

平成31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		126											
	岸壁(-10m)(改良)	L=360m		<930,000>							<930,000>	<310,000>	本土工 135m、上部工 60m、洗掘防止工 74.5m	2020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(-10m)	191,000m2		975,500	34,100	0	40,400	0	0	1,050,000	350,000			
	本港地区			466,800	62,000	0	21,200	0	0	550,000	82,500	グラブ浚渫 38,000m3 土砂改良 28,000m3 基礎工 11,500m3		
	防波堤(西)(改良)	L=996m		277,400	10,900	0	11,700	0	0	300,000	45,000	背後盛土工 19,500m3 基礎工 2,800m3		
	計		<930,000>						<930,000>	<310,000>				
				1,719,700	107,000	0	73,300	0	0	1,900,000	477,500			

<>書きは平成30年度国債の平成31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。

平成31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							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				
榎法華港	～本港地区機能維持整備事業～		18										2020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)(東)(改良)	L=365m		60,300	1,500	0	200	0	0	62,000	9,300	消波工 15.0m	
計				60,300	1,500	0	200	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。

平成31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	8,500	2,000	1,500	0	0	12,000	4,000	調査一式、用地補償一式	2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約10億円 2021:約10億円 2022:約10億円
	物揚場(西-2.5m)(改良)	L=320m		54,500	2,700	0	1,300	0	0	58,500	19,500	本体工41.9m、上部工24.2m、基礎工45.1m	
計		54,500		11,200	2,000	2,800	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。

(注2) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		<18,000>						<18,000>	<6,000>	基礎・本体工 10m, 上部・付属工 15m 2025年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020：約1億円 2021：約1億円 2022：約1億円 2023：約1億円 2024：約1億円 2025：約1億円	
	港湾施設用地(護岸)	A=1,200m2		24,230	4,160	0	1,610	0	0	30,000	10,000		
	物揚場(-3.5m)(南)(改良)	L=246m		<27,000>						<27,000>	<9,000>		
			27,000	0	0	0	0	0	27,000	9,000	基礎・本体工 15m, 上部・付属工 25m		
				0	6,600	0	0	0	0	6,600	2,200	調査一式	
	計			<45,000>						<45,000>	<15,000>		
				51,230	10,760	0	1,610	0	0	63,600	21,200		

<書きは平成30年度国債の平成31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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		<60,000>						<60,000>	<9,000>	本体工(直立消波ブロック製作のみ)一式 2024年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約3億円 2021:約3億円 2022:約3億円 2023:約3億円 2024:約3億円	
				66,000	1,000	0	1,000	0	0	68,000	10,200		
	道路(北)	L=498m		<21,000>						<21,000>	<7,000>		
		31,680		2,970	0	2,250	0	0	36,900	12,300			
道路護岸	L=97m									調査 一式			
				0	37,500	0	0	0	0	37,500	12,500		
計				<81,000>						<81,000>	<16,000>		
				97,680	41,470	0	3,250	0	0	142,400	35,000		

<書きは平成30年度国債の平成31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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		320										2027年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020：約5億円 2021：約5億円 2022：約5億円 2023：約5億円 2024：約5億円 2025：約5億円 2026：約5億円 2027：約5億円	
	防波堤(東外)	L=1,416m		<38,000>							<38,000>	<5,700>		基礎工、本体工、上部工 L=6.5m
		46,220		11,240	0	2,540	0	0	60,000	9,000				
計				<38,000>						<38,000>	<5,700>			
				46,220	11,240	0	2,540	0	0	60,000	9,000			

<書きは平成30年度国債の平成31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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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									2025年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約9億円 2021:約9億 円 2022:約9億円 2023:約9億 円 2024:約9億円 2025:約8億 円	
	防波堤(北)(改良)	L=1,279m		8,750	1,010	0	240	0	0	10,000	1,500		撤去工、基礎工、被覆根固工 12.1m
	～予防保全事業～												
	中央地区		40									2020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=361m		26,000	34,000	335,000	7,000	0	0	402,000	134,000		移転補償一式
泊地(-10m)	A=30,000m2	51,100		1,000	0	900	0	0	53,000	7,950	グラブ浚渫 3,000m3		
計				85,850	36,010	335,000	8,140	0	0	465,000	143,450		

（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。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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							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					
石狩湾新港	～西地区国際物流ターミナル整備事業～		501											
	本港地区			<490,000>						<490,000>	<73,500>		2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約30億円 2021:約29億円 2022:約29億円	
	防波堤(北)	L=1,000m		998,800	134,200	0	70,800	0	0	1,203,800	180,570	構造物撤去工 1式、基礎工、本体工、被覆根固工、上部工 50m		
計			<490,000>						<490,000>	<73,500>				
				998,800	134,200	0	70,800	0	0	1,203,800	180,570			

