

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	670	854	△ 184				670	
トータルコスト	1,462千円（前年度1,641千円）〔正職員:0.1人〕							
主な業務内容	講習会実施、関係機関調整							
工程表の政策目標(指標)	-							
<p>説明</p> <p>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</p> <p>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>								
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	7,545千円（前年度7,509千円）〔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							
工程表の政策目標(指標)	-							
<p>説明</p> <p>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な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。 ※事業主体:市町村 補助率:市町補助額の1/2(県上限100万円)</p> <p>事業目標</p> <p>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ことを目的とするとともに、中山間地等の地域コミュニティーの持続を図る。</p>								
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	11,438	16,363	△ 4,925				11,438	
トータルコスト	12,230千円（前年度17,150千円）〔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							
工程表の政策目標(指標)	-							
<p>説明</p> <p>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</p> <p>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>								
(新)市町村受託事業(砂防)	29,830	0	29,830			(受託収入) 29,830	0	
トータルコスト	29,830千円(前年度0千円)〔正職員:0.7人〕							
主な業務内容	町との連絡調整、設計・積算、監督業務							
工程表の政策目標(指標)	-							
<p>説明</p> <p>徳本地区急傾斜地崩壊対策事業のうち、町施工区間の工事を県が受託して施工する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>急傾斜地崩壊対策事業において、一連の施工区間のうち、町施工区間を県で受託して同時施工することで効率的執行を図る。</p>								

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	
[一般公共事業]	1,253,410	1,195,936	57,474	387,305	<209,500> 419,000		447,105	県費負担 656,605
トータルコスト	1,253,410千円(前年度 1,195,936千円) [正職員:15.0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							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
(新)防災・安全交付金(砂防事業(砂防・急傾斜基礎調査))	108,000	0	108,000	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。				
(新)大規模特定砂防等事業(通常砂防事業)	82,500	0	82,500	虚空蔵谷川(日南町)ほか3箇所				
事業間連携砂防等事業(通常砂防事業)	521,110	536,900	△ 15,790	下曹源寺谷川(三朝町)ほか20箇所				
事業間連携砂防等事業(火山砂防事業)	90,000	350	89,650	西原 i (米子市)				
補助事務費(砂防費)	128,003	134,365	△ 6,362	砂防事業に従事する職員の人件費(96,000千円)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)	323,797	308,921	14,876	砂防事業に従事する職員の人件費である。				
事業目標 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。								
[単県公共事業]	1,097,991	1,094,494	3,497		<282,000> 940,000	(負担金等) 55,299	102,692	県費負担 384,692
トータルコスト	1,159,250千円(前年度1,155,496千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
小規模砂防施設新設費	384,000	387,200	△ 3,200	北谷川(伯耆町)ほか18箇所				
単県急傾斜地崩壊対策事業	549,120	538,350	10,770	西谷A地区(八頭町)ほか33箇所				
砂防事業新規事業化調整費	69,800	69,500	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	63,520	61,120	2,400	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)	31,551	38,324	△ 6,773	砂防事業に付随する事務的経費である。				
事業目標 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	
[直轄負担金]	164,760	202,688	△ 37,928		<74,000> 148,000		16,760	県費負担 90,760
トータルコスト	165,552千円(前年度 203,475千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	直轄事業負担金支払業務							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
直轄砂防事業費負担金	164,760	202,688	△ 37,928	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	
[災害公共事業]	200,000	200,000	0	133,400	<3,300> 66,000		600	県費負担 3,900
トータルコスト	201,584千円(前年度 201,574千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
治山施設災害復旧事業	200,000	200,000	0	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	
[災害公共事業]	400,000	400,000	0	257,333	<50,332> 115,000		27,667	県費負担 77,999
トータルコスト	412,674千円(前年度 412,592千円) [正職員:1.6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							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
治山施設等災害関連事業	400,000	400,000	0	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新たに発生した崩壊地等を迅速かつ緊急的に復旧整備を行い、もって民生の安定を図る。								

(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。

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	
[災害公共事業]	300,000	300,000	0	188,000	<36,750> 84,000		28,000	県費負担 64,750
トータルコスト	346,283千円(前年度 345,974千円) [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、補償交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
災害関連緊急砂防事業	300,000	300,000	0	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	7,104,069	7,186,835	△ 82,766	2,349,465	<1,584,662> 3,482,000	158,527	1,114,077	県費負担 2,698,739

(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3年度 一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
4項 港湾費
1目 港湾管理費

空港港湾課（内線7380）
（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	
鳥取港コンテナ取扱可能性調査事業	24,000	14,800	9,200				24,000	
トータルコスト	24,792千円（前年度 15,587千円）〔正職員：0.1人〕							
主な業務内容	試験輸送、上屋改造							
工程表の政策目標(指標)	—							

1 事業の目的・概要

「鳥取港長期構想（令和2年3月策定）」等の策定に際し、鳥取港背後の企業にヒアリングを行ったところ、「コンテナ貨物の取扱い」を開始してほしいとの声が多く聞かれたことから、鳥取港の持つコンテナ貨物に対する港湾機能のポテンシャルを調査し、物流規模を検討するため、令和2年9月に、内航コンテナ船を鳥取港に寄港させる試験輸送を実施し、検証を行った。

令和3年度は、初回の試験輸送検証をふまえて、それぞれにテーマを持たせた3回の試験輸送及び検証のほか、コンテナを取り扱うための上屋改造を行い、コンテナ取扱いの効率化を図る。

（鳥取港でコンテナ貨物を取り扱うことができれば、以下の事項が考えられるようになる。）

- ・現在、トラック輸送だけに依存している企業にとって、新たな輸送手段が構築され、産業活性化につながる。
- ・鳥取県東部地区にはコンテナ貨物（JR貨物等）の輸送手段がないため、新たな海上コンテナ輸送により、モーダルシフトの受け皿ができる。

2 主な事業内容

(1) 試験輸送・・・19,500千円（3回分）

在来コンテナ船（航路）を鳥取港に寄港させ、コンテナ貨物の荷役（揚げ・積み）を行い、港湾機能の確認、検証を行う。また、鳥取港～博多港（積替え）～仕向け地（東南アジア他）のリードタイム、輸送料金の確認を行い、営業輸送につなげる。

1回目： 輸入貨物を取り扱うことにより、鳥取港の受入れについての検証を行う。

2, 3回目： 2週連続でコンテナ船を寄港させ、空コンテナの海上回送、輸出入貨物の同時取扱いの検証、鳥取港側での通関検証を行う。

(2) 上屋改造・・・4,500千円

既存の上屋に対して、「作業高台」を設置し、コンテナバンニング（貨物のコンテナへの詰め込み作業）の作業効率向上を図る。さらに「庇」を改良し、雨天でもバンニングが可能となるようにする。

3 事業目標・取組状況・改善点

事業目標：令和4年度以降の内航コンテナ船航路の鳥取港への定期寄港を図る。

令和2年度に港湾計画を改訂した。令和3年度以降は、港湾計画に基づいて整備事業を進めていく。また、利活用に関しても、コンテナ取扱いの強化を図っていく。

- ・令和2年3月 鳥取港長期検討策定
- ・令和2年10月19日 鳥取県地方港湾審議会にて港湾計画改訂を諮問、承認される。
- ・令和2年11月26日 国土交通省交通政策審議会第80回港湾分科会にて港湾計画改訂を諮問、承認される。



鳥取港コンテナ試験輸送（令和2年9月22日）

令和3年度 一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
4項 港湾費
1目 港湾管理費

空港港湾課（内線7380）
（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	
よなごベイウォーターフロント魅力向上事業	2,000	4,574	△2,574				2,000	
トータルコスト	2,792千円（前年度 5,361千円）〔正職員：0.1人〕							
主な業務内容	関係機関調整 工事発注・進行管理 監督業務・業者対応							
工程表の政策目標(指標)	—							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

米子港周辺の中海に面する水辺空間の活用に向けて、令和元年度に産・学・官が一体となった「よなごベイウォーターフロント検討会」を立ち上げ、米子港周辺ウォーターフロント活用策の基本コンセプトを策定した。

令和2年度は、「よなごベイウォーターフロント検討会」で民間事業者による活用策が示された米子港の野積場である活性化ゾーンにおいて、12月から基本コンセプトに沿った活性化を図る民間事業者を公募型プロポーザル方式により募集している。

令和3年度からは、決定した民間事業者による施設設計と整合性を図りながら、官民が連携して米子港周辺ウォーターフロント全体の活性化に向けたランドデザインを描いていく。



《米子港周辺ウォーターフロント活用策の基本コンセプト》

水辺を楽しむ憩いの空間 ～観光、歴史・文化、スポーツ～

- ◇米子港周辺の地域資源を活かし、地域の活性化に寄与する拠点づくり
- ◇地域住民や観光客などの来訪者を対象とした、賑わいの創出

2 主な事業内容

○米子港 グランドデザイン作成委託 C=2,000千円

- ・民間事業者による施設設計や周辺の賑わいづくりの取組と一体となり、米子港が賑わいづくりや地域の憩いの場等となるような施設（プロムナード等）の概略を検討する。

3 事業目標・取組状況・改善点

事業目標：民間事業者と連携して、米子港周辺ウォーターフロント活性化を図る。

民間事業者の募集スケジュール

- 令和2年12月21日（月） 募集要項を公表して公募を開始
- 令和3年1月15日（金） 現地説明会
 - 2月1日（月）～3月5日（金） 企画提案書の受付
 - 3月上旬（予定） 第一次審査（参加資格要件審査）
 - 3月中旬（予定） 第二次審査（企画提案書審査）
 - 3月中旬（予定） 優先交渉権者の決定
 - 3月下旬（予定） 基本協定の締結

令和3年度 一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
4項 港湾費
1目 港湾管理費

空港港湾課（内線7380）
（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	
港湾維持管理費	347,511	324,541	22,970		<164,780> 191,000	26,559	129,952	県費負担 294,732
トータルコスト	365,094千円（前年度 342,088千円）〔正職員：1.9人、会計年度任用職員：1.0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・業者対応、関係機関調整							
工程表の政策目標（指標）	—							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

鳥取県管理港湾の港湾施設の維持管理に要する経費である。
港湾施設の適切な維持管理のための測量や調査等の委託、航路の堆砂に対する浚渫、植樹や除雪等の港湾管理、損傷や老朽化した施設の修繕、施設の安全性・利便性向上等について、緊急性の高い事業から実施することにより、効率的に港湾の安全確保・利用促進を図る。

2 主な事業内容

- (1) 港湾調査費…25,400千円
○港湾の適切な維持管理のための測量や調査等
・深浅、汀線測量調査、水質・底質調査、港湾施設調査
- (2) 航路泊地浚渫費…194,000千円
○安全な航路・泊地の確保のための浚渫工事
・維持浚渫工事
- (3) 港湾施設管理費…32,671千円
○港湾環境の維持のための業務
・港内清掃委託、緑地・植栽管理委託、樋門管理委託、臨港道路除雪委託
- (4) 港湾施設修繕費…26,100千円
○損傷や老朽化した港湾施設の修繕
・港湾施設（舗装、側溝等の修繕や土砂撤去等）
- (5) 港湾安全利便対策費…46,090千円
○港湾施設の安全性や利便性を高めるための対策
・樋門電動化
- (6) 港湾施設緊急維持修繕費…3,000千円
○緊急的な施設修繕が必要となった場合に適用
- (7) その他維持管理に必要な経費…20,250千円



3 事業目標・取組状況・改善点

港湾施設や環境の維持管理を継続して行うことで、安全確保・利便性向上を図っている。
また、鳥取港ボートパーク（千代地区）の利用率が低迷している要因の一つに、南風により波が荒れることが挙げられていることから、静穏度向上を図るため、波浪時の現地調査を行う。

(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。

令和3年度 一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
4項 港湾費
2目 港湾建設費

空港港湾課（内線7380）
（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）社会資本整備 総合交付金（港湾）	20,700	0	20,700	6,900	<6,000> 12,000		1,800	県費負担 7,800
トータルコスト	23,868千円（前年度 0千円）〔正職員：0.4人〕							
主な業務内容	地元説明、工事発注、監督業務、関係機関調整							
工程表の政策目標(指標)	—							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

鳥取港千代地区8号岸壁は昭和62年に建設され、供用開始から33年が経過している。近年は、全国的にスケールメリットを活かした輸送コスト削減のため、船舶大型化が進み、鳥取港を利用する船舶も大型化してきているが、当該岸壁は水深不足により入港できる船舶が限られた状態となっている。

また、現在の岸壁水深のまま係留できる1,000DWT※級船舶は数が少なく、配船できない状態となれば、企業活動に重大な影響が発生するため、早急に岸壁水深を深くするための整備を行うもの。

※DWT：Deadweight tonnageの略語。載貨重量トン数。

2 主な事業内容

○8号岸壁増深（-5.0m → -6.5m）

・事業期間：令和3年度～令和6年度

・全体事業費：C=300,000千円

（R3：20,700千円 R4：79,300千円 R5：100,000千円 R6：100,000千円）



鳥取港 8号岸壁位置図

現状では、企業が一般的に利用している3,000DWT級の船舶に対し、1,000DWT級しか入港できない。



現在8号岸壁に入港している船舶（1,000DWT級）

3 事業目標・取組状況・改善点

令和2年度の港湾計画改訂により、港湾計画の中に8号岸壁の増深（-5.0m → -6.5m）を位置付けた。令和3年度以降は、港湾計画に基づいて整備事業を進め、早期完成を目指す。

・令和2年3月 鳥取港長期検討策定

・令和2年10月19日 鳥取県地方港湾審議会にて港湾計画改訂を諮問、承認される。

・令和2年11月26日 国土交通省交通政策審議会第80回港湾分科会にて港湾計画改訂を諮問、承認される。

（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。

令和3年度 一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

4項 港湾費

3目 境港管理組合費

空港港湾課（内線7380）

（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	1,817,135	1,812,520	4,615	28,337		(還付金) 17,195	1,771,603	
トータルコスト	1,824,264千円(前年度1,819,603千円) [正職員:0.9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							
工程表の政策目標(指標)	取扱貨物量の増加(令和4年目標:貨物取扱量520万トン)、クルーズ船の誘致(令和7年目標:58回寄港)							
事業内容の説明	【「地方創生推進交付金」充当事業】							
<p>1 事業の目的・概要</p> <p>境港管理組合の運営及び港湾施設整備等に要する経費に対する負担金である。</p> <p>令和2年度のクルーズ船寄港回数は、50回以上を予定していたが、新型コロナウイルス感染症の拡大により、世界的にクルーズ運航が制限され、寄港回数0(ゼロ)回となった。また、トラックドライバー不足や環境問題への対策、リダンダンシー(輸送ルート・手段の多重性)確保のため新規国内RORO船航路開設等に取り組んでいる。</p> <p>今後は、アフターコロナ/ウィズコロナの対応強化を図りながら、北東アジアゲートウェイとして、令和2年4月に供用開始した境夢みなとターミナルを活用することによりクルーズ船の寄港増加への対応及び物流の効率化などの港湾機能の充実・強化を図り、日本海側拠点港の形成に向けた主要プロジェクトを展開する。</p> <p>2 主な事業内容</p> <p>(1) クルーズ船関係</p> <p>○(継)クルーズ客船誘致推進事業[ポートセールス推進事業費(鳥取県:島根県=1:1)](10,470千円)</p> <p>現在、新型コロナ禍の影響により、クルーズ市場は運航再開が見通せない状態であるが、クルーズ再開時に、他港の後塵を拝さないよう、境港管理組合・鳥取県・島根県・山陰インバウンド機構等がさらに連携強化し、令和2年4月に供用開始した境夢みなとターミナルを活用した誘致及び受入の取組を進め、日本海側拠点港としての基盤を確立する。</p> <p>① 誘致活動・受入体制 船社等キーマン招へい、クルーズ懇談会実施、他港・関係機関との連携事業等</p> <p>② 受入環境改善整備 ターミナル初寄港歓迎イベント経費、クルーズセミナー、おもてなしサポーター運営 受入安全対策事業(新型コロナウイルス感染症に伴う検温体制・密集対策警備員配置等)</p> <p>(2) 国際フェリー・国内RORO船関係</p> <p>○(継)RORO船航路開設推進事業[ポートセールス推進事業費(鳥取県:島根県=3:1)](56,674千円)</p> <p>平成31年4月に開設された敦賀港―博多港航路の途中寄港による試験運航を実施する。令和2年度に供用開始した境夢みなとターミナルを利用した試験運航を数回実施し、過年度に行ってきた北海道航路へのトランシップ(積み替え輸送)接続への対応など、定期航路化に向けて発生する新たな課題、採算性の確認を行う。試験運航後、船社への補助を行わない準定期運航を数回実施する。</p> <p>○(継)境港流通プラットフォーム協議会運営費(鳥取県:島根県=3:1)(509千円)</p> <p>北東アジアゲートウェイ「境港」の強みを引き出すため、国内RORO船定期航路化を推進し、国際コンテナ船やフェリー等との接続による新たな物流ルートの構築などに産学金官が連携して取り組む。</p>								

(3)(継)直轄港湾事業費

境港外港地区防波堤整備事業等 (32,500千円)

(4)(継)港湾荷役用機械設備整備事業 [港湾建設費]

・国際定期コンテナ航路の新規就航に伴う国際物流の活性化を踏まえ、また、近年のコンテナ船の大型化に対応するため、ガントリークレーン1基を追加整備(2基体制)し、港湾機能の強化(機能向上、リスク分散等)を図る。(令和2~4年の3年間で整備。全体整備費1,600,000千円。境港管理組合の起債の償還(17年間、平均約1億円)に対して負担金を支出する。)

・コンテナ荷役用のトップリフター(多目的フォークリフト)について、製造から18年が経過しており、老朽化による慢性的な油漏れ、故障が頻発している状態であるため、新たに多目的フォークリフトを購入する。(0千円 後年度に起債償還費を負担。(令和2~3年の2年間で整備。全体整備費91,000千円。境港管理組合の起債の償還(17年間、平均約6百万円)に対して負担金を支出する。)

(5)(新)リサイクルポート推進事業[ポートセールス推進事業費](4, 657千円)

・リサイクル貨物(鉄くず、廃プラスチック)の効率的な輸出網を構築し、背後産業の活性化に資するため、リサイクル貨物のトライアル輸送に対する支援を行う。

【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	172,657	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	75,290	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	227,234	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	37,800	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	32,500	国直轄事業に係る地方負担金
公債費	625,396	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	646,258	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	1,817,135	

3 事業目標・取組状況・改善点

境港のもつ港湾機能の効率的な利用を図ること、また、クルーズ客船の誘致を通して境港背後産業の活性化の一因となることを目標とする。

平成27年度から整備してきた境夢みなとターミナルが令和2年4月に供用を開始した。供用を契機とするクルーズ船の積極的な誘致、物流拡大による国内RORO船の定期航路化推進など、更なる機能向上を図る。

令和3年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費
4 項 港湾費
4 目 空港費

空港港湾課（内線：7586）
（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	
空港管理費	621,283	622,464	△1,181	8,076	<59,500> 108,000		505,207	県費負担 564,707

トータルコスト 645,838千円（前年度 646,861千円） [正職員：3.1人]

主な業務内容 運営交付金交付事務（交付金交付事務、交付金の精算事務、監査事務）、運営権者との連絡調整（事業計画、事業報告、モニタリング、各種報告、契約事務等）、県が負担する空港の更新投資・管理事業、空港用地等の借用事務（国及び地権者との協議、契約事務等）、第2期コンセッション導入の検討

工程表の政策目標（指標） —

事業内容の説明 【「新型コロナウイルス感染症対応地方創生臨時交付金」充当事業】

1 事業の目的、概要

鳥取砂丘コナン空港において、航空機の安全な運航を確保するための空港施設全般の保守管理や更新等に要する経費である。鳥取砂丘コナン空港の管理運営については、平成30年7月からコンセッション方式による民間委託を開始しており、鳥取空港ビル（株）（以下「運営権者」という。）と実施契約を締結している。実施契約では、県と運営権者との更新投資等の役割分担などを定めており、運営権者には空港の管理運営に必要となる経費の一部を運営費交付金として交付し、運営交付金の対象外となる大規模な更新投資等については県が直営で実施する。

2 主な事業内容

（単位：千円）

細事業名	内容	本年度	前年度
1 運営交付金	鳥取砂丘コナン空港の運営権者に管理運営に必要となる経費の一部を運営費交付金として交付するもの。民間のアイデア、経営ノウハウにより空港の更なる魅力向上、賑わい創出を図る。	431,432	431,834
2 更新投資等	実施契約上、県が直営で実施すると定められた範囲内の施設等の更新・拡張・修繕及び備品の購入、更新に係る費用（以下は主なもの）	139,977	161,382
（うち 主な もの）	（滑走路端安全区域整備に係る環境調査）	15,666	
	（航空灯火LED化基本設計）	14,850	
	（エレベーター等改修工事）	39,595	
	（雨漏補修工事）	30,454	
3 管理運営事業	県が管理する空港用地（国有地等）の借用、維持管理、その他県が直接行うべきもの	39,843	28,141
（予備自家発電設備保守点検）	鳥取空港電源局舎に設置されている、航空灯火の非常用電源となる予備自家発電設備の保守点検を行うもの	9,963	
（低層風情報提供システム保守管理）	離着陸時に多大な影響を与える低層風を観測し、運航中の機体に情報提供することで、安全性向上に貢献するもの	3,850	
（その他固定的経費、枠内標準事務費）	使用料・賃借料（爆発物検査装置賃借料、空港用地等借上料等）、除草委託、積算システム負担金	26,030	
4 コンセッション関係費用	今期・次期コンセッション事業の審査委員会開催等に係る費用	1,955	1,107
5 検温体制強化費用	国内線搭乗口へのサーマルカメラ追加設置、検温係員の配置	8,076	0
合計		621,283	622,464

3 事業目標・取組状況・改善点

事業目標：県営鳥取空港の適切な管理運営に当たり、県の負担で整備・更新が必要な施設について、適切な支出を行う。

- ・平成30年7月に開始し令和6年3月に期間が満了するコンセッション契約について、契約期間の中間年となる令和3年度中に状況を審査するとともに、次期コンセッションの在り方について検討を行う。
- ・コロナ禍における安心安全な空港の体制づくりを運営権者と連携して推進しているところであり、それをさらに充実させる（検温体制の強化）

（注）起債欄の<>書きは交付税措置額を除いた額である。
県費負担額は、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3年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費
4 項 港湾費
4 目 空港費

空港港湾課（内線：7667）
（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	
ツインポート 加速化促進事業	9,455	63,631	△54,176	4,727			4,728	
トータルコスト	20,544千円（前年度 74,649千円）〔正職員：1.4人〕							
主な業務内容	検討会準備・開催 関係機関調整 地元説明・協議 委託・工事発注、進行管理							
工程表の政策目標 (指標)								

事業内容の説明

【「地方創生推進交付金」充当事業】

1 事業の目的、概要

鳥取砂丘コナン空港と鳥取港が連携し、両港エリア一帯が県東中部・但馬地方の観光・交流・情報の玄関口となることを目指し、「ツインポート」として交流人口拡大と地域経済循環の加速化を図るため、両港の情報発信やPR事業、施設の機能強化を行う。

2 主な事業内容

(単位：千円)

細事業名	内容	本年度	前年度
1 大規模イベントの支援	公共・民間により計画されている大規模イベントと連携し、両港周辺のツインポートの取組みを広くPRし、集客に繋げることに由り、地域の活性化を図る。 (シャトルバス運行等の駐車場対策984千円)	984	1,496
2 ツインポートの賑わいづくり事業	ツインポートエリアの魅力（コナン装飾、食のみやこ、砂場スポーツなど）が体感できる民間主導のイベントを支援したり、コナン装飾の充実などにより、両港相互の誘客促進を図る。 ・鳥取港民間イベント支援700千円（補助率1/2） ・かにつき空港ロードを活用したイベント1,000千円 ・かにつき空港ロード歩道のコナン装飾1,020千円 等	2,720	0
3 「ツインポート」の知名度アップに係る広報情報発信	ツインポートの取組みを県内外にPRし、知名度を上げるための広報情報発信を行う。 (ツインポートガイドブック製作790千円、案内板424千円 等)	1,759	545
4 交流促進	県外から来られた来場者の約6割が名探偵コナンを目当てに来場されるなど、名探偵コナンへの期待が高いことから、名探偵コナン装飾や謎解きラリーやスタンプラリーの催しを通じて、県内外からの来訪を促進する。 (装飾維持管理1,195千円、デジタルスタンプラリー138千円、謎解きラリー2,659千円)	3,992	3,356
5 施設整備	鳥取砂丘コナン空港のグランドオープン以降、一般来場者数が大きく増加しており、空港利用者の利便性向上や多様なイベントの開催に対応するため、不足する駐車場を拡張する。	0	58,234
合計		9,455	63,631

3 事業目標・取組状況・改善点

事業目標：鳥取砂丘コナン空港の一般来場者数を平成30年度の379,021人から令和5年度に40万人を目指す（搭乗者数を除く）。

- ・地域住民や商工・観光、両港関係者等で構成する「空の駅推進検討会」や「ツインポート懇談会」において、両港の賑わい創出の方策や課題を協議するとともに、県、市、鳥取空港ビル（株）により「空の駅・ツインポート推進チーム会議」（チーム長：統轄監）を立ち上げ、具体的な取組みを推進してきた。空の駅やツインポートの賑わい創出を推進するためには、観光・イベント、二次交通、情報発信などの諸課題は多岐にわたるため、関係者からの様々な提案やアイデアをいただきながら、官民一体となって取り組んでいく。
- ・駐車場の拡張整備が令和3年夏頃完了予定。

令和3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

空港港湾課(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	
境漁港管理委託費	7,273	7,273	0				7,273	
トータルコスト	8,065 千円 (前年度 8,060千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明 境漁港の管理運営(指定管理者制度)に要する経費である。								
市町管理漁港協働連携事業	9,626	6,600	3,026				9,626	
トータルコスト	10,418 千円 (前年度 7,387千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	-							
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)	6,028	5,345	683	5,756			272	
トータルコスト	6,820 千円 (前年度 6,132千円) [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)							
工程表の政策目標(指標)	-							
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。								
漁港事業 [単県公共事業]	104,380	95,856	8,524		<19,900> 22,000	(使用料) 7,571	74,809	県費負担 94,709
トータルコスト	134,480 千円 (前年度 119,466千円) [正職員:3.8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							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
漁港維持管理費	83,740	88,056	△ 4,316	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。				
漁港施設LED化事業	8,640	7,800	840	漁港内の照明灯(県内約230基)について年次計画的(R3年度24基)にLED照明へ更新し、維持管理コスト縮減を図るものである。				
(新)漁港海岸保全施設 長寿命化事業	12,000	0	12,000	淀江漁港:長寿命化計画見直し				

