

一管区水路通報第33号

平成24年8月31日

第一管区海上保安本部

第600項	北海道南岸	内浦湾	魚礁設置作業
第601項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第602項	北海道南岸	白老港南方	魚礁設置作業
第603項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標等点検作業
第604項	北海道南岸	十勝港	深淺測量
第605項	北海道南岸	十勝港北東方	魚礁設置作業
第606項	北海道南岸	釧路港南西方	深淺測量
第607項	北海道南岸	釧路港南東方	武器発射試験
第608項	北海道北岸	宗谷海峡	海洋調査等
第609項	北海道西岸	稚内港	潜水調査
第610項	北海道西岸	稚内港	掘下げ作業
第611項	北海道西岸	礼文島	掘下げ作業
第612項	北海道西岸	利尻島	魚礁設置作業
第613項	北海道西岸	羽幌港	掘下げ作業
第614項	北海道西岸	積丹岬北東方	武器発射試験
第615項	北海道西岸	弁慶岬南西方	魚礁設置作業
第616項	北海道西岸	久遠湾南東方	灯台移設
第617項	北海道西岸	松前港北西方	海象計設置作業等
第618項	津軽海峡		遠泳
第619項	津軽海峡		遠泳
第620項	北海道東方	貝殻島	灯台消灯

※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)

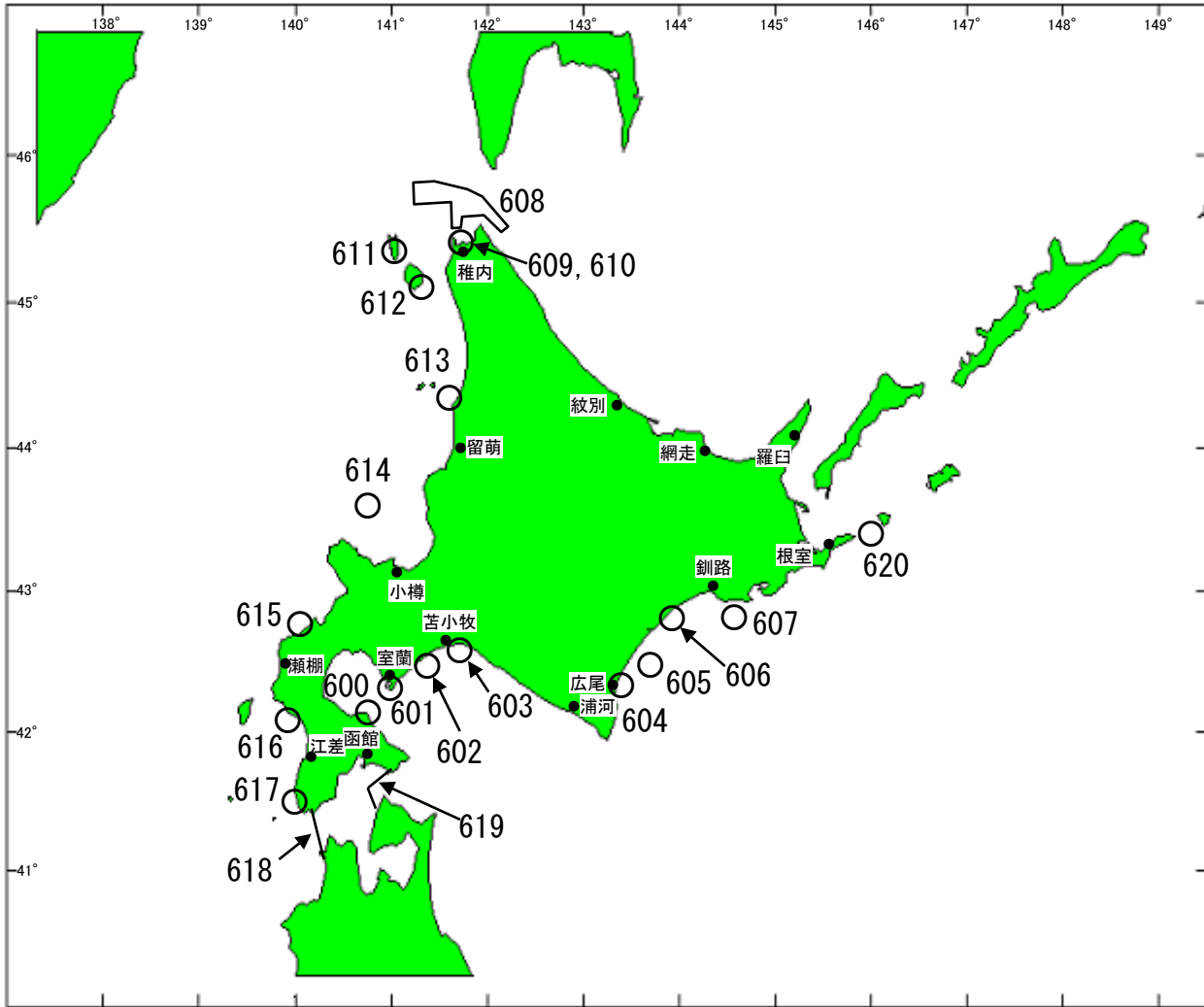
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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	-----	601、607、614
航路標識関係	-----	603、616、620
港湾施設関係	-----	609、610、611、613
海底施設関係	-----	617
海洋調査関係	-----	604、606、608、
漁業関係	-----	600、602、605、612、 615
その他	-----	618、619

