

# 一管区水路通報第45号

平成26年11月21日

第一管区海上保安本部

第950項	北海道南岸	苫小牧港	灯浮標一時撤去
第951項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第952項	北海道南岸	浦河港	ケーソン仮置き等
第953項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第954項	北海道南岸	十勝港及び付近	海底地質構造調査
第955項	北海道南岸	霧多布港	潜水訓練
第956項	北海道南岸	襟裳岬～納沙布岬	海洋調査等
第957項	北海道南岸	納沙布岬西南西方	海藻駆除作業
第958項	北海道北岸	サロマ湖	アイスブーム設置作業
第959項	北海道北岸		気球放球実験中止
第960項	北海道西岸	礼文島	防波堤改良工事
第961項	北海道西岸	小樽港北方	救難訓練
第962項	北海道北岸～北海道西岸		海洋調査等
第963項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第964項	北海道西岸	松前港	掘下げ作業
第965項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第966項			海図新刊等

※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。

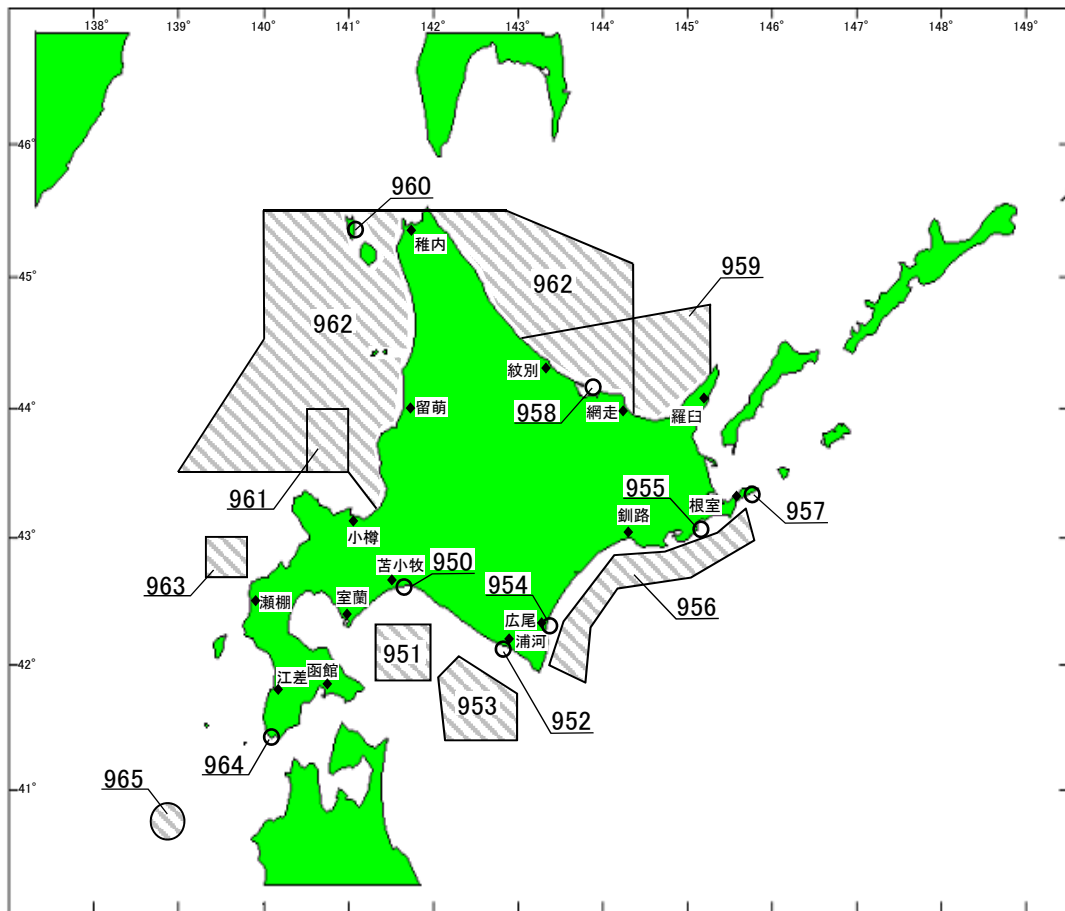
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

