

条例名等	鳥取県営鳥取空港の設置及び管理に関する条例の一部を改正する条例
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 鳥取東京線の5便化が延長されることに伴い、所要の改正を行う。</p> <p>2 概要 (1) 鳥取東京線の航空機に係る着陸料の軽減期間は、令和7年3月29日まで（現行 令和5年10月28日まで）とする。 (2) 施行期日は、公布の日とする。</p>

鳥取県営鳥取空港の設置及び管理に関する条例の一部を改正する条例

鳥取県営鳥取空港の設置及び管理に関する条例（昭和42年鳥取県条例第24号）の一部を次のように改正する。
次の表の改正前の欄に掲げる規定を同表の改正後の欄に掲げる規定に、下線で示すように改正する。

改正後	改正前
<p style="text-align: center;">附 則</p> <p>1～3 略</p> <p>4 附則第2項に規定する航空機のうち東京国際空港との間の路線において一定の日時により航行するものに係る着陸料については、前2項の規定にかかわらず、<u>令和7年3月29日</u>までの間に限り、第16条第2項中「別表第1に定める金額」とあるのは、「別表第1に定める金額に4分の1を乗じて得た金額」とする。</p>	<p style="text-align: center;">附 則</p> <p>1～3 略</p> <p>4 附則第2項に規定する航空機のうち東京国際空港との間の路線において一定の日時により航行するものに係る着陸料については、前2項の規定にかかわらず、<u>令和5年10月28日</u>までの間に限り、第16条第2項中「別表第1に定める金額」とあるのは、「別表第1に定める金額に4分の1を乗じて得た金額」とする。</p>

附 則

この条例は、公布の日から施行する。

<p>条 例 名 等</p>	<p>工事請負契約（国道181号（江府道路）トンネル工事（久連トンネル）（補助改良））の締結についての議決の一部変更について</p>
<p>提 出 理 由 及 び 概 要</p>	<p>1 提案理由 国道181号（江府道路）トンネル工事（久連トンネル）（補助改良）に係る工事請負契約の締結についての議決（令和3年10月11日議決）の一部を変更することについて、地方自治法（昭和22年法律第67号）第96条第1項の規定により、本議会の議決を求める。</p> <p>2 概要 4 契約金額「6,171,550,000円」を「6,299,986,000円」に改める。</p> <p>3 変更理由 トンネル掘削にあたり、水力発電所の旧水路トンネルと交差する区間において空洞への充填や崩落対策が必要となったこと及び、トンネル掘削面の地質が想定より脆弱な区間において崩落を防止するための掘削補助工法を追加したこと等により、契約金額の変更を行うものである。</p> <p>【工事位置図】</p>

令和4年度鳥取県一般会計繰越明許費繰越計算書

県土整備部（単位：円）

款	項	目	事業名	課名	予算額	翌年度繰越額	左の財源内訳						
							既収入特財	未収入特定財源				一般財源	
								国庫支出金	分担金及び負担金	その他	地方債		
6 農林水産業費	4 林業費	7 治山費	治山事業費（県土）	治山砂防課	583,400,000	331,329,362	0	171,105,913	0	0	144,000,000	16,223,449	
			農山漁村地域整備交付金事業費（治山）	治山砂防課	580,500,000	334,853,420	335,405	171,758,526	0	0	146,000,000	16,759,489	
			治山事業新規事業化調整費	治山砂防課	35,900,000	4,550,000	0	0	0	0	0	4,550,000	
			治山維持修繕費	治山砂防課	28,800,000	26,461,925	0	0	0	0	8,000,000	18,461,925	
			単県斜面崩壊復旧事業費	治山砂防課	58,400,000	48,770,000	0	0	0	0	48,000,000	770,000	
			大呂地区地すべり対策事業費	治山砂防課	32,000,000	9,211,642	0	0	0	0	0	9,211,642	
			治山事業費（県土（国補正））	治山砂防課	73,000,000	73,000,000	0	36,500,000	0	0	36,000,000	500,000	
			補助事務費（治山費（国補正））	治山砂防課	4,650,000	4,650,000	0	0	0	0	4,000,000	650,000	
	5 水産業費	7 漁港管理費	漁港維持管理費	空港港湾課	95,253,000	11,010,869	0	0	0	0	0	11,010,869	
			8 漁港建設費	水産物供給基盤機能保全事業費	空港港湾課	283,395,000	70,438,100	115,150	67,446,050	0	0	1,000,000	1,876,900
				漁港施設機能強化事業費	空港港湾課	35,000,000	28,255,000	0	14,127,500	0	0	12,000,000	2,127,500
				海岸メンテナンス事業費（漁港海岸）	空港港湾課	8,600,000	301,600	0	150,800	0	0	0	150,800
				漁港機能増進事業費	空港港湾課	24,250,000	5,656,700	19,015	5,413,350	0	0	0	224,335
				水産物供給基盤機能保全事業費（国補正）	空港港湾課	49,820,000	49,820,000	0	42,320,000	0	0	7,000,000	500,000
				漁港施設機能強化事業費（国補正）	空港港湾課	10,000,000	10,000,000	0	5,000,000	0	0	5,000,000	0
				漁港機能増進事業費（国補正）	空港港湾課	26,000,000	26,000,000	0	13,000,000	0	0	13,000,000	0
				補助事務費（漁港建設費（国補正））	空港港湾課	2,550,000	2,550,000	0	0	0	0	2,000,000	550,000
8 土木費	2 道路橋りょう費	2 道路橋りょう維持費	市町村受託事業費（道路）	道路企画課	49,800,000	16,364,927	0	0	0	16,364,927	0		
			防災・安全交付金事業費（交通安全）	道路企画課	547,379,000	137,986,008	0	84,861,000	0	0	48,000,000	5,125,008	
			防災・安全交付金事業費（雪害）	道路企画課	180,600,000	6,456,829	323,000	4,766,000	0	0	1,000,000	367,829	
			防災・安全交付金事業費（災害防除）	道路企画課	261,695,000	156,652,485	0	96,341,000	0	0	54,000,000	6,311,485	
			防災・安全交付金事業費（補修）	道路企画課	386,082,000	19,215,905	0	11,818,000	0	0	7,000,000	397,905	
			防災・安全交付金事業費（除雪機械）	道路企画課	244,700,000	28,993,080	0	19,329,000	0	0	8,000,000	1,664,080	
			通学路安全対策事業費	道路企画課	1,336,219,000	1,019,898,598	0	560,944,000	0	0	413,000,000	45,954,598	
			道路災害防除事業費	道路企画課	44,400,000	11,786,200	384,000	0	0	0	11,000,000	402,200	
			道路維持修繕費	道路企画課	2,467,205,000	268,148,371	0	0	0	0	0	268,148,371	
			除雪事業費	道路企画課	130,000,000	30,650,158	0	0	0	0	0	30,650,158	
			町道の耐震対策に係る負担金（町道動上野線）	道路企画課	3,760,000	1,600,000	0	0	0	0	0	1,600,000	
			ユニバーサル社会の実現に向けたバリアフリー化推進事業費	道路企画課	34,000,000	504,600	0	311,000	0	0	0	193,600	
			防災・安全交付金事業費（市町村代行）	道路企画課	185,812,000	151,442,185	0	102,450,000	7,572,110	0	37,000,000	4,420,075	
			老朽化対策事業費（舗装補修・構造物修繕）	道路企画課	542,289,000	116,489,834	186,000	0	0	0	116,000,000	303,834	
			道路メンテナンス事業費	道路企画課	3,007,950,000	1,400,282,470	0	933,890,000	0	0	415,000,000	51,392,470	
			社会資本整備総合交付金事業費（道の駅）	道路企画課	86,000,000	4,180,600	0	2,571,000	0	0	1,000,000	609,600	
			無電柱化推進計画支援事業費	道路企画課	44,000,000	34,733,900	0	19,104,000	0	0	14,000,000	1,629,900	
			社会資本整備総合交付金事業費（広域連携（修繕））	道路企画課	510,445,000	191,291,900	0	86,082,000	0	0	95,000,000	10,209,900	
			美術館アクセスルート案内標識整備事業費	道路企画課	7,500,000	7,500,000	0	0	0	0	0	7,500,000	
			道路メンテナンス事業費（国補正）	道路企画課	859,500,000	765,721,882	644,000	517,974,000	0	0	247,000,000	103,882	
			防災・安全交付金事業費（補修（国補正））	道路企画課	782,618,000	355,658,400	531,000	218,730,000	0	0	136,000,000	397,400	
			防災・安全交付金事業費（雪害（国補正））	道路企画課	229,400,000	52,960,000	199,000	39,084,000	0	0	13,000,000	677,000	
			防災・安全交付金事業費（災害防除（国補正））	道路企画課	300,000,000	145,000,000	0	89,175,000	0	0	55,000,000	825,000	
通学路安全対策事業費（国補正）	道路企画課	314,600,000	144,890,000	0	82,220,000	0	0	62,000,000	670,000				

令和4年度鳥取県一般会計繰越明許費繰越計算書

県土整備部（単位：円）

款	項	目	事業名	課名	予算額	翌年度繰越額	左の財源内訳					
							既収入特財	未収入特定財源				一般財源
								国庫支出金	分担金及び負担金	その他	地方債	
8 土木費	2 道路橋りょう費	2 道路橋りょう維持費	防災・安全交付金事業費（交通安全（国補正））	道路企画課	614,000,000	162,840,000	0	100,143,000	0	0	62,000,000	697,000
			補助事務費（道路橋りょう維持費（国補正））	道路企画課	151,330,000	83,192,000	0	0	0	0	81,000,000	2,192,000
		3 道路橋りょう新設改良費	地域高規格道路整備事業費	道路建設課	6,816,000,000	2,207,064,373	0	1,215,622,000	0	0	892,000,000	99,442,373
			社会資本整備総合交付金事業費（国道改築）	道路建設課	135,000,000	27,080,187	0	16,655,000	0	0	9,000,000	1,425,187
			社会資本整備総合交付金事業費（県道改良）	道路建設課	109,222,000	86,691,628	0	53,316,000	0	0	30,000,000	3,375,628
			社会資本整備総合交付金事業費（広域連携（道路））	道路建設課	625,556,000	293,245,371	0	131,961,000	0	0	145,000,000	16,284,371
			防災・安全交付金事業費（国道改築）	道路建設課	278,520,000	96,667,120	0	62,159,000	0	0	31,000,000	3,508,120
			防災・安全交付金事業費（県道改良）	道路建設課	1,174,586,000	473,915,082	0	310,558,000	0	0	147,000,000	16,357,082
			防災・安全交付金事業費（山村代行）	道路建設課	64,000,000	33,421,243	0	20,555,000	1,671,063	0	10,000,000	1,195,180
			I Cアクセス道路整備事業費	道路建設課	156,000,000	92,666,989	0	50,967,000	0	0	38,000,000	3,699,989
			単県道路調査費	道路建設課	24,000,000	19,373,400	0	0	0	0	0	19,373,400
			地域高規格道路整備事業費（国補正）	道路建設課	2,115,000,000	670,665,102	349,000	368,866,000	0	0	301,000,000	450,102
			I Cアクセス道路整備事業費（国補正）	道路建設課	250,000,000	170,000,000	0	93,500,000	0	0	76,000,000	500,000
			社会資本整備総合交付金事業費（県道改良（国補正））	道路建設課	312,000,000	50,658,000	273,000	31,154,000	0	0	19,000,000	231,000
			防災・安全交付金事業費（国道改築（国補正））	道路建設課	252,000,000	194,158,000	0	123,010,000	0	0	71,000,000	148,000
			防災・安全交付金事業費（県道改良（国補正））	道路建設課	2,276,000,000	1,257,785,024	0	832,230,000	0	0	425,000,000	555,024
			防災・安全交付金事業費（山村代行（国補正））	道路建設課	39,000,000	39,000,000	0	23,985,000	1,950,000	0	13,000,000	65,000
			補助事務費（道路橋りょう新設改良費（国補正））	道路建設課	263,200,000	127,784,000	0	0	0	0	125,000,000	2,784,000
			3 河川海岸費	1 河川総務費	河川安全・安心対策推進事業費（予防保全）	河川課	703,200,000	354,375,510	0	0	0	0
	地域のみんなで取り組む流域治水事業費	河川課			32,100,000	25,420,000	420,000	0	0	0	25,000,000	0
	河川維持管理費	河川課			30,186,100	30,186,100	0	0	0	0	3,000,000	27,186,100
	防災情報システム管理運営費	河川課			102,790,000	22,736,200	0	0	0	0	0	22,736,200
	ダム管理費	河川課			210,368,000	2,294,716	0	0	167,514	0	0	2,127,202
	海岸維持管理費	河川課			70,799,000	14,000,000	0	0	0	0	9,000,000	5,000,000
	避難につなげる水防対策事業費（鳥取方式）	河川課			261,864,000	86,700,900	0	0	0	0	86,000,000	700,900
	防災・安全交付金事業費（河川情報基盤整備事業）	河川課			10,000,000	8,039,900	117,955	4,019,950	0	0	3,000,000	901,995
	河川・堤防診断事業費	河川課			56,760,000	7,905,900	0	0	0	0	0	7,905,900
水辺のネットワーク再生事業費	河川課	10,800,000			7,246,300	0	0	0	0	6,000,000	1,246,300	
樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業費	河川課	1,028,962,000	357,378,980	0	0	0	0	357,000,000	378,980			
河川環境再生事業費	河川課	15,000,000	10,042,300	0	0	0	0	9,000,000	1,042,300			
樋門等の電動化・遠隔化事業費（河川版D X）	河川課	150,000,000	63,930,900	930,900	0	0	0	63,000,000	0			
樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業費（国補正）	河川課	753,750,000	662,000,000	0	331,000,000	0	0	331,000,000	0			
補助事務費（河川総務費（国補正））	河川課	37,600,000	33,100,000	0	0	0	0	33,000,000	100,000			
砂防維持修繕費	治山砂防課	311,980,000	135,603,600	305,150	0	0	0	121,000,000	14,298,450			
砂防管理費	治山砂防課	47,160,000	28,535,730	0	0	0	0	0	28,535,730			
土砂災害情報システム等管理運営費	治山砂防課	7,014,000	3,931,200	0	0	0	0	0	3,931,200			

