

北開局開計第 3号
令和6年4月26日

北海道知事 鈴木直道 殿

国土交通省 北海道開発局長 柿崎恒美
(公印省略)

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令和6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。

なお、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。

(事務担当 開発計画課 (地域連携推進スタッフ))

直轄事業の事業計画（北海道関係）

令和6年度当初予算

令和6年4月

北海道開発局

令和6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	51,986,557	10,192,722
道路関係	89,787,000	18,064,000
空港関係	3,353,837	503,076
農業関係	47,282,455	8,579,167
水産関係	13,147,378	3,750,216
合計	205,557,227	41,089,181

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

河川関係

令和6年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地方負担額	令和6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	事業車両費				計
河川事業														
(項)北海道開発事業費														
(目)河川改修費														
(一)一般河川改修事業														
	石狩川下流	直轄管理延長 L=625.9km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、排水機場、床止 水門、防災ST等	石狩川水系 11,343*	2,652,124	1,983,000	181,000	211,000	236,000			5,263,124	1,052,624	石狩市街地区堤防整備事業 築堤L=200m 岩見沢地区治水対策推進事業 河道掘削V=300千m3 美瑛地区治水対策推進事業 築堤L=300m、補償1式 新十津川地区治水対策推進事業 補償1式 札幌市街地区堤防防護対策事業 低水護岸L=200m 札幌地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=60千m3 江別地区治水対策推進事業 道路橋架替1式 空知川南富良野幾黄地区地域連携防災事業 道路橋架替1式、盛土造成V=60千m3、水防七 ンター1式（令和9年度完成予定）等	<事業展開> 石狩川水系 令和7年度：約310億 円 令和8年度：約310億 円 令和9年度：約310億 円 令和10年度：約310億 円 令和11年度：約310億 円
	石狩川下流川(大規模)	北村遊水地	1,402	7,453,000	300,000	880,000	50,000	56,000			8,739,000	1,310,850	北村遊水地事業 扇圍堤L=3,220m 固きよう堤L=2,040m 排水門新設N=1基 補償1式 等	
	石狩川上流	直轄管理延長 L=181.8km 掘削、築堤、護岸、樋門、水門 床止、IT関連、緊急河川敷道路 防災ST等	石狩川水系 11,343*	1,016,000	816,047	15,000	51,953				1,899,000	379,800	南永山地区河床低下対策事業 河床低下対策L=500m 忠別川河岸侵食対策事業 侵食対策L=240m 美瑛川流下能力向上対策事業 用地取得A=4.2ha 辺別川高速流対策事業 高水護岸L=190m 低水護岸L=190m 等	<事業展開> 石狩川水系 令和7年度：約310億 円 令和8年度：約310億 円 令和9年度：約310億 円 令和10年度：約310億 円 令和11年度：約310億 円
	尻別川	直轄管理延長 L=24.2km 掘削、築堤、護岸等	98	215,000	138,559		11,441				365,000	73,000	豊園地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=17千m3 低水護岸L=100m（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 尻別川水系 令和7年度：約3億 円 令和8年度：約3億 円 令和9年度：約3億 円 令和10年度：約3億 円
	後志利別川	直轄管理延長 L=51.0km 掘削、樋門、排水機場等	161	127,000	82,000		26,000				235,000	47,000	今金地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=13千m3 等	<事業展開> 後志利別川水系 令和7年度：約4億 円 令和8年度：約4億 円 令和9年度：約4億 円 令和10年度：約4億 円 令和11年度：約4億 円
	越川	直轄管理延長 L=42.9km 掘削、築堤、樋門等	164	229,000	333,400	3,000	21,600				587,000	117,400	越川流下能力向上対策事業 河道掘削V=35.7千m3 用地取得A=0.2ha（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 越川水系 令和7年度：約3億 円 令和8年度：約3億 円 令和9年度：約3億 円 令和10年度：約3億 円 令和11年度：約3億 円
	沙流川	直轄管理延長 L=20.8km 掘削、築堤、樋門等	195	335,000	185,400		29,600				550,000	110,000	沙流川流下能力向上対策事業 河道掘削V=65.3千m3（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 沙流川水系 令和7年度：約8億 円 令和8年度：約8億 円

令和6年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和6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	事業車両費	計				
	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	3,119	2,201,000	1,130,000	1,000	168,000					3,500,000	700,000	十勝川中流部流下能力向上対策事業 河道掘削V=37千m3（令和7年度完成予定） 利別川流下能力向上対策事業 河道掘削V=133千m3 川西地区堤防保護対策事業 洗堀対策(根固め)L=1,080m（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 十勝川水系 令和7年度: 約95億円 令和8年度: 約95億円 令和9年度: 約95億円 令和10年度: 約95億円 令和11年度: 約95億円
	釧路川	直轄管理延長 L=102.8km 掘削、築堤、樋門等	347	354,500	263,600	500	34,400					653,000	130,600	標茶地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=4.5千m3 築堤L=250m 用地取得A=0.01ha 弟子屈地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=2千m3 築堤L=60m 等	<事業展開> 釧路川水系 令和7年度: 約10億円 令和8年度: 約10億円 令和9年度: 約10億円 令和10年度: 約10億円 令和11年度: 約10億円
	網走川	直轄管理延長 L=65.7km 掘削、築堤、護岸、樋門 防災ST等	86	687,000	248,600	5,000	32,900					973,500	194,700	大空地区河川防災ステーション事業 水防センター1式 基礎整備1式（令和6年度完成予定） 網走川流下能力向上対策事業 河道掘削V=8千m3 用地取得A=1.0ha（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 網走川水系 令和7年度: 約3億円 令和8年度: 約3億円 令和9年度: 約3億円 令和10年度: 約3億円 令和11年度: 約3億円
	常呂川	直轄管理延長 L=93.6km 掘削、築堤、護岸、樋門等	374	428,000	223,391	2,000	43,600					696,991	139,396	常呂川流下能力向上対策事業 河道掘削V=78千m3 用地取得A=0.4ha（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 常呂川水系 令和7年度: 約10億円 令和8年度: 約10億円 令和9年度: 約10億円 令和10年度: 約10億円 令和11年度: 約10億円
	湧別川	直轄管理延長 L=31.5km 掘削、護岸等	37	94,000	53,000	15,000	8,000					170,000	34,000	湧別地区堤防強化事業 洗堀対策(根固め)L=250m 用地取得A=6.5ha（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 湧別川水系 令和7年度: 約2億円 令和8年度: 約2億円 令和9年度: 約2億円 令和10年度: 約2億円 令和11年度: 約2億円
	渚滑川	直轄管理延長 L=24.5km 掘削、護岸等	52	92,000	53,100		8,400					153,500	30,700	渚滑川流下能力向上対策事業 河道掘削V=20千m3（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 渚滑川水系 令和7年度: 約2億円 令和8年度: 約2億円 令和9年度: 約2億円 令和10年度: 約2億円
	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	天塩川水系 917	337,000	287,300		25,700					650,000	130,000	円山地区堤防整備事業 築堤L=240m 天塩川中流部流下能力向上対策事業 築堤L=200m 等	<事業展開> 天塩川水系 令和7年度: 約15億円 令和8年度: 約15億円 令和9年度: 約15億円 令和10年度: 約15億円 令和11年度: 約15億円
	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	天塩川水系 917	647,000	537,597	22,000	34,403					1,241,000	248,200	菅威子府堤防完成化対策事業 樋門改築N=1基 標茶地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=40千m3 名寄市街地流下能力向上対策事業 河道掘削V=15千m3 用地取得A=2.2ha（令和7年度完成予定）等	<事業展開> 天塩川水系 令和7年度: 約15億円 令和8年度: 約15億円 令和9年度: 約15億円 令和10年度: 約15億円 令和11年度: 約15億円

