

# 一管区水路通報第 3 4 号

平成 2 1 年 9 月 4 日

第一管区海上保安本部

=====

第 6 8 3 項	北海道南岸	釧路港及び付近	深浅測量
第 6 8 4 項	北海道南岸	落石岬南方	武器発射試験
第 6 8 5 項	北海道西岸	羽幌港	灯台移設(予告)
第 6 8 6 項	北海道西岸	留萌港	潜水作業
第 6 8 7 項	北海道西岸	石狩湾	アンカーブロック設置作業
第 6 8 8 項	北海道西岸	石狩湾	魚礁設置作業
第 6 8 9 項	北海道西岸	積丹岬付近	魚礁設置作業
第 6 9 0 項	北海道西岸	奥尻島	掘下げ作業
第 6 9 1 項	北海道西岸	江差港南西方	魚礁設置作業

=====

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(ポーリングサービス)

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

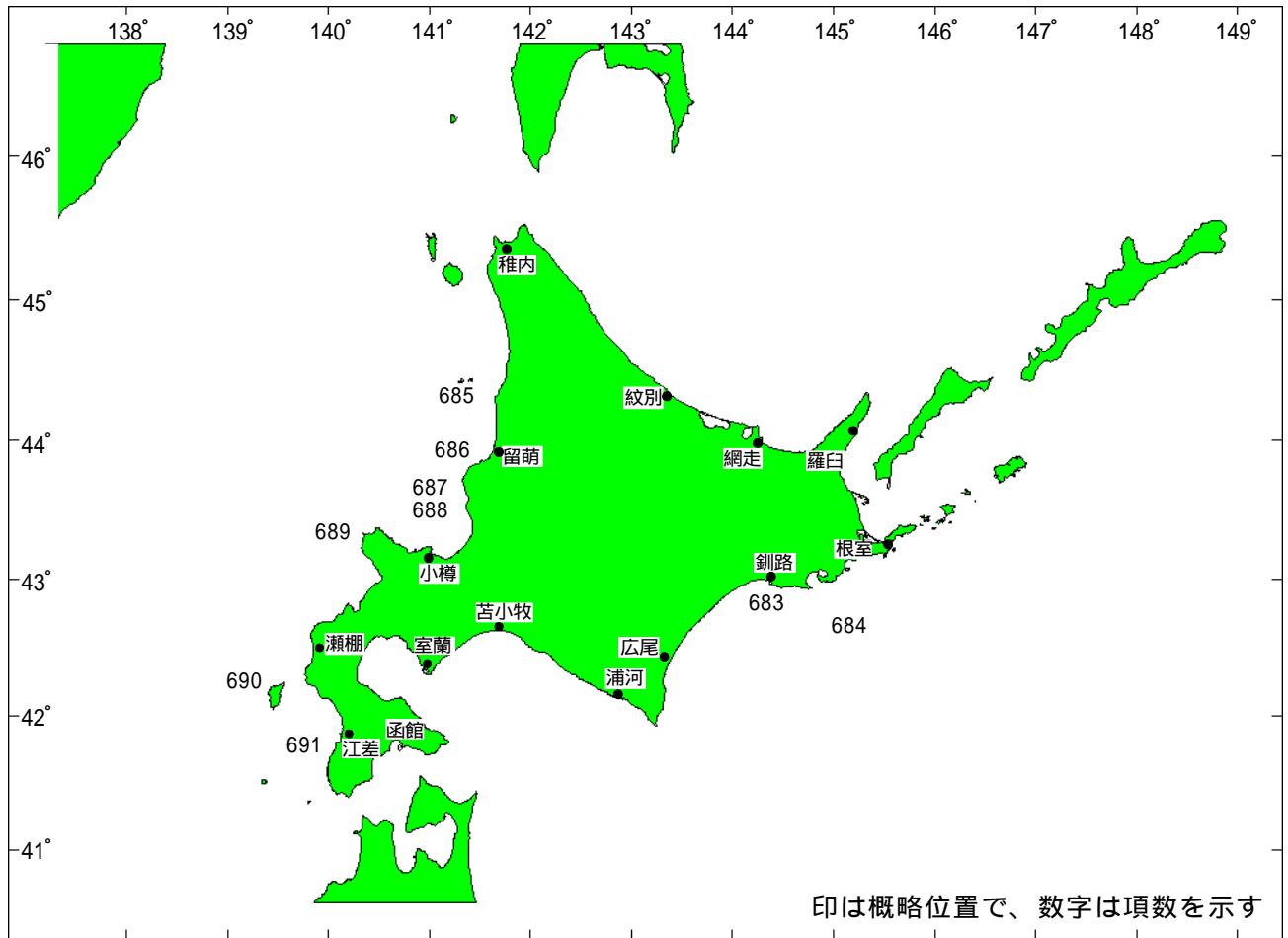
〒047-8560 小樽市港町 5 番 3 号小樽港湾合同庁舎(5階)

TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301

メールアドレス [sodan1@jodc.go.jp](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

=====

# 索引図



## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	6 8 4
航路標識関係	-----	6 8 5
港湾施設関係	-----	6 8 6、6 9 0
海洋調査関係	-----	6 8 3
漁業関係	-----	6 8 7、6 8 8、6 8 9、6 9 1

21年683項 北海道南岸 - 釧路港及び付近 深浅測量

下記区域で、深浅測量が実施されている。

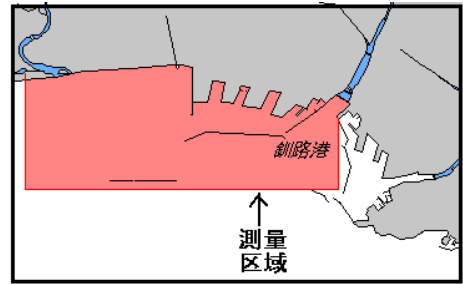
期 間 平成21年8月31日～9月30日(うち2日間) 毎日日出～日没

区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-59-37N 144-21-26E(岸線上)
- (2) 42-58-42N 144-21-26E
- (3) 42-58-42N 144-15-55E
- (4) 43-00-13N 144-15-55E(岸線上)

海 図 W 3 1 - W 2 6

出 所 釧路港長



21年684項 北海道南岸 - 落石岬南方 武器発射試験

下記区域で、巡視船による武器発射試験が実施される。

期 日 平成21年9月19日(予備日20日～24日) 1000～1700

区 域 42-55-09N 145-38-45E

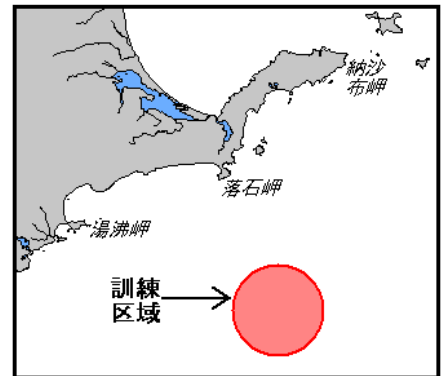
を中心とする半径5海里の円内区域及びその上空。

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

警戒船配備。

海 図 W 2 5

出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



21年685項 北海道西岸 - 羽幌港 灯台移設(予告)

羽幌港西防波堤灯台(航路標識番号0550番)は、移設される。

移設予定日 平成21年9月15日

位 置 (移設前) 44-22-39N 141-41-38E

(移設後) 44-22-41N 141-41-38E

海 図 W 4 0 A (羽幌港)

参照書誌 4 1 1

出 所 第一管区海上保安本部交通部



21年686項 北海道西岸 - 留萌港、第1区、2区 潜水作業

下記区域で、クレーン台船による障害物引揚げ作業が実施される。

期 間 平成21年9月7日～10月30日 毎日日出～日没

区 域 下記(1)(2)及び(3)(4)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 43-56-53N 141-38-06E(岸線上)

(2) 43-56-58N 141-38-21E(岸線上)

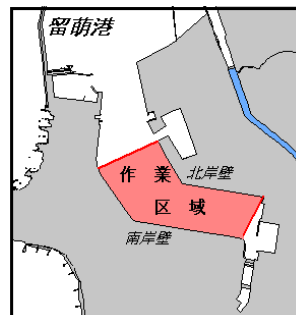
(3) 43-56-49N 141-38-47E(岸線上)

