

一管区水路通報第 1 7 号

平成 2 3 年 4 月 2 8 日

第一管区海上保安本部

第 1 8 6 項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第 1 8 7 項	北海道南岸	内浦湾及び付近	海洋調査等
第 1 8 8 項	北海道南岸	室蘭港	防災訓練
第 1 8 9 項	北海道南岸	室蘭港	水質調査
第 1 9 0 項	北海道南岸	十勝港	水質調査
第 1 9 1 項	北海道南岸	厚岸湾	潜水調査
第 1 9 2 項	北海道南岸	湯沸岬南西方	防波堤築造工事
第 1 9 3 項	北海道南岸	落石岬付近	岸壁改良工事
第 1 9 4 項	北海道南岸	花咲港	深淺測量等
第 1 9 5 項	北海道東岸	野付埼北方	養殖施設設置
第 1 9 6 項	北海道北岸	枝幸港南東方	掘下げ作業
第 1 9 7 項	北海道西岸	利尻島	小型船舶操縦訓練
第 1 9 8 項	北海道西岸	増毛港及び付近	小型船舶操縦訓練
第 1 9 9 項	北海道西岸	石狩湾	防波堤延長工事等
第 2 0 0 項	北海道西岸	石狩湾及び付近	海洋調査等
第 2 0 1 項	北海道西岸	小樽港及び付近	ヨット操縦訓練
第 2 0 2 項	北海道西岸	神威岬東方	魚礁設置作業
第 2 0 3 項	北海道西岸	神威岬南南東方	防波堤築造工事
第 2 0 4 項	北海道西岸	瀬棚港	漁具設置
第 2 0 5 項	北海道西岸 ~ 本州北西岸		水路測量
第 2 0 6 項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第 2 0 7 項	津軽海峡	東方	射撃訓練

お 知 ら せ

東北地方太平洋沖地震等の影響による海図の記載内容について

東北地方太平洋沖地震等の影響による海図の記載内容について平成23年3月11日午後2時46分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下さい。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。

一管区水路通報の発行について

次週 5 月 6 日（金）は、一管区水路通報の発行をお休みさせていただきます。
今回発行は、5 月 1 3 日（金）の発行となります。

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）

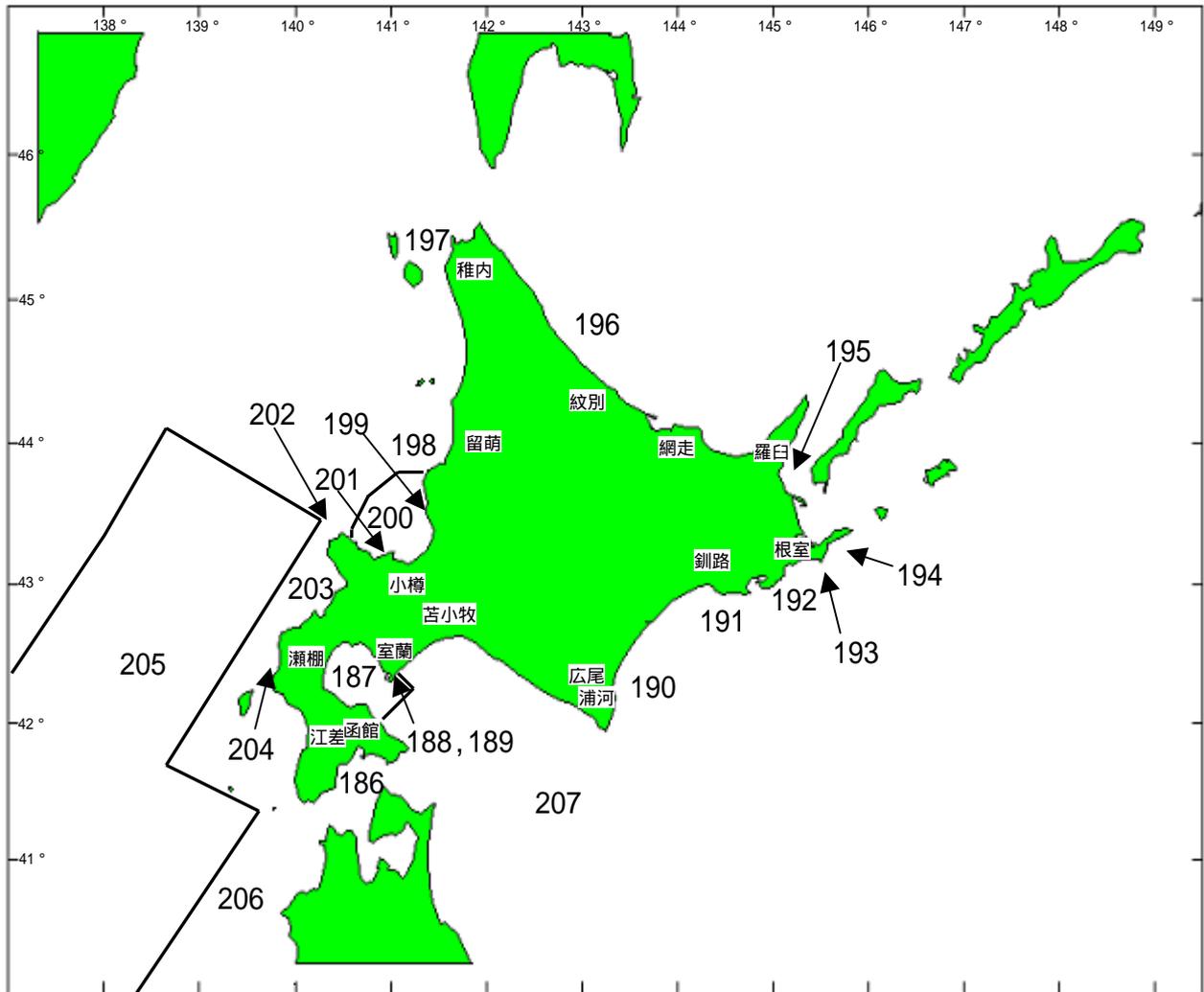
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記どうぞ。