令和6年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和6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	事業車両費	計				
	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	273	315,000	177,700		30,300					523,000	104,600	留萌川河口部流下能力向上対策事業 河道掘削V=3千m3 右岸導流堤上部L=100m 右岸導流堤矢板部L=35m (令和10年度完成予定) 等	<事業展開> 留萌川水系 令和7年度: 約9億円 令和8年度: 約9億円 令和9年度: 約9億円 令和10年度: 約9億円
	(流域治水整備事業)														
	石狩川下流	直轄管理延長 L=625.9km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、排水機場、床止 水門、防災ST等	石狩川水系 11,343*	3,309,000	1,501,000	654,000	389,000	2,623,000			8,476,000	1,695,200	北広島市街地区堤防整備事業 築堤L=200m、道路橋架替1式、補償1式 千歳川流域治水対策推進事業 江別市街地区: 築堤L=130m、樋門改築N=1基、揚水機場改築N=1基 旧夕張川左岸地区: 築堤L=700m、樋門改築N=1基、道路橋架替2式、補償1式 旧夕張川右岸地区: 樋門改築N=1基、補償1式 島松川地区: 築堤L=500m、樋門改築N=1基、サイホン改築N=3基、用地取得A=10ha 滝次地区: 築堤L=320m 進次上流地区: 樋門撤去N=1基 舞鶴地区: 樋門撤去N=1基 長都上流地区: 築堤L=270m 長都上流地区: 築堤L=50m、樋門改築N=1基 祝梅川地区: 樋門撤去N=1基、樋門改築N=1基、道路橋架替1式、用地取得A=5ha 唼淵川地区: 余水吐N=1件、補償 1式 等	<事業展開> 石狩川水系 令和7年度: 約310億円 令和8年度: 約310億円 令和9年度: 約310億円 令和10年度: 約310億円 令和11年度: 約310億円	
	(項)河川整備事業費														
	(目)河川工作物関連応急対策事業費			1,124,300	210,275	0	0	0	0	0	1,334,575	266,915			
	石狩川下流	直轄管理区間 L=625.9km 排水機場等改善	6.5	650,000	0						650,000	130,000	創成排水機場の原動機改善		
	石狩川上流	直轄管理延長 L=181.8km 樋門樋管等改善	1.6	140,100	24,000						164,100	32,820	東聖樋門のゲート改善		
	尻別川	直轄管理延長 L=24.2km 樋門樋管等改善	0.2	0	20,000						20,000	4,000	栄浜1号樋門のゲート改善検討		
	十勝川	直轄管理延長 L=268.4km 排水施設等改善	1.6	140,000	26,275						166,275	33,255	浦幌十勝排水施設の制御装置改善		
	天塩川下流	直轄管理延長 L=84.8km 樋門樋管等改善	1.2	95,000	30,000						125,000	25,000	円山ウブン樋門のゲート改善		
	天塩川上流	直轄管理延長 L=199.1km 樋門樋管等改善	1.4	99,200	50,000						149,200	29,840	恩根内樋門のゲート改善		
	留萌川	直轄管理延長 L=31.3km 樋門樋管等改善	0.6	0	60,000						60,000	12,000	東雲2号樋門のゲート改善検討		
	(項)北海道開発事業費														
	(目)総合水系環境整備事業費			394,900	388,998	0	4,102	0	0	0	788,000	394,000			
	石狩川水系	直轄管理区間 L=807.7km (自然再生、水辺整備)	29	30,000	68,130	0	470	0	0	0	98,600	49,300	幌向地区: モニタリングN=1式(令和6年度完成予定) 砂川地区: モニタリングN=1式(令和10年度完成予定) 恵庭地区: モニタリングN=1式(令和10年度完成予定) 江別地区: 高水敷整正A=7,500m2、側帯L=143.6m、設計N=1式 南富良野町: 設計N=1式 旭川駅周辺: 測量・設計N=1式	<事業展開> 石狩川水系 令和7年度: 約1億円 令和8年度: 約1億円 令和9年度: 約3億円 令和10年度: 約2億円 令和11年度: 1億円未満	
	沙流川水系	直轄管理区間 L=20.8km (水辺整備)	11	80,000	26,700	0	300	0	0	0	107,000	53,500	平取地区: 縦傾斜整備V=14,000m3、水辺整備L=10m、モニタリングN=1式	<事業展開> 沙流川水系 令和7年度: 約1億円 令和8年度: 約1億円 令和9年度: 1億円未満 令和10年度: 1億円未満 令和11年度: 1億円未満	
	十勝川水系	直轄管理区間 L=268.4km (自然再生、水辺整備)	108	0	122,500	0	0	0	0	0	122,500	61,250	十勝川水系: 測量・調査・設計N=1式 十勝川中流地区: モニタリングN=1式 帯広地区: モニタリングN=1式	<事業展開> 十勝川水系 令和7年度: 約1億円 令和8年度: 約3億円 令和9年度: 約4億円 令和10年度: 約3億円 令和11年度: 約2億円	
	釧路川水系	直轄管理区間 L=102.8km (自然再生、水辺整備)	76	144,500	124,800	0	1,200	0	0	0	270,500	135,250	久著呂地区: モニタリングN=1式 ヌマオロ地区: 掘削V=8,000m3、管理用通路L=200m、護岸工L=70m 幌呂地区: 湿原再生A=2.3ha	<事業展開> 釧路川水系 令和7年度: 1億円未満 令和8年度: 1億円未満 令和9年度: 1億円未満 令和10年度: 1億円未満 令和11年度: 1億円未満	

令和6年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和6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	事業車両費	計				
	網走川水系	直轄管理区間 L=65.7km (水環境、水辺整備)	192	0	9,000	0	400	0	0	0	0	9,400	4,700	網走地区：モニタリングN=1式(令和10年度完成予定)	<事業展開> 網走川水系 令和7年度：1億円未満 令和8年度：1億円未満 令和9年度：1億円未満 令和10年度：1億円未満
	天塩川水系	直轄管理区間 L=283.9km (水環境、自然再生、水辺整備)	44	140,400	37,868	0	1,732	0	0	0	0	180,000	90,000	天塩川下流地区：掘削工V=47,000m3、覆砂工V=8,000m3、モニタリングN=1式(令和11年度完成予定) 天塩川中上流地区：河道整正A=7,000m2(令和10年度完成予定) 天塩地区：モニタリングN=1式(令和7年度完成予定) 名寄川地区：管理用道路L=400m	<事業展開> 天塩川水系 令和7年度：約1億円 令和8年度：1億円未満 令和9年度：1億円未満 令和10年度：1億円未満 令和11年度：1億円未満
ダム事業															
(項)北海道開発事業費															
(目)石狩川幾春別川総合開発建設費															
	石狩川幾春別川総合開発	新柱沢ダム 堤高=75.5m・堤頂長=397.0m の再開発 三笠ぼんべつダム 堤高=53.0m・堤頂長=173.5m 国道、市道及び林道付替他	1,667	4,083,142	233,361	1,027,065	19,751	0	0	0	0	5,363,319	804,497	本体工事(三笠ぼんべつダム)、旧橋撤去等	<事業展開> 新柱沢ダム 三笠ぼんべつダム 令和7年度：約50億円 令和8年度：約65億円 令和9年度：約70億円 令和10年度：約25億円 令和11年度：約25億円
(目)河川総合開発事業費															
	石狩川雨竜川ダム再生	雨竜第1ダム 堤高=45.5m・堤頂長=216.0m 雨竜第2ダム 堤高=39.5m・堤頂長=255.7m の再開発	449	2,097,100	1,955,000	5,000	6,139	0	0	0	0	4,063,239	609,485	本体工事、工事用道路工事等	<事業展開> 雨竜第1ダム 雨竜第2ダム 令和7年度：約10億円 令和8年度：約30億円 令和9年度：約30億円 令和10年度：約30億円 令和11年度：約30億円
	十勝川糠平ダム再生	事業規模については、今後の調査・検討及び関係機関との協議により決定		0	640,000	0	0	0	0	0	0	640,000	96,000	既設ダム活用検討調査、水文調査、環境調査、地質調査等	
(目)堰堤改良費															
	石狩川豊平峡ダム	ダム改良 1式	50	297,558	19,215							316,773	63,354	耐震補強工事(令和10年度完成予定)	<事業展開> 豊平峡ダム 令和7年度：約7億円 令和8年度：約7億円 令和9年度：約7億円 令和10年度：約6億円
	十勝川札内川ダム	放流設備改良 1式			400,000							400,000	80,000	放流設備検討	
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費															
	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=3,450km ²	873	874,469	335,830	15,000	26,157	0	0	0	0	1,251,456	392,122	層雲峡小学校の沢遊砂地(令和7年度完成予定) 白川1号堰堤(令和11年度完成予定) 白川2号堰堤(令和10年度完成予定) 美瑛川第2号堰堤 美瑛川第6号堰堤(令和8年度完成予定)等	
	石狩川水系(豊平川)	豊平川 流域面積 A=902km ²	419	377,585	171,344	95,000	29,071	0	0	7,000	680,000	213,066	213,066	御料堰堤(令和8年度完成予定) オカバルン川床固め工(令和8年度完成予定)等	
	十勝川水系	札内川 流域面積 A=725km ²	371	605,453	157,860	0	36,687	0	0	0	800,000	250,666	250,666	戸高別川4号砂防左岸堰堤(令和7年度完成予定) 戸高別川4号砂防右岸堰堤(令和7年度完成予定)等	
	樽前山	樽前山 流域面積 A=240km ²	621	460,884	692,534	0	46,582	0	0	0	1,200,000	376,000	376,000	熊の沢川3号左岸堰堤(令和9年度完成予定) 熊の沢川3号右岸堰堤(令和9年度完成予定)等	
海岸事業															
(項)海岸事業費															
(目)海岸保全施設整備事業費															
	胆振海岸	直轄施行区域 L=24,595m	654	292,500	164,922	0	10,608	0	0	6,050	474,080	148,545	148,545	白老工区 人工リーフ(令和7年度完成予定)等	
合 計				31,099,515	13,683,033	2,920,565	1,355,394	2,915,000	0	13,050	51,986,557	10,192,722			

