

# 一管区水路通報第7号

平成25年2月22日

第一管区海上保安本部

第80項	北海道南岸	函館湾	オイルフェンス展張試験
第81項	北海道南岸	恵山岬～納沙布岬	海洋調査等
第82項	北海道南岸	浦河港	灯台光達距離変更(予告)
第83項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第84項	北海道南岸	十勝港北東方	ロケット打ち上げ
第85項	北海道南岸	釧路港南東方	救難訓練
第86項	北海道北岸	神威岬北西方	掘下げ作業
第87項	北海道西岸	宗谷海峡及び付近	水路測量
第88項	北海道西岸	羽幌港北北東方	灯台廃止(予告)

※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)

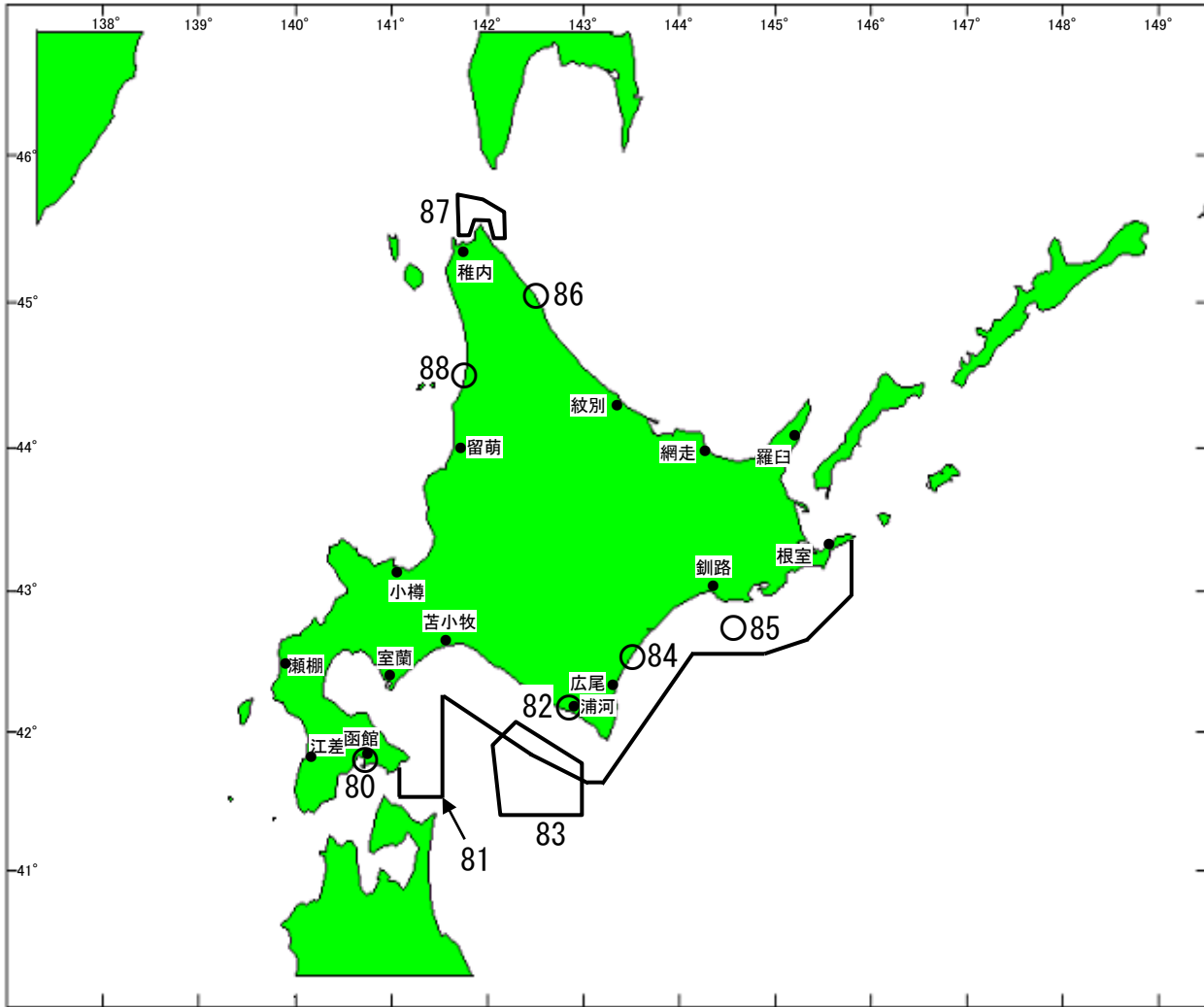
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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)

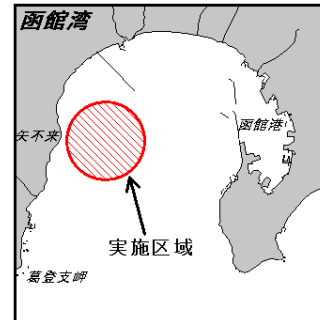
# 索引図



## 事項別索引

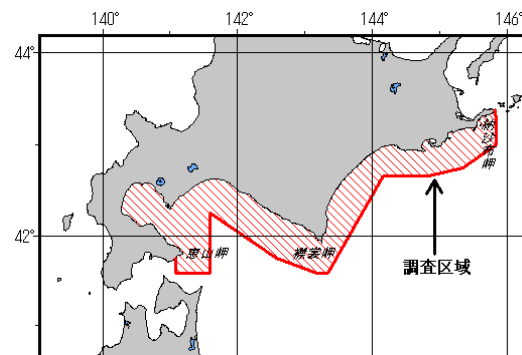
訓練・試験関係	-----	80、83、85
航路標識関係	-----	82、88
港湾施設関係	-----	86
海洋調査関係	-----	81、87
その他	-----	84

