

一管区水路通報第45号

平成23年11月18日

第一管区海上保安本部

第828項	北海道南岸	函館港	係船浮標撤去工事等
第829項	北海道南岸	恵山岬南西方	灯台光達距離変更(予告)
第830項	北海道南岸	砂埜南東方	水温計設置
第831項	北海道南岸	室蘭港	海上訓練
第832項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第833項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第834項	北海道南岸	釧路港	浮標撤去作業
第835項	北海道南岸	霧多布港	防砂堤完成
第836項	北海道北岸	オホーツク海	海洋調査等
第837項	北海道西岸	留萌港	深淺測量
第838項	北海道西岸	小樽港北方	救難訓練
第839項	北海道西岸	小樽港	流雪防止柵設置
第840項	北海道西岸	余市港	深淺測量
第841項	北海道西岸	岩内港	深淺測量
第842項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第843項	北海道西岸	寿都湾	離岸堤設置
第844項	北海道西岸	瀬棚港北方	灯台光達距離変更
第845項	北海道西岸	瀬棚港南南西方	灯台光達距離変更
第846項	北海道西岸	久遠湾	灯台光達距離変更
第847項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第848項	津軽海峡	東方	射撃訓練
第849項	北海道南岸	苫小牧港	深淺測量

お知らせ

ホームページの一時運用停止について

12月2日から7日までの間、海上保安庁海洋情報部の庁舎移転工事に伴い、海洋情報部のホームページ (<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>) の運用を一時停止します。
運用停止期間中は、代替ページ(http://www.kaiho.mlit.go.jp/01kanku/kaiyo_iten.html)
で情報提供します。

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

23年828項 北海道南岸 - 函館港、第3区 係船浮標撤去工事等

下記区域で、起重機船及び潜水士による3番係船浮標(41-47.2N, 140-42.7E 概位)の撤去及び復旧工事が実施される。

期 間 平成23年11月20日～25日(内1日) 撤去工事
12月15日～22日(内1日) 復旧工事

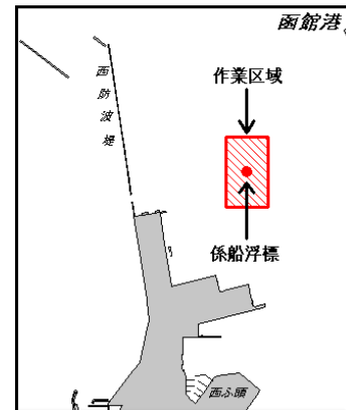
区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 41-47.1N 140-42.6E
- (2) 41-47.4N 140-42.6E
- (3) 41-47.4N 140-42.8E
- (4) 41-47.1N 140-42.8E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
撤去期間中、撤去跡に黄色灯付浮標が設置される。

海 図 W 6

出 所 函館港長



23年829項 北海道南岸 - 恵山岬南西方(山背泊漁港) 灯台光達距離変更(予告)

山背泊港西防波堤灯台(航路標識番号 0038番)は、光達距離が変更される。

変更予定日 平成23年11月22日

位 置 41-47-12N 141-07-51E

光達距離 (変更前) 8.5海里

(変更後) 5.5海里

海 図 W 1 1 5 9

参照書誌 4 1 1

出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年830項 北海道南岸 - 砂埼南東方 水温計設置

下記位置に、水温計が設置されている。

期 間 平成26年3月31日まで

位 置 42-03-41N 140-49-40E

備 考 水温計に灯及び旗付浮標を設置。

海 図 W 1 7

出 所 函館海上保安部



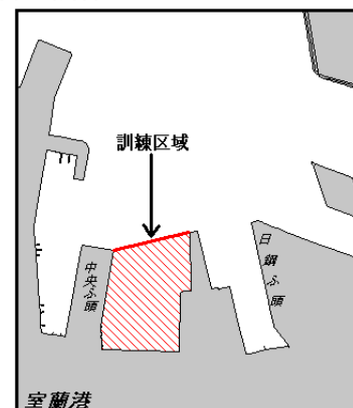
23年831項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 海上訓練