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

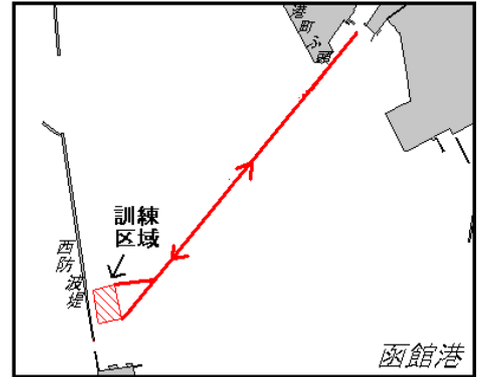


事項別索引

訓練・試験関係	-----	186、188、197、198 201、206、207
港湾施設関係	-----	192、193、196、199 203
海洋調査関係	-----	187、189、190、194 200、205
漁業関係	-----	191、195、202、204

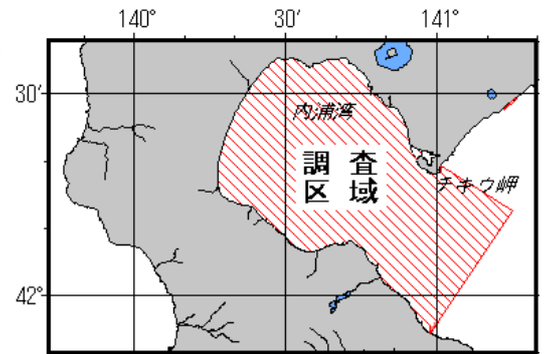
23年186項 北海道南岸 - 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練

下図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成23年5月13日～18日まで 毎日0900～1600
 区 域 西防波堤内側
 備 考 浮標3基設置。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



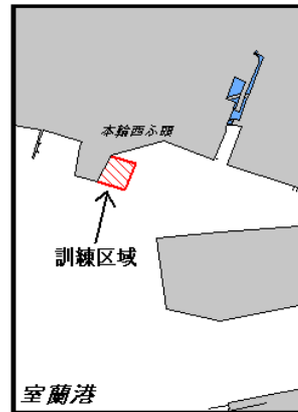
23年187項 北海道南岸 - 内浦湾及び付近 海洋調査等

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23年5月9日～13日
 区 域 下記3地点を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



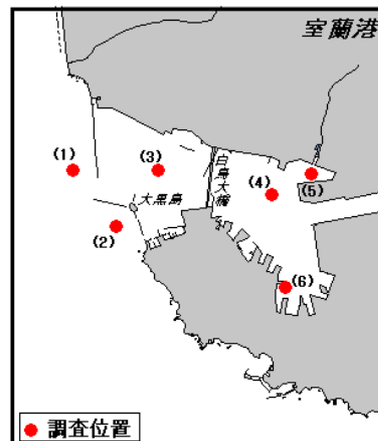
23年188項 北海道南岸 - 室蘭港、第2区 防災訓練

下図に示す区域で、油防除訓練が実施される。
 期 間 平成23年5月12日 1300～1700、13日 0900～1200
 備 考 オイルフェンス展張作業あり。
 警戒船配備。
 海 図 W 1 6
 出 所 室蘭港長



