

# 一管区水路通報第40号

令和4年10月14日

第一管区海上保安本部

第578項	北海道南岸及び西岸	恵山岬南東方及び白神岬西方	救難訓練
第579項	北海道南岸	内浦湾	灯台移設
第580項	北海道南岸	苫小牧港	導灯について
第581項	北海道南岸	襟裳岬南方～納沙布岬南南東方	海洋調査
第582項	北海道南岸	釧路港西南西方	海底線点検作業
第583項	北海道南岸	釧路港南南東方	射撃訓練等
第584項	北海道西岸	稚内港	油防除訓練
第585項	北海道西岸	稚内港	水路測量
第586項	北海道西岸	野寒布岬西北西方	射撃訓練
第587項	北海道西岸	小樽港	掘下げ作業
第588項	北海道西岸	奥尻島南方	射撃訓練等
第589項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練
第590項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練

※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。

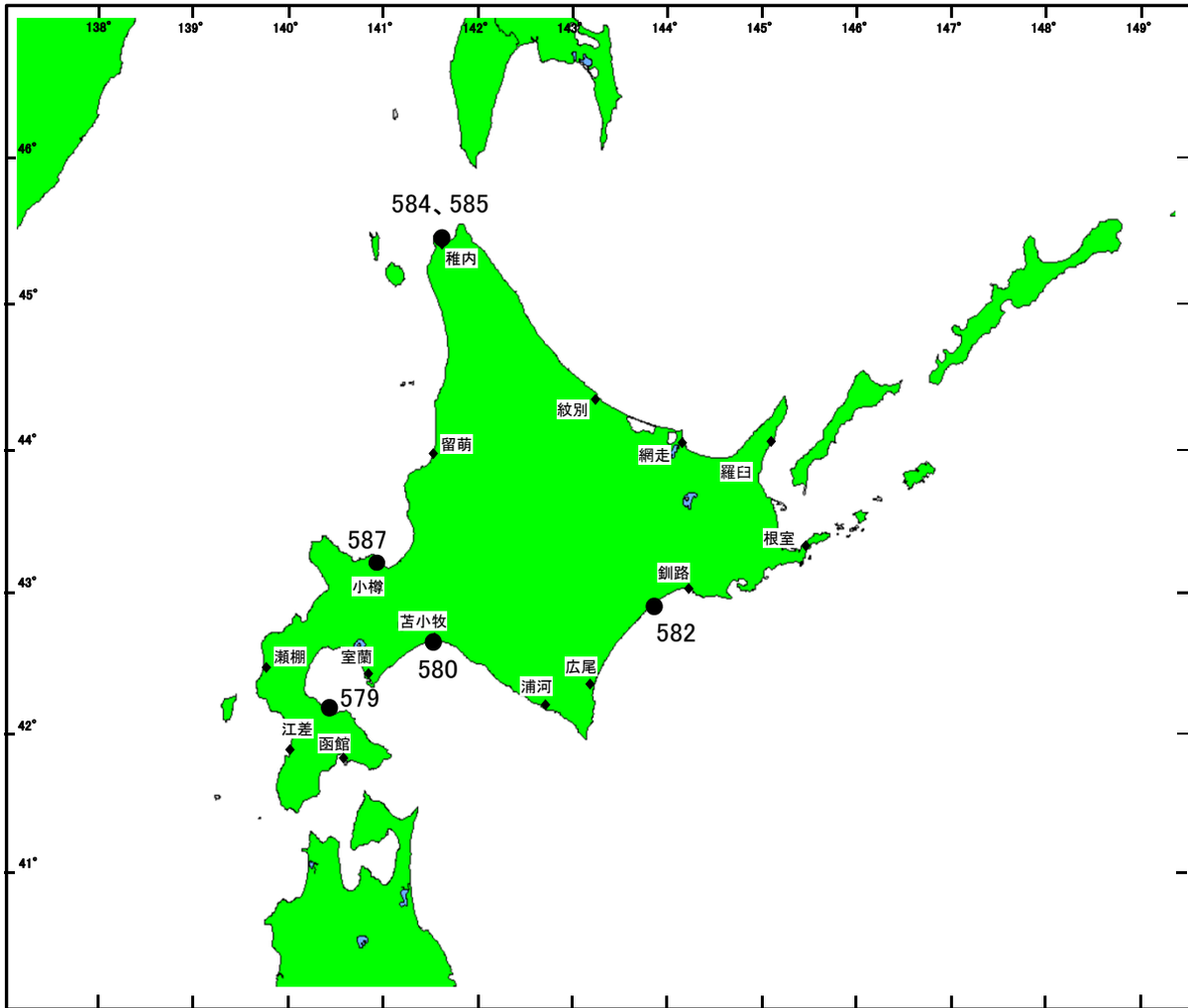
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

