

一管区水路通報第24号

平成29年6月23日

第一管区海上保安本部

第359項	北海道南岸	函館港	潜水訓練
第360項	北海道南岸	えりも港	防波堤改修工事
第361項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第362項	北海道南岸	釧路港西南西方、昆布刈石岬付近	水路測量
第363項	北海道南岸	釧路港	潜水調査
第364項	北海道南岸	釧路港南方	火工品投下訓練
第365項	北海道南岸	厚岸港	深淺測量
第366項	北海道北岸	能取岬	灯台について
第367項	北海道北岸	オホーツク海、宗谷海峡及び付近	海洋調査等
第368項	北海道西岸	利尻島	浅所存在
第369項	北海道西岸	茂津多岬北東方	魚礁設置作業
第370項	北海道西岸	江差港	航行禁止

※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手できます。

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

FAX 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。

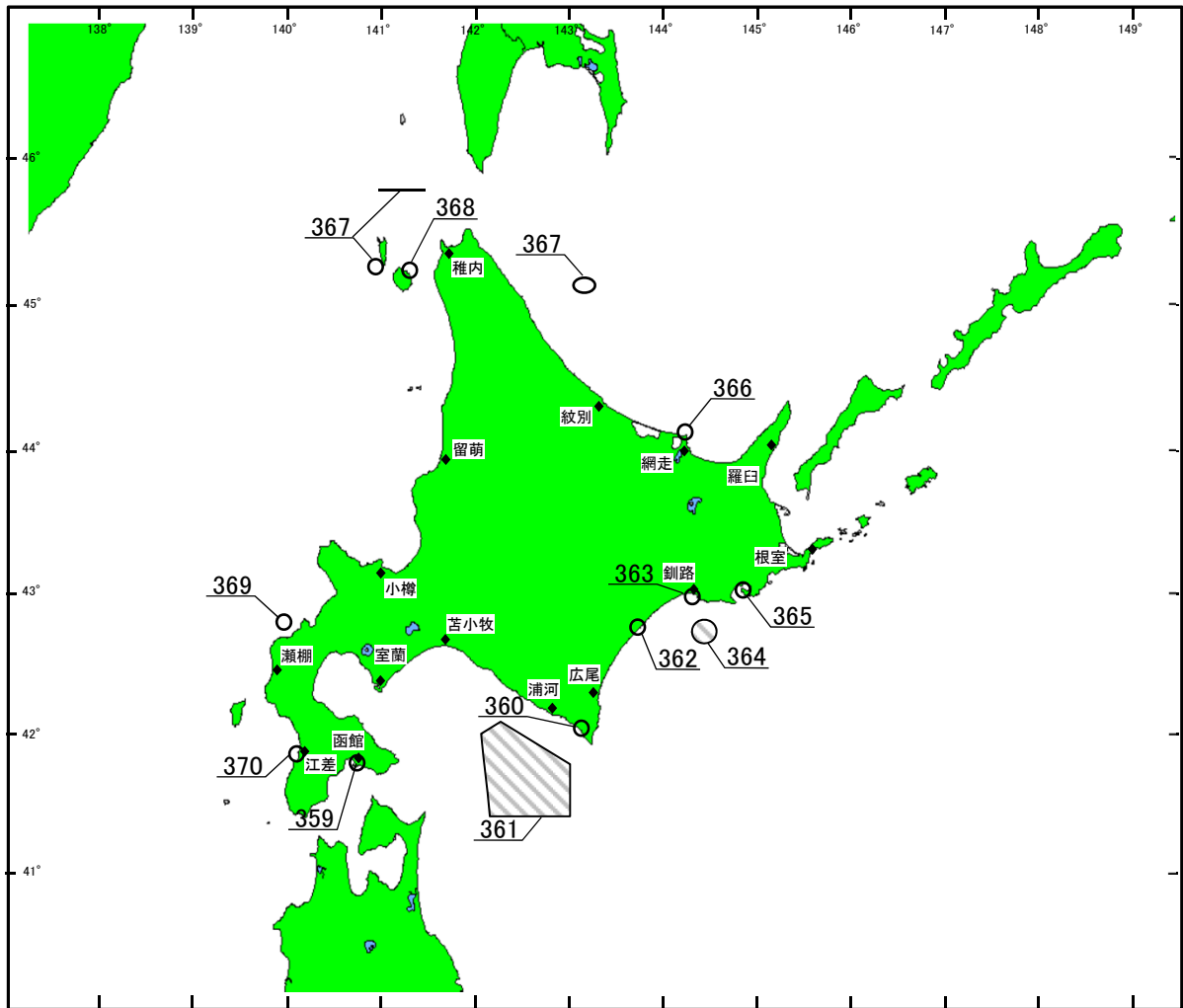
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番2号小樽地方合同庁舎(5階)

