

# 一管区水路通報第24号

平成25年6月28日

第一管区海上保安本部

第403項	北海道南岸	函館港	消火訓練
第404項	北海道南岸	函館港	水深減少等
第405項	北海道南岸	函館港	ヨットレース
第406項	北海道南岸	内浦湾及び付近	海洋調査等
第407項	北海道南岸	浦河港北西方	射撃訓練
第408項	北海道南岸	十勝港東南東方	魚礁設置作業
第409項	北海道南岸	十勝港南方	深淺測量
第410項	北海道南岸	十勝港北東方	揚陸訓練実施
第411項	北海道南岸	釧路港南西方	深淺測量
第412項	北海道南岸	釧路港及び付近	深淺測量
第413項	北海道南岸	釧路港	舟漕ぎコース設置
第414項	北海道南岸	釧路港東方	離岸堤等補修工事
第415項	北海道南岸	厚岸湾	水中濁度計設置
第416項	北海道南岸	厚岸港	花火大会
第417項	北海道南岸	霧多布港南西方	潜水作業
第418項	北海道北岸	網走港	タンク不存在
第419項	北海道北岸	網走港	消波ブロック設置
第420項	北海道北岸	音稲府岬付近	荷役作業
第421項	北海道北岸	宗谷岬南東方	水路測量
第422項	北海道北岸	宗谷岬南東方	防波堤築造工事
第423項	北海道北岸	宗谷岬南東方	岸壁等築造工事
第424項	北海道北岸	宗谷岬東南東方	防波堤築造工事
第425項	北海道西岸	利尻島	魚礁設置作業
第426項	北海道西岸		海洋調査等
第427項	北海道西岸	石狩湾港北方	灯標復旧作業
第428項	北海道西岸	石狩湾港	水路測量
第429項	北海道西岸	小樽港	防災訓練
第430項	北海道西岸	岩内港北方	観測塔点検作業
第431項	北海道西岸	岩内港	海上行事
第432項	北海道西岸	弁慶岬西南西方	魚礁設置作業
第433項	津軽海峡		遠泳
第434項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第435項	津軽海峡	東方	射撃訓練
第436項			ディファレンシャルGPS局一時業務休止

※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

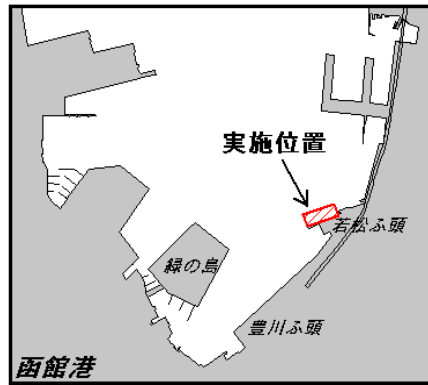
メールアドレス [sodan1@jodc.go.jp](mailto:sodan1@jodc.go.jp)



25年403項 北海道南岸 — 函館港、第2区 消火訓練

下記位置で、巡視艇による消火訓練が実施される。

期 日 平成25年7月1日 1400～1500  
 位 置 41-46-23N 140-43-18E 付近  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長

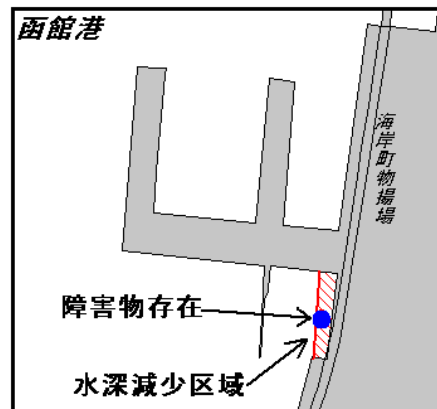


25年404項 北海道南岸 — 函館港、第2区 水深減少等

報告によれば、水深減少区域及び障害物が存在している。

区 域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域は図載水深より最大約1.5m水深が減少している。  
 (1) 41-46-38.1N 140-43-30.7E(岸線上)  
 (2) 41-46-34.1N 140-43-30.3E(岸線上)  
 下記位置に障害物が存在している。  
 (3) 41-46-35.9N 140-43-30.8E

