

一管区水路通報第50号

平成23年12月22日

第一管区海上保安本部

第922項	北海道南岸	函館港	岸壁改良工事
第923項	北海道南岸	恵山岬～襟裳岬	海洋調査等
第924項	北海道南岸	室蘭港	導標廃止
第925項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第926項	北海道南岸	十勝港	深浅測量
第927項	北海道南岸	十勝港	水路測量
第928項	北海道南岸	十勝港北北東方	掘下げ作業
第929項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第930項	北海道南岸	湯沸岬南西方	海藻駆除作業
第931項	北海道南岸	霧多布港	潜水調査
第932項	北海道南岸	落石岬南東方	照明弾発射訓練
第933項	北海道西岸	稚内港付近	灯台光達距離変更
第934項	北海道西岸	天塩港	深浅測量
第935項	北海道西岸	小樽港	小型船舶操縦訓練
第936項	北海道西岸	寿都港	水路測量

お 知 ら せ

「海水情報センター」開所について
第一管区海上保安本部に「海水情報センター」を開所しました。
(平成24年4月30日に閉所する予定ですが、海水の状況により変更することがあります。)

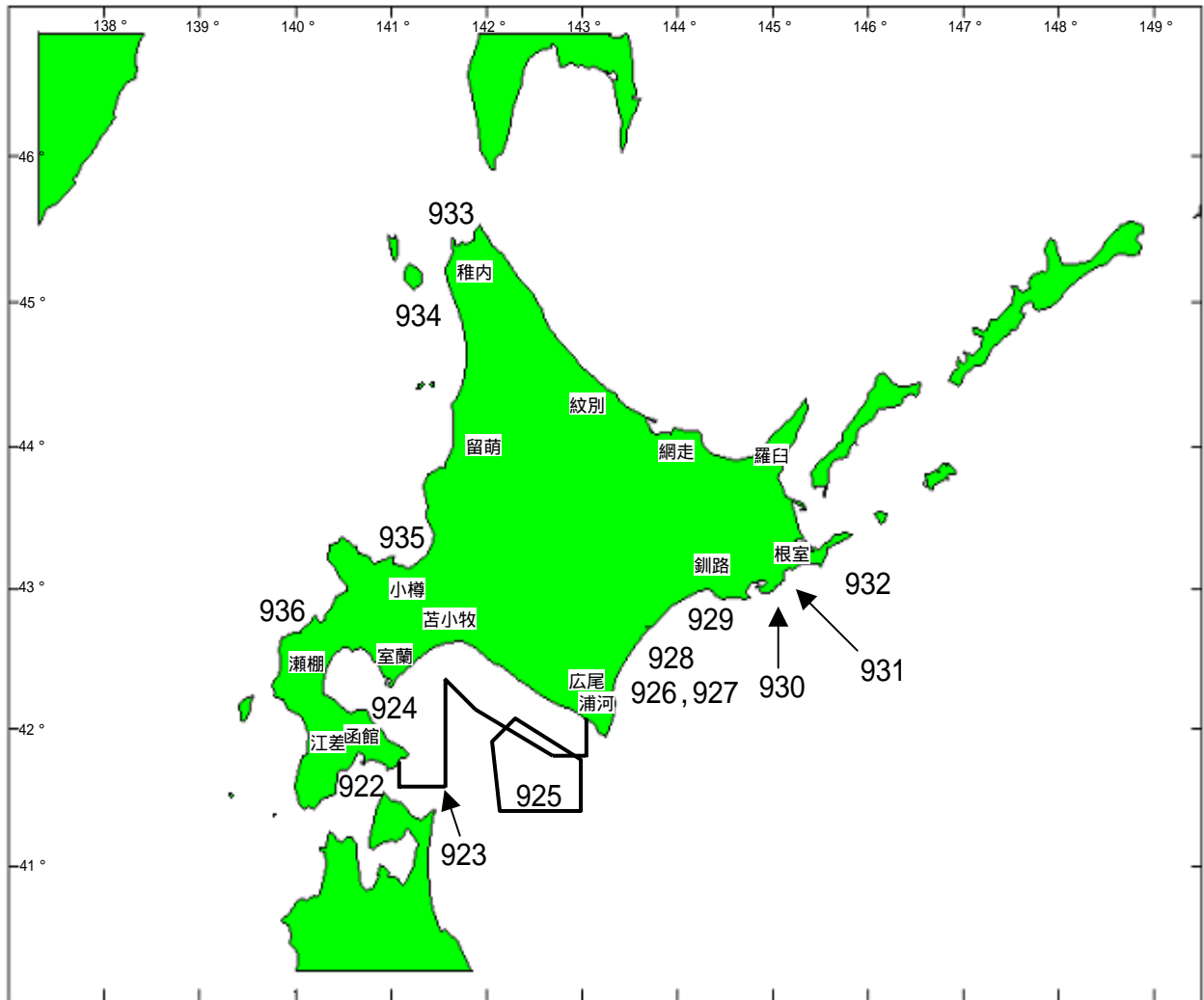
- 海水情報は下記の方法により入手できます。
1. 海水情報FAX番号 0134-32-9301 (ポーリングサービス)
 2. インターネットによる提供
第一管区海上保安本部海水情報センターのホームページ
アドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>

