

富山県知事 石井 隆一 殿

国土交通省 北陸地方整備局長

吉岡 幹夫

地陸地方

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、当局における令和2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

# 令和2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	14, 210, 768	4, 647, 721
道路関係	11, 019, 000	3, 884, 498
公園関係		
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1, 170, 000	557, 500
空港関係		
合計	26, 399, 768	9, 089, 719

<sup>(</sup>注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

#### 令和2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)

# # FE PI	業種別 箇所名	全体事業規模	全体事業費				負担	基 本 額				地方負担額	令和2年度事業内容	備考
	图所名	生体争来规模	(億円)	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	事業委託費	事業車両費	8†	地刀貝担領	77和2年及争来内容	1/R 45
業														
項)河川整備事業費						_		_						
(目)河川改修費	(一般河川改修事業)			2,071,000	568,877	0	99,835	0	0	3,288	2,743,000	914,331		
	黒部川	直轄管理区間 L=20.7km (黑部川築堤-護岸-河道掘削他)	90	30,000	84,569	0	10,050	0	0	381	125,000	41,666	下立地区 侵食対策(縦工)1式(令和7年度完成予定) 等	〈事業展開〉 黒部川 令和3年度:約1億円 令和5年度:約1億円 令和6年度:約1億円 令和6年度:約1億円
	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)	125	65,000	87,534	0	7,208	0	0	258	160,000	53,333	利田地区 侵食対策L=40m(令和6年度完成予定)等	〈事業展開〉 常願寺川 令和3年度:約2億円 令和4年度:約2億円 令和5年度:約2億円 令和6年度:約2億円
	神通川	直轄管理区間 L=48.1km (神通川築堤・護岸・河道掘削他)	390	1,559,000	190,352	0	50,210	0	0	1,438	1,801,000	600,333	草島地区 河道振削V=13千m3 田刈屋地区 浸透対策L=530m(令和2年度完成予定) 安野屋地区 築堤L=1,160m, 侵食対策L=1,160m(令和4年 度完成予定) 成子地区 侵食対策L=100m(令和4年度完成予定)等	〈事業展開〉 神通川 令和3年度:約10億円 令和4年度:約10億円
	庄川	直轄管理区間 L=26.1km (庄川榮提·護岸·河道掘削他)	389	264,000	115,242	0	17,127	0	0	631	397,000	132,333	大門地区 侵食対策L=60m 上高岡地区 侵食対策L=40m 太田地区 侵食対策L=40m 等	〈事業展開〉 庄川 令和3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)	114	153,000	91,180	0	15,240	0	0	580	260,000	86,666	長江地区 浸透対策L=160m 等	〈事業展開〉 小矢部川 令和3年度:約3億円
(目)河川工作物関連応	む急対策事業費			24,000	2,000	0	0	0	0	0	26,000	8,666		
	小矢部川	直轄管理区間 L=37.4km 樋門・樋管等 2箇所	0.3	24,000	2,000	0	0	0	0	0	26,000	8,666	木町第1排水樋管ゲート改善等	
頁)都市水環境整備事業到														
(目)総合水系環境整備	<b>蒂事業費</b>			26,663	43,600	0	1,378	0	0	359	72,000	36,000		
	黑部川水系	直轄管理区間 L=20.7km (自然再生)	19	26,663	8,500	0	578	0	0	259	36,000	18,000	若栗·小摺戸地区 機河原再生 16,300㎡	〈專業展開〉 黑部川水系 令和3年度:約1億円 令和4年度:約1億円 令和5年度:1億円未 令和6年度:1億円未 令和7年度:1億円未
	神通川水系	直轄管理区間 L=48.1km (自然再生)	19	0	35,100	0	800	0	0	100	36,000	18,000	神通川中流部 モニタリング調査 一式 (令和5年度完成予定)	〈事業展開〉 神通川水系 令和3年度:1億円未滿 令和4年度:1億円未滿 令和5年度:1億円未滿
業														
頁) 多目的ダム建設事業費														
(目)庄川利賀ダム建設	<b>殳費</b>			1,960,972	800,945	187,752	84,638	0	0	1,589	3,035,896	910,768		
	庄川利賀ダム	提高=112.0m·提頂長=232.0m 工事用道路(国道471号利賀BP)- 市道仙野原細島付替 他	1,150	1,960,972	800,945	187,752	84,638	0	0	1,589	3,035,896	910,768	転流工関連工事(河床進入路)、工事用道路工事 等	〈事業展開〉 庄川利賀ダム 令和3年度以降: 約58

