出金       | 地方債     | その他    |      |         |                             |
|  |       | 千円        |                    | 千円      |                     | 千円        | 千円          | 千円      | 千円     | 千円   |         |                             |
| 令和5年度<br>入札参加資格申請共同受付システム管理費                       | 県土総務課 | 24,500    |                    |         | 令和6年度から<br>令和10年度まで | 23,210    |             |         |        |      | 23,210  | 入札参加資格申請共同受付システムの保守管理委託     |
| 令和5年度<br>用地関係業務                                    | 県土総務課 | 1,162     |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 1,162     |             |         |        |      | 1,162   | 用地管理システムの保守管理委託             |
| 令和5年度<br>八頭庁舎管理・総務会計事務処理費                          | 県土総務課 | 37,947    |                    |         | 令和6年度から<br>令和8年度まで  | 37,947    |             |         |        |      | 37,947  | 八頭庁舎における清掃業務委託及び機械警備業務委託    |
| 令和2年度<br>近未来技術を活用したひと・まち・しごと創生プロジェクト(近未来技術等社会実装事業) | 技術企画課 | 439,555   | 令和3年度から<br>令和5年度まで | 203,491 | 令和6年度から<br>令和8年度まで  | 171,000   |             |         |        |      | 171,000 | インフラ維持管理システム、工事監視システム運用保守業務 |
| 令和5年度<br>とっとり建設イノベーション創造事業                         | 技術企画課 | 5,610     |                    |         | 令和6年度から<br>令和10年度まで | 5,610     |             |         |        |      | 5,610   | 異常気象時自動参集連絡システムの保守管理委託      |
| 令和5年度<br>鳥取県版河川・道路ボランティア促進事業                       | 技術企画課 | 16,800    |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 16,800    |             |         |        |      | 16,800  | 複数年度にわたるボランティア計画の支援経費       |
| 令和5年度<br>電算化運営費                                    | 技術企画課 | 201,366   |                    |         | 令和6年度から<br>令和10年度まで | 201,366   |             |         |        |      | 201,366 | 土木積算システム運用保守業務等             |
| 令和5年度<br>除雪事業(補助)                                  | 道路企画課 | 114,000   |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 114,000   | 76,000      |         |        |      | 38,000  | 除雪業務委託                      |
| 令和5年度<br>地域高規格道路整備事業                               | 道路建設課 | 1,594,436 |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 1,594,436 | 876,939     | 645,000 |        |      | 72,497  | 一般国道313号北条倉吉道路(延伸)に係る工事等    |
| 令和5年度<br>社会资本整備総合交付金(広域連携(道路))                     | 道路建設課 | 440,000   |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 440,000   | 198,000     | 217,000 |        |      | 25,000  | 県道網代港岩美停車場線に係る工事            |
| 令和5年度<br>河川メンテナンス事業                                | 河川課   | 251,000   |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 251,000   | 125,500     | 112,000 |        |      | 13,500  | 湖山水門逆流ゲート更新・整備              |
| 令和5年度<br>防災・安全交付金(河川改修(国補正))                       | 河川課   | 230,000   |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 230,000   | 115,000     | 103,000 |        |      | 12,000  | 宿泊施設の移転補償(除却)               |
| 令和5年度<br>ダムメンテナンス事業(国補正)                           | 河川課   | 177,000   |                    |         | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 177,000   | 45,241      | 61,000  | 63,897 |      | 6,862   | 賀祥ダムにおけるダムコン更新改良工事          |
| 令和4年度<br>港湾運営費                                     | 港湾課   | 2,151     | 令和5年度              | 717     | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 1,434     |             |         |        |      | 1,434   | 浄化槽維持管理業務、港湾事務所の警備業務        |
| 令和4年度<br>鳥取港管理運営費                                  | 港湾課   | 8,766     | 令和5年度              | 2,922   | 令和6年度から<br>令和7年度まで  | 5,844     |             |         |        |      | 5,844   | 国際埠頭施設の保安・監視業務              |
| 令和5年度<br>境漁港指定管理料                                  | 港湾課   | 34,650    |                    |         | 令和6年度から<br>令和10年度まで | 34,650    |             |         |        |      | 34,650  | 境港水産物地方卸売市場指定管理料            |
| 令和5年度<br>みなとさかい交流館管理運営費                            | 港湾課   | 180,560   |                    |         | 令和6年度から<br>令和10年度まで | 180,560   |             |         |        |      | 180,560 | みなとさかい交流館指定管理料              |
| 令和5年度<br>港湾運営費                                     | 港湾課   | 5,208     |                    |         | 令和6年度から<br>令和8年度まで  | 5,208     |             |         |        |      | 5,208   | 港湾事務所および港湾地区内公衆便所の清掃業務      |

## 令和6年度鳥取県港湾整備事業特別会計歳入予算事項別明細書

## 歳入

| 款          | 項         | 目         | 本年度          | 前年度          | 比較          | 節          |        | 説明 |
|------------|-----------|-----------|--------------|--------------|-------------|------------|--------|----|
|            |           |           |              |              |             | 区分         | 金額     |    |
| 1 使用料及び手数料 |           |           | 千円<br>41,694 | 千円<br>42,336 | 千円<br>△ 642 |            | 千円     |    |
|            | 1 使用料     |           | 41,694       | 42,336       | △ 642       |            |        |    |
|            |           | 1 港湾施設使用料 | 41,694       | 42,336       | △ 642       | 1 港湾施設使用料  | 41,694 |    |
| 2 財産収入     |           |           | 12,443       | 11,032       | 1,411       |            |        |    |
|            | 1 財産運用収入  |           | 9,719        | 11,032       | △ 1,313     |            |        |    |
|            |           | 1 財産貸付収入  | 9,719        | 11,032       | △ 1,313     | 1 財産貸付収入   | 9,719  |    |
|            | 2 財産売払収入  |           | 2,724        | 0            | 2,724       |            |        |    |
|            |           | 1 不動産売払収入 | 2,724        | 0            | 2,724       | 1 不動産売払収入  | 2,724  |    |
| 3 繰入金      |           |           | 46           | 9            | 37          |            |        |    |
|            | 1 一般会計繰入金 |           | 46           | 9            | 37          |            |        |    |
|            |           | 1 一般会計繰入金 | 46           | 9            | 37          | 1 一般会計から繰入 | 46     |    |
| 4 繰越金      |           |           | 1            | 1            | 0           |            |        |    |
|            | 1 繰越金     |           | 1            | 1            | 0           |            |        |    |
|            |           | 1 繰越金     | 1            | 1            | 0           | 1 前年度繰越金   | 1      |    |
| 5 県債       |           |           | 0            | 30,000       | △ 30,000    |            |        |    |
|            | 1 県債      |           | 0            | 30,000       | △ 30,000    |            |        |    |
|            |           | 1 港湾管理事業債 | 0            | 30,000       | △ 30,000    | 1 港湾管理事業債  | 0      |    |
| 歳入合計       |           |           | 54,184       | 83,378       | △ 29,194    |            |        |    |

令和6年度港湾整備事業特別会計当初予算説明資料

1款 事業費

1項 事業費

港湾課(内線:7585)

1目 港湾管理事業費

(単位:千円)

| 事業名     | 本年度   | 前年度    | 比較       | 財源内訳  |    |                  |     | 備考 |
|---------|---|--------|----------|-------|----|------------------|-----|----|
|         |   |        |          | 国庫支出金 | 起債 | その他              | 繰入金 |    |
| 港湾管理事業費 | 38,505  | 70,775 | △ 32,270 |       |    | (使用料等)<br>38,505 |     |    |
| トータルコスト | 45,548千円 (前年度 77,792千円) [正職員:0.9人]  |        |          |       |    |                  |     |    |
| 主な業務内容  | 現地確認、設計、工事契約・監督、支払事務、関係機関との調整、申請書受付・審査、許認可通知、収入事務、督促  |        |          |       |    |                  |     |    |
| 説明      | 鳥取港及び米子港のうち港湾機能施設整備事業で整備した埠頭用地、上屋、荷役機械等の維持管理及び鳥取港の荷役機械の整備等に要する経費並びに港湾機能施設整備事業及び臨海土地造成事業で整備した鳥取港及び米子港の施設(上屋、野積場、給水施設等)の使用等の許認可事務を行うための経費である。 |        |          |       |    |                  |     |    |

2目 元金

(単位:千円)

| 事業名     | 本年度  | 前年度    | 比較    | 財源内訳  |    |                  |     | 備考 |
|---------|--|--------|-------|-------|----|------------------|-----|----|
|         |  |        |       | 国庫支出金 | 起債 | その他              | 繰入金 |    |
| 元金      | 14,637   | 11,475 | 3,162 |       |    | (使用料等)<br>14,637 |     |    |
| トータルコスト | 14,637千円 (前年度 11,475千円) [正職員:0.0人]                             |        |       |       |    |                  |     |    |
| 主な業務内容  | 支払事務   |        |       |       |    |                  |     |    |
| 説明      | 鳥取港の港湾機能施設整備事業については、起債を借り入れて事業を行っており、その借り入れた起債の元金の償還に要する経費である。 |        |       |       |    |                  |     |    |

3目 利子

| 事業名     | 本年度  | 前年度   | 比較   | 財源内訳  |    |               |     | 備考 |
|---------|--|-------|------|-------|----|---------------|-----|----|
|         |  |       |      | 国庫支出金 | 起債 | その他           | 繰入金 |    |
| 利子      | 1,042  | 1,128 | △ 86 |       |    | (使用料等)<br>996 | 46  |    |
| トータルコスト | 1,042千円 (前年度 1,128千円) [正職員:0.0人]                               |       |      |       |    |               |     |    |
| 主な業務内容  | 支払事務   |       |      |       |    |               |     |    |
| 説明      | 鳥取港の港湾機能施設整備事業については、起債を借り入れて事業を行っており、その借り入れた起債の利子の償還に要する経費である。 |       |      |       |    |               |     |    |

|                   |        |        |          |  |  |        |    |  |
|-------------------|--------|--------|----------|--|--|--------|----|--|
| 港湾整備事業<br>特別会計 合計 | 54,184 | 83,378 | △ 29,194 |  |  | 54,138 | 46 |  |
|-------------------|--------|--------|----------|--|--|--------|----|--|

令和6年度 当初予算歳入歳出事項別明細書(港湾整備事業特別会計)

(単位:千円)

| 節<br>款 項 目       | 港湾整備事業特別会計合計    |           |           |        |        |        |     |
|------------------|-----------------|-----------|-----------|--------|--------|--------|-----|
|                  | 1款 事 業 費        |           |           |        |        |        |     |
|                  | 1項 事 業 費        |           |           |        |        |        |     |
|                  | 1目<br>港 湾 管 理 費 | 2目<br>元 金 | 3目<br>利 子 |        |        |        |     |
| 1 報 酬            |                 |           |           |        |        |        |     |
| 2 給 料            |                 |           |           |        |        |        |     |
| 3 職員手当等          |                 |           |           |        |        |        |     |
| 4 共 済 費          |                 |           |           |        |        |        |     |
| 5 災 害 補 償 費      |                 |           |           |        |        |        |     |
| 6 恩給及び退職年金       |                 |           |           |        |        |        |     |
| 7 報 償 費          |                 |           |           |        |        |        |     |
| 8 旅 費            |                 |           |           |        |        |        |     |
| 費用弁償             |                 |           |           |        |        |        |     |
| 普通旅費             |                 |           |           |        |        |        |     |
| 特別旅費             |                 |           |           |        |        |        |     |
| 9 交 際 費          |                 |           |           |        |        |        |     |
| 10 需 用 費         | 7,176           | 7,176     | 7,176     | 7,176  |        |        |     |
| 11 役 務 費         | 122             | 122       | 122       | 122    |        |        |     |
| 12 委 託 料         | 3,315           | 3,315     | 3,315     | 3,315  |        |        |     |
| 13 使用料及び賃借料      |                 |           |           |        |        |        |     |
| 14 工 事 請 負 費     |                 |           |           |        |        |        |     |
| 15 原 材 料 費       |                 |           |           |        |        |        |     |
| 16 公有財産購入費       |                 |           |           |        |        |        |     |
| 17 備 品 購 入 費     |                 |           |           |        |        |        |     |
| 18 負担金、補助及び交付金   | 5,200           | 5,200     | 5,200     | 5,200  |        |        |     |
| 19 扶 助 費         |                 |           |           |        |        |        |     |
| 20 貸 付 金         |                 |           |           |        |        |        |     |
| 21 補償、補填及び賠償金    |                 |           |           |        |        |        |     |
| 22 償還金、利子及び割引料   | 35,991          | 35,991    | 35,991    | 20,312 | 14,637 | 1,042  |     |
| 23 投資及び出資金       |                 |           |           |        |        |        |     |
| 24 積 立 金         |                 |           |           |        |        |        |     |
| 25 寄 付 金         |                 |           |           |        |        |        |     |
| 26 公 課 費         | 2,380           | 2,380     | 2,380     | 2,380  |        |        |     |
| 27 繰 出 金         |                 |           |           |        |        |        |     |
| 予 備 費            |                 |           |           |        |        |        |     |
| 計                | 54,184          | 54,184    | 54,184    | 38,505 | 14,637 | 1,042  |     |
| 財<br>源<br>内<br>訳 | 国庫支出金           |           |           |        |        |        |     |
|                  | 地方債             |           |           |        |        |        |     |
|                  | 事業収入            | 54,137    | 54,137    | 54,137 | 38,504 | 14,637 | 996 |
|                  | その他             | 1         | 1         | 1      | 1      |        |     |
|                  | 繰入金             | 46        | 46        | 46     |        |        | 46  |

節 の 明 細

| 項  |     | 目           | 金額(千円)等        |
|----|-----|-------------|----------------|
| 1款 | 事業費 |             |                |
|    | 1項  | 事業費         |                |
|    | 1目  | 港湾管理事業費     |                |
|    |     | 負担金、補助及び交付金 | 国有資産等所在市町村交付金  |
|    |     |             | 5,200          |
|    |     | 償還金、利子及び割引料 | 一般会計からの貸付金の償還金 |
|    |     |             | 20,312         |
|    | 2目  | 元金          |                |
|    |     | 償還金、利子及び割引料 | 元金             |
|    |     |             | 14,637         |
|    | 3目  | 利子          |                |
|    |     | 償還金、利子及び割引料 | 利子             |
|    |     |             | 1,042          |

地方債の前前年度末における現在高並びに前年度末及び当該年度末における  
現在高の見込みに関する調書

| 区 分     | 前前年度末現在高 | 前年度末現在高見込額 | 当該年度中増減見込み |              | 当該年度末現在高見込額 |
|---------|----------|------------|------------|--------------|-------------|
|         |          |            | 当該年度中起債見込額 | 当該年度中元金償還見込額 |             |
|         | 千円       | 千円         | 千円         | 千円           | 千円          |
| 港湾整備事業債 | 244,724  | 237,249    | 30,000     | 12,397       | 254,852     |
| 地域開発事業債 | 40,000   | 50,000     | 0          | 2,240        | 47,760      |

債務負担行為で翌年度以降にわたるものについての前年度末までの支出額  
又は支出額の見込み及び当該年度以降の支出予定額等に関する調書

過年度議決済に係る分

| 事 項              | 課名  | 限度額          | 前年度末までの支出(見込)額 |     | 当該年度以降の支出予定額        |              | 左 の 財 源 内 訳 |     |     |      | 備 考                                   |
|------------------|-----|--------------|----------------|-----|---------------------|--------------|-------------|-----|-----|------|---------------------------------------|
|                  |     |              | 期 間            | 金 額 | 期 間                 | 金 額          | 特 定 財 源     |     |     | 一般財源 |                                       |
|                  |     |              |                |     |                     |              | 国庫支出金       | 地方債 | その他 |      |                                       |
| 令和5年度<br>港湾管理事業費 | 港湾課 | 千円<br>14,020 |                | 千円  | 令和6年度から<br>令和10年度まで | 千円<br>14,020 | 千円          | 千円  | 千円  | 千円   | 公営企業会計<br>システム維持管<br>理業務              |
| 令和5年度<br>港湾管理事業費 | 港湾課 | 711          |                |     | 令和6年度から<br>令和8年度まで  | 711          |             |     |     | 711  | 公衆便所(千代<br>地区緑地、西浜<br>海水浴場)清掃<br>業務業務 |



| <p>条<br/>例<br/>名<br/>等</p>                                  | <p>土地収用法等に基づく鑑定人及び参考人の旅費及び手当に関する条例の一部を改正する<br/>条例</p>  |       |       |   |   |
|---|--|-------|-------|---|---|
| <p>提<br/>出<br/>理<br/>由<br/>及<br/>び<br/>概<br/>要</p>          | <p>1 提出理由<br/>                 附属機関の委員その他の構成員の報酬の額が改められたことに伴い、収用委員会の審理等のために出頭させた参考人の手当の額を改める。</p> <p>2 概 要<br/>                 (1) 参考人の手当の額を1日につき10,300円（現行 10,200円）とする。<br/>                 (2) 施行期日は、令和6年4月1日とする。</p> <p>3 改正案<br/>                 土地収用法等に基づく鑑定人及び参考人の旅費及び手当に関する条例（昭和38年鳥取県条例第13号）の一部を次のように改正する。<br/>                 次の表の改正前の欄に掲げる規定を同表の改正後の欄に掲げる規定に、下線で示すように改正する。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">改 正 後</th> <th style="text-align: center;">改 正 前</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">                     (手当の額)<br/>                     第4条 略<br/>                     2 参考人の手当の額は、1日につき<br/> <u>10,300円</u>とする。                 </td> <td style="padding: 5px;">                     (手当の額)<br/>                     第4条 略<br/>                     2 参考人の手当の額は、1日につき<br/> <u>10,200円</u>とする。                 </td> </tr> </tbody> </table> <p>附 則<br/>                 この条例は、令和6年4月1日から施行する。</p> | 改 正 後 | 改 正 前 | (手当の額)<br>第4条 略<br>2 参考人の手当の額は、1日につき<br><u>10,300円</u> とする。 | (手当の額)<br>第4条 略<br>2 参考人の手当の額は、1日につき<br><u>10,200円</u> とする。 |
| 改 正 後   | 改 正 前  |       |       |   |   |
| (手当の額)<br>第4条 略<br>2 参考人の手当の額は、1日につき<br><u>10,300円</u> とする。 | (手当の額)<br>第4条 略<br>2 参考人の手当の額は、1日につき<br><u>10,200円</u> とする。  |       |       |   |   |

| <p>条例名等</p>  | <p>鳥取県漁港管理条例の一部を改正する条例</p>  |  |     |     |  |   |
|--|---|--|-----|-----|--|---|
| <p>提出理由及び概要</p>  | <p>1 提出理由<br/>                 漁港漁場整備法の一部が改正され、漁港施設等活用事業制度が設けられたこと等に伴い、所要の改正を行う。</p> <p>2 概要<br/>                 (1) 目的について定めた規定中引用する法律の題名を改める。</p> <p>(2) 漁港施設等活用事業の実施計画において漁港の区域内の水域及び公共空地を占有する計画が認定され、当該計画を実施する者は、当該水域及び公共空地の占有に係る土砂採取料等を納付しなければならないものとする。</p> <p>(3) 施行期日は、令和 6 年 4 月 1 日とする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>改正後</th> <th>改正前</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>(目的)<br/>                     第 1 条 この条例は、<u>漁港及び漁場の整備等に関する法律</u> ( 昭和 25 年法律第 137 号。以下「法」という。 ) の規定に基づき、県が管理する漁港の維持管理について、必要な事項を定めることを目的とする。</p> <p>(土砂採取料等)<br/>                     第 16 条 漁港の区域内の水域 ( 県以外の者がその権原に基づき管理する土地に係る水域を除く。 ) 及び公共空地について法第 39 条第 1 項の規定による採取若しくは占有の許可を受けた者又は<u>法第 43 条第 4 項に規定する認定計画実施者 ( 法第 44 条第 1 項に規定する認定計画において法第 42 条第 2 項第 2 号及び第 3 号に掲げる事項 ( 水面又は土地の占有に係るものに限る。 ) 又は法第 50 条第 1 項各号に掲げる事項を定めた者に限る。 )</u> ( 以下「採取者等」という。 ) は、別表第 2 に掲げる土砂採取料又は占用料 ( 以下「土砂採取料等」という。 ) を納付しなければならない。</p> </td> <td> <p>(目的)<br/>                     第 1 条 この条例は、<u>漁港漁場整備法</u> ( 昭和 25 年法律第 137 号。以下「法」という。 ) の規定に基づき、県が管理する漁港の維持管理について、必要な事項を定めることを目的とする。</p> <p>(土砂採取料等)<br/>                     第 16 条 漁港の区域内の水域 ( 県以外の者がその権原に基づき管理する土地に係る水域を除く。 ) 及び公共空地について法第 39 条第 1 項の規定による採取又は占有の許可を受けた者 ( 以下「採取者等」という。 ) は、別表第 2 に掲げる土砂採取料又は占用料 ( 以下「土砂採取料等」という。 ) を納付しなければならない。</p> </td> </tr> </tbody> </table> |  | 改正後 | 改正前 | <p>(目的)<br/>                     第 1 条 この条例は、<u>漁港及び漁場の整備等に関する法律</u> ( 昭和 25 年法律第 137 号。以下「法」という。 ) の規定に基づき、県が管理する漁港の維持管理について、必要な事項を定めることを目的とする。</p> <p>(土砂採取料等)<br/>                     第 16 条 漁港の区域内の水域 ( 県以外の者がその権原に基づき管理する土地に係る水域を除く。 ) 及び公共空地について法第 39 条第 1 項の規定による採取若しくは占有の許可を受けた者又は<u>法第 43 条第 4 項に規定する認定計画実施者 ( 法第 44 条第 1 項に規定する認定計画において法第 42 条第 2 項第 2 号及び第 3 号に掲げる事項 ( 水面又は土地の占有に係るものに限る。 ) 又は法第 50 条第 1 項各号に掲げる事項を定めた者に限る。 )</u> ( 以下「採取者等」という。 ) は、別表第 2 に掲げる土砂採取料又は占用料 ( 以下「土砂採取料等」という。 ) を納付しなければならない。</p> | <p>(目的)<br/>                     第 1 条 この条例は、<u>漁港漁場整備法</u> ( 昭和 25 年法律第 137 号。以下「法」という。 ) の規定に基づき、県が管理する漁港の維持管理について、必要な事項を定めることを目的とする。</p> <p>(土砂採取料等)<br/>                     第 16 条 漁港の区域内の水域 ( 県以外の者がその権原に基づき管理する土地に係る水域を除く。 ) 及び公共空地について法第 39 条第 1 項の規定による採取又は占有の許可を受けた者 ( 以下「採取者等」という。 ) は、別表第 2 に掲げる土砂採取料又は占用料 ( 以下「土砂採取料等」という。 ) を納付しなければならない。</p> |
| 改正後  | 改正前   |  |     |     |  |   |
| <p>(目的)<br/>                     第 1 条 この条例は、<u>漁港及び漁場の整備等に関する法律</u> ( 昭和 25 年法律第 137 号。以下「法」という。 ) の規定に基づき、県が管理する漁港の維持管理について、必要な事項を定めることを目的とする。</p> <p>(土砂採取料等)<br/>                     第 16 条 漁港の区域内の水域 ( 県以外の者がその権原に基づき管理する土地に係る水域を除く。 ) 及び公共空地について法第 39 条第 1 項の規定による採取若しくは占有の許可を受けた者又は<u>法第 43 条第 4 項に規定する認定計画実施者 ( 法第 44 条第 1 項に規定する認定計画において法第 42 条第 2 項第 2 号及び第 3 号に掲げる事項 ( 水面又は土地の占有に係るものに限る。 ) 又は法第 50 条第 1 項各号に掲げる事項を定めた者に限る。 )</u> ( 以下「採取者等」という。 ) は、別表第 2 に掲げる土砂採取料又は占用料 ( 以下「土砂採取料等」という。 ) を納付しなければならない。</p> | <p>(目的)<br/>                     第 1 条 この条例は、<u>漁港漁場整備法</u> ( 昭和 25 年法律第 137 号。以下「法」という。 ) の規定に基づき、県が管理する漁港の維持管理について、必要な事項を定めることを目的とする。</p> <p>(土砂採取料等)<br/>                     第 16 条 漁港の区域内の水域 ( 県以外の者がその権原に基づき管理する土地に係る水域を除く。 ) 及び公共空地について法第 39 条第 1 項の規定による採取又は占有の許可を受けた者 ( 以下「採取者等」という。 ) は、別表第 2 に掲げる土砂採取料又は占用料 ( 以下「土砂採取料等」という。 ) を納付しなければならない。</p>   |  |     |     |  |   |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| 条<br>例<br>名<br>等                     | 工事請負契約（国道 3 1 3 号（北条倉吉道路延伸）橋梁上部工事（本線橋（仮称））（補助改良））の締結について  |
| 提<br>出<br>理<br>由<br>及<br>び<br>概<br>要 | <p>1 提出理由<br/>工事請負契約を締結することについて、地方自治法（昭和 2 2 年法律第 6 7 号）第 9 6 条第 1 項の規定により、本議会の議決を求める。</p> <p>2 概 要</p> <p>(1) 工 事 名 国道 3 1 3 号（北条倉吉道路延伸）橋梁上部工事（本線橋（仮称））（補助改良）</p> <p>(2) 工 事 場 所 東伯郡北栄町弓原</p> <p>(3) 契約の相手方 大阪府大阪府中央区本町四丁目 3 番 9 号<br/>株式会社横河ブリッジ大阪支店<br/>支店長 高 藤 伸 治</p> <p>(4) 契 約 金 額 9 1 9, 3 8 0, 0 0 0 円</p> <p>(5) 工事費の減による減額 工期内において、契約金額が適正な工事費より過大となったと認められる場合は、上記契約金額から当該過大となった額を減額するものとする。</p> <p>(6) 工事完成期限 令和 7 年 8 月 2 9 日</p> <p>(7) 契約締結の方法 技術提案評価型総合評価競争入札</p> |

条  
例  
名  
等  
土木その他の建設事業の施行に伴う市町村負担金について改正する議決の一部改正について

提出理由及び概要

1 提出理由  
一部事業における根拠法律の題名変更及び事業廃止に伴う所要の改正を行う。

2 概要  
(1) 令和 5 年 5 月 26 日付けで漁港漁場整備法 (昭和 25 年法律第 137 号) が一部改正され、題名が漁港及び漁場の整備等に関する法律に改められたことに伴い、当該法律に基づいて実施される次の事業について、引用する法律の題名を改める。  
・水産基盤整備事業  
・農山漁村地域整備交付金事業  
・港整備交付金

(2) 従前における事業の廃止に伴い、次の事業名を削除する。  
・農林漁業用揮発油税財源身替林道整備事業  
・山のみち地域づくり交付金事業 (林道若桜江府線の三朝区間に限る。)

| 改正後   |                         |    | 改正前  |  |    |
|---|-------------------------|----|--|--|----|
| 事業名   | 市町村の負担額                 | 備考 | 事業名  | 市町村の負担額  | 備考 |
| 水産基盤整備事業 (漁港及び漁場の整備等に関する法律 (昭和 25 年法律第 137 号) 第 3 条に規定する漁港施設 (荷さばき所及びこれに附帯する施設を除く。)) の整備に係るものに限る。<br>水産流通基盤整備<br>災害関連 | 略<br>略                  |    | 水産基盤整備事業 (漁港漁場整備法 (昭和 25 年法律第 137 号) 第 3 条に規定する漁港施設 (荷さばき所及びこれに附帯する施設を除く。)) の整備に係るものに限る。<br>水産流通基盤整備<br>災害関連 | 略<br>略   |    |
| 農山漁村地域整備交付金事業 (漁港及び漁場の整備等に関する法律第 3 条に規定する漁港施設 (荷さばき所及びこれに附帯する施設を除く。)) の整備に係るものに限る。<br>地域水産物供給基盤整備<br>水域環境保全創造         | 略<br>略                  |    | 農山漁村地域整備交付金事業 (漁港漁場整備法第 3 条に規定する漁港施設 (荷さばき所及びこれに附帯する施設を除く。)) の整備に係るものに限る。<br>地域水産物供給基盤整備<br>水域環境保全創造         | 略<br>略   |    |
| 港整備交付金 (漁港及び漁場の整備等に関する法律第 3 条に規定する漁港施設の整備に係るものに限る。)   | 略                       |    | 港整備交付金 (漁港漁場整備法第 3 条に規定する漁港施設の整備に係るものに限る。)   | 略  |    |
| 林道舗装事業 (林道開設事業のうち広域基幹として実施した林道又はフォレスト・コミュニティ総合整備事業のうち森林基幹として実施した林道)   | 略                       |    | 農林漁業用揮発油税財源身替林道整備事業<br>林道舗装事業 (林道開設事業のうち広域基幹として実施した林道又はフォレスト・コミュニティ総合整備事業のうち森林基幹として実施した林道)                   | 略  |    |
| 林業専用道開設事業 (利用区域の森林面積が 500 ヘクタール以上のもの)   | 工事費の<br>2.13 / 10<br>の額 |    | 林業専用道開設事業 (利用区域の森林面積が 500 ヘクタール以上のもの)  | 工事費の<br>2.13 / 10<br>の額                            |    |
|   |                         |    | 山のみち地域づくり交付金事業 (林道若桜江府線の三朝区間に限る。)  | 工事費の額の<br>0.5 / 10<br>の額の範囲<br>内で知事が<br>別に定める<br>額 |    |

