

国近整企画第70号

令和5年2月17日

福井県知事

杉本 達治 殿

国土交通省

近畿地方整備局長

渡辺 学

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、このほど令和5年度政府予算案における当局所管直轄事業の令和5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

令和5年度 福井県における事業計画（R5.2）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和4年度当初予算(千円)		令和4年度事業内容	令和5年度事業内容	令和5年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費(河川都市基盤整備事業費を含む)									
(一般河川改修事業)									
	北川	直轄管理区間 L=16.5km	65	209,800	60,142	高塚地区:河道掘削V=9千m3 等	高塚地区:河道掘削(令和9年度完成予定) 等	1~2.6	
	九頭竜川	直轄管理区間 L=42.2km	508	1,247,700	357,673	天池地区:築堤L=770m 舟橋地区:築堤L=190m 大瀬地区:築堤L=50m、水閘門 N=1基 恐神地区:築堤L=50m、樋門 N=1基 久喜津地区:河道掘削V=10千m3 等	天池地区:築堤、水閘門(令和7年度完成予定) 大瀬地区:築堤、水閘門(令和7年度完成予定) 恐神地区:築堤、樋門(令和6年度完成予定) 等	1~15	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系水環境整備事業費									
	九頭竜川水系	直轄管理区間 L=42.2km (自然再生)	九頭竜川水系 36	116,300	58,150	自然再生(坂井市三国町下野地区外):水際環境再生 A=6,000m2、砂礫河原再生A=23,000m2 等	自然再生(永平寺町松岡末政地区外):水際環境再生、砂礫河原 再生 等(令和9年度以降完成予定)	1~1.3	
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業費									
	九頭竜川足羽川ダム	重力式コンクリートダム (堤高=96.0m、堤頂長=350.6m) 本体工事他	1,300	13,458,124	3,377,989	本体工事、用地補償、付替道路工事、導水トンネル工事、 分水施設関連工事 等	本体工事、用地補償、付替道路工事、導水トンネル工事、 分水施設関連工事 等	177	令和8年度 完成予定
	九頭竜川 九頭竜川上流ダム再生	施設改良検討		132,936	33,366	施設設計、地質調査 等	施設設計、地質調査 等	1.7	令和9年度以降 完成予定
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	九頭竜川水系	流域面積 A=223.7km ²	56	277,000	79,406	大雲谷第三砂防堰堤 細ヶ谷川砂防堰堤 砂防設備設計 等	細ヶ谷川砂防堰堤(令和6年度完成予定) 等	1.8~4.5	
合 計				15,441,860	3,966,726				

(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。

令和5年度 福井県における事業計画(R5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)	R4年度当初		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5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	1,005	150	43	・調査設計 ・改良工	・調査設計 ・改良工	0.1～2億円程度	
国道158号	大野油坂道路 (大野・大野東区間)	L=5.5km	255	6,960	1,747	・調査設計 ・用地取得、移設補償 ・改良工、橋梁上部工、舗装工	・調査設計 ・用地取得 ・整備工事	3～16億円程度	大野IC～荒島IC L=5.5km(2/2) 令和5年3月19日開通予定
国道158号	大野油坂道路 (大野東・和泉区間)	L=14.0km	1,083	10,000	2,510	・調査設計 ・移設補償 ・改良工、トンネル工、舗装工	・調査設計 ・移設補償 ・改良工、トンネル工、舗装工	開通必要額 49～55億円程度	荒島IC～勝原IC L=4.5km(2/2) 令和5年3月19日開通予定 勝原IC～九頭竜IC L=9.5km(2/2) 令和5年秋開通予定
国道158号	大野油坂道路 (和泉・油坂区間)	L=15.5km	1,119	14,450	3,627	・調査設計 ・移設補償 ・改良工、橋梁下部工、トンネル工	・調査設計 ・移設補償 ・改良工、橋梁下部工、トンネル工	開通必要額 161～179億円程度	九頭竜IC～(仮称)油坂出入口 L=15.5km(2/2) 令和8年春開通予定
国道161号	愛発除雪拡幅	L=4.5km	81	50	14	・調査設計 ・用地取得	・調査設計 ・用地取得	～1億円程度	
国道417号	冠山峠道路	L=7.8km	323	1,200	344	・調査設計 ・改良工、橋梁上部工、舗装工	・調査設計 ・改良工、橋梁上部工、舗装工	開通必要額 25～28億円程度	揖斐川町塚奥山～池田町田代 L=7.8km(2/2) 令和5年内開通予定
計				32,810	8,285				残事業費:約620億円

(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)R5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、令和4年度補正投入時点である

(注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している

(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)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和5年度 福井県における事業計画(R5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	事業規模	全体事業費 (億円)	R4年度当初		R4年度事業内容	R5年度予定事業内容	R5年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道8号 国道27号	-	-	780	224	敦賀防災等 青葉改良	敦賀防災等 青葉改良	5~15億円程度	

(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

令和5年度 福井県における事業計画(R5年2月) (道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	R4年度当初		R4年度事業	R5年度予定事業	R5年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
交通安全事業 (I種)	国道8号 国道27号	—	—	803	268	白銀町地区歩道整備 河原市・郷市地区歩道整備 等	白銀町地区歩道整備 河原市・郷市地区歩道整備 等	5~10億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道8号 国道27号 国道158号	—	—	468	234	防護柵、区画線、簡易パーキング 等	道路標識、区画線、簡易パーキング 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道27号	—	—	109	51	高浜町日置・青電線共同溝	高浜町日置・青電線共同溝		
合 計				1,380	553				

(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。