

令和8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		93										
	防波堤(北外)(改良)	L=420m		175,000	70,000	0	11,000	0	0	256,000	38,400	撤去工、基礎工、本土工、上部工、被覆・根固工	
	祝津絵鞆地区			<189,000>						<189,000>	<63,000>	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(-11m)(改良)	L=410m		249,000	30,000	0	12,000	0	0	291,000	97,000		基礎工、上部工、舗装工
	入江地区												
	岸壁(-5.6m)(改良)	L=86m		0	54,000	0	0	0	0	54,000	18,000		調査、設計
	計		<189,000>						<189,000>	<63,000>			
				424,000	154,000	0	23,000	0	0	601,000	153,400		

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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				
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										
	泊地(-3m)	A=6,500m2		70,472	13,926	0	3,602	0	0	88,000	13,200	撤去工	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		52,748	8,774	0	2,478	0	0	64,000	9,600	上部工、消波工	
～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	調査	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		219										
	岸壁(周文1号-9m)(耐震)	L=270m		<1,200,000>						<1,200,000>	<400,000>	本体工、埋立工	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
	港湾施設用地	L=23,200m2		2,159,250	280,850	0	85,900	0	0	2,526,000	842,000	本体工、埋立工	
			<84,000>						<84,000>	<28,000>	本体工、埋立工		
	計			<1,284,000>					<1,284,000>	<428,000>			
				2,418,000	356,240	0	96,760	0	0	2,871,000	921,800		

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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		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	
	岸壁(-5m)(改良)	L=210m		<600,000>						<600,000>	<200,000>		基礎工、本体工、上部工、付属工
				769,469	140,797	0	22,734	0	0	933,000	311,000		
	～予防保全事業～												
	本港地区		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	
防波堤(西)(改良)	L=996m	59,647		9,710	0	1,643			71,000	10,650	上部工		
道路(改良)	L=2,540m	102,977		20,010	0	3,013			126,000	42,000	舗装工		
計				<600,000>					<600,000>	<200,000>			
				932,093	170,517	0	27,390	0	0	1,130,000	363,650		

<書きは令和7年度国債の令和8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8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		82									消波工	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（北副）（改良）	L=265m		197,360	82,400	0	14,240	0	0	294,000	44,100		
	～予防保全事業～												
勝納地区		4									防食工	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	
岸壁（-10m）（改良）	L=182m		43,540	15,220	0	4,240	0	0	63,000	21,000			
計				240,900	97,620	0	18,480	0	0	357,000	65,100		

（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8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		1,334										
	防波堤(島)	L=1,700m		104,800	12,000	0	4,200	0	0	121,000	18,150	背後盛土工、被覆工	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(新西)	L=1,800m		<120,000>						<120,000>	<18,000>	上部工	
				142,000	15,900	0	10,100	0	0	168,000	25,200		
航路・泊地(-14m)	A=938,300m2	<210,000>							<210,000>	<31,500>	浚渫工、基礎工、本体工、被覆・根固工、裏込工、上部工		
		1,393,900	115,700	0	52,400	0	0	1,562,000	234,300				
釧路港	～予防保全事業～												
	東港区		53										
	防波堤(西)(改良)	L=510m		45,600	2,700	0	1,700	0	0	50,000	7,500	上部工	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
	泊地(-9m)	A=302,000m2										浚渫工	
		836,700		64,700	0	28,600	0	0	930,000	139,500			
		<330,000>						<330,000>	<49,500>				
計				2,523,000	211,000	0	97,000	0	0	2,831,000	424,650		

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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		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		<140,000>						<140,000>	<21,000>		本体工、被覆・根固工
				200,500	23,100	0	36,400	0	0	260,000	39,000		
	～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											測量	
				0	10,000	0	0	0	0	10,000	1,500		
計				<140,000>						<140,000>	<21,000>		
				200,500	33,100	0	36,400	0	0	270,000	40,500		

<書きは令和7年度国債の令和8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8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～		92										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
	北ふ頭地区												
	護岸(防波)(北)(改良)	L=428m		<233,000>						<233,000>	<34,950>	高欄工、張出工、支柱工、床版工、柱工	
				262,000	22,120	0	3,880	0	0	288,000	43,200		
	末広ふ頭地区												
	岸壁(東)(-12m)(改良)	L=240m		<6,000>						<6,000>	<2,000>	本体工、上部工、付属工	
				13,020	980	0	1,000	0	0	15,000	5,000		
本港地区													
	防波堤(北)(改良)	L=300m									設計		
			0	30,000	0	0	0	0	30,000	4,500			
計				<239,000>					<239,000>	<36,950>			
				275,020	53,100	0	4,880	0	333,000	52,700			

