

国北整企画第81号
令和3年12月24日

新潟県知事
花角 英世 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（新潟県関連分）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年度補正予算及び当初予算（河川等災害復旧事業費）の
事業計画等のうち、新潟県関連分について、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年度補正予算及び当初予算（河川等災害復旧事業費）
新潟県における事業計画 総括表

（単位：千円）

事業区分	補正予算		当初予算（河川等災害復旧事業費）	
	負担基本額	地方負担額	負担基本額	地方負担額
河川関係	12,919,750	4,135,831	591,208	196,872
道路関係	6,369,000	2,272,663	-	-
公園関係	-	-	-	-
港湾関係 （港湾海岸事業を含む。）	1,551,000	634,950	-	-
空港関係	-	-	-	-
合計	20,839,750	7,043,444	591,208	196,872

（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 新潟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															
(一)一般河川改修事業															
	荒川	直轄管理区間 L=19.15km (荒川築堤・護岸・河道掘削他)	108	100,000	30,000	0	0	0	0	0	0	130,000	43,333	海老江地区：河道掘削V=10Fm ³ 等	
	阿賀野川	直轄管理区間 L=39.2km (阿賀野川築堤・護岸・河道掘削他)	235	393,850	30,000	0	0	0	0	0	423,850	141,283	蔵間地区：機倉対策L=200m 伏野島地区：築堤L=300m 等		
	信濃川下流	直轄管理区間 L=60.58km (信濃川下流築堤・護岸・河道掘削他)	686	1,260,000	123,000	0	0	0	0	0	1,383,000	461,000	新光野地区：築堤L=200m 天野地区：河川防災ステーション(車両庫整備、ヘリポート整備)1 式(令和4年度完成予定) 群石地区：河道掘削V=37.5Fm ³ 横塚新田地区：河道掘削V=37.5Fm ³ 等		
	信濃川	直轄管理区間 L=114.7km (信濃川築堤・護岸・河道掘削他)	2,050*	400,000	145,000	0	0	0	0	0	545,000	181,666	長岡地区：河川防災ステーション整備(基礎整備)1式(令和6年度完成予定) 塚ノ島地区：水衝部対策L=50m(令和3年度完成予定) 徳田地区：L=300m(令和5年度完成予定) 等		
	信濃川(大規模)	大河津分水路事業区間 L=3.3km	1,200	4,980,000	100,000	0	0	0	0	0	5,080,000	1,524,000	大河津分水路：河道掘削V=60Fm ³ 、床固改良1式(令和14年度完成予定) 等		
	関川	直轄管理区間 L=13.8km (関川築堤・護岸・河道掘削他)	537	0	70,000	0	0	0	0	0	70,000	23,333	放水路調査検討1式 等		
	越川	直轄管理区間 L=11.0km (越川築堤・護岸・河道掘削他)	75	160,000	30,000	0	0	0	0	0	190,000	63,333	岩木地区：機倉対策L=240m(令和5年度完成予定) 等		
ダム事業															
(項)河川整備事業費															
(目)河川総合開発事業費															
	信濃川大町ダム等再編	土砂搬出施設、既設ダム容量策	360	0	42,411	0	0	0	0	0	42,411	12,723	土砂搬出施設及び電気通信設備詳細設計 等	<負担基本額(他県分含む)> 211,000千円	
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費															
	信濃川下流水系	流域面積 A=2,157km ²	1,411	1,032,000	85,500	0	0	0	0	0	1,117,500	372,500	魚野川下流床固工事(令和6年度完成予定) 登川床固工事(令和6年度完成予定) 登川流域砂防堰堤改良(令和6年度完成予定) 高瀬川砂防堰堤群 平川流域砂防堰堤改良 堀川流域砂防堰堤群 市ノ沢砂防堰堤群(令和6年度完成予定) 中津川流域工事(令和7年度完成予定) 中津川上流砂防堰堤群 秋山橋成固工事(令和6年度完成予定) 砂防設備設計 等	<負担基本額(他県分含む)> 1,180,000千円	
	堀川水系	流域面積 A=691km ²	646	225,422	0	0	0	0	0	0	225,422	75,140	堀川砂防設備改良(2期) 堀川上流砂防堰堤改良(2期) 堀川上流砂防堰堤群 葛葉上流床固工事改良(令和7年度完成予定)	<負担基本額(他県分含む)> 768,430千円	
	飯豊山系(飯豊)	流域面積 A=1,679km ²	523	248,000	77,000	0	0	0	0	0	323,000	107,666	荒川上流砂防堰堤改良 中中山沢砂防堰堤(令和6年度完成予定) 藤沢川第3号砂防堰堤(令和6年度完成予定) 荒川下流土砂 虎木対策砂防堰堤改良(令和7年度完成予定) 砂防設備設計 等	<負担基本額(他県分含む)> 596,000千円	
	飯豊山系(阿賀野川)			33,000	75,000	0	0	0	0	0	108,000	36,000	水上沢砂防堰堤(令和3年度完成予定) 砂防設備設計 等		
	(目)地すべり対策事業費			10,000	1,000	0	0	0	0	0	11,000	3,666			
	海坂地区	地すべり防止区域面積 A=150ha	268	10,000	1,000	0	0	0	0	0	11,000	3,666	排水トンネル工 地すべり防止施設設計 等	<負担基本額(他県分含む)> 110,000千円	
海岸事業															
(項)海岸事業費															
(目)海岸保全施設整備事業費															
	新潟海岸	直轄施行区域 L=6,826m	353	470,000	174,000	0	0	0	0	0	644,000	214,666	金南町工区 養浜工 等		
災害復旧事業															
(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 元年災)															
	信濃川	渡部地区～真人町地区事業 1式	144.6	1,956,903	639,268	1,000	29,368	0	0	0	2,626,567	875,522	渡部地区～真人町地区事業 1式(令和6年度完成予定)		
合 計				11,267,175	1,622,179	1,000	29,368	0	0	0	28	12,919,750	4,135,631		

