

一管区水路通報第 1 3 号

平成 2 8 年 4 月 1 日

第一管区海上保安本部

第 1 5 8 項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第 1 5 9 項	北海道東岸	野付水道付近 (峯浜漁港)	掘下げ作業
第 1 6 0 項	北海道東岸	羅臼港	埋立て作業
第 1 6 1 項	北海道北岸	網走港	防波堤延長作業
第 1 6 2 項	北海道北岸	サロマ湖	アイスブーム撤去作業
第 1 6 3 項	北海道北岸	サロマ湖	深淺測量
第 1 6 4 項	北海道北岸	紋別港東南東方 (湧別海岸)	離岸堤設置作業
第 1 6 5 項	北海道北岸	宗谷岬南東方	防砂堤築造作業
第 1 6 6 項	北海道北岸	宗谷岬南西方	防波堤改修作業
第 1 6 7 項	北海道西岸	野寒布岬～積丹岬	海洋調査等
第 1 6 8 項	北海道西岸	焼尻島	漁業組合等移転
第 1 6 9 項	北海道西岸	焼尻島	消波ブロック存在
第 1 7 0 項	北海道西岸	天売島	消波ブロック設置
第 1 7 1 項	北海道西岸	石狩湾港	潜水訓練等
第 1 7 2 項	北海道西岸	石狩湾港	放水口改修作業等
第 1 7 3 項	北海道西岸	石狩湾港	防波堤一部完成
第 1 7 4 項	北海道西岸	小樽港	潜水訓練
第 1 7 5 項	北海道西岸	小樽港	潜水訓練
第 1 7 6 項	北海道西岸	小樽港	端艇等練習実施
第 1 7 7 項	北海道西岸	小樽港付近	ヨット操船練習
第 1 7 8 項	津軽海峡	西方	水路測量
第 1 7 9 項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第 1 8 0 項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第 1 8 1 項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練
第 1 8 2 項	本州東岸	尻屋埼東方	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。

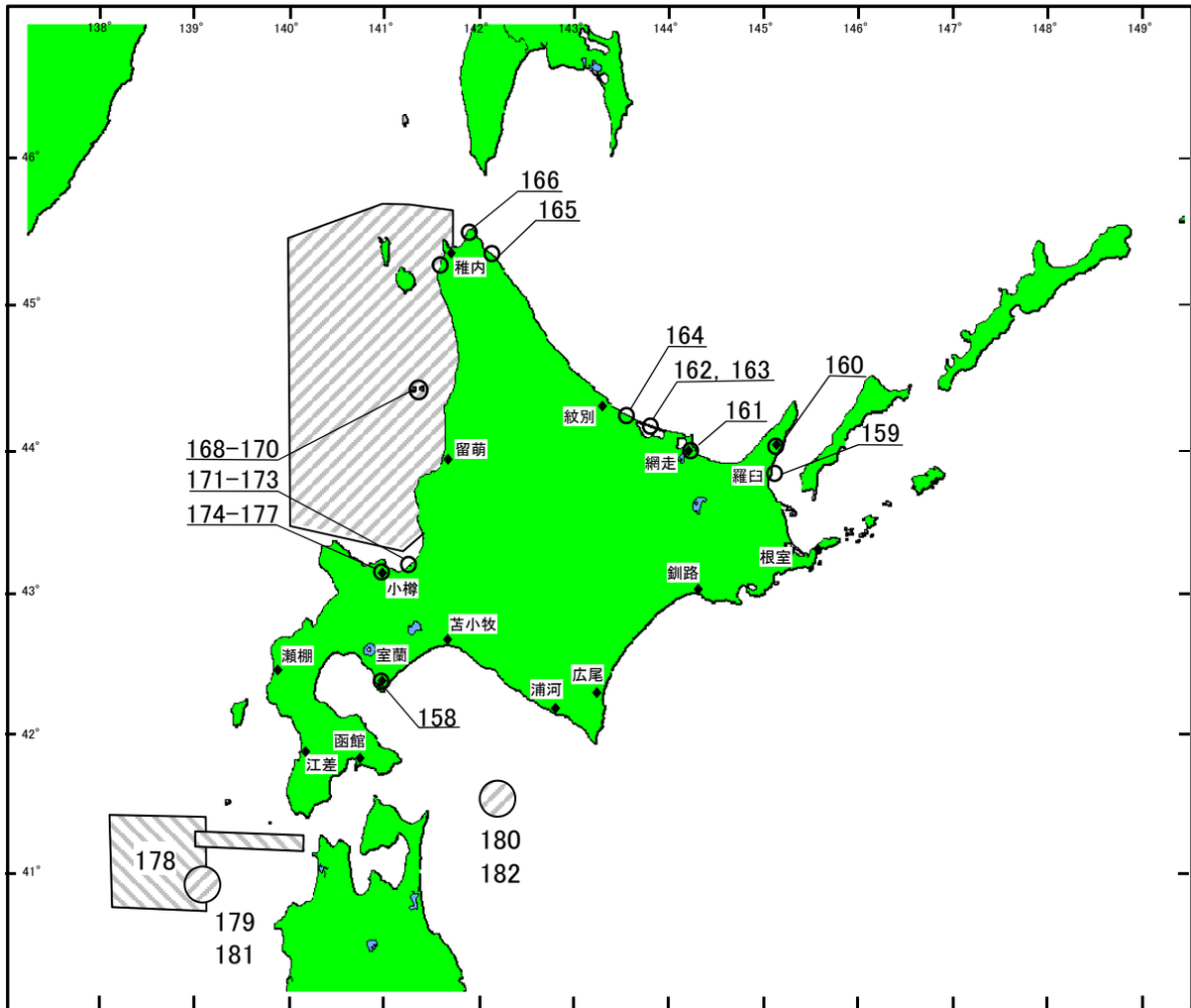
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	158、171、174、175、179 180、181、182
港湾施設関係	-----	159、160、161、162、164、 165、166、169、170、172、 173
海洋調査関係	-----	163、167、178
目標物関係	-----	168
海上行事関係	-----	176、177

