

一管区水路通報第 1 8 号

平成 2 2 年 5 月 2 1 日

第一管区海上保安本部

第 2 3 7 項	北海道南岸	室蘭港	水質調査
第 2 3 8 項	北海道南岸	釧路港南東方	救難訓練
第 2 3 9 項	北海道南岸	厚岸港及び付近	小型船舶操縦訓練
第 2 4 0 項	北海道南岸	納沙布岬南西方	海底地震計設置作業等
第 2 4 1 項	北海道南岸	瑤瑤瑠水道	集団操業
第 2 4 2 項	北海道北岸	オホーツク海	海洋調査等
第 2 4 3 項	北海道北岸	紋別港北方	養殖施設撤去作業
第 2 4 4 項	北海道北岸	紋別港北西方	養殖施設設置作業等
第 2 4 5 項	北海道北岸	神威岬南東方	掘下げ作業
第 2 4 6 項	北海道西岸	礼文島	深淺測量等
第 2 4 7 項	北海道西岸	礼文島	船揚場改良工事
第 2 4 8 項	北海道西岸	利尻島	魚礁設置作業
第 2 4 9 項	北海道西岸	天塩港南方	操業禁止区域設定
第 2 5 0 項	北海道西岸	天売島及び焼尻島付近	海底電力線点検作業
第 2 5 1 項	北海道西岸	留萌港北西方	魚礁設置作業
第 2 5 2 項	北海道西岸	留萌港北西方	魚礁設置作業
第 2 5 3 項	北海道西岸	石狩湾港西南西方	水路測量
第 2 5 4 項	北海道西岸	石狩湾港西南西方	離岸堤築造工事
第 2 5 5 項	北海道西岸	小樽港付近	ヨットレース
第 2 5 6 項	北海道西岸		海洋調査等
第 2 5 7 項	北海道西岸	松前小島南西方	射撃訓練
第 2 5 8 項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第 2 5 9 項	津軽海峡	東口	救難訓練

※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>

F A X 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。

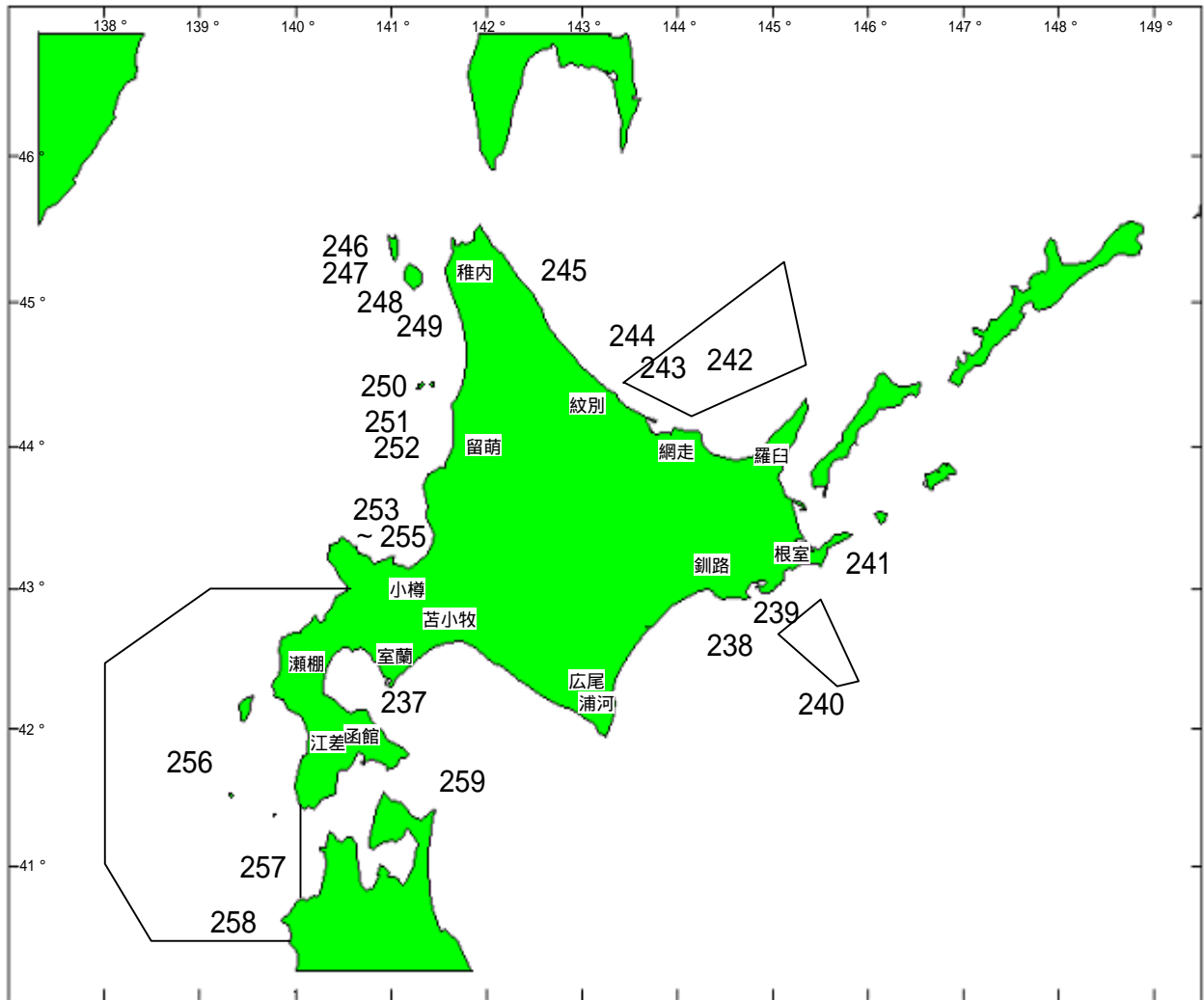
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