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

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

索引図

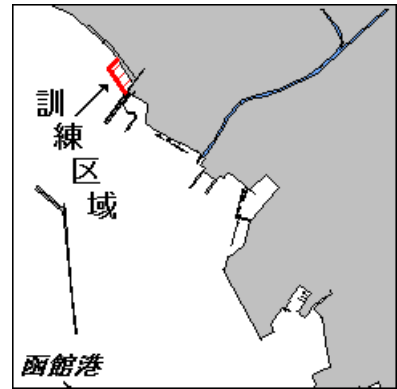


事項別索引

水深関係	-----	368
訓練・試験関係	-----	359、361、364
航路標識関係	-----	366
港湾施設関係	-----	360
海洋調査関係	-----	362、363、365、367
制限・禁止関係	-----	370
漁業関係	-----	369

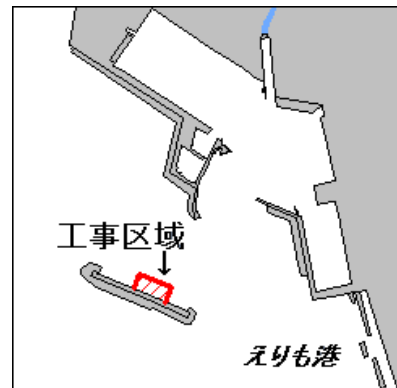
29年359項 北海道南岸 - 函館港、第5区 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。
 期 間 平成29年7月10日、19日、26日 0930～1230
 区 域 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 41-48-44N 140-42-13E (岸線上)
 (2) 41-48-49N 140-42-08E
 (3) 41-48-51N 140-42-11E (岸線上)
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚
 訓練区域は、赤旗付浮標及び灯付浮標で標示
 海 図 W6
 出 所 函館港長



29年360項 北海道南岸 - えりも港 防波堤改修工事

下記区域で、起重機船による防波堤改修工事が実施される。
 期 間 平成29年6月26日～9月30日
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 42-00-50.5N 143-08-30.7E (岸線上)
 (2) 42-00-51.3N 143-08-31.2E
 (3) 42-00-50.6N 143-08-33.8E
 (4) 42-00-49.6N 143-08-33.3E (岸線上)
 海 図 W30 (えりも港)
 出 所 浦河海上保安署



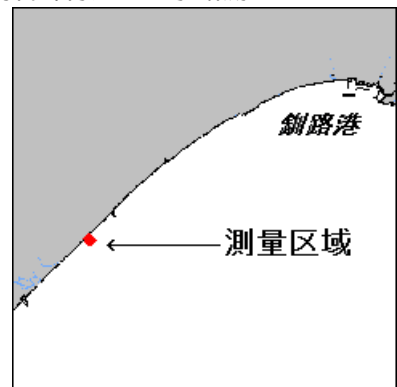
29年361項 北海道南岸 - 襟裳岬西方 射撃訓練

下記区域で、航空機による空対空射撃訓練が実施される。
 期 間 平成29年7月3日～31日 (土、日曜日及び祝日を除く)
 0800～1700
 区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域
 (1) 41-43-09N 142-59-46E
 (2) 41-20-10N 142-59-46E
 (3) 41-20-10N 142-07-47E
 (4) 41-59-09N 142-03-47E
 (5) 42-04-09N 142-16-46E
 海 図 W1030 - JP1030
 出 所 防衛省防衛政策局



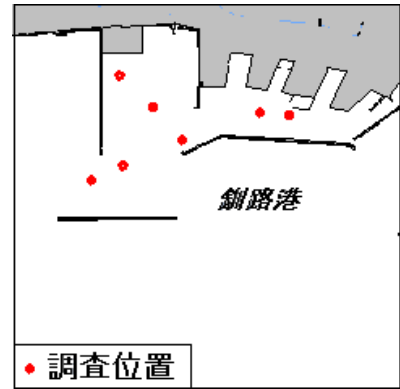
29年362項 北海道南岸 - 釧路港西南西方、昆布刈石岬付近 水路測量

下記区域で、水路測量が実施される。
 期 間 平成29年6月26日～9月10日のうち1日間 日出～日没
 区 域 42-45-44N 143-46-36E 付近
 備 考 測量作業中、白紅白の燕尾旗掲揚
 海 図 W1032 - JP1032
 出 所 第一管区海上保安本部公示(平成29年6月20日)



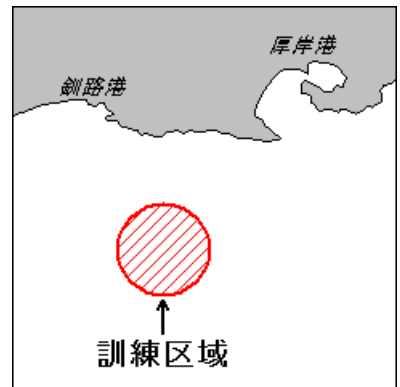
29年363項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区、外港及び付近 潜水調査

下記位置で、潜水土による採泥調査作業が実施される。
 期 間 平成29年6月23日～平成30年1月31日 日出～日没
 位 置 下記7地点付近
 (1) 42-59-05.8N 144-17-44.6E
 (2) 42-59-12.6N 144-18-04.6E
 (3) 42-59-24.6N 144-18-41.6E
 (4) 42-59-37.3N 144-19-30.7E
 (5) 42-59-36.2N 144-19-49.2E
 (6) 42-59-40.1N 144-18-23.6E
 (7) 42-59-54.5N 144-18-02.4E
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W31-JP31
 出 所 釧路港長



