



国北整企画第59号
令和2年2月6日

新潟県知事
花角 英世 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
吉岡 幹夫



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、当局における令和元年度補正予算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

令和元年度補正予算 新潟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	8,143,370	2,696,940
道路関係	5,063,000	1,781,497
公園関係	0	0
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	970,000	356,000
空港関係	0	0
合計	14,176,370	4,834,437

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和元年度補正 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	令和元年度事業内容	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														
	(一般河川改修事業)													
	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	270,000	5,000	0	0	0	0	0	0	275,000	91,666	藏岡地区 堤防強化(侵食対策)L=100m(令和2年度完成予定)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	550,000	0	0	0	0	0	0	550,000	183,333	天神林地区 堤防強化(侵食対策)L=310m(令和元年度完成予定)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*	365,000	15,000	0	0	0	0	0	380,000	126,666	敦/管根地区 堤防強化(浸透対策)L=1,000m 越後地区他 天端保護L=800m(令和元年度完成予定) 水尾新田地区他 天端保護L=4,400m(令和元年度完成予定)等	
	信濃川(大規模)	大河津分水路事業区間 L=3.3km	1,200	500,000	0	0	0	0	0	0	500,000	150,000	大河津分水路地区 河道掘削V=200千m3 等	
	姫川	直轄管理区間 L=11.0km (姫川築堤・護岸・河道掘削他)	75	90,000	0	0	0	0	0	0	90,000	30,000	西中地区 堤防強化(侵食対策)L=40m 根小屋地区 天端保護L=300m(令和元年度完成予定)等	
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	1,784,900	30,000	0	0	9,000	0	0	0	1,814,900	604,966	高瀬川砂防堰堤群 三国川中流域土砂災害対策(令和3年度完成予定) 芋川流域砂防設備改善 魚野川下流床固工群(令和6年度完成予定) 登川床固工群(令和5年度完成予定) 浅目川溪流保全工 三保溪流保全工 釜川上流第3号砂防堰堤(令和2年度完成予定) 秋山郷床固工群(令和6年度完成予定) 中津川上流域砂防堰堤改善(令和6年度完成予定) 砂防設備設計 等
	姫川水系	流域面積 A=691km ²	646	402,201	0	0	0	0	0	0	0	402,201	134,067	嘉葉上流床固工群改善 田中川砂防堰堤(令和4年度完成予定) 平川流域砂防設備改善 南股第4号砂防堰堤改善(令和3年度完成予定) 朱馬河原床固工群改善(令和3年度完成予定) 浦川第9号砂防堰堤(令和5年度完成予定) 等
	飯豊山系(飯豊)	流域面積 A=1,679km ²	523	81,250	95,750	0	0	9,000	0	0	0	186,000	62,000	荒川上流砂防堰堤改善(令和2年度完成予定) 荒川下流土砂・流木対策砂防堰堤改善 砂防設備設計、情報基盤整備 等
	飯豊山系(阿賀野川)			66,000	35,000	0	0	0	0	0	0	101,000	33,666	水上沢砂防堰堤(令和5年度完成予定) 砂防設備設計 等
	(目)地すべり対策事業費			16,500	5,000	0	0	0	0	0	0	21,500	7,166	
	滝坂地区	地すべり防止区域面積A=150ha	268	16,500	5,000	0	0	0	0	0	0	21,500	7,166	排水トンネル工地すべり観測、地すべり防止施設設計 等
												(215,000)		

