

# 一管区水路通報第 3 3 号

平成 2 8 年 8 月 2 6 日

第一管区海上保安本部

第 6 1 8 項	北海道南岸	葛登支岬西南西方	・ ・ ・ ・ ・	・ 養殖施設設置
第 6 1 9 項	北海道南岸	函館港	・ ・ ・ ・ ・	・ 小型船舶操縦訓練
第 6 2 0 項	北海道南岸	津軽海峡周辺及び内浦湾	・ ・ ・ ・ ・	・ ヨットレース
第 6 2 1 項	北海道南岸	恵山岬東方～襟裳岬西方	・ ・ ・ ・ ・	・ 海洋調査等
第 6 2 2 項	北海道南岸	襟裳岬南南西方～落石岬南西方	・ ・ ・ ・ ・	・ 海洋調査等
第 6 2 3 項	北海道南岸	釧路港	・ ・ ・ ・ ・	・ 防災訓練
第 6 2 4 項	北海道南岸	釧路港	・ ・ ・ ・ ・	・ 海洋調査
第 6 2 5 項	北海道南岸	釧路港	・ ・ ・ ・ ・	・ 潜水訓練
第 6 2 6 項	北海道南岸	厚岸港	・ ・ ・ ・ ・	・ 潜水訓練
第 6 2 7 項	北海道西岸	利尻島	・ ・ ・ ・ ・	・ 防波堤一部撤去作業(期間変更)
第 6 2 8 項	北海道西岸	石狩湾港	・ ・ ・ ・ ・	・ 水質調査等(区域及び内容一部追加)
第 6 2 9 項	北海道西岸	積丹岬東北東方	・ ・ ・ ・ ・	・ 射撃訓練
第 6 3 0 項	北海道西岸	岩内港	・ ・ ・ ・ ・	・ 灯台撤去(予告)
第 6 3 1 項	北海道西岸	寿都港	・ ・ ・ ・ ・	・ 水質調査等
第 6 3 2 項	北海道西岸	奥尻島南方	・ ・ ・ ・ ・	・ 射撃訓練中止
第 6 3 3 項	北海道周辺	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ 海洋調査
第 6 3 4 項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	・ ・ ・ ・ ・	・ 射撃訓練
第 6 3 5 項	北太平洋北西部	・ ・ ・ ・ ・	・ ・ ・ ・ ・	・ 集団操業

○ 一管区水路通報 9 月の発行スケジュール

9 月 2 3 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 2 8 年 9 月 2 日(金) 3 4 号