23年189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23年5月1日～5月31日 日出～日没
 位 置 下記6地点
 (1) 42-21-19N 140-54-37E
 (2) 42-20-34N 140-55-22E
 (3) 42-21-19N 140-56-07E
 (4) 42-20-59N 140-58-07E
 (5) 42-21-16N 140-58-49E
 (6) 42-19-46N 140-58-21E
 海 図 W 1 6
 出 所 室蘭港長



23年190項 北海道南岸 - 十勝港

下記位置で、作業船による水質調査が実施されている。

期 間 平成23年5月31日まで 日出～日没

位 置 下記5地点

(1) 42-18-39N 143-20-01E

(2) 42-17-09N 143-20-01E

(3) 42-17-54N 143-20-01E

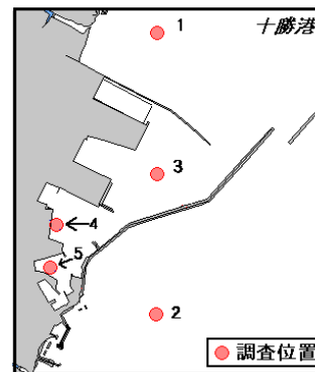
(4) 42-17-42N 143-19-24E

(5) 42-17-24N 143-19-16E

海 図 W 3 5

出 所 広尾海上保安署

水質調査



23年191項 北海道南岸 - 厚岸湾 潜水調査

下図に示す区域で、潜水土によるカキ中間育成施設調査が実施される。

期 間 平成23年5月1日～31日 日出～日没

海 図 W 3 6

出 所 釧路海上保安部



23年192項 北海道南岸 - 湯沸岬南西方、散布埼付近(散布漁港) 防波堤築造工事

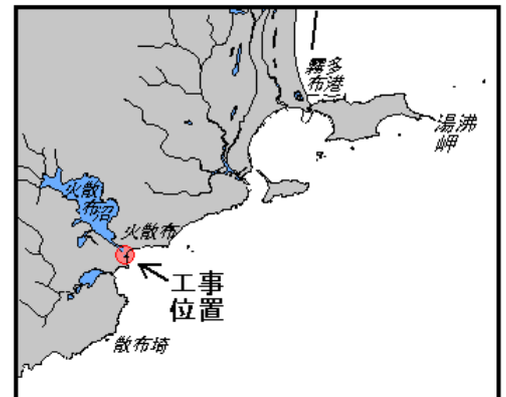
下記区域で、防波堤築造工事が実施される。

期 間 平成23年5月6日～平成24年3月25日 日出～日没

区 域 43-01-36N 145-01-57E 付近

海 図 W 2 6

出 所 釧路海上保安部



23年193項 北海道南岸 - 落石岬付近、落石漁港 岸壁改良工事

下図に示す区域で、起重機船及び潜水土等による岸壁改良工事が実施される。

期 間 平成23年5月2日～10月21日 0500～1900

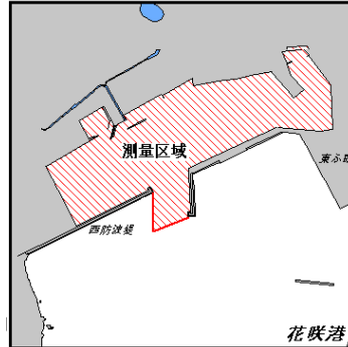
備 考 作業区域に赤旗及び灯付浮標を設置。

海 図 W 2 4 (落石漁港)

出 所 根室海上保安部



23年194項 北海道南岸 - 花咲港 深浅測量等
 下図に示す区域で、深浅測量及び潜水士による岸壁調査が実施されている。
 期 間 平成23年6月30日まで 日出～日没
 備 考 測量中、赤白旗掲揚。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W24（花咲港）
 出 所 根室海上保安部



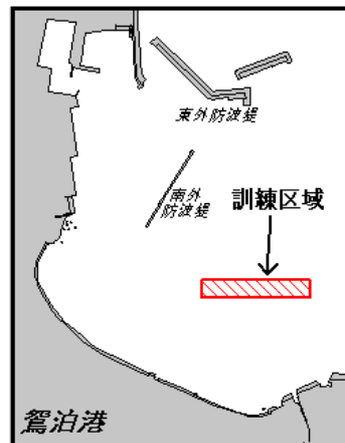
23年195項 北海道東岸 - 野付埼北方 養殖施設設置
 下記区域で、ホタテ中間養殖施設が設置されている。
 期 間 平成23年10月31日まで
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 43-45.6N 145-12.8E
 (2) 43-48.5N 145-12.8E
 (3) 43-48.5N 145-10.2E
 (4) 43-45.6N 145-10.2E
 備 考 周囲に赤白色旗付及びレーダ反射器付浮標設置。
 海 図 W42
 出 所 羅臼海上保安署



