

一管区水路通報第 4 5 号

平成 2 2 年 1 1 月 2 6 日

第一管区海上保安本部

第 8 4 3 項	北海道南岸	函館港	・ 防災訓練
第 8 4 4 項	北海道南岸	恵山岬北西方	・ 灯台光達距離変更
第 8 4 5 項	北海道南岸	恵山岬北西方	・ 灯台光達距離変更
第 8 4 6 項	北海道南岸	内浦湾付近	・ 灯台光達距離変更
第 8 4 7 項	北海道南岸	内浦湾付近	・ 灯台光達距離変更
第 8 4 8 項	北海道南岸	室蘭港	・ 灯標設置 (予告)
第 8 4 9 項	北海道南岸	苫小牧港	・ 海図新刊等
第 8 5 0 項	北海道南岸	苫小牧港	・ 灯浮標復旧
第 8 5 1 項	北海道南岸	十勝港	・ 岸壁調査作業区域変更
第 8 5 2 項	北海道南岸	釧路港西方	・ 灯台光達距離変更 (予告)
第 8 5 3 項	北海道南岸	釧路港	・ 灯浮標等点検作業
第 8 5 4 項	北海道南岸	釧路港	・ 灯台光達距離変更 (予告)
第 8 5 5 項	北海道南岸	釧路港東方	・ 灯台光達距離変更 (予告)
第 8 5 6 項	北海道南岸	釧路港南東方	・ 射撃訓練
第 8 5 7 項	北海道南岸	霧多布港及び付近	・ 深淺測量
第 8 5 8 項	北海道南岸 ~ 本州東岸		・ 海洋調査
第 8 5 9 項	北海道北岸	宗谷岬南東方	・ 掘下げ作業
第 8 6 0 項	北海道西岸	野寒布岬 ~ 積丹岬	・ 海洋調査等

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 (ポージングサービス)

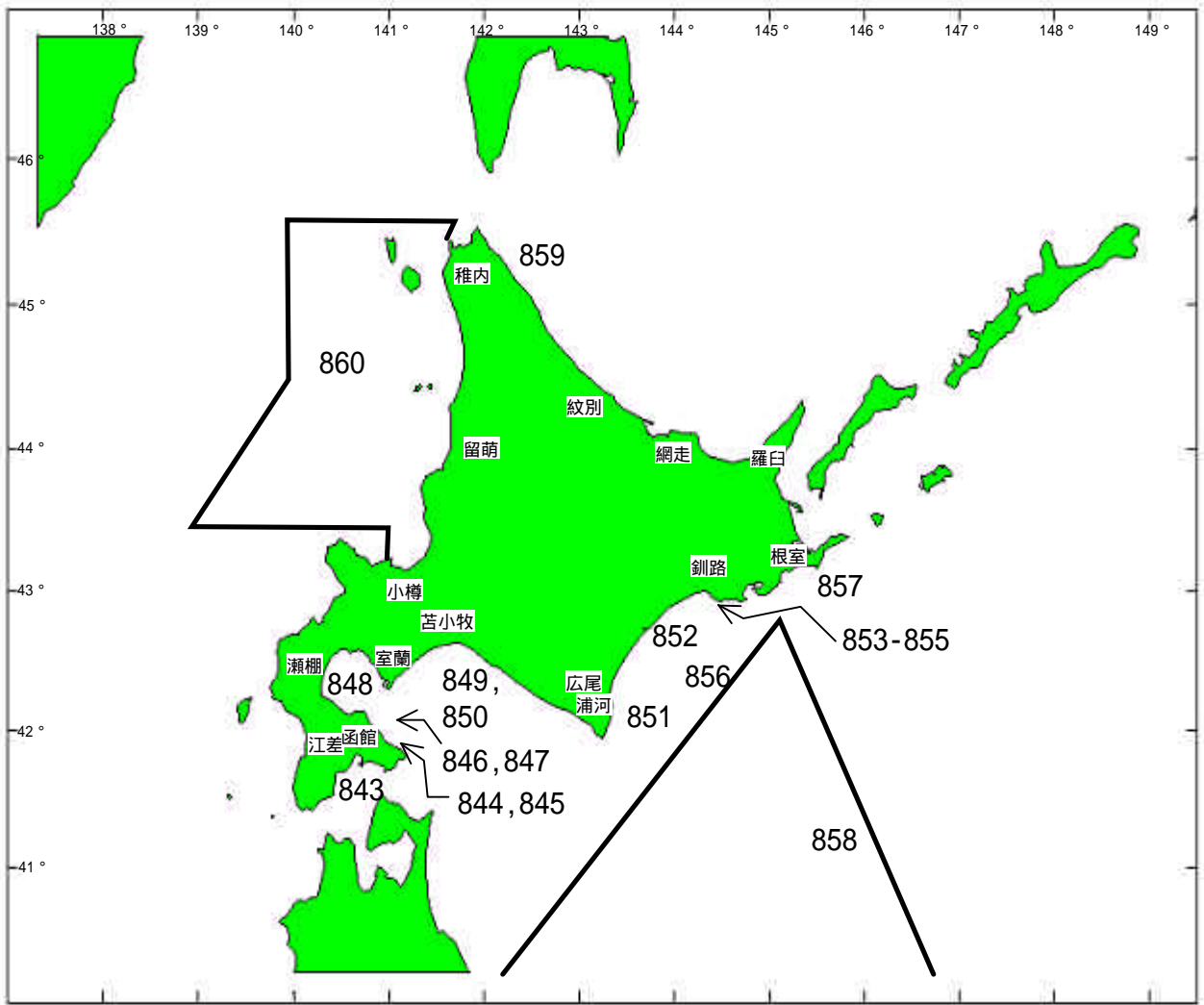
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp



