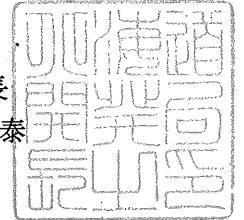


北開局開計第5号
平成23年4月28日

北海道知事 高橋はるみ 殿

国土交通省 北海道開発局長
高松 泰



直轄事業の事業計画（北海道関連分）について

平素から国土交通省直轄事業の推進に当たり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局所管直轄事業の平成23年度当初予算に関する事業計画のうち、北海道関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ることを申し添えます。）

（発議 開発計画課地域連携専門官）

直轄事業の事業計画（北海道関係）
（平成23年度）

平成23年4月
北海道開発局

平成23年度当初予算 北海道における事業計画 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	59,349,684	11,617,955
道路関係	110,566,000	21,873,000
公園関係	39,388	13,129
空港関係	1,556,051	233,406
農業関係	34,578,330	6,548,848
水産関係	11,548,989	3,117,932
合計	217,638,442	43,404,270

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

※農業関係には財投地区に係る平成23年度事業に対する負担金元金の額を含んでいる。

※4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

河川関係

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23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	事業委託費				
河川事業		12.640	27,582,298	7,333,740	5,150,100	1,309,162	2,139,700		43,515,000	8,703,994		
河川改修費		12,197	26,760,532	7,096,040	5,150,100	1,286,128	2,139,700		42,432,500	8,166,494		
一般河川改修事業費		12,197	26,760,532	7,096,040	5,150,100	1,286,128	2,139,700		42,432,500	8,166,494		
石狩川下流	直轄管理延長 L=571.9km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、排水機場、床止 水門、防災ST等	6,842	12,766,348	3,217,600	1,398,800	540,397	1,701,900		19,625,045	3,925,009	<ul style="list-style-type: none"> 石狩川本川 美幌地区…掘削87千m3、丘陵堤450m、樋門1ヶ所、用地取得0.6ha、補償18件(H27年度完成予定) 美幌上流地区…掘削70千m3(H23年度完成予定) 対岸地区…丘陵堤(埋蔵文化財発掘調査)(H26年度完成予定) 豊幌地区…丘陵堤780m(H27年度完成予定) 大曲左岸地区…掘削408千m3(H24年度完成予定) 礼比内地区…丘陵堤600m(H23年度完成予定) 浦臼地区…丘陵堤1,400m、樋門1ヶ所、用地取得0.6ha、補償2件(H28年度以降完成予定) 黄白内地区…掘削51千m3、附帯工事1件(H23年度完成予定) 上徳富地区…用地取得1.5ha、補償56件(H27年度完成予定) 滝川地区…丘陵堤1,700m、用地取得0.5ha(H27年度完成予定) 江部乙地区…掘削41千m3(H27年度完成予定) 豊平川 雁来地区…掘削202千m3、築堤400m(H28年度以降完成予定) 豊平川左岸上流地区…附帯工事1件(H23年度完成予定) 豊平川右岸上流地区…附帯工事1件(H23年度完成予定) 夕張川 左岸江別地区…丘陵堤185m、補償1件(H23年度完成予定) 右岸江別地区…樋門1ヶ所(H23年度完成予定) 幌向川地区…掘削69千m3、築堤110m、護岸70m、附帯工事3件(H28年度以降完成予定) 清真布川地区…基盤改良260m(H28年度以降完成予定) 豊春川(旧美幌川(水系)) 豊春川左岸地区…丘陵堤700m(H23年度完成予定) 旧美幌川地区…用地取得1.5ha、補償1件(H28年度以降完成予定) 第1幹川地区…築堤1,540m、基盤改良400m、樋門1ヶ所、附帯工事2件(H28年度以降完成予定) 第2幹川地区…築堤1,600m(H23年度完成予定) 第2幹川上流地区…築堤5,930m、樋門1ヶ所(H28年度以降完成予定) 空知川 赤平右岸市街地区…掘削30千m3、築堤1000m、樋門1ヶ所(H24年度完成予定) 雨竜川 秩父別地区…掘削59千m3(H25年度完成予定) 大滝川地区…防災拠点1ヶ所(H23年度完成予定) 北竜地区…掘削28千m3(H23年度完成予定) 長留内地区…掘削88千m3(H23年度完成予定) 幌加内右岸地区…防災拠点1ヶ所(H24年度完成予定) 千歳川 上江地区…築堤160m、補償1件(H24年度完成予定) 東野幌地区…築堤100m、用地取得0.7ha、補償2件、附帯工事1件(H25年度完成予定) 広島地区…築堤600m、補償3件(H24年度完成予定) 南幌地区…掘削150千m3、築堤200m、樋門1ヶ所、用地取得0.4ha、補償3件、附帯工事1件(H26年度完成予定) 旧夕張川左岸地区…掘削94千m3、築堤900m、用地取得0.1ha、補償3件(H26年度完成予定) 旧夕張川右岸地区…用地取得1.3ha(H26年度完成予定) 音江地区…補償1件(H26年度完成予定) 島松川地区…築堤300m、補償1件(H28年度以降完成予定) 漁太地区…築堤900m、用地取得1.2ha、補償2件(H26年度完成予定) 漁太上流地区…築堤1,700m、樋門1ヶ所、用地取得0.9ha、補償5件、附帯工事2件(H26年度完成予定) 漁川地区…掘削40千m3、護岸400m(H25年度完成予定) 舞鶴地区…築堤700m、樋門1ヶ所、排水機場1ヶ所、用地取得0.5ha、補償6件(H24年度完成予定) 長都地区…用地取得0.6ha(H28年度以降完成予定) 峻淵川地区…掘削300千m3、築堤200m、樋門2件、基盤改良1件、用地取得3.5ha、附帯工事1件(H26年度完成予定) その他支川 美幌川地区…掘削17千m3、護岸180m(H26年度完成予定) 産化美幌川地区…掘削千m3、護岸100m(H26年度完成予定) 美幌川地区…補償1件(H26年度完成予定) 石狩川下流築堤・樋門設計1式 電気通信施設等整備1式 	
石狩川下流(大規模)	千歳川遊水地群の整備	1,150	2,452,721	498,400	3,316,500	132,379		6,400,000	960,000	<ul style="list-style-type: none"> 江別太地区…用地取得14.6ha、補償7件(H28年度以降完成予定) 滝淵地区…掘削200千m3、用地取得19.0ha、補償65件(H28年度以降完成予定) 東の里地区…掘削100千m3、用地取得37.4ha、補償83件(H28年度以降完成予定) 北島地区…掘削280千m3、築堤2,300m、用地取得42.2ha、補償38件(H28年度以降完成予定) 峻淵右岸地区…掘削220千m3、築堤3,500m、用地取得21.1ha、補償6件(H26年度完成予定) 根志越地区…用地取得0.6ha、補償8件(H28年度以降完成予定) 千歳川遊水地群整備のための設計1式 電気通信施設等整備1式 		
石狩川上流	直轄管理延長 L=234.2km 掘削、築堤、護岸、樋門 水門、防災ST等	831	2,213,919	889,000	350,000	118,475	85,000	3,636,394	727,278	<ul style="list-style-type: none"> 石狩川本川 神居第1地区…掘削295千m3(H23年度完成予定) 近文地区…堤防漏水防止300m、築堤1,400m、防災拠点1箇所(H25年度完成予定) 新旭川地区…用地取得1.4ha(H25年度完成予定) 牛朱別川 水鏡左岸地区…築堤500m、護岸500m(H23年度完成予定) 忠別川 旭川地区…築堤650m、用地取得1.7ha(H23年度完成予定) 美瑛川 百神楽地区…掘削10千m3、築堤150m、護岸150m、附帯工事1件(H24年度完成予定) 辺別川 辺別左岸地区…築堤1,200m(H23年度完成予定) 辺別右岸地区…附帯工事1件(H27年度完成予定) 美瑛川河道計画検討1式 電気通信施設等整備1式 豊田地区…掘削27千m3、護岸270m、用地取得0.2ha、工事箇所測量1式(H28年度以降完成予定) 兜野地区…樋門改良1箇所(H25年度完成予定) 美知地区…掘削35千m3(H27年度完成予定) 吾戸地区…掘削48千m3(H25年度完成予定) 赤白地区…築堤980m、用地取得1.3ha、補償1件、樋門設計1式(H25年度完成予定) 河口左岸地区…掘削7千m3、築堤1,000m(H27年度完成予定) 富川地区…掘削46千m3、築堤800m、河道掘削設計1式(H28年度以降完成予定) 南葉去場地区…築堤1,800m、樋門2箇所(H28年度以降完成予定) 平取地区…用地取得0.8ha(H28年度以降完成予定) 十勝川 トトツキ地区…築堤3,500m(H25年度完成予定) 幌間地区…築堤3,500m、樋門改良1箇所(H26年度完成予定) 青森多地区…掘削500千m3(H22年度完成予定) 大津地区…樋門改良1箇所(H24年度完成予定) 礼作別地区…掘削45千m3(H28年度完成予定) 然別地区…築堤1,500m(H23年度完成予定) 相生中島地区…掘削230千m3(H23年度完成予定) 利別川 本別地区…防災拠点1箇所(H23年度完成予定) 礼内川 東帯広地区…堤防保護2,000m(H23年度完成予定) 川西地区…築堤2,000m(H23年度完成予定) 菅更川 菅更地区…築堤3,000m、用地取得0.1ha、補償2件、樋門設計1式(H24年度完成予定) 浦幌十勝川 十勝太地区…築堤230m、樋門1箇所(H25年度完成予定) 電気通信施設等整備1式 滝文平地区…築堤500m、樋門1箇所(H23年度完成予定) 赤子田地区…掘削5千m3、築堤390m、用地取得0.1ha、護岸設計1式(H28年度以降完成予定) 菅更川 下流部左岸地区…護岸170m(H24年度完成予定) 本郷地区…掘削37千m3、築堤1,000m(H26年度完成予定) 美幌右岸地区…防災拠点1箇所(H23年度完成予定) 網走川河川整備計画検討1式 常呂左岸地区…掘削31千m3、附帯工事1件、河道掘削設計1式(H28年度以降完成予定) 端野右岸地区…築堤500m(H23年度完成予定) 上常呂左岸地区…附帯工事1件(H25年度完成予定) 産戸川向地区…築堤100m、樋門1箇所、補償1件(H24年度完成予定) 遠軽地区…河道計画検討1式 清瀬右岸地区…掘削19千m3(H28年度以降完成予定) 藤老地区…築堤100m(H23年度完成予定) サロベツ地区…築堤700m(H28年度以降完成予定) 川山地区…築堤950m、樋門1箇所、用地取得0.5ha、附帯工事1件、樋門設計1式(H28年度以降完成予定) 恩根内左岸地区…築堤600m、樋門1箇所(H24年度完成予定) 紋内左岸地区…掘削304千m3(H24年度完成予定) 紋内右岸地区…築堤1,000m、用地取得1.0ha(H24年度完成予定) 首成子府地区…河道計画検討1式 市街地下流地区…浸漬19千m3、導流堤6m、附帯工事2件(H28年度以降完成予定) 機軸地区…築堤300m、用地取得0.1ha(H25年度完成予定) 藤山の上流地区…工事箇所測量1式 		
尻別川	直轄管理延長 L=24.2km 掘削、築堤、護岸等	67	241,890	122,000	1,300	14,836		380,026	76,005			
後志利別川	直轄管理延長 L=51.0km 掘削、樋門、排水機場等	97	214,527	98,000		20,582		333,109	66,621			
鶴川	直轄管理延長 L=42.9km 掘削、築堤、樋門等	197	227,500	119,000	14,100	13,968		374,568	74,913			
沙流川	直轄管理延長 L=20.8km 掘削、築堤、護岸、樋門等	150	402,847	200,000	5,600	26,213		634,660	126,932			
十勝川	直轄管理延長 L=268.4km 掘削、築堤、護岸、樋門 水門、床止等	1,603	4,712,176	781,000	40,000	201,048		5,714,224	1,142,844			
網走川	直轄管理延長 L=102.8km 掘削、築堤、樋門、護岸等	67	483,612	182,000	20,000	24,151		708,763	141,952			
網走川	直轄管理延長 L=65.7km 掘削、築堤、護岸、樋門等	97	498,327	156,000		23,300		677,627	135,525			
常呂川	直轄管理延長 L=93.6km 掘削、築堤、護岸、樋門等	112	455,990	170,000	200	38,700	115,400	780,290	156,058			
湧別川	直轄管理延長 L=31.5km 掘削、護岸等	19		37,040		3,900		40,940	8,188			
清瀬川	直轄管理延長 L=24.5km 掘削、築堤、護岸、樋門等	34	60,687	30,000		5,800		96,487	19,297			
天塩川下流	直轄管理延長 L=84.8km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、水防拠点等	249	633,756	206,000	500	48,385	20,000	906,641	181,328			
天塩川上流	直轄管理延長 L=199.1km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、水防拠点等	485	1,230,188	316,000	3,000	60,016		1,609,204	321,840			
留萌川	直轄管理延長 L=31.3km 掘削、築堤、護岸、樋門 排水機場、水防拠点、IT関連等	197	166,044	114,000	100	15,978	217,400	513,522	102,704			
河川工作物関連応急対策事業費		1,655	7,300	5,000		200		12,500	2,500			
留萌川	直轄管理区間 L=31.3km 樋門・橋等 N=9箇所	1,655	7,300	5,000		200		12,500	2,500			
総合水圏環境整備事業費(河川)		442	814,466	232,700		22,834		1,070,000	535,000			
石狩川水系(石狩川下流)	荒川川環境整備 1式	177	220,482	56,000		518		277,000	138,500			
石狩川水系(石狩川下流)	石狩川下流自然再生 1式	5	19,460	4,500		40		24,000	12,000			
石狩川水系(石狩川上流)	かわまちづくり 1式	44	52,034	48,200		1,768		102,000	51,000			
網走川水系	網走川環境整備 1式	206	473,000	103,000		20,000		596,000	298,000			
網走川水系	網走川環境整備 1式	206	473,000	103,000		20,000		596,000	298,000			
天塩川水系(天塩川下流)	天塩川下流自然再生 1式	10	49,490	21,000		510		71,000	35,500			
ダム事業			5,324,147	1,123,836	4,799,946	34,784		5,245	11,587,968	1,753,194		
多目的ダム建設事業費		2,676	4,141,147	542,813	699,946	15,784		4,145	18,764,845	2,666,526		
沙流川沙流川総合開発	平取ダム(H=57m・L=322m) 道道及び街灯付替他	1,313*		180,000	40,000	3,230		1,750	224,980	48,747		
石狩川豊春別川総合開発	新桂沢ダム(H=76m・L=407m) の再開発	835*	414,147	160,223		3,335		1,403	579,108	86,866		
天塩川サルダム	サルダム(H=46m・L=350m) 道道及び街灯付替他	528*		202,590	659,946	9,229		992	872,757	130,913		
電気事業者等工事費負担金交付金								300,000	45,000			
河川総合開発事業費			4,910,000	581,023	4,100,000	19,000		300,000	45,000			
石狩川夕張シューパロダム	夕張シューパロダム(H=111m・L=390m)、国道、道道、市道及び林道付替他	1,700	4,910,000	581,023	4,100,000	19,000		1,100	9,611,123	1,441,668		
砂防事業		2,998	1,889,541	892,500	822,400	115,116		4,400	3,723,957	1,017,880		
砂防事業費		2,998	1,889,541	892,500	822,400	115,116		4,400	3,723,957	1,017,880		
石狩川水系(石狩川上流)	石狩川上流、忠別川、美瑛川 流域面積 A=3,450km2	925	991,988	295,000	17,500	31,717		1,336,205	365,229	美瑛川床面工費(平成28年度以降完成) 南葉小学校の沢道砂防(平成26年度完成予定) 砂防設備設計1式等		
石狩川水系(豊平川)	豊平川 流域面積 A=802km2	1,154	253,992	320,000	48,200	32,308		4,400	658,900	180,099		
十勝川水系	礼内川 流域面積 A=725km2	390	240,107	64,400	500	3,876		308,883	84,428	オカバシ川浸漬保全工(平成28年度以降完成) 南の沢川砂防堰堤(平成28年度以降完成) 砂防設備設計1式、用地取得3.9ha等		
樽前山	直轄区域面積 A=240km2	529	403,454	213,100	756,200	47,215		1,419,969	388,124	石狩川砂防堰堤群(平成28年度以降完成) 砂防設備設計1式等		
海岸事業		1,535	403,171	107,930		7,258		4,400	522,759	142,887		
海岸保全施設整備事業費		1,535	403,171	107,930		7,258		4,400	522,759	142,887		
留置海岸	直轄施行区域 L=24,595m	1,535	403,171	107,930		7,258		4,400	522,759	142,887		
合計			35,199,157	9,458,006	10,772,446	1,466,330	2,139,700	14,045	59,349,684	11,617,955		

