

一管区水路通報第40号

平成23年10月14日

第一管区海上保安本部

第736項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第737項	北海道南岸	室蘭港	灯浮標交換作業
第738項	北海道南岸	室蘭港	灯標設置(予告)
第739項	北海道南岸	苫小牧港	水路測量
第740項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第741項	北海道西岸	天塩港	水深減少
第742項	北海道西岸	石狩湾港	消波ブロック設置
第743項	北海道西岸	小樽港北方	救難訓練
第744項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第745項			ロランC局一時業務休止(予告)

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、代替ページで情報提供を予定しています。

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)

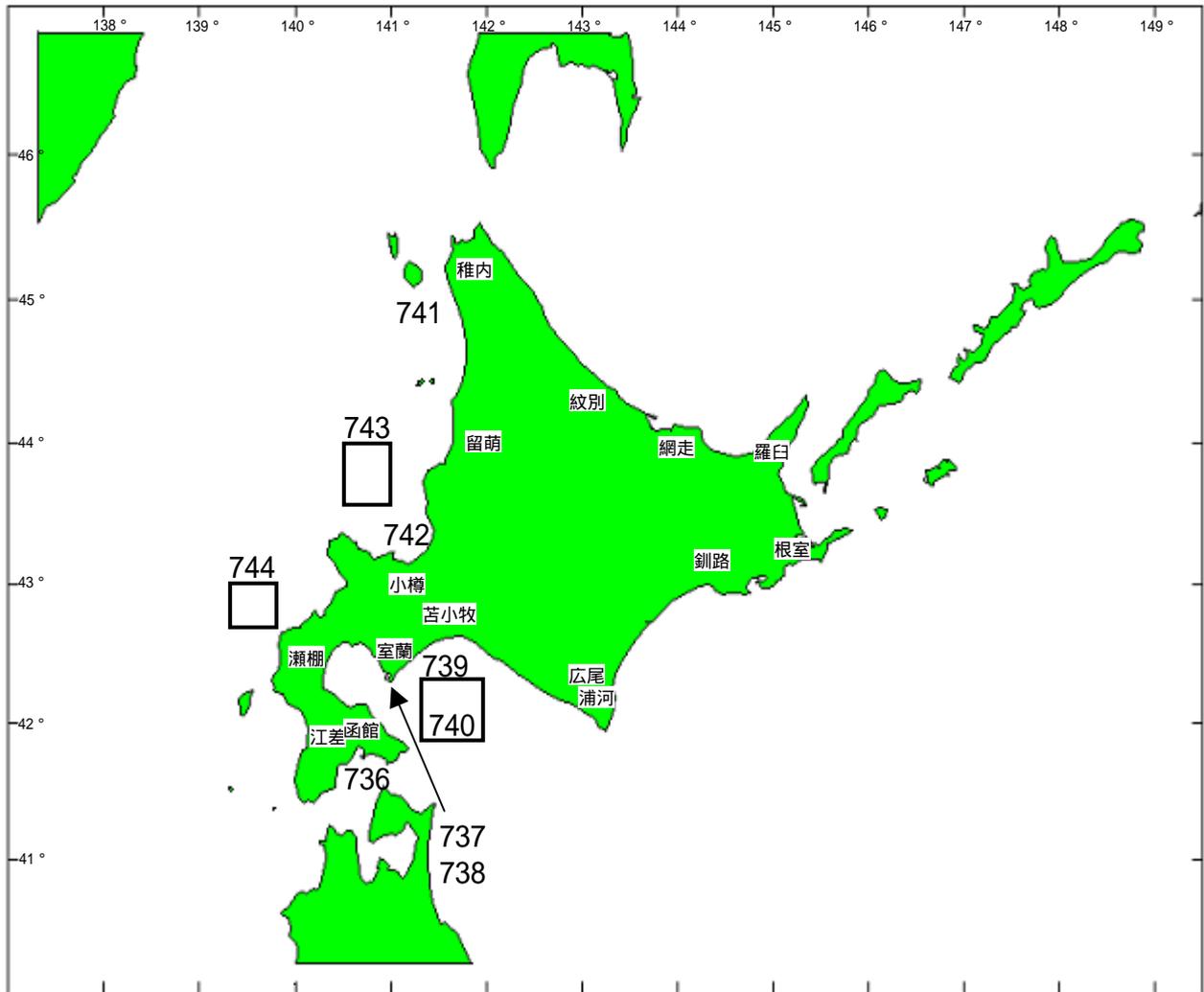
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記どうぞ。

