

一管区水路通報第39号

平成18年10月6日

第一管区海上保安本部

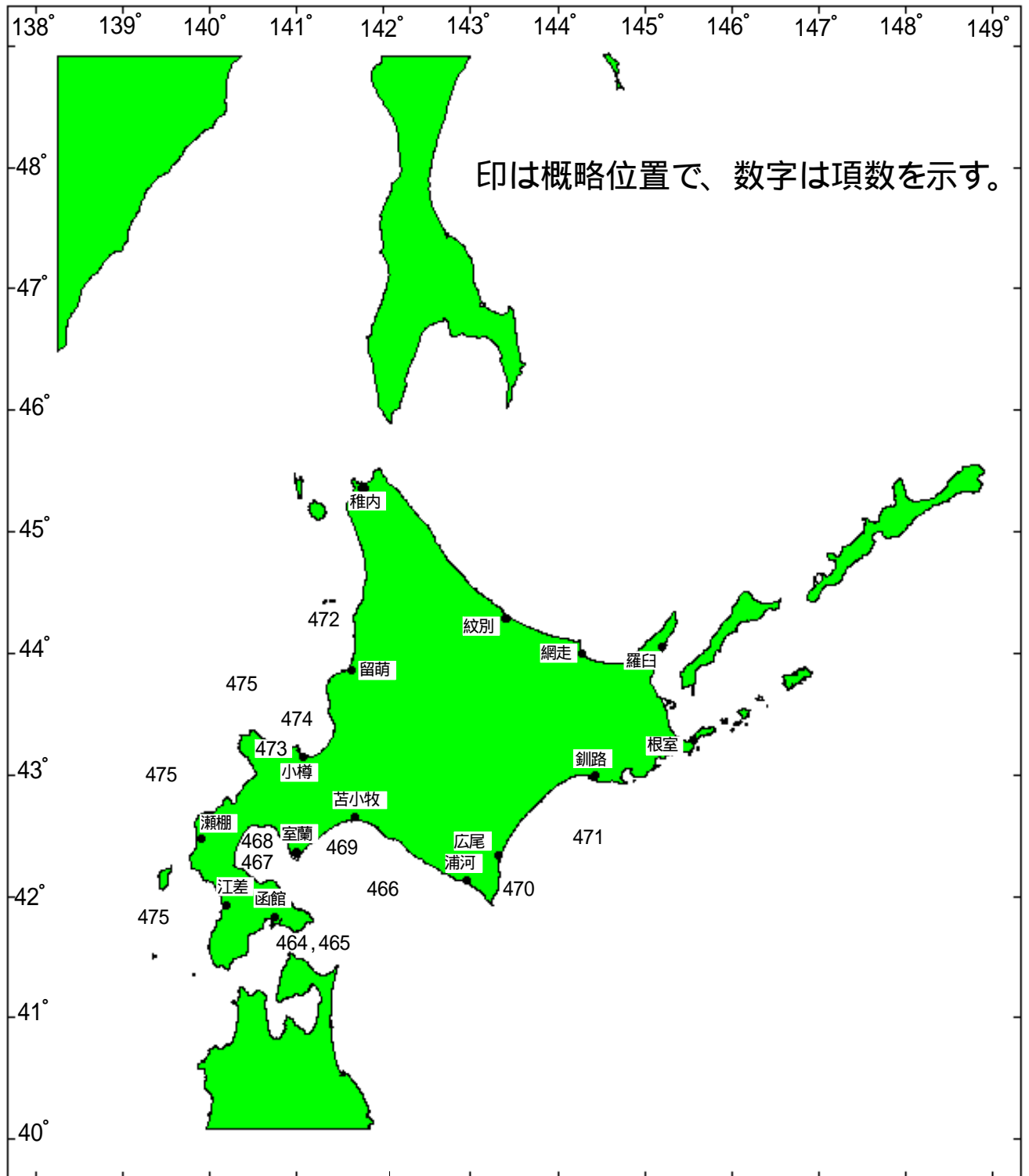
第464項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第465項	津軽海峡		ヨットレース
第466項	北海道南岸	恵山岬東北東方	射撃訓練
第467項	北海道南岸	内浦湾	潜水作業
第468項	北海道南岸	内浦湾	灯台移設
第469項	北海道南岸	苫小牧港南南西方	水路測量
第470項	北海道南岸	十勝港東南東方	照明弾等発射訓練
第471項	北海道南岸		搜索訓練
第472項	北海道西岸	羽幌港南西方	灯台について
第473項	北海道西岸	小樽港	灯台について
第474項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第475項	北海道西岸		海洋調査

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

索引図



18年464項 北海道南岸 - 函館港、第3区 小型船舶操縦訓練

下図に示す区域で、実習船による小型船舶操縦訓練が実施される。

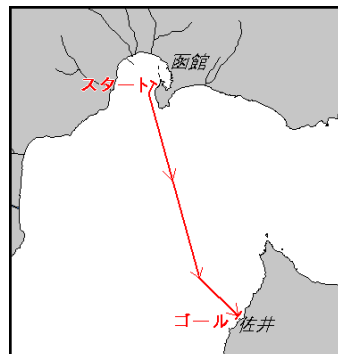
期 間 平成18年10月14日～28日 0900～1700
備 考 訓練区域内に浮標3基設置
海 図 W6
出 所 函館港長



