

# 一管区水路通報第9号

平成27年3月6日

第一管区海上保安本部

第103項	北海道南岸	葛登支岬南西方	魚礁設置
第104項	北海道南岸	函館港	潜水訓練
第105項	北海道南岸	苫小牧港	錨存在
第106項	北海道南岸	襟裳岬北北東方	水中障害物存在
第107項	北海道南岸	釧路港東南東方	潜水訓練
第108項	北海道西岸	宗谷海峡～利尻島西南西方	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 0134-27-6190 (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。

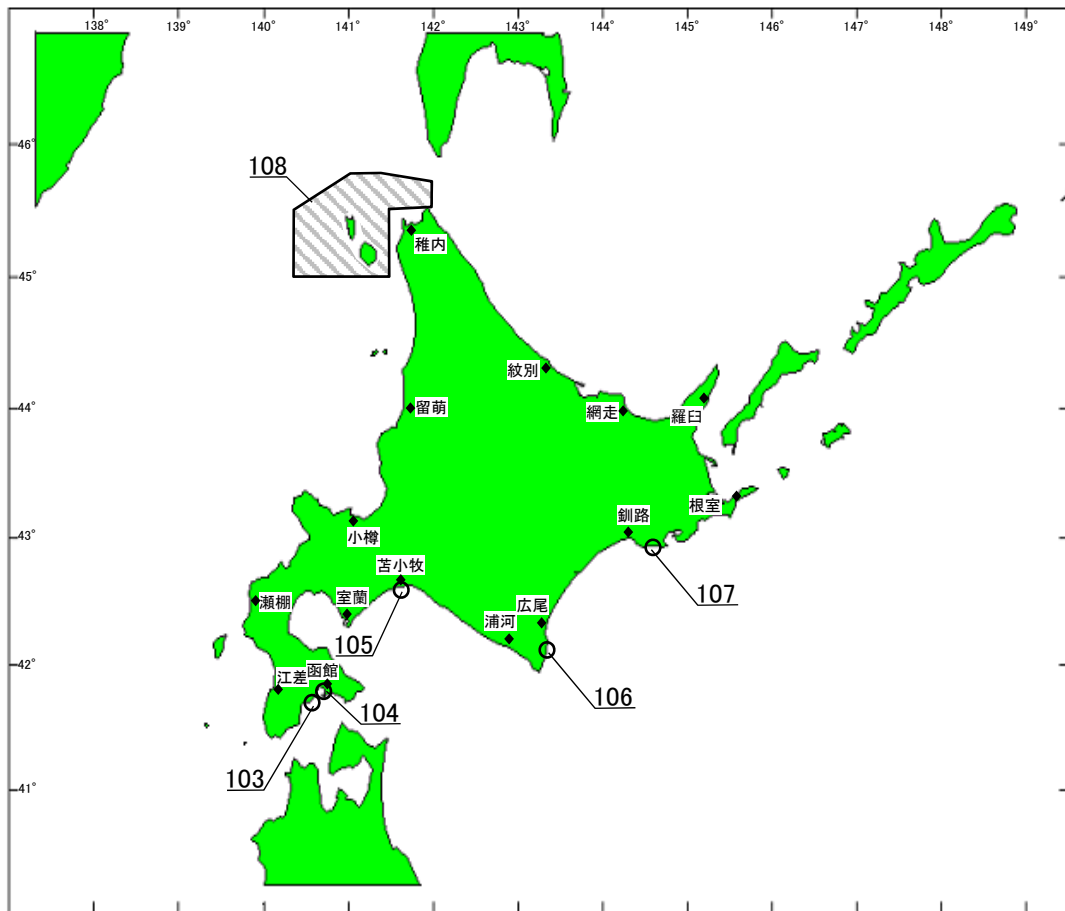
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

水深関係	-----	105、106
訓練・試験関係	-----	104、107
海洋調査関係	-----	108
漁業関係	-----	103

27年103項 北海道南岸 葛登支岬南西方 魚礁設置

一管区水路通報26年33号666項, 41号872項関連

下記位置に、魚礁が設置されている。

位置 下記2地点付近

(1) 41-43-53N 140-35-27E

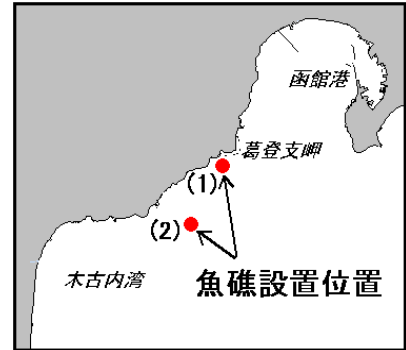
(2) 41-41-45N 140-33-55E

備考 上記(1)に円形セピア魚礁(高さ約1.15m)250基沈設。

上記(2)に鋼製魚礁(高さ10.0m)4基、3.0m型FP魚礁149基沈設。

海図 W9

出所 函館海上保安部



27年104項 北海道南岸 函館港 潜水訓練

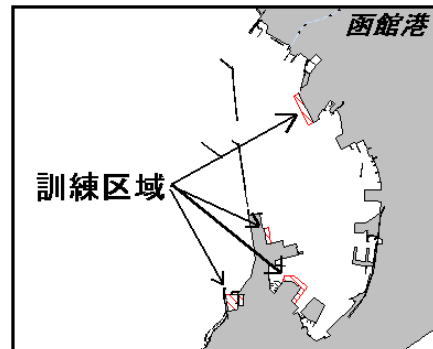
図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期間 平成27年3月7日～31日 1000～1600

備考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海図 W6

出所 函館港長



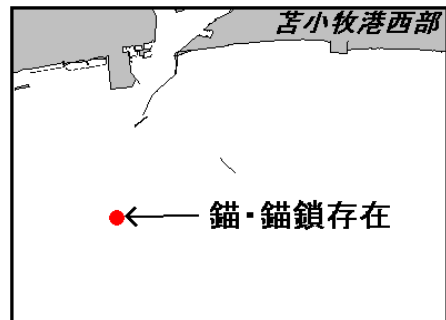
27年105項 北海道南岸 苫小牧港、第3区 錨存在

下記位置に、錨及び錨鎖が存在する。

位置 42-35.6N 141-36.8E 付近

海図 W1036

出所 第一管区海上保安本部交通部



27年106項 北海道南岸 襟裳岬北北東方、庶野漁港 水中障害物存在

下記位置に、水中障害物が存在する。

位置 42-02-32N 143-17-56E 付近

海図 W1031

出所 浦河海上保安署



27年107項 北海道南岸 ー 釧路港東南東方(昆布森漁港) 潜水訓練

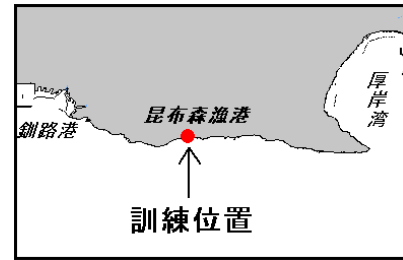
図に示す位置で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成27年3月9日、10日、19日、20日 0930～1200

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W26

出 所 釧路海上保安部



27年108項 北海道西岸 ー 宗谷海峡～利尻島西南西方 海洋調査

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27年3月9日～13日

区 域 下記8地点により囲まれる海域

(1) 45-00.1N 141-29.8E

(2) 45-00.1N 140-19.8E

(3) 45-30.1N 140-19.8E

(4) 45-45.1N 140-59.8E

(5) 45-45.1N 141-19.8E

(6) 45-40.1N 141-59.8E

(7) 45-31.1N 141-59.8E

(8) 45-30.1N 141-29.8E

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