令和4年度鳥取県一般会計繰越明許費繰越計算書

県土整備部（単位：円）

款	項	目	事業名	課名	予算額	翌年度繰越額	左の財源内訳						
							既収入特財	未収入特定財源				一般財源	
								国庫支出金	分担金及び負担金	その他	地方債		
8	土木費	3 河川海岸費	2 河川改良費	市町村等受託事業費（河川）	河川課	16,136,000	10,056,000	0	0	10,056,000	0	0	
				防災・安全交付金事業費（河川改修）	河川課	1,248,000,000	818,785,924	0	409,392,962	0	0	368,000,000	41,392,962
				社会資本整備総合交付金事業費（広域連携（河川環境））	河川課	231,000,000	90,508,649	456,780	40,728,892	0	0	44,000,000	5,322,977
				河川調査費	河川課	68,247,000	58,774,000	774,000	0	0	0	58,000,000	0
				ダムメンテナンス事業費	河川課	329,391,000	105,167,289	0	37,457,989	20,623,745	0	42,000,000	5,085,555
				河川安全・安心対策推進事業費（改修）	河川課	331,040,000	188,005,667	0	0	0	0	188,000,000	5,667
				大規模特定河川事業費	河川課	958,000,000	468,372,876	667,794	234,186,438	0	0	210,000,000	23,518,644
				河川メンテナンス事業費	河川課	348,000,000	7,228,000	0	3,614,000	0	0	3,000,000	614,000
				防災・安全交付金事業費（河川改修（国補正））	河川課	1,088,000,000	1,047,493,595	746,797	523,746,798	0	0	523,000,000	0
				ダムメンテナンス事業費（国補正）	河川課	62,610,000	51,128,000	0	17,922,970	6,320,573	0	21,000,000	5,884,457
				大規模特定河川事業費（国補正）	河川課	564,000,000	538,995,020	497,510	269,497,510	0	0	269,000,000	0
				河川メンテナンス事業費（国補正）	河川課	216,000,000	216,000,000	0	108,000,000	0	0	95,000,000	13,000,000
				補助事務費（河川改良費（国補正））	河川課	95,485,000	95,485,000	0	0	0	0	93,000,000	2,485,000
				3 砂防費	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費	治山砂防課	29,637,000	20,818,000	0	0	0	0	0
		防災・安全交付金事業費（通常砂防事業）	治山砂防課		695,714,000	493,251,766	99,991	246,625,885	0	0	221,000,000	25,525,890	
		防災・安全交付金事業費（火山砂防事業）	治山砂防課		13,000,000	8,427,077	0	4,634,892	0	0	3,000,000	792,185	
		防災・安全交付金事業費（急傾斜地崩壊対策事業）	治山砂防課		951,900,000	632,515,683	906,132	295,027,941	42,459,818	0	264,000,000	30,121,792	
		小規模砂防施設新設費	治山砂防課		248,800,000	123,111,814	0	0	0	0	123,000,000	111,814	
		単県急傾斜地崩壊対策事業費	治山砂防課		578,270,000	124,264,282	0	0	12,886,274	0	111,000,000	378,008	
		流木対策事業費	治山砂防課		25,000,000	25,000,000	0	0	0	0	25,000,000	0	
		事業間連携砂防等事業費（通常砂防事業）	治山砂防課		909,400,000	563,601,680	340,751	281,800,844	0	0	253,000,000	28,460,085	
		事業間連携砂防等事業費（火山砂防事業）	治山砂防課		30,000,000	17,421,821	0	9,582,002	0	0	7,000,000	839,819	
		砂防事業新規事業化調整費	治山砂防課		70,530,000	19,479,000	0	0	0	0	0	19,479,000	
		単県小規模急傾斜地崩壊対策事業費	治山砂防課		133,400,000	108,244,800	0	0	0	0	108,000,000	244,800	
		防災・安全交付金事業費（砂防事業（砂防・急傾斜基礎調査））	治山砂防課		36,300,000	28,321,920	0	9,440,640	0	0	0	18,881,280	
		防災・安全交付金事業費（情報基盤整備事業）	治山砂防課		32,896,000	32,777,560	0	16,300,000	0	0	0	16,477,560	
		大規模特定砂防等事業費（通常砂防事業）	治山砂防課		141,000,000	119,797,676	458,954	59,898,839	0	0	53,000,000	6,439,883	
		砂防メンテナンス事業費	治山砂防課		168,000,000	119,839,766	0	59,050,491	1,738,784	0	53,000,000	6,050,491	
		防災・安全交付金事業費（通常砂防事業（国補正））	治山砂防課		496,400,000	462,828,964	396,300	231,414,482	0	0	231,000,000	18,182	
		防災・安全交付金事業費（火山砂防事業（国補正））	治山砂防課		115,100,000	115,100,000	0	63,305,000	0	0	51,000,000	795,000	
		防災・安全交付金事業費（急傾斜地崩壊対策事業（国補正））	治山砂防課		236,100,000	225,092,000	771,200	105,793,200	13,504,600	0	105,000,000	23,000	
		防災・安全交付金事業費（地すべり対策事業（国補正））	治山砂防課		8,000,000	8,000,000	0	4,000,000	0	0	4,000,000	0	
		大規模特定砂防等事業費（火山砂防事業（国補正））	治山砂防課	210,000,000	209,128,800	0	115,020,840	0	0	94,000,000	107,960		
事業間連携砂防等事業費（通常砂防事業（国補正））	治山砂防課	340,200,000	340,200,000	0	170,100,000	0	0	170,000,000	100,000				
事業間連携砂防等事業費（火山砂防事業（国補正））	治山砂防課	26,000,000	25,722,500	0	14,147,375	0	0	11,000,000	575,125				
大規模特定砂防等事業費（通常砂防事業（国補正））	治山砂防課	52,000,000	52,000,000	0	26,000,000	0	0	26,000,000	0				
防災・安全交付金事業費（情報基盤整備事業（国補正））	治山砂防課	147,000,000	147,000,000	0	73,500,000	0	0	0	73,500,000				
砂防メンテナンス事業費（国補正）	治山砂防課	382,200,000	364,946,100	0	182,473,050	0	0	56,000,000	126,473,050				
補助事務費（砂防費（国補正））	治山砂防課	79,250,000	79,250,000	0	0	0	0	75,000,000	4,250,000				

令和4年度鳥取県一般会計繰越明許費繰越計算書

県土整備部（単位：円）

款	項	目	事業名	課名	予算額	翌年度繰越額	左の財源内訳						
							既収入特財	未収入特定財源				一般財源	
								国庫支出金	分担金及び負担金	その他	地方債		
8 土木費	3 河川海岸費	4 海岸保全費	サンドリサイクル推進事業費	河川課	211,047,000	64,694,755	0	0	0	0	57,000,000	7,694,755	
			防災・安全交付金事業費（海岸）	河川課	170,000,000	115,169,723	676,375	57,584,862	0	0	52,000,000	4,908,486	
			海岸メンテナンス事業費（建設海岸）	河川課	74,000,000	43,109,200	599,140	21,554,600	0	0	19,000,000	1,955,460	
			防災・安全交付金事業費（海岸（国補正））	河川課	190,000,000	60,000,000	0	30,000,000	0	0	30,000,000	0	
			補助事務費（海岸保全費（国補正））	河川課	10,300,000	5,500,000	0	0	0	0	5,000,000	500,000	
		5 水防費	水防対策費	河川課	76,994,000	49,512,309	0	0	0	0	49,000,000	512,309	
		4 港湾費	1 港湾管理費	鳥取港管理運営費	空港港湾課	12,847,000	7,691,000	0	0	0	4,880,000	0	2,811,000
	鳥取港コンテナ取扱可能性調査事業費			空港港湾課	70,300,000	70,300,000	0	0	0	0	0	70,300,000	
	よなごベイウォーターフロント魅力向上事業費			空港港湾課	7,000,000	1,511,000	0	0	0	0	0	1,511,000	
	港湾維持管理費			空港港湾課	348,583,000	51,196,198	0	0	0	0	0	51,196,198	
	港湾施設LED化事業費			空港港湾課	1,000,000	1,000,000	0	0	0	0	0	1,000,000	
			2 港湾建設費	港湾事業費（補助）	空港港湾課	92,000,000	92,000,000	0	34,000,000	0	0	43,000,000	15,000,000
	社会資本整備総合交付金事業費（港湾）			空港港湾課	181,000,000	163,255,900	686,145	73,493,517	0	0	80,000,000	9,076,238	
	防災・安全交付金事業費（港湾）			空港港湾課	408,000,000	190,031,500	0	63,343,834	0	0	114,000,000	12,687,666	
	港整備交付金事業費（港湾）			空港港湾課	174,166,669	89,822,969	0	32,688,987	0	0	51,000,000	6,133,982	
	港湾メンテナンス事業費			空港港湾課	255,000,000	104,130,000	478,000	34,710,000	0	0	62,000,000	6,942,000	
	社会資本整備総合交付金事業費（港湾（国補正））			空港港湾課	105,000,000	105,000,000	0	35,000,000	0	0	70,000,000	0	
	海岸メンテナンス事業費（港湾海岸（国補正））			空港港湾課	150,000,000	125,209,800	604,900	62,604,900	0	0	62,000,000	0	
	補助事務費（港湾建設費（国補正））			空港港湾課	18,100,000	12,750,000	0	0	0	0	12,000,000	750,000	
			3 境港管理組合費	境港管理組合負担金	空港港湾課	1,837,815,000	146,176,693	0	0	0	0	0	146,176,693
			4 空港費	空港管理費	空港港湾課	620,315,000	5,342,000	0	0	0	0	0	5,342,000
	鳥取砂丘コナク空港脱炭素化推進事業費			空港港湾課	11,758,000	11,757,900	0	5,878,950	0	0	0	5,878,950	
	鳥取空港滑走路等整備事業費			空港港湾課	177,000,000	177,000,000	0	88,500,000	0	0	79,000,000	9,500,000	
			6 直轄空港事業費負担金	直轄空港事業費負担金	空港港湾課	96,008,000	11,160,171	0	0	0	0	10,000,000	1,160,171
			5 都市計画費	1 都市計画総務費	盛土規制法基礎調査事業費	技術企画課	49,714,000	49,110,000	0	10,667,000	0	17,110,000	0
		2 街路事業費		防災・安全交付金事業費（街路）	道路建設課	400,000,000	159,414,171	0	107,844,000	10,680,750	0	37,000,000	3,889,421
				都市計画事業費（街路）	道路建設課	565,000,000	386,861,386	0	212,774,000	29,243,022	0	131,000,000	13,844,364
	都市計画事業費（街路（国補正））			道路建設課	230,000,000	190,000,000	0	104,500,000	13,720,000	0	71,000,000	780,000	
	防災・安全交付金事業費（街路（国補正））			道路建設課	93,000,000	44,875,625	0	30,358,000	3,006,667	0	11,000,000	510,958	
		補助事務費（街路事業費（国補正））	道路建設課	16,150,000	12,154,000	0	0	0	0	11,000,000	1,154,000		
11 災害復旧費	1 農林水産施設災害復旧費	4 治山施設等災害関連事業費	治山施設等災害関連事業費	治山砂防課	400,000,000	60,619,032	2,000	36,839,355	0	0	21,000,000	2,777,677	
	2 土木施設災害復旧費	1 建設災害復旧費	建設災害復旧費	技術企画課	900,040,000	273,845,000	0	139,297,831	0	0	62,000,000	72,547,169	
			補助事務費（建設災害復旧費）	技術企画課	85,721,000	16,430,000	709,000	0	0	0	14,000,000	1,721,000	
計					53,733,083,769	25,103,674,266	15,004,344	11,960,475,965	165,544,920	48,410,927	11,145,000,000	1,769,238,110	

令和4年度鳥取県一般会計事故繰越し繰越計算書

報告第3号

県土整備部

款	項	事業名	支出負担 行為額	左の内訳		支出負 担行 為額	翌年度 繰越額	左の財源内訳			説明	
				支出済額	支出未済額			既収入 特定財源	未収入特定財源			一般財源
									国庫支出金	地方債		
11	災害復旧費	2	土木施設災害復旧費	建設災害復旧費	77,951,500	44,220,000	33,731,500	33,731,500	22,498,910	11,000,000	232,590	施工ヤード内の立木伐採について、地権者より異議申し立てがあり、立木を回避する仮設計画の再策定に不測の日数を要したこと、変更計画による作業効率の低下により、工事の年度内完成が困難となったため。
計			77,951,500	44,220,000	33,731,500		33,731,500	22,498,910	11,000,000	232,590		

令和4年度鳥取県港湾整備事業特別会計繰越明許費繰越計算書

報告第4号

県土整備部

款	項	事業名	予算額	翌年度繰越額	左の財源内訳				
					既収入 特定財源	未収入特定財源			
						国庫支出金	分担金及び 負担金	その他	地方債
			円	円	円	円	円	円	円
1	事業費	港湾管理事業費	110,732,000	15,631,400	1,631,400	0	0	0	14,000,000
計			110,732,000	15,631,400	1,631,400	0	0	0	14,000,000