< 書きは平成30年度国債の平成31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） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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										
	物揚場(-3m)(改良)	L=286m		29,420	1,700	0	890	0	0	32,010	10,670	構造物撤去工・床堀工・基礎工 36m、本 体工 26m、裏込工 18m	2020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(船入澗)(改良)	L=318m		28,170	4,400	0	930	0	0	33,500	5,025	撤去・本体・上部工 31.1m	
計				57,590	6,100	0	1,820	0	0	65,510	15,695		

（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。

平成31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		80,471	10,418	0	9,111	0	0	100,000	15,000	基礎工、本体工、被覆・根固工 L=15m、 撤去工、上部工 L=20m	2020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
	祝津絵鞆地区												
	岸壁(-11m)(改良)	L=410m		222,400	127,100	0	31,500	0	0	381,000	127,000	撤去工、基礎工、本体工 L=75m	
計		302,871		137,518	0	40,611	0	0	481,000	142,000			

（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。

平成31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		128											
	物揚場(-3m)(改良)	L=242m		153,700	43,100	0	6,000	0	0	202,800	67,600	本体工、上部工、裏埋工、付属工各114m	2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約8億円 2021:約8億円 2022:約8億円	
	泊地(-3m)	A=6,500m ²		60,300	0	0	0	0	0	60,300	9,045	浚渫工6,400m ²		
	西港区商港地区													
	岸壁(南-10m)(改良)	L=220m		379,100	1,900	0	0	0	0	381,000	127,000	上部工209m、付属工一式		
～予防保全事業～														
	西港区外港地区		85											
	防波堤(東)(改良)	L=362m		<150,000>						<150,000>	<22,500>	上部工120m	2020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(東外)(改良)	L=886m		476,000	106,500	0	20,000	0	0	602,500	90,375	調査一式		
	航路(-15m)	A=237,000m ²		0	60,000	0	0	0	0	60,000	9,000	仮設工、消波工一式		
	西港区汐見地区													
	物揚場(-3m)(改良)	L=251m	<504,000>						<504,000>	<168,000>	附帯施設工L=120m			
	612,000	3,000	0	0	0	0	0	615,000	205,000					
～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=230m		510,400	71,000	0	18,600	0	0	600,000	200,000	基礎工69m、本体工46m	2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約20億円 2021:約20億円 2022:約19億円	
	計			<654,000>					<654,000>	<190,500>				
				2,583,980	397,000	0	60,600	0	0	3,041,580	786,017			

<書きは平成30年度国債の平成31年度支出分内訳

(注1) 繰越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。

(注3) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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	～本港地区小型船だまり整備事業～													
	本港地区		26										2020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(南外)(改良)	L=201m										消波工（ブロック製作のみ）一式		
計				50,312	11,403	0	385	0	0	62,100	9,315			

（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。

平成31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									2025年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約5億円 2021:約5億 円 2022:約4億円 2023:約4億 円 2024:約4億円 2025:約4億 円	
	防波堤(西島)	L=100m		31,226	48,686	0	2,108	0	0	82,020	12,303		上部工20m 消波工20m
	～本港地区老朽化対策事業～												
本港地区		6									2020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		
船揚場(南)(改良)	L=90m		41,452	2,339	0	1,134	0	0	44,925	14,975		基礎工、本体工、裏込工、16m	
計				72,678	51,025	0	3,242	0	0	126,945	27,278		

（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。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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							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				
白老港	～本港地区国内物流ターミナル整備事業～		433										
	本港地区											2021年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約4億円 2021:約4億円	
	防波堤(島)	L=977m		104,145	18,550	0	3,605	0	0	126,300	18,945		上部工45m、消波工（ブロック製作のみ） 一式
計				104,145	18,550	0	3,605	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） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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									2026年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約11億円 2021:約11億円 2022:約10億円 2023:約10億円 2024:約10億円 2025:約10億円 2026:約10億円	
	泊地(-14m)	A=122,200m2		<2,200,000>						<2,200,000>	<330,000>		グラブ浚渫 397,000m3
	防波堤(新西)	L=1,800m		2,815,201	261,047	0	73,752	0	0	3,150,000	472,500		ケーソン製作 1函
				132,560	34,500	0	2,940	0	0	170,000	25,500		
	～予防保全事業～												
西港区		21									2020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(-12m)	A=172,000m2		277,359	15,660	0	6,981	0	0	300,000	45,000		グラブ浚渫 30,000m3	
計				<2,200,000>					<2,200,000>	<330,000>			
				3,225,120	311,207	0	83,673	0	0	3,620,000	543,000		

