

# 一管区水路通報第37号

平成29年9月22日

第一管区海上保安本部

第643項	北海道南岸	函館港南西方	魚礁設置作業(期間延長)
第644項	北海道南岸	函館港南西方(当別付近)	灯台について
第645項	北海道南岸	函館港及び付近	ヨットレース
第646項	北海道南岸	函館港南東方	魚礁設置作業
第647項	北海道南岸	内浦湾	海洋調査
第648項	北海道南岸	室蘭港	水路測量
第649項	北海道南岸	室蘭港	ヨットレース
第650項	北海道南岸	室蘭港付近	ヨットレース
第651項	北海道南岸	浦河港西方	水路測量
第652項	北海道南岸	厚岸港	海洋調査
第653項	北海道南東方		海洋調査
第654項	北海道北岸、西岸	能取岬北方～苫前埼北西方	海洋調査
第655項	北海道西岸	稚内港	潜水訓練
第656項	北海道西岸	稚内港及び付近	えい航訓練等
第657項	北海道西岸	野寒布岬北方	海洋調査
第658項	北海道西岸	礼文島	防波堤改修工事
第659項	北海道西岸	天塩港	防波堤一部完成等
第660項	北海道西岸	天塩港	深淺測量
第661項	北海道西岸	留萌港	火工品打上げ訓練
第662項	北海道西岸	増毛港及び付近	小型船舶操縦訓練
第663項	北海道西岸	小樽港	漕艇訓練
第664項	北海道西岸	神威岬東北東方及び西南西方	射撃訓練
第665項	北海道西岸	奥尻島南方	射撃訓練
第666項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第667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で入手できます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

FAX 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。

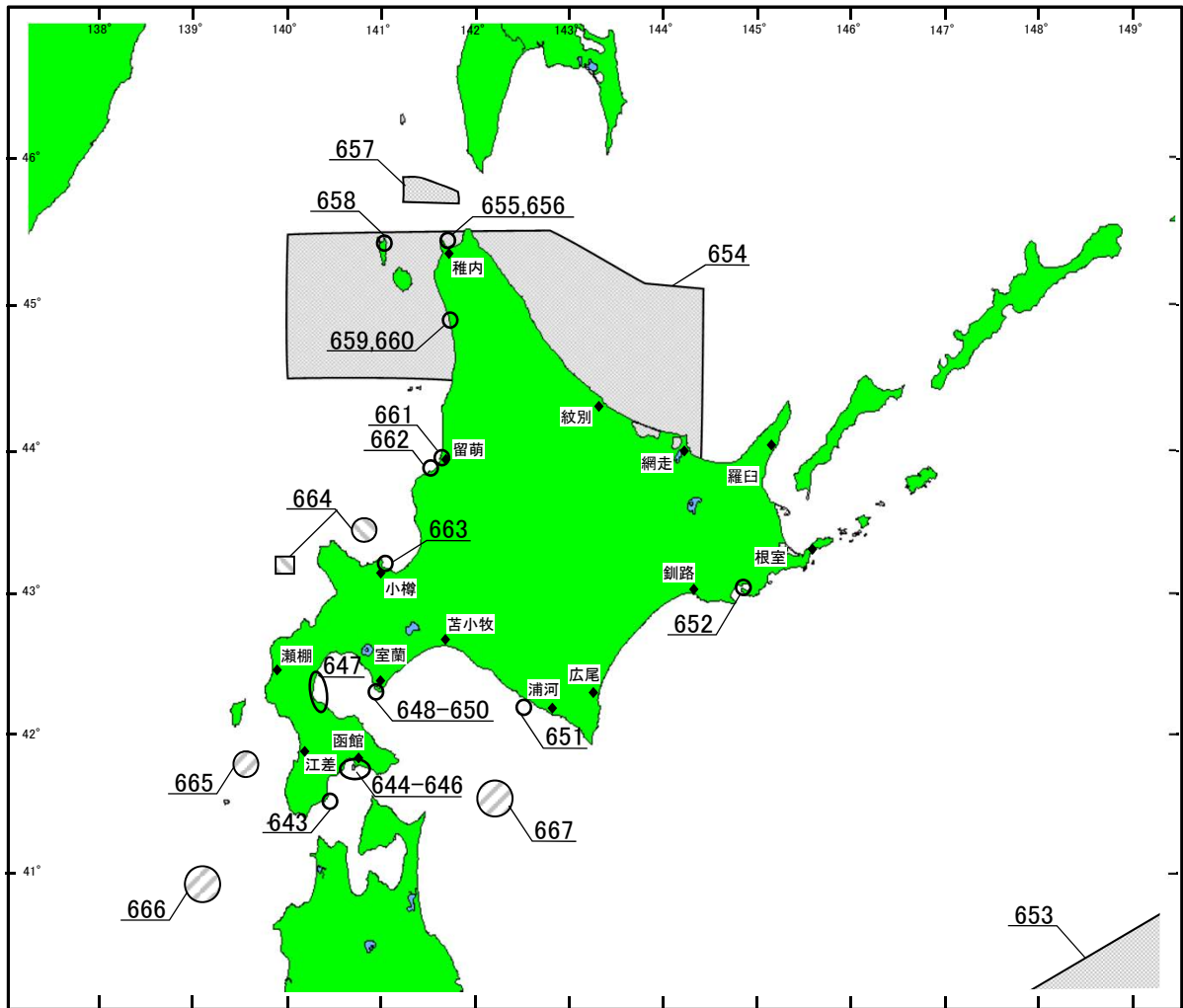
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