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (2) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年5月16日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する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5年5月16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 米子市明治町100番地 株式会社東横イン米子駅前 支配人 山田明美</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264,000円を和解の相手方に支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生日 令和4年3月5日 午後5時30分頃</p> <p>イ 事故発生場所 米子市明治町地内</p> <p>ウ 事故の状況 鳥取県西部総合事務所所属の職員が、患者輸送用務のため普通特種自動車（患者輸送車）を運転中、方向転換をするため後退した際、後方の安全確認が不十分であったため、和解の相手方が所有する建物の壁に衝突し、同壁面を破損させたものである。</p> <p><参考> ・損害賠償額 264,000円 うち、保険支払額 234,000円、県費支出額 30,000円（うち、保険契約による免責額 3万円） ・県側車両損害額 0円</p>

件名	議会の委任による専決処分の報告について (3) 損害賠償に係る和解について (令和5年5月16日専決)
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する交通事故による損害賠償に係る和解について、地方自治法(昭和22年法律第67号)第180条第1項の規定により、令和5年5月16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 米子市西福原九丁目5番16号 有限会社西山商店 代表取締役 西山茂行</p> <p>(2) 和解の要旨 和解の相手方及び県は、損害額を各自で負担するものとする。</p> <p>(3) 事故の概要</p> <p>ア 事故発生年月日 令和4年10月27日 午前10時25分頃</p> <p>イ 事故発生場所 日野郡江府町大字俣野地内</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、工事監督用務のため軽乗用自動車を運転中、和解の相手方所有の普通貨物自動車とすれ違う際に接触し、双方の車両が破損したものである。</p> <p><参考></p> <ul style="list-style-type: none"> ・損害賠償額 0円 ・県側車両損害額 109,351円(県費による支出)

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (4) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年5月16日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する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5年5月16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 江府町</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503,800円を和解の相手方に支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要</p> <p>ア 事故発生日 令和4年12月25日 午後3時頃</p> <p>イ 事故発生場所 日野郡江府町大字俣野地内</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、除雪用務のため大型特殊自動車（除雪車）で除雪作業中、和解の相手方が設置するマンホールの蓋に接触し、同蓋を破損させたものである。</p> <p><参考></p> <ul style="list-style-type: none"> ・損害賠償額 503,800円 うち、保険支払額 473,800円、県費支出額 30,000円（うち、保険契約による免責額 3万円） ・県側車両損害額 0円


件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (5) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年5月16日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する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5年5月16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 日野郡江府町 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を10割とし、県は、損害賠償金62,700円を和解の相手方に支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要</p> <p>ア 事故発生年月日 令和4年12月26日 午後3時頃</p> <p>イ 事故発生場所 日野郡江府町大字俣野地内</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、除雪用務のため大型特殊自動車（除雪車）で除雪作業中、投雪した雪が和解の相手方所有の建物のガラス戸に当たり、同ガラス戸を破損させたものである。</p> <p><参考></p> <ul style="list-style-type: none"> ・損害賠償額 62,700円 うち、保険支払額 32,700円、県費支出額 30,000円（うち、保険契約による免責額 3万円） ・県側車両損害額 0円

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (6) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年5月16日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する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5年5月16日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 (1) 和解の相手方 鳥取市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を10割とし、県は、損害賠償金388,113円を和解の相手方に支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生日 令和5年1月28日 午後4時20分頃</p> <p>イ 事故発生場所 八頭郡八頭町船岡殿地内</p> <p>ウ 事故の状況 鳥取県県土整備部八頭県土整備事務所所属の職員が、除雪用務のため大型特殊自動車（除雪車）で除雪作業中、投雪装置の向きを変えた際、同装置内に残っていた雪が落下し、後方から追い越そうとした和解の相手方所有の小型乗用自動車に当たり、同車両が破損したものである。</p> <p><参考> ・損害賠償額 388,113円 うち、保険支払額 358,113円、県費支出額 30,000円（うち、保険契約による免責額 3万円） ・県側車両損害額 0円</p>

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (7) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年5月16日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年5月16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 島根県松江市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を6割とし、県は、損害賠償金3,492円を和解の相手方に支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生年月日 令和4年8月21日</p> <p>イ 事故発生場所 米子市福万地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方が、一般県道米子丸山線を軽乗用自動車で行中、路面の陥没した部分にはまり、同車両が破損したものである。</p>

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (8) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年5月16日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年5月16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 岩美郡岩美町 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を8割とし、県は、損害賠償金28,468円を和解の相手方に支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生年月日 令和5年1月20日 午後5時45分頃</p> <p>イ 事故発生場所 岩美郡岩美町大字高住地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方が、主要地方道岩美八東線を軽貨物自動車で行中、路肩から車道上に傾きはみ出していた視線誘導標に接触し、同車両が破損したものである。</p>

件名	<p>議会の委任による専決処分の報告について (9) 損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について (令和5年5月16日専決)</p>
提出理由及び概要	<p>1 提出理由 法律上県の義務に属する県有施設の管理の瑕疵による損害賠償に係る和解及び損害賠償の額の決定について、地方自治法（昭和22年法律第67号）第180条第1項の規定により、令和5年5月16日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 (1) 和解の相手方 甲 岡山県真庭市 個人 乙 岡山県真庭市 個人</p> <p>(2) 和解の要旨 県側の過失割合を8割とし、県は、乙に損害賠償金510,594円を支払うものとする。</p> <p>(3) 事故の概要 ア 事故発生日 令和5年2月27日</p> <p>イ 事故発生場所 日野郡江府町大字助澤地内</p> <p>ウ 事故の状況 和解の相手方甲が、一般国道482号を和解の相手方乙所有の小型乗用自動車で行中、沿道の斜面から路上に落下していた石に乗り上げ、同車両が破損したものである。</p>

<p>件名</p>	<p>議会の委任による専決処分の報告について (10) 工事請負契約 (国道313号 (倉吉関金道路) 橋梁上部工事 (石塚高架橋 (A1～P5)) (補助改良)) の変更について (令和5年5月16日専決)</p>
<p>提出理由及び概要</p>	<p>1 提出理由 工事請負契約 (国道313号 (倉吉関金道路) 橋梁上部工事 (石塚高架橋 (A1～P5)) (補助改良)) の変更について、地方自治法 (昭和22年法律第67号) 第180条第1項の規定により令和5年5月16日専決処分をしたので、本議会に報告するものである。</p> <p>2 概要 契約金額: 変更前 621,390,000円 → 変更後 640,229,700円 (18,839,700円の増)</p> <p>3 変更理由 設計に係る照査の結果、橋桁の鉄筋や鋼材量が増となったこと等により、請負代金額が増となることに伴い、請負代金額の変更を行うものである。</p>  <p>The map shows Kurayama City with various roads and landmarks. A black dot labeled '工事箇所' (Construction Site) is located near the '石塚' (Ishizuka) area. Other labeled locations include '倉吉IC', '倉吉西IC', '(仮)小橋ハーフIC', '(仮)福山IC', and '中部総合事務所' (Chubu General Office). A compass rose is in the top left corner.</p>

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線)名	事業箇所	全体計画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	合計	
道路メンテナンス 事業	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 古海 (古海1号橋)	耐震補強 L=60m	R3 ~ R9	130,000	10,000	工事	1,000	48,054	49,054	70,946
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 岩坪 (徳三橋)	橋梁補修 L=12m	R1 ~ R6	25,000	14,604	工事	1,000	8,000	9,000	1,396
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 岩坪 (瀬戸橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R6	15,000	3,000	工事	1,000	1,000	2,000	10,000
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 砂見 (神戸橋)	橋梁補修 L=31m	R1 ~ R6	34,000	13,286	工事	8,000	12,000	20,000	714
	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 長谷 (長谷橋)	耐震補強 L=51.0m	R1 ~ R6	240,000	53,847	工事	50,000	77,472	127,472	58,681
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 松上 (金原橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R6	40,000	3,000	工事	1,000	11,000	12,000	25,000
	一般県道 鳥取港湖山停車場線	鳥取市 賀露町 (上大井手橋)	橋梁補修 L=12m	R1 ~ R6	15,000	7,772	工事	1,000	4,000	5,000	2,228
	一般県道 高路古海線	鳥取市 有富 (有富橋)	橋梁補修 L=13m	R1 ~ R5	56,000	52,000	工事	1,000	3,000	4,000	0
	一般県道 高路古海線	鳥取市 高路 (高路口橋)	橋梁補修 L=24m	R1 ~ R6	47,000	22,518	工事	19,000	5,000	24,000	482
	一般県道 高路古海線	鳥取市 高路 (下高下橋)	橋梁補修 L=27m	R1 ~ R6	45,000	24,101	工事	1,000	5,000	6,000	14,899
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 猪子 (下猪子橋)	橋梁補修 L=12m	R2 ~ R6	10,000	3,048	工事	1,000	2,000	3,000	3,952
	一般県道 猪ノ子国安線	鳥取市 竹生 (無名橋14)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R6	7,500	2,308	工事	1,000	4,000	5,000	192
	一般県道 河内楨原線	鳥取市 安蔵 (安蔵橋2)	橋梁補修 L=33m	R2 ~ R6	43,000	6,617	工事	1,000	35,000	36,000	383
	一般県道 河内楨原線	鳥取市 河内 (下丹防橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R5	14,000	2,000	工事	1,000	11,000	12,000	0
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 的場 (大宮橋)	橋梁補修 L=40m	R5 ~ R10	40,000		工事	1,000	7,000	8,000	32,000
	一般県道 鳥取郡家線	鳥取市 越路 (東田町上向橋)	橋梁補修 L=9m	R2 ~ R5	15,000	2,000	工事	1,000	12,000	13,000	0
	一般県道 伏野覚寺線	鳥取市 丸山 (丸山橋)	橋梁補修 L=24m	R2 ~ R6	54,000	7,188	工事	1,000	45,000	46,000	812
	一般県道 鳥取河原自転車道線	鳥取市 長谷 (長谷自転車橋)	橋梁補修 L=47m	R2 ~ R6	50,000	13,225	工事	1,000	9,000	10,000	26,775
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町雨滝 (雨滝橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R6	30,000	2,000	工事	1,000	2,000	3,000	25,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町雨滝 (大杉谷橋)	橋梁補修 L=5m	R2 ~ R6	30,000	2,000	工事	1,000	5,000	6,000	22,000
	主要地方道 鳥取国府岩美線	鳥取市 国府町雨滝 (丸塚橋)	橋梁補修 L=7m	R1 ~ R6	35,000	22,484	工事	1,000	11,000	12,000	516
	主要地方道 岩美八東線	鳥取市 国府町上地 (小川橋)	橋梁補修 L=17m	R1 ~ R6	30,000	7,572	工事	1,000	6,000	7,000	15,428
	一般県道 上地中河原線	鳥取市 国府町上荒舟 (虫谷橋)	橋梁補修 L=7m	R2 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	6,000	7,000	6,000
	一般県道 津ノ井国府線	鳥取市 国府町三代寺 (宮ノ後橋)	橋梁補修 L=6m	R2 ~ R6	17,000	2,990	工事	1,000	13,000	14,000	10
	一般県道 津ノ井国府線	鳥取市 国府町広西 (霜脇橋)	橋梁補修 L=4m	R2 ~ R6	10,000	2,684	工事	1,000	6,000	7,000	316
	一般県道 三代寺宮下線	鳥取市 国府町中郷 (五反田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R6	7,000	3,821	工事	1,000	2,000	3,000	179
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 福部町海士 (海士橋)	橋梁補修 L=10.0m	R1 ~ R6	25,000	5,973	工事	1,000	17,000	18,000	1,027
	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 福部町湯山 (湯橋5号橋側歩道橋(下))	橋梁補修 L=4m	R1 ~ R5	4,000	2,000	工事	1,000	1,000	2,000	0
	一般県道 池谷福部停車場線	鳥取市 福部町中 (中村橋2)	橋梁補修 L=11m	R1 ~ R6	40,500	17,171	工事	1,000	22,000	23,000	329
	一般県道 福部停車場線	鳥取市 福部町高江 (高江橋)	橋梁補修 L=16m	R2 ~ R6	28,000	5,902	工事	1,000	21,000	22,000	98
	一般県道 鷹狩渡一木線	鳥取市 河原町佐貫 (八上橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R6	8,500	4,120	工事	1,000	3,000	4,000	380