24年600項 北海道南岸 ー 内浦湾、砂埧東方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁の設置作業が実施される。

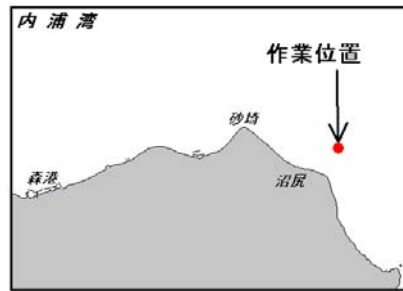
期 間 平成24年9月3日～10月5日 日出～日没

位 置 42-07.8N 140-46.0E 付近

備 考 3.0m型FP魚礁73基沈設。
沼尻漁港で積出し作業あり。

海 図 W17

出 所 函館海上保安部



24年601項 北海道南岸 ー 室蘭港、第1区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

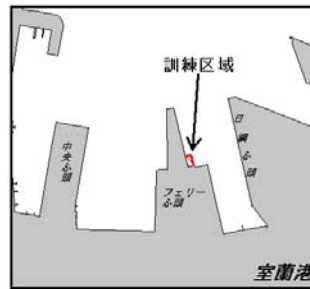
期 日 平成24年9月3日、4日、18日、19日 (予備日20日、21日) 0915～1115

平成24年9月11日、12日、25日、26日 (予備日13日、14日、27日、28日) 1815～2015

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W16

出 所 室蘭港長



24年602項 北海道南岸 ー 白老港南方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

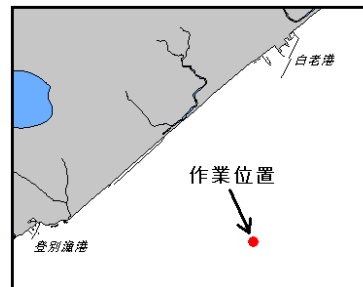
期 間 平成24年9月5日～10月20日 日出～日没

位 置 42-26.7N 141-18.2E 付近

備 考 黄旗付浮標で作業位置を表示。
鋼製魚礁(高さ10m)4基沈設。

海 図 W1034

出 所 室蘭海上保安部



24年603項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第4区 灯付浮標等点検作業

下記位置で、作業船及び潜水士による灯付浮標、導標及び固定灯の点検作業が実施される。

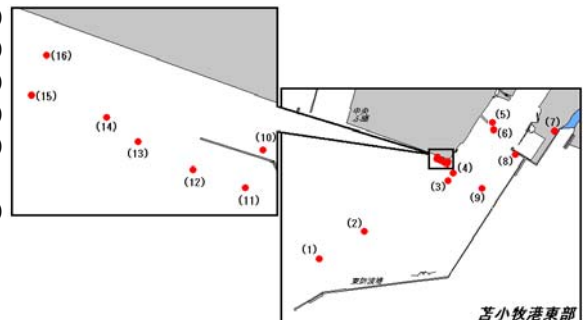
期 間 平成24年9月3日～30日 日出～日没

位 置 下記16地点

- (1) 42-35-15.1N 141-46-34.6E (灯付浮標)
- (2) 42-35-29.0N 141-47-05.4E (灯付浮標)
- (3) 42-35-55.1N 141-48-03.1E (灯付浮標)
- (4) 42-35-59.1N 141-48-06.9E (灯付浮標)
- (5) 42-36-24.6N 141-48-33.9E (灯付浮標)
- (6) 42-36-21.0N 141-48-34.6E (灯付浮標)
- (7) 42-36-20.1N 141-49-16.5E (導標)
- (8) 42-36-08.2N 141-48-49.8E (導標)
- (9) 42-35-51.0N 141-48-26.6E (灯付浮標)
- (10) 42-36-04.6N 141-48-03.4E (灯付浮標)
- (11) 42-36-03.6N 141-48-02.8E (灯付浮標)
- (12) 42-36-04.1N 141-48-01.0E (灯付浮標)
- (13) 42-36-04.8N 141-47-59.1E (灯付浮標)