23年196項 北海道北岸 - 枝幸港南東方（乙忠部漁港） 掘下げ作業
 下記位置で、掘下げ作業が実施されている。
 期 間 平成23年6月30日まで 日出～日没
 位 置 44-46-57N 142-43-20E 付近
 備 考 ボンデンで作業区域を表示。
 海 図 W1039
 出 所 稚内海上保安部



23年197項 北海道西岸 - 利尻島、鴛泊港 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る。
 期 間 平成23年4月28日～5月10日 0800～1700
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 45-14-15N 141-14-16E
 (2) 45-14-13N 141-14-16E
 (3) 45-14-13N 141-14-01E
 (4) 45-14-15N 141-14-01E
 備 考 ボンデンで訓練区域を表示。
 海 図 W21（分図「鴛泊港」）
 出 所 稚内海上保安部

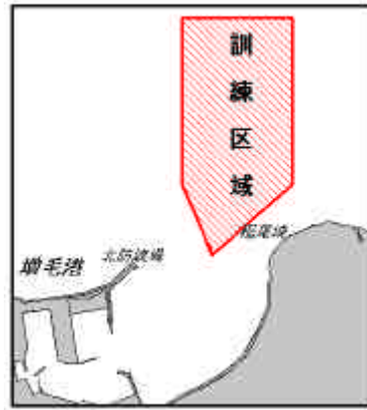


23年198項 北海道西岸 - 増毛港及び付近 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成23年5月1日～5日 0700～日没
 区 域 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 43-51-46.5N 141-32-22.7E
- (2) 43-52-15.7N 141-32-22.7E
- (3) 43-52-15.7N 141-32-49.6E
- (4) 43-51-46.5N 141-32-49.6E
- (5) 43-51-34.4N 141-32-30.9E

備 考 区域内に浮標3基設置。
 海 図 W40A(増毛港)
 出 所 留萌海上保安部



23年199項 北海道西岸 - 石狩湾、愛冠岬南南東方(厚田漁港) 防波堤延長工事等

下記区域で、起重機船及び潜水土による防波堤延長及び改修工事が実施される。

期 間 平成23年5月10日～11月30日 日出～日没

区 域 43-23.8N 141-25.9E 付近
 備 考 工事区域に灯付浮標を設置。

海 図 W28
 出 所 小樽海上保安部



23年200項 北海道西岸 - 石狩湾及び付近 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5月10日～16日

区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 43-15.6N 140-39.7E (岸線上)
- (2) 43-20.0N 140-39.7E
- (3) 43-35.0N 140-54.8E
- (4) 43-45.0N 141-14.7E
- (5) 43-45.0N 141-21.1E (岸線上)

備 考 曳網作業あり。
 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W28
 出 所 稚内水産試験場



23年201項 北海道西岸 - 小樽港及び付近 ヨット操縦訓練

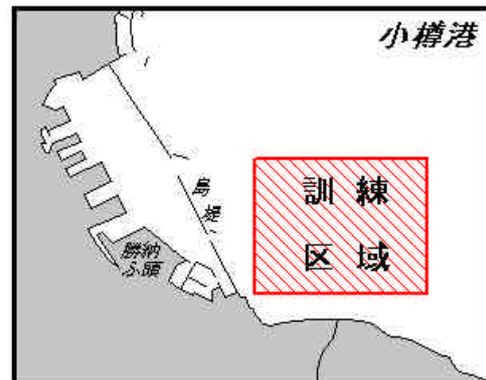
下記区域で、ヨットの操縦訓練が実施されている。

期 間 平成23年11月30日まで 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 43-12-00N 141-02-15E
- (2) 43-12-00N 141-04-00E
- (3) 43-11-00N 141-04-00E
- (4) 43-11-00N 141-02-15E

