

一管区水路通報第5号

平成21年2月6日

第一管区海上保安本部

| | | | |
|------|-------|---------|------------------|
| 第63項 | 北海道南岸 | 恵山岬東方 | 射撃訓練 |
| 第64項 | 北海道南岸 | チキウ岬北東方 | 潜水作業 |
| 第65項 | 北海道南岸 | 浦河港北西方 | 射撃訓練 |
| 第66項 | 北海道南岸 | 浦河港北西方 | 魚礁設置 |
| 第67項 | 北海道南岸 | 浦河港南方 | 射撃訓練 |
| 第68項 | 北海道南岸 | 釧路港 | 潜水訓練 |
| 第69項 | 北海道北岸 | 網走湾 | 潜水訓練 |
| 第70項 | 北海道北岸 | 枝幸港北西方 | 掘下げ作業 |
| 第71項 | | | 船舶気象通報一時業務休止(予告) |

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)

FAXをご利用になる方は0134-27-6190 (ポーリングサービス) をご利用ください。

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。

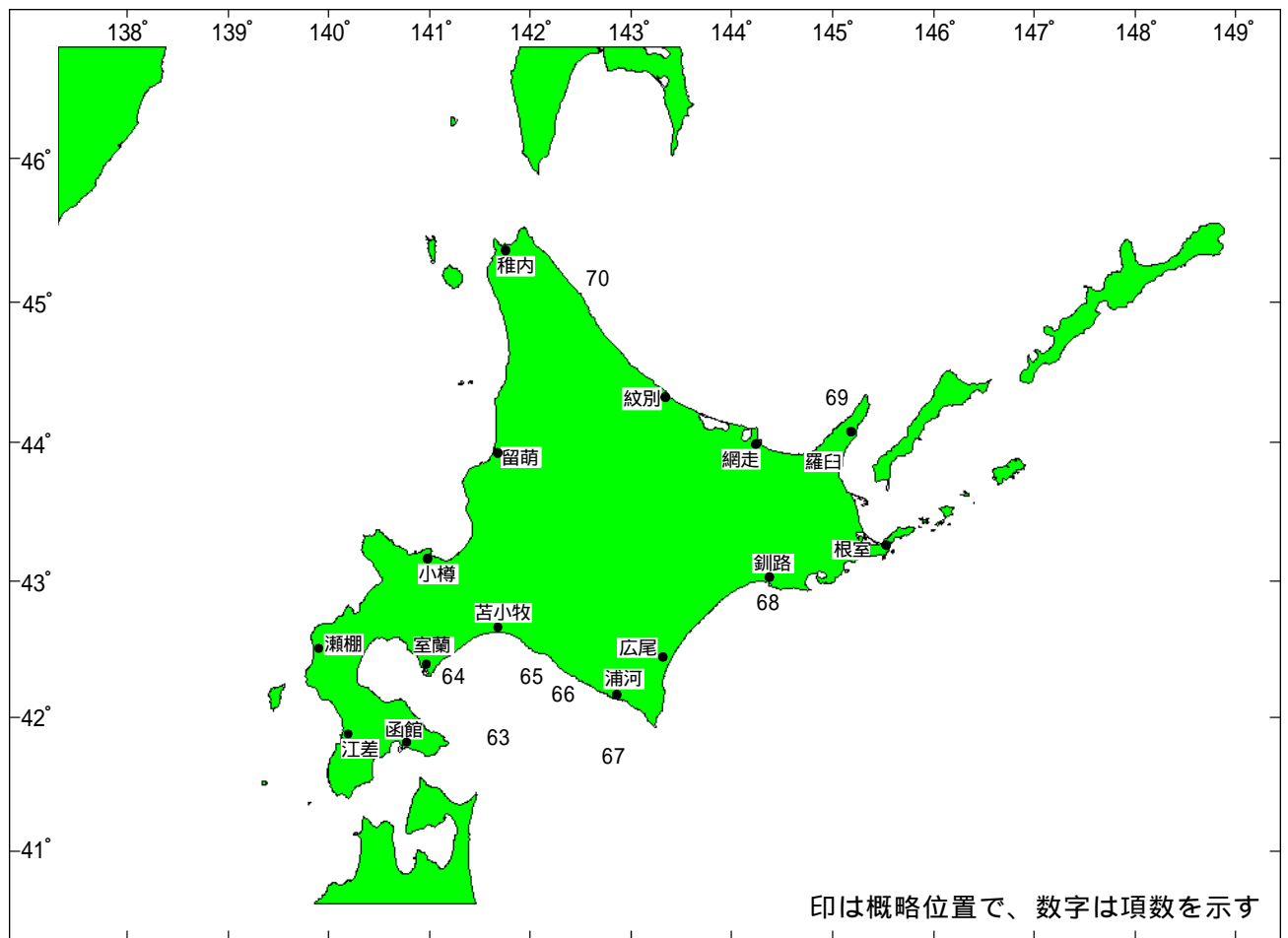
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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 | ----- | 63、65、67、68、69 |
| 航路標識関係 | ----- | 71 |
| 港湾施設関係 | ----- | 70 |
| 海洋調査関係 | ----- | 64 |
| 漁業関係 | ----- | 66 |

