

# 一管区水路通報第41号

平成23年10月21日

第一管区海上保安本部

第746項	北海道南岸	函館港	岸壁改良工事
第747項	北海道南岸	恵山岬東方	射撃訓練
第748項	北海道南岸	室蘭港	灯標設置
第749項	北海道南岸	苫小牧港	潜水作業
第750項	北海道南岸	苫小牧港	潜水作業
第751項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標設置作業
第752項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標等点検作業
第753項	北海道南岸	恵山岬～襟裳岬	海洋調査等
第754項	北海道南岸	襟裳岬南西方	射撃訓練
第755項	北海道南岸	十勝港	防波堤調査作業
第756項	北海道南岸	釧路港及び付近	海洋調査等
第757項	北海道北岸	知床岬付近	射撃訓練
第758項	北海道北岸	音稲府岬付近	灯台光達距離変更(予告)
第759項	北海道北岸	宗谷岬南東方	灯台について
第760項	北海道西岸	稚内港	防災訓練
第761項	北海道西岸	野寒布岬南方	灯台について
第762項	北海道西岸	野寒布岬北西方	射撃訓練
第763項	北海道西岸	利尻島	潜水作業
第764項	北海道西岸	石狩湾	防波堤延長
第765項	北海道西岸	石狩湾	灯台移設
第766項			ロランC局一時業務休止(予告)
第767項			海図新刊

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)

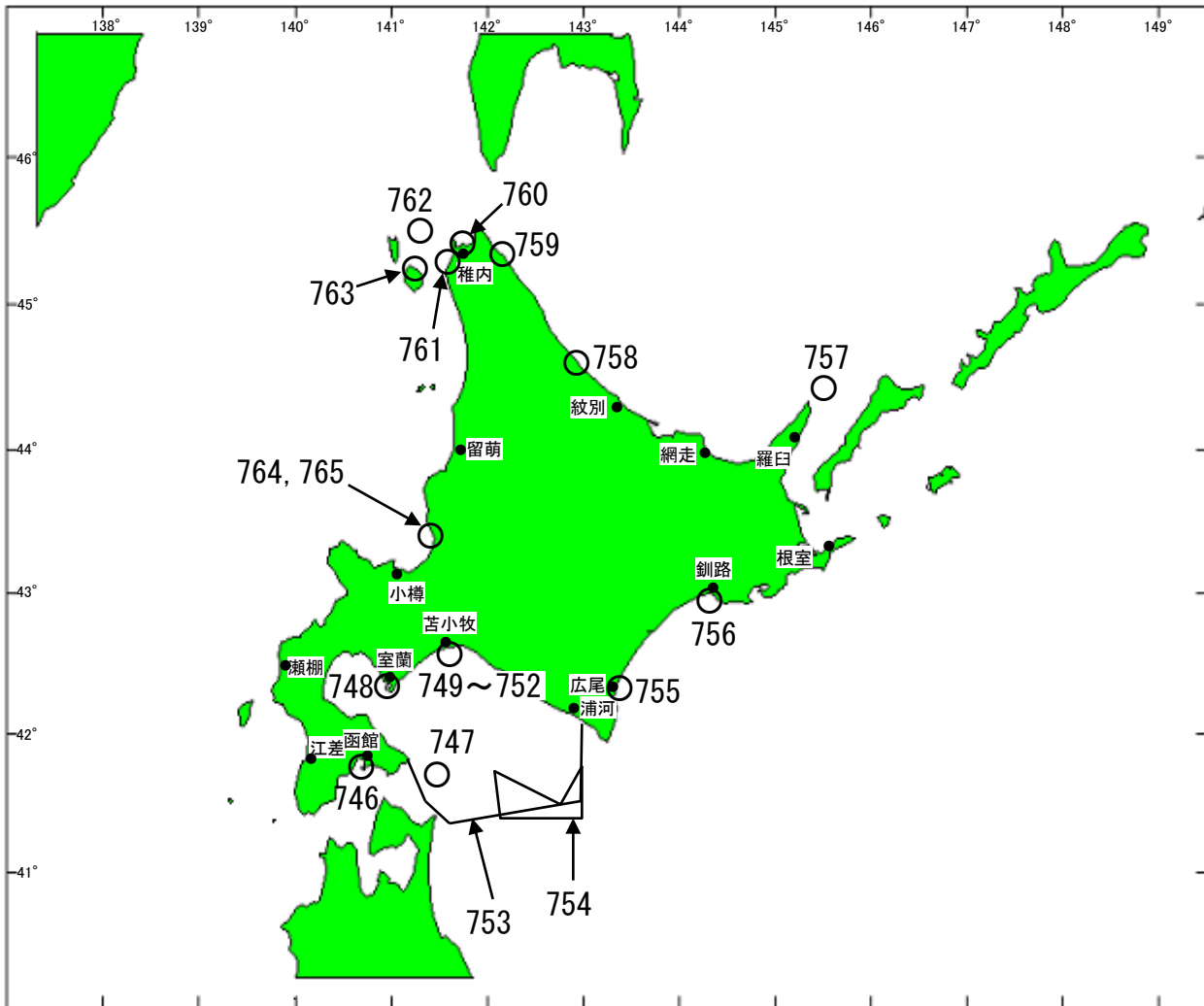
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