平成 2 8 年 9 月 9 日(金) 3 5 号

平成 2 8 年 9 月 1 6 日(金) 3 6 号

平成 2 8 年 9 月 2 3 日(金) 休 刊

平成 2 8 年 9 月 3 0 日(金) 3 7 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>

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。

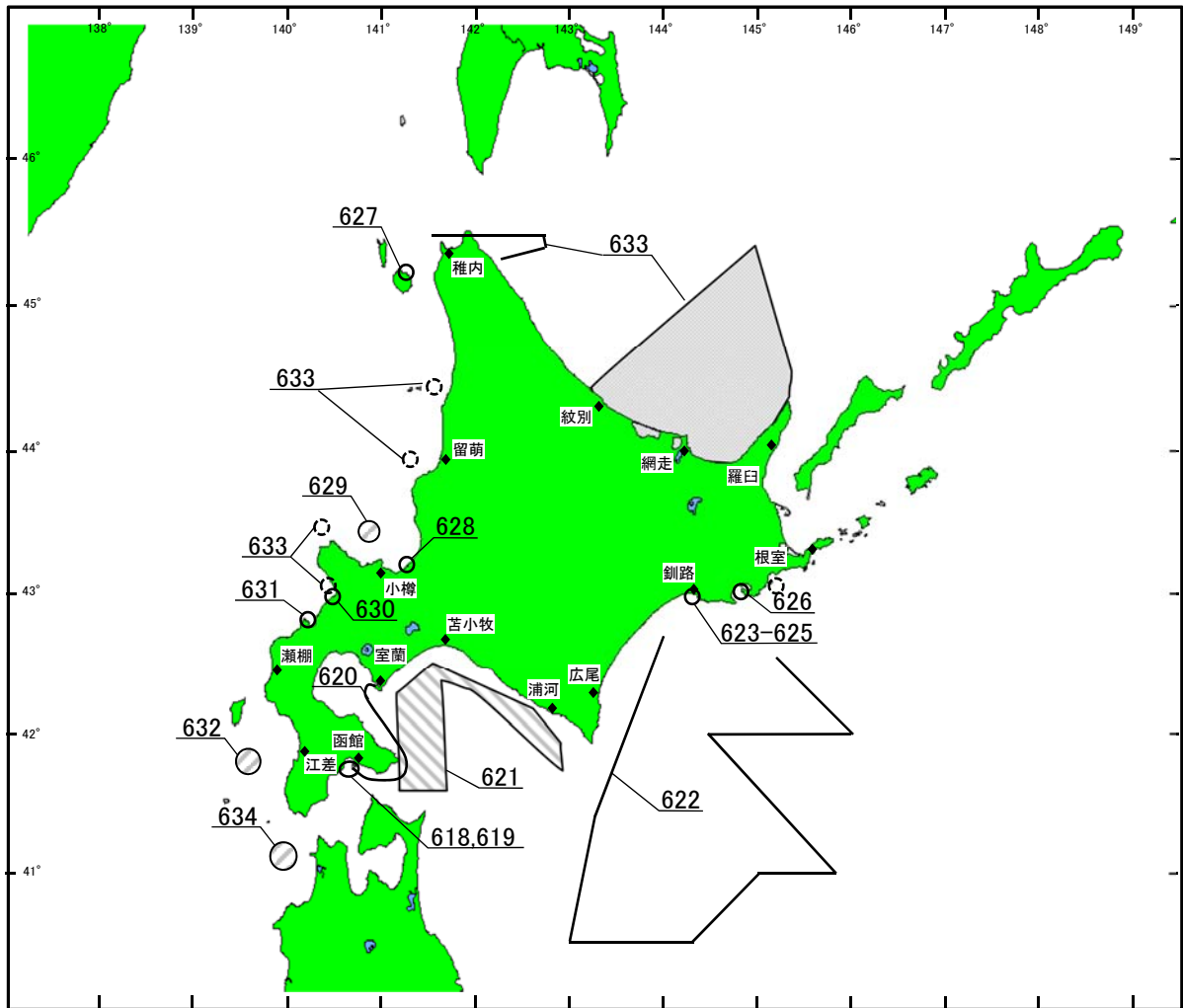
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

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	-----	619、623、625、626、629、632 634
航路標識関係	-----	630
港湾施設関係	-----	627
海洋調査関係	-----	621、622、624、628、631、633
漁業関係	-----	618、635
その他	-----	620

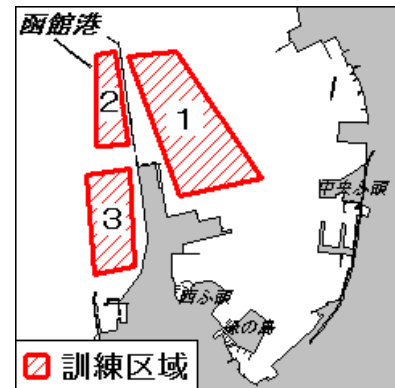
28年618項 北海道南岸 - 葛登支岬西南西方  
 下記区域で、起重機船及び潜水士による養殖施設設置作業が実施される。  
 期 間 平成28年9月5日～10月30日 0800～日没  
 区 域 41-44.1N 140-35.3E 付近  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W9  
 出 所 函館海上保安部

