

一管区水路通報第9号

平成25年3月8日

第一管区海上保安本部

第99項	北海道南岸	函館港	沈錘設置
第100項	北海道南岸	函館港	係留索設置作業
第101項	北海道南岸	函館港	灯台光達距離変更
第102項	北海道南岸	汐首岬北西方	灯台光達距離変更
第103項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第104項	北海道南岸	浦河港	灯台光達距離変更
第105項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第106項	北海道南岸	浜中湾	水路測量
第107項	北海道南岸～本州東岸		海洋調査
第108項	北海道北岸	宗谷岬南東方	掘下げ作業
第109項	北海道北岸	宗谷岬南東方	掘下げ作業
第110項	北海道西岸	羽幌港北北東方	灯台廃止
第111項	北海道西岸	小樽港	小型船舶操縦訓練
第112項	北海道西岸	神威岬東方	灯台倒壊

※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)

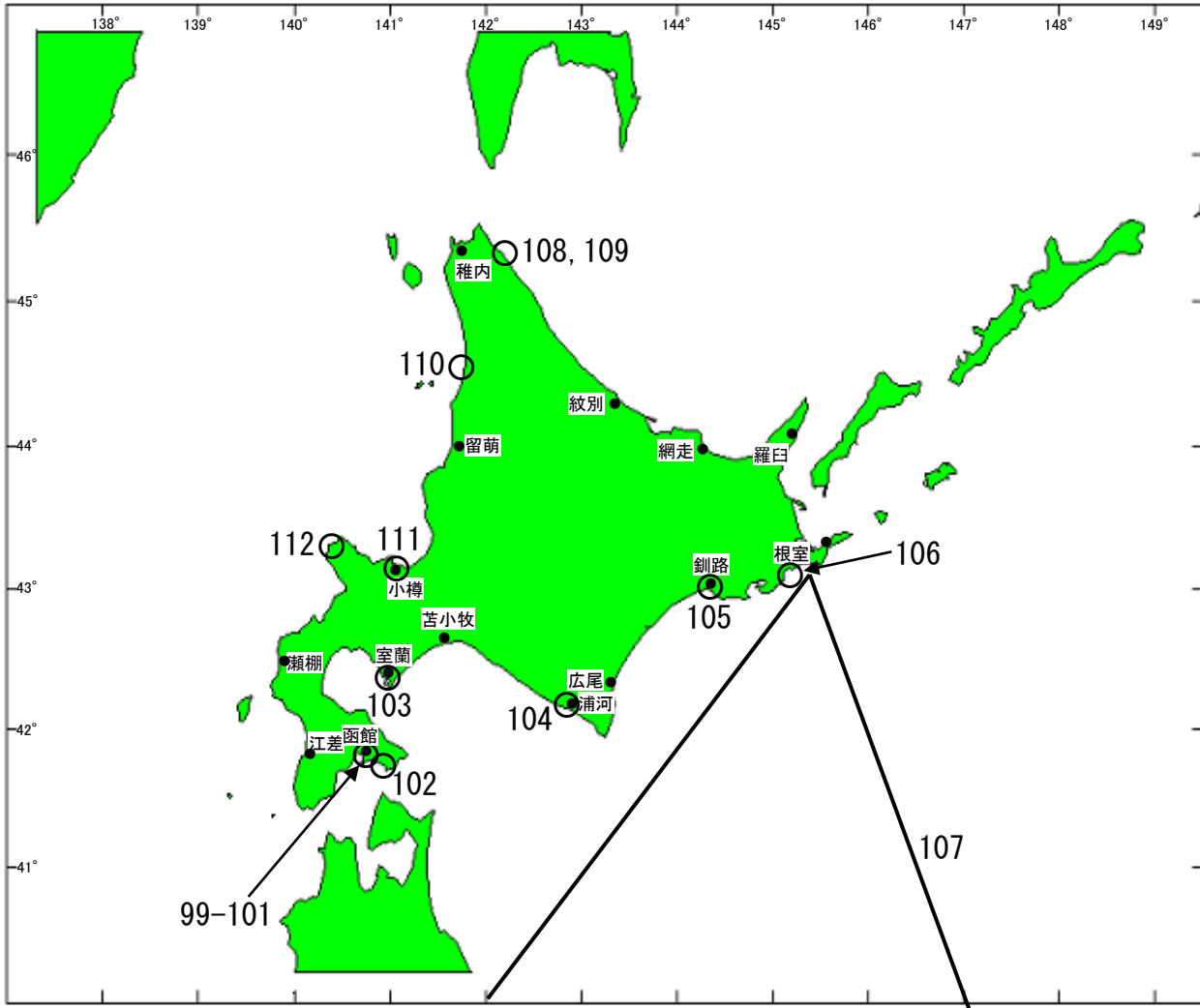
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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 メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