事項別索引

訓練・試験関係	-----	843、856
航路標識関係	-----	844、845、846、847 848、850、852、853 854、855
港湾施設関係	-----	851、859
海洋調査関係	-----	857、858、860
出版関係	-----	849

22年843項 北海道南岸 - 函館港、第1区～第4区 防災訓練

下図に示す区域で、船艇及び航空機によるテロ対応訓練が実施される。

期 日 平成22年11月26日 0930～1100
備 考 参加船艇6隻、航空機1機
海 図 W 6
出 所 函館港長



22年844項 北海道南岸 - 恵山岬北西方(木直漁港) 灯台光達距離変更

一管区水路通報平成22年43号801項関連

木直港東防波堤灯台(航路標識番号 0040.6番)の光達距離は、変更された。

位 置 41-53-21N 141-04-07E
光達距離 (変更前) 7海里
(変更後) 3海里
海 図 W 1 0 3 0
参照書誌 4 1 1
出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年845項 北海道南岸 - 恵山岬北西方、白尻港 灯台光達距離変更

一管区水路通報平成22年43号802項関連

白尻港北防波堤灯台(航路標識番号 0043番)の光達距離は、変更された。

位 置 41-56-12N 140-56-36E
光達距離 (変更前) 7海里
(変更後) 5海里
海 図 W 1 7
参照書誌 4 1 1
出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年846項 北海道南岸 - 内浦湾付近、砂埼南東方(鹿部漁港) 灯台光達距離変更

一管区水路通報平成22年43号803項関連

鹿部港東防波堤灯台(航路標識番号 0045番)の光達距離は、変更された。

位 置 42-02-07N 140-49-38E
光達距離 (変更前) 7海里
(変更後) 3海里
海 図 W 1 7
参照書誌 4 1 1
出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年847項 北海道南岸 - 内浦湾付近、砂埧南東方(本別漁港) 灯台光達距離変更
 一管区水路通報平成22年43号804項関連

本別港北防波堤灯台(航路標識番号 0045.3番)の光達距離は、変更された。

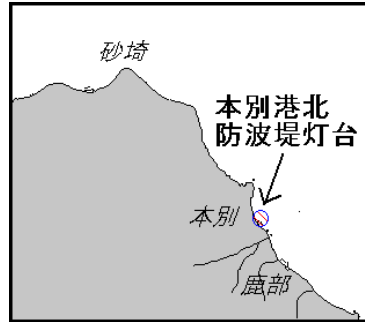
位置 42-03-27N 140-48-30E

光達距離 (変更前) 7海里
 (変更後) 3海里

海図 W17

参照書誌 411

出所 第一管区海上保安本部交通部



22年848項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区、第2区 灯標設置(予告)
 一管区水路通報平成22年44号817項関連

