

一管区水路通報第38号

平成24年10月5日

第一管区海上保安本部

第707項	北海道南岸	函館港	地盤改良工事
第708項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第709項	北海道南岸	室蘭港	航泊禁止
第710項	北海道南岸	チキウ岬北東方	防砂堤築造工事
第711項	北海道南岸	苫小牧港	水路測量
第712項	北海道南岸	苫小牧港	防災訓練
第713項	北海道南岸	苫小牧港	岸壁改良工事
第714項	北海道南岸	襟裳岬～納沙布岬	海流観測
第715項	北海道南岸	襟裳岬～納沙布岬	海洋調査等
第716項	北海道南岸	釧路港	防舷材交換作業
第717項	北海道南岸	厚岸湾	水質調査等
第718項	北海道南岸	霧多布港	防波堤調査作業
第719項	北海道南岸	霧多布港	小型船舶操縦訓練
第720項	北海道西岸	稚内港及び付近	水質調査
第721項	北海道西岸	野寒布岬北西方	射撃訓練
第722項	北海道西岸	利尻島	岸壁改良工事
第723項	北海道西岸	増毛港西方	海底波高計等点検作業
第724項	北海道西岸		海洋調査等
第725項	津軽海峡		海底電力線敷設

※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)

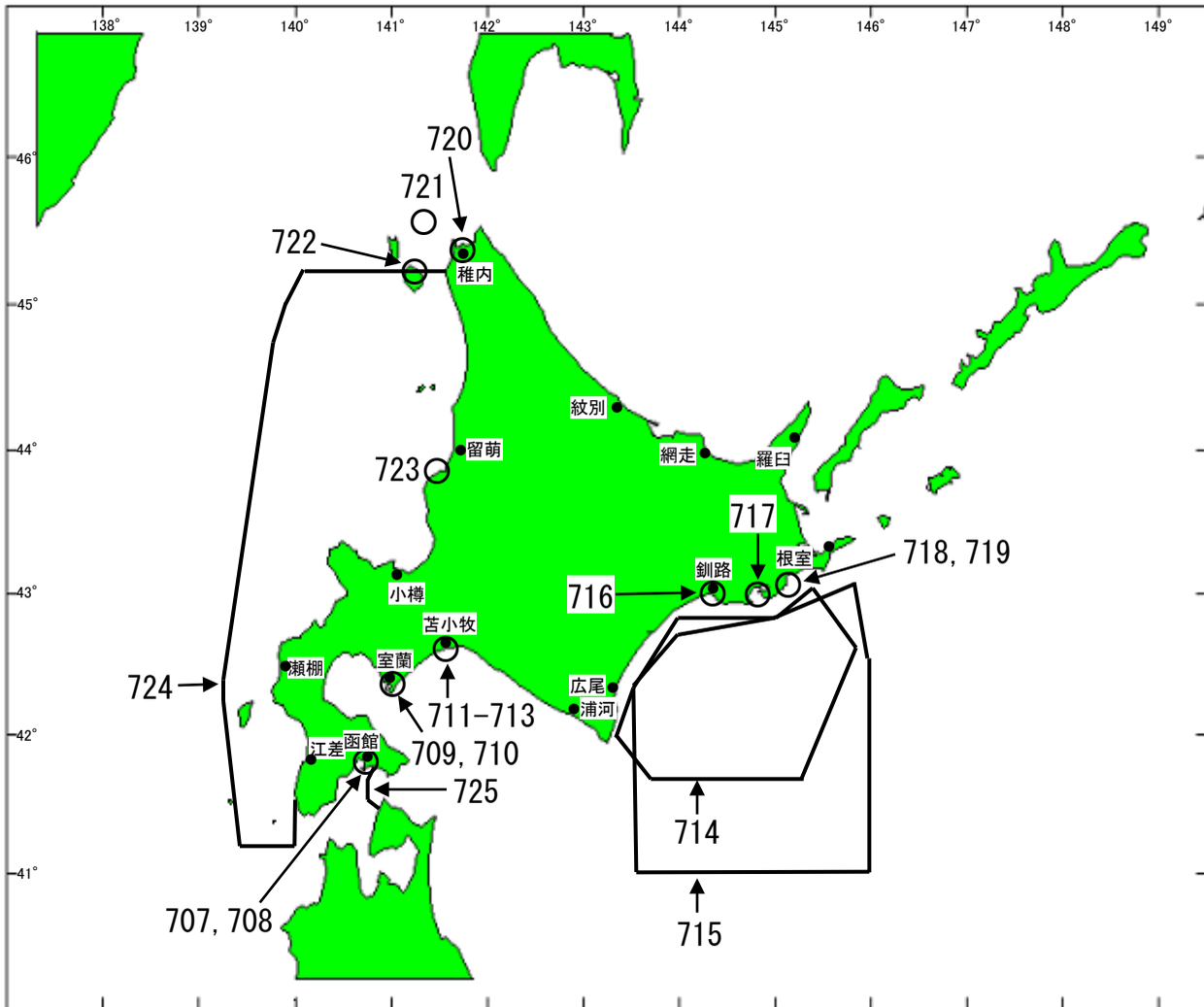
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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 メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図

