

# 一管区水路通報第23号

平成23年6月17日

第一管区海上保安本部

第323項	北海道南岸	室蘭港北方	水路測量
第324項	北海道南岸	室蘭港	ヨットレース
第325項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第326項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第327項	北海道南岸	十勝港南方	防波堤調査作業
第328項	北海道南岸	十勝港北東方	防波堤調査作業
第329項	北海道北岸	紋別港南東方	防砂堤築造工事
第330項	北海道北岸	神威岬南東方	掘下げ作業
第331項	北海道北岸	宗谷岬南東方	防波堤築造工事
第332項	北海道北岸	オホーツク海	海洋調査等
第333項	北海道西岸	稚内港	深淺測量
第334項	北海道西岸	礼文島	突堤築造工事
第335項	北海道西岸	礼文島	防波堤築造工事
第336項	北海道西岸	礼文島	防波堤等調査作業
第337項	北海道西岸	礼文島	防波堤等調査作業
第338項	北海道西岸	利尻島	防波堤築造工事
第339項	北海道西岸	石狩湾	射撃訓練
第340項	北海道西岸	小樽港北方	救難訓練
第341項	北海道西岸	積丹岬南東方	花火大会
第342項	北海道西岸	弁慶岬西方	消波ブロック据付工事
第343項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第344項	北海道西岸		海洋調査等
第345項	津軽海峡	西方	射撃訓練

お 知 ら せ

東北地方太平洋沖地震等の影響について

平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震及びそれに伴う津波により、本州東岸及び北海道南岸の各港湾等においては、海岸線の変化及び陸上から押し流された家屋・車輛等、海底の険悪物存在など、現況と関連海図の記載内容が相違しているおそれがありますのでご注意ください。今後、変化情報等を入手した場合は、逐次海上保安庁が発行する水路通報等でお知らせします。

また、北海道南岸の沖合海域において、東北地方から流出したとみられる無人船やコンテナ等の漂流が確認されています。付近を航行している船舶は漂流物にご注意ください。

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)

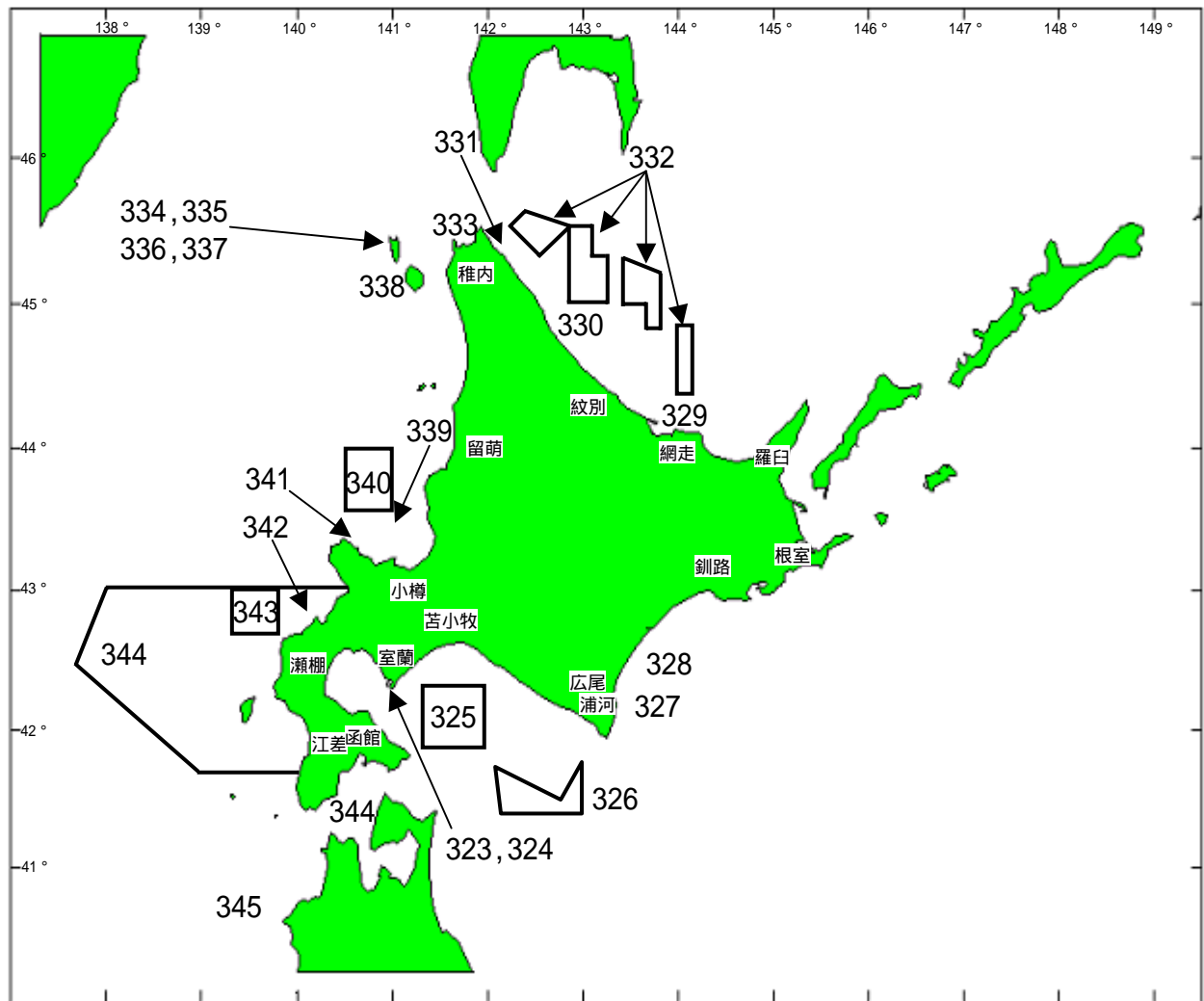
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記どうぞ。