# 索引図



## 事項別索引

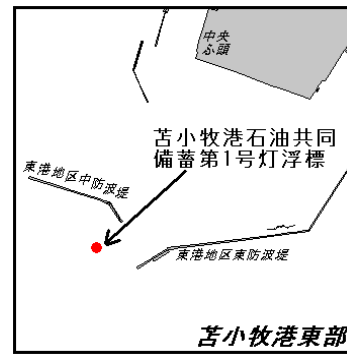
訓練・試験関係	-----	951、953、955、960、 962、964
航路標識関係	-----	950
港湾施設関係	-----	952、959、963
海洋調査関係	-----	954、956、958、961
出版物関係	-----	965
その他	-----	957

26年950項 北海道南岸 一 苫小牧港、第4区 灯浮標一時撤去

一管区水路通報26年44号935項削除(期間変更)

苫小牧港石油共同備蓄第1号灯浮標(航路標識番号 0098番)は、点検整備のため一時撤去される。

期 間 平成26年11月27日～12月15日  
 位 置 42-35.0N 141-45.9E  
 備 考 撤去中、緑色灯付浮標を設置。  
 海 図 W1033B  
 参照書誌 411  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



26年951項 北海道南岸 一 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26年12月1日～31日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

区 域 下記経緯度線により囲まれる区域  
 (1) 42-20-09N (2) 141-19-46E  
 (3) 41-50-09N (4) 141-59-46E

海 図 W1030  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



26年952項 北海道南岸 一 浦河港 ケーソン仮置き等

図に示す区域で、ケーソンの製作、進水及び仮置き作業が実施される。

期 間 平成26年11月28日～平成27年1月23日 日出～日没

製作区域 (1) 42-09-58.8N 142-46-13.1E 付近

進水区域 下記4地点により囲まれる海域  
 (2) 42-09-56.5N 142-45-01.9E  
 (3) 42-09-56.3N 142-45-05.0E  
 (4) 42-09-52.9N 142-45-04.5E  
 (5) 42-09-53.1N 142-45-01.4E

仮置き区域 下記4地点により囲まれる海域  
 (6) 42-10-04.9N 142-45-32.5E  
 (7) 42-10-04.4N 142-45-33.1E  
 (8) 42-10-03.4N 142-45-31.2E  
 (9) 42-10-04.0N 142-45-30.7E

備 考 仮置きケーソンに黄色灯設置。

海 図 W30 (浦河港)

出 所 浦河海上保安署



26年953項 北海道南岸 一 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及びミサイル射撃訓練が実施される。

期 間 平成26年12月1日～31日(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(30,000フィート)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 W1030  
 出 所 防衛省



26年954項 北海道南岸 ー 十勝港及び付近 海底地質構造調査

下記区域で、調査船による海底地質構造調査が実施される。

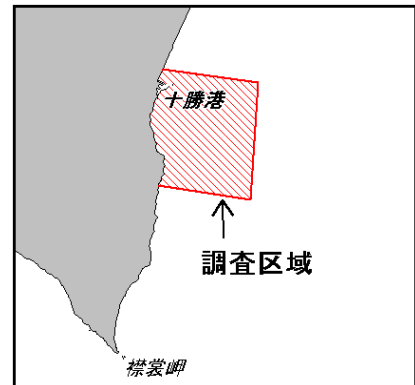
期 間 平成26年11月25日～12月19日のうち2日間 日出～日没

区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれる海域

- (1) 42-19-24N 143-19-51E (岸線上)
- (2) 42-18-18N 143-30-48E
- (3) 42-08-24N 143-30-00E
- (4) 42-09-36N 143-19-27E (岸線上)

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



26年955項 北海道南岸 ー 霧多布港 潜水訓練

図に示す位置で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成26年11月25日～28日 0930～1630

