

同時発表記者クラブ

新潟県政記者クラブ
新潟県政記者クラブ
富山県政記者クラブ
石川県庁記者クラブ
山形県政記者クラブ
福島県政記者クラブ
長野県政記者クラブ
高山記者クラブ
福井県政記者クラブ
長岡市政記者会
上越記者クラブ

記者発表資料

ラジオ・テレビ
8/29(水) 17時
新聞 8/30(木) 朝刊
以後解禁

平成14年度予算概算要求 記者発表資料

平成13年8月29日

北陸地方整備局

<http://www.hrr.mlit.go.jp/>

問い合わせ先

電話 025-266-1171 (代表)

総括	企画部	企画課長	逢坂 (内線3151)
都市住宅関係	建政部	都市・住宅整備課長	片山 (内線6161)
河川関係 (直轄)	河川部	河川計画課長	斎藤 (内線3611)
(補助)		地域河川課長	藤田 (内線3811)
道路関係 (直轄)	道路部	道路計画課長	吉田 (内線4211)
(補助)		地域道路課長	田中 (内線4611)
港湾空港関係	港湾空港部	港湾計画課長	東島 (内線60150)
官庁営繕関係	営繕部	計画課長	平 (内線5151)

当資料は北陸地方整備局のホームページでもご覧になることができます。

平成14年度概算要求の基本的な考え方

1 基本的な考え方

北陸地方整備局は、「多自然型居住地域の創造」「日本海国際交流の中核圏域・北陸」「日本海国土軸の中核圏域・北陸」といった目指すべき将来像の実現のため、「外との交流・内なる連携」という戦略目標に基づいた地域づくりを進めます。

地域づくりを具体化するために、北陸の地域特性を考慮した「安全・安心」「連携・活力」「美しさ・文化」という3点をキーワードとして、その基盤となる21世紀にふさわしい真に国民のための質の高い社会資本整備を、

無駄なくスピーディに、また、コストの縮減に努め、
地域のニーズに応じ、地方の自主性と創意工夫を尊重し、
透明性の一層の向上により、国民の信頼を得ながら、
以下の方針に沿って推進します。

(1) 安全・安心な地域づくり

(災害対策の推進)

地域住民が安心して生活できることが基本であり、北陸地域の厳しい地形、地質、気象などをふまえて、河川、砂防、海岸などの国土保全事業、道路防災対策、港湾空港防災対策等を実施します。また、防災拠点の整備や防災ネットワークの構築を図ります。

(2) 広域的連携交流・活力ある地域づくり

(外との交流・内なる連携の推進)

地域間の広域的な交流・連携や国際交流の拠点づくりなど、地域経済活力を支援するための交通基盤や国際化に必要な社会資本の整備に努めます。

(3) 美しさと自然豊かな文化の香りがする地域づくり

(暮らしやすい住環境の整備)

豊かで美しい北陸の自然や歴史・文化と調和できる社会資本施設の整備を推進し、地域のシンボルや文化の醸成に役立てると共に、環境教育の支援も行います。

また、平成14年度は、各種五箇年計画・七箇年計画の最終年度でもあり、完成や供用の予定されている事業を重点的に実施するとともに、地方の活性化、都市の再生、少子・高齢化や情報化への対応などに資する事業を重点的に推進します。

