

一管区水路通報第40号

平成15年10月10日

第一管区海上保安本部

第467項	北海道南岸	内浦湾	灯台移設(予告)
第468項	北海道南岸	白老港～苫小牧港	深浅測量
第469項	北海道南岸	襟裳岬南西方	海底波浪計設置
第470項	北海道南岸	襟裳岬	無線方位信号所一時業務中止
第471項	北海道南岸	十勝港	防波堤築造工事
第472項	北海道南岸	十勝港	ケーソン製作作業等
第473項	北海道南岸	釧路港南方	救難訓練
第474項	北海道南岸	厚岸港	花火大会
第475項	北海道南岸		海洋調査
第476項	北海道北岸	紋別港北東方	射撃訓練
第477項	北海道西岸	石狩湾	射撃訓練
第478項	北海道西岸	石狩湾西方	射撃訓練
第479項	北海道西岸～津軽海峡	西方	海洋調査
第480項	津軽海峡	西口付近	射撃訓練
第481項			ロランC局一時業務休止
第482項			ロランC局一時業務中止

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。

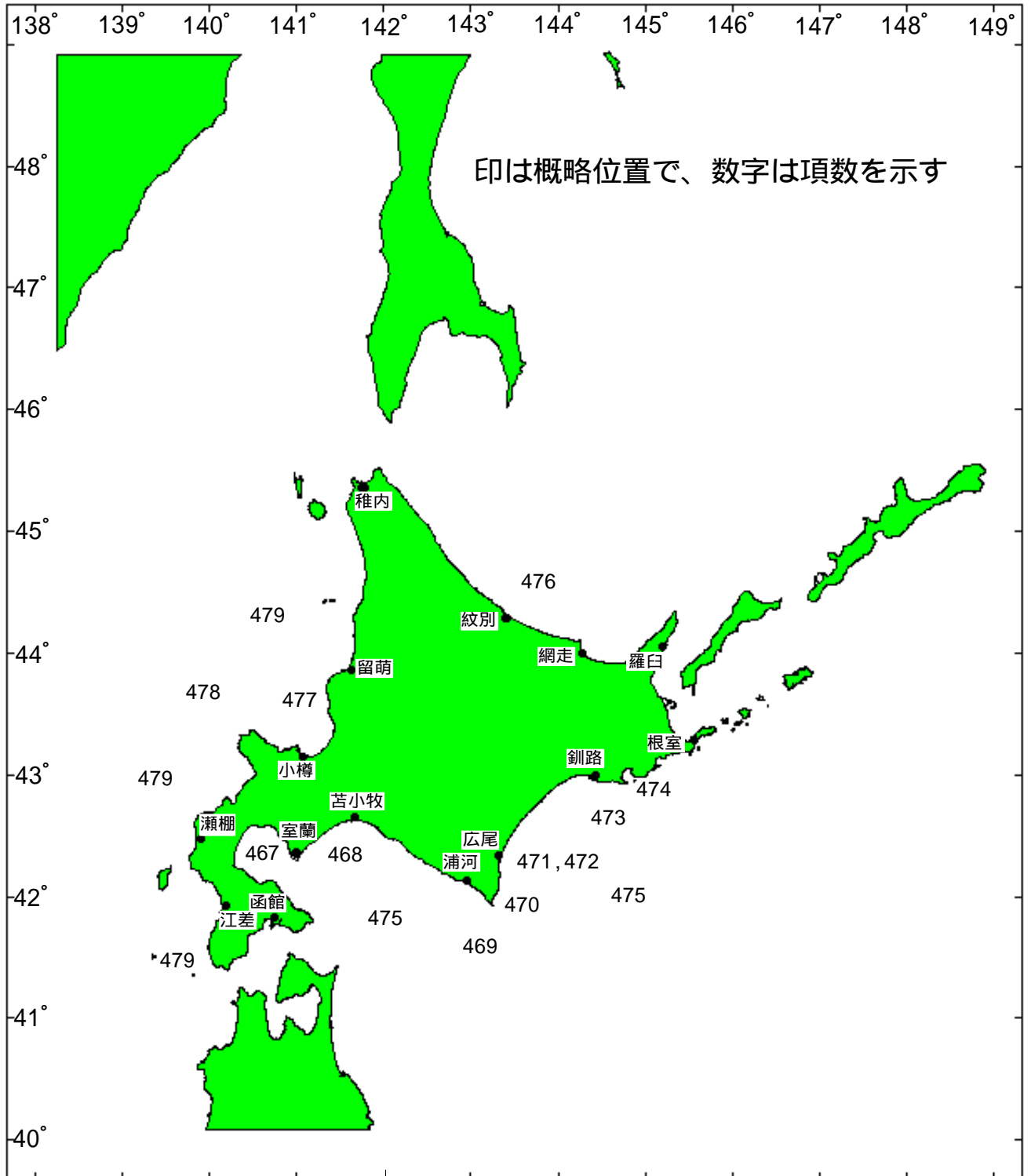
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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315) FAX(0134)32-9301

