

一管区水路通報第41号

令和5年10月20日

第一管区海上保安本部

第614項	北海道南岸	函館港	救難訓練
第615項	北海道南岸	函館港南方～襟裳岬西方	海洋調査
第616項	北海道南岸	恵山岬北西方	灯台高さ変更(予告)
第617項	北海道南岸	室蘭港	移動クレーン等撤去
第618項	北海道南岸	室蘭港	移動クレーン等撤去
第619項	北海道南岸	苫小牧港及び付近	海洋調査
第620項	北海道南岸	浦河港付近	無線塔について
第621項	北海道南岸	霧多布港	小型船舶操縦訓練
第622項	北海道西岸	稚内港	潜水訓練
第623項	北海道西岸	留萌港	水路測量
第624項	北海道西岸	石狩湾港	簡易標識灯設置
第625項	北海道西岸	久遠湾付近	灯台光達距離等変更(予告)
第626項	北海道周辺		船舶気象通報一時業務休止

※一管区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>

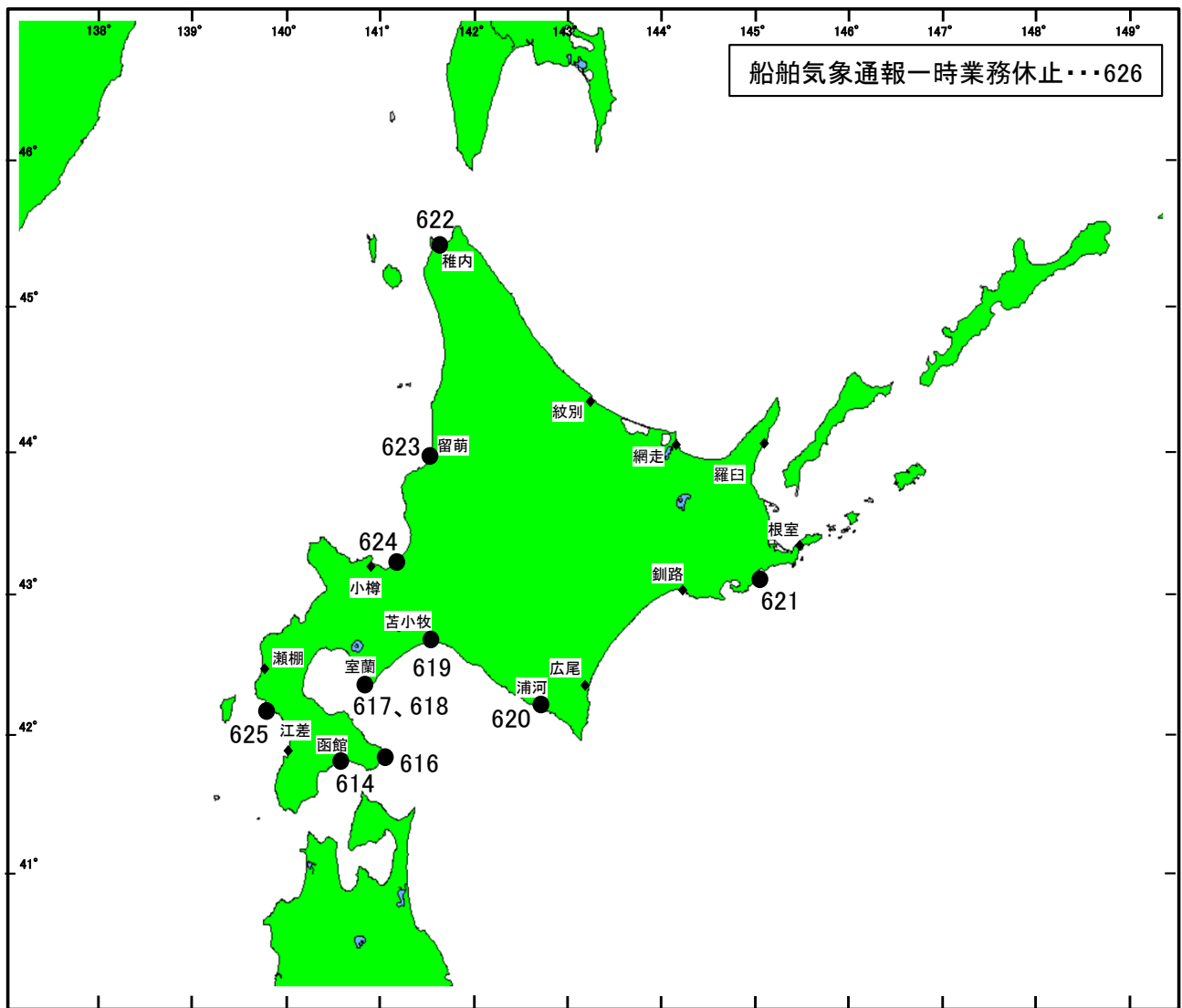
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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

