

令和4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）

（様式1）

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)～												
	弁天地区		71									令和6年度完成予定	
	岸壁(-5m)(改良)	L=210m		<240,000>					<240,000>	<80,000>	基礎工 L=30m、地盤改良工 L=6m、撤去工 1式		
				291,400	34,400	0	4,200	0	0	330,000	110,000		
	～予防保全事業～												
	若松地区		80									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	
	泊地(-10m)	A=191,000m <sup>2</sup>		798,500	94,800	0	11,700	0	0	905,000	135,750		浚渫工 V=26,000m <sup>3</sup> 、背後盛土工 V=16,000m <sup>3</sup>
	本港地区												
	防波堤(西)(改良)	L=996m		111,600	14,500	0	1,900	0	0	128,000	19,200		背後盛土工 V=10,000m <sup>3</sup> 、被覆工 V=2,000m <sup>3</sup>
	道路(改良)	L=2,540m		0	30,000	0	0	0	0	30,000	10,000		測量設計費 1式
計			<240,000>						<240,000>	<80,000>			
			1,201,500	173,700	0	17,800	0	0	1,393,000	274,950			

＜書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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									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			<45,000>					<45,000>	<6,750>	消波工 L=11m		
計				<45,000>					<45,000>	<6,750>			
				59,600	2,000	0	400	0	0	62,000	9,300		
				59,600	2,000	0	400	0	0	62,000	9,300		

<書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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～		188										
	本港地区												
	道路（東）	L=1,390m		41,500	14,500	4,000	2,100	0	0	62,100	20,700	舗装工 L=20m、付帯工 L=65m	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（西-2.5m）（改良）	L=320m		3,900	500	0	100	0	0	4,500	1,500	舗装工 L=23m	
計			45,400	15,000	4,000	2,200	0	0	66,600	22,200			

（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4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）

（様式1）

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										
	物揚場(-3.5m)	L=120m		2,760	6,720	0	1,020	0	0	10,500	3,500	測量設計費 1式	令和9年度完成予定
	港湾施設用地(護岸)	A=1,200m2		2,870	6,615	0	1,015	0	0	10,500	3,500	測量設計費 1式	
	～予防保全事業～												
本港地区		6											
岸壁(-5m)(北)(改良)	L=123m		15,000	0	0	0	0	0	15,000	5,000	付属工 1式	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				20,630	13,335	0	2,035	0	0	36,000	12,000		

(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4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）

（様式1）

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～		80										
	本港地区												
	防波堤（北外）	L=260m		<80,000>						<80,000>	<12,000>	基礎工 L=10m、本体工、上部工 L=15m	令和6年度完成予定
				90,400	17,250	0	4,750	0	0	112,400	16,860		
物揚場（-3m）（北）	L=100m	<18,000>						<18,000>	<6,000>	撤去工 L=20m			
			21,500	5,750	0	2,750	0	0	30,000	10,000			
計				<98,000>					<98,000>	<18,000>			
				111,900	23,000	0	7,500	0	0	142,400	26,860		

<書きは令和3年度国債の令和4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。

令和4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）

（様式1）

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		297									令和7年度完成予定	
	防波堤(東外)	L=1,416m		<60,000>						<60,000>	<9,000>		本土工 L=13m
		72,000		12,894	0	5,106	0	0	90,000	13,500			
計				<60,000>						<60,000>	<9,000>		
				72,000	12,894	0	5,106	0	0	90,000	13,500		

<書きは令和3年度国債の令和4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。

令和4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）

（様式1）

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		80									令和7年度完成予定	
	防波堤(北)(改良)	L=1,279m		<10,000>					<10,000>	<1,500>	撤去工 1式、被覆工 1式		
				22,698	18,766		8,536		50,000	7,500			
	～予防保全事業～												
中央地区		59									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(-10m)(改良)	L=361m		<258,000>					<258,000>	<86,000>	海上地盤改良工 L=54m、上部工、付属工 L=180m、舗装工 L=216m			
				333,119	60,347		8,534		402,000	134,000			
計				<268,000>					<268,000>	<87,500>			
				355,817	79,113	0	17,070	0	0	452,000	141,500		

