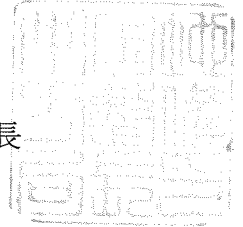


国中整企画第96号
平成24年2月22日

鳥取県知事 殿

国土交通省 中国地方整備局長



直轄事業の事業計画（鳥取県関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、このほど当局所管直轄事業の平成24年2月時点における平成24年度事業計画
をとりまとめましたので、貴県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。
なお、事業計画は現時点における予定であり、今後変更があることを申し添えます。

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H23年度当初(百万円)		H23年度事業内容	H24年度事業内容	H24年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
河川事業			1,534.385	326.872				
河川改修費			1,376.000	247.680				
一般河川改修事業費			1,376.000	247.680				
千代川	直轄管理区間 L=40.4km (千代川築堤・護岸他)	537	377.000	67.860	稲常地区:築堤400m、樋門1基、支川合流点処理1式 用瀬地区堤防設計1式、堰改築検討1式 等	稲常地区:築堤、護岸、用地補償 (平成25年度完成予定) 等	0.08~3.9	
天神川	直轄管理区間 L=41.9km (天神川築堤・護岸他)	97	486.000	87.480	本泉地区:橋梁上部工1式、取付道路1式 秋喜地区:用地補償0.6ha、基盤整備1式 土砂動態検討1式 等	本泉地区:構造物撤去、掘削 (平成24年度完成予定) 秋喜地区:基盤整備、車両庫 (平成24年度完成予定) 小鴨地区:掘削(平成28年度以降完成予定) 等	0.06~5.2	
日野川	直轄管理区間 L=27.9km (日野川築堤・護岸他)	26	212.000	38.160	溝口地区:掘削6千m3 青木地区:掘削28千m3、用地補償0.1ha 河川整備計画検討1式 等	青木地区:掘削、護岸 (平成28年度以降完成予定) 等	0.04~2.1	
斐伊川	直轄管理区間 L=111.8km (中海湖岸堤他)	斐伊川 水系 1,080	301.000	54.180	境港(渡漁港)地区:掘削1.5千m3、護岸185m 霞津(空港南)地区:築堤150m、護岸150m 中海堤防設計1式 等	境港(渡漁港)地区:掘削、護岸 (平成26年度完成予定) 霞津(空港南)地区:築堤、護岸、樋門 (平成28年度以降完成予定) 等	0.004~2.8	
河川工作物関連応急対策事業費			0.000	0.000				
千代川	直轄管理区間 L=40.4km 樋門・樋管改良等	0.8	0.000	0.000	—	湯所川排水機場制御設備改良 (平成24年度完成予定) 鷹狩第1排水樋門ゲート改良 (平成24年度完成予定) 等	—~0.8	
日野川	直轄管理区間 L=27.9km 樋門・樋管改良等	0.2	0.000	0.000	—	原排水樋管転落防止柵改良 (平成24年度完成予定)、 立岩排水樋管転落防止柵改良 (平成24年度完成予定) 等	—~0.2	
総合水系環境整備事業費			158.385	79.192				
千代川水系	浜坂箇所水辺整備1式他	23	21.000	10.500	事業評価1式	—	—	
日野川水系	福市箇所水辺整備1式他	2	10.500	5.250	事業評価1式	—	—	
斐伊川水系	中海浄化1式	斐伊川 水系 156	126.885	63.442	中海東岸(大崎)地区:浅場造成270m モニタリング調査1式	中海東岸(大崎)地区:浅場造成 (平成28年度以降完成予定) モニタリング調査 等	0.002~1.2	