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615項については本項を参照ください。

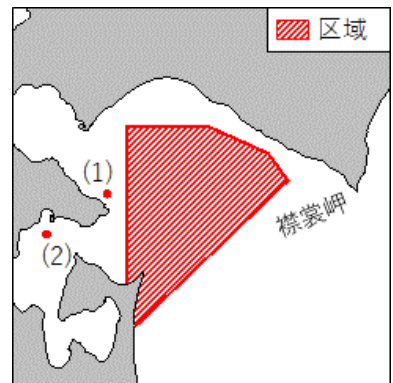
5年614項 北海道南岸 — 函館港、第4区及び第5区 救難訓練

下記区域で、回転翼航空機による救難訓練が実施される。
 期 間 令和5年11月7日、22日、24日、27日、30日
 1045～1145、1400～1630
 区 域 41-48-15.7N 140-41-56.3E
 を中心とする半径150mの円内
 備 考 吊り上げ訓練を行う
 海 図 W6
 出 所 函館航空基地



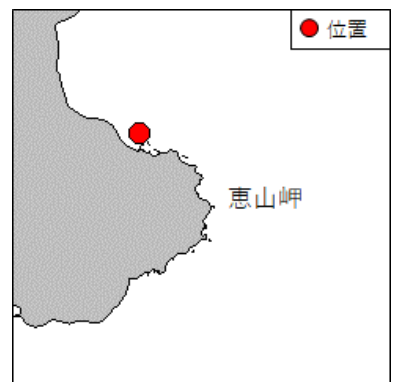
5年615項 北海道南岸 — 函館港南方～襟裳岬西方 海洋調査

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査が実施される。
 期 間 令和5年10月31日～11月5日
 区 域 1 下記2地点付近
 (1) 41-55N 141-10E
 (2) 41-40N 140-40E
 2 下記6地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (3) 41-21N 141-20E (岸線上)
 (4) 42-20N 141-20E
 (5) 42-20N 142-00E
 (6) 42-10N 142-30E
 (7) 42-00N 142-40E
 (8) 41-05N 141-23E (岸線上)
 備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W43
 出 所 函館水産試験場



5年616項 北海道南岸 — 恵山岬北西方、椴法華港 灯台高さ変更(予告)

一管区水路通報5年39号575項削除
 椴法華港東防波堤灯台は、下記のとおり高さを変更される。
 変更予定日 令和5年11月中旬
 位 置 41-49.4N 141-10.0E
 高 さ (変更前) 10m
 (変更後) 9m
 海 図 W1159
 参照書誌 411 0040番
 出 所 第一管区海上保安本部

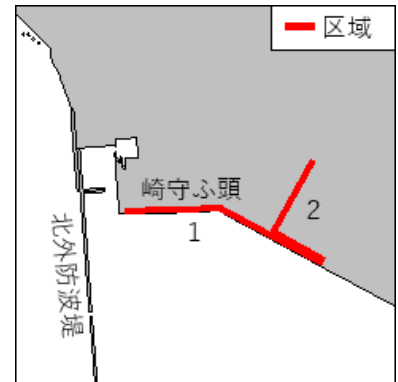


5年617項 北海道南岸 — 室蘭港、第3区 移動クレーン等撤去

下記区域の移動クレーン及びベルトコンベヤーは撤去された。

- 区 域 1 下記3地点を結ぶ線上付近（移動クレーン）
- (1) 42-22-09.5N 140-55-02.3E
 - (2) 42-22-09.8N 140-55-17.5E
 - (3) 42-22-03.4N 140-55-33.7E
- 2 下記3地点を結ぶ線上付近（ベルトコンベヤー）
- (4) 42-22-15.4N 140-55-32.2E
 - (5) 42-22-07.1N 140-55-25.9E
 - (6) 42-22-03.7N 140-55-33.9E

