

# 一管区水路通報第18号

令和8年5月15日

第一管区海上保安本部

第222項	北海道南岸	函館港	救難訓練
第223項	北海道南岸	室蘭港付近	えい航訓練
第224項	北海道南岸	室蘭港	操船訓練
第225項	北海道南岸	室蘭港南西方	海上訓練
第226項	北海道南岸	苫小牧港	海底ケーブル撤去
第227項	北海道南岸	浦河港北西方	射撃訓練
第228項	北海道南岸	様似港	護岸等改良工事
第229項	北海道南岸	えりも港	防波堤改良工事
第230項	北海道南岸	襟裳岬南方	射撃訓練
第231項	北海道南岸	襟裳岬西南西方～落石岬南南西方	海洋調査
第232項	北海道南岸	十勝港東方	射撃訓練
第233項	北海道南岸	釧路港	灯付浮標等点検作業
第234項	北海道南岸	厚岸湾、床潭漁港	灯台について
第235項	北海道南岸	花咲港	養殖施設設置
第236項	北海道東岸	知床岬付近	射撃訓練
第237項	北海道北岸	サロマ湖	アイスブーム撤去
第238項	北海道北岸	宗谷岬東方	海洋調査
第239項	北海道西岸	利尻島	魚礁設置作業
第240項	北海道西岸	利尻島	魚礁設置作業
第241項	北海道西岸	天塩港南方	海上訓練
第242項	北海道西岸	留萌港北西方	射撃訓練
第243項	北海道西岸	石狩湾港	風力タービン点検作業
第244項	北海道西岸	石狩湾	水路測量
第245項	北海道西岸	小樽港及び付近	採水作業
第246項	北海道西岸	余市港	水産資源採捕作業
第247項	北海道西岸	岩内港西方	機器点検作業
第248項	北海道北岸		海洋調査
第249項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練
第250項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練

お 知 ら せ

○ 海図W5「小樽港」改版 (令和8年5月29日予定)

一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせ先  
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)27-6190

- 船舶交通安全のための情報提供について  
海上保安庁は、船舶交通の安全のために必要な事項等を「水路通報」及び「航行警報」により提供しています。その概要は次のとおりです。

「水路通報」

種 類	情報内容	使用語	提供方法
水路通報	海図等の水路図誌を最新維持するための情報、船舶交通の安全に必要な情報等	日本語 英語	インターネット、 印刷物
管区水路通報	管区海上保安本部の担任水域及びその周辺海域における船舶交通の安全及び能率的な運航に必要な情報	日本語 英語	インターネット(原則として毎週1回又は随時)

※各種水路通報の情報は、下記Webページで入手できます。

URL:<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/tuho01.html>

「航行警報」

水路通報により事前に周知されていない緊急に周知が必要な事象は、「航行警報」により情報提供しています。「航行警報」は、対象海域を航行する船舶に対して情報提供していますので、航行する海域に応じて各種航行警報を利用ください。

種 類	対象海域	提供頻度	使用語	提供方法
地域航行警報	港則法適用港及び付近	随時、定時(1日2回)	日本語 英語	無線電話 インターネット
NAVTEX航行警報	距岸約300海里以内の沿岸海域	随時、定時(1日6回)	日本語 英語	自動受信方式 インターネット
NAVAREA XI 航行警報	距岸約300海里以遠の大洋海域	随時、定時(1日2回)	英語	通信衛星による 自動受信方式、 インターネット
日本航行警報	太平洋、インド洋及び周辺諸海域	随時、定時(1日2回)	日本語	インターネット等

※各種航行警報の情報は、下記Webページで入手できます。

URL: <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUHO/keiho/navarea11.html>