(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。
 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旨としています。
 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、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。
 *：一般河川改修の全体事業費、事業展開は、同水系の大規模改良工事、流域治水整備事業の予算額を含んでいます。

道路関係

令和6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(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	R6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	1,004	6,700,000	381,047	0	138,953	0	0	7,220,000	1,083,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 七飯地区ほか改良工 オオヌマトンネル掘削工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約34% (仮称)七飯IC～大沼公園IC L=10.0km(2/4)
北海道縦貫 自動車道	士別剣淵～名寄	L=24.0km	533	1,851,920	209,464	20,000	18,616	0	0	2,100,000	315,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 名寄地区用地買収 士別地区ほか物件補償 工事推進: 士別地区ほか改良工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約69% 士別剣淵IC～名寄IC L=24.0km(2/4)
北海道横断 自動車道	本別～釧路	L=65.0km	2,472	5,681,000	342,000	10,000	27,000	0	0	6,060,000	909,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 釧路地区物件補償 工事推進: 釧路地区改良工 釧路地区舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約97% 阿寒IC～釧路西IC L=17.0km(2/4) 令和6年度開通予定
北海道横断 自動車道	足寄～北見	L=79.0km	1,072	1,297,191	459,000	23,000	20,809	0	0	1,800,000	270,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 陸別地区用地買収 陸別地区物件補償 工事推進: 陸別地区改良工 陸別IC橋上部工	用地進捗率:約73% 事業進捗率:約75% 足寄IC～陸別小利別 L=51.0km(2/4)
国道5号	蘭越倶知安道路 (二七コ～倶知安)	L=11.7km	640	0	50,000	0	0	0	0	50,000	10,000	調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% (仮称)二七コIC～(仮称)倶知安IC L=11.7km(2/2)
国道5号	倶知安余市道路 (倶知安～共和)	L=11.5km	420	992,911	491,548	308,000	7,541	0	0	1,800,000	360,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 倶知安地区ほか用地買収 倶知安地区ほか物件補償 工事推進: 共和地区改良工 上ピラ川橋下部工着手	用地進捗率:約44% 事業進捗率:約22% (仮称)倶知安IC～(仮称)共和IC L=11.5km(2/2)

令和6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(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	R6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	倶知安余市道路 (共和～余市)	L=27.6km	1,280	10,257,672	570,839	262,000	39,489	0	0	11,130,000	2,226,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 共和地区ほか用地買収 共和地区ほか物件補償 ・工事推進: 共和地区ほか改良工 仁木地区ほか舗装工 宮の川橋ほか上部工 島付内川2号橋ほか下部工 仁木トンネル掘削工 新稲穂トンネル掘削巻立工	用地進捗率:約95% 事業進捗率:約61% (仮称)共和IC～(仮称)仁木IC L=24.3km(2/2) (仮称)仁木IC～余市IC L=3.3km(2/2) 令和6年度開通予定 <残事業費> 令和7年度以降:約390億円
国道12号	峰延道路	L=6.3km	164	457,600	30,200	1,000	1,200	0	0	490,000	98,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 美唄地区物件補償 ・工事推進: 光珠内工線橋下部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約83% 美唄市峰延町～美唄市進徳町 L=5.1km(4/4)
国道38号	釧路新道	L=8.8km	511	279,000	10,000	0	1,000	0	0	290,000	58,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 釧路地区舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% 釧路市大湊毛～釧路市北園 L=4.1km(4/4) 令和6年度開通予定
国道39号	端野高野道路	L=14.3km	480	1,535,000	740,000	510,000	15,000	0	0	2,800,000	560,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 北見地区ほか用地買収 北見地区ほか物件補償 ・工事推進: 北見地区ほか改良工 高野中央橋ほか下部工	用地進捗率:約20% 事業進捗率:約18% 北見東IC～(仮称)美幌高野IC L=14.3km(2/2)
国道39号	女満別空港網走道路 (女満別空港～網走呼人)	L=10.9km	570	0	50,000	0	0	0	0	50,000	10,000	・調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 女満別空港IC～(仮称)網走呼人IC L=10.9km(2/2)
国道40号	音威子府バイパス	L=19.0km	1,452	4,653,862	302,865	11,500	36,773	0	0	5,005,000	1,001,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 音威子府地区ほか物件補償 ・工事推進: 音威子府地区ほか改良工 音威子府地区ほか舗装工 音威子府トンネルほか設備工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約92% (仮称)音威子府IC～(仮称)中川IC L=19.0km(2/2) 令和7年度開通予定 <残事業費> 令和7年度以降:約65億円
国道44号	尾幌糸魚沢道路	L=24.7km	650	1,280,000	930,000	580,000	10,000	0	0	2,800,000	560,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 厚岸地区用地買収 厚岸地区物件補償 ・工事推進: 厚岸地区改良工 苫多橋下部工着手	用地進捗率:約20% 事業進捗率:約13% 厚岸町尾幌～厚岸町糸魚沢 L=24.7km(2/2)

令和6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(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	R6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235号	厚賀静内道路	L=16.2km	873	4,737,350	629,700	203,450	14,500	0	0	5,585,000	1,117,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 新冠地区ほか用地買収 新冠地区ほか物件補償 ・工事推進: 日高地区ほか改良工 日高地区ほか舗装工 大節婦川橋上部工 新冠川橋下部工 新冠トンネル設備工	用地進捗率:約94% 事業進捗率:約75% 日高厚賀IC～(仮称)新冠IC L=9.1km(2/2) 令和7年度開通予定 (仮称)新冠IC～(仮称)静内IC L=7.1km(2/2) <残事業費> 令和7年度以降:約160億円
国道235号	静内三石道路 (静内～東静内)	L=8.0km	520	0	286,100	61,900	2,000	0	0	350,000	70,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 新ひだか地区用地買収着手	用地進捗率:0% 事業進捗率:約2% (仮称)静内IC～(仮称)東静内IC L=8.0km(2/2)
国道236号	大樹広尾道路 (忠類大樹～豊似)	L=15.1km	200	761,391	253,000	140,000	15,609	0	0	1,170,000	234,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 大樹地区ほか用地買収 大樹地区ほか物件補償 ・工事推進: 大樹地区改良工 紋別川橋ほか下部工	用地進捗率:約84% 事業進捗率:約55% 忠類大樹IC～(仮称)豊似IC L=15.1km(2/2)
国道236号	大樹広尾道路 (豊似～広尾)	L=12.3km	480	0	122,000	27,000	1,000	0	0	150,000	30,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 広尾地区用地買収着手	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% (仮称)豊似IC～(仮称)広尾IC L=12.3km(2/2)
国道237号	富良野北道路	L=5.7km	251	766,550	146,450	5,000	17,000	0	0	935,000	187,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 中富良野地区物件補償 ・工事推進: 中富良野地区ほか改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約78% 空知郡中富良野町字中富良野～北の峰IC L=5.7km(2/2)
国道278号	尾礼部道路	L=14.8km	276	65,000	121,000	0	4,000	0	0	190,000	38,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 函館地区改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約88% 函館市豊崎町～函館市大船町 L=0.5km(2/2) 令和5年3月25日開通済 函館市大船町～函館市大船町 L=2.4km(2/2)