海 図 W6  
 出 所 函館海上保安部

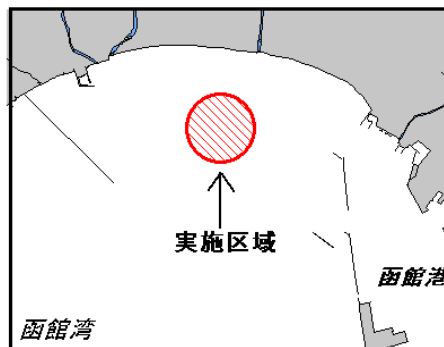


25年405項 北海道南岸 — 函館港、第5区 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成25年7月7日 1000～1630  
 区 域 41-48-36N 140-40-30E  
 を中心とする半径0.3海里の円内区域

備 考 警戒船配備。  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長

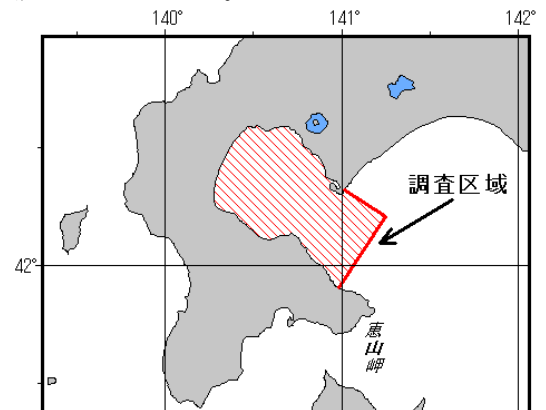


25年406項 北海道南岸 — 内浦湾及び付近 海洋調査等

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25年7月1日～12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。  
 曳網作業を伴う。  
 海 図 W43  
 出 所 函館水産試験場



25年407項 北海道南岸 — 浦河港北西方 射撃訓練

下記区域で、陸上自衛隊及び航空自衛隊による対空射撃訓練が実施される。

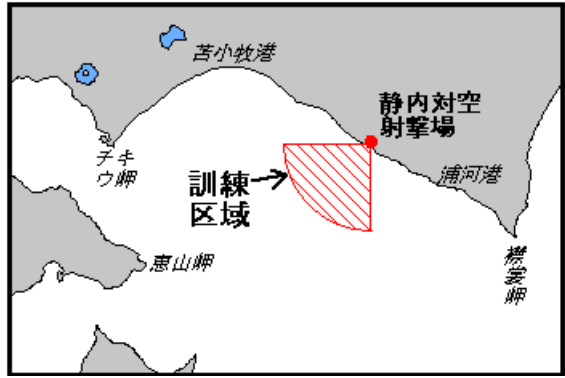
期 間 平成25年7月16日～8月31日 毎日0800～1730

区 域 42-18-26N 142-26-33E  
を中心とする半径40kmの円のうち、  
真方位180°～270°の扇形海面及び  
その上空13,000mまで

備 考 射撃開始及び終了時にサイレン吹鳴。  
射撃中は監視塔に赤色吹流しを掲揚。

海 図 W1030

出 所 陸上自衛隊北部方面総監部



25年408項 北海道南岸 — 十勝港東南東方 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25年7月8日～9月10日 日出～日没