28年158項 北海道南岸 ー 室蘭港、第3区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成28年4月12日、13日、19日、20日 (予備日14日、15日、21日、22日) 0915~1115

位 置 42-20-29N 140-56-08E 付近

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W16

出 所 室蘭港長



28年159項 北海道東岸 ー 野付水道付近(峯浜漁港) 掘下げ作業

下記位置で、起重機船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成28年6月10日まで 日出~日没

位 置 43-52.4N 145-05.8E

備 考 作業区域に赤旗付浮標を設置。

警戒船配備。

海 図 W42

出 所 羅臼海上保安署



28年160項 北海道東岸 ー 羅臼港 埋立て作業

一管区水路通報27年15号191項関連

下記区域で、埋立作業が実施されている。

期 間 当分の間

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) 44-01-16.6N 145-12-06.2E(防波堤上)

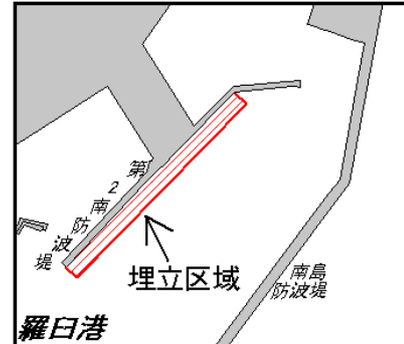
(2) 44-01-16.1N 145-12-07.0E

(3) 44-01-07.8N 145-11-55.8E

(4) 44-01-08.3N 145-11-55.2E(防波堤上)

海 図 W1402 (羅臼港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



28年161項 北海道北岸 ー 網走港 防波堤延長作業

下記区域で、起重機船及び潜水士による防波堤延長作業が実施される。

期 間 平成28年4月20日~12月15日 日出~日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 44-01-02.4N 144-18-12.1E

(2) 44-00-55.1N 144-18-22.2E

(3) 44-00-50.0N 144-18-15.2E

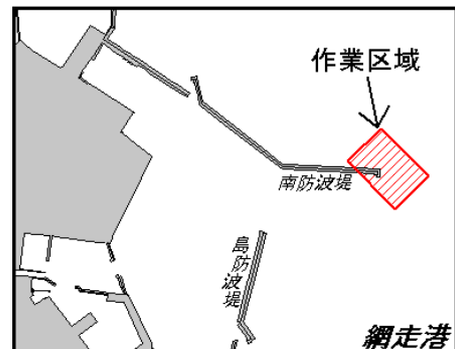
(4) 44-00-57.4N 144-18-05.1E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

