

一管区水路通報第26号

令和4年7月8日

第一管区海上保安本部

第339項	北海道南岸	函館港	潜水訓練
第340項	北海道南岸	恵山岬東南東方	射撃訓練
第341項	北海道南岸	室蘭港北方	水路測量(期間変更)
第342項	北海道南岸	室蘭港	ヨット帆走等
第343項	北海道南岸	苫小牧港	埋立て
第344項	北海道南岸	苫小牧港	岸壁築造工事等
第345項	北海道南岸	苫小牧港	防波堤改良工事
第346項	北海道南岸	苫小牧港	錨泊禁止
第347項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標撤去作業等
第348項	北海道南岸	苫小牧港	水路測量
第349項	北海道南岸	様似港	岸壁等点検作業
第350項	北海道南岸	十勝港北東方	観測機器取り扱い訓練
第351項	北海道南岸	釧路港南西方	潜水訓練
第352項	北海道東岸	根室港	防波堤等点検作業
第353項	北海道東岸	野付埼付近	水路測量
第354項	北海道西岸	野寒布岬南方	海底線補修作業
第355項	北海道西岸	利尻島、鷲泊港	防波堤点検作業
第356項	北海道西岸	利尻島南東方	海洋調査
第357項	北海道西岸	石狩湾港及び付近	観測機器設置
第358項	北海道西岸	岩内港	簡易標識灯色変更
第359項	北海道周辺		船舶気象通報一時業務休止

※水路通報の内容については、航海安全情報のWebページで入手できます。

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

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。

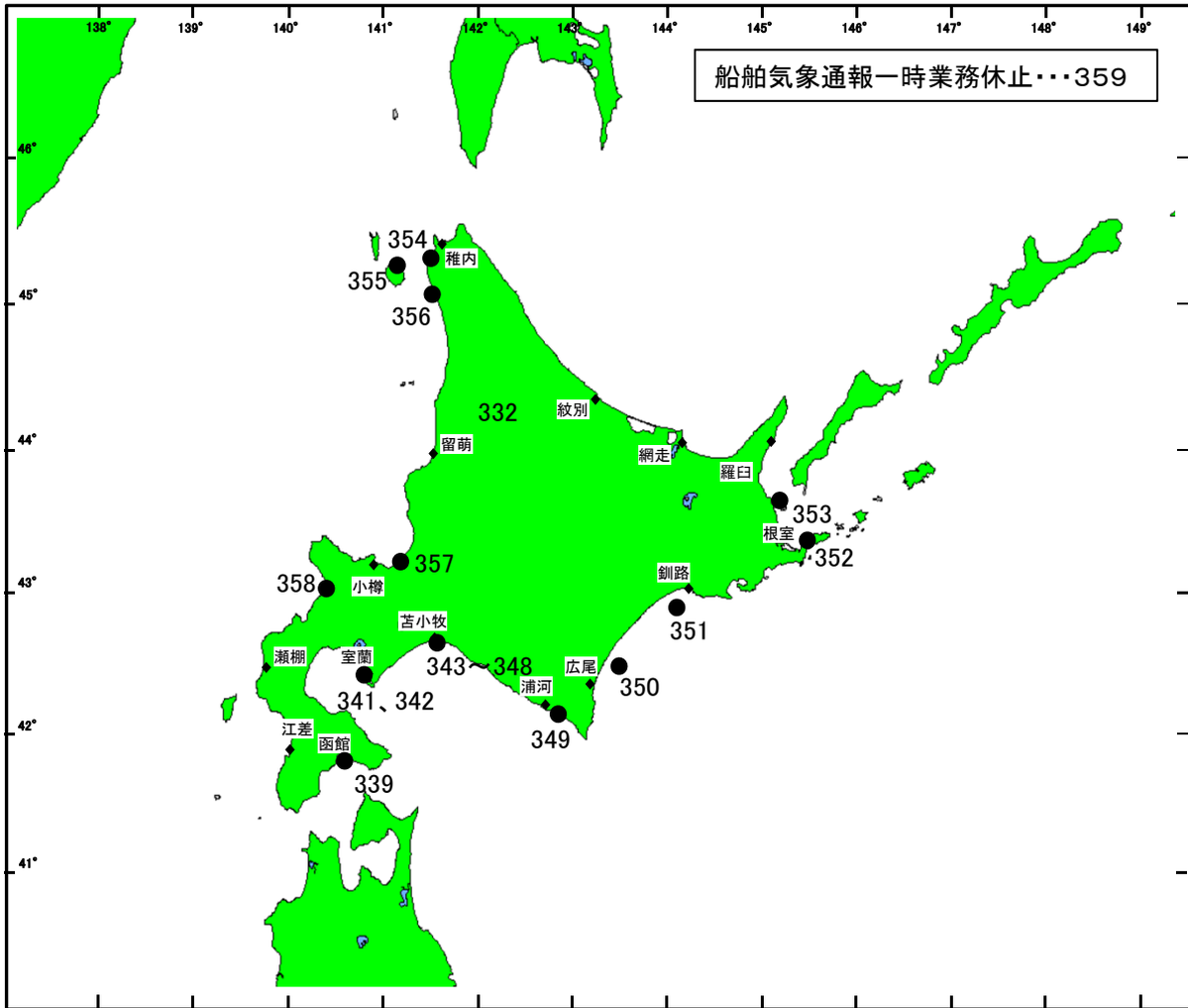
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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)27-6190

