

令和5年2月定例会

議案説明資料 予算に関する説明書

(令和5年度当初予算等関係)

県土整備部

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

*トータルコストについて

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

令和5年2月定例会議案説明資料目次

県土整備部

【予算関係】

(一般会計)

議案番号	件名	課名等	頁
議案第1号	令和5年度鳥取県一般会計予算		
	1 当初予算説明資料	<総括表>	3
		県土総務課	4
		技術企画課	6
		道路企画課	16
	道路建設課	24	
	河川課	27	
	治山砂防課	34	
	空港港湾課	43	
	<公共事業>	54	
	2 歳入歳出事項別明細書		58
	3 節の明細		64
	4 債務負担行為に関する調書		67

(特別会計)

議案番号	件名	課名等	頁
議案第13号	令和5年度鳥取県港湾整備事業特別会計予算		
	1 歳入予算事項別明細書	空港港湾課	69
	2 当初予算説明資料	空港港湾課	70
	3 歳入歳出事項別明細書	空港港湾課	71
	4 節の明細	空港港湾課	72
	5 地方債に関する調書	空港港湾課	73
	6 債務負担行為に関する調書	空港港湾課	74

【予算関係以外】

(議案)

議案番号	件名	課名等	頁
議案第76号	公共施設等運営権の設定(鳥取県営鳥取空港)についての議決の一部変更について	空港港湾課	75

(報告)

報告番号	件名	課名等	頁
報告第1号	議会の委任による専決処分の報告について		
	(1) 工事請負契約(国道313号(倉吉関金道路)橋梁上部工事(石塚高架橋(P5~A2))(補助改良))の変更について(令和4年12月22日専決)	道路建設課	76
	(2) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について(令和5年1月11日専決)	道路企画課	77
	(3) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について(令和5年1月11日専決)	道路企画課	78
	(4) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について(令和5年1月11日専決)	道路企画課	79
	(5) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について(令和5年1月11日専決)	道路企画課	80
	(6) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について(令和5年1月11日専決)	道路企画課	81
(7) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について(令和5年1月11日専決)	道路企画課	82	

【公共事業実施地区】

区分	課名等	頁
一般公共事業、単県公共事業、直轄負担金		83

令和5年度当初予算説明資料総括表

県土整備部 (単位:千円)

課名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
＜一般会計＞								
県土総務課	634,754	607,820	26,934	1,181	0	57,029	576,544	
技術企画課	2,123,525	3,270,416	△ 1,146,891	727,660	756,000	1,245	638,620	
道路企画課	9,070,266	14,575,187	△ 5,504,921	2,171,595	3,076,000	235,962	3,586,709	
道路建設課	6,918,077	9,888,660	△ 2,970,583	3,281,851	2,471,000	183,615	981,611	
河川課	4,437,970	8,189,349	△ 3,751,379	803,931	2,234,000	83,233	1,316,806	
治山砂防課	4,596,033	7,030,016	△ 2,433,983	1,521,344	2,200,000	85,214	789,475	
空港港湾課	4,420,845	4,850,300	△ 429,455	655,326	663,000	70,826	3,031,693	
一般会計計	32,201,470	48,411,748	△ 16,210,278	9,162,888	<6,597,180> 11,400,000	717,124	10,921,458	県費負担 17,518,638

説明

区分	本年度	前年度	比較	主な内容	
一般事業	4,135,088	4,300,824	△ 165,736	・建設業における産官学連携による「担い手確保・育成」事業 ・よなごベイウォーターフロント魅力向上事業(米子港係留施設整備検討事業) ・境港管理組合負担金 ・鳥取砂丘コナン空港次期コンセッション準備事業 ほか	
公共事業	一般公共	16,692,739	26,556,065	△ 9,863,326	・道路橋りょう事業、街路事業、河川事業、海岸事業、ダム事業、砂防事業、港湾事業、空港整備事業、土木総務費、治山事業、漁港事業
	一般直轄	2,393,270	2,768,644	△ 375,374	・道路、河川、海岸、砂防、港湾、空港
	単県公共	6,349,336	10,714,685	△ 4,365,349	・道路事業、河川事業、ダム事業、海岸事業、砂防事業、港湾事業、土木総務費、治山事業、漁港事業
	災害公共	2,249,837	3,581,493	△ 1,331,656	・建設災害復旧事業、災害関連緊急砂防事業、災害復旧事業特殊調査費、港湾災害復旧事業、空港災害復旧事業、治山災害復旧事業、漁港災害復旧事業
	直轄災害	100,000	208,837	△ 108,837	・直轄災害復旧事業の県負担金
	単独災害	281,200	281,200	0	・災害復旧事業調査費、単独災害復旧事業、単独災害関連事業、単独砂防災害復旧事業
	小計	28,066,382	44,110,924	△ 16,044,542	
一般会計計	32,201,470	48,411,748	△ 16,210,278		

(注)起債欄の< >書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担額は、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5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

1項 土木管理費

1目 土木総務費

県土総務課(内線:7344)

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
県土総務管理運営費	31,733	32,244	△ 511	700		(雑入) 83	30,950	
トータルコスト	211,844千円 (前年度 214,411千円) [正職員:23.1人]							
主な業務内容	県土整備部職員研修の実施、部局内・他機関との連絡調整							
工程表の政策内容	—							
説明	県土整備部職員の研修、部局内・他機関との連絡調整及び鳥取県土整備事務所所管施設の管理に要する経費である。							
建設工事等入札制度管理費	119,143	85,031	34,112			(雑入) 135	119,008	
トータルコスト	147,013千円 (前年度 112,968千円) [正職員:2.1人、会計年度任用職員:4.0人]							
主な業務内容	入札・契約制度の検討、入札執行事務							
工程表の政策内容	透明性・公平性・品質の向上に資する建設工事入札制度の構築と適正な運用							
説明	公共工事の入札・契約に関する制度を検討・制定するとともに入札制度の透明性、公正性を確保するために設置されている鳥取県建設工事等入札・契約審議会の開催に要する経費及び電子入札システムの保守運営にかかる経費である。							
用地関係業務	(債務負担行為) 1,162					(負担金) 1,029	(債務負担行為) 1,162	
	50,601	10,505	40,096				49,572	
トータルコスト	86,467千円 (前年度 46,781千円) [正職員:4.6人]							
主な業務内容	用地関係事務							
工程表の政策内容	円滑な用地事務の推進							
説明	鳥取県収用委員会の運営、用地管理システムの保守、未登記地の解消及び県土地開発公社の運営等の用地業務に要する経費である。							
公共施設管理サポーター事業	186	186	0				186	
トータルコスト	966千円 (前年度 975千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	公共施設管理サポーターの認定・登録及び活動支援							
工程表の政策内容	—							
説明	「公共施設管理サポーター」の認定・登録及び活動支援に要する経費である。							
八頭庁舎管理・総務会計事務処理費	17,069	16,817	252			(使用料等) 4,438	12,631	
トータルコスト	53,470千円 (前年度 53,571千円) [正職員:4.3人、会計年度任用職員:1.0人]							
主な業務内容	八頭庁舎の管理運営、予算執行管理・旅費関係事務							
工程表の政策内容	—							
説明	[庁舎管理]清掃、警備業務等庁舎管理に係る経費である。 [総務会計事務]八頭地域地方機関の予算執行管理・旅費関係事務に要する経費である。							
(新)八頭庁舎電話交換設備改修事業	1,241	0	1,241				1,241	
トータルコスト	2,021千円 (前年度 0千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	八頭庁舎電話交換設備の改修(電話交換機の更新及びPHSの導入)							
工程表の政策内容	—							
説明	八頭庁舎の電話交換機(平成22年整備)が更新時期を迎えていることから、交換機の更新とそれに併せてPHSの導入を行う。							

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
【廃止】八頭県土整備事務所特殊車両基地屋根改修工事	0	31,264	△ 31,264					
トータルコスト	0千円 (前年度 32,053千円) [正職員:0.0人]							
説明 事業完了のため。								
特殊車両庫・現場運転管理費 [単県公共事業]	3,931	3,102	829				3,931	
トータルコスト	340,761千円 (前年度 343,777千円) [正職員:43.2人]							
主な業務内容	特殊車両車庫の保守点検、運転業務の管理							
工程表の政策内容	—							
説明 各県土整備事務所等の運転業務の管理に要する経費及び日野県土整備局の特殊車両車庫の浄化槽の保守点検に要する経費である。								
工事監理システム管理費 [単県公共事業]	553	5,280	△ 4,727				553	
トータルコスト	2,112千円 (前年度 6,857千円) [正職員:0.2人]							
主な業務内容	工事監理システムの管理・運営							
工程表の政策内容	—							
説明 工事監理システムの管理・運営に要する経費である。								
職員人件費	392,570	403,758	△ 11,188	481		(使用料等) 37,330	354,759	
説明 県土総務課・技術企画課、各県土整備事務所等の職員及び会計年度任用職員にかかる人件費である。								

3目 建設業指導監督費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
建設業法関連事業費	17,727	19,633	△ 1,906			(使用料) 14,014	3,713	
トータルコスト	39,604千円 (前年度 37,858千円) [正職員:1.7人、会計年度任用職員:3.0人]							
主な業務内容	建設業許認可事務、経営事項審査受付、建設業の健全発展促進							
工程表の政策内容	—							
説明 建設業法に基づく建設業許可、経営事項審査及び建設工事紛争審査会の運営に要する経費である。 下請取引等の状況調査を行うための経費である。								

県土総務課 合計	634,754	607,820	26,934	1,181		57,029	576,544	
----------	---------	---------	--------	-------	--	--------	---------	--

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

1項 土木管理費

技術企画課(内線:7410)

1目 土木総務費

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
(新) 浜坂実証フィールドを活用した「とっとり建設DX」先端技術検証事業[単県公共事業]	85,808	0	85,808	34,743			51,065	
トータルコスト	95,164千円(前年度 0千円)[正職員:1.2人]							
主な業務内容	関係機関調整、受託研究・業務発注、監督業務・業者対応							
工程表の政策内容	持続可能な建設産業の実現に向けたDX施策の推進							
事業内容の説明				【「デジタル田園都市国家構想交付金」充当事業】				
<p>1 事業の目的、概要</p> <p>鳥取大学浜坂キャンパスの先進技術実証フィールドを拠点として、ハード・ソフトを連携させた実証を鳥取大学と共同で行い、イノベーション創発により建設生産体制の効率化を図る。さらに、DX人材をはじめ担い手のリスクリング、働き方改革に向けた地域企業のスタートアップ支援を鳥取大学と連携しながら行い、生産性の高い地場産業への変革につなげる。</p> <p>2 主な事業内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ●実証フィールドを活用した先進技術の検証 C=85,808千円 <ul style="list-style-type: none"> ・3次元測量設計及びICT工事を県内企業に普及するための先進技術研修会の実施 ・3次元測量設計及びICT施工に係る課題整理 ・官民の業務効率化に向けた先端技術のIoTデバイスによる作業支援、労働環境改善の検証 ・橋梁点検等作業にロボット技術を活用するため、導入可能かつ費用対効果の高い技術の検証 ・実証フィールドの運営費支援及び実証フィールドで実施した技術検証のとりまとめ ・監視スペース及び電気設備の設置や飛砂などの環境対策や周回道路の補修等の維持管理 <p>3 主な効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ICT建機による無人化施工技術の活用 <p>3Dで設計された形状をICT建機に入力することで自動制御された作業工程による土工が実現するため、作業の安全性向上、熟練者に頼らない作業、丁張等の準備作業の省力化などが可能になる。</p> ●新技術導入に関連した人材育成研修の実施 <p>県内技術者が参画した技術習得の機会を創出できるため、3次元測量設計やICT建機の導入の促進による生産性の向上が可能になる。</p> ●地場産業の担い手の確保 <p>3D計測や機械制御の技術を観光・農業など他産業にも活用し、宇宙産業とともに地域の付加価値と魅力を発信し、実証フィールドを次代の地場産業の担い手を確保・育成する場としていく。</p> <p>4 事業目標・取組状況・改善点</p> <p>① 事業目標</p> <p>鳥取大学浜坂キャンパスの先進技術実証フィールドを拠点として、地元企業の参画によりDXの推進を図り、建設生産体制の効率化を進める。</p> <p>② 取組状況・改善点</p> <p>業務効率化・働き方改革を念頭に置いて、令和4年度から維持管理システム及び工事監理システムを導入し、業務改善等に取り組んでいる。</p> <p>働き方改革に向けた地元企業のスタートアップ支援を鳥取大学と連携しながら進め、加えてDX人材等の担い手のリスクリングを行い、生産性の高い地場産業への変革につなげる。</p>								

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

1項 土木管理費

1目 土木総務費

技術企画課（内線：7499）

（単位：千円）

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
建設業における産官学連携による「担い手確保・育成」事業	13,916	12,930	986				13,916	
トータルコスト	17,035千円（前年度 25,547千円）〔正職員：0.4人〕							
主な業務内容	補助金・負担金交付事務、委託業務							
工程表の政策内容	持続可能な建設産業の実現に向けたリスクリングや担い手確保の推進							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

浜坂実証フィールドをはじめとして先進技術の開発・導入（イノベーション）と生産性向上に向けた経営支援（スタートアップ）とあわせて、既就労者の生産性を向上する能力開発（リスクリング）や建設業の魅力発信に産官学連携して取り組むことにより、地域の社会経済活動を支える建設産業が持続的に発展するための企業支援を推進する。また、土木、建築が連携して、地域の建設産業全体の担い手の確保・育成の取組を推進する。

2 主な事業内容

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

○主な実施内容

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

○期待される効果

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

（2）建設産業の担い手の育成（能力開発（リスクリング）と企業支援） C=6,492千円

○主な実施内容

- ・浜坂フィールドを活用した既就業者対象の研修（3次元設計・ICT施工等）
- ・建設業の魅力発信するシンポジウム事業等への支援
- ・高校生のインターンシップ受入企業（土木・建築）への支援
- ・若手技術者等スキルアップ（資格取得等）を推進する企業（土木・建築）への支援
- ・技能系人材の役割と評価を明確化する「建設キャリアアップシステム」の導入促進

○期待される効果

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

3 事業目標・取組状況・改善点

① 事業目標

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

② 取組状況・改善点

- ・鳥取県建設分野担い手確保・育成連携協議会の発足（平成29年1月12日）
- ・県内就職率（高校からの県内建設関係企業）が平成24年度に比べ11%増加した。（平成24年度：68%→令和3年度：79%）
- ・資格取得の支援（土木施工管理技士）は、既就労者について全国平均よりも高い合格率を達成し、高校生について県内建設産業への就職率向上に貢献した。
- ・インターンシップ受け入れにかかる企業支援（令和3年度：34社）、既就労者の資格取得にかかる企業支援（令和3年度：30人）を実施した。
- ・これまで建築分野の人的支援を行っていなかったが、既に土木分野で組織している上記の協議会に建築分野も参画し、新たに魅力発信や資格取得研修の取組を行っていく。

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
1項 土木管理費
1目 土木総務費

技術企画課(内線:7499)
(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
鳥取県版河川・道路ボランティア促進事業	(債務負担行為) 16,800 81,722	78,574	3,148				(債務負担行為) 16,800 81,722	
トータルコスト	92,638千円(前年度 89,614千円) [正職員:1.4人]							
主な業務内容	奨励金・交付金の支給事務等							
工程表の政策内容	ボランティア活動の拡大、地域づくり活動の支援							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

県が管理している道路、河川、海岸等の環境美化や維持管理に住民の方々に積極的に参画していただき、地域の実情に応じた環境保全を図るとともに、地域の活性化や公共空間の利活用促進に寄与することを目的として、活動団体(鳥取県土木施設愛護ボランティア)を募集し、支援を行う。

2 主な事業内容

(1) 参画型ボランティア促進事業

県管理の公共土木施設(道路・公園・河川・海岸・港)について、自主的な環境美化等(清掃・除草・除雪等)を行う環境ボランティア団体に対し、活動の実施に必要な援助を行う。

[奨励金] 100円/人・時間、上限10万円/団体・年

(2) 協働型ボランティア促進事業

県管理の公共土木施設について、定期的に一定区間の除草・植栽管理・歩道除雪等を行う環境ボランティア団体とパートナーシップに基づいて協定書を交わし、維持管理を委ねる「アダプト制度」を構築し、“協働型まちづくり”を推進する。

[活動交付金] 維持管理面積あたり40円/m²、上限40万円/団体・年

除雪: 交付金20円/m、上限20万円/団体・年

(3) スーパーボランティア促進事業

公共空間(公園、河川敷等)を活用した地域づくりや賑わい創出と併せて、公共土木施設の適切な維持管理を継続して行う団体と協定書を交わして活動を支援する。

[活動交付金] 維持管理面積あたり40円/m²、上限60万円/団体

[簡易施設設置補助、伐開除根] 上限50万円/団体・年

(階段・ベンチ等の便民施設設置の原材料費や伐開除根に必要な機械使用料等)

【債務負担行為限度額 16,800千円】(令和6年度~7年度)

複数年度にわたるボランティア計画をしている団体が、計画通り活動出来るよう支援するため。

3 事業目標・取組状況・改善点

① 事業目標

・公共土木施設の維持管理におけるボランティア活動を通じて、環境保全を図るとともに、地域の活性化や公共空間の利活用促進を図る。

② 取組状況・改善点

・事業のPRや団体からの意見に配慮した制度改正等により、登録団体数が順調に増加しており、ボランティア活動が盛んになってきている。

(登録団体数の推移…平成23年度:542団体→平成28年度:690団体→令和3年度:734団体)

・将来的な少子高齢化の進展に伴う活動水準の低下等が懸念されることから、将来にわたって持続的な活動となるようボランティア団体の意見を伺いながらきめ細やかに取組を拡充していく必要がある。

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

5項 都市計画費

技術企画課 (内線：7372)

1目 都市計画総務費

(単位：千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
(新) 防災・安全交付金 (市街地整備) [一般公共事業]	10,604	0	10,604	5,000			5,604	
トータルコスト	13,723千円 (前年度 0千円) [正職員：0.4人]							
主な業務内容	盛土規制法基礎調査、アドバイザー会議運営							
工程表の政策内容	盛土規制法に係る規制区域の早期指定							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

一昨年、静岡県熱海市での盛土崩落による土砂災害を受けて、国は、危険な盛土を全国一律の基準で包括的に規制する「宅地造成及び特定盛土等規制法 (通称：盛土規制法)」を公布し (令和4年5月)、令和5年5月に施行される。

盛土規制法では、県、政令指定都市及び中核市 (以下「県等」) が、2つの規制区域 (宅地造成等工事規制区域、特定盛土等規制区域) を指定することができ、この区域で行う盛土等は知事等による許可制となるほか、中間検査、完了検査、定期報告が義務付けられる。

規制区域の指定は、国から示された基本方針と調査実施要領に沿って、県等が基礎調査を行い、盛土等により土砂災害の起因となる地形地質や土地利用状況等を踏まえて行うこととしている。

このため、本県においても、法施行に併せて速やかに盛土等を規制するため、令和4年度 (9月補正) から基礎調査や有識者からの意見聴取を進めており、引き続き、令和5年度に規制区域の指定に向けた作業を行う。

2 主な事業内容

(1) 盛土規制法基礎調査業務

- 盛土等がされた場合に被害を及ぼす範囲の土地の形状や地質、利用状況を調査し、指定する区域を検討する。
 - ・令和4年度 (9月補正)：集落、公共施設等の保全対象施設や地形地質を調査し、規制候補区域を抽出する。
(全県一律の基準で調査するため、鳥取市分を含め県が実施する。)
 - ・令和5年度：令和4年度に実施した基礎調査の結果に基づき、規制区域の境界を設定する。
(規制区域の指定に係る業務のため、県、鳥取市がそれぞれ実施する。)

○規制区域の種類

- ・宅地造成等工事規制区域：市街地や集落など、人家等がまとまって存在し、盛土等がされれば人家等に危害を及ぼしうるエリア
- ・特定盛土等規制区域：市街地や集落から離れているものの、地形等からの条件から、盛土がされれば人家等に危害を及ぼしうるエリア

○事業費：10,000千円

(2) アドバイザー会議の運営 (4回開催)

- 盛土規制法に基づく基礎調査の内容及び規制区域の範囲について、有識者からの意見を聴く。
- 事業費：604千円

3 事業目標・取組状況・改善点

① 事業目標

基礎調査の結果をもとに、有識者から意見を聴きつつ、早期に規制区域を指定する。

② 取組状況・改善点

- ・静岡県熱海市で発生した大規模な土石流災害が、甚大な人的物的被害をもたらしたことや、当時に危険な盛土等を一律に規制する法律がなかったこと等から、本県では独自に「鳥取県盛土等に係る斜面の安全確保に関する条例 (通称：盛土条例)」 (令和4年5月1日施行) を制定し、盛土等の規制を行っている。
- ・盛土条例においては、盛土規制法にない本県独自の規制を有するため、法に上乘せる事項や、規制区域の補完等について、法施行に併せて改正を行うこととしている。
- ・また、盛土規制法においては、抑止力として十分機能するよう、無許可行為や命令違反に対する罰則が、条例より厳しい水準となっていることから、基礎調査を実施し、有識者の意見を聴きながら、速やかな区域指定を行うこととしている。
- ・法により規制区域を指定した場合、規制区域以外の場所については、条例で盛土等の規制を行う。
- ・規制区域の指定、条例の改正にあたっては、条例の制定及び運用に引き続き、生活環境部と連携して作業を進めていく。

令和5年度一般会計当初予算説明資料

2款 総務費

2項 企画費

技術企画課(内線:7407)

4目 土地対策費

(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	
土地対策費	13,969	13,983	△ 14			(手数料) 13	13,956	
トータルコスト	22,053千円 (前年度 22,153千円) [正職員:1.0人、会計年度任用職員:0.1人]							
主な業務内容	届出書・協議書の審査、調査、国との調整							
工程表の政策内容	安全・安心で環境に配慮したコンパクトなまちづくりの推進							
説明	国土利用計画法等に基づき、適正かつ合理的な土地利用の実現を図るため、基準地価格の調査及び土地取引の届出審査等に要する経費である。							
事業目標	土地取引規制制度の運用及び地価調査の実施により、適正かつ合理的な土地利用の実現を図る。							

8款 土木費

1項 土地管理費

1目 土木総務費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
住民とともに歩む土木行政推進事業	1,117	1,117	0				1,117	
トータルコスト	1,897千円 (前年度 1,906千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	土木行政PR事業の開催							
工程表の政策内容	土木行政PR施策の推進							
説明	土木行政をPRするために実施する竣工式、開通式等の開催等に要する経費である。							
事業目標	地域住民に対し、完成した土木インフラの役割や効果を通じて、土木行政への理解を深めてもらう。							
職員技術力向上支援事業	10,092	9,751	341				10,092	
トータルコスト	12,431千円 (前年度 12,117千円) [正職員:0.3人]							
主な業務内容	研修計画策定、研修項目の選定、受講者のとりまとめ、委託契約事務							
工程表の政策内容	低コストで高品質な社会資本整備及び維持管理の推進							
説明	職員の知識・技術力の向上を図るための研修に要する経費である。 ・派遣研修:高度で専門的知識を習得するため、研修ノウハウと充実した専門講師を有する外部研修講座へ職員を派遣し受講させているもの。(建設技術センター、用地研修、国土交通大学校研修、中国地方整備局研修等) ・委託研修:専門的知識を習得するため、県が集中的・実践的な研修素案を作成し、建設技術センターへ研修実施を委託して職員が受講しているもの。							
事業目標	多様化する社会課題に的確に対応しながら、公共工事を適切に執行するため、職員の技術力向上を図る。							
企画・調整費	13,503	13,710	△ 207			(雑入) 622	12,881	
トータルコスト	66,523千円 (前年度 67,335千円) [正職員:6.8人]							
主な業務内容	公共工事の品質確保に関する業務、環境配慮対策業務、各種団体との意見交換 等							
工程表の政策内容	—							
説明	公共事業を適正かつ円滑に進めるため、公共事業に係る施策の企画、各種基準の制定に必要な調整会議、地方機関・各種団体等との意見交換の実施及び全国会議への参加等に要する事務的経費である。							

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	
官民連携による鳥取県強靱化推進事業	4,477	324	4,153				4,477	
トータルコスト	6,036千円（前年度 1,901千円）[正職員:0.2人]							
主な業務内容	鳥取県国土強靱化地域計画の改定							
工程表の政策内容	鳥取県国土強靱化地域計画等の推進							
<p>説明</p> <p>「鳥取県国土強靱化地域計画(第2期計画)(R3～R7)」策定後に発生した災害等による新たな課題を加えた脆弱性評価と、現計画の進捗状況をあわせて、さらに実効性を高めるための計画の中間改訂を行う。</p> <p>事業目標</p> <p>いかなる自然災害が起こっても、機能不全に陥ることが避けられる安全・安心な鳥取県をつくりあげるため、国土強靱化を推進する。</p>								
土木防災管理費	2,032	2,192	△ 160				2,032	
トータルコスト	13,728千円（前年度 14,021千円）[正職員:1.5人]							
主な業務内容	災害時の応急対応、災害関係車両の維持管理							
工程表の政策内容	迅速な災害復旧							
<p>説明</p> <p>災害時に迅速かつ適切な対応ができるよう、災害時の体制づくりに要する経費である。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・災害時の応援協定により、建設業協会等に応援を要請した場合に要する経費 ・災害対策車の維持管理に要する経費 等 <p>大規模災害発生時の初動体制として、県土整備部が各地方機関及び関係団体と連携し、道路交通網の確保や迅速な災害復旧・応急復旧等を行うため設置した県土整備部災害対策室関連機器等の管理・運営に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>災害時に備えて関係機関との応援体制の強化を図るとともに、災害対策室の関連機器を管理・運営する。</p>								
鳥取県版！土木防災・砂防ボランティア活動推進事業	979	979	0				979	
トータルコスト	2,538千円（前年度 2,556千円）[正職員:0.2人]							
主な業務内容	土木防災ボランティア等登録・管理、研修会の開催、調整業務							
工程表の政策内容	迅速な災害復旧							
<p>説明</p> <p>公共土木施設に係る専門的な知識を有する鳥取県土木防災・砂防ボランティア協会と連携し、砂防施設・河川の堤防等の公共土木施設の各種点検、県・市町村職員、消防団、地域自主防災組織等を対象とした講習会の開催、防災・減災に寄与する普及啓発活動等を実施するための経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>災害時に備えて土木防災ボランティア協会との連携を図るとともに、河川の堤防点検や裏山診断等を実施し、地域の安全や地元住民の防災意識向上を図る。</p>								
地域共同施設災害復旧補助事業	2,000	2,000	0				2,000	
トータルコスト	2,780千円（前年度 2,789千円）[正職員:0.1人]							
主な業務内容	補助金の審査・交付、現地確認等							
工程表の政策内容	迅速な災害復旧							
<p>説明</p> <p>豪雨等の異常な天然現象に起因する災害において、地域内で共同利用する生活道路、排水路、児童利用遊具など、災害復旧事業等の各種負担補助制度の対象とならない施設を地元自治会等が自己負担により復旧する際に、復旧に係る材料費等必要経費のうち市町村が助成する経費の一部を県が補助するために要する経費である。（補助率:1/2）</p> <p>事業目標</p> <p>地元が管理する共同施設の被害に対して必要経費を補助することで、迅速な復旧を図り地域の活性化や住民の安全安心の確保を図る。</p>								

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
被災宅地危険度判定士養成事業	396	396	0				396	
トータルコスト	2,735千円（前年度 2,762千円）〔正職員:0.3人〕							
主な業務内容	判定士の登録及び更新事務、連絡協議会事務							
工程表の政策内容	安全・安心で環境に配慮したコンパクトなまちづくりの推進							
<p>説明</p> <p>地震等により大規模な災害が発生した際、宅地の被害について、市町村が被災宅地危険度判定を実施するため、被災宅地危険度判定士の登録・養成、被災宅地危険度判定に係る市町村との連携や体制の整備、判定事例の収集や被災宅地危険度判定士への訓練等を行うために要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>大規模な地震又は大雨等の有事に備え、被災宅地危険度判定制度の実効性を高める。</p>								
(新)鳥取県建設技術センタープラザ棟改修事業	2,500	0	2,500				2,500	
トータルコスト	3,280千円（前年度 0千円）〔正職員:0.1人〕							
主な業務内容	老朽化が進行しているプラザ棟の営繕計画に基づく改修							
工程表の政策内容	—							
<p>説明</p> <p>公益財団法人鳥取県建設技術センターに貸し付け、建設関係の研修等を実施している同センターのプラザ棟の改修を行うための経費である。</p>								
事業化検討基礎調査費〔単県公共事業〕	9,500	9,500	0				9,500	
トータルコスト	10,280千円（前年度 10,289千円）〔正職員:0.1人〕							
主な業務内容	早急に行う必要がある調査業務の委託							
工程表の政策内容	鳥取県国土強靱化地域計画等の推進							
<p>説明</p> <p>公共土木施設の整備・管理上、早急に課題解決が必要になった場合の基礎調査に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>突発的に検討が必要な事項に対し、早急な対応を行い、時期を逸することなく円滑に事業を実施する。</p>								
電算化運営費〔単県公共事業〕	(債務負担行為) 201,366						(債務負担行為) 201,366	
	117,451	193,077	△ 75,626				117,451	
トータルコスト	118,231千円（前年度 193,866千円）〔正職員:0.1人〕							
主な業務内容	土木積算システム改修・電算コード改定・CADシステム等運用管理に係る業務委託							
工程表の政策内容	持続可能な建設産業の実現に向けたDX施策の推進							
<p>説明</p> <p>土木工事の予定価格を的確かつ迅速に積算するための「土木積算システム」及び設計や製図を行う「CADシステム」などの運用に要する経費である。</p> <p>【債務負担行為限度額 201,366千円】(令和6年度～令和10年度)</p> <p>土木積算システムの運用保守(5年分)に係る経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>建設生産工程における電子化を促進し、受発注者双方の業務効率化を図る。</p>								
現場技術支援業務〔単県公共事業〕	180,846	160,364	20,482			(雑入) 460	180,386	
トータルコスト	250,659千円（前年度 229,906千円）〔正職員:0.3人、会計年度任用職員:28.0人〕							
主な業務内容	委託契約事務、監督業務及び積算業務の補助							
工程表の政策内容	持続可能な建設産業の実現に向けたDX施策の推進							
<p>説明</p> <p>現場業務の効率化・円滑化を図り、職員の時間外勤務を軽減し、併せて、適正な業務の遂行と若手技術者の育成環境の確保を図るため、積算業務等の一部を外部委託するとともに、監督業務及び積算業務の補助を行う会計年度任用職員に要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>建設生産工程における定型的業務を委託して軽減し、職員の技術力の養成・向上を図る。</p>								

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
技術調査費 [単県公共事業]	21,750	18,086	3,664				21,750	
トータルコスト	24,089千円（前年度 20,452千円）[正職員:0.3人]							
主な業務内容	資材価格調査・労務費調査・新技術等活用審査に係る業務委託							
工程表の政策内容	持続可能な建設産業の実現に向けたDX施策の推進							
<p>説明</p> <p>公共事業の適正かつ円滑な運営のため、県土整備部発注の公共事業にかかる資材価格・労務費の調査及び新技術活用審査を行う経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>公共工事・業務の発注に必要な予定価格を適正に算出できるよう、市場の価格変動を的確に捉えて適切な材料価格・労務単価の設定を行う。</p>								
建設工事品質向上事業 [単県公共事業]	854	854	0				854	
トータルコスト	1,634千円（前年度 1,643千円）[正職員:0.1人]							
主な業務内容	委託契約事務、試験結果に対する対応検討							
工程表の政策内容	持続可能な建設産業の実現に向けたDX施策の推進							
<p>説明</p> <p>公共工事の品質確保のため、再生砕石の実態調査を行い、材料試験等により、品質確認を行う経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>流通する再生砕石の実態調査を行い、工事材料としての品質向上を図る。</p>								
(廃止)産官学連携とっとり建設DXしごと改革プロジェクト事業 [単県公共事業]	0	215,387	△ 215,387					
トータルコスト	0千円（前年度 224,850千円）[正職員:0.0人]							
主な業務内容	—							
工程表の政策内容	—							
<p>説明</p> <p>新規事業に組み替えるため廃止する。</p>								

5項 都市計画費

1目 都市計画総務費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
都市計画費	34,503	24,297	10,206			(負担金) 150	34,353	
トータルコスト	47,758千円（前年度 36,915千円）[正職員:1.7人]							
主な業務内容	都市計画審議会の開催							
工程表の政策内容	安全・安心で環境に配慮したコンパクトなまちづくりの推進							
<p>説明</p> <p>都市計画基礎調査や都市計画審議会の運営など都市計画に関する事務を行うために要する経費である。</p> <p>現在の社会情勢等に対応した適正な土地利用を図るため、都市計画区域における基礎調査の実施結果に基づき、地域住民の意見を踏まえた都市計画区域、都市計画区域マスタープランの見直し検討等を行うために要する経費である。</p> <p>事業目標</p> <p>都市計画法に基づき、健康的で文化的な都市生活及び機能的な都市活動を確保する。</p>								

11款 災害復旧費
 2項 土木施設災害復旧費
 1目 建設災害復旧費

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
単独災害復旧事業費 [災害公共事業、単独災害復旧事業]	251,100	251,100	0		<122,400> 240,000		11,100	県費負担 133,500
トータルコスト	259,677千円（前年度 259,775千円）〔正職員:1.1人〕							
主な業務内容	単独災害復旧事業執行に係る業務、起債事務等							
工程表の政策内容	迅速な災害復旧							
説明								
県単独費等による河川、道路等の災害復旧に要する経費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
単独災害復旧事業費	35,000	35,000	0	補助災害復旧事業の採択基準に満たない事業に要する経費(例:1箇所工事120万円未満)				
単独災害関連事業費	35,000	35,000	0	国庫補助災害関連事業の採択基準に満たない事業に要する経費(例:1箇所工事2,400万円未満)				
災害復旧事業調査費	171,100	171,100	0	災害に関連する原形・改良復旧調査に要する測量、設計、観測等に要する経費				
災害復旧緊急対策費	10,000	10,000	0	原則、災害復旧事業で対応できない総合的緊急対策経費(監視・観測、応急工事)				
事業目標								
災害発生時に、早期対応を図るとともに復旧工事完了を目指す。								
建設災害復旧費 [災害公共事業]	1,155,837	2,043,493	△ 887,656	679,348	<20,800> 416,000		60,489	県費負担 81,289
トータルコスト	1,155,837千円（前年度 2,043,493千円）〔正職員:6.6人〕							
主な業務内容	災害復旧事業執行に係る業務、災害査定、国との調整、補助金事務、起債事務等							
工程表の政策内容	迅速な災害復旧							
説明								
地震、洪水など異常な天然現象により被災した河川、道路、海岸等の公共土木施設を速やかに復旧し、機能の回復を図るために要する経費である。(負担割合:国庫66.7%、県33.3%)								
事業名	事業費	起債充当率						
3年災	206,070	90%	※人件費継足(一般財源50,883千円)					
4年災	0	90%	災害復旧事業に従事する職員の人件費である。					
5年災	700,000	100%	※補助事務費(起債47,000千円、一般財源1,884千円)					
小計	906,070							
災害復旧事業特殊調査費	150,000	100%	災害復旧事業に従事する職員の人件費(40,400千円)及び事業に付随する事務的経費である。					
人件費継足	50,883							
補助事務費	48,884							
事業目標								
災害発生時に、早期対応を図るとともに復旧工事完了を目指す。								

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

4目 災害復旧事業連絡調整費

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
災害復旧事業連絡調整費	8,569	9,465	△ 896	8,569				
トータルコスト	9,511千円 (前年度 9,779千円) [正職員:1.0人]							
主な業務内容	市町村災害復旧事業執行に係る補助金事務、市町村指導事務等							
工程表の政策内容	迅速な災害復旧							
説明	<p>市町村が実施する公共土木施設災害復旧事業が適正かつ円滑に実施されるよう指導、連絡調整及び国費の支払事務等を行うために要する経費である。</p> <p>事業目標 市町村の災害発生時に、助言・指導及び国費事務等の必要業務を的確に行い、市町村事業の早期復旧を支援する。</p>							