8年222項 北海道南岸 — 函館港、第2区 救難訓練

下記区域で、救難訓練が実施される。

期 間 令和8年5月18日（予備日 19日、22日、28日） 0900～1700

区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 41-46-38.2N 140-43-07.1E

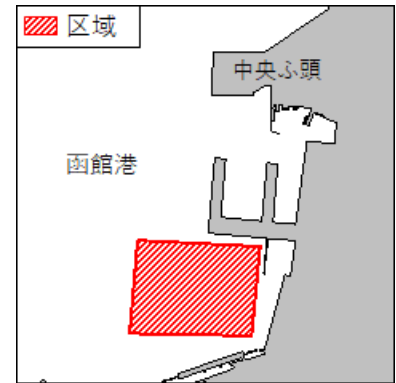
(2) 41-46-37.5N 140-43-26.3E

(3) 41-46-27.0N 140-43-25.0E

(4) 41-46-27.3N 140-43-05.9E

海 図 W 6

出 所 函館港長



8年223項 北海道南岸 — 室蘭港付近 えい航訓練

下記区域で、巡視艇によるえい航訓練が実施される。

期 間 令和8年5月24日（予備日 25日） 1330～1700

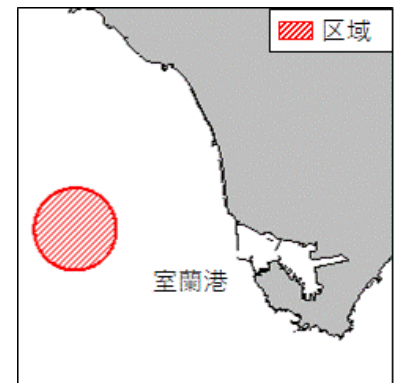
区 域 42-22.0N 140-47.0E

を中心とする半径1.5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚

海 図 W 1 7

出 所 室蘭海上保安部



8年224項 北海道南岸 — 室蘭港、第1区 操船訓練

下記区域で、巡視船の搭載艇操船訓練が実施される。

期 間 令和8年5月20日、21日 0800～1700

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 42-20-32.0N 140-58-10.0E

(2) 42-20-35.0N 140-58-46.0E

(3) 42-19-48.0N 140-58-54.0E

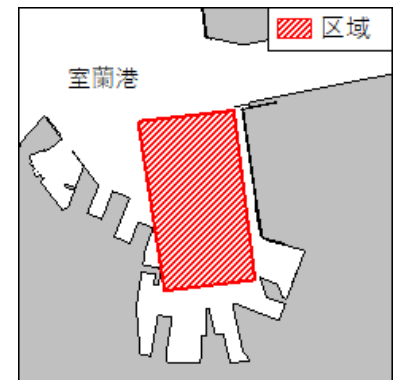
(4) 42-19-45.0N 140-58-20.0E

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚

参加艇4艇

海 図 W 1 6

出 所 室蘭海上保安部



8年225項 北海道南岸 — 室蘭港南西方 海上訓練

下記区域で、巡視船による海上訓練が実施される。

期 間 令和8年5月20日（予備日 21日） 0900～1700

区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 42-15.0N 141-04.0E

(2) 42-15.0N 141-18.0E

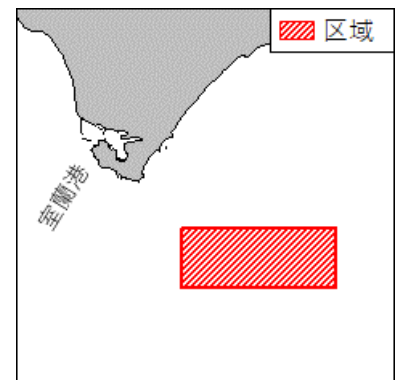
(3) 42-11.0N 141-18.0E

(4) 42-11.0N 141-04.0E

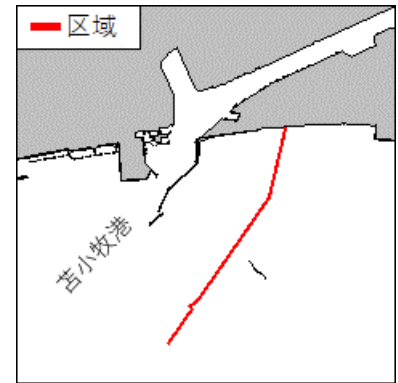
備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚

