

平成22年度

北陸地方整備局関係予算の概要

参考資料

治水関係 主要事業一覧

直轄 補助	新規・完 成・継続	箇所名		県名	市町村名	事業概要・整備効果	事業内容	ページ
直轄	継続	信濃川	おおこうづかどうげき 大河津可動堰 (特定構造物改築事業)	新潟県	つばめ 燕市 ながおか 長岡市	老朽化が著しく、洪水の流下の阻害となっている大河津可動堰について改築を実施するものであり、堰本体の整備を推進します。	可動堰本体、管理橋、ゲート設備	1
直轄	継続	信濃川下流(砂防)・芋川地区(地すべり対策)	いもがわ 芋川流域 (砂防事業) いもがわ 芋川地区 (地すべり対策事業)	新潟県	ながおか 長岡市 おぢや 小千谷市 うおぬま 魚沼市	平成16年10月23日の新潟県中越地震により流域内で多数の山腹崩壊や地すべりが発生し、大量の不安定土砂が堆積している芋川において砂防堰堤、渓岸保全工及び地すべり対策の整備を推進します。	砂防堰堤等10箇所 4地区で地すべり対策	2
直轄	継続	信濃川下流	かみところ 上所地区	新潟県	にいがた 新潟市 ちゆうおう (中央区)	新潟市の中心市街地を貫流し、背後に都市機能が集中する新潟市上所地区においてやすらぎ堤の整備を推進します。	やすらぎ堤	3
直轄	継続	新潟海岸	きんえいちよう 金衛町工区	新潟県	にいがた 新潟市	冬期風浪等により海岸の侵食が著しい新潟市金衛町工区において海岸侵食を防止するため人工リーフ及び養浜等の海岸保全施設の整備を推進します。	人工リーフ、ヘッドランド、養浜	4
直轄	完成	信濃川	はすがた 蓮潟地区	新潟県	ながおか 長岡市	市民の健康増進の場や毎年8月に開催される長岡まつり大花火大会のメイン会場として利用されている蓮潟地区において、背後地のまちづくりと一体となった良好な水辺空間を形成するため、堤防強化盛土(緩傾斜盛土)を完成させます。	堤防強化盛土	5
直轄	完成	飯豊山系(砂防)	おんながわ 女川第4号砂防堰堤	新潟県	せきがわ 関川村	平成16年7月13日豪雨により、土砂流出、地域住民の避難のあった荒川水系女川において、基幹堰堤となる女川第4号砂防堰堤を完成させます。	砂防堰堤1基(完成)	6
直轄	完成	常願寺川	なかのぼん 中番地区	富山県	とやま 富山市	全国屈指の急流河川である常願寺川において洗掘・侵食による堤防決壊を防止するため、富山市中番において侵食対策の腹付け盛土を完成させます。	侵食対策(堤防腹付盛土)(完成)	7
直轄	完成	庄川	たかおか 高岡地区	富山県	たかおか 高岡市	平成16年10月20日の台風23号出水で危険水位を超過し避難勧告が発令された庄川下流部において洪水を安全に流すため、弱小堤となっている高岡市高岡地区の堤防を完成させます。	弱小堤対策(築堤)(完成)	8
直轄	継続	神通川	しんぼ 新保地区	富山県	とやま 富山市	神通川では、神通川産サクラマスが絶滅の危機に瀕するなど、本来の多様な自然環境が失われつつあることから、魚類の隠れ場としての水中カバーの設置を推進し、多様な河川環境の創出をめざします。	魚類の隠れ場(水中カバー)	9
直轄	継続	常願寺川(砂防)	しらいわきぼう えんてい 白岩砂防堰堤補強	富山県	とやま 富山市 たてやま 立山町	立山カルデラからの土砂流出を抑制するため、カルデラ出口に位置する重要文化財「白岩堰堤砂防施設」の補強対策を推進します。	既設白岩砂防堰堤の左岸部補強 (左岸斜面对策)	10
直轄	継続	下新川海岸	えっこ 越湖地区、五十里地 区、神子沢地区	富山県	くろべ 黒部市 にゆうぜん 入善町	平成20年2月24日に発生した高波浪により被害を受けた下新川海岸において越波による浸水被害を防止するため黒部市越湖地区、入善町五十里地区、神子沢地区の海岸保全施設の整備を推進します。	越湖地区:有脚式離岸堤 五十里、神子沢地区:副離岸堤	11
直轄	継続	梯川	まき こまつ 牧・小松地区	石川県	こまつ 小松市	平成18年7月18日をはじめ近年避難勧告や避難準備情報が発令されている梯川において洪水を安全に流下させるため小松市小松地区の分水路等の整備を推進します。	分水路・護岸・樋門・附帯施設等	12
直轄	継続	石川海岸	こまつ 小松工区・松任工区	石川県	こまつ 小松市 はくさん 白山市	冬期風浪等により侵食の著しい石川海岸において、海岸侵食対策として松任工区の人工リーフを完成させ、小松工区の人工リーフの整備を推進します。	松任工区:人工リーフ1基(完成) 小松工区:人工リーフ	13

