

一管区水路通報第32号

平成21年8月21日

第一管区海上保安本部

第649項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第650項	北海道南岸	汐首岬北西方	掘下げ作業
第651項	北海道南岸	内浦湾	水路測量
第652項	北海道南岸	内浦湾	ヨットレース
第653項	北海道南岸	内浦湾	ヨットレース
第654項	北海道南岸	室蘭港及び付近	ヨットレース
第655項	北海道南岸		海洋調査等
第656項	北海道南岸	十勝港南方	深浅測量
第657項	北海道東岸	根室港付近	海難救助訓練
第658項	北海道北岸	網走港付近	防災訓練
第659項	北海道西岸	利尻島	灯台改修工事
第660項	北海道西岸	天塩港北方	地質調査
第661項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第662項	北海道西岸	江差港	ヨットレース
第663項	北海道西岸	松前小島南西方	射撃訓練
第664項	津軽海峡		遠泳

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。

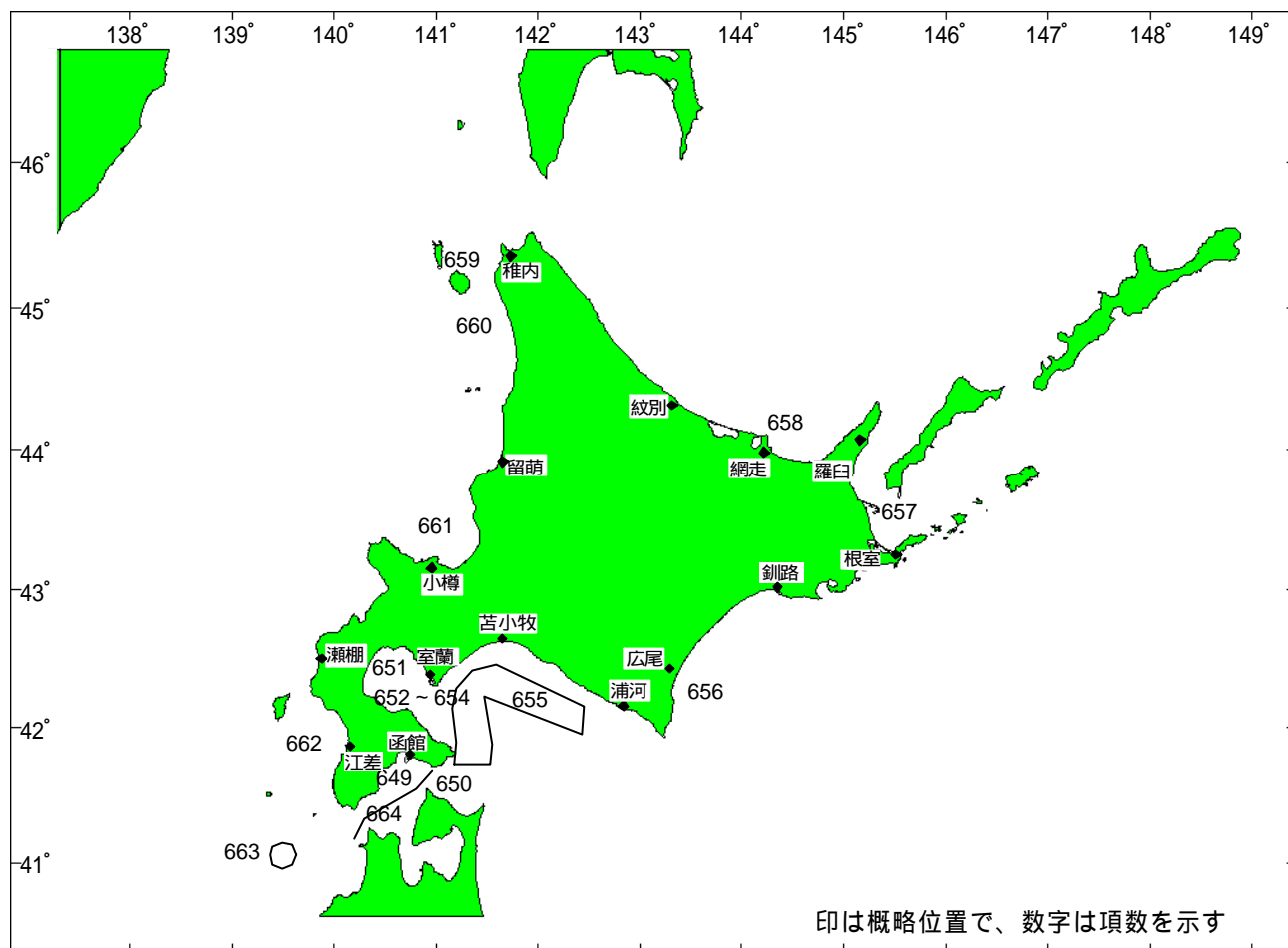
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

