北陸	を地方	<b>う整</b> 係	開局
記	者	発	表

発表 日時

平成 15 年 3 月 31 日

# 平成15年度事業計画記者発表資料

## 北陸地方整備局

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

取 扱

平成15年4月1日 11:00以降 解禁

問い合わせ先		
電 話:02	5 - 266 - 117	1 (代表)
総括		
企画部	企画課長	原野(内線3151)
一括配分関係		
総務部	会計課長	鈴木 ( 内線2411 )
都市・住宅関係		
建政部	都市・住宅整備課長	田村(内線6161)
治水関係		
(直轄)河川部	河川計画課長	斎藤 ( 内線3611 )
(補助) "	地域河川課長	野田(内線3811)
道路関係		
(直轄)道路部	道路計画課長	山田(内線4211)
(補助) "	地域道路課長	岩田 ( 内線4611 )
港湾空港関係		
港湾空港部	港湾計画課長	田中(内線60150)
官庁営繕関係		
営繕部	計画課長	平 (内線5151)

#### 平成15年度事業計画の基本的な考え方

#### 1 社会資本の整備

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枢圏域・北陸」「日本海国土軸の中枢圏域・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。地域づくりにあたっては、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」を3つの柱とし、社会資本の整備に取り組みます。

#### (1)安全・安心な地域づくり

(災害対策の推進)

北陸地域の厳しい地形、地質、気象などをふまえ、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の実施や、防災拠点の整備、防災ネットワークの構築によって、地域づくりの前提としての安全・安心の確保を図ります。

#### (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、地域づくりを具体化するために「融合・連携」「効率的・効果的」という 方針に沿って、2 1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推 進します。

#### (1)施策の融合、連携の推進

・全国計画から地方計画、都市計画までを体系化し、安全でバランスのとれた 国土及び北陸地域の適正な整備・管理の戦略的展開を図ります。

・陸・海・空にわたりハード・ソフトが一体となった交通体系の整備など、様々 な事業間の連携を高めることで、社会資本の整合的な整備を図ります。

#### (2)効率的・効果的な社会資本整備の推進

- ・コスト縮減、公共事業の入札・契約の一層の適正化、政策評価によるマネジ メントサイクルの確立など効率的な社会資本整備を推進します。
- ・早期効果発現のために集中投資による事業のスピードアップを図ります。 例えば、治水事業では、治水上の緊急性、必要性が高い区間を「緊急対策 特定区間」又は「短期集中型事業」として設定し、集中的・重点的投資を 行い、効果の早期発現を目指します。
- ・ITを活用した迅速な行政サービスや、地域住民に開かれた行政運営を推進します。

#### 2 地域づくりの支援

北陸地方整備局は、社会資本の整備に加えて、各地で取り組まれている様々な地域づくり活動を多方面から支援することによって、活力に満ちた美しい北陸地域の実現を目指します。

- ・21世紀に北陸地域が一つの圏域として自立し、持続的な発展を遂げていくためには行政の県域を越えた広域連携による地域づくりが必要です。北陸地方整備局では、地域が主体となり、地域の個性を生かし、市町村の圏域を超えた広域連携により魅力的な地域づくりを実践している8つの地域を支援しています。
- ・対話から一歩進めて、北陸の地域づくり活動を地域の皆さんとともに「協働」で展開していきます。PFIやアドプトシステム、グランドワークなどの手法によって、企業やNPO、自治体、住民など地域の多様な主体の参加・連携による地域づくりを推進します。
- ・各学校との連携を深めながら、社会資本を素材とした「総合的な学習の時間」を支援するための体制づくりを進めています。

#### || 平成15年度当初予算の概要

#### 1 平成15年度国土交通省関係予算の配分方針

平成15年度国土交通省関係予算については、二十一世紀の豊かな国民生活と活力ある経済社会の構築を図るため、歳出全体にわたる徹底した見直しを進める一方、重点分野に大胆にシフトし、メリハリのある予算を実現したところであり、一般公共事業等予算の配分に当たっては、「平成15年度予算編成の基本方針」で掲げられた重点四分野への重点化を進め、連携事業、民間投資誘発効果の高い事業、その他政策効果の高い事業の重点的な実施を図ることとし、質の高い住宅・社会資本整備を積極的に推進します。

(1)地域の実情や地方公共団体の要望等に即しつつ、国民の住宅・社会資本整備に対する要請に応えるため、

民間都市開発への支援の充実による都市再生、都市再生に資する交通結節点整備の推進、ボトルネック踏切の除去・改良等による都市交通の円滑化、快適な都市生活空間実現のための都市鉄道の整備の推進、電線類地中化の推進、美しい水辺都市の再生、三大都市圏環状道路の整備、大都市圏拠点空港の整備、空港・港湾等の拠点と道路鉄道等のアクセスの強化、東京湾臨海部における基幹的広域防災拠点の整備と広域防災拠点ネットワークの形成、合流式下水道の雨天時越流水対策の推進、地域ブロックの形成支援(市町村合併の支援)、産業の競争力を高め地方の自立を促す物流基盤の整備、中心市街地の活性化、NPOとの連携や地域の創意工夫を活かしたまちづくりの推進、事業の重点化による密集市街地の解消など、個性と工夫に満ちた魅力ある都市と地方

公共交通機関・歩行空間等のバリアフリー化の推進、高齢者等が安心して居住できる環境の実現、災害弱者関連施設の保全など公平で安心な高齢化社会・少子化対策

環境配慮型のグリーン庁舎の整備、静脈物流システムの構築、自然再生に資する事業の推進、おいしい安全な水の確保・公共用水域における水質保全、渋滞の解消等による沿道環境対策など循環型社会の構築・地球環境問題への対応

ETCの普及促進など、ITS(高度道路交通システム)の推進など人間力の向上・発揮-教育・文化、科学技術、IT

に特に重点をおいて配分を行うこととします。

- (2)「社会資本整備重点計画」の策定に向け、現時点で盛り込める交通連携、バリアフリー化等の連携事業に最大限の重点的な配分を行うこととしました。 なお、特に重点的に実施すべきであり、年度内に進捗の加速が可能な連携 事業等については、計画の策定に合わせて追加配分を行うこととします。
- (3)費用対効果分析を含めた事業評価を厳格に実施することにより真に必要な事業を厳選し箇所数の絞り込みと集中投資を実現するとともに、地域経済の動向等にも配慮しつつ、投資効果を早期に発現させる事業等に留意して配分を行うこととします。

