

# 一管区水路通報第 1 6 号

平成 1 5 年 4 月 2 5 日

第一管区海上保安本部

第 1 3 1 項	北海道南岸	襟裳岬	水路測量
第 1 3 2 項	北海道南岸	釧路港	灯浮標移設(予告)
第 1 3 3 項	北海道南岸	厚岸港付近	灯浮標復旧
第 1 3 4 項	北海道北岸	紋別港	防波堤築造工事
第 1 3 5 項	北海道西岸	稚内港	救難訓練訓練実施
第 1 3 6 項	北海道西岸	利尻島	灯台について
第 1 3 7 項	北海道西岸	石狩湾西方	射撃訓練
第 1 3 8 項	北海道西岸	岩内港西方	海底送水管敷設作業
第 1 3 9 項	北海道南岸 ~ 本州東岸		海象観測
第 1 4 0 項	北海道南岸 ~ 本州東岸		海洋調査

記事、特に指定のない経緯度は、世界測地系(WGS-84)による値です。

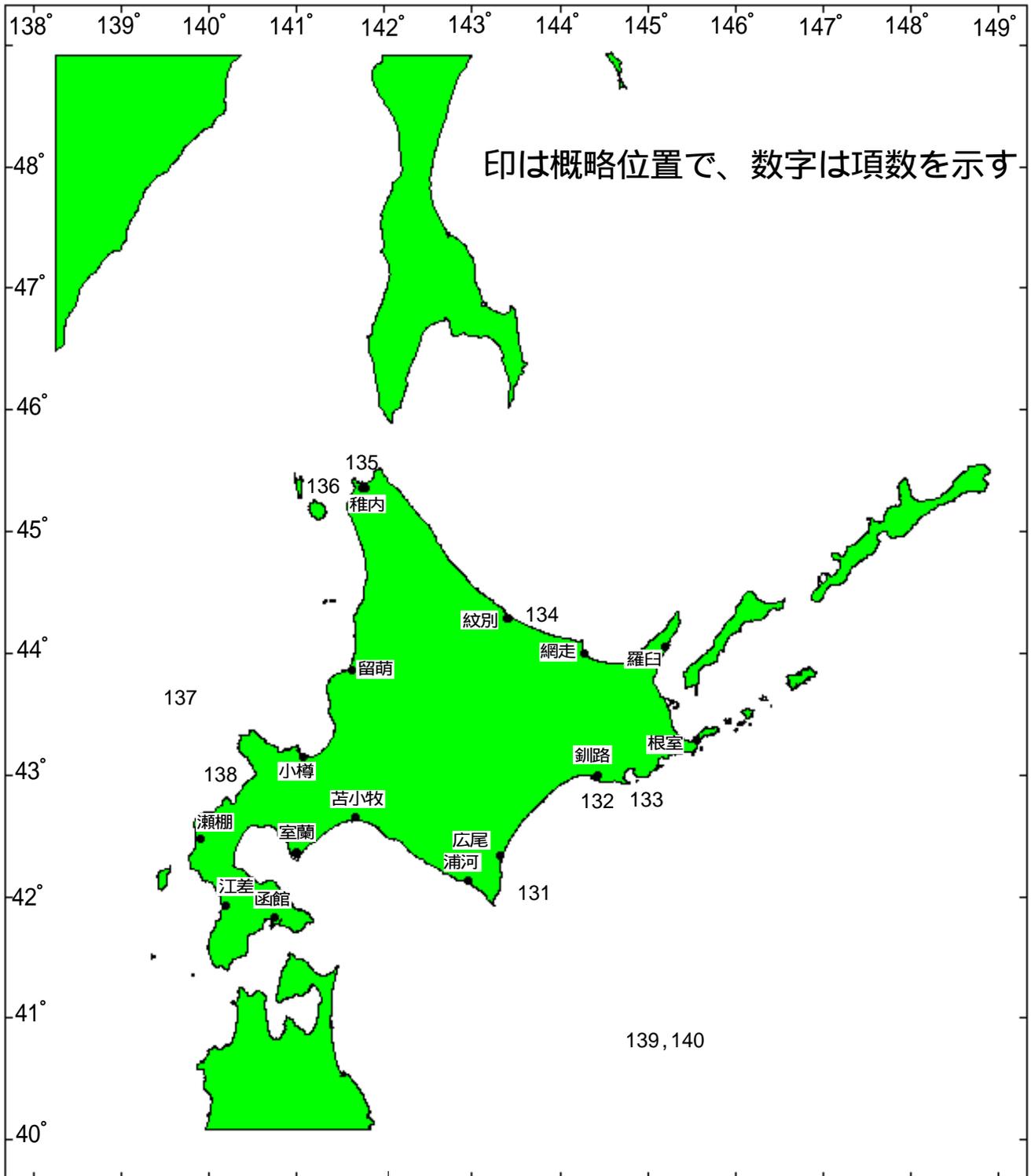
水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手出来ます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>  
FAX番号 0134-32-9319 (情報ボックス)  
100#:最新号、1~50#:バックナンバー (数字は号数)  
0134-27-6190 (ポーリングサービス)

