

一管区水路通報第2号



平成20年1月18日

第一管区海上保安本部

第8項	北海道南岸	函館港	潜水調査
第9項	北海道南岸	内浦湾	仮設ヤード撤去作業
第10項	北海道南岸	十勝港北北東方	照明弾発射訓練
第11項	北海道南岸	釧路港西南西方	掘下げ作業
第12項	北海道南岸	落石岬北北東方	深淺測量
第13項	北海道南岸～本州東岸		海洋調査
第14項	北海道東岸	野付埼北方	集団操業
第15項	北海道西岸	石狩湾港及び付近	潜水調査
第16項	北海道西岸～本州東岸		曳航作業
第17項	津軽海峡	西口	射撃訓練
第18項	津軽海峡	東口	射撃訓練
第19項			釧路港船舶通航信号所廃止(予告)
第20項			船舶気象通報箇所名等変更(予告)

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 0134-27-6190(ポーリングサービス)

0134-32-9319(情報ボックス)は昨年(H19年)12月で終了しました。

H20年1月以降FAXをご利用になる方は0134-27-6190(ポーリングサービス)をご利用ください。

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。

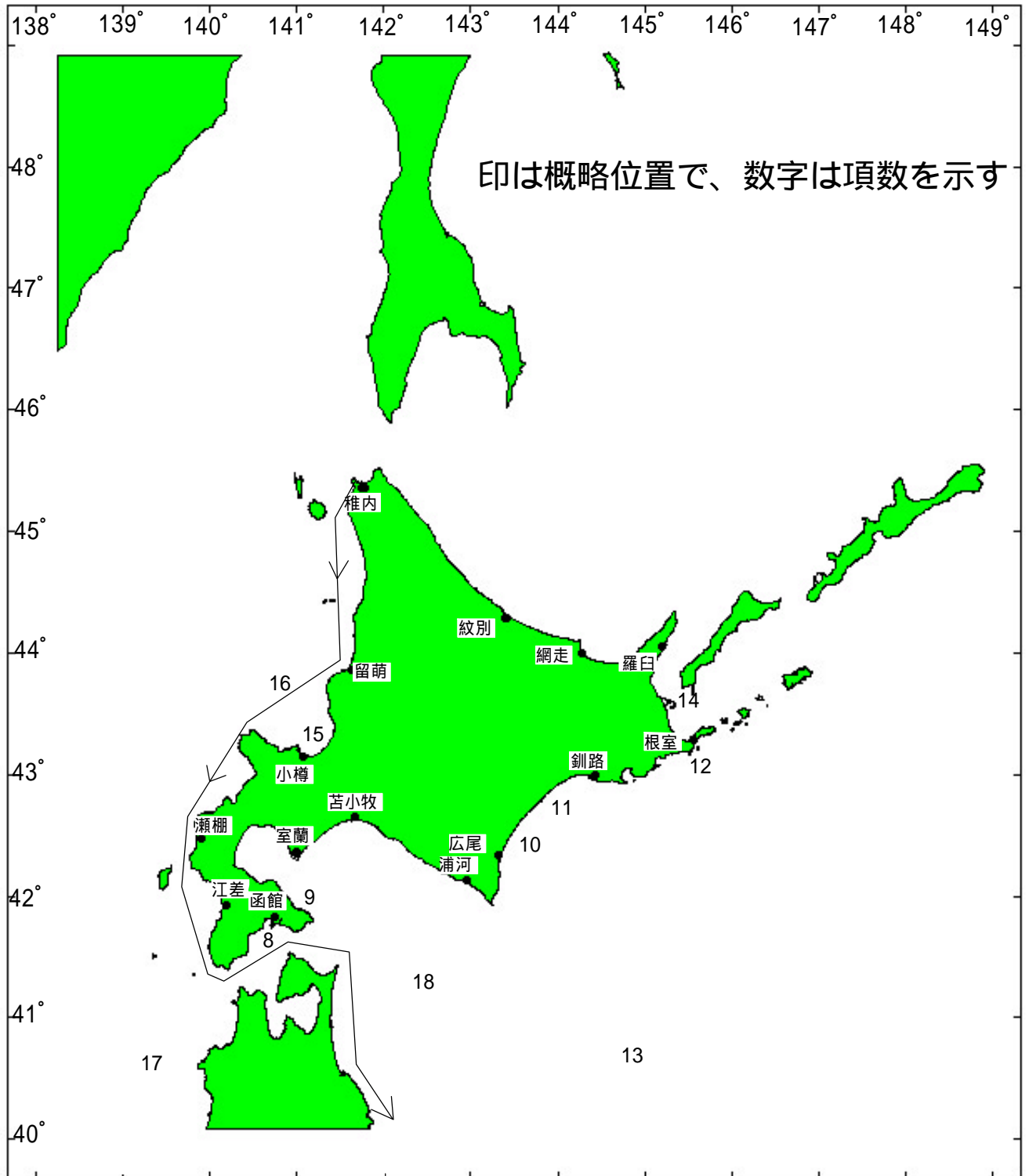
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