<書きは平成30年度国債の平成31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。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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									2027年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020：約6億円 2021：約6億円 2022：約6億円 2023：約6億円 2024：約5億円 2025：約5億円 2026：約5億円 2027：約5億円	
	航路(-13m)	A=174,000㎡		27,354	6,631	0	1,135	0	0	35,120	5,268		グラブ浚渫 4,000m ³
	航路(-14m)	A=355,300㎡		40,445	9,670	0	2,565	0	0	52,680	7,902		グラブ浚渫 6,000m ³
	～予防保全事業～												
外港地区		8									2020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(-2m)	A=30,300㎡		46,560	11,327	0	3,113	0	0	61,000	9,150		グラブ浚渫 8,000m ³	
計				114,359	27,628	0	6,813	0	0	148,800	22,320		

（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。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		89,879	28,021	150	1,950	0	0	120,000	40,000	基礎・本体・上部・付属工25m	2020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(-6m)(改良)	L=130m		<180,000>						<180,000>	<60,000>	本体一式（ケーソン製作6函）	
					200,821	1,929	0	3,350	0	0	206,100	68,700	
	～予防保全事業～												
根室地区		2										2020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	
物揚場(-4m)(改良)	L=263m		0	10,200	0	0	0	0	10,200	3,400	調査、設計一式		
計				<180,000>						<180,000>	<60,000>		
				290,700	40,150	150	5,300	0	0	336,300	112,100		

< >書きは平成30年度国債の平成31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。

平成31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	～本港地区老朽化対策事業～												
	本港地区		12										
	港湾施設用地（護岸）	L=150m		18,500	1,519	0	201	0	0	20,220	6,740	土工・基礎・上部・被覆工 L=33m	2020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（-2.5m）	A=500m2		31,500	8,101	0	399	0	0	40,000	6,000	舗装・付属工 L=97.2m	
	～予防保全事業～												
	本港地区		4										
	防波堤（北）（改良）	L=760m		0	15,000	0	0	0	0	15,000	2,250	調査一式	2020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
	計			50,000	24,620	0	600	0	0	75,220	14,990		

（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。

平成31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							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					
紋別港	～港町地区老朽化対策事業～		45											
	港町地区			<390,000>						<390,000>	<130,000>	撤去工85m、基礎工85m、本体工87m、 上部工109m、付属工109m、裏込工84m、 舗装工87m、付帯工一式	2020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	
	物揚場(-4m)(西)(改良) L=312m			503,900	51,000	500	8,600	0	0	564,000	188,000			
計				<390,000>						<390,000>	<130,000>			
				503,900	51,000	500	8,600	0	0	564,000	188,000			

< >書きは平成30年度国債の平成31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。

平成31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		130										
	防波堤(南)(改良)	L=1,060m		<60,000>						<60,000>	<9,000>	2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約23億円 2021:約23億円 2022:約23億円	
				77,200	22,300	0	30,500	0	0	130,000	19,500		消波工（ブロック製作のみ）一式
	防波堤(南)	L=200m	15,300	8,100	0	19,200	0	0	42,600	6,390	消波工（ブロック製作のみ）一式		
	～川筋地区小型船だまり整備事業～												
川筋地区		42											
物揚場(-3m)(改良)	L=145m		<180,000>						<180,000>	<60,000>	2020年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約1億円		
		190,400	4,600	0	300	0	0	195,300	65,100	基礎工、本体工、上部工、付属工、裏 込・裏埋工、仮設工、撤去工 57.5m			
計				<240,000>					<240,000>	<69,000>			
				282,900	35,000	0	50,000	0	0	367,900	90,990		

<書きは平成30年度国債の平成31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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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	～古丹浜地区航路整備事業～												
	古丹浜地区		29									2020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（-10m）	A=145,000m2		0	20,000	0	0	0	0	20,000	3,000		調査 一式
	～予防保全事業～												
三泊地区		7									2020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=30m		178,000	1,000	0	21,000	0	0	200,000	30,000		消波工（ブロック製作のみ）一式	
計				178,000	21,000	0	21,000	0	0	220,000	33,000		

（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。

平成31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									2023年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約2億円 2021:約1億 円 2022:約1億円 2023:約1億 円	
	物揚場(-3.5m)(船溜)	L=90m		213,435	12,095	0	2,470	0	0	228,000	76,000		上部工、付属工 89m、裏込・裏埋工一 式、附帯施設工 30m
	港湾施設用地(船溜)	A=1,840m ²		11,365	505	0	130	0	0	12,000	4,000		埋立工一式
計				224,800	12,600	0	2,600	0	0	240,000	80,000		