(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	
漁港建設事業償還基金 造成費補助金	376	1,629	△ 1,253				376	
トータルコスト	1,168 千円 (前年度 2,416千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	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)							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明 国の補助を受けて漁港建設事業を実施した市町に対して、起債償還に係る負担の軽減のため、事業実施の翌年度以降に補助金を交付するものである。								
漁港事業 [一般公共事業]	201,125	461,026	△ 259,901	94,725	<12,000> 22,000	(雑入) 3	84,397	県費負担 96,397
トータルコスト	201,125 千円 (前年度 461,026千円) [正職員:3.7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							
工程表の政策目標(指標)	—							
事業目標	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。							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
水産物供給基盤機能保全事業	48,846	103,049	△ 54,203	船磯漁港(鳥取市):漁港施設機能保全工事 夏泊漁港(鳥取市):漁港施設機能保全工事 御来屋漁港(大山町):漁港施設機能保全工事 団体営事業に係る指導監督費 ※()内は事業実施主体				
漁港施設機能強化事業	50,000	13,000	37,000	網代漁港(県):機能強化工事、地盤変動影響調査 泊漁港(県):機能強化工事設計、地盤変動影響調査				
(休止)特定漁港漁場整備事業	0	240,740	△ 240,740	令和3年度は水産課対応の2号上屋整備のみであり、空港港湾課対応の整備はないため休止する。				
農山漁村地域整備交付金(漁港海岸)	13,500	16,500	△ 3,000	御来屋漁港海岸(大山町):老朽化対策				
漁港機能増進事業	6,304	7,000	△ 696	網代漁港(県):施設修繕 泊漁港(県):施設修繕				
(新)港整備交付金事業(漁港)	5,000	0	5,000	御崎漁港(大山町):浚渫対策検討				
補助事務費(漁港建設費)	2,815	12,687	△ 9,872	漁港補助事業に従事する職員の人件費(872千円)及び事業に附属する事務的経費である。				
人件費継足(漁港建設費)	74,660	68,050	6,610	漁港事業に従事する職員の人件費である。				

(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。

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	14,200	15,106	△ 906	215			13,985	
トータルコスト	25,803 千円 (前年度 26,600千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明 県管理港湾施設の管理運営等に要する経費である。 (事業内容) 港湾維持運営費、港湾統計調査費及び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	60,483	118,019	△ 57,536		(6,000) 6,000	(使用料) 9,033	45,450	県費負担 51,450
トータルコスト	62,067 千円 (前年度 119,593千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明 みなとさかい交流館の管理運営(指定管理者制度)に要する経費及び指定管理に含まれない施設の改修・修繕等について追加して実施するための経費等である。								
鳥取港管理運営費	5,623	20,417	△ 14,794			(使用料) 3,040	2,583	
トータルコスト	10,376 千円 (前年度 25,139千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明 鳥取港ボートパークの管理運営に要する経費及び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	3,369	5,856	△ 2,487				3,369	
トータルコスト	14,458 千円 (前年度 16,874千円) [正職員:1.4人]							
主な業務内容	港湾利用者へのポートセールス、鳥取港振興会補助金交付等事務							
工程表の政策目標(指標)	鳥取港取扱貨物量の増加を図る。							
説明 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。								
海岸漂着ごみ等処理事業(港湾)	3,033	3,033	0	2,152			881	
トータルコスト	3,825 千円 (前年度 3,820千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	委託契約、支払事務							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明 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。								

(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	
港湾事業 [単県公共事業]	14,560	6,398	8,162				14,560	
トータルコスト	15,352 千円 (前年度 7,185千円) [正職員:0.1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							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
(新)港湾海岸保全施設長寿命化(定期点検)事業	14,560	0	14,560	港湾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、各施設の長寿命化計画に基づいて施設点検を行う経費である。				
(休止)港湾施設長寿命化(定期点検)事業	0	5,580	△ 5,580	令和3年度に実施箇所がないため休止する。				
(廃止)単県公共事務費(港湾管理費)	0	818	△ 818	事業完了のため。				

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	
港湾事業 [一般公共事業]	601,569	364,109	237,460	191,476	<116,500> 220,000	(雑入) 9	190,084	県費負担 306,584
トータルコスト	601,569 千円 (前年度 364,109千円) [正職員:13.1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							
工程表の政策目標(指標)	—							
事業目標	港湾施設の機能強化及び長寿命化を図る。							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
防災・安全交付金(港湾)	329,000	230,800	98,200	鳥取港:物揚場補修、岸壁補修 田後港:物揚場補修、岸壁補修、防波堤補修、防除堤新設、臨港道路整備 米子港:物揚場補修、岸壁補修				
(新)防災・安全交付金(港湾海岸)	10,000	0	10,000	石脇港:離岸堤補修				
港湾事業(補助)	139,000	50,000	89,000	鳥取港:防波堤延伸				
(新)港整備交付金事業(港湾)	35,920	0	35,920	逢坂港:測量設計、上部工嵩上げ				
補助事務費(港湾建設費)	26,731	14,040	12,691	港湾事業に従事する職員の人件費(16,520千円)及び事業に随する事務的経費である。				
人件費継足(港湾建設費)	60,918	69,269	△ 8,351	港湾事業に従事する職員の人件費である。				

(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。

4目 空港費

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	
米子空港関係管理費	(債務負担行為 10,146) 37,536	60,220	△ 22,684			(使用料等) 5,843	(債務負担行為 10,146) 31,693	
トータルコスト	43,873 千円 (前年度 66,516千円) [正職員:0.8人]							
主な業務内容	委託契約、監督、支払事務、関係機関との調整、利用者対応、申請書受付・審査、交付決定、事業報告の確認							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明 米子空港の維持管理等に要する経費である。								
【事業概要】								
項目	金額	概要						
無料駐車場・関連施設管理費	23,125	県が米子市・境港市と共同で米子空港駐車場及び米子空港連絡通路・米子空港駅待合施設等を管理運営する経費である。						
米子空港周辺地域振興交付金	14,411	米子空港滑走路延長事業に伴い県、米子市、境港市及び両市の地元協議会が合意した地域振興計画に基づき、地域振興事業を実施する両市に対して交付する交付金である。						
【交付金対象事業概要】								
	事業内容	事業費	財源内訳					
			国費	県交付金	市費等			
米子市 2事業	地域の公共施設整備							
	道路改良舗装	173,499	130,356	10,786	32,357			
	道路改良事業	14,500	7,250	3,625	3,625			

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 [直轄負担金]	77,000	192,500	△ 115,500		(34,500) 69,000		8,000	県費負担 42,500
トータルコスト	78,584 千円 (前年度 194,074千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	—							
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。								

6目 直轄空港事業費負担金

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	
直轄空港事業費負担金 [直轄負担金]	70,380	24,574	45,806		(31,500) 63,000		7,380	県費負担 38,880
トータルコスト	71,964 千円 (前年度 26,148千円) [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・支払い							
工程表の政策目標(指標)	—							
説明 国が米子空港(美保飛行場)において行うエプロン(駐機場)舗装改修工事及び排水改良工事に係る経費の県負担分である。								

(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。

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 [災害公共事業]	220,000	220,000	0	146,740	(3,650) 73,000		260	県費負担 3,910
トータルコスト	226,337 千円 (前年度 226,296千円) [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							
工程表の政策目標(指標)	—							
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 費[単独災害復旧事業]	5,000	5,000	0				5,000	
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。 ※人役は漁港災害復旧費で計上している。								
漁港単独災害復旧事業 費[単独災害復旧事業]	8,000	8,000	0		(4,160) 8,000			県費負担 4,160
説明 小規模な漁港災害の復旧に要する経費である。 ※人役は漁港災害復旧費で計上している。								

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 [災害公共事業]	389,000	204,560	184,440	259,333	(6,450) 129,000		667	県費負担 7,117
トータルコスト	393,753 千円 (前年度 209,282千円) [正職員:0.6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							
工程表の政策目標(指標)	—							
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 費[単独災害復旧事業]	1,500	1,500	0				1,500	
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。 ※人役は港湾災害復旧費で計上している。								
港湾単独災害復旧事業 費[単独災害復旧事業]	13,600	13,600	0		(6,760) 13,000		600	県費負担 7,360
説明 小規模な港湾災害の復旧に要する経費である。 ※人役は港湾災害復旧費で計上している。								

(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 空港災害復旧費

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	
空港災害復旧費 [災害公共事業]	50,000	50,000	0	40,000	<500> 10,000			県費負担 500
トータルコスト	50,792千円(前年度 50,787千円) [正職員:0.1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							
工程表の政策目標(指標)	-							
説明 空港施設の災害復旧に要する経費である。								
空港災害復旧事業調査 費[単独災害復旧事業]	1,000	1,000	0				1,000	
説明 空港災害復旧のための被害調査に要する経費である。 ※人役は空港災害復旧費で計上している。								
空港単独災害復旧事業 費[単独災害復旧事業]	1,000	1,000	0		<520> 1,000			県費負担 520
説明 小規模な空港災害の復旧に要する経費である。 ※人役は空港災害復旧費で計上している。								

空港港湾課 合計	4,747,745	4,735,151	12,594	788,437	<472,720> 947,000	69,253	2,943,055	県費負担 3,415,775
----------	-----------	-----------	--------	---------	----------------------	--------	-----------	-------------------

(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3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

淀江産業廃棄物処理施設計画審査室（内線7498）

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	
地下水等調査検討事業	54,250	34,393	19,857				54,250	
トータルコスト	69,300千円（前年度57,216千円）〔正職員：1.9人〕							
主な業務内容	調査会の開催、委託契約、関係機関との連絡調整							
工程表の政策目標(指標)	—							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

産業廃棄物処理施設の設置を計画している米子市淀江町小波地内の土地について、地下水の流向等を把握するため、科学的知見を有する委員で構成する調査会を開催し、公正・中立に地下水、地層及び地質の調査を行う。

2 主な事業内容

○淀江産業廃棄物処理施設計画地地下水等調査会の開催経費 C=4,250千円
地下水の流向等を調査するために、有識者を委員とした調査会を開催する。

○地下水等調査業務委託 C=50,000千円 ※債務負担行為設定済

処分場計画地を流れる地下水の流向等を把握するため、地下水等調査会の検討結果に基づき、以下の調査・解析を実施する。

(1) 水文調査 (C=10,000千円)

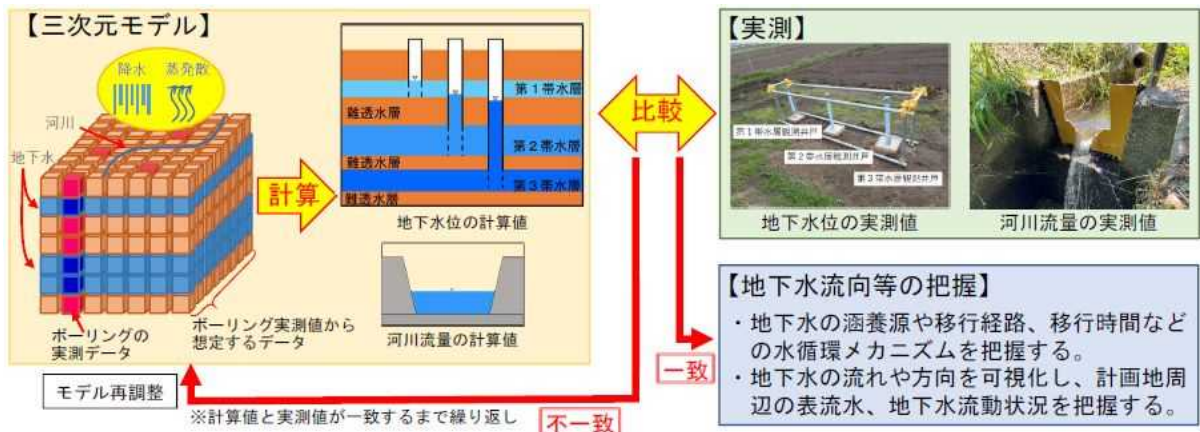
地下水位及び河川流量の通年観測を実施する。

項目	数量	概要	実施状況
地下水位観測	36本	・降水量と地下水位との関係を把握するため、地下水位を通年観測する。 ・既存井戸(5本)及び新規井戸(31本)で観測する。	R2.11月以降順次観測中。
河川流量連続観測	3箇所	・降水量と地下水の関係を把握するため、計画地直近河川(塩川等)の流量を連続観測する。	R2.8月から観測中

(2) 3次元シミュレーション (C=40,000千円)

地形、地質等の情報を三次元モデル上に設定し、これに、降水、蒸発散等の季節変化などの時系列データを入力して算出される河川流量、地下水位等の計算値と、実測値とを比較して、不一致の場合はモデルの調整を繰り返し、より再現性の高いモデルとした上で、計画地を中心とした広域的な範囲の地下水流動解析を行う。

《(北側)日本海、(南側)精進川、(東側)孝霊山の尾根筋、(西側)佐陀川までの範囲》※シミュレーションの範囲は、境界を跨いだ水の出入りがない山の稜線、大きな河川、海岸線の範囲(約30km²)に設定するが、ボーリングは計画地周辺で実施。



3 事業目標、取組状況、改善点

- ・地下水の流向等を把握するため、科学的知見を有する委員で構成する調査会を開催し、公正・中立に地下水、地層及び地質の調査を行う。
- ・令和元年11月補正予算により、資料収集及び現地踏査等に基づく予備調査を開始。
- ・第1回地下水等調査会(2/16)で、予備調査において収集した資料や現地踏査等の結果に基づき、今後の調査の方向性を確認。
- ・第2回地下水等調査会(5/17)で、調査計画を決定。
- ・第3回地下水等調査会(9/22)で、パイロット調査結果により調査内容を見直し、追加調査の実施を確認。

令和3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2年度 当初計上 予算額(A)	令和3年度 当初計上 予定額(B)	左の財源内訳				対前年比 (B)／(A)	事業内容の説明 (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)	26,540,695	26,581,777	13,512,235	9,501,000	167,615	3,400,927	100.2	県費負担 10,349,467千円
単県公共事業(B)	9,827,689	9,714,470		4,191,000	215,935	5,307,535	98.8	県費負担 6,854,385千円
計(C)(A+B)	36,368,384	36,296,247	13,512,235	13,692,000	383,550	8,708,462	99.8	県費負担 17,203,852千円
一般直轄事業(D)	(13,220,520) 2,556,533	(11,659,000) 2,792,644		2,511,000		281,644	109.2	県費負担 1,837,144千円
合計(E)(C+D)	38,924,917	39,088,891	13,512,235	16,203,000	383,550	8,990,106	100.4	県費負担 19,040,996千円
災害 公 共 事 業	災害公共事業	3,785,820		1,321,000		109,062	103.1	県費負担 252,244千円
	直轄災害	(706,859) 200,000	(706,859) 200,000		200,000		100.0	県費負担 10,000千円
	単独災害復旧事業	281,200	281,200		262,000	19,200	100.0	県費負担 153,040千円
	小計(F)	4,267,020	4,383,760	2,472,498	1,783,000		128,262	102.7
総計(E+F)	43,191,937	43,472,651	15,984,733	17,986,000	383,550	9,118,368	100.6	県費負担 19,456,280千円

(注)一般公共事業の事業費は、補助事務費及び人件費繰入を含む額である。

一般直轄事業、直轄災害欄の()内は事業費である。

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3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2年度 当初計上 予算額(A)	令和3年度 当初計上 予定額(B)	左の財源内訳				対前年比 (B)／(A)	事業内容の説明 (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	一般公共事業	26,540,695	26,581,777	13,512,235	<6,948,540> 9,501,000	167,615	3,400,927	100.2	県費負担 10,349,467千円
	道路橋りょう事業	16,334,657	16,462,939	9,213,453	<4,369,000> 5,605,000	8,607	1,635,879	100.8	国道178号(岩美道路)、国道181号(江府道路)外
	街路事業	1,100,895	1,007,440	567,030	<178,000> 228,000	70,812	141,598	91.5	大工町土居叶線、両三柳中央線外
	河川事業	3,398,963	3,314,050	1,368,810	<1,079,000> 1,387,000		558,240	97.5	私都川、大路川、水貫川、砂田川、塩見川
	海岸事業	148,752	280,166	124,000	<60,660> 123,000		33,166	188.3	湯山海岸、岩美海岸、岩美海岸(陸上地区)
	ダム事業	500,000	448,200	175,109	<177,000> 227,000	20,722	25,369	89.6	
	砂防事業	3,152,057	3,166,731	1,310,232	<624,000> 1,248,000	67,462	541,037	100.5	下曹源寺谷川、不動谷川外
	港湾事業	364,109	622,269	198,376	<122,500> 232,000	9	191,884	170.9	鳥取港、田後港、米子港、石脇港
	空港整備事業								
	農業農村整備事業								
	治山事業	1,080,236	1,078,857	460,500	<326,380> 429,000		189,357	99.9	三谷地区、赤松地区外
	漁港事業	461,026	201,125	94,725	<12,000> 22,000	3	84,397	43.6	網代漁港、泊漁港外

(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3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2年度 当初計上 予算額(A)	令和3年度 当初計上 予定額(B)	左の財源内訳				対前年比 (B)／(A)	事業内容の説明 (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	9,827,689	9,714,470		<1,546,850> 4,191,000	215,935	5,307,535	98.8	県費負担 6,854,385千円
	道路事業	4,427,254	4,271,132		<203,330> 382,000	102,494	3,786,638	96.5	
	河川事業	2,485,322	2,490,809		<631,040> 2,011,000	103	479,706	100.2	
	ダム事業	132,483	146,495		<8,100> 27,000	23,181	96,314	110.6	
	海岸事業	295,327	352,440		<49,800> 166,000		186,440	119.3	
	砂防事業	1,721,798	1,550,341		<434,400> 1,291,000	55,299	204,042	90.0	
	港湾事業	330,939	362,071		<164,780> 191,000	26,559	144,512	109.4	
	空港事業								
	土木総務費	237,013	245,712			728	244,984	103.7	
	治山事業	101,697	191,090		<35,500> 101,000		90,090	187.9	
	漁港事業	95,856	104,380		<19,900> 22,000	7,571	74,809	108.9	

(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3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2年度 当初計上 予算額(A)	令和3年度 当初計上 予定額(B)	左の財源内訳				対前年比 (B)／(A)	事業内容の説明 (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	(13,220,520)	(11,659,000)		<1,555,500>			県費負担 1,837,144千円	
		2,556,533	2,792,644		2,511,000		281,644	109.2	
	道路	(6,685,000)	(9,846,000)		<1,226,000>				北条道路、山陰道米子道路等
		1,149,000	2,210,834		1,989,000		221,834	192.4	
	河川	(4,306,000)	(822,000)		<138,500>				
		902,520	197,270		177,000		20,270	21.9	
	海岸	(471,000)	(400,000)		<51,000>				
		85,251	72,400		65,000		7,400	84.9	
	砂防	(1,122,000)			<74,000>				大山山系直轄砂防
		202,688	164,760		148,000		16,760	81.3	
	ダム								
	港湾	(500,000)	(200,000)		<34,500>				鳥取港
		192,500	77,000		69,000		8,000	40.0	
	空港	(136,520)	(391,000)		<31,500>				米子空港
		24,574	70,380		63,000		7,380	286.4	
災害公共事業	災害公共事業	3,785,820	3,902,560	2,472,498	<143,182>				県費負担 252,244千円
					1,321,000		109,062	103.1	
	建設災害復旧事業	2,261,260	2,193,560	1,372,692	<38,450>				
					769,000		51,868	97.0	
	災害関連緊急砂防事業	300,000	300,000	188,000	<36,750>				
					84,000		28,000	100.0	
	災害復旧事業特殊調査費	150,000	150,000	75,000	<3,750>				
					75,000			100.0	
	港湾災害復旧事業	204,560	389,000	259,333	<6,450>				
					129,000		667	190.2	
	空港災害復旧事業	50,000	50,000	40,000	<500>				
					10,000			100.0	
	治山災害復旧事業	600,000	600,000	390,733	<53,632>				
					181,000		28,267	100.0	
漁港災害復旧事業	220,000	220,000	146,740	<3,650>					
				73,000		260	100.0		
直轄災害	(706,859)	(706,859)		<10,000>					県費負担 10,000千円
	200,000	200,000		200,000				100.0	
単独災害復旧事業	281,200	281,200		<133,840>					県費負担 153,040千円
				262,000		19,200	100.0		
災害復旧事業調査費	178,600	178,600		<86,700>					
				170,000		8,600	100.0		
単独災害復旧事業	57,600	57,600		<29,290>					
				57,000		600	100.0		
単独災害関連事業	45,000	45,000		<17,850>					
				35,000		10,000	100.0		
単独砂防災害復旧事業									

(注)一般直轄事業、直轄災害欄の()内は事業費である。
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3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	款 項 目	2款 総務費			6款 農林水産業費					
		うち県土整備部	2項 企画費		うち県土整備部	4項 林業費		5項 水産業費		
			4目 土地対策費	7目 治山費						
1	報 酬	600,032	317	317	317	329,244	734			734
2	給 料	3,150,584				2,425,684	126,258	84,172	84,172	42,086
3	職員手当等	4,702,501				1,271,939	62,959	41,893	41,893	21,066
4	共 済 費	1,137,113				863,262	41,926	27,852	27,852	14,074
5	災 害 補 償 費	500								
6	恩給及び退職年金	5,424								
7	報 償 費	250,349				42,680				
8	旅 費	231,504	295	295	295	86,345	1,836	1,000	1,000	836
	費用弁償	37,852	65	65	65	16,324	36			36
	普通旅費	151,560	230	230	230	59,480	1,800	1,000	1,000	800
	特別旅費	42,092				10,541				
9	交 際 費	2,900				100				
10	需 用 費	563,150	19	19	19	467,286	8,303	1,693	1,693	6,610
	食糧費	21,699				2,519	20			20
	その他の需用費	541,451	19	19	19	464,767	8,283	1,693	1,693	6,590
11	役 務 費	570,028	3	3	3	110,644	2,430	1,500	1,500	930
12	委 託 料	5,472,480	13,237	13,237	13,237	1,935,494	236,676	186,031	186,031	50,645
13	使用料及び賃借料	1,144,873	90	90	90	145,996	9,666	9,106	9,106	560
14	工 事 請 負 費	2,744,511				3,996,295	974,574	865,980	865,980	108,594
15	原 材 料 費	565				3,573				
16	公有財産購入費					2,500				
17	備 品 購 入 費	93,574				137,681	420	270	270	150
18	負担金、補助及び交付金	10,756,556	8	8	8	9,659,625	122,523	40,000	40,000	82,523
19	扶 助 費									
20	貸 付 金					384,993				
21	補償、補填及び賠償金	1,800				51,126	10,450	10,450	10,450	
22	償還金、利子及び割引料	170,200				208,143				
23	投資及び出資金					10				
24	積 立 金	35,528				611,479				
25	寄 付 金									
26	公 課 費	225				387				
27	繰 出 金					173,916				
	予 備 費									
	計	31,634,397	13,969	13,969	13,969	22,908,402	1,598,755	1,269,947	1,269,947	328,808
財源内訳	国庫支出金	4,953,449				7,488,925	560,981	460,500	460,500	100,481
	地方債	2,817,000				2,055,000	574,000	530,000	530,000	44,000
	その他	1,523,310	13	13	13	2,264,545	7,574			7,574
	一般財源	22,340,638	13,956	13,956	13,956	11,099,932	456,200	279,447	279,447	176,753

令和3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)

款 項 目 節	6款 農林水産業費		8款 土木費						
	うち県土整備部		うち県土整備部						
	5項 水産業費		1項 土木管理費				2項 道路橋りょう費		
	7目 漁港管理費	8目 漁港建設費			1目 土木総務費	3目 建設業指導監督費		1目 道路橋りょう総務費	
1 報 酬		734	257,808	230,333	112,905	112,506	399	58,020	36,246
2 給 料		42,086	1,981,868	1,744,656	195,126	195,126		860,850	210,430
3 職員手当等		21,066	1,028,854	906,648	115,192	115,192		438,805	111,385
4 共 済 費		14,074	702,943	619,429	83,921	83,921		296,443	76,865
5 災 害 補 償 費									
6 恩給及び退職年金									
7 報 償 費			19,110	6,284	5,512	5,512			
8 旅 費	800	36	47,339	41,323	13,340	12,592	748	14,774	4,086
費用弁償		36	12,799	10,419	5,499	5,208	291	2,307	1,368
普通旅費	800		31,913	28,857	7,015	6,558	457	12,203	2,718
特別旅費			2,627	2,047	826	826		264	
9 交 際 費			100	100	100	100			
10 需 用 費	6,610		715,240	693,327	22,450	22,089	361	582,173	14,904
食糧費	20		756	626	295	275	20	170	20
その他の需用費	6,590		714,484	692,701	22,155	21,814	341	582,003	14,884
11 役 務 費	930		188,186	177,523	26,451	26,121	330	95,232	31,987
12 委 託 料	42,645	8,000	6,918,775	5,944,856	448,152	438,599	9,553	2,873,197	58,761
13 使用料及び賃借料	560		261,031	242,473	11,546	10,800	746	144,207	5,216
14 工 事 請 負 費	60,290	48,304	24,392,353	23,157,304	35,070	35,070		13,985,054	
15 原 材 料 費			9,526	9,526				9,526	
16 公有財産購入費			514,617	514,617	1,507	1,507		264,870	
17 備 品 購 入 費		150	307,271	290,636				287,588	
18 負担金、補助及び交付金	15,472	67,051	6,786,724	6,033,799	82,087	82,073	14	2,858,631	14,221
19 扶 助 費									
20 貸 付 金			1,254						
21 補償、補填及び賠償金			1,154,178	1,143,594	593	593		597,921	2,000
22 償還金、利子及び割引料			4,000	4,000	1,000	1,000			
23 投資及び出資金									
24 積 立 金			158,041						
25 寄 付 金									
26 公 課 費			7,874	7,874	9	9		7,628	
27 繰 出 金									
予 備 費									
計	127,307	201,501	45,457,092	41,768,302	1,154,961	1,142,810	12,151	23,374,919	566,101
財 源 内 訳	国庫支出金	5,756	94,725	13,700,328	13,128,650	96,190	96,190	9,215,348	1,895
	地方債	22,000	22,000	16,459,000	15,846,000	103,000	103,000	7,976,000	
	その他	7,571	3	1,499,775	773,763	69,914	57,763	12,151	305,667
	一般財源	91,980	84,773	13,797,989	12,019,889	885,857	885,857	5,877,904	562,047

令和3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)