位 置 下記2地点付近

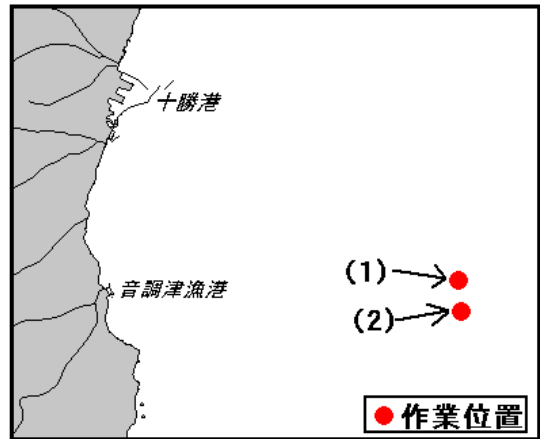
(1) 42-13.7N 143-29.9E

(2) 42-13.0N 143-30.0E

備 考 3.0m型円筒形魚礁ブロック347基沈設。  
十勝港で積出し作業あり。  
上記位置に作業位置を示す浮標を設置。

海 図 W1031

出 所 広尾海上保安署



25年409項 北海道南岸 — 十勝港南方 深淺測量

下記区域で、作業船による深淺測量が実施される。

期 間 平成25年7月1日～8月9日のうち5日間 日出～日没

区 域 1 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 42-15-49N 143-18-42E (岸線上)

(2) 42-15-47N 143-20-09E

(3) 42-15-34N 143-20-02E

(4) 42-15-36N 143-18-35E (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

(5) 42-14-05N 143-18-55E (岸線上)

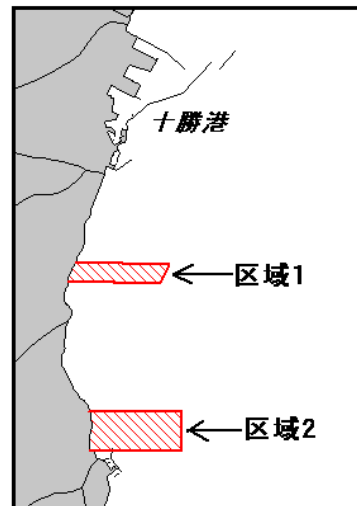
(6) 42-14-05N 143-20-22E

(7) 42-13-38N 143-20-22E

(8) 42-13-38N 143-18-55E (岸線上)

海 図 W27

出 所 広尾海上保安署



25年410項 北海道南岸 — 十勝港北東方 揚陸訓練実施

下記区域で、陸上自衛隊による揚陸訓練が実施される。

期 間 平成25年7月8日0000～9日2400まで

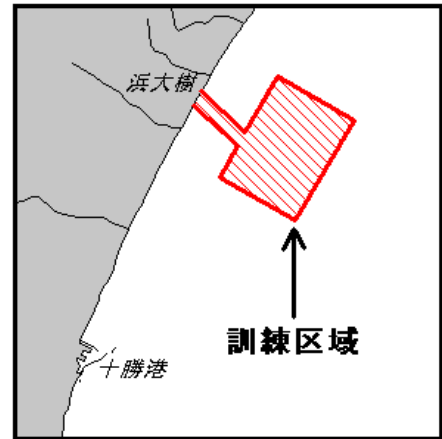
区 域 下記8地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-27-51N 143-25-28E (岸線上)
- (2) 42-26-20N 143-27-42E
- (3) 42-28-25N 143-29-19E
- (4) 42-26-45N 143-33-13E
- (5) 42-22-59N 143-30-13E
- (6) 42-24-38N 143-26-24E
- (7) 42-25-48N 143-27-17E
- (8) 42-27-19N 143-25-06E (岸線上)