(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。
 完成予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。
 *：当該事業は検証対象として区分されている事業であり、全体事業費・完成予定年度については現計画の事業費を記載しています。(検証の結果に沿って、必要に応じ、法定計画の見直し等の手続きを行う予定。)
 ※ 4月1日の開關において財務大臣から公共事業・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、事業費の一部については執行が留保される可能性があります。

道路関係

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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				
北海道縦貫 自動車道	七飯～大沼	L=10.0km	914	0	217,016	180,000	2,984	0	0	400,000	60,000	測量設計、七飯森地区用地買収A=30,000m2	用地進捗率:67% 事業進捗率:8% H28以降 七飯IC～大沼公園IC L=10.0km 暫定2車線供用予定(2/4)
北海道縦貫 自動車道	士別剣淵～名寄	L=24.0km	295	1,049,000	285,000	245,000	21,000	0	0	1,600,000	240,000	士別地区改良工 L=12,000m、中士別大橋(L=335m)上部工、16号橋(L=32m)下部工 測量設計、士別地区用地買収 A=308,000m2、士別地区物件補償	用地進捗率:41% 事業進捗率:33% H27 士別剣淵IC～士別市多寄町 L=12.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 士別市多寄町～名寄IC L=12.0km 暫定2車線供用予定(2/4)
北海道横断 自動車道	本別～釧路	L=65.0km	1,770	11,075,000	992,627	11,000	81,373	0	0	12,160,000	1,824,000	浦幌地区改良工 L=8,000m、釧路トンネル(L=4,460m)掘削巻立工、浦幌地区情報設備工 L=8,000m(炭山第1トンネル 情報設備工の一部)、浦幌地区舗装工 L=8,000m(炭山第1トンネル、炭山第2トンネル 舗装工の一部)、釧路地区改良工 L=15,800m、白糠地区改良工 L=16,200m、釧路地区舗装工 L=15,800m(軽満トンネル・カラ里トンネル)、白糠地区舗装工 L=16,200m(鍛高トンネル)、音別川橋(L=92m)上下部工、小音別トンネル(L=190m)掘削巻立工、衆音橋(L=64m)上下部工、衆音別トンネル(L=347m)掘削巻立工、ヤツナミ橋(L=166m)上下部工、衆音別川橋(L=201m)下部工、里音別川橋(L=623m)上部工、カラマントンネル(L=145m)掘削巻立工、カラマン沢川橋(L=122m)上下部工、カラマン別トンネル(L=520m)掘削巻立工、ヤスイ川橋(L=138m)上部工、南上茶路橋(L=247m)上部工、茶路川橋(L=252m)上部工、縫別橋(L=40m)上部工、縫別トンネル(L=499m)掘削巻立工、宇連別川橋(L=36m)上部工、 測量設計、釧路地区・白糠地区用地買収 A=121,000m2、浦幌地区物件補償・釧路地区・白糠地区物件補償	用地進捗率:64% 事業進捗率:66% H26 浦幌IC～白糠IC L=26.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H27 白糠IC～阿寒IC L=14.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 阿寒IC～釧路IC L=17.0km 暫定2車線供用予定(2/4)
北海道横断 自動車道	足寄～北見	L=79.0km	1,072	3,104,000	243,051	289,000	23,949	0	0	3,660,000	549,000	陸別地区改良工 L=3,800m、林内踏道橋(L=36m)下部工、協成地区改良工 L=800m、訓子府地区改良工 L=5,600m、北見地区改良工 L=6,400m、北見地区舗装工 L=6,400m、第1ホヅケナイ川橋(L=191m)下部工、三豊橋(L=133m)下部工、開盛橋(L=148m)上下部工、上常呂川橋(L=179m)上部工、 測量設計、陸別地区用地買収 A=20,000m2、訓子府地区・北見地区用地買収 A=146,700m2、陸別地区物件補償、訓子府地区・北見地区物件補償、訓子府地区埋蔵文化財調査A=5,240m2	用地進捗率:82% 事業進捗率:15% H26 訓子府IC～北見IC L=12.0km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 足寄IC～訓子府IC L=67.0km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道5号	北海道5号耐震補強	L=2.5km	-	33,600	6,000	0	400	0	0	40,000	8,000	登部橋(L=28m)栄町地区改良工、 測量設計	用地進捗率:-% 事業進捗率:28% H25 余市郡余市町栄町 ～余市郡余市町栄町 L=0.1km 供用予定
国道5号	忍路防災	L=3.5km	115	0	136,700	61,310	1,990	0	0	200,000	40,000	測量設計、忍路地区用地買収 A=16,000m2	用地進捗率:0% 事業進捗率:4% H28以降 小樽市忍路1丁目 ～小樽市桃内1丁目 L=3.5km 完成2車線供用予定(2/2)
国道5号	塩谷防災	L=1.5km	70	0	49,720	0	280	0	0	50,000	10,000	測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% H28以降 小樽市桃内～小樽市塩谷 L=1.5km 完成2車線供用予定(2/2)
国道12号	峰延道路	L=6.3km	99	44,000	58,904	320,000	2,096	0	0	425,000	85,000	岩見沢地区改良工 L=360m、 測量設計、美唄地区用地買収 A=7,290m2、美唄地区物件補償	用地進捗率:12% 事業進捗率:11% H28以降 岩見沢市岡山町 ～美唄市道徳町 L=6.3km 完成4車線供用予定(4/4)
国道12号	美唄拡幅	L=6.9km	118	503,500	6,935	7,000	2,565	0	0	520,000	104,000	美唄地区改良工 L=1,600m、美唄地区舗装工 L=1,600m、 測量設計、美唄地区物件補償	用地進捗率:99% 事業進捗率:95% H23 美唄市チャシュナイ～美唄市チャシュナイ L=1.4km 完成4車線供用予定(4/4) H23 美唄市チャシュナイ～美唄市茶志内 L=0.2km 完成4車線供用予定(4/4)

