

北開局開計第 2号  
令和4年4月27日

北海道知事 鈴木直道 殿

国土交通省 北海道開発局長 橋本 幸  
(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、当局の直轄事業の令和4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4年度当初予算

令和4年4月

北海道開発局

令和4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	54,698,056	10,729,152
道路関係	96,770,000	19,564,000
空港関係	4,225,437	633,816
農業関係	47,305,520	8,609,986
水産関係	13,180,376	3,844,028
合計	216,179,389	43,380,982

※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4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4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				21,816,890	8,803,140	2,888,500	844,960	571,000	0	0	34,924,490	6,647,598			
	(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 汀間道、排水機場、床止 水門、防災ST等	石狩川水系 9,040*	8,260,490	4,100,000	1,077,000	330,000	556,000	0	0	14,323,490	2,864,698	・石狩川本川 江別市街地区：樋門改築N=1基、用地取得A=0.5ha、用地補償1式 結木地区：河道掘削V=360m <sup>3</sup> 中村農場地区：用地取得A=2.0ha、用地補償1式、築堤L=900m、樋門改築N=1基 上登富地区：用地補償1式 ・豊平川 豊平川右岸上流地区：侵食対策L=480m 厚別川地区：河道掘削V=120m <sup>3</sup> ・夕張川 夕張川右岸栗沢地区：河道掘削V=54m <sup>3</sup> 幌向川地区：附帯(道路橋)N=1基 ・空知川 豊岡地区：河道掘削V=27m <sup>3</sup> 、附帯(道路橋)N=1基、用地取得A=0.0ha(令和8年度完成予定) ・千歳川 旧夕張川左岸地区：築堤L=1,410m、用地取得A=0.7ha、用地補償1式、附帯(樋門用地)N=1基、附帯(道路橋)N=1基 旧夕張川右岸地区：用地補償1式 島松川地区：築堤L=700m、附帯(9イ7ヤ)N=1基、用地補償1式 高木地区：樋門改築N=1基 漁水上流地区：樋門改築N=1基 漁川地区：築堤L=900m 祝梅川地区：用地取得A=4.0ha 舞鶴地区：樋門改築N=1基 長都地区：築堤L=300m、附帯(樋門改築)N=1基 長都上流地区：築堤L=360m 雄道川地区：樋門改築N=1基 等	<事業展開> 石狩川水系 令和5年度：約220億円 令和6年度：約220億円 令和7年度：約220億円 令和8年度：約220億円 令和9年度：約220億円	
	石狩川下流(大規模)	北村治水地の整備	700	4,761,000	200,000	1,735,000	50,000	0	0	0	6,746,000	1,011,900	北村地区：扇形堤L=3,070m、囲ぎさう堤L=1,360m、樋門改築N=1基、樋門撤去N=2基、用地補償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、汀間道、緊急河川敷道路 防災ST等	石狩川水系 9,040*	1,405,000	875,479	5,000	47,521	0	0	0	2,333,000	466,600	・石狩川本川 南水山地区：河道掘削V=23m <sup>3</sup> 、護岸L=180m(令和7年度完成予定) ・辺別川 千代田地区：河岸侵食対策L=400m ・美瑛川 南砂地区：河道掘削V=30m <sup>3</sup> 、用地取得A=1.6ha 岸基地区：堤防強化L=1,000m ・辺別川 辺別川右岸地区：高水護岸L=830m、低水護岸L=530m 等	<事業展開> 石狩川水系 令和5年度：約220億円 令和6年度：約220億円 令和7年度：約220億円 令和8年度：約220億円 令和9年度：約220億円	
	尻別川	直轄管理延長 L=24.2km 掘削、築堤、護岸等	98	205,000	176,404	0	23,596	0	0	0	405,000	81,000	豊田地区：河道掘削V=20m <sup>3</sup> 、低水護岸L=160m(令和6年度完成予定) 等	<事業展開> 尻別川水系 令和5年度：約4億円 令和6年度：約4億円 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	
	後志利別川	直轄管理延長 L=51.0km 掘削、樋門、排水機場等	117	173,000	114,400	0	8,600	0	0	0	296,000	59,200	愛知地区：河道掘削V=15.3m <sup>3</sup> (令和5年度完成予定) 鈴金地区：堤防強化L=525m(令和5年度完成予定) 等	<事業展開> 後志利別川水系 令和5年度：約4億円 令和6年度：約4億円 令和7年度：約4億円 令和8年度：約4億円	
	滝川	直轄管理延長 L=42.9km 掘削、築堤、樋門等	201	134,000	175,000	17,000	13,000	0	0	0	339,000	67,800	有明地区：河道掘削V=24.7m <sup>3</sup> 、用地取得A=0.87ha(令和6年度完成予定) 等	<事業展開> 滝川水系 令和5年度：約5億円 令和6年度：約5億円 令和7年度：約5億円 令和8年度：約5億円 令和9年度：約5億円	
	沙流川	直轄管理延長 L=20.8km 掘削、築堤、樋門等	195	518,000	225,100	0	20,900	0	0	0	764,000	152,800	標茶去揚地区：河道掘削V=94.3m <sup>3</sup> (令和7年度完成予定) 二風谷左岸地区：河道掘削V=50.5m <sup>3</sup> 等	<事業展開> 沙流川水系 令和5年度：約8億円 令和6年度：約8億円 令和7年度：約8億円 令和8年度：約8億円	
	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	1,690	3,054,000	1,156,771	31,000	163,229	0	0	0	4,405,000	861,000	・十勝川 大津地区：築堤L=100m(令和6年度完成予定) 統内地区：河道掘削V=20m <sup>3</sup> (令和4年度完成予定) ・浦幌十勝川 十勝太地区：水防拠点整備N=1式(令和6年度完成予定) 浦幌太地区：樋門(耐震補強)N=2基(令和4年度完成予定) ・利別川 高島地区：河道掘削V=270m <sup>3</sup> 、用地取得A=9.0ha(令和7年度完成予定) 本別市街地区：樋門改築・撤去N=1基(令和4年度完成予定) ・札内川 川西地区：侵食対策L=1,000m(令和8年度完成予定) 中札内地区：水防拠点整備N=1式(令和5年度完成予定) ・音更川 音更地区：侵食対策L=800m(令和6年度完成予定) 等	<事業展開> 十勝川水系 令和5年度：約45億円 令和6年度：約45億円 令和7年度：約45億円 令和8年度：約45億円 令和9年度：約45億円	
	釧路川	直轄管理延長 L=102.8km 掘削、築堤、樋門等	183	312,500	282,000	500	31,000	0	0	0	626,000	125,200	標茶地区：掘削V=7m <sup>3</sup> 、築堤L=700m 和子屈地区：掘削V=3m <sup>3</sup> 、築堤L=80m、用地取得A=0.01ha(令和7年度完成予定) 等	<事業展開> 釧路川水系 令和5年度：約5億円 令和6年度：約5億円 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	
	網走川	直轄管理延長 L=65.7km 掘削、築堤、護岸、樋門 防災ST等	60	232,200	201,300	6,000	19,500	0	0	0	460,000	92,000	豊里地区：河道掘削V=46m <sup>3</sup> 、用地取得A=1.5ha(令和6年度完成予定) 等	<事業展開> 網走川水系 令和5年度：約1億円 令和6年度：約1億円 令和7年度：約1億円 令和8年度：約1億円 令和9年度：約1億円	