室蘭港第1号~4号(航路標識番号 0069.5番~0072番)灯浮標は、灯標に変更される。

変更予定日 (1) 平成22年12月 8日(室蘭港第1号灯標)
 (2) 平成22年12月11日(室蘭港第2号灯標)
 (3) 平成22年12月 9日(室蘭港第3号灯標)
 (4) 平成22年12月13日(室蘭港第4号灯標)

位置 下記4地点付近

(1) 42-21-13N 140-57-41E
 (2) 42-21-01N 140-57-35E
 (3) 42-20-51N 140-58-26E
 (4) 42-20-38N 140-58-20E

灯質 (1) 単閃緑光 毎3秒に1閃光
 (2) 単閃赤光 毎3秒に1閃光
 (3) 群閃緑光 毎6秒に2閃光
 (4) 群閃赤光 毎6秒に2閃光

塗色及び構造 (1) 緑色円筒形頭標1個付 緑色 柱形
 (2) 赤色円すい形頭標1個付 赤色 柱形
 (3) 緑色円筒形頭標1個付 緑色 柱形
 (4) 赤色円すい形頭標1個付 赤色 柱形

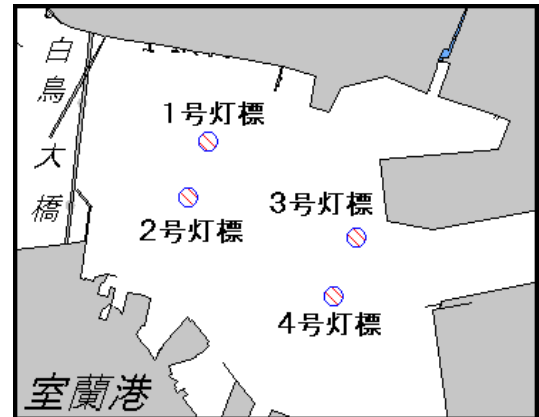
明弧 (1)~(4)共 全度

灯高 (1)~(4)共 8.2メートル(平均水面上)

海図 W16

参照書誌 411

出所 第一管区海上保安本部交通部



22年849項 北海道南岸 - 苫小牧港 海図新刊等

下記のとおり、海図が新刊及び改版された。

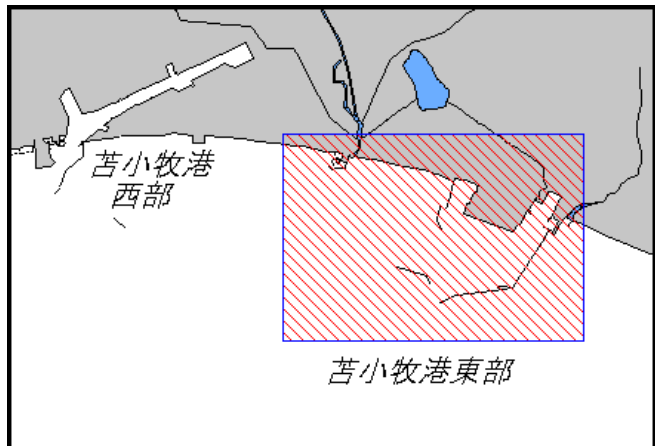
海図新刊 JP1033B Eastern Part of Tomakomai Ko: 2010年11月刊行