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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38号	富良野道路	L=8.3km	284	4,113,000	82,000	75,000	5,000	5,000	0	4,280,000	856,000	富良野地区改良工 L=8,300m、北の峰トンネル(L=2,928m)掘削巻立工、八線川橋(L=51m)下部工、測量設計、富良野地区用地買収 A=2,300m ² 、富良野地区物件補償、埋蔵文化財調査 A=220m ²	用地進捗率:99% 事業進捗率:43% H25 富良野北IC~富良野南IC L=4.9km 完成2車線供用予定(2/2) H26 富良野南IC~富良野市宇上五区 L=3.4km 完成2車線供用予定(2/2)
国道38号	釧路新道	L=8.8km	498	664,000	125,000	0	6,000	0	0	795,000	159,000	釧路地区改良工 L=1,080m、仁々志別川橋(L=59m)上部工、鶴野橋(L=78m)上部工、測量設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:69% H25 釧路市鶴野~釧路市北園 L=1.1km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道38-44号	釧路外環状道路	L=16.8km	890	1,049,000	63,000	30,000	8,000	0	0	1,150,000	230,000	釧路地区改良工 L=16,460m、測量設計、釧路地区用地買収 A=14,000m ² 、釧路地区物件補償	用地進捗率:98% 事業進捗率:64% H27 釧路IC~釧路東IC L=9.9km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 釧路東IC~別保IC L=6.9km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道39号	北見道路	L=10.3km	398	4,570,700	146,200	220,000	33,100	0	0	4,970,000	994,000	北見地区改良工L=900m、北見地区舗装工L=3,100m、第1南ヶ丘トンネル(L=1,388m)設備工、第2南ヶ丘トンネル(L=472m)設備工、第1北見ヶ丘トンネル(L=697m)掘削巻立工・設備工、第2北見ヶ丘トンネル(L=415m)設備工、川東トンネル(L=913m)設備工、学園橋(L=143m)上部工、第2南ヶ丘橋(L=114m)上部工、寺の沢川橋(L=70m)上部工、シブアツアツ川橋(L=48m)上部工、測量設計、北見地区用地買収A=16,430m ² 、北見地区物件補償、北見地区埋蔵文化財調査A=2,000m ²	用地進捗率:99% 事業進捗率:73% H24 北見IC~北見市端野町川向 L=10.3km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道39号	層雲峡改良	L=8.6km	280	44,000	0	0	1,000	0	0	45,000	9,000	四の岩地区改良工 L=500m、残月峰地区改良工 L=300m	用地進捗率:100% 事業進捗率:99% H23 上川郡上川町宇層雲峡高山 ~上川郡上川町国有林間 L=0.5km 完成2車線供用予定(2/2) H23 上川郡上川町宇層雲峡 ~上川郡上川町宇層雲峡 L=0.3km 完成2車線供用予定(2/2)
国道40号	美深道路	L=3.3km	59	615,000	53,000	185,000	12,000	95,000	0	960,000	192,000	美深地区改良工 L=3,300m、初野踏線橋(L=48m)下部工、測量設計、美深地区用地買収 A=97,000m ² 、美深地区物件補償	用地進捗率:52% 事業進捗率:62% H24 美深IC~中川郡美深町字敷島 L=3.3km 完成2車線供用予定(2/2)
国道40号	音威子府バイパス	L=19.0km	771	6,851,808	481,742	280,000	66,450	0	0	7,680,000	1,536,000	中川地区改良工 L=9,400m、音威子府地区改良工 L=9,600m、音威子府トンネル(L=2,699m)掘削巻立工、笹島トンネル(L=629m)掘削巻立工、音中トンネル(L=4,686m)掘削巻立工、物満内トンネル(L=418m)坑口工、琴平5号橋(L=183m)下部工、琴平6号橋(L=120m)下部工、天塩川橋(L=459m)下部工、測量設計、中川地区用地買収 A=24,000m ² 、中川地区物件補償	用地進捗率:94% 事業進捗率:27% H27 音威子府IC~中川IC L=19.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道40号	天塩防災	L=13.0km	115	584,800	162,000	5,000	8,200	0	0	760,000	152,000	幌延地区改良工 L=1,600m、測量設計、天塩地区・幌延地区用地買収 A=9,000m ² 、天塩地区・幌延地区物件補償	用地進捗率:51% 事業進捗率:6% H28以降 天塩郡天塩町字オヌブナイ ~天塩郡幌延町元町 L=13.0km 完成2車線供用予定(2/2)

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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40号	更喜苫内防雪	L=18.7km	207	1,965,606	130,000	178,000	26,394	0	0	2,300,000	460,000	豊富地区改良工 L=2,400m、稚内地区改良工 L=10,900m、豊富地区舗装工 L=2,400m、稚内地区舗装工 L=7,200m、測量設計、豊富地区・稚内地区用地買収 A=85,100m ² 、豊富地区・稚内地区物件補償	用地進捗率:68% 事業進捗率:78% H23 稚内市大字声間村 ～稚内市大字声間村 L=4.8km 完成2車線供用予定(2/2) H24 天塩郡豊富町上サロベツ ～天塩郡豊富町上サロベツ L=2.4km 完成2車線供用予定(2/2) H25 天塩郡豊富町上サロベツ ～稚内市大字声間村 L=8.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道44号	根室道路	L=7.1km	172	100,000	25,000	14,000	1,000	0	0	140,000	28,000	根室地区改良工 L=4,300m、穂香橋(L=21m)下部工、測量設計、根室地区用地買収 A=101,300m ² 、根室地区物件補償	用地進捗率:66% 事業進捗率:56% H28以降 温根沼IC～根室IC L=7.1km 完成2車線供用予定(2/2)
国道44号	根室防雪	L=12.2km	86	110,000	161,000	27,000	2,000	0	0	300,000	60,000	根室地区改良工 L=2,000m、測量設計、根室地区用地買収 A=180,000m ²	用地進捗率:0% 事業進捗率:3% H28以降 根室市厚床～根室市温根沼 L=12.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道228号	函館茂辺地道路	L=18.0km	1,013	441,681	0	0	3,319	0	0	445,000	89,000	北斗地区改良工 L=5,400m、北斗地区舗装工L=5,400m	用地進捗率:100% 事業進捗率:85% H23 北斗富川IC～北斗茂辺地IC L=5.4km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道228号	茂辺地木古内道路	L=16.0km	647	2,150,000	308,368	250,000	21,632	170,000	0	2,900,000	580,000	北斗地区改良工 L=2,900m、木古内地区改良工 L=11,400m、新当別大橋(L=220m)上部工、新石別大橋(L=216m)上部工、大平跨線橋(L=86m)上部工、測量設計、北斗地区・木古内地区用地買収 A=102,000m ² 、北斗地区・木古内地区物件補償、埋蔵文化財調査A=7,000m ²	用地進捗率:45% 事業進捗率:34% H28以降 北斗茂辺地IC～木古内IC L=16.0km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道229号	積丹防災	L=23.5km	1,491	2,139,700	132,500	104,070	23,730	0	0	2,400,000	480,000	滝の淵地区改良工 L=700m、余別地区改良工・舗装工 L=400m、折石地区改良工 L=350m、梅川トンネル(L=372m)掘削巻立工、トンネル舗装工、鍍橋(L=159m)上下部工、測量設計、余別地区・折石地区用地買収 A=420m ² 、滝の淵地区・余別地区・折石地区物件補償	用地進捗率:99% 事業進捗率:97% H23 積丹郡積丹町大字余別町 ～積丹郡積丹町大字神岬町 L=0.4km 完成2車線供用予定(2/2) H24 余市郡余市町梅川町 ～余市郡余市町白岩町 L=0.7km 完成2車線供用予定(2/2) H24 岩内郡共和町密丘 ～岩内郡共和町梨野納納 L=0.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道229号	美谷防災	L=1.5km	50	0	49,627	0	373	0	0	50,000	10,000	測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% H28以降 久遠都せたな町瀬棚区北鳥歌 ～久遠都せたな町瀬棚区鳥歌 L=1.5km 完成2車線供用予定(2/2)
国道231号	雄冬防災	L=11.6km	669	2,860,270	110,000	0	14,730	0	0	2,985,000	597,000	浜益地区改良工 L=80m、送毛トンネル(L=2,995m)掘削工、測量設計(新雄冬岬TN防災設備設計、新雄冬岬TN電気・換気設備設計)	用地進捗率:99% 事業進捗率:71% H24 石狩市浜益区送毛 ～石狩市浜益区送毛 L=3.8km 完成2車線供用予定(2/2) H27 石狩市浜益区雄冬 ～石狩市浜益区雄冬 L=2.0km 完成2車線供用予定(2/2)