# 索引図



## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	747、754、757、760、 762
航路標識関係	-----	748、751、752、758、 759、761、765、766
港湾施設関係	-----	746、749、750、755、 763、764
海洋調査関係	-----	753、756
出版物関係	-----	767

23年746項 北海道南岸 一 函館港、第2区 岸壁改良工事  
 一管区水路通報23年38号689項削除（区域変更）

下記区域で、起重機船による岸壁改良工事が実施されている。

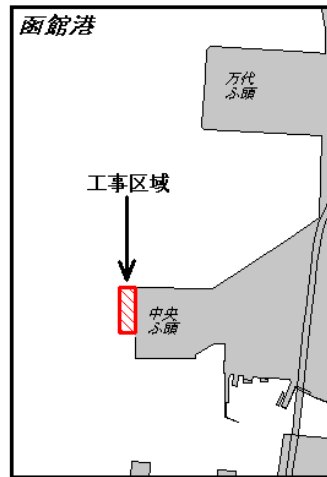
期 間 平成24年2月29日まで 0700～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 41-46-57N 140-43-19E
- (2) 41-46-57N 140-43-18E
- (3) 41-47-00N 140-43-18E
- (4) 41-47-00N 140-43-19E

海 図 W 6  
 出 所 函館港長

岸壁改良工事



23年747項 北海道南岸 一 恵山岬東方 射撃訓練

下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 日 平成23年10月31日（予備日11月1日） 1000～1700

区 域 41-43.0N 141-29.4E

を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。  
 照明弾発射を伴う。

海 図 W 1 0  
 出 所 函館海上保安部



23年748項 北海道南岸 一 室蘭港、航路 灯標設置

一管区水路通報23年40号737項削除, 738項関連

室蘭港口灯浮標(航路標識番号 0058番)は、下記灯標に変更された。

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749項 北海道南岸 一 苫小牧港、第1区 潜水作業

下記位置で、潜水士による消火配管取水口の補修作業が実施される。

期 間 平成23年10月27日～31日 日出～日没

位 置 42-37-53N 141-38-23E 付近

海 図 W 1 0 3 3 A

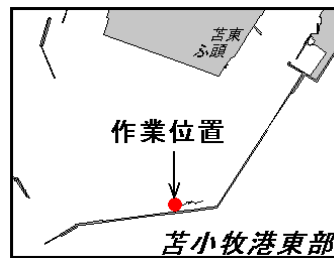
出 所 苫小牧港長



23年750項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第4区 潜水作業

下記位置で、作業船及び潜水士による流速計の清掃作業が実施される。

期 間 平成23年10月24日～28日 0800～1700  
 位 置 42-35-07N 141-47-37E 付近  
 海 図 W1033B  
 出 所 苫小牧港長