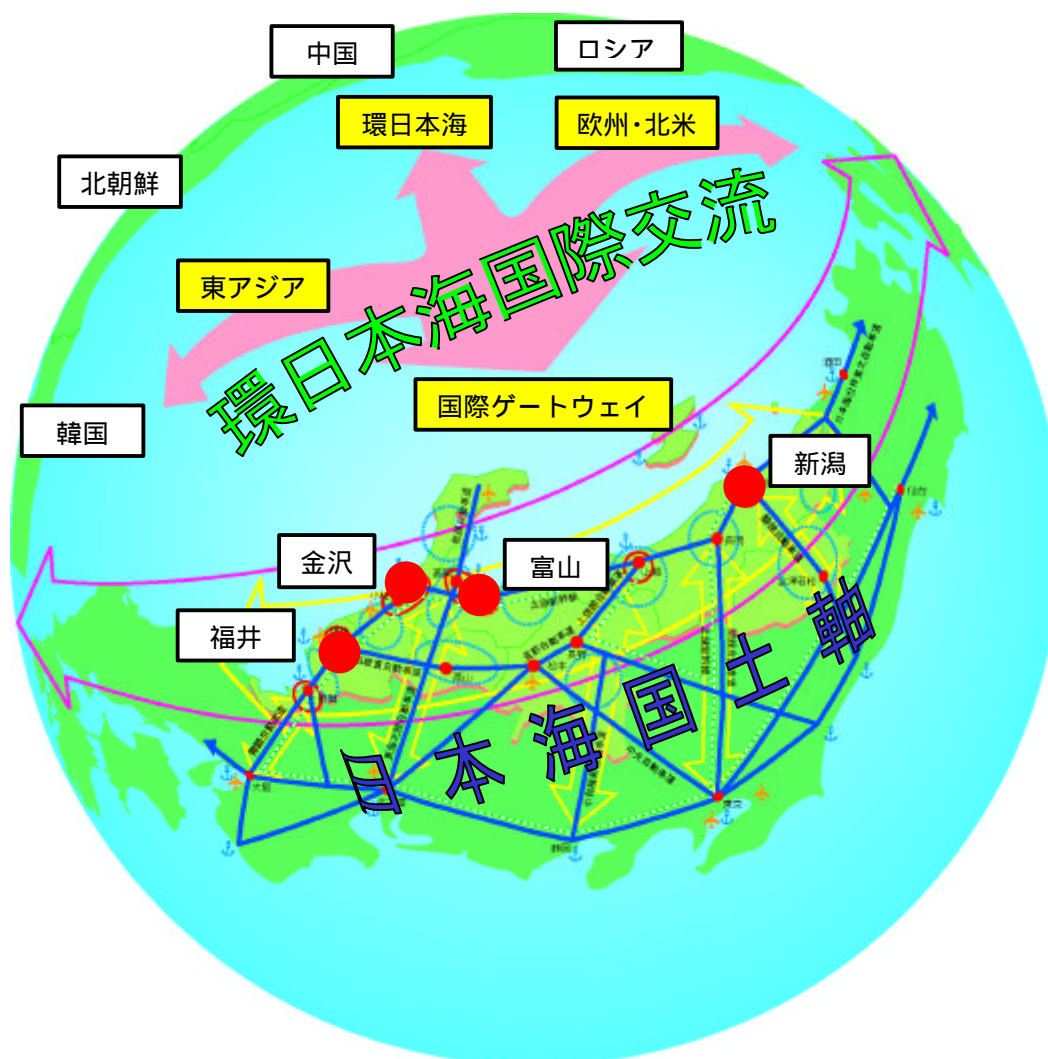
2 地域づくりの基本方針の推進

北陸地域の目指すべき将来像

災害対策の推進

外との交流・内なる連携の推進

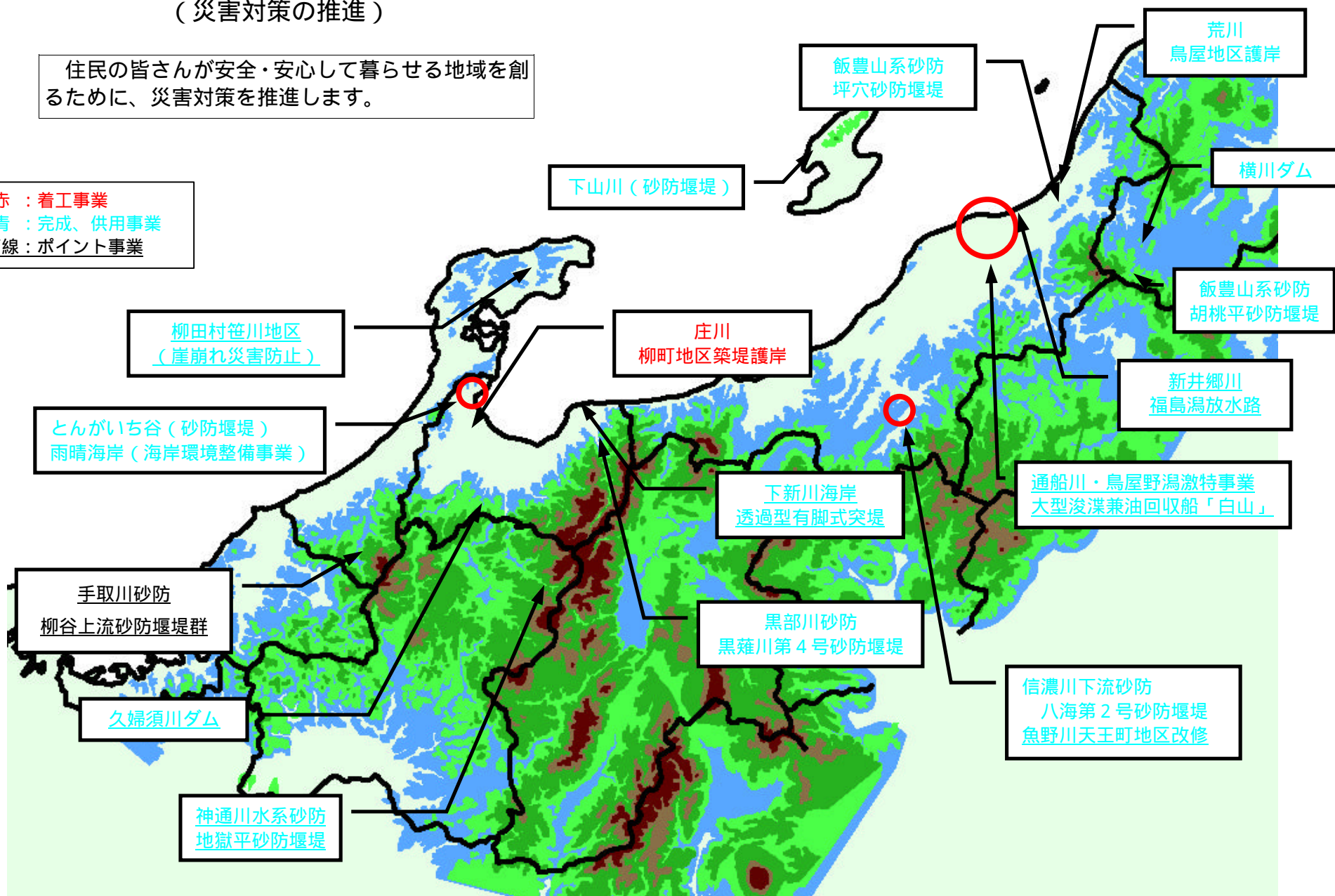
暮らしやすい住環境の整備



(1) 安全・安心な地域づくり
(災害対策の推進)

