

令和2年4月臨時会

議案説明資料 予算に関する説明書

(令和2年度4月補正予算等関係(臨時会関係))

県土整備部

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2年4月臨時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2年度鳥取県一般会計補正予算(第1号)		
	1 補正予算説明資料	<総括表>	1
		道路企画課	2
		道路建設課	3
		河川課	4
		治山砂防課	6
		空港港湾課	9
		<公共事業>	11
	2 歳入歳出事項別明細書		15
	3 節の明細		24
	4 債務負担行為に関する調書		25

【予算関係以外】

(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		
	(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2年4月2日専決)	県土総務課	26
	(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2年4月2日専決)	県土総務課	27
報告第2号	長期継続契約の締結状況について	道路企画課	28

【公共事業実施地区】

区	分	課名等	頁
一般公共事業、直轄負担金		道路企画課外4	29

令和2年度補正予算説明資料総括表

県土整備部 (単位:千円)

課名	補正前	補正	計	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
(一般会計)								
道路企画課	13,662,165	1,579,575	15,241,740	312,509	903,000		364,066	
道路建設課	9,843,988	3,336,628	13,180,616	1,908,855	1,045,000	57,495	325,278	
河川課	8,150,374	1,204,578	9,354,952	537,513	630,000	△ 17,731	54,796	
治山砂防課	7,186,835	1,909,011	9,095,846	923,937	854,000	28,962	102,112	
空港港湾課	4,735,151	68,000	4,803,151	34,500	30,000		3,500	
計	47,696,470	8,097,792	55,794,262	3,717,314	<2,121,740> 3,462,000	68,726	849,752	県費負担 2,971,492

説明

区分	予算額	主な内容	
一般事業	1,354	境港管理組合負担金[クルーズ客船防疫対策事業]、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	
公共事業	一般公共	6,716,384	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、治山事業、漁港事業
	単県公共	138,000	海岸事業
	一般直轄	1,192,054	道路、砂防
	災害公共	50,000	治山災害復旧事業
	計	8,096,438	
一般会計 計	8,097,792		

(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2年度一般会計補正予算説明資料

8款 土木費

2項 道路橋りょう費

道路企画課(内線:7351)

2目 道路橋りょう維持費

(単位:千円)

事業名	補正前	補正	計	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]	7,774,065	[債務負担行爲] 130,000 451,593	8,225,658	[債務負担行爲] 87,945 312,509	[債務負担行爲] 37,000 <△22,500> 6,000		[債務負担行爲] 5,055 133,084	県費負担 110,584
トータルコスト	8,055,811	452,380	8,508,191	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	63.2人	0.1人	63.3人	設計積算、工事監督				
工程表の政策目標(指標)	通学路の歩道整備、公共施設周辺のバリアフリー化、道路防災及び橋りょう補修の促進							

説明

事業名	補正前	補正	計	説明
防災・安全交付金(交通安全)	598,145	△ 378,216	219,929	国認証減に伴う減額補正である。(国)181号(米子市)ほか26箇所
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修)	2,146,701	△ 2,146,701	0	(新)道路メンテナンス事業への移行に伴う事業廃止である。(国)482号(箆建橋)(江府町)ほか246箇所
防災・安全交付金(補修)	901,598	△ 570,978	330,620	一部箇所の(新)道路メンテナンス事業への移行に伴う減額補正である。(主)郡家鹿野気高線(八頭町)ほか34箇所
防災・安全交付金(除雪機械)	254,700	△ 83,700	171,000	国認証減に伴う減額補正である。
【廃止】大規模修繕・更新補助事業(橋りょう補修)	445,500	△ 445,500	0	(新)道路メンテナンス事業への移行に伴う事業廃止である。(一)如来原御机線(南大山大橋)(江府町)ほか3箇所
(新)道路メンテナンス事業	0	[債務負担行爲] 130,000 4,076,688	4,076,688	新たな国の個別補助制度が創設されたことによる新規事業である。それに伴い新規事業の対象となる既存県事業を同事業へ集約するもの。また、国認証増に伴う増額補正である。(一)如来原御机線(南大山大橋)(江府町)ほか282箇所

4目 直轄道路事業費負担金

事業名	補正前	補正	計	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]	1,149,000	1,127,982	2,276,982		<565,500> 897,000		230,982	県費負担 796,482
トータルコスト	1,180,480	1,128,769	2,309,249	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	4.0人	0.1人	4.1人	直轄事業負担金にかかる支払業務				
工程表の政策目標(指標)	山陰道など県内高速道路の事業化区間の整備促進							

説明

事業名	補正前	補正	計	説明
直轄道路事業費負担金	1,149,000	1,127,982	2,276,982	直轄事業計画の決定に伴う補正である。

道路企画課 合計	13,662,165	1,579,575	15,241,740	312,509	<543,000> 903,000		364,066	県費負担 907,066
----------	------------	-----------	------------	---------	----------------------	--	---------	-----------------

(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2年度一般会計補正予算説明資料

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	補正前	補正	計	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]	8,560,192	2,631,193	11,191,385	1,435,810	<613,000> 887,000		308,383	県費負担 921,383
トータルコスト	9,188,218	2,634,341	11,822,559	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	190.1人	0.4人	190.5人	設計積算、工事監督				
工程表の政策目標(指標)	国道、県道の整備							
説明								
事業名	補正前	補正	計	説明				
地域高規格道路整備事業	3,929,000	2,743,000	6,672,000	国認証増に伴う増額補正である。 (国)178号(岩美道路)(岩美町)ほか4箇所				
社会資本整備総合交付金(国道改築)	646,000	△78,866	567,134	国認証減に伴う減額補正である。 (国)181号(伯耆町～米子市)ほか1箇所				
社会資本整備総合交付金(県道改良)	616,000	74,671	690,671	国認証増に伴う増額補正である。 (主)倉吉由良線(倉吉市)ほか10箇所				
社会資本整備総合交付金(広域連携)	373,000	147,379	520,379	国認証増に伴う増額補正である。 (一)岩美停車場河崎線(岩美町)ほか3箇所				
防災・安全交付金(国道改築)	838,000	△331,001	506,999	国認証減に伴う減額補正である。 (国)181号(江府町～伯耆町)ほか5箇所				
防災・安全交付金(県道改良)	1,350,420	76,010	1,426,430	国認証増に伴う増額補正である。 (主)鳥取鹿野倉吉線(鳥取市)ほか23箇所				

5項 都市計画費

2目 街路事業費

事業名	補正前	補正	計	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	1,100,895	705,435	1,806,330	473,045	<83,000> 158,000	(負担金) 57,495	16,895	県費負担 99,895
トータルコスト	1,100,895	706,222	1,807,117	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	16.2人	0.1人	16.3人	設計積算、工事監督				
工程表の政策目標(指標)	県道の整備							
説明								
事業名	補正前	補正	計	説明				
防災・安全交付金(街路)	943,565	705,435	1,649,000	国認証増に伴う増額補正である。 両三柳中央線(米子市)ほか5箇所				

道路建設課 合計	9,843,988	3,336,628	13,180,616	1,908,855	<696,000> 1,045,000	57,495	325,278	県費負担 1,021,278
----------	-----------	-----------	------------	-----------	------------------------	--------	---------	-------------------

(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2年度 一般会計補正予算説明資料

8款 土木費

3項 河川海岸費

4目 海岸保全費

河川課 (内線7694)

(単位:千円)

事業名	補正前	補正	計	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
(新)気高海岸侵食対策事業 [単県公共事業]	0	138,000	138,000		<41,400> 138,000			県費負担 41,400
トータルコスト	0	138,787	138,787	(補正に係る主な内容)				
従事する職員数	0.0人	0.1人	0.1人	設計積算、入札・契約の締結、現場監督				
工程表の政策目標(指標)	-							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

年末年始(令和元年12月27日～令和2年1月2日)の冬季高波浪により侵食被害が発生した気高海岸(浜村地区)について、国土交通省(道路管理者)が国道9号の復旧工事を行うが、これに併せて県(海岸管理者)は侵食対策を講じる必要がある。

令和2年2月3日に設置した「気高海岸侵食対策検討会」の議論を踏まえ、次期冬季風浪までに効果が発現されるよう県として波除堤の整備及び直立堤根固め部の前面の養浜を行う。

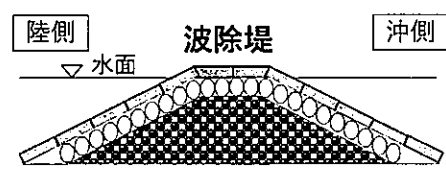
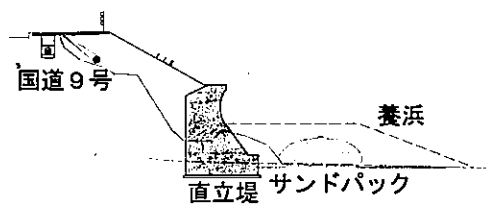
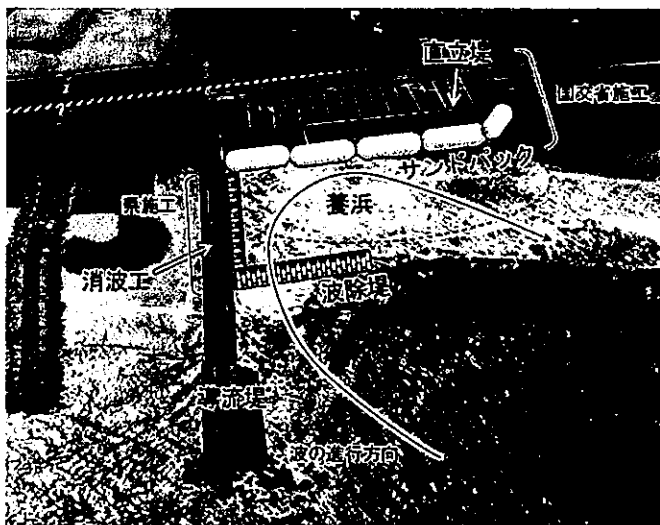
2 主な事業内容

- ・波除堤の整備 (85,000千円)
- ・直立堤根固め部の前面の養浜 (53,000千円)

※役割分担

国 … 直立堤・サンドバックを設置する。

県 … 波除堤・消波工を設置するとともに直立堤根固め部の前面の養浜を行う。



3 これまでの取組状況、改善点

- ・「鳥取沿岸の総合的な土砂管理ガイドライン(H17)」において、鳥取沿岸の防護・環境・利用全ての共通課題は砂浜保全であると、予防保全型の砂浜管理として、年2回(高波浪時・静穏時)のモニタリング(深浅測量・汀線測量等)やサンドリサイクルなど様々な取組を実践している。
- ・今後は、当事業における復旧工事に加え、気高海岸全体(船磯漁港～河内川河口)の砂浜保全に向けた取組を進めていく。

(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2年度一般会計補正予算説明資料

8款 土木費

3項 河川海岸費

河川課(内線:7377)

1目 河川総務費

(単位:千円)

事業名	補正前	補正	計	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]					<500>	(負担金)		
	1,193,756	1,000	1,194,756	500	1,000		△ 500	
トータルコスト	1,204,774	1,787	1,206,561	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	1.4人	0.1人	1.5人	設計積算、入札・契約の締結、現場監督、国との連絡調整				
工程表の政策目標(指標)	—							
説明								
事業名	補正前	補正	計	説明				
防災・安全交付金(情報基盤整備)	39,000	1,000	40,000	国認証増による補正である。(八頭管内)				

2目 河川改良費

事業名	補正前	補正	計	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]					<354,000>			県費負担
	3,192,807	983,578	4,176,385	496,013	455,000	△ 17,731	50,296	404,296
トータルコスト	3,364,373	984,365	4,348,738	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	21.8人	0.1人	21.9人	設計積算、入札・契約の締結、現場監督、国との調整連絡				
工程表の政策目標(指標)	—							
説明								
事業名	補正前	補正	計	説明				
防災・安全交付金(河川改修)	1,744,820	499,180	2,244,000	国認証増に伴う補正である。由良川(北栄町)ほか9箇所				
防災・安全交付金(堰堤改良)	500,000	18,398	518,398	国認証増に伴う補正である。佐治川ダム(鳥取市)ほか3箇所				
社会資本整備総合交付金(広域連携(河川環境))	100,000	50,000	150,000	国認証増に伴う補正である。湖山池(鳥取市)				
大規模特定河川事業	340,000	416,000	756,000	国認証増に伴う補正である。大路川(鳥取市)ほか4箇所				

4目 海岸保全費

事業名	補正前	補正	計	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]					<16,600>			県費負担
	120,000	82,000	202,000	41,000	36,000		5,000	21,600
トータルコスト	134,953	82,787	217,740	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	1.9人	0.1人	2.0人	設計積算、入札・契約の締結、現場監督、国との連絡調整				
工程表の政策目標(指標)	—							
説明								
事業	補正前	補正	計	説明				
防災・安全交付金(海岸)	120,000	82,000	202,000	国認証増に伴う補正である。岩美海岸(岩美町)				

河川課合計	8,150,374	1,204,578	9,354,952	537,513	<412,500> 630,000	△ 17,731	54,796	県費負担 467,296
-------	-----------	-----------	-----------	---------	----------------------	----------	--------	-----------------

(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2年度 一般会計補正予算説明資料

11 款 災害復旧費

1 項 農林水産施設災害復旧費

治山砂防課 (内線 7 8 2 1)

4 目 治山施設等災害関連事業費

(単位：千円)

事業名	補正前	補正	計	財 源 内 訳				備 考
				国庫 支出金	起債	その 他	一般財源	
(新) 大呂地区災害対策事業費 〔災害公共事業〕	0	50,000	50,000	33,340	<4,240> 15,000		1,660	県費負担 5,900
トータルコスト	0	50,787	50,787	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	0.0人	0.1人	0.1人	設計積算、入札・契約の締結、現場監督				
工程表の政策目標(指標)	-							

事業内容の説明

1 事業の目的・概要

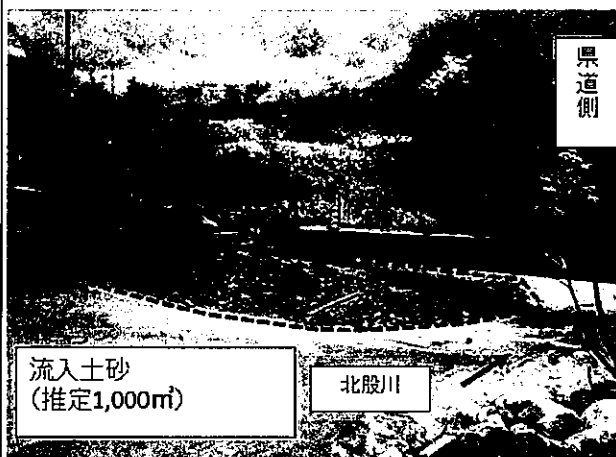
本年4月豪雨により発生した智頭町大呂地区における土砂の河川及び県道への流出について、河川への流出土砂の撤去により公共土木施設を速やかに復旧し機能の回復を図るとともに、土砂災害から地域を守るため早急に治山施設の整備を行う。

2 主な事業内容

一級河川北股川河川内土砂撤去 C=20,000千円
土砂流出防止工事 C=30,000千円

本年3月に地すべり防止区域内において土砂崩落(推定5~8千m³)が発生しており、当該崩落により斜面上に堆積していた土砂が、今般の4月豪雨により流出し、一級河川北股川及び県道津山智頭八東線まで達した。

河川内に流入した土砂について早急に撤去を行うとともに、崩壊土砂が斜面にまだ残っている状況であり、今後の降雨によるさらなる土砂流出を防ぐため、治山施設による対策を行う。



河川への土砂流出状況



県道への土砂流出状況

3 これまでの取組状況、改善点

昨年11月に大呂地すべり検討会を設置し、抜本的な地すべり対策を検討中である。

(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2年度一般会計補正予算説明資料

6款 農林水産業費

4項 林業費

治山砂防課(内線:7821)

7目 治山費

(単位:千円)

事業名	補正前	補正	計	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	1,080,236	180,786	1,261,022	91,643	<62,500> 80,000		9,143	県費負担 71,643
トータルコスト	1,191,203	182,360	1,373,563	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	14.1人	0.2人	14.3人	設計積算、入札・契約の締結、現場監督				
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
事業名	補正前	補正	計	説明				
治山事業(県土)	480,670	162,786	643,456	国認証増に伴う補正である。 赤波2地区(鳥取市)ほか5箇所				
農山漁村地域整備交付金(治山)	417,238	18,000	435,238	国認証増に伴う補正である。 津地地区(日野町)ほか1箇所				

8款 土木費

3項 河川海岸費

3目 砂防費

事業名	補正前	補正	計	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
急傾斜地崩壊対策事業 における個人負担低減補助 事業及び利子補給事業	16,363	354	16,717				354	
トータルコスト	17,150	1,141	18,291	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	0.1人	0.1人	0.2人	交付決定、進捗管理、関係機関との調整				
工程表の政策目標(指標)	-							
説明								
国認証増等に伴う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を行うための経費の増である。								

(注) 起債欄の上段<>書きは、交付税措置額を除いた金額である。

県費負担は、起債欄の<>書きの金額と一般財源の金額を加算した額である。

3目 砂防費

事業名	補正前	補正	計	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[一般公共事業]	3,152,057	1,613,799	4,765,856	798,954	<350,500> 701,000	(負担金) 28,962	84,883	県費負担 435,383
トータルコスト	3,459,251	1,652,362	5,111,613	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	48.8人	4.9人	53.7人	設計積算、入札・契約の締結、現場監督				
工程表の政策目標(指標)	-							

説明

事業名	補正前	補正	計	説明
防災・安全交付金(通常砂防事業)	941,471	224,999	1,166,470	国認証増に伴う補正である。 田ノ原川(日南町)ほか21箇所
防災・安全交付金(火山砂防事業)	78,400	23,000	101,400	国認証増に伴う補正である。 上地谷川(鳥取市)
防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)	1,014,650	506,050	1,520,700	国認証増に伴う補正である。 藤津2地区(湯梨浜町)ほか20箇所
(新)防災・安全交付金(砂防事業(砂防・急傾斜基礎調査))	0	12,900	12,900	土砂災害警戒区域等を指定するための基礎調査業務に係る経費である。
(新)防災・安全交付金(情報基盤整備事業)	0	8,700	8,700	土砂災害警戒情報システムの改修に要する経費である。
(新)大規模特定砂防事業(通常砂防事業)	0	108,800	108,800	砂防設備を整備し、土砂災害から人家等を守るための経費である。日の詰川(江府町)ほか1箇所
大規模特定砂防事業(火山砂防事業)	129,000	101,000	230,000	国認証増に伴う補正である。 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)	536,900	578,700	1,115,600	国認証増に伴う補正である。 宮ノ谷川(鳥取市)ほか10箇所
事業間連携砂防等事業(火山砂防事業)	350	49,650	50,000	国認証増に伴う補正である。 西原 i (米子市)

6目 直轄河川海岸事業費負担金

事業名	補正前	補正	計	財源内訳				備考
				国庫支出金	起債	その他	一般財源	
[直轄負担金]	202,688	64,072	266,760		<29,000> 58,000		6,072	県費負担 35,072
トータルコスト	203,475	64,859	268,334	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	0.1人	0.1人	0.2人	直轄事業負担金支払業務				
工程表の政策目標(指標)	-							

説明

事業名	補正前	補正	計	説明
直轄砂防事業費負担金	202,688	64,072	266,760	直轄事業計画の決定に伴う補正である。

治山砂防課 合計	7,186,835	1,909,011	9,095,846	923,937	<446,240> 854,000	28,962	102,112	県費負担 548,352
----------	-----------	-----------	-----------	---------	----------------------	--------	---------	-----------------

(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2年度 一般会計補正予算説明資料

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	補正前	補正	計	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	1,812,520	1,000	1,813,520	1,000				
トータルコスト	1,819,603	1,787	1,821,390	(補正に係る主な業務内容) 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				
従事する職員数	0.9人	0.1人	1.0人					
工程表の政策目標(指標)	取扱貨物量の増加(令和4年目標:貨物取扱量520万トン)、クルーズ船の誘致(令和7年目標:58回寄港)							

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

1 事業の目的・概要

政府による外国人入国規制等が解除され、クルーズ船の寄港が可能となった段階に備え、境夢みなとターミナルにおいてクルーズ旅行者を安全に受け入れ、地元の方々が安心して国内外の旅客を迎え入れることができる体制整備を図る。

2 主な事業内容 (鳥取県:島根県=1:1 (2,000千円))

中間港(前港が国内の他の港で検疫や入国審査等がない)として境港に入港する際に、境港管理組合が乗客・乗員に対して検温や発熱者チェックを実施できるよう、サーモグラフィー等を整備する。

発熱等を認知した際には検疫・保健所と連携して適切に対応する。また必要に応じ岸壁及びターミナル内を消毒・滅菌する。



施設消毒イメージ

整備内訳

費目	数量
サーモグラフィー	2セット
モニター監視員	2人体制
施設・岸壁消毒委託	1式
衛生用品購入	1式



サーモグラフィーイメージ

令和2年度 一般会計補正予算説明資料

6款 農林水産業費
5項 水産業費

空港港湾課(内線 7585)

8目 漁港建設費

(単位:千円)

事業名	補正前	補正	計	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]	220,286	67,000	287,286	33,500	(24,000) 30,000		3,500	県費負担 27,500
トータルコスト	220,286	68,574	288,860	(補正に係る主な業務内容)				
従事する職員数	4.6人	0.2人	4.8人	国庫補助金業務(申請、報告、収入事務等)、現地確認、設計、工事及び委託契約・監督、支払事務、関係機関との調整				
工程表の政策目標(指標)	-							