5目 直轄災害復旧費負担金

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考												
				国庫支出金	起債	その他	一般財源													
直轄災害復旧費負担金 [直轄災害]	100,000	208,837	△ 108,837		<5,000> 100,000			県費負担 5,000												
トータルコスト	100,780千円 (前年度 209,626千円) [正職員:0.1人]																			
主な業務内容	国との調整、負担金支払事務																			
工程表の政策内容	迅速な災害復旧																			
説明	<p>国が管理する公共土木施設の災害復旧事業(河川、道路、砂防等)について、事業費に係る鳥取県の負担金を支払うための経費である。(負担割合:国66.7%、県33.3%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業名</th> <th>事業費</th> <th>起債充当率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4年災</td> <td>(0) 0</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>5年災</td> <td>(353,295) 100,000</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>(353,295) 100,000</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>※()は国の事業費 ※事業費に対して災害初年度の標準進度を85%とした場合の県の負担分</p> <p>事業目標 直轄災害発生時には、被災状況や対応状況等の情報収集を行うなど、国と連携を図り早期復旧を目指す。</p>								事業名	事業費	起債充当率	4年災	(0) 0	90%	5年災	(353,295) 100,000	100%	計	(353,295) 100,000	
事業名	事業費	起債充当率																		
4年災	(0) 0	90%																		
5年災	(353,295) 100,000	100%																		
計	(353,295) 100,000																			

技術企画課 合計	2,123,525	3,270,416	△ 1,146,891	727,660	<148,200> 756,000	1,245	638,620	県費負担 786,820
----------	-----------	-----------	-------------	---------	----------------------	-------	---------	-----------------

(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5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

1目 道路橋りょう総務費

道路企画課(内線:7351)

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他 (雑入)	一般財源	
道路事業事務費	17,019	20,336	△ 3,317	1,572		36	15,411	
トータルコスト	125,699千円 (前年度 129,226千円) [正職員:14.1人]							
主な業務内容	道路台帳電子化、道路関係許認可等、関係機関との連絡調整、各種負担金の支払							
工程表の政策内容	—							
説明 道路事業の実施に要する事務経費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
ミッシングリンク解消推進事業	17,979	18,363	△ 384				17,979	
トータルコスト	21,098千円 (前年度 21,517千円) [正職員:0.4人]							
主な業務内容	県内高速道路の整備促進及び利用促進を図るためのPR活動等							
工程表の政策内容	山陰道・山陰近畿道などの県内高規格道路の整備促進							
説明 県内高速道路ネットワークの整備及び4車線化を図るための要望活動、及び県内高速道路の利用促進を図るための広告媒体やイベント等でのPR活動に要する経費である。 事業目標 高規格幹線道路整備率を80.2%(令和4年4月現在)から令和8年度末までに88.0%とする。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
鳥取砂丘周辺渋滞対策事業	6,549	8,310	△ 1,761				6,549	
トータルコスト	7,329千円 (前年度 9,099千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	関係機関との調整、ライブカメラ設置・運用							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							
説明 鳥取市が配置している交通誘導員に係る費用の一部(県道部分及びオアシス広場(県有地))を負担するほか、渋滞時間の分散を図る目的で、砂丘周辺の渋滞状況をライブカメラで情報発信するための経費である。 事業目標 国・県・市・警察が連携し、円滑な交通誘導を行い、渋滞を緩和する。								
鳥取県除雪機械運転手の育成支援事業	8,300	5,300	3,000				8,300	
トータルコスト	12,978千円 (前年度 10,032千円) [正職員:0.6人]							
主な業務内容	補助金の審査、交付事務等							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							
説明 1 事業の目的・概要 除雪機械運転手の主となる建設業従事者の減少、高齢化を背景に除雪機械運転手確保が難しくなっており、冬期交通の確保が困難な状況にある。この状況を改善するため、運転に必要な資格取得経費の一部を補助することで、若手の人材を確保し、冬期も安心して暮らすことができる地域づくりを進める。 2 主な事業内容 除雪業務に従事する個人又は事業者に対し、必要な資格取得経費の一部を支援する。 (1)補助対象経費 大型免許等の資格取得経費 (2)補助率 県1/3(上限20万円)、市町村1/3 3 事業目標・取組状況 (1)事業目標 除雪機械の運転手となる若手人材を育成し、除雪体制を確保して、冬期の道路交通の確保を図る。 (2)取組状況 平成28年度の大雪を受けて、日野郡で実施していた補助制度を全県に拡大し、延べ423人(H29～R3)の資格取得を支援した。								

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
職員人件費(道路橋りょう総務費)	161,069	180,492	△ 19,423				161,069	
説明 道路事業に従事する職員の人件費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
[単県公共事業]	317,589	318,845	△ 1,256			(雑入) 2,212	315,377	
トータルコスト	317,589千円 (前年度 318,845千円) [正職員:18.9人、会計年度任用職員:10.2人]							
主な業務内容	道路管理、関係機関との連絡調整							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
道路管理情報提供システム整備事業	30,265	20,665	9,600	道路管理及び道路利用者の利便性向上を図るための雪量観測機器等の維持管理経費である。				
道路管理費	99,064	105,585	△ 6,521	道路の管理に要する経費、道路監視員等人件費である。				
人件費継足(道路橋りょう総務費)	188,260	192,595	△ 4,335	各県土整備局等の現業技術員の人件費である。				
事業目標 道路情報を正確かつ迅速に把握し、管理するとともに、関係機関に提供することで、県管理道路の安全かつ円滑な通行を確保する。								

2目 道路橋りょう維持費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
県と市町村の事務の連携・共同処理事業(除雪受託)	30,000	30,000	0			(受託事業収入) 30,000		
トータルコスト	30,780千円 (前年度 30,789千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	設計積算、業務監督、市町村との連絡調整							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							
説明 県道と市町村道の除雪業務について、交換方式や受委託方式等による共同処理を実施するための経費である。 事業目標 県道と市町村道の一体的な除雪を行うことで、除雪作業の効率化を進め、冬期交通の確保を図る。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
市町村受託事業(道路)	101,792	49,800	51,992			(受託事業収入) 101,792		
トータルコスト	107,612千円 (前年度 57,612千円) [正職員:1.3人]							
主な業務内容	設計積算、工事監督							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							
説明 町道橋の耐震化等の市町事業について、琴浦町、境港市、八頭町及び岩美町から工事を受託して施工する経費である。 事業目標 他の道路事業者の道路事業を県が受託することにより、緊急輸送道路にある橋梁の耐震化や幹線道路網の強化を目的としたバイパス整備を促進する。								

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	(債務負担行為 368,000)			(債務負担行為 222,640)	(債務負担行為 130,000)		(債務負担行為 15,360)	県費負担 1,707,543
	4,178,063	7,784,707	△ 3,606,644	2,169,895	<1,081,500> 1,382,000	(負担金等) 125	626,043	
トータルコスト	4,178,063千円 (前年度 7,784,707千円) [正職員:70.8人]							
主な業務内容	整備計画の策定、設計積算、工事監督、国との調整、補助金申請・受入事務							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							

説明

事業名	本年度	前年度	比較	事業説明
道路メンテナンス事業	(債務負担行為 268,000)			(主) 米子大山線(米子市)ほか321箇所 【債務負担行為限度額 268,000千円】(令和6年度) (主) 米子大山線(米子市)ほか1箇所において、 12ヶ月を超える工期を要するため。
	1,429,424	3,007,950	△ 1,578,526	
無電柱化推進事業	100,000	44,000	56,000	(一) 大山寺岸本線(伯耆町)ほか2箇所
(新) 土砂災害対策道路事業	71,000	0	71,000	(国) 373号(智頭町)ほか5箇所
社会資本整備総合交付金(広域連携(修繕))	45,000	340,000	△ 295,000	(国) 178号(岩美町)ほか3箇所
防災・安全交付金(補修)	150,000	386,082	△ 236,082	(国) 178号(岩美町)ほか119箇所
防災・安全交付金(災害防除)	250,000	599,711	△ 349,711	(主) 三朝中線(三朝町)ほか103箇所
防災・安全交付金(雪寒)	40,000	180,600	△ 140,600	(一) 矢口鹿野線(鳥取市)ほか15箇所
除雪事業(補助)	10,000	460,000	△ 450,000	県管理道路の除雪に要する経費である。
防災・安全交付金(除雪機械)	159,000	244,700	△ 85,700	除雪機械更新に要する経費である。
県と市町村の事務の連携・共同処理事業(除雪委託)	10,000	100,000	△ 90,000	市町村との除雪事業の共同処理に要する経費である。
通学路安全対策事業	(債務負担行為 100,000)			(一) 八坂鳥取停車場線(鳥取市)ほか35箇所 【債務負担行為限度額 100,000千円】(令和6年度) (一) 三代寺宮下線ほか(中郷・町屋工区)において、 12ヶ月を超える工期を要するため。
	994,000	982,147	11,853	
防災・安全交付金(交通安全)	262,181	547,379	△ 285,198	(国) 183号(日野町)ほか34箇所
防災・安全交付金(市町村代行)	1,000	170,000	△ 169,000	町道中山インター線
ユニバーサル社会の実現に向けたバリアフリー化推進事業	7,400	34,000	△ 26,600	誰もが安心して暮らせるユニバーサル社会の実現のため、道路におけるバリアフリーを目的とした、段差解消、視覚障がい者誘導ブロックの設置、利用しやすいバス停の整備等に要する経費である。
補助事務費(道路橋りょう維持費)	297,271	337,175	△ 39,904	道路事業に従事する職員の人件費(163,307千円)及び事業に付随する事務的経費である。
人件費継足(道路橋りょう維持費)	351,787	264,963	86,824	道路事業に従事する職員の人件費である。
【終了】社会資本整備総合交付金(道の駅)	0	86,000	△ 86,000	交付金要件に該当する事業がないことによる事業終了である。
事業目標	道路の定期点検結果を踏まえた対処型及び予防型修繕等により、安全安心な道路交通の確保を図る。			

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

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	2,450,378	3,972,060	△ 1,521,682		<27,600> 92,000	(使用料等) 101,797	2,256,581	県費負担 2,284,181
トータルコスト	2,786,797千円 (前年度 4,447,402千円) [正職員:43.4人]							
主な業務内容	整備計画の策定、設計積算、工事監督							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							

説明

事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
除雪事業	30,000	130,000	△ 100,000	県管理道路の除雪に要する経費である。				
道路維持修繕費	1,574,015	2,467,205	△ 893,190	道路、橋りょうの維持修繕に要する経費である。				
県と市町村の事務の連携・共同処理事業(道路維持修繕委託)	52,428	52,428	0	市町村との道路維持修繕の共同処理に要する経費である。				
現業技術員スリム化に伴う道路管理業務外部委託	145,175	121,340	23,835	適正な管理体制を確保するため、道路管理業務の一部を外部委託する経費である。				
老朽化対策事業(舗装補修・構造物修繕)	84,500	542,289	△ 457,789	道路施設の老朽化対策を進めるため、公共施設等適正管理推進事業債(長寿命化事業)において舗装補修及び構造物修繕を実施する経費である。				
植栽管理費	292,080	292,080	0	道路植栽の管理に要する経費である。				
車両管理費	140,481	133,317	7,164	道路の維持並びに除雪のための車両の管理及び運行に要する経費である。				
雪寒・防雪事業	10,000	52,307	△ 42,307	消雪装置の補修及び点検に要する経費である。				
道路災害防除事業	7,000	44,400	△ 37,400	落石対策、法面の崩落、既存落石防護施設の修繕等に要する経費である。				
トンネル非常用施設点検事業	12,000	12,000	0	トンネル内の非常用施設の点検に要する経費である。				
単県橋りょう補修事業	10,670	9,580	1,090	早期の対応が必要な橋りょうの補修に要する経費である。				
美術館アクセスルート案内標識整備事業	1,000	7,500	△ 6,500	令和7年春開館予定の県立美術館及びその周辺施設へ行きやすい案内標識や案内看板の整備に要する経費である。				
路面凍結スリップ事故対策事業	1,000	9,000	△ 8,000	路面凍結に起因するスリップ事故について、対策工を実施し、事故抑制を図るための経費である。				
町道の耐震対策に係る負担金(町道劔上野線)	1,000	3,760	△ 2,760	緊急輸送道路のうち、県が農道として整備し町に譲渡した町道上の橋りょうについて、耐震化を実施する琴浦町に対して負担する経費である。				
安心な道整備事業	188	613	△ 425	バリアフリーを目的として、障がい者団体等と調整を行うための経費である。				
単県公共事務費(道路橋りょう維持費)	85,088	85,088	0	道路事業に付随する事務的経費である。				
除雪機械GPS管理システム維持管理	3,753	3,753	0	鳥取県除雪機械管理システムの管理に係る経費である。				
【終了】代行廃止に伴う負担金(市道南岸線)	0	5,400	△ 5,400	市道南岸線の整備が令和4年度に完了したため、事業終了とする。				
事業目標	道路機能を維持するための除草や小規模な補修等により、安心安全な道路交通の確保を図る。							

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

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

4目 直轄道路事業費負担金

道路企画課(内線:7351)

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
直轄道路事業費負担金	1,781,400	2,186,834	△ 405,434		<924,500> 1,602,000		179,400	県費負担 1,103,900
トータルコスト	1,812,588千円 (前年度 2,218,378千円) [正職員:4.0人]							
主な業務内容	関係機関との調整 等							
工程表の政策内容	山陰道などの高速道路ネットワークの早期整備							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

国が行う高速道路ネットワーク整備等の県内道路事業に係る県負担金である。

2 主な事業内容

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

(単位:千円)

事業区分	令和4年度	令和5年度		備考
	当初事業費	事業費見込額	負担金	
新直轄 姫路鳥取線	800,000	800,000	80,000	付加車線整備 鳥取IC付近
国道9号 北条道路	5,000,000	5,000,000	900,000	令和8年度供用予定
国道9号 米子道路	700,000	700,000	126,000	付加車線整備 日野川東IC～米子南IC
国道373号 志戸坂峠防災	250,000	250,000	45,000	現道西側バイパス
国道183号 鍵掛峠道路	700,000	700,000	126,000	令和7年度供用予定
その他改築事業	2,364,000	1,360,000	504,400	交通安全事業等
合計	9,814,000	8,810,000	1,781,400	

3 事業目標・取組状況・改善点

①事業目標

高規格幹線道路整備率 80.2%(令和4年4月)⇒88.0%(令和8年度末)

②取組状況・改善点

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

なお、令和4年度は、7月及び8月、11月に国に対してミッシングリンクの早期解消と高速道路の暫定2車線区間の早期4車線化を要望してきた。

・R4.7.25、R4.11.15 国要望(6団体による要望)

・R4.8.12、R4.11.15「高速道路のミッシングリンクを解消し日本の再生を実現する10県知事会議」の要望

・R5.1.27 国要望(令和5年度箇所付け要望)

(注)起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

5項 都市計画費

1目 都市計画総務費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
都市計画事業連絡調整費	128	140	△ 12	128				
トータルコスト	806千円（前年度 817千円）[正職員:0.1人]							
主な業務内容	市町村との連絡調整、国との連絡調整、補助金申請・受入事務							
工程表の政策内容	—							
説明	市町村が施行する国庫補助街路事業の連絡調整に要する経費である。							

道路企画課 合計	9,070,266	14,575,187	△ 5,504,921	2,171,595	<2,033,600> 3,076,000	235,962	3,586,709	県費負担 5,620,309
----------	-----------	------------	-------------	-----------	--------------------------	---------	-----------	-------------------

(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5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

2目 道路橋りょう維持費

道路企画課(内線:7351)

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
【再掲】通学路安全対策事業 [一般公共事業]	(債務負担行為) 100,000 994,000	982,147	11,853	(債務負担行為) 55,000 564,473	(債務負担行為) 40,000 <300,000> 385,000		(債務負担行為) 5,000 44,527	県費負担 344,527
トータルコスト	1,047,020千円 (前年度 1,035,772千円) [正職員:6.8人]							
主な業務内容	地元説明、工事発注、監督業務、関係機関との調整							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

- ・平成24年度から各教育委員会、PTA、警察、道路管理者が連携して小学校、中学校の通学路点検を毎年実施しており、対策が必要とされた箇所において教育委員会、警察、道路管理者の各々が速やかに対策を実施する。
- ・令和3年6月に千葉県八街市で発生した通学路での交通死亡事故を踏まえ、これまで実施してきた通学路点検の観点に加え、新たな観点(見通しが良く抜け道になるなど、車両の速度が上がりやすい箇所など)を加え、緊急点検を実施した箇所の対策を速やかに実施することで児童生徒の交通安全を確保する。

2 主な事業内容

- ・歩道整備、カラー舗装による歩行空間の確保など(49地区) C=994,000千円

・事業例

主要地方道鳥取河原線(鳥取市倭文) 歩道整備 延長450m

一般県道米子丸山線(河岡工区) 車両用防護柵設置 延長240m

【債務負担行為限度額 100,000千円】(令和6年度)

(一) 三代寺宮下線ほか(中郷・町屋工区)において、橋梁に係る工事に12ヶ月を超える工期を要するため。

3 事業目標・取組状況・改善点

(1) 事業目標

平成24年度から令和3年度の通学路点検で要対策箇所とされた654箇所について速やかに対策を完了する。

(2) 取組状況・改善点

上記の箇所のうち580箇所において対策が完了した(令和4年12月末現在)。未完了箇所については、早期完了に向けて引き続き取り組んでいく。

(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5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

2目 道路橋りょう維持費

道路企画課(内線:7351)

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
【再掲】無電柱化推進事業 [一般公共事業]	100,000	44,000	56,000	55,000	<31,500> 40,000		5,000	県費負担 36,500
トータルコスト	100,780千円 (前年度 44,789千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	設計積算、工事監督							
工程表の政策内容	安全・安心で快適な道路空間の確保							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

- ・ 道路上の電線・電柱は、景観を損なうだけでなく歩行者や車椅子の通行の妨げとなる。また、地震等の災害時に電柱が倒れた場合、緊急車両等の通行に支障を来すなど、種々の危険がある。
- ・ 防災の観点、安全かつ円滑な交通の確保、良好な景観の形成等の観点から、無電柱化を推進していくこととする。

2 主な事業内容

- ・ (主)倉吉青谷線(八屋～山根工区) 工損調査業務 C=30,000千円
【目的:防災・減災、国土強靱化、県内のDID(人口集中地区)区域内にある主要な駅の周辺道路】
- ・ (国)181号(博労町～道笑町工区) 詳細設計、工損調査業務 C=30,000千円
【目的:防災・減災、国土強靱化】
- ・ (一)大山寺岸本線(小林工区) 詳細設計業務、無電柱化工事 C=40,000千円
【目的:景観形成・観光振興】

3 事業目標・取組状況・改善点

(1) 事業目標

災害の防止、安全かつ円滑な交通の確保、良好な景観の形成等を図るため、「無電柱化の推進に関する法律」が平成28年に成立、施行されたのを契機として、令和3年3月に「鳥取県無電柱化推進計画」を策定し、下記5路線の無電柱化を推進する。

(2) 取組状況、改善点

令和4年度は、倉吉青谷線、国道181号、大山寺岸本線の計3路線において測量設計を実施した。残る鳥取国府線、西町鳥取停車場線も、早期着手を目指し、事業実施に向けて関係機関と調整中である。

<無電柱化推進計画の計画路線(目的別)>

1. 防災・減災、国土強靱化 【国道181号、倉吉青谷線】
2. 安全・円滑な交通確保 【鳥取国府線】
3. 景観形成・観光振興 【大山寺岸本線】
4. 県内のDID(人口集中地区)区域内にある主要な駅の周辺道路 【西町鳥取停車場線、倉吉青谷線】

(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5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

道路建設課(内線:7623)

3目 道路橋りょう新設改良費

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
受託事業(道路)	126,972	104,701	22,271			(受託事業収入) 126,972		
トータルコスト	126,788千円 (前年度 105,611千円) [正職員:0.8人]							
主な業務内容	設計積算、工事監督							
工程表の政策内容	安心で快適な都市空間の形成のための道路整備の促進							

説明

一般国道313号(北条倉吉道路(延伸))において国土交通省から、一般国道313号(倉吉道路・倉吉関金道路)において倉吉市から、街路両三柳中央線において米子市から工事を受託して実施する経費である。

事業目標

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

[一般公共事業]	債務負担行為 (2,268,436)			債務負担行為 (1,332,900)	債務負担行為 (841,000)		債務負担行為 (94,536)	
	5,751,983	9,142,470	△ 3,390,487	2,809,401	<1,732,000> 2,222,000	(負担金等) 116	720,466	県費負担 2,452,466
トータルコスト	5,751,983千円 (前年度 9,142,470千円) [正職員:190.2人]							
主な業務内容	整備計画の策定、設計積算、工事監督、国との調整、補助金申請・受入事務							
工程表の政策内容	地域高規格道路の整備促進(地域高規格道路の整備延長)、国道、県道の整備							

説明

事業名	本年度	前年度	比較	事業説明
地域高規格道路整備事業	債務負担行為 (1,594,436)			(国)181号(江府町)ほか4箇所 【債務負担行為限度額 1,594,436千円】 (令和6年度～令和7年度) 北条倉吉道路(延伸)ほか1箇所において、12ヶ月を超える工期を要するため。
	4,146,242	5,460,505	△ 1,314,263	
ICアクセス道路整備事業	2,000	251,047	△ 249,047	(国)179号(湯梨浜町)ほか1箇所
社会資本整備総合交付金(広域連携(道路))	104,000	319,256	△ 215,256	(一)岩美停車場河崎線(岩美町)ほか6箇所
社会資本整備総合交付金(国道改築)	1,000	160,000	△ 159,000	(国)180号(日野町及び日南町)
社会資本整備総合交付金(県道改良)	14,000	229,033	△ 215,033	(一)麻生国府線(八頭町)ほか5箇所
防災・安全交付金(国道改築)	130,000	255,202	△ 125,202	(国)373号(智頭町)ほか8箇所
防災・安全交付金(県道改良)	債務負担行為 (674,000)			(主)鳥取国府岩美線(岩美町)ほか38箇所 【債務負担行為限度額 674,000千円】(令和6年度) (主)若桜下三河線(若桜町)ほか1箇所において、12ヶ月を超える工期を要するため。
	577,127	1,687,093	△ 1,109,966	
防災・安全交付金(山村代行)	1,000	56,400	△ 55,400	(町)立子大熊線(琴浦町)
補助事務費(道路橋りょう新設改良費)	310,592	310,592	0	道路事業に従事する職員の人件費(173,561千円)及び事業に付随する事務的経費である。
人件費継足(道路橋りょう新設改良費)	466,022	413,342	52,680	道路事業に従事する職員の人件費である。
事業目標	地域・産業・観光・中山間地を支える道路の供用による効果発現を早期に図るため、道路整備を促進する。			

(注)起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	63,912	87,912	△ 24,000				63,912	
トータルコスト	63,912千円 (前年度 92,644千円) [正職員:0.0人]							
主な業務内容	整備計画の策定、設計積算、業務監督							
工程表の政策内容	—							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
単県公共事務費 (道路橋りょう 新設改良費)	63,912	63,912	0	道路事業に付随する事務的経費である。				
【休止】単県道 路調査費	0	24,000	△ 24,000					

5項 都市計画費
2目 街路事業費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
米子駅南北自由通路 整備支援事業	30,106	48,729	△ 18,623				30,106	
トータルコスト	30,886千円 (前年度 49,518千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	補助金の審査、交付事務等							
工程表の政策内容	安心して快適な都市空間の形成のための道路整備の促進							
説明								
米子市が行う米子駅南北自由通路整備事業を支援するための経費である。								
事業目標 米子駅の交通結節点としての機能を強化するとともに、交通の円滑化と利便性の向上を図り、県西部圏域の玄関口に相応しい都市環境と賑わいを創出する。								
[一般公共事業]	債務負担行為 110,000			債務負担行為 60,500	債務負担行為 37,000	債務負担行為 (負担金) 7,370	債務負担行為 5,130	県費負担 361,627
	945,104	504,848	440,256	472,450	<194,500> 249,000	(負担金) 56,527	167,127	
トータルコスト	945,104千円 (前年度 504,848千円) [正職員:32.4人]							
主な業務内容	整備計画の策定、設計積算、国との調整、補助金申請・受入事務							
工程表の政策内容	県道の整備							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
都市計画事業 (街路)	債務負担行為 110,000			大工町土居叶線(鳥取市)ほか5箇所				
	490,000	165,255	324,745	【債務負担行為限度額 110,000千円】(令和6年度) 大工町土居叶線(鳥取市)において、12ヶ月を超える工期を要するため。				
防災・安全交付 金(街路)	300,000	190,000	110,000	上井羽合線(倉吉市)				
補助事務費(街 路事業費)	17,762	17,762	0	街路事業に従事する職員の人件費(13,891千円)及び 事業に付随する事務的経費である。				
人件費継足(街 路事業)	137,342	131,831	5,511	街路事業に従事する職員の人件費である。				
事業目標 街路整備により安心して快適な都市空間を形成する。また、速やかな事業促進により早期効果発現を図る。								

道路建設課 合計	6,918,077	9,888,660	△ 2,970,583	3,281,851	<1,926,500> 2,471,000	183,615	981,611	2,908,111	県費負担
----------	-----------	-----------	-------------	-----------	--------------------------	---------	---------	-----------	------

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

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

3目 道路橋りょう新設改良費

道路建設課(内線:7623)

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
【再掲】地域高規格道路整備事業 [一般公共事業]	債務負担行為 1,594,436			債務負担行為 876,939	債務負担行為 645,000		債務負担行為 72,497	県費負担 1,492,809
	4,146,242	5,460,505	△ 1,314,263	2,280,433	<1,306,000> 1,679,000		186,809	
トータルコスト	4,768,443千円(前年度 6,089,808千円) [正職員:79.8人]							
主な業務内容	設計積算、入札・契約の締結、現場監督							
工程表の政策内容	地域高規格道路の整備促進(地域高規格道路の整備延長)							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

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

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

本事業では、国道の道路改築事業として県が実施中の以下の5箇所の整備を促進する。

2 主な事業内容

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

箇所	延長	幅員	事業年度	総事業費	令和5年度当初予算
岩美郡岩美町陸上～本庄	5,700m	7.0(13.5)m	平成20年度～	388億円	298百万円

・ 事業効果: 事故多発区間、冠水・線形不良箇所の解消、山陰海岸ジオパークの各観光地へのアクセス向上による観光振興

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

箇所	延長	幅員	事業年度	総事業費	令和5年度当初予算
(倉吉道路)倉吉市小鴨～和田	4,050m	7.0(13.5)m	平成17年度～	131億円	3百万円
(倉吉関金道路)倉吉市関金町関金宿～小鴨	7,010m	7.0(13.5)m	平成23年度～	197億円	300百万円
(北条倉吉道路(延伸))北条町弓原	400m	6.5(11.0)m	平成29年度～	75億円	1,235百万円

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

○ 国道181号江府道路(「江府三次道路」の一部)

箇所	延長	幅員	事業年度	総事業費	令和5年度当初予算
日野郡江府町武庫～佐川	4,065m	6.5(9.5)m	平成17年度～	133億円	2,310百万円

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

【債務負担行為限度額 1,594,436千円】(令和6年度～令和7年度)

北条倉吉道路(延伸)及び江府道路において、複数年に渡る工事实施が必要となるため。

3 事業目標・取組状況・改善点

(1) 事業目標

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

○ 地域高規格道路の整備延長 R5:29.7km (H9:0km R4:29.7km)

(2) 取組状況、改善点

○ 国道313号犬狹峠道路(地域高規格道路「北条湯原道路」の一部)

平成9年10月供用 延長9km(うち鳥取県6km)

○ 国道183号生山道路(地域高規格道路「江府三次道路」の一部)

平成17年7月供用 延長3km

○ 国道313号北条倉吉道路(地域高規格道路「北条湯原道路」の一部)

平成19年3月供用 延長6km

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

平成20年11月供用 延長4km(うち鳥取県2km)

○ 都市計画道路宮下十六本松線(地域高規格道路「鳥取環状道路」の一部)

平成21年3月供用 延長4km

○ 国道313号倉吉道路(地域高規格道路「北条湯原道路」の一部)

平成25年6月(倉吉IC～倉吉西IC間)部分供用 延長3km

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

平成28年3月(岩美IC～浦富IC間)部分供用 延長2km

令和5年3月12日浦富IC～東浜IC間延長4km供用により全線供用予定 延長6km

(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5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

3項 河川海岸費

河川課(内線:7386)

1目 河川総務費

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
地域のみんで取り組む流域治水	2,400	32,100	△29,700				2,400	
トータルコスト	6,299千円(前年度 36,043千円)[正職員:0.5人]							
主な業務内容	協議会運営、行政の連携強化、全県版流域治水とりまとめ							
工程表の政策内容	「地域のみんで取り組む流域治水」の取組推進							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

- ・「流域治水」推進のためには、行政連携・住民参画に加え、流域内の合意形成が必要であり、そのノウハウの蓄積のため、令和3年度から大路川流域をモデル地区として啓発活動や協議会による意見交換を進めてきている。令和4年度には、関係者それぞれが取り組んでいく方向性を示した「大路川流域治水ビジョン(仮称)」を策定する予定であり、令和5年度はこのビジョンを基に、流域関係者毎の具体的な取組を「大路川流域治水協議会」等を通じてロードマップとしてとりまとめ、実践段階への移行を図る。
- ・また、モデル地区で得たノウハウを県内東部・中部・西部地区単位に展開し、各地区の特性を踏まえた取組の方向性を「全県版流域治水ビジョン」としてとりまとめる。

2 主な事業内容

(1) 「大路川みんなで取り組む流域治水ロードマップ(仮称)」のとりまとめ

- ・協議会運営、各地区説明会及びまち歩きの実施

<ロードマップのとりまとめイメージ>

- 上流域等: ため池の治水利用の検討を進める
- 農業地域: 田んぼダムの普及拡大を図る
- 市街地等: 水路清掃への参加人数を延べ〇〇人/年から令和〇年度までに〇〇人/年にする
- 行政関係: 河川整備、河道掘削・樹木伐採、下水道の実施率を〇〇%から〇〇%にする
- ※意見交換等を重ね、設定が可能なものから目標の数値化を図り、取組の持続性を高める

(2) 行政間の連携強化(既存協議会活用)

- ・「県管理河川の流域治水及び減災対策協議会」を通じて課題等を共有し、連携強化を図る

(3) 全県版流域治水ビジョンのとりまとめ

- ・協議会運営、防災意識啓発事業(防災授業、浸水深表示板、流域探索ツアー等)

<参考: 農林水産部の取組>

- ・田んぼダムモデルほ場研修運営及びため池活用促進対策の検討(6百万円)、地域間交流の促進(むら・まち支え合い事業)

3 事業目標・取組状況・改善点

大路川流域のモデルを参考に、流域治水を全県に展開する。

<全県での取組状況>

- ・「県管理河川の減災対策協議会」(H29年度設立)の規約を令和3年度に改正し、「県管理河川の流域治水及び減災対策協議会」を設置して流域治水に関する行政間の連携強化を図っている。(県土整備部)
- ・また、一級水系(県内4水系)、二級水系(県内東・中・西部エリア)で実施している減災対策等を流域治水プロジェクトとしてとりまとめ、公表している。(国土交通省・県土整備部)

<モデル地区(大路川流域)での取組状況>

- ・令和4年度は流域治水対策(田んぼダム等)の貯水効果についてシミュレーション等を活用した見える化を行い、推進のための機運醸成を図っている。(県土整備部)
- ・田んぼダムについて、県営農業試験場に設置したモデルほ場を活用し、堰板形状の違いによる貯留効果の違いや、稲の生育への影響を検証・周知するための実証研修を4回開催した。(農林水産部)
- ・令和4年12月には美保南地区において、流域治水の普及啓発のためのまち歩きを実施した。
- ・その他、流域治水対策を表現した模型による防災授業を行っている。(県土整備部)

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費

3項 河川海岸費

1目 河川総務費

河川課 (内線: 7377)

(単位: 千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
不法係留船対策事業費	2,233	2,233	0			150	2,083	
トータルコスト	3,792千円 (前年度 3,810千円) [正職員: 0.2人]							
主な業務内容	不法係留船の行政代執行等							
工程表の政策内容	—							
説明 不法係留船の撤去等に要する経費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
河川海岸管理費	1,595	1,595	0	180			1,415	
トータルコスト	56,037千円 (前年度 56,660千円) [正職員: 7.0人]							
主な業務内容	許認可事務、水害統計調査等							
工程表の政策内容	—							
説明 河川区域、海岸保全区域等における占用等の許認可、水害統計調査等に要する経費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
海岸漂着ごみ等処理事業	54,711	38,793	15,918	39,827			14,884	
トータルコスト	73,424千円 (前年度 57,719千円) [正職員: 2.4人]							
主な業務内容	委託契約の締結、補助金の交付、関係機関との連絡調整							
工程表の政策内容	海岸漂着ごみ対策の推進							
説明 海岸漂着ごみ等の処理及び発生抑制に要する経費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
湖山池汽水化対策事業	13,118	12,632	486				13,118	
トータルコスト	35,729千円 (前年度 35,857千円) [正職員: 2.9人]							
主な業務内容	委託契約の締結、関係機関との連絡調整							
工程表の政策内容	良好な河川・湖沼環境の創出							
説明 水門操作等に要する経費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
職員人件費	70,132	69,522	610			(使用料等) 10,534	59,598	
説明 河川行政に従事する職員の人件費である。								

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	70,887	152,839	△ 81,952	7,500	<5,000> 6,000		57,387	県費負担 62,387
トータルコスト	70,887千円 (前年度 152,839千円) [正職員：0.1人]							
主な業務内容	河川監視カメラや危機管理型水位計の増設等							
工程表の政策内容	「避難につなげる水防対策事業（鳥取方式）」の推進							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
防災・安全交付金 (河川情報基盤整備 事業)	15,000	96,000	△ 81,000	河川監視カメラや危機管理型水位計の増設等を行う経費である。				
補助事務費（河川総務費）	500	4,800	△ 4,300	河川事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。				
人件費継足（河川総務費）	55,387	52,039	3,348	河川事業に従事する職員の人件費である。				
(事業目標) 河川において、水位変化を的確・迅速に捉え、同時に住民避難及び水防管理団体等に情報を提供する。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	1,653,093	3,017,687	△ 1,364,594		<316,700> 991,000	(負担金等) 24,161	637,932	県費負担 954,632
トータルコスト	1,845,184千円 (前年度 3,226,330千円) [正職員：16.7人、会計年度任用職員：25.0人]							
主な業務内容	設計積算、入札・契約の締結、現場監督							
工程表の政策内容	「避難につなげる水防対策事業（鳥取方式）」の推進							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
河川維持修繕費	1,392,057	2,694,705	△ 1,302,648					
河川安全・安心 対策推進事業(予 防保全)	657,870	703,200	△ 45,330	護岸等の小規模改良等に要する経費である。				
河川維持管理費	315,834	334,537	△ 18,703	樋門等の維持管理、河川区域内のゴミ処理、土木監視員等に要する経費である。				
河川台帳システ ム運営費	3,383	2,192	1,191	河川台帳システムの保守点検等に要する経費である。				
防災情報システ ム管理運営費	81,970	102,790	△ 20,820	鳥取県防災情報システムの保守点検等に要する経費である。				
避難につなげる 水防対策事業 (鳥取方式)	92,000	261,864	△ 169,864	堤防強化対策を行う経費である。				
狐川水質浄化対 策事業	6,000	28,600	△ 22,600	狐川の水質浄化対策に要する経費である。				
河川・堤防診断 事業	20,000	56,760	△ 36,760	河道の経年変化を把握するための河川縦横断測量等に要する経費である。				
河川環境再生事 業	40,000	15,000	25,000	北条川放水路の河川環境整備に要する経費である。				
樹木伐採・河道 掘削等緊急対策 事業	175,000	1,028,962	△ 853,962	河川内の樹木伐採・河道掘削に要する経費である。				
【休止】樋門等 の電動化・遠隔 化事業（河川版 DX)	0	150,000	△ 150,000					
【休止】水辺の ネットワーク再 生事業	0	10,800	△ 10,800					
ダム管理費	153,405	210,368	△ 56,963	ダム施設の維持管理、保守点検等に要する経費である。				
海岸維持管理費	62,944	70,799	△ 7,855	海岸保全施設の維持管理等に要する経費である。				
単県公共事務費（河川総務費）	44,687	41,815	2,872	河川事業に付随する事務的経費である。				
(事業目標) 河川整備・維持の効率的・効果的な実施により水害に強い安全安心な地域づくりを行う。								