住民の皆さんが安全・安心して暮らせる地域を創るために、災害対策を推進します。

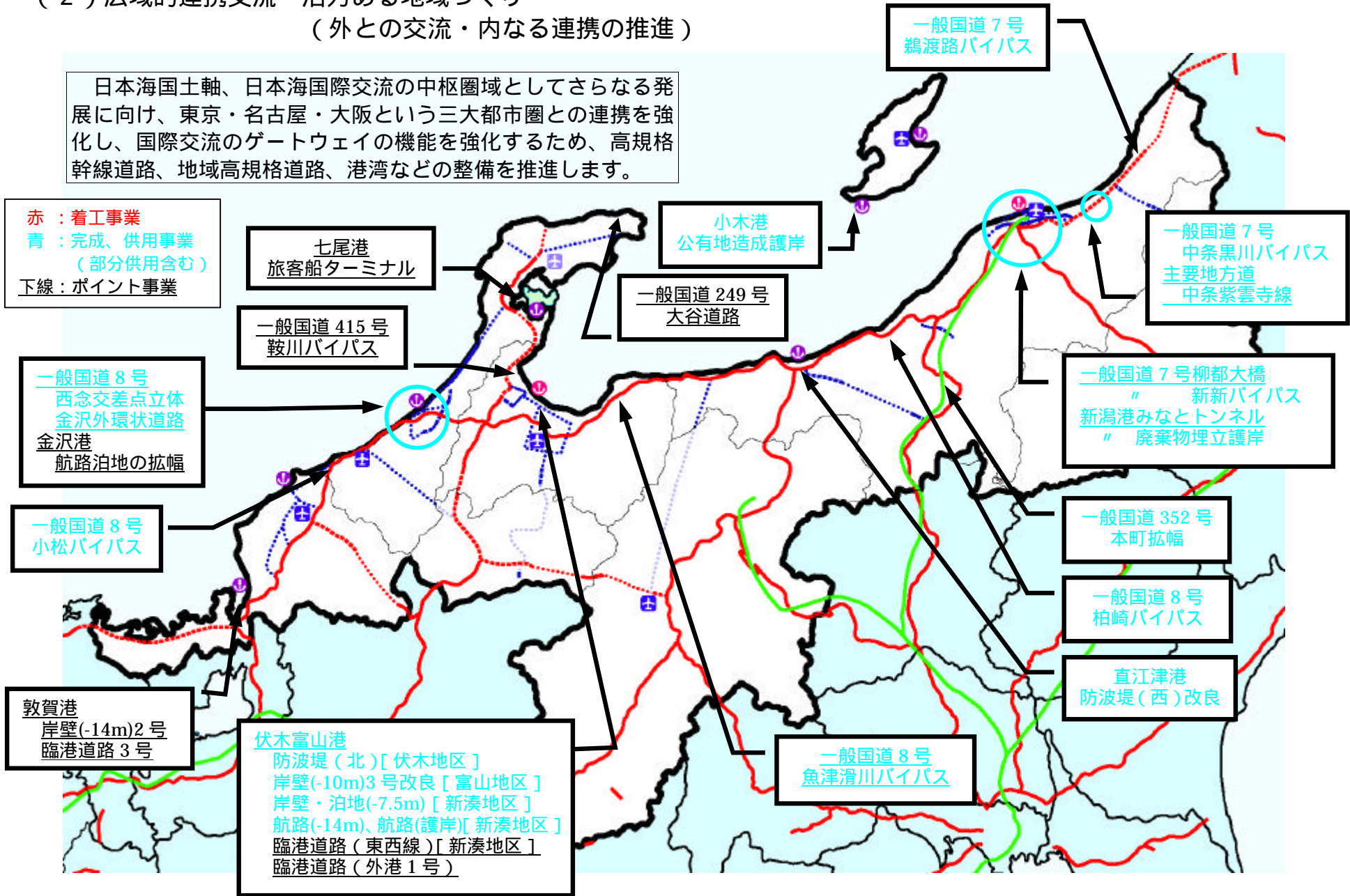
赤 : 着工事業
青 : 完成、供用事業
下線 : ポイント事業



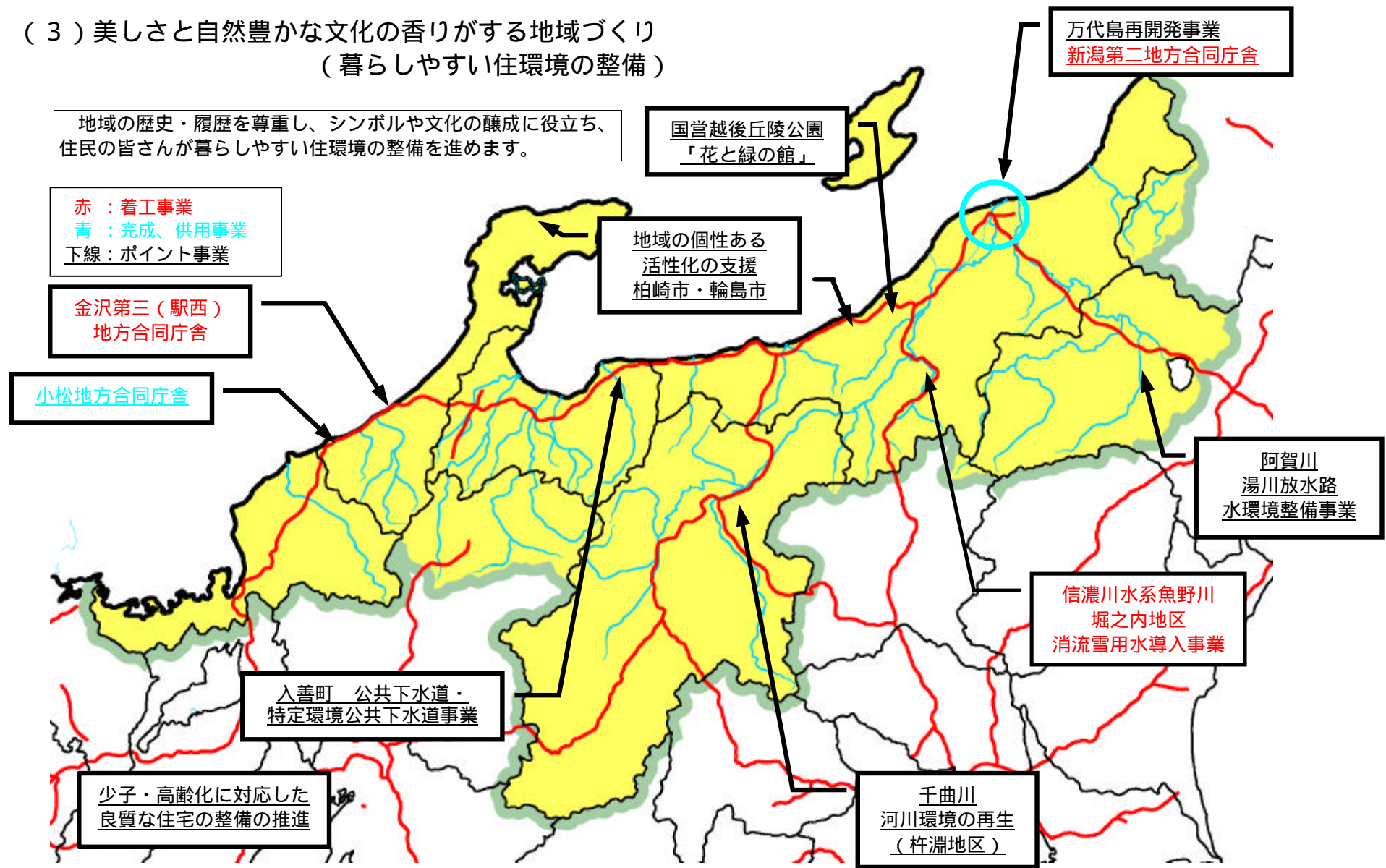
(2) 広域的連携交流・活力ある地域づくり
 (外との交流・内なる連携の推進)

日本海国土軸、日本海国際交流の中核圏域としてさらなる発展に向け、東京・名古屋・大阪という三大都市圏との連携を強化し、国際交流のゲートウェイの機能を強化するため、高規格幹線道路、地域高規格道路、港湾などの整備を推進します。

赤：着工事業
 青：完成、供用事業
 (部分供用含む)
 下線：ポイント事業



(3) 美しさと自然豊かな文化の香りがする地域づくり
(暮らしやすい住環境の整備)



