

一管区水路通報第 17 号

平成 29 年 4 月 28 日

第一管区海上保安本部

第 196 項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第 197 項	北海道南岸	函館港	潜水訓練
第 198 項	北海道南岸	函館湾	水質調査
第 199 項	北海道南岸	室蘭港	岸壁改修工事
第 200 項	北海道南岸	室蘭港	えい航訓練
第 201 項	北海道南岸	様似港	防波堤延長工事
第 202 項	北海道南岸	釧路港	水質調査等
第 203 項	北海道南岸	釧路港	掘下げ作業
第 204 項	北海道南方		海洋調査
第 205 項	北海道北岸	知床岬付近	射撃訓練
第 206 項	北海道北岸	知床岬付近	射撃訓練
第 207 項	北海道西岸	天塩港	防波堤延長工事
第 208 項	北海道西岸	留萌港	消波ブロック据付作業等
第 209 項	北海道西岸	増毛港	防波堤延長工事等
第 210 項	北海道西岸	増毛港及び付近	小型船舶操縦訓練
第 211 項	北海道西岸	石狩湾	海洋調査等
第 212 項	北海道西岸	小樽港	小型船舶操縦訓練
第 213 項	北海道西岸	小樽港	掘下げ作業等
第 214 項	北海道西岸	野寒布岬西方～神威岬北方	海洋調査等
第 215 項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第 216 項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練

○ 一管区水路通報 4・5 月の発行スケジュール

5 月 5 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。

平成 29 年 4 月 28 日(金) 17 号

平成 29 年 5 月 5 日(金) 休刊

平成 29 年 5 月 12 日(金) 18 号

※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。

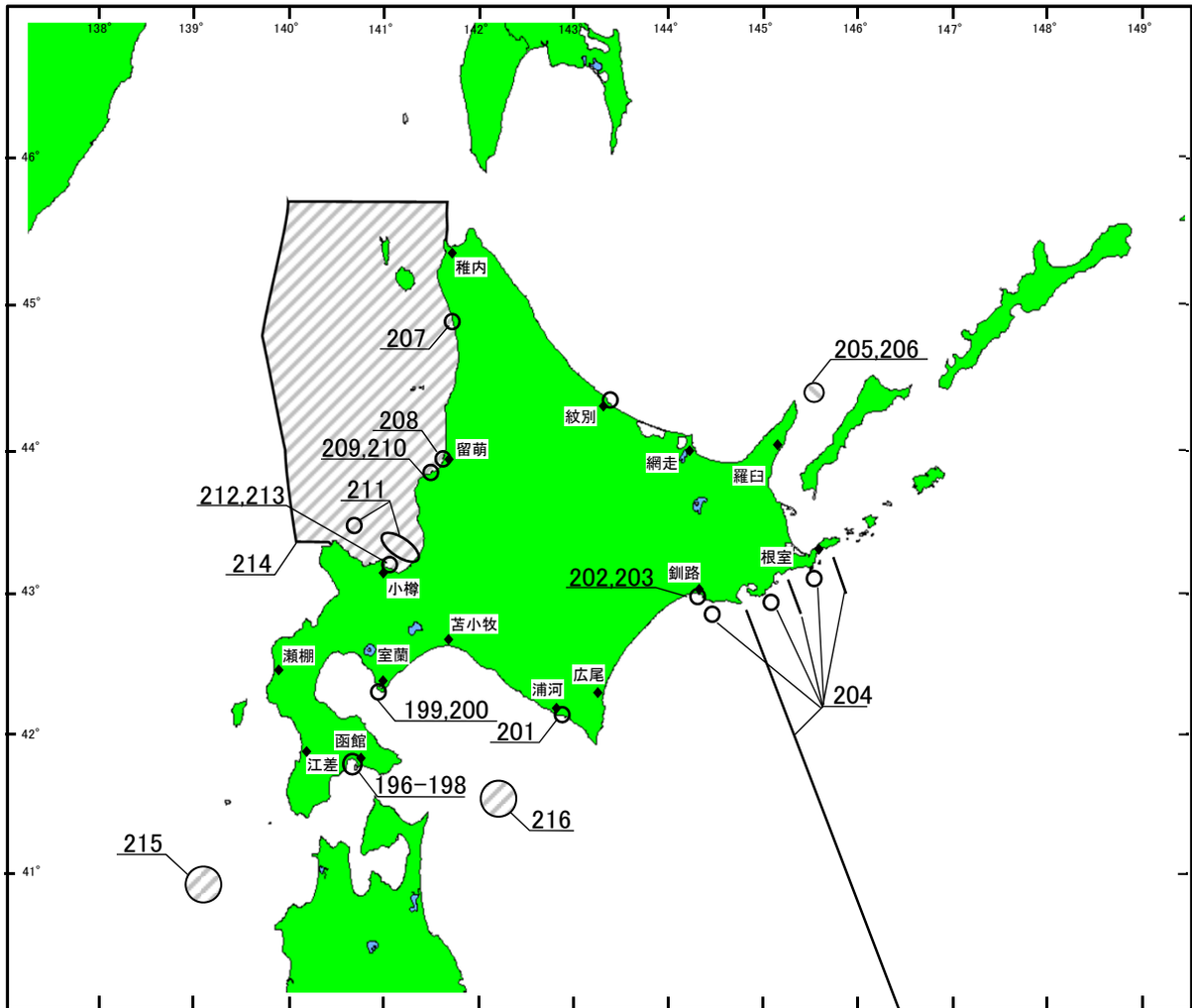
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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	-----	196、197、200、205、206、209、 212、215、216
港湾施設関係	-----	199、201、203、207、208、210、 213
海洋調査関係	-----	198、202、204、211、214