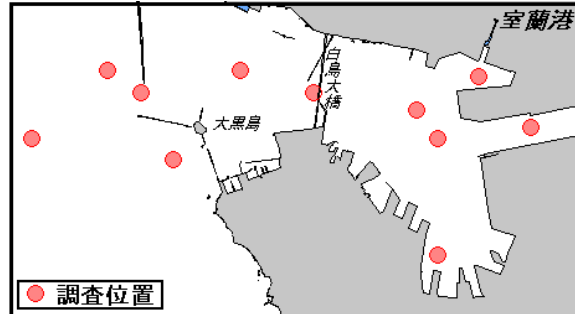
訓練・試験関係	-----	238、239、257、258 259
港湾施設関係	-----	245、247、254
海底施設関係	-----	250
海洋調査関係	-----	237、240、242、246 253、256
漁業関係	-----	241、243、244、248 249、251、252
海上行事関係	-----	255

22年237項 北海道南岸 — 室蘭港 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22年6月1日～4日
- 位 置 下記11地点
- (1) 42-20-45N 140-53-46E
 - (2) 42-21-19N 140-54-37E
 - (3) 42-21-08N 140-55-00E
 - (4) 42-20-34N 140-55-22E
 - (5) 42-21-19N 140-56-07E
 - (6) 42-21-08N 140-56-57E
 - (7) 42-20-59N 140-58-07E
 - (8) 42-20-45N 140-58-21E
 - (9) 42-19-46N 140-58-21E
 - (10) 42-21-16N 140-58-49E
 - (11) 42-20-50N 140-59-24E

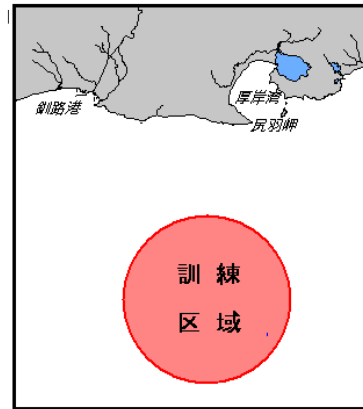
海 図 W16
出 所 室蘭港長



22年238項 北海道南岸 — 釧路港南東方 救難訓練

下記区域で、巡視船及び航空機2機による夜間救難訓練が実施される。

- 期 日 平成22年5月27日 1815～1935
- 区 域 42-35N 144-40E
を中心とする半径10海里の円内区域
- 備 考 吊上げ訓練実施及び照明弾等を投下する。
- 海 図 W1032
出 所 釧路海上保安部



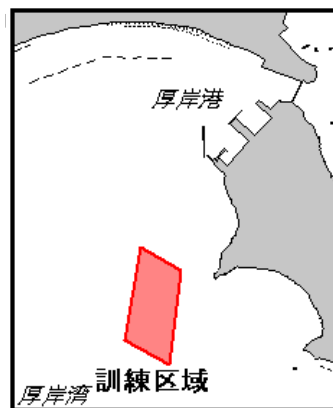
22年239項 北海道南岸 — 厚岸港及び付近 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施されている。

