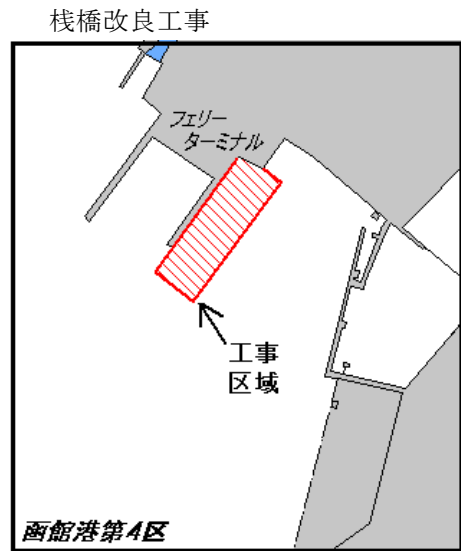
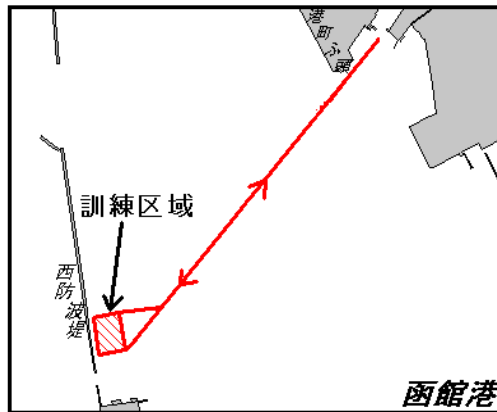


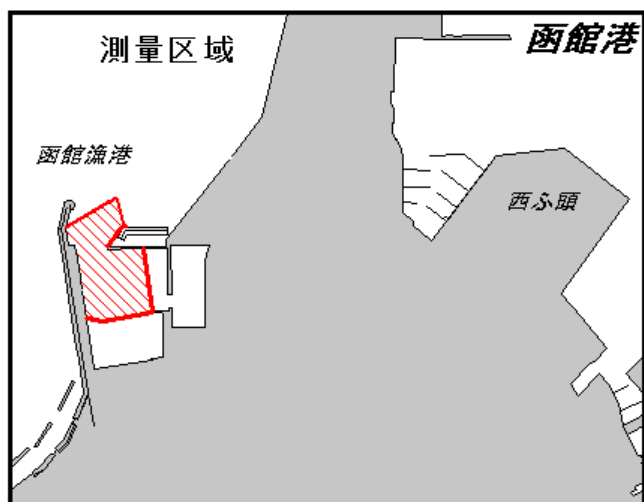
25年158項 北海道南岸 — 函館港、第4区
 下記区域で、起重機船による栈橋改良工事が実施されている。
 期 間 平成25年9月30日まで 日出～日没
 区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 41-48-25.9N 140-42-41.2E(岸線上)
 (2) 41-48-25.3N 140-42-42.1E
 (3) 41-48-20.5N 140-42-37.4E
 (4) 41-48-21.7N 140-42-35.3E
 (5) 41-48-22.7N 140-42-36.2E(岸線上)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 黄色灯付浮標で工事区域を表示。
 海 図 W6
 出 所 函館港長



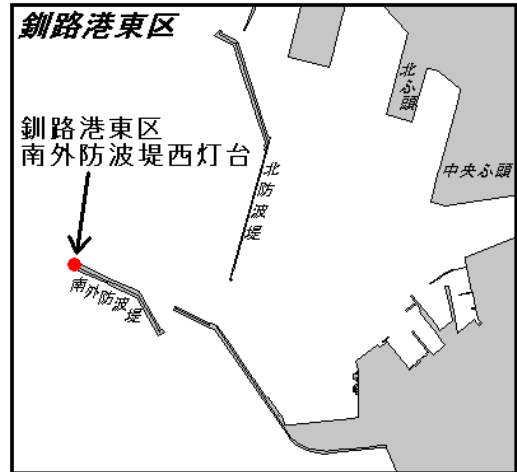
25年159項 北海道南岸 — 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練
 図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成25年4月12日～17日 0900～1600
 備 考 訓練区域内に浮標3基設置。
 海 図 W6
 出 所 函館港長



