



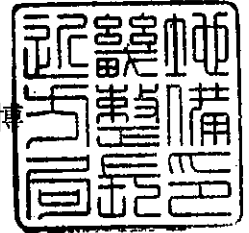
国近整企画第 171 号  
平成28年 2月24日

福井県知事

西川 一誠 殿

国土交通省 近畿地方整備局長

山田 邦博



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28年度政府予算案における当局所管直轄事業の平成28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28年度 福井県における事業計画(H28.2)(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)	H27年度当初(百万円)		H27年度事業内容	H28年度事業内容	H28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			1,673.700	475.882				
河川改修費			1,476.000	393.599				
一般河川改修事業			1,476.000	393.599				
北川	直轄管理区間 L=16.5km	59	101.000	26.933	水取地区:河道掘削V=7千m3 等	水取地区:河道掘削(平成32年度以降完成予定) 等	0.2 ~ 1.1	
九頭竜川	直轄管理区間 L=42.1km	484	1,375.000	366.666	折戸地区:築堤L=800m 下野地区:浸透対策L=500m 舟橋新町地区:樋門改築N=1基 中藤新保地区:河道掘削V=11千m3、低水護岸L=300m 江端地区:築堤L=300m 等	舟橋新町地区:樋門改築(平成28年度完成予定) 江端地区:浸透対策(平成28年度完成予定) 等	7.2 ~ 15	
河川工作物関連応急対策事業費			71.000	18.933				
九頭竜川	直轄管理区間 L=42.1km 樋門・樋管等改善	-	71.000	18.933	片川排水機場ポンプ改善、芳野川樋門開閉装置改善	-	-	
総合水系環境整備事業費			126.700	63.350				
九頭竜川水系	直轄管理区間 L=42.1km (自然再生)	17	126.700	63.350	小尉地区:水際環境保全再生 未更毛川水閘:支川連続性再生 森田地区:砂礫河原再生 等	小尉地区:水際環境保全再生 森田地区:砂礫河原再生 (平成32年度以降完成予定) 等	0.01 ~ 2.1	
ダム事業			4,099.700	942.931				
河川総合開発事業費			4,099.700	942.931				
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)、県道付替他	960*	4,099.700	942.931	用地補償、付替道路工事、工事用道路工事 等	用地補償、付替道路工事、工事用道路工事、導水トンネル工事 等	47	平成32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 中島鎌谷川第二砂防堰堤 砂防設備設計 等	カミ川砂防堰堤(平成29年度完成予定) 等	- ~ 2.8	
災害復旧事業			8.622	2.871				
河川等災害復旧費(ダム 26年災)			8.622	2.871				
九頭竜川水系 真名川ダム	中島地区 L=134m	0.6	8.622	2.871	根固め工 一式 等	-	-	
合計			6,030.022	1,487.817				

(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。

\*: 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28年度 福井県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28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	880	1,000	267	移設補償 改良工 橋梁工 調査設計	<移設補償> 改良工 <調査設計>	3~10億円程度	あわら市笹岡~坂井市丸岡町 L=5.4km(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158号	永平寺大野道路	L=26.4km	1,491	1,515	348	事業損失補償 改良工 橋梁工 調査設計	事業損失補償 改良工 橋梁工 トンネル工 舗装工 調査設計	開通必要額 41~46億円程度	永平寺IC~上志比IC L=5.3km(2/4) 平成28年度開通予定
国道158号	大野油坂道路 (大野・大野東区間)	L=5.5km	203	100	23	調査設計	<調査設計>	1~2億円程度	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	1,460	336	用地取得 移設補償 改良工 橋梁工 調査設計	用地取得 <移設補償> <立木補償> 改良工 <トンネル工> <橋梁工> <調査設計>	7~18億円程度	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	400	92	用地取得 調査設計	用地取得 <調査設計>	0.1~5億円程度	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>	1~1億円程度	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	1,790	477	立木補償 トンネル工 調査設計	<立木補償> トンネル工 <調査設計>	12~13億円程度	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				6,275	1,546				残事業費:約1,629億円

(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)H28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)備考欄の残事業費は、平成27年度補正投入時点である

(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)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成28年度 福井県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28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>	～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)H28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28年度 福井県における事業計画(H28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27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28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	-	-	177	59			
	福井大橋北交差点改良	-	-	3		・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
	春日野地区歩道整備	-	-	114		・調査設計 ・工事		平成27年度完成予定
	大谷地区線形改良	-	-	21		・調査設計 ・用地取得		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
	白銀町地区歩道整備	-	-	39		・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
国道27号	福井27号交差点改良等	-	-	300	100			
	河原市・郷市地区歩道整備	-	-	117		・調査設計 ・用地取得 ・工事	5~6億円程度	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
	気山~三方地区歩道整備	-	-	42		・調査設計 ・用地取得		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
	下々中~安賀里地区歩道整備	-	-	93		・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
	日笠地区歩道整備	-	-	9		・調査設計 ・用地取得		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
	荒木地区交差点改良	-	-	6		・調査設計 ・用地取得 ・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
	高浜地区歩道整備	-	-	33		・調査設計 ・用地取得 ・工事		平成28年度完成予定
合計		-		477	159			

(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28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28年度 福井県における事業計画(H28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27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道8号	-	-	-	110	55	区画線、防護柵、情報提供機器(その他)	区画線	0.05~1億円程度	
国道27号	-	-	-	24	12	区画線	区画線、道路標識		
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			-	138	69				

(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28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28年度 福井県における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28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			10	5				
	{ 敦賀鉄輪電線共同溝	L=0.8km	2	10		調査設計	調査設計	～1億円程度	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
合 計				10	5				

(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。