

# 一管区水路通報第42号

平成19年10月26日

第一管区海上保安本部

第641項	北海道南岸	汐首岬西方	魚礁設置作業
第642項	北海道南岸	チキウ岬北北東方	人工リーフ設置工事
第643項	北海道南岸	苫小牧港東南東方	養殖施設設置作業
第644項	北海道南岸	釧路港南東方	救難訓練
第645項	北海道南岸	厚岸港	掘下げ作業
第646項	北海道南岸	花咲港	水路測量
第647項	北海道東岸	羅臼港	潜水作業
第648項	北海道東岸	知床岬～納沙布岬	射撃訓練
第649項	北海道北岸	能取岬北北西方	魚礁設置作業
第650項	北海道西岸	稚内港付近	消波ブロック据付工事
第651項	北海道西岸	野寒布岬北西方	防波堤完成
第652項	北海道西岸	礼文島	灯台灯質等変更
第653項	北海道西岸	礼文島	灯台灯質等変更
第654項	北海道西岸	天塩港	掘下げ作業
第655項	北海道西岸	瀬棚港	風力モータ設置
第656項	北海道西岸	奥尻島	防波堤完成
第657項	北海道西岸	松前小島南西方	射撃訓練
第658項	日本周辺		海上演習実施
第659項			ロランC局一時業務休止
第660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>

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。

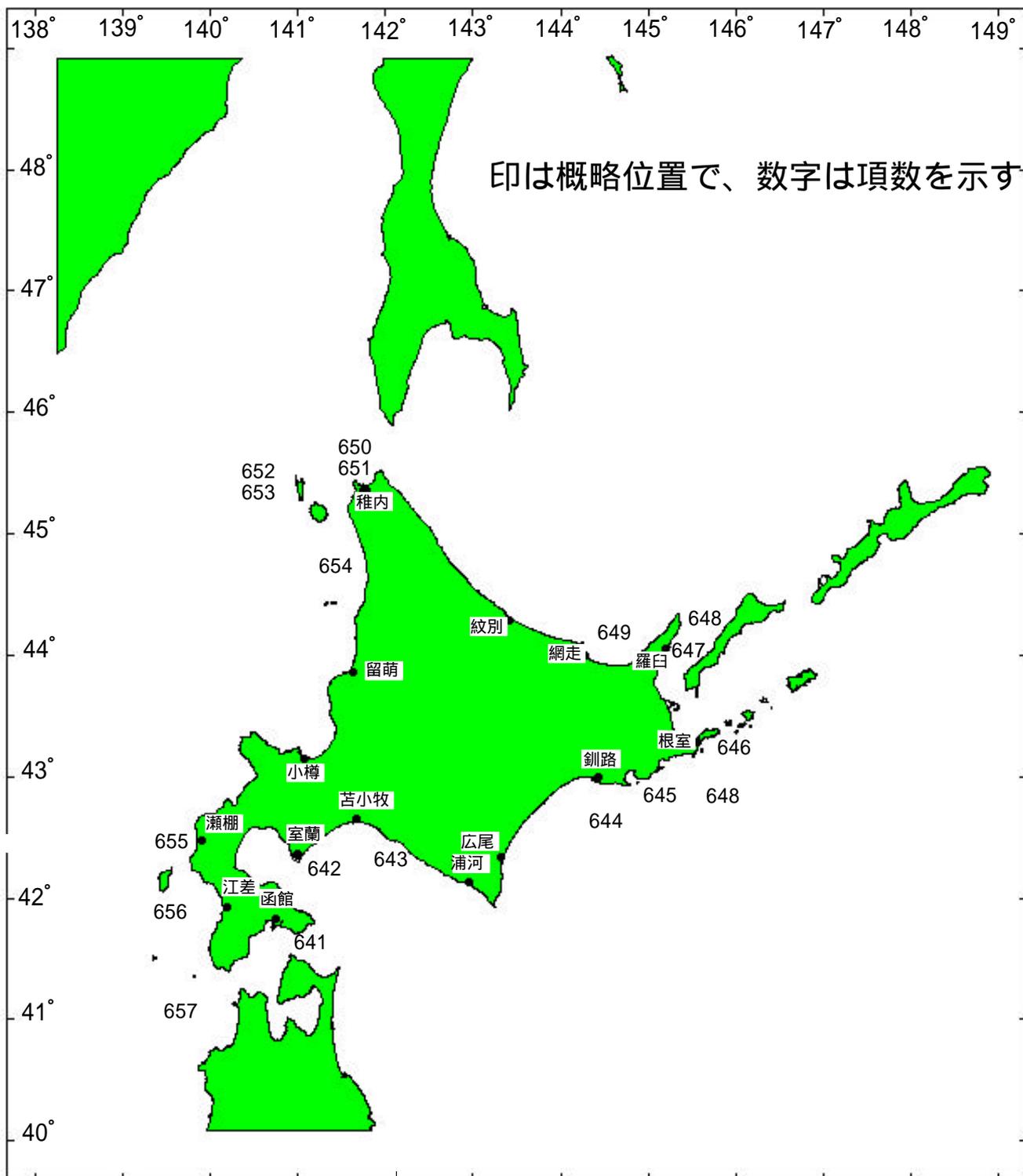
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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641項 北海道南岸 - 汐首岬西方 魚礁設置作業

