

一管区水路通報第 3 5 号

平成 2 1 年 9 月 1 1 日

第一管区海上保安本部

第 6 9 2 項	北海道南岸	白神岬北東方	防波堤延長工事
第 6 9 3 項	北海道南岸	室蘭港	風力モータ不存在
第 6 9 4 項	北海道南岸	室蘭港	無線塔不存在
第 6 9 5 項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第 6 9 6 項	北海道南岸	襟裳岬～納沙布岬	海洋調査
第 6 9 7 項	北海道東岸	根室港	煙突不存在
第 6 9 8 項	北海道東岸	羅臼港	ポートレース
第 6 9 9 項	北海道北岸	能取岬西方	ヨットレース
第 7 0 0 項	北海道北岸	オホーツク海	海洋調査等
第 7 0 1 項	北海道西岸	留萌港	ボーリング作業
第 7 0 2 項	北海道西岸	石狩湾	ヨットレース
第 7 0 3 項	北海道西岸	小樽港東方	ヨットレース
第 7 0 4 項	北海道西岸	小樽港北方	救難訓練
第 7 0 5 項	北海道西岸	石狩湾	射撃訓練
第 7 0 6 項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第 7 0 7 項	北海道西岸	江差港北方	水路測量
第 7 0 8 項	津軽海峡	西方	ロケット射撃訓練
第 7 0 9 項	津軽海峡	西方	フレア発射訓練
第 7 1 0 項	津軽海峡	西方	救難訓練
第 7 1 1 項	津軽海峡	東方	ロケット射撃訓練
第 7 1 2 項			ロラン C 局一時業務休止

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>

F A X 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。

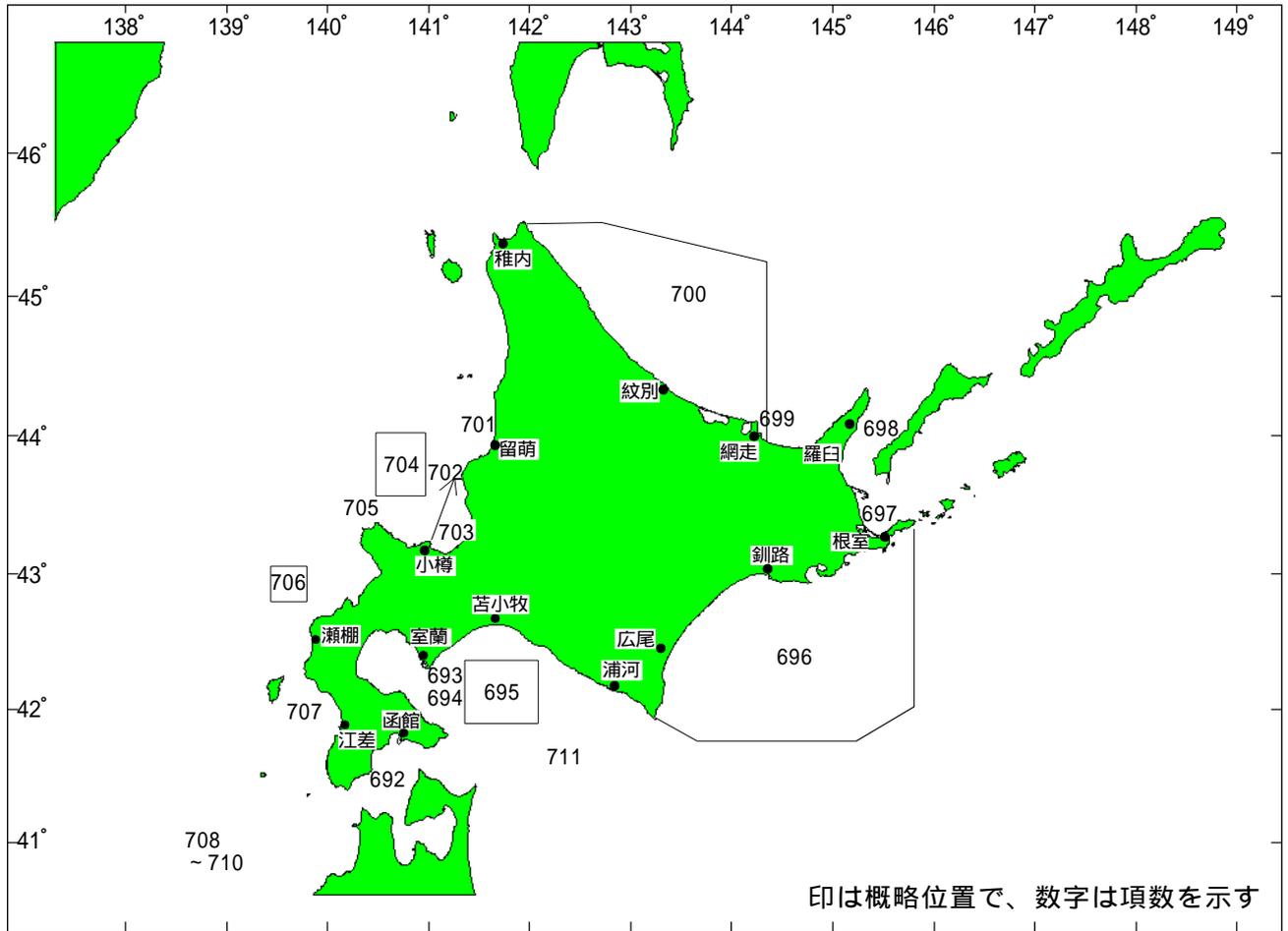
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町 5 番 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	-----	695、704、705、706、 708、709、710、711
航路標識関係	-----	712
港湾施設関係	-----	692、701
海洋調査関係	-----	696、700、707
目標物関係	-----	693、694、697
海上行事関係	-----	698、699、702、703

