

一管区水路通報第 1 号

平成 27 年 1 月 9 日

第一管区海上保安本部

第 1 項	北海道南岸	室蘭港・・・・・・・・・・・・・・	潜水訓練
第 2 項	北海道南岸	恵山岬～苫小牧港南方・・・・・・・・	海洋調査等
第 3 項	北海道南岸	釧路港東南東方・・・・・・・・・・・・	潜水訓練
第 4 項	北海道南岸	襟裳岬南東方～厚岸湾南南東方	海洋調査
第 5 項	北海道南岸	霧多布港・・・・・・・・・・・・・・	深淺測量
第 6 項	北海道南岸	納沙布岬南西方・・・・・・・・・・・・	潜水調査等
第 7 項	北海道東岸	納沙布岬西方・・・・・・・・・・・・	潜水調査等
第 8 項	北海道北岸	能取岬北東方・・・・・・・・・・・・	照明弾発射訓練
第 9 項	北海道北岸	サロマ湖・・・・・・・・・・・・・・	アイスブーム設置作業
第 10 項	北海道西岸	利尻島・・・・・・・・・・・・・・	防波堤一部移動
第 11 項	北海道西岸	羽幌港・・・・・・・・・・・・・・	波除堤完成等
第 12 項	北海道西岸	石狩湾港・・・・・・・・・・・・・・	流況調査等
第 13 項	北海道西岸	小樽港西北西方・・・・・・・・・・・・	灯台倒壊
第 14 項	北海道西岸	小樽港北北西方・・・・・・・・・・・・	照明弾発射訓練
第 15 項	津軽海峡	東口・・・・・・・・・・・・・・	救難訓練

※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)

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。

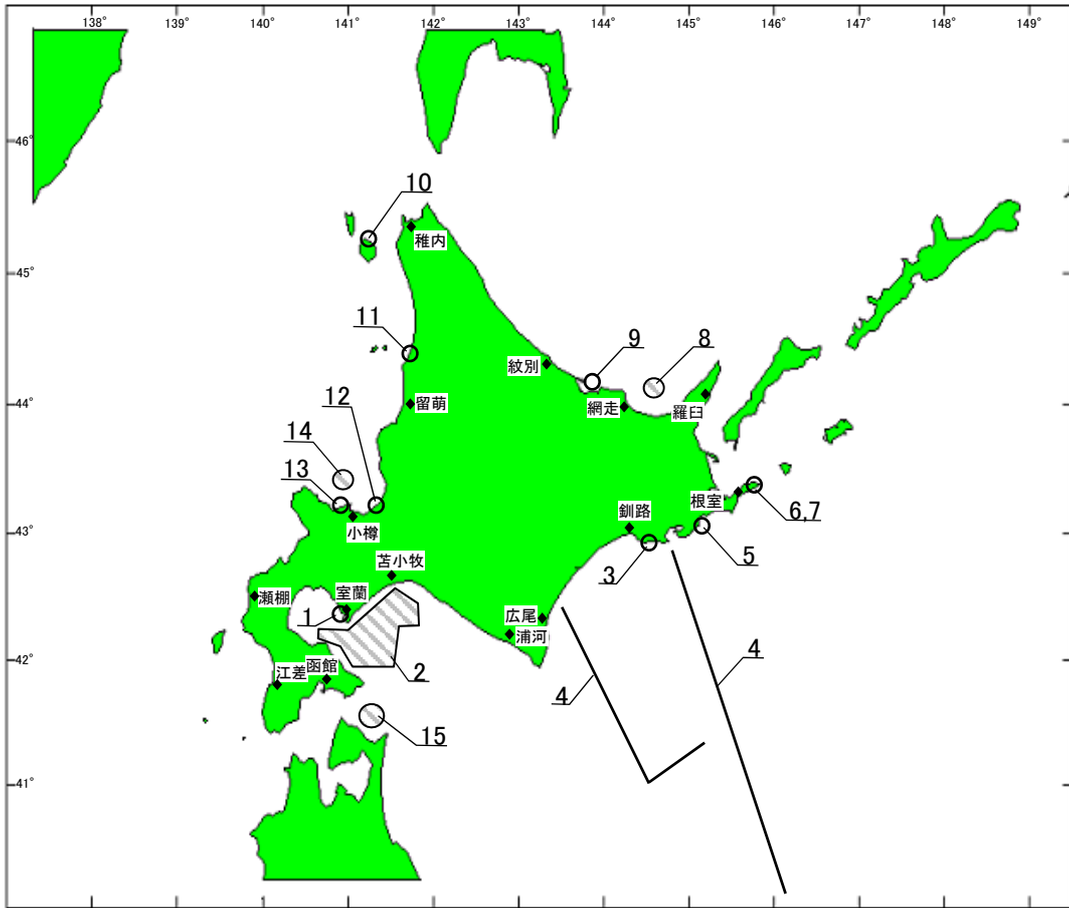
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町 5 番 2 号小樽地方合同庁舎(5階)