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



15年467項 北海道南岸 - 内浦湾、礼文漁港 灯台移設(予告)
 礼文港東防波堤灯台(42-34.4N 140-35.9E概位)は下記地点に移設され、高さを変更される。
 名称 礼文港東防波堤灯台
 位置 42-34-25.2N 140-35-52.6E
 高さ 平均水面上 11m
 移設予定日 平成15年10月24日
 海図 W17
 参照書誌 411 0050番
 出所 第一管区海上保安本部交通部

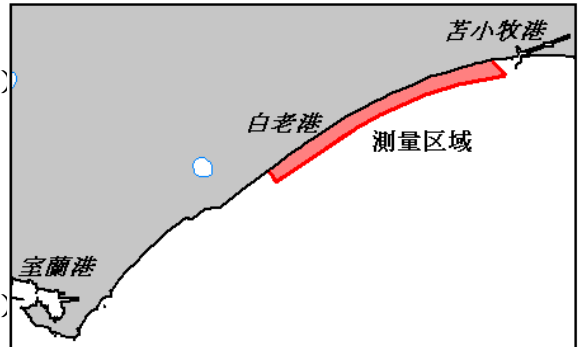
15年468項 北海道南岸 - 白老港～苫小牧港 深浅測量

下図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施されている。

期間 平成16年3月25日まで(日出～日没)

区域 下記地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (1) 42-37-28.9N 141-35-16.6E (岸線上)
- (2) 42-36-03.4N 141-36-19.3E
- (3) 42-35-34.1N 141-32-31.3E
- (4) 42-34-34.0N 141-29-05.9E
- (5) 42-33-18.7N 141-25-51.8E
- (6) 42-31-49.1N 141-22-48.2E
- (7) 42-28-48.3N 141-17-13.0E
- (8) 42-29-59.4N 141-16-20.5E (岸線上)



海図 W1034

標識 白紅白旗掲揚

出所 室蘭海上保安部航行援助センター

15年469項 北海道南岸 - 襟裳岬南西方 海底波浪計設置

下図に示す区域で、作業船、潜水作業による波高計設置作業が実施される。

期間 平成15年10月20日～平成16年3月31日

区域 下記地点を中心とする半径500mの円内

41-54-43.6N 143-13-41.6E

海図 W1031

標識 中心位置に灯浮標を設置

出所 浦河海上保安署



15年470項 北海道南岸 - 襟裳岬 無線方位信号所一時業務中止

襟裳岬無線方位信号所(41-55.5N 143-14.6E概位)は機器改修のため一時業務を休止する。

期間 平成15年10月21日 0900～1100

海図 W1031、W1030、W1032

参照書誌 411 9003.01番

出所 第一管区海上保安本部交通部

15年471項 北海道南岸 - 十勝港 防波堤築造工事

一管区水路通報平成15年19号167項削除

下図に示す区域で、作業船、潜水土による防波堤築造工事が実施される。

期間 平成15年10月20日～平成16年3月22日の日出～日没

区域 下記6地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

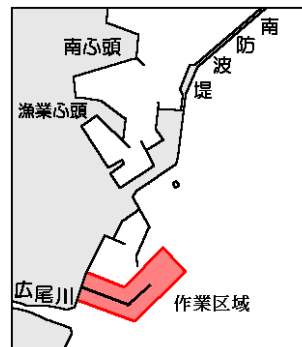
- (1) 42-16-57.1N 143-19-10.3E
- (2) 42-16-54.6N 143-19-19.4E
- (3) 42-16-59.6N 143-19-29.3E
- (4) 42-16-55.5N 143-19-33.1E
- (5) 42-16-49.0N 143-19-20.5E
- (6) 42-16-52.3N 143-19-08.2E