下記2地点で、起重機船により魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成19年11月20日まで  
 位 置 下記2地点付近  
 (1) 41-42-27.1N 140-51-07.1E  
 (2) 41-42-27.0N 140-51-17.2E  
 備 考 (1)にFP3.0m型魚礁104基沈設  
 (2)にピラミッド魚礁9基沈設  
 海 図 W9  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年642項 北海道南岸 - チキウ岬北北東方 人工リーフ設置工事

下記位置で、人工リーフ設置工事が実施される。

期 間 平成19年11月1日～平成20年3月28日 日出～日没  
 位 置 42-22-10N 141-04-05E 付近  
 海 図 W14  
 出 所 室蘭海上保安部



19年643項 北海道南岸 - 苫小牧港東南東方 養殖施設設置作業

下記位置で、養殖施設設置作業が実施されている。

期 間 平成19年12月20日まで 日出～日没  
 位 置 42-26-50N 142-11-31E 付近  
 海 図 W1030  
 出 所 浦河海上保安署



19年644項 北海道南岸 - 釧路港南東方 救難訓練

下記区域で、航空機2機・巡視船1隻による夜間救難訓練が実施される。

期 日 平成19年11月7日(予備日8日) 1620～1730  
 区 域 42-35N 144-40E  
 を中心とする半径10Mの円内区域及びその上空  
 備 考 訓練中、吊り上げ及び照明弾等を投下する。  
 海 図 W26 - W1032  
 出 所 釧路航空基地



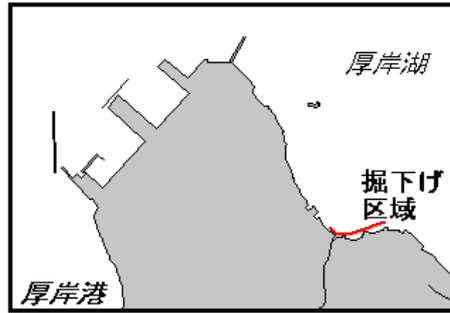
19年645項 北海道南岸 - 厚岸港 掘下げ作業

下記区域で、掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成19年3月21日まで 日出～日没  
 区 域 下記5地点を結ぶ線上付近

- (1) 43-01-51.0N 144-52-14.0E
- (2) 43-01-48.1N 144-52-01.6E
- (3) 43-01-47.0N 144-51-58.3E
- (4) 43-01-46.8N 144-51-52.4E
- (5) 43-01-49.1N 144-51-49.5E

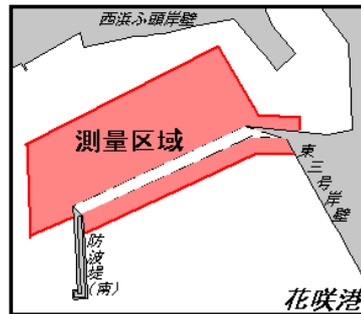
海 図 W36  
 出 所 釧路海上保安部



19年646項 北海道南岸 - 花咲港 水路測量

下図に示す区域で、水路測量が実施される。

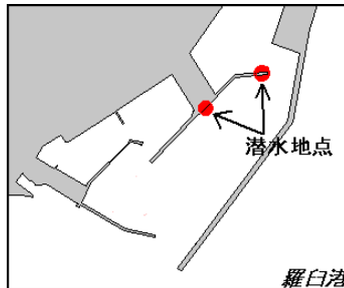
期 間 平成19年11月1日～平成20年3月10日  
 標 識 白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W24(花咲港)  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年647項 北海道東岸 - 羅臼港 潜水作業

下図に示す地点で、海象観測機器点検作業に伴い潜水作業が実施される。

期 間 平成19年10月30日～12月17日 日出～日没  
 標 識 国際信号旗「A」掲揚  
 海 図 W1402(羅臼港)  
 出 所 羅臼海上保安署



19年648項 北海道東岸 - 知床岬～納沙布岬 射撃訓練

下記区域で、巡視船3隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成19年11月8日(予備日9日) 1000～1800  
 区 域 下記2区域

- (1) 43-03.1N 145-49.0E  
を中心とする半径5Mの円内区域
- (2) 44-25.3N 145-32.5E  
を中心とする半径5Mの円内区域