#### 2 平成15年度当初予算の配分

平成15年度当初予算のうち、北陸地方整備局関係分として、以下の額の配分が決定しました。

約 6017億円

### 3 平成15年度予算総括表

					(単位	立:百万円)	
	平成15年度			平成14年度			昨年度比
事項	当初合計	本省 配分	一括 配分	当初合計	本省配分	一括 配分	当初合計比
治水関係	118,851	88,512	30,339	127,887	101,012	26,875	0.93
直轄	56,863	45,477	11,386	58,777	47,487	11,290	0.97
補助	61,987	43,034	18,953	69,110	53,525	15,585	0.90
海岸関係	13,962	10,379	3,583	15,091	11,006	4,085	0.93
直轄	3,537	3,537	0	3,767	3,767	0	0.94
補助	10,425	6,842	3,583	11,324	7,239	4,085	0.92
道路関係	211,571	169,970	41,601	226,686	177,996	48,690	0.93
直轄	88,940	70,664	18,276	91,446	73,652	17,794	0.97
補助	122,631	99,306	23,325	135,240	104,344	30,896	0.91
港湾関係	38,810	34,105	4,705	45,191	40,879	4,312	0.86
直轄	26,353	26,353	0	31,711	31,711	0	0.83
補助	12,457	7,752	4,705	13,480	9,168	4,312	0.92
空港関係	66	66	0	160	160	0	0.41
直轄	66	66	0	160	160	0	0.41
住宅対策関係	16,995	2,040	14,955	20,677	3,965	16,712	0.82
補助	16,995	2,040	14,955	20,677	3,965	16,712	0.82
市街地整備関係	9,616	4,895	4,721	10,919	6,040	4,879	0.88
補助	9,616	4,895	4,721	10,919	6,040	4,879	0.88
道路環境整備関係	45,092	20,630	24,462	46,988	20,956	26,032	0.96
直轄	16,111	9,552	6,559	16,096	9,283	6,813	1.00
補助	28,981	11,078	17,903	30,892	11,673	19,219	0.94
都市水環境整備関係	6,237	4,364	1,873	5,824	3,744	2,080	1.07
直轄	1,073	118	955	1,042	115	927	1.03
補助	5,164	4,246	918	4,782	3,629	1,153	1.08
下水道関係	124,544	18,967	105,577	125,831	20,770	105,061	0.99
補助	124,544	18,967	105,577	125,831	20,770	105,061	0.99
都市公園関係	11,745	6,073	5,672	12,145	5,972	6,173	0.97
直轄	2,271	2,271	0	2,605	2,605	0	0.87
補助	9,474	3,802	5,672	9,540	3,367	6,173	0.99
一般公共事業計	597,488	360,000	237,488	637,399	392,500	244,899	0.94
直轄	195,214	158,038	37,176	205,604	168,780	36,824	0.95
補助	402,274	201,962	200,312	431,795	223,721	208,075	0.93
災害復旧等	1,847	1,847	0	373	373	0	4.95
直轄	1,847	1,847	0	373	373	0	4.95
公共事業関係計	599,335	361,847	237,488	637,772	392,874	244,899	0.94
直轄	197,061	159,885	37,176	205,977	169,153	36,824	0.96
補助	402,274	201,962	200,312	431,795	223,721	208,075	0.93
官庁営繕関係	2,337	2,300	37	2,123	2,017	106	1.10
直轄	2,337	2,300	37	2,123	2,017	106	1.10
合計	601,672	364,147	237,525	639,895	394,891	245,005	0.94
直轄	199,398	162,185	37,213	208,100	171,170	36,930	0.96
補助	402,274	201,962	200,312	431,795	223,721	208,075	0.93

端数処理のため、合計が合わない場合がある

## 4 県別予算表

					<b>(</b> 単	<u>位 :百万円)</u>	
	平成15年度			平成14年度			昨年度比
	当初			当初			当初
	合計	本省	一括	合計	本省	一括	合計
		配分	配分		配分	配分	
新潟	303,677	175,971	127,706	335,835	204,955	130,881	0.90
直轄	94,989	74,209	20,780	105,405	85,066	20,338	0.90
補助	208,688	101,762	106,926	230,431	119,888	110,542	0.91
富山	134,789	90,276	44,513	134,396	86,534	47,862	1.00
直轄	54,049	46,565	7,484	50,390	42,821	7,570	1.07
補助	80,739	43,711	37,029	84,005	43,713	40,292	0.96
石川	140,141	79,087	61,054	145,731	83,725	62,006	0.96
直轄	29,546	23,755	5,792	31,107	25,089	6,018	0.95
補助	110,595	55,333	55,262	114,624	58,636	55,988	0.96
		·					
山形	5,995	5,995	0	5,713	5,713	0	1.05
直轄	5,995	5,995	0	5,713	5,713	0	1.05
福島	3,830	2,553	1,277	3,812	2,684	1,129	1.00
直轄	3,830	2,553	1,277	3,812	2,684	1,129	1.00
		·					
長野	7,649	5,768	1,881	8,271	6,396	1,876	0.92
直轄	7,649	5,768	1,881	8,271	6,396	1,876	0.92
		·					
岐阜	2,339	2,339	0	2,350	2,350	0	1.00
直轄	2,339	2,339	0	2,350	2,350	0	1.00
		, ,			,	-	
福井	3,253	2,158	1,095	3,786	2,534	1,252	0.86
直轄	1,001	1,001	0	1,051	1,051	0	0.95
補助	2,252	1,157	1,095	2,735	1,483	1,252	0.82

