

# 一管区水路通報第8号

平成29年2月24日

第一管区海上保安本部

第79項	北海道南岸	函館湾南西方	魚礁設置
第80項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第81項	北海道南岸	室蘭港西方	海洋調査
第82項	北海道南岸	釧路港	漁具設置
第83項	北海道南岸	釧路港南方	火工品投下訓練
第84項	北海道南岸	釧路港南南東方	照明弾発射訓練
第85項	北海道南岸	釧路港南東方	武器発射試験
第86項	北海道西岸	岩内港北西方	水中障害物存在
第87項	北海道西岸	茂津多岬南方	魚礁設置
第88項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練

※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手できます。

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

FAX 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。

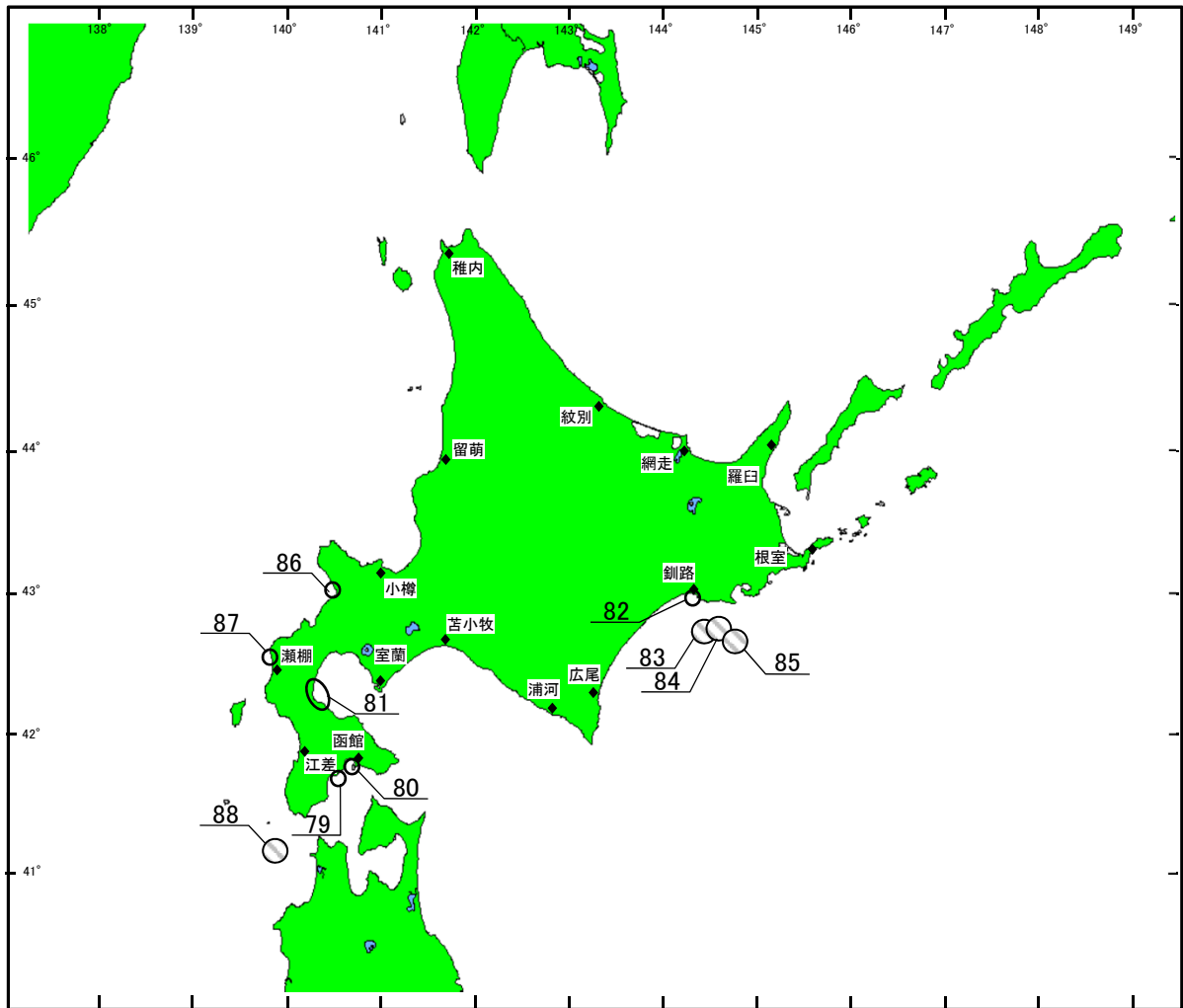
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

