

一管区水路通報第48号

平成19年12月7日

第一管区海上保安本部

第753項	北海道南岸	木古内湾	離岸堤設置工事
第754項	北海道南岸	室蘭港	灯浮標等点検作業
第755項	北海道南岸	苫小牧港東南東方	潜水調査
第756項	北海道南岸	釧路港	深浅測量
第757項	北海道南岸	釧路港	潜水調査等
第758項	北海道東岸	羅臼港北東方	灯台光達距離変更
第759項	北海道東岸	羅臼港	潜水作業
第760項	北海道西岸	稚内港東方	灯設置
第761項	北海道西岸	野寒布岬南南西方	灯設置
第762項	北海道西岸	焼尻島	灯台灯質等変更
第763項	北海道西岸		海洋調査
第764項	北海道西岸	江差港北北西方	灯台灯質等変更(予告)
第765項	津軽海峡	東口付近	救難訓練
第766項			補正図発行

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)

0134-32-9319(情報ボックス)は今年(H19年)12月で終了します。

H20年1月以降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。

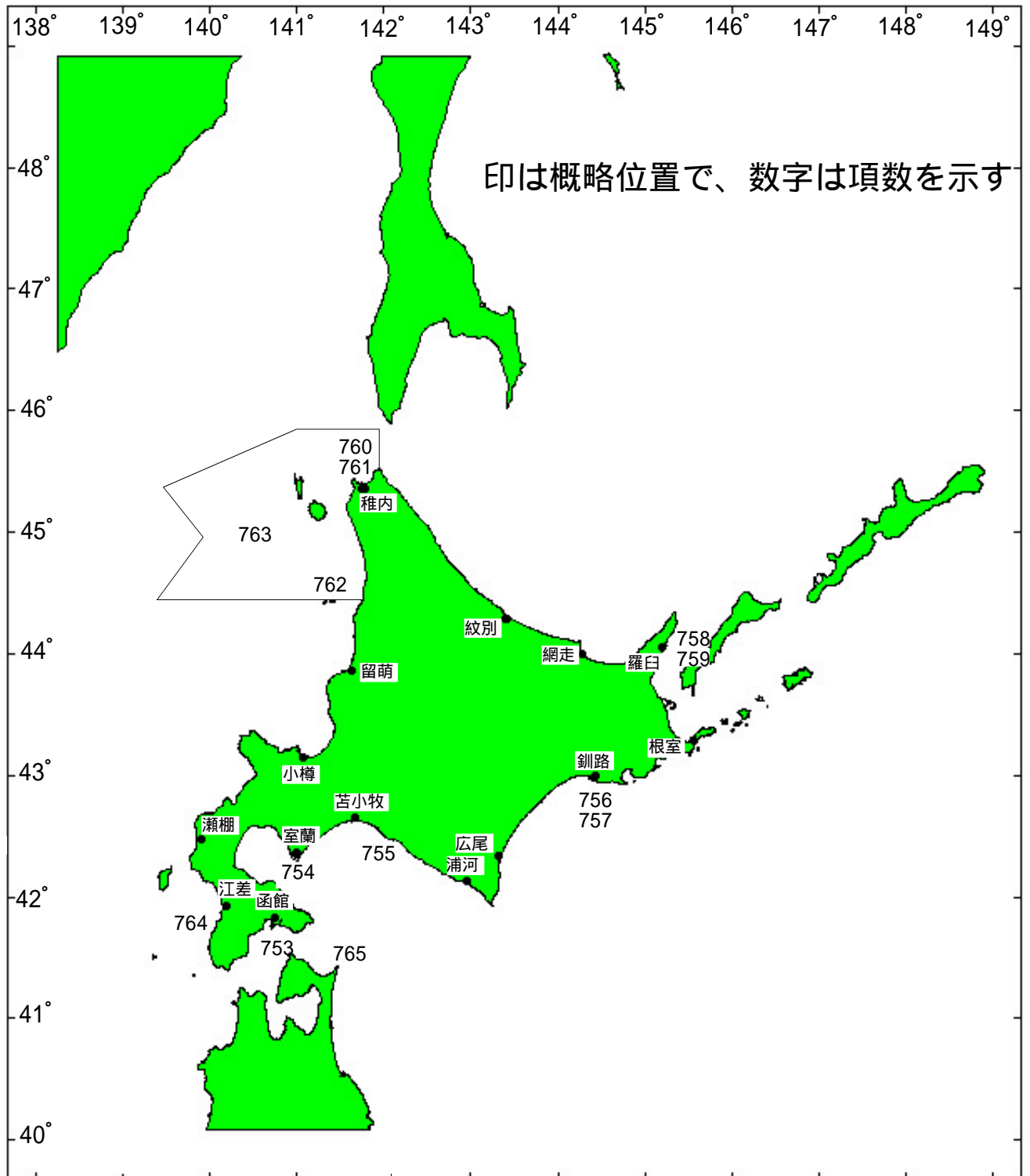
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

