

国北整企画第10号
平成27年 5月15日

富山県知事 石井 隆一 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
藤山 秀章



直轄事業の事業計画等（富山県関連分）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、当局における平成27年度事業計画等のうち、富山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

平成27年度 当初予算 富山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	11,747,755	3,652,869
道路関係	9,390,000	3,099,001
公園関係		
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1,808,500	814,447
空港関係		
合計	22,946,255	7,566,317

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成27年度当初 富山県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（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27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			2,012,950	751,563	14,000	21,428	130,000	0	3,359	2,933,300	950,701		
河川改修費			1,854,000	667,376	14,000	21,378	130,000	0	3,246	2,690,000	842,865		
一般河川改修事業			1,854,000	667,376	14,000	21,378	130,000	0	3,246	2,690,000	842,865		
黒部川	直轄管理区間 L=20.7km (黒部川築堤・護岸・河道掘削他)	89	80,000	107,128	0	2,100	0	0	772	190,000	59,533	下立地区 侵食対策 N=0.5基(平成29年度完成予定) 等 〈事業展開〉 黒部川 平成28年度:約3億円 平成29年度:約3億円 平成30年度:約3億円	
常願寺川	直轄管理区間 L=21.5km (常願寺川築堤・護岸・河道掘削他)	124	206,000	80,794	0	2,916	0	0	290	290,000	90,866	朝日地区 侵食対策L=190m 等 〈事業展開〉 常願寺川 平成28年度:約4億円	
神通川	直轄管理区間 L=48.1km (神通川築堤・護岸・河道掘削他)	312	610,000	236,599	12,000	10,392	130,000	0	1,009	1,000,000	313,333	草島地区 河道掘削V=6.5千m3 田屋地区 築堤L=100m、樋門N=1基、橋梁架替一式(平成28年度完成予定) 添島地区 侵食対策L=160m 成子地区 侵食対策L=300m 等 〈事業展開〉 神通川 平成28年度:約10億円 平成29年度:約10億円 平成30年度:約10億円 平成31年度:約10億円	
庄川	直轄管理区間 L=26.1km (庄川築堤・護岸・河道掘削他)	386	685,000	127,956	2,000	4,250	0	0	794	820,000	256,933	新湊地区 築堤L=600m(平成27年度完成予定) 戸出地区 侵食対策L=290m(平成27年度完成予定) 等 〈事業展開〉 庄川 平成28年度:約10億円 平成29年度:約10億円 平成30年度:約10億円 平成31年度:約10億円	
小矢部川	直轄管理区間 L=37.4km (小矢部川築堤・護岸・河道掘削他)	112	273,000	114,899	0	1,720	0	0	381	390,000	122,200	島地区 築堤L=140m、水路付替1式(平成27年度完成予定) 高田島地区 浸透対策L=450m 等 〈事業展開〉 小矢部川 平成28年度:約5億円 平成29年度:約5億円 平成30年度:約2億円 平成31年度:約3億円	
河川工作物関連応急対策事業費			73,950	0	0	50	0	0	0	74,000	23,186		
常願寺川	直轄管理区間 L=21.5km 樋門樋管等改善	0.6	51,960	0	0	40	0	0	0	52,000	16,293	上滝床固天端部質の改善	
小矢部川	直轄管理区間 L=37.4km 樋門樋管等改善	0.3	21,990	0	0	10	0	0	0	22,000	6,893	宇治新排水樋管閉装置改善 等	
総合水系環境整備事業費(河川)			85,000	84,187	0	0	0	0	113	169,300	84,650		
神通川水系	直轄管理区間 L=48.1km (自然再生)	18	85,000	84,187	0	0	0	0	113	169,300	84,650	神通地区:越夏場所 (平成28年度完成予定) 等 〈事業展開〉 神通川水系 平成28年度:約2億円	