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

# 索引図



## 事項別索引

水深関係	-----	86
訓練・試験関係	-----	80、83、84、85、88
海洋調査関係	-----	81
漁業関係	-----	79、82、87

29年79項 北海道南岸 - 函館湾南西方 魚礁設置

一管区水路通報28年37号709項関連

下記区域に、魚礁が設置された。

区 域 41-41.7N 140-33.8E  
を中心とする半径113mの円内  
備 考 立方体型魚礁(高さ 3.0m)103基平積み  
海 図 W 9  
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

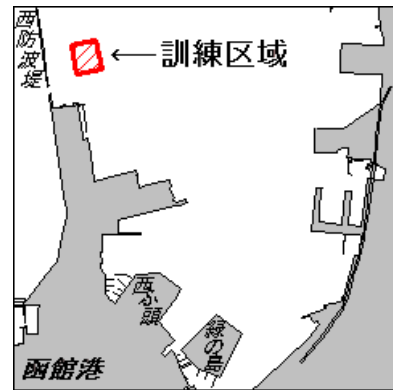


29年80項 北海道南岸 - 函館港、第3区 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成29年3月10日～15日 0900～1600  
区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
(1) 41-47-12.2N 140-42-20.8E  
(2) 41-47-11.2N 140-42-14.0E  
(3) 41-47-17.1N 140-42-12.7E  
(4) 41-47-18.0N 140-42-19.2E

備 考 訓練中、浮標3基設置  
海 図 W 6  
出 所 函館港長



29年81項 北海道南岸 - 室蘭港西方 海洋調査

下記位置で、調査船及び潜水士による海洋調査が実施されている。

期 間 平成29年2月22日～28日のうち4日間  
(予備日 3月1日～10日) 日出～日没  
位 置 下記4地点付近  
(1) 42-13.5N 140-23.6E  
(2) 42-15.0N 140-18.5E  
(3) 42-16.1N 140-17.5E  
(4) 42-22.3N 140-18.2E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
海 図 W 17  
出 所 函館海上保安部

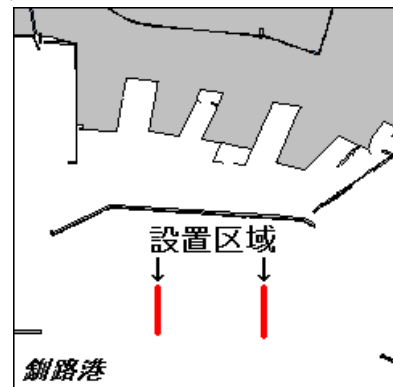


29年82項 北海道南岸 - 釧路港、外港 漁具設置

下記区域に、漁具が設置されている。

期 間 平成29年2月18日～8月21日  
区 域 1 下記経緯度線により囲まれる区域  
(1) 42-58-47N (3) 144-20-09E  
(2) 42-59-02N (4) 144-20-10E  
2 下記経緯度線により囲まれる区域  
(5) 42-58-48N (7) 144-19-25E  
(6) 42-59-02N (8) 144-19-26E