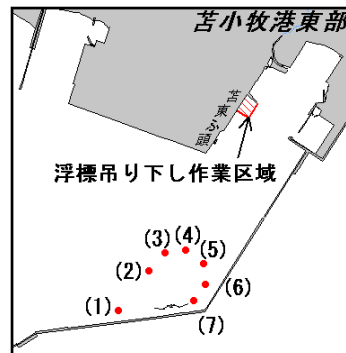
23年751項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第4区 灯付浮標設置作業

下記位置で、作業船による灯付浮標の設置作業が実施される。

期 間 平成23年10月25日～31日 日出～日没  
 位 置 (1) 42-35-06.1N 141-47-18.7E  
 (2) 42-35-21.1N 141-47-34.7E  
 (3) 42-35-28.1N 141-47-42.7E  
 (4) 42-35-29.1N 141-47-53.7E  
 (5) 42-35-24.1N 141-48-02.7E  
 (6) 42-35-16.1N 141-48-03.7E  
 (7) 42-35-10.1N 141-47-57.7E

備 考 苫東ふ頭3号岸壁で灯付浮標の  
 吊り下し作業あり。

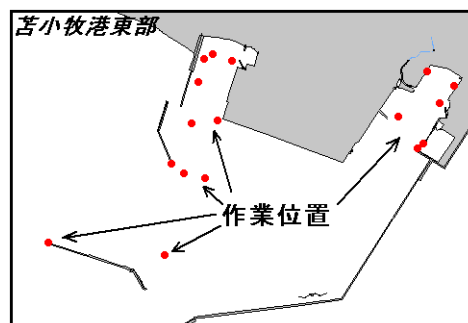
海 図 W1033B  
 出 所 苫小牧港長



23年752項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第4区 灯付浮標等点検作業

図に示す位置で、作業船及び潜水士による灯付浮標及び簡易灯の点検作業が実施される。

期 間 平成23年10月26日～11月25日 日出～日没  
 海 図 W1033B  
 出 所 苫小牧港長



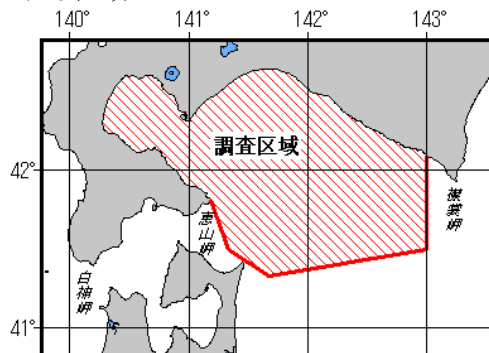
23年753項 北海道南岸 ー 恵山岬～襟裳岬 海洋調査等

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」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10月24日～28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) 41-48.5N 141-11.2E(岸線上)  
 (2) 41-30.0N 141-20.0E  
 (3) 41-20.0N 141-40.0E  
 (4) 41-30.0N 143-00.0E  
 (5) 42-05.2N 143-00.0E(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 W43  
 出 所 函館水産試験場



23年754項 北海道南岸 ー 襟裳岬南西方 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。

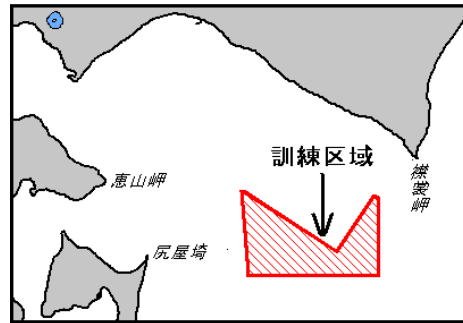
期 間 平成23年11月1日～30日(日曜日、祝日を除く) 0800～1700

区 域 下記6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) 41-45-39N 142-05-17E
- (5) 41-27-10N 142-42-46E
- (6) 41-44-09N 142-57-46E

