

令和3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	～予防保全事業～													
	若松地区		80											
	泊地(-10m)	A=191,000m2		<300,000>							<300,000>	<45,000>	浚渫工 V=13,200m3 背後盛土工 V=13,200m3	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
				342,000	44,800	0	13,200	0	0	400,000	60,000			
	本港地区													
防波堤(西)(改良)	L=996m	<750,000>								<750,000>	<112,500>	背後盛土工 V=98,000m3 被覆工 V=9,000m3		
		1,110,000	62,200	0	27,800	0	0	1,200,000	180,000					
計				<1,050,000>						<1,050,000>	<157,500>			
				1,452,000	107,000	0	41,000	0	0	1,600,000	240,000			

< >書きは令和2年度国債の令和3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。

（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3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～													
	本港地区		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	
	護岸（防波）（東）（改良）	L=365m		59,900	1,800	0	300	0	0	62,000	9,300	消波工 L=11m		
計		59,900		1,800	0	300	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3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～												
	本港地区		188										
	道路(東)	L=1,390m		0	2,500	56,000		0	0	58,500	19,500	用地補償 A=464m2	令和4年度完成予定
	物揚場(西-2.5m)(改良)	L=320m		5,340	1,860		4,800	0	0	12,000	4,000	本土工 L=70m	
計		5,340		4,360	56,000	4,800	0	0	70,500	23,500			

(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。

令和3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		88										
	物揚場(-3.5m)	L=120m		6,820	18,700	0	1,480	0	0	27,000	9,000	撤去工 1式	令和7年度完成予定
	港湾施設用地(護岸)	A=1,200m2		16,210	5,900	0	390	0	0	22,500	7,500	撤去工 1式、基礎工 L=12m、本體工 L=15m、上部工、付屬工 L=18m	
	～予防保全事業～												
本港地区		6											
岸壁(-5m)(北)(改良)	L=123m		7,570	6,300	0	230	0	0	14,100	4,700	仮設工 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				30,600	30,900	0	2,100	0	0	63,600	21,200		

(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3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～													
	本港地区		80											
	防波堤(北外)	L=260m		83,400	20,900	0	8,100	0	0	112,400	16,860	基礎工 L=5m、本体工、上部工 L=15m	令和6年度完成予定	
	物揚場(-3m)(北)	L=100m		26,200	3,400	0	400	0	0	30,000	10,000	撤去工 L=50m		
計		109,600		24,300	0	8,500	0	0	142,400	26,860				

（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3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							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					
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		38,800	13,100	0	8,100	0	0	60,000	9,000	本体工 セルラーブロック製作 N=8個		
計				38,800	13,100	0	8,100	0	0	60,000	9,000			

(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。

令和3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										
	防波堤(北)(改良)	L=1,279m		83,387	14,132	0	2,481	0	0	100,000	15,000	撤去工 L=44m、基礎工 L=70m、根固工 L=44m、被覆工 L=70m	令和7年度完成予定
	～予防保全事業～												
	中央地区		59										
	岸壁(-10m)(改良)	L=361m		<351,000>						<351,000>	<117,000>	海上地盤改良工 L=183m、裏込工、上部工、付属工 L=190m	令和一桁前半完成予定 ※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(-10m)	A=30,000m ²	438,706		102,769	0	37,525	0	0	579,000	193,000			
				54,183	13,828	0	8,989	0	0	77,000	11,550	土工 V=6,500m ³	
計				<351,000>						<351,000>	<117,000>		
				576,276	130,729	0	48,995	0	0	756,000	219,550		

< >書きは令和2年度国債の令和3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3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=1000m		<530,000>						<530,000>	<79,500>		海上地盤改良工 L=58m、撤去工 L=33m
				619,193	48,645	0	32,162	0	0	700,000	105,000		
～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											本体工 L=36m
				489,339	123,164	0	29,497	0	0	642,000	214,000		
計				<530,000>						<530,000>	<79,500>		
				1,108,532	171,809	0	61,659	0	0	1,342,000	319,000		