款 項 目 節		8款 土木費								
		うち県土整備部								
		2項 道路橋りょう費			3項 河川海岸費					
		2目	3目	4目		1目	2目	3目	4目	5目
道路橋りょう維持費	道路橋りょう新設改良費	直轄道路事業費負担金		河川総務費	河川改良費	砂防費	海岸保全費	水防費		
1	報酬	11,856	9,918		53,286	47,583	166	5,537		
2	給料	290,776	359,644		566,248	68,868	252,516	229,560	15,304	
3	職員手当等	146,681	180,739		290,832	42,325	125,691	115,200	7,616	
4	共済費	98,589	120,989		197,501	31,815	83,556	77,066	5,064	
5	災害補償費									
6	恩給及び退職年金									
7	報償費				588	426		30	110	22
8	旅費	5,236	5,452		9,561	6,135	80	3,229	27	90
	費用弁償	518	421		1,970	1,740		230		
	普通旅費	4,610	4,875		6,639	3,861	80	2,698		
	特別旅費	108	156		952	534		301	27	90
9	交際費									
10	需用費	544,344	22,925		57,511	43,165	3,030	10,079	200	1,037
	食糧費	110	40		113	56				57
	その他の需用費	544,234	22,885		57,398	43,109	3,030	10,079	200	980
11	役務費	43,929	19,316		47,418	30,529	10,100	6,235	290	264
12	委託料	2,238,454	575,982		2,228,853	605,903	745,810	756,131	114,732	6,277
13	使用料及び賃借料	70,828	68,163		54,609	9,229	11,760	31,830	1,790	
14	工事請負費	7,368,881	6,616,173		8,003,031	2,173,885	2,606,520	2,854,011	366,980	1,635
15	原材料費	9,526								
16	公有財産購入費	159,770	105,100		148,740		85,600	63,140		
17	備品購入費	287,378	210		690	420		270		
18	負担金、補助及び交付金	84,576	549,000	2,210,834	606,412	3,720	66,000	102,262		
19	扶助費									
20	貸付金									
21	補償、補填及び賠償金	394,921	201,000		156,080		61,000	95,080		
22	償還金、利子及び割引料				3,000	3,000				
23	投資及び出資金									
24	積立金									
25	寄付金									
26	公課費	7,628			237	171				66
27	繰出金									
	予備費									
	計	11,763,373	8,834,611	2,210,834	12,424,597	3,067,174	4,051,829	4,349,660	512,113	9,391
財源内訳	国庫支出金	4,697,177	4,516,276		3,008,059	77,908	1,495,919	1,310,232	124,000	
	地方債	2,650,000	3,337,000	1,989,000	6,870,000	2,018,000	1,944,000	2,229,000	289,000	
	その他	199,444	104,064		265,691	36,378	76,722	152,591		
	一般財源	4,216,752	877,271	221,834	2,280,847	934,888	535,188	657,837	99,113	9,391

令和3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)

款 項 目 節		8款 土木費								
		うち県土整備部								
		3項 河川海岸費		4項 港湾費						5項 都市計画費
		6目 直轄河川海岸事業費委員会		1目 港湾管理費	2目 港湾建設費	3目 港湾管理組合費	4目 空港費	5目 直轄港湾事業費委員会	6目 直轄空港事業費委員会	
1	報酬		5,041	1,845	2,891		305			1,081
2	給料		42,086		42,086					80,346
3	職員手当等		21,725	299	21,426					40,094
4	共済費		14,860	359	14,501					26,704
5	災害補償費									
6	恩給及び退職年金									
7	報償費		184	184						
8	旅費		2,549	1,965	114		470			1,099
	費用弁償		302	188	114					341
	普通旅費		2,242	1,772			470			758
	特別旅費		5	5						
9	交際費									
10	需用費		28,071	22,151			5,920			3,122
	食糧費		28	13			15			20
	その他の需用費		28,043	22,138			5,905			3,102
11	役務費		6,621	2,822			3,799			1,801
12	委託料		352,029	154,308	117,181		80,540			42,625
13	使用料及び賃借料		30,322	6,205			24,117			1,789
14	工事請負費		807,649	278,024	423,920		105,705			326,500
15	原材料費									
16	公有財産購入費									99,500
17	備品購入費		2,208	1,200	150		858			150
18	負担金、補助及び交付金	434,430	2,414,492	3,417		1,817,135	446,560	77,000	70,380	72,177
19	扶助費									
20	貸付金									
21	補償、補填及び賠償金		2,000	2,000						387,000
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	434,430	3,729,837	474,779	622,269	1,817,135	668,274	77,000	70,380	1,083,988
財	国庫支出金		241,883	2,367	198,376	28,337	12,803			567,170
源	地方債	390,000	669,000	197,000	232,000		108,000	69,000	63,000	228,000
内	その他		61,679	38,632	9	17,195	5,843			70,812
訳	一般財源	44,430	2,757,275	236,780	191,884	1,771,603	541,628	8,000	7,380	218,006

令和3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							
	うち県土整備部		うち県土整備部							
	5項 都市計画費		1項 森林水産施設災害復旧費					2項 土木施設災害復旧費		
	1目 都市計画総務費	2目 街路事業費				3目 治山施設災害復旧費	4目 治山施設等災害復旧事業費	6目 漁港施設災害復旧費		
1 報酬	490	591								
2 給料	70	80,276	53,564	53,564					53,564	
3 職員手当等	28	40,066	26,752	26,752					26,752	
4 共済費	14	26,690	17,724	17,724					17,724	
5 災害補償費										
6 恩給及び退職年金										
7 報償費										
8 旅費	1,070	29	938	938					938	
費用弁償	320	21								
普通旅費	750	8	938	938					938	
特別旅費										
9 交際費										
10 需用費	1,248	1,874	5,713	5,713					5,713	
食糧費	20									
その他の需用費	1,228	1,874	5,713	5,713					5,713	
11 役務費	1,000	801	2,172	2,172					2,172	
12 委託料		42,625	594,528	585,528	135,000	30,000	100,000	5,000	450,528	
13 使用料及び賃借料	451	1,338	2,012	2,012					2,012	
14 工事請負費		326,500	3,542,495	3,446,010	687,000	169,000	290,000	228,000	2,759,010	
15 原材料費										
16 公有財産購入費		99,500	14,100	14,100					14,100	
17 備品購入費		150								
18 負担金、補助及び交付金	29,505	42,672	836,975	200,000					200,000	
19 扶助費										
20 貸付金										
21 補償、補填及び賠償金		387,000	35,500	35,500	11,000	1,000	10,000		24,500	
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	33,876	1,050,112	5,132,473	4,390,013	833,000	200,000	400,000	233,000	3,557,013	
財源内訳	国庫支出金	140	567,030	3,186,161	2,478,751	537,473	133,400	257,333	146,740	1,941,278
	地方債		228,000	1,801,000	1,783,000	262,000	66,000	115,000	81,000	1,521,000
	その他		70,812							
	一般財源	33,736	184,270	145,312	128,262	33,527	600	27,667	5,260	94,735

令和3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)

款 項 目 節	11款 災害復旧費					県土整備部 合 計
	うち県土整備部					
	2項 土木施設災害復旧費					
	1目 建設災害復 旧費	2目 港湾災害復旧費	3目 空港災害復旧費	4目 災害復旧事業推進経費	5目 直轄災害復旧費負担金	
1 報 酬						231,384
2 給 料	50,183			3,381		1,924,478
3 職員手当等	25,764			988		996,359
4 共 済 費	17,091			633		679,079
5 災 害 補 償 費						
6 恩給及び退職年金						
7 報 償 費						6,284
8 旅 費	859			79		44,392
費用弁償						10,520
普通旅費	859			79		31,825
特別旅費						2,047
9 交 際 費						100
10 需 用 費	5,335			378		707,362
食糧費						646
その他の需用費	5,335			378		706,716
11 役 務 費	1,738			434		182,128
12 委 託 料	448,028	1,500	1,000			6,780,297
13 使用料及び賃借料	1,652			360		254,241
14 工 事 請 負 費	2,305,410	402,600	51,000			27,577,888
15 原 材 料 費						9,526
16 公有財産購入費	14,100					528,717
17 備 品 購 入 費						291,056
18 負担金、補助及び交付金					200,000	6,356,330
19 扶 助 費						
20 貸 付 金						
21 補償、補填及び賠償金	24,500					1,189,544
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						7,874
27 繰 出 金						
予 備 費						
計	2,894,660	404,100	52,000	6,253	200,000	47,771,039
財 源 内 訳	国庫支出金	1,635,692	259,333	40,000	6,253	16,168,382
	地方債	1,168,000	142,000	11,000		18,203,000
	その他					781,350
	一般財源	90,968	2,767	1,000		12,618,307

節 の 明 細

項 目		金額(千円)等
2款	総務費	
2項	企画費	
4目	土地対策費	
	報酬	土地利用審査会委員 7人 国土利用計画地方審議会委員 12人
	負担金、補助及び交付金	全国土地対策連絡協議会負担金 8
6款	農林水産業費	
4項	林業費	
7目	治山費	
	給料	一般職員 22人
	負担金、補助及び交付金	単県斜面崩壊復旧事業費補助金 40,000
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 9,626 海岸漂着ごみ等処理事業費補助金 4,844
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	漁港建設事業償還基金造成費補助金 376 水産基盤整備事業費等補助金 65,800 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 775
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 淀江産業廃棄物処理施設計画地地下水等調査委員 5人 会計年度任用職員 44人
	給料	一般職員 51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 329 協働型ボランティア促進事業交付金 54,340 スーパーボランティア支援事業交付金 11,231 職員技術力向上支援事業負担金 1,796 土木学会負担金 80 ICT・産官学民連携建設生産性向上事業費負担金 4,694 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負担金 2,000 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 全国被災宅地危険度判定連絡協議会負担金 27 地域共同施設災害復旧補助事業補助金 2,000 土木電算連絡協議会負担金 20 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 1,569 インターンシップ研修受入企業支援交付金 1,179 鳥取県建設労働者等スキルアップ事業交付金 870 鳥取県建設労働者スキルアップ研修フォロー事業交付金 180 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負担金 117 都道府県砂利採取法連絡協議会負担金 59
	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

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	19人
	給料	一般職員	55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	200
		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
		ミッシングリンク解消推進事業負担金	1,480
		鳥取砂丘周辺渋滞対策事業負担金	6,308
		鳥取県除雪機械運転手の育成支援事業費補助金	5,300
2目	道路橋りょう維持費		
	報酬	会計年度任用職員	6.6人
	給料	一般職員	76人
	負担金、補助及び交付金	通学路安全対策事業	5,000
		道路維持修繕費	13,066
		除雪事業	4,000
		代行廃止に伴う負担金(市道南岸線)	6,750
		町道の耐震対策に係る負担金(町道劬上野線)	3,760
		道路メンテナンス事業	52,000
3目	道路橋りょう新設改良費		
	報酬	会計年度任用職員	6人
	給料	一般職員	94人
	負担金、補助及び交付金	地域高規格道路整備事業	549,000
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	2,210,834
3項	河川海岸費		
1目	河川総務費		
	報酬	会計年度任用職員	26人
	給料	一般職員	18人
	負担金、補助及び交付金	日本河川協会負担金	250
		全国海岸協会負担金	336
		全国治水期成同盟会連合会負担金	438
		全国水防管理団体連合会負担金	90
		千代川流域圏会議負担金	300
		電波利用料負担金	2
		海岸漂着物処理事業補助金	904
		危機管理型水位計負担金	1,400
	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	66,000
3目	砂防費		
	報酬	会計年度任用職員	3人
	給料	一般職員	60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	200
		土砂災害防止推進の集い負担金	20
		防災士養成研修負担金	84
		レッド区域内住宅建替等補助金	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	11,438
		単県小規模急傾斜地崩壊対策事業費補助金	63,520
		防災・安全交付金(通常砂防事業)※踏切改良工事に係るJR負担金	25,000
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	197,270
		直轄海岸保全事業費負担金	72,400
		直轄砂防事業費負担金	164,760
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	10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・交流海道推進協議会負担金	30
		港湾空港総合技術センター負担金	11
		鳥取港振興会補助金	3,191
		鳥取港振興会会費	10

項		目	金額(千円)等	
11款	災害復旧費	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	1,817,135
		4目 空港費		
		報酬	鳥取空港公共施設等運営権者中間審査委員会	4人
			第Ⅱ期鳥取空港公共施設等運営権者候補者審査委員会	7人
		負担金、補助及び交付金	営繕積算システム負担金	17
			鳥取空港特定運営事業交付金	431,432
			米子空港周辺地域振興交付金	14,411
			鳥取港民間イベント補助金	700
		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	77,000
6目 直轄空港事業費負担金				
負担金、補助及び交付金	直轄空港事業費負担金	70,380		
5項 都市計画費				
11款	災害復旧費	1目 都市計画総務費		
		報酬	都市計画審議会委員	16人
		負担金、補助及び交付金	都市計画図作成業務負担金	29,178
			公益財団法人都市計画協議会負担金	266
			公益社団法人街づくり区画整理協会負担金	61
		2目 街路事業費		
		報酬	会計年度任用職員	0.4人
		給料	一般職員	21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	42,672
		2項 土木施設災害復旧費		
11款	災害復旧費	1目 建設災害復旧費		
		給料	一般職員	14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	200,000		

**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**

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				
			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	
令和3年度 鳥取県版河川・道路ポ ランティア促進事業	技術企画課	10,800			令和4年度から 令和5年度まで	10,800					10,800
令和3年度 除雪事業	道路企画課	20,000			令和4年度	20,000					20,000
令和3年度 地域高規格道路整備事 業	道路建設課	7,614,000			令和4年度から 令和6年度まで	7,614,000	4,187,700	3,083,000			343,300
令和3年度 社会資本整備総合交付 金(県道改良)	道路建設課	302,000			令和4年度	302,000	204,303	87,000			10,697
令和3年度 社会資本整備総合交付 金(広域連携(道路))	道路建設課	160,000			令和4年度	160,000	72,000	79,000			9,000
令和3年度 大規模特定河川事業	河川課	550,000			令和4年度	550,000	275,000	247,000			28,000
令和3年度 米子空港関係管理費	空港港湾課	10,146			令和4年度から 令和5年度まで	10,146					10,146

**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				
			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	千円	
令和元年度 鳥取県土整備事務所 管施設管理委託	県土総務課	1,335	令和2年度	225	令和3年度から 令和4年度まで	449					449
令和2年度 用地関係業務費	県土総務課	1,004			令和3年度から 令和4年度まで	1,004					1,004
令和2年度 建設工事等入札制度管 理費	県土総務課	19,029			令和3年度から 令和5年度まで	19,029					19,029
令和2年度 八頭庁舎管理・総務会計 事務処理費	県土総務課	37,831			令和3年度から 令和5年度まで	37,831					37,831
平成29年度 土木積算システム賃借料 及び保守委託	技術企画課	129,177	平成30年度から 令和2年度まで	86,118	令和3年度から 令和4年度まで	43,059					43,059
令和元年度 土木積算システム賃借料 及び保守委託	技術企画課	2,940	令和2年度	1,176	令和3年度から 令和4年度まで	1,764					1,764
小 計		132,117		87,294		44,823					44,823
令和2年度 鳥取県版河川・道路ボラ ンティア促進事業	技術企画課	12,000			令和3年度から 令和4年度まで	12,000					12,000
令和2年度 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 令和8年度まで	439,555	77,277				362,278
令和2年度 除雪事業	道路企画課	50,000			令和3年度から 令和4年度まで	50,000					50,000
令和2年度 地域高規格道路整備事 業費	道路建設課	4,524,000			令和3年度から 令和4年度まで	4,524,000	2,488,200	1,831,000			204,800
令和2年度 防災・安全交付金(街路)	道路建設課	530,000			令和3年度から 令和4年度まで	530,000	344,400	113,000	35,510		37,090
令和元年度 防災情報システム管理運 営費	河川課	1,188	令和2年度	396	令和3年度から 令和4年度まで	792					792
令和2年度 ダム管理費	河川課	85,259			令和3年度から 令和4年度まで	85,259		11,629			73,630
令和元年度 土砂災害情報システム保 守委託	治山砂防課	14,344	令和2年度	3,586	令和3年度から 令和5年度まで	10,758					10,758
平成29年度 米子空港無料駐車場運 営事業費	空港港湾課	44,850	平成30年度から 令和2年度まで	30,000	令和3年度から 令和4年度まで	14,850				2,228	12,622
令和元年度 米子空港無料駐車場運 営事業費	空港港湾課	462	令和2年度	186	令和3年度から 令和4年度まで	276					276
小 計		45,312		30,186		15,126				2,228	12,898
平成30年度 境漁港指定管理料	空港港湾課	36,299	令和元年度から 令和2年度まで	14,480	令和3年度から 令和5年度まで	21,819					21,819
平成30年度 鳥取県立みなとさかい交 流館指定管理料	空港港湾課	210,861	令和元年度から 令和2年度まで	84,114	令和3年度から 令和5年度まで	126,747				26,772	99,975

事 項	課名	限度額	前年度未までの支出(見込)額		当該年度以降の支出予定額		左 の 財 源 内 訳				
			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	千円	
平成30年度 鳥取県営鳥取空港運営 費交付金	空港港湾課	2,117,932	令和元年度から 令和2年度まで	848,357	令和3年度から 令和5年度まで	1,269,575					1,269,575
令和元年度 鳥取県営鳥取空港運営 費交付金	空港港湾課	31,369	令和2年度	7,853	令和3年度から 令和5年度まで	23,516					23,516
小計		2,149,301		856,210		1,293,091					1,293,091
令和元年度 爆発物検査装置賃借料	空港港湾課	27,239	令和2年度	1,941	令和3年度から 令和9年度まで	25,298					25,298
令和元年度 鳥取港湾事務所等警備 業務委託	空港港湾課	456	令和2年度	152	令和3年度から 令和4年度まで	304					304
令和元年度 鳥取港湾事務所合併処 理浄化槽保守点検業務 委託	空港港湾課	768	令和2年度	256	令和3年度から 令和4年度まで	512					512
令和元年度 鳥取港内公衆便所単独 処理浄化槽保守点検委 託	空港港湾課	867	令和2年度	289	令和3年度から 令和4年度まで	578					578
令和元年度 鳥取港管理運営費	空港港湾課	7,749	令和2年度	2,583	令和3年度から 令和4年度まで	5,166					5,166
令和元年度 ツインボート加速化推進 事業費	空港港湾課	495	令和2年度	99	令和3年度から 令和6年度まで	396					396
令和2年度 鳥取県立みなとさかい交 流館管理運営費	空港港湾課	3,546			令和3年度から 令和5年度まで	3,546					3,546
令和2年度 港湾運営費	空港港湾課	4,875			令和3年度から 令和5年度まで	4,875					4,875
令和2年度 米子空港関係管理費	空港港湾課	7,848			令和3年度から 令和5年度まで	7,848					7,848

令和3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 千円	前年度 千円	比較 千円	節		説明
						区分	金額 千円	
1 使用料及び手数料			58,230	63,364	△ 5,134			
	1 使用料		58,230	63,364	△ 5,134			
		1 港湾施設使用料		58,230	63,364	△ 5,134	1 港湾施設使用料	58,230
2 財産収入			10,705	12,098	△ 1,393			
	1 財産運用収入		10,705	10,426	279			
		1 財産貸付収入		10,705	10,426	279	1 財産貸付収入	10,705
	財産売払収入		0	1,672	△ 1,672			
		不動産売払収入		0	1,672	△ 1,672	不動産売払収入	0
3 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
4 県債			7,000	2,000	5,000			
	1 県債		7,000	2,000	5,000			
		1 港湾管理事業債		7,000	2,000	5,000	1 港湾管理事業債	7,000
諸収入			0	16	△ 16			
	雑入		0	16	△ 16			
		雑入		0	16	△ 16	雑入	0
歳入合計			75,936	77,479	△ 1,543			

令和3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

空港港湾課(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 (使用料等)	繰入金	
港湾管理事業費	68,493	75,589	△ 7,096		7,000	61,493		
トータルコスト	75,622 千円 (前年度 82,672 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							
工程表の政策目標(指標)	港湾関連用地の分譲または長期貸付							
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

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 (使用料)	繰入金	
元金	6,721	1,045	5,676			6,721		
トータルコスト	6,721 千円 (前年度 1,045 千円) [正職員:0.0人]							
主な業務内容	支払事務							
工程表の政策目標(指標)	—							
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 (使用料)	繰入金	
利子	722	845	△ 123			722		
トータルコスト	722 千円 (前年度 845 千円) [正職員:0.0人]							
主な業務内容	支払事務							
工程表の政策目標(指標)	—							
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 特別会計 合計	75,936	77,479	△ 1,543	0	7,000	68,936	0	
-------------------	--------	--------	---------	---	-------	--------	---	--

令和3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	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 港 湾 管 理 費	2目 元 金	3目 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	賃 金					
8	報 償 費					
9	旅 費					
	費用弁償					
	普通旅費					
	特別旅費					
10	交 際 費					
11	需 用 費	4,215	4,215	4,215	4,215	
12	役 務 費	122	122	122	122	
13	委 託 料	3,244	3,244	3,244	3,244	
14	使用料及び賃借料					
15	工事請負費	7,000	7,000	7,000	7,000	
16	原 材 料 費					
17	公有財産購入費					
18	備 品 購 入 費					
19	負担金、補助及び交付金	5,370	5,370	5,370	5,370	
20	扶 助 費					
21	貸 付 金					
22	補償、補填及び賠償金					
23	償還金、利子及び割引料	53,700	53,700	53,700	46,257	722
24	投資及び出資金					
25	積 立 金					
26	寄 付 金					
27	公 課 費	2,285	2,285	2,285	2,285	
28	繰 出 金					
	予 備 費					
	計	75,936	75,936	75,936	68,493	722
財 源 内 訳	国庫支出金					
	地方債	7,000	7,000	7,000	7,000	
	事業収入	68,935	68,935	68,935	61,492	722
	その他	1	1	1	1	
	繰入金					

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 5,370
		償還金、利子及 び割引料	一般会計からの貸付金の償還金 46,257
	2目	元金	
		償還金、利子及 び割引料	元金 6,721
	3目	利子	
		償還金、利子及 び割引料	利子 722

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 千円	前年度末現在高見込額 千円	当該年度中増減見込み		当該年度末現在高見込額 千円
			当該年度中起債見込額 千円	当該年度中元金償還見込額 千円	
港湾整備事業債	251,957	251,912	7,000	6,721	252,191

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			
			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	
令和元年度 鳥取港湾事務所等警備 業務委託	空港港湾 課	千円 666	令和2年度	千円 222	令和3年度から 令和4年度まで	千円 444	千円	千円	千円	千円
令和2年度 鳥取港湾事務所等清掃 業務委託	空港港湾 課	1,218			令和3年度から 令和5年度まで	1,218			1,218	

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (交通安全)	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線ほか	鳥取市 徳尾ほか	案内標識整備	H30 ～ R3	26,000	8,000	測量設計	18,000	0
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 野寺～上味野	歩道設置 L=900m W=6.5(13.0)m	H27 ～ R7	450,000	44,710	測量設計	10,000	395,290
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 滝山	交差点改良 L=200m W=6.0(10.25)m	H27 ～ R5	360,000	46,794	工事	1,000	312,206
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢	歩道設置 L=200m W=6.0(10.0)m	H28 ～ R5	125,000	53,881	工事	71,119	0
	一般県道 湯山鳥取線	鳥取市 福部町湯山	交差点改良 L=900m W=10.5(16.0)m	H28 ～ R5	200,000	11,548	測量設計	1,000	187,452
	一般県道 伏野覚寺線	鳥取市 湖山町東	交差点改良 L=270m W=6.5(11.50)m	H30 ～ R5	175,000	14,950	測量設計 用地補償費	13,000	147,050
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 杉崎2	歩道設置 L=450m W=6.5(12.2)m	H25 ～ R5	320,000	227,018	測量設計 用地補償	15,000	77,982
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 吉方温泉2	交差点改良 L=80m W=12.0(18.0)m	H27 ～ R4	170,000	93,323	測量設計 用地補償	55,000	21,677
	主要地方道 鳥取河原線用瀬線ほか	鳥取市 嶋ほか	案内標識設置	R3	2,800	0	工事	2,800	0
	一般国道 373号	智頭町 中原	歩道設置 L=220m W=5.5(8.75)m	H24 ～ R3	515,600	512,600	工事	3,000	0
	一般国道 373号	智頭町 中原3	歩道設置 L=160m W=5.5(8.75)m	R2 ～ R5	70,000	1,000	測量設計	15,000	54,000
	一般国道 179号	倉吉市 円谷町	交差点改良 L=200m W=12.8(14.8)m	H30 ～ R3	30,000	17,300	測量設計	12,700	0
	一般国道 179号ほか	倉吉市 円谷町ほか	カラー舗装等	H30 ～ R3	25,000	15,000	工事	10,000	0
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 八屋	交差点改良 L=200m W=5.5(6.5)m	H29 ～ R3	100,000	2,235	測量設計	1,000	96,765
	主要地方道 倉吉赤崎中山線	倉吉市 西倉吉町	バス停車帯整備	H30 ～ R3	30,000	15,000	測量設計 工事	1,000	14,000
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 瀬崎町	バス停車帯整備	R1 ～ R4	20,000	4,500	測量設計	6,000	9,500
	主要地方道 倉吉福本線ほか	倉吉市 住吉町ほか	交差点改良	R1 ～ R6	250,000	6,000	測量設計	1,000	243,000
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 新田	交差点改良 L=200m W=9.0(13.0)m	H30 ～ R3	100,000	4,609	工事	30,000	65,391
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 藤津	歩道整備 L=600m W=12.8(14.8)m	R2 ～ R9	400,000	15,000	測量設計	20,000	365,000
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 方地	歩道設置 L=520m W=6.5(13.00)m	H27 ～ R3	378,000	328,000	工事	50,000	0
	一般県道 羽合東伯線ほか	湯梨浜町 久留ほか	案内標識設置	R3	4,200	0	工事	4,200	0
	主要地方道 東伯野添線ほか	琴浦町 下大江ほか	案内標識整備	R1 ～ R3	16,000	7,958	工事	1,000	7,042
	一般県道 船上山赤碕線	琴浦町 竹内2	交差点改良 L=160m	R1 ～ R3	20,000	3,597	工事	1,000	15,403
	一般国道 313号	北栄町 米里	防護柵 L=3,800m	R2 ～ R4	130,000	24,569	工事	30,000	75,431
	一般国道 181号ほか	米子市 角盤町ほか	案内標識整備	H30 ～ R4	84,000	19,500	工事	10,000	54,500
	一般国道 431号	米子市 弓ヶ浜	L=6.9km	R2 ～ R5	40,000	30,000	測量設計	10,000	0
	一般国道 431号	米子市 和田町	交差点改良	H30 ～ R3	55,000	20,000	工事	1,000	34,000
	一般県道 両三柳後藤停車場線	米子市 錦町	交差点改良 L=200m W=6.0(18.0)m	H29 ～ R3	40,000	5,540	工事	34,460	0
	一般県道 米子環状線ほか	米子市 陰田町ほか	案内標識設置	R3	7,000	0	工事	1,100	5,900