海 図 W1030

出 所 防衛省航空幕僚監部



23年755項 北海道南岸 ー 十勝港 防波堤調査作業

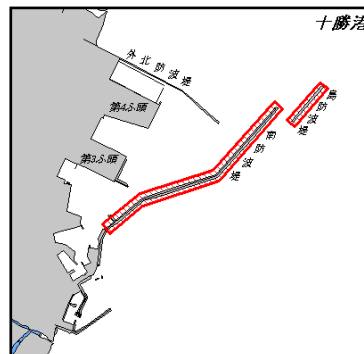
図に示す区域で、作業船及び潜水士による防波堤調査作業が実施されている。

期 間 平成24年3月15日まで 日出～日没30分前

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



23年756項 北海道南岸 ー 釧路港及び付近 海洋調査等

下記位置で、調査船による海洋調査及び水産資源調査が実施されている。

期 間 平成23年11月28日まで 0430～1400

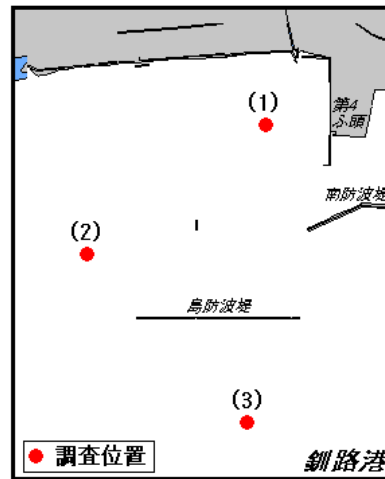
位 置 下記3地点付近

- (1) 42-59.9N 144-18.4E
- (2) 42-59.2N 144-17.0E
- (3) 42-58.2N 144-18.2E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W31

出 所 釧路港長



23年757項 北海道北岸 ー 知床岬付近 射撃訓練

下記区域で、巡視船艇2隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成23年11月1日(予備日2日) 1000～1800

区 域 44-25.3N 145-32.5E

を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

海 図 W42

出 所 根室海上保安部



23年758項 北海道北岸 — 音稲府岬付近(元稲府漁港) 灯台光達距離変更(予告)  
 元稲府港北外防波堤灯台(航路標識番号 0420番)は、光達距離が変更される。

変更予定日 平成23年10月27日

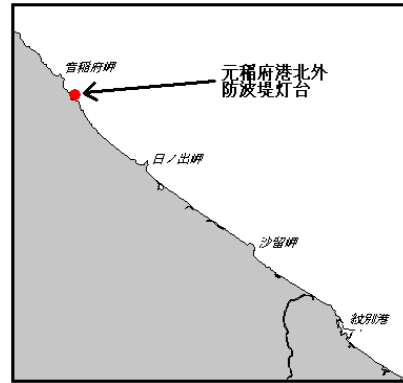
位置 44-36-21N 142-57-02E

光達距離 (変更前) 6.0海里  
 (変更後) 5.0海里

海 図 W1039

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年759項 北海道北岸 — 宗谷岬南東方(浜鬼志別漁港付近) 灯台について  
 浜鬼志別灯台(航路標識番号 0428番)は、改修工事による足場設置に伴い、灯塔が見え難くなっている。

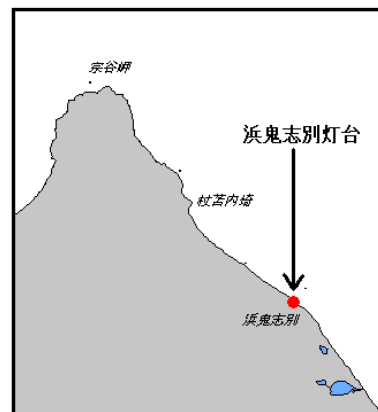
期 間 平成23年12月20日まで

位置 45-20-51N 142-09-07E

海 図 W1040

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年760項 北海道西岸 — 稚内港 防災訓練

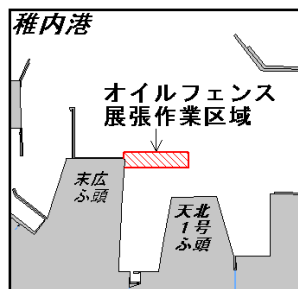
図に示す区域で、オイルフェンス展張訓練が実施される。

期 日 平成23年10月25日(予備日26日) 1030~1200

備 考 陸上よりオイルフェンスを250m展張。  
 警戒船配備。

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 稚内港長



23年761項 北海道西岸 — 野寒布岬南方、抜海岬(抜海漁港) 灯台について  
 抜海港北防波堤灯台(航路標識番号 0512番)は、改修工事による足場設置に伴い  
 灯塔が見え難くなっている。