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線)名	事業箇所	全体計画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	合計	
道路メンテナンス 事業	一般県道 鷹狩渡一本線	鳥取市 河原町和奈見 (和奈見橋)	橋梁補修 L=142m	H28 ~ R6	185,000	131,977	工事	25,000	26,000	51,000	2,023
	一般県道 杣小屋曳田線	鳥取市 河原町北村 (北村橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R6	8,000	2,000	工事	1,000	4,000	5,000	1,000
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町佐貫 (車橋)	橋梁補修 L=8m	R2 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	12,000	13,000	0
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町佐貫 (黒田橋)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R6	4,000	1,616	工事	1,000	1,000	2,000	384
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波 (板井原橋)	橋梁補修 L=14m	R1 ~ R6	20,000	3,528	工事	1,000	7,000	8,000	8,472
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波 (馬乗橋)	橋梁補修 L=9m	R1 ~ R6	20,000	3,401	工事	1,000	13,000	14,000	2,599
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波 (高岩橋)	橋梁補修 L=8m	R1 ~ R6	16,000	3,196	工事	1,000	11,000	12,000	804
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波 (2号橋)	橋梁補修 L=8m	R1 ~ R6	15,000	2,328	工事	1,000	4,000	5,000	7,672
	主要地方道 智頭用瀬線	鳥取市 用瀬町赤波 (仏谷橋)	橋梁補修 L=10m	R1 ~ R6	15,000	3,512	工事	1,000	1,000	2,000	9,488
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 用瀬町美成 (BOX13)	橋梁補修 L=10m	R1 ~ R6	15,000	2,564	工事	1,000	6,000	7,000	5,436
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町安蔵 (山口橋)	橋梁補修 L=9m	R1 ~ R6	15,000	8,270	工事	1,000	1,000	2,000	4,730
	一般県道 加茂用瀬線	鳥取市 用瀬町松原 (松原橋2)	橋梁補修 L=27m	R1 ~ R6	28,000	21,784	工事	1,000	5,000	6,000	216
	一般県道 鱒返余戸線	鳥取市 佐治町余戸 (室ノ橋)	橋梁補修 L=9m	R1 ~ R6	20,000	6,889	工事	1,000	1,000	2,000	11,111
	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=40m	H30 ~ R6	85,000	68,168	工事	1,000	1,000	2,000	14,832
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 浦富 (宮島橋)	橋梁補修 L=7m	R1 ~ R6	21,000	2,000	工事	1,000	18,000	19,000	0
	一般県道 池谷福部停車場線	岩美町 池谷 (一号無名橋1)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	4,000	5,000	8,000
	一般県道 池谷福部停車場線	岩美町 池谷 (二号無名橋2)	橋梁補修 L=3m	R2 ~ R6	15,000	2,000	工事	1,000	2,000	3,000	10,000
	一般国道 179号	倉吉市 上井 (上井跨線橋(上))	橋梁補修 L=56.3m	R3 ~ R8	100,000	2,000	工事	1,000	5,402	6,402	91,598
	一般国道 179号	倉吉市 上井 (上井跨線橋(下))	橋梁補修 L=56.3m	R3 ~ R8	60,000	2,000	工事	1,000	5,402	6,402	51,598
	一般国道 313号	倉吉市 関金町浅井 (わさび橋)	耐震補強 L=127.0m	R1 ~ R8	100,000	26,000	調査設計	1,000	5,470	6,470	67,530
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 東巖城 (竹田橋)	橋梁補修 L=212.4m	R3 ~ R8	50,000	1,000	調査設計	1,000	9,346	10,346	38,654
	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 上井 (花見橋)	橋梁補修 L=2.2m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	2,695	3,695	5,305
	主要地方道 倉吉江府溝口線	倉吉市 関金町今西 (今西橋)	橋梁補修 L=82m	R3 ~ R6	21,000	1,000	工事	1,000	13,780	14,780	5,220
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 西倉吉町 (鴨河橋)	橋梁補修 L=15.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	工事	1,000	3,434	4,434	4,566
	一般県道 仙隠岡田線	倉吉市 西倉吉町 (西倉橋)	橋梁補修 L=12.0m	R2 ~ R6	20,000	5,000	調査設計	1,000	6,390	7,390	7,610
	一般県道 下見関金線	倉吉市 河来見 (河来見橋)	橋梁補修 L=11.4m	R2 ~ R6	20,000	1,000	工事	1,000	6,390	7,390	11,610
	一般国道 179号	三朝町 木地山 (打札橋)	橋梁補修 L=3.6m	R3 ~ R6	10,000	2,100	工事	1,000	6,390	7,390	510
	一般国道 179号	三朝町 木地山 (間谷橋)	橋梁補修 L=12.9m	R2 ~ R6	20,000	4,700	工事	1,000	10,085	11,085	4,215
	一般県道 羽出三朝線	三朝町 田代 (渡瀬橋)	橋梁補修 L=15.7m	R2 ~ R6	20,000	1,000	工事	1,000	2,695	3,695	15,305
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 大谷 (中村橋2)	橋梁補修 L=11.6m	R2 ~ R6	20,000	1,000	工事	1,000	6,390	7,390	11,610
	主要地方道 三朝東郷線	湯梨浜町 別所 (別所橋1)	橋梁補修 L=15.7m	R3 ~ R6	10,000	1,000	調査設計	1,000	2,695	3,695	5,305

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線)名	事業箇所	全体計画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	合計	
道路メンテナンス 事業	主要地方道 赤碓大山線	琴浦町 光 (光橋)	橋梁補修 L=81m	R3 ~ R8	50,000	1,000	工事	1,000	6,390	7,390	41,610
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 逢束 (東伯大橋(下り))	耐震補強 L=140m	R3 ~ R7	200,000	27,150	工事	1,000	7,235	8,235	164,615
	主要地方道 東伯野添線	琴浦町 逢束 (東伯大橋(上り))	耐震補強 L=140m	R3 ~ R7	200,000	27,150	工事	1,000	7,235	8,235	164,615
	一般県道 浦安停車場線	琴浦町 徳万 (東八瀬橋)	橋梁補修 L=9.5m	R3 ~ R6	10,000	2,000	工事	1,000	2,695	3,695	4,305
	一般県道 大栄赤碓線	琴浦町 八橋 (洗川橋)	橋梁補修 L=65m	R3 ~ R8	50,000	1,000	工事	1,000	21,170	22,170	26,830
	一般国道 180号	米子市 古市 新山古市橋	橋梁補修 L=10.9m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	10,085	11,085	4,465
	一般国道 181号	米子市 昭和町 (昭和新橋)	橋梁補修 L=215.1m	R2 ~ R6	40,000	9,900	工事	1,000	7,868	8,868	21,232
	一般国道 181号	米子市 諏訪 (BOX橋3)	橋梁補修 L=5.7m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	1,217	2,217	13,333
	一般国道 181号	米子市 宗像 (宗像橋(上り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R6	44,000	30,655	工事	1,000	12,302	13,302	43
	一般国道 181号	米子市 宗像 (宗像橋(下り))	橋梁補修 L=53.9m	R2 ~ R6	44,000	30,666	工事	1,000	12,302	13,302	32
	一般国道 431号	米子市 淀江町佐陀 (桜橋)	橋梁補修 L=21.7m	R2 ~ R6	30,000	9,900	工事	1,000	10,085	11,085	9,015
	一般県道 東福原樋口線	米子市 両三柳 (妻の神橋)	橋梁更新 L=6m	R3 ~ R6	30,000	5,450	工事	1,000	4,173	5,173	19,377
	一般県道 東福原樋口線	米子市 両三柳 (深池東橋)	橋梁補修 L=3.1m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	2,695	3,695	11,855
	一般県道 岩屋谷米子線	米子市 青木 (新青木橋)	橋梁補修 L=110.5m	H28 ~ R6	505,000	317,889	工事	1,000	184,801	185,801	1,310
	一般国道 431号	境港市 昭和町 (境水道大橋)	橋梁補修 L=709.0m	R2 ~ R6	170,000	125,158	工事	1,000	6,390	7,390	37,452
	一般国道 431号	境港市 中野町 (無名橋3)	橋梁補修 L=2.5m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	6,390	7,390	8,160
	主要地方道 米子境港線	境港市 馬場崎町 (境跨線橋)	橋梁補修 L=129.4m	R2 ~ R6	60,000	9,900	工事	1,000	16,736	17,736	32,364
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 神原 (大名橋)	橋梁補修 L=104.8m	R2 ~ R6	173,000	158,488	工事	1,000	3,434	4,434	10,078
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 高田 (高田橋)	橋梁補修 L=35.7m	R2 ~ R6	30,000	19,727	工事	1,000	3,434	4,434	5,839
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 高田 (無名橋21)	橋梁補修 L=3.6m	R2 ~ R6	20,000	11,350	工事	1,000	3,434	4,434	4,216
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 中高 (中高橋)	橋梁補修 L=9.4m	R2 ~ R6	31,000	19,929	工事	1,000	3,434	4,434	6,637
	一般県道 淀江琴浦線	大山町 松河原 (庄田橋)	橋梁補修 L=11.6m	R2 ~ R6	27,000	17,343	工事	1,000	3,434	4,434	5,223
	一般国道 180号	南部町 下中谷 (念佛橋)	橋梁補修 L=53.0m	R2 ~ R6	30,000	18,282	工事	1,000	6,390	7,390	4,328
	一般国道 181号	伯耆町 大殿 (伯耆橋)	橋梁補修 L=177.6m	H29 ~ R6	553,000	545,589	工事	1,000	6,390	7,390	21
	一般国道 181号	伯耆町 白水 (白水橋)	橋梁補修 L=34.6m	R2 ~ R5	145,000	143,500	工事	500	1,000	1,500	0
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 二部 (中央橋)	橋梁更新 L=3.8m	R4 ~ R6	20,000	4,450	工事	1,000	2,695	3,695	11,855
	主要地方道 日野溝口線	伯耆町 福岡 (寺坂橋)	橋梁補修 L=22.5m	R2 ~ R6	30,000	13,116	工事	1,000	2,695	3,695	13,189
主要地方道 岸本江府線	伯耆町 金屋谷 (新弁天橋)	橋梁補修 L=14.1m	H30 ~ R6	35,000	9,742	工事	1,000	4,173	5,173	20,085	
主要地方道 倉吉福本線	倉吉市 宮川町 (昭和町横断歩道橋)	大型構造物修繕 L=36.3m	R3 ~ R6	60,000	17,660	工事	1,000	12,725	13,725	28,615	
一般県道 羽合東伯線	北栄町 由良宿 (由良宿横断歩道橋)	大型構造物修繕 L=27.9m	R3 ~ R6	60,000	17,660	工事	1,000	19,862	20,862	21,478	
土砂災害対策道路 事業	一般国道 180号	日野町 福長	落石対策 L=100m	R5 ~ R7	120,000		測量設計	8,000	2,999	10,999	109,001

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線)名	事業箇所	全体計画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	合計		
防災・安全交付金 (補修)	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 布勢 外	舗装補修 L=1700m	R4 ~ R6	265,500	111,505	工事	4,000	3,500	7,500	146,495	
	一般県道 田島片原線	鳥取市 片原 外	舗装補修 L=800m	R4 ~ R5	85,000	56,000	工事	1,000	28,000	29,000	0	
	一般国道 178号	岩美町 陸上	舗装補修 L=800m	R4 ~ R5	103,500	96,000	工事	4,000	3,500	7,500	0	
	一般国道 313号	倉吉市 小鴨~中河原	舗装補修 L=300m	R4 ~ R5	44,400	39,000	工事	1,000	4,400	5,400	0	
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 原	構造物修繕 L=100m	R2 ~ R5	84,000	60,000	測量設計 工事	20,000	4,000	24,000	0	
	主要地方道 米子境港線	米子市 葭津 外	舗装補修 L=900m	R4 ~ R5	70,500	69,500	工事	500	500	1,000	0	
	一般県道 米子環状線	米子市 陰田	構造物修繕 1箇所	R5 ~ R6	50,000	0	工事	500	6,000	6,500	43,500	
	主要地方道 米子大山線	大山町 大山~赤松	舗装補修 L=4000m	H25 ~ R5	169,500	164,500	工事	500	4,500	5,000	0	
	一般国道 180号	日野町 上菅~小河内	舗装補修 L=5000m	H24 ~ R5	225,000	203,500	工事	500	21,000	21,500	0	
	一般国道・県道 (県内全域)	県内全域	防災点検 一式	R5 ~ R6	71,000	0	防災点検	1,000	70,000	71,000	0	
	防災・安全交付金 (災害防除)	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町 高福	落石対策 L=107m	H30 ~ R5	105,000	51,000	工事	29,000	12,500	41,500	12,500
一般県道 加茂用瀬線		鳥取市 用瀬町 屋住	落石対策 L=80m	R2 ~ R5	105,000	59,000	工事	1,000	45,000	46,000	0	
主要地方道 岩美八東線		岩美町 小田2	落石対策 L=50m	R3 ~ R5	93,158	69,000	工事	1,000	23,158	24,158	0	
一般国道 482号		若桜町 長砂	落石対策 L=165m	R2 ~ R6	54,500	8,500	用地補償 工事	1,000	12,500	13,500	32,500	
主要地方道 若桜下三河線		若桜町 吉川	落石対策 L=158m	R2 ~ R5	88,500	79,000	工事	1,000	8,500	9,500	0	
一般県道 若桜湯村温泉線		若桜町 赤松2	落石対策 L=212m	R2 ~ R5	71,000	64,000	工事	1,000	6,000	7,000	0	
一般県道 若桜湯村温泉線		若桜町 来見野	落石対策 L=33m	R5 ~ R8	52,000	0	測量設計	1,000	2,000	3,000	49,000	
主要地方道 智頭用瀬線		智頭町 市瀬	落石対策 L=231m	R3 ~ R6	55,000	3,500	測量設計 用地補償	1,000	5,000	6,000	45,500	
主要地方道 岩美八東線		八頭町 姫路	落石対策 L=90m	R5 ~ R8	52,000	0	測量設計	1,000	2,000	3,000	49,000	
主要地方道 岩美八東線		八頭町 落岩	落石対策 L=81m	R2 ~ R5	71,000	59,000	測量設計 工事 用地補償	1,000	11,000	12,000	0	
主要地方道 三朝中線		三朝町 神倉~中津	落石対策 L=320m	H28 ~ R7	334,000	36,828	工事	1,000	4,000	5,000	292,172	
主要地方道 三朝中線		三朝町 東小鹿	落石対策 L=50m	R2 ~ R5	31,000	29,000	工事	1,000	1,000	2,000	0	
一般県道 三朝温泉木地山線		三朝町 西小鹿	落石対策 L=100m	R2 ~ R7	34,000	16,300	工事	1,000	4,000	5,000	12,700	
一般県道 東郷羽合線		湯梨浜町 藤津	落石対策 L=70m	R2 ~ R7	55,400	21,100	工事	11,000	5,400	16,400	17,900	
主要地方道 東伯野添線		琴浦町 古長	落石対策 L=396m	R2 ~ R7	64,000	17,000	工事	1,000	14,000	15,000	32,000	
一般県道 大滝白水線		伯耆町 大坂	落石対策 L=260m	H28 ~ R5	554,000	549,000	工事	1,000	4,000	5,000	0	
主要地方道 阿毘緑菅沢線		日南町 折渡	落石対策 L=25m	R2 ~ R6	30,000	20,000	工事	1,000	9,000	10,000	0	
一般県道 花口下石見線		日南町 花口	落石対策 L=89m	R2 ~ R5	50,000	19,000	工事	1,000	30,000	31,000	0	
一般県道 板井原瀬谷線		日野町 秋縄	落石対策 L=4m	H28 ~ R5	33,000	29,000	測量設計	1,000	3,000	4,000	0	
防災・安全交付金 (雪寒)		一般県道 矢口鹿野線	鳥取市 気高町 下坂本	気象情報盤 1箇所	R4 ~ R6	5,000	0	測量設計	3,000	2,000	5,000	0
		一般国道 482号	若桜町 つく米	消雪施設 L=160m	R3 ~ R6	80,000	29,200	工事	10,000	2,000	12,000	38,800