21年63項 北海道南岸 - 恵山岬東方 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21年2月24日(予備日27日) 1000 ~ 1500

区 域 42-01.1N 141-40.0E

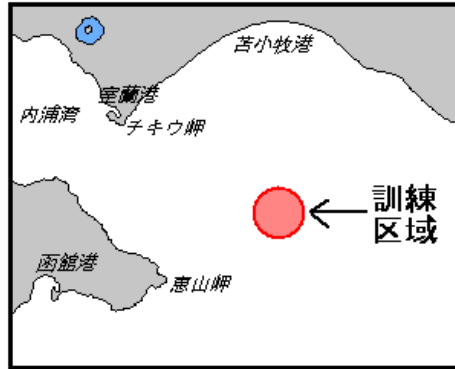
を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 自船警戒。

国際信号旗「NE4」旗掲揚。

海 図 W1030

出 所 室蘭海上保安部



21年64項 北海道南岸 - チキウ岬北東方、蘭法華岬東方(登別漁港) 潜水作業

下記位置で、生物調査のための潜水作業が実施される。

期 間 平成21年2月10日 ~ 3月10日(うち3日間) 日出 ~ 日没

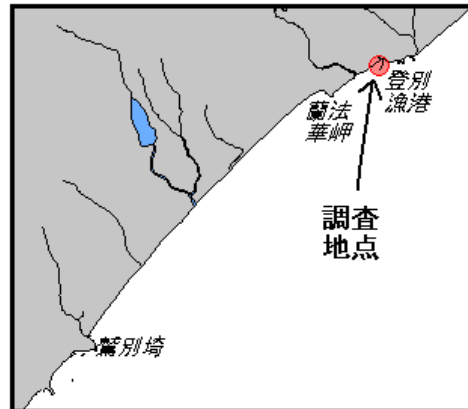
位 置 42-26.9N 141-11.2E 付近

備 考 作業船は赤白旗掲揚。

潜水作業中は国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1034

出 所 室蘭海上保安部



21年65項 北海道南岸 - 浦河港北西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊による射撃訓練が実施される。

期 間 平成21年2月20日 ~ 4月15日 毎日0800 ~ 1730

区 域 陸上自衛隊「静内対空射撃場」

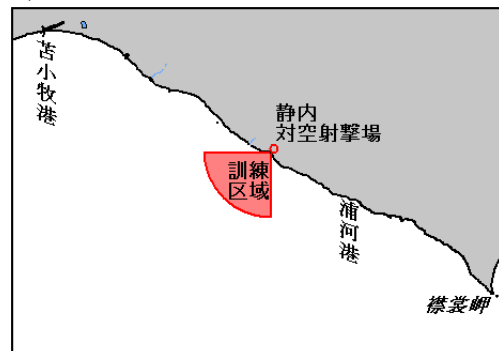
42-18-26N 142-26-33E を中心とする半径20kmの円のうち、方位180° ~ 270°の扇形海面及びその上空13,000mまで

備 考 射撃開始及び終了時にサイレン吹鳴。

射撃時間中は監視塔に赤色吹流しを掲揚。

海 図 W1030

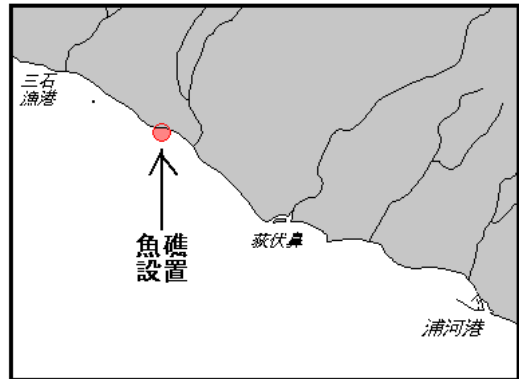
出 所 陸上自衛隊北部方面総監部



21年66項 北海道南岸 - 浦河港北西方 魚礁設置

下記位置に、魚礁が設置された。

位置 42-13-24N 142-37-13E 付近
海図 W1030
出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年67項 北海道南岸 - 浦河港南方 射撃訓練

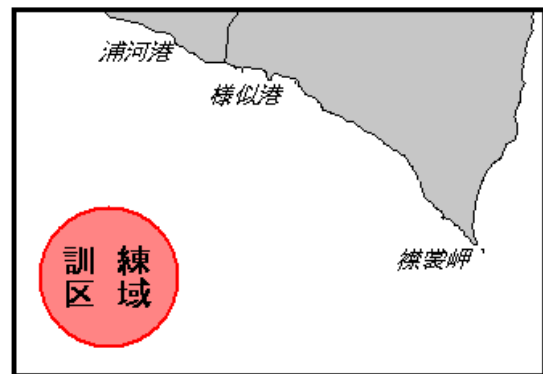
下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