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (交通安全)	一般県道 渡余子停車場線	境港市 渡町～竹内町	交差点改良 L=720m W=6.0(14.0)m	R1 ～ R5	370,000	50,017	用地補償	1,000	318,983
	一般県道 米子空港線	境港市 佐斐神町	交差点改良 L=130m W=6.0(15.0)m	H30 ～ R5	90,000	8,000	測量設計	1,000	81,000
	主要地方道 溝口伯太線	南部町 天萬3	歩道設置 L=200m	R2 ～ R5	70,000	15,000	工事	1,000	54,000
	一般国道 181号	伯耆町 大殿	交差点改良 L=150m	H29 ～ R4	85,000	13,951	用地圍場	30,000	41,049
	一般国道 183号	日南町 新屋	歩道設置 L=400m W=5.5(9.5)m	R1 ～ R4	160,000	21,000	工事 用地補償	65,000	74,000
	一般国道 181号	日野町 根雨	歩道設置 L=350m W=6.0(12.5)m	H30 ～ R5	200,000	57,414	工事 用地補償	20,000	122,586
防災・安全交付金 (雪寒)	一般国道 482号	若桜町 つくみ	堆雪帯 L=160m	R3 ～ R6	50,000	0	工事	5,000	45,000
	一般国道 373号	智頭町 大内2	堆雪帯 L=650m	R1 ～ R6	50,000	16,000	工事 用地補償	19,000	15,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 姫路	堆雪帯 L=10m	R3 ～ R4	10,000	0	測量設計	5,000	5,000
	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 上井町～湯梨浜町佐美	消雪施設 L=443m	R3 ～ R4	60,000	0	測量設計	10,000	50,000
	主要地方道 東伯関金線	倉吉市 関金町大鳥居	気象情報システム 1箇所	R3	2,000	0	工事	2,000	0
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 尾原～妻波	気象情報システム 3箇所	R3 ～ R4	7,000	0	工事	4,000	3,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 坂本～俵原	気象情報システム 3箇所	R3 ～ R4	7,000	0	工事	4,000	3,000
	一般県道 名和岸本線	大山町 飯戸	堆雪帯 L=1,050m	R1 ～ R4	100,000	31,000	工事	27,000	42,000
	主要地方道 安来伯太日南線	日南町 矢戸	堆雪帯 L=1,230m	H29 ～ R4	200,000	15,000	測量設計	25,000	160,000
	主要地方道 新見多里線	日南町 豊栄	堆雪帯 L=560m	H29 ～ R4	150,000	10,000	用地補償 工事	6,000	134,000
	一般県道 印賀奥出雲線	日南町 下阿毘縁	堆雪帯 L=200m	R3 ～ R4	30,000	0	測量設計	5,000	25,000
	一般県道 大佐日野線	日南町 板井原1	堆雪帯 L=40m	H28 ～ R4	50,000	26,000	測量設計	5,000	19,000
	一般県道 大佐日野線	日南町 板井原2	堆雪帯 L=50m	H28 ～ R4	50,000	10,000	測量設計	5,000	35,000
	国道 482号	江府町 下蚊屋	堆雪帯 L=200m	H29 ～ R4	93,000	3,000	測量設計	5,000	85,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	江府町 御机	堆雪帯 L=640m	H27 ～ R4	320,000	70,000	工事	23,600	226,400
	一般県道 如来原御机線	江府町 御机	堆雪帯 L=200m	H27 ～ R4	120,000	65,000	工事	30,000	25,000
	防災・安全交付金 (災害防除)	一般国道 482号	鳥取市 佐治町栃原	落石対策 L=30m	R2 ～ R4	56,500	16,500	用地補償 工事	24,000
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線		鳥取市 鹿野町河内4	落石対策 L=40m	R3 ～ R5	50,000	0	測量設計	1,000	49,000
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線		鳥取市 鹿野町河内2	落石対策 L=40m	H29 ～ R4	50,000	10,000	測量設計 用地補償 工事	24,000	16,000
主要地方道 鳥取国府岩美線		鳥取市 国府町雨滝2	落石対策 L=100m	R3 ～ R4	65,000	0	測量設計	5,000	60,000
主要地方道 鳥取国府岩美線		鳥取市 国府町町屋2	落石対策 L=70m	R3 ～ R4	28,000	0	測量設計	5,000	23,000
主要地方道 岩美八東線		鳥取市 国府町上地	落石対策 L=40m	R2 ～ R4	42,000	20,000	測量設計	10,000	12,000
主要地方道 智頭用瀬線		鳥取市 用瀬町赤波1	落石対策 L=50m	R3 ～ R4	30,000	0	測量設計	5,000	25,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (災害防除)	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町桑原3	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	40,000	0	測量設計	5,000	35,000
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町桑原4	落石対策 L=40m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町屋住	落石対策 L=80m	R3 ~ R4	60,000	0	用地補償 工事	14,000	46,000
	一般県道 上地中河原線	鳥取市 国府町上荒舟	落石対策 L=140m	R3 ~ R4	80,000	0	測量設計	5,000	75,000
	一般県道 上地中河原線	鳥取市 国府町上地	落石対策 L=80m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般県道 杣小屋曳田線	鳥取市 河原町北村3	落石対策 L=10m	R3 ~ R4	15,000	0	測量設計	5,000	10,000
	一般県道 猪子園安線	鳥取市 猪子	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 河原町小河内	落石対策 L=20m	R3 ~ R4	20,000	0	測量設計	1,000	19,000
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 河原町神馬	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	30,000	0	測量設計	5,000	25,000
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 佐治町津野	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町高福	落石対策 L=107m	H30 ~ R4	80,000	5,000	用地補償 工事	30,000	45,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 気高町下坂本	落石対策 L=20m	H27 ~ R4	52,200	27,700	工事	12,000	12,500
	一般県道 依原青谷線	鳥取市 青谷町小畑	落石対策 L=80m	R3 ~ R4	60,000	0	測量設計	5,000	55,000
	一般県道 河内楨原線	鳥取市 安蔵	落石対策 L=60m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	主要地方道 岩美八東線	岩美町 小田2	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	70,000	0	測量設計	1,000	69,000
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 網代	落石対策 L=140m	R3 ~ R4	80,000	0	測量設計	5,000	75,000
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 田後	落石対策 L=60m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上	落石対策 L=30m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般国道 482号	若桜町 つくみ	落石対策 L=30m	H25 ~ R4	240,000	199,000	工事	31,000	10,000
	一般国道 482号	若桜町 長砂	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	13,000	0	測量設計	3,000	10,000
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川	落石対策 L=30m	R3 ~ R4	22,000	0	工事	10,000	12,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤松1	落石対策 L=60m	R3 ~ R5	30,000	0	工事	1,000	29,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤松2	落石対策 L=131m	R3 ~ R4	30,000	0	測量設計	5,000	25,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 来見野	落石対策 L=38m	R3 ~ R4	30,000	0	工事	1,000	29,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 来見野2	落石対策 L=28m	R3 ~ R5	30,000	0	測量設計	5,000	25,000
	一般国道 373号	智頭町 大内	落石対策 L=10m	R2 ~ R4	42,000	12,000	用地補償 工事	24,000	6,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 大呂	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	13,000	0	測量設計	1,000	12,000
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 島	落石対策 L=30m	R3 ~ R4	20,000	0	工事	16,000	4,000
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 島2	落石対策 L=132m	R3 ~ R4	30,000	0	測量設計	5,000	25,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (災害防除)	主要地方道 岩美八東線	八頭町 明辺	落石対策 L=50m	R3 ~ R4	30,000	0	測量設計	5,000	25,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 落岩	落石対策 L=132m	R3 ~ R4	13,000	0	測量設計	1,000	12,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 富枝	落石対策 L=40m	R3 ~ R5	20,000	0	測量設計	5,000	15,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 大原	落石対策 L=300m	H22 ~ R4	302,000	149,000	測量設計	1,000	152,000
	主要地方道 倉吉赤碕中山線	倉吉市 河来見2	落石対策 L=100m	R2 ~ R4	60,000	5,000	測量設計	1,000	54,000
	一般県道 常藤関金線	倉吉市 関金町関金宿	落石対策 L=341m	H28 ~ R4	156,000	2,000	測量設計	7,000	147,000
	一般国道 179号	三朝町 加谷	落石対策 L=100m	H27 ~ R4	100,000	90,000	測量設計	1,000	9,000
	一般国道 179号	三朝町 曹源寺	落石対策 L=30m	H28 ~ R4	34,000	20,000	測量設計	8,500	5,500
	一般国道 482号	三朝町 福本	落石対策 L=400m	H27 ~ R4	709,000	191,000	測量設計	1,000	517,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 大瀬	落石対策 L=220m	H28 ~ R4	70,000	26,000	測量設計	1,000	43,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 片柴	落石対策 L=80m	H30 ~ R4	55,000	13,600	工事	40,000	1,400
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 三徳(成)	落石対策 L=140m	R2 ~ R4	78,000	15,000	測量設計	1,000	62,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 三徳(三徳山)	落石対策 L=100m	H28 ~ R4	25,000	3,000	測量設計	1,000	21,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 神倉~中津	落石対策 L=320m	H28 ~ R4	330,000	25,000	用地補償 工事	31,000	274,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津1	落石対策 L=110m	H23 ~ R4	59,750	38,250	測量設計	1,000	20,500
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津2	落石対策 L=255m	R3 ~ R4	24,000	0	工事	7,000	17,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津4	落石対策 L=105m	R3 ~ R4	40,000	0	用地	500	39,500
	主要地方道 倉吉福本線	三朝町 福本1	落石対策 L=110m	R3 ~ R4	110,000	0	測量設計	1,000	109,000
	主要地方道 倉吉福本線	三朝町 福本3	落石対策 L=188m	R2 ~ R4	60,000	2,000	測量設計	1,000	57,000
	主要地方道 羽出三朝線	三朝町 下畑2	落石対策 L=30m	R2 ~ R4	16,000	6,000	測量設計	1,000	9,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 小河内	落石対策 L=60m	H25 ~ R4	120,000	102,500	測量設計 工事	11,000	6,500
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 木地山2	落石対策 L=32m	R3 ~ R4	5,000	0	測量設計	1,000	4,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 木地山外	落石対策 L=725m	R2 ~ R4	156,000	2,000	測量設計	1,000	153,000
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 西小鹿	落石対策 L=100m	R3 ~ R4	30,000	0	用地補償 工事	6,000	24,000
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 三軒屋~上西谷	落石対策 L=848m	R2 ~ R4	100,000	2,000	測量設計	1,000	97,000
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 下畑2	落石対策 L=20m	R2 ~ R4	20,000	6,000	用地補償	1,000	13,000
	主要地方道 倉吉川上青谷線	湯梨浜町 川上	落石対策 L=70m	R2 ~ R4	24,000	5,000	測量設計	1,000	18,000
	一般県道 東郷羽合線	湯梨浜町 藤津	落石対策 L=70m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	1,000	49,000
	主要地方道 赤碕大山線	琴浦町 尾張	落石対策 L=80m	R3 ~ R4	30,000	0	測量設計	1,000	29,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (災害防除)	主要地方道 倉吉赤碕中山線	琴浦町 別宮～山川	落石対策 L=255m	R2 ～ R4	176,000	5,000	測量設計	1,000	170,000	
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 古長	落石対策 L=100m	R2 ～ R4	50,000	6,000	用地補償	1,000	43,000	
	一般県道 境車尾線	米子市 観音寺	落石対策 L=75m	R3 ～ R4	50,000	0	工事	1,000	49,000	
	主要地方道 赤碕大山線	大山町 前	落石対策 L=60m	R1 ～ R4	130,000	67,000	工事	1,000	62,000	
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 大山	落石対策 L=12m	H29 ～ R4	10,000	5,000	工事	1,000	4,000	
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 大山(沢対策(一の沢外))	落石対策 L=235m	H25 ～ R4	600,000	220,000	測量設計 用地補償 工事	261,000	119,000	
	主要地方道 豊房御来屋線	大山町 小竹	落石対策 L=30m	R3 ～ R4	30,000	0	工事	1,000	29,000	
	一般県道 西伯伯太線	南部町 伐株	落石対策 L=20m	H30 ～ R4	20,000	2,000	測量設計	1,000	17,000	
	一般国道 181号	伯耆町 根雨原	落石対策 L=20m	R1 ～ R4	92,600	10,000	工事	1,000	81,600	
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 大瀧	落石対策 L=30m	R1 ～ R5	33,000	20,000	工事	1,000	12,000	
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 栃原	落石対策 L=44m	H29 ～ R4	29,000	5,000	工事	1,000	23,000	
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂	落石対策 L=260m	H28 ～ R4	550,000	10,000	用地補償	1,000	539,000	
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大滝2	落石対策 L=420m	R3 ～ R4	450,000	0	測量設計	1,000	449,000	
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂2	落石対策 L=30m	R3 ～ R4	50,000	0	工事	1,000	49,000	
	一般国道 183号	日南町 新屋1	落石対策 L=10m	R2 ～ R5	30,000	10,000	工事	17,000	3,000	
	一般国道 183号	日南町 新屋2	落石対策 L=10m	R2 ～ R5	30,000	9,400	測量設計 用地補償	3,200	17,400	
	主要地方道 横田多里線	日南町 上萩山1	落石対策 L=190m	H30 ～ R4	240,000	80,000	工事	10,000	150,000	
	主要地方道 横田多里線	日南町 上萩山3	落石対策 L=29m	H29 ～ R3	35,000	5,000	工事	30,000	0	
	一般国道 180号	日野町 小河内2	落石対策 L=10m	R3 ～ R5	70,000	0	測量設計	5,000	65,000	
	一般国道 180号	日野町 本郷	落石対策 L=10m	R2 ～ R5	20,000	12,000	測量設計 用地補償	4,000	4,000	
	一般国道 181号	日野町 板井原4	落石対策 L=22m	H29 ～ R3	23,000	3,000	工事	20,000	0	
	一般国道 181号	日野町 板井原5	落石対策 L=10m	H29 ～ R4	38,000	25,000	測量設計 用地補償	6,000	7,000	
	一般国道 181号	日野町 金持	落石対策 L=10m	H29 ～ R4	160,000	75,000	工事	25,000	60,000	
	主要地方道 西伯根雨線	日野町 舟場	落石対策 L=51m	R3 ～ R4	80,000	0	工事	12,800	67,200	
	一般国道 181号	江府町 江尾	落石対策 L=40m	H30 ～ R5	200,000	62,000	工事	76,000	62,000	
	一般国道 181号	江府町 佐川2	落石対策 L=44m	R2 ～ R4	110,000	37,000	測量設計	1,000	72,000	
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋	落石対策 L=12m	R2 ～ R5	25,000	2,500	工事	15,000	7,440	
	防災・安全交付金 (補修)	一般国道 482号	鳥取市 佐治町尾際	構造物修繕 L=173m	H30 ～ R4	208,000	37,438	工事	5,000	165,562
		一般国道 482号	鳥取市 佐治町高山	構造物修繕 L=134m	R3 ～ R4	40,000	0	測量設計	3,000	37,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (補修)	一般国道 482号	鳥取市 佐治町栃原1	構造物修繕 L=71m	R2 ~ R4	40,000	5,000	測量設計	1,000	34,000
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町栃原2	構造物修繕 L=37m	R2 ~ R4	15,000	3,000	測量設計	1,000	11,000
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町栃原3	構造物修繕 L=12m	H30 ~ R4	100,000	20,176	測量設計	1,000	78,824
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町中1	構造物修繕 L=55m	H30 ~ R4	100,000	11,340	工事	5,000	83,660
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町中2	構造物修繕 L=81m	H30 ~ R4	100,000	19,046	工事	5,000	75,954
	一般国道 482号	鳥取市 用瀬町鷹狩1	構造物修繕 L=100m	R2 ~ R4	25,000	2,000	測量設計	1,000	22,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 気高町下光元~御熊	構造物修繕 L=2700m	H27 ~ R6	360,000	88,761	工事	10,000	261,239
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町広木 外	構造物修繕 L=150m	R2 ~ R5	50,000	10,000	測量設計	5,000	35,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 布勢 外	舗装補修 L=1700m	R2 ~ R6	262,000	60,000	工事	6,000	196,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町町屋	構造物修繕 L=10m	R2 ~ R4	15,000	2,000	測量設計	2,000	11,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 鹿野町鹿野 外	構造物修繕 L=500m	R2 ~ R6	300,000	5,000	測量設計	5,000	290,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 鹿野町末用	構造物修繕 L=36m	R3 ~ R4	15,000	0	測量設計	1,000	14,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 長谷 外	舗装補修 L=900m	R3 ~ R4	81,000	0	測量設計 工事	6,000	75,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 榎原	構造物修繕 L=53m	R3 ~ R4	20,000	0	測量設計	1,000	19,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 矢矯	構造物修繕 L=37m	R3 ~ R4	15,000	0	測量設計	1,000	14,000
	主要地方道 岩美八東線	鳥取市 国府町菅野 外	構造物修繕 L=300m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	1,000	49,000
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 東品治	構造物修繕 L=600m	H27 ~ R4	85,000	47,320	測量設計	1,000	36,680
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 上原 外	舗装補修 L=700m	R2 ~ R4	80,000	10,000	測量設計 工事	6,000	64,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 河原町北村 外	構造物修繕 L=500m	R3 ~ R6	300,000	0	測量設計	5,000	295,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 河原町榎原	構造物修繕 L=11m	R3 ~ R4	21,000	0	工事	5,000	16,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 河原町松上	構造物修繕 L=49m	R3 ~ R4	6,000	0	工事	5,000	1,000
	一般県道 上地中河原線	鳥取市 国府町荒舟	構造物修繕 L=30m	H28 ~ R4	20,000	5,000	工事	1,000	14,000
	一般県道 宝木停車場上光線	鳥取市 気高町宝木	構造物修繕 L=50m	R3 ~ R4	10,000	0	測量設計	5,000	5,000
	一般県道 高路古海線	鳥取市 西今在家 外	構造物修繕 一式	R2 ~ R6	80,000	24,000	工事	5,000	51,000
	一般県道 田島片原線	鳥取市 片原 外	舗装補修 L=800m	R2 ~ R4	57,000	29,000	工事	6,000	22,000
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町水銀	構造物修繕 L=300m	R3 ~ R4	40,000	0	測量設計	4,000	36,000
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町水銀2	構造物修繕 L=36m	R3	4,000	0	工事	3,000	1,000
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 数津 外	舗装補修 L=300m	R2 ~ R5	110,000	28,733	工事	6,000	75,267
	一般国道 178号	岩美町 陸上	舗装補修 L=800m	R2 ~ R4	62,000	10,000	工事	6,000	46,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (補修)	一般県道 岩美町 岩美停車場河崎線	岩美町 新井	構造物修繕 L=20m	R2 ~ R4	20,000	2,000	測量設計	2,000	16,000
	一般県道 若桜町 若桜停車場線	若桜町 若桜 外	構造物修繕 一式	R3	5,000	0	工事	5,000	0
	一般国道 373号	智頭町 駒埴	構造物修繕 一式	R3	4,000	0	工事	4,000	0
	一般県道 麻生国府線	八頭町 別府	構造物修繕 L=60m	R3 ~ R6	100,000	0	測量設計	10,000	90,000
	一般県道 大江船岡線	八頭町 下野	構造物修繕 一式	R3	4,000	0	工事	4,000	0
	一般国道 313号	倉吉市 小鴨~中河原	舗装補修 L=300m	R2 ~ R4	40,000	10,000	工事	3,000	27,000
	一般国道 313号	倉吉市 関金町山口	舗装補修 L=300m	R2 ~ R4	34,600	30,600	工事	4,000	0
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 八屋 外	構造物修繕 一式	R2 ~ R4	40,000	20,000	工事	5,000	15,000
	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 上井町~山根	構造物修繕 L=300m	H30 ~ R4	76,000	10,000	工事	1,000	65,000
	主要地方道 倉吉赤碕中山線	倉吉市 西倉吉町~秋喜	舗装補修 L=200m	R2 ~ R4	28,800	14,400	工事	4,000	10,400
	主要地方道 倉吉赤碕中山線	倉吉市 福光~横田	舗装補修 L=200m	R2 ~ R4	29,200	25,200	工事	4,000	0
	一般県道 津原穴沢線	倉吉市 穴沢	構造物修繕 L=110m	H28 ~ R4	147,000	71,184	工事	15,000	60,816
	一般県道 木地山倉吉線	倉吉市 米田町	舗装補修 L=200m	R2 ~ R5	20,200	16,200	工事	4,000	0
	一般県道 倉吉環状線	倉吉市 和田~不入岡	舗装補修 L=300m	R2 ~ R4	25,320	22,320	工事	3,000	0
	一般国道 179号	三朝町 久原	構造物修繕 L=600m	R2 ~ R4	40,000	3,000	測量設計	1,000	36,000
	一般国道 179号	三朝町 曹源寺1	構造物修繕 L=100m	R2 ~ R4	30,000	3,000	測量設計	1,000	26,000
	一般国道 179号	三朝町 曹源寺2	構造物修繕 L=100m	R2 ~ R4	50,000	3,000	測量設計	1,000	46,000
	一般国道 482号	三朝町 上西谷	構造物修繕 L=700m	R2 ~ R4	20,000	3,000	測量設計	1,000	16,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 吉原	構造物修繕 L=15m	R2 ~ R4	15,000	5,000	工事	1,000	9,000
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 山田	構造物修繕 L=112m	R2 ~ R4	16,000	6,000	工事	1,000	9,000
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 原 外	構造物修繕 一式	R2 ~ R4	11,000	10,000	工事	1,000	0
	一般県道 東郷羽合線	湯梨浜町 宮内	構造物修繕 L=100m	R2 ~ R4	71,000	11,000	工事	1,000	59,000
	一般県道 淀江琴浦線	琴浦町 梅田	構造物修繕 L=200m	R2 ~ R4	15,000	8,000	工事	1,000	6,000
	一般国道 313号	北栄町 米里	構造物修繕 L=150m	R2 ~ R4	35,000	25,000	工事	1,000	9,000
	一般国道 181号	米子市 福市~日原	舗装補修 L=1000m	R2 ~ R4	97,500	20,000	工事	5,000	72,500
	一般国道 181号	米子市 富士見町 外	舗装補修 L=1000m	R3 ~ R5	170,000	0	工事	5,000	165,000
	一般国道 181号	米子市 富士見町 外	構造物修繕 一式	R3 ~ R7	240,000	0	工事	2,000	238,000
	一般国道 431号	米子市 上福原 外	舗装補修 L=1000m	H27 ~ R4	251,500	133,506	工事	10,000	107,994
	一般国道 431号	米子市 富吉 外	舗装補修 L=900m	R3 ~ R5	140,000	0	工事	5,000	135,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 (補修)	一般国道 431号	米子市 両三柳	舗装補修 L=1000m	H25 ～ R4	143,000	28,911	工事	5,000	109,089	
	主要地方道 米子境港線	米子市 安倍 外	舗装補修 L=7700m	H25 ～ R10	632,000	218,316	工事	10,000	403,684	
	主要地方道 米子境港線	米子市 葭津 外	舗装補修 L=900m	R3 ～ R4	70,000	0	工事	8,000	62,000	
	一般県道 米子港線	米子市 花園町～錦町	舗装補修 L=750m	R2 ～ R5	119,000	26,467	工事	5,000	87,533	
	一般県道 皆生西原線 外	米子市	構造物修繕 一式	H28 ～ R4	155,100	26,467	工事	5,000	123,633	
	一般県道 両三柳後藤停車場線	米子市 米原 外	舗装補修 L=300m	R3 ～ R4	30,000	0	工事	5,000	25,000	
	一般県道 淀江インター線	米子市 今津 外	舗装補修 L=900m	R2 ～ R4	70,000	40,000	工事	5,000	25,000	
	一般国道 431号	境港市 上道町 外	舗装補修 L=900m	R2 ～ R4	78,000	40,000	工事	5,000	33,000	
	主要地方道 米子境港線	境港市 上道町 外	舗装補修 L=600m	R2 ～ R4	71,500	15,000	工事	10,000	46,500	
	主要地方道 米子境港線	境港市 渡 外	舗装補修 L=800m	R1 ～ R4	100,000	19,440	工事	5,000	75,560	
	主要地方道 米子大山線	大山町 大山～赤松	舗装補修 L=4000m	H25 ～ R5	165,000	8,364	工事	5,000	151,636	
	一般国道 180号	南部町 大木屋～上中谷	舗装補修 L=5000m	H26 ～ R4	225,000	50,060	工事	5,000	169,940	
	一般国道 180号	南部町 能竹 外	構造物修繕 一式	R3 ～ R6	130,000	0	測量設計	2,000	128,000	
	一般国道 180号	南部町	構造物修繕 一式	H28 ～ R4	60,000	40,000	工事	2,000	18,000	
	一般国道 180号	南部町	構造物修繕 一式	R2 ～ R4	21,000	1,000	工事	2,000	18,000	
	一般国道 181号	南部町 福市 外	構造物修繕 一式	R2 ～ R4	80,000	10,000	工事	5,000	65,000	
	一般国道 181号	伯耆町 根雨原～宮原	舗装補修 L=2750m	H25 ～ R4	181,500	119,366	工事	5,000	57,134	
	主要地方道 倉吉江府溝口線	伯耆町 岩立	構造物修繕 一式	R2 ～ R4	30,000	4,000	測量設計	1,000	25,000	
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 大内 外	構造物修繕 一式	H30 ～ R5	100,000	61,544	測量設計	1,000	37,456	
	主要地方道 新見日南線	日南町 下石見1工区	構造物修繕 一式	R1 ～ R4	25,000	5,513	工事	13,000	6,487	
	主要地方道 横田多里線	日南町 多里	構造物修繕 L=50m	H30 ～ R4	55,000	12,490	工事	10,500	32,010	
	一般国道 180号	日野町 門谷1工区	舗装補修 L=300m	R1 ～ R4	38,000	13,695	工事	2,500	21,805	
	一般県道 大佐日野線	日野町 板井原②	構造物修繕 L=50m	R1 ～ R4	20,000	6,970	工事	1,000	12,030	
	一般県道 大佐日野線	日野町 板井原③	構造物修繕 L=40m	R1 ～ R3	25,500	24,500	工事	1,000	0	
	一般県道 大佐日野線	日野町 板井原④	構造物修繕 L=40m	R1 ～ R4	91,500	56,419	工事	4,082	30,999	
	ストック点検 一般国道・県道 (日野管内)	日野管内	ストック点検	H24 ～ R4	438,502	200,222	ストック点検	19,000	219,280	
	一般国道 181号	江府町 佐川1工区	舗装補修 L=800m	H28 ～ R4	54,000	23,509	工事	2,000	28,491	
	一般国道・県道 (県内全域)	県内全域	構造物修繕 一式	R3	38,000	19,000	路面性状調査	19,000	0	
	通学路安全対策 事業	一般国道 482号ほか	鳥取市 佐治町福園ほか	カラー舗装等	R2 ～ R3	14,600	13,600	工事	1,000	0

