

# 一管区水路通報第37号

平成24年9月28日

第一管区海上保安本部

第689項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第690項	北海道南岸	苫小牧港	オイルフェンス展張訓練
第691項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第692項	北海道南岸	釧路港西南西方	海底線点検作業
第693項	北海道南岸	釧路港南東方	射撃訓練
第694項	北海道南岸		海洋調査等
第695項	北海道南岸		海洋調査等
第696項	北海道北岸	枝幸港南東方	防波堤築造工事
第697項	北海道北岸	神威岬北西方	掘下げ作業
第698項	北海道西岸	宗谷海峡及び礼文島南方	海洋調査等
第699項	北海道西岸	野寒布岬南南西方	深淺測量
第700項	北海道西岸	留萌港	水路測量
第701項	北海道西岸	小樽港北方	測量機器試験
第702項	北海道西岸	白神岬西方	水路測量
第703項	津軽海峡		ヨットレース
第704項	津軽海峡	東口	救難訓練
第705項	北太平洋北西部		水路測量
第706項	北太平洋北西部		海底津波計設置作業

※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)

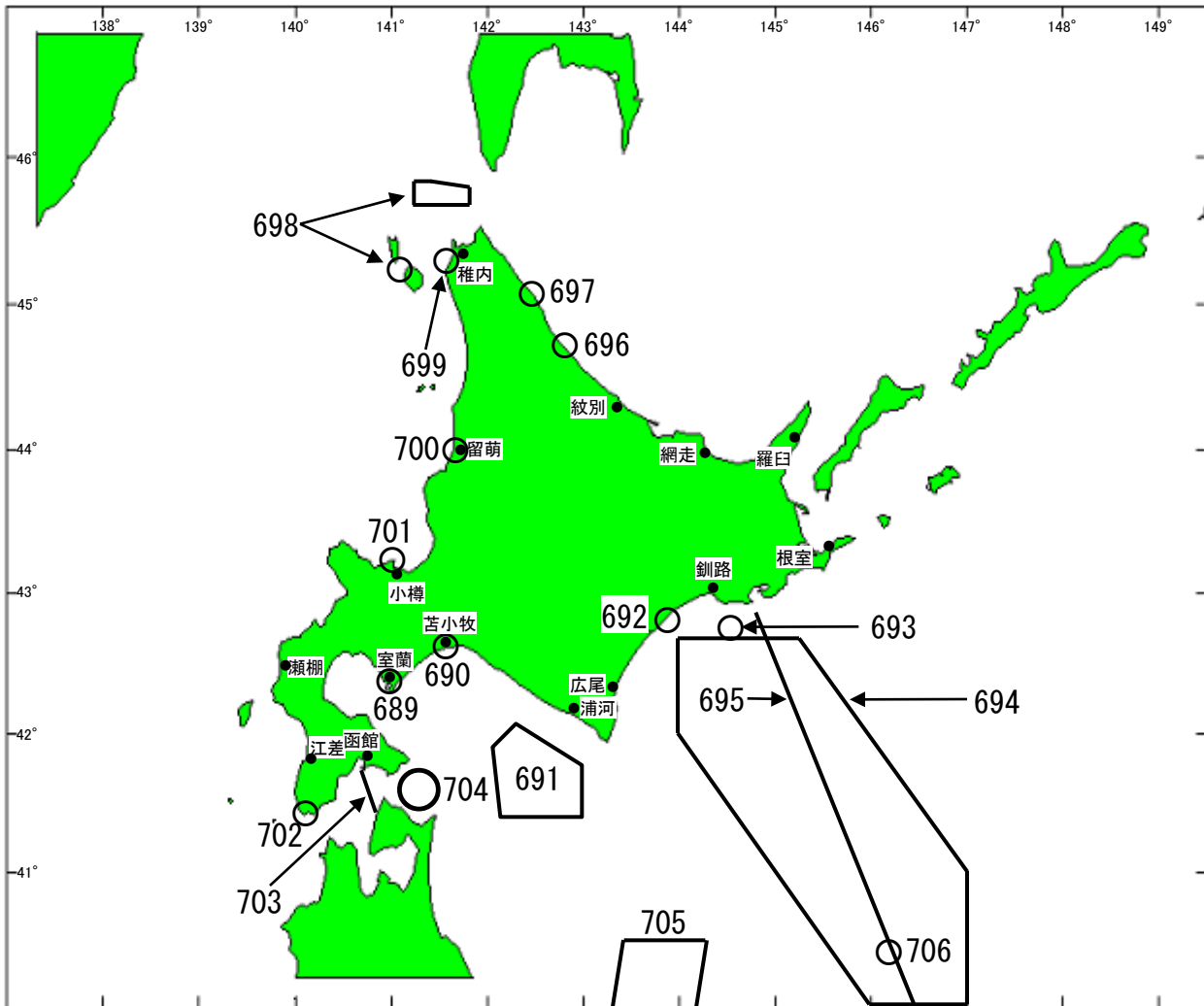
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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