年末年始の一管区水路通報について
本年の水路通報は今号で最終号となります。
来年は1月13日に第1号を発行いたします。

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

索引図



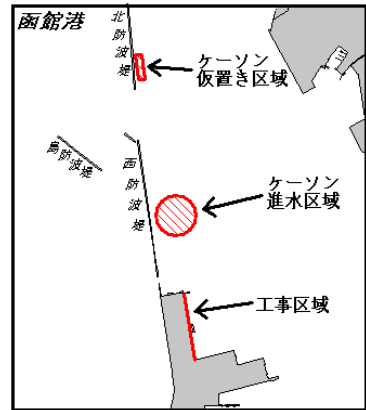
事項別索引

訓練・試験関係	-----	925、929、932、935
航路標識関係	-----	924、933
港湾施設関係	-----	922、928、931
海洋調査関係	-----	923、926、927、934
		936
漁業関係	-----	930

23年922項 北海道南岸 - 函館港、第2区、第3区、第4区 岸壁改良工事

図に示す区域で、起重機船及び潜水土による岸壁改良工事が実施されている。

期 間 平成24年3月24日まで 日出～日没
海 図 W 6
出 所 函館港長



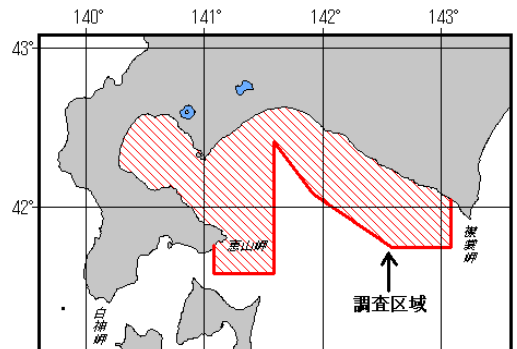
23年923項 北海道南岸 - 恵山岬～襟裳岬 海洋調査等

下記区域で、調査船「北光丸(902t)」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1月11日～20日
区 域 下記8地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-03N 143-05E(岸線上)
- (2) 41-45N 143-05E
- (3) 41-45N 142-35E
- (4) 42-05N 141-55E
- (5) 42-25N 141-35E
- (6) 41-35N 141-35E
- (7) 41-35N 141-05E
- (8) 41-46N 141-05E(岸線上)

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
海 図 W 1 0 3 0 - W 1 7
出 所 北海道区水産研究所

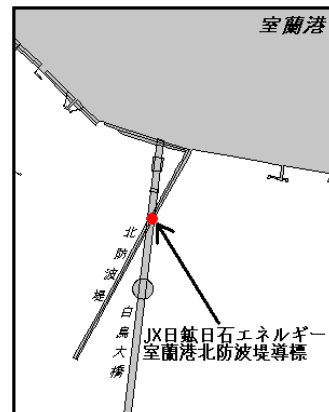


23年924項 北海道南岸 - 室蘭港、第2区 導標廃止

一管区水路通報23年49号907項削除

JX日鉱日石エネルギー室蘭港北防波堤導標(航路標識番号 0066、0067番)は、廃止された。

位 置 42-21-30N 140-57-04E
海 図 W 1 6
参照書誌 4 1 1
出 所 室蘭海上保安部



23年925項 北海道南岸 - 襟裳岬西方 射撃訓練

一管区水路通報23年49号910項削除

下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

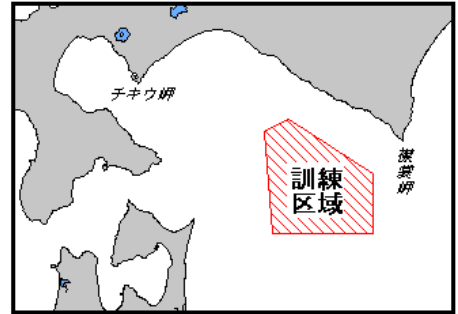
期 間 平成24年1月5日～31日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～1700

区 域 下記5地点により囲まれる区域及びその上空9,144mまで

- (1) 41-43-09N 142-59-46E
- (2) 41-20-10N 142-59-46E
- (3) 41-20-10N 142-07-47E
- (4) 41-59-09N 142-03-47E
- (5) 42-04-09N 142-16-46E

海 図 W 1 0 3 0

出 所 防衛省航空幕僚監部



23年926項 北海道南岸 - 十勝港 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。

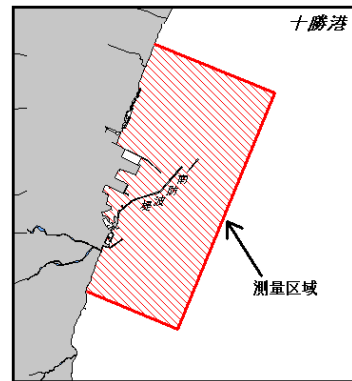
期 間 平成24年2月29日まで 日出～日没30分前

区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-20-04.0N 143-20-17.0E(岸線上)
- (2) 42-19-17.6N 143-22-48.8E
- (3) 42-15-35.9N 143-20-45.7E
- (4) 42-16-10.4N 143-18-52.7E(岸線上)