令和6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(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	R6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333号	生田原道路	L=5.7km	167	1,360,000	110,000	20,000	10,000	0	0	1,500,000	300,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 遠軽地区用地買収 遠軽地区物件補償 工事推進: 遠軽地区改良工 生田原橋上下部工	用地進捗率:約85% 事業進捗率:約73% 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(2/2)
国道337号	長沼南幌道路	L=14.6km	380	2,311,400	635,500	243,000	10,100	0	0	3,200,000	640,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 長沼地区ほか用地買収 長沼地区ほか物件補償 工事推進: 長沼地区ほか改良工 富士戸線跨道橋上部工 長沼ランプ橋ほか下部工	用地進捗率:約93% 事業進捗率:約54% 夕張郡長沼町東10線～空知郡南幌町南15線 L=14.6km(2/4)
国道337号	中樹林道路	L=7.3km	344	1,997,900	117,100	355,000	5,000	0	0	2,475,000	495,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 江別地区物件補償 工事推進: 南幌地区ほか改良工 南幌地区ほか舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約84% 空知郡南幌町南15線西～江別市江別太 L=7.3km(2/4) 令和6年度開通予定
国道450号	遠軽上湧別道路	L=13.8km	300	770,000	610,000	430,000	10,000	0	0	1,820,000	364,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 遠軽地区用地買収 遠軽地区物件補償 工事推進: 遠軽地区改良工	用地進捗率:約4% 事業進捗率:約8% 遠軽IC～(仮称)上湧別IC L=13.8km(2/2)
国道452号	盤の沢道路	L=6.8km	242	2,487,000	111,400	100	1,500	0	0	2,600,000	520,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 鏡トンネル掘削工	用地進捗率:約70% 事業進捗率:約69% 芦別市黄金町～旭川市国有林旭川事業区 L=6.8km(2/2)
国道452号	五稜道路	L=11.7km	254	250,000	125,000	0	5,000	0	0	380,000	76,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 美瑛地区改良工	用地進捗率:約95% 事業進捗率:約19% 旭川市国有林旭川事業区～上川郡美瑛町字五稜 L=6.1km(2/2)
合 計				50,492,747	7,834,213	3,210,950	412,090	0	0	61,950,000	11,531,000		残事業費:約5,900億円

(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、令和6年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和6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。

(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。

(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。

令和6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(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	R6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38号	鎮橋架替	L=0.1km	40	100,003	9,697	0	300	0	0	110,000	22,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 鎮橋上部工着手	事業進捗率:約3% 帯広市東2条南1丁目～帯広市東2条南2丁目 L=0.1km(4/4)
国道39号	比布大橋架替	L=1.4km	49	144,436	65,243	14,000	1,321	0	0	225,000	45,000	調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 比布地区用地買収 ・工事推進: 比布地区改良工	用地進捗率:約83% 事業進捗率:約33% 上川郡当麻町伊香牛3区四線～上川郡比布町基線14号 L=1.4km(2/2)
国道40号	天塩防災	L=13.0km	336	434,725	136,000	36,000	3,275	0	0	610,000	122,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 天塩地区改良工 赤川橋ほか下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約74% 天塩郡天塩町字オスブナイ～天塩郡天塩町字サクカヘン L=9.6km(2/2) 天塩郡幌延町字幌延～幌延IC L=1.8km(2/2) 令和5年9月21日開通済
国道44号	雪裡橋架替	L=0.2km	17	175,000	74,000	0	1,000	0	0	250,000	50,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 釧路地区整備工	事業進捗率:約69% 釧路郡釧路町若葉～釧路郡釧路町別保原野 L=0.2km(4/4)
国道44号	根室防雪	L=12.2km	124	813,000	139,000	0	28,000	0	0	980,000	196,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 根室地区改良工 別当賀橋上部工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約84% 根室市厚床～根室市温根沼 L=12.2km(2/2) 令和7年度開通予定
国道227号	渡島中山防災	L=1.4km	76	305,000	28,000	0	7,000	0	0	340,000	68,000	・工事推進: 北斗地区ほか整備工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約91% 北斗市中山～檜山郡厚沢部町字峠下 L=1.4km(2/2) 令和5年12月6日開通済

令和6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(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	R6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228号	白神防災	L=7.4km	290	0	98,000	0	2,000	0	0	100,000	20,000	調査推進: 測量設計 用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 松前郡福島町字吉岡～松前郡松前町字荒谷 L=7.4km(2/2)	
国道229号	島牧防災	L=6.1km	170	170,151	104,600	0	249	0	0	275,000	55,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 島牧地区改良工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約10% 島牧郡島牧村原歌町～島牧郡島牧村栄浜 L=6.1km(2/2)	
国道229号	冷水橋架替	L=0.1km	30	245,000	12,000	3,000	5,000	0	0	265,000	53,000	調査推進: 測量設計 用地取得等推進: 八雲地区物件補償 工事推進: 八雲地区整備工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約25% 二世郡八雲町熊石黒岩～二世郡八雲町熊石 泊川 L=0.1km(2/2)	
国道229号	乙部防災	L=2.0km	170	475,000	165,243	145,000	14,757	0	0	800,000	160,000	調査推進: 測量設計 用地取得等推進: 乙部地区物件補償 工事推進: 乙部地区改良工 鳥山トンネル工着手 用地進捗率:100% 事業進捗率:約7% 爾志郡乙部町字鳥山～爾志郡乙部町字館浦 L=2.0km(2/2)	
国道232号	小平防災	L=3.7km	130	360,304	115,000	1,000	3,696	0	0	480,000	96,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 小平地区用地買収 工事推進: 小平地区改良工 用地進捗率:約36% 事業進捗率:約12% 留萌郡小平町字大根～留萌郡小平町字花岡 L=3.7km(2/2)	
国道232号	高砂橋架替	L=0.8km	20	30,000	0	0	0	0	0	30,000	6,000	工事推進: 小平地区整備工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約98% 留萌郡小平町高砂町～留萌郡小平町高砂町 L=0.8km(2/2) 令和5年8月23日開通済	
国道236号	野塚防災	L=3.1km	120	0	79,730	0	270	0	0	80,000	16,000	調査推進: 測量設計 用地進捗率:0% 事業進捗率:約5% 広尾郡広尾町字上トヨイ基線～広尾郡広尾町 字上トヨイ基線 L=3.1km(2/2)	