端数処理のため、合計が合わない場合がある

## ||| 主要事業の概要

## 1 平成15年度事業計画のポイント

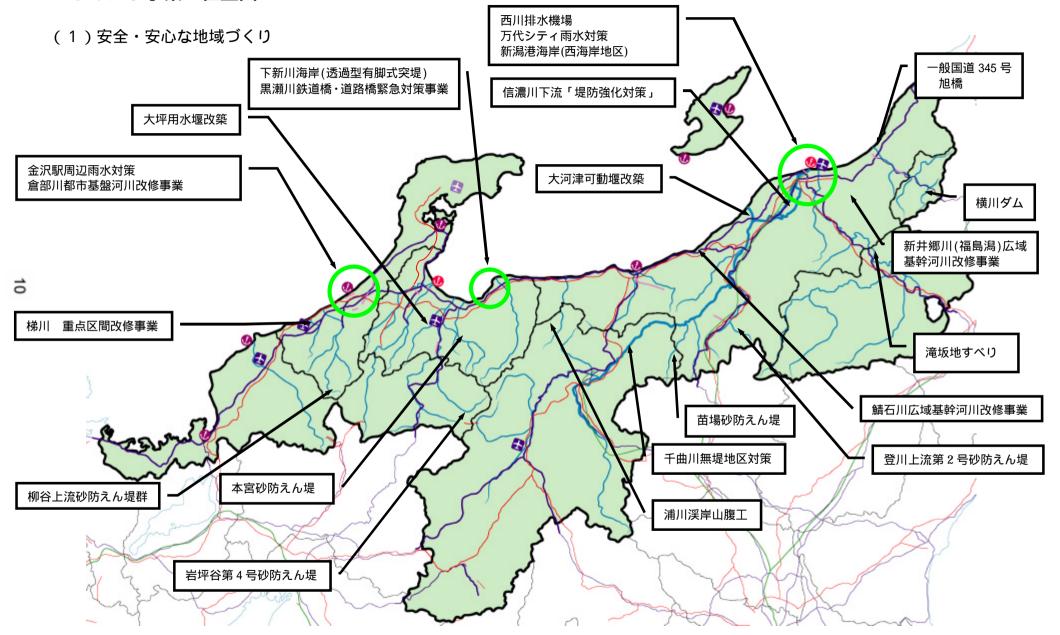
別冊参考資料ページ

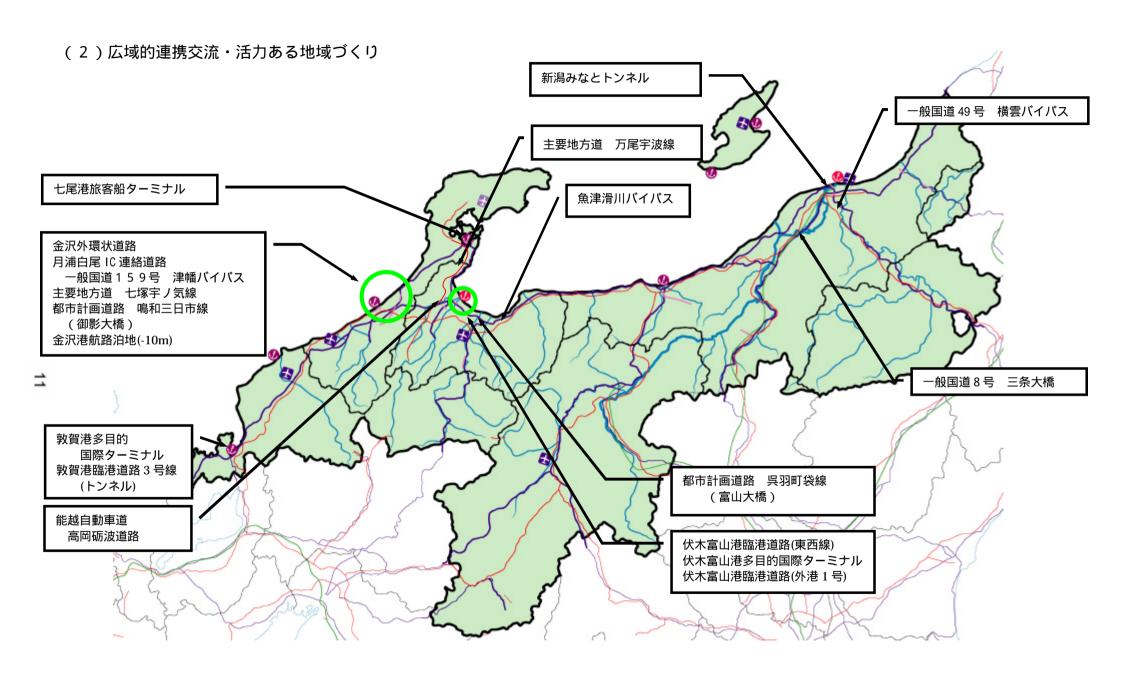
l	) 安全・安心な地域づくり ( 災害対策の推進 )	
	大河津可動堰改築に着手	
	信濃川水系信濃川:新潟県分水町	P1
	H10.8梅雨前線豪雨による都市型水害の解消 ( 西川排水機場完成 )	
	信濃川水系西川:新潟県新潟市	P2
	信濃川下流「堤防強化対策」の重点的整備	
	信濃川水系信濃川:新潟県白根市他	P3
	土砂災害を防止し自然環境との調和を目指す(登川上流第2号砂防えん堤本体 信濃川水系魚野川:新潟県塩沢町	•
	信濃川小系黒野川: 新潟県塩バ町 井田川の治水安全度向上(大坪用水堰改築)	P4
	# 1	P5
	透過型有脚式突堤2基目に着手(新工法による海岸侵食対策)	1 5
	下新川海岸:富山県黒部市	P6
	常願寺川水辺の楽校プロジェクトの整備促進(本宮砂防えん堤の補強対策)	2
	常願寺川:富山県上新川郡大山町、中新川郡立山町	P7
	大規模引堤による治水安全度向上(梯川重点地区改修)	
	梯川水系梯川:石川県小松市	P8
	先端技術を駆使した完全無人化施工(柳谷上流砂防えん堤群の整備促進)	
	手取川水系牛首川:石川県白峰村	P9
	無堤地区の解消に向けて事業推進(千曲川無堤地区対策)	D10
	信濃川水系千曲川:長野県中野市、豊田村 《実界者族がも得る」、法様の実合度やよく共和心なると思う。	P10
	災害弱者施設を保全し流域の安全度向上(苗場砂防えん堤の本体着手) 信濃川水系中津川:長野県栄村	P11
	「日辰川小宗平洋川・及野宗木刊 緑の渓流を再生する浦川渓岸山腹工の促進(急峻な斜面での無人化施工)	11
	姫川水系浦川:長野県小谷村	P12
	横川ダム 本体基礎掘削概成	12
	荒川川水系横川:山形県小国町	P13
	滝坂地すべり対策事業の促進	
	阿賀野川 (滝坂地区): 福島県西会津町	P14
	地域振興資源を保全し活力ある社会を支援(岩坪谷第4号砂防えん堤の本体着	<b>重</b> )
	神通川水系平湯川:岐阜県上宝村	P15
	新井郷川(福島潟)広域基幹河川改修事業(新規)	10
		D10
	阿賀野川水系福島潟:新潟県豊栄市他	P16
	鯖石川広域基幹河川改修事業	
	鯖石川水系鯖石川・別山川:新潟県柏崎市	P17
	黒瀬川鉄道橋・道路橋緊急対策事業(新規)	
	黒瀬水系黒瀬川:富山県黒部市	P18
	倉部川都市基盤河川改修事業 ( 新規 )	
	倉部水系倉部川:石川県松任市	P19
	activity 旭橋の事業化(新規)	20
	一般国道345号:新潟県岩船郡荒川町~同郡神林村	P20
	ᄱᇌᆖᇩᇰᇰᆂᇰᄀᅠᆞᄱᆟᄵᇓᇎᇻᆔᆔᆸᆔᆔᆔᆟᆘᆘᆝᆘᆛᆔᆉᆛᆍᆟᆉᆟᄀ	1 20

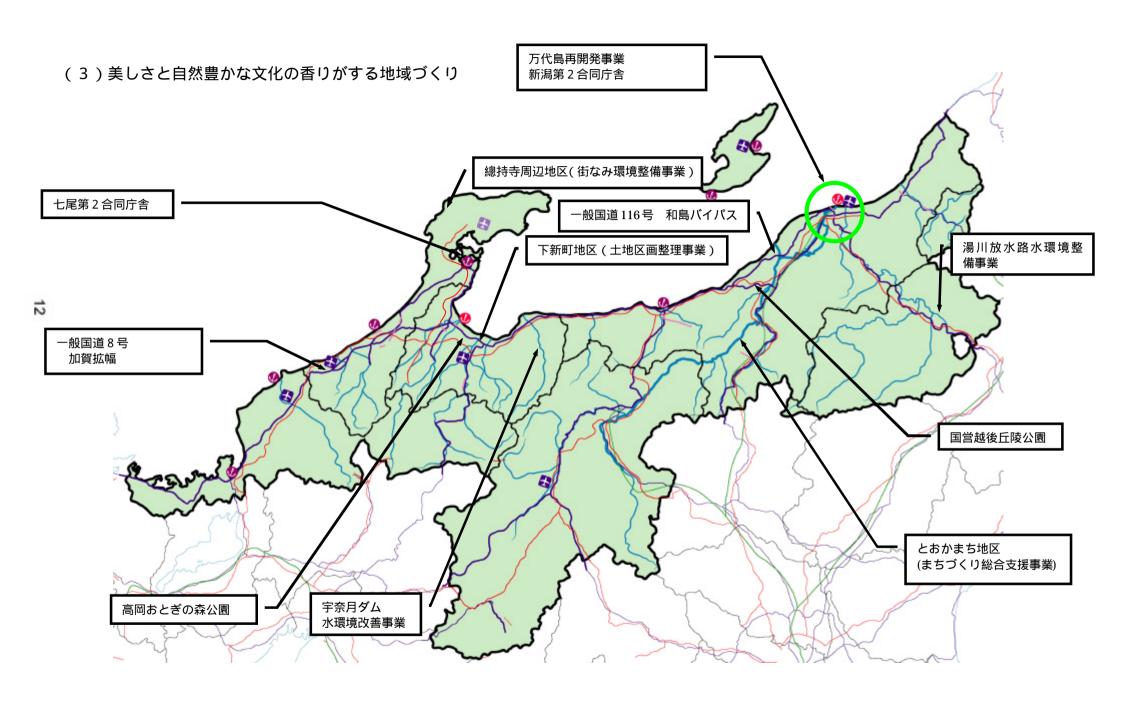
	新潟港海岸(西海岸地区)の整備推進	
	新潟港海岸:新潟県新潟市	P21
	新潟市万代シティ雨水対策(公共下水道)の完了(完成)	
	新潟県新潟市	P22
	金沢駅周辺雨水対策(公共下水道)の推進	
	石川県金沢市	P23
2	)広域的連携交流・活力ある地域づくり(外との交流・内なる連携の推	Ei作)
_	プログログ	
	三宗へ偏の元成 一般国道 8 号:新潟県三条市	P24
	放国道 0 号:納州県 二次市 横雲バイパスの暫定 2 車線供用(全線開通)	1 24
	一般国道49号:新潟県中蒲原郡横越町~同郡亀田町	Dog
		P25
	能越自動車道 高岡砺波道路の部分供用(全線開通) 一般国道470号:富山県高岡市	P26
		720
	意識別別 魚津滑川バイパスの暫定 2 車線供用(全線開通) 一般国道 8 号:富山県魚津市~滑川市	P27
	東京   10	Γ & 1
	主妄地万追万尾于汲綵の争業化(新規) 富山県氷見市	Doo
		P28
	金沢外環状道路 金沢東部環状道路の暫定2車線供用(北陸自動車道との接続)	) Doo
	一般国道8号:石川県金沢市	P29
	月浦白尾IC連絡道路	
	津幡バイパスの暫定2車線供用(全線開通)	
	一般国道159号:石川県河北郡宇ノ気町~同郡津幡町	P30
	主要地方道在塚宇ノ気線の部分完成 2 車線供用	
	石川県河北郡七塚町~同郡宇ノ気町	P31
	新潟みなとトンネルの早期全線供用	
	新潟港:新潟県新潟市	P32
	臨港道路(東西線)の整備推進 伏木富山港:富山県新湊市	P33
	が小畠山港・畠山県州深印 多目的国際ターミナル[岸壁(-14m)]の完成	Р33
	大木富山港:富山県高岡市 (大木富山港・富山県高岡市)	P34
	臨港道路(外港 1 号)の整備推進	
	伏木富山港:富山県高岡市	P35
	航路泊地(-10m)の拡幅整備推進	
	金沢港:石川県金沢市	P36
	旅客船ターミナルの整備推進 七尾港:石川県七尾市	P37
	うとにで、石川宗 こだり 多目的国際ターミナルの整備推進 ~ 岸壁(-14m)(2号) ~	37
	敦賀港:福井県敦賀市	P38
	臨港道路 3 号線(トンネル)の完成	
	敦賀港:福井県敦賀市	P39
	都市計画道路 呉羽前袋線(富山大橋)の整備推進	
	富山県富山市	P40
	都市計画道路。南北三白市線(御影大橋)の新規事業着手(新規)	
	石川県金沢市	P41