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線)名	事業箇所	全体計画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	合計		
防災・安全交付金 (雪寒)	主要地方道 倉吉青谷線	倉吉市 上井町	消雪施設 L=378m	R3 ~ R6	60,000	10,000	測量設計	2,500	11,000	13,500	36,500	
	一般県道 名和岸本線	大山町 飯戸	堆雪帯 L=1,050m	H31 ~ R5	191,750	178,000	工事	3,000	10,750	13,750	0	
	主要地方道 倉吉江府溝口線	江府町 御机2	堆雪帯 L=640m	H25 ~ R6	316,000	79,484	工事	1,000	5,000	6,000	230,516	
通学路安全対策事業	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 野寺~上味野	歩道整備 L=900m	H27 ~ R7	450,000	63,448	測量設計 用地補償	4,200	59,800	64,000	322,552	
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 浦富2	歩道整備 L=300m	H27 ~ R6	689,000	541,900	工事	1,000	59,000	60,000	87,100	
	一般県道 網代港岩美停車場線	岩美町 浦富4	歩道整備 L=300m	H29 ~ R9	400,000	14,649	測量設計	15,100	2,500	17,600	367,751	
	一般県道 岩美停車場河崎線	岩美町 浦富~新井	歩道整備 L=360m	H27 ~ R6	735,000	685,976	工事	1,000	22,200	23,200	25,824	
	一般県道 三代寺宮下線ほか	鳥取市 国府町中郷~町屋	歩道整備 L=265m	H28 ~ R10	1,565,000	290,699	測量設計 工事 用地補償	193,000	19,600	212,600	1,061,701	
	一般県道 八坂鳥取停車場線	鳥取市 吉成~富安	歩道整備 L=370m	R4 ~ R6	150,000	142,564	工事	1,000	1,100	2,100	5,336	
	一般県道 若葉台東町線	鳥取市 吉方~御弓町	交差点改良 L=100m	R3 ~ R5	185,000	109,014	測量設計 工事 用地補償	40,500	35,000	75,500	486	
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 坂原	歩道整備 L=350m	R3 ~ R6	190,000	92,817	工事	25,000	21,081	46,081	51,102	
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 国府	歩道整備 L=400m	H29 ~ R7	500,000	254,113	工事 用地補償	77,000	36,000	113,000	132,887	
	一般県道 長和田羽合線	湯梨浜町 門田	歩道整備 L=650m	R2 ~ R7	300,000	198,029	工事 用地補償	28,000	12,000	40,000	61,971	
	一般県道 上大立大栄線	倉吉市 大立	歩道整備 L=600m	R4 ~ R8	225,000	68,000	測量設計 工事	10,000	30,000	40,000	117,000	
	一般国道 180号	南部町 能竹	歩道整備 L=480m	H26 ~ R6	384,000	195,138	測量設計 工事 用地補償	48,300	20,900	69,200	119,662	
	一般国道 180号	南部町 法勝寺	歩道整備 L=270m	R4 ~ R7	200,000	38,047	測量設計 用地補償	40,800	6,200	47,000	114,953	
	防災・安全交付金 (交通安全)	主要地方道 鳥取福部線	鳥取市 滝山	交差点改良 L=200m	H27 ~ R8	360,000	45,206	工事	9,440	40,560	50,000	264,794
		一般県道 金沢伏野線	鳥取市 金沢	歩道整備 L=200m	H28 ~ R6	225,000	172,799	工事 用地補償	23,000	27,000	50,000	2,201
		一般県道 伏野覚寺線	鳥取市 湖山町東	交差点改良 L=270m	H30 ~ R7	175,000	29,950	測量設計	10,000	25,000	35,000	110,050
一般県道 若葉台東町線		鳥取市 杉崎	歩道整備 L=450m	H25 ~ R7	380,000	285,846	測量設計 工事 用地補償	7,000	5,440	12,440	81,714	
一般国道 373号		智頭町 中原	歩道整備 L=160m	R2 ~ R7	128,000	62,551	用地補償	20,000	500	20,500	44,949	
一般国道 313号		北栄町 米里	防護柵整備 L=3,800m	R2 ~ R5	261,000	190,287	工事	1,000	23,700	24,700	46,013	
一般県道 倉吉江北線		倉吉市 新田	交差点改良 L=200m	H30 ~ R5	100,000	34,609	測量設計	13,000	4,000	17,000	48,391	
一般国道 431号		境港市ほか 新屋町ほか	自転車道整備 L=6,900m	R3 ~ R5	96,000	34,741	工事	1,000	13,468	14,468	46,791	
一般県道 渡余子停車場線		境港市 渡町~竹内町	交差点改良 L=720m	R1 ~ R7	370,000	205,738	工事	1,000	29,000	30,000	134,262	
一般国道 183号		日南町 新屋	歩道整備 L=400m	R1 ~ R8	290,000	23,000	用地補償	41,000	18,000	59,000	208,000	
ユニバーサル社会 の実現に向けたバ リアフリー化推進事 業		一般県道 田島片原線ほか	鳥取市 片原ほか	歩道バリアフリー化	R5 ~ R7	100,000	0	測量設計	4,400	3,100	7,500	92,500
		一般県道 皆生車尾線	米子市 皆生ほか	歩道バリアフリー化	R5 ~ R6	15,000		工事	3,000	2,100	5,100	9,900

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全体計画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)	
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計		
地域高規格道路 整備事業	一般国道 313号(倉吉道路)	倉吉市 小鴨～和田	バイパス L=4,050m W=7.0(13.5)m	H17 ～ R6	13,100,000	13,014,000	改良工事	28,000	42,000	70,000	16,000	
	一般国道 313号(倉吉関金道路)	倉吉市関金町大鳥居～ 倉吉市福山	バイパス L=7,010m W=7.0(13.5)m	H23 ～ R9	19,700,000	13,614,000	改良工事 橋りょう工事	300,000	1,269,000	1,599,000	4,487,000	
	一般国道 313号(北条倉吉道路(延伸))	北栄町 弓原	ジャンクション L=400m W=6.5(11.0)m	H29 ～ R8	7,453,000	3,147,000	改良工事 橋りょう工事	1,235,000	51,000	1,286,000	3,020,000	
	一般国道 181号(江府道路)	江府町 武庫～佐川	バイパス L=4,065m W=6.5(9.5)m	H17 ～ R9	13,300,000	7,615,000	改良工事 トンネル工事	2,310,242	180,758	2,491,000	3,194,000	
(新)倉吉関金道路 (2期区間)道路調査費	一般国道 313号(倉吉関金道路)	倉吉市関金町大鳥居～ 倉吉市福山	バイパス L=4,010m 道路詳細設計	R5 ～ R5	30,000	0	道路詳細設計	0	30,000	30,000	0	
(新)江府三次道路 (調査区間)道路調査費	一般国道 183号(江府三次道路)	江府町武庫～ 日野町下菅	L=9,000m 道路概略設計(ルート検討)	R5 ～ R5	12,900	0	道路概略設計 (ルート検討)	0	12,900	12,900	0	
ICアクセス道路 整備事業	一般国道179号	湯梨浜町 田後～はわい長瀬	バイパス L=2,510m W=6.5(11.0)m	H31 ～ R8	3,100,000	530,000	用地補償	(1,000) 1,000	(0) 229,000	(0) 230,000	2,340,000	
	主要地方道 倉吉由良線	北栄町 由良宿～西園	バイパス L=650m W=6.0(8.0)m	R1 ～ R6	550,000	216,000	用地補償	(1,000) 1,000	(0) 114,000	(0) 115,000	219,000	
都市計画事業 (街路)	立川飯山線	鳥取市 卯垣	現道拡幅 L=400m W=6.0(14.0)m	H27 ～ R5	960,000	735,107	改良工事 用地補償 測量設計	108,000	16,000	124,000	100,893	
	大工町土居叶線	鳥取市 吉成～宮長	現道拡幅 L=1,250m W=6.0(16.0)m	H26 ～ R6	1,438,000	966,790	用地補償 測量設計 改良工事	250,000	100,000	350,000	121,210	
	美萩野覚寺線	鳥取市 湖山町西～湖山町北	現道拡幅 L=547m W=6.5(15.0)m	H24 ～ R5	1,033,000	1,008,290	委託業務 改良工事	1,000	4,000	5,000	19,710	
	立川飯山線	鳥取市 岩倉	現道拡幅 L=380m W=6.0(14.0)m	R4 ～ R11	960,000	2,000	測量設計	1,000	23,000	24,000	934,000	
	両三柳中央線	米子市 両三柳	現道拡幅 L=2,400m W=6.0(16.0)m	H26 ～ R6	4,330,000	3,435,442	測量設計 用地補償 改良工事	130,000	460,000	590,000	304,558	
	社会資本整備 総合交付金 (広域連携)	一般県道 岩美停車場河崎線	岩美町 新井	バイパス L=300m W=6.0(10.0)m	H23 ～ R6	1,521,000	1,456,106	橋梁工事	1,000	49,000	50,000	14,894
一般県道 網代港岩美停車場線		岩美町 田後	バイパス L=400m W=5.5(9.5)m	H28 ～ R8	1,204,000	595,226	借地料 改良工事	1,000	139,000	140,000	468,774	
一般県道 小河内加茂線		鳥取市 佐治町高山	視距改良 L=200m W=4.0(7.0)m	H30 ～ R5	90,000	81,694	改良工事	1,000	7,300	8,300	6	
一般県道 船上山赤碓線		琴浦町 勝田	バイパス L=830m W=6.0(10.25)m	R1 ～ R7	280,000	808,300	用地補償 改良工事	50,000	100,000	150,000	49,170	
一般県道 船上山赤碓線		琴浦町 出上	バイパス L=500m W=6.0(10.25)m	H29 ～ R7	220,000	152,439	改良工事	50,000	(30,000)	20,000	47,561	
主要地方道 鳥取鹿野倉吉線		三朝町 坂本	バイパス L=420m W=6.0(8.0)m	R2 ～ R8	450,000	1,009,120	借地料 用地補償	1,000	66,900	86,000	263,088	
社会資本整備 総合交付金 (国道改築)		一般国道180号	日野町福長～ 日南町菅沢	線形改良 L=2,220m W=6.0(7.5)m	H27 ～ R10	5,890,000	824,561	理文調査 用地補償 改良工事	1,000	85,000	86,000	4,979,439
社会資本整備 総合交付金 (県道改良)	主要地方道 鳥取河原線	鳥取市 菖蒲	バイパス L=430m W=6.5(10.75)m	R1 ～ R7	300,000	35,459	用地補償 測量設計	1,000	51,108	52,108	212,433	
	一般県道 池谷福部停車場線	鳥取市福部町 箭浜	バイパス L=300m W=5.5(7.5)m	R4 ～ R8	228,000	0	測量設計	1,000	25,000	26,000	202,000	
	主要地方道 郡家鹿野気高線	鳥取市 下砂見	バイパス L=470m W=5.5(7.5)m	R4 ～ R11	610,000	24,823	測量設計	1,000	54,000	55,000	530,177	
	一般県道 麻生国府線	八頭町 福地	バイパス L=1,240m W=5.5(7.5)m	H28 ～ R8	680,000	134,066	用地補償	10,000	13,000	23,000	522,934	
	一般県道 福永由良線	琴浦町 福永～山田	バイパス L=1,850m W=6.0(10.0)m	H23 ～ R6	890,000	643,560	改良工事 用地補償	1,000	19,000	20,000	226,440	
	防災・安全交付金 (街路)	上井羽合線	倉吉市 上井	現道拡幅 L=1,200m W=6.5(10.75)m	H27 ～ R6	2,712,800	2,015,012	改良工事 用地補償 測量設計	300,000	99,813	399,813	297,975
	防災・安全交付金 (国道改築)	一般国道373号	智頭町 福原	現道拡幅 L=355m W=5.5(6.5)m	H30 ～ R5	290,000	192,100	改良工事 測量設計	1,000	29,000	30,000	67,900
一般国道181号		江府町佐川～ 伯耆町根雨原	バイパス L=1,550m W=6.5(8.0)m	H27 ～ R10	4,200,000	734,113	用地補償 改良工事 測量設計	121,000	9,000	130,000	3,335,887	
一般国道183号		日南町 宮内	バイパス L=1,300m W=6.0(7.5)m	H30 ～ R9	3,300,000	111,741	測量設計	1,000	29,000	30,000	3,158,259	
一般国道180号		日野町 本郷	現道拡幅 L=200m W=6.0(11.4)m	H31 ～ R5	180,000	140,000	改良工事	4,000	3,000	7,000	33,000	
一般国道180号 (本郷Ⅱ期工区)		日野町 本郷	現道嵩上 L=485m W=6.0(10.0)m	R3 ～ R7	330,000	12,000	改良工事	1,000	59,000	60,000	258,000	
一般国道183号		日南町 河上	現道拡幅 L=500m W=6.0(7.5)m	H25 ～ R5	728,000	692,987	改良工事 測量設計	1,000	11,000	12,000	23,013	
一般国道183号		日南町 萩原	道路改良 L=1,000m W=6.0(10.0)m	R5 ～ R8	410,000	0	測量設計	0	25,000	25,000	385,000	