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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=174,000m2		23,000	11,400	0	3,600	0	0	38,000	5,700	浚渫工	
	航路(-14m)	A=355,300m2		34,800	16,800	0	4,400	0	0	56,000	8,400	浚渫工	
	内港地区												
	物揚場(-4m)	L=120m		0	9,000	0	0	0	0	9,000	3,000	設計	
～予防保全事業～													
外港地区		8											
泊地(-2m)	A=30,300m2		79,900	9,100	0	2,000	0	0	91,000	13,650	浚渫工		
計				137,700	46,300	0	10,000	0	0	194,000	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。

(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8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～		571									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												
	岸壁（-12m）	L=230m		(72,000)						(72,000)	(24,000)	上部工	
	航路・泊地（-12m）	A=275,000m ²		86,000	29,000	0	5,000	0	0	120,000	40,000		
泊地（-12m）	A=13,000m ²	<450,000>							<450,000>	<67,500>	浚渫工		
港湾施設用地	A=19,000m ²	912,360	74,240	0	64,400	0	0	1,051,000	157,650				
計		<330,000>						<330,000>	<49,500>	浚渫工			
		400,000	16,000	0	4,000	0	0	420,000	63,000				
		273,270	36,730	0	8,000	0	0	318,000	106,000	埋立工			
		<780,000>						<780,000>	<117,000>				
		(72,000)						(72,000)	(24,000)				
		1,671,630	180,970	0	81,400	0	0	1,934,000	370,400				

<>書きは令和7年度国債の令和8年度支出分で内数

()書きは令和8年度国債の令和8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8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		14										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(-7.5m)(東)(改良)	L=130m		195,443	43,233	0	1,324	0	0	240,000	80,000	土工、上部工、付属工、裏込・裏埋工、舗装工		
	～予防保全事業～													
	新港町地区		46	<203,000>						<203,000>	<30,450>		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	227,694		50,752	0	1,554	0	0	280,000	42,000	浚渫工			
計				<203,000>					<203,000>	<30,450>				
				423,137	93,985	0	2,878	0	0	520,000	122,000			

<書きは令和7年度国債の令和8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8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～		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	
	新港地区												
	防波堤(南)(改良)	L=1,060m		<175,000>						<175,000>	<26,250>		基礎工、上部工、消波工、撤去工
計				<175,000>						<175,000>	<26,250>		
				288,800	61,800	0	13,400	0	0	364,000	54,600		
				288,800	61,800	0	13,400	0	0	364,000	54,600		

<書きは令和7年度国債の令和8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8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	～予防保全事業～		13									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	<350,000>						<350,000>	<52,500>	基礎工、上部工、消波工			
計				<350,000>						<350,000>	<52,500>		
				379,580	20,000	0	5,420	0	0	405,000	60,750		
				379,580	20,000	0	5,420	0	0	405,000	60,750		

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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										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(-2.5m)(南ふ頭) L=80m			0	30,000	0	0	0	0	30,000	10,000	測量、調査		
	～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	
	本港地区			<84,000>						<84,000>	<28,000>			
船揚場(東)(第2)(改良) L=70m		94,390		6,150	0	1,460	0	0	102,000	34,000	撤去工、土工、基礎工、本土工、裏込・裏 埋工、舗装工、付属工			
計				<84,000>						<84,000>	<28,000>			
				94,390	36,150	0	1,460	0	0	132,000	44,000			

<書きは令和7年度国債の令和8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8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		94										
	防波堤(波除)(西)	L=90m		<150,000>						<150,000>	<22,500>	床掘工、基礎工、被覆・根固工	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
				190,100	11,650	0	2,250	0	0	204,000	30,600		
	物揚場(-3.5m)(西)(改良)	L=123m		<84,000>						<84,000>	<28,000>	上部工、付属工、付帯工、舗装工	
			(33,000)						(33,000)	(11,000)			
				167,750	10,270	0	1,980	0	0	180,000	60,000		
	～本港地区老朽化対策事業～												
	本港地区		6										
	防波堤(南)(改良)	L=151m		<34,000>						<34,000>	<5,100>	床掘工、上部工、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
				42,860	2,630	0	510	0	0	46,000	6,900		
			(33,000)						(33,000)	(11,000)			
				400,710	24,550	0	4,740	0	0	430,000	97,500		
	計			<268,000>						<268,000>	<55,600>		
				(33,000)						(33,000)	(11,000)		
				400,710	24,550	0	4,740	0	0	430,000	97,500		