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の整備) 地域と一体となった水環境改善の取り組み ・湯川放水路水環境整備事業	
阿賀野川水系湯川:福島県会津若松市	P42
・宇奈月ダム水環境改善事業 黒部川水系黒部川:富山県下新川郡宇奈月町	P43
和島バイパスの暫定 2 車線供用(全線開通) 一般国道116号:新潟県İİ島郡和島村~同郡寺泊町	P44
<sup>かが</sup> 加賀拡幅の事業化(新規)	
一般国道 8 号:石川県加賀市 万代島再開発事業の整備推進	P45
新潟港:新潟県新潟市 国営越後丘陵公園の整備推進	P46
新潟県長岡市 とおかまち地区まちづくり総合支援事業の新規着手(新規)	P47
新潟県十日町市	P48
下新 <u>計</u> 土地区画整理事業の完了(完成) 富山県富山市	P49
高岡おとぎの森公園事業の完了(完成) 富山県高岡市	P50
門前町總持寺周辺地区街なみ環境整備事業の新規着手(新規) 石川県鳳至郡門前町	P51
新潟第2合同庁舎の整備	
新潟県新潟市 七尾第2合同庁舎の工事着手(着工)	P52
石川県七尾市	P53

#### 2 ポイント事業の位置図







#### 3 各県別の主要事業

#### 1)新潟県

#### 治水

#### 【新規事業】

- ・信濃川 ・老朽化が著しく、洪水の阻害となっている大河津可動壌の改築に着手します。(分水町) …参-1
- ・福島潟(補助) ・平成14年度に完成した福島潟放水路に引き続き、新井郷川の治水安 全度を向上するため、福島潟水門及び湖岸堤等の整備に着手します。 (豊栄市等) …参-16
- ・濁川砂防(補助) ・平成14年7月の豪雨による土石流が発生した相川町の濁川において 特定緊急砂防事業(砂防えん堤、床固工)に着手します。

#### 【完成事業】

- ・信濃川下流 ・平成 10 年 8 月水害対応として実施している西川排水機場増強の完成 を図ります。(新潟市) ・一巻-2
- ・飯豊山系(砂防) ・土石流災害を防止するため中東砂防えん堤(関川村)を完成します。
- ・柿崎川ダム(補助) ・周辺整備等の工事を行い、柿崎川ダムを完成させます。(柿崎町)
- ・鯖石川(補助) ・平成7年8月等度重なる浸水被害を解消するため、平成11年度に着 手した鯖石川の床上浸水対策特別緊急事業を完成するとともに、支 川別山川を「緊急対策特定区間」として重点整備を実施します。(柏 崎市) …参-17

#### 【継続事業】

- ・飯豊山系(砂防) ・土石流災害を防止するため 寛井砂防えん堤群(黒川村)沢ノ入沢砂 防えん堤の本体工事に着手します。
- ・荒川 ・鳥屋地区において、荒川町と連携を図りながら桜づつみを推進します。
- ・阿賀野川 ・湾曲部で洪水時に水当たりが激しい炭塚地区(蟹菜市)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(直轄・補助)
  - ・浸水被害が頻発している才歩川において、これを解消するために国、 県が連携して実施している水門改築及び河道改修を推進します。
- ・信濃川下流 ・洪水を安全に流すため、堤防の高さが不足している箇所を完成堤に整備する「堤防強化対策」を「緊急対策特定区間」として重点整備を実施します。(白根市等)…参-3

- ・信濃川
- ・大河津分水(分水町)において可動堰下流右岸側水衝部の水当たりの 軽減を図るため、固定堰下流の河道掘削を推進します。
- ・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、 用地取得を推進します。
- ・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、導水施設の工事に推進します。
- ・支川魚野川において川口町と連携して実施している「魚野川水辺プ ラザ」の整備を推進します。
- ・信濃川下流(砂防)・平成10年9月出水で受けた渓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。
  - ・昭和56年、57年の大出水により堆積した河床の不安定土砂の移 動及び上流崩壊地からの土砂流出を防止し、下流の安全を確保する ため登川上流第2号砂防えん堤の本体工事に着手します。…参4
- 関 川
- ・支川保倉川において、洪水を安全に流すため、河道掘削を推進しま す。(上越市)
- ・関川において自然体験、環境学習や様々な人々が憩える河川空間と して活用するために、上越市と連携して実施している「水辺の楽校 プロジェクト」の整備を推進します。
- ・姫川
- ・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 丁を推進します。
- ・新潟海岸
- ・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。
- ・小阿賀野川・能代川(直轄・補助)
  - ・平成12年7月水害対応として上下流一体となった抜本的な治水対策 を推進するため、小阿賀野川及び能代川の河川改修を集中的に推進 します。(新潟市他3市町)
- ・短期集中型事業として、3地区の砂防関係事業を促進します。 ・松代地区(補助) (松代町松代地区地すべり対策事業、 竺島町営沢地区地すべり対策 宮沢地区(補助) 事業、十日町北原2地区急傾斜地崩壊対策事業) 北原2地区(補助)

#### 道路

#### 【新規事業】

・旭橋(補助) · 一般国道345号

> 現在の旭橋は、一部が昭和34年に架設されており、老朽化が著しく、 一級河川荒川の出水状況によっては交通規制が発生している。この ような災害時の安全を確保するため、橋の架替を含む岩船郡荒川町 海老江~同郡神林村福田間(L=1.5km)の2車線拡幅に着手します。 (荒川町、神林村) ...参-20

#### ・主要地方道新潟大外環状線

・豊栄市嘉山~同市前新田(補助)

豊栄市街地における交通渋滞の緩和、日本海東北自動車道や一般国道7号から広域観光拠点である「福島鶏」、「月岡温泉」等へのアクセス道路として、安全で円滑な交通を確保するため、4車線のバイパス整備(L=1.1km)に着手します。(豊栄市)

#### 【完成事業】

・一般国道 8 号 ・三条大橋

三条市内における交通混雑の緩和を図るため、工事を推進し、三条 大橋を含む三条市上須頃~同市直江間 (L=1.1km)を4車線供用し ます。(三条市) ...参-24

・一般国道49号 ・横雲バイパス

人家連担部を通過する現道での交通渋滞等の諸問題の解消を図るため、工事を推進し、未供用区間である横越町横越~亀田町城所間(L=2.9km)を暫定2車線供用します。

今回の供用により、横雲バイパスは全線開通することになります。 (横越町、亀田町) ...参-25

・一般国道116号・和島バイパス

人家連担部を通過する現道の幅員狭小や線形不良区間及び踏切等の 諸問題の解消を図るため、工事を推進し、三島郡和島村大字島崎 ~ 同郡寺泊町大字硲田間(L=4.8km)を暫定2車線供用します。