29年196項 北海道南岸 - 函館港、第1区～第4区

小型船舶操縦訓練

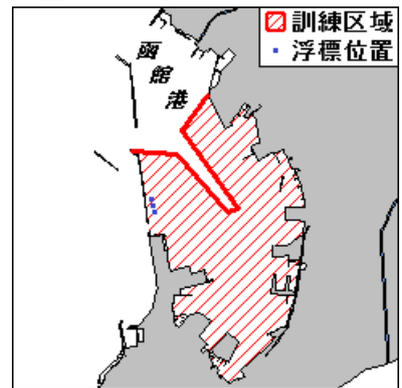
図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成29年5月19日～24日 0900～1600

備 考 訓練中、浮標3基設置

海 図 W 6

出 所 函館港長



29年197項 北海道南岸 - 函館港、第1区～第4区及び第6区 潜水訓練

下記位置で、潜水土による潜水訓練が実施される。

期 間 平成29年5月1日～11日、13日～20日、22日、24日～31日 1000～1600

5月12日、21日、23日 1700～2000

位 置 下記8地点付近

(1) 41-47-54N 140-42-49E

(2) 41-47-43N 140-43-06E

(3) 41-47-14N 140-43-26E

(4) 41-47-01N 140-43-22E

(5) 41-46-45N 140-43-24E

(6) 41-46-31N 140-42-37E

(7) 41-46-52N 140-42-19E

(8) 41-46-25N 140-41-53E

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W 6

出 所 函館港長



29年198項 北海道南岸 - 函館湾 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29年5月1日～31日のうち1日間 日出～日没

位 置 下記7地点付近

(1) 41-46-25N 140-42-58E

(2) 41-46-58N 140-42-34E

(3) 41-47-58N 140-42-19E

(4) 41-48-38N 140-40-34E

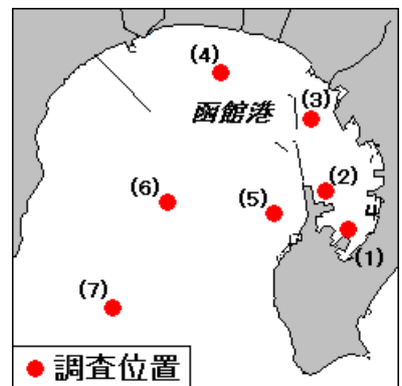
(5) 41-46-38N 140-41-36E

(6) 41-46-48N 140-39-34E

(7) 41-45-18N 140-38-34E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W 6



29年199項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 岸壁改修工事

下記区域で、起重機及び潜水土による岸壁改修工事が実施される。

期 間 平成29年5月2日～平成30年3月5日 日出～日没

区 域 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

(1) 42-19-58.5N 140-58-05.8E (岸線上)