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

2目 河川改良費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
市町村等受託事業（河川）	39,520	17,206	22,314			(受託収入) 39,520		
トータルコスト	39,520千円（前年度 17,206千円）			[正職員：0.1人]				
主な業務内容	市町村等との連絡調整、受託費の受入れ							
工程表の政策内容	-							
説明								
河川改修工事に伴い実施する道路拡張等工事について、河川管理者が道路管理者から受託し、同時施工するために要する経費である。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	(債務負担行為) 251,000			(債務負担行為) 125,500	(債務負担行為) 112,000		(債務負担行為) 13,500	県費負担 1,012,481
	1,889,273	3,608,296	△ 1,719,023	697,924	<602,000> 772,000	8,868	410,481	
トータルコスト	1,889,273千円（前年度 3,608,296千円）			[正職員：23.8人]				
主な業務内容	設計積算、入札・契約の締結、現場監督、国との連絡調整							
工程表の政策内容	河川整備効果の早期発現							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
防災・安全交付金（河川改修）	484,464	1,419,212	△ 934,748	八東川、由良川、日野川、小松谷川など計9箇所				
大規模特定河川事業	697,000	722,000	△ 25,000	水貫川、私都川、塩見川、砂田川				
ダムメンテナンス事業	133,100	393,608	△ 260,508	県管理4ダム（百谷、佐治川、東郷、朝鍋）				
河川メンテナンス事業	(債務負担行為) 251,000 115,000	348,000	△ 233,000	西大路排水機場、湖山水門（逆流ゲート更新・整備（R6～R7））				
補助事務費（河川改良費）	147,297	151,481	△ 4,184	河川事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。				
人件費継足（河川改良費）	312,412	342,995	△ 30,583	河川事業に従事する職員の人件費である。				
【終了】社会資本整備総合交付金（広域連携（河川環境））	0	231,000	△ 231,000	平成25年度から令和4年度までの計画期間が満了した。				
(事業目標) 河川整備・維持の効率的・効果的な実施により水害に強い安全安心な地域づくりを行う。								

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

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	148,150	402,287	△ 254,137		<42,600> 142,000		6,150	県費負担 48,750
トータルコスト	148,930千円 (前年度 414,116千円) [正職員: 0.1人]							
主な業務内容	設計積算、入札・契約の締結、現場監督、国との連絡調整							
工程表の政策内容	河川の整備促進							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
河川改修事業費	142,150	396,287	△ 254,137					
河川安全・安心 対策推進事業 (改修)	142,150	331,040	△ 188,890	千代川、私都川、元旧川、橋本川、日野川など計10箇所				
【休止】河川調査費	0	65,247	△ 65,247					
単県公共事務費(河川改良費)	6,000	6,000	0	河川事業に付随する事務的経費である。				
(事業目標) 河川整備・維持の効率的・効果的な実施により水害に強い安全安心な地域づくりを行う。								

4目 海岸保全費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	145,012	275,548	△ 130,536	58,500	<31,470> 61,000		25,512	県費負担 56,982
トータルコスト	145,012千円 (前年度 275,548千円) [正職員: 1.9人]							
主な業務内容	設計積算、入札・契約の締結、現場監督、国との連絡調整							
工程表の政策内容	海岸の整備促進							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
防災・安全交付金(海岸)	117,000	170,000	△ 53,000	岩美海岸(浦富地区、陸上地区)、福部海岸(湯山地区)、気候変動を踏まえた海岸保全基本計画の変更				
補助事務費(海岸保全費)	10,450	12,600	△ 2,150	海岸事業に従事する職員の人件費及び事業に付随する事務的経費である。				
人件費継足(海岸保全費)	17,562	18,948	△ 1,386	海岸事業に従事する職員の人件費である。				
【休止】海岸メンテナンス事業(建設海岸)	0	74,000	△ 74,000	海岸保全施設の修繕・更新を行う事業であるが、国庫補助の採択要件を満たさず箇所がないため。				
(事業目標) 海岸整備・維持の効率的・効果的な実施により国土(県土)保全と美しい山陰海岸の環境を創出・保持する。								

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

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	87,537	211,947	△ 124,410		<12,000> 40,000		47,537	県費負担 59,537
トータルコスト	94,554千円 (前年度 219,044千円)			[正職員：0.9人]				
主な業務内容	設計積算、入札・契約の締結、現場監督							
工程表の政策内容	気候変動に対応した水害対策の推進							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
サンドリサイクル推進事業	86,637	211,047	△ 124,410	海岸保全のための河口・海浜の掘削・養浜（サンドリサイクル）及び深淺測量等に要する経費である。				
単県公共事務費（海岸保全費）	900	900	0	海岸事業に付随する事務的経費である。				
(事業目標) 砂浜海岸の保全及び総合的な土砂管理を推進し、美しい山陰海岸の環境を創出・保持する。								

5目 水防対策費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
水防対策費	10,909	76,994	△ 66,085				10,909	
トータルコスト	18,706千円 (前年度 84,880千円)			[正職員：1.0人]				
主な業務内容	水防訓練の実施、水防資機材の購入等							
工程表の政策内容	水防対策の充実・強化促進							
説明 水防訓練の実施、水防資機材の購入等								

6目 直轄河川海岸事業費負担金

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般直轄事業]	249,400	269,670	△ 20,270		<176,000> 222,000		27,400	
トータルコスト	250,960千円 (前年度 271,248千円)			[正職員：0.2人]				
主な業務内容	届出書・協議書の審査、調査、国との調整							
工程表の政策内容	直轄河川・海岸の整備促進							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
直轄河川事業費負担金	232,000	202,530	29,470	直轄河川事業に係る負担金(千代川、天神川、日野川、斐伊川)				
直轄海岸事業費負担金	17,400	67,140	△ 49,740	直轄海岸保全事業に係る負担金(皆生海岸)				

河川課 合計	4,437,970	8,189,349	△ 3,751,379	803,931	<1,183,270> 2,234,000	83,233	1,316,806	2,500,076	県費負担
--------	-----------	-----------	-------------	---------	--------------------------	--------	-----------	-----------	------

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

令和5年度 一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
 3項 河川海岸費
 1目 河川総務費

河川課（内線7386）
 （単位：千円）

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備 考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
【再掲】樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業 [単県公共事業]	175,000	1,028,962	△853,962		<52,500> 175,000			県費負担 52,500
トータルコスト	177,339千円（前年度1,031,328千円） [正職員：0.3人]							
主な業務内容	設計積算、入札・契約の締結、現場監督							
工程表の政策内容	「避難につなげる水防対策事業（鳥取方式）」の推進							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

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

※令和4年度12月補正(753,750千円)と合わせ、出水期までに必要な予算を確保する。(総額:928,750千円)

2 主な事業内容

- ・樹木伐採：天神川（三朝町曹源寺）等 14箇所
- ・河道掘削：佐陀川（米子市下郷）等 12箇所



<天神川（三朝町曹源寺）>



<佐陀川（米子市下郷）>

3 事業目標・取組状況・改善点

①事業目標

- ・令和7年度末までに要対策箇所668箇所全てを完了。

②取組状況・改善点

- ・県管理河川の樹木伐採・河道掘削について、平成30年度に実施した緊急点検結果を基に国の「防災・減災、国土強靱化のための3か年緊急対策（H30～R2）」や「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策（R3～R7）」及び「県単独事業（緊急自然災害防止対策事業債（R1～R2）、緊急浚渫推進事業債（R2～R6）」を活用し、重点的に対策を実施中。
- ・令和5年度当初予算で、要対策箇所668箇所のうち約96%が着手済となる見込み。
- ・今後も必要に応じて要対策箇所の見直しを行い、引き続き計画的に対策を実施していく。

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

令和5年度 一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
 3項 河川海岸費
 1目 河川総務費

治山砂防課 (内線7819)
 (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	
土砂災害防災意識啓発事業	209	2,845	△2,636				209	
トータルコスト	4,108千円 (前年度6,788千円) [正職員：0.5人]							
主な業務内容	県民の防災意識啓発、防災教育等、裏山の点検・診断							
工程表の政策内容	地域防災力向上のための土砂災害に関する情報発信・体制整備							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

平成30年7月西日本豪雨・令和元年東日本台風・令和2年7月豪雨など、近年、全国各地で多数の土砂災害が発生している。

令和元年6月から警戒避難レベルの運用が開始されるなど、警戒避難体制の充実や防災意識の向上及び啓発が今まで以上に重要視されている。

県民の安全・安心を確保するため、ハード事業と併せて、継続的に意識啓発・情報発信等のソフト事業を推進する。

2 主な事業内容

(1) 防災教育・出前講座の推進 (32千円)

学校・住民等を対象とした防災学習・出前講座や地区防災計画の策定支援を実施し、自分の身を守り(自助)、共に助け合う(共助)意識を啓発していくことにより、地域の防災力向上を図る。

(2) 防災を目指す出前裏山診断 (177千円)

土砂災害の専門家等を派遣し、住民とともに集落の裏山などの危険箇所を踏査・点検し、座談会形式でアドバイス等を行う。

<参考> 土砂災害に対する意識啓発 (12月補正：33,000千円)

土砂災害から身を守るために防災気象情報の入手や早期避難等の県民自らの防災行動を促すため、土砂災害・水害防止啓発用テレビCMやウェブCM、広告等により防災意識啓発を図る。

また、既存のシステムを過去の災害状況の閲覧機能を追加するなど改修し、防災教育の場に活用する。

3 事業目標、取組状況、改善点

土砂災害に関する防災情報を複合的に提供し、県民の防災意識の向上を図る必要がある。

指定済の土砂災害特別警戒区域等(イエロー及びレッド区域)について、住民の認知度向上が継続的な課題である。

NHK地上デジタル放送による「土砂災害危険度情報」の提供など、土砂災害に対する情報提供を進めるとともに、情報の入手や活用等について防災教育等を通じて普及を行っている。

ドローン等を活用した防災教育や出前裏山診断等を行い、住民自ら危険箇所の状況を改めて確認していただく等、土砂災害に対する意識啓発を図っている。



(防災教育)



(ドローンを活用した出前裏山診断)

令和5年度一般会計当初予算説明資料

6款 農林水産業費
4項 林業費
7目 治山費

治山砂防課(内線:7821)
(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	707,686	1,077,669	△ 369,983	275,500	<213,930> 274,000		158,186	県費負担 372,116
トータルコスト	707,686千円 (前年度 1,077,669千円) [正職員:14.1人]							
主な業務内容	計画説明、用地交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務							
工程表の政策内容	治山施設の計画的整備							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
治山事業(県土)	319,500	532,500	△ 213,000	羽衣石地区(湯梨浜町)ほか14箇所				
農山漁村地域整備交付金(治山)	219,200	365,500	△ 146,300	金持地区(日野町)ほか15箇所				
補助事務費(治山費)	44,900	44,900	0	治山事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。				
人件費継足(治山費)	124,086	134,769	△ 10,683	治山事業に従事する職員の人件費である。				
(事業目標) 森林の維持造成を通じて山地に起因する災害から生命・財産を保全し、また、水源のかん養、生活環境の保全・形成を図る。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	60,702	161,390	△ 100,688		<12,600> 42,000		18,702	県費負担 31,302
トータルコスト	83,314千円 (前年度 185,837千円) [正職員:2.9人]							
主な業務内容	計画説明、設計・積算業務、監督業務							
工程表の政策内容	治山施設の計画的整備							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
治山事業新規事業化調整費	9,500	35,900	△ 26,400	国庫補助事業採択のため測量設計及び用地基礎調査を行うための経費である。				
治山維持修繕費	24,000	30,300	△ 6,300	治山施設修繕のための経費である。				
単県斜面崩壊復旧事業	26,685	58,400	△ 31,715	国庫補助事業及び単県急傾斜地崩壊対策事業の対象とならない斜面崩壊地の復旧対策に補助を行うための経費である。				
単県公共事務費(治山費)	517	4,790	△ 4,273	治山事業に付随する事務的経費である。				
【廃止】大呂地区地すべり対策事業費	0	32,000	△ 32,000	国庫補助による地すべり防止事業に移行するため。				
(事業目標) 森林の維持造成を通じて山地に起因する災害から生命・財産を保全し、また、水源のかん養、生活環境の保全・形成を図る。								

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

8款 土木費

1項 土木管理費

1目 土木総務費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
採石法・砂利採取法施行費	6,481	6,524	△ 43			(手数料等) 5,888	593	
トータルコスト	74,110千円 (前年度 74,913千円) [正職員:8.6人、会計年度任用職員:0.2人]							
主な業務内容	岩石・砂利採取計画認可等業務、採石審議会運営業務 採石業務管理者・砂利採取業務主任者試験実施業務							
工程表の政策内容	採石場・砂利採取場の安全性の向上							
説明								
鳥取県採石場安全対策審議会運営経費、採石業務管理者・砂利採取業務主任者試験問題作成に係る負担金及び行政代執行に係る必要経費である。								
事業目標								
採石法・砂利採取法に基づく採石・砂利採取業の登録、採取計画の認可、採石業務管理者試験及び砂利採取業務主任者試験の実施、採石・砂利採取業の育成・指導及び採取場への立入検査・技術指導を行い、もって県民の安全・安心に寄与する。								

3項 河川海岸費

1目 河川総務費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	223,134	372,507	△ 149,373		<76,200> 194,000		29,134	県費負担 105,334
トータルコスト	251,368千円 (前年度 404,180千円) [正職員:3.4人、会計年度任用職員:0.6人]							
主な業務内容	計画説明、設計・積算業務、監督業務、砂防指定地等管理、市瀬地区の地すべり監視							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備 地域防災力向上のための土砂災害に関する情報発信・体制整備							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
砂防維持修繕費	215,100	315,180	△ 100,080	雑木伐開、河床掘削、満砂除石、砂防・急傾斜施設修繕のための経費である。				
砂防管理費	1,200	47,160	△ 45,960	砂防指定地編入調査及び台帳作成のための経費である。				
土砂災害情報システム等管理運営費	6,380	7,014	△ 634	土砂災害警戒情報システムを構成する機器の保守管理のための経費である。				
智頭町市瀬地すべり対策関連費	242	242	0	市瀬地区監視事務所の維持管理のための経費である。				
単県公共事務費(河川総務費)	212	2,911	△ 2,699	砂防事業に付随する事務的経費である。				
(事業目標) 災害を助長させない維持管理を推進する。								

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

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	662	670	△ 8				662	
トータルコスト	1,442千円（前年度 1,459千円）〔正職員:0.1人〕							
主な業務内容	講習会実施、関係機関調整							
工程表の政策内容	地域防災力向上のための土砂災害に関する情報発信・体制整備							
説明								
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。								
事業目標								
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。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
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	7,458千円（前年度 7,520千円）〔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							
工程表の政策内容	地域防災力向上のための土砂災害に関する情報発信・体制整備							
説明								
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)								
事業目標								
レッド区域(土砂災害特別警戒区域)内の危険な住宅を減らし、一時的な避難所の安全を確保するとともに、中山間地等の地域コミュニティの持続を図る。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
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	10,253	29,637	△ 19,384				10,253	
トータルコスト	11,033千円（前年度 30,426千円）〔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							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備							
説明								
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。(補助率:1/2)								
事業目標								
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。								
事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
【休止】市町村受託事業(砂防)	0	44,550	△ 44,550					
トータルコスト	0千円（前年度 50,070千円）〔正職員:0.0人〕							
主な業務内容	町との連絡調整、設計・積算、監督業務							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備							
説明								
これまで町から県が受託して施工してきた徳本地区急傾斜地崩壊対策事業の町施工区間の工事が完了したため、休止する。								

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	2,165,857	3,182,606	△ 1,016,749	851,133	<419,400> 834,000	(負担金等) 40,663	440,061	県費負担 859,461
トータルコスト	2,165,857千円 (前年度 3,182,606千円) [正職員:63.0人、会計年度任用職員:3.7人]							
主な業務内容	計画説明、用地交渉、設計・積算業務、監督業務、補助金関係業務							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備							

説明

事業名	本年度	前年度	比較	事業説明
防災・安全交付金 (通常砂防事業)	403,200	854,700	△ 451,500	小目谷川(智頭町)ほか34箇所
防災・安全交付金 (火山砂防事業)	7,000	20,200	△ 13,200	本宮i(米子市)ほか2箇所
防災・安全交付金 (急傾斜地崩壊対策事業)	623,080	959,200	△ 336,120	大江C地区(八頭町)ほか32箇所
防災・安全交付金 (砂防事業 (砂防・急傾斜基礎調査))	29,100	19,944	9,156	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。
大規模特定砂防等事業 (通常砂防事業)	151,500	108,500	43,000	日の詰川(江府町)ほか2箇所
大規模特定砂防等事業 (火山砂防事業)	15,050	6,050	9,000	佐陀川(伯耆町)ほか1箇所
事業間連携砂防等事業 (通常砂防事業)	341,903	657,900	△ 315,997	下曹源寺谷川(三朝町)ほか18箇所
事業間連携砂防等事業 (火山砂防事業)	50,000	10,000	40,000	上地谷川(鳥取市国府町)
(新) 砂防メンテナンス事業	124,600	0	124,600	大谷川左支川(江府町)ほか7箇所
補助事務費 (砂防費)	102,509	102,509	0	砂防事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。
人件費継足 (砂防費)	317,915	339,672	△ 21,757	砂防事業に従事する職員の人件費である。
【休止】防災・安全交付金 (情報基盤整備事業)	0	20,931	△ 20,931	
【廃止】大規模更新砂防等事業 (通常砂防事業)	0	33,000	△ 33,000	
【廃止】大規模更新砂防等事業 (急傾斜地崩壊対策事業)	0	50,000	△ 50,000	
(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。

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[単県公共事業]	598,549	1,084,858	△ 486,309		<156,900> 523,000	(負担金等) 38,663	36,886	県費負担 193,786
トータルコスト	658,838千円 (前年度 1,167,149千円) [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							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	事業説明				
小規模砂防施設 新設費	139,500	248,800	△ 109,300	八金川(南部町)ほか8箇所				
単県急傾斜地崩 壊対策事業	359,000	578,270	△ 219,270	麻生D地区(八頭町)ほか19箇所				
砂防事業新規事 業化調整費	24,000	70,530	△ 46,530	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	64,600	133,400	△ 68,800	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)	11,449	28,858	△ 17,409	砂防事業に付随する事務的経費である。				
【休止】流木対 策事業	0	25,000	△ 25,000	単県事業で実施する箇所が令和4年度予算で整備完了する ため、休止する。				
(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。								

6目 直轄河川海岸事業費負担金

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
直轄砂防事業費負担金	170,500	164,760	5,740		<76,500> 153,000		17,500	県費負担 94,000
トータルコスト	171,280千円 (前年度 165,549千円) [正職員:0.1人]							
主な業務内容	直轄事業負担金支払業務							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備							
説明 大山山系直轄砂防事業に係る県負担金のための経費である。								

11款 災害復旧費

1項 農林水産施設災害復旧費

3目 治山施設災害復旧費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
治山施設災害復旧費 [災害公共事業]	150,000	200,000	△ 50,000	90,045	<2,200> 44,000		15,955	県費負担 18,155
トータルコスト	151,559千円 (前年度 201,577千円) [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							
工程表の政策内容	治山施設の計画的整備							
説明 治山施設が被災したとき、公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法の適用を受けて復旧するための経費である。 事業目標 異常な天然現象等により治山施設が被災した場合において、被害の拡大を防止するため、迅速に復旧整備を行い、もって民生の安定を図る。								

(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 治山施設等災害関連事業費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
治山施設等災害関連事業費 [災害公共事業]	300,000	400,000	△ 100,000	187,333	<36,680> 84,000		28,667	県費負担 65,347
トータルコスト	312,475千円 (前年度 412,618千円) [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							
工程表の政策内容	治山施設の計画的整備							
説明	災害発生箇所において、再度の災害を防止するための治山施設等を整備するための経費である。							
事業目標	異常な天然現象等により治山施設が被災した場合において、被害の拡大を防止するため、迅速に復旧整備を行い、もって民生の安定を図る。							

2項 土木施設災害復旧費

1目 建設災害復旧費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
災害関連緊急砂防事業 [災害公共事業]	200,000	300,000	△ 100,000	117,333	<22,710> 52,000		30,667	県費負担 53,377
トータルコスト	245,593千円 (前年度 346,088千円) [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							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備							
説明	災害発生箇所において、再度の災害を防止するための砂防設備等を整備するための経費である。							
事業目標	突発的に発生した土砂災害等において、放置すれば次期降雨等により被害を与えるおそれがある場合に、迅速かつ緊急的に砂防設備等を整備することにより、もって民生の安定を図る。							

治山砂防課 合計	4,596,033	7,030,016	△ 2,433,983	1,521,344	<1,017,120> 2,200,000	85,214	789,475	県費負担 1,806,595
----------	-----------	-----------	-------------	-----------	--------------------------	--------	---------	-------------------

(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5年度 一般会計当初予算説明資料

6款 農林水産業費 4項 林業費 7目 治山費
8款 土木費 3項 河川海岸費 3目 砂防費

治山砂防課（内線7821）
（単位：千円）

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備 考																					
				国庫支出金	起債	その他	一般財源																						
【再掲】治山事業（県土） 〔一般公共事業〕	319,500	532,500	△213,000	161,250	<110,500> 142,000		16,250	県費負担 482,539																					
【再掲】農山漁地域整備交付金（治山） 〔一般公共事業〕	219,200	365,500	△146,300	114,250	<73,500> 94,000		10,950																						
【再掲】防災・安全交付金（通常砂防事業） 〔一般公共事業〕	403,200	854,700	△451,500	201,600	<90,500> 181,000		20,600																						
【再掲】防災・安全交付金（急傾斜地崩壊対策事業） 〔一般公共事業〕	623,080	959,200	△336,120	291,233	<131,000> 262,000	（負担金） 40,608	29,239																						
トータルコスト	1,903,211千円（前年度3,053,790千円）〔正職員：42.2人 会計年度任用職員：3.2人〕																												
主な業務内容	設計積算・入札・契約の締結、現場監督																												
工程表の政策内容	治山施設の計画的整備 土砂災害対策施設の計画的整備																												
事業内容の説明																													
1 事業の目的・概要 令和元年9月台風24号や令和3年7月豪雨など、近年、県内で発生している災害では、山地崩壊や法面崩落のほか、土石流とともに多量の流木による被害も発生しており、このような災害は県内各所において毎年のように起きている。これらの災害を減らし、また、県民の生命及び財産を保護し、安心・安全で住みよい地域づくりを行うため、緊急度や優先度を考慮しながら土砂災害対策施設である治山・砂防及び急傾斜地崩壊対策施設の重点的整備を進める。																													
2 主な事業内容 (1) 治山事業 319,500千円（対策箇所15箇所〔新規4箇所、継続11箇所〕） 令和3年7月豪雨をはじめとする近年の災害により荒廃の進んだ森林において、谷止工や山腹工の整備を行う。 (2) 農山漁村地域整備交付金（治山） 219,200千円（対策箇所16箇所〔新規5箇所、継続11箇所〕） 令和3年7月豪雨をはじめとする近年の災害により荒廃の進んだ森林において、谷止工や山腹工の整備を行う。 (3) 通常砂防事業 403,200千円（対策箇所31箇所〔継続31箇所〕） 氾濫域に多くの家屋や重要施設（要配慮者利用施設や防災拠点、避難所等）を抱える溪流において、土砂及び流木の捕捉効果の高い透過型砂防堰等の整備を行う。 (4) 急傾斜地崩壊対策事業 623,080千円（対策箇所33箇所〔継続33箇所〕） 急傾斜地崩壊防止施設により、急傾斜地の崩壊による土砂災害から県民の生命及び財産を保護するため、擁壁工等の整備を行う。																													
3 事業目的、取組状況、改善点 (1) 治山事業 治山施設を整備することにより、山地災害等により荒廃の進んだ森林の早期復旧及び森林の維持造成を図る。																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th rowspan="2">対象数</th> <th colspan="4">対策状況</th> </tr> <tr> <th>H29末時点</th> <th>R3末時点</th> <th>R4末時点</th> <th>R7末目標値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>山地災害危険地区※</td> <td>3,955(R4末時点)</td> <td>1,409(35.6%)</td> <td>1,427(36.1%)</td> <td>1,437(36.3%)</td> <td>1,458(36.9%)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※H29末に地区数の見直しを行った。</p>								区分	対象数	対策状況				H29末時点	R3末時点	R4末時点	R7末目標値	山地災害危険地区※	3,955(R4末時点)	1,409(35.6%)	1,427(36.1%)	1,437(36.3%)	1,458(36.9%)						
区分	対象数	対策状況																											
		H29末時点	R3末時点	R4末時点	R7末目標値																								
山地災害危険地区※	3,955(R4末時点)	1,409(35.6%)	1,427(36.1%)	1,437(36.3%)	1,458(36.9%)																								
(2) 砂防事業 砂防堰堤や待受け擁壁等の設備を整備することにより、土砂災害やがけ崩れから人家、公共施設等を守る。 要配慮者利用施設等、公益性の高い施設を抱える危険箇所を優先し事業を推進している。																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">区分</th> <th rowspan="2">対象数</th> <th colspan="4">対策状況</th> </tr> <tr> <th>H21末時点</th> <th>R3末時点</th> <th>R4末時点</th> <th>R7末目標値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>土砂災害危険箇所</td> <td>3,072(H21時点)</td> <td>686(22.3%)</td> <td>839(27.3%)</td> <td>852(27.7%)</td> <td>約870(28.3%)</td> </tr> <tr> <td>要配慮者利用施設※</td> <td>177(R3末時点)</td> <td>-</td> <td>83(46.9%)</td> <td>86(48.6%)</td> <td>約90(51.4%)</td> </tr> </tbody> </table> <p>※R3末に要配慮者施設対象数の見直しを行ったため、対策状況はR3末からの記載としている。 ※複数の危険箇所に含まれる要配慮者施設について、いずれかの危険箇所の整備により“対策済”としている。</p>								区分	対象数	対策状況				H21末時点	R3末時点	R4末時点	R7末目標値	土砂災害危険箇所	3,072(H21時点)	686(22.3%)	839(27.3%)	852(27.7%)	約870(28.3%)	要配慮者利用施設※	177(R3末時点)	-	83(46.9%)	86(48.6%)	約90(51.4%)
区分	対象数	対策状況																											
		H21末時点	R3末時点	R4末時点	R7末目標値																								
土砂災害危険箇所	3,072(H21時点)	686(22.3%)	839(27.3%)	852(27.7%)	約870(28.3%)																								
要配慮者利用施設※	177(R3末時点)	-	83(46.9%)	86(48.6%)	約90(51.4%)																								
(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5年度一般会計当初予算説明資料

8款 土木費
3項 河川海岸費
3目 砂防費

治山砂防課(内線:7821)
(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
【再掲】事業間連携砂防等事業(通常砂防事業) [一般公共事業]	341,903	657,900	△315,997	170,951	<76,500> 153,000		17,952	県費負担 94,452
トータルコスト	418,314千円(前年度 735,183千円) [正職員:9.8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							
工程表の政策内容	土砂災害対策施設の計画的整備							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

令和元年9月台風24号や令和3年7月豪雨など本県においても多くの土砂災害が発生しており、事前防災対策として砂防堰堤等の砂防設備を整備し、土砂災害から人命・財産や公共施設等を保全する。

本事業では、河川や道路などの異なる事業との相互連携により、一体となって地域交通などの公共施設等を土砂災害から保全するなど、その整備効果の最大化や早期発現を図るものである。

《異なる事業との相互連携の例》

- (1) 河川事業と連携し、土砂・洪水氾濫のおそれのある河川のうち、国又は地方公共団体が管理する河川の流域における対策。
- (2) 道路事業と連携し、国又は都道府県等が管理する道路の防災上重要性の高い区間等のうち、土砂災害による寸断の恐れのある箇所における対策。
- (3) 河川事業と連携し、河道閉塞形成・決壊により河川管理施設又は砂防関係施設に被害を及ぼすおそれのある箇所における対策。

※令和4年度12月補正(340,200千円)と合わせ、着実に事業進捗を図る。(総額:682,103千円)

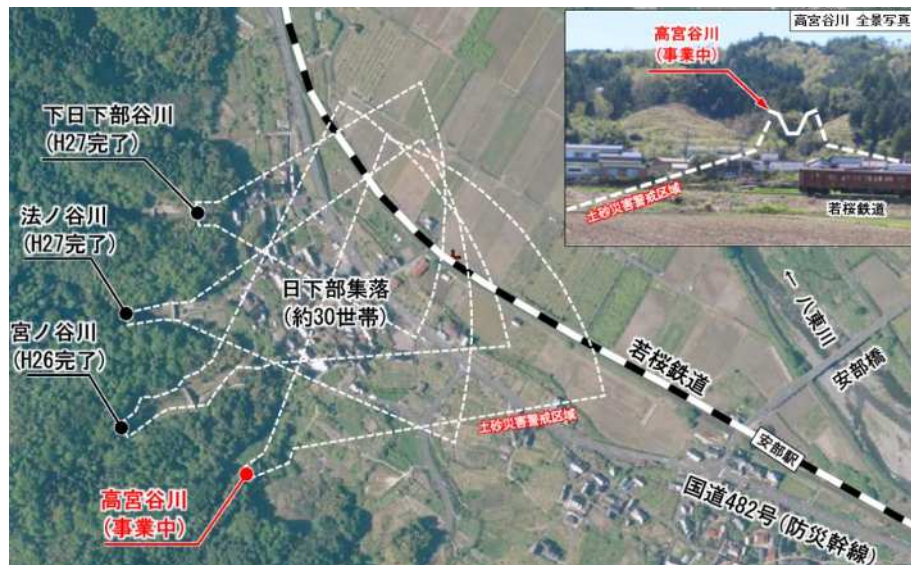
2 主な事業内容

砂防堰堤や溪流保全工の整備を実施。

実施箇所数19箇所 C=341,903千円

<実施地区例:高宮谷川(八頭町日下部)>

日下部集落(約30世帯)のほか、八頭町・若桜町の重要な地域交通『若桜鉄道』を土砂災害から保全。



3 事業目標・取組状況・改善点

防災・減災、国土強靱化のための3か年緊急対策(H30~R2)、これに続く5か年加速化対策(R3~R7)により、防災減災に資する事業への重点配分がなされている。引き続き、重点配分予算を積極的に活用し、土砂災害対策施設の着実な整備を図っていく。

【土砂災害危険箇所の整備率】

R4末時点:27.7% 目標R7末時点:28.3%

(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5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 7405)
(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財 源 内 訳				備考															
				国庫支出金	起 債	その他	一般財源																
境漁港指定管理料	(債務負担行為) 34,650 7,273	7,273	0				(債務負担行為) 34,650 7,273																
トータルコスト	8,053 千円 (前年度 8,062千円) [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																						
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																						
<p>説明</p> <p>境漁港の管理運営(指定管理者制度)に要する経費である。</p> <ul style="list-style-type: none"> 指定管理者 境港水産物市場管理株式会社 <p>[債務負担行為]</p> <p>(単位:千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>指定管理料の額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和6年度</td> <td>6,930</td> </tr> <tr> <td>令和7年度</td> <td>6,930</td> </tr> <tr> <td>令和8年度</td> <td>6,930</td> </tr> <tr> <td>令和9年度</td> <td>6,930</td> </tr> <tr> <td>令和10年度</td> <td>6,930</td> </tr> </tbody> </table> <p>※今回の指定管理更新に当たっては、県有施設・資産有効活用戦略会議において、民間有識者の意見を踏まえて方針を決定。</p> <p>【参考】次期指定管理に関する債務負担行為の積算の考え方</p> <ul style="list-style-type: none"> ・人件費は、直近の民間給与調査を踏まえ職階ごとの伸びを反映。 ・物件費等は、前回債務負担行為設定時からの物価指数の伸びを反映。 ・光熱費は、物価上昇が著しい現状(例:電気+70%、都市ガス+132%)にある中、今後の動向も不透明であることから、債務負担行為には含めていない。(公募等を行う時点の価格動向を踏まえて設定) 									年度	指定管理料の額	令和6年度	6,930	令和7年度	6,930	令和8年度	6,930	令和9年度	6,930	令和10年度	6,930			
年度	指定管理料の額																						
令和6年度	6,930																						
令和7年度	6,930																						
令和8年度	6,930																						
令和9年度	6,930																						
令和10年度	6,930																						
市町管理漁港協働連携事業	14,800	10,027	4,773				14,800																
トータルコスト	15,580 千円 (前年度 10,816千円) [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																						
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																						
<p>説明</p> <p>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。</p>																							
海岸漂着ごみ等処理事業(漁港)	4,735	4,915	△ 180	4,445			290																
トータルコスト	5,515 千円 (前年度 5,704千円) [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)																						
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																						
<p>説明</p> <p>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。</p>																							
漁港事業 [単県公共事業]	57,924	104,453	△ 46,529			(使用料) 8,575	49,349																
トータルコスト	75,077 千円 (前年度 128,111千円) [正職員:2.2人]																						
主な業務内容	現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整、条例等の対応業務																						
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																						
<p>説明</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業名</th> <th>本年度</th> <th>前年度</th> <th>比較</th> <th>説 明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>漁港維持管理費</td> <td>57,924</td> <td>95,253</td> <td>△ 37,329</td> <td>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。</td> </tr> <tr> <td>【廃止】漁港海岸保全施設長寿命化事業</td> <td>0</td> <td>9,200</td> <td>△ 9,200</td> <td>県が管理する海岸保全施設について、令和4年度に長寿命化計画の見直し完了したため、廃止する。</td> </tr> </tbody> </table>									事業名	本年度	前年度	比較	説 明	漁港維持管理費	57,924	95,253	△ 37,329	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。	【廃止】漁港海岸保全施設長寿命化事業	0	9,200	△ 9,200	県が管理する海岸保全施設について、令和4年度に長寿命化計画の見直し完了したため、廃止する。
事業名	本年度	前年度	比較	説 明																			
漁港維持管理費	57,924	95,253	△ 37,329	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。																			
【廃止】漁港海岸保全施設長寿命化事業	0	9,200	△ 9,200	県が管理する海岸保全施設について、令和4年度に長寿命化計画の見直し完了したため、廃止する。																			

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	
漁港事業 [一般公共事業]	398,851	359,679	39,172	188,624	(62,500) 121,000	(負担金等) 1,053	88,174	県費負担 150,674
トータルコスト	398,851千円(前年度 359,679千円) [正職員:5.2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							
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり							
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	198,748	183,395	15,353	網代漁港:漁港施設機能保全工事、地盤変動影響調査(事前) 泊漁港:漁港施設機能保全工事 酒津漁港:漁港施設機能保全工事、機能保全計画見直し 船磯漁港:漁港施設機能保全工事 夏泊漁港:漁港施設機能保全工事				
漁港施設機能強化事業	5,000	35,000	△ 30,000	泊漁港:地盤変動影響調査(事後)				
海岸メンテナンス事業 (漁港海岸)	60,000	12,000	48,000	泊漁港海岸:離岸堤等老朽化対策				
漁港機能増進事業	30,000	40,250	△ 10,250	網代漁港:船揚場改良				
港整備交付金事業(漁港)	5,950	10,000	△ 4,050	御来屋漁港:臨港道路修繕 酒津漁港:照明施設修繕				
漁村整備事業	7,600	2,010	5,590	東漁港:漁業集落排水施設機能保全工事				
(新)特定漁港漁場整備事業	14,000	0	14,000	境漁港:臨港道路修繕				
補助事務費(漁港建設費)	7,850	7,850	0	漁港補助事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。				
人件費継足(漁港建設費)	69,703	69,174	529	漁港事業に従事する職員の人件費である。				
(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。								

