



国近整企画第200号
平成29年 2月21日

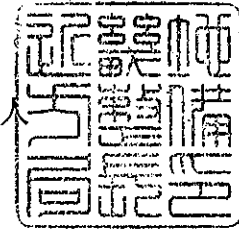
福井県知事

西川 一誠 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（福井県関連分）〔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29年度 福井県における事業計画(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			1,550,800	460,632				
河川改修費			1,349,000	359,732				
一般河川改修事業費			1,349,000	359,732				
北川	直轄管理区間 L=16.5km	59	88,000	23,466	水取地区:河道掘削V=6千m3 等	水取地区:河道掘削(平成32年度完成予定) 等	- ~ 1.2	
九頭竜川	直轄管理区間 L=42.1km	484	1,261,000	336,266	舟橋新町地区:樋門改築N=1基 江端地区:浸透対策L=300m 片粕地区:河道掘削V=19千m3 江上地区:浸透対策L=1,500m 等	片粕地区:河道掘削(平成32年度完成予定) 等	3.8 ~ 15	
河川工作物関連応急対策事業費			0,000	0,000				
九頭竜川	直轄管理区間 L=42.1km 樋門1箇所	0.5	-	-	-	江端川排水樋門:開閉装置のラック化(平成29年度完成予定)	- ~ 0.5	
総合水系環境整備事業費			201,800	100,900				
九頭竜川水系	直轄管理区間 L=42.1km (自然再生)	17	201,800	100,900	小耐地区:水際環境保全再生 A=0.7ha、 森田地区:砂礫河原保全再生 A=3.7ha 等	江上地区:水際環境保全再生(平成33年度以降完成予定) 等	0.01 ~ 3.3	
ダム事業			4,737,114	1,089,536				
河川総合開発事業費			4,737,114	1,089,536				
九頭竜川足羽川ダム	重力式コンクリートダム(堤高96m、堤頂長460m)、県道付替地	960*	4,737,114	1,089,536	用地補償、付替道路工事、工用道路工事、導水トンネル工事 等	用地補償、付替道路工事、転流工工事、導水トンネル工事 等	49	平成33年度以降完成予定*
砂防事業			248,000	66,133				
砂防事業費			248,000	66,133				
九頭竜川水系	流域面積 A=223.7km2	44	248,000	66,133	カミ川砂防堰堤、大雲谷第三砂防堰堤 砂防設備設計 等	カミ川砂防堰堤(平成29年度完成予定) 大雲谷第三砂防堰堤(平成32年度完成予定) 等	- ~ 3.0	
合計			6,535,914	1,616,301				

(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。

*全体事業費・工期については、現計画に基づいて記載しています。

平成29年度 福井県における事業計画(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8号	福井バイパス	L=42.2km	940	1,200	320	・公共移設補償 ・改良工 ・調査設計	・調査設計 ・改良工、舗装工	開通必要額 21～24億円程度	あわら市笹岡～坂井市丸岡町 L=5.4km(2/4) 平成30年福井国体開通予定
国道158号	永平寺大野道路	L=26.4km	1,491	4,570	1,051	・事業損失補償 ・橋梁上部工、改良工、舗装工 ・調査設計	・調査設計 ・舗装工	開通必要額 12～14億円程度	永平寺IC～上志比IC L=5.3km(2/4) 平成29年夏前までの開通予定
国道158号	大野油坂道路 (大野・大野東区間)	L=5.5km	203	200	46	・調査設計	・〈調査設計〉	～4億円程度	大野IC～大野東IC L=5.5km(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158号	大野油坂道路 (大野東・和泉区間)	L=14.0km	523	1,755	404	・用地取得、公共移設補償 ・橋梁上下部工、トンネル工、改良工 ・調査設計	・〈調査設計〉 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	55～80億円程度	大野東IC～和泉IC L=14.0km(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158号	大野油坂道路 (和泉・油坂区間)	L=15.5km	595	500	115	・用地取得 ・調査設計	・〈調査設計〉 ・用地取得	0.3～21億円程度	和泉IC～油坂出入口 L=15.5km(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161号	愛発除雪拡幅	L=4.5km	81	10	3	・調査設計	・〈調査設計〉	～1億円程度	敦賀市疋田～駄口 L=4.0km(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417号	冠山峠道路	L=7.8km	230	1,296	346	・用地補償 ・トンネル工 ・調査設計	・〈調査設計〉 ・〈トンネル工〉	～13億円程度	事業規模、全体事業費は、岐阜県区間を含む 揖斐郡揖斐川町塚奥山～今立郡池田町田代 L=7.8km(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
計				9,531	2,284				残事業費:約1,556億円

(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 福井県における事業計画(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8号	8号防災	L=7.4km	165	10	3	・調査設計	・〈調査設計〉 ・〈用地取得〉	～1億円程度	南条郡南越前町具谷 L=1.6km(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
計				10	3				

(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 福井県における事業計画(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8号	福井8号交差点改良等	—	—	57	19			
	福井大橋北交差点改良	—	—	15		—		平成28年度完成
	大和田交差点改良	—	—	3	・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
	大谷地区線形改良	—	—	9	・調査設計 ・用地取得	・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
	白銀町地区歩道整備	—	—	30	・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27号	福井27号交差点改良等	—	—	555	185		3~7億円程度	
	河原市・郷市地区歩道整備	—	—	288	・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
	気山~三方地区歩道整備	—	—	72	・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
	下々中~安賀里地区歩道整備	—	—	93	・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
	日笠地区歩道整備	—	—	12	・調査設計 ・工事	・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
	荒木地区交差点改良	—	—	81	・調査設計 ・用地取得 ・工事	—		平成28年度完成
	高浜地区歩道整備	—	—	9	・調査設計 ・工事	—		平成28年度完成
合計		—		612	204			

(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 福井県における事業計画(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8号	—	—	—	50	25	区画線	道路標識、区画線、情報収集機器(ITV)、情報収集機器(その他)	0.1~1億円程度	
国道27号	—	—	—	34	17	道路標識、区画線	防護柵、道路標識、区画線		
国道158号	—	—	—	2	1	区画線	区画線		
国道161号	—	—	—	2	1	区画線	区画線		
合 計			—	88	44				

(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 福井県における事業計画(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8号	福井8号電線共同溝			20	9				
	{ 敦賀鉄輪電線共同溝	L=0.8km	2	20		調査設計	調査設計	～1億円程度	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
合 計				20	9				

(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。