<書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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～												
	本港地区		549									令和11年度完成予定	
	防波堤(北)	L=1,000m											
				201,762	36,437	0	13,801	0	0	252,000	37,800		上部工 L=35m、撤去工 1式
	～東地区国際物流ターミナル整備事業～												
	東地区		92									令和8年度完成予定	
岸壁(-12m)	L=230m	<750,000>							<750,000>	<250,000>	海上地盤改良工 L=34m、本体工 L=34m		
		1,225,379		56,820	0	13,801	0	0	1,296,000	432,000			
港湾施設用地	A=19,000m <sup>2</sup>		<132,000>						<132,000>	<44,000>	海上地盤改良工 L=37m、本体工 L=37m		
			162,574	9,624	0	13,802	0	0	186,000	62,000			
計				<882,000>					<882,000>	<294,000>			
				1,589,715	102,881	0	41,404	0	0	1,734,000	531,800		

<>書きは令和3年度国債の令和4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。



令和4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）

（様式1）

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～		15										
	本港地区												
	物揚場(-3m)(改良)	L=286m		<15,000>						<15,000>	<5,000>	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	
				19,695	705	0	2,100	0	0	22,500	7,500		撤去工、海上地盤改良工、基礎工 L=70m
防波堤(船入洞)(改良)	L=318m	<70,000>						<70,000>	<10,500>	撤去工、基礎工、本体工、上部工 L=100m			
		81,855	8,830	0	9,315	0	0	100,000	15,000				
計				<85,000>					<85,000>	<15,500>			
				101,550	9,535	0	11,415	0	0	122,500	22,500		

<書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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		50											
	防波堤(北外)(改良) L=420m			264,382	42,990	0	8,628	0	0	316,000	47,400	撤去工 L=62m、基礎工、本体工、被覆・ 根固工 L=29m、上部工 L=34m	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	
	祝津絵鞆地区													
	岸壁(-11m)(改良) L=410m			(120,000)						(120,000)	(40,000)	撤去工、海上地盤改良工、基礎工 L=62m		
			174,382	62,990	0	8,628	0	0	246,000	82,000				
	計			(120,000)					(120,000)	(40,000)				
				438,764	105,980	0	17,256	0	0	562,000	129,400			

（ ）書きは令和4年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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			
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		128										
	物揚場（-3m）	L=261m		<291,000>						<291,000>	<97,000>	撤去工、基礎工、本体工、裏込・裏埋工 L=50m 被覆・根固工 L=20m 上部工、 付属工 L=138m 消波工 L=30m 舗装工 L=222m	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
	泊地（-3m）	A=6,500m2		312,100	31,300	0	7,600	0	0	351,000	117,000	撤去工 1式	
	防波堤（波除）	L=125m		<160,000>						<160,000>	<24,000>	基礎工、本体工、被覆・根固工、上部 工、胸壁工、消波工 L=20m	
			187,700	27,800	0	4,500	0	0	220,000	33,000			
	～予防保全事業～												
	西港区外港地区		83										
	防波堤（東）（改良）	L=885.8m		<60,000>						<60,000>	<9,000>	撤去工、上部工、胸壁工 L=10m	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（-15m）	A=227,500m2		24,400	11,400	0	4,200	0	0	40,000	6,000	浚渫工 V=6,500m3	
			63,400	14,800	0	1,800	0	0	80,000	12,000			
	～西港区真古舞地区国際物流ターミナル整備事業～												
西港区真古舞地区		70											
岸壁（中央北-12m）（改良）	L=255m		<450,000>						<450,000>	<150,000>	本体工 L=11m 裏込・裏埋工、上部工 L=93m 付属工 1式 舗装工 L=117m	令和4年度完成予定	
港湾施設用地	A=18,800m2		<420,000>						<420,000>	<140,000>	埋立工 V=87,000m3		
		564,100	38,800	0	10,900	0	0	613,800	204,600				
～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		688,549	87,532	0	18,919	0	0	795,000	265,000	海上地盤改良工 V=120,000m3	令和9年度完成予定	
計				<1,381,000>					<1,381,000>	<420,000>			
				2,368,349	234,107	0	60,919	0	2,663,375	823,625			

<書きは令和3年度国債の令和4年度支出分内数

（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4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）

（様式1）

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		<42,000>						<42,000>	<6,300>	撤去工、上部工 L=25m、本土工 L=10m	
		57,798		5,612	0	1,690	0	0	65,100	9,765			
計				<42,000>						<42,000>	<6,300>		
				57,798	5,612	0	1,690	0	0	65,100	9,765		

<書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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～		102											
	本港地区												令和7年度完成予定	
	防波堤(西島)(内港) L=120m			<160,000>						<160,000>	<24,000>	本体工 1式、根固工 1式		
計				<160,000>						<160,000>	<24,000>			
				176,457	20,228	0	8,315	0	0	205,000	30,750			
				176,457	20,228	0	8,315	0	0	205,000	30,750			