令和4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4年度事業内容	備考		
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機器器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				計	
	常呂川	直轄管理延長 L=93.6km 掘削、築堤、護岸、樋門等	374	835,100	157,400	10,000	43,500	0	0	0	0	1,046,000	209,200	・常呂川 ・福山左岸地区：河道掘削V=160千m <sup>3</sup> 、用地取得A=1.5ha ・上常呂左岸地区：樋門撤去N=1基（令和4年度完成予定） ・黒加川 ・黒加川左岸地区：河床低下対策（帯工）N=1基（令和5年度完成予定） 等	＜事業展開＞ 常呂川水系 令和5年度：約10億円 令和6年度：約10億円 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
	湧別川	直轄管理延長 L=31.5km 掘削、護岸等	37	156,100	75,000	0	8,900	0	0	0	0	240,000	48,000	・湧別川左岸地区：堤防強化L=450m（令和7年度完成予定） 等	＜事業展開＞ 湧別川水系 令和6年度：約2億円 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
	渚滑川	直轄管理延長 L=24.5km 掘削、護岸等	52	186,100	103,300	0	10,600	0	0	0	0	300,000	60,000	・渚滑川左岸地区：河道掘削V=26千m <sup>3</sup> （令和7年度完成予定） 等	＜事業展開＞ 渚滑川水系 令和5年度：約2億円 令和6年度：約2億円 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
	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	464,000	221,000	0	24,000	0	0	0	0	709,000	141,800	・円山地区：築堤L=500m、樋門対策N=1基、水防拠点整備1式（令和8年度完成予定） 等	＜事業展開＞ 天塩川水系 令和5年度：約15億円 令和6年度：約15億円 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
	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	803,000	584,686	7,000	40,314	0	0	0	0	1,435,000	287,000	・天塩川本川 ・普成子府地区：築堤L=420m、用地取得A=0.2ha ・勝地区：河道掘削V=12千m <sup>3</sup> ・名寄地区：河道掘削V=57千m <sup>3</sup> ・名寄川 ・下川左岸地区：水防拠点整備（基礎盛土）V=30千m <sup>3</sup> （令和5年度完成予定） 等	＜事業展開＞ 天塩川水系 令和5年度：約15億円 令和6年度：約15億円 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
	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	316,400	155,300	0	10,300	15,000	0	0	0	497,000	99,400	・市街地下流地区：右岸導流堤（上部工）L=100m、右岸導流堤矢板部（下部工）L=30m、河口部掘削V=10m <sup>3</sup> 、附帯左岸導流堤（上部工）L=50m（令和9年度完成予定） 等	＜事業展開＞ 留萌川水系 令和5年度：約9億円 令和6年度：約9億円 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
	目）河川工作物関連応急対策事業費			1,426,345	18,000	0	0	0	0	0	0	1,444,345	288,867		
	石狩川下流	直轄管理区間 L=625.9km 排水機場等改善	9.8	970,103	18,000	0	0	0	0	0	0	988,103	197,620	・月形排水機場：深川排水機場原動機改善 等	
	十勝川	直轄管理延長 L=268.4km 排水機場等改善	4.4	446,663	0	0	0	0	0	0	0	446,663	89,332	・新川水門ゲート改善、青素多排水機場ポンプ改善 等	
	天塩川上流	直轄管理延長 L=199.1km 排水機場等改善	0.09	9,579	0	0	0	0	0	0	0	9,579	1,915	・豊栄排水機場原動機改善	
	目）総合水系環境整備事業費			476,000	256,696	0	7,004	45,300	0	0	0	785,000	392,500		
	石狩川水系	直轄管理区間 L=807.7km (水環境、自然再生、水辺整備)	石狩川水系 296	174,000	29,961	0	2,039	0	0	0	0	206,000	103,000	・網走地区：モニタリング1式（令和6年度完成予定） ・砂川地区：高水式整正1式 ・恵庭地区：親水護岸L=150m	＜事業展開＞ 石狩川水系 令和5年度：約3億円 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満 令和9年度：約1億円未満
	沙流川水系	直轄管理区間 L=20.8km (水辺整備)	沙流川水系 6.6	55,000	21,656	0	644	0	0	0	0	77,300	38,650	・平取地区：高水敷整正1式（令和8年度完成予定）、管理用通路L=1,000m	＜事業展開＞ 沙流川水系 令和5年度：約1億円未満 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約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)	十勝川水系 12	2,000	29,977	0	23	0	0	0	0	32,000	16,000	・札内川地区：モニタリング1式（令和5年度完成予定） ・十勝川中流地区：調査・設計1式 ・帯広地区：高水護岸A=10m <sup>2</sup>	＜事業展開＞ 十勝川水系 令和5年度：約1億円未満 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満 令和9年度：約1億円未満
	網走川水系	直轄管理区間 L=102.8km (自然再生、水辺整備)	網走川水系 76	105,000	123,771	0	1,229	0	0	0	0	230,000	115,000	・久帯呂地区：モニタリング1式 ・大平川地区：掘削V=8,000m <sup>3</sup> 、管理用通路L=500m ・幌島地区：湿原再生A=2.0ha 等	＜事業展開＞ 網走川水系 令和5年度：約3億円 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満 令和9年度：約1億円未満
	網走川水系	直轄管理区間 L=65.7km (水環境、水辺整備)	網走川水系 192	0	870	0	530	45,300	0	0	0	46,700	23,350	・網走地区：管理用通路N=1箇所（令和7年度完成予定）	＜事業展開＞ 網走川水系 令和5年度：約1億円未満 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約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)	天塩川水系 44	140,000	50,461	0	2,539	0	0	0	0	193,000	96,500	・天塩川下流地区：掘削工V=30,000m <sup>3</sup> 、履砂工V=4,000m <sup>3</sup> ・天塩川中上流地区：魚道整備N=1箇所 ・天塩地区：フォローアップ1式（令和7年度完成予定） ・名寄川地区：管理用通路L=340m	＜事業展開＞ 天塩川水系 令和5年度：約2億円 令和6年度：約2億円 令和7年度：約1億円 令和8年度：約1億円未満 令和9年度：約1億円未満