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)

# 索引図

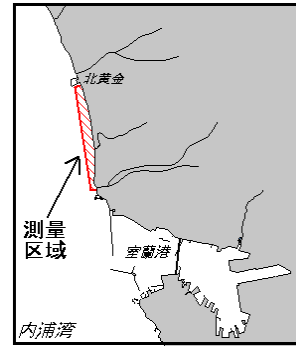


## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	325、326、339、340
		343、345
港湾施設関係	-----	327、328、329、330
		331、334、335、336
		337、338、342
海洋調査関係	-----	323、332、333、344
その他	-----	324、341

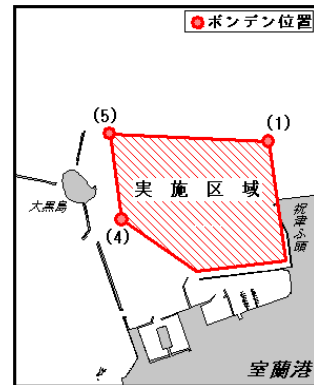
23年323項 北海道南岸 - 室蘭港北方 水路測量

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23年6月24日～8月31日  
 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) 42-22-44N 140-54-30E(岸線上)  
 (2) 42-22-43N 140-54-22E  
 (3) 42-25-02N 140-53-53E  
 (4) 42-25-04N 140-54-02E(岸線上)  
 備 考 測量中、作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚。  
 海 図 W17  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



23年324項 北海道南岸 - 室蘭港、第3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 日 平成23年6月25日、26日 0800～日没  
 区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 42-20-59N 140-56-28E  
 (2) 42-20-36N 140-56-32E  
 (3) 42-20-34N 140-56-10E  
 (4) 42-20-44N 140-55-51E  
 (5) 42-21-00N 140-55-48E  
 備 考 上記(1)、(4)、(5)に旗付ボンデン設置。  
 海 図 W16  
 出 所 室蘭港長



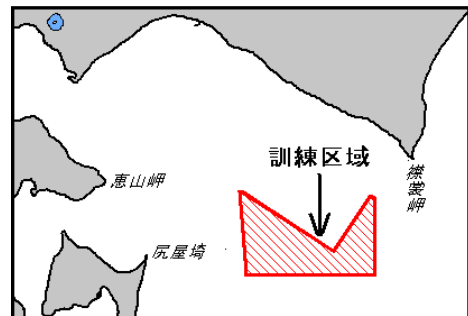
23年325項 北海道南岸 - 苫小牧港南方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。  
 期 間 平成23年7月1日～31日 毎日0800～2100(土、日曜日及び祝日を除く)  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 42-20-09N 141-19-46E  
 (2) 42-20-09N 141-59-46E  
 (3) 41-50-09N 141-59-46E  
 (4) 41-50-09N 141-19-46E  
 海 図 W1030  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