<書きは令和3年度国債の令和4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。

令和4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）

（様式1）

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8年度完成予定	
	本港地区												
	防波堤(島)	L=977m		<86,000>					<86,000>	<12,900>	消波工 1式		
計				<86,000>						<86,000>	<12,900>		
				105,900	17,900		2,500			126,300	18,945		
				105,900	17,900		2,500			126,300	18,945		

<書きは令和3年度国債の令和4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。

令和4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）

（様式1）

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		1,255											
	防波堤(島)	L=1,700m		26,960	2,659	0	381	0	0	30,000	4,500	胸壁工 L=10m	令和8年度完成予定	
	防波堤(新西)	L=1,800m		26,960	2,659	0	381	0	0	30,000	4,500	上部工 L=5m		
	泊地(-14m)	A=980,000m2		<1,580,000>						<1,580,000>	<237,000>	浚渫工 V=154,000m3		
				2,182,252	243,893	0	35,855	0	0	2,462,000	369,300			
～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	<60,000>							<60,000>	<9,000>	消波工 L=32m			
				91,799	6,675	0	1,526	0	0	100,000	15,000			
計				<1,640,000>						<1,640,000>	<246,000>			
				2,327,971	255,886	0	38,143	0	0	2,622,000	393,300			

< >書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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=174,000㎡		28,021	7,736	0	1,243	0	0	37,000	5,550	浚渫工 V=3,100m3	令和9年度完成予定
	航路(-14m)	A=355,300㎡		39,779	10,813	0	1,708	0	0	52,300	7,845	浚渫工 V=4,400m3	
	～予防保全事業～												
外港地区		8											
泊地(-2m)	A=30,300m2		59,621	5,153	0	2,226	0	0	67,000	10,050	浚渫工 V=5,100m3	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				127,421	23,702	0	5,177	0	0	156,300	23,445		

（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4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）

（様式1）

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～													
	花咲地区		49											
	岸壁(-5.5m)(改良)	L=191m		<168,000>							<168,000>	<56,000>	付帯工 1式	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
				356,000	42,300	0	6,700	0	0	405,000	135,000			
	岸壁(-6m)(改良)	L=130m											測量設計費 1式	
			0	21,000	0	0	0	0	21,000	7,000				
～予防保全事業～														
根室地区		2											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(北)(改良)	L=50m											撤去工 1式		
計				<168,000>						<168,000>	<56,000>			
				378,000	71,000	0	7,000	0	0	456,000	152,000			

< >書きは令和3年度国債の令和4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4年度当初 霧多布港（港湾管理者：浜中町）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

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				
霧多布港	～予防保全事業～		4									令和4年度完成予定	
	本港地区												
	防波堤(北)(改良)	L=760m		64,660	6,760	0	2,140	0	0	73,560	11,034		本體工 L=18m
計				64,660	6,760	0	2,140	0	0	73,560	11,034		

（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。

令和4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）

（様式1）

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		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	
	物揚場（-4m）（西）（改良）	L=312m		<390,000>						<390,000>	<130,000>		撤去工 L=37m、基礎工 L=35m、本體工 L=40m、上部工 L=30m、付屬工、舗装工 L=30m、裏込工 L=39m、付帯工 1式
計		<390,000>		450,050	55,400	0	4,550	0	0	510,000	170,000		
				<390,000>	450,050	55,400	0	4,550	0	0	510,000	170,000	

< >書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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11年度完成予定
	新港地区												
	防波堤(南)(改良)	1,060m		59,858	11,390	0	8,752	0	0	80,000	12,000	消波工 1式	
	防波堤(南)	200m		<220,000>						<220,000>	<33,000>	消波工、上部工 L=34m	
計				<220,000>					<220,000>	<33,000>			
				307,465	53,127	14,700	18,708	0	0	394,000	59,100		

<書きは令和3年度国債の令和4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。

令和4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）

（様式1）

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		93									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		<121,500>						<121,500>	<18,225>		基礎工 L=79m、消波工 L=28m
			143,400	42,200	0	14,400	0	0	200,000	30,000			
	～古丹浜地区航路整備事業～												
古丹浜地区		29									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		測量設計費 1式	
計				<121,500>						<121,500>	<18,225>		
				143,400	52,200	0	14,400	0	0	210,000	31,500		

< >書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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			110,900	17,200	0	1,900	0	0	130,000	19,500		消波工 1式
計		110,900		17,200	0	1,900	0	0	130,000	19,500			

(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4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）

