

国北整企画第3号  
令和6年4月26日

富山県知事 新田 八朗 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（富山県関連分）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、当局における令和6年度事業計画等のうち、富山県関連分について、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

令和6年度 当初予算 富山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	20,944,049	6,323,456
道路関係	10,272,000	3,517,573
公園関係	-	-
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	2,193,000	1,014,084
空港関係	-	-
合計	33,409,049	10,855,113

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地方負担額	令和6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	事業委託費	事業車両費				計	
河川事業															
（項）河川整備事業費															
（目）河川改修費															
（一）一般河川改修事業															
	黒部川	直轄管理区間 L=20.7km (黒部川築堤・護岸・河道掘削他)	148	104,121	85,797	0	4,446	0	0	0	636	195,000	62,400	浦山地区河岸侵食対策事業：侵食対策(縦工)N=1式 等	<事業展開> 黒部川 令和7年度：約5億円 令和8年度：約5億円 令和9年度：約5億円 令和10年度：約5億円 令和11年度：約5億円
	常願寺川	直轄管理区間 L=21.5km (常願寺川築堤・護岸・河道掘削他)	125	97,643	124,539	0	10,433	0	0	0	385	233,000	74,560	利田・日置地区急流河川対策事業：侵食対策(低水護岸)L=40m (令和7年度完成予定) 等	<事業展開> 常願寺川 令和7年度：約4億円 令和8年度：約4億円 令和9年度：約4億円 令和10年度：約4億円 令和11年度：約4億円
	神通川	直轄管理区間 L=48.1km (神通川築堤・護岸・河道掘削他)	390	546,160	242,144	0	47,925	160,000	0	0	1,771	998,000	319,360	牛島地区堤防整備事業：築堤L=360m 草島河道掘削事業：河道掘削V=10千m <sup>3</sup> 有沢・鶴坂重点防備築堤事業：築堤L=600m(令和6年度完成予定) 等	<事業展開> 神通川 令和7年度：約10億円 令和8年度：約10億円 令和9年度：約10億円 令和10年度：約10億円 令和11年度：約10億円
	庄川	直轄管理区間 L=26.1km (庄川築堤・護岸・河道掘削他)	389	277,754	107,080	0	18,486	0	0	0	680	404,000	129,280	土高岡地区急流河川対策事業：侵食対策(低水護岸)L=80m 大門地区急流河川対策事業：侵食対策(低水護岸)L=40m 等	<事業展開> 庄川 令和7年度：約4億円
	小矢部川	直轄管理区間 L=37.4km (小矢部川築堤・護岸・河道掘削他)	114	74,626	107,855	0	9,179	0	0	0	340	192,000	61,440	長江地区堤防強化対策事業：浸透対策(遮水矢板、高水護岸)L=60m (令和7年度完成予定) 等	<事業展開> 小矢部川 令和7年度：約2億円 令和8年度：約2億円 令和9年度：約2億円 令和10年度：約2億円 令和11年度：約2億円
（目）河川工作物関連応急対策事業費				80,000	0	0	0	0	0	0	0	80,000	25,600		
	小矢部川	直轄管理区間 L=37.4km 堰等改善	0.8	80,000	0	0	0	0	0	0	0	80,000	25,600	小矢部大堰制御装置改善	
（項）都市水環境整備事業費															
（目）総合水環境整備事業費															
	黒部川水系	直轄管理区間 L=20.7km (自然再生、水環境)	19	0	10,029	0	0	0	0	0	371	10,400	5,200	自然再生(黒部川) モニタリング N=1式 (令和9年度完成予定)	<事業展開> 令和7年度：1億円未満 令和8年度：1億円未満 令和9年度：1億円未満
	神通川水系	直轄管理区間 L=48.1km (自然再生)	43	30,000	51,902	0	393	0	0	0	105	82,400	41,200	自然再生(神通川水系) 水中カバーの創出 N=1箇所	<事業展開> 令和7年度：約1億円 令和8年度：1億円未満 令和9年度：1億円未満 令和10年度：約1億円 令和11年度：約1億円

