

一管区水路通報第43号

平成24年11月9日

第一管区海上保安本部

| | | | |
|-------|------------|----------|---------------------|
| 第793項 | 北海道南岸 | チキウ岬北東方 | 灯台移設 |
| 第794項 | 北海道南岸 | 白老港～苫小牧港 | 深淺測量 |
| 第795項 | 北海道南岸 | 苫小牧港 | 灯付浮標等点検作業 |
| 第796項 | 北海道南岸 | 十勝港 | 防波堤調査作業 |
| 第797項 | 北海道南岸 | 釧路港南西方 | 魚礁設置作業 |
| 第798項 | 北海道南岸～本州東岸 | | 海洋調査 |
| 第799項 | 北海道北岸 | オホーツク海 | 海洋調査等 |
| 第800項 | 北海道北岸 | 神威岬北西方 | 深淺測量 |
| 第801項 | 北海道西岸 | 利尻島 | 海藻駆除作業 |
| 第802項 | | | ディファレンシャルGPS局一時業務休止 |

※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

24年793項 北海道南岸 — チキウ岬北東方、登別漁港 灯台移設

一管区水路通報24年42号780項削除

登別港東防波堤灯台(航路標識番号 0089番)は、下記のとおり移設された。

位置 (変更前) 42-26-52N 141-11-14E
(変更後) 42-26-46N 141-11-11E

海 図 W1034

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



24年794項 北海道南岸 — 白老港～苫小牧港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施されている。

期 間 平成25年2月22日まで 日出～日没

区 域 下記5地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 42-37-46N 141-35-17E (岸線上)

(2) 42-37-01N 141-35-40E

(3) 42-34-07N 141-25-15E

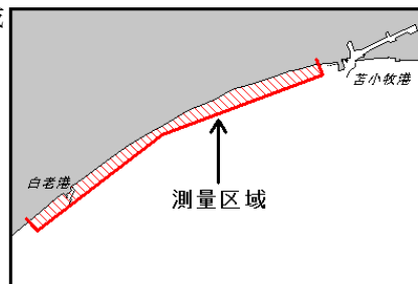
(4) 42-29-26N 141-17-06E

(5) 42-30-04N 141-16-26E (岸線上)

備 考 測量中、赤白旗掲揚。

海 図 W1034

出 所 苫小牧港長



24年795項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 灯付浮標等点検作業

下記位置で、作業船及び潜水士による灯付浮標、導標及び固定灯の点検作業が実施されている。

期 間 平成24年11月22日まで 日出～日没

位 置 下記15地点

(1) 42-35-29.0N 141-47-05.4E (灯付浮標)

(2) 42-35-55.1N 141-48-03.1E (灯付浮標)

(3) 42-35-59.1N 141-48-06.9E (灯付浮標)

(4) 42-36-24.6N 141-48-33.9E (灯付浮標)

(5) 42-36-21.0N 141-48-34.6E (灯付浮標)

(6) 42-36-20.1N 141-49-16.5E (導標)

(7) 42-36-08.2N 141-48-49.8E (導標)

(8) 42-35-51.0N 141-48-26.6E (灯付浮標)

(9) 42-36-04.6N 141-48-03.4E (灯付浮標)

(10) 42-36-03.6N 141-48-02.8E (灯付浮標)

(11) 42-36-04.1N 141-48-01.0E (灯付浮標)

(12) 42-36-04.8N 141-47-59.1E (灯付浮標)

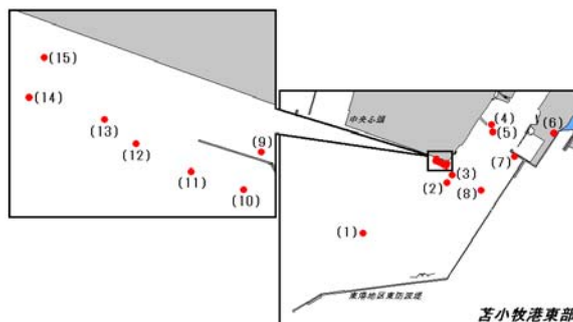
(13) 42-36-05.4N 141-47-58.0E (灯付浮標)

(14) 42-36-06.0N 141-47-55.4E (固定灯)

(15) 42-36-07.0N 141-47-55.9E (灯付浮標)