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

索引図



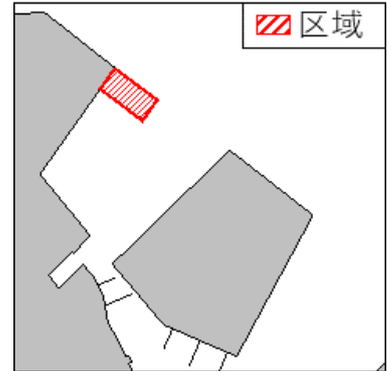
※概略の位置又は区域を●印で示す。数字は項数。
●印で表現できない広範囲に及ぶ340項については各項を参照ください。

4年339項 北海道南岸 — 函館港、第1区 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

- 期 間 令和4年7月29日 1045～1715
 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) 41-46-27.0N 140-42-42.7E (岸線上)
 (2) 41-46-25.0N 140-42-46.2E
 (3) 41-46-23.7N 140-42-45.0E
 (4) 41-46-25.7N 140-42-41.4E (岸線上)

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W6
 出 所 函館航空基地

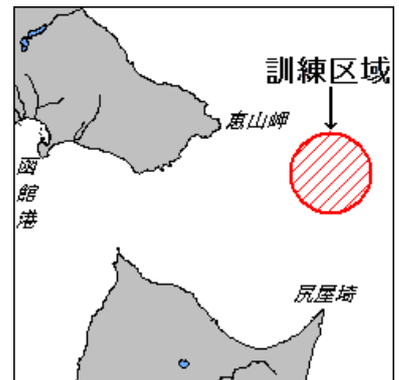


4年340項 北海道南岸 — 恵山岬東南東方 射撃訓練

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4年7月20日(予備日22日、25日) 0900～1700
 区 域 41-43.0N 141-29.4E
 を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗掲揚
 海 図 W10-JP10
 出 所 函館海上保安部



4年341項 北海道南岸 — 室蘭港北方 水路測量(期間変更)

一管区水路通報4年25号318項削除

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4年7月11日～29日のうち2日間 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) 42-22-44N 140-54-30E (岸線上)
 (2) 42-22-42N 140-54-18E
 (3) 42-24-58N 140-53-53E
 (4) 42-24-59N 140-54-04E (岸線上)

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚
 海 図 W1034-JP1034
 出 所 第一管区海上保安本部