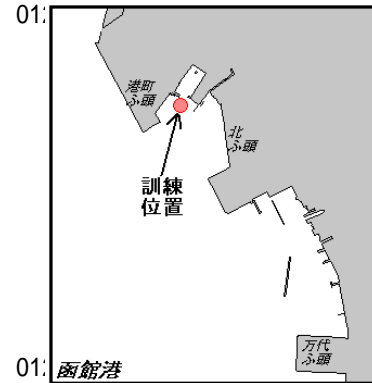
索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	649、657、658、663
航路標識関係	-----	659
港湾施設関係	-----	650
海洋調査関係	-----	651、655、656、660
海上行事関係	-----	652、653、654、661、 662、664

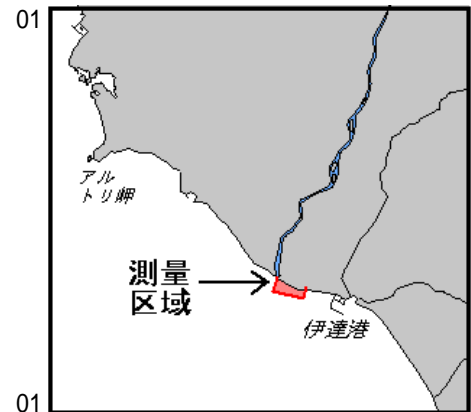
21年649項 北海道南岸 - 函館港、第4区 小型船舶操縦訓練
 下記位置で、特殊小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成21年8月22日～24日(荒天延期)毎日0900～1600
 位 置 41-47-56N 140-43-00E
 備 考 赤色ブイ6基設置。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



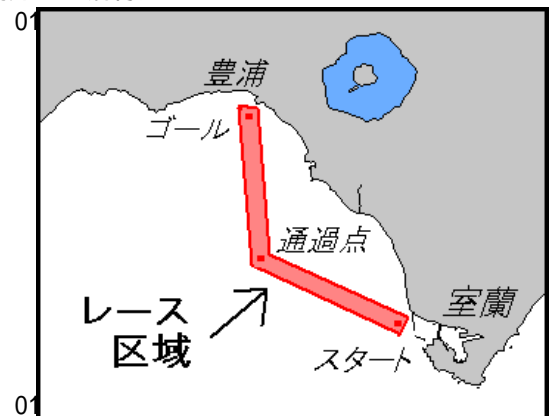
21年650項 北海道南岸 - 汐首岬北西方、(釜谷(戸井)漁港) 掘下げ作業
 下記位置で、バックホウ浚渫船による掘り下げ作業が実施されている。
 期 間 平成21年11月10日まで
 位 置 41-43-49N 140-56-15E 付近
 備 考 赤旗付ポンデンで作業位置を表示。
 海 図 W 9
 出 所 函館海上保安部