(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	13,750	13,723	27	214			13,536													
トータルコスト	25,283 千円 (前年度 25,306千円) [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																			
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																			
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 ・港湾諸手続のシステムの運用に要する経費 等																				
みなとさかい交流館管理運営費	(債務負担行為) 180,560 65,849					(使用料) 11,624	(債務負担行為) 180,560 54,225													
トータルコスト	67,408 千円 (前年度 80,505千円) [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																			
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																			
説明 みなとさかい交流館の管理運営(指定管理者制度)に要する経費である。 また、指定管理に含まれない施設の改修・修繕等を追加して実施する経費である。 ・指定管理者 境港管理組合 [債務負担行為] (単位:千円) <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>指定管理料の額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>令和6年度</td> <td>36,112</td> </tr> <tr> <td>令和7年度</td> <td>36,112</td> </tr> <tr> <td>令和8年度</td> <td>36,112</td> </tr> <tr> <td>令和9年度</td> <td>36,112</td> </tr> <tr> <td>令和10年度</td> <td>36,112</td> </tr> </tbody> </table> ※今回の指定管理更新に当たっては、県有施設・資産有効活用戦略会議において、民間有識者の意見を踏まえて方針を決定。 【参考】次期指定管理に関する債務負担行為の積算の考え方 ・人件費は、直近の民間給与調査を踏まえ職階ごとの伸びを反映。 ・物件費等は、前回債務負担行為設定時からの物価指数の伸びを反映。 ・光熱費は、物価上昇が著しい現状(例:電気+70%、都市ガス+132%)にある中、今後の動向も不透明であることから、債務負担行為には含めていない。(公募等を行う時点の価格動向を踏まえて設定)									年度	指定管理料の額	令和6年度	36,112	令和7年度	36,112	令和8年度	36,112	令和9年度	36,112	令和10年度	36,112
年度	指定管理料の額																			
令和6年度	36,112																			
令和7年度	36,112																			
令和8年度	36,112																			
令和9年度	36,112																			
令和10年度	36,112																			
鳥取港管理運営費	5,492	12,847	△ 7,355			(使用料) 2,570	2,922													
トータルコスト	10,170 千円 (前年度 17,579千円) [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																			
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																			
説明 鳥取港ポートパークの管理運営に要する経費、鳥取港での外航船舶の保安を確保するための区域における入退出管理や保安・監視業務に要する経費である。																				
鳥取港振興対策事業	7,322	5,993	1,329				7,322													
トータルコスト	18,238 千円 (前年度 17,033千円) [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																			
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																			
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)	5,990	3,435	2,555	4,702			1,288													
トータルコスト	5,990 千円 (前年度 4,224千円) [正職員:0.0人]																			
主な業務内容	委託契約、支払事務																			
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり																			
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。																				

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
【休止】鳥取港コンテナ取扱可能性調査事業	0	70,300	△ 70,300					
トータルコスト	0千円（前年度 71,089千円）〔正職員:0.0人〕							
主な業務内容	-							
工程表の政策内容	-							
説明 令和4年度予算による試験輸送は、船社との調整に不測の日数を要し、令和5年度に繰り越して実施する予定である。 試験結果を踏まえて、今後の必要な取組を検討するため、休止する。								
港湾事業 〔単県公共事業〕	267,675	378,757	△ 111,082		(2,500) 5,000	(使用料等) 21,474	241,201	県費負担 243,701
トータルコスト	285,046千円（前年度 414,900千円）〔正職員:1.9人 会計年度任用職員:1.0人〕							
主な業務内容	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							
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
港湾維持管理費	267,675	348,857	△ 81,182	県管理港湾(田後港、鳥取港、赤碕港、逢坂港、米子港等)において実施する船舶の安全航行のための浚渫、港湾施設機能維持補修及び港湾の緑地管理等に要する経費である。				
【休止】港湾施設長寿命化(計画策定・点検)事業	0	28,900	△ 28,900	事業進捗の調整のため、休止する。				
【休止】港湾施設LED化事業	0	1,000	△ 1,000	事業進捗の調整のため、休止する。				

2目 港湾建設費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
港湾事業 〔一般公共事業〕	290,419	291,103	△ 684	82,163	(63,500) 122,000	(雑入) 9	86,247	県費負担 149,747
トータルコスト	290,419千円（前年度 291,103千円）〔正職員:9.3人 会計年度任用職員:1.5人〕							
主な業務内容	国庫補助金業務(申請、報告、収入事務等)、現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整							
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説明				
港湾事業(補助)	90,000	12,000	78,000	鳥取港:第2防波堤嵩上げ				
社会資本整備総合交付金(港湾)	7,000	53,000	△ 46,000	鳥取港:第2防波堤延伸、西浜緑地整備、8号防波堤改良(増深)				
海岸メンテナンス事業(港湾海岸)	60,000	6,000	54,000	石脇港:離岸堤補修				
港整備交付金事業(港湾)	40,000	30,000	10,000	逢坂港:上部工嵩上げ、消波工積増し 赤碕港:防舷材、車止め・縁金物設置 田後港:消波工積増し、落石対策、波除堤整備				
(新)港湾メンテナンス事業	12,000	0	12,000	鳥取港:2号岸壁付属物補修 米子港:-4.5m岸壁上部工補修				
補助事務費(港湾建設費)	10,524	10,524	0	港湾事業に従事する職員の人件費及び事業に附随する事務的経費である。				
人件費継足(港湾建設費)	70,895	70,099	796	港湾事業に従事する職員の人件費である。				
【休止】防災・安全交付金(港湾)	0	109,480	△ 109,480	修繕系事業が港湾メンテナンス事業へ移行し、対象となる改良事業については該当箇所がないため、休止する。				
(事業目標) 港湾施設の機能強化及び長寿命化を図る。								

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

令和5年度一般会計当初予算説明資料

8 款 土木費

4 項 港湾費

空港港湾課（内線：7380）

3 目 境港管理組合費

（単位：千円）

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
境港管理組合負担金	1,705,710	1,822,815	△117,105			(還付金) 18,941	1,686,769	
トータルコスト	1,712,727千円（前年度1,829,912千円）〔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							
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり							

事業内容の説明

1 事業の目的、概要

境港管理組合の運営及び港湾施設整備等の経費に対する負担金である。

境港では、北東アジアゲートウェイとして、船舶の大型化や物流の効率化、マリンレジャーの増大、クルーズ客船寄港の増加などの主要課題の解決に向け、令和3年7月に改訂した港湾計画に基づく港湾機能の充実・強化を推進する。物流においてはトラックドライバー不足やカーボンニュートラルポートの推進、リダンダンシー確保のため、物流ターミナル整備や日本海側航路の拡充に取り組んでいる。人流においては、令和3年度から国内クルーズが再開し、令和5年3月から国際クルーズ再開が予定される等、令和2年4月に供用開始した境夢みなとターミナルの機能を発揮する体制を整える。

2 主な事業内容

(1) (継) 外港地区物流ターミナル（上屋）整備事業（15,000千円）

老朽化が進んでいる外港地区の4棟の上屋（貨物の一時保管場所）について、近年は不具合が頻繁に発生し、修繕費用が高んでいる状況であり、効率的な建設、及び管理運営方法等、民間のノウハウや資金の活用も含めて統廃合等再整備検討を進めている。令和4年度は、PFI事業の導入を想定し、基本計画（機能・規模等）の検討及び実施方針・要求水準書の作成を行い、令和5年度は、特定事業の選定を行い、事業者の募集、事業の審査及び事業者の決定、基本協定の締結を行う。

(2) (継) 外港竹内南地区防波堤整備事業〔港湾建設費〕(8,000千円)

令和3年7月に港湾計画を改訂し、外港竹内南地区（境港公共マリーナ）では、「海洋性レクリエーション需要の増大対応」、「港内の放置艇対策」及び「埋塞対策」として、ふ頭用地、防波堤、係留施設の整備を計画している。令和4年度に調査設計に着手し、令和10年度を完成目標として整備を進めており、令和5年度は調査設計を進め、一部工事着手を行う。

(3) (継) 直轄港湾事業費

境港外港昭南地区予防保全事業等（26,271千円）

【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	163,318	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	18,727	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	197,416	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	27,750	港湾施設の改良など港湾整備の実施に必要な経費
直轄港湾事業費負担金	26,271	国直轄事業に係る地方負担金
公債費	586,835	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	685,393	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	1,705,710	

3 事業目標・取組状況・改善点

境港のもつ北東アジアゲートウェイとしてのポテンシャルを活かした港湾機能の充実・強化を図ること、また、クルーズ客船の誘致や日本海側内航航路拡充を通じた境港背後産業の活性化を目標とする。令和3年7月に改訂した港湾計画に基づく港湾施設の早期整備を図るとともに、クルーズ客船の積極的な誘致、国内RORO船の定期航路化推進など、更なる港湾機能の向上を図る。

取扱貨物量の増加 2030年代半ば目標：取扱貨物量510万トン

令和5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	(債務負担行為) 1,543,521 644,450	620,315	24,135	2,880	<2,500> 3,000		(債務負担行為) 1,543,521 638,570	県費負担 641,070
トータルコスト	667,061千円（前年度 643,184千円）〔正職員：2.9人〕							
主な業務内容	運営交付金交付事務、運営権者との連絡調整、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）							
工程表の政策内容	空港における安全・安心の確保と鳥取砂丘コナン空港の賑わいづくり							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

鳥取県営鳥取空港（愛称：鳥取砂丘コナン空港）は、平成30年7月に公共施設等運営権（コンセッション）制度に基づく民間事業者による空港運営に移行し、県は運営権者である鳥取空港ビル(株)と「鳥取県営鳥取空港特定運営事業等公共施設等運営権実施契約」を締結している。当該契約に基づき、県は運営権者に対し、運営権者の収入で不足する管理運営費を運営交付金として、一定額交付する。

また、当該契約に更新投資等の費用負担のルールが定められており、県は運営交付金とは別に費用負担すべき部分を負担する。以上、空港施設全般に関する経費である。

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 【債務負担行為】 令和6～8年度	民間による空港管理の効率化、空港の利用促進、空港を拠点とした賑わい創出の実現を図るため、県が運営権者に交付金を交付する。 運営交付金＝基準費用（県直営費用－コスト削減額）－基準収入	430,629	431,030
2 更新投資等	実施契約上、県が費用負担すると定められたもの。施設等の更新・拡張・修繕および備品の購入・更新に係る費用。	107,758	103,531
国際線ターミナル空調熱源更新(設計) [国1/2]	「中長期保全計画」に従い、国際線ターミナルビルの空調用熱源機器を更新（冷温水発生機及び冷却塔を空冷ヒートポンプチラーに改修）する。	5,761	
国際線ターミナル非常用発電機更新(設計)	「鳥取空港事業継続計画（A2-BCP）」に従い、72時間連続稼働対応可能な非常用発電機に更新する。	2,112	
化学消防車更新(購入)	令和4年度から令和5年度にかけて空港に配備している老朽化した化学消防車を更新（購入）する（令和5年度の債務負担行為設定済）。	99,885	
3 低層風情報提供システム	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システムの保守管理および分解整備を行う。	15,389	4,400
4 運営権外管理事業	空港の維持管理、空港用地（国有地等）の借用、その他に係る費用。	31,532	31,294
騒音調査・分析および離発着割合調査・分析	鳥取空港周辺対策に関する協定書に基づき、騒音調査・分析および離発着割合調査・分析を行う。	4,460	
その他固定的経費、枠内標準事務費等	使用料・賃借料（爆発物検査装置賃借料、空港用地等借上料）、除草委託等諸費。	27,072	
5 検温体制強化費用	検温機材の配置に係る費用（新型コロナウイルス感染症対策）。	1,083	4,818
6 鳥取空港着陸料・停留料の減免支援	令和3・4年度は鳥取空港の定期便の着陸料・停留料に対して、従来の75%減免（羽田発着枠政策コンテスト対応）に加えて、追加減免（残部分の25%を45%に減免）して、約9割減免（86.25%（=0.75+0.25×0.45））している。令和5年度も同じ支援を継続する。なお、当該減免は運営権者の減収部分を支援するものである。	27,534	25,242
7 航空灯火LED化補用品等購入整備費	航空灯火のLED化を行うことに伴い必要となる補用品等の購入・整備（国庫補助対象外）に要する費用を運営権者に交付する。	10,983	0
8 滑走路等電気料金高騰対策【債務負担行為】 令和6～8年度	令和元（2019）年度（コロナ影響前）における電気料金実績と令和元（2019）年度における電力使用量実績及び令和5（2023）年度に適用される電気料金単価を用いて計算した電気料金試算値との差額について、県から運営権者に支払う。	19,542	0
9 維持管理更新計画策定等	維持管理更新計画（長寿命化計画を含む）策定費用等（令和4年度終了）。	0	20,000
合計		644,450	620,315

○債務負担行為額（運営交付金：令和6～8年度）1,289,475千円

（単位：千円）

年度	県営管理費(A)	コスト削減(B)	a. 基準支出(A-B)	b. 基準収入	運営費交付金(a-b)
令和6年度	524,262	▲4,420	519,842	89,615	430,227
令和7年度	524,262	▲4,822	519,440	89,615	429,825
令和8年度	524,262	▲5,224	519,038	89,615	429,423
計	1,572,786	▲14,466	1,558,320	268,845	1,289,475

○債務負担行為額（滑走路等電気料金高騰対策費：令和6～8年度）254,046千円【最大所要経費】

令和6年度：19,542千円、令和7年度：（最大）58,626千円（前年度3倍）、令和8年度：（最大）175,878千円（前年度3倍）

3 事業目標・取組状況・改善点

コンセッション契約の運営権者である鳥取空港ビル(株)が民間事業者の創意工夫・利点を活かした空港運営を行うことが求められているが、中間評価（令和3年度実施）の結果、一部改善を要する。このため、運営権者が取組を改善するよう促し、改善に向けて契約内容を見直したうえで事業期間を3年延長（令和9年3月まで）する。

また、運営権者がより自由度の高い空港運営を行えるようにすることで、既存インフラの価値が高まり、利用促進が図られ、賑わい創出の拠点となるよう当該事業を実施する（令和8年度：搭乗者427千人以上、一般来場者640千人以上）。さらに、県は空港設置者として、安全・安心な空港づくりのため、運営権外の管理を運営権者と協力して合理的に実施する。

（注）起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

令和5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	
(新)鳥取砂丘コナン空港次期コンセッション準備事業	(債務負担行為 81,400) 61,828	0	61,828				(債務負担行為 81,400) 61,828	
トータルコスト	77,422千円（前年度 0千円）[正職員：2.0人]							
主な業務内容	委託契約、実施方針案作成、マーケットサウンディング、資産評価、株式譲渡価格算定、株主との株式譲渡予約交渉、株式譲渡予約契約の締結							
工程表の政策内容	空港における安全・安心の確保と鳥取砂丘コナン空港の賑わいづくり							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

鳥取砂丘コナン空港は、平成30年7月に公共施設等運営権（コンセッション）制度に基づく民間事業者による空港運営に移行しており、今期（第1期）コンセッション事業終期は、当初の令和6年3月から3年延長し令和9年3月とする予定である（総事業期間8年9ヶ月）。

続く令和9年4月以降においても、コンセッション制度に基づく民間事業者による空港運営を継続することを予定しており、次期（第2期）コンセッションでは、公募によって新たな事業者（優先交渉権者）を選定する予定である。

公募による新たな事業者の選定に当たっては、事業枠組みの検討・具体化、官民対話（サウンディング）の準備・実施、公募書類・契約書類の作成など、PFI法に基づく一連の手続き等を外部コンサルタントから支援を受けて実施する。

2 主な事業内容

（単位：千円）

細事業名	内容	本年度
次期コンセッションに向けた総合的アドバイザー業務委託費	・マーケットサウンディングに関する支援 ・株式譲渡予約契約締結に関する支援 ・公募時開示資料に関する支援 等	61,600
事業者選定・選考委員会関連経費	・委員会の開催経費	228
合計		61,828

公募による新たな事業者の選定に当たっては、PFI法に基づく必要な手続きに一定の期間（令和5～8年度、委託費143,000千円）を要する。また、PFI法に基づく一連の手続きには法制度・財政制度面における課題の整理・解決策の検討、空港施設の適正な維持管理体制の検討など、高い専門知識・豊富な経験が必要とされる。

このため、PPP/PFI事業に関する知識・経験を有する外部コンサルタントから一括して一定の期間に亘って支援を受けながら次期（第2期）コンセッションに向けた準備を進める。

○債務負担行為額（総合的アドバイザー業務委託費：令和6～8年度）81,400千円

令和6年度：34,100千円、令和7年度：40,700千円、令和8年度：6,600千円

3 事業目標・取組状況・改善点

次期（第2期）コンセッションは、公平性と競争性原理が働き、民間事業者の新たな提案や創意工夫が発揮され、空港の更なる魅力の向上、空港を拠点とした賑わいの創出、観光や地域経済の活性化を期待し、公募方式による本格的なコンセッションとする。

この際、「安全・安心な空港運営」および「空港を拠点とした賑わいの創出」を両輪として、これらを次期（第2期）コンセッションの公募条件に盛り込んだうえで、事業者（優先交渉権者）を選定する。また、最終選定した事業者に対しては、空港利用者および県民にとって鳥取砂丘コナン空港がより良い施設となるよう働きかけていくとともに支援を行う。

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	
鳥取砂丘コナン空港を拠点とした賑わいづくり事業	9,540	24,510	△ 14,970				9,540	
トータルコスト	22,795 千円 (前年度 37,916千円) [正職員:1.7人]							
主な業務内容	鳥取砂丘コナン空港内の名探偵コナン装飾維持管理、デジタルスタンプラリー等の実施、情報発信、民間主体のイベント支援							
工程表の政策内容	空港における安全・安心の確保と鳥取砂丘コナン空港の賑わいづくり							
説明								
鳥取砂丘コナン空港内の名探偵コナン装飾の維持管理、デジタルスタンプラリーなどのイベント開催、ツインポートの取組の県内外への情報発信、ツインポートエリアの魅力が体感できる民間主体イベント支援やコナン装飾の設置などを行う経費である。								
【事業概要】								
項目	金額	概要						
交流促進	4,528	県外からの来場者の多くが名探偵コナンを目標に来場されるなど、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。						
ツインポートの知名度アップ	99	ツインポートの取組を県内外に情報発信し、知名度の向上を図る。						
ツインポートの賑わいづくり事業	4,913	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体のイベント支援や、コナン装飾の充実などによって、両港相互の誘客促進を図る。						
※二次交通改善対策事業:鳥取砂丘コナン空港における二次交通の実質的な充実(選択肢の新設・拡充)と統合化による充実(利便性の向上)に向け、令和4年度に策定した施策をもとに、令和5年度(2年目)以降は、運営権者が運営交付金を活用し、交通事業者等と調整のうえ、主体的に事業活動を実施する。								
空港事業 [一般公共事業]	139,000	176,300	△ 37,300	69,500	(43,400) 62,000		7,500	県費負担 50,900
トータルコスト	141,339 千円 (前年度 178,666千円) [正職員:0.3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							
工程表の政策内容	空港における安全・安心の確保と鳥取砂丘コナン空港の賑わいづくり							
説明								
事業名	本年度	前年度	比較	説 明				
鳥取空港滑走路等整備事業	139,000	176,300	△ 37,300	鳥取空港:エプロン灯火及び誘導路灯火のLED化工事				
米子空港関係管理費	44,167	42,447	1,720		(使用料等) 6,580		37,587	
トータルコスト	48,066 千円 (前年度 48,756千円) [正職員:0.5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							
工程表の政策内容	空港における安全・安心の確保と鳥取砂丘コナン空港の賑わいづくり							
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	31,756	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	11,328	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。						
米子空港検温体制強化費用	1,083	検温機材を配置する経費である。						

(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。

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]	48,510	77,000	△ 28,490		(21,500) 43,000		5,510	県費負担 27,010
トータルコスト	50,069千円(前年度 78,577千円) [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							
工程表の政策内容	-							
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]	143,460	70,380	73,080		(64,500) 129,000		14,460	県費負担 78,960
トータルコスト	144,240千円(前年度 71,169千円) [正職員:0.1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							
工程表の政策内容	-							
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、電源設備更新工事及び排水施設改良工事に係る経費の県負担分である。								

11款 災害復旧費

1項 農林水産施設災害復旧費

6目 漁港施設災害復旧費

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
漁港災害復旧費 [災害公共事業]	170,000	220,000	△ 50,000	113,390	(2,800) 56,000		610	県費負担 3,410
トータルコスト	176,238千円(前年度 226,309千円) [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							
工程表の政策内容	-							
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		(2,550) 5,000		0	県費負担 2,550
説明 漁港災害復旧のための被害調査に要する経費である。								
漁港単独災害復旧事業 費[単独災害復旧事業]	8,000	8,000	0		(4,080) 8,000			県費負担 4,080
説明 小規模な漁港災害の復旧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。

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]	224,000	368,000	△ 144,000	149,408	<3,700> 74,000		592	県費負担 4,292
トータルコスト	228,678 千円 (前年度 372,732千円) [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							
工程表の政策内容	-							
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		<510> 1,000		500	県費負担 1,010
説明 港湾災害復旧のための被害調査に要する経費である。								
港湾単独災害復旧事業 費[単独災害復旧事業]	13,600	13,600	0		<7,140> 14,000		△ 400	県費負担 6,740
説明 小規模な港湾災害の復旧に要する経費である。								

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		0	県費負担 500
トータルコスト	50,780 千円 (前年度 50,789千円) [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							
工程表の政策内容	-							
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。								
空港単独災害復旧事業 費[単独災害復旧事業]	1,000	1,000	0		<510> 1,000			県費負担 510
説明 小規模な空港災害の復旧に要する経費である。								

空港港湾課 合計	4,420,845	4,850,300	△ 429,455	655,326	<288,490> 663,000	70,826	3,031,693	県費負担 3,320,183
----------	-----------	-----------	-----------	---------	----------------------	--------	-----------	-------------------

(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5年度公共事業当初予算総括表

県土整備部(単位:千円)

予算関係

事業名	令和4年度 当初計上 予算額(A)	令和5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		
一般公共事業(A)	26,556,065	16,692,739	7,687,590	<4,449,200>	107,361	62.9	県費負担 7,241,988千円
単県公共事業(B)	10,714,685	6,349,336	34,743	<647,100>	197,342	59.3	県費負担 4,735,351千円
計(C)(A+B)	37,270,750	23,042,075	7,722,333	<5,096,300>	304,703	61.8	県費負担 11,977,339千円
一般直轄事業(D)	(12,550,054) 2,768,644	(11,861,549) 2,393,270		<1,260,500>		86.4	県費負担 1,504,770千円
合計(E)(C+D)	40,039,394	25,435,345	7,722,333	<6,356,800>	304,703	63.5	県費負担 13,482,109千円
災害公共事業	3,581,493	2,249,837	1,376,857	<89,390>		62.8	県費負担 226,370千円
直轄災害	(883,499) 208,837	(353,295) 100,000		<5,000>		47.9	県費負担 5,000千円
単独災害復旧事業	281,200	281,200		<137,190>		100.0	県費負担 149,390千円
小計(F)	4,071,530	2,631,037	1,376,857	<231,580>		64.6	県費負担 380,760千円
総計(E+F)	44,110,924	28,066,382	9,099,190	<6,588,380>	304,703	63.6	県費負担 13,862,869千円

(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5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4年度 当初計上 予算額(A)	令和5年度 当初計上 予算額(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	26,556,065	16,692,739	7,687,590	<4,449,200>	107,361	2,792,788	62.9	県費負担 7,241,988千円
道路橋りょう事業	16,927,177	9,930,046	4,979,296	<2,813,500>	241	1,346,509	58.7	国道178号(岩美道路)、国道181号(江府道路)外
街路事業	504,848	955,708	477,450	<194,500>	56,527	172,731	189.3	上井羽合線、高三柳中央線外
河川事業	3,367,527	1,827,060	655,732	<561,000>		452,328	54.3	八東川、由良川、日野川、小松谷川外
海岸事業	275,548	145,012	58,500	<31,470>		25,512	52.6	岩美海岸(浦富地区、陸上地区)、福部海岸(湯山地区)
ダム事業	393,608	133,100	49,692	<46,000>	8,868	15,540	33.8	佐治川ダム、百谷ダム、東郷ダム、朝鍋ダム
砂防事業	3,182,606	2,165,857	851,133	<419,400>	40,663	440,061	68.1	小目谷川、日の詰川外
港湾事業	291,103	290,419	82,163	<63,500>	9	86,247	99.8	鳥取港、石脇港、田後港外
空港整備事業	176,300	139,000	69,500	<43,400>		7,500	78.8	鳥取空港
土木総務費		10,604	5,000			5,604	皆増	国土利用法基礎調査、アドバイザー会議運営
治山事業	1,077,669	707,686	275,500	<213,930>		158,186	65.7	羽衣石地区、金持地区外
漁港事業	359,679	398,851	188,624	<62,500>	1,053	88,174	110.9	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5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4年度 当初計上 予算額(A)	令和5年度 当初計上 予算額(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	10,714,685	6,349,336	34,743	<647,100> 2,029,000	197,342	4,088,251	59.3	県費負担 4,735,351千円
道路事業	4,378,817	2,831,879		<27,600> 92,000	104,009	2,635,870	64.7	県管理道路の修繕工事 外
河川事業	3,138,807	1,584,894		<345,000> 1,102,000	209	482,685	50.5	天神川(三朝町曹源寺)、佐陀川(米子市下郷)
ダム事業	210,368	153,405		<14,300> 31,000	23,952	98,453	72.9	佐治川ダム、百谷ダム、東郷ダム、賀祥ダム、朝鍋ダム
海岸事業	282,746	150,481		<12,000> 40,000		110,481	53.2	鳥取沿岸
砂防事業	1,457,365	821,683		<233,100> 717,000	38,663	66,020	56.4	八金川 麻生D地区外
港湾事業	378,757	267,675		<2,500> 5,000	21,474	241,201	70.7	鳥取港、田後港、赤碕港、逢坂港、米子港外
空港事業								
土木総務費	601,982	420,693	34,743		460	385,490	69.9	建設産業の人材育成、公共工事等の効率化・適正化
治山事業	161,390	60,702		<12,600> 42,000		18,702	37.6	長谷地区、大背地区外
漁港事業	104,453	57,924			8,575	49,349	55.5	網代漁港、泊漁港外

(注) 起債欄の上段<書き>は、交付税措置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5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	事業名	令和4年度 当初計上 予算額(A)	令和5年度 当初計上 予算額(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		
一般直轄事業	一般直轄事業	(12,550,054)	(11,861,549)		<1,260,500>		86.4	県費負担 1,504,770千円
	道路	(9814,000)	(8,810,000)		<924,500>		81.5	山陰道(北条道路、米子道路)外
	河川	(856,720)	(1,084,661)		<161,500>		114.6	千代川、天神川、日野川、斐伊川
	海岸	(373,000)	(96,665)		<12,000>		25.9	富益海岸
	砂防	(915,334)	(947,223)		<76,500>		103.5	大山山系直轄砂防
	ダム							
	港湾	(200,000)	(126,000)		<21,500>		63.0	鳥取港
	空港	(391,000)	(797,000)		<64,500>		203.8	米子空港
	災害公共事業	3,581,493	2,249,837	1,376,857	<89,390>		62.8	県費負担 226,370千円
	建設災害復旧事業	1,893,493	1,005,837	604,348	<17,050>		53.1	R5年度補助災害を見込んだ事業費
	災害関連緊急砂防事業	300,000	200,000	117,333	<22,710>		66.7	R5年度補助災害を見込んだ事業費
	災害復旧事業特殊調査費	150,000	150,000	75,000	<3,750>		100.0	R5年度補助(特殊)調査を見込んだ調査費
	港湾災害復旧事業	368,000	224,000	149,408	<3,700>		60.9	鳥取港、田後港、赤碓港、逢坂港、米子港外
空港災害復旧事業	50,000	50,000	40,000	<500>		100.0	鳥取空港、米子空港	
治山災害復旧事業	600,000	450,000	277,378	<38,880>		75.0	R5年度補助災害を見込んだ事業費	
漁港災害復旧事業	220,000	170,000	113,390	<2,800>		77.3	網代漁港、泊漁港、淀江漁港、境漁港	
直轄災害	(883,499)	(353,295)		<5,000>		47.9	県費負担 5,000千円	
	208,837	100,000		100,000			R5年度直轄災害を見込んだ事業費	
単独災害復旧事業	281,200	281,200		<137,190>		100.0	県費負担 149,390千円	
災害復旧事業調査費	178,600	178,600		<89,760>		100.0	R5年度単県調査を見込んだ事業費	
単独災害復旧事業	57,600	57,600		<29,580>		100.0	R5年度単県災害を見込んだ事業費	
単独災害関連事業	45,000	45,000		<17,850>		100.0	R5年度単県災害関連を見込んだ事業費	
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5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	2款 総務費				6款 農林水産業費				
		うち県土整備部				うち県土整備部			
			2項 企画費	4目 土地対策費			4項 林業費		5項 水産業費
								7目 治山費	
1 報 酬	660,086	317	317	317	366,356	773			773
2 給 料	3,086,167				2,380,770	120,928	79,359	79,359	41,569
3 職員手当等	3,484,185				1,284,439	61,418	40,220	40,220	21,198
4 共 済 費	1,183,094				895,576	42,052	27,489	27,489	14,563
5 災 害 補 償 費	300								
6 恩給及び退職年金	5,424								
7 報 償 費	314,715				48,058				
8 旅 費	241,074	295	295	295	87,223	838	2	2	836
費用弁償	39,799	65	65	65	18,561	36			36
普通旅費	149,391	230	230	230	58,387	802	2	2	800
特別旅費	51,884				10,275				
9 交 際 費	2,860				100				
10 需 用 費	640,884	19	19	19	489,362	1,548	106	106	1,442
食糧費	17,214				2,583	20			20
その他の需用費	623,670	19	19	19	486,779	1,528	106	106	1,422
11 役 務 費	521,176	3	3	3	102,282	142	42	42	100
12 委 託 料	6,416,040	13,237	13,237	13,237	1,898,637	210,261	173,608	173,608	36,653
13 使用料及び賃借料	1,207,472	90	90	90	145,531	5,257	5,057	5,057	200
14 工 事 請 負 費	2,340,164				2,534,227	700,067	411,800	411,800	288,267
15 原 材 料 費	858				7,934				
16 公有財産購入費	3,554				6,500				
17 備 品 購 入 費	127,886				142,345	420	270	270	150
18 負担金、補助及び交付金	9,786,383	8	8	8	9,007,205	101,517	26,685	26,685	74,832
19 扶 助 費	300								
20 貸 付 金					236,799				
21 補償、補填及び賠償金	38,443				151,255	6,750	3,750	3,750	3,000
22 償還金、利子及び割引料	156,900				191,851				
23 投資及び出資金					10				
24 積 立 金	222,794				631,882				
25 寄 付 金	34,820								
26 公 課 費	379				368				
27 繰 出 金	3,000				163,297				
予 備 費									
計	30,478,958	13,969	13,969	13,969	20,772,007	1,251,971	768,388	768,388	483,583
財 源 内 訳	国庫支出金	2,536,929			6,450,911	468,569	275,500	275,500	193,069
	地方債	2,267,000			1,483,000	437,000	316,000	316,000	121,000
	その他	2,731,793	13	13	1,894,227	9,628			9,628
	一般財源	22,943,236	13,956	13,956	13,956	10,943,869	336,774	176,888	176,888

令和5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		773	285,751	255,549	119,846	119,447	399	65,204	36,206
2 給 料		41,569	1,908,395	1,677,876	181,392	181,392		816,264	188,950
3 職員手当等		21,198	1,015,548	893,953	111,770	111,770		425,380	102,401
4 共 済 費		14,563	718,126	632,462	86,210	86,210		296,296	72,958
5 災 害 補 償 費									
6 恩給及び退職年金									
7 報 償 費			20,699	6,767	5,876	5,876			
8 旅 費	800	36	44,117	38,554	10,343	9,595	748	17,570	4,002
費用弁償		36	11,584	9,804	4,600	4,309	291	2,448	1,296
普通旅費	800		29,816	26,776	5,015	4,558	457	14,911	2,706
特別旅費			2,717	1,974	728	728		211	
9 交 際 費			100	100	100	100			
10 需 用 費	1,442		317,202	297,971	22,079	21,718	361	215,024	14,985
食糧費	20		518	392	140	120	20	98	
その他の需用費	1,422		316,684	297,579	21,939	21,598	341	214,926	14,985
11 役 務 費	100		184,130	171,869	24,087	23,757	330	103,761	18,875
12 委 託 料	29,653	7,000	4,789,341	3,820,199	481,149	466,020	15,129	1,733,815	68,017
13 使用料及び賃借料	200		391,115	369,745	12,694	11,948	746	243,119	3,153
14 工 事 請 負 費	34,267	254,000	14,287,513	12,424,385	25,925	25,925		7,314,681	
15 原 材 料 費			2,377	2,377				2,377	
16 公有財産購入費			194,586	194,586	1,511	1,511		117,075	
17 備 品 購 入 費		150	298,515	280,722	252	252		177,595	
18 負担金、補助及び交付金	18,270	56,562	7,451,934	6,533,523	105,342	105,328	14	3,119,875	16,958
19 扶 助 費									
20 貸 付 金			105						
21 補償、補填及び賠償金		3,000	689,882	679,393	593	593		353,500	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			46,982						
25 寄 付 金									
26 公 課 費			11,884	11,884	9	9		11,469	
27 繰 出 金			9	9					
予 備 費									
計	84,732	398,851	32,662,311	28,295,924	1,190,178	1,172,451	17,727	15,013,005	528,505
財 源 内 訳	国庫支出金	4,445	188,624	8,349,821	7,308,893	35,924	35,924	4,980,868	1,572
	地方債		121,000	10,214,000	9,858,000			5,298,000	
	その他	8,575	1,053	1,334,959	707,483	63,999	49,985	14,014	363,050
	一般財源	71,712	88,174	12,763,531	10,421,548	1,090,255	1,086,542	3,713	4,371,087

令和5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 道路橋りょう 維持費	3目 道路橋りょう 新設改良費	4目 直轄道路事 業費負担金		1目 河川総務費	2目 河川改良費	3目 砂防費	4目 海岸保全費	5目 水防費
1	報 酬	18,403	10,595		63,927	58,200		5,727		
2	給 料	279,646	347,668		559,292	68,022	249,414	226,740	15,116	
3	職員手当等	144,868	178,111		294,539	44,543	126,421	115,915	7,660	
4	共 済 費	100,706	122,632		206,883	35,522	86,394	79,731	5,236	
5	災 害 補 償 費									
6	恩給及び退職年金									
7	報 償 費				569	407		30	110	22
8	旅 費	6,100	7,468		6,960	6,257		586	27	90
	費用弁償	740	412		2,103	1,872		231		
	普通旅費	5,305	6,900		3,917	3,852		65		
	特別旅費	55	156		940	533		290	27	90
9	交 際 費									
10	需 用 費	155,381	44,658		39,913	38,960		516		437
	食糧費	58	40		107	50				57
	その他の需用費	155,323	44,618		39,806	38,910		516		380
11	役 務 費	42,000	42,886		36,907	35,371	500	734	200	102
12	委 託 料	1,487,379	178,419		1,173,990	450,657	383,500	202,200	129,500	8,133
13	使用料及び賃借料	112,781	127,185		69,121	7,092	19,000	41,329	1,700	
14	工事請負費	3,784,646	3,530,035		4,363,529	1,335,836	1,013,714	1,939,083	73,000	1,896
15	原 材 料 費	2,377								
16	公有財産購入費	110,075	7,000		38,000			38,000		
17	備品購入費	177,385	210		2,490	2,220		270		
18	負担金、補助及び交付金	56,517	1,265,000	1,781,400	652,308	5,248	150,000	77,160		
19	扶 助 費									
20	貸 付 金									
21	補償、補填及び賠償金	270,500	81,000		97,300		48,000	49,300		
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	11,469			406	177				229
27	繰 出 金									
	予 備 費									
計		6,760,233	5,942,867	1,781,400	7,609,134	2,091,512	2,076,943	2,777,321	232,549	10,909
財 源 内 訳	国庫支出金	2,169,895	2,809,401		1,655,064	47,507	697,924	851,133	58,500	
	地方債	1,474,000	2,222,000	1,602,000	3,938,000	1,191,000	914,000	1,357,000	101,000	
	その他	233,714	127,088		162,559	34,845	48,388	79,326		
	一般財源	2,882,624	784,378	179,400	1,853,511	818,160	416,631	489,862	73,049	10,909