|          |   |
|----------|---|
| 件名       | 議会の委任による専決処分の報告について<br>(8) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について<br>(令和6年2月5日専決)   |
| 提出理由及び概要 | <p>1 提出理由<br/>         法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和6年2月5日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要</p> <p>(1) 和解の相手方<br/>         米子市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨<br/>         県側の過失割合を2割とし、県は、損害賠償金12,968円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要</p> <p>ア 事故発生年月日<br/>         令和5年4月1日 午前11時頃</p> <p>イ 事故発生場所<br/>         米子市河崎地内</p> <p>ウ 事故の状況<br/>         和解の相手方が、一般県道両三柳西福原線の歩行者用道路を通行中、側溝の蓋の欠けている部分に躓いて転倒し、腕時計等が破損するとともに、和解の相手方が負傷したものである。</p> |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線)名           | 事業箇所                    | 全体計画            |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |         | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|-------------------|-------------------------|-----------------|----------------|---------|-------------|---------|---------|------------------|
|            |                   |                         | 事業概要            | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費     |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 一般県道<br>若菜台東町線    | 鳥取市<br>桜谷<br>(中代橋)      | 橋梁補修<br>L=6m    | R6<br>~<br>R7  | 15,000  | 0           | 調査設計    | 3,000   | 12,000           |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>徳尾<br>(徳尾大橋(上り)) | 耐震補強<br>L=299m  | R1<br>~<br>R7  | 300,000 | 152,323     | 工事      | 1,000   | 146,677          |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>徳尾<br>(徳尾大橋(下り)) | 耐震補強<br>L=282m  | R1<br>~<br>R7  | 300,000 | 130,693     | 工事      | 1,000   | 168,307          |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>古市<br>(千代大橋(上り)) | 耐震補強<br>L=426m  | R3<br>~<br>R10 | 500,000 | 8,830       | 工事      | 20,000  | 471,170          |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>古市<br>(千代大橋(下り)) | 耐震補強<br>L=426m  | R3<br>~<br>R10 | 500,000 | 8,830       | 工事      | 20,000  | 471,170          |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>古海<br>(古海1号橋)    | 耐震補強<br>L=60m   | R3<br>~<br>R9  | 200,000 | 48,054      | 工事      | 146,000 | 5,946            |
|            | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 鳥取市<br>赤子田<br>(天神橋1)    | 橋梁補修<br>L=15m   | R4<br>~<br>R7  | 20,000  | 1,000       | 工事      | 16,000  | 3,000            |
|            | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 鳥取市<br>岩坪<br>(徳三橋)      | 橋梁補修<br>L=12m   | R1<br>~<br>R7  | 25,000  | 22,604      | 工事      | 1,000   | 1,396            |
|            | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 鳥取市<br>岩坪<br>(瀬戸橋)      | 橋梁補修<br>L=3m    | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,000       | 工事      | 1,000   | 10,000           |
|            | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 鳥取市<br>下砂見<br>(曾輪谷橋)    | 橋梁補修<br>L=5m    | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,000       | 工事      | 7,000   | 4,000            |
|            | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 鳥取市<br>砂見<br>(神戸橋)      | 橋梁補修<br>L=31m   | R1<br>~<br>R7  | 27,000  | 25,286      | 工事      | 1,000   | 714              |
|            | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 鳥取市<br>横原<br>(中河原橋1)    | 耐震補強<br>L=59.0m | R1<br>~<br>R6  | 155,000 | 138,000     | 工事      | 17,000  | 0                |
|            | 主要地方道<br>鳥取港線     | 鳥取市<br>安長<br>(安長橋)      | 橋梁補修<br>L=62m   | R5<br>~<br>R10 | 18,000  | 1,000       | 工事      | 5,000   | 12,000           |
|            | 主要地方道<br>鳥取河原線    | 鳥取市<br>長谷<br>(長谷橋)      | 耐震補強<br>L=51.0m | R1<br>~<br>R6  | 300,000 | 240,000     | 工事      | 60,000  | 0                |
|            | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線  | 鳥取市<br>松上<br>(金原橋)      | 橋梁補修<br>L=6m    | R2<br>~<br>R7  | 40,000  | 14,000      | 工事      | 1,000   | 25,000           |
|            | 一般県道<br>鳥取港湖山停車場線 | 鳥取市<br>賀露町<br>(上大井手橋)   | 橋梁補修<br>L=12m   | R1<br>~<br>R7  | 15,000  | 11,772      | 工事      | 1,000   | 2,228            |
|            | 一般県道<br>湖山停車場布勢線  | 鳥取市<br>布勢<br>(キュウスン橋)   | 橋梁補修<br>L=3m    | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,000       | 工事      | 2,000   | 9,000            |
|            | 一般県道<br>湖山停車場布勢線  | 鳥取市<br>布勢<br>(里仁橋)      | 橋梁補修<br>L=2m    | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 5,147       | 工事      | 2,000   | 12,853           |
|            | 一般県道<br>鳥取砂丘線     | 鳥取市<br>浜坂<br>(浜坂江津橋)    | 耐震補強<br>L=48m   | H30<br>~<br>R7 | 200,000 | 13,211      | 工事      | 60,000  | 126,789          |
|            | 一般県道<br>高路古海線     | 鳥取市<br>有富<br>(有富橋)      | 橋梁補修<br>L=13m   | R1<br>~<br>R7  | 83,000  | 52,000      | 工事      | 30,000  | 1,000            |
|            | 一般県道<br>高路古海線     | 鳥取市<br>有富<br>(藤谷橋2)     | 橋梁補修<br>L=5m    | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,000       | 工事      | 6,000   | 5,000            |
|            | 一般県道<br>高路古海線     | 鳥取市<br>高路<br>(高路口橋)     | 橋梁補修<br>L=24m   | R1<br>~<br>R6  | 42,000  | 41,000      | 工事      | 1,000   | 0                |
|            | 一般県道<br>高路古海線     | 鳥取市<br>高路<br>(下高下橋)     | 橋梁補修<br>L=27m   | R1<br>~<br>R6  | 45,000  | 44,000      | 工事      | 1,000   | 0                |
|            | 一般県道<br>高路古海線     | 鳥取市<br>中村<br>(中橋)       | 橋梁補修<br>L=22m   | R1<br>~<br>R7  | 53,000  | 32,293      | 工事      | 20,000  | 707              |
|            | 一般県道<br>高路古海線     | 鳥取市<br>中村<br>(村中橋2)     | 橋梁補修<br>L=3m    | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,000       | 工事      | 4,000   | 7,000            |
|            | 一般県道<br>金沢伏野線     | 鳥取市<br>金沢<br>(ニシトイ橋)    | 橋梁補修<br>L=5m    | R2<br>~<br>R7  | 11,000  | 1,845       | 工事      | 9,000   | 155              |
|            | 一般県道<br>金沢伏野線     | 鳥取市<br>金沢<br>(ハマトイ橋)    | 橋梁補修<br>L=3m    | R2<br>~<br>R7  | 7,000   | 1,768       | 工事      | 5,000   | 232              |
|            | 一般県道<br>矢矯松原線     | 鳥取市<br>双六原<br>(柿ノ木橋)    | 橋梁補修<br>L=4m    | R2<br>~<br>R7  | 8,000   | 1,934       | 工事      | 6,000   | 66               |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線等)名          | 事業箇所                    | 全体計画            |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|-------------------|-------------------------|-----------------|----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|            |                   |                         | 事業概要            | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 一般県道<br>矢矯松原線     | 鳥取市<br>双六原<br>(双六橋)     | 橋梁補修<br>L=5m    | R2<br>~<br>R7  | 5,000   | 1,840       | 工事      | 3,000  | 160              |
|            | 一般県道<br>矢矯松原線     | 鳥取市<br>矢矯<br>(金土橋)      | 橋梁補修<br>L=7m    | R2<br>~<br>R7  | 7,000   | 2,722       | 工事      | 4,000  | 279              |
|            | 一般県道<br>田島片原線     | 鳥取市<br>片原<br>(有門橋)      | 耐震補強<br>L=26m   | R3<br>~<br>R9  | 80,000  | 6,830       | 工事      | 50,000 | 23,170           |
|            | 一般県道<br>猪ノ子国安線    | 鳥取市<br>猪子<br>(下猪子橋)     | 橋梁補修<br>L=12m   | R2<br>~<br>R7  | 10,000  | 3,048       | 工事      | 1,000  | 5,952            |
|            | 一般県道<br>猪ノ子国安線    | 鳥取市<br>源太<br>(源太橋)      | 橋梁補修<br>L=358m  | R2<br>~<br>R7  | 300,000 | 43,353      | 工事      | 1,000  | 255,647          |
|            | 一般県道<br>猪ノ子国安線    | 鳥取市<br>竹生<br>(無名橋14)    | 橋梁補修<br>L=5m    | R2<br>~<br>R7  | 7,000   | 5,308       | 工事      | 1,000  | 692              |
|            | 一般県道<br>御熊白兔線     | 鳥取市<br>内海中<br>(シゲサキ橋)   | 橋梁補修<br>L=4m    | R2<br>~<br>R6  | 5,000   | 3,000       | 工事      | 2,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>河内楨原線     | 鳥取市<br>安蔵<br>(安蔵橋2)     | 橋梁補修<br>L=33m   | R2<br>~<br>R7  | 43,000  | 41,617      | 工事      | 1,000  | 383              |
|            | 一般県道<br>河内楨原線     | 鳥取市<br>河内<br>(下丹防橋)     | 橋梁補修<br>L=6m    | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 13,000      | 工事      | 1,000  | 1,000            |
|            | 一般県道<br>八坂鳥取停車場線  | 鳥取市<br>的場<br>(大宮橋)      | 橋梁補修<br>L=40m   | R5<br>~<br>R10 | 110,000 | 50,000      | 工事      | 50,000 | 10,000           |
|            | 一般県道<br>鳥取郡家線     | 鳥取市<br>越路<br>(3号無名橋2)   | 橋梁補修<br>L=8m    | R2<br>~<br>R6  | 15,000  | 2,000       | 工事      | 13,000 | 0                |
|            | 一般県道<br>鳥取郡家線     | 鳥取市<br>越路<br>(東田町上向橋)   | 橋梁補修<br>L=9m    | R2<br>~<br>R6  | 15,000  | 14,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>妙徳寺鹿野線    | 鳥取市<br>瀬田蔵<br>(一ツ橋)     | 橋梁補修<br>L=11m   | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 2,000       | 工事      | 10,000 | 3,000            |
|            | 一般県道<br>袋河原八坂線    | 鳥取市<br>円通寺<br>(円通寺橋)    | 耐震補強<br>L=232m  | R5<br>~<br>R10 | 400,000 | 1,000       | 工事      | 10,000 | 389,000          |
|            | 一般県道<br>袋河原八坂線    | 鳥取市<br>円通寺<br>(円通寺歩道橋)  | 耐震補強<br>L=233m  | R5<br>~<br>R10 | 400,000 | 1,000       | 工事      | 5,000  | 394,000          |
|            | 一般県道<br>伏野覚寺線     | 鳥取市<br>丸山<br>(丸山橋)      | 橋梁補修<br>L=24m   | R2<br>~<br>R7  | 55,000  | 52,188      | 工事      | 1,000  | 1,812            |
|            | 一般県道<br>伏野覚寺線     | 鳥取市<br>安長<br>(八千代橋)     | 耐震補強<br>L=312m  | H29<br>~<br>R7 | 400,000 | 22,721      | 工事      | 1,000  | 376,279          |
|            | 一般県道<br>鳥取河原自転車道線 | 鳥取市<br>長谷<br>(長谷自転車橋)   | 橋梁補修<br>L=47m   | R2<br>~<br>R7  | 50,000  | 22,225      | 工事      | 1,000  | 26,775           |
|            | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 鳥取市<br>国府町雨滝<br>(雨滝橋)   | 橋梁補修<br>L=6m    | R2<br>~<br>R7  | 30,000  | 4,000       | 工事      | 1,000  | 25,000           |
|            | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 鳥取市<br>国府町雨滝<br>(大杉谷橋)  | 橋梁補修<br>L=5m    | R2<br>~<br>R7  | 30,000  | 7,000       | 工事      | 1,000  | 22,000           |
|            | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 鳥取市<br>国府町木原<br>(木原橋)   | 耐震補強<br>L=64.0m | R1<br>~<br>R7  | 61,000  | 9,442       | 工事      | 1,000  | 50,558           |
|            | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 鳥取市<br>国府町栃本<br>(栃本橋)   | 耐震補強<br>L=20m   | R3<br>~<br>R9  | 80,000  | 10,000      | 工事      | 1,000  | 69,000           |
|            | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 鳥取市<br>国府町雨滝<br>(丸塚橋)   | 橋梁補修<br>L=7m    | R1<br>~<br>R7  | 30,000  | 22,484      | 工事      | 1,000  | 6,516            |
|            | 一般県道<br>上地中河原線    | 鳥取市<br>国府町上荒舟<br>(虫谷橋)  | 橋梁補修<br>L=7m    | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 8,000       | 工事      | 1,000  | 6,000            |
|            | 一般県道<br>津ノ井国府線    | 鳥取市<br>国府町三代寺<br>(宮ノ後橋) | 橋梁補修<br>L=6m    | R2<br>~<br>R6  | 15,000  | 14,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>津ノ井国府線    | 鳥取市<br>国府町広西<br>(霜脇橋)   | 橋梁補修<br>L=4m    | R2<br>~<br>R7  | 10,000  | 8,684       | 工事      | 1,000  | 316              |
|            | 一般県道<br>三代寺宮下線    | 鳥取市<br>国府町中郷<br>(五反田橋)  | 橋梁補修<br>L=3m    | R2<br>~<br>R7  | 8,000   | 5,821       | 工事      | 2,000  | 179              |
|            | 主要地方道<br>鳥取福部線    | 鳥取市<br>福部町海士<br>(海士橋)   | 橋梁補修<br>L=10.0m | R1<br>~<br>R7  | 25,000  | 23,000      | 工事      | 1,000  | 1,000            |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線)名          | 事業箇所                            | 全体計画           |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|------------------|---------------------------------|----------------|----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|            |                  |                                 | 事業概要           | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 主要地方道<br>鳥取郡線    | 鳥取市<br>福部町湯山<br>(湯橋5号橋側歩道橋(下り)) | 橋梁補修<br>L=4m   | R1<br>~<br>R6  | 3,000   | 2,000       | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>池谷福部停車場線 | 鳥取市<br>福部町中<br>(中村橋2)           | 橋梁補修<br>L=11m  | R1<br>~<br>R6  | 40,000  | 39,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>福部停車場線   | 鳥取市<br>福部町高江<br>(高江橋)           | 橋梁補修<br>L=16m  | R2<br>~<br>R7  | 28,000  | 26,902      | 工事      | 1,000  | 98               |
|            | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線 | 鳥取市<br>河原町今在家~渡一木<br>(河原橋)      | 橋梁補修<br>L=196m | H27<br>~<br>R7 | 300,000 | 240,689     | 工事      | 50,000 | 9,311            |
|            | 一般県道<br>鷹狩渡一木線   | 鳥取市<br>河原町佐貫<br>(八上橋)           | 橋梁補修<br>L=8m   | R2<br>~<br>R6  | 8,000   | 7,000       | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>鷹狩渡一木線   | 鳥取市<br>河原町和奈見<br>(和奈見橋)         | 橋梁補修<br>L=142m | H28<br>~<br>R7 | 169,000 | 156,977     | 工事      | 1,000  | 11,023           |
|            | 一般県道<br>杣小屋曳田線   | 鳥取市<br>河原町北村<br>(北村橋)           | 橋梁補修<br>L=8m   | R2<br>~<br>R7  | 8,000   | 6,000       | 工事      | 1,000  | 1,000            |
|            | 一般県道<br>本鹿高福線    | 鳥取市<br>河原町佐貫<br>(車橋)            | 橋梁補修<br>L=8m   | R2<br>~<br>R7  | 18,000  | 14,000      | 工事      | 1,000  | 3,000            |
|            | 一般県道<br>本鹿高福線    | 鳥取市<br>河原町佐貫<br>(黒田橋)           | 橋梁補修<br>L=3m   | R2<br>~<br>R7  | 4,000   | 1,616       | 工事      | 1,000  | 1,384            |
|            | 一般県道<br>八日市釜口線   | 鳥取市<br>河原町八日市<br>(八日市橋)         | 耐震補強<br>L=142m | R2<br>~<br>R7  | 150,000 | 57,598      | 工事      | 50,000 | 42,402           |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(赤波橋)           | 橋梁補修<br>L=20m  | R1<br>~<br>R7  | 11,000  | 6,000       | 工事      | 1,000  | 4,000            |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(板井原橋)          | 橋梁補修<br>L=14m  | R1<br>~<br>R7  | 20,000  | 10,528      | 工事      | 1,000  | 8,472            |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(馬乗橋)           | 橋梁補修<br>L=9m   | R1<br>~<br>R7  | 20,000  | 16,401      | 工事      | 1,000  | 2,599            |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(小谷橋)           | 橋梁補修<br>L=15m  | R1<br>~<br>R7  | 25,000  | 11,486      | 工事      | 1,000  | 12,514           |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(高岩橋)           | 橋梁補修<br>L=8m   | R1<br>~<br>R6  | 15,000  | 14,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(2号橋)           | 橋梁補修<br>L=8m   | R1<br>~<br>R7  | 15,000  | 6,328       | 工事      | 1,000  | 7,672            |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(二つ渡瀬橋)         | 橋梁補修<br>L=14m  | R1<br>~<br>R7  | 25,000  | 12,801      | 工事      | 1,000  | 11,199           |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(仏谷橋)           | 橋梁補修<br>L=10m  | R1<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,512       | 工事      | 1,000  | 9,488            |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(山谷橋)           | 橋梁補修<br>L=2m   | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 2,000       | 工事      | 2,000  | 11,000           |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(山の谷橋)          | 橋梁補修<br>L=6m   | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 3,000       | 工事      | 10,000 | 2,000            |
|            | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波<br>(4号橋)           | 橋梁補修<br>L=3m   | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 2,000       | 工事      | 3,000  | 10,000           |
|            | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線 | 鳥取市<br>用瀬町美成<br>(新橋)            | 橋梁補修<br>L=3m   | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 2,000       | 工事      | 2,000  | 11,000           |
|            | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線 | 鳥取市<br>用瀬町美成<br>(BOX13)         | 橋梁補修<br>L=10m  | R1<br>~<br>R7  | 15,000  | 8,564       | 工事      | 1,000  | 5,436            |
|            | 一般県道<br>加茂用瀬線    | 鳥取市<br>用瀬町安蔵<br>(長戸路橋)          | 橋梁補修<br>L=22m  | R1<br>~<br>R6  | 56,000  | 55,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>加茂用瀬線    | 鳥取市<br>用瀬町安蔵<br>(山口橋)           | 橋梁補修<br>L=9m   | R1<br>~<br>R6  | 15,000  | 14,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>加茂用瀬線    | 鳥取市<br>用瀬町松原<br>(松原橋2)          | 橋梁補修<br>L=27m  | R1<br>~<br>R6  | 52,000  | 51,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>用瀬停車場線   | 鳥取市<br>用瀬町用瀬<br>(駅前橋1)          | 橋梁補修<br>L=5.5m | R4<br>~<br>R6  | 3,000   | 1,000       | 工事      | 2,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>鱒返余戸線    | 鳥取市<br>佐治町余戸<br>(堂ノ橋)           | 橋梁補修<br>L=9m   | R1<br>~<br>R7  | 20,000  | 11,889      | 工事      | 1,000  | 7,111            |



# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線)名           | 事業箇所                         | 全体計画             |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|-------------------|------------------------------|------------------|----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|            |                   |                              | 事業概要             | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 一般県道<br>小河内加茂線    | 鳥取市<br>佐治町中島<br>(木合谷橋)       | 橋梁補修<br>L=14m    | R2<br>~<br>R6  | 30,000  | 29,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>八束水勝見線    | 鳥取市<br>気高町八幡<br>(永江橋)        | 橋梁補修<br>L=9m     | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 2,000       | 工事      | 16,000 | 2,000            |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>鹿野町河内<br>(櫻木橋)        | 耐震補強<br>L=40m    | H30<br>~<br>R7 | 85,000  | 68,168      | 工事      | 10,000 | 6,832            |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>鹿野町河内<br>(5号無名橋(中田橋)) | 橋梁補修<br>L=6m     | R5<br>~<br>R6  | 2,000   | 1,000       | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>鹿野町佐谷<br>(佐谷橋)        | 耐震補強<br>L=45m    | R3<br>~<br>R9  | 80,000  | 6,830       | 工事      | 1,000  | 72,170           |
|            | 主要地方道<br>網代港線     | 岩美町<br>岩本<br>(沓井大橋)          | 耐震補強<br>L=94.0m  | R1<br>~<br>R7  | 150,000 | 84,032      | 工事      | 10,000 | 55,968           |
|            | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 岩美町<br>洗井<br>(蕪島橋)           | 橋梁補修<br>L=23m    | R1<br>~<br>R11 | 71,000  | 22,851      | 調査設計    | 20,000 | 28,149           |
|            | 一般県道<br>網代港岩美停車場線 | 岩美町<br>浦富<br>(宮島橋)           | 橋梁補修<br>L=7m     | R1<br>~<br>R6  | 21,000  | 20,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|            | 一般県道<br>岩美停車場線    | 岩美町<br>恩志<br>(恩志橋)           | 耐震補強<br>L=53.0m  | R1<br>~<br>R7  | 74,000  | 11,246      | 工事      | 1,000  | 61,754           |
|            | 一般県道<br>池谷福部停車場線  | 岩美町<br>池谷<br>(一号無名橋1)        | 橋梁補修<br>L=3m     | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 6,000       | 工事      | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般県道<br>池谷福部停車場線  | 岩美町<br>池谷<br>(二号無名橋2)        | 橋梁補修<br>L=3m     | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,000       | 工事      | 1,000  | 10,000           |
|            | 一般県道<br>福部岩美線     | 岩美町<br>河崎<br>(本庄函渠側歩道橋)      | 橋梁補修<br>L=4m     | R6<br>~<br>R7  | 15,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 14,000           |
|            | 一般県道<br>高路古海線     | 鳥取市<br>高路<br>(高路橋)           | 橋梁補修<br>L=8m     | R6<br>~<br>R7  | 15,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 14,000           |
|            | 主要地方道<br>三朝中線     | 鳥取市<br>佐治町尾際<br>(向田橋)        | 橋梁補修<br>L=12m    | R6<br>~<br>R7  | 15,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 14,000           |
|            | 一般国道<br>482号      | 若桜町<br>春米<br>(新春米橋)          | 橋梁補修<br>L=21.5m  | R5<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般国道<br>482号      | 若桜町<br>淵見<br>(淵見大橋)          | 橋梁補修<br>L=167.0m | R5<br>~<br>R7  | 30,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 28,000           |
|            | 一般国道<br>482号      | 若桜町<br>淵見<br>(大和寿谷橋)         | 橋梁補修<br>L=135.0m | R5<br>~<br>R7  | 30,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 28,000           |
|            | 一般県道<br>若桜湯村温泉線   | 若桜町<br>赤松<br>(赤松歩道橋)         | 橋梁補修<br>L=75.0m  | R2<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,448       | 工事      | 1,000  | 6,552            |
|            | 一般県道<br>若桜湯村温泉線   | 若桜町<br>諸鹿<br>(石楠花橋)          | 橋梁補修<br>L=17.0m  | R2<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,054       | 工事      | 1,000  | 9,946            |
|            | 主要地方道<br>津山智頭八東線  | 智頭町<br>坂原<br>(坂原橋)           | 橋梁補修<br>L=35.0m  | R5<br>~<br>R7  | 50,000  | 2,000       | 工事      | 2,000  | 46,000           |
|            | 一般県道<br>大高下口波多線   | 智頭町<br>波多<br>(北谷橋)           | 橋梁補修<br>L=12.0m  | R6<br>~<br>R7  | 10,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 9,000            |
|            | 主要地方道<br>津山智頭八東線  | 八頭町<br>才代<br>(才代橋)           | 橋梁補修<br>L=24.3m  | R5<br>~<br>R7  | 20,000  | 2,000       | 工事      | 2,500  | 15,500           |
|            | 一般県道<br>米岡河原停車場線  | 八頭町<br>米岡<br>(米岡歩道橋)         | 橋梁補修<br>L=140.9m | R3<br>~<br>R7  | 15,000  | 4,000       | 工事      | 1,000  | 10,000           |
|            | 一般県道<br>若桜停車場線    | 若桜町<br>若桜<br>(若桜歩道橋)         | 橋梁補修<br>L=4.9m   | H29<br>~<br>R7 | 17,138  | 3,838       | 調査設計    | 1,000  | 12,300           |
|            | 一般国道<br>373号      | 智頭町<br>福原<br>(前田1号橋)         | 橋梁補修<br>L=3m     | R6<br>~<br>R8  | 10,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 9,000            |
|            | 主要地方道<br>津山智頭八東線  | 智頭町<br>大呂<br>(中島橋1)          | 橋梁補修<br>L=28.0m  | R6<br>~<br>R8  | 20,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 19,000           |
|            | 一般県道<br>若桜停車場線    | 若桜町<br>浅井<br>(井手の下橋)         | 橋梁更新<br>L=5.6m   | H29<br>~<br>R7 | 14,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 11,000           |
|            | 一般国道<br>179号      | 倉吉市<br>上井<br>(上井跨線橋(上))      | 橋梁補修<br>L=56.3m  | R3<br>~<br>R8  | 100,000 | 2,000       | 工事      | 1,000  | 97,000           |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線等)名          | 事業箇所                     | 全体計画             |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|-------------------|--------------------------|------------------|----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|            |                   |                          | 事業概要             | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 一般国道<br>179号      | 倉吉市<br>上井<br>(上井跨線橋(下り)) | 橋梁補修<br>L=56.3m  | R3<br>~<br>R8  | 60,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 57,000           |
|            | 一般国道<br>179号      | 倉吉市<br>伊木<br>(伊木橋)       | 橋梁補修<br>L=8.7m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 工事      | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>関金町浅井<br>(わさび橋)   | 耐震補強<br>L=127.0m | R1<br>~<br>R8  | 100,000 | 26,000      | 調査設計    | 1,000  | 73,000           |
|            | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>福守町<br>(下屋敷橋)     | 橋梁補修<br>L=5.1m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 7,000            |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 倉吉市<br>東巖城<br>(竹田橋)      | 橋梁補修<br>L=212.4m | R3<br>~<br>R8  | 50,000  | 2,000       | 調査設計    | 1,000  | 47,000           |
|            | 主要地方道<br>倉吉赤碕中山線  | 倉吉市<br>河来見<br>(長田橋)      | 橋梁補修<br>L=12.6m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 5,000       | 工事      | 1,000  | 14,000           |
|            | 主要地方道<br>倉吉赤碕中山線  | 倉吉市<br>福光<br>(福光橋)       | 耐震補強<br>L=87m    | H23<br>~<br>R7 | 300,000 | 185,143     | 工事      | 1,000  | 113,857          |
|            | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線  | 倉吉市<br>鴨河内<br>(中田橋)      | 橋梁補修<br>L=4.3m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線  | 倉吉市<br>関金町今西<br>(今西橋)    | 橋梁補修<br>L=82m    | R3<br>~<br>R7  | 21,000  | 1,000       | 工事      | 1,000  | 19,000           |
|            | 一般県道<br>常藤関金線     | 倉吉市<br>関金町関金宿<br>(無名1号橋) | 橋梁補修<br>L=2.2m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般県道<br>倉吉東伯線     | 倉吉市<br>西倉吉町<br>(鴨河橋)     | 橋梁補修<br>L=15.7m  | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 工事      | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般県道<br>津原穴沢線     | 倉吉市<br>穴沢<br>(穴沢橋)       | 橋梁補修<br>L=4.6m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,739       | 調査設計    | 1,000  | 6,261            |
|            | 一般県道<br>津原穴沢線     | 倉吉市<br>鋤<br>(谷橋2)        | 橋梁補修<br>L=4.6m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 7,000            |
|            | 一般県道<br>巖城上灘線     | 倉吉市<br>巖城~見日町<br>(巖城橋)   | 耐震補強<br>L=182.0m | H26<br>~<br>R7 | 528,546 | 400,606     | 調査設計    | 20,000 | 107,940          |
|            | 一般県道<br>巖城上灘線     | 倉吉市<br>巖城<br>(巖城歩道橋)     | 橋梁補修<br>L=182.2m | R3<br>~<br>R8  | 50,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 47,000           |
|            | 一般県道<br>仙隠岡田線     | 倉吉市<br>西倉吉町<br>(西倉橋)     | 橋梁補修<br>L=12.0m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 5,000       | 工事      | 1,000  | 14,000           |
|            | 一般県道<br>上大立横田線    | 倉吉市<br>沢谷<br>(沢谷橋)       | 橋梁補修<br>L=7.3m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 3,000       | 工事      | 1,000  | 6,000            |
|            | 一般県道<br>大柿上古川線    | 倉吉市<br>広瀬<br>(立木橋)       | 耐震補強<br>L=33.0m  | R2<br>~<br>R7  | 66,000  | 5,918       | 調査設計    | 1,000  | 59,082           |
|            | 一般県道<br>下見関金線     | 倉吉市<br>上大立<br>(2号無名橋3)   | 橋梁補修<br>L=6.4m   | R1<br>~<br>R7  | 10,000  | 3,503       | 工事      | 1,000  | 5,497            |
|            | 一般県道<br>下見関金線     | 倉吉市<br>河来見<br>(河来見橋)     | 橋梁補修<br>L=11.4m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 17,000           |
|            | 一般県道<br>下見関金線     | 倉吉市<br>森<br>(新開橋)        | 橋梁補修<br>L=18.4m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 17,000           |
|            | 一般県道<br>倉吉東郷自転車道線 | 倉吉市<br>上古川<br>(無名橋1号橋2)  | 橋梁補修<br>L=5.6m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 3,000       | 工事      | 1,000  | 6,000            |
|            | 一般県道<br>倉吉東郷自転車道線 | 倉吉市<br>見日町<br>(見日橋)      | 橋梁補修<br>L=25.2m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 17,000           |
|            | 一般国道<br>179号      | 三朝町<br>木地山<br>(打札橋)      | 橋梁補修<br>L=3.6m   | R3<br>~<br>R7  | 11,000  | 9,940       | 工事      | 1,000  | 60               |
|            | 一般国道<br>179号      | 三朝町<br>木地山<br>(間谷橋)      | 橋梁補修<br>L=12.9m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 15,785      | 工事      | 1,000  | 3,215            |
|            | 一般国道<br>179号      | 三朝町<br>木地山<br>(新栗祖橋)     | 橋梁補修<br>L=25.0m  | R5<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 工事      | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般国道<br>179号      | 三朝町<br>牧<br>(前田橋)        | 橋梁補修<br>L=3.7m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 三朝町<br>三徳<br>(塚谷橋)       | 橋梁補修<br>L=2.4m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 7,000            |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名           | 地区(路線等)名             | 事業箇所                   | 全体計画             |                |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |         | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|---------------|----------------------|------------------------|------------------|----------------|-----------|-------------|---------|---------|------------------|
|               |                      |                        | 事業概要             | 期間             | 事業費       |             | 事業概要    | 事業費     |                  |
| 道路メンテナンス事業    | 主要地方道<br>三朝東郷線       | 三朝町<br>片柴<br>(1号無名橋1)  | 橋梁補修<br>L=5m     | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 主要地方道<br>三朝東郷線       | 三朝町<br>片柴<br>(奈良木橋)    | 橋梁補修<br>L=2.5m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 3,000       | 工事      | 1,000   | 6,000            |
|               | 主要地方道<br>三朝中線        | 三朝町<br>片柴<br>(片柴橋)     | 橋梁補修<br>L=44.2m  | R5<br>~<br>R8  | 10,000    | 1,000       | 調査設計    | 1,000   | 8,000            |
|               | 主要地方道<br>三朝中線        | 三朝町<br>高橋<br>(高橋橋)     | 橋梁補修<br>L=5.5m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 3,000       | 工事      | 1,000   | 6,000            |
|               | 主要地方道<br>三朝中線        | 三朝町<br>中津<br>(6合無名橋1)  | 橋梁補修<br>L=10.7m  | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 1,000       | 調査設計    | 1,000   | 8,000            |
|               | 主要地方道<br>三朝中線        | 三朝町<br>中津<br>(4号無名橋2)  | 橋梁補修<br>L=11.5m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000    | 3,120       | 工事      | 1,000   | 15,880           |
|               | 一般県道<br>羽出三朝線        | 三朝町<br>田代<br>(渡瀬橋)     | 橋梁補修<br>L=15.7m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 17,000           |
|               | 一般県道<br>木地山倉吉線       | 三朝町<br>小河内<br>(小河内橋)   | 橋梁補修<br>L=15m    | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 3,000       | 工事      | 1,000   | 6,000            |
|               | 一般県道<br>木地山倉吉線       | 三朝町<br>天神河原<br>(泉谷橋)   | 橋梁補修<br>L=5m     | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 一般県道<br>三朝温泉木地山線     | 三朝町<br>西小鹿<br>(3号無名橋)  | 橋梁補修<br>L=4.6m   | R1<br>~<br>R7  | 10,000    | 3,774       | 工事      | 1,000   | 5,226            |
|               | 一般県道<br>三朝温泉木地山線     | 三朝町<br>山田<br>(下大岩橋)    | 橋梁補修<br>L=3.9m   | R3<br>~<br>R8  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 一般県道<br>俄原青谷線        | 三朝町<br>俄原<br>(1号橋)     | 橋梁補修<br>L=6.0m   | R1<br>~<br>R7  | 10,000    | 4,598       | 工事      | 1,000   | 4,402            |
|               | 一般県道<br>大谷曹源寺線       | 三朝町<br>大谷<br>(中村橋2)    | 橋梁補修<br>L=11.6m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 17,000           |
|               | 主要地方道<br>三朝東郷線       | 湯梨浜町<br>別所<br>(別所橋1)   | 橋梁補修<br>L=15.7m  | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 一般県道<br>泊港線          | 湯梨浜町<br>泊<br>(無名橋9)    | 橋梁補修<br>L=3.5m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 一般県道<br>東郷湖線         | 湯梨浜町<br>下浅津<br>(浅津2号橋) | 橋梁補修<br>L=4.7m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 一般県道<br>羽合東伯線        | 湯梨浜町<br>田後<br>(天神橋)    | 耐震補強<br>L=310m   | H23<br>~<br>R7 | 1,000,000 | 611,290     | 工事      | 180,000 | 208,710          |
|               | 一般国道<br>313号         | 倉吉市<br>関金町関金宿<br>(矢送橋) | 橋梁補修<br>L=24.6m  | R2<br>~<br>R7  | 70,000    | 6,337       | 工事      | 1,000   | 62,663           |
|               | 主要地方道<br>赤碓大山線       | 琴浦町<br>光<br>(光橋)       | 橋梁補修<br>L=81m    | R3<br>~<br>R8  | 50,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 47,000           |
|               | 主要地方道<br>倉吉由良線       | 琴浦町<br>西園<br>(五反田橋)    | 橋梁補修<br>L=15.0m  | R5<br>~<br>R8  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 主要地方道<br>倉吉赤碓中山線     | 琴浦町<br>別宮<br>(7号無名橋)   | 橋梁補修<br>L=2.4m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 1,000       | 調査設計    | 1,000   | 8,000            |
|               | 主要地方道<br>東伯野添線       | 琴浦町<br>逢束<br>(東伯大橋(下)) | 耐震補強<br>L=140m   | R3<br>~<br>R7  | 200,000   | 27,150      | 工事      | 1,000   | 171,850          |
|               | 主要地方道<br>東伯野添線       | 琴浦町<br>逢束<br>(東伯大橋(上)) | 耐震補強<br>L=140m   | R3<br>~<br>R7  | 200,000   | 27,150      | 工事      | 1,000   | 171,850          |
|               | 主要地方道<br>東伯野添線       | 琴浦町<br>別宮<br>(一本橋)     | 橋梁補修<br>L=4.1m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 主要地方道<br>東伯野添線       | 琴浦町<br>丸尾<br>(徳山橋)     | 橋梁補修<br>L=3m     | R3<br>~<br>R7  | 10,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 7,000            |
|               | 一般県道<br>倉吉東伯線        | 琴浦町<br>中尾<br>(宮橋)      | 橋梁補修<br>L=145.5m | R3<br>~<br>R8  | 80,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 77,000           |
| 一般国道<br>313号  | 倉吉市<br>西倉吉町<br>(小鴨橋) | 橋梁補修<br>L=184.0m       | R6<br>~<br>R10   | 30,000         | 0         | 調査設計        | 1,000   | 29,000  |                  |
| 一般県道<br>法万大栄線 | 琴浦町<br>法万<br>(法万橋)   | 耐震補強<br>L=105m         | R4<br>~<br>R8    | 300,000        | 32,170    | 工事          | 1,000   | 266,830 |                  |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線等)名          | 事業箇所                     | 全体計画             |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|-------------------|--------------------------|------------------|----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|            |                   |                          | 事業概要             | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 一般県道<br>大栄赤碓線     | 琴浦町<br>徳万<br>(無名5号橋)     | 橋梁補修<br>L=2m     | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 7,000            |
|            | 一般県道<br>大栄赤碓線     | 琴浦町<br>中尾<br>(加勢蛇橋)      | 耐震補強<br>L=104.8m | R3<br>~<br>R8  | 150,000 | 37,950      | 工事      | 69,517 | 42,533           |
|            | 一般県道<br>大栄赤碓線     | 琴浦町<br>八橋<br>(洗川橋)       | 耐震補強<br>L=65m    | R3<br>~<br>R8  | 50,000  | 23,170      | 工事      | 1,000  | 25,830           |
|            | 一般県道<br>大栄赤碓線     | 琴浦町<br>八橋<br>(茅町橋)       | 橋梁補修<br>L=17m    | R3<br>~<br>R7  | 30,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 28,000           |
|            | 一般県道<br>船上山赤碓線    | 琴浦町<br>出上<br>(出上橋)       | 橋梁補修<br>L=3m     | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 3,000       | 工事      | 1,000  | 6,000            |
|            | 一般国道<br>179号      | 倉吉市<br>伊木<br>(倉吉橋(下り))   | 橋梁補修<br>L=65.7m  | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 500    | 29,500           |
|            | 一般国道<br>179号      | 倉吉市<br>伊木<br>(倉吉橋(上り))   | 橋梁補修<br>L=65.7m  | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 500    | 29,500           |
|            | 一般県道<br>赤碓東郷自転車道線 | 琴浦町<br>八橋<br>(あやめ橋)      | 橋梁補修<br>L=29.4m  | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般県道<br>赤碓東郷自転車道線 | 琴浦町<br>八橋<br>(こい橋)       | 橋梁補修<br>L=25.4m  | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般国道<br>313号      | 北栄町<br>弓原<br>(弓原1号函渠)    | 橋梁補修<br>L=25.2m  | R3<br>~<br>R7  | 20,000  | 2,000       | 調査設計    | 1,000  | 17,000           |
|            | 主要地方道<br>倉吉由良線    | 北栄町<br>大島<br>(島橋)        | 橋梁補修<br>L=5m     | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>関金町山口<br>(第二わらび橋) | 橋梁補修<br>L=330m   | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 主要地方道<br>倉吉由良線    | 北栄町<br>六尾<br>(踏切橋)       | 橋梁補修<br>L=5.2m   | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 7,000            |
|            | 主要地方道<br>倉吉東伯線    | 北栄町<br>亀谷<br>(無名橋8)      | 橋梁補修<br>L=16m    | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,000       | 調査設計    | 1,000  | 7,000            |
|            | 一般県道<br>亀谷北条線     | 北栄町<br>島<br>(新橋)         | 橋梁補修<br>L=13.3m  | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 1,000       | 工事      | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般県道<br>上大立大栄線    | 北栄町<br>亀谷<br>(尾橋)        | 橋梁補修<br>L=9.4m   | R3<br>~<br>R8  | 10,000  | 1,000       | 調査設計    | 1,000  | 8,000            |
|            | 一般県道<br>上大立大栄線    | 北栄町<br>下種<br>(種川橋)       | 橋梁補修<br>L=26.5m  | R3<br>~<br>R7  | 10,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 7,000            |
|            | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>関金町山口<br>(ぼたる橋)   | 橋梁補修<br>L=232.0m | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>関金町郡家<br>(曾谷橋)    | 橋梁補修<br>L=129.0m | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>福守町<br>(和田橋)      | 橋梁補修<br>L=97.3m  | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 一般国道<br>313号      | 北栄町<br>下神<br>(ランブ橋)      | 橋梁補修<br>L=51.1m  | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>不入岡<br>(不入岡橋)     | 橋梁補修<br>L=589m   | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 一般県道<br>倉吉東伯線     | 琴浦町<br>丸尾<br>(上洗川橋)      | 橋梁補修<br>L=61.8m  | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 主要地方道<br>赤碓大山線    | 琴浦町<br>赤碓<br>(船望橋)       | 橋梁補修<br>L=40.0m  | R6<br>~<br>R10 | 30,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 29,000           |
|            | 主要地方道<br>三朝中線     | 三朝町<br>中津<br>(中津橋)       | 橋梁補修<br>L=16m    | R6<br>~<br>R10 | 10,000  | 0           | 調査設計    | 1,000  | 9,000            |
|            | 一般国道<br>431号      | 米子市<br>皆生<br>(皆生大橋)      | 橋梁補修<br>L=338.0m | R5<br>~<br>R7  | 40,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 37,000           |
|            | 一般国道<br>431号      | 米子市<br>皆生<br>(2号橋)       | 橋梁補修<br>L=5.0m   | R5<br>~<br>R7  | 20,000  | 2,000       | 工事      | 1,000  | 17,000           |
|            | 一般国道<br>431号      | 米子市<br>淀江町佐陀<br>(桜橋)     | 橋梁補修<br>L=21.7m  | R2<br>~<br>R7  | 30,000  | 20,985      | 調査設計    | 1,000  | 8,015            |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線等)名              | 事業箇所                     | 全体計画             |                |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |         | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|-----------------------|--------------------------|------------------|----------------|-----------|-------------|---------|---------|------------------|
|            |                       |                          | 事業概要             | 期間             | 事業費       |             | 事業概要    | 事業費     |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 主要地方道<br>米子大山線        | 米子市<br>尾高<br>(尾高橋)       | 橋梁更新<br>L=59.0m  | H29<br>~<br>R7 | 1,250,000 | 1,006,303   | 工事      | 209,000 | 34,697           |
|            | 一般県道<br>岩屋谷米子線        | 米子市<br>青木<br>(新青木橋)      | 橋梁補修<br>L=110.5m | H28<br>~<br>R7 | 550,000   | 417,899     | 工事      | 120,000 | 12,101           |
|            | 一般国道<br>431号          | 境港市<br>昭和町<br>(境水道大橋)    | 橋梁補修<br>L=709.0m | R2<br>~<br>R7  | 170,000   | 132,548     | 工事      | 35,000  | 2,452            |
|            | 一般国道<br>431号          | 境港市<br>昭和町<br>(昭和陸橋)     | 橋梁補修<br>L=419.8m | R5<br>~<br>R7  | 20,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 17,000           |
|            | 一般国道<br>431号          | 境港市<br>福定町<br>(才仏橋)      | 橋梁補修<br>L=7.3m   | R5<br>~<br>R7  | 20,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 17,000           |
|            | 一般県道<br>大山高原スマートインター線 | 大山町<br>久古<br>(岸本橋)       | 耐震補強<br>L=38.9m  | H29<br>~<br>R7 | 30,000    | 11,245      | 調査設計    | 1,000   | 17,755           |
|            | 一般国道<br>431号          | 境港市<br>新屋町<br>(寄合前歩道橋)   | 橋梁補修<br>L=10.4m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 一般国道<br>431号          | 米子市<br>大篠津町<br>(御崎歩道橋)   | 橋梁補修<br>L=13.2m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 一般国道<br>431号          | 米子市<br>両三柳<br>(見崎橋)      | 橋梁補修<br>L=16.0m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 主要地方道<br>溝口伯太線        | 伯耆町<br>宇代<br>(煌花橋)       | 橋梁補修<br>L=160.0m | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 一般国道<br>180号          | 南部町<br>上中谷<br>(大河内橋(下り)) | 橋梁補修<br>L=25.6m  | R5<br>~<br>R7  | 20,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 17,000           |
|            | 一般国道<br>181号          | 伯耆町<br>大殿<br>(伯耆橋)       | 橋梁補修<br>L=177.6m | H29<br>~<br>R7 | 622,000   | 545,589     | 工事      | 70,000  | 6,411            |
|            | 一般国道<br>181号          | 伯耆町<br>吉定<br>(別所橋)       | 橋梁補修<br>L=64.0m  | R5<br>~<br>R7  | 20,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 17,000           |
|            | 一般国道<br>181号          | 伯耆町<br>吉定<br>(半田2号橋)     | 橋梁補修<br>L=6.0m   | H30<br>~<br>R7 | 12,000    | 3,732       | 調査設計    | 1,000   | 7,268            |
|            | 一般国道<br>181号          | 伯耆町<br>吉定<br>(半田1号橋)     | 橋梁補修<br>L=6.4m   | R5<br>~<br>R7  | 20,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 17,000           |
|            | 一般国道<br>181号          | 伯耆町<br>白水<br>(白水橋)       | 橋梁補修<br>L=34.6m  | R2<br>~<br>R7  | 200,000   | 143,500     | 調査設計    | 10,000  | 46,500           |
|            | 主要地方道<br>日野溝口線        | 伯耆町<br>福岡<br>(原ヶ市橋)      | 橋梁補修<br>L=22.0m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 主要地方道<br>日野溝口線        | 伯耆町<br>福岡<br>(原ヶ市橋・拡幅部)  | 橋梁補修<br>L=22.0m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 一般県道<br>西伯太線          | 南部町<br>法勝寺<br>(宮ノ前歩道橋)   | 橋梁補修<br>L=49.0m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 一般国道<br>431号          | 米子市<br>夜見町<br>(樋口歩道橋)    | 橋梁補修<br>L=16.7m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000    | 0           | 調査設計    | 1,000   | 19,000           |
|            | 一般国道<br>181号          | 日南町<br>生山<br>(生山大橋)      | 橋梁補修<br>L=150m   | R2<br>~<br>R7  | 110,000   | 83,420      | 工事      | 1,000   | 25,580           |
|            | 一般国道<br>183号          | 日南町<br>宮内<br>(入沢橋)       | 橋梁補修<br>L=39.0m  | R5<br>~<br>R8  | 50,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 47,000           |
|            | 主要地方道<br>新見日南線        | 日南町<br>下石見<br>(赤根原橋)     | 橋梁補修<br>L=31.8m  | R3<br>~<br>R6  | 46,000    | 45,000      | 工事      | 1,000   | 0                |
|            | 一般国道<br>180号          | 日野町<br>門谷<br>(明地橋)       | 橋梁補修<br>L=80m    | R5<br>~<br>R8  | 70,000    | 2,000       | 工事      | 1,000   | 67,000           |
|            | 一般国道<br>180号          | 日野町<br>門谷<br>(門谷橋)       | 橋梁補修<br>L=32m    | R3<br>~<br>R7  | 60,000    | 7,500       | 工事      | 22,000  | 30,500           |
|            | 一般国道<br>180号          | 日野町<br>門谷<br>(門之上橋)      | 橋梁補修<br>L=14m    | R3<br>~<br>R7  | 30,000    | 6,000       | 工事      | 14,000  | 10,000           |
|            | 一般国道<br>180号          | 日野町<br>小河内<br>(新黒坂橋)     | 橋梁補修<br>L=135m   | R3<br>~<br>R7  | 100,000   | 6,000       | 工事      | 85,000  | 9,000            |
|            | 一般国道<br>180号          | 日野町<br>門谷<br>(新三栗橋)      | 橋梁補修<br>L=15m    | R3<br>~<br>R7  | 30,000    | 6,000       | 工事      | 1,000   | 23,000           |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名        | 地区(路線等)名            | 事業箇所                       | 全体計画                            |                |                | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費    |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------|---------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------|----------------|-------------|------------|--------|------------------|
|            |                     |                            | 事業概要                            | 期間             | 事業費            |             | 事業概要       | 事業費    |                  |
| 道路メンテナンス事業 | 一般国道<br>180号        | 日野町<br>中菅<br>(中菅橋)         | 橋梁補修<br>L=26m                   | R2<br>~<br>R7  | 55,783         | 45,783      | 工事         | 1,000  | 9,000            |
|            | 一般国道<br>181号        | 日野町<br>板井原<br>(太平橋)        | 橋梁補修<br>L=14.5m                 | R5<br>~<br>R8  | 30,000         | 2,000       | 工事         | 1,000  | 27,000           |
|            | 主要地方道<br>新見多里線      | 日南町<br>豊栄<br>(大坂橋)         | 橋梁補修<br>L=16.2m                 | R6<br>~<br>R9  | 20,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 19,000           |
|            | 一般県道<br>猪ノ子原上石見停車場線 | 日南町<br>福塚~神福<br>(栄橋)       | 橋梁補修<br>L=13.2m                 | R6<br>~<br>R9  | 30,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 29,000           |
|            | 一般県道<br>猪ノ子原上石見停車場線 | 日南町<br>福塚~神福<br>(天体橋)      | 橋梁補修<br>L=28.4m                 | R6<br>~<br>R9  | 20,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 19,000           |
|            | 一般県道<br>上石見黒坂停車場線   | 日野町<br>中菅<br>(中菅橋)         | 橋梁補修<br>L=3.3m                  | R6<br>~<br>R9  | 30,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 29,000           |
|            | 一般国道<br>178号        | 岩美町<br>浦富<br>(道竹城トンネル)     | トンネル修繕<br>L=1187m               | R6<br>~<br>R7  | 50,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 49,000           |
|            | 一般国道<br>179号        | 三朝町<br>木地山<br>(人形トンネル)     | トンネル修繕<br>L=788m                | R6<br>~<br>R7  | 1,000          | 0           | 調査設計       | 500    | 500              |
|            | 一般国道<br>179号        | 三朝町<br>加谷<br>(向滝トンネル)      | トンネル修繕<br>L=94m                 | R6<br>~<br>R7  | 700            | 0           | 調査設計       | 200    | 500              |
|            | 一般国道<br>313号        | 倉吉市<br>関金町関金宿<br>(犬狹トンネル)  | トンネル修繕<br>L=840m                | R6<br>~<br>R7  | 1,000          | 0           | 調査設計       | 500    | 500              |
|            | 一般国道<br>313号        | 倉吉市<br>関金町山口<br>(湯の関トンネル)  | トンネル修繕<br>L=190m                | R6<br>~<br>R7  | 1,000          | 0           | 調査設計       | 300    | 700              |
|            | 主要地方道<br>倉吉福本線      | 倉吉市<br>宮川町<br>(昭和町横断歩道橋)   | 大型構造物修繕<br>L=36.3m              | R3<br>~<br>R7  | 60,000         | 17,660      | 工事         | 14,000 | 28,340           |
|            | 一般国道<br>313号        | 倉吉市<br>関金町郡家<br>(市道BOX2)   | 大型構造物修繕<br>L=51.3m              | R6<br>~<br>R7  | 20,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 19,000           |
|            | 一般国道<br>313号        | 倉吉市<br>不入岡<br>(不入岡高架橋)     | 大型構造物修繕<br>L=39m                | R6<br>~<br>R7  | 20,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 19,000           |
|            | 一般国道<br>313号        | 北栄町<br>北尾<br>(農道BOX3)      | 大型構造物修繕<br>L=26.1m              | R6<br>~<br>R7  | 20,000         | 0           | 調査設計       | 1,000  | 19,000           |
|            | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線    | 伯耆町<br>大内<br>(大内ロックシェッド2)  | 大型構造物修繕<br>L=83m                | R3<br>~<br>R7  | 400,000        | 161,000     | 工事         | 1,000  | 238,000          |
|            | 一般県道<br>両三柳西福原線     | 米子市<br>河崎<br>(河崎横断歩道橋)     | 大型構造物修繕<br>L=41.9m              | R4<br>~<br>R7  | 30,000         | 5,340       | 工事         | 1,000  | 23,660           |
|            | 一般国道<br>180号        | 日野町<br>根雨<br>(塔の峰歩道橋)      | 大型構造物修繕<br>L=15.4m              | R4<br>~<br>R6  | 25,000         | 24,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|            | 一般国道<br>181号        | 日野町<br>板井原<br>(板井原スノーシェッド) | 大型構造物修繕<br>L=117m               | R4<br>~<br>R6  | 60,000         | 59,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|            | 国道・県道<br>鳥取管内       | 鳥取管内                       | 橋梁点検<br>一式                      | R6<br>~<br>R6  | 75,500         | 0           | 橋梁点検       | 75,500 | 0                |
|            | 国道・県道<br>八頭管内       | 八頭管内                       | 橋梁点検<br>一式                      | R6<br>~<br>R6  | 1,000          | 0           | 橋梁点検       | 1,000  | 0                |
|            | 国道・県道<br>中部管内       | 中部管内                       | 橋梁点検<br>一式                      | R6<br>~<br>R6  | 80,000         | 0           | 橋梁点検       | 80,000 | 0                |
|            | 国道・県道<br>米子管内       | 米子管内                       | 橋梁点検<br>一式                      | R6<br>~<br>R6  | 19,500         | 0           | 橋梁点検       | 19,500 | 0                |
|            | 国道・県道<br>日野管内       | 日野管内                       | 橋梁点検<br>一式                      | R6<br>~<br>R6  | 1,000          | 0           | 橋梁点検       | 1,000  | 0                |
|            | 一般国道<br>482号        | 若桜町<br>春米<br>(わかさ氷ノ山トンネル)  | トンネル点検<br>L=1244m               | R6<br>~<br>R6  | 13,000         | 0           | トンネル点検     | 13,000 | 0                |
|            | 国道・県道<br>県内         | 県内全域                       | 長寿命化修繕計画改定<br>橋梁・トンネル・附属物<br>一式 | R6<br>~<br>R6  | 3,000          | 0           | 長寿命化修繕計画改定 | 3,000  | 0                |
|            | 無電柱化推進事業            | 主要地方道<br>倉吉青谷線             | 倉吉市<br>八屋~山根                    | 無電柱化<br>L=820m | R2<br>~<br>R12 | 900,000     | 66,000     | 測量設計   | 10,000           |
| 一般国道181号   |                     | 米子市<br>博労町~道笑町             | 無電柱化<br>L=750m                  | R4<br>~<br>R9  | 633,000        | 41,880      | 測量設計       | 10,000 | 581,120          |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名               | 地区(路線等)名                    | 事業箇所              | 全体計画              |                 |               | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費    |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|-------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|---------------|-------------|------------|--------|------------------|
|                   |                             |                   | 事業概要              | 期間              | 事業費           |             | 事業概要       | 事業費    |                  |
| 無電柱化推進事業          | 一般県道<br>大山寺岸本線              | 伯耆町<br>小林         | 無電柱化<br>L=250m    | R4<br>~<br>R7   | 98,000        | 49,120      | 測量設計<br>工事 | 26,000 | 22,880           |
| 土砂災害対策道路<br>事業    | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線            | 鳥取市<br>国府町<br>町屋2 | 落石対策<br>L=90m     | R2<br>~<br>R8   | 33,000        | 6,000       | 工事         | 1,000  | 26,000           |
|                   | 主要地方道<br>岩美八東線              | 岩美町<br>小田2        | 落石対策<br>L=110m    | R3<br>~<br>R7   | 70,000        | 6,800       | 工事         | 38,800 | 24,400           |
|                   | 一般国道<br>373号                | 智頭町<br>大内         | 落石対策<br>L=28m     | H30<br>~<br>R6  | 53,696        | 34,696      | 工事<br>用地補償 | 19,000 | 0                |
|                   | 一般国道<br>373号                | 智頭町<br>尾見         | 落石対策<br>L=31m     | R4<br>~<br>R7   | 50,000        | 7,999       | 測量設計       | 1,000  | 41,001           |
|                   | 一般国道<br>180号                | 日野町<br>福長         | 落石対策<br>L=100m    | R5<br>~<br>R7   | 120,000       | 16,000      | 測量設計       | 1,000  | 103,000          |
|                   | 一般国道<br>181号                | 日野町<br>金持         | 落石対策<br>L=130m    | R6<br>~<br>R7   | 120,000       | 0           | 測量設計       | 1,000  | 119,000          |
|                   | 一般国道<br>181号                | 江府町<br>江尾         | 落石対策<br>L=300m    | H30<br>~<br>R7  | 226,000       | 100,000     | 工事         | 10,200 | 115,800          |
|                   | 社会資本整備総合<br>交付金(広域連携<br>修繕) | 一般県道<br>湯山鳥取線     | 鳥取市<br>浜坂         | 防護柵修繕<br>L=800m | R6<br>~<br>R7 | 40,000      | 0          | 工事     | 20,000           |
| 一般県道<br>福部岩美線     |                             | 鳥取市<br>福部町<br>細川外 | 側溝修繕<br>N=4箇所     | R6<br>~<br>R7   | 10,000        | 0           | 工事         | 9,000  | 1,000            |
| 一般国道<br>178号      |                             | 岩美町<br>浦富外        | 舗装補修<br>L=50m     | R6<br>~<br>R7   | 60,000        | 0           | 工事         | 13,000 | 47,000           |
| 一般県道<br>網代港岩美停車場線 |                             | 岩美町<br>網代5        | 暗渠修繕<br>L=10m     | R6<br>~<br>R7   | 60,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 59,000           |
| 一般国道<br>482号      |                             | 鳥取市<br>佐治町<br>福園  | 落石防護柵修繕<br>L=200m | R5<br>~<br>R10  | 200,000       | 6,550       | 工事         | 1,000  | 192,450          |
| 主要地方道<br>米子大山線    |                             | 大山町<br>榎原~大山寺     | 融雪施設修繕<br>L=2100m | R6<br>~<br>R10  | 100,000       | 0           | 測量設計       | 8,000  | 92,000           |
| 主要地方道<br>米子大山線    |                             | 大山町<br>赤松         | 防護柵修繕<br>L=100m   | R6<br>~<br>R10  | 50,000        | 0           | 工事         | 1,000  | 49,000           |
| 防災・安全交付金<br>(補修)  |                             | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>布勢 外       | 舗装補修<br>L=1700m | R4<br>~<br>R6 | 262,000     | 252,000    | 工事     | 10,000           |
|                   | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線            | 鳥取市<br>榎原         | 構造物修繕<br>L=53m    | R4<br>~<br>R6   | 20,000        | 19,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線            | 鳥取市<br>矢矯         | 構造物修繕<br>L=37m    | R3<br>~<br>R6   | 15,000        | 14,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 主要地方道<br>鳥取福部線              | 鳥取市<br>東品治        | 構造物修繕<br>L=600m   | H27<br>~<br>R6  | 85,000        | 84,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線            | 鳥取市<br>榎原         | 構造物修繕<br>L=11m    | R4<br>~<br>R6   | 21,000        | 20,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線            | 鳥取市<br>松上         | 構造物修繕<br>L=49m    | R4<br>~<br>R6   | 6,000         | 5,000       | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線            | 鳥取市<br>上原 外       | 舗装補修<br>L=700m    | R4<br>~<br>R6   | 80,000        | 79,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 一般県道<br>高路古海線               | 鳥取市<br>西今在家 外     | 構造物修繕<br>一式       | R4<br>~<br>R6   | 80,000        | 79,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 一般県道<br>田島片原線               | 鳥取市<br>片原 外       | 舗装補修<br>L=800m    | R4<br>~<br>R6   | 57,000        | 47,000      | 工事         | 10,000 | 0                |
|                   | 一般県道<br>八坂鳥取停車場線            | 鳥取市<br>数津 外       | 舗装補修<br>L=300m    | R4<br>~<br>R6   | 110,000       | 100,000     | 工事         | 10,000 | 0                |
|                   | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線            | 鳥取市<br>国府町清水      | 構造物修繕<br>L=70m    | R6<br>~<br>R6   | 50,000        | 0           | 工事         | 50,000 | 0                |
|                   | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線            | 鳥取市<br>国府町町屋      | 構造物修繕<br>L=10m    | R4<br>~<br>R6   | 15,000        | 14,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                   | 主要地方道<br>岩美八東線              | 鳥取市<br>国府町官野 外    | 構造物修繕<br>L=300m   | R2<br>~<br>R6   | 50,000        | 49,000      | 工事         | 1,000  | 0                |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名              | 地区(路線等)名         | 事業箇所             | 全 体 計 画          |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残事<br>業費・執行残 |
|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|                  |                  |                  | 事業概要             | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 防災・安全交付金<br>(補修) | 一般県道<br>土地中河原線   | 鳥取市<br>国府町荒舟     | 構造物修繕<br>L=30m   | H28<br>~<br>R6 | 20,000  | 19,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線 | 鳥取市<br>河原町北村 外   | 構造物修繕<br>L=500m  | R3<br>~<br>R7  | 300,000 | 2,000       | 工事      | 1,000  | 297,000          |
|                  | 一般県道<br>袖小屋曳田線   | 鳥取市<br>河原町北村     | 構造物修繕<br>L=200m  | R6<br>~<br>R6  | 40,000  | 0           | 工事      | 40,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>小河内加茂線   | 鳥取市<br>河原町神馬外    | 構造物修繕<br>L=1340m | R6<br>~<br>R6  | 35,000  | 0           | 工事      | 35,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>本鹿高福線    | 鳥取市<br>河原町水根     | 構造物修繕<br>L=110m  | R3<br>~<br>R6  | 40,000  | 36,000      | 工事      | 4,000  | 0                |
|                  | 一般県道<br>本鹿高福線    | 鳥取市<br>河原町水根2    | 構造物修繕<br>L=36m   | R4<br>~<br>R6  | 4,000   | 3,000       | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>用瀬町鷹狩     | 構造物修繕<br>L=91m   | R4<br>~<br>R6  | 8,000   | 7,000       | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>用瀬町鷹狩1    | 構造物修繕<br>L=100m  | R3<br>~<br>R6  | 25,000  | 24,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 鳥取市<br>用瀬町赤波外    | 構造物修繕<br>L=500m  | H30<br>~<br>R6 | 300,000 | 299,000     | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>佐治町尾際     | 構造物修繕<br>L=173m  | R2<br>~<br>R6  | 208,000 | 207,000     | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>佐治町高山     | 構造物修繕<br>L=134m  | R3<br>~<br>R6  | 40,000  | 39,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>佐治町栃原1    | 構造物修繕<br>L=71m   | R6<br>~<br>R6  | 40,000  | 0           | 工事      | 40,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>佐治町栃原2    | 構造物修繕<br>L=37m   | R6<br>~<br>R6  | 15,000  | 0           | 工事      | 15,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>佐治町栃原3    | 構造物修繕<br>L=12m   | H30<br>~<br>R6 | 100,000 | 99,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>佐治町中1     | 構造物修繕<br>L=55m   | R2<br>~<br>R6  | 100,000 | 99,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号     | 鳥取市<br>佐治町福園外    | 構造物修繕<br>L=600m  | R4<br>~<br>R6  | 350,000 | 349,000     | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般県道<br>鱒返余戸線    | 鳥取市<br>佐治町余戸     | 構造物修繕<br>L=210m  | R6<br>~<br>R6  | 40,000  | 0           | 工事      | 40,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線 | 鳥取市<br>気高町下光元~御熊 | 構造物修繕<br>L=2700m | H27<br>~<br>R6 | 360,000 | 310,000     | 工事      | 50,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>宝木停車場上光線 | 鳥取市<br>気高町宝木     | 構造物修繕<br>L=50m   | R4<br>~<br>R6  | 10,000  | 9,000       | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線 | 鳥取市<br>鹿野町広木 外   | 構造物修繕<br>L=150m  | R4<br>~<br>R6  | 50,000  | 49,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線 | 鳥取市<br>国府町殿      | 構造物修繕<br>L=414m  | R6<br>~<br>R7  | 80,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 74,000           |
|                  | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線 | 鳥取市<br>国府町拾石     | 構造物修繕<br>L=290m  | R6<br>~<br>R7  | 60,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 54,000           |
|                  | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線 | 鳥取市<br>鹿野町鹿野 外   | 構造物修繕<br>L=500m  | R3<br>~<br>R6  | 300,000 | 299,000     | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線 | 鳥取市<br>鹿野町末用     | 構造物修繕<br>L=36m   | R3<br>~<br>R6  | 15,000  | 14,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>鳥取港線    | 鳥取市<br>賀露町北      | 構造物修繕<br>L=200m  | R5<br>~<br>R6  | 35,000  | 34,000      | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般県道<br>八日市釜口線   | 鳥取市<br>河原町八日市    | 構造物修繕<br>L=100m  | R6<br>~<br>R6  | 10,000  | 0           | 工事      | 10,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>泊絹見青谷線   | 鳥取市<br>青谷町亀尻~吉川  | 構造物修繕<br>L=150m  | R4<br>~<br>R6  | 50,000  | 8,000       | 工事      | 42,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>178号     | 岩美町<br>陸上        | 舗装補修<br>L=800m   | R4<br>~<br>R6  | 100,000 | 70,000      | 工事      | 30,000 | 0                |



## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名              | 地区(路線等)名          | 事業箇所           | 全 体 計 画         |                 |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残事<br>業費・執行残 |
|------------------|-------------------|----------------|-----------------|-----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|                  |                   |                | 事業概要            | 期間              | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 防災・安全交付金<br>(補修) | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 岩美町<br>銀山      | 構造物修繕<br>L=80m  | R6<br>～<br>R6   | 50,000  | 0           | 工事      | 50,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 八頭町<br>郡家      | 構造物修繕<br>一式     | R6<br>～<br>R7   | 5,000   | 0           | 工事      | 1,000  | 4,000            |
|                  | 一般県道<br>麻生国府線     | 八頭町<br>別府      | 構造物修繕<br>L=60m  | R3<br>～<br>R7   | 100,000 | 6,300       | 工事      | 27,000 | 66,700           |
|                  | 一般国道<br>179号      | 倉吉市<br>上井～清谷   | 舗装補修<br>L=1000m | R6<br>～<br>R8   | 404,600 | 0           | 工事      | 4,000  | 400,600          |
|                  | 一般国道<br>313号      | 倉吉市<br>小鴨～中河原  | 舗装補修<br>L=300m  | R4<br>～<br>R6   | 40,000  | 20,000      | 工事      | 20,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 倉吉市<br>八屋 外    | 構造物修繕<br>一式     | R2<br>～<br>R6   | 40,000  | 38,000      | 工事      | 2,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>倉吉青谷線    | 倉吉市<br>地赤      | 構造物修繕<br>L=680m | R6<br>～<br>R7   | 285,600 | 0           | 工事      | 1,000  | 284,600          |
|                  | 主要地方道<br>倉吉赤碕中山線  | 倉吉市<br>西倉吉町～秋喜 | 舗装補修<br>L=200m  | R6<br>～<br>R7   | 28,800  | 0           | 工事      | 20,000 | 8,800            |
|                  | 主要地方道<br>倉吉赤碕中山線  | 倉吉市<br>福光～横田   | 舗装補修<br>L=200m  | R6<br>～<br>R9   | 25,200  | 0           | 工事      | 20,000 | 5,200            |
|                  | 一般県道<br>津原穴沢線     | 倉吉市<br>穴沢2     | 構造物修繕<br>L=10m  | R4<br>～<br>R6   | 20,000  | 9,000       | 工事      | 11,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>木地山倉吉線    | 倉吉市<br>米田町     | 舗装補修<br>L=200m  | R6<br>～<br>R10  | 30,000  | 0           | 工事      | 20,000 | 10,000           |
|                  | 一般県道<br>倉吉環状線     | 倉吉市<br>和田～不入岡  | 舗装補修<br>L=300m  | R6<br>～<br>R9   | 22,320  | 0           | 工事      | 20,000 | 2,320            |
|                  | 一般国道<br>179号      | 三朝町<br>曹源寺1    | 構造物修繕<br>L=100m | R2<br>～<br>R6   | 30,000  | 5,000       | 工事      | 25,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>179号      | 三朝町<br>曹源寺2    | 構造物修繕<br>L=100m | R2<br>～<br>R6   | 50,000  | 3,000       | 工事      | 47,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>179号      | 三朝町<br>久原      | 構造物修繕<br>L=600m | R2<br>～<br>R6   | 40,000  | 3,000       | 工事      | 37,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>三朝温泉木地山線  | 三朝町<br>西尾      | 構造物修繕<br>L=20m  | R6<br>～<br>R7   | 35,000  | 0           | 工事      | 5,000  | 30,000           |
|                  | 主要地方道<br>倉吉青谷線    | 湯梨浜町<br>原      | 構造物修繕<br>L=100m | R2<br>～<br>R6   | 80,000  | 70,000      | 測量設計    | 10,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>倉吉青谷線    | 湯梨浜町<br>原 外    | 構造物修繕<br>一式     | R3<br>～<br>R6   | 10,000  | 9,000       | 測量設計    | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>倉吉赤碕中山線  | 琴浦町<br>大父      | 構造物修繕<br>L=10m  | R4<br>～<br>R6   | 40,000  | 29,000      | 工事      | 11,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>倉吉赤碕中山線  | 琴浦町<br>別宮      | 構造物修繕<br>L=20m  | R4<br>～<br>R6   | 60,000  | 39,000      | 工事      | 21,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>淀江琴浦線     | 琴浦町<br>筧津      | 構造物修繕<br>一式     | R6<br>～<br>R8   | 60,000  | 0           | 測量設計    | 1,000  | 59,000           |
|                  | 一般国道<br>180号      | 米子市<br>古市      | 構造物修繕<br>一式     | R5<br>～<br>R7   | 34,000  | 10,000      | 工事      | 17,000 | 7,000            |
|                  | 一般国道<br>181号      | 米子市<br>福市～日原   | 舗装補修<br>L=1000m | R4<br>～<br>R6   | 97,500  | 82,500      | 工事      | 15,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>181号      | 米子市<br>福市 外    | 構造物修繕<br>一式     | R2<br>～<br>R7   | 80,000  | 40,000      | 工事      | 30,000 | 10,000           |
|                  | 一般国道<br>181号      | 米子市<br>富士見町 外  | 舗装補修<br>L=1000m | R4<br>～<br>R6   | 170,000 | 169,000     | 工事      | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>181号<br>外 | 米子市<br>富士見町 外  | 構造物修繕<br>一式     | R4<br>～<br>R7   | 240,000 | 14,373      | 工事      | 10,000 | 215,627          |
|                  | 一般国道<br>431号      | 米子市<br>上福原 外   | 舗装補修<br>L=1000m | H27<br>～<br>R6  | 251,500 | 200,500     | 工事      | 51,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>米子境港線    | 米子市<br>安倍 外    | 舗装補修<br>L=7700m | H25<br>～<br>R10 | 632,000 | 218,316     | 工事      | 37,000 | 376,684          |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名              | 地区(路線)名            | 事業箇所           | 全体計画            |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費    |        | R7以降残事<br>業費・執行残 |
|------------------|--------------------|----------------|-----------------|----------------|---------|-------------|------------|--------|------------------|
|                  |                    |                | 事業概要            | 期間             | 事業費     |             | 事業概要       | 事業費    |                  |
| 防災・安全交付金<br>(補修) | 主要地方道<br>米子境港線     | 米子市<br>麓津 外    | 舗装補修<br>L=900m  | R4<br>~<br>R6  | 70,000  | 46,000      | 工事         | 24,000 | 0                |
|                  | 一般県道<br>米子港線       | 米子市<br>花園町~錦町  | 舗装補修<br>L=750m  | R2<br>~<br>R6  | 155,100 | 142,200     | 工事         | 12,900 | 0                |
|                  | 一般県道<br>皆生西原線<br>外 | 米子市<br>外       | 構造物修繕<br>一式     | H28<br>~<br>R7 | 119,000 | 100,000     | 工事         | 10,000 | 9,000            |
|                  | 一般県道<br>両三柳後藤停車場線  | 米子市<br>米原 外    | 舗装補修<br>L=300m  | R4<br>~<br>R6  | 30,000  | 29,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 一般県道<br>両三柳後藤停車場線  | 米子市<br>両三柳     | 舗装補修<br>L=159m  | R6<br>~<br>R6  | 17,100  | 0           | 工事         | 17,100 | 0                |
|                  | 一般県道<br>米子環状線      | 米子市<br>陰田      | 構造物修繕<br>1箇所    | R5<br>~<br>R6  | 50,000  | 49,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 一般県道<br>両三柳西福原線    | 米子市<br>両三柳 外   | 舗装補修<br>L=4000m | R6<br>~<br>R7  | 200,000 | 0           | 工事         | 1,000  | 199,000          |
|                  | 一般県道<br>米子境港自転車道線  | 米子市<br>大崎外     | 構造物修繕<br>一式     | R6<br>~<br>R9  | 50,000  | 0           | 工事         | 1,000  | 49,000           |
|                  | 一般県道<br>淀江インター線    | 米子市<br>淀江町今津 外 | 舗装補修<br>L=900m  | R4<br>~<br>R6  | 70,000  | 69,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>431号       | 境港市<br>上道町 外   | 舗装補修<br>L=900m  | R4<br>~<br>R6  | 78,000  | 58,000      | 工事         | 20,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>米子境港線     | 境港市<br>上道町 外   | 舗装補修<br>L=600m  | R2<br>~<br>R6  | 71,500  | 70,500      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>米子境港線     | 境港市<br>渡 外     | 舗装補修<br>L=800m  | R1<br>~<br>R6  | 100,000 | 99,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>431号       | 日吉津村<br>富吉 外   | 舗装補修<br>L=900m  | R4<br>~<br>R6  | 140,000 | 139,000     | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>米子大山線     | 大山町<br>大山~赤松   | 舗装補修<br>L=4000m | H25<br>~<br>R6 | 165,000 | 151,000     | 工事         | 14,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>180号<br>外  | 南部町<br>外       | 構造物修繕<br>一式     | R3<br>~<br>R6  | 25,000  | 24,000      | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>180号       | 南部町<br>大木屋~上中谷 | 舗装補修<br>L=5000m | H26<br>~<br>R6 | 225,000 | 224,000     | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>180号       | 南部町<br>能竹 外    | 構造物修繕<br>一式     | R6<br>~<br>R7  | 130,000 | 0           | 測量設計       | 14,000 | 116,000          |
|                  | 主要地方道<br>西伯根雨線     | 南部町<br>東上      | 舗装補修<br>L=500m  | R3<br>~<br>R7  | 140,000 | 69,500      | 工事         | 1,000  | 69,500           |
|                  | 一般国道<br>181号       | 伯耆町<br>根雨原~宮原  | 舗装補修<br>L=2750m | H25<br>~<br>R6 | 181,500 | 180,500     | 工事         | 1,000  | 0                |
|                  | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線   | 伯耆町<br>岩立      | 構造物修繕<br>一式     | R4<br>~<br>R7  | 30,000  | 20,000      | 測量設計       | 1,000  | 9,000            |
|                  | 主要地方道<br>岸本江府線     | 伯耆町<br>大内 外    | 構造物修繕<br>一式     | H30<br>~<br>R7 | 100,000 | 90,000      | 測量設計       | 8,000  | 2,000            |
|                  | 一般国道・県道<br>(日野管内)  | 日野管内           | ストック点検<br>一式    | H24<br>~<br>R6 | 438,502 | 418,502     | ストック点検     | 20,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>180号       | 日南町<br>菅沢      | 舗装補修<br>L=300m  | R6<br>~<br>R7  | 21,000  | 0           | 工事         | 20,000 | 1,000            |
|                  | 一般国道<br>180号       | 日南町<br>菅沢      | 構造物修繕<br>L=140m | R6<br>~<br>R7  | 163,000 | 0           | 工事         | 30,000 | 133,000          |
|                  | 一般国道<br>180号       | 日南町<br>福長~菅沢   | 構造物修繕<br>L=410m | R6<br>~<br>R7  | 220,000 | 0           | 工事         | 1,000  | 219,000          |
|                  | 一般国道<br>180号       | 日南町<br>菅沢4     | 構造物修繕<br>L=68m  | R4<br>~<br>R7  | 60,000  | 50,000      | 測量設計<br>工事 | 1,000  | 9,000            |
|                  | 主要地方道<br>新見日南線     | 日南町<br>中石見     | 構造物修繕<br>L=123m | R2<br>~<br>R8  | 110,000 | 5,000       | 工事         | 1,000  | 104,000          |
|                  | 主要地方道<br>新見日南線     | 日南町<br>下石見2工区  | 構造物修繕<br>1箇所    | H30<br>~<br>R7 | 10,000  | 5,000       | 工事         | 1,000  | 4,000            |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名              | 地区(路線)名                         | 事業箇所          | 全 体 計 画          |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費    |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|------------------|---------------------------------|---------------|------------------|----------------|---------|-------------|------------|--------|------------------|
|                  |                                 |               | 事業概要             | 期間             | 事業費     |             | 事業概要       | 事業費    |                  |
| 防災・安全交付金<br>(補修) | 主要地方道<br>安来伯太日南線                | 日南町<br>矢戸     | 構造物修繕<br>8箇所     | R6<br>~<br>R8  | 150,000 | 0           | 測量設計       | 1,000  | 149,000          |
|                  | 主要地方道<br>安来伯太日南線                | 日南町<br>下阿毘縁2  | 構造物修繕<br>3箇所     | R6<br>~<br>R8  | 60,000  | 0           | 測量設計       | 1,000  | 59,000           |
|                  | 主要地方道<br>新見多里線                  | 日南町<br>湯河     | 構造物修繕<br>2箇所     | R6<br>~<br>R7  | 30,000  | 0           | 測量設計       | 1,000  | 29,000           |
|                  | 主要地方道<br>横田多里線                  | 日南町<br>上萩山    | 構造物修繕<br>L=40m   | R4<br>~<br>R7  | 10,000  | 5,000       | 工事         | 1,000  | 4,000            |
|                  | 主要地方道<br>阿毘縁菅沢線                 | 日南町<br>印賀     | 構造物修繕<br>6箇所     | R6<br>~<br>R8  | 120,000 | 0           | 測量設計       | 1,000  | 119,000          |
|                  | 主要地方道<br>阿毘縁菅沢線                 | 日南町<br>折渡     | 構造物修繕<br>2箇所     | R6<br>~<br>R8  | 40,000  | 0           | 測量設計       | 1,000  | 39,000           |
|                  | 一般県道<br>横田伯南線                   | 日南町<br>福万来    | 構造物修繕<br>L=500m  | R4<br>~<br>R7  | 30,000  | 20,000      | 測量設計<br>工事 | 1,000  | 9,000            |
|                  | 一般県道<br>神戸ノ上新見線                 | 日南町<br>神戸ノ上   | 構造物修繕<br>L=100m  | R1<br>~<br>R7  | 15,000  | 5,000       | 測量設計       | 1,000  | 9,000            |
|                  | 一般県道<br>上石見黒坂停車場線               | 日南町<br>花口     | 構造物修繕<br>L=65m   | R4<br>~<br>R7  | 25,000  | 20,000      | 測量設計       | 1,000  | 4,000            |
|                  | 一般国道<br>180号                    | 日野町<br>上菅~小河内 | 舗装補修<br>L=5000m  | H24<br>~<br>R7 | 204,000 | 180,000     | 工事         | 20,000 | 4,000            |
|                  | 一般国道<br>180号                    | 日野町<br>下黒坂外   | 構造物修繕<br>7箇所     | R4<br>~<br>R7  | 50,000  | 40,000      | 工事         | 1,000  | 9,000            |
|                  | 一般国道<br>180号                    | 日野町<br>福長     | 舗装補修<br>L=1000m  | R6<br>~<br>R7  | 30,000  | 0           | 工事         | 20,000 | 10,000           |
|                  | 一般国道<br>181号                    | 日野町<br>根雨1    | 構造物修繕<br>L=100m  | H28<br>~<br>R7 | 76,860  | 20,000      | 測量設計<br>工事 | 34,000 | 22,860           |
|                  | 一般国道<br>181号                    | 日野町<br>金持     | 構造物修繕<br>一式      | R6<br>~<br>R8  | 40,000  | 0           | 測量設計       | 1,000  | 39,000           |
|                  | 一般国道<br>183号                    | 日野町<br>福長     | 構造物修繕<br>2箇所     | R6<br>~<br>R8  | 35,000  | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |
|                  | 一般国道<br>181号                    | 江府町<br>佐川1工区  | 舗装補修<br>L=800m   | H28<br>~<br>R7 | 54,000  | 30,000      | 工事         | 20,000 | 4,000            |
|                  | 一般国道<br>181号                    | 江府町<br>佐川2工区  | 舗装補修<br>L=800m   | H28<br>~<br>R7 | 38,000  | 10,000      | 工事         | 20,000 | 8,000            |
|                  | 一般国道<br>181号                    | 江府町<br>武庫     | 構造物修繕<br>2箇所     | H29<br>~<br>R7 | 59,000  | 50,000      | 測量設計       | 1,000  | 8,000            |
|                  | 一般国道<br>181号                    | 江府町<br>武庫     | 舗装補修<br>L=2,000m | R6<br>~<br>R7  | 60,000  | 0           | 工事         | 20,000 | 40,000           |
|                  | 一般国道<br>482号                    | 江府町<br>助澤     | 舗装補修<br>L=150m   | R6<br>~<br>R6  | 5,000   | 0           | 工事         | 5,000  | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号                    | 江府町<br>宮市     | 舗装補修<br>L=1,000m | R6<br>~<br>R6  | 25,000  | 0           | 工事         | 25,000 | 0                |
|                  | 一般国道<br>482号                    | 江府町<br>宮市原    | 舗装補修<br>L=50m    | R6<br>~<br>R6  | 20,000  | 0           | 工事         | 20,000 | 0                |
|                  | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線                | 江府町<br>御机     | 構造物修繕<br>L=270m  | H29<br>~<br>R7 | 16,000  | 10,000      | 測量設計       | 1,000  | 5,000            |
|                  | 一般県道<br>上徳山俣野江府線                | 江府町<br>一旦~新道  | 構造物修繕<br>L=200m  | R6<br>~<br>R7  | 35,000  | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |
|                  | 一般県道<br>如来原御机線                  | 江府町<br>美用     | 舗装補修<br>L=300m   | R6<br>~<br>R6  | 20,000  | 0           | 工事         | 20,000 | 0                |
|                  | 一般国道・県道<br>(県内全域)               | 県内全域          | 路面性状調査<br>一式     | R6<br>~<br>R10 | 75,000  | 0           | 路面性状調査     | 20,000 | 55,000           |
|                  | 防災点検<br>一般国道・県道<br>(県内全域)       | 県内全域          | 防災点検<br>一式       | R6<br>~<br>R10 | 221,000 | 0           | 防災点検       | 60,000 | 161,000          |
|                  | 消雪施設長寿命化計画<br>一般国道・県道<br>(県内全域) | 県内全域          | 消雪施設長寿命化計画<br>一式 | R6<br>~<br>R7  | 35,000  | 0           | 計画策定       | 20,000 | 15,000           |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名                | 地区(路線)名           | 事業箇所              | 全体計画           |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|--------------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|---------|-------------|---------|--------|------------------|
|                    |                   |                   | 事業概要           | 期間             | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                  |
| 防災・安全交付金<br>(災害防除) | 主要地方道<br>郡家鹿野気高線  | 鳥取市<br>下砂見        | 落石対策<br>L=20m  | R5<br>~<br>R8  | 30,000  | 1,000       | 工事      | 6,000  | 23,000           |
|                    | 一般県道<br>猪ノ子国安線    | 鳥取市<br>猪子         | 落石対策<br>L=50m  | R6<br>~<br>R7  | 50,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 44,000           |
|                    | 一般県道<br>河内楨原線     | 鳥取市<br>安蔵外        | 落石対策<br>L=10m  | R6<br>~<br>R7  | 15,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 9,000            |
|                    | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線  | 鳥取市<br>国府町<br>雨滝2 | 落石対策<br>L=100m | R6<br>~<br>R7  | 65,000  | 0           | 工事      | 7,000  | 58,000           |
|                    | 一般県道<br>上地中河原線    | 鳥取市<br>国府町<br>上荒舟 | 落石対策<br>L=140m | R2<br>~<br>R6  | 87,000  | 79,000      | 工事      | 8,000  | 0                |
|                    | 一般県道<br>上地中河原線    | 鳥取市<br>国府町<br>上地  | 落石対策<br>L=80m  | R6<br>~<br>R7  | 50,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 44,000           |
|                    | 一般県道<br>杣小屋曳田線    | 鳥取市<br>河原町<br>北村3 | 落石対策<br>L=10m  | R6<br>~<br>R7  | 15,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 9,000            |
|                    | 一般県道<br>小河内加茂線    | 鳥取市<br>河原町<br>神馬  | 落石対策<br>L=50m  | R2<br>~<br>R6  | 39,000  | 29,000      | 工事      | 10,000 | 0                |
|                    | 一般県道<br>小河内加茂線    | 鳥取市<br>河原町<br>小河内 | 落石対策<br>L=20m  | R6<br>~<br>R7  | 20,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 14,000           |
|                    | 一般県道<br>本鹿高福線     | 鳥取市<br>河原町<br>高福  | 落石対策<br>L=107m | H30<br>~<br>R6 | 94,334  | 92,334      | 工事      | 2,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>智頭用瀬線    | 鳥取市<br>用瀬町<br>赤波1 | 落石対策<br>L=50m  | R4<br>~<br>R6  | 45,000  | 39,000      | 工事      | 6,000  | 0                |
|                    | 一般県道<br>加茂用瀬線     | 鳥取市<br>用瀬町<br>屋住  | 落石対策<br>L=80m  | R2<br>~<br>R6  | 111,000 | 105,000     | 工事      | 6,000  | 0                |
|                    | 一般国道<br>482号      | 鳥取市<br>佐治町<br>栢原  | 落石対策<br>L=30m  | H28<br>~<br>R6 | 64,520  | 61,520      | 工事      | 3,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>鹿野町<br>河内2 | 落石対策<br>L=40m  | H29<br>~<br>R7 | 50,000  | 19,845      | 工事      | 5,000  | 25,155           |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線  | 鳥取市<br>鹿野町<br>河内4 | 落石対策<br>L=40m  | R3<br>~<br>R7  | 50,000  | 10,000      | 工事      | 37,000 | 3,000            |
|                    | 主要地方道<br>倉吉川上青谷線  | 鳥取市<br>青谷町<br>桑原3 | 落石対策<br>L=50m  | R2<br>~<br>R7  | 40,000  | 3,980       | 工事      | 5,000  | 31,020           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉川上青谷線  | 鳥取市<br>青谷町<br>桑原4 | 落石対策<br>L=40m  | R2<br>~<br>R6  | 98,000  | 49,000      | 工事      | 49,000 | 0                |
|                    | 一般県道<br>俵原青谷線     | 鳥取市<br>青谷町<br>小畑  | 落石対策<br>L=80m  | R6<br>~<br>R7  | 60,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 54,000           |
|                    | 一般県道<br>網代港岩美停車場線 | 岩美町<br>網代         | 落石対策<br>L=140m | R6<br>~<br>R7  | 80,000  | 0           | 工事      | 2,000  | 78,000           |
|                    | 一般県道<br>網代港岩美停車場線 | 岩美町<br>田後         | 落石対策<br>L=60m  | R6<br>~<br>R7  | 50,000  | 0           | 工事      | 2,000  | 48,000           |
|                    | 一般県道<br>陸上岩井線     | 岩美町<br>陸上         | 落石対策<br>L=30m  | R6<br>~<br>R7  | 50,000  | 0           | 工事      | 6,000  | 44,000           |
|                    | 一般県道<br>大羽尾小羽根線   | 岩美町<br>大羽尾        | 落石対策<br>L=20m  | R6<br>~<br>R8  | 65,000  | 0           | 工事      | 10,000 | 55,000           |
|                    | 一般国道<br>482号      | 若桜町<br>長砂         | 落石対策<br>L=165m | R2<br>~<br>R7  | 42,000  | 17,695      | 工事      | 1,000  | 23,305           |
|                    | 一般国道<br>482号      | 若桜町<br>荻荷谷        | 落石対策<br>L=73m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 1,000       | 測量設計    | 500    | 18,500           |
|                    | 主要地方道<br>若桜下三河線   | 若桜町<br>吉川         | 落石対策<br>L=158m | R2<br>~<br>R6  | 120,800 | 95,800      | 工事      | 25,000 | 0                |
|                    | 一般県道<br>若桜湯村温泉線   | 若桜町<br>赤松2        | 落石対策<br>L=212m | R2<br>~<br>R6  | 122,800 | 72,800      | 工事      | 50,000 | 0                |
|                    | 一般県道<br>若桜湯村温泉線   | 若桜町<br>来見野        | 落石対策<br>L=33m  | R5<br>~<br>R8  | 50,000  | 5,700       | 測量設計    | 1,000  | 43,300           |
|                    | 一般県道<br>若桜湯村温泉線   | 若桜町<br>来見野2       | 落石対策<br>L=30m  | R2<br>~<br>R7  | 30,000  | 29,000      | 用地補償    | 500    | 500              |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名                | 地区(路線)名          | 事業箇所           | 全体計画           |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費      |        | R7以降残事<br>業費・執行残 |
|--------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------|-------------|--------------|--------|------------------|
|                    |                  |                | 事業概要           | 期間             | 事業費     |             | 事業概要         | 事業費    |                  |
| 防災・安全交付金<br>(災害防除) | 主要地方道<br>津山智頭八東線 | 智頭町<br>八河谷     | 落石対策<br>L=19m  | R4<br>~<br>R7  | 30,000  | 1,200       | 測量設計         | 1,000  | 27,800           |
|                    | 主要地方道<br>智頭用瀬線   | 智頭町<br>市瀬      | 落石対策<br>L=231m | R3<br>~<br>R7  | 50,000  | 9,200       | 用地補償<br>測量設計 | 6,000  | 34,800           |
|                    | 主要地方道<br>津山智頭八東線 | 八頭町<br>大呂      | 落石対策<br>L=62m  | R2<br>~<br>R7  | 16,000  | 5,000       | 測量設計         | 1,000  | 10,000           |
|                    | 主要地方道<br>津山智頭八東線 | 八頭町<br>佐崎      | 落石対策<br>L=44m  | R4<br>~<br>R7  | 50,000  | 2,350       | 測量設計         | 1,000  | 46,650           |
|                    | 主要地方道<br>津山智頭八東線 | 八頭町<br>島2      | 落石対策<br>L=34m  | R2<br>~<br>R6  | 30,000  | 29,000      | 用地補償         | 1,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>岩美八東線   | 八頭町<br>姫路      | 落石対策<br>L=90m  | R5<br>~<br>R8  | 50,000  | 6,500       | 測量設計         | 1,000  | 42,500           |
|                    | 主要地方道<br>岩美八東線   | 八頭町<br>明辺      | 落石対策<br>L=175m | R2<br>~<br>R7  | 210,000 | 10,000      | 測量設計<br>用地補償 | 1,000  | 199,000          |
|                    | 主要地方道<br>岩美八東線   | 八頭町<br>落岩      | 落石対策<br>L=81m  | R2<br>~<br>R6  | 116,619 | 106,619     | 工事           | 10,000 | 0                |
|                    | 主要地方道<br>岩美八東線   | 八頭町<br>富枝      | 落石対策<br>L=294m | R2<br>~<br>R6  | 153,135 | 79,135      | 工事           | 74,000 | 0                |
|                    | 主要地方道<br>岩美八東線   | 八頭町<br>麻生      | 落石対策<br>L=38m  | R6<br>~<br>R9  | 50,000  | 0           | 測量設計         | 1,000  | 49,000           |
|                    | 主要地方道<br>岩美八東線   | 八頭町<br>麻生2     | 落石対策<br>L=115m | R6<br>~<br>R9  | 80,000  | 0           | 測量設計         | 1,000  | 79,000           |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線 | 倉吉市<br>広栄町     | 落石対策<br>L=50m  | R6<br>~<br>R7  | 50,000  | 0           | 工事           | 1,000  | 49,000           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉赤碕中山線 | 倉吉市<br>河来見2    | 落石対策<br>L=100m | R2<br>~<br>R7  | 60,000  | 22,500      | 工事           | 1,000  | 36,500           |
|                    | 一般県道<br>常藤関金線    | 倉吉市<br>関金町関金宿  | 落石対策<br>L=341m | H28<br>~<br>R7 | 156,000 | 12,000      | 工事           | 1,000  | 143,000          |
|                    | 一般国道<br>179号     | 三朝町<br>加谷      | 落石対策<br>L=100m | H27<br>~<br>R7 | 100,000 | 91,242      | 測量設計         | 1,000  | 7,758            |
|                    | 一般国道<br>179号     | 三朝町<br>穴鴨      | 落石対策<br>L=30m  | R5<br>~<br>R7  | 30,000  | 7,000       | 測量設計         | 1,000  | 22,000           |
|                    | 一般国道<br>482号     | 三朝町<br>福本      | 落石対策<br>L=400m | H27<br>~<br>R7 | 709,000 | 191,000     | 測量設計         | 1,000  | 517,000          |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線 | 三朝町<br>三徳(成)   | 落石対策<br>L=140m | H28<br>~<br>R7 | 78,000  | 18,500      | 測量設計         | 7,000  | 52,500           |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線 | 三朝町<br>三徳(三徳山) | 落石対策<br>L=100m | H28<br>~<br>R7 | 25,000  | 9,500       | 測量設計         | 7,000  | 8,500            |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線 | 三朝町<br>片柴      | 落石対策<br>L=80m  | H30<br>~<br>R6 | 89,243  | 84,243      | 工事           | 5,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線    | 三朝町<br>神倉~中津   | 落石対策<br>L=320m | H28<br>~<br>R7 | 330,000 | 41,828      | 工事           | 20,000 | 268,172          |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線    | 三朝町<br>中津1     | 落石対策<br>L=110m | H23<br>~<br>R6 | 59,750  | 58,750      | 測量設計         | 1,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線    | 三朝町<br>中津2     | 落石対策<br>L=255m | H30<br>~<br>R7 | 14,000  | 8,000       | 測量設計         | 1,000  | 5,000            |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線    | 三朝町<br>中津4     | 落石対策<br>L=105m | H31<br>~<br>R7 | 40,000  | 5,000       | 測量設計         | 1,000  | 34,000           |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線    | 三朝町<br>中津5     | 落石対策<br>L=70m  | H31<br>~<br>R7 | 30,000  | 5,000       | 測量設計         | 1,000  | 24,000           |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線    | 三朝町<br>東小鹿     | 落石対策<br>L=50m  | R2<br>~<br>R6  | 32,000  | 31,000      | 工事           | 1,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>倉吉福本線   | 三朝町<br>福本1     | 落石対策<br>L=110m | H23<br>~<br>R7 | 110,000 | 54,000      | 測量設計         | 1,000  | 55,000           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉福本線   | 三朝町<br>福本2     | 落石対策<br>L=30m  | H28<br>~<br>R7 | 30,000  | 3,000       | 測量設計         | 1,000  | 26,000           |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名                | 地区(路線)名                       | 事業箇所           | 全体計画           |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費            |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|--------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------|-------------|--------------------|--------|------------------|
|                    |                               |                | 事業概要           | 期間             | 事業費     |             | 事業概要               | 事業費    |                  |
| 防災・安全交付金<br>(災害防除) | 主要地方道<br>倉吉福本線                | 三朝町<br>福本3     | 落石対策<br>L=188m | H28<br>~<br>R7 | 60,000  | 3,000       | 測量設計               | 7,000  | 50,000           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉福本線                | 倉吉市<br>広瀬      | 落石対策           | R5<br>~<br>R7  | 30,000  | 20,000      | 工事                 | 1,000  | 9,000            |
|                    | 一般県道<br>羽出三朝線                 | 三朝町<br>下畑      | 落石対策<br>L=30m  | H25<br>~<br>R7 | 16,000  | 6,500       | 測量設計               | 1,000  | 8,500            |
|                    | 一般県道<br>羽出三朝線                 | 三朝町<br>下畑~田代   | 落石対策<br>L=50m  | R2<br>~<br>R6  | 30,000  | 29,000      | 工事                 | 1,000  | 0                |
|                    | 一般県道<br>木地山倉吉線                | 三朝町<br>木地山外    | 落石対策<br>L=725m | H28<br>~<br>R7 | 156,000 | 13,000      | 測量設計               | 7,000  | 136,000          |
|                    | 一般県道<br>木地山倉吉線                | 三朝町<br>木地山2    | 落石対策<br>L=32m  | H30<br>~<br>R7 | 7,000   | 500         | 工事                 | 1,000  | 5,500            |
|                    | 一般県道<br>三朝温泉木地山線              | 三朝町<br>西小鹿     | 落石対策<br>L=100m | R2<br>~<br>R7  | 30,000  | 21,300      | 工事                 | 1,000  | 7,700            |
|                    | 一般県道<br>三朝温泉木地山線              | 三朝町<br>三朝      | 落石対策<br>L=80m  | H28<br>~<br>R7 | 50,000  | 2,000       | 工事                 | 6,000  | 42,000           |
|                    | 一般県道<br>大谷曹源寺線                | 三朝町<br>三軒屋~上西谷 | 落石対策<br>L=848m | H28<br>~<br>R7 | 100,000 | 7,000       | 測量設計               | 7,000  | 86,000           |
|                    | 一般県道<br>大谷曹源寺線                | 三朝町<br>下畑2     | 落石対策<br>L=20m  | R2<br>~<br>R7  | 20,000  | 12,000      | 測量設計               | 1,000  | 7,000            |
|                    | 主要地方道<br>倉吉川上青谷線              | 湯梨浜町<br>川上     | 落石対策<br>L=70m  | H29<br>~<br>R7 | 26,000  | 4,000       | 測量設計               | 1,000  | 21,000           |
|                    | 一般県道<br>東郷羽合線                 | 湯梨浜町<br>藤津     | 落石対策<br>L=70m  | R2<br>~<br>R6  | 51,500  | 38,500      | 工事                 | 13,000 | 0                |
|                    | 主要地方道<br>赤碓大山線                | 琴浦町<br>尾張      | 落石対策<br>L=80m  | H31<br>~<br>R7 | 30,000  | 6,000       | 工事                 | 1,000  | 23,000           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉赤碓中山線              | 琴浦町<br>別宮~山川   | 落石対策<br>L=255m | H28<br>~<br>R7 | 176,000 | 10,000      | 測量設計               | 1,000  | 165,000          |
|                    | 主要地方道<br>東伯野添線                | 琴浦町<br>三本杉     | 落石対策<br>L=30m  | R4<br>~<br>R7  | 30,000  | 8,106       | 工事                 | 1,000  | 20,894           |
|                    | 主要地方道<br>東伯野添線                | 琴浦町<br>古長      | 落石対策<br>L=396m | R2<br>~<br>R7  | 50,000  | 32,000      | 工事                 | 13,000 | 5,000            |
|                    | 一般県道<br>境車尾線                  | 米子市<br>観音寺     | 落石対策<br>L=75m  | H31<br>~<br>R6 | 105,000 | 104,000     | 用地補償               | 1,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線<br>沢対策(一の沢外) | 大山町<br>大山      | 落石対策<br>L=235m | H25<br>~<br>R7 | 900,000 | 822,296     | 測量設計<br>用地補償<br>工事 | 53,000 | 24,704           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線              | 大山町<br>大山      | 落石対策<br>L=12m  | R4<br>~<br>R6  | 10,000  | 9,000       | 工事                 | 1,000  | 0                |
|                    | 一般県道<br>羽田井植松線                | 大山町<br>田中      | 冠水対策<br>L=100m | R6<br>~<br>R7  | 8,000   | 0           | 測量設計               | 1,000  | 7,000            |
|                    | 一般県道<br>西伯太線                  | 南部町<br>伐株      | 落石対策<br>L=20m  | H30<br>~<br>R6 | 25,000  | 24,000      | 測量設計               | 1,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>岸本江府線                | 伯耆町<br>大内      | 落石対策<br>L=60m  | H26<br>~<br>R6 | 75,000  | 74,000      | 工事                 | 1,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>岸本江府線                | 伯耆町<br>大瀧      | 落石対策<br>L=30m  | H31<br>~<br>R6 | 33,000  | 32,000      | 工事                 | 1,000  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>岸本江府線                | 伯耆町<br>栢原      | 落石対策<br>L=44m  | H29<br>~<br>R6 | 59,000  | 31,000      | 工事                 | 28,000 | 0                |
|                    | 一般県道<br>大滝白水線                 | 伯耆町<br>大坂      | 落石対策<br>L=260m | H28<br>~<br>R6 | 622,908 | 584,908     | 測量設計<br>用地補償<br>工事 | 38,000 | 0                |
|                    | 一般県道<br>大滝白水線                 | 伯耆町<br>大坂2     | 落石対策<br>L=30m  | R4<br>~<br>R6  | 50,000  | 49,000      | 測量設計               | 1,000  | 0                |
|                    | 一般県道<br>大滝白水線                 | 伯耆町<br>大坂3     | 落石対策<br>L=200m | R6<br>~<br>R10 | 100,000 | 0           | 測量設計               | 1,000  | 99,000           |
|                    | 一般国道<br>180号                  | 南部町<br>上中谷     | 落石対策<br>L=10m  | R6<br>~<br>R8  | 30,000  | 0           | 測量設計               | 1,000  | 29,000           |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名                | 地区(路線等)名          | 事業箇所          | 全 体 計 画            |                |               | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費    |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |       |
|--------------------|-------------------|---------------|--------------------|----------------|---------------|-------------|------------|--------|------------------|-------|
|                    |                   |               | 事業概要               | 期間             | 事業費           |             | 事業概要       | 事業費    |                  |       |
| 防災・安全交付金<br>(災害防除) | 主要地方道<br>新見日南線    | 日南町<br>下石見    | 落石対策<br>L=12m      | R2<br>~<br>R6  | 15,000        | 14,000      | 工事         | 1,000  | 0                |       |
|                    | 主要地方道<br>安来伯太日南線  | 日南町<br>矢戸2    | 落石対策<br>L=30m      | R2<br>~<br>R6  | 12,000        | 11,000      | 工事         | 1,000  | 0                |       |
|                    | 主要地方道<br>横田多里線    | 日南町<br>上萩山1   | 落石対策<br>L=190m     | H30<br>~<br>R7 | 240,000       | 89,000      | 工事         | 1,000  | 150,000          |       |
|                    | 主要地方道<br>阿毘緑菅沢線   | 日南町<br>印賀     | 落石対策<br>L=109m     | H28<br>~<br>R7 | 30,000        | 18,628      | 工事         | 1,000  | 10,372           |       |
|                    | 一般県道<br>神戸ノ上新見線   | 日南町<br>神戸ノ上   | 落石対策<br>L=63m      | R2<br>~<br>R6  | 50,000        | 49,000      | 測量設計       | 1,000  | 0                |       |
|                    | 一般県道<br>多里伯太線     | 日南町<br>笠木     | 落石対策<br>L=95m      | H27<br>~<br>R6 | 54,000        | 53,000      | 工事         | 1,000  | 0                |       |
|                    | 一般県道<br>多里伯太線     | 日南町<br>笠木4    | 落石対策<br>L=153m     | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 一般県道<br>上石見黒坂停車場線 | 日南町<br>花口     | 落石対策<br>L=134m     | R2<br>~<br>R6  | 50,000        | 34,000      | 工事         | 16,000 | 0                |       |
|                    | 一般県道<br>大佐日野線     | 日野町<br>板井原    | 落石対策<br>L=180m     | R2<br>~<br>R7  | 25,000        | 310         | 工事         | 1,000  | 23,690           |       |
|                    | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>豊栄     | 落石対策<br>L=64m      | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>豊栄2    | 落石対策<br>L=2m       | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>豊栄3    | 落石対策<br>L=75m      | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>豊栄4    | 落石対策<br>L=3m       | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>豊栄5    | 落石対策<br>L=254m     | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>湯河     | 落石対策<br>L=350m     | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>湯河2    | 落石対策<br>L=8m       | R6<br>~<br>R9  | 35,000        | 0           | 測量設計       | 1,000  | 34,000           |       |
|                    | 一般国道<br>181号      | 日野町<br>板井原4   | 落石対策<br>L=22m      | R2<br>~<br>R7  | 31,000        | 3,000       | 工事         | 1,000  | 27,000           |       |
|                    | 一般国道<br>181号      | 日野町<br>板井原5   | 落石対策<br>L=10m      | H29<br>~<br>R7 | 38,000        | 18,000      | 工事         | 1,000  | 19,000           |       |
|                    | 一般国道<br>181号      | 日野町<br>板井原6   | 落石対策<br>L=17m      | R5<br>~<br>R9  | 35,000        | 5,000       | 測量設計       | 1,000  | 29,000           |       |
|                    | 一般国道<br>181号      | 日野町<br>板井原7   | 落石対策<br>L=38m      | R5<br>~<br>R9  | 35,000        | 2,628       | 測量設計       | 1,000  | 31,372           |       |
|                    | 一般国道<br>181号      | 日野町<br>金持2    | 落石対策<br>L=10m      | R5<br>~<br>R9  | 35,000        | 3,814       | 測量設計       | 1,000  | 30,186           |       |
|                    | 一般県道<br>板井原濁谷線    | 日野町<br>秋縄     | 落石対策<br>L=4m       | H28<br>~<br>R6 | 63,000        | 33,000      | 工事         | 30,000 | 0                |       |
|                    | 一般県道<br>板井原濁谷線    | 日野町<br>板井原    | 落石対策<br>L=120m     | R2<br>~<br>R6  | 15,000        | 14,000      | 工事         | 1,000  | 0                |       |
|                    | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線  | 江府町<br>御机     | 落石対策<br>L=358m     | R2<br>~<br>R7  | 70,000        | 6,000       | 工事         | 1,000  | 63,000           |       |
|                    | 防災・安全交付金<br>(雪害)  | 一般県道<br>矢口鹿野線 | 鳥取市<br>気高町<br>下坂本2 | 気象情報盤<br>1箇所   | R6<br>~<br>R7 | 5,000       | 0          | 工事     | 1,000            | 4,000 |
|                    |                   | 一般国道<br>178号外 | 岩美町外<br>浦富外        | 雪道ナビカメラ<br>7箇所 | R6<br>~<br>R7 | 2,500       | 0          | 工事     | 1,000            | 1,500 |
| 一般国道<br>482号       |                   | 若桜町<br>つく米    | 消雪施設<br>L=160m     | R3<br>~<br>R7  | 80,000        | 49,900      | 工事         | 21,000 | 9,100            |       |
| 一般国道<br>373号       |                   | 智頭町<br>大内2    | 堆雪帯<br>L=650m      | H31<br>~<br>R6 | 157,555       | 137,555     | 工事<br>用地補償 | 20,000 | 0                |       |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名                 | 地区(路線)名           | 事業箇所            | 全体計画            |                 |                | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費          |         | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|---------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|-------------|------------------|---------|------------------|
|                     |                   |                 | 事業概要            | 期間              | 事業費            |             | 事業概要             | 事業費     |                  |
| 防災・安全交付金<br>(雪害)    | 一般県道<br>河原インター線   | 八頭町<br>西御門外     | 雪道ナビカメラ<br>2箇所  | R6<br>~<br>R7   | 2,500          | 0           | 工事               | 1,000   | 1,500            |
|                     | 一般県道<br>倉吉東伯線     | 北栄町<br>妻波       | 気象情報盤<br>3箇所    | R6<br>~<br>R7   | 7,000          | 0           | 工事               | 2,000   | 5,000            |
|                     | 主要地方道<br>名和岸本線    | 大山町<br>飯戸       | 堆雪帯<br>L=1,050m | H31<br>~<br>R6  | 190,908        | 175,908     | 工事               | 15,000  | 0                |
|                     | 一般県道<br>大山口停車場大山線 | 大山町<br>飯戸       | 堆雪帯<br>L=900m   | R6<br>~<br>R10  | 200,000        | 0           | 測量設計             | 1,000   | 199,000          |
|                     | 一般国道<br>181号外     | 伯耆町外<br>坂長外     | 雪道ナビカメラ<br>5箇所  | R6<br>~<br>R7   | 2,500          | 0           | 工事               | 1,000   | 1,500            |
|                     | 主要地方道<br>新見多里線    | 日南町<br>豊栄       | 堆雪帯<br>L=560m   | H29<br>~<br>R7  | 150,000        | 102,842     | 工事               | 1,000   | 46,158           |
|                     | 主要地方道<br>安来伯太日南線  | 日南町<br>矢戸       | 堆雪帯<br>L=1,230m | H29<br>~<br>R7  | 200,000        | 178,000     | 測量設計             | 1,000   | 21,000           |
|                     | 一般県道<br>多里伯太線     | 日南町<br>折渡       | 堆雪帯<br>L=1,150m | H29<br>~<br>R7  | 100,000        | 88,000      | 測量設計             | 1,000   | 11,000           |
|                     | 一般県道<br>横田伯南線     | 日南町<br>大菅       | 堆雪帯<br>L=1,030m | H29<br>~<br>R7  | 200,000        | 185,000     | 測量設計             | 1,000   | 14,000           |
|                     | 一般県道<br>印賀奥出雲線    | 日南町<br>下阿毘線     | 堆雪帯<br>L=200m   | R2<br>~<br>R7   | 30,000         | 25,000      | 測量設計             | 1,000   | 4,000            |
|                     | 一般県道<br>大佐日野線     | 日野町<br>板井原1     | 吊柵<br>L=40m     | H28<br>~<br>R7  | 50,000         | 45,000      | 測量設計             | 1,000   | 4,000            |
|                     | 一般県道<br>大佐日野線     | 日野町<br>板井原2     | 吊柵<br>L=50m     | H28<br>~<br>R7  | 50,000         | 45,000      | 測量設計             | 1,000   | 4,000            |
|                     | 一般国道<br>482号      | 江府町<br>下蚊屋2     | 吹雪防止柵<br>L=200m | H29<br>~<br>R7  | 93,000         | 88,000      | 測量設計             | 1,000   | 4,000            |
|                     | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線  | 江府町<br>御机2      | 堆雪帯<br>L=640m   | H25<br>~<br>R7  | 316,000        | 93,484      | 工事               | 45,000  | 177,516          |
|                     | 一般県道<br>上徳山俣野江府線  | 江府町<br>深山口      | 除雪車廻し場<br>1箇所   | R6<br>~<br>R7   | 25,000         | 0           | 測量設計             | 1,000   | 24,000           |
|                     | 一般県道<br>上徳山俣野江府線外 | 江府町外<br>深山口外    | 雪道ナビカメラ<br>8箇所  | R6<br>~<br>R7   | 2,500          | 0           | 工事               | 1,000   | 1,500            |
|                     | 通学路安全対策事<br>業     | 主要地方道<br>鳥取河原線  | 鳥取市<br>野寺~上味野   | 歩道整備<br>L=900m  | H27<br>~<br>R7 | 450,000     | 137,167          | 測量設計    | 21,500           |
| 主要地方道<br>鳥取河原線      |                   | 鳥取市<br>倭文       | 歩道整備<br>L=450m  | H29<br>~<br>R7  | 310,000        | 60,996      | 工事               | 60,000  | 189,004          |
| 主要地方道<br>鳥取河原線      |                   | 鳥取市<br>古海       | 交差点改良<br>L=200m | R4<br>~<br>R7   | 100,000        | 13,000      | 測量設計             | 1,000   | 86,000           |
| 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線    |                   | 鳥取市<br>松上       | 歩道整備<br>L=500m  | R6<br>~<br>R10  | 150,000        | 0           | 測量設計             | 5,000   | 145,000          |
| 主要地方道<br>鳥取国府岩美線ほか  |                   | 鳥取市<br>国府町麻生ほか  | 防護柵設置<br>一式     | R6<br>~<br>R6   | 8,500          | 0           | 工事               | 8,500   | 0                |
| 主要地方道<br>鳥取国府岩美線    |                   | 鳥取市<br>国府町宮下    | 路肩整備<br>L=60m   | R6<br>~<br>R7   | 50,000         | 0           | 測量設計             | 5,000   | 45,000           |
| 一般県道<br>岩美停車場河崎線    |                   | 岩美町<br>浦富~新井    | 歩道整備<br>L=360m  | H27<br>~<br>R7  | 735,000        | 249,004     | 用地補償             | 1,000   | 484,996          |
| 一般県道<br>網代港岩美停車場線   |                   | 岩美町<br>浦富2      | 歩道整備<br>L=300m  | H27<br>~<br>R7  | 737,000        | 610,089     | 測量設計             | 10,000  | 116,911          |
| 一般県道<br>網代港岩美停車場線   |                   | 岩美町<br>浦富4      | 歩道整備<br>L=300m  | H29<br>~<br>R9  | 400,000        | 365,651     | 用地補償             | 1,000   | 33,349           |
| 一般県道<br>網代港岩美停車場線ほか |                   | 岩美町<br>牧谷ほか     | 歩道整備<br>一式      | R6<br>~<br>R6   | 10,000         | 0           | 工事               | 10,000  | 0                |
| 一般県道<br>池谷福部停車場線ほか  |                   | 鳥取市<br>福部町左近    | 歩道整備<br>L=200m  | R6<br>~<br>R8   | 30,000         | 0           | 測量設計             | 7,000   | 23,000           |
| 一般県道<br>三代寺宮下線ほか    |                   | 鳥取市<br>国府町中郷~町屋 | 歩道整備<br>L=265m  | H28<br>~<br>R10 | 1,565,000      | 698,689     | 測量設計<br>工事<br>補償 | 193,817 | 672,494          |



# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名       | 地区(路線等)名          | 事業箇所          | 全体計画            |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費      |         | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|-----------|-------------------|---------------|-----------------|----------------|---------|-------------|--------------|---------|------------------|
|           |                   |               | 事業概要            | 期間             | 事業費     |             | 事業概要         | 事業費     |                  |
| 通学路安全対策事業 | 一般県道<br>八束水勝見線    | 鳥取市<br>気高町下原  | 歩道整備<br>L=20m   | H29<br>~<br>R7 | 67,000  | 54,947      | 工事           | 12,000  | 53               |
|           | 一般県道<br>鳥取砂丘細川線   | 鳥取市<br>福部町細川  | 交差点改良<br>L=100m | R6<br>~<br>R8  | 70,000  | 0           | 測量設計         | 5,000   | 65,000           |
|           | 一般県道<br>若葉台東町線    | 鳥取市<br>吉方~御弓町 | 交差点改良<br>L=100m | R3<br>~<br>R7  | 185,000 | 81,135      | 工事           | 50,000  | 53,865           |
|           | 一般国道<br>482号      | 八頭町<br>見槻中    | 歩道整備<br>L=30m   | R5<br>~<br>R7  | 22,000  | 4,663       | 工事<br>用地補償   | 17,000  | 337              |
|           | 主要地方道<br>津山智頭八東線  | 智頭町<br>坂原     | 歩道整備<br>L=350m  | R3<br>~<br>R7  | 210,000 | 149,241     | 工事           | 56,000  | 4,759            |
|           | 一般県道<br>徳丸富枝線     | 八頭町<br>富枝     | 歩道整備<br>L=300m  | R5<br>~<br>R6  | 15,000  | 3,000       | 工事           | 12,000  | 0                |
|           | 一般県道<br>河原郡家線     | 八頭町<br>福本     | 歩道整備<br>L=560m  | H25<br>~<br>R7 | 137,000 | 86,389      | 工事<br>用地補償   | 50,000  | 611              |
|           | 主要地方道<br>倉吉福本線    | 倉吉市<br>長坂町    | 歩道整備<br>L=130m  | R4<br>~<br>R7  | 165,000 | 13,319      | 用地補償         | 15,000  | 136,681          |
|           | 主要地方道<br>倉吉江府溝口線  | 倉吉市<br>関金町明高  | 歩道整備<br>L=200m  | R5<br>~<br>R8  | 40,000  | 5,000       | 用地補償         | 5,000   | 30,000           |
|           | 主要地方道<br>倉吉川上青谷線  | 湯梨浜町<br>高辻    | 歩道整備<br>L=80m   | R5<br>~<br>R8  | 30,000  | 5,000       | 用地補償         | 5,000   | 20,000           |
|           | 一般県道<br>倉吉東伯線     | 倉吉市<br>国府     | 歩道整備<br>L=400m  | H29<br>~<br>R7 | 500,000 | 291,040     | 用地補償         | 112,000 | 96,960           |
|           | 一般県道<br>倉吉東伯線     | 倉吉市<br>福守町    | 歩道整備<br>L=40m   | R2<br>~<br>R7  | 110,000 | 70,156      | 測量設計         | 1,000   | 38,844           |
|           | 一般県道<br>倉吉東伯線     | 琴浦町<br>丸尾~保   | 歩道整備<br>L=360m  | H28<br>~<br>R7 | 70,000  | 53,153      | 測量設計         | 1,000   | 15,847           |
|           | 一般県道<br>長和田羽合線    | 湯梨浜町<br>門田    | 歩道整備<br>L=650m  | R2<br>~<br>R7  | 400,000 | 324,248     | 測量設計<br>用地補償 | 5,000   | 70,752           |
|           | 一般県道<br>上大立大栄線    | 倉吉市<br>大立     | 歩道整備<br>L=600m  | R4<br>~<br>R8  | 225,000 | 112,244     | 工事           | 11,000  | 101,756          |
|           | 一般県道<br>倉吉環状線     | 倉吉市<br>不入岡    | 歩道整備<br>L=1300m | R4<br>~<br>R9  | 300,000 | 27,238      | 測量設計         | 10,000  | 262,762          |
|           | 一般国道<br>180号      | 南部町<br>能竹     | 歩道整備<br>L=480m  | H26<br>~<br>R9 | 438,000 | 274,338     | 工事<br>用地補償   | 146,000 | 17,662           |
|           | 一般国道<br>180号      | 南部町<br>法勝寺    | 歩道整備<br>L=270m  | R4<br>~<br>R7  | 200,000 | 84,993      | 工事<br>用地補償   | 5,000   | 110,007          |
|           | 主要地方道<br>名和岸本線    | 伯耆町<br>久古     | 歩道整備<br>L=1000m | R5<br>~<br>R8  | 230,000 | 28,000      | 測量設計         | 1,000   | 201,000          |
|           | 主要地方道<br>淀江岸本線    | 米子市<br>尾高     | 歩道設置<br>L=10m   | R5<br>~<br>R7  | 6,000   | 2,500       | 工事<br>用地補償   | 2,500   | 1,000            |
|           | 一般県道<br>大山口停車場線ほか | 大山町<br>末長     | 歩道整備<br>L=290m  | R4<br>~<br>R8  | 300,000 | 22,002      | 測量設計         | 7,000   | 270,998          |
|           | 一般県道<br>米子丸山線     | 米子市<br>河岡     | 防護柵設置<br>L=240m | R5<br>~<br>R7  | 35,000  | 10,500      | 工事           | 5,000   | 19,500           |
|           | 一般県道<br>米子丸山線     | 米子市<br>河岡2    | 歩道設置<br>L=350m  | R6<br>~<br>R8  | 90,000  | 0           | 測量設計         | 8,000   | 82,000           |
|           | 一般県道<br>米子丸山線     | 米子市<br>下新印    | 歩道整備<br>L=800m  | H25<br>~<br>R7 | 300,000 | 252,487     | 用地補償         | 5,000   | 42,513           |
|           | 一般県道<br>米子丸山線     | 米子市<br>下新印2   | 歩道整備<br>L=1080m | R3<br>~<br>R8  | 200,000 | 110,784     | 用地補償         | 25,000  | 64,216           |
|           | 一般県道<br>米子丸山線     | 伯耆町<br>須村     | 歩道整備<br>L=300m  | R4<br>~<br>R7  | 120,000 | 24,424      | 工事           | 38,000  | 57,576           |
|           | 一般県道<br>皆生西原線     | 米子市<br>東福原    | 歩道設置<br>L=10m   | R6<br>~<br>R7  | 13,600  | 0           | 測量設計         | 5,000   | 8,600            |
|           | 一般県道<br>旧奈和西坪線    | 大山町<br>名和     | 歩道整備<br>L=300m  | R3<br>~<br>R7  | 130,000 | 22,869      | 用地補償         | 5,000   | 102,131          |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名                | 地区(路線)名             | 事業箇所              | 全体計画               |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費      |        | R7以降残<br>事業費・執行残 |
|--------------------|---------------------|-------------------|--------------------|----------------|---------|-------------|--------------|--------|------------------|
|                    |                     |                   | 事業概要               | 期間             | 事業費     |             | 事業概要         | 事業費    |                  |
| 通学路安全対策事業          | 一般県道<br>東福原樋口線      | 米子市<br>東福原        | 歩道整備<br>L=550m     | H27<br>~<br>R7 | 740,000 | 546,421     | 用地補償         | 55,000 | 138,579          |
|                    | 一般県道<br>岩屋谷米子線      | 米子市<br>青木         | 歩道設置<br>L=80m      | R6<br>~<br>R8  | 230,000 | 0           | 測量設計         | 5,000  | 225,000          |
|                    | 一般県道<br>岩屋谷米子線      | 米子市<br>別所         | 歩道設置<br>L=70m      | R6<br>~<br>R7  | 230,000 | 0           | 測量設計         | 1,000  | 229,000          |
|                    | 一般県道<br>日吉津伯耆大山停車場線 | 日吉津村<br>日吉津       | 歩道整備<br>L=460m     | H28<br>~<br>R7 | 110,000 | 105,869     | 測量設計         | 1,000  | 3,131            |
|                    | 一般国道<br>181号        | 江府町<br>武庫         | 歩道整備<br>L=30m      | R4<br>~<br>R7  | 44,000  | 6,000       | 工事           | 18,000 | 20,000           |
| 防災・安全交付金<br>(交通安全) | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線ほか  | 鳥取市<br>徳尾ほか       | 標識修繕<br>一式         | H30<br>~<br>R6 | 26,000  | 19,500      | 工事           | 6,500  | 0                |
|                    | 主要地方道<br>鳥取福部線      | 鳥取市<br>湯山         | 交差点改良<br>L=200m    | H27<br>~<br>R7 | 360,000 | 95,206      | 工事           | 1,000  | 263,794          |
|                    | 一般県道<br>網代港岩美停車場線   | 岩美町<br>浦富ほか       | 道路標示板整備<br>一式      | R5<br>~<br>R8  | 200,000 | 80,000      | 工事           | 1,000  | 119,000          |
|                    | 一般県道<br>湯山鳥取線       | 鳥取市<br>湯山         | 交差点改良<br>L=900m    | H28<br>~<br>R8 | 200,000 | 11,548      | 工事           | 1,000  | 187,452          |
|                    | 一般県道<br>伏野覚寺線       | 鳥取市<br>湖山町東       | 交差点改良<br>L=270m    | H30<br>~<br>R7 | 434,000 | 72,584      | 測量設計<br>用地補償 | 64,500 | 296,916          |
|                    | 一般県道<br>若葉台東町線      | 鳥取市<br>杉崎         | 歩道整備<br>L=450m     | H25<br>~<br>R7 | 380,000 | 306,521     | 工事<br>用地補償   | 67,000 | 6,479            |
|                    | 一般国道<br>373号        | 智頭町<br>中原         | 歩道整備<br>L=160m     | R2<br>~<br>R7  | 128,000 | 73,931      | 工事           | 20,000 | 34,069           |
|                    | 一般国道<br>179号ほか      | 倉吉市<br>下田中町ほか     | 標識整備<br>一式         | R4<br>~<br>R6  | 75,900  | 22,900      | 工事           | 53,000 | 0                |
|                    | 一般国道<br>313号        | 北栄町<br>米里         | 防護柵整備<br>L=3,800m  | R2<br>~<br>R7  | 261,000 | 218,729     | 工事           | 38,000 | 4,271            |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線    | 倉吉市<br>八屋         | 交差点改良<br>L=200m    | H29<br>~<br>R7 | 100,000 | 2,235       | 測量設計         | 1,000  | 96,765           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉青谷線      | 湯梨浜町<br>藤津        | 歩道整備<br>L=600m     | R3<br>~<br>R9  | 400,000 | 30,676      | 用地補償         | 1,000  | 368,324          |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線       | 三朝町<br>中津         | 待避所整備<br>N=5箇所     | R4<br>~<br>R8  | 15,000  | 2,500       | 工事           | 1,000  | 11,500           |
|                    | 主要地方道<br>倉吉赤碓中山線    | 倉吉市<br>西倉吉町       | バス停車帯整備<br>L=100m  | H30<br>~<br>R7 | 30,000  | 9,742       | 工事<br>用地補償   | 14,000 | 6,258            |
|                    | 主要地方道<br>倉吉福本線ほか    | 倉吉市<br>住吉町ほか      | 交差点改良<br>L=150m    | R1<br>~<br>R7  | 250,000 | 5,987       | 測量設計         | 1,000  | 243,013          |
|                    | 一般県道<br>倉吉江北線       | 倉吉市<br>新田         | 交差点改良<br>L=200m    | H30<br>~<br>R7 | 100,000 | 77,794      | 工事           | 1,000  | 21,206           |
|                    | 一般県道<br>船上山赤碓線      | 琴浦町<br>竹内         | 交差点改良<br>L=160m    | R1<br>~<br>R7  | 20,000  | 3,597       | 測量設計         | 1,000  | 15,403           |
|                    | 一般県道<br>下見関金線       | 倉吉市<br>上大立        | 待避所整備<br>N=2箇所     | R6<br>~<br>R7  | 40,000  | 0           | 測量設計         | 10,000 | 30,000           |
|                    | 一般国道<br>181号        | 米子市<br>角盤町ほか      | 標識整備<br>一式         | H30<br>~<br>R7 | 110,000 | 90,425      | 工事           | 1,000  | 18,575           |
|                    | 一般国道<br>181号        | 伯耆町<br>大殿         | 歩道整備<br>L=30m      | H29<br>~<br>R7 | 85,000  | 13,951      | 測量設計         | 1,000  | 70,049           |
|                    | 一般国道<br>431号        | 米子市<br>和田町2       | 交差点改良<br>L=200m    | R4<br>~<br>R7  | 55,000  | 21,047      | 工事           | 16,000 | 17,953           |
|                    | 一般国道<br>431号        | 米子市<br>皆生新田~上福原   | 路面標示整備<br>L=1200m  | R6<br>~<br>R6  | 6,000   | 0           | 工事           | 6,000  | 0                |
|                    | 一般国道<br>431号        | 境港市新屋町~<br>米子市夜見町 | 自転車道整備<br>L=6,900m | R3<br>~<br>R7  | 96,000  | 49,209      | 工事           | 1,000  | 45,791           |
|                    | 主要地方道<br>溝口伯太線      | 南部町<br>天萬         | 歩道整備<br>L=200m     | R2<br>~<br>R7  | 70,000  | 14,158      | 用地補償         | 1,000  | 54,842           |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

| 事業名                                    | 地区(路線等)名            | 事業箇所           | 全体計画              |                |               | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |            | R7以降残事<br>業費・執行残 |
|--|---------------------|----------------|-------------------|----------------|---------------|-------------|---------|------------|------------------|
|  |                     |                | 事業概要              | 期間             | 事業費           |             | 事業概要    | 事業費        |                  |
| 防災・安全交付金<br>(交通安全)                     | 主要地方道<br>米子大山線      | 大山町<br>赤松      | 防護柵設置<br>L=50m    | R6<br>~<br>R7  | 30,000        | 0           | 工事      | 1,000      | 29,000           |
|  |                     | 大山町<br>平~宮内    | 歩道整備<br>L=550m    | R6<br>~<br>R10 | 285,000       | 0           | 測量設計    | 1,000      | 284,000          |
|  | 主要地方道<br>名和岸本線      | 伯耆町<br>大原      | 交差点改良<br>L=100m   | R5<br>~<br>R7  | 70,000        | 10,750      | 測量設計    | 1,000      | 58,250           |
|  |                     | 米子市<br>彦名町     | 交差点改良<br>L=200m   | R5<br>~<br>R7  | 30,000        | 8,600       | 工事      | 18,000     | 3,400            |
|  | 一般県道<br>大山口停車場大山線   | 大山町<br>所子      | 交差点改良<br>L=90m    | R6<br>~<br>R8  | 45,000        | 0           | 測量設計    | 1,000      | 44,000           |
|  | 一般県道<br>両三柳後藤停車場線   | 米子市<br>錦町      | 交差点改良<br>L=200m   | H29<br>~<br>R7 | 40,000        | 30,471      | 工事      | 1,000      | 8,529            |
|  | 一般県道<br>渡余子停車場線     | 境港市<br>渡町~竹内町  | 交差点改良<br>L=720m   | R1<br>~<br>R9  | 370,000       | 247,169     | 工事      | 50,000     | 72,831           |
|  | 一般県道<br>米子空港線       | 境港市<br>佐斐神町    | 交差点改良<br>L=130m   | H30<br>~<br>R7 | 90,000        | 9,176       | 工事      | 1,000      | 79,824           |
|  | 一般県道<br>米子環状線       | 米子市<br>道笑町~大谷町 | 路面標示整備<br>L=1300m | R6<br>~<br>R6  | 4,000         | 0           | 工事      | 4,000      | 0                |
|  | 一般県道<br>両三柳西福原線     | 米子市<br>米原      | バス停車帯整備<br>L=40m  | R5<br>~<br>R7  | 20,000        | 2,400       | 工事      | 3,000      | 14,600           |
|  | 一般国道<br>181号        | 日野町<br>根雨      | 歩道整備<br>L=350m    | H30<br>~<br>R7 | 200,000       | 82,080      | 工事      | 8,000      | 109,920          |
|  | 一般国道<br>183号        | 日南町<br>新屋      | 歩道整備<br>L=400m    | R1<br>~<br>R7  | 290,000       | 83,011      | 工事      | 43,000     | 163,989          |
|  | 防災・安全交付金<br>(市町村代行) | 町道<br>陸上中央線    | 岩美町<br>小羽尾        | 落石対策           | R6<br>~<br>R8 | 650,000     | 0       | 測量設計<br>工事 | 60,000           |
| 大山町<br>赤坂~下甲                           |                     |                | バイパス              | H29<br>~<br>R7 | 1,208,000     | 420,484     | 工事      | 171,000    | 616,516          |
| ユニバーサル社会<br>の実現に向けたバ<br>リアフリー化推進事<br>業 | 一般県道<br>田島片原線ほか     | 鳥取市<br>片原ほか    | 歩道バリアフリー化         | R5<br>~<br>R7  | 100,000       | 7,500       | 工事      | 30,000     | 62,500           |
|  |                     | 米子市<br>皆生ほか    | 歩道バリアフリー化         | R5<br>~<br>R6  | 15,000        | 5,100       | 工事      | 9,900      | 0                |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