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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231号	暑寒防災	L=4.0km	50	648,006	140,498	1,000	10,496	0	0	800,000	160,000	ケマフレ地区改良工 L=500m、岩尾地区改良工 L=500m、湯泊地区改良工 L=3,000m、 測量設計、ケマフレ地区・岩尾地区・湯泊地区用地買収 A=200m2、ケマフレ・岩尾・湯泊地区物件補償	用地進捗率:0% 事業進捗率:41% H26 増毛郡増毛町岩老 ～増毛郡増毛町岩老 L=1.0km 完成2車線供用予定(2/2) H27 増毛郡増毛町岩老 ～増毛郡増毛町岩老 L=3.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道231・232号	留萌拡幅	L=6.8km	259	73,500	35,000	0	1,500	0	0	110,000	22,000	留萌地区改良工 L=308m、留萌地区舗装工 L=308m、 測量設計	用地進捗率:69% 事業進捗率:84% H26 留萌市明元町～留萌市船場町 L=0.3km 完成4車線供用予定(4/4) H26 留萌市大字留萌村～留萌市塩見町 L=0.3km 完成4車線供用予定(4/4) H26 留萌市塩見町～留萌市三治町 L=2.1km 完成4車線供用予定(4/4)
国道232号	天塩バイパス	L=8.0km	51	214,400	14,000	38,000	3,600	0	0	270,000	54,000	天塩地区改良工 L=4,970m、天塩地区舗装工 L=4,970m、 測量設計、天塩地区物件補償	用地進捗率:100% 事業進捗率:94% H23 天塩郡天塩町宇北川口 ～天塩郡天塩町宇北川口 L=5.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道232号	北海道232号耐震補強	L=0.6km	-	94,500	38,700	0	1,800	0	0	135,000	27,000	豊漁橋(L=43m)下部工、 測量設計	用地進捗率:-9% 事業進捗率:4% H25 苫前郡初山別村宇初山別 ～苫前郡初山別村宇初山別 L=0.1km 供用予定 H28以降 苫前郡羽幌町宇架別 ～苫前郡羽幌町宇架別 L=0.2km 供用予定
国道233号	幌糠留萌道路	L=13.0km	490	5,621,090	182,010	40,000	16,900	0	0	5,860,000	1,172,000	留萌地区改良工 L=8,900m、留萌地区舗装工 L=3,000m、藤山2号トンネル (L=162m)舗装工、幌糠トンネル(L=261m)掘削巻立工、大和田トンネル (L=730m)掘削巻立工、藤山3号トンネル(L=190m)舗装工、新御料橋(L=337m) 上下部工 測量設計、留萌地区用地買収 A=12,000m2、留萌地区物件補償	用地進捗率:68% 事業進捗率:43% H24 留萌幌糠IC～大和田IC L=8.9km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 大和田IC～留萌IC L=4.1km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道234号	早来橋架替	L=0.4km	5	189,500	0	500	5,000	0	0	195,000	39,000	安平地区改良工 L=400m、早来橋(L=116m)上下部工、 安平地区物件補償	用地進捗率:-9% 事業進捗率:84% H23 勇払郡安平町早来新栄 ～勇払郡安平町早来新栄 L=0.4km 完成2車線供用予定(2/2)
国道235号	門別厚賀道路	L=20.0km	950	3,121,000	280,000	1,000,000	39,000	0	0	4,440,000	888,000	日高地区改良工 L=3,600m、日高地区舗装工 L=5,800m、日高門別川橋 (L=134m)上部工、波恵川橋(L=64m)下部工、賀張川橋(L=37m)下部工、玉水川 橋(L=27m)下部工、美鈴川橋(L=40m)上部工、 測量設計、日高地区用地買収 A=80,000m2、日高地区物件補償	用地進捗率:91% 事業進捗率:38% H23 日高富川IC～日高門別IC L=5.8km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 日高門別IC～厚賀IC L=14.2km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道235号	厚賀静内道路	L=15.0km	482	50,000	303,000	50,000	12,000	0	0	415,000	83,000	日高地区改良工 L=500m、 測量設計、日高地区物件補償	用地進捗率:0% 事業進捗率:6% H28以降 厚賀IC～静内IC L=15.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道236号	中札内大樹道路	L=23.2km	441	5,535,273	257,224	700,000	57,503	0	0	6,550,000	1,310,000	中札内地区改良工 L=4,200m、中札内地区舗装工(路盤工) L=4,200m、更別地区 改良工 L=10,200m、幕別地区改良工L=4,100m、更別川橋(L=31m)上下部工、 サツチャルベツ橋(L=27m)下部工、朝日川橋(L=23m)下部工、 測量設計、更別地区用地買収 A=120,000m2、幕別地区用地買収 A=130,000m2、 中札内地区・更別地区・幕別地区物件補償、更別地区埋蔵文化財調査 A=2,400m2	用地進捗率:70% 事業進捗率:37% H24 中札内IC～更別IC L=6.5km 完成2車線供用予定(2/2) H26 更別IC～広尾郡大樹町北4線 L=16.7km 完成2車線供用予定(2/2)

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業

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	H23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237号	富良野北道路	L=5.7km	176	40,000	152,000	13,000	5,000	0	0	210,000	42,000	新富良野大橋(L=619m)下部工、 測量設計、富良野地区用地買収 A=74,000m2、富良野地区物件補償	用地進捗率:0% 事業進捗率:3% H28以降 空知郡中富良野町字中富良野 ～富良野北IC L=5.7km 完成2車線供用予定(2/2)
国道238・239号	紋別地区震災対策	L=0.7km	66	184,900	18,800	0	1,300	0	0	205,000	41,000	湧別地区改良工L=107m、湧別地区舗装工L=107m、紋別地区改良工L=317m、 測量設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:93% H23 紋別郡湧別町芭露 ～紋別郡湧別町芭露 L=0.1km 完成2車線供用予定(2/2)
国道238号	紋別防雪	L=15.0km	79	75,000	297,310	35,000	2,690	0	0	410,000	82,000	紋別地区改良工 L=300m、 測量設計、湧別地区用地買収A=53,000m2、湧別地区物件補償	用地進捗率:0% 事業進捗率:11% H26 紋別市沼の上～紋別市沼の上 L=0.6km 完成2車線供用予定(2/2) H28以降 紋別郡湧別町字川西 ～紋別市沼の上 紋別市小向～紋別市小向 L=14.4km 完成2車線供用予定(2/2)
国道238号	浜猿防災	L=9.7km	80	360,576	325,074	4,000	10,350	0	0	700,000	140,000	浜頓別地区改良工 L=2,000m、 測量設計、浜頓別地区用地買収 A=50,000m2	用地進捗率:0% 事業進捗率:7% H28以降 枝幸郡浜頓別町字豊牛 ～稚内市宇東浦 L=9.7km 完成2車線供用予定(2/2)
国道272号	上別保道路	L=7.8km	53	480,000	26,000	10,000	4,000	0	0	520,000	104,000	釧路地区改良工 L=1,200m、上別保川橋(L=40m)下部工、第1別保川橋(L=51m)下 部工、 測量設計、釧路地区用地買収 A=2,300m2、釧路地区物件補償	用地進捗率:27% 事業進捗率:13% H28以降 釧路郡釧路町上別保 ～川上郡標茶町阿歴内 L=7.8km 完成2車線供用予定(2/2)
国道272号	阿歴内道路	L=5.4km	52	483,000	78,000	0	4,000	0	0	565,000	113,000	標茶地区改良工 L=3,200m、標茶地区舗装工 L=3,200m、新松風橋(L=16m)上部 工、 測量設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:71% H23 川上郡標茶町阿歴内 ～川上郡標茶町阿歴内 L=1.0km 完成2車線供用予定(2/2) H24 川上郡標茶町東阿歴内 ～川上郡標茶町阿歴内 L=2.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道274号	徹別道路	L=25.3km	148	240,000	500	4,000	500	0	0	245,000	49,000	釧路地区改良工 L=2,050m、釧路地区舗装工 L=2,050m、 測量設計、釧路地区物件補償	用地進捗率:100% 事業進捗率:99% H23 釧路市阿寒町字オリヨマップ ～釧路市阿寒町字エニシベツ原野 L=2.1km 完成2車線供用予定(2/2)
国道274号	士幌防災	L=3.0km	25	278,000	2,230	17,000	2,770	0	0	300,000	60,000	士幌地区改良工 L=3,000m、 測量設計、士幌地区用地買収 A=25,000m2、士幌地区物件補償	用地進捗率:56% 事業進捗率:78% H24 河東郡士幌町字中音更 ～河東郡士幌町字士幌 L=3.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道275号	江別北道路	L=3.5km	138	0	177,779	270,000	2,221	0	0	450,000	90,000	測量設計、江別地区用地買収 A=39,900m2、江別地区物件補償	用地進捗率:1% 事業進捗率:2% H28以降 江別市角山～江別市穂津 L=3.5km 完成4車線供用予定(4/4)

