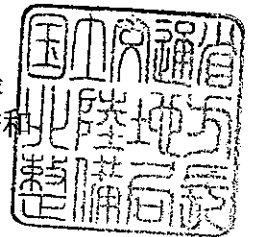




国北整企画第6号
平成22年4月20日

富山県知事 石井 隆一 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
前川 秀和



直轄事業の事業計画等（富山県関連分）について

平素より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22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：企画部企画課事業調整係

平成22年度当初 富山県における負担額 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	10,711,948	3,603,243
道路関係	15,319,000	5,327,217
公園関係		
港湾関係	5,560,277	1,976,894
空港関係		
合計	31,591,225	10,907,354

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成22年度当初 富山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22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 機器器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
河川事業			1,614,550	496,359	57,000	137,938	0	0	86,358	2,392,205	855,625		
河川改修費			1,341,050	452,839	57,000	110,896	0	0	7,179	1,968,964	656,319		
一般河川改修事業費			1,341,050	452,839	57,000	110,896	0	0	7,179	1,968,964	656,319		
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	131,620	43,430	0	41,036	0	0	663	216,749	72,249	下立地区 侵食対策(縦工) 1基	
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	171,090	39,029	0	10,010	0	0	630	220,759	73,586	中ノ番(上滝)地区 侵食対策(堤防腹付盛土) 250m 水橋地区 侵食対策(根柵護岸) 105m	
神通川	直轄管理区間 L=48.1km (神通川築堤・護岸・河道掘削他)	1,458	567,150	149,797	57,000	25,000	0	0	2,790	801,737	267,245	荒屋地区 築堤 1,020m、浸透対策(ドレーン工) 1,020m、補償 水路 1,020m 任海地区 護岸 190m、河道掘削 6.2km ³ 、用地 1.1ha 熊野地区 護岸 280m、河道掘削 17.8km ³ 、植管撤去1式、用地 1.9ha 神通川水系河川整備計画検討 等	
庄川	直轄管理区間 L=26.1km (庄川築堤・護岸・河道掘削他)	1,040	255,100	130,072	0	15,710	0	0	1,627	402,509	134,169	高岡地区 築堤 200m、水路 200m 新湊地区 水路 300m、築堤護岸 20m	
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)	1,601	216,090	90,511	0	19,140	0	0	1,469	327,210	109,070	百橋地区 護岸 20m、水路20m、橋梁上部工 1橋 綾子地区 植管 1基 小矢部川水系河川整備計画検討 等	
河川管理施設更新費			129,500	12,300	0	26,167	0	0	78,274	246,241	110,806		
黒部川	直轄管理区間 L=20.7km	-	0	0	0	561	0	0	10,050	10,611	4,774	河川管理用建設機械の機器等の更新	
常願寺川	直轄管理区間 L=21.5km	-	57,000	4,200	0	4,136	0	0	11,021	76,357	34,360	護岸補修、河川管理用建設機械の機器等の更新	
神通川	直轄管理区間 L=48.1km	-	47,500	5,300	0	9,254	0	0	24,655	86,709	39,019	護岸補修、河川管理用建設機械の機器等の更新	
庄川	直轄管理区間 L=26.1km	-	25,000	2,800	0	5,021	0	0	13,378	46,199	20,789	護岸補修、河川管理用建設機械の機器等の更新	
小矢部川	直轄管理区間 L=37.4km	-	0	0	0	7,195	0	0	19,170	26,365	11,864	河川管理用建設機械の機器等の更新	
