

一管区水路通報第36号

平成23年9月16日

第一管区海上保安本部

| | | | |
|-------|-------|----------|-------------|
| 第643項 | 北海道南岸 | 木古内湾～函館湾 | ・AIS測定 |
| 第644項 | 北海道南岸 | 函館港 | ・貨物船進水 |
| 第645項 | 北海道南岸 | 内浦湾 | ・灯台光達距離変更 |
| 第646項 | 北海道南岸 | 苫小牧港 | ・潜水作業等 |
| 第647項 | 北海道南岸 | 苫小牧港 | ・防災訓練 |
| 第648項 | 北海道南岸 | 霧多布港 | ・潜水作業 |
| 第649項 | 北海道南岸 | 花咲港南東方 | ・魚礁設置作業 |
| 第650項 | 北海道東岸 | 根室港 | ・花火大会 |
| 第651項 | 北海道東岸 | 羅臼港 | ・舟こぎレース |
| 第652項 | 北海道北岸 | オホーツク海 | ・水路測量 |
| 第653項 | 北海道西岸 | 礼文島 | ・防波堤改修工事 |
| 第654項 | 北海道西岸 | 礼文島 | ・護岸改良工事等 |
| 第655項 | 北海道西岸 | 礼文島 | ・防波堤拡幅工事 |
| 第656項 | 北海道西岸 | 羽幌港南西方 | ・掘下げ作業等 |
| 第657項 | 北海道西岸 | 増毛港付近 | ・海底波高計点検作業等 |
| 第658項 | 北海道西岸 | 石狩湾 | ・灯台移設(予告) |
| 第659項 | 北海道西岸 | 奥尻島付近 | ・AIS測定 |
| 第660項 | ・ | ・ | ・海図新刊等 |

お知らせ

東北地方太平洋沖地震等の影響について

平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震及びそれに伴う津波により、北海道南岸の沖合海域において、東北地方から流出したとみられる無人船やコンテナ等の漂流が確認されています。付近を航行している船舶は漂流物にご注意ください。

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

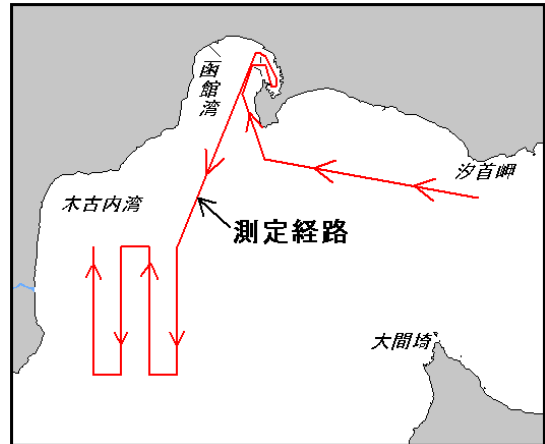
〒047-8560 小樽市港町5番2号小樽地方合同庁舎(5階)

TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301 メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

23年643項 北海道南岸 - 木古内湾～函館湾 AIS測定
 下記区域で、航路標識測定船「つしま(1,706t)」によるAIS測定が実施される。

期 日 平成23年9月22日 0420～0825
 区 域 下記19地点を順に結ぶ線上付近

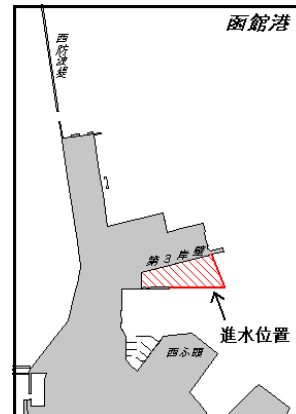
| | | |
|------|----------|-----------|
| (1) | 41-40.6N | 140-57.8E |
| (2) | 41-42.7N | 140-42.3E |
| (3) | 41-46.3N | 140-40.7E |
| (4) | 41-47.8N | 140-41.4E |
| (5) | 41-47.8N | 140-42.4E |
| (6) | 41-46.6N | 140-42.8E |
| (7) | 41-46.6N | 140-43.1E |
| (8) | 41-47.0N | 140-43.2E |
| (9) | 41-48.3N | 140-42.4E |
| (10) | 41-48.5N | 140-41.9E |
| (11) | 41-48.5N | 140-41.7E |
| (12) | 41-38.0N | 140-36.0E |
| (13) | 41-31.0N | 140-36.0E |
| (14) | 41-31.0N | 140-34.0E |
| (15) | 41-38.0N | 140-34.0E |
| (16) | 41-38.0N | 140-32.0E |
| (17) | 41-31.0N | 140-32.0E |
| (18) | 41-31.0N | 140-30.0E |
| (19) | 41-38.0N | 140-30.0E |