図に示す区域で、巡視艇等による海上訓練が実施される。

期 日 平成23年11月21日 1330～1500

海 図 W 1 6

出 所 室蘭港長



23年832項 北海道南岸 - 苫小牧港南方 救難訓練
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成23年12月1日～27日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 42-20-09N 141-19-46E
- (2) 42-20-09N 141-59-46E
- (3) 41-50-09N 141-59-46E
- (4) 41-50-09N 141-19-46E

海 図 W 1 0 3 0

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



23年833項 北海道南岸 - 襟裳岬西方 射撃訓練

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23年12月1日～28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834項 北海道南岸 - 釧路港、外港 浮標撤去作業

下記位置で、作業船によるししゃもこぎ網漁業操業自主規制区域表示のための浮標の撤去作業が実施される。

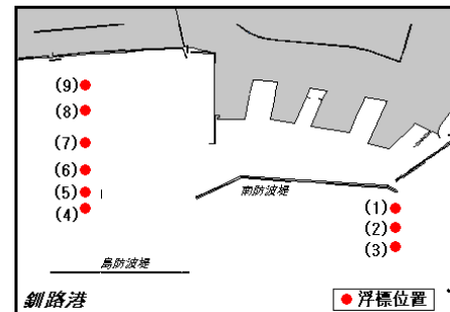
期 間 平成23年11月20日～12月5日(内1日) 1000～1100

位 置 下記9地点付近

- (1) 42-59-14N 144-20-30E
- (2) 42-59-06N 144-20-30E
- (3) 42-58-58N 144-20-30E
- (4) 42-59-14N 144-17-42E
- (5) 42-59-20N 144-17-42E
- (6) 42-59-29N 144-17-42E
- (7) 42-59-40N 144-17-42E
- (8) 42-59-53N 144-17-42E
- (9) 43-00-03N 144-17-42E

海 図 W 3 1

出 所 釧路港長



23年835項 北海道南岸 - 霧多布港 防砂堤完成

一管区水路通報20年12号138項削除

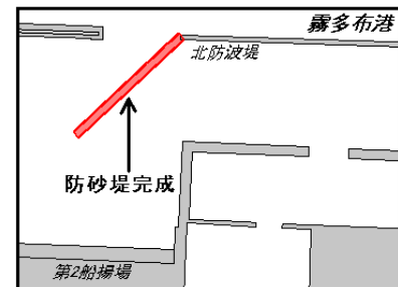
下記のとおり、防砂堤が完成している。

区 域 下記2地点を結ぶ線上幅6.5m

- (1) 43-04-59.4N 145-07-21.4E
- (2) 43-05-02.7N 145-07-26.2E(既設北防波堤西端)

海 図 W 2 5 (分図「霧多布港」)

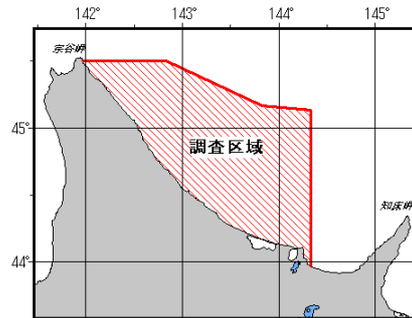
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年836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23年11月21日～24日
 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) 45-30.1N 141-58.0E(岸線上)
 (2) 45-30.1N 142-49.8E
 (3) 45-10.1N 143-49.8E
 (4) 45-08.1N 144-19.8E
 (5) 43-58.1N 144-19.8E(岸線上)