- 期 間 平成22年11月30日まで 毎日1000～1500(土・日曜日、祝日を除く)
- 区 域 下記4地点により囲まれる区域
- (1) 43-01-10.2N 144-48-54.0E
 - (2) 43-00-55.0N 144-49-29.3E
 - (3) 42-59-56.0N 144-49-18.1E
 - (4) 43-00-11.0N 144-48-39.7E

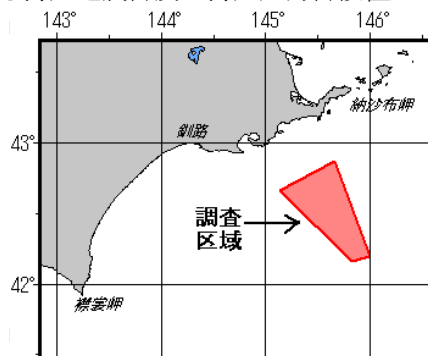
備 考 区域内に浮標3基設置

海 図 W36
出 所 釧路海上保安部



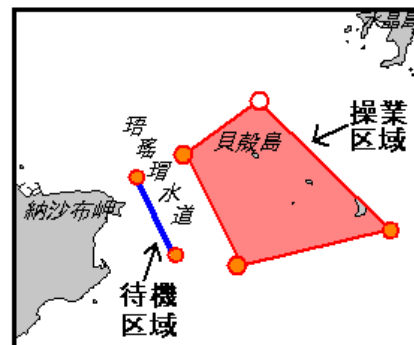
22年240項 北海道南岸 — 納沙布岬南西方 海底地震計設置作業等
 下記区域で、作業船「かいこう(1,460t)」による海底地震計及び海底圧力計設置並びに回収作業が実施される。

期 間 平成22年6月1日～6日
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 42-52.5N 145-39.8E
 (2) 42-12.0N 146-00.0E
 (3) 42-09.9N 145-49.4E
 (4) 42-40.3N 145-07.9E
 海 図 W34
 出 所 釧路海上保安部



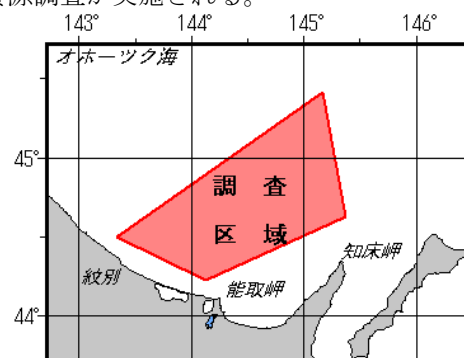
22年241項 北海道南岸 — 瑠璃瑠水道 集団操業
 下記区域で、昆布漁船の集団操業が実施される。

期 間 平成22年6月1日～9月30日 毎日0600～1400
 操業区域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 43-23-49N 145-50-11E
 (2) 43-24-32N 145-51-33E
 (3) 43-22-45N 145-54-05E
 (4) 43-22-15N 145-51-15E
 出漁待機区域 下記2地点を結ぶ線上の西側
 (5) 43-23-26N 145-49-14E
 (6) 43-22-25N 145-49-55E
 備 考 上記(1)(3)～(6)にオレンジ色浮標設置、
 (2)に白色浮標設置。
 浮標は5月22日に設置予定。
 操業隻数255隻。
 0600に待機区域より一斉出漁する。
 海 図 W8
 出 所 根室海上保安部



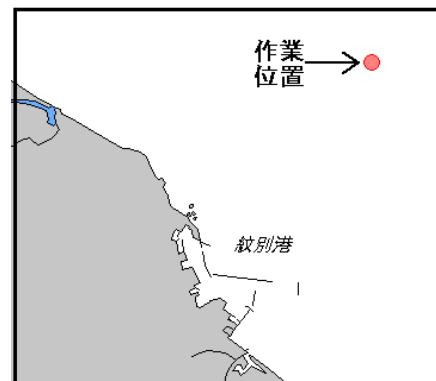
22年242項 北海道北岸 — オホーツク海 海洋調査等
 下記区域で、調査船「北光丸(902t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成22年5月29日～6月2日
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 45-25.0N 145-10.0E
 (2) 44-38.0N 145-22.0E
 (3) 44-13.6N 144-07.7E
 (4) 44-30.0N 143-20.0E
 備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 海 図 W37
 出 所 北海道区水産研究所



22年243項 北海道北岸 — 紋別港北方
 下記位置で、養殖施設用ブロックの撤去作業が実施される。
 期 間 平成22年5月24日～6月15日
 位 置 44-23.4N 143-25.0E 付近
 備 考 紋別港第3ふ頭で、ブロック仮置作業あり。
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部