養殖施設設置



28年619項 北海道南岸 - 函館港、第2区、第3区及び第6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28年8月27日～9月6日 0900～1700  
 区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 41-47-36.5N 140-42-03.6E  
 (2) 41-47-37.9N 140-42-22.4E  
 (3) 41-47-00.6N 140-42-56.1E  
 (4) 41-46-55.5N 140-42-24.0E  
 2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (5) 41-47-37.0N 140-41-50.6E  
 (6) 41-47-38.1N 140-41-58.3E  
 (7) 41-47-10.7N 140-42-03.6E  
 (8) 41-47-10.0N 140-41-50.9E  
 3 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (9) 41-47-01.7N 140-41-46.9E  
 (10) 41-47-03.3N 140-42-04.2E  
 (11) 41-46-34.7N 140-42-06.0E  
 (12) 41-46-32.2N 140-41-50.0E



備 考 訓練中、各区域内に赤色浮標3基(50m間隔)設置  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長

28年620項 北海道南岸 - 津軽海峡周辺及び内浦湾(函館港～室蘭港) 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28年8月27日1000～28日1000  
 区 域 函館港内～室蘭港外  
 備 考 スタート・ゴール地点に浮標設置及び警戒船配備  
 海 図 W1159 - W1030 - JP1030 - W43  
 出 所 函館港長、室蘭海上保安部



28年621項 北海道南岸 - 恵山岬東方～襟裳岬西方 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28年8月30日～9月7日

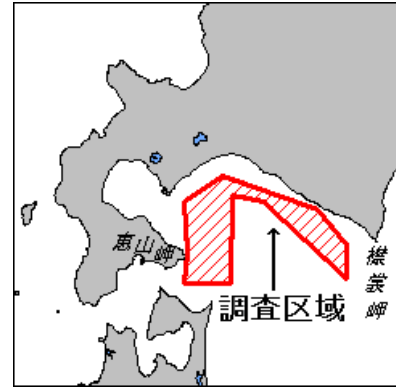
区 域 下記9地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 42-15.0N 141-10.0E
- (2) 42-27.0N 141-34.8E
- (3) 42-11.0N 142-37.0E
- (4) 41-54.0N 142-55.0E
- (5) 41-37.5N 142-55.0E
- (6) 42-15.0N 142-01.5E
- (7) 42-18.0N 141-41.4E
- (8) 41-35.0N 141-40.0E
- (9) 41-35.0N 141-10.0E

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 W 4 3

出 所 函館水産試験場



28年622項 北海道南岸 - 襟裳岬南南西方～落石岬南西方 海洋調査等

下記区域で、調査船「北辰丸(255t)」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8月30日～9月7日

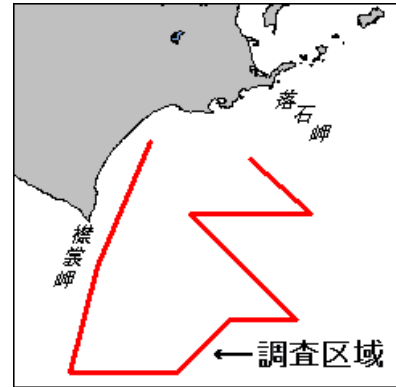
区 域 下記9地点を結ぶ線上付近

- (1) 42-30N 145-15E
- (2) 42-00N 146-00E
- (3) 42-00N 144-30E
- (4) 41-00N 145-50E
- (5) 41-00N 145-00E
- (6) 40-30N 144-20E
- (7) 40-30N 143-00E
- (8) 41-30N 143-20E
- (9) 42-40N 144-00E

