



国近整企画第200号
平成29年 2月21日

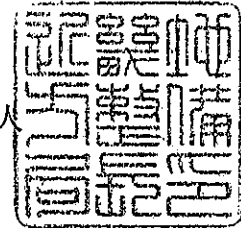
京都府知事

山田 啓二 殿

国土交通省

近畿地方整備局長

池田 豊人



直轄事業の事業計画（京都府関連分） [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29年度政府予算案における当局所管直轄事業の平成29年度事業計画 [予定] をとりまとめましたので、貴府関連分について、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
(公 園) 建政部 都市整備課 公園・古都係
(港湾・空港) 港湾空港部 港湾計画課 企画係

平成29年度 京都府における事業計画(H29.2)(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)	H28年度当初予算(百万円)		H28年度事業内容	H29年度事業内容	H29年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
河川事業			12,585.243	4,199.303				
河川改修費(河川都市基盤整備事業費を含む)			11,599.900	3,866.632				
一般河川改修事業費			11,599.900	3,866.632				
淀川	直轄管理区間 L=53.1km	淀川水系(全体) 2,972*	790.000	263.333	大島地区:樋門設計 1式 塔の島地区:護岸L=290m、河道掘削V=5.3千m3 等	塔の島地区:河道掘削、護岸(平成30年度完成予定) 等	2.3 ~ 9.1	
桂川	直轄管理区間 L=33.6km		2,955.000	984.999	横大路地区:用地A=4.8ha 三川合流地区:河道掘削V=10千m3 久我地区:河道掘削V=140千m3 嵐山地区:堰撤去1式 大下津地区:築堤L=250m、補償1式、用地A=0.03ha 等	横大路地区:河道掘削(平成31年度完成予定) 三川合流地区:河道掘削(平成31年度完成予定) 久我地区:河道掘削(平成31年度完成予定) 嵐山地区:堰撤去(平成31年度完成予定) 大下津地区:地盤改良、築堤(平成31年度完成予定) 等	4.6 ~ 34	
瀬田川	直轄管理区間 L=7.5km		36.900	12.300	黒津池地区:河道掘削V=14千m3 等	黒津池地区:河道掘削(平成31年度完成予定) 等	- ~ 0.5	
木津川下流	直轄管理区間 L=37.0km		855.000	285.000	大野地区:樋門改築N=1基 等	大野地区:樋門撤去(平成29年度完成予定) 等	1.0 ~ 11	
由良川	直轄管理区間 L=56.4km		1,557**	6,963.000	2,321.000	下東地区:補償1式、築堤L=150m、地盤改良L=280m 三日市地区:補償1式、用地A=4.2ha、地盤改良L=300m 舞鶴市域:宅地嵩上げ1式 北有路地区:補償1式、埋蔵文化財調査1式 福知山市域:宅地嵩上げ1式 川北地区:補償1式 前田地区:補償1式 私市地区:道路付替L=500m、築堤L=700m、用地A=0.1ha、水門設備N=1基 中流部:(水防拠点)用地A=2.1ha、河道掘削V=28千m3、樹木伐採A=5.6ha 戸田地区:用地A=1.1ha 等	下東地区:地盤改良、樋門(平成31年度完成予定) 三日市地区:地盤改良(平成31年度完成予定) 舞鶴市域:宅地嵩上げ(平成31年度完成予定) 北有路地区:埋蔵文化財調査、樋門(平成31年度完成予定) 福知山市域:宅地嵩上げ(平成31年度完成予定) 川北地区:築堤(平成31年度完成予定) 私市地区:道路付替(平成29年度完成予定) 中流部:河道掘削、樹木伐採、防災拠点基盤整備(平成33年度以降完成予定) 等	23 ~ 84
床上浸水対策特別緊急事業費			960.000	320.000				
由良川	弘法川、荒河、法川の排水機場整備	62	960.000	320.000	荒河・掘地区:ポンプ設備1式、制御設備1式 等	荒河・掘地区:ポンプ設備(平成31年度完成予定) 等	2.8 ~ 12	
河川工作物関連応急対策事業費			0.000	0.000				
由良川	直轄管理区間 樋門1箇所他	0.2	-	-	-	味方第一樋門:転落防止柵の嵩上げ(平成29年度完成予定) 等	- ~ 0.2	
総合水系環境整備事業費			25.343	12.671				
淀川水系	直轄管理区間 L=225.4km (水環境、水辺整備、自然再生)	淀川水系(全体) 407	25.343	12.671	木津川たまり再生検討 1式 等	木津川たまり再生検討(平成33年度以降完成予定) 等	- ~ 0.3	
ダム事業			1,826.977	548.092				
河川総合開発事業費			471.048	141.314				
淀川大戸川ダム	重力式コンクリートダム(堤高67.5m、堤頂長200m)、県道大津信楽線付替他	1,080***	471.048	141.314	付替道路工事、水理水文調査 等	付替道路工事、水理水文調査 等	4.7	
多目的ダム建設事業費			1,355.929	406.778				
淀川天ヶ瀬ダム再開発	トンネル式放流設備(L=600m) 市道白虹橋付替他	430****	1,355.929	406.778	トンネル式放流設備、付替道路工事 等	トンネル式放流設備工事、水理水文調査、環境調査 等	10	平成30年度完成 予定****
合計			14,412.220	4,747.395				