II 主要事業の概要

1 平成14年度概算要求のポイント

別冊参考資料

ページ

1) 安全・安心な地域づくり(災害対策の推進)	
通船川・鳥屋野潟激甚災害対策特別緊急事業の完成	... 1
信濃川水系通船川・鳥屋野潟：新潟県新潟市	
魚野川の狭窄部解消・天王町地区改修事業の完成	... 2
信濃川水系魚野川：新潟県大和町	
新井郷川(阿賀野川水系)における再度災害防止対策の完成	... 3
福島潟放水路：新潟県豊栄市	
大型浚渫兼油回収船「白山」の完成	... 4
新潟港：新潟県新潟市	
新工法による海岸侵食対策・透過型有脚式突堤の完成	... 5
下新川海岸：富山県黒部市	
越中おわらの里を水害・雪害から守る久婦須川総合開発事業の完成	... 6
神通川水系久婦須川：富山県婦負郡八尾町	
笹川地区特定利用斜面保全事業の完成	... 7
石川県鳳至郡柳田村	
先端技術を駆使した無人化施工(柳谷上流砂防堰堤群)	... 8
手取川砂防：石川県石川郡白峰村	
横川ダム	... 9
荒川水系：山形県西置賜郡小国町	
最先端の大暗渠砂防堰堤(地獄平砂防堰堤)	... 10
神通川水系砂防：岐阜県吉城郡上宝村	
2) 広域的連携交流・活力ある地域づくり(外との交流・内なる連携の推進)	
万代橋下流橋 柳都大橋の完成	... 11
一般国道7号：新潟県新潟市	
日本海沿岸東北自動車道・中条IC(仮称)へのアクセス道路の整備推進(部分供用)	
主要地方道 中条紫雲寺線：新潟県北蒲原郡中条町船戸～同郡同町中倉	... 12
新潟みなとトンネルの部分完成	... 13
新潟港：新潟県新潟市	
魚津滑川バイパスの整備推進(部分供用)	... 14
一般国道8号：富山県滑川市	
能越自動車道・氷見IC(仮称)へのアクセス 鞍川バイパスの整備推進	... 15
一般国道415号：富山県氷見市	

臨港道路（東西線）の整備推進 伏木富山港：富山県新湊市	... 1 6
臨港道路（外港1号）の整備推進 伏木富山港：富山県高岡市	... 1 7
金沢外環状道路 金沢東部環状道路の整備推進（部分供用） 一般国道8号：石川県金沢市	... 1 8
能登半島周回道路の未改良区間解消 <small>おおたに</small> 大谷道路の整備推進 一般国道249号：石川県珠洲市	... 1 9
航路泊地（-10m）の拡幅整備推進 金沢港：石川県金沢市	... 2 0
旅客船ターミナルの整備推進 七尾港：石川県七尾市	... 2 1
岸壁（-14m）2号の整備推進 敦賀港：福井県敦賀市	... 2 2
臨港道路3号線の整備推進 敦賀港：福井県敦賀市	... 2 3
3) 美しさと文化の香りがする地域づくり（暮らしやすい住環境整備の推進）	
万代島再開発事業の推進（部分供用） 新潟港：新潟県新潟市	... 2 4
新潟第二地方合同庁舎の工事着手 新潟県新潟市	... 2 5
「花と緑の館」休憩棟の整備促進 国営越後丘陵公園	... 2 6
地域の個性ある活性化の支援 新潟県 柏崎市	... 2 7
石川県輪島市	... 2 8
公共下水道・特定環境公共下水道事業 富山県下新川郡入善町	... 2 9
小松地方合同庁舎の完成 石川県小松市	... 3 0
湯川放水路の水環境整備事業の推進 阿賀野川水系湯川放水路：福島県会津若松市	... 3 1
杵瀨地区の豊かな河川環境の再生 信濃川水系千曲川：長野県長野市	... 3 2
少子・高齢化に対応した良質な住宅の整備の推進 全県	... 3 3

2 各県別の主要事業

1 新潟県

[治水]

【 着工事業 】

- ・ 信濃川
 - ・ 支川魚野川の堀之内町において実施している消流雪用水導入事業において、導水施設の工事に着手します。

【 完成事業 】

- ・ 荒川
 - ・ 洪水時の深掘れ対策として実施している鳥屋地区（荒川町）の護岸を完成させます。

- ・ 飯豊山系（砂防）
 - ・ 土石流災害を防止するた坪六砂防堰堤（黒川村）を完成させます。

・ 信濃川下流（直轄、補助）

- ・ 平成10年8月水害対応として整備している鳥屋野潟排水機場の新設及び山ノ下排水機場の増設、鳥屋野潟・通船川の改修を完成させます。（新潟市）
・・・別冊 - 1

- ・ 信濃川下流（砂防）
 - ・ 希少猛禽類（イヌワシ）との共存を図りつつ、国道17号、JR上越線の重要交通網を保全する八海第2号砂防堰堤（大和町）を完成させます。

- ・ 信濃川
 - ・ 洪水を安全に流すため、築堤護岸及び「多聞橋」の架け替えを実施してきた魚野川天王町地区（大和町）において、一連事業を完成させます。
・・・別冊 - 2

- ・ 新井郷川（補助）（福島潟放水路）
 - ・ 平成10年8月水害対応として整備している福島潟放水路の建設を完成させます。（豊栄市）
・・・別冊 - 3

・ 下山川（砂防）（補助）

- ・ 平成10年8月の集中豪雨等により溪流の荒廃が進む下山川の土砂災害防止対策として、砂防堰堤工を完成させます。（相川町）

【 継続事業 】

- ・ 阿賀野川
 - ・ 湾曲部で洪水時に水当たりが激しい横越地区（横越町）の深掘れ対策を推進します。

- ・ 阿賀野川（地すべり）
 - ・ 地すべりに起因する阿賀野川閉塞を防止するため赤崎地区（鹿瀬町）において集水ボーリング等の地すべり防止対策事業を推進します。

- ・信濃川下流
 - ・信濃川
 - ・信濃川下流（砂防）
 - ・関川
 - ・姫川
 - ・姫川（砂防）
 - ・新潟海岸
 - ・清津川ダム
- ・平成10年8月水害対応として西川排水機場の増強を推進します。
 - ・東小千谷地区（小千谷市）において、無堤区間の解消を図るため、用地買収を推進します。
 - ・中津川流域における土砂災害に対する安全性向上のため中津川床固工群（津南町）の整備を推進します。
 - ・平成10年9月出水で受けた溪岸侵食の拡大防止及び地域活性化を支援する魚野川床固工群（湯沢町）の整備を推進します。
 - ・上越市と連携して整備している「関川水辺プラザ整備事業」において、桜づつみの整備を推進します。
 - ・洪水時の深掘れ対策として実施している須沢地区（青海町）の護岸を推進します。
 - ・平成7年7月の豪雨により堆積した不安定土砂の流出防止のため中股下流床固群（糸魚川市）の整備を推進します。
 - ・海岸の侵食防止を図るために整備したヘッドランドと併せて実施している養浜を推進します。
 - ・環境調査、地質調査等及び生活再建計画策定のための調査・検討を推進します。（湯沢町）

[道路]

