

# 一管区水路通報第26号

平成26年7月11日

第一管区海上保安本部

第472項	北海道南岸	函館港	航行等禁止
第473項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第474項	北海道南岸	恵山岬東南東方	射撃訓練
第475項	北海道南岸	霧多布港	潜水訓練
第476項	北海道南岸	花咲港東南東方	魚礁設置作業
第477項	北海道北岸	サロマ湖	沈船撤去作業
第478項	北海道北岸	音稲府岬付近	深淺測量
第479項	北海道北岸		海洋調査等
第480項	北海道西岸	稚内港	岸壁改良工事
第481項	北海道西岸	稚内港	深淺測量
第482項	北海道西岸	稚内港付近	防災訓練
第483項	北海道西岸	礼文島	深淺測量
第484項	北海道西岸	礼文島	深淺測量
第485項	北海道西岸	利尻島	深淺測量
第486項	北海道西岸	利尻島	深淺測量
第487項	北海道西岸	増毛港北西方	魚礁設置作業
第488項	北海道西岸	石狩湾港	ボーリング作業
第489項	北海道西岸	石狩湾港	海底波高計設置等
第490項	津軽海峡		ヨットレース
第491項	北太平洋北西部		海底津波計撤去・設置作業

※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手出来ます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

FAX番号 0134-27-6190 (ボーリングサービス)

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。

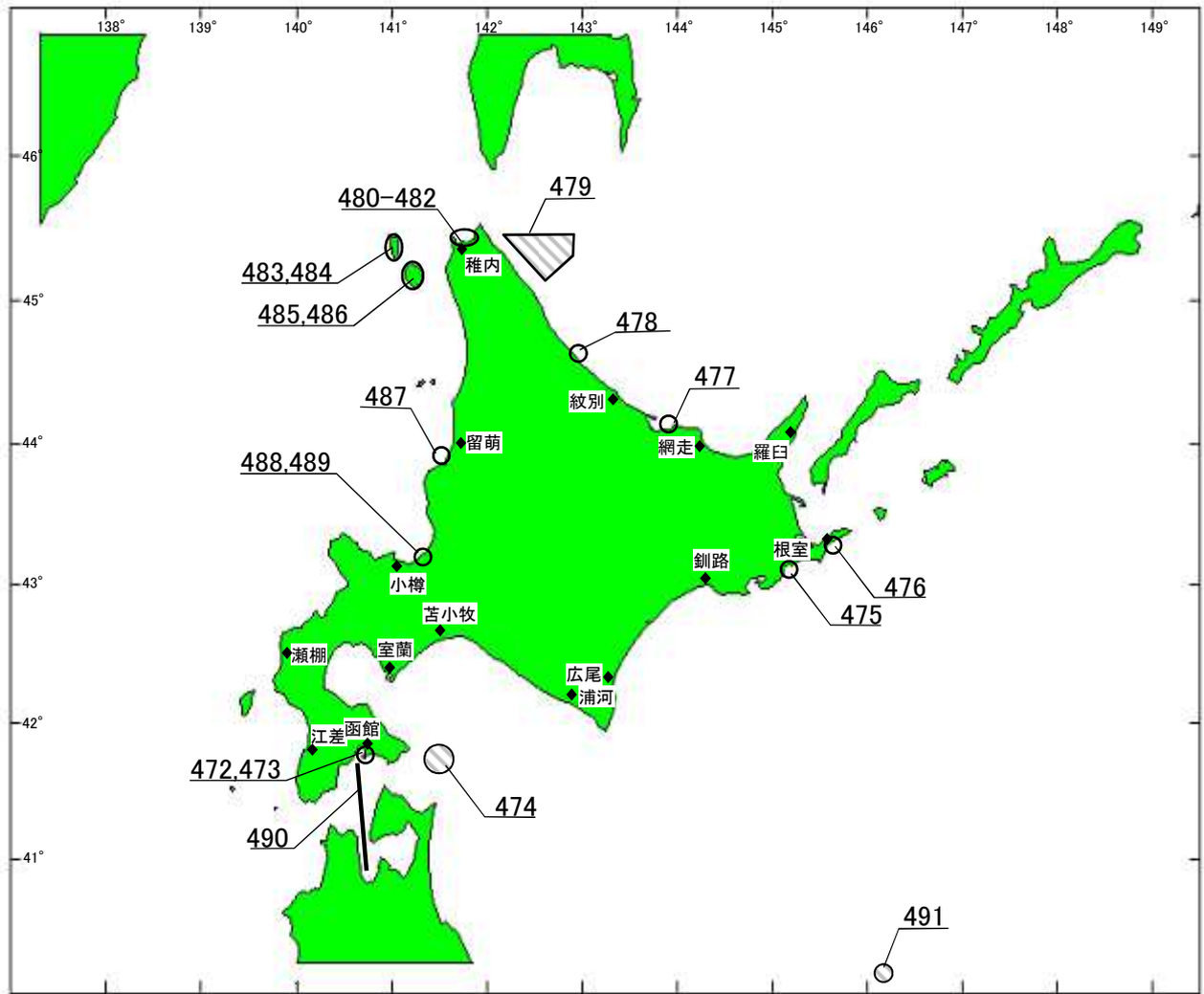
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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)32-9301