説明

事業名	補正前	補正	計	説明
水産物供給基盤機能保全事業	103,049	65,000	168,049	国認証増に伴う増額補正である。 網代漁港(県):水産物供給基盤機能保全工事(防波堤・護岸補修工事) 淀江漁港(県):水産物供給基盤機能保全工事(物揚場補修工事) ※()内は事業実施主体
漁港施設機能強化事業	13,000	2,000	15,000	国認証増に伴う増額補正である。 泊漁港(県):機能強化工事設計

(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。

空港港湾課 合計	4,735,151	68,000	4,803,151	34,500	(24,000) 30,000		3,500	県費負担 27,500
----------	-----------	--------	-----------	--------	--------------------	--	-------	----------------

(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2年度 公共事業補正予算総括表(4月臨時会)

予算関係

県土整備部(単位:千円)

事業名	補正前の事業費	補正額	左の財源内訳				補正後の事業費	事業内容の説明 (主な事業箇所)
			国庫支出金	起債	その他	一般財源		
一般公共事業(A)	26,540,695	6,716,384	3,682,974	<1,481,600> 2,354,000	68,726	610,684	33,257,079	県費負担 2,092,284千円
一般単県公共事業(B)	9,827,689	138,000		<41,400> 138,000			9,965,689	県費負担 41,400千円
公共事業 計(C)(A+B)	36,368,384 (13,190,520)	6,854,384 (2,879,000)	3,682,974	<1,523,000> 2,492,000	68,726	610,684	43,222,768 (16,069,520)	県費負担 2,133,684千円
一般直轄事業(D)	2,556,533	1,192,054		<594,500> 955,000		237,054	3,748,587	県費負担 831,554千円
合計(E)(C+D)	38,924,917	8,046,438	3,682,974	<2,117,500> 3,447,000	68,726	847,738	46,971,355	県費負担 2,965,238千円
災害公共事業	3,785,820	50,000	33,340	<4,240> 15,000		1,660	3,835,820	県費負担 5,900千円
直轄災害	200,000						200,000	
単独災害復旧事業	281,200						281,200	
小計(F)	4,267,020	50,000	33,340	<4,240> 15,000		1,660	4,317,020	県費負担 5,900千円
総計(E+F)	43,191,937	8,096,438	3,716,314	<2,121,740> 3,462,000	68,726	849,398	51,288,375	県費負担 2,971,138千円

(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、直轄災害欄の上段()書きは事業費である。

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

令和2年度 公共事業補正予算総括表(4月臨時会)

県土整備部(単位:千円)

事業名	補正前の事業費	補正額	左の財源内訳				補正後の事業費	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	26,540,695	6,716,384	3,682,974	<1,481,600>	68,726	610,884	33,257,079	県費負担 2,092,284千円
道路橋りょう事業	16,334,657	3,082,786	1,748,319	<590,500>		441,467	19,417,443	国道178号(岩美道路)、国道313号(倉吉関金道路)外
街路事業	1,100,895	705,435	473,045	<83,000>	57,495	16,895	1,806,330	大工町土居叶線、両三柳中央線外
河川事業	3,398,963	966,180	480,590	<340,500>		47,590	4,365,143	大路川、勝部川、由良川外
海岸事業	148,752	82,000	41,000	<16,600>		5,000	230,752	岩美海岸
ダム事業	500,000	18,398	15,923	<14,000>	△ 17,731	2,206	518,398	佐治川ダム
砂防事業	3,152,057	1,613,799	798,954	<350,500>	28,962	84,883	4,765,856	田ノ原川、上地谷川、藤津2地区外
港湾事業	364,109						364,109	
農業農村整備事業								
治山事業	1,080,236	180,786	91,643	<62,500>		9,143	1,261,022	赤波2地区、津地地区外
漁港事業	461,026	67,000	33,500	<24,000>		3,500	528,026	網代漁港、淀江漁港、泊瀬港

(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2年度 公共事業補正予算総括表(4月臨時会)

予算関係

県土整備部(単位:千円)

事業名	補正前の事業費	補正額	左の財源内訳			補正後の事業費	事業内容の説明 (主な事業箇所)
			国庫支出金	起債	その他		
単県公共事業	9,827,689	138,000		<41,400> 138,000		9,965,689	県費負担 41,400千円
道路事業	4,427,254					4,427,254	
河川事業	2,485,322					2,485,322	
ダム事業	132,483					132,483	
海岸事業	295,327	138,000		<41,400> 138,000		433,327	気高海岸
砂防事業	1,721,798					1,721,798	
港湾事業	330,939					330,939	
空港事業							
土木総務費	237,013					237,013	
治山事業	101,697					101,697	
漁港事業	95,856					95,856	

(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2年度 公共事業補正予算総括表(4月臨時会)

予算関係

県土整備部(単位:千円)

事業	事業名	補正前の事業費	補正額	左の財源内訳			補正後の事業費	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	(13,190,520)	(2,879,000)		<594,500>		(16,069,520)	県費負担 831,554千円
		2,556,533	1,192,054		955,000		3,748,587	
	道路	(6,655,000)	(2,519,000)		<565,500>		(9,174,000)	北条道路、山陰道米子道路等
		1,149,000	1,127,982		897,000		2,276,982	
	河川	(4,306,000)					(4,306,000)	
		902,520					902,520	
	海岸	(471,000)					(471,000)	
		85,251					85,251	
	砂防	(1,122,000)	(360,000)		<29,000>		(1,482,000)	大江山系直轄砂防
		202,688	64,072		58,000	6,072	266,760	
	ダム							
		(500,000)					(500,000)	
	港湾		192,500				192,500	
	(136,520)					(136,520)		
空港		24,574				24,574		
災害公共事業	災害公共事業	3,785,820	50,000	33,340	<4,240>		3,835,820	県費負担 5,900千円
					15,000			
	建設災害復旧事業	2,261,260					2,261,260	
	災害関連緊急砂防事業	300,000					300,000	
	災害復旧事業 特殊調査費	150,000					150,000	
	港湾災害復旧事業	204,560					204,560	
	空港災害復旧事業	50,000					50,000	
	治山災害復旧事業	600,000	50,000	33,340	<4,240>		650,000	大呂地区
					15,000	1,660		
	漁港災害復旧事業	220,000					220,000	
	直轄災害	200,000					200,000	
	単独災害復旧事業	281,200					281,200	
	災害復旧事業調査費	178,600					178,600	
単独災害復旧事業	57,600					57,600		
単独災害関連事業	45,000					45,000		
単独砂防災害復旧事業								

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

令和2年度4月臨時会補正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								
				うち県土整備部			4項 林業費		
	補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後
1 報 酬	323,774	5,085	328,859	734		734			
2 給 料	2,445,443		2,445,443	126,687		126,687	84,458		84,458
3 職員手当等	1,270,570	551	1,271,121	63,544		63,544	42,311		42,311
4 共 済 費	885,823	946	886,769	43,071		43,071	28,622		28,622
5 災 害 補 償 費									
6 恩給及び退職年金									
7 報 償 費	42,558		42,558						
8 旅 費	98,420	180	98,600	3,165		3,165	2,329		2,329
費用弁償	16,625	180	16,805	36		36			
普通旅費	72,065		72,065	3,129		3,129	2,329		2,329
特別旅費	9,730		9,730						
9 交 際 費	100		100						
10 需 用 費	450,585	454	451,039	10,308		10,308	3,168		3,168
11 役 務 費	127,450		127,450	3,646		3,646	2,716		2,716
12 委 託 料	2,332,352	96,045	2,428,397	345,332	30,000	375,332	285,096	28,000	313,096
13 使用料及び賃借料	116,105		116,105	5,865		5,865	5,305		5,305
14 工 事 請 負 費	4,468,244	791,716	5,259,960	994,660	214,786	1,209,446	703,220	149,786	853,006
15 原 材 料 費	3,777		3,777						
16 公有財産購入費	8,900	△ 6,890	2,010						
17 備 品 購 入 費	116,199		116,199	420		420	270		270
18 負担金、補助及び交付金	9,781,775	606,302	10,388,077	157,792		157,792	20,000		20,000
19 扶 助 費									
20 貸 付 金	349,631		349,631						
21 補償、補填及び賠償金	73,765	8,740	82,505	4,438	3,000	7,438	4,438	3,000	7,438
22 償還金、利子及び割引料	248,229		248,229						
23 投資及び出資金	10		10						
24 積 立 金	615,870		615,870						
25 寄 付 金									
26 公 課 費	374		374						
27 繰 出 金	174,968		174,968						
予 備 費									
計	23,934,922	1,503,129	25,438,051	1,759,662	247,786	2,007,448	1,181,933	180,786	1,362,719
財 源									
内 国庫支出金	7,817,934	1,088,049	8,905,983	754,500	125,143	879,643	457,454	91,643	549,097
地方債	3,037,000	283,000	3,320,000	643,000	110,000	753,000	526,000	80,000	606,000
その他	2,316,026	89,807	2,405,833	14,535		14,535			
一 般 財 源	10,763,962	42,273	10,806,235	347,627	12,643	360,270	198,479	9,143	207,622

令和2年度4月臨時会補正予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

節	6款 農林水産業費		うち県土整備部						
	4項 林業費			5項 水産業費			8目 漁港建設費		
	7目 治山費			補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後
	補正前	補正額	補正後						
1 報酬			734		734	734		734	
2 給料	84,458		84,458	42,229		42,229	42,229	42,229	
3 職員手当等	42,311		42,311	21,233		21,233	21,233	21,233	
4 共済費	28,622		28,622	14,449		14,449	14,449	14,449	
5 災害補償費									
6 恩給及び退職年金									
7 報償費									
8 旅費	2,329		2,329	836		836	36	36	
費用弁償				36		36	36	36	
普通旅費	2,329		2,329	800		800			
特別旅費									
9 交際費									
10 需用費	3,168		3,168	7,140		7,140			
11 役務費	2,716		2,716	930		930			
12 委託料	285,096	28,000	313,096	60,236	2,000	62,236	19,938	2,000	
13 使用料及び賃借料	5,305		5,305	560		560			
14 工事請負費	703,220	149,786	853,006	291,440	65,000	356,440	237,740	65,000	
15 原材料費									
16 公有財産購入費									
17 備品購入費	270		270	150		150	150	150	
18 負担金、補助及び交付金	20,000		20,000	137,792		137,792	126,146		
19 扶助費									
20 貸付金									
21 補償、補填及び賠償金	4,438	3,000	7,438						
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	1,181,933	180,786	1,362,719	577,729	67,000	644,729	462,655	67,000	
財源	457,454	91,643	549,097	297,046	33,500	330,546	291,992	33,500	
内	526,000	80,000	606,000	117,000	30,000	147,000	90,000	30,000	
訳	198,479	9,143	207,622	149,148	3,500	152,648	73,439	3,500	

令和2年度4月臨時会補正予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

節	款 項 目	8款 土木費								
		補正前	補正額	補正後	うち県土整備部			2項 道路橋りょう費		
					補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後
1	報 酬	249,354		249,354	222,188		222,188	54,418		54,418
2	給 料	1,988,602		1,988,602	1,750,584		1,750,584	871,453		871,453
3	職員手当等	1,023,321		1,023,321	901,383		901,383	443,291		443,291
4	共 済 費	718,331		718,331	632,907		632,907	305,478		305,478
5	災 害 補 償 費									
6	恩給及び退職年金									
7	報 償 費	21,499		21,499	7,830		7,830	1,340		1,340
8	旅 費	47,958		47,958	41,342		41,342	14,071		14,071
	費用弁償	11,521		11,521	9,746		9,746	2,167		2,167
	普通旅費	33,857		33,857	29,753		29,753	11,534		11,534
	特別旅費	2,580		2,580	1,843		1,843	370		370
9	交 際 費	100		100	100		100			
10	需 用 費	669,735		669,735	652,084		652,084	542,528		542,528
11	役 務 費	172,186		172,186	160,971		160,971	89,254		89,254
12	委 託 料	7,089,106	817,076	7,906,182	6,092,654	815,076	6,907,730	3,657,441	367,826	4,025,267
13	使用料及び賃借料	222,241	△ 14,479	207,762	206,151	△ 14,479	191,672	98,780	△ 12,429	86,351
14	工 事 請 負 費	24,506,738	4,664,225	29,170,963	23,374,324	4,594,225	27,968,549	13,652,471	2,277,948	15,930,419
15	原 材 料 費	9,726		9,726	9,726		9,726	9,726		9,726
16	公有財産購入費	603,201	267,635	870,836	603,201	267,635	870,836	343,559	30,200	373,759
17	備 品 購 入 費	383,377	△ 83,700	299,677	367,778	△ 83,700	284,078	275,556	△ 83,700	191,856
18	負担金、補助及び交付金	6,187,686	1,566,908	7,754,594	5,398,698	1,566,908	6,965,606	1,513,649	1,501,482	3,015,131
19	扶 助 費									
20	貸 付 金	2,876		2,876						
21	補償、補填及び賠償金	1,207,433	654,341	1,861,774	1,193,756	654,341	1,848,097	505,005	129,441	634,446
22	償還金、利子及び割引料	4,000		4,000	4,000		4,000			
23	投資及び出資金									
24	積 立 金	160,040		160,040						
25	寄 付 金									
26	公 課 費	9,723		9,723	9,723		9,723	9,647		9,647
27	繰 出 金									
	予 備 費									
	計	45,277,233	7,872,006	53,149,239	41,629,400	7,800,006	49,429,406	22,387,667	4,210,768	26,598,435
財源内訳	国庫支出金	13,491,453	3,594,831	17,086,284	13,122,532	3,558,831	16,681,363	9,224,560	1,748,319	10,972,879
	地方債	18,016,000	3,369,000	21,385,000	17,283,000	3,337,000	20,620,000	7,675,000	1,790,000	9,465,000
	その他	1,545,523	68,726	1,614,249	765,167	68,726	833,893	347,967		347,967
	一般財源	12,224,257	839,449	13,063,706	10,458,701	835,449	11,294,150	5,140,140	672,449	5,812,589

令和2年度4月臨時会補正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								
		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		
		補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後
1	報 酬	10,509		10,509	8,383		8,383			
2	給 料	291,764		291,764	360,866		360,866			
3	職員手当等	147,291		147,291	181,788		181,788			
4	共 済 費	100,855		100,855	123,875		123,875			
5	災 害 補 償 費									
6	恩給及び退職年金									
7	報 償 費	1,000		1,000						
8	旅 費	4,993		4,993	4,910		4,910			
	費用弁償	452		452	347		347			
	普通旅費	4,427		4,427	4,407		4,407			
	特別旅費	114		114	156		156			
9	交 際 費									
10	需 用 費	500,549		500,549	17,793		17,793			
11	役 務 費	42,044		42,044	13,871		13,871			
12	委 託 料	2,749,714	19,804	2,769,518	792,631	348,022	1,140,653			
13	使用料及び賃借料	46,500		46,500	47,085	△ 12,429	34,656			
14	工 事 請 負 費	7,078,440	530,433	7,608,873	6,574,031	1,747,515	8,321,546			
15	原 材 料 費	9,726		9,726						
16	公有財産購入費	71,959		71,959	271,600	30,200	301,800			
17	備 品 購 入 費	274,290	△ 83,700	190,590	210		210			
18	負担金、補助及び交付金	222,356	△ 25,000	197,356	127,000	398,500	525,500	1,149,000	1,127,982	2,276,982
19	扶 助 費									
20	貸 付 金									
21	補償、補填及び賠償金	301,414	10,056	311,470	201,591	119,385	320,976			
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	9,647		9,647						
27	繰 出 金									
	予 備 費									
	計	11,863,051	451,593	12,314,644	8,725,634	2,631,193	11,356,827	1,149,000	1,127,982	2,276,982
財 源 内 訳	国庫支出金	4,728,924	312,509	5,041,433	4,493,857	1,435,810	5,929,667			
	地方債	2,900,000	6,000	2,906,000	3,627,000	887,000	4,514,000	1,148,000	897,000	2,045,000
	その他	242,775		242,775	105,055		105,055			
	一般財源	3,991,352	133,084	4,124,436	499,722	308,383	808,105	1,000	230,982	231,982

令和2年度4月臨時会補正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								
	補正前	補正額	補正後	1目 河川総務費			2目 河川改良費		
補正前				補正額	補正後	補正前	補正額	補正後	
1 報 酬	52,553		52,553	45,381		45,381	166		166
2 給 料	560,494		560,494	69,102		69,102	253,374		253,374
3 職員手当等	286,582		286,582	39,614		39,614	126,945		126,945
4 共 済 費	199,705		199,705	31,855		31,855	85,866		85,866
5 災 害 補 償 費									
6 恩給及び退職年金									
7 報 償 費	513		513	169		169			
8 旅 費	11,044		11,044	5,736		5,736	80		80
費用弁償	2,120		2,120	1,815		1,815			
普通旅費	8,436		8,436	3,861		3,861	80		80
特別旅費	488		488	60		60			
9 交 際 費									
10 需 用 費	52,707		52,707	37,165		37,165	3,030		3,030
11 役 務 費	38,068		38,068	27,010		27,010	1,200		1,200
12 委 託 料	1,771,818	414,250	2,186,068	528,133		528,133	459,922	239,000	698,922
13 使用料及び賃借料	65,027	△ 2,050	62,977	8,125		8,125	29,760	△ 2,000	27,760
14 工 事 請 負 費	8,443,638	2,361,277	10,804,915	2,860,123	1,000	2,861,123	2,283,820	741,578	3,025,398
15 原 材 料 費									
16 公有財産購入費	166,570	△ 4,000	162,570	2,000		2,000	101,000	△ 14,000	87,000
17 備 品 購 入 費	73,188		73,188	8,918		8,918			
18 負担金、補助及び交付金	1,273,734	64,426	1,338,160	3,488		3,488			
19 扶 助 費									
20 貸 付 金									
21 補償、補填及び賠償金	250,158	48,900	299,058	2,000		2,000	165,000	19,000	184,000
22 償還金、利子及び割引料	3,000		3,000	3,000		3,000			
23 投資及び出資金									
24 積 立 金									
25 寄 付 金									
26 公 課 費	76		76	10		10			
27 繰 出 金									
予 備 費									
計	13,248,875	2,882,803	16,131,678	3,671,829	1,000	3,672,829	3,510,163	983,578	4,493,741
財 源									
内 国庫支出金	3,011,996	1,336,467	4,348,463	353,463	500	353,963	1,265,487	496,013	1,761,500
内 地方債	8,266,000	1,389,000	9,655,000	2,436,000	1,000	2,437,000	1,802,000	455,000	2,257,000
内 その他	215,551	11,231	226,782	36,620		36,620	54,810	△ 17,731	37,079
内 一般財源	1,755,328	146,105	1,901,433	845,746	△ 500	845,246	387,866	50,296	438,162

令和2年度4月臨時会補正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								
		3目 砂防費			4目 海岸保全費			6目 直轄河川海岸事業費負担金		
		補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後
1	報 酬	7,006		7,006						
2	給 料	222,662		222,662	15,356		15,356			
3	職員手当等	112,331		112,331	7,692		7,692			
4	共 済 費	76,780		76,780	5,204		5,204			
5	災 害 補 償 費									
6	恩給及び退職年金									
7	報 償 費	212		212	110		110			
8	旅 費	5,111		5,111	27		27			
	費用弁償	305		305						
	普通旅費	4,495		4,495						
	特別旅費	311		311	27		27			
9	交 際 費									
10	需 用 費	10,025		10,025	200		200			
11	役 務 費	9,536		9,536	290		290			
12	委 託 料	710,998	175,250	886,248	66,450		66,450			
13	使用料及び賃借料	25,552	△ 50	25,502	1,590		1,590			
14	工 事 請 負 費	3,058,770	1,398,699	4,457,469	240,580	220,000	460,580			
15	原 材 料 費									
16	公有財産購入費	63,570	10,000	73,570						
17	備 品 購 入 費	270		270						
18	負担金、補助及び交付金	79,787	354	80,141				1,190,459	64,072	1,254,531
19	扶 助 費									
20	貸 付 金									
21	補償、補填及び賠償金	83,158	29,900	113,058						
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		4,465,768	1,614,153	6,079,921	337,499	220,000	557,499	1,190,459	64,072	1,254,531
財 源 内 訳	国庫支出金	1,333,046	798,954	2,132,000	60,000	41,000	101,000			
	地方債	2,560,000	701,000	3,261,000	216,000	174,000	390,000	1,188,000	58,000	1,246,000
	その他	124,121	28,962	153,083						
	一般財源	448,601	85,237	533,838	61,499	5,000	66,499	2,459	6,072	8,531

令和2年度4月臨時会補正予算歳入歳出事項別明細書(県土整備部)

(単位:千円)

