

国北整企画第5号
令和3年4月27日

富山県知事 新田 八朗 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
岡村 次郎
(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3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3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	12,800,050	4,162,615
道路関係	11,227,000	3,954,498
公園関係	-	-
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	860,000	409,000
空港関係	-	-
合計	24,887,050	8,526,113

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和3年度当初 富山県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

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3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)	90	101,000	114,770	0	38,909	0	0	0	3,674	2,277,000	758,998	荒俣地区・芦崎地区:河道掘削V=6km ³ 下立地区:侵食対策1式等	<事業展開> 黒部川 令和4年度:約1億円 令和5年度:約1億円 令和6年度:約1億円 令和7年度:約1億円
	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	107,000	146,587	0	3,219	0	0	0	194	257,000	85,666	利田地区:侵食対策L=60m(令和3年度完成予定)等	<事業展開> 常願寺川 令和4年度:約2億円 令和5年度:約2億円 令和6年度:約2億円 令和7年度:約2億円 令和8年度:約2億円
	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	960,000	207,609	0	16,286	0	0	0	2,105	1,186,000	395,333	安野屋地区:築堤L=200m、護岸L=200m(令和5年度完成予定) 成子地区:侵食対策L=400m(令和5年度完成予定)等	<事業展開> 神通川 令和4年度:約10億円 令和5年度:約10億円 令和6年度:約10億円 令和7年度:約10億円 令和8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	270,000	98,988	0	7,530	0	0	0	482	377,000	125,666	大門地区:侵食対策L=50m 上高間地区:侵食対策L=50m 太田地区:侵食対策L=60m(令和4年度完成予定)等	<事業展開> 庄川 令和4年度:約4億円 令和5年度:約4億円 令和6年度:約4億円 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	94,000	134,463	0	6,212	0	0	0	325	235,000	78,333	長江地区:浸透対策L=200m等	<事業展開> 小矢部川 令和4年度:約3億円 令和5年度:約3億円 令和6年度:約3億円 令和7年度:約3億円 令和8年度:約3億円
(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)	19	24,820	22,974	0	1,381	0	0	0	171	116,500	58,250	若菜・小摺戸地区 礫河原再生 7,900m ²	<事業展開> 黒部川水系 令和4年度:約1億円 令和5年度:約1億円 未滿 令和6年度:約1億円 未滿 令和7年度:約1億円 未滿 令和8年度:約1億円 未滿
	神通川水系	直轄管理区間 L=48.1km (自然再生)	43	36,000	31,154	0	803	0	0	0	43	68,000	34,000	八尾町井田地区 瀧の形成 1箇所	<事業展開> 神通川水系 令和4年度:約1億円 未滿 令和5年度:約1億円 未滿 令和6年度:約1億円 未滿 令和7年度:約1億円 未滿 令和8年度:約1億円 未滿
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=247.0m 工事用道路(国道471号利賀BP) 市道仙野原細島付替 他	1,640	2,484,617	1,066,465	77,485	74,253	0	0	0	1,589	3,704,409	1,111,322	転流工工事、工事用道路工事等	<事業展開> 庄川利賀ダム 令和4年度:約59億円 令和5年度:約93億円 令和6年度:約75億円 令和7年度:約79億円 令和8年度:約120億円