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

# 索引図



## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	473、474、475、482
港湾施設関係	-----	480、488
海底施設関係	-----	489、491
海洋調査関係	-----	478、479、481、483、 484、485、486
制限・禁止関係	-----	472
漁業関係	-----	476、487
海上行事関係	-----	490
その他	-----	477

26年472項 北海道南岸 — 函館港、第1区 航行等禁止

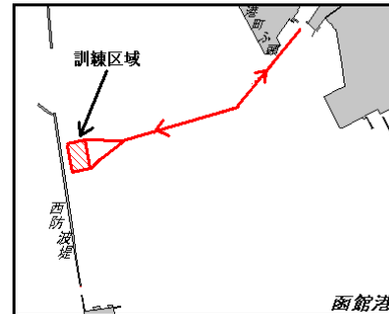
下記区域で、花火大会実施に伴い、航行及び錨泊が禁止される。  
 期 日 平成26年7月20日(予備日21日) 1930～花火大会終了まで  
 区 域 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 41-46-27N 140-42-43E(岸線上)  
 (2) 41-46-33N 140-42-57E  
 (3) 41-46-21N 140-43-15E(岸線上)

備 考 警戒船配備。  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長公示第1号(平成26年7月1日)



26年473項 北海道南岸 — 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練

図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。  
 期 間 平成26年7月18日～28日 0900～1700  
 備 考 訓練中、区域内に浮標3基設置。  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



26年474項 北海道南岸 — 恵山岬東南東方 射撃訓練

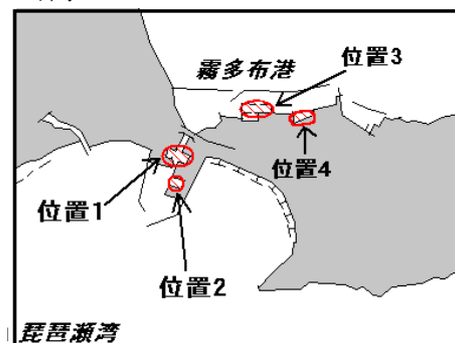
下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。  
 期 日 平成26年7月30日(予備日8月1日) 0900～1700  
 区 域 41-43.0N 141-29.4E  
 を中心とする半径5海里の円内区域  
 備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。  
 海 図 W10  
 出 所 函館海上保安部



26年475項 北海道南岸 — 霧多布港 潜水訓練

下記位置で、潜水訓練が実施される。  
 期 日 平成26年7月11日、14日、15日 0930～1530のうち2時間  
 区 域 下記4地点付近  
 (1) 43-04-46N 145-07-00E  
 (2) 43-04-38N 145-07-02E  
 (3) 43-04-58N 145-07-35E  
 (4) 43-04-55N 145-07-47E

備 考 潜水訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W25  
 出 所 釧路海上保安部



26年476項 北海道南岸 — 花咲港東南東方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成26年7月15日～9月20日 日出～日没

位 置 43-11.6N 145-43.0E 付近

備 考 3.0m型円筒型魚礁146基沈設。  
花咲港で積出し作業あり。  
灯及び赤旗付ボンデンで作業位置を標示。

海 図 W25

出 所 根室海上保安部



26年477項 北海道北岸 — サロマ湖 沈船撤去作業

下記位置にある沈船の撤去作業が実施されている。

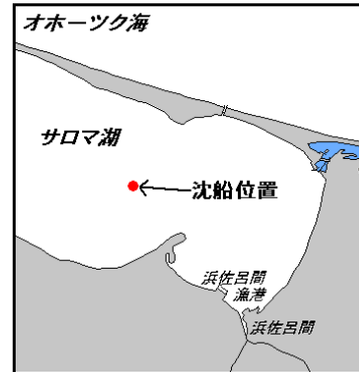
期 間 平成26年7月31日まで 日出～日没

位 置 44-07.4N 143-53.5E (沈船位置)