| 事業名                         | 地区(路線)名                  | 事業箇所                | 全体計画                              |                                   |                | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費              |                      | R7以降<br>残事業費 |
|-----------------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------|-------------|----------------------|----------------------|--------------|
|                             |                          |                     | 事業概要                              | 期間                                | 事業費            |             | 事業概要                 | 事業費                  |              |
| 地域高規格道路整備事業                 | 一般国道<br>313号(倉吉道路)       | 倉吉市<br>小鴨～和田        | バイパス<br>L=4,050m<br>W=7.0(13.5)m  | H17<br>～<br>R7                    | 13,300,000     | 13,084,000  | 改良工事                 | 10,000               | 206,000      |
|                             | 一般国道<br>313号(倉吉関金道路)     | 倉吉市関金町大鳥居～<br>倉吉市小鴨 | バイパス<br>L=7,010m<br>W=7.0(13.5)m  | H23<br>～<br>R19                   | 25,200,000     | 15,213,000  | 改良工事                 | 100,000              | 9,887,000    |
|                             | 一般国道<br>313号(北条倉吉道路(延伸)) | 北栄町<br>弓原           | ジャンクション<br>L=400m<br>W=6.5(11.0)m | H29<br>～<br>R8                    | 7,453,000      | 4,433,000   | 改良工事<br>橋りょう工事       | 1,930,000            | 1,090,000    |
|                             | 一般国道<br>181号(江府道路)       | 江府町<br>佐川～武庫        | バイパス<br>L=4,065m<br>W=6.5(9.5)m   | H17<br>～<br>R12                   | 19,200,000     | 10,106,000  | 改良工事<br>トンネル工事       | 1,750,000            | 7,344,000    |
| 江府三次道路(調査区間)道路調査費           | 一般国道<br>183号(江府三次道路)     | 江府町武庫～<br>日野町下菅     | L=9,000m<br>道路予備設計                | R6<br>～<br>R6                     | 30,000         | 0           | 道路予備設計               | 30,000               | 0            |
| ICアクセス道路整備事業                | 一般国道179号                 | 湯梨浜町<br>田後～はわい長瀬    | バイパス<br>L=2,510m<br>W=6.5(11.0)m  | H31<br>～<br>R8                    | 3,100,000      | 760,000     | 用地補償<br>改良工事         | 50,000               | 2,290,000    |
|                             | 主要地方道<br>倉吉由良線           | 北栄町<br>由良宿～西園       | バイパス<br>L=650m<br>W=6.0(8.0)m     | R1<br>～<br>R6                     | 550,000        | 416,000     | 改良工事                 | 134,000              | 0            |
| 都市計画事業<br>(街路)              | 立川甕山線                    | 鳥取市<br>卯垣           | 現道拡幅<br>L=400m<br>W=6.0(14.0)m    | H27<br>～<br>R6                    | 960,000        | 957,000     | 測量設計<br>改良工事         | 3,000                | 0            |
|                             | 大工町土居叶線                  | 鳥取市<br>吉成～宮長        | 現道拡幅<br>L=1,250m<br>W=6.0(16.0)m  | H26<br>～<br>R11                   | 2,200,000      | 1,316,790   | 測量設計<br>用地補償<br>改良工事 | 210,000              | 673,210      |
|                             | 立川甕山線                    | 鳥取市<br>岩倉           | 現道拡幅<br>L=550m<br>W=6.0(14.0)m    | R4<br>～<br>R12                    | 1,460,000      | 26,000      | 測量設計                 | 47,000               | 1,387,000    |
|                             | 両三柳中央線                   | 米子市<br>両三柳          | 現道拡幅<br>L=2,400m<br>W=6.0(16.0)m  | H26<br>～<br>R9                    | 5,000,000      | 4,025,442   | 測量設計<br>用地補償<br>改良工事 | 266,000              | 708,558      |
| 社会資本整備総合<br>交付金(広域連携<br>道路) | 一般県道<br>岩美停車場河崎線         | 岩美町<br>新井           | バイパス<br>L=300m<br>W=6.0(10.0)m    | H23<br>～<br>R8                    | 1,581,000      | 1,491,000   | 測量設計<br>補償費          | 29,000               | 61,000       |
|                             | 一般県道<br>網代港岩美停車場線        | 岩美町<br>田後           | バイパス<br>L=400m<br>W=5.5(9.5)m     | H28<br>～<br>R8                    | 1,204,000      | 759,000     | 改良工事                 | 201,000              | 244,000      |
|                             | 主要地方道<br>岩美八東線           | 八頭町<br>中            | L=320m<br>W=5.5(9.75)m            | R2<br>～<br>R8                     | 200,000        | 128,000     | 改良工事<br>用地補償         | 30,000               | 42,000       |
|                             | 主要地方道<br>智頭用瀬線           | 智頭町<br>市瀬4          | 待避所<br>N=1箇所<br>W=4.0(5.0)m       | R6<br>～<br>R8                     | 30,000         | 0           | 測量設計                 | 1,000                | 29,000       |
|                             | 一般県道<br>船上山赤碓線           | 琴浦町<br>勝田           | バイパス<br>L=830m<br>W=6.0(10.25)m   | R1<br>～<br>R7                     | 380,000        | 349,000     | 改良工事                 | 1,000                | 30,000       |
|                             | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線         | 三朝町<br>坂本           | バイパス<br>L=420m<br>W=6.0(8.0)m     | R2<br>～<br>R8                     | 600,000        | 275,000     | 改良工事                 | 55,000               | 270,000      |
|                             | 主要地方道<br>米子大山線           | 大山町<br>赤松～大山寺       | 路肩拡幅<br>L=5,000m<br>W=5.5(7.5)m   | R6<br>～<br>R11                    | 450,000        | 0           | 測量設計                 | 1,000                | 449,000      |
| 社会資本整備総合<br>交付金(国道改築)       | 一般国道180号                 | 日野町福長～<br>日南町菅沢     | 線形改良<br>L=2,220m<br>W=6.0(7.5)m   | H27<br>～<br>R18                   | 5,890,000      | 910,561     | 改良工事<br>測量設計         | 254,000              | 4,725,439    |
| 社会資本整備総合<br>交付金(県道改良)       | 主要地方道<br>鳥取河原線           | 鳥取市<br>葛蒲           | バイパス<br>L=430m<br>W=6.5(10.75)m   | R1<br>～<br>R7                     | 300,000        | 87,000      | 測量設計                 | 1,000                | 212,000      |
|                             | 一般県道<br>池谷福部停車場線         | 鳥取市福部町<br>箭浜        | バイパス<br>L=300m<br>W=5.5(7.5)m     | R4<br>～<br>R8                     | 228,000        | 97,000      | 測量設計                 | 1,000                | 130,000      |
|                             | 主要地方道<br>郡家鹿野野気高線        | 鳥取市<br>下砂見          | バイパス<br>L=470m<br>W=5.5(7.5)m     | R4<br>～<br>R11                    | 610,000        | 79,000      | 用地補償                 | 90,000               | 441,000      |
|                             | 一般県道<br>麻生国府線            | 八頭町<br>福地           | バイパス<br>L=1,240m<br>W=5.5(7.5)m   | H28<br>～<br>R8                    | 1,180,000      | 288,698     | 測量設計<br>改良工事<br>用地補償 | 81,302               | 810,000      |
|                             | 一般県道<br>福永由良線            | 琴浦町<br>福永～山田        | バイパス<br>L=1,850m<br>W=6.0(10.0)m  | H23<br>～<br>R8                    | 890,000        | 750,900     | 改良工事<br>用地補償         | 2,100                | 137,000      |
|                             | 防災・安全交付金<br>(街路)         | 上井羽合線               | 倉吉市<br>上井                         | 現道拡幅<br>L=1,200m<br>W=6.5(10.75)m | H27<br>～<br>R8 | 2,812,800   | 2,414,825            | 改良工事<br>用地補償<br>測量設計 | 127,000      |
| 美萩野覚寺線                      |                          | 鳥取市<br>商栄町          | 現道拡幅<br>L=380m<br>W=6.0(15.00)m   | R6<br>～<br>R13                    | 700,000        | 0           | 測量設計                 | 20,000               | 680,000      |
| 防災・安全交付金<br>(国道改築)          | 一般国道373号                 | 智頭町<br>福原           | 現道拡幅<br>L=355m<br>W=5.5(6.5)m     | H30<br>～<br>R7                    | 347,000        | 222,099     | 改良工事                 | 37,901               | 87,000       |
|                             | 一般国道181号                 | 江府町佐川～<br>伯耆町根雨原    | バイパス<br>L=1,550m<br>W=6.5(8.0)m   | H27<br>～<br>R10                   | 4,200,000      | 864,113     | 改良工事<br>埋文調査<br>測量設計 | 100,000              | 3,235,887    |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

| 事業名                | 地区(路線等)名             | 事業箇所                             | 全体計画                               |                 |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費             |         | R7以降<br>残事業費 |
|--------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------|-----------|-------------|---------------------|---------|--------------|
|                    |                      |                                  | 事業概要                               | 期間              | 事業費       |             | 事業概要                | 事業費     |              |
| 防災・安全交付金<br>(国道改良) | 一般国道183号             | 日南町<br>宮内                        | バイパス<br>L=1,300m<br>W=6.0(7.5)m    | H30<br>~<br>R9  | 3,300,000 | 141,742     | 測量設計                | 40,000  | 3,118,258    |
|                    | 一般国道180号<br>(本郷Ⅱ期工区) | 日野町<br>本郷                        | 現道嵩上<br>L=485m<br>W=6.0(10.0)m     | R3<br>~<br>R7   | 330,000   | 72,000      | 改良工事                | 40,099  | 217,901      |
|                    | 一般国道183号             | 日南町<br>萩原                        | 道路改良<br>L=1,000m<br>W=6.0(10.0)m   | R5<br>~<br>R8   | 410,000   | 25,000      | 測量設計                | 30,000  | 355,000      |
|                    | 一般国道482号             | 鳥取市佐治町<br>余戸                     | 現道嵩上<br>L=200m<br>W=5.5(7.8)m      | R6<br>~<br>R11  | 200,000   | 0           | 測量設計                | 10,000  | 190,000      |
| 防災・安全交付金<br>(県道改良) | 主要地方道<br>鳥取国府岩美線     | 岩美町<br>銀山~洗井                     | バイパス<br>L=2,120m<br>W=4.0(5.0)m    | H12<br>~<br>R9  | 1,400,000 | 872,000     | 改良工事<br>賃借料         | 130,000 | 398,000      |
|                    | 一般県道<br>依原青谷線        | 鳥取市<br>青谷町山根                     | 現道拡幅<br>L=300m<br>W=5.5(7.5)m      | H29<br>~<br>R7  | 350,000   | 66,000      | 測量設計                | 1,000   | 283,000      |
|                    | 一般県道<br>福部停車場線       | 鳥取市<br>福部町細川                     | 現道拡幅<br>L=200m<br>W=5.5(9.75)m     | H30<br>~<br>R13 | 420,000   | 70,000      | 改良工事<br>用地補償        | 60,000  | 290,000      |
|                    | 主要地方道<br>鳥取河原用瀬線     | 鳥取市<br>小原                        | 現道拡幅<br>L=100m<br>W=5.5(7.0)m      | R5<br>~<br>R7   | 50,000    | 10,000      | 測量設計                | 1,000   | 39,000       |
|                    | 一般県道<br>小河内加茂線       | 鳥取市佐治町<br>津無~高山                  | 待避所設置<br>N=10箇所<br>W=4.0(7.0)m     | R6<br>~<br>R10  | 300,000   | 0           | 測量設計                | 20,000  | 280,000      |
|                    | 一般県道<br>本鹿高福線        | 鳥取市<br>河原町佐貴                     | バイパス<br>L=570m<br>W=6.0(10.25)m    | H26<br>~<br>R6  | 544,000   | 434,000     | 改良工事<br>用地補償        | 110,000 | 0            |
|                    | 一般県道<br>御熊白兔線        | 鳥取市<br>白兔                        | 現道拡幅<br>L=370m<br>W=5.5(7.5)m      | H28<br>~<br>R10 | 1,600,000 | 81,000      | JR委託工事<br>用地補償      | 95,000  | 1,424,000    |
|                    | 一般県道<br>袖小屋曳田線       | 鳥取市河原町<br>中井                     | 現道拡幅<br>L=350m<br>W=5.5(9.5)m      | R4<br>~<br>R7   | 200,000   | 52,548      | 用地補償                | 40,452  | 107,000      |
|                    | 一般県道<br>八束水勝見線       | 鳥取市気高町<br>八束水~勝見                 | 待避所設置<br>N=4箇所<br>W=5.0(6.0)m      | R5<br>~<br>R9   | 60,000    | 10,000      | 測量設計<br>用地補償        | 3,000   | 47,000       |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線     | 鳥取市<br>高住~良田                     | 現道拡幅<br>L=2,200m<br>W=6.5(13.0)m   | H25<br>~<br>R9  | 2,450,000 | 1,617,000   | 改良工事<br>用地補償<br>賃借料 | 220,000 | 613,000      |
|                    | 一般県道<br>国安桂木線        | 鳥取市<br>蔵田                        | 現道拡幅<br>L=850m<br>W=6.5(10.25)m    | H21<br>~<br>R6  | 940,000   | 890,000     | 改良工事                | 50,000  | 0            |
|                    | 主要地方道<br>津山智頭八東線     | 智頭町<br>大呂(2工区)                   | 線形改良<br>L=920m<br>W=6.0(8.0)m      | H25<br>~<br>R7  | 1,730,000 | 1,545,541   | 改良工事<br>賃借料         | 53,459  | 131,000      |
|                    | 主要地方道<br>若桜下三河線      | 若桜町<br>岩屋堂                       | バイパス<br>L=444m<br>W=5.5(7.5)m      | H25<br>~<br>R8  | 2,295,000 | 1,636,292   | 測量設計<br>改良工事<br>賃借料 | 158,708 | 500,000      |
|                    | 主要地方道<br>津山智頭八東線     | 智頭町<br>郷原~西野                     | 線形改良<br>L=540m<br>W=6.0(10.0)m     | H30<br>~<br>R8  | 620,000   | 386,000     | 改良工事                | 25,000  | 209,000      |
|                    | 主要地方道<br>智頭用瀬線       | 智頭町<br>市瀬(3工区)                   | 視距改良<br>L=140m<br>W=4.0(5.0)m      | R4<br>~<br>R6   | 50,000    | 11,000      | 改良工事                | 39,000  | 0            |
|                    | 主要地方道<br>岩美八東線       | 八頭町<br>稗谷                        | 待避所設置<br>N=3箇所<br>W=5.0(6.0)m      | R3<br>~<br>R6   | 50,000    | 49,000      | 改良工事                | 1,000   | 0            |
|                    | 一般県道<br>大坪集停車場線      | 八頭町<br>福井                        | 現道拡幅<br>L=600m<br>W=6.0(10.0)m     | R5<br>~<br>R9   | 806,000   | 32,000      | 改良工事                | 135,000 | 639,000      |
|                    | 一般県道<br>上井北条線        | 北栄町<br>北尾                        | 現道拡幅<br>L=450m<br>W=6.5(10.5)m     | H27<br>~<br>R9  | 550,000   | 90,000      | 埋文調査                | 15,000  | 445,000      |
|                    | 一般県道<br>倉吉江北線        | 倉吉市<br>蔵城                        | 現道拡幅<br>L=920m<br>W=6.0(7.0)m      | H24<br>~<br>R7  | 230,000   | 89,000      | 改良工事                | 1,000   | 140,000      |
|                    | 一般県道<br>大谷曹源寺線       | 三朝町<br>大谷(三軒屋工区)                 | 現道拡幅<br>L=100m<br>W=4.0(5.0)m      | R1<br>~<br>R7   | 100,000   | 77,000      | 改良工事                | 1,000   | 22,000       |
|                    | 主要地方道<br>三朝中線        | 三朝町<br>片柴(片柴橋工区)                 | 橋梁拡幅<br>L=85m<br>W=5.5(6.5)m       | R2<br>~<br>R8   | 150,000   | 118,000     | 賃借料                 | 1,000   | 31,000       |
|                    | 一般県道<br>上大立横田線       | 倉吉市<br>三江(番田橋工区)                 | 現道拡幅(橋梁架替)<br>L=60m<br>W=5.5(9.5)m | R4<br>~<br>R12  | 700,000   | 47,000      | 測量設計                | 1,000   | 652,000      |
|                    | 一般県道<br>泊綿見青谷線       | 湯梨浜町<br>石脇(石脇工区)                 | 現道嵩上げ<br>L=200m<br>W=5.5(9.25)m    | R4<br>~<br>R7   | 150,000   | 4,000       | 測量設計                | 1,000   | 145,000      |
| 主要地方道<br>倉吉青谷線     | 湯梨浜町<br>原(原工区)       | 現道嵩上げ<br>L=550m<br>W=5.5(14.00)m | R5<br>~<br>R8                      | 200,000         | 10,000    | 測量設計        | 20,000              | 170,000 |              |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

| 事業名                | 地区(路線)名                  | 事業箇所                | 全 体 計 画                          |                              |                | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費             |         | R7以降<br>残事業費 |
|--------------------|--------------------------|---------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------|-------------|---------------------|---------|--------------|
|                    |                          |                     | 事業概要                             | 期間                           | 事業費            |             | 事業概要                | 事業費     |              |
| 防災・安全交付金<br>(県道改良) | 主要地方道<br>倉吉由良線           | 倉吉市<br>和田～大谷茶屋      | バイパス<br>L=700m<br>W=6.5(10.5)m   | H25<br>～<br>R7               | 1,150,000      | 871,000     | 改良工事                | 260,000 | 19,000       |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線         | 三朝町大瀬<br>～<br>倉吉市大原 | 線形改良<br>L=980m<br>W=6.5(10.5)m   | H26<br>～<br>R11              | 1,247,000      | 440,000     | 測量設計                | 30,000  | 777,000      |
|                    | 一般県道<br>倉吉東伯線            | 倉吉市<br>津原           | バイパス<br>L=840m<br>W=6.5(8.0)m    | H25<br>～<br>R8               | 890,000        | 576,000     | 改良工事<br>賃借料         | 125,000 | 189,000      |
|                    | 主要地方道<br>東伯関金線           | 琴浦町<br>杉下           | 橋梁架替<br>L=420m<br>W=6.0(10.0)m   | H25<br>～<br>R7               | 1,080,000      | 870,000     | 改良工事                | 1,000   | 209,000      |
|                    | 一般県道<br>三朝温泉木地山線         | 三朝町<br>東小鹿～西小鹿      | 橋梁拡幅<br>L=160m<br>W=5.5(7.0)m    | H27<br>～<br>R6               | 500,000        | 499,000     | 改良工事                | 1,000   | 0            |
|                    | 主要地方道<br>鳥取鹿野倉吉線         | 倉吉市<br>大原           | 現道拡幅<br>L=1,000m<br>W=6.5(10.5)m | H27<br>～<br>R7               | 640,000        | 234,000     | 測量設計<br>改良工事        | 1,000   | 405,000      |
|                    | 一般県道<br>境車尾線             | 米子市<br>観音寺～車尾       | 現道拡幅<br>L=800m<br>W=6.5(11.5)m   | H26<br>～<br>R12              | 3,730,000      | 686,000     | JR委託工事<br>賃借料       | 428,000 | 2,616,000    |
|                    | 主要地方道<br>淀江岸本線           | 米子市<br>福万～石州府       | 現道拡幅<br>L=1,035m<br>W=6.0(8.0)m  | R4<br>～<br>R7                | 350,000        | 91,000      | 用地補償                | 1,000   | 258,000      |
|                    | 一般県道<br>淀江琴浦線            | 大山町<br>松河原～高橋       | 現道拡幅<br>L=600m<br>W=5.5(7.0)m    | R6<br>～<br>R11               | 540,000        | 0           | 測量設計                | 1,000   | 539,000      |
|                    | 一般県道<br>日吉津村富吉<br>～米子市吉岡 | 日吉津村富吉<br>～米子市吉岡    | バイパス<br>L=1,900m<br>W=6.5(11.0)m | R1<br>～<br>R7                | 810,000        | 188,000     | 改良工事<br>用地補償        | 59,000  | 563,000      |
|                    | 一般県道<br>赤松淀江線            | 米子市淀江町<br>西尾原～富繁    | バイパス<br>L=1,160m<br>W=6.0(10.5)m | R2<br>～<br>R7                | 900,000        | 290,000     | 埋文調査                | 1,000   | 609,000      |
|                    | 主要地方道<br>西伯根雨線           | 南部町<br>中            | 線形改良<br>L=400m<br>W=6.0(8.0)m    | H29<br>～<br>R8               | 510,000        | 227,000     | 測量設計<br>改良工事<br>賃借料 | 60,000  | 223,000      |
|                    | 一般県道<br>大山口停車場大山線        | 大山町<br>平木～神原        | バイパス<br>L=1,740m<br>W=6.0(10.0)m | H26<br>～<br>R8               | 1,400,000      | 1,165,000   | 改良工事                | 20,000  | 215,000      |
|                    | 一般県道<br>大山佐摩線            | 大山町<br>豊房～今在家       | バイパス<br>L=550m<br>W=6.0(10.25)m  | H27<br>～<br>R7               | 1,480,000      | 1,298,000   | 改良工事                | 1,000   | 181,000      |
|                    | 一般県道<br>大滝白水線            | 伯耆町<br>大坂           | 落石対策<br>L=1,431m<br>W=5.5(7.5)m  | H29<br>～<br>R9               | 1,880,000      | 942,000     | 改良工事<br>賃借料         | 203,000 | 735,000      |
|                    | 主要地方道<br>横田多里線           | 日南町<br>上萩山(3工区)     | 現道拡幅<br>L=320m<br>W=4.0(5.0)m    | R4<br>～<br>R7                | 250,000        | 40,000      | 測量設計<br>用地補償        | 20,000  | 190,000      |
|                    | 一般県道<br>多里伯太線            | 日南町<br>笠木           | 待避所設置<br>N=8箇所<br>W=4.0(5.0)m    | R5<br>～<br>R7                | 145,000        | 10,000      | 改良工事                | 65,000  | 70,000       |
|                    | 防災・安全交付金<br>(山村代行)       | 町道立子大熊線<br>(大山橋工区)  | 琴浦町<br>高岡                        | 橋梁架替<br>L=86m<br>W=4.0(5.0)m | H28<br>～<br>R7 | 480,000     | 457,000             | 賃借料     | 1,000        |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

河川課(単位:千円)

| 事業名                      | 地区(路線等)名   | 事業箇所                         | 全体計画                            |                 |            | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費                       |         | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|--------------------------|------------|------------------------------|---------------------------------|-----------------|------------|-------------|-------------------------------|---------|----------------------|
|                          |            |                              | 事業概要                            | 期間              | 事業費        |             | 事業概要                          | 事業費     |                      |
| 防災・安全交付金<br>(河川情報基盤整備事業) | 日野川外       | 日野町<br>中管外                   | 河川情報基盤整備                        | H17<br>～<br>R7  | 932,600    | 648,000     | 河川監視カメラ設置<br>水位計設置            | 27,200  | 257,400              |
| ダムメンテナンス<br>事業           | 佐治川ダム      | 鳥取市佐治町<br>尾際                 | 長寿命化計画に基づく<br>整備・点検             | H28<br>～<br>R45 | 3,630,400  | 1,646,981   | ホロージェットバルブ改良                  | 184,000 | 1,799,419            |
|                          | 東郷ダム       | 湯梨浜町<br>別所                   | 長寿命化計画に基づく<br>整備・点検             | H28<br>～<br>R45 | 1,707,600  | 1,038,846   | 利水放流設備改良                      | 70,000  | 598,754              |
|                          | 賀祥ダム       | 南部町<br>下中谷                   | 長寿命化計画に基づく<br>整備・点検             | H28<br>～<br>R45 | 3,216,100  | 896,296     | 放流警報設備改良<br>ダムコン更新改良          | 18,000  | 2,301,804            |
| 河川メンテナンス<br>事業           | 橋津川水門      | 湯梨浜町<br>橋津                   | 長寿命化計画に基づく<br>整備・点検             | H24<br>～<br>R35 | 1,606,200  | 202,106     | ゲート設備更新                       | 172,000 | 1,232,094            |
|                          | 湖山川水門      | 鳥取市<br>賀露町                   | 長寿命化計画に基づく<br>整備・点検             | H22<br>～<br>R36 | 1,094,000  | 176,058     | ゲート設備更新                       | 16,000  | 901,942              |
| 大規模特定河川<br>事業            | 私都川        | 八頭町<br>池田～井古                 | 事業計画延長<br>L=2,600m              | H2<br>～<br>R9   | 2,100,000  | 901,000     | JR軌道盛土                        | 383,000 | 816,000              |
|                          | 水貫川        | 米子市<br>皆生新田                  | 排水機場<br>一式                      | H28<br>～<br>R8  | 2,528,000  | 1,115,000   | ポンプ設備工事<br>吐出樋門工事             | 345,000 | 1,068,000            |
|                          | 塩見川        | 鳥取市福部町<br>細川～栗谷              | 事業計画延長<br>L=2,150m              | S54<br>～<br>R13 | 7,160,000  | 2,494,000   | 詳細設計<br>移転補償                  | 70,000  | 4,596,000            |
|                          | 小松谷川       | 米子市<br>青木～南部町天萬              | 事業計画延長<br>L=3,900m              | H26<br>～<br>R15 | 3,000,000  | 1,439,524   | 工事用道路復旧<br>圃場復旧               | 10,000  | 1,550,476            |
| 防災・安全交付金<br>(河川改修)       | 八東川        | 八頭町米岡～徳丸<br>八頭町石田百井          | 事業計画延長<br>L=12,500m             | S26<br>～<br>R13 | 12,175,000 | 9,527,184   | 橋梁下部工<br>水文調査                 | 34,000  | 2,613,816            |
|                          | 由良川        | 北栄町由良宿<br>～倉吉市北面<br>北栄町弓原～米里 | 事業計画延長<br>L=14,150m             | S63<br>～<br>R20 | 29,480,000 | 23,929,625  | 護岸工<br>詳細設計、埋文調査<br>工損補償、用地補償 | 157,600 | 5,392,775            |
|                          | 浜村川        | 鳥取市鹿野町<br>浜村～今市              | 事業計画延長<br>L=4,500m              | H29<br>～<br>R28 | 3,100,000  | 882,384     | 護岸工                           | 125,000 | 2,092,616            |
|                          | 湖山川        | 鳥取市<br>金沢～長柄                 | 事業計画延長<br>L=2,000m              | H17<br>～<br>R13 | 2,640,000  | 1,310,000   | 護岸工、水路付替工<br>工損調査<br>用地補償     | 95,000  | 1,235,000            |
|                          | 大井手川       | 鳥取市<br>賀露町～赤子田               | 事業計画延長<br>L=14,387m             | S38<br>～<br>R12 | 12,667,600 | 8,877,660   | 舗装工<br>影響調査<br>移転補償           | 50,000  | 3,739,940            |
|                          | 野坂川        | 鳥取市<br>安長～徳尾                 | 事業計画延長<br>L=1,200m              | H28<br>～<br>R7  | 954,000    | 736,064     | 護岸工<br>河道掘削工                  | 50,000  | 167,936              |
|                          | 東郷池        | 湯梨浜町<br>松崎～引地                | 事業計画延長<br>L=2,300m              | H25<br>～<br>R9  | 2,400,000  | 1,528,089   | 舗装工<br>用地補償                   | 54,000  | 817,911              |
|                          | 精進川        | 米子市<br>尾高                    | 事業計画延長<br>L=740m                | H22<br>～<br>R7  | 1,250,000  | 1,044,186   | 橋梁下部工<br>旧橋撤去<br>工損補償         | 37,000  | 168,814              |
|                          | 日野川        | 日南町<br>霞                     | 事業計画延長<br>L=1,900m              | H21<br>～<br>R7  | 2,130,000  | 1,947,960   | 護岸工<br>河道掘削工                  | 56,800  | 125,240              |
|                          | 小松谷川       | 米子市<br>青木～南部町天萬              | 事業計画延長<br>L=3,900m              | H26<br>～<br>R15 | 3,000,000  | 1,439,524   | 借地                            | 1,000   | 1,559,476            |
| 防災・安全交付金<br>(海岸)         | 岩美海岸(陸上地区) | 岩美町<br>陸上                    | 浸食対策                            | H26<br>～<br>R11 | 970,000    | 609,881     | 浜崖対策工                         | 106,000 | 254,119              |
|                          | 鳥取沿岸       | 鳥取沿岸                         | 海岸保全基本計画<br>の変更                 | R4<br>～<br>R6   | 100,892    | 40,446      | 海岸保全基本計画<br>の変更               | 60,446  | 0                    |
| 河川災害関連事業                 | 私都川        | 八頭町<br>延命寺～麻生                | 改良復旧<br>(護岸工、堤防嵩上げ)<br>L=3,800m | R5<br>～<br>R7   | 655,000    | 100,000     | 護岸工<br>堤防嵩上げ                  | 260,000 | 295,000              |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名             | 地区(路線等)名 | 事業箇所               | 全体計画                                   |                |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費                          |        | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|-----------------|----------|--------------------|--|----------------|-----------|-------------|----------------------------------|--------|----------------------|
|                 |          |                    | 事業概要                                   | 期間             | 事業費       |             | 事業概要                             | 事業費    |                      |
| 治山事業(県土)        | 宮ノ下地区    | 鳥取市<br>国府町<br>宮ノ下  | 谷止工<br>流路工                             | R2<br>~<br>R6  | 46,200    | 31,200      | 仮設工                              | 15,000 | 0                    |
|                 | 北村地区     | 鳥取市<br>河原町<br>北村   | 土留工 5基<br>谷止工 1基<br>ロープ伏工 2780m2       | R2<br>~<br>R7  | 175,000   | 75,000      | 土留工 1基                           | 15,000 | 85,000               |
|                 | 余戸地区     | 鳥取市<br>佐治町<br>余戸   | 土留工 2基<br>谷止工 1基<br>法枠工 1200m2         | R6<br>~<br>R9  | 143,550   | 0           | 詳細設計 1式                          | 16,000 | 127,550              |
|                 | 浦富地区     | 岩美郡<br>岩美町<br>浦富   | 切土工<br>法枠工 4480m2<br>土留工 1基            | R5<br>~<br>R10 | 440,000   | 40,000      | 法枠工 1000m2<br>仮設工                | 54,000 | 346,000              |
|                 | 駒帰地区     | 八頭郡<br>智頭町<br>駒帰   | 谷止工 1基                                 | R4<br>~<br>R7  | 135,000   | 8,859       | 谷止工 1基(一部)                       | 200    | 125,941              |
|                 | 坂原地区     | 八頭郡<br>智頭町<br>坂原   | 谷止工 3基<br>流路工 40m                      | R3<br>~<br>R7  | 178,000   | 98,000      | 谷止工 2基<br>流路工 40m                | 45,000 | 35,000               |
|                 | 大呂地区     | 八頭郡<br>智頭町<br>大呂   | 地すべり抑制工 1式<br>地すべり観測外 1式               | R3<br>~<br>R11 | 684,000   | 158,000     | 地すべり抑制工 1式<br>地すべり観測外 1式         | 35,100 | 490,900              |
|                 | 土師百井地区   | 八頭郡<br>八頭町<br>土師百井 | 谷止工 2基<br>山腹工 1式<br>詳細設計 1式            | R5<br>~<br>R7  | 108,000   | 10,000      | 谷止工 1基<br>山腹工 1式<br>詳細設計 1式      | 24,000 | 74,000               |
|                 | 大原2地区    | 倉吉市<br>大原          | 伏工 178m2<br>落石防護柵工 80m                 | R4<br>~<br>R6  | 70,000    | 45,000      | 法枠工 A=500m2                      | 25,000 | 0                    |
|                 | 横手2地区    | 東伯郡<br>三朝町<br>横手   | 工用道路工 213m<br>谷止工 1基<br>吹付法枠工 3550m2   | R4<br>~<br>R7  | 250,000   | 38,500      | 吹付法枠工                            | 80,000 | 131,500              |
|                 | 陽田町地区    | 米子市<br>陽田町         | 危険木伐採一式                                | R6<br>~<br>R6  | 3,000     | 0           | 危険木伐採一式                          | 3,000  | 0                    |
|                 | 赤松地区     | 西伯郡<br>大山町<br>赤松   | 床固工3基、流路工<br>鉄筋挿入工270本<br>法枠工6,000m2   | H24<br>~<br>R9 | 1,200,000 | 952,936     | 吹付枠工 900m2<br>掘削工 一式             | 38,500 | 208,564              |
|                 | 河上地区     | 日野郡<br>日南町<br>河上   | 谷止工 2基、垂直壁工 1基<br>法枠工 354m2<br>水路工 60m | H31<br>~<br>R7 | 268,000   | 135,700     | 土留工 6基<br>水路工 45m                | 25,000 | 107,300              |
|                 | 神戸上地区    | 日野郡<br>日南町<br>神戸上  | 谷止工 2基                                 | R3<br>~<br>R7  | 141,000   | 61,000      | 谷止工 1基<br>測量設計 1式                | 25,000 | 55,000               |
|                 | 萩原地区     | 日野郡<br>日南町<br>萩原   | 谷止工 2基、床固工 6基<br>流路工 134m<br>伏工 614m2  | H31<br>~<br>R6 | 137,440   | 118,340     | 谷止工 1基                           | 19,100 | 0                    |
|                 | 三谷地区     | 日野郡<br>日野町<br>三谷   | 谷止工 3基<br>床固工 2基<br>流路工 43m            | H28<br>~<br>R6 | 610,000   | 585,000     | 谷止工 1基<br>床固工 1基<br>流路工 30m      | 25,000 | 0                    |
| 農村漁村地域整備交付金(治山) | 下味野地区    | 鳥取市<br>下味野         | 委託1式<br>谷止工1基<br>仮設道1式                 | R6<br>~<br>R7  | 67,000    | 0           | 委託1式                             | 14,000 | 53,000               |
|                 | 立川地区     | 鳥取市<br>立川4丁目       | 委託1式<br>法枠工修繕 1920m2                   | R6<br>~<br>R7  | 48,000    | 0           | 委託1式<br>法枠工修繕960m2               | 30,000 | 18,000               |
|                 | 刈地地区     | 鳥取市<br>佐治町<br>刈地   | 委託1式<br>谷止工修繕1基                        | R6<br>~<br>R6  | 24,000    | 0           | 委託1式<br>谷止工修繕1基                  | 24,000 | 0                    |
|                 | 善田地区     | 鳥取市<br>青谷町<br>善田   | 委託1式<br>法枠工修繕 400m2                    | R6<br>~<br>R6  | 18,000    | 0           | 委託1式<br>法枠工修繕400m2               | 18,000 | 0                    |
|                 | 湯原地区     | 八頭郡<br>若桜町<br>湯原   | 谷止工 1基<br>谷止工修繕 1基<br>流路工34.2m         | R3<br>~<br>R6  | 111,000   | 78,000      | 谷止工 1基(一部)<br>流路工34.2m           | 33,000 | 0                    |
|                 | 大背地区     | 八頭郡<br>智頭町<br>大背   | 谷止工 1基                                 | R6<br>~<br>R8  | 60,000    | 0           | 詳細設計一式                           | 7,000  | 53,000               |
|                 | 宇波地区     | 八頭郡<br>智頭町<br>宇波   | 土留工69m<br>法枠工820m2<br>水路工64m           | R4<br>~<br>R6  | 78,000    | 70,000      | 土留工28m<br>水路工33m                 | 8,000  | 0                    |
|                 | 中島地区     | 八頭郡<br>八頭町<br>日田   | 谷止工 1基<br>流路工 22m<br>付帯工 18m           | R4<br>~<br>R6  | 60,000    | 26,000      | 谷止工 1基(一部)<br>流路工 22m<br>付帯工 18m | 34,000 | 0                    |



## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名              | 地区(路線等)名          | 事業箇所              | 全 体 計 画     |         |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費   |         | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|------------------|-------------------|-------------------|-------------|---------|---------|-------------|-----------|---------|----------------------|
|                  |                   |                   | 事業概要        | 期間      | 事業費     |             | 事業概要      | 事業費     |                      |
| 農村漁村地域整備交付金(治山)  | 三浦地区              | 八頭郡<br>八頭町<br>三浦  | 谷止工1基       | R4      | 38,700  | 31,000      | 谷止工1基(一部) | 7,700   | 0                    |
|                  |                   |                   | 谷止工修繕1基     | R6      |         |             |           |         |                      |
|                  | 大瀬地区              | 東伯郡<br>三朝町<br>大瀬  | 工事用道路       | R5      | 100,000 | 20,000      | 谷止工(嵩上げ)  | 50,000  | 30,000               |
|                  |                   |                   | 谷止工<br>流路工  | R7      |         |             |           |         |                      |
|                  | 曹源寺地区             | 東伯郡<br>三朝町<br>曹源寺 | 谷止工修繕 1式    | R4      | 20,000  | 6,000       | 谷止工修繕 1式  | 14,000  | 0                    |
|                  |                   |                   | 水叩工修繕 1式    | R6      |         |             |           |         |                      |
|                  | 豊房地区              | 西伯郡<br>大山町<br>豊房  | 法枠工 1,000m2 | R3      | 138,961 | 123,961     | 仮設撤去 一式   | 15,000  | 0                    |
|                  |                   |                   | 溪間工修繕 70m   | R6      |         |             |           |         |                      |
|                  | 畑池地区              | 西伯郡<br>伯耆町<br>畑池  | 測量設計        | R6      | 65,000  | 0           | 測量設計 一式   | 15,000  | 50,000               |
|                  |                   |                   | 溪間工修繕 一式    | R7      |         |             |           |         |                      |
|                  | 榎市地区              | 日野郡<br>日野町<br>榎市  | 谷止工 2基      | R6      | 130,000 | 0           | 測量設計 一式   | 10,000  | 120,000              |
|                  |                   |                   |             | R8      |         |             |           |         |                      |
|                  | 豊栄地区              | 日野郡<br>日南町<br>豊栄  | 山腹工 2基      | R6      | 27,000  | 0           | 測量設計 一式   | 7,000   | 20,000               |
|                  |                   |                   | R7          |         |         |             |           |         |                      |
| 秋縄地区             | 日野郡<br>日野町<br>秋縄  | 谷止工 1基            | R3          | 92,250  | 84,250  | 谷止工 1基      | 8,000     | 0       |                      |
|                  |                   |                   | R6          |         |         |             |           |         |                      |
| 板井原地区            | 日野郡<br>日野町<br>板井原 | 谷止工 1基            | R4          | 24,900  | 15,100  | 谷止工 1基      | 9,800     | 0       |                      |
|                  |                   |                   | R6          |         |         |             |           |         |                      |
| 深山口地区            | 日野郡<br>江府町<br>深山口 | 谷止工 1基            | R4          | 65,510  | 19,310  | 谷止工 1基      | 46,200    | 0       |                      |
|                  |                   |                   | R6          |         |         |             |           |         |                      |
| 県内全域             | 県内全域              | 危険地区見直調査 一式       | R6          | 20,000  | 0       | 危険地区見直調査 一式 | 4,400     | 15,600  |                      |
|                  |                   |                   | R7          |         |         |             |           |         |                      |
| 防災・安全交付金(通常砂防事業) | 土居川               | 鳥取市<br>有富         | 砂防堰堤工1基     | H27     | 230,000 | 229,000     | 用地補償      | 1,000   | 0                    |
|                  |                   |                   |             | R6      |         |             |           |         |                      |
|                  | 柳谷川               | 鳥取市<br>国府町<br>下木原 | 砂防堰堤工1基     | R6      | 165,000 | 0           | 測量設計      | 30,000  | 135,000              |
|                  |                   |                   |             | R11     |         |             |           |         |                      |
|                  | 奥谷川               | 鳥取市<br>横枕         | 砂防堰堤工1基     | R5      | 153,000 | 30,000      | 測量設計      | 10,000  | 113,000              |
|                  |                   |                   |             | R10     |         |             |           |         |                      |
|                  | 赤井谷川              | 鳥取市<br>河原町<br>北村  | 砂防堰堤工1基     | R6      | 300,000 | 0           | 測量設計      | 20,000  | 280,000              |
|                  |                   |                   |             | R11     |         |             |           |         |                      |
|                  | 金谷下谷川             | 鳥取市<br>用瀬町<br>金屋  | 砂防堰堤工1基     | H30     | 450,000 | 285,074     | 堰堤工       | 2,000   | 162,926              |
|                  |                   |                   |             | R8      |         |             |           |         |                      |
|                  | 北谷川               | 鳥取市<br>佐治町<br>尾際  | 砂防堰堤工1基     | R3      | 250,000 | 114,741     | 堰堤工       | 40,000  | 95,259               |
|                  |                   |                   |             | R8      |         |             |           |         |                      |
|                  | 見生寺谷川             | 鳥取市<br>青谷町<br>紙屋  | 砂防堰堤工1基     | H18     | 750,000 | 533,046     | 堰堤工       | 50,000  | 166,954              |
|                  |                   |                   |             | R9      |         |             |           |         |                      |
|                  | 不動谷川              | 鳥取市<br>青谷町<br>蔵内  | 砂防堰堤工1基     | H24     | 500,000 | 423,532     | 堰堤工       | 45,000  | 31,468               |
|                  |                   |                   | R8          |         |         |             |           |         |                      |
| 下仏谷川             | 岩美郡<br>岩美町<br>長谷  | 砂防堰堤工1基           | H31         | 150,000 | 55,437  | 工損事前調査      | 10,000    | 84,563  |                      |
|                  |                   |                   | R8          |         |         |             |           |         |                      |
| 下谷川              | 八頭郡<br>若桜町<br>中原  | 砂防堰堤工2基           | R3          | 195,000 | 91,147  | 堰堤工<br>用地補償 | 300       | 103,553 |                      |
|                  |                   |                   | R11         |         |         |             |           |         |                      |
| 稗谷川              | 八頭郡<br>智頭町<br>木原  | 砂防堰堤工1基           | H22         | 490,000 | 480,000 | 堰堤工         | 10,000    | 0       |                      |
|                  |                   |                   | R6          |         |         |             |           |         |                      |
| 寺谷川(口波多)         | 八頭郡<br>智頭町<br>口波多 | 砂防堰堤工1基           | H30         | 500,000 | 192,277 | 堰堤工         | 900       | 306,823 |                      |
|                  |                   |                   | R8          |         |         |             |           |         |                      |
| 小谷川              | 八頭郡<br>智頭町<br>智頭  | 砂防堰堤工1基           | H29         | 410,000 | 111,278 | 堰堤工         | 80,000    | 218,722 |                      |
|                  |                   |                   | R8          |         |         |             |           |         |                      |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名                  | 地区(路線等)名          | 事業箇所              | 全 体 計 画        |                 |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|----------------------|-------------------|-------------------|----------------|-----------------|---------|-------------|---------|--------|----------------------|
|                      |                   |                   | 事業概要           | 期間              | 事業費     |             | 事業概要    | 事業費    |                      |
| 防災・安全交付金<br>(通常砂防事業) | 櫛谷川               | 八頭郡<br>智頭町<br>智頭  | 砂防堰堤工1基        | H27<br>~<br>R9  | 240,000 | 39,288      | 堰堤工     | 21,000 | 179,712              |
|                      | 大目谷川              | 八頭郡<br>智頭町<br>南方  | 砂防堰堤工1基        | H26<br>~<br>R8  | 240,000 | 159,528     | 堰堤工     | 16,200 | 64,272               |
|                      | 小目谷川              | 八頭郡<br>智頭町<br>南方  | 砂防堰堤工1基        | H24<br>~<br>R8  | 360,000 | 317,576     | 堰堤工     | 42,000 | 424                  |
|                      | シコイ谷川             | 八頭郡<br>智頭町<br>西宇塚 | 砂防堰堤工1基        | R6<br>~<br>R11  | 400,000 | 0           | 測量設計    | 30,000 | 370,000              |
|                      | 妙法寺川              | 八頭郡<br>智頭町<br>智頭  | 砂防堰堤工1基        | R3<br>~<br>R9   | 100,000 | 23,072      | 用地補償    | 4,000  | 72,928               |
|                      | 山田川               | 八頭郡<br>智頭町<br>山田  | 砂防堰堤工1基        | R4<br>~<br>R11  | 500,000 | 24,540      | 測量設計    | 3,000  | 472,460              |
|                      | 杉ヶ谷川              | 八頭郡<br>八頭町<br>池田  | 砂防堰堤工1基        | H28<br>~<br>R6  | 500,000 | 496,000     | 工損事後調査  | 4,000  | 0                    |
|                      | 上日下部谷川            | 八頭郡<br>八頭町<br>日下部 | 砂防堰堤工1基        | H24<br>~<br>R8  | 501,000 | 240,872     | 用地補償    | 25,000 | 235,128              |
|                      | 和見谷川              | 八頭郡<br>八頭町<br>下野  | 砂防堰堤工1基        | R3<br>~<br>R10  | 500,000 | 39,318      | 堰堤工     | 50,000 | 410,682              |
|                      | 福地谷川              | 八頭郡<br>八頭町<br>福地  | 溪流保全工          | R6<br>~<br>R9   | 300,000 | 0           | 測量設計    | 30,000 | 270,000              |
|                      | 葵中谷川              | 倉吉市<br>葵町         | 砂防堰堤工1基        | R6<br>~<br>R11  | 160,000 | 0           | 測量設計    | 25,000 | 135,000              |
|                      | 葵西谷川              | 倉吉市<br>葵町         | 砂防堰堤工1基        | R6<br>~<br>R11  | 200,000 | 0           | 測量設計    | 25,000 | 175,000              |
|                      | 屋敷谷川              | 倉吉市<br>下余戸        | 砂防堰堤工1基        | R2<br>~<br>R7   | 200,000 | 46,206      | 堰堤工     | 35,000 | 118,794              |
|                      | 富海西谷川             | 倉吉市<br>富海         | 砂防堰堤工 1基       | R2<br>~<br>R9   | 160,000 | 102,653     | 堰堤工     | 300    | 57,047               |
|                      | 椋波下谷川             | 倉吉市<br>椋波         | 砂防堰堤工1基        | R3<br>~<br>R10  | 200,000 | 35,722      | 堰堤工     | 2,000  | 162,278              |
|                      | 坪谷川               | 東伯郡<br>三朝町<br>坂本  | 砂防堰堤工5基        | H30<br>~<br>R8  | 643,000 | 36,118      | 用地補償    | 12,000 | 594,882              |
|                      | 福吉下谷川             | 東伯郡<br>三朝町<br>福吉  | 砂防堰堤工1基        | H29<br>~<br>R6  | 230,000 | 220,200     | 工損事後調査  | 9,800  | 0                    |
|                      | 泊谷川               | 東伯郡<br>湯梨浜町<br>泊  | 砂防堰堤工1基        | R2<br>~<br>R9   | 350,000 | 34,005      | 堰堤工     | 2,000  | 313,995              |
|                      | 水穴川               | 西伯郡<br>大山町<br>飯戸  | 砂防堰堤工1基        | R4<br>~<br>R9   | 292,000 | 30,100      | 測量設計    | 10,000 | 251,900              |
|                      | 奥絹屋二              | 西伯郡<br>南部町<br>絹屋  | 砂防堰堤工1基        | H25<br>~<br>R9  | 150,000 | 66,405      | 堰堤工     | 1,000  | 82,595               |
|                      | 大倉山川              | 西伯郡<br>南部町<br>馬佐良 | 砂防堰堤工1基        | H26<br>~<br>R11 | 410,000 | 58,247      | 堰堤工     | 30,000 | 321,753              |
|                      | 宮の谷川              | 西伯郡<br>南部町<br>倭   | 砂防堰堤工1基        | H22<br>~<br>R9  | 200,000 | 50,869      | 堰堤工     | 60,000 | 89,131               |
|                      | 三部支川              | 西伯郡<br>伯耆町<br>三部  | 砂防堰堤工1基        | R2<br>~<br>R9   | 250,000 | 42,337      | 堰堤工     | 5,000  | 202,663              |
| 岡の谷山(1)              | 西伯郡<br>南部町<br>下中谷 | 砂防堰堤工1基           | H30<br>~<br>R6 | 157,400         | 155,400 | 堰堤工         | 2,000   | 0      |                      |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名                          | 地区(路線等)名             | 事業箇所               | 全体計画                     |                 |                | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費     |        | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|------------------------------|----------------------|--------------------|--------------------------|-----------------|----------------|-------------|-------------|--------|----------------------|
|                              |                      |                    | 事業概要                     | 期間              | 事業費            |             | 事業概要        | 事業費    |                      |
| 防災・安全交付金<br>(通常砂防事業)         | 上代支川1                | 西伯郡<br>伯耆町<br>福岡   | 砂防堰堤工1基                  | R3<br>~<br>R9   | 151,000        | 38,590      | 用地測量        | 1,000  | 111,410              |
|                              | 山根谷川                 | 日野郡<br>日南町<br>上石見  | 砂防堰堤工2基                  | R6<br>~<br>R11  | 720,000        | 0           | 測量設計        | 30,000 | 690,000              |
|                              | コウジンパライエノウエ          | 日野郡<br>日野町<br>上菅   | 砂防堰堤工1基                  | R6<br>~<br>R10  | 250,000        | 0           | 測量設計        | 30,000 | 220,000              |
|                              | 深谷川                  | 日野郡<br>日南町<br>三栄   | 砂防堰堤工1基                  | R3<br>~<br>R9   | 412,000        | 46,060      | 堰堤工         | 500    | 365,440              |
|                              | 吉渡谷                  | 日野郡<br>日南町<br>下阿毘緑 | 砂防堰堤工1基                  | H31<br>~<br>R8  | 180,000        | 47,851      | 測量設計<br>堰堤工 | 32,000 | 100,149              |
|                              | 田ノ原川                 | 日野郡<br>日南町<br>生山   | 砂防堰堤工3基                  | H22<br>~<br>R7  | 980,000        | 915,090     | 堰堤工         | 500    | 64,410               |
|                              | ごんげん谷                | 日野郡<br>日南町<br>菅沢   | 砂防堰堤工1基                  | R6<br>~<br>R10  | 250,000        | 0           | 測量設計        | 30,000 | 220,000              |
|                              | 宮ノ谷川                 | 日野郡<br>日南町<br>福寿実  | 砂防堰堤工1基                  | H26<br>~<br>R7  | 250,000        | 167,652     | 堰堤工         | 500    | 81,848               |
|                              | 大谷                   | 日野郡<br>日南町<br>丸山   | 砂防堰堤工1基                  | R2<br>~<br>R8   | 300,000        | 44,039      | 堰堤工         | 30,000 | 225,961              |
|                              | 姫宮下谷                 | 日野郡<br>日野町<br>黒坂   | 砂防堰堤工2基                  | H24<br>~<br>R6  | 610,000        | 609,500     | 堰堤工         | 500    | 0                    |
|                              | サイノキダニ               | 日野郡<br>日野町<br>中菅   | 砂防堰堤工1基                  | R4<br>~<br>R9   | 340,000        | 55,000      | 測量設計        | 5,000  | 280,000              |
|                              | 出ノ上川                 | 日野郡<br>江府町<br>佐川   | 砂防堰堤工1基                  | H26<br>~<br>R7  | 470,000        | 421,865     | 堰堤工         | 500    | 47,635               |
|                              | 防災・安全交付金<br>(火山砂防事業) | 本宮i                | 米子市<br>淀江町<br>本宮         | 砂防堰堤工1基         | H26<br>~<br>R9 | 200,000     | 92,216      | 管理用道路工 | 10,000               |
| 足谷川                          |                      | 西伯郡<br>伯耆町<br>谷川   | 砂防堰堤工1基                  | H29<br>~<br>R6  | 255,800        | 254,800     | 地盤変動事後調査    | 1,000  | 0                    |
| 奥山川                          |                      | 西伯郡<br>伯耆町<br>根雨原  | 砂防堰堤工1基                  | H24<br>~<br>R9  | 500,000        | 244,709     | 堰堤工         | 10,000 | 245,291              |
| 防災・安全交付金<br>(急傾斜地崩壊対<br>策事業) | 足山地区                 | 鳥取市<br>足山          | 擁壁工L=310m<br>法面工A=3720m2 | H25<br>~<br>R9  | 400,000        | 318,461     | 法面工、擁壁工     | 30,000 | 51,539               |
|                              | 卯垣4丁目地区              | 鳥取市<br>卯垣          | 擁壁工L=146m<br>法面工A=75m2   | H29<br>~<br>R8  | 350,000        | 242,138     | 法面工、擁壁工     | 24,500 | 83,362               |
|                              | 大杵B地区                | 鳥取市<br>大杵          | 擁壁工L=219m<br>法面工A=996m2  | R6<br>~<br>R12  | 190,000        | 0           | 測量設計        | 30,000 | 160,000              |
|                              | 高路B地区                | 鳥取市<br>高路          | 擁壁工L=400m<br>法面工A=2000m2 | H22<br>~<br>R8  | 450,000        | 364,494     | 法面工、擁壁工     | 30,000 | 55,506               |
|                              | 谷地区                  | 鳥取市<br>国府町<br>谷    | 擁壁工L=270m<br>法面工A=1800m2 | H24<br>~<br>R6  | 472,000        | 465,000     | 工損事後        | 7,000  | 0                    |
|                              | 越路B地区                | 鳥取市<br>越路          | 擁壁工L=280m                | H27<br>~<br>R6  | 300,000        | 296,000     | 工損事後        | 4,000  | 0                    |
|                              | 宮谷地区                 | 鳥取市<br>宮谷          | 擁壁工L=400m                | H27<br>~<br>R12 | 600,000        | 157,556     | 擁壁工         | 32,100 | 410,344              |
|                              | 上左近地区                | 鳥取市<br>福部町<br>左近   | 擁壁工L=620m                | H29<br>~<br>R10 | 235,000        | 110,335     | 擁壁工         | 1,200  | 123,465              |
|                              | 大門地区                 | 鳥取市<br>河原町<br>佐貫   | 擁壁工L=260m<br>法面工A=1200m2 | H29<br>~<br>R8  | 300,000        | 165,861     | 法面工、擁壁工     | 30,000 | 104,139              |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名                          | 地区(路線等)名         | 事業箇所                    | 全 体 計 画                   |                 |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費 |        | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|------------------------------|------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------|-----------|-------------|---------|--------|----------------------|
|                              |                  |                         | 事業概要                      | 期間              | 事業費       |             | 事業概要    | 事業費    |                      |
| 防災・安全交付金<br>(急傾斜地崩壊対<br>策事業) | 加瀬木D地区           | 鳥取市<br>佐治町<br>加瀬木       | 擁壁工、法面工                   | R4<br>～<br>R14  | 530,000   | 42,000      | 用地補償    | 30,000 | 458,000              |
|                              | 勝見C地区            | 鳥取市<br>気高町<br>勝見        | 擁壁工L=270m                 | H26<br>～<br>R11 | 300,000   | 178,340     | 擁壁工     | 1,500  | 120,160              |
|                              | 浜村B・C地区          | 鳥取市<br>気高町<br>浜村        | 擁壁工L=320m                 | H28<br>～<br>R8  | 400,000   | 233,584     | 擁壁工     | 38,000 | 128,416              |
|                              | 岡井・岡木地区          | 鳥取市<br>鹿野町<br>岡井        | 擁壁工L=230m<br>法面工L=230m    | H29<br>～<br>R11 | 500,000   | 104,965     | 法面工、擁壁工 | 28,000 | 367,035              |
|                              | 梶掛地区             | 鳥取市<br>鹿野町<br>乙亥正       | 擁壁工L=350m<br>法面工A=2500m2  | H21<br>～<br>R6  | 390,000   | 385,000     | 用地補償    | 5,000  | 0                    |
|                              | 楠根B地区            | 鳥取市<br>青谷町<br>楠根        | 擁壁工L=400m                 | H27<br>～<br>R12 | 400,000   | 94,480      | 擁壁工     | 29,000 | 276,520              |
|                              | 加地土居地区           | 八頭郡<br>若桜町<br>中原        | 擁壁工L=230m<br>法面工A=1000m2  | H30<br>～<br>R10 | 450,000   | 27,453      | 法面工、擁壁工 | 3,000  | 419,547              |
|                              | 大江C地区            | 八頭郡<br>八頭町<br>大江        | 擁壁工L=260m<br>法面工A=4000m2  | H30<br>～<br>R9  | 530,000   | 232,649     | 法面工、擁壁工 | 1,000  | 296,351              |
|                              | 小別府地区            | 八頭郡<br>八頭町<br>小別府       | 擁壁工L=480m<br>法面工A=4,000m2 | H26<br>～<br>R11 | 490,000   | 52,469      | 用地補償    | 2,000  | 435,531              |
|                              | 下徳丸地区            | 八頭郡<br>八頭町<br>徳丸        | 擁壁工L=290m<br>法面工A=1,300m2 | H26<br>～<br>R7  | 350,000   | 130,528     | 工損事後    | 1,500  | 217,972              |
|                              | 福本地区             | 八頭郡<br>八頭町<br>福本        | 擁壁工、法面工                   | R3<br>～<br>R13  | 700,000   | 17,927      | 用地補償    | 10,000 | 672,073              |
|                              | 福本B地区            | 八頭郡<br>八頭町<br>福本        | 擁壁工、法面工                   | R3<br>～<br>R8   | 200,000   | 17,927      | 用地補償    | 10,000 | 172,073              |
|                              | 穴鴨1地区            | 東伯郡<br>三朝町<br>穴鴨        | 擁壁工L=170m<br>法面工A=1300m2  | H26<br>～<br>R8  | 360,000   | 305,198     | 法面工、擁壁工 | 100    | 54,702               |
|                              | 片柴地区             | 東伯郡<br>三朝町<br>片柴        | 擁壁工L=200m<br>法面工A=1600m2  | R5<br>～<br>R10  | 210,000   | 25,000      | 測量設計    | 20,000 | 165,000              |
|                              | 下西谷1地区           | 東伯郡<br>三朝町<br>下西谷       | 擁壁工L=209m<br>法面工A=1,580m2 | H26<br>～<br>R8  | 330,000   | 320,781     | 法面工、擁壁工 | 200    | 9,019                |
|                              | 牧地区              | 東伯郡<br>三朝町<br>牧         | 擁壁工L=576m                 | H29<br>～<br>R11 | 530,000   | 362,039     | 擁壁工     | 100    | 167,861              |
|                              | 藤津1地区            | 東伯郡<br>湯梨浜町<br>藤津       | 擁壁工L=580m                 | H26<br>～<br>R7  | 660,000   | 587,628     | 擁壁工     | 20,000 | 52,372               |
|                              | 藤津2地区            | 東伯郡<br>湯梨浜町<br>藤津       | 擁壁工L=350m<br>法面工A=3000m2  | H26<br>～<br>R10 | 725,000   | 609,684     | 法面工、擁壁工 | 200    | 115,116              |
|                              | 祇園町2地区           | 米子市<br>祇園町              | 擁壁工L=400m<br>法面工A=1,500m2 | H26<br>～<br>R10 | 500,000   | 233,965     | 法面工、擁壁工 | 10,000 | 256,035              |
|                              | 稲吉地区             | 米子市<br>淀江町<br>稲吉        | 擁壁工L=370m<br>法面工A=4500m2  | H29<br>～<br>R13 | 500,000   | 68,450      | 用地補償    | 10,000 | 421,550              |
|                              | 福井地区             | 米子市<br>淀江町<br>福井        | 擁壁工L=370m<br>法面工A=4500m2  | H29<br>～<br>R9  | 500,000   | 295,336     | 法面工、擁壁工 | 10,000 | 194,664              |
|                              | 上細見南地区           | 西伯郡<br>伯耆町<br>上細見       | 擁壁工L=300m<br>法面工A=10000m2 | H24<br>～<br>R15 | 1,550,000 | 470,442     | 法面工、擁壁工 | 10,000 | 1,069,558            |
|                              | 長山2地区            | 西伯郡<br>伯耆町<br>長山        | 擁壁工L=155m<br>法面工A=1000m2  | H25<br>～<br>R8  | 230,000   | 118,215     | 法面工、擁壁工 | 10,000 | 101,785              |
| 船越地区                         | 西伯郡<br>伯耆町<br>船越 | 擁壁工L=150m<br>法面工A=200m2 | H24<br>～<br>R7            | 150,000         | 54,748    | 法面工、擁壁工     | 27,000  | 68,252 |                      |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名                        | 地区(路線等)名 | 事業箇所              | 全体計画    |                 |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費        |         | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|----------------------------|----------|-------------------|---------|-----------------|-----------|-------------|----------------|---------|----------------------|
|                            |          |                   | 事業概要    | 期間              | 事業費       |             | 事業概要           | 事業費     |                      |
| 大規模特定砂防<br>等事業(通常砂防<br>事業) | 江浪谷川     | 八頭郡<br>若桜町<br>吉川  | 砂防堰堤工5基 | H29<br>~<br>R20 | 2,555,800 | 103,439     | 堰堤工            | 15,300  | 2,437,061            |
|                            | 穂見川      | 八頭郡<br>智頭町<br>穂見  | 砂防堰堤工2基 | H30<br>~<br>R8  | 700,000   | 65,500      | 用地補償<br>工損事前調査 | 3,000   | 631,500              |
|                            | 虚空蔵谷川    | 日野郡<br>日南町<br>矢戸  | 砂防堰堤工1基 | H31<br>~<br>R8  | 558,000   | 341,800     | 管理用道路工         | 74,000  | 142,200              |
|                            | 日の詰川     | 日野郡<br>江府町<br>俣野  | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R8  | 800,000   | 574,974     | 堰堤工            | 150,000 | 75,026               |
| 大規模特定砂防<br>等事業(火山砂防<br>事業) | 加勢蛇川     | 東伯郡<br>琴浦町<br>野井倉 | 砂防堰堤工2基 | H24<br>~<br>R6  | 855,000   | 826,000     | 堰堤工            | 29,000  | 0                    |
|                            | 佐陀川      | 西伯郡<br>伯耆町<br>丸山  | 砂防堰堤工2基 | H24<br>~<br>R10 | 2,400,000 | 1,617,636   | 堰堤工            | 10,000  | 772,364              |
| 事業間連携砂防<br>等事業(通常砂防<br>事業) | 河内西谷川    | 鳥取市<br>河内         | 砂防堰堤工2基 | R4<br>~<br>R8   | 120,000   | 46,000      | 用地補償           | 5,000   | 69,000               |
|                            | 丹防川      | 鳥取市<br>河内         | 砂防堰堤工1基 | H31<br>~<br>R10 | 350,000   | 96,423      | 堰堤工            | 30,000  | 223,577              |
|                            | 小杉谷川     | 鳥取市<br>国府町<br>雨滝  | 砂防堰堤工1基 | R3<br>~<br>R10  | 190,000   | 51,991      | 用地補償           | 10,000  | 128,009              |
|                            | 山ノ谷川     | 鳥取市<br>用瀬町<br>別府  | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R10 | 350,000   | 255,971     | 堰堤工            | 20,000  | 74,029               |
|                            | 上田川      | 八頭郡<br>智頭町<br>芦津  | 砂防堰堤工1基 | H22<br>~<br>R6  | 500,000   | 498,000     | 堰堤工            | 2,000   | 0                    |
|                            | ツツミ谷川    | 八頭郡<br>八頭町<br>岩淵  | 砂防堰堤工1基 | H26<br>~<br>R7  | 390,000   | 262,897     | 堰堤工            | 75,900  | 51,203               |
|                            | 寺谷川(岩淵)  | 八頭郡<br>八頭町<br>岩淵  | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R7  | 381,840   | 245,840     | 堰堤工            | 41,000  | 95,000               |
|                            | 高宮谷川     | 八頭郡<br>八頭町<br>日下部 | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R7  | 257,000   | 187,628     | 堰堤工            | 25,900  | 43,472               |
|                            | 汗干谷川     | 倉吉市<br>大河内        | 砂防堰堤工1基 | R2<br>~<br>R10  | 277,000   | 108,842     | 堰堤工            | 100     | 168,058              |
|                            | 川上川      | 東伯郡<br>湯梨浜町<br>麻畑 | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R6  | 420,000   | 400,000     | 堰堤工            | 20,000  | 0                    |
|                            | 東大瀬谷川    | 東伯郡<br>三朝町<br>大瀬  | 砂防堰堤工1基 | H23<br>~<br>R10 | 285,000   | 45,625      | 堰堤工            | 40,000  | 199,375              |
|                            | 黒川谷川     | 東伯郡<br>三朝町<br>坂本  | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R8  | 330,000   | 265,288     | 堰堤工            | 100     | 64,612               |
|                            | 下曹源寺谷川   | 東伯郡<br>三朝町<br>曹源寺 | 砂防堰堤工3基 | H28<br>~<br>R7  | 730,000   | 543,240     | 堰堤工            | 70,000  | 116,760              |
|                            | 大谷川      | 東伯郡<br>三朝町<br>三徳  | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R7  | 300,000   | 299,844     | 堰堤工            | 100     | 56                   |
|                            | 下中谷      | 西伯郡<br>南部町<br>下中谷 | 砂防堰堤工1基 | R3<br>~<br>R9   | 230,000   | 92,937      | 堰堤工            | 30,000  | 107,063              |
|                            | 森脇川      | 西伯郡<br>伯耆町<br>畑池  | 砂防堰堤工1基 | H22<br>~<br>R10 | 350,000   | 97,903      | 堰堤工            | 45,000  | 207,097              |
|                            | 狐塔       | 日野郡<br>日南町<br>丸山  | 砂防堰堤工1基 | H26<br>~<br>R9  | 710,000   | 397,345     | 堰堤工            | 500     | 312,155              |
|                            | 東山川      | 日野郡<br>日南町<br>宮内  | 砂防堰堤工1基 | H29<br>~<br>R6  | 433,000   | 432,500     | 堰堤工            | 500     | 0                    |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名                        | 地区(路線等)名 | 事業箇所               | 全体計画    |                |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費      |         | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|----------------------------|----------|--------------------|---------|----------------|-----------|-------------|--------------|---------|----------------------|
|                            |          |                    | 事業概要    | 期間             | 事業費       |             | 事業概要         | 事業費     |                      |
| 事業間連携砂防<br>等事業(通常砂防<br>事業) | 古川谷川     | 日野郡<br>日野町<br>上菅   | 砂防堰堤工1基 | R2<br>~<br>R8  | 160,000   | 33,519      | 用地補償         | 8,000   | 118,481              |
|                            | 荒田川      | 日野郡<br>江府町<br>荒田   | 砂防堰堤工1基 | H22<br>~<br>R8 | 1,000,000 | 744,446     | 堰堤工          | 500     | 255,054              |
|                            | 尾上原川     | 日野郡<br>江府町<br>俣野   | 砂防堰堤工1基 | H29<br>~<br>R8 | 350,000   | 296,426     | 用地補償         | 1,000   | 52,574               |
|                            | 山ノ神谷川    | 日野郡<br>江府町<br>武庫   | 砂防堰堤工1基 | R2<br>~<br>R7  | 300,000   | 153,469     | 堰堤工          | 100,000 | 46,531               |
| 事業間連携砂防<br>等事業(火山砂防<br>事業) | 上地谷川     | 鳥取市<br>国府町<br>上地   | 砂防堰堤工1基 | H28<br>~<br>R8 | 200,000   | 106,368     | 堰堤工          | 20,000  | 73,632               |
| 砂防メンテナンス<br>事業(砂防事業)       | 長寿命化計画   | 県内全域               | 長寿命化計画  | H27<br>~<br>R7 | 1,800,000 | 1,735,334   | 測量設計         | 32,000  | 32,666               |
|                            | 呑谷川      | 鳥取市<br>佐治町<br>尾際   | 砂防堰堤工1基 | R3<br>~<br>R7  | 100,000   | 21,000      | 用地補償         | 8,000   | 71,000               |
|                            | 須澄川      | 八頭郡<br>若桜町<br>須澄   | 砂防堰堤工3基 | R2<br>~<br>R8  | 273,600   | 71,515      | 堰堤工          | 15,000  | 187,085              |
|                            | 河津原川     | 八頭郡<br>智頭町<br>河津原  | 施設修繕    | R5<br>~<br>R6  | 6,000     | 5,000       | 施設修繕         | 1,000   | 0                    |
|                            | 手尾谷川     | 八頭郡<br>八頭町<br>下野   | 施設修繕    | R5<br>~<br>R6  | 6,000     | 5,000       | 施設修繕         | 1,000   | 0                    |
|                            | 加谷川      | 東伯郡<br>三朝町<br>穴鴨   | 施設修繕    | R6<br>~<br>R7  | 59,900    | 0           | 施設修繕         | 20,000  | 39,900               |
|                            | 大谷川      | 東伯郡<br>三朝町<br>上西谷  | 施設修繕    | R6<br>~<br>R8  | 30,000    | 0           | 施設修繕         | 5,000   | 25,000               |
|                            | 竹田谷川     | 東伯郡<br>三朝町<br>中津   | 施設修繕    | R6<br>~<br>R8  | 30,000    | 0           | 施設修繕         | 5,000   | 25,000               |
|                            | 尼子川      | 東伯郡<br>三朝町<br>成    | 施設修繕    | R4<br>~<br>R6  | 16,700    | 6,700       | 施設修繕         | 10,000  | 0                    |
|                            | 福本川      | 東伯郡<br>三朝町<br>福本   | 施設修繕    | R4<br>~<br>R6  | 14,600    | 4,600       | 施設修繕         | 10,000  | 0                    |
|                            | 栗谷川      | 東伯郡<br>三朝町<br>横手   | 施設修繕    | R4<br>~<br>R6  | 13,700    | 3,700       | 施設修繕         | 10,000  | 0                    |
|                            | 羽衣石川     | 東伯郡<br>湯梨浜町<br>羽衣石 | 施設修繕    | R4<br>~<br>R6  | 15,300    | 5,300       | 施設修繕         | 10,000  | 0                    |
|                            | 川上川      | 東伯郡<br>湯梨浜町<br>川上  | 施設修繕    | R6<br>~<br>R7  | 15,000    | 0           | 施設修繕         | 5,000   | 10,000               |
|                            | 精進川      | 東伯郡<br>琴浦町<br>山川木地 | 施設修繕    | R6<br>~<br>R7  | 10,000    | 0           | 施設修繕         | 5,000   | 5,000                |
|                            | 東谷川      | 西伯郡<br>大山町<br>加茂   | 施設修繕    | R4<br>~<br>R7  | 100,000   | 10,000      | 施設修繕         | 44,600  | 45,400               |
|                            | 寺内川      | 西伯郡<br>南部町<br>寺内   | 施設修繕    | R4<br>~<br>R6  | 18,000    | 3,000       | 施設修繕         | 15,000  | 0                    |
|                            | 牛子川      | 西伯郡<br>南部町<br>東上   | 施設修繕    | R4<br>~<br>R6  | 37,500    | 7,500       | 施設修繕         | 30,000  | 0                    |
|                            | 砥波川      | 日野郡<br>日南町<br>阿毘緑  | 施設修繕    | R6<br>~<br>R6  | 1,000     | 0           | 測量設計<br>施設修繕 | 1,000   | 0                    |
|                            | 湯河川      | 日野郡<br>日南町<br>奥湯谷  | 砂防堰堤工1基 | R3<br>~<br>R7  | 55,000    | 1,427       | 堰堤工          | 53,000  | 573                  |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名                            | 地区(路線等)名 | 事業箇所              | 全 体 計 画                  |                 |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費      |        | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|--------------------------------|----------|-------------------|--------------------------|-----------------|-----------|-------------|--------------|--------|----------------------|
|                                |          |                   | 事業概要                     | 期間              | 事業費       |             | 事業概要         | 事業費    |                      |
| 砂防メンテナンス<br>事業(砂防事業)           | 九塚川      | 日野郡<br>日南町<br>豊栄  | 砂防堰堤工1基                  | R3<br>~<br>R8   | 50,000    | 30,900      | 堰堤工          | 500    | 18,600               |
|                                | 九塚川2     | 日野郡<br>日南町<br>豊栄  | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R7   | 70,000    | 0           | 測量設計<br>施設修繕 | 6,000  | 64,000               |
|                                | 大谷川左支川   | 日野郡<br>江府町<br>久連  | 砂防堰堤工1基                  | R4<br>~<br>R6   | 100,000   | 99,500      | 堰堤工          | 500    | 0                    |
|                                | 三谷川      | 日野郡<br>江府町<br>柿原  | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R7   | 30,000    | 0           | 測量設計<br>施設修繕 | 6,000  | 24,000               |
| 砂防メンテナンス<br>事業(急傾斜地崩<br>壊対策事業) | 猪子地区     | 鳥取市<br>猪子         | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R7   | 25,000    | 0           | 測量設計         | 15,000 | 10,000               |
|                                | 内海中      | 鳥取市<br>内海中        | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R6   | 5,000     | 0           | 測量設計         | 5,000  | 0                    |
|                                | 下高野      | 八頭郡<br>若桜町<br>下高野 | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R7   | 10,000    | 0           | 測量設計         | 2,000  | 8,000                |
|                                | 市場       | 八頭郡<br>八頭町<br>市場  | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R7   | 10,000    | 0           | 測量設計         | 1,000  | 9,000                |
|                                | 郷原       | 八頭郡<br>智頭町<br>郷原  | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R7   | 10,000    | 0           | 測量設計         | 2,000  | 8,000                |
|                                | 下町       | 八頭郡<br>智頭町<br>下町  | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R7   | 10,000    | 0           | 測量設計         | 1,000  | 9,000                |
|                                | 三部       | 西伯郡<br>伯耆町<br>三部  | 擁壁工L=260m<br>法面工A=1200m2 | H29<br>~<br>R14 | 1,100,000 | 179,158     | 法面工、擁壁工      | 80,000 | 840,842              |
| 砂防メンテナンス<br>事業(地すべり対<br>策事業)   | 明辺       | 八頭郡<br>八頭町<br>明辺  | 施設修繕                     | R6<br>~<br>R9   | 50,000    | 0           | 測量設計         | 14,000 | 36,000               |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