期日 平成21年2月19日(予備日20日) 1000 ~ 1500

区域 41-53.0N 142-40.0E
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 W1030
出所 室蘭海上保安部



21年68項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区及び付近 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期日 平成21年2月20日、27日 0900 ~ 1600

区域 1 42-59-12N 144-22-06E 付近(北ふ頭西側岸壁前面)

2 下記5地点及び陸岸により囲まれる区域

(1) 42-58-47N 144-21-33E(岸線上)

(2) 42-58-48N 144-21-30E

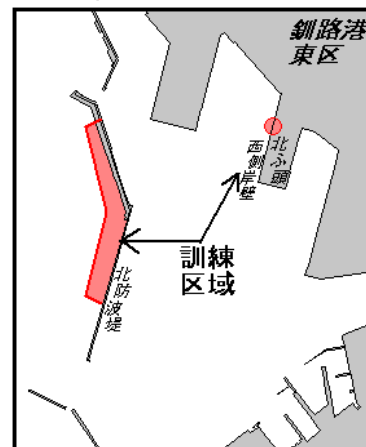
(3) 42-59-00N 144-21-34E

(4) 42-59-12N 144-21-30E

(5) 42-59-13N 144-21-33E(岸線上)

備考 警戒船配備。
国際信号旗「A」旗掲揚。

海図 W31
出所 釧路港長



21年69項 北海道北岸 - 網走湾、(ウトロ漁港及び付近) 潜水訓練

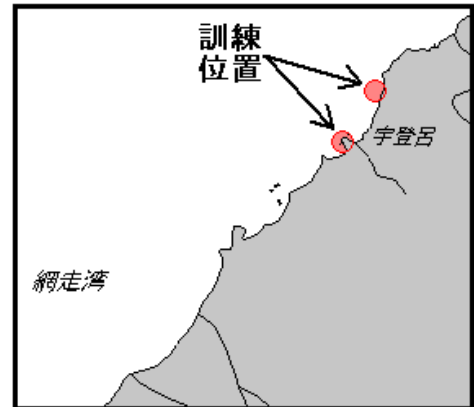
下記位置で、氷下潜水訓練が実施される。

期 日 (1) 平成21年2月11日 0700～1100、1300～2100
(2) 12日 0900～1200

位 置 下記2地点付近
(1) 44-05.4N 145-00.5E (幌別川河口付近)
(2) 44-04.3N 144-59.3 E (ウトロ漁港港内)

備 考 上記(2)における訓練は
航空機による吊下げを実施する。

海 図 W42
出 所 第一管区海上保安本部警備救難部



21年70項 北海道北岸 - 枝幸港北西方、(目梨泊漁港、頓別漁港) 掘下げ作業

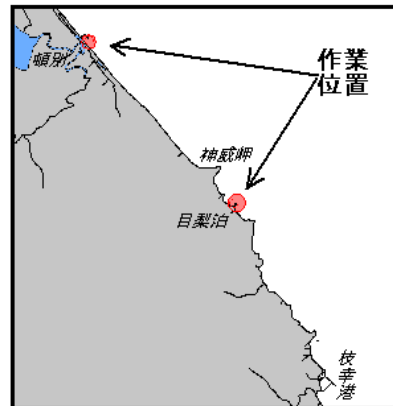
下記位置で、掘下げ作業が実施される。

期 間 (1) 平成21年2月10日～3月23日(目梨泊漁港)
(2) 平成21年2月15日～3月23日(頓別漁港)

位 置 下記位置付近
(1) 45-02.3N 142-30.9E 付近
(2) 45-08.1N 142-23.7E 付近

備 考 ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W1040
出 所 稚内海上保安部



21年71項 船舶気象通報一時業務休止(予告)

沿岸域情報提供システム改修作業に伴い、下記航路標識等において一時業務が休止される。

(1) 休止予定日 平成21年2月 9日 0830～1900
10日 0830～1700

航路標識等 イ 小樽船舶通航信号所(大間崎、龍飛崎、臈作崎の気象通報事項の休止)
ロ 松前ディファレンシャルGPS局(龍飛崎の気象通報事項の休止)
ハ 函館海上保安部が行なう船舶気象通報〔電話、インターネット・ホームページ〕
(龍飛崎の気象通報事項の休止)

(2) 休止予定日 平成21年2月11日 0830～1900
12日 0830～1700

航路標識等 イ 小樽船舶通航信号所(尻屋崎の気象通報事項の休止)
ロ 函館海上保安部が行なう船舶気象通報〔電話、インターネット・ホームページ〕
(尻屋崎の気象通報事項の休止)
ハ 室蘭海上保安部が行なう船舶気象通報〔電話、インターネット・ホームページ〕
(尻屋崎の気象通報事項の休止)
ニ 釧路崎ディファレンシャルGPS局(尻屋崎、鮫角の気象通報事項の休止)

参照書誌 411(454、456、458ページ)
出 所 第一管区海上保安本部交通部