平成27年度当初 富山県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（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27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				
ダム事業			1,379,804	180,789	139,076	37,472	0	0	1,505	1,738,646	485,082		
多目的ダム建設事業費			1,379,804	180,789	139,076	37,472	0	0	1,505	1,738,646	485,082		
	庄川利賀ダム	利賀ダム(堤高112m・堤頂長232m) 工事用道路(国道471号利賀BP)・市道 仙野原細島線付替 他	1,150*	1,379,804	180,789	139,076	37,472	0	0	1,505	1,738,646	485,082	生活関連道路工事、水理水文調査 等
砂防事業			4,058,795	815,466	143,650	258,192	0	0	19,397	5,295,500 (6,110,000)	1,659,256		
砂防事業費			4,058,795	815,466	143,650	258,192	0	0	19,397	5,295,500 (6,110,000)	1,659,256		
	常願寺川水系	流域面積 A=354km2	854	3,247,393	545,000	62,000	208,000	0	0	17,607	4,080,000	1,278,400	兎谷砂防堰堤群(Ⅱ期)(平成29年度完成予定)、多枝原谷上流砂防堰堤群(平成29年度完成予定)、有峰下流左岸山腹工(平成29年度完成予定)、常願寺川中流域砂防堰堤補強対策(平成31年度完成予定)、桑谷上流砂防堰堤(平成31年度完成予定)、中小屋砂防堰堤(平成31年度完成予定)、瀬戸蔵砂防堰堤改築(平成31年度完成予定)、湯川上流砂防堰堤群、滝谷砂防堰堤群、新湯砂防堰堤群、多枝原谷下流砂防堰堤群、有峰地区溪岸対策、真川上流砂防堰堤群、真川第3号砂防堰堤、常願寺川中流域斜面対策、サブ谷砂防堰堤改築 砂防設備設計、情報基盤整備、軌道維持関連、用地補償 等
	神通川水系	流域面積 A=761km2	607	518,402	180,000	81,650	34,000	0	0	448	814,500 (1,629,000)	255,210	新穂高溪流保全工(平成32年度完成予定)、高原川流木対策工(平成30年度完成予定)、小鍋谷第11号上流砂防堰堤群、江馬東町砂防堰堤群、跡津川砂防堰堤群、平湯川砂防樹林帯(平成30年度完成予定)、白谷砂防堰堤群、高原川流域砂防設備改築(平成31年度完成予定) 砂防設備設計、情報基盤整備、用地補償 等
	黒部川水系	流域面積 A=667km2	124	293,000	90,466	0	16,192	0	0	1,342	401,000	125,646	黒薙川砂防堰堤群、小黒部谷第2号砂防堰堤(平成32年度完成予定) 砂防設備設計、情報基盤整備、用地補償 等
海岸事業			1,634,395	119,874	1,000	19,856	0	0	5,184	1,780,309	557,830		
海岸保全施設整備事業費			1,634,395	119,874	1,000	19,856	0	0	5,184	1,780,309	557,830		
	下新川海岸	直轄施行区域 L=17,225m	1,031	1,634,395	119,874	1,000	19,856	0	0	5,184	1,780,309	557,830	第3工区 副離岸堤2基、離岸堤改良1基 等
合 計				9,085,944	1,867,692	297,726	336,948	130,000	0	29,445	11,747,755	3,652,869	

(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、事業展開(平成28年度以降の予算年割)に他県分を含む全体額を記載しています。

