

一管区水路通報第5号

平成28年2月5日

第一管区海上保安本部

第61項	北海道南岸	函館港・・・・・・・・・・・・掘下げ作業
第62項	北海道南岸	函館港・・・・・・・・・・・・潜水訓練
第63項	北海道南岸	苫小牧港・・・・・・・・・・・・水路測量
第64項	北海道南岸	浦河港北西方・・・・・・・・・・・・射撃訓練
第65項	北海道南岸	霧多布港・・・・・・・・・・・・潜水訓練
第66項	北海道西岸	野寒布岬南南西方・・・・・・・・掘下げ作業
第67項	北海道西岸	積丹岬東北東方・・・・・・・・射撃訓練
第68項	北海道西岸	野寒布岬～茂津多岬西方・・・・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 0134-27-6190 (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。

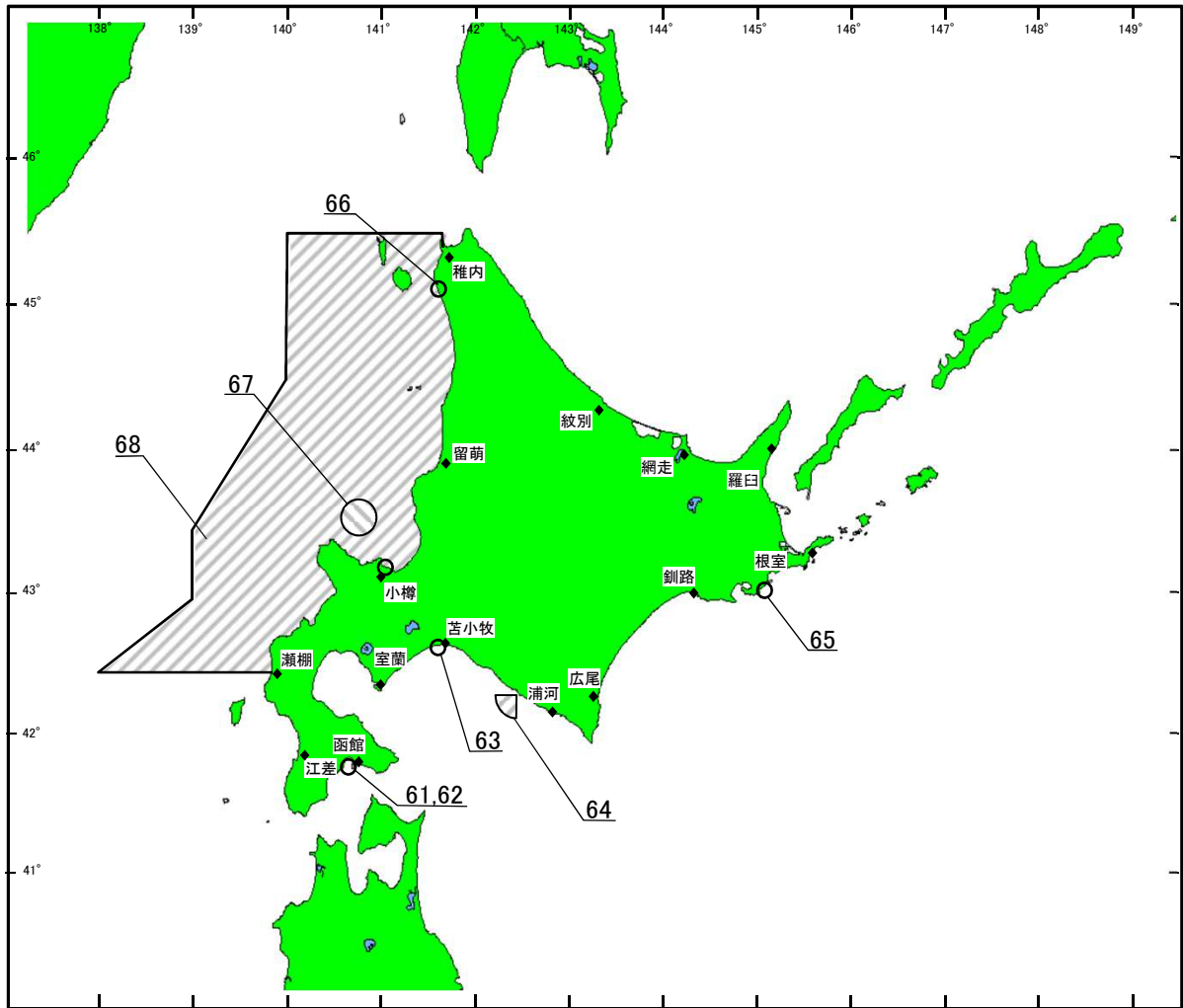
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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	-----	62、64、65、67
港湾施設関係	-----	61、66
海洋調査関係	-----	63、68

28年61項 北海道南岸 — 函館港、第4区 掘下げ作業

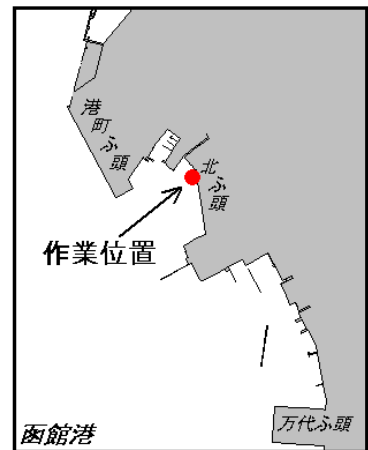
下記位置で、浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成28年3月31日までのうち7日間程度 日出～日没