節	8款 土木費									
	うち県土整備部									
	4項 港湾費						5項 都市計画費			
	補正前	補正額	補正後	3目 境港管理組合費			補正前	補正額	補正後	
補正前				補正額	補正後					
1 報酬	4,676		4,676				1,637		1,637	
2 給料	42,229		42,229				80,619		80,619	
3 職員手当等	21,648		21,648				40,463		40,463	
4 共済費	15,158		15,158				27,444		27,444	
5 災害補償費										
6 恩給及び退職年金										
7 報償費	249		249							
8 旅費	2,648		2,648				1,141		1,141	
費用弁償	368		368				343		343	
普通旅費	2,270		2,270				798		798	
特別旅費	10		10							
9 交際費										
10 需用費	29,748		29,748				1,924		1,924	
11 役務費	6,067		6,067				1,216		1,216	
12 委託料	182,717		182,717				9,018	33,000	42,016	
13 使用料及び賃借料	28,911		28,911				935		935	
14 工事請負費	804,081		804,081				405,000	△ 45,000	360,000	
15 原材料費										
16 公有財産購入費							91,565	241,435	333,000	
17 備品購入費	18,884		18,884				150		150	
18 負担金、補助及び交付金	2,493,746	1,000	2,494,746	1,812,520	1,000	1,813,520	35,755		35,755	
19 扶助費										
20 貸付金										
21 補償、補填及び賠償金	2,000		2,000				436,000	476,000	912,000	
22 償還金、利子及び割引料										
23 投資及び出資金										
24 積立金										
25 寄付金										
26 公課費										
27 繰出金										
予備費										
計	3,652,762	1,000	3,653,762	1,812,520	1,000	1,813,520	1,132,865	705,435	1,838,300	
財源内訳	国庫支出金	173,380	1,000	174,380	28,950	1,000	29,950	619,942	473,045	1,092,987
	地方債	839,000		839,000				301,000	158,000	459,000
	その他	68,268		68,268	22,991		22,991	68,498	57,495	125,993
	一般財源	2,572,114		2,572,114	1,760,579		1,760,579	143,425	16,895	160,320

令和2年度4月臨時会補正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			補正前	補正額	補正後	うち県土整備部					
	5項 都市計画費						補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後
	2目 街路事業費											
	補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後	補正前	補正額	補正後			
1 報 酬	657		657									
2 給 料	80,553		80,553	53,748		53,748	53,748		53,748			
3 職員手当等	40,436		40,436	27,018		27,018	27,018		27,018			
4 共 済 費	27,431		27,431	18,214		18,214	18,214		18,214			
5 災 害 補 償 費												
6 恩給及び退職年金												
7 報 償 費												
8 旅 費	26		26	939		939	939		939			
費用弁償	23		23									
普通旅費	3		3	939		939	939		939			
特別旅費												
9 交 際 費												
10 需用費	678		678	5,719		5,719	5,719		5,719			
11 役 務 費	290		290	2,182		2,182	2,182		2,182			
12 委 託 料	7,625	33,000	40,625	586,090	5,000	591,090	577,090	5,000	582,090			
13 使用料及び賃借料	484		484	2,018		2,018	2,018		2,018			
14 工事請負費	405,000	△ 45,000	380,000	3,539,830	45,000	3,584,830	3,354,860	45,000	3,399,860			
15 原 材 料 費												
16 公有財産購入費	91,585	241,435	333,000	15,100		15,100	15,100		15,100			
17 備 品 購 入 費	150		150									
18 負担金、補助及び交付金	27,459		27,459	871,943	39,600	911,543	200,000		200,000			
19 扶 助 費												
20 貸 付 金												
21 補償、補填及び賠償金	436,000	476,000	912,000	36,500		36,500	36,500		36,500			
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	1,118,354	705,435	1,823,789	5,159,299	89,600	5,248,899	4,293,386	50,000	4,343,386			
財 源 内 訳	国庫支出金	619,810	473,045	1,092,855	3,217,670	72,940	3,290,610	2,420,853	33,340	2,454,193		
	地方債	301,000	158,000	459,000	1,593,000	15,000	1,608,000	1,536,000	15,000	1,551,000		
	その他	88,498	57,495	125,993								
	一般財源	129,046	16,895	145,941	348,629	1,660	350,289	336,533	1,660	338,193		

令和2年度4月臨時会補正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									
	1項 農林水産施設災害復旧費						補正前	補正額	補正後	
	補正前	補正額	補正後	4目 治山施設等災害関連事業費						
補正前				補正額	補正後					
1 報 酬							223,239		223,239	
2 給 料							1,931,017		1,931,017	
3 職員手当等							991,945		991,945	
4 共 済 費							694,192		694,192	
5 災 害 補 償 費										
6 恩給及び退職年金										
7 報 償 費							7,830		7,830	
8 旅 費							45,794		45,794	
費用弁償							9,853		9,853	
普通旅費							34,098		34,098	
特別旅費							1,843		1,843	
9 交 際 費							100		100	
10 需 用 費							668,130		668,130	
11 役 務 費							166,802		166,802	
12 委 託 料	135,000	5,000	140,000	100,000	5,000	105,000	7,028,313	850,076	7,878,389	
13 使用料及び賃借料							214,124	△ 14,479	199,645	
14 工事請負費	687,000	45,000	732,000	290,000	45,000	335,000	27,723,844	4,854,011	32,577,855	
15 原 材 料 費							9,726		9,726	
16 公有財産購入費							618,301	267,635	885,936	
17 備品購入費							368,198	△ 83,700	284,498	
18 負担金、補助及び交付金							5,756,498	1,566,908	7,323,406	
19 扶 助 費										
20 貸 付 金										
21 補償、補填及び賠償金	11,000		11,000	10,000		10,000	1,234,694	657,341	1,892,035	
22 償還金、利子及び割引料							4,000		4,000	
23 投資及び出資金										
24 積 立 金										
25 寄 付 金										
26 公 課 費							9,723		9,723	
27 繰 出 金										
予 備 費										
計	833,000	50,000	883,000	400,000	50,000	450,000	47,696,470	8,097,792	55,794,262	
財 源 内 訳	国庫支出金	546,806	33,340	580,146	286,666	33,340	300,006	16,297,885	3,717,314	20,015,199
	地方債	279,000	15,000	294,000	132,000	15,000	147,000	19,482,000	3,482,000	22,924,000
	その他							779,752	68,726	848,478
	一般財源	7,194	1,660	8,854	1,334	1,660	2,994	11,156,833	849,752	12,006,585

節 の 明 細

項 目		金額(千円)等
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	
	負担金、補助及び交付金	防災・安全交付金(橋りょう補修)
		△ 20,000
		防災・安全交付金(補修)
		△ 75,000
		道路メンテナンス事業
		70,000
3目	道路橋りょう新設改良費	
	負担金、補助及び交付金	地域高規格道路整備事業
		393,500
		防災・安全交付金(県道改良)
		5,000
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
		1,127,982
3項	河川海岸費	
3目	砂防費	
	負担金、補助及び交付金	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
		354
6目	直轄河川海岸事業費負担金	
	負担金、補助及び交付金	直轄砂防事業費負担金
		64,072
4項	港湾費	
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
		1,000

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

追加分

事 項	課名	限度額	前年度末までの支出(見込)額		当該年度以降の支出予定額		左 の 財 源 内 訳			
			期 間	金 額	期 間	金 額	特 定 財 源			一 般 財 源
							国庫支出金	地方債	その他	
			千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
令和2年度 道路メンテナンス事業	道路企画課	130,000			令和3年度	130,000	87,945	37,000		5,055

<p>件名</p>	<p>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2年4月22日専決)</p>
<p>提出理由及び概要</p>	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する交通事故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2年4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 (1) 和解の相手方 米子市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を8割5分とし、県は、損害賠償金248,710円を支払うものとする こと。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生年月日 令和元年12月10日</p> <p>イ 事故発生場所 米子市長砂町地内</p> <p>ウ 事故の状況 鳥取県西部総合事務所所属の職員が、公務のため軽貨物自動車を運転中、交差点を右折する際、右方道路から進行してきた和解の相手方所有の小型乗用自動車と衝突し、双方の車両が破損したものである。</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 (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2年4月22日専決)</p>
<p>提出理由及び概要</p>	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する交通事故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2年4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</p> <p>(1) 和解の相手方 東京都港区芝三丁目22番8号 オリックス自動車株式会社 代表取締役社長 上谷内 祐二</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383,800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2年2月6日</p> <p>イ 事故発生場所 日野郡日南町花口地内</p> <p>ウ 事故の状況 鳥取県西部総合事務所日野振興センター所属の職員が、公務のため賃貸借契約により和解の相手方から借り受けている軽乗用自動車を運転中、路面の積雪によりスリップして、道路脇の道路案内標識の柱に衝突し、同車両が破損したものである。</p>

報告第2号

長期継続契約の締結状況について

契約所属名	種類	契約対象物品	数量	契約の相手方	契約金額 円	契約期間	設置場所等
県土整備部 道路企画課	物品 保守	ファイルサーバー	1台	鳥取市岩吉166番地2 株式会社ソルコム 鳥取支店	1,650,000	令和2年3月1日 ～令和7年2月28日	鳥取県県土整備部 道路企画課

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費		
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計	
防災・安全交付金 (交通安全)	一般県道 高路古海線ほか	鳥取市 今在家ほか	防護柵	R1 ~ R2	12,800	12,800	工事				0	0
	一般県道 伏野堂寺線	鳥取市 湖山町東	交差点改良 L=270m W=6.5(11.50)m	H30 ~ R3	175,000	0	測量設計	20,000	△ 19,000	1,000	174,000	
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 杉崎2	歩道設置 L=450m W=6.5(12.2)m	H25 ~ R3	320,000	193,599	測量設計 用地補償 工事	50,000	△ 49,000	1,000	125,401	
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 吉方温泉2	交差点改良 L=80m W=12.0(18.0)m	H27 ~ R3	170,000	91,455	測量設計 用地補償	33,000	△ 25,944	7,056	71,469	
	一般国道 373号	智頭町 中腰3	歩道設置 L=160m W=5.5(8.75)m	R2 ~ R4	70,000	0	測量設計	15,000	△ 14,000	1,000	69,000	
	一般国道 179号	倉吉市 円谷町	交差点改良 L=200m W=12.8(14.8)m	H30 ~ R3	30,000	0	測量設計	10,000	△ 9,000	1,000	29,000	
	一般国道 179号ほか	倉吉市 円谷町ほか	カラー舗装等	H30 ~ R3	25,000	13,000	工事	12,000	△ 11,000	1,000	11,000	
	主要地方道 倉吉赤碓中山線	倉吉市 西倉吉町	バス停車帯整備	H30 ~ R3	30,000	0	測量設計	5,000	△ 4,000	1,000	29,000	
	主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 瀬崎町	バス停車帯整備	H31 ~ R3	20,000	2,000	測量設計	1,458	△ 458	1,000	17,000	
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 新田	交差点改良 L=200m W=9.0(13.0)m	H30 ~ R3	100,000	0	測量設計	10,000	△ 9,000	1,000	99,000	
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 方地	歩道設置 L=520m W=6.5(13.00)m	H27 ~ R3	378,000	200,400	工事	110,000	△ 37,554	72,446	105,154	
	主要地方道 倉吉青谷線ほか	湯梨浜町 長和田ほか	防護柵	R1 ~ R2	6,100	6,100	工事				0	0
	主要地方道 粟伯野添線ほか	琴浦町 下大江ほか	案内標識整備	H31 ~ R3	16,000	0	測量設計 工事	14,000	△ 13,000	1,000	15,000	
	一般県道 船上山赤碓線	琴浦町 竹内2	交差点改良 L=160m	H31 ~ R3	20,000	0	測量設計	10,000	△ 9,000	1,000	19,000	
	一般県道 船上山赤碓線ほか	琴浦町 赤碓ほか	案内標識整備	H30 ~ R3	40,000	34,000	工事	6,000	△ 5,000	1,000	5,000	
	一般国道 181号ほか	米子市 角盛町ほか	案内標識整備	H30 ~ R4	84,000	6,599	測量設計 工事	40,000	△ 39,000	1,000	76,401	
	一般国道 431号	米子市 和田町	交差点改良	H30 ~ R3	55,000	0	測量設計	15,000	△ 14,000	1,000	54,000	
	一般国道 431号ほか	米子市 二本木ほか	防護柵	R1 ~ R2	15,000	15,000	工事				0	0
	一般県道 西三浦登原停車場線	米子市 錦町	交差点改良 L=200m W=8.0(18.0)m	H29 ~ R2	40,000	5,540	工事 補償	34,460	△ 33,460	1,000	33,460	
	主要地方道 米子境港線ほか	境港市 小笹津町ほか	防護柵	R1 ~ R2	7,800	7,800	工事	7,800	△ 7,800		0	0
	一般県道 米子空港線	境港市 佐妻神町	交差点改良 L=130m W=8.0(15.0)m	H30 ~ R3	90,000	0	測量設計	8,000	△ 7,000	1,000	89,000	
	一般県道 渡江琴浦線ほか	大山町 加茂ほか	案内標識整備	H31 ~ R3	10,000	0	工事	10,000	△ 9,000	1,000	9,000	
	主要地方道 清口伯太線	南郷町 天高3	歩道設置 L=200m	R2 ~ R5	70,000	0	測量設計	15,000	△ 14,000	1,000	69,000	
	一般国道 181号	伯耆町 大段	交差点改良 L=150m	H29 ~ R3	45,000	15,006	補償	15,000	△ 14,000	1,000	28,994	
	一般国道 183号	日南町 新屋	歩道設置 L=400m W=5.5(9.5)m	H31 ~ R4	80,000	0	測量設計	10,000	15,000	25,000	55,000	
	一般国道 181号	日野町 根両	歩道設置 L=350m W=6.0(12.5)m	H30 ~ R4	200,000	12,520	工事 用地補償	15,000	△ 5,000	10,000	177,480	
	一般国道 181号	江府町 江尾1	交差点改良 L=150m W=9.0(12.75)m	H30 ~ R2	170,000	161,443	測量設計 工事	18,557	△ 10,000	8,557	0	
	[廃止]防災・安全交 付金(横りょう補修) ※道路メンテナンス事 業へ移行	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 金沢(サカヅ橋)	橋梁補修 L=3m	H30 ~ R3	25,000	2,000	工事	10,000	△ 10,000	0	23,000
		主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 幸町(幸町橋(上り))	橋梁補修 L=128.0m	H29 ~ R3	47,000	6,777	工事	24,000	△ 24,000	0	40,223
		主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 幸町(幸町橋(下り))	橋梁補修 L=128.0m	H29 ~ R3	59,000	6,777	工事	27,000	△ 27,000	0	52,223
		主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾(七ヶ井手橋)	橋梁補修 L=4m	H30 ~ R3	25,000	2,000	工事	10,000	△ 10,000	0	23,000
		主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾(徳尾大橋(上り))	橋梁補修 L=299m	R1 ~ R4	300,000	10,000	工事	51,234	△ 51,234	0	290,000
		主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳尾(徳尾大橋(下り))	橋梁補修 L=282m	R1 ~ R4	300,000	10,000	工事	24,682	△ 24,682	0	290,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修)※道路メンテナンス事業へ移行	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内(樺木橋)	橋梁補修 L=40.0m	H30 ~ R3	40,000	3,000	工事	17,000	△ 17,000	0	37,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内(浮島名橋(磐河原橋))	橋梁補修 L=3m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	10,000	△ 10,000	0	18,000
	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 ~ R3	25,000	2,000	工事 調査設計	10,000	△ 10,000	0	23,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町鹿野(鷺崎小橋)	橋梁補修 L=6m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	10,000	△ 10,000	0	18,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 立川町(三洋大橋)	橋梁補修 L=19m	H30 ~ R3	40,000	4,000	工事	18,000	△ 18,000	0	38,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町木原(木原橋)	橋梁補修 L=64.0m	R1 ~ R4	60,000	6,000	工事	1,000	△ 1,000	0	54,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町殿(神慶大橋)	橋梁補修 L=90.0m	R1 ~ R4	120,000	8,000	工事	1,000	△ 1,000	0	112,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町殿(殿橋)	橋梁補修 L=83.0m	R1 ~ R3	60,000	7,000	工事	1,000	△ 1,000	0	53,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 福原(中河原橋1)	橋梁補修 L=59.0m	R1 ~ R4	90,000	6,000	工事	1,000	△ 1,000	0	84,000
	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 ~ R4	170,000	10,000	工事	1,000	△ 1,000	0	160,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町今在家~家一本(河原橋)	耐震補強 L=196m	H27 ~ R3	300,000	263,810	工事	1,000	△ 1,000	0	36,190
	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 ~ R3	40,000	4,000	工事	1,000	△ 1,000	0	36,000
	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 ~ R3	20,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	18,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町遠一本(無名橋4)	橋梁補修 L=14m	H30 ~ R3	30,000	4,000	工事	1,000	△ 1,000	0	26,000
	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 ~ R3	20,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	18,000
	主要地方道 岩美八重線	鳥取市 国府町木原(下木原橋)	橋梁補修 L=24.0m	H30 ~ R3	30,000	5,000	工事	1,000	△ 1,000	0	25,000
	主要地方道 郡家国府線	鳥取市 国府町吉野(薬師橋)	耐震補強 L=53m	H28 ~ R3	69,000	68,000	工事	1,000	△ 1,000	0	1,000
	主要地方道 鳥取津線	鳥取市 賀露町(賀露大橋)	橋梁補修 L=48.0m	H29 ~ R3	58,003	48,003	工事	1,000	△ 1,000	0	10,000
	主要地方道 鳥取津線	鳥取市 行徳(BOX9)	橋梁補修 L=5.0m	R1 ~ R3	20,000	2,000	工事	10,000	△ 10,000	0	18,000
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 菟瀨(津波歩道橋)	橋梁補修 L=69.0m	R1 ~ R4	70,000	6,000	工事	1,000	△ 1,000	0	64,000
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 長谷(長谷橋)	橋梁補修 L=51.0m	R1 ~ R4	90,000	6,000	工事	1,000	△ 1,000	0	84,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 濱山(小西谷橋)	橋梁補修 L=4.0m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	18,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 吉方温泉町(修立橋)	橋梁補修 L=34.0m	H30 ~ R3	20,000	3,000	工事	15,000	△ 15,000	0	17,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町海士(海士橋)	橋梁補修 L=10.0m	R1 ~ R3	25,000	4,000	工事	10,000	△ 10,000	0	21,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町八重原(小豆田橋)	橋梁補修 L=6.0m	H30 ~ R3	30,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	28,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町筋溪(山崎橋1)	橋梁補修 L=6.0m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	18,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町山(山崎町筋溪(下9))	橋梁補修 L=10.0m	R1 ~ R3	25,000	1,500	工事	10,000	△ 10,000	0	23,500
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 野坂(野坂橋)	耐震補強 L=88m	H28 ~ R3	239,000	194,000	工事	18,808	△ 18,808	0	45,000
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町鳴滝(鳴滝橋)	橋梁補修 L=38.0m	R1 ~ R4	45,000	5,000	工事	1,000	△ 1,000	0	40,000
	一般県道 鳥取砂丘線	鳥取市 浜坂(浜坂江津橋)	耐震補強 L=48m	H30 ~ R3	150,000	10,000	工事	1,000	△ 1,000	0	140,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢(ニシトイ橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R4	5,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	5,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢(ハマトイ橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 伏野(美萩野橋)	橋梁補修 L=12m	H30 ~ R4	20,000	4,000	工事	1,000	△ 1,000	0	16,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	一般県道 矢橋松原線	鳥取市 双六原(柿ノ木橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	4,000
	一般県道 矢橋松原線	鳥取市 双六原(双六橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R4	5,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	5,000
	一般県道 矢橋松原線	鳥取市 矢橋(金土橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R4	7,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	7,000
	一般県道 矢橋松原線	鳥取市 矢橋(矢橋橋)	橋梁補修 L=16m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	1,500	△ 1,500	0	20,000
	一般県道 津/井国府線	鳥取市 国府町三代寺(宮ノ後橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R4	6,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	6,000
	一般県道 津/井国府線	鳥取市 国府町店西(霧籠橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	4,000
	一般県道 鹿野渡一木線	鳥取市 河原町佐貫(八上橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	8,000
	一般県道 鹿野渡一木線	鳥取市 河原町曳田(曳田橋)	耐震補強 L=64m	H25 ~ R3	250,000	203,656	工事	1,000	△ 1,000	0	46,344
	一般県道 鹿野渡一木線	鳥取市 河原町和森見(和森見橋)	耐震補強 L=142m	H28 ~ R2	110,000	72,000	工事	38,000	△ 38,000	0	38,000
	一般県道 袖小鷹曳田線	鳥取市 河原町北村(北村橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	8,000
	一般県道 袖小鷹曳田線	鳥取市 河原町天神原(天神橋3)	橋梁補修 L=46m	R2 ~ R4	50,000	0	調査設計	4,000	△ 4,000	0	50,000
	一般県道 鷲峰気高線	鳥取市 鹿野町小別府(鷲峰大橋)	橋梁補修 L=33.0m	H29 ~ R3	30,000	13,000	工事	13,000	△ 13,000	0	17,000
	一般県道 播磨停車場線	鳥取市 播磨町高江(高江橋)	橋梁補修 L=16m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	1,500	△ 1,500	0	20,000
	一般県道 三代寺宮下線	鳥取市 国府町中郷(五反田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般県道 三代寺宮下線	鳥取市 国府町宮下(中郷橋1)	橋梁補修 L=65m	R2 ~ R4	60,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	60,000
	一般県道 国安桂木線	鳥取市 南栄町(舟木橋)	橋梁補修 L=16.0m	H30 ~ R3	25,000	4,000	工事	10,000	△ 10,000	0	21,000
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 猪ノ子(下猪子橋)	橋梁補修 L=12m	R2 ~ R4	10,000	0	調査設計	1,500	△ 1,500	0	10,000
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 運太(運太橋)	橋梁補修 L=358m	R2 ~ R7	300,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	300,000
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 運太(運太橋)	橋梁補修 L=358m	R2 ~ R7	300,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	300,000
	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 ~ R4	5,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	5,000
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 佐治町中島(木合谷橋)	橋梁補修 L=14m	R2 ~ R4	15,000	0	調査設計	1,500	△ 1,500	0	15,000
	一般県道 本庭高福線	鳥取市 河原町佐貫(車橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	8,000
	一般県道 本庭高福線	鳥取市 河原町佐貫(黒田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般県道 八日市釜口線	鳥取市 河原町八日市(八日市橋)	耐震補強 L=142m	R2 ~ R6	150,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	150,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町鹿野(無名橋15)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町重高(シゲタカ橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町下坂本(下坂本橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般県道 卯塚正蓮寺線	鳥取市 今在家(新今在家橋)	耐震補強 L=60m	H28 ~ R3	90,000	88,000	工事	1,000	△ 1,000	0	2,000
	一般県道 卯塚正蓮寺線	鳥取市 正蓮寺(邑法高架橋)	橋梁補修 L=270.0m	H30 ~ R4	100,000	63,000	工事	30,000	△ 30,000	0	37,000
	一般県道 国府正蓮寺線	鳥取市 国府町町屋(国府中央橋)	橋梁補修 L=71.0m	R1 ~ R4	120,000	6,000	工事	1,000	△ 1,000	0	114,000
一般県道 湯山鳥取線	鳥取市 覚寺(砂丘大橋)	耐震補強 L=120.0m	H27 ~ R3	300,000	227,988	工事	5,094	△ 5,094	0	72,012	
一般県道 八束水勝見線	鳥取市 気高町勝見(新永江橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R4	30,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	30,000	
一般県道 徳原青谷線	鳥取市 青谷町青谷(東町橋)	橋梁補修 L=8.0m	H29 ~ R3	23,000	6,000	工事	7,000	△ 7,000	0	17,000	