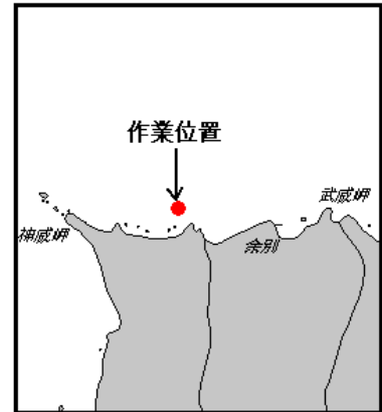
海 図 W5
 出 所 小樽港長



23年202項 北海道西岸 - 神威岬東方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船及び潜水土による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成23年5月9日～7月20日 日出～日没
 位 置 43-20.1N 140-22.4E 付近
 備 考 円形セピア魚礁(直径約3m、高さ約1m)145基沈設。
 余別(来岸)漁港で積出し作業あり。
 海 図 W 2 8
 出 所 小樽海上保安部



23年203項 北海道西岸 - 神威岬南南東方、竜神岬付近(神恵内漁港) 防波堤築造工事

下記区域で、起重機船及び潜水土による防波堤築造工事が実施される。

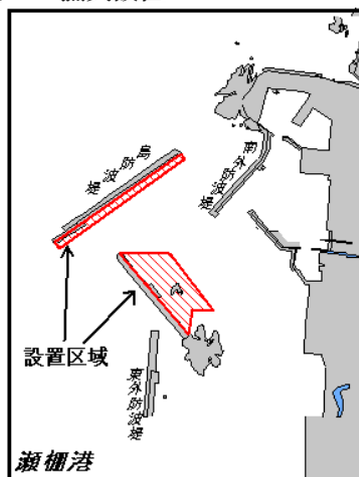
期 間 平成23年5月6日～10月20日 日出～日没
 区 域 43-08.4N 140-25.4E 付近
 備 考 工事中、岩内港から神恵内漁港までのケーソンえい航が実施される。
 海 図 W 2 8
 出 所 小樽海上保安部



23年204項 北海道西岸 - 瀬棚港 漁具設置

下図に示す区域に、漁具が設置されている。

期 間 平成23年9月15日まで
 備 考 漁具にボンデンを設置。
 海 図 W 3 9 (瀬棚港)
 出 所 瀬棚海上保安署



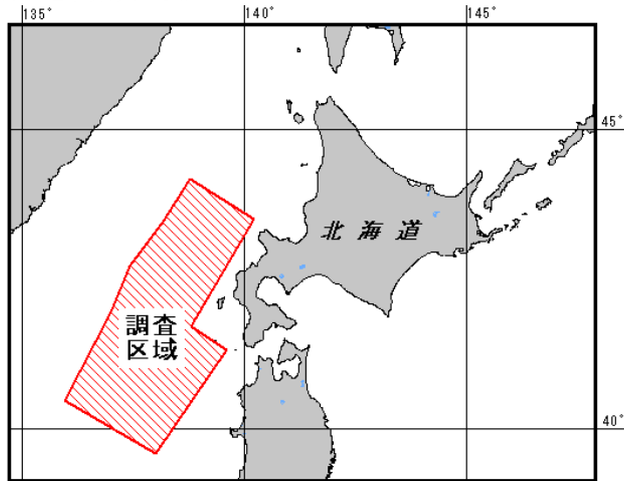
23年205項 北海道西岸～本州北西岸 水路測量
 下記区域で、調査船「資源(10,395t)」による水路測量が実施される。

期 間 平成23年5月7日～6月30日
 区 域 下記9地点により囲まれる区域

- (1) 44-12-06N 138-47-11E
- (2) 43-32-29N 140-13-26E
- (3) 41-45-20N 138-48-45E
- (4) 41-22-06N 139-37-12E
- (5) 39-35-03N 138-01-24E
- (6) 40-29-38N 135-58-27E
- (7) 41-59-40N 136-59-38E
- (8) 42-45-50N 137-26-20E
- (9) 43-28-20N 138-08-30E

備 考 測量中、ストリーマケーブル(長さ約6.6km、ケーブル末端に灯付ブイ装備)を曳航する。
 測量中、白紅白のえん尾旗を掲揚する。
 警戒船3隻配備。

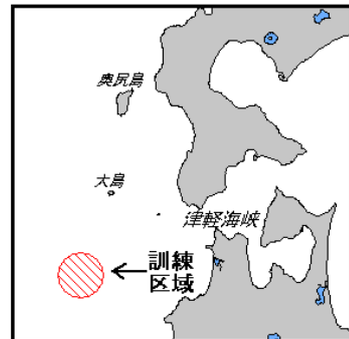
海 図 W1154
 出 所 海上保安庁海洋情報部



23年206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23年5月9日、10日(予備日11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

海 図 W10-W43
 出 所 防衛省海上幕僚監部



23年207項 津軽海峡 - 東方 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23年5月9日、10日(予備日11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

海 図 W43-W53
 出 所 防衛省海上幕僚監部