令和5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 事業費負担金		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 業費負担金	6目 直轄空港事 業費負担金	
1	報 酬		4,965	1,976	2,989					1,607
2	給 料		41,569		41,569					79,359
3	職員手当等		21,893	317	21,576					40,371
4	共 済 費		15,406	385	15,021					27,667
5	災 害 補 償 費									
6	恩給及び退職年金									
7	報 償 費		322	184				138		
8	旅 費		2,647	1,973	114			560		1,034
	費用弁償		382	268	114					271
	普通旅費		2,170	1,700				470		763
	特別旅費		95	5				90		
9	交 際 費									
10	需 用 費		16,559	10,780				5,779		4,396
	食糧費		31	16				15		16
	その他の需用費		16,528	10,764				5,764		4,380
11	役 務 費		4,763	2,822				1,941		2,351
12	委 託 料		388,077	126,836	3,000			258,241		43,168
13	使用料及び賃借料		29,908	5,726				24,182		14,903
14	工 事 請 負 費		424,250	216,100	206,000			2,150		296,000
15	原 材 料 費									
16	公有財産購入費									38,000
17	備 品 購 入 費		100,235	200	150			99,885		150
18	負担金、補助及び交付金	419,900	2,412,559	8,770		1,705,710	506,109	48,510	143,460	243,439
19	扶 助 費									
20	貸 付 金									
21	補償、補填及び賠償金									228,000
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		9	9						
	予 備 費									
計		419,900	3,463,162	376,078	290,419	1,705,710	898,985	48,510	143,460	1,020,445
財 源 内 訳	国庫支出金		159,459	4,916	82,163		72,380			477,578
	地方債	375,000	373,000	14,000	122,000		65,000	43,000	129,000	249,000
	その他		61,198	35,668	9	18,941	6,580			56,677
	一般財源	44,900	2,869,505	321,494	86,247	1,686,769	755,025	5,510	14,460	237,190

令和5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		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 農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 治山施設等災害関連事業費	6目 漁港施設災害復旧費		
1 報酬	748	859								
2 給料	64	79,295	52,906	52,906					52,906	
3 職員手当等	26	40,345	26,906	26,906					26,906	
4 共済費	12	27,655	18,326	18,326					18,326	
5 災害補償費										
6 恩給及び退職年金										
7 報償費										
8 旅費	991	43	968	968					968	
費用弁償	241	30								
普通旅費	750	13	968	968					968	
特別旅費										
9 交際費										
10 需用費	1,242	3,154	5,853	5,853					5,853	
食糧費	16									
その他の需用費	1,226	3,154	5,853	5,853					5,853	
11 役務費	1,000	1,351	2,331	2,331					2,331	
12 委託料	27,168	16,000	560,500	551,500	135,000	30,000	100,000	5,000	416,500	
13 使用料及び賃借料	651	14,252	2,146	2,146					2,146	
14 工事請負費		296,000	1,939,643	1,829,070	487,000	119,000	190,000	178,000	1,342,070	
15 原材料費										
16 公有財産購入費		38,000	14,100	14,100					14,100	
17 備品購入費		150								
18 負担金、補助及び交付金	13,333	230,106	558,912	100,000					100,000	
19 扶助費										
20 貸付金										
21 補償、補填及び賠償金		228,000	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	45,235	975,210	3,218,091	2,639,606	633,000	150,000	300,000	183,000	2,006,606	
財源内訳	国庫支出金	5,128	472,450	1,922,367	1,385,426	390,768	90,045	187,333	113,390	994,658
	地方債		249,000	1,135,000	1,105,000	197,000	44,000	84,000	69,000	908,000
	その他	150	56,527							
	一般財源	39,957	197,233	160,724	149,180	45,232	15,955	28,667	610	103,948

令和5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	2目	3目	4目	5目	
	建設災害復旧費	港湾災害復旧費	空港災害復旧費	災害復旧事業 運絡調整費	直轄災害復 旧費負担金	
1 報 酬						256,639
2 給 料	48,275			4,631		1,851,710
3 職員手当等	25,551			1,355		982,277
4 共 済 費	17,457			869		692,840
5 災 害 補 償 費						
6 恩給及び退職年金						
7 報 償 費						6,767
8 旅 費	859			109		40,655
費用弁償						9,905
普通旅費	859			109		28,776
特別旅費						1,974
9 交 際 費						100
10 需 用 費	5,335			518		305,391
食糧費						412
その他の需用費	5,335			518		304,979
11 役 務 費	1,738			593		174,345
12 委 託 料	414,000	1,500	1,000			4,595,197
13 使用料及び賃借料	1,652			494		377,238
14 工 事 請 負 費	1,053,470	237,800	51,000			14,953,522
15 原 材 料 費						2,377
16 公有財産購入費	14,100					208,686
17 備 品 購 入 費						281,142
18 負担金、補助及び交付金					100,000	6,735,048
19 扶 助 費						
20 貸 付 金						
21 補償、補填及び賠償金	24,500					721,643
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						11,884
27 繰 出 金						9
予 備 費						
計	1,606,937	239,100	52,000	8,569	100,000	32,201,470
財 源 内 訳	国庫支出金	796,681	149,408	40,000	8,569	9,162,888
	地方債	708,000	89,000	11,000		11,400,000
	その他					717,124
	一般財源	102,256	692	1,000		10,921,458

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	土地対策全国連絡協議会負担金 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 21人
	負担金、補助及び交付金	単県斜面崩壊復旧事業補助金 26,685
5項	水産業費	
7目	漁港管理費	
	負担金、補助及び交付金	市町管理漁港協働連携事業費負担金 14,800
		海岸漂着ごみ等処理事業費補助金 3,470
8目	漁港建設費	
	報酬	会計年度任用職員 0.5人
	給料	一般職員 11人
	負担金、補助及び交付金	水産基盤整備事業費等補助金 55,950
		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 512
8款	土木費	
1項	土木管理費	
1目	土木総務費	
	報酬	入札・契約審議会委員 7人
		土地収用事業認定審議会委員 7人
		収用委員 7人
		あっせん委員 5人
		仲裁委員 3人
		採石場安全対策審議会委員 5人
		会計年度任用職員 47人
	給料	一般職員 48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 344
		協働型ボランティア促進事業交付金 59,298
		スーパーボランティア支援事業交付金 12,115
		職員技術力向上支援事業負担金 1,906
		土木学会費 80
		災害時応援業務負担金 500
		公益社団法人全国防災協会負担金 480
		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事業補助金 2,000
		土木電算連絡協議会負担金 20
		公共試験機器更新事業 1,800
		建設発生土処分場運営支援事業 14,000
		建設分野担い手確保・育成連絡協議会負担金 5,500
		とっとり建設☆女星ネットワーク取組支援事業補助金 560
		鳥取県建設業魅力発信事業費補助金 2,193
		インターンシップ研修受入企業支援交付金 2,379
		建設労働者等スキルアップ事業交付金 1,920
		とっとり建設☆女星ネットワーク会員負担金 10
		都道府県採石法連絡協議会分担金 101
		都道府県砂利採取法連絡協議会分担金 63
	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 18人
	給料	一般職員 50人
	負担金、補助及び交付金	山陰自動車道建設促進期成同盟会負担金 10
		中国横断自動車道姫路鳥取線建設促進期成同盟会負担金 10
		中国開発幹線自動車道建設促進期成同盟会負担金 180
		日本道路協会負担金 200
		全国街路事業促進協議会負担金 96
		道路整備促進期成同盟会鳥取県地方協議会負担金 200
		全国道路利用者会議負担金 247
		全国積雪寒冷地帯振興協議会負担金 10
		ミッシングリンク解消推進事業負担金 1,307
		鳥取砂丘周辺渋滞対策事業負担金 6,398
		除雪機械運転手育成支援事業補助金 8,300
2目	道路橋りょう維持費	
	報酬	会計年度任用職員 9.8人
	給料	一般職員 74人
	負担金、補助及び交付金	道路維持修繕費 1,517
		除雪事業 4,000
		町道の耐震対策に係る負担金(町道勦上野線) 1,000
		道路メンテナンス事業 50,000
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 92人
	負担金、補助及び交付金	地域高規格道路整備事業 1,185,000
		防災・安全交付金(県道改良) 80,000
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 1,781,400
3項	河川海岸費	
1目	河川総務費	
	報酬	会計年度任用職員 28人
	給料	一般職員 18人
	負担金、補助及び交付金	公益社団法人日本河川協会会費 250
		一般社団法人全国海岸協会会費 336
		全国治水期成同盟会連合会会費 438
		全国水防管理団体連合会分担金 90
		千代川流域圏会議負担金 300
		海岸漂着物処理事業補助金 2,134
		危機管理型水位計負担金 1,700
	償還金、利子及び割引料	国庫納付金 3,000
2目	河川改良費	
	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 150,000
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 180
		土砂災害防止全国の集い参加負担金 20
		防災土養成研修負担金 107
		土砂災害特別警戒区域内住宅建替等事業補助金 2,000
		急傾斜地崩壊対策事業費補助金・急傾斜地崩壊対策資金利子補給金 10,253
		単県小規模急傾斜地崩壊対策事業費補助金 64,600
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 232,000
		直轄海岸事業費負担金 17,400
		直轄砂防事業費負担金 170,500

項 目		金額(千円)等
4項	港湾費	
1目	港湾管理費	
	報酬	鳥取県地方港湾審議会委員 5人 指定管理候補者審査委員会委員 4人 会計年度任用職員 1人
	負担金、補助及び交付金	鳥取県港湾・漁港協会負担金 175 日本海にぎわい・交流海道ネットワーク分担金 30 港湾空港総合技術センター負担金 11 海岸漂着ごみ等処理事業費(港湾)補助金 1,400 鳥取港振興会補助金 7,144 鳥取港振興会会費 10
2目	港湾建設費	
	報酬	会計年度任用職員 1.5人
	給料	一般職員 11人
3目	境港管理組合費	
	負担金、補助及び交付金	境港管理組合負担金 1,705,710
4目	空港費	
	負担金、補助及び交付金	鳥取空港特定運営事業交付金 465,334 鳥取空港着陸料・停留料の減免支援 27,534 米子空港周辺地域振興交付金 11,328 鳥取港民間イベント補助金 1,913
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 48,510
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 143,460
5項	都市計画費	
1目	都市計画総務費	
	報酬	都市計画審議会委員 16人 アドバイザー会議委員 7人
	負担金、補助及び交付金	都市計画用図面作成業務負担金 13,006 公益財団法人都市計画協会負担金 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 0.2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 30,106 防災・安全交付金(街路) 200,000
11款	災害復旧費	
2項	土木施設災害復旧費	
1目	建設災害復旧費	
	給料	一般職員 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 100,000

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				備 考	
			期 間	金 額	期 間	金 額	特 定 財 源			一般財源		
							国庫支出金	地方債	その他			
令和5年度 用地関係業務	県土総務課	千円 1,162		千円	令和6年度から 令和7年度まで	1,162					千円 1,162	用地管理システムの保守管理委託
令和5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	16,800			令和6年度から 令和7年度まで	16,800					16,800	複数年度にわたるボランティア計画の支援経費
令和5年度 電算化運営費	技術企画課	201,366			令和6年度から 令和10年度まで	201,366					201,366	土木積算システム運用保守業務
令和5年度 道路メンテナンス事業	道路企画課	268,000			令和6年度	268,000	167,640	90,000			10,360	(主)米子大山線尾高橋の修繕等
令和5年度 通学路安全対策事業	道路企画課	100,000			令和6年度	100,000	55,000	40,000			5,000	(一)三代寺宮下線ほか(中郷・町屋工区)の橋梁に係る工事
令和5年度 地域高規格道路整備事業	道路建設課	1,594,436			令和6年度から 令和7年度まで	1,594,436	876,939	645,000			72,497	一般国道313号北条倉吉道路(延伸)に係る工事等
令和5年度 都市計画事業(街路)	道路建設課	110,000			令和6年度	110,000	60,500	37,000	7,370		5,130	街路大工町土居葉線の大宮橋歩道部分に係る拡幅工事
令和5年度 防災・安全交付金(県道改良)	道路建設課	674,000			令和6年度	674,000	455,961	196,000			22,039	(主)若桜下三河線(岩屋堂工区)のバイパス整備に係る工事等
令和5年度 河川メンテナンス事業	河川課	251,000			令和6年度から 令和7年度まで	251,000	125,500	112,000			13,500	湖山水門逆流ゲート更新・整備
令和5年度 境漁港指定管理料	空港港湾課	34,650			令和6年度から 令和10年度まで	34,650					34,650	境港水産物地方卸売市場指定管理料
令和5年度 みなとさかい交流館管理運営費	空港港湾課	180,560			令和6年度から 令和10年度まで	180,560					180,560	みなとさかい交流館指定管理料
令和5年度 空港管理費	空港港湾課	1,543,521			令和6年度から 令和8年度まで	1,543,521					1,543,521	運営交付金、電気料金高騰対策費
令和5年度 鳥取砂丘コナン空港次期コンセッション準備事業	空港港湾課	81,400			令和6年度から 令和8年度まで	81,400					81,400	次期コンセッションに向けたアドバイザー業務

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

過年度議決済に係る分

事 項	課 名	限度額	前年度末までの支出(見込)額		当該年度以降の支出予定額		左 の 財 源 内 訳				備 考	
			期 間	金 額	期 間	金 額	特 定 財 源			一般財源		
							国庫支出金	地方債	その他			
令和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	千円 439,555	令和3年度から 令和4年度まで	千円 211,555	令和5年度から 令和8年度まで	千円 228,000	千円	千円	千円	千円	228,000	インフラ維持管理 システム、工事監 理システム運用 保守業務
令和4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	14,400			令和5年度から 令和6年度まで	14,400					14,400	複数年度にわた るボランティア計 画の支援経費
令和3年度 道路管理費	道路企画課	2,616	令和4年度	872	令和5年度から 令和6年度まで	1,744					1,744	米子駅前エレ ベーターの管理 業務
令和3年度 地域高規格道路整備事 業	道路建設課	8,345,000	令和4年度	3,710,000	令和5年度から 令和6年度まで	3,741,000	2,057,550	1,515,000			168,450	一般国道313号 北条倉吉道路 (延伸)に係る工 事 等
令和4年度 除雪機械GPS管理シス テム維持管理	道路企画課	7,506			令和5年度から 令和6年度まで	7,506					7,506	鳥取県除雪機械 管理システム維 持管理保守業務
令和4年度 地域高規格道路整備事 業	道路建設課	1,371,000			令和5年度から 令和6年度まで	1,371,000	754,050	554,000			62,950	一般国道313号 北条倉吉道路 (延伸)に係る工 事 等
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年度から 令和4年度まで	9,169	令和5年度から 令和9年度まで	18,070					18,070	爆発物検査装置 リース料
令和元年度 ツインポート加速化推 進事業費	空港港湾課	495	令和2年度から 令和4年度まで	297	令和5年度から 令和6年度まで	198					198	PRデジタルサイ ネージリース料
令和4年度 米子空港関係管理費	空港港湾課	23,207			令和5年度から 令和9年度まで	23,207				3,478	19,729	米子空港前駐車 場の巡回点検・ 清掃業務
令和4年度 港湾運営費	空港港湾課	2,151			令和5年度から 令和7年度まで	2,151					2,151	浄化槽維持管理 業務、港湾事務 所の警備業務
令和4年度 鳥取港管理運営費	空港港湾課	8,766			令和5年度から 令和7年度まで	8,766					8,766	国際埠頭施設の 保安・監視業務

令和5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			42,336	46,411	△ 4,075			
	1 使用料		42,336	46,411	△ 4,075			
		1 港湾施設使用料		42,336	46,411	△ 4,075	1 港湾施設使用料	42,336
2 財産収入			11,032	10,388	644			
	1 財産運用収入		11,032	10,388	644			
		1 財産貸付収入		11,032	10,388	644	1 財産貸付収入	11,032
3 繰入金			9	0	9			
	1 一般会計繰入金		9	0	9			
		1 一般会計繰入金		9	0	9	1 一般会計から繰入	9
4 繰越金			1	1	0			
	1 繰越金		1	1	0			
		1 繰越金		1	1	0	1 前年度繰越金	1
5 県債			30,000	54,000	△ 24,000			
	1 県債		30,000	54,000	△ 24,000			
		1 港湾管理事業債		30,000	54,000	△ 24,000	1 港湾管理事業債	30,000
歳入合計			83,378	110,800	△ 27,422			

令和5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	繰入金	
港湾管理事業費	(債務負担行為 14,020) 70,775	98,604	△ 27,829		(30,000) 30,000	(債務負担行為 14,020) (使用料等) 40,766	9	県費負担 30,009
トータルコスト	77,792 千円 (前年度 105,701 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							
工程表の政策内容	港湾・漁港における施設の機能強化と港を核とした賑わいづくり							
説明	鳥取港及び米子港のうち港湾機能施設整備事業で整備した埠頭用地、上屋、荷役機械等の維持管理及び鳥取港の荷役機械の整備等に要する経費並びに港湾機能施設整備事業及び臨海土地造成事業で整備した鳥取港及び米子港の施設(上屋、野積場、給水施設等)の使用等の許認可事務を行うための経費である。							

2目 元金

(単位:千円)

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	繰入金	
元金	11,475	11,468	7			(使用料) 11,475	0	
トータルコスト	11,475 千円 (前年度 11,468 千円) [正職員:0.0人]							
主な業務内容	支払事務							
工程表の政策内容	-							
説明	鳥取港の港湾機能施設整備事業については、起債を借り入れて事業を行っており、その借り入れた起債の元金の償還に要する経費である。							

3目 利子

事業名	本年度	前年度	比較	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	繰入金	
利子	1,128	728	400			(使用料) 1,128	0	
トータルコスト	1,128 千円 (前年度 728 千円) [正職員:0.0人]							
主な業務内容	支払事務							
工程表の政策内容	-							
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	83,378	110,800	△ 27,422		30,000	53,369	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5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 報 償 費						
8 旅 費						
費用弁償						
普通旅費						
特別旅費						
9 交 際 費						
10 需 用 費	5,158	5,158	5,158	5,158		
11 役 務 費	122	122	122	122		
12 委 託 料	34,443	34,443	34,443	34,443		
13 使用料及び賃借料						
14 工 事 請 負 費						
15 原 材 料 費						
16 公有財産購入費						
17 備 品 購 入 費						
18 負担金、補助及び交付金	5,235	5,235	5,235	5,235		
19 扶 助 費						
20 貸 付 金						
21 補償、補填及び賠償金						
22 償還金、利子及び割引料	35,540	35,540	35,540	22,937	11,475	1,128
23 投資及び出資金						
24 積 立 金						
25 寄 付 金						
26 公 課 費	2,880	2,880	2,880	2,880		
27 繰 出 金						
予 備 費						
計	83,378	83,378	83,378	70,775	11,475	1,128
財源内訳	国庫支出金					
	地方債	30,000	30,000	30,000	30,000	
	事業収入	53,368	53,368	53,368	40,765	11,475
	その他	1	1	1	1	
	繰入金	9	9	9	9	

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 5,235
		償還金、利子及び割引料	一般会計からの貸付金の償還金 22,937
	2目	元金	
		償還金、利子及び割引料	元金 11,475
	3目	利子	
		償還金、利子及び割引料	利子 1,128

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	253,191	298,723	30,000	11,475	317,248

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				備考	
			期 間	金 額	期 間	金 額	特 定 財 源			一般財源		
							国庫支出金	地方債	その他			
令和5年度 港湾管理事業費	空港港湾課	千円 14,020		千円	令和6年度から 令和10年度まで	14,020	千円	千円	千円	千円	千円	公営企業会計 システム維持管 理業務

過年度議決済に係る分

事 項	課名	限度額	前年度末までの支出(見込)額		当該年度以降の支出予定額		左 の 財 源 内 訳				備考	
			期 間	金 額	期 間	金 額	特 定 財 源			一般財源		
							国庫支出金	地方債	その他			
令和4年度 港湾管理事業費	空港港湾課	千円 11,132		千円	令和5年度から 令和7年度まで	11,132	千円	千円	千円	千円	千円	公営企業会計 移行業務 1号上屋・3号上 屋の警備業務

<p>条 例 名 等</p>	<p>公共施設等運営権の設定（鳥取県営鳥取空港）についての議決の一部変更について</p>					
<p>提 出 理 由 及 び 概 要</p>	<p>1 提出理由 鳥取県営鳥取空港の公共施設等運営権の存続期間を変更することに伴い、当該公共施設等運営権の設定（鳥取県営鳥取空港）についての議決（平成30年3月23日議決）の一部を変更することについて、民間資金等の活用による公共施設等の整備等の促進に関する法律（平成11年法律第117号）第19条第4項の規定により、本議会の議決を求める。</p> <p>2 概要 次の表の変更前の欄に掲げる規定を同表の変更後の欄に掲げる規定に、下線で示すように変更する。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%; text-align: center;">変 更 後</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">変 更 前</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>6 運営権の存続期間 公共施設等運営権設定の日（平成30年3月23日）から<u>令和9年3月31日まで</u></p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>6 運営権の存続期間 公共施設等運営権設定の日から<u>令和6年3月31日まで</u></p> </td> </tr> </tbody> </table> <p>3 変更理由 国内線・国際線航空需要の回復を見据え、鳥取県営鳥取空港（愛称：鳥取砂丘コナン空港）の次期（第2期）コンセッションの事業開始時期を3年間延長（令和9年4月から）したことに伴って、今期（第1期）コンセッションの存続期間（事業期間）を3年間延長（令和9年3月まで）するため。</p> <p>【参考】現在（変更前）の公共施設等運営権の設定内容</p> <p>1 公共施設等の名称 鳥取県営鳥取空港</p> <p>2 立地及び規模 鳥取県鳥取市賀露町及び湖山町 107.3ヘクタール</p> <p>3 配置 別図のとおり（省略）</p> <p>4 運営権者 鳥取市湖山町西4丁目110番地5 鳥取空港ビル株式会社 代表取締役 馬場 進 → 中島 文明（令和3年6月17日変更後）</p> <p>5 運営権に係る内容 ア 空港運営等事業 イ 環境対策事業 ウ 附帯事業 エ 任意事業</p> <p>6 運営権の存続期間 公共施設等運営権設定の日から令和6年3月31日まで</p> <p>7 理由 鳥取県営鳥取空港の運営を効果的かつ効率的に行うため、鳥取空港ビル株式会社に運営権を設定しようとするものである。</p>		変 更 後	変 更 前	<p>6 運営権の存続期間 公共施設等運営権設定の日（平成30年3月23日）から<u>令和9年3月31日まで</u></p>	<p>6 運営権の存続期間 公共施設等運営権設定の日から<u>令和6年3月31日まで</u></p>
変 更 後	変 更 前					
<p>6 運営権の存続期間 公共施設等運営権設定の日（平成30年3月23日）から<u>令和9年3月31日まで</u></p>	<p>6 運営権の存続期間 公共施設等運営権設定の日から<u>令和6年3月31日まで</u></p>					

<p>件名</p>	<p>議会の委任による専決処分の報告について (1) 工事請負契約 (国道313号 (倉吉関金道路) 橋梁上部工事 (石塚高架橋 (P5～A2)) (補助改良)) の変更について (令和4年12月22日専決)</p>
<p>提出理由及び概要</p>	<p>1 提出理由 工事請負契約 (国道313号 (倉吉関金道路) 橋梁上部工事 (石塚高架橋 (P5～A2)) (補助改良)) の変更について、地方自治法 (昭和22年法律第67号) 第180条第1項の規定により令和4年12月22日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 契約金額：変更前 523,380,000円 → 変更後 542,059,100円 (18,679,100円の増)</p> <p>3 変更理由 週休2日モデル工事の実施による経費補正を行ったこと等により請負代金額が増となることに伴い、請負代金額の変更を行うものである。</p> 

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (2) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年1月11日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年1月11日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 (1) 和解の相手方 甲 境港市 個人 乙 境港市 個人 丙 境港市 個人 丁（丙の車両保険契約会社） 米子市加茂町二丁目106番地 甲南アセットビル5階 あいおいニッセイ同和損害保険株式会社 米子サービスオフィス 所長 藤田 悠介</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を4割とし、県は、損害賠償金99,546円を甲に、43,476円を乙に、167,917円を丁にそれぞれ支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生日 令和4年2月28日</p> <p>イ 事故発生場所 米子市両三柳地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方甲、乙及び丙が、一般国道431号をそれぞれ普通乗用自動車、軽貨物自動車及び小型乗用自動車で行中、路上に落下していた街路樹の枝に接触し、それぞれの車両が破損したものである。</p>

件名	議会の委任による専決処分の報告について (3) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年1月11日専決)
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年1月11日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要</p> <p>(1) 和解の相手方</p> <p>甲 米子市両三柳2360番地8 株式会社ミヨシ産業 代表取締役社長 谷野利宏</p> <p>乙（甲の車両保険契約会社） 島根県松江市朝日町589番地2 マルヂビル6階 三井住友海上火災保険株式会社 島根保険金お支払いセンター 所長 早乙女 純</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を10割とし、県は、乙に損害賠償金376,332円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要</p> <p>ア 事故発生年月日 令和4年3月26日</p> <p>イ 事故発生場所 米子市陰田町地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方甲が、一般国道180号を小型乗用自動車で行中、強風により飛散した県が管理する看板に当たり、同車両が破損したものである。</p>

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (4) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年1月11日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年1月11日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 (1) 和解の相手方 甲 岡山県総社市 個人 乙 岡山県総社市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を8割とし、県は、乙に損害賠償金246,640円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生年月日 令和4年4月11日</p> <p>イ 事故発生場所 東伯郡三朝町大字木地山地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方甲が、一般国道179号を和解の相手方乙所有の軽乗用自動車で行中、沿道の斜面から路上に落下していた石に乗り上げ、同車両が破損したものである。</p>

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (5) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年1月11日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年1月11日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 (1) 和解の相手方 境港市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を10割とし、県は、損害賠償金11,897円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生日 令和4年4月15日</p> <p>イ 事故発生場所 境港市竹内町地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方が、一般国道431号の歩行者用道路を通行中、側溝の蓋が跳ね上がり、バランスを崩して転倒し、和解の相手方所有の腕時計等が破損したものである。</p>

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (6) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年1月11日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年1月11日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 (1) 和解の相手方 鳥取市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を10割とし、県は、損害賠償金8,525円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生日 令和4年8月9日</p> <p>イ 事故発生場所 鳥取市国府町岡益地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方が、一般県道麻生国府線を軽貨物自動車で行中、破損した側溝の蓋に接触し、同車両が破損したものである。</p>

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (7) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年1月11日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年1月11日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 (1) 和解の相手方 甲 島根県安来市 個人 乙 島根県松江市西津田二丁目14番16号 ネットヨタ島根株式会社 代表取締役 野々村 健 志 丙 島根県安来市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を10割とし、県は、甲に損害賠償金635,107円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生日 令和4年9月6日</p> <p>イ 事故発生場所 米子市両三柳地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方丙が、一般県道東福原樋口線を和解の相手方乙が所有し、和解の相手方甲が使用する普通乗用自動車で行中、強風により飛散した県設置の注意看板に当たり、同車両が破損したものである。</p>

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 桂見 (桂見大橋)	橋梁補修 L=149m	R3 ~ R9	126,000	6,830	工事	1,000	118,170
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾 (徳尾大橋(上り))	耐震補強 L=299m	R1 ~ R6	300,000	82,323	工事	1,000	216,677
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾 (徳尾大橋(下り))	耐震補強 L=282m	R1 ~ R6	300,000	60,693	工事	1,000	238,307
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 古市 (千代大橋(上り))	耐震補強 L=426m	R3 ~ R10	500,000	7,830	工事	1,000	491,170
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 古市 (千代大橋(下り))	耐震補強 L=426m	R3 ~ R10	500,000	7,830	工事	1,000	491,170
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 古海 (古海1号橋)	耐震補強 L=60m	R3 ~ R9	130,000	10,000	工事	1,000	119,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 赤子田 (天神橋1)	橋梁補修 L=15m	R4 ~ R6	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 岩坪 (徳三橋)	橋梁補修 L=12m	R1 ~ R6	25,000	14,604	工事	1,000	9,396
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 岩坪 (瀬戸橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R6	15,000	3,000	工事	1,000	11,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 下砂見 (菅輪谷橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R6	15,000	3,000	工事	1,000	11,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 砂見 (神戸橋)	橋梁補修 L=31m	R1 ~ R6	22,000	13,286	工事	8,000	714
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 榎原 (中河原橋1)	耐震補強 L=59.0m	R1 ~ R5	111,000	65,000	工事	46,000	0
	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 行徳 (BOX9)	橋梁補修 L=5.0m	R1 ~ R6	6,000	3,266	工事	1,000	1,734
	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 安長 (安長橋)	橋梁補修 L=62m	R5 ~ R10	18,000	0	調査設計	1,000	17,000
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 長谷 (長谷橋)	耐震補強 L=51.0m	R1 ~ R6	240,000	53,847	工事	50,000	136,153
	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 ~ R6	40,000	3,000	工事	1,000	36,000
	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 ~ R6	15,000	7,772	工事	1,000	6,228
	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 ~ R6	15,000	3,000	工事	1,000	11,000
	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 ~ R6	20,000	4,147	工事	1,000	14,853
	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 ~ R6	200,000	13,211	工事	1,000	185,789
	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	53,000	52,000	工事	1,000	0
	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 ~ R6	15,000	3,000	工事	1,000	11,000
	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 ~ R6	42,000	22,518	工事	19,000	482
	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 ~ R6	45,000	24,101	工事	1,000	19,899
	一般県道 高路古海線	鳥取市 中村 (中橋)	橋梁補修 L=22m	R1 ~ R6	40,000	32,293	工事	1,000	6,707
	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 ~ R6	15,000	3,000	工事	1,000	11,000
	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 ~ R6	11,000	1,845	工事	1,000	8,155
	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 ~ R6	7,000	1,768	工事	1,000	4,232
	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 ~ R6	8,000	1,934	工事	1,000	5,066

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 矢矧松原線	鳥取市 双六原 (双六橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R6	5,000	1,840	工事	1,000	2,160
	一般県道 矢矧松原線	鳥取市 矢矧 (金土橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R6	7,000	2,722	工事	1,000	3,279
	一般県道 田島片原線	鳥取市 片原 (有門橋)	耐震補強 L=26m	R3 ~ R9	80,000	6,830	工事	1,000	72,170
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 猪子 (下猪子橋)	橋梁補修 L=12m	R2 ~ R6	10,000	3,048	工事	1,000	5,952
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 源太 (源太橋)	橋梁補修 L=358m	R2 ~ R7	300,000	43,353	工事	1,000	255,647
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 源太 (源太自転車道橋)	橋梁補修 L=358m	R2 ~ R7	300,000	3,515	工事	1,000	295,485
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 竹生 (無名橋14)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R6	7,000	2,308	工事	1,000	3,692
	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	4,000	3,000	工事	1,000	0
	一般県道 河内積原線	鳥取市 安蔵 (安蔵橋2)	橋梁補修 L=33m	R2 ~ R6	40,000	6,617	工事	1,000	32,383
	一般県道 河内積原線	鳥取市 河内 (下丹防橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R5	3,000	2,000	工事	1,000	0
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 的場 (大宮橋)	橋梁補修 L=40m	R5 ~ R10	40,000	0	工事	1,000	39,000
	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 ~ R6	11,000	6,323	工事	1,000	3,677
	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	2,000	工事	1,000	0
	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	2,000	工事	1,000	0
	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 ~ R6	40,000	7,674	工事	1,000	31,326
	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 ~ R6	20,000	12,080	工事	1,000	6,920
	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	2,000	工事	1,000	0
	一般県道 袋河原八坂線	鳥取市 円通寺 (円通寺橋)	橋梁補修 L=232m	R5 ~ R10	400,000	0	工事	1,000	399,000
	一般県道 袋河原八坂線	鳥取市 円通寺 (円通寺歩道橋)	橋梁補修 L=233m	R5 ~ R10	400,000	0	工事	1,000	399,000
	一般県道 伏野覚寺線	鳥取市 丸山 (丸山橋)	橋梁補修 L=24m	R2 ~ R6	20,000	7,188	工事	1,000	11,812
	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 ~ R7	400,000	22,721	工事	1,000	376,279
	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 ~ R6	50,000	13,225	工事	1,000	35,775
	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 ~ R6	30,000	2,000	工事	1,000	27,000
	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 ~ R6	30,000	2,000	工事	1,000	27,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町木原 (木原橋)	耐震補強 L=64.0m	R1 ~ R6	61,000	9,442	工事	1,000	50,558
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町栃本 (栃本橋)	耐震補強 L=20m	R3 ~ R9	80,000	10,000	工事	1,000	69,000
	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 ~ R6	30,000	22,484	工事	1,000	6,516
	主要地方道 岩美八束線	鳥取市 国府町上地 (小川橋)	橋梁補修 L=17m	R1 ~ R6	30,000	7,572	工事	1,000	21,428
	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 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 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 ～ R6	15,000	2,990		1,000	11,010
	一般県道 津ノ井国府線	鳥取市 国府町広西 (霧脇橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ～ R6	8,000	2,684		1,000	4,316
	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 ～ R6	5,000	3,821		1,000	179
	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 ～ R6	11,000	5,973		1,000	4,027
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 福部町湯山 (湯橋5号橋側歩道橋(下))	橋梁補修 L=4m	R1 ～ R5	3,000	2,000		1,000	0
	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 ～ R6	32,000	17,171		1,000	13,829
	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 ～ R6	22,000	5,902		1,000	15,098
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町今在家 (河原歩道橋)	橋梁補修 L=206m	R1 ～ R6	132,000	130,960		1,000	40
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町今在家～渡一木 (河原橋)	橋梁補修 L=196m	H27 ～ R7	300,000	220,689		40,000	39,311
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町河原 (無名橋6)	橋梁補修 L=19m	H30 ～ R6	40,000	5,602		1,000	33,398
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町徳吉 (今在家中橋)	橋梁補修 L=2m	H30 ～ R6	20,000	1,705		1,000	17,295
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町渡一木 (無名橋4)	橋梁補修 L=14m	H30 ～ R6	48,000	46,905		1,000	95
	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 ～ R6	73,000	17,572		1,000	54,428
	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 ～ R6	25,000	7,762		1,000	16,238
	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 ～ R6	8,000	4,120		1,000	2,880
	一般県道 鷹狩渡一木線	鳥取市 河原町和奈見 (和奈見橋)	橋梁補修 L=142m	H28 ～ R6	169,000	131,977		25,000	12,023
	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 ～ R6	8,000	2,000		1,000	5,000
	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 ～ R6	8,000	2,000		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 ～ R6	4,000	1,616		1,000	1,384
	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	20,598		50,000	79,402
	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 ～ R6	11,000	6,000		1,000	4,000
	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 ～ R6	20,000	3,528		1,000	15,472
	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 ～ R6	20,000	3,401		1,000	15,599
	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 ～ R6	25,000	11,486		1,000	12,514
	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 ～ R6	15,000	3,196		1,000	10,804
	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 ～ R6	15,000	2,328		1,000	11,672
	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 ～ R6	25,000	12,801		1,000	11,199
	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 ～ R6	15,000	3,512		1,000	10,488
	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 ～ R6	15,000	2,000		1,000	12,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 (山の谷橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000
	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 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000
	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 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000
	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 ~ R6	15,000	2,564	工事	1,000	11,436
	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 ~ R6	40,000	33,299	工事	1,000	5,701
	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 ~ R6	15,000	8,270	工事	1,000	5,730
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町松原 (松原橋2)	橋梁補修 L=27m	R1 ~ R6	24,000	21,784	工事	1,000	1,216
	一般県道 用瀬停車場線	鳥取市 用瀬町用瀬 (駅前橋1)	橋梁補修 L=5.5m	R4 ~ R6	3,000	1,000	工事	1,000	1,000
	一般県道 鱒返余戸線	鳥取市 佐治町余戸 (堂ノ橋)	橋梁補修 L=9m	R1 ~ R6	20,000	6,889	工事	1,000	12,111
	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 ~ R6	15,000	13,457	工事	1,000	543
	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 ~ R6	30,000	28,006	工事	1,000	994
	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	2,000	工事	1,000	0
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内 (櫻木橋)	耐震補強 L=40m	H30 ~ R6	85,000	68,168	工事	1,000	15,832
	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 ~ R6	4,000	1,886	工事	1,000	1,115
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内 (5号無名橋(中田橋))	橋梁補修 L=6m	R5 ~ R7	2,000	0	調査設計	1,000	1,000
	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 ~ R6	25,000	1,933	工事	1,000	22,067
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町佐谷 (佐谷橋)	耐震補強 L=45m	R3 ~ R9	80,000	6,830	工事	1,000	72,170
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 鹿野町岡木 (中園橋)	橋梁補修 L=8.0m	R1 ~ R6	28,000	26,409	工事	1,000	591
	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 ~ R6	7,000	2,027	工事	1,000	3,973
	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 ~ R6	4,000	1,935	工事	1,000	1,065
	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 ~ R6	3,000	1,686	工事	1,000	314
	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 ~ R6	30,000	2,293	工事	1,000	26,708
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町鳴滝 (鳴滝橋)	耐震補強 L=38.0m	R1 ~ R6	57,000	55,581	工事	1,000	419
	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	2,000	工事	1,000	0
	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 ~ R6	4,000	2,269	工事	1,000	731
	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 ~ R6	10,000	3,946	工事	1,000	5,054
	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	2,000	工事	1,000	0
	主要地方道 網代港線	岩美町 岩本 (雀井大橋)	耐震補強 L=94.0m	R1 ~ R6	150,000	84,032	工事	1,000	64,968
	主要地方道 網代港線	岩美町 大谷 (BOX)	橋梁補修 L=3.0m	R1 ~ R6	4,000	2,315	工事	1,000	686