<書きは令和2年度国債の令和3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3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～												
	本港地区		15										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（船入潤）（改良）	L=318m		109,958	35,476	0	4,566	0	0	150,000	22,500	撤去工 L=60m、基礎工 L=10m、 上部工、本体工 L=70m	
計		109,958		35,476	0	4,566	0	0	150,000	22,500			

（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3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		82,794	24,733	0	7,473	0	0	115,000	17,250	基礎工、本体工、被覆・根固工 L=5m 撤去工、上部工 L=19m	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		<360,000>						<360,000>	<120,000>	基礎工、本体工、上部工、付属工 L=50m		
	計		<360,000>						<360,000>	<120,000>				
				460,419	71,323	0	30,258	0	0	562,000	166,250			

< >書きは令和2年度国債の令和3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。

（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3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							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					
～西港区商港地区複合一貫輸送ターミナル改良事業～														
苫小牧港	西港区汐見地区		128											
	物揚場(-3m)	L=261m		<162,000>						<162,000>	<54,000>	撤去工、本体工、裏込・裏埋工、仮設工 L=88m	令和4年度完成予定	
	泊地(-3m)	A=6,500m2		237,000	24,400	0	8,600	0	0	270,000	90,000	撤去工 1式		
	防波堤(波除)	L=125m		56,800	2,400	0	2,300	0	0	61,500	9,225	本体工 ケーソン仮置 N=1函		
		6,000	3,000	0	1,000	0	0	10,000	1,500					
～予防保全事業～														
苫小牧港	西港区外港地区		83											
	防波堤(東)(改良)	L=885.8m		5,000	5,000	0		0	0	10,000	1,500	上部工 L=30m	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		83,700	23,000	0	3,300	0	0	110,000	16,500	浚渫工 V=7,800m3		
	西港区汐見地区													
	物揚場(-3m)(改良)	L=81.1m		<270,000>						<270,000>	<90,000>	付帯工 屋根施設 1式		
		278,000	19,000	0	3,000	0	0	300,000	100,000					
～西港区真古舞地区国際物流ターミナル整備事業～														
苫小牧港	西港区真古舞地区		70											
	岸壁(中央北-12m)(改良)	L=255m		<690,000>						<690,000>	<230,000>	床掘工、基礎工 L=58m、本体工 L=46m、裏込・裏埋工 L=138m、上部工、 付属工 L=116m	令和4年度完成予定	
	泊地(-12m)(改良)	A=12,750m2		<250,000>						<250,000>	<37,500>	浚渫工 V=36,000m3		
	港湾施設用地	A=18,800m2		<162,000>						<162,000>	<54,000>	埋立工 V=22,000m3		
		265,000	21,200	0	46,155	0	0	332,355	110,785					
計				<1,534,000>	2,251,000	306,000	0	103,855	0	0	2,660,855	792,260		

< >書きは令和2年度国債の令和3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3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		46,753	18,011	0	336	0	0	65,100	9,765	撤去工、本体工、上部工 L=28m		
計				46,753	18,011	0	336	0	0	65,100	9,765			

（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3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～												
	本港地区		102										
	防波堤(西島)(内港) L=120m			162,129	27,112	0	10,759	0	0	200,000	30,000	本土工 ケーソン製作 N=1箇 根固工 根固方塊製作 N=24個	令和7年度完成予定
	護岸(防波)(中)(改良) L=178m			4,341	398	0	261	0	0	5,000	750	付帯工 L=5m	
計		166,470		27,510	0	11,020	0	0	205,000	30,750			

(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3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～													
	本港地区		433										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		98,000	27,000	0	1,300	0	0	126,300	18,945	消波工 異形ブロック製作 N=53個		
計				98,000	27,000	0	1,300	0	0	126,300	18,945			

(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3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		<645,000>						<645,000>	<96,750>	胸壁工、被覆工 L=80m	令和8年度完成予定	
				768,427	73,782	0	7,791	0	0	850,000	127,500			
	泊地(-14m)	A=980,000m2	<669,000>						<669,000>	<100,350>	浚渫工 V=30,000m3、土砂処分場 1式			
			958,762	87,454	142,833	10,951	0	0	1,200,000	180,000				
～予防保全事業～														
東港区			45											
防波堤(西)(改良)	L=510m	<190,000>							<190,000>	<28,500>	上部工、消波工 L=110m、補修工 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		
		225,045	22,640	0	2,315	0	0	250,000	37,500					
計				<1,504,000>					<1,504,000>	<225,600>				
				1,952,234	183,876	142,833	21,057	0	0	2,300,000	345,000			