21年651項 北海道南岸 - 内浦湾、伊達港付近 水路測量
 下記区域で、水路測量が実施される。
 期 間 平成21年9月1日～30日(うち2日間)
 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) 42-28-07N 140-50-49E(岸線上)
 (2) 42-27-57N 140-50-45E
 (3) 42-28-04N 140-50-11E
 (4) 42-28-13N 140-50-15E(岸線上)
 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚。
 海 図 W 1 0 3 4
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年652項 北海道南岸 - 内浦湾、室蘭港～豊浦付近 ヨットレース
 下記区域で、ヨットレースが実施される。
 期 日 平成21年8月22日 0900～1800
 区 域 下記3地点を結ぶ線上付近
 (1) 42-21-40N 140-53-55E (スタート)
 (2) 42-25-40N 140-43-00E (通過点)
 (3) 42-34-00N 140-42-00E (ゴール)
 備 考 警戒船配備。
 通過点に浮標設置。
 海 図 W 1 7
 出 所 室蘭港長



21年653項 北海道南岸 - 内浦湾、室蘭港～砂埜付近 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成21年8月29日 0855～昼間
 区 域 室蘭港大黒島沖～砂埜付近(42-10.9N 140-36.3E)
 備 考 警戒船配備。
 折返し地点に浮標設置。
 海 図 W17
 出 所 室蘭港長



21年654項 北海道南岸 - 室蘭港及び付近 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

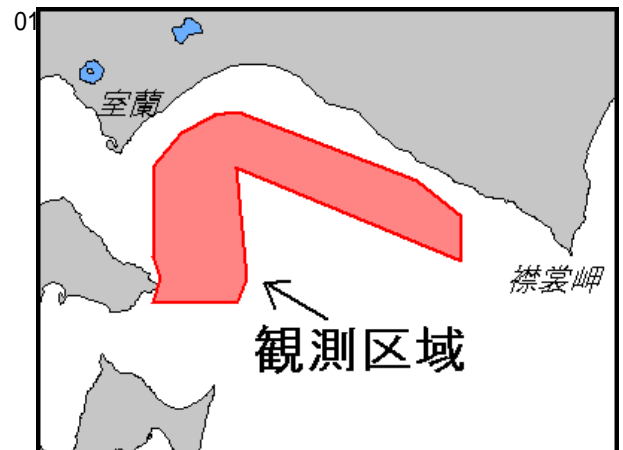
期 日 平成21年8月30日 0755～1300
 区 域 室蘭港大黒島沖～追直漁港付近
 備 考 警戒船配備。
 折返し地点に浮標設置。
 海 図 W14
 出 所 室蘭港長



21年655項 北海道南岸 - 海洋調査等

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」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21年8月26日～9月3日
 区 域 下記13地点により囲まれる区域
 (1) 41-45.0N 141-10.0E
 (2) 41-50.0N 141-12.0E
 (3) 41-55.0N 141-10.0E
 (4) 42-15.0N 141-10.0E
 (5) 42-22.0N 141-18.0E
 (6) 42-26.0N 141-28.0E
 (7) 42-27.0N 141-34.8E
 (8) 42-12.0N 142-28.4E
 (9) 42-04.0N 142-41.9E
 (10) 41-54.0N 142-41.9E
 (11) 42-15.0N 141-34.8E
 (12) 41-50.0N 141-38.0E
 (13) 41-45.0N 141-35.0E

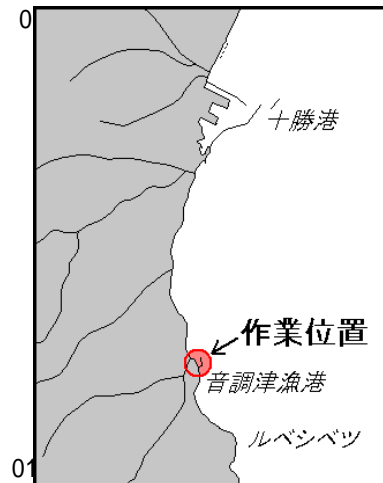


備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 曳網作業あり。
 海 図 W1030
 出 所 北海道立函館水産試験場

