

一管区水路通報第 19 号

平成 15 年 5 月 16 日

第一管区海上保安本部

第 1 6 2 項	北海道南岸	函館港及び付近	海上パレード
第 1 6 3 項	北海道南岸	室蘭港	岸壁改良工事
第 1 6 4 項	北海道南岸	室蘭港	ケーソン製作作業等
第 1 6 5 項	北海道南岸	室蘭港	岸壁補修工事
第 1 6 6 項	北海道南岸	チキウ岬西方	埋め立て築造工事
第 1 6 7 項	北海道南岸	十勝港	防波堤築造工事
第 1 6 8 項	北海道南岸	花咲岬	灯台について
第 1 6 9 項	北海道南岸		海洋調査
第 1 7 0 項	北海道北岸	宗谷岬	灯台について
第 1 7 1 項	北海道西岸	天塩港	水深減少
第 1 7 2 項	北海道西岸	天塩港	浚渫作業
第 1 7 3 項	北海道西岸	天売島付近	海象観測
第 1 7 4 項	北海道西岸	留萌港	浚渫作業
第 1 7 5 項	北海道西岸	石狩湾港	水質調査
第 1 7 6 項	北海道西岸	小樽港北方	灯台について

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。

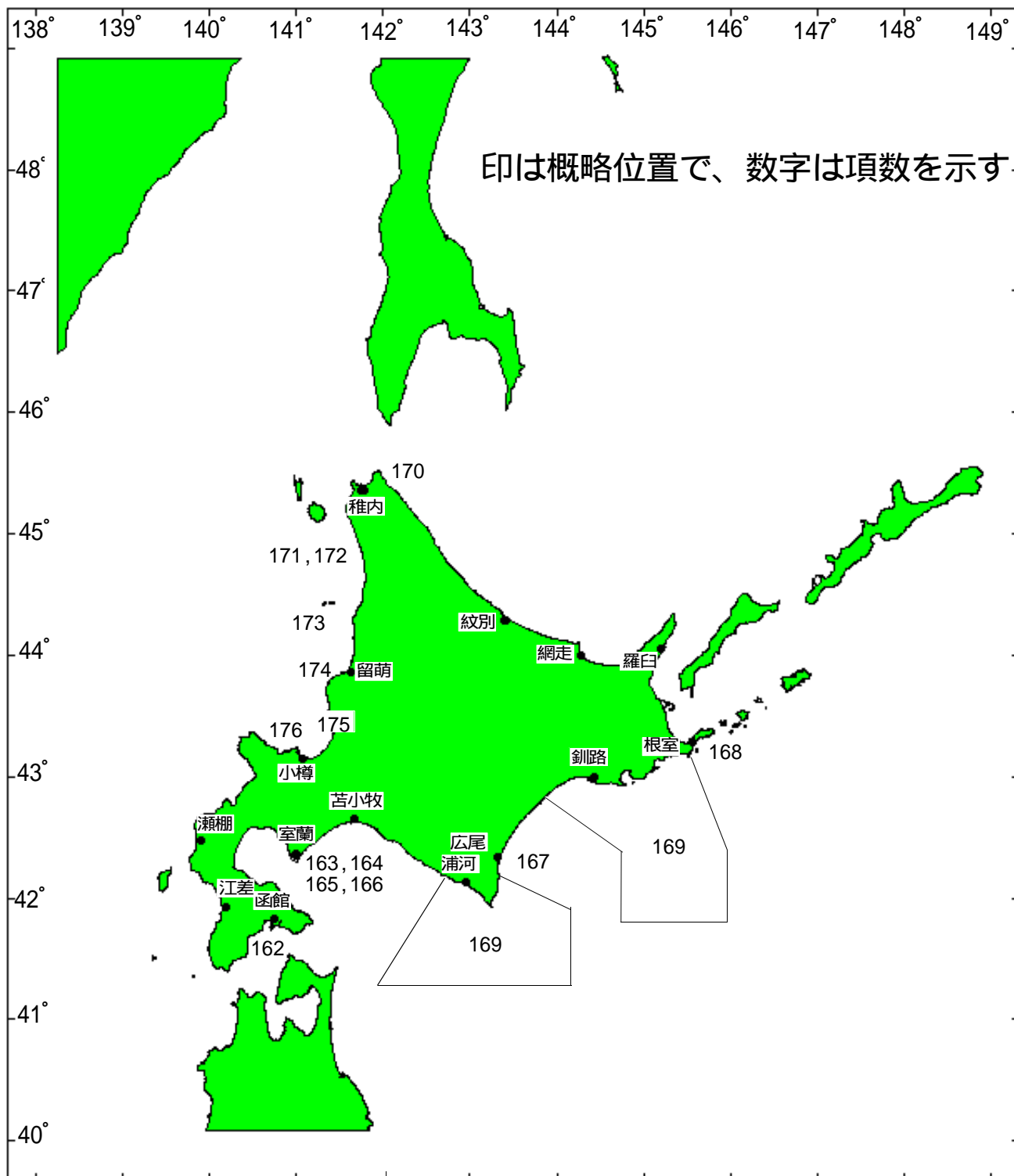
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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162項 北海道南岸 - 函館港及び付近 海上パレード