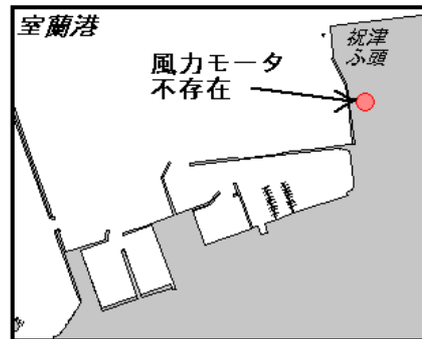
21年692項 北海道南岸 - 白神岬北東方、福島港 防波堤延長工事

下記位置で、防波堤延長工事が実施される。
 期 間 平成21年9月24日～平成22年3月19日
 位 置 41-28-37N 140-15-41E 付近
 備 考 黄色灯付浮標で工事位置を表示。
 海 図 W10
 出 所 函館海上保安部



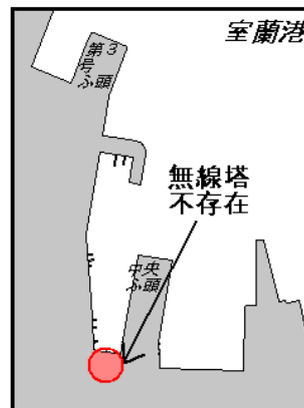
21年693項 北海道南岸 - 室蘭港 風力モータ不存在

下記位置の風力モータは存在しない。
 位 置 42-20.7N 140-56.6E 付近
 海 図 W16
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年694項 北海道南岸 - 室蘭港 無線塔不存在

下記位置の無線塔5基は存在しない。
 位 置 42-19.4N 140-58.2E 付近
 海 図 W16
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年695項 北海道南岸 - 苫小牧港南方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。
 期 間 平成21年10月1日～12月31日 毎日0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）
 区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 42-20-09.0N 141-19-46.7E
- (2) 42-20-09.1N 141-59-46.4E
- (3) 41-50-09.3N 141-59-46.5E
- (4) 41-50-09.2N 141-19-46.8E

海 図 W1030
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



21年696項 北海道南岸 - 襟裳岬～納沙布岬 海洋調査

下記区域で、巡視船による海流観測が実施される。

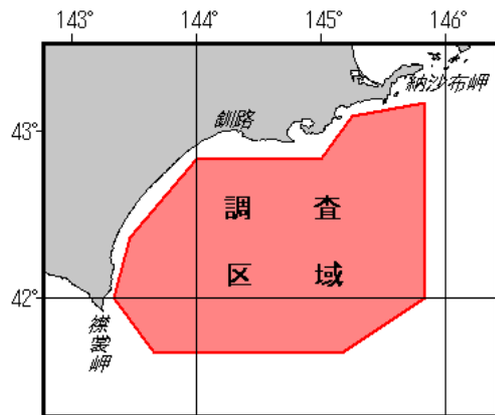
期 間 平成21年9月16日～18日

区 域 下記9地点により囲まれる区域

- (1) 43-10N 145-50E
- (2) 42-00N 145-50E
- (3) 41-40N 145-10E
- (4) 41-40N 143-40E
- (5) 42-00N 143-20E
- (6) 42-22N 143-28E
- (7) 42-50N 144-00E
- (8) 42-50N 145-00E
- (9) 43-05N 145-15E