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

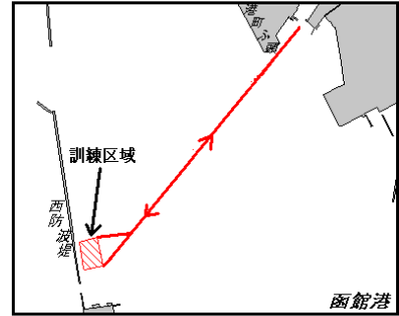


事項別索引

水深関係	-----	741
訓練・試験関係	-----	736、740、743、744
航路標識関係	-----	737、738、745
港湾施設関係	-----	742
海洋調査関係	-----	739

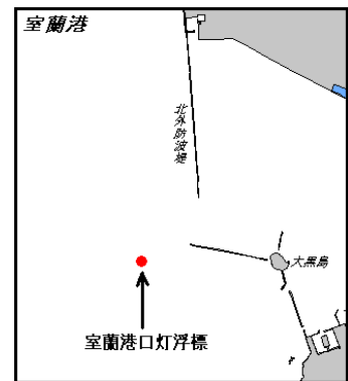
23年736項 北海道南岸 - 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練

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23年10月21日～26日 0900～1600
 備 考 実施区域内に浮標3基設置。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



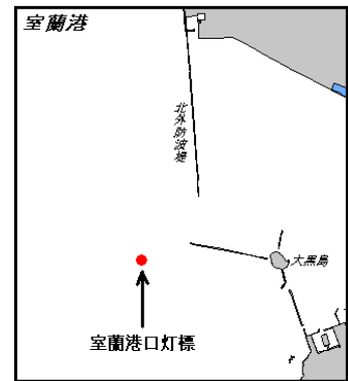
23年737項 北海道南岸 - 室蘭港、航路 灯浮標交換作業

下記位置で、潜水士等による灯浮標の交換作業が実施される。
 期 間 平成23年10月19日～23日(予備日24日～28日)(内1日) 日出～日没
 位 置 42-20-50.0N 140-54-34.7E(室蘭港口灯浮標(航路標識番号 0058番))
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 6
 出 所 室蘭港長



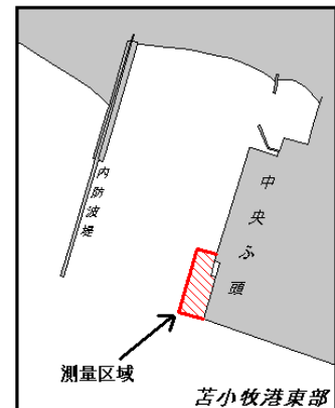
23年738項 北海道南岸 - 室蘭港、航路 灯標設置(予告)

一管区水路通報23年40号737項関連
 室蘭港口灯浮標(航路標識番号 0058番)は、灯標に変更される。
 変更予定日 平成23年10月19日
 名 称 室蘭港口灯標
 位 置 42-20-50.0N 140-54-34.7E
 灯 質 群閃赤光 毎6秒に2閃光
 塗色・構造 赤色円すい形頭標1個付 赤色 柱形
 明 弧 全度
 灯 高 15メートル(平均水面上)
 海 図 W 1 6
 参照書誌 4 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年739項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 水路測量

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23年10月25日～11月15日
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W 1 0 3 3 B
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年740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11月1日～30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 W1030