#### 令和2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)

			П	1				4 10 4						T	(早位:十円。
1	事業種別	箇 所 名	全体事業規模	全体事業費 (億円)		101 ER 40 41 ***	mu m = 12.00		基 本 額				地方負担額	令和2年度事業内容	備考
TA DE VE				(1817)	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	事業委託費	事業車両費	8†			
砂防事業	( )砂防事業費														
(項	(目)砂防事業費				4.928.103	893.032	12.942	342 461	0	0	23.270	6.199.808	2.066.602		
	(日)砂奶争来复				4,928,103	893,032	12,942	342,461	U	0	23,270	6,199,808	2,066,602		
		常願寺川水系	流域面積 A=354km²	854	3,815,321	585,000	3,000	217,935	0	0	18,052	4,639,308	1.546,436	新湯砂防堰堤群 海谷砂防堰堤群(今和6年度完成予定) 湯川上流砂防堰堤群(今和6年度完成予定) 会谷砂防堰堤群(1期)(今和2年度完成予定) 会山谷砂防堰堤群(1期)(今和2年度完成予定) 有峰地区溪岸划策(今和5年度完成予定) 有峰地区溪岸划策(今和5年度完成予定) 裏川上流砂防堰堤群(今和5年度完成予定) 裏川上流砂防堰堤群(今和5年度完成予定) 裏川斯马号砂防堰堤路(今和5年度完成予定) 素關寺川中流域砂防堰堤破聚(令和5年度完成予定) 学院、大阪市、大阪市、大阪市、大阪市、大阪市、大阪市、大阪市、大阪市、大阪市、大阪市	
		神通川水系	流域面積 A=761km <sup>2</sup>	607	694,282	222,000	9,942	61,526	0	0	3,750	991,500	330,500	新禮高漢流保全工(令和2年度完成予定) 右保谷第4号砂防堰堤改築(令和7年度完成予定) 右保谷第4号上流砂防堰堤 小鍋谷第11号上流砂防堰堤 的涂里/地砂防堰堤群(令和4年度完成予定) 跨津川砂防堰堤群(令和5年度完成予定) 高原川流域流大划坡 平湯川砂防梯林帯(令和3年度完成予定) 百谷砂防堰煤(令和7年度完成予定) 高原川流域的影響企業(今和4年完完成予定) 多份防堰煤(今和7年度完成予定) 多份防堰煤(令和7年度完成予定) 多份防锻塘投行、和4年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=213ha 等	<負担基本額(他都府県分含む)> 1,983,000千円
		黒部川水系	流域面積 A=484km <sup>2</sup>	124	418,500	86,032	0	63,000	0	0	1,468	569,000	189,666	黒麺川砂防堰堤群 小黒部谷第2号砂防堰堤 砂防設備設計 等	
海岸事業	Ě														
(項	)海岸事業費														
	(目)海岸保全施設整備	事業費			1,884,000	167,964	0	77,000	0	0	5,100	2,134,064	711,354		
		下新川海岸	直轄施行区域 L=17,225m	1,031	1,884,000	167,964	0	77,000	0	0	5,100	2,134,064	711,354	第1工区 人工リーフ改良(令和2年度完成予定) 第3工区 副難岸堤 第3工区 級傾斜堤改良(令和2年度完成予定) 第6工区 護岸(令和2年度完成予定)等	
	合	81			10,894,738	2,476,418	200,694	605,312	0	0	33,606	14,210,768	4,647,721		

<sup>(</sup>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。 複数都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他都府県分を含む額を記載しています。 河川事業等の登備内容については、20~30年後までに順次完成することを目途としています。 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な空機により完成予定に他分元免予定を含む」としている事業を記載対象としています。 全体事業費、事業展開については、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。