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

道路建設課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
防災・安全交付金 (県道改良)	主要地方道 鳥取国府岩美線	岩美町 銀山～洗井	バイパス L=2,120m W=4.0(5.0)m	H12 ～ R9	1,400,000	734,013	改良工事	1,000	97,355	98,355	567,632
	主要地方道 鳥取河原用瀬線	鳥取市 小原	現道拡幅 L=100m W=5.5(7.0)m	R5 ～ R7	50,000	0	測量設計	0	10,000	10,000	40,000
	一般県道 倉吉江北線	倉吉市 殿城	現道拡幅 L=920m W=6.0(7.0)m	H24 ～ R5	230,000	37,355	改良工事	1,000	17,000	18,000	174,645
	主要地方道 三朝中線	三朝町 中津	現道拡幅 L=130m W=4.0(5.0)m	H27 ～ R5	85,000	67,013	測量設計 改良工事	1,000	1,400	2,400	15,587
	一般県道 大谷曹源寺線	三朝町 大谷(三軒屋工区)	現道拡幅 L=100m W=4.0(5.0)m	R1 ～ R5	40,000	19,862	改良工事	1,000	18,000	19,000	1,138
	主要地方道 三朝中線	三朝町 片柴(片柴橋工区)	橋梁拡幅 L=85m W=5.5(6.5)m	R2 ～ R8	150,000	68,621	賃借料 用地補償	1,000	24,600	25,600	55,779
	一般県道 泊網見青谷線	湯梨浜町 石脇(石脇工区)	現道嵩上げ L=200m W=5.5(9.25)m	R3 ～ R6	150,000	4,500	測量設計	1,000	9,000	10,000	135,500
	主要地方道 倉吉青谷線	湯梨浜町 原	現道嵩上げ L=550m W=6.5(8.00)m	R5 ～ R8	150,000	0	測量設計	0	10,000	10,000	140,000
	主要地方道 西伯根雨線	南部町 中	線形改良 L=400m W=6.0(8.0)m	H29 ～ R6	380,000	61,126	借地料 用地補償 改良工事	1,000	19,000	20,000	298,874
	主要地方道 淀江岸本線	米子市 福万～石州府	現道拡幅 L=1,035m W=6.0(8.0)m	R4 ～ R7	350,000	18,000	測量設計	1,000	19,000	20,000	312,000
	主要地方道 横田多里線	日南町 上萩山(3工区)	現道拡幅 L=320m W=4.0(5.0)m	R4 ～ R7	250,000	0	測量設計 用地補償	1,000	29,000	30,000	220,000
	一般県道 多里伯太線	日南町 笠木	現道拡幅 L=1,300m W=4.0(5.0)m	R5 ～ R7	145,000	0	測量設計 文化財調査 用地補償	0	10,000	10,000	135,000
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	鳥取市 高住～良田	現道拡幅 L=2,200m W=6.5(13.0)m	H25 ～ R9	2,450,000	1,258,829	用地補償 改良工事 測量設計	46,627	307,961	354,588	836,583
	一般県道 国安桂木線	鳥取市 蔵田	現道拡幅 L=850m W=6.5(10.25)m	H21 ～ R6	940,000	823,046	改良工事 用地補償	70,000	45,000	115,000	1,954
	主要地方道 津山智頭八東線	智頭町 大呂(2工区)	線形改良 L=920m W=6.0(8.0)m	H25 ～ R7	1,730,000	1,241,477	改良工事 賃借料	1,000	58,800	59,800	428,723
	主要地方道 若桜下三河線	若桜町 岩屋堂	バイパス L=444m W=5.5(7.5)m	H26 ～ R6	1,330,000	616,778	賃借料 改良工事	320,000	10,200	330,200	383,022
	一般県道 仙隠岡田線	倉吉市 北野	バイパス L=1,220m W=6.0(10.0)m	H23 ～ R5	706,171	601,171	改良工事 用地補償 測量設計	4,000	101,000	105,000	0
	主要地方道 倉吉由良線	倉吉市 和田～大谷茶屋	バイパス L=700m W=6.5(10.5)m	H25 ～ R6	1,000,000	790,801	改良工事	1,500	70,500	72,000	137,199
	一般県道 倉吉東伯線	倉吉市 津原	バイパス L=840m W=6.5(8.0)m	H25 ～ R6	590,000	450,866	改良工事 賃借料	1,000	23,000	24,000	115,134
	主要地方道 鳥取鹿野倉吉線	倉吉市 大原	現道拡幅 L=1,000m W=6.5(10.5)m	H27 ～ R7	640,000	63,740	用地補償 測量設計	1,000	19,000	20,000	556,260
	一般県道 大山口停車場大山線	大山町 平木～神原	バイパス L=1,740m W=6.0(10.0)m	H26 ～ R6	1,100,000	993,570	改良工事	1,000	49,000	50,000	56,430
	一般県道 大山佐摩線	大山町 豊房～今在家	バイパス L=550m W=6.0(10.25)m	H27 ～ R6	1,200,000	1,177,187	改良工事	1,000	17,000	18,000	4,813
	一般県道 大滝白水線	伯耆町 大坂	落石対策 L=1,431m W=5.5(7.5)m	H29 ～ R6	1,880,000	517,083	改良工事	1,000	79,000	80,000	1,282,917
	一般県道 本鹿高福線	鳥取市 河原町佐貴	バイパス L=570m W=6.0(10.25)m	H26 ～ R6	544,000	419,885	測量設計 改良工事	1,000	69,000	70,000	54,115
	一般県道 御熊白兔線	鳥取市 白兔	現道拡幅 L=370m W=5.5(7.5)m	H28 ～ R10	1,600,000	136,892	JR委託工事 用地補償	1,000	75,220	76,220	1,386,888
	一般県道 八東見勝見線	鳥取市 気高町八東水～勝見	待避所設置 N=4箇所 W=5.0(6.0)m	R5 ～ R9	60,000	0	測量設計	0	10,000	10,000	50,000
	一般県道 大坪準停車場線	八頭町 福井	バイパス L=600m W=6.0(8.0)m	R5 ～ R9	806,000	0	改良工事	0	32,000	32,000	774,000
一般県道 上井北条線	北栄町 北尾	現道拡幅 L=450m W=6.5(10.5)m	H27 ～ R9	581,850	531,850	用地補償 測量設計	1,000	31,850	32,850	17,150	
一般県道 日吉津伯耆大山停車場線	日吉津村富吉 ～米子市吉岡	バイパス L=1,900m W=6.5(11.0)m	R1 ～ R7	810,000	87,809	測量設計	10,000	50,000	60,000	662,191	
一般県道 赤松淀江線	米子市淀江町 西尾原～富繁	バイパス L=1,160m W=6.0(10.5)m	R2 ～ R7	900,000	141,016	測量設計 用地補償	2,000	48,000	50,000	708,984	

(※) 計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

河川課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
防災・安全交付金 (河川改修)	八東川	八頭町米岡～徳丸 八頭町石田百井	事業計画延長 L=12,500m	S26 ～ R7	12,175,000	9,485,184	護岸工 監督補助 借地	3,000	39,000	42,000	2,647,816
	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	10,218,031	水路工	0	25,000	25,000	556,969
	大路川	鳥取市 吉成～津ノ井	事業計画延長 L=5,355m	S57 ～ R7	15,714,300	13,802,697	詳細設計 除塵機、余水吐	20,000	76,000	96,000	1,815,603
	野坂川	鳥取市 安長～徳尾	事業計画延長 L=1,200m	H28 ～ R7	750,000	656,064	護岸工	0	80,000	80,000	13,936
	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	7,437,195	河道掘削	0	40,000	40,000	2,122,805
	湖山川	鳥取市 金沢～長柄	事業計画延長 L=2,000m	H17 ～ R7	1,670,000	1,270,000	護岸工	0	40,000	40,000	360,000
	勝部川	鳥取市青谷町 青谷	事業計画延長 L=2,800m	S44 ～ R10	6,923,000	6,376,484	舗装工	0	25,000	25,000	521,516
	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	1,027,089	水門工	0	131,000	131,000	441,911
	日野川	日南町 霞	事業計画延長 L=1,900m	H21 ～ R6	2,040,000	1,857,960	河道掘削工 護岸工	54,464	33,536	88,000	94,040
	精進川	米子市 尾高	事業計画延長 L=740m	H22 ～ R7	1,250,000	950,186	橋梁下部工 護岸工	41,000	1,000	42,000	257,814
	小松谷川	米子市 青木～南部町天萬	事業計画延長 L=2,600m	H26 ～ R9	3,000,000	1,234,524	護岸工 圃場復旧 詳細設計	42,000	124,000	166,000	1,599,476
	佐陀川	米子市淀江町中間 ～米子市日下	事業計画延長 L=4,000m	H28 ～ R7	950,000	399,119	浸透対策工 用地測量 詳細設計	0	22,000	22,000	528,881
	浜村川	鳥取市鹿野町 浜村～今市	事業計画延長 L=4,500m	H29 ～ R28	3,100,000	741,384	橋梁上部工 護岸工 用地測量	20,000	121,000	141,000	2,217,616
	防災・安全交付金 (海岸)	岩美海岸(陸上地区)	岩美町 陸上	侵食対策	H26 ～ R11	970,000	505,881	浜崖対策工 深淺測量	57,000	53,000	110,000
鳥取沿岸		鳥取沿岸	海岸保全基本計画の 変更	R4 ～ R6	100,000	10,000	海岸保全基本計画の変 更	20,000	10,446	30,446	59,554
(新)防災・安全交 付金(水害リスク 情報整備推進事 業)	千代川外	鳥取市外	県管理中小河川の浸 水想定区域指定	R5 ～ R6	240,000	0	浸水シミュレーション実施 及び洪水予測システム構 築の方針検討	0	51,000	51,000	189,000
(新)大路川流域 樋門遠隔監視シ ステム構築事業	大路川	鳥取市吉成外	大路川流域流水管理 のDX化	R5 ～ R7	100,000	0	遠隔監視システム構築検 討	0	34,000	34,000	66,000

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
治山事業(県土)	宮ノ下地区 復旧治山	鳥取市 宮ノ下	谷止工 流路工	R1 ~ R6	72,000	10,800	谷止工	12,700	13,300	26,000	35,200
	北村地区 復旧治山	鳥取市 河原町北村	谷止工 流路工 固定工	R2 ~ R6	175,000	56,000	測量設計	8,800	11,200	20,000	99,000
	八葉寺地区 復旧治山	鳥取市 青谷町八葉寺	土留工 落石防護柵工 法枠工	R1 ~ R6	300,000	171,900	落石防護柵工	9,000	40,000	49,000	79,100
	浦富地区 復旧治山	岩美町 浦富	鉄筋挿入工	R5 ~ R8	180,000	0	測量設計 鉄筋挿入工	15,000	25,000	40,000	140,000
	山根地区 復旧治山	智頭町 山根	谷止工 流路工	R1 ~ R5	136,000	99,000	谷止工	0	37,000	37,000	0
	坂本地区 復旧治山	三朝町 坂本	山腹工 土留工	R5 ~ R7	90,000	0	測量設計、仮設工	0	20,000	20,000	70,000
	藤津地区 復旧治山	湯梨浜町 藤津	固定工 落石防護柵工 防護柵工	H28 ~ R6	485,000	345,000	防護柵工	500	30,000	30,500	109,500
	赤松地区 復旧治山(火山)	大山町 赤松(火山)	床固工、流路工 鉄筋挿入工 法枠工	H24 ~ R7	995,655	800,655	法枠工	30,000	45,000	75,000	120,000
	神戸上地区 復旧治山	日南町 神戸上	谷止工	R3 ~ R6	90,000	37,000	測量設計 谷止工	30,000	△ 6,000	24,000	29,000
	三谷地区 復旧治山	日野町 三谷	谷止工 床固工 流路工	H28 ~ R5	585,000	549,000	谷止工	30,000	6,000	36,000	0
	余戸地区 緊急総合治山	鳥取市 佐治町余戸	谷止工	R5 ~ R5	23,000	0	測量設計 谷止工	2,000	21,000	23,000	0
	野添地区 機能強化・老朽化(火山)	倉吉市 関金町野添(火山)	谷止工修繕	R5 ~ R6	40,000	0	谷止工修繕	0	4,991	4,991	35,009
	大呂地区 地すべり防止	智頭町 大呂	地すべり防止	R3 ~ R7	270,000	95,000	地すべり防止	0	71,000	71,000	104,000
	大内地区 流域保全総合治山	智頭町 大内	土留工、伏工 筋工、森林整備 谷止工	H28 ~ R5	85,000	52,000	谷止工	0	8,000	8,000	25,000
農山漁村地域整備 交付金(治山)	露谷地区 予防治山	鳥取市 青谷町露谷	谷止工	R5 ~ R5	37,000	0	測量設計 谷止工	9,500	27,500	37,000	0
	外邑地区 予防治山	岩美町 外邑	地下水排除工	R5 ~ R5	30,000	0	測量設計 地下水排除工	9,400	20,600	30,000	0
	豊房地区 予防治山	大山町 豊房	法枠工	R3 ~ R6	100,000	70,000	法枠工	30,000	△ 7,000	23,000	7,000
	大瀬地区 機能強化・老朽化	三朝町 大瀬	谷止工 流路工	R5 ~ R7	60,000	0	測量設計 谷止工	5,000	15,000	20,000	40,000
	宇波地区 林地荒廃防止	智頭町 宇波	土留工 法枠工	R4 ~ R5	52,000	29,000	土留工 法枠工	200	22,800	23,000	0
	中島地区 林地荒廃防止	八頭町 日田	谷止工 流路工	R4 ~ R5	46,000	17,300	固定工	100	28,600	28,700	0
	蔵内地区 林地荒廃防止	倉吉市 蔵内	植生工 水路工	R5 ~ R5	20,000	0	測量設計 植生工 水路工	5,000	15,000	20,000	0
	柿谷地区 林地荒廃防止	三朝町 柿谷	法枠工 植生工 水路工	R4 ~ R5	20,000	15,000	法枠工 植生工 水路工	0	5,000	5,000	0
	津地地区 林地荒廃防止	日野町 津地	谷止工	R2 ~ R5	94,000	62,000	谷止工	0	32,000	32,000	0
	秋縄地区 林地荒廃防止	日野町 秋縄	谷止工	R3 ~ R5	71,500	38,500	谷止工	0	33,000	33,000	0
	下菅地区 林地荒廃防止	日野町 下菅	谷止工	R5 ~ R5	40,000	0	測量設計 谷止工	0	40,000	40,000	0

