

令和7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)～		102									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	
	弁天地区												
	岸壁(-5m)(改良)	L=210m		<600,000>					<600,000>	<200,000>	基礎工、本體工		
			759,909	57,790	0	22,301	0	0	840,000	280,000			
	～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	63,593		4,623	0	1,784	0	0	70,000	10,500	上部工		
	道路(改良)	L=2,540m	190,977	16,373	0	5,650	0	0	213,000	71,000	橋梁補修工、舗装工		
計				<600,000>					<600,000>	<200,000>			
				1,014,479	78,786	0	29,735	0	0	1,123,000	361,500		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7年度当初 榎法華港（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					
榎法華港	～本港地区機能維持整備事業～		18										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
	本港地区													
	護岸（防波）（東）（改良）	L=365m		59,123	2,399	0	478	0	0	62,000	9,300			
計				59,123	2,399	0	478	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7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～												
	本港地区		191										
	護岸(防波)(新川東)	L=155m		35,354	5,467	0	5,179	0	0	46,000	6,900	構造物撤去工、基礎工	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
	防波堤(西)(改良)	L=135m		0	20,000	0	0	0	0	20,000	3,000	設計	
計				35,354	25,467	0	5,179	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7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									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		9,500	8,000	0	500	0	0	18,000	6,000		路盤工、排水工、撤去工
	～予防保全事業～												
	本港地区		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	
岸壁(-5m)(北)(改良)	L=123m	3,900		7,900	0	200	0	0	12,000	4,000	舗装工		
計				13,400	15,900	0	700	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7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 内訳						計	地方 負担額	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 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												
	護岸(消波)	L=97m		86,100	17,000	0	4,900	0	0	108,000	16,200	本体工、撤去工	
	防波堤(東)(改良)	L=120m		0	20,000	0	0	0	0	20,000	3,000	設計	
	物揚場(-3m)(北)	L=100m		26,000	3,000	0	1,000	0	0	30,000	10,000	上部工、付属工、撤去工	
計				112,100	40,000	0	5,900	0	0	158,000	29,200		

(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7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～												
	本港地区		304									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	
	泊地（-6.5m）	A=132,400m2		84,500	11,500	0	4,000	0	0	100,000	15,000		浚渫工
計		84,500		11,500	0	4,000	0	0	100,000	15,000			

（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7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～													
	本港地区		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	
	防波堤（北副）（改良）	L=265m		225,074	60,199	15,000	23,727	0	0	324,000	48,600	被覆・根固工、消波工		
	～予防保全事業～													
	勝納地区		4										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	
岸壁（-10m）（改良）	L=182m	0		30,000	0	0	0	0	30,000	10,000	設計			
計				225,074	90,199	15,000	23,727	0	0	354,000	58,600			

（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7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		0	25,000	0	0	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			<987,000>						<987,000>	<329,000>		
岸壁(-12m)	L=230m		1,678,445	185,661	0	34,894	0	0	1,899,000	633,000	海上地盤改良工、本体工、上部工、付属工		
計				<987,000>					<987,000>	<329,000>			
				1,678,445	210,661	0	34,894	0	0	1,924,000	636,750		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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		89,930	27,654	0	2,416	0	0	120,000	40,000		海上地盤改良工、基礎工、本体工、上部工、裏込・裏埋工、付属工、舗装工
計				89,930	27,654	0	2,416	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事です。

令和7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～		60										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
	崎守地区												
	防波堤(北外)(改良)	L=420m		<100,000>						<100,000>	<15,000>	撤去工、基礎工、本体工、被覆・根固工	
				140,000	25,000	0	15,000	0	0	180,000	27,000		
	祝津絵鞆地区												
	岸壁(-11m)(改良)	L=410m	<252,000>						<252,000>	<84,000>	基礎工、上部工、裏込・裏埋工、付属工、 舗装工、照明工		
			356,000	49,000	0	15,000	0	0	420,000	140,000			
計				<352,000>					<352,000>	<99,000>			
				496,000	74,000	0	30,000	0	0	600,000	167,000		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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							地 方 負担額	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					
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											
	物揚場 (-3m)	L=261m		96,130	20,190	0	3,680	0	0	120,000	40,000	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	
	防波堤 (波除)	L=125m		<135,000>						<135,000>	<20,250>	基礎工、本体工、被覆・根固工、上部工、消波工		
			181,290	6,970	0	2,740	0	0	191,000	28,650				
～予防保全事業～														
	西港区外港地区		53											
	航路 (-15m)	A=227,500m2		0	40,000	0	0	0	0	40,000	6,000	測量	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	
～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											
	岸壁 (周文1号-9m) (耐震)	L=270m		<1,500,000>						<1,500,000>	<500,000>	海上地盤改良工、陸上地盤改良工	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	
	港湾施設用地	A=23,200m2		2,101,400	242,300	0	44,300	0	0	2,388,000	796,000			
			102,610	10,670	0	3,720	0	0	117,000	39,000	土工			
計				<1,635,000>						<1,635,000>	<520,250>			
				2,481,430	320,130	0	54,440	0	0	2,856,000	909,650			