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

						負	担基本額(千円)	1			101		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R2年度事業内容	備考
				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	入善黒部バイバス	L=16.1km	887	1,000,000	340,800	100,000	9,200	0	C	1,450,000	483,333	- 調査推進: 調査設計 - 用地買収推進: 上野地区用地買収 - 工事推進: 上野地区ほか改良工、堀切交差点改良工着手	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約80%
国道8号	豊田新屋立体	L=2.9km	290	2,150,000	229,300	500,000	20,700	0	C	2,900,000	966,666	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 豊田地区ほか用地買収 ・工事推進: 豊田地区ほか改良工、富山跨線橋下部工	用地進捗率:約87% 事業進捗率:約48%
国道8号	六家立体	L=1.3km	80	80,000	247,300	1,000	1,700	0	C	330,000	110,000	·調査推進: 調査設計 ·工事推進: 内島高架橋下部工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約1%
国道41号	猪谷楡原道路	L=7.4km	390	2,400,000	167,300	14,000	18,700	0	C	2,600,000	866,666	·調查推進: 調查設計 ·用地買収推進: 公共補價 ·工事推進: (仮称)片掛橋下部工、(仮称)猪谷橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約81%
国道41号	大沢野富山南道路	L=12.0km	380	250,000	542,200	350,000	7,800	0	(	1,150,000	383,333	・調査推進: 調査設計 ・用地買収推進: 惣在寺地区ほか用地買収 ・工事推進: 岩木新地区ほか改良工	用地進捗率:約9% 事業進捗率:約9%
国道359号	砺波東バイパス	L=6.1km	231	0	3,000	0	0	0	(	3,000	1,000	·調査推進: 調査設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:約87%
	숌 핡			5,880,000	1,529,900	965,000	58,100	0	C	8,433,000	2,810,998		残事業費:約850億円

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>注)備考欄の用地進捗率は、令和2年3月31日時点である。

<sup>(</sup>注)備考欄の事業進捗率は、令和2年3月31日時点である。

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>注)都道府県及び政令市をまたざ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

<sup>(</sup>注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

改築事業(防災対策等)

						負	担基本額(千円	)			₩ +			
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R2年度事業内容	備考	
				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	PI PI				
国道8号	糸魚川地区橋梁架替Ⅱ	L=2.6km	245	0	30,000	0	0	0	0	30,000	10,000	·調査推進; 調査設計	用地進捗率:約80% 事業進捗率:約71%	
国道8号	俱利伽羅防災	L=3.0km	120	0	106,600	15,000	1,400	0	0	123,000	41,000	·調査推進: 調査設計 ·用地買収推進: 安条寺地区用地買収	用地進捗率:0% 事業進捗率:約4%	
	솜 計			0	136,600	15,000	1,400	0	0	153,000	51,000			

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>注)備考欄の用地進捗率は、令和2年3月31日時点である。

<sup>(</sup>注)備考欄の事業進捗率は、令和2年3月31日時点である。

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

<sup>(</sup>注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

交通安全事業([種)

						負担	旦基本額(千円	1)			rs - 1		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R2年度事業内容	備考
				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	ĀΤ			
国道8号	富山8号交通安全対策	_	-	717,000	30,100	2,000	3,900	0	0	753,000	251,000		
	ミラージュホール 前 交差点事故対策	-	-	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	
	稲泉 交差点改良	-	-	57,000	2,800	0	200	0	0	60,000		・調査設計 ・工事	
	上島北交差点 事故対策	_	_	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	
	三上 地下横断歩道	-	-	99,000	14,200	0	800	0	0	114,000		·調査設計 ·工事	
	下蓑自転車歩行 者道整備	-	-	126,000	100	2,000	900	0	0	129,000		·調査設計 ·用地買収等 ·工事	
	小矢部地区 交通安全対策	-	-	435,000	4,000	0	2,000	0	0	441,000		·調査設計 ·工事	
	桜町地区 事故対策	-	-	0	3,000	0	0	0	0	3,000		・調査設計	
国道41号	富山41号交通安全対策	-	-	204,000	13,600	0	1,400	0	0	219,000	73,000		
	一番町(南) 交差点改良	_	-	36,000	2,800	0	200	0	0	39,000		·調査設計 ·工事	
	新庄地区 交通安全対策	-	-	168,000	10,800	0	1,200	0	0	180,000		·調査設計 ·工事	
国道156号	富山156号交通安全対策	-	-	150,000	33,800	1,000	1,200	0	0	186,000	62,000		
	栄町 交差点改良	_	-	42,000	2,800	0	200	0	0	45,000		·調査設計 ·工事	
	南幸町 事故対策			0	23,800	0	200	0	0	24,000		・調査設計	
	京町事故対策	_	-	108,000	7,200	1,000	800	0	0	117,000		·調査設計 ·用地買収等 ·工事	
国道160号	富山160号交通安全対策	_	-	0	6,000	0	0	0	0	6,000	2,000		
	宇波地区 交通安全対策	-	-	0	6,000	0	0	0	0	6,000		・調査設計	
	合 計		-	1,071,000	83,500	3,000	6,500	0	0	1,164,000	388,000		

