

一管区水路通報第 1 6 号

平成 1 8 年 4 月 2 1 日

第一管区海上保安本部

第 1 2 7 項	北海道南岸	苫小牧港付近	貨物船乗り上げ
第 1 2 8 項	北海道南岸	苫小牧港	掘り下げ作業
第 1 2 9 項	北海道南岸	十勝港	生簀設置
第 1 3 0 項	北海道南岸	釧路港	灯浮標移設(予告)
第 1 3 1 項	北海道南岸	厚岸港付近	灯浮標復旧
第 1 3 2 項	北海道南岸	納沙布岬南方	射撃訓練
第 1 3 3 項	北海道西岸	稚内港付近	灯標について
第 1 3 4 項	北海道西岸	利尻島	岸壁等完成
第 1 3 5 項	本州北西岸 ~ 北海道西岸 ~ 北海道北岸		海洋調査
第 1 3 6 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)

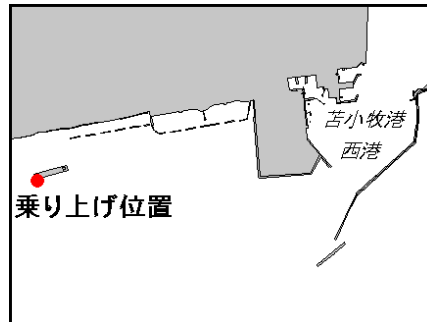
TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

18年127項 北海道南岸 - 苫小牧港付近 乗り上げ貨物船撤去作業
 一管区水路通報18年14号111項関連

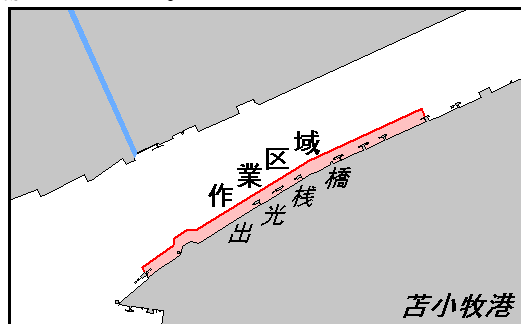
下記地点で、人工リーフに乗り上げている貨物船「OCEAN GEM (1,492t)」の撤去作業が実施されている。

期 間 平成18年4月30日まで
 位 置 42-37.2N 141-35.1E
 海 図 W1033A
 出 所 室蘭海上保安部



18年128項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区 掘り下げ作業
 下図に示す区域で、浚渫船による掘り下げ作業が実施されている。

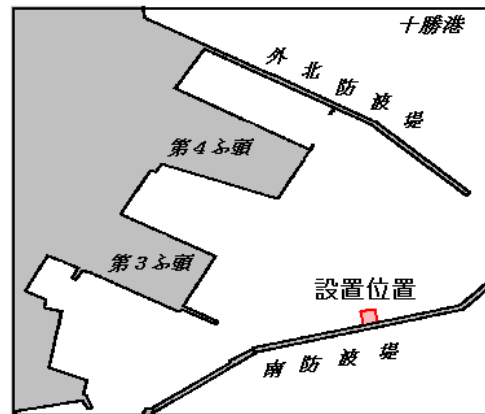
期 間 平成18年5月31日まで 日出～日没
 海 図 W1033A
 出 所 苫小牧港長



18年129項 北海道南岸 - 十勝港 生簀設置
 下記に示す区域で、秋さけ稚魚飼育生簀が設置されている。

期 間 平成18年6月30日まで
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域
 (1) 42-17-42.5N 143-20-08.8E
 (2) 42-17-43.9N 143-20-08.1E
 (3) 42-17-43.3N 143-20-05.6E
 (4) 42-17-41.9N 143-20-06.3E

海 図 W35
 標 識 簡易標識灯及び旗竿等設置
 出 所 広尾海上保安署



18年130項 北海道南岸 - 釧路港、外港 灯浮標移設(予告)

下記灯浮標は、防波堤延長工事に伴い移設される。

名 称 (1) 開発局釧路港西港区島防波堤東方灯浮標 (42-58-48.2N 144-18-43.4E概位)
 (2) 開発局釧路港西港区島防波堤西方灯浮標 (42-58-48.2N 144-17-23.6E概位)