令和4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4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、市道及び林道代替地	1,667	5,652,921	850,896	5,438,959	10,656	0	0	0	5,862	11,959,294	1,793,894	「事業展開」 新桂沢ダム 三笠ほんべつダム 令和5年度：約40億円 令和6年度：約45億円 令和7年度：約40億円 令和8年度：約60億円 令和9年度：約45億円
〔目〕河川総合開発事業費														
	石狩川雨竜川ダム再生	雨竜第一ダム 堤高=45.5m・堤頂長=216.0m 雨竜第二ダム 堤高=35.7m・堤頂長=230.0m の再開発		0	940,000	0	0	0	0	0	0	940,000	141,000	地質調査、概略設計 等
〔目〕堰堤改良費														
	豊平峡ダム	ダム改良 1式	—	159,210	16,470	0	0	0	0	0	0	175,680	35,136	試験工事 対策工検討
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 <sup>2</sup>	640	431,476	257,821	1,000	26,132	0	0	0	0	716,429	229,259	層雲峡小学校の沢道砂地(令和5年度完成予定) 白川1号堰堤(令和8年度完成予定) 白川12号堰堤(令和7年度完成予定) 美瑛川第2号堰堤(令和5年度完成予定) 美瑛川第8号堰堤(令和5年度完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等
	石狩川水系(豊平川)	豊平川 流域面積 A=902km <sup>2</sup>	382	48,953	131,630	25,000	57,000	0	0	0	7,000	269,583	86,266	オカバルシ川2号ダム(令和9年度完成予定) オカバルシ川床固工(令和8年度完成予定) 樹料堰堤(令和7年度完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等
	十勝川水系	札内川 流域面積 A=725km <sup>2</sup>	371	264,834	220,123	0	3,500	0	0	0	0	488,457	156,306	戸島別川4号砂防左岸堰堤(令和6年度完成予定) 戸島別川4号砂防右岸堰堤(令和6年度完成予定) 砂防設備設計 等
	樽前山	樽前山 流域面積 A=240km <sup>2</sup>	621	600,008	130,939	2,100	54,998	0	0	0	0	788,045	252,174	熊の沢川3号左岸堰堤(令和6年度完成予定) 熊の沢川3号右岸堰堤(令和6年度完成予定) 砂防設備設計、用地補償 等
〔目〕特定緊急砂防事業費														
	厚真川水系	厚真川 日高橋内川 流域面積 A=146km <sup>2</sup> チケッペ川 流域面積 A=313km <sup>2</sup> 栗和川 流域面積 A=96km <sup>2</sup>	116	1,499,000	190,000	40,000	1,000	0	0	0	0	1,730,000	553,600	日高橋内川砂防堰堤(令和5年度完成予定) チケッペ川砂防堰堤(令和5年度完成予定) 栗和川砂防堰堤(令和5年度完成予定) 砂防設備設計、用地補償 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=24,595m	629	284,938	173,318	0	9,477	0	0	0	9,000	476,733	152,554	白老工区 エアリーフ(令和5年度完成予定) 等
合 計				32,660,575	11,989,033	8,395,559	1,014,727	616,300	0	0	21,862	54,698,056	10,729,152	

〔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は、同水系の大規模改良工事の予算額を含んでいます。

## 道路関係

令和4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	R4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	3,466,000	560,000	4,000	70,000	0	0	4,100,000	615,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 森地区物件補償 ・工事推進: 七飯地区ほか改良工 横川橋ほか下部工 オオスマトンネル(避難坑)掘削工 オオスマトンネル(本坑)工着手	用地進捗率:100% 事業進捗率:約26% (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	373	1,650,550	249,300	183,200	16,950	0	0	2,100,000	315,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 士別地区用地買収 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95% 事業進捗率:約82% 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	2,392	6,698,618	382,643	30,000	28,739	0	0	7,140,000	1,071,000	・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 美濃橋ほか上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約94% 阿寒IC～釧路西IC L=17.0km(2/4) 令和6年度開通予定 <残事業費> 令和5年度以降:約70億円
北海道横断 自動車道	足寄～北見	L=79.0km	1,072	906,000	826,800	40,000	27,200	0	0	1,800,000	270,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 陸別地区物件補償 ・工事推進: 陸別地区改良工	用地進捗率:約73% 事業進捗率:約69% 足寄IC～陸別小利別 L=51.0km(2/4)
国道5号	倶知安余市道路 (倶知安～共和)	L=11.5km	420	741,010	783,731	260,000	15,259	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 共和地区物件補償 ・工事推進: 共和地区改良工	用地進捗率:約23% 事業進捗率:約13% (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	1,090	8,800,106	1,432,378	895,000	97,516	0	0	11,225,000	2,245,000	・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 町道2番地通り橋ほか上部工 余市川橋ほか下部工 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89% 事業進捗率:約45% (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5年度以降:約480億円

令和4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	R4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12号	峰延道路	L=6.3km	164	918,450	66,810	350,000	4,740	0	0	1,340,000	268,000	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: 美唄地区改良工 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=5.1km(4/4)
国道38号	釧路新道	L=8.8km	498	1,224,000	87,000	8,000	1,000	0	0	1,320,000	264,000	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 鶴野跨道橋ほか上部工 鶴野跨道橋ほか下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約96% 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 < 残事業費 > 令和5年度以降:約8億円
国道39号	端野高野道路	L=14.3km	480	1,700,000	1,005,000	50,000	15,000	0	0	2,770,000	554,000	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	用地進捗率:約1% 事業進捗率:約6% 北見東C～(仮称)美幌高野C L=14.3km(2/2)
国道40号	音威子府バイパス	L=19.0km	1,407	4,704,600	370,300	2,700	12,400	0	0	5,090,000	1,018,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 中川地区物件補償 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85% (仮称)音威子府C～(仮称)中川C L=19.0km(2/2) 令和7年度開通予定 < 残事業費 > 令和5年度以降:約150億円
国道44号	尾幌糸魚沢道路	L=24.7km	650	583,000	2,065,000	100,000	2,000	0	0	2,750,000	550,000	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	用地進捗率:約4% 事業進捗率:約4% 厚岸町尾幌～厚岸町糸魚沢 L=24.7km(2/2)
国道228号	茂辺地木古内道路	L=16.0km	788	83,000	105,000	1,000	1,000	0	0	190,000	38,000	用地買収等推進: 木古内地区物件補償 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99% 北斗茂辺地C～木古内C L=16.0km(2/4) 令和4年3月26日開通済
国道235号	厚賀静内道路	L=16.2km	678	5,215,505	544,400	1,760,000	80,095	0	0	7,600,000	1,520,000	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 新冠地区舗装工 大節婦川橋ほか上部工 新冠川橋下部工	用地進捗率:約75% 事業進捗率:約74% 日高厚賀C～(仮称)新冠C L=9.1km(2/2) R7年度開通予定 (仮称)新冠C～(仮称)静内C L=7.1km(2/2) < 残事業費 > 令和5年度以降:約100億円