養殖施設撤去作業



22年244項 北海道北岸 — 紋別港北西方
 下記区域で、養殖施設の設置及び撤去作業が実施されている。
 期 間 平成22年10月31日まで
 区 域 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 44-39-05.5N 143-04-47.8E
 (2) 44-31-14.5N 143-17-48.8E
 (3) 44-30-18.5N 143-15-56.8E
 (4) 44-32-30.2N 143-09-02.7E
 (5) 44-37-19.0N 143-02-18.7E
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部

養殖施設設置作業等



22年245項 北海道北岸 — 神威岬南東方、(問牧漁港)
 下記位置で、掘下げ作業が実施されている。
 期 間 平成22年8月20日まで
 位 置 44-59-24N 142-32-44E 付近
 海 図 W1039
 出 所 稚内海上保安部

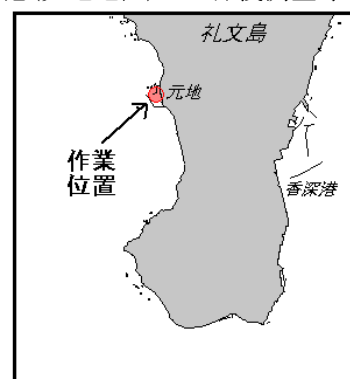
神威岬南東方、(問牧漁港)

掘下げ作業



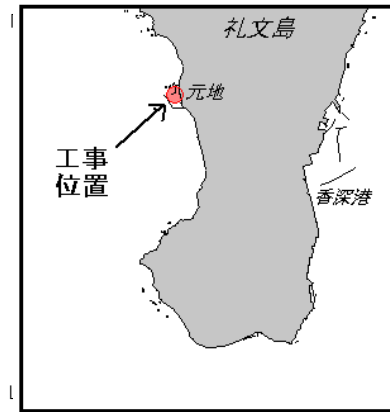
22年246項 北海道西岸 — 礼文島、礼文西漁港(元地地区)
 下記位置で、深浅測量及び防波堤目視調査が実施されている。
 期 間 平成22年7月20日まで 日出～日没
 位 置 45-18.3N 141-01.0E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W1043
 出 所 稚内海上保安部

深浅測量等



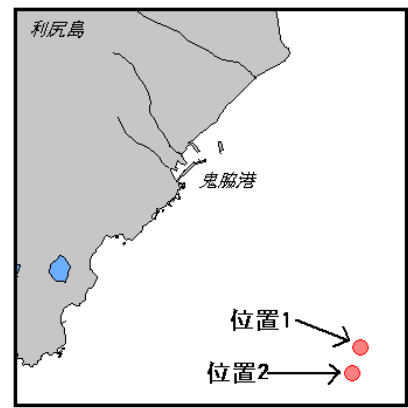
22年247項 北海道西岸 — 礼文島、礼文西漁港(元地地区) 船揚場改良工事

下記位置で、船揚場改良工事が実施される。
 期 間 平成22年5月24日～8月27日
 位 置 45-18.3N 141-01.3E 付近
 備 考 ボンデンで作業位置を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W1043
 出 所 稚内海上保安部



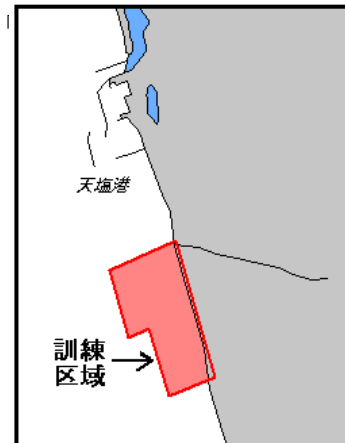
22年248項 北海道西岸 — 利尻島、鬼脇港南東方 魚礁設置作業

下記位置で、魚礁設置作業が実施される。
 期 間 平成22年5月24日～7月30日
 位 置 下記2地点
 (1) 45-06-34N 141-20-40E
 (2) 45-06-21N 141-20-35E
 備 考 3.0m型FP魚礁(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)231基沈設。
 鬼脇港で積出し作業あり。
 海 図 W21
 出 所 稚内海上保安部



