

北開局開計第6号
令和8年4月23日

北海道知事 鈴木直道 殿

国土交通省 北海道開発局長 遠藤達哉
(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8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8年度当初予算

令和8年4月

北海道開発局

令和8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	53,008,542	10,361,753
道路関係	81,763,000	16,815,000
空港関係	2,690,837	403,625
農業関係	47,066,003	8,466,386
水産関係	13,178,220	3,579,330
合計	197,706,602	39,626,094

※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8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8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*	1,225.135	1,745,000	175,000	110,000	848,000	0	0	0	4,103.135	820,627	岩見沢地区治水対策推進事業 河道掘削V=160千m3 美唄地区治水対策推進事業 築堤L=150m、補償一式 札幌市街地区堤防防護対策事業 低水護岸L=120m 江別地区治水対策推進事業 道路橋架替N=2件 江部乙川堤防整備事業 補償一式 新十津川地区治水対策推進事業 補償一式 空知川南高良野農産地区地域連携防災事業 水防セツク一式、水防資材一式 道路橋架替N=1件(令和9年度完成予定)等	<事業展開> 石狩川水系 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 令和12年度:約310億円 令和13年度:約320億円
	石狩川下流 (大規模)	北村遊水地	1,402	7,157,000	510,000	304,000	310,000	4,299,000	0	0	0	12,580,000	1,887,000	北村遊水地事業 掘削L=800m 排水門新設N=1基 樋門改築N=1基 樋管撤去N=1基 附帯一式 補償一式 (令和12年度完成予定)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*	747,000	998,000	1,000	140,000	0	0	0	0	1,886,000	377,200	石狩川南永山地区河床低下対策事業 河道掘削V=10千m3、低水護岸L=115m 忠別川河岸侵食対策事業 河岸侵食対策L=150m 美瑛川流下能力向上対策事業 河道掘削V=20千m3、用地取得一式 刃別川高流速対策事業 高水護岸L=130m 低水護岸L=130m 石狩川春日地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=5千m3、低水護岸L=100m等	<事業展開> 石狩川水系 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 令和12年度:約310億円 令和13年度:約320億円
	尻別川	直轄管理延長 L=24.2km 掘削、築堤、護岸等	197	204,000	144,500	0	11,500	0	0	0	0	360,000	72,000	曹越地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=36千m3等	<事業展開> 尻別川水系 令和9年度:約6億円 令和10年度:約6億円 令和11年度:約6億円 令和12年度:約6億円 令和13年度:約6億円
	後志利別川	直轄管理延長 L=51.0km 掘削、樋門、排水機場等	161	102,500	121,580	3,500	15,420	0	0	0	0	243,000	48,600	兜野地区流下能力向上対策事業 河道掘削 V=9千m3 用地取得一式等	<事業展開> 後志利別川水系 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 令和12年度:約4億円 令和13年度:約4億円
	鷺川	直轄管理延長 L=42.9km 掘削、築堤、樋門等	247	281,000	215,300	0	44,700	0	0	0	0	541,000	108,200	鷺川流下能力向上対策事業 有明地区:河道掘削V=46千m3(令和8年度完成予定)等	<事業展開> 鷺川水系 令和9年度:約7億円 令和10年度:約7億円 令和11年度:約7億円 令和12年度:約7億円 令和13年度:約7億円

令和8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							計	地方負担額	令和8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				
	沙流川	直轄管理延長 L=20.8km 掘削、築堤、樋門等	280	248,000	245,400	0	29,600	0	0	0	523,000	104,600	沙流川流下能力向上対策事業 二風谷地区：河道掘削V=33千m ³ （令和10年度完成予定）等	<事業展開> 沙流川水系 令和9年度：約9億円 令和10年度：約9億円 令和11年度：約9億円 令和12年度：約9億円 令和13年度：約9億円
	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	2,249,000	926,400	1,000	153,600	0	0	0	3,330,000	666,000	十勝川下流部流下能力向上対策事業 打内地区：河道掘削V=12千m ³ 十勝川中流部流下能力向上対策事業 千住地区：河道掘削V=70千m ³ 、 低水堰L=550m 利別川流下能力向上対策事業 川合地区：河道掘削V=160千m ³ 、 用地取得A=0.5ha 川合地区堤防保護対策事業 洗堰対策(根固め)L=150m(令和9年度完成予定) 等	<事業展開> 十勝川水系 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 令和12年度：約95億円 令和13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	337,900	252,200	100	46,800	0	0	0	637,000	127,400	樺太地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=29千m ³ 、築堤L=900m 用地取得A=0.02ha 弟子屈地区流下能力向上対策事業 築堤(補装)L=330m(令和8年度完成予定) 等	<事業展開> 釧路川水系 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 令和12年度：約10億円 令和13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	151,000	90,000	5,000	54,000	0	0	0	300,000	60,000	網走川流下能力向上対策事業 瑤治地区：河道掘削V=15千m ³ 用地取得A=1.0ha 等	<事業展開> 網走川水系 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 令和12年度：約3億円 令和13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	681,000	504,000	5,000	35,000	0	0	0	1,225,000	245,000	常呂川流下能力向上対策事業 常呂左岸地区：河道掘削V=20千m ³ 用地取得A=1.0ha 北見右岸地区：河道掘削V=30千m ³ (令和8年度完成予定) 上常呂左岸地区：河道掘削V=35千m ³ 等	<事業展開> 常呂川水系 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 令和12年度：約10億円 令和13年度：約10億円
	湧別川	直轄管理延長 L=31.5km 掘削、護岸等	37	109,000	86,000	5,000	9,000	0	0	0	209,000	41,800	湧別地区堤防強化事業 洗堰対策(根固め)L=120m 用地取得A=1.0ha 等	<事業展開> 湧別川水系 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