海 図 W 3 4

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年697項 北海道東岸 - 根室港 煙突不存在

下記位置の煙突は存在しない。

位 置 43-20.5N 145-35.2E 付近

海 図 W 2 4 (根室港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年698項 北海道東岸 - 羅臼港 ポートレース

下記区域で、ポートレースが実施される。

期 日 平成21年9月20日 1020～1400

区 域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

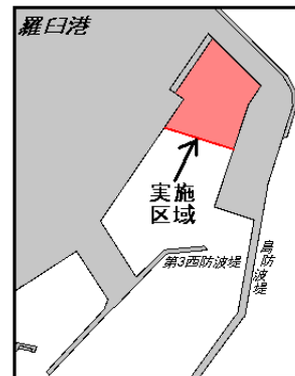
- (1) 44-01-24N 145-12-13E (岸線上)
- (2) 44-01-26N 145-12-06E (岸線上)

備 考 警戒船配備。

上記区域内にボンデンを3基設置。

海 図 W 1 4 0 2 (羅臼港)

出 所 羅臼海上保安署



21年699項 北海道北岸 - 能取岬西方、(常呂漁港付近) ヨットレース

下記位置で、ヨットレースが実施されている。

期 間 平成21年9月19日 1330～1830

20日 1000～1500

位 置 44-07.5N 144-04.7E 付近(常南ビーチ)

備 考 警戒船配備。

参加艇数25～35艇。

上記位置にブイ3基を設置。

海 図 W 1 0 3 9

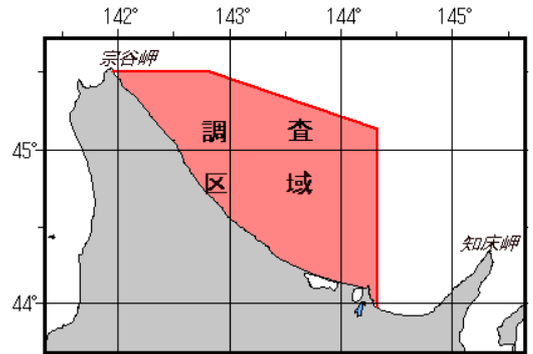
出 所 網走海上保安署



21年700項 北海道北岸 - オホーツク海 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。

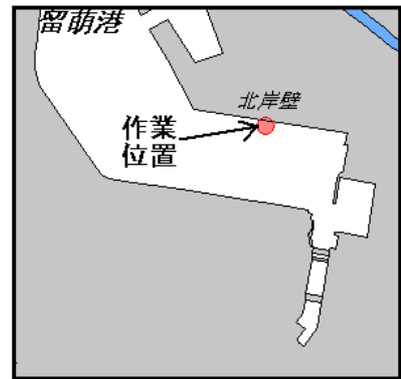
期 間 平成21年9月14日～9月17日
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 45-29.9N 141-56.8E(岸線上)
 (2) 45-30.1N 142-49.8E
 (3) 45-08.1N 144-19.8E
 (4) 43-58.5N 144-19.8E(岸線上)

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 北海道立稚内水産試験場



21年701項 北海道西岸 - 留萌港、第1区 ボーリング作業
 下記位置で、スパット式台船によるボーリング作業が実施される。

期 間 平成21年9月15日～10月15日(うち5日間)
 位 置 43-56-49N 141-38-36E 付近
 備 考 台船上に黄色灯を設置。
 海 図 W1046
 出 所 留萌港長