直轄 補助	新規・完 成・継続	箇所名		県名	市町村名	事業概要・整備効果	事業内容	ページ
直轄	継続	じんのすけだに 甚之助谷地区 (地すべり対策)	じんのすけだに 甚之助谷地区	石川県	はくさん 白山市	白山の南西側斜面、手取川の最上流部に位置する甚之助谷地区において、地すべりの原因となる地下水の排除を主体とした地すべり対策を推進します。	まんざいだに 万才谷排水トンネル	14
直轄	完成	飯豊山系(砂防)	いりやま 入山第2号砂防堰堤	山形県	おぐに 小国町	舟渡地区の土石流危険溪流において土石流対策として入山第2号砂防堰堤を完成させます。	砂防堰堤1基(完成)	15
直轄	継続	たきさか 滝坂地区 (地すべり対策)	たきさか 滝坂地区	福島県	にしあいづ 西会津町	地すべりによる阿賀川の河道閉塞を防止するため、滝坂地区において、地すべりの原因となる地下水の排除のため、集水井、排水トンネルの整備を推進します。	北部排水トンネルの整備 集水井3基の整備等	16
直轄	継続	あががわ 阿賀川	あおつ 青津地区、どうはた 堂畑地区	福島県	ゆがわむら 湯川村 かいづばんげまち 会津坂下町	阿賀川中流部において洪水を安全に流すため、弱小堤となっている湯川村堂畑地区、会津坂下町青津地区の弱小堤対策を推進します。	青津地区:弱小堤対策(用地取得) 堂畑地区:弱小堤対策(築堤)	17
直轄	継続	あががわ 阿賀川	さのめ 佐野目地区	福島県	ゆがわむら 湯川村 かいづばんげまち 会津坂下町	洪水氾濫の危険性が高い阿賀川下流部において、水防活動に必要とする土砂等の資材及び大規模災害発生時の緊急復旧資材の充実を図るとともに、平常時の利用として会津地域の活性化、地域に点在する観光施設への周遊を促進に資する防災ステーションの整備に着手します。	佐野目地区(用地取得)	18
直轄	継続	千曲川	かえさ 替佐地区 かさくら 笠倉地区 いわい たがみ 岩井田上地区 こまき 古牧地区	長野県	なかの 中野市	千曲川の立ヶ花狭窄部下流は無堤地区が存在し、平成18年7月18日の出水時に浸水被害を受けていることから、浸水被害を防止するため堤防の整備を推進します。 平成20年度から土地利用一体型水防災事業により着手している古牧地区については輪中堤を完成させます。	替佐地区:橋梁架替 笠倉地区:樋門 岩井田上地区:用地取得 古牧地区:築堤(完成)	19
直轄	完成	姫川(砂防)	うらかわとこがためこうぐん 浦川床固工群	長野県	おたり 小谷村	ひえだやま 稗田山の崩壊により浦川流域の下流部には不安定土砂が堆積し、局所的な河床低下や溪岸侵食を引き起こしているため、浦川床固工群の整備を完成させます。	床固工群(完成)	20
直轄	継続	神通川(砂防)	しんほだか 新穂高溪流保全工	岐阜県	たかやま 高山市	北アルプスの大自然を求め多くの登山者や観光客が訪れる奥飛騨温泉郷の蒲田川において、土砂流出による土砂災害の防止を目的とした新穂高溪流保全工の整備を推進し、安全で快適な観光地域づくりを支援します。	護岸工等	21