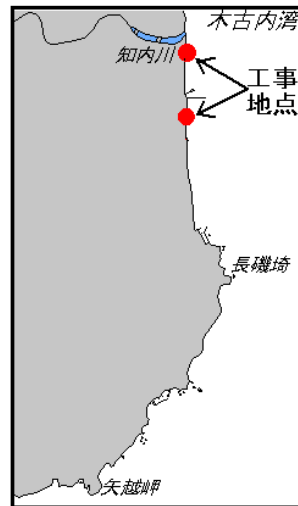
索引図



19年753項 北海道南岸 - 木古内湾 離岸堤設置工事

下記2地点で、離岸堤設置工事が実施されている。

期 間 平成20年3月25日まで
 位 置 下記2地点
 (1) 41-35.0N 140-25.8E
 (2) 41-35.6N 140-25.8E
 海 図 W9
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

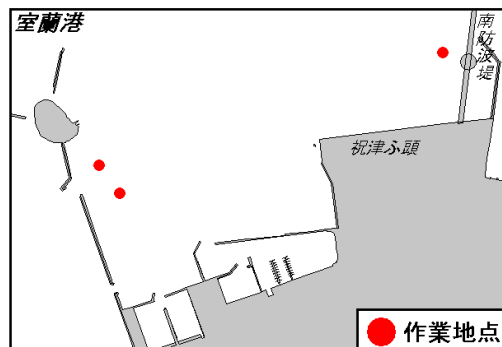


19年754項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 灯浮標等点検作業

水路通報19年41号622項関連

下記3地点の、灯浮標等点検作業が延期された。

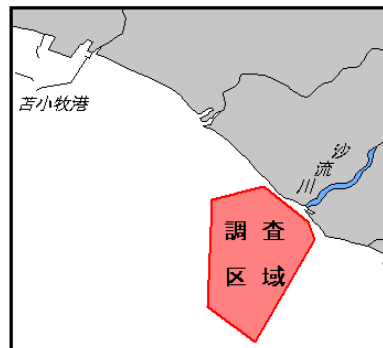
期 間 平成19年12月15日まで 日出～日没
 位 置 下記3地点
 (1) 42-20.7N 140-55.8E概位
 (2) 42-20.7N 140-55.9E概位
 (3) 42-21.0N 140-56.7E概位 (室蘭市室蘭港南防波堤西方灯標)
 標 識 潜水作業は国際信号旗「A」掲揚
 海 図 W16
 参照書誌 411 0063.81番
 出 所 室蘭港長



19年755項 北海道南岸 - 苫小牧港東南東方 潜水調査

下記区域で、潜水による生物調査が実施される。

期 間 平成19年12月10日～平成20年1月31日 0700～日没
 区 域 下記6地点を結ぶ区域
 (1) 42-31.1N 141-58.2E
 (2) 42-30.6N 141-55.5E
 (3) 42-26.4N 141-55.3E
 (4) 42-25.0N 141-57.8E
 (5) 42-29.0N 142-00.9E
 (6) 42-29.7N 142-00.6E
 備 考 上記区域内で27地点
 海 図 W1030
 出 所 苫小牧海上保安署



19年756項 北海道南岸 - 釧路港、西区及び付近 深浅測量

下記2区域で、深浅測量が実施されている。

下記6地点により囲まれる区域

期 間 平成19年12月31日まで 日出～日没

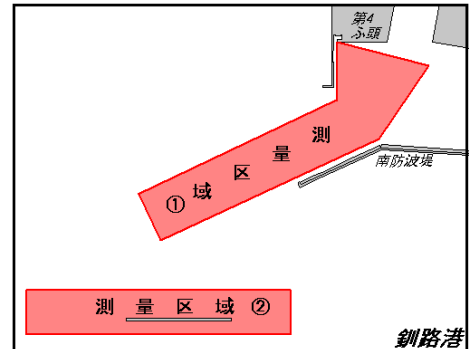
- 区 域 (1) 42-59-06.1N 144-17-59.9E
 (2) 42-59-28.6N 144-19-05.7E
 (3) 42-59-44.7N 144-19-20.5E
 (4) 42-59-50.0N 144-18-53.1E
 (5) 42-59-36.9N 144-18-53.1E
 (6) 42-59-16.4N 144-17-53.3E

下記4地点により囲まれる区域

期 間 平成19年12月10日～平成20年1月31日 日出～日没

- 区 域 (7) 42-58-45.3N 144-18-39.1E
 (8) 42-58-55.0N 144-18-39.1E
 (9) 42-58-55.0N 144-17-19.6E
 (10) 42-58-45.3N 144-17-19.6E

海 図 W31
 出 所 釧路港長



19年757項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区及び航路 潜水調査等

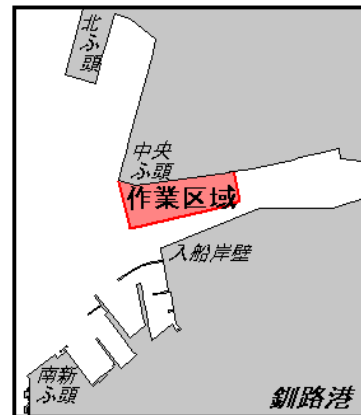
下記区域で、磁気異常物の調査に伴い作業船による確認作業及び潜水作業が実施される。