令和6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(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	R6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237号	湯の沢橋架替	L=0.1km	30	57,600	35,700	0	6,700	0	0	100,000	20,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 占冠地区整備工着手	事業進捗率:約5% 勇払郡占冠村字湯の沢～勇払郡占冠村字湯の沢 L=0.1km(2/2)
国道238号	紋別防雪	L=15.0km	199	675,000	5,000	5,000	5,000	0	0	690,000	138,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 紋別地区物件補償 ・工事推進: 湧別地区改良工 湧別地区ほか舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約97% 紋別郡湧別町川西～紋別市沼の上、紋別市小向～紋別市小向 L=14.1km(2/2) 令和6年度開通予定
国道238号	浜猿防災	L=9.7km	120	317,000	59,000	12,000	22,000	0	0	410,000	82,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 猿払地区用地買収 猿払地区物件補償 ・工事推進: 猿払地区改良工 猿払地区舗装工	用地進捗率:約89% 事業進捗率:約77% 枝幸郡浜頓別町字豊牛～枝幸郡浜頓別町字浜頓別 L=4.3km(2/2) 令和4年6月15日開通済 宗谷郡猿払村浜鬼志別～宗谷郡猿払村知来別 L=4.3km(2/2) 令和6年度開通予定 宗谷郡猿払村知来別～稚内市字東浦 L=1.1km(2/2)
国道238号	幌別橋架替	L=0.8km	60	752,000	55,000	10,000	3,000	0	0	820,000	164,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 枝幸地区改良工 幌別橋下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約19% 枝幸郡枝幸町岡島～枝幸郡枝幸町下幌別 L=0.8km(2/2)
国道239号	霧立防災	L=4.9km	153	2,393,865	90,000	0	6,135	0	0	2,490,000	498,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 苫前トンネル掘削工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約68% 苫前郡苫前町字霧立～苫前郡苫前町字霧立(霧立岬トンネル区間) L=0.6km(2/2) 令和4年12月14日開通済 苫前郡苫前町字霧立～苫前郡苫前町字霧立 L=4.3km(2/2)

令和6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(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	R6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272号	上春別防雪	L=9.2km	70	170,000	122,000	5,000	3,000	0	0	300,000	60,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 別海地区用地買収着手 ・工事推進: ポンオンネベツ川橋下部工	用地進捗率:0% 事業進捗率:約10% 野付郡別海町上春別～野付郡別海町上春別 L=9.2km(2/2)
国道274号	清瀬防災	L=2.2km	120	376,700	120,300	0	3,000	0	0	500,000	100,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 清瀬橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約10% 沙流郡日高町字千栄～沙流郡日高町字千栄 L=2.2km(2/2)
国道453号	蟠溪道路	L=5.4km	204	695,181	129,083	134,000	1,736	0	0	960,000	192,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 壮瞥地区物件補償 ・工事推進: 壮瞥地区改良工 長流川橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約90% 有珠郡壮瞥町蟠溪～有珠郡壮瞥町上久保内 L=2.2km(2/2) 令和7年度開通予定
合 計				8,689,965	1,642,596	365,000	117,439	0	0	10,815,000	2,163,000		

(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、令和6年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和6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。

(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。

(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。

令和6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	R6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	北海道5号交通安全対策	—	—	260,990	22,000	11,990	20	0	0	295,000	59,000		
	宿野辺付加車線整備	—	—	130,000	0	0	0	0	0	130,000		・工事	
	駒ヶ岳中央帯整備	—	—	130,990	7,000	11,990	20	0	0	150,000		・調査設計 ・公共補償 ・工事	
	高砂交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	
国道12号	北海道12号交通安全対策	—	—	614,751	100,000	50,000	249	0	0	765,000	153,000		
	野幌末広町交差点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
	道道江別恵庭線交差点改良	—	—	85,000	0	0	0	0	0	85,000		・工事	
	町道16号線交差点改良	—	—	25,000	25,000	0	0	0	0	50,000		・調査設計 ・工事	
	空知太西1条4丁目交差点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
	江部乙付加車線整備	—	—	195,000	0	50,000	0	0	0	245,000		・用地買収 ・工事	
	稲田付加車線整備	—	—	120,000	0	0	0	0	0	120,000		・工事	
春志内中央帯整備	—	—	189,751	55,000	0	249	0	0	245,000		・調査設計 ・工事		
国道36号	北海道36号交通安全対策	—	—	200,000	49,682	5,000	318	0	0	255,000	51,000		
	輪厚中央交差点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	
	北栄路肩改良	—	—	0	19,682	0	318	0	0	20,000		・調査設計	
	柳町交差点改良	—	—	120,000	0	5,000	0	0	0	125,000		・公共補償 ・工事	
社台交差点改良	—	—	80,000	20,000	0	0	0	0	100,000		・調査設計 ・工事		

令和6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	R6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37号	北海道37号交通安全対策	-	-	329,963	20,000	15,000	37	0	0	365,000	73,000		
	┌ 礼文華中央帯整備	-	-	200,000	0	10,000	0	0	0	210,000		・公共補償 ・工事	
	└ 中島町2丁目交差点改良	-	-	129,963	20,000	5,000	37	0	0	155,000		・調査設計 ・公共補償 ・工事	
国道38号	北海道38号交通安全対策	-	-	360,000	80,000	10,000	0	0	0	450,000	90,000		
	┌ 道道戸別赤平線交差点改良	-	-	45,000	40,000	0	0	0	0	85,000		・調査設計 ・工事	
	┌ 太平路肩改良	-	-	25,000	0	0	0	0	0	25,000		・工事	
	┌ 東10条10丁目交差点改良	-	-	70,000	15,000	0	0	0	0	85,000		・調査設計 ・工事	
	┌ 西7条北1丁目交差点改良	-	-	65,000	0	0	0	0	0	65,000		・工事	
	┌ 白糠恋間交差点改良	-	-	155,000	15,000	10,000	0	0	0	180,000		・調査設計 ・公共補償 ・工事	
└ 鳥取大通交差点改良	-	-	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計		
国道39号	北海道39号交通安全対策	-	-	299,965	60,000	0	35	0	0	360,000	72,000		
	┌ 泉路肩改良	-	-	4,965	45,000	0	35	0	0	50,000		・調査設計 ・工事	
	┌ 大通東1丁目交差点改良	-	-	150,000	0	0	0	0	0	150,000		・工事	
└ 北6条西7丁目交差点改良	-	-	145,000	15,000	0	0	0	0	160,000		・調査設計 ・工事		
国道40号	北海道40号交通安全対策	-	-	74,000	30,000	1,000	0	0	0	105,000	21,000		
	┌ 和寒歩道整備	-	-	74,000	10,000	1,000	0	0	0	85,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	└ 港交差点改良	-	-	0	20,000	0	0	0	0	20,000		・調査設計	
国道44号	北海道44号交通安全対策	-	-	110,000	0	0	0	0	0	110,000	22,000		
	┌ 川口中央帯整備	-	-	110,000	0	0	0	0	0	110,000		・工事	

令和6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	R6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228号	北海道228号交通安全対策	—	—	0	44,984	130,000	16	0	0	175,000	35,000	調査設計 用地買収	
	{ かもめ島入口交差点改良	—	—	0	44,984	130,000	16	0	0	175,000			
国道229号	北海道229号交通安全対策	—	—	169,970	10,000	0	30	0	0	180,000	36,000	調査設計 工事 工事	
	{ 朝日町交差点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000			
	{ 浜町交差点改良	—	—	85,000	0	0	0	0	0	85,000			
	{ 野塚交差点改良	—	—	84,970	0	0	30	0	0	85,000			
国道230号	北海道230号交通安全対策	—	—	210,000	149,000	20,990	10	0	0	380,000	76,000	調査設計 工事 調査設計 工事 調査設計 調査設計 調査設計 用地買収 工事	
	{ 川上中央帯整備	—	—	100,000	5,000	0	0	0	0	105,000			
	{ 三ノ原中央帯整備	—	—	105,000	10,000	0	0	0	0	115,000			
	{ 大原中央帯整備	—	—	0	70,000	0	0	0	0	70,000			
	{ 洞爺事故対策	—	—	0	50,000	0	0	0	0	50,000			
	{ 神丘視距改良	—	—	5,000	14,000	20,990	10	0	0	40,000			
国道232号	北海道232号交通安全対策	—	—	306,067	33,900	0	33	0	0	340,000	68,000	調査設計 工事 調査設計 工事 調査設計 工事	
	{ 羽幌町栄町交差点改良	—	—	95,000	5,000	0	0	0	0	100,000			
	{ 鬼鹿港町交差点改良	—	—	115,000	5,000	0	0	0	0	120,000			
	{ 塩見町交差点改良	—	—	96,067	23,900	0	33	0	0	120,000			
国道233号	北海道233号交通安全対策	—	—	100,000	20,000	0	0	0	0	120,000	24,000	工事 調査設計 工事	
	{ 北光町交差点改良	—	—	85,000	0	0	0	0	0	85,000			
	{ 道道沼田妹背牛線交差点改良	—	—	15,000	20,000	0	0	0	0	35,000			