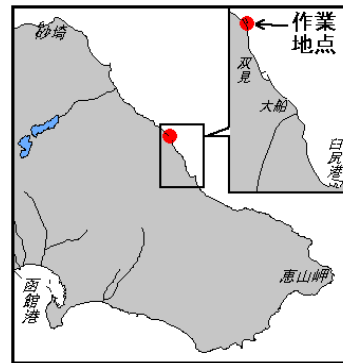


20年8項 北海道南岸 - 函館港、第4区
 下記区域で、作業船・潜士による潜水調査が実施される。
 期 間 平成20年1月21日～31日 0700～1700
 区 域 函館港北防波堤東側前面
 標 識 潜水作業中は、国際信号旗「A」掲揚
 海 図 W6
 出 所 函館港長

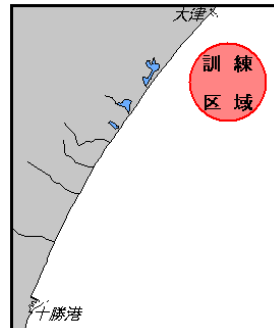
潜水調査



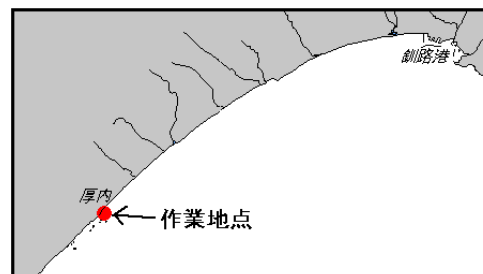
20年9項 北海道南岸 - 内浦湾、大舟漁港(美呂泊) 仮設ヤード撤去作業
 下記位置で、仮設ヤード撤去作業が実施される。
 期 間 平成20年1月25日～3月19日
 位 置 41-59.1N 140-54.4E 付近
 海 図 W17
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年10項 北海道南岸 - 十勝港北北東方 照明弾発射訓練
 下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。
 期 間 平成20年1月29日 1300～1600
 区 域 42-35N 143-40E
 を中心とする半径3Mの円内区域
 海 図 W1032
 出 所 広尾海上保安署



20年11項 北海道南岸 - 釧路港西南西方、厚内漁港 掘下げ作業
 下記位置で、掘下げ作業が実施される。
 期 間 平成20年1月23日～3月10日 日出～日没
 区 域 42-48.5N 143-49.4E 付近
 海 図 W1032
 出 所 釧路海上保安部



