



国近整企画第13号

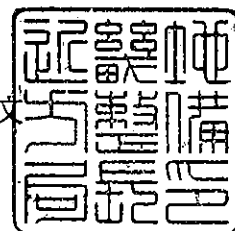
平成27年5月15日

奈良県知事

荒井 正吾 殿

国土交通省 近畿地方整備局長

森 昌文



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、御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27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）

平成27年度 当初予算

河川関係
道路関係

平成27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	6,551,146	1,883,402
道路関係	19,415,000	5,126,247
公園関係	—	—
港湾関係	—	—
空港関係	—	—
合計	25,966,146	7,009,649

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成27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）

	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額									地方 負担額	平成27年度事業内容	備考
			内訳											
			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				
河川事業			820,000	350,100	0	19,058	186,000	0	7,818	1,382,976	401,567			
河川改修費			775,000	322,420	0	18,080	186,000	0	7,500	1,309,000	375,246			
一般河川改修事業			625,000	186,200	0	1,900	0	0	1,900	815,000	233,633			
紀の川	直轄管理区間 L=68.4km	637	625,000	49,200	0	1,900	0	0	1,900	678,000 (2,308,991)	194,360	二見地区：築堤L=200m 野原西地区：築堤L=80m 等	<事業展開> 紀の川水系 平成28年度：約15億円 平成29年度：約15億円 平成30年度：約15億円 平成31年度：約7億円	
大和川	直轄管理区間 L=48.3km	1,414*	0	137,000	0	0	0	0	0	137,000 (593,000)	39,273	大和川遊水地：調査・設計1式 等	<事業展開>* 大和川水系 平成28年度：約90億円 平成29年度：約80億円 平成30年度：約100億円 平成31年度：約110億円	
流域治水整備事業			150,000	136,220	0	16,180	186,000	0	5,600	494,000	141,613			
大和川	直轄管理区間 L=8.0km	1,414*	150,000	136,220	0	16,180	186,000	0	5,600	494,000	141,613	長安寺地区：護岸L=140m(平成29年度完成予定) 樟田地区：浸透対策L=370m 等	<事業展開>* 大和川水系 平成28年度：約90億円 平成29年度：約80億円 平成30年度：約100億円 平成31年度：約110億円	
河川工作物関連応急対策事業費			45,000	5,000	0	0	0	0	0	50,000	14,333			
大和川	直轄管理区間 L=48.3km 樋門樋管等改善	0.5	45,000	5,000	0	0	0	0	0	50,000	14,333	平和樋門、須原樋門開閉装置改善		
総合水系環境整備事業費			0	22,680	0	978	0	0	318	23,976	11,988			
大和川水系	大和川水環境整備 1式	大和川水系 210	0	13,410	0	0	0	0	0	13,410 (72,200)	6,705	大和川水環境改善計画のモニタリング		
大和川自然再生 1式			0	9,270	0	978	0	0	318	10,566 (72,200)	5,283	モニタリング調査 等		
砂防事業			4,321,433	665,090	150,005	11,164	0	0	14,118	5,161,810	1,479,718			
砂防事業費			1,967	1,390	0	149	0	0	94	3,600	1,032			
木津川水系	流域面積 A=705.6km ²	16	1,967	1,390	0	149	0	0	94	3,600 (259,000)	1,032	太良路川砂防堰堤群(平成27年度完成予定) 等		
特定緊急砂防事業費			4,319,000	663,000	150,000	11,000	0	0	14,000	5,157,000	1,478,340			
紀伊山地	流域面積 A=43km ²	478	4,319,000	663,000	150,000	11,000	0	0	14,000	5,157,000	1,478,340	赤谷地区(平成28年度完成予定) 長殿地区(平成28年度完成予定) 栗平地区(平成28年度完成予定) 北股地区(平成28年度完成予定) 宇井地区(平成28年度完成予定) 坪内地区(平成28年度完成予定) 等	<事業展開(予定)> 紀伊山地 平成28年度：約100億円	
地すべり対策事業費			466	700	5	15	0	0	24	1,210	346			
亀の瀬地区	地すべり防止区域面積 A=94ha	850	466	700	5	15	0	0	24	1,210 (242,000)	346	水路工 用地取得：0.01ha 等		
災害復旧事業			6,241	22	0	93	0	0	4	6,360	2,117			
河川等災害復旧費(河川 26年災)			6,241	22	0	93	0	0	4	6,360	2,117			
大和川	【大和川】 吐田地区 L=59m	0.4	6,241	22	0	93	0	0	4	6,360	2,117	【大和川】 吐田地区護岸 L=9m(平成27年度完成予定)		
			5,147,674	1,015,212	150,005	30,315	186,000	0	21,940	6,551,146	1,883,402			