令和8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8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				
	渚滑川	直轄管理延長 L=24.5km 掘削、護岸等	138	91,000	72,000	0	8,000	0	0	0	0	171,000	34,200	渚滑川流下能力向上対策事業 渚滑左岸地区：河道掘削V=9千m ³ 等	<事業展開> 渚滑川水系 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 令和12年度：約4億円 令和13年度：約4億円
	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	420,000	279,600	0	22,400	0	0	0	0	722,000	144,400	天塩川中流部流下能力向上対策事業 国檜布右岸地区：築堤L=153m 等	<事業展開> 天塩川水系 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12年度：約15億円 令和13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	609,000	502,000	1,000	64,000	0	0	0	0	1,176,000	235,200	音威子府堤防完成化対策事業 樋門改築一式 橋、思根内地区流下能力向上対策事業 河道掘削V=43千m ³ 用地取得一式 名寄市街地流下能力向上対策事業 河道掘削V=15千m ³ 等	<事業展開> 天塩川水系 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12年度：約15億円 令和13年度：約15億円
	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	303,800	189,700	200	22,300	0	0	0	0	516,000	103,200	留萌川河口部流下能力向上対策事業 河道掘削V=7千m ³ 右岸導流堤矢板部L=18m(令和10年度完成予定) 等	<事業展開> 留萌川水系 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、止水 水門、防災ST等	石狩川水系 11,343*	3,575,000	1,280,000	359,000	300,000	2,276,000	0	0	0	7,790,000	1,558,000	北広島市街地区堤防整備事業 河道掘削V=15千m ³ 、道路移設N=1件 補償一式 千歳川流域治水対策推進事業 江別市街地区：築堤L=450m 排水機場改築N=1基 旧夕張川左岸地区：築堤L=350m、樋門撤去N=1基 道路橋架替N=1件 旧夕張川右岸地区：築堤L=400m 島松川地区：築堤L=230m、用地取得A=1.0ha、 サイホウ改築N=2基、埋文C調査一式 漁太地区：樋門撤去N=1基 釧路川地区：補償一式 祝橋川地区：築堤L=350m、補償一式、埋文C調査一式 道路橋架替N=1件 等	<事業展開> 石狩川水系 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 令和12年度：約310億円 令和13年度：約320億円
	(目)河川工作物関連応急対策事業費			1,877,000	15,000	0	0	0	0	0	0	1,892,000	378,400		
	石狩川下流	直轄管理区間 L=625.9km 排水機場等改善	8.0	800,000	0	0	0	0	0	0	0	800,000	160,000	材木川排水機場ポンプ改善 等	
	石狩川上流	直轄管理区間 L=181.8km 樋門等改善	0.1	0	15,000	0	0	0	0	0	15,000	3,000	美瑛南町排水樋門ゲート改善		
	後志利別川	直轄管理区間 L=51.0km 排水機場等改善	0.5	58,000	0	0	0	0	0	0	58,000	11,600	北檜山排水機場操作設備改善		
	鷲川	直轄管理区間 L=42.9km 樋門等改善	2.8	285,000	0	0	0	0	0	0	285,000	57,000	仁和3号樋門ゲート改善 等		

令和8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							計	地方負担額	令和8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					
	十勝川	直轄管理区間 L=288.4km 樋門等改善	4.0	400,000	0	0	0	0	0	0	0	400,000	80,000	池田第3樋門ゲート改善 等	
	釧路川	直轄管理区間 L=102.8km 樋門等改善	0.8	84,000	0	0	0	0	0	0	0	84,000	16,800	南弟子屈樋門ゲート改善	
	天塩川上流	直轄管理区間 L=199.1km 排水機場等改善	2.5	250,000	0	0	0	0	0	0	0	250,000	50,000	豊栄排水機場ポンプ改善	
	(目)総合水系環境整備事業費			470.531	314,545	0	7,692	0	0	0	0	792,768	396,382		
	石狩川水系	直轄管理区間 L=807.7km (自然再生、水辺整備)	38	95,000	83,625	0	560	0	0	0	0	179,185	89,592	石狩川下流(自然再生)(袋地沼地区):設計・モニタリングN=1式 砂川地区(水辺整備):モニタリングN=1式(令和10年度完成予定) 蕨原地区(水辺整備):モニタリングN=1式(令和10年度完成予定) 江別地区(水辺整備):階段護岸L=12m、詳細設計等N=1式 南高良野地区(水辺整備):管理用道路N=1式、高水敷整正N=1式、詳細設計等N=1式 千歳地区(水辺整備):測量・詳細設計等N=1式 旭川駅周辺(水辺整備):緩傾斜整備N=1箇所、調査・設計N=1式	<事業展開> 令和9年度:約4億円 令和10年度:約4億円 令和11年度:約1億円 令和12年度:約1億円 令和13年度:約1億円
	沙流川水系	直轄管理区間 L=20.8km (水辺整備)	11	61,200	6,000	0	4,176	0	0	0	0	71,376	35,688	平取地区(水辺整備):緩傾斜整備V=4,000m3、管理用道路 L=400m、モニタリングN=1式	<事業展開> 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12年度:1億円未満 令和13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	60,000	40,400	0	0	0	0	0	0	100,400	50,200	十勝川水系(自然再生):河道掘削V=24,000m3、詳細設計等N=1式 十勝川中流地区(水辺整備):モニタリングN=1式(令和13年度完成予定) 帯広地区(水辺整備):モニタリングN=1式(令和13年度完成予定)	<事業展開> 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 令和12年度:約2億円 令和13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	125,431	129,800	0	1,200	0	0	0	0	256,431	128,215	釧路湿原(自然再生):モニタリングN=1式(久美島地区)、旧川復元(掘削)V=10,000m3(ヌマオロ地区)、湿原再生A=2.4ha(幌島地区)	<事業展開> 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12年度:1億円未満 令和13年度:1億円未満
	網走川水系	直轄管理区間 L=65.7km (水辺整備)	14	0	28,000	0	400	0	0	0	0	28,400	14,200	網走地区(水辺整備):モニタリングN=1式(令和10年度完成予定) 呼人地区(水辺整備):設計等N=1式	<事業展開> 令和9年度:1億円未満 令和10年度:約2億円 令和11年度:約2億円 令和12年度:約2億円 令和13年度:1億円未満
	天塩川水系	直轄管理区間 L=283.9km (自然再生、水辺整備)	41	70,000	20,120	0	531	0	0	0	0	90,651	45,325	天塩川下流地区(自然再生):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(自然再生):河道整正A=6,000m2、魚類調査N=1式(令和10年度完成予定) 名寄川地区(水辺整備):管理用道路L=130m	<事業展開> 令和9年度:約1億円 令和10年度:1億円未満 令和11年度:1億円未満 令和12年度:1億円未満 令和13年度:1億円未満
	釧路川水系	直轄管理区間 L=42.9km (水辺整備)	3.6	58,900	6,600	0	825	0	0	0	0	66,325	33,162	むかわ地区(水辺整備):河岸整備A=1,590m2、高水敷整正 A=827m2、天端舗装A=630m2、モニタリングN=1式	<事業展開> 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12年度:1億円未満 令和13年度:1億円未満