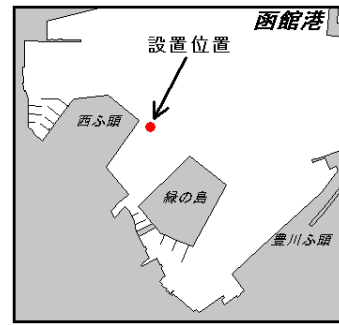
事項別索引

訓練・試験関係	-----	103、105、111
航路標識関係	-----	101、102、104、110
		112
港湾施設関係	-----	99、100、108、109
海洋調査関係	-----	106、107

25年99項 北海道南岸 ー 函館港、第1区 沈鍾設置

下記位置に、沈鍾が設置された。

位置 41-46-26N 140-42-45E
海 図 W 6
出 所 函館港長

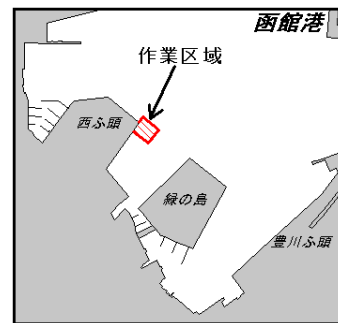


25年100項 北海道南岸 ー 函館港、第1区 係留索設置作業

一管区水路通報25年9号99項関連

下記位置付近で、作業船及び潜水士による係留索設置作業が実施される。

期 間 平成25年3月30日までの内1日 0800~1700
位 置 41-46-26N 140-42-45E
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
海 図 W 6
出 所 函館港長



25年101項 北海道南岸 ー 函館港、第5区 灯台光達距離変更

一管区水路通報25年8号91項関連

函館港第三防砂堤灯台(航路標識番号 0018番)は、下記のとおり光達距離が変更された。

位 置 41-48-38N 140-42-08E
光達距離 (変更前) 閃光9海里 不動光5海里
(変更後) 閃光5海里 不動光2海里
海 図 W 6
参照書誌 4 1 1
出 所 第一管区海上保安本部交通部



25年102項 北海道南岸 ー 汐首岬北西方(石崎漁港) 灯台光達距離変更

一管区水路通報25年8号92項関連

渡島石崎港南防波堤灯台(航路標識番号 0030.5番)は、下記のとおり光達距離が変更された。

位 置 41-45-08N 140-52-17E
光達距離 (変更前) 9海里
(変更後) 5海里
海 図 W 9
参照書誌 4 1 1
出 所 第一管区海上保安本部交通部



25年103項 北海道南岸 ー 室蘭港、第1区 潜水訓練

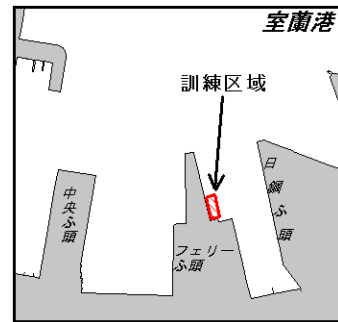
図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成25年3月8日、18日、19日、22日(予備日14日、15日) 0915~1115

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W16

出 所 室蘭港長



25年104項 北海道南岸 ー 浦河港 灯台光達距離変更

一管区水路通報25年7号82項関連

浦河港北内防波堤灯台(航路標識番号 0111番)は、下記のとおり光達距離が変更された。

位 置 42-09-51N 142-46-04E

光達距離 (変更前) 閃光9海里 不動光5海里

(変更後) 閃光5海里 不動光2海里

海 図 W30 (浦河港)

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



25年105項 北海道南岸 ー 釧路港、東区第2区、3区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

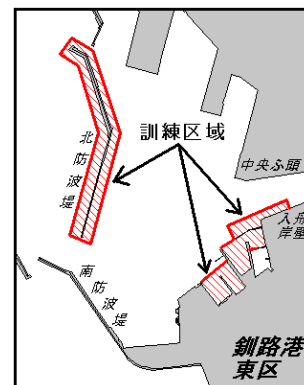
期 日 平成25年3月8日 0800~1700

備 考 警戒艇配備。

訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W31

出 所 釧路港長



25年106項 北海道南岸 ー 浜中湾 水路測量

下記区域で、調査船による水路測量が実施される。

期 間 平成25年3月11日~30日

区 域 下記3地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 43-08-39N 145-13-34E (岸線上)

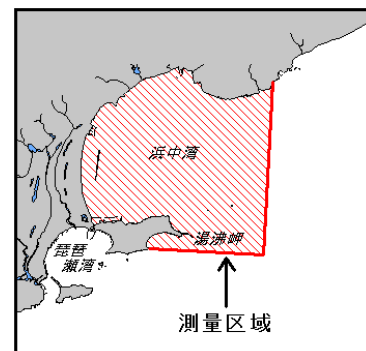
(2) 43-04-04N 145-13-15E

(3) 43-04-13N 145-09-06E (岸線上)