備 考 潜水作業あり。  
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
作業区域にオイルフェンス展張。  
沈船は、浜佐呂間漁港までえい航する。

海 図 W1039

出 所 網走海上保安署



26年478項 北海道北岸 — 音稲府岬付近 (元稲府漁港) 深浅測量

図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施されている。

期 間 平成26年7月31日まで 日出～日没

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



26年479項 北海道北岸 海洋調査等

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成26年7月16日～18日

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 45-30.1N 142-49.8E

(2) 45-25.1N 142-49.8E

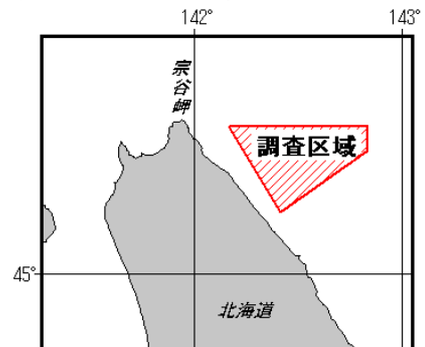
(3) 45-12.6N 142-24.8E

(4) 45-30.1N 142-09.8E

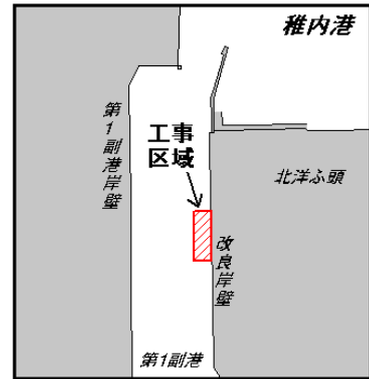
備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W37

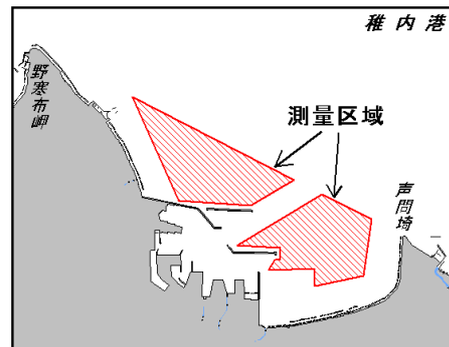
出 所 稚内水産試験場



26年480項 北海道西岸 — 稚内港 岸壁改良工事  
 図に示す区域で、岸壁改良工事が実施されている。  
 期 間 平成27年3月13日まで 日出～日没  
 備 考 灯及び黄色旗付浮標で作業区域を標示。  
 海 図 W1041 (分図「内港」)  
 出 所 稚内港長



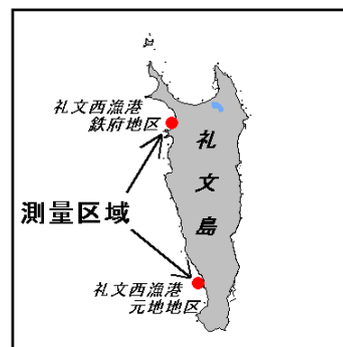
26年481項 北海道西岸 — 稚内港 深浅測量  
 図に示す区域で、作業船による深浅測量、地層探査及び底質調査が実施される。  
 期 間 平成26年7月15日～8月20日 日出～日没  
 備 考 観測機器のえい航及び採泥作業を伴う。  
 海 図 W1041  
 出 所 稚内港長



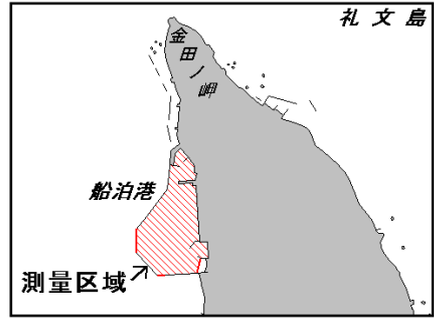
26年482項 北海道西岸 — 稚内港付近 防災訓練  
 下記区域で、作業台船による油防除資機材海上展張訓練が実施される。  
 期 日 平成26年7月16日 0800～1700  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 45-27.2N 141-43.4E  
 (2) 45-26.1N 141-43.4E  
 (3) 45-26.1N 141-42.7E  
 (4) 45-27.2N 141-42.7E  
 備 考 オイルフェンスを250m展張。  
 海 図 W1041  
 出 所 稚内海上保安部



26年483項 北海道西岸 — 礼文島 (礼文西漁港) 深浅測量  
 図に示す位置で、作業船による深浅測量が実施されている。  
 期 間 平成26年7月31日まで 日出～日没  
 海 図 W1043  
 出 所 稚内海上保安部



