



国近整企画第 84 号

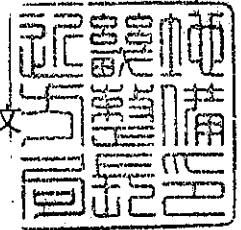
平成27年 2月25日

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）〔予定〕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、このほど平成27年度政府予算案における当局所管直轄事業の平成27年度事業計画〔予定〕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

平成27年度 奈良県における事業計画(H27.2)(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)	H26年度当初(百万円)		H26年度事業内容	H27年度事業内容	H27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			1,392.070	404.834				
河川改修費			1,365.000	391.299				
一般河川改修事業			1,174.000	336.546				
紀の川	直轄管理区間 L=68.4km	637	733.000	210.126	野原西地区:築堤・護岸L=120m、樋門N=1、用地A=0.84ha 二見地区:築堤・護岸L=170m 等	野原西地区:築堤(平成31年度以降完成予定) 二見地区:築堤(平成31年度以降完成予定) 等	～7.5	
大和川	直轄管理区間 L=48.3km	1,414*	441.000	126.420	河合地区:浸透対策L=200m 勢野東地区外・樋門改良N=5基 大和川遊水地整備調査検討 等	大和川 河川改修推進 大和川遊水地整備調査設計(平成31年度以降完成予定) 等	～1.6	
流域治水整備事業			191.000	54.753				
佐保川	直轄管理区間 L=8.0km	1,414*	191.000	54.753	長安寺地区:貯留施設改良1式、樋門改良N=2基 等	長安寺地区:護岸(平成29年度完成予定) 大和川遊水地整備調査設計(平成31年度以降完成予定) 等	～6.6	
河川工作物関連応急対策事業費			0.000	0.000				
大和川	直轄管理区間 L=48.3km 樋門樋管等改善	0.5	—	—	—	平和樋門、須原樋門開閉装置改善(平成27年度完成予定)	— 0.5	
総合水系環境整備事業費			27.070	13.535				
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)	大和川水系 223	13.410	6.705	大和川水環境改善計画のモニタリング 1式	大和川水環境改善計画のモニタリング(平成27年度完成予定)	— 0.3	
			13.660	6.830	目安地区:瀬・淵の再生 1箇所 等	モニタリング調査(平成31年度以降完成予定) 等		
砂防事業			5,353.121	1,534.560				
砂防事業費			3.631	1.040				
木津川水系	流域面積 A=705.6km ²	16	3.631	1.040	葛尾砂防堰堤改築 太良路川砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得:0.18ha 等	太良路川砂防堰堤群(平成27年度完成予定) 等	0.01～0.04	
特定緊急砂防事業			5,347.640	1,532.990				
紀伊山地	流域面積 A=43km ²	478	5,347.640	1,532.990	赤谷地区 長殿地区 栗平地区 北股地区 宇井地区 坪内地区 等	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	7.4～52	
地すべり対策事業費			1.850	0.530				
亀の瀬地区	地すべり防止区域面積 A=94ha	850	1.850	0.530	用地取得:1.7ha 等	水路工 等	— 0.02	
災害復旧事業			36.014	11.992				
河川等災害復旧費(河川 26年災)			36.014	11.992				
大和川	【大和川】 吐田地区 L=59m	0.4	36.014	11.992	【大和川】 吐田地区護岸 L=50m	【大和川】 吐田地区護岸 L=9m(平成27年度完成予定)	0.06	
合計			6,781.205	1,951.386				