# 索引図



## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	655、656、661、662、663、664、 665、666、667
航路標識関係	-----	644
港湾施設関係	-----	658、659
海洋調査関係	-----	647、648、651、652、653、654、 657、660
漁業関係	-----	643、646
その他	-----	645、649、650

29年643項 北海道南岸 - 函館港南西方  
 一管区水路通報29年27号415項削除  
 下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施されている。  
 期 間 平成29年8月1日～平成30年2月20日 日出～日没  
 位 置 41-30.7N 140-25.9E  
 を中心とする半径88mの円内  
 備 考 立方体型魚礁(高さ 3.0m)62基を2段組で設置  
 海 図 W9  
 出 所 函館海上保安部

魚礁設置作業(期間延長)



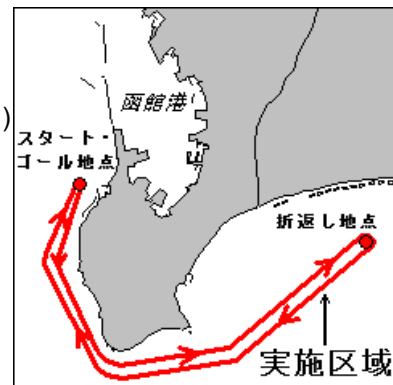
29年644項 北海道南岸 - 函館港南西方(当別付近) 灯台について  
 当別港南防波堤灯台は、改修工事に伴う足場及び養生ネット設置により、灯塔が見え難くなる。  
 期 間 平成29年10月上旬～12月上旬  
 位 置 41-44.4N 140-35.4N  
 海 図 W9 - W1159 - W10 - JP10 - W1195  
 - JP1195  
 参考書誌 411 0011番  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

灯台について



29年645項 北海道南岸 - 函館港、第6区及び付近 ヨットレース  
 下記区域で、ヨットレースが実施される。  
 期 間 平成29年10月1日 0900～1500  
 区 域 下記2地点間  
 (1) 41-46-23N 140-41-34E (スタート・ゴール地点)  
 (2) 41-45-42N 140-46-10E (折返し地点)  
 備 考 上記2地点に浮標設置  
 警戒船配備  
 海 図 W6 - W9  
 出 所 函館港長