令和4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	R4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	静内三石道路 (静内～東静内)	L=8.0km	520	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%  (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 (志類大樹～豊似)	L=15.1km	200	594,000	106,800	435,300	33,900	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 歴舟川橋上部工 リュウ川橋下部工  用地進捗率:約45% 事業進捗率:約34%  志類大樹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	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%  (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	1,057,500	146,000	545,000	11,500	0	0	1,760,000	352,000	調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 中富良野地区ほか物件補償 ・工事推進: 中富良野地区ほか改良工 シブケウシ川橋ほか上部工  用地進捗率:100% 事業進捗率:約62%  空知郡中富良野町字中富良野～北の峰IC L=5.7km(2/2)	
国道275号	江別北道路	L=3.5km	210	588,350	74,000	300	2,350	0	0	665,000	133,000	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: 江別地区改良工 江別地区舗装工  用地進捗率:100% 事業進捗率:約95%  江別市角山～江別市篠津 L=3.5km(4/4) 令和5年度開通予定  <残事業費> 令和5年度以降:約3億円	
国道278号	尾札部道路	L=14.8km	276	965,000	221,000	144,000	20,000	0	0	1,350,000	270,000	調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 函館地区物件補償 ・工事推進: 函館地区改良工 函館地区舗装工  用地進捗率:100% 事業進捗率:約78%  函館市豊崎町～函館市大船町 L=0.5km(2/2) 令和4年度開通予定  函館市大船町～函館市大船町 L=2.4km(2/2)  <残事業費> 令和5年度以降:約45億円	

令和4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	R4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	1,230,000	90,000	172,000	8,000	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 記念跨道橋上部工	用地進捗率:約76% 事業進捗率:約52% 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	240	2,112,730	294,720	184,000	8,550	0	0	2,600,000	520,000	・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: 長沼地区改良工 長沼炭山川橋ほか上部工 南5号線跨道橋ほか下部工	用地進捗率:約85% 事業進捗率:約56% 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	294	2,346,480	241,620	108,000	8,900	0	0	2,705,000	541,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 江別地区用地買収 南幌地区ほか物件補償 ・工事推進: 南幌地区ほか改良工	用地進捗率:約96% 事業進捗率:約76% 空知郡南幌町南15線西～江別市江別大 L=7.3km(2/4) 令和6年度開通予定 <残事業費> 令和5年度以降:約45億円
国道450号	遠軽上湧別道路	L=13.8km	300	0	726,000	0	4,000	0	0	730,000	146,000	・調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約2% 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	2,535,300	195,450	0	9,250	0	0	2,740,000	548,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 芦別地区改良工 鏡トンネル掘削工	用地進捗率:約70% 事業進捗率:約42% 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	160,500	65,000	0	4,500	0	0	230,000	46,000	・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16% 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				48,280,699	10,838,952	5,272,500	482,849	0	0	64,875,000	12,218,000	残事業費:約5,270億円	

(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4年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和4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4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	R4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	0	50,000	0	0	0	0	50,000	10,000	調査推進: 測量設計	事業進捗率:0% 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	44	361,731	60,150	0	3,119	0	0	425,000	85,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 比布大橋下部工	用地進捗率:約19% 事業進捗率:約24% 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	1,241,201	223,395	360,000	10,404	0	0	1,835,000	367,000	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: 天塩地区ほか改良工 幌延地区舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約62% 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) 天塩郡天塩町字ウブシ～天塩郡幌延町字幌延 L=1.6km(2/2) 令和2年10月30日開通済 天塩郡幌延町字幌延～幌延IC L=1.8km(2/2) 令和5年度開通予定
国道44号	雪裡橋架替	L=0.2km	17	143,000	11,000	0	1,000	0	0	155,000	31,000	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49% 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	108	1,075,000	50,000	50,000	5,000	0	0	1,180,000	236,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 根室地区物件補償 工事推進: 根室地区改良工 別当賀橋下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約74% 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	61	2,822,285	35,000	0	52,715	0	0	2,910,000	582,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 北斗地区ほか改良工 新中山トンネル掘削巻立工 新中山トンネル設備工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約49% 北斗市中山～檜山郡厚沢部町字峠下 L=1.4km(2/2) 令和5年度開通予定

令和4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	R4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	島牧防災	L=6.1km	170	362,951	232,023	0	5,026	0	0	600,000	120,000	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6% 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	美谷防災	L=1.5km	62	114,000	10,000	15,000	1,000	0	0	140,000	28,000	用地買収等推進: せたな地区物件補償 工事推進: せたな地区整備工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約98% 久遠郡せたな町瀬棚区北島歌～久遠郡せた な町瀬棚区島歌 L=1.5km(2/2) 令和2年2月28日開通済
国道229号	冷水橋架替	L=0.1km	30	50,000	145,000	0	5,000	0	0	200,000	40,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 八雲地区整備工着手	事業進捗率:約3% 二海郡八雲町熊石黒岩～二海郡八雲町熊石 黒岩 L=0.1km(2/2)
国道229号	乙部防災	L=2.0km	170	0	270,000	0	0	0	0	270,000	54,000	調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 爾志郡乙部町宇鳥山～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	302,002	72,408	5,000	590	0	0	380,000	76,000	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30% 事業進捗率:約2% 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	482,791	6,624	0	585	0	0	490,000	98,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 小平地区改良工 小平地区舗装工 高砂橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約71% 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年度開通予定
国道236号	野塚防災	L=3.1km	120	0	128,250	0	1,750	0	0	130,000	26,000	調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約3% 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4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	R4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	0	50,000	0	0	0	0	50,000	10,000	調査推進: 測量設計	事業進捗率:0% 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	1,694,000	130,000	160,000	11,000	0	0	1,995,000	399,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 紋別地区用地買収 湧別地区ほか物件補償 工事推進: 湧別地区ほか改良工 湧別地区ほか舗装工 信太橋上部工 八土橋下部工	用地進捗率:約94% 事業進捗率:約77% 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=14.1km(2/2) 令和6年度開通予定
国道238号	浜猿防災	L=9.7km	100	670,748	101,965	5,000	7,287	0	0	785,000	157,000	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: 浜頓別地区ほか改良工 浜頓別地区ほか舗装工	用地進捗率:約78% 事業進捗率:約74% 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年度開通予定 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～稚内市宇東浦 L=1.1km(2/2)
国道238号	幌別橋架替	L=0.8km	40	209,287	40,000	3,000	2,713	0	0	255,000	51,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 枝幸地区用地買収着手 枝幸地区物件補償着手 工事推進: 枝幸地区改良工着手 幌別橋下部工	用地進捗率:0% 事業進捗率:約5% 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	923,607	207,693	100	3,600	0	0	1,135,000	227,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 苫前地区物件補償 工事推進: 苫前地区改良工 苫前地区舗装工 霧立岬トンネル設備工 苫前トンネル工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約46% 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年度開通予定 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4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	R4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	0	299,000	0	1,000	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% 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	206,339	176,661	1,000	6,000	0	0	390,000	78,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 日高地区用地買収着手 工事推進: 日高地区改良工着手  用地進捗率:0% 事業進捗率:約3% 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335号	標津防災	L=3.8km	40	319,760	120,240	5,000	5,000	0	0	450,000	90,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 標津地区物件補償 工事推進: 標津地区改良工 標津地区舗装工  用地進捗率:100% 事業進捗率:約82% 標津郡標津町字崎無異～標津郡標津町字崎 無異 L=3.8km(2/2) 令和4年度開通予定	
国道452号	桂沢ダム関連	L=4.5km	13	9,944	47	0	9	0	0	10,000	2,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 三笠地区改良工 三笠地区舗装工  用地進捗率:100% 事業進捗率:約80% 三笠市桂沢～三笠市桂沢 L=4.5km(2/2)	
国道453号	蟠溪道路	L=5.4km	197	653,793	164,400	103,000	8,807	0	0	930,000	186,000	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 長流川橋下部工  用地進捗率:100% 事業進捗率:約81% 有珠郡壮瞥町蟠溪～有珠郡壮瞥町蟠溪 L=0.7km(2/2) 令和4年3月18日開通済 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				11,642,439	2,583,856	707,100	131,605	0	0	15,065,000	3,013,000		