総合水系環境整備事業費(河川)			144,000	31,220	0	875	0	0	905	177,000	88,500		
黒部川水系	中ノ口地区 自然再生 1式	黒部川水系 4	23,000	669	0	115	0	0	216	24,000	12,000	魚道工 1箇所	
神通川水系	新保地区 自然再生 1式	35	69,000	22,130	0	457	0	0	413	92,000	46,000	魚の隠れ場(水中カバー) 1式	
庄川水系	陣神地区 水辺整備 1式	2	52,000	8,421	0	303	0	0	276	61,000	30,500	管理用通路 1式	
ダム事業			1,106,548	145,513	34,316	31,574	0	0	1,431	1,319,382	414,174		
多目的ダム建設事業費			1,071,628	76,494	34,316	21,668	0	0	1,206	1,205,312	361,593		
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	1,071,628	76,494	34,316	21,668	0	0	1,206	1,205,312	361,593	工事用道路工事(橋梁1橋・トンネル1箇所)・市道付替工事(道路改良1箇所)・環境調査等	
堰堤施設更新費			34,920	44,365	0	9,785	0	0	0	89,070	40,081		
黒部川宇奈月ダム	宇奈月ダムの管理	-	34,920	44,365	0	9,785	0	0	0	89,070	40,081	ダム及びダムに附属する設備 観測、通報、警報設備 地山の保全	
総合水系環境整備事業費(ダム)			0	24,654	0	121	0	0	225	25,000	12,500		
黒部川宇奈月ダム	水環境改善方策検討 1式	黒部川水系 4	0	24,654	0	121	0	0	225	25,000	12,500	下流河道の水環境調査・検討等	
砂防事業			3,992,402	950,749	195,775	464,364	0	0	18,510	5,621,800 (1,812,500)	1,873,932		
砂防事業費			3,992,402	950,749	195,775	464,364	0	0	18,510	5,621,800 (1,812,500)	1,873,932		
常願寺川水系	流域面積 A=354km ²	5,316	3,353,514	649,649	80,000	270,922	0	0	16,365	4,370,450	1,456,816	菟谷砂防堰堤群、湯川上流砂防堰堤群、多枝原谷上流砂防堰堤群、多枝原谷山腹工、白岩砂防堰堤補強、水谷沢下流山腹工、水谷下流山腹工、真川護岸山腹工、常願寺川中流域砂防堰堤補強、桑谷床固群、天島第2号砂防堰堤、砂防堰堤設計業務、CCTVカメラ5基、光ケーブル 2,500m、用地取得55.9ha、補償件数 3件 等	
神通川水系	流域面積 A=761km ²	4,293	527,888	225,100	111,775	41,093	0	0	394	906,250 (1,812,500)	302,083	小鍋谷第8号上流砂防堰堤群、尻高谷砂防堰堤群、新穂高溪流保全工、小洞谷砂防堰堤群、高原川流木対策工、平湯川砂防樹林帯、貝垣山腹工、岩坪谷第5号砂防堰堤、砂防堰堤設計業務、情報管路 1,800m、用地取得 10.7ha、補償件数 6件、補償戸数 14戸 等	
黒部川水系	流域面積 A=667km ²	1,485	111,000	76,000	4,000	152,349	0	0	1,751	345,100	115,033	黒糠川砂防堰堤群、小黒部谷第2号砂防堰堤、砂防堰堤設計業務、用地取得 1.8ha、補償件数 1件 等	
海岸事業			1,167,549	157,500	0	28,818	0	0	3,728	1,357,595	452,531		
海岸保全施設整備事業費			1,167,549	157,500	0	28,818	0	0	3,728	1,357,595	452,531		
下新川海岸	直轄施行区域 L=17,225m	1,024	1,167,549	157,500	0	28,818	0	0	3,728	1,357,595	452,531	第3工区 五十里地区 副離岸堤80m、第3工区 神子沢地区 副離岸堤38m、第4工区 牛地地区 有脚式離岸堤44m 等	
災害復旧事業			19,611	69	0	1,283	0	0	3	20,966	6,981		
河川等災害復旧事業費(海岸 21年災)			19,611	69	0	1,283	0	0	3	20,966	6,981		
下新川海岸	入善町八幡地先 緩傾斜堤 49.4m 入善町吉原地先 離岸堤 20m	1	19,611	69	0	1,283	0	0	3	20,966	6,981	入善町八幡地先 緩傾斜堤 7.4m 入善町吉原地先 離岸堤 3m	
合 計			7,900,660	1,750,190	287,091	663,977	0	0	110,030	10,711,948	3,603,243		