< >書きは令和2年度国債の令和3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。

(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3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㎡		25,534	5,622	0	5,844	0	0	37,000	5,550	浚渫工 V=2,600m3	令和9年度完成予定
	航路(-14m)	A=355,300㎡		36,695	8,241	0	9,364	0	0	54,300	8,145	浚渫工 V=3,800m3	
	～予防保全事業～												
外港地区		8											
泊地(-2m)	A=30,300m2		54,328	5,397	0	5,275	0	0	65,000	9,750	浚渫工 V=5,000m3	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				116,557	19,260	0	20,483	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3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		39											
	岸壁(-5.5m)(改良)	L=191m		(72,000)							(72,000)	(24,000)	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	
				294,000	29,200	0	6,800	0	0	0	330,000	110,000		
岸壁(-6m)(改良)	L=130m	59,000		800	0	200	0	0	0	60,000	20,000			
計				(72,000)						(72,000)	(24,000)			
				353,000	30,000	0	7,000	0	0	390,000	130,000			

（ ）書きは令和3年度国債の令和3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3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～												
	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=760m		48,720	22,700	0	3,800	0	0	75,220	11,283	本土工 L=12m	
計				48,720	22,700	0	3,800	0	0	75,220	11,283		

（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3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>		基礎工、本體工 L=34m、上部工 L=53m 付屬工 L=48m、舗装工 L=63m、付帯工 屋根施設 1式
		482,800		76,900	0	22,300	0	0	582,000	194,000			
計				<390,000>						<390,000>	<130,000>		
				482,800	76,900	0	22,300	0	0	582,000	194,000		

< >書きは令和2年度国債の令和3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3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～													
	新港地区		136											
	防波堤(南)(改良)	L=1,060m		133,014	8,780	0	2,206	0	0	144,000	21,600	洗掘防止工、胸壁工、消波工 L=9m	令和11年度完成予定	
	防波堤(南)	L=200m		<140,000>						<140,000>	<21,000>	消波工 異形ブロック製作 N=125個		
		161,750		86,765	0	1,485	0	0	250,000	37,500				
計		<140,000>						<140,000>	<21,000>					
				294,764	95,545	0	3,691	0	0	394,000	59,100			

< >書きは令和2年度国債の令和3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3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		20,000	35,000	0	5,000	0	0	60,000	9,000	消波工 異形ブロック製作 N=8個		
	～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		
	～予防保全事業～													
	三泊地区		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	
	防波堤(西)(改良)	L=30m		176,800	16,800	0	16,400	0	0	210,000	31,500	上部工 L=15m、胸壁工、消波工 L=30m		
計				196,800	61,800	0	21,400	0	0	280,000	42,000			

（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3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	～本港地区地域生活基盤整備事業～												
	本港地区		122										
	物揚場(-3.5m)(船溜) L=90m			27,000	3,000	0	0	0	0	30,000	10,000	舗装工 L=65m	令和5年度完成予定
	港湾施設用地(船溜) A=1,840m ²			20,000	1,000	0	0	0	0	21,000	7,000	埋立工 A=1,840m ²	
	～予防保全事業～												
本港地区		5											
護岸(防波)(北)(改良) L=463m			57,400	20,100	0	2,500	0	0	80,000	12,000	消波工 L=75m	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				104,400	24,100	0	2,500	0	0	131,000	29,000		

(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3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～												
	本港地区		75										
	物揚場(-3.5m)(改良) L=140m			154,410	21,890	0	3,700	0	0	180,000	60,000	基礎工、本体工 L=34m、上部工 L=53m 付属工 L=48m、舗装工 L=63m	令和7年度完成予定
計		154,410		21,890	0	3,700	0	0	180,000	60,000			