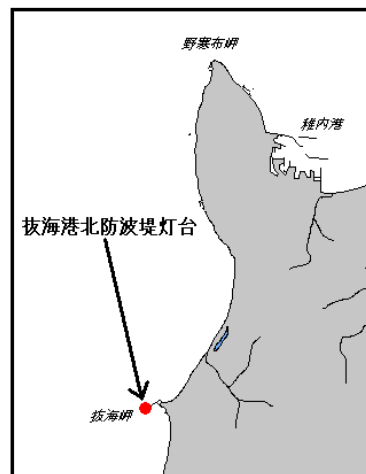
期 間 平成23年12月20日まで

位置 45-18-33N 141-36-23E

海 図 W1040

参照書誌 411

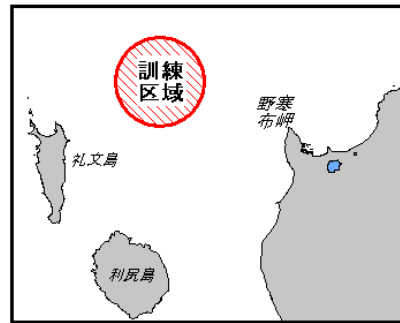
出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年762項 北海道西岸 — 野寒布岬北西方

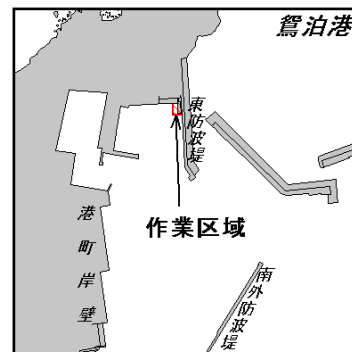
射撃訓練

下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。  
 期 日 平成23年11月1日(予備日2日) 0900~1600  
 区 域 45-32.0N 141-18.5E  
 を中心とする半径5海里の円内区域  
 備 考 国際信号旗「UY」及び「NE4」旗掲揚。  
 紅色閃光灯点灯。  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



23年763項 北海道西岸 — 利尻島、鴛泊港 潜水作業

図に示す区域で、潜水士による防波堤の水中調査が実施されている。  
 期 間 平成24年1月13日まで 日出~日没  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W21 (分図「鴛泊港」)  
 出 所 稚内海上保安部



23年764項 北海道西岸 — 石狩湾、愛冠岬南東方(厚田漁港) 防波堤延長

一管区水路通報23年17号199項削除  
 下記区域で、防波堤が延長された。  
 区 域 下記2地点を結ぶ線上  
 (1) 43-21-54N 141-25-39E (既設防波堤先端)  
 (2) 43-23-53N 141-25-38E  
 海 図 W28  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年765項 北海道西岸 — 石狩湾、愛冠岬南東方(厚田漁港) 灯台移設

一管区水路通報23年36号658項、41号764項関連  
 厚田港西防波堤灯台(航路標識番号 0573番)は、移設された。  
 位 置 (変更前) 43-23-45N 141-25-53E  
 (変更後) 43-23-53N 141-25-38E  
 高 さ (変更前) 15m(平均水面上)  
 (変更後) 16m(平均水面上)  
 海 図 W28  
 参照書誌 411  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



23年766項 ロランC局一時業務休止(予告)

ポーハン(韓国)ロランC局(9930主局、8930Z従局)は、空中線点検のため、業務を一時休止する。  
 期 日 平成23年10月25日 0900~1700  
 参照書誌 411  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

23年767項 海図新刊

下記のとおり、海図が新刊された。

新刊海図 JP1036 「Approaches to Tomakomai Ko」：2011年10月刊行

出 所 海上保安庁海洋情報部

