

一管区水路通報第42号

平成25年11月1日

第一管区海上保安本部

第893項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第894項	北海道南岸	恵山岬東南東方	射撃訓練
第895項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第896項	北海道南岸	チキウ岬北東方	魚礁設置
第897項	北海道南岸	釧路港	灯台灯質変更(予告)
第898項	北海道南岸	釧路港	灯台復旧(予告)
第899項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第900項	北海道南岸	釧路港南東方	射撃訓練
第901項	北海道南岸	厚岸港	水中障害物存在
第902項	北海道南岸	厚岸港	水中障害物撤去作業
第903項	北海道西岸	宗谷海峡及び礼文水道付近	海洋調査等
第904項	北海道西岸	天塩港	掘下げ作業
第905項	北海道西岸	余市港東方	護岸築造工事
第906項	北海道西岸	寿都港	潜水作業
第907項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第908項	津軽海峡	東方	射撃訓練
第909項	北海道西岸～本州北西岸		海洋調査
第910項	北海道北岸	網走港	潜水調査等
第911項	北海道北岸	網走港	ケーソン仮置作業

※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。

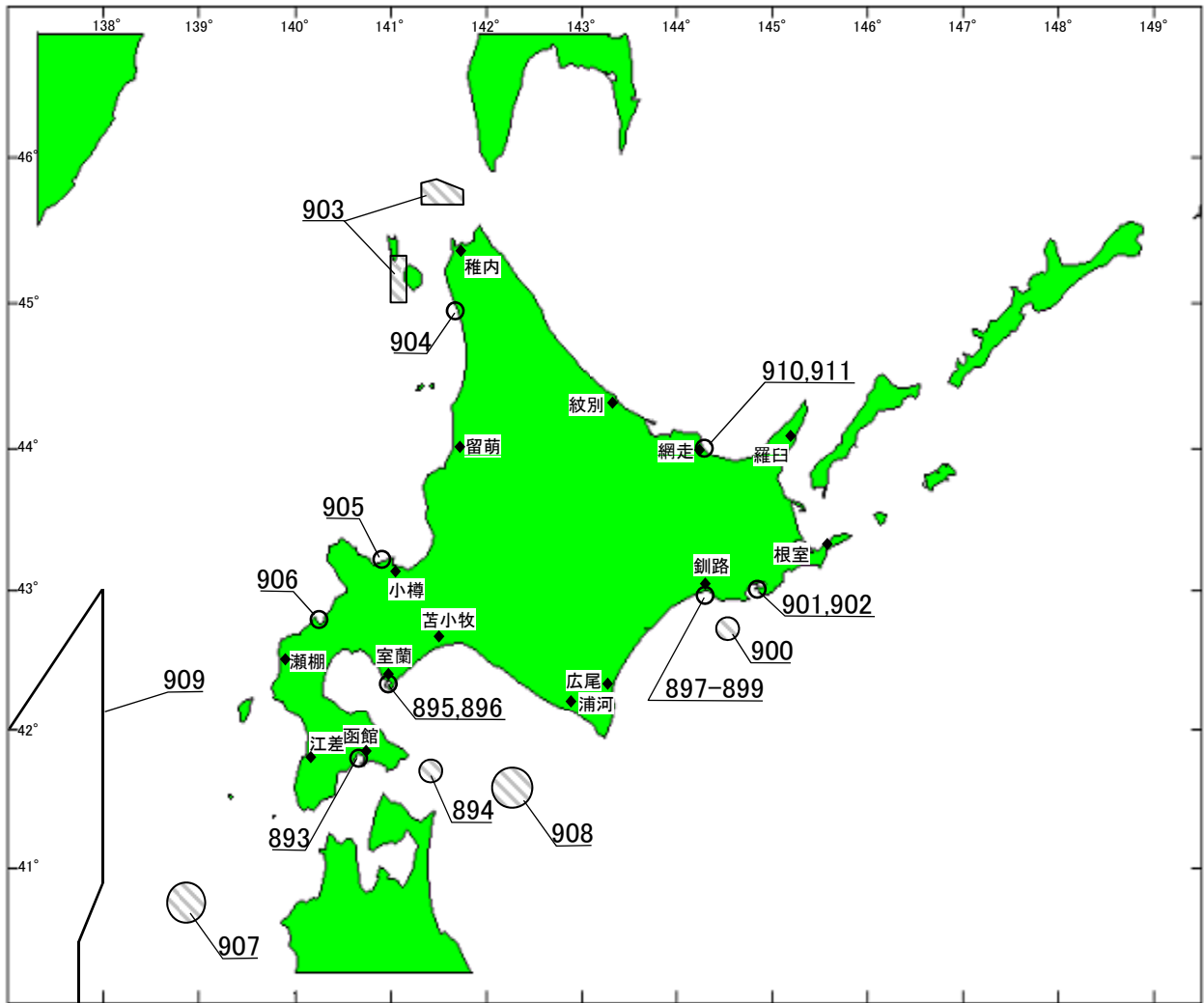
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