海 図 W 1 0 3 4 - J P 1 0 3 4

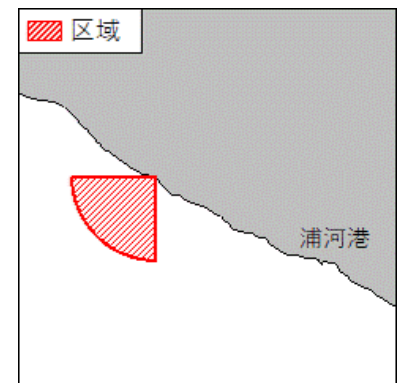
出 所 室蘭海上保安部



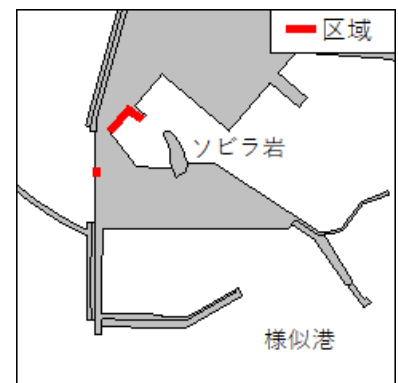
8年226項 北海道南岸 — 苫小牧港 海底ケーブル撤去  
 図に示す区域の海底ケーブルは撤去されている。  
 海 図 W1033A-W1036-W1034-JP1034  
 出 所 苫小牧海上保安署



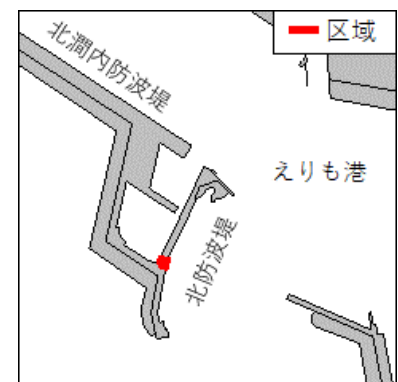
8年227項 北海道南岸 — 浦河港北西方 射撃訓練  
 下記区域で、陸上自衛隊による対空射撃訓練が実施される。  
 期 間 令和8年6月1日～20日 0800～1730  
 区 域 42-18-26N 142-26-33E を中心とする半径 20km の円のうち、  
 真方位 180° ～270° の扇形区域  
 備 考 射撃開始及び終了時にサイレン吹鳴  
 射撃訓練中、監視塔に赤色吹流しを掲揚  
 海 図 W1030-JP1030  
 出 所 防衛省防衛政策局



8年228項 北海道南岸 — 様似港 護岸等改良工事  
 図に示す区域で、作業船及び潜水士による護岸及び岸壁の改良工事が実施される。  
 期 間 令和8年6月1日～令和9年2月22日 日出～日没  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W30(様似港)  
 出 所 室蘭海上保安部



8年229項 北海道南岸 — えりも港 防波堤改良工事  
 図に示す区域で、作業船による防波堤の改良工事が実施される。  
 期 間 令和8年6月1日～8月31日 日出～日没  
 海 図 W30(えりも港)  
 出 所 室蘭海上保安部



8年230項 北海道南岸 — 襟裳岬南方 射撃訓練

下記区域で、航空機による空対空射撃訓練が実施される。

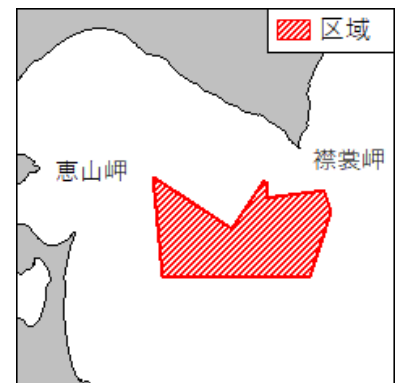
期 間 令和8年6月1日～30日（日曜日を除く）0800～1700

区 域 下記9地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 41-45-39N 142-05-17E
- (2) 41-27-10N 142-42-46E
- (3) 41-44-09N 142-57-46E
- (4) 41-43-09N 142-59-46E
- (5) 41-38-14N 142-59-46E
- (6) 41-40-45N 143-26-26E
- (7) 41-33-10N 143-29-46E
- (8) 41-10-10N 143-19-46E
- (9) 41-10-10N 142-09-47E

海 図 W43

出 所 防衛省防衛政策局



8年231項 北海道南岸 — 襟裳岬西南西方～落石岬南南西方 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 令和8年6月2日～13日