(2) 42-20-04.2N 140-58-08.8E

(3) 42-20-03.9N 140-58-10.0E (岸線上)

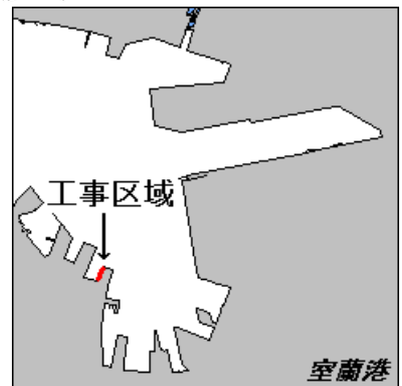
備 考 汚濁防止フェンス及び作業台船設置

作業台船の四隅は標識灯で標示

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W 1 6 - J P 1 6

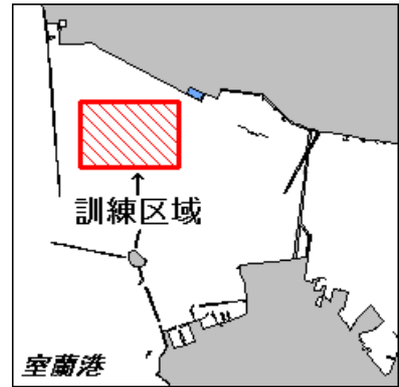
出 所 室蘭港長



29年200項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 えい航訓練

下記区域で、巡視艇2隻によるえい航訓練が実施される。

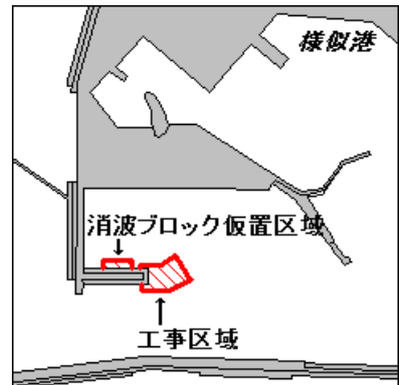
期 間 平成29年5月12日 1310～1700
 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域
 (1) 42-21.4N (3) 140-55.2E
 (2) 42-21.8N (4) 140-56.0E
 備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚
 海 図 W16 - JP16
 出 所 室蘭港長



29年201項 北海道南岸 - 様似港 防波堤延長工事

下記区域で、起重機船及び潜水土による防波堤延長工事が実施される。

期 間 平成29年5月1日～平成30年1月31日 日出～日没
 区 域 1 工事区域
 下記8地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 42-07-27.2N 142-54-44.1E (岸線上)
 (2) 42-07-27.4N 142-54-44.1E
 (3) 42-07-27.4N 142-54-45.6E
 (4) 42-07-27.9N 142-54-46.6E
 (5) 42-07-26.7N 142-54-47.6E
 (6) 42-07-26.1N 142-54-46.1E
 (7) 42-07-26.1N 142-54-44.2E
 (8) 42-07-26.4N 142-54-44.2E (岸線上)
 2 消波ブロック仮置区域
 下記経緯度線により囲まれる区域
 (9) 42-07-27.2N (11) 142-54-41.6E
 (10) 42-07-27.7N (12) 142-54-43.6E



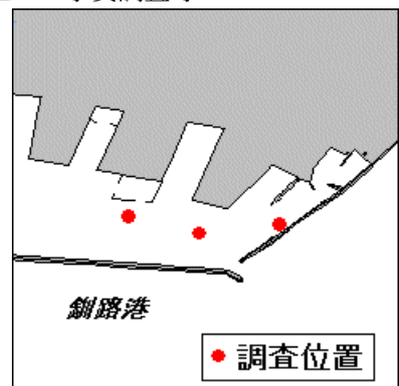
備 考 作業区域は灯付浮標で標示
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W30 (様似港)
 出 所 浦河海上保安署