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 W 3 4

出 所 釧路水産試験場



28年623項 北海道南岸 - 釧路港、西区第1区 防災訓練

下記区域で、巡視船艇及び航空機による防災訓練が実施される。

期 間 平成28年9月1日 1030～1130

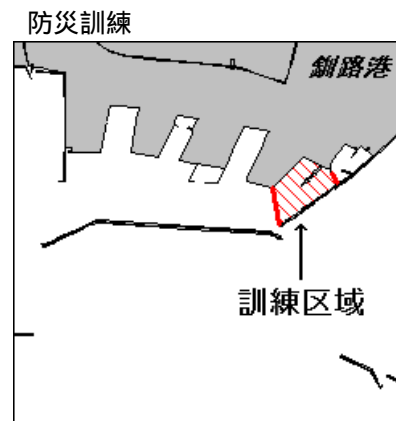
区 域 下記(1)及び(2)並びに(3)及び(4)を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 42-59-42.6N 144-20-53.6E (岸線上)
- (2) 42-59-39.4N 144-20-56.1E (岸線上)
- (3) 42-59-38.2N 144-20-26.4E (岸線上)
- (4) 42-59-25.4N 144-20-29.5E (岸線上)

備 考 警戒船配備  
訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚  
オイルフェンス展張

海 図 W 3 1 - J P 3 1

出 所 釧路港長



28年624項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区、外港及び付近 海洋調査

下記位置で、作業船及び潜水士による海洋調査が実施される。

期 間 平成28年9月1日～11月30日のうち15日間 日出～日没

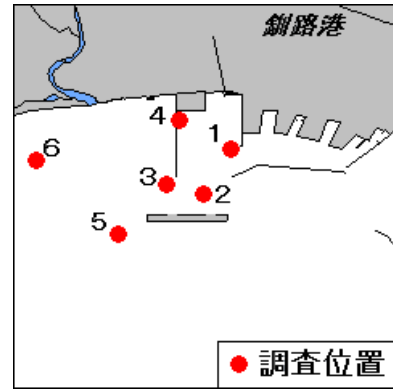
位 置 下記6地点付近

- (1) 42-59-37.5N 144-18-42.6E
- (2) 42-59-05.6N 144-18-16.1E
- (3) 42-59-13.1N 144-17-41.1E
- (4) 42-59-57.9N 144-17-53.2E
- (5) 42-58-38.4N 144-16-56.3E
- (6) 42-59-29.0N 144-15-37.4E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
観測機器を、海面から海底まで連なって設置  
設置位置は、赤白旗及び黄色灯付浮標(レーダー反射器付)で標示

海 図 W31-JP31-W26

出 所 釧路港長



28年625項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成28年8月31日 0900～1600

区 域 1 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 42-59-11.3N 144-21-33.1E (岸線上)
- (2) 42-59-12.2N 144-21-38.4E
- (3) 42-59-02.0N 144-21-42.7E
- (4) 42-59-01.0N 144-21-38.2E (岸線上)

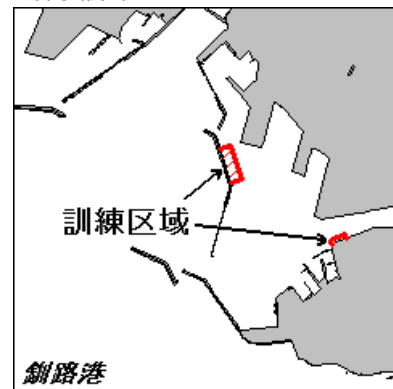
2 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (5) 42-58-42.5N 144-22-19.0E (岸線上)
- (6) 42-58-43.8N 144-22-18.4E
- (7) 42-58-45.6N 144-22-24.9E
- (8) 42-58-44.3N 144-22-25.5E (岸線上)

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W31-JP31

出 所 釧路港長



28年626項 北海道南岸 - 厚岸港 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成28年8月29日、30日 0930～1200

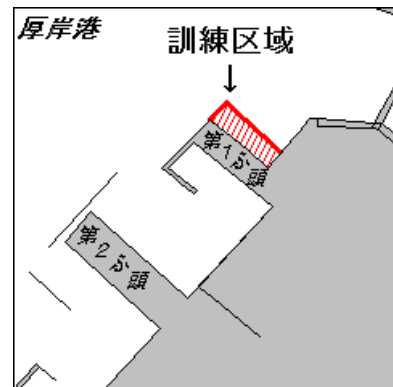
区 域 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 43-02-44.0N 144-50-37.1E (岸線上)
- (2) 43-02-46.1N 144-50-39.9E
- (3) 43-02-39.7N 144-50-49.5E (岸線上)