(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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りにについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		70										
	物揚場(-3.5m)(改良)	L=140m		<42,000>							<42,000>	<14,000>	2021年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約3億円 2021:約2億 円
				92,420	6,300	0	1,300	0	0	100,020	33,340	基礎工 43m、本体工、裏込・裏埋工 37m	
防波堤(波除)	L=150m	<60,000>								<60,000>	<9,000>	撤去工、被覆・根固工一式、本体工、上 部工 20m、消波工 28m	
		74,700	24,000	0	1,300	0	0	100,000	15,000				
計				<102,000>						<102,000>	<23,000>		
				167,120	30,300	0	2,600	0	0	200,020	48,340		

< >書きは平成30年度国債の平成31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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		40										
	航路(-6m)	A=42,000m ²		216,402	20,194	0	3,404	0	0	240,000	36,000	グラブ浚渫 50,000m ³	2020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
	～本港地区地域生活基盤整備事業～												
	本港地区		40										
	導流堤(改良)	L=1,630m		37,076	2,572	0	552	0	0	40,200	6,030	消波工（ブロック製作のみ）一式	2020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		42,222	2,834	300	644	0	0	46,000	6,900	消波工（ブロック製作のみ）一式	2029年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020：約4億円 2021：約4億円 2022：約4億円 2023：約4億円 2024：約4億円 2025：約4億円 2026：約5億円 2027：約5億円 2028：約5億円 2029：約5億円	
計				295,700	25,600	300	4,600	0	0	326,200	48,930		

（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。

（注3） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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～													
	北ふ頭地区		17											
	護岸(防波)(北)(改良)	L=428m		186,150	13,000	0	850	0	0	200,000	30,000	床版工 91m, 胸壁工 91m	2020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													
	航路(-10m)	A=1,000m2		<70,000>						<70,000>	<10,500>	浚渫工 8,800m3		
		77,759		21,500	0	741	0	0	100,000	15,000				
計		<70,000>						<70,000>	<10,500>					
				263,909	34,500	0	1,591	0	0	300,000	45,000			

< >書きは平成30年度国債の平成31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。

平成31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							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					
宗谷港	～本港地区地域生活基盤整備事業～		96										2021年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約5億円 2021:約5億円	
	本港地区			<42,000>						<42,000>	<14,000>			
	物揚場(-2.5m)(東船溜) L=207m			85,692	3,670	0	638	0	0	90,000	30,000	本体工 55.5m、上部工 55.5m、舗装工 111.1m		
計				<42,000>	85,692	3,670	0	638	0	0	<42,000>	<14,000>		

< >書きは平成30年度国債の平成31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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		56										2022年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約4億円 2021:約3億円 2022:約3億円	
	物揚場(-3.5m)(中央)(改良) L=154m			232,475	24,700	0	825	0	0	258,000	86,000	撤去工一式、基礎工一式		
計				232,475	24,700	0	825	0	0	258,000	86,000			

（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） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		14									2020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		<170,000>						<170,000>	<25,500>		基礎工64m、被覆・根固工64m、上部工64m、消波工64m
		180,000		32,467	0	1,433	0	0	213,900	32,085			
計				<170,000>						<170,000>	<25,500>		
				180,000	32,467	0	1,433	0	0	213,900	32,085		

< >書きは平成30年度国債の平成31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。

平成31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		138										
	岸壁(-7.5m)(耐震)	L=160m		147,620	19,425	0	3,955	0	0	171,000	57,000	橋梁製作・架設 2基	2020年度完成予定 <残事業費の内訳> 2020:約12億円
	岸壁(-5m)(日出)(改良)	L=85m		57,700	1,000	0	1,000	0	0	59,700	19,900	本体工 15m、上部工・付属工 各17m、撤去工 20m	
計				205,320	20,425	0	4,955	0	0	230,700	76,900		

（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） 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

2020年度以降の予算年割りについては、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成31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		47									2020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(南外)(改良) L=435m			<90,000>						<90,000>	<13,500>		基礎工 15.0m、消波工 19.5m
				112,021	4,530	0	1,109	0	0	117,660	17,649		
	～予防保全事業～												
船泊分港		8									2020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(防波)(北)(改良) L=190m			<100,000>						<100,000>	<15,000>		撤去工、上部工、消波工 30.0m	
				120,361	14,530	0	1,109	0	0	136,000	20,400		
計				<190,000>						<190,000>	<28,500>		
				232,382	19,060	0	2,218	0	0	253,660	38,049		

<>書きは平成30年度国債の平成31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。