- (14) 42-36-05.4N 141-47-58.0E (灯付浮標)
- (15) 42-36-06.0N 141-47-55.4E (固定灯)
- (16) 42-36-07.0N 141-47-55.9E (灯付浮標)

海 図 W1033B

出 所 苫小牧港長



24年604項 北海道南岸 ー 十勝港 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24年9月4日～30日(内3日間) 日出～日没30分前

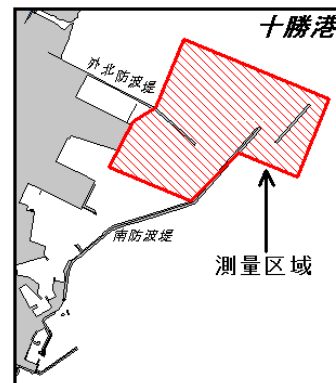
区 域 下記8地点により囲まれる区域

- (1) 42-18-14.4N 143-20-08.0E (防波堤上)
- (2) 42-18-35.6N 143-20-19.8E
- (3) 42-18-17.1N 143-21-20.3E
- (4) 42-17-53.0N 143-21-07.1E
- (5) 42-18-00.5N 143-20-42.8E (防波堤上)
- (6) 42-17-45.7N 143-20-22.5E (防波堤上)
- (7) 42-17-56.0N 143-19-48.6E
- (8) 42-18-10.1N 143-19-58.7E (岸線上)

備 考 測量中、赤白旗掲揚。

海 図 W35

出 所 広尾海上保安署



24年605項 北海道南岸 ー 十勝港北東方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成24年9月10日～12月10日 日出～日没

位 置 42-28.5N 143-39.2E 付近

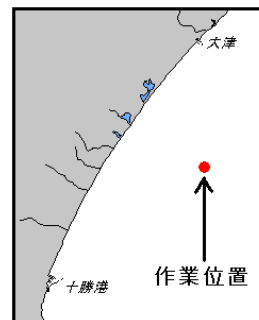
備 考 3.0m型円筒型魚礁256基沈設。

大津漁港で積出し作業あり。

灯及び旗付ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



24年606項 北海道南岸 ー 釧路港南西方(厚内漁港) 深浅測量

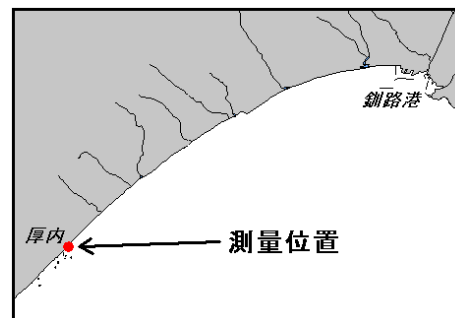
下記位置で、作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成24年9月1日～30日 日出～日没

位 置 42-48.2N 143-49.2E 付近

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



24年607項 北海道南岸 ー 釧路港南東方 武器発射試験

下記区域で、巡視船による武器発射試験が実施される。

期 日 平成24年9月15日(予備日16日～23日) 1000～1700

区 域 42-40-09N 144-39-47E

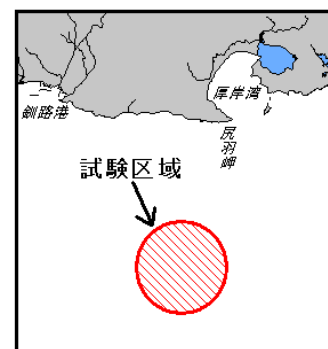
を中心とする半径5海里の円内区域及びその上空

備 考 試験中、国際信号旗「NE4」旗掲揚。

警戒船配備。

海 図 W1032

出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



24年608項 北海道北岸～宗谷海峡 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24年9月3日～7日