作業区域は浮標で標示。

海 図 W29 (網走港)

出 所 網走海上保安署



28年162項 北海道北岸 - サロマ湖(第1、第2湖口) アイスブーム撤去作業

一管区水路通報27年49号969項関連

下記位置で、アイスブームの撤去作業が実施されている。

期 間 平成28年5月31日まで 日出～日没

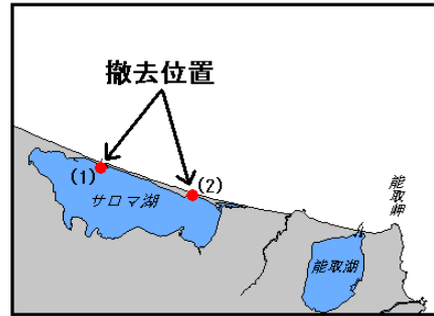
位 置 下記2地点付近

(1) 44-10-32N 143-47-02E (第1湖口)

(2) 44-08-38N 143-55-41E (第2湖口)

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



28年163項 北海道北岸 - サロマ湖(第1湖口) 深浅測量

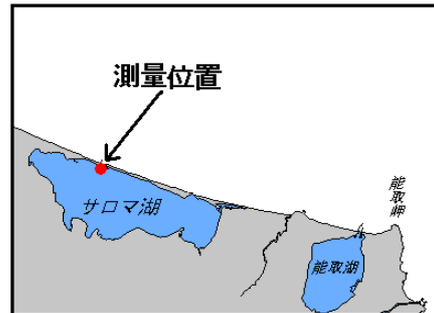
下記位置で、作業船による深浅測量が実施されている。

期 間 平成28年8月31日まで 日出～日没

位 置 44-11.1N 143-47.2E 付近

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



28年164項 北海道北岸 - 紋別港東南東方(湧別海岸) 離岸堤設置作業

下記位置で、潜水士及びクレーン船による離岸堤設置作業が実施される。

期 間 平成28年4月10日～7月29日 日出～日没

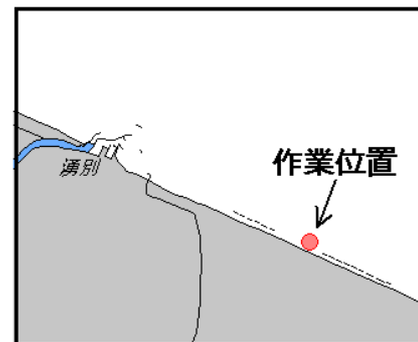
位 置 44-13.0N 143-40.2E 付近

備 考 紋別港及び湧別漁港から積出し作業あり。

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



28年165項 北海道北岸 - 宗谷岬南東方、杖苫内崎南東方(知来別漁港) 防砂堤築造作業

下記位置で、潜水士及び起重機船による防砂堤築造作業が実施されている。

期 間 平成29年3月21日まで 日出～日没

位 置 45-22.9N 142-05.6E 付近

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」掲揚。

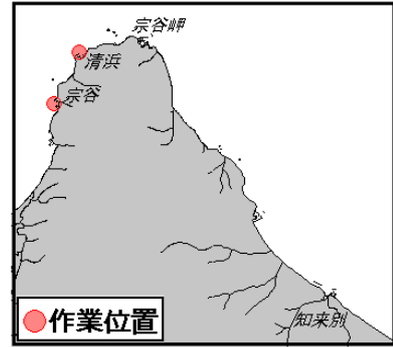
作業区域は黄色旗付浮標で標示。

海 図 W1040

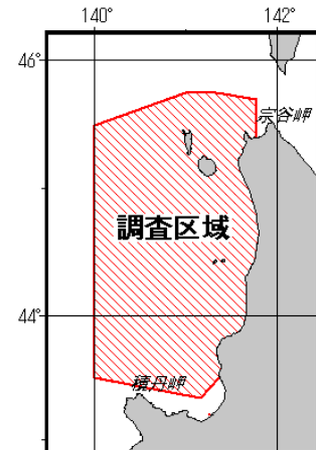
出 所 稚内海上保安部



28年166項 北海道北岸 — 宗谷岬南西方（宗谷（清浜）漁港、宗谷漁港）防波堤改修作業
 下記位置で、潜水士及び起重機船による防波堤改修作業が実施されている。
 期 間 平成29年3月21日まで 日出～日没
 位 置 下記2地点付近
 (1) 45-30.8N 141-53.8E
 (2) 45-29.1N 141-52.6E
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」掲揚。