ヨットレース



29年646項 北海道南岸 - 函館港南東方 魚礁設置作業  
 下記区域で、起重機船及び潜水土による魚礁設置作業が実施されている。  
 期 間 平成29年10月1日～10月31日 日出～日没  
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (1) 41-42.7N 140-48.1E  
 (2) 41-42.7N 140-47.8E  
 備 考 円筒型魚礁(高さ 3m)235基を平積み  
 海 図 W9  
 出 所 函館海上保安部

魚礁設置作業



29年647項 北海道南岸 - 内浦湾、森港北西方

下記位置で、調査船及び潜水士による海洋調査が実施される。

期 間 平成29年10月1日～10日のうち4日間

(予備日 10月11日～20日)

日出～日没

位 置 下記4地点付近

(1) 42-13.5N 140-23.6E

(2) 42-15.0N 140-18.5E

(3) 42-16.1N 140-17.5E

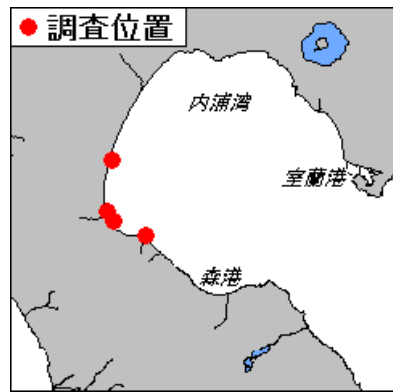
(4) 42-22.3N 140-18.2E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W17

出 所 函館海上保安部

海洋調査



29年648項 北海道南岸 - 室蘭港、第2区 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29年10月1日～11月30日のうち3日間 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) 42-21-25.8N 140-58-24.0E (岸線上)

(2) 42-21-23.3N 140-58-31.8E

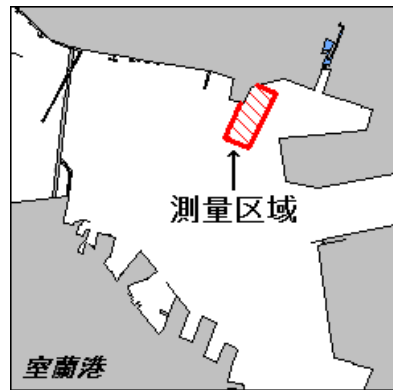
(3) 42-21-05.9N 140-58-20.4E

(4) 42-21-09.1N 140-58-10.4E

(5) 42-21-20.2N 140-58-16.9E (岸線上)

海 図 W16 - JP16

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



29年649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 間 平成29年9月23日、24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) 42-20-59.1N 140-56-27.7E

(2) 42-20-36.7N 140-56-32.0E

(3) 42-20-34.6N 140-56-09.5E

(4) 42-20-44.5N 140-55-50.5E

(5) 42-21-00.5N 140-55-47.5E

備 考 (1)、(4)、(5)に旗付浮標設置

警戒船配備

海 図 W16 - JP16

出 所 室蘭港長



29年650項 北海道南岸 - 室蘭港付近 ヨットレース

図に示す区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成29年10月1日 1000～1230

備 考 折返し地点に浮標設置

警戒船配備

海 図 W14

出 所 室蘭海上保安部



29年651項 北海道南岸 - 浦河港西方 水路測量

一管区水路通報29年36号627項関連

下記区域で、作業船による水路測量が実施されている。

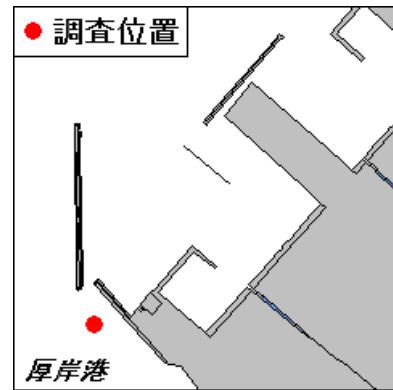
期 間 平成29年9月20日～11月30日のうち5日間 日出～日没  
 位 置 42-10.6N 142-33.5E 付近  
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W1030 - JP1030  
 出 所 第一管区海上保安本部公示(平成29年9月21日)



