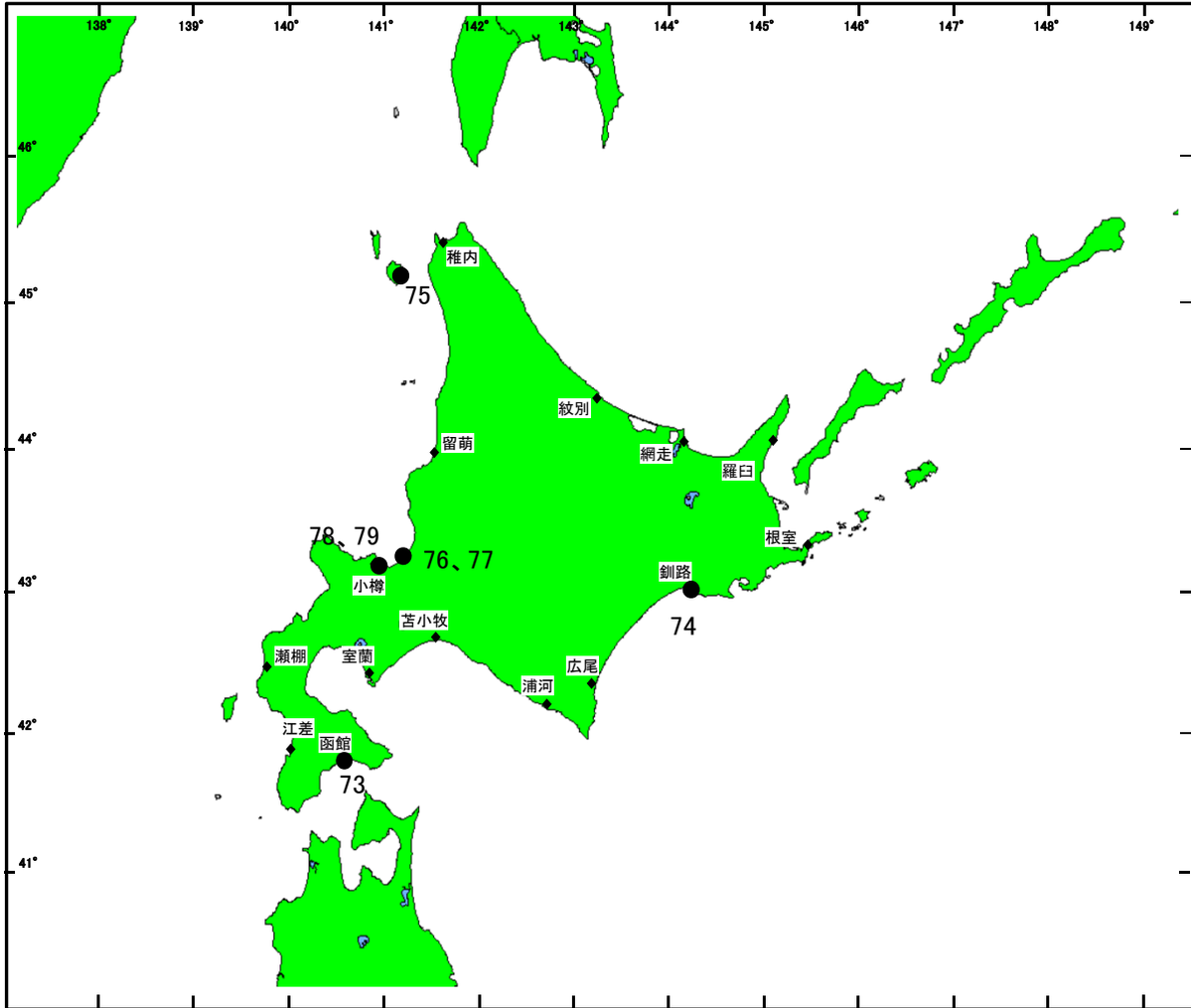


索引図



※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80～82項については各項を参照ください。

5年73項 北海道南岸 — 函館港、第6区（函館漁港）

養殖施設設置

下記区域で、養殖施設が設置されている。

期 間 令和5年7月31日まで

区 域 下記2地点付近

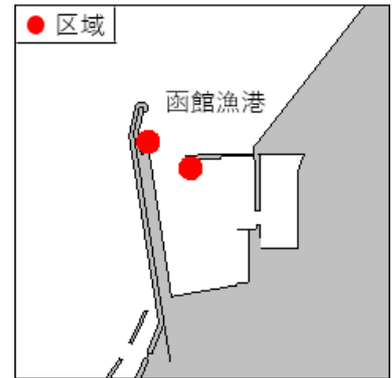
(1) 41-46-24N 140-41-51E

(2) 41-46-23N 140-41-54E

備 考 設置区域は灯付浮標で標示

海 図 W 6

出 所 函館港長



5年74項 北海道南岸 — 釧路港、東区、第1区～第3区及び外港

潜水訓練

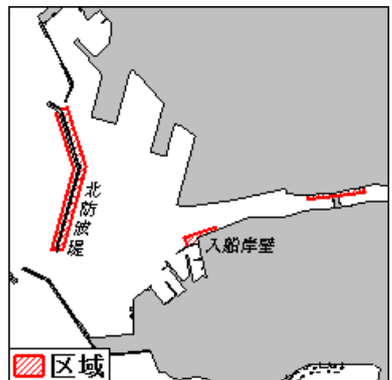
図に示す区域で、潜水訓練が実施されている。

期 間 令和5年3月31日まで 0800～1700

備 考 潜水訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W 3 1 - J P 3 1

出 所 釧路海上保安部



5年75項 北海道西岸 — 利尻島、石埼 灯台について

下記灯台は、整備工事に伴い一時消灯され、仮灯が設置される。

期 間 令和5年3月上旬～下旬

灯台名称 石埼灯台

位 置 45-09-01N 141-19-43E

灯 質 単せん白光 毎10秒に1せん光

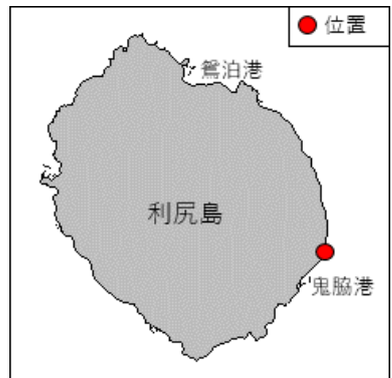
光達距離 12.0海里

明 弧 224度から317度

海 図 W 2 1

参照書誌 4 1 1 0 5 3 7 番

出 所 第一管区海上保安本部



5年76項 北海道西岸 — 石狩湾港及び付近 水質調査

下記位置で、作業船による水質調査が実施されている。