備 考 上記区域内は操業禁止。

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



25年411項 北海道南岸 — 釧路港南西方(厚内漁港) 深浅測量

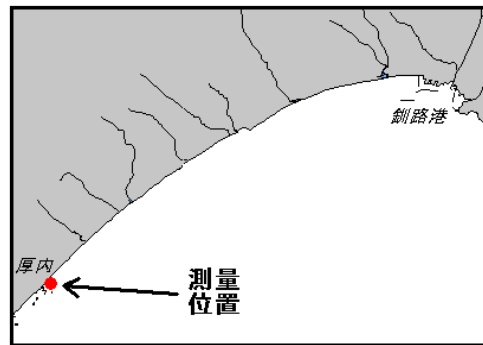
下記位置で、作業船による深浅測量が実施されている。

期 間 平成25年7月2日まで 日出～日没

位 置 42-48.0N 143-49.4E 付近

海 図 W1032

出 所 広尾海上保安署



25年412項 北海道南岸 — 釧路港及び付近 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。

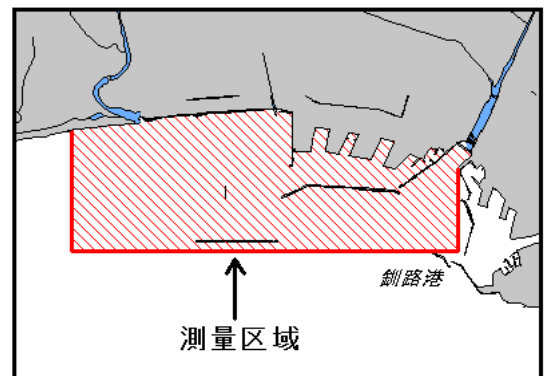
期 間 平成25年7月3日～8月10日 日出～日没

区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-59-38N 144-21-24E (岸線上)
- (2) 42-58-42N 144-21-24E
- (3) 42-58-42N 144-15-28E
- (4) 43-00-05N 144-15-28E (岸線上)

海 図 W31-W26

出 所 釧路港長



25年413項 北海道南岸 — 釧路港、東区 舟漕ぎコース設置

図に示す区域で、舟漕ぎ大会の練習コース設置及び練習が実施される。

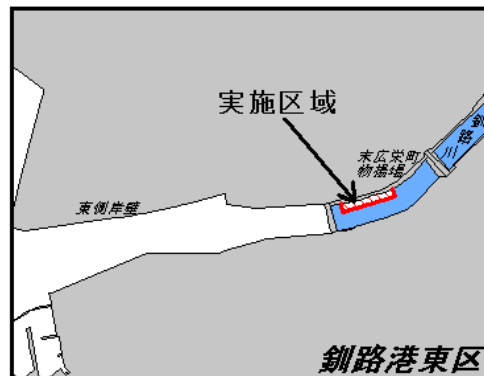
期 間 平成25年7月6日～21日までの土、日曜日及び祝日 0700～1800

備 考 標識で実施区域を表示。

警戒船配備。

海 図 W31

出 所 釧路港長



25年414項 北海道南岸 — 釧路港東方(千代ノ浦漁港等) 離岸堤等補修工事  
 下記位置で、起重機船による防波堤上部及び離岸堤等補修工事が実施されている。

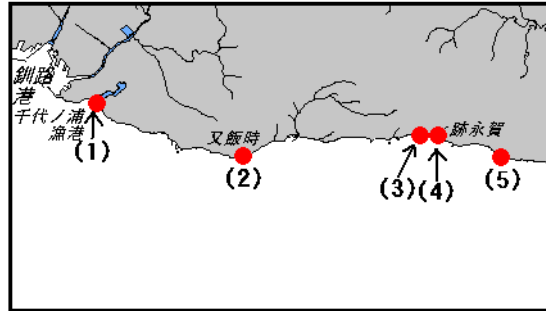
期 間 平成25年10月31日まで 日出～日没

位 置 下記5地点付近

- (1) 42-58.0N 144-23.5E
- (2) 42-56.4N 144-29.6E
- (3) 42-57.0N 144-37.0E
- (4) 42-57.0N 144-37.8E
- (5) 42-56.3N 144-40.5E

海 図 W 2 6

出 所 釧路海上保安部



25年415項 北海道南岸 — 厚岸湾 水中濁度計設置

下記位置に、水中濁度計が設置されている。

期 間 平成26年3月10日まで

位 置 下記4地点付近

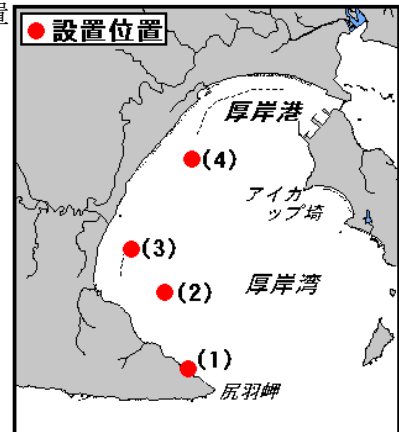
- (1) 42-56-43N 144-46-21E
- (2) 42-58-28N 144-45-36E
- (3) 42-59-29N 144-44-33E
- (4) 43-01-33N 144-46-29E

