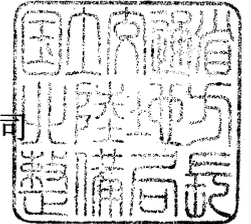




国北整企画第99号
平成25年 3月 7日

新潟県知事 泉田 裕彦 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
橋場 克司



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、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当局における平成24年度補正予算に関する事業計画等のうち、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：企画部企画課事業調整係

平成24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	17,184,997	4,811,798
道路関係	10,998,000	3,106,500
公園関係		
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	2,105,000	675,080
空港関係	350,000	98,000
合計	30,637,997	8,691,378

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成24年度補正 新潟県における事業計画（河川関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成24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	事業委託費	事業車両費				
河川事業			11,331,490	669,000	150,000	318,000	0	0	0	12,468,490	3,491,177		
河川改修費			11,301,000	669,000	150,000	318,000	0	0	0	12,438,000	3,482,640		
一般河川改修事業費			11,301,000	669,000	150,000	318,000	0	0	0	12,438,000	3,482,640		
荒川	直轄管理区間 L=19.15km (荒川築堤・護岸・河道掘削他)	314	291,000	85,000	0	0	0	0	0	376,000	105,280	鳥屋地区：侵食対策L=300m(平成25年度完成予定) 高田地区：浸透対策L=300m 下関地区：侵食対策L=300m(平成25年度完成予定) 海老江地区：CCTV N=2基(平成25年度完成予定) 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)	125	2,931,000	52,000	150,000	10,000	0	0	0	3,143,000	880,040	高山地区：築堤L=1,300m(平成25年度完成予定) 笹堀地区：河道掘削V=20千m3 小松地区：築堤L=300m 馬下地区：築堤L=100m 松浜地区：堤防液状化対策L=450m(平成25年度完成予定) 三本木地区：ポンプ増設N=3基(平成25年度完成予定) 下山地区：CCTV N=1基、光ケーブル敷設L=1.5km(平成25年度完成予定) 蔵岡地区：CCTV N=1基(平成25年度完成予定) 下黒瀬地区：CCTV N=2基(平成25年度完成予定) 渡場地区：CCTV N=1基(平成25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)	672	830,000	117,000	0	173,000	0	0	0	1,120,000	313,600	上所地区：堤防液状化対策L=700m(平成25年度完成予定) 上須碓地区：防災ステーション整備1式(平成25年度完成予定) 鶴森地区：光ケーブル敷設L=2.0km(平成25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)	1931*	6,405,000	200,000	0	130,000	0	0	0	6,735,000	1,885,800	信濃地区：侵食対策L=1,000m(平成25年度完成予定) 左近町地区：侵食対策L=100m(平成25年度完成予定) 下島地区：侵食対策L=400m(平成25年度完成予定) 五箇地区：侵食対策L=100m(平成25年度完成予定) 芹田地区：侵食対策L=100m(平成25年度完成予定) 吉新田地区：侵食対策L=100m(平成25年度完成予定) 鯉島地区：侵食対策L=200m(平成25年度完成予定) 今町新田地区：侵食対策L=120m(平成25年度完成予定) 水尾新田地区：侵食対策L=200m(平成25年度完成予定) 大川津地区：護岸L=1,800m(平成25年度完成予定) 横下地区：CCTV N=3基(平成25年度完成予定) 岩沢地区：CCTV N=2基(平成25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	602,000	165,000	0	0	0	0	0	767,000	214,760	東城地区：河道掘削V=23千m3 中央地区：河道掘削V=45千m3 五箇所新田地区：浸透対策L=400m 春日新田地区：樋管改良N=1基(平成25年度完成予定) 佐内町地区：CCTV N=1基、光ケーブル敷設L=5.0km、CCTV改良N=2基(平成25年度完成予定) 塩屋地区：CCTV改良N=3基(平成25年度完成予定) 福田地区：CCTV改良N=4基、樋管改良N=3基(平成25年度完成予定) 木田地区：CCTV N=1基(平成25年度完成予定) 等	
姫川	直轄管理区間 L=11.0km (姫川築堤・護岸・河道掘削他)	81	242,000	50,000	0	5,000	0	0	0	297,000	83,160	須沢地区：侵食対策L=120m 上刈地区：侵食対策L=100m(平成25年度完成予定) 須沢地区：CCTV改良N=2基(平成25年度完成予定) 寺島地区：CCTV改良N=2基(平成25年度完成予定) 等	
河川工作物関連応急対策事業費			30,490	0	0	0	0	0	0	30,490	8,537		
阿賀野川	直轄管理区間 L=39.2km 樋門・樋管等 2箇所	0.2	20,490	0	0	0	0	0	0	20,490	5,737	胡桃山排水機場防雷対策、小阿賀樋門防雷対策	
信濃川	直轄管理区間 L=114.7km 樋門・樋管 1箇所	0.1	10,000	0	0	0	0	0	0	10,000	2,800	姿樋管開閉装置改善	