(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。

複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(平成28年度以降の予算年割)に他県分を含む全体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旨としています。

平成28年度以降の予算年割は、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。

全体事業費及び事業展開(平成28年度以降の予算年割)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。

*：一般河川改修の全体事業費及び平成28年度以降の予算年割は、同水系の流域治水整備事業の予算額を含んでいます。

平成27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	H27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				
国道24号	大和北道路	L=6.3km	850	5,000	238,576	405,000	1,424	0	0	650,000	163,150	・用地推進:大和郡山市域(用地国債再取得) 大和郡山市域(用地先行取得国債) ・工事推進:取得用地管理工事 ・調査推進:奈良IC～郡山下ツ道JCT 用地測量、物件調査、道路設計 用地進捗率:約8% 事業進捗率:約2% 奈良IC～郡山下ツ道JCT L=6.3km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道24号	大和御所道路	L=27.2km	4,600	13,403,000	828,016	337,000	31,984	0	0	14,600,000	3,664,600	・用地推進: 重慶地区水道補償 ・工事推進: 郡山下ツ道JCT工事 出屋敷高架橋上部工事(L=1,100m) 出屋敷高架橋下部工事(N=5基) 出屋敷地区工事用道路(L=140m) 朝町高架橋上部工事(L=190m) 朝町高架橋下部工事(N=7基) 條地区改良工事(L=700m) 朝町地区改良工事(L=440m) 水泥トンネル工事(L=1,170m) 新田東佐味トンネル工事(L=1,830m) 朝町トンネル工事(L=260m) ・調査推進: 御所IC～五條北IC水文観測調査、道路設計 用地進捗率:約99% 事業進捗率:約81% 御所南IC～五條北IC L=7.2km(2/4) 平成28年度開通予定 (残事業費の内訳※) H28:約170億円 (県)天理斑鳩線～(主)天理王寺線 一般部 L=1.1km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定 田原本IC L=0.4km 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定 橿原北IC～橿原高田IC L=4.4km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道25号	斑鳩バイパス	L=4.7km	240	2,000	3,343	294,000	657	0	0	300,000	86,000	・用地推進:稲葉西～龍田地区(A=1,700m ²) ・調査推進:稲葉西～龍田地区調査設計 ・工事推進:稲葉西～龍田地区 取得用地管理工事 用地進捗率:約38% 事業進捗率:約30% 生駒郡斑鳩町幸前～小吉田 L=3.2km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定 生駒郡斑鳩町稲葉西～龍田 L=0.4km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定

平成27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	H27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163号	清滝生駒道路	L=11.0km	1,066	560,700	20,000	180,000	1,300	0	0	762,000	218,440	・用地推進:北田原地区(A=488m ²) ・工事推進:高山大地区舗装工事(L=400m) 道路照明設備設置工事(L=400m) 道路排水設備設置工事(N=2基) ・調査推進:高山地区水文観測調査 事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、大阪府区間を含む 用地進捗率:約57% 事業進捗率:約56% 生駒市高山町 一般部 L=0.4km(2/2) 平成27年度開通予定 生駒市北田原町～鹿畑町 L=5.7km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定	
国道165号	大和高田バイパス	L=14.4km	930	0	9,978	0	22	0	0	10,000	2,867	調査推進: 葛城元當麻方～太田地区調査設計 用地進捗率:約92% 事業進捗率:約89% 葛城市當麻元當麻方～太田 L=2.3km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定	
国道165号	香芝柏原改良	L=2.8km	110	0	25,518	194,000	482	0	0	220,000	63,067	・用地推進:田尻地区(A=1,700m ²) ・調査推進: 香芝市穴虫～田尻地区調査設計 香芝市穴虫～田尻地区 用地測量、物件調査 事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、大阪府区間を含む 用地進捗率:約1% 事業進捗率:約8% 香芝市穴虫～柏原市田辺 L=2.8km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定	
国道168号	十津川道路	L=6.0km	280	116,000	63,606	0	394	0	0	180,000	51,600	・工事推進:豆市トンネル工事(L=1,432m) ・調査推進:平谷地区水文観測調査 用地進捗率:100% 事業進捗率:約84% 吉野郡十津川村大字平谷 ～同村大字折立 L=1.7km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定	
国道168号	五條新宮道路 (鳳屋川津・宇宮原工区)	L=6.7km	240	0	99,781	0	219	0	0	100,000	28,667	・調査推進: 鳳屋川津～宇宮原工区 地質調査、道路設計、環境調査 用地進捗率: 0% 事業進捗率:約1% 吉野郡十津川村大字野尻～同村大字宇宮原 L=6.7km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定	

