

# 一管区水路通報第 3 1 号

平成 1 9 年 8 月 1 0 日

第一管区海上保安本部

=====

第 4 1 8 項	北海道南岸	内浦湾	ヨットレース
第 4 1 9 項	北海道南岸	白老港	防波堤築造工事
第 4 2 0 項	北海道南岸	浦河港	花火大会
第 4 2 1 項	北海道南岸	えりも港	花火大会
第 4 2 2 項	北海道南岸	釧路港	ケーソン設置
第 4 2 3 項	北海道北岸	網走港	流速計設置
第 4 2 4 項	北海道北岸	能取岬北北西方	魚礁設置作業
第 4 2 5 項	北海道北岸	枝幸港	花火大会
第 4 2 6 項	北海道西岸	利尻島	小型船舶操縦訓練
第 4 2 7 項	北海道西岸	天塩港	花火大会
第 4 2 8 項	北海道西岸	小樽港	花火大会
第 4 2 9 項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第 4 3 0 項	北海道西岸	積丹岬北東方	武器発射試験
第 4 3 1 項	北海道南岸 ~ 日本海北岸		水産資源調査

=====

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 0134-32-9319 (情報ボックス)

100#:最新号、1~50#:バックナンバー (数字は号数)

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

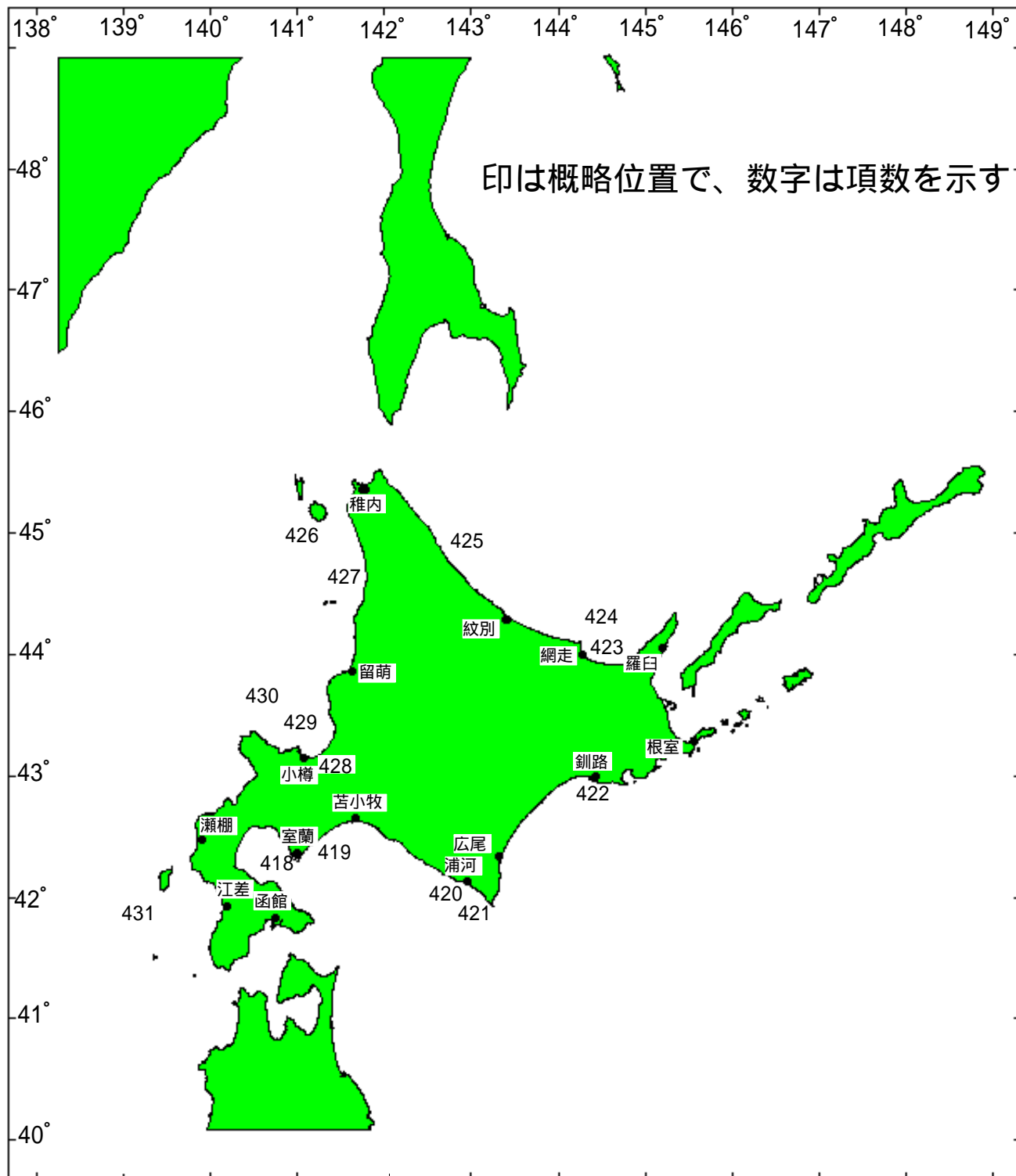
〒047-8560 小樽市港町 5 番 3 号小樽港湾合同庁舎(5階)