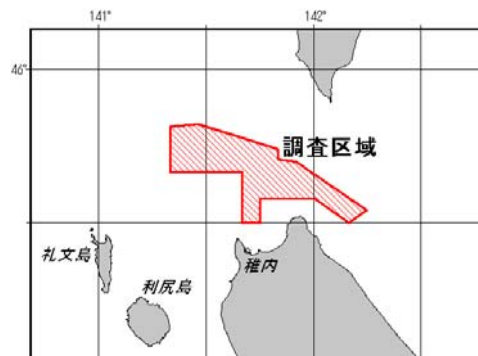
区 域 下記13地点により囲まれる区域

- (1) 45-30.0N 141-40.0E
- (2) 45-40.0N 141-40.0E
- (3) 45-40.0N 141-20.0E
- (4) 45-48.8N 141-20.0E
- (5) 45-49.3N 141-26.9E
- (6) 45-44.5N 141-50.0E
- (7) 45-42.5N 141-50.0E
- (8) 45-42.0N 141-55.0E
- (9) 45-32.5N 142-15.0E
- (10) 45-30.0N 142-10.0E
- (11) 45-35.0N 142-00.0E
- (12) 45-35.0N 141-45.0E
- (13) 45-30.0N 141-45.0E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
曳網作業をとまなう。

海 図 W1040

出 所 稚内水産試験場



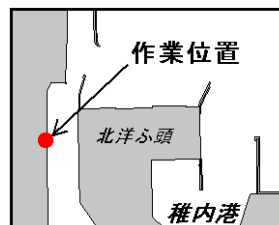
24年609項 北海道西岸 - 稚内港、第1副港 潜水調査

図に示す位置で、潜水士による岸壁調査が実施されている。

期 間 平成24年9月15日まで 日出～日没

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 稚内港長



24年610項 北海道西岸 - 稚内港、第2副港 掘下げ作業

下記区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成24年9月15日まで 日出～日没

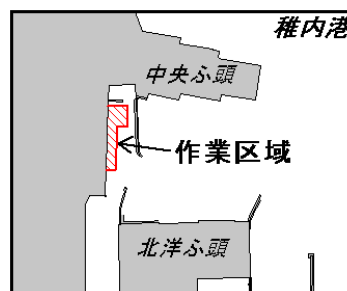
区 域 下記6地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれる海域

- (1) 45-24-50.5N 141-40-42.0E (岸線上)
- (2) 45-24-50.4N 141-40-45.7E
- (3) 45-24-47.8N 141-40-45.6E
- (4) 45-24-47.8N 141-40-43.7E
- (5) 45-24-42.3N 141-40-43.5E
- (6) 45-24-42.4N 141-40-41.7E (岸線上)

備 考 ボンデンにより作業区域を表示。

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 稚内港長



24年611項 北海道西岸 - 礼文島、香深港 掘下げ作業

下記区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成24年9月3日～平成25年3月8日 日出～日没

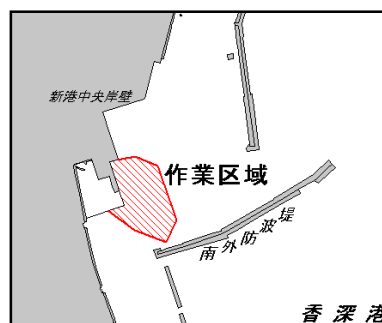
区 域 下記7地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域

- (1) 45-17-48.2N 141-02-46.5E (岸線上)
- (2) 45-17-48.5N 141-02-48.9E
- (3) 45-17-47.6N 141-02-51.9E
- (4) 45-17-42.4N 141-02-54.6E
- (5) 45-17-40.3N 141-02-53.1E
- (6) 45-17-41.4N 141-02-48.8E
- (7) 45-17-43.3N 141-02-45.2E (工事中岸線上)

備 考 黄色旗付ボンデンにより作業区域を表示。

海 図 W1043 (分図「香深港」)

