

# 一管区水路通報第 2 2 号

平成 1 9 年 6 月 8 日

第一管区海上保安本部

第 2 3 8 項	北海道南岸	函館港付近	灯付浮標変更及び設置
第 2 3 9 項	北海道南岸	内浦湾及び付近	海洋調査等
第 2 4 0 項	北海道南岸	室蘭港西方	流出油回収訓練
第 2 4 1 項	北海道南岸	苫小牧港南西方	物件投下訓練
第 2 4 2 項	北海道南岸	釧路港	水路測量
第 2 4 3 項	北海道南岸	釧路港及び付近	深浅測量
第 2 4 4 項	北海道北岸	宗谷岬西方	養殖施設修復作業
第 2 4 5 項	北海道西岸	稚内港	小型船舶操縦訓練
第 2 4 6 項	北海道西岸	利尻島	防波堤延長工事
第 2 4 7 項	北海道西岸	小樽港北方	浅所存在
第 2 4 8 項	津軽海峡	西口西方	射撃訓練
第 2 4 9 項	津軽海峡	東口東方	射撃訓練
第 2 5 0 項			補正図発行

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。

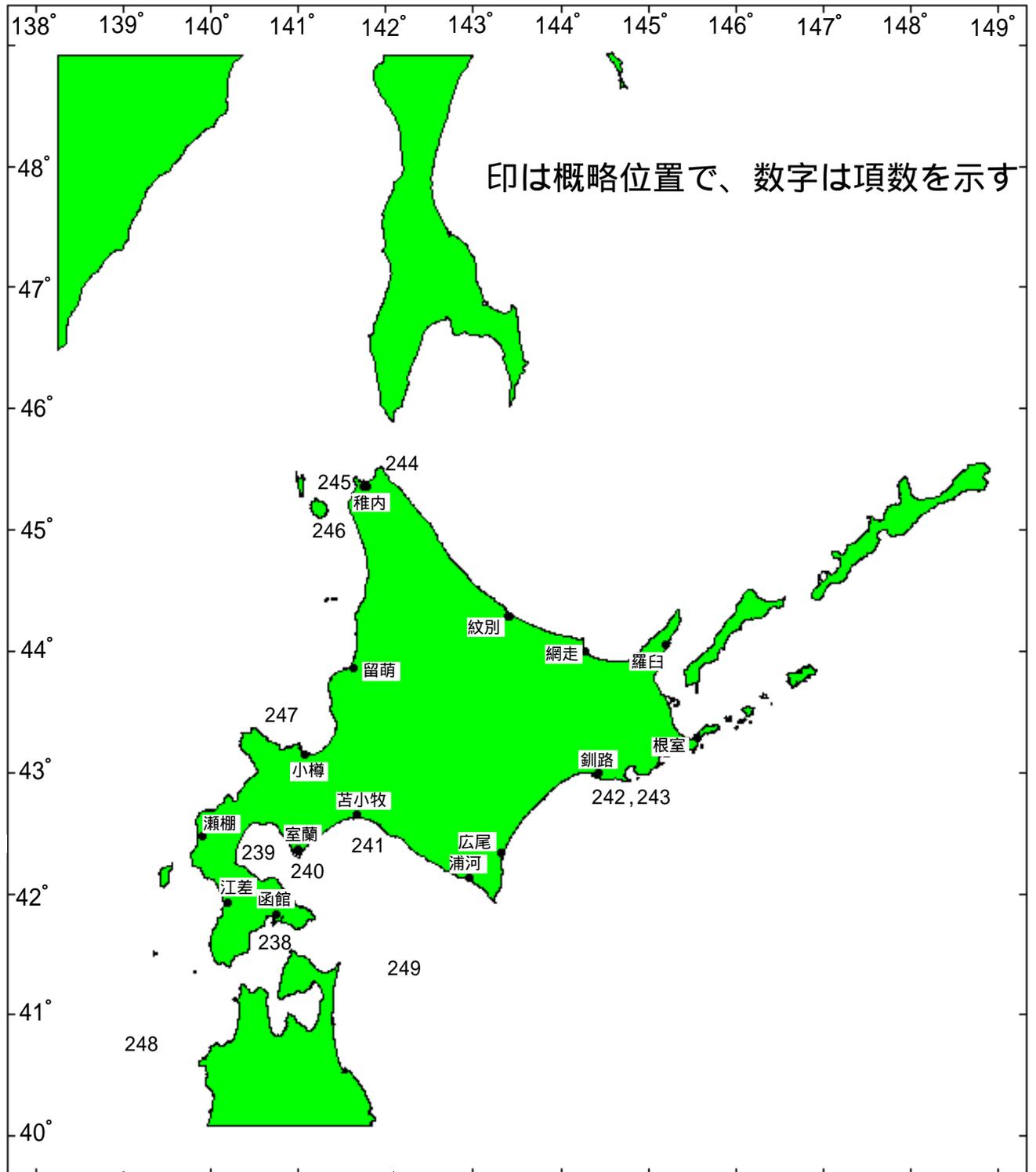
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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238項 北海道南岸 - 函館港付近 灯付浮標変更及び設置