29年652項 北海道南岸 - 厚岸港 海洋調査

下記位置で、作業船による採水作業が実施される。

期 間 平成29年10月1日～31日のうち1日間 日出～日没  
 位 置 43-02-03.1N 144-49-51.8E  
 備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W36 (分図「厚岸港」)  
 出 所 釧路海上保安部

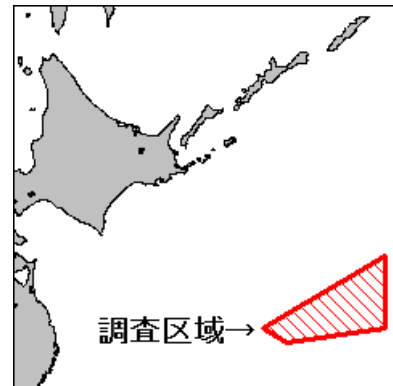


29年653項 北海道南東方 - 海洋調査

下記区域で、調査船「第五開洋丸(495t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成29年10月2日～15日  
 区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 40-00N 147-40E  
 (2) 41-30N 151-00E  
 (3) 40-00N 151-00E  
 (4) 39-40N 148-20E

備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W1004C  
 出 所 東北区水産研究所



29年654項 北海道北岸及び西岸 - 能取岬北方～苫前埼北西方 海洋調査

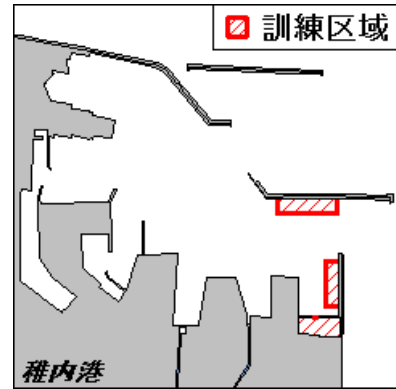
下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査が実施されている。

期 間 平成29年9月22日～9月28日  
 区 域 下記7地点を結ぶ線により囲まれる区域(陸域を除く)  
 (1) 43-58.1N 144-19.8E (岸線上)  
 (2) 45-08.1N 144-19.8E  
 (3) 45-10.1N 143-49.8E  
 (4) 45-30.1N 142-49.8E  
 (5) 45-30.0N 140-00.0E  
 (6) 44-30.0N 140-00.0E  
 (7) 44-30.0N 141-45.8E (岸線上)

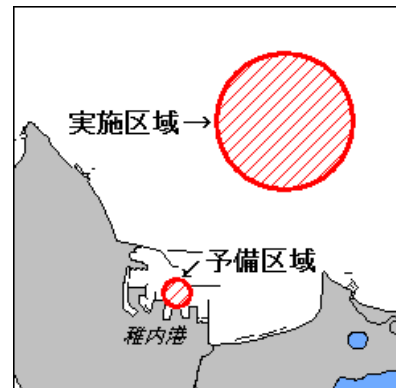
備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W37 - W41  
 出 所 稚内水産試験場



29年655項 北海道西岸 - 稚内港 潜水訓練  
 図に示す区域で、潜水士による潜水訓練が実施される。  
 期 間 平成29年10月1日～31日のうち2日間  
 1000～1300、1700～2000  
 備 考 潜水訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W1041(分図「内港」)  
 出 所 稚内港長