海 図 W 9
 出 所 第一管区海上保安部本部交通部

23年644項 北海道南岸 - 函館港、第1区 貨物船進水

下記位置で、貨物船(19,850t)の進水が実施される。
 期 日 平成23年9月26日 1430
 位 置 41-46-40N 140-42-25E 付近
 備 考 進水後、第3岸壁に停泊。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



23年645項 北海道南岸 - 内浦湾、稲穂岬南東方(石倉漁港) 灯台光達距離変更
 一管区水路通報23年34号598項関連

石倉港東防波堤灯台(航路標識番号 0048.3番)は、下記のとおり光達距離が変更された。

位 置 42-09-34N 140-28-39E
 光達距離 (変更前) 2.5海里
 (変更後) 3.5海里

海 図 W 1 7
 参照書誌 4 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

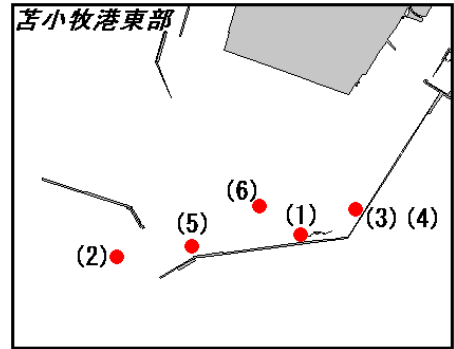


23年646項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 潜水作業等
 下記位置で、作業船及び潜水土による潮流計及び灯浮標等の点検作業が実施される。

期 間 平成23年9月20日～10月14日 0800～1700

- 位 置 (1) 42-35-07N 141-47-37E (潮流計)
 (2) 42-34-58N 141-45-53E (苫小牧港石油共同備蓄第一号灯浮標 0098)
 (3) 42-35-17N 141-48-07E (苫小牧港石油共同備蓄導標 0100)
 (4) 42-35-18N 141-48-10E (苫小牧港石油共同備蓄導標 0101)
 (5) 42-35-02N 141-46-35E (赤色灯付浮標 No.4)
 (6) 42-35-19N 141-47-13E (赤色灯付浮標 No.8)

海 図 W1033B
 参照書誌 411
 出 所 苫小牧港長

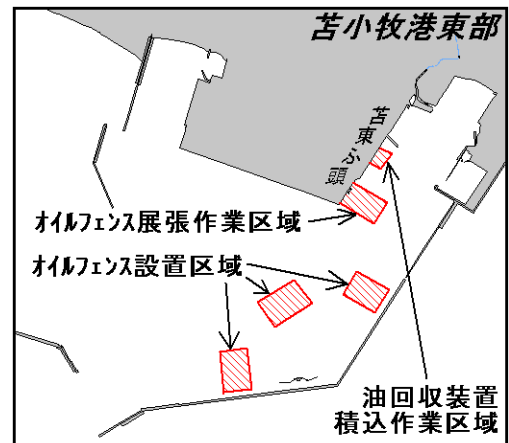


23年647項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 防災訓練
 図に示す区域で、オイルフェンス展張訓練及び油回収訓練が実施される。

期 日 平成23年9月21日(予備日22日) 0800～1300

備 考 オイルフェンス設置区域は海象により三ヶ所から一ヶ所を選定。

海 図 W1033B
 出 所 苫小牧港長

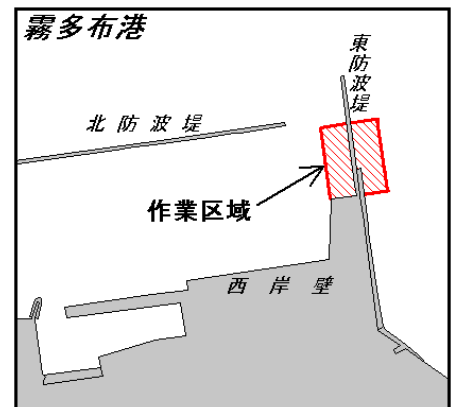


23年648項 北海道南岸 - 霧多布港 潜水作業
 図に示す区域で、潜水土による防波堤調査が実施される。

期 間 平成23年9月16日～平成24年3月23日 日出～日没

海 図 W25 (分図「霧多布港」)

出 所 釧路海上保安部



23年649項 北海道南岸 一 花咲港南東方 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23年9月20日～11月10日