 上記(1)(2)とも作業区域は黄色旗付浮標で標示。
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



28年167項 北海道西岸 — 野寒布岬～積丹岬 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28年4月12日～22日
 区 域 下記7地点を順に結ぶ線及び陸岸に囲まれる区域
 (1) 43-30.1N 141-21.9E（岸線上）
 (2) 43-20.1N 141-09.8E
 (3) 43-30.1N 139-59.8E
 (4) 45-30.1N 139-59.8E
 (5) 45-45.1N 140-59.8E
 (6) 45-45.1N 141-19.8E
 (7) 45-42.1N 141-46.3E
 (8) 45-24.5N 141-46.3E（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 W41
 出 所 稚内水産試験場



28年168項 北海道西岸 — 焼尻島、焼尻港 漁業組合等移転
 一管区水路通報28年12号155項削除
 下記位置の漁業組合及び水難救済所は、移転している。
 位 置 (移転前) 44-26-20N 141-25-37E
 (移転後) 44-26-31N 141-25-39E
 備 考 移転前建物に設置されていた無線柱は移転後はなくなった。
 海 図 W40B（分図「焼尻港」）
 出 所 留萌海上保安部



28年169項 北海道西岸 — 焼尻島、焼尻港 消波ブロック設置
 下記位置に、消波ブロックが設置されている。
 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) 44-26-25.0N 141-25-42.5E（防波堤上）
 (2) 44-26-25.2N 141-25-42.6E
 (3) 44-26-25.2N 141-25-42.7E
 (4) 44-26-25.0N 141-25-42.7E（防波堤上）
 海 図 W40B（分図「焼尻港」）
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



28年170項 北海道西岸 — 天売島、天売港 消波ブロック設置

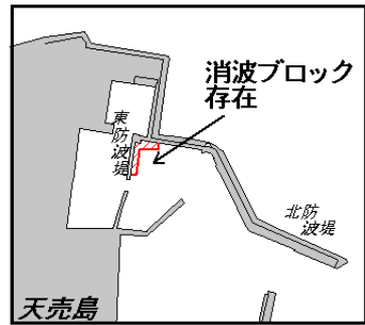
下記区域に、消波ブロックが設置されている。

区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 44-26-27.3N 141-19-41.5E (防波堤上)
- (2) 44-26-27.0N 141-19-41.5E
- (3) 44-26-27.0N 141-19-40.3E
- (4) 44-26-25.8N 141-19-40.1E
- (5) 44-26-25.9N 141-19-39.8E (防波堤上)

