

一管区水路通報第16号

平成28年4月22日

第一管区海上保安本部

第215項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第216項	北海道南岸	函館港	小型船舶操船訓練等
第217項	北海道南岸	函館港	ヨットレース
第218項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第219項	北海道北岸	サロマ湖	水質調査
第220項	北海道北岸	サロマ湖	掘下げ作業
第221項	北海道北岸	紋別港南東方(八十士地区)	水路測量
第222項	北海道北岸	紋別港及び付近	水質調査
第223項	北海道北岸	紋別港北西方(沙留漁港)	岸壁補修作業
第224項	北海道西岸	石狩湾港	ヨットレース
第225項	北海道西岸	小樽港	水路測量
第226項	北海道西岸	小樽港	潜水訓練
第227項	北海道西岸	小樽港	水質調査
第228項	津軽海峡	西口	海上行事

【お知らせ】

本庁庁舎移転に伴い、平成28年4月28日～5月9日の間、海洋情報部ホームページの運用が停止するため、管区水路通報、海洋速報をはじめとする一部情報提供を下記URLで行っております。ご不便をおかけしますが、ご理解のほどよろしくお願いいたします。

インターネットアドレス http://www.kaiho.mlit.go.jp/kaiyo/jhd_iten.html

※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手出来ます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

FAX番号 0134-27-6190 (ポーリングサービス)

一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

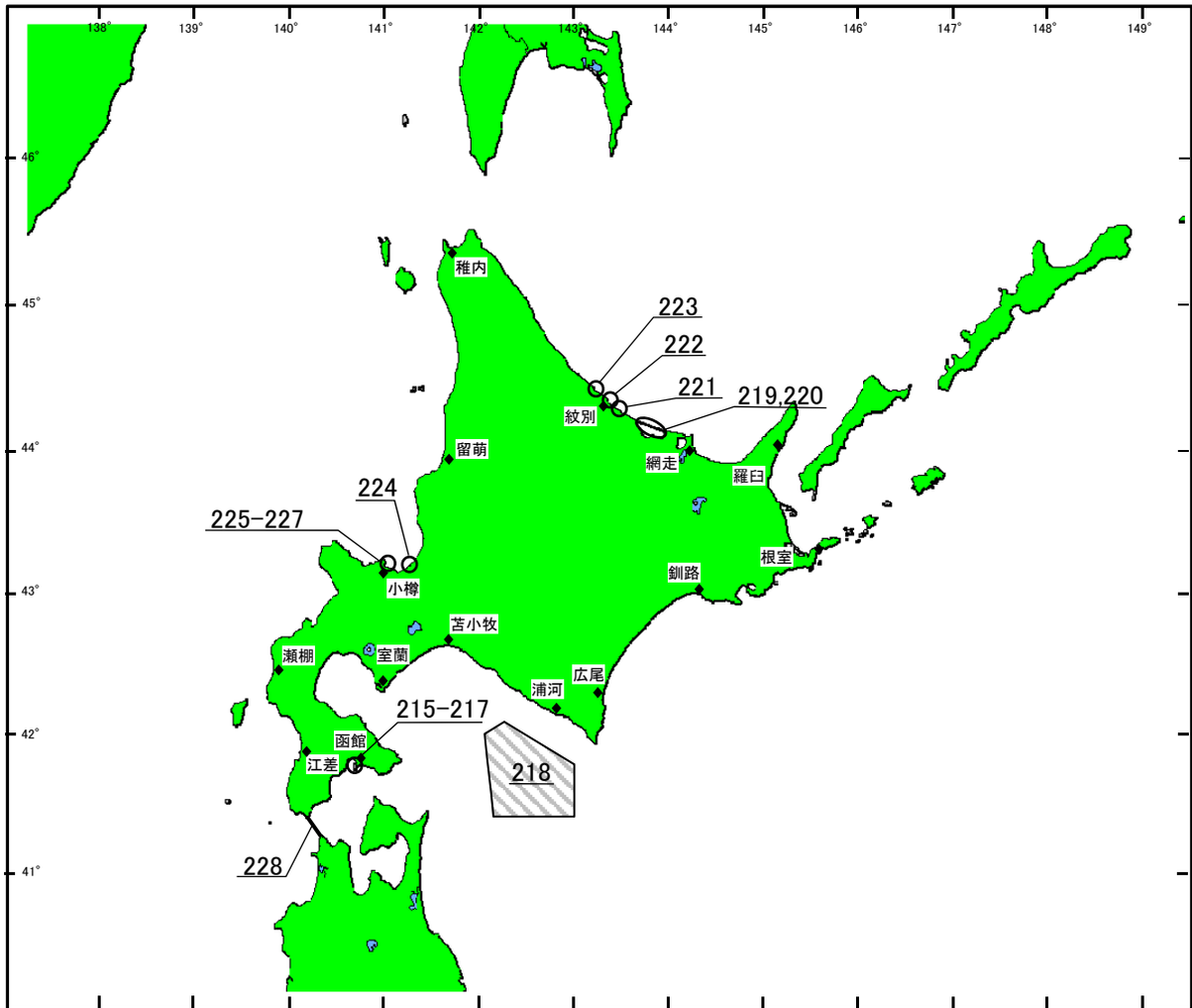
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番2号小樽地方合同庁舎(5階)

TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	215、216、217、218、224、226
港湾施設関係	-----	220、223
海洋調査関係	-----	219、221、222、225、227
海上行事関係	-----	228

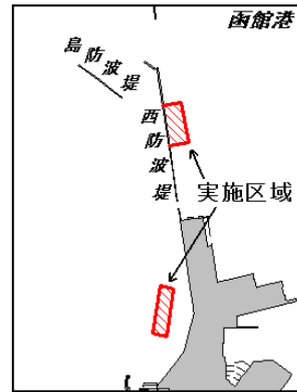
28年215項 北海道南岸 ー 函館港、第3区、第6区

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ている。

期 間 平成28年4月19日～10月28日（7月22日～8月19日を除く）
0830～1530

- 区 域 1 下記(1)～(4)を結ぶ線及び岸線により囲まれる海域
- (1) 41-47-31.8N 140-42-01.4E(岸線上)
 - (2) 41-47-32.5N 140-42-07.4E
 - (3) 41-47-22.9N 140-42-09.7E
 - (4) 41-47-22.2N 140-42-03.4E(岸線上)
- 2 下記(5)～(8)を結ぶ線により囲まれる海域
- (5) 41-46-48.5N 140-42-00.7E
 - (6) 41-46-47.8N 140-42-05.0E
 - (7) 41-46-36.1N 140-42-02.9E
 - (8) 41-46-37.0N 140-41-58.4E



備 考 訓練中、区域内に浮標6基設置。

海 図 W6

出 所 函館港長

28年216項 北海道南岸 ー 函館港、第3区、第4区

小型船舶操船訓練等

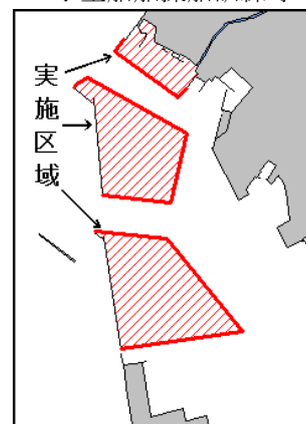
図に示す区域で、小型船舶操船訓練、シュノーケリング・潜水実習及び水質調査が実施されている。

期 間 平成28年4月19日～11月17日（7月23日～8月18日を除く）
日出～日没

備 考 シュノーケリング・潜水実習中は警戒船配備。

海 図 W6

出 所 函館港長



28年217項 北海道南岸 ー 函館港、第5区

ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施されている。

期 間 平成28年4月19日～11月30日 0900～日没

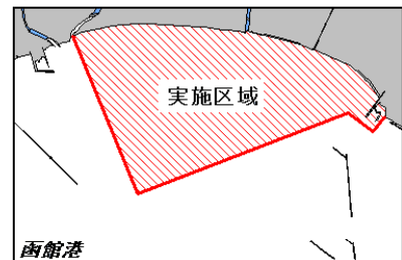
区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 41-48-37.4N 140-42-19.0E (岸線上)
- (2) 41-48-31.3N 140-42-12.0E
- (3) 41-48-39.5N 140-41-56.6E
- (4) 41-48-02.8N 140-39-50.8E
- (5) 41-49-14.3N 140-39-12.2E (岸線上)