区 域 1 下記12地点により囲まれる区域

- (1) 42-48.9N 145-19.0E
- (2) 42-48.0N 145-19.2E
- (3) 42-40.4N 144-51.4E
- (4) 42-37.7N 144-23.4E
- (5) 42-28.2N 144-16.1E
- (6) 42-14.7N 144-01.8E
- (7) 41-49.9N 143-53.4E
- (8) 41-42.3N 143-50.2E
- (9) 41-50.9N 143-39.1E
- (10) 41-59.3N 143-36.9E
- (11) 42-22.5N 143-43.4E
- (12) 42-43.0N 144-04.6E

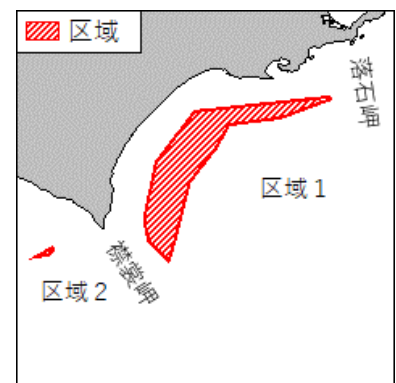
2 下記4地点により囲まれる区域

- (13) 41-47.0N 142-47.2E
- (14) 41-45.0N 142-44.7E
- (15) 41-44.2N 142-37.9E
- (16) 41-47.9N 142-46.8E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W34

出 所 水産資源研究所



8年232項 北海道南岸 — 十勝港東方 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 令和8年5月26日（予備日27日）0830～2400

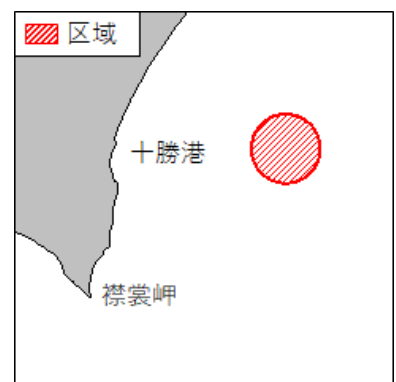
区 域 42-17.1N 143-53.0E

を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」「UY」旗掲揚及び紅色閃光灯点灯

海 図 W1032-JP1032

出 所 釧路海上保安部

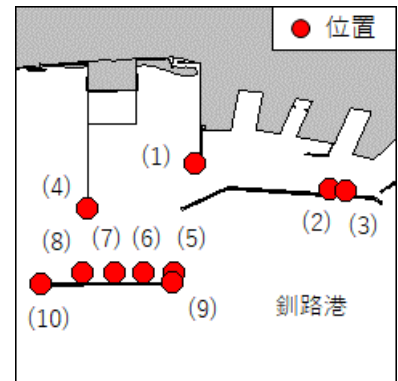


8年233項 北海道南岸 — 釧路港 灯付浮標等点検作業  
 下記位置で、作業船及び潜水士による灯付浮標及び標識灯の点検作業が実施される。

期 間 令和8年6月1日～20日、9月1日～30日、12月1日～20日、  
 令和9年3月1日～25日のうち各1日 日出～日没

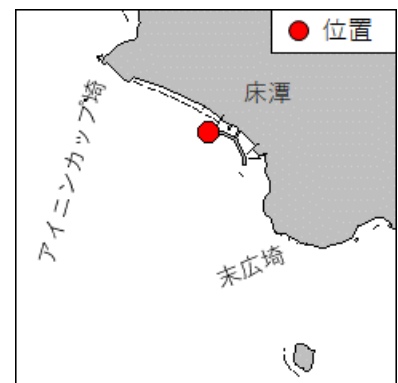
位 置 下記10地点  
 (1) 42-59-36.6N 144-18-49.1E  
 (2) 42-59-26.1N 144-20-02.2E  
 (3) 42-59-25.7N 144-20-11.1E  
 (4) 42-59-18.4N 144-17-49.9E  
 (5) 42-58-52.9N 144-18-37.5E  
 (6) 42-58-52.9N 144-18-20.5E  
 (7) 42-58-52.9N 144-18-04.6E  
 (8) 42-58-53.0N 144-17-47.1E  
 (9) 42-58-48.6N 144-18-36.8E  
 (10) 42-58-48.5N 144-17-24.3E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W31  
 出 所 釧路港長



