

国北整企画第89号  
令和6年2月26日

石川県知事  
馳 浩 殿

国土交通省 北陸地方整備局長  
遠藤 仁彦  
(公印省略)

直轄事業の事業計画等（石川県関連分）〔予定〕について

平素から国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
さて、当局の令和6年度政府予算案における令和6年度事業計画等〔予定〕のうち、  
石川県関連分について別紙のとおりお知らせいたします。

(事業計画等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：企画部 企画課 企画第一係

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和5年度当初予算(千円)		令和5年度事業内容	令和6年度事業内容	令和6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									
		(一般河川改修事業)							
	手取川	直轄管理区間 L=17.3km (手取川築堤・護岸・河道掘削他)	96	554,000	184,666	湊地区:熊田川樋門新築 N=1基、用地A=0.05ha、補償 1式	湊地区:樋門新築(令和10年度以降完成予定) 等	5.0~6.8	
	梯川	直轄管理区間 L=12.2km (梯川築堤・護岸・河道掘削他)	410	1,132,000	377,333	小島町地区:耐震補強 1式 大川町・園町地区:河道掘削 V=24千m3	梯川 河道掘削	0.6~12	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	手取川	直轄管理区間 L=17.3km 樋門樋管等改善	0.2	-	-		美川樋管開閉装置改善(令和6年度完成予定)	- ~ 0.2	
	梯川	直轄管理区間 L=12.2km 排水機場等改善	-	40,000	13,333	前川排水機場CCTV改善	-	-	
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	手取川水系	流域面積 A=444km2	417	1,191,000	397,000	基之助谷上流砂防堰堤群改築 赤岩砂防堰堤群改築 中ノ川砂防堰堤群改築 尾添川第1号砂防堰堤 尾添川第3号砂防堰堤 中山小谷砂防堰堤 猿花上流砂防堰堤改築 別当谷砂防堰堤群上流域改築 別当谷砂防堰堤群下流域改築 砂防設備設計、用地取得A=1.00ha 等	基之助谷上流砂防堰堤群改築(令和10年度以降完成予定) 赤岩砂防堰堤群改築(令和7年度完成予定) 中ノ川砂防堰堤群改築(令和10年度以降完成予定) 尾添川第1号砂防堰堤(令和10年度以降完成予定) 尾添川第3号砂防堰堤(令和9年度完成予定) 猿花上流砂防堰堤改築(令和10年度以降完成予定) 別当谷砂防堰堤群上流域改築(令和10年度以降完成予定) 別当谷砂防堰堤群下流域改築(令和10年度以降完成予定) 猿壁砂防堰堤改築(令和10年度以降完成予定) 等	4.0 ~ 14	
(目)地すべり対策事業費									
	基之助谷地区	地すべり防止区域面積 A=531ha	285	800,000	266,666	排水トンネル工 等	排水トンネル工(令和10年度以降完成予定) 等	2.4 ~ 8.8	
海岸事業									
(項)海岸事業費									
(目)海岸保全施設整備事業費									
	石川海岸	直轄施行区域 L=17,518m	487	696,757	232,252	小松工区 人工リーフ 等	片山津工区 根固工(令和10年度以降完成予定) 等	0.3~11	
災害復旧事業									
(項)河川等災害復旧事業費									
(目)河川等災害復旧費(河川 4年災)									
	手取川	粟生町地区 CCTVカメラN=1箇所 田子島地区 護岸L=30m 田子島地区 護岸L=111m 岩内町地区 護岸L=159m 中島地区 護岸L=201 灯台笹町地区 護岸L=413m 鶴来水戸町地区 根固L=144m 鶴来大園町地区 水文観測施設N=1箇所	25	364,596	121,410	田子島地区 護岸L=4m 田子島地区 護岸L=14m 岩内町地区 護岸L=21m 中島地区 護岸L=24m 灯台笹町地区 護岸L=70m 鶴来水戸町地区 根固L=17m	-	-	
(項)河川等災害関連事業費									
(目)河川等災害関連事業費(河川大規模 4年災)									
	梯川水系 梯川、鍋谷川	梯川一針町地区~中海町地区事業	182	30,000	10,000	一針町地区~中海町地区事業 1式	一針町地区~中海町地区事業 1式(令和9年度以降完成予定)	- ~ 28	
合計				4,808,353	1,602,660				