(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。

複数期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。

平成22年度当初 富山県における事業計画

改築事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成22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 車両費				
国道8号	西高岡拡幅	L=6.0km	232	150,000	9,000	30,000	1,000	0	0	190,000	63,333	・用地買収推進：内島地区 A=80㎡ ・工事推進：中川橋迂回路橋 中川橋(L=30.5m)下部工 N=2基 内島地区改良工 L=250m 函渠工 N=1基	用地進捗率：約97% 事業進捗率：約95% 高岡市内島～高岡市立野 延長0.9km(中川橋架替)(2/4) 平成24年度供用予定
国道8号	富山高岡バイパス	L=24.8km	660	100,000	19,000	100,000	1,000	0	0	220,000	73,333	・用地買収推進：沖塚原～川口地区 A=350㎡ ・工事推進：沖塚原～川口地区 改良工 L=360m	用地進捗率：約72% (坂東立体の用地進捗率) 事業進捗率：約71%
国道8号	豊田新屋立体	L=2.9km	230	0	149,000	0	1,000	0	0	150,000	50,000	・調査推進：測量・地質調査・設計	用地進捗率：0% 事業進捗率：約2%
国道8号	入善黒部バイパス	L=16.1km	862	2,800,000	349,000	1,670,000	21,000	0	0	4,840,000	1,613,333	・調査推進：古御堂～江口地区(埋蔵文化財調査A=1,500㎡) ・用地国債(再取得) ・用地買収推進：古御堂～江口地区 A=7,100㎡ ・工事推進：古御堂～江口地区改良工 L=7,300m 古御堂～江口地区函渠工 N=6基 高橋川橋(L=41m)下部工 N=1基 新布施川橋(L=65m)下部工 N=1基・上部工 新片貝橋(L=234m)上部工 平伝寺高架橋(L=137m)下部工 N=4基・上部工 経田高架橋(L=420m)下部工 N=15基 江口高架橋(L=194m)下部工 N=2基 経田JR跨線橋(L=44m)下部工 N=2基	用地進捗率：約92% 事業進捗率：約52%
国道8号	魚津滑川バイパス	L=7.4km	360	130,000	19,000	0	1,000	0	0	150,000	50,000	・調査推進：出～稲泉地区道路詳細設計 ・工事推進：野町～稲泉地区改良工 L=600m	用地進捗率：100% 事業進捗率：約79%
国道8号	滑川富山バイパス	L=4.9km	36	200,000	19,000	0	1,000	0	0	220,000	73,333	・工事推進：稲泉～竹鼻地区舗装、附属施設工 L=2,900m	用地進捗率：100% 事業進捗率：約58% 滑川市稲泉～中新川郡上市町竹鼻 延長2.9km(4/4)平成22年度供用予定
国道8号	8号耐震補強	—	—	180,000	0	0	0	0	0	180,000	60,000	・工事推進：中島大橋(上り)(L=539m)耐震補強	—
国道41号	猪谷楡原道路	L=7.4km	260	275,000	107,000	150,000	3,000	15,000	0	550,000	183,333	・用地買収推進：猪谷～片掛地区 A=32,000㎡ ・工事推進：庵谷地区改良工 L=400m	用地進捗率：約80% 事業進捗率：約72% 富山市庵谷～富山市楡原 延長3.0km(2/2)平成22年度供用予定
国道160号	水見改良	L=5.3km	70	110,000	4,000	0	1,000	0	0	115,000	38,333	・工事推進：脇方橋(L=26m)架替工 下部工 N=2基・上部工	用地進捗率：100% 事業進捗率：約98% 水見市宇波地内 L=0.2km(2/2)平成23年度供用予定

平成22年度当初 富山県における事業計画

改築事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成22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	附带工事費	事 業 車両費				
国道359号	砺波東バイパス	L=6.1km	210	0	44,000	0	1,000	0	0	45,000	15,000	・調査推進：埋蔵文化財調査（遺物整理）	用地進捗率：約73% 事業進捗率：約65%
国道470号	七尾水見道路	L=28.1km	1,472	4,910,000	301,500	150,000	23,500	15,000	0	5,400,000	1,800,000	・調査推進：中波地区（埋蔵文化財調査 A=400㎡） ・用地買収推進：脇地区 A=2,000㎡ ・工事推進：水見北IC～県境区間 改良工 L=11,700m 稲積・中波・脇地区地盤改良工 A=28,000m ² 水見第7トンネル(L=370m)設備工 水見第10トンネル(L=1,645m)設備工 水見第11トンネル(L=778m)改良工 水見第13トンネル(L=403m)改良工 水見第15トンネル(L=596m)改良工 北八代第一跨道橋(L=101m)上部工 北八代第二跨道橋(L=124m)下部工 N=2基・上部工 阿尾川橋(L=191m)上部工 余川川橋(L=39m)上部工 下田川橋(L=71m)仮橋工	用地進捗率：約90% 事業進捗率：約56% (仮称) 灘浦IC～水見北IC 延長5.7km(2/4) 平成23年度供用予定
計			—	8,855,000	1,020,500	2,100,000	54,500	30,000	0	12,060,000	4,020,000		