8年234項 北海道南岸 — 厚岸湾、床潭漁港 灯台について  
 下記灯台は、改修工事に伴うシート（白色）設置により灯塔が見え難くなっている。

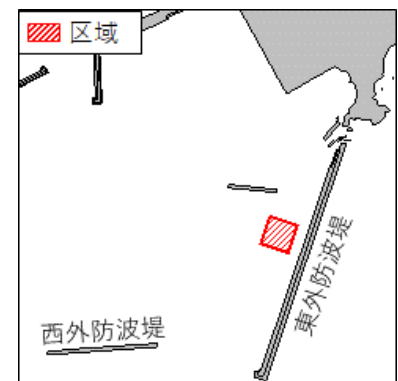
期 間 令和8年7月中旬まで  
 灯台名称 床潭港第一西防波堤灯台  
 位 置 42-59.7N 144-52.1E  
 海 図 W36  
 参照書誌 411 0141. 5番  
 出 所 第一管区海上保安本部



8年235項 北海道南岸 — 花咲港 養殖施設設置  
 下記区域に、養殖施設が設置される。

期 間 令和8年5月15日～12月31日  
 区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 43-16-27.3N 145-35-02.9E  
 (2) 43-16-26.0N 145-35-08.0E  
 (3) 43-16-22.4N 145-35-06.3E  
 (4) 43-16-23.6N 145-35-01.2E

備 考 設置区域は赤旗及び黄色灯付浮標（毎2秒に1閃光）で標示  
 海 図 W24（花咲港）  
 出 所 根室海上保安部



8年236項 北海道東岸 — 知床岬付近 射撃訓練

下記区域で、巡視船艇による射撃訓練が実施される。

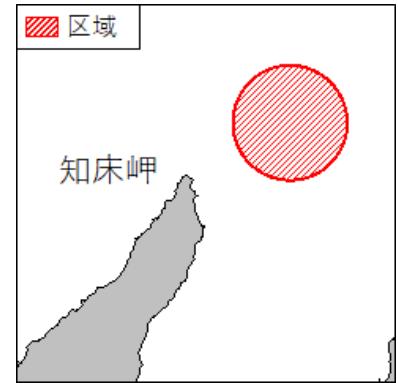
期 間 令和8年5月28日(予備日29日)0800~2400

区 域 44-25.3N 145-32.5E  
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」「UY」旗掲揚及び紅色閃光灯点灯

海 図 W42

出 所 根室海上保安部



8年237項 北海道北岸 — サロマ湖(第1及び第2湖口) アイスブーム撤去

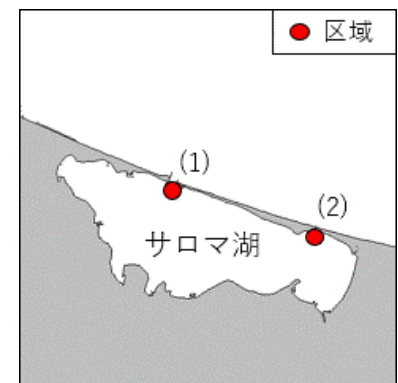
一管区水路通報7年50号830項削除

下記区域のアイスブームは撤去された。

区 域 下記2地点付近  
(1) 44-10.4N 143-47.0E (第1湖口)  
(2) 44-08.6N 143-55.6E (第2湖口)

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



8年238項 北海道北岸 — 宗谷岬東方 海洋調査

下記区域で、調査船「北洋丸(266t)」による海洋調査が実施される。

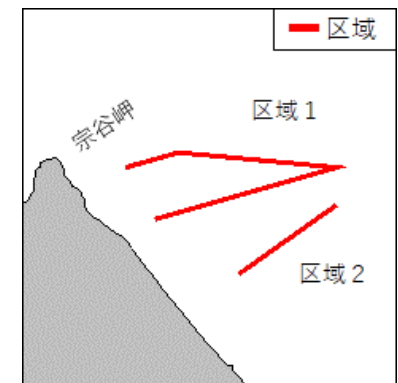
期 間 令和8年5月25日~28日

区 域 1 下記4地点を結ぶ線上付近  
(1) 45-30.1N 142-09.8E  
(2) 45-32.1N 142-19.8E  
(3) 45-30.1N 142-49.8E  
(4) 45-23.2N 142-15.3E  
2 下記2地点を結ぶ線上付近  
(5) 45-25.1N 142-49.8E  
(6) 45-15.9N 142-31.3E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W1040-W37

