

一管区水路通報第45号

平成24年11月22日

第一管区海上保安本部

| | | | |
|-------|-------|----------|------------|
| 第821項 | 北海道南岸 | 函館港 | 花火大会 |
| 第822項 | 北海道南岸 | 恵山岬東南東方 | 射撃訓練 |
| 第823項 | 北海道南岸 | 内浦湾及び付近 | 海洋調査等 |
| 第824項 | 北海道南岸 | 苫小牧港 | 流速計設置 |
| 第825項 | 北海道南岸 | 襟裳岬西方 | 射撃訓練 |
| 第826項 | 北海道南岸 | 十勝港北東方 | 突堤築造工事 |
| 第827項 | 北海道南岸 | 十勝港北東方 | ケーソン製作工事等 |
| 第828項 | 北海道南岸 | 十勝港北東方 | 海底波高計等点検作業 |
| 第829項 | 北海道南岸 | | 海洋調査 |
| 第830項 | 北海道北岸 | 知床岬付近 | 射撃訓練 |
| 第831項 | 北海道北岸 | 紋別港北西方 | 灯台移設 |
| 第832項 | 北海道北岸 | 宗谷岬付近 | 水質調査等 |
| 第833項 | 北海道西岸 | 稚内港 | 生物調査 |
| 第834項 | 北海道西岸 | 稚内港 | 水中障害物撤去 |
| 第835項 | 北海道西岸 | 羽幌港 | 波高計設置 |
| 第836項 | 北海道西岸 | 石狩湾港及び付近 | 流速計設置 |
| 第837項 | 北海道西岸 | | 海洋調査等 |
| 第838項 | 津軽海峡 | 西方 | 射撃訓練 |
| 第839項 | 津軽海峡 | 東方 | 射撃訓練 |

※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

24年821項 北海道南岸 ー 函館港、第1区 花火大会

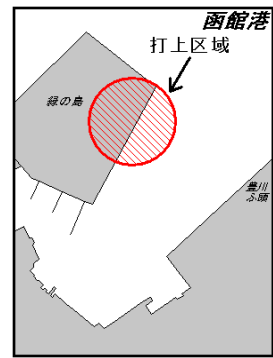
図に示す区域で、花火大会が実施される。

期 間 平成24年12月1日～25日 毎日1800～1815(25日のみ1800～1815、2000～2030)

備 考 警戒船配備。

海 図 W 6

出 所 函館港長



24年822項 北海道南岸 ー 恵山岬東南東方 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11月28日 0900～1700

区 域 41-43.0N 141-29.4E
を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

海 図 W 1 0

出 所 函館海上保安部



24年823項 北海道南岸 ー 内浦湾及び付近 海洋調査等

下記区域で、調査船「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11月26日～12月6日

区 域 下記3地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 42-19.3N 141-00.8E (岸線上)

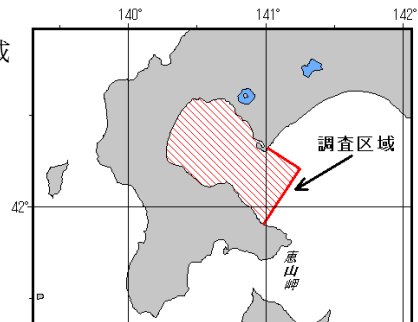
(2) 42-12.6N 141-15.0E

(3) 41-54.4N 140-58.8E (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 W 4 3

出 所 函館水産試験場



24年824項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第1区、2区 流速計設置

下記位置に、流向流速計が設置される。

期 間 平成24年12月上旬～平成25年2月上旬

位 置 下記4地点

(1) 42-38-20.5N 141-37-42.0E

(2) 42-38-11.5N 141-38-08.2E

(3) 42-37-34.5N 141-37-44.9E

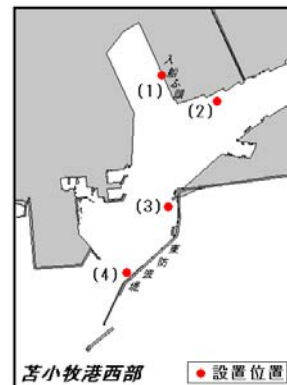
(4) 42-37-11.4N 141-37-25.3E

備 考 期間中、赤白旗及び灯付浮標により設置位置を表示。

期間中、作業船及び潜水士による機器点検作業を実施。

海 図 W 1 0 3 3 A

出 所 苫小牧港長



24年825項 北海道南岸 ー 襟裳岬西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成24年12月1日～31日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～1700

区 域 下記5地点により囲まれる区域及びその上空9,144mまで

- (1) 41-43-09N 142-59-46E
- (2) 41-20-10N 142-59-46E
- (3) 41-20-10N 142-07-47E
- (4) 41-59-09N 142-03-47E
- (5) 42-04-09N 142-16-46E