18年465項 津軽海峡 ヨットレース

下図に示す区域で、津軽海峡横断ヨットレースが実施される。

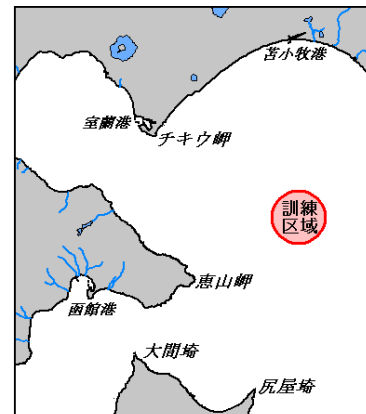
期 間 平成18年10月8日 0830～1630
警戒船 スタート及びゴール地点に配備
海 図 W10
出 所 函館海上保安部



18年466項 北海道南岸 - 恵山岬東北東方 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。

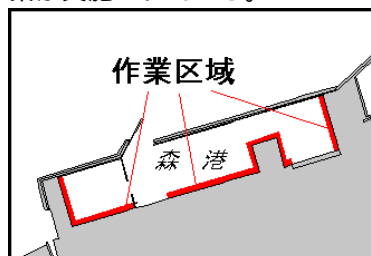
期 日 平成18年10月19日(予備日20日) 1000～1500
区 域 42-01.1N 141-40.0E を中心とする半径5Mの円内海域
標 識 国際信号旗「NE4」掲揚
警戒船 自船警戒
海 図 W10 - W1030
出 所 室蘭海上保安部



18年467項 北海道南岸 - 内浦湾、森港 潜水作業

下図に示す区域で、潜水士による港湾施設の点検作業が実施されている。

期 間 平成19年3月23日まで 日出～日没
海 図 W17
出 所 函館海上保安部



18年468項 北海道南岸 - 内浦湾、伊達港 灯台移設

伊達港南防波堤灯台は、下記のとおり移設された。

位 置 42-27-44.7N 140-51-29.2E
高 さ 平均水面上14.2m
海 図 W17
参照書誌 411 0057.3番
出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年469項 北海道南岸 - 苫小牧港南南西方 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施されている。

期 間 平成19年2月28日まで 日出～日没

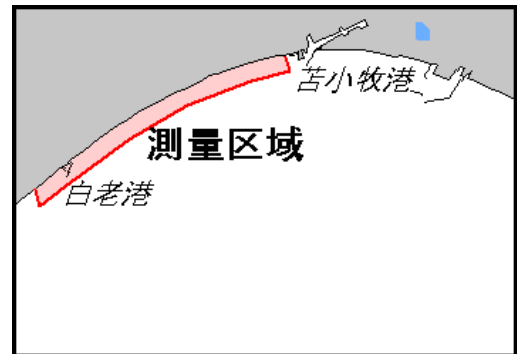
区 域 下記8地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれた海域

- (1) 42-37-22.2N 141-35-46.1E (岸線上)
- (2) 42-36-37.1N 141-36-01.2E
- (3) 42-36-02.7N 141-33-06.9E
- (4) 42-34-40.2N 141-28-18.1E
- (5) 42-32-46.2N 141-23-52.5E
- (6) 42-30-11.4N 141-19-07.4E
- (7) 42-29-02.6N 141-17-08.4E
- (8) 42-29-58.8N 141-16-46.9E (岸線上)

標 識 作業船は白紅白旗掲揚

海 図 W1030

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



18年470項 北海道南岸 - 十勝港東南東方 照明弾等発射訓練

下記区域で、巡視船による照明弾・落下傘付信号弾・火せん等の発射訓練が実施される。

期 日 平成18年10月16日 1300～1700

区 域 42-12.0N 143-33.0E
を中心とする半径3Mの円内海域

海 図 W1032

出 所 第一管区海上保安本部総務部



18年471項 北海道南岸 搜索訓練

下図に示す区域で、巡視船3隻、航空機2機による搜索救難訓練が実施される。

期 間 平成18年10月18日～20日

標 識 巡視船は国際信号旗「UY」を掲揚
備 考 訓練区域にダミー人形、ゴムボート
及び観測ブイを漂流させる。

海 図 W1032

出 所 第一管区海上保安本部警備救難部



18年472項 北海道西岸 - 羽幌港南西方、苫前港 灯台について

苫前港東防波堤灯台(44-19.0N 141-39.2E概位)は、改修工事に伴う足場等の設置により灯塔が見え難くなる。

期 間 平成18年10月31日まで

海 図 W1045

参照書誌 411 0552番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年473項 北海道西岸 - 小樽港 灯台について

下記2灯台は、改修工事に伴う足場設置等により灯塔が見え難くなる。

期 間 平成18年10月10日～11月30日

- 位 置 (1) 小樽港北副防波堤灯台 (43-12.0N 141-01.6E概位)
- (2) 小樽港高島北防波堤灯台 (43-12.8N 141-01.0E概位)

海 図 W5

参照書誌 411 0576、0578番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年474項 北海道西岸 - 小樽港北方 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが開催される。

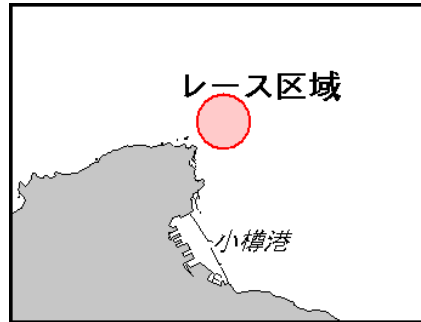
期 日 平成18年10月7日～9日 0730～1630

区 域 43-14-54.5N 141-01-55.8E
を中心とする半径1250mの円内海域

備 考 参加艇 24艇

海 図 W28

出 所 小樽海上保安部



18年475項 北海道西岸 - 海洋調査

下図に示す区域で、調査船「おやしお丸」による海洋調査が実施される。

期 間 平成18年10月10日～13日

海 図 W41 - W43

出 所 道立中央水産試験場

