

一管区水路通報第 19 号

平成 16 年 5 月 21 日

第一管区海上保安本部

第 158 項	北海道南岸	木古内湾	灯浮標一時撤去
第 159 項	北海道南岸	恵山岬北西方	航泊禁止
第 160 項	北海道南岸	室蘭港	航泊禁止
第 161 項	北海道南岸	釧路港	岸壁修復工事
第 162 項	北海道南岸	釧路港	岸壁修復工事
第 163 項	北海道北岸	枝幸港北方	海底流速計設置
第 164 項	北海道西岸	小樽港	小型船舶安全講習
第 165 項	津軽海峡	西口付近	射撃訓練
第 166 項	北海道南岸		海洋調査
第 167 項	北海道南岸		水産資源調査

記事中、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。

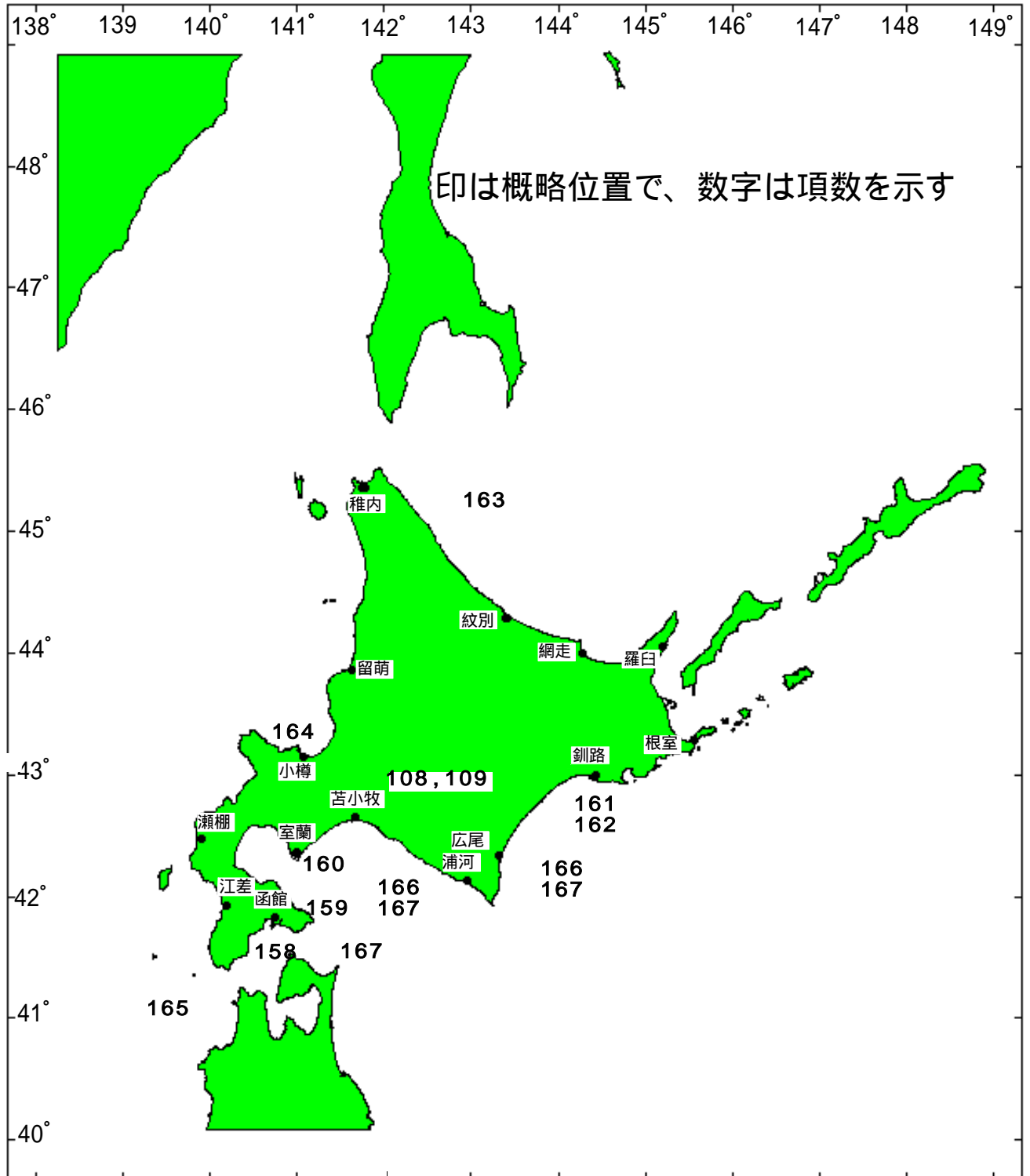
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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2515) FAX(0134)32-9301

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



16年158項 北海道南岸 - 木古内湾 灯浮標一時撤去

一管区水路通報16年15号93項削除

定期点検整備のため、下記灯浮標は一時撤去された。

名称 (1) 北電知内発電第一号灯浮標 (41-34-59N 140-26-32E概位)
(2) 北電知内発電第二号灯浮標 (41-35-12N 140-26-32E概位)