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	一般県道 徳原青谷線	鳥取市 徳原青谷(2号架り橋(西村橋))	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	4,000
	一般県道 徳原青谷線	鳥取市 青谷町早牛(尻牛橋)	橋梁補修 L=10m	R2 ~ R4	10,000	0	調査設計	1,500	△ 1,500	0	10,000
	一般県道 河内橋原線	鳥取市 安蔵(安蔵橋2)	橋梁補修 L=33m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	3,000	△ 3,000	0	40,000
	一般県道 河内橋原線	鳥取市 河内(トッポリ橋)	橋梁補修 L=22m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	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=2m	R2 ~ R3	5,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	5,000
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 的場(大宮橋)	耐震補強 L=40m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	4,000	△ 4,000	0	40,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 東大路(大路橋)	橋梁補修 L=38m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	3,000	△ 3,000	0	40,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 東大路(中大路橋)	橋梁補修 L=23m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 伏野堂寺線	鳥取市 丸山(丸山橋)	橋梁補修 L=24m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 伏野堂寺線	鳥取市 安長(八千代橋)	耐震補強 L=312m	H29 ~ R4	400,000	15,000	工事	1,000	△ 1,000	0	385,000
	一般県道 若菜台東町線	鳥取市 接台(井手橋)	橋梁補修 L=8.0m	H29 ~ R3	17,000	14,048	工事	1,000	△ 1,000	0	2,954
	一般県道 若菜台東町線	鳥取市 宮方(宮方橋)	橋梁補修 L=33m	H29 ~ R3	37,398	36,398	工事	1,000	△ 1,000	0	1,000
	一般県道 鳥取河原自転車道線	鳥取市 長谷(長谷自転車橋)	橋梁補修 L=47m	R2 ~ R4	50,000	0	調査設計	4,000	△ 4,000	0	50,000
	一般県道 鳥取河原自転車道線	鳥取市 古市(古市橋)	橋梁補修 L=88.1m	R2 ~ R5	90,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	90,000
	一般国道 178号	岩美町 大谷(七坂橋)	橋梁補修 L=27m	H30 ~ R4	40,000	3,000	工事	1,000	△ 1,000	0	37,000
	主要地方道 網代港線	岩美町 岩本(岩井大橋)	橋梁補修 L=94.0m	R1 ~ R4	120,000	6,000	工事	1,000	△ 1,000	0	114,000
	主要地方道 網代港線	岩美町 大谷(BOX)	橋梁補修 L=3.0m	R1 ~ R3	15,000	1,500	工事	10,000	△ 10,000	0	13,500
	主要地方道 岩美八東線	岩美町 外島(神田橋)	橋梁補修 L=7.0m	H30 ~ R3	25,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	23,000
	一般県道 岩美停車場線	岩美町 恩志(恩志橋)	橋梁補修 L=53.0m	R1 ~ R4	30,000	6,000	工事	1,000	△ 1,000	0	24,000
	一般県道 院内馬場線	岩美町 招山(地蔵前橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R4	7,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	7,000
	一般県道 院内馬場線	岩美町 飛倉(才ノ木橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上(大塚橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R4	30,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	30,000
	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 ~ R4	20,000	0	調査設計	1,500	△ 1,500	0	20,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上(東浜橋)	橋梁補修 L=280m	H30 ~ R3	100,000	4,000	工事	48,002	△ 46,002	0	86,000
	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 ~ R3	20,000	2,000	工事	10,000	△ 10,000	0	18,000
	一般県道 福部岩美線	岩美町 河崎(本庄雨梁側歩道橋)	橋梁補修 L=4.0m	R1 ~ R3	20,000	2,000	工事	10,000	△ 10,000	0	18,000
	一般県道 福部岩美線	岩美町 河崎(本庄橋)	橋梁補修 L=78.0m	R1 ~ R4	80,000	6,000	工事	30,000	△ 30,000	0	74,000
	一般国道 482号	若桜町 森米(BOX(2))	橋梁補修 L=5.0m	H29 ~ R3	5,000	4,000	工事	1,000	△ 1,000	0	1,000
	一般国道 482号	若桜町 森米(BOX(3))	橋梁補修 L=6.0m	H29 ~ R3	5,000	4,000	工事	1,000	△ 1,000	0	1,000
	一般国道 482号	若桜町 瀬見(大和寿谷橋)	橋梁補修 L=135m	R1 ~ R3	8,000	2,000	調査設計	2,000	△ 2,000	0	6,000
	一般国道 482号	若桜町 若荷谷(若荷谷橋)	橋梁補修 L=47.0m	H30 ~ R3	10,000	8,000	工事	2,000	△ 2,000	0	2,000
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(新吉川橋)	橋梁補修 L=16.7m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(菅匠橋)	橋梁補修 L=12.1m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	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 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	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 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤見野(上殿木橋)	橋梁補修 L=41m	R1 ~ R3	38,000	6,000	工事	32,000	△ 32,000	0	32,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤見野(田の原橋)	耐震補強 L=26m	R2 ~ R3	50,000	0	工事	50,000	△ 50,000	0	50,000
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 踏庭(石橋花橋)	橋梁補修 L=17.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	一般県道 若桜停車場線	若桜町 浅井(井手/下橋)	橋梁補修 L=5.6m	R3 ~ R3	7,000	5,000	工事	2,000	△ 2,000	0	2,000
	一般国道 373号	智頭町 尾見(真波瀬橋・拉幅部)	橋梁補修 L=37.0m	H30 ~ R3	32,533	12,533	工事	20,000	△ 20,000	0	20,000
	一般国道 373号	智頭町 中原(中原橋)	橋梁補修 L=24.3m	H29 ~ R3	10,000	8,000	工事	2,000	△ 2,000	0	2,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 齊津(小坂橋)	橋梁補修 L=14.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	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	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 新見(赤瀬橋)	橋梁補修 L=25.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 西野(浅見橋)	橋梁補修 L=10.3m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 八河谷(綾木谷橋)	橋梁補修 L=76.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	一般国道 482号	八頭町 筆郡家(筆郡家橋)	橋梁補修 L=22.0m	H29 ~ R2	15,100	100	工事	15,000	△ 15,000	0	15,000
	主要地方道 郡家野野気高線	八頭町 久能寺(船久橋)	耐震補強 L=52.0m	H28 ~ R3	150,000	57,000	工事	20,000	△ 20,000	0	93,000
	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	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	800	△ 800	0	3,000
	主要地方道 郡家野野気高線	八頭町 篠波(篠波橋)	耐震補強 L=40.4m	R2 ~ R4	71,000	0	調査設計	10,000	△ 10,000	0	71,000
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 日田(日田橋)	橋梁補修 L=7.7m	H27 ~ R3	25,273	13,273	工事	12,000	△ 12,000	0	12,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 落岩(第一落岩橋)	橋梁補修 L=30.0m	R3 ~ R3	6,000	2,000	調査設計	1,600	△ 1,600	0	4,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 稗谷(稗谷橋)	橋梁補修 L=18.0m	H30 ~ R3	6,000	4,000	工事	2,000	△ 2,000	0	2,000
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 稗谷(稗谷小橋)	橋梁補修 L=7.1m	R1 ~ R3	5,000	1,400	工事	3,600	△ 3,600	0	3,600
	主要地方道 郡家国府線	八頭町 篠波(灰塚橋)	橋梁補修 L=6.1m	R3 ~ R3	3,000	0	調査設計	805	△ 805	0	3,000
	一般県道 八東停車場線	八頭町 才代(八東橋)	橋梁補修 L=109.8m	R1 ~ R3	40,000	5,000	工事	35,000	△ 35,000	0	35,000
	一般県道 河原郡家線	八頭町 榎本(竹ノ下橋)	橋梁補修 L=4.9m	H29 ~ R2	18,000	2,000	工事	16,000	△ 16,000	0	16,000
	一般県道 河原郡家線	八頭町 米岡(米岡小橋)	耐震補強 L=50.8m	H27 ~ R3	150,000	57,000	工事	10,000	△ 10,000	0	93,000
	一般県道 鳥取郡家線	八頭町 池田(天寺橋)	橋梁補修 L=53.8m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	5,000	△ 5,000	0	8,000
	一般県道 志子郡船岡線	八頭町 志子郡(志子郡小橋)	橋梁補修 L=5.0m	H29 ~ R3	5,000	3,000	工事	2,000	△ 2,000	0	2,000
	主要地方道 郡家野野気高線	八頭町 船岡(船岡大橋)	耐震補強 L=49m	R2 ~ R3	20,000	0	工事	20,000	△ 20,000	0	20,000
	一般県道 大江船岡線	八頭町 下野(下野橋)	橋梁補修 L=9.3m	H29 ~ R3	5,000	3,000	工事	2,000	△ 2,000	0	2,000
一般国道 179号	倉吉市 伊木~見日町(倉吉大橋(上))	橋梁補修 L=202.0m	H30 ~ R3	120,000	57,000	工事	20,000	△ 20,000	0	63,000	
一般国道 313号	倉吉市 関金町浅井(わさび橋)	耐震補強 L=127.0m	R1 ~ R4	100,000	50,000	工事	5,000	△ 5,000	0	50,000	
一般国道 313号	倉吉市 関金町関金宿(矢送橋)	橋梁補修 L=24.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000	

令和2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 任 計 画			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修)※道路メンテナンス事業へ移行	一般国道 313号	倉吉市 関金町山口(いなな橋)	橋梁補修 L=12.8m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	主要地方道 倉吉赤碓中山線	倉吉市 河来見(長田橋)	橋梁補修 L=12.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	主要地方道 倉吉赤碓中山線	倉吉市 福光(福光橋)旧橋部	耐震補強 L=87.0m	H23 ~ R3	300,000	171,853	工事	11,400	△ 11,400	0	128,047
	主要地方道 倉吉江府河口線	倉吉市 関金町野添(東大山大橋)	耐震補強 L=150.0m	H25 ~ R3	355,000	301,285	工事	10,000	△ 10,000	0	53,715
	一般県道 常盤関金線	倉吉市 関金町関金宿(清川橋)	橋梁補修 L=23.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 常盤関金線	倉吉市 関金町関金宿(道の関橋)	橋梁補修 L=38.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 藤城~宮川町(三明寺橋)	耐震補強 L=7.6m	H28 ~ R3	300,000	100,000	工事	50,000	△ 50,000	0	200,000
	一般県道 藤城上流線	倉吉市 藤城~見日町(藤城橋)	耐震補強 L=182.0m	H26 ~ R3	528,546	172,546	工事	5,000	△ 5,000	0	356,000
	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 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 清谷北条線	倉吉市 新田~河北町(新田橋)	耐震補強 L=326.0m	H23 ~ R3	1,100,000	698,803	工事	5,000	△ 5,000	0	400,197
	一般県道 大柿上古川線	倉吉市 鶴河内(河西橋)	橋梁補修 L=6.0m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	8,000
	一般県道 大柿上古川線	倉吉市 鶴河内(立木橋)	橋梁補修 L=33.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	1,872	△ 1,872	0	20,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 上大立(2号無名橋)	橋梁補修 L=6.4m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	8,000
	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 ~ R3	20,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	20,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 森(新開橋)	橋梁補修 L=18.4m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	20,000
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	倉吉市 大塚(柏倉自転車道2号橋)	橋梁補修 L=14.6m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	8,000
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	倉吉市 見日町(見日橋)	橋梁補修 L=25.2m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	20,000
	一般国道 179号	三朝町 木地山(間谷橋)	橋梁補修 L=12.9m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津(中津橋)	橋梁補修 L=18.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	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=16.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 田代(渡瀬橋)	橋梁補修 L=15.7m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 西小座(3号無名橋)	橋梁補修 L=4.6m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	8,000
	一般県道 篠原菅谷線	三朝町 篠原(1号橋)	橋梁補修 L=6.0m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	8,000
	一般県道 大谷寶源寺線	三朝町 大谷(中村橋2)	橋梁補修 L=11.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000
	一般県道 大谷寶源寺線	三朝町 下畑(第1号橋)	橋梁補修 L=2.7m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,341	△ 1,341	0	8,000
	一般県道 羽合東伯線	湯梨浜町 田後(天神橋歩道橋)	橋梁補修 L=311.0m	H30 ~ R2	50,000	30,000	工事	20,000	△ 20,000	0	20,000
	一般県道 羽合東伯線	湯梨浜町 田後(天神橋)	耐震補強 L=310m	H23 ~ R4	1,000,000	468,280	工事	5,000	△ 5,000	0	533,720
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	湯梨浜町 長瀬(無名橋)	橋梁補修 L=4.0m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	8,000
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 逢東(東伯大橋)	耐震補強 L=140.0m	R2 ~ R7	400,000	0	工事	10,000	△ 10,000	0	400,000
	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 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	8,000
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 ~ R3	10,000	2,000	工事	1,000	△ 1,000	0	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	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	2,000	△ 2,000	0	20,000	
一般国道 180号	米子市 除田町(小次大橋)	橋梁補修 L=12.0m	H29 ~ R2	33,000	3,000	工事	30,000	△ 30,000	0	30,000	

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	一般国道 181号	米子市 昭和町(昭和橋)	橋梁補修 L=215.1m	R2 ~ R3	40,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	40,000
	一般国道 181号	米子市 宗像(宗像橋(上り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般国道 181号	米子市 宗像(宗像橋(下り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般国道 431号	米子市 大塚津町(大塚津歩道橋)	橋梁補修 L=8.4m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般国道 431号	米子市 養生(養生大橋)	橋梁補修 L=338.0m	H28 ~ R3	80,000	30,000	工事	50,000	△ 50,000	0	50,000
	一般国道 431号	米子市 淀江町佐陀(桜橋)	橋梁補修 L=21.7m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般国道 431号	米子市 夜見町(樋口歩道橋)	橋梁補修 L=16.7m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	主要地方道 米子大山線	米子市 馬高(馬高橋)	耐震補強 L=59.0m	H29 ~ R6	538,080	115,780	工事	114,562	△ 114,562	0	420,300
	主要地方道 米子大山線	米子市 淀江町本宮(新大山橋)	橋梁補修 L=78.0m	H29 ~ R3	160,000	78,000	工事	80,000	△ 80,000	0	84,000
	主要地方道 米子境港線	米子市 旗ヶ崎(弥生橋)	橋梁補修 L=3.8m	H29 ~ R3	20,000	5,000	工事	15,000	△ 15,000	0	15,000
	主要地方道 淀江岸本線	米子市 淀江町中間(中間2号橋)	橋梁補修 L=4.1m	H30 ~ R3	7,000	1,640	工事	5,000	△ 5,000	0	5,360
	一般県道 米子丸山線	米子市 一節(隠少橋)	橋梁補修 L=3.4m	H30 ~ R3	7,000	1,640	工事	5,000	△ 5,000	0	5,360
	一般県道 米子丸山線	米子市 下新田(第二カフベ橋)	橋梁補修 L=2.7m	H30 ~ R3	35,000	20,000	工事	15,000	△ 15,000	0	15,000
	一般県道 福山市山田町大山停車場線	米子市 八幡(八幡橋)	橋梁補修 L=218.5m	H30 ~ R3	40,000	11,700	工事	5,000	△ 5,000	0	28,300
	一般県道 養生西原線	米子市 上福原(新開橋)	橋梁補修 L=15.1m	H30 ~ R3	21,000	1,640	工事	18,000	△ 18,000	0	19,360
	一般県道 東福原樋口線	米子市 西福原(大向橋)	橋梁補修 L=2.3m	H30 ~ R3	5,000	3,000	工事	2,000	△ 2,000	0	2,000
	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 ~ R3	245,000	86,500	工事	50,000	△ 50,000	0	158,500
	一般県道 米子環状線	米子市 陸田町(陸田橋)	橋梁補修 L=7.4m	H30 ~ R3	5,000	1,500	工事	3,000	△ 3,000	0	3,500
	一般県道 西三柳西福原線	米子市 西三柳(三柳橋)	橋梁補修 L=2.0m	H30 ~ R3	5,000	2,000	工事	3,000	△ 3,000	0	3,000
	一般国道 431号	境港市 昭和町(境水道大橋)	橋梁補修 L=708.0m	R2 ~ R4	60,000	0	調査設計	20,000	△ 20,000	0	60,000
	一般国道 431号	境港市 竹内町(釜池橋)	橋梁補修 L=10.4m	H29 ~ R3	32,000	16,820	工事	15,000	△ 15,000	0	15,180
	一般国道 431号	境港市 養保町(釜池歩道橋)	橋梁補修 L=10.4m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	一般国道 431号	境港市 養保町(川向前歩道橋)	橋梁補修 L=8.4m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	3,000
	主要地方道 米子境港線	境港市 真境崎町(境崎線橋)	橋梁補修 L=128.4m	R2 ~ R4	60,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	60,000
	一般県道 境外港線	境港市 昭和町	橋梁補修 L=7.8m	H30 ~ R3	20,000	1,000	工事	15,000	△ 15,000	0	19,000
	主要地方道 赤碓大山線	大山町 川床(川床橋)	橋梁補修 L=34.0m	H28 ~ R3	31,000	16,000	工事	15,000	△ 15,000	0	15,000
	主要地方道 名和岸本線	大山町 赤松(門野橋)	橋梁補修 L=25.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般県道 豊野御茶屋線	大山町 栗坪(栗坪橋)	橋梁補修 L=27.5m	H28 ~ R3	89,600	39,600	工事	50,000	△ 50,000	0	50,000
	一般県道 大山口停車場大山線	大山町 飯戸(ナゴオカ橋)	橋梁補修 L=5.7m	R2 ~ R3	10,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	10,000
	一般県道 大山口停車場大山線	大山町 平(神原橋)	橋梁補修 L=5.9m	R2 ~ R3	10,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	10,000
	一般県道 赤松淀江線	大山町 赤松(赤松橋)	橋梁補修 L=10.2m	H30 ~ R3	61,500	11,500	工事	5,000	△ 5,000	0	50,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 神原(大名橋)	橋梁補修 L=104.8m	R2 ~ R3	40,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	40,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 倉谷(倉谷橋)	橋梁補修 L=68.8m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修)※道路メンテナンス事業へ移行	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 ~ R3	20,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	20,000
	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 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 高田(小竹橋)	橋梁補修 L=35.7m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 高橋(高橋橋)	橋梁補修 L=30.1m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 中高(中高橋)	橋梁補修 L=9.4m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	20,000
	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 ~ R3	20,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	20,000
	一般国道 180号	南部町 大木重(若芽橋)	橋梁補修 L=11.5m	H30 ~ R3	35,000	4,200	工事	5,000	△ 5,000	0	30,800
	一般国道 180号	南部町 下中谷(あごら橋)	橋梁補修 L=150.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般国道 180号	南部町 下中谷(念佛橋)	橋梁補修 L=53.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	主要地方道 清口白木線	南部町 阿賀(阿賀橋)	橋梁補修 L=6.9m	R2 ~ R3	5,000	0	工事	5,000	△ 5,000	0	5,000
	一般県道 西伯白木線	南部町 法勝寺(宮前橋)	耐震補強 L=49.0m	H27 ~ R3	200,000	118,000	工事	60,000	△ 60,000	0	62,000
	一般県道 福原市山伯富大山停車場線	南部町 福原(福原橋)	橋梁補修 L=43.6m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	一般国道 181号	伯耆町 大殿(伯耆橋)	橋梁補修 L=177.6m	H28 ~ R5	450,000	170,834	工事	27,407	△ 27,407	0	279,168
	一般国道 181号	伯耆町 白水(白水橋)	橋梁補修 L=34.6m	H30 ~ R3	51,000	6,000	工事	5,000	△ 5,000	0	45,000
	一般国道 181号	伯耆町 清口(清橋)	橋梁補修 L=7.0m	R1 ~ R3	61,500	58,500	工事	3,000	△ 3,000	0	3,000
	一般国道 181号	伯耆町 吉定(半田2号橋)	橋梁補修 L=3.5m	H30 ~ R3	7,000	1,978	工事	5,000	△ 5,000	0	5,022
	主要地方道 西伯根南線	伯耆町 二部(射矢谷橋)	橋梁補修 L=24.0m	H27 ~ R3	170,000	119,307	工事	50,000	△ 50,000	0	50,693
	主要地方道 名和岸本線	伯耆町 吉定(八郷口橋)	橋梁補修 L=59.3m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	30,000
	主要地方道 日野清口線	伯耆町 父原(しんでん橋)	橋梁補修 L=4.0m	H30 ~ R3	11,000	2,920	工事	8,000	△ 8,000	0	8,080
	主要地方道 日野清口線	伯耆町 二部(二部歩道橋)	橋梁補修 L=11.8m	H30 ~ R3	11,000	2,280	工事	8,000	△ 8,000	0	8,720
	主要地方道 日野清口線	伯耆町 福岡(寺坂橋)	橋梁補修 L=22.5m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	30,000
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 金屋谷(新井天橋)	橋梁補修 L=14.1m	H30 ~ R3	31,000	1,640	工事	6,044	△ 6,044	0	29,360
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 小林(小林大橋)	橋梁補修 L=250.0m	H30 ~ R3	47,000	7,400	工事	10,000	△ 10,000	0	39,600
	主要地方道 淀江岸本線	伯耆町 押口(道端橋)	橋梁補修 L=2.6m	R2 ~ R3	10,000	0	調査設計	1,000	△ 1,000	0	10,000
	一般国道 181号	日南町 生山(生山大橋)	橋梁補修 L=150m	R2 ~ R4	50,000	0	調査設計	7,000	△ 7,000	0	50,000
	一般国道 183号	日南町 宮内(宮内2号BOX)	橋梁補修 L=2.9m	R1 ~ R3	30,000	3,000	工事	8,000	△ 8,000	0	27,000
	主要地方道 新見日南線	日南町 藤(藤橋)	橋梁補修 L=70m	R1 ~ R3	36,000	6,000	工事	30,000	△ 30,000	0	30,000
	主要地方道 横田多摩線	日南町 多見(渡谷橋)	橋梁補修 L=4.7m	R1 ~ R3	40,000	3,000	調査設計	25,248	△ 25,248	0	37,000
	一般県道 横田伯南線	日南町 阿尾線(牛の首橋)	橋梁補修 L=3.1m	R2 ~ R4	15,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	15,000
	一般県道 横田伯南線	日南町 福寿(うる谷橋)	橋梁補修 L=3.8m	R2 ~ R4	15,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	15,000
一般県道 横田伯南線	日南町 福万米(坂根橋)	橋梁補修 L=13.7m	R2 ~ R4	20,000	0	測量設計	5,000	△ 5,000	0	20,000	
一般県道 猪ノ子原上石見停車場線	日南町 福塚(栄橋)	橋梁補修 L=35.2m	R2 ~ R4	30,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	30,000	
一般県道 猪ノ子原上石見停車場線	日南町 福塚(天体橋)	橋梁補修 L=28.4m	R2 ~ R4	30,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	30,000	