(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4年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和4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4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	R4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号交通安全対策	—	—	653,000	148,970	8,000	30	0	0	810,000	162,000		
	小沼中央帯整備	—	—	405,000	0	0	0	0	0	405,000		・工事	
	宿野辺付加車線 整備	—	—	140,000	98,970	1,000	30	0	0	240,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	駒ヶ岳中央帯 整備	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000		・調査設計	
	余市大川地区交 差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	
	春香歩道整備	—	—	108,000	0	7,000	0	0	0	115,000		・用地買収 ・工事	
国道12号	北海道12号交通安全対策	—	—	415,000	169,719	0	281	0	0	585,000	117,000		
	市道三井通交差 点改良	—	—	85,000	15,000	0	0	0	0	100,000		・調査設計 ・工事	
	奈井江9号線交 差点改良	—	—	70,000	15,000	0	0	0	0	85,000		・調査設計 ・工事	
	江部乙付加車線 整備	—	—	0	34,749	0	251	0	0	35,000		・調査設計	
	北滝の川事故対 策	—	—	185,000	0	0	0	0	0	185,000		・工事	
	稲田付加車線 整備	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000		・調査設計	
	春志内中央帯 整備	—	—	0	34,980	0	20	0	0	35,000		・調査設計	
	台場交差点改良	—	—	75,000	34,990	0	10	0	0	110,000		・調査設計 ・工事	

令和4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	R4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36号	北海道36号交通安全対策	—	—	300,000	40,000	0	0	0	0	340,000	68,000		
	北広島IC交差点改良	—	—	100,000	0	0	0	0	0	100,000		・工事	
	日の出町交差点改良	—	—	100,000	20,000	0	0	0	0	120,000		・調査設計 ・工事	
	三光町交差点改良	—	—	100,000	20,000	0	0	0	0	120,000		・調査設計 ・工事	
国道37号	北海道37号交通安全対策	—	—	0	70,000	0	0	0	0	70,000	14,000		
	礼文華中央帯整備	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000		・調査設計	
	中島町2丁目交差点改良	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000		・調査設計	
国道38号	北海道38号交通安全対策	—	—	154,000	15,950	0	50	0	0	170,000	34,000		
	太平路肩改良	—	—	50,000	0	0	0	0	0	50,000		・工事	
	西18条南1丁目交差点改良	—	—	104,000	950	0	50	0	0	105,000		・調査設計 ・工事	
	帯広西2条北1丁目交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	
国道39号	北海道39号交通安全対策	—	—	90,000	0	0	0	0	0	90,000	18,000		
	石北事故対策	—	—	90,000	0	0	0	0	0	90,000		・工事	
国道40号	北海道40号交通安全対策	—	—	115,000	0	0	0	0	0	115,000	23,000		
	朝日交差点改良	—	—	115,000	0	0	0	0	0	115,000		・工事	
国道44号	北海道44号交通安全対策	—	—	355,000	0	0	0	0	0	355,000	71,000		
	川口中央帯整備	—	—	355,000	0	0	0	0	0	355,000		・工事	
国道227号	北海道227号交通安全対策	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000	3,000		
	厚沢部鵜交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	

令和4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	R4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	北海道229号交通安全対策	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000	3,000	・調査設計	
	〔 岩内栄地区交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000			
国道230号	北海道230号交通安全対策	—	—	429,990	89,950	0	60	0	0	520,000	104,000	・調査設計 ・工事	
	〔 喜茂別事故対策	—	—	150,000	5,000	0	0	0	0	155,000			
	〔 留寿都交差点改良	—	—	99,990	0	0	10	0	0	100,000			
	〔 三ノ原中央帯整備	—	—	180,000	49,950	0	50	0	0	230,000			
	〔 神丘視距改良	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000	・調査設計		
国道232号	北海道232号交通安全対策	—	—	340,000	44,970	0	30	0	0	385,000	77,000	・調査設計 ・工事	
	〔 北里交差点改良	—	—	80,000	5,000	0	0	0	0	85,000			
	〔 初山別交差点改良	—	—	85,000	14,990	0	10	0	0	100,000			
	〔 北町交差点改良	—	—	85,000	14,990	0	10	0	0	100,000			
	〔 留萌路肩改良	—	—	90,000	9,990	0	10	0	0	100,000	・調査設計 ・工事		

令和4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	R4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	—	—	223,719	15,000	11,000	281	0	0	250,000	50,000		
	道道恵庭栗山線 交差点改良	—	—	135,000	0	0	0	0	0	135,000		・工事	
	道道朝日桜丘線 交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	
	安平歩道整備	—	—	88,719	0	11,000	281	0	0	100,000		・移設補償 ・工事	
国道235号	北海道235号交通安全対策	—	—	110,000	20,000	0	0	0	0	130,000	26,000		
	上厚真交差点改良	—	—	110,000	20,000	0	0	0	0	130,000		・調査設計 ・工事	
国道237号	北海道237号交通安全対策	—	—	162,000	80,000	103,000	0	0	0	345,000	69,000		
	新町歩道整備	—	—	32,000	70,000	8,000	0	0	0	110,000		・調査設計 ・移設補償 ・工事	
	振内歩道整備	—	—	130,000	0	0	0	0	0	130,000		・工事	
	平取歩道整備	—	—	0	10,000	95,000	0	0	0	105,000		・調査設計 ・用地買収	
国道238号	北海道238号交通安全対策	—	—	245,000	127,980	2,000	20	0	0	375,000	75,000		
	卯原内交差点改良	—	—	135,000	0	0	0	0	0	135,000		・工事	
	雄武市街交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	
	風烈布路肩改良	—	—	100,000	30,000	0	0	0	0	130,000		・調査設計 ・工事	
	浜頓別大通交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000		・調査設計	
	宗谷岬路肩改良	—	—	10,000	8,000	2,000	0	0	0	20,000		・調査設計 ・移設補償 ・工事	
	声問自転車通行帯整備	—	—	0	59,980	0	20	0	0	60,000		・調査設計	