備 考 旗及びボンデンで設置位置を表示。

上記期間中、潜水士による 機器点検作業あり。  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 3 6

出 所 釧路海上保安部



25年416項 北海道南岸 — 厚岸港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成25年7月5日 2000～2100

(予備日13日、14日以降は31日までのうち1日)

区 域 43-02-43N 144-50-36E

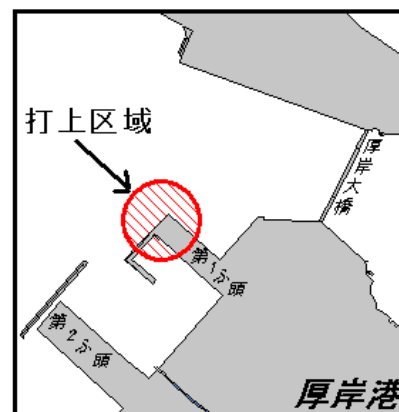
を中心とする半径170mの円内区域

備 考 黄色灯及びボンデンで、立入禁止区域を表示。

警戒船配備。

海 図 W 3 6 (分図「厚岸港」)

出 所 釧路海上保安部



25年417項 北海道南岸 — 霧多布港南西方(琵琶瀬漁港) 潜水作業

下記区域で、潜水士による水中目視調査が実施される。

期 間 平成25年7月1日～8月10日 日出～日没

位 置 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 43-03-22N 145-05-10E (岸線上)

(2) 43-03-00N 145-05-30E

(3) 43-02-54N 145-05-18E (岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 2 5

出 所 釧路海上保安部



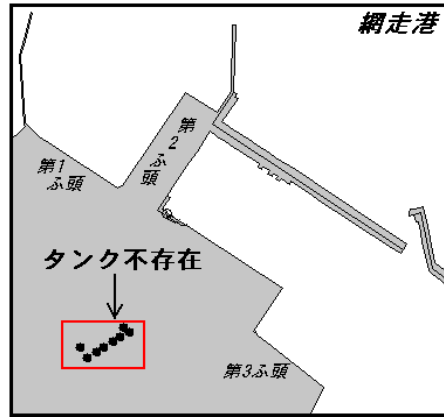
25年418項 北海道北岸 — 網走港 タンク不存在

下記位置のタンク8基は存在しない。

位置 44-01-10N 144-17-03E 付近

海図 W29 (網走港)

出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年419項 北海道北岸 — 網走港 消波ブロック設置

下記区域に、消波ブロックが設置されている。

区域 1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 44-01-31.1N 144-17-14.3E

(2) 44-01-30.6N 144-17-13.6E

(3) 44-01-33.7N 144-17-10.1E

(4) 44-01-34.2N 144-17-10.8E

2 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(5) 44-01-22.5N 144-17-15.5E(岸線上)

(6) 44-01-22.5N 144-17-16.0E

(7) 44-01-18.1N 144-17-15.8E

(8) 44-01-18.1N 144-17-15.5E(岸線上)

3 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(9) 44-01-15.4N 144-17-13.3E(岸線上)

(10) 44-01-13.0N 144-17-11.2E

(11) 44-01-13.2N 144-17-10.9E(岸線上)

海図 W29 (網走港)

出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年420項 北海道北岸 — 音稲府岬付近(元稲府漁港) 荷役作業

下記位置で、起重機船による工事資材荷役作業が実施されている。

期間 平成25年9月30日まで 日出～日没

位置 44-36.3N 142-57.0E 付近

備考 ボンデンで作業位置を表示。

海図 W1039

出所 紋別海上保安部

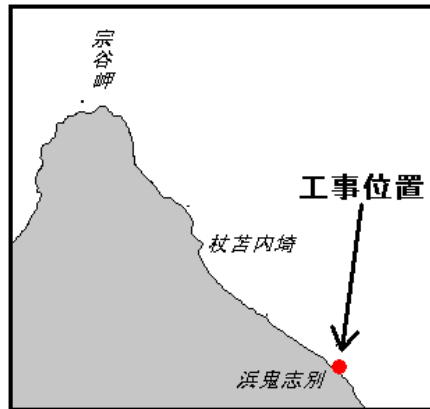


25年421項 北海道北岸 — 宗谷岬南東方  
 下記区域で、作業船による水路測量が実施される。  
 期 間 平成25年7月1日～11月30日  
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 45-16.2N 142-14.3E(岸線上)  
 (2) 45-16.6N 142-15.0E  
 (3) 45-10.8N 142-21.3E  
 (4) 45-10.5N 142-20.7E(岸線上)  
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗を掲揚。  
 海 図 W1040  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