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費		
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計	
【廃止】防災・安全交付金(橋りょう補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	一般国道 180号	日野町 中菅(中菅橋)	橋梁補修 L=28m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	5,000	△ 5,000	0	40,000	
	一般国道 181号	日野町 三谷(三谷吊橋)	橋梁補修 L=3.9m	R1 ~ R3	18,000	3,000	工事	6,365	△ 6,365	0	15,000	
	一般県道 坂井原濁谷線	日野町 坂井原(煙谷橋)	橋梁補修 L=11.7m	R1 ~ R3	23,000	3,000	工事	8,000	△ 8,000	0	20,000	
	一般国道 181号	江府町 江尾(白馬橋)	橋梁補修 L=3.6m	R1 ~ R3	18,000	3,000	工事	7,000	△ 7,000	0	15,000	
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(三王谷橋)	橋梁補修 L=100m	R1 ~ R3	30,000	7,000	工事	5,712	△ 5,712	0	23,000	
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(背戸ノ谷橋)	橋梁補修 L=103m	R1 ~ R3	30,000	7,000	工事	15,000	△ 15,000	0	23,000	
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(筆達橋)	耐震補強 L=78m	R2 ~ R3	350,000	0	工事	187,000	△ 187,000	0	350,000	
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(明神大橋)	橋梁補修 L=167m	R1 ~ R3	40,000	4,603	工事	5,000	△ 5,000	0	35,400	
	主要地方道 倉吉江府溝口線	江府町 御机(御机3号橋)	橋梁補修 L=4m	R1 ~ R3	18,000	5,000	調査設計	7,000	△ 7,000	0	13,000	
	一般県道 知来原御机線	江府町 御机(御机大橋)	橋梁補修 L=98m	R1 ~ R4	50,000	0	調査設計	7,000	△ 7,000	0	50,000	
	一般県道 知来原御机線	江府町 宮市~美用(南大山大橋)	耐震補強 L=125m	H27 ~ R3	820,000	397,990	工事	2,125	△ 2,125	0	522,010	
	防災・安全交付金(補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 商栄町	大型構造物修繕 N=1箇所	R1 ~ R3	20,000	2,000	工事	18,000	△ 18,000	0	18,000
		主要地方道 鳥取港線	(横トンネル) 鳥取市 百谷	トンネル修繕 L=435m	H30 ~ R3	16,000	6,033	工事	8,867	△ 8,867	0	9,867
		主要地方道 鳥取港線	(横トンネル) 鳥取市 百谷	トンネル点検 L=435m	R2 ~ R3	3,501	0	トンネル点検	3,501	△ 3,501	0	3,501
主要地方道 鳥取国府岩美線		(捨石トンネル) 鳥取市 国府町捨石	トンネル修繕 L=290m	R2 ~ R3	50,000	0	測量設計	5,000	△ 5,000	0	50,000	
主要地方道 柳家産野宮高線		(渡一本横断歩道橋) 鳥取市 河原町渡一本	大型構造物修繕 L=30m	H29 ~ R3	127,002	86,000	工事	41,002	△ 41,002	0	41,002	
一般県道 湯山鳥取線		(砂丘トンネル) 鳥取市 浜坂	トンネル修繕 L=224m	R1 ~ R3	13,000	4,941	工事	8,059	△ 8,059	0	8,059	
橋梁点検 一般県道 (鳥取管内)		鳥取管内	橋梁点検	R2 ~ R3	60,000	0	橋梁点検	60,000	△ 60,000	0	60,000	
一般国道 482号		(岩巻トンネル) 鳥取市 佐治町鳥巻	トンネル修繕 L=63m	H30 ~ R3	45,656	20,000	工事	9,999	△ 9,999	0	25,656	
一般国道 178号		(陸上トンネル) 岩美町 陸上	トンネル修繕 L=490m	H30 ~ R3	18,000	9,058	工事	8,942	△ 8,942	0	8,942	
一般国道 178号		(羽尾坂トンネル) 岩美町 大羽尾~牧谷	トンネル修繕 L=150m	H30 ~ R3	8,002	4,118	工事	1,000	△ 1,000	0	3,884	
一般国道 482号		(岩新谷トンネル) 若狭町 岩新谷~湖見	トンネル点検 L=369m	R2 ~ R3	6,000	0	トンネル点検	6,000	△ 6,000	0	6,000	
橋梁点検 一般県道 (八頭管内)		八頭管内	橋梁点検	R2 ~ R3	18,002	0	橋梁点検	18,002	△ 18,002	0	18,002	
一般国道 313号		(穴狹トンネル) 倉吉市 関金町関金宿	トンネル修繕 L=840m	H30 ~ R3	40,000	9,998	工事	25,000	△ 25,000	0	30,002	
一般県道 下見関金線		(高城隧道) 倉吉市 河来見	トンネル修繕 L=228m	H30 ~ R3	51,155	36,155	工事	15,000	△ 15,000	0	15,000	
橋梁点検 一般県道 (中部管内)		中部管内	橋梁点検	R2 ~ R3	50,000	0	橋梁点検	50,000	△ 50,000	0	50,000	
主要地方道 鳥取産野倉吉線		(三朝トンネル) 三朝町 三朝~横手	トンネル修繕 L=942m	R2 ~ R3	45,000	0	測量設計	5,000	△ 5,000	0	45,000	
主要地方道 倉吉赤濱中山線		(船上山トンネル) 季清町 山川	トンネル修繕 L=163m	H30 ~ R3	23,000	8,000	工事	15,000	△ 15,000	0	15,000	
一般国道 180号		(新山トンネル) 米子市 新山	トンネル修繕 L=161m	H31 ~ R3	36,009	6,009	工事	20,000	△ 20,000	0	30,000	
一般国道 180号		(古市トンネル) 米子市 古市	トンネル点検 L=167m	R2 ~ R3	3,000	0	トンネル点検	3,000	△ 3,000	0	3,000	
橋梁点検 一般県道 (米子管内)		米子管内	橋梁点検	R2 ~ R3	53,000	0	橋梁点検	53,000	△ 53,000	0	53,000	
一般国道 180号		(信頼トンネル) 南都町 下中谷	トンネル点検 L=100m	R2 ~ R3	3,000	0	トンネル点検	3,000	△ 3,000	0	3,000	
一般県道 西伯太線		南都町 西~馬場	大型構造物修繕 L=49m	H31 ~ R3	16,000	6,000	工事	10,000	△ 10,000	0	10,000	

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費	R3以降 残事業費				
			事業概要	期間	事業費							
防犯・安全交付金 (補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	一般国道 183号	(生山トンネル) 日南町 生山	トンネル修繕 L=407m	H31 ~ R3	26,000	21,000	工事	5,000	△ 5,000	0	5,000	
	一般国道 183号	(北ノ原トンネル) 日南町 生山~震	トンネル修繕 L=890m	H31 ~ R3	47,062	42,062	工事	5,000	△ 5,000	0	5,000	
	一般国道 183号	(北ノ原トンネル) 日南町 生山~震	トンネル点検 L=890m	R2 ~ R3	7,000	0	トンネル点検	7,000	△ 7,000	0	7,000	
	橋梁点検 一般県道 (日野管内)	日野管内	橋梁点検	R2 ~ R3	20,000	0	橋梁点検	20,000	△ 20,000	0	20,000	
	一般国道 181号	(明地トンネル) 日野町 明地	トンネル修繕 L=548m	H31 ~ R3	99,100	49,100	工事	50,000	△ 50,000	0	50,000	
	主要地方道 西伯根両線	(間地トンネル) 日野町 舟場	トンネル修繕 L=880m	H31 ~ R3	57,000	47,000	工事	10,000	△ 10,000	0	10,000	
	主要地方道 西伯根両線	(間地トンネル) 日野町 舟場	トンネル点検 L=880m	R2 ~ R3	7,000	0	トンネル点検	7,000	△ 7,000	0	7,000	
	一般国道 482号	(岩塔トンネル) 江府町 宮市	トンネル修繕 L=214m	H29 ~ R3	51,500	35,500	工事	16,000	△ 16,000	0	16,000	
	一般国道 482号	(岩塔トンネル) 江府町 宮市	トンネル修繕 L=214m	H31 ~ R3	17,400	12,400	工事	1,142	△ 1,142	0	5,000	
	一般国道 482号	(岩塔第二トンネル) 江府町 宮市	トンネル修繕 L=260m	H30 ~ R3	29,973	18,973	工事	11,000	△ 11,000	0	11,000	
	一般県道 上養山保野江府線	(俣野川トンネル) 江府町 武庫	トンネル修繕 L=187m	H31 ~ R3	27,000	12,000	工事	15,000	△ 15,000	0	15,000	
	一般国道 (県内全域)	県内全域	大型構造物点検 一式	R2 ~ R3	20,000	0	大型構造物点検	18,182	△ 18,182	0	20,000	
	一般県道 (県内全域)	県内全域	大型構造物点検 一式	R2 ~ R3	20,000	0	大型構造物点検	18,182	△ 18,182	0	20,000	
	【廃止】大規模修繕・ 更新補助事業(補 りょう補修) ※道路メンテナンス事業へ移行	一般県道 巖城上護線	倉吉市 巖城~見日町(巖城橋)	耐震補強 L=182m	H26 ~ R3	528,546	428,546	工事	30,000	△ 30,000	0	100,000
		一般県道 清谷北条線	倉吉市 新田~河北町(新田橋)	耐震補強 L=326m	H23 ~ R3	870,000	750,809	工事	50,000	△ 50,000	0	119,091
一般県道 羽合夏伯線		湯梨浜町 田後~北条町江(天神橋)	耐震補強 L=310m	H23 ~ R4	1,000,000	535,894	工事	50,000	△ 50,000	0	464,106	
一般県道 如來原御机線		江府町 宮市~美用(南大山大橋)	耐震補強 L=125m	H27 ~ R3	888,977	489,977	工事	315,500	△ 315,500	0	480,000	
道路メンテナンス 事業	一般国道 482号	鳥取市 安治町鳥取(岩塔トンネル)	トンネル修繕 L=63m	H30 ~ R3	45,656	20,000	工事	0	9,998	9,998	15,657	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 金沢(サカヅ橋)	橋梁補修 L=3m	H30 ~ R3	25,000	2,000	工事	0	10,000	10,000	13,000	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 赤町(赤町橋(上り))	橋梁補修 L=128.0m	H29 ~ R3	47,000	6,777	工事	0	24,000	24,000	16,223	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 赤町(赤町橋(下り))	橋梁補修 L=128.0m	H29 ~ R3	59,000	6,777	工事	0	27,000	27,000	25,223	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳馬(七ヶ井手橋)	橋梁補修 L=4m	H30 ~ R3	25,000	2,000	工事	0	10,000	10,000	13,000	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳馬(徳馬大橋(上り))	橋梁補修 L=289m	R1 ~ R4	300,000	10,000	工事	0	134,000	134,000	156,000	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 徳馬(徳馬大橋(下り))	橋梁補修 L=282m	R1 ~ R4	300,000	10,000	工事	0	133,592	133,592	156,408	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内(櫻木橋)	橋梁補修 L=40.0m	H30 ~ R3	40,000	3,000	工事	0	17,000	17,000	20,000	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町河内(岩瀬橋)	橋梁補修 L=3m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	10,000	10,000	8,000	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町鹿野(栗橋)	橋梁補修 L=4m	H30 ~ R3	25,000	2,000	工事 調査設計	0	10,000	10,000	13,000	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 鹿野町鹿野(葛崎小橋)	橋梁補修 L=6m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	10,000	10,000	8,000	
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 立川町(三洋大橋)	橋梁補修 L=19m	H30 ~ R3	40,000	4,000	工事	0	18,000	18,000	18,000	
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町木原(木原橋)	橋梁補修 L=64.0m	R1 ~ R4	60,000	6,000	工事	0	1,000	1,000	53,000	
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町池石(池石トンネル)	トンネル修繕 L=290m	R2 ~ R3	50,000	0	測量設計	0	5,000	5,000	45,000	
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町殿(神護大橋)	橋梁補修 L=90.0m	R1 ~ R4	120,000	8,000	工事	0	1,000	1,000	111,000	
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町殿(殿橋)	橋梁補修 L=63.0m	R1 ~ R3	60,000	7,000	工事	0	1,000	1,000	52,000	

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
道路メンテナンス 事業	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 橋原(中河原橋1)	橋梁補修 L=59.0m	R1 ~ R4	90,000	6,000	工事	0	1,000	1,000	83,000
	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 ~ R4	170,000	10,000	工事	0	1,000	1,000	159,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町今在家~第一木(河原橋)	耐震補強 L=196m	H27 ~ R3	300,000	283,810	工事	0	1,000	1,000	35,190
	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 ~ R3	40,000	4,000	工事	0	1,000	1,000	35,000
	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 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	1,000	1,000	17,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町第一木(無名橋4)	橋梁補修 L=14m	H30 ~ R3	30,000	4,000	工事	0	1,000	1,000	25,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 河原町第一木(第一木橋歩道橋)	大型構造物修繕 L=30m	H29 ~ R2	127,002	85,000	工事	0	41,002	41,002	0
	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 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	1,000	1,000	17,000
	主要地方道 岩美八東線	鳥取市 国府町木原(下木原橋)	橋梁補修 L=24.0m	H30 ~ R3	30,000	5,000	工事	0	1,000	1,000	24,000
	主要地方道 郡家国府線	鳥取市 国府町吉野(薬師橋)	耐震補強 L=53m	H28 ~ R2	69,000	68,000	工事	0	1,000	1,000	0
	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 真露町(賀露大橋)	橋梁補修 L=48.0m	H29 ~ R3	58,003	48,003	工事	0	1,000	1,000	9,000
	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 行徳(BOX9)	橋梁補修 L=5.0m	R1 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	10,000	10,000	8,000
	主要地方道 鳥取港線	鳥取市 商栄町	大型構造物修繕 N=1箇所	R1 ~ R2	20,000	2,000	工事	0	18,000	18,000	0
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 蘆瀬(津浪歩道橋)	橋梁補修 L=69.0m	R1 ~ R4	70,000	6,000	工事	0	1,000	1,000	63,000
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 長谷(長谷橋)	橋梁補修 L=51.0m	R1 ~ R4	90,000	6,000	工事	0	1,000	1,000	83,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 清山(小西谷橋)	橋梁補修 L=4.0m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	1,000	1,000	17,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 百谷(櫻トンネル)	トンネル点検 L=435m	R2	3,501	0	トンネル点検	0	3,501	3,501	0
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 百谷(櫻トンネル)	トンネル修繕 L=435m	H30 ~ R3	16,000	6,033	工事	0	8,967	8,967	1,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 吉方温泉町(修立橋)	橋梁補修 L=34.0m	H30 ~ R3	20,000	3,000	工事	0	15,000	15,000	2,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町海士(海士橋)	橋梁補修 L=10.0m	R1 ~ R3	25,000	4,000	工事	0	10,000	10,000	11,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町八重原(小豆田橋)	橋梁補修 L=6.0m	H30 ~ R3	30,000	2,000	工事	0	1,000	1,000	27,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町筋湊(山崎橋1)	橋梁補修 L=6.0m	H30 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	1,000	1,000	17,000
	主要地方道 鳥取播磨線	鳥取市 播磨町山(津島4号橋歩道橋(771))	橋梁補修 L=10.0m	R1 ~ R3	25,000	1,500	工事	0	10,000	10,000	13,500
	主要地方道 鳥取河原川線	鳥取市 野坂(野坂橋)	耐震補強 L=88m	H28 ~ R3	239,000	194,000	工事	0	39,900	39,900	5,100
	主要地方道 倉吉川上青谷線	鳥取市 青谷町鳴滝(鳴滝橋)	橋梁補修 L=38.0m	R1 ~ R4	45,000	5,000	工事	0	1,000	1,000	39,000
	一般県道 鳥取砂丘線	鳥取市 浜坂(浜坂江津橋)	耐震補強 L=48m	H30 ~ R3	150,000	10,000	工事	0	1,000	1,000	139,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢(ニシトイ橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R4	5,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	4,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢(ハマトイ橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	2,000
	一般県道 金沢伏野線	鳥取市 伏野(美萩野橋)	橋梁補修 L=12m	H30 ~ R4	20,000	4,000	工事	0	1,000	1,000	15,000
	一般県道 矢堀松原線	鳥取市 双六原(柿ノ木橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	3,000
	一般県道 矢堀松原線	鳥取市 双六原(双六橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R4	5,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	4,000
	一般県道 矢堀松原線	鳥取市 矢堀(金土橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R4	7,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	6,000
一般県道	鳥取市	橋梁補修 L=16m	R2 ~ R4			調査設計	0				

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	
道路メンテナンス 事業	矢澤松原線	矢澤(矢澤橋)	橋梁補修 L=6m	R4	20,000	0	0	1,500	1,500	18,500
	一般県道 津/井国府線	鳥取市 国府町三代寺(宮ノ後橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	6,000	0	0	1,000	1,000	5,000
	一般県道 津/井国府線	鳥取市 国府町広西(飛龍橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	0	0	1,000	1,000	3,000
	一般県道 鹿狩渡一本線	鳥取市 河原町佐貫(八上橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	0	0	1,000	1,000	7,000
	一般県道 鹿狩渡一本線	鳥取市 河原町曳田(曳田橋)	耐震補強 L=84m	H25 ~ R3	250,000	203,658	0	1,000	1,000	45,344
	一般県道 鹿狩渡一本線	鳥取市 河原町和泉(和泉見橋)	耐震補強 L=142m	H28 ~ R2	110,000	72,000	0	38,000	38,000	0
	一般県道 袖小瀬曳田線	鳥取市 河原町北村(北村橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	0	0	1,000	1,000	7,000
	一般県道 袖小瀬曳田線	鳥取市 河原町天神原(天神橋3)	橋梁補修 L=48m	R2 ~ R4	50,000	0	0	4,000	4,000	46,000
	一般県道 鷲峰気高線	鳥取市 鹿野町小別府(鷲峰大橋)	橋梁補修 L=33.0m	H29 ~ R3	30,000	13,000	0	13,000	13,000	4,000
	一般県道 備前停車場線	鳥取市 備前町高江(高江橋)	橋梁補修 L=16m	R2 ~ R4	20,000	0	0	1,500	1,500	18,500
	一般県道 三代寺宮下線	鳥取市 国府町中郷(五反田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	0	1,000	1,000	2,000
	一般県道 三代寺宮下線	鳥取市 国府町宮下(中郷橋1)	橋梁補修 L=65m	R2 ~ R4	60,000	0	0	5,000	5,000	55,000
	一般県道 国安佐木線	鳥取市 鹿野町(舟木橋)	橋梁補修 L=16.0m	H30 ~ R3	25,000	4,000	0	10,000	10,000	11,000
	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 ~ R4	10,000	0	0	1,500	1,500	8,500
	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	0	0	5,000	5,000	295,000
	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	0	0	5,000	5,000	295,000
	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 ~ R4	5,000	0	0	1,000	1,000	4,000
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 佐治町中島(木谷谷橋)	橋梁補修 L=14m	R2 ~ R4	15,000	0	0	1,500	1,500	13,500
	一般県道 木高高福線	鳥取市 河原町佐貫(車橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R4	8,000	0	0	1,000	1,000	7,000
	一般県道 木高高福線	鳥取市 河原町佐貫(黒田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	0	1,000	1,000	2,000
	一般県道 八日市釜口線	鳥取市 河原町八日市(八日市橋)	耐震補強 L=142m	R2 ~ R8	150,000	0	0	5,000	5,000	145,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町鹿野(無名橋15)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	0	1,000	1,000	2,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町高富(シゲタカ橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	0	1,000	1,000	2,000
	一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 鹿野町下坂本(下坂本橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	0	1,000	1,000	2,000
	一般県道 卯塚正蓮寺線	鳥取市 今在(新今在架橋)	耐震補強 L=60m	H28 ~ R3	90,000	88,000	0	1,000	1,000	1,000
	一般県道 卯塚正蓮寺線	鳥取市 正蓮寺(鳥法高架橋)	橋梁補修 L=270.0m	H30 ~ R4	100,000	63,000	0	30,000	30,000	7,000
	一般県道 国府正蓮寺線	鳥取市 国府町町屋(国府中央橋)	橋梁補修 L=71.0m	R1 ~ R4	120,000	6,000	0	1,000	1,000	113,000
	一般県道 湯山鳥取線	鳥取市 覚寺(砂丘大橋)	耐震補強 L=120.0m	H27 ~ R3	300,000	227,988	0	5,100	5,100	66,912
	一般県道 湯山鳥取線	鳥取市 浜坂(砂丘トンネル)	トンネル修繕 L=224m	R1 ~ R2	13,000	4,941	0	8,059	8,059	0
	一般県道 八家水橋見線	鳥取市 気高町橋見(新永江橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R4	30,000	0	0	2,000	2,000	28,000
一般県道 徳原青谷線	鳥取市 青谷町青谷(東町橋)	橋梁補修 L=8.0m	H29 ~ R3	23,000	6,000	0	10,000	10,000	7,000	
一般県道 徳原青谷線	鳥取市 青谷町東(12号線名橋(田村橋))	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R4	4,000	0	0	1,000	1,000	3,000	
一般県道 徳原青谷線	鳥取市 青谷町早牛(早牛橋)	橋梁補修 L=10m	R2 ~ R4	10,000	0	0	1,500	1,500	8,500	