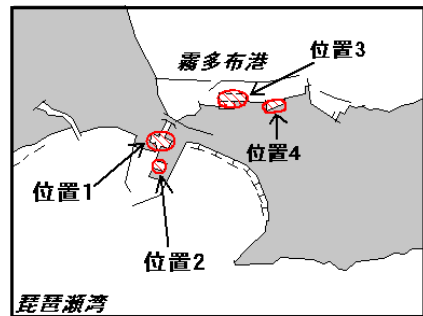
位 置 下記4地点付近

- (1) 43-04-46N 145-07-00E
- (2) 43-04-38N 145-07-02E
- (3) 43-04-58N 145-07-35E
- (4) 43-04-55N 145-07-47E

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W25

出 所 釧路海上保安部



26年956項 北海道南岸 ー 襟裳岬～納沙布岬 海洋調査等

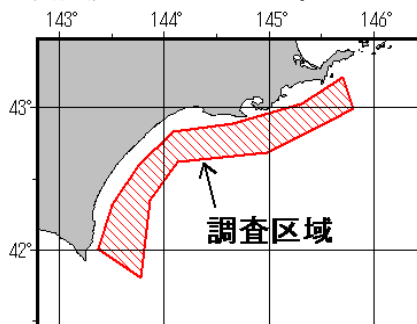
図に示す区域で、調査船「北辰丸(255t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成26年11月21日～28日

備 考 区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
えい網作業を伴う。

海 図 W34

出 所 釧路水産試験場



26年957項 北海道南岸 ー 納沙布岬西南西方 海藻駆除作業

下記位置で、海藻駆除作業が実施される。

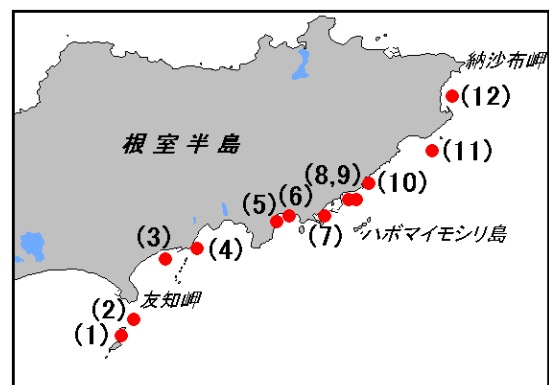
期 間 平成26年11月21日～平成27年2月10日 日出～日没

位 置 下記12地点付近

- (1) 43-18.1N 145-40.4E
- (2) 43-18.4N 145-40.7E
- (3) 43-19.5N 145-41.5E
- (4) 43-19.7N 145-42.3E
- (5) 43-20.2N 145-44.3E
- (6) 43-20.3N 145-44.6E
- (7) 43-20.3N 145-45.5E
- (8) 43-20.6N 145-46.1E
- (9) 43-20.6N 145-46.3E
- (10) 43-20.9N 145-46.6E
- (11) 43-21.5N 145-48.2E
- (12) 43-22.5N 145-48.7E

海 図 W18

出 所 根室海上保安部



26年958項 北海道北岸 - サロマ湖(第1、第2湖口) アイスブーム設置作業  
 下記位置で、作業船及び潜水士によるアイスブームの設置作業が実施される。

期 間 平成26年11月28日～12月31日まで 日出～日没

位 置 下記2地点付近

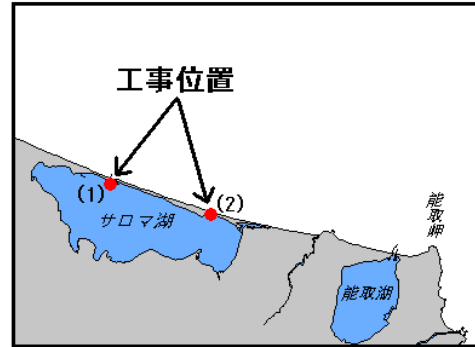
(1) 44-10-32N 143-47-02E (第1湖口)

(2) 44-08-38N 143-55-41E (第2湖口)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