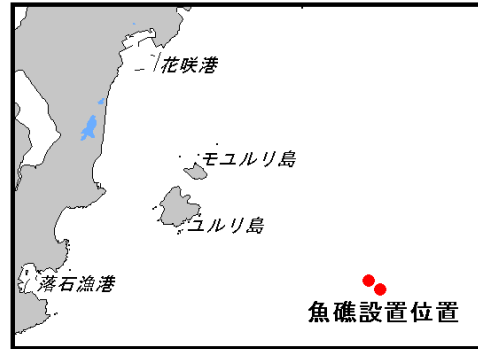
位 置 (1) 43-10.7N 145-42.6E

(2) 43-10.9N 145-42.3E

備 考 3.0m型円筒型魚礁326基沈設。

海 図 W25

出 所 根室海上保安部



23年650項 北海道東岸 一 根室港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成23年9月17日 1730～2000

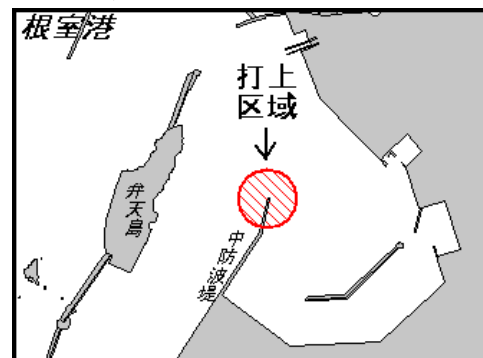
区 域 43-20-32.7N 145-34-50.9E

を中心とする半径80mの円内区域

備 考 警戒船配備。

海 図 W24 (根室港)

出 所 根室港長



23年651項 北海道東岸 一 羅臼港 舟こぎレース

図に示す区域で、舟こぎレースが実施される。

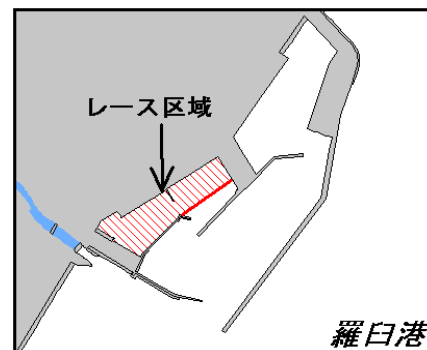
期 日 平成23年9月18日 1000～1420

備 考 レース区域にボンデン設置。

警戒船配備。

海 図 W1402 (羅臼港)

出 所 羅臼海上保安署



23年652項 北海道北岸 一 オホーツク海 水路測量

下記区域で、調査船「資源(10,395t)」による水路測量が実施される。

期 間 平成23年9月27日～11月7日

区 域 下記6地点により囲まれる海域

(1) 45-31-49N 142-57-38E

(2) 44-55-39N 143-37-06E

(3) 44-46-05N 144-11-42E

(4) 44-28-11N 144-01-40E

(5) 44-38-35N 143-24-47E

(6) 45-21-02N 142-38-20E

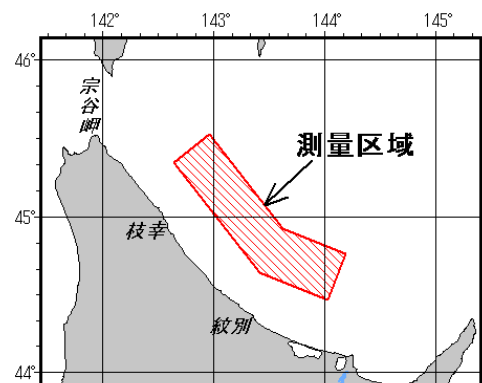
備 考 測量中、ストリーマケーブル(長さ約5.4km、ケーブル末端に灯付ブイ装備)を10本えい航する。

測量中、白紅白のえん尾旗掲揚。

警戒船3～4隻配備。

海 図 W33-W1039

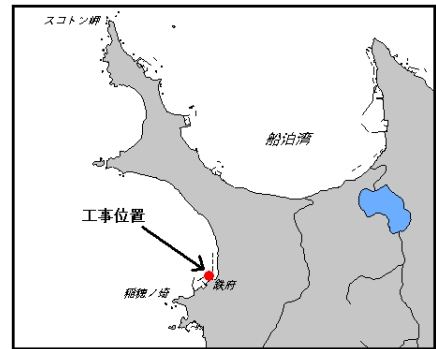
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年653項 北海道西岸 - 礼文島、礼文西漁港(鉄府地区) 防波堤改修工事