海 図 W 3 5 - W 2 7

出 所 広尾海上保安署



23年927項 北海道南岸 - 十勝港 水路測量

一管区水路通報23年50号926項関連

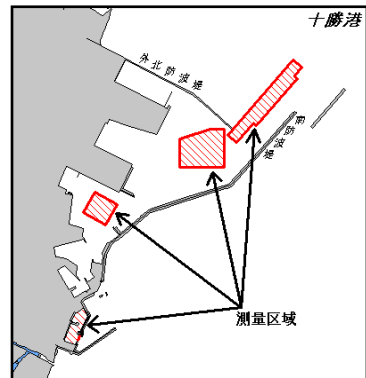
図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成24年1月20日～2月29日

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。

海 図 W 3 5

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年928項 北海道南岸 - 十勝港北北東方(大樹漁港) 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ている。

期 間 平成24年3月21日まで 日出～日没30分前

位 置 42-28.4N 143-26.1E 付近

海 図 W 1 0 3 2

出 所 広尾海上保安署



23年929項 北海道南岸 - 釧路港、東区第3区 潜水訓練

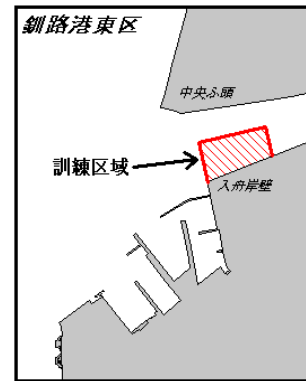
図に示す区域で、巡視船による潜水訓練が実施される。

期 日 平成24年1月4日 1330～1430

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
警戒船配備。

海 図 W 3 1

出 所 釧路港長



23年930項 北海道南岸 - 湯沸岬南西方、散布埼付近 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1月10日～2月29日 日出～日没

位 置 43-00.3N 145-01.6E 付近

海 図 W 2 6

出 所 釧路海上保安部



23年931項 北海道南岸 - 霧多布港 潜水調査

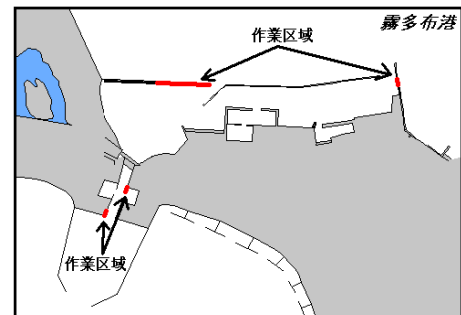
一管区水路通報23年36号648項削除(区域変更)

図に示す区域で、潜士による防波堤等調査が実施されている。

期 間 平成24年3月23日まで 日出～日没

海 図 W 2 5

出 所 釧路海上保安部



23年932項 北海道南岸 - 落石岬南東方 照明弾発射訓練

下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

期 日 平成24年1月7日(予備日8日) 1630～1730

区 域 43-08N 145-36E

を中心とする半径2海里の円内区域

備 考 国際信号旗「UY」旗掲揚。

海 図 W 2 5

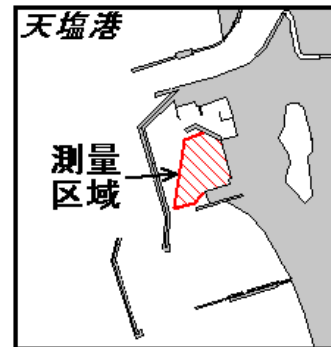
出 所 根室海上保安部



23年933項 北海道西岸 - 稚内港付近、声問埼北方 灯台光達距離変更
 一管区水路通報23年43号795項関連
 声問埼沖灯標(航路標識番号 0503番)は、光達距離が変更された。
 位置 45-25-38N 141-44-57E
 光達距離 (変更前) 8.0海里
 (変更後) 7.5海里
 海図 W1040 - W1041
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部



23年934項 北海道西岸 - 天塩港 深浅測量
 図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施される。
 期間 平成23年12月26日～平成24年1月31日 日出～日没
 海図 W40A (天塩港)
 出所 稚内海上保安部



23年935項 北海道西岸 - 小樽港、第1区、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る。
 期間 平成24年1月15日～3月31日 0900～1600
 区域 1 下記4地点で囲まれる区域
 (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2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (5) 43-12-07.4N 141-00-07.6E (岸線上)
 (6) 43-12-06.8N 141-00-12.1E (岸線上)
 海図 W5
 出所 小樽港長



23年936項 北海道西岸 - 寿都港 水路測量
 一管区水路通報23年44号823項削除(期間変更)
 図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。
 期間 平成24年1月10日～25日
 備考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。
 海図 W22 (分図「寿都港」)
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部