令和2年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画票(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
道路メンテナンス 事業	一般県道 河内橋原線	鳥取市 安蔵(安蔵橋2)	橋梁補修 L=33m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	0	3,000	3,000	37,000
	一般県道 河内橋原線	鳥取市 河内(トッポリ橋)	橋梁補修 L=22m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	0	2,000	2,000	18,000
	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=2m	R2	5,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	0
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 的場(大宮橋)	耐震補強 L=40m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	0	4,000	4,000	35,994
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 東大路(大路橋)	橋梁補修 L=38m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	0	3,000	3,000	37,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 東大路(中大路橋)	橋梁補修 L=23m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 伏野堂寺線	鳥取市 丸山(丸山橋)	橋梁補修 L=24m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 伏野堂寺線	鳥取市 安長(八千代橋)	耐震補強 L=312m	H29 ~ R4	400,000	15,000	工事	0	1,000	1,000	384,000
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 桜台(井手橋)	橋梁補修 L=6.0m	H29 ~ R3	17,000	14,046	工事	0	1,000	1,000	1,954
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 吉方(吉方橋)	橋梁補修 L=33m	H29 ~ R2	37,398	36,398	工事	0	1,000	1,000	0
	一般県道 鳥取河原自転車道線	鳥取市 長谷(長谷自転車場)	橋梁補修 L=47m	R2 ~ R4	50,000	0	調査設計	0	4,000	4,000	46,000
	一般県道 鳥取河原自転車道線	鳥取市 古市(古市場)	橋梁補修 L=88.1m	R2 ~ R5	90,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	85,000
	国道・県道 鳥取管内	鳥取管内	橋梁点検	R2 ~ R6	300,000	0	橋梁点検	0	60,000	60,000	240,000
	一般国道 178号	岩美町 大羽尾~秋谷(羽尾坂トンネル)	トンネル修繕 L=150m	H30 ~ R3	8,002	4,118	工事	0	1,000	1,000	2,884
	一般国道 178号	岩美町 大谷(七坂橋)	橋梁補修 L=27m	H30 ~ R4	40,000	3,000	工事	0	1,000	1,000	36,000
	一般国道 178号	岩美町 陸上(陸上トンネル)	トンネル修繕 L=490m	H30 ~ R2	18,000	9,058	工事	0	8,942	8,942	0
	主要地方道 網代港線	岩美町 岩本(雀井大橋)	橋梁補修 L=94.0m	R1 ~ R4	120,000	6,000	工事	0	1,000	1,000	113,000
	主要地方道 網代港線	岩美町 大谷(BOX)	橋梁補修 L=3.0m	R1 ~ R3	15,000	1,500	工事	0	10,000	10,000	3,500
	主要地方道 岩美八東線	岩美町 外邑(神田橋)	橋梁補修 L=7.0m	H30 ~ R3	25,000	2,000	工事	0	1,000	1,000	22,000
	一般県道 岩美停車場線	岩美町 原志(原志橋)	橋梁補修 L=53.0m	R1 ~ R4	30,000	6,000	工事	0	1,000	1,000	23,000
	一般県道 院内馬場線	岩美町 相山(地蔵前橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R4	7,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	6,000
	一般県道 院内馬場線	岩美町 荒金(オノ木橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R4	3,000	0	調査設計	0	1,000	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 ~ R4	30,000	0	調査設計	0	2,000	2,000	28,000
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上(神ム子橋)	橋梁補修 L=18m	R2 ~ R4	20,000	0	調査設計	0	1,500	1,500	18,500
	一般県道 陸上岩井線	岩美町 陸上(東浜橋)	橋梁補修 L=280m	H30 ~ R3	100,000	4,000	工事	0	88,000	88,000	10,000
	一般県道 播磨岩美線	岩美町 大谷(清橋4号)	橋梁補修 L=3.0m	R1 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	10,000	10,000	8,000
	一般県道 播磨岩美線	岩美町 河崎(本庄西側歩道橋)	橋梁補修 L=4.0m	R1 ~ R3	20,000	2,000	工事	0	10,000	10,000	8,000
	一般県道 播磨岩美線	岩美町 河崎(本庄橋)	橋梁補修 L=78.0m	R1 ~ R4	80,000	6,000	工事	0	30,000	30,000	44,000
	一般国道 482号	若桜町 森米(BOX(2))	橋梁補修 L=5.0m	H29 ~ R2	5,000	4,000	工事	0	1,000	1,000	0
	一般国道 482号	若桜町 森米(BOX(3))	橋梁補修 L=6.0m	H29 ~ R2	5,000	4,000	工事	0	1,000	1,000	0
	一般国道 482号	若桜町 洞見(大和寿谷橋)	橋梁補修 L=135m	R1 ~ R3	8,000	2,000	調査設計	0	2,000	2,000	4,000
	一般国道 482号	若桜町 若新谷(若新谷橋)	橋梁補修 L=47.0m	H30 ~ R2	10,000	8,000	工事	0	2,000	2,000	0
	一般国道 482号	若桜町 石倉谷~洞見(石倉谷トンネル)	トンネル点検 L=369m	R2 ~ R2	6,000	0	トンネル点検	0	6,000	6,000	0

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
道路メンテナンス 事業	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(新吉川橋)	橋梁補修 L=16.7m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(菅匠橋)	橋梁補修 L=12.1m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 吉川(宮の元橋)	橋梁補修 L=4.1m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤松(赤松歩道橋)	橋梁補修 L=75.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤見野(上殿木橋)	橋梁補修 L=4.1m	R1 ~ R2	38,000	6,000	工事	0	32,000	32,000	0
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 赤見野(田の原橋)	橋梁補修 L=26m	R2 ~ R2	50,000	0	工事	0	50,000	50,000	0
	一般県道 若桜湯村温泉線	若桜町 龍庭(石橋花橋)	橋梁補修 L=17.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	一般県道 若桜停車場線	若桜町 浅井(井手ノ下橋)	橋梁補修 L=5.6m	H29 ~ R2	7,000	5,000	工事	0	2,000	2,000	0
	一般国道 373号	智頭町 黒見(鳥渡瀬橋・松橋部)	橋梁補修 L=37.0m	H30 ~ R2	32,533	12,533	工事	0	20,000	20,000	0
	一般国道 373号	智頭町 中原(中原橋)	橋梁補修 L=24.3m	H29 ~ R2	10,000	8,000	工事	0	2,000	2,000	0
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 芦津(小坂橋)	橋梁補修 L=14.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	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	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 新見(赤瀬橋)	橋梁補修 L=25.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 西野(浅見橋)	橋梁補修 L=10.3m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 八河谷(鎌木谷橋)	橋梁補修 L=76.0m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	一般国道 482号	八頭町 集部家(集部家橋)	橋梁補修 L=22.0m	H29 ~ R2	15,100	100	工事	0	15,000	15,000	0
	主要地方道 郡家鹿野気高線	八頭町 久能寺(船久橋)	耐震補強 L=52.0m	H28 ~ R3	150,000	57,000	工事	0	20,000	20,000	73,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	八頭町 藤波(藤波橋)	耐震補強 L=40.4m	R2 ~ R4	71,000	0	調査設計	0	10,000	10,000	61,000
	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	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	800	800	2,200
	主要地方道 津山智頭八東線	八頭町 日田(日田橋)	橋梁補修 L=7.7m	H27 ~ R2	25,273	13,273	工事	0	12,000	12,000	0
	主要地方道 郡家鹿野気高線	八頭町 船園(船園大橋)	耐震補強 L=49m	R2 ~ R2	20,000	0	工事	0	20,000	20,000	0
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 藤岩(第一藤岩橋)	橋梁補修 L=30.0m	R1 ~ R3	6,000	2,000	調査設計	0	1,600	1,600	2,400
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 穂谷(穂谷橋)	橋梁補修 L=18.0m	H30 ~ R2	6,000	4,000	工事	0	2,000	2,000	0
	主要地方道 岩美八東線	八頭町 穂谷(穂谷小橋)	橋梁補修 L=7.1m	R1 ~ R2	5,000	1,400	工事	0	3,600	3,600	0
	主要地方道 郡家国府線	八頭町 徳波(灰塚橋)	橋梁補修 L=6.1m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	805	805	2,195
	一般県道 八東停車場線	八頭町 才代(八東橋)	橋梁補修 L=109.6m	R1 ~ R2	40,000	5,000	工事	0	35,000	35,000	0
	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 ~ R2	18,000	2,000	工事	0	16,000	16,000	0
	一般県道 河原郡家線	八頭町 米岡(米岡小橋)	耐震補強 L=50.9m	H27 ~ R3	150,000	57,000	工事	0	10,000	10,000	83,000
	一般県道 鳥取郡家線	八頭町 池田(天寺橋)	橋梁補修 L=53.9m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	0	5,000	5,000	3,000
	一般県道 志子部船園線	八頭町 志子部(志子部小橋)	橋梁補修 L=5.0m	H29 ~ R2	5,000	3,000	工事	0	2,000	2,000	0
	一般県道 大江船園線	八頭町 下野(下野橋)	橋梁補修 L=9.3m	H29 ~ R2	5,000	3,000	工事	0	2,000	2,000	0
	国道・県道 八頭管内	八頭管内	橋梁点検	R2 ~ R6	100,000	0	橋梁点検	0	18,002	18,002	81,998
	一般国道 179号	倉吉市 伊木~黒日町(倉吉大橋(上引))	橋梁補修 L=202.0m	H30 ~ R3	120,000	57,000	工事	0	20,000	20,000	43,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費		
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計	
道路メンテナンス 事業	一般国道 313号	倉吉市 関金町浅井(わさび橋)	耐震補強 L=127.0m	R1 ~ R4	100,000	50,000	工事		0	2,000	2,000	48,000
	一般国道 313号	倉吉市 関金町関金宿(矢送橋)	橋梁補修 L=24.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般国道 313号	倉吉市 関金町関金宿(犬狹トンネル)	トンネル修繕 L=840m	H30 ~ R3	40,000	9,998	工事		0	10,000	10,000	20,002
	一般国道 313号	倉吉市 関金町山口(いなな橋)	橋梁補修 L=12.8m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	主要地方道 倉吉赤崎中山線	倉吉市 河津見(長田橋)	橋梁補修 L=12.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	主要地方道 倉吉赤崎中山線	倉吉市 福光(福光橋)旧橋部	耐震補強 L=87.0m	H23 ~ R3	300,000	171,953	工事		0	30,000	30,000	98,047
	主要地方道 倉吉江府河口線	倉吉市 関金町野添(東六山大橋)	耐震補強 L=150.0m	H25 ~ R3	355,000	301,285	工事		0	20,000	20,000	33,715
	一般県道 常盤関金線	倉吉市 関金町関金宿(浅川橋)	橋梁補修 L=23.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 常盤関金線	倉吉市 関金町関金宿(通の關橋)	橋梁補修 L=36.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 巖城~吉川町(三明寺橋)	耐震補強 L=7.6m	H28 ~ R3	300,000	100,000	工事		0	10,000	10,000	190,000
	一般県道 巖城上灘線	倉吉市 巖城~見日町(巖城橋)	耐震補強 L=182.0m	H28 ~ R3	528,546	172,546	工事		0	30,000	30,000	328,000
	一般県道 仙崎岡田線	倉吉市 西倉吉町(西倉橋)	橋梁補修 L=12.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 清谷北条線	倉吉市 新田~河北町(新田橋)	耐震補強 L=326.0m	H23 ~ R3	1,100,000	688,803	工事		0	50,000	50,000	350,197
	一般県道 大柿上古川線	倉吉市 鴨河内(河西橋)	橋梁補修 L=6.0m	R1 ~ R2	13,000	2,000	工事		0	11,000	11,000	0
	一般県道 大柿上古川線	倉吉市 鴨河内(立木橋)	橋梁補修 L=33.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 上大立(2号無名橋)	橋梁補修 L=6.4m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事		0	2,000	2,000	6,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 河津見(河津見橋)	橋梁補修 L=11.4m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 下見関金線	倉吉市 河津見(高城隧道)	トンネル修繕 L=228m	H30 ~ R2	56,155	36,155	工事		0	20,000	20,000	0
	一般県道 下見関金線	倉吉市 孫(新開橋)	橋梁補修 L=18.4m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 倉吉東郷自転車道線	倉吉市 大塚(柏倉自転車道2号橋)	橋梁補修 L=14.6m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事		0	2,000	2,000	6,000
	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 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,004	2,004	17,996
	国道・県道 中部管内	中部管内	橋梁点検	R2 ~ R6	250,000	0	橋梁点検		0	50,000	50,000	200,000
	一般国道 179号	三朝町 木地山(間谷橋)	橋梁補修 L=12.8m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	主要地方道 鳥取産野倉吉線	三朝町 三朝~後手(三朝トンネル)	トンネル修繕 L=942m	R2 ~ R3	45,000	0	測量設計		0	4,999	4,999	40,001
	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 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	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=16.0m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 田代(渡瀬橋)	橋梁補修 L=15.7m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	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 ~ R3	10,000	2,000	工事		0	2,000	2,000	6,000
	一般県道 徳原青谷線	三朝町 徳原(1号橋)	橋梁補修 L=6.0m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事		0	3,000	3,000	5,000
	一般県道 大谷曹蓮寺線	三朝町 大谷(中村橋2)	橋梁補修 L=11.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計		0	2,000	2,000	18,000
	一般県道 大谷曹蓮寺線	三朝町 下畑(第1号橋)	橋梁補修 L=2.7m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事		0	3,000	3,000	5,000
	一般県道 羽合東伯線	湯梨浜町 田後(天神橋歩道橋)	橋梁補修 L=311.0m	H30 ~ R2	100,000	49,500	工事		0	50,000	50,000	500
	一般県道 羽合東伯線	湯梨浜町 田後(天神橋)	耐震補強 L=310m	H23 ~ R4	1,000,000	466,280	工事		0	50,000	50,000	483,720

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
道路メンテナンス 事業	一般県道 倉吉栗郷自転車道線	湯梨浜町 長瀬(無名橋)	橋梁補修 L=4.0m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	0	5,000	5,000	3,000
	主要地方道 倉吉赤碓中山線	琴浦町 山川(船上山トンネル)	トンネル修繕 L=183m	H30 ~ R2	28,000	8,000	工事	0	20,000	20,000	0
	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 ~ R3	10,000	2,000	工事	0	2,000	2,000	6,000
	一般県道 赤碓栗郷自転車道線	琴浦町 別所(鍾先橋歩道橋)	橋梁補修 L=3.5m	R1 ~ R3	10,000	2,000	工事	0	3,000	3,000	5,000
	一般国道 180号	米子市 陸田町(小犬田橋)	橋梁補修 L=12.0m	H29 ~ R2	33,000	3,000	工事	0	30,000	30,000	0
	一般国道 180号	米子市 新山(新山トンネル)	トンネル修繕 L=161m	H31 ~ R3	36,009	6,009	工事	0	20,000	20,000	10,000
	一般国道 180号	米子市 古市(古市トンネル)	トンネル点検 L=167m	R2 ~ R2	3,000	0	トンネル点検	0	3,000	3,000	0
	一般国道 181号	米子市 昭和町(昭和新橋)	橋梁補修 L=215.1m	R2 ~ R3	40,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	35,000
	一般国道 181号	米子市 赤俵(赤俵橋(上))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般国道 181号	米子市 赤俵(赤俵橋(下))	橋梁補修 L=53.8m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般国道 431号	米子市 大瀬津町(大瀬津歩道橋)	橋梁補修 L=8.4m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	2,000
	一般国道 431号	米子市 養生(養生大橋)	橋梁補修 L=338.0m	H28 ~ R2	80,000	30,000	工事	0	50,000	50,000	0
	一般国道 431号	米子市 淀江町佐陀(桜橋)	橋梁補修 L=21.7m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般国道 431号	米子市 夜見町(樋口歩道橋)	橋梁補修 L=16.7m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	2,000
	主要地方道 米子大山線	米子市 馬高(馬高橋)	耐震補強 L=59.0m	H29 ~ R6	538,080	115,780	工事	0	135,000	135,000	285,300
	主要地方道 米子大山線	米子市 淀江町本宮(新大山橋)	橋梁補修 L=78.0m	H29 ~ R3	160,000	76,000	工事	0	80,000	80,000	4,000
	主要地方道 米子境港線	米子市 旗ヶ崎(弥生橋)	橋梁補修 L=3.8m	H29 ~ R2	20,000	5,000	工事	0	15,000	15,000	0
	主要地方道 淀江岸本線	米子市 淀江町中間(中間2号橋)	橋梁補修 L=4.1m	H30 ~ R3	7,000	1,640	工事	0	5,000	5,000	360
	一般県道 米子丸山線	米子市 一部(原少橋)	橋梁補修 L=3.4m	H30 ~ R3	7,000	1,640	工事	0	5,000	5,000	360
	一般県道 米子丸山線	米子市 下新印(第二カフベ橋)	橋梁補修 L=2.7m	H30 ~ R2	35,000	20,000	工事	0	15,000	15,000	0
	一般県道 福城市山田倉大山停車場線	米子市 八幡(八幡橋)	橋梁補修 L=216.5m	H30 ~ R3	40,000	11,700	工事	0	5,000	5,000	23,300
	一般県道 養生西原線	米子市 上福原(新開橋)	橋梁補修 L=15.1m	H30 ~ R3	21,000	1,640	工事	0	19,000	19,000	360
	一般県道 東福原樋口線	米子市 西福原(大向橋)	橋梁補修 L=2.3m	H30 ~ R2	5,000	3,000	工事	0	2,000	2,000	0
	一般県道 西三柳後藤停車場線	米子市 米原(米原筋橋)	耐震補強 L=114.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	10,000	10,000	20,000
	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 ~ R3	245,000	86,500	工事	0	150,000	150,000	8,500
	一般県道 米子環状線	米子市 陸田町(陸田橋)	橋梁補修 L=7.4m	H30 ~ R3	5,000	1,500	工事	0	3,000	3,000	500
	一般県道 西三柳西福原線	米子市 西三柳(三柳筋橋)	橋梁補修 L=2.6m	H30 ~ R2	5,000	2,000	工事	0	3,000	3,000	0
	国道・県道 米子管内	米子管内	橋梁点検	R2 ~ R6	265,000	0	橋梁点検	0	53,000	53,000	212,000
	一般国道 431号	境港市 昭和町(境水道大橋)	橋梁補修 L=709.0m	R2 ~ R4	60,000	0	調査設計	0	20,000	20,000	40,000
	一般国道 431号	境港市 竹内町(釜池橋)	橋梁補修 L=10.4m	H29 ~ R3	32,000	16,820	工事	0	15,000	15,000	180
	一般国道 431号	境港市 美保町(釜池歩道橋)	橋梁補修 L=10.4m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	2,000
	一般国道 431号	境港市 美保町(川向前歩道橋)	橋梁補修 L=8.4m	R2 ~ R3	3,000	0	調査設計	0	1,000	1,000	2,000
	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 ~ R4	60,000	0	調査設計	0	20,000	20,000	40,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
道路メンテナンス 事業	一般県道 境外港線	境港市 昭和町	橋梁補修 L=7.8m	H30 ~ R3	20,000	1,000	工事	0	15,000	15,000	4,000
	主要地方道 赤碓大山線	大山町 川床(川床橋)	橋梁補修 L=34.0m	H28 ~ R2	31,000	16,000	工事	0	15,000	15,000	0
	主要地方道 名和岸本線	大山町 赤松(門野橋)	橋梁補修 L=25.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 豊房御来屋線	大山町 真琛(真琛橋)	橋梁補修 L=27.5m	H28 ~ R2	89,800	39,600	工事	0	50,000	50,000	0
	一般県道 大山口停車場大山線	大山町 飯戸(ナゴオカ橋)	橋梁補修 L=5.7m	R2 ~ R3	10,000	0	調査設計	0	2,000	2,000	8,000
	一般県道 大山口停車場大山線	大山町 平(神原橋)	橋梁補修 L=5.9m	R2 ~ R3	10,000	0	調査設計	0	2,000	2,000	8,000
	一般県道 淀江インター線	大山町 安原(淀江渡線橋)	耐震補強 L=33.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	10,000	10,000	20,000
	一般県道 赤松淀江線	大山町 赤松(赤松橋)	橋梁補修 L=10.2m	H30 ~ R2	61,500	11,500	工事	0	50,000	50,000	0
	一般県道 大山高原スマートインター線	大山町 久吉(岸本橋)	耐震補強 L=38.9m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	10,000	10,000	20,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 神原(大名橋)	橋梁補修 L=104.8m	R2 ~ R3	40,000	0	調査設計	0	6,000	6,000	34,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 倉谷(倉谷橋)	橋梁補修 L=68.8m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 高田(無名橋21)	橋梁補修 L=3.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	0	3,000	3,000	17,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 高田(高田橋)	橋梁補修 L=35.7m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 高田(小竹橋)	橋梁補修 L=35.7m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 高橋(高橋橋)	橋梁補修 L=30.1m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 中高(中高橋)	橋梁補修 L=9.4m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	0	3,000	3,000	17,000
	一般県道 淀江等清線	大山町 松河原(庄田橋)	橋梁補修 L=11.6m	R2 ~ R3	20,000	0	調査設計	0	1,121	1,121	18,879
	一般国道 180号	南部町 大木屋(若芽橋)	橋梁補修 L=11.5m	H30 ~ R2	35,000	4,200	工事	0	30,000	30,000	800
	一般国道 180号	南部町 下中谷(あごうじ橋)	橋梁補修 L=150.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般国道 180号	南部町 下中谷(念佛橋)	橋梁補修 L=53.0m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般国道 180号	南部町 下中谷(信類トンネル)	トンネル点検 L=100m	R2 ~ R2	3,000	0	トンネル点検	0	3,000	3,000	0
	主要地方道 清口伯太線	南部町 阿賀(阿賀橋)	橋梁補修 L=6.5m	R2	5,000	0	工事	0	5,000	5,000	0
	一般県道 西伯太線	南部町 法勝寺(宮前橋)	耐震補強 L=49.0m	H27 ~ R3	200,000	118,000	工事	0	80,000	80,000	22,000
	一般県道 福積市山田倉大山停車場線	南部町 福積(福積橋)	橋梁補修 L=43.6m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 西伯太線	南部町 西~馬場	大型構造物修繕 L=49m	H31 ~ R3	45,000	6,000	工事	0	35,000	35,000	4,000
	一般国道 181号	伯耆町 大段(伯耆橋)	橋梁補修 L=177.6m	H29 ~ R5	450,000	170,834	工事	0	70,000	70,000	209,166
	一般国道 181号	伯耆町 白水(白水橋)	橋梁補修 L=34.6m	H30 ~ R2	51,000	6,000	工事	0	45,000	45,000	0
	一般国道 181号	伯耆町 清口(清橋)	橋梁補修 L=7.0m	R1 ~ R2	81,500	58,500	工事	0	3,000	3,000	0
	一般国道 181号	伯耆町 吉定(半田2号橋)	橋梁補修 L=3.5m	H30 ~ R3	7,000	1,978	工事	0	5,000	5,000	22
	主要地方道 西伯根兩線	伯耆町 二部(射矢谷橋)	橋梁補修 L=24.0m	H27 ~ R3	170,000	119,307	工事	0	50,000	50,000	683
主要地方道 名和岸本線	伯耆町 吉定(八郷口橋)	橋梁補修 L=59.3m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000	
主要地方道 日野清口線	伯耆町 父原(しんでん橋)	橋梁補修 L=4.0m	H30 ~ R3	11,000	2,920	工事	0	8,000	8,000	80	
主要地方道 日野清口線	伯耆町 二部(二部歩道橋)	橋梁補修 L=11.8m	H30 ~ R3	11,000	2,280	工事	0	8,000	8,000	720	