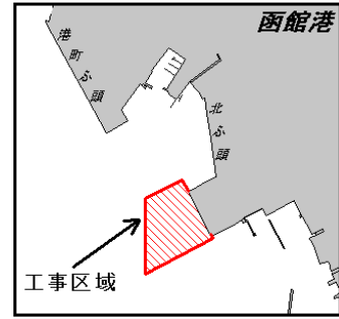


事項別索引

訓練・試験関係	-----	708、712、719、721
港湾施設関係	-----	707、710、713、716 718、722
海底施設関係	-----	723、725
海洋調査関係	-----	711、714、715、717 720、724
制限・禁止関係	-----	709

24年707項 北海道南岸 ー 函館港、第3区
 図に示す区域で、作業台船による地盤改良工事が実施される。
 期 間 平成24年10月15日～12月28日
 備 考 黄色灯付浮標で工事区域を表示。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長

地盤改良工事

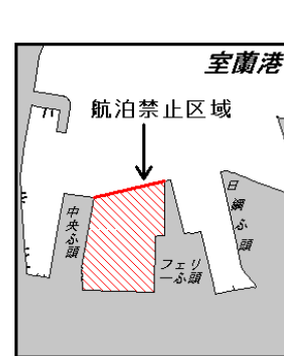


24年708項 北海道南岸 ー 函館港、第3区、第4区
 図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成24年10月12日～17日 0900～1600
 備 考 実施区域内に浮標3基設置。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長

小型船舶操縦訓練



24年709項 北海道南岸 ー 室蘭港、第1区 航泊禁止
 下記区域で、防災訓練の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。
 期 日 平成24年10月11日 1330～1530
 区 域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 42-19-37.7N 140-58-22.7E (岸線上)
 (2) 42-19-40.0N 140-58-35.4E (岸線上)
 海 図 W 1 6
 出 所 室蘭港長公示第5号(平成24年10月4日)

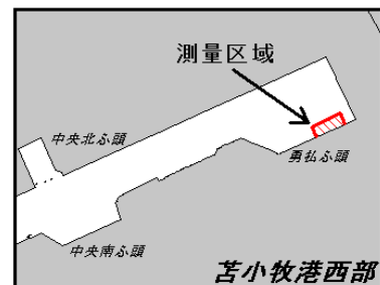


24年710項 北海道南岸 ー チキウ岬北東方、鷺別埼付近(鷺別漁港) 防砂堤築造工事
 下記位置で、起重機による防砂堤築造工事が実施されている。
 期 間 平成25年3月21日まで 日出～日没
 位 置 42-21-26N 141-03-20E 付近
 備 考 黄色灯付浮標で工事位置を表示。
 海 図 W 1 4
 出 所 室蘭海上保安部



24年711項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第1区
 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24年10月15日～26日(内2日間)
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W 1 0 3 3 A
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

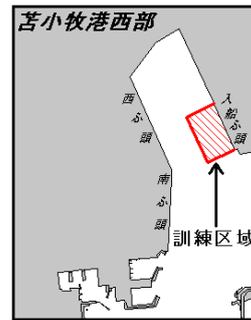
水路測量



24年712項 北海道南岸 — 苫小牧港、第2区 防災訓練

図に示す区域で、巡視艇等による防災訓練が実施される。

期 日 平成24年10月12日 1330～1500
 備 考 オイルフェンス展張作業を伴う。
 海 図 W1033A
 出 所 苫小牧港長



24年713項 北海道南岸 — 苫小牧港、第2区 岸壁改良工事

図に示す区域で、起重機船及び潜水士による岸壁改良工事が実施されている。

期 間 平成25年1月25日まで 日出～日没
 海 図 W1033A
 出 所 苫小牧港長

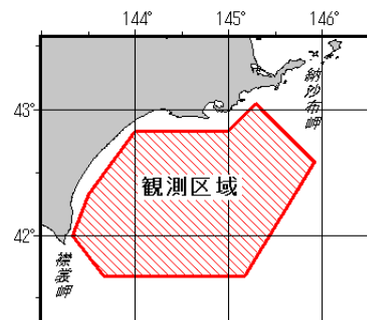


24年714項 北海道南岸 — 襟裳岬～納沙布岬 海流観測

下記区域で、巡視船による海流観測が実施される。

期 間 平成24年10月16日～18日
 区 域 下記8地点により囲まれる区域
 (1) 41-40N 143-40E
 (2) 42-00N 143-20E
 (3) 42-20N 143-30E
 (4) 42-50N 144-00E
 (5) 42-50N 145-00E
 (6) 43-03N 145-18E
 (7) 42-35N 145-55E
 (8) 41-40N 145-10E