今回の供用により、和島バイパスは全線開通することになります。 (和島村、寺泊町) …参-44

- ・主要地方道高田停車場線
  - ・上越市西城町~本城町(補助)

県内屈指の花見の名所である「高田公園」及び地域医療福祉拠点である「県立中央病院」等の施設を連絡する道路として、安全で快適な歩行者空間の確保を図るため、歩道の拡幅整備に合わせて電線類の地中化(L=1.0km)を完成します。(上越市)

#### 【継続事業】

·一般国道7号 ·新潟南北道路

新潟市街地の交通混雑を緩和するため、柳都大橋の先線である新潟 で東堀前選十番町~ 林川岸間で用地買収及び工事を推進します。 (新潟市)

・一般国道 8 号・・弁关大橋震災対策 西頸城郡能生町の弁天大橋(L=340m)においては、耐震補強と日本海 からの強い吹き返しによる塩害に対処するため、橋脚の補強工事と 塗装工事を推進します。(能生町)

・親不知防災

交通規制区間の解除と線形不良箇所を解消するため、風波地区で工事を推進します。(青海町)

・一般国道351号

・大手通拡幅(補助)

展開市街地の東西間の円滑な交通を確保するため、大手大橋の4車線化の着手を含め工事を推進します。(長岡市)

#### 港湾空港

#### 【完成事業】

・新潟港

・岸壁(-13m) [東港地区]

貨物需要の増大や岸壁不足に伴う船舶の沖待ちの解消のため岸壁を 完成させ、物流コストの削減を図ります。

・防波堤(2)〔東港地区〕(補助) 網代浜地区において、港内や周辺に散在する漁船を集約して、 港湾の適正管理を図ります。

・道路(西ふ頭)〔東港地区〕(補助) 増大するコンテナ貨物に対応するとともに物流の効率化を図り、 中核国際港湾としての機能の強化を図ります。

・両津港

・防波堤(北)(第2、改良、撤去) [ 湊地区] (補助) 船舶の輻輳を軽減し、入出港時の安全を確保します。

・小木港

・岸壁(-7.5m)、防波堤(西)(改良) [羽茂地区](補助) 岸壁の整備により船舶の大型化に対応し、輸送の効率化に対応すると ともに、防波堤により航路・泊地の静穏度を確保し、船舶入出港や係 船荷役の安全性を確保します。

・海岸環境整備事業 [ 元 小木地区] (補助) 美しい景観と水質に恵まれた日本海における海浜の利用を促進させるため、海岸環境事業の完成整備を図ります。

・岩船港

・防波堤(西)(その3)〔中央地区〕(補助) 主航路、小型船通船用航路の静穏度を確保し、入出港時の安全を確保します。

#### 【部分完成事業】

・新潟港

・緑地(万代島)[西港地区](補助)

方代島再開発の一貫として平成15年5月、朱鷺メッセの開業予定にあわせ、災害時の避難スペースを有する緑地の完成整備を図ります。 …参-46

#### 【継続事業】

・新潟港

・新潟みなとトンネル〔西港地区〕

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 17年の全線供用を目指し整備を推進します。 …参-32

・航路泊地(埋没)[西港地区]

西港地区の正常な港湾活動の維持のため、信濃川の流下土砂による 港内埋没防止のための浚渫を行い、航路泊地の水深を確保します。 また、信濃川河口及びその周辺の環境調査も実施します。

・侵食対策事業〔西海岸地区〕(ふるさと海岸) 失われた砂浜を復元し、市街地の防護と、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。…参-21

・直江津港

・防波堤(沖)[港口地区]

航行船舶の安全確保と、建設が予定されているLNG火力発電所への安定した燃料運搬を可能とする静穏度確保のための大水深防波堤の整備を推進します。

・姫川港

・港湾拡張整備〔西埠頭・寺島地区〕(補助)

糸魚川経済圏の物流拠点として、取扱い能力を上回る貨物需要に対応するため防波堤(西)、護岸(養浜)及び航路(-10m)の整備を推進します。

#### 都市・住宅

#### 【新規事業】

- ・とおかまち地区〔十日町市〕 <まちづくり総合支援事業 >
  - ・平成15年夏、十日町地域の産業振興・交流拠点施設として「十日町ステージ『越後萋有交流館』」がオープンします。この施設を核とした交流人口の拡大と中心市街地の活性化を支援するため、中心市街地における各種都市基盤整備の着手を図ります。 …参-48
- ・都市計画道路 飯門田新田線(北本町工区)[上越市] <街 路>
  - ・当路線は、地域高規格道路上越魚沼地域振興快速道路と都市計画道路上越新井線を結ぶ主要幹線道路です。上越都市圏内のアクセス性向上や交通渋滞の解消、歩行者の安全確保のため、北本町工区の街路整備の着手を図ります。

#### 【完成事業】

- ・新潟市公共下水道(万代シティ周辺雨水対策事業) <下水道>
  - ・新潟市の繁華街である万代シティ周辺は、平成10年8月、豪雨により地下街を有する商業地区をはじめとする広範囲の浸水被害に見舞われました。そこで平成13年度より、降雨を一時的に溜めてお

く貯留管( 2800mm × 445m) の整備を行ってきましたが、平成 1 5年度に整備の完了を図ります。…参-22

- ・都市計画道路 河渡丸山線〔新潟市〕 <街 路>
  - ・新潟市中心部と亀田町や横越町とを結ぶ主要幹線道路です。当地域 の近年の急速な住宅開発とあわせて急増する交通に対処するため整 備を推進しています。平成15年度は橋梁工事を完成させ、全線4 車線供用を図ります。
- ·長岡市上除公営住宅他3団地<住宅宅地関連公共施設等総合整備事業>
  - ・上除公営住宅他3団地において、住環境の向上及び防災機能として の街区公園を完成させることにより、当該団地の供給促進を図りま す。

#### 【継続事業】

- ・国営越後丘陵公園〔長岡市〕 < 公 園 >
  - ・平成元年度より事業に着手し、整備を促進していた「健康ゾーン」の概成に伴い、新たに「野生ゾーン」の整備に着手します。「野生ゾーン」のうち、自然と楽しみながら里山の体験学習ができる「里山ふれあいエリア」から整備に着手します。 …参-47
- ・悠久山公園〔長岡市〕 < 公 園 >
  - ・悠久山公園は、豊かな自然と歴史にはぐくまれた、市民の心のふる さとと憩いの場として、また、生涯学習やスポーツ・レクリエーションの場として、四季を通じて市民に親しまれています。平成15 年度はスポーツゾーンの整備を推進します。
- ・新発田駅前地区〔新発田市〕<まちづくり総合支援事業>
  - ・県立新発田病院の移転を契機として新発田駅前地区の再生を図り、 中心市街地の活性化を支援します。平成15年度から新発田駅前地 区の土地区画整理の着手を図ります。
- · 清里村平成団地等 < 特定公共賃貸住宅供給促進事業 >
  - ・中堅所得者層を中心として増大している良質な賃貸住宅に対するニーズを的確に応え、都市部からのU,I,Jターン等による地方定住を促進し、また、民間の土地所有者等による供給を補完するため、特定優良賃貸住宅制度において、地方公共団体による供給を推進します。

#### 官庁営繕

#### 【継続事業】

・新潟第2合同庁舎 ・新潟市内にある老朽化した施設を集約合同化し、行政サービスの利 便性及び防災機能の向上を図ると共に、近接する県庁・業務施設・ 商業施設と一体となった複合的な都市拠点を形成することにより、 まちづくりに寄与する官庁施設整備を目指した新潟第2合同庁舎の A棟の整備を推進します。 …参-52