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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275号	蘇岱拡幅	L=3.3km	68	198,000	10,964	0	1,036	0	0	210,000	42,000	江別地区改良工 L=1,000m、江別地区舗装工 L=1,000m 測量設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:88% H23 江別市篠津～石狩郡当別町蘇岱 L=1.0km 完成4車線供用予定(4/4)
国道276号	岩内共和道路	L=7.6km	130	1,235,600	130,090	218,500	15,810	0	0	1,600,000	320,000	共和地区改良工・舗装工 L=6,500m、宿内川橋(L=32m)上部工、 測量設計、共和地区物件補償	用地進捗率:100% 事業進捗率:41% H25 岩内郡共和町梨野舞納 ～岩内郡共和町幌似 L=6.5km 完成2車線供用予定(2/2) H28以降 岩内郡共和町幌似 ～岩内郡共和町国富 L=1.1km 完成2車線供用予定(2/2)
国道277号	雲石道路	L=5.4km	162	445,000	16,382	20,000	3,618	0	0	485,000	97,000	八雲地区改良工 L=3,100m、高滝ノ沢橋(L=163m)上下部工、 測量設計、八雲地区用地買収A=111,600m ² 、八雲地区物件補償	用地進捗率:99% 事業進捗率:90% H25 二海郡八雲町熊石大谷町 ～二海郡八雲町熊石大谷町 L=3.1km 完成2車線供用予定(2/2)
国道278号	空港道路	L=10.0km	639	1,005,000	328,685	1,743,191	23,124	0	0	3,100,000	620,000	函館地区改良工 L=2,400m、常盤川橋(L=31m)上部工、ランプ橋(L=402m)上下部 工、赤川IC橋(L=41m)下部工、 測量設計、函館地区用地買収 A=150,000m ² 、函館地区物件補償、埋蔵文化財調 査A=2,000m ²	用地進捗率:30% 事業進捗率:9% H26 函館IC～赤川IC L=2.4km 暫定2車線供用予定(2/4) H28以降 赤川IC～空港IC L=7.6km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道278号	尾札部道路	L=14.8km	187	1,463,197	800	0	11,003	0	0	1,475,000	295,000	函館地区改良工 L=1,873m、函館地区舗装工 L=5,873m、新豊崎トンネル (L=538m)巻立工・坑門工、 測量設計	用地進捗率:71% 事業進捗率:81% H23 函館市安浦町～函館市豊崎町 L=5.9km 完成2車線供用予定(2/2) H28以降 函館市豊崎町～函館市大船町 L=2.9km 完成2車線供用予定(2/2)
国道278号	鹿部道路	L=7.7km	59	648,427	31,351	15,000	5,222	0	0	700,000	140,000	鹿部地区改良工L=6,300m、新鹿部橋(L=47m)下部工、折戸沢川橋(L=22m)上下 部工、新折戸川橋(L=27m)上下部工、 測量設計、鹿部地区用地買収A=4,000m ² 、鹿部地区物件補償	用地進捗率:96% 事業進捗率:50% H23 茅部郡鹿部町宇大岩 ～茅部郡鹿部町宇大岩 L=0.6km 完成2車線供用予定(2/2) H24 茅部郡鹿部町宇鹿部 ～茅部郡鹿部町宇本別 L=5.7km 完成2車線供用予定(2/2)
国道333号	生田原道路	L=5.7km	80	0	19,850	0	150	0	0	20,000	4,000	測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:8% H28以降 紋別郡遠軽町生田原水穂 ～紋別郡遠軽町生田原旭野 L=5.7km 完成2車線供用予定(2/2)
国道334号	宇登呂道路	L=5.6km	118	1,382,000	43,500	0	9,500	0	0	1,435,000	287,000	斜里地区改良工L=250m、斜里地区舗装工L=250m 宇登呂トンネル(L=360m)掘削巻立工・設備工、測量設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:87% H23 斜里郡斜里町宇ウト口東 ～斜里郡斜里町宇ウト口西 L=0.9km 完成2車線供用予定(2/2)

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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334号	真鯉道路	L=14.4km	191	643,000	61,740	500	4,760	0	0	710,000	142,000	ウトロ西地区改良工 L=1,000m、 測量設計、ウトロ西地区用地買収A=2,000m2	用地進捗率:77% 事業進捗率:81% H24 斜里郡斜里町宇ウトロ西 ～斜里郡斜里町宇真鯉 L=1.0km 完成2車線供用予定(2/2) H25 斜里郡斜里町宇オシンコシン ～斜里郡斜里町宇ウトロ西 L=1.1km 完成2車線供用予定(2/2) H28以降 斜里郡斜里町宇ウトロ西 ～斜里郡斜里町宇ウトロ西 L=1.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道336号	襟広防災	L=18.7km	792	1,740,000	164,599	6,500	28,901	0	0	1,940,000	388,000	襟裳地区改良工 L=200m、目黒トンネル(L=1,876m)舗装工、タニノ地区改良工 L=1,040m、新宝浜トンネル(L=2,460m)掘削巻立工、美幌地区改良工 L=1,500m、 測量設計、襟裳地区物件補償、タニノ地区用地買収 A=4,400m2、美幌地区用 地買収 A=3,100m2	用地進捗率:99% 事業進捗率:84% H23 幌泉郡えりも町宇目黒 ～幌泉郡えりも町宇目黒 L=2.3km 完成2車線供用予定(2/2) H27 広尾郡広尾町宇ピタヌンケ ～広尾郡広尾町宇タンネソ L=3.0km 完成2車線供用予定(2/2) H27 広尾郡広尾町宇音調津 ～広尾郡広尾町宇オナオベソ L=2.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道336号	浦幌道路	L=12.6km	76	1,140,000	5,352	0	9,648	0	0	1,155,000	231,000	浦幌地区改良工 L=3,200m、浦幌地区舗装工 L=3,200m、 測量設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:83% H23 十勝郡浦幌町宇十勝太 ～十勝郡浦幌町宇昆布列石 L=3.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道337号	泉郷道路	L=8.2km	203	766,000	268,423	60,000	5,577	0	0	1,100,000	220,000	長沼地区改良工 L=900m 測量設計、千歳地区・長沼地区用地買収 A=55,000m2、千歳地区・長沼地区物件 補償、埋蔵文化財調査 A=6,150m2	用地進捗率:38% 事業進捗率:23% H28以降 千歳市中央 ～夕張郡長沼町幌内 L=8.2km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道337号	長沼南幌道路	L=14.6km	240	0	99,507	0	493	0	0	100,000	20,000	測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% H28以降 夕張郡長沼町東10線 ～夕張郡長沼町南15線 L=14.6km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道337号	中樹林道路	L=7.3km	204	0	298,321	40,000	1,679	0	0	340,000	68,000	測量設計、 江別地区用地買収 A=10,000m2、江別地区物件補償	用地進捗率:0% 事業進捗率:5% H28以降 空知郡南幌町南15線西 ～江別市江別太 L=7.3km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道337号	当別バイパス	L=15.4km	688	2,446,158	128,174	112,000	13,668	0	0	2,700,000	540,000	当別(蔭岱・川下・当別太・美登江)地区改良工 L=4,300m、当別(蔭岱・川下・当 別太・美登江)地区舗装工 L=4,300m、当別川橋(L=333m)上部工、札幌大橋 (L=985m)上下部工、 測量設計、蔭岱地区物件補償	用地進捗率:100% 事業進捗率:71% H23 石狩郡当別町蔭岱 ～石狩郡当別町川下 L=1.7km 完成4車線供用予定(4/4) H24 石狩郡当別町川下 ～石狩郡当別町川下 L=2.6km 完成4車線供用予定(4/4) H28以降 石狩郡当別町川下 ～札幌市北区あいの里 L=5.3km 完成4車線供用予定(4/4)

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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391号	釧路東インター関連	L=1.6km	63	432,000	53,000	61,000	4,000	0	0	550,000	110,000	釧路地区改良工 L=700m、釧路地区舗装工 L=300m、 測量設計、釧路地区物件補償	用地進捗率:100% 事業進捗率:70% H24 釧路郡釧路町中央 ～釧路郡釧路町中央 L=1.1km 完成4車線供用予定(4/4) H25 釧路郡釧路町中央 ～釧路郡釧路町中央 L=0.5km 完成4車線供用予定(4/4)
国道450号	丸瀬布遠軽道路	L=18.0km	410	1,703,000	492,550	180,000	16,450	83,000	0	2,475,000	495,000	丸瀬布改良工L=4,500m、丸瀬布大橋(L=74m)上下部工、金山1号橋(L=104m)上 部工、金山2号橋(L=108m)下部工、コタン沢川橋(L=25m)下部工、測量設計、丸 瀬布地区用地買収A=144,300m ² 、丸瀬布地区物件補償	用地進捗率:49% 事業進捗率:27% H28以降 丸瀬布IC～遠軽豊里IC L=18.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道452号	盤の沢道路	L=6.8km	212	18,000	71,557	0	443	0	0	90,000	18,000	芦別地区改良工 L=200m、 測量設計	用地進捗率:2% 事業進捗率:8% H28以降 芦別市黄金町 ～旭川市国有林旭川事業区 L=6.8km 完成2車線供用予定(2/2)
国道452号	五稜道路	L=11.7km	254	45,000	43,500	0	1,500	0	0	90,000	18,000	美瑛地区改良工 L=260m、 測量設計	用地進捗率:15% 事業進捗率:11% H28以降 旭川市国有林旭川事業区 ～上川郡美瑛町宇ルベシバ L=6.1km 完成2車線供用予定(2/2)
国道452号	シューバロダム関連	L=11.2km	11	8,300	1,653	0	47	0	0	10,000	2,000	夕張地区改良工 L=3,460m、夕張地区舗装工 L=5,120m 測量設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:94% H23 夕張市南東町 ～夕張市鹿島北栄町 L=11.2km 完成2車線供用予定(2/2)
国道452号	桂沢ダム関連	L=4.5km	8	0	9,954	0	46	0	0	10,000	2,000	測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:6% H28以降 三笠市桂沢～三笠市桂沢 L=4.5km 完成2車線供用予定(2/2)
国道453号	蟻溪道路	L=5.4km	136	537,000	151,000	4,000	8,000	0	0	700,000	140,000	壮瞥地区改良工 L=2,500m(法面工A=5,000m ²)、新長流川橋(L=84m)上部工、 測量設計、壮瞥地区用地買収A=16,000m ² 、壮瞥地区物件補償	用地進捗率:87% 事業進捗率:32% H27 伊達市大滝区北湯沢温泉町 ～有珠郡壮瞥町蟻溪 L=2.5km 完成2車線供用予定(2/2) H28以降 有珠郡壮瞥町蟻溪 ～有珠郡壮瞥町上久保内 L=2.9km 完成2車線供用予定(2/2)
合 計				77,613,092	8,784,467	7,124,571	714,870	353,000	0	94,590,000	18,027,000		

(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23年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成23年3月31日時点である。