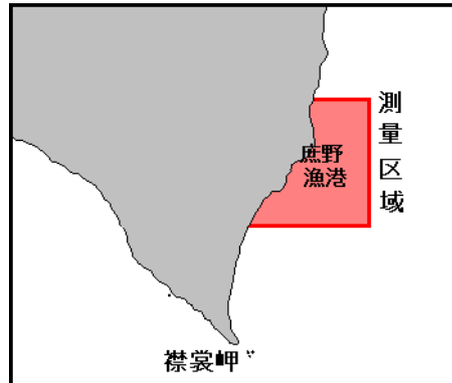
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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 3 号小樽港湾合同庁舎(5階)  
TEL(0134)27-0118(内線315) FAX(0134)32-9301  
メールアドレス [sodan1@jodc.go.jp](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

# 索引図



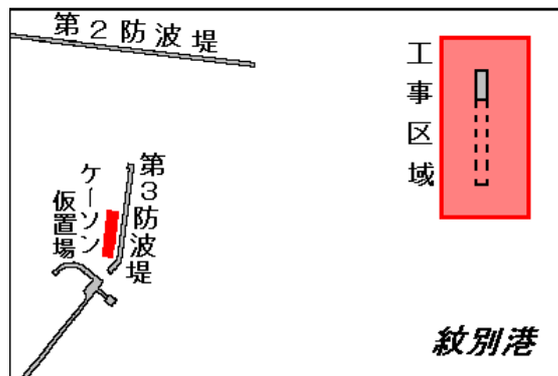
15年131項 北海道南岸 - 襟裳岬、庶野漁港周辺 水路測量  
 下図に示す区域で、測量船「天洋(435t)」及び搭載艇による水路測量が実施される。  
 期間 平成15年5月9日～5月22日 日出～日没  
 標識 測量船及び搭載艇は、白赤白旗を掲揚  
 海図 W1031  
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



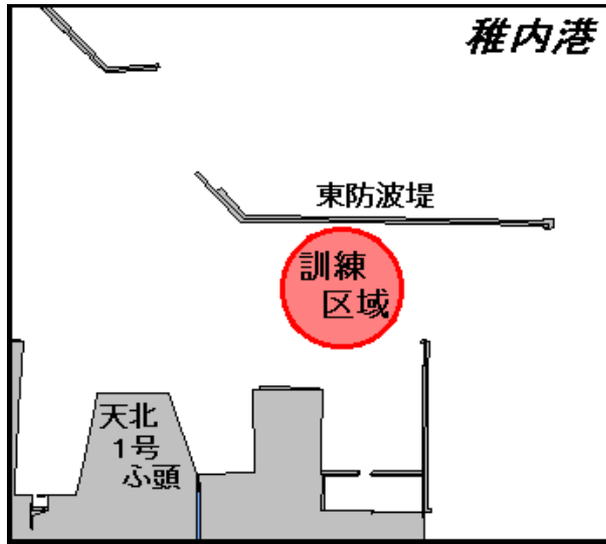
15年132項 北海道南岸 - 釧路港、外港 灯浮標移設(予告)  
 開発局釧路港西港区島防波堤東方灯浮標(42-58.8N 144-18.6E概位)は、防波堤延長工事に伴い下記位置に移設される。  
 位置 42-58-48.2N 144-18-41.0E  
 変更予定日 平成15年5月7日  
 海図 W31  
 参照書誌 411 0129.4番  
 出所 第一管区海上保安本部交通部

15年133項 北海道南岸 - 厚岸港付近 灯浮標復旧  
 一管区水路通報15年6項削除  
 一時撤去された下記3地点の灯浮標は、復旧した。  
 位置 (1) アイカップ埼沖灯浮標 (43-00.6N 144-49.6E概位)  
 (2) 厚岸港バラサン埼北西方灯浮標(43-02.6N 144-49.7E概位)  
 (3) 厚岸港灯浮標 (43-02.9N 144-50.3E概位)  
 参照書誌 411 0140番、0142番、0143番  
 海図 W36(厚岸港)  
 出所 第一管区海上保安本部交通部