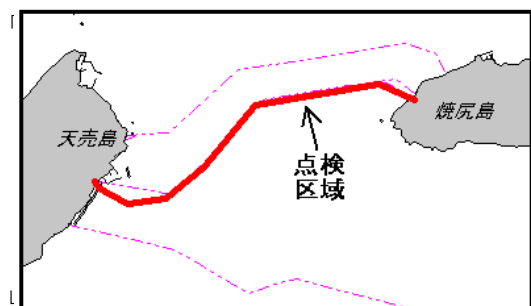
22年249項 北海道西岸 — 天塩港南方 操業禁止区域設定

下記区域で、陸上自衛隊水陸両用車及び航空機による訓練が実施されるため、操業禁止区域が設定される。
 期 間 平成22年6月1日～8月29日 毎日0000～2400
 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) 44-50-21N 141-45-14E(岸線上)
 (2) 44-50-12N 141-44-45E
 (3) 44-50-43N 141-44-32E
 (4) 44-50-39N 141-44-19E
 (5) 44-51-10N 141-44-07E
 (6) 44-51-23N 141-44-49E(岸線上)
 備 考 上記区域内で、全ての漁業の操業禁止。
 海 図 W1045
 出 所 稚内海上保安部

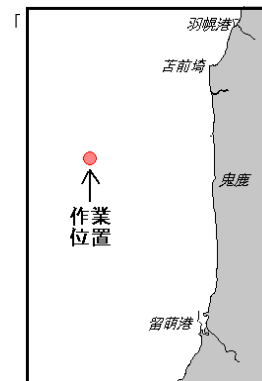


22年250項 北海道西岸 — 天売島及び焼尻島付近 海底電力線点検作業

下記区域で、海底電力線点検作業が実施される。
 期 間 平成22年5月31日～6月30日 日出～日没
 区 域 下記2地点を結ぶ海底電力線上付近
 (1) 44-25-34N 141-19-48E(岸線上)
 (2) 44-26-10N 141-23-07E(岸線上)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W40B
 出 所 留萌海上保安部



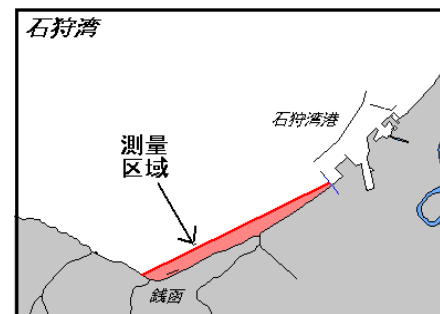
22年251項 北海道西岸 — 留萌港北西方 魚礁設置作業
 下記位置で、魚礁設置作業が実施される。
 期 間 平成22年5月25日～7月30日
 位 置 44-11.2N 141-25.2E
 備 考 オクトム産卵礁ブロック(大きさ1.7m×1.6m×1.6m)
 530基沈設。
 鬼鹿漁港で積出し作業あり。
 旗付ボンデンで作業位置を表示。
 海 図 W1045
 出 所 留萌海上保安部



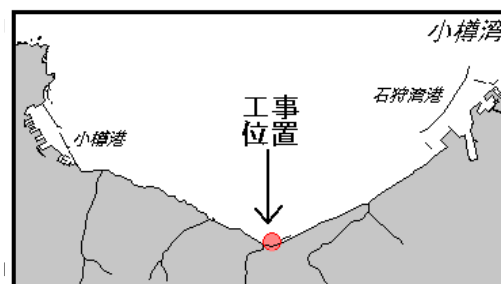
22年252項 北海道西岸 — 留萌港北西方 魚礁設置作業
 下記位置で、魚礁設置作業が実施されている。
 期 間 平成22年6月30日まで
 位 置 44-00.1N 141-35.4E 付近
 備 考 オクトム産卵礁ブロック(大きさ1.7m×1.6m×1.6m)
 350基沈設。
 留萌港で積出し作業あり。
 旗付ボンデンで作業位置を表示。
 海 図 W1045
 出 所 留萌海上保安部



22年253項 北海道西岸 — 石狩湾港西南西方 水路測量
 下記区域で、水路測量が実施されている。
 期 間 平成22年5月31日まで
 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) 43-08.8N 141-09.1E(岸線上)
 (2) 43-11.3N 141-16.0E(岸線上)
 備 考 測量船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚。
 海 図 W28
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



22年254項 北海道西岸 — 石狩湾港西南西方、(銭函海岸) 離岸堤築造工事
 下記位置で、起重機船による離岸堤築造工事が実施されている。
 期 間 平成22年9月30日まで
 位 置 43-08.8N 141-09.8E 付近
 備 考 旗付浮標で作業区域を表示。
 海 図 W28
 出 所 小樽海上保安部