(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。

(注) 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度当初 北海道における事業計画(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)							計	地方 負担額	H23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5号	北海道5号交差点改良等	-	-	1,148,098	118,945	157,537	420	0	0	1,425,000	285,000		
	赤井川交差点改良	-	-	23,950	11,000	145,000	50	0	0	180,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	富士見歩道整備	-	-	139,962	0	0	38	0	0	140,000		・工事	平成23年度完成予定
	東雲交差点改良	-	-	49,986	0	0	14	0	0	50,000		・工事	平成23年度完成予定
	山崎歩道整備	-	-	0	7,500	2,497	3	0	0	10,000		調査設計 ・用地買収	平成24年度完成予定
	豊野付加車線整備	-	-	549,798	40,000	40	162	0	0	590,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	蘭越視距改良	-	-	59,861	5,114	10,000	25	0	0	75,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	国富中央帯整備	-	-	309,663	10,229	0	108	0	0	320,000		調査設計 ・工事	平成23年度完成予定
	栄町中央帯整備	-	-	0	39,987	0	13	0	0	40,000		調査設計	平成26年度完成予定
	市道東2線交差点改良	-	-	14,878	5,115	0	7	0	0	20,000		調査設計 ・工事	平成24年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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12号	北海道12号交差点改良等	—	—	269,882	34,987	5,000	131	0	0	310,000	62,000		
	利根別交差点改良	—	—	19,995	0	0	5	0	0	20,000		・工事	平成23年度完成予定
	南5丁目交差点改良	—	—	129,967	0	0	33	0	0	130,000		・工事	平成23年度完成予定
	滝の川町西8丁目交 差点改良	—	—	54,986	0	0	14	0	0	55,000		・工事	平成23年度完成予定
	広里自転車歩行者道整 備	—	—	64,934	0	5,000	66	0	0	70,000		・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	永山交差点改良	—	—	0	34,987	0	13	0	0	35,000		・調査設計	平成24年度完成予定
国道37号	北海道37号交差点改良等	—	—	69,983	0	0	17	0	0	70,000	14,000		
	有珠自転車歩行者道整 備	—	—	69,983	0	0	17	0	0	70,000		・工事	平成23年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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38号	北海道38号交差点改良等	-	-	659,687	37,043	8,000	270	0	0	705,000	141,000		
	幸町交差点改良	-	-	0	19,993	0	7	0	0	20,000		調査設計	平成25年度完成予定
	山部自転車歩行者道整備	-	-	154,891	2,050	8,000	59	0	0	165,000		調査設計 用地買収 工事	平成24年度完成予定
	三の山峠登坂車線整備	-	-	484,827	0	0	173	0	0	485,000		工事	平成23年度完成予定
	西12条交差点改良	-	-	19,969	15,000	0	31	0	0	35,000		調査設計 工事	平成23年度完成予定
国道39号	北海道39号交差点改良等	-	-	109,473	20,498	0	29	0	0	130,000	26,000		
	層雲峡路肩改良	-	-	59,473	20,498	0	29	0	0	80,000		調査設計 工事	平成25年度完成予定
	豊田付加車線整備	-	-	50,000	0	0	0	0	0	50,000		工事	平成23年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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)							計	地方 負担額	H23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40号	北海道40号交差点改良等	-	-	0	19,993	0	7	0	0	20,000	4,000			
	大町交差点改良	-	-	0	19,993	0	7	0	0	20,000		調査設計	平成24年度完成予定	
国道227号	北海道227号交差点改良等	-	-	349,803	0	100	97	0	0	350,000	70,000			
	大洞中央帯整備	-	-	349,803	0	100	97	0	0	350,000		用地買収 工事	平成24年度完成予定	
国道228号	北海道228号交差点改良等	-	-	464,484	49,500	280,800	216	0	0	795,000	159,000			
	茂辺地交差点改良	-	-	78,375	11,000	600	25	0	0	90,000		調査設計 用地買収 工事	平成23年度完成予定	
	重内自転車歩行者道整備	-	-	49,905	20,000	280,000	95	0	0	350,000		調査設計 用地買収 工事	平成24年度完成予定	
	福島視距改良	-	-	336,204	18,500	200	96	0	0	355,000		調査設計 用地買収 工事	平成25年度完成予定	

平成23年度当初 北海道における事業計画(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)							計	地方 負担額	H23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229号	北海道229号交差点改良等	-	-	274,660	53,214	2,000	126	0	0	330,000	66,000		
	梅川登坂車線整備	-	-	256,970	35,914	2,000	116	0	0	295,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	熊石鮎川交差点改良	-	-	17,690	17,300	0	10	0	0	35,000		調査設計 ・工事	平成23年度完成予定
国道230号	北海道230号交差点改良等	-	-	59,886	4,092	1,000	22	0	0	65,000	13,000		
	川上中央帯整備	-	-	59,886	4,092	1,000	22	0	0	65,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
国道232号	北海道232号交差点改良等	-	-	9,977	30,000	0	23	0	0	40,000	8,000		
	遠別交差点改良	-	-	9,977	30,000	0	23	0	0	40,000		調査設計 ・工事	平成25年度完成予定
国道233号	北海道233号交差点改良等	-	-	550,000	0	0	0	0	0	550,000	110,000		
	音江自転車歩行者道整備	-	-	550,000	0	0	0	0	0	550,000		・工事	平成25年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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)							計	地方 負担額	H23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235号	北海道235号交差点改良等	-	-	268,845	46,000	449,963	192	0	0	765,000	153,000		
	┌ 門別本町交差点改良	-	-	178,855	1,000	100	45	0	0	180,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	└ 静内交差点改良	-	-	39,990	0	0	10	0	0	40,000		・工事	平成24年度完成予定
	┌ 堺町自転車歩行者道整備	-	-	50,000	45,000	449,863	137	0	0	545,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成25年度完成予定
国道237号	北海道237号交差点改良等	-	-	369,828	15,036	5,000	136	0	0	390,000	78,000		
	┌ 豊郷中央帯整備	-	-	319,841	6,039	4,000	120	0	0	330,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	└ 東学田交差点改良	-	-	0	8,997	1,000	3	0	0	10,000		調査設計 ・用地買収	平成24年度完成予定
	┌ 荷負歩道整備	-	-	49,987	0	0	13	0	0	50,000		・工事	平成23年度完成予定
国道239号	北海道239号交差点改良等	-	-	199,940	0	0	60	0	0	200,000	40,000		
	┌ 宇津視距改良	-	-	199,940	0	0	60	0	0	200,000		・工事	平成23年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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242号	北海道242号交差点改良等	-	-	264,890	30,000	130,000	110	0	0	425,000	85,000		
	留辺築町金華視距改良	-	-	195,000	0	0	0	0	0	195,000		・工事	平成23年度完成予定
	陸別市街自転車歩行者 道整備	-	-	69,890	20,000	100,000	110	0	0	190,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	北5丁目自転車歩行者 道整備	-	-	0	10,000	30,000	0	0	0	40,000		・調査設計 ・用地買収	平成24年度完成予定
国道273号	北海道273号交差点改良等	-	-	0	29,981	0	19	0	0	30,000	6,000		
	滝上登坂車線整備	-	-	0	29,981	0	19	0	0	30,000		・調査設計	平成26年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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)							計	地方 負担額	H23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274号	北海道274号交差点改良等	-	-	1,692,733	148,704	33,000	563	0	0	1,875,000	375,000		
	西三川中央帯整備	-	-	44,987	5,000	0	13	0	0	50,000		調査設計 ・工事	平成23年度完成予定
	穂別交差点改良	-	-	45,000	0	0	0	0	0	45,000		・工事	平成23年度完成予定
	千栄視距改良	-	-	0	29,990	10,000	10	0	0	40,000		調査設計 ・用地買収	平成25年度完成予定
	千栄中央帯整備	-	-	514,860	10,000	0	140	0	0	525,000		調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
	日勝中央帯整備	-	-	0	59,971	10,000	29	0	0	70,000		調査設計 ・用地買収	平成26年度完成予定
	下佐幌視距改良	-	-	219,945	20,000	0	55	0	0	240,000		調査設計 ・工事	平成23年度完成予定
	熊牛視距改良	-	-	479,764	3,000	2,000	236	0	0	485,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	美蔓視距改良	-	-	128,993	10,000	1,000	7	0	0	140,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	沼幌中央帯整備	-	-	259,184	10,743	10,000	73	0	0	280,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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275号	北海道275号交差点改良等	-	-	380,000	54,849	0	151	0	0	435,000	87,000		
	┌ 晩生内付加車線整備 └	-	-	0	44,989	0	11	0	0	45,000		調査設計	平成24年度完成予定
	┌ 天北峠登坂車線整備 └	-	-	380,000	9,860	0	140	0	0	390,000		調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
国道276号	北海道276号交差点改良等	-	-	239,440	0	500	60	0	0	240,000	48,000		
	┌ 清陵中央帯整備 └	-	-	239,440	0	500	60	0	0	240,000		用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
国道277号	北海道277号交差点改良等	-	-	144,309	5,650	0	41	0	0	150,000	30,000		
	┌ 鉛川視距改良 └	-	-	144,309	5,650	0	41	0	0	150,000		調査設計 ・工事	平成23年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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)							計	地 方 負担額	H23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334号	北海道334号交差点改良等	-	-	400,000	79,115	35,664	221	0	0	515,000	103,000			
	峰浜中央帯整備	-	-	260,000	13,825	1,000	175	0	0	275,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定	
	新拓歩道整備	-	-	0	39,985	10,000	15	0	0	50,000		調査設計 ・用地買収	平成27年度完成予定	
	神浦中央帯整備	-	-	0	25,305	24,664	31	0	0	50,000		調査設計 ・用地買収	平成27年度完成予定	
	東藻琴明生中央帯整備	-	-	140,000	0	0	0	0	0	140,000		・工事	平成23年度完成予定	
国道337号	北海道337号交差点改良等	-	-	119,873	40,000	30,000	127	0	0	190,000	38,000			
	仲の橋通交差点改良	-	-	94,892	20,000	0	108	0	0	115,000		調査設計 ・工事	平成25年度完成予定	
	銀座南交差点改良	-	-	24,981	20,000	30,000	19	0	0	75,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定	

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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392号	北海道392号交差点改良等	-	-	11,913	8,082	0	5	0	0	20,000	4,000			
	中茶路視距改良	-	-	5,957	4,041	0	2	0	0	10,000			調査設計 ・工事	平成23年度完成予定
	上茶路視距改良	-	-	5,956	4,041	0	3	0	0	10,000			調査設計 ・工事	平成23年度完成予定
国道393号	北海道393号交差点改良等	-	-	401,195	46,174	2,500	131	0	0	450,000	90,000			
	落合視距改良	-	-	401,195	46,174	2,500	131	0	0	450,000			調査設計 ・用地買収 ・工事	平成25年度完成予定
国道452号	北海道452号交差点改良等	-	-	14,986	0	0	14	0	0	15,000	3,000			
	沼ノ沢自転車歩行者道 整備	-	-	14,986	0	0	14	0	0	15,000			・工事	平成23年度完成予定

平成23年度当初 北海道における事業計画(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)							計	地 方 負担額	H23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453号	北海道453号交差点改良等	—	—	543,344	50,000	11,500	156	0	0	605,000	121,000		
	盤尻中央帯整備	—	—	144,957	10,000	10,000	43	0	0	165,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	支笏湖温泉中央帯整備	—	—	297,913	36,000	1,000	87	0	0	335,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	昭和新山路肩改良	—	—	100,474	4,000	500	26	0	0	105,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
合 計		—	—	9,017,229	921,863	1,152,564	3,344	0	0	11,095,000	2,219,000		

