

一管区水路通報第 1 1 号

平成 1 9 年 3 月 1 6 日

第一管区海上保安本部

=====

第 7 6 項	北海道南岸	苫小牧港西南西方	人工リーフ設置
第 7 7 項	北海道南岸	苫小牧港西南西方	灯標設置 (予告)
第 7 8 項	北海道南岸	苫小牧港	小型船舶操縦訓練
第 7 9 項	北海道西岸	天塩港	灯台廃止
第 8 0 項			ロラン C 局一時業務休止

=====

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>

F A X 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

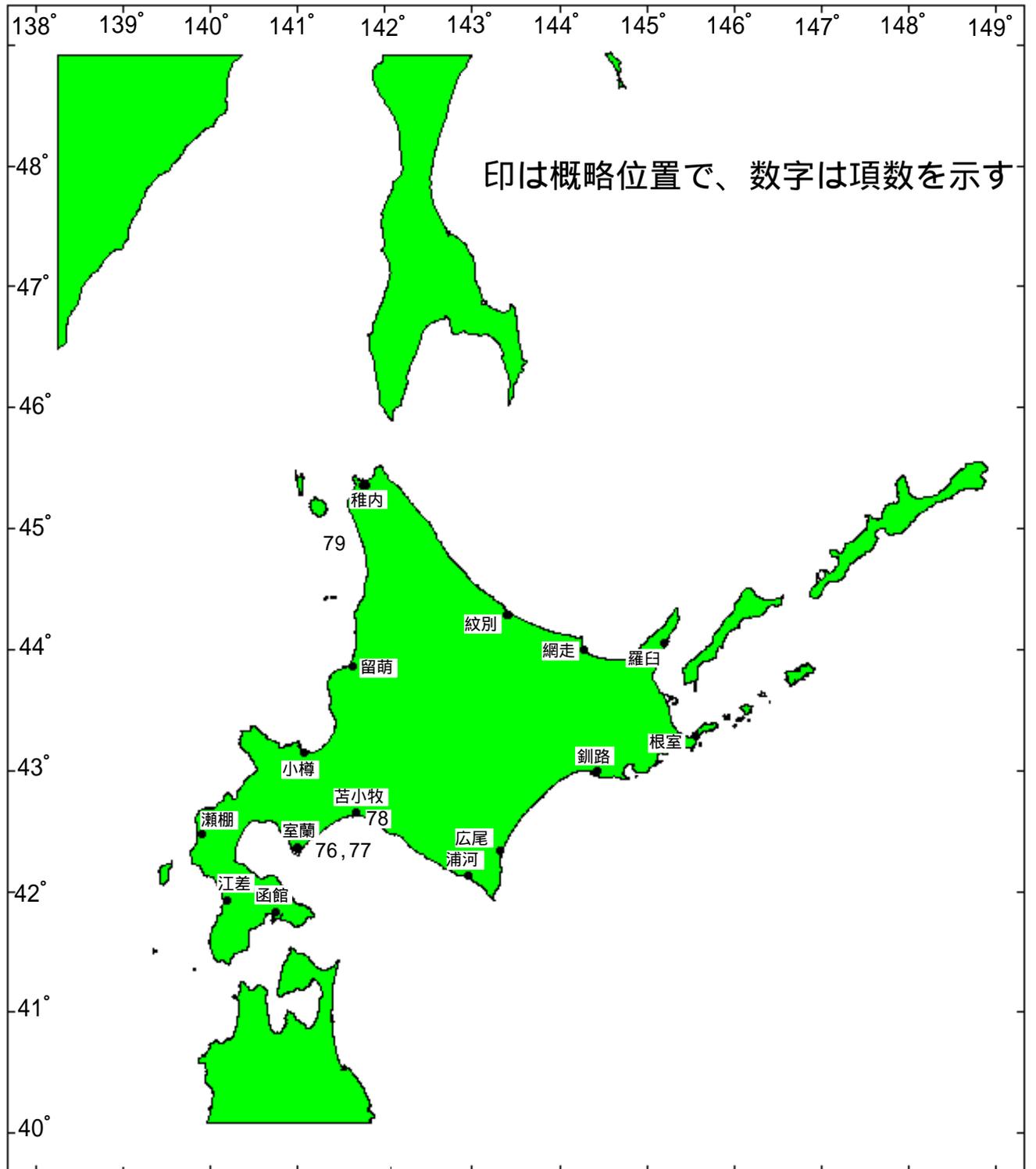
〒047-8560 小樽市港町 5 番 3 号小樽港湾合同庁舎 (5階)

TEL (0134) 27-0118 (内線 2515) FAX (0134) 32-9301

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

=====

索引図



19年76項 北海道南岸 - 苫小牧港西南西方 人工リーフ設置

下記区域に人工リーフが設置されている。

区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

(1) 42-32-24.8N 141-21-47.3E

(2) 42-32-26.1N 141-21-46.2E

(3) 42-32-20.4N 141-21-34.8E

(4) 42-32-19.1N 141-21-36.0E

海 図 W1034

出 所 第一管区海上保安本部交通部



19年77項 北海道南岸 - 苫小牧港西南西方 灯標設置(予告)

下記のとおり灯標が設置される。

設置予定日 平成19年3月22日(荒天順延)

灯標名称 開発局白老高砂沖人工リーフB灯標

位 置 42-32-20.2N 141-21-35.7E

灯 質 単閃黄光 毎4秒1閃光

塗色構造 黄色X型頭標1個付 黄色 柱形(ステンレス造)

光達距離 3.0M

高 さ 平均水面上 4.5m

備 考 レーダー反射器設置

海 図 W1034

出 所 第一管区海上保安本部交通部



19年78項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 小型船舶操縦訓練

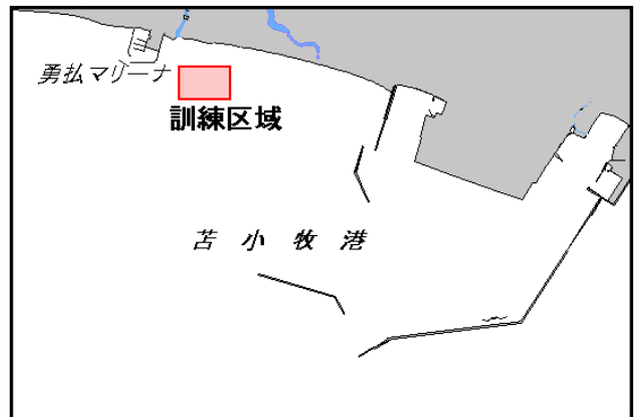
下図に示す区域で、実習船による小型船舶操縦訓練が実施されている。

期 間 平成19年7月15日まで 日出～日没

備 考 区域内に浮標3基設置

海 図 W1034

出 所 苫小牧港長



19年79項 北海道西岸 - 天塩港 灯台廃止

天塩川口灯台(44-52.8N 141-44.6E概位)は廃止された。

海 図 W40A(天塩港)

参照書誌 411 0538番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年80項 ロランC局一時業務休止

慶佐次ロランC局(北西太平洋チェーン8930W従局、韓国チェーン9930X従局)は、航空障害灯整備に伴い一時業務を休止する。

期 日 平成19年3月20日 0900～1700(荒天順延)

参照書誌 411 9253番

出 所 第一管区海上保安本部交通部