下記位置で、防波堤改修工事が実施されている。

期 間 平成24年3月30日まで 日出～日没
 位 置 45-25-10N 140-59-32E 付近
 備 考 黄色旗付ボンデンで工事位置を表示。
 海 図 W1043
 出 所 稚内海上保安部



23年654項 北海道西岸 - 礼文島、礼文西漁港(元地地区) 護岸改良工事等

下記位置で、護岸改良及び船揚場改修工事が実施されている。

期 間 平成24年3月30日まで 日出～日没
 位 置 45-18-26N 141-01-18E 付近
 海 図 W1043
 出 所 稚内海上保安部



23年655項 北海道西岸 - 礼文島、香深港南方(差閉漁港) 防波堤拡幅工事

下記位置で、防波堤拡幅工事が実施されている。

期 間 平成24年3月21日まで 日出～日没
 位 置 45-16.8N 141-02.8E 付近
 備 考 工事区域にボンデン設置。
 海 図 W1043
 出 所 稚内海上保安部



23年656項 北海道西岸 - 羽幌港南西方、苫前港 掘下げ作業等

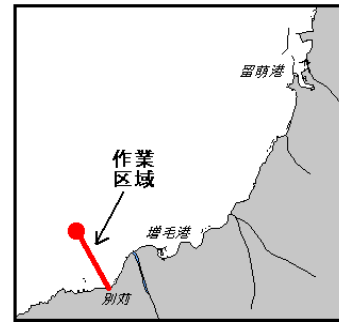
下記位置で、浚渫船による掘下げ作業及び起重機船による防波堤撤去作業が実施される。

期 間 平成23年9月20日～平成24年3月26日 日出～日没
 位 置 44-19.0N 141-39.2E 付近
 海 図 W1045
 出 所 留萌海上保安部



23年657項 北海道西岸 - 増毛港付近 海底波高計点検作業等
 下記区域で、潜水士による海底波高計及び海底ケーブルの点検作業が実施されている。

期 間 平成23年10月31日まで 日出～日没
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 43-51-58N 141-28-06E(海底波高計)
 (2) 43-50-11N 141-29-30E(岸線上)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 2 8
 出 所 留萌海上保安部



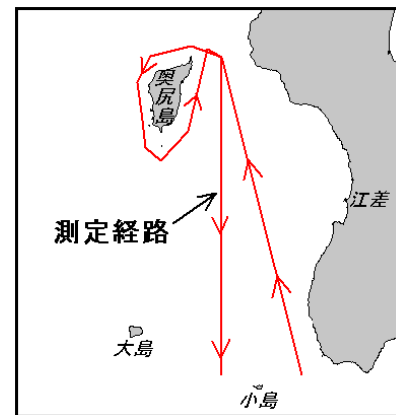
23年658項 北海道西岸 - 石狩湾、愛冠岬南東方(厚田漁港) 灯台移設(予告)
 一管区水路通報23年34号611項削除(予定日変更)

厚田港西防波堤灯台(航路標識番号 0573番)は、移設される。
 変更予定日 平成23年9月22日以降
 位 置 (変更前) 43-23-45N 141-25-53E
 (変更後) 43-23-53N 141-25-38E
 海 図 W 2 8
 参照書誌 4 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年659項 北海道西岸 - 奥尻島付近、及び南南東方 AIS測定
 下記区域で、航路標識測定船「つしま(1,706t)」によるAIS測定が実施される。

期 間 平成23年9月22日1550～23日0705
 区 域 下記12地点を順に結ぶ線上付近
 (1) 41-23.6N 139-57.7E
 (2) 42-15.3N 139-40.2E
 (3) 42-17.0N 139-33.5E
 (4) 42-15.4N 139-24.7E
 (5) 42-11.2N 139-21.8E
 (6) 42-05.0N 139-22.9E
 (7) 42-00.6N 139-23.7E
 (8) 41-58.4N 139-27.0E
 (9) 42-03.2N 139-33.0E
 (10) 42-16.5N 139-37.2E
 (11) 42-15.3N 139-40.2E
 (12) 41-23.6N 139-40.2E
 海 図 W 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年660項 海図新刊等
 下記のとおり、海図が新版及び改版された。

新刊海図 JP 1 0 3 2 「Erimo Misaki to Ochiishi Misaki」: 2011年9月刊行
 改版海図 W 1 0 3 2 「襟裳岬至落石岬」: 2011年9月刊行
 備 考 これに伴い、下記の海図は廃版となった。
 W 1 0 3 2 : 2003年1月刊行
 出 所 海上保安庁海洋情報部