(4) 43-56-41N 141-38-41E(岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

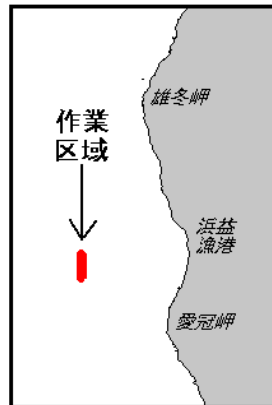
海 図 W 1 0 4 6

出 所 留萌港長



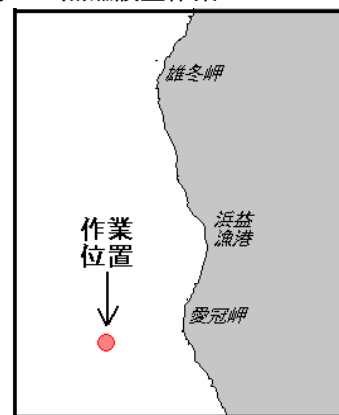
21年687項 北海道西岸 - 石狩湾、浜益漁港西方 アンカーブロック設置作業  
 下記区域で、起重機船によるホタテ養殖用アンカーブロック設置作業が実施される。

期 間 平成21年9月10日～30日  
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (1) 43-35.2N 141-15.6E  
 (2) 43-33.9N 141-15.6E  
 備 考 20t型アンカーブロック4基沈設。  
 浜益漁港で積出し作業あり。  
 赤旗付ボンデンで作業区域を表示。  
 海 図 W 2 8  
 出 所 小樽海上保安部



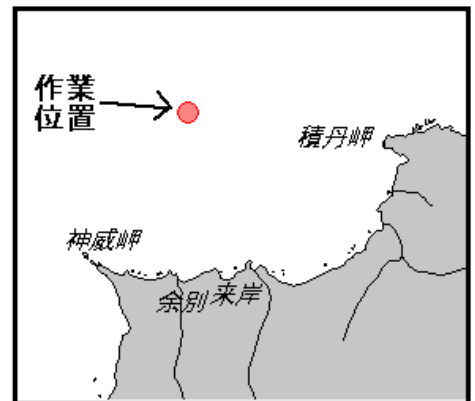
21年688項 北海道西岸 - 石狩湾、愛冠岬西方 魚礁設置作業  
 下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成21年9月10日～11月20日  
 位 置 43-30-26N 141-16-16E 付近  
 備 考 3.0m型FP魚礁(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)147基沈設。  
 浜益漁港でブロック積出し作業あり。  
 旗付ボンデンで作業位置を表示。  
 海 図 W 2 8  
 出 所 小樽海上保安部



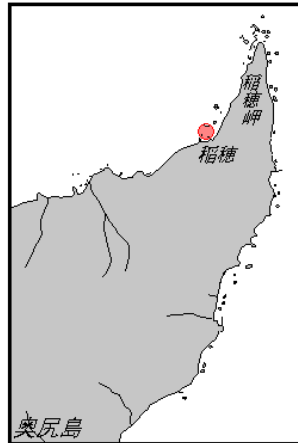
21年689項 北海道西岸 - 積丹岬付近 魚礁設置作業  
 下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成21年9月20日～11月10日  
 位 置 43-22-43N 140-22-57E 付近  
 備 考 3.0m型FP魚礁(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)129基沈設。  
 浮標で作業区域を表示。  
 余別(来岸)漁港で積出し作業あり。  
 海 図 W 2 8  
 出 所 小樽海上保安部



21年690項 北海道西岸 - 奥尻島、稲穂岬付近(稲穂漁港) 掘下げ作業  
下記位置で、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成21年9月30日まで  
位 置 42-14.3N 139-32.8E 付近  
備 考 灯付浮標で作業位置を表示。  
海 図 W 3 2  
出 所 江差海上保安署



21年691項 北海道西岸 - 江差港南西方、大崎付近 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21年9月10日～10月30日  
位 置 41-48-32N 140-01-53E 付近  
備 考 3.0m型円筒型魚礁(直径3.0m×高さ3.0m)332基沈設。  
上ノ国漁港で積出し作業あり。  
海 図 W 1 1  
出 所 江差海上保安署