備 考 警戒船配備。

海 図 W6

出 所 函館港長



28年218項 北海道南岸 ー 襟裳岬西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成28年5月9日～31日（土、日曜日を除く）
0800～1700

区 域 下記5地点により囲まれる区域及び
その上空9,144m(30,000フィート)まで

- (1) 41-43-09N 142-59-46E
- (2) 41-20-10N 142-59-46E
- (3) 41-20-10N 142-07-47E
- (4) 41-59-09N 142-03-47E
- (5) 42-04-09N 142-16-46E

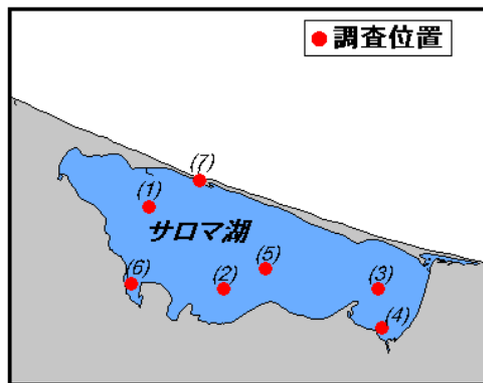
海 図 W1030-JP1030

出 所 防衛省



28年219項 北海道北岸 - サロマ湖
 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 平成28年4月20日～30日までのうち1回
 日出～日没
 位 置 (1) 44-09.8N 143-44.6E
 (2) 44-06.9N 143-48.3E
 (3) 44-07.0N 143-55.8E
 (4) 44-05.6N 143-56.0E
 (5) 44-07.7N 143-50.3E
 (6) 44-07.1N 143-43.8E
 (7) 44-10.8N 143-47.1E
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部

水質調査



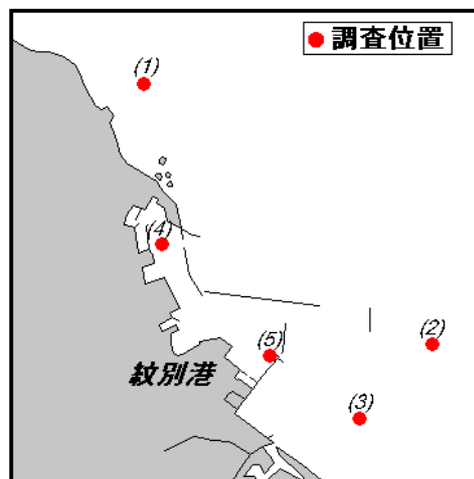
28年220項 北海道北岸 - サロマ湖 (第1湖口) 掘下げ作業
 下記位置において、起重機船による航路掘下げ作業が行われている。
 期 間 平成28年4月20日～8月31日 日出～日没
 位 置 44-11-05N 143-47-10E 付近
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



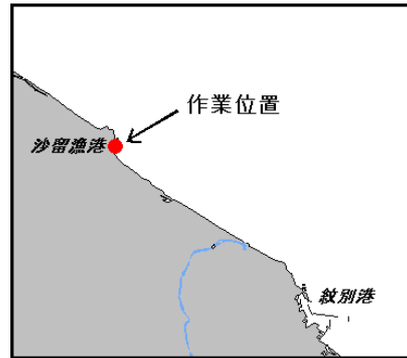
28年221項 北海道北岸 - 紋別港南東方 (八十土地区) 水路測量
 下記位置で、作業船による水路測量が実施される。
 期 間 平成28年4月25日～5月31日 日出～日没
 位 置 44-18.3N 143-26.0E 付近
 備 考 測量作業中、白紅白の燕尾旗掲揚。
 音響測深機を使用。
 海 図 W1039
 出 所 第一管区海上保安本部公示第280107号