【完成・供用事業】

- ・一般国道7号
- ・鵜渡路バイパス
交通安全対策（線形改良、歩道設置）を図るため、工事を推進し岩船郡朝日村大字上野～同村猿沢間延長L=0.8km（2車線）を完成供用します。
- ・一般国道352号
- ・本町拡幅
小出町地内の交通混雑を解消し、中心市街地の活性化を支援する道路（2車線）として完成供用します。

【部分供用事業】

- ・一般国道7号
- ・万代橋下流橋（新潟南北道路）
信濃川橋梁断面の交通混雑緩和を図るため、用地買収及び工事を推進し、柳都大橋を含む区間延長L=0.8kmを完成供用します。
・・・別冊 - 1 1
- ・新新バイパス（新潟東西道路）
日本海沿岸東北自動車道の供用に合わせ聖籠新発田IC（仮称）アクセス及び蓮野IC～新発田IC間（L=3.7km）の4車線化工事を推進し供用します。

なかじょうくろかわ

・中条黒川バイパス

日本海沿岸東北自動車道の供用に合わせ中条IC（仮称）アクセス道路として、北蒲原郡中条町二軒茶屋～同町大川町間（L=2.9km）の4車線化工事を推進し供用します。

・一般国道8号

かしわざき

・柏崎バイパス

柏崎市内の交通混雑を緩和するため、柏崎市茨目1丁目～城東1丁目間（国道252号～353号間L=2.6km）の工事を推進し暫定2車線供用します。

・主要地方道中条紫雲寺線

なかじょうまちふなと

なかくら

・北蒲原郡中条町船戸～同郡同町中倉

日本海沿岸東北自動車道の供用に合わせ中条IC（仮称）と国道7号・113号と連絡する道路であり、北蒲原郡中条町船戸～同郡同町中倉間の工事を推進し供用します。

・・・別冊 - 12

【継続事業】

・一般国道403号

こすど たがみ

・小須戸田上バイパス

田上町地内の主要渋滞ポイントである羽生田交差点の渋滞解消を図るべく、羽生田地内の用地買収および工事を推進するとともに、小須戸町矢代田地区の用地買収を推進します。

・主要地方道長岡栃尾巻線

ながおかとちおまき

かもなかのくち

・加茂中之口バイパス

ボトルネック等での渋滞解消を図るべく、（仮称）加茂信濃川大橋（信濃川）の新設、両郡橋（中之口川）の架け替えを含む加茂市から中之口村間のバイパス工事の用地取得及び工事を推進します。

[港湾空港]

【完成事業】

・新潟港

はくさん

・大型浚渫兼油回収船「白山」

大規模油流出事故に対する危機管理体制の確立を図るため、大型浚渫兼油回収船「白山」を建造します。・・・別冊 - 4

・廃棄物埋立護岸（補助）

新潟西港の埋没浚渫土砂を受け入れるため、埋立護岸を完成させます。

・直江津港

・防波堤（西）（改良）（補助）

漁船等小型船の航行安全対策として、防波堤からの反射波を抑える改良工事の完成整備を図ります。

- ・ 小木港
 - ・ 公有地造成護岸（補助）
離島のため公有地確保が困難なことから、地元要請に応えるべく公有地を確保するための護岸の完成整備を図ります。

【部分完成事業】

- ・ 新潟港
 - ・ みなとトンネル（部分完成）
港湾交通の円滑な処理と、市街地の交通渋滞の解消を図るため平成14年5月の一部区間供用を目指し工事を推進します。
・・・別冊 - 13
 - ・ 万代島再開発〔道路（万代島1号）〕（補助）
コンベンションセンター・ホテル等の施設は、平成15年春オープンする予定であり、関連する道路・緑地の整備を推進します。道路は平成14年度に完成します。・・・別冊 - 24

【継続事業】

- ・ 新潟港
 - ・ 岸壁(-13m)〔東港地区〕
新潟港東港地区において、今後の増大貨物（チップ等）に対応するため岸壁の整備を推進します。また、岸壁の建設により岸壁不足による船舶の沖待ちの解消、物流コストの削減が図られます。
 - ・ 航路泊地（埋没）〔西港地区〕
新潟港西港地区の正常な港湾活動の維持のため、流下土砂による港内埋没防止のための浚渫を実施し、航路水深を確保します。また、信濃川河口及びその周辺的环境調査も実施します。
 - ・ 西海岸（侵食対策事業、ふるさと海岸）
市街地の防護と失われた砂浜を復元し、隣接する海浜公園と一体となった快適な親水空間の創出を目指し整備を推進します。
- ・ 直江津港
 - ・ 防波堤（沖）
港内の航行船舶の安全確保と、建設が予定されている火力発電所への燃料運搬を可能にする静穏度確保のため、防波堤の整備を推進します。
- ・ 姫川港
 - ・ 港湾拡張整備（補助）
糸魚川経済圏の物流拠点として姫川港の拡張整備中、引き続き防波堤(西)及び泊地(-10m)の整備を推進します。

[都市・住宅]

【継続事業】

- ・ 国営越後丘陵公園
 - ・ 「花と緑の館」休憩棟と外溝の整備推進を行い、47.0haを追加開園します。また、春には第13回全国「みどりの愛護」のつどいが開催されます。
・・・別冊 - 26

- ・新潟市公共下水道（補助：下水道）
 - ・新潟市は、平成10年8月4日の集中豪雨により西川流域、鳥屋野潟流域、市内各所で床上・床下浸水が発生しました。そこで、災害に対して脆弱な都市構造を打破するため、緊急的かつ恒久的な雨水対策に平成11年度より取り組んでいます。また、西川では国土交通省、新潟県、新潟市が連携して雨水排除対策を進めています。

- ・三条市総合運動公園（補助：公園）
 - ・三条市総合運動公園は、丘陵地を含む豊かな自然の中で、スポーツレベルの向上や、健康増進等に対応し、市民の健全な心身を営む場・憩いの場として整備を進めています。

- ・都市計画道路新潟小須戸線（新光町工区）（補助：街路）
 - ・本路線は、新潟市街地の交通渋滞の解消を目的として市街地中心部を東西に結ぶ主要幹線道路です。
県庁及び周辺開発区域を通じて新潟駅へアクセスする道路として重要な位置付けをされており、ゆとりある歩道整備と車道4車線の早期完成をめざして事業を進めています。

- ・都市計画道路黒井藤野新田線（補助：街路）
 - ・本路線は、一般国道8号から県南部工業団地を通って頸城村の中心に至る幹線道路です。
重要港湾直江津港、工業団地から北陸自動車道上越I.Cへのアクセス道路として重要な路線であり、早期供用をめざして事業を進めています。

