

国北整企画第81号
令和3年12月24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年度補正予算の事業計画等のうち、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年度補正予算 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	8,202,573	2,645,712
道路関係	1,769,000	634,831
公園関係	-	-
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1,430,000	667,000
空港関係	-	-
合計	11,401,573	3,947,543

(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年度補正 富山県における事業計画（水管理・国土保全関係）

（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	事業費用費				計	
河川事業															
(項)河川整備事業費															
(目)河川改修費				1,322,000	180,000	0	0	0	0	0	0	1,512,000	503,999		
	(一般河川改修事業)														
	黒部川	灌漑管理区間 L=20.7km (黒部川築堤・護岸・河道掘削他)	90	150,000	15,000	0	0	0	0	0	0	165,000	55,000	豊後地区・岸崎地区・河道掘削V=15年=3 福島地区:築堤L=200m(令和3年度完成予定)等	
	常願寺川	灌漑管理区間 L=21.5km (常願寺川築堤・護岸・河道掘削他)	125	200,000	25,000	0	0	0	0	0	0	225,000	75,000	利田日置地区:浸食対策L=150m等	
	神通川	灌漑管理区間 L=48.1km (神通川築堤・護岸・河道掘削他)	390	528,000	70,000	0	0	0	0	0	0	598,000	199,333	有沢地区:築堤L=300m 成子地区:浸食対策L=300m(令和4年度完成予定)等	
	庄川	灌漑管理区間 L=26.1km (庄川築堤・護岸・河道掘削他)	389	204,000	30,000	0	0	0	0	0	0	234,000	78,000	太田地区:浸食対策L=60m(令和4年度完成予定) 庄西町地区・庄川本町地区:築堤L=180m(令和3年度完成予定)等	
	小矢部川	灌漑管理区間 L=37.4km (小矢部川築堤・護岸・河道掘削他)	114	250,000	40,000	0	0	0	0	0	0	290,000	96,666	福南地区:浸透対策L=250m等	
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				1,539,412	834,456	268,218	0	0	0	0	0	2,642,086	792,625		
	庄川利賀ダム	堤高=112.0m・堤頂長=232.0m 工事用道路(国道471号利賀 部)・ 市道仙野原組鳥付幹 他	1,640	1,539,412	834,456	268,218	0	0	0	0	0	2,642,086	792,625	工事用道路工事、本体関連の調査・設計等	
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費				2,202,000	211,000	0	10,000	0	0	0	0	2,423,000	807,665		
	常願寺川水系	流域面積 A=354km ²	854	1,772,000	150,000	0	0	0	0	0	0	1,922,000	640,666	新湊砂防堰堤群 湯川上流砂防堰堤群(令和6年度完成予定) 豊後地区:堤岸対策(令和5年度完成予定) 多枝原谷下流砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 湯川上流砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 常願寺川中流砂防堰堤建設 サブ砂防堰堤改善 庄西下流砂防堰堤 中小屋砂防堰堤(令和5年度完成予定) 砂防設備設計等	
	神通川水系	流域面積 A=761km ²	607	360,000	31,000	0	0	0	0	0	0	391,000	130,333	右坂谷第1号下流砂防堰堤群改善 小坂谷第1号上流砂防堰堤群 江島原町砂防堰堤群(令和4年度完成予定) 白谷砂防堰堤群(令和8年度完成予定) 陸奥第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善(令和4年度完成予定) 砂防設備設計等	<負担基本額(他県分 含む)> 782,000千円
	黒部川水系	流域面積 A=484km ²	124	70,000	30,000	0	10,000	0	0	0	0	110,000	36,666	小黒部谷第2号砂防堰堤 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				410,000	0	0	0	0	0	0	0	410,000	136,666		
	下新川海岸	灌漑施行区域 L=17,225m	1,031	410,000	0	0	0	0	0	0	0	410,000	136,666	第1工区 人工リーフ 第3工区 崩岸堤等	
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 3年災)				1,193,187	4,174	0	17,896	0	0	0	200	1,215,487	404,757		
	神通川	有沢地区護岸L=150m	3.3	158,615	554	0	2,379	0	0	0	2	161,550	53,796	有沢地区護岸L=75m(令和3年度完成予定)	
	庄川	久泉地区護岸L=120m 袋川地区護岸L=90m 太田地区護岸L=300m 太田地区護岸L=180m 庄地区護岸L=10m	21	1,034,572	3,620	0	15,517	0	0	228	1,053,937	350,961	久泉地区護岸L=80m(令和3年度完成予定) 袋川地区護岸L=40m(令和3年度完成予定) 太田地区護岸L=150m(令和3年度完成予定) 太田地区護岸L=90m(令和3年度完成予定) 庄地区護岸L=60m(令和3年度完成予定)		
合 計				6,676,599	1,229,630	268,218	27,896	0	0	0	200	8,202,573	2,645,712		