標 識 国際信号旗「NE4」掲揚  
 警 戒 相互警戒  
 海 図 W42  
 出 所 根室海上保安部



19年649項 北海道北岸 - 能取岬北北西方 魚礁設置作業  
水路通報19年31号424項削除

下記位置で、魚礁設置作業の期間が延長された。

期 間 平成19年11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650項 北海道西岸 - 稚内港付近 消波ブロック据付工事

下記区域で、消波ブロック据付工事が実施されている。

期 間 平成19年12月20日まで

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 45-27-01.1N 141-38-48.1E

(2) 45-27-00.7N 141-38-41.1E

海 図 W1041

出 所 稚内海上保安部



19年651項 北海道西岸 - 野寒布岬北西方 防波堤完成

水路通報19年40号608項削除

下記位置で、防波堤が完成している。

位 置 2地点を結ぶ線上

(1) 45-26-49.9N 141-37-53.2E

(2) 45-26-52.0N 141-37-57.4E

海 図 W1041

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年652項 北海道西岸 - 礼文島、スコトン岬南南東方 灯台灯質等変更

須古頓港北防波堤灯台(45-27.4N 140-58.7E概位)は、下記のとおり灯質、光達距離が変更された。

灯 質 単閃赤光 毎4秒に1閃光

光達距離 3M

海 図 W1043 - W1040 - W33 - W41

参照書誌 411 0514番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年653項 北海道西岸 - 礼文島、上泊崎南南西方 灯台灯質等変更

内路港東防波堤灯台(45-23.3N 141-03.4E概位)は、下記のとおり灯質、光達距離が変更された。

灯 質 単閃赤光 毎5秒に1閃光

光達距離 3M

海 図 W1043 - W1040 - W33 - W41

参照書誌 411 0517.4番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

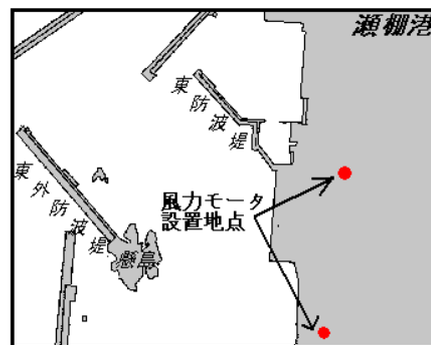
19年654項 北海道西岸 - 天塩港 掘下げ作業  
 水路通報19年41号637項削除

下記区域で、掘下げ作業が実施される。  
 期 間 平成20年1月31日まで 日出～日没  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 44-52-17.6N 141-44-06.4E  
 (2) 44-52-18.3N 141-44-09.8E  
 (3) 44-51-56.0N 141-44-05.3E  
 (4) 44-51-55.3N 141-44-02.0E  
 海 図 W40A(天塩港)  
 出 所 稚内海上保安部



19年655項 北海道西岸 - 瀬棚港 風力モータ設置  
 下記2地点に、風力モータが設置されている。

位 置 下記2地点  
 (1) 42-26-55N 139-50-52E(平均水面高109.8m)  
 (2) 42-26-40N 139-50-51E(平均水面高108.0m)  
 海 図 W39(瀬棚港)  
 出 所 瀬棚海上保安署



19年656項 北海道西岸 - 奥尻島、青苗港 防波堤完成  
 下記区域で、防波堤が完成し、消波ブロックが据付されている。

区 域 防波堤は下記2地点を結ぶ線上北西側幅15m  
 (1) 42-03-40.5N 139-27-30.4E  
 (2) 42-03-37.4N 139-27-26.2E  
 消波ブロックは(1)(2)を結ぶ線上南東側幅13m  
 海 図 W32(青苗港)  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年657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19年11月4日(予備日5日) 1000～1700

区 域 41-06N 139-34E  
を中心とする半径5Mの円内区域

標 識 国際信号旗「NE4」掲揚

警 戒 単独警戒

海 図 W10 - W1195

出 所 函館海上保安部



19年658項 日本周辺 海上演習実施

日本海中部・北部、本州南方、四国南方、九州西方海域で、自衛隊及びアメリカ合衆国軍による海上演習が実施される。

期 間 平成19年11月5日～16日

備 考 本演習においては、射撃及び爆撃は実施されない。

海 図 W1

出 所 海上保安庁海洋情報部

19年659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)は、航空障害灯復旧作業に伴い一時業務を休止する。

期 日 平成19年10月30日(予備日31日) 0800～1500

参照書誌 411 9252番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年660項 ロランC局一時業務休止

新島ロランC局(北西太平洋チェーン8930主局、韓国チェーン9930Y従局)は、航空障害灯整備に伴い一時業務を休止する。

期 日 平成19年11月1～3日 0900～1800(荒天順延)

参照書誌 411 9251番

出 所 第一管区海上保安本部交通部