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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	主要地方道 鳥取港線ほか	鳥取市 行徳ほか	境界ブロック L=44m	R2 ~ R3	23,300	22,300	工事	1,000	0
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 倭文2	歩道設置 L=450m W=6.5(10.75)m	H29 ~ R5	210,000	101,482	工事	71,705	36,813
	一般県道 宝木停車場上光線	鳥取市 気高町常松	歩道拡幅 L=100m W=5.5(9.75)m	H29 ~ R4	65,000	63,648	工事	1,000	352
	一般県道 鳥取砂丘線	鳥取市 浜坂	歩道設置 L=250m W=6.0(12.0)m	H27 ~ R4	337,900	255,958	工事	80,000	1,942
	一般県道 鳥取砂丘線	鳥取市 浜坂2	歩道設置 L=60m W=5.5(9.25)m	R2 ~ R3	5,000	4,000	工事	1,000	0
	一般県道 三代寺宮下線ほか	鳥取市 国府町中郷~町屋	歩道設置 L=265m W=6.0(12.0)m	H28 ~ R7	580,000	223,997	用地補償	30,000	326,003
	一般県道 青谷停車場井手線	鳥取市 青谷町青谷	防護柵 L=38m	R2 ~ R3	2,100	1,100	工事	1,000	0
	一般県道 八束水勝見線	鳥取市 気高町下原	歩道設置 L=20m W=3.0(4.0)m	H29 ~ R3	57,000	51,058	工事	5,942	0
	一般県道 鳥取国府線	鳥取市 卯垣	交差点改良 L=80m	H30 ~ R4	90,000	10,519	工事	5,000	74,481
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 修立	交差点改良 L=100m W=7.5(11.1)m	R2 ~ R5	150,000	15,000	測量設計	1,000	134,000
	一般国道 178号ほか	岩美町 牧谷ほか	防護柵 L=15m	R2 ~ R3	4,700	3,700	工事	1,000	0
	一般県道 網代港美停車場線	岩美町 浦富2	歩道拡幅 L=300m W=6.0(16.0)m	H27 ~ R4	467,000	353,618	工事 用地補償	70,000	43,382
	一般県道 網代港美停車場線	岩美町 浦富4	歩道拡幅 L=300m W=6.0(12.5)m	H29 ~ R8	400,000	11,249	測量設計	1,000	387,751
	一般県道 岩美停車場河崎線	岩美町 浦富~新井	歩道設置 L=360m W=6.0(12.5)m	H27 ~ R4	735,000	548,115	工事 測量設計 用地補償	60,000	126,885
	一般国道 373号ほか	智頭町 大内ほか	カラー舗装等	R2 ~ R3	10,000	5,000	工事	5,000	0
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 坂原	歩道橋設置 L=350m	R2 ~ R5	100,000	20,000	測量設計	1,000	79,000
	一般県道 才代船岡線	八頭町 才代	歩道設置 L=300m W=6.0(7.50)m	R2 ~ R4	40,000	10,000	測量設計	1,000	29,000
	一般県道 河原郡家線	八頭町 福本	歩道設置 L=560m W=6.0(15.40)m	H25 ~ R5	108,000	11,682	測量設計 用地補償	20,000	76,318
	一般国道 179号ほか	倉吉市 河北町ほか	防護柵	R2 ~ R3	6,000	5,000	工事	1,000	0
	主要地方道 倉吉赤崎中山線ほか	倉吉市 服部ほか	防護柵	R3	5,100	0	工事	3,000	2,100
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 国府	歩道設置 L=400m W=6.5(10.75)m	H29 ~ R7	300,000	28,100	測量設計 用地補償	130,000	141,900
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 福守町	歩道設置 L=40m	R2 ~ R5	110,000	2,000	測量設計	40,000	68,000
	一般県道 上大立大栄線	倉吉市 横手~岡	歩道設置 L=300m W=5.5(9.75)m	R2 ~ R5	75,000	13,498	工事	20,000	41,502
	一般県道 倉吉環状線ほか	倉吉市 和田ほか	カラー舗装等	R1 ~ R3	5,400	3,400	工事	2,000	0
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 三朝トンネル	防護柵	R2 ~ R3	30,000	0	工事	30,000	0
	一般県道 長和田羽合線	湯梨浜町 門田~長江	歩道設置 L=800m W=5.5(9.75)m	H29 ~ R3	150,000	119,945	工事	1,000	29,055
	一般県道 長和田羽合線	湯梨浜町 門田橋	歩道設置 L=650m W=5.5(9.75)m	R2 ~ R7	300,000	31,255	用地補償	40,000	228,745
	一般県道 東郷羽合線	湯梨浜町 藤津	歩道設置 L=110m W=6.0(10.0)m	H30 ~ R3	43,000	13,000	工事	30,000	0
	主要地方道 東伯野添線ほか	琴浦町 勤ほか	防護柵	R2 ~ R3	4,500	3,500	工事	1,000	0

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 倉吉東伯線	琴浦町 丸尾～保	歩道設置 L=360m W=6.0(9.75)m	H28 ～ R4	70,000	52,924	測量設計	15,000	2,076	
	一般県道 米子丸山線	米子市 下新印	歩道設置 L=800m W=6.0(9.75)m	H25 ～ R3	300,000	165,923	工事	30,000	104,077	
	一般県道 米子丸山線	米子市 下新印2	歩道設置 L=1080m W=6.0(9.75)m	R3 ～ R6	200,000	0	測量設計	20,000	180,000	
	一般県道 東福原樋口線	米子市 東福原	歩道設置 L=550m W=6.0(13.0)m	H27 ～ R5	540,000	167,101	工事 用地補償	50,000	322,899	
	一般県道 岩屋谷米子線	米子市 上安曇	歩道設置 L=500m W=5.5(8.95)m	H27 ～ R5	175,000	96,393	工事	1,000	77,607	
	一般県道 赤松淀江線	米子市 淀江町西原	歩道拡幅 L=140m W=6.0(11.25)m	H29 ～ R3	183,000	166,000	工事	17,000	0	
	一般県道 米子環状線	米子市 口陰田町	歩道設置 L=350m W=4.0(7.7)m	H29 ～ R4	175,000	64,565	工事	80,000	30,435	
	一般県道 日吉津村 日吉津	日吉津村 日吉津	歩道改良 L=460m W=5.0(7.0)m	H28 ～ R3	90,000	65,451	測量設計 工事 用地補償	1,000	23,549	
	一般県道 大山淀江インター線	大山町 稲光	防護柵 L=250m	R2 ～ R3	5,000	4,000	工事	1,000	0	
	一般国道 180号	南部町 能竹	歩道設置 L=480m W=6.0(9.75)m	H26 ～ R3	384,000	104,133	測量設計	70,000	209,867	
	一般国道 181号ほか	伯耆町 上細見ほか	防護柵	R3	5,500	0	工事	5,500	0	
	一般国道 181号	伯耆町 殿河内	歩道設置 L=10m	R2 ～ R4	15,000	1,000	工事 用地補償	1,000	13,000	
	一般国道 181号	伯耆町 吉定	歩道設置 L=150m W=6.0(9.75)m	H29 ～ R3	120,000	42,885	工事	10,000	67,115	
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 畑池	歩道設置 L=60m W=5.5(9.60)m	R2 ～ R5	22,000	7,000	測量設計	1,000	14,000	
	一般国道 183号	日南町 三栄	バス停車帯整備	H30 ～ R3	53,000	30,000	工事	23,000	0	
	一般国道 180号	日野町 下本郷	バス停車帯整備	H30 ～ R3	25,000	11,690	工事	1,000	12,310	
	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	一般県道 田島片原線ほか	鳥取市 西品治ほか	歩道バリアフリー化	H28 ～ R3	159,700	92,700	工事	67,000	0
		一般県道 木地山倉吉線	倉吉市 塚町	歩道バリアフリー化	R1 ～ R3	15,000	14,000	工事	1,000	0
一般国道 431号		米子市 皆生～両三柳	歩道バリアフリー化	H29 ～ R4	54,000	44,000	工事	10,000	0	
一般県道 米子港線ほか		米子市 角盤町ほか	歩道バリアフリー化	R2 ～ R4	55,000	1,444	工事	15,000	38,556	
一般県道 米子港線ほか		米子市 錦町ほか	歩道バリアフリー化	H28 ～ R3	50,000	40,000	工事	10,000	0	
一般県道 大山口停車場大山線		大山町 末長ほか	歩道バリアフリー化	R2 ～ R4	15,000	10,000	工事	5,000	0	
社会資本整備総合 交付金(市町村代行)	町道 中山インター線	大山町 赤坂、下甲	橋りょう整備 L=17m×1橋 L=69.5m×1橋 W=6.0(10.0)m	H29 ～ R7	0	93,671	橋梁下部工他	170,000	944,329	
道路メンテナンス 事業	一般国道 482号	鳥取市 佐治町尾際(岩巻トンネル)	トンネル修繕 L=63m	H30 ～ R3	51,034	50,034	工事	1,000	0	
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町尾際(岩巻トンネル)	トンネル点検 L=63m	R3	3,500	0	トンネル点検	3,500	0	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 金沢(サカツ橋)	橋梁補修 L=3m	H30 ～ R4	25,000	11,238	工事	3,000	10,762	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内(檜木橋)	橋梁補修 L=40m	H30 ～ R4	40,000	21,284	工事	1,000	17,716	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内(3号無名橋(谷河原橋))	橋梁補修 L=3m	H30 ～ R4	20,000	10,886	工事	1,000	8,114	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町鹿野(東橋)	橋梁補修 L=4m	H30 ～ R4	25,000	10,000	工事	1,000	14,000	

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残 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 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町鹿野(鷺峰小橋)	橋梁補修 L=6m	H30 ~ R4	20,000	12,263	工事	1,000	6,737
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾(七ヶ井手橋)	橋梁補修 L=4m	H30 ~ R4	25,000	11,164	工事	1,000	12,836
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾(徳尾大橋(下り))	橋梁補修 L=282m	R1 ~ R4	300,000	142,593	工事	1,000	156,407
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾(徳尾大橋(上り))	橋梁補修 L=299m	R1 ~ R4	300,000	143,049	工事	1,000	155,951
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町雨滝(雨滝橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R5	30,000	1,000	調査設計	1,000	28,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町雨滝(大杉谷橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R5	30,000	1,000	調査設計	1,000	28,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町雨滝(丸塚橋)	橋梁補修 L=7m	R1 ~ R5	30,000	2,984	工事	10,000	17,016
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町木原(木原橋)	橋梁補修 L=64.0m	R1 ~ R4	60,000	6,442	工事	4,000	49,558
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町拾石(拾石トンネル)	トンネル修繕 L=290m	R2 ~ R5	50,000	5,000	工事	1,000	44,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町殿(神護大橋)	橋梁補修 L=90.0m	R1 ~ R4	120,000	7,378	工事	50,000	62,622
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町殿(殿橋)	橋梁補修 L=63.0m	R1 ~ R4	60,000	6,116	工事	1,000	52,884
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 立川町(三洋大橋)	橋梁補修 L=19m	H30 ~ R4	78,000	22,945	工事	1,000	54,055
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 岩坪(瀬戸橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 岩坪(徳三橋)	橋梁補修 L=12m	R1 ~ R5	25,000	4,604	工事	5,000	15,396
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 河原町今在家(河原歩道橋)	橋梁補修 L=206m	R1 ~ R4	170,000	6,960	工事	68,000	95,040
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 河原町今在家~渡一木(河原橋)	耐震補強 L=196m	H27 ~ R4	300,000	174,473	工事	1,000	124,527
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 河原町河原(無名橋6)	橋梁補修 L=19m	H30 ~ R4	40,000	5,602	工事	1,000	33,398
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 河原町徳吉(今在家中橋)	橋梁補修 L=2m	H30 ~ R4	20,000	1,705	工事	1,000	17,295
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 河原町渡一木(無名橋4)	橋梁補修 L=14m	H30 ~ R4	30,000	7,905	工事	1,000	21,095
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 鹿野町岡木(中園橋)	橋梁補修 L=8.0m	R1 ~ R4	20,000	2,409	工事	1,000	16,591
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 下砂見(曾輪谷橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 砂見(神戸橋)	橋梁補修 L=31m	R1 ~ R4	60,000	5,686	工事	8,000	46,314
	主要地方道 郡家鹿野野気高線	鳥取市 横原(中河原橋1)	橋梁補修 L=59.0m	R1 ~ R4	90,000	5,943	工事	34,000	50,057
	主要地方道 岩美八東線	鳥取市 国府町上地(小川橋)	橋梁補修 L=17m	R1 ~ R4	30,000	1,572	工事	2,000	26,428
	主要地方道 岩美八東線	鳥取市 国府町木原(下木原橋)	橋梁補修 L=24m	H30 ~ R4	30,000	6,161	工事	1,000	22,839
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(赤波橋)	橋梁補修 L=20m	R1 ~ R4	25,000	3,610	工事	8,000	13,390
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(板井原橋)	橋梁補修 L=14m	R1 ~ R5	20,000	2,528	工事	1,000	16,472
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(小谷橋)	橋梁補修 L=15m	R1 ~ R4	25,000	3,886	工事	8,000	13,114
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(高岩橋)	橋梁補修 L=8m	R1 ~ R5	15,000	2,198	工事	1,000	11,802

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(馬乗橋)	橋梁補修 L=9m	R1 ~ R5	20,000	2,401	工事	1,000	16,599
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(2号橋)	橋梁補修 L=8m	R1 ~ R5	15,000	1,328	工事	1,000	12,672
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(二つ渡瀬橋)	橋梁補修 L=14m	R1 ~ R5	25,000	3,301	工事	10,000	11,699
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(仏谷橋)	橋梁補修 L=10m	R1 ~ R5	15,000	2,512	工事	1,000	11,488
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(山谷橋)	橋梁補修 L=2m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(山の谷橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波(4号橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 行徳(BOX9)	橋梁補修 L=5.0m	R1 ~ R4	20,000	11,266	工事	1,000	7,734
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 菖蒲(津浪歩道橋)	橋梁補修 L=69.0m	R1 ~ R4	70,000	5,780	工事	14,000	50,220
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 長谷(長谷橋)	橋梁補修 L=51.0m	R1 ~ R4	90,000	7,634	工事	31,000	51,366
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 滝山(小西谷橋)	橋梁補修 L=4.0m	H30 ~ R4	20,000	1,933	工事	4,000	14,067
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 福部町海士(海士橋)	橋梁補修 L=10.0m	R1 ~ R4	25,000	14,973	工事	1,000	9,027
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 福部町八重原(小豆田橋)	橋梁補修 L=6.0m	H30 ~ R4	30,000	2,967	工事	1,000	26,033
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 福部町箭浜(山崎橋1)	橋梁補修 L=6.0m	H30 ~ R4	20,000	2,645	工事	1,000	16,355
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 福部町湊山(渡橋5号橋側歩道橋(下り))	橋梁補修 L=4m	R1 ~ R4	25,000	10,668	工事	1,000	13,332
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 百谷(榎トンネル)	トンネル修繕 L=435m	H30 ~ R4	26,000	10,967	工事	1,000	14,033
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 吉方温泉町(修立橋)	橋梁補修 L=34.0m	H30 ~ R3	21,000	19,712	工事	1,000	288
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 河原町小倉(無名橋12)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 河原町北村(あわたに橋)	橋梁補修 L=32m	R1 ~ R4	80,000	5,222	工事	13,000	61,778
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 河原町北村(中原橋)	橋梁補修 L=7m	R1 ~ R5	25,000	1,762	工事	1,000	22,238
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 野坂(野坂橋)	耐震補強 L=88m	H28 ~ R3	175,000	129,900	工事	44,000	1,100
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 松上(金原橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R5	40,000	1,000	調査設計	1,000	38,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 用瀬町美成(新橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 用瀬町美成(BOX13)	橋梁補修 L=10m	R1 ~ R5	15,000	1,564	工事	1,000	12,436
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町紙屋(ワセタニガワ橋)	橋梁補修 L=7m	R1 ~ R5	15,000	1,211	工事	3,000	10,789
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町桑原(桑原橋)	橋梁補修 L=15m	R1 ~ R4	30,000	1,293	工事	1,000	27,707
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町鳴滝(鳴滝橋)	橋梁補修 L=38.0m	R1 ~ R4	45,000	5,039	工事	26,000	13,961
	一般県道 湯山鳥取線	鳥取市 浜坂(砂丘トンネル)	トンネル点検 L=224m	R3	4,000	0	トンネル点検	4,000	0
	一般県道 鰐返余戸線	鳥取市 佐治町余戸(堂ノ橋)	橋梁補修 L=9m	R1 ~ R5	20,000	1,889	工事	1,000	17,111

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 加茂用瀬線	鳥取市 松原(松原橋2)	橋梁補修 L=27m	R1 ~ R4	45,000	4,684	工事	18,000	22,316
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町安蔵(長戸路橋)	橋梁補修 L=22m	R1 ~ R4	40,000	4,949	工事	13,000	22,051
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町安蔵(山口橋)	橋梁補修 L=9m	R1 ~ R5	15,000	3,270	工事	1,000	10,730
	一般県道 上地中河原線	鳥取市 国府町上荒舟(虫谷橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 上地中河原線	鳥取市 国府町山崎(山崎橋2)	橋梁補修 L=29m	R1 ~ R4	30,000	3,808	工事	25,000	1,192
	一般県道 鳥取港湖山停車場線	鳥取市 賀露町(上大井手橋)	橋梁補修 L=12m	R1 ~ R5	15,000	1,772	工事	3,000	10,228
	一般県道 湖山停車場布勢線	鳥取市 布勢(キュウスン橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 湖山停車場布勢線	鳥取市 布勢(里仁橋)	橋梁補修 L=2m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 宝木停車場上光線	鳥取市 気高町常松(モチキ橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 鳥取砂丘線	鳥取市 浜坂(浜坂江津橋)	耐震補強 L=48m	H30 ~ R5	150,000	14,200	工事	1,000	134,800
	一般県道 池谷福部停車場線	鳥取市 福部町中(中村橋2)	橋梁補修 L=11m	R1 ~ R5	20,000	3,871	工事	14,000	2,129
	一般県道 池谷福部停車場線	鳥取市 福部町南田(BOX14)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 高路古海線	鳥取市 有富(有富橋)	橋梁補修 L=13m	R1 ~ R5	30,000	4,311	工事	25,000	689
	一般県道 高路古海線	鳥取市 有富(藤谷橋2)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 高路古海線	鳥取市 高路(高路口橋)	橋梁補修 L=24m	R1 ~ R4	35,000	5,418	工事	18,000	11,582
	一般県道 高路古海線	鳥取市 高路(下高下橋)	橋梁補修 L=27m	R1 ~ R4	35,000	5,101	工事	20,000	9,899
	一般県道 高路古海線	鳥取市 中村(中橋)	橋梁補修 L=22m	R1 ~ R4	40,000	4,993	工事	14,000	21,007
	一般県道 高路古海線	鳥取市 中村(村中橋2)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢(ニシトイ橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R4	5,000	1,000	工事	1,000	3,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢(ハマトイ橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 伏野(美萩野橋)	橋梁補修 L=12m	H30 ~ R4	20,000	10,000	工事	1,000	9,000
	一般県道 矢矯松原線	鳥取市 双六原(柿ノ木橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	1,000	工事	1,000	2,000
	一般県道 矢矯松原線	鳥取市 双六原(双六橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R4	5,000	1,000	工事	1,000	3,000
	一般県道 矢矯松原線	鳥取市 矢矯(金土橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R4	7,000	1,000	工事	1,000	5,000
	一般県道 矢矯松原線	鳥取市 矢矯(矢矯橋)	橋梁補修 L=16m	R2 ~ R4	20,000	1,500	工事	1,000	17,500
	一般県道 津ノ井国府線	鳥取市 国府町三代寺(宮ノ後橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R4	6,000	1,000	工事	1,000	4,000
	一般県道 津ノ井国府線	鳥取市 国府町広西(霜脇橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	1,000	工事	1,000	2,000
	一般県道 鷹狩渡一木線	鳥取市 河原町佐貫(八上橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	1,000	工事	1,000	6,000
	一般県道 鷹狩渡一木線	鳥取市 河原町和奈見(和奈見橋)	耐震補強 L=142m	H28 ~ R4	170,000	105,000	工事	60,000	5,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 杣小屋曳田線	鳥取市 河原町北村(北村橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	2,000	工事	1,000	5,000
	一般県道 杣小屋曳田線	鳥取市 河原町天神原(天神橋3)	橋梁補修 L=46m	R2 ~ R4	50,000	4,000	工事	1,000	45,000
	一般県道 鷺峰気高線	鳥取市 鹿野町小別府(鷺峰大橋)	橋梁補修 L=33m	H29 ~ R4	40,000	18,553	工事	19,000	2,447
	一般県道 福部停車場線	鳥取市 福部町高江(高江橋)	橋梁補修 L=16m	R2 ~ R4	20,000	1,500	工事	1,000	17,500
	一般県道 三代寺宮下線	鳥取市 国府町中郷(五反田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 国安柱木線	鳥取市 南栄町(舟木橋)	橋梁補修 L=16m	H30 ~ R4	33,000	15,337	工事	17,000	663
	一般県道 猪子国安線	鳥取市 猪子(下猪子橋)	橋梁補修 L=12m	R2 ~ R4	10,000	1,500	工事	1,000	7,500
	一般県道 猪子国安線	鳥取市 源太(源太自転車道橋)	橋梁補修 L=358m	R2 ~ R7	300,000	5,000	工事	1,000	294,000
	一般県道 猪子国安線	鳥取市 源太(源太橋)	橋梁補修 L=358m	R2 ~ R7	300,000	15,000	工事	10,000	275,000
	一般県道 猪子国安線	鳥取市 竹生(無名橋14)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R4	5,000	1,000	工事	1,000	3,000
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 佐治町中島(木合谷橋)	橋梁補修 L=14m	R2 ~ R4	15,000	1,500	工事	1,000	12,500
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町佐貫(車橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	2,000	工事	1,000	5,000
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町佐貫(黒田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 八日市釜口線	鳥取市 河原町八日市(八日市橋)	耐震補強 L=142m	R2 ~ R6	150,000	5,000	調査設計	598	144,402
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町鹿野(無名橋15)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町重高(シゲタカ橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町下坂本(下坂本橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 卯垣正蓮寺線	鳥取市 正蓮寺(邑高高架橋)	橋梁補修 L=270.0m	H30 ~ R4	103,000	94,180	工事	1,000	7,820
	一般県道 国府正蓮寺線	鳥取市 国府町町屋(国府中央橋)	橋梁補修 L=71.0m	R1 ~ R4	120,000	6,323	工事	1,000	112,677
	一般県道 御熊白兔線	鳥取市 内海中(シゲサキ橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000
	一般県道 青谷停車場線	鳥取市 青谷町青谷(福井田橋)	橋梁補修 L=9m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000
	一般県道 湯山鳥取線	鳥取市 浜坂(砂丘トンネル)	トンネル点検 L=224m	R3	4,000	0	トンネル点検	4,000	0
	一般県道 八束水勝見線	鳥取市 気高町勝見(新永江橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R4	30,000	2,000	工事	1,000	27,000
	一般県道 八束水勝見線	鳥取市 気高町八幡(永江橋)	橋梁補修 L=9m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000
	一般県道 俵原青谷線	鳥取市 青谷町青谷(東町橋)	橋梁補修 L=8m	H29 ~ R4	23,000	13,927	工事	1,000	8,073
	一般県道 俵原青谷線	鳥取市 青谷町河原(2号無名橋(西村橋))	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	1,000	工事	1,000	2,000
	一般県道 俵原青谷線	鳥取市 青谷町早牛(早牛橋)	橋梁補修 L=10m	R2 ~ R4	10,000	1,500	工事	1,000	7,500
	一般県道 俵原青谷線	鳥取市 青谷町善田(善田橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000
	一般県道 河内横原線	鳥取市 河内(下丹防橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 河内横原線	鳥取市 鹿野町河内(トッポリ橋)	橋梁補修 L=22m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	1,000	17,000
	一般県道 河内横原線	鳥取市 用瀬町安蔵(安蔵橋2)	橋梁補修 L=33m	R2 ~ R4	40,000	3,000	工事	1,000	36,000
	一般県道 鳥取国府線	鳥取市 岩倉(中郷橋2)	橋梁補修 L=2m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 八坂(無名橋20)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R5	10,000	5,000	工事	5,000	0
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 越路(3号無名橋2)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 越路(東田町上向橋)	橋梁補修 L=9m	R2 ~ R5	3,000	1,000	調査設計	1,000	1,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 東大路(大路橋)	橋梁補修 L=38m	R2 ~ R4	40,000	3,000	工事	1,000	36,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 東大路(中大路橋)	橋梁補修 L=23m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	1,000	17,000
	一般県道 妙徳寺鹿野線	鳥取市 瀬田蔵(一ツ橋)	橋梁補修 L=11m	R2 ~ R5	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 伏野覚寺線	鳥取市 丸山(丸山橋)	橋梁補修 L=24m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	1,000	17,000
	一般県道 伏野覚寺線	鳥取市 安長(八千代橋)	耐震補強 L=312m	H29 ~ R5	400,000	22,000	工事	1,000	377,000
	一般県道 鳥取河原自転車道線	鳥取市 長谷(長谷自転車橋)	橋梁補修 L=47m	R2 ~ R4	50,000	4,000	工事	1,000	45,000
	一般国道 178号	岩美町 大谷(七坂橋)	橋梁補修 L=27m	H30 ~ R5	40,000	5,569	工事	1,000	33,431
	一般国道 178号	岩美町 大羽尾~牧谷(羽尾坂トンネル)	トンネル修繕 L=150m	H30 ~ R4	75,442	28,752	工事	1,000	45,690
	一般国道 178号	岩美町 大羽尾~牧谷(羽尾坂トンネル)	トンネル点検 L=150m	R3	3,500	0	トンネル点検	3,500	0
	一般国道 178号	岩美町 陸上(陸上トンネル)	トンネル点検 L=490m	R3	4,000	0	トンネル点検	4,000	0
	主要地方道 網代港線	岩美町 岩本(沓井大橋)	橋梁補修 L=94.0m	R1 ~ R4	120,000	6,932	工事	58,000	55,068
	主要地方道 網代港線	岩美町 大谷(BOX)	橋梁補修 L=3.0m	R1 ~ R4	15,000	11,315	工事	1,000	2,685
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 洗井(燕島橋)	橋梁補修 L=23m	R1 ~ R4	36,000	3,851	工事	32,000	149
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 洗井(第2号笹谷橋)	橋梁補修 L=2m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 蒲生(山神橋)	橋梁補修 L=16m	R1 ~ R4	26,000	4,565	工事	21,000	435
	主要地方道 岩美八東線	岩美町 外邑(神田橋)	橋梁補修 L=7m	H30 ~ R4	25,000	3,066	工事	1,000	20,934
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 浦富(宮島橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 岩美停車場線	岩美町 恩志(恩志橋)	橋梁補修 L=53.0m	R1 ~ R4	30,000	5,596	工事	7,000	17,404
	一般県道 池谷福部停車場線	岩美町 池谷(一号無名橋1)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 池谷福部停車場線	岩美町 池谷(二号無名橋2)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R5	15,000	1,000	調査設計	1,000	13,000
	一般県道 院内馬場線	岩美町 相山(地藏前橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R4	7,000	1,000	工事	1,000	5,000
	一般県道 院内馬場線	岩美町 荒金(才ノ木橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上(大掛橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R4	30,000	2,000	工事	1,000	27,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 陸上岩井線	岩美町 陸上(神ム子橋)	橋梁補修 L=18m	R2 ~ R4	20,000	1,500	工事	1,000	17,500
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上(東浜橋)	橋梁補修 L=280m	H30 ~ R5	145,000	124,766	工事	1,000	19,234
	一般県道 福部岩美線	岩美町 大谷(溝橋4号)	橋梁補修 L=3.0m	R1 ~ R4	20,000	11,400	工事	1,000	7,600
	一般県道 福部岩美線	岩美町 河崎(本庄函渠側歩道橋)	橋梁補修 L=4.0m	R1 ~ R4	20,000	10,917	工事	1,000	8,083
	一般県道 福部岩美線	岩美町 河崎(本庄橋)	橋梁補修 L=78.0m	R1 ~ R4	80,000	36,400	工事	34,000	9,600
	国道・県道 鳥取管内	鳥取管内	橋梁点検 一式	R3	70,000	0	橋梁点検	70,000	0
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(新吉川橋)	橋梁補修 L=16.7m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	1,000	1,200
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(番匠橋)	橋梁補修 L=12.1m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	1,000	1,200
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(宮の元橋)	橋梁補修 L=4.1m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	2,000	200
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤松(赤松歩道橋)	橋梁補修 L=75.0m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	1,000	1,200
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 来見野(田の原橋)	耐震補強 L=26m	H26 ~ R3	125,000	50,000	工事	75,000	0
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 諸鹿(石楠花橋)	橋梁補修 L=17.0m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	1,000	1,200
	一般県道 若桜停車場線	若桜町 浅井(井手ノ下橋)	橋梁補修 L=5.6m	H29 ~ R4	5,000	800	工事	2,000	2,200
	一般国道 373号	智頭町 尾見(馬渡瀬橋・拡幅部)	橋梁補修 L=37m	H30 ~ R4	54,444	0	工事	1,000	53,444
	一般国道 373号	智頭町 中原(中原橋)	橋梁補修 L=24.3m	H29 ~ R3	25,578	24,578	工事	1,000	0
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 智頭(枕田橋)	橋梁補修 L=134.7m	R1 ~ R4	50,000	0	工事	39,000	11,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 新見(赤瀬橋)	橋梁補修 L=25.0m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	2,000	200
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 西野(浅見橋)	橋梁補修 L=10.3m	R2 ~ R3	4,000	800	工事	3,000	200
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 八河谷(綾木谷橋)	橋梁補修 L=76.0m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	1,000	1,200
	一般国道 482号	八頭町 隼郡家(隼郡家橋)	橋梁補修 L=22m	H29 ~ R3	25,191	24,191	工事	1,000	0
	一般国道 482号	八頭町 船岡殿(まごトンネル)	トンネル点検 L=267m	R3	4,000	0	トンネル点検	4,000	0
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 日田(日田橋)	橋梁補修 L=7.7m	H27 ~ R4	25,273	13,273	工事	1,000	11,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	八頭町 篠波(篠波橋)	耐震補強 L=40.4m	R1 ~ R4	71,000	10,000	工事	30,000	31,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	八頭町 船岡(船岡大橋)	耐震補強 L=49m	R1 ~ R3	35,010	34,010	工事	1,000	0
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 落岩(志谷口橋)	橋梁補修 L=9m	R3 ~ R4	13,000	0	調査設計	3,000	10,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 落岩(第一落岩橋)	橋梁補修 L=30.0m	R1 ~ R4	12,000	5,600	調査設計	5,500	900
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 稗谷(稗谷小橋)	橋梁補修 L=7.1m	R1 ~ R4	6,064	5,064	工事	1,000	0
	主要地方道 郡家国府線	八頭町 篠波(灰塚橋)	橋梁補修 L=6.1m	R2 ~ R3	3,000	800	工事	1,000	1,200
	一般県道 八東停車場線	八頭町 才代(八東橋)	橋梁補修 L=109.8m	R1 ~ R4	58,588	38,588	工事	1,000	19,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 麻生国府線	八頭町 下津黒(別府橋)	橋梁補修 L=4m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	一般県道 河原郡家線	八頭町 福本(竹ノ下橋)	橋梁補修 L=4.9m	H29 ~ R4	17,138	1,138	工事	2,700	13,300
	一般県道 志子部船岡線	八頭町 志子部(志子部小橋)	橋梁補修 L=5m	H29 ~ R4	5,000	438	工事	1,000	3,562
	国道・県道 八頭管内	八頭管内	橋梁点検 一式	R3	3,800	0	橋梁点検	3,800	0
	一般国道 179号	倉吉市 伊木(伊木橋)	橋梁補修 L=8.7m	R3 ~ R4	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般国道 179号	倉吉市 伊木~見日町(倉吉大橋(上り))	橋梁補修 L=202.0m	H30 ~ R4	140,000	107,337	工事	30,000	2,663
	一般国道 179号	倉吉市 円谷町(円谷トンネル)	トンネル点検 L=1090m	R3	7,900	0	トンネル点検	7,900	0
	一般国道 179号	倉吉市 清谷(清谷橋)	橋梁補修 L=10.8m	R2 ~ R4	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般国道 313号	倉吉市 鴨河内(若土橋)	橋梁補修 L=13.5m	R2 ~ R4	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般国道 313号	倉吉市 関金町浅井(わさび橋)	耐震補強 L=127.0m	R1 ~ R4	100,000	2,000	調査設計	1,000	97,000
	一般国道 313号	倉吉市 関金町関金宿(犬狹トンネル)	トンネル修繕 L=840m	H30 ~ R3	44,000	18,431	工事	25,000	569
	一般国道 313号	倉吉市 関金町関金宿(矢送橋)	橋梁補修 L=24.6m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	5,000	13,000
	一般国道 313号	倉吉市 関金町山口(犬狹トンネル)	トンネル点検 L=836m	R3	6,200	0	トンネル点検	6,200	0
	一般国道 313号	倉吉市 関金町山口(いわな橋)	橋梁補修 L=12.8m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	5,000	13,000
	一般国道 313号	倉吉市 関金町山口(湯の関トンネル)	トンネル点検 L=190m	R3	1,400	0	トンネル点検	1,400	0
	一般国道 313号	倉吉市 福守町(下屋敷橋)	橋梁補修 L=5.1m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	主要地方道 倉吉赤碕中山線	倉吉市 河来見(長田橋)	橋梁補修 L=12.6m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	5,000	13,000
	主要地方道 倉吉赤碕中山線	倉吉市 福光(福光橋)	耐震補強 L=87m	H23 ~ R4	300,000	191,422	工事	1,000	107,578
	主要地方道 倉吉江府溝口線	倉吉市 関金町野添(東大山大橋)	耐震補強 L=150.0m	H25 ~ R4	555,000	436,194	工事	30,000	88,806
	一般県道 常藤関金線	倉吉市 関金町関金宿(滝川橋)	橋梁補修 L=23.0m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	5,000	13,000
	一般県道 常藤関金線	倉吉市 関金町関金宿(湯の関橋)	橋梁補修 L=36.0m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	5,000	13,000
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 巖城~宮川町(三明寺橋)	耐震補強 L=191m	H28 ~ R4	300,000	116,226	工事	110,000	73,774
	一般県道 上井北条線	倉吉市 小田(小田橋)	橋梁補修 L=312.4m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	一般県道 津原穴沢線	倉吉市 穴沢(穴沢橋)	橋梁補修 L=4.6m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	一般県道 巖城上灘線	倉吉市 巖城~見日町(巖城橋)	耐震補強 L=182.0m	H26 ~ R2	528,546	387,000	工事	40,000	101,546
	一般県道 仙隈岡田線	倉吉市 西倉吉町(西倉橋)	橋梁補修 L=12.0m	R2 ~ R4	20,000	2,000	工事	5,000	13,000
	一般県道 清谷北条線	倉吉市 新田~河北町(新田橋)	耐震補強 L=326m	H23 ~ R4	1,100,000	750,909	工事	11,000	338,091
	一般県道 上大立横田線	倉吉市 沢谷(沢谷橋)	橋梁補修 L=7.3m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	一般県道 福本関金線	倉吉市 関金町関金宿(文殊トンネル)	トンネル点検 L=79m	R3	500	0	トンネル点検	500	0