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W36(分図「厚岸港」)

出 所 釧路海上保安部



28年627項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港  
 一管区水路通報28年12号152項削除  
 下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤一部撤去作業が実施されている。

期 間 平成28年3月25日～11月9日 日出～日没

区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

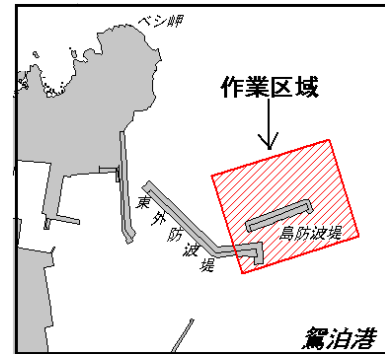
- (1) 45-14-41.4N 141-14-14.6E
- (2) 45-14-33.7N 141-14-18.0E
- (3) 45-14-30.7N 141-14-04.9E
- (4) 45-14-38.5N 141-14-01.4E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 作業区域は黄色浮標で標示

海 図 W 2 1 (分図「鷺泊港」)

出 所 稚内海上保安部

防波堤一部撤去作業(期間変更)



28年628項 北海道西岸 - 石狩湾港 水質調査等(区域及び内容一部追加)

一管区水路通報28年24号408項削除  
 下記位置で、作業船及び潜水士による水質調査及び採泥調査が実施されている。

期 間 平成28年6月27日～平成29年3月9日 日出～日没

位 置 下記13地点付近

- (1) 43-12-09.5N 141-16-45.7E
- (2) 43-12-39.7N 141-17-21.7E
- (3) 43-12-38.7N 141-17-58.2E
- (4) 43-12-47.2N 141-17-50.4E
- (5) 43-12-56.9N 141-17-40.0E
- (6) 43-13-13.3N 141-17-48.1E
- (7) 43-13-24.9N 141-17-23.2E
- (8) 43-14-05.2N 141-17-20.8E
- (9) 43-15-34.9N 141-16-44.8E
- (10) 43-16-14.0N 141-16-55.6E
- (11) 43-16-47.3N 141-16-26.8E
- (12) 43-17-21.8N 141-16-39.8E
- (13) 43-12-39.3N 141-17-57.9E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 上記(13)に、8月22日～9月21日のうち10日間、  
 水温計等の位置を示す標識灯及び浮標を設置

海 図 W 7 - W 2 8 - J P 2 8

出 所 石狩湾港長



28年629項 北海道西岸 - 積丹岬東北東方 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28年9月8日(予備日 9月9日) 0900～1700

区 域 43-28.3N 140-54.0E

を 中 心 と す る 半 径 5 海 里 の 円 内

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚

海 図 W 2 8 - J P 2 8

出 所 小樽海上保安部



28年630項 北海道西岸 - 岩内港 灯台撤去(予告)

岩内港北突堤灯台は、廃止される。

廃止予定日 平成28年9月2日

位置 42-59.2N 140-30.6E

灯質 単閃赤光 毎3秒に1閃光

光達距離 3.0海里

海図 W39(岩内港)

参照書誌 411 0596番

出所 第一管区海上保安本部交通部



28年631項 北海道西岸 - 寿都港 水質調査等

下記区域で、作業船及び潜水士による水質、底質及び生物調査が実施されている。

期間 平成28年8月22日～平成29年3月17日 日出～日没

区域 1 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 42-47-48.3N 140-13-59.0E