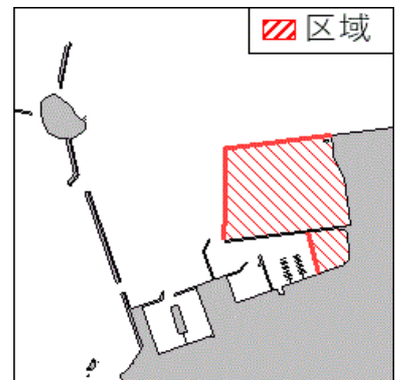


4年342項 北海道南岸 — 室蘭港、第3区 ヨット帆走等

下記区域で、ヨット帆走及びシーカヤック体験が実施されている。

- 期 間 令和4年7月31日まで 0900～1600
 区 域 1 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 42-20-33.0N 140-56-10.1E (岸線上)
 (2) 42-20-45.9N 140-56-10.2E
 (3) 42-20-47.8N 140-56-30.3E (岸線上)
 2 下記2地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (4) 42-20-28.4N 140-56-27.8E (岸線上)
 (5) 42-20-34.2N 140-56-25.9E (岸線上)

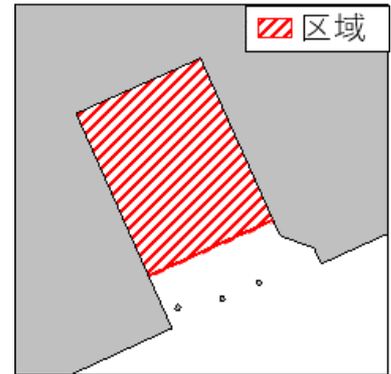
備 考 訓練中、区域内に旗竿付浮標設置
 警戒艇配備
 海 図 W16-JP16
 出 所 室蘭港長



4年343項 北海道南岸 — 苫小牧港、第1区 埋立て
下記区域は、埋立てられている。

区 域 下記2地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
(1) 42-38-52.6N 141-39-52.3E (岸線上)
(2) 42-38-55.5N 141-40-01.0E (岸線上)

海 図 W1033A-JP1033A
出 所 第一管区海上保安本部

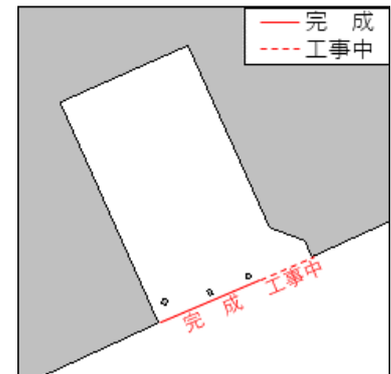


4年344項 北海道南岸 — 苫小牧港、第1区 岸壁築造工事等

下記区域で、作業船及び潜水士による岸壁築造工事が実施されている。

期 間 当分の間
区 域 1 下記2地点を結ぶ線上 (岸壁完成)
(1) 42-38-49.9N 141-39-53.9E (岸線上)
(2) 42-38-52.0N 141-40-00.5E
2 下記2地点を結ぶ線上 (工事中)
(3) 42-38-52.0N 141-40-00.5E
(4) 42-38-53.2N 141-40-04.3E (岸線上)

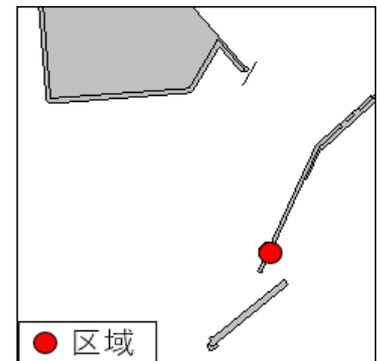
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
海 図 W1033A-JP1033A
出 所 苫小牧港長



4年345項 北海道南岸 — 苫小牧港、第3区 防波堤改良工事

下記区域で、作業船による防波堤改良工事が実施されている。

期 間 令和5年2月13日まで 日出～日没
区 域 42-36-56N 141-37-16E 付近 (東外防波堤先端付近)
備 考 警戒船配備
海 図 W1033A-JP1033A
出 所 苫小牧港長



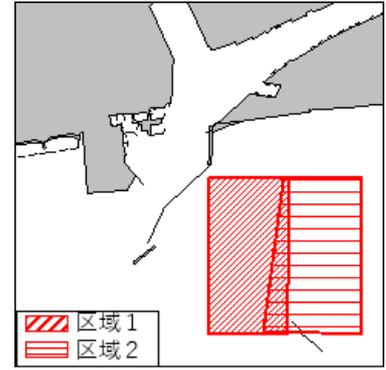
4年346項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 錨泊禁止