20年12項 北海道南岸 - 落石岬北北東方、落石漁港(浜松地区) 深浅測量

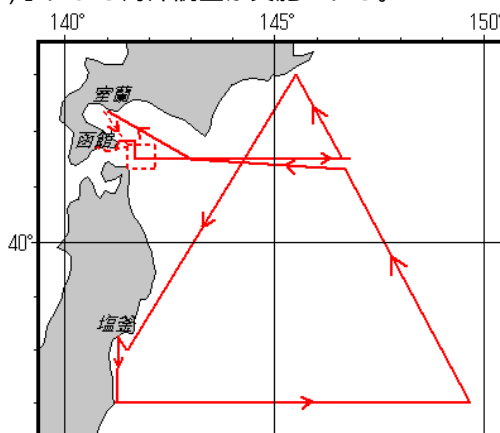
下記位置で、深浅測量が実施されている。
 期 間 平成20年1月25日まで 日出～日没
 位 置 43-12.0N 145-32.1E 付近
 海 図 W25
 出 所 根室海上保安部



20年13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「高風丸(487t)」による海洋調査が実施される。

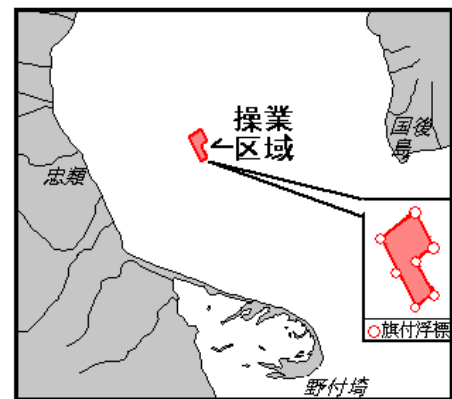
期 間 平成20年1月22日～3月3日
 備 考 函館出港 1月22日
 塩釜入港 2月 4日
 塩釜出港 2月 8日
 室蘭入港 2月20日
 室蘭出港 2月24日
 函館入港 3月 3日
 区域内で82観測地点
 海 図 W1070
 出 所 函館海洋气象台



20年14項 北海道東岸 - 野付埼北方 集団操業

下記区域で、ホタテ漁業が実施されている。

期 間 平成20年3月下旬まで
 区 域 下記6地点により囲まれる区域
 (1) 43-44-42.0N 145-13-14.8E
 (2) 43-44-16.8N 145-12-30.4E
 (3) 43-43-10.8N 145-13-16.0E
 (4) 43-43-23.4N 145-13-38.2E
 (5) 43-43-55.2N 145-13-15.4E
 (6) 43-44-08.4N 145-13-38.8E
 標 識 上記(1)～(6)及び(7)(8)に
 レーダ反射器及びオレンジ及び白旗付浮標設置
 (7) 43-43-42.6N 145-12-53.8E
 (8) 43-44-28.8N 145-12-52.0E
 海 図 W42
 出 所 羅臼海上保安署



20年15項 北海道西岸 - 石狩湾港及び付近 潜水調査

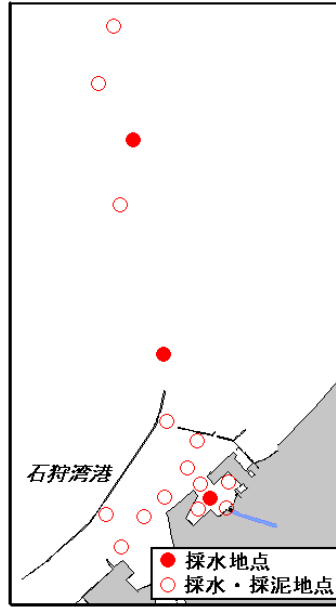
下記17地点で、作業船・潜水士による採水・採泥作業が実施される。

期 間 平成20年1月28日～2月8日 日出～日没

- 位 置
- (1) 43-12-38.7N 141-17-58.2E
 - (2) 43-14-05.2N 141-17-20.8E
 - (3) 43-15-34.9N 141-16-44.8E
 - (4) 43-16-14.0N 141-16-55.6E
 - (5) 43-16-47.3N 141-16-26.8E
 - (6) 43-17-21.8N 141-16-39.8E
 - (7) 43-12-33.3N 141-18-11.6E
 - (8) 43-12-32.7N 141-17-48.9E
 - (9) 43-12-48.9N 141-18-14.0E
 - (10) 43-12-47.2N 141-17-50.4E
 - (11) 43-12-09.5N 141-16-45.7E
 - (12) 43-12-27.8N 141-17-04.6E
 - (13) 43-12-39.7N 141-17-21.7E
 - (14) 43-12-56.9N 141-17-40.0E
 - (15) 43-13-13.3N 141-17-48.1E
 - (16) 43-12-29.0N 141-16-33.3E
 - (17) 43-13-24.9N 141-17-23.2E