(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。
複数期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。
河川事業等の数値内については、20～25年後までに達成目標とするを旨とさせていただきます。
全体事業費については、事業工程上の必要額を概算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。
* 一般河川改修の全体事業費、事業展開は、同水系の大規模改良工事の予算額を含んでいます。

令和3年度補正 新潟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7号	朝日温海道路	L=40.8km	1,900	1,800,000	300,000	0	0	0	0	2,100,000	700,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 猿沢地区ほか改良工、 (仮称)大川橋下部工	
国道8号	柏崎バイパス	L=11.0km	856	570,000	30,000	0	0	0	0	600,000	200,000	・調査推進: 調査設計 ・工事推進: 城東地区ほか改良工、城東地区ほか舗装工	柏崎市城東～柏崎市鯨波 L=3.6km(2/4) 令和4年内開通予定
国道17号	六日町バイパス	L=5.1km	342	200,000	0	0	0	0	0	200,000	66,666	・工事推進: 竹俣地区改良工	南魚沼市余川 L=0.8km(2/4) 令和3年9月30日開通済
国道49号	水原バイパス	L=8.1km	350	1,300,000	0	0	0	0	0	1,300,000	433,333	・工事推進: 百津地区ほか改良工、百津地区ほか舗装工	阿賀野市百津～阿賀野市下黒瀬 L=5.4km(2/4) 令和4年内開通予定
国道113号	鷹ノ巣道路	L=5.0km	220	200,000	0	0	0	0	0	200,000	66,666	・工事推進: 沼地区改良工	
国道253号	上越三和道路	L=7.0km	704	150,000	0	0	0	0	0	150,000	50,000	・工事推進: 米岡地区ほか改良工	
国道253号	十日町道路	L=10.8km	620	0	50,000	0	0	0	0	50,000	16,666	・調査推進: 調査設計	
国道253号	八箇峠道路	L=8.5km	543	200,000	0	0	0	0	0	200,000	66,666	・工事推進: 川窪地区改良工	