下記区域で、海洋調査のため船舶の錨泊が禁止される。

- 期 間 1 令和4年7月10日～15日
 2 令和4年7月16日～20日
- 区 域 1 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 42-37-20N 141-37-47E
 (2) 42-37-20N 141-38-31E
 (3) 42-36-17N 141-38-30E
 (4) 42-36-17N 141-37-47E
- 2 下記4地点により囲まれる区域
 (5) 42-37-20N 141-38-28E
 (6) 42-37-20N 141-39-10E
 (7) 42-36-17N 141-39-10E
 (8) 42-36-18N 141-38-17E

備 考 当該海洋調査に従事する船舶、港長が許可した船舶を除く
 禁止区域をレーダ反射器及び灯付浮標で標示
 警戒船配備

海 図 W1033A-JP1033A
 出 所 苫小牧港長



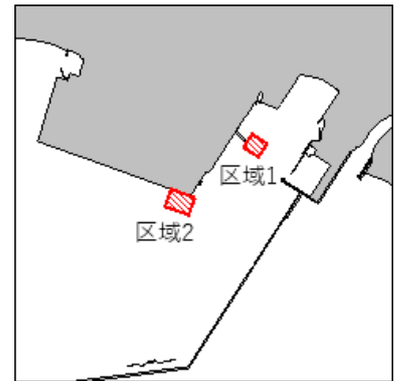
4年347項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 灯付浮標撤去作業等

下記区域で、作業船及び潜水士による灯付浮標の撤去及び設置作業が実施されている。

- 期 間 令和4年8月25日まで 日出～日没
- 区 域 1 下記4地点で結ばれる線により囲まれる区域
 (1) 42-36-24.1N 141-48-40.0E
 (2) 42-36-19.5N 141-48-35.9E
 (3) 42-36-22.8N 141-48-28.9E
 (4) 42-36-27.4N 141-48-32.9E
- 2 下記4地点で結ばれる線により囲まれる区域
 (5) 42-36-05.4N 141-48-06.0E
 (6) 42-35-59.3N 141-48-03.1E
 (7) 42-36-02.3N 141-47-52.0E
 (8) 42-36-08.3N 141-47-54.9E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 作業区域は浮標で標示

海 図 W1033B-JP1033B
 出 所 苫小牧港長



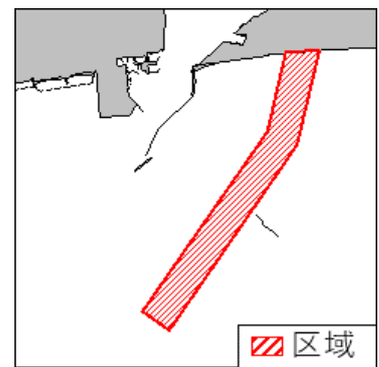
4年348項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施される。

- 期 間 令和4年8月1日～13日のうち6日間 0700～1800
- 区 域 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域
 (1) 42-37-49N 141-39-18E
 (2) 42-36-59N 141-39-02E
 (3) 42-35-21N 141-37-31E
 (4) 42-35-31N 141-37-12E
 (5) 42-37-06N 141-38-41E
 (6) 42-37-48N 141-38-54E

備 考 測量作業中、白紅白の燕尾旗掲揚

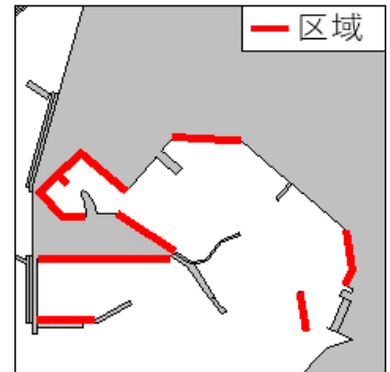
海 図 W1033A-JP1033A-W1036-JP1036
 出 所 第一管区海上保安本部



4年349項 北海道南岸 ー 様似港 岸壁等点検作業

図に示す区域で、作業船及び潜水士による岸壁及び防波堤の点検作業が実施されている。

期 間 令和4年9月30日まで 0800～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 浦河海上保安署