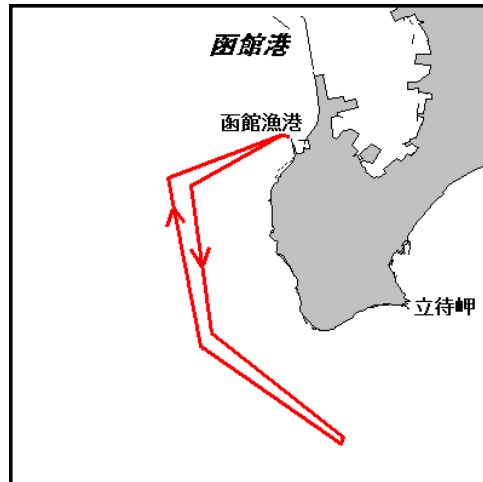
下図に示す区域で、漁船による海上パレードが実施される。

期 日 平成15年5月20日 0630～0930
5月26日 1030～1200

備 考 参加船数 20日 8隻
26日 22隻

海 図 W6

出 所 函館海上保安部航行援助センター



15年163項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 岸壁改良工事

下図に示す区域で、作業船、潜水土による岸壁改良工事が実施されている。

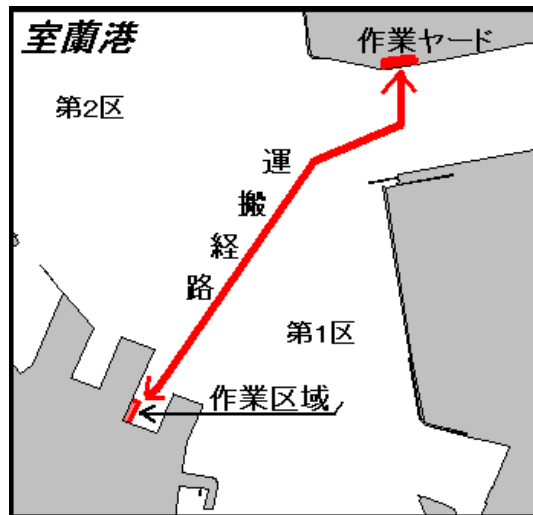
期 間 平成16年2月27日まで 夜間作業有り

標 識 潜水作業時は国際信号旗「A」を掲揚

備 考 期間中、工事区域と作業ヤードの間で資材運搬が行われる。

海 図 W16

出 所 室蘭海上保安部航行援助センター



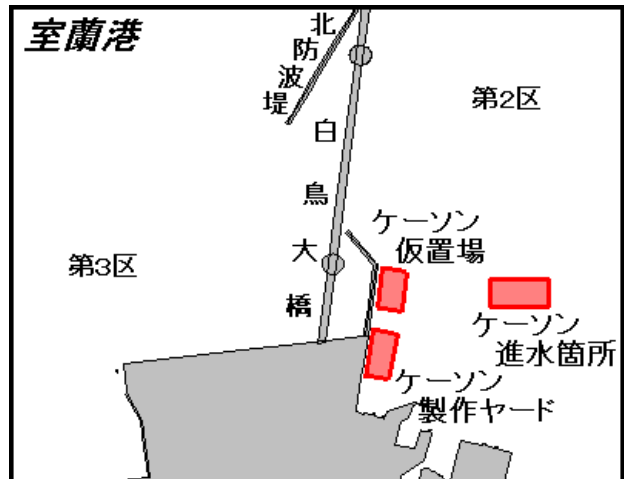
15年164項 北海道南岸 - 室蘭港、第2区 ケーソン製作作業等

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10月16日まで 日出～日没

海 図 W16

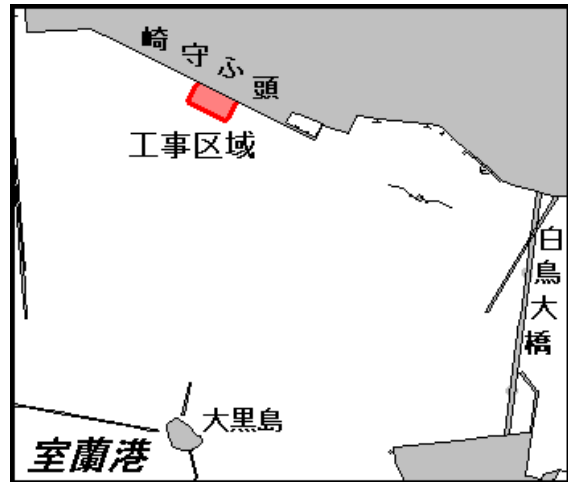
出 所 室蘭海上保安部航行援助センター



15年165項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 岸壁補修工事