23年326項 北海道南岸 - 襟裳岬南西方 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23年7月1日～31日(日曜日及び祝日を除く) 0800～1700  
 区 域 下記6地点により囲まれる区域及びその上空  
 (1) 41-43-09N 142-59-46E  
 (2) 41-20-10N 142-59-46E  
 (3) 41-20-10N 142-07-47E  
 (4) 41-45-39N 142-05-17E  
 (5) 41-27-10N 142-42-46E  
 (6) 41-44-09N 142-57-46E  
 海 図 W1030  
 出 所 防衛省航空幕僚監部



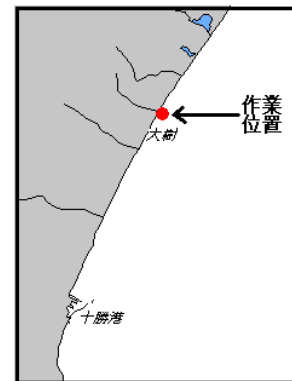
23年327項 北海道南岸 - 十勝港南方(音調津漁港) 防波堤調査作業

下記位置で、潜水土による防波堤調査作業が実施されている。  
 期 間 平成23年7月30日まで(内7日間) 日出～日没30分前  
 位 置 42-13-33N 143-19-15E 付近  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W 2 7  
 出 所 広尾海上保安署



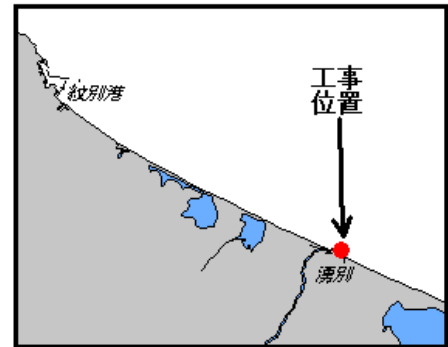
23年328項 北海道南岸 - 十勝港北東方(大樹漁港) 防波堤調査作業

下記位置で、潜水土による防波堤調査作業が実施される。  
 期 間 平成23年6月23日～8月30日 日出～日没  
 位 置 42-28.3N 143-26.3E 付近  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W 1 0 3 2  
 出 所 広尾海上保安署



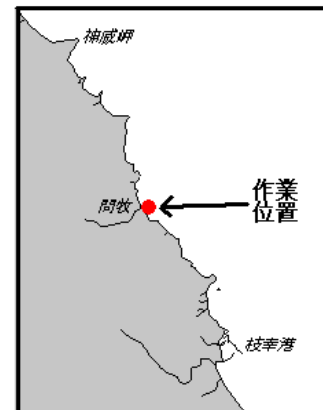
23年329項 北海道北岸 - 紋別港南東方(湧別漁港) 防砂堤築造工事

下記位置で、起重機船及び潜水土による防砂堤築造工事が実施されている。  
 期 間 平成24年1月10日まで 日出～日没  
 位 置 44-13.9N 143-38.0E 付近  
 備 考 ポンデンで工事位置を表示。  
 海 図 W 1 0 3 9  
 出 所 紋別海上保安部



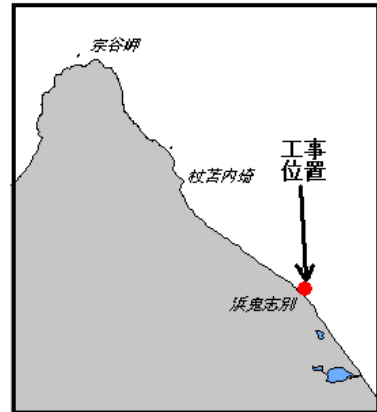
23年330項 北海道北岸 - 神威岬南東方(問牧漁港) 掘下げ作業

下記位置で、掘下げ作業が実施される。  
 期 間 平成23年6月20日～8月22日 日出～日没  
 位 置 44-59.4N 142-32.8E 付近  
 海 図 W 1 0 3 9  
 出 所 稚内海上保安部



23年331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、防波堤築造工事が実施されている。  
 期 間 平成24年3月12日まで 日出～日没  
 位 置 45-20.7N 142-10.2E 付近  
 備 考 赤旗付ボンデンで工事位置を表示。  
 海 図 W1040  
 出 所 稚内海上保安部