道路関係 主要事業一覧

直轄 補助	新規・完 成・継続	箇所名		県名	市町村名	事業概要・整備効果	事業内容	ページ
直轄	完成	日本海沿岸東 北自動車道	荒川～朝日	新潟県	むらかみ 村上市	日本海沿岸東北自動車道は、新潟空港ICを起点とし、酒田市、秋田市を経て青森ICに至る延長約320kmの高規格幹線道路です。 当該区間の整備により広域的な高速交通ネットワークが形成されることで、早期の高度医療、救急医療を受けることが可能となるとともに、物流エリア拡大および広域観光交流に大きく寄与します。	神林岩船港IC～朝日まほろばIC間 L=13.3kmの暫定供用	22
直轄	継続	国道8号	新潟地区交通対策 (仮称 ^{おつやち} 逢谷内IC)	新潟県	にいがた 新潟市	(仮称)逢谷内ICは、竹尾IC、海老ヶ瀬ICの慢性的な渋滞、及び住宅地域の生活道路、通学路における通過交通の解消を目的とし、竹尾ICと海老ヶ瀬IC間の都計道太平大淵線との交差点にハーフランプを新設するものです。	(仮称)逢谷内ICの改良工事	23
直轄	完成	国道8号	糸魚川地区橋梁架 替	新潟県	いとがわ 糸魚川市	糸魚川地区橋梁架替は、国道8号の上越市から糸魚川市間の塩害環境下にある区間において、塩害による損傷が著しい橋梁の恒久対策として架替を行い、安全で円滑な交通を確保することを目的とした事業です。	両鬼橋(L=60m)の架替完了、能生大橋(L=141m)下部工事、青海跨線橋(L=26m)の取付道路工事及び筒石橋(L=112m)の用地買収	24
直轄	継続	国道404号	長岡東西道路	新潟県	ながおか 長岡市	国道404号の長岡市街地内の交通混雑の緩和を図るとともに、長岡ニュータウン、工業団地等の開発拠点と長岡中心市街地との連携を強化し、長岡市の都市機能の集積を促進することを目的とした事業です。	信濃川橋梁部(L=870m)の下部工事、上部工事、浜海川橋梁部(L=330m)の下部工事	25
直轄	継続	国道470号	七尾氷見道路	富山県	ひみ 氷見市	七尾氷見道路は、高規格幹線道路として整備を進めている「能越自動車道」の一部として、高速道路交通ネットワークを形成するとともに、事前通行規制区間を有する国道160号の代替機能の確保、能登地域との交流促進を目的とした事業です。	石川県境～氷見北IC間の用地買収、トンネル及び改良・橋梁工事	26
直轄	完成	国道41号	猪谷楡原道路	富山県	とやま 富山市	猪谷楡原道路は、国道41号の事前通行規制区間の解消及び幅員狭小による除雪障害等の解消を目的とした事業です。	庵谷～楡原間L=3.0kmの部分供用 猪谷～片掛地区の用地買収	27
直轄	継続	国道8号	入善黒部バイパス	富山県	にゅうぜん、くろべ 入善町、黒部 市、魚津市	入善黒部バイパスは、入善町から魚津市間の交通混雑を緩和するとともに沿道環境の改善を図ることを目的とした事業です。	黒部市古御堂～魚津市江口間の用地買収、埋蔵文化財調査及び改良・橋梁工事	28
直轄	継続	国道470号	七尾氷見道路	石川県	ななほ 七尾市	七尾氷見道路は、高規格幹線道路として整備を進めている「能越自動車道」の一部として、高速道路交通ネットワークを形成するとともに、事前通行規制区間を有する国道160号の代替機能の確保、能登地域との交流促進を目的とした事業です。	七尾IC～富山県境間の用地買収、改良及び橋梁工事	29
直轄	完成	国道8号	加賀拡幅	石川県	かが 加賀市	加賀拡幅は、加賀温泉郷を中心とする加賀市の経済活動や観光振興を阻害する交通混雑の緩和を目的とした道路拡幅事業です。	加賀市箱宮町～松山町間L=2.0kmの部分供用 加賀市加茂町～黒瀬町間の用地買収、橋梁工事	30
直轄	継続	国道159号	金沢東部環状道路	石川県	かなざわ 金沢市	金沢東部環状道路は、金沢都市圏の交通混雑の緩和及び北陸自動車道や能登有料道路とあわせて、広域的な道路ネットワークの形成を目的とした事業です。	卯辰トンネル(L=1,220m)の4車線化工事	31
直轄	完成	国道159号	まつはま 松浜自歩道事業	石川県	かほく市	本事業は、中央ゼブラ帯や右折レーンの設置と併せて歩道の設置及び拡幅を行うものであり、追突事故の防止と通学児童等の安全・安心な歩行空間を確保するものです。	用地買収、工事	32
直轄	継続	国道289号	はちじゅうり 八十里越	福島県	ただみ 只見町	八十里越は、国道289号の新潟・福島県境の通行不能区間の解消を目的とした事業です。	只見町叶津地区の改良工事及び9号トンネル(L=3,173m)改良工事	33
直轄	継続	国道148号	おたり 小谷道路	長野県	おたり 小谷村	小谷道路は国道148号の線形不良、幅員狭小等の交通隘路区間の解消を目的とした事業です。	外沢地区改良工事、社沢橋(L=45m)及び小山沢橋(L=31m)の上部工事推進	34

