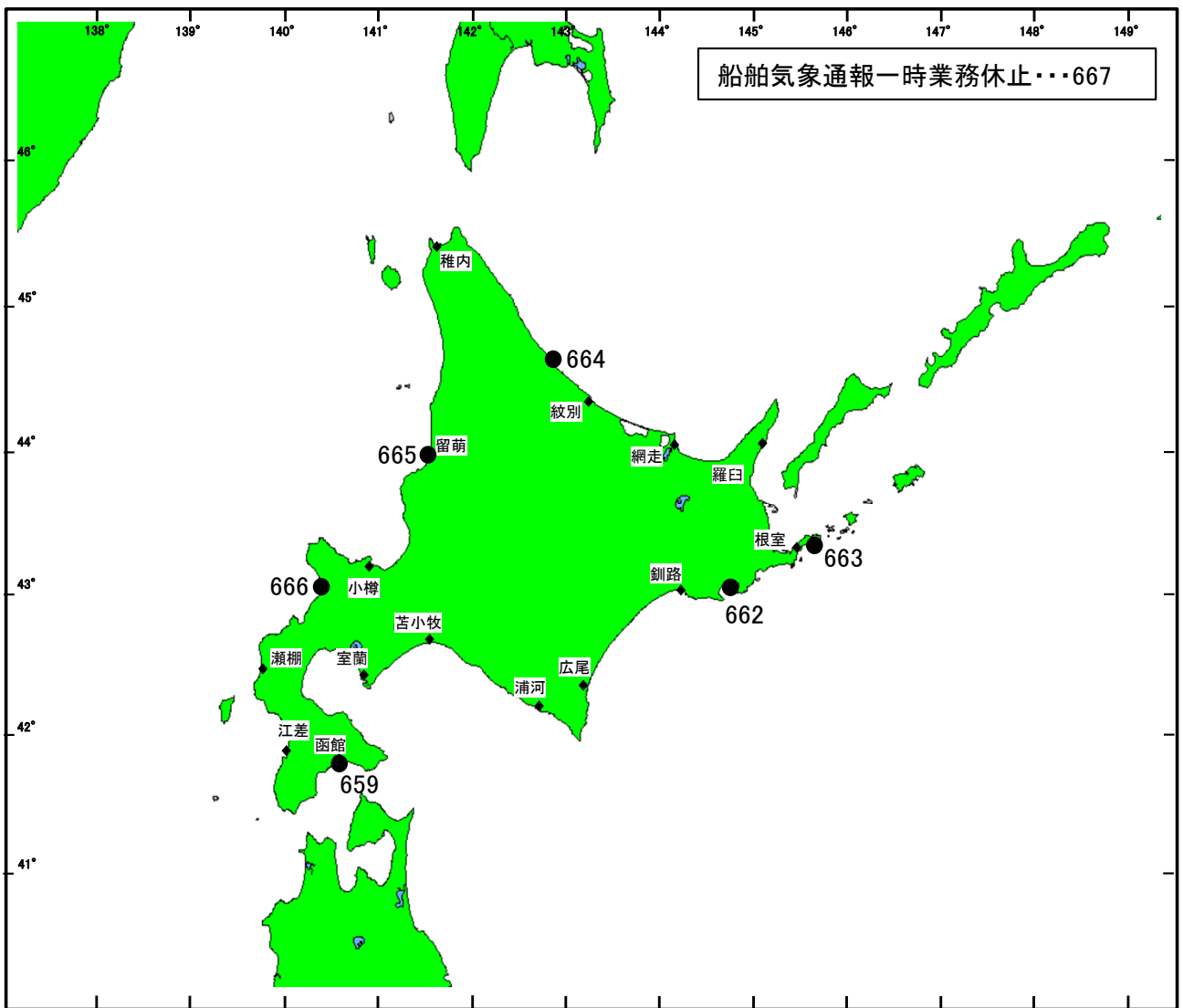




# 索引図



※概略の位置又は区域を●印で示す。数字は項数。

●印で表現できない広範囲に及ぶ660、661項については各項を参照ください。

4年659項 北海道南岸 — 函館港、第1区 花火打上げ

下記区域で、花火の打上げが実施される。

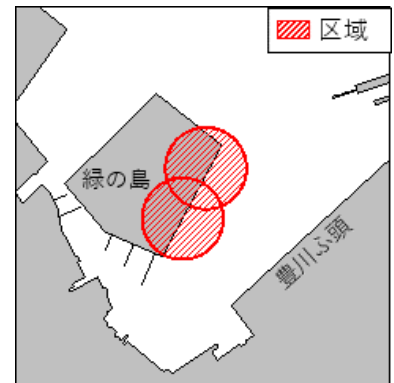
期 間 令和4年12月1日～12月25日  
1800～1900のうち約5分間

区 域 1 41-46-16.0N 140-42-57.5E  
を中心とする半径100mの円内  
2 41-46-12.0N 140-42-55.0E  
を中心とする半径100mの円内

備 考 警戒船配備

海 図 W6

出 所 函館港長



4年660項 北海道南岸 — 函館港付近及び内浦湾～襟裳岬西方 海洋調査

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査が実施される。

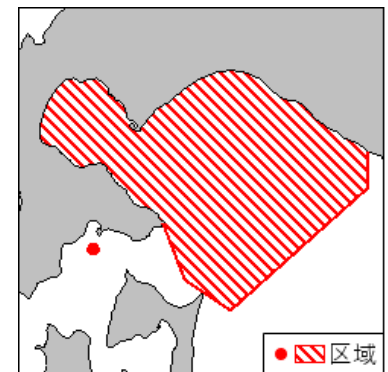
期 間 令和4年11月25日～12月1日

区 域 1 下記地点付近  
(1) 41-40.0N 140-40.0E  
2 下記5地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域  
(2) 42-11.8N 142-40.0E (岸線上)  
(3) 42-00.0N 142-40.0E  