標識 赤白旗付ボンデンを設置

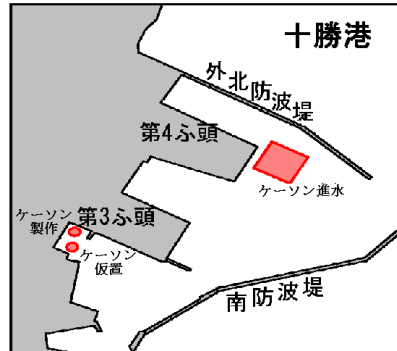
潜水作業中は国際信号旗「A」を掲揚

海図 W27

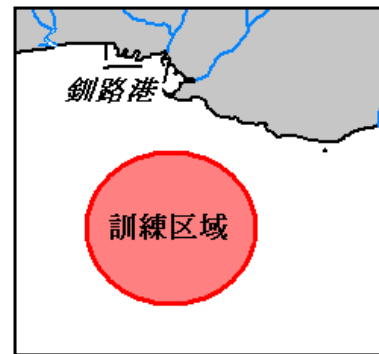
出所 広尾海上保安署



15年472項 北海道南岸 - 十勝港 ケーソン製作作業等
 下図に示す区域で、起重機船等によるケーソン製作、進水、仮置作業が実施されている。
 期間 平成15年11月30日まで 日出～日没
 標識 作業区域に赤旗ボンデン設置
 海図 W27、W1403
 出所 広尾海上保安署



15年473項 北海道南岸 - 釧路港南方 救難訓練
 下図に示す区域で、ヘリコプター1機、巡視艇1隻及びシーカヤック等による救難訓練が実施される。
 期日 平成15年10月21日(予備日22日)の1000～1200
 区域 下記地点を中心とする半径3海里円内
 42-53N 144-22E
 海図 W26
 備考 信号紅炎、火せん、落下傘付信号打上
 出所 第一管区海上保安本部釧路航空基地

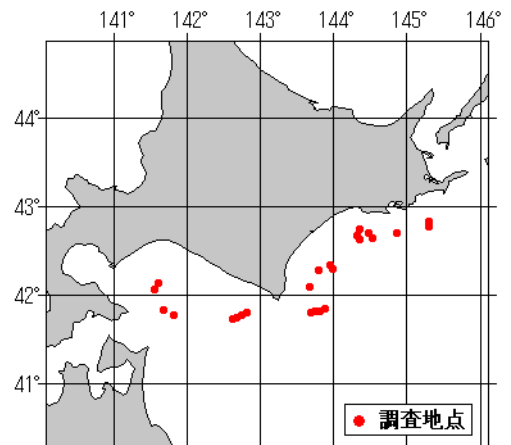


15年474項 北海道南岸 - 厚岸港 花火大会
 下図に示す区域で、花火大会が実施される。
 期日 平成15年10月11日 1000～2100 (準備時間を含む)
 監視船 2隻配備
 標識 区域の周囲に赤旗付ボンデンを7基設置
 海図 W36(厚岸港)
 出所 釧路海上保安部



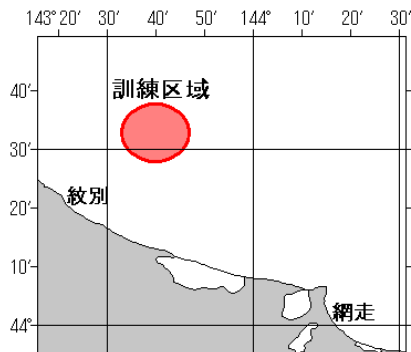
15年475項 北海道南岸 - 海洋調査
 下図に示す地点で、調査船「北光丸(466t)」による海洋調査及び生態調査が実施されている。
 期間 平成15年10月15日～21日

