

国近整企画第1号  
令和8年4月23日

奈良県知事  
山下 真 殿

国土交通省  
近畿地方整備局長  
齋藤 博之

直轄事業の事業計画（奈良県関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、このほど当局所管直轄事業の令和8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。

（事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：(全 般) 企画部 企画課 企画第一係  
(河 川) 河川部 河川計画課 計画第一係  
(道 路) 道路部 道路計画第一課 計画第一係

近畿地方整備局

直轄事業の事業計画（奈良県関連分）

令和8年度 当初予算

河川関係  
道路関係

令和8年度当初 奈良県における 事業計画総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	6,019,980	1,808,019
道路関係	21,033,000	5,843,153
公園関係	—	—
港湾関係	—	—
空港関係	—	—
合計	27,052,980	7,651,172

(注)端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和8年度当初 奈良県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方負担額	令和8年度事業内容	備考	
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費					
河川事業															
(項)河川整備事業費															
(目)河川改修費				1,596,600	753,300	503,000	50,300	0	0	23,800	2,927,000	858,586			
	(一般河川改修事業)														
	紀の川	直轄管理区間 L=68.4km	685	200,000	142,500	25,000	16,400	0	0	2,500	386,400	113,344	紀の川二見地区堤防整備事業(二見地区):樋門新設 N=1基、築堤 L=30m 紀の川上野地区堤防整備事業(上野地区):用地取得 A=0.5ha等	<負担基本額(他県分含む)> > 2,003,000千円 <事業展開(他県分含む)> 紀の川水系 令和9年度: 約10億円 令和10年度: 約10億円 令和11年度: 約10億円 令和12年度: 約9億円 令和13年度: 約10億円	
	(流域治水整備事業)														
	大和川	直轄管理区間 L=48.3km	1,458	1,396,600	610,800	478,000	33,900	0	0	21,300	2,540,600	745,242	大和川窪田遊水地整備事業:遊水地掘削、周囲堤 V=24千m3、樋門付属設備(機械・電気) 1式、付帯施設(操作室) N=3箇所、越流堤 1式 (令和9年度完成予定) 大和川三代川遊水地整備事業:用地取得 A=2.7ha、工事用道路整備 1式 等	<事業展開(他府分含む)> 大和川水系 令和9年度: 約75億円 令和10年度: 約65億円 令和11年度: 約55億円 令和12年度: 約35億円 令和13年度: 約25億円	
(目)河川工作物関連応急対策事業費				100,000	0	0	0	0	0	0	100,000	29,333			
	大和川	直轄管理区間 L=48.3km 樋門改善	1.0	100,000	0	0	0	0	0	0	100,000	29,333	安郷樋門設備改善		
(項)都市水環境整備事業費															
(目)総合水系環境整備事業費				120,200	70,800	0	10,800	0	0	2,200	204,000	102,000			
	大和川水系	直轄管理区間 L=48.3km (水環境、水辺整備、自然再生)	247	10,200	70,800	0	10,800	0	0	2,200	94,000	47,000	三郷町立野地区外(自然再生):水環境の保全・再生 L=0.2km等、瀬・淵の再生 N=1箇所 等 三郷町立野南地区(水辺整備):モニタリング(利用実態調査) N=1式 等 (令和13年度完成予定)	<負担基本額(他府分含む)> > 146,210千円 <事業展開(他府分含む)> 大和川水系 令和9年度: 約1億円 令和10年度: 約1億円 令和11年度: 約1億円 令和12年度: 1億円未満 令和13年度: 1億円未満	
	紀の川水系	直轄管理区間 L=68.4km (水環境、水辺整備)	104	110,000	0	0	0	0	0	0	110,000	55,000	五條市二見地区(水辺整備):法覆護岸工 L=80m 等	<負担基本額(他県分含む)> > 144,500千円 <事業展開(他県分含む)> 紀の川水系 令和9年度: 1億円未満 令和10年度: 1億円未満 令和11年度: 約1億円 令和12年度: 1億円未満 令和13年度: 1億円未満	