令和8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8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	
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	新桂沢ダム 堤高=75.5m・堤頂長=397.0m の再開発 三笠ほんべつダム 堤高=53.0m・堤頂長=173.5m 国道、市道及び林道付替他	1,667	5,042,186	435,279	0	18,268	0	0	0	5,495,733	824,359	824,359	本体工事（三笠ほんべつダム）、地すべり対策工 等	<事業展開> 新桂沢ダム 三笠ほんべつダム 令和9年度：約80億円 令和10年度：約40億円 令和11年度：約20億円 令和12年度：約15億円
（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	2,224,500	329,991	10,000	18,739	21,500	0	0	2,604,730	390,709	390,709	本体工事、管理設備工事 等	<事業展開> 雨竜第1ダム 雨竜第2ダム 令和9年度：約30億円 令和10年度：約30億円 令和11年度：約35億円 令和12年度：約30億円 令和13年度：約25億円
	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	652,000	0	0	0	0	0	652,000	97,800	97,800	既設ダム活用検討調査 等	
（目）堰堤改良費															
	石狩川豊平峡ダム	ダム改良 1式	50	404,613	8,235	0	0	0	0	0	412,848	82,569	82,569	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9年度：約8億円 令和10年度：約7億円
	十勝川札内川ダム	放流設備改良 1式		100,000	210,000	0	0	0	0	0	310,000	62,000	62,000	工事用道路工事、放流設備設計	
	石狩川金山ダム	堆砂対策 1式		30,000	90,000	0	0	0	0	0	120,000	24,000	24,000	堆砂除去	
砂防事業															
（項）北海道開発事業費															
（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	791,272	401,395	1,000	31,600	0	0	0	1,225,267	408,422	408,422	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 尻無沢川第3号堰堤	
	石狩川水系（豊平川）	豊平川 流域面積 A=902km ²	419	106,984	207,834	14,000	20,205	0	0	8,100	357,123	119,041	119,041	オカバルシ川床園工（令和8年度完成予定）	
	十勝川水系	札内川 流域面積 A=725km ²	371	608,678	162,262	0	16,060	0	0	0	787,000	262,333	262,333	戸島別川第4号砂防堰堤（令和9年度完成予定） 戸島別川第5号砂防堰堤（令和12年度完成予定）	
	樽前山	樽前山 区域面積 A=240km ²	621	626,574	441,402	1,000	105,024	0	0	0	1,174,000	391,333	391,333	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） 熊の沢川1号堰堤	
（目）地すべり対策事業費															
	手稲山地区	手稲山 地すべり防止区域面積 A=188.73ha	297	10,000	396,000	0	4,000	0	0	0	410,000	136,666	136,666	調査検討 等	
海岸事業															
（項）北海道開発事業費															
（目）海岸保全施設整備事業費															
	胆振海岸	直轄施行区域 L=24,595mm	654	239,000	184,095	0	33,343	0	0	6,500	462,938	154,312	154,312	北吉原工区 エアリーフエ 等	
合 計				31,022,673	12,009,718	885,800	1,631,251	7,444,500	0	14,600	53,008,542	10,361,753			

（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目的としています。
 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、同水系の大規模改修工事、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8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	R8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				
北海道縦貫 自動車道	七飯～大沼	L=10.0km	1,004	6,295,095	490,328	5,000	49,577	0	0	6,840,000	1,026,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 七飯地区物件補償 工事推進: 七飯地区ほか改良工 オオスマトンネル掘削工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約50% (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	1,876,000	550,000	50,000	44,000	0	0	2,520,000	378,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 士別地区ほか物件補償 工事推進: 士別地区ほか改良工 士別地区舗装工 多奇跨道橋上部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約83% 士別剣淵IC～名寄IC L=24.0km(2/4)
北海道横断 自動車道	足寄～北見	L=79.0km	1,210	1,527,209	245,501	5,000	22,290	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	用地進捗率:約74% 事業進捗率:約71% 足寄IC～陸別小利別 L=51.0km(2/4)
国道5号	蘭越(倶知安道路 (ニセコ～倶知安))	L=11.7km	640	0	298,961	0	1,039	0	0	300,000	60,000	調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% (仮称)ニセコ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	1,234,823	343,439	214,600	7,138	0	0	1,800,000	360,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 倶知安地区用地買収 倶知安地区ほか物件補償 工事推進: 共和地区ほか改良工 第3バン沢川橋ほか下部工	用地進捗率:約70% 事業進捗率:約33% (仮称)倶知安IC～(仮称)共和IC L=11.5km(2/2)
国道5号	倶知安余市道路 (共和～余市)	L=27.6km	1,280	8,916,975	361,568	33,600	37,857	0	0	9,350,000	1,870,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 共和地区用地買収 共和地区物件補償 工事推進: 共和地区ほか改良工 銀山大橋ほか上部工 国富2号橋ほか下部工 新稲穂トンネル巻立工	用地進捗率:約97% 事業進捗率:約81% (仮称)共和IC～仁木IC L=24.3km(2/2)
国道12号	峰延道路	L=6.3km	226	1,634,000	54,000	5,000	2,000	0	0	1,695,000	339,000	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: 光珠内二線橋下部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約68% 美唄市峰延町～美唄市進徳町 L=4.2km(4/4)
国道36号	白老西拉幅	L=8.3km	165	0	107,000	0	3,000	0	0	110,000	22,000	調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 白老郡白老町萩野～白老郡白老町竹浦 L=8.3km(4/4)

令和8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	R8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39号	端野高野道路	L=14.3km	589	1,922,000	765,000	465,000	68,000	0	0	3,220,000	644,000	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 高野中央橋上部工 北見東IC橋ほか下部工	用地進捗率:約74% 事業進捗率:約28% 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	290,000	2,000	8,000	0	0	300,000	60,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 大空地区ほか用地買収着手 大空地区ほか物件補償着手	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 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	122,000	8,000	8,000	2,000	0	0	140,000	28,000	工事推進: 中川地区整備工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% 音威子府IC～中川IC L=19.0km(2/2) 令和8年3月22日開通済
国道40号	中川天塩道路	L=20.7km	1,250	0	100,000	0	0	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:0% 中川IC～(仮称)雄信内IC L=20.7km(2/2) 本事業は着工前の準備を重点的に実施
国道44号	別保尾幌道路	L=21.2km	1,250	0	199,000	0	1,000	0	0	200,000	40,000	調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 釧路別保IC～(仮称)尾幌IC L=21.2km(2/2) 本事業は着工前の準備を重点的に実施
国道44号	尾幌糸魚沢道路	L=24.7km	1,069	2,979,000	871,000	500,000	25,000	0	0	4,375,000	875,000	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 吉多橋ほか下部工	用地進捗率:約65% 事業進捗率:約17% (仮称)尾幌IC～厚岸町糸魚沢 L=24.7km(2/2)
国道235号	厚賀静内道路	L=16.2km	985	1,910,000	353,000	75,000	42,000	0	0	2,380,000	476,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 新冠地区用地買収 新冠地区物件補償 工事推進: 新ひだか地区改良工 真沼津川橋上部工 新冠川橋下部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約79% 新冠IC～(仮称)静内IC L=7.1km(2/2) 日高厚賀IC～新冠IC L=9.1km(2/2) 令和8年2月28日開通済
国道235号	静内三石道路 (静内～東静内)	L=8.0km	520	0	292,000	200,000	8,000	0	0	500,000	100,000	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 新ひだか地区物件補償	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約5% (仮称)静内IC～(仮称)東静内IC L=8.0km(2/2)