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H23年度当初(百万円)		H23年度事業内容	H24年度事業内容	H24年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額(注)				
ダム事業								
多目的ダム建設事業費			8,139.459	1,154.536				
千代川殿ダム	殿ダム(H=75m・L=294m)・県道付替・市道付替他	950	7,574.760	1,052.891	本体工事(閉塞工、堤頂設備工、下流護岸工等)、付替道路工事(L=4,100m(舗装・付属物工)) 試験湛水、水理水文調査、環境調査等	—	—	
堰堤改良事業費			564.699	101.645				
日野川菅沢ダム	取水放流設備設置 1式	38	564.699	101.645	小規模放流設備1式、利水取水設備1式等	小規模放流設備、利水取水設備等(平成24年度完成予定)	2.7~3.0	
砂防事業								
砂防事業費			1,100.000	198.000				
大山山系(天神川)	流域面積 A=318km ²	179	494.941	89.089	福本砂防堰堤、穴鴨3号砂防堰堤、田代砂防堰堤、野添5号砂防堰堤 砂防堰堤工4箇所、砂防堰堤設計業務1式、用地取得0.8ha等	穴鴨3号砂防堰堤(平成24年度完成予定)、田代砂防堰堤(平成25年度完成予定)、野添5号砂防堰堤(平成28年度以降完成予定) 砂防堰堤工3箇所、砂防堰堤設計業務1式、用地取得1式等	0.1~5.0	
大山山系(日野川)	流域面積 A=147km ²	244	605.059	108.911	大坂4号砂防堰堤、三の沢砂防堰堤、久古砂防堰堤、須郷砂防堰堤、林ヶ原砂防堰堤、日光砂防堰堤 砂防堰堤工6箇所、砂防堰堤設計業務1式、用地取得2.0ha等	三の沢砂防堰堤(平成25年度完成予定)、久古砂防堰堤(平成25年度完成予定)、須郷砂防堰堤(平成27年度完成予定)、林ヶ原砂防堰堤(平成27年度完成予定)、日光砂防堰堤(平成27年度完成予定) 砂防堰堤工5箇所、砂防堰堤設計業務1式、用地取得1式等	2.8~6.1	
海岸事業								
海岸保全施設整備事業費			516.800	93.024				
皆生海岸	直轄施行区域 L=10,220m	282	516.800	93.024	皆生工区:人工リーフ 58m 富益工区:人工リーフ 44m、養浜工 10千m ³ 等	皆生工区:人工リーフ(平成28年度以降完成予定) 富益工区:養浜工(平成28年度以降完成予定)等	—~5.1	
災害復旧事業								
河川等災害復旧費(河川 H22年災)			1.025	0.341				
袋川	江津地先 光ケーブル工 L=1,362m 通信設備1式 堤防復旧1式	0.06	1.025	0.341	江津地区:堤防復旧1式	—	—	
河川等災害復旧費(海岸 H23年災)			0.000	0.000				
皆生海岸	離岸堤復旧 L=150m	1	0.000	0.000	離岸堤復旧 L=128m	離岸堤復旧 L=22m(平成24年度完成予定)	0.1	
合計			11,291.669	1,772.773				