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 鳥取国府岩美線	岩美町 洗井 (蕪島橋)	橋梁補修 L=23m	R1 ~ R6	71,000	22,851	調査設計	20,000	28,149
	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 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000
	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 ~ R6	39,000	24,515	工事	1,000	13,485
	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	R1 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000
	一般県道 岩美停車場線	岩美町 恩志 (恩志橋)	耐震補強 L=53.0m	R1 ~ R6	74,000	11,246	工事	1,000	61,754
	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 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000
	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 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000
	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 ~ R6	15,000	3,933	工事	1,000	10,067
	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 ~ R6	4,000	1,000	工事	1,000	2,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上 (大掛橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R6	30,000	28,279	工事	1,000	721
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上 (神ノ子橋)	橋梁補修 L=18m	R2 ~ R6	28,000	26,246	工事	1,000	754
	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 ~ R6	8,000	2,448	工事	1,000	4,552
	一般国道 482号	若桜町 茗荷谷 (滝谷橋)	橋梁補修 L=5m	R4 ~ R6	10,000	1,366	工事	1,000	7,634
	一般国道 482号	若桜町 茗荷谷 (茗荷谷橋)	橋梁補修 L=47m	R4 ~ R6	15,000	4,450	工事	1,000	9,550
	一般国道 482号	若桜町 春米 (新春米橋)	橋梁補修 L=21.5m	R5 ~ R7	10,000	0	調査設計	1,000	9,000
	一般国道 482号	若桜町 淵見 (淵見大橋)	橋梁補修 L=167.0m	R5 ~ R7	30,000	0	調査設計	1,000	29,000
	一般国道 482号	若桜町 淵見 (大和寿谷橋)	橋梁補修 L=135.0m	R5 ~ R7	30,000	0	調査設計	1,000	29,000
	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 ~ R6	5,000	2,719	工事	1,000	1,281
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川 (二通橋)	橋梁補修 L=9.2m	R5 ~ R7	7,000	0	調査設計	1,000	6,000
	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 ~ R6	10,000	1,448	工事	1,000	7,552
	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 ~ R6	15,000	3,054	工事	1,000	10,946
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤松 (赤松前橋)	橋梁補修 L=25.4m	R5 ~ R7	10,000	0	調査設計	1,000	9,000
	一般国道 373号	智頭町 郷原 (大内橋)	橋梁補修 L=26.6m	R5 ~ R7	50,000	0	調査設計	1,000	49,000
	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 ~ R6	8,000	5,848	工事	1,000	1,152
	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 ~ R6	8,000	4,540	工事	1,000	2,460
	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 ~ R6	11,000	9,829	工事	1,000	171
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 坂原 (坂原橋)	橋梁補修 L=35.0m	R5 ~ R7	50,000	0	調査設計	1,000	49,000
	一般県道 大高下口波多線	智頭町 波多 (北谷橋)	橋梁補修 L=12.0m	R5 ~ R7	10,000	0	調査設計	1,000	9,000
	主要地方道 郡家国府線	八頭町 篠波 (篠波橋)	耐震補強 L=40.4m	R1 ~ R6	95,000	89,382	工事	1,762	3,856

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 郡家鹿野気高線	八頭町 船岡 (船岡大橋)	耐震補強 L=49m	R1 ~ R6	61,000	45,783	工事	1,000	14,217
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 才代 (才代橋)	橋梁補修 L=24.3m	R5 ~ R7	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	一般県道 米岡河原停車場線	八頭町 米岡 (米岡歩道橋)	橋梁補修 L=140.9m	R3 ~ R6	15,000	3,000	工事	1,000	11,000
	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 ~ R6	17,138	3,838	調査設計	1,000	12,300
	一般国道 179号	倉吉市 上井 (上井跨線橋(上り))	橋梁補修 L=56.3m	R3 ~ R8	100,000	2,000	工事	1,000	97,000
	一般国道 179号	倉吉市 上井 (上井跨線橋(下り))	橋梁補修 L=56.3m	R3 ~ R8	60,000	2,000	工事	1,000	57,000
	一般国道 179号	倉吉市 伊木 (伊木橋)	橋梁補修 L=8.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般国道 179号	倉吉市 清谷 (清谷橋)	橋梁補修 L=10.8m	R3 ~ R6	10,000	4,580	工事	1,000	4,420
	一般国道 313号	倉吉市 上古川 (第二蔵内橋)	橋梁補修 L=2.6m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般国道 313号	倉吉市 上古川 (無名橋1号橋)	橋梁補修 L=2.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	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 ~ R8	100,000	26,000	調査設計	1,000	73,000
	一般国道 313号	倉吉市 福守町 (下屋敷橋)	橋梁補修 L=5.1m	R3 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 東蔵城 (竹田橋)	橋梁補修 L=212.4m	R3 ~ R8	50,000	1,000	工事	1,000	48,000
	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 上井 (花見橋)	橋梁補修 L=2.2m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	主要地方道 倉吉赤崎中山線	倉吉市 河来見 (長田橋)	橋梁補修 L=12.6m	R2 ~ R6	20,000	5,000	工事	1,000	14,000
	主要地方道 倉吉赤崎中山線	倉吉市 福光 (福光橋)	耐震補強 L=87m	H23 ~ R6	300,000	185,143	工事	1,000	113,857
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 鴨河内 (1号長石橋)	橋梁補修 L=2.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	倉吉市 鴨河内 (中田橋)	橋梁補修 L=4.3m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	倉吉市 関金町今西 (今西橋)	橋梁補修 L=82m	R3 ~ R6	21,000	1,000	工事	1,000	19,000
	一般県道 常藤関金線	倉吉市 関金町関金宿 (無名1号橋)	橋梁補修 L=2.2m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 西倉吉町 (鴨河橋)	橋梁補修 L=15.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 別所 (半坂橋)	橋梁補修 L=3.6m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	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 ~ R6	10,000	2,000	工事	1,000	7,000
	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 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	一般県道 津原穴沢線	倉吉市 鋤 (谷橋2)	橋梁補修 L=4.6m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 蔵城上灘線	倉吉市 蔵城~見日町 (蔵城橋)	耐震補強 L=182.0m	H26 ~ R6	528,546	366,224	工事	1,000	161,322
	一般県道 蔵城上灘線	倉吉市 蔵城 (蔵城歩道橋)	橋梁補修 L=182.2m	R3 ~ R8	50,000	1,000	調査設計	1,000	48,000
	一般県道 仙隠岡田線	倉吉市 西倉吉町 (西倉橋)	橋梁補修 L=12.0m	R2 ~ R6	20,000	5,000	工事	1,000	14,000
	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 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 ~ R6	66,000	5,918	調査設計	1,000	59,082
	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 ~ R6	10,000	3,503	工事	1,000	5,497
	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 ~ R6	20,000	1,000	工事	1,000	18,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 森 (新開橋)	橋梁補修 L=18.4m	R2 ~ R6	20,000	1,000	調査設計	1,000	18,000
	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 ~ R6	10,000	4,134	工事	1,000	4,866
	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 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	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 ~ R6	20,000	1,000	調査設計	1,000	18,000
	一般国道 179号	三朝町 木地山 (打札橋)	橋梁補修 L=3.6m	R3 ~ R6	10,000	2,100	工事	1,000	6,900
	一般国道 179号	三朝町 木地山 (間谷橋)	橋梁補修 L=12.9m	R2 ~ R6	20,000	4,700	工事	1,000	14,300
	一般国道 179号	三朝町 木地山 (新栗祖橋)	橋梁補修 L=25.0m	R5 ~ R7	10,000	0	調査設計	1,000	9,000
	一般国道 179号	三朝町 牧 (前田橋)	橋梁補修 L=3.7m	R3 ~ R5	10,000	9,000	調査設計	1,000	0
	一般国道 179号	三朝町 輔谷 (下河原橋)	橋梁補修 L=2.5m	R3 ~ R8	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 三徳 (塚谷橋)	橋梁補修 L=2.4m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	主要地方道 三朝東郷線	三朝町 片柴 (1号無名橋1)	橋梁補修 L=5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	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 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 片柴 (片柴橋)	橋梁補修 L=44.2m	R5 ~ R8	10,000	0	調査設計	1,000	9,000
	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 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	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 ~ R6	20,000	1,000	調査設計	1,000	18,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津 (6合無名橋1)	橋梁補修 L=10.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	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 ~ R6	20,000	3,120	工事	1,000	15,880
	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 ~ R6	20,000	1,000	工事	1,000	18,000
	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 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 天神河原 (泉谷橋)	橋梁補修 L=5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	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 ~ R6	10,000	3,774	工事	1,000	5,226
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 山田 (下大岩橋)	橋梁補修 L=3.9m	R3 ~ R8	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	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 ~ R6	10,000	4,598	工事	1,000	4,402
	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 ~ R6	20,000	1,000	工事	1,000	18,000
	一般国道 179号	湯梨浜町 久留 (久留1号暗渠)	橋梁補修 L=3.4m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般国道 179号	湯梨浜町 長瀬 (長瀬1号暗渠)	橋梁補修 L=3.2m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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	一般国道 179号	湯梨浜町 久留 (光吉1号暗渠)	橋梁補修 L=3.1m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般国道 179号	湯梨浜町 久留 (光吉2号暗渠)	橋梁補修 L=3.9m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	主要地方道 三朝東郷線	湯梨浜町 別所 (別所橋1)	橋梁補修 L=15.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 泊港線	湯梨浜町 泊 (無名橋9)	橋梁補修 L=3.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 東郷湖線	湯梨浜町 下浅津 (浅津2号橋)	橋梁補修 L=4.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 長和田羽合線	湯梨浜町 田後 (無名橋12)	橋梁補修 L=4.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	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 ~ R6	1,000,000	513,790	工事	180,000	306,210
	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 ~ R6	12,000	6,337	工事	1,000	4,663
	主要地方道 赤碓大山線	琴浦町 光 (光橋)	橋梁補修 L=8.1m	R3 ~ R8	50,000	1,000	工事	1,000	48,000
	主要地方道 倉吉由良線	琴浦町 西園 (五反田橋)	橋梁補修 L=15.0m	R5 ~ R8	10,000	0	調査設計	1,000	9,000
	主要地方道 倉吉赤碓中山線	琴浦町 別宮 (7号無名橋)	橋梁補修 L=2.4m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 逢束 (東伯大橋(下り))	耐震補強 L=140m	R3 ~ R7	200,000	27,150	工事	1,000	171,850
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 逢束 (東伯大橋(上り))	耐震補強 L=140m	R3 ~ R7	200,000	27,150	工事	1,000	171,850
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 別宮 (一本橋)	橋梁補修 L=4.1m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 丸尾 (徳山橋)	橋梁補修 L=3m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 倉吉東伯線	琴浦町 中尾 (宮橋)	橋梁補修 L=145.5m	R3 ~ R8	80,000	1,000	工事	1,000	78,000
	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 ~ R6	10,000	2,000	工事	1,000	7,000
	一般県道 法万大栄線	琴浦町 徳万 (法万橋)	耐震補強 L=105m	R4 ~ R8	300,000	10,000	工事	1,000	289,000
	一般県道 大栄赤碓線	琴浦町 徳万 (無名5号橋)	橋梁補修 L=2m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 大栄赤碓線	琴浦町 中尾 (加勢蛇橋)	橋梁補修 L=104.8m	R3 ~ R8	150,000	1,000	調査設計	1,000	148,000
	一般県道 大栄赤碓線	琴浦町 八橋 (洗川橋)	橋梁補修 L=65m	R3 ~ R8	50,000	1,000	工事	1,000	48,000
	一般県道 大栄赤碓線	琴浦町 八橋 (茅町橋)	橋梁補修 L=17m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 船上山赤碓線	琴浦町 出上 (出上橋)	橋梁補修 L=3m	R3 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	一般県道 船上山赤碓線	琴浦町 西宮 (タンバラ橋)	橋梁補修 L=2.0m	R1 ~ R6	10,000	2,669	工事	1,000	6,331
	一般県道 赤碓東郷自転車道線	琴浦町 別所 (鐘先橋自歩道橋)	橋梁補修 L=3.5m	R1 ~ R6	10,000	4,153	工事	1,000	4,847
	一般県道 赤碓東郷自転車道線	琴浦町 八橋 (あやめ橋)	橋梁補修 L=29.4m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 赤碓東郷自転車道線	琴浦町 八橋 (こい橋)	橋梁補修 L=25.4m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	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 ~ R6	20,000	2,000	調査設計	1,000	17,000
	主要地方道 倉吉由良線	北栄町 大島 (島橋)	橋梁補修 L=5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 倉吉由良線	北栄町 瀬戸 (2号無名橋)	橋梁補修 L=3.2m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	主要地方道 倉吉由良線	北栄町 六尾 (踏切橋)	橋梁補修 L=5.2m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	主要地方道 倉吉東伯線	北栄町 亀谷 (無名橋8)	橋梁補修 L=16m	R3 ~ R6	10,000	2,000	調査設計	1,000	7,000
	一般県道 亀谷北条線	北栄町 島 (新橋)	橋梁補修 L=13.3m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 上大立大栄線	北栄町 亀谷 (尾橋)	橋梁補修 L=9.4m	R3 ~ R8	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 上大立大栄線	北栄町 下種 (種川橋)	橋梁補修 L=26.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 大谷 (大谷2号暗渠)	橋梁補修 L=4.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 江北 (江北1号暗渠)	橋梁補修 L=3.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 国坂 (国坂1号暗渠)	橋梁補修 L=3.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 妻波 (妻波1号暗渠)	橋梁補修 L=3.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 松神 (松神1号暗渠)	橋梁補修 L=3.1m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 由良宿 (由良宿1号暗渠)	橋梁補修 L=3m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 妻波 (由良宿4号暗渠)	橋梁補修 L=5.5m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 妻波 (由良宿5号暗渠)	橋梁補修 L=3.6m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	8,000
	一般国道 180号	米子市 古市 新山古市橋	橋梁補修 L=10.9m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	14,550
	一般国道 181号	米子市 昭和町 (昭和新橋)	橋梁補修 L=215.1m	R2 ~ R6	40,000	9,900	調査設計	1,000	29,100
	一般国道 181号	米子市 諏訪 (BOX橋3)	橋梁補修 L=5.7m	R4 ~ R6	20,000	4,450	調査設計	1,000	14,550
	一般国道 181号	米子市 宗像 (宗像橋(上り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R6	32,000	30,655	工事	1,000	345
	一般国道 181号	米子市 宗像 (宗像橋(下り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R6	32,000	30,666	工事	1,000	334
	一般国道 431号	米子市 皆生 (皆生大橋)	橋梁補修 L=338.0m	R5 ~ R6	40,000	0	調査設計	1,000	39,000
	一般国道 431号	米子市 皆生 (2号橋)	橋梁補修 L=5.0m	R5 ~ R6	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	一般国道 431号	米子市 淀江町佐陀 (桜橋)	橋梁補修 L=21.7m	R2 ~ R6	30,000	9,900	調査設計	1,000	19,100
	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	681,268	工事	342,000	76,732
	一般県道 福頼市山伯善大山停車場線	米子市 諏訪 (田中橋)	橋梁補修 L=2.5m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	14,550
	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 ~ R6	30,000	5,450	工事	1,000	23,550
	一般県道 東福原樋口線	米子市 両三柳 (深池東橋)	橋梁補修 L=3.1m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	14,550
	一般県道 東福原樋口線	米子市 両三柳 (往來橋)	橋梁補修 L=3.5m	R5 ~ R6	20,000	0	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 ~ R6	417,000	317,889	工事	1,000	98,111
	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 ~ R6	170,000	125,158	工事	1,000	43,842

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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	一般国道 431号	境港市 昭和町 (昭和陸橋)	橋梁補修 L=419.8m	R5 ~ R6	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	一般国道 431号	境港市 中野町 (無名橋3)	橋梁補修 L=2.5m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	14,550
	一般国道 431号	境港市 福定町 (才仏橋)	橋梁補修 L=7.3m	R5 ~ R6	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	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 ~ R6	60,000	9,900	調査設計	1,000	49,100
	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 ~ R6	30,000	11,245	調査設計	1,000	17,755
	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 ~ R6	173,000	158,488	工事	1,000	13,512
	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 ~ R6	150,000	130,733	工事	1,000	18,267
	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 ~ R6	30,000	19,727	工事	1,000	9,273
	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 ~ R6	20,000	11,350	工事	1,000	7,650
	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 ~ R6	31,000	19,929	工事	1,000	10,071
	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 ~ R6	27,000	17,343	工事	1,000	8,657
	一般国道 180号	南部町 下中谷 (念佛橋)	橋梁補修 L=53.0m	R2 ~ R6	30,000	18,282	工事	1,000	10,718
	一般国道 180号	南部町 上中谷 (大河内橋(下り))	橋梁補修 L=25.6m	R5 ~ R6	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	一般国道 181号	伯耆町 大殿 (伯耆橋)	橋梁補修 L=177.6m	H29 ~ R6	552,000	545,589	工事	1,000	5,411
	一般国道 181号	伯耆町 吉定 (別所橋)	橋梁補修 L=64.0m	R5 ~ R6	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	一般国道 181号	伯耆町 溝口 (溝橋2)	橋梁補修 L=20.5m	R2 ~ R6	15,000	3,732	工事	500	10,768
	一般国道 181号	伯耆町 吉定 (半田1号橋)	橋梁補修 L=6.4m	R5 ~ R6	20,000	0	調査設計	1,000	19,000
	一般国道 181号	伯耆町 白水 (白水橋)	橋梁補修 L=34.6m	R2 ~ R5	144,000	143,500	工事	500	0
	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 ~ R6	11,000	5,877	工事	1,000	4,123
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 二部 (中央橋)	橋梁補修 L=3.8m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	14,550
	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 ~ R6	11,000	3,708	工事	1,000	6,292
	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 ~ R6	30,000	13,116	工事	1,000	15,884
	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 ~ R6	35,000	9,742	工事	1,000	24,258
	一般国道 181号	日南町 生山 (生山大橋)	橋梁補修 L=150m	R2 ~ R5	83,420	13,420	工事	70,000	0
	一般国道 183号	日南町 宮内 (入沢橋)	橋梁補修 L=39.0m	R5 ~ R8	50,000	0	調査設計	1,000	49,000
	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 ~ R5	46,000	45,000	工事	1,000	0
	一般国道 180号	日野町 門谷 (明地橋)	橋梁補修 L=80m	R5 ~ R8	70,000	0	調査設計	1,000	69,000
	一般国道 180号	日野町 門谷 (門谷橋)	橋梁補修 L=32m	R3 ~ R6	60,000	6,000	工事	1,000	53,000
	一般国道 180号	日野町 門谷 (門之上橋)	橋梁補修 L=14m	R3 ~ R6	30,000	6,000	工事	1,000	23,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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	一般国道 180号	日野町 小河内 (新黒坂橋)	橋梁補修 L=135m	R3 ~ R6	30,000	6,000	工事	1,000	23,000
	一般国道 180号	日野町 門谷 (新三栗橋)	橋梁補修 L=15m	R3 ~ R6	30,000	6,000	工事	1,000	23,000
	一般国道 180号	日野町 中菅 (中菅橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R5	45,783	35,783	工事	10,000	0
	一般国道 181号	日野町 板井原 (太平橋)	橋梁補修 L=14.5m	R5 ~ R8	30,000	0	調査設計	1,000	29,000
	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 ~ R6	30,000	4,000	調査設計	1,000	25,000
	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 ~ R6	69,000	58,000	工事	1,000	10,000
	一般県道 大山上福田線	江府町 御机 (鏡ヶ成2号橋)	橋梁補修 L=3.5m	R3 ~ R6	16,000	7,420	工事	1,000	7,580
	一般国道 179号	倉吉市 円谷町 (円谷トンネル)	トンネル修繕 L=1090m	R5	1,000	0	工事	1,000	0
	一般県道 下見関金線	倉吉市 河来見 (高城隧道)	トンネル修繕 L=228.2m	R5 ~ R6	3,000	0	工事	1,000	2,000
	一般国道 180号	日野町 明地 (明地トンネル)	トンネル修繕 L=555m	R4 ~ R6	30,000	5,000	工事	1,000	24,000
	一般国道 181号	日野町 板井原 (四十曲トンネル)	トンネル修繕 L=1863m	R4 ~ R6	50,000	0	調査設計	1,000	49,000
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 宮川町 (昭和町横断歩道橋)	大型構造物修繕 L=36.3m	R3 ~ R6	60,000	17,660	工事	1,000	41,340
	一般県道 羽合東伯線	北栄町 由良宿 (由良宿横断歩道橋)	大型構造物修繕 L=27.9m	R3 ~ R6	60,000	17,660	工事	1,000	41,340
	主要地方道 倉吉江府溝口線	伯耆町 大内 (大内ロックシェッド2)	大型構造物修繕 L=83m	R3 ~ R7	400,000	161,000	工事	1,000	238,000
	一般県道 両三柳西福原線	米子市 河崎 (河崎横断歩道橋)	大型構造物修繕 L=41.9m	R4 ~ R6	30,000	5,340	工事	1,000	23,660
	一般国道 180号	日野町 根雨 (塔の峰歩道橋)	大型構造物修繕 L=15.4m	R4 ~ R5	25,000	24,000	工事	1,000	0
	一般国道 181号	日野町 板井原 (板井原スノーシェッド)	大型構造物修繕 L=117m	R4 ~ R5	60,000	59,000	工事	1,000	0
	一般国道 180号	日野町 高尾 (道路情報提供装置)	大型構造物修繕 N=1基	R5 ~ R6	20,000	0	工事	1,000	19,000
	一般国道 482号	江府町 宮市 (道路情報提供装置)	大型構造物修繕 N=1基	R5 ~ R6	20,000	0	工事	1,000	19,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	伯耆町 金屋谷 (道路情報提供装置)	大型構造物修繕 N=1基	R5 ~ R6	20,000	0	工事	1,000	19,000
	国道・県道 鳥取管内	鳥取管内	橋梁点検 一式	R5	91,828	0	橋梁点検	91,828	0
	国道・県道 八頭管内	八頭管内	橋梁点検 一式	R5	25,000	0	橋梁点検	25,000	0
	国道・県道 中部管内	中部管内	橋梁点検 一式	R5	47,834	0	橋梁点検	47,834	0
	国道・県道 米子管内	米子管内	橋梁点検 一式	R5	70,000	0	橋梁点検	70,000	0
	国道・県道 日野管内	日野管内	橋梁点検 一式	R5	28,000	0	橋梁点検	28,000	0
	一般県道 卯垣正連寺線	鳥取市 滝山 (滝山トンネル)	トンネル点検 L=311m	R5 ~ R6	3,500	0	トンネル点検	1,000	2,500
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町殿 (殿トンネル)	トンネル点検 L=414m	R5 ~ R6	3,500	0	トンネル点検	1,000	2,500
	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)	トンネル点検 L=290m	R5 ~ R6	3,500	0	トンネル点検	1,000	2,500
	一般県道 河原インター線	鳥取市 河原町山手 (山手トンネル)	トンネル点検 L=221m	R5 ~ R6	3,500	0	トンネル点検	1,000	2,500

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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	一般国道 178号	岩美町 浦富 (道竹城トンネル)	トンネル点検 L=1,187m	R5 ~ R6	6,000	0	トンネル点検	1,000	5,000
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町 市瀬 (板井原トンネル)	トンネル点検 L=337m	R5 ~ R6	5,000	0	トンネル点検	1,000	4,000
	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)	トンネル点検 L=942m	R5	2,000	0	トンネル点検	2,000	0
	国道・県道 県内全域	県内全域	道路附属物点検 一式	R5	1,000	0	道路附属物点検	1,000	0
無電柱化推進事業	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 八屋~山根	無電柱化 L=820m	R2 ~ R12	900,000	36,000	測量設計	30,000	834,000
	一般国道 181号	米子市 博労町~道笑町	無電柱化 L=750m	R4 ~ R9	633,000	11,880	測量設計	30,000	591,120
	一般県道 大山寺岸本線	伯耆町 小林	無電柱化 L=250m	R4 ~ R7	98,000	9,120	測量設計 工事	40,000	48,880
土砂災害対策道路 事業	一般国道 373号	智頭町 大内	落石対策 L=28m	H30 ~ R6	51,000	6,500	工事	30,000	14,500
	一般国道 373号	智頭町 尾見	落石対策 L=31m	R4 ~ R7	50,000	0	測量設計	5,000	45,000
	一般国道 180号	日野町 福長	落石対策 L=100m	R5 ~ R7	120,000	0	測量設計	8,000	112,000
	一般国道 181号	日野町 金持	落石対策 L=130m	R5 ~ R7	120,000	0	測量設計	8,000	112,000
	一般国道 181号	江府町 江尾	落石対策 L=300m	H30 ~ R6	220,000	100,000	工事	20,000	100,000
社会資本整備総合 交付金 (広域連携(修繕))	一般県道 湯山鳥取線	鳥取市 浜坂	側溝修繕 N=4箇所	R5 ~ R7	10,000	0	工事	3,000	7,000
	一般県道 福部岩美線	鳥取市 福部町 細川外	防護柵修繕 L=800m	R5 ~ R7	40,000	0	工事	17,000	23,000
	一般国道 178号	岩美町 浦富外	舗装補修 L=50m	R5 ~ R7	60,000	0	工事	20,000	40,000
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 網代5	暗渠修繕 L=10m	R5 ~ R7	60,000	0	測量設計	5,000	55,000
防災・安全交付金 (補修)	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 布勢 外	舗装補修 L=1700m	R4 ~ R6	262,000	111,505	工事	4,000	146,495
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 榎原	構造物修繕 L=53m	R4 ~ R5	20,000	19,500	工事	500	0
	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 ~ R5	15,000	14,500	工事	500	0
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 東品治	構造物修繕 L=600m	H27 ~ R5	85,000	84,500	工事	500	0
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 榎原	構造物修繕 L=11m	R4 ~ R5	21,000	20,500	工事	500	0
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 松上	構造物修繕 L=49m	R4 ~ R5	6,000	5,500	工事	500	0
	一般県道 高路古海線	鳥取市 西今在家 外	構造物修繕 一式	R4 ~ R5	80,000	79,500	工事	500	0
	一般県道 田島片原線	鳥取市 片原 外	舗装補修 L=800m	R4 ~ R5	57,000	56,000	工事	1,000	0
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 数津 外	舗装補修 L=300m	R4 ~ R5	110,000	109,000	工事	1,000	0
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町清水	構造物修繕 L=70m	R4 ~ R5	50,000	49,500	工事	500	0
	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	R4 ~ R5	15,000	14,500	工事	500	0
	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	R2 ~ R5	50,000	49,500	工事	500	0
	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 ~ R5	20,000	19,500	工事	500	0

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	主要地方道 鳥取河原瀬線	鳥取市 河原町北村 外	構造物修繕 L=500m	R3 ~ R6	300,000	2,000	工事	500	297,500
	一般県道 杣小屋曳田線	鳥取市 河原町北村	構造物修繕 L=200m	R4 ~ R5	40,000	39,500	工事	500	0
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 河原町神馬外	構造物修繕 L=1340m	R4 ~ R5	35,000	34,500	工事	500	0
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町水根	構造物修繕 L=110m	R3 ~ R5	40,000	39,500	工事	500	0
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町水根2	構造物修繕 L=36m	R4 ~ R5	4,000	3,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 用瀬町鷹狩	構造物修繕 L=91m	R4 ~ R5	8,000	7,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 用瀬町鷹狩1	構造物修繕 L=100m	R3 ~ R5	25,000	24,500	工事	500	0
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波外	構造物修繕 L=500m	H30 ~ R5	300,000	299,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町尾際	構造物修繕 L=173m	R2 ~ R5	208,000	207,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町高山	構造物修繕 L=134m	R3 ~ R5	40,000	39,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町栃原1	構造物修繕 L=71m	R4 ~ R5	40,000	39,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町栃原2	構造物修繕 L=37m	R4 ~ R5	15,000	14,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町栃原3	構造物修繕 L=12m	H30 ~ R5	100,000	99,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町中1	構造物修繕 L=55m	R2 ~ R5	100,000	99,500	工事	500	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町福園外	構造物修繕 L=600m	R4 ~ R5	350,000	349,500	工事	500	0
	一般県道 鱒返余戸線	鳥取市 佐治町余戸	構造物修繕 L=210m	R4 ~ R5	40,000	39,500	工事	500	0
	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	96,761	工事	500	262,739
	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	R4 ~ R5	10,000	9,500	工事	500	0
	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	R4 ~ R5	50,000	49,500	工事	500	0
	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	R3 ~ R6	300,000	4,770	工事	500	294,730
	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 ~ R5	15,000	14,500	工事	500	0
	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 賀露町北	構造物修繕 L=200m	R5 ~ R6	35,000	0	工事	500	34,500
	一般県道 泊網見青谷線	鳥取市 青谷町亀尻~吉川	構造物修繕 L=150m	R4 ~ R5	50,000	49,500	工事	500	0
	一般国道 178号	岩美町 陸上	舗装補修 L=800m	R4 ~ R5	100,000	96,000	工事	4,000	0
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 銀山	構造物修繕 L=80m	R4 ~ R5	50,000	49,500	工事	500	0
	主要地方道 郡家国府線	八頭町 稲荷	構造物修繕 1箇所	R5 ~ R6	4,000	0	工事	2,500	1,500
	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	6,300	工事	2,500	91,200
	一般国道 313号	倉吉市 小鴨~中河原	舗装補修 L=300m	R4 ~ R5	40,000	39,000	工事	1,000	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 ~ R5	40,000	39,500	工事	500	0

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	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	R4 ～ R5	28,800	25,300	工事	3,500	0
	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	R4 ～ R5	25,200	21,700	工事	3,500	0
	一般県道 津原穴沢線	倉吉市 穴沢	構造物修繕 L=110m	H28 ～ R5	152,000	151,500	測量設計 用地補償	500	0
	一般県道 津原穴沢線	倉吉市 穴沢2	構造物修繕 L=10m	R4 ～ R5	20,000	19,500	工事	500	0
	一般県道 木地山倉吉線	倉吉市 米田町	舗装補修 L=200m	R4 ～ R5	30,000	29,000	工事	1,000	0
	一般県道 倉吉環状線	倉吉市 和田～不入岡	舗装補修 L=300m	R4 ～ R5	22,320	21,320	工事	1,000	0
	一般国道 179号	三朝町 曹源寺1	構造物修繕 L=100m	R2 ～ R5	30,000	29,500	工事	500	0
	一般国道 179号	三朝町 曹源寺2	構造物修繕 L=100m	R2 ～ R5	50,000	49,500	工事	500	0
	一般国道 179号	三朝町 久原	構造物修繕 L=600m	R2 ～ R5	40,000	39,500	工事	500	0
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 西尾	構造物修繕 L=20m	R5 ～ R7	35,000	0	測量設計	500	34,500
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 原	構造物修繕 L=100m	R2 ～ R5	80,000	60,000	測量設計 工事	20,000	0
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 原 外	構造物修繕 一式	R3 ～ R5	10,000	9,500	工事	500	0
	主要地方道 倉吉赤碕中山線	琴浦町 大父	構造物修繕 L=10m	R4 ～ R6	40,000	2,500	工事	500	37,000
	主要地方道 倉吉赤碕中山線	琴浦町 別宮	構造物修繕 L=20m	R4 ～ R6	60,000	2,500	工事	500	57,000
	一般県道 淀江琴浦線	琴浦町 梅田	構造物修繕 L=300m	R2 ～ R5	20,000	19,500	工事	500	0
	一般国道 181号	米子市 福市～日原	舗装補修 L=1000m	R4 ～ R5	97,500	97,000	工事	500	0
	一般国道 181号	米子市 福市 外	構造物修繕 一式	R2 ～ R5	80,000	79,500	工事	500	0
	一般国道 181号	米子市 富士見町 外	舗装補修 L=1000m	R4 ～ R5	170,000	169,500	工事	500	0
	一般国道 181号 外	米子市 富士見町 外	構造物修繕 一式	R4 ～ R7	240,000	14,373	工事	15,000	210,627
	一般国道 313号	北栄町 米里	構造物修繕 L=20m	R5 ～ R6	15,000	0	工事	500	14,500
	一般国道 431号	米子市 上福原 外	舗装補修 L=1000m	H27 ～ R5	251,500	251,000	工事	500	0
	一般国道 431号	米子市 両三柳	舗装補修 L=1000m	H25 ～ R5	143,000	142,500	工事	500	0
	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	500	413,184
	主要地方道 米子境港線	米子市 葭津 外	舗装補修 L=900m	R4 ～ R5	70,000	69,500	工事	500	0
	一般県道 米子港線	米子市 花園町～錦町	舗装補修 L=750m	R2 ～ R5	155,100	154,600	工事	500	0
	一般県道 皆生西原線 外	米子市 外	構造物修繕 一式	H28 ～ R5	119,000	118,500	工事	500	0
	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	R4 ～ R5	30,000	29,500	工事	500	0
	一般県道 米子環状線	米子市 陰田	構造物修繕 1箇所	R5 ～ R6	50,000	0	工事	500	49,500
	一般県道 両三柳西福原線	米子市 両三柳 外	舗装補修 L=4000m	R4 ～ R7	200,000	0	工事	500	199,500

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 米子境港自転車道線	米子市 大崎外	構造物修繕 一式	R4 ～ R8	50,000		0	500	49,500
	一般県道 淀江インター線	米子市 淀江町今津 外	舗装補修 L=900m	R4 ～ R5	70,000	69,500		500	0
	一般国道 431号	境港市 上道町 外	舗装補修 L=900m	R4 ～ R5	78,000	63,000		15,000	0
	主要地方道 米子境港線	境港市 上道町 外	舗装補修 L=600m	R2 ～ R5	71,500	71,000		500	0
	主要地方道 米子境港線	境港市 渡 外	舗装補修 L=800m	R1 ～ R5	100,000	99,500		500	0
	一般国道 431号	日吉津村 富吉 外	舗装補修 L=900m	R4 ～ R5	140,000	139,500		500	0
	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	164,500		500	0
	一般国道 180号 外	南部町 外	構造物修繕 一式	R3 ～ R5	25,000	24,500		500	0
	一般国道 180号	南部町 大木屋～上中谷	舗装補修 L=5000m	H26 ～ R5	225,000	224,500		500	0
	一般国道 180号	南部町 能竹 外	構造物修繕 一式	R3 ～ R6	130,000	0		500	129,500
	一般国道 181号	伯耆町 根雨原～宮原	舗装補修 L=2750m	H25 ～ R5	181,500	181,000		500	0
	主要地方道 倉吉江府溝口線	伯耆町 岩立	構造物修繕 一式	R4 ～ R5	30,000	29,500		500	0
	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	99,500		500	0
	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 ～ R5	438,502	418,002		20,500	0
	一般国道 180号	日南町 菅沢	舗装補修 L=300m	R4 ～ R5	21,000	20,500		500	0
	一般国道 180号	日南町 菅沢1	構造物修繕 L=140m	R5 ～ R6	163,000	0		500	162,500
	一般国道 180号	日南町 菅沢3	構造物修繕 L=410m	R5 ～ R6	220,000	0		500	219,500
	一般国道 180号	日南町 菅沢4	構造物修繕 L=104m	R4 ～ R5	40,000	39,500		500	0
	一般国道 180号	日南町 菅沢5	構造物修繕 L=68m	R4 ～ R5	60,000	59,500		500	0
	主要地方道 新見日南線	日南町 中石見	構造物修繕 L=123m	R2 ～ R8	110,000	5,000		500	104,500
	主要地方道 新見日南線	日南町 下石見2工区	構造物修繕 1箇所	H30 ～ R6	10,000	5,000		500	4,500
	主要地方道 安来伯太日南線	日南町 下阿毘縁	構造物修繕 3箇所	R5 ～ R8	60,000	0		500	59,500
	主要地方道 安来伯太日南線	日南町 矢戸	構造物修繕 8箇所	R5 ～ R8	150,000	0		500	149,500
	主要地方道 新見多里線	日南町 湯河	構造物修繕 2箇所	R5 ～ R6	30,000	0		500	29,500
	主要地方道 横田多里線	日南町 上萩山	構造物修繕 L=40m	R4 ～ R5	10,000	9,500		500	0
	主要地方道 阿毘縁菅沢線	日南町 印賀	構造物修繕 6箇所	R5 ～ R8	120,000	0		500	119,500
	主要地方道 阿毘縁菅沢線	日南町 折渡	構造物修繕 2箇所	R5 ～ R8	40,000	0		500	39,500
	主要地方道 横田伯南線	日南町 福万米	構造物修繕 L=500m	R4 ～ R5	30,000	29,500		500	0
	一般県道 神戸ノ上新見線	日南町 神戸ノ上	構造物修繕 L=100m	R1 ～ R5	15,000	14,500		500	0