令和6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	R6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234号	北海道234号交通安全対策	—	—	233,000	36,911	0	89	0	0	270,000	54,000		
	{ 道道朝日桜丘線交 差点改良	—	—	233,000	36,911	0	89	0	0	270,000		調査設計 工事	
国道235号	北海道235号交通安全対策	—	—	0	40,000	0	0	0	0	40,000	8,000		
	{ 東町交差点改良	—	—	0	40,000	0	0	0	0	40,000		調査設計	
国道236号	北海道236号交通安全対策	—	—	178,968	35,000	16,000	32	0	0	230,000	46,000		
	{ 更別路肩改良	—	—	178,968	0	1,000	32	0	0	180,000		公共補償 工事	
	{ 西舎交差点改良	—	—	0	35,000	15,000	0	0	0	50,000		調査設計 用地買収	
国道237号	北海道237号交通安全対策	—	—	359,552	40,000	20,000	448	0	0	420,000	84,000		
	{ 新町歩道整備	—	—	190,000	10,000	0	0	0	0	200,000		調査設計 工事	
	{ 平取歩道整備	—	—	169,552	30,000	20,000	448	0	0	220,000		調査設計 公共補償 工事	
国道238号	北海道238号交通安全対策	—	—	654,000	75,933	75,000	67	0	0	805,000	161,000		
	{ 湧別錦町交差点改良	—	—	80,000	0	0	0	0	0	80,000		工事	
	{ 元紋別交差点改良	—	—	150,000	5,000	0	0	0	0	155,000		調査設計 工事	
	{ 風烈布路肩改良	—	—	170,000	10,000	0	0	0	0	180,000		調査設計 工事	
	{ 浜頓別大通交差点改良	—	—	0	19,970	0	30	0	0	20,000		調査設計	
	{ 浜鬼志別交差点改良	—	—	0	19,963	0	37	0	0	20,000		調査設計	
	{ 宗谷岬路肩改良	—	—	59,000	1,000	0	0	0	0	60,000		調査設計 工事	
	{ 声間自転車通行帯 整備	—	—	195,000	20,000	75,000	0	0	0	290,000		調査設計 用地買収 工事	

令和6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	R6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239号	北海道239号交通安全対策	—	—	423,000	27,000	0	0	0	0	0	450,000	90,000	
	{ 天北峠視距改良	—	—	243,000	7,000	0	0	0	0	0	250,000		調査設計 工事
	{ 下川二の橋視距改良	—	—	180,000	20,000	0	0	0	0	0	200,000		調査設計 工事
国道240号	北海道240号交通安全対策	—	—	555,000	129,572	10,000	428	0	0	0	695,000	139,000	
	{ 鶴丘路肩改良	—	—	0	60,000	0	0	0	0	0	60,000		調査設計
	{ 阿寒付加車線整備	—	—	265,000	10,000	5,000	0	0	0	0	280,000		調査設計 公共補償 工事
	{ 相生登坂車線整備	—	—	290,000	19,572	0	428	0	0	0	310,000		調査設計 工事
	{ 相生付加車線整備	—	—	0	40,000	5,000	0	0	0	0	45,000		調査設計 公共補償
国道241号	北海道241号交通安全対策	—	—	300,000	45,000	45,000	0	0	0	0	390,000	78,000	
	{ 土幌路肩改良	—	—	0	40,000	0	0	0	0	0	40,000		調査設計
	{ 音更大通6丁目交 差点改良	—	—	300,000	5,000	45,000	0	0	0	0	350,000		調査設計 用地買収 工事
国道243号	北海道243号交通安全対策	—	—	39,952	0	0	48	0	0	0	40,000	8,000	
	{ 西春別歩道整備	—	—	39,952	0	0	48	0	0	0	40,000		工事
国道244号	北海道244号交通安全対策	—	—	375,000	15,000	20,000	0	0	0	0	410,000	82,000	
	{ 尾岱沼視距改良	—	—	375,000	15,000	20,000	0	0	0	0	410,000		調査設計 公共補償 工事
国道274号	北海道274号交通安全対策	—	—	163,952	65,000	6,000	48	0	0	0	235,000	47,000	
	{ 東2線南交差点改良	—	—	70,000	65,000	0	0	0	0	0	135,000		調査設計 工事
	{ 瓜幕路肩改良	—	—	93,952	0	6,000	48	0	0	0	100,000		公共補償 工事

令和6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	R6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275号	北海道275号交通安全対策	—	—	147,000	73,000	0	0	0	0	0	220,000	44,000		
	{ 月形交差点改良	—	—	60,000	60,000	0	0	0	0	0	120,000		調査設計 ・工事	
	{ 下頓別北視距改良	—	—	87,000	13,000	0	0	0	0	0	100,000		調査設計 ・工事	
国道276号	北海道276号交通安全対策	—	—	230,000	4,966	10,000	34	0	0	0	245,000	49,000		
	{ 国富路肩改良	—	—	230,000	4,966	10,000	34	0	0	0	245,000		調査設計 ・公共補償 ・工事	
国道277号	北海道277号交通安全対策	—	—	200,000	39,975	5,000	25	0	0	0	245,000	49,000		
	{ 鉛川視距改良	—	—	200,000	39,975	5,000	25	0	0	0	245,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
国道333号	北海道333号交通安全対策	—	—	195,000	30,000	5,000	0	0	0	0	230,000	46,000		
	{ 大成路肩改良	—	—	120,000	30,000	0	0	0	0	0	150,000		調査設計 ・工事	
	{ 栄路肩改良	—	—	75,000	0	5,000	0	0	0	0	80,000		公共補償 ・工事	
国道334号	北海道334号交通安全対策	—	—	262,000	55,000	73,000	0	0	0	0	390,000	78,000		
	{ 峰浜路肩改良	—	—	0	50,000	0	0	0	0	0	50,000		調査設計	
	{ 朱門路肩改良	—	—	108,000	5,000	67,000	0	0	0	0	180,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
	{ 美和路肩拡幅	—	—	77,000	0	3,000	0	0	0	0	80,000		公共補償 ・工事	
	{ 千草路肩拡幅	—	—	77,000	0	3,000	0	0	0	0	80,000		公共補償 ・工事	
国道337号	北海道337号交通安全対策	—	—	275,000	70,000	0	0	0	0	0	345,000	69,000		
	{ 南幌路肩改良	—	—	225,000	0	0	0	0	0	0	225,000		・工事	
	{ 道道札幌当別線交 差点改良	—	—	50,000	50,000	0	0	0	0	0	100,000		調査設計 ・工事	
	{ 新港南2丁目交差 点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	0	10,000		調査設計	
	{ 銭函3丁目交差 点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	0	10,000		調査設計	

令和6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	R6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	北海道391号交通安全対策	—	—	100,000	80,000	10,000	0	0	0	190,000	38,000		
	塘路路肩改良	—	—	100,000	40,000	10,000	0	0	0	150,000		調査設計 ・公共補償 ・工事	
	塘路中央帯整備	—	—	0	40,000	0	0	0	0	40,000		調査設計	
国道392号	北海道392号交通安全対策	—	—	29,920	0	0	80	0	0	30,000	6,000		
	白糠路肩拡幅	—	—	29,920	0	0	80	0	0	30,000		・工事	
合 計				7,757,050	1,481,923	538,980	2,047	0	0	9,780,000	1,956,000		

(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。

(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。

令和6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	R6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 国道12号 国道36号 国道37号 国道38号 国道39号 国道40号 国道44号 国道227号 国道228号 国道229号 国道230号 国道231号 国道232号 国道233号 国道234号 国道235号 国道236号 国道237号 国道238号 国道239号 国道240号 国道241号 国道242号 国道243号 国道244号 国道272号 国道273号 国道274号 国道275号 国道276号 国道277号 国道278号 国道279号 国道333号 国道334号 国道335号 国道336号 国道337号 国道391号 国道392号 国道393号 国道450号 国道451号 国道452号 国道453号	-	-	-	4,892,257	608,622	6,000	4,121	0	0	5,511,000	1,837,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供 板、光ファイバー、CCTV、ラジオ再放送設備、簡易 パーキング(月形町)、簡易パーキング(道の駅「南ふら の」、「マオイの丘公園」、「北オホーツク はまとんべつ」)	
合 計			4,892,257	608,622	6,000	4,121	0	0	5,511,000	1,837,000			