期 間 平成19年12月10日～平成20年1月20日 日出～日没

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) 42-58-50.9N 144-22-11.9E(岸線上)
 (2) 42-58-47.8N 144-22-30.5E
 (3) 42-58-48.5N 144-22-32.6E
 (4) 42-58-52.3N 144-22-31.4E(岸線上)

海 図 W31
 出 所 釧路港長



19年758項 北海道東岸 - 羅臼港北東方 灯台光達距離変更

羅臼灯台(44-02.2N 145-13.2E概位)は、光達距離が変更された。

光達距離 20M

海 図 W42 - W37 - W3

参照書誌 411 0216(F6858)番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年759項 北海道東岸 - 羅臼港 潜水作業

下図に示す区域で、海底取水管点検に伴う潜水作業が実施される。

期 間 平成19年12月7日～25日 日出～日没

備 考 潜水作業中は、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760項 北海道西岸 - 稚内港東方 灯設置

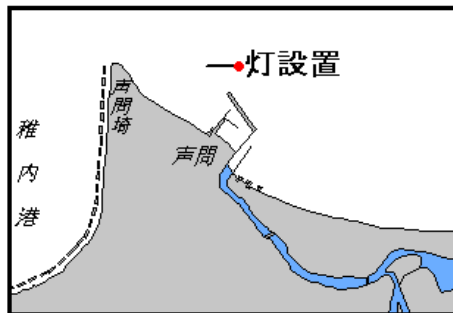
水路通報19年40号606項関連

下記位置に灯が設置されている。

位置 45-24-48.7N 141-45-22.2E(防波堤東端、赤色灯)

海図 W1041

出所 稚内海上保安部



19年761項 北海道西岸 - 野寒布岬南南西方 灯設置

下記位置に、灯が設置されている。

位置 45-26-45.4N 141-38-24.8E(防波堤北端、赤色灯)

海図 W1041

出所 稚内海上保安部



19年762項 北海道西岸 - 焼尻島 灯台灯質等変更

焼尻西浦港北防波堤灯台(44-26.5N 141-24.0E概位)は、灯質及び光達距離が変更された。

灯質 単閃赤光毎3秒に1閃光

光達距離 5M

海図 W40B - W1045 - W41

参照書誌 411 0542.5番

出所 第一管区海上保安本部交通部

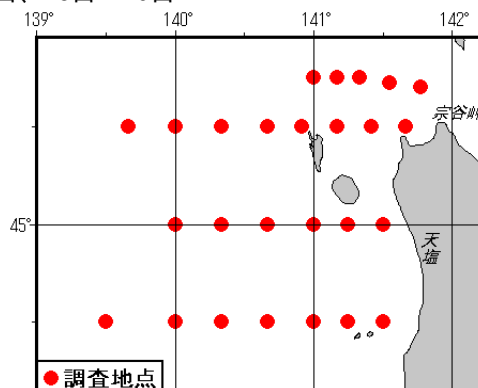
19年763項 北海道西岸 - 海洋調査

下図に示す区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査が実施される。

期間 平成19年12月10日～13日、18日～20日

海図 W41

出所 道立稚内水産試験場



19年764項 北海道西岸 - 江差港北北西方、大崎北北西方 灯台灯質等変更(予告)
汐吹港北防波堤灯台(41-44.5N 140-03.0E概位)は、灯質及び光達距離が変更される。

期 日 平成19年12月19日(荒天順延)

灯 質 単閃緑光毎3秒に1閃光

光達距離 5M

海 図 W10 - W11 - W1195 - W43 - W72 - W144

参照書誌 411 0629番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年765項 津軽海峡 - 東口付近 救難訓練

下記区域で、海上保安庁航空機2機及び巡視船による夜間救難訓練が実施される。

期 日 平成19年12月20日 1510~1650

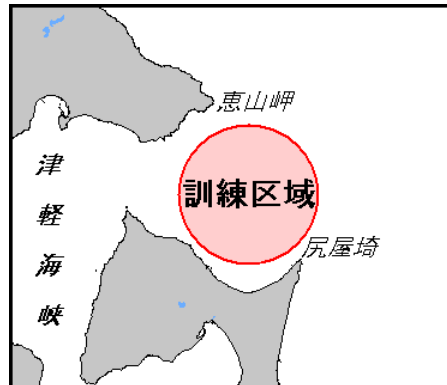
区 域 41-35.0N 141-18.0E

を中心とする半径10Mの円内海域

備 考 照明弾投下、吊り上げ訓練

海 図 W10

出 所 函館航空基地



19年766項 補正図発行

水路通報により、下記の補正図が発行された。

海上保安庁水路通報19年第48号1582項海図第W29(網走港)

1583項海図第W21(鬼脇港)

出 所 海上保安庁海洋情報部