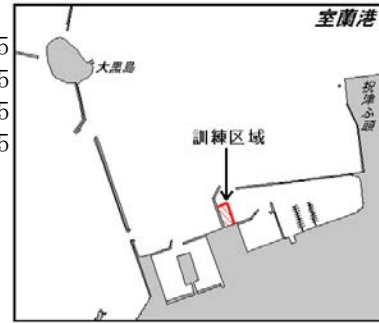
訓練・試験関係	-----	689、690、691、693 704
港湾施設関係	-----	696、697
海底施設関係	-----	692、706
海洋調査関係	-----	694、695、698、699 700、701、702、705
海上行事関係	-----	703

24年689項 北海道南岸 ー 室蘭港、第3区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成24年10月 2日、3日(予備日 4日、5日) 0915~1115  
 9日、10日(予備日11日、12日) 0915~1115  
 16日、17日(予備日18日、19日) 0915~1115  
 23日、24日(予備日25日、26日) 0915~1115

位 置 42-20-29N 140-56-08E 付近  
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W16  
 出 所 室蘭港長

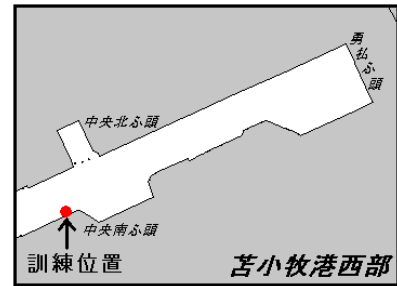


24年690項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第1区 オイルフェンス展張訓練

下記位置で、作業船によるオイルフェンス展張訓練が実施される。

期 日 平成24年10月1日(予備日2日~4日) 1500~1700

位 置 42-38-36.4N 141-39-51.1E 付近  
 備 考 警戒船配備。  
 海 図 W1033A  
 出 所 苫小牧港長



24年691項 北海道南岸 ー 襟裳岬西方 射撃訓練

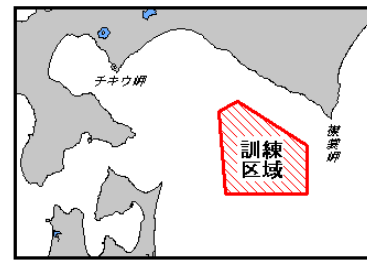
下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成24年10月1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 W1030  
 出 所 防衛省航空幕僚監部



24年692項 北海道南岸 ー 釧路港西南西方 海底線点検作業

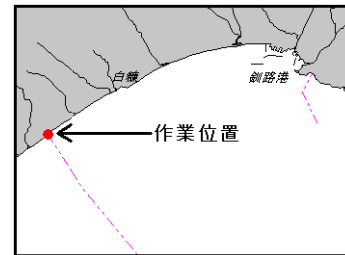
下記位置で、作業船及び潜水士による海底線点検作業が実施される。

期 間 平成24年9月28日~10月20日(内1日) 0700~1600

位 置 42-53.7N 143-57.7E 付近

備 考 ブイで作業位置を表示。  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 警戒船配備。

海 図 W1032  
 出 所 釧路海上保安部



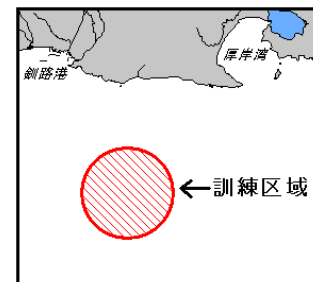
24年693項 北海道南岸 ー 釧路港南東方 射撃訓練

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24年10月10日(予備日11日) 0900~1700

区 域 42-44.4N 144-30.4E  
 を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚。  
 海 図 W26  
 出 所 釧路海上保安部