令和4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	R4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	—	—	89,920	50,000	45,050	30	0	0	185,000	37,000		
	宇津路肩改良	—	—	9,920	0	50	30	0	0	10,000		・移転補償 ・工事	
	天北峠視距改良	—	—	20,000	5,000	25,000	0	0	0	50,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	下川二の橋視距改良	—	—	60,000	45,000	20,000	0	0	0	125,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
国道240号	北海道240号交通安全対策	—	—	44,970	90,000	40,000	30	0	0	175,000	35,000		
	阿寒交通事故対策	—	—	34,970	25,000	10,000	30	0	0	70,000		・調査設計 ・移設補償 ・工事	
	阿寒付加車線整備	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000		・調査設計	
	相生登坂車線整備	—	—	0	30,000	20,000	0	0	0	50,000		・調査設計 ・用地買収	
	豊幌路肩改良	—	—	10,000	0	10,000	0	0	0	20,000	・移設補償 ・工事		
国道241号	北海道241号交通安全対策	—	—	411,000	23,000	26,000	0	0	0	460,000	92,000		
	音更大通6丁目交差点改良	—	—	151,000	23,000	26,000	0	0	0	200,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	音更大通事故対策	—	—	260,000	0	0	0	0	0	260,000		・工事	
国道242号	北海道242号交通安全対策	—	—	300,000	0	0	0	0	0	300,000	60,000		
	北光視距改良	—	—	300,000	0	0	0	0	0	300,000		・工事	

令和4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	R4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244号	北海道244号交通安全対策	—	—	240,000	10,000	0	0	0	0	250,000	50,000	・調査設計 ・工事	
	{ 尾岱沼視距改良	—	—	240,000	10,000	0	0	0	0	250,000			
国道274号	北海道274号交通安全対策	—	—	230,000	69,932	0	68	0	0	300,000	60,000	・工事 ・調査設計 ・工事 ・調査設計	
	{ 西の里交差点改良	—	—	130,000	0	0	0	0	0	130,000			
	{ 東三川交差点改良	—	—	100,000	34,932	0	68	0	0	135,000			
	{ 瓜幕路肩改良	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000			
国道275号	北海道275号交通安全対策	—	—	404,839	79,000	11,000	161	0	0	495,000	99,000	・調査設計 ・調査設計 ・工事 ・調査設計 ・工事 ・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	{ 道道岩見沢石狩線交差点改良	—	—	0	15,000	0	0	0	0	15,000			
	{ 月形交差点改良	—	—	40,000	15,000	0	0	0	0	55,000			
	{ 和交差点改良	—	—	70,000	15,000	0	0	0	0	85,000			
	{ 下頓別北視距改良	—	—	294,839	34,000	11,000	161	0	0	340,000			
国道276号	北海道276号交通安全対策	—	—	304,910	85,000	0	90	0	0	390,000	78,000	・調査設計 ・調査設計 ・工事 ・調査設計 ・工事	
	{ 国富路肩改良	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000			
	{ 住吉町交差点改良	—	—	194,910	30,000	0	90	0	0	225,000			
	{ 音羽町交差点改良	—	—	110,000	20,000	0	0	0	0	130,000			

令和4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	R4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277号	北海道277号交通安全対策	—	—	0	34,960	0	40	0	0	35,000	7,000	・調査設計	
	{ 鉛川視距改良	—	—	0	34,960	0	40	0	0	35,000			
国道333号	北海道333号交通安全対策	—	—	200,000	10,000	0	0	0	0	210,000	42,000	・調査設計 ・工事	
	{ 栄路肩改良	—	—	200,000	10,000	0	0	0	0	210,000			
国道334号	北海道334号交通安全対策	—	—	970,000	49,598	10,000	402	0	0	1,030,000	206,000	・移設補償 ・工事  ・調査設計  ・調査設計 ・工事  ・工事  ・工事	
	{ 日の出事事故対策	—	—	15,000	0	10,000	0	0	0	25,000			
	{ 朱円路肩改良	—	—	0	34,598	0	402	0	0	35,000			
	{ 美和路肩拡幅	—	—	170,000	15,000	0	0	0	0	185,000			
	{ 神浦視距改良	—	—	265,000	0	0	0	0	0	265,000			
	{ 千草路肩拡幅	—	—	220,000	0	0	0	0	0	220,000			
	{ 開陽視距改良	—	—	300,000	0	0	0	0	0	300,000			
国道336号	北海道336号交通安全対策	—	—	45,000	0	0	0	0	0	45,000	9,000	・工事	
	{ 西幌別歩道整備	—	—	45,000	0	0	0	0	0	45,000			

令和4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	R4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337号	北海道337号交通安全対策	—	—	66,000	28,000	1,000	0	0	0	95,000	19,000	・調査設計 ・移設補償 ・工事	
	{ 南幌路肩改良	—	—	66,000	28,000	1,000	0	0	0	95,000			
国道391号	北海道391号交通安全対策	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000	7,000	・調査設計	
	{ 塘路路肩改良	—	—	0	35,000	0	0	0	0	35,000			
国道392号	北海道392号交通安全対策	—	—	369,920	35,000	5,000	80	0	0	410,000	82,000	・調査設計 ・工事  ・調査設計 ・移設補償 ・工事	
	{ 白糠路肩拡幅	—	—	300,000	20,000	0	0	0	0	320,000			
	{ 鍛高視距改良	—	—	69,920	15,000	5,000	80	0	0	90,000			
国道453号	北海道453号交通安全対策	—	—	70,000	0	0	0	0	0	70,000	14,000	・工事	
	{ 幌美内事故対策	—	—	70,000	0	0	0	0	0	70,000			
合 計			—	7,339,268	1,452,029	262,050	1,653	0	0	9,055,000	1,811,000		

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

令和4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	R4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	-	-	-	5,535,040	346,320	21,000	3,640	0	0	5,906,000	1,899,000	安全施設(ワイヤロープ)、道路照明、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報提供機器(ITV)、情報ハイウェイ(光ファイバー)、車道混在(矢羽根)、簡易パーキング(古平町)、簡易パーキング(道の駅「たきかわ」、「南ふらの」、「ピア21しほろ」、「しらたき」)	
合 計		-	5,535,040	346,320	21,000	3,640	0	0	5,906,000	1,899,000			