（様式1）

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7年度完成予定	
	本港地区												
	物揚場(-4m)(改良) L=180m	<132,000>						<132,000>	<44,000>	基礎工 L=43m、本体工 L=42m、上部工 L=68m、付属工 L=64m、舗装工 L=63m			
計				<132,000>						<132,000>	<44,000>		
				158,000	19,100	0	2,900	0	0	180,000	60,000		
				158,000	19,100	0	2,900	0	0	180,000	60,000		

<書きは令和3年度国債の令和4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。

令和4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）

（様式1）

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11年度完成予定	
	防波堤(西外)	L=700m		<170,000>						<170,000>	<25,500>		基礎工、本体工、上部工、消波工 L=16m、本体工 1式
				313,730	21,670	0	4,600	0	0	340,000	51,000		
	～本港地区航路整備事業～												
	本港地区		50									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	<210,000>							<210,000>	<31,500>	浚渫工 A=43,000m3		
				237,370	29,030	0	3,600	0	0	270,000	40,500		
計				<380,000>						<380,000>	<57,000>		
				551,100	50,700	0	8,200	0	0	610,000	91,500		

<書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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												
	護岸(防波)(北)(改良) L=428m	<130,000>							<130,000>	<19,500>	床版工(外側) L=18m、胸壁工(外側) L=36m、高欄工、張出工、支柱工、床版工 (内側)、胸壁工(内側) L=44m		
計				<130,000>						<130,000>	<19,500>		
				235,400	72,100	0	2,500	0	0	310,000	46,500		
				235,400	72,100	0	2,500	0	0	310,000	46,500		

< >書きは令和3年度国債の令和4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事です。

令和4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）

（様式1）

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～		95										
	本港地区											令和8年度完成予定	
	物揚場(-2.5m)(西船溜) L=90m			<69,000>						<69,000>	<23,000>		撤去工、本体工 L=60m
		75,800	26,100	0	700	0	0	102,600	34,200				
計				<69,000>						<69,000>	<23,000>		
				75,800	26,100	0	700	0	0	102,600	34,200		

<書きは令和3年度国債の令和4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。

令和4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）

（様式1）

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～												
	本港地区		68									令和8年度完成予定	
	物揚場(-3.5m)(中央)(改良)	L=154m		<192,000> (144,000)						<192,000> (144,000)	<64,000> (48,000)		付帯工 1式、舗装工 L=28m
				441,700	14,400	0	2,900	0	0	459,000	153,000		
～本港地区老朽化対策事業～													
本港地区		8									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=151m											測量設計費 1式	
				0	15,000	0	0	0	0	15,000	2,250		
計				<192,000> (144,000)						<192,000> (144,000)	<64,000> (48,000)		
				441,700	29,400	0	2,900	0	0	474,000	155,250		

< >書きは令和3年度国債の令和4年度支出分で内数

( )書きは令和4年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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～		20										
	鬼脇港区												
	防波堤(南)(改良)	L=249m		<17,000>						<17,000>	<2,550>	撤去工 1式	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
				23,279	4,558	0	163	0	0	28,000	4,200		
物揚場(-2m)(改良)	L=169m	<141,000>						<141,000>	<47,000>	撤去工 1式、基礎工、本体工、裏込・裏埋工 L=71m、上部工 L=91m、舗装工 L=5m			
		154,000	18,950	0	1,050	0	0	174,000	58,000				
計				<158,000>					<158,000>	<49,550>			
				177,279	23,508	0	1,213	0	0	202,000	62,200		

<書きは令和3年度国債の令和4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4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）

（様式1）

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		<150,000>						<150,000>	<50,000>	撤去工 1式、本體工 L=45m、上部工、付 属工 L=41m、裏込・裏埋工 L=30m、舗装 工 1式	令和7年度完成予定
				188,182	11,349	10,000	1,369	0	0	210,900	70,300		
防波堤(島)	L=450m									測量設計費 1式			
		0	20,000	0	0	0	0	20,000	3,000				
計				<150,000>					<150,000>	<50,000>			
				188,182	31,349	10,000	1,369	0	0	230,900	73,300		

<書きは令和3年度国債の令和4年度支出分以内数  
(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。

令和4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）

（様式1）

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		56									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			<180,000>						<180,000>	<27,000>		消波工 1式
				217,951	22,058	0	1,591	0	0	241,600	36,240		
	～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			0	12,000	0	0	0	0	0	12,000	4,000		測量設計費 1式
計				<180,000>						<180,000>	<27,000>		
				217,951	34,058	0	1,591	0	0	253,600	40,240		

<書きは令和3年度国債の令和4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。