変更予定日 平成18年4月26日

移設位置 (1) 42-58-48.2N 144-18-46.8E
 (2) 42-58-48.2N 144-17-16.5E

海 図 W31

参照書誌 411 0129.4、0129.5番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年131項 北海道南岸 - 厚岸港付近 灯浮標復旧

一管区水路通報18年8号61項削除

一時撤去されている下記3地点の灯浮標は復旧された。

- 名 称 (1) アイカップ埼沖灯浮標 (43-00-33.2N 144-49-33.6E)
(2) 厚岸港バラサン埼北西方灯浮標 (43-02-33.1N 144-49-40.8E)
(3) 厚岸港灯浮標 (43-02-55.2N 144-50-19.6E)

参考書誌 411 0140番、0142番、0143番

海 図 W36(厚岸港)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年132項 北海道南岸 - 納沙布岬南方 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。

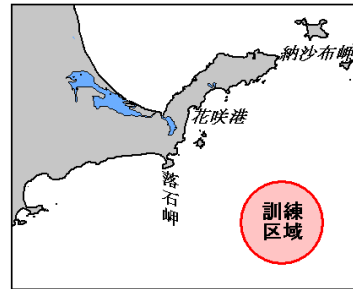
期 日 平成18年5月1日 1000~1700

区 域 43-03.0N 145-49.5E
を中心とする半径5M円内海域

標 識 国際信号旗「NE4」掲揚

海 図 W25

出 所 根室海上保安部



18年133項 北海道西岸 - 稚内港付近 灯標について

声問埼沖灯標 (45-25.6N 141-44.9E概位) は、改修工事に伴う足場等設置により構造物が見え辛くなる。

期 間 平成18年4月24日~5月31日

海 図 W1041

参照書誌 411 0503番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年134項 北海道西岸 - 利尻島、杓形港 岸壁等完成

下記2区域で、岸壁及びドルフィンバースが完成している。

区 域 下記6地点を順に結ぶ線と陸岸によって囲まれた海域

- (1) 45-11-19.6N 141-08-00.6E (防波堤上)
- (2) 45-11-20.0N 141-07-59.7E
- (3) 45-11-18.7N 141-07-58.6E
- (4) 45-11-18.9N 141-07-58.2E
- (5) 45-11-20.6N 141-07-59.6E
- (6) 45-11-20.0N 141-08-00.9E (防波堤上)

下記4地点を順に結ぶ線で囲まれた海域

- (7) 45-11-21.6N 141-08-00.7E
- (8) 45-11-21.4N 141-08-00.6E
- (9) 45-11-21.5N 141-08-00.4E
- (10) 45-11-21.7N 141-08-00.5E

海 図 W21(杓形港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



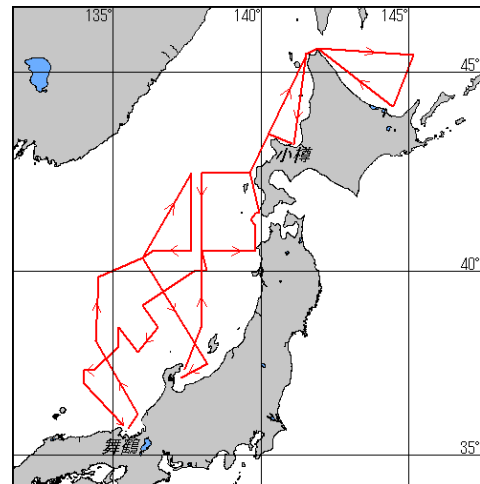
18年135項 本州北西岸～北海道西岸～北海道北岸 海洋調査

下図に示す区域で、観測船「清風丸(484t)」による海洋調査が実施される。

期間 平成18年4月27日～5月31日

備考 4月27日 舞鶴出港
5月8日 七尾入港
5月11日 七尾出港
5月20日 小樽入港
5月24日 小樽出港
5月31日 舞鶴入港

海図 W41 - W43 - W1070
出所 舞鶴海洋気象台



18年136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18年4月28日～6月1日

備考 4月28日函館出港、5月7日釧路入港
5月11日釧路出港、5月21日塩釜入港
5月25日塩釜出港、6月1日函館入港

海図 W1070
出所 函館海洋気象台