(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4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	R4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		234,000	80,950	105,000	50	0	0	420,000	140,000			
	赤松街道電線共同溝	L=1.6km	16	82,000	7,980	15,000	20	0	0	105,000	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)		
	二セコ電線共同溝	L=0.6km	3	66,000	20,000	10,000	0	0	0	96,000	・調査設計 ・支障物移設 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)		
	倶知安地区電線共同溝	L=4.2km	38	52,000	32,970	20,000	30	0	0	105,000	・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	34,000	20,000	60,000	0	0	0	114,000	・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		216,000	78,000	0	0	0	0	294,000	98,000			
	江別野幌町第二電線共同溝	L=0.8km	10	0	42,000	0	0	0	0	42,000	・調査設計		
	砂川電線共同溝	L=1.4km	15	216,000	36,000	0	0	0	0	252,000	・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		13,000	50,990	41,000	10	0	0	105,000	35,000			
	富良野電線共同溝	L=2.0km	16	0	44,990	0	10	0	0	45,000	・調査設計		
	釧路橋北地区電線共同溝	L=3.4km	39	13,000	6,000	41,000	0	0	0	60,000	・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4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	R4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	北海道39号電線共同溝			204,000	86,980	0	20	0	0	291,000	97,000		
	北見本町電線共同溝	L=1.2km	10	150,000	0	0	0	0	0	150,000		・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	北見大通電線共同溝	L=1.0km	9	54,000	6,000	0	0	0	0	60,000		・調査設計 ・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	0	44,990	0	10	0	0	45,000		・調査設計	
	網走市街電線共同溝	L=0.7km	6	0	35,990	0	10	0	0	36,000		・調査設計	
国道40号	北海道40号電線共同溝			118,000	26,990	2,000	10	0	0	147,000	49,000		
	稚内中央電線共同溝	L=1.0km	10	118,000	26,990	2,000	10	0	0	147,000		・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44号	北海道44号電線共同溝			185,000	42,970	30,000	30	0	0	258,000	86,000		
	釧路末広町電線共同溝	L=1.6km	18	185,000	42,970	30,000	30	0	0	258,000		・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229号	北海道229号電線共同溝			10,000	19,000	10,000	0	0	0	39,000	13,000		
	余市駅前電線共同溝	L=2.1km	19	10,000	19,000	10,000	0	0	0	39,000		・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233号	北海道233号電線共同溝			133,000	8,000	0	0	0	0	141,000	47,000		
	深川電線共同溝	L=0.9km	9	133,000	8,000	0	0	0	0	141,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
国道276号	北海道276号電線共同溝			15,000	20,990	0	10	0	0	36,000	12,000		
	苫小牧新中野町電線共同溝	L=0.6km	6	15,000	20,990	0	10	0	0	36,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事等含む)	

令和4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	R4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278号	北海道278号電線共同溝	L=0.8km	13	96,000	3,000	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)	
	函館駅前通電線共同溝			96,000	3,000	0	0	0	0	99,000			
国道279号	北海道279号電線共同溝	L=2.4km	25	9,000	21,000	9,000	0	0	0	39,000	13,000	・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			9,000	21,000	9,000	0	0	0	39,000			
計				1,233,000	438,870	197,000	130	0	0	1,869,000	623,000		

(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4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4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	-	-	950,390	63,700	0	1,007	0	0	1,015,097	540,315	耐震対策、滑走路端安全区域整備、デアイシングエプロン新設	
	誘導路新設	-	-	1,889,000	145,000	367,000	0	0	0	2,401,000		誘導路新設	
	照明施設	-	-	45,000	0	0	0	0	0	45,000		誘導路新設	
	電源施設	-	-	141,000	0	0	0	0	0	141,000		誘導路新設	
計				3,025,390	208,700	367,000	1,007	0	0	3,602,097	540,315		

(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4年度当初 稚内空港(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4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				
稚内空港	用地造成	-	-	42,500	3,500	0	0	0	0	46,000	6,900	浸水対策	
計				42,500	3,500	0	0	0	0	46,000	6,900		

(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。

令和4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							地 方 負担額	令和4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	照明施設	-	-	339,272	11,512	0	0	0	0	350,784	52,618	進入灯橋梁改良	
計				339,272	11,512	0	0	0	0	350,784	52,618		

(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4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4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	-	-	188,783	21,773	0	0	0	0	210,556	31,733	浸水対策、滑走路端安全区域整備	
	電源施設	-	-	1,000	0	0	0	0	0	1,000		浸水対策	
計				189,783	21,773	0	0	0	0	211,556	31,733		

(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4年度当初 札幌飛行場(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4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				
札幌飛行場	用地造成	-	-	0	0	15,000	0	0	0	15,000	2,250	滑走路端安全区域整備	
計				0	0	15,000	0	0	0	15,000	2,250		

(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4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4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	486	1,430,000	206,256	26,670	0	0	0	1,662,926	299,323	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	幌加内	50	631,000	34,755	2,000	0	0	0	667,755	119,931	ダム 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	江別南幌	76	320,000	76,318	50,000	0	0	0	446,318	79,575	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	41	349,000	96,412	0	0	0	0	445,412	80,174	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	神竜二期	160	0	133,800	0	0	0	0	133,800	26,716	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	篠津運河中流	240	0	133,800	0	0	0	0	133,800	24,060	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	中後志	136	500,000	208,000	4,929	0	0	0	712,929	145,548	ダム 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	当麻永山用水	114	164,000	31,969	2,000	0	0	0	197,969	35,634	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	共栄近文二期	136	250,000	193,314	2,700	0	0	0	446,014	71,156	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	新鶴川	196	1,030,000	464,014	100,000	0	0	0	1,594,014	285,499	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	勇払東部(二期)	424	835,000	41,686	5,000	0	0	0	881,686	158,703	ダム 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	大原二期	57	281,000	201,374	20,797	0	0	0	503,171	72,820	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	美河	31	371,000	101,733	0	0	0	0	472,733	81,350	ダム 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	富秋士幌川下流	59	360,000	35,000	4,975	0	0	0	399,975	63,996	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	茅室川西	485	2,497,000	878,033	172,900	0	0	0	3,547,933	565,693	ダム 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	85	0	89,200	0	0	0	0	89,200	14,162	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	106	820,000	72,000	33,356	0	0	0	925,356	155,508	頭首工 1式 用水路 1式	

## 令和4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4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	北見二期	104	415,000	202,153	2,200	0	0	0	619,353	92,841	ダム 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	別海北部	569	1,646,000	449,900	23,368	0	0	0	2,119,268	339,082	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	根室	154	702,000	151,000	30,981	0	0	0	883,981	141,436	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	68	120,000	127,832	1,400	0	0	0	249,232	39,877	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	37	26,000	94,850	3,000	0	0	0	123,850	18,577	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	130	0	133,800	0	0	0	0	133,800	20,070	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設機能保全事業)	風連	20	54,000	22,477	0	0	0	0	76,477	13,765	ダム 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 (国営施設機能保全事業)	宇遠別川	35	210,000	36,251	3,300	0	0	0	249,551	39,928	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 (国営施設応急対策事業)	篠津青山	56	300,000	53,760	0	0	0	0	353,760	63,676	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	53	479,000	99,748	0	0	0	0	578,748	104,198	ダム 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	49	380,000	52,174	10,000	0	0	0	442,174	83,011	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 (国営施設応急対策事業)	てしおがわ剣和	67	357,000	48,500	923	0	0	0	406,423	73,156	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)	鳥沼宇文	50	442,000	61,339	7,000	0	0	0	510,339	90,564	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)	八十士	18	31,000	18,891	3,000	0	0	0	52,891	8,462	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	南長沼	367	900,000	122,238	32,000	0	0	170,000	1,224,238	220,362	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	美唄茶志内	287	1,830,000	116,738	8,000	0	0	91,000	2,045,738	368,232	区画整理 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	津別	152	431,000	188,330	5,000	0	0	120,000	744,330	133,979	区画整理 1式	