下図に示す区域で、作業船、潜水土による岸壁補修工事が実施されている。

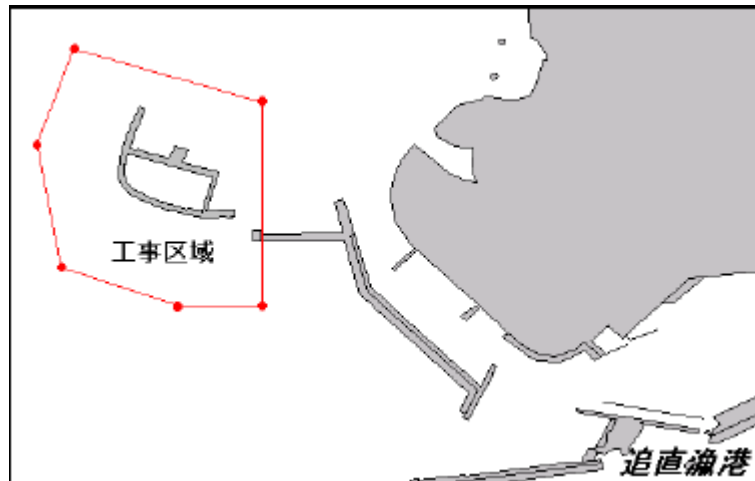
期 間 平成15年6月29日まで
 標 識 潜水作業中は国際信号旗「A」を掲揚
 警戒船 1隻配備
 海 図 W16
 出 所 室蘭海上保安部航行援助センター



15年166項 北海道南岸 - チキウ岬西方、追直漁港 埋め立て築造工事

下図に示す区域で人口島の埋め立て工事が実施されている。

期 間 平成15年11月21日まで 日出～日没
 標 識 浮標灯を設置
 海 図 W14
 出 所 室蘭海上保安部



15年167項 北海道南岸 - 十勝港 防波堤築造工事

下記区域で、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5月20日～12月19日 日出～日没

区 域 下記5地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

- (1) 42-16-55.2N 143-19-12.1E
- (2) 42-16-58.4N 143-19-13.8E
- (3) 42-16-55.8N 143-19-22.7E
- (4) 42-16-54.6N 143-19-22.0E
- (5) 42-16-53.1N 143-19-19.5E

標 識 赤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168項 北海道南岸 - 花咲岬 灯台について