出 所 稚内海上保安部



24年612項 北海道西岸 ー 利尻島、鬼脇港南東方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

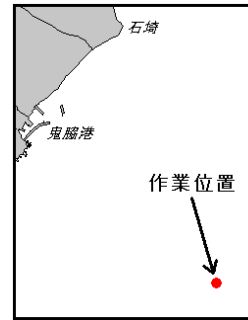
期 間 平成24年9月1日～10月20日

位 置 45-06.6N 141-21.1E 付近

備 考 3.0m型FP魚礁158基沈設。
鬼脇港で積出し作業あり。
ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W 2 1

出 所 稚内海上保安部



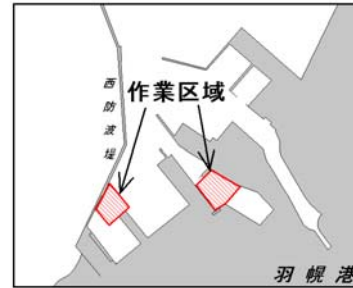
24年613項 北海道西岸 ー 羽幌港 掘下げ作業

図に示す区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成24年9月3日～10月13日 0600～1800

海 図 W 4 0 A (羽幌港)

出 所 留萌海上保安部



24年614項 北海道西岸 ー 積丹岬北東方 武器発射試験

下記区域で、巡視船による武器発射試験が実施される。

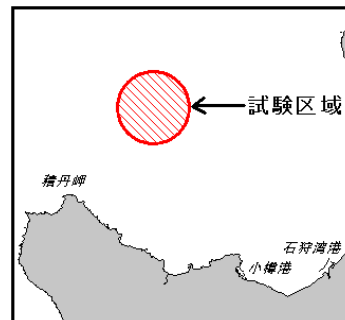
期 日 平成24年9月15日(予備日16日～23日) 1000～1700

区 域 43-34-08N 140-44-47E

備 考 を中心とする半径5海里の円内区域及びその上空
試験中、国際信号旗「NE4」旗掲揚。
警戒航空機配備。

海 図 W 2 8

出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



24年615項 北海道西岸 ー 弁慶岬南西方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

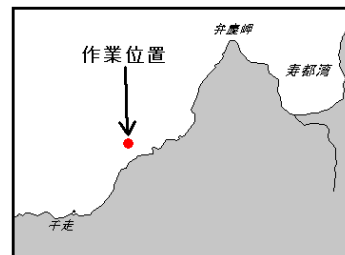
期 間 平成24年9月10日～11月10日 日出～日没

位 置 42-44.6N 140-04.8E 付近

備 考 3.0m型FP魚礁89基沈設。
千走漁港で積出し作業あり。

海 図 W 1 1

出 所 小樽海上保安部



24年616項 北海道西岸 ー 久遠湾南東方、ポンモシリ岬付近(熊石漁港) 灯台移設
一管区水路通報24年31号575項関連

熊石港南防波堤灯台(航路標識番号 0619番)は、移設された。

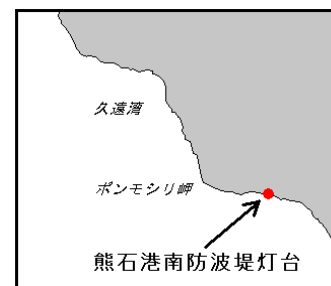
位 置 (変更前) 42-07-31N 139-59-05E

(変更後) 42-07-31N 139-59-07E

海 図 W 1 1

参照書誌 4 1 1

出 所 第一管区海上保安本部交通部



24年617項 北海道西岸 — 松前港北西方 海象計設置作業等

下記位置で、起重機船・潜水士による既設海底波高計の撤去作業及び海象計の設置作業が実施されている。

期 間 平成24年10月31日まで 日出～日没
 位 置 41-29.8N 140-00.2E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」掲揚。
 海 図 W10-W11
 出 所 函館海上保安部



24年618項 津軽海峡 遠泳

図に示す区域で、遠泳が実施される。
 期 日 平成24年9月8日(予備日9日)
 区 域 小泊～白神岬
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W1159
 出 所 函館海上保安部



24年619項 津軽海峡 遠泳

図に示す区域で、遠泳が実施される。
 期 間 平成24年9月7日～14日(内1日) 日出～日没
 区 域 青森県佐井～北海道戸井
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W1159
 出 所 函館海上保安部



24年620項 北海道東方 — 貝殻島 灯台消灯

貝殻島灯台(航路標識番号 0155番)は、消灯している。

期 間 当分の間
 位 置 43-23.8N 145-51.5E 付近
 海 図 W8
 出 所 根室海上保安部