令和8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	R8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236号	大樹広尾道路 (忠類大樹～豊似)	L=15.1km	267	1,245,944	181,766	50,000	22,290	0	0	1,500,000	300,000	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: 大樹地区ほか改良工 リュウ川橋上下部工	用地進捗率:約86% 事業進捗率:約63% 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	87,782	151,118	10,000	1,100	0	0	250,000	50,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 広尾地区用地買収 広尾地区物件補償 工事推進: 広尾地区改良工着手	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約3% (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	286	1,048,000	147,000	10,000	35,000	0	0	1,240,000	248,000	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: 中富良野地区改良工 中富良野地区ほか舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約85% 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	尾札部道路	L=14.8km	276	206,831	77,169	0	1,000	0	0	285,000	57,000	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91% 函館市大船町～函館市大船町 L=2.4km(2/2)
国道333号	生田原道路	L=5.7km	196	980,000	125,000	345,000	10,000	0	0	1,460,000	292,000	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 遠軽地区舗装工	用地進捗率:約94% 事業進捗率:約78% 紋別郡遠軽町生田原水種～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	554	2,822,000	281,000	100,000	22,000	0	0	3,225,000	645,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 長沼地区用地買収 長沼地区物件補償 工事推進: 長沼地区改良工 番号線跨道橋ほか上部工 夕張長沼跨道橋下部工	用地進捗率:約93% 事業進捗率:約62% 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450号	遠軽上湧別道路	L=13.8km	375	1,135,000	310,000	355,000	20,000	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14% 事業進捗率:約16% 遠軽IC～(仮称)上湧別IC L=13.8km(2/2)

令和8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	R8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452号	盤の沢道路	L=6.8km	328	2,171,000	74,000	0	15,000	0	0	2,260,000	452,000	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81% 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	317	1,806,000	83,000	0	11,000	0	0	1,900,000	380,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 美瑛地区改良工 台ノ下山トンネル掘削工	用地進捗率:約95% 事業進捗率:約17% 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				39,919,659	6,758,850	2,433,200	458,291	0	0	49,570,000	9,356,000		残事業費:約8,470億円

(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8年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和8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8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	R8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	鎮橋架替	L=0.1km	40	387,400	12,200	0	400	0	0	400,000	80,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 鎮橋上部工	事業進捗率:約10% 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	1,183,000	23,000	10,000	9,000	0	0	1,225,000	245,000	調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 比布地区物件補償 ・工事推進: 比布地区改良工 比布大橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約45% 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	319,881	85,000	290,000	5,119	0	0	700,000	140,000	調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 天塩地区物件補償 ・工事推進: 天塩地区改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約82% 天塩郡天塩町字オヌブナイ～天塩郡天塩町字サ クカヘン L=9.6km(2/2)
国道44号	雪裡橋架替	L=0.2km	21	272,000	8,000	0	0	0	0	280,000	56,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 釧路地区改良工 雪裡橋下部工	事業進捗率:約79% 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	1,055,000	40,000	0	5,000	0	0	1,100,000	220,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 別当實橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約90% 根室市厚床～根室市温根沼 L=12.2km(2/2)
国道228号	白神防災	L=7.4km	290	0	99,000	0	1,000	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	242	1,135,270	97,161	0	2,569	0	0	1,235,000	247,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 新穴洞トンネル掘削工	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	236,000	3,000	0	1,000	0	0	240,000	48,000	調査推進: 測量設計 ・工事推進: 冷水橋下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約52% 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	4,756,534	103,378	225,000	37,088	0	8,000	5,130,000	1,026,000	調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 乙部地区物件補償 ・工事推進: 館浦トンネル掘削工 鳥山トンネル掘削巻立工 館浦橋下部工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約26% 爾志郡乙部町字鳥山～爾志郡乙部町字館浦 L=2.0km(2/2)

令和8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	R8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232号	小平防災	L=3.7km	130	414,174	241,000	0	14,826	0	0	670,000	134,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 小平地区改良工	用地進捗率:約37% 事業進捗率:約28% 留萌郡小平町字大楸～留萌郡小平町字花岡 L=3.7km(2/2)
国道236号	野塚防災	L=3.1km	120	32,434	43,829	0	3,737	0	0	80,000	16,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 広尾地区改良工	用地進捗率:約22% 事業進捗率:約6% 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)
国道237号	湯の沢橋架替	L=0.1km	30	63,000	19,000	15,000	3,000	0	0	100,000	20,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 占冠地区物件補償 工事推進: 占冠地区整備工	事業進捗率:約12% 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	浜猿防災	L=9.7km	120	434,273	106,112	0	9,615	0	0	550,000	110,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 猿払地区改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約85% 宗谷郡猿払村知来別～稚内市東浦 L=1.1km(2/2)
国道238号	幌別橋架替	L=0.8km	92	537,366	82,046	0	10,588	0	0	630,000	126,000	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32% 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	215	1,636,495	103,000	0	10,505	0	0	1,750,000	350,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 苫前トンネル巻立工 清流橋下部工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約71% 苫前郡苫前町字霧立～苫前郡苫前町字霧立 L=4.3km(2/2)
国道272号	上春別防雪	L=9.2km	70	250,000	180,000	60,000	10,000	0	0	500,000	100,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 別海地区用地買収 工事推進: 別海地区改良工	用地進捗率:約7% 事業進捗率:約24% 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	152	280,000	163,000	0	7,000	0	0	450,000	90,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 日高地区改良工 清瀬トンネル工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約13% 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	106,000	16,200	0	2,800	0	0	125,000	25,000	工事推進: 壮瞥地区整備工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% 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8年1月16日開通済
合 計				13,098,827	1,424,926	600,000	133,247	0	8,000	15,265,000	3,053,000		