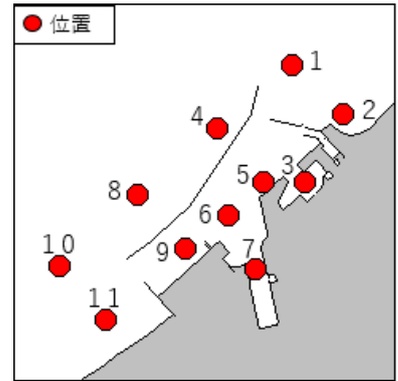
期 間 令和5年5月12日まで 日出～日没

位 置 下記11地点

- (1) 43-13-56.9N 141-17-52.0E
- (2) 43-13-25.0N 141-18-38.3E
- (3) 43-12-40.7N 141-18-03.2E
- (4) 43-13-15.8N 141-16-45.9E
- (5) 43-12-40.6N 141-17-26.7E
- (6) 43-12-19.0N 141-16-56.0E
- (7) 43-11-43.0N 141-17-19.6E
- (8) 43-12-31.8N 141-15-34.5E
- (9) 43-11-56.7N 141-16-17.0E
- (10) 43-11-45.3N 141-14-24.5E
- (11) 43-11-10.4N 141-15-05.7E

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



5年77項 北海道西岸 — 石狩湾港 観測機器設置

下記位置に、観測機器が設置されている。

期 間 令和5年5月12日まで

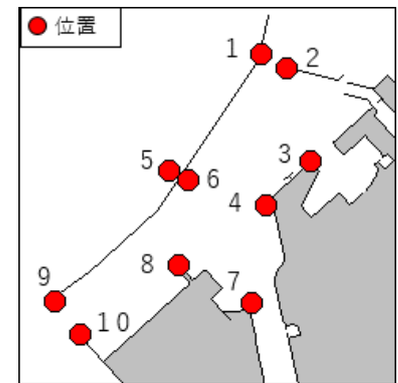
位 置 下記10地点

- (1) 43-13-27.5N 141-17-17.3E
- (2) 43-13-21.8N 141-17-31.1E
- (3) 43-12-45.1N 141-17-44.0E
- (4) 43-12-27.4N 141-17-20.2E
- (5) 43-12-40.9N 141-16-27.8E
- (6) 43-12-37.1N 141-16-37.4E
- (7) 43-11-48.6N 141-17-11.8E
- (8) 43-12-03.5N 141-16-32.6E
- (9) 43-11-48.8N 141-15-25.8E
- (10) 43-11-35.8N 141-15-39.0E

