

一管区水路通報第 1 9 号

平成 1 7 年 5 月 2 0 日

第一管区海上保安本部

=====

第 1 9 7 項	北海道南岸	恵山岬東南東方	射撃訓練
第 1 9 8 項	北海道南岸	厚岸港	救難訓練
第 1 9 9 項	北海道北岸	神威岬北東方	海洋調査
第 2 0 0 項	北海道西岸	稚内港	航泊禁止
第 2 0 1 項	北海道西岸		海洋調査
第 2 0 2 項	北海道南岸 ~ 本州東岸		海洋調査
第 2 0 3 項	北海道南岸 ~ 本州東岸		海洋調査

=====

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

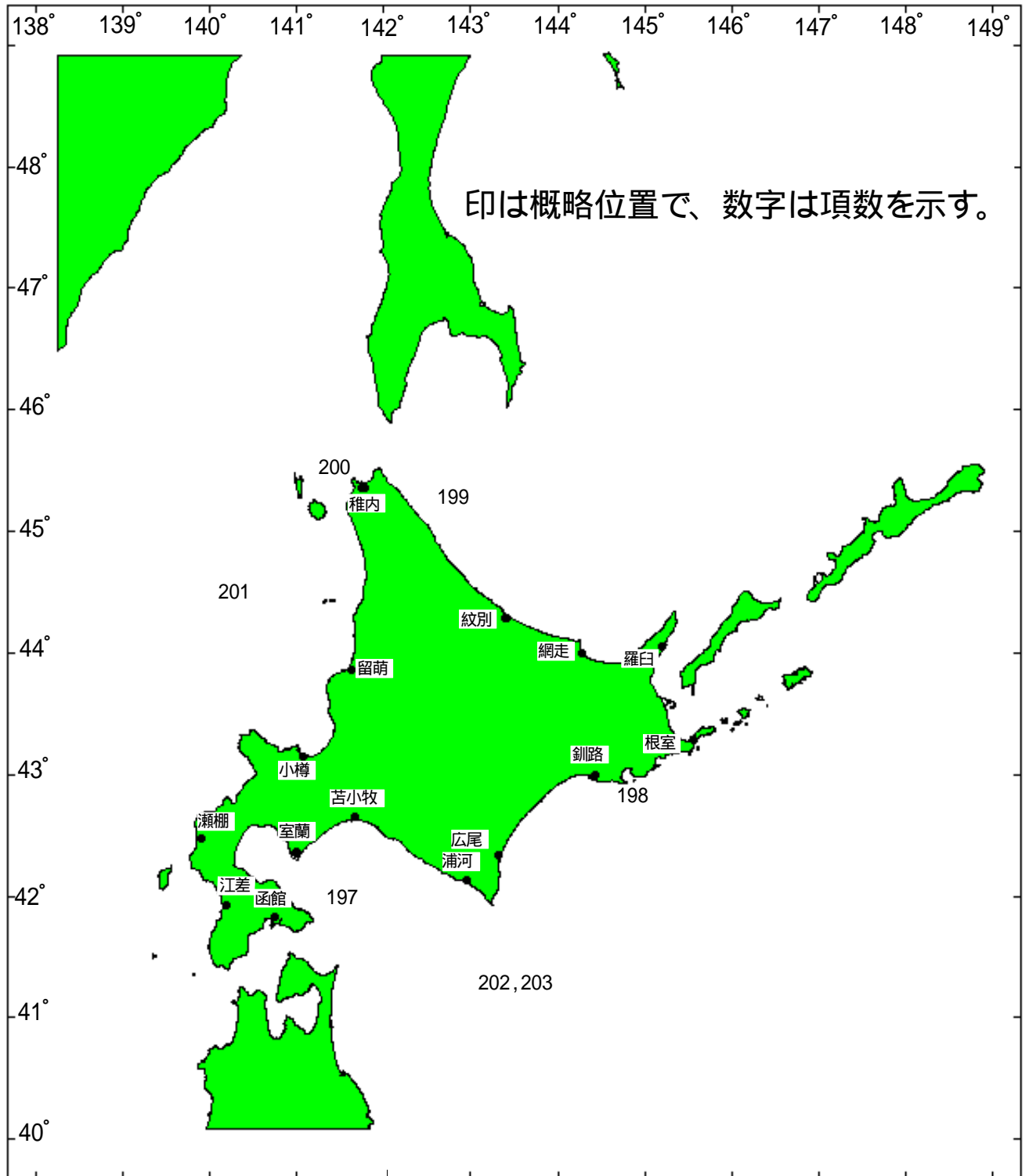
〒047-8560 小樽市港町 5 番 3 号小樽港湾合同庁舎(5階)

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

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

=====

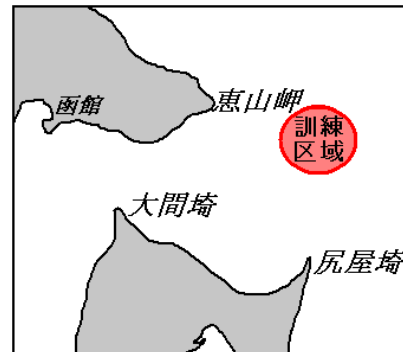
索引図



17年197項 北海道南岸 - 恵山岬東南東方 射撃訓練

下図に示す区域で、巡視船2隻による夜間射撃訓練が実施される。

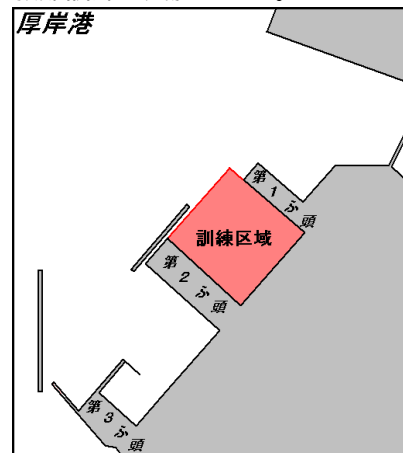
期日 平成17年6月2日 1700～2130
区域 下記の地点を中心とする半径5海里の円内海域
41-43.0N 141-29.4E
標識 国際信号旗「NE4」掲揚
海図 W10
出所 函館海上保安部