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残 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 大柿上古川線	倉吉市 広瀬(立木橋)	橋梁補修 L=33.0m	R2 ~ R4	20,000	2,000	調査設計	1,000	17,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 上大立(2号無名橋)	橋梁補修 L=6.4m	R1 ~ R4	10,000	3,503	工事	2,000	4,497
	一般県道 下見関金線	倉吉市 河来見(河来見橋)	橋梁補修 L=11.4m	R2 ~ R4	20,000	2,000	調査設計	1,000	17,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 河来見(高城隧道)	トンネル点検 L=228m	R3	1,300	0	トンネル点検	1,300	0
	一般県道 下見関金線	倉吉市 森(新開橋)	橋梁補修 L=18.4m	R2 ~ R4	20,000	2,000	調査設計	1,000	17,000
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	倉吉市 大塚(伯耆自転車道2号橋)	橋梁補修 L=14.6m	R1 ~ R4	10,000	4,134	工事	2,000	3,866
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	倉吉市 上古川(無名橋1号橋2)	橋梁補修 L=5.6m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	倉吉市 見日町(見日橋)	橋梁補修 L=25.2m	R2 ~ R4	20,000	2,000	調査設計	1,000	17,000
	一般国道 179号	三朝町 加谷(向滝トンネル)	トンネル点検 L=94m	R3	800	0	トンネル点検	800	0
	一般国道 179号	三朝町 木地山(打札橋)	橋梁補修 L=3.6m	R2 ~ R4	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般国道 179号	三朝町 木地山(人形トンネル)	トンネル点検 L=788m	R3	5,800	0	トンネル点検	5,800	0
	一般国道 179号	三朝町 木地山(間谷橋)	橋梁補修 L=12.9m	R2 ~ R4	20,000	3,000	調査設計	1,000	16,000
	一般国道 179号	三朝町 牧(前田橋)	橋梁補修 L=3.7m	R2 ~ R4	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 三朝~横手(三朝トンネル)	トンネル修繕 L=942m	R2 ~ R3	48,000	4,999	工事	43,000	1
	主要地方道 三朝東郷線	三朝町 片柴(奈良木橋)	橋梁補修 L=2.5m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 高橋(高橋橋)	橋梁補修 L=5.5m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津(中津橋)	橋梁補修 L=16.0m	R2 ~ R4	20,000	3,000	調査設計	1,000	16,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津(4号無名橋2)	橋梁補修 L=11.5m	R2 ~ R4	20,000	3,000	調査設計	1,000	16,000
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 田代(渡瀬橋)	橋梁補修 L=15.7m	R2 ~ R4	20,000	3,000	調査設計	1,000	16,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 小河内(小河内橋)	橋梁補修 L=15m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 西小鹿(3号無名橋)	橋梁補修 L=4.6m	R1 ~ R4	10,000	3,774	工事	2,000	4,226
	一般県道 俄原青谷線	三朝町 俄原(1号橋)	橋梁補修 L=6.0m	R1 ~ R4	10,000	4,598	工事	3,000	2,402
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 大谷(中村橋2)	橋梁補修 L=11.6m	R2 ~ R4	20,000	2,000	調査設計	1,000	17,000
	一般県道 羽合東伯線	湯梨浜町 田後(天神橋)	耐震補強 L=310m	H23 ~ R4	1,000,000	496,000	工事	45,000	459,000
	一般県道 羽合東伯線	湯梨浜町 田後(天神橋歩道橋)	橋梁補修 L=311.0m	H30 ~ R5	150,000	99,521	工事	10,000	40,479
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	湯梨浜町 長瀬(無名橋)	橋梁補修 L=4.0m	R1 ~ R3	12,000	6,337	工事	5,000	663
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 逢東(東伯大橋(下))	耐震補強 L=140m	R3 ~ R7	200,000	0	調査設計	15,000	185,000
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 逢東(東伯大橋(上))	耐震補強 L=140m	R3 ~ R7	200,000	0	調査設計	15,000	185,000
	一般県道 浦安停車場線	琴浦町 徳万(東八瀬橋)	橋梁補修 L=9.5m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 船上山赤碕線	琴浦町 出上(出上橋)	橋梁補修 L=3m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	一般県道 船上山赤碕線	琴浦町 西宮(タンバラ橋)	橋梁補修 L=2.0m	R1 ~ R4	10,000	2,669	工事	2,000	5,331
	一般県道 船上山赤碕線	琴浦町 山川(船上山トンネル)	トンネル点検 L=164m	R3	1,100	0	トンネル点検	1,100	0
	一般県道 赤碕東郷自転車道線	琴浦町 別所(鐘先橋自歩道橋)	橋梁補修 L=3.5m	R1 ~ R4	10,000	4,153	工事	3,000	2,847
	一般国道 313号	北栄町 下畑(しもつわ橋)	橋梁補修 L=257m	H30 ~ R4	80,000	13,583	工事	10,000	56,417
	一般国道 313号	北栄町 弓原(弓原1号函渠)	橋梁補修 L=25.2m	R3 ~ R4	20,000	0	調査設計	2,000	18,000
	一般県道 倉吉東伯線	北栄町 龜谷(無名橋8)	橋梁補修 L=16m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	2,000	8,000
	国道・県道 中部管内	中部管内	橋梁点検 一式	R3	40,000	0	橋梁点検	40,000	0
	一般国道 181号	米子市 昭和町(昭和新橋)	橋梁補修 L=215.1m	R2 ~ R4	40,000	5,000	調査設計	1,000	34,000
	一般国道 181号	米子市 宗像(宗像橋(上り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R4	30,000	5,000	工事	7,500	17,500
	一般国道 181号	米子市 宗像(宗像橋(下り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R4	30,000	5,000	工事	7,500	17,500
	一般国道 431号	米子市 大篠津町(大篠津歩道橋)	橋梁補修 L=8.4m	R2 ~ R3	16,000	1,000	工事	15,000	0
	一般国道 431号	米子市 澁江町佐陀(桜橋)	橋梁補修 L=21.7m	R2 ~ R4	30,000	5,000	調査設計	1,000	24,000
	一般国道 431号	米子市 夜見町(樋口歩道橋)	橋梁補修 L=16.7m	R2 ~ R3	8,000	1,000	工事	7,000	0
	主要地方道 米子大山線	米子市 尾高(尾高橋)	更新 L=59.0m	H29 ~ R6	1,100,000	302,913	工事	200,000	597,087
	主要地方道 米子大山線	米子市 澁江町本宮(新大山橋)	橋梁補修 L=78m	H29 ~ R4	245,000	242,048	工事	1,000	1,952
	一般県道 福頼市山伯耆大山停車場線	米子市 八幡(八幡橋)	橋梁補修 L=216.5m	H30 ~ R4	40,000	5,000	工事	10,000	25,000
	一般県道 東福原樋口線	米子市 両三柳(妻の神橋)	橋梁補修 L=6m	R3 ~ R5	30,000	0	調査設計	1,000	29,000
	一般県道 両三柳後藤停車場線	米子市 米原(米原跨線橋)	耐震補強 L=114.0m	H29 ~ R4	30,000	10,000	調査設計	1,000	19,000
	一般県道 岩屋谷米子線	米子市 青木(新青木橋)	橋梁補修 L=110.5m	H28 ~ R4	245,000	115,000	工事	80,000	50,000
	一般県道 米子環状線	米子市 陰田町(陰田橋)	橋梁補修 L=7.4m	H30 ~ R3	10,000	3,746	工事	5,000	1,254
	一般国道 431号	境港市 昭和町(境水道大橋)	橋梁補修 L=709.0m	R2 ~ R4	70,000	20,000	工事	50,000	0
	一般国道 431号	境港市 美保町(釜池歩道橋)	橋梁補修 L=10.4m	R2 ~ R3	9,000	1,000	工事	8,000	0
	一般国道 431号	境港市 美保町(川向前歩道橋)	橋梁補修 L=8.4m	R2 ~ R3	8,000	1,000	工事	7,000	0
	主要地方道 米子境港線	境港市 馬場崎町(境跨線橋)	橋梁補修 L=129.4m	R2 ~ R4	60,000	20,000	調査設計	1,000	39,000
	主要地方道 赤碕大山線	大山町 川床(川床橋)	橋梁補修 L=34.0m	H28 ~ R4	31,000	15,000	工事	1,000	15,000
	主要地方道 名和岸本線	大山町 赤松(門野橋)	橋梁補修 L=25.0m	R2 ~ R3	30,000	5,000	工事	25,000	0
	主要地方道 名和岸本線	大山町 平(神原橋)	橋梁補修 L=5.9m	R2 ~ R3	11,000	10,000	工事	1,000	0
	主要地方道 豊房御来屋線	大山町 東坪(東坪橋)	橋梁補修 L=27.5m	H28 ~ R4	89,600	70,000	工事	1,000	18,600

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残 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 大山口停車場大山線	大山町 鉾戸(ナゴオカ橋)	橋梁補修 L=5.7m	R2 ~ R3	11,000	10,000	工事	1,000	0
	一般県道 淀江インター線	大山町 安原(淀江跨線橋)	耐震補強 L=33.0m	H29 ~ R4	30,000	10,000	調査設計	1,000	19,000
	一般県道 赤松淀江線	大山町 赤松(赤松橋)	橋梁補修 L=10.2m	H30 ~ R3	66,000	64,598	工事	1,000	402
	一般県道 大山高原スマートインター線	大山町 久古(岸本橋)	耐震補強 L=38.9m	H29 ~ R4	30,000	20,000	調査設計	1,000	9,000
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 神原(大名橋)	橋梁補修 L=104.8m	R2 ~ R3	40,000	6,000	工事	34,000	0
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 倉谷(倉谷橋)	橋梁補修 L=68.8m	R2 ~ R3	76,000	75,000	工事	1,000	0
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 高田(小竹橋)	橋梁補修 L=71.5m	R2 ~ R3	101,000	95,000	工事	6,000	0
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 高田(高田橋)	橋梁補修 L=35.7m	R2 ~ R4	30,000	5,000	工事	15,000	10,000
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 高田(無名橋21)	橋梁補修 L=3.6m	R2 ~ R4	20,000	3,000	工事	3,000	14,000
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 中高(中高橋)	橋梁補修 L=9.4m	R2 ~ R3	20,000	3,000	工事	17,000	0
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 松河原(庄田橋)	橋梁補修 L=11.6m	R2 ~ R4	20,000	1,121	工事	10,000	8,879
	一般国道 180号	南部町 下中谷(あごうじ橋)	橋梁補修 L=150m	R2 ~ R4	33,000	15,000	工事	1,000	17,000
	一般国道 180号	南部町 下中谷(念佛橋)	橋梁補修 L=53.0m	R2 ~ R4	30,000	5,000	工事	6,000	19,000
	一般県道 西伯太線	南部町 西~馬場	大型構造物修繕 L=49m	R1 ~ R3	76,000	41,000	工事	35,000	0
	一般国道 181号	伯耆町 大殿(伯耆橋)	橋梁補修 L=177.6m	H29 ~ R5	450,000	266,434	工事	64,000	119,566
	一般国道 181号	伯耆町 白水(白水橋)	橋梁補修 L=34.6m	H30 ~ R3	87,000	56,975	工事	30,000	25
	一般国道 181号	伯耆町 溝口(溝橋2)	橋梁補修 L=20.5m	R2 ~ R3	13,000	3,000	工事	10,000	0
	一般国道 181号	伯耆町 吉定(半田2号橋)	橋梁補修 L=3.5m	H30 ~ R3	12,000	7,320	工事	3,000	1,680
	主要地方道 名和岸本線	伯耆町 吉定(八郷口橋)	橋梁補修 L=59.3m	R2 ~ R4	30,000	5,000	工事	10,000	15,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	伯耆町 大内	大型構造物修繕 L=83m	R3 ~ R7	400,000	0	工事	1,000	399,000
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 父原(しんでん橋)	橋梁補修 L=4.0m	H30 ~ R3	14,000	9,342	工事	4,000	658
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 二部(二部歩道橋)	橋梁補修 L=11.8m	H30 ~ R3	12,000	8,000	工事	4,000	0
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 福岡(寺坂橋)	橋梁補修 L=22.5m	R2 ~ R4	30,000	5,000	工事	5,000	20,000
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 金屋谷(新弁天橋)	橋梁補修 L=14.1m	H30 ~ R4	90,000	34,081	工事	14,000	41,919
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 小林(小林大橋)	橋梁補修 L=250.0m	H30 ~ R4	138,000	51,395	工事	30,000	56,605
	主要地方道 淀江岸本線	伯耆町 押口(道端橋)	橋梁補修 L=2.6m	R2 ~ R3	11,000	10,000	工事	1,000	0
	国道・県道 米子管内	米子管内	橋梁点検 一式	R3	55,000	0	橋梁点検	55,000	0
	一般国道 181号	日南町 生山(生山大橋)	橋梁補修 L=150m	R2 ~ R4	50,000	7,000	調査設計	1,000	42,000
	主要地方道 新見日南線	日南町 上石見(上石見橋)	橋梁補修 L=18.0m	R3 ~ R4	15,000	0	調査設計	1,000	14,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 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 新見日南線	日南町 下石見(赤根原橋)	橋梁補修 L=31.8m	R3 ~ R4	15,000	0	調査設計	1,000	14,000
	主要地方道 横田多里線	日南町 多里(滝谷橋)	橋梁補修 L=4.7m	R1 ~ R3	67,000	39,282	工事	27,000	718
	一般県道 横田伯南線	日南町 阿毘縁(牛の首橋)	橋梁補修 L=3.1m	R2 ~ R4	15,000	5,000	工事	4,000	6,000
	一般県道 横田伯南線	日南町 福寿実(うる谷橋)	橋梁補修 L=3.8m	R2 ~ R4	15,000	5,000	工事	3,000	7,000
	一般県道 横田伯南線	日南町 福万来(坂根橋)	橋梁補修 L=13.7m	R2 ~ R3	30,000	5,000	工事	25,000	0
	一般県道 上石見黒坂停車場線	日南町 花口(一本橋)	橋梁補修 L=11.5m	R3 ~ R4	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	一般県道 上石見黒坂停車場線	日南町 花口(一本橋歩道橋)	橋梁補修 L=11.5m	R3 ~ R4	10,000	0	調査設計	1,000	9,000
	一般国道 180号	日野町 明地(明地トンネル)	トンネル修繕 L=890m	R1 ~ R4	99,100	53,120	工事	5,000	40,980
	一般国道 180号	日野町 中菅(中菅橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R4	40,000	5,000	調査設計	1,000	34,000
	一般国道 181号	日野町 板井原(板井原トンネル)	トンネル点検 L=85m	R3	2,000	0	トンネル点検	2,000	0
	一般国道 181号	日野町 板井原(四十曲トンネル)	トンネル点検 L=1063m	R3	5,500	0	トンネル点検	5,500	0
	主要地方道 西伯根雨線	日野町 舟場(間地トンネル)	トンネル修繕 L=980m	R1 ~ R2	100,000	37,167	工事	60,000	2,833
	主要地方道 日野溝口線	日野町 下黒坂(矢倉トンネル)	トンネル点検 L=422m	R3	3,000	0	トンネル点検	3,000	0
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(簀建橋)	耐震補強 L=78m	H29 ~ R4	350,000	220,000	工事	120,000	10,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	江府町 御机(御机3号橋)	橋梁補修 L=4m	R1 ~ R3	42,000	11,354	工事	30,000	646
	主要地方道 岸本江府線	江府町 貝田(貝田北大橋)	橋梁補修 L=146m	R3 ~ R4	25,000	0	調査設計	1,000	24,000
	主要地方道 岸本江府線	江府町 貝田(袋原大橋)	橋梁補修 L=101m	R3 ~ R4	25,000	0	調査設計	1,000	24,000
	主要地方道 岸本江府線	江府町 吉原(大満大橋)	橋梁補修 L=152m	R3 ~ R4	25,000	0	調査設計	1,000	24,000
	一般県道 大山上福田線	江府町 御机(鑛ヶ成2号橋)	橋梁補修 L=3.5m	R3 ~ R4	15,000	0	調査設計	1,000	14,000
	一般県道 如来原御机線	江府町 御机(御机大橋)	橋梁補修 L=98m	R2 ~ R4	50,000	7,000	工事	15,000	28,000
	一般県道 如来原御机線	江府町 宮市~美用(南大山大橋)	耐震補強 L=125m	H27 ~ R3	1,098,000	1,017,778	工事	80,000	222
	国道・県道 日野管内	日野管内	橋梁点検 一式	R3	20,000	0	橋梁点検	20,000	0
	国道・県道 県内全域	県内全域	道路附属物点検 一式	R2 ~ R3	46,368	36,368	道路附属物点検	10,000	0
社会資本整備総合 交付金(道の駅)	一般国道 313号(道の駅犬狹)	倉吉市 関金町山口	トイレ改修 駐車場区画再整備	R2 ~ R5	100,000	10,000	調査設計	10,000	80,000
無電柱化推進計画 支援事業	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 八屋~山根	無電柱化 L=820m	R3 ~ R12	900,000	0	測量設計	25,000	875,000
土砂災害対策道路 事業	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂	落石対策 L=260m	R3 ~ R5	550,000	0	用地補償	1,000	549,000
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂2	落石対策 L=30m	R3 ~ R4	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大瀧2	落石対策 L=420m	R3 ~ R5	450,000	0	測量設計 用地補償 工事	15,000	435,000
	一般国道 180号	日野町 小河内工区	落石対策 L=30m	R3 ~ R4	80,000	0	工事	60,000	20,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降残事 業費・執行残
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
土砂災害対策道路 事業	一般国道 180号	日野町 小河内2工区	落石対策 L=30m	R3 ~ R5	70,000	0	測量設計	5,000	65,000
	一般国道 180号	日野町 本郷	落石対策 L=10m	R3 ~ R5	20,000	0	測量設計 用地補償	4,000	16,000
	一般国道 181号	日野町 板井原4	落石対策 L=22m	R3 ~ R4	31,000	0	工事	20,000	11,000
	一般国道 181号	日野町 板井原5	落石対策 L=30m	R3 ~ R4	38,000	0	測量設計	3,000	35,000
	一般国道 181号	江府町 江尾	落石対策 L=100m	R3 ~ R6	400,000	0	工事	86,000	314,000