(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。

(注) 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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5号	-	-	-	264,637	4,582	0	4,161	0	0	273,380	91,127	防護柵、道路標識、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)、情報収集機器(ITV)	
国道12号	-	-	-	142,283	3,377	0	3,750	0	0	149,410	49,803	防護柵、道路標識、区画線	
国道36号	-	-	-	72,043	0	0	8,953	0	0	80,996	26,999	防護柵、区画線	
国道37号	-	-	-	48,051	2,870	0	6,759	0	0	57,680	19,227	区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道38号	-	-	-	220,976	1,144	0	10,931	0	0	233,051	77,684	防護柵、区画線	
国道39号	-	-	-	166,484	626	0	6,890	0	0	174,000	58,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道40号	-	-	-	156,716	2,000	0	18,007	0	0	176,723	58,908	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(高規格システム改良)	
国道44号	-	-	-	35,581	6,164	0	1,916	0	0	43,661	14,554	区画線、情報提供機器(アンダーバス冠水対策)	
国道227号	-	-	-	30,451	0	0	669	0	0	31,120	10,373	防護柵、区画線	
国道228号	-	-	-	144,507	2,616	0	3,217	0	0	150,340	50,113	防護柵、道路標識、区画線	

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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229号	-	-	-	282,294	5,642	0	4,574	0	0	292,510	97,503	防護柵、道路標識、区画線	
国道230号	-	-	-	39,218	0	0	1,734	0	0	40,952	13,651	防護柵、区画線	
国道231号	-	-	-	66,086	9,000	0	1,877	0	0	76,963	25,654	防護柵、区画線	
国道232号	-	-	-	61,717	4,000	0	1,783	0	0	67,500	22,500	防護柵、区画線	
国道233号	-	-	-	53,004	500	0	1,184	0	0	54,688	18,229	防護柵、区画線、情報提供機器(高規格システム改良)	
国道234号	-	-	-	17,486	0	0	866	0	0	18,352	6,117	防護柵、区画線	
国道235号	-	-	-	83,000	1,070	0	12,070	0	0	96,140	32,047	道路標識、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道236号	-	-	-	115,891	6,140	0	11,732	0	0	133,763	44,588	防護柵、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)、情報収集機器(ITV)	
国道237号	-	-	-	312,130	0	0	31,576	0	0	343,706	114,568	防護柵、区画線	
国道238号	-	-	-	153,706	8,220	0	20,286	0	0	182,212	60,737	防護柵、区画線、情報提供機器(情報提供板)	

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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239号	-	-	-	111,354	1,000	0	4,646	0	0	117,000	39,000	防護柵、区画線	
国道240号	-	-	-	32,152	0	0	1,301	0	0	33,453	11,151	区画線	
国道241号	-	-	-	238,988	22,328	10,000	21,287	0	0	292,603	97,534	防護柵、区画線、簡易パーキング	
国道242号	-	-	-	84,345	1,000	0	4,655	0	0	90,000	30,000	区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	
国道243号	-	-	-	39,758	0	0	1,712	0	0	41,470	13,823	区画線	
国道244号	-	-	-	37,148	0	0	1,501	0	0	38,649	12,883	区画線	
国道272号	-	-	-	25,000	0	0	1,146	0	0	26,146	8,715	区画線	
国道273号	-	-	-	70,143	1,000	0	4,203	0	0	75,346	25,115	防護柵、区画線	
国道274号	-	-	-	183,970	763	0	14,219	0	0	198,952	66,317	防護柵、道路標識、区画線	
国道275号	-	-	-	84,854	585	0	4,784	0	0	90,223	30,074	防護柵、区画線	

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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276号	-	-	-	117,627	3,848	0	2,280	0	0	123,755	41,252	防護柵、区画線	
国道277号	-	-	-	8,766	0	0	194	0	0	8,960	2,987	区画線	
国道278号	-	-	-	63,055	3,000	0	1,445	0	0	67,500	22,500	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(道の駅情報化)	
国道279号	-	-	-	519	0	0	11	0	0	530	177	区画線	
国道333号	-	-	-	63,072	5,468	0	2,460	0	0	71,000	23,667	防護柵、区画線	
国道334号	-	-	-	28,172	0	0	1,057	0	0	29,229	9,743	区画線	
国道335号	-	-	-	79,727	0	0	3,658	0	0	83,385	27,795	防護柵、区画線	
国道336号	-	-	-	94,288	6,454	0	12,772	0	0	113,514	37,838	防護柵、区画線、情報提供機器(対向車接近表示)、 情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道337号	-	-	-	30,195	0	0	651	0	0	30,846	10,282	防護柵、区画線	
国道391号	-	-	-	22,924	0	0	928	0	0	23,852	7,951	区画線	

平成23年度当初 北海道における事業計画(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	H23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392号	-	-	-	8,500	0	0	389	0	0	8,889	2,963	区画線	
国道393号	-	-	-	31,544	727	0	406	0	0	32,677	10,892	防護柵、区画線	
国道450号	-	-	-	59,332	0	0	2,668	0	0	62,000	20,667	区画線、情報提供機器(高規格システム改良)	
国道451号	-	-	-	19,698	3,128	0	513	0	0	23,339	7,780	防護柵、区画線、情報提供機器(アンダーバス冠水対策)	
国道452号	-	-	-	81,537	0	0	1,799	0	0	83,336	27,779	防護柵、道路標識、区画線	
国道453号	-	-	-	50,999	0	0	5,200	0	0	56,199	18,733	防護柵、区画線	
合 計			-	4,133,928	107,252	10,000	248,820	0	0	4,500,000	1,500,000		

(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)4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度当初 北海道における事業計画(道路関係[直轄])

電線共同溝

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	H23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5号	北海道5号電線共同溝			0	14,997	0	3	0	0	15,000	5,000		
	〔 倶知安第一電線共同溝〕	L=0.5km	4	0	14,997	0	3	0	0	15,000		調査設計 H26 L=0.5km 全区間供用予定	
国道36号	北海道36号電線共同溝			268,927	20,000	50,000	73	0	0	339,000	113,000		
	〔 錦町電線共同溝〕	L=1.0km	8	268,927	20,000	50,000	73	0	0	339,000		調査設計 事前支障移設 本体工事 路面復旧工事 H23 L=0.7km 部分供用予定	
国道39号	北海道39号電線共同溝			0	26,992	0	8	0	0	27,000	9,000		
	〔 北見駅西電線共同溝〕	L=1.1km	9	0	26,992	0	8	0	0	27,000		調査設計 H27 L=1.1km 全区間供用予定	
合 計				268,927	61,989	50,000	84	0	0	381,000	127,000		

(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。

(注)4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

公園関係

平成23年度当初 北海道における事業計画(公園関係)

(様式1)

国営公園整備費

単位：千円

公園名	事業規模	全体事業費 (億円)	工事費関係								負担基本額	地 方 負担額	平成23年度事業内容	備考	
			控除額												
			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							
滝野すずらん丘陵公園	計画面積：396ha 供用面積：396ha	-	39,388	0	0	0	0	0	0	39,388	0	39,388	13,129	【工事】 ・流末調整槽改築 1箇所	・平成22年度完成
計		-	39,388	0	0	0	0	0	0	39,388	0	39,388	13,129		

(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。

(注) 地方負担額は、工事費関係から占用料収入等の控除額を差し引いた上で、負担率を乗じて算出しています。

(注) 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業・施設費について5%を一つの方法として執行をいったん留保するとの方針が示されているため、原則として5%程度の予算執行が留保されることとなります。

※控除額の内訳

単位：千円

事業種別・箇所	収入等の内容	収入等の額

空港関係

平成23年度当初 新千歳空港(北海道)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業費

(単位:千円)

空港名	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23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				
新千歳空港	用地造成	—	—	606,300	46,435	0	811	0	0	653,546	117,945	耐震対策	
	誘導路改良	—	—	78,000	20,635	0	123	0	0	98,758		誘導路改良	
	照明施設	—	—	20,000	0	0	0	0	0	20,000		誘導路改良	
	電源施設	—	—	14,000	0	0	0	0	0	14,000		誘導路改良	
計				718,300	67,070	0	934	0	0	786,304	117,945		

(注)₁ 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算及び施設費について5%程度の執行留保の方針が示されているため、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

(注)₂ 地方負担額については、端数処理の関係で合計が合わない場合がある。

平成23年度当初 函館空港(北海道)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業費

(単位:千円)

空港名	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23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						
函館空港	用地造成	—	—	0	30,000	0	0	0	0	30,000	81,629	耐震対策			
	誘導路改良	—	—	101,500	10,640	0	53	0	0	112,193		誘導路改良			
	エプロン改良	—	—	356,100	38,716	0	187	0	0	395,003		エプロン改良			
	照明施設	—	—	7,000	0	0	0	0	0	7,000		誘導路改良、エプロン改良			
計				464,600	79,356	0	240	0	0	544,196	81,629				

(注)₁ 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算及び施設費について5%程度の執行留保の方針が示されているため、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

(注)₂ 地方負担額については、端数処理の関係で合計が合わない場合がある。

平成23年度当初 釧路空港(北海道)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業費

(単位:千円)

空港名	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23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				
釧路空港	誘導路改良	—	—	181,200	26,084	0	1,267	0	0	208,551	33,832	誘導路改良	
	照明施設	—	—	17,000	0	0	0	0	0	17,000		誘導路改良	
計				198,200	26,084	0	1,267	0	0	225,551	33,832		

(注)₁ 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算及び施設費について5%程度の執行留保の方針が示されているため、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

(注)₂ 地方負担額については、端数処理の関係で合計が合わない場合がある。

農業関係

平成23年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

区分	事業名	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						地 方 負担額	平成23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	事 業 車両費	換地計画 委託費				
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	道央用水(二期)	577	2,887,000	47,300	1,958,000	0	0	0	4,892,300	1,214,709	夕張シューパロダム 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	道央用水(三期)	606	1,148,000	113,600	37,529	0	0	0	1,299,129	306,971	川端ダム道央注水工 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	安平川(二期)	17	201,000	24,600	17,000	0	0	0	242,600	39,022	用水路 2.9km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	江別南	52	495,000	23,800	14,800	0	0	0	533,600	86,155	排水機場 2箇所	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	北海(一期)	134	340,000	48,100	6,000	0	0	0	394,100	66,237	用水路 0.5km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	大野平野	192	629,000	62,800	31,500	0	0	0	723,300	122,961	用水路 1.4km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	ふらの	77	13,000	111,000	0	0	0	0	124,000	18,600	東郷ダム管理 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	びっぼ	133	387,000	26,100	2,000	0	0	0	415,100	75,670	愛別川頭首工 1式 用水路 0.6km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	勇払東部(二期)	211	118,000	51,300	3,900	0	0	0	173,200	29,444	厚真ダム改修 1式 用水路 1.2km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	札内川第二(二期)	241	359,000	42,000	10,000	0	0	0	411,000	61,650	用水路 4.3km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	上音更	41	218,000	31,000	11,800	0	0	0	260,800	39,120	排水路 0.4km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	上士幌北	50	0	24,900	0	0	0	0	24,900	3,735	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	美女	78	390,000	30,900	1,200	0	0	0	422,100	78,278	排水機場 1箇所	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	兵村	51	0	24,900	0	0	0	0	24,900	3,735	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	はまなか	335	692,000	36,400	2,800	0	0	0	731,200	109,680	用水路 1.2km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	別海南部	252	768,000	190,400	20,600	0	0	0	979,000	146,850	用水路 7.7km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	別海西部	238	683,000	275,800	18,300	0	0	0	977,100	146,565	用水路 6.4km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	なかがわ	51	707,000	34,000	100	0	0	0	741,100	111,165	排水機場 1箇所 排水路 0.3km	