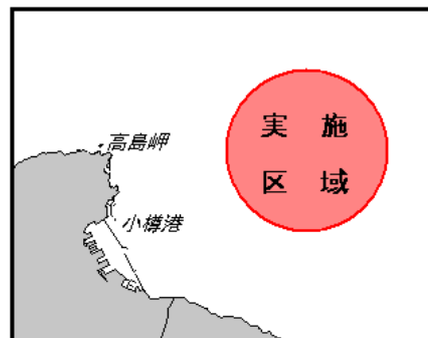
21年702項 北海道西岸 - 石狩湾 ヨットレース
 下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成21年9月20日1700～21日1500(荒天中止)
 区 域 (1) スタート・ゴール地点 43-14N 141-04E
 (2) 折返し地点 43-36N 141-21E
 備 考 実施区域内にオレンジ色浮標設置。
 参加予定艇数 クルーザーヨット約10艇
 警戒船配備。
 海 図 W28
 出 所 小樽海上保安部



21年703項 北海道西岸 - 小樽港東方 ヨットレース
 下記区域で、ヨットレースが実施される。

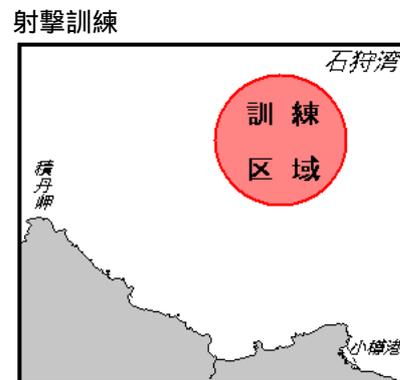
期 日 平成21年9月13日 0900～1500
 区 域 43-14-23N 141-07-36E
 を中心とする半径2海里の円内区域
 備 考 警戒船配備。
 参加艇数 15～20隻
 海 図 W28
 出 所 小樽海上保安部



21年704項 北海道西岸 - 小樽港北方 救難訓練
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。
 期 間 平成21年10月1日～12月31日 毎日0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域
 (1) 44-00-08.2N 140-29-46.6E
 (2) 44-00-08.2N 140-59-46.4E
 (3) 43-30-08.4N 140-59-46.5E
 (4) 43-30-08.4N 140-29-46.7E
 海 図 W41
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



21年705項 北海道西岸 - 石狩湾 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21年9月16日(予備日17日) 0900～1700
 区 域 43-28.3N 140-54.0E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備 考 自船警戒。
 国際信号旗「NE4」旗掲揚。
 海 図 W28
 出 所 小樽海上保安部



21年706項 北海道西岸 - 岩内港西方 救難訓練
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。
 期 間 平成21年10月1日～12月31日 毎日0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域
 (1) 43-00-09N 139-29-47E
 (2) 43-00-09N 139-54-47E
 (3) 42-45-09N 139-54-47E
 (4) 42-45-09N 139-29-47E
 海 図 W11
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



21年707項 北海道西岸 - 江差港北方、突符岬付近 水路測量
 下記位置で、水路測量が実施されている。
 期 間 平成21年9月9日～10月7日(うち2日間)
 位 置 42-01-07N 140-05-57E 付近
 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W11
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年708項 津軽海峡 - 西方 ロケット射撃訓練

下記区域で、自衛艦6隻による対空、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期 日 平成21年9月25日、26日(予備日27日) 毎日0600～1800

区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内区域

備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



21年709項 津軽海峡 - 西方 フレア発射訓練

下記区域で、自衛隊航空機3機によるフレア発射訓練が実施される。

期 日 平成21年9月29日(予備日30日) 0800～1700

区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内区域とその上空150m

備 考 図は前項参照。

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部

21年710項 津軽海峡 - 西方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。

期 日 平成21年9月28日(予備日9月29日～10月2日)

区 域 40-55N 139-05E

を中心とする半径10海里の円内区域

備 考 ダミー人形を使用。

図は前々項参照。

海 図 W43

出 所 航空自衛隊千歳救難隊

21年711項 津軽海峡 - 東方 ロケット射撃訓練

下記区域で、自衛艦6隻による対空、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期 日 平成21年9月25日、26日(予備日27日) 毎日0600～1800

区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内区域

備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W43-W53

出 所 防衛省海上幕僚監部



21年712項 ロランC局一時業務休止

十勝太ロランC局(北西太平洋チェーン8930Y従局、航路標識番号9252番)は、航空障害灯整備作業に伴い一時業務を休止する。

期 日 平成21年9月29日 0800～1700(荒天順延)

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部