(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8年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和8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8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	R8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	—	—	334,000	27,990	3,000	10	0	0	365,000	73,000		
	小沼中央帯整備	—	—	0	5,000	0	0	0	0	5,000		調査設計	
	宿野辺付加車線整備	—	—	72,000	0	3,000	0	0	0	75,000		公共補償 工事	
	駒ヶ岳中央帯整備	—	—	262,000	22,990	0	10	0	0	285,000		調査設計 工事	
国道12号	北海道12号交通安全対策	—	—	460,000	39,500	155,500	0	0	0	655,000	131,000		
	幸町交差点改良	—	—	100,000	5,000	0	0	0	0	105,000		調査設計 工事	
	北滝の川付加車線整備	—	—	40,000	30,000	130,000	0	0	0	200,000		調査設計 用地買収 工事	
	江部乙付加車線整備	—	—	230,000	0	0	0	0	0	230,000		工事	
	稲田付加車線整備	—	—	90,000	4,500	25,500	0	0	0	120,000		調査設計 公共補償 用地買収 工事	
国道36号	北海道36号交通安全対策	—	—	230,000	47,985	2,000	15	0	0	280,000	56,000		
	北栄路肩改良	—	—	230,000	47,985	2,000	15	0	0	280,000		調査設計 公共補償 工事	
国道37号	北海道37号交通安全対策	—	—	130,000	20,000	0	0	0	0	150,000	30,000		
	礼文華中央帯整備	—	—	130,000	20,000	0	0	0	0	150,000		調査設計 工事	
国道38号	北海道38号交通安全対策	—	—	429,980	155,000	5,000	20	0	0	590,000	118,000		
	太平路肩改良	—	—	150,000	0	0	0	0	0	150,000		工事	
	本通11丁目交差点改良	—	—	0	20,000	0	0	0	0	20,000		調査設計	
	豊頃旭町交差点改良	—	—	0	20,000	0	0	0	0	20,000		調査設計	
	白糖恋問交差点改良	—	—	55,000	0	0	0	0	0	55,000		工事	
	星が浦大通交差点改良	—	—	224,980	115,000	5,000	20	0	0	345,000		調査設計 公共補償 工事	

令和8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	R8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39号	北海道39号交通安全対策	—	—	155,000	64,974	0	26	0	0	220,000	44,000		
	泉路肩改良	—	—	155,000	5,000	0	0	0	0	160,000		調査設計 工事	
	東相内交差点改良	—	—	0	29,974	0	26	0	0	30,000		調査設計	
	報徳交差点改良	—	—	0	30,000	0	0	0	0	30,000		調査設計	
国道44号	北海道44号交通安全対策	—	—	0	5,000	0	0	0	0	5,000	1,000		
	厚床交差点改良	—	—	0	5,000	0	0	0	0	5,000		調査設計	
国道228号	北海道228号交通安全対策	—	—	120,000	25,000	0	0	0	0	145,000	29,000		
	かもめ島入口交 差点改良	—	—	120,000	25,000	0	0	0	0	145,000		調査設計 工事	
国道229号	北海道229号交通安全対策	—	—	0	30,000	0	0	0	0	30,000	6,000		
	来岸路肩改良	—	—	0	30,000	0	0	0	0	30,000		調査設計	
国道230号	北海道230号交通安全対策	—	—	1,025,000	69,991	25,000	9	0	0	1,120,000	224,000		
	川上中央帯整備	—	—	215,000	19,995	0	5	0	0	235,000		調査設計 工事	
	尻別路肩改良	—	—	195,000	29,996	0	4	0	0	225,000		調査設計 工事	
	大原中央帯整備	—	—	350,000	5,000	5,000	0	0	0	360,000		調査設計 用地買収 工事	
	洞爺事故対策	—	—	165,000	5,000	20,000	0	0	0	190,000		調査設計 用地買収 工事	
	今金路肩改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		調査設計	
	神丘視距改良	—	—	100,000	0	0	0	0	0	100,000		工事	
国道231号	北海道231号交通安全対策	—	—	0	20,000	0	0	0	0	20,000	4,000		
	箸別交差点改良	—	—	0	20,000	0	0	0	0	20,000		調査設計	

令和8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	R8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232号	北海道232号交通安全対策	—	—	220,000	19,995	0	5	0	0	240,000	48,000		
	富士見交差点改良	—	—	110,000	9,995	0	5	0	0	120,000		調査設計 工事	
	鬼鹿広富交差点改良	—	—	110,000	10,000	0	0	0	0	120,000		調査設計 工事	
国道233号	北海道233号交通安全対策	—	—	150,000	9,991	0	9	0	0	160,000	32,000		
	道道沼田妹背牛線 交差点改良	—	—	150,000	9,991	0	9	0	0	160,000		調査設計 工事	
国道234号	北海道234号交通安全対策	—	—	90,000	75,000	0	0	0	0	165,000	33,000		
	朝日湯地交差点改良	—	—	0	30,000	0	0	0	0	30,000		調査設計	
	道道夕張長沼線交 差点改良	—	—	0	25,000	0	0	0	0	25,000		調査設計	
	安平中央帯整備	—	—	90,000	20,000	0	0	0	0	110,000		調査設計 工事	
国道235号	北海道235号交通安全対策	—	—	110,000	10,000	40,000	0	0	0	160,000	32,000		
	むかわ交差点改良	—	—	110,000	5,000	10,000	0	0	0	125,000		調査設計 用地買収 工事	
	東町交差点改良	—	—	0	5,000	30,000	0	0	0	35,000		調査設計 公共補償 用地買収	
国道236号	北海道236号交通安全対策	—	—	185,000	5,000	5,000	0	0	0	195,000	39,000		
	西舎交差点改良	—	—	185,000	5,000	5,000	0	0	0	195,000		調査設計 公共補償 工事	
国道237号	北海道237号交通安全対策	—	—	30,000	79,914	0	86	0	0	110,000	22,000		
	神楽交差点改良	—	—	0	9,920	0	80	0	0	10,000		調査設計	
	西神楽交差点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000		調査設計	
	大曲中央帯整備	—	—	0	24,997	0	3	0	0	25,000		調査設計	
	学田路肩改良	—	—	0	29,997	0	3	0	0	30,000		調査設計	
	平取歩道整備	—	—	30,000	5,000	0	0	0	0	35,000		調査設計 工事	