平成23年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

区分	事業名	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成23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	事 業 車両費	換地計画 委託費				
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	利別川左岸	80	193,000	13,600	2,100	0	0	0	208,700	31,305	排水機場 3箇所 排水路 4.0km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	岐阜	50	466,000	15,500	221,700	0	0	0	703,200	105,480	排水機場 1箇所 排水路 0.2km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	幌新	18	610,000	11,800	0	0	0	0	621,800	100,455	幌新ダム改修 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	祥栄	13	144,000	3,200	1,000	0	0	0	148,200	22,230	排水路 0.6km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	富丘	15	196,000	14,200	0	0	0	0	210,200	31,530	排水路河口施設 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	清里	28	159,000	32,100	2,800	0	0	0	193,900	29,085	排水路 0.8km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	北見	24	162,000	27,200	1,900	0	0	0	191,100	29,726	排水路 1.0km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	東	15	158,000	44,100	1,700	0	0	0	203,800	30,570	排水路 1.4km	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	山部二期	27	0	24,900	0	0	0	0	24,900	4,165	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	川合	21	0	73,900	900	0	0	0	74,800	11,863	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	由仁	172	577,000	42,700	10,000	0	0	65,000	694,700	125,046	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	真狩	92	836,000	163,200	15,000	0	0	50,000	1,064,200	191,556	農地造成 1式 区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	妹背牛	174	816,000	180,100	15,000	0	0	8,000	1,019,100	183,438	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	富良野盆地	327	1,939,000	156,971	61,700	0	0	20,000	2,177,671	391,981	農地造成 1式 区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	上士別	156	542,000	301,500	10,000	0	0	2,700	856,200	154,116	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	中鹿追	131	379,000	166,900	6,900	0	0	6,100	558,900	100,602	区画整理 1式 排水路 0.6km	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	南長沼	265	0	143,100	0	0	0	17,800	160,900	28,962	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	下浦幌(一期)	127	145,000	20,000	0	0	0	0	165,000	41,250	農地保全 1式	

平成23年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

区分	事業名	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成23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	事業 車両費	換地計画 委託費				
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	下浦幌(二期)	105	212,000	34,000	1,500	0	0	0	247,500	61,875	排水路 0.3km	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	富士見	68	241,000	74,400	100	0	0	0	315,500	78,875	排水路 1式 農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	稚内中部	54	151,000	39,200	300	0	0	0	190,500	47,625	排水路 1式 農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	鶴居第2	47	350,000	57,500	1,000	0	0	0	408,500	102,125	排水路 1式 農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	とうま	85	334,000	85,000	1,900	0	0	0	420,900	105,225	当麻ダム改修 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	サロベツ	252	671,000	346,000	9,061	0	0	0	1,026,061	256,515	排水路 1.0km 農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	空知川	105	300,000	89,400	0	0	0	0	389,400	97,350	頭首工 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	ポロ沼	66	0	83,200	0	0	0	0	83,200	20,800	測量設計 1式	
一般型 (財投)	国営かんがい排水事業	篠津中央二期	508	3,983,000	150,500	1,369	0	0	0	4,134,869	620,230	頭首工 1箇所	
一般型 (財投)	国営かんがい排水事業	樺戸(二期)	797	2,026,000	65,700	13,700	0	0	0	2,105,400	507,817	徳富ダム 1式 頭首工 1箇所	
一般型 (財投)	国営かんがい排水事業	当別	195	609,000	37,800	0	0	0	0	646,800	109,556	用水路 1式	
一般型 (財投)	国営かんがい排水事業	美蔓	337	1,895,000	55,800	12,200	0	0	0	1,963,000	266,948	美蔓貯水池 1式	
計			—							34,578,330	6,548,848		

(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。

(注) 一般型(財投)地区における地方負担額は、平成23年度事業費に対する北海道負担金元金額であり、実際の支払は事業実施翌年度(平成24年度)から13年間(据置期間3年を含む)の元利均等年賦支払の方法による。なお、元利均等年賦支払にかかる利息は含まれていない。

(注) 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%の一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

水産関係

平成23年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

事業名	区分	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成23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					
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	苫前	5.70	442,110	61,000	7,000	225	0	0	510,335	142,994	-5.0m泊地、-3.0m岸壁(改良)、-3.0m泊地(補修)		
		古平	1.80	137,000	21,875	0	2,100	0	0	160,975	32,195	中突堤		
		美国	4.40	369,620	23,790	0	0	0	0	393,410	162,723	北護岸(改良)、道路(橋梁)、道路 等		
		寿都	3.00	211,160	57,127	0	0	0	0	268,287	88,931	-3.5m泊地(補修)、-3.0m岸壁(改良)、道路 等		
		久遠	4.45	328,910	38,880	25,000	2,703	0	0	395,493	79,098	島防波堤、北防波堤(改良)		
		熊石	2.41	180,800	27,696	0	5,708	0	0	214,204	42,840	南防波堤、西防波堤、南内防波堤		
		青苗	3.25	247,460	31,872	0	8,890	0	0	288,222	47,747	島防波堤、護岸(改良)		
		江良	3.40	241,130	56,443	0	6,072	0	0	303,645	60,729	北波除堤、北護岸(防波)		
		福島	2.96	204,500	44,877	9,500	5,490	0	0	264,367	52,873	北防波堤、東防波堤(撤去)		
		函館	2.96	217,000	47,002	0	564	0	0	264,566	65,661	北防波堤(改良)、-3.0m岸壁、石積防波堤(改良) 等		
		臼尻	1.09	22,872	48,783	21,500	4,210	0	0	97,365	38,515	-4.0m岸壁(改良)		
		砂原	4.37	318,510	69,171	0	2,880	0	0	390,561	132,784	-3.0m岸壁、-3.0m岸壁(改良)、用地 等		
		追直	7.22	599,100	43,926	0	3,656	0	0	646,682	283,379	-3.0m岸壁(養殖)、用地、用地(人工地盤) 等		
		登別	9.02	735,000	69,000	0	3,953	0	0	807,953	229,690	東防波堤、-3.0m岸壁、用地 等		
		三石	8.58	712,800	49,408	3,000	2,996	0	0	768,204	159,521	外島防波堤(改良)、西護岸、-2.0m物揚場 等		
		様似	1.07	24,972	59,792	0	11,080	0	0	95,844	21,568	外東防波堤(改良)		
		厚岸	5.08	377,860	70,019	0	5,470	0	0	453,349	142,363	[門静工区]護岸(防波)、道路、用地 等		
		落石	8.20	676,740	50,042	2,000	2,996	0	0	731,778	203,126	[落石工区]東防波堤(改良)、-4.0m岸壁(改良)、-2.5m物揚場 等		
小計			78.96	6,047,544	870,703	68,000	68,993	0	0	7,055,240	1,986,737			

事業名	区分	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地 方 負担額	平成23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				
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	東浦	3.40	239,800	38,091	25,000	717	0	0	303,608	73,902	北防波堤(改良)、道路(改良)、-3.0m岸壁(改良)	
		抜海	0.90	48,920	31,201	0	217	0	0	80,338	16,067	-5.5m航路	
		礼文西	3.05	193,020	78,690	0	600	0	0	272,310	43,996	[元地区区]北護岸(改良) [鉄府工区]東防波堤(改良)、東護岸(改良)	
		仙法志	3.09	217,000	47,004	0	11,895	0	0	275,899	78,869	-3.5m岸壁(改良)、-3.0m岸壁(改良)	
		遠別	1.60	97,400	45,652	0	173	0	0	143,225	28,645	泊地護岸、-3.0m泊地(補修)	
		余別	2.90	239,200	20,080	0	0	0	0	259,280	60,851	[余別工区]道路、用地(改良) 等 [来岸工区]北防波堤(補修)	
		大島	0.56	0	45,766	0	4,275	0	0	50,041	10,008	北防波堤	
		鹿野	0.67	11,000	29,505	0	19,460	0	0	59,965	11,993	東防波堤(改良)	
		大津	3.24	249,590	35,999	0	180	0	0	285,769	57,153	南防波堤	
		齒舞	5.30	391,000	79,722	0	2,260	0	0	472,982	104,950	[齒舞工区]南防波堤(改良)、-4.0m岸壁(改良)、-3.5m岸壁(改良) [温根元工区]突堤 [瑤瑤工区]東護岸(改良)	
		羅臼	3.86	280,310	58,600	0	5,430	0	0	344,340	103,301	-3.5m岸壁、-4.0m岸壁(改良)、道路(補修) 等	
		ウトロ	12.81	950,100	168,900	0	23,920	0	0	1,142,920	332,986	-3.5m岸壁、-5.0m岸壁、用地(人工地盤) 等	
		能取	3.00	234,633	33,116	0	0	0	0	267,749	79,107	[湖口工区]防波堤(防水) [能取工区]-2.0m物揚場(改良)、道路、用地 [卯原内工区]-2.5m物揚場(改良)、-2.0m物揚場(改良)	
		サロマ湖	3.50	141,300	90,982	80,000	0	0	0	312,282	62,455	[第2湖口工区]護岸(航路西)、護岸(航路東)	
		元稲府	2.50	165,120	57,841	0	80	0	0	223,041	66,912	-3.5m岸壁(改良)	
小計			50.38	3,458,393	861,149	105,000	69,207	0	0	4,493,749	1,131,195		
計			129.34	9,505,937	1,731,852	173,000	138,200	0	0	11,548,989	3,117,932		

(注) 4月1日の閣議において財務大臣から、「平成23年度予算の執行に当たっては、公共事業予算・施設費において5%を一つのめどとして執行をいったん留保する。」との方針が示されたことから、予算執行段階で5%程度留保されることとなります。