平成24年度補正 新潟県における事業計画（河川関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成24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	事業委託費	事業車両費					
砂防事業			3,808,434	196,073	12,000	0	0	0	0	0	4,016,507	1,124,621		
砂防事業費			3,808,434	196,073	12,000	0	0	0	0	0	4,016,507	1,124,621		
	信濃川下流水系	流域面積 A=2,275km ²	2,777	2,742,000	141,300	0	0	0	0	0	2,883,300	807,324	土樽流路工改築(平成24年度完成予定)、土樽砂防堰堤群改築(平成24年度完成予定)、大源太川流路工改築(平成24年度完成予定)、魚野川流路工改築(平成24年度完成予定)、水無川流路工改築(平成24年度完成予定)、上野原第3号砂防堰堤(平成24年度完成予定)、一ノ沢砂防堰堤、登川床固工群、登川中流域土砂災害対策、檜倉沢砂防堰堤群、淵沢第4号砂防堰堤、三国川中流域土砂災害対策、南平アシ沢砂防堰堤、西願寺川上流砂防堰堤、芋川沢第1号砂防堰堤、三俣溪流保全工、石黒川砂防堰堤群、砂防施設設計	
	姫川水系	流域面積 A=722km ²	1,825	635,934	4,773	0	0	0	0	0	640,707	179,397	金山沢溪岸工(平成24年度完成予定)、小滝第1号砂防堰堤(平成24年度完成予定)、平川溪流再生工(Ⅱ期)、崩沢第4号砂防堰堤改築、平川第2号砂防堰堤改築、猿倉砂防堰堤、湯ノ入沢第1号砂防堰堤改築、南股上流砂防堰堤改築、浦川上流砂防堰堤群、葛葉山腹工(Ⅰ期)、葛葉下流山腹工、小滝瀬野田砂防堰堤、砂防施設設計	
	飯豊山系(飯豊)	流域面積 A=1,679km ²	523	290,500	35,000	12,000	0	0	0	0	337,500	94,500	出戸沢砂防堰堤(平成24年度完成予定)、枯松沢砂防堰堤(平成24年度完成予定)、女川流域砂防堰堤改築、下赤谷砂防堰堤、下中山砂防堰堤群、杉立沢土砂流出対策、中ノ俣川砂防堰堤、砂防施設設計 等	
	飯豊山系(阿賀野川)			140,000	15,000	0	0	0	0	0	0	155,000	43,400	馬取地区砂防堰堤群、砂防施設設計
海岸事業				700,000	0	0	0	0	0	0	700,000	196,000		
	海岸保全施設整備事業費			700,000	0	0	0	0	0	0	700,000	196,000		
	新潟海岸	直轄施行区域 L=6,826m	353	700,000	0	0	0	0	0	0	700,000	196,000	金衛町工区 人工リーフ 130m、ヘッドランド 41m、養浜工 10千m ³	
合 計				15,839,924	865,073	162,000	318,000	0	0	0	17,184,997	4,811,798		

(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(業務取扱費含む)。

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」欄括弧内に当該年度負担基本額の他県分を含む全体額を記載しています。

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。

*: 一般河川改修の全体事業費には、同水系の特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

平成24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	H24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	附带工事費	事 業 車両費				
日本海 沿岸東北 自動車道	荒川～朝日	L=20.4km	50	80,000	50,000	0	0	0	0	130,000	24,700	調査推進:地質調査、道路設計 工事推進:仲間町地区改良工	荒川胎内IC～朝日まほろばIC L=20.4km(2/4) 平成23年3月27日迄供用済
国道7号	新発田拡幅	L=5.8km	340	450,000	80,000	0	0	0	0	530,000	148,400	調査推進:道路設計 工事推進:中曽根～小舟地区改良工 電線共同溝工	新発田市中曽根町～新発田市小舟町 L=0.9km(4/4) 平成27年度供用予定 新発田市小舟町～新発田市三日市 L=4.4km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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	790	830,000	10,000	0	0	0	0	840,000	235,200	調査推進:測量設計 工事推進:元城～剣野地区改良工 宝田地区改良工・埋蔵文化財調査	柏崎市大字長崎～柏崎市大字東原町 L=1.8km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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	直江津バイパス	L=12.2km	360	0	0	80,000	0	0	0	80,000	22,400	用地買収推進:安江地区	上越市下源入～上越市塩屋新田 L=0.7km(山側3車線化) 平成24年11月30日供用済 上越市三ツ屋～上越市下源入 L=1.5km(山側3車線化) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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	糸魚川東バイパス	L=6.9km	360	550,000	110,000	0	0	0	0	660,000	184,800	調査推進:道路設計 工事推進:押上地区改良工 海川高架橋(L=649m)上部工 大和川地区埋蔵文化財調査	糸魚川市大和川～糸魚川市押上 L=1.3km(2/4) 平成26年度供用予定 糸魚川市間脇～糸魚川市梶屋敷 L=3.8km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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