26年484項 北海道西岸 — 礼文島、船泊港 深浅測量  
 図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施されている。  
 期 間 平成26年7月31日まで 日出～日没  
 海 図 W1043 (分図「船泊港」)  
 出 所 稚内海上保安部



26年485項 北海道西岸 — 利尻島、仙法志埼北西方 (仙法志漁港) 深浅測量  
 図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施される。  
 期 間 平成26年7月14日～8月31日 日出～日没  
 海 図 W21  
 出 所 稚内海上保安部



26年486項 北海道西岸 — 利尻島、鬼脇港 深浅測量  
 図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施される。  
 期 間 平成26年7月14日～8月31日 日出～日没  
 海 図 W21 (分図「鬼脇港」)  
 出 所 稚内海上保安部



26年487項 北海道西岸 — 増毛港北西方 魚礁設置作業  
 下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施されている。  
 期 間 平成26年11月10日まで 日出～日没  
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (1) 43-55.7N 141-27.5E  
 (2) 43-56.4N 141-28.7E  
 備 考 オクトム産卵礁ブロック (高さ1.6m) を671基沈設。  
 増毛港で積出し作業あり。  
 海 図 W1045  
 出 所 留萌海上保安部



26年488項 北海道西岸 — 石狩湾港

下記区域で、ボーリング作業が実施されている。

期 間 平成26年8月10日まで 日出～日没

区 域 1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 43-11-59.2N 141-15-58.2E

(2) 43-11-56.3N 141-16-01.7E

(3) 43-11-53.7N 141-15-57.8E

(4) 43-11-56.5N 141-15-54.2E

2 下記4地点により囲まれる区域

(5) 43-11-49.0N 141-16-10.8E

(6) 43-11-46.1N 141-16-14.4E

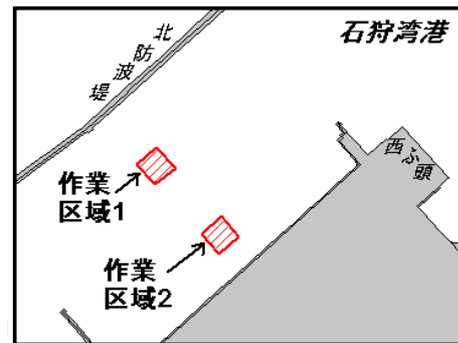
(7) 43-11-43.5N 141-16-10.4E

(8) 43-11-46.4N 141-16-06.9E

海 図 W7

出 所 石狩湾港長

ボーリング作業



26年489項 北海道西岸 — 石狩湾港 海底波高計設置等

下記位置で、潜水士による海底波高計設置及び作業船による深淺測量が実施される。

期 間 平成26年7月14日～平成27年3月31日まで

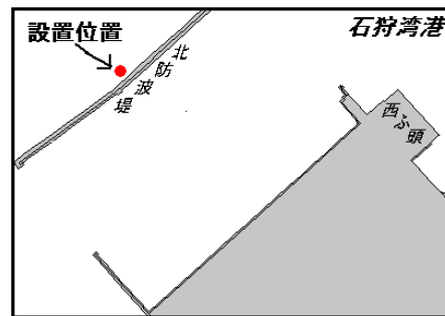
位 置 43-12-04.8N 141-15-45.3E 付近

備 考 海底波高計設置時及び撤去時に潜水作業あり。

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



26年490項 津軽海峡 ヨットレース

下記区域で、クルーザーヨットレースが実施される。

期 間 平成26年7月19日0955～20日1100まで

区 域 下記2地点間

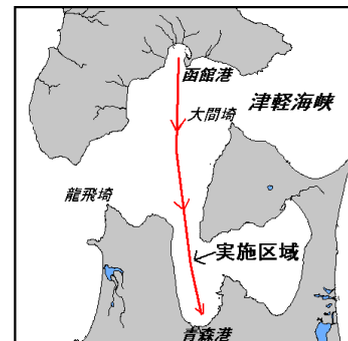
(1) 41-46.5N 140-41.5E (スタート 函館港)

(2) 40-51.2N 140-45.4E (フィニッシュ 青森港)

備 考 警戒船配備。

海 図 W1159

出 所 函館港長



26年491項 北太平洋西北部 海底津波計撤去・設置作業

一管区水路通報24年46号856項削除

下記位置で、作業船による海底津波計撤去及び設置作業が実施される。

期 間 平成26年7月16日～18日 日出～日没

位 置 (1) 40-24N 146-12E (撤去位置)

(2) 40-18N 146-12E (設置位置)

海 図 W1035

出 所 第二管区海上保安本部