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。

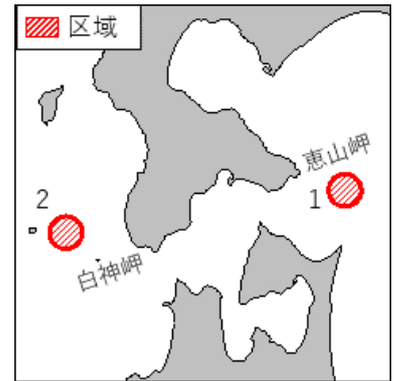
●印で表現できない広範囲に及ぶ578、581、583、586、588～590項については各項を参照ください。

4年578項 北海道南岸及び西岸 — 恵山岬南東方及び白神岬西方 救難訓練

下記区域で、航空機による救難訓練が実施される。

期 間 令和4年11月1日～30日 0830～1715  
 区 域 1 41-43.0N 141-29.4E  
 を中心とする半径5海里の円内  
 2 41-30.0N 139-35.0E  
 を中心とする半径5海里の円内

備 考 発炎筒及びマリンマーカーを投下  
 海 図 W10-JP10  
 出 所 函館航空基地



4年579項 北海道南岸 — 内浦湾 灯台移設

一管区水路通報4年38号543項削除  
 石倉港東防波堤灯台は、名称を変更のうえ移設された。

名 称 (変更前) 石倉港東防波堤灯台  
 (変更後) 石倉港東防砂堤灯台  
 位 置 (変更前) 42-09-34.0N 140-28-39.1E  
 (変更後) 42-09-37.5N 140-28-36.7E

海 図 W17-W10  
 参照書誌 411 0048. 3番  
 出 所 第一管区海上保安本部

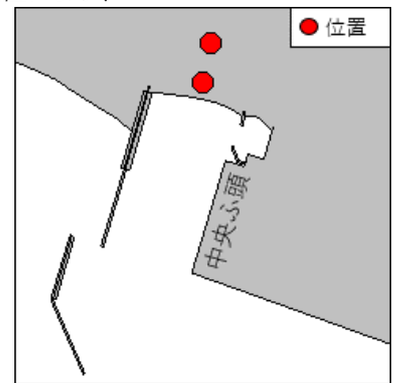


4年580項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 導灯について

苫小牧港東港区弁天導灯（前灯・後灯）は、整備作業に伴う足場及び養生シート設置により、柱形が見え難くなっている。

期 間 令和4年12月下旬まで  
 位 置 下記2地点  
 (1) 42-37-02.7N 141-46-55.3E (前灯)  
 (2) 42-37-10.6N 141-46-57.7E (後灯)

海 図 W1033B-JP1033B  
 参照書誌 411 0097. 5、0097. 6番  
 出 所 第一管区海上保安本部

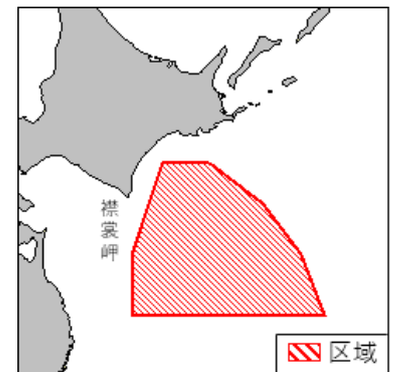


4年581項 北海道南岸 — 襟裳岬南方～納沙布岬南南東方 海洋調査

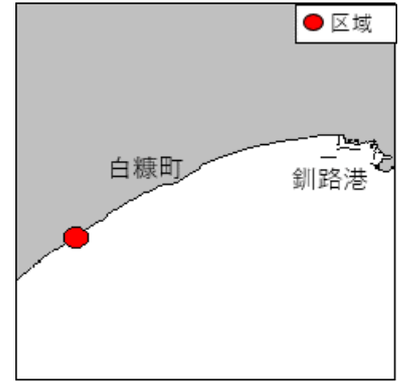
下記区域で、調査船「北辰丸(255t)」による海洋調査が実施される。

期 間 令和4年10月18日～30日  
 区 域 下記7地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 42-30N 145-00E  
 (2) 41-50N 146-10E  
 (3) 41-00N 147-00E  
 (4) 40-00N 147-30E  
 (5) 40-00N 143-20E  
 (6) 41-00N 143-20E  
 (7) 42-30N 144-00E

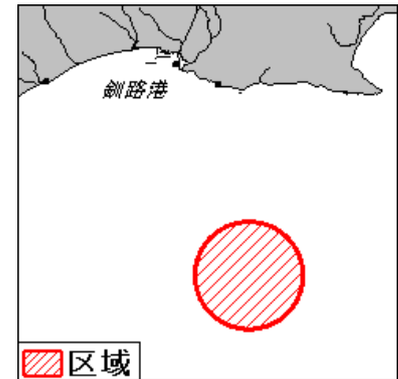
備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W1070  
 出 所 釧路水産試験場