29年202項 北海道南岸 - 釧路港、西区第1区、第2区 水質調査等

下記位置で、作業船による水質調査及び底質調査が実施されている。

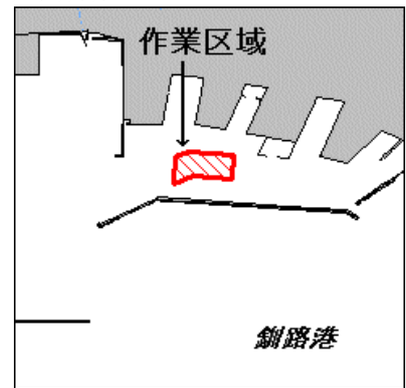
期 間 平成29年4月25日～平成30年3月31日のうち各月1回
 日 出 ～ 日 没
 位 置 下記3地点付近
 (1) 42-59-32N 144-20-17E
 (2) 42-59-36N 144-19-54E
 (3) 42-59-34N 144-20-43E

備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W31 - JP31
 出 所 釧路港長

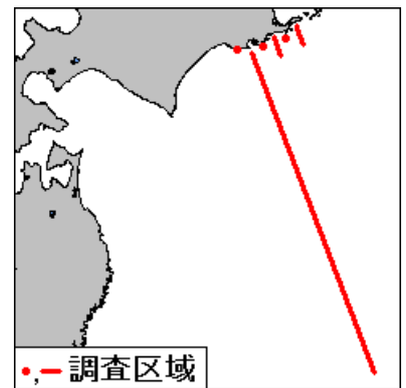


29年203項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区 掘下げ作業
 下記区域で、スパッド式浚渫船による掘下げ作業が実施されている。
 期 間 平成29年4月24日～10月31日 日出～1900
 区 域 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域
 (1) 42-59-33.2N 144-19-37.6E
 (2) 42-59-34.1N 144-19-21.1E
 (3) 42-59-31.4N 144-19-13.0E
 (4) 42-59-39.9N 144-19-13.9E
 (5) 42-59-41.7N 144-19-19.2E
 (6) 42-59-40.6N 144-19-38.4E
 備 考 警戒船配備
 海 図 W31 - JP31
 出 所 釧路港長

掘下げ作業



29年204項 北海道南方 - 海洋調査
 下記区域で、調査船「若鷹丸(692t)」による海洋調査が実施される。
 期 間 平成29年5月10日～21日
 区 域 1 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 42-52.5N 144-48.8E
 (2) 38-00.0N 147-15.0E
 2 下記2地点を結ぶ線上付近
 (3) 43-06.0N 145-16.0E
 (4) 42-50.0N 145-24.0E
 3 下記4地点を結ぶ線上付近
 (5) 43-16.0N 145-43.5E
 (6) 43-15.0N 145-44.0E
 (7) 43-14.0N 145-43.0E
 (8) 43-00.0N 145-50.0E
 4 下記3地点付近
 (9) 42-54.0N 144-34.0E
 (10) 42-56.0N 145-05.0E
 (11) 43-04.0N 145-32.0E
 備 考 停船して観測機器を垂下する
 えい網作業を伴う
 海 図 W34 - W1070
 出 所 北海道区水産研究所



29年205項 北海道北岸 - 知床岬付近 射撃訓練
 下記区域で、巡視船艇2隻による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。
 期 間 平成29年5月10日(予備日 5月11日) 0930～1800
 区 域 44-25.3N 145-32.5E
 を中心とする半径5海里の円内
 備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚
 警戒船配備
 海 図 W42
 出 所 根室海上保安部



29年206項 北海道北岸 - 知床岬付近 射撃訓練

下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。
 期 間 平成29年5月18日（予備日 5月22日）0930～1800
 区 域 44-25.3N 145-32.5E
 を中心とする半径5海里の円内
 備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚
 警戒船配備
 海 図 W42
 出 所 根室海上保安部