花咲灯台(43-16.7N 145-35.3E概位)は、改良改修工事に伴いシート等に覆われ灯塔が見えにくくなる。

期 間 平成15年5月下旬～6月中旬

海 図 W24(花咲港)、W18、W25

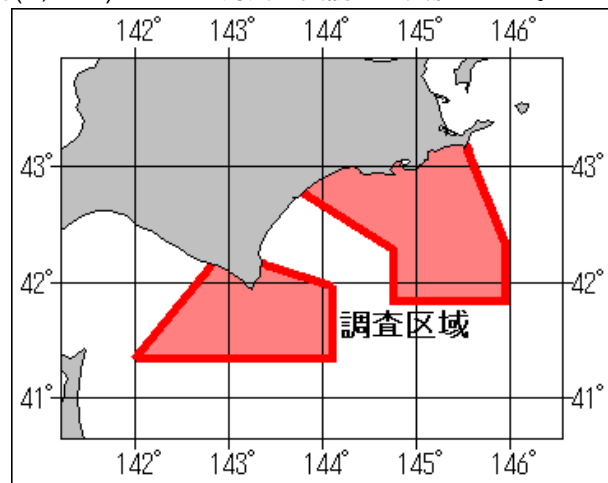
参照書誌 411 0150番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

15年169項 北海道南岸 - 海洋調査

下図に示す区域において、調査船「第2白嶺丸(2,127t)」による海底地質調査が実施される。

期 間 平成15年5月31日～6月25日
 備 考 長さ約300mの調査機材をえい航
 海 図 W34
 出 所 独立行政法人産業技術総合研究所



15年170項 北海道北岸 - 宗谷岬 灯台について

宗谷岬灯台(45-31.3N 141-56.2E概位)は、改良改修工事に伴いシート等に覆われ灯塔が見えにくくなる。

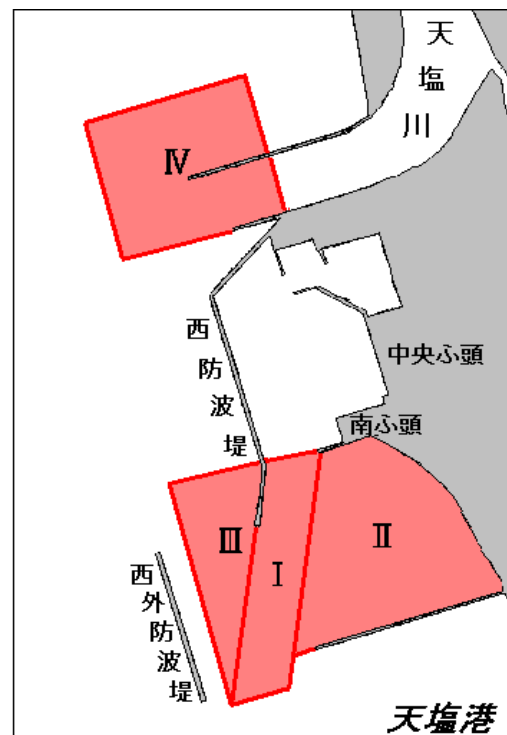
期 間 平成15年5月下旬～7月中旬
 海 図 W1040、W33、W41
 参照書誌 411 0432番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