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

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	1、3、8、14、15
航路標識関係	-----	13
港湾施設関係	-----	6、7、9、10、11
海洋調査関係	-----	2、4、5、12

27年1項 北海道南岸 — 室蘭港、第3区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成27年1月20日～22日、26日～28日(予備日23日、29日、30日) 0915～1115

位 置 42-20-29N 140-56-08E 付近

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W16

出 所 室蘭港長



27年2項 北海道南岸 — 恵山岬～苫小牧港南方 海洋調査等

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」及び「北辰丸(255t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成27年1月13日～22日

区 域 下記12地点により囲まれる海域

(1) 42-27.0N 141-48.1E

(2) 42-18.0N 141-48.1E

(3) 42-18.0N 141-34.8E

(4) 41-55.0N 141-32.0E

(5) 41-55.0N 141-05.0E

(6) 42-05.0N 140-55.0E

(7) 42-10.0N 140-40.0E

(8) 42-15.0N 140-40.0E

(9) 42-15.0N 141-00.0E

(10) 42-25.3N 141-13.2E

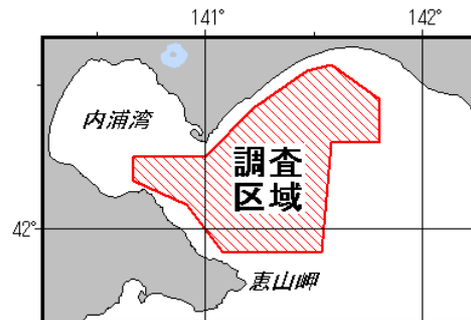
(11) 42-33.0N 141-28.0E

(12) 42-34.0N 141-34.8E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
えい網作業を伴う。

海 図 W43

出 所 函館水産試験場



27年3項 北海道南岸 — 釧路港東南東方(昆布森漁港) 潜水訓練

図に示す位置で、潜水訓練が実施される。

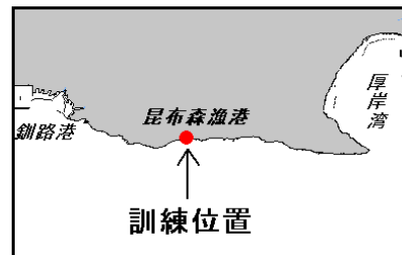
期 日 平成27年1月9日、14日 0915～1215

位 置 42-57.0N 144-31.8E 付近

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W26

出 所 釧路海上保安部



27年4項 北海道南岸 — 襟裳岬南東方～厚岸湾南南東方 海洋調査

下記区域で、調査船「北光丸(902t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成27年1月16日～30日

区 域 1 下記2地点間

(1) 38-00.0N 147-15.0E

(2) 42-52.5N 144-48.8E

2 下記3地点を順に結ぶ線上付近

(3) 41-20.0N 145-14.0E

(4) 41-00.0N 144-41.9E

(5) 42-30.0N 143-32.5E

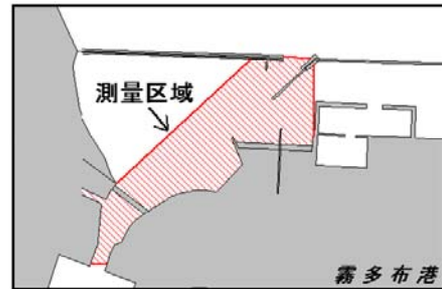
備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1070

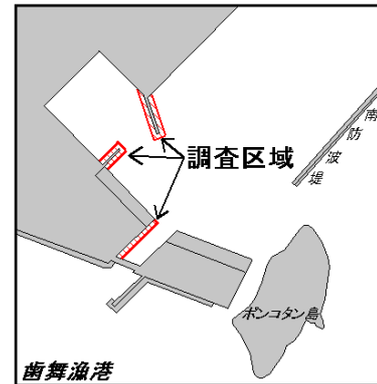
出 所 北海道水産研究所



27年5項 北海道南岸 — 霧多布港 深浅測量
 図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施される。
 期 間 平成27年1月13日～2月28日のうち1日 日出～日没
 海 図 W25 (分図「霧多布港」)
 出 所 釧路海上保安部