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 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 178号(岩美道路)	岩美町 陸上～本庄	バイパス L=5,700m W=7.0(13.5)m	H20 ～ R5	36,100,000	29,441,970	改良工事 橋りょう工事 トンネル工事	2,736,000	3,922,030	
	一般国道 313号(倉吉道路)	倉吉市 小鴨～和田	バイパス L=4,050m W=7.0(13.5)m	H17 ～ R6	13,100,000	12,678,995	改良工事	62,000	359,005	
	一般国道 313号(倉吉関金道路)	倉吉市関金町関金宿～ 倉吉市小鴨	バイパス L=7,010m W=7.0(13.5)m	H23 ～ R9	19,700,000	8,210,608	改良工事 橋りょう工事 埋蔵文化財調査	1,437,000	10,052,392	
	一般国道 313号(北条倉吉道路(延伸))	北条町 弓原	ジャンクション L=400m W=6.5(11.0)m	H29 ～ R8	5,907,000	800,000	測量設計 用地補償 橋りょう工事	777,000	4,330,000	
	一般国道 181号(江府道路)	江府町 武庫～佐川	バイパス L=4,065m W=6.5(9.5)m	H17 ～ R9	13,300,000	4,306,289	用地補償 改良工事 トンネル工事	30,000	8,963,711	
社会資本整備 総合交付金 (国道改築)	一般国道180号	日野町福長～ 日南町菅沢	線形改良 L=2,220m W=6.0(7.5)m	H27 ～ R10	5,890,000	682,362	測量設計 改良工事	170,000	5,037,638	
社会資本整備 総合交付金 (県道改良)	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町佐貫	バイパス L=570m W=6.0(10.25)m	H26 ～ R5	432,000	356,684	改良工事	1,000	74,316	
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 菟浦	バイパス L=430m W=6.5(10.75)m	R1 ～ R5	300,000	26,000	測量設計	10,000	264,000	
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 若屋堂	バイパス L=444m W=5.5(7.5)m	H26 ～ R6	1,330,000	357,868	改良工事 測量設計 借地料	150,000	822,132	
	一般県道 麻生国府線	八頭町 福地	バイパス L=1,060m W=5.5(7.5)m	H28 ～ R8	505,000	56,672	測量設計	2,000	446,328	
	一般県道 福永由良線	琴浦町 福永～山田	バイパス L=1,850m W=6.0(10.0)m	H23 ～ R6	890,000	565,577	改良工事 用地補償	30,000	294,423	
	一般県道 赤松淀江線	米子市淀江町 西尾原～富繁	バイパス L=1,160m W=6.0(10.5)m	R2 ～ R7	900,000	41,000	測量設計 用地補償	10,000	849,000	
	一般県道 日吉津伯耆大山停車場線	日吉津村富吉 ～米子市吉岡	バイパス L=1,900m W=6.5(11.0)m	R1 ～ R7	810,000	45,000	測量設計	10,000	755,000	
	一般県道 大山佐摩線	大山町 豊房～今在家	バイパス L=550m W=6.0(10.25)m	H27 ～ R6	811,000	485,672	橋梁工事 改良工事	250,000	75,328	
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 長田～平	バイパス L=670m W=6.0(8.0)m	H27 ～ R3	350,000	290,000	改良工事 測量設計	60,000	0	
	社会資本整備 総合交付金 (広域連携(道路))	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 佐治町高山	視距改良 L=200m W=4.0(7.0)m	H30 ～ R4	90,000	51,261	改良工事 用地補償	11,000	27,739
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 田後	バイパス L=400m W=5.5(9.5)m	H28 ～ R6	1,063,000	560,092	用地補償 測量設計 借地料	20,000	482,908	
	一般県道 岩美停車場川崎線	岩美町 新井	バイパス L=300m W=6.0(10.0)m	H23 ～ R4	1,306,000	902,240	橋梁工事 改良工事 用地補償、測量設計等	240,000	163,760	
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 中	現道拡幅 L=320m W=5.5(9.75)m	R2 ～ R4	120,000	20,000	改良工事 用地補償	40,000	60,000	
主要地方道 岩美八東線	八頭町 姫路	現道拡幅 L=1.06km W=4.0(5.0)m	H30 ～ R4	120,000	89,523	改良工事 測量設計	30,000	477		
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 坂本	バイパス L=420m W=6.0(8.0)m	R2 ～ R5	450,000	15,000	測量設計	20,000	415,000		
一般県道 船上山赤碕線	琴浦町 出上	バイパス L=500m W=6.0(10.25)m	H29 ～ R4	140,000	68,839	改良工事 埋蔵文化財調査	20,000	51,161		
一般県道 船上山赤碕線	琴浦町 勝田	バイパス L=830m W=6.0(10.25)m	R1 ～ R7	280,000	30,960	改良工事 用地補償	25,000	224,040		
防災・安全交付金 (国道改築)	一般国道482号	若桜町 春米～茗荷谷	バイパス L=1,350m W=6.0(8.0)m	H23 ～ R3	4,470,000	4,370,000	残土造成工事 借地	100,000	0	
	一般国道373号	智頭町 郷原	線形改良 L=225m W=6.0～7.4m	H31 ～ R3	70,000	19,000	測量設計	51,000	0	
	一般国道373号	智頭町 駒掃	線形改良 L=120m(2箇所) W=5.5(7.0)m	R3 ～ R4	100,000	0	用地補償 改良工事	1,000	99,000	
	一般国道373号	智頭町 福原	現道拡幅 L=355m W=5.5(6.5)m	H30 ～ R4	220,000	147,000	用地補償 改良工事	40,000	33,000	
	一般国道181号	伯耆町吉定～ 米子市諏訪	バイパス L=5,720m W=6.5(15.5)m	H10 ～ R3	15,442,015	15,345,015	舗装工事 工損調査	97,000	0	
	一般国道183号	日南町 河上	現道拡幅 L=500m W=6.0(7.5)m	H25 ～ R3	650,000	533,725	改良工事	116,275	0	
	一般国道183号	日南町 宮内	バイパス L=1,300m W=6.0(7.5)m	H30 ～ R9	3,300,000	64,000	測量設計	64,000	3,172,000	

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 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 (国道改築)	一般国道180号	日野町 本郷	現道拡幅 L=200m W=6.0(11.4)m	H31 ~ R3	80,000	38,000	委託業務 改良工事	42,000	0
	一般国道180号 (本郷Ⅱ期工区)	日野町 本郷	現道高上 L=485m W=6.0(10.0)m	R3 ~ R7	330,000	0	測量設計	10,000	320,000
	一般国道181号	江府町佐川~ 伯耆町根雨原	バイパス L=1,550m W=6.5(8.0)m	H27 ~ R8	3,800,000	418,362	測量設計 埋文調査 改良工事	100,000	3,281,638
防災・安全交付金 (県道改良)	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 高住~良田	現道拡幅 L=2,200m W=6.5(13.0)m	H25 ~ R7	1,560,000	851,540	改良工事 測量設計 用地補償、借地料	100,000	608,460
	主要地方道 鳥取原用瀬線	鳥取市 嶋~野坂	現道拡幅 L=1,500m W=6.0(10.25)m	H28 ~ R5	710,000	700,626	借地料	1,000	8,374
	一般県道 杣小屋曳田線	鳥取市 河原町天神原~曳田	バイパス L=1,520m W=5.5(9.25)m	H24 ~ R3	940,000	939,000	改良工事	1,000	0
	一般県道 福部停車場線	鳥取市 福部町細川	現道拡幅 L=200m W=5.5(9.75)m	H30 ~ R4	420,000	4,000	測量設計	1,000	415,000
	一般県道 国安桂木線	鳥取市 蔵田	現道拡幅 L=850m W=6.5(10.25)m	H21 ~ R5	800,000	794,610	測量設計	5,000	390
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 河原町小河内~神馬	待避所設置 L=1,500m W=5.5(7.0)m	H29 ~ R3	150,000	115,000	改良工事	35,000	0
	一般県道 御熊白兔線	鳥取市 白兔	現道拡幅 L=370m W=5.5(7.5)m	H28 ~ R4	980,000	122,949	測量設計	1,000	856,051
	一般県道 俵原青谷線	鳥取市 青谷町山根	現道拡幅 L=300m W=5.5(7.5)m	H29 ~ R3	350,000	340,000	改良工事 用地補償	10,000	0
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 久末	現道拡幅 L=650m W=5.5(7.5)m	R3 ~ R13	364,000	0	測量設計	8,000	356,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 銀山~洗井	バイパス L=2,120m W=4.0(5.0)m	H12 ~ R4	1,400,000	674,036	改良工事 測量設計	35,000	690,964
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 芦津	現道拡幅 L=620m W=6.0(7.5)m	H24 ~ R3	842,000	832,000	改良工事 用地補償 測量設計、借地料	10,000	0
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 大呂(2工区)	線形改良 L=920m W=6.0(8.0)m	H25 ~ R7	1,280,000	896,556	橋梁工事 改良工事 用地補償、借地料	160,000	223,444
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 郷原~西野	線形改良 L=540m W=6.0(10.0)m	H30 ~ R5	270,000	49,004	測量設計 用地補償	44,000	176,996
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 新見	線形改良、視距改良 N=2箇所 W=5.5(7.0)m	R1 ~ R4	63,000	8,500	改良工事 測量設計	46,000	8,500
	主要地方道 智頭勝田線	智頭町 西谷	現道拡幅 L=300m W=5.5(7.0)m	H25 ~ R3	483,000	470,000	改良工事 用地補償 測量設計	13,000	0
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町 市瀬(2工区)	現道拡幅 N=1箇所 W=4.0(5.0)m	R3 ~ R4	30,000	0	測量設計	10,000	20,000
	一般県道 志子部船岡線	八頭町 志子部	現道拡幅 L=120m W=4.0(5.0)m	R2 ~ R4	36,000	15,500	改良工事 用地補償 測量設計	18,000	2,500
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 大原	現道拡幅 L=1,000m W=6.5(10.5)m	H27 ~ R4	250,000	39,756	測量設計	5,000	205,244
	主要地方道 倉吉由良線	倉吉市 和田~大谷茶屋	バイパス L=700m W=6.5(10.5)m	H25 ~ R4	750,500	504,263	橋梁工事 測量設計	110,000	136,237
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 津原	バイパス L=840m W=6.5(8.0)m	H25 ~ R5	590,000	333,334	改良工事 測量設計 借地料	11,000	245,666
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 巖城	現道拡幅 L=920m W=6.0(7.0)m	H24 ~ R4	230,000	33,301	改良工事	20,000	176,699
	一般県道 仙隠岡田線	倉吉市 北野	バイパス L=1,220m W=6.0(10.0)m	H23 ~ R4	550,000	440,402	改良工事 測量設計 用地補償	52,000	57,598
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町大瀬 ~ 倉吉市大原	線形改良 L=810m W=6.5(10.5)m	H26 ~ R6	1,167,000	438,491	測量設計	1,000	727,509
	主要地方道 三朝中線	三朝町 片柴(片柴橋工区)	橋梁拡幅 L=85m W=5.5(6.5)m	R3 ~ R6	150,000	0	測量設計	1,000	149,000
主要地方道 三朝中線	三朝町 中津	現道拡幅 L=130m W=4.0(5.0)m	H27 ~ R5	85,000	36,423	橋梁工事	5,000	43,577	
一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 東小鹿~西小鹿	橋梁拡幅 L=160m W=5.5(7.0)m	H27 ~ R4	450,000	276,863	橋梁工事 測量設計	100,000	73,137	
一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 大谷(三軒屋工区)	現道拡幅 L=100m W=4.0(5.0)m	R1 ~ R4	40,000	11,862	改良工事 用地補償	15,000	13,138	

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 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 (県道改良)	一般県道 東郷湖線ほか	湯梨浜町 長和田ほか	嵩上げ L=2,650m	H25 ~ R4	835,000	635,797	改良工事 用地補償	40,000	159,203
	主要地方道 東伯関金線	琴浦町 杉下	橋梁架替 L=420m W=6.0(10.0)m	H25 ~ R4	800,000	370,268	改良工事	1,000	428,732
	一般県道 上井北条線	北栄町 北尾	現道拡幅 L=450m W=6.5(10.5)m	H27 ~ R6	400,000	13,000	測量設計	20,000	367,000
	一般県道 境車尾線	米子市 観音寺~車尾	現道拡幅 L=800m W=6.5(11.5)m	H26 ~ R7	2,700,000	641,640	改良工事	10,000	2,048,360
	一般県道 赤松淀江線	米子市 淀江町本宮~米子市泉	待避所設置 N=4箇所 W=4.0(5.0)m	R2 ~ R3	15,000	7,500	改良工事 用地補償	7,500	0
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 大山	線形改良 L=720m W=5.5(7.0)m	H24 ~ R5	520,000	351,219	改良工事	80,000	88,781
	一般県道 大山口停車場大山線	大山町 平木~神原	バイパス L=1,740m W=6.0(10.0)m	H26 ~ R5	900,000	697,327	改良工事 測量設計 用地補償	45,000	157,673
	主要地方道 西伯根雨線	南部町 中	線形改良 L=400m W=6.0(8.0)m	H29 ~ R6	380,000	90,939	改良工事 用地補償	70,000	219,061
	一般県道 大灌白水線	伯耆町 大坂	落石対策 L=1,431m W=5.5(7.5)m	H29 ~ R6	980,000	210,061	改良工事	1,000	768,939
	防災・安全交付金 (山村代行)	町道 立子大熊線	琴浦町 高岡	橋梁架替 L=86m W=4.0(5.0)m	H28 ~ R4	360,000	341,178	改良工事 借地料	1,000
防災・安全交付金 (街路事業)	立川甌山線	鳥取市 卯垣	現道拡幅 L=400m W=6.0(14.0)m	H27 ~ R5	960,000	420,340	用地補償 委託業務 改良工事	170,000	369,660
	大工町土居叶線	鳥取市 吉成~宮長	現道拡幅 L=1,250m W=6.0(16.0)m	H26 ~ R6	938,000	439,866	用地補償 委託業務 改良工事	200,000	298,134
	美萩野覚寺線	鳥取市 湖山町西~湖山町北	現道拡幅 L=547m W=6.5(15.0)m	H24 ~ R5	760,000	677,737	用地補償 委託業務 改良工事	50,000	32,263
	上井羽合線	倉吉市 上井	現道拡幅 L=1,200m W=6.5(10.75)m	H27 ~ R6	1,812,000	1,355,956	用地補償 委託業務 改良工事	130,000	326,044
	両三柳中央線	米子市 両三柳	現道拡幅 L=2,400m W=6.0(16.0)m	H26 ~ R6	2,980,000	2,159,676	用地補償 改良工事	300,000	520,324
ICアクセス道路整備 事業	一般国道179号	湯梨浜町 田後~はわい長瀬	バイパス L=2,510m W=6.5(11.0)m	R1 ~ R8	3,100,000	194,000	測量設計、用地補償 埋文調査 改良工事	50,000	2,856,000
	主要地方道 倉吉由良線	北栄町 由良宿~西園	バイパス L=650m W=6.0(8.0)m	R1 ~ R6	250,000	35,875	用地補償	10,000	204,125

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
大規模特定河川 事業	砂田川	鳥取市 杉崎	事業計画延長 L=250m	S57 ～ R10	1,670,000	38,000	JR橋梁詳細設計	90,000	1,542,000
	塩見川	鳥取市福部町 細川～栗谷	事業計画延長 L=2,150m	S54 ～ R11	2,830,000	132,000	地盤改良工 詳細設計 用地補償	250,000	2,448,000
	大路川	鳥取市 吉成～津ノ井	排水機場 一式	S57 ～ R7	1,350,000	816,000	排水機場工事	310,000	224,000
	私都川	八頭町 池田～門尾	事業計画延長 L=2,600m	H2 ～ R4	1,158,000	130,000	JR橋梁下部工事	80,000	948,000
	水貫川	米子市 皆生	排水機場 一式	H28 ～ R8	2,528,000	260,000	排水機場工事	330,000	1,938,000
防災・安全交付金 (河川改修)	勝部川	鳥取市青谷町 青谷	事業計画延長 L=2,800m	S44 ～ R10	6,923,000	5,642,865	築堤護岸工	116,000	1,164,135
	湖山川	鳥取市 金沢～長柄	事業計画延長 L=2,000m	H17 ～ R7	1,670,000	947,502	護岸工	40,000	682,498
	大井手川	鳥取市 賀露町～赤子田	事業計画延長 L=14,387m	S38 ～ R12	12,667,600	8,497,131	護岸工 橋梁工	34,000	4,136,469
	浜村川	鳥取市 気高町浜村 ～鹿野町今市	事業計画延長 L=4,500m	H29 ～ R28	3,100,000	231,842	橋梁工	40,000	2,828,158
	野坂川	鳥取市 安長～徳尾	事業計画延長 L=1,200m	H28 ～ R7	500,000	252,600	護岸工	40,000	207,400
	大路川	鳥取市 吉成～津ノ井	事業計画延長 L=5,355m	S57 ～ R7	15,714,300	13,729,219	詳細設計	42,000	1,943,081
	蒲生川	岩美町 大谷～恩志	事業計画延長 L=8,114.5m	S40 ～ R6	9,600,000	6,796,196	護岸工 水路工、樋門工	100,000	2,703,804
	八東川	八頭町郡家 米岡～徳丸	事業計画延長 L=12,500m	S26 ～ R7	12,175,000	9,126,898	護岸工 詳細設計	50,000	2,998,102
	東郷池	湯梨浜町 松崎～引地	事業計画延長 L=2,300m	H25 ～ R7	1,600,000	868,941	築堤工 用地調査 工損調査	60,000	671,059
	由良川	北栄町由良宿 ～倉吉市北面 北栄町弓原～米里	事業計画延長 L=14,150m	S63 ～ R4	29,480,000	22,383,647	護岸工 工損補償、工損調査 詳細設計	264,000	6,832,353
	小松谷川	米子市青木 ～南部町天萬	事業計画延長 L=2,600m	H26 ～ R9	3,000,000	732,933	築堤工 水路工 詳細設計	146,620	2,120,447
	精進川	米子市 尾高	事業計画延長 L=740m	H22 ～ R5	1,250,000	811,191	築堤護岸工 詳細設計	40,000	398,809
	加茂川	米子市 祇園町～古市	事業計画延長 L=9,565m	S40 ～ R7	20,120,000	19,980,850	築堤護岸工 用地補償	40,000	99,150
	佐陀川	米子市淀江町中間 ～米子市日下	事業計画延長 L=4,000m	H28 ～ R7	950,000	228,421	浸透対策工 用地補償	46,000	675,579
	日野川	日南町 霞	事業計画延長 L=1,900m	H21 ～ R6	2,040,000	1,686,300	護岸工 調査委託	70,000	283,700
	西大路排水機場	鳥取市 西大路	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H21 ～ R33	770,800	404,994	主ポンプ改修 内燃機関等更新	164,500	201,306
	湖山水門	鳥取市 賀露町	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H22 ～ R36	1,094,000	203,558	ゲート設備更新	103,000	787,442
	塩見川塩止堰	鳥取市福部町 細川	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H21 ～ R33	798,100	187,341	機側操作盤更新	3,200	607,559
	橋津川水門	湯梨浜町 橋津	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H24 ～ R35	1,606,200	183,632	年点検	2,300	1,420,268
	防災・安全交付金 (堰堤改良)	佐治川ダム	鳥取市佐治町 尾際	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H28 ～ R45	3,630,400	1,390,843	洪水放流設備改良工事 ダム再生計画策定	182,000
東郷ダム		湯梨浜町 別所	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H28 ～ R45	1,707,600	533,221	ダム管理用制御処理設備改良工事	236,000	938,379
朝鍋ダム		南部町 鶴田	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H28 ～ R45	2,330,100	206,800	電気通信設備改良工事	30,200	2,093,100

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 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 (河川情報基盤整備)	清山川ほか	伯耆町 立岩ほか	河川情報基盤整備	H17 ～ R4	646,000	529,000	河川監視カメラ設置 水位計設置	96,000	21,000
社会資本整備総 合交付金(広域連 携(河川環境))	湖山池	鳥取市 湖山町南～福井	浚渫 浅場造成 覆砂	H25 ～ R4	1,850,000	1,539,000	浚渫 浅場造成 覆砂	200,000	111,000
防災・安全交付金 (海岸)	湯山海岸	鳥取市福部長 湯山～海士	侵食対策	H13 ～ R3	3,845,000	3,201,019	深淺測量	12,000	631,981
	岩美海岸	岩美町 浦富	侵食対策	H14 ～ R7	2,807,000	2,472,848	人工リーフ 深淺測量	86,000	248,152
	岩美海岸(陸上地区)	岩美町 陸上	侵食対策	H26 ～ R11	970,000	268,881	浜崖対策工 深淺測量	100,000	601,119
	名和海岸(大塚地区)	大山町 大塚	老朽化対策	R3 ～ R6	150,000	100,000	根固工	50,000	0

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
治山事業(県土)	赤波2地区	鳥取市 用瀬町 赤波	谷止工、流木捕捉工 土留工 森林整備	R2 ~ R3	89,000	57,000	谷止工 森林整備	32,000	0
	岩屋堂地区	若桜町 岩屋堂	谷止工 流路工 山腹工	H28 ~ R3	123,841	77,841	山腹工	46,000	0
	大呂地区	智頭町 大呂	地すべり防止	R3 ~ R5	270,000	0	地すべり防止	55,000	215,000
	山根地区	智頭町 山根	谷止工 流路工	R2 ~ R4	95,000	33,000	谷止工 流路工	31,000	31,000
	立見地区	倉吉市 立見	谷止工 山腹工	R2 ~ R4	115,000	25,000	谷止工	45,000	45,000
	三徳地区	三朝町 三徳	谷止工、補強土工 伏工 落石防護柵工	R2 ~ R6	151,000	15,000	補強土工	36,000	100,000
	羽衣石地区	湯梨浜町 羽衣石	固定工 落石防護柵工	R2 ~ R4	135,000	25,370	固定工	25,000	84,630
	赤松地区	大山町 赤松	床固工、流路工 鉄筋挿入 法枠工	H24 ~ R4	819,000	590,656	法枠工 鉄筋挿入	70,000	158,344
	下中谷地区	南部町 下中谷	谷止工	H29 ~ R3	97,000	87,000	谷止工	10,000	0
	大坂地区	伯耆町 大坂	谷止工	R3 ~ R6	80,000	0	測量設計	10,000	70,000
	河上地区	日南町 河上	谷止工 伏工	R1 ~ R3	90,000	75,000	谷止工	15,000	0
	神戸上地区	日南町 神戸上	谷止工	R2 ~ R4	70,000	5,000	谷止工	35,000	30,000
	萩原地区	日南町 萩原	谷止工、床固工 流路工 伏工	R1 ~ R3	89,000	69,000	谷止工 流路工 伏工	20,000	0
	三谷地区	日野町 三谷	谷止工 床固工 流路工	H28 ~ R4	549,000	333,032	谷止工	100,000	115,968
	農山漁村地域整備交付金(治山)	洗井地区	岩美町 洗井	水路工	R3 ~ R4	43,000	0	水路工	23,000
浦富地区		岩美町 浦富	固定工	R1 ~ R3	53,000	26,000	法枠工 鉄筋挿入工	27,000	0
長郷地区		岩美町 長郷	固定工	R3 ~ R4	49,000	0	固定工	30,000	19,000
湯原地区		若桜町 湯原	谷止工	R3 ~ R4	52,000	0	谷止工	25,000	27,000
中地区		八頭町 中	法枠工、植生工 固定工 木柵工	R3 ~ R4	53,000	0	固定工	34,000	19,000
茂田地区		八頭町 茂田	谷止工 流路工	R2 ~ R3	48,000	40,000	谷止工 流路工	8,000	0
大立地区		倉吉市 大立	谷止工	R2 ~ R3	65,000	30,000	谷止工	35,000	0
神倉地区		三朝町 神倉	固定工 落石防護工	R2 ~ R3	40,000	20,000	落石防護工	20,000	0
大杉地区		琴浦町 大杉	法枠工 土留工 伏工	R3	30,000	0	法枠工 土留工 伏工	30,000	0
豊房地区		大山町 豊房	法枠工	R3 ~ R5	70,000	0	法枠工	15,000	55,000
大倉地区		伯耆町 大倉	切土工 補強盛土工 植生工	R3 ~ R5	49,000	0	詳細設計	5,000	44,000
焼杉地区		伯耆町 焼杉	谷止工	R2 ~ R3	45,000	8,000	谷止工	37,000	0
秋縄地区		日野町 秋縄	谷止工	R3	30,000	0	谷止工	30,000	0
津地地区	日野町 津地	谷止工	R2 ~ R3	39,000	10,000	谷止工	29,000	0	

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
農山漁村地域整備交付金(治山)	柿原地区	江府町 柿原	谷止工 植生工	R2 ~ R3	28,000	8,000	谷止工 植生工	20,000	0
防災・安全交付金(通常砂防事業)	土居川	鳥取市 有富	砂防堰堤工1基	H27 ~ R6	230,000	160,985	用地補償費	500	68,515
	丹防川	鳥取市 河内	砂防堰堤工1基	R1 ~ R7	180,000	30,000	用地補償費	7,000	143,000
	小杉谷川	鳥取市 国府町 雨滝	砂防堰堤工1基	R3 ~ R8	190,000	0	測量試験費	30,000	160,000
	清水川(本川)	鳥取市 国府町 清水	砂防堰堤工1基	R3 ~ R6	100,000	0	測量試験費	10,000	90,000
	清水川(支川)	鳥取市 国府町 清水	砂防堰堤工1基	R3 ~ R6	100,000	0	測量試験費	10,000	90,000
	金谷下谷川	鳥取市 用瀬町 金屋	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	450,000	39,173	測量試験費 用地補償費	2,000	408,827
	北谷川	鳥取市 佐治町 尾際	溪流保全工L=150m	R3 ~ R5	110,000	0	測量試験費 用地補償費	10,000	100,000
	呑谷川	鳥取市 佐治町 尾際	砂防堰堤工1基	R3 ~ R6	100,000	0	測量試験費	10,000	90,000
	柿京寺川	鳥取市 気高町 上原	砂防堰堤工1基	H24 ~ R3	340,000	333,000	工損事後調査 用地補償費	7,000	0
	小畑北谷川	鳥取市 青谷町 小畑	砂防堰堤工1基	H22 ~ R4	510,000	505,000	工損事後調査	4,000	1,000
	不動谷川	鳥取市 青谷町 蔵内	砂防堰堤工1基	H24 ~ R6	301,000	159,256	堰堤工 測量試験費 用地補償費	123,871	17,873
	下仏谷川	岩美町 長谷	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	150,000	0	測量試験費	30,000	120,000
	須澄川	若桜町 須澄	砂防堰堤工3基	R1 ~ R6	273,600	75,000	用地補償費	3,300	195,300
	下谷川	若桜町 中原	砂防堰堤工2基	R3 ~ R6	130,000	0	測量試験費	28,000	102,000
	上田川	智頭町 芦津	砂防堰堤工1基	H22 ~ R5	340,000	225,191	用地補償費	300	114,509
	稗谷川	智頭町 木原	砂防堰堤工1基	H22 ~ R4	465,000	442,331	付替道路 測量試験費 用地補償費	19,000	3,669
	櫛谷川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	H27 ~ R6	240,000	70,579	用地補償費	300	169,121
	妙法寺谷川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	R3 ~ R5	100,000	0	測量試験費	17,000	83,000
	老ヶ谷川	智頭町 穂見	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	150,000	48,808	用地補償費	300	100,892
	湯谷川	智頭町 三田	砂防堰堤工1基	H24 ~ R3	481,000	470,700	工損事後調査 用地補償費	10,300	0
	大目谷川	智頭町 南方	砂防堰堤工1基	H26 ~ R5	240,000	56,549	用地補償費	500	182,951
	小目谷川	智頭町 南方	砂防堰堤工1基	H24 ~ R5	230,000	83,708	用地補償費	300	145,992
	杉ヶ谷川	八頭町 池田	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	500,000	227,675	堰堤工 測量試験費 用地補償費	72,700	199,625
	寺谷川	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	240,000	59,099	堰堤工 測量試験費 用地補償費	26,000	154,901
	上日下部谷川	八頭町 日下部	砂防堰堤工1基	H24 ~ R8	501,000	63,164	堰堤工 測量試験費 用地補償費	19,900	417,936
	和見谷川	八頭町 下野	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	205,000	0	測量試験費	40,000	165,000
汗干谷川	倉吉市 大河内	砂防堰堤工1基	R2 ~ R6	277,000	25,000	用地補償費	5,000	247,000	