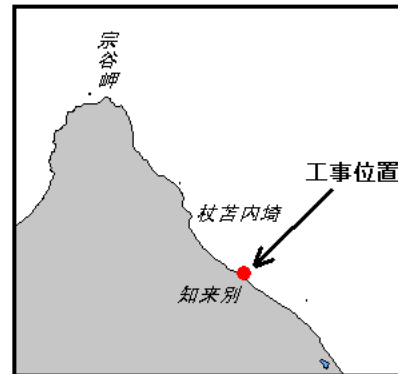
水路測量



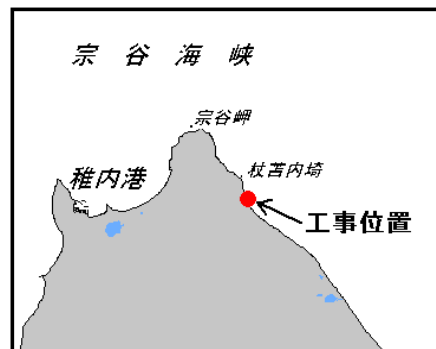
25年422項 北海道北岸 — 宗谷岬南東方(浜鬼志別漁港) 防波堤築造工事  
 下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤築造工事が実施されている。  
 期 間 平成26年3月20日まで 日出～日没  
 位 置 45-20.7N 142-10.2E 付近  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



25年423項 北海道北岸 — 宗谷岬南東方(知来別漁港) 岸壁等築造工事  
 下記位置で、岸壁築造工事及び導流堤築造工事が実施される。  
 期 間 平成25年7月1日～平成26年3月10日 日出～日没  
 位 置 45-22.9N 142-05.5E 付近  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



25年424項 北海道北岸 — 宗谷岬東南東方(東浦漁港) 防波堤築造工事  
 下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤築造工事が実施されている。  
 期 間 平成26年1月23日まで 日出～日没  
 位 置 45-25.3N 142-02.2E 付近  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部





25年425項 北海道西岸 — 利尻島、鬼脇港東南東方 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25年7月8日～9月30日 日出～日没