24年694項 北海道南岸 海洋調査等

下記区域で、調査船「北辰丸(216t)」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24年10月4日まで

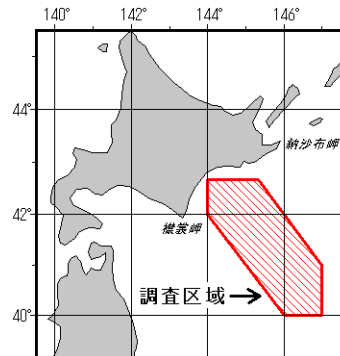
区 域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 42-40N 145-20E
- (2) 41-00N 147-00E
- (3) 40-00N 147-00E
- (4) 40-00N 146-00E
- (5) 42-00N 144-00E
- (6) 42-40N 144-00E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1070

出 所 釧路水産試験場



24年695項 北海道南岸 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10月1日～10日

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

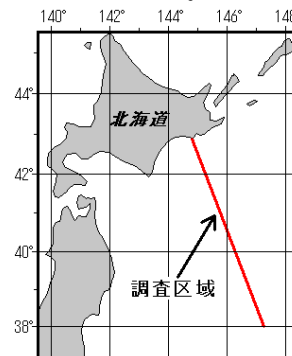
- (1) 42-52.5N 144-48.8E
- (2) 38-00.0N 147-15.0E

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 W1070

出 所 北海道区水産研究所



24年696項 北海道北岸 枝幸港南東方(音標漁港)

防波堤築造工事

下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤築造工事が実施される。

期 間 平成24年10月1日～平成25年3月21日 日出～日没

位 置 44-42.7N 142-48.9E 付近

備 考 赤旗及び灯付ボンデンで工事位置を表示。

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1039

出 所 稚内海上保安部



24年697項 北海道北岸 神威岬北西方(頓別漁港)

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る。

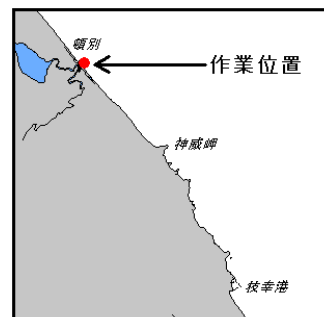
期 間 平成24年9月28日～11月20日 日出～日没

位 置 45-08.1N 142-23.8E 付近

備 考 赤旗付ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部

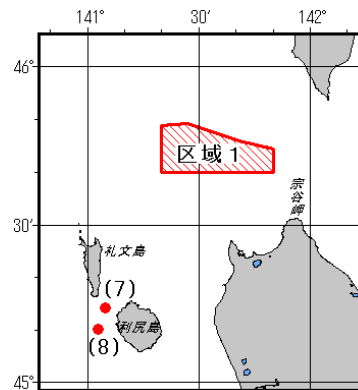


24年698項 北海道西岸 — 宗谷海峡及び礼文島南方 海洋調査等  
 下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

- 期 間 平成24年10月1日～5日
- 区 域 1 下記6地点により囲まれる区域
- (1) 45-48.8N 141-20.0E
  - (2) 45-49.3N 141-26.9E
  - (3) 45-46.0N 141-40.9E
  - (4) 45-44.5N 141-50.0E
  - (5) 45-40.0N 141-50.0E
  - (6) 45-40.0N 141-20.0E
- 2 下記2地点付近
- (7) 45-14N 141-05E
  - (8) 45-10N 141-03E

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 W1040  
 出 所 稚内水産試験場



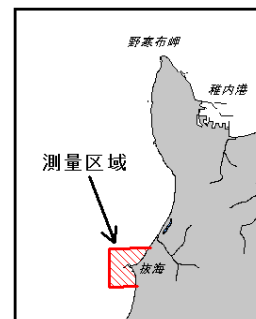
24年699項 北海道西岸 — 野寒布岬南南西方、抜海岬付近 深浅測量

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25年2月28日まで 日出～日没
- 区 域 下記4地点により囲まれる区域
- (1) 45-17-52N 141-37-17E (岸線上)
  - (2) 45-17-51N 141-35-45E
  - (3) 45-19-22N 141-35-44E
  - (4) 45-19-23N 141-38-01E (岸線上)