平成24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)						計	地方 負担額	H24補正事業内容	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	附带工事費	事 業 車両費				
国道8号	糸魚川地区橋梁架替Ⅱ	L=2.6km	245	300,000	250,000	0	0	0	0	550,000	154,000	調査推進:歌高架橋(L=992m)設計 工事推進:歌地区改良工	有間川橋 L=0.2km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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 弁天大橋 L=0.7km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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 青海川橋 L=0.3km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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 歌高架橋 L=1.1km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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 境橋 L=0.3km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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	375,000	0	170,000	0	0	0	545,000	152,600	・用地買収推進:余川地区 ・工事推進:小栗山地区改良工 余川地区埋蔵文化財調査	南魚沼市小栗山 L=0.7km(2/4) 平成27年度供用予定 南魚沼市竹俣～南魚沼市小栗山 L=1.1km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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	690,000	10,000	300,000	0	0	0	1,000,000	280,000	・調査推進:大浦地区用地調査 ・用地買収着手:大浦地区 ・工事推進:八色原地区改良工	南魚沼市浦佐～魚沼市十日町 L=1.1km(2/2) 平成24年12月22日供用済 魚沼市十日町 L=1.8km(2/2) 平成26年度供用予定 南魚沼市野江甲～南魚沼市浦佐 L=1.5km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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=1.1km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの、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

平成24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)						計	地方 負担額	H24補正事業内容	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18号	上新バイパス	L=24.6km	944	680,000	20,000	0	0	0	0	700,000	196,000	・調査推進:道路設計 ・工事推進:岡原～今池地区、上箱井地区舗装工	上越市岡原～上越市今池 L=1.7km(4/4) 平成25年度供用予定 上越市中郷区市屋～上越市岡原 L=14.7km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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	揚川改良	L=7.5km	400	190,000	10,000	0	0	0	0	200,000	56,000	・調査推進:道路付属物設計 ・工事推進:黒岩地区等道路付属施設工	阿賀町津川～阿賀町黒岩 L=7.5km(2/2) 平成25年3月30日供用予定
国道49号	水原バイパス	L=8.1km	227	1,500,000	160,000	40,000	0	0	0	1,700,000	476,000	・調査推進:構造物設計 ・用地買収推進:公共補償 ・工事推進:月崎～下黒瀬地区改良工 小里川2号橋(L=174m)下部工 山口・月崎地区埋蔵文化財調査	阿賀野市寺社～阿賀野市下黒瀬 L=8.1km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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113号	鷹ノ巣道路	L=5.0km	153	180,000	10,000	0	0	0	0	190,000	53,200	・調査推進:地質調査 ・工事着手:大内測地区、片貝地区改良工 7号橋(L=53m)下部工	関川村大字下川口～関川村大字片 貝 L=5.0km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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	1,950,000	170,000	0	0	0	0	2,120,000	593,600	・調査推進:橋梁設計、軟弱地盤対策設計 ・工事推進:寺～鶴町地区改良工 本道跨道橋(L=22m)下部工 鶴町地区埋蔵文化財調査	上越市寺～上越市鶴町 L=3.0km (2/4) 平成30年度供用予定 上越市鶴町～上越市三和区本郷 L=4.0km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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	418	570,000	0	0	0	0	0	570,000	159,600	・工事推進:八箇地区改良工 欠ノ上地区改良工 川窪地区改良工	十日町市八箇～南魚沼市野田 L=6.6km(2/2) 平成29年度供用予定 南魚沼市野田～南魚沼市糸川 L=1.9km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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	604	350,000	0	0	0	0	0	350,000	98,000	・工事推進:塩野淵地区改良工・舗装工	事業規模、全体事業費は、福島県区 間を含む 新潟県三条市塩野淵～福島県南会 津郡只見町大字叶津 L=11.8km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すもの の、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

