

# 一管区水路通報第 2 5 号

平成 1 9 年 6 月 2 9 日

第一管区海上保安本部

|           |           |         |          |
|-----------|-----------|---------|----------|
| 第 2 8 9 項 | 北海道南岸     | 函館港     | 潜水訓練     |
| 第 2 9 0 項 | 北海道南岸     | 内浦湾及び付近 | 海洋調査等    |
| 第 2 9 1 項 | 北海道南岸     | 十勝港北北東方 | 揚陸訓練     |
| 第 2 9 2 項 | 北海道南岸     | 釧路港南東方  | 武器発射試験   |
| 第 2 9 3 項 | 北海道南岸～東岸  |         | 射撃訓練等    |
| 第 2 9 4 項 | 北海道北岸     | サロマ湖口   | 防波堤延長工事  |
| 第 2 9 5 項 | 北海道北岸     | 紋別港     | 流速計設置等   |
| 第 2 9 6 項 | 北海道西岸     | 利尻島西方   | 海洋調査     |
| 第 2 9 7 項 | 北海道西岸     | 利尻水道    | 魚礁設置作業   |
| 第 2 9 8 項 | 北海道西岸     | 小樽港     | 小型船舶操縦訓練 |
| 第 2 9 9 項 | 北海道西岸     | 余市港及び付近 | 水質調査等    |
| 第 3 0 0 項 | 北海道西岸～日本海 |         | 海洋調査等    |

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 0134-32-9319 (情報ボックス)

100#:最新号、1～50#:バックナンバー (数字は号数)

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。

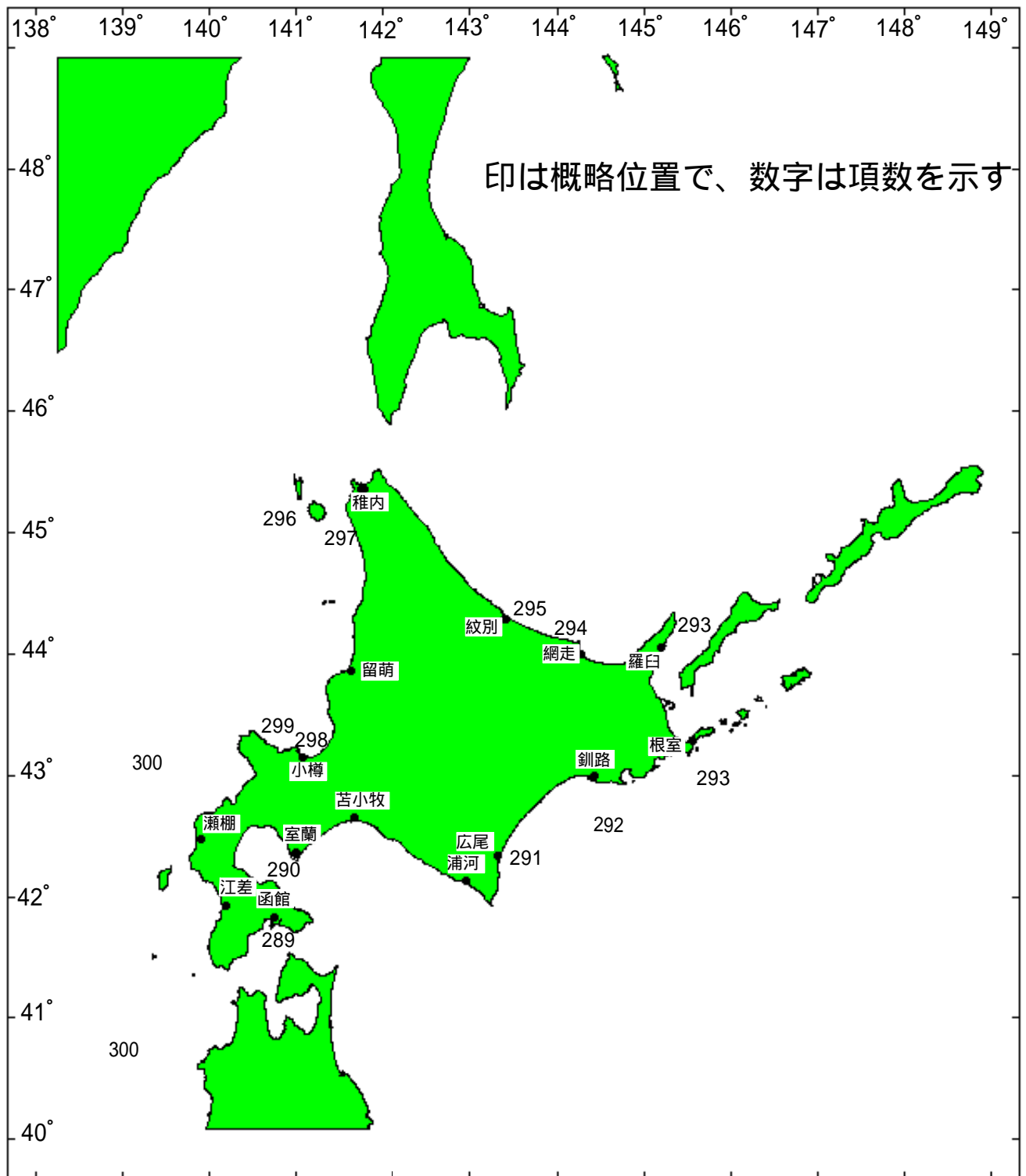
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町 5 番 3 号小樽港湾合同庁舎(5階)