海 図 W1030

出 所 防衛省航空幕僚監部



24年826項 北海道南岸 ー 十勝港北東方(旭浜漁港) 突堤築造工事

下記位置で、起重機船及び潜水士による突堤築造工事が実施されている。

期 間 平成25年3月28日まで

位 置 42-25.2N 143-23.8E 付近

備 考 灯及び赤旗付浮標で工事位置を表示。
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



24年827項 北海道南岸 ー 十勝港北東方(大津漁港) ケーソン製作工事等

下記位置で、起重機船によるケーソン製作、進水及び仮置き工事が実施される。

期 間 平成24年11月26日～平成25年3月6日 日出～日没

位 置 42-40.1N 143-38.6E 付近

備 考 灯付ボンデンで工事位置を表示。

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



24年828項 北海道南岸 ー 十勝港北東方(大津漁港付近) 海底波高計等点検作業

下記位置で、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11月26日～12月7日(内3日間) 日出～日没

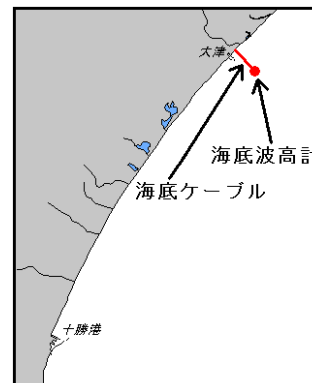
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

- (1) 42-39.1N 143-41.1E (海底波高計)
- (2) 42-40.9N 143-38.9E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



24年829項 北海道南岸 海洋調査
 下記区域で、調査船「北辰丸(216t)」による海洋調査が実施される。
 期 間 平成24年11月27日～12月4日
 区 域 下記6地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 43-19.3N 145-38.6E (岸線上)
 (2) 42-30.2N 145-59.8E
 (3) 41-00.2N 145-59.8E
 (4) 41-00.2N 143-29.8E
 (5) 41-20.0N 141-40.0E
 (6) 42-37.9N 141-40.0E (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 3
 出 所 釧路水産試験場



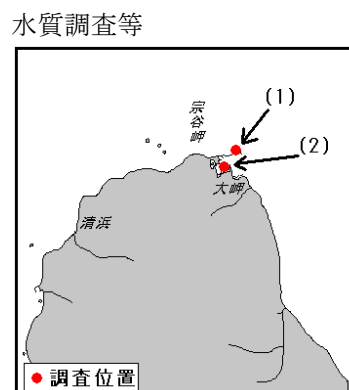
24年830項 北海道北岸 - 知床岬付近 射撃訓練
 下記区域で、巡視艇による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成24年12月6日(予備日7日、10日～12日) 1000～1600
 区 域 44-25.3N 145-32.5E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。
 海 図 W 4 2
 出 所 根室海上保安部



24年831項 北海道北岸 - 紋別港北西方(沢木漁港) 灯台移設
 一管区水路通報24年42号788項削除
 沢木港東防波堤灯台(航路標識番号 0417番)は、下記のとおり移設された。
 位 置 (変更前) 44-31-23N 143-03-47E
 (変更後) 44-31-23N 143-03-48E
 海 図 W 1 0 3 9
 参照書誌 4 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



24年832項 北海道北岸 - 宗谷岬付近(宗谷港) 水質調査等
 下記位置で、作業船による水質調査及び生物調査が実施される。
 期 間 平成24年12月1日～20日 日出～日没
 位 置 下記2地点付近
 (1) 45-31-24N 141-57-08E
 (2) 45-31-08N 141-56-53E
 海 図 W 1 0 4 0
 出 所 稚内海上保安部



