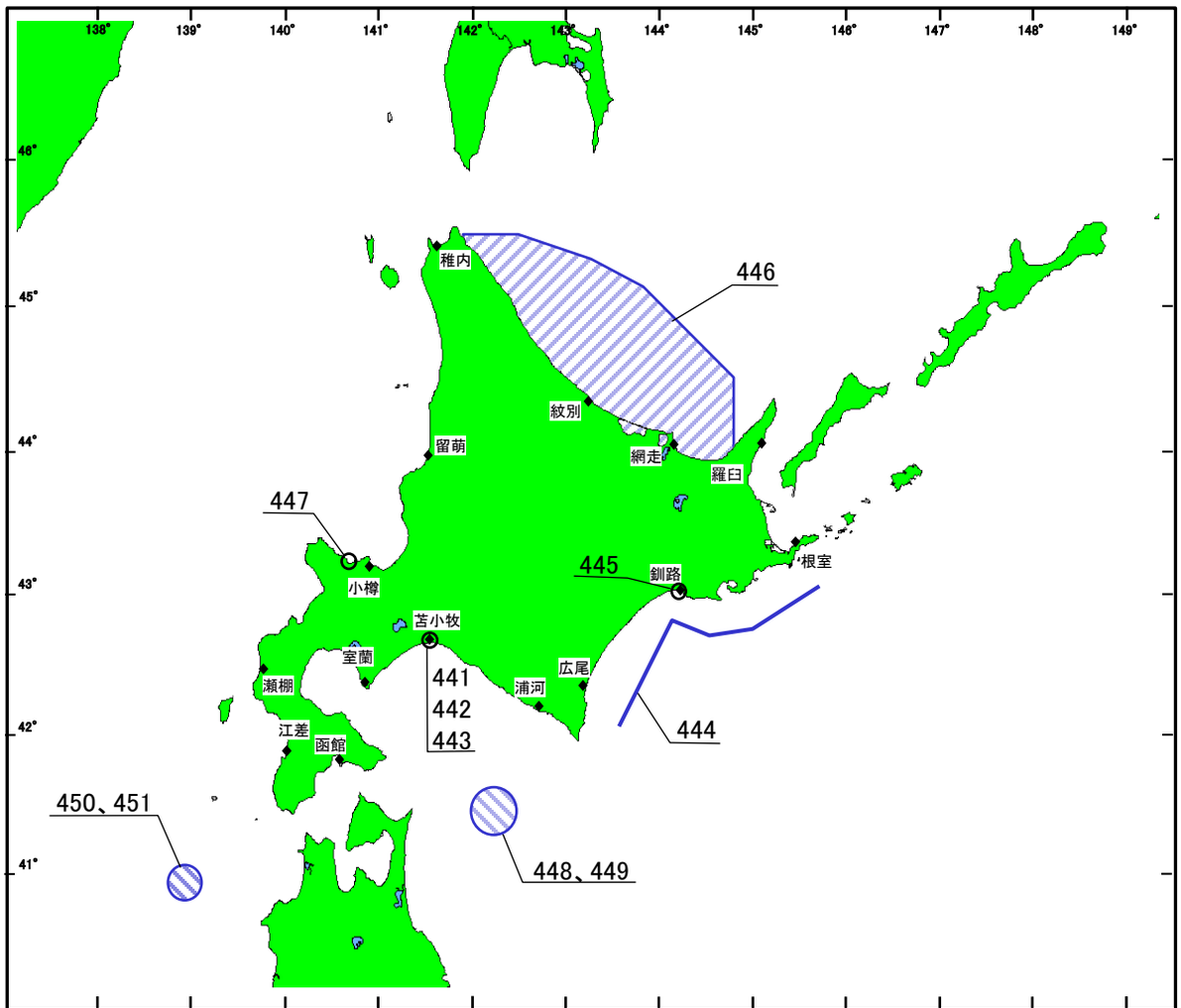


索引図



事項別索引

水深関係	-----	447
訓練・試験関係	-----	441、445、448、449、450、451
航路標識関係	-----	442
港湾施設関係	-----	443
海洋調査関係	-----	444、446