(注)「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は、同水系の大規模改良工事、特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

** :一般河川改修の全体事業費は、同水系の床上浸水対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。

*** :全体事業費については現計画に基づいて記載しています。

**** :全体事業費・工期については現基本計画に基づいて記載しています。

平成29年度 京都府における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道9号	福知山道路	L=5.8km	660	30	10	・調査設計	・〈調査設計〉	ー～1億円程度	福知山市北羽合～同市新庄 L=1.7km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道24号	寺田拡幅	L=2.1km	140	1,450	483	・用地取得 ・文化財調査 ・調査設計	・〈調査設計〉、〈文化財調査〉 ・用地取得 ・〈改良工〉	5～15億円程度	城陽市寺田～城陽市富野 L=2.1km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道27号	西舞鶴道路	L=4.9km	245	680	227	・用地取得 ・改良工 ・調査設計	・〈調査設計〉、〈文化財調査〉 ・用地取得 ・〈改良工〉	7～11億円程度	舞鶴市上安～同市京田 L=4.9km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道163号	精華拡幅	L=4.6km	224	450	150	・用地取得 ・橋梁下部工 ・調査設計	・〈調査設計〉、〈文化財調査〉 ・〈用地取得〉 ・改良工、〈橋梁下部工〉	2～7億円程度	相楽郡精華町柘榴～木津川市相楽 L=4.6km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道163号	木津東バイパス	L=.6km	32	450	150	・改良工、文化財調査 ・調査設計	・〈調査設計〉、〈文化財調査〉 ・改良工	2～7億円程度	木津川市木津天神山 ～同市木津馬場南 L=0.6km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道312号	大宮峰山道路	L=5.0km	160	100	33	・調査設計	・〈調査設計〉	ー～1億円程度	大宮峰山IC～京丹後大宮IC L=5.0km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道478号	丹波綾部道路	L=29.2km	2,146	200	67	・事業損失補償 ・整備工事	・事業損失補償 ・整備工事	7～8億円程度	京丹波わちIC～丹波IC L=18.9km(2/4) 平成27年7月18日開通済
計				3,360	1,120				残事業費:約1,366億円

(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)H29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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 京都府における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道9号	夜久野改良	L=0.8km	25	60	20	・用地取得 ・調査設計	・〈調査設計〉 ・〈用地取得〉	一～12億円程度	福知山市夜久野町井田 L=0.8km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道9号	若宮橋架替	L=0.1km	17	50	17	・調査設計	・〈調査設計〉		京都府亀岡市大井町並河鎌又～熊田 L=0.1km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道24号	城陽IC関連 寺田地区改良	—	97	3,200	1,067	・公共移設補償 ・橋梁上下部工、改良工 ・調査設計	・〈整備工事〉		城陽市寺田 平成29年2月11日開通済
計				3,310	1,103				

(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)H29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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 京都府における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道1号	京都1号交差点改良等	-	-	12	4				
	八幡市戸津地区 歩道整備	-	-	12		・調査設計	・調査設計 ・用地取得		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道9号	京都9号交差点改良等	-	-	921	307				
	亀岡市篠横断歩道橋設置	-	-	78		・調査設計 ・用地取得 ・工事	・調査設計 ・用地取得 ・工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	亀岡市大井町並河地区歩道整備	-	-	15		・調査設計 ・工事	-	平成28年度完成	
	吉富地区歩道整備	-	-	24		・調査設計 ・用地取得	・調査設計 ・用地取得 ・工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	南丹市園部町本町地区歩道整備	-	-	396		・調査設計 ・用地取得 ・工事	・調査設計 ・用地取得 ・工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	南丹市園部町上木崎地区歩道整備	-	-	6		・調査設計	・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	橋爪地区歩道整備	-	-	12		・調査設計	・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	井尻～坂井地区付加車線整備	-	-	51		・調査設計 ・用地取得	・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	辻地区付加車線整備	-	-	27		・調査設計	・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	辻～芦洲地区歩道整備	-	-	12		・調査設計	・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	立原地区歩道整備	-	-	216		・工事	-	平成28年度完成	
	下小田地区自歩道整備	-	-	51		・調査設計 ・用地取得 ・工事	・調査設計 ・用地取得 ・工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
猪野々～梅谷地区歩道整備	-	-	12		・調査設計	・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
日置地区自歩道整備	-	-	21		・調査設計 ・工事	・調査設計 ・工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
国道24号	京都24号交差点改良等	-	-	183	61				
	横島交差点改良	-	-	9		・調査設計	・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	巨椋IC交差点改良	-	-	24		・調査設計	・調査設計 ・工事		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	長池地区歩道整備	-	-	6		・調査設計	・調査設計 ・用地取得		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	山城町北河原地区歩道整備	-	-	15		・調査設計 ・用地取得	・調査設計 ・用地取得		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