令和3年度補正 新潟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289号	八十里越	L=11.8km	695	500,000	0	0	0	0	0	500,000	166,666	・工事推進: 塩野淵地区改良工、塩野淵地区舗装工	
合 計				4,920,000	380,000	0	0	0	0	5,300,000	1,766,663		

(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 新潟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7号	新潟7号交通安全対策	—	—	0	21,000	0	0	0	0	0	21,000	7,000	
	{ 檜原地区交通安 全対策	—	—	0	21,000	0	0	0	0	0	21,000		・調査設計
国道17号	新潟17号交通安全対策	—	—	120,000	0	0	0	0	0	0	120,000	40,000	
	{ 上一日市地区歩 道整備	—	—	120,000	0	0	0	0	0	0	120,000		・工事
国道116号	新潟116号交通安全対策	—	—	30,000	0	0	0	0	0	0	30,000	10,000	
	{ 吉田下中野地区 自転車歩行者道 整備	—	—	30,000	0	0	0	0	0	0	30,000		・工事
合 計			—	150,000	21,000	0	0	0	0	0	171,000	57,000	

(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 新潟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7号 国道8号 国道17号 国道49号 国道113号 国道116号 日本海東北沿岸 自動車道	-	-	455,000	23,000	0	0	0	0	478,000	239,000	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(ITV)		
合 計		-	455,000	23,000	0	0	0	0	478,000	239,000			

(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。

令和3年度補正 新潟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	新潟8号電線共同溝		100,000	25,000	0	0	0	0	0	125,000	62,500		
	┌ 柿崎その2電線共同溝	L=0.4km	2	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
	└ 柿崎電線共同溝	L=1.0km	5	100,000	5,000	0	0	0	0	105,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 含む)	
	└ 須沢電線共同溝	L=2.7km	14	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
国道17号	新潟17号電線共同溝		260,000	35,000	0	0	0	0	0	295,000	147,500		
	┌ 六日町電線共同溝Ⅱ	L=1.6km	21	260,000	10,000	0	0	0	0	270,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 含む)	
	└ 小出地区電線共同溝Ⅱ	L=2.2km	15	0	25,000	0	0	0	0	25,000		・調査設計	
合 計				360,000	60,000	0	0	0	0	420,000	210,000		

(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 新潟港（港湾管理者：新潟県）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							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					
新潟港	～東港地区防波堤改良事業～													
	東港地区		274										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	
	防波堤（西）（改良）	L=2,578m		150,000						150,000	50,000	消波工 356m		
	～西港地区防波堤整備事業～													
	西港地区		410										令和5年度完成予定	
	防波堤（第二西）	L=1,700m		170,000						170,000	76,500	嵩上工 180m		
	～西港地区航路泊地浚渫事業～													
	西港地区		292										令和3年度部分完成予定	
	航路泊地	A=1,311,200m ²		830,000	11,000					841,000	378,450	グラブ浚渫 50,000m ³ 附帯工 1式		
計				1,150,000	11,000	0	0	0	0	1,161,000	504,950			

(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。

令和3年度補正 両津港（港湾管理者：新潟県）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							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					
両津港	～予防保全事業～													
	湊地区		38										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	
	岸壁（-7.5m）（改良）	L=188m		378,000	12,000						390,000	130,000		地盤改良 1式
計				378,000	12,000	0	0	0	0	390,000	130,000			

（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。

令和3年度

新潟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
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)				580,383	2,030	0	8,704	0	0	91	591,208	196,872		
	信濃川	篠花地区護岸L=60m 篠花地区護岸L=120m 上新田地区護岸L=350m 四日町地区護岸L=220m	12	580,383	2,030	0	8,704	0	0	91	591,208	196,872	篠花地区護岸L=30m(令和3年度完成予定) 篠花地区護岸L=60m(令和3年度完成予定) 上新田地区護岸L=175m(令和3年度完成予定) 四日町地区護岸L=110m(令和3年度完成予定)	
合計				580,383	2,030	0	8,704	0	0	91	591,208	196,872		

(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。
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。