令和元年度補正 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	令和元年度事業内容	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	
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	35.3	200,000	0	0	0	0	0	0	0	200,000	66,666	金衛町工区 ヘッドランドL=20m CCTVカメラの暗視化等N=4台	
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 元年災)															
	阿賀野川	下山区根固 L=56m 千唐仁地区護岸 L=169m 清瀬地区護岸 L=74m 渡場地区床固 N=1基	2	164,591	573	0	2,467	0	0	0	176	167,807	55,879	下山区根固 L=42m(令和2年度完成予定) 千唐仁地区護岸 L=128m(令和2年度完成予定) 清瀬地区護岸 L=56m(令和2年度完成予定) 渡場地区床固 N=1基(令和2年度完成予定)	
	魚野川	原虫野地区護岸 L=30m 今町地区護岸 L=180m	3	172,495	610	0	2,621	0	0	109	175,835	58,553	今町地区護岸 L=136m(令和2年度完成予定)		
	信濃川	榎下町地区護岸 L=108m 西蔵王地区護岸 L=84m 篠花地区護岸 L=140m 山本地区護岸 L=821m ひ生護岸 L=250m 塩殿地区護岸 L=207m 真人町地区施設 N=1箇所 小根岸地区護岸 L=63m 島地区床固 N=1基 北霞坂地区護岸 N=272m 高島地区護岸 L=150m	29	2,099,160	7,340	1,000	63,701	0	0	484	2,171,685	723,171	榎下地区護岸 L=82m(令和2年度完成予定) 西蔵王地区護岸 L=64m(令和2年度完成予定) 篠花地区護岸 L=106m(令和2年度完成予定) 山本地区護岸 L=623m(令和2年度完成予定) ひ生護岸 L=190m(令和2年度完成予定) 塩殿地区護岸 L=157m(令和2年度完成予定) 真人町地区施設 N=1箇所(令和2年度完成予定) 小根岸地区護岸 L=48m(令和2年度完成予定) 島地区床固 N=1基(令和2年度完成予定) 北霞坂地区護岸 N=206m(令和2年度完成予定) 高島地区護岸 L=114m(令和2年度完成予定)		
(目) 河川等災害復旧費(ダム 元年災)															
	阿賀野川大川ダム	大川ダム 流木 V=1,940m3	0.9	14,027	0	0	0	0	0	0	14,027	4,670	大川ダム 流木 V=1,552m3(令和2年度完成予定)		
(項) 河川等災害関連事業費															
(目) 河川等災害関連事業費(河川 元年災)															
	魚野川	今町地区掘削 L=370m	1	95,612	334	0	1,433	0	0	109	97,488	32,496	今町地区掘削 L=370m(令和元年度完成予定)		
(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	141.9	957,568	23,969	0	14,363	0	0	27	995,927	331,975	渡部地区～真人町地区事業 1式(令和6年度完成予定)		
合計				7,829,304	218,576	1,000	93,585	0	0	905	8,143,370	2,696,940			

(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については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費に他県分を含む全体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。
 *：一般河川改修の全体事業費は、同水系の大規模改良工事の予算額を含んでいます。

令和元年度補正 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	R元年度補正事業内容	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				
国道7号	朝日温海道路	L=40.8km	1,900	2,500,000	0	0	0	0	0	2,500,000	833,333	工事推進: 榎原地区ほか改良工 事業規模、全体事業費は、山形県区 間を含む 朝日まほろばIC～あつみ温泉IC L=40.8km(2/2) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道8号	柏崎バイパス	L=11.0km	826	400,000	0	0	0	0	0	400,000	133,333	工事推進: 宝田地区ほか改良工 柏崎市大字長崎～柏崎市大字東原 町 L=1.8km(4/4) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定 柏崎市大字東原町～柏崎市大字茨 目 L=3.0km(2/4) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定 柏崎市大字城東～柏崎市大字鯨波 L=3.6km(2/4) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道17号	六日町バイパス	L=5.1km	302	100,000	0	0	0	0	0	100,000	33,333	工事推進: 余川地区改良工 南魚沼市竹俣～南魚沼市小栗山 L=1.4km(2/4) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定 南魚沼市余川～南魚沼市庄之又 L=2.0km(2/4) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道17号	浦佐バイパス	L=6.6km	210	100,000	0	0	0	0	0	100,000	33,333	工事推進: 大浦地区改良工 南魚沼市市野江甲～南魚沼市浦佐 L=1.6km(2/2) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定 魚沼市十日町～魚沼市虫野 L=1.0km(2/2) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道49号	水原バイパス	L=8.1km	350	300,000	0	0	0	0	0	300,000	100,000	工事推進: 月崎地区改良工 阿賀野市寺社～阿賀野市下黒瀬 L=8.1km(2/4) 令和4年夏迄開通予定