下記に示す灯付浮標が、変更及び設置されている。

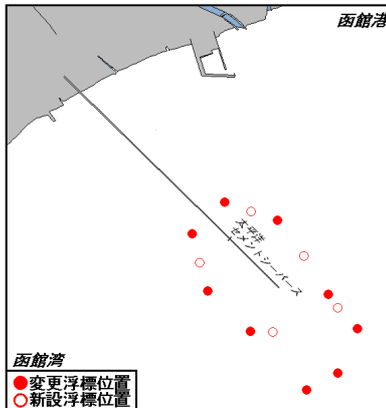
位置 下記海図に記載されている9地点の灯付浮標が変更している。

- (1) 41-47-46.8N 140-39-33.7E 緑色やぐら型レーダ反射器付緑色灯付浮標
- (2) 41-47-57.5N 140-39-39.9E 赤色やぐら型レーダ反射器付赤色灯付浮標
- (3) 41-48-05.8N 140-39-30.7E 黄色やぐら型レーダ反射器付黄色灯付浮標
- (4) 41-48-23.6N 140-39-14.3E 同上
- (5) 41-48-27.9N 140-38-57.6E 同上
- (6) 41-48-20.3N 140-38-47.2E 同上
- (7) 41-48-06.6N 140-38-52.1E 同上
- (8) 41-47-56.9N 140-39-05.8E 黄色柱状型レーダ反射器付黄色灯付浮標
- (9) 41-47-42.8N 140-39-23.7E 黄色柱状型緑色灯付浮標

下記5地点に灯付浮標が設置されている。

- (10) 41-48-14.9N 140-39-22.8E 黄色やぐら型レーダ反射器付黄色灯付浮標
- (11) 41-48-25.7N 140-39-05.9E 同上
- (12) 41-48-13.4N 140-38-49.6E 同上
- (13) 41-47-56.7N 140-39-12.9E 同上
- (14) 41-48-02.5N 140-39-33.7E 黄色柱状型緑色灯付浮標

海図 W6 - W9  
出所 函館海上保安部



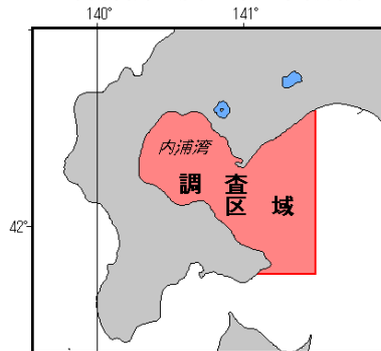
19年239項 北海道南岸 - 内浦湾及び付近 海洋調査等

下図に示す区域で、練習船「うしお丸」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6月13日～6月19日

海図 W17 - W43 - W1030

出所 北海道大学



19年240項 北海道南岸 - 室蘭港西方 流出油回収訓練

下図に示す区域で、流出油回収訓練を実施する。

期間 平成19年6月20日 1200～1600

21日 0830～1200

22日 0900～1200

区域 42-21N 140-43E

を中心とする半径1.5Mの円内区域

警戒船配備

警戒考 オイルフェンス、大型油回収機等使用

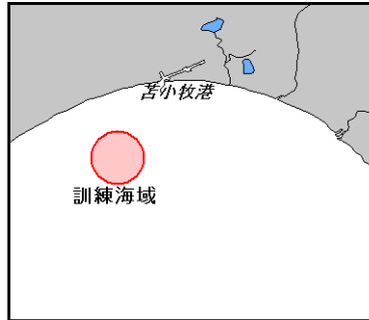
海図 W17

出所 室蘭海上保安部



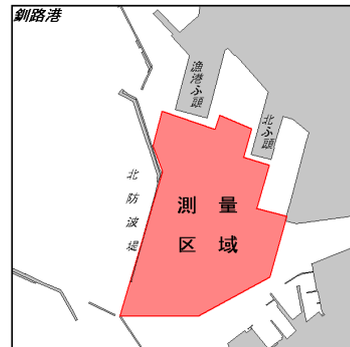
19年241項 北海道南岸 - 苫小牧港南西方 物件投下訓練  
 下記区域で、海上保安庁航空機による救難用コンテナ（高さ約1m、直径約40cm）の投下訓練が実施される。