(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6年度 石川県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道8号	海側幹線 (今町～鞍月)	L=5.6km	650	300	100	・調査設計 ・用地買収、公共補償	・(調査設計) ・(用地買収)	―～4億円程度	
国道8号	松任拡幅	L=3.5km	120	300	100	・調査設計 ・用地買収	・(調査設計) ・(用地買収)	―～4億円程度	
国道8号	小松バイパス	L=15.6km	125	700	233	・調査設計 ・舗装工	・調査設計 ・橋梁下部工、(橋梁上部工)	1～5億円程度	
国道8号	加賀拡幅	L=6.4km	362	500	167	・調査設計 ・公共補償 ・改良工	・(調査設計) ・(公共補償) ・改良工、(舗装工)	2～4億円程度	
国道159号	七尾バイパス	L=4.3km	240	20	7	・調査設計	・(調査設計)	―～1億円程度	
国道159号	羽咋道路	L=6.7km	185	1,080	360	・調査設計 ・用地買収、公共補償 ・改良工、舗装工	・調査設計 ・(用地買収)、(公共補償) ・改良工、舗装工	開通必要額 10～13億円程度	羽咋市四柳町～羽咋市志々見町 L=3.3km(2/4) 令和7年内開通予定
国道159号	金沢東部環状道路	L=9.4km	1,270	1,020	340	・調査設計 ・改良工、橋梁下部工、舗装工	・調査設計 ・(改良工)、(橋梁下部工)	0.5～10億円程度	金沢市月浦町～金沢市神谷内町 L=1.8km(4/4) 令和5年8月11日開通済
国道470号	輪島道路(Ⅱ期)	L=6.8km	335	2,100	700	・調査設計 ・用地買収、公共補償 ・改良工、橋梁下部工	・調査設計 ・(用地買収)、(公共補償) ・改良工、橋梁下部工	4～24億円程度	
国道470号	輪島道路	L=4.7km	295	1,900	633	・調査設計 ・改良工、舗装工	・(調査設計) ・(改良工)	―～4億円程度	輪島市三井町本江～ 輪島市三井町洲衛 L=4.7km(2/4) 令和5年9月16日開通済
国道470号	田鶴浜七尾道路	L=3.4km	135	600	200	・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁下部工	・調査設計 ・用地買収 ・(改良工)、(橋梁下部工)	1～11億円程度	
計				8,520	2,840				残事業費:約1,260億円

(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)R6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5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)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6年度 石川県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道8号	-	-	680	227	倶利伽羅防災 等	倶利伽羅防災 等	0.1～7億円程度	

(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6年度 石川県における事業計画(R6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)	R5年度当初		R5年度事業内容	R6年度予定事業内容	R6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157号 国道159号	—	—	1,033	344	南中条西交差点事故対策 野町自転車歩行者道整備 高松歩道整備 等	南中条西交差点事故対策 野町自転車歩行者道整備 高松歩道整備 等	5~18億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道8号 国道157号 国道159号 等	—	—	524	262	区画線、CCTV 等	区画線、道路情報板、CCTV 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道159号 国道160号	—	—	452	226	尾張町電線共同溝 川原町電線共同溝 等	尾張町電線共同溝 川原町電線共同溝 等		
計				2,009	832				

(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6年度 石川県における事業計画(R6年2月)】

## 【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	令和5年度当初 (百万円)		令和5年度 事業内容	令和6年度予定 事業内容(注)	令和6年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
七尾港	七尾港大田地区国際物流ターミナル整備事業	207	340	153	航路(-13m)、 泊地(-13m)	航路(-13m)、 泊地(-13m)	- ~ 4億円程度	令和一桁後半完成予定 ※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
金沢港	金沢港大野地区国際物流ターミナル整備事業	360	690	311	航路(-13m)	航路(-13m)	5 ~ 9億円程度	令和一桁後半完成予定 ※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
金沢港	金沢港大野地区防波堤改良事業	98	200	90	防波堤(西)(改良)	防波堤(西)(改良)	2 ~ 3億円程度	令和一桁後半完成予定 ※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
金沢港	金沢港予防保全事業	82	910	455	泊地(-10m)、 防波堤(西)(改良)	泊地(-10m)、 防波堤(西)(改良)	5 ~ 8億円程度	令和一桁後半完成予定 ※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
輪島港	輪島港輪島崎地区避難港整備事業	417	288	96	防波堤(第6)	防波堤(第6)	1 ~ 3億円程度	令和10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

(注)令和6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、今後変更す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。

令和6年度 石川県における事業計画(R6.2)(空港関係)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	令和5年度当初 (百万円)		令和5年度事業内容	令和6年度予定事業内容(注)	令和6年度 事業進捗見込み	備考	
			負担基本額	負担額					
小松飛行場	空港整備事業	—	—	205	68	浸水対策	エプロン改良等	- ~ 6.1 億円程度	北陸地方整備局
計				205	68				

(注)R6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。