

令和6年度当初 函館港（港湾管理者：函館市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
函館港	～弁天地区船だまり整備事業(改良)～		71									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
	弁天地区												
	岸壁(-5m)(改良)	L=210m		<570,000>						<570,000>	<190,000>		海上地盤改良工
			631,644	80,267	0	8,089	0	0	720,000	240,000			
	～予防保全事業～		47									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
	本港地区												
防波堤(西)(改良)	L=996m	144,796		37,155	0	2,049	0	0	184,000	27,600	上部工		
		道路(改良)	L=2,540m	86,006	26,737	0	1,257	0	0	114,000	38,000	撤去工、舗装工	
計				<570,000>						<570,000>	<190,000>		
				862,446	144,159	0	11,395	0	0	1,018,000	305,600		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 楸法華港（港湾管理者：函館市）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
楸法華港	～本港地区機能維持整備事業～		18										令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定
	本港地区												
	護岸(防波)(東)(改良)	L=365m		59,530	2,047	0	423	0	0	62,000	9,300	消波工	
計				59,530	2,047	0	423	0	0	62,000	9,300		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 森港（港湾管理者：森町）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
森港	～本港地区小型船だまり整備事業～		191									令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
	本港地区												
	道路(東)	L=1,390m		26,108	24,168	12,000	3,724	0	0	66,000	22,000		排水構造物工
計				26,108	24,168	12,000	3,724	0	0	66,000	22,000		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 江差港（港湾管理者：江差町）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
江差港	～本港地区国内物流ターミナル整備事業～												
	本港地区		90									設計	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	道路(南)(改良)	L=390m		0	9,000	0	0	0	0	9,000	3,000		
	～予防保全事業～												
	本港地区		6									舗装工、付属工	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
岸壁(-5m)(北)(改良)	L=123m	6,500		11,500	0	3,000	0	0	21,000	7,000			
計				6,500	20,500	0	3,000	0	0	30,000	10,000		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 奥尻港（港湾管理者：奥尻町）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
奥尻港	～本港地区地域生活基盤整備事業～		84										令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	本港地区												
	道路(南)	L=513m		0	27,000	0	0	0	0	27,000	9,000	設計	
	護岸(消波)	L=97m		22,500	4,200	0	2,300	0	0	29,000	4,350	本体工	
	物揚場(-3m)(北)	L=100m		78,500	15,300	0	8,200	0	0	102,000	34,000	上部工、付属工、撤去工	
計				101,000	46,500	0	10,500	0	0	158,000	47,350		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 瀬棚港（港湾管理者：せたな町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
瀬棚港	～本港地区国内物流ターミナル整備事業～		297									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	本港地区												
	防波堤(東外)	L=1,416m		57,238	34,447	0	4,315	0	0	96,000	14,400		基礎工、本土工
計				57,238	34,447	0	4,315	0	0	96,000	14,400		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 小樽港（港湾管理者：小樽市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
小樽港	～本港地区防波堤整備事業～		82										令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	本港地区												
	防波堤（北）（改良）	L=1,279m		121,015	62,868	0	12,117	0	0	196,000	29,400	基礎工、被覆工	
	防波堤（北副）（改良）	L=265m		167,454	77,069	0	8,477	0	0	253,000	37,950	被覆工	
計				288,469	139,937	0	20,594	0	0	449,000	67,350		

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 石狩湾新港（港湾管理者：石狩湾新港管理組合）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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					
石狩湾新港	～西地区国際物流ターミナル整備事業～		549									令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定		
	本港地区													
	防波堤（北）	L=1,000m		379	20,179	0	4,442	0	0	25,000	3,750		測量	
	～東地区国際物流ターミナル整備事業～		174									令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定		
	東地区			<363,000>						<363,000>	<121,000>			
岸壁（-12m）	L=230m	(1,113,000)		142,408	0	54,077	0	0	(1,113,000)	(371,000)	本体工、上部工、付属工			
計				<363,000>	(1,113,000)	1,636,515	162,587	0	58,519	0	0	1,858,000	614,750	

<>書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

()書きは令和6年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 岩内港（港湾管理者：岩内町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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					
岩内港	～本港地区老朽化対策事業～		7											令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定
	本港地区													
	物揚場(-3m)(改良)	L=286m		90,522	26,691	0	2,787	0	0	120,000	40,000	海上地盤改良工、基礎工、本体工、裏込 工、上部工、付属工、舗装工		
計				90,522	26,691	0	2,787	0	0	120,000	40,000			