<書きは令和6年度国債の令和7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7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		59,200	6,621	0	179	0	0	66,000	9,900		撤去工、上部工
計				59,200	6,621	0	179	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7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												
	防波堤(南)	L=155m		<123,000>						<123,000>	<18,450>		上部工、消波工
計				<123,000>						<123,000>	<18,450>		
				179,200	20,800	0	7,000	0	0	207,000	31,050		
				179,200	20,800	0	7,000	0	0	207,000	31,050		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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～													
	本港地区		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
	防波堤（島）	L=977m		116,950	9,680	0	2,370	0	0	129,000	19,350	消波工		
計				116,950	9,680	0	2,370	0	0	129,000	19,350			

（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事です。

令和7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 内訳						計	地方 負担額	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 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										
	防波堤(島)	L=1,700m		296,000	22,000	0	3,000	0	0	321,000	48,150	背後盛土工、被覆工	
	防波堤(新西)	L=1,800m		151,000	16,000	0	2,000	0	0	169,000	25,350	上部工	
	航路・泊地(-14m)	A=938,300m ²		<515,000>						<515,000>	<77,250>	本体工、基礎工、被覆・根固工、裏込工、上部工、胸壁工	
			1,291,000	186,000	0	13,000	0	0	1,490,000	223,500			
	～予防保全事業～												
	東港区		53										
	防波堤(西)(改良)	L=510m		45,000	4,000	0	1,000	0	0	50,000	7,500	補修工	
	泊地(-9m)	A=302,000m ²		739,000	44,000	0	7,000	0	0	790,000	118,500	浚渫工	
			<515,000>						<515,000>	<77,250>			
計			2,522,000	272,000	0	26,000	0	0	2,820,000	423,000			

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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		25,000	3,000	0	1,000	0	0	29,000	4,350	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		40,000	4,000	0	2,000	0	0	46,000	6,900	浚渫工	
	～予防保全事業～												
	外港地区		8										
泊地(-2m)	A=30,300m2	113,000		13,000	0	7,000	0	0	133,000	19,950	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				178,000	20,000	0	10,000	0	0	208,000	31,200		

（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7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～		21									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		<132,000>						<132,000>	<44,000>		付帯工、舗装工、排水工
			150,000	17,400	0	6,600	0	0	174,000	58,000			
	～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=377m	192,000		25,600	0	8,400	0	0	226,000	33,900	基礎工、上部工、消波工		
計				<132,000>					<132,000>	<44,000>			
				342,000	43,000	0	15,000	0	0	400,000	91,900		

<>書きは令和6年度国債の令和7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7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		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	
	岸壁(-7.5m)(東)(改良)	L=130m		292,918	33,745	0	3,337	0	0	330,000	110,000	陸上地盤改良工		
	～予防保全事業～													
	新港町地区		46										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	
泊地(-7.5m)	A=79,900m2	165,142		18,981	0	1,877	0	0	186,000	27,900	浚渫工			
計				458,060	52,726	0	5,214	0	0	516,000	137,900			

(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7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～												
	新港地区		172									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（南）（改良）	L=1,060m		<250,000>						<250,000>	<37,500>		基礎工、上部工、消波工、撤去工
		306,800		52,600	0	12,600	0	0	372,000	55,800			
計				<250,000>					<250,000>	<37,500>			
				306,800	52,600	0	12,600	0	0	372,000	55,800		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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							地 方 負担額	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					
留萌港	～外港地区防波堤整備事業～		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	
	外港地区													
	防波堤(南)(改良)	L=761m		<160,000>							<160,000>	<24,000>		本体工、被覆・根固工、基礎工
			192,800	41,700	0	26,500	0	0	0	261,000	39,150			
	～古丹浜地区航路整備事業～		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
	古丹浜地区													
航路(-10m)	A=145,000m2	0		10,000	0	0	0	0	0	10,000	1,500	測量		
		0	10,000	0	0	0	0	0	10,000	1,500				
計				<160,000>						<160,000>	<24,000>			
				192,800	51,700	0	26,500	0	0	271,000	40,650			