位 置 下記2地点付近

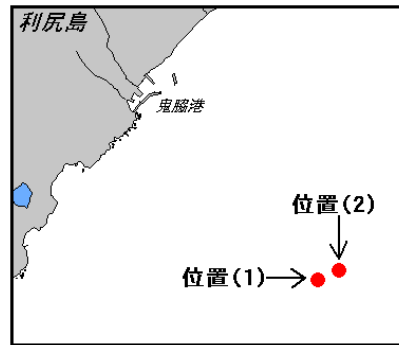
(1) 45-06-29N 141-20-48E

(2) 45-06-34N 141-21-04E

備 考 3.0m型FPブロック沈設。  
鬼脇港で積出し作業あり。

海 図 W 2 1

出 所 稚内海上保安部



25年426項 北海道西岸 — 海洋調査等

図に示す区域で、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。

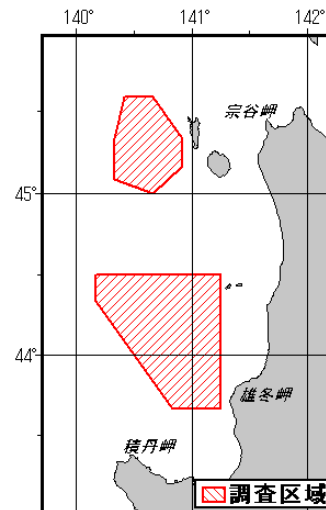
期 間 平成25年7月5日～12日

備 考 曳網作業あり。

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



25年427項 北海道西岸 — 石狩湾港北方

一管区水路通報25年21号346項関連

下記位置で、作業船及び潜水士による石狩湾新港沖灯標(航路標識番号 0575.3番)の復旧作業が実施される。

期 間 平成25年7月10日～8月31日 日出～日没

位 置 43-16.6N 141-14.4E

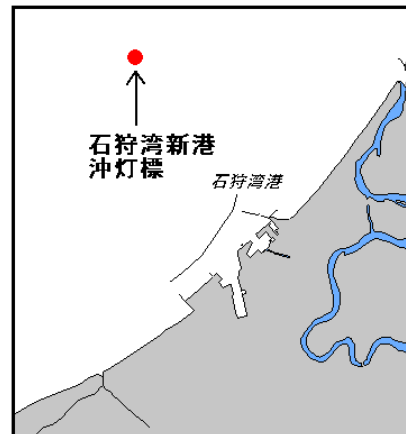
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 2 8

参照書誌 4 1 1

出 所 小樽海上保安部

灯標復旧作業



25年428項 北海道西岸 — 石狩湾港 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7月6日～12日のうち4日間 日出～日没

区 域 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 43-11-14.8N 143-17-37.4E(岸線上)

(2) 43-11-13.4N 143-17-36.1E

(3) 43-11-11.0N 143-17-21.3E

(4) 43-11-18.3N 143-17-19.1E

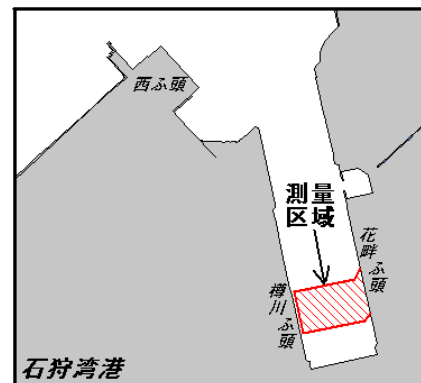
(5) 43-11-20.5N 143-17-32.9E

(6) 43-11-22.9N 143-17-35.0E(岸線上)

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗を掲揚。

海 図 W 7

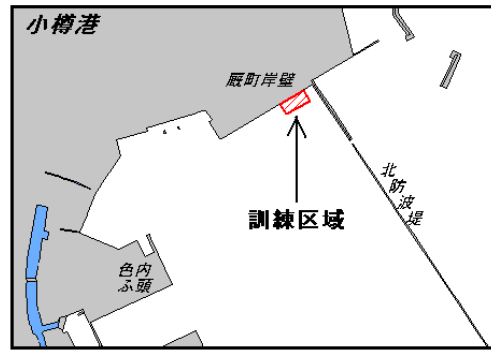
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



25年429項 北海道西岸 — 小樽港、第1区 防災訓練

下記位置で、作業船による流出油事故対策のための防災訓練が実施される。

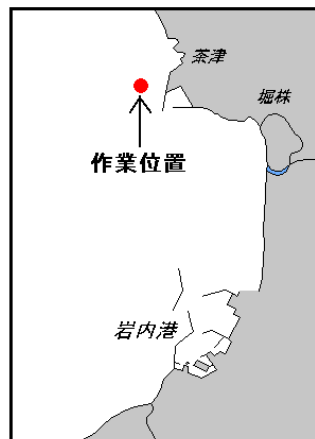
期 日 平成25年7月9日 1500～1630  
 位 置 43-12.7N 141-00.7E 付近  
 備 考 上記位置でオイルフェンスが展開される。  
 海 図 W5  
 出 所 小樽港長



25年430項 北海道西岸 — 岩内港北方 観測塔点検作業

下記位置で、起重機船及び潜水士による点検のための観測塔引上げ及び再設置作業が実施される。

期 間 平成25年7月1日～9月30日 日出～日没  
 区 域 43-02.2N 140-29.9E 付近  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W28  
 出 所 小樽海上保安部