港湾・空港関係 主要事業一覧

直轄補助	新規・完成・継続	箇所名	県名	市町村名	事業概要・整備効果	事業内容	ページ
直轄	継続	新潟港 東港区西ふ頭地区国際海上コンテナターミナル	新潟県	にいがた新潟市	東アジア地域との物流増加に対応し、地域産業の国際競争力強化と船舶の安定就航を図るとともに、被災時の物流機能確保する国際海上コンテナターミナル(耐震強化岸壁)の整備します。	岸壁、泊地、航路	35
直轄	継続	新潟港海岸 西海岸地区海岸保全施設	新潟県	にいがた新潟市	護岸の老朽化や離岸堤の沈下が進み、背後地域への越波被害が生じていることから、面的防護工法による抜本的な保全対策を目的とした海岸保全施設の整備を推進します。	離岸堤(潜堤)、突堤、護岸(養浜)	36
直轄	継続	新潟空港 耐震化	新潟県	にいがた新潟市	大規模地震発生後の早期供用を図るため、滑走路の耐震化整備を行い、地震に強い空港づくりを推進します。	滑走路地盤改良	37
直轄	継続	伏木富山港 ふしき伏木地区多目的国際ターミナル	富山県	たかおか高岡市	防波堤の整備により、船舶の安全性や荷役稼働率向上を図り、地域の経済活動を支援します。	防波堤	38
直轄	継続	伏木富山港 新湊地区臨港道路	富山県	いみず射水市	港湾関連交通の円滑化を実施し、物流の効率化により、国際競争力の強化を図ります。	臨港道路	39
直轄	継続	金沢港 大野地区多目的国際ターミナル	石川県	かなざわ金沢市	大型船の入港が可能となり、物流の効率化により、国際競争力の強化を図ります。	航路、防波堤、防砂堤	40
直轄	継続	小松空港 誘導路改良	石川県	こまつ小松市	長年にわたる使用により、近年では舗装のひび割れや強度低下が見られるため、誘導路改良事業を推進し、小松空港のより一層の安全性向上を図ります。	平行誘導路 幅23m×800m、取付誘導路の改良	41
直轄	継続	敦賀港 まりやまみなみ鞠山南地区多目的国際ターミナル	福井県	つるが敦賀市	防波堤の整備により静穏な水域を確保し、航行船舶の安全性や荷役稼働率を向上させ、物流機能の向上を図ります。	防波堤	42
直轄	継続	福井港海岸 福井地区海岸保全施設	福井県	ふくい福井市 さかい坂井市	護岸前面の侵食及び冬期風浪等による越波被害から、背後地域を守るための海岸保全施設の整備を推進します。	離岸堤(潜堤)、護岸(改良)	43

都市・住宅関係 主要事業一覧

直轄補助	新規・完成・継続	箇所名	県名	市町村名	事業概要・整備効果	事業内容	ページ
直轄	継続	えちご きゅうりょう 国営越後丘陵公園	新潟県	ながおか長岡市	国営越後丘陵公園は、本州日本海側で初めての国営公園であり、恵まれた自然環境を保全しつつ広域的レクリエーションや文化活動への対応を図るべく整備を進めています。平成10年の開園からの延べ利用者数は平成20年5月に300万人を突破しました。また年度別利用者数も年々増加しており、平成22年2月末現在で43万9千人と過去最高を記録しています。	「健康ゾーン」 越の池改修、緑の千畳敷芝生補修、休憩施設整備 「里山フィールドミュージアム」 里山自然館整備	44

営繕関係 主要事業一覧

直轄補助	新規・完成・継続	箇所名	県名	市町村名	事業概要・整備効果	事業内容	ページ
直轄	継続	新潟第2地方合同庁舎(Ⅱ期)	新潟県	にいがた新潟市	新潟市内に散在する国の官署を集約・合同化し、行政サービスの向上や防災機能の強化を図る。	庁舎新築:鉄筋コンクリート造地上12階建て、延べ床面積21,527㎡	45
直轄	完成	長岡地方合同庁舎	新潟県	ながおか長岡市	「長岡防災シビックコア地区」の一部を形成し、災害時の防災拠点として機能させる。	庁舎新築:鉄筋コンクリート造地上7階建て、延べ床面積7,074㎡	46