河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目途としています。

平成28年度以降の予算年割は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。

全体事業費及び事業展開(平成28年度以降の予算年割)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。

* : 全体事業費については現基本計画に基づいて記載しています。

平成27年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

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	H27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
国道8号	入善黒部バイパス	L=16.1km	862	310,000	187,000	150,000	3,000	0	0	650,000	203,667	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進:桐山～上野地区 ・工事推進:古御堂～江口地区改良工	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約75% 入善町桐山～入善町上野 L=2.1km(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	魚津滑川バイパス	L=7.4km	360	653,000	4,000	0	3,000	0	0	660,000	206,800	・調査推進:事業損失調査 ・工事推進:延槻大橋鋼橋部(L=230m)上部工 佐伯～大掛地区舗装工 道路附属物工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約85% 魚津市佐伯～滑川市大掛 L=2.3km(4/4) 平成27年度開通予定
国道8号	豊田新屋立体	L=2.9km	230	0	146,000	590,000	4,000	0	0	740,000	231,867	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進:豊田～新屋地区	用地進捗率:0% 事業進捗率:約5% 富山市小西～富山市粟島町 L=2.9km(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	富山高岡バイパス	L=24.8km	570	2,784,000	42,000	2,000	12,000	0	0	2,840,000	889,867	・調査推進:道路設計 ・用地買収推進:公共補償 ・工事推進:坂東高架橋(L=52m)上部工 沖塚原～川口地区 改良工、舗装工、道路附属物工	用地進捗率:100% (坂東立体の用地進捗率) 事業進捗率:約93% 坂東交差点立体化 L=1.1km(4/4) 平成27年度開通予定
国道41号	猪谷楡原道路	L=7.4km	300	876,000	58,000	2,000	4,000	0	0	940,000	294,533	・調査推進:環境調査、道路設計 ・用地買収推進:公共補償 ・工事推進:舟渡～片掛地区改良工 猪谷橋(L=275m)下部工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約70% 富山市猪谷～富山市片掛 L=1.6km(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41号	大沢野富山南道路	L=12.0km	380	0	239,000	0	1,000	0	0	240,000	75,200	・調査推進:測量、設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 富山市楡原～富山市栗山 L=12.0km 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359号	砺波東バイパス	L=6.1km	231	420,000	77,000	41,000	2,000	0	0	540,000	169,200	・調査推進:道路設計、 三合新地区埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:公共補償 ・工事推進:般若、三合～梅檀野芹谷地区改良工 いかるぎの大橋(L=420m)下部工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約65% 砺波市梅檀野芹谷～砺波市頼成 L=1.6km(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27年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

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	H27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				
国道470号	七尾氷見道路	L=28.1km	1,496	432,000	4,000	2,000	2,000	0	0	440,000	137,867	・調査推進:事業損失調査 ・用地買収推進:事業損失補償 ・工事推進:脇～宇波地区改良工、舗装工、 休憩施設整備	事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進 捗率は、石川県区間を含む 用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% 七尾大泊IC～灘浦IC L=7.1km(2/4) 平成27年2月28日開通済
合 計				5,475,000	757,000	787,000	31,000	0	0	7,050,000	2,209,001	残事業費:約1.085億円	

(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)備考欄の用地進捗率は、平成27年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成27年3月31日時点である。

(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。

平成27年度当初 富山県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

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	H27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				
国道470号	水見高岡道路	L=11.2km	21	296,000	3,000	0	1,000	0	0	300,000	94,000	調査推進:事業損失調査 ・工事推進:惣領地区 改良工、舗装工、道路附属物工、 惣領跨道橋拡幅(L=19m)上部工	事業進捗率:約67% 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				296,000	3,000	0	1,000	0	0	300,000	94,000		

(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)備考欄の用地進捗率は、平成27年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成27年3月31日時点である。

(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。

平成27年度当初 富山県における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(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	H27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					
国道8号	富山8号交差点改良等	—	—	605,000	121,800	217,000	4,200	0	0	948,000	316,000		
	小川橋自転車歩 行者道整備	—	—	0	35,830	0	170	0	0	36,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向 けた円滑な事業執行環境が整った段 階で確定予定
	江尻四屋事故対 策	—	—	132,000	17,350	0	650	0	0	150,000		・調査設計 ・工事	平成27年度完成予定
	四屋本郷事故対 策	—	—	24,000	5,850	3,000	150	0	0	33,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定 電線共同溝整備含む
	本郷昭和町事故 対策	—	—	195,000	7,060	4,000	940	0	0	207,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成27年度完成予定 電線共同溝整備含む
	下巻自転車歩 行者道整備	—	—	12,000	26,920	203,000	1,080	0	0	243,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向 けた円滑な事業執行環境が整った段 階で確定予定
	小矢部地区交通 安全対策事業	—	—	242,000	28,790	7,000	1,210	0	0	279,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向 けた円滑な事業執行環境が整った段 階で確定予定
国道41号	富山41号交差点改良等	—	—	27,000	29,750	0	250	0	0	57,000	19,000		
	富山地区事故対 策	—	—	27,000	5,860	0	140	0	0	33,000		・調査設計 ・工事	平成27年度完成予定
	新庄地区交通安 全対策事業	—	—	0	23,890	0	110	0	0	24,000		・調査設計	早期完成は目指すものの、完成に向 けた円滑な事業執行環境が整った段 階で確定予定
国道156号	富山156号交差点改良等	—	—	192,000	41,810	26,000	1,190	0	0	261,000	87,000		
	金屋自転車歩 行者道その2整備	—	—	33,000	20,750	0	250	0	0	54,000		・調査設計 ・工事	平成27年度完成予定
	京町事故対策	—	—	159,000	21,060	26,000	940	0	0	207,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向 けた円滑な事業執行環境が整った段 階で確定予定 電線共同溝整備含む
国道160号	富山160号交差点改良等	—	—	57,000	20,640	0	360	0	0	78,000	26,000		
	姿事故対策	—	—	9,000	5,930	0	70	0	0	15,000		・調査設計 ・工事	平成27年度完成予定
	泊自転車歩 行者道整備	—	—	48,000	14,710	0	290	0	0	63,000		・調査設計 ・工事	早期完成は目指すものの、完成に向 けた円滑な事業執行環境が整った段 階で確定予定
合 計			—	881,000	214,000	243,000	6,000	0	0	1,344,000	448,000		