- ・柏崎市中央地区（補助：まちづくり総合支援事業）
 - ・新潟県柏崎市中央地区において、安全で快適な暮らしやすい、うるおいのある快適な居住地区の創造を進めています。

・・・別冊 - 27

[官庁営繕]

【 着工事業 】

- ・新潟第二地方合同庁舎 ・・・別冊 - 25
 - ・計画している5棟のうち、A棟の工事に着手します。

2 富山県

[治水]

【 着工事業 】

- ・ 庄川
- ・ 柳町地区（大門町）において、無堤区間の解消を図るため、用地補償を推進するとともに築堤護岸に着手します。

【 完成事業 】

- ・ 黒部川（砂防）
- ・ 平成7年7月の豪雨時に発生した崩壊地からの土砂流出に対処するため、黒薙川第4号砂防堰堤（宇奈月町）を完成させます。
- ・ 下新川海岸
- ・ 海岸の侵食防止を図るため、生地地先（黒部市）において、透過型有脚式突堤を完成させます。・・・別冊 - 5
- ・ 久婦須川ダム（補助）
- ・ 試験湛水を完了させるとともに、付替林道及び周辺整備等の工事を行い、久婦須川ダムを完成させます。（八尾町）
・・・別冊 - 6
- ・ とんがいち谷（砂防：補助）
- ・ 平成10年7月の集中豪雨等により上流域の荒廃が進むとんがいち谷の土砂災害防止対策として、砂防堰堤工を完成させます。（氷見市）
- ・ 雨晴海岸（補助）
- ・ 雨晴海岸は、能登半島国立公園の基部に位置する白砂青松の美しい海岸であり、昭和56年度に着手（平成4年C.C.Z事業認定）した海岸環境整備事業を平成14年度に完成させます。（氷見市）

【 継続事業 】

- ・ 黒部川
- ・ 急流河川対策として、浦山新地区（入善町）において、洪水時に水当たりが激しい箇所水制工の整備を推進します。
- ・ 常願寺川
- ・ 洪水時の深掘れ対策として実施している大島地区（富山市）の護岸を推進します。
- ・ 常願寺川（砂防）
- ・ 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白岩砂防堰堤（大山町・立山町）の保全対策工事を推進します。
- ・ 砂防工事を安全かつ効率的にすすめるため、砂防工事専用軌道やカルデラ内の工事用道路の改良工事を推進します。
- ・ 常願寺川中流域において、土砂災害からの安全を確保するため、瀬戸蔵砂防堰堤、粟巣野第1号砂防堰堤（大山町・立山町）などの整備を推進します。
- ・ 大規模崩壊などに対する危機管理の充実強化のため、立山カルデラ内外において光ケーブル、各種センサー類の整備を進めます。

- ・神通川
 - ・支川井田川の井田地区（八尾町）において、洪水を安全に流すため、用地買収及び築堤を推進し、八尾町が実施している「まちづくり総合支援事業」と連携を図ります。
- ・利賀ダム
 - ・ダム建設に向けた工事用道路を推進します。（利賀村）
 - ・生活再建に係わる用地補償を推進します。（利賀村）

[道路]

【部分供用事業】

- ・一般国道 8 号
 - ・魚津滑川バイパス
魚津市から滑川市間の交通混雑緩和を目的に、用地買収及び工事を推進し、滑川市大掛～同市稲泉間(L=3.4km)を暫定2車線供用します。・・・別冊 - 14

【継続事業】

- ・一般国道 8 号
 - ・富山高岡バイパス（富山高岡連絡道路）（下田交差点立体化）
富山市から高岡市間の交通混雑緩和のため、高岡市下田交差点において立体化のための用地買収及び工事を推進します。
- ・一般国道 4 1 5 号
 - ・鞍川バイパス
能越自動車道氷見IC（仮称）と氷見市街地を結ぶ道路で、鞍川地内の幅員狭小及び線形不良箇所を迂回するバイパスであり、用地買収を推進します。・・・別冊 - 15
- ・一般国道 4 7 0 号（能越自動車道）
 - 能登地域、富山県西部地域と三大都市圏との交流連携を目的とした高規格幹線道路です。
 - ・氷見高岡道路
氷見IC（仮称）～高岡北IC（仮称）間で用地買収及び工事を推進します。
 - ・高岡砺波道路
高岡北IC（仮称）～高岡IC間で工事を推進します。
- ・一般国道 4 7 1 号
 - ・利賀バイパス
異常気象時の通行規制区間の解消を図り利賀村へのアクセスを強化し地域活性化を支援する道路であり、用地買収を推進します。
- ・主要地方道小杉婦中線
 - ・射水郡小杉町針原～同郡同町黒河
周辺に立地する工業団地へのアクセスを強化し、物流の効率化を図るため、バイパス工事を推進します。

[港湾空港]

【完成事業】

・伏木富山港

- ・防波堤（北）〔伏木地区〕
港内静穏度の向上を図り、効率的な荷役を可能にするための防波堤を完成させます。
- ・岸壁(-10m)（3号）（改良）〔富山地区〕
既存岸壁の老朽化に対応するとともに、荷役効率を向上させる岸壁前面に消波機能を備えた岸壁を完成させます。
- ・岸壁・泊地(-7.5m)〔新湊地区〕
海王丸パークを核とした交流拠点^{しんみなと}を形成するための、旅客船ターミナル^{かいおうまる}を完成させます。
- ・航路(-14m)（拡幅）、航路（護岸）〔新湊地区〕
入港船舶の大型化への対応と航行安全を確保するため、必要航路を拡幅し、それに伴う護岸の整備を完成させます。

【継続事業】

・伏木富山港

- ・岸壁(-14m)〔伏木地区〕
大型化する船舶の入港および貨物需要の増大に対応するための大水深岸壁の整備を推進します。
- ・道路（東西線）〔新湊地区〕
臨海部の港湾物流の機能向上と、東西に分断された新湊地区の交通便利性の向上を図るため、臨港道路の整備を推進します。
・・・別冊 - 16
- ・道路（外港1号）〔伏木地区〕（補助）
伏木地区の物流機能の強化を図るため、（仮称）新伏木港大橋を含む道路改良整備を推進します。・・・別冊 - 17
- ・緑地（運河）・港湾公害防止対策事業〔富山地区〕（補助）
富岩運河^{ふがん}に堆積する硫化物を含む有機汚泥の処理を図るとともに、運河沿いの水景・緑景・情景に配慮した親水空間と緑道の整備を推進します。
- ・雨・晴海岸（侵食対策事業、エココースト）（補助）
冬季波浪等による越波から海岸を保全するとともに、自然環境に配慮した整備を推進します。
- ・新湊地区海岸（海岸環境、ビーチ）（補助）
隣接する公共マリーナとともに、海洋性レクリエーション活動の場となるウォーターフロントを形成するための整備を推進します。