備 考 設置区域は標識灯(レーダー反射器付)で標示  
海 図 W 31 - J P 3 1  
出 所 釧路港長



29年83項 北海道南岸 - 釧路港南方 火工品投下訓練

下記区域で、航空機による火工品投下訓練が実施される。

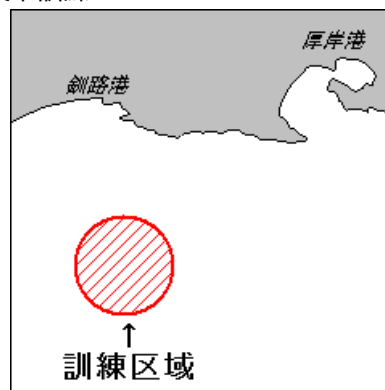
期 間 平成29年3月1日～31日（土、日曜日及び祝日を除く）  
0830～1715

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

備 考 発炎筒及びマリンマーカ―を投下

海 図 W 2 6

出 所 釧路航空基地



29年84項 北海道南岸 - 釧路港南南東方 照明弾発射訓練

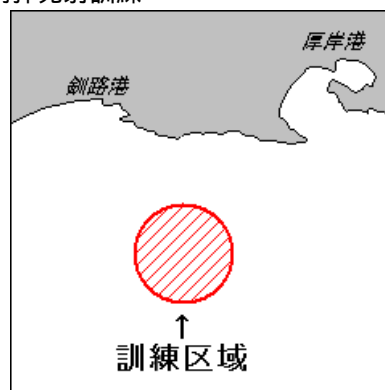
下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

期 間 平成29年2月27日（予備日 2月28日）1300～1500

区 域 42-44.4N 144-30.4E  
を中心とする半径5海里の円内

海 図 W 2 6

出 所 釧路海上保安部



29年85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。

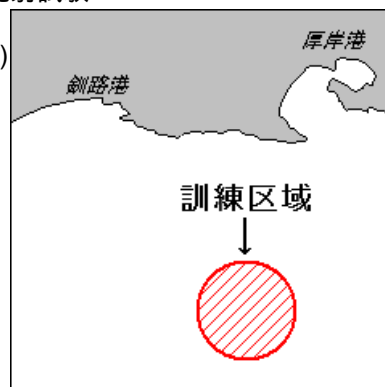
期 間 平成29年3月13日、15日（予備日 3月14日、16日～29日）  
0800～1700

区 域 42-40-09N 144-39-46E  
を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗掲揚

海 図 W 1 0 3 2 - J P 1 0 3 2

出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



29年86項 北海道西岸 - 岩内港北西方 水中障害物存在

下記区域に、水中障害物（漁網らしきもの）が存在する。

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 43-00.6N 140-29.3E

(2) 43-01.0N 140-28.3E

海 図 W 2 8 - J P 2 8

出 所 小樽海上保安部



29年87項 北海道西岸 - 茂津多岬南方 魚礁設置

一管区水路通報28年29号542項関連

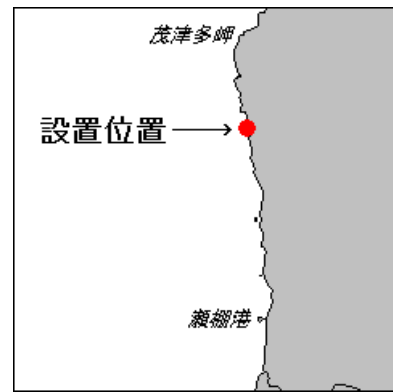
下記位置に、魚礁が設置された。

位置 42-33.9N 139-50.0E

備考 六脚ブロック型魚礁(高さ 3.0m)90基平積み

海図 W11 - JP11

出所 瀬棚海上保安署



29年88項 本州北西岸 - 龍飛埼西南西方 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 平成29年3月7日(予備日 3月8日) 1100~1600

区域 41-07.8N 139-56.4E

を中心とする半径5海里の円内

備考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚

海図 W10 - JP10

出所 第二管区海上保安本部海洋情報部