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
道路メンテナンス 事業	主要地方道 日野清口線	伯耆町 福岡(寺坂橋)	橋梁補修 L=22.5m	R2 ~ R3	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 岸本江府線	伯耆町 大内(一の沢橋)	耐震補強 L=80.0m	H28 ~ R3	100,980	10,000	工事	0	37,000	37,000	53,980
	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 ~ R2	31,000	1,640	工事	0	29,000	29,000	360
	主要地方道 岸本江府線	伯耆町 小林(小林大橋)	橋梁補修 L=250.0m	H30 ~ R2	47,000	7,400	工事	0	39,000	39,000	800
	主要地方道 淀江岸本線	伯耆町 押口(道端橋)	橋梁補修 L=2.6m	R2 ~ R3	10,000	0	調査設計	0	2,000	2,000	8,000
	一般国道 181号	日南町 生山(生山大橋)	橋梁補修 L=150m	R2 ~ R4	50,000	0	調査設計	0	7,000	7,000	43,000
	一般国道 183号	日南町 生山 (生山トンネル)	トンネル修繕 L=407m	H31 ~ R2	28,000	21,000	工事	0	5,000	5,000	0
	一般国道 183号	日南町 生山 (北ノ原トンネル)	トンネル修繕 L=890m	H31 ~ R2	47,062	42,062	工事	0	5,000	5,000	0
	一般国道 183号	日南町 生山~鹿(北ノ原トンネル)	トンネル点検 L=890m	R2	7,000	0	トンネル点検	0	7,000	7,000	0
	一般国道 183号	日南町 宮内(宮内2号BOX)	橋梁補修 L=2.9m	R1 ~ R3	30,000	3,000	工事	0	15,000	15,000	12,000
	主要地方道 新見日南線	日南町 霞(霞橋)	橋梁補修 L=70m	R1 ~ R2	38,000	6,000	工事	0	30,000	30,000	0
	主要地方道 横田多里線	日南町 多里(滝谷橋)	橋梁補修 L=4.7m	R1 ~ R2	40,000	3,000	工事 調査設計	0	37,000	37,000	0
	一般県道 横田日南線	日南町 阿尾線(牛の首橋)	橋梁補修 L=3.1m	R2 ~ R4	15,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	10,000
	一般県道 横田日南線	日南町 榎野(うる谷橋)	橋梁補修 L=3.8m	R2 ~ R4	15,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	10,000
	一般県道 横田日南線	日南町 榎万葉(坂根橋)	橋梁補修 L=13.7m	R2 ~ R4	20,000	0	測量設計	0	5,000	5,000	15,000
	一般県道 稚ノ子原上石見停車場線	日南町 榎塚(栄橋)	橋梁補修 L=35.2m	R2 ~ R4	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般県道 稚ノ子原上石見停車場線	日南町 榎塚(天体橋)	橋梁補修 L=28.4m	R2 ~ R4	30,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	25,000
	一般国道 180号	日野町 中菅(中菅橋)	橋梁補修 L=28m	R2 ~ R4	40,000	0	調査設計	0	5,000	5,000	35,000
	一般国道 181号	日野町 明地(明地トンネル)	トンネル修繕 L=548m	H31 ~ R2	99,100	49,100	工事	0	50,000	50,000	0
	一般国道 181号	日野町 三谷(三谷尻橋)	橋梁補修 L=3.9m	R1 ~ R3	18,000	3,000	工事	0	6,379	6,379	8,621
	主要地方道 西伯耆南線	日野町 舟場(間地トンネル)	トンネル修繕 L=980m	H31 ~ R2	57,000	47,000	工事	0	10,000	10,000	0
	主要地方道 西伯耆南線	日野町 舟場(間地トンネル)	トンネル点検 L=980m	R2	7,000	0	トンネル点検	0	7,000	7,000	0
	一般県道 坂井原瀬谷線	日野町 坂井原(畑谷橋)	橋梁補修 L=11.7m	R1 ~ R3	23,000	3,000	工事	0	8,000	8,000	12,000
	国道・県道 日野管内	日野管内	橋梁点検	R2 ~ R6	100,000	0	橋梁点検	0	20,000	20,000	80,000
	一般国道 181号	江府町 江尾(白尾橋)	橋梁補修 L=3.6m	R1 ~ R3	18,000	3,000	工事	0	7,000	7,000	8,000
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(三王谷橋)	橋梁補修 L=100m	R1 ~ R2	30,000	7,000	工事	0	23,000	23,000	0
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(背戸ノ谷橋)	橋梁補修 L=103m	R1 ~ R3	30,000	7,000	工事	0	15,000	15,000	8,000
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(雪渡橋)	耐震補強 L=78m	R2 ~ R3	350,000	0	工事	0	220,000	220,000	130,000
	一般国道 482号	江府町 下蚊屋(明神大橋)	橋梁補修 L=167m	R1 ~ R2	40,003	4,603	工事	0	35,400	35,400	0
	一般国道 482号	江府町 宮市(苦塔トンネル)	トンネル修繕 L=214m	H28 ~ R2	55,500	35,500	工事	0	20,000	20,000	0
	一般国道 482号	江府町 宮市(苦塔トンネル)	トンネル修繕 L=214m	H31 ~ R3	17,400	12,400	工事	0	1,142	1,142	3,858
	一般国道 482号	江府町 宮市(苦塔第二トンネル)	トンネル修繕 L=260m	H30 ~ R3	29,973	18,973	工事	0	7,000	7,000	4,000
	主要地方道 倉吉江府清口線	江府町 御机(御机3号橋)	橋梁補修 L=4m	R1 ~ R3	18,000	5,000	調査設計	0	7,000	7,000	6,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 残事業費
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
道路メンテナンス 事業	一般県道 上郷山保野江府線	江府町 武庫(保野川トンネル)	トンネル修繕 L=187m	H31 ~ R2	27,000	12,000	工事	0	15,000	15,000	0
	一般県道 如來原御机線	江府町 御机(御机大橋)	橋梁補修 L=88m	R2 ~ R4	50,000	0	調査設計	0	7,000	7,000	43,000
	一般県道 如來原御机線	江府町 宮市~美用(南大山大橋)	耐震補強 L=125m	H27 ~ R3	820,000	387,880	工事	0	385,400	385,400	156,610
	国道・県道 県内全域	県内全域	道路附属物点検 一式	R2	36,368	0	道路附属物点検	0	36,368	36,368	0

令和2年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設費(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 残事業費		
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計	
地域高規格道路 整備事業	一般国道 178号(岩美道路)	岩美町 陸上~本庄	バイパス L=5,700m W=7.0(13.5)m	H20 ~ R5	36,100,000	25,005,970	改良工事 擁壁工 トンネル工事	2,783,000	1,653,000	4,436,000	6,658,030	
	一般国道 313号(倉吉道路)	倉吉市 小嶋~和田	バイパス L=4,050m W=7.0(13.5)m	H17 ~ R6	13,100,000	12,648,895	改良工事	2,000	28,000	30,000	421,005	
	一般国道 313号(倉吉関金道路)	倉吉市関金町関金宿~ 倉吉市小嶋	バイパス L=7,010m W=7.0(13.5)m	H23 ~ R9	18,700,000	6,284,608	擁壁工 擁壁工 埋蔵文化財調査		940,000	986,000	1,926,000	11,489,392
	一般国道 313号(北条倉吉道路(延伸))	北条町 弓原	ジャンクション L=400m W=6.5(11.5)m	H29 ~ R8	2,448,000	580,000	用地補償 改良工事 用地補償	174,000	46,000	220,000	1,648,000	
	一般国道 181号(江府道路)	江府町 飯塚~佐川	バイパス L=4,065m W=6.5(9.5)m	H17 ~ R9	13,300,000	4,246,289	改良工事	30,000	30,000	60,000	8,993,711	
社会資本整備 総合交付金 (国道改築)	一般国道 181号	伯耆町吉定~ 米子市藤防	バイパス L=5,720m W=6.5(15.5)m	H10 ~ R3	15,412,000	15,140,881	改良工事	257,000	△ 52,866	204,134	66,985	
	一般国道 179号	湯梨浜町田後~ 湯梨浜町はわい長瀬	バイパス L=2,510m W=6.5(11.0)m	H31 ~ R8	3,100,000	100,000	測量設計 改良工事 用地補償	120,000	△ 28,000	94,000	2,906,000	
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 蓋溝	バイパス L=430m W=6.5(10.75)m	R1 ~ R5	300,000	0	測量設計	20,000	△ 4,000	16,000	284,000	
	一般県道 柳小瀬曳田線	鳥取市 河原町天神原~曳田	バイパス L=1,520m W=5.5(9.25)m	H24 ~ R3	800,000	709,277	用地補償 改良工事	1,000	89,000	80,000	723	
	一般県道 木庭高窪線	鳥取市 河原町佐賀	バイパス L=570m W=6.0(10.25)m	H26 ~ R5	432,000	197,684	用地補償 文化財調査 測量設計	40,000	20,000	80,000	174,316	
	一般県道 麻生国府線	八頭町 福地	バイパス L=1,080m W=5.5(7.5)m	H28 ~ R4	505,000	30,000	測量設計	30,000	△ 2,328	27,672	447,328	
	主要地方道 倉吉由良線	倉吉市 和田~大谷茶屋	バイパス L=700m W=6.5(10.5)m	H25 ~ R4	750,500	407,813	擁壁工	50,000	49,999	99,999	242,688	
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 津原	バイパス L=840m W=6.5(8.0)m	H25 ~ R5	500,000	286,334	改良工事	17,000	△ 10,000	7,000	206,666	
	一般県道 仙陽岡田線	倉吉市 北野	バイパス L=1,220m W=6.0(10.0)m	H23 ~ R4	550,000	405,402	用地補償 改良工事 測量設計	13,000	22,000	35,000	109,598	
	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	10,000	測量設計	45,000	△ 10,000	35,000	765,000	
	一般県道 大山町 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	H28 ~ R5	800,000	552,327	用地補償 借地料、測量設計	80,000	△ 20,000	60,000	287,873	
	一般県道 大山佐原線	大山町 豊房~今在家	バイパス L=550m W=6.0(10.25)m	H27 ~ R6	811,000	345,672	擁壁工	120,000	△ 50,000	70,000	395,328	
	一般県道 淀江零浦線	大山町 長田~平	バイパス L=670m W=6.0(8.0)m	H27 ~ R3	350,000	97,730	改良工事	60,000	△ 10,000	50,000	202,270	
	社会資本整備 総合交付金 (広域連携(道路))	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 ~ R4	1,166,000	784,381	用地補償 改良工事 擁壁工	15,000	149,445	164,445	217,174
		主要地方道 岩美八東線	八頭町 姫路	現道拡幅 L=1,06km W=4.0(5.0)m	H30 ~ R4	120,000	31,000	測量設計 用地補償、借地料 改良工事	50,000	△ 2,068	47,934	41,068
一般県道 船上山赤碓線		零浦町 勝田	バイパス L=830m W=6.0(10.25)m	R1 ~ R7	280,000	40,000	測量設計	15,000	△ 14,000	1,000	239,000	
一般県道 船上山赤碓線		零浦町 出上	バイパス L=500m W=6.0(10.25)m	H29 ~ R4	109,000	40,674	文化財調査 改良工事	10,000	14,000	24,000	35,326	
一般国道 482号		鳥取市 佐治町余戸	現道拡幅 L=230m W=5.5(7.0)m	H25 ~ R2	250,000	268,493	改良工事	40,000	△ 10,000	30,000	11,507	
防災・安全交付金 (国道改築)	一般国道 373号	智頭町 郷原	現道拡幅 L=225m W=5.5(10.0)m	H31 ~ R3	70,000	13,750	用地補償	18,000	△ 13,000	5,000	51,250	
	一般国道 183号	日南町 河上	現道拡幅 L=500m W=6.0(7.5)m	H25 ~ R3	650,000	322,271	オオサンショウウオ生息調査 改良工事	210,000	△ 1	209,999	117,730	
	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	38,998	測量設計	90,000	△ 65,000	25,000	3,236,001	
	一般国道 180号	日南町 本郷	現道拡幅 L=200m W=6.0(11.4)m	H31 ~ R3	80,000	11,000	埋蔵文化財調査 用地補償	40,000	△ 13,000	27,000	42,000	
	一般国道 181号	江府町佐川~ 伯耆町榎原	バイパス L=1,550m W=6.5(8.0)m	H27 ~ R8	3,800,000	368,362	埋蔵文化財調査 用地補償 測量設計	280,000	△ 230,000	50,000	3,381,638	
	主要地方道 鳥取鹿野吉倉線	鳥取市 高住~良田	現道拡幅 L=2,200m W=6.5(13.0)m	H25 ~ R4	1,560,000	597,609	用地補償 改良工事 借地料	1,000	39,531	40,531	921,860	
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 嶋~野坂	現道拡幅 L=1,500m W=6.0(10.25)m	H28 ~ R2	600,000	374,626	用地補償 改良工事 借地料	1,728	223,271	225,000	374	
防災・安全交付金 (県道改良)	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 報徳	現道拡幅 L=125m W=6.0(9.75)m	H30 ~ R2	63,000	59,300	用地補償 用地補償	37,000	△ 36,500	500	3,200	
	一般県道 矢橋松原線	鳥取市 吉岡温泉町~松原	現道拡幅 L=820m W=6.0(10.25)m	H28 ~ R2	460,000	348,867	用地補償 改良工事 借地料	1,000	109,000	110,000	133	
	一般県道 国安桂木線	鳥取市 栗田	現道拡幅 L=850m W=6.5(10.25)m	H21 ~ R3	800,000	742,260	測量設計 借地料、用地補償 改良工事	35,000	△ 15,000	20,000	37,740	
	一般県道 小河内加茂線	鳥取市 河原町小河内~神馬	待避所設置 L=1,500m W=5.5(7.0)m	H29 ~ R2	150,000	53,313	用地補償 改良工事	70,000	△ 50,000	20,000	76,687	

令和2年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設費(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 残事業費	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計		
防災・安全交付金 (県道改良)	一般県道 御熊白免線	鳥取市 白免	現道拡幅 L=370m W=5.5(7.5)m	H28 ~ R4	990,000	109,277	測量設計	20,000	△ 5,200	14,800	855,823	
	一般県道 微原菅谷線	鳥取市 菅谷町山根	現道拡幅 L=300m W=5.5(7.5)m	H29 ~ R3	350,000	13,982	測量設計 用地補償 改良工事	30,000	△ 10,000	20,000	316,018	
	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 銀山~洗井	バイパス L=2,120m W=4.0(5.0)m	H12 ~ R4	1,400,000	581,408	測量設計 改良工事	60,000	△ 50,000	10,000	808,592	
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 芦津	現道拡幅 L=620m W=6.0(7.5)m	H24 ~ R2	822,000	655,898	改良工事、橋りょう工事 台帳修正 用地補償、借地料	127,000		39,100	166,100	4
	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 ~ R4	1,280,000	688,418	改良工事 橋りょう工事 借地料、測量設計	266,100	△ 48,101	217,999	373,583	
	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 ~ R4	270,000	25,500	用地補償 測量設計	64,800	△ 49,800	15,000	229,500	
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 新見	線形改良、視距改良 N=2箇所 W=5.5(7.0)m	R1 ~ R4	83,000	16,833	改良工事	16,800	△ 16,800	0	46,367	
	主要地方道 智頭勝田線	智頭町 西谷	現道拡幅 L=300m W=5.5(7.0)m	H25 ~ R2	483,000	422,764	橋りょう工事 用地補償 台帳修正	40,200	△ 200	40,000	236	
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 大原	現道拡幅 L=1,000m W=6.5(10.5)m	H27 ~ R4	250,000	34,759	測量設計	10,000	△ 9,000	1,000	214,241	
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 殿様	現道拡幅 L=920m W=6.0(7.0)m	H24 ~ R4	230,000	34,569	改良工事	20,000	△ 19,000	1,000	184,431	
	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 ~ R3	85,000	36,423	橋りょう工事	5,000	△ 5,000	0	48,577	
	一般県道 三朝温泉木地山線	三朝町 東小鹿~西小鹿	橋梁拡幅 L=180m W=5.5(7.0)m	H27 ~ R3	420,000	176,863	測量設計 橋りょう工事	80,000	30,000	110,000	133,137	
	一般県道 大谷萱原寺線	三朝町 大谷	現道拡幅 L=100m W=4.0(5.0)m	R1 ~ R3	40,000	11,000	用地補償	5,000	△ 4,000	1,000	28,000	
	一般県道 東郷湖線外	湯梨浜町 長和田ほか	嵩上げ L=2,650m	H25 ~ R4	835,000	591,015	用地補償 改良工事	19,291	30,709	50,000	193,985	
	主要地方道 東伯耆金線	琴浦町 杉下	橋梁架替 L=420m W=8.0(10.0)m	H25 ~ R4	800,000	228,858	用地補償 改良工事	80,000	△ 60,000	30,000	541,142	
	一般県道 上井北条線	北条町 北条	現道拡幅 L=450m W=8.5(10.5)m	H27 ~ R3	400,000	0	測量設計	20,000	△ 3,000	17,000	383,000	
	一般県道 境車馬線	米子市 親音寺~車馬	現道拡幅 L=850m W=6.5(11.5)m	H26 ~ R6	1,960,000	339,640	改良工事	70,000	△ 10,000	60,000	1,560,360	
	主要地方道 西伯耆兩線	南部町 中	線形改良 L=400m W=6.0(8.0)m	H29 ~ R8	130,000	83,939	用地補償	20,000	△ 4,000	16,000	30,961	
	防災・安全交付金 (街路事業)	立川阪山線	鳥取市 卯垣	現道拡幅 L=400m W=8.0(14.0)m	H27 ~ R3	860,000	321,036	用地補償	67,000	43,000	110,000	528,965
		大工町土居叶線	鳥取市 宮成~宮長	現道拡幅 L=1,250m W=6.0(16.0)m	H26 ~ R3	838,000	273,000	改良工事 用地補償	13,000	247,000	260,000	405,000
		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 ~ R3	760,000	612,711	改良工事 用地補償	80,000	20,000	100,000	47,289
		上井羽合線	倉吉市 上井	現道拡幅 L=1,200m W=6.5(10.75)m	H27 ~ R4	1,360,000	886,956	用地補償	301,000	68,000	369,000	4,044
		両三柳中央線	米子市 両三柳	現道拡幅 L=2,400m W=8.0(16.0)m	H26 ~ R3	2,980,000	1,399,053	改良工事 用地補償	182,565	577,435	760,000	820,947
殿津和田町線		米子市 和田町	現道拡幅 L=880m W=8.5(15.0)m	H24 ~ R2	2,928,000	2,878,000	改良工事 JR委託工事 上水道移設	300,000	△ 250,000	50,000	0	