出 所 稚内水産試験場



8年239項 北海道西岸 — 利尻島、鴛泊港北北西方 魚礁設置作業

下記区域で、作業船による魚礁設置作業が実施される。

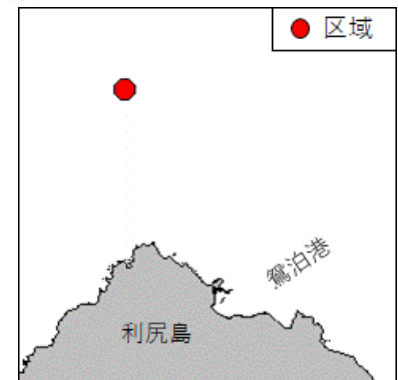
期 間 令和8年6月1日~10月30日

区 域 下記地点付近  
45-18-40N 141-11-06E

備 考 角型魚礁(高さ3.0m、37基)を設置

海 図 W21-W1040

出 所 稚内海上保安部



8年240項 北海道西岸 — 利尻島、鬼脇港南南東方 魚礁設置作業

下記区域で、作業船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 令和8年6月1日～10月30日

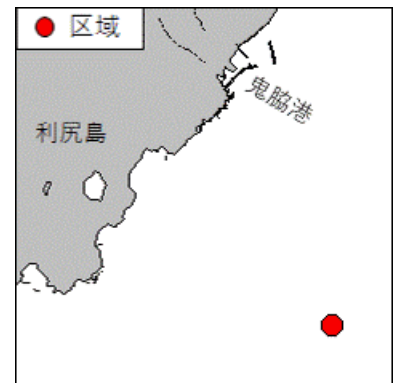
区 域 下記地点付近

45-06-10N 141-19-40E

備 考 角型魚礁（高さ3.0m、96基）を設置

海 図 W21

出 所 稚内海上保安部



8年241項 北海道西岸 — 天塩港南方 海上訓練

下記区域で、自衛隊による海上訓練が実施される。

期 間 令和8年6月1日～8月29日 0000～2400

区 域 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域（陸域を除く）

(1) 44-50-21N 141-45-14E

(2) 44-50-12N 141-44-45E

(3) 44-50-43N 141-44-32E

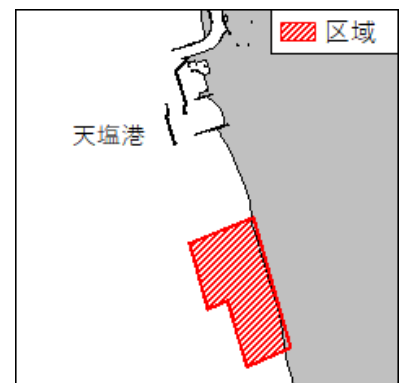
(4) 44-50-39N 141-44-19E

(5) 44-51-10N 141-44-07E

(6) 44-51-22N 141-44-49E

海 図 W1045

出 所 稚内海上保安部



8年242項 北海道西岸 — 留萌港北西方 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 令和8年5月27日（予備日28日）0800～2400