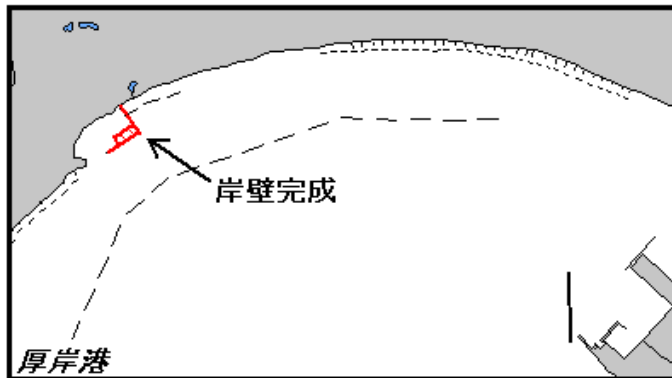
25年160項 北海道南岸 — 函館港、函館漁港 水路測量
 図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。
 期 間 平成25年4月8日～26日(内2日間) 日出～日没
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W6
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年161項 北海道南岸 — 釧路港、東区第3区 灯台灯質等変更（予告）
 釧路港東区南外防波堤西灯台（航路標識番号 0131番）は、下記のとおり灯質が一時変更される。
 変更予定日 平成25年4月上旬から当分の間
 位置 42-58-41N 144-20-58E
 灯質 (変更前) 群閃赤光 毎6秒に2閃光
 (変更後) 連成不動単閃赤光 毎6秒に1閃光
 海図 W31
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部

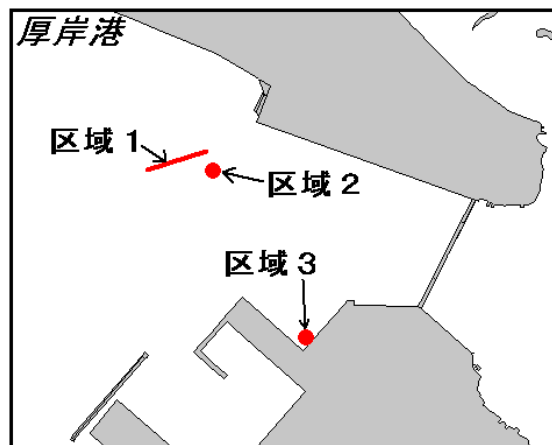


25年162項 北海道南岸 — 厚岸港 岸壁等完成
 図に示す区域の岸壁等は完成している。
 海図 W36
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年163項 北海道南岸 — 厚岸港 水深減少及び水中障害物存在
 下記区域で、水深減少箇所及び水中障害物存在
 区域 1 下記2地点を結ぶ線上付近は水深が海図図載より約1m減少している。
 (1) 43-02-59.3N 144-50-21.7E
 (2) 43-03-01.5N 144-50-31.2E
 2 下記地点付近は水深が海図図載より約1m減少している。
 (3) 43-02-59.2N 144-50-32.4E
 3 下記地点に水中障害物が存在している。
 (4) 43-02-39.2N 144-50-47.6E 水深約1.9m

海図 W36 (分図「厚岸港」)
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年164項 北海道南岸 — 霧多布港 防波堤改良工事