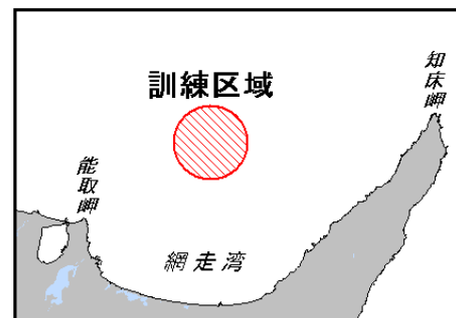
27年6項 北海道南岸 — 納沙布岬南西方、歯舞漁港 潜水調査等
 図に示す区域で、作業船及び潜水士による防波堤及び護岸の調査が実施される。
 期 間 平成27年1月13日～2月13日 日出～日没
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W1402 (歯舞漁港)
 出 所 根室海上保安部



27年7項 北海道東岸 — 納沙布岬西方(歯舞漁港、温根元地区) 潜水調査等
 図に示す位置で、作業船及び潜水士による防波堤の調査が実施される。
 期 間 平成27年1月13日～2月13日 日出～日没
 位 置 43-23.3N 145-47.2E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W8
 出 所 根室海上保安部



27年8項 北海道北岸 — 能取岬北東方 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 日 平成27年1月13日 1400～1800
 区 域 44-16-51N 144-38-14E
 を中心とする半径5海里の円内海域
 海 図 W1039
 出 所 網走海上保安署

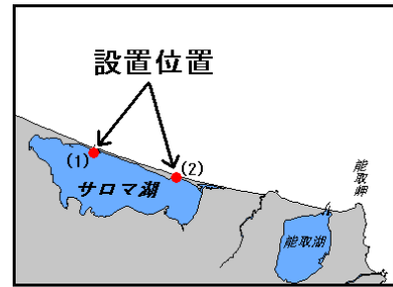


27年9項 北海道北岸 - サロマ湖(第1、第2湖口) アイスブーム設置作業
 一管区水路通報26年45号958項削除(期間延長), 26年50号1032項関連
 下記位置で、作業船及び潜水士によるアイスブームの設置作業が実施されている。

期 間 平成27年1月31日まで 日出～日没
 位 置 下記2地点付近

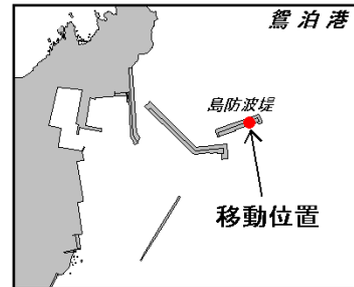
- (1) 44-10-32N 143-47-02E
- (2) 44-08-38N 143-55-41E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



27年10項 北海道西岸 - 利尻島、鴛泊港 防波堤一部移動
 下記位置で、防波堤の一部が移動している。

位 置 45-14.6N 141-14.2E 付近
 海 図 W21 (分図「鴛泊港」)
 出 所 稚内海上保安部



27年11項 北海道西岸 - 羽幌港 波除堤完成等
 下記区域に、波除堤が完成した。

区 域 下記6地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれる海域
 (1) 44-22-13.2N 141-41-51.7E (岸線上)
 (2) 44-22-13.1N 141-41-51.5E
 (3) 44-22-14.1N 141-41-50.4E
 (4) 44-22-13.2N 141-41-48.8E
 (5) 44-22-13.3N 141-41-48.7E
 (6) 44-22-14.3N 141-41-50.5E (岸線上)
 備 考 44-22-13.3N 141-41-48.8E に黄色灯設置。
 海 図 W40A (羽幌港)
 出 所 北海道開発局



27年12項 北海道西岸 - 石狩湾港 流況調査等

図に示す区域で、作業船による流況・濁度・底質調査及び潜水士による肉厚測定・水中目視調査が実施される。

期 間 平成27年1月中旬～2月28日 日出～日没

- 位 置
- 1 (1) 43-13-40.9N 141-17-36.3E
 - (2) 43-13-33.3N 141-17-19.9E
 - (3) 43-13-32.1N 141-17-26.3E
 - (4) 43-13-30.9N 141-17-32.7E
 - (5) 43-13-14.1N 141-17-20.0E
 - (6) 43-12-57.8N 141-17-15.4E
 - (7) 43-12-41.7N 141-17-09.8E
 - (8) 43-13-26.4N 141-17-35.8E
 - (9) 43-13-40.1N 141-17-40.5E
 - (10) 43-13-32.7N 141-18-33.4E
- 区 域
- 2 (11) 43-12-58.7N 141-18-31.1E 付近
 - 3 (12) 43-13-17.3N 141-17-58.5E 付近

備 考 上記(1)～(10)に流速計設置。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W7
 出 所 石狩湾港長