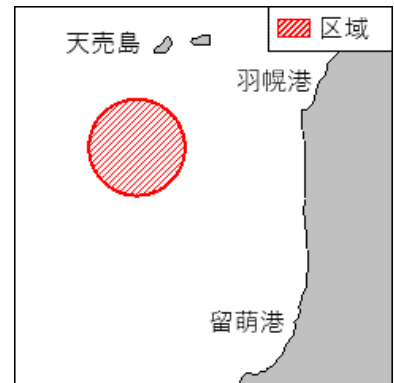
区 域 44-15.0N 141-15.0E

を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」「UY」旗掲揚及び紅色閃光灯点灯

海 図 W1045

出 所 留萌海上保安部



8年243項 北海道西岸 — 石狩湾港 風力タービン点検作業

下記区域で、作業船及び潜水士による風力タービンの点検作業が実施される。

期 間 令和8年6月1日～30日 日出～日没

区 域 下記4地点付近

(1) 43-13-29.3N 141-15-46.6E

(2) 43-12-26.3N 141-14-15.6E

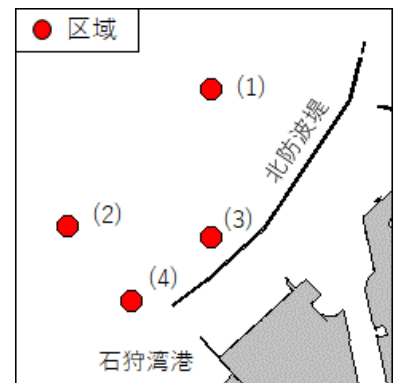
(3) 43-12-20.9N 141-15-47.3E

(4) 43-11-51.5N 141-14-56.6E

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



8年244項 北海道西岸 — 石狩湾 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。

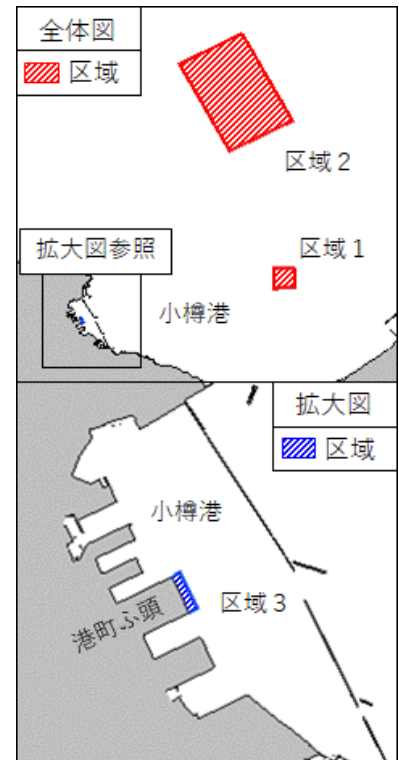
期 間 令和8年6月1日～5日（予備日 8日～30日（土日を除く））

- 区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 43-13-45.9N 141-11-01.3E
  - (2) 43-13-03.6N 141-11-01.8E
  - (3) 43-13-02.9N 141-10-02.6E
  - (4) 43-13-45.9N 141-10-02.6E
- 区 域 2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (5) 43-21-55.8N 141-08-29.4E
  - (6) 43-18-53.4N 141-10-54.8E
  - (7) 43-17-50.5N 141-07-53.7E
  - (8) 43-20-51.7N 141-05-28.5E
- 区 域 3 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
- (9) 43-11-58.7N 141-00-41.9E（岸線上）
  - (10) 43-11-59.8N 141-00-44.6E
  - (11) 43-11-50.9N 141-00-50.7E
  - (12) 43-11-49.7N 141-00-47.8E（岸線上）

備 考 区域3は予備区域  
 停船して観測機器を垂下する  
 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 区域2でサイドスキャンソナーをえい航する

海 図 W28-JP28-W5

出 所 第一管区海上保安本部



8年245項 北海道西岸 — 小樽港及び付近 採水作業

下記位置で、作業船による採水作業が実施されている。

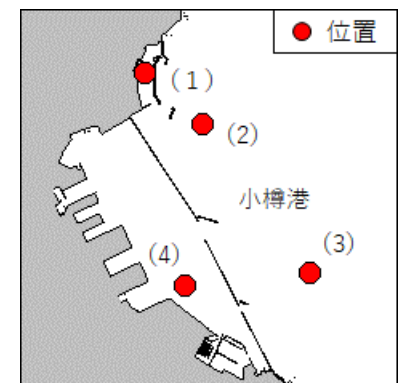
期 間 令和9年3月31日までのうち4日 日出～日没  
 （令和8年5月中旬、7月中旬、9月中旬、令和9年1月中旬の各1日）

- 位 置 下記4地点
- (1) 43-13-00N 141-00-55E
  - (2) 43-12-39N 141-01-27E
  - (3) 43-11-39N 141-02-27E
  - (4) 43-11-34N 141-01-17E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W5

出 所 小樽港長



8年246項 北海道西岸 — 余市港 水産資源採捕作業

下記区域で、作業船及び潜水士による水産資源採捕作業が実施される。

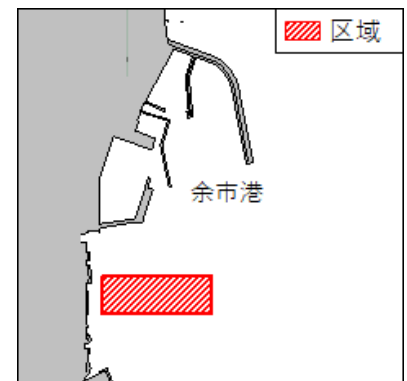
期 間 令和8年5月20日～6月28日のうち1日 0800～1500

- 区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 43-12-29N 140-46-30E
  - (2) 43-12-29N 140-46-50E
  - (3) 43-12-24N 140-46-50E
  - (4) 43-12-24N 140-46-30E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W39(余市港)