位置	(1) 42-49N 145-19E	(13) 41-48N 143-42E
	(2) 42-48N 145-19E	(14) 41-50N 143-47E
	(3) 42-41N 144-52E	(15) 41-49N 143-51E
	(4) 42-40N 144-32E	(16) 41-50N 143-53E
	(5) 42-38N 144-34E	(17) 41-47N 142-47E
	(6) 42-44N 144-23E	(18) 41-46N 142-47E
	(7) 42-39N 144-22E	(19) 41-45N 142-45E
	(8) 42-38N 144-23E	(20) 41-44N 142-38E
	(9) 42-20N 143-58E	(21) 42-03N 141-35E
	(10) 42-18N 144-01E	(22) 42-09N 141-38E
	(11) 42-04N 143-41E	(23) 41-50N 141-40E
	(12) 42-17N 143-48E	(24) 41-45N 141-50E

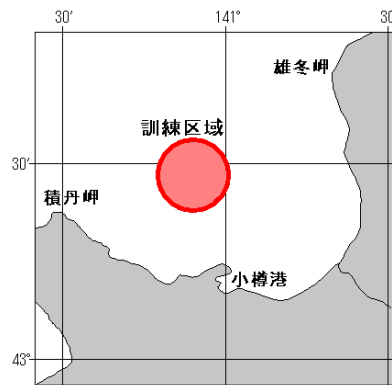


海図 W3
 出所 北海道区水産研究所

15年476項 北海道北岸 - 紋別港北東方 射撃訓練
 紋別港の北東約18Mの下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。
 期日 平成15年10月21日(予備日22日) 1700~2200
 区域 44-32.7N 143-40.0Eを中心とする半径5Mの円内区域
 標識 国際信号旗「NE4」を掲揚
 警戒船 相互警戒
 海図 W1039
 備考 訓練時に照明弾を使用
 出所 紋別海上保安部



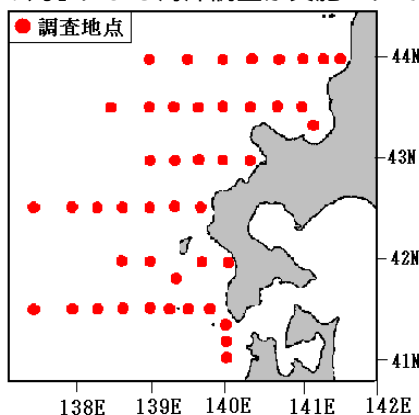
15年477項 北海道西岸 - 石狩湾 射撃訓練
 下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期間 平成15年10月23日(予備日24日) 1000~1700
 区域 43-28.3N 140-54.0E
 を中心とする半径5海里の円内
 標識 国際信号旗「NE4」を掲揚
 警戒船 1隻配備
 海図 W28
 出所 留萌海上保安部



15年478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10月23日(予備日24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479項 北海道西岸~津軽海峡西方 海洋調査
 下図に示す区域で、調査船「おやしお丸」による海洋調査が実施されている。
 期間 平成15年10月15日まで
 海図 W41、W43
 出所 道立中央水産試験場



15年480項 津軽海峡 - 西口付近 射撃訓練

下図に示す区域で、巡視船艇2隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成15年10月22日（予備日23日）1600～2000

区 域 下記地点を中心とする半径5M円内

41-06.0N 139-34.0E

備 考 相互警戒

標 識 国際信号旗「NE4」掲揚

海 図 W10、W1195

出 所 函館海上保安部



15年481項 ロランC局一時業務休止

新島ロランC局（8930主局、9930Y従局）は、高光度航空障害灯点検整備等に伴い一時業務を休止する。

期 日 平成15年10月15、16日 0800～1700

出 所 第一管区海上保安本部交通部

15年482項 ロランC局一時業務中止

ポーハン（韓国）ロランC局（9930主局、8930Z従局）は、空中線点検のため、業務を一時休止する。

期 間 平成15年10月21日 0900～1700

出 所 第一管区海上保安本部交通部

【お知らせ】

北海道南岸、十勝港（海図W1404）港内において、9月26日発生した十勝沖地震・津波に伴い、車両3台が水没行方不明のままとなっております。十勝港に入出港する船舶は注意してください。なお、調査の結果、第2ふ頭～第3ふ頭～第4ふ頭～外北防波堤の間に異常は認められませんでした。