(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27年度当初 富山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	H27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				
国道8号	—	—	—	360,000	61,700	0	22,300	0	0	444,000	222,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)、簡易パーキング(道の駅「カモンパーク新湊」、道の駅「万葉の里高岡」、道の駅「メルヘンおやべ」)	
国道41号	—	—	—	38,000	9,660	0	340	0	0	48,000	24,000	道路標識、区画線、簡易パーキング(道の駅「細入」)	
国道156号	—	—	—	84,000	13,270	0	730	0	0	98,000	49,000	道路照明、道路標識、区画線、情報収集機器(ITV)	
国道160号	—	—	—	66,000	13,410	0	18,590	0	0	98,000	49,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	
国道470号	—	—	—	6,000	1,960	0	40	0	0	8,000	4,000	区画線	
合 計			—	554,000	100,000	0	42,000	0	0	696,000	348,000		

(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。

平成27年度当初 伏木富山港（港湾管理者：富山県）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	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	計			
伏木富山港	～伏木地区国際物流ターミナル整備事業～												
	伏木地区		613										
	泊地 (-14m)	A=409,000m ²		33,900	14,458	0	1,550	0	92	50,000	21,675	土砂運搬工 1式	平成20年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	岸壁 (-14m) (改良)(耐震)	L=280m		<250,000> 437,423	40,366	0	5,322	0	889	<250,000> 484,000	<108,375> 209,814	グラウンドアンカー工 140m	
	～新湊地区臨港道路整備事業～												
	新湊地区		498										
	道路(東西線)	L=3,600m		55,997	58,352	5,000	1,329	0	222	120,900	37,882	付属物設置工 1式	平成20年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	岸壁 (-12m)(北)	L=75m		13,298	42,957	0	1,638	0	107	58,000	25,143	調査・設計	

平成27年度当初 伏木富山港（港湾管理者：富山県）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						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				
～予防保全事業～													
	新湊地区		37										
	岸壁(-10m)(東)(改良)	L=370m		88,984	24,737	0	1,267	0	212	115,200	55,872	被覆防食工 1式 電気防食工 1式 上部工補修 1式	
	岸壁(-10m)(2号)(改良)	L=185m		41,344	15,505	0	1,644	0	107	58,600	28,421	被覆防食工 1式 電気防食工 1式 上部工補修 1式	
	泊地(-10m)	1式		115,232	12,112	0	1,419	0	237	129,000	62,565	控工 1式、上部工 1式、床掘工 1式、 防食工 1式、付帯工 1式	
	防波堤(西)(改良)	L=116m		206,911	12,241	0	2,441	0	407	222,000	96,237	基礎工 1式 被覆工 1式 消波工 1式	
	伏木地区												
	岸壁(-7.5m) (左岸)(改良)	L=130m		70,934	8,040	0	880	0	146	80,000	38,800	被覆防食工 1式 上部工補修 1式 床掘工 6,000m3	
	富山地区												
	岸壁(-10m) (2号)(改良)	L=185m		<300,000> 458,315	24,185	2,000	5,398	0	902	<300,000> 490,800	<145,500> 238,038	仮設矢板工 1式 掘削工 1式 ケーソン製作・仮置 4函	
計				<550,000> 1,522,338	252,953	7,000	22,888	0	3,321	<550,000> 1,808,500	<253,875> 814,447		

平成30年代前半完成予定
※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定

< >書きは平成26年度国債の平成27年度支出分で内数

（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） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境の事です。

（注3） 地方負担額は平成27年度富山県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.03）で補正済みの金額です。