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
防災・安全交付金 (通常砂防事業)	奥谷川	鳥取市 横枕	砂防堰堤工1基	R5 ~ R10	153,000	0	測量設計	0	30,000	30,000	123,000
	土居川	鳥取市 有富	砂防堰堤工1基	H27 ~ R6	230,000	214,653	測量設計	0	4,500	4,500	10,847
	宮ノ谷川	鳥取市 下段	砂防堰堤工1基	H26 ~ R5	350,000	237,562	用地補償	0	4,500	4,500	107,938
	金屋下谷川	鳥取市 用瀬町金屋	砂防堰堤工1基	H30 ~ R8	450,000	120,603	堰堤工	2,000	28,000	30,000	299,397
	見生寺谷川	鳥取市 青谷町紙屋	砂防堰堤工1基	H18 ~ R7	540,000	393,764	堰堤工	60,000	40,000	100,000	46,236
	宮塚谷川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	H27 ~ R5	348,600	344,606	堰堤工	0	2,000	2,000	1,994
	大目谷川	智頭町 南方	砂防堰堤工1基	H26 ~ R7	240,000	126,295	堰堤工	29,300	16,200	45,500	68,205
	小谷川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	H29 ~ R7	410,000	55,303	堰堤工	0	1,000	1,000	353,697
	櫛谷川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	H27 ~ R7	240,000	17,223	測量設計	0	7,000	7,000	215,777
	老ヶ谷川	智頭町 穂見	砂防堰堤工1基	H30 ~ R6	168,000	124,544	工損補償	0	1,000	1,000	42,456
	寺谷川	智頭町 口波多	砂防堰堤工1基	H30 ~ R7	500,000	165,712	堰堤工	300	34,300	34,600	299,688
	神谷川	智頭町 木原	砂防堰堤工1基	H22 ~ R5	490,000	438,940	用地補償	0	8,000	8,000	43,060
	山田川	智頭町 山田	砂防堰堤工1基	R4 ~ R11	500,000	39,000	用地補償	0	1,000	1,000	460,000
	妙法寺川	智頭町 智頭	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	100,000	1,000	堰堤工	0	4,000	4,000	95,000
	上日下部谷川	八頭町 日下部	砂防堰堤工1基	H24 ~ R8	501,000	83,380	堰堤工	300	79,700	80,000	337,620
	田ノ原川	日南町 生山	砂防堰堤工3基	H22 ~ R6	980,000	835,906	堰堤工	10,000	△ 5,000	5,000	139,094
	大谷	日南町 丸山	砂防堰堤工 1基	R2 ~ R8	300,000	15,000	堰堤工	0	5,000	5,000	280,000
	深谷川	日南町 三栄	砂防堰堤工1基	R4 ~ R9	412,000	60,500	堰堤工	60,000	△ 54,500	5,500	346,000
防災・安全交付金 (火山砂防事業)	奥山川	伯耆町 根雨原	砂防堰堤工1基	H24 ~ R7	450,000	36,349	堰堤工	1,000	39,000	40,000	373,651
	足谷川	伯耆町 谷川	砂防堰堤工1基	H29 ~ R6	200,000	53,634	堰堤工	1,000	39,000	40,000	106,366
防災・安全交付金 (急傾斜地崩壊対 策事業)	東今在家地区	鳥取市 東今在家	擁壁工 法面工	R2 ~ R10	400,000	50,000	用地補償	0	15,000	15,000	335,000
	吉岡温泉A地区	鳥取市 吉岡温泉町	擁壁工L=123m 法面工A=500m2	H29 ~ R8	200,000	30,098	測量設計	2,000	3,000	5,000	164,902
	卯垣4丁目地区	鳥取市 卯垣	擁壁工L=146m 法面工A=75m2	H29 ~ R8	350,000	92,119	法面工、擁壁工	22,000	30,000	52,000	205,881
	大門地区	鳥取市 河原町佐貴	擁壁工L=260m 法面工A=1200m2	H29 ~ R8	300,000	54,300	法面工、擁壁工	2,000	28,000	30,000	215,700
	川中地区	鳥取市 用瀬町川中	擁壁工L=323m 落石防護柵工L=323m	R5 ~ R10	250,000	0	測量設計	0	30,000	30,000	220,000

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線)名	事業箇所	全体計画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
防災・安全交付金 (急傾斜地崩壊対策事業)	藤津1地区	湯梨浜町 藤津	擁壁工L=580m 法面工A=4,500m ²	H26 ~ R7	660,000	557,003	法面工、擁壁工	500	49,500	50,000	52,997
	勝見C地区	鳥取市 気高町勝見	擁壁工L=270m	H26 ~ R11	300,000	132,204	擁壁工	50,000	△ 10,000	40,000	127,796
	大江A地区	八頭町 大江	擁壁工L=260m 法面工A=4000m ²	H25 ~ R6	600,000	508,931	用地補償 測量設計	0	1,000	1,000	90,069
	大江C地区	八頭町 大江	擁壁工L=260m 法面工A=4000m ²	H30 ~ R9	530,000	206,287	法面工、擁壁工	102,000	△ 43,000	59,000	264,713
	片柴地区	三朝町 片柴	擁壁工L=200m 法面工A=1600m ²	R5 ~ R10	210,000	0	測量設計	0	25,000	25,000	185,000
	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	725,000	512,649	擁壁工	100	32,167	32,267	180,084
	福井地区	米子市 淀江町福井	擁壁工L=370m 法面工A=4500m ²	H29 ~ R8	500,000	137,343	擁壁工	55,000	△ 10,000	45,000	317,657
	上細見南地区	伯耆町 上細見	擁壁工L=300m 法面工A=10000m ²	H24 ~ R6	350,000	203,704	法面工、擁壁工	1,300	47,392	48,692	97,604
	船越地区	伯耆町 船越	擁壁工L=150m 法面工A=200m ²	H24 ~ R7	80,000	38,028	法面工、擁壁工	33,080	△ 23,080	10,000	31,972
	長山2地区	伯耆町 長山	擁壁工L=155m 法面工A=1000m ²	H25 ~ R7	100,000	48,215	法面工、擁壁工	50,000	△ 45,000	5,000	46,785
	大規模特定砂防等 事業(通常砂防事 業)	江浪谷川	若桜町 吉川	砂防堰堤工5基	H29 ~ R20	2,555,800	12,131	堰堤工	0	35,700	35,700
穂見川		智頭町 穂見	砂防堰堤工2基	H30 ~ R7	700,000	67,808	用地補償 測量設計	3,000	1,300	4,300	627,892
虚空蔵谷川		日南町 矢戸	砂防堰堤工1基	H31 ~ R8	558,000	238,280	堰堤工	500	29,500	30,000	289,720
日の詰川		江府町 俣野	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	700,000	357,890	堰堤工	148,000	2,000	150,000	192,110
大規模特定砂防等 事業(火山砂防事 業)	佐陀川	伯耆町 丸山	砂防堰堤工2基	H24 ~ R7	1,600,000	1,226,436	堰堤工	10,000	38,405	48,405	325,159
事業間連携砂防等 事業(通常砂防事 業)	山ノ谷川	鳥取市 用瀬町別府	砂防堰堤工1基	H28 ~ R8	350,000	105,446	堰堤工	2,000	38,000	40,000	204,554
	上田川	智頭町 芦津	砂防堰堤工1基	H22 ~ R7	500,000	326,262	堰堤工	0	1,000	1,000	172,738
	ツツミ谷川	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H26 ~ R6	265,000	126,383	堰堤工	50,000	15,000	65,000	73,617
	高宮谷川	八頭町 日下部	砂防堰堤工1基	H28 ~ R7	257,000	4,002	堰堤工	30,000	60,000	90,000	162,998
	杉ヶ谷川	八頭町 池田	砂防堰堤工1基	H28 ~ R5	500,000	264,674	堰堤工	300	5,700	6,000	229,326
	寺谷川(岩淵)	八頭町 岩淵	砂防堰堤工1基	H28 ~ R6	240,000	106,203	堰堤工	32,748	37,252	70,000	63,797
	川上川	湯梨浜町 麻畑	砂防堰堤工1基	H28 ~ R6	420,000	276,447	堰堤工	500	15,570	16,070	127,483
	森脇川	伯耆町 畑池	砂防堰堤工1基	H22 ~ R8	360,000	26,114	堰堤工	25,000	20,000	45,000	288,886
	狐ヶ谷	日南町 丸山	砂防堰堤工1基	H26 ~ R7	530,000	83,448		5,725	109,275	115,000	331,552
	東山川	日南町 宮内	砂防堰堤工1基	H29 ~ R5	363,000	217,394	堰堤工	10,000	50,000	60,000	85,606

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
事業間連携砂防等 事業(通常砂防事 業)	荒田川	江府町 荒田	砂防堰堤工1基	H22 ~ R7	880,000	524,111	堰堤工	500	109,500	110,000	245,889
	尾上原川	江府町 俣野	砂防堰堤工1基	H29 ~ R8	350,000	217,978	堰堤工	1,000	5,000	6,000	126,022
	ショウブ谷川	江府町 州河崎	砂防堰堤工1基	H26 ~ R6	400,000	235,857	堰堤工	1,000	41,000	42,000	122,143
	山ノ神谷川	江府町 武庫	砂防堰堤工1基	R2 ~ R7	300,000	4,500	堰堤工	34,000	51,000	85,000	210,500
砂防メンテナンス事 業	長寿命化計画	県内全域	長寿命化計画	H27 ~ R7	1,764,000	1,417,334	測量設計	0	48,000	48,000	298,666
	清水川(支川)	鳥取市 国府町清水	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	100,000	15,000	堰堤工	20,000	△ 1,000	19,000	66,000
	呑谷川	鳥取市 佐治町尾際	砂防堰堤工1基	R3 ~ R7	100,000	30,000	用地補償	0	1,000	1,000	69,000
	須澄川	若桜町 須澄	砂防堰堤工3基	R2 ~ R8	273,600	36,299	堰堤工	0	1,000	1,000	236,301
	家の谷川	若桜町 落折	施設修繕	R4 ~ R6	10,000	5,000	堰堤工	0	5,000	5,000	0
	下谷川	若桜町 中原	施設修繕	R5 ~ R6	11,000	0	測量設計	0	1,000	1,000	10,000
	河津原川	智頭町 津原	施設修繕	R5 ~ R6	6,000	0	測量設計	0	1,000	1,000	5,000
	天木川	智頭町 埴師	施設修繕	R5 ~ R7	21,000	0	測量設計	0	1,000	1,000	20,000
	細見川	八頭町 富枝	施設修繕	R4 ~ R7	10,000	0	堰堤工	0	5,000	5,000	5,000
	滝谷川	八頭町 下門尾	施設修繕	R4 ~ R7	10,000	5,000	堰堤工	0	5,000	5,000	0
	手尾谷川	八頭町 下野	施設修繕	R5 ~ R6	6,000	0	測量設計	0	1,000	1,000	5,000
	紙屋谷川	八頭町 大江	施設修繕	R5 ~ R7	11,000	0	測量設計	0	1,000	1,000	10,000
	岩倉川	倉吉市 岩倉	施設修繕	R5 ~ R5	30,000	0	測量設計	0	30,000	30,000	0
	三部	伯耆町 三部	擁壁工L=260m 法面工A=1200m2	H29 ~ R8	300,000	129,158	法面工	1,100	48,900	50,000	120,842
	矢戸川	日南町 矢戸	施設修繕	R5 ~ R6	10,000	0	測量設計	0	3,000	3,000	7,000
	横路川	日南町 秋縄	施設修繕	R5 ~ R6	10,000	0	測量設計	0	3,000	3,000	7,000
	若松川	日南町 新屋	施設修繕	R5 ~ R7	30,000	0	測量設計	0	5,000	5,000	25,000
	大谷川左支川	江府町 久連	砂防堰堤工1基	R2 ~ R5	100,000	13,100	用地補償 堰堤工	62,000	△ 61,000	1,000	85,900