〔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。
 掲載数値でラウンドアップ/ダウンがなされる事業の全体事業費は右欄の数値を記載しています。
 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前提としています。
 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3年度補正 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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補正事業内容	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	100,000	100,000	0	0	0	0	200,000	66,666	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 掘切地区改良工	
国道8号	豊田新屋立体	L=2.9km	290	100,000	50,000	0	0	0	0	150,000	50,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 新屋地区改良工	
国道8号	六家立体	L=1.3km	80	150,000	0	0	0	0	0	150,000	50,000	・工事推進: (仮称)祖父川橋下部工	
国道8号	倶利伽羅防災	L=3.0km	120	0	50,000	0	0	0	0	50,000	16,666	・調査推進: 調査設計	
国道41号	猪谷楡原道路	L=7.4km	390	200,000	0	0	0	0	0	200,000	66,666	・工事推進: (仮称)猪谷橋下部工	
国道41号	大沢野富山南道路	L=12.0km	380	350,000	50,000	0	0	0	0	400,000	133,333	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 福居地区ほか改良工	
合 計				900,000	250,000	0	0	0	0	1,150,000	383,331		

(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) 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年度補正 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年度補正事業内容	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	—	—	99,000	0	0	0	0	0	99,000	33,000	・工事	
	{ 小矢部地区交通 安全対策	—	—	99,000	0	0	0	0	0	99,000			
国道41号	富山41号交通安全対策	—	—	150,000	0	0	0	0	0	150,000	50,000	・工事	
	{ 新庄地区交通安 全対策	—	—	150,000	0	0	0	0	0	150,000			
国道156号	富山156号交通安全対策	—	—	99,000	0	0	0	0	0	99,000	33,000	・工事	
	{ 京町事故対策	—	—	99,000	0	0	0	0	0	99,000			
合 計			—	348,000	0	0	0	0	0	348,000	116,000		

(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年度補正 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年度補正事業内容	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156号	-	-	-	91,000	0	0	0	0	0	91,000	45,500	情報収集機器(ITV)	
合 計			-	91,000	0	0	0	0	0	91,000	45,500		

(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年度補正 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補正事業内容	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	L=2.6km	22	180,000	0	0	0	0	0	180,000	90,000	・本体工事(引込連系管路工事 含む)	
	{ 昭和町電線共同溝			180,000	0	0	0	0	0	180,000			
合 計				180,000	0	0	0	0	0	180,000	90,000		

(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) 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年度補正 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）

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							地 方 負担額	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					
伏木富山港	～新湊地区中央ふ頭再編整備事業～													
	新湊地区		62											
	岸壁(-14m)(中央2号)(改良)	L=280m		400,000			33,000			433,000	194,850	撤去工1式、土工1式、 本体工30m	令和4年度完成予定	
	泊地(-14m)	A=7,000㎡				33,000			33,000	14,850	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		450,000	11,000		33,000			494,000	222,300	消波工1式、補修工1式、 基礎工120m	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		90,000						90,000	45,000	根固工1式		
	富山地区													
岸壁(-10m)(2号)(改良)	L=185m	380,000						380,000	190,000	撤去工100m、床掘・土捨工100m、 基礎工100m				
計				1,320,000	11,000	0	99,000	0	0	1,430,000	667,000			

(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す。