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 上石見黒坂停車場線	日南町 花口	構造物修繕 L=65m	R4 ~ R5	25,000	24,500	測量設計	500	0	
	一般国道 180号	日野町 門谷3工区	舗装補修 L=300m	R4 ~ R5	24,000	23,500	工事	500	0	
	一般国道 180号	日野町 門谷4工区	舗装補修 L=700m	R4 ~ R6	70,000	62,000	工事	500	7,500	
	一般国道 180号	日野町 上菅~小河内	舗装補修 L=5000m	H24 ~ R5	204,000	203,500	工事	500	0	
	一般国道 180号	日野町 下黒坂外	構造物修繕 7箇所	R4 ~ R5	50,000	49,500	工事	500	0	
	一般国道 180号	日野町 福長	舗装補修 L=1000m	H26 ~ R5	30,000	29,500	工事	500	0	
	一般国道 181号	日野町 根雨	構造物修繕 L=100m	H28 ~ R5	76,860	76,360	工事	500	0	
	一般国道 181号	日野町 金持	構造物修繕 一式	R5 ~ R8	40,000	0	測量設計	500	39,500	
	一般国道 181号	江府町 佐川1工区	舗装補修 L=800m	H28 ~ R5	54,000	53,500	工事	500	0	
	一般国道 181号	江府町 佐川2工区	舗装補修 L=800m	H28 ~ R5	38,000	37,500	工事	500	0	
	一般国道 181号	江府町 武庫	構造物修繕 2箇所	H29 ~ R5	59,000	58,500	測量設計	500	0	
	一般国道 181号	江府町 武庫	舗装補修 L=2,000m	R5 ~ R6	60,000	0	工事	500	59,500	
	一般国道 482号	江府町 助澤	舗装補修 L=150m	R5 ~ R6	5,000	0	工事	1,000	4,000	
	一般国道 482号	江府町 宮市	舗装補修 L=1,000m	R5 ~ R6	20,000	0	工事	1,000	19,000	
	一般国道 482号	江府町 宮市原	舗装補修 L=50m	R5 ~ R6	2,500	0	工事	1,000	1,500	
	主要地方道 倉吉江府溝口線	江府町 御机	構造物修繕 L=270m	H29 ~ R5	16,000	15,500	測量設計	500	0	
	一般県道 上徳山俣野江府線	江府町 一旦~新道	構造物修繕 L=200m	R5 ~ R6	35,000	0	測量設計	500	34,500	
	一般県道 如来原御机線	江府町 小原~美用	舗装補修 L=700m	R5 ~ R6	24,500	0	工事	500	24,000	
	一般県道 如来原御机線	江府町 美用	舗装補修 L=300m	R5 ~ R6	20,000	0	工事	500	19,500	
	一般国道・県道 (県内全域)	県内全域	防災点検 一式	R5 ~ R6	71,000	0	防災点検	1,000	70,000	
	防災・安全交付金 (災害防除)	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 下砂見	落石対策 L=20m	R5 ~ R8	30,000	1,000	工事	1,000	28,000
		一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 猪子	落石対策 L=50m	R4 ~ R6	50,000	0	工事	1,000	49,000
		一般県道 河内楨原線	鳥取市 安蔵外	落石対策 L=10m	R4 ~ R6	15,000	0	工事	1,000	14,000
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	R2 ~ R6	28,000	5,000	工事	1,000	22,000	
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	R4 ~ R6	65,000	0	工事	1,000	64,000	
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	R2 ~ R5	80,000	79,000	工事	1,000	0	
一般県道 上地中河原線		鳥取市 国府町 上地	落石対策 L=80m	R4 ~ R6	50,000	0	工事	1,000	49,000	
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	R4 ~ R6	15,000	0	工事	1,000	14,000	
一般県道 小河内加茂線		鳥取市 河原町 神馬	落石対策 L=50m	R2 ~ R5	30,000	29,000	工事	1,000	0	

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町 高福	落石対策 L=107m	H30 ~ R5	80,000	51,000	工事	29,000	0
	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	R4 ~ R5	30,000	29,000	工事	1,000	0
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町 屋住	落石対策 L=80m	R2 ~ R5	60,000	59,000	工事	1,000	0
	一般国道 482号	鳥取市 佐治町 栃原	落石対策 L=30m	H28 ~ R5	62,520	61,520	工事	1,000	0
	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 ~ R6	50,000	19,845	工事	1,000	29,155
	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 ~ R6	50,000	10,000	工事	1,000	39,000
	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	R2 ~ R6	40,000	3,487	工事	1,000	35,513
	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	R2 ~ R5	50,000	49,000	工事	1,000	0
	一般県道 俵原青谷線	鳥取市 青谷町 小畑	落石対策 L=80m	R4 ~ R6	60,000	0	工事	1,000	59,000
	主要地方道 岩美八東線	岩美町 小田2	落石対策 L=50m	R3 ~ R5	70,000	69,000	工事	1,000	0
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 網代	落石対策 L=140m	R4 ~ R6	80,000	0	工事	1,000	79,000
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 田後	落石対策 L=60m	R2 ~ R6	50,000	0	工事	1,000	49,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上	落石対策 L=30m	R4 ~ R6	50,000	0	工事	1,000	49,000
	一般国道 482号	若桜町 長砂	落石対策 L=165m	R2 ~ R6	42,000	8,500	用地補償 工事	1,000	32,500
	一般国道 482号	若桜町 茗荷谷	落石対策 L=73m	R2 ~ R6	20,000	1,000	測量設計	1,000	18,000
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川	落石対策 L=158m	R2 ~ R5	80,000	79,000	工事	1,000	0
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤松2	落石対策 L=212m	R2 ~ R5	65,000	64,000	工事	1,000	0
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 来見野	落石対策 L=33m	R5 ~ R8	50,000	0	測量設計	1,000	49,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 来見野2	落石対策 L=30m	R2 ~ R5	30,000	29,000	用地補償 工事	1,000	0
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 八河谷	落石対策 L=19m	R4 ~ R7	30,000	1,000	測量設計	1,000	28,000
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町 市瀬	落石対策 L=231m	R3 ~ R6	50,000	3,500	測量設計 用地補償	1,000	45,500
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 大呂	落石対策 L=62m	R2 ~ R6	16,000	5,000	測量設計	1,000	10,000
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 佐崎	落石対策 L=44m	R4 ~ R7	50,000	1,000	測量設計	1,000	48,000
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 島2	落石対策 L=34m	R2 ~ R5	30,000	29,000	工事	1,000	0
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 姫路	落石対策 L=90m	R5 ~ R8	50,000	0	測量設計	1,000	49,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 明辺	落石対策 L=175m	R2 ~ R6	210,000	10,000	測量設計 用地補償	1,000	199,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 落岩	落石対策 L=81m	R2 ~ R5	60,000	59,000	工事 用地補償	1,000	0
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 富枝	落石対策 L=294m	R2 ~ R5	120,000	79,000	工事	41,000	0
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 大原	落石対策 L=300m	H22 ~ R6	302,000	5,436	測量設計	1,000	295,564

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 広栄町	落石対策 L=50m	R4 ~ R7	50,000	0	用地補償	1,000	49,000
		倉吉市 河来見2	落石対策 L=100m	R2 ~ R7	60,000	22,500	工事	1,000	36,500
	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 ~ R7	156,000	12,000	測量設計 用地補償	1,000	143,000
	一般国道 179号	三朝町 加谷	落石対策 L=100m	H27 ~ R6	100,000	91,242	工事	1,000	7,758
	一般国道 482号	三朝町 福本	落石対策 L=400m	H27 ~ R6	709,000	191,000	工事	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 ~ R6	70,000	18,500	工事	1,000	50,500
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 三徳(成)	落石対策 L=140m	H28 ~ R6	78,000	18,500	測量設計	1,000	58,500
	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 ~ R6	25,000	9,500	用地補償	1,000	14,500
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	三朝町 片柴	落石対策 L=80m	H30 ~ R5	55,000	54,000	工事	1,000	0
	主要地方道 三朝中線	三朝町 神倉~中津	落石対策 L=320m	H28 ~ R7	330,000	36,828	工事	1,000	292,172
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津1	落石対策 L=110m	H23 ~ R5	59,750	58,750	工事	1,000	0
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津2	落石対策 L=255m	H30 ~ R6	14,000	8,000	工事	1,000	5,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津4	落石対策 L=105m	H31 ~ R7	40,000	5,000	工事	1,000	34,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津5	落石対策 L=70m	H31 ~ R7	30,000	5,000	工事	1,000	24,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 東小鹿	落石対策 L=50m	R2 ~ R5	30,000	29,000	工事	1,000	0
	主要地方道 倉吉福本線	三朝町 福本1	落石対策 L=110m	H23 ~ R6	110,000	54,000	測量設計	1,000	55,000
	主要地方道 倉吉福本線	三朝町 福本3	落石対策 L=188m	H28 ~ R6	60,000	3,000	測量設計 用地補償	1,000	56,000
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 下畑	落石対策 L=30m	H25 ~ R6	16,000	6,500	工事	1,000	8,500
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 下畑~田代	落石対策 L=50m	R2 ~ R5	30,000	29,000	測量設計 用地補償	1,000	0
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 小河内	落石対策 L=60m	H25 ~ R6	120,000	109,000	工事	1,000	10,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 木地山外	落石対策 L=725m	H28 ~ R6	156,000	13,000	測量設計 用地補償	1,000	142,000
	一般県道 木地山倉吉線	三朝町 木地山2	落石対策 L=32m	H30 ~ R7	7,000	500	測量設計	1,000	5,500
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 西小鹿	落石対策 L=100m	R2 ~ R7	30,000	16,300	工事	1,000	12,700
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 三朝	落石対策 L=80m	H28 ~ R7	50,000	2,000	測量設計	1,000	47,000
	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	H28 ~ R6	100,000	7,000	測量設計 用地補償	1,000	92,000
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 下畑2	落石対策 L=20m	R2 ~ R7	20,000	12,000	測量設計	1,000	7,000
	一般県道 東郷羽合線	湯梨浜町 藤津	落石対策 L=70m	R2 ~ R7	50,000	21,100	工事	11,000	17,900
	主要地方道 赤碓大山線	琴浦町 尾張	落石対策 L=80m	H31 ~ R7	30,000	6,000	測量設計 用地補償	1,000	23,000
	主要地方道 倉吉赤碓中山線	琴浦町 別宮~山川	落石対策 L=255m	H28 ~ R6	176,000	10,000	測量設計 用地補償	1,000	165,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 東伯野添線	琴浦町 三本杉	落石対策 L=30m	R4 ~ R7	30,000	8,106	工事	1,000	20,894
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 古長	落石対策 L=396m	R2 ~ R7	50,000	17,000	工事	1,000	32,000
	一般県道 大栄赤崎線	琴浦町 別所	落石対策 L=100m	H29 ~ R7	10,000	6,000	測量設計 用地補償	1,000	3,000
	一般県道 境車尾線	米子市 観音寺	落石対策 L=75m	H31 ~ R5	105,000	104,000	工事	1,000	0
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 大山	落石対策 L=235m	H25 ~ R7	800,000	717,296	測量設計 用地補償 工事	51,000	31,704
	主要地方道 倉吉江府溝口線	大山町 大山	落石対策 L=12m	R4 ~ R5	10,000	9,000	工事	1,000	0
	一般県道 羽田井植松線	大山町 田中	冠水対策 L=100m	R5 ~ R6	8,000	0	測量設計	1,000	7,000
	一般県道 西伯伯太線	南部町 伐株	落石対策 L=20m	H30 ~ R5	25,000	24,000	測量設計	1,000	0
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 大内	落石対策 L=60m	H26 ~ R5	75,000	74,000	工事	1,000	0
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 大瀧	落石対策 L=30m	H31 ~ R5	33,000	32,000	工事	1,000	0
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 栃原	落石対策 L=44m	H29 ~ R5	32,000	31,000	工事	1,000	0
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂	落石対策 L=260m	H28 ~ R5	550,000	549,000	工事	1,000	0
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂2	落石対策 L=30m	R4 ~ R5	50,000	49,000	測量設計	1,000	0
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大滝2	落石対策 L=420m	H30 ~ R6	450,000	21,000	工事	20,000	409,000
	一般国道 180号	日南町 菅沢	落石対策 L=82m	R1 ~ R6	10,000	0	工事	1,000	9,000
	一般国道 183号	日南町 新屋2	落石対策 L=10m	R2 ~ R6	30,000	14,620	工事	1,000	14,380
	主要地方道 新見日南線	日南町 下石見	落石対策 L=12m	R2 ~ R5	15,000	14,000	測量設計	1,000	0
	主要地方道 安来伯太日南線	日南町 矢戸	落石対策 L=30m	R2 ~ R5	12,000	11,000	測量設計 用地補償	1,000	0
	主要地方道 横田多里線	日南町 上萩山1	落石対策 L=190m	H30 ~ R6	240,000	89,000	工事	1,000	150,000
	主要地方道 阿毘縁管沢線	日南町 印賀	落石対策 L=109m	H28 ~ R6	30,000	11,000	用地補償	1,000	18,000
	主要地方道 阿毘縁管沢線	日南町 折渡	落石対策 L=25m	R2 ~ R5	21,000	20,000	工事	1,000	0
	主要地方道 神戸ノ上新見線	日南町 神戸ノ上	落石対策 L=63m	R2 ~ R5	50,000	49,000	工事	1,000	0
	一般県道 多里伯太線	日南町 笠木	落石対策 L=95m	H27 ~ R5	54,000	53,000	工事	1,000	0
	一般県道 上石見黒坂停車場線	日南町 花口	落石対策 L=134m	R2 ~ R5	35,000	34,000	工事	1,000	0
	一般県道 花口下石見線	日南町 花口	落石対策 L=89m	R2 ~ R5	20,000	19,000	工事	1,000	0
	一般国道 180号	日野町 小河内	落石対策 L=31m	H31 ~ R6	50,000	15,001	工事 用地補償	1,000	33,999
	一般国道 180号	日野町 小河内2	落石対策 L=10m	R2 ~ R6	70,000	6,000	工事	1,000	63,000
	一般国道 181号	日野町 板井原4	落石対策 L=22m	R2 ~ R6	31,000	3,000	用地補償	1,000	27,000
	一般国道 181号	日野町 板井原5	落石対策 L=10m	H29 ~ R6	38,000	18,000	用地補償	1,000	19,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	一般国道 183号	日野町 福長	落石対策 L=10m	R2 ~ R5	30,000	29,000	工事	1,000	0	
	一般県道 板井原濁谷線	日野町 秋縄	落石対策 L=4m	H28 ~ R5	30,000	29,000	測量設計	1,000	0	
	一般県道 板井原濁谷線	日野町 板井原	落石対策 L=120m	R2 ~ R5	15,000	14,000	工事	1,000	0	
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋	落石対策 L=12m	R2 ~ R5	25,000	24,000	工事	1,000	0	
	主要地方道 倉吉江府溝口線	江府町 御机	落石対策 L=358m	R2 ~ R6	70,000	6,000	工事	1,000	63,000	
	一般県道 上徳山俣野江府線	江府町 俣野	落石対策 L=140m	H29 ~ R6	61,000	12,000	測量設計 工事 用地補償	1,000	48,000	
	一般県道 上徳山俣野江府線	江府町 俣野	落石対策 L=19m	R2 ~ R5	110,000	109,000	測量設計 工事 用地補償	1,000	0	
	防災・安全交付金 (雪害)	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 気高町 下坂本	気象情報盤 1箇所	R4 ~ R6	5,000	0	工事	3,000	2,000
一般国道 482号		若桜町 つくみ	消雪施設 L=160m	R3 ~ R6	80,000	29,200	工事	10,000	40,800	
一般国道 373号		智頭町 大内2	堆雪帯 L=650m	H31 ~ R5	151,000	142,000	用地補償 工事	9,000	0	
主要地方道 倉吉青谷線		倉吉市 上井町	消雪施設 L=378m	R3 ~ R6	60,000	10,000	測量設計 工事	2,500	47,500	
一般県道 倉吉東伯線		北栄町 妻波	気象情報盤 3箇所	R4 ~ R6	7,000	0	工事	2,500	4,500	
主要地方道 名和岸本線		大山町 飯戸	堆雪帯 L=1,050m	H31 ~ R5	181,000	178,000	工事	3,000	0	
主要地方道 新見多里線		日南町 豊栄	堆雪帯 L=560m	H29 ~ R6	150,000	101,000	用地補償 測量設計	1,000	48,000	
一般県道 安来伯太日南線		日南町 矢戸	堆雪帯 L=1,230m	H29 ~ R6	200,000	178,000	測量設計	1,000	21,000	
一般県道 多里伯太線		日南町 折渡	堆雪帯 L=1,150m	H29 ~ R6	100,000	88,000	測量設計	1,000	11,000	
一般県道 横田伯南線		日南町 大菅	堆雪帯 L=1,030m	H29 ~ R6	200,000	185,000	測量設計	1,000	14,000	
一般県道 印賀奥出雲線		日南町 下阿毘線	堆雪帯 L=200m	R2 ~ R6	30,000	25,000	測量設計	1,000	4,000	
一般県道 大佐日野線		日野町 板井原1	吊柵 L=40m	H28 ~ R6	50,000	45,000	測量設計	1,000	4,000	
一般県道 大佐日野線		日野町 板井原2	吊柵 L=50m	H28 ~ R6	50,000	45,000	測量設計	1,000	4,000	
一般国道 482号		江府町 下蚊屋2	吹雪防止柵 L=200m	H29 ~ R6	93,000	88,000	測量設計	1,000	4,000	
主要地方道 倉吉江府溝口線		江府町 御机2	堆雪帯 L=640m	H25 ~ R6	316,000	79,484	工事	1,000	235,516	
一般県道 上徳山俣野江府線		江府町 深山口	除雪車廻し場 1箇所	R5 ~ R6	25,000	0	測量設計	1,000	24,000	
通学路安全対策事業		主要地方道 鳥取港線ほか	鳥取市 賀露町北	防護柵設置 L=28m	R5	7,500	0	工事	7,500	0
		主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 倭文	歩道整備 L=450m	H29 ~ R5	260,000	210,000	測量設計 工事 用地補償	50,000	0
		主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 野寺~上味野	歩道整備 L=900m	H27 ~ R7	450,000	63,448	測量設計	4,200	382,352
		主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 古海	交差点改良 一式	R4 ~ R6	100,000	20,000	測量設計	1,000	79,000
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 松上	歩道整備 L=500m	R5 ~ R10	150,000	0	測量設計	1,000	149,000	
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 浦富	歩道整備 L=300m	H27 ~ R6	586,000	541,900	工事	1,000	43,100	

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 網代港岩美停車場線	岩美町 浦富	歩道整備 L=300m	H29 ~ R9	400,000	14,649	測量設計	15,100	370,251
	一般県道 岩美停車場河崎線	岩美町 浦富~新井	歩道整備 L=360m	H27 ~ R6	735,000	685,976	工事	1,000	48,024
	一般県道 池谷福部停車場線ほか	鳥取市 福部町左近	路肩整備 L=200m	R5 ~ R8	30,000	0	測量設計	1,000	29,000
	一般県道 三代寺宮下線ほか	鳥取市 国府町中郷~町屋	歩道整備 L=265m	H28 ~ R10	1,565,000	290,699	測量設計 工事 用地補償	193,000	1,081,301
	一般県道 八束水勝見線	鳥取市 気高町下原	歩道整備 L=20m	H29 ~ R6	67,000	13,208	用地補償	41,800	11,992
	一般県道 網代港大岩停車場線ほか	岩美町 大谷ほか	防護柵設置 L=8m	R5	5,000	0	工事	5,000	0
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 吉成~富安	歩道整備 L=370m	R4 ~ R6	150,000	142,564	工事	1,000	6,436
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 吉方~御弓町	交差点改良 一式	R3 ~ R5	185,000	144,500	測量設計 用地補償	40,500	0
	一般国道 482号	八頭町 見槻中	歩道整備 L=30m	R5	15,000	0	測量設計 工事 用地補償	15,000	0
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 坂原	歩道整備 L=350m	R3 ~ R6	190,000	92,817	工事	25,000	72,183
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 中島	歩道整備 L=30m	R4 ~ R5	15,000	12,000	工事	3,000	0
	一般県道 才代船岡線	八頭町 横田	歩道整備 L=400m	R4 ~ R5	70,000	50,000	工事	20,000	0
	一般県道 徳丸富枝線	八頭町 富枝	歩道整備 L=300m	R5 ~ R6	15,000	0	測量設計	3,000	12,000
	一般県道 河原郡家線	八頭町 福本	歩道整備 L=560m	H25 ~ R6	108,000	92,488	工事	10,000	5,512
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 長坂町	歩道整備 L=130m	R4 ~ R7	165,000	15,000	測量設計	1,000	149,000
	主要地方道 倉吉江府溝口線	倉吉市 関金町明高	歩道整備 L=200m	R5 ~ R8	40,000	0	測量設計	5,000	35,000
	主要地方道 東伯関金線	琴浦町 劬	防護柵設置 L=20m	R5	1,000	0	工事	1,000	0
	一般県道 倉吉川上青谷線	湯梨浜町 高辻	歩道整備 L=80m	R5 ~ R8	30,000	0	測量設計	5,000	25,000
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 国府	歩道整備 L=400m	H29 ~ R7	500,000	254,113	工事 用地補償	77,000	168,887
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 福守町	歩道整備 L=40m	R2 ~ R5	110,000	90,000	測量設計 工事	20,000	0
	一般県道 倉吉東伯線	琴浦町 丸尾~保	歩道整備 L=360m	H28 ~ R7	70,000	53,153	測量設計	1,000	15,847
	一般県道 長和田羽合線	湯梨浜町 門田	歩道整備 L=650m	R2 ~ R7	300,000	198,029	工事 用地補償	28,000	73,971
	一般県道 上大立大栄線	倉吉市 大立	歩道整備 L=600m	R4 ~ R8	225,000	68,000	測量設計	10,000	147,000
	一般県道 倉吉環状線	倉吉市 不入岡	歩道整備 L=1300m	R4 ~ R9	300,000	10,000	測量設計	5,000	285,000
	一般国道 180号	南部町 能竹	歩道整備 L=480m	H26 ~ R6	384,000	195,138	工事	48,300	140,562
	一般国道 180号	南部町 法勝寺	歩道整備 L=270m	R4 ~ R7	200,000	38,047	測量設計 用地補償	40,800	121,153
	一般県道 181号ほか	伯耆町 大江	防護柵設置 L=5m	R5	13,600	0	工事	13,600	0
	主要地方道 名和岸本線	伯耆町 久古	歩道設置 L=1000m	R5 ~ R8	230,000	0	測量設計	20,000	210,000
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 西畑池	歩道整備 L=60m	R4 ~ R5	40,000	35,000	工事	5,000	0

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 日野溝口線	伯耆町 畑池	歩道整備 L=60m	R3 ~ R5	22,000	21,000	工事	1,000	0	
	主要地方道 淀江岸本線	米子市 尾高	歩道設置 L=10m	R5 ~ R6	6,000	0	測量設計	3,500	2,500	
	一般県道 大山町停車場線ほか	大山町 末長	歩道整備 L=290m	R4 ~ R8	300,000	5,600	測量設計	30,000	264,400	
	一般県道 米子丸山線	米子市 河岡	防護柵設置 L=240m	R5 ~ R6	35,000	0	工事	11,900	23,100	
	一般県道 米子丸山線	米子市 河岡	歩道設置 L=350m	R5 ~ R8	90,000	0	測量設計	1,000	89,000	
	一般県道 米子丸山線	米子市 下新印	歩道整備 L=800m	H25 ~ R5	300,000	270,000	工事	30,000	0	
	一般県道 米子丸山線	米子市 下新印	歩道整備 L=1080m	R3 ~ R7	200,000	55,046	用地補償	10,000	134,954	
	一般県道 米子丸山線	伯耆町 須村	歩道整備 L=300m	R4 ~ R7	70,000	15,841	工事 用地補償	25,200	28,959	
	一般県道 東福原樋口線	米子市 東福原	歩道整備 L=550m	H27 ~ R7	740,000	511,588	用地補償	70,000	158,412	
	一般県道 旧奈和西坪線	大山町 名和	歩道整備 L=300m	R3 ~ R7	130,000	9,944	測量設計	35,600	84,456	
	一般県道 日吉津伯耆大山 停車場線	日吉津村 日吉津	歩道整備 L=460m	H28 ~ R5	110,000	80,000	工事	30,000	0	
	一般県道 米子環状線	米子市 陰田町	歩道整備 L=350m	H29 ~ R5	259,000	254,000	工事 用地補償	5,000	0	
	一般国道 181号	江府町 武庫	歩道整備 L=30m	R4 ~ R5	15,000	4,500	工事	10,500	0	
	一般国道 181号	江府町 武庫	歩道整備 L=30m	R4 ~ R5	15,000	4,500	工事	10,500	0	
	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	標識整備 一式	H30 ~ R5	26,000	21,440	工事	4,560	0
		主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 滝山	交差点改良 L=200m	H27 ~ R7	360,000	45,206	工事	9,440	305,354
		一般県道 倉吉川上青谷線ほか	鳥取市 青谷ほか	標識整備 一式	R5	15,000	0	工事	15,000	0
一般県道 金沢伏野線		鳥取市 金沢	歩道整備 L=200m	H28 ~ R6	225,000	172,799	工事 用地補償	23,000	29,201	
一般県道 湯山鳥取線		鳥取市 湯山	交差点改良 L=900m	H28 ~ R6	200,000	11,548	工事	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	H30 ~ R7	175,000	29,950	測量設計	10,000	135,050	
一般県道 若葉台東町線		鳥取市 杉崎	歩道整備 L=450m	H25 ~ R7	380,000	285,846	工事 用地補償	7,000	87,154	
一般国道 373号		智頭町 中原	歩道整備 L=160m	R2 ~ R7	128,000	62,551	工事 用地補償	20,000	45,449	
一般国道 179号		倉吉市 下田中町	交差点改良 L=100m	R4 ~ R5	46,000	41,000	工事	5,000	0	
一般国道 179号ほか		倉吉市 円谷町ほか	路面標示 一式	H30 ~ R5	25,000	20,000	工事	5,000	0	
一般国道 313号		北栄町 米里	防護柵整備 L=3,800m	R2 ~ R5	261,000	260,000	工事	1,000	0	
一般国道 313号		北栄町 弓原	防護柵整備 L=1,400m	R5 ~ R8	120,000	0	工事	1,000	119,000	
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線		倉吉市 八屋	交差点改良 L=200m	H29 ~ R7	100,000	2,235	測量設計	1,000	96,765	
主要地方道 倉吉青谷線		湯梨浜町 藤津	歩道整備 L=600m	R3 ~ R9	400,000	21,626	測量設計	5,000	373,374	
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 L=100m	H30 ~ R5	30,000	11,000	測量設計 工事	19,000	0	

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 倉吉福本線ほか	倉吉市 住吉町ほか	交差点改良 L=150m	R1 ~ R6	250,000	7,514	測量設計	1,000	241,486	
		倉吉東伯線	北栄町 亀谷	交差点改良 L=120m	R4 ~ R6	80,000	6,450	測量設計	5,000	68,550
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 新田	交差点改良 L=200m	H30 ~ R5	100,000	87,000	測量設計	13,000	0	
	一般県道 船上山赤碕線	琴浦町 竹内	交差点改良 L=160m	R1 ~ R7	20,000	3,597	測量設計	1,000	15,403	
	一般国道 181号	米子市 角盤町ほか	標識整備 一式	H30 ~ R6	110,000	72,762	工事	10,000	27,238	
	一般国道 431号	境港市ほか 新屋町ほか	自転車道整備 L=6,900m	R3 ~ R5	96,000	95,000	工事	1,000	0	
	一般国道 431号	米子市 和田町	交差点改良 L=200m	H30 ~ R5	55,000	35,000	工事	20,000	0	
	一般国道 431号	米子市 和田町	交差点改良 L=200m	R4 ~ R6	55,000	20,000	測量設計	24,181	10,819	
	主要地方道 溝口伯太線	南部町 天萬	歩道整備 L=200m	R2 ~ R6	70,000	14,786	工事	1,000	54,214	
	主要地方道 米子大山線	大山町 赤松	防護柵設置 L=50m	R5 ~ R6	30,000	0	測量設計	1,000	29,000	
	主要地方道 名和岸本線	伯耆町 大原	交差点改良 L=100m	R5 ~ R7	70,000	0	測量設計	1,000	69,000	
	主要地方道 米子境港線	米子市 彦名町	交差点改良 L=200m	R5 ~ R6	30,000	0	測量設計	1,000	29,000	
	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	H29 ~ R5	40,000	30,000	工事	10,000	0	
	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	R1 ~ R7	370,000	205,738	工事	1,000	163,262	
	一般県道 米子空港線	米子市 佐斐神町	交差点改良 L=130m	H30 ~ R6	90,000	9,511	工事	1,000	79,489	
	一般県道 両三柳西福原線	米子市 米原	バス停車帯整備 L=40m	R5 ~ R6	20,000	0	測量設計	1,000	19,000	
	一般国道 183号	日南町 新屋	歩道整備 L=400m	R1 ~ R8	290,000	23,000	工事	41,000	226,000	
	一般国道 181号	日野町 根雨	歩道整備 L=350m	H30 ~ R8	200,000	198,000	工事	2,000	0	
	防災・安全交付金 (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 N=2橋 W=6.0(10.0)m	H29 ~ R7	1,208,000	419,484	用地補償	1,000	787,516
	ユニバーサル社会の 実現に向けたバリア フリー化推進事業	一般県道 田島片原線ほか	鳥取市 片原ほか	歩道バリアフリー化	R5 ~ R7	100,000	0	測量設計	4,400	95,600
一般県道 皆生車尾線		米子市 皆生ほか	歩道バリアフリー化	R5 ~ R6	15,000	0	工事	3,000	12,000	

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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	38,800,000	38,502,000	改良工事	298,000	0	
	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	12,904,000	改良工事	3,000	193,000	
	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	13,103,000	改良工事 橋りょう工事	300,000	6,297,000	
	一般国道 313号(北栄倉吉道路(延伸))	北栄町 弓原	ジャンクション L=400m W=6.5(11.0)m	H29 ～ R8	7,453,000	3,077,000	改良工事 橋りょう工事	1,235,000	3,141,000	
	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	7,591,000	改良工事 トンネル工事	2,310,242	3,398,758	
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	H31 ～ R8	3,100,000	380,000	用地補償	1,000	2,719,000	
	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	550,000	196,000	用地補償	1,000	353,000	
都市計画事業 (街路)	立川甕山線	鳥取市 卯垣	現道拡幅 L=400m W=6.0(14.0)m	H27 ～ R5	960,000	852,000	測量設計 改良工事	108,000	0	
	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	1,438,000	966,790	改良工事 用地補償	250,000	221,210	
	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	1,033,000	1,032,000	用地補償 委託業務 改良工事	1,000	0	
	立川甕山線	鳥取市 岩倉	現道拡幅 L=380m W=6.0(14.0)m	R4 ～ R11	960,000	2,000	測量設計 用地補償 改良工事	1,000	957,000	
	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	4,330,000	3,435,442	測量設計 用地補償 改良工事	130,000	764,558	
	社会資本整備 総合交付金 (広域連携)	一般県道 岩美停車場河崎線	岩美町 新井	バイパス L=300m W=6.0(10.0)m	H23 ～ R5	1,486,000	1,485,000	橋梁工事	1,000	0
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	595,226	賃借料	1,000	466,774		
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 ～ R5	90,000	89,000	改良工事	1,000	0		
一般県道 船上山赤碓線	琴浦町 勝田	バイパス L=830m W=6.0(10.25)m	R1 ～ R7	280,000	80,830	文化財委託	50,000	149,170		
一般県道 船上山赤碓線	琴浦町 出上	バイパス L=500m W=6.0(10.25)m	H29 ～ R7	220,000	152,439	改良工事	50,000	17,561		
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 ～ R8	450,000	100,912	改良工事	1,000	348,088		
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 ～ R18	5,890,000	824,561	改良工事 測量設計 用地補償	1,000	5,064,439	
社会資本整備 総合交付金 (県道改良)	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 菫蒲	バイパス L=430m W=6.5(10.75)m	R1 ～ R7	300,000	35,459	測量設計	1,000	263,541	
	一般県道 池谷福部停車場線	鳥取市福部町 箭溪	バイパス L=300m W=5.5(7.5)m	R4 ～ R8	228,000	0	測量設計	1,000	227,000	
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 下砂見	バイパス L=470m W=5.5(7.5)m	R4 ～ R11	610,000	24,823	測量設計	1,000	584,177	
	一般県道 麻生国府線	八頭町 福地	バイパス L=1,240m W=5.5(7.5)m	H28 ～ R8	680,000	134,066	測量設計	10,000	535,934	
	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	643,560	用地補償 改良工事 用地補償 測量設計	1,000	245,440	
	防災・安全交付金 (街路)	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	2,712,800	2,015,012	改良工事 用地補償 測量設計	300,000	397,788
	防災・安全交付金 (国道改築)	一般国道373号	智頭町 福原	現道拡幅 L=355m W=5.5(6.5)m	H30 ～ R5	290,000	289,000	改良工事	1,000	0
一般国道373号		智頭町 郷原	線形改良 L=225m W=6.0～7.4m	H31 ～ R5	138,000	137,000	改良工事 測量設計	1,000	0	