海 図 W40B (分図「天売港」)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



28年171項 北海道西岸 — 石狩湾港 潜水訓練等

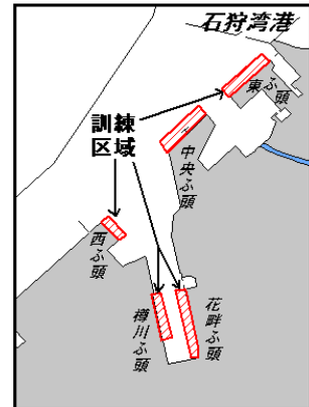
図に示す区域で、潜水訓練及び救命ボート操船訓練が実施されている。

期 間 平成29年3月31日までのうち月に1回程度 0930~1630

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



28年172項 北海道西岸 — 石狩湾港 放水口改修作業等

下記区域で、潜水士及びグラブ浚渫船等による放水口改修及び洗掘防止作業が実施される。

期 間 平成28年4月11日~9月15日

区 域 下記4地点により囲まれる区域

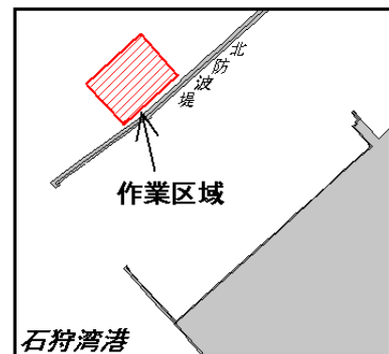
- (1) 43-12-07.5N 141-15-30.0E
- (2) 43-12-16.2N 141-15-43.1E
- (3) 43-12-09.0N 141-15-52.1E
- (4) 43-12-00.3N 141-15-39.0E

備 考 上記区域に黄色灯付浮標を設置。

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



28年173項 北海道西岸 — 石狩湾港 防波堤一部完成

一管区水路通報27年17号229項関連、同年35号699項関連

下記区域で、防波堤の一部が完成している。

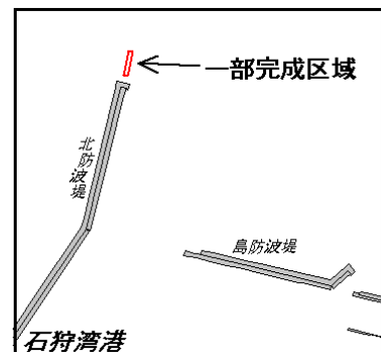
区 域 下記2地点を結ぶ線上幅約16.7m

- (1) 43-13-48.4N 141-17-22.6E
- (2) 43-13-45.2N 141-17-21.6E

備 考 上記区域付近に灯浮標を設置。

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



28年174項 北海道西岸 — 小樽港、第1区 潜水訓練

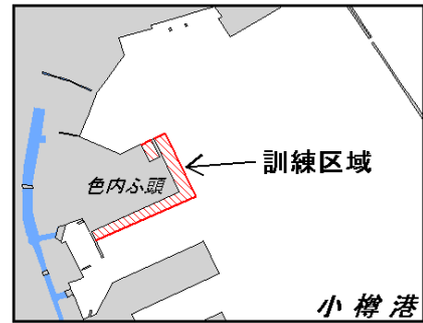
図に示す区域で、潜水訓練が実施されている。

期 間 平成29年3月31日までのうち月1回程度 0930～1630

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W5

出 所 小樽港長



28年175項 北海道西岸 — 小樽港、第1区、2区 潜水訓練

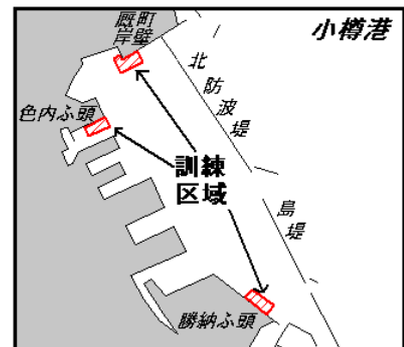
図に示す区域で、潜水訓練が実施されている。

期 間 平成29年3月31日まで（土、日及び祝日を除く） 0900～2200

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W5

出 所 小樽港長



28年176項 北海道西岸 — 小樽港、第2区 端艇等練習実施

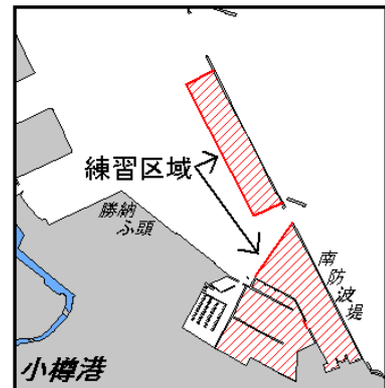
図に示す区域で、端艇等の練習が実施されている。

期 間 平成28年11月30日まで 日出～日没

備 考 救助艇配備。

海 図 W5

出 所 小樽港長



28年177項 北海道西岸 — 小樽港付近 ヨット操船練習実施

下記区域で、ヨット操船練習が実施される。

期 間 平成28年4月6日～10月31日

平日 1500～日没

土、日曜日及び祝日 0800～日没

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 43-11.1N 141-02.1E

(2) 43-11.5N 141-02.0E

(3) 43-11.7N 141-02.0E

(4) 43-11.7N 141-03.0E

(5) 43-11.0N 141-03.0E

備 考 上記区域内に浮標設置。

警戒艇配備。

海 図 W5

出 所 小樽港長



28年178項 津軽海峡 ー 西方 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28年4月20日～5月11日