備 考 測量中、赤白旗掲揚。

海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



24年700項 北海道西岸 — 留萌港、第2区、3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24年10月9日～11月30日
- 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。
- 海 図 W1046
- 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

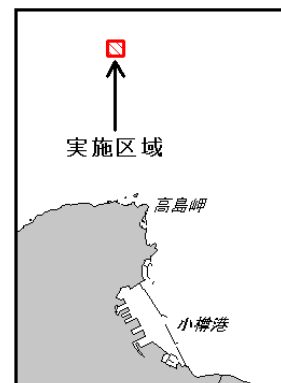


24年701項 北海道西岸 — 小樽港北方 測量機器試験

下記区域で、巡視艇による測量機器試験が実施される。

- 期 間 平成24年10月1日～10日(内2日)
- 区 域 下記4地点により囲まれる区域
- (1) 43-17-44N 140-59-52E
  - (2) 43-17-44N 141-00-19E
  - (3) 43-17-25N 141-00-19E
  - (4) 43-17-25N 140-59-52E

海 図 W28  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



24年702項 北海道西岸 — 白神岬西方 水路測量

一管区水路通報24年30号548項削除(期間延長)

下記区域で、作業船による水路測量が実施されている。

期 間 平成24年11月30日まで 日出～日没

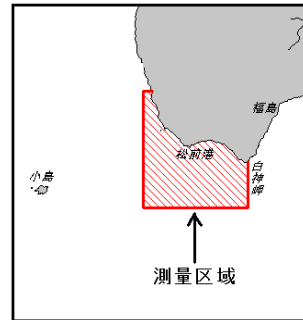
区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 41-24N 140-12E (岸線上)
- (2) 41-20N 140-12E
- (3) 41-20N 140-00E
- (4) 41-30N 140-00E

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。

海 図 W 1 1 9 5

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



24年703項 津軽海峡 ヨットレース

図に示す区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成24年10月7日 0800～1600

区 域 青森県佐井港～北海道函館港

備 考 警戒船配備。

ゴール地点にブイ設置。

海 図 W 1 1 5 9

出 所 函館港長



24年704項 津軽海峡 — 東口 救難訓練

下記区域で、海上保安庁航空機及び巡視船による夜間救難訓練が実施される。

期 日 平成24年10月12日 1730～1750

区 域 41-35.0N 141-18.0E

を中心とする半径10海里の円内区域及びその上空

備 考 航空機による吊上げ訓練及び照明弾投下を伴う。

海 図 W 1 0

出 所 函館航空基地



24年705項 北太平洋北西部 水路測量

下記区域で、深海調査研究船「かいれい(4,517t)」及び無人探査機「かいこう7000Ⅱ」による水路測量が実施される。

期 間 平成24年10月7日～15日

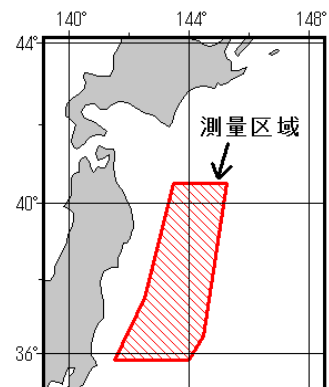
区 域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 40-30N 143-30E
- (2) 40-30N 145-15E
- (3) 36-30N 144-30E
- (4) 35-50N 144-00E
- (5) 35-50N 141-30E
- (6) 37-30N 142-30E

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。

海 図 W 1 0 7 0

出 所 海上保安庁海洋情報部



24年706項 北太平洋北西部 海底津波計設置作業

下記位置で、作業船による海底津波計の設置作業が実施される。

期 間 平成24年9月30日～10月1日 日出～日没  
位 置 40-24N 146-12E  
備 考 海底津波計に点滅式黄色灯付ブイを設置。  
海 図 W1035  
出 所 第一管区海上保安本部交通部