平成27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	H27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	附带工事費				
国道168号	長殿道路	L=2.6km	110	0	129,693	10,000	307	0	0	140,000	40,133	・用地推進:長殿地区(A=100m ²) ・調査推進:長殿地区道路設計 用地進捗率: 0% 事業進捗率: 約4% 吉野郡十津川村大字長殿 L=2.6km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道169号	奥瀬道路(II期)	L=5.2km	147	1,113,642	37,875	5,000	3,483	0	0	1,160,000	332,533	・用地推進:竹筒地区公共移設補償 ・工事推進:大洞橋上部工事(L=80m) 竹筒地区改良工事(L=180m) 葛山トンネル工事(L=699m) 玉置口九重間舗装工事(L=1,122m) 玉置口九重間設備工事(L=996m) ・調査推進:関係機関協議資料作成 事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、和歌山県区間を含む 用地進捗率: 100% 事業進捗率: 約77% 新宮市熊野川町玉置口～九重 L=5.2km(2/2) 平成27年わかやま国体開通予定
合 計				15,200,342	1,456,386	1,425,000	40,272	0	0	18,122,000	4,651,057	残事業費:約2,856億円

(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、平成27年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成27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) 備考欄の※平成28年度以降の予算年割については、事業の進捗状況等を踏まえ便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがある。

平成27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	H27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				
国道25号	名阪道路	L=31.6km	540	141,000	6,599	35,000	401	0	0	183,000	52,460	・用地推進:天理地区(A=350m ²) ・工事推進:五月橋C改良工事(L=70m) ・調査推進:山添～天理地区道路設計 用地進捗率:約90% 事業進捗率:約72% 山辺郡山添村遅瀬～天理市樺本町 L=31.6km ランプ改良等 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成 に向けた円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
合 計				141,000	6,599	35,000	401	0	0	183,000	52,460	

(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、平成27年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成27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。

平成27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	H27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号交差点改良等	—	—	39,000	40,000	416,000	3,000	0	0	498,000	166,000		
良	三条大路二丁目～柏木町交差点改	—	—	25,000	5,000	0	0	0	0	30,000		・調査設計 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	大和八木地区歩道整備	—	—	0	20,000	0	1,000	0	0	21,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	権原地区歩道拡幅	—	—	4,000	5,000	152,000	1,000	0	0	162,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	五條本町地区歩道設置	—	—	2,000	0	55,000	0	0	0	57,000		・用地買収 ・工事	平成28年度完成予定
	五條本町地区歩道設置(4工区)	—	—	8,000	10,000	209,000	1,000	0	0	228,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道25号	奈良25号交差点改良等	—	—	40,000	27,000	117,000	2,000	0	0	186,000	62,000		
良	筒井地区歩道整備	—	—	0	20,000	0	1,000	0	0	21,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	法隆寺地区歩道整備	—	—	18,000	0	51,000	0	0	0	69,000		・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定
	斑鳩町歩道設置	—	—	9,000	5,000	39,000	1,000	0	0	54,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	三室地区歩道設置	—	—	13,000	2,000	27,000	0	0	0	42,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道165号	奈良165号交差点改良等	—	—	20,000	29,000	33,000	2,000	0	0	84,000	28,000		
良	下田地区歩道整備	—	—	20,000	6,000	33,000	1,000	0	0	60,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定
	磐築地区歩道整備	—	—	0	23,000	0	1,000	0	0	24,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
合 計			—	99,000	96,000	566,000	7,000	0	0	768,000	256,000		

(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。

(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。

平成27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	H27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	—	—	—	26,000	51,200	0	20,800	0	0	98,000	49,000	簡易パーキング(磯城郡田原本町)、区画線、道路標識、防護柵、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	
国道25号	—	—	—	84,000	12,200	0	1,800	0	0	98,000	49,000	簡易パーキング(道の駅「針T・R・S」)、区画線、道路標識、防護柵、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	
国道163号	—	—	—	4,500	6,900	0	600	0	0	12,000	6,000	区画線、道路標識、防護柵	
国道165号	—	—	—	4,500	6,900	0	600	0	0	12,000	6,000	区画線、道路標識、防護柵、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	
合 計			—	119,000	77,200	0	23,800	0	0	220,000	110,000		

(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。

平成27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

路線名	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	H27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	附带工事費	事 業 車両費				
国道24号	奈良24号電線共同溝			93,500	28,100	0	400	0	0	122,000	56,730		
	榎原兵部電線共同溝	L=0.3km	1	0	19,930	0	70	0	0	20,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	五條本陣電線共同溝	L=0.4km	2	22,500	3,420	0	80	0	0	26,000		・調査設計 ・本体工事	平成27年度完成予定
	五條本町電線共同溝	L=0.6km	3	71,000	4,750	0	250	0	0	76,000		・調査設計 ・本体工事	平成27年度完成予定
計				93,500	28,100	0	400	0	0	122,000	56,730		

(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。