海図改版 W1033B 苫小牧港東部: 2010年11月刊行

備考 これに伴い、下記の海図は廃版となった。

W1033B: 2003年6月刊行

出所 海上保安庁海洋情報部



22年850項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 灯浮標復旧

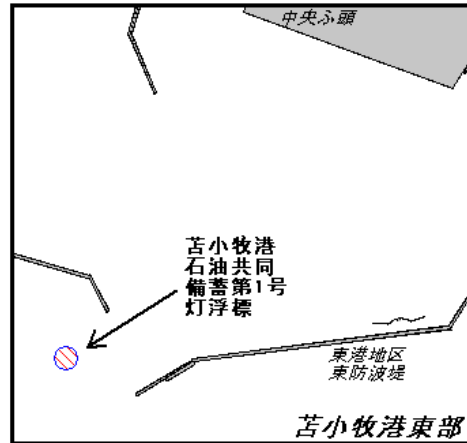
一管区水路通報平成22年39号722項関連

定期点検により一時撤去されていた、苫小牧港石油共同備蓄第1号灯浮標(航路標識番号 0098番)は、復旧した。

位置 42-34-58N 141-45-53E

海図 W1033B

出所 第一管区海上保安本部交通部



22年851項 北海道南岸 - 十勝港 岸壁調査作業区域変更

一管区水路通報平成22年43号808項関連

下記のとおり、潜水土による岸壁調査区域が変更された。

期間 平成23年3月11日まで

区域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 42-18-26N 143-19-00E

(2) 42-18-26N 143-20-52E

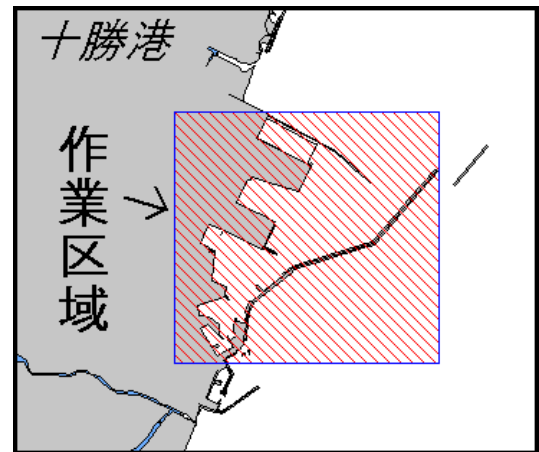
(3) 42-17-08N 143-20-52E

(4) 42-17-08N 143-19-00E

備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海図 W35

出所 広尾海上保安署



22年852項 北海道南岸 - 釧路港西方(白糠漁港) 灯台光達距離変更(予告)

釧路白糠港南防波堤灯台(航路標識番号 0128番)の光達距離は、変更される。

変更予定日 平成22年12月10日

位置 42-57-04N 144-05-05E

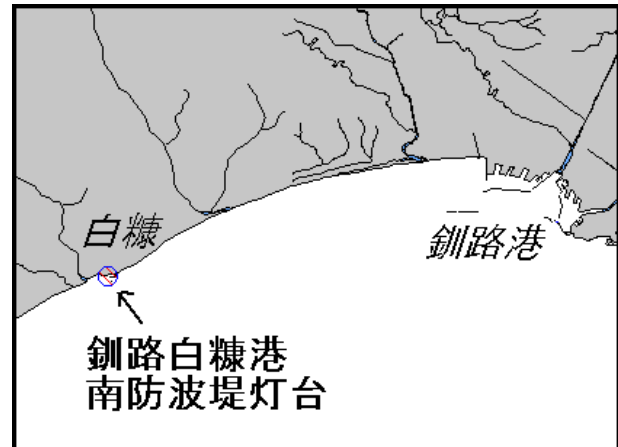
光達距離 (変更前)閃光 7海里 不動光 3海里

(変更後)閃光 5海里 不動光 2海里

海図 W1032

参照書誌 411

出所 第一管区海上保安本部交通部

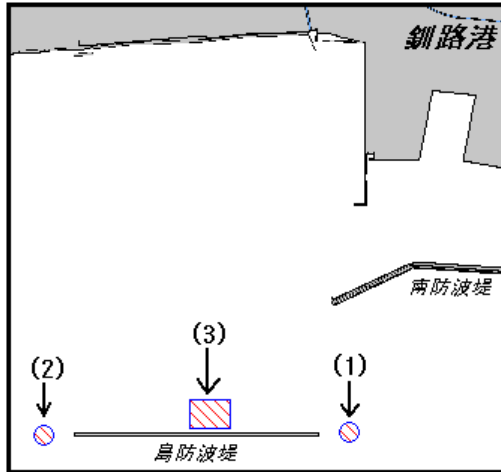


22年853項 北海道南岸 - 釧路港、外港及び付近 灯浮標等点検作業
 下記位置で、作業船による灯浮標及び灯付浮標の点検作業が実施される。

期 間 平成22年12月1日～28日
 位 置 下記3地点

- (1) 開発局釧路港西港区島防波堤東方灯浮標(42-58-48N 144-18-47E)
- (2) 開発局釧路港西港区島防波堤西方灯浮標(42-58-48N 144-17-12E)
- (3) 灯付浮標(4基)42-58-51N 144-18-05E 付近