令和8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	R8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238号	北海道238号交通安全対策	—	—	292,348	172,652	5,000	0	0	0	470,000	94,000		
	緑町5丁目交差点 改良	—	—	100,000	0	0	0	0	0	100,000		・工事	
	興部視距改良	—	—	0	140,000	0	0	0	0	140,000		調査設計	
	風烈布視距改良	—	—	0	30,000	0	0	0	0	30,000		調査設計	
	枝幸交差点改良	—	—	192,348	2,652	5,000	0	0	0	200,000		調査設計 ・公共補償 ・工事	
国道239号	北海道239号交通安全対策	—	—	115,000	10,000	0	0	0	0	125,000	25,000		
	天北視距改良	—	—	115,000	10,000	0	0	0	0	125,000		調査設計 ・工事	
国道240号	北海道240号交通安全対策	—	—	850,000	75,000	75,000	0	0	0	1,000,000	200,000		
	鶴丘路肩改良	—	—	210,000	15,000	30,000	0	0	0	255,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
	下徹別付加車線整 備	—	—	0	5,000	0	0	0	0	5,000		調査設計	
	中阿寒付加車線整 備	—	—	0	30,000	5,000	0	0	0	35,000		調査設計 ・用地買収	
	阿寒付加車線整備	—	—	75,000	15,000	0	0	0	0	90,000		調査設計 ・工事	
	相生登坂車線整備	—	—	150,000	10,000	40,000	0	0	0	200,000		調査設計 ・公共補償 ・工事	
	相生付加車線整備	—	—	315,000	0	0	0	0	0	315,000		・工事	
	大通南5丁目交差 点改良	—	—	100,000	0	0	0	0	0	100,000		・工事	
国道241号	北海道241号交通安全対策	—	—	350,000	44,993	250,000	7	0	0	645,000	129,000		
	士幌路肩改良	—	—	125,000	0	0	0	0	0	125,000		・工事	
	音更大通8丁目交 差点改良	—	—	0	25,000	250,000	0	0	0	275,000		調査設計 ・公共補償 ・用地買収	
	音更大通6丁目交 差点改良	—	—	225,000	19,993	0	7	0	0	245,000		調査設計 ・工事	

令和8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	R8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272号	北海道272号交通安全対策	—	—	0	5,000	0	0	0	0	0	5,000	1,000	
	{ 別寒辺牛付加車線整備	—	—	0	5,000	0	0	0	0	0	5,000		調査設計
国道275号	北海道275号交通安全対策	—	—	234,993	219,998	0	9	0	0	0	455,000	91,000	
	{ 知来乙交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	0	15,000		調査設計
	{ 下幌加内路肩改良	—	—	65,000	115,000	0	0	0	0	0	180,000		調査設計 ・工事
	{ 敏音知視距改良	—	—	0	59,998	0	2	0	0	0	60,000		調査設計
	{ 中頓別市街交差点改良	—	—	169,993	0	0	7	0	0	0	170,000		工事
{ 寿路肩改良	—	—	0	30,000	0	0	0	0	0	30,000		調査設計	
国道276号	北海道276号交通安全対策	—	—	160,000	69,973	0	27	0	0	0	230,000	46,000	
	{ 北岡路肩改良	—	—	160,000	34,996	0	4	0	0	0	195,000		調査設計 ・工事
	{ 高丘付加車線整備	—	—	0	34,977	0	23	0	0	0	35,000		調査設計
国道277号	北海道277号交通安全対策	—	—	108,000	71,594	400	6	0	0	0	180,000	36,000	
	{ 鉛川視距改良	—	—	108,000	71,594	400	6	0	0	0	180,000		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	—	—	214,992	30,000	5,000	8	0	0	0	250,000	50,000	
	{ 大成路肩改良	—	—	214,992	30,000	5,000	8	0	0	0	250,000		調査設計 ・公共補償 ・工事
国道334号	北海道334号交通安全対策	—	—	275,000	35,000	90,000	0	0	0	0	400,000	80,000	
	{ 峰浜路肩改良	—	—	25,000	30,000	45,000	0	0	0	0	100,000		調査設計 ・公共補償 ・用地買収 ・工事
	{ 朱円路肩改良	—	—	100,000	0	0	0	0	0	0	100,000		工事
	{ 中斜里交差点改良	—	—	150,000	0	0	0	0	0	0	150,000		工事
{ 千草登坂車線整備	—	—	0	5,000	45,000	0	0	0	0	50,000		調査設計 ・公共補償 ・用地買収	

令和8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	R8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335号	北海道335号交通安全対策	—	—	0	5,000	0	0	0	0	0	5,000	1,000		
	{ 忠類中央帯整備	—	—	0	5,000	0	0	0	0	0	5,000		調査設計	
国道336号	北海道336号交通安全対策	—	—	78,000	36,992	0	8	0	0	0	115,000	23,000		
	{ 共栄路肩改良	—	—	78,000	36,992	0	8	0	0	0	115,000		調査設計 ・工事	
国道337号	北海道337号交通安全対策	—	—	195,000	0	0	0	0	0	0	195,000	39,000		
	{ 南幌路肩改良	—	—	195,000	0	0	0	0	0	0	195,000		・工事	
国道391号	北海道391号交通安全対策	—	—	429,996	55,000	10,000	4	0	0	0	495,000	99,000		
	{ 塘路登坂車線整備	—	—	0	30,000	5,000	0	0	0	0	35,000		調査設計 ・用地買収	
	{ 塘路路肩改良	—	—	225,000	10,000	0	0	0	0	0	235,000		調査設計 ・工事	
	{ 塘路中央帯整備	—	—	204,996	15,000	5,000	4	0	0	0	225,000		調査設計 ・用地買収 ・工事	
国道393号	北海道393号交通安全対策	—	—	0	30,000	0	0	0	0	0	30,000	6,000		
	{ 落合線形改良	—	—	0	30,000	0	0	0	0	0	30,000		調査設計	
国道453号	北海道453号交通安全対策	—	—	0	10,000	0	0	0	0	0	10,000	2,000		
	{ 久保内交差点改良	—	—	0	10,000	0	0	0	0	0	10,000		調査設計	
合 計				6,972,309	1,576,542	670,900	249	0	0	0	9,220,000	1,844,000		

(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8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	R8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					
北海道横断自動車 道 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	-	-	-	5,342,467	611,022	10,000	4,511	0	0	5,968,000	1,982,000	区画柵、道路標識、区画線、情報提供板、CCTV、簡易 パーキング(道の駅「ハウスヤルビ奈井江」、「たきか わ」、「おんねゆ温泉」、「メルヘンの丘めまんべつ」、「る もい」、「ライスランドふかがわ」)	
合 計			5,342,467	611,022	10,000	4,511	0	0	5,968,000	1,982,000			

(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8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	R8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		199,000	45,000	2,000	0	0	0	0	246,000	82,000		
	┌ 函館若松電線共同溝	L=0.8km	8	24,000	2,000	1,000	0	0	0	27,000		調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	└ 赤松街道電線共同溝	L=1.6km	16	46,000	23,000	0	0	0	0	69,000		調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	└ 倶知安地区電線共同溝	L=4.2km	38	129,000	20,000	1,000	0	0	0	150,000		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12号	北海道12号電線共同溝		108,000	12,000	0	0	0	0	0	120,000	40,000		
	└ 江別野幌第二電線共同溝	L=0.8km	10	108,000	12,000	0	0	0	0	120,000		調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	令和8年度完成予定
国道36号	北海道36号電線共同溝		130,000	80,000	0	0	0	0	0	210,000	70,000		
	┌ 苫小牧元中野電線共同溝	L=1.4km	14	116,000	40,000	0	0	0	0	156,000		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	14,000	40,000	0	0	0	0	54,000		調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
国道38号	北海道38号電線共同溝		303,000	45,000	3,000	0	0	0	0	351,000	117,000		
	┌ 富良野電線共同溝	L=2.0km	16	69,000	30,000	0	0	0	0	99,000		調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	└ 釧路橋北地区電線共同溝	L=3.4km	39	234,000	15,000	3,000	0	0	0	252,000		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39号	北海道39号電線共同溝		240,000	84,000	45,000	0	0	0	0	369,000	123,000		
	┌ 北見大町電線共同溝	L=2.2km	18	43,000	35,000	15,000	0	0	0	93,000		調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	└ 網走市街電線共同溝	L=0.7km	6	197,000	49,000	30,000	0	0	0	276,000		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8年度完成予定