(2) 42-47-51.0N 140-14-06.3E

2 下記2地点を結ぶ線上付近

(3) 42-47-42.1N 140-14-04.3E

(4) 42-47-43.4N 140-14-08.7E

3 下記3地点を結ぶ線上付近

(5) 42-47-40.7N 140-14-12.2E

(6) 42-47-42.2N 140-14-14.9E

(7) 42-47-42.6N 140-14-21.4E

4 下記地点付近

(8) 42-47-57.6N 140-14-01.7E

備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
えい網作業を伴う

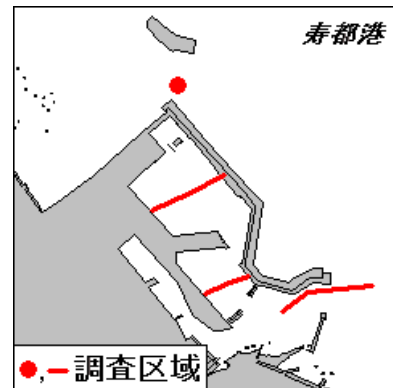
停船して観測機器を垂下する

海底に観測機器を設置

上記(7)付近に赤白旗及び黄色灯付浮標を設置

海図 W22(分図「寿都港」)

出所 小樽海上保安部



28年632項 北海道西岸 - 奥尻島南方 射撃訓練中止

一管区水路通報28年30号570項削除

下記区域の、巡視船による射撃訓練は中止となった。

期間 平成28年8月26日(予備日 8月27日) 0830～1700

区域 41-45.0N 139-35.0E

を中心とする半径5海里の円内

海図 W11-JP11

出所 函館海上保安部



28年633項 北海道周辺 海洋調査

下記区域で、調査船「みずほ丸(156t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成28年9月8日～22日

区 域 1 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 44-26.2N 143-13.2E (岸線上)
- (2) 45-25.0N 145-10.0E
- (3) 44-38.0N 145-22.0E
- (4) 44-20.7N 145-19.7E (岸線上)

2 下記4地点を結ぶ線上付近

- (5) 45-30.0N 141-25.0E
- (6) 45-30.0N 142-50.0E
- (7) 45-20.0N 142-55.0E
- (8) 45-12.5N 142-32.5E

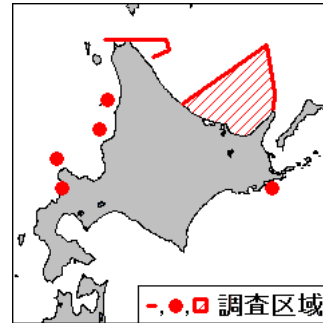
3 下記5地点付近

- (9) 43-00.0N 145-20.0E
- (10) 44-30.0N 141-30.0E
- (11) 44-00.0N 141-20.0E
- (12) 43-30.0N 140-20.0E
- (13) 43-00.0N 140-28.0E

備 考 停船して観測機器を垂下する  
えい網作業(えい網長 500m)を伴う

海 図 W 3

出 所 北海道区水産研究所



28年634項 本州北西岸 - 龍飛埼西南西方 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28年8月30日(予備日9月2日) 1100～1600

区 域 41-07.8N 139-56.4E

を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚

海 図 W 1 0 - J P 1 0

出 所 第二管区海上保安本部海洋情報部



28年635項 北太平洋西北部 集団操業

下記区域で、さんま棒受け漁の集団操業が実施されている。

期 間 平成28年8月1日～11月30日

区 域 1 集団操業区域

下記(1)～(9)及び(10)、(11)を結ぶ線及び海岸線  
により囲まれる区域

- (1) 43-22.9N 145-49.0E
- (2) 43-49.3N 146-55.2E
- (3) 44-26.5N 146-57.2E
- (4) 46-46.6N 151-49.0E
- (5) 49-30.0N 155-00.0E
- (6) 44-20.0N 155-00.0E
- (7) 40-12.0N 147-42.0E
- (8) 34-54.1N 145-00.0E
- (9) 34-54.1N 139-53.3E
- (10) 41-48.7N 141-10.7E
- (11) 41-25.7N 141-27.6E

2 漁船集中地点

下記2地点付近

- (12) 43-05.0N 146-15.0E
- (13) 42-00.0N 147-00.0E

海 図 W 1 0 0 6 - W 1 0 0 4 C

出 所 根室海上保安部

