国近整企画第4号令和5年4月26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)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、このほど当局所管直轄事業の令和5年度事業計画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

近畿地方整備局

直轄事業の事業計画(福井県関連分)

令和5年度 当初予算

河川関係 道路関係

令和5年度当初 福井県における 事業計画総括表

(単位:千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額		
河川関係	19, 649, 070	4, 885, 257		
道路関係	30, 473, 000	7, 772, 899		
公園関係	_	_		
港湾関係	_	_		
空港関係	_			
合計	50, 122, 070	12, 658, 156		

⁽注)端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和5年度当初 福井県における事業計画(水管理・国土保全局関係)

(単位:千円)

	1		1											(単位:千円
事業種別	箇 所 名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	工事費	湖里の砂井	田地弗瓦林摩弗	負 担 差 船舶及機械器具費	本 額 附帯工事費	事業委託費	事業車両費	81	地方負担額	令和5年度事業内容	備考
川事業				上手質	測量設計費	用地質及補頂質	和加及恢恢合具質	附带工事質	尹未安託賞	步未平叫貨	āT			
(項)河川整備事業費														
(目)河川改修費				165,000	303,200	0	86,600	354,500	0	14,900	924,200	258,776		
	(一般河川改修事業)													
	北川	直轄管理区間 L=16.5km	65	60,000	130,700	0	13,900	0	0	5,400	210,000	58,800	高塚地区:河道据例V=4千m3 等	〈事業展開〉 北川水系 令和6年度: 約3億円 令和7年度: 約3億円 令和8年度: 1億円未滿 令和9年度: 1億円未滿 令和10年度: 1億円未滿
	九頭竜川	直轄管理区間 L=42.2km	508	105,000	172,500	0	72,700	354,500	0	9,500	714,200	199,976	定広地区、築堤 L=140m 大瀬地区、築堤 L=20m、水剛改築 N=1基(令和7年度完成予定) 充神地区、発堤 L=190m、樋門改築 N=1基(令和8年度完成予 定) 片粕地区:築堤 L=110m 等	〈事業展開〉 九頭竜川水系 令和6年度:約15億円 令和7年度:約20億円 令和8年度:約15億円 令和9年度:約20億円 令和9年度:約15億円
(項)都市水環境整備事業費							_			_				
(目)河川都市基盤整備	事業質			210,000	75,800	0	0	0	0	0	285,800	80,024		
	九頭竜川	直轄管理区間 L=42.2km	508	210,000	75,800	0	0	0	0	0	285,800	80,024	天池地区: 築堤 L=50m、水陽改築 N=1基(令和7年度完成予定)等	〈事業展開〉 九頭竜川水系 令和6年度:約15億円 令和7年度:約20億円 令和8年度:約15億円 令和8年度:約20億円 令和9年度:約15億円
(目)総合水系環境整備	事業費			83,663	38,000	0	70	0	0	267	122,000	61,000		
	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	83,663	38,000	0	70	0	0	267	122,000	61,000	自然再生(永平寺町松岡末政地区外):水際環境再生A=0.45ha、砂礫河原再生A=2.5ha 等	《事業展開》 九頭竜川水系 令和6年度:約2億円 令和7年度:約1億円 令和8年度:約1億円 令和9年度:約1億円 令和10年度:約1億円
4事業														
(項)河川整備事業費														
(目)河川総合開発事業	費			14,058,262	1,154,663	2,559,808	85,294	0	0	12,043	17,870,070	4,360,297		
	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	14,058,262	984,663	2,559,808	85,294	0	0	12,043	17,700,070	4,318,817	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	〈事業展開〉 足羽川ダム 令和6年度: 約45億円 令和7年度: 約40億円 令和8年度: 約10億円
	九頭竜川 九頭竜川上流ダム再生	施設改良検討		0	170,000	0	0	0	0	0	170,000	41,480	施設設計、地質調查 等	
防事業 (項)砂防事業費														
(目)砂防事業費				380,700	53,400	0	6,400	0	0	6,500	447,000	125,160		
(ロ/収別 〒本具	九頭竜川水系	流域面積 A=223.7km ²	56	380,700	53,400		6,400	0	0		447,000		細ヶ谷川砂防堰堤(令和6年度完成予定) 果原川砂防堰堤改築(令和6年度完成予定) 磁生川第三堰堤(令和6年完成予定) 砂防施股股計等	
合	ă†			14,897,625	1,625,063	2,559,808	178,364	354,500	0	33,710	19,649,070	4,885,257		