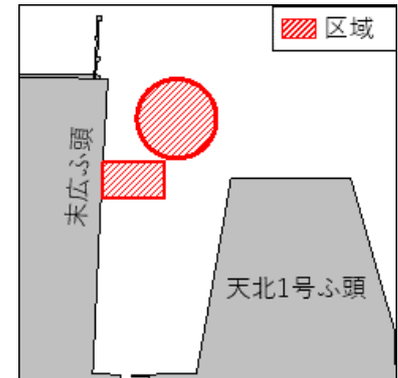
4年582項 北海道南岸 — 釧路港西南西方 海底線点検作業  
 下記区域で、作業船及び潜水士による海底線の点検作業が実施される。  
 期 間 令和4年10月14日～18日 0700～1500  
 区 域 下記地点付近  
 42-53.7N 143-57.8E  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 警戒船配備  
 海 図 W1032-JP1032  
 出 所 釧路海上保安部



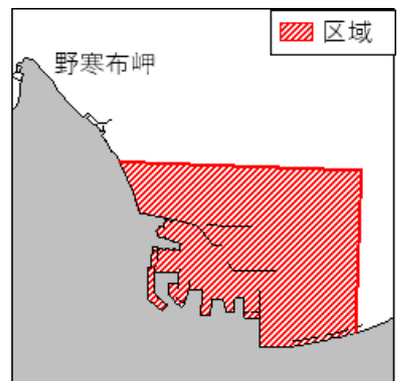
4年583項 北海道南岸 — 釧路港南南東方 射撃訓練等  
 下記区域で、巡視船による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。  
 期 間 令和4年10月24日(予備日25日) 0900～1700  
 区 域 42-39.1N 144-30.4E  
 を中心とする半径5海里の円内  
 備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚  
 海 図 W26-W1032-JP1032  
 出 所 釧路海上保安部



4年584項 北海道西岸 — 稚内港 油防除訓練  
 下記区域で、巡視艇及び航空機等による油防除訓練が実施される。  
 期 間 令和4年10月14日 1030～1530、24日 0930～1140  
 区 域 1 45-24-22.0N 141-41-35.0E  
 を中心とする半径70mの円内  
 2 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域  
 (2) 45-24-19.5N 141-41-29.0E (岸線上)  
 (3) 45-24-19.5N 141-41-34.0E  
 (4) 45-24-17.5N 141-41-34.0E  
 (5) 45-24-17.5N 141-41-29.0E (岸線上)  
 備 考 区域内でオイルフェンス展張  
 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚  
 海 図 W1041(分図「内港」)  
 出 所 稚内港長



4年585項 北海道西岸 — 稚内港 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10月17日～11月30日 日出～日没  
 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) 45-25-50.0N 141-40-10.3E (岸線上)  
 (2) 45-25-44.2N 141-44-00.0E  
 (3) 45-23-55.0N 141-43-54.3E (岸線上)  
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W1041  
 出 所 第一管区海上保安本部



4年586項 北海道西岸 — 野寒布岬西北西方 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4年10月25日（予備日27日、28日）0900～1700

区 域 45-32.0N 141-18.5E  
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」旗及び「UY」旗を掲揚

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



4年587項 北海道西岸 — 小樽港、第1区及び第2区 掘下げ作業

下記区域で、作業船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 令和4年12月16日まで 日出～日没

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) 43-12-36.0N 141-00-16.0E（岸線上）

(2) 43-12-35.7N 141-00-16.1E

(3) 43-12-35.1N 141-00-13.2E（岸線上）

2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(4) 43-11-29.1N 141-01-11.7E

(5) 43-11-33.0N 141-01-15.9E

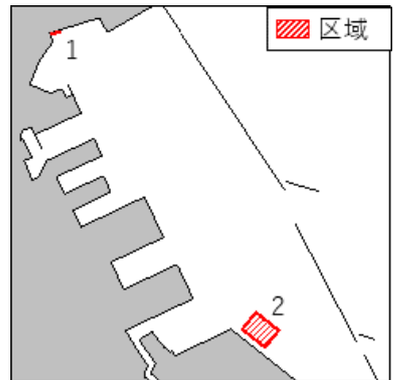
(6) 43-11-28.9N 141-01-22.8E

(7) 43-11-25.1N 141-01-18.7E

備 考 警戒船配備

海 図 W5-JP5

出 所 小樽港長



4年588項 北海道西岸 — 奥尻島南方 射撃訓練等

下記区域で、巡視船による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。

期 間 令和4年10月25日（予備日26日）1600～1900

区 域 41-45N 139-35E  
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」旗及び「UY」旗を掲揚

海 図 W10-JP10-W11-JP11

出 所 函館海上保安部



4年589項 本州東岸 — 尻屋埼東方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛艦及び航空機による水上射撃及び対空射撃訓練が実施される。  
 期 間 令和4年10月31日(予備日 11月1日～4日) 0600～1800  
 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



4年590項 本州北西岸 — 龍飛埼西南西方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛艦及び航空機による水上射撃及び対空射撃訓練が実施される。  
 期 間 令和4年10月31日(予備日 11月1日～4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  
 海 図 W43  
 出 所 防衛省海上幕僚監部