期間 平成16年7月2日まで

標識 撤去期間中、両地点に以下のとおり簡易灯浮標が設置されている。

(1) 緑光、4秒1閃光、高さ約2.9m

(2) 赤光、4秒1閃光、高さ約2.9m

海図 W9

参照書誌 411 0007、0008番

出所 函館海上保安部航行援助センター

16年159項 北海道南岸 - 恵山岬北西方、臼尻港 航泊禁止

下図に示す区域で、不発弾発見に伴い航泊禁止区域が設定されている。

期間 平成16年5月19日1900から当分の間

区域 41-56-12.7N 140-56-50.8E の地点を中心とする半径110mの円と陸岸に囲まれた区域

海図 W17

備考 灯付浮標(旗付き)設置

出所 函館海上保安部長公示第1号



16年160項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 航泊禁止

下図に示す区域で、巡視船艇等13隻及びヘリコプター1機によるテロ対応訓練が実施される。

期日 平成16年6月1日の1300~1500、6月2日の0930~1130

区域 下記2地点を結ぶ線と陸岸に囲まれた区域

(1) 42-21-13.0N 140-55-01.6E (北外防波堤南東端)

(2) 42-21-14.4N 140-56-52.4E (北防波堤南西端)

海図 W16

備考 発煙、放水及び空砲あり

出所 室蘭港長公示第2号 (H15.5.20)



16年161項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区 岸壁修復工事

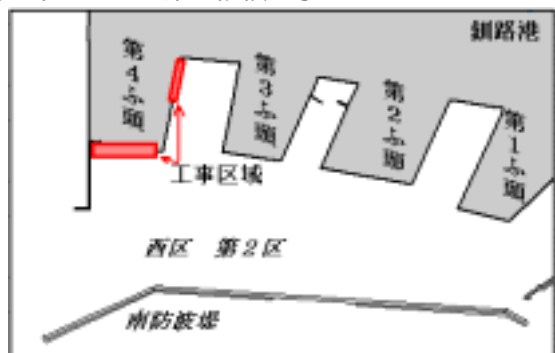
下図に示す区域で、岸壁災害復旧工事が実施されている。

期間 平成16年9月30日までの日出~日没

区域 第4ふ頭南側岸壁、第4ふ頭東側21号岸壁

海図 W31

出所 釧路海上保安部航行援助センター



16年162項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区 岸壁修復工事

下図に示す区域で、岸壁災害復旧工事が実施されている。

期間 平成16年1月31日までの日出～日没

区域 漁港ふ頭西側岸壁、南側岸壁、東側岸壁

海図 W31

備考 (1)西側岸壁前面に工事区域を示す灯付浮標（黄光）設置（汚濁防止膜設置）

(2)西防波堤上南端に標識灯（緑光）設置

出所 釧路海上保安部航行援助センター



16年163項 北海道北岸 - 枝幸港北方 海底流速計設置

下図に示す地点で、調査船「おやしお丸（178t）」による海底流速計設置及び流況調査等が実施される。

期間 平成16年5月24日から平成17年5月31日まで

位置 (1)海底流速計設置位置

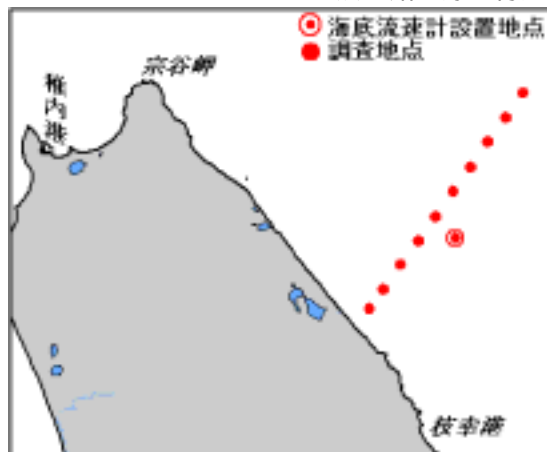
45-15-27.0N 142-40-05.4E

(2)調査地点

45-30.1N 142-49.8Eから45-08.1N 142-27.8Eの2地点を結ぶ線上付近

海図 W1040

出所 北海道立中央水産試験場



16年164項 北海道西岸 - 小樽港、第2区 小型船舶安全講習

下図に示す区域で、小型船舶安全講習会が実施される。

期日 平成16年6月5日の0800～1700

区域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

(1) 43-11-02N 141-01-38E

(2) 43-11-04N 141-01-33E

(3) 43-11-06N 141-01-34E

(4) 43-11-03N 141-01-38E

海図 W5

備考 操縦体験型安全講習

出所 小樽港長



16年165項 津軽海峡 - 西口付近 射撃訓練

下図に示す区域で自衛艦2隻による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成16年6月8日(予備日9日~13日) 0600~1800

区 域 40-55-09N 139-04-48E を中心とする半径10Mの円内

標 識 自衛艦は国際信号旗「B」を掲揚

海 図 W10、W43

出 所 防衛庁海上幕僚監部防衛部



16年166項 北海道南岸 - 恵山岬東方~落石岬南方 海洋調査

下図に示す地点で、調査船「探海丸(168t)」による水質観測及び泥・プランクトン採取等魚類生息調査が実施されている。

期 間 平成16年5月24日まで

海 図 W34、W1030

出 所 北海道区水産研究所



16年167項 北海道南岸~本州東岸 - 水産資源調査

下図に示す区域で調査船「第七開洋丸(499t)」によるすけとうだらのトロール曳網調査、プランクトン採集及び海洋観測等が実施される。

期 間 平成16年5月25日~7月1日

区 域 下図における調査区域内の水深50m~500mの海域

海 図 W34、W43、W72、W1070

出 所 水産総合研究センター