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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～												
	本港地区		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	
	護岸（防波）（北）（改良）	L=463m		127,300	22,200	0	10,500	0	0	160,000	24,000		消波工、基礎工
計		127,300		22,200	0	10,500	0	0	160,000	24,000			

（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事です。

令和7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							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	計			
羽幌港	～本港地区耐震強化岸壁整備事業～		80										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			<120,000>						<120,000>	<40,000>	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	
	物揚場（-4m）（改良）	L=180m		135,200	42,600	0	2,200	0	0	180,000	60,000		
計				<120,000>						<120,000>	<40,000>		
				135,200	42,600	0	2,200	0	0	180,000	60,000		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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	～本港地区航路整備事業～		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	
	本港地区												
	航路（-6m）	A=42,000m2		<310,000>						<310,000>	<46,500>		浚渫工
				388,800	94,800	0	16,400	0	0	500,000	75,000		
計				<310,000>						<310,000>	<46,500>		
				388,800	94,800	0	16,400	0	0	500,000	75,000		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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			<240,000>						<240,000>	<36,000>		高欄工、張出工、支柱工、床版工、胸壁 工、柱工
	護岸（防波）（北）（改良）	L=428m		268,000	64,500	0	3,500	0	0	336,000	50,400		
計				<240,000>					<240,000>	<36,000>			
				268,000	64,500	0	3,500	0	0	336,000	50,400		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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 内訳						計	地方 負担額	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 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		20,500	9,500	0	0	0	0	30,000	10,000		舗装工
	～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	87,500		13,800	0	700	0	0	102,000	34,000	撤去工、海上地盤改良工、基礎工、本體工		
計				108,000	23,300	0	700	0	0	132,000	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7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～		94										
	本港地区												
	防波堤(波除)(西)	L=90m		0	20,000	0	0	0	0	20,000	3,000	設計	
	物揚場(-2m)(西)(改良)	L=65m		0	12,000	0	0	0	0	12,000	4,000	設計	
	船揚場(西)	L=48m		0	12,000	0	0	0	0	12,000	4,000	設計	
	物揚場(-3.5m)(西)(改良)	L=123m		281,000	19,000	0	3,000	0	0	303,000	101,000	撤去工、基礎工	
	～本港地区老朽化対策事業～		6										
	本港地区												
		防波堤(南)(改良)	L=151m	79,000	4,000	0	0	0	0	83,000	12,450	撤去工、上部工、消波工	
	計				360,000	67,000	0	3,000	0	0	430,000	124,450	

(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7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～		29										
	鬼脇地区												
	防波堤(南)(改良)	L=249m		<83,000>						<83,000>	<12,450>	海上地盤改良工、上部工	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
				91,700	15,200	0	4,100	0	0	111,000	16,650		
物揚場(-2m)(改良)	L=169m	<66,000>						<66,000>	<22,000>	撤去工、本体工、上部工、裏込・裏埋工、付属工、舗装工、函渠工			
		83,200	14,800		4,000	0	0	102,000	34,000				
計				<149,000>					<149,000>	<34,450>			
				174,900	30,000	0	8,100	0	0	213,000	50,650		

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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							地 方 負担額	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					
沓形港	～本港地区国内物流ターミナル整備事業～		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	
	本港地区			<300,000>						<300,000>	<45,000>	本体工、被覆・根固工		
	防波堤(島)	L=450m		337,030	26,000	0	6,970	0	0	370,000	55,500			
計				<300,000>					<300,000>	<45,000>				
				337,030	26,000	0	6,970	0	0	370,000	55,500			

< >書きは令和6年度国債の令和7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7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 内訳						計	地方 負担額	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 車両費				
香深港	～本港地区防波堤整備事業～												
	本港地区		58									令和7年度完成予定	
	防波堤(南外)(改良) L=435m			<153,000>						<153,000>	<22,950>		消波工、上部工
				175,800	30,000	0	3,200	0	0	209,000	31,350		
	～予防保全事業～												
船泊分港		10										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			<21,000>						<21,000>	<7,000>	海上地盤改良工、上部工、付属工		
				40,400	4,000	0	600	0	0	45,000	15,000		
計				<174,000>						<174,000>	<29,950>		
				216,200	34,000	0	3,800	0	0	254,000	46,350		

< >書きは令和6年度国債の令和7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。