令和8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	R8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	北海道40号電線共同溝 〔 稚内港電線共同溝〕	L=2.0km	16	79,000	20,000	0	0	0	0	0	99,000	33,000	調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)
				79,000	20,000	0	0	0	0	0	99,000		
国道44号	北海道44号電線共同溝 〔 釧路入江電線共同溝 〔 根室電線共同溝〕〕	L=1.4km L=1.4km	11 13	6,000 0	21,000 21,000	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	27,000 21,000	9,000	本体工事(引込連系管路工事等含む) 調査設計
				6,000	0	0	0	0	0	0	6,000		
国道229号	北海道229号電線共同溝 〔 余市駅前電線共同溝〕	L=2.1km	23	156,000	20,000	1,000	0	0	0	0	177,000	59,000	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231号	北海道231号電線共同溝 〔 留萌電線共同溝〕	L=1.1km	9	33,000	48,000	0	0	0	0	0	81,000	27,000	調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)
国道279号	北海道279号電線共同溝 〔 十字街電線共同溝〕	L=2.4km	25	9,000	20,000	31,000	0	0	0	0	60,000	20,000	調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)
	合 計			1,263,000	395,000	82,000	0	0	0	0	1,740,000	580,000	

(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8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8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 委託費	事 業 車両費				
新千歳空港	用地造成	-	-	527,300	42,521	0	1,568	0	0	571,389	292,708	滑走路端安全区域整備、耐震対策	
	滑走路	-	-	636,186	45,814	0	0	0	0	682,000		耐震対策	
	誘導路	-	-	558,000	140,000	0	0	0	0	698,000		誘導路新設	
計				1,721,486	228,335	0	1,568	0	0	1,951,389	292,708		

(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8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

(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						計	地方 負担額	令和8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 委託費	事業 車両費				
釧路空港	用地造成	-	-	0	10,000	0	0	0	0	10,000	1,500	耐震対策	
計				0	10,000	0	0	0	0	10,000	1,500		

(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8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8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 委託費	事 業 車両費				
函館空港	用地造成	-	-	643,300	86,148	0	0	0	0	729,448	109,417	耐震対策、滑走路端安全区域整備等	
計				643,300	86,148	0	0	0	0	729,448	109,417		

(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8年度当初予算 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8年度当初予算 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	546	470,000	90,813	7,500				568,313	102,295	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	江別南幌	93	658,000	143,497	30,000				831,497	148,250	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	50	223,000	46,659					269,659	48,538	貯水池 1式 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	神竜二期	213	320,000	203,256	7,100				530,356	105,898	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	篠津運河中流	329	720,000	282,782	20,000				1,022,782	183,922	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	259	100,000	165,796	2,700				268,496	49,673	排水機 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	漁川右岸	294		252,509	3,000				255,509	44,499	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	88	175,000	70,672					245,672	44,135	貯水池 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	62	215,000	89,540					304,540	54,831	貯水池 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	65	531,000	38,430	3,000				572,430	107,465	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	北斗用水	297	84,000	321,438	3,300				408,738	86,577	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	中後志	173	772,000	124,777	1,000				897,777	183,286	貯水池 1式 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	171	600,000	149,914	4,800				754,714	120,406	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	美瑛川下流	75		107,900					107,900	19,218	測量設計 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	63	120,000	42,000	6,308				168,308	26,915	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	63	517,000	78,504	4,000				599,504	106,387	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	新鷲川	230	400,000	118,859	10,000				528,859	95,389	貯水池 1式 用水路 1式	

令和8年度当初予算 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8年度当初予算 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	大原二期	73	345,000	77,082	20,982				443,064	64,121	貯水池 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	美河	37	390,000	79,922					469,922	80,866	貯水池 1式 頭首工 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)	別海北部	677	1,277,000	456,315	37,360				1,770,675	283,308	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 (国営環境保全型かんがい排水事業)	根室	164	329,000	133,647	25,000				487,647	78,023	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	604	1,969,000	386,354	100,000				2,455,354	392,712	貯水池 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	十勝川左岸二期	109	647,000	130,519	17,400				794,919	126,210	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	札内川流域	1,006		134,800					134,800	-	全体実施設計 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	90	1,151,000	65,928	11,300				1,228,228	196,516	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	50	214,000	76,500	21,423				311,923	46,788	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	189	342,000	100,310	4,000				446,310	71,409	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	222	343,000	99,700	3,610				446,310	71,409	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	網走川中央	141	876,000	151,810	35,000				1,062,810	178,531	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	135	1,160,000	162,755	15,000				1,337,755	200,529	貯水池 1式 用水路 1式 水管理設備 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	網走川豊住	164	100,000	146,027	15,000				261,027	47,802	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	45	176,000	53,699	3,000				232,699	34,904	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	165	400,000	202,835	2,100				604,935	90,740	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)	訓子府北栄	59	120,000	79,979	6,200				206,179	30,926	排水路 1式	

令和8年度当初予算 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8年度当初予算 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	富良野南富	690		21,212				68,400	89,612	16,398	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	419	210,000	83,867				24,000	317,867	58,169	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	203	25,000	24,147				12,000	61,147	11,189	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	477	2,220,000	917,572	16,000			30,000	3,183,572	582,593	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	372	1,848,000	462,547	20,000			3,000	2,333,547	427,039	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	299	51,000	12,403	250			81,000	144,653	26,471	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	236	74,000	66,222	500			93,000	233,722	42,771	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	248	170,000	107,454	1,000			78,500	356,954	65,322	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	382	3,465,000	160,846	150,000			140,000	3,915,846	716,599	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	340	1,950,000	257,137	22,000			60,000	2,289,137	418,912	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	501	960,000	520,925	18,000			25,000	1,523,925	278,878	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	509	1,726,000	531,819	25,000			80,000	2,362,819	432,395	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	688	2,480,000	648,961	15,000			20,000	3,163,961	579,004	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	300	1,000,000	673,626	8,400			16,000	1,698,026	310,738	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	151	350,000	189,279	3,000			75,000	617,279	112,962	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	172	750,000	136,816	2,000			180,000	1,068,816	195,593	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	雨竜川下流	128	315,000	81,999	5,000				401,999	100,499	頭首工 1式	