(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。

*一般河川改修の全体事業費には、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 奈良県における事業計画(H27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)	H26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道24号	大和北道路	L=6.3km	850	327	82	<ul style="list-style-type: none"> 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~大和郡山JCT 用地測量、物件調査、道路設計 	<ul style="list-style-type: none"> 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~郡山下ッ道JCT 用地測量、物件調査、道路設計> 	5~7億円程度	用地進捗率:約6% 事業進捗率:約2% 奈良IC~郡山下ッ道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	10,660	2,676	<ul style="list-style-type: none"> 用地推進: 重慶地区他補償 内谷地区他(A=120m2) 工事推進: 中町高架橋上部工事(L=260m) 大和郡山JCT工事 大和郡山JCT~郡山南IC間舗装工事 (L=1,600m) 本馬高架橋上部工事(L=120m) 玉手高架橋上部工事(L=560m) 蛇穴高架橋上部工事(L=930m) 秋津高架橋上部工事(L=150m) 御所南IC改良工事(L=300m) 御所IC~御所南IC間舗装工事(L=2,500m) 水泥トンネル工事(L=1,170m) 新田東佐味トンネル(L=1,315m) 五百家地区他改良工事(L=200m) 調査推進: 御所IC~五條北IC水文観測調査、道路設計 	<ul style="list-style-type: none"> 用地推進: 重慶地区水道補償 工事推進: 郡山下ッ道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 	開通必要額 131~146億円程度	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約81% (主)天理王寺線 ~ (主)桜井田原本王寺線 一般部 L=3.5km(4/4) 平成27年3月28日開通予定 御所IC~御所南IC L=2.5km(2/4) 平成27年3月21日開通予定 郡山下ッ道JCT~郡山南IC L=1.6km(4/4) 平成27年3月22日開通予定 御所南IC~五條北IC L=7.2km(2/4) 平成28年度開通予定 (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

平成27年度 奈良県における事業計画(H27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)	H26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道25号	斑鳩バイパス	L=4.7km	240	300	86	<ul style="list-style-type: none"> ・用地推進:稲葉西～龍田地区(A=2,800m²) ・調査推進:稲葉西～龍田地区調査設計 稲葉西～龍田地区 用地測量、物件調査 ・工事推進:稲葉西～龍田地区 埋蔵文化財発掘調査 	<ul style="list-style-type: none"> ・用地推進:<稲葉西～龍田地区(A=1,700m²)> ・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> 	～3億円程度	<p>用地進捗率:約38% 事業進捗率:約30%</p> <p>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</p> <p>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</p>
国道163号	清滝生駒道路	L=11.0km	1,066	905	259	<ul style="list-style-type: none"> ・用地推進:占用物件移設補償 北田原地区(A=1,350m²) ・工事推進:高山地区改良工事(L=400m) 高山大橋下部工事(N=4基) 高山大橋上部工事(L=27m) ・調査推進:高山地区水文観測調査 	<ul style="list-style-type: none"> ・用地推進:<北田原地区(A=488m²)> ・工事推進:高山大橋舗装工事(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 	<p>開通必要額 5～8億円程度</p>	<p>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</p> <p>用地進捗率:約57% 事業進捗率:約56%</p> <p>生駒市高山町 一般部 L=0.4km(2/2) 平成27年度開通予定</p> <p>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</p>
国道165号	大和高田バイパス	L=14.4km	930	10	3	<ul style="list-style-type: none"> ・調査推進: 當麻元當麻方～太田地区調査設計 	<ul style="list-style-type: none"> ・調査推進: <當麻元當麻方～太田地区調査設計> 	～1億円程度	<p>用地進捗率:約92% 事業進捗率:約89%</p> <p>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</p>
国道165号	香芝柏原改良	L=2.8km	110	200	57	<ul style="list-style-type: none"> ・用地推進:穴虫地区(A=500m²) ・調査推進: 香芝市穴虫～田尻地区設計 香芝市穴虫～田尻地区 用地測量、物件調査 	<ul style="list-style-type: none"> ・用地推進:<田尻地区(A=1,700m²)> ・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> 	～2億円程度	<p>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</p> <p>用地進捗率:約1% 事業進捗率:約8%</p> <p>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</p>