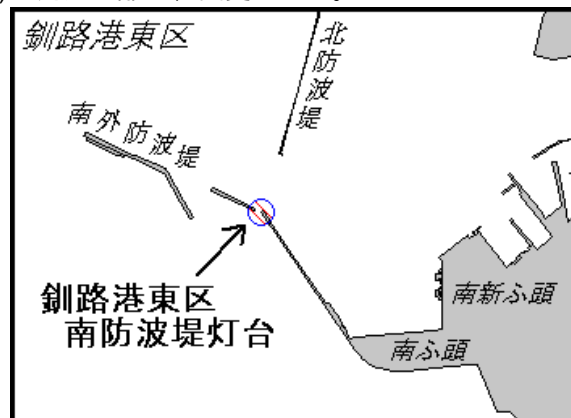
海 図 W31
 出 所 釧路港長



22年854項 北海道南岸 - 釧路港、東区 灯台光達距離変更(予告)
 釧路港東区南防波堤灯台(航路標識番号 0132番)の光達距離は、変更される。

変更予定日 平成22年12月8日
 位 置 42-58-32N 144-21-27E
 光達距離 (変更前) 5海里
 (変更後) 4海里

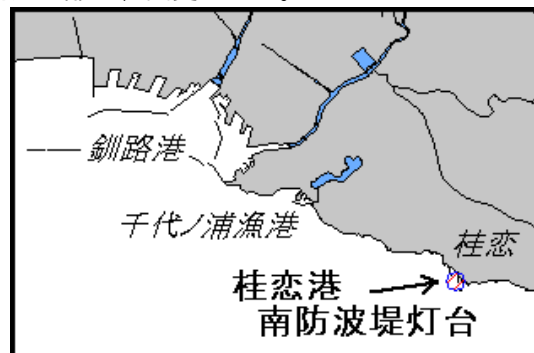
海 図 W31
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年855項 北海道南岸 - 釧路港東方(桂恋漁港) 灯台光達距離変更(予告)
 桂恋港南防波堤灯台(航路標識番号 0138.5番)の光達距離は、変更される。

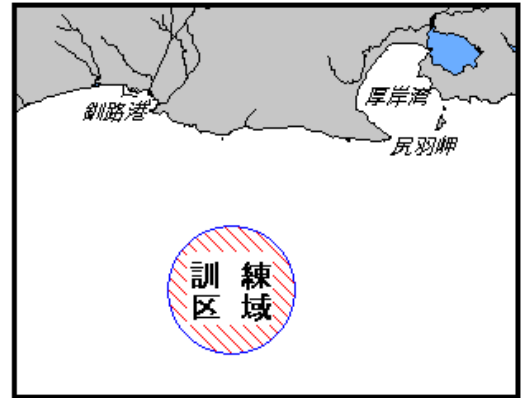
変更予定日 平成22年12月9日
 位 置 42-56-40N 144-26-45E
 光達距離 (変更前) 7海里
 (変更後) 3海里

海 図 W26
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年856項 北海道南岸 - 釧路港南東方 射撃訓練