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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181号	江府町佐川～ 柏耆町根雨原	バイパス L=1,550m W=6.5(8.0)m	H27 ～ R10	4,200,000	734,113	改良工事 埋文調査 測量設計	121,000	3,344,887
	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	111,741	測量設計	1,000	3,187,259
	一般国道180号	日野町 本郷	現道拡幅 L=200m W=6.0(11.4)m	H31 ～ R5	180,000	176,000	改良工事	4,000	0
	一般国道180号 (本郷Ⅱ期工区)	日野町 本郷	現道嵩上 L=485m W=6.0(10.0)m	R3 ～ R7	330,000	12,000	改良工事	1,000	317,000
	一般国道183号	日南町 河上	現道拡幅 L=500m W=6.0(7.5)m	H25 ～ R5	728,000	727,000	改良工事	1,000	0
防災・安全交付金 (県道改良)	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 ～ R9	1,400,000	734,013	改良工事	1,000	664,987
	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 ～ R7	350,000	65,669	用地補償	1,000	283,331
	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	1,000	363,000
	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 ～ R13	420,000	36,708	用地補償	4,000	379,292
	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	1,730,000	1,241,477	賃借料	1,000	487,523
	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	269,000	改良工事	1,000	0
	主要地方道 智頭用瀬線	智頭町 市瀬(3工区)	視距改良 L=140m W=4.0(5.0)m	R4 ～ R6	50,000	10,000	測量設計	1,000	39,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 稗谷	待避所設置 N=3箇所 W=5.0(6.0)m	R3 ～ R6	50,000	30,000	改良工事	1,000	19,000
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 岩屋堂	バイパス L=444m W=5.5(7.5)m	H26 ～ R6	1,330,000	616,778	改良工事	320,000	393,222
	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 ～ R7	640,000	63,740	改良工事	1,000	575,260
	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 ～ R9	550,000	531,850	測量設計	1,000	17,150
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 殿城	現道拡幅 L=920m W=6.0(7.0)m	H24 ～ R5	230,000	229,000	改良工事	1,000	0
	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	84,000	改良工事	1,000	0
	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 ～ R5	40,000	39,000	改良工事	1,000	0
	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	R2 ～ R8	150,000	68,621	改良工事	1,000	80,379
	一般県道 上大立横田線	倉吉市 三江(番田橋工区)	現道拡幅(橋梁架替) L=60m W=5.5(9.5)m	R4 ～ R12	700,000	41,000	測量設計	1,000	658,000
	一般県道 泊絹見青谷線	湯梨浜町 石脇(石脇工区)	現道嵩上げ L=200m W=5.5(9.25)m	R3 ～ R6	150,000	4,500	測量設計	1,000	144,500
	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 ～ R11	3,100,000	592,415	JR委託工事 賃借料	90,000	2,417,585
	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	61,126	改良工事	1,000	317,874
	主要地方道 淀江岸本線	米子市 福万～石州府	現道拡幅 L=1,035m W=6.0(8.0)m	R4 ～ R7	350,000	18,000	改良工事	1,000	331,000
	主要地方道 横田多里線	日南町 上萩山(3工区)	現道拡幅 L=320m W=4.0(5.0)m	R4 ～ R7	250,000	0	改良工事	1,000	249,000
	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 ～ R9	2,450,000	1,258,829	改良工事 測量設計	46,627	1,144,544
	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 ～ R6	940,000	823,046	用地補償	70,000	46,954

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 仙隠岡田線	倉吉市 北野	バイパス L=1,220m W=6.0(10.0)m	H23 ~ R5	653,000	649,000	測量設計	4,000	0	
	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 ~ R6	1,000,000	790,801	賃借料	1,500	207,699	
	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 ~ R6	590,000	450,866	賃借料	1,000	138,134	
	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=980m W=6.5(10.5)m	H26 ~ R11	1,247,000	445,681	測量設計	1,000	800,319	
	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 ~ R6	800,000	719,313	改良工事	1,000	79,687	
	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 ~ R5	500,000	499,000	改良工事	1,000	0	
	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 ~ R6	1,100,000	993,570	改良工事	1,000	105,430	
	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	560,000	559,000	改良工事	1,000	0	
	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	1,200,000	1,177,187	改良工事	1,000	21,813	
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂	落石対策 L=1,431m W=5.5(7.5)m	H29 ~ R6	1,880,000	517,083	改良工事	1,000	1,361,917	
	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 ~ R6	544,000	419,885	改良工事	1,000	123,115	
	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 ~ R10	1,600,000	136,892	改良工事	1,000	1,462,108	
	一般県道 杣小屋曳田線	鳥取市河原町 中井	現道拡幅 L=350m W=5.5(9.5)m	R4 ~ R7	200,000	40,000	測量設計	1,000	159,000	
	一般県道 日吉津村富吉 ~米子市吉岡	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	87,809	測量設計	10,000	712,191	
	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	141,016	改良工事	2,000	756,984	
	防災・安全交付金 (山村代行)	町道立子大熊線 (大山橋工区)	琴浦町 高岡	橋梁架替 L=86m W=4.0(5.0)m	H28 ~ R7	420,000	417,178	賃借料	1,000	1,822

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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 (河川情報基盤整備事業)	矢送川外	倉吉市外	河川情報基盤整備	H17 ~ R7	932,600	633,000	河川監視カメラ設置 水位計設置	15,000	284,600
防災・安全交付金 (河川改修)	八東川	八頭町米岡~徳丸 八頭町石田百井	事業計画延長 L=12,500m	S26 ~ R7	12,175,000	9,502,165	監督補助 借地	3,000	2,669,835
	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 ~ R20	29,480,000	23,355,625	護岸工 工損調査、工損補償 詳細設計	182,000	5,942,375
	加茂川	米子市 祇園町~古市	事業計画延長 L=9,565m	S40 ~ R7	20,320,000	20,181,649	築堤護岸工 側溝工 借地	52,000	86,351
	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	13,827,253	詳細設計	20,000	1,867,047
	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	8,821,660	管理橋設置工	70,000	3,775,940
	日野川	日南町 霞	事業計画延長 L=1,900m	H21 ~ R6	2,040,000	1,857,960	河道掘削工 護岸工	54,464	127,576
	精進川	米子市 尾高	事業計画延長 L=740m	H22 ~ R7	1,250,000	976,403	橋梁下部工 護岸工	41,000	232,597
	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	1,234,524	護岸工 圃場復旧 詳細設計	42,000	1,723,476
	浜村川	鳥取市鹿野町 浜村~今市	事業計画延長 L=4,500m	H29 ~ R28	3,100,000	703,384	橋梁上部工 護岸工 用地測量	20,000	2,376,616
	大規模特定河川事業	私都川	八頭町 池田~井古	事業計画延長 L=2,600m	H2 ~ R9	2,100,000	360,000	JR橋梁上部工 埋蔵文化財調査	155,000
水貫川		米子市 皆生新田	排水機場 一式	H28 ~ R8	2,528,000	768,000	排水機場上屋建築工事 吐出費門工事 水文調査	196,000	1,564,000
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	1,164,000	地盤改良工 詳細設計 用地調査・用地補償	260,000	1,406,000
砂田川		鳥取市 杉崎	事業計画延長 L=250m	S57 ~ R10	1,670,000	123,433	詳細設計	86,000	1,460,567
ダムメンテナンス事業	百谷ダム	鳥取市 百谷	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H28 ~ R45	1,181,900	359,234	年点検 (ゲート関係設備・ダムコン) 放流警報設備改良工事	6,100	816,566
	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	1,645,181	年点検 (ゲート関係設備・ダムコン)	1,800	1,983,419
	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	944,221	年点検 (ゲート関係設備・ダムコン) 利水放流設備改良工事	121,000	642,379
	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	3,216,100	240,784	年点検 (ゲート関係設備・ダムコン)	4,200	2,971,116
河川メンテナンス事業	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	324,994	系統機器設備更新	16,000	429,806
	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	99,558	逆流ゲート(No.1・No.2)更新	99,000	895,442
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 ~ R6	3,845,000	3,225,019	深淺測量	12,000	607,981
	岩美海岸	岩美町 浦富	侵食対策	H14 ~ R7	2,807,000	2,586,848	浜崖対策工詳細設計 深淺測量	28,000	192,152
	岩美海岸 (陸上地区)	岩美町 陸上	侵食対策	H26 ~ R11	970,000	505,881	浜崖対策工 深淺測量	57,000	407,119
	鳥取沿岸	鳥取沿岸	海岸保全基本計画の変更	R4 ~ R6	100,000	10,000	海岸保全基本計画の変更	20,000	70,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	宮ノ下地区	鳥取市 宮ノ下	谷止工 流路工	R1 ~ R6	72,000	10,800	測量設計	12,700	48,500	
	北村地区	鳥取市 河原町 北村	谷止工 流路工 固定工	R2 ~ R6	175,000	56,000	測量設計	8,800	110,200	
	余戸地区	鳥取市 佐治町 余戸	谷止工	R5	23,000	0	測量設計	2,000	21,000	
	鷲峰地区	鳥取市 鹿野町 鷲峰	法枠工	R5 ~ R7	72,000	0	測量設計	6,000	66,000	
	八葉寺地区	鳥取市 青谷町 八葉寺	土留工 落石防護柵工 法枠工	R1 ~ R6	300,000	171,900	測量設計 落石防護柵工	9,000	119,100	
	浦富地区	岩美町 浦富	鉄筋挿入工	R5 ~ R8	180,000	0	測量設計	15,000	165,000	
	駒帰地区	智頭町 駒帰	谷止工	R4 ~ R6	135,000	10,000	谷止工	500	124,500	
	坂原地区	智頭町 坂原	谷止工 流路工	R3 ~ R5	90,000	40,000	谷止工	50,000	0	
	土師百井地区	八頭町 土師百井	谷止工 山腹工	R5 ~ R7	100,000	0	測量設計	10,000	90,000	
	大原2地区	倉吉市 大原	伏工 土留工 落石防護柵工	R4 ~ R6	70,000	20,000	落石防護柵工	25,000	25,000	
	藤津地区	湯梨浜町 藤津	固定工 落石防護柵工 防護柵工	H28 ~ R6	485,000	345,000	補償	500	139,500	
	羽衣石地区	湯梨浜町 羽衣石	固定工 落石防護柵工	R2 ~ R5	220,000	130,000	固定工	90,000	0	
	赤松地区	大山町 赤松	床固工、流路工 鉄筋挿入工 法枠工	H24 ~ R7	995,655	800,655	法枠工	30,000	165,000	
	神戸上地区	日南町 神戸上	谷止工	R3 ~ R6	90,000	37,000	測量設計 谷止工	30,000	23,000	
	三谷地区	日野町 三谷	谷止工 床固工 流路工	H28 ~ R5	579,000	549,000	谷止工	30,000	0	
	農山漁村地域整備交付金(治山)	小河内地区	鳥取市 河原町 小河内	谷止工	R5	14,000	0	流路工	14,000	0
		露谷地区	鳥取市 青谷町 露谷	谷止工	R5 ~ R6	37,000	0	測量設計 谷止工	9,500	27,500
外邑地区		岩美町 外邑	地下水排除工	R5 ~ R6	30,000	0	測量設計 地下水排除工	9,400	20,600	
洗井地区		岩美町 洗井	谷止工修繕	R3 ~ R5	59,000	49,000	谷止工修繕	10,000	0	
湯原地区		若桜町 湯原	谷止工 流路工	R3 ~ R5	69,000	52,000	谷止工 流路工	17,000	0	
宇波地区		智頭町 宇波	土留工 法枠工	R4 ~ R6	52,000	29,000	土留工 法枠工	200	22,800	
中島地区		八頭町 日田	谷止工 流路工	R4 ~ R6	46,000	25,000	固定工	100	20,900	
三浦地区		八頭町 三浦	谷止工 谷止工修繕	R4 ~ R5	49,000	28,000	谷止工 谷止工修繕	21,000	0	
大立地区		倉吉市 大立	谷止工 流路工	R2 ~ R5	97,000	89,000	流路工	8,000	0	
上大立2地区		倉吉市 上大立	谷止工 流路工	R4 ~ R5	25,000	10,000	谷止工	15,000	0	
蔵内地区		倉吉市 蔵内	植生工 水路工	R5 ~ R6	20,000	0	測量設計 植生工 水路工	5,000	15,000	

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	大瀬地区	三朝町 大瀬	谷止工 流路工	R5 ~ R7	60.000	0	測量設計 谷止工	5,000	55,000
	豊房地区	大山町 豊房	法控工	R3 ~ R5	100.000	70.000	法控工	30,000	0
	金持地区	日野町 金持	谷止工	R4 ~ R5	48.000	13,000	谷止工	35,000	0
	柿原地区	江府町 柿原	谷止工	R3 ~ R5	50.650	25.650	谷止工	25,000	0
	小江尾地区	江府町 小江尾	谷止工	R3 ~ R5	51.000	36,000	谷止工	15,000	0
防災・安全交付金 (通常砂防事業)	西辛谷川	鳥取市 福井	砂防堰堤工1基	R4 ~ R8	160.000	10,000	用地補償	5,000	145,000
	金屋下谷川	鳥取市 用瀬町 金屋	砂防堰堤工1基	H30 ~ R8	450.000	148,603	堰堤工	2,000	299,397
	北谷川	鳥取市 佐治町 尾際	砂防堰堤工1基	R3 ~ R8	250.000	10,000	堰堤工	3,000	237,000
	見生寺谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤工1基	H18 ~ R7	540.000	433,764	堰堤工	60,000	46,236
	不動谷川	鳥取市 青谷町 蔵内	砂防堰堤工1基	H24 ~ R8	460.000	335,540	用地補償	2,000	122,460
	下仏谷川	岩美町 長谷	砂防堰堤工1基	H31 ~ R8	150.000	39,000	用地補償	10,000	101,000
	下谷川	若桜町 中原	砂防堰堤工2基	R3 ~ R7	195.000	1,000	用地補償	1,000	193,000
	大目谷川	智頭町 南方	砂防堰堤工1基	H26 ~ R7	240.000	142,495	堰堤工	29,300	68,205
	小目谷川	智頭町 南方	砂防堰堤工1基	H24 ~ R7	300.000	207,976	堰堤工	73,700	18,324
	寺谷川	智頭町 口波多	砂防堰堤工1基	H30 ~ R7	500.000	200,012	堰堤工	300	299,688
	上日下部谷川	八頭町 日下部	砂防堰堤工1基	H24 ~ R8	501.000	163,080	堰堤工	300	337,620
	棕波下谷川	倉吉市 棕波	砂防堰堤工1基	R4 ~ R10	200.000	23,000	用地補償 測量設計	12,000	165,000
	屋敷谷川	倉吉市 下余戸	砂防堰堤工1基	R2 ~ R7	200.000	28,550	堰堤工	5,000	166,450
	汗干谷川	倉吉市 大河内	砂防堰堤工 1基	R2 ~ R7	277.000	33,061	堰堤工	20,000	223,939
	富海西谷川	倉吉市 富海	砂防堰堤工 1基	R2 ~ R7	160.000	64,639	堰堤工	1,100	94,261
	東大瀬谷川	三朝町 大瀬	砂防堰堤工1基	H23 ~ R10	285.000	10,000	堰堤工	5,000	270,000
	坪谷川	三朝町 坂本	砂防堰堤工1基	H30 ~ R8	643.000	20,000	用地補償	12,000	611,000
	福吉下谷川	三朝町 福吉	砂防堰堤工1基	H29 ~ R6	230.000	136,178	堰堤工	100	93,722
	泊谷川	湯梨浜町 泊	砂防堰堤工1基	R2 ~ R7	350.000	28,450	用地補償	5,000	316,550
	水穴川	大山町 鯨戸	砂防堰堤工1基	R4 ~ R9	292.000	20,100	測量設計	100	271,800
	朝金	南部町 朝金	砂防堰堤工2基	H28 ~ R8	400.000	0	測量設計	100	399,900

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	奥網屋二	南部町 網屋	砂防堰堤工1基	H25 ~ R8	150.000	67.655	堰堤工	7.000	75.345
	宮の谷川	南部町 倭	砂防堰堤工1基	H22 ~ R7	200.000	41.069	用地補償	100	158.831
	大倉山川	南部町 馬佐良	砂防堰堤工1基	H26 ~ R10	250.000	72.497	堰堤工	100	177.403
	下中谷	南部町 下中谷	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	230.000	38.100	用地補償 測量設計 堰堤工	11.200	180.700
	岡の谷山(1)	南部町 下中谷	砂防堰堤工1基	H30 ~ R5	120.000	86.000	堰堤工	34.000	0
	岡の谷山(3)	南部町 下中谷	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	87.000	5.446	堰堤工	100	81.454
	上代支川1	伯耆町 福岡	砂防堰堤工1基	R4 ~ R9	151.000	100	測量設計	100	150.800
	武王谷川	伯耆町 福島	砂防堰堤工1基	H24 ~ R5	387.000	357.000	堰堤工	30.000	0
	三部支川	伯耆町 三部	砂防堰堤工1基	R2 ~ R8	250.000	20.200	測量設計 堰堤工	2.000	227.800
	田ノ原川	日南町 生山	砂防堰堤工3基	H22 ~ R6	980.000	830.906	堰堤工	10.000	139.094
	宮ノ谷川	日南町 福寿実	砂防堰堤工 1基	H26 ~ R7	250.000	34.694	堰堤工	500	214.806
	深谷川	日南町 三栄	砂防堰堤工1基	R4 ~ R9	412.000	6.000	堰堤工	60.000	346.000
	姫宮下谷	日野町 黒坂	砂防堰堤工2基	H24 ~ R6	610.000	513.795	堰堤工	100	96.105
	出ノ上川	江府町 佐川	砂防堰堤工1基 砂防堰堤工1基	H26 ~ R7 H26 ~ R8	470.000	309.969	堰堤工	1.000	159.031
	防災・安全交付金 (火山砂防事業)	本宮i	米子市 本宮	砂防堰堤工1基	H26 ~ R8	200.000	133.685	用地補償	5.000
奥山川		伯耆町 根雨原	砂防堰堤工1基	H24 ~ R7	450.000	36.349	堰堤工	1.000	412.651
足谷川		伯耆町 谷川	砂防堰堤工1基	H29 ~ R6	200.000	92.634	堰堤工	1.000	106.366
防災・安全交付金 (急傾斜地崩壊対 策事業)	足山地区	鳥取市 足山	擁壁工L=310m 法面工A=3720m2	H25 ~ R9	400.000	278.622	法面工、擁壁工	30.000	91.378
	越路B地区	鳥取市 越路	擁壁工L=280m	H27 ~ R5	300.000	288.000	用地補償	12.000	0
	高路B地区	鳥取市 高路	擁壁工L=400m 法面工A=2000m2	H22 ~ R8	450.000	365.247	法面工、擁壁工	30.000	54.753
	卯垣4丁目	鳥取市 卯垣	擁壁工L=146m 法面工A=75m2	H29 ~ R8	350.000	122.119	法面工、擁壁工	22.000	205.881
	宮谷地区	鳥取市 宮谷	擁壁工L=400m	H27 ~ R12	600.000	85.282	擁壁工	2.000	512.718
	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=500m2	H29 ~ R8	200.000	33.098	測量設計	2.000	164.902
	上左近地区	鳥取市 福部町 左近	擁壁工L=620m	H29 ~ R10	235.000	42.388	用地補償 擁壁工	18.500	174.112
	谷地区	鳥取市 国府町 谷	擁壁工L=270m 法面工A=1800m2	H24 ~ R6	470.000	434.560	法面工、擁壁工	25.000	10.440
	大門地区	鳥取市 河原町 佐貴	擁壁工L=260m 法面工A=1200m2	H29 ~ R8	300.000	82.300	法面工、擁壁工	2.000	215.700
	田尻地区	鳥取市 用瀬町 江波	擁壁工L=150m 法面工A=2100m2	H22 ~ R5	443.000	442.000	用地補償	1.000	0
	勝見C地区	鳥取市 気高町 勝見	擁壁工L=270m	H26 ~ R11	300.000	122.204	擁壁工	50.000	127.796

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	勝見H地区	鳥取市 気高町 勝見	法面工A=1100m2	H29 ~ R8	80.000	25.000	用地補償 測量設計	4.000	51.000	
	浜村B・C地区	鳥取市 気高町 浜村	擁壁工L=320m	H28 ~ R8	400.000	263.760	擁壁工	2.500	133.740	
	梶掛地区	鳥取市 鹿野町 乙亥正	擁壁工L=350m 法面工A=2500m2	H21 ~ R5	390.000	388.000	用地補償	2.000	0	
	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 ~ R11	500.000	74.072	法面工、擁壁工	6.000	419.928	
	楠根B地区	鳥取市 青谷町 楠根	擁壁工L=400m	H27 ~ R12	400.000	97.775	用地補償 擁壁工	30.000	272.225	
	加地土居地区	若桜町 中原	擁壁工L=230m 法面工A=1000m2	H30 ~ R10	450.000	24.453	法面工、擁壁工	3.000	422.547	
	大江C地区	八頭町 大江	擁壁工L=260m 法面工A=4000m2	H30 ~ R9	530.000	163.287	法面工、擁壁工	102.000	264.713	
	小別府地区	八頭町 小別府	擁壁工L=480m 法面工A=4,000m2	H26 ~ R9	490.000	42.469	用地補償 測量設計	10.000	437.531	
	下徳丸地区	八頭町 徳丸	擁壁工L=290m 法面工A=1,300m2	H26 ~ R7	350.000	143.045	測量設計	2.000	204.955	
	福本地区	八頭町 福本	擁壁工、法面工	R3 ~ R13	700.000	21.000	法面工、擁壁工	3.000	676.000	
	福本B地区	八頭町 福本	擁壁工、法面工	R3 ~ R8	200.000	21.000	法面工、擁壁工	1.000	178.000	
	牧地区	三朝町 牧	擁壁工L=576m	H29 ~ R7	530.000	300.210	擁壁工	100	229.690	
	穴鴨1地区	三朝町 穴鴨	擁壁工L=170m 法面工A=1300m2	H26 ~ R7	360.000	199.276	法面工、擁壁工	60.000	100.724	
	下西谷1地区	三朝町 下西谷	擁壁工L=209m 法面工A=1,580m2	H26 ~ R6	330.000	179.552	法面工、擁壁工	50.000	100.448	
	徳本地区	三朝町 横手	擁壁工L=150m 法面工A=300m2	H25 ~ R6	190.000	150.266	測量設計	10.000	29.734	
	藤津1地区	湯梨浜町 藤津	擁壁工L=580m	H26 ~ R7	660.000	606.503	法面工、擁壁工	500	52.997	
	藤津2地区	湯梨浜町 藤津	擁壁工L=490m	H26 ~ R6	725.000	544.816	擁壁工	100	180.084	
	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	500.000	149.953	法面工、擁壁工	3.000	347.047	
	福井地区	米子市 福井	擁壁工L=370m 法面工A=4500m2	H29 ~ R8	500.000	127.343	擁壁工	55.000	317.657	
	上細見南地区	伯耆町 上細見	擁壁工L=300m 法面工A=10000m2	H24 ~ R6	350.000	251.096	法面工、擁壁工	1.300	97.604	
	船越地区	伯耆町 船越	擁壁工L=150m 法面工A=200m2	H24 ~ R7	80.000	14.948	法面工、擁壁工	33.080	31.972	
	長山2地区	伯耆町 長山	擁壁工L=155m 法面工A=1000m2	H25 ~ R7	100.000	3.215	法面工、擁壁工	50.000	46.785	
	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 ~ R7	700.000	69.108	用地補償 測量設計	3.000	627.892
		虚空蔵谷川	日南町 矢戸	砂防堰堤工1基	R ~ R8	558.000	267.780	堰堤工	500	289.720
		日の詰川	江府町 俣野	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	700.000	359.890	堰堤工	148.000	192.110

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
大規模特定砂防 等事業(火山砂防 事業)	加勢蛇川	琴浦町 野井倉	砂防堰堤工2基	H24 ~ R6	855,000	498,724	堰堤工	5,050	351,226
	佐陀川	伯耆町 丸山	砂防堰堤工2基	H24 ~ R6	1,600,000	1,264,841	堰堤工	10,000	325,159
事業間連携砂防 等事業(通常砂防 事業)	河内西谷川	鳥取市 河内	砂防堰堤工2基	R4 ~ R8	120,000	15,000	測量設計	5,000	100,000
	丹防川	鳥取市 河内	砂防堰堤工1基	H31 ~ R7	180,000	50,100	堰堤工	50,000	79,900
	小杉谷川	鳥取市 国府町 雨滝	砂防堰堤工1基	R3 ~ R10	190,000	45,100	測量設計	10,000	134,900
	山ノ谷川	鳥取市 用瀬町 別府	砂防堰堤工1基	H28 ~ R8	350,000	143,446	堰堤工	2,000	204,554
	ツツミ谷川	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H26 ~ R6	265,000	141,383	堰堤工	50,000	73,617
	高宮谷川	八頭町 日下部	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	257,000	64,002	堰堤工	30,000	162,998
	杉ヶ谷川	八頭町 池田	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	500,000	499,700	堰堤工	300	0
	寺谷川(岩淵)	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H28 ~ R6	240,000	143,455	堰堤工	32,748	63,797
	大谷川	三朝町 三徳	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	300,000	180,799	堰堤工	100	119,101
	下曹源寺谷川	三朝町 曹源寺	砂防堰堤工3基	H28 ~ R7	730,000	452,012	堰堤工	83,930	194,058
	黒川谷川	三朝町 坂本	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	330,000	169,732	堰堤工	100	160,168
	川上川	湯梨浜町 麻畑	砂防堰堤工1基	H28 ~ R6	420,000	292,017	堰堤工	500	127,483
	森脇川	伯耆町 畑池	砂防堰堤工1基	H22 ~ R8	360,000	46,114	堰堤工	25,000	288,886
	東山川	日南町 宮内	砂防堰堤工1基	H29 ~ R5	363,000	353,000	堰堤工	10,000	0
	狐谷	日南町 丸山	砂防堰堤工1基	H26 ~ R7	530,000	192,723	堰堤工	5,725	331,552
	荒田川	江府町 荒田	砂防堰堤工1基	H22 ~ R7	880,000	633,611	堰堤工	500	245,889
	尾上原川	江府町 俣野	砂防堰堤工1基	H29 ~ R8	350,000	222,978	堰堤工	1,000	126,022
	ショウブ谷川	江府町 州河崎	砂防堰堤工1基	H26 ~ R6	400,000	276,857	堰堤工	1,000	122,143
	山ノ神谷川	江府町 武庫	砂防堰堤工1基	R2 ~ R7	300,000	55,500	堰堤工	34,000	210,500
	事業間連携砂防 等事業(火山通常 砂防事業)	上地谷川	鳥取市 国府町 上地	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	200,000	62,000	堰堤工	50,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
砂防メンテナンス 事業	清水川(本川)	鳥取市 国府町 清水	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	100,000	15,000	測量設計	1,000	84,000
	清水川(支川)	鳥取市 国府町 清水		R3 ~ R7					
	笏賀川	三朝町 笏賀	施設修繕	R4 ~ R5	25,000	5,000	用地補償 堰堤工	20,000	0
	精進川	米子市 岡成	施設修繕	R4 ~ R5	11,000	3,000	堰堤工	8,000	0
	阿弥陀川	大山町 高田	施設修繕	R4 ~ R5	15,000	3,000	堰堤工	12,000	0
	舟場川	日南町 舟場	砂防堰堤工1基	R2 ~ R5	100,000	99,500	堰堤工	500	0
	大谷川左支川	江府町 久達	砂防堰堤工1基	R2 ~ R5	100,000	38,000	用地補償 堰堤工	62,000	0
	三部	伯耆町 三部	擁壁工L=260m 法面工A=1200m ²	H29 ~ R8	300,000	129,158	法面工	1,100	169,742

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
水産物供給基盤機能保全事業	網代漁港	岩美町 大谷	水産物供給基盤機能保全 工事	R1 ~ R6	357,881	147,881	機能保全工事	105,000	105,000
	泊漁港	湯梨浜町 泊	水産物供給基盤機能保全 工事	R1 ~ R6	484,000	184,000	機能保全工事	50,000	250,000
漁港施設機能強化事業	泊漁港	湯梨浜町 泊	漁港施設機能強化工事	H30 ~ R5	166,034	161,034	機能強化工事	5,000	0
海岸メンテナンス事業(漁港海岸)	泊漁港	湯梨浜町 泊	海岸堤防等老朽化対策	R4 ~ R8	243,800	8,600	老朽化対策工事	60,000	175,200
漁港機能増進事業	網代漁港	岩美町 大谷	船揚場改良	R5	30,000	0	船揚場改良	30,000	0
特定漁港漁場整備事業	境漁港	境港市	岸壁耐震化 岸壁増深 臨港道路修繕	H26 ~ R6	1,493,627	1,459,727	臨港道路修繕	14,000	19,900
港湾事業(補助)	鳥取港	鳥取市	第2防波堤嵩上げ	R1 ~ R6	600,000	262,640	第2防波堤嵩上げ	90,000	247,360
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) 第2防波堤延伸 西浜緑地再整備	R3 ~ R9	3,960,000	399,000	岸壁増深 第2防波堤延伸 西浜緑地整備	7,000	3,554,000
海岸メンテナンス事業(港湾海岸)	石脇港	湯梨浜町 石脇	離岸堤補修	R3 ~ R6	380,000	210,000	離岸堤補修詳細設計	60,000	110,000
港整備交付金事業(港湾)	逢坂港	大山町 塩津	上部工嵩上げ 消波工積増し	R3 ~ R7	676,800	106,800	消波工積増し	3,000	567,000
	赤碓港	琴浦町	防舷材改良 車止め・縁金物設置	R4 ~ R7	18,000	6,000	防舷材改良 車止め・縁金物設置	3,000	9,000
	田後港	岩美町	第7防波堤補修 臨港道路落石防止網 波除堤整備	H29 ~ R8	679,800	130,000	防舷材改良 車止め・縁金物設置	34,000	515,800
港湾メンテナンス事業	鳥取港	鳥取市	老朽化対策等	R4 ~ R8	182,100	12,000	2号岸壁補修	3,000	167,100
	米子港	米子市	老朽化対策等	R4 ~ R8	855,000	96,000	-3.5m物揚場棧橋撤 去・新設 -4.5m岸壁上部工補修	9,000	750,000
鳥取空港滑走路等整備事業	鳥取空港	鳥取市	滑走路等整備	R4 ~ R12	3,109,000	177,000	航空灯火LED化工事	139,000	2,793,000

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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)	千代川	鳥取市用瀬町 禰原～宮原	護岸工 L=180m	R2 ～ R6	150,000	49,216	護岸工	20,000	80,784
	日比野川	岩美町 大谷	護岸工 L=180m	R4 ～ R7	200,000	10,000	詳細設計	5,000	185,000
	私都川	八頭町 井古～上峰寺	護岸工 L=1,080m	H21 ～ R6	459,500	418,278	護岸工 監督補助	20,150	21,072
	千代川	智頭町 智頭	護岸工 L=110m	R3 ～ R6	160,000	47,842	監督補助	2,000	110,158
	三徳川	三朝町 三朝	護岸工 L=200m	H30 ～ R7	130,000	12,286	測量設計	10,000	107,714
	元旧川	琴浦町 笠見	護岸工 L=200m	R4 ～ R6	50,000	5,000	詳細設計	10,000	35,000
	東郷池	湯梨浜町 松崎	護岸工 L=40m	R5 ～ R6	20,000	0	用地補償	3,000	17,000
	絹屋川	南部町 原	築堤護岸工 L=260m	H23 ～ R7	365,000	211,887	監督補助	500	152,613
	橋本川	米子市 橋本	護岸工 L=85m	H26 ～ R6	350,000	186,584	護岸工	61,500	101,916
	日野川	日南町 生山	護岸工 L=300m	H29 ～ R7	220,000	72,966	護岸工	10,000	137,034
樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業	佐陀川外	米子市 下郷外	樹木伐採・河道掘削	R3 ～ R6	8,812,000	7,787,962	樹木伐採・河道掘削	175,000	849,038

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	事業費	
小規模砂防新設費	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 ~ R7	400,000	300,429	擁壁工 L=40m	500	99,071
	本角川	鳥取市 河原町 本鹿	溪流保全工 L=380m	H22 ~ R5	300,000	299,500	借地	500	0
	平野川	岩美町 大谷	溪流保全工 L=220m	H28 ~ R6	200,000	61,386	溪流保全工 L=135m	49,000	89,614
	別府谷川	八頭町 別府	堰堤工 N=1基	H28 ~ R6	180,000	55,266	工事用道路 堰堤工	42,500	82,234
	志村川	倉吉市 上大立	溪流保全工 L=280m	R2 ~ R6	120,000	37,000	溪流保全工 L=50m	22,000	61,000
	宮の谷川	三朝町 山田	溪流保全工 L=190m	H29 ~ R5	120,000	97,000	溪流保全工 L=50m	23,000	0
	猿喰谷川	大山町 小竹	溪流保全工 L=1160m	H21 ~ R5	300,000	299,500	溪流保全工 L=70m	500	0
	八金川	南部町 八金	溪流保全工 L=265m	H22 ~ R6	300,000	195,098	溪流保全工 L=40m	500	104,402
	北谷川	伯耆町 岩立	溪流保全工 L=520m	H21 ~ R6	350,000	217,213	橋梁上部下部工 一式 電柱移転 一式 溪流保全工 L=53m	1,000	131,787

令和5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			R4以前 事業費	R5年度事業費		R6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	有富地区	鳥取市 有富	擁壁工・法枠工L=160m	H27 ~ R5	206,000	205,000	舗装復旧工 工損事後調査	1,000	0
	大畑B地区	鳥取市 大畑	擁壁工・法枠工L=130m	H29 ~ R10	150,000	56,516	法枠工	1,200	92,284
	越路B地区	鳥取市 越路	法枠工L=10m	R2 ~ R5	50,000	47,600	工損調査	2,400	0
	上砂見地区	鳥取市 上砂見	擁壁工・法枠工L=100m	H24 ~ R7	170,000	53,817	法枠工L=190m アンカー工 一式	1,100	115,083
	小沢見地区	鳥取市 小沢見	擁壁工・法枠工L=150m	H27 ~ R6	320,000	297,137	舗装復旧工 工損事後調査	1,000	21,863
	大桝地区	鳥取市 大桝	擁壁工・法枠工L=150m	H27 ~ R8	150,000	39,952	工事用道路工 法枠工	1,100	108,948
	大門地区	鳥取市 河原町 佐貫	擁壁工・法枠工L=50m	H31 ~ R8	46,000	285	法枠工	30,000	15,715
	山滝谷地区	鳥取市 河原町 片山	擁壁工・法枠工L=150m	H24 ~ R10	330,000	251,300	法枠工L=440m2	30,000	48,700
	下土居地区	鳥取市 用瀬町 下土居	擁壁工・法枠工L=100m	H27 ~ R6	240,000	197,463	法枠工L=66m 擁壁工L=26m	40,000	2,537
	高山A地区	鳥取市 佐治町 高山	法枠工L=240m	H26 ~ R6	350,000	316,219	擁壁工L=14m	1,100	32,681
	西分地区	鳥取市 気高町 上光	擁壁工・法枠工L=230m	H27 ~ R6	400,000	256,071	砂防土工 法面工A=1000m2	1,100	142,829
	山根B地区	鳥取市 青谷町 山根	擁壁工・法枠工L=190m	H27 ~ R6	175,000	122,999	擁壁工L=78m	33,000	19,001
	下土居地区	若桜町 吉川	法枠工A=900m2 擁壁工L=5m	H28 ~ R7	85,000	26,408	法枠工A=300m2	25,000	33,592
	麻生D地区	八頭町 麻生	擁壁工L=100m 防護柵L=60m	H27 ~ R7	200,000	80,438	防護柵工L=60m	25,000	94,562
	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	86,775	ブロック積擁壁工 A=149m2 法枠工A=522m2	22,000	141,225
	福地A地区	八頭町 福地	擁壁工L=115m 法枠工A=3000m2	H29 ~ R7	500,000	217,380	擁壁工L=72m	40,000	242,620
	西谷A地区	八頭町 西谷	防護柵工L=217m 擁壁工L=21.6m 法枠工A=144m2	H27 ~ R5	444,000	441,000	工損事後調査	3,000	0
	水口地区	八頭町 水口	擁壁工L=144m 法面工A=1536m2	H27 ~ R7	400,000	196,724	法面工A=518m2 借地	40,000	163,276
	尚徳2地区	米子市 青木	法面工 A=1,165m2	H30 ~ R6	165,000	101,879	法面工 A=705m2 借地料 N=1式	60,000	3,121
	松河原地区	大山町 松河原	擁壁工 L=73m 法面工 A=1,500m2	H28 ~ R6	200,000	120,095	工損事前調査 N=1式 法面工 A=740m2 柵式防護柵 L=50m	1,000	78,905

令和5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373号(志戸坂峠防災)	(250,000) 45,000
(道路事業) 交通安全事業(I種)	—	(600,000) 200,000
(道路事業) 交通安全事業(II種)	—	(520,000) 212,000
(道路事業) 電線共同溝	—	(240,000) 92,400
(河川事業) 河川改修	千代川、天神川、日野川、斐伊川	(646,450) 116,361
(河川事業) 工作物関連応急対策	千代川、天神川、日野川	(323,333) 58,200
(河川事業) 総合水系環境整備	斐伊川、日野川	(114,878) 57,439
(海岸事業) 海岸保全施設整備	皆生海岸	(96,665) 17,400
(砂防事業)	天神川水系、日野川水系	(947,223) 170,500
(港湾事業)	鳥取港	(126,000) 48,510
(空港事業)	米子空港	(797,000) 143,460

(注)負担額の上段()書きは、国の負担基本額(事業費)である。