平成24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	H24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	附带工事費	事 業 車両費				
国道404号	長岡東西道路	L=1.3km	100	400,000	0	0	0	0	0	400,000	112,000	工事推進:下山地区改良工・舗装工	長岡市大宮町～長岡市下山 L=1.3km(2/4) 平成25年度供用予定
合 計				9,095,000	880,000	590,000	0	0	0	10,565,000	2,946,500		

(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。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成24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	H24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	附带工事費	事 業 車両費						
国道8号	新潟8号交差点改良等	-	-	18,000	0	0	0	0	0	0	18,000	6,000		
	┌ 浦本歩道整備	-	-	18,000	0	0	0	0	0	0	18,000	6,000	・工事	平成26年度完成予定
国道17号	新潟17号交差点改良等	-	-	156,000	0	6,000	0	0	0	0	162,000	54,000		
	┌ 下島歩道その2整備	-	-	72,000	0	6,000	0	0	0	0	78,000	26,000	・工事 ・用地買収	平成25年度完成予定
	└ 川口横断歩道橋整備	-	-	84,000	0	0	0	0	0	0	84,000	28,000	・工事	平成25年度完成予定
国道116号	新潟116号交差点改良等	-	-	135,000	0	0	0	0	0	0	135,000	45,000		
	┌ 分水地区事故対策	-	-	96,000	0	0	0	0	0	0	96,000	32,000	・工事	平成25年度完成予定
	└ 法花堂自転車歩行者 道整備	-	-	39,000	0	0	0	0	0	0	39,000	13,000	・工事	早期完成は目指すものの、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			-	309,000	0	6,000	0	0	0	0	315,000	105,000		

(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)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成24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)

(単位:千円)

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	H24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	—	—	—	2,000	0	0	0	0	0	2,000	1,000	道路標識	
国道17号	—	—	—	16,000	0	0	0	0	0	16,000	8,000	道路標識、区画線	
計			—	18,000	0	0	0	0	0	18,000	9,000		

(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ります。

平成24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	H24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	附带工事費	事 業 車両費				
国道17号	新潟17号電線共同溝			100,000	0	0	0	0	0	100,000	46,000		
	〔六日町電線共同溝〕	L=2.4km	15.0	100,000	0	0	0	0	0	100,000	46,000	・本体工事 平成25年度供用予定	
合 計				100,000	0	0	0	0	0	100,000	46,000		

(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)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成24年度補正予算 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						地方負担額	平成24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				
新潟港													
	～東港地区防波堤改良事業～												
	東港地区												
	防波堤(西)(改良)	L=2,368m	211	495,000	0	0	0	0	0	495,000	165,000	被覆ブロック製作 2,100個 消波ブロック製作 450個 ヤード整備 1式	平成28年度以降完成予定
	～西港地区防波堤整備事業～												
	西港地区												
	防波堤(第二西)	L=1,700m	398	450,000	0	0	0	0	0	450,000	202,500	嵩上工 140m 消波ブロック製作 640個 被覆ブロック製作 330個	平成28年度以降完成予定
	～西港地区航路浚渫事業～												
	西港地区												
	航路泊地(埋没)	A=1,311,200m ²	292	230,000	0	0	0	0	0	230,000	103,500	グラブ浚渫 80,000m ³	平成28年度以降完成予定
	未開発補正(1.08)										△56,320		
計				1,175,000	0	0	0	0	0	1,175,000	414,680		

(注1) 地方負担額については、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。

平成24年度補正予算 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）

港湾海岸事業

（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	平成24年度 補正予算事業内容	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～												
	西海岸地区		502										
	離岸堤〈潜堤〉	L=2,390m		720,000	0	0	0	0	0	720,000	240,000	基礎工 75m、消波工 60m 消波ブロック製作 800個	平成33年度完成予定
	護岸〈養浜〉	L=2,540m		210,000	0	0	0	0	0	210,000	70,000	養浜工 39,000m ³ 飛砂防止対策工 1式	
	未開発補正(1.08)										△ 49,600		
計			930,000	0	0	0	0	0	930,000	260,400			

- (注) 1 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ります。
 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です。

平成24年度補正

新潟空港(新潟県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業費

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成24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				
新潟空港	用地造成	-	-	350,000	0	0	0	0	0	350,000	98,000	耐震対策	
計				350,000	0	0	0	0	0	350,000	98,000		

(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。