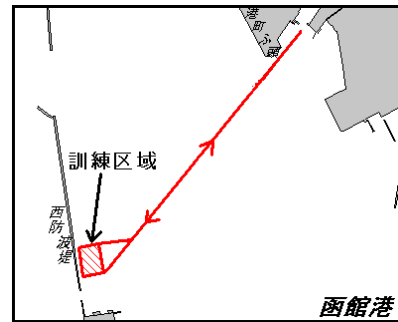


事項別索引

水深関係	-----	901
訓練・試験関係	-----	893、894、895、899、 900、907、908
航路標識関係	-----	897、898
港湾施設関係	-----	902、904、905、910、 911
海洋調査関係	-----	903、909
漁業関係	-----	896、906

25年893項 北海道南岸 ー 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練

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25年11月9日～14日 0900～1600
 備 考 訓練区域内に浮標3基設置。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



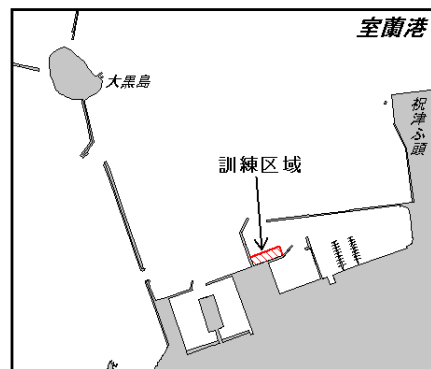
25年894項 北海道南岸 ー 恵山岬東南東方 射撃訓練

下記区域で、巡視船艇2隻による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成25年11月15日(予備日18日) 0900～2000
 区 域 41-43.0N 141-29.4E
 を中心とする半径5海里の円内海域
 備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。
 巡視船による相互警戒。
 海 図 W 1 0
 出 所 函館海上保安部



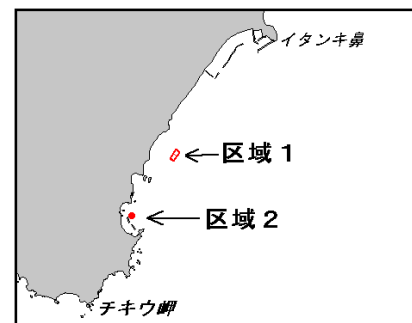
25年895項 北海道南岸 ー 室蘭港、第3区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。
 期 日 平成25年11月6日、8日、13日、15日 0915～1115
 位 置 42-20-29N 140-56-08E 付近
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 6
 出 所 室蘭港長

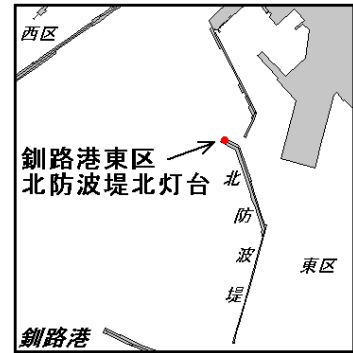


25年896項 北海道南岸 ー チキウ岬北東方 魚礁設置

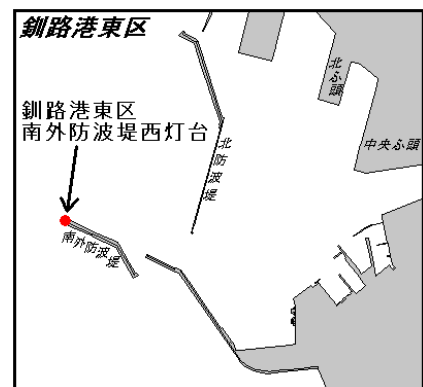
下記区域に、魚礁が設置された。
 区 域 1 下記4地点により囲まれる海域
 (1) 42-19-15.3N 141-01-03.8E
 (2) 42-19-10.9N 141-01-00.0E
 (3) 42-19-12.0N 141-00-57.6E
 (4) 42-19-16.4N 141-01-01.4E
 2 下記位置付近
 (5) 42-18-45.1N 141-01-33.4E
 備 考 上記区域1にアルガベースI型(高さ0.8m)503基沈設。
 上記区域2に着生基盤ベース(高さ約0.3m)沈設。
 海 図 W 1 4
 出 所 北海道胆振総合振興局産業振興部