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合があります。

「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。

個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成23年度当初		H23年度事業内容	H24年度予定事業内容	H24年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道9号	駟馳山バイパス	L=7.7km	393	2,840	511	<ul style="list-style-type: none"> ・道路改良(福部地区 L=200m、福部IC地区改良 L=200m、橋梁下部(塩見川橋 2基、如来橋 1基)、塩見川橋上部 L=117m、トンネル(福部砂丘トンネル L=543m、駟馳山トンネル L=950m) ・用地買収(海士～細川地区) A=2,300㎡ ・環境調査(地下水調査) 	<ul style="list-style-type: none"> ・道路改良(福部地区 L=200m、本庄地区 L=120m、河崎地区 L=100m) ・橋梁下部(塩見川橋 2基、岩美IC橋 2基)、橋梁上部(塩見川橋 L=117m、岩美IC橋 L=50m)、トンネル(福部砂丘トンネル L=543m、駟馳山トンネル L=950m) ・用地買収(海士～細川地区) A=2,300㎡ ・環境調査(地下水調査) 	<p>供用必要額 40～45億円程度</p>	<p>用地進捗率:約99% 事業進捗率:約61%</p> <p>岩美郡岩美町本庄～福部IC(仮称) L=7.7km(2/4) 平成25年度 供用予定</p>
国道9号	鳥取西道路	L=7.0km	297	4,400	792	<ul style="list-style-type: none"> ・道路改良(本高地区 L=200m、嶋地区 L=200m、松原地区 L=100m)、橋梁上部(本高第一高架橋 L=155m、本高第二高架橋 L=382m、野坂川橋 L=176m)、古海トンネル L=380m ・用地国債(再取得)、用地買収(古海地区 A=5,000㎡、嶋地区 A=600㎡) ・埋蔵文化財調査(高任地区、良田地区) A=33,000㎡ 	<ul style="list-style-type: none"> ・<道路改良(松原地区 L=100m、良田地区 L=100m)>、橋梁上部(本高第一高架橋 L=155m、本高第二高架橋 L=382m、野坂川橋 L=176m、嶋IC橋 L=43m)、古海トンネル L=380m ・用地国債(再取得)、<用地買収(高任地区、良田地区) A=6,000㎡> ・<埋蔵文化財調査(高任地区、良田地区、梶見地区) A=61,000㎡> 	<p>供用必要額 23～39億円程度</p>	<p>用地進捗率:約86% 事業進捗率:約54%</p> <p>鳥取IC～鳥取空港IC(仮称) L=1.8km(2/4) 平成25年度 供用予定</p> <p>鳥取空港IC(仮称)～吉岡温泉IC(仮称) L=5.2km(2/4) 平成28年度以降 供用予定</p>
国道9号	鳥取西道路(Ⅱ期)	L=5.9km	247	740	133	<ul style="list-style-type: none"> ・常松地区改良 L=160m、金沢高架橋下部 2基 ・用地国債(再取得)、福井地区用地買収 A=16,000㎡ ・環境調査(地下水調査) 	<ul style="list-style-type: none"> ・<金沢地区改良 L=100m>、<河内川橋下部 1基> ・用地国債(再取得)、<用地買収(内海中地区、御熊地区) A=7,000㎡> ・<埋蔵文化財調査(松原地区、金沢地区) A=16,000㎡>、<環境調査(地下水調査)> 	<p>3～14億円程度</p>	<p>用地進捗率:約76% 事業進捗率:約11%</p> <p>吉岡温泉IC(仮称)～瑞穂ハーブIC(仮称) L=5.9km(2/4) 平成28年度以降 供用予定</p>
国道9号	鳥取西道路(Ⅲ期)	L=6.4km	248	840	151	<ul style="list-style-type: none"> ・青谷地区改良 L=100m ・用地国債(再取得)、用地買収(下坂本～青谷地区) A=60,000㎡、用地補償 ・道路詳細設計 	<ul style="list-style-type: none"> ・<用地管理> ・用地国債(再取得)、<用地買収(下坂本～青谷地区) A=14,000㎡> ・<気高地区埋蔵文化財調査 A=24,000㎡>、<環境調査(地下水調査)> 	<p>5～14億円程度</p>	<p>用地進捗率:約83% 事業進捗率:約5%</p> <p>瑞穂ハーブIC(仮称)～青谷IC L=6.4km(2/4) 平成28年度 以降供用予定</p>
国道9号	東伯・中山道路	L=12.0km	592	10	2	<ul style="list-style-type: none"> ・補償調査 	-		H23完了