平成27年度 奈良県における事業計画(H27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)	H26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道168号	十津川道路	L=6.0km	280	540	155	・用地推進:平谷地区(A=500m ²) ・工事推進:今戸高架橋(渡河部)下部工事 (N=1基) 平谷地区改良工事(L=200m) ・調査推進:平谷地区道路設計	・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>	―～2億円程度	用地進捗率:約99% 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 (風屋川津・宇宮原工区)	L=6.7km	240	50	14	・調査推進: 風屋川津～宇宮原工区 地質調査、道路設計	・調査推進: <風屋川津～宇宮原工区 地質調査、道路設計、環境調査>	―～1億円程度	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
国道168号	長殿道路	L=2.6km	110	140	40	・用地推進:長殿地区(A=100m ²) ・調査推進:長殿地区道路設計	・用地推進:<長殿地区(A=100m ²)> ・調査推進:<長殿地区道路設計>	―～1億円程度	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	1,535	440	・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) 大洞地区改良工事(L=160m) 竹筒地区改良工事(L=180m) 葛山トンネル工事(L=699m) ・調査推進:関係機関協議資料作成	・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	開通必要額 10～12億円程度	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72% 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
計				14,667	3,813				残事業費:約2,865億円

(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)H27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27年1月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成26年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成27年度 奈良県における事業計画(H27年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
国道25号	名阪道路	L=31.6km	540	104	30	・工事推進:五月橋IC改良工事(L=70m) ・調査推進:山添～天理地区道路設計	・用地推進:<天理地区(A=350m2)> ・工事推進:<五月橋IC改良工事(L=70m)> ・調査推進:<山添～天理地区道路設計>	～2億円程度	用地進捗率:約90% 事業進捗率:約72% 山辺郡山添村遅瀬～天理市櫛本町 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
計				104	30				

(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)H27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27年1月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率は、平成26年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成27年度 奈良県における事業計画(H27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26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道24号	奈良24号交差点改良等	-	-	423	141			6~8億円程度	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	-	-	6		・調査設計	・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
	檜原地区歩道拡幅	-	-	108		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・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
	本陣交差点改良	-	-	6		・調査設計 ・工事	-		平成26年度完成予定
	五條本町地区歩道設置	-	-	105		・調査設計 ・用地買収 ・工事	-		平成26年度完成予定
	五條本町地区歩道設置(3工区)	-	-	93		・調査設計 ・用地買収 ・工事	-		平成26年度完成予定
	五條本町地区歩道設置(4工区)	-	-	105		・調査設計 ・用地買収	・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	-	-	213	71			6~8億円程度	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
	筒井地区歩道整備	-	-	6		・調査設計	・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	-	-	96		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・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
	斑鳩町歩道設置	-	-	111		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・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	-	-	96	32			6~8億円程度	平成27年度完成予定
	下田地区歩道整備	-	-	87		・調査設計 ・用地買収 ・工事	・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
	磐築地区歩道整備	-	-	9		・調査設計	・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			-	732	244				

(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) 平成27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) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成27年度 奈良県における事業計画(H27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26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道24号	—	—	—	14	7	区画線、道路標識、防護柵	簡易パーキング(田原本町)、区画線、道路標識、防護柵、情報収集機器(ITV)	1~2億円程度	
国道25号	—	—	—	200	100	区画線、情報収集機器(ITV)、道路標識、防護柵	簡易パーキング(道の駅「針T・R・S」)、区画線、道路標識、防護柵		
国道163号	—	—	—	6	3	区画線、道路標識、防護柵	区画線、道路標識、防護柵		
国道165号	—	—	—	8	4	区画線、道路標識、防護柵	区画線、道路標識、防護柵		
合 計			—	228	114				

(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)平成27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。

平成27年度 奈良県における事業計画(H27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)	H26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道24号	奈良24号電線共同溝			28	13				
	五條本陣電線共同溝	L=0.4km	2	9		調査設計	調査設計、本体工事	0.9~1億円程度	平成27年度完成予定
	五條本町電線共同溝	L=0.6km	3	19		調査設計、本体工事	調査設計、本体工事		平成27年度完成予定
合 計				28	13				

(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。