・魚津港

- ・港湾拡張整備（補助）
漁場の統合等漁業形態の変化、及び港湾貨物量の増大に対応するため拡張整備を進めています。平成14年度は引き続き、護岸（防波）、岸壁(-4.5m)等の整備を推進します。

[都市・住宅]

【 継続事業 】

- ・ ふがんうんがかんすい 富岩運河環水公園（補助：公園）
 - ・ 富岩運河環水公園は、富山の自然と歴史を活かし、県都のシンボルとなるよう水辺空間を中心に、自然と人間が調和した憩いの場として整備を進めています。

- ・ 下水道管理用光ファイバーケーブルの整備（補助：下水道）
 - ・ 富山県下新川郡入善町において、下水道管渠に一般利用を兼ねた光ファイバーケーブルを敷設し、下水道管理の高度化・効率化を進めています。 . . . 別冊 - 29

- ・ とやまえきねづか 都市計画道路富山駅根塚線（補助：街路）
 - ・ 本路線は、富山駅から富山市の中心市街地を通り南部方面へアクセスする道路として重要な位置付けをされており、電線類の地中化を進めています。
電線類の地中化により、都市の景観が向上するだけでなく、災害に強いまちづくりに寄与します。

- ・ のうまちしょうがわ 都市計画道路能生町庄川線（補助：街路）
 - ・ 本路線は、高岡市の市街地東部を南北に走り、高岡市を環状する道路の一部として位置づけられている重要な幹線道路です。広域道路ネットワークを形成し、慢性的な都市部の交通渋滞の緩和を図るため、早期供用に向け事業を進めています

- ・ やつお 八尾地区（補助：まちづくり総合支援事業）
 - ・ 八尾町は、伝統や文化を色濃く継承している町ですが、人口の減少や高齢化により中心市街地の空洞化が問題となっています。
町を縦断する井田川に橋を架け道路や公園等を整備することで、中心市街地の交流・連携を図り、美しさと文化の香りがする活力あるまちづくりを進めています。

3 石川県

[治水]

【完成事業】

・笹川地区（急傾：補助）

- ・崩壊の危険な地山を除去しがけ崩れ災害を防止するとともに、平地を創出することにより、統合小学校の建設及び災害時の避難場所の創出をあわせて行うものです。（柳田村）

・・・別冊 - 7

【着手事業】

・梯川

- ・梯川の洪水を安全に流すため、小松天満宮背後地の用地補償の推進と「小松大橋」架替事業に着手します。

【継続事業】

・手取川

- ・湊地区（美川町）において、「ふるさとの川整備事業」の一環として北前船船着場護岸の整備を推進します。

・手取川（砂防）

- ・荒廃地対策として白山砂防の基幹施設である柳谷上流砂防堰堤群（白峰村）を先端技術による無人化工法により推進します。

・・・別冊 - 8

・手取川（地すべり）

- ・甚之助谷地区（白峰村）において、集水ボーリング工を主体とした地すべり防止対策事業を推進します。

・石川海岸

- ・「なぎさりフレッシュ事業」（美川町）として、人工リーフを推進します。

・鷹合川（補助）

- ・平成9年7月出水等度重なる浸水被害を契機に平成12年度に採択された床上浸水対策特別緊急事業により、再度災害発生防止対策を促進します。（七尾市）

・九谷ダム（補助）

- ・大聖寺川水系九谷ダムの本体コンクリートの打設を促進します。（山中町）

[道路]

【完成事業】

・一般国道8号

- ・金沢地区交通対策（西念交差点立体）
金沢市西念地内の交通混雑緩和のため、西念交差点立体化工事を推進し、海側（上り線）の立体を完成させます。

【部分供用事業】

- ・一般国道8号
 - ・金沢東部環状道路（金沢外環状道路）
金沢市内における交通混雑を緩和するため、用地買収及び工事を推進し、金沢市東長江町（御所IC）～同市鈴見間（L=2.4km）を暫定2車線供用します。・・・別冊-18
 - ・小松バイパス
小松市内の交通混雑緩和のため、寺井町大長野～小松市佐々木間（L=3.3km）で工事を推進し、全線暫定2車線供用します。

【継続事業】

- ・一般国道159号
 - ・津幡バイパス【月浦白尾IC連絡道路】
能登地域と金沢都市圏及び北陸自動車道との連結による連携強化を目的として、宇ノ気町～津幡町間で用地買収及び工事を推進します。
- ・一般国道249号
 - ・大谷道路
大谷峠付近の未改良、急勾配区間を解消するもので、珠洲市若山地区において工事を推進します。・・・別冊-19
- ・一般国道305号
 - ・金沢外環状道路【金沢外環状道路】
金沢都市圏の交通の円滑化を図るとともに、整備が進められている金沢駅西新市街地形成の基幹路線として発展を支援する道路であり、用地買収を推進します。
- ・主要地方道松任宇ノ気線
 - ・金沢市福増町～同市専光寺町
地域高規格道路「金沢外環状道路」を構成する一部であり、金沢市街地の渋滞解消を図るべく、バイパス工事を推進します。
- ・一般県道漆原下出線
 - ・輪島市三井町漆原～同市同町洲衛
平成15年7月の開港に向けて、現在建設中である能登空港と輪島市を連絡する路線であり、工事を推進します。

[港湾空港]

【継続事業】

- ・金沢港
 - ・航路泊地(-10m)
大型化する航行船舶の安全を確保するため、引き続き航路泊地の拡幅浚渫を実施します。・・・別冊-20
 - ・防砂堤
漂砂による港内の埋没を抑制し、入港船舶の安全を図るため引き続き整備を推進します。

- ・ 廃棄物埋立護岸（補助）
金沢港の航路拡幅による浚渫土砂等を受け入れるため、護岸の整備を推進します。
- ・ 七尾港
 - ・ 岸壁(-13m)
木材需要の増大と船舶の大型化に対応するため、引き続き岸壁の整備を推進します。
 - ・ 旅客船ターミナル [岸壁(-7.5m)(改良)] (補助)
大規模地震発生時における住民の避難、緊急物資輸送に対応するため、耐震性を備えた旅客船ターミナルの整備を推進します。
- ・ 輪島港
 - ・ 防波堤
沿岸海域の航行船舶の安全を図るため、荒天時に船舶が避難できる水域確保のための防波堤整備を推進します。
- ・ 小松空港
 - ・ 空港の高質化、施設改良等
新貨物上屋増設に伴う代替えの駐車場を確保します。

・・・別冊 - 21

[都市・住宅]