(※) 計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(一般公共事業)

空港港湾課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
特定漁港漁場整備事業	境漁港	境港市	岸壁耐震化 岸壁増深 臨港道路修繕	H26 ～ R5	1,493,627	1,459,727	臨港道路修繕	14,000	19,900	33,900	0
社会資本整備総合交付金(港湾)	鳥取港	鳥取市	岸壁改良(増深) 第2防波堤延伸 西浜緑地再整備	R3 ～ R9	3,960,000	399,000	岸壁増深 第2防波堤延伸 西浜緑地整備	7,000	526,000	533,000	3,028,000
港整備交付金事業(港湾)	逢坂港	大山町	上部工嵩上げ 消波工積増し	R3 ～ R7	676,800	106,800	消波工積増し	3,000	111,000	114,000	456,000
	赤碓港	琴浦町	防舷材改良 車止め・縁金物設置	R4 ～ R7	18,000	6,000	防舷材改良 車止め・縁金物設置	3,000	3,000	6,000	6,000
	田後港	岩美町	2号防波堤補修 第7防波堤補修 臨港道路落石防止網 波除堤整備	H29 ～ R8	679,800	130,000	2号防波堤補修 第7防波堤補修 臨港道路落石防止網 波除堤整備	34,000	150,800	184,800	365,000
港湾メンテナンス事業	鳥取港	鳥取市	老朽化対策等	R4 ～ R8	182,100	12,000	2号岸壁補修	3,000	9,000	12,000	158,100
	米子港	米子市	老朽化対策等	R4 ～ R8	855,000	96,000	-3.5物揚場棧橋撤去・新設 -4.5岸壁上部工補修	9,000	138,000	147,000	612,000
鳥取空港滑走路等整備事業	鳥取空港	鳥取市	滑走路等整備	R4 ～ R12	3,109,000	177,000	航空灯火LED化工事 滑走路端安全区域整備に係 る調査、設計	139,000	137,000	276,000	2,656,000

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

道路企画課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
(新)岩美町道陸上中央線代行事業事前調査費	岩美町道 陸上中央線	岩美町	土質調査及び解析	R5	5,500	0	調査	0	5,500	5,500	0
(新)米子・境港間高規格道路効果検証事業	米子市・境港市	米子市・境港市	調査・課題の整理	R5	5,000	0	調査	0	5,000	5,000	0

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

道路建設課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
単県道路調査費	主要地方道 倉吉由良線外	倉吉市 穴沢外	冠水対策検討	R5	15,000	0	冠水対策検討	0	15,000	15,000	0
	一般県道 米子環状線外	米子市 大谷町～祇園町外	冠水対策検討	R5	5,000	0	冠水対策検討	0	5,000	5,000	0
	主要地方道 米子大山線	米子市 尾高	整備方針検討 (人家連担部)	R5	5,000	0	整備方針検討 (人家連担部)	0	5,000	5,000	0
	一般県道 東福原樋口線	米子市 西福原～両三柳	整備方針検討	R5	5,000	0	整備方針検討	0	5,000	5,000	0

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

河川課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
河川安全・安心対策推進事業(改修)	宇戸川	鳥取市 河原町佐貫	護岸工 L=400m	H29 ~ R10	300,000	98,104	用地補償 護岸工	0	20,000	20,000	181,896
	千代川	智頭町 智頭	護岸工 L=110m	R3 ~ R6	160,000	49,933	監督補助 護岸工	2,000	34,650	36,650	73,417
	不入岡川	倉吉市 和田~国分寺	護岸工 L=3850m	H1 ~ R8	547,816	454,653	監督補助 護岸工	0	20,000	20,000	73,163
	瀬戸川	琴浦町 八橋	護岸工 L=110m	H25 ~ R5	230,000	210,000	工損調査、工損補償	0	20,000	20,000	0
	東郷池	湯梨浜町 松崎	護岸工 L=40m	R5	20,000	0	用地補償 護岸工	3,000	17,000	20,000	0
	絹屋川	南部町 原	築堤護岸工 L=260m	H23 ~ R7	365,000	219,122	監督補助 水文調査 築堤護岸工	500	44,500	45,000	100,878
	橋本川	米子市 橋本	護岸工 L=85m	H26 ~ R6	350,000	185,645	監督補助 護岸工 用地補償、借地	61,500	18,500	80,000	84,355
	東長田川	南部町 中	護岸工 L=400m	H29 ~ R6	130,000	68,020	用地調査 用地補償	0	7,000	7,000	54,980
河川調査費	勝部川	鳥取市 青谷町青谷	整備方針検討 河川整備計画変更	R3 ~ R6	70,000	30,000	整備方針検討	0	25,000	25,000	15,000
	洗川	琴浦町 野田	河川整備基本方針 検討	R5 ~ R6	40,000	0	河川整備基本方針検討	0	20,000	20,000	20,000
	鳥取県全域	鳥取県全域	降雨強度式の検討	R5	10,000	0	降雨強度式の検討	0	10,000	10,000	0
樹木伐採・河道掘削等緊急対策事業	阿弥陀川外	大山町 福尾外	樹木伐採・河道掘削	R3 ~ R6	8,812,000	7,787,962	樹木伐採・河道掘削	175,000	277,700	452,700	571,338
河川環境整備事業(湖山池)	湖山池	鳥取市 湖山町南等	底泥対策(覆砂工事)	R5 ~ R13	450,000	0	覆砂工事 効果検証	0	50,000	50,000	400,000

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 公共事業実施地区の概要

(単県公共事業)

治山砂防課(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画			R4以前 事業費	R5年度事業費				R6以降 残事業費 (※)
			事業概要	期間	事業費		事業概要	補正前	補正額	計	
小規模砂防施設 新設費	楠城地区	鳥取市 国府町楠城	防護柵工 L=210m	H21 ~	400,000	300,429	擁壁工 L=40m	500	8,000	8,500	91,071
			鉄筋挿入工 L=223m	R7							
	猿喰谷川	大山町 小竹	溪流保全工 L=1160m	H21 ~	300,000	180,217	溪流保全工 L=70m	500	29,500	30,000	89,783
				R5							
	八金川	南部町 八金	溪流保全工 L=265m	H22 ~	300,000	195,098	溪流保全工 L=40m 橋梁上部下部工 一式 電柱移転 一式	500	35,500	36,000	68,902
				R6							
	赤谷二	南部町 上中谷	えん堤工 N=1基	R2 ~	90,000	12,794	土地調査 N=1式 用地補償 N=1式	0	10,000	10,000	67,206
				R7							
掛相川	南部町 掛相	溪流保全工 L=50m	R5 ~	35,000	0	測量設計 N=一式	0	7,000	7,000	28,000	
			R6								
北谷川	伯耆町 岩立	溪流保全工 L=520m	H21 ~	350,000	217,213	溪流保全工 L=53m	1,000	21,000	22,000	110,787	
			R6								
小川尻川	日野町 榎町~小原	流路工L=200m	R5 ~	80,000	0	測量設計 N=一式	0	20,000	20,000	60,000	
			R7								
単県急傾斜地崩 壊対策事業	大柵地区	鳥取市 大柵	擁壁工・法枠工L=150m	H27 ~	150,000	39,952	工事用道路工 法枠工	1,100	30,400	31,500	78,548
				R8							
	大畑B地区	鳥取市 大畑	擁壁工・法枠工L=130m	H29 ~	150,000	56,516	法枠工	1,200	21,800	23,000	70,484
				R10							
	越路B地区	鳥取市 越路	法枠工L=10m	R2 ~	50,000	24,925	工損調査	2,400	20,750	23,150	1,925
				R5							
	屋敷地区	鳥取市 福部町栗谷	擁壁工・法枠工L=250m	H27 ~	430,000	57,171	用地補償	0	2,000	2,000	370,829
				R10							
	高山A地区	鳥取市 佐治町高山	法枠工L=240m	H26 ~	350,000	316,219	擁壁工L=14m	1,100	23,900	25,000	8,781
				R6							
	上原地区	鳥取市 気高町上原	擁壁工・法枠工L=70m	H27 ~	80,000	13,771	用地調査	0	3,000	3,000	63,229
				R8							
	西分地区	鳥取市 気高町上光	擁壁工・法枠工L=230m	H27 ~	400,000	256,071	砂防土工 法面工A=1000m2	1,100	23,900	25,000	118,929
				R6							
	飯里B地区	鳥取市 気高町殿	擁壁工・法枠工L=50m	R4 ~	250,000	0	測量設計	0	9,000	9,000	241,000
				R10							
岡木B地区	鳥取市 鹿野町岡木	擁壁工・法枠工L=50m	R4 ~	200,000	0	測量設計	0	9,000	9,000	191,000	
			R9								
片柴3地区	三朝町 片柴	擁壁工 L=190m 法面工 A=2,200m2	R5 ~	250,000	0	測量・設計用地調査	0	30,000	30,000	220,000	
			R17								
片柴1地区	三朝町 片柴	擁壁工 L=150m 法面工 A=700m2	R5 ~	100,000	0	測量・設計用地調査	0	30,000	30,000	70,000	
			R10								
松河原地区	大山町 松河原	擁壁工 L=73m 法面工 A=1,500m2	H28 ~	200,000	120,095	工損事前調査 N=一式 法面工 A=740m2 防護柵 L=50m	1,000	4,000	5,000	74,905	
			R6								
根雨地区	日野町 根雨	防護柵工 L=130m ロープ伏工 A=150m ²	H30 ~	180,000	83,098	防護柵工 L=70m 用地補償	0	18,000	18,000	78,902	
			R6								
江尾2地区	江府町 江尾	防護柵工 L=217m 法面工 A=454m2	H28 ~	190,000	110,447	擁壁工L=36m 法枠工 A=454m2	0	42,000	42,000	37,553	
			R6								

(※)計画期間がR5年度までの箇所については現時点の残事業費

令和5年度 直轄負担金の概要

(単位:千円)

事業名	地区(路線等)名	事業箇所	全 体 計 画		令和5年度負担金			
			事業概要	事業費	事業概要	負担額		
						補正前	補正額	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	215億円	調査設計、用地補償 舗装工事	(800,000)	(△ 260,000)	(540,000)
	一般国道 9号(北条道路)	はわいIC ～大栄東伯IC	L=13.5km	524億円	道路付属施設工事 調査設計、用地買収 橋梁上下部工 改良工事	80,000	△ 26,000	54,000
	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 橋梁上部工	(5,000,000)	(2,796,000)	(7,796,000)
	一般国道 183号(鍵掛峠道路)	庄原市西城町高尾～ 日南町新屋	L=12.0km	333億円	改良工事	900,000	503,280	1,403,280
	一般国道 373号(志戸坂峠防災)	英田郡西粟倉村坂根～ 八頭郡智頭町福原	L=5.0km	250億円	調査設計 橋梁上部工	(700,000)	(△ 180,000)	(520,000)
(道路事業) 交通安全事業 (I種)	一般国道 9号、29号、53号	鳥取大橋交差点改良 安部歩道整備 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	126,000	450,900	576,900
	姫路鳥取線 9号、29号 53号、373号				調査設計、用地買収 整備工事	(250,000)	(△ 5,000)	(245,000)
	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 支障移転補償 本体工事	45,000	△ 900	44,100
(道路事業) 交通安全事業 (II種)	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 本体工事	(600,000)	(△ 166,000)	(434,000)
	鳥取53号電線共同溝	栄町電線共同溝	L=0.7km	40億円	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	200,000	△ 55,335	144,665
	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 支障移転補償 本体工事	(520,000)	(537,000)	(1,057,000)
(河川事業) 河川改修	斐伊川	境港市 西工業団地・灘町地区	直轄管理区間(島根県合) L=111.8km	1415億円	堤堰護岸 L=50m	(100,000)	(110,000)	(210,000)
	日野川	日野川堰	直轄管理区間L=27.9km 堰設備改善	0.5億円	操作設備改善設計	38,500	42,350	80,850
	千代川	鳥取市 袋川地区	直轄管理区間 L=40.4km (水環境)	4.7億円	底泥除去 詳細設計 モニタリング1式	(100,000)	(120,000)	(220,000)
(河川事業) 総合水系環境 整備	斐伊川	中海・米子・米子港地区	直轄管理区間 L=111.8km (水環境、自然再生、水辺整備)	220億円	覆砂1.0ha 詳細設計 一式	(40,000)	(△ 40,000)	(0)
	天神川水系	三朝町穴鴨、西尾 外	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	15,400	△ 15,400	0
	日野川水系	江府町添谷、 伯耆町上野 外	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	21,861	△ 4,041	17,820
(砂防事業)	天神川水系	三朝町穴鴨、西尾 外	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	(225,333)	(△ 175,333)	(50,000)
	日野川水系	江府町添谷、 伯耆町上野 外	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	40,560	△ 31,560	9,000
					(114,878)	(25,122)	(140,000)	
					57,439	12,561	70,000	
					(0)	(60,600)	(60,600)	
					0	30,300	30,300	
					(473,612)	(225,388)	(699,000)	
					(473,612)	(92,388)	(566,000)	
					85,250	40,570	125,820	
					85,250	16,630	101,880	

(注)負担額の上段()書きは、国の負担基本額(事業費)である。