(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。

令和6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	R6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			300,000	114,000	39,000	0	0	0	453,000	151,000		
	函館若松電線共同溝	L=0.8km	8	0	28,000	2,000	0	0	0	30,000		・調査設計 ・支障物移設	
	赤松街道電線共同溝	L=1.6km	16	26,000	18,000	25,000	0	0	0	69,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	二七コ電線共同溝	L=0.6km	3	119,000	24,000	1,000	0	0	0	144,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	令和6年度完成予定
	倶知安地区電線共同溝	L=4.2km	38	35,000	18,000	1,000	0	0	0	54,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	小樽花園電線共同溝	L=1.3km	19	120,000	8,000	10,000	0	0	0	138,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	小樽花園第二電線共同溝	L=2.7km	48	0	18,000	0	0	0	0	18,000		・調査設計	
国道12号	北海道12号電線共同溝			139,000	62,000	27,000	0	0	0	228,000	76,000		
	江別野幌町第二電線共同溝	L=0.8km	10	139,000	62,000	27,000	0	0	0	228,000		・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
国道36号	北海道36号電線共同溝			81,000	84,000	0	0	0	0	165,000	55,000		
	苫小牧元中野電線共同溝	L=1.4km	14	81,000	45,000	0	0	0	0	126,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	登別電線共同溝	L=1.5km	13	0	39,000	0	0	0	0	39,000		・調査設計	

令和6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	R6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号電線共同溝			170,000	61,000	3,000	0	0	0	234,000	78,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) 	
	富良野電線共同溝	L=2.0km	16	66,000	33,000	0	0	0	0	99,000			
	釧路橋北地区電線共同溝	L=3.4km	39	104,000	28,000	3,000	0	0	0	135,000			
国道39号	北海道39号電線共同溝			232,000	42,000	20,000	0	0	0	294,000	98,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) 	
	北見大町電線共同溝	L=2.2km	18	232,000	12,000	20,000	0	0	0	264,000			
	網走市街電線共同溝	L=0.7km	6	0	30,000	0	0	0	0	30,000			
国道40号	北海道40号電線共同溝			63,000	36,000	0	0	0	0	99,000	33,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) 	
	稚内港電線共同溝	L=2.0km	16	63,000	36,000	0	0	0	0	99,000			
国道44号	北海道44号電線共同溝			0	90,000	0	0	0	0	90,000	30,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 	
	釧路入江電線共同溝	L=1.4km	11	0	33,000	0	0	0	0	33,000			
	根室電線共同溝	L=1.4km	13	0	57,000	0	0	0	0	57,000			
国道229号	北海道229号電線共同溝			39,000	14,000	1,000	0	0	0	54,000	18,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む) 	
	余市駅前電線共同溝	L=2.1km	19	39,000	14,000	1,000	0	0	0	54,000			
国道276号	北海道276号電線共同溝			51,000	0	0	0	0	0	51,000	17,000	<ul style="list-style-type: none"> ・本体工事(引込連系管路工事等含む) 	令和6年度完成予定
	苫小牧新中野町電線共同溝	L=0.6km	6	51,000	0	0	0	0	0	51,000			

令和6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	R6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279号	北海道279号電線共同溝	L=2.4km	25	54,000	8,000	1,000	0	0	0	63,000	21,000	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	{ 十字街電線共同溝			54,000	8,000	1,000	0	0	0	63,000			
計				1,129,000	511,000	91,000	0	0	0	1,731,000	577,000		

(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。

(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。

空港関係

令和6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

(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	令和6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	-	-	1,003,000	117,630	0	876	0	0	1,121,506	437,176	滑走路端安全区域整備、耐震対策、デアイシングエプロン新設		
	滑走路	-	-	657,000	54,000	0	0	0	0	711,000		耐震対策		
	誘導路	-	-	808,000	274,000	0	0	0	0	1,082,000		耐震対策、誘導路新設		
計				2,468,000	445,630	0	876	0	0	2,914,506	437,176			

(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。

令和6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

(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	令和6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	-	-	344,331	14,000	81,000	0	0	0	439,331	65,900	滑走路端安全区域整備、浸水対策	
計				344,331	14,000	81,000	0	0	0	439,331	65,900		

(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。

農業関係

令和6年度当初 北海道における事業計画

(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	令和6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)	国営かんがい排水事業	北海	510	1,487,000	160,000	10,301				1,657,301	298,310	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	江別南幌	86	360,000	60,692	17,000				437,692	78,037	排水機 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	幌向川二期	44	334,000	42,062	1,000				377,062	67,871	頭首工 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	神竜二期	186	70,000	279,129	9,400				358,529	71,588	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	篠津運河中流	280	100,000	212,997	11,000				323,997	58,263	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	篠津運河下流	220		89,800					89,800	16,616	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事業)	篠津青山	83	400,000	84,637					484,637	87,066	ダム 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事業)	新雨竜二期	56	929,000	96,957					1,025,957	184,721	ダム 1式 排水機 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事業)	お茶の水	57	315,000	59,770	17,000				391,770	73,548	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	中後志	150	300,000	173,982	1,502				475,484	97,072	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	共栄近文二期	153	270,000	177,372	1,600				448,972	71,628	頭首工 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	風連多寄	57	165,000	102,000	3,213				270,213	43,212	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事業)	鳥沼宇文	56	511,000	27,447	2,700				541,147	96,031	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	勇払東部(二期)	428	386,000	39,467	3,000				428,467	77,124	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	新鶴川	212	1,138,000	255,291	28,000				1,421,291	256,355	頭首工 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	大原二期	64	450,000	105,300	46,278				601,578	87,062	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	美河	34	474,000	85,644					559,644	96,306	ダム 1式 頭首工 1式	

令和6年度当初 北海道における事業計画

(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	令和6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)	国営かんがい排水事業 (国営環境保全型かんがい排水事業)	別海北部	611	1,405,000	512,533	27,039				1,944,572	311,131	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営環境保全型かんがい排水事業)	根室	158	330,000	99,500	13,890				443,390	70,942	用水路 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	芽室川西	538	2,782,000	611,959	101,000				3,494,959	555,898	ダム 1式 用水路 1式 水管理制御施設 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	十勝川左岸二期	99	280,000	150,748	12,100				442,848	70,311	貯水池 1式 用水路 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	新川二期	76	507,000	145,509	3,900				656,409	105,025	排水機 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	笹川	45	120,000	77,100	10,897				207,997	31,199	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	新更別	172	130,000	138,313	750				269,063	43,050	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	清川二期	190		89,800					89,800	14,368	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	網走川中央	121	670,000	100,000	19,132				789,132	132,559	頭首工 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	北見二期	117	247,000	52,580	8,000				307,580	46,106	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	網走川豊住	149	232,000	120,653	6,300				358,953	65,736	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	常呂川下流	41	621,000	24,536	43,500				689,036	103,355	排水機 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (直轄明渠排水事業)	斜里飽寒別	150	85,000	132,400	1,320				218,720	32,808	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設機能保全事業)	宇遠別川	37	359,000	37,344	1,290				397,634	63,621	排水機 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	南長沼	372	258,000	98,592	3,000			130,000	489,592	88,126	区画整理 1式 農地造成 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	美唄茶志内	296	90,000	19,726				190,000	299,726	53,950	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	津別	174	195,252	96,272	2,392			59,192	353,108	63,559	区画整理 1式	