15年171項 北海道西岸 - 天塩港 水深減少

一管区水路通報13年49号732項削除
 下図に示す4区域で、水深が減少している。

区 域	水路	約1～3.5m減少
	水路東側	最大2.5m減少
	水路西側	約0.2～7m減少
	天塩川河口付近	最大0.5m減少

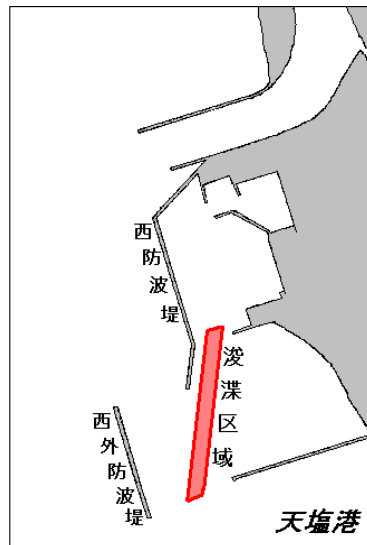
海 図 W40A(天塩港)
 出 所 北海道開発局



15年172項 北海道西岸 - 天塩港 浚渫作業

下図に示す区域で、浚渫船による浚渫作業が実施されている。

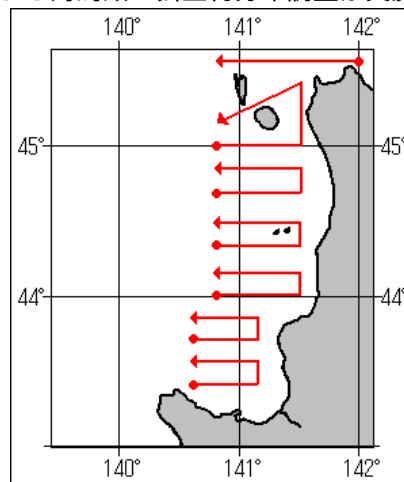
期 間 平成15年5月29日まで 日出～日没
 海 図 W40A(天塩港)
 出 所 稚内海上保安部



15年173項 北海道西岸 - 天売島付近 海象観測、生物環境調査

下図に示す区域で、調査船「探海丸」(168t)による海鳥類・餌生物分布調査が実施される。

期 間 平成15年5月23日～6月3日
 位 置 天売島～石狩湾周辺海域
 海 図 W41
 出 所 北海道区水産研究所

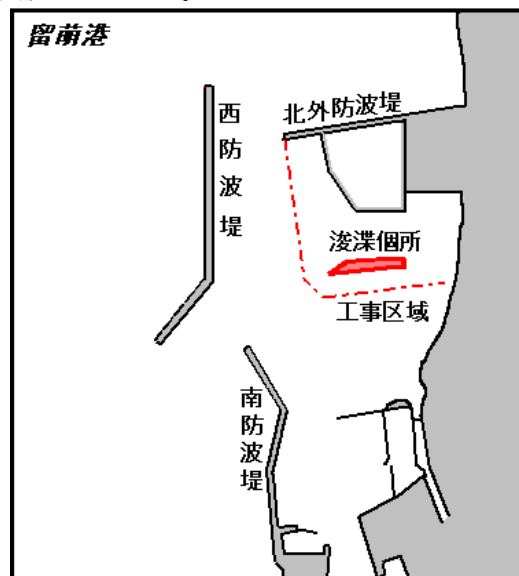


15年174項 北海道西岸 - 留萌港 浚渫作業

一管区水路通報15年15号124項関連

下図に示す区域で、浚渫作業(及び磁気探査)が実施されている。

期 間 平成16年2月5日まで 日出～日没
 区 域 留萌港(三泊地区)
 標 識 灯浮標(黄光、4秒1閃)ボンデン
 海 図 W1046
 出 所 留萌海上保安部航行援助センター



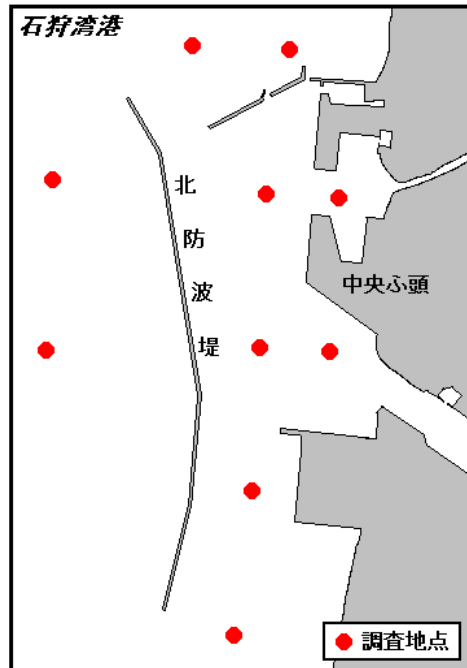
15年175項 北海道西岸 - 石狩湾港 水質調査

下図に示す地点で、作業船による水質調査が実施されている。

期 間 平成15年5月19日～平成16年1月31日の内、8日程度 日出～日没

海 図 W7

出 所 小樽海上保安部



15年176項 北海道西岸 - 小樽港北方 灯台について

日和山灯台（43-14.3N 141-00.9E概位）は、改良改修工事に伴いシート等に覆われ灯塔が見えにくくなる。

期 間 平成15年5月21日～8月中旬

海 図 W5、W28

参照書誌 411 0580番

出 所 第一管区海上保安本部交通部