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 室蘭港（港湾管理者：室蘭市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
室蘭港	～予防保全事業～												
	崎守地区		60										
	防波堤(北外)(改良)	L=420m		<170,000>						<170,000>	<25,500>	撤去工、基礎工、本体工、被覆・根固工	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
				191,131	19,288	0	8,581	0	0	219,000	32,850		
	祝津絵鞆地区												
	岸壁(-11m)(改良)	L=410m	<171,000> (168,000)						<171,000> (168,000)	<57,000> (56,000)	撤去工、海上地盤改良工、基礎工、本体工、上部工、裏込・裏埋工、付属工		
	計			<341,000> (168,000)						<341,000> (168,000)	<82,500> (56,000)		
				544,261	38,576	0	17,163	0	0	600,000	159,850		

<>書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

()書きは令和6年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 苫小牧港（港湾管理者：苫小牧港管理組合）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
苫小牧港	～西港区商港地区複合一貫輸送ターミナル改良事業～												
	西港区汐見地区		146									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	防波堤（波除）	L=125m		221,955	28,709	0	5,336	0	0	256,000	38,400		基礎工、本体工、被覆・根固工
	～予防保全事業～												
	西港区外港地区		83									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	防波堤（東）（改良）	L=885.8m		8,206	31,616	0	1,178	0	0	41,000	6,150		胸壁工
	航路（-15m）	A=227,500m ²		0	10,000	0	0	0	0	10,000	1,500		測量
	～東港区浜厚真地区複合一貫輸送ターミナル整備事業～												
	東港区浜厚真地区		145									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	岸壁（周文1号-9m）（耐震）	L=270m		<1,440,000>						<1,440,000>	<480,000>		海上地盤改良工
	計			2,137,930	196,805	0	53,265	0	0	2,388,000	796,000		
				<1,440,000>						<1,440,000>	<480,000>		
				2,368,091	267,130	0	59,779	0	0	2,695,000	842,050		

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 えりも港（港湾管理者：えりも町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
えりも港	～予防保全事業～												
	本港地区		4									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	防波堤(北)(改良)	L=193m		59,600	6,276	0	124	0	0	66,000	9,900		撤去工、上部工
計				59,600	6,276	0	124	0	0	66,000	9,900		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 浦河港（港湾管理者：浦河町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
浦河港	～本港地区防波堤整備事業～		112									令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	本港地区			<150,000>						<150,000>	<22,500>		撤去工、海上地盤改良工、基礎工、本体 工、被覆・根固工
	防波堤(西島)(内港)	L=120m		177,300	18,270	0	11,430	0	0	207,000	31,050		
計				<150,000>					<150,000>	<22,500>			
				177,300	18,270	0	11,430	0	0	207,000	31,050		

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 白老港（港湾管理者：白老町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
白老港	～本港地区国内物流ターミナル整備事業～		438									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	本港地区												
	防波堤(島)	L=977m		108,754	16,735	0	1,511	0	0	127,000	19,050		胸壁工、消波工
計				108,754	16,735	0	1,511	0	0	127,000	19,050		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 釧路港（港湾管理者：釧路市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
釧路港	～西港区国際物流ターミナル整備事業～												
	西港区		1,334										令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	防波堤（島）	L=1,700m		<600,000>						<600,000>	<90,000>	背後盛土工、起伏工	
	防波堤（新西）	L=1,800m		655,000	80,000	0	18,000	0	0	753,000	112,950		
	航路・泊地（-14m）	A=938,300m ²		<900,000>						<900,000>	<135,000>	上部工	
			1,291,000	40,000	0	33,000	0	0	1,364,000	204,600	浚渫工、基礎工、本体工、被覆・根固工、裏込工、上部工、土留工		
	～予防保全事業～												
	東港区		45										令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	防波堤（西）（改良）	L=510m		103,000	13,000	0	4,000	0	0	120,000	18,000	撤去工、上部工、消波工、補修工	
	計				<1,500,000>					<1,500,000>	<225,000>		
				2,232,000	283,000	0	63,000	0	0	2,578,000	386,700		