令和3年度当初 富山県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

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3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			
砂防事業														
(項)砂防事業費														
(目)砂防事業費														
				3,748,100	893,900	68,000	430,400	0	0	26,600	5,167,000	1,722,332		
	常願寺川水系	流域面積A=354km ²	854	2,871,600	585,000	6,000	303,400	0	0	21,000	3,787,000	1,262,333	新潟砂防堰堤群 滝谷砂防堰堤群(令和6年度完成予定) 湯川上流砂防堰堤群(令和6年度完成予定) 荒谷砂防堰堤群(Ⅱ期)(令和4年度完成予定) 金山谷砂防堰堤群 有線下流左岸山工(令和3年度完成予定) 舟橋地区沿岸対策(令和6年度完成予定) 多岐原谷下流砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 真川上流砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 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 サブ砂防堰堤改築 常願寺川中流域斜面对策(令和5年度完成予定) 奥谷上流砂防堰堤(令和7年度完成予定) 天皇下流砂防堰堤 中小層砂防堰堤(令和5年度完成予定) 称名川流域砂防設備改築(令和5年度完成予定) 砂防設備設計、軌道維持関連、用地取得A=3.59ha 等	
	神通川水系	流域面積A=761km ²	607	408,000	222,000	62,000	82,000	0	0	4,000	778,000	259,333	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 右俣谷第1号下流砂防堰堤群改築 小鍋谷第11号上流砂防堰堤群 江島東町砂防堰堤群(令和4年度完成予定) 跡津川砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 高屋川流域流木対策 平湯川砂防樹林帯(令和3年度完成予定) 白谷砂防堰堤群(令和8年度完成予定) 貞垣第2号砂防堰堤(令和7年度完成予定) 高屋川流域砂防設備改築(令和4年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=2.24ha 等	<負担基本額(他県分含む)> 1,556,000千円
	黒部川水系	流域面積A=484km ²	124	468,500	86,900	0	45,000	0	0	1,600	602,000	200,666	黒冠川砂防堰堤群 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														
				1,250,000	217,731	0	61,205	0	0	6,205	1,535,141	511,713		
	下新川海岸	直轄施行区域 L=17,225m	1,031	1,250,000	217,731	0	61,205	0	0	6,205	1,535,141	511,713	第3工区 副離岸堤 第3工区 離岸堤改良 等	
合計				9,075,537	2,934,641	145,485	606,148	0	0	38,239	12,800,050	4,162,615		

〔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。

令和3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	R3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	附带工事費	事 業 車両費				
国道8号	入善黒部バイパス	L=16.1km	917	1,000,000	240,100	250,000	9,900	0	0	1,500,000	500,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 入膳地区ほか用地買収 工事推進: 入膳地区ほか改良工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約79%
国道8号	豊田新屋立体	L=2.9km	290	2,200,000	178,600	500,000	21,400	0	0	2,900,000	966,666	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 豊田地区ほか用地買収 工事推進: 豊田地区ほか改良工、富山跨線橋下部工	用地進捗率:約95% 事業進捗率:約60%
国道8号	中島本郷立体	L=7.4km	450	0	100,000	0	0	0	0	100,000	33,333	調査推進: 調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0%
国道8号	六家立体	L=1.3km	80	415,000	474,100	5,000	5,900	0	0	900,000	300,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 内島高架橋ほか下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約12%
国道41号	猪谷楡原道路	L=7.4km	390	1,370,000	213,700	5,000	11,300	0	0	1,600,000	533,333	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 公共補償 工事推進: 片掛地区改良工、(仮称)片掛橋ほか下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約88%
国道41号	大沢野富山南道路	L=12.0km	380	350,000	190,200	950,000	9,800	0	0	1,500,000	500,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 加納地区ほか用地買収 工事推進: 栗山地区ほか改良工、(仮称)樋橋川橋下部工	用地進捗率:約15% 事業進捗率:約14%
合 計				5,335,000	1,396,700	1,710,000	58,300	0	0	8,500,000	2,833,332		残事業費:約1,200億円

(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3年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和3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3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	R3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	附带工事費	事 業 車両費				
国道9号	糸魚川地区橋梁架替Ⅱ	L=2.6km	245	100,000	16,000	30,000	4,000	0	0	150,000	50,000	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 境地区用地買収、公共補償 工事推進: 仮橋設置工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約80%
国道8号	俱利伽羅防災	L=3.0km	120	60,000	60,600	18,000	1,400	0	0	140,000	46,666	調査推進: 調査設計 用地買収推進: 安楽寺地区用地買収	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約6%
合 計				160,000	76,600	48,000	5,400	0	0	290,000	96,666		