港湾課(単位:千円)

| 事業名                  | 地区(路線等)名 | 事業箇所       | 全 体 計 画                        |                |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費                    |         | R7以降残<br>事業費・執<br>行残 |
|----------------------|----------|------------|--------------------------------|----------------|-----------|-------------|----------------------------|---------|----------------------|
|                      |          |            | 事業概要                           | 期間             | 事業費       |             | 事業概要                       | 事業費     |                      |
| 水産物供給基盤<br>機能保全事業    | 網代漁港     | 岩美町<br>大谷  | 水産物供給基盤機能<br>保全工事              | R1<br>～<br>R6  | 371,567   | 255,567     | 機能保全工事(護岸補<br>修工事)<br>測量調査 | 116,000 | 0                    |
|                      | 泊漁港      | 湯梨浜町<br>泊  | 水産物供給基盤機能<br>保全工事              | R3<br>～<br>R8  | 484,000   | 234,000     | 機能保全工事(防波堤<br>補修)          | 200,000 | 50,000               |
|                      | 境漁港      | 境港市        | 水産物供給基盤機能<br>保全工事              | R6<br>～<br>R6  | 26,000    | 0           | 機能保全計画見直し                  | 26,000  | 0                    |
| 漁港施設機能強<br>化事業       | 泊漁港      | 湯梨浜町<br>泊  | 漁港施設機能強化工<br>事                 | H30<br>～<br>R6 | 179,034   | 176,034     | 機能強化工事                     | 3,000   | 0                    |
| 海岸メンテナンス<br>事業(漁港海岸) | 泊漁港      | 湯梨浜町<br>泊  | 海岸堤防等老朽化対<br>策                 | R4<br>～<br>R8  | 243,800   | 68,600      | 老朽化対策工事                    | 80,000  | 95,200               |
| 特定漁港漁場整<br>備事業(県土)   | 境漁港      | 境港市        | 岸壁耐震化<br>岸壁増深<br>臨海道路修繕        | H26<br>～<br>R7 | 1,523,627 | 1,493,627   | 8号岸壁防舷材等設計                 | 5,000   | 25,000               |
| 港湾事業(補助)             | 鳥取港      | 鳥取市        | 第2防波堤嵩上げ                       | R2<br>～<br>R7  | 600,000   | 368,100     | 第2防波堤嵩上げ                   | 120,000 | 111,900              |
| 社会資本整備総<br>合交付金(港湾)  | 鳥取港      | 鳥取市        | 岸壁改良(増深)<br>第2防波堤延伸<br>西浜緑地再整備 | R3<br>～<br>R8  | 3,981,000 | 1,182,000   | 岸壁増深<br>第2防波堤延伸<br>西浜緑地整備  | 30,976  | 2,768,024            |
| 海岸メンテナンス<br>事業(港湾海岸) | 石脇港      | 湯梨浜町<br>石脇 | 離岸堤補修                          | R2<br>～<br>R7  | 670,000   | 520,000     | 離岸堤補修工事                    | 60,000  | 90,000               |
| 港整備交付金事<br>業(港湾)     | 逢坂港      | 大山町<br>塩津  | 上部工嵩上げ<br>消波工積増し               | R3<br>～<br>R7  | 676,800   | 220,800     | 係留施設(西)測量設計<br>静穏度調査       | 39,000  | 417,000              |
|                      | 赤碓港      | 琴浦町        | 防舷材改良<br>車止め・縁金物設置             | R4<br>～<br>R7  | 22,000    | 12,000      | 防舷材改良<br>車止め・縁金物設置         | 6,000   | 4,000                |
|                      | 田後港      | 岩美町        | 第7防波堤補修<br>臨海道路落石防止網<br>波除堤整備  | H29<br>～<br>R8 | 679,800   | 314,800     | 消波工積増し<br>落石対策<br>波除堤整備    | 143,000 | 222,000              |
| 港湾メンテナンス<br>事業       | 鳥取港      | 鳥取市        | 老朽化対策等                         | R4<br>～<br>R8  | 182,100   | 24,000      | 2号岸壁補修                     | 3,000   | 155,100              |
|                      | 米子港      | 米子市        | 老朽化対策等                         | R4<br>～<br>R8  | 862,000   | 243,000     | -4.5m岸壁上部工補修               | 9,000   | 610,000              |



## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

河川課(単位:千円)

| 事業名               | 地区(路線等)名 | 事業箇所            | 全 体 計 画            |                 |           | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費             |         | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|-------------------|----------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------|-------------|---------------------|---------|----------------------|
|                   |          |                 | 事業概要               | 期間              | 事業費       |             | 事業概要                | 事業費     |                      |
| 樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業  | 河内川外     | 鳥取市鹿野町<br>鹿野外   | 樹木伐採・河道掘削          | R3<br>～<br>R7   | 9,673,000 | 8,510,662   | 樹木伐採・河道掘削           | 453,000 | 709,338              |
| 河川調査費             | 勝部川      | 鳥取市青谷町<br>青谷    | 整備方針検討<br>河川整備計画変更 | R3<br>～<br>R7   | 95,000    | 55,000      | 整備方針検討              | 25,000  | 15,000               |
|                   | 鳥取県全域    | 鳥取県全域           | 気候変動を踏まえた治水計画検討    | R5<br>～<br>R6   | 28,000    | 10,000      | 気候変動を踏まえた治水計画検討     | 18,000  | 0                    |
| 河川環境整備事業(湖山池)     | 湖山池      | 鳥取市<br>湖山町南等    | 底泥対策(覆砂工事)         | R5<br>～<br>R13  | 450,000   | 50,000      | 覆砂工事                | 60,000  | 340,000              |
| 河川安全・安心対策推進事業(改修) | 日比野川     | 岩美町<br>大谷       | 護岸工<br>L=180m      | R4<br>～<br>R7   | 200,000   | 17,125      | 設備移転設計              | 10,000  | 172,875              |
|                   | 湖山池      | 鳥取市<br>福井       | 護岸工<br>L=500m      | R6<br>～<br>R10  | 250,000   | 0           | 護岸設計                | 1,000   | 249,000              |
|                   | 宇戸川      | 鳥取市河原町<br>佐貫    | 護岸工<br>L=400m      | H29<br>～<br>R10 | 300,000   | 115,979     | 築堤工                 | 15,000  | 169,021              |
|                   | 千代川      | 鳥取市用瀬町<br>樟原～宮原 | 護岸工<br>L=180m      | R2<br>～<br>R12  | 150,000   | 65,713      | 護岸工<br>用地測量<br>移転補償 | 21,500  | 62,787               |
|                   | 私都川      | 八頭町<br>井古～上峰寺   | 護岸工<br>L=1,080m    | H21<br>～<br>R7  | 459,500   | 438,429     | 借地                  | 500     | 20,571               |
|                   | 千代川      | 智頭町<br>智頭       | 護岸工<br>L=110m      | R3<br>～<br>R6   | 182,616   | 114,616     | 護岸工<br>工損調査         | 68,000  | 0                    |
|                   | 三徳川      | 三朝町<br>三朝       | 護岸工<br>L=280m      | H30<br>～<br>R7  | 290,000   | 22,286      | 用地補償                | 10,000  | 257,714              |
|                   | 不入岡川     | 倉吉市<br>和田～国分寺   | 護岸工<br>L=3,850m    | H1<br>～<br>R8   | 547,816   | 474,703     | 護岸工<br>測量設計         | 30,000  | 43,113               |
|                   | 洗川       | 琴浦町<br>八橋       | 護岸工<br>L=110m      | R6<br>～<br>R7   | 55,000    | 0           | 護岸工                 | 26,800  | 28,200               |
|                   | 元旧川      | 琴浦町<br>笠見       | 護岸工<br>L=200m      | R4<br>～<br>R7   | 105,000   | 26,952      | 用地補償<br>用地補償        | 8,000   | 70,048               |
|                   | 朝鍋川      | 南部町<br>朝金～市山    | 護岸工<br>L=455m      | H25<br>～<br>R9  | 490,000   | 212,813     | 護岸工<br>生息調査         | 25,000  | 252,187              |
|                   | 野上川      | 伯耆町<br>福岡       | 護岸工<br>L=520m      | H25<br>～<br>R8  | 270,000   | 187,238     | 護岸工<br>生息調査         | 24,000  | 58,762               |
|                   | 橋本川      | 米子市<br>橋本       | 護岸工<br>L=85m       | H26<br>～<br>R6  | 350,000   | 340,000     | 護岸工                 | 10,000  | 0                    |
|                   | 絹屋川      | 南部町<br>原        | 築堤護岸工<br>L=260m    | H23<br>～<br>R7  | 365,000   | 269,122     | 築堤護岸工<br>水文調査       | 34,000  | 61,878               |
|                   | 東長田川     | 南部町<br>中        | 護岸工<br>L=400m      | H29<br>～<br>R8  | 200,000   | 63,020      | 根固工<br>生息調査<br>用地補償 | 25,000  | 111,980              |
|                   | 日野川      | 日南町<br>生山       | 護岸工<br>L=360m      | H29<br>～<br>R7  | 220,000   | 55,876      | 護岸工                 | 15,000  | 149,124              |

## 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名              | 地区(路線等)名 | 事業箇所                | 全 体 計 画                     |                 |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費  |        | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|------------------|----------|---------------------|-----------------------------|-----------------|---------|-------------|--|--------|----------------------|
|                  |          |                     | 事業概要                        | 期間              | 事業費     |             | 事業概要   | 事業費    |                      |
| 小規模砂防施設<br>新設費   | 楠城地区     | 鳥取市<br>国府町<br>楠城    | 防護柵工 L=210m<br>鉄筋挿入工 L=223m | H21<br>~<br>R7  | 400,000 | 317,807     | 擁壁工 L=40m  | 20,000 | 62,193               |
|                  | 本角川      | 鳥取市<br>河原町<br>本鹿    | 溪流保全工 L=380m                | H22<br>~<br>R10 | 300,000 | 225,797     | 借地   | 500    | 73,703               |
|                  | 平野川      | 岩美郡<br>岩美町<br>大谷    | 溪流保全工 L=220m                | H28<br>~<br>R7  | 200,000 | 96,904      | 溪流保全工 L=70m                                      | 40,000 | 63,096               |
|                  | 別谷川      | 八頭郡<br>八頭町<br>別府    | 堰堤工 N=1基                    | H28<br>~<br>R8  | 180,000 | 55,266      | 工事用道路<br>堰堤工                                     | 41,000 | 83,734               |
|                  | 志村川      | 倉吉市<br>上大立          | 溪流保全工L=280m                 | R2<br>~<br>R8   | 187,000 | 38,252      | 溪流保全工 L=100m                                     | 60,000 | 88,748               |
|                  | 加勢蛇川     | 東伯郡<br>琴浦町<br>三本杉   | 護岸工L=400m                   | R6<br>~<br>R10  | 500,000 | 0           | 測量詳細設計   | 11,000 | 489,000              |
|                  | 猿喰谷川     | 西伯郡<br>大山町<br>小竹    | 溪流保全工 L=1160m               | H21<br>~<br>R10 | 300,000 | 197,980     | 溪流保全工 L=100m                                     | 20,000 | 82,020               |
|                  | 阿弥陀川     | 西伯郡<br>大山町<br>高田    | 護岸工<br>L=300m H=2.5m        | H29<br>~<br>R8  | 230,000 | 145,746     | 溪流保全工 L=25m                                      | 15,000 | 69,254               |
|                  | 赤谷二      | 西伯郡<br>南部町<br>上中谷   | えん堤工 N=1基                   | R2<br>~<br>R6   | 112,794 | 109,794     | 用地補償<br>借地                                       | 3,000  | 0                    |
|                  | 八金川      | 西伯郡<br>南部町<br>八金    | 溪流保全工 L=265m                | H22<br>~<br>R7  | 330,000 | 233,954     | 溪流保全工 L=27m<br>橋梁上下部工 1式<br>オサソウウオ調査 1式<br>電柱移転  | 47,000 | 49,046               |
|                  | 北谷川      | 西伯郡<br>伯耆町<br>岩立    | 溪流保全工 L=600m                | H21<br>~<br>R8  | 350,000 | 226,496     | 溪流保全工 L=75m<br>BOX N=1基<br>借地<br>BOX修正設計<br>監督補助 | 24,000 | 99,504               |
|                  | 小川尻川     | 日野郡<br>日野町<br>榎市~小原 | 流路工L=200m                   | R5<br>~<br>R8   | 80,000  | 20,000      | 流路工 L=50m<br>オサソウウオ調査 1式                         | 18,600 | 41,400               |
| 単県急傾斜地崩<br>壊対策事業 | 有富地区     | 鳥取市<br>有富           | 擁壁工・法枠工<br>L=160m           | H27<br>~<br>R6  | 206,000 | 191,000     | 舗装復旧工<br>工損事後調査                                  | 15,000 | 0                    |
|                  | 大畑B地区    | 鳥取市<br>大畑           | 擁壁工・法枠工<br>L=130m           | H29<br>~<br>R10 | 150,000 | 73,930      | 法枠工  | 10,000 | 66,070               |
|                  | 小沢見地区    | 鳥取市<br>小沢見          | 擁壁工・法枠工<br>L=150m           | H27<br>~<br>R6  | 360,000 | 345,000     | 工損事後調査<br>工損事後補償                                 | 15,000 | 0                    |
|                  | 上砂見地区    | 鳥取市<br>上砂見          | 擁壁工・法枠工<br>L=100m           | H24<br>~<br>R7  | 170,000 | 59,899      | 法枠工L=190m<br>アンカー工 一式                            | 40,000 | 70,101               |
|                  | 越路B地区    | 鳥取市<br>越路           | 法枠工L=10m                    | R2<br>~<br>R6   | 50,000  | 47,000      | 工損調査   | 3,000  | 0                    |
|                  | 大柵地区     | 鳥取市<br>大柵           | 擁壁工・法枠工<br>L=150m           | H27<br>~<br>R8  | 150,000 | 73,323      | 工事用道路工<br>法枠工                                    | 10,000 | 66,677               |
|                  | 屋敷地区     | 鳥取市<br>福部町<br>栗谷    | 擁壁工・法枠工<br>L=250m           | H27<br>~<br>R10 | 430,000 | 65,471      | 擁壁工  | 25,000 | 339,529              |
|                  | 山滝谷地区    | 鳥取市<br>河原町<br>片山    | 擁壁工・法枠工<br>L=150m           | H24<br>~<br>R10 | 330,000 | 282,480     | 法枠工L=440m2                                       | 30,000 | 17,520               |
|                  | 下土居地区    | 鳥取市<br>用瀬町<br>下土居   | 擁壁工・法枠工<br>L=100m           | H27<br>~<br>R6  | 240,000 | 235,000     | 工損事後調査   | 5,000  | 0                    |
|                  | 上原地区     | 鳥取市<br>気高町<br>上原    | 擁壁工・法枠工L=70m                | H27<br>~<br>R10 | 80,000  | 16,771      | 用地補償費  | 1,000  | 62,229               |
|                  | 西分地区     | 鳥取市<br>気高町<br>上光    | 擁壁工・法枠工<br>L=230m           | H27<br>~<br>R9  | 400,000 | 282,561     | 砂防土工<br>法面工A=1000m2                              | 1,000  | 116,439              |

# 令和6年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

| 事業名          | 地区(路線等)名 | 事業箇所              | 全体計画   |                |         | R5以前<br>事業費 | R6年度事業費   |        | R7以降<br>残事業費・<br>執行残 |
|--------------|----------|-------------------|--|----------------|---------|-------------|---|--------|----------------------|
|              |          |                   | 事業概要   | 期間             | 事業費     |             | 事業概要  | 事業費    |                      |
| 単県急傾斜地崩壊対策事業 | 飯里B地区    | 鳥取市<br>気高町<br>殿   | 擁壁工・法枠工L=50m   | R4<br>~<br>R10 | 250,000 | 9,000       | 詳細設計  | 1,000  | 240,000              |
|              | 山根B地区    | 鳥取市<br>青谷町<br>山根  | 擁壁工・法枠工<br>L=190m  | H27<br>~<br>R7 | 175,000 | 152,705     | 擁壁工L=78m  | 22,000 | 295                  |
|              | 下土居地区    | 八頭郡<br>若桜町<br>吉川  | 法枠工A=900m2<br>擁壁工L=5m  | H28<br>~<br>R9 | 117,000 | 51,408      | 法枠工A=440m2  | 1,000  | 64,592               |
|              | 麻生D地区    | 八頭郡<br>八頭町<br>麻生  | 擁壁工L=100m<br>防護柵工L=60m   | H27<br>~<br>R9 | 260,000 | 117,398     | 防護柵工L=39m   | 50,150 | 92,452               |
|              | 西谷A地区    | 八頭郡<br>八頭町<br>西谷  | 防護柵工L=217m<br>擁壁工L=21.6m<br>法枠工A=144m2                               | H27<br>~<br>R6 | 444,000 | 441,000     | 工損事後<br>補償  | 3,000  | 0                    |
|              | 福地A地区    | 八頭郡<br>八頭町<br>福地  | 擁壁工L=115m<br>法枠工A=3000m2   | H29<br>~<br>R7 | 500,000 | 258,456     | 工損事後<br>補償  | 2,000  | 239,544              |
|              | 水口地区     | 八頭郡<br>八頭町<br>水口  | 擁壁工L=144m<br>法面工A=1536m2   | H27<br>~<br>R7 | 400,000 | 241,205     | 擁壁工 L=58m   | 70,000 | 88,795               |
|              | 片柴1地区    | 東伯郡<br>三朝町<br>片柴  | 擁壁工 L=150m<br>法面工 A=700m2  | R5<br>~<br>R10 | 100,000 | 30,000      | 用地測量  | 10,000 | 60,000               |
|              | 片柴3地区    | 東伯郡<br>三朝町<br>片柴  | 擁壁工 L=190m<br>法面工 A=2,200m<br>2                                      | R5<br>~<br>R17 | 250,000 | 30,000      | 用地測量  | 10,000 | 210,000              |
|              | 尚徳2地区    | 米子市<br>青木         | 法面工 A=1,165m2  | H30<br>~<br>R6 | 177,879 | 171,879     | 工損事後調査<br>工損補償  | 6,000  | 0                    |
|              | 大袋2地区    | 米子市<br>大袋         | 擁壁工 L=180m<br>法面工 A=1,800m2  | R6<br>~<br>R10 | 300,000 | 0           | 測量設計 一式   | 6,000  | 294,000              |
|              | 松河原地区    | 西伯郡<br>大山町<br>松河原 | 擁壁工 L=73m<br>法面工 A=1,500m2   | H28<br>~<br>R6 | 212,095 | 140,095     | 斜面対策工<br>借地料<br>監督補助<br>工損事後                          | 72,000 | 0                    |
|              | 貴住2地区    | 西伯郡<br>伯耆町<br>貴住  | 法面工 A=2500m2   | R6<br>~<br>R8  | 60,000  | 0           | 測量設計 1式   | 15,000 | 45,000               |
|              | 根雨地区     | 日野郡<br>日野町<br>根雨  | 落石防護柵工 L=120m<br>(高エネルギー吸収型)<br>ロープ掛工 N=3箇所<br>ロープ伏工 A=150m          | H30<br>~<br>R6 | 180,000 | 110,000     | 落石防護柵 L=95m<br>(高エネルギー吸収型)                            | 70,000 | 0                    |
|              | 江尾2地区    | 日野郡<br>江府町<br>江尾  | 落石防護柵工L=108m<br>擁壁工L=216m<br>法面工A=454m2<br>法枠工A=565m2、<br>鉄筋挿入工N=21本 | H28<br>~<br>R7 | 190,000 | 140,838     | 落石防護柵工 L=44m<br>鉄筋挿入工N=21本<br>吹付枠工A=413m2<br>擁壁工L=45m | 4,700  | 44,462               |

## 令和6年度 直轄負担金の概要

(単位:千円)

| 事業名                   | 地区(路線等)名         | 負担額                      |
|-----------------------|------------------|--------------------------|
| (道路事業)<br>改築事業        | 中国横断自動車道姫路鳥取線    | (290,000)<br>29,000      |
|                       | 一般国道9号(米子道路)     | (600,000)<br>104,000     |
|                       | 一般国道9号(北条道路)     | (9,900,000)<br>1,716,000 |
|                       | 一般国道183号(鍵掛峠道路)  | (3,000,000)<br>520,000   |
|                       | 一般国道373号(志戸坂峠防災) | (300,000)<br>52,000      |
| (道路事業)<br>交通安全事業(I種)  | —                | (450,000)<br>150,000     |
| (道路事業)<br>交通安全事業(II種) | —                | (1,034,000)<br>503,400   |
| (道路事業)<br>電線共同溝       | —                | (400,000)<br>152,000     |
| (河川事業)<br>一般河川改修      | 千代川、天神川、日野川、斐伊川  | (1,262,741)<br>218,875   |
| (河川事業)<br>総合水系環境整備    | 千代川、日野川、斐伊川      | (127,534)<br>63,767      |
| (河川事業)<br>河川工作物関連応急対策 | 千代川、天神川、日野川      | (161,123)<br>27,927      |
| (海岸事業)<br>海岸事業        | 富益海岸             | (185,790)<br>32,203      |
| (砂防事業)                | 天神川水系、日野川水系      | (662,920)<br>114,906     |
| (港湾事業)                | 鳥取港              | (65,585)<br>24,922       |

(注)負担額の上段( )書きは、国の負担基本額(事業費)である。