21年656項 北海道南岸 - 十勝港南方、音調津漁港 深浅測量

下記位置で、深浅測量が実施される。

期 間 平成21年8月20日～9月30日(うち10日間)
 位 置 42-13.6N 143-19.2E 付近
 海 図 W 2 7
 出 所 広尾海上保安署



21年657項 北海道東岸 - 根室港付近 海難救助訓練

下記区域で、捜索訓練及び曳航救助訓練が実施される。

期 日 平成21年8月23日 0900～1200

区 域 43-20-53N 145-34-44E

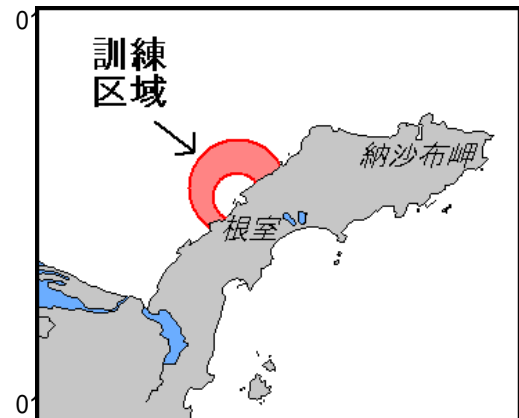
を中心とする半径2海里の円内及び陸岸により囲まれる区域

ただし根室港港域を除く。

備 考 警戒船配備

海 図 W 1 8

出 所 根室海上保安部



21年658項 北海道北岸 - 網走港付近 防災訓練

下記区域で、巡視船3隻及び航空機2機等による防災訓練が実施される。

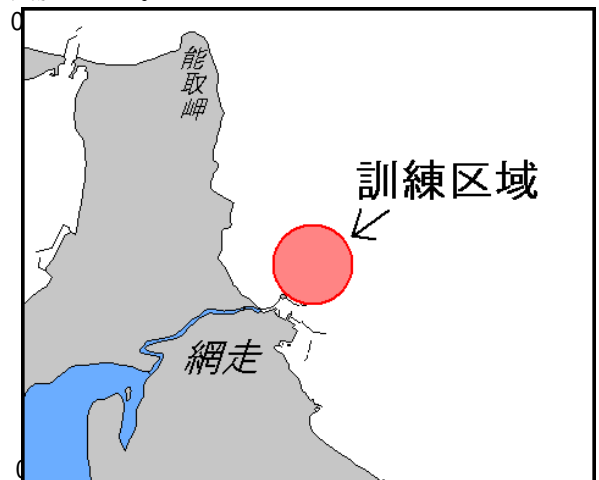
期 間 平成21年8月23日 1300～1500

区 域 44-02.2N 144-17.8E

を中心とする半径1400mの円内区域

海 図 W 2 9 (網走港) - W 1 0 3 9

出 所 第一管区海上保安本部警備救難部



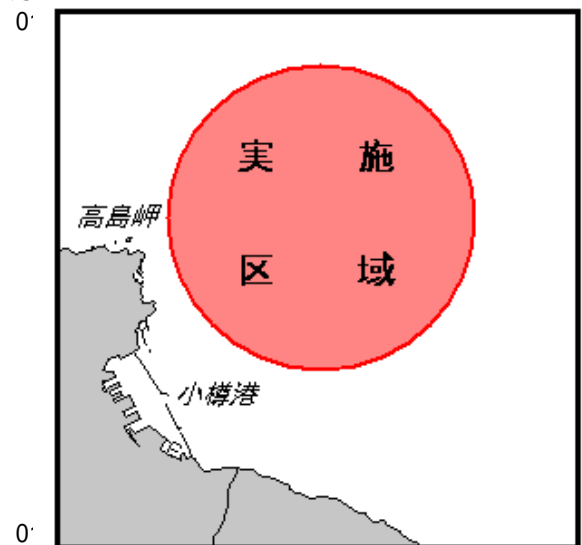
21年659項 北海道西岸 - 利尻島、石埼付近 灯台改修工事
 石埼灯台(航路標識番号 0537番)は、改修工事による足場設置等に伴い、灯塔が見え難くなる。
 期 間 平成21年8月21日～11月上旬
 位 置 45-09-01N 141-19-43E
 海 図 W 2 1
 参照書誌 4 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