海 図 W16-JP16
出 所 室蘭港長

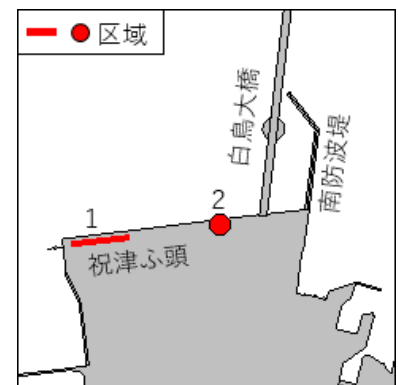


5年618項 北海道南岸 — 室蘭港、第3区 移動クレーン等撤去

下記区域の移動クレーン及びクレーンは撤去された。

- 区 域 1 下記2地点を結ぶ線上付近（移動クレーン）
- (1) 42-20-47.3N 140-56-31.4E
 - (2) 42-20-47.9N 140-56-39.3E
- 2 下記地点付近（クレーン）
- (3) 42-20-49.2N 140-56-51.7E

海 図 W16-JP16
出 所 室蘭港長



5年619項 北海道南岸 — 苫小牧港及び付近 海洋調査

下記区域で、作業船による海洋調査及び観測機器が設置される。

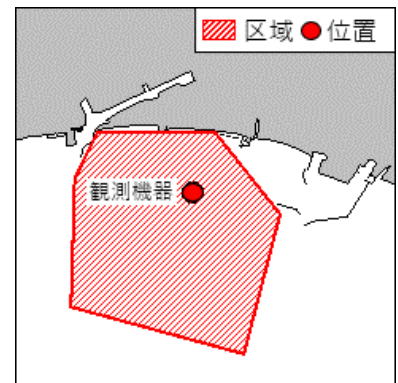
- 期 間 1 令和5年11月12日～12月28日 日出～日没（海洋調査）
- 2 令和5年11月11日～12月28日（観測機器設置）

- 区 域 1 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 42-37-38N 141-37-58E
 - (2) 42-37-36N 141-42-43E
 - (3) 42-35-11N 141-45-20E
 - (4) 42-31-01N 141-43-52E
 - (5) 42-32-25N 141-36-53E
 - (6) 42-36-15N 141-37-02E

- 位 置 2 観測機器設置
- (7) 42-35-48N 141-41-51E

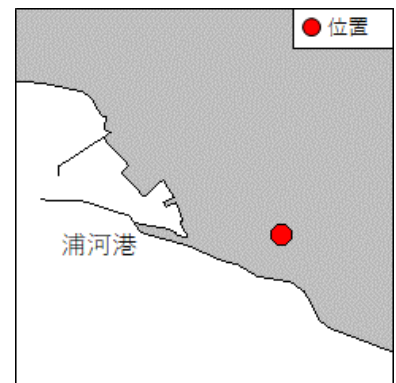
備 考 停船して観測機器を垂下する
観測機器の設置、点検及び撤去作業時は潜水作業を行う
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚及び警戒船配備
観測機器は黄色灯（毎4秒1せん光）及びレーダー反射器付浮標で標示

海 図 W1036-JP1036-W1034-JP1034
出 所 苫小牧港長



5年620項 北海道南岸 — 浦河港付近 無線塔について
無線塔に付設のパラボラは撤去されている。

位置 下記地点
42-09.7N 142-47.1E
海図 W1030
出所 第一管区海上保安本部

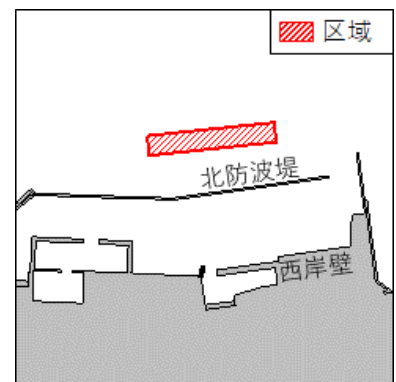


5年621項 北海道南岸 — 霧多布港 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施されている。

期間 令和5年10月29日まで 0800~1600
区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 43-05-07.5N 145-07-39.2E
(2) 43-05-08.6N 145-07-53.5E
(3) 43-05-07.0N 145-07-53.7E
(4) 43-05-05.9N 145-07-39.4E