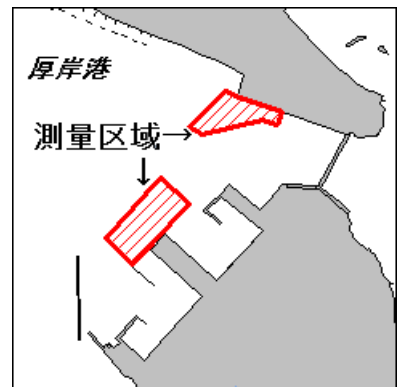
29年364項 北海道南岸 - 釧路港南方 火工品投下訓練

下記区域で、航空機による火工品投下訓練が実施される。
 期 間 平成29年7月1日～31日 0830～1715
 区 域 42-43.4N 144-22.4E
 を中心とする半径5海里の円内
 備 考 発炎筒及びマリンマーカ-を投下
 海 図 W26
 出 所 釧路航空基地



29年365項 北海道南岸 - 厚岸港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。
 期 間 平成29年6月26日～7月25日のうち5日間 0830～日没
 区 域 1 下記7地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 43-03-01.1N 144-50-54.3E (岸線上)
 (2) 43-02-58.0N 144-50-52.8E
 (3) 43-02-59.3N 144-50-47.9E
 (4) 43-02-55.9N 144-50-28.5E
 (5) 43-02-57.5N 144-50-24.0E
 (6) 43-03-05.8N 144-50-36.3E
 (7) 43-03-05.0N 144-50-39.4E (岸線上)
 2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
 (8) 43-02-31.0N 144-49-57.2E
 (9) 43-02-45.4N 144-50-15.0E
 (10) 43-02-39.4N 144-50-24.2E
 (11) 43-02-24.9N 144-50-06.3E
 海 図 W36 (分図「厚岸港」)
 出 所 釧路海上保安部



29年366項 北海道北岸 - 能取岬 灯台について
 能取岬灯台は、改修に伴う足場及び養生ネット設置により、
 灯塔が見え難くなる。
 期 間 平成29年6月26日～8月下旬
 位 置 44-06.7N 144-14.6E
 海 図 W1039
 参考書誌 411 0407番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



29年367項 北海道北岸 - オホーツク海、宗谷海峡及び付近 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29年6月27日～30日
 区 域 1 下記経緯度線により囲まれる区域
 (1) 45-07.2N (3) 143-03.0E
 (2) 45-09.0N (4) 143-10.0E
 2 下記地点を結ぶ線上付近
 (5) 45-44.5N 141-27.0E
 (6) 45-45.2N 141-00.0E
 3 下記地点付近
 (7) 45-15.0N 140-57.4E

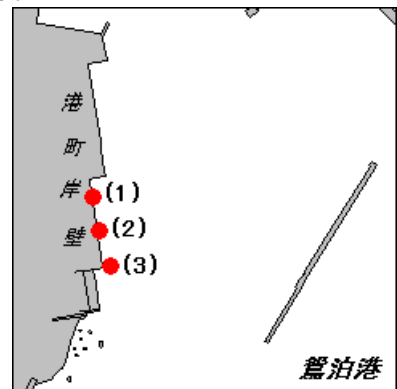
備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W1039 - W1040
 出 所 稚内水産試験場



29年368項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港 浅所存在
 下記位置に、浅所が存在する。

位 置 下記3地点付近
 (1) 45-14-25.6N 141-13-42.9E 水深 約4.5m
 (2) 45-14-24.2N 141-13-43.3E 水深 約4m
 (3) 45-14-22.8N 141-13-43.9E 水深 約5m

海 図 W21 (分図「鷺泊港」)
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



29年369項 北海道西岸 - 茂津多岬北東方 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29年7月1日～10月10日 日出～日没
 位 置 42-45.9N 139-59.5E 付近
 備 考 ピラミッド型魚礁(高さ 10.8m)3基を設置
 立方体魚礁(一辺 3.0m)64基を平積みで設置
 海 図 W11 - JP11
 出 所 小樽海上保安部



29年370項 北海道西岸 - 江差港 航行等禁止

下記区域は、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航行及び錨泊が禁止される。

期 間 平成29年7月1日(予備日 7月2日) 2000 ~ 2100(花火大会終了時まで)

区 域 下記7地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 41-52-25.2N 140-07-24.5E
- (2) 41-52-18.2N 140-07-27.5E
- (3) 41-52-10.7N 140-07-25.5E
- (4) 41-52-05.3N 140-07-10.5E
- (5) 41-52-10.2N 140-06-59.8E
- (6) 41-52-21.5N 140-06-57.0E
- (7) 41-52-28.5N 140-07-13.5E

備 考 警戒船配備

海 図 W 2 2 (江差港)

出 所 函館海上保安部長公示第1号(平成29年6月19日)