(4) 41-20.0N 141-40.0E  
(5) 41-30.0N 141-20.0E  
(6) 41-48.7N 141-10.3E (岸線上)

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W9-W1030-JP1030-W43

出 所 函館水産試験場



4年661項 北海道南岸 — 釧路港南方 救難訓練

下記区域で、航空機による救難訓練が実施される。

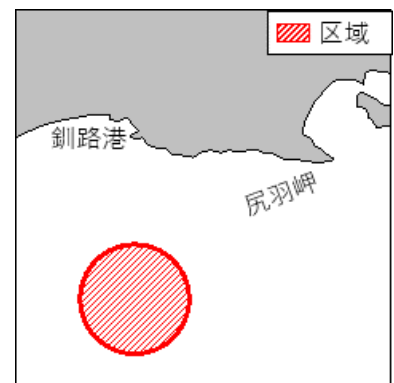
期 間 令和4年12月1日～31日 日出～日没

区 域 42-43.4N 144-22.4E  
を中心とする半径5海里の円内

備 考 発炎筒及び信号発煙照明筒を投下

海 図 W26

出 所 釧路航空基地



4年662項 北海道南岸 — 厚岸港 水深減少

下記区域に、水深減少区域が存在する。

区域 下記5地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域  
海図記載水深より約0.5m～1.5m減少している。

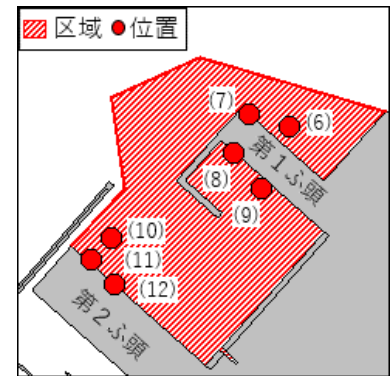
- (1) 43-02-31.9N 144-50-16.7E (岸線上)
- (2) 43-02-36.9N 144-50-23.1E
- (3) 43-02-44.9N 144-50-21.5E
- (4) 43-02-48.4N 144-50-32.1E
- (5) 43-02-43.7N 144-50-54.3E (岸線上)