⁽注)「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。 河川事業等の整備内容については、20~30年後までに順次完成することを目途としています。 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。 全体事業費、事業展開については、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。

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

3,010,7,010,11	以来事本(軒柳垣崎やガ・ケー)						担基本額(千円	1)						
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)				訳				地 方 負担額	R5年度事業内容	備考	
			(1息円)	工事費	測量	用地費及	船舶及機	附带工事費	事 業	計		2		
				工学员	設計費	補償費	械器具費	阿市工学員	車両費					
国道8号	福井バイパス	L=42.2km	1,005	125,000	24,000	0	1,000	0	0	150,000	42,000	·調査推進: 調査設計 ·工事推進: 南疋田地区改良工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約92%	
国道158号	大野油坂道路 (大野·大野東区間)	L=5.5km	255	710,000	600,000	140,000	148,000	0	0	1,598,000	389,912	・調査推進: 調査設計 - 用地推進: 上野地区ほか用地国債再取得 - 工事推進: 新塚原地区ほか整備工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約94% 大野(C一荒鳥)C L=5.5km(2/2) 令和5年3月19日開通	
国道158号	大野油坂道路 (大野東·和泉区間)	L=14.0km	1,083	4,830,000	540,000	6,000	76,000	0	0	5,452,000	1,330,288	・調査推進: 調査設計・ ・用地推進: 下地地区ほか公共移設補償・ ・工事推進: 下山地区ほか改良工事 荒島第2とネルエ事 荒島第2とネルエ本 荒島第2とかシネル舗装工事 荒島第2はかシネル競債工事 和泉地区ほか舗装工事	用地進捗率:100% 事業進步率:約86% 荒島C~勝原C L=4.5km(2/2) 令和5年3月19日開通 勝原C~九頂電C 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	17,160,000	700,000	11,000	69,000	0	0	17,940,000	4,377,360	・調査推進: 調査設計 ・用地推進: 東市布地区ほか公共移設補償 ・工事推進: 上半原地区ほか改良工事 箱ケ瀬東高架橋ほか下部工事 新小子馬乗谷橋ほか上部工事 大谷ほかトンネルエ事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約69% 九頭電(C~(仮称)油坂出入口 L=15.5km(2/2) 令和8年春開通予定 <残毒業費/》 令和6年度以降:約160億円	
国道161号	愛発除雪拡幅	L=4.5km	81	0	21,000	8,000	1,000	0	0	30,000	8,400	·調査推進: 調査設計 ·用地推進: 疋田地区用地取得	用地進捗率:約26% 事業進捗率:約90%	
国道417号	冠山峠道路	L=7.8km	323	2,700,000	91,000	0	9,000	0	0	2,800,000	784,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 田代地区改良工事 冠山6号橋橋梁上部工事 冠山2号トンネル舗装工事 冠山2号トンネル設備工事 田代地区舗装工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約84% 揖斐川町家奥山~池田町田代 L=7.8km(2/2) 令和5年内開通予定 〈残事業費〉 令和6年度以降:約4億円	
	숨 좖			25,525,000	1,976,000	165,000	304,000	0	0	27,970,000	6,931,960		残事業費:約340億円	

⁽注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

⁽注)備考欄の用地進捗率は、令和5年3月31日時点である。

⁽注)備考欄の事業進捗率は、令和5年3月31日時点である。

⁽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)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

⁽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。

改築事業(防災対策等)