期 日 平成19年6月19日（予備日20日） 1330～1400  
 区 域 42-32N 141-33E を中心とする半径2.0海里の円内区域  
 海 図 W1034  
 出 所 千歳航空基地



19年242項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区、第3区 水路測量  
 下図に示す区域で、水路測量が実施される。

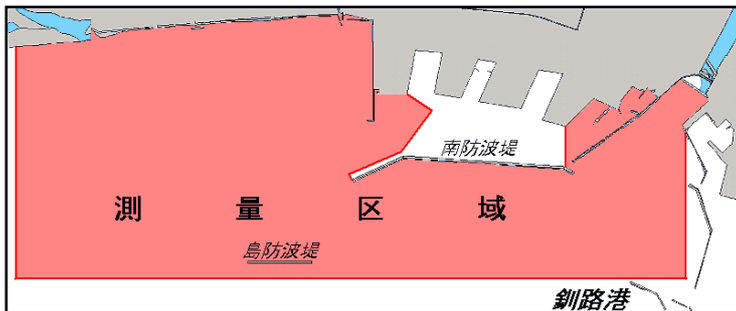
期 間 平成19年6月14日～19日 日出～日没  
 海 図 W31  
 標 識 測量船は、白紅白旗を掲揚  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年243項 北海道南岸 - 釧路港及び付近 深浅測量  
 下記に示す区域で、深浅測量が実施されている。

期 間 平成19年9月30日まで 日出～日没  
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 42-58-42.3N 144-21-25.9E  
 (2) 42-59-37.4N 144-21-26.0E  
 (3) 43-00-13.1N 144-15-54.8E  
 (4) 42-58-42.3N 144-15-54.9E

海 図 W26 - W31  
 出 所 釧路港長

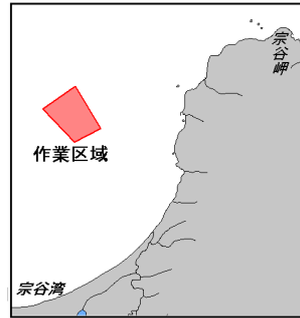


19年244項 北海道北岸 - 宗谷岬西方 養殖施設修復作業

下図に示す区域で、ホタテ養殖施設の修復作業が実施される。

- 期 間 平成19年6月11日～30日まで  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 45-29-20N 141-47-42E  
 (2) 45-29-55N 141-48-52E  
 (3) 45-28-51N 141-49-46E  
 (4) 45-28-29N 141-48-48E

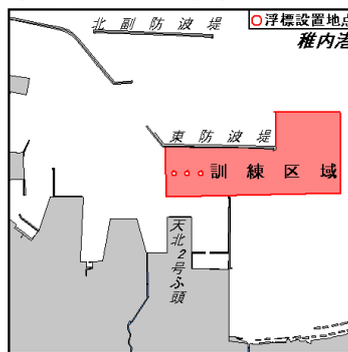
- 備 考 起重機船使用及び潜水を伴う作業がある。  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



19年245項 北海道西岸 - 稚内港 小型船舶操縦訓練

下図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

- 期 間 平成19年6月19日～6月27日 0830～日没  
 備 考 赤色浮標3基設置  
 海 図 W1041  
 出 所 稚内港長



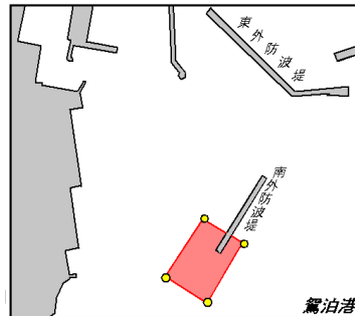
19年246項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港 防波堤延長工事

水路通報19年18号179項削除

下図に示す区域で、防波堤延長工事が実施されている。

- 期 間 平成20年1月21日まで 日出～日没  
 区 域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 45-14-24.7N 141-13-52.6E  
 (2) 45-14-22.8N 141-13-56.5E  
 (3) 45-14-18.4N 141-13-53.0E  
 (4) 45-14-20.3N 141-13-48.6E

- 標 識 上記(1)～(4)に黄色灯付浮標設置  
 海 図 W21(鷺泊港)  
 出 所 稚内海上保安部



19年247項 北海道西岸 - 小樽港北方 浅所存在

水路通報19年21号230項削除

下記に示す2地点で、浅所が存在している。

- 位 置 (1) 43-14-49.8N 140-59-57.0E 水深約25.6m 底質 岩  
 (2) 43-15-16.7N 141-00-18.4E 水深約32.3m

- 海 図 W5  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