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。

海 図 W25

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年107項 北海道南岸～本州東岸 海洋調査

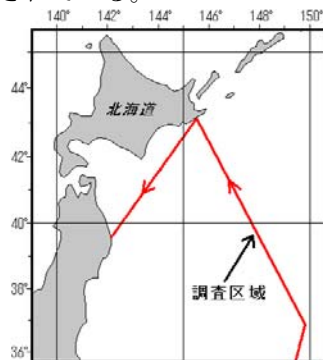
図に示す区域で、観測船「凌風丸(1,380t)」による海洋調査が実施されている。

期 間 平成25年3月27日まで

備 考 図の線上付近で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1006

出 所 気象庁地球環境・海洋部



25年108項 北海道北岸 - 宗谷岬南東方(浜猿払漁港) 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る。

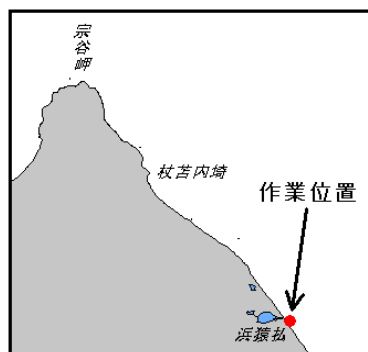
期 間 平成25年3月11日～27日 日出～日没

位 置 45-16.4N 142-14.5E 付近

備 考 ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



25年109項 北海道北岸 - 宗谷岬南東方(浜鬼志別漁港) 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る。

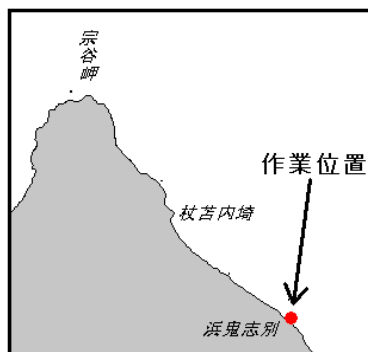
期 間 平成25年3月12日～8月30日 日出～日没

位 置 45-20.6N 142-10.1E 付近

備 考 ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



25年110項 北海道西岸 - 羽幌港北北東方(豊岬漁港) 灯台廃止

一管区水路通報25年8号97項関連

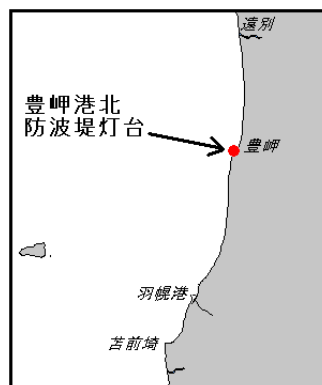
豊岬港北防波堤灯台(航路標識番号 0539番)は、廃止された。

位 置 44-33-59N 141-46-29E

海 図 W1045

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



25年111項 北海道西岸 — 小樽港、第2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ている。

期 間 平成25年12月3日まで 0900～1630(日没)

区 域 1 下記4地点により囲まれる区域

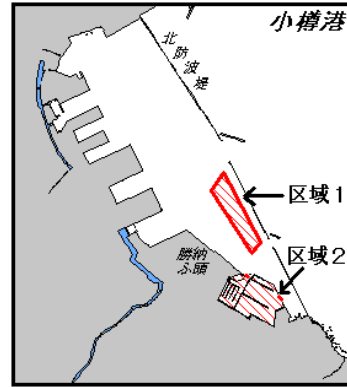
- (1) 43-11-25.1N 141-01-42.8E
- (2) 43-11-21.4N 141-01-38.6E
- (3) 43-11-42.6N 141-01-19.8E
- (4) 43-11-49.2N 141-01-25.4E

2 下記(5)と(6)、(7)と(8)をそれぞれ結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (5) 43-11-13.5N 141-01-35.8E(岸線上)
- (6) 43-11-13.1N 141-01-36.9E(岸線上)
- (7) 43-11-06.5N 141-01-51.6E(岸線上)
- (8) 43-11-05.2N 141-01-52.5E(岸線上)

海 図 W 5

出 所 小樽港長



25年112項 北海道西岸 — 神威岬東方(余別漁港) 灯台倒壊

余別港北外防波堤灯台(航路標識番号 0589番)は、倒壊した。

位 置 43-19-59N 140-22-45E

備 考 簡易灯(群閃赤光 毎6秒に2閃光、光達距離 2.5海里)設置。

海 図 W 2 8

参照書誌 4 1 1

出 所 小樽海上保安部