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



23年837項 北海道西岸 - 留萌港 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ている。

期 間 平成23年12月22日まで
 海 図 W1046
 出 所 留萌港長



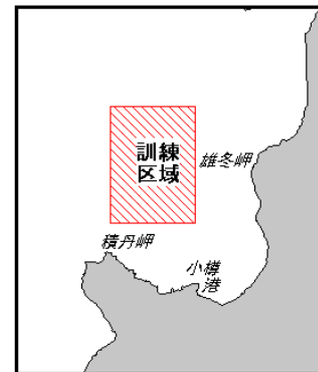
23年838項 北海道西岸 - 小樽港北方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成23年12月1日～27日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 44-00-08N 140-29-46E
 (2) 44-00-08N 140-59-46E
 (3) 43-30-08N 140-59-46E
 (4) 43-30-08N 140-29-46E

海 図 W41
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



23年839項 北海道西岸 - 小樽港、第1区、2区 流雪防止柵設置

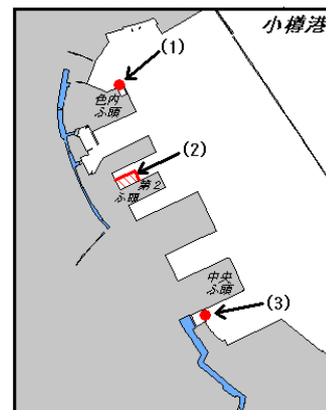
下記位置で、雪処理場設置に伴い流雪防止柵が設置される。

期 間 平成23年12月5日～平成24年3月30日

位 置 下記3地点付近
 (1) 43-12-24N 141-00-18E
 (2) 43-12-02N 141-00-21E
 (3) 43-11-30N 141-00-44E

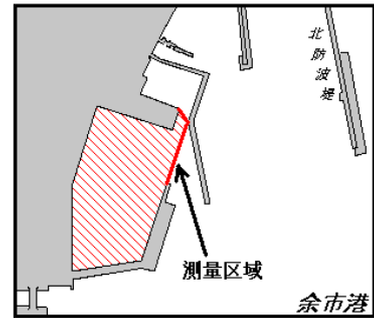
備 考 上記期間中、設置及び撤去等に伴う潜水作業を実施。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W5
 出 所 小樽港長



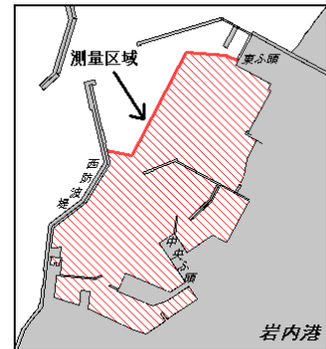
23年840項 北海道西岸 - 余市港 深浅測量

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11月24日～12月22日 0800～日没
 備 考 作業船は白紅旗掲揚。
 海 図 W39(余市港)
 出 所 小樽海上保安部



23年841項 北海道西岸 - 岩内港 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11月24日～12月22日 0800～日没
 備 考 作業船は白紅旗掲揚。
 海 図 W39(岩内港)
 出 所 小樽海上保安部



23年842項 北海道西岸 - 岩内港西方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成23年12月1日～27日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 43-00-09N 139-29-47E
- (2) 43-00-09N 139-54-47E
- (3) 42-45-09N 139-54-47E
- (4) 42-45-09N 139-29-47E

海 図 W11
 出 所 航空自衛隊千歳航空基地



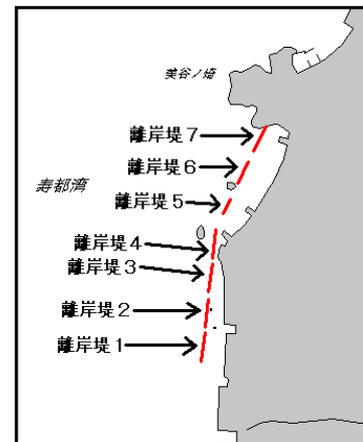
23年843項 北海道西岸 - 寿都湾(美谷漁港付近) 離岸堤設置

下記区域に、離岸堤が設置された。

区 域 下記各2地点をそれぞれ結ぶ線上

- 1 (1) 42-49-26N 140-18-16E
- (2) 42-49-27N 140-18-16E
- 2 (3) 42-49-28N 140-18-16E
- (4) 42-49-29N 140-18-16E
- 3 (5) 42-49-30N 140-18-16E
- (6) 42-49-31N 140-18-17E
- 4 (7) 42-49-32N 140-18-17E
- (8) 42-49-33N 140-18-17E
- 5 (9) 42-49-34N 140-18-17E
- (10) 42-49-35N 140-18-18E
- 6 (11) 42-49-36N 140-18-18E
- (12) 42-49-37N 140-18-19E
- 7 (13) 42-49-38N 140-18-20E
- (14) 42-49-39N 140-18-21E