						負担	旦基本額(千円	1)			101			
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	─ 地 方 負担額	R5年度事業内容	備考	
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	PI				
国道8号	金津道路	L=4.3km	150	0	17,000	102,000	1,000	0	(120,0	33,600	・調査推進: 調査設計 ・用地推進 笹岡地区ほか用地取得	用地進捗率:約11% 事業進捗率:約3%	
国道8号	8号防災	L=7.4km	165	130,000	69,000	0	1,000	0	(200,0	56,000	·調査推進: 調査設計 ·工事推進: 具谷地区改良工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:約75%	
国道8号	教質防災	L=3.8km	150	80,000	68,000	100,000	2,000	0	(250,0	70,000	・調査推進: 調査設計 ・用地推進: 五幅地区ほか用地取得 ・工事推進: 赤崎地区ほか改良工事	用地進捗率:約69% 事業進捗率:約9%	
国道8号	泉跨線橋架替	L=0.1km	10	95,000	4,000	0	1,000	0	(100,0	28,000	·調査推進: 調査設計 ·工事推進: 天筒地区周辺整備工事	事業進捗率:約68% 教質市天筒町 L=0.1km(2/2) 令和2年3月27日完成済	
国道8号	鳩原跨線橋架替	L=0.5km	25	660,000	53,000	4,000	3,000	0	(720,0	201,600	·調查推進: 調查設計 ·用地推進: 道口地区用地取得 ·工事推進: ·工事推進: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	用地進捗率:約70% 事業進捗率:約28%	
国道27号	青葉改良	L=1.7km	100	0	65,000	0	5,000	0	(70,0	19,600	·調査推進: 調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約2%	
	合 計			965,000	276,000	206,000	13,000	0	(1,460,0	408,800			

⁽注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

⁽注)備考欄の用地進捗率は、令和5年3月31日時点である。

⁽注)備考欄の事業進捗率は、令和5年3月31日時点である。

⁽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)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

⁽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。

交通安全事業([種)

							負担	旦基本額(千円	3)	10L -				
	箇所:	名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R5年度事業内容	備考
					工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	n!			
国道8号	国道8	8号交通安全対策	_	-	75,000	23,000	0	2,000	0	0	100,000	33,333		
		白銀町地区歩道 整備	_	_	75,000	6,000	0	1,000	0	0	82,000		·調査設計 ·工事	
	_	北四ツ居他交差 点改良	_	-	0	9,000	0	0	0	0	9,000		•調査設計	
		板垣他交差点改 良	_	-	0	8,000	0	1,000	0	0	9,000		・調査設計	
国道27号	国道2	27号交通安全対策	_	-	188,000	82,000	137,000	3,000	0	0	410,000	136,666		
		日置~青地区歩 道整備	-	_	13,000	7,000	37,000	0	0	0	57,000		・調査設計・用地買収等・工事	
		気山地区歩道整 備	-	-	0	12,000	0	0	0	0	12,000		・調査設計	
		気山~三方地区 歩道整備	-	-	25,000	6,000	30,000	1,000	0	0	62,000		調査設計・用地買収等・工事	
	-	湯岡歩道橋整備	-	-	0	4,000	0	1,000	0	0	5,000		•調査設計	
		東勢地区自転車 通行空間整備	-	_	0	25,000	0	1,000	0	0	26,000		•調査設計	
		佐柿~河原市地 区歩道整備	-	-	0	24,000	0	0	0	0	24,000		•調査設計	
		河原市·郷市地区 歩道整備	_	_	150,000	4,000	70,000	0	0	0	224,000		・調査設計・用地買収等・工事	
	合	計		-	263,000	105,000	137,000	5,000	0	0	510,000	169,999		

⁽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事業については、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。

交诵安全事業(Ⅱ種)

人应又工す	- A (= 1E /												
				負担基本額(千円)									備考
箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	内 訳							地 方 負担額	R5年度事業内容	
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	計			
国道8号 国道27号 国道158号 国道161号	-	-	-	341,000	10,000	70,000	3,000	0	0	424,000	212,000	- 道路標識、区画線 - 情報収集機器(CCTV) - 簡易パーキング (美浜町)	
	合 計		-	341,000	10,000	70,000	3,000	0	0	424,000	212,000		

⁽注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

電線共同溝事業

						負担	坦基本額(千円	地 方					
箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳	地 万 負担額	R5年度事業内容	備考			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	計			
国道8号	福井8号電線共同溝			0	6,900	0	100	0	0	7,000	3,220		
	大和田電線共同溝	L=1.3km	14	0	6,900	0	100	0	0	7,000		•調査設計	
国道27号	福井27号電線共同溝			90,000	10,600	0	1,400	0	0	102,000	46,920		
	高浜町和田電線共同溝	L=2.6km	15	0	6,900	o	100	0	0	7,000		*調査設計	
	高浜町日置·青電線共同溝	L=1.2km	4	90,000	3,700	0	1,300	0	0	95,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
計				90,000	17,500	0	1,500	0	0	109,000	50,140		

⁽注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

⁽注)備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

⁽注)備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。