6～14億円程度

平成29年度 京都府における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考	
			事業費	負担金					
木津池田歩道整備 木津大谷歩道整備	—	—	51		・調査設計 ・用地取得	・調査設計 ・用地取得 ・工事	6~14億円程度	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
	—	—	78		・調査設計 ・用地取得 ・工事	・調査設計 ・用地取得 ・工事			
国道27号	京都27号交差点改良等	—	156	52				6~14億円程度	平成29年度完成予定 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	下八田陸橋下交差点改良	—	75		・調査設計 ・用地取得 ・工事	・調査設計 ・工事			
	平林~戸奈瀬地区自歩道整備	—	51		・調査設計 ・用地取得 ・工事	・調査設計 ・用地取得 ・工事			
	中山~下山地区歩道整備	—	30		・調査設計 ・工事	・調査設計 ・工事			
国道171号	京都171号交差点改良等	—	24	8			6~14億円程度	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
	国道五条本交差点改良	—	24		・調査設計	・調査設計			
合計		—	1,296	432					

(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)H29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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成29年度 京都府における事業計画(H29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28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道1号	-	-	-	62	31	情報提供機器(情報提供板)	防護柵、区画線	1~2億円程度	
国道9号	-	-	-	54	27	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)、地点標	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV)、情報提供機器(情報提供板)、情報提供機器(その他)、地点標		
国道24号	-	-	-	8	4	区画線、情報提供機器(情報提供板)	防護柵、区画線		
国道27号	-	-	-	72	36	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)、地点標	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV)、情報提供機器(情報提供板)、地点標、簡易パーキング		
国道163号	-	-	-	6	3	情報提供機器(情報提供板)	-		
国道171号	-	-	-	10	5	区画線、情報提供機器(情報提供板)	防護柵、区画線		
合計			-	212	106				

(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29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29年度 京都府における事業計画(H29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)	H28年度当初		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容	H29年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道24号	京都24号電線共同溝	L=1.6km	8	62	31	調査設計、本体工事、支障物移設	調査設計、本体工事、引込連系管路工事、連系設備工事、支障物移設	0.2~1億円程度	L=1.1km開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	木津電線共同溝			62					
合 計				62	31				

(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29年度 京都府における事業計画(H29年2月)(公園関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H28年度当初(百万円)		H28年度事業内容	H29年度予定事業内容(注)	H29年度事業進捗見込み (億円)	備考
			負担基本額	負担額				
国営公園等事業								
国営公園整備費								
淀川河川公園	計画面積 1,216ha 供用面積 240ha	418	525	175	【工事】 ・三川合流域拠点施設整備 【設計】 ・三川合流域拠点施設展示製作設置 ・地域協議会運営支援 等	【工事】 ・背割堤地区再整備 【設計】 ・地域協議会運営支援 等	0.1~0.2	・平成40年代前半完成予定

(注)H29年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

平成29年度 京都府における事業計画(H29年2月)(港湾関係)

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	平成28年度当初 (百万円)		平成28年度 事業内容	平成29年度予定 事業内容(注)	平成29年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
舞鶴港	舞鶴港和田地区国際物流ターミナル整備事業	485	492	221	岸壁(-14m)、航路・泊地(-14m)、道路	岸壁(-14m)、航路・泊地(-14m)、道路	2～7億円程度	H30年代前半完成予定 ※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
舞鶴港	舞鶴港予防保全事業	19	281	140	岸壁(-9m)(改良)	岸壁(-10m)(改良)	-～4億円程度	H30年代前半完成予定 ※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			773	362				

(注)H29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ります。

※「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。