#### 2)富山県

#### 治水

#### 【新規事業】

- ・宇奈月ダム
- ・ダム下流の水環境を改善することを目的に維持流量の放流を行います。・・参-43
- ・黒瀬川(補助)
- ・平成10年7月に浸水被害が発生するなど、改修が急がれる黒瀬川の鉄 道橋・道路橋緊急対策事業に着手します。(黒部市) …参-18
- ・子撫川(補助)
- ・小矢部川の支川子撫川の中流部に位置する河川景勝地「宮島狭」の河川利用を促進するため、周辺の環境整備に着手します。(小矢部市)

#### 【継続事業】

- ・黒部川
- ・洪水時の深掘れ対策として、福島地区(入善町)の護岸工を推進します。
- ・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を抑制する ため、祖母谷下流第2号砂防えん堤(宇奈月町)を推進します。
- ・常願寺川
- ・洪水時の深掘れ対策として、利苗地区(笠山町)の護岸工を推進します。
- ・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。
- ・常願寺川中流域の本宮砂防えん堤(大山町・立山町)の補強にあわせ、常願寺川における砂防事業や自然・文化・歴史等を学べる拠点となるよう「水辺の楽校プロジェクト」を整備促進します。…参-7
- ・神通川
- ・支川井田川において、洪水流下時の障害となっている大坪用水堰の改築を推進します。(八尾町) …参-5
- ・いたち川(補助)
- ・富山市街地中心部を「緊急対策特定区間」として重点整備を実施し ます。
- ・庄川
- ・洪水を安全に流すため、下高岡地区(高岡市)の築堤を推進します。
- ・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 有脚式突堤の2基目に着手します。 …参-6
- ・利賀ダム
- ・工事用道路及び用地補償を推進します。

・段谷内(補助) 北山地区(補助)

・短期集中型事業として、3地区の砂防関係事業を促進します。 (高岡市段谷内通常砂防事業、山田村北山地区地すべり対策事業、 永見市鞍川地区急傾斜地崩壊対策事業)

鞍川地区(補助)

#### 道路

#### 【新規事業】

·一般国道156号

・片原町電線共同溝

「伝統と歴史のまち高岡」に相応しい都市景観と防災機能の向上を図るため、高岡市片原町 (L=0.7km) において、電力線及び通信線等の地中化に着手します。(高岡市)

·一般国道472号

・打合拡幅(補助)

打合地区は八尾市街地の南の玄関口であるが、打合橋を含む当該区間は大型車のすれ違いも不可能な道路幅員であることから、安全な交通を確保するため、橋梁架替を含む拡幅に着手します。(八尾町)

- ・主要地方道万尾宇波線
  - ・氷見市宇波(補助)

能越自動車道灘浦IC (仮称)と一般国道160号を連絡するインターチェンジアクセス道路(L=1.3km)として、事業に着手します。(氷見市) ...参-28

#### 【完成事業】

・一般国道470号・高岡砺波道路【能越自動車道】

三大都市圏と富山北西部とのアクセスの向上による地域活性化の支援等を図るため、工事を推進し、未供用区間である高岡北IC(仮称)~高岡IC間(L=4.5km)を無料道路として暫定2車線供用します。今回の供用により、高岡砺波道路は全線開通することになります。(高岡市)

·一般国道8号

・魚津滑川バイパス

魚津市~滑川市間の交通混雑の解消を図るため、工事を推進し、未供用区間である魚津市住告~滑川市大掛間(L=3.4km)を暫定2車線供用します。

今回の供用により、魚津滑川バイパスは全線開通することになります。(魚津市、滑川市) …参-27

・一般国道471号

現国道471号は小矢部市の旧市街地部を通過していることから、幅員が狭く円滑な交通に支障を来していることから、安全な交通を確保するため、小矢部市島地先(L=0.6 km)を完成2車線供用します。(小矢部市)

- ・主要地方道朝日宇奈月線
  - ・下新川郡宇奈月町内山(補助)

「宇奈月温泉」や「黒部峡谷」等の観光地へ連絡する道路として、地域にとって重要な路線であるが、現道は幅員が狭小であることから、安全で円滑な交通を確保するため、内山地内(L=0.7km)においてバイパス工事を促進し、完成2車線供用します。(宇奈月町)

#### 【一部供用事業】

- ·一般国道156号
- ・砺波除雪拡幅

現道が狭小であることから、特に冬期間の降雪、積雪によって発生する交通渋滞の解消を図るため、工事を推進し、東砺波郡井波町岩屋~同町清水明間(L=0.4km)を2車線供用します。(井波町)

・一般国道359号

・砺波東バイパス

人家連担部を通過する現道の幅員狭小や線形不良区間等の諸問題の解消を図るため、工事を推進し、砺波市矢木 ~ 同市久泉間(L=1.2km)を暫定2車線供用します。(砺波市)

#### 【継続事業】

- ·一般国道8号
- ・富山高岡バイパス(下田交差点立体化)【富山高岡連絡道路】 富山市と高岡市の連携強化を図るため、交通混雑の著しい高岡市下田交差点の早期完成に向け工事を推進します。(高岡市)

#### 港湾空港

#### 【新規事業】

- ・伏木富山港
- ・実施設計調査(ダイオキシン類対策)[富山地区]

現在確立されていない、高濃度のダイオキシン類汚染底質を大量に 分解無害化する技術を、富岩運河をモデルケースとして、安全で経 済的に大量処理が可能な無害化技術を確立するための調査に着手し ます。

・海岸環境整備事業[国分地区]((補助)

侵食傾向により国土・資産の安全性に問題があるため、汀線を保全するとともに「伏木ポートルネッサンス 2 1 」計画に基づく海洋性レクリエーション空間創造のための整備に着手します。

#### 【完成事業】

・伏木富山港

・岸壁(-14m) [伏木地区]

船舶の大型化と貨物需要の増大に対応するための大水深岸壁の整備 を完成させます。なお、岸壁背後のふ頭用地等の土地造成完了後の

#### 平成17年に供用します。

...参-34

・航路(護岸)〔新湊地区〕

航行船舶の安全を確保するための航路の保全施設として、また親水 性のあるバリアフリーにも配慮した護岸として完成整備を図ります。

#### 【継続事業】

・伏木富山港

・臨港道路(東西線)〔新湊地区〕

臨海部港湾物流のための機能向上と東西に分断された新湊地区の交 通利便性の向上を図るため、臨港道路の整備を推進します。…参-33

- ・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、新伏木港大橋(仮称)を含む道路整備を推進します。 …参-35
- ・緑地(運河)〔富山地区〕(補助) 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。
- ・港湾公害防止対策事業[富山地区](補助) 富岩運河に堆積した有害物質を含有する有機汚泥の処理対策を推進 します。
- ・侵食対策事業 [ 南晴地区] (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。
- ・海岸環境整備事業〔新湊地区〕(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〔北地区〕(補助) 漁協の統合等漁業形態の変化ならびに港湾貨物量の増大に対応する ため拡張整備を推進します。

#### 都市・住宅

#### 【新規調查】

- ・ J R 北陸本線等(富山駅周辺)連続立体交差事業調査〔富山市〕<街 路>
  - ・都市計画道路や南北駅前広場の整備により、富山駅周辺の南北一体 的なまちづくりを行い、都心地区の活力の創出、魅力あるまちづく りを推進するため、JR北陸本線等の鉄道高架化を検討するための 調査を行います。

#### 【新規事業】

- ・岩瀬地区〔富山市〕 <まちづくり総合支援事業 >
  - ・国指定重要文化財「森家」をはじめとした北前船回船問屋の旧家等 を活かし、歴史と文化の漂う魅力のあるまちを創出するため、岩瀬 大町通りの修景整備など、岩瀬地区の各種都市基盤整備の着手を図 ります。
- ·大島町特定環境保全下水道 < 下水道 >
  - ・大島町では平成5年から公共下水道事業に着手し、平成10年に一部供用を開始していますが、公共下水道区域の整備の目途がたったことから下水道の更なる普及を推進するため、主に市街地周辺部を対象に、新たに特定環境保全公共下水道として着手を図ります。