【 継続事業 】

- ・ 金沢市公共下水道（補助：下水道）
 - ・ 金沢駅周辺では、旧市街地の合流式下水道区域において、都市化に伴う雨水流出量の増大から、集中豪雨時に周辺の低地で浸水被害が発生しています。今後更なる市街地の開発が進められることも予想され、浸水被害の拡大が予想されることから、雨水を貯留するために、金沢駅周辺において、雨水増補幹線・雨水ポンプ場の整備を進めています。
- ・ 小松運動公園（補助：公園）
 - ・ 小松運動公園は、野球場・陸上競技場等施設を中心に、また、隣接する医療福祉施設と一体に整備し、市民や県全体の競技施設の振興と、レクリエーション活動の場として整備を進めています。
- ・ 都市計画道路鈴見新庄線（補助：街路）
すずみしんじょう
 - ・ 本路線は、金沢都市圏の外郭を形成する金沢外環状道路（山側幹線）の一部として位置づけられている重要な幹線道路です。広域道路ネットワークを形成し、慢性的な都市部の交通渋滞の緩和を図るため、早期供用に向け事業を進めています。
- ・ 都市計画道路諸江向粟崎線（補助：街路）
もろえむこうあわがさき
 - ・ 本路線は、金沢市と隣接する内灘町や能登方面とを連絡する主要幹線道路です。新たな渡河橋等の整備により、交通の分散化

による交通渋滞の緩和を図ります。
新県庁舎移転にあわせ、下流側2車線の供用をめざして事業を進めています。

- ・ 輪島駅前地区（補助：まちづくり総合支援事業）
 - ・ 石川県輪島市輪島駅前地区において、まちづくり総合支援事業により輪島駅周辺の新たな魅力を創出します。
- ・・・別冊 - 28

[官庁営繕]

【着工事業】

- ・ 金沢第三（駅西）地方合同庁舎増築
 - ・ 金沢駅西地方合同庁舎に石川労働局の入居部分の増築を行います。

【完成事業】

- ・ 小松地方合同庁舎
 - ・ 平成13年3月に着工した小松地方合同庁舎を完成させます。
- ・・・別冊 - 30

4 山形県

[治水]

【完成事業】

- ・飯豊山系（砂防）
- ・土石流災害を防止するため胡桃平砂防堰堤（小国町）を完成させます。

【継続事業】

- ・飯豊山系（砂防）
 - ・環境に配慮しながら、羽越災害の再発を防止するため、玉川砂防林を推進します。
 - ・横川ダム
 - ・本体着手に向けて工事用道路及び転流工等を推進します。（小国町）
 - ・町道付替工事及び主要地方道玉川沼沢線付替工事を推進します。（小国町）
- ・・・別冊 - 9

5 福島県

[治水]

【継続事業】

- ・阿賀川
- ・支川湯川放水路（会津若松市）の水環境整備事業において、浚渫等の工事を推進します。・・・別冊 - 31
- ・洪水を安全に流すため、下流狭窄部津尻地区（会津坂下町）の開削を推進します。
- ・支川濁川（喜多方市）の合流点処理として、洪水を安全に流すための河道掘削を推進します。
- ・阿賀川（地すべり）
- ・地すべりに起因する阿賀川閉塞を防止するため滝坂地区（西会津町）において、集水井工等の地すべり防止対策事業を推進します。

[道路]

【継続事業】

- ・一般国道289号
 - ・八十里越
- 新潟～福島県境間の交通不能区間解消のため、トンネル工事を推進します。

6 長野県

[治水]

【継続事業】

- ・千曲川
 - ・洪水を安全に流すため立ヶ花下流部無堤地区(中野市・豊田村)及び千曲川中流部弱小堤対策として篠ノ井地区(長野市)の築堤・用地補償を推進します。
 - ・生物の良好な生息、生育環境を有する千曲川杵瀨地区(長野市)において、河川環境の再生として、河道整備を推進します。
・・・別冊 - 3 2
- ・信濃川上流(砂防)
 - ・奈川の安全性の向上及び地域活性化に寄与する野麦峠床固工群(奈川村)を推進します。
 - ・上高地において危機管理対策の確立に向け、焼岳火山監視システムや土石流監視システム(安曇村)の整備を推進します。
 - ・鹿島川の土砂氾濫を防止するため、鹿島川砂防林(大町市)を推進します。
- ・姫川(砂防)
 - ・松川上流の渓岸崩壊地対策として、南股溪岸工(白馬村)の整備を推進します。
 - ・姫川流域において危機管理対策の確立に向け、ITV等の監視装置や光ファイバー網(白馬村、小谷村)の整備を推進します。

[道路]

【継続事業】

- ・一般国道148号
 - ・小谷道路
小谷村地内の幅員狭小、線形不良区間の解消のため、用地買収を推進します。

7 岐阜県

[治水]

【完成事業】

- ・神通川(砂防)
 - ・出水時は土砂流出を止め、平常時は下流へ土砂を供給する機能を有する地獄平砂防堰堤(上宝村)の堰堤本体を完成させます。
・・・別冊 - 1 0

【継続事業】

- ・神通川(砂防)
 - ・跡津川を土砂災害から守り地域活性化を支援する跡津川下流床固工群(神岡町)を推進します。
 - ・災害弱者関連施設を保全する尻高谷砂防堰堤群(上宝村)を推進します。

8 福井県

[港湾空港]

【継続事業】

- ・ 敦賀港
 - ・ 防波堤
港内静穏度の向上を図り、航行船舶の安全確保と荷役の効率化を図るため、引き続き整備を推進します。
 - ・ 岸壁(-14m)(2号)
入港船舶の大型化と、増大する貨物需要に対応するため、大水深岸壁を引き続き整備します。 . . . 別冊 - 2 2
 - ・ 道路(トンネル)(補助)
金ヶ崎山により分断されている「新港地区」と「本港地区」を結ぶ臨港道路の早期完成を目指し整備を推進します。 . . . 別冊 - 2 3
 - ・ 金ヶ崎地区再開発(補助)
物流機能の充実、人々が親しめる港湾空間の形成を図るため、引き続き岸壁(-7.5m)、緑地等の整備を推進します。
 - ・ 松原海岸(侵食対策事業、白砂青松・エココースト)(補助)
面的防護方式の採用により景観に配慮するとともに、国有林と一体的な整備を推進します。
 - ・ 赤崎海岸(海岸環境)(補助)
海洋性レクリエーションの需要に応えるため、人工ビーチの整備を推進します。

- ・ 和田港
 - ・ 海洋性レクリエーション拠点の整備(補助)
「わかさ大飯マリンワールド」の平成17年度のオープンを目指し、防波堤、緑地等の整備を推進します。