

港湾施設の現況（羽幌港）

(1) 水域施設

(イ) 大型船舶地

種 別	被覆物名称	泊地面積 (㎡)	水 深 別 内 訳		
			- 0.5m未満	- 7.5m未満	- 7.5m以上
被 覆 内	西防波堤	44,364	-	44,364	-
被 覆 外		-	-	-	-
計		44,364	-	44,364	-

(ロ) 小型船舶地

泊 地 名 称	管 理 者	被 覆 水 域		
		所在の場所	水面積 (㎡)	水 深 (m)
漁 港 区	羽 幌 町	港町1丁目地先	25,086	- 3.5
港 町 地 区	"	港町2～3丁目	27,250	- 4.0
浜 町 地 区	"	浜町1～2丁目地先	6,000	- 3.5
計			58,336	

(2) けい留施設

(イ) 大型けい船岸壁

埠 頭 名 称	延 長 (m)	水 深 (m)	けい 船 能 力		建 設 年 数
			重量トン数 (t)	バース数	
第1港町岸壁	90.0	- 5.5	1,500	1	昭和40～42年
第2港町岸壁	90.7	- 5.5	1,500	1	昭和41～42年
第3港町岸壁	90.0	- 5.5	1,500	1	昭和54～55年

(ロ) 小型けい船岸壁（取付部除く）

埠 頭 名 称	延 長 (m)	水 深 (m)	けい 船 能 力		建 設 年 数
			重量トン数 (t)	バース数	
港町物揚場1～4	420	- 3.5～ - 4.0	300	16	昭和40～平成14年
南・東北物揚場	530	- 3.5	100	21	昭和48～49年
船 揚 場	180	- 2.5～ - 4.0	-	-	昭和27～平成4年
浜町物揚場	190	- 3.5	15	7	平成4年
物揚場(-3.5m)(北)	70	- 3.5	15	2	平成11年
物揚場(-3.0m)	100	- 3.0	5～10	4	平成10～14年

(3) 外かく施設

名 称	延長(m)	摘 要
防 波 堤	2,386	南防波堤36m 北防波堤261m 新北防波堤521m 西防波堤1,060m 波除防波堤15m 船溜防波堤123m 浜町波除堤40m 内港防波堤280m 防波堤(波除)50m
護 岸	1,773	南防波堤0m ぶ頭取付護岸40m 港町道路護岸29m 北防波堤護岸163m 港町護岸10m 防波護岸214m 船揚場取付護岸44m 港町護岸82m 北町護岸430m 南道路護岸38m 臨港道路護岸240m 浜町護岸155m 南浜町護岸100m 北浜町護岸180m
そ の 他	315	港町防砂堤303m 北突堤12m

(4) 臨港交通施設

(イ) 道 路

埠 頭 名 称	管 理 者	延長 (m)	面積 (㎡)	構 造	摘 要
港 町 臨 港 道 路	港湾管理者	662	6,042	コンクリート舗装	昭和43年
第2港町臨港道路	"	355	3,436	アスファルト舗装	昭和49年
港 湾 補 助 道 路	"	108	1,728	"	昭和49年
道 路	"	575	3,738	"	平成4年
臨 港 道 路	"	240	1,560	"	平成7年
道 路 (北)	北海道開発局	158	1,422	"	平成12年
道 路 (南)	"	289	14,798	"	平成14年

## (5) 船舶補給施設

## (イ) 給水設備

種類	場所	経営者	数量	最大能力		補給を受ける船舶のけい留位置
				時間	トン	
水栓(自動)	港町岸壁	羽幌町	1	1	60	第1 港町岸壁 第2

## (ロ) 給油設備

種類	経営者	種類	動力	最大能力		貯蓄能力	補給を受ける船舶のけい留位置
				時間	トン		
港町3丁目	漁協	ポンプ式送油機	電力	1	40	300	港町物揚場

## 関係各港との距離

港名	距離
稚内	75カイリ
留萌	29
小樽	77
函館	355
苫小牧	401
釧路	487
新潟	457
小名浜	588
東京	820
名古屋	950
神戸	1,092

## (6) 荷さばき保管施設

## (イ) 上屋・倉庫

埠頭名称	経営者	名称	棟数	総床面積	構造	摘要
第1港町岸壁	羽幌町	旅客上屋	1	579㎡	セラミックブロック	昭和47年
漁港区物揚場	羽幌町漁協	上屋	1	505㎡	鉄筋コンクリート	昭和44年
"	"	倉庫	①1②2	1,571㎡	"	昭和39年
港町物揚場	羽幌加工組合	"	①1	871㎡	"	昭和43年

## (ロ) 荷さばき地

種類	名称	管理者名等	面積(㎡)	構造	主要取扱貨物	建設開始及び終了年度	事業費
荷捌地	第1港町荷捌地	港湾管理者	2,440	コンクリート舗装	フェリー(自航)	昭和41年	1,631千円
"	第2港町荷捌地	"	4,010	"	砂利・砂・石材等	昭和42年	6,702千円
"	第3港町荷捌地	"	3,892	素地	"	昭和44～49年	86,000千円
"	第4港町荷捌地	"	4,920	"	"	昭和45～49年	48,000千円
"	荷さばき地(中)	"	1,133	コンクリート舗装	その他製造工業品	昭和51～52年	75,657千円
"	第5港町荷捌地	"	2,178	コンクリート舗装	フェリー(自航)	昭和54～55年	39,000千円
"	港町北荷捌地	"	554	素地	水産品	昭和52年	36,552千円
"	浜町港湾施設用地	"	11,354	"	砂利・砂・石材等	昭和63年～平成4年	671,070千円
"	浜町起債用地	"	2,663	"	"	平成3年	17,150千円
"	港湾施設用地(北)	北海道開発局	7,700	"	その他製造工業品	平成11年	63,300千円
"	荷さばき地(南)	"	2,304	"	"	平成13～14年	66,027千円

## (ハ) 保管施設

種類	名称	管理者名等	面積(㎡)	構造	主要取扱貨物	建設開始及び終了年度	備考
野積場	北野積場	港湾管理者	8,174	素地	鮮魚	昭和40年	
"	南野積場	"	4,383	"	"	昭和40年	
"	第1港町野積地	"	4,602	"	雑貨及び駐車場	昭和42年	
"	第2港町野積地	"	6,247	"	骨材	昭和42年	
"	第3港町野積地	"	4,200	"	造船	昭和45年	
"	第2船揚場敷	"	7,357	"	船舶上架	昭和48年	

## (7) 航行補助施設(航路標識並びに船舶の入出港のための信号施設、照明施設及び港務通信施設)

種類	名称	管理者名等	概要	建設開始及び終了年度	備考
航路標識	西防波堤燈台	羽幌町	N 44° 22' 19" 赤色明暗紅光 E 141° 41' 58" LC - 300明2秒、暗2秒	昭和51年	光速12カイリ
"	南防波堤導灯	"	赤灯 100W 南防波堤先端	昭和43年	昭和15年災害により改良
"	北突堤導灯	"	青灯 100W 突堤先端	昭和43年	
信号施設	警報灯	羽幌救難所	信号機及び信号灯 赤色	昭和45年	
照明施設	北防波堤灯標	羽幌町	水銀投光器 400W	昭和46年	
通信施設	沿岸漁業無線	羽幌町漁業協同組合	送信1km 受信半径40km	昭和44年	