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 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(通常砂防事業)	富海西谷川	倉吉市 富海	砂防堰堤工2基	R2 ~ R6	118,000	25,000	用地補償費	5,000	88,000	
	大谷川	三朝町 三徳	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	300,000	100,636	堰堤工 用地補償費	60,000	139,364	
	宮の谷川	南部町 阿賀	砂防堰堤工1基	H22 ~ R6	200,000	43,100	工事用道路 測量試験費	20,000	136,900	
	奥絹屋二	南部町 絹屋	砂防堰堤工1基	H25 ~ R4	150,000	61,900	工損事前調査 用地補償費	15,000	73,100	
	奥絹屋四	南部町 絹屋	砂防堰堤工1基	H21 ~ R4	282,000	262,000	工損事後調査 用地補償費	3,200	16,800	
	三部支川	伯耆町 三部	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	250,000	0	測量試験費	5,000	245,000	
	下石見谷川	日南町 下石見	砂防堰堤工1基	H26 ~ R4	270,000	245,000	用地補償費	100	24,900	
	田ノ原川	日南町 生山	砂防堰堤工3基	H22 ~ R6	840,000	746,906	用地補償費	100	92,994	
	古川谷川	日野町 上菅	砂防堰堤工1基	R2 ~ R7	140,000	20,000	工事用道路	25,000	95,000	
	姫宮下谷	日野町 黒坂	砂防堰堤工2基	H24 ~ R4	514,000	374,439	溪流保全工 用地補償費	54,500	85,061	
	出ノ上川	江府町 佐川	砂防堰堤工1基	H26 ~ R6	370,000	222,469	用地補償費	500	147,031	
	ショウブ谷川	江府町 洲河崎	砂防堰堤工1基	H26 ~ R6	290,000	162,837	堰堤工 用地補償費	78,000	49,163	
	尾上原川	江府町 俣野	砂防堰堤工1基	H29 ~ R8	250,000	164,978	堰堤工 用地補償費	48,800	36,222	
	防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)	河内地区	鳥取市 河内	擁壁工L=240m 法面工A=2,800m ²	H26 ~ R5	200,000	23,042	用地補償費	1,000	175,958
		高路B地区	鳥取市 高路	擁壁工L=400m 法面工A=2000m ²	H22 ~ R4	320,000	245,145	法枠工 測量試験費 用地補償費	50,000	24,855
越路B地区		鳥取市 越路	擁壁工L=280m	H27 ~ R5	300,000	195,631	測量試験費 用地補償費	2,000	102,369	
高住地区		鳥取市 高住	擁壁工L=150m 法面工A=1500m ²	H23 ~ R3	330,000	322,000	工損事後調査 用地補償費	8,000	0	
足山地区		鳥取市 足山	擁壁工L=310m 法面工A=3720m ²	H25 ~ R6	330,000	212,622	測量試験費 用地補償費	15,000	102,378	
卯垣4丁目		鳥取市 卯垣	擁壁工L=146m 法面工A=75m ²	H29 ~ R5	250,000	81,150	測量試験費 用地補償費	2,000	166,850	
宮谷地区		鳥取市 宮谷	擁壁工L=400m	H27 ~ R7	600,000	48,000	測量試験費 用地補償費	12,200	539,800	
吉岡温泉町A地区		鳥取市 吉岡温泉町	擁壁工L=123m 法面工A=500m ²	H29 ~ R6	200,000	19,897	測量試験費 用地補償費	9,000	171,103	
谷地区		鳥取市 国府町 谷	擁壁工L=270m 法面工A=1800m ²	H24 ~ R5	470,000	359,060	測量試験費 用地補償費	1,600	109,340	
上左近地区		鳥取市 福部町 左近	擁壁工L=620m	H29 ~ R6	235,000	12,000	測量試験費 用地補償費	15,100	207,900	
大門地区		鳥取市 河原町 佐貫	擁壁工L=260m 法面工A=1200m ²	H29 ~ R7	300,000	58,302	法面工、鉄筋挿入工 測量試験費 用地補償費	30,000	211,698	
田尻地区		鳥取市 用瀬町 江波	擁壁工L=150m 法面工A=2100m ²	H22 ~ R4	420,000	387,321	測量試験費 用地補償費	1,000	31,679	
勝見C地区		鳥取市 気高町 勝見	擁壁工L=270m	H26 ~ R7	200,000	42,398	法枠工 測量試験費 用地補償費	50,000	107,602	
勝見H地区		鳥取市 気高町 勝見	法面工A=1100m ²	R3 ~ R5	80,000	0	測量試験費	20,000	60,000	
浜村B・C地区		鳥取市 気高町 浜村	擁壁工L=320m	H28 ~ R8	400,000	91,663	法面工 測量試験費 用地補償費	48,000	260,337	

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 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(急傾斜地崩壊対策事業)	岡井・岡木地区	鳥取市 鹿野町 岡井	擁壁工L=230m 法面工L=230m	H29 ~ R8	500,000	49,612	測量試験費 用地補償費	6,000	444,388
	梶掛地区	鳥取市 鹿野町 乙亥正	擁壁工L=350m 法面工A=2500m2	H21 ~ R4	355,000	300,836	擁壁工 測量試験費 用地補償費	40,000	14,164
	楠根B地区	鳥取市 青谷町 楠根	擁壁工L=400m	H27 ~ R8	200,000	40,176	工損事前調査 用地補償費	25,000	134,824
	大内木下地区	智頭町 大内	擁壁工L=450m 法面工A=4000m2	H23 ~ R4	615,000	530,491	防護柵工 測量試験費 用地補償費	82,700	1,809
	大江A地区	八頭町 大江	擁壁工L=260m 法面工A=4000m2	H25 ~ R6	600,000	349,348	擁壁工 測量試験費 用地補償費	80,000	170,652
	大江C地区	八頭町 大江	擁壁工L=260m 法面工A=4000m2	H30 ~ R9	530,000	45,247	工損事前調査 用地補償費	12,000	472,753
	下門尾地区	八頭町 門尾	擁壁工L=190m 法面工A=1500m2	H24 ~ R5	400,000	390,839	用地補償費	1,000	8,161
	新興寺地区	八頭町 新興寺	擁壁工L=150m 法面工A=1200m2	H26 ~ R3	320,000	318,000	補償工事費 用地補償費	2,000	0
	下徳丸地区	八頭町 徳丸	擁壁工L=290m 法面工A=1,300m2	H26 ~ R5	350,000	39,010	擁壁工 測量試験費 用地補償費	41,900	269,090
	富枝地区	八頭町 富枝	擁壁工L=240m 法面工A=2000m2	H24 ~ R3	510,000	499,800	工損事後調査 用地補償費	10,200	0
	福本地区	八頭町 福本	擁壁工L=580m 法面工A=4,500m2	R3 ~ R13	400,000	0	測量試験費	40,000	360,000
	穴鴨1地区	三朝町 穴鴨	擁壁工L=170m 法面工A=1300m2	H26 ~ R4	360,000	107,176	擁壁工 用地補償費	70,000	182,824
	下西谷1地区	三朝町 下西谷	擁壁工L=209m 法面工A=1,580m2	H26 ~ R4	330,000	257,035	法面工 用地補償費	20,000	52,965
	牧地区	三朝町 牧	擁壁工L=576m 法面工A=2,000m2	H29 ~ R5	530,000	128,847	擁壁工 用地補償費	5,000	396,153
	天神地区	三朝町 森	擁壁工L=130m 法面工A=1,000m2	H26 ~ R4	200,000	100,567	擁壁工 用地補償費	45,000	54,433
	徳本地区	三朝町 横手	擁壁工L=150m 法面工A=300m2	H24 ~ R4	190,000	120,867	法面工 用地補償費	10,000	59,133
	藤津1地区	湯梨浜町 藤津	擁壁工L=580m 法面工A=4,500m2	H26 ~ R5	550,000	441,503	用地補償費	150	108,347
	藤津2地区	湯梨浜町 藤津	擁壁工L=490m 法面工A=4,000m2	H26 ~ R6	670,000	395,143	擁壁工 用地補償費	60,000	214,857
	榎原2地区	米子市 榎原	擁壁工L=200m 法面工A=800m2	H26 ~ R4	490,000	400,000	擁壁工	10,000	80,000
	祇園町2地区	米子市 祇園町	擁壁工L=400m 法面工A=1,500m2	H26 ~ R8	200,000	57,557	工損事前調査 用地補償費	25,000	117,443
	稲吉地区	米子市 淀江町 稲吉	擁壁工L=370m 法面工A=4500m2	H29 ~ R6	500,000	51,845	測量試験費	5,000	443,155
	福井地区	米子市 淀江町 福井	擁壁工L=370m 法面工A=4500m2	H29 ~ R6	500,000	49,131	工事用道路 測量試験費 用地補償費	35,000	415,869
	上細見南地区	伯耆町 上細見	擁壁工L=300m 法面工A=10000m2	H24 ~ R5	350,000	94,019	法砕工 測量試験費 用地補償費	90,000	165,981
	三部地区	伯耆町 三部	擁壁工L=260m 法面工A=1200m2	H29 ~ R6	300,000	74,200	法面工 測量試験費 用地補償費	50,000	175,800
	長山地区	伯耆町 長山	擁壁工L=230m 法面工A=4000m2	H23 ~ R4	310,000	82,157	擁壁工 測量試験費 用地補償費	80,000	147,843
	事業間連携砂防等事業(通常砂防事業)	音谷川	鳥取市 上砂見	砂防堰堤工1基	H20 ~ R3	630,000	626,000	工損事後調査 用地補償費	4,000
宮ノ谷川		鳥取市 下段	砂防堰堤工1基	H26 ~ R5	350,000	216,628	測量試験費 用地補償費	2,000	131,372
石谷川		鳥取市 中村	砂防堰堤工2基	H24 ~ R4	300,000	284,260	工損事後調査	4,000	11,740

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費		
事業間連携砂防等事業(通常砂防事業)	宮の奥川	鳥取市 福部町 筋溪	砂防堰堤工1基	H26 ~ R3	362,000	354,000	工損事後調査 用地補償費	8,000	0	
	山ノ谷川	鳥取市 用瀬町 別府	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	200,000	54,012	管理用道路 測量試験費 用地補償費	45,000	100,988	
	見生寺谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤工2基	H18 ~ R5	540,000	356,005	測量試験費	1,500	182,495	
	竹内谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤工2基	H19 ~ R7	400,000	69,418	用地補償費	5,000	325,582	
	宮塚谷川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	H27 ~ R3	327,612	325,612	工損事後調査	2,000	0	
	ツツミ谷川	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H26 ~ R6	265,000	72,868	用地補償費	300	191,832	
	林ノ谷川	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H26 ~ R4	223,000	204,981	工損事後調査 用地補償費	7,000	11,019	
	高宮谷川	八頭町 日下部	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	257,000	28,003	用地補償費	4,000	224,997	
	黒川谷川	三朝町 坂本	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	275,000	104,732	用地補償費	10	170,258	
	下曹源寺谷川	三朝町 曹源寺	砂防堰堤工3基	H28 ~ R7	565,000	321,881	堰堤工 用地補償費	140,000	103,119	
	川上川	湯梨浜町 麻畑	砂防堰堤工1基	H28 ~ R6	420,000	217,064	堰堤工 用地補償費	70,000	132,936	
	上サコ川	南部町 中	砂防堰堤工1基	H28 ~ R4	160,000	92,529	堰堤工 測量試験費 用地補償費	35,000	32,471	
	武王谷川	伯耆町 福島	砂防堰堤工1基	H24 ~ R3	340,000	334,200	管理用道路 用地補償費	5,800	0	
	牛ノ尾川	日南町 霞	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	300,000	53,727	測量試験費	4,000	242,273	
	狐塔	日南町 丸山	砂防堰堤工1基	H26 ~ R7	427,000	130,723	堰堤工 用地補償費	105,000	191,277	
	東山川	日南町 宮内	砂防堰堤工1基	H29 ~ R5	300,000	124,394	堰堤工 用地補償費	78,000	97,606	
	荒田川	江府町 荒田	砂防堰堤工1基	H22 ~ R6	880,000	545,129	用地補償費	500	334,371	
	事業間連携砂防等事業(火山砂防事業)	西原 i	米子市 淀江町 西原	砂防堰堤工1基	H24 ~ R5	250,000	114,540	溪流保全工 測量試験費 用地補償費	90,000	45,460
	大規模特定砂防等事業(通常砂防事業)	穂見川	智頭町 穂見	砂防堰堤工2基	H30 ~ R6	700,000	28,000	測量試験費	25,000	647,000
虚空蔵谷川		日南町 矢戸	砂防堰堤工1基	R1 ~ R6	500,000	126,780	堰堤工 用地補償費	57,000	316,220	
日の詰川		江府町 俣野	砂防堰堤工1基	H28 ~ R6	500,000	228,400	用地補償費	500	271,100	

令和3年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

空港港湾課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
漁港施設機能強化事業	網代漁港	岩美町 大谷	漁港施設機能強化工 事	H30 ～ R3	150,000	140,000	機能強化工事	10,000	0
	泊漁港	湯梨浜町 泊	漁港施設機能強化工 事	H30 ～ R3	85,000	45,000	機能強化工事	40,000	0
漁港機能増進事業	網代漁港	岩美町 大谷	施設修繕	R3	2,000	0	施設修繕	2,000	0
	泊漁港	湯梨浜町 泊	施設修繕	R3	4,304	0	施設修繕	4,304	0
防災・安全交付金(港湾)	鳥取港	鳥取市	老朽化対策等	H27 ～ R6	600,600	424,900	賀露2号物揚場補修 2、4、5、6、賀露2号 岸壁補修	37,800	137,900
	田後港	岩美町	老朽化対策等	H27 ～ R6	508,000	98,400	2号防波堤補修 -4.5m岸壁補修 -3.5m物揚場補修 臨港道路落石対策 波除堤新設	147,200	262,400
	米子港	米子市	老朽化対策等	H28 ～ R5	596,100	234,100	-3.5m物揚場補修 -4.5m岸壁上部工補 修	144,000	218,000
防災・安全交付金(港湾 海岸)	石脇港	湯梨浜町 石脇	離岸堤補修	R2 ～ R5	200,000	20,000	離岸堤補修詳細設計	10,000	170,000
社会資本整備総合交付 金(港湾)	鳥取港	鳥取市	岸壁改良(増深)	R3 ～ R6	300,000	0	岸壁改良測量及び詳 細設計	20,700	279,300
港湾事業(補助)	鳥取港	鳥取市	第2防波堤嵩上げ 第2防波堤延伸 西浜緑地再整備	R2 ～ R8	3,266,000	47,100	第2防波堤嵩上げ 第2防波堤延伸 西浜緑地再整備	139,000	3,079,900
港整備交付金事業(港 湾)	逢坂港	大山町 塩津		R3 ～ R4	104,800	0	測量設計 上部工嵩上げ	35,920	68,880

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
河川安全・安心対策推進事業(改修)	宇戸川	鳥取市河原町 佐貫	護岸工 L=400m	H29 ~ R10	250,000	79,717	用地補償	6,000	164,283
	千代川	鳥取市用瀬町 樟原~宮原	護岸工 L=180m	R2 ~ R4	150,000	20,000	護岸工 詳細設計 用地補償	32,500	97,500
	千代川	智頭町 市瀬	護岸工 L=200m	R1 ~ R4	142,000	66,800	護岸工	37,000	38,200
	千代川	智頭町 尾見	護岸嵩上工 L=70m	R1 ~ R4	50,000	10,800	用地補償	1,000	38,200
	千代川	智頭町 智頭	護岸工 L=110m	R3 ~ R5	160,000	0	詳細設計 用地補償	30,000	130,000
	私都川	八頭町 井古~上峰寺	護岸工 L=1,080m	H21 ~ R5	479,500	390,790	詳細設計	3,000	85,710
	不入岡川	倉吉市 和田~国分寺	護岸工 L=3,850m	H1 ~ R5	420,000	368,710	護岸工	30,000	21,290
	瀬戸川	琴浦町 八橋	護岸工 L=110m	H25 ~ R5	230,000	173,784	護岸工	25,000	31,216
	橋本川	米子市 橋本	護岸工 L=50m	H26 ~ R6	100,000	45,400	用地補償	30,000	24,600
	阿弥陀川	大山町 福尾	護岸工、護床工 L=240m	H25 ~ R4	550,000	412,635	床止工	40,000	97,365
	東長田川	南部町 中	護岸工 L=400m	H29 ~ R6	130,000	26,808	護岸工	20,000	83,192
	絹屋川	南部町 原	護岸工 L=260m	H23 ~ R6	240,000	150,887	護岸工	40,000	49,113
	野上川	伯耆町 福岡	護岸工 L=520m	H25 ~ R5	250,000	148,132	護岸工	20,000	81,868
	日野川	日南町 生山	護岸工 L=300m	H29 ~ R6	220,000	42,966	詳細設計	5,000	172,034
	河川調査費	勝部川	鳥取市青谷町 青谷	河川整備内容検討	R3	5,000	0	河川整備内容検討	5,000
内海川		鳥取市 内海中	河川整備基本方針策定	R3 ~ R4	32,000	0	河川整備基本方針策定	20,000	12,000
湖山川		鳥取市 福井	河川整備計画変更策定	R2 ~ R3	21,000	8000	河川整備計画変更策定	13,000	0
名和川		大山町 名和	河川整備基本方針策定	R3 ~ R4	40,000	0	河川整備基本方針策定	20,000	20,000
大谷川		南部町 阿賀	水防活動検討	R3	3,000	0	水防活動検討	3,000	0
樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業	大井手川放水路ほか	鳥取市 南安長ほか	樹木伐採・河道掘削	R3 ~ R6	1,200,000	0	樹木伐採 河道掘削	555,070	644,930

令和3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)名	事業箇所	全 体 計 画			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
大呂地区地すべり対策事業費	大呂地区	智頭町 大呂	仮配水管 迂回路 土砂撤去	R3	69,500	0	仮配水管 迂回路 土砂撤去	69,500	0
小規模砂防施設新設費	西辛谷川	鳥取市 福井	砂防堰堤工1基	R2 ~ R4	70,000	23,000	用地補償費	2,000	45,000
	楠城地区	鳥取市 国府町 楠城	防護柵工L=210m 鉄筋挿入工L=223m	H21 ~ R4	400,000	252,455	擁壁工	25,000	122,545
	栗谷川	鳥取市 福部町 栗谷	擁壁工L=95m 法枠工A=885m ²	R3 ~ R10	400,000	0	用地補償費	5,000	395,000
	本角川	鳥取市 河原町 本鹿	溪流保全工L=340m	H22 ~ R4	300,000	178,165	溪流保全工	25,000	96,835
	平野川	岩美町 大谷	溪流保全工L=220m	H28 ~ R4	90,000	16,386	溪流保全工	25,000	48,614
	三倉川	若桜町 三倉	護岸工 L=80m	R2 ~ R3	55,350	8,350	護岸工 用地補償費	47,000	0
	寺谷川	八頭町 郡家殿	砂防堰堤工1基	H26 ~ R3	170,791	168,791	護岸工	2,000	0
	篠波川	八頭町 篠波	護岸工 L=100m	R1 ~ R4	95,439	41,322	護岸工	30,000	24,117
	別府谷川	八頭町 別府	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	180,000	40,168	堰堤工 工事用道路	15,000	124,832
	志村川	倉吉市 上大立	溪流保全工L=280m	R2 ~ R5	120,000	7,500	溪流保全工	30,000	82,500
	黒川谷川	三朝町 坂本	溪流保全工L=63m	H30 ~ R4	70,000	65,411	工損事後調査 用地補償費	3,000	1,589
	宮の谷川	三朝町 山田	溪流保全工L=190m	H29 ~ R4	120,000	64,211	溪流保全工	17,500	38,289
	猿喰谷川	大山町 小竹	溪流保全工L=1160m	H21 ~ R5	300,000	159,218	溪流保全工	20,000	120,782
	阿弥陀川	大山町 高田・豊房	【高田工区】 護岸工 L=500m H=2.5m 【豊房工区】 砂防堰堤工1基	H29 ~ R7	220,000	73,504	【高田工区】 排水路 補償工事 【豊房工区】 測量設計	15,000	131,496
	赤谷二	南部町 上中谷	砂防堰堤工1基	R2 ~ R7	90,000	15,000	土地調査	2,500	72,500
	新宮谷川	南部町 法勝寺	河川管理道L=130m	R2 ~ R3	20,000	5,000	河川管理道	15,000	0
	八金川	南部町 八金	溪流保全工L=265m	H22 ~ R5	300,000	202,974	溪流保全工	15,000	82,026
	北谷川	伯耆町 岩立	溪流保全工L=520m	H21 ~ R5	350,000	164,958	溪流保全工 BOX	70,000	115,042
	深谷川	日南町 三栄	砂防堰堤工1基 溪流保全工L=100m	H28 ~ R5	350,000	136,488	溪流保全工	20,000	193,512
	単県急傾斜地崩壊対策事業	有富地区	鳥取市 有富	擁壁工・法枠工 L=160m	H27 ~ R4	206,000	122,700	谷止工 擁壁工	30,000
大畑B地区		鳥取市 大畑	擁壁工・法枠工 L=130m	H29 ~ R10	150,000	35,910	用地補償費	3,000	111,090
上砂見地区		鳥取市 上砂見	擁壁工・法枠工 L=100m	H24 ~ R5	100,000	36,700	法枠工	15,000	48,300
河内B地区		鳥取市 河内	擁壁工・法枠工 L=200m	H26 ~ R9	75,000	14,600	用地補償費	1,500	58,900
越路B地区		鳥取市 越路	擁壁工・法枠工L=10m	R2 ~ R4	40,000	5,000	法枠工 工損事前調査 用地補償費	9,900	25,100
小沢見地区		鳥取市 小沢見	擁壁工・法枠工 L=150m	H27 ~ R5	300,000	220,474	法枠工	25,000	54,526
大門地区		鳥取市 河原町 佐真	擁壁工・法枠工L=50m	R1 ~ R5	26,000	4,800	工損事前調査	600	20,600
大柵地区		鳥取市 大柵	擁壁工・法枠工 L=150m	H27 ~ R5	150,000	25,300	用地補償費	3,600	121,100
宮ノ下地区		鳥取市 国府町 宮ノ下	擁壁工・法枠工L=60m	H28 ~ R4	100,000	29,300	擁壁工	40,000	30,700
蔵見B地区		鳥取市 福部町 蔵見	擁壁工・法枠工 L=130m	H27 ~ R4	130,000	105,400	工損事後調査 用地補償費	6,000	18,600
屋敷地区		鳥取市 福部町 栗谷	擁壁工・法枠工 L=250m	H27 ~ R10	430,000	48,200	用地補償費	3,000	378,800

令和3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			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 残事業費
			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	山滝谷地区	鳥取市 河原町 片山	擁壁工・法枠工 L=150m	H24 ~ R5	330,000	181,850	法枠工	25,000	123,150
	下土居地区	鳥取市 用瀬町 赤波	擁壁工・法枠工 L=100m	H27 ~ R4	200,000	114,100	法枠工 鉄筋挿入工	25,000	60,900
	尾際B地区	鳥取市 佐治町 尾際	擁壁工・法枠工 L=160m	H27 ~ R5	160,000	20,700	測量設計	300	139,000
	高山A地区	鳥取市 佐治町 高山	法枠工L=240m	H26 ~ R6	350,000	220,500	法枠工	30,000	99,500
	西分地区	鳥取市 気高町 上光	擁壁工・法枠工 L=230m	H27 ~ R6	400,000	186,374	砂防土工 法面工	29,730	183,896
	上原地区	鳥取市 気高町 上原	擁壁工・法枠工L=70m	H27 ~ R4	80,000	15,600	測量設計	300	64,100
	長和瀬B地区	鳥取市 青谷町 長和瀬	法枠工L=70m	H28 ~ R4	123,000	91,815	法面工(法枠)	25,000	6,185
	山根B地区	鳥取市 青谷町 山根	擁壁工・法枠工 L=190m	H27 ~ R4	135,000	83,100	擁壁工	15,000	36,900
	下土居地区	若桜町 吉川	法枠工A=900m2 擁壁工L=5m	H28 ~ R5	85,000	17,032	用地補償費	90	67,878
	麻生D地区	八頭町 麻生	擁壁工L=100m 防護柵工L=60m	H27 ~ R4	166,000	53,434	擁壁工	9,000	103,566
	西谷A地区	八頭町 西谷	防護柵工L=216m 擁壁工L=21.6m 法枠工A=144m2	H27 ~ R5	444,000	248,540	防護柵工	55,500	139,960
	福地A地区	八頭町 福地	擁壁工L=115m 法枠工A=3000m2	H29 ~ R4	300,000	106,382	法枠工	43,000	150,618
	水口地区	八頭町 水口	擁壁工L=144m 法面工A=1536m2	H27 ~ R5	400,000	129,931	擁壁工 法面工 用地補償費	24,000	246,069
	口山ノ上地区	八頭町 山上	ブロック積擁壁工 A=222m2 法枠工A=962m2	H27 ~ R7	250,000	57,104	ブロック積擁壁工 法枠工 防護柵	35,000	157,896
	東山田地区	琴浦町 山田	擁壁工L=34m 法面工A=540m2	R1 ~ R6	43,500	41,500	法面工	600	1,400
	尚徳2地区	米子市 青木	法面工A=1,165m2	H30 ~ R4	150,000	63,643	法面工	13,500	72,857
	松河原地区	大山町 松河原	擁壁工L=73m 法面工A=1,500m2	H28 ~ R4	100,000	34,121	工損事前調査 法面工	15,000	50,879
	貴住地区	伯耆町 貴住	法面工A=2,500m2	R3 ~ R6	60,000	0	測量設計	4,500	55,500
	根雨地区	日野町 根雨	落石防護柵工L=130m (高エネルギー吸収 型) ロープ掛工N=3箇所 ロープ伏工A=150m ²	H30 ~ R4	180,000	51,440	用地補償 ロープ掛工 ロープ伏工	40,000	88,560
	江尾2地区	江府町 江尾	落石防護柵工L=217m 法面工(簡易吹付枠) A=590m2、法枠工	H28 ~ R4	190,000	44,838	用地補償費 工損事後調査 擁壁工	13,500	131,662
小江尾2地区	江府町 小江尾	法枠工A=742m2 ブロック積L=223m2	H30 ~ R4	70,000	45,000	ブロック積	7,500	17,500	

令和3年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

境港管理組合(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R2以前 事業費	R3年度事業費		R4以降 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(港湾)	境港 外港竹内地区外	境港市	老朽化対策等	R2 ～ R6	978,000	202,800	防食工 上部・下部工改良 エプロン改良 防舷材改良	348,000	427,200

令和3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) 改築事業	中国横断自動車道姫路鳥取線	(800,000) 80,000
	一般国道9号(米子道路)	(700,000) 126,000
	一般国道9号(北条道路)	(5,000,000) 900,000
	一般国道183号(鍵掛峠道路)	(700,000) 126,000
	一般国道183号(志戸坂峠防災)	(250,000) 45,000
(道路事業) 交通安全事業(Ⅰ種)	—	(1,000,000) 333,334
(道路事業) 交通安全事業(Ⅱ種)	—	(896,000) 408,000
(道路事業) 電線共同溝	—	(500,000) 192,500
(河川事業) 河川改修	千代川、天神川、日野川、斐伊川	(455,000) 82,355
(河川事業) 工作物関連応急対策	千代川、天神川、日野川	(215,000) 38,915
(河川事業) 総合水系環境整備	斐伊川、日野川	(152,000) 76,000
(海岸事業) 海岸保全施設整備	皆生海岸	(400,000) 72,400
(砂防事業)	天神川水系、日野川水系	(915,334) 164,760
(港湾事業)	鳥取港	(200,000) 77,000
(空港事業)	米子空港	(391,000) 70,380

(注)負担額の上段()書きは、国の負担基本額(事業費)である。