備 考 観測中、白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W34
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



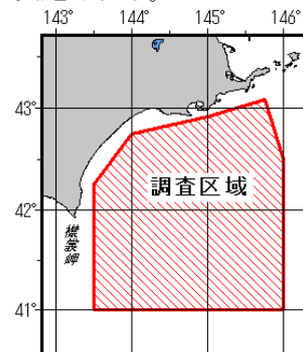
24年715項 北海道南岸 — 襟裳岬～納沙布岬 海洋調査等

下記区域で、調査船「北辰丸(216t)」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24年10月15日～19日
 区 域 下記7地点により囲まれる区域
 (1) 41-00.2N 143-29.8E
 (2) 42-15.2N 143-29.8E
 (3) 42-45.2N 143-59.8E
 (4) 42-55.2N 144-59.8E
 (5) 43-05.2N 145-44.8E
 (6) 42-30.2N 145-59.8E
 (7) 41-00.2N 145-59.8E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 曳網作業を伴う。

海 図 W3
 出 所 釧路水産試験場

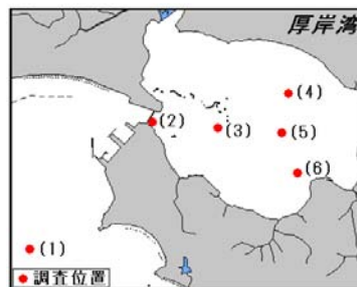


24年716項 北海道南岸 ー 釧路港、西区第1区
 図に示す区域で、起重機による防舷材交換作業が実施される。
 期 間 平成24年10月15日～11月30日 日出～日没
 海 図 W31
 出 所 釧路港長

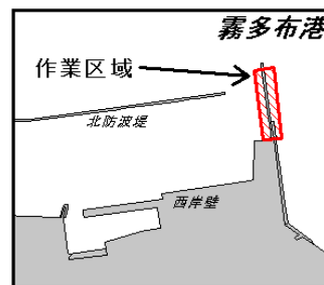
防舷材交換作業



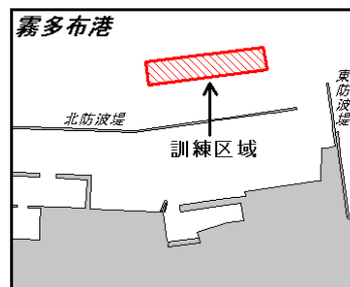
24年717項 北海道南岸 ー 厚岸湾 水質調査等
 下記位置で、作業船による水質調査及び底質調査が実施される。
 期 間 平成24年10月10日～20日 日出～日没
 位 置 下記6地点
 (1) 43-00-30N 144-48-21E
 (2) 43-02-43N 144-51-14E
 (3) 43-02-37N 144-52-47E
 (4) 43-03-13N 144-54-26E
 (5) 43-02-32N 144-54-16E
 (6) 43-01-50N 144-54-39E
 海 図 W36
 出 所 釧路海上保安部



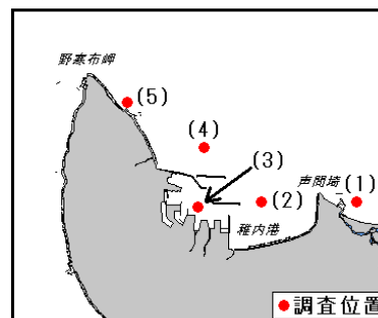
24年718項 北海道南岸 ー 霧多布港 防波堤調査作業
 図に示す区域で、作業船及び潜水士による防波堤調査作業が実施される。
 期 間 平成24年10月15日～平成25年3月22日 日出～日没
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W25 (分図「霧多布港」)
 出 所 釧路海上保安部



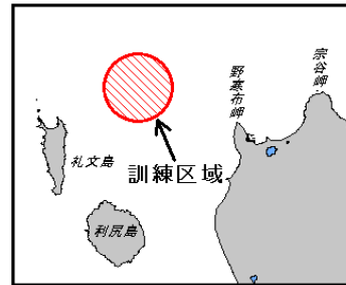
24年719項 北海道南岸 ー 霧多布港 小型船舶操縦訓練
 図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成24年10月12日～15日、20日～26日 0800～1630
 備 考 実施区域内に浮標3基設置。
 海 図 W25 (分図「霧多布港」)
 出 所 釧路海上保安部