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和6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	事業委託費	事業車両費	計			
ダム事業														
(項)多目的ダム建設事業費														
(目)庄川利賀ダム建設費														
	庄川利賀ダム	堤高=112.0m・堤頂長=255.0m 工事用道路(国道471号利賀 BP)・市道仙野原細島付替 他	1,640	10,784,984	466,986	293,053	79,568	0	0	3,158	11,627,749	3,325,536	本体工事、押場貯水池法面対策工事、工事用道路工事 等	<事業展開> 庄川利賀ダム 令和7年度: 約110億円 令和8年度: 約100億円 令和9年度: 約180億円 令和10年度: 約110億円 令和11年度: 約95億円
砂防事業														
(項)砂防事業費														
(目)砂防事業費														
	常願寺川水系	流域面積 A=368km <sup>2</sup>	854	3,004,000	760,000	5,000	281,000	0	0	23,000	4,073,000	1,303,360	新湯砂防堰堤群(令和9年度完成予定) 湯谷砂防堰堤群 湯川上流砂防堰堤群(令和10年度完成予定) 金山谷砂防堰堤群(令和10年度完成予定) 有峰地区沿岸対策 多枝原谷下流砂防堰堤群 真川上流砂防堰堤群 真川第3号砂防堰堤(令和8年度完成予定) 常願寺川中流域砂防堰堤改築 サブ谷砂防堰堤改築 常願寺川中流域斜面対策 桑谷上流砂防堰堤(令和7年度完成予定) 天鳥下流砂防堰堤(令和10年度完成予定) 称名川流域砂防設備改築 砂防設備設計、用地取得A=4.5ha 等	<負担基本額(他県分含む)> 1,707,000千円
	神通川水系	流域面積 A=761km <sup>2</sup>	607	460,500	279,500	34,500	73,500	0	0	5,500	853,500	273,120	右俣谷第4号砂防堰堤改築(令和7年度完成予定) 右俣谷第4号上流砂防堰堤(令和10年度完成予定) 右俣谷第1号下流砂防堰堤群改築(令和10年度完成予定) 小鍋谷第11号上流砂防堰堤群(令和9年度完成予定) 江馬東町砂防堰堤群(令和9年度完成予定) 跡津川砂防堰堤群(令和11年度完成予定) 高原川流域流木対策(令和11年度完成予定) 白谷砂防堰堤群(令和8年度完成予定) 貝塩第2号砂防堰堤(令和7年度完成予定) 高原川流域砂防設備改築(令和7年度完成予定) 福地上流床固工群 砂防設備設計、用地取得A=59.1ha 等	
	黒部川水系	流域面積 A=484km <sup>2</sup>	135	462,000	81,000	0	50,000	0	0	2,000	595,000	190,400	黒糠川砂防堰堤群 小黒部谷第2号砂防堰堤 祖母谷砂防堰堤群改築(令和7年度完成予定) 砂防設備設計 等	
海岸事業														
(項)海岸事業費														
(目)海岸保全施設整備事業費														
	下新川海岸	直轄施行区域 L=17,225m	1,097	1,320,000	220,000	0	53,723	0	0	6,277	1,600,000	512,000	第2工区:離岸堤 第3工区:離岸堤 等	
合 計				17,241,788	2,536,832	332,553	628,653	160,000	0	44,223	20,944,049	6,323,456		

(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。

複数都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他県分を含む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的としています。

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。

令和6年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R6年度事業内容	備考	
				内 訳					計				
				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
国道8号	入善黒部バイパス	L=16.1km	917	1,340,000	120,000	30,000	10,000	0	0	1,500,000	480,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 入膳地区ほか改良工 出島高架橋ほか下部工 上野地区舗装工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約86%
国道8号	豊田新屋立体	L=2.9km	340	1,900,000	435,000	50,000	15,000	0	0	2,400,000	768,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 新屋地区ほか改良工 (仮称)飯野新屋跨道橋ほか下部工 富山跨線橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約76%
国道8号	中島本郷立体	L=7.4km	450	0	95,000	5,000	0	0	0	100,000	32,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 金山新地区用地買収	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1%
国道8号	六家立体	L=1.3km	115	750,000	40,000	5,000	5,000	0	0	800,000	256,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: (仮称)祖父川橋ほか下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約40%
国道41号	猪谷輪原道路	L=7.4km	485	1,000,000	187,000	5,000	8,000	0	0	1,200,000	384,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 舟渡地区改良工 (仮称)片掛橋下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約79%
国道41号	大沢野富山南道路	L=12.0km	380	650,000	90,000	750,000	10,000	0	0	1,500,000	480,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 塩地区ほか用地買収 工事推進: 福居地区ほか改良工	用地進捗率:約52% 事業進捗率:約28%
合 計				5,640,000	967,000	845,000	48,000	0	0	7,500,000	2,400,000		残事業費:約1,020億円

(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6年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和6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。