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

メールアドレス [sodan1@jodc.go.jp](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

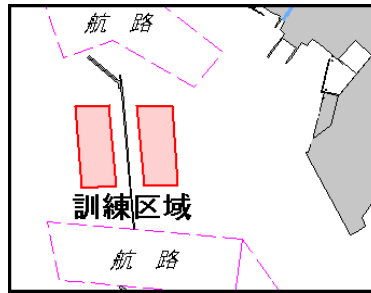
# 索引図



19年289項 北海道南岸 - 函館港、第4区、第5区 潜水訓練

下図に示す区域で、自衛隊による潜水訓練が実施される。

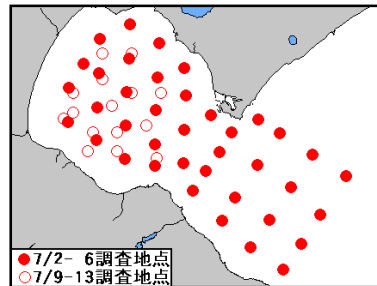
期 間 平成19年7月5日、9日 0800～1630  
 標 識 国際信号旗「A」掲揚  
 警 戒 警戒船配備  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



19年290項 北海道南岸 - 内浦湾及び付近 海洋調査等

下図に示す地点で、「金星丸(151t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成19年7月2日～6日、9日～13日  
 海 図 W17 - W1030  
 出 所 道立函館水産試験場

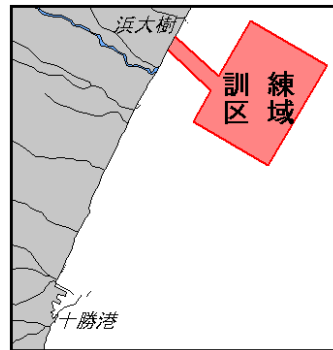


19年291項 北海道南岸 - 十勝港北北東方 揚陸訓練

下記区域で、輸送艦から車両等の揚陸訓練が実施される。

期 間 平成19年7月8日～10日  
 区 域 下記8地点により囲まれる区域  
 (1) 42-27-19N 143-25-06E  
 (2) 42-25-48N 143-27-17E  
 (3) 42-24-38N 143-26-24E  
 (4) 42-22-59N 143-30-13E  
 (5) 42-28-45N 143-33-13E  
 (6) 42-28-26N 143-28-19E  
 (7) 42-26-20N 143-27-42E  
 (8) 42-27-51N 143-25-28E

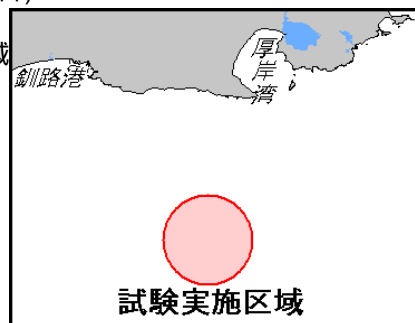
備 考 すべての漁業の操業禁止  
 海 図 W1032  
 出 所 釧路海上保安部



19年292項 北海道南岸 - 釧路港南東方 武器発射試験

下記区域で、巡視船による武器発射試験が実施される。

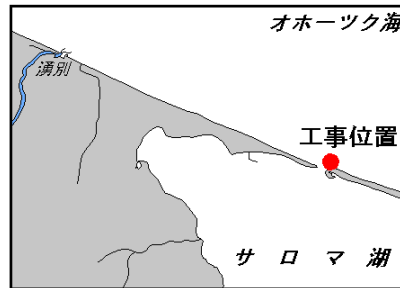
期 間 平成19年7月12日(予備日13日、14日) 1000～1700  
 区 域 42-40-09N 144-39-46E  
 を中心とする半径5海里の円内区域  
 海 図 W26 - W1032  
 出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