## 令和4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4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	83	90,000	32,100	0	0	0	95,000	217,100	39,078	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	美唄	373	2,050,000	420,452	10,000	0	0	6,000	2,486,452	455,020	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	186	1,610,000	109,918	20,000	0	0	60,000	1,799,918	329,384	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	389	960,000	90,250	5,000	0	0	14,901	1,070,151	195,837	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	300	350,000	260,237	2,000	0	0	12,000	624,237	114,235	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	286	955,000	128,632	92,000	0	0	80,000	1,255,632	229,780	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	210	530,000	133,079	56,000	0	0	150,000	869,079	159,041	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	二七コ	222	1,170,000	207,457	20,000	0	0	15,500	1,412,957	258,571	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	北野	171	112,000	58,357	1,000	0	0	46,000	217,357	39,776	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	291	1,450,000	333,229	34,000	0	0	45,000	1,862,229	340,787	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	273	1,133,000	216,626	35,000	0	0	39,000	1,423,626	260,523	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	411	1,160,000	245,326	15,000	0	0	8,500	1,428,826	261,475	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	406	1,304,000	266,892	20,000	0	0	11,000	1,601,892	293,146	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	563	1,160,000	203,826	30,000	0	0	35,000	1,428,826	261,475	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	245	130,000	387,480	1,000	0	0	17,390	535,870	98,064	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	126	496,000	292,103	1,000	0	0	4,000	793,103	145,137	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	142	596,000	188,815	3,000	0	0	6,000	793,815	145,268	区画整理 1式		

## 令和4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4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	110	1,203,000	96,477	9,500	0	0	0	1,308,977	327,244	頭首工 1式 導水路 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	産士	152	700,200	162,200	10,000	0	0	0	872,400	218,100	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	勇知	83	415,000	50,981	1,000	0	0	0	466,981	116,745	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	199	390,800	360,838	9,310	0	0	0	760,948	190,236	排水路 1式 農地保全 1式	
計			—	36,126,000	9,222,920	930,309	0	0	1,026,291	47,305,520	8,609,986		

(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4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4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	28	44,900	6,372	2,000	111			53,383	10,677	東外防砂堤	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	古平	39	445,000	22,104		300			467,404	93,481	東防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	美国	24	468,700	96,004	1,000	257			565,961	183,774	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	寿都	37	404,600	37,320	40,000	514			482,434	159,300	-3.0m泊地、-3.0m岸壁(南) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	江良	33	401,000	13,000		3,000			417,000	83,400	西防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	福島	30	360,000	35,300		3,928			399,228	149,767	護岸(改良)、-3.5m岸壁(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	臼尻	58	599,000	55,628	20,000	2,000			676,628	304,483	臨港道路	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	砂原	85	435,000	85,347		3,500			523,847	186,831	-4.0m岸壁(改良)、-3.0m岸壁(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	追直	84	310,000	142,247	40,000	1,056			493,303	128,048	外防波堤、-5.5m岸壁(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	登別	74	808,000	55,127	1,000	954			865,081	315,034	-3.0m岸壁(改良)、用地護岸 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	三石	26	91,000	30,101	7,000	400			128,501	28,701	西防波堤、護岸(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	様似	48	497,600	86,731	1,900	33,957			620,188	224,930	-5.5m岸壁(改良)、船揚場(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	厚岸	91	655,500	70,509		2,739			728,748	250,426	[湖北工区] 用地(改良)、[門静工区] -1.5m泊地 [湖南工区] -5.5m航路 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	落石	108	27,710	67,945	10,000	373			106,028	40,456	[落石工区] 道路(改良)(法面)、用地(改良) 等	
小計			765	5,548,010	803,735	122,900	53,089	0	0	6,527,734	2,159,308		

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4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	38	31,700	52,578	25,000	565			109,843	32,953	-3.5m岸壁(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	抜海	94	114,300	2,526	36,000	268			153,094	41,590	北防波堤、道路 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	礼文西	64	303,100	17,521		1,523			322,144	90,765	[元地工区] 西防波堤(改良) [鉄府工区] -3.0m岸壁(改良)、用地(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	遠別	26	454,600	55,539		231			510,370	104,216	南防波堤(改良)、-3.5m航路 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	大島	88	364,400	38,180		3,236			405,816	111,700	-3.5m岸壁、泊地護岸 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	庶野	25	94,328	111,813		2,094			208,235	45,747	東護岸(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	大津	37	281,000	53,475		405			334,880	88,946	北防波堤(改良)、南防波堤(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	齒舞	79	354,000	85,796	27,000	1,441			468,237	120,169	突堤、西護岸(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	羅臼	74	144,100	96,043		10,214			250,357	73,308	船揚場(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	63	97,420	97,580		7,274			202,274	40,455	南防波堤	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	サロマ湖	67	54,950	100,248		5,723			160,921	32,185	[第2湖口工区] 西防砂堤、-4.5m航路 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	元稲府	30	62,290	36,021		240			98,551	22,823	北防波堤(改良)、-3.5m岸壁(改良)	
小計			685	2,356,188	747,320	88,000	33,214	0	0	3,224,722	804,857		
直轄特定漁港漁場整備事業		稚内	23	65,895	56,400		260			122,555	29,800	[抜海] -2.0m泊地(補修)、-2.5m物揚場(補修)、[仙法志] 船揚場用地護岸(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		留萌	23	316,400	53,344		163			369,907	77,282	[遠別] 新北防波堤(補修)、[苫前] 北防波堤(補修)、東防波堤(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		小樽	21	30,000	74,775		51			104,826	30,766	[美国] -5.0m航路(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		函館	43	546,960	194,901		7,738			749,599	184,541	[久遠] -4.0m岸壁(補修)、[神威脇] 北護岸(補修)、[小島] 北防波堤(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		室蘭	41	479,358	232,908		342			712,608	185,565	[登別] -3.5m航路(補修)、-3.0m泊地(補修)、[三石] 船揚場(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		釧路	42	1,103,800	82,161		709			1,186,670	330,564	[大津] -4.5m航路(補修)、[厚岸] -3.0m岸壁B(補修)、[羅臼] 橋梁(補修) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業		網走	42	126,140	55,110		505			181,755	41,345	[サロマ湖] 防波堤(防水)(補修)、-4.5m航路(補修)、[元稲府] -3.5m岸壁(補修) 等	
小計			235	2,668,553	749,599	0	9,768	0	0	3,427,920	879,863		
計			1,685	10,572,751	2,300,654	210,900	96,071	0	0	13,180,376	3,844,028		