23年332項 北海道北岸 - オホーツク海 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23年6月20日～24日  
 区 域 1 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 45-30.1N 142-09.8E
- (2) 45-33.6N 142-19.1E
- (3) 45-33.4N 142-23.5E
- (4) 45-30.1N 142-49.8E
- (5) 45-16.1N 142-28.2E

2 下記6地点により囲まれる区域

- (6) 45-00.0N 142-50.0E
- (7) 45-30.0N 142-50.0E
- (8) 45-30.0N 143-00.0E
- (9) 45-20.0N 143-00.0E
- (10) 45-20.0N 143-10.0E
- (11) 45-00.0N 143-10.0E

3 下記6地点により囲まれる区域

- (12) 45-00.0N 143-20.0E
- (13) 45-20.0N 143-20.0E
- (14) 45-10.0N 143-50.0E
- (15) 44-50.0N 143-50.0E
- (16) 44-50.0N 143-40.0E
- (17) 45-00.0N 143-40.0E

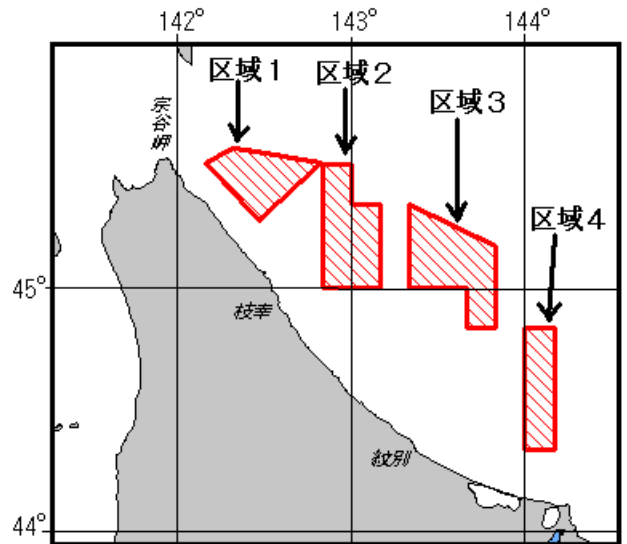
4 下記経緯度線により囲まれる区域

- (18) 44-20.0N (19) 44-50.0N
- (20) 144-00.0E (21) 144-10.0E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
曳網作業あり。

海 図 W37

出 所 稚内水産試験場



23年333項 北海道西岸 - 稚内港 深浅測量

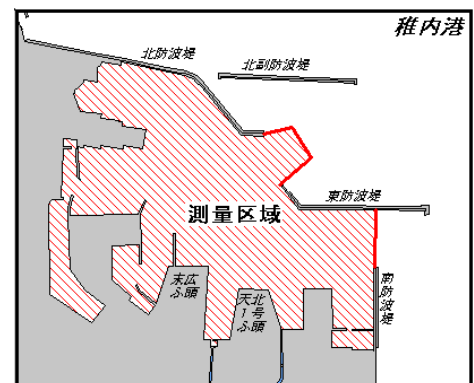
下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成23年6月20日～12月13日  
 区 域 下記(1)～(4)、(5)と(6)をそれぞれ結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

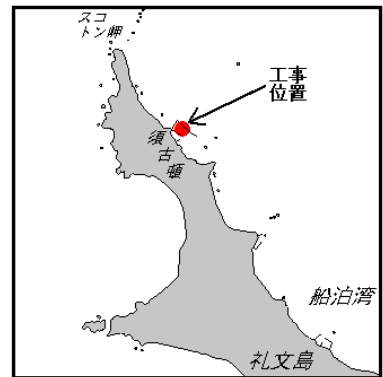
- (1) 45-24-55N 141-41-48E(岸線上)
- (2) 45-24-56N 141-41-57E
- (3) 45-24-49N 141-42-03E
- (4) 45-24-43N 141-41-53E(岸線上)
- (5) 45-24-37N 141-42-24E(岸線上)
- (6) 45-24-24N 141-42-24E(岸線上)