24年833項 北海道西岸 — 稚内港 生物調査

下記位置で、作業船による生物調査が実施される。

期 間 平成24年12月1日～20日 日出～日没

位 置 下記4地点付近

(1) 45-25-27.4N 141-40-46.8E

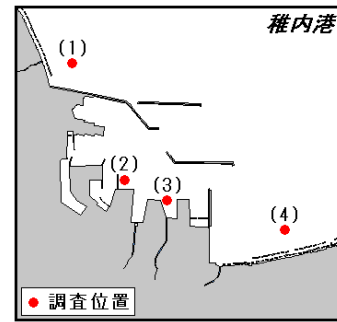
(2) 45-24-28.4N 141-41-24.1E

(3) 45-24-18.2N 141-41-54.6E

(4) 45-24-03.5N 141-43-18.4E

海 図 W1041

出 所 稚内港長



24年834項 北海道西岸 — 稚内港 水中障害物撤去

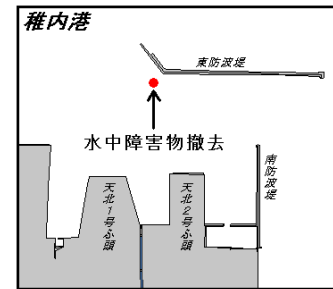
一管区水路通報24年44号813項削除

下記位置に存在していた水中障害物(消波ブロック)は、撤去された。

位 置 45-24-35.7N 141-41-56.4E

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



24年835項 北海道西岸 — 羽幌港 波高計設置

下記位置に、波高計が設置される。

期 間 平成24年12月1日～平成25年1月31日

位 置 下記3地点付近

(1) 44-22-55.3N 141-41-33.8E

(2) 44-22-18.3N 141-41-57.0E

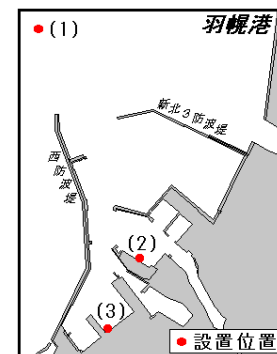
(3) 44-22-06.6N 144-41-50.4E

備 考 期間中、上記位置(2)及び(3)に標識ブイを設置。

設置及び撤去時に潜水作業を伴う。

海 図 W40A (羽幌港)

出 所 留萌海上保安部



24年836項 北海道西岸 — 石狩湾港及び付近 流速計設置

下記位置に、流速計が設置される。

期 間 平成24年11月26日～平成25年2月20日

位 置 下記13地点付近

(1) 43-10-14.8N 141-12-57.2E

(2) 43-11-38.5N 141-14-52.1E

(3) 43-14-12.6N 141-14-27.7E

(4) 43-13-57.0N 141-16-41.7E

(5) 43-14-20.2N 141-18-26.9E

(6) 43-16-35.0N 141-21-40.5E

(7) 43-12-25.2N 141-16-40.3E

(8) 43-12-56.5N 141-17-25.7E

(9) 43-13-24.0N 141-17-17.2E

(10) 43-13-21.7N 141-17-30.1E

(11) 43-13-24.3N 141-17-41.9E

(12) 43-13-16.7N 141-18-00.5E

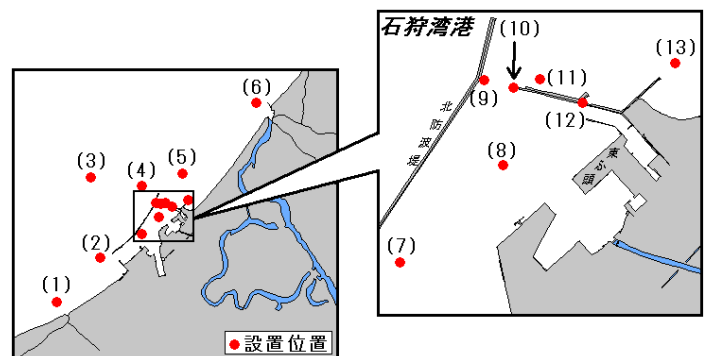
(13) 43-13-29.6N 141-18-41.3E

備 考 期間中、赤白旗及び灯付浮標により設置位置を表示。

期間中、作業船及び潜水土による機器点検作業を実施。

海 図 W7-W28

出 所 石狩湾港長



24年837項 北海道西岸 海洋調査等

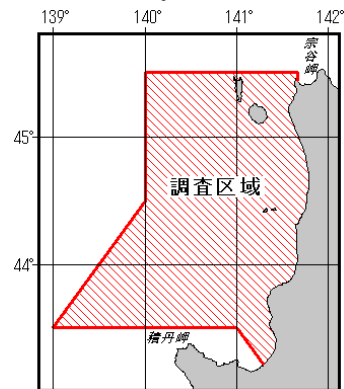
下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

- 期 間 平成24年11月27日～12月6日
- 区 域 下記7地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
- (1) 43-13N 141-17E (岸線上)
 - (2) 43-30N 141-00E
 - (3) 43-30N 139-00E
 - (4) 44-30N 140-00E
 - (5) 45-30N 140-00E
 - (6) 45-30N 141-40E
 - (7) 45-26N 141-40E (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 中央水産試験場



24年838項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練

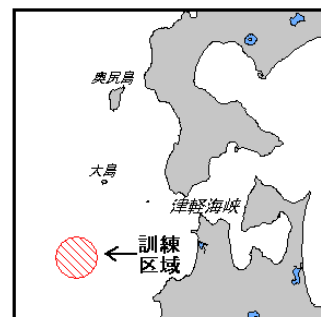
下記区域で、自衛隊航空機3機による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成24年12月5日、6日(予備日7日) 0800～2200

区 域 40-55-09N 139-04-48E
を中心とする半径10海里の円内区域及びその上空150mまで

海 図 W 1 0 - W 4 3

出 所 防衛省海上幕僚監部



24年839項 津軽海峡 - 東方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機3機による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成24年12月5日、6日(予備日7日) 0800～2200

区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15海里の円内区域及びその上空150mまで

海 図 W 4 3 - W 5 3

出 所 防衛省海上幕僚監部