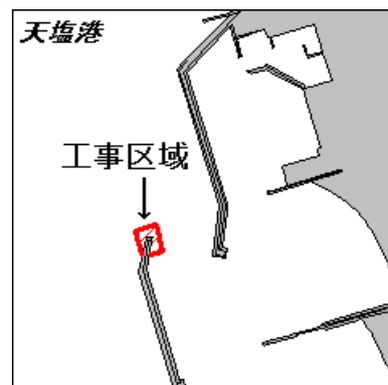


29年207項 北海道西岸 - 天塩港 防波堤延長工事

下記区域で、起重機船及び潜水士による防波堤延長工事が実施されている。

期 間 平成29年4月24日～11月8日 日出～日没
 区 域 下記5地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 44-52-11.0N 141-43-51.8E (岸線上)
 (2) 44-52-13.5N 141-43-50.8E
 (3) 44-52-14.2N 141-43-53.8E
 (4) 44-52-11.3N 141-43-55.0E
 (5) 44-52-10.9N 141-43-52.9E (岸線上)

備 考 作業区域は灯付浮標で標示
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W40A(天塩港)
 出 所 稚内海上保安部



29年208項 北海道西岸 - 留萌港、第4区 消波ブロック据付作業等

下記区域で、起重機船及び潜水士による消波ブロック据付作業及び仮置き作業が実施されている。

期 間 平成29年4月24日～11月7日 日出～日没
 区 域 1 消波ブロック据付作業
 下記地点付近
 (1) 43-57-16N 141-37-48E
 2 消波ブロック仮置き作業
 下記地点付近
 (2) 43-58-27N 141-38-04E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 作業区域は赤色旗付浮標で標示
 海 図 W1046
 出 所 留萌港長



29年209項 北海道西岸 - 増毛港 防波堤延長工事等

下記区域で、作業船及び潜水士による防波堤延長工事及び物揚場築造工事が実施されている。

期 間 平成29年4月24日～11月7日 日出～日没

区 域 1 防波堤延長工事

下記6地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 43-51-13.9N 141-31-48.1E (岸線上)
- (2) 43-51-14.5N 141-31-47.6E
- (3) 43-51-14.8N 141-31-47.5E
- (4) 43-51-14.9N 141-31-48.0E
- (5) 43-51-14.6N 141-31-48.2E
- (6) 43-51-14.2N 141-31-48.6E (岸線上)

2 物揚場築造工事

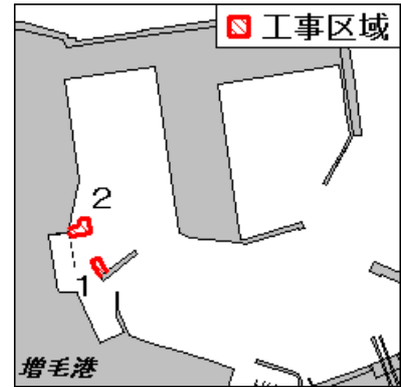
下記7地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (7) 43-51-16.5N 141-31-45.8E (岸線上)
- (8) 43-51-16.6N 141-31-46.4E
- (9) 43-51-17.0N 141-31-46.6E
- (10) 43-51-17.0N 141-31-47.2E
- (11) 43-51-16.3N 141-31-47.4E
- (12) 43-51-16.1N 141-31-45.9E
- (13) 43-51-16.3N 141-31-45.8E (岸線上)

備 考 作業区域は、赤色旗付浮標で標示
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W40A(増毛港)

出 所 留萌海上保安部



29年210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29年5月10日～14日 0700～日没

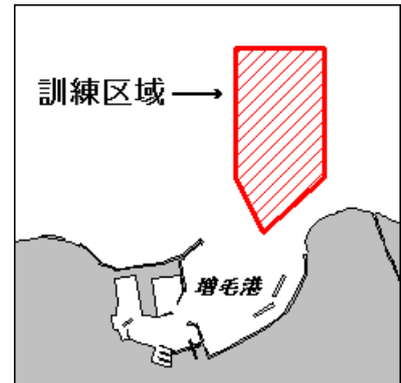
区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 43-51-47.0N 141-32-22.6E
- (2) 43-52-16.0N 141-32-22.6E
- (3) 43-52-16.0N 141-32-50.0E
- (4) 43-51-47.0N 141-32-50.0E
- (5) 43-51-35.0N 141-32-31.0E