（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。

令和3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=42,000m ²		<200,000>							<200,000>	<30,000>	浚渫工 V=46,000m ³	
				234,550	30,250	0	5,200	0	0	270,000	40,500			
～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		<160,000>							<160,000>	<24,000>	基礎工 L=24m、本体工、上部工、消波工 L=16m		
			191,170	14,730	0	4,100	0	0	210,000	31,500				
計				<360,000>						<360,000>	<54,000>			
				425,720	44,980	0	9,300	0	0	480,000	72,000			

< >書きは令和2年度国債の令和3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。

（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3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	～第一副港地区老朽化対策事業～													
	第1副港地区		28											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)(改良)	L=1,730m		224,000	44,000	0	2,000	0	0	0	270,000	90,000	撤去工、本体工、上部工、裏込・裏埋 工、付属工、舗装工 L=104m	
	～予防保全事業～													
	北ふ頭地区		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
護岸(防波)(北)(改良)	L=428m	48,000		2,000	0	0	0	0	0	50,000	7,500	柱工 N=30本		
計				272,000	46,000	0	2,000	0	0	320,000	97,500			

（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3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～													
	本港地区		96											
	道路(東)	L=90m		20,800	3,700	0	100	0	0	24,600	8,200	舗装工 L=90m	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)(東)(改良)	L=205m		65,700	11,800	0	500	0	0	78,000	11,700	胸壁工、消波工 L=132m		
計		86,500		15,500	0	600	0	0	102,600	19,900				

（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3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											
	物揚場(-3.5m)(中央)(改良)	L=154m		<192,000> (48,000)							<192,000> (48,000)	<64,000> (16,000)	付帯工 屋根施設 1式、舗装工 L=31m	令和8年度完成予定
				338,000	13,100	0	2,900	0	0	354,000	118,000			
～本港地区老朽化対策事業～														
本港地区		8												
防波堤(南)(改良)	L=151m		0	9,900	0	100	0	0	10,000	1,500	測量設計費 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		
				0	9,900	0	100	0	0	10,000	1,500			
計				<192,000> (48,000)						<192,000> (48,000)	<64,000> (16,000)			
				338,000	23,000	0	3,000	0	0	364,000	119,500			

< >書きは令和2年度国債の令和3年度支出分以内数

()書きは令和3年度国債の令和3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。

(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3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～													
	鬼脇港区		20											
	防波堤(南)(改良)	L=249m		<160,000>							<160,000>	<24,000>	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	
				171,590	10,330	0	1,980	0	0	183,900	27,585	基礎工 L=43m、消波工 L=68m、上部工 L=48m、被覆・根固工 L=40m		
物揚場(-2m)(改良)	L=169m											撤去工 L=7m、基礎工、本体工、上部工 L=5m、裏込・裏埋工 L=3m		
		23,256	6,414	0	330	0	0	30,000	10,000					
計				<160,000>						<160,000>	<24,000>			
				194,846	16,744	0	2,310	0	0	213,900	37,585			

< >書きは令和2年度国債の令和3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。

(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3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～												
	本港地区		146										
	岸壁(-4.5m)(日出)(改良) L=111m			<174,000>						<174,000>	<58,000>	令和7年度完成予定	
				178,730	5,290	0	1,680	0	0	185,700	61,900		構造物撤去工 L=32m、本体工、上部工 L=28m、裏込・裏埋工 L=10m
岸壁(-5m)(日出)(改良) L=85m		27,674		16,903	0	423	0	0	45,000	15,000	裏込・裏埋工 L=53m、舗装工 L=87m		
計				<174,000>					<174,000>	<58,000>			
				206,404	22,193	0	2,103	0	0	230,700	76,900		

<書きは令和2年度国債の令和3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3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		49											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定
	防波堤(南外)(改良) L=435m			40,943	33,701	0	1,016	0	0	75,660	11,349	消波工 異形ブロック製作・据付 N=45 個		
	～予防保全事業～													
	船泊分港		9	<132,000>						<132,000>	<19,800>		令和3年度完成予定	
護岸(防波)(北)(改良) L=190m		150,033		23,950	3,000	1,017	0	0	178,000	26,700	撤去工、上部工、消波工 L=60m			
計				<132,000>					<132,000>	<19,800>				
				190,976	57,651	3,000	2,033	0	0	253,660	38,049			

（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。