15年134項 北海道北岸 - 紋別港 防波堤築造工事  
 下記区域で、防波堤築造工事が実施される(潜水作業を含む)。  
 期間 平成15年4月21日～平成16年1月15日の日出～日没  
 区域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域  
 (1) 44-20-19.5N 143-23-33.6E  
 (2) 44-20-38.9N 143-23-34.1E  
 (3) 44-20-38.7N 143-23-48.5E  
 (4) 44-20-19.3N 143-23-48.0E  
 標識 灯付浮標を設置  
 海図 W29(紋別港)  
 出所 紋別海上保安部



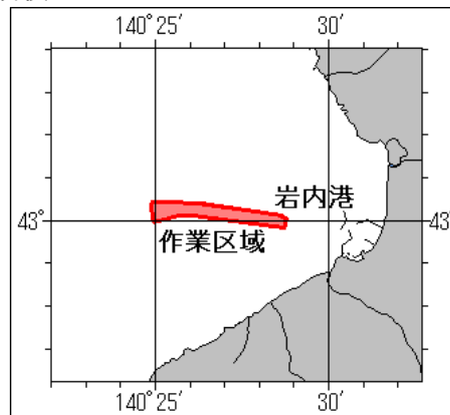
15年135項 北海道西岸 - 稚内港 救難訓練実施  
 下図に示す区域で、巡視艇1隻、航空機1機、旅客船1隻による救難訓練が実施される。  
 期間 平成15年5月1日1110～1220  
 備考 訓練参加船艇は国際信号旗「UY」を掲揚  
 海図 W1041  
 出所 稚内海上保安部



15年136項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港付近 灯台について  
 鷺泊灯台(45-14.8N 141-13.9E)は、改修工事に伴いシートに覆われ灯塔が見えにくくなる。  
 期間 平成15年5月上旬～6月下旬  
 海図 W21  
 参照書誌 411 0525番  
 出所 第一管区海上保安本部交通部

15年137項 北海道西岸 - 石狩湾西方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛艦3隻による水上射撃訓練が実施される。  
 期日 平成15年5月7、8日(予備日9日) 0600～1800  
 区域 43-45-08N 140-01-47E  
 の地点を中心とする半径5Mの円内海域  
 標識 自衛艦は国際信号旗「B」を掲揚  
 海図 W28  
 出所 防衛庁海上幕僚監部

15年138項 北海道西岸 - 岩内港西方 海底送水管敷設作業  
 下図に示す海域で深層水取水管の敷設作業が実施される(潜水作業を含む)。  
 期間 平成15年4月28日～11月28日まで 日出～日没  
 区域 下記6地点を順に結ぶ線に囲まれる海域  
 (1) 43-00-26.8N 140-24-52.3E  
 (2) 43-00-23.9N 140-25-54.4E  
 (3) 43-00-05.1N 140-28-47.5E  
 (4) 42-59-49.1N 140-28-44.1E  
 (5) 43-00-07.9N 140-25-51.0E  
 (6) 42-59-57.7N 140-24-55.7E  
 標識 作業区域を示す6点に浮標灯を設置  
 海図 W28  
 出所 小樽海上保安部



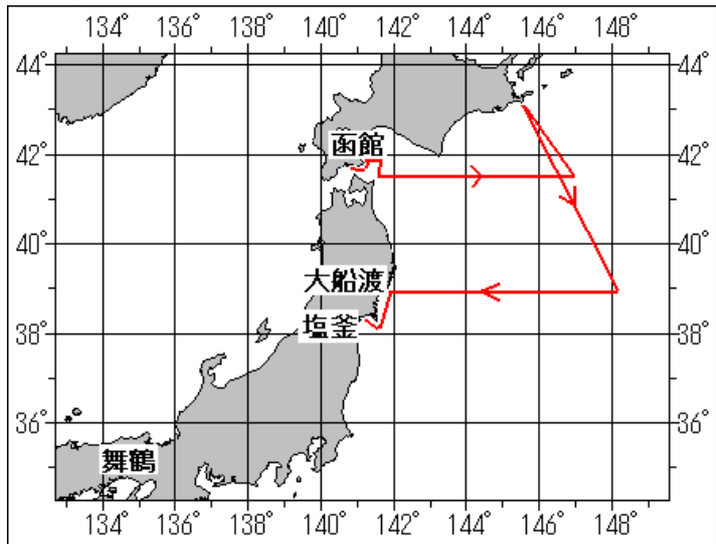
15年139項 北海道南岸～本州東岸 - 海象観測

下図に示す区域で、観測船「清風丸(484t)」による海象観測が実施される。

期間 平成15年4月30日～5月11日

海図 W1070、W34、W43、W72

出所 舞鶴海洋気象台



15年140項 北海道南岸～本州東岸 - 海洋調査

下図に示す区域で、観測船「若鷹丸(692t)」による海洋調査が実施される。

期間 平成15年5月7日～19日

海図 W1006

出所 東北区水産研究所