4年350項 北海道南岸 ー 十勝港北東方 観測機器取り扱い訓練

下記区域で、陸上自衛隊による作業船を使用した観測機器取り扱い訓練が実施される。

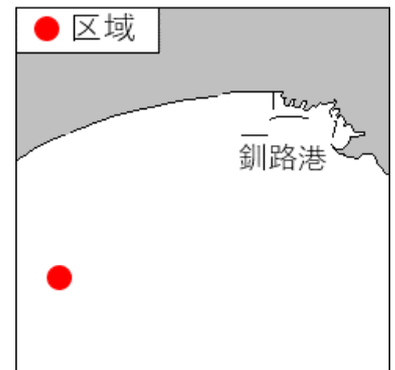
期 間 令和4年7月12日 1300～2000
(予備日 7月13日 0800～1100)
区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域
(1) 42-23-43N 143-27-35E
(2) 42-30-52N 143-34-51E
(3) 42-29-46N 143-38-21E
(4) 42-25-36N 143-35-39E
(5) 42-23-56N 143-32-05E
海 図 W1032-JP1032
出 所 広尾海上保安署



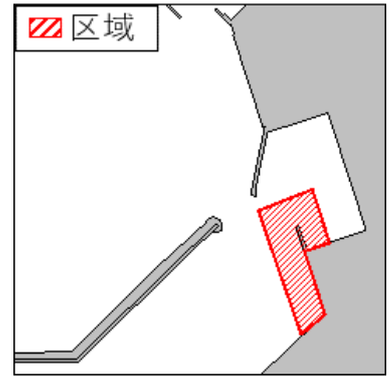
4年351項 北海道南岸 ー 釧路港南西方 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

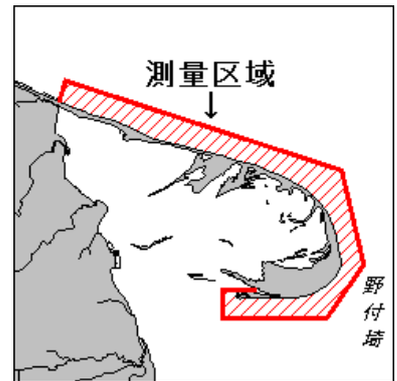
期 間 令和4年7月15日 1300～1530
区 域 42-54.0N 144-09.0E 付近
備 考 潜水訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚
海 図 W1032
出 所 釧路海上保安部



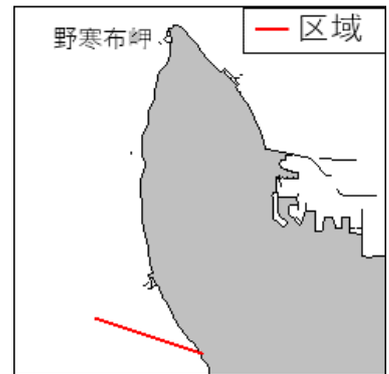
4年352項 北海道東岸 — 根室港 防波堤等点検作業
 下記区域で、作業船及び潜水士による防波堤及び物揚場の点検作業が実施される。
 期 間 令和4年7月8日～9月30日 日出～日没
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 43-20-25.0N 145-35-10.4E(岸線上)
 (2) 43-20-29.2N 145-35-08.4E
 (3) 43-20-29.9N 145-35-10.9E
 (4) 43-20-28.1N 145-35-11.7E(岸線上)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W24(根室港)
 出 所 根室港長



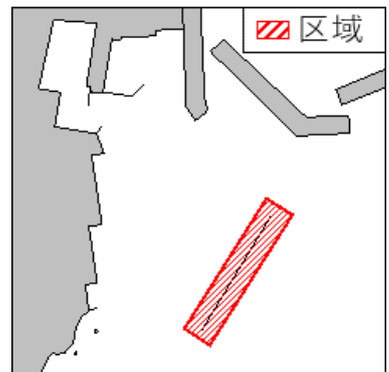
4年353項 北海道東岸 — 野付埼付近 水路測量
 図に示す区域で、水路測量が実施されている。
 期 間 令和4年11月21日までうち20日間程度
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚
 海 図 W18
 出 所 第一管区海上保安本部