令和8年度当初 奈良県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地方負担額	令和8年度事業内容	備考		
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				計	
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費				1,992,940	679,260	74,120	16,420	0	0	23,240	2,785,980	817,220			
	紀伊山系	流域面積 A=2800km <sup>2</sup>	890	1,893,000	501,000	34,000	11,000	0	0	20,000	2,459,000	721,308	冷水山腹工(令和9年度完成予定) 北股川溪流保全工 長殿谷砂防堰堤群 栗平川砂防堰堤群 神納川砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得13.4ha 等	<負担基本額(他県分含む) > 3,812,000千円	
	木津川水系	流域面積 A=699.3km <sup>2</sup>	239	99,940	178,260	40,120	5,420	0	0	3,240	326,980	95,914	坂ノ下第2砂防堰堤 谷出第7砂防堰堤 広瀬砂防堰堤 長野砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得2.0ha 等	<負担基本額(他県分含む) > 781,000千円	
(目)地すべり対策事業費				1,710	1,087	50	110	0	0	43	3,000	880			
	亀の瀬地区	地すべり防止区域面積 A=94ha	945	1,710	1,087	50	110	0	0	43	3,000	880	杭工(令和13年度完成予定) 等	<負担基本額(他府分含む) > 600,000千円	
合計				3,811,450	1,504,447	577,170	77,630	0	0	49,283	6,019,980	1,808,019			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他府県分を含む額を記載しています。  
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目途としています。  
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費、事業展開については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。

令和8年度当初 奈良県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R8年度事業内容	備考	
				内 訳					計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費					事 業 車両費
国道24号	大和北道路 (奈良北～奈良)	L=6.1km	2,050	280,000	160,000	0	5,000	0	0	445,000	114,810	調査推進: 調査設計 工事推進: 八条地区改良工事	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約3%
国道24号	大和北道路	L=6.3km	1,430	4,350,000	904,000	3,250,000	30,000	0	0	8,534,000	2,201,772	調査推進: 調査設計 用地推進: 八条地区ほか公共移設補償 工事推進: 杏地区ほか埋蔵文化財調査 八条地区ほか改良工事 八条地区ほか橋梁下部工事 下三橋地区橋梁上部工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約54%
国道24号	大和御所道路	L=27.2km	6,136	4,500,000	1,150,000	550,000	30,000	0	0	6,230,000	1,607,340	調査推進: 調査設計 用地推進: 小槻地区ほか公共移設補償 小槻地区ほか事業損失補償 工事推進: 曾我地区ほか埋蔵文化財調査 土橋地区ほか改良工事 小槻地区ほか橋梁下部工事 曾我地区ほか橋梁上下部工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約80% 橿原高田IC(大阪方面接続ランプ) 令和8年3月8日開通済
国道25号	斑鳩バイパス	L=4.7km	240	365,000	210,000	20,000	5,000	0	0	600,000	176,000	調査推進: 調査設計 用地推進: 興留地区用地取得 興留地区ほか公共移設補償 工事推進: 興留地区ほか改良工事	用地進捗率:約58% 事業進捗率:約56%
国道163号	清滝生駒道路	L=11.0km	1,066	477,000	243,900	990,000	4,100	0	0	1,715,000	503,066	調査推進: 調査設計 用地推進: 鹿畑地区ほか用地取得 北田原地区公共移設補償 工事推進: 鹿畑地区ほか改良工事	用地進捗率:約94% 事業進捗率:約80%
国道165号	香芝柏原改良	L=2.8km	178	27,500	76,500	105,000	1,000	0	0	210,000	61,600	調査推進: 調査設計 用地推進: 穴虫地区用地取得 工事推進: 取得用地管理工事 田尻地区ほか埋蔵文化財調査	用地進捗率:約90% 事業進捗率:約32%
国道165号	大和高田バイパス	L=14.4km	930	500	1,500	55,000	0	0	0	57,000	16,720	調査推進: 調査設計 用地推進: 竹内地区用地取得 工事推進: 取得用地管理工事	用地進捗率:約93% 事業進捗率:約89%
国道168号	十津川道路(Ⅱ期)	L=5.6km	407	250,000	145,100	500	4,000	0	400	400,000	117,333	調査推進: 調査設計 用地推進: 猿飼地区ほか用地取得 七色地区ほか公共移設補償 工事推進: 七色地区改良工事	用地進捗率:約42% 事業進捗率:約4%