(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22年度当初 富山県における事業計画

交通安全事業(Ⅰ種)

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						地 方 負担額	平成22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	横尾自転車歩行者道整備	0.8km	6.7	84,000	15,000	50,000	1,000	0	0	150,000	50,000	調査設計、用地買収、工事	・用地進捗率約80% ・事業進捗率約80% ・平成22年度完成予定
国道8号	道下東自転車歩行者道整備	0.9km	4.6	88,000	21,000	100,000	1,000	0	0	210,000	70,000	調査設計、用地買収、工事	・用地進捗率約0% ・事業進捗率約6% ・平成24年度完成予定
国道8号	道下自転車歩行者道整備	0.9km	15.9	111,000	8,000	0	1,000	0	0	120,000	40,000	調査設計、工事	・用地進捗率約100% ・事業進捗率約90% ・平成22年度完成予定
国道8号	古黒部自転車歩行者道整備	1.0km	7.6	91,000	18,000	100,000	1,000	0	0	210,000	70,000	調査設計、用地買収、工事	・用地進捗率約0% ・事業進捗率約4%
国道8号	下叢自転車歩行者道整備	0.5km	28.8	0	49,000	100,000	1,000	0	0	150,000	50,000	調査設計、用地買収	・用地進捗率約0% ・事業進捗率約0%
国道41号	上二杉交差点改良	1箇所	2.2	0	3,891	20,000	109	0	0	24,000	8,000	調査設計、用地買収	・用地進捗率約0% ・事業進捗率約10% ・平成24年度完成予定
国道41号	大久保交差点改良	1箇所	4.9	28,000	2,000	0	0	0	0	30,000	10,000	調査設計、工事	・用地進捗率約100% ・事業進捗率約90% ・平成22年度完成予定
国道41号	下大久保自転車歩行者道整備	0.3km	4.3	91,000	8,000	0	0	0	0	99,000	33,000	調査設計、工事	・用地進捗率約100% ・事業進捗率約80% ・平成22年度完成予定
国道41号	総曲輪自転車帯整備	0.9km	2.2	91,000	7,242	0	758	0	0	99,000	33,000	調査設計、工事	・事業進捗率約60% ・平成22年度完成予定
国道41号	向新庄口交差点改良	1箇所	4.1	80,000	9,000	10,000	0	0	0	99,000	33,000	調査設計、用地買収、工事	・用地進捗率約90% ・事業進捗率約40% ・平成24年度完成予定
国道41号	五本榎交差点改良	1箇所	5.1	66,000	8,000	10,000	0	0	0	84,000	28,000	調査設計、用地買収、工事	・用地進捗率約5% ・事業進捗率約30% ・平成24年度完成予定
国道156号	金屋自転車歩行者道整備	0.7km	29.4	126,000	13,000	10,000	1,000	0	0	150,000	50,000	調査設計、用地買収、工事	・用地進捗率約98% ・事業進捗率約95% ・平成22年度完成予定
国道160号	中田自転車歩行者道整備	0.4km	4.6	81,000	9,000	0	0	0	0	90,000	30,000	調査設計、工事	・事業進捗率約80% ・平成22年度完成予定
計			—	937,000	171,133	400,000	6,867	0	0	1,515,000	505,000		