令和6年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R6年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				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				
国道8号	糸魚川地区橋梁架替Ⅱ	L=2.6km	338	162,000	47,000	0	1,000	0	0	210,000	67,200	調査推進: 調査設計 工事推進: 境橋旧橋撤去工 境橋仮橋設置工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約68%
国道8号	富山朝日防災	L=3.6km	200	0	50,000	0	0	0	0	50,000	16,000	調査推進: 調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0%
国道8号	倶利伽羅防災	L=3.0km	120	180,000	33,000	5,000	2,000	0	0	220,000	70,400	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 安楽寺地区改良工	用地進捗率:約87% 事業進捗率:約18%
合 計				342,000	130,000	5,000	3,000	0	0	480,000	153,600		

(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6年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和6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。

令和6年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(I種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	R6年度事業内容	備考
			内 訳						計				
			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					
国道8号	富山8号交通安全対策	—	—	453,000	30,000	9,000	0	0	0	492,000	164,000		
	下田交差点事故対策	—	—	81,000	0	0	0	0	0	81,000		・工事	
	下養自転車歩行者道整備	—	—	150,000	10,000	9,000	0	0	0	169,000		・調査設計 ・公共補償 ・工事	
	桜町地区事故対策	—	—	222,000	20,000	0	0	0	0	242,000		・調査設計 ・工事	
国道41号	富山41号交通安全対策	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333		
	長附地区交通安全対策	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
国道156号	富山156号交通安全対策	—	—	108,000	110,000	20,000	5,000	0	0	243,000	81,000		
	太郎丸交差点事故対策	—	—	0	45,000	10,000	0	0	0	55,000		・調査設計 ・用地買収	
	卸売市場口交差点事故対策	—	—	30,000	55,000	10,000	5,000	0	0	100,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	南幸町事故対策	—	—	78,000	10,000	0	0	0	0	88,000		・調査設計 ・工事	
国道160号	富山160号交通安全対策	—	—	289,000	20,000	0	0	0	3,000	312,000	104,000		
	宇波地区交通安全対策	—	—	239,000	20,000	0	0	0	3,000	262,000		・調査設計 ・工事	
	南部中学校口交差点事故対策	—	—	50,000	0	0	0	0	0	50,000		・工事	
合 計				850,000	170,000	29,000	5,000	0	3,000	1,057,000	352,333		

(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。

令和6年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R6年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				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				
国道9号 国道41号 国道156号 国道160号 国道470号	-	-	-	596,000	46,000	0	7,000	0	0	649,000	324,500	道路照明、区画線、CCTV、情報提供板	
合 計				596,000	46,000	0	7,000	0	0	649,000	324,500		

(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。



令和6年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							計	地方 負担額	R6年度事業内容	備考
			内 訳										
			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					
国道8号	富山8号電線共同溝		332,000	61,000	6,000	4,000	0	0	403,000	197,470			
	昭和町電線共同溝	L=2.6km 22	172,000	22,000	0	0	0	0	194,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)		
	羽広電線共同溝	L=2.1km 18	0	5,000	0	0	0	0	5,000		・調査設計		
	六家電線共同溝	L=2.8km 30	160,000	34,000	6,000	4,000	0	0	204,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)		
国道41号	富山41号電線共同溝		0	0	10,000	0	0	0	10,000	4,900			
	黒崎電線共同溝	L=2.2km 18	0	0	10,000	0	0	0	10,000		・支障物移設		
国道156号	富山156号電線共同溝		173,000	0	0	0	0	0	173,000	84,770			
	内免電線共同溝	L=2.0km 16	173,000	0	0	0	0	0	173,000		・本体工事(引込連系管路工事 等含む)		
計			505,000	61,000	16,000	4,000	0	0	586,000	287,140			

(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。

令和6年度当初 伏木富山港（港湾管理者：富山県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				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				
伏木富山港	～予防保全事業～												
	伏木地区		188										
	防波堤(北)(改良)	L=1,650m		839,655	220,947	0	120,904	0	4,494	1,186,000	520,654	撤去工、消波工、被覆工、基礎工、本 体工	
	新湊地区												
	防波堤(波除)(改良)	L=90m		<320,000>						<320,000>	<156,800>	撤去工、基礎工、本 体工、根固工、被 覆工、上部工	
	338,842	37,034		0	1,688	0	1,436	379,000	185,710				
富山地区													
岸壁(-10m)(2号)(改良)	L=185m	405,151	83,275	2,000	135,194	0	2,380	628,000	307,720	舗装工、上部工			
計				<320,000>					<320,000>	<156,800>			
				1,583,648	341,256	2,000	257,786	0	8,310	2,193,000	1,014,084		

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（注2）が  
整った段階で確定予定

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「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。

（注3） 地方負担額は令和6年度富山県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.02）で補正済みの金額です。