17年198項 北海道南岸 - 厚岸港 救難訓練

下図に示す区域で、巡視船・救難所所属船・航空機による救難訓練が実施される。

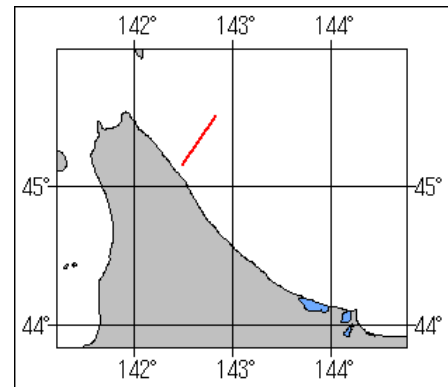
期日 平成17年5月28日 1110～1135
海図 W36(厚岸港)
出所 釧路海上保安部航行援助センター



17年199項 北海道北岸 - 神威岬北東方 海洋調査

下記区域で、調査船「北洋丸」による海洋調査が実施される。

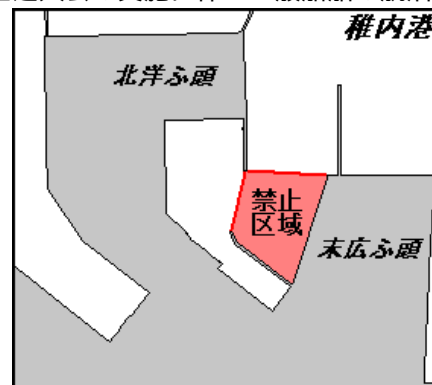
期間 平成17年5月23日～25日
区域 下記2地点を結ぶ線上
(1) 45-08N 142-28E
(2) 45-30N 142-50E
海図 W37
出所 道立中央水産試験場



17年200項 北海道西岸 - 稚内港 航泊禁止

下図に示す区域で、漁船海難防止・水難救済センター全道大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

期日 平成17年6月9日 0900～1230
海図 W1041
出所 稚内港長公示第1号(平成17年5月17日)



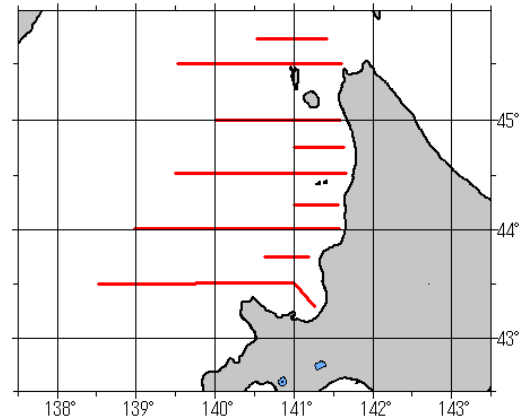
17年201項 北海道西岸 - 海洋調査

下図に示す区域で、調査船「北洋丸」による海洋調査が実施される。

期間 平成17年5月31日～6月8日

海図 W37 - W41 - W43

出所 道立中央水産試験場



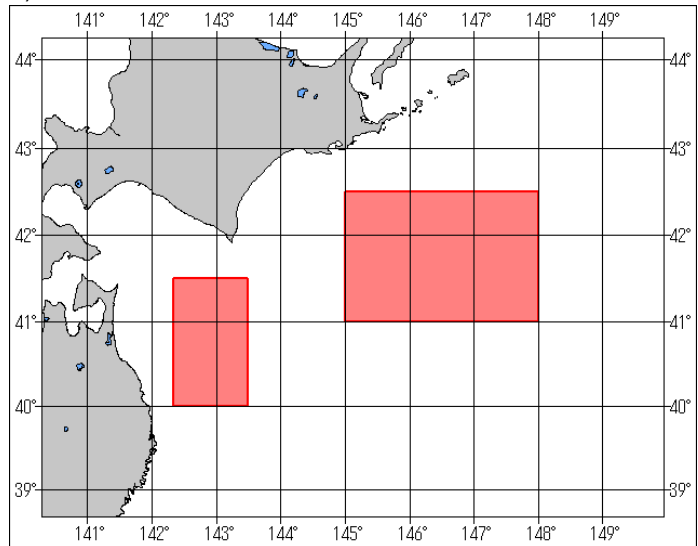
17年202項 北海道南岸～本州東岸 海洋調査

下図に示す区域で、調査船「淡青丸(479.5t)」による海洋調査が実施される。

期間 平成17年5月29日～6月7日

海図 W34 - W72 - W1035

出所 海洋研究開発機構



17年203項 北海道南岸～本州東岸 海洋調査

下図に示す区域で、研究船「みらい(8,687t)」による海洋調査が実施される。

期間 平成17年5月28日～6月27日

区域 下記4地点を順位結ぶ線上

(1) 42-15N 143-44E

(2) 33-45N 149-20E

(3) 8-30N 149-20E

(4) 4-00S 144-49E

備考 5月26日八戸港出港

海図 W2 - W1070

出所 海洋研究開発機構