海 図 W1033B

出 所 苫小牧港長



24年796項 北海道南岸 — 十勝港 防波堤調査作業

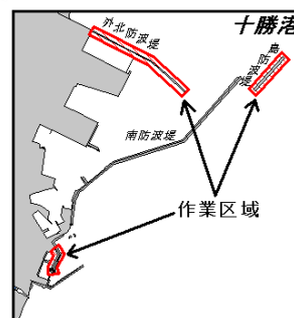
図に示す区域で、作業船及び潜水士による防波堤調査作業が実施される。

期 間 平成24年11月12日～30日 日出～日没

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

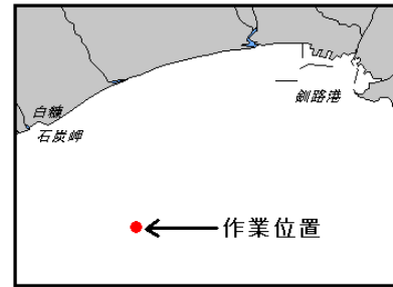
海 図 W35

出 所 広尾海上保安署



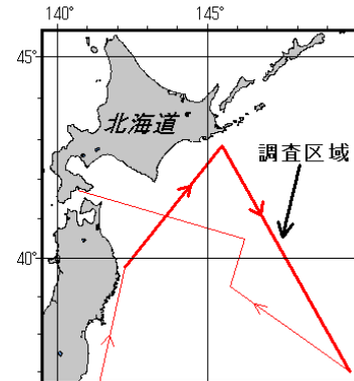
24年797項 北海道南岸 - 釧路港南西方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。
 期 間 平成24年11月15日～平成25年1月20日 日出～日没
 位 置 42-53.0N 144-10.0E 付近
 備 考 クレイドルII型産卵礁ブロック(高さ0.7m)397基沈設。
 白糖漁港で積出し作業あり。
 旗付ボンデンで作業位置を表示。
 海 図 W1032
 出 所 釧路海上保安部



24年798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る。
 期 間 平成24年11月16日～28日
 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 W1006
 出 所 気象庁地球環境・海洋部



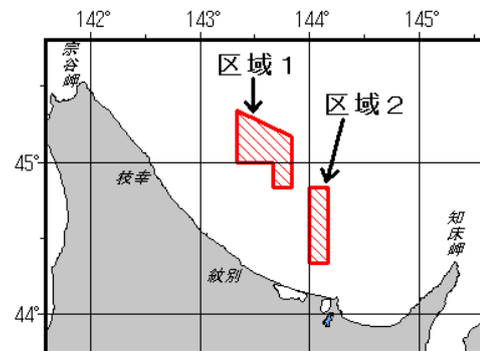
24年799項 北海道北岸 - オホーツク海 海洋調査等

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24年11月12日～16日
 区 域 1 下記6地点により囲まれる区域
 (1) 45-20N 143-20E
 (2) 45-10N 143-50E
 (3) 44-50N 143-50E
 (4) 44-50N 143-40E
 (5) 45-00N 143-40E
 (6) 45-00N 143-20E
 2 下記4地点により囲まれる区域
 (7) 44-50N 144-00E
 (8) 44-50N 144-10E
 (9) 44-20N 144-10E
 (10) 44-20N 144-00E

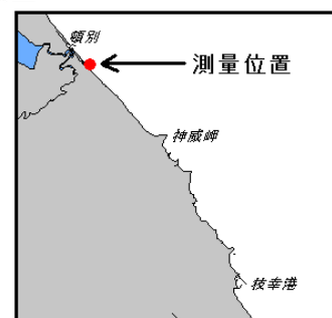
備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 曳網作業を伴う。

海 図 W37
 出 所 稚内水産試験場



24年800項 北海道北岸 - 神威岬北西方 深淺測量

下記位置で、作業船による深淺測量が実施される。
 期 間 平成24年11月9日～30日 日出～日没
 位 置 45-07.2N 142-24.7E 付近
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



24年801項 北海道西岸 — 利尻島、仙法志埼北西方 海藻駆除作業

下記位置で、作業船による海藻駆除作業が実施される。

期 間 平成24年11月15日～平成25年1月25日 日出～日没

位 置 下記2地点付近

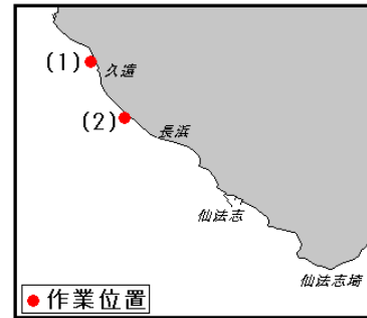
(1) 45-08-38N 141-09-43E

(2) 45-07-52N 141-10-21E

備 考 赤旗付ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W 2 1

出 所 稚内海上保安部



24年802項 ディファレンシャルGPS局一時業務休止

松前ディファレンシャルGPS局は、中波送信機基盤交換に伴い一時業務が休止される。

期 日 平成24年11月12日 1100～1700

参照書誌 4 1 1

出 所 第一管区海上保安本部交通部