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 稚内港長



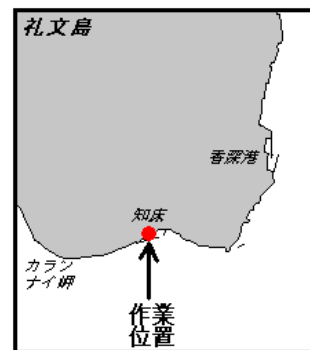
23年334項 北海道西岸 - 礼文島、スコトン岬付近(須古頓漁港) 突堤築造工事  
 下記位置で、起重機船による突堤築造工事が実施されている。  
 期 間 平成23年9月30日まで 日出～日没  
 位 置 45-27.4N 140-58.6E 付近  
 備 考 突堤先端部に標識灯設置。  
 海 図 W1043  
 出 所 稚内海上保安部



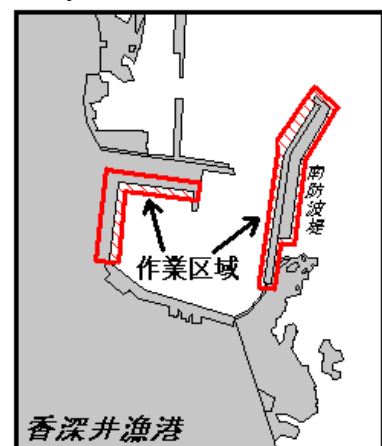
23年335項 北海道西岸 - 礼文島、稲穂ノ崎付近(西上泊漁港) 防波堤築造工事  
 下記位置で、防波堤築造工事が実施されている。  
 期 間 平成23年11月21日まで 日出～日没  
 位 置 45-24.7N 140-59.3E 付近  
 備 考 黄旗付ボンデンで工事位置を表示。  
 海 図 W1043  
 出 所 稚内海上保安部



23年336項 北海道西岸 - 礼文島、カラナイ岬東方(知床漁港) 防波堤等調査作業  
 下記位置で、潜水士による防波堤及び岸壁調査作業が実施される。  
 期 間 平成23年6月20日～7月31日 日出～日没  
 位 置 45-16.5N 141-02.1E 付近  
 海 図 W1043  
 出 所 稚内海上保安部

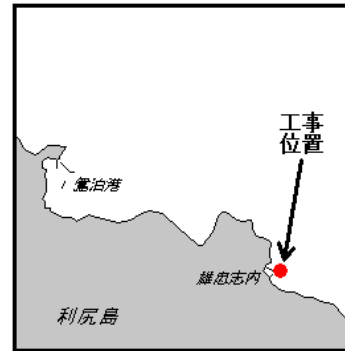


23年337項 北海道西岸 - 礼文島、香深井漁港 防波堤等調査作業  
 下図に示す区域で、潜水士による防波堤及び岸壁調査作業が実施される。  
 期 間 平成23年6月20日～7月31日 日出～日没  
 海 図 W1043 (分図「香深井漁港」)  
 出 所 稚内海上保安部



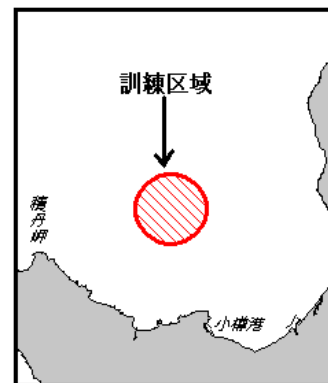
23年338項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港南東方(雄忠志内漁港) 防波堤築造工事  
 下記位置で、起重機船による防波堤築造工事が実施されている。

期 間 平成24年2月20日まで 日出～日没  
 位 置 45-13.6N 141-17.0E 付近  
 備 考 黄色ポンデンで工事位置を表示。  
 海 図 W 2 1  
 出 所 稚内海上保安部



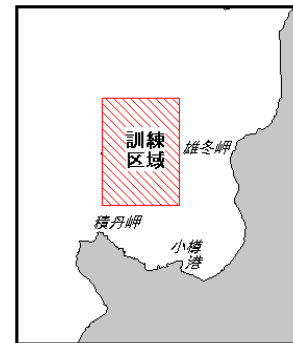
23年339項 北海道西岸 - 石狩湾 射撃訓練  
 下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 日 平成23年6月27日(予備日28日) 0900～1700  
 区 域 43-28.3N 140-54.0E  
 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。  
 照明弾発射を伴う。  
 海 図 W 2 8  
 出 所 小樽海上保安部