海 図 W22(寿都湾)
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年844項 北海道西岸 - 瀬棚港北方(美谷漁港) 灯台光達距離変更
 一管区水路通報23年44号824項関連
 美谷港西防波堤灯台(航路標識番号 0605番)は、光達距離が変更された。
 位置 42-32-58N 139-50-08E
 光達距離 (変更前) 7.5海里
 (変更後) 5.0海里
 海図 W11
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部

灯台光達距離変更



23年845項 北海道西岸 - 瀬棚港南南西方(鶴泊漁港) 灯台光達距離変更
 一管区水路通報23年44号825項関連
 鶴泊港西防波堤灯台(航路標識番号 0606.9番)は、光達距離が変更された。
 変更予定日 平成23年11月16日
 位置 42-21-28N 139-47-40E
 光達距離 (変更前) 2.5海里
 (変更後) 3.5海里
 海図 W11
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部

灯台光達距離変更

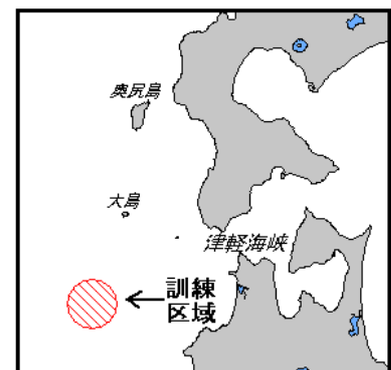


23年846項 北海道西岸 - 久遠湾、ボンモシリ岬(関内漁港) 灯台光達距離変更
 一管区水路通報23年44号826項関連
 関内港南防波堤灯台(航路標識番号 0617.1番)は、光達距離が変更された。
 位置 42-07-54N 139-55-46E
 光達距離 (変更前) 2.5海里
 (変更後) 3.5海里
 海図 W11
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部

灯台光達距離変更

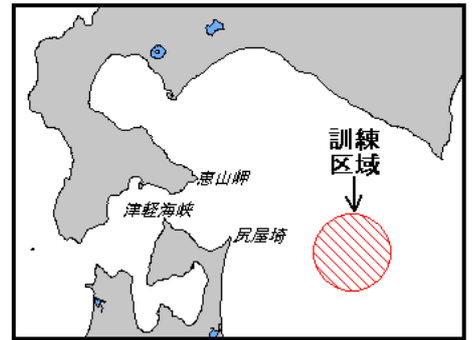


23年847項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練
 下記区域で、自衛隊航空機4機による水上射撃が実施される。
 期日 平成23年12月5、6日(予備日7日) 0800~2200
 区域 40-55-09N 139-04-48E
 を中心とする半径10海里的円内区域及びその上空
 海図 W10 - W43
 出所 防衛省海上幕僚監部



23年848項 津軽海峡 - 東方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機4機による水上射撃が実施される。
期 日 平成23年12月5、6日(予備日7日) 0800~2200
区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15海里の円内区域及びその上空
海 図 W43 - W53
出 所 防衛省海上幕僚監部



23年849項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。
期 間 平成23年11月21日~12月20日 0800~日没
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) 42-35-27.0N 141-51-44.0E(岸線上)
(2) 42-32-42.2N 141-50-37.8E
(3) 42-33-17.6N 141-47-58.2E
(4) 42-36-06.4N 141-49-06.7E(岸線上)

備 考 作業船は白紅旗掲揚。
海 図 W1036
出 所 苫小牧港長

深浅測量