下記区域で、防波堤改良工事が実施される。

期 間 平成25年4月8日～12月25日 0600～1800

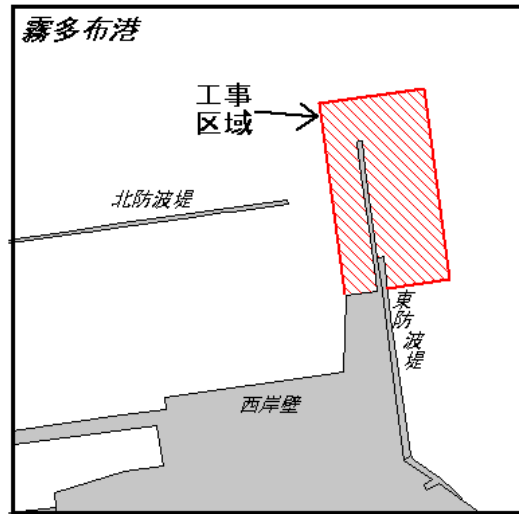
区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 43-05-01.0N 145-08-02.2E(岸線上)
- (2) 43-05-07.4N 145-08-01.0E
- (3) 43-05-07.9N 145-08-05.8E
- (4) 43-05-01.5N 145-08-07.0E
- (5) 43-05-01.2N 145-08-04.1E(岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
反射板及びボンデンで工事区域を表示。

海 図 W25 (分図「霧多布港」)

出 所 釧路海上保安部



25年165項 北海道北岸 — 紋別港南東方、(湧別漁港) 掘下げ作業

下記位置で、浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

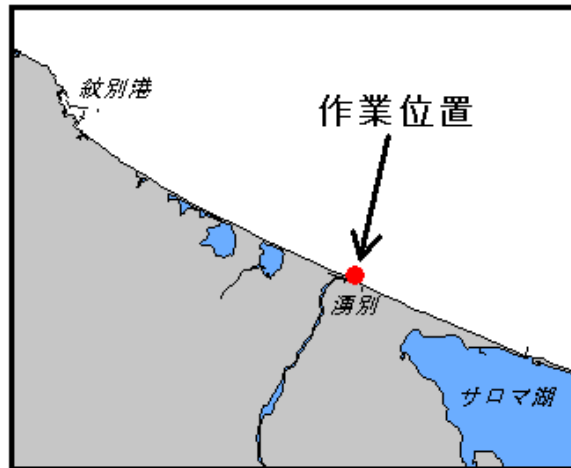
期 間 平成25年6月10日まで 日出～日没

位 置 44-14.0N 143-37.7E 付近

備 考 ボンデン竹で作業区域を表示

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



25年166項 北海道西岸 — 小樽港付近 ヨット操縦訓練

下記区域で、ヨット操縦訓練が実施される。

期 間 平成25年4月10日～10月31日 0800～日没

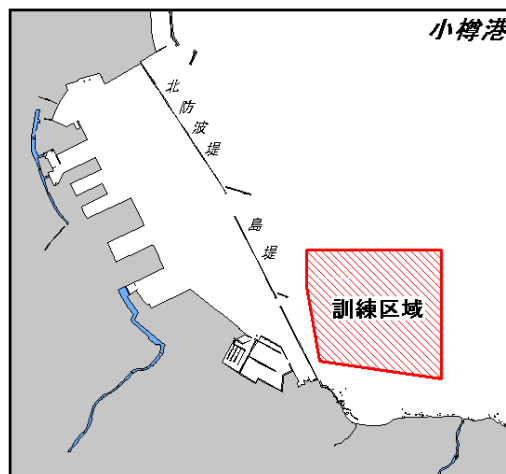
区 域 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 43-11.1N 141-02.1E
- (2) 43-11.5N 141-02.0E
- (3) 43-11.7N 141-02.0E
- (4) 43-11.7N 141-03.0E
- (5) 43-11.0N 141-03.0E

備 考 上記区域内にブイ設置。
警戒船配備。

海 図 W5

出 所 小樽港長



25年167項 北海道西岸 — 海洋調査等

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」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25年4月9日～18日

区 域 下記8地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 43-30.1N 141-22.5E(岸線上)
- (2) 43-30.1N 139-59.8E
- (3) 45-30.1N 139-59.8E
- (4) 45-45.1N 140-59.8E
- (5) 45-45.1N 141-19.8E
- (6) 45-42.1N 141-46.3E
- (7) 45-27.0N 141-38.7E(岸線上)

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W 4 1

出 所 稚内水産試験場