21年660項 北海道西岸 - 天塩港北方 地質調査
 下記位置で、地質調査のための海底設置型観測機器が設置される。
 期 間 平成21年9月1日～30日(うち10日間)
 位 置 45-00N 141-40E 付近
 備 考 ボンデンで調査位置を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 0 4 5
 出 所 稚内海上保安部



21年661項 北海道西岸 - 小樽港北方 ヨットレース
 下記区域で、ヨットレースが実施される。
 期 間 平成21年9月6日 1100～1500
 区 域 43-14-52N 141-04-58E
 を中心とする半径2.5海里の円内区域
 備 考 警戒船配備。
 参加予定艇数 約20隻。
 海 図 W 5 - W 2 8
 出 所 小樽海上保安部



21年662項 北海道西岸 - 江差港 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成21年9月6日 0900 ~ 1400

区 域 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

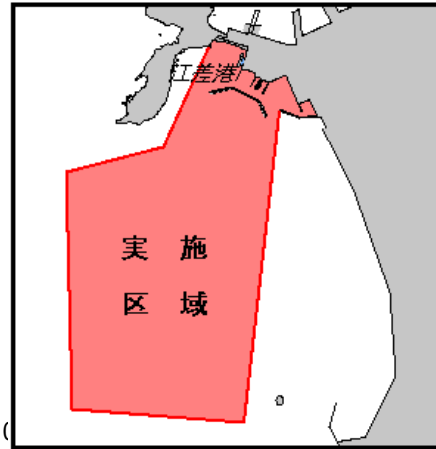
- (1) 41-51-49N 140-07-11E(岸線上)
- (2) 41-51-00N 140-07-03E
- (3) 41-51-02N 140-06-26E
- (4) 41-51-40N 140-06-25E
- (5) 41-51-44N 140-06-46E
- (6) 41-51-59N 140-06-56E(岸線上)

備 考 警戒船配備。

浮標で実施区域を表示。

海 図 W 2 2 (江差港) - W 1 1

出 所 江差海上保安署



21年663項 北海道西岸 - 松前小島南西方 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 平成21年8月29日(予備日30日)1000 ~ 1700

区 域 41-06N 139-34E

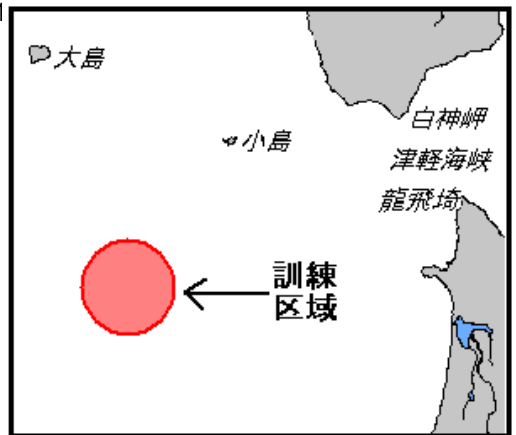
を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

自船警戒。

海 図 W 1 0

出 所 函館海上保安部



21年664項 津軽海峡 遠泳

図に示すコースで、津軽海峡単独縦横断遠泳が実施される。

期 間 平成21年8月27日 ~ 9月1日(うち1日) 0400 ~ 2000

位 置 出発地点 青森県小泊港付近

到着地点 北海道戸井漁港付近

警 戒 警戒船配備

海 図 W 1 0 - W 1 1 5 9

出 所 函館海上保安部