備 考 観測機器は、赤白旗及び灯付浮標で標示
設置及び撤去作業時は潜水作業を伴う
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



5年78項 北海道西岸 — 小樽港、第2区 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 令和5年4月1日～令和6年3月31日 日出～日没

区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 43-11-49.2N 141-01-25.4E
- (2) 43-11-25.1N 141-01-42.8E
- (3) 43-11-21.4N 141-01-38.6E
- (4) 43-11-42.6N 141-01-19.8E

2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

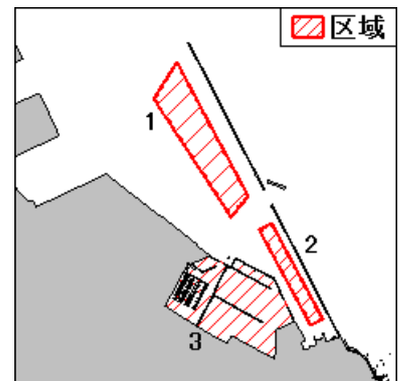
- (5) 43-11-20.3N 141-01-48.5E
- (6) 43-11-03.1N 141-02-01.0E
- (7) 43-11-02.0N 141-01-58.0E
- (8) 43-11-19.1N 141-01-45.5E

3 図に示す区域(マリーナ及び旧貯木場)

備 考 訓練実施中、区域内に浮標設置

海 図 W5-JP5

出 所 小樽港長



5年79項 北海道西岸 — 小樽港、第2区及び付近 ヨット帆走訓練

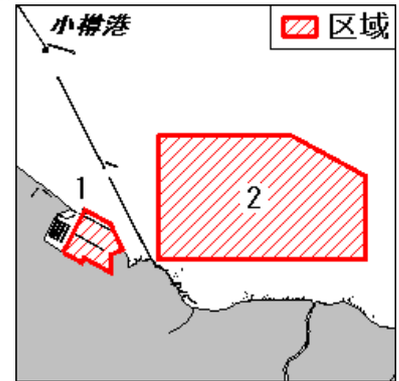
下記区域で、ヨット帆走訓練が実施される。

- 期 間 令和5年3月11日～12月24日 日出～日没
- 区 域 1 図に示す区域(旧貯木場)
- 2 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 43-11-36N 141-02-08E
 - (2) 43-11-36N 141-03-00E
 - (3) 43-11-24N 141-03-30E
 - (4) 43-11-00N 141-03-30E
 - (5) 43-11-00N 141-02-08E

備 考 1～8艇参加
警戒船配備

海 図 W5-JP5

出 所 小樽港長



5年80項 北海道西岸 — 神威岬西南西方 射撃訓練

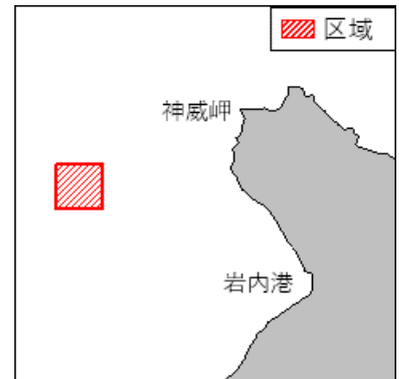
下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

- 期 間 令和5年3月15日(予備日16日) 0900～1800
- 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域
- (1) 43-14.0N (2) 43-09.0N
 - (3) 139-53.2E (4) 140-00.0E

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚

海 図 W28-JP28

出 所 小樽海上保安部



5年81項 本州東岸 — 尻屋崎東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦による水上射撃、対空射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

- 期 間 令和5年3月27日、28日 0600～1800
- 区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



5年82項 本州北西岸 - 龍飛埼西南西方 射撃訓練
下記区域で、自衛艦による水上射撃、対空射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。
期 間 令和5年3月27日、28日 0600～1800
区 域 40-55-09N 139-04-48E
を中心とする半径10海里の円内
海 図 W43
出 所 防衛省海上幕僚監部



海水情報センター
Web ページ