海 図 W7 - W28

出 所 小樽海上保安部



20年16項 北海道西岸～本州東岸 曳航作業

下記のとおり、曳船「広栄丸(166t)」による曳航作業(最大曳航長約420m)が実施される。

曳航予定 平成20年1月21日1200稚内港出港

積丹岬沖 22日1500

松前沖 23日1300

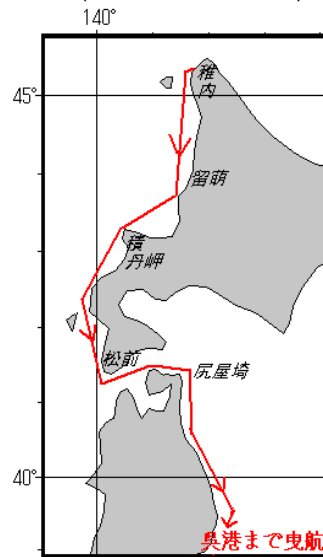
尻屋崎沖 23日2100

以降次港呉港まで曳航

呉港入港 29日

海 図 W41 - W43 - W72

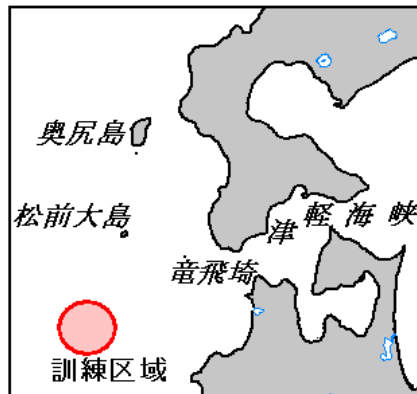
出 所 稚内海上保安部



20年17項 津軽海峡 - 西口 射撃訓練

下記区域で、自衛艦5隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成20年1月24、25日 0600～1800
区 域 40-55-09N 139-04-48E
を中心とする半径10Mの円内区域
標 識 国際信号旗「B」掲揚
海 図 W10 - W43
出 所 防衛省海上幕僚監部



20年18項 津軽海峡 - 東口 射撃訓練

下記区域で、自衛艦5隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成20年1月24、25日 0600～1800
区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15Mの円内区域
標 識 国際信号旗「B」掲揚
海 図 W43 - W53
出 所 防衛省海上幕僚監部



20年19項 釧路港船舶通航信号所廃止（予告）

釧路港船舶通航信号所は廃止される。

廃止日時 平成20年1月31日 1800
参照書誌 411 8101番
出 所 第一管区海上保安本部交通部

20年20項 船舶気象通報箇所名等変更（予告）

一管区水路通報20年2号19項関連

釧路港船舶通航信号所廃止に伴い、以下(1)～(6)の船舶気象通報において、観測箇所名及び観測項目が変更される。

変更日時 平成20年1月31日
観測箇所名 釧路埼灯台(現：釧路港船舶通航信号所)
通報事項 風向、風速、気圧(現：風向、風速、天気、視程、風浪、うねり、流水の状況)
(1) 釧路埼ディファレンシャルGPS局
(2) 網走ディファレンシャルGPS局
(3) 釧路海上保安部船舶気象通報
(4) 根室海上保安部船舶気象通報
(5) 釧路沿岸域情報提供システム
(6) 根室沿岸域情報提供システム
備 考 上記変更に伴い、一時業務休止(1月31日0800～1800)
参照書誌 411 船舶気象通報(473ページ)
出 所 第一管区海上保安本部交通部