(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3年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和3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3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	R3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	国道8号交通安全対策	—	—	976,000	64,000	1,000	3,000	0	0	1,044,000	348,000		
	ミラージュホール 前交差点 事故対策	—	—	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	
	上島北交差点 事故対策	—	—	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	
	三上地下横断 歩道	—	—	155,000	14,000	0	2,000	0	0	171,000		・調査設計 ・工事	
	下田交差点 事故対策	—	—	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	
	下養自転車 歩行者道整備	—	—	83,000	9,000	1,000	0	0	0	93,000		・調査設計 ・支障移転 ・工事	
	小矢部地区 交通安全対策	—	—	738,000	29,000	0	1,000	0	0	768,000		・調査設計 ・工事	
	桜町地区 事故対策	—	—	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	
国道41号	国道41号交通安全対策	—	—	86,000	9,000	0	1,000	0	0	96,000	32,000		
	{ 新庄地区 交通安全対策	—	—	86,000	9,000	0	1,000	0	0	96,000		・調査設計 ・工事	
国道156号	国道156号交通安全対策	—	—	9,000	7,000	0	2,000	0	0	18,000	6,000		
	{ 南幸町事故対策	—	—	0	4,000	0	2,000	0	0	6,000		・調査設計	
	{ 京町事故対策	—	—	9,000	3,000	0	0	0	0	12,000		・調査設計 ・工事	
国道160号	国道160号交通安全対策	—	—	0	6,000	0	0	0	0	6,000	2,000		
	{ 宇波地区 交通安全対策	—	—	0	6,000	0	0	0	0	6,000		・調査設計	
合 計			—	1,071,000	86,000	1,000	6,000	0	0	1,164,000	388,000		

(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。

(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。

令和3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	R3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 国道41号 国道156号 国道160号 国道470号	-	-	-	639,000	105,000	3,000	8,000	0	0	755,000	377,500	安全施設(ワイヤロープ)、区画線、簡易パーキング (道の駅「KOKOくらべ」)	
合 計			-	639,000	105,000	3,000	8,000	0	0	755,000	377,500		

(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3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)							地方 負担額	R3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号電線共同溝		312,000	35,000	51,000	2,000	0	0	400,000	200,000	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む) ・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	昭和町電線共同溝	L=2.6km	22	223,000	25,000	31,000	1,000	0	0	280,000		
	羽広電線共同溝	L=2.1km	18	89,000	10,000	20,000	1,000	0	0	120,000		
国道41号	富山41号電線共同溝		0	10,000	0	0	0	0	10,000	5,000	・調査設計	
	黒崎電線共同溝	L=1.7km	19	0	10,000	0	0	0	0	10,000		
国道156号	富山156号電線共同溝		88,000	16,000	3,000	1,000	0	0	108,000	54,000	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	内免電線共同溝	L=2.0km	16	88,000	16,000	3,000	1,000	0	0	108,000		
計			400,000	61,000	54,000	3,000	0	0	518,000	259,000		

(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。

(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3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 内訳						計	地方 負担額	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				
				伏木富山港 ～新湊地区中央ふ頭再編整備事業～									
	新湊地区		50										
	岸壁(-14m)(中央2号)(改良)	L=280m		<177,400> 183,087	<22,600> 52,760		12,602	0	1,551	<200,000> 350,000	<90,000> 157,500	本体工 1式	令和4年度完成予定
	泊地(-14m)	A=7,000m2		9,728	28,251	0	11,800	0	221	50,000	22,500	仮設工 1式	
～予防保全事業～													
	伏木地区		148										
	防波堤(北)(改良)	L=1,650m		3,890	15,300	0	721	0	89	20,000	9,000	消波工 1式	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(注2)が整った段階で確定予定
	新湊地区												
	防波堤(波除)(改良)	L=90m		5,836	22,952	0	1,079	0	133	30,000	15,000	本体工 1式	
	富山地区												
	岸壁(-10m)(2号)(改良)	L=185m	<376,337> 379,759	<21,663> 21,664	<2,000> 2,000		4,761	0	1,816	<400,000> 410,000	<200,000> 205,000	撤去工 1式、仮設工 1式	
計				<553,737> 582,300	<44,263> 140,927	<2,000> 102,000		30,963	0	3,810	<600,000> 860,000	<290,000> 409,000	

< >書きは令和2年度国債の令和3年度支出分以内数

(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。