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

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

=====

# 索引図



19年418項 北海道南岸 - 内浦湾、室蘭港～豊浦岬 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19年8月18日 0855～1800  
 位 置 (1) スタート 42-21.5N 140-53.9E  
 (2) 回 航 42-25.0N 140-43.0E  
 (3) ゴール 42-33.5N 140-42.0E  
 海 図 W17  
 出 所 室蘭海上保安部



19年419項 北海道南岸 - 白老港 防波堤築造工事

下記区域で、防波堤築造工事が実施されている。

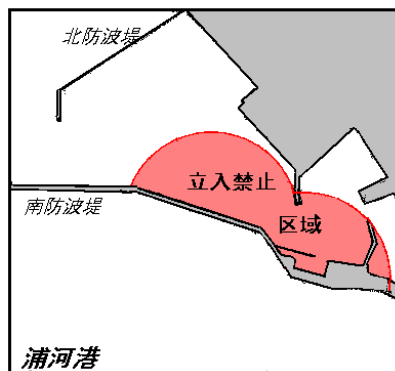
期 間 平成20年1月31日まで  
 区 域 下記11地点により囲まれる区域  
 (1) 42-30-57.3N 141-18-53.3E(黄色灯付浮標設置)  
 (2) 42-30-54.9N 141-18-49.1E(黄色灯付浮標設置)  
 (3) 42-30-52.5N 141-18-45.0E  
 (4) 42-30-51.5N 141-18-46.1E  
 (5) 42-30-49.8N 141-18-50.3E(黄色灯付浮標設置)  
 (6) 42-30-48.0N 141-18-49.0E(黄色灯付浮標設置)  
 (7) 42-30-51.1N 141-18-41.4E  
 (8) 42-30-49.0N 141-18-37.7E(黄色灯付浮標設置)  
 (9) 42-30-59.2N 141-18-26.7E(黄色灯付浮標設置)  
 (10) 42-31-02.5N 141-18-32.5E(黄色灯付浮標設置)  
 (11) 42-31-01.2N 141-18-40.4E(黄色灯付浮標設置)  
 標 識 上記(1)(2)(5)(6)、(8)～(11)及び  
 (42-30-59.2N 141-18-36.8E)に黄色灯付浮標設置  
 海 図 W1404 - W1034  
 出 所 室蘭海上保安部



19年420項 北海道南岸 - 浦河港 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

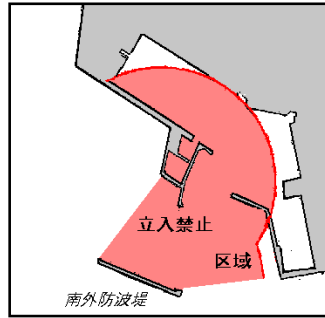
期 日 平成19年8月16日 2010～2040  
 海 図 W30(浦河港)  
 出 所 室蘭海上保安部



19年421項 北海道南岸 - えりも港 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成19年8月15日 2000 ~ 2030  
 海 図 W30(えりも港)  
 出 所 室蘭海上保安部



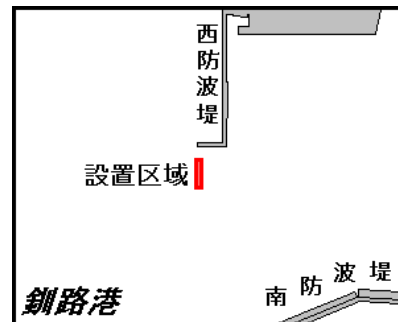
19年422項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区 ケーソン設置

下記地点に当分の間、ケーソンが設置されている。

区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる区域

- (1) 42-59-36.2N 144-18-48.9E
- (2) 42-59-36.2N 144-18-48.0E
- (3) 42-59-38.8N 144-18-48.0E
- (4) 42-59-38.8N 144-18-48.9E