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費				R3以降 事業費・執 行残
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
大規模特定河川 事業	大路川	鳥取市 吉成～津ノ井	排水機場 一式	S57 ～ R7	1,350,000	450,000	排水機場工事 排水機場詳細設計	150,000	216,000	366,000	534,000
	私都川	八頭町 池田～門尾	事業計画延長 L=2,600m	H2 ～ R4	1,158,000	110,000	用地補償	40,000	△ 20,000	20,000	1,028,000
	水貫川	米子市 菅生	排水機場 一式	H28 ～ R3	1,128,000	60,000	排水機場工事 用地補償	150,000	50,000	200,000	868,000
	塩見川	鳥取市福部町 細川	事業計画延長 L=2,150m	S54 ～ R7	2,830,000	0	地盤改良工 詳細設計	0	132,000	132,000	2,698,000
	砂田川	鳥取市 杉崎	事業計画延長 L=250m	S57 ～ R7	1,670,000	0	JR詳細設計	0	38,000	38,000	1,632,000
防災・安全交付金 (河川改修)	野坂川	鳥取市 安長～徳尾	事業計画延長 L=1,200m	H28 ～ R7	500,000	219,735	河道掘削	40,000	30,000	70,000	210,265
	蒲生川	岩美町 大谷～恩志	事業計画延長 L=8,114.5m	S40 ～ R6	9,600,000	6,650,955	築堤護岸工 詳細設計	50,820	△ 820	50,000	2,899,045
	塩見川	鳥取市福部町 岩戸～栗谷	事業計画延長 L=4,900m	S54 ～ R7	10,800,000	9,859,370	詳細設計 用地補償	170,000	△ 70,000	100,000	840,630
	勝部川	鳥取市青谷町 青谷	事業計画延長 L=2,800m	S44 ～ R5	5,793,700	5,313,360	築堤護岸工 詳細設計	60,000	218,000	278,000	202,340
	東郷池	湯梨浜町 松崎～引地	事業計画延長 L=2,300m	H25 ～ R7	1,600,000	785,489	築堤工、用地補償 詳細設計	100,000	20,000	120,000	694,511
	由良川	北栄町由良宿 ～倉吉市北面 北栄町弓原～米里	事業計画延長 L=14,150m	S63 ～ R4	29,480,000	21,954,717	護岸工 詳細設計 工機補償	182,000	140,000	322,000	7,203,283
	小松谷川	米子市青木 ～南部町天高	事業計画延長 L=2,600m	H26 ～ R9	3,000,000	476,933	築堤工 構築詳細設計 用地補償	136,000	120,000	256,000	2,267,067
	加茂川	米子市 祇園町～古市	事業計画延長 L=9,565m	S40 ～ R3	20,120,000	19,864,875	築堤護岸工 サイフォン 用地補償	26,000	64,000	90,000	165,125
	精進川	米子市 尾高	事業計画延長 L=740m	H22 ～ R5	1,250,000	746,246	築堤護岸工 機能補償	40,000	18,000	58,000	445,754
	日野川(生山)	日南町 生山	事業計画延長 L=3,000m	H29 ～ R4	220,000	76,875	-	40,000	△ 40,000	0	143,125
	防災・安全交付金 (堰堤改良)	佐治川ダム	鳥取市佐治町 尾原	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H28 ～ R45	3,630,400	753,888	洪水放流施設改良 電気設備改良 警報局舎改良	202,500	93,892	296,392
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	95,221	ダム管理制御設備設計 気象観測設備改良 警報局舎改良	46,000	△ 8,000	38,000	1,574,379
賀祥ダム		南部町 下中谷	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H28 ～ R45	3,216,100	306,630	洪水放流施設改良 気象観測設備改良 警報局舎改良	191,000	△ 52,494	138,506	2,770,964
朝鍋ダム		南部町 鶴田	長寿命化計画に基づく 整備・点検	H28 ～ R45	2,330,100	82,100	洪水放流施設改良 警報局舎改良	34,500	△ 15,000	19,500	2,228,500
防災・安全交付金 (情報基盤整備)	私都川ほか	八頭町 米岡ほか	河川情報基盤整備	H17 ～ R3	550,000	480,000	河川監視カメラ設置 水位計設置	45,000	1,000	46,000	14,000
社会資本整備総 合交付金(広域運 携(河川環境))	湖山池	鳥取市 湖山町南～福井	浚渫 浚渫造成 覆砂	H25 ～ R4	1,850,000	1,389,000	浚渫造成 覆砂	100,000	50,000	150,000	311,000
防災・安全交付金 (海岸)	岩美海岸(浦富地区)	岩美町 浦富	調査対策	H14 ～ R7	2,607,000	2,352,848	人工リーフ 深淺測量	80,000	42,000	122,000	332,152
	岩美海岸(陸上地区)	岩美町 陸上	調査対策	H26 ～ R11	970,000	198,881	浜崖対策工 深淺測量	30,000	40,000	70,000	701,119

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 事業費・執行費		
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計	
治山事業(県土)	赤波2地区	鳥取市 用瀬町 赤波	谷止工 土留工 森林整備	R2 ~ R3	89,000	0		8,000	49,000	57,000	32,000	
	芦津地区	智頭町 芦津	落石防護柵工 山腹工	R1 ~ R2	75,000	35,000		31,584	8,416	40,000	0	
	立見地区	倉吉市 立見	山腹工	R2 ~ R4	115,000	0		0	25,000	25,000	90,000	
	羽衣石地区	湯梨浜町 羽衣石	山腹工	R2 ~ R4	135,000	0		0	25,370	25,370	109,630	
	河上地区	日南町 河上	谷止工 伏工	R1 ~ R2	75,000	40,000		5,000	30,000	35,000	0	
	萩原地区	日南町 萩原	谷止工 床固工 流路工	R1 ~ R3	89,000	39,000		5,000	25,000	30,000	20,000	
	農山漁村地域整備交付金(治山)	茂田地区	八頭町 茂田	谷止工 流路工	R2	40,000	0		32,000	8,000	40,000	0
津地地区		日野町 津地	谷止工	R2 ~ R3	37,000	0		0	10,000	10,000	27,000	
金谷下谷川		鳥取市 用瀬町 金屋	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	450,000	40,000		0	5,000	5,000	405,000	
防災・安全交付金(通常砂防事業)	柿京寺川	鳥取市 気高町 上原	砂防堰堤工1基	H24 ~ R2	340,000	333,000		1,500	5,500	7,000	0	
	水井出川	鳥取市 気高町 上原	砂防堰堤工1基	H24 ~ R2	300,000	293,000		1,500	5,500	7,000	0	
	須澄川	若桜町 須澄	砂防堰堤工3基	R2 ~ R6	273,600	0		0	15,000	15,000	258,600	
	神谷川	智頭町 木原	砂防堰堤工1基	H22 ~ R3	445,000	379,820		7,000	48,510	55,510	9,670	
	寺谷川	智頭町 口波多	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	500,000	33,100		4,000	6,000	10,000	456,900	
	老ヶ谷川	智頭町 種見	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	150,000	29,000		6,000	19,000	25,000	96,000	
	湯谷川	智頭町 三田	砂防堰堤工1基	H24 ~ R3	480,000	454,972		300	15,700	16,000	9,028	
	杉ヶ谷川	八頭町 池田	砂防堰堤工1基	H28 ~ R4	300,000	40,812		0	40,000	40,000	219,188	
	寺谷川	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	240,000	37,680		3,000	21,000	24,000	178,320	
	上日下部谷川	八頭町 日下部	砂防堰堤工1基	H24 ~ R5	400,000	40,017		3,000	21,000	24,000	335,983	
	みどり下谷川	倉吉市 みどり町	砂防堰堤工3基	H27 ~ R3	330,000	306,363		100	14,900	15,000	8,637	
	大谷川	三朝町 三徳	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	300,000	63,634		60,000	△ 11,940	48,060	188,306	
	川上川	湯梨浜町 麻畑	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	280,000	128,016		70,000	△ 70,000	0	151,984	
	上サコ川	南部町 中	砂防堰堤工1基	H28 ~ R3	160,000	27,700		1,500	△ 1,500	0	132,300	
	吉渡谷	日南町 下阿昆線	砂防堰堤工1基	R1 ~ R5	180,000	16,800		13,000	△ 400	12,600	150,600	
	下石見谷川	日南町 下石見	砂防堰堤工1基	H26 ~ R3	270,000	177,939		100	42,900	43,000	49,061	
	田ノ原川	日南町 生山	砂防堰堤工3基	H22 ~ R6	840,000	502,609		2,000	78,000	80,000	257,391	
	虚空蔵谷川	日南町 矢戸	砂防堰堤工1基	R1 ~ R5	400,000	18,000		13,971	△ 13,971	0	382,000	
	ショウブ谷川	江府町 洲河崎	砂防堰堤工1基	H26 ~ R4	180,000	50,033		200	49,800	50,000	89,967	
	日の詰川	江府町 俣野	砂防堰堤工2基	H28 ~ R6	500,000	80,991		80,000	△ 80,000	0	419,009	
	山ノ神谷川	江府町 武庫	砂防堰堤工1基	R2 ~ R7	300,000	0		20,000	15,000	35,000	265,000	
	防災・安全交付金(火山砂防事業)	上地谷川	鳥取市 国府町 上地	砂防堰堤工1基	H28 ~ R6	200,000	29,000		0	23,000	23,000	148,000

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 事業費-執行額	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策事業)	高路B地区	鳥取市高路	擁壁工L=400m 法面工A=2000m ²	H22 ~ R4	320,000	198,242	擁壁工 用地補償費	5,000	43,000	48,000	73,758
	越路B地区	鳥取市越路	擁壁工L=280m	H27 ~ R5	300,000	134,224	擁壁工 用地補償費	1,000	16,000	17,000	148,776
	卯垣4丁目	鳥取市卯垣	擁壁工L=146m 法面工A=75m ²	H29 ~ R5	250,000	16,152	擁壁工	34,000	30,000	64,000	169,848
	中土居・美敷D地区	鳥取市国府町美敷	擁壁工L=1000m	H28 ~ R10	530,000	45,105	用地補償費	0	1,000	1,000	483,895
	大門地区	鳥取市河原町佐貫	擁壁工L=260m 法面工A=1200m ²	H29 ~ R7	300,000	33,301	擁壁工 用地補償費	5,000	25,000	30,000	236,699
	田尻地区	鳥取市用瀬町江波	擁壁工L=150m 法面工A=2100m ²	H22 ~ R4	420,000	326,141	擁壁工	1,000	1,000	2,000	91,859
	浜村B・C地区	鳥取市気高町浜村	擁壁工L=320m	H28 ~ R8	400,000	26,146	擁壁工	6,000	60,000	66,000	307,854
	加地土居地区	若桜町中原	擁壁工L=230m 法面工A=1000m ²	H30 ~ R7	450,000	35,000	測量試験費	4,000	6,000	10,000	405,000
	大内木下地区	智頭町大内	擁壁工L=450m 法面工A=4000m ²	H23 ~ R3	567,000	410,492	擁壁工	80,000	40,000	120,000	36,508
	浅見B地区	智頭町西野	擁壁工L=240m 法面工A=1,000m ²	H27 ~ R5	300,000	26,010	測量試験費 用地補償費	33,000	9,000	42,000	231,990
	大江A地区	八頭町大江	擁壁工L=260m 法面工A=4000m ²	H25 ~ R5	420,000	262,595	擁壁工	80,000	20,000	100,000	57,405
	大江C地区	八頭町大江	擁壁工L=260m 法面工A=4000m ²	H30 ~ R7	400,000	31,000	測量試験費	8,000	6,000	14,000	355,000
	小別府地区	八頭町小別府	擁壁工L=480m 法面工A=4,000m ²	H26 ~ R9	490,000	45,701	用地補償費	25,000	5,000	30,000	414,299
	穴鷲1地区	三朝町穴鷲	擁壁工L=170m 法面工A=1300m ²	H26 ~ R4	360,000	33,113	擁壁工	60,000	20,000	80,000	246,887
	下西谷1地区	三朝町下西谷	擁壁工L=209m 法面工A=1,580m ²	H26 ~ R4	330,000	198,469	擁壁工	30,000	30,000	60,000	71,531
	牧地区	三朝町牧	擁壁工L=576m 法面工A=2,000m ²	H29 ~ R5	530,000	36,000	擁壁工 用地補償費	60,000	30,000	90,000	404,000
	藤津1地区	湯梨浜町藤津	擁壁工L=580m 法面工A=4,500m ²	H26 ~ R5	550,000	371,509	擁壁工	26,050	43,950	70,000	108,491
	藤津2地区	湯梨浜町藤津	擁壁工L=490m 法面工A=4,000m ²	H26 ~ R6	670,000	277,064	擁壁工 用地補償費	100	69,900	70,000	322,938
	祇園町2地区	米子市祇園町	擁壁工L=400m 法面工A=1,500m ²	H26 ~ R3	200,000	32,100	用地補償費	12,000	7,000	19,000	148,900
	福井地区	米子市淀江町福井	擁壁工L=370m 法面工A=4500m ²	H29 ~ R6	500,000	29,919	測量試験費 用地補償費	9,800	13,200	23,000	447,161
長山地区	伯耆町長山	擁壁工L=230m 法面工A=4000m ²	H23 ~ R3	310,000	52,200	擁壁工 測量試験費 用地補償費	0	30,000	30,000	227,800	
防災・安全交付金(砂防事業(砂防・急傾斜基礎調査))	県内全域	県内全域	基礎調査6,168箇所 基礎図作成	H13 ~ R2	1,989,900	1,977,000	基礎調査26箇所	0	12,900	12,900	0
防災・安全交付金(情報基盤整備事業)	県内全域	県内全域	土砂災害警戒情報システム改修	R2	8,700	0	高解像度降雨予一夕追加 基礎調査結果公表	0	8,700	8,700	0
大規模特定砂防事業(通常砂防事業)	虚空蔵谷川	日南町矢戸	砂防堰堤工1基	R1 ~ R5	400,000	18,000	堰堤工 用地補償	0	41,800	41,800	340,200
	日の結川	江府町俣野	砂防堰堤工2基	H28 ~ R5	500,000	80,991	堰堤工 用地補償	0	67,000	67,000	352,009
大規模特定砂防事業(火山砂防事業)	加勢蛇川	琴浦町野井倉	砂防堰堤工2基	H24 ~ R4	855,000	406,723	既証減	50	△ 50	0	448,277
	佐陀川	伯耆町丸山	砂防堰堤工2基	H24 ~ R5	1,020,000	766,819	堰堤工	128,950	101,050	230,000	23,181
事業関連携砂防等事業(通常砂防事業)	音谷川	鳥取市上砂見	砂防堰堤工1基	H20 ~ R3	600,000	585,403	工損事後調査 用地補償費	1,500	8,600	10,100	4,497
	宮ノ谷川	鳥取市下段	砂防堰堤工1基	H26 ~ R5	350,000	123,346	堰堤工 用地補償費	1,500	118,500	120,000	106,654
	宮の奥川	鳥取市福部町筋溪	砂防堰堤工1基	H26 ~ R3	360,000	285,497	測量試験費	67,500	5,000	72,500	2,003
	山ノ谷川	鳥取市用瀬町別府	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	200,000	56,746	測量試験費	0	8,000	8,000	135,254

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 事業費・執 行残	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
事業間連携砂防 等事業(通常砂 防事業)	見生寺谷川	鳥取市 青谷町 紙屋	砂防堰堤工2基	H18 ~ R5	540,000	361,853	測量試験費	1,500	74,000	75,500	102,647
				H27 ~ R3							
	宮塚谷川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	H26 ~ R4	200,000	89,127	堰堤工	70,000	30,000	100,000	10,873
				H28 ~ R7							
	林ノ谷川	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	280,000	128,016	堰堤工 用地補償費	0	90,000	90,000	61,984
				H28 ~ R5							
	下曹源寺谷川	三朝町 曹源寺	砂防堰堤工3基	H30 ~ R3	160,000	27,700	堰堤工 用地補償費	0	64,800	64,800	67,500
				H30 ~ R3							
川上川	湯梨浜町 麻畑	砂防堰堤工1基	H30 ~ R5	300,000	500	測量試験費	0	4,000	4,000	295,500	
			H30 ~ R5								300,000
上サコ川	南部町 中	砂防堰堤工1基	H24 ~ R3	250,000	69,800	測量試験費 用地測量費	350	49,650	50,000	130,200	
			H24 ~ R3								250,000
牛ノ尾川	日南町 霞	砂防堰堤工1基	H24 ~ R3	250,000	69,800	測量試験費 用地測量費	350	49,650	50,000	130,200	
事業間連携砂防 等事業(火山砂 防事業)	西原 i	米子市 淀江町 西原	砂防堰堤工1基	H24 ~ R3	250,000	69,800	測量試験費 用地測量費	350	49,650	50,000	130,200

(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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 事業費・執 行残	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
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 ~ R3	179,000	48,200	機能保全工事	0	30,000	30,000	100,800
				H30 ~ R4							
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 ~ R3	150,000	30,000	機能強化工事(設計)	13,000	2,000	15,000	105,000
				H30 ~ R3							

令和2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			R1以前 事業費	R2年度事業費			R3以降 事業費・執 行残	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額		計
気高海岸侵食対策事業	気高海岸	鳥取市 気高町浜村	侵食対策	R2	138,000	0	波除堤 養浜	0	138,000	138,000	0

令和2年度 直轄負担金の概要

(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画		令和2年度負担金			
			事業概要	事業費	事業概要	負担額		
						修正前	修正額	計
(道路事業) 改築事業	中国横断自動車道 姫路鳥取線	智頭町～鳥取市	L=24.7km	184億円	調査設計、用地補償 橋梁上下部工 改良工事、トンネル工事	(2,500,000)	(△ 833,000)	(1,667,000)
	一般国道 9号(鳥取西道路)	鳥取西IC～ 青谷IC	L=19.3km	1,340億円	調査設計、用地補償 改良工事、トンネル工事 交通安全施設工	250,000	(0)	166,700
	一般国道 9号(北条道路)	はわいIC ～大栄東伯IC	L=13.5km	364億円	調査設計、用地買収 橋梁下部工 改良工事	(2,000,000)	(1,170,000)	(3,170,000)
	一般国道 9号(米子道路)	日野川東IC ～米子南IC	L=14.2km	99億円	調査設計 橋梁下部工 改良工事	(550,000)	(5,000)	(555,000)
	一般国道 183号(鐵掛峠道路)	庄原市西城町高尾～ 日南町新屋	L=12.0km	223億円	調査設計 改良工事	(800,000)	(△ 73,000)	(727,000)
	一般国道 373号(志戸坂峠防災)	美田郡西栗倉村坂根～ 八頭郡智頭町福原	L=5.0km	250億円	調査設計	(100,000)	(116,000)	(216,000)
(道路事業) 交通安全事業 (I種)	一般国道 9号、29号、53号	琴浦地区交差点改良 弥富谷歩道整備 鷹狩歩道整備 外	歩道整備 事故対策 交差点改良		調査設計 用地買収 工事	(0)	(909,000)	(909,000)
(道路事業) 交通安全事業 (II種)	姫路鳥取線 9号、29号 53号、373号				道路照明、防護柵、道路標識 区画線、視線誘導標 情報収集機器、簡易パーキング	(405,000)	(700,000)	(1,105,000)
(道路事業) 電線共同溝事業	鳥取9号電線共同溝	米子電線共同溝	L=2.0km	32億円	調査設計	(100,000)	(80,000)	(180,000)
	鳥取29号電線共同溝	千代水電線共同溝	L=4.0km	40億円	調査設計 支障移転補償 本体工事	38,500	(100,000)	(61,500)
	鳥取53号電線共同溝	栄町電線共同溝	L=0.7km	40億円	調査設計 本体工事 引込・連系管路工事	38,500	(0)	38,500
(砂防事業)	天神川水系	倉吉市関金町野添 三朝町吉田、木地山 等	流域面積 A=318km ²	179億円	砂防堰堤工 砂防設備設計 用地取得	(617,100)	(202,900)	(820,000)
	日野川水系	伯耆町清原、大滝 江府町大河原、吉原 等	流域面積 A=147km ²	244億円	砂防堰堤工 砂防設備設計 用地取得	111,478	(504,900)	(393,422)

(注)負担額の上段()書きは、国の負担基本額(事業費)である。