<>書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 十勝港（港湾管理者：広尾町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
十勝港	～内港地区国際物流ターミナル整備事業～												
	本港地区		199										
	航路(-13m)	A=174,000m2		20,400	4,800	0	800	0	0	26,000	3,900	浚渫工	令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	航路(-14m)	A=355,300m2		33,700	7,900	0	1,400	0	0	43,000	6,450	浚渫工	
	～予防保全事業～												
	外港地区		8										
泊地(-2m)	A=30,300m2	67,900		17,300	0	2,800	0	0	88,000	13,200	浚渫工	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
計				122,000	30,000	0	5,000	0	0	157,000	23,550		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 根室港（港湾管理者：根室市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
根室港	～花咲地区生活基盤整備事業～			20								令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	花咲地区												
	岸壁(-6m)(改良)	L=130m	<504,000>							<504,000>	<168,000>		付帯工
			550,250	47,100	0	14,650	0	0	612,000	204,000			
	～予防保全事業～			3								令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
花咲地区													
護岸(防波)(南)(改良)	L=354m	0	30,000		0	0	0	0	30,000	4,500	設計		
計				<504,000>						<504,000>	<168,000>		
				550,250	77,100	0	14,650	0	0	642,000	208,500		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 紋別港（港湾管理者：紋別市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
紋別港	～港町地区老朽化対策事業～												
	港町地区		54										
	物揚場(-4m)(西)(改良)	L=312m		<66,000>						<66,000>	<22,000>	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
				101,205	12,917	0	2,878	0	0	117,000	39,000		
	岸壁(-7.5m)(東)(改良)	L=130m	<84,000>						<84,000>	<28,000>			
				89,884	27,040	0	76	0	0	117,000	39,000	撤去工、土工、上部工、本体工、付属工、 裏埋工	
～予防保全事業～													
新港町地区		46											
泊地(-7.5m)	A=79,900m2										令和10年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定		
			257,651	20,808	0	3,541	0	0	282,000	42,300		浚渫工	
計				<150,000>						<150,000>	<50,000>		
				448,740	60,765	0	6,495	0	0	516,000	120,300		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 網走港（港湾管理者：網走市）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
網走港	～新港地区防波堤改良事業～		136									令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
	新港地区			<210,000>						<210,000>	<31,500>		洗掘防止工、胸壁工、消波工、撤去工
	防波堤(南)(改良)	L=1,060m		280,400	76,900	0	17,700	0	0	375,000	56,250		
計				<210,000>						<210,000>	<31,500>		
				280,400	76,900	0	17,700	0	0	375,000	56,250		

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 留萌港（港湾管理者：留萌市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
留萌港	～外港地区防波堤整備事業～												
	外港地区		91									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
	防波堤(南)(改良)	L=761m		<200,000>		0	21,800	0	0	<200,000>	<30,000>		本体工、被覆・根固工
				223,200	35,000	0	21,800	0	0	280,000	42,000		
	～古丹浜地区航路整備事業～												
古丹浜地区		27									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定		
航路(-10m)	A=145,000m2		0	10,000	0	0	0	0	10,000	1,500		測量	
				0	10,000	0	0	0	10,000	1,500			
計				<200,000>		0	21,800	0	0	<200,000>	<30,000>		
				223,200	45,000	0	21,800	0	0	290,000	43,500		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 増毛港（港湾管理者：増毛町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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					
増毛港	～予防保全事業～		9										令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	本港地区													
	護岸(防波)(北)(改良)	L=463m		<120,000>						<120,000>	<18,000>	撤去工、基礎工、消波工		
計				<120,000>						<120,000>	<18,000>			
				140,000	18,800	0	1,200	0	0	160,000	24,000			
				140,000	18,800	0	1,200	0	0	160,000	24,000			

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 羽幌港（港湾管理者：羽幌町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
羽幌港	～本港地区耐震強化岸壁整備事業～		75									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	本港地区			<120,000>						<120,000>	<40,000>		
	物揚場(-4m)(改良)	L=180m		153,100	23,700	0	3,200	0	0	180,000	60,000		撤去工、海上地盤改良工、基礎工、本体工、裏込・裏埋工、上部工、付属工
計				<120,000>						<120,000>	<40,000>		
				153,100	23,700	0	3,200	0	0	180,000	60,000		