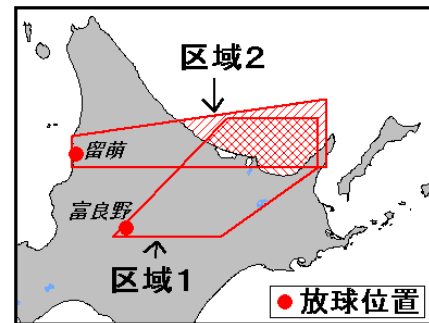
26年959項 北海道北岸 気球放球実験中止

一管区水路通報26年44号941項削除

図に示す区域の気球放球実験は中止された。

海 図 W42-W1039

出 所 紋別海上保安部



26年960項 北海道西岸 - 礼文島、上泊埼南方(内路漁港) 防波堤改良工事

図に示す位置で、起重機船及び潜水士による防波堤改良工事が実施される。

期 間 平成26年11月25日～平成27年3月20日 日出～日没

位 置 45-23.3N 141-03.4E 付近

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1043

出 所 稚内海上保安部



26年961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26年12月1日～31日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

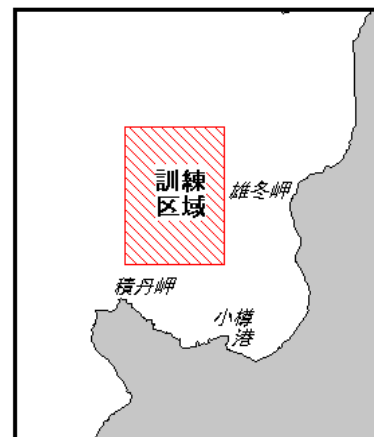
区 域 下記経緯度線により囲まれる区域

(1) 44-00-08N (2) 140-29-46E

(3) 43-30-08N (4) 140-59-46E

海 図 W41

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



26年962項 北海道北岸～北海道西岸 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26年11月25日～12月11日

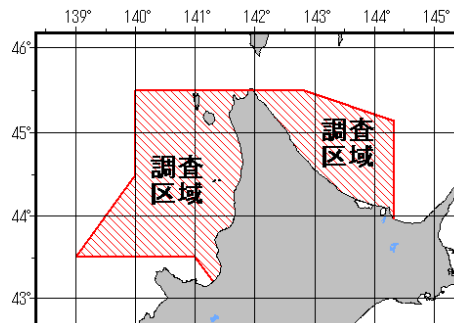
区 域 下記8地点を順位結ぶ線及び陸岸で囲まれる海域

- (1) 43-13.0N 141-17.0E (岸線上)
- (2) 43-30.1N 140-59.8E
- (3) 43-30.1N 138-59.8E
- (4) 44-30.1N 139-59.8E
- (5) 45-30.1N 139-59.8E
- (6) 45-30.1N 142-49.8E
- (7) 45-08.1N 144-19.8E
- (8) 43-58.0N 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。

海 図 W37-W41

出 所 稚内水産試験場



26年963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26年12月1日～31日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

区 域 下記経緯度線により囲まれる区域

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

海 図 W11

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



26年964項 北海道西岸 - 松前港 掘下げ作業

図に示す区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成26年12月15日まで 日出～日没

備 考 灯付浮標及び汚濁防止フェンス設置。  
潜水作業を伴う。  
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W22 (分図「松前港」)

出 所 函館海上保安部



26年965項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練

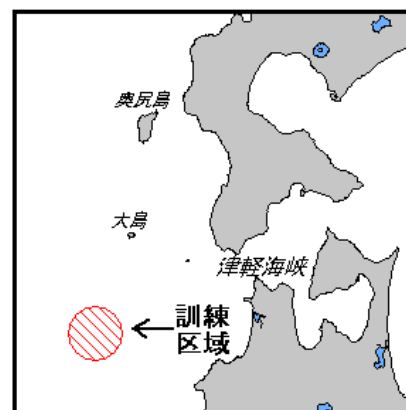
下記区域で、自衛隊航空機3機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 日 平成26年12月3日、4日(予備日5日) 0800～1600

区 域 40-55-09N 139-04-48E  
を中心とする半径10海里の円内海域  
及びその上空150mまで

海 図 W10-W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



26年966項 海図新刊等

下記のとおり、海図が新刊及び改版された。

新刊海図 J P 2 8 「MASHIKE KO TO IWANAI KO」 : 2014年11月刊行

改刊海図 W 2 8 「増毛港至岩内港」 : 2014年11月刊行

備 考 改版に伴い、下記の海図は廃版となった。

W 2 8 : 2003年6月刊行

出 所 海上保安庁海洋情報部