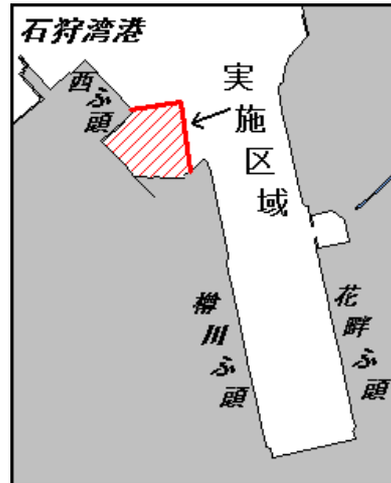
28年222項 北海道北岸 - 紋別港及び付近 水質調査
 下記位置で、作業船による水質調査が実施される。
 期 間 平成28年5月1日～31日までのうち1回
 日出～日没
 位 置 下記5地点付近
 (1) 44-22-04N 143-21-36E
 (2) 44-20-19N 143-24-16E
 (3) 44-19-49N 143-23-36E
 (4) 44-20-59N 143-21-46E
 (5) 44-20-14N 143-22-46E
 海 図 W29 (紋別港)
 出 所 紋別海上保安部



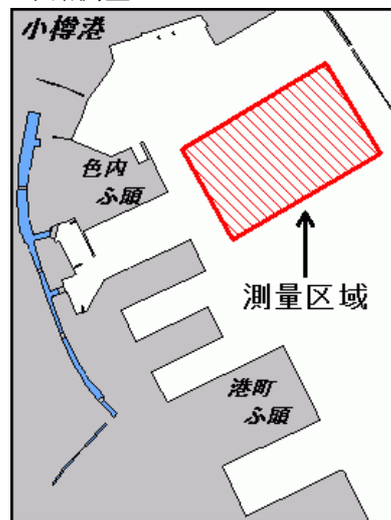
28年223項 北海道北岸 ー 紋別港北西方（沙留漁港） 岸壁補修作業
 下記位置で、岸壁補修作業が実施されている。
 期 間 平成28年4月21日～5月10日 日出～日没
 位 置 44-25.7N 143-13.6E 付近
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



28年224項 北海道西岸 ー 石狩湾港 ヨットレース
 下記区域で、ヨットレースが実施される。
 期 間 平成28年5月1日～10月23日までの毎週日曜日
 1000～1600
 区 域 下記3地点及び岸線に囲まれる海域
 (1) 43-11-55N 141-16-56E (岸線上)
 (2) 43-11-56N 141-17-05E
 (3) 43-11-46N 141-17-07E (岸線上)
 備 考 実施区域内に浮標設置。
 ディンギーヨット数艇参加。
 海 図 W7
 出 所 石狩湾港長



28年225項 北海道西岸 ー 小樽港、第1区 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 平成28年5月9日～20日までのうち3日間
 0830～1730
 区 域 (1) 43-12-22.3N 141-00-57.8E
 (2) 43-12-11.8N 141-00-33.5E
 (3) 43-12-22.7N 141-00-25.2E
 (4) 43-12-33.2N 141-00-48.9E
 備 考 測量作業中、白紅白の燕尾旗掲揚。
 音響測深機及びソナーを使用。
 海 図 W5-JP5
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



28年226項 北海道西岸 ー 小樽港、第1区及び第3区 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 平成28年4月18日～平成29年3月31日 0800～2100
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 警戒船配備。
 海 図 W5-JP5
 出 所 小樽港長



28年227項 北海道西岸 — 小樽港 水質調査

下記位置において、作業船による水質調査が実施される。

期 間 平成28年4月20日～5月15日までのうち1日

日出～日没

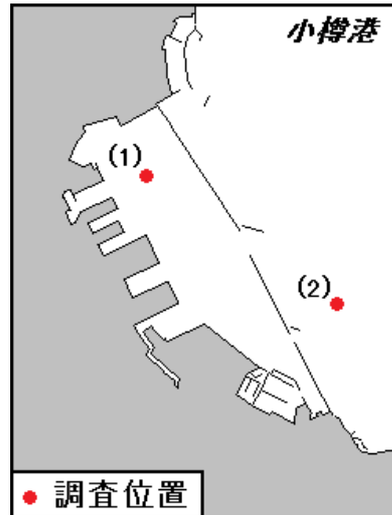
位 置 下記2地点付近

(1) 43-12-18.7N 141-00-42.6E

(2) 43-11-36.0N 141-02-08.1E

海 図 W5-JP5

出 所 小樽港長



28年228項 津軽海峡 — 西口 海上行事

図に示す位置付近で、ペットボトルで作成した筏による津軽海峡横断が実施される。

期 間 平成28年4月28日

区 域 龍飛埼～白神岬

備 考 伴走艇配備。

海 図 W1159

出 所 函館海上保安部