25年431項 北海道西岸 — 岩内港 海上行事

図に示す区域で、台船による海上渡御が実施される。

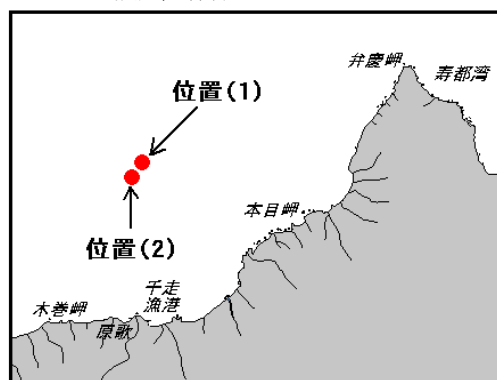
期 日 平成25年7月9日 1300～1530  
 備 考 御神輿を台船(240t)に乗せ、引船で曳航する。  
 同行漁船多数。  
 海 図 W39 (岩内港)  
 出 所 小樽海上保安部



25年432項 北海道西岸 — 弁慶岬西南西方 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25年7月1日～8月30日 日出～日没  
 位 置 下記2地点付近  
 (1) 42-46.4N 139-59.7E  
 (2) 42-45.9N 139-59.3E  
 備 考 3.0m型FPブロック189基及びピラミッド型  
 (高さ10.8m)魚礁3基沈設。  
 千走漁港で積出し作業あり。  
 海 図 W11  
 出 所 小樽海上保安部



25年433項 津軽海峡 遠泳

一管区水路通報25年23号397項削除

図に示す区域で、遠泳が実施される。

期 日 平成25年7月1日、12日、15日、30日  
(荒天時翌日または翌々に順延)

区 域 小泊～白神岬、白神岬～龍飛埼のうちいずれか

備 考 警戒船配備。

海 図 W1159

出 所 函館海上保安部



25年434項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練

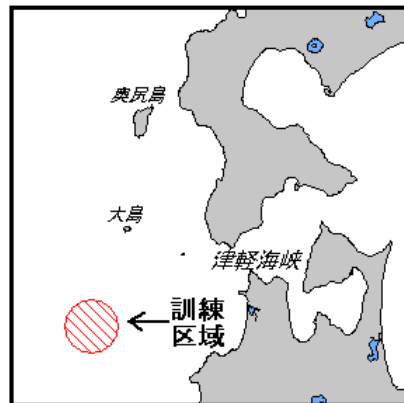
下記区域で、自衛艦7隻及び自衛隊航空機2機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 日 平成25年7月15日～19日(予備日20日、21日) 毎日0600～2300

区 域 40-55-09N 139-04-48E  
を中心とする半径15海里の円内区域  
訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W10-W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



25年435項 津軽海峡 - 東方 射撃訓練

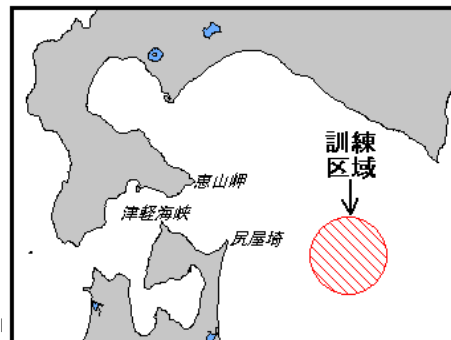
下記区域で、自衛艦7隻及び自衛隊航空機2機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 日 平成25年7月15日～19日(予備日20日、21日) 毎日0600～2300

区 域 41-20-10N 142-29-47E  
を中心とする半径15海里の円内区域  
訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W43-W53

出 所 防衛省海上幕僚監部



25年436項 ディファレンシャルGPS局一時業務休止(予告)

改修工事に伴い、下記のとおりディファレンシャルGPS局において一時業務が休止される。

期 日 平成25年7月4日 0930～1700

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行う航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
松前ディファレンシャルGPS局	メッセージタイプ16	全ての気象通報
積丹岬ディファレンシャルGPS局		
釧路埼ディファレンシャルGPS局		
宗谷岬ディファレンシャルGPS局		
網走ディファレンシャルGPS局		
尻屋埼ディファレンシャルGPS局		