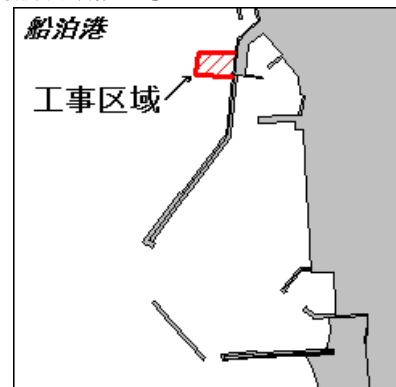
29年656項 北海道西岸 - 稚内港及び付近 えい航訓練等  
 下記区域で、巡視船艇によるえい航訓練及び防災訓練が実施される。  
 期 間 平成29年9月28日(予備日 9月29日) 0930～1400  
 区 域 1 実施区域(えい航訓練)  
 下記地点を中心とする半径1海里の円内  
 (1) 45-27-00N 141-44-00E  
 2 予備区域(えい航訓練及び防災訓練)  
 下記地点を中心とする半径400mの円内  
 (2) 45-24-30N 141-41-46E  
 備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚  
 区域1で実施できない場合は区域2で実施  
 海 図 W1041  
 出 所 稚内港長



29年657項 北海道西岸 - 野寒布岬北方 海洋調査  
 下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査が実施される。  
 期 間 平成29年10月2日～6日  
 区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 45-40N 141-50E  
 (2) 45-40N 141-20E  
 (3) 45-50N 141-20E  
 (4) 45-50N 141-30E  
 (5) 45-44N 141-50E  
 備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W41  
 出 所 稚内水産試験場



29年658項 北海道西岸 - 礼文島、船泊港 防波堤改修工事  
 下記区域で、起重機船及び潜水士による防波堤改修工事が実施される。  
 期 間 平成29年10月1日～15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) 45-27-06.0N 141-01-58.1E(岸線上)  
 (2) 45-27-06.1N 141-01-53.5E  
 (3) 45-27-08.2N 141-01-53.9E  
 (4) 45-27-08.1N 141-01-58.5E(岸線上)  
 備 考 作業船のアンカー位置は橙色浮標で標示  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W1043(分図「船泊港」)  
 出 所 稚内海上保安部



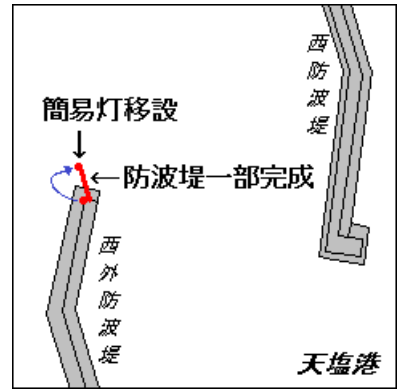
29年659項 北海道西岸 - 天塩港 防波堤一部完成等

一管区水路通報29年17号207項削除

下記区域で、防波堤の一部が完成し、簡易灯が移設された。

- 区 域 1 防波堤一部完成  
 下記2地点を結ぶ線上(幅 9.2m)  
 (1) 44-52-12.5N 141-43-53.0E (岸線上)  
 (2) 44-52-13.5N 141-43-52.6E
- 2 簡易灯移設  
 (移設先) 44-52-13.5N 141-43-52.6E (防波堤先端)  
 (移設元) 44-52-12.5N 141-43-52.8E

海 図 W40A(天塩港)  
出 所 稚内海上保安部



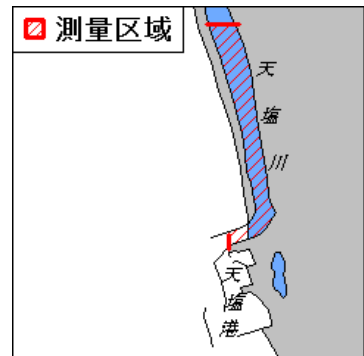
29年660項 北海道西岸 - 天塩港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施されている。