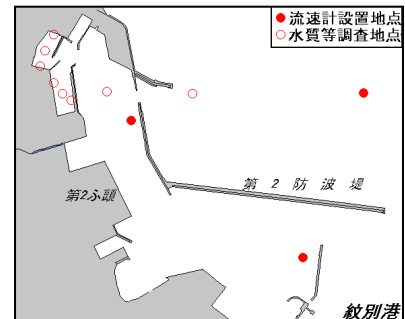
19年293項 北海道南岸～東岸 射撃訓練等  
 下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。  
 期 間 平成19年7月5日（予備日6日） 1000～2000  
 区 域 下記2区域  
 (1) 43-03.1N 145-49.0Eを中心とする半径5Mの円内区域  
 (2) 44-25.3N 145-32.5Eを中心とする半径5Mの円内区域  
 標 識 国際信号旗「NE4」掲揚  
 警 戒 相互警戒  
 海 図 W42  
 出 所 根室海上保安部



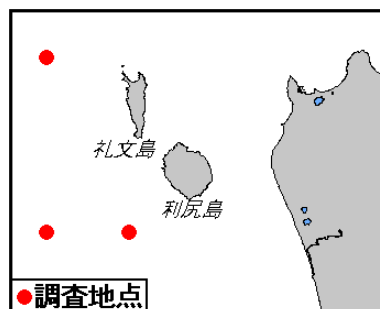
19年294項 北海道北岸 - サロマ湖口 防波堤延長工事  
 下図に示す位置で、防波堤延長工事が実施されている。  
 期 間 平成19年11月20日まで  
 標 識 黄色灯付浮標(2秒1閃光)設置  
 海 図 W1039  
 出 所 紋別海上保安部



19年295項 北海道北岸 - 紋別港 流速計設置等  
 下記区域で、流速計設置及び水質・底質調査が実施される。  
 期 間 平成19年7月6日～9月30日  
 位 置 流速計設置は下記3地点  
 (1) 44-21-01.3N 143-23-07.2E  
 (2) 44-20-24.7N 143-22-48.4E  
 (3) 44-20-55.2N 143-21-55.3E  
 標 識 流速計設置付近に赤白旗及びオレンジ色灯付浮標設置  
 海 図 W29(紋別港)  
 出 所 紋別海上保安部



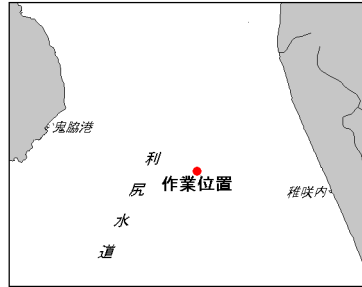
19年296項 北海道西岸 - 利尻島西方 海洋調査  
 下記位置で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査が実施される。  
 期 間 平成19年7月3日～5日  
 位 置 下記3点  
 (1) 45-30.1N 140-39.8E  
 (2) 45-00.1N 140-59.8E  
 (3) 45-00.1N 140-39.8E  
 海 図 W1040 - W1045  
 出 所 道立稚内水産試験場



19年297項 北海道西岸 - 利尻水道 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

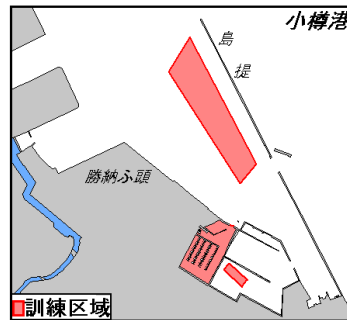
期 間 平成19年7月1日～11月10日 日出～日没  
 位 置 45-05-59N 141-28-46E  
 備 考 3.0m型FPブロック 259基沈設  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



19年298項 北海道西岸 - 小樽港、第2区 小型船舶操縦訓練

下図に示す区域で、小型船舶操縦訓練(特殊小型含)が実施される。

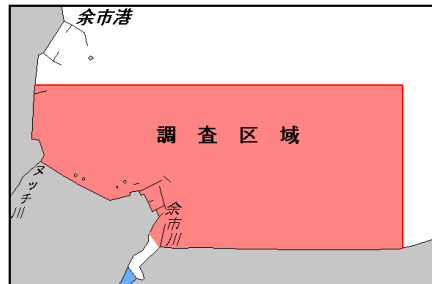
期 間 平成19年7月2日～9月30日 0900～日没  
 海 図 W5  
 出 所 小樽港長



19年299項 北海道西岸 - 余市港及び付近 水質調査等

下記区域で、作業船による水質及び生物調査が実施される。

期 間 平成19年7月1日～平成20年2月28日  
 区 域 43-12-38N 140-49-30E の経緯度線及び陸岸により囲まれる区域  
 備 考 潜水土による採取、採水、採泥作業  
 海 図 W39 - W28  
 出 所 小樽海上保安部



19年300項 北海道西岸～日本海 海洋調査等

下図に示す地点で、調査船による海洋調査及びスルメイカの水産資源調査が実施されている。

期 間 平成19年7月11日まで  
 備 考 調査船「最上丸(98t)」「千秋丸(187t)」「おやしお丸(178t)」「鳥海丸(452t)」  
 夜間調査実施  
 海 図 W41 - W43  
 出 所 日本海区水産研究所