#### 【完成事業】

- ・下新町地区土地区画整理事業〔富山市〕<土地区画整理事業>
  - ・JR富山駅より約1km北方に位置し、中心市街地からも近く周辺開発も進んでいることから、土地区画整理事業により公共施設の整備を行い、職住近接型の住宅地の形成を推進するため、早期の完了を図ります。 ...参-49
- ・高岡おとぎの森公園〔高岡市〕 <公 園 >
  - ・高岡おとぎの森公園は、花と緑の拠点として、また、子どもたちの 健やかな成長に資する活動の場として親しまれています。平成15 年度に事業の完了を図ります。 …参-50
- ·滑川市荒俣団地<住宅宅地関連公共施設等総合整備事業>
  - ・一般国道8号のバイパス的役割を担う主要地方道富山魚津線の早月橋 の完成により、荒俣団地の供給促進を図ります。

#### 【継続事業】

- ・都市計画道路 呉羽町袋線(富山大橋)[富山市] <街 路>
  - ・富山市と高岡市を結ぶ主要幹線道路の、神通川に架かる富山大橋の架け替えを行います。現橋は老朽橋で、近年大型化する車両への対応や慢性的な交通渋滞の解消を図るため、現橋の下流側に新しい橋を架けるものです。平成15年度は、調査設計、用地買収及び補償を推進します。 …参-40
- ・八尾地区[婦負郡八尾町]<まちづくり総合支援事業>
  - ・「おわら風の盆」などの地域資源を活かした「通年型まちづくり」の ための基盤施設を整備し、中心市街地の活性化を支援します。平成 15年度は、前年度に引き続き井田川に架かるシンボル橋の整備を 推進します。

- ・ 魚津市等 < 高齢者向け優良賃貸付宅等供給促進事業 >
  - ・高齢社会の急速な進展に対応するため、民間賃貸住宅等を活用し、 高齢者の身体機能に対応した設計、設備など高齢者に配慮した良質 な賃貸住宅ストックの供給を推進します。

#### 3) 石川県

#### 治水

#### 【新規事業】

・倉部川(補助) ・松佳市の中心市街地で、平成10年8月及び9月に連続して約150戸の浸水被害が発生するなど、浸水対策が急がれる倉部川の都市基盤河川

**改修事業に着手します。** ...参-19

・犀川ダム(補助) ・屋川ダム下流の無水区間を解消するため、犀川ダムに維持流量放流 のための放流管の設置を行います。(金沢市)

#### 【継続事業】

・手取川 ・手取川において自然体験、環境学習や様々な人々が憩える河川空間

として活用するために、川北町と連携して実施している「水辺の楽

校プロジェクト」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)を先端技術による完全無人化工法により整備推進します。

- ・手取川(地すべり)・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(白峰村)において、集水井工を主体とした地すべり防止対策事業を推進します。
- ・梯川 ・ 梯川 の洪水を安全に流すため、重点改修区間(前川合流点~白江 大橋間)の築堤(引堤)を推進します。 …参-8
- ・石川海岸 ・「なぎさリフレッシュ事業」(美川町)として、人工リーフを推進します。
- ・手取川ダム ・ダム直下の無水区間を解消し、水環境を改善することを目的に維持 流量の放流を行います。
- ・吉崎川(補助) ・至近10年間で9回の浸水被害を受けている苦崎川の中川太田地区 捷水路区間を「緊急対策特定区間」として重点整備を実施します。 (羽咋市)
- ・若原地区(補助) ・短期集中型事業として、3地区の砂防関係事業を促進します。 和住上谷川(補助) (鳥越村若原地区地すべり対策事業、柳田村和住上谷通常砂防事業、 橋本川(補助) 鹿西町橋本川通常砂防事業 )

#### 道路

#### 【新規事業】

・一般国道8号 ・加賀拡幅

南加賀地方拠点都市地域基本計画の推進と現道の交通混雑の解消を 図るため、加賀市箱宮町~同市黒瀬町間(L=6.4km)の4車線拡幅に向けた設計等に着手します。(加賀市) …参-45

#### 【完成事業】

・一般国道 8 号 ・福久沿道環境改善事業

交通量の増加により騒音が環境基準値を超過している金沢市福久町の生活環境の保全を図るため、低騒音舗装工事(L=1.5km)に着手し完了します。(金沢市)

・一般国道159号・津幡バイパス【月浦白尾IC連絡道路】

石川県長期構想『金沢能登2時間圏』を支援するため、工事を推進し、未供用区間である宇ノ気町内日角~津幡町舟橋間(L=4.2km)の暫定2車線供用します。

今回の供用により、津幡バイパスは全線開通することになります。 (宇ノ気町、津幡町) …参-30

#### 【一部供用事業】

・一般国道 8 号 ・ ・ 金沢東部環状道路【金沢外環状道路】

金沢市街地の交通混雑の緩和と北陸自動車道との接続による広域交通ネットワークの強化を図るため、工事を推進し、未供用区間のうち梅田IC~月浦IC(仮称)間(L=2.1km)を暫定2車線供用し、併せて北陸自動車道と連結します。(金沢市) …参-29

・一般国道249号・デージョン・デー・ ・ 大谷道路(補助)

珠洲市と輪島市を結ぶ現道区間は、道路幅員が狭く、急勾配となっていることから、安全な交通を確保するため、若山大橋を含む珠洲市若山町宇津山~延武間(L=1.6km)を完成2車線供用します。(珠洲市)

・一般国道364号・大内道路(補助)

石川県江沼郡山中町と福井県との県境にある当該区間は、道路の幅員が狭く、また、急勾配となっていることから、安全な交通を確保するために、工事を推進し、我谷地区(L=0.8km)を完成2車線供用します。(山中町)

- ・主要地方道七塚宇ノ気線【月浦白尾IC連絡道路】
  - ・河北郡芒塚町白尾 ~ 同郡宇プ気町内白角 (補助) 北陸自動車道月浦IC (仮称)と能登有料道路白尾ICを結ぶ地域 高規格道路であり、直轄国道とともに広域幹線道路ネットワークを 形成し、交通混雑の緩和や地域の活性化を図るため、工事を促進し、 一般国道159号津幡パイパスの供用に合わせ部分供用(L=0.9km)しま す。(七塚町、宇ノ気町) ….参-31
- ・主要地方道金沢小松線
  - ・能美郡川北町 山田先出 ~ 同郡辰口町出口(補助) 一級河川手取川に架かる辰口橋の老朽化、幅員の狭小区間、交通混雑などの問題の解消を図るため、工事を促進し、平成15年秋に新辰口橋(L=0.4km)の完成2車線供用します。(川北町、辰口町)

#### 【継続事業】

- ・一般国道470号 ・ 穴水道路【能越自動車道】 ・ 穴水道路【能越自動車道】 ・ 能登空港へのアクセス支援として、用地買収を完了させるとともに、 工事を推進します。(輪島市、穴水町)
- ・一般国道 8号 ・ 金沢地区交通対策(西念交差点立体化) 金沢市西念交差点の交通混雑の解消を図るため、平成14年8月に供用した海側立体に引き続き、山側立体の早期完成に向け工事を推進します。(金沢市)

#### 港湾空港

#### 【完成事業】

・**半**グ浦港

・海岸局部改良事業 [ 平浦地区] (補助) 護岸天端が低く老朽化も著しいことから、国定公園内であることに 配慮した安全で質の高い海岸の完成整備を図ります。

#### 【継続事業】

・金沢港

- ・航路泊地(-10m) [大野地区] 大型化する航行船舶の安全を確保するため、航路泊地の拡幅浚渫を 推進します。 …参-36
- ・防砂堤〔大野地区〕 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防砂堤 の整備を推進します。
- ・廃棄物埋立護岸〔釜石地区〕(補助) 航路拡幅等による浚渫土砂等の受け入れのため、埋立護岸の整備を 推進します。

- ・侵食対策事業〔夢光寺地区〕(ふるさと海岸、白砂青松)(補助) 面的防護工法の採用により、親水性と景観に配慮した安全で質の高い海岸の整備を推進します。
- ・**七尾港** ・岸壁(-13m) [大田地区]