期 間 平成29年9月20日～11月30日のうち3日間 日出～日没  
区 域 下記(1)、(2)及び(3)、(4)を結ぶ線及び海岸線により  
囲まれる区域

- (1) 44-52.6N 141-44.1E (岸線上)  
 (2) 44-52.7N 141-44.1E (岸線上)  
 (3) 44-54.1N 141-43.9E (岸線上)  
 (4) 44-54.1N 141-44.2E (岸線上)

海 図 W40A(天塩港) - W1045  
出 所 稚内海上保安部



29年661項 北海道西岸 - 留萌港 火工品打上げ訓練

下記位置で、火工品打上げ訓練が実施される。

期 間 平成29年9月28日 1400～1500

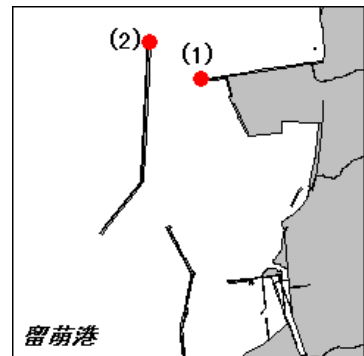
位 置 下記2地点付近のうちいずれか1地点

- (1) 43-58-28N 141-38-00E (防波堤上)  
 (2) 43-58-38N 141-37-40E (防波堤上)

備 考 信号火せん、落下傘付信号、自己発煙信号を打ち上げる

海 図 W1046

出 所 留萌港長



29年662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9月27日～30日 0700～1700

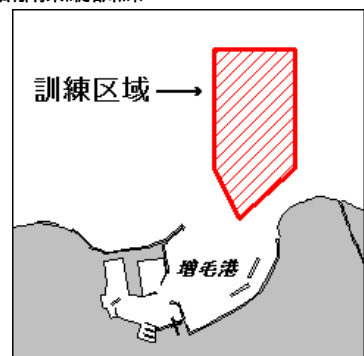
区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (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

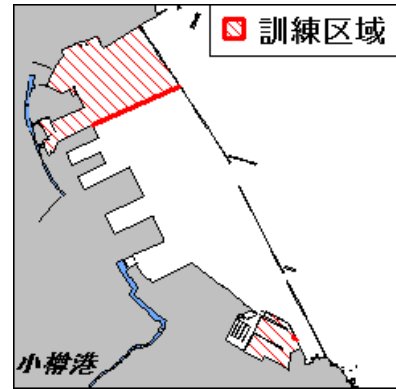




29年663項 北海道西岸 - 小樽港、第1区及び第2区 潜艇訓練

図に示す区域で、潜艇訓練が実施される。

期 間 平成29年10月1日、7日、15日 0900～1500  
 備 考 警戒艇配備  
 海 図 W5 - JP5  
 出 所 小樽港長



29年664項 北海道西岸 - 神威岬東北東方及び西南西方 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29年10月1日 (予備日 10月2日、3日) 0900～1700  
 区 域 1 下記地点を中心とする半径5海里の円内  
 (1) 43-28.3N 140-54.0E  
 2 下記経緯度線により囲まれる区域(予備日実施区域)  
 (2) 43-09.0N (4) 139-53.2E  
 (3) 43-14.0N (5) 140-00.0E

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚  
 海 図 W28 - JP28  
 出 所 小樽海上保安部



29年665項 北海道西岸 - 奥尻島南方 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29年10月10日 (予備日 10月11日) 0830～1700  
 区 域 41-45N 139-35E  
 を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗掲揚  
 海 図 W11 - JP11  
 出 所 函館海上保安部



29年666項 本州北西岸 - 龍飛埼西南西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦7隻及び航空機2機による水上射撃及び対空射撃が実施される。

期 間 平成29年10月11日～17日 0600～2200  
 区 域 40-55-09N 139-04-48E  
 を中心とする半径10海里の円内

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





29年667項 本州東岸 - 尻屋埼東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦7隻及び航空機2機による水上射撃及び対空射撃が実施される。

期 間 平成29年10月11日～17日 0600～2200

区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内

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