< >書きは令和7年度国債の令和8年度支出分で内数

()書きは令和8年度国庫の令和8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8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～		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	
	本港地区													
	防波堤(北)(改良)	L=193m		45,000	20,845	0	155	0	0	66,000	9,900	上部工		
計				45,000	20,845	0	155	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8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～		112											
	本港地区													
	防波堤(南)	L=155m		102,000	27,000	14,000	7,000	0	0	150,000	22,500	消波工	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(西島)(内港)	L=120m		54,000	2,000	0	2,000	0	0	58,000	8,700	被覆・根固工		
計		156,000	29,000	14,000	9,000	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8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		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									上部工		
		104,853		24,648	0	1,499	0	0	131,000	19,650			
計													
				104,853	24,648	0	1,499	0	0	131,000	19,650		

（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8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～		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													
	防波堤(西)(改良)	L=135m		42,656	17,289	0	6,055	0	0	66,000	9,900	上部工		
計				42,656	17,289	0	6,055	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8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）

（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				
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		56,316	5,229	0	455	0	0	62,000	9,300		消波工
計				56,316	5,229	0	455	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8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										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		5,600	9,200	0	200	0	0	15,000	5,000	舗装工、排水工		
	～予防保全事業～													
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		
岸壁(-5m)(北)(改良)	L=123m		4,500	9,500	0	1,000	0	0	15,000	5,000	付属工			
計														
				10,100	18,700	0	1,200	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8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～		84										
	本港地区												
	道路(南)	L=513m		23,000	8,900	0	1,100	0	0	33,000	11,000	土工	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
	護岸(消波)	L=97m		76,000	2,900	0	1,100	0	0	80,000	12,000	本体工、裏込・裏埋工、撤去工	
	防波堤(東)(改良)	L=120m		0	20,000	0	0	0	0	20,000	3,000	設計	
計		99,000	31,800	0	2,200	0	0	133,000	26,000				

（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8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		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		80,600	15,600	0	3,800	0	0	100,000	15,000		浚渫工
計		80,600		15,600	0	3,800	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8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～		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		77,640	37,320	0	5,040	0	0	120,000	40,000	撤去工、床掘工、基礎工、本体工		
計				77,640	37,320	0	5,040	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8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～		14									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(防波)(北)(改良)	L=463m		114,400	40,000	0	5,600	0	0	160,000	24,000		基礎工、消波工
計				114,400	40,000	0	5,600	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ことです。

令和8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～		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												
	物揚場(-3.5m)(改良) L=140m	128,800		45,300	0	5,900	0	0	180,000	60,000	床掘工、基礎工、本体工、裏込・裏埋工、 上部工、付属工、舗装工		
計				128,800	45,300	0	5,900	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。

（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8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										
	防波堤(西外)	L=700m		2,046	22,981	0	973	0	0	26,000	3,900	消波工	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
	防砂堤(西)	L=310m		0	38,000	0	0	0	0	38,000	5,700	調査、設計	
	～本港地区航路整備事業～												
本港地区		64	<356,000>						<356,000>	<53,400>		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		364,354	56,519	0	6,127	0	0	427,000	64,050	浚渫工		
計				<356,000>					<356,000>	<53,400>			
				366,400	117,500	0	7,100	0	0	491,000	73,650		

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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		23									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=249m		<155,000>						<155,000>	<23,250>		基礎工、本体工、被覆・根固工、上部工
		176,700		33,900	0	2,400	0	0	213,000	31,950			
計				<155,000>						<155,000>	<23,250>		
				176,700	33,900	0	2,400	0	0	213,000	31,950		

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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		153									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(島)	L=450m		<244,000>						<244,000>	<36,600>		基礎工、本体工、被覆・根固工
				288,900	27,600	0	3,500	0	0	320,000	48,000		
計				<244,000>						<244,000>	<36,600>		
				288,900	27,600	0	3,500	0	0	320,000	48,000		

< >書きは令和7年度国債の令和8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8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	～予防保全事業～		10										
	船泊分港											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			227,800	24,400	0	2,800	0	0	255,000	85,000		床掘工、基礎工、本体工、裏込・裏埋工、 上部工、付属工、舗装工
計				227,800	24,400	0	2,800	0	0	255,000	85,000		

（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。