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>注)備考欄に開通予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

交诵安全事業(Ⅱ種)

又进女王寺						負	担基本額(千円	])			10k - <del>1</del>		
	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R2年度事業内容	備考
				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	н			
国道8号 国道41号 国道156号 国道160号 国道470号	_	-	-	697,000	38,100	1,000	4,900	0	0	741,000	370,500	・区画線、ナンパリング ・CCTV、情報提供板 ・簡易パーキング 黒部市、魚津市、小矢部市 道の駅「カモンパーク新湊」、「万葉の里高岡」 「メルヘンおやべ」、「細人」	
	合 計		-	697,000	38,100	1,000	4,900	0	0	741,000	370,500		

<sup>(</sup>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。

#### 雷線共同溝事業

						負担	旦基本額(千円	3)			₩ +		
路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳			計	地 方 負担額	R2年度事業内容	備考
				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 <del>号</del>	富山8号電線共同溝			314,000	99,700	2,000	2,300	0	0	418,000	209,000		
	昭和町電線共同溝	L=2.6km	22	228,000	57,400	1,000	1,600	0	0	288,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	羽広電線共同溝	L=2.1km	18	86,000	42,300	1,000	700	0	0	130,000		·調查設計 ·支障物移設 ·本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
国道156号	富山156号電線共同溝			86,000	22,400	1,000	600	0	0	110,000	55,000		
	内免電線共同溝	L=2.0km	16	86,000	22,400	1,000	600	0	0	110,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
計				400,000	122,100	3,000	2,900	0	0	528,000	264,000		

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>注)備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

<sup>(</sup>注)備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

洪迹敕冼吏丵 (畄位・壬四)

							負担基本額						
港名	施設名	事業規模	全体事業費				]訳				地方	事業内容	備考
76°11	加西文石	<b>学</b> 术从'大	(億円)	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	負担額	ず木りむ	pro - 3
犬木富山港	    ~新湊地区中央ふ頭再	編整備事業~											
	新湊地区		50									K	う和4年度完成予定 残事業費の内訳〉
	岸壁(-14m)(中央2 号)(改良)	L=280m		425, 284	56, 921	2, 000	14, 056	0	1, 739	500, 000	225, 000	本体エ 1式、控えエ 1式、裏埋エ 1 R	3:約20億円 4:約14億円
	~予防保全事業~		_										
	伏木地区												
	防波堤(北)(改良)	L=1, 650m		41, 718	7, 329	0	693	0	260	50, 000	22, 500	仮設工 1式、消波工 1式	~令和6年度目途完成予!
	岸壁(-7.5m)(左 岸)(改良)	L=130m	87	16, 789	2, 667	0	467	0	77	20, 000	10, 000	舗装工 1式 🥞	※完成に向けた円滑な事業実施環境(注2)が とった段階で確定予定
	富山地区												
	岸壁(-10m)(2 号)(改良)	L=185m		<300, 000> 519, 310	66, 126	0	12, 120	0	2, 444	<300, 000> 600, 000	<150, 000> 300, 000	撤去工 1式、仮設工 1式	
	計			<300, 000> 1, 003, 101	133, 043	2, 000	27, 336	0	4, 520	<300, 000> 1, 170, 000	<150, 000> 557, 500		

<sup>〉</sup>書きは令和元年度国債の令和2年度支出分で内数

<sup>(</sup>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。

<sup>(</sup>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ことです。 (注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものでありません。 令和3年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。