22年255項 北海道西岸 — 小樽港付近 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22年5月30日 0900～1500(荒天中止)

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

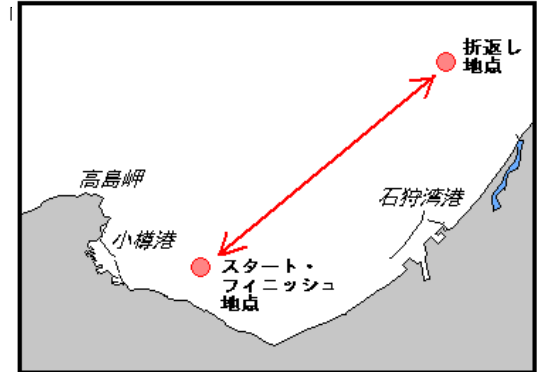
(1) 43-19.3N 141-18.5E (折返地点)

(2) 43-11.6N 141-05.9E (スタート・フィニッシュ地点)

備 考 上記(1)(2)にオレンジ色浮標設置。
参加予定艇数 クルーザーヨット約10艇。
警戒船配備。

海 図 W 2 8

出 所 小樽海上保安部



22年256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22年5月24日～6月2日

区 域 下記7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 41-33N 140-00E(岸線上)

(2) 39-30N 140-00E

(3) 39-30N 138-30E

(4) 40-00N 138-00E

(5) 42-30N 138-00E

(6) 43-00N 139-00E

(7) 43-00N 140-33E(岸線上)

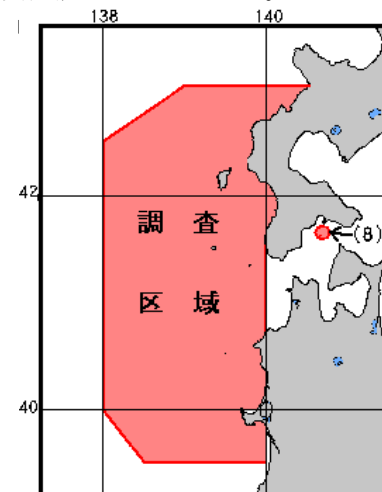
下記位置付近

(8) 41-40N 140-40E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
釣獲作業あり。

海 図 W 1 1 5 4

出 所 函館水産試験場



22年257項 北海道西岸 — 松前小島南西方 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 間 平成22年5月27日(予備日28日)1000～1700

区 域 41-06N 139-34E

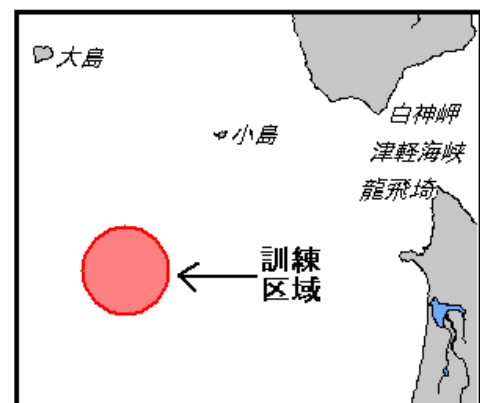
を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

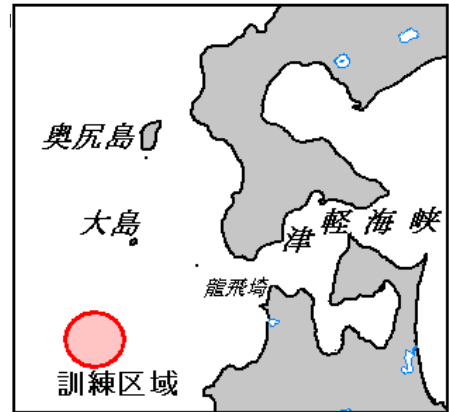
自船警戒。

海 図 W 1 0

出 所 函館海上保安部



22年258項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練
 下記区域で、自衛隊航空機4機による水上射撃訓練が実施される。
 期 日 平成22年6月7日、8日(予備日9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
 海 図 W10-W43
 出 所 防衛省海上幕僚監部



22年259項 津軽海峡 - 東口 救難訓練
 下記区域で、巡視船及び航空機2機による夜間救難訓練が実施される。
 期 日 平成22年5月26日 1850~1950
 区 域 41-35.0N 141-18.0E
 を中心とする半径10海里の円内区域
 備 考 吊上げ訓練及び照明弾投下を伴う。
 海 図 W10
 出 所 函館航空基地