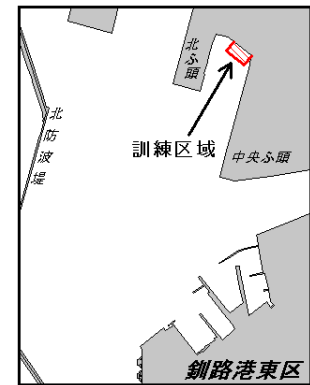
25年897項 北海道南岸 ー 釧路港、東区 灯台灯質等変更（予告）
 釧路港東区北防波堤北灯台（航路標識番号 0133番）は、下記のとおり灯質及び光達距離が変更される。
 変更予定日 平成25年11月1日
 位置 42-59-17N 144-21-28E
 灯質 （変更前）群閃赤光 毎6秒に2閃光
 （変更後）連成不動単閃赤光 毎6秒に1閃光
 光達距離 （変更前）5M
 （変更後）閃光 5M 不動光 2M
 海図 W31
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部



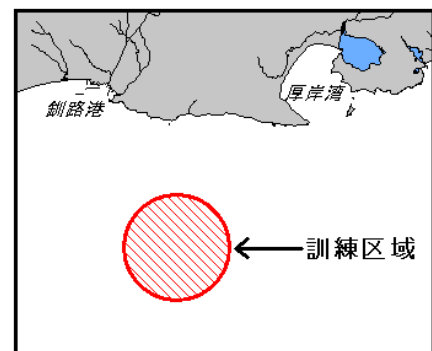
25年898項 北海道南岸 ー 釧路港、東区 灯台復旧（予告）
 一管区水路通報25年15号193項関連
 一時変更されていた釧路港東区南外防波堤西灯台（航路標識番号 0131番）は、下記のとおり復旧する。
 復旧予定日 平成25年11月1日
 位置 42-58-41N 144-20-58E
 灯質 （復旧前）連成不動単閃赤光 毎6秒に1閃光
 （復旧後）群閃赤光 毎6秒に2閃光
 光達距離 （復旧前）閃光 7M 不動光 4M
 （復旧後）7M
 海図 W31
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部



25年899項 北海道南岸 ー 釧路港、東区第2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11月6日 1530～1730
 備考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海図 W31
 出所 釧路港長



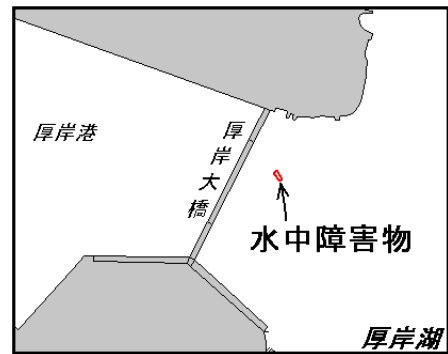
25年900項 北海道南岸 ー 釧路港南東方 射撃訓練
 下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期日 平成25年11月20日（予備日21日） 0900～1700
 区域 42-44.4N 144-30.4E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備考 国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚。
 海図 W26
 出所 釧路海上保安部



25年901項 北海道南岸 ー 厚岸港 水中障害物存在
 一管区水路通報25年36号770項削除

下記位置に、倒壊落下した厚岸大橋補修工事の仮設足場が確認された。

位置 43-02-50N 144-51-16E 付近
 備考 ボンデンにより位置を標示。
 海図 W36 (分図「厚岸港」)
 出所 釧路海上保安部

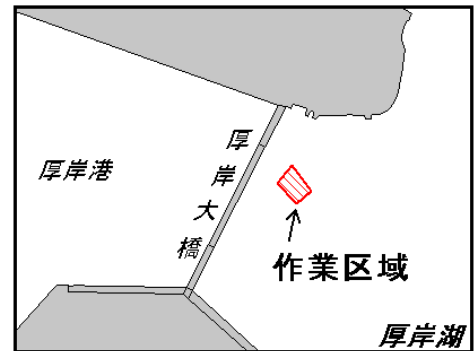


25年902項 北海道南岸 ー 厚岸港 水中障害物撤去作業
 一管区水路通報25年42号901項関連

下記区域で、水中障害物の撤去作業が実施されている。

期間 平成25年12月30日まで 0800~1700
 区域 下記4地点により囲まれる海域
 (1) 43-02-52N 144-51-16E
 (2) 43-02-50N 144-51-18E
 (3) 43-02-49N 144-51-16E
 (4) 43-02-51N 144-51-14E