備考 区域内に浮標3基設置
海図 W25 (分図「霧多布港」)
出所 釧路海上保安部

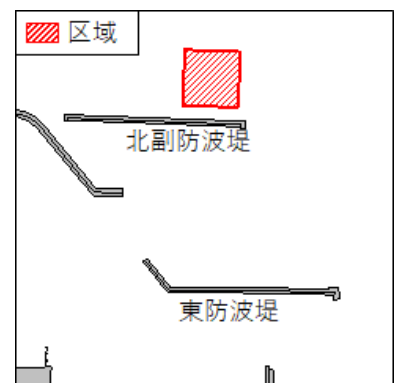


5年622項 北海道西岸 — 稚内港 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期間 令和5年10月23日 0800~1600
区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 45-25-09.7N 141-42-16.3E
(2) 45-25-10.0N 141-42-02.5E
(3) 45-25-19.7N 141-42-03.0E
(4) 45-25-19.4N 141-42-16.8E

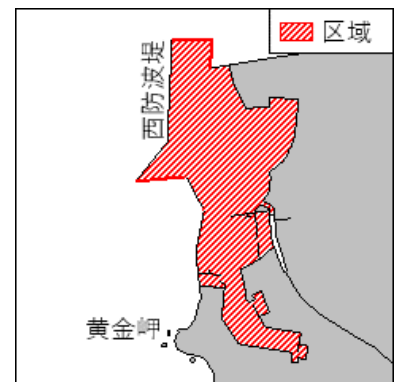
備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
警戒艇配備
海図 W1041 (分図「内港」)
出所 稚内港長



5年623項 北海道西岸 — 留萌港 水路測量

下図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。

期間 令和5年11月1日~12月22日のうち15日間 日出~日没
備考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚
海図 W1046
出所 第一管区海上保安本部

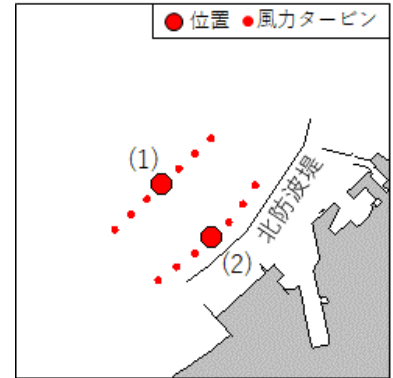


5年624項 北海道西岸 — 石狩湾港 簡易標識灯設置

一管区水路通報5年38号570項削除

下記位置に、風力タービン設置に伴い簡易標識灯が設置された。

位置 (1) 43-12-57.8N 141-15-01.1E
 (2) 43-12-20.9N 141-15-47.2E
 灯質 単せん黄光 毎6秒に1せん光
 光達距離 2.5海里
 備考 (1)、(2)は同期点滅する
 海図 W7
 出所 石狩湾港長

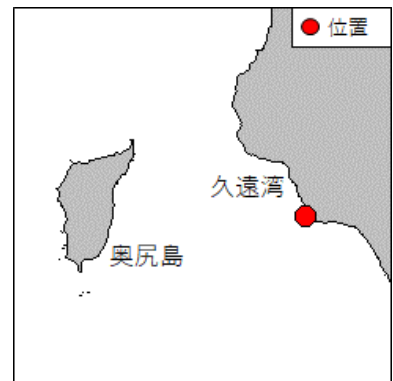


5年625項 北海道西岸 — 久遠湾付近 灯台光達距離等変更(予告)

一管区水路通報5年39号590項削除

長磯港外防波堤灯台は、下記のとおり光達距離及び高さを変更される。

変更予定日 令和5年11月上旬
 位置 42-08.2N 139-55.1E
 光達距離 (変更前) 3海里
 (変更後) 5海里
 高さ (変更前) 4.9m
 (変更後) 4.7m
 海図 W11-JP11
 参照書誌 411 0616.7番
 出所 第一管区海上保安本部



5年626項 北海道周辺 船舶気象通報一時業務休止

下記灯台で観測した気象通報の提供が一時休止される。

松前小島灯台(風向、風速)

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)

函館海上保安部船舶気象通報(インターネット・ホームページ、電話)

青森海上保安部船舶気象通報(電話)

小樽船舶通航信号所(船舶自動識別装置)

期間 令和5年10月下旬
 参照書誌 411 0643番
 出所 第一管区海上保安本部