備 考 訓練中、浮標3基設置

海 図 W40A(増毛港) - W1045

出 所 留萌海上保安部



29年211項 北海道西岸 - 石狩湾 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29年5月8日～12日のうち2日間

区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 43-17N 141-21E
- (2) 43-12N 141-14E
- (3) 43-25N 140-58E
- (4) 43-30N 141-05E

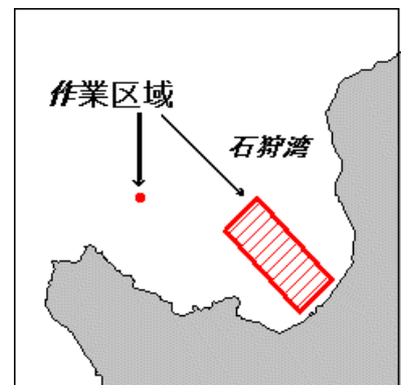
2 下記地点付近

- (5) 43-30N 140-40E

備 考 停船して観測機器を垂下する。
えい網作業(えい網長約900m)を伴う

海 図 W28 - JP28

出 所 稚内水産試験場



29年212項 北海道西岸 - 小樽港、第1区 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29年5月10日～31日 0830～1700
 区 域 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 43-12-16.2N 141-00-19.0E (岸線上)
 (2) 43-12-13.1N 141-00-20.9E
 (3) 43-12-09.8N 141-00-10.9E (岸線上)

備 考 訓練中、浮標6基設置
 海 図 W5 - JP5
 出 所 小樽港長



29年213項 北海道西岸 - 小樽港、第1区 掘下げ作業等

下記区域で、起重機船による掘下げ作業及び岸壁改修工事が実施される。
 期 間 平成29年5月1日～平成30年2月12日 日出～日没
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 43-12-09.3N 141-00-19.4E (岸線上)
 (2) 43-12-10.3N 141-00-18.8E
 (3) 43-12-12.7N 141-00-25.9E
 (4) 43-12-11.7N 141-00-26.5E (岸線上)

海 図 W5 - JP5
 出 所 小樽港長

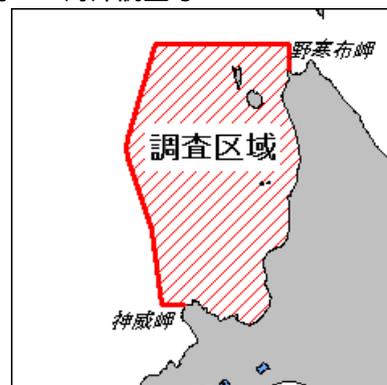


29年214項 北海道西岸 - 野寒布岬西方～神威岬北方 海洋調査等

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29年5月7日～26日
 区 域 下記7地点を結ぶ線及び海岸線に囲まれる区域
 (1) 45-26N 141-40E (岸線上)
 (2) 45-40N 141-40E
 (3) 45-40N 140-00E
 (4) 44-45N 139-38E
 (5) 44-00N 139-57E
 (6) 43-20N 140-05E
 (7) 43-20N 140-21E (岸線上)

備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W41
 出 所 北海道区水産研究所



29年215項 本州北西岸 - 龍飛埼西南西方 射撃訓練

下記区域で、航空機3機による水上射撃及びフレア発射が実施される。
 期 間 平成29年5月16日、17日(予備日 5月18日) 0900～1700
 区 域 40-55-09N 139-04-48E
 を中心とする半径10海里の円内

海 図 W43
 出 所 防衛省海上幕僚監部



29年216項 本州東岸 - 尻屋埼東方 射撃訓練

下記区域で、航空機3機による水上射撃及びフレア発射が実施される。

期 間 平成29年5月16日、17日（予備日 5月18日）0900～1700

区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15海里の円内

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部