25年80項 北海道南岸 - 函館湾 オイルフェンス展張試験  
 図に示す区域で、起重機船及び作業船によるオイルフェンス展張試験が実施される。  
 期 間 平成25年2月25日～3月1日(内3日) 日出～日没  
 備 考 警戒船配備。  
 海 図 W9  
 出 所 函館港長



25年81項 北海道南岸 - 恵山岬～納沙布岬 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25年3月4日～15日  
 区 域 下記13地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

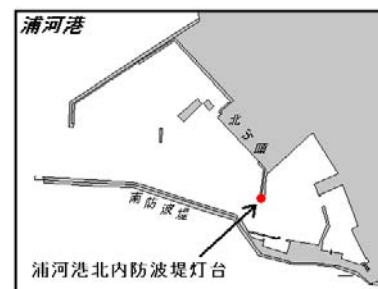
- (1) 43-23N 145-49E (岸線上)
- (2) 43-15N 145-50E
- (3) 43-00N 145-50E
- (4) 42-45N 145-20E
- (5) 42-40N 144-50E
- (6) 42-40N 144-10E
- (7) 41-35N 143-20E
- (8) 41-35N 143-10E
- (9) 41-45N 142-35E
- (10) 42-15N 141-35E
- (11) 41-35N 141-35E
- (12) 41-35N 141-05E
- (13) 41-45N 141-05E (岸線上)



備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
 海 図 W34-W43  
 出 所 北海道区水産研究所

25年82項 北海道南岸 - 浦河港 灯台光達距離変更(予告)  
 浦河港北内防波堤灯台(航路標識番号 0111番)は、光達距離が変更される。

変更予定日 平成25年3月1日  
 位 置 42-09-51N 142-46-04E  
 光達距離 (変更前) 閃光9海里 不動光5海里  
 (変更後) 閃光5海里 不動光2海里  
 海 図 W30 (浦河港)  
 参照書誌 411  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



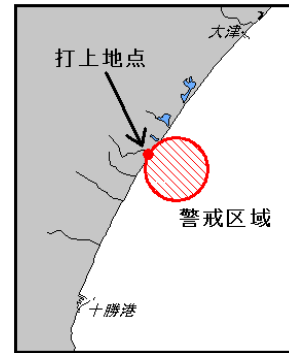
25年83項 北海道南岸 - 襟裳岬西方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成25年3月1日～29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

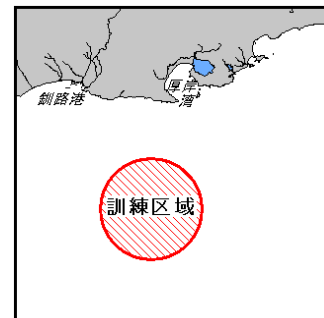
海 図 W1030  
 出 所 防衛省航空幕僚監部



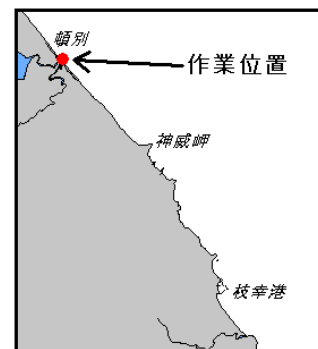
25年84項 北海道南岸 — 十勝港北東方 ロケット打ち上げ  
 下記区域で、ロケット2機(全長3.5~4.3m、重量68~107kg)の打ち上げが実施される。  
 期 日 平成25年3月2日(予備日3日) 0700~0815、1100~1230  
 打上地点 (1) 42-30-15N 143-27-24E  
 着水目標点 (2) 42-29-01N 143-30-39E  
 警戒区域 上記(2)地点を中心とする半径5kmの円内区域  
 備 考 警戒船配備。  
 海 図 W1032  
 出 所 広尾海上保安署



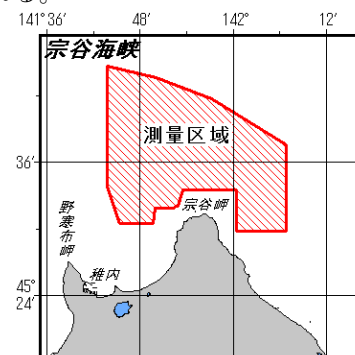
25年85項 北海道南岸 — 釧路港南東方 救難訓練  
 下記区域で、海上保安庁航空機2機及び巡視船による夜間救難訓練が実施される。  
 期 日 平成25年3月4日(予備日5日) 1700~1820  
 区 域 42-35N 144-40E  
 を中心とする半径10海里の円内区域  
 備 考 航空機による吊上げ訓練及び照明弾投下を伴う。  
 海 図 W1032  
 出 所 釧路航空基地



25年86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ている。  
 期 間 平成25年3月21日まで 日出~日没  
 位 置 45-08.1N 142-23.6E 付近  
 備 考 浮標で作業位置を表示。  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



25年87項 北海道西岸 — 宗谷海峡及び付近 水路測量  
 図に示す区域で、調査船「北洋丸(237t)」による水路測量が実施される。  
 期 間 平成25年3月4日~12日  
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。  
 曳航作業を伴う。  
 海 図 W1040  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年88項 北海道西岸 — 羽幌港北北東方 灯台廃止（予告）

豊岬港北防波堤灯台(航路標識番号 0539番)は、下記のとおり廃止される。

廃止予定日 平成25年2月28日

位置 44-33-59N 141-46-29E

海図 W1045

参照書誌 411

出所 第一管区海上保安本部交通部