(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22年度当初 富山県における事業計画

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成22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	附带工事費	事 業 車両費				
国道8号	—	—	—	276,000	28,000	0	2,000	0	0	306,000	153,000	防護柵(富山市中島地区他)、道路標識(富山市田尻地区他)、区画線(全線)、ITV(滑川市稲積地区他)	
国道41号	—	—	—	114,980	10,612	0	408	0	0	126,000	63,000	道路照明(富山市庵谷地区)、防護柵(富山市笹津地区他)、道路標識(富山市楡原地区他)、区画線(全線)、ITV(富山市向新庄地区他)	
国道156号	—	—	—	55,000	5,000	0	0	0	0	60,000	30,000	防護柵(高岡市西藤平蔵地区他)、道路標識(高岡市光明寺地区他)、区画線(全線)	
国道160号	—	—	—	30,000	2,000	0	0	0	0	32,000	16,000	防護柵(氷見市小竹地区他)、区画線(全線)	
国道470号	—	—	—	7,000	1,000	0	0	0	0	8,000	4,000	区画線(全線)	
計			—	482,980	46,612	0	2,408	0	0	532,000	266,000		

(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22年度当初 富山県における事業計画

電線共同溝事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成22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156号	南幸町電線共同溝	0.5km	9.7	219,000	43,686	0	1,314	26,000	0	290,000	145,000	本体工事、路面復旧工事	・事業進捗率約50%
計			—	219,000	43,686	0	1,314	26,000	0	290,000	145,000		

(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22年度当初 富山県における事業計画

特定の事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						地 方 負担額	平成22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	—	—	—	265,923	168,794	0	5,283	0	0	440,000	198,000	橋梁補修：黒部大橋 他 施設又は工作物の点検 等		
国道41号	—	—	—	183,106	50,086	2,000	1,808	0	0	237,000	90,200	防災・防雪対策等：富山市総曲輪地区 他 橋梁補修：赤江小橋 他 施設又は工作物の点検 等		
国道156号	—	—	—	149,475	47,314	0	2,211	0	0	199,000	82,317	防災・防雪対策等：高岡市御馬出地区 他 橋梁補修：戸出狼橋 他 施設又は工作物の点検 等		
国道160号	—	—	—	28,600	9,000	0	400	0	0	38,000	17,100	橋梁補修：泊橋 他 施設又は工作物の点検 等		
国道470号	—	—	—	6,900	1,000	0	100	0	0	8,000	3,600	施設又は工作物の点検 等		
計			—	634,004	276,194	2,000	9,802	0	0	922,000	391,217			

(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22年度 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)

(様式1)

港湾事業費:伏木富山港改修費

(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22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				
港湾事業費													
伏木富山港改修費	伏木地区												
	防波堤(北)	L=150m	35	226,608	72,830	0	2,428	0	3,320	305,186	137,334	基礎工 40m、被覆工 40m、根固工 40m 消波工 40m、ケーソン据付 2函、上部工 40m	平成24年完了予定
	新湊地区												
	道路(東西線)	L=3,600m	485	《3,030,000》 《750,000》 (402,000)						《3,030,000》 《750,000》 (402,000)	《1,010,000》 《250,000》 (134,000)	中央径間上部工 360m 高橋脚上部工 670m エレベーター設置工 1式 電気設備設置工 1式 融雪設備設置工 1式 消融雪水移送管設置工 1式	平成20年代前半供用開始予定
	岸壁(-14m)(北)(改良)	L=53m	10	《670,000》 672,805	8,233	0	5,414	0	0	《670,000》 686,452	《301,500》 308,904	床堀工 5,500m ³ 、本体工 1式、被覆工 1式、 防食工 1式、矢板工 1式	平成23年供用開始予定
	泊地(-14m)(北)	A=2,743m ²	1	《60,000》 61,899	4,291	0	460	0	0	《60,000》 66,650	《27,000》 29,993	浚渫工 11,500m ³	平成23年完了予定
	未開発補正												
計				《3,030,000》 《1,480,000》 (402,000)						《3,030,000》 《1,480,000》 (402,000)	《1,010,000》 《578,500》 (134,000)		
				5,271,543	250,485	2,000	32,929	0	3,320	5,560,277	1,976,894		

《 》書きは平成20年度国債の平成22年度支出分で内数

〈 〉書きは平成21年度国債の平成22年度支出分で内数

()書きは平成22年度国債の平成22年度支出分で内数

(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。