海図 W36 (分図「厚岸港」)
 出所 釧路海上保安部

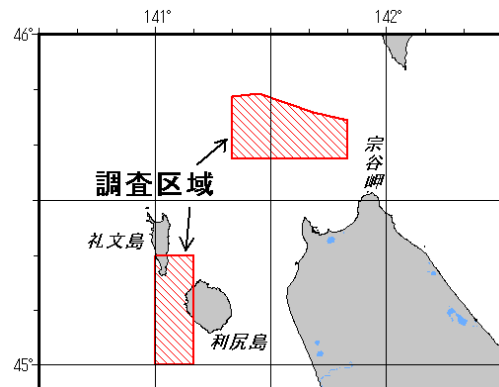


25年903項 北海道西岸 ー 宗谷海峡及び礼文水道付近 海洋調査等
 下記区域で、調査船「北洋丸 (237t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期間 平成25年11月6日~14日
 区域 1 下記6地点により囲まれる海域
 (1) 45-48.8N 141-20.0E
 (2) 45-49.3N 141-26.9E
 (3) 45-46.0N 141-40.9E
 (4) 45-44.5N 141-50.0E
 (5) 45-37.5N 141-50.0E
 (6) 45-37.5N 141-20.0E
 2 下記経緯度線により囲まれる海域
 (7) 45-20N (8) 141-00E
 (9) 45-00N (10) 141-10E

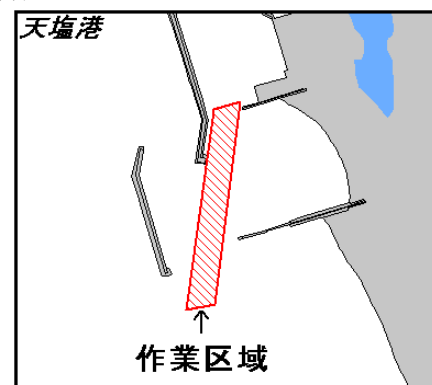
備考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 えい網作業を伴う。

海図 W1040
 出所 稚内水産試験場



25年904項 北海道西岸 ー 天塩港 掘下げ作業
 図に示す区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期間 平成26年3月25日まで 日出~日没
 備考 黄色灯及び赤旗付ボンデンにより作業区域を標示。
 海図 W40A (天塩港)
 出所 稚内海上保安部



25年905項 北海道西岸 — 余市港東方(忍路漁港) 護岸築造工事

下記位置で、起重機及び潜水士による護岸築造工事が実施される。

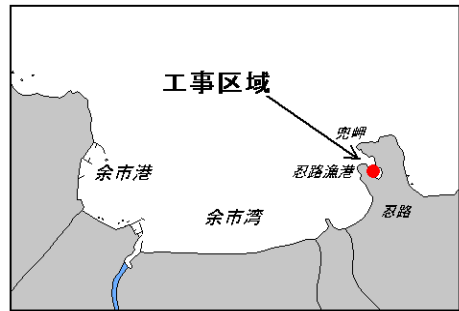
期 間 平成25年11月2日～平成26年3月20日 日出～日没

位 置 43-12.6N 140-51.6E 付近

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
作業区域に、汚濁防止フェンス展張。

海 図 W28

出 所 小樽海上保安部



25年906項 北海道西岸 — 寿都港 潜水作業

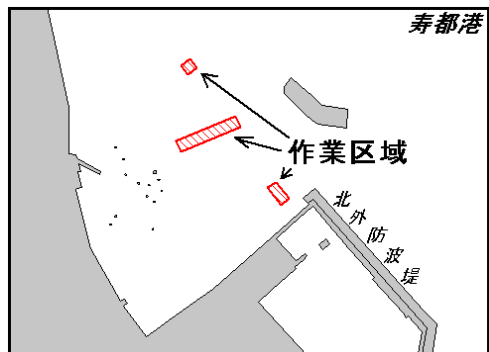
図に示す区域で、潜水士によるコンブ着生施設の設置作業が実施される。

期 間 平成25年11月5日～12月20日 日出～日没

備 考 作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W22 (分図「寿都港」)