令和6年度当初 北海道における事業計画

(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	令和6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)	国営農地再編整備事業	東宗谷	87		25,075				3,000	28,075	5,053	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	美唄	410	2,596,000	218,762	38,000			101,000	2,953,762	540,538	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	雨竜暑寒	199	450,000	109,257				85,000	644,257	117,899	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	岩見沢北村	430	1,860,000	306,925	20,000			22,000	2,208,925	404,233	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	岩見沢大願	333	630,000	166,575	10,000			2,000	808,575	147,969	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	今金南	294	1,145,000	41,439	50,000			70,000	1,306,439	239,078	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	今金北	230	689,000	131,752	80,000			65,000	965,752	176,732	区画整理 1式 頭首工 1式 揚水機 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	二七コ	243	1,500,000	198,541	10,000			160,000	1,868,541	341,943	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	愛別	309	2,103,000	257,610	50,000			11,000	2,421,610	443,154	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	大雪東川第一	293	1,245,000	270,840	92,000			4,000	1,611,840	294,966	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	旭東東神楽	448	1,210,000	387,440	10,000			5,000	1,612,440	295,076	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	大雪東川第二	445	1,560,000	174,990	15,000			42,000	1,791,990	327,934	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	旭東	620	1,255,000	320,797	30,000			15,000	1,620,797	296,605	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	伊達	271	800,000	418,202	9,600			29,000	1,256,802	229,994	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	阿寒	136	711,000	349,395	2,000			5,000	1,067,395	195,333	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	雄武丘陵	150	307,000	165,454	1,000			7,000	480,454	87,923	区画整理 1式	

令和6年度当初 北海道における事業計画

(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	令和6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	雨竜川下流	123	1,827,000	51,177	9,500				1,887,677	471,919	頭首工 1式 揚水機 1式 導水路 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	産士	157	190,000	109,017	1,000				300,017	75,004	農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	勇知	94	387,000	40,124	2,500				429,624	107,405	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	幌延	219	276,000	303,723	1,700				581,423	145,355	農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	川湯跡佐北	27		45,000					45,000	11,250	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	川湯跡佐南	23		45,000					45,000	11,250	測量設計 1式	
計			—	36,741,252	8,697,207	838,804	0	0	1,005,192	47,282,455	8,579,167		

(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。

水産関係

令和6年度当初 北海道における事業計画

(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	令和6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	97		94,095		70			94,165	18,833	北外防波堤、西外護岸	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	古平	39	60,113	20,462		200			80,775	16,155	東防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	美国	24	112,137	57,634	2,000	130			171,901	63,085	船揚場(改良)等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	寿都	44	675,178	71,316	86,000	930			833,424	321,542	-3.5m岸壁(南)、-3.0m岸壁(南)等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	青苗	48	181,900	29,886		7,000			218,786	32,818	南防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	江良	33	24,600	17,710		3,428			45,738	9,148	西防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	福島	30	297,782	23,061	4,000	1,240			326,083	108,462	護岸(改良)、-3.5m岸壁(改良)、道路(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	臼尻	58	23,100	46,500	28,000	1,151			98,751	44,438	臨港道路、道路(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	砂原	85	863,000	36,100		3,523			902,623	300,875	-3.0m岸壁(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	追直	84	744,346	53,080	26,500	1,503			825,429	262,885	外防波堤、東防波堤(改良)、-5.5m岸壁(改良)等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	登別	69	189,332	144,676		583			334,591	81,010	突堤、-3.5m航路(岸壁撤去)、駐車場等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	三石	30	67,101	28,660		306			96,067	41,219	西防波堤(改良)、道路(改良)、用地(改良)等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	椴似	48	255,519	52,675		2,200			310,394	103,670	-5.5m航路、船揚場(改良)、用地(改良)等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	厚岸	91	738,000	129,479		52,579			920,058	278,206	-5.5m航路(湖南)、-4.0m岸壁(改良)(湖北)等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	落石	168	268,390	95,522	20,000	700			384,612	163,962	[落石工区] 用地(改良) [浜松工区] 道路、道路(改良) [昆布盛工区] 東防波堤等	
小計				4,500,498	900,856	166,500	75,543	0	0	5,643,397	1,846,308		

(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	令和6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	43	73,460	37,137		910		111,507	28,764	-3.5m岸壁(改良)、-3.5m泊地 等		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	礼文西	81	48,656	18,890		4,730		72,276	10,842	[元地工区] 西防波堤(改良)		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	遠別	26	34,580	48,651		330		83,561	22,523	南防波堤(改良) 等		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	庶野	25	265,343	69,080		13,260		347,683	73,854	東突堤、東護岸(改良)、東護岸、-4.0m航路、船揚場 等		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	大津	45	72,500	31,000		549		104,049	31,215	-3.5m岸壁(改良)、道路(改良)		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	齒舞	111	271,000	85,314	3,000	420		359,734	93,246	[齒舞工区] 西護岸(改良)、道路(改良) [瑤瑤工区] -2.0m物揚場(改良) 等		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	羅臼	74	216,900	96,193		3,130		316,223	87,422	突堤、-4.0m岸壁(改良)、用地(改良) 等		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	ウトロ	57	792,420	89,440		16,165		898,025	182,555	南防波堤 等		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	サロマ湖	67	530,500	151,995		1,870		684,365	136,873	[第1湖口工区] 西外防波堤 [第2湖口工区] 西防砂堤、-4.5m航路、護岸(航路東)		
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	元稗府	30	42,025	49,800		280		92,105	24,846	北防波堤(改良)、-3.5m岸壁(改良)、用地(改良)		
小計				2,347,384	677,500	3,000	41,644	0	3,069,528	692,140			

(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	令和6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	附带工事費	事 業 車両費				
直轄特定漁港漁場整備事業		稚内管内	23	350,062	115,939		4,065			470,066	107,636	[東浦] -2.5m泊地(補修) [抜海] -5.5m泊地(補修)、-3.0m泊地(補修)、道路(補修) [礼文西] -3.0m岸壁(補修)(元地)、-4.0m航路(補修)(鉄府) [仙法志] -2.5m物揚場(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		留萌管内	23	307,590	42,000		280			349,870	139,773	[遠別] -3.5m泊地(補修) [苫前] 北防波堤(補修)、-4.5m航路(補修)、9.0m道路(補修) [雄冬] -2.0m泊地(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		小樽管内	21	84,300	128,797		160			213,257	73,379	[寿都] -3.5m岸壁A(補修)、-3.0m岸壁(補修)、道路(補修)、B道路(補修)、 7.0m道路(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		函館管内	56	810,180	83,117		16,640			909,937	250,345	[久遠] -4.0m岸壁(補修) [神威筋] 北護岸(補修) [青苗] 用地(人工地盤)(補修) [大島] -3.5m岸壁(南)(補修) [小島] 北防波堤(補修)、 [臼尻] 船揚場(補修) [砂原] -5.0m泊地(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		室蘭管内	41	512,558	179,623		590			692,771	177,554	[追直] -5.5m泊地(補修) [登別] -3.5m航路(補修)、-3.0m泊地(第1港区②)(補修) [三石] -3.5m泊地①(補修)、-3.0m泊地(補修)、道路(補修) [様似] 東防波堤(補修)、西護岸(補修)、道路(補修) [庶野] 東副防波堤(補修)、-4.0m岸壁(補修)、道路(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		釧路管内	73	655,600	197,336		670			853,606	261,396	[大津] -3.0m泊地(補修)、-4.5m航路(補修) [厚岸] -5.5m航路(補修)、-5.5m岸壁(補修)、-4.5m岸壁(補修) [落石] 道路(補修)(浜松) [齒舞] 道路3(補修)(齒舞)、西防波堤(補修)(温根元) [羅臼] -3.5m岸壁(附带施設)(補修)、船揚場(補修)、橋梁(補修)、道路(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		網走管内	42	772,760	170,736		1,450			944,946	201,685	[ウトロ] -3.5m岸壁(附带施設)(補修) [能取] 防波堤(防水)(補修)(湖口)、-2.0m物揚場(補修)(能取)、 -2.0m物揚場(補修)(卯原内) [サロマ湖] 防波堤(防水)(補修)(第1湖口)、-4.5m航路(補修)(第2湖口) [元稲府] 11m道路(補修) 等	
小計				3,493,050	917,548	0	23,855	0	0	4,434,453	1,211,768		
計				10,340,932	2,495,904	169,500	141,042	0	0	13,147,378	3,750,216		