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成23年度当初		H23年度事業内容	H24年度予定事業内容	H24年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道9号	中山・名和道路	L=4.3km	123	2,400	432	ひのくち ・樋口地区改良 L=400m、 しらいちがわ 橋梁下部(下市川橋 2基、 しらいち 下市第1跨道橋 2基、 とのがわち 殿河内第1跨道橋 2基)、 なかやま 橋梁上部(中山高架橋 L=26m、 すみよし 住吉第1跨道橋 L=26m、 とのがわち 殿河内第2跨道橋 L=43m、水路橋 L=26m) ・用地補償 いわいがき とのがわち ・埋蔵文化財調査(石井垣地区、殿河内地区、 あかさか 赤坂地区) A=27,000㎡、 環境調査(地下水調査)	やえ ・道路改良(八重地区 L=400m、 いわいがき 石井垣地区 L=500m、とのがわち 殿河内地区 L=500m、 しらいち 下市地区 L=400m)、 きのえがわ しらいちがわ 橋梁上部(甲川橋 L=116m、下市川橋 L=45m、 しもぎ 下甲第1跨道橋 L=47m、 とのがわち 殿河内第1跨道橋 L=60m)、 ひのくち 舗装(樋口地区 A=24,000㎡、 しもぎ 下甲地区 A=26,000㎡) ・用地補償 しもぎ ・埋蔵文化財調査(下甲地区、 とのがわち 殿河内地区) A=21,000㎡、 環境調査(地下水調査)	供用必要額 23~27億円程度	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約45% 赤碓中山IC~西伯郡大山町下市 L=4.3km(2/4) 平成25年度 供用予定
国道9号	名和・淀江道路	L=12.1km	401	1,600	288	まつがわら ・松河原地区改良 L=300m、 しらいち 橋梁下部(下市跨道橋 2基、 くらだに 倉谷第2跨道橋 2基、 みやがわ 水路橋 2基)、宮川橋上部 L=124m ・用地補償 くらだに ・埋蔵文化財調査(倉谷地区、 とよしげ 豊成地区) A=10,000㎡、 環境調査(地下水調査)	ながの ・道路改良(長野地区 L=200m、 くらだに 倉谷地区 L=800m、東坪地区 L=1,400m、 にしつぼ 西坪地区 L=600m)、 しらいち 橋梁上部(下市跨道橋 L=65m、 まつがわら 松河原第2跨道橋 L=52m、 くらだに 倉谷第2跨道橋 L=52m、水路橋 L=45m)、 まつがわら 宮川橋床版 L=124m、 舗装(松河原地区 A=15,000㎡、 くらだに 倉谷地区 A=27,000㎡、名和地区 A=23,000㎡) ・用地補償 にしつぼ ・西坪地区埋蔵文化財調査 A=7,000㎡、 環境調査(地下水調査)	供用必要額 19~22億円程度	用地進捗率:100% 事業進捗率:約89% 西伯郡大山町下市~名和IC L=4.3km(2/4) 平成25年度 供用予定
国道183号	鍵掛峠道路	L=12.0km	223	25	5	・調査設計	・<道路予備設計>、<日南町地区地質調査> にちなんちやう <日南町地区地形測量>	1~1億円程度	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約7% 庄原市西城町高尾 ~日野郡日南町新屋 L=12.0km(2/2) 平成28年度以降 供用予定
計				12,855	2,314				残事業費:約959億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)H24年度予定事業内容のうち >書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成23年12月末時点。

(注)備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成23年度三次補正投入時点である。

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成23年度当初		H23年度事業内容	H24年度予定事業内容	H24年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道9号	鳥取9号交差点改良等	—	—	312	104			
	┌ 溝川交差点改良	—	—	72		—	6~7億円程度	平成23年度完成
	└ 宇谷地区歩道整備	—	—	42		・調査設計 ・用地買収 ・工事		平成25年度完成予定
	└ 塩津地区交差点改良	—	—	198		・調査設計 ・用地買収 ・工事		平成24年度完成予定
国道29号	鳥取29号交差点改良等	—	—	300	100			
	┌ 徳丸歩道整備	—	—	174		—	6~7億円程度	平成23年度完成
	└ 国体道路交差点改良	—	—	54		—		平成23年度完成
└ 南限交差点改良	—	—	72		・調査設計 ・工事	平成23年度完成		
国道53号	鳥取53号交差点改良等	—	—	66	22			
	┌ 山根地区歩道整備	—	—	66		—		平成23年度完成
合計		—		678	226			

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24年2月)(道路関係(直轄))

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:百万円)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	平成23年度当初		H23年度事業内容	H24年度予定事業内容	H24年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道9号	-	-	332	166	道路照明、防護柵、区画線、 情報収集機器(情報BOXの耐火防護)	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、 情報収集機器(ITV、情報BOXの耐火防護)、 簡易パーキング	4~5億円程度	
国道29号	-	-	62	31	防護柵、区画線	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(ITV)		
国道53号	-	-	26	13	防護柵、道路標識、区画線	区画線		
国道373号	-	-	0	0		防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標		
合 計		-	420	210				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24年2月)(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成23年度当初		H23年度事業内容	H24年度予定事業内容	H24年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道53号	鳥取53号電線共同溝	L=1.8km	25	341	131	・本体工事、支障物件移設、連系管路工事 連系設備工事、路面復旧工事	-	継続事業なし	平成23年度 L=1.8km供用予定
	田園町電線共同溝			341					
合計				341	131				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成24年度 鳥取県における事業計画(H24年2月)(港湾関係)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成23年度当初 (百万円)		平成23年度事業内容	平成24年度予定事業内容(注)	平成24年度 事業進捗見込(注)	備考
			負担基本額	負担額				
鳥取港	鳥取港千代地区 防波堤整備事業	385	210	81	防波堤(第1)(西)	防波堤(第1)(西)	1～4億円程度	H25年度完成予定
合 計			210	81				

(注)H24年度予定事業内容及び事業進捗見込については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。