標 識 (1)地点に簡易標識(緑色、3秒1閃光)を設置  
 海 図 W31  
 出 所 釧路港長



19年423項 北海道北岸 - 網走港 流速計設置

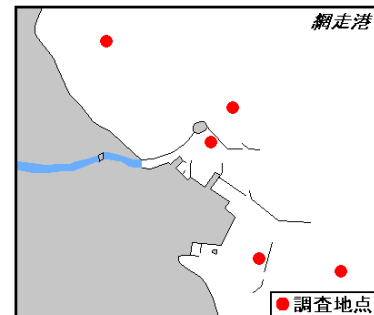
下記位置に流速計が設置されている。

期 間 平成20年1月31日まで

位 置 下記5地点

- (1) 44-02-17.5N 144-16-02.7E
- (2) 44-01-47.6N 144-17-22.2E
- (3) 44-00-33.2N 144-18-30.7E
- (4) 44-01-31.9N 144-17-08.8E
- (5) 44-00-39.0N 144-17-38.9E

標 識 設置付近にレーダ反射器、赤白旗及び灯付浮標設置  
 備 考 潜水作業を伴う。  
 海 図 W29(網走港)  
 出 所 網走海上保安署



19年424項 北海道北岸 - 能取岬北北西方 魚礁設置作業

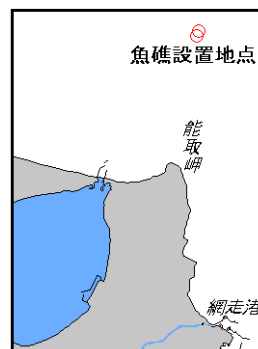
下記位置で、魚礁設置工事が実施されている。

期 間 平成19年10月30日まで 日出 ~ 日没

位 置 下記2地点

- (1) 44-11-00.0N 144-15-45.7E
- (2) 44-11-08.9N 144-15-51.1E

海 図 W1039  
 出 所 網走海上保安署



19年425項 北海道北岸 - 枝幸港 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

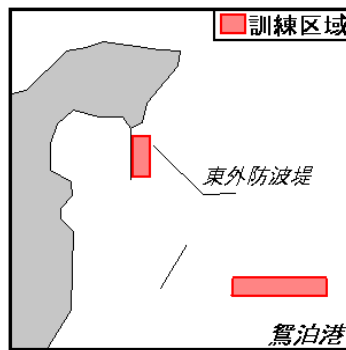
期 日 平成19年8月18日(予備日19日) 1930~2030  
 警 戒 警戒船配備  
 海 図 W29(枝幸港)  
 出 所 稚内海上保安部



19年426項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港 小型船舶操縦訓練

下図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

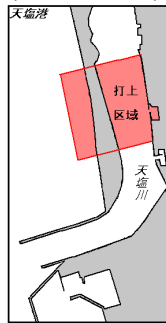
期 間 平成19年8月15日~31日  
 海 図 W21(鷺泊港)  
 出 所 稚内海上保安部



19年427項 北海道西岸 - 天塩港 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

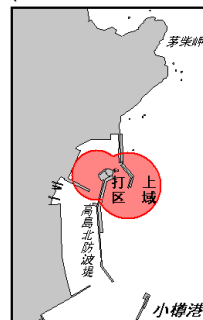
期 日 平成19年8月15日(予備日20日) 1930~2100  
 警 戒 警戒船1隻配備  
 海 図 W40A(天塩港)  
 出 所 稚内海上保安部



19年428項 北海道西岸 - 小樽港、第3区 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成19年8月19日(予備日20~26日) 2000~2100  
 警 戒 警戒船3隻配備  
 海 図 W5  
 出 所 小樽港長



19年429項 北海道西岸 - 小樽港北方、高島岬沖 ヨットレース

下図に示す区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成19年8月17日～19日 0730～1730

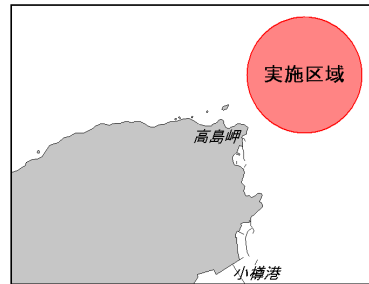
区 域 43-14-54.5N 141-01-55.8E

を中心とする半径1250mの円内区域

備 考 出場予定艇数12隻、警戒船6隻配備

海 図 W5

出 所 小樽海上保安部



19年430項 北海道西岸 - 積丹岬北東方 武器発射試験

下図に示す区域で、巡視船による武器発射試験が実施される。

期 日 平成19年8月18日(予備日19～22日) 1000～1700

区 域 43-34-08N 140-44-47E

を中心とする半径5M円内区域及びその上空

海 図 W28

出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



19年431項 北海道南岸～日本海北岸 水産資源調査

下図に示す区域で、調査船「但州丸(499t)」によるかのにの資源調査が実施される。

期 間 平成19年8月18日～9月12日

海 図 W43

出 所 日本海区水産研究所