令和8年度当初予算 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8年度当初予算 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	川湯跡佐北	32	239,000	96,028	2,000				337,028	84,257	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	川湯跡佐南	27	77,000	69,324	2,000				148,324	37,081	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	産士	161	251,000	73,445	500				324,945	81,236	農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	勇知	97	212,000	52,456	2,000				266,456	66,613	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	248	835,000	357,257	4,500				1,196,757	299,189	排水路 1式 農地保全 1式	
計			—	34,952,000	10,410,870	717,233	0	0	985,900	47,066,003	8,466,386		

(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8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8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	193,100	165,416		307			358,823	77,871	北外防波堤 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	古平	52	181,000	49,605		466			231,071	50,215	東防波堤(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	美国	24	409,000	24,369	3,000	381			436,750	146,517	船揚場(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	寿都	45	458,000	44,942	2,000	734			505,676	132,983	南防波堤、-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	246,730	54,467		265			301,462	48,630	南防波堤(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	江良	53	44,200	102,987		26,703			173,890	34,778	西防波堤(改良)、波除堤(蓄養) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	福島	36	103,300	92,255		5,670			201,225	73,385	-3.5m岸壁(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	臼尻	58	95,100	75,738		16,682			187,520	79,056	臨港道路 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	砂原	101	100,540	144,111		6,020			250,671	91,747	-5.0m岸壁(改良)、-4.0m岸壁(改良)、-3.0m岸壁(改良)、道路(改良)、用地(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	追直	99	368,740	48,406	11,000	2,793			430,939	136,686	東防波堤(改良)、-5.5m岸壁(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	登別	69	483,000	57,325	10,000	1,000			551,325	184,125	㊸-3.0m岸壁(改良)、㊹-3.0m岸壁(改良)、-2.5m物揚場(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	三石	30	178,580	7,337		364			186,281	42,771	西防波堤(改良)、-3.5m岸壁(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	様似	78	404,300	123,182	100	13,466			541,048	206,516	外東防波堤(改良)、-5.5m航路、-3.0m岸壁(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	1,042,580	103,744	3,000	7,741			1,157,065	389,978	-4.0m航路(湖南)、-1.5m航路(湖内)、-4.0m岸壁(改良)(湖北)、 -3.0m岸壁(改良)(湖北)、道路(改良)(湖北) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	落石	168	697,840	165,728		1,315			864,883	227,093	[落石地区] -5.5m泊地、-5.5m岸壁、道路護岸 [浜松地区] 道路(改良) [昆布盛地区] 北防波堤 等	
小計				5,006,010	1,259,612	29,100	83,907	0	0	6,378,629	1,922,351		

令和8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8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	第4種	東浦	62	131,490	22,746		1,045			155,281	46,585	-3.5m岸壁、用地	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	礼文西	81	69,500	12,542		1,641			83,683	12,553	[元地地区] 西防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	遠別	26	50,900	30,878		201			81,979	16,396	南防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	庶野	25	305,960	99,720		6,678			412,358	85,519	東突堤、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	284,890	33,994	18,000	10,288			347,172	104,152	道路(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	歯舞	111	244,100	88,111		762			332,973	97,234	[歯舞地区] 東護岸、東護岸(改良)、-4.0m岸壁、船揚場(改良)、道路、用地(改良) [瑠璃瑠地区] -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	0	113,649		4,196			117,845	34,331	防波護岸(西埠頭) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	ウトロ	57	92,080	49,507		5,148			146,735	32,572	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	840,000	201,265		5,921			1,047,186	209,438	[第2湖口地区] 西防砂堤、東防砂堤	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	元稔府	30	0	49,337		42			49,379	9,876	島防波堤	
小計				2,018,920	701,749	18,000	35,922	0	0	2,774,591	648,656		

令和8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8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		稚内管内	23	341,200	52,211		2,450			395,861	78,365	[抜海] -5.5m航路(補修)、-5.5m泊地(補修) [礼文西] -3.0m岸壁(補修)(元地)、西防波堤(補修)(鉄府) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		留萌管内	23	165,220	114,572		338			280,130	70,085	[遠別] -3.5m航路(補修)、-3.5m泊地(補修) [苫前] 北防波堤(補修)、-4.5m泊地(補修)、-4.5m岸壁(補修)、9.0m道路(補修) [雄冬] 島防波堤(補修)、-2.0m泊地(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		小樽管内	21	75,500	149,263		211			224,974	71,712	[古平] 船揚場(補修) [美園] -5.0m航路(補修)、-5.0m岸壁(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		函館管内	56	596,750	250,195		27,056			874,001	216,509	[熊石] 南防波堤(補修) [神威脇] 北護岸(補修) [青苗] 用地(人工地盤)(補修) [大島] -3.5m泊地(補修)、-3.5m岸壁(南)(補修) [函館] 道路(補修) [山背泊] 南護岸(補修) [臼尻] 道路(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		室蘭管内	41	257,150	221,201		493			478,844	137,178	[追直] -5.5m泊地(補修)、道路(現港)(補修) [登別] -3.0m泊地(第1港区②)(補修)、-3.5m岸壁(補修) [三石] 道路(補修) [襟似] 西護岸(補修)、東防波堤(補修)、道路(補修) [庶野] -2.0m物揚場(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		釧路管内	73	472,740	265,859		637			739,236	212,517	[大津] 南防波堤(補修)、-3.5m泊地(補修)、道路(護岸)(補修) [厚岸] -5.5m岸壁(補修)、-4.5m岸壁(補修) [落石] -2.5m物揚場(補修)(昆布盛)、道路(補修)(昆布盛) [齒舞] -4.0m岸壁(補修)(齒舞)、西防波堤(補修)(温根元) [羅臼] -3.5m岸壁(附帯施設)(補修)、船揚場(補修)、橋梁(補修)、道路(補修)、 用地(人工地盤)(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		網走管内	93	779,590	250,066		2,298			1,031,954	221,957	[ウトロ] -4.0m航路(補修)(ウトロ)、-4.0m泊地(補修)(ウトロ)、 -3.5m岸壁(附帯施設)(補修)、道路護岸(補修)(ウトロ)、北突堤(補修)(知床岬) [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)、防波堤(防水)(補修)(第2湖口)、 -4.5m航路(補修)(第2湖口) [元稲府] 北防波堤(補修) 等	
小計				2,688,150	1,303,367	0	33,483	0	0	4,025,000	1,008,323		
計				9,713,080	3,264,728	47,100	153,312	0	0	13,178,220	3,579,330		