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



23年741項 北海道西岸 - 天塩港 水深減少

下記区域で、海図図載より水深が減少している。

区 域 1 下記4地点により囲まれる区域で、図載水深より最大0.5m水深が減少している。

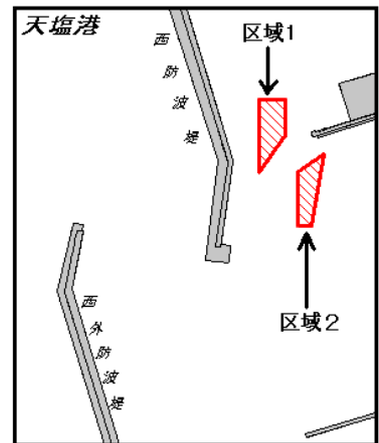
- (1) 44-52-20N 141-44-07E
- (2) 44-52-20N 141-44-09E
- (3) 44-52-18N 141-44-09E
- (4) 44-52-16N 141-44-07E

2 下記4地点により囲まれる区域で、図載水深より最大1.3m水深が減少している。

- (5) 44-52-16N 141-44-10E
- (6) 44-52-17N 141-44-12E
- (7) 44-52-13N 141-44-11E
- (8) 44-52-13N 141-44-10E

海 図 W40A (天塩港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年742項 北海道西岸 - 石狩湾港 消波ブロック設置

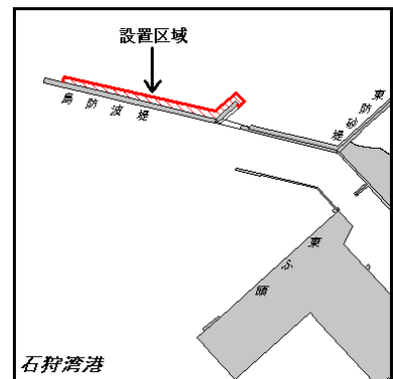
下記区域に、消波ブロックが設置されている。

区 域 下記7地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 43-13-21.5N 141-17-35.1E(防波堤上)
- (2) 43-13-22.1N 141-17-35.2E
- (3) 43-13-18.2N 141-17-58.5E
- (4) 43-13-20.3N 141-18-01.7E
- (5) 43-13-19.3N 141-18-02.9E
- (6) 43-13-18.7N 141-18-02.1E
- (7) 43-13-18.9N 141-18-01.9E(防波堤上)

海 図 W7

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年743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。

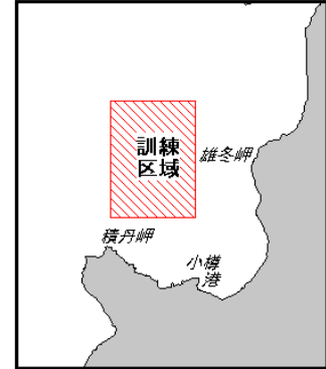
期 間 平成23年11月1日～30日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

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 W 4 1

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



23年744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。

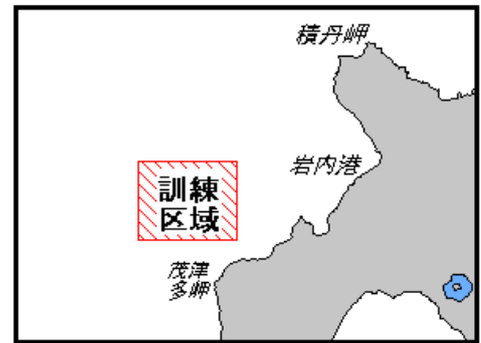
期 間 平成23年11月1日～30日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

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 W 1 1

出 所 航空自衛隊千歳航空基地



23年745項 ロランC局一時業務休止(予告)
十勝太ロランC局(北西太平洋チェーン8930Y従局、航路標識番号9252番)は、
高光度航空障害灯点検整備作業に伴い一時業務を休止する。

期 日 平成23年10月19日(予備日20日) 0800～1700

参照書誌 4 1 1

出 所 第一管区海上保安本部交通部