令和元年度補正 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	R元年度補正事業内容	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113号	鷹ノ巣道路	L=5.0km	220	100,000	0	0	0	0	0	100,000	33,333	・工事推進: 大内湖地区改良工	関川村大字下川口～関川村大字片 貝 L=5.0km(2/2) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道253号	上越三和道路	L=7.0km	704	600,000	0	0	0	0	0	600,000	200,000	・工事推進: 上広田地区改良工	上越市鶴町～上越市三和区本郷 L=4.0km(2/4) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道253号	八箇峠道路	L=9.7km	503	200,000	0	0	0	0	0	200,000	66,666	・工事推進: 欠ノ上地区改良工	南魚沼市野田～南魚沼市余川 L=1.9km(2/2) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
国道289号	八十里越	L=11.8km	695	200,000	0	0	0	0	0	200,000	66,666	・工事推進: 塩野湖地区改良工	事業規模、全体事業費は、福島県区 間を含む 新潟県三条市塩野湖～福島県南会 津郡只見町大字叶津 L=11.8km(2/2) 開通時期については、完成に向け た円滑な事業実施環境が整った段階 で確定予定
合 計				4,500,000	0	0	0	0	0	4,500,000	1,499,997		

(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。

令和元年度補正 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	R元年度補正事業内容	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17号 国道18号 国道49号 国道116号	—	—	—	117,000	0	0	6,000	0	0	123,000	61,500	防護柵、区画線、簡易パーキング(道の駅「神林」、道の駅「朝日」、道の駅「みつまた」、道の駅「ちぢみの里おぢや」、道の駅「あらい」、道の駅「良寛の里わしま」)	
合 計			—	117,000	0	0	6,000	0	0	123,000	61,500		

(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。

令和元年度補正 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	R元年度補正事業内容	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	新潟8号電線共同溝		0	40,000	0	0	0	0	0	40,000	20,000		
	長浜電線共同溝	L=2.3km	12	0	20,000	0	0	0	0	20,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	須沢電線共同溝	L=2.7km	14	0	20,000	0	0	0	0	20,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道17号	新潟17号電線共同溝			400,000	0	0	0	0	0	400,000	200,000		
	六日町電線共同溝Ⅱ	L=1.6km	20	100,000	0	0	0	0	0	100,000		・本体工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	小出地区電線共同溝	L=0.8km	5	300,000	0	0	0	0	0	300,000		・本体工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
合 計				400,000	40,000	0	0	0	0	440,000	220,000		

(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。

令和元年度補正 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 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				
				新潟港 ～東港地区防波堤改良事業～									
	東港地区		246										令和5年度目途完成予定
	防波堤（西）（改良）	L=2,578m		210,000	0	0	0	0	0	210,000	70,000	上部工 一式 消波工 一式	
～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		280,000	0	0	0	0	0	280,000	126,000	嵩上工 36m , 基礎工 36m , 被覆工 36m , 消波工 36m	
計				490,000	0	0	0	0	0	490,000	196,000		

（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） 各年度事業費（予算年割）については、今後の事業計画通知にて通知予定。

令和元年度補正 新潟港海岸（海岸管理者：新潟県）における事業内容等（海岸関係）

海岸事業

（単位：千円）

海岸名	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				
新潟港海岸	～新潟港海岸直轄海岸保全施設整備事業～		502									令和3年度完成予定	
	西海岸地区												
	突堤	N=5基		480,000	0	0	0	0	0	480,000	160,000		突堤補強4基
計				480,000	0	0	0	0	0	480,000	160,000		

（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） 各年度事業費（予算年割）については、今後の事業計画通知にて通知予定。