出 所 小樽海上保安部



8年247項 北海道西岸 — 岩内港西方 機器点検作業

下記区域で、作業船による機器点検作業が実施されている。

期 間 令和8年6月30日までのうち4日（日中の2時間程度）

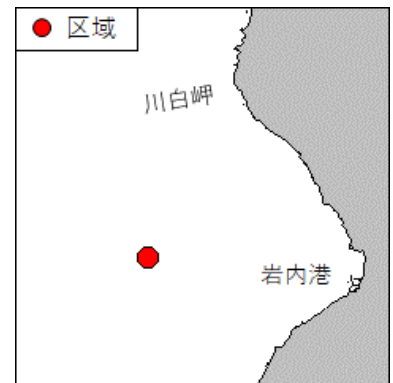
区 域 下記地点付近

43-01.3N 140-11.5E

備 考 ケーブルをえい航する（えい航長500m）

海 図 W28

出 所 小樽海上保安部



8年248項 北海道周辺 — 海洋調査

下記区域で、調査船「北光丸(902t)」による海洋調査が実施されている。

期 間 令和8年5月25日まで

区 域 1 下記8地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 44-30.0N 143-20.0E
- (2) 45-25.0N 145-10.0E
- (3) 44-38.0N 145-22.0E
- (4) 44-35.0N 145-13.0E
- (5) 44-25.0N 145-21.0E
- (6) 44-10.0N 145-00.0E
- (7) 44-26.5N 144-46.9E
- (8) 44-13.6N 144-07.7E

2 下記2地点を結ぶ線上付近

- (9) 44-49.0N 142-46.0E
- (10) 45-10.0N 143-10.0E

3 下記2地点を結ぶ線上付近

- (11) 45-09.0N 142-30.0E
- (12) 45-30.0N 142-50.0E

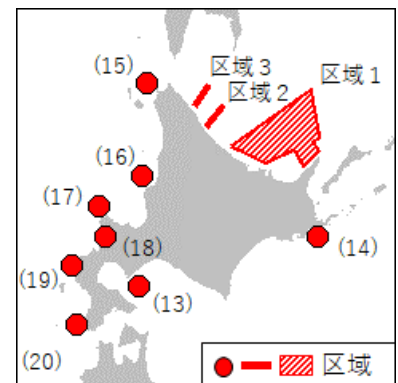
4 下記8地点付近

- (13) 42-10.0N 141-15.0E
- (14) 43-00.0N 145-20.0E
- (15) 45-30.0N 141-25.0E
- (16) 44-00.0N 141-20.0E
- (17) 43-30.0N 140-20.0E
- (18) 43-00.0N 140-28.0E
- (19) 42-30.0N 139-42.0E
- (20) 41-30.0N 139-50.0E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W3

出 所 水産資源研究所



8年249項 本州東岸 — 尻屋埼東方 射撃訓練

下記区域で、航空機及び自衛艦による水上射撃訓練及び対空射撃訓練が実施される。

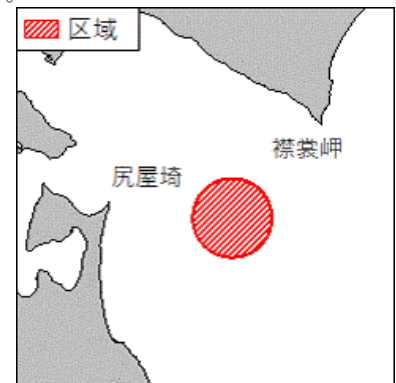
期 間 令和8年6月6日（予備日7日）0600～1900

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



8年250項 本州北西岸 — 龍飛埼西南西方 射撃訓練

下記区域で、航空機及び自衛艦による水上射撃訓練及び対空射撃訓練が実施される。

期 間 令和8年6月6日（予備日7日）0600～1900

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