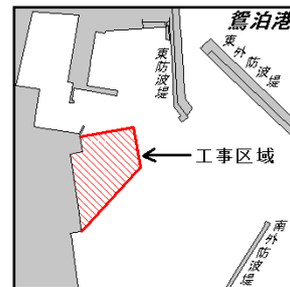
24年720項 北海道西岸 ー 稚内港及び付近 水質調査
 下記位置で、作業船による水質調査が実施される。
 期 間 平成24年10月8日～26日 0800～日没1時間前
 位 置 下記5地点付近
 (1) 45-24-38N 141-45-46E
 (2) 45-24-38N 141-43-16E
 (3) 45-24-33N 141-41-36E
 (4) 45-25-38N 141-41-46E
 (5) 45-26-28N 141-39-46E
 海 図 W1041
 出 所 稚内港長



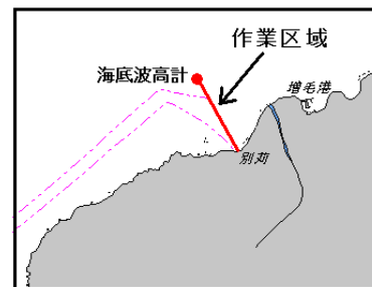
24年721項 北海道西岸 — 野寒布岬北西方 射撃訓練
 下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成24年10月17日(予備日18日) 0900~1600
 区 域 45-32.0N 141-18.5E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備 考 国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚。
 紅色閃光灯火点灯。
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



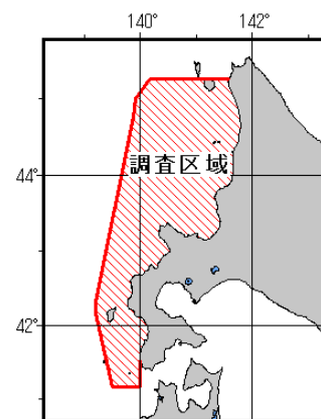
24年722項 北海道西岸 — 利尻島、鴛泊港 岸壁改良工事
 図に示す区域で、起重機船及び潜水士による岸壁改良工事が実施される。
 期 間 平成24年10月8日~平成25年2月8日 日出~日没
 備 考 黄旗付ボンデンで工事区域を表示。
 海 図 W21 (分図「鴛泊港」)
 出 所 稚内海上保安部



24年723項 北海道西岸 — 増毛港西方 海底波高計等点検作業
 下記区域で、作業船及び潜水士による海底波高計及び海底ケーブルの点検作業が実施される。
 期 間 平成24年10月10日~31日 日出~日没
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 43-50-10N 141-29-30E (岸線上)
 (2) 43-51-58N 141-28-06E (海底波高計)
 海 図 W1045
 出 所 留萌海上保安部



24年724項 北海道西岸 海洋調査等
 下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」及び「金星丸(151t)」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24年10月10日~25日
 区 域 下記9地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 41-32N 140-00E (岸線上)
 (2) 41-10N 140-00E
 (3) 41-10N 139-30E
 (4) 42-10N 139-12E
 (5) 42-20N 139-12E
 (6) 44-45N 139-52E
 (7) 45-00N 139-55E
 (8) 45-15N 140-10E
 (9) 45-15N 141-35E (岸線上)
 備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 曳網作業を伴う。
 海 図 W41-W43
 出 所 中央水産試験場、稚内水産試験場、函館水産試験場



24年725項 津軽海峡 海底電力線敷設

下記区域に、海底電力線が敷設された。

- 区域 下記27地点を結ぶ線上
- (1) 41-45-36N 140-51-24E (岸線上)
 - (2) 41-45-27N 140-51-14E
 - (3) 41-45-22N 140-51-04E
 - (4) 41-45-17N 140-50-48E
 - (5) 41-45-08N 140-50-11E
 - (6) 41-44-27N 140-48-59E
 - (7) 41-44-15N 140-48-43E
 - (8) 41-44-07N 140-48-19E
 - (9) 41-42-34N 140-45-09E
 - (10) 41-41-46N 140-44-23E
 - (11) 41-38-39N 140-44-24E
 - (12) 41-37-08N 140-44-15E
 - (13) 41-35-19N 140-44-16E
 - (14) 41-35-10N 140-44-22E
 - (15) 41-34-33N 140-44-44E
 - (16) 41-33-17N 140-45-48E
 - (17) 41-31-02N 140-48-09E
 - (18) 41-30-49N 140-48-21E
 - (19) 41-30-16N 140-48-54E
 - (20) 41-29-17N 140-49-31E
 - (21) 41-28-54N 140-50-22E
 - (22) 41-27-59N 140-51-29E
 - (23) 41-27-57N 140-51-35E
 - (24) 41-27-52N 140-52-27E
 - (25) 41-27-55N 140-52-40E
 - (26) 41-28-00N 140-52-59E
 - (27) 41-28-01N 140-53-05E (岸線上)

海 図 W9-W1159
出 所 電源開発株式会社