3年441項 北海道南岸 — 苫小牧港、第2区 オイルフェンス展張等訓練

下記区域で、作業船によるオイルフェンス展張等訓練が実施される。

期 日 令和3年8月27日 1330～1600

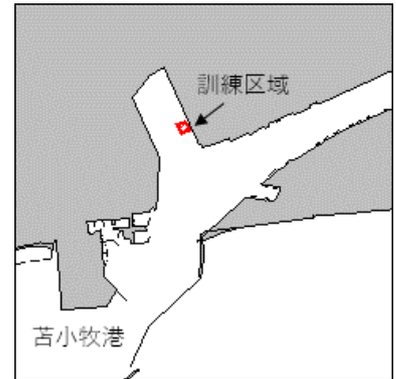
区 域 図に示す区域

入船ふ頭岸壁及び同前面海域

備 考 タグボートを使用した浮流油誘導放水訓練を実施する

海 図 W1033A-JP1033A

出 所 苫小牧港長



3年442項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 灯浮標等点検

下記区域で作業船による灯浮標及び導標の点検作業が実施される。

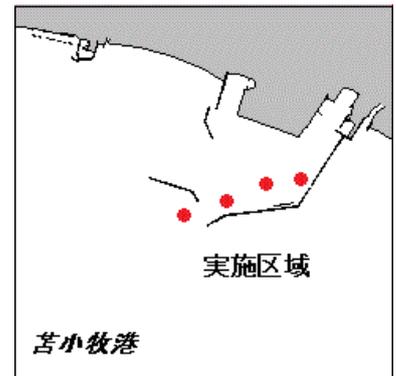
期 間 令和3年9月1日～30日のうち2日間 日出～日没

区 域 図に示す区域

備 考 作業員が灯浮標等に移乗し実施する

海 図 W1033B-JP1033B

出 所 苫小牧港長



3年443項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 ボーリング作業

下記位置で、スパッド台船によるボーリング作業が実施される。

期 間 令和3年8月18日～31日 日出～日没

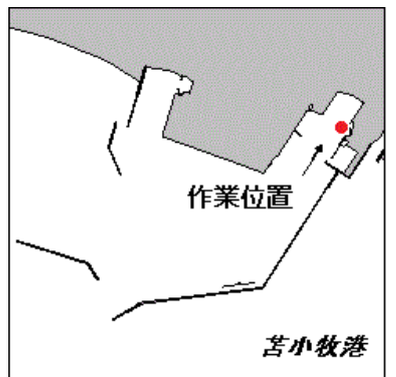
位 置 下記地点

42-36-29N 141-49-02E

備 考 台船の四隅は赤色旗及び黄色灯(2秒間隔)で標示

海 図 W1033B-JP1033B

出 所 苫小牧港長



3年444項 北海道南岸 — 襟裳岬北東方～納沙布岬南方 海洋調査

下記区域で、調査船「北辰丸(255t)」による海洋調査が実施される。

期 間 令和3年8月19日～27日

区 域 下記5地点を結ぶ線上付近

(1) 42-04.2N 143-37.1E

(2) 42-48.0N 144-12.0E

(3) 42-42.0N 144-35.0E

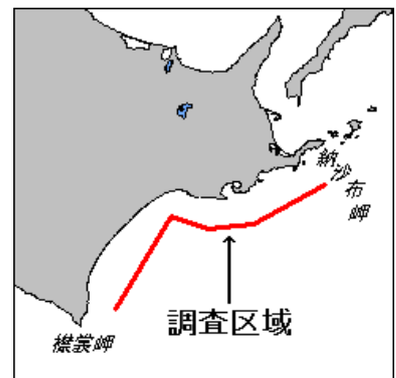
(4) 42-44.3N 145-04.6E

(5) 43-02.3N 145-49.0E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W34

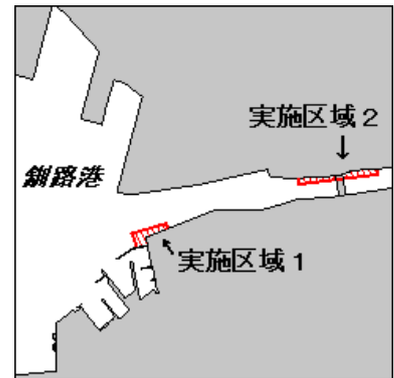
出 所 釧路水産試験場



3年445項 北海道南岸 — 釧路港、東区、第1区、第2区及び第3区 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

- 期 間 令和3年8月15日 0840～1600 区域1及び区域2
 令和3年8月17日 0900～1600 区域1
- 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) 42-58-40.7N 144-22-16.8E (岸線上)
 (2) 42-58-43.2N 144-22-15.6E
 (3) 42-58-45.0N 144-22-24.0E
 (4) 42-58-44.1N 144-22-24.6E (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) 42-58-53.3N 144-22-57.0E (岸線上)
 (6) 42-58-52.2N 144-22-57.0E