区 域 1 測量区域は、下記4地点により囲まれる海域

(1) 41-14-34N 140-10-43E

(2) 41-06-11N 140-10-08E

(3) 41-08-11N 139-01-09E

(4) 41-16-34N 139-01-36E

2 予備区域(機器展張等)は、下記4地点により囲まれる海域

(5) 41-19-40N 139-16-25E

(6) 40-41-49N 139-14-13E

(7) 40-43-11N 138-24-37E

(8) 41-21-03N 138-26-21E

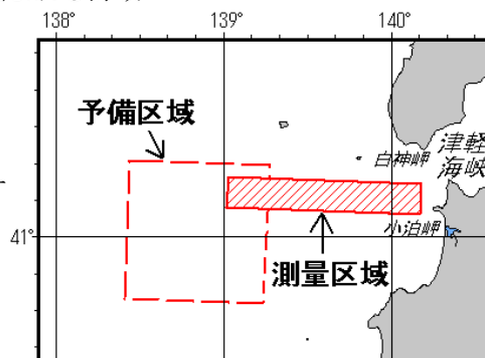
備 考 測量中、ストリーマケーブル(長さ約5.4km、ケーブル末端に白色灯及びレーダーリフレクターを装備したブイ)を10本えい航する。

警戒船2隻配備。

測量中、白紅白の燕尾旗掲揚。

海 図 W1006

出 所 海上保安庁海洋情報部



28年179項 本州北西岸 ー 龍飛埼西南西方 射撃訓練

下記区域で、航空機3機による水上射撃が実施される。

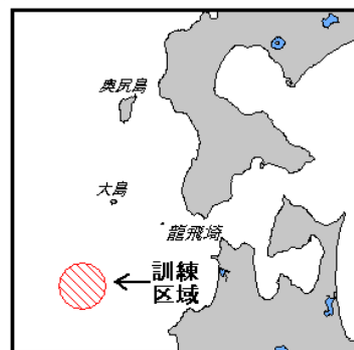
期 日 平成28年4月11日、12日(予備日13日) 0800～1800

区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内海域及びその上空150mまで

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



28年180項 本州北西岸 ー 龍飛埼西南西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦7隻による水上射撃が実施される。

期 日 平成28年4月21日(予備日22日、23日) 0600～1800

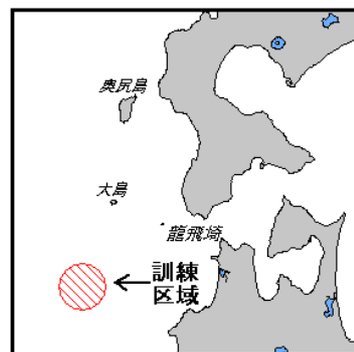
区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内海域

備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



28年181項 本州東岸 — 尻屋埼東方 射撃訓練

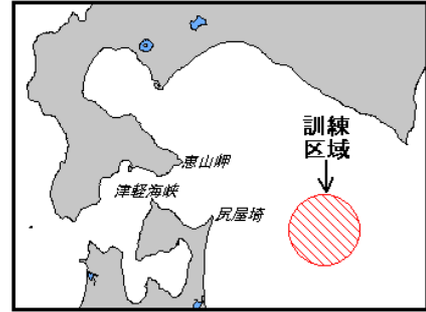
下記区域で、自衛艦3隻及び航空機3機による水上射撃が実施される。

期 日 平成28年4月11日、12日(予備日13日) 0800～1800

区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15海里の円内海域
及びその上空150mまで
訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



28年182項 本州東岸 — 尻屋埼東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦7隻による水上射撃が実施される。

期 日 平成28年4月21日(予備日22日、23日) 0600～1800

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

備 考 W43

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部