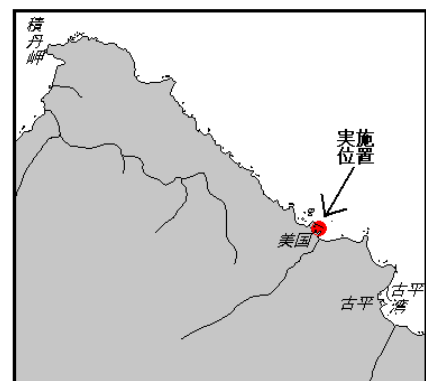
23年340項 北海道西岸 - 小樽港北方 救難訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成23年7月1日～31日 毎日0800～2100(土、日曜日及び祝日を除く)  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 44-00-08N 140-29-46E  
 (2) 44-00-08N 140-59-46E  
 (3) 43-30-08N 140-59-46E  
 (4) 43-30-08N 140-29-46E  
 海 図 W 4 1  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



23年341項 北海道西岸 - 積丹岬南東方(美国漁港) 花火大会  
 下記位置で、花火大会が実施される。

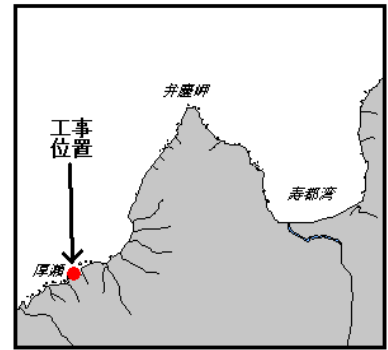
期 日 平成23年6月26日(雨天荒天時は延期) 2000～2100  
 位 置 43-18.0N 140-36.4E 付近  
 備 考 実施期間中、漁港の出入港が制限される。  
 海 図 W 2 8  
 出 所 小樽海上保安部



23年342項 北海道西岸 - 弁慶岬南西方(厚瀬漁港) 消波ブロック据付工事

下記位置で、起重機船による消波ブロック据付工事が実施される。

期 間 平成23年6月20日～平成24年1月20日 日出～日没  
 位 置 42-44.5N 140-06.6E 付近  
 海 図 W 1 1  
 出 所 小樽海上保安部



23年343項 北海道西岸 - 岩内港西方 救難訓練

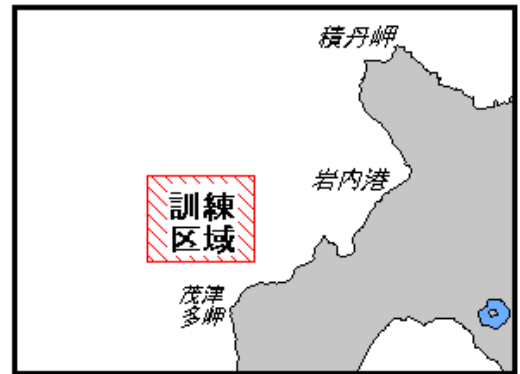
下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成23年7月1日～31日 毎日0800～2100(土、日曜日及び祝日を除く)

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 43-00-09N 139-29-47E
- (2) 43-00-09N 139-54-47E
- (3) 42-45-09N 139-54-47E
- (4) 42-45-09N 139-29-47E

海 図 W 1 1  
 出 所 航空自衛隊千歳航空基地



23年344項 北海道西岸 - 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23年6月21日～29日

区 域 1 下記5地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 41-40.0N 140-00.3E(岸線上)
- (2) 41-40.0N 139-00.0E
- (3) 42-30.0N 137-40.0E
- (4) 43-00.0N 138-00.0E
- (5) 43-00.0N 140-31.6E(岸線上)

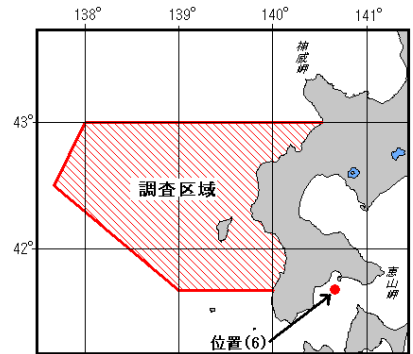
2 下記位置付近

- (6) 41-40.0N 140-40.0E

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 1 5 4

出 所 中央水産試験場



23年345項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦3隻による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成23年7月7日(予備日9日) 0600～1700

区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内区域

備 考 訓練中、自衛艦は国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W 1 0 - W 4 3

出 所 防衛省海上幕僚監部