 (7) 42-58-54.0N 144-23-16.8E
 (8) 42-58-55.2N 144-23-16.8E (岸線上)

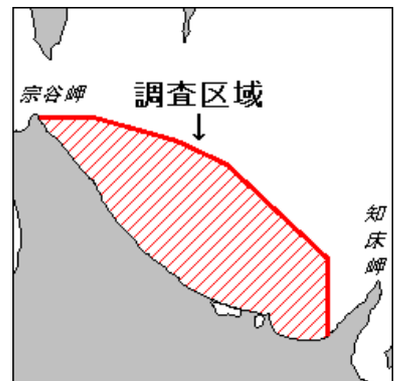


海 図 W31-JP31
 出 所 釧路港長

3年446項 北海道北岸 — オホーツク海 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 令和3年8月23日～27日
- 区 域 下記7地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 45-30.1N 141-58.0E (岸線上)
 (2) 45-30.1N 142-49.8E
 (3) 45-20.1N 143-19.8E
 (4) 45-10.1N 143-49.8E
 (5) 44-50.1N 144-19.8E
 (6) 44-30.1N 144-49.8E
 (7) 43-56.5N 144-49.8E (岸線上)

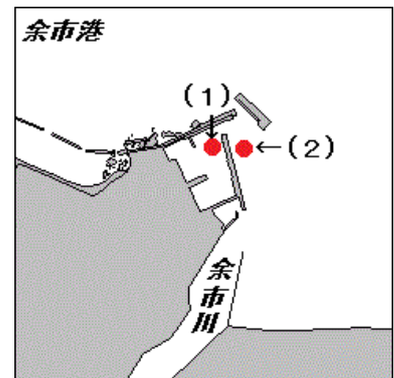


備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W37
 出 所 稚内水産試験場

3年447項 北海道西岸 — 余市港 浅所存在

下記位置に、浅所が存在する。

- 位 置 下記2地点
 (1) 43-12-00.1N 140-47-28.3E 水深 約 1.5m
 (2) 43-11-59.8N 140-47-32.1E 水深 約 2.0m



海 図 W39 (分図「余市港」)
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

3年448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が実施される。

- 期 間 令和3年9月1日(予備日2日、3日) 0600～1800
- 区 域 41-20-10N 142-29-47E

を以て中心とする半径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



3年449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が実施される。

期 間 令和3年9月6日～8日(予備日9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 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



3年450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が実施される。

期 間 令和3年9月1日(予備日2日、3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

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



3年451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が実施される。

期 間 令和3年9月6日～8日(予備日9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 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部