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 天塩港（港湾管理者：天塩町）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
天塩港	～本港地区国内物流ターミナル整備事業～												
	本港地区		224									令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
	防波堤（西外）	L=700m		<170,000>						<170,000>	<25,500>		撤去工、海上地盤改良工、基礎工、被覆・根固工、本体工、上部工、消波工
				182,900	13,800	0	3,300	0	0	200,000	30,000		
	～本港地区航路整備事業～												
	本港地区		64									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
航路（-6m）	A=42,000m2	<180,000>							<180,000>	<27,000>	浚渫工		
			248,100	44,200	0	7,700	0	0	300,000	45,000			
計				<350,000>					<350,000>	<52,500>			
				431,000	58,000	0	11,000	0	0	500,000	75,000		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 稚内港（港湾管理者：稚内市）における事業内容等 （港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
稚内港	～予防保全事業～		33									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	北ふ頭地区			<230,000>						<230,000>	<34,500>		高欄工、張出工、支柱工、床版工、柱工
	護岸(防波)(北)(改良) L=428m			289,000	63,000	0	3,000	0	0	355,000	53,250		
計				<230,000>						<230,000>	<34,500>		
				289,000	63,000	0	3,000	0	0	355,000	53,250		

< >書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 宗谷港（港湾管理者：稚内市）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
宗谷港	～本港地区地域生活基盤整備事業～												
	本港地区		95									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定	
	物揚場（～2.5m）（西船溜）	L=90m		<30,000>						<30,000>	<10,000>		撤去工、本体工、上部工、付属工、舗装工
				89,900	11,500	0	600	0	0	102,000	34,000		
	～予防保全事業～												
本港地区		3									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定		
船揚場（東）（第2）（改良）	L=70m		0	30,000	0	0	0	0	30,000	10,000		設計	
計				<30,000>						<30,000>	<10,000>		
				89,900	41,500	0	600	0	0	132,000	44,000		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 枝幸港（港湾管理者：枝幸町）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
枝幸港	～本港新港地区小型船だまり整備事業～			68								令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	本港地区												
	物揚場(-3.5m)(中央)(改良)	L=154m	<216,000>			0	8,000	0	0	<216,000>	<72,000>		付帯工、舗装工
			456,000	46,000	0	8,000	0	0	510,000	170,000			
	～本港地区老朽化対策事業～			6								令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	本港地区												
防波堤(南)(改良)	L=151m	65,000	10,000		0	1,000	0	0	76,000	11,400	撤去工、上部工、消波工		
計				<216,000>		0	9,000	0	0	<216,000>	<72,000>		
				521,000	56,000	0	9,000	0	0	586,000	181,400		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 鷺泊港（港湾管理者：利尻富士町）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
鷺泊港	～予防保全事業～		6										
	鬼脇地区											令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	物揚場(-2m)(改良)	L=169m		138,800	51,300	19,600	3,300	0	0	213,000	71,000		撤去工、基礎工、本體工、上部工、裏込・ 裏埋工、舗装工、付屬工、函渠工
計													
				138,800	51,300	19,600	3,300	0	0	213,000	71,000		

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 沓形港（港湾管理者：利尻町）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
沓形港	～本港地区国内物流ターミナル整備事業～		146										
	本港地区												
	岸壁(-4.5m)(日出)(改良)	L=111m		35,600	11,100	0	4,300	0	0	51,000	17,000	舗装工	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	防波堤(島)	L=450m		153,800	19,800	0	6,400	0	0	180,000	27,000	基礎工、本土工、被覆・根固工	
計			189,400	30,900	0	10,700	0	0	231,000	44,000			

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和6年度当初 香深港（港湾管理者：礼文町）における事業内容等（港湾関係）

港湾整備事業

（単位：千円）

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	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				
香深港	～本港地区防波堤整備事業～												
	本港地区		58									消波工	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	防波堤（南外）（改良）	L=435m		<150,000>		0	2,100	0	0	<150,000>	<22,500>		
				170,900	36,000	0	2,100	0	0	209,000	31,350		
	～予防保全事業～												
船泊分港		10										撤去工、基礎工、本体工、上部工、付属工	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
岸壁（-5m）（南）（改良）	L=136m		<30,000>		0	200	0	0	<30,000>	<10,000>			
			40,100	4,700	0	200	0	0	45,000	15,000			
計				<180,000>						<180,000>	<32,500>		
				211,000	40,700	0	2,300	0	0	254,000	46,350		

<書きは令和5年度国債の令和6年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。