船舶の大型化と木材需要に対処するため、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)] [矢田新地区](補助) 大規模地震発生時における住民の避難や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。...参-37
- ・輪島港 ・防波堤 [輪島崎地区]

沿岸海域の航行船舶の安全を図るため、荒天時の避難水域確保のための防波場整備を推進します。

・飯田港・防波堤〔飯田地区〕(補助)

航路、泊地の静穏度を確保し、船舶入出港や係船荷役の安全性を確保するための整備を推進します。

#### 都市・住宅

#### 【新規事業】

- ・都市計画道路 鳴和三日市線(御影大橋)[金沢市] <街 路>
  - ・金沢の南部地域と都心及び金沢駅を経て北部地域を結ぶ重要な幹線 道路です。犀川に架けられた御影大橋は、朝夕には激しい交通渋滞 が発生しています。このため、4車線を確保するとともに、犀川と の親水性も考慮した歩道の整備を目指します。平成15年度より、 御影大橋の橋梁下部工事の着手を図ります。 …参-41
- ・門前町總持寺周辺地区 < 街なみ環境整備事業 >
  - ・曹洞宗の大本山總持寺祖院の門前にふさわしい伝統的な街なみの保全と、老朽化した下排水の整備による住環境の改善及び、耐震性防火水槽整備による消防水利未整備区域の解消など、安全・安心なまちづくりを目的としています。平成15年度より、道路及び通路の整備や修景、下排水施設整備等の着手を図ります。 …参-51
- ・美川地区〔石川郡美川町〕 < まちづくり総合支援事業 >
  - ・旧石川県庁所在地、伝統工芸の美川仏壇、奇祭『おかえり祭り』などの豊富な地域資源を活かし、歴史と伝統文化の漂う魅力ある中心市街地を創出するため、五十鈴通りの修景整備など、中心市街地における各種都市基盤整備の着手を図ります。

#### 【完成事業】

- ・金沢森本地区〔金沢市〕 < まちづくり総合支援事業 >
  - ・森本駅の東西市街地の一体化を軸とした、森本駅周辺の良好な都市 環境を形成するため、森本駅の自由通路や駅前広場などの交通基盤

の総合的な整備を進めています。平成15年度は、国道159号と国道 304号を結ぶ北回りミニバイパスを供用し、事業の完了を図ります。

- ・都市計画道路 金沢駅通り線〔金沢市〕 < 街 路 >
  - ・当路線は、金沢駅と武蔵地区を結び都心軸を形成する主要幹線道路 です。現道拡幅による交通渋滞の緩和とともに、歩行者空間の確保 及び金沢らしい景観に配慮したシンボルロードとして整備していま す。平成15年度は、残る車道部の改築工事を行い、事業の完了を 図ります。

#### 【継続事業】

- ·金沢市公共下水道(金沢駅周辺雨水対策事業)<下水道>
  - ・金沢駅周辺では、新幹線開業などに関連する都市化に伴い、周辺の 低地で漫水被害が発生しています。今後更に市街地の再開発が進み、 浸水被害の拡大が予想されることから、平成9年度より雨水対策を 進めています。平成13年度に暫定完成した雨水の貯留管に引き続 き、排水ポンプ場の完成に向け引き続き整備を推進します。...参-23
- ・輪島駅前地区〔輪島市〕<まちづくり総合支援事業>
  - ・のと鉄道旧輪島駅前の交通広場を中心に都市基盤を総合的に整備し、 輪島の新たな魅力の創出を図ります。平成15年度は、朝市通りの 修景整備を完了するとともに、引き続き他の道路や交通広場の整備 等を推進します。
- ・松任海浜公園〔松任市〕 < 公 園 >
  - ・松任海浜公園は、風光明媚な海浜景観を活かしたレクリェーション 拠点として、隣の複合商業施設や温泉施設と併せて多くの利用者に 親しまれています。平成15年度は、芝生広場の拡張整備を推進し ます。
- ・田鶴浜町相馬団地等
- <公営住宅整備事業>
- ・平均寿命の伸長や出生率の低下等により今後急速に増加する高齢者 の居住の安定を図り、加齢等による身体機能の低下等が生じた場合 にも、基本的にそのまま住み続けることができるように、バリアフ リー化(手すりの設置、床段差の解消等)された公営住宅の供給を 推進します。

#### 官庁営繕

#### 【新規事業】

- ・七尾第2合同庁舎・・七尾法務支局と七尾税務署の行政需要の変化による狭隘及び経年に よる施設の老朽化により、行政サービス及び業務効率の低下が生じ ているため、これらの施設を集約・合同化する七尾第2合同庁舎の 整備に着手します。この庁舎は地球環境に配慮したグリーン庁舎と

#### 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庄九郎の沢砂防えん堤、清次郎の沢砂防 えん堤(小国町)を完成します。

#### 【継続事業】

・飯豊山系(砂防)

・羽越水害の再度災害防止のためスーパー暗渠砂防えん堤と河畔林を 利用した玉川砂防林(小国町)を町の地域づくりと一体となった整 備推進します。

・横川ダム

・ダム本体工事を推進し基礎掘削を概成させます。また、主要地方道 芸川沼沢線付替工事を完了し供用します。 …参-13

#### 5)福島県

#### 治水

#### 【継続事業】

・阿賀川

- ・洪水を安全に流すため、下流狭窄部津尻地区(会津坂下町)の河道掘削を推進します。
- ・支川湯川放水路 (会津若松市)の水環境整備事業において、分派施設の改築を推進します。 …参-42
- ・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、集水井等の整備を推進するとともに地すべり移動量を観 測するGPS観測機器の整備を行います。 …参-14

#### 6)長野県

#### 治水

#### 【新規事業】

・姫川(砂防)

・松川と姫川本川の合流点下流域への不安定土砂の流出を防ぎ、洪水流をスムーズに流下させ土砂を扞止する姫川大出床固群(白馬村)に新規着手します。

#### 【継続事業】

- ・千曲川
- ・長沼地区(長野市)において、長野市と連携を図りながら桜づつみを推進します。
- ・千曲川幹淵地区(長野市)において、生物の良好な生息生育環境を 有する河川環境の再生を図るための河道整備を推進します。
- ・信濃川下流(砂防)
- ・中津川において災害弱者関連施設を有する土石流危険渓流である 小赤沢で土石流災害防止を目的とする苗場砂防えん堤(栄村)の本 体工事に着手します。 …参-11
- ・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。
- ・姫 川(砂防)
- ・稗田山の大崩壊に伴い堆積した不安定土砂の抑制と渓岸浸食防止のため、土砂崩落の著しい工事箇所において無人化施工技術を導入し、 浦川渓岸山腹工(小谷村)の整備を推進します。 …参-12

#### 7) 岐阜県

#### 治水

#### 【継続事業】

- ・神通川(砂防)
- ・平湯川支川岩坪谷において活火山「焼岳」などからの土砂流出防止を目的とする岩坪谷第4号砂防えん堤(上宝村)の本体工事に着手します。 …参-15

#### 8)福井県

#### 港湾空港

#### 【完成事業】

- ・敦賀港
- ・道路(トンネル)[輸出南地区](補助) 旧港地区及び市街地と新港地区とをつなぐことにより物流の効率化を図ります。 ....参-39
- ・岸壁(-7.5m) [金ヶ崎地区](補助) 増大する貨物需要に対応するため、岸壁を完成させ物流の効率化を 図ります。

#### 【継続事業】

・敦賀港

・防波堤〔鞠山北地区〕

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、防波堤の整備を推進します。

- ・岸壁(-14m)(2号) [鞠山南地区] 船舶の大型化と、増大する貨物需要に対応するため、大水深岸壁の 整備を推進します。 …参-38
- ・侵食対策事業 [松原地区](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、国有林と一体となった整備を推進します。
- ・海岸環境整備事業〔赤崎地区〕(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〔尾内地区〕(補助) 「わかさ大飯マリンワールド」の早期オープンを目指し、緑地等の 整備を推進します。