出 所 小樽海上保安部



25年907項 津軽海峡 — 西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦7隻による対空射撃及び水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成25年11月15日(予備日16日、17日) 0600～1900

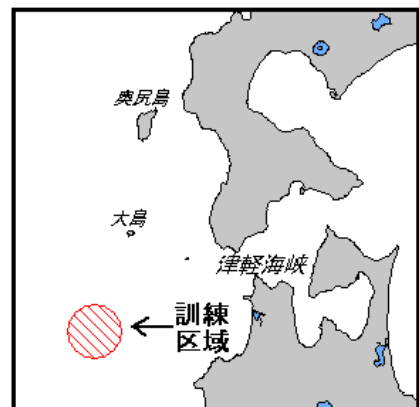
区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内区域

備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W10-W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



25年908項 津軽海峡 — 東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦7隻による対空射撃及び水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成25年11月15日(予備日16日、17日) 0600～1900

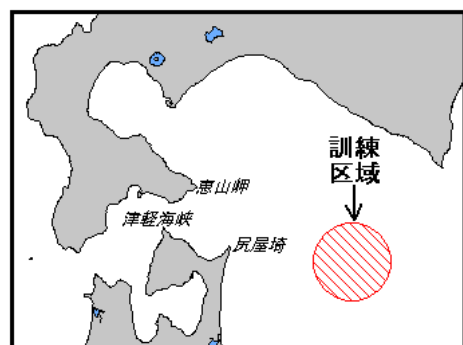
区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内区域

備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W43-W53

出 所 防衛省海上幕僚監部



25年909項 北海道西岸～本州北西岸 海洋調査

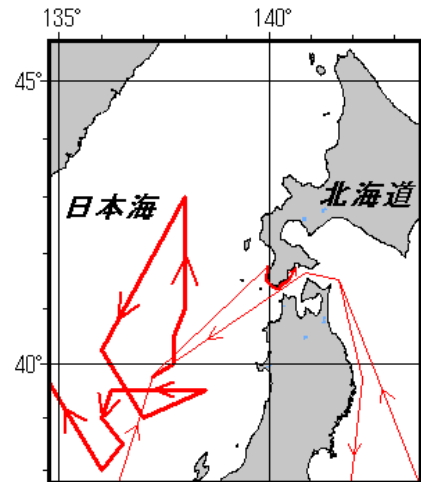
図に示す区域で、観測船「啓風丸(1,483t)」による海洋調査が実施されている。

期 間 平成25年12月10日まで

備 考 図に示す区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1154

出 所 気象庁地球環境・海洋部



25年910項 北海道北岸 - 網走港 潜水調査等

一管区水路通報25年27号509項関連(期間延長)

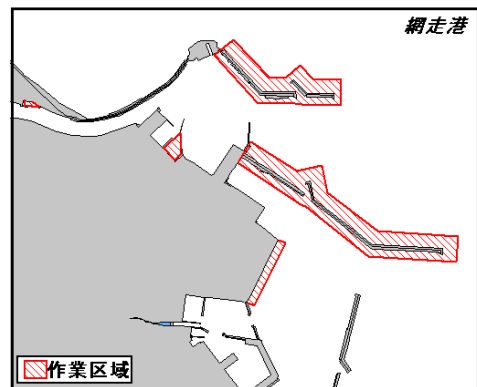
図に示す区域で、作業船及び潜水士による構造物調査が実施されている。

期 間 平成25年12月31日まで 日出～日没

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W29 (網走港)

出 所 網走海上保安署



25年911項 北海道北岸 - 網走港 ケーソン仮置作業

下記区域で、起重機船及び潜水士によるケーソン仮置作業が実施されている。

期 間 平成25年11月上旬まで 日出～日没

区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

(1) 44-00-54.3N 144-18-01.4E

(2) 44-00-54.4N 144-17-57.8E

(3) 44-00-55.1N 144-17-57.8E

(4) 44-00-54.9N 144-18-01.5E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」掲揚。

ケーソン仮置期間は平成26年8月頃まで。

ケーソン上に黄色灯設置。

海 図 W29 (網走港)

出 所 網走海上保安署