令和8年度当初 奈良県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R8年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道168号	五條新宮道路 (鳳屋川津・宇宮原工区)	L=6.9km	332	300,000	66,400	66,000	1,000	0	1,600	435,000	127,600	調査推進: 調査設計 用地推進: 野尻地区ほか用地取得 鳳屋地区ほか公共移設補償 工事推進: 上野地区改良工事 川津地区橋梁上部工事	用地進捗率:約42% 事業進捗率:約10%
国道168号	長殿道路	L=2.7km	191	300,000	160,000	500	2,500	0	2,000	465,000	136,400	調査推進: 調査設計 用地推進: 長殿地区公共移設補償 工事推進: 上野地区改良工事 長殿地区1号橋上部工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約47%
合 計				10,850,000	3,117,400	5,037,000	82,600	0	4,000	19,091,000	5,062,641		残事業費:約3,880億円

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、令和8年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和8年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和8年度当初 奈良県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R8年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道25号	名阪道路	L=31.6km	540	0	19,900	0	100	0	0	20,000	5,866	調査推進: 調査設計	用地進捗率:約91% 事業進捗率:約76%
国道169号	伯母峯峠道路	L=2.9km	220	270,000	171,000	4,000	4,000	0	1,000	450,000	132,000	調査推進: 調査設計 用地推進: 伯母谷地区ほか公共移設補償 工事推進: 伯母谷地区改良工事 1号トンネル工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約15%
合 計				270,000	190,900	4,000	4,100	0	1,000	470,000	137,866		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、令和8年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和8年3月31日時点である。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注) 都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和8年度当初 奈良県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R8年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道24号	国道24号交通安全対策	—	—	50,000	10,000	0	1,000	0	0	61,000	20,333		
	{ 橿原地区歩道拡幅	—	—	50,000	10,000	0	1,000	0	0	61,000		調査設計 ・工事	
国道25号	国道25号交通安全対策	—	—	183,000	48,000	0	3,000	0	0	234,000	78,000		
	{ 今国府交差点改良	—	—	18,000	13,000	0	1,000	0	0	32,000		調査設計 ・工事	
	{ 龍田神社南地区歩道整備	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		調査設計	
	{ 斑鳩地区歩道整備	—	—	165,000	25,000	0	2,000	0	0	192,000		調査設計 ・工事	
国道163号	国道163号交通安全対策	—	—	64,000	0	2,000	0	0	0	66,000	22,000		
	{ 高山地区歩道整備	—	—	64,000	0	2,000	0	0	0	66,000		用地買収 ・工事	
国道165号	国道165号交通安全対策	—	—	10,000	37,000	74,000	0	0	0	121,000	40,333		
	{ 五位堂地区歩道整備	—	—	0	19,000	70,000	0	0	0	89,000		調査設計 ・用地買収	
	{ 磐築地区歩道整備	—	—	10,000	18,000	4,000	0	0	0	32,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
合 計				307,000	95,000	76,000	4,000	0	0	482,000	160,666		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和8年度当初 奈良県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R8年度事業内容	備考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道24号 国道25号 国道163号 国道165号	—	—	—	436,000	118,000	0	2,000	0	0	556,000	278,000	防護柵、道路標識、区画線、CCTV、簡易パーキング (道の駅「針・R・S」)	
合 計				436,000	118,000	0	2,000	0	0	556,000	278,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

令和8年度当初 奈良県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R8年度事業内容	備考
			内 訳						計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道24号	奈良24号電線共同溝			129,000	80,000	15,000	3,000	0	0	227,000	106,690	調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)
	奈良バイパス電線共同溝	L=4.2km	42	129,000	75,000	15,000	3,000	0	0	222,000		
	五條電線共同溝	L=3.1km	23	0	5,000	0	0	0	0	5,000	調査設計	
国道25号	奈良25号電線共同溝			169,000	23,000	15,000	0	0	0	207,000	97,290	調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)
	小泉電線共同溝	L=1.9km	15	169,000	23,000	15,000	0	0	0	207,000		
合 計				298,000	103,000	30,000	3,000	0	0	434,000	203,980	

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注) 備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。