4年354項 北海道西岸 — 野寒布岬南方 海底線補修作業
 一管区水路通報4年25号332項削除
 下記区域で、作業船及び潜水士による海底線の補修作業が実施される。
 期 間 令和4年7月8日～21日(予備日7月22日～9月30日) 0800～1600
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 45-22-25N 141-39-17E(岸線上)
 (2) 45-22-55N 141-37-09E
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 警戒船配備
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



4年355項 北海道西岸 — 利尻島、鴛泊港 防波堤点検作業
 下記区域で、作業船による防波堤点検作業が実施されている。
 期 間 令和4年9月30日まで 日出～日没
 区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域(南外防波堤)
 (1) 45-14-27.4N 141-14-01.9E
 (2) 45-14-18.1N 141-13-53.9E
 (3) 45-14-19.3N 141-13-50.9E
 (4) 45-14-28.7N 141-13-59.0E
 備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W21(分図「鴛泊港」)
 出 所 稚内海上保安部



4年356項 北海道西岸 — 利尻島南東方 海洋調査

下記区域で、作業船による海洋調査が実施される。

期 間 令和4年7月26日～8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) 44-57.5N 141-42.0E

(2) 44-55.0N 141-30.0E

(3) 44-59.5N 141-30.0E

(4) 45-01.5N 141-40.0E

備 考 観測機器をえい航する

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



4年357項 北海道西岸 — 石狩湾港及び付近 観測機器設置

下記位置に、観測機器が設置されている。

期 間 令和4年12月28日まで

位 置 下記8地点

(1) 43-13-25.1N 141-17-36.1E

(2) 43-13-23.9N 141-16-55.2E

(3) 43-12-36.0N 141-15-08.3E

(4) 43-12-12.5N 141-15-37.7E

(5) 43-12-04.7N 141-14-22.7E

(6) 43-11-35.7N 141-15-34.8E

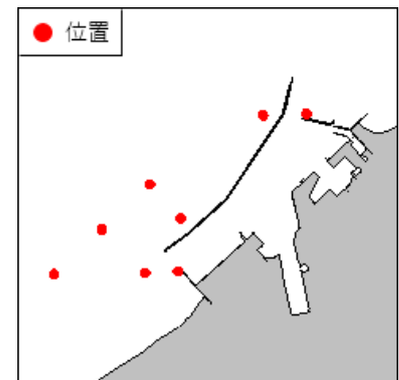
(7) 43-11-34.6N 141-15-03.8E

(8) 43-11-33.6N 141-13-37.5E

備 考 観測機器は、赤白旗、レーダー反射器及び灯付浮標で標示
期間中、作業船及び潜水士による設置、点検、撤去作業を実施
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W7-W28-JP28

出 所 石狩湾港長



4年358項 北海道西岸 — 岩内港 簡易標識灯色変更

下記位置の簡易標識灯は、灯色が変更された。

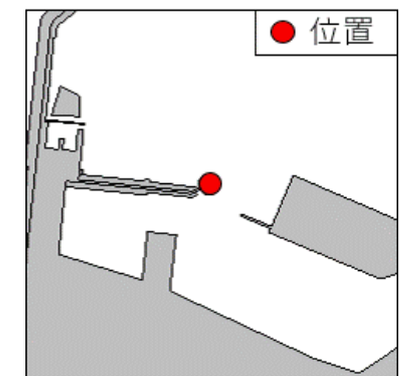
位 置 42-59-12.5N 140-30-36.3E (北突堤先端)

灯 色 (変更前) 黄色

(変更後) 赤色

海 図 W39 (岩内港)

出 所 第一管区海上保安本部



4年359項 北海道周辺 — 船舶気象通報一時業務休止

下記船舶気象通報のうち、弁慶岬灯台で観測した気象通報（風向・風速）の提供が一時休止される。

1 第一管区海上保安本部沿岸域情報提供システム(インターネット・ホームページ、電子メール、電話)

2 小樽、留萌沿岸域情報提供システム(インターネット・ホームページ)

3 小樽船舶通航信号所(船舶自動識別装置)

期 間 令和4年7月22日(予備日25日) 0900～1500

参照書誌 411 0600番、8101.1番

出 所 第一管区海上保安本部