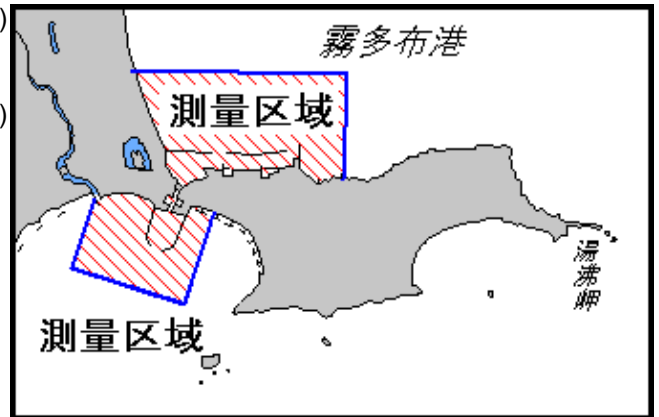
下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成22年12月8日(予備日9日) 0900 ~ 1700
 区 域 42-44.4N 144-30.4E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備 考 国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚。
 相互警戒。
 海 図 W 2 6
 出 所 釧路海上保安部



22年857項 北海道南岸 - 霧多布港及び付近 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。
 期 間 平成22年11月27日 ~ 12月25日
 区 域 1 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 43-05-32N 145-06-42E(岸線上)
 (2) 43-05-31N 145-08-29E
 (3) 43-04-54N 145-08-27E(岸線上)
 2 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (4) 43-04-39N 145-07-22E(岸線上)
 (5) 43-04-08N 145-07-08E
 (6) 43-04-21N 145-06-14E
 (7) 43-04-47N 145-06-25E(岸線上)

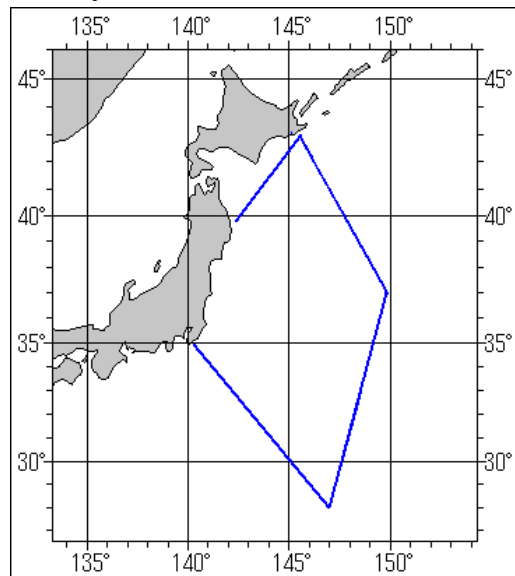
海 図 W 2 5
 出 所 釧路海上保安部



22年858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「啓風丸(1,483t)」による海洋調査が実施される。

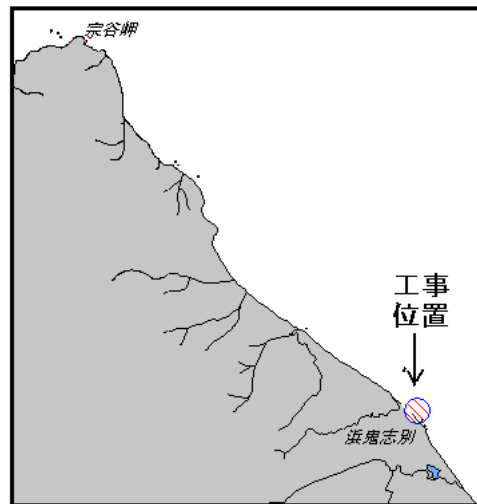
期 間 平成22年12月3日 ~ 23日
 備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 海 図 W 1 0 0 6
 出 所 気象庁地球環境・海洋部海洋気象課



22年859項 北海道北岸 - 宗谷岬南東方(浜鬼志別漁港) 掘下げ作業

下記位置で、掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成23年3月22日まで
位 置 45-20.7N 142-10.2E 付近
備 考 ボンデンで工事位置を表示。
海 図 W1040
出 所 稚内海上保安部



22年860項 北海道西岸 - 野寒布岬～積丹岬 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22年11月30日～12月9日
区 域 下記7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 43-14.5N 141-00.2E(岸線上)
(2) 43-30.1N 140-59.8E
(3) 43-30.1N 138-59.8E
(4) 44-30.1N 139-59.8E
(5) 45-30.1N 139-59.8E
(6) 45-30.1N 141-39.8E
(7) 45-27.0N 141-38.8E(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 W41
出 所 稚内水産試験場