位 置 41-47-55N 140-43-09E 付近

海 図 W6

出 所 函館港長



28年62項 北海道南岸 — 函館港、第1区、第2区、第3区、第4区及び第6区 潜水訓練

下記位置で、潜水訓練が実施されている。

期 間 平成28年2月29日まで 1000～1600

位 置 下記6地点付近

(1) 41-48.0N 140-42.7E

(2) 41-47.7N 140-43.1E

(3) 41-46.7N 140-43.3E

(4) 41-46.5N 140-42.7E

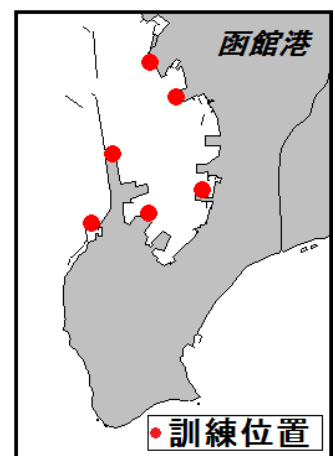
(5) 41-47.0N 140-42.3E

(6) 41-46.3N 140-41.9E

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W6

出 所 函館港長



28年63項 北海道南岸 — 苫小牧港、第1区、第2区 水路測量

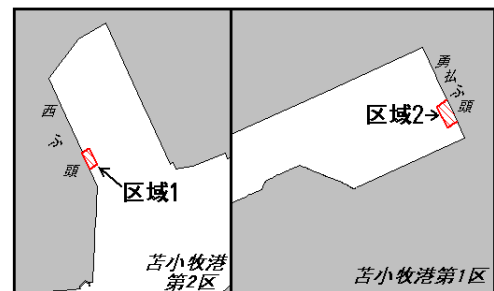
図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成28年2月15日～3月25日までのうち4日間

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。

海 図 W1033A

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



28年64項 北海道南岸 — 浦河港北西方 射撃訓練

下記区域で、陸上自衛隊による対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成28年2月20日～29日 0800～1730

区 域 42-18-26N 142-26-33E

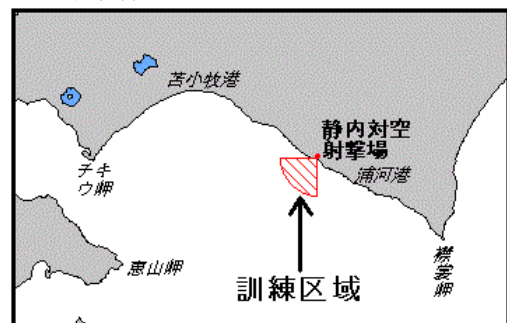
を中心とする半径20kmの円のうち、
真方位180°～270°の扇形海面及び
その上空13kmまで

備 考 射撃開始及び終了時にサイレン吹鳴。

射撃時間中は監視塔に赤色吹流しを掲揚。

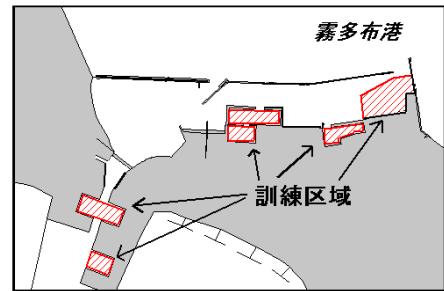
海 図 W1030

出 所 陸上自衛隊北部方面總監部



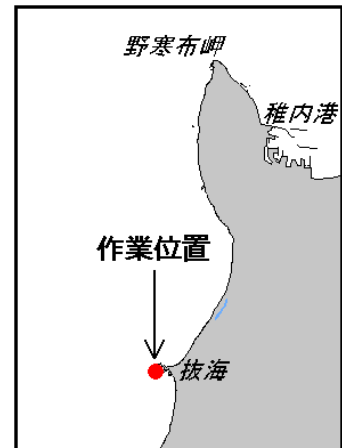
28年65項 北海道南岸 霧多布港 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。
 期 日 平成28年2月15日、19日、22日 0930～1530
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W25
 出 所 釧路海上保安部



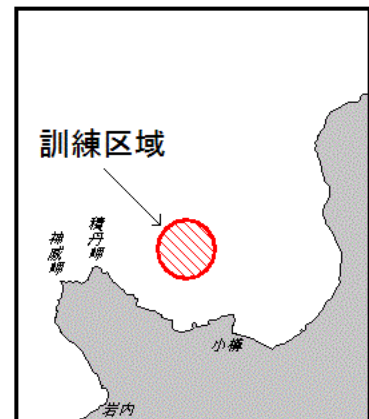
28年66項 北海道西岸 野寒布岬南南西方、抜海岬付近(抜海漁港) 掘下げ作業

図に示す位置で、起重機船による掘下げ作業が実施されている。
 期 間 平成28年3月28日まで 日出～日没
 位 置 45-18.5N 141-36.4E 付近
 備 考 作業位置は浮標で標示。
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



28年67項 北海道西岸 積丹岬東北東方 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28年2月16日 1000～1300
 区 域 43-28.2N 140-54.0E
 を中心とする半径5海里の円内海域
 備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚。
 海 図 W28
 出 所 小樽海上保安部



28年68項 北海道西岸 野寒布岬～茂津多岬西方 海洋調査等

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」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28年2月8日～12日、16日～25日
 区 域 下記8地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 42-30.1N 139-50.6E (岸線上)
 (2) 42-30.1N 137-59.8E
 (3) 43-00.1N 138-59.8E
 (4) 43-30.1N 138-59.8E
 (5) 44-30.1N 139-59.8E
 (6) 45-30.1N 139-59.8E
 (7) 45-30.1N 141-39.8E
 (8) 45-26.3N 141-39.8E (岸線上)
 備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 海 図 W41
 出 所 稚内水産試験場