備考 区域内の浅所水深

- (6) 43-02-42.3N 144-50-42.9E 水深約1.9m
- (7) 43-02-43.4N 144-50-38.0E 水深約2.4m
- (8) 43-02-40.0N 144-50-36.3E 水深約4.0m
- (9) 43-02-36.9N 144-50-39.5E 水深約3.7m
- (10) 43-02-32.6N 144-50-21.5E 水深約4.6m
- (11) 43-02-30.7N 144-50-19.3E 水深約3.9m
- (12) 43-02-28.5N 144-50-22.0E 水深約4.3m

海図 W36 (分図「厚岸港」)

出所 第一管区海上保安本部



4年663項 北海道南岸 — 友知岬付近～納沙布岬付近 海藻駆除作業

下記区域で、作業船及び潜水士による海藻駆除作業が実施される。

期間 令和4年11月28日～令和5年2月10日 日出～日没

区域 1 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 43-23.1N 145-49.0E (岸線上)
- (2) 43-21.2N 145-49.0E
- (3) 43-18.1N 145-40.3E
- (4) 43-19.3N 145-39.6E (岸線上)

2 下記地点付近

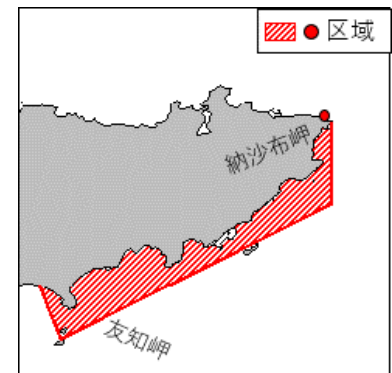
- (5) 43-23.2N 145-48.7E

備考 作業区域は赤旗付浮標で標示

潜水作業中、国際信号機「A」旗掲揚

海図 W18

出所 根室海上保安部



4年664項 北海道北岸 — 紋別港北西方 (雄武漁港) 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施される。

期間 令和4年12月1日～令和5年3月10日 日出～日没

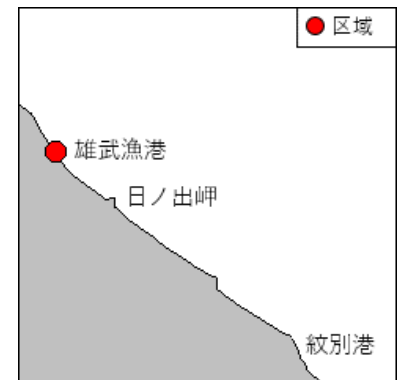
区域 下記地点付近

- 44-35.1N 142-58.1E

備考 測量中、白赤白の燕尾旗掲揚

海図 W1039

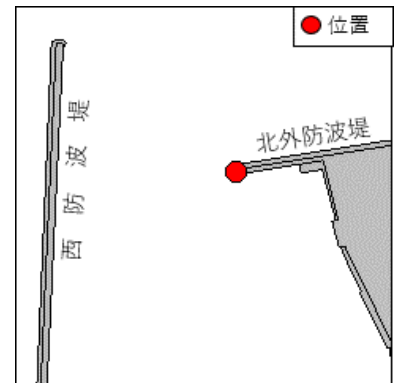
出所 第一管区海上保安本部



4年665項 北海道西岸 — 留萌港、第4区 標識灯消灯

下記位置の標識灯(緑色)は消灯している。

期 間 当分の間  
位 置 43-58-27.5N 141-37-59.7E (北外防波堤西端)  
海 図 1046  
出 所 留萌海上保安部



4年666項 北海道西岸 — 岩内港 水路測量

図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。

期 間 令和4年11月25日～12月20日のうち4日間 日出～日没  
備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
海 図 W39 (岩内港)  
出 所 第一管区海上保安本部



4年667項 北海道周辺 船舶気象通報一時業務休止

下記灯台で観測した気象通報は、テレホンサービス装置の移設に伴い一時業務が休止される。

期 間 令和4年12月1日(予備日2日) 1000～1700  
灯 台 1 金田ノ岬灯台(風向、風速、気圧)  
2 天売島灯台(風向、風速)  
3 焼尻島灯台(風向、風速、気圧)  
4 神威岬灯台(風向、風速、気圧、波高)  
5 弁慶岬灯台(風向、風速)  
6 青苗岬灯台(風向、風速、気圧)

電話番号 0134-23-1177  
0134-23-5577

参照書誌 411  
出 所 第一管区海上保安本部