

# 一管区水路通報第 4 4 号

平成 1 8 年 1 1 月 1 0 日

第一管区海上保安本部

第 5 3 1 項	北海道南岸	木古内湾	水路測量
第 5 3 2 項	北海道南岸	釧路港南東方	救難訓練
第 5 3 3 項	北海道南岸	霧多布港	灯台灯質変更
第 5 3 4 項	北海道北岸	知床岬南西方	深淺測量
第 5 3 5 項	北海道北岸	知床岬南西方	深淺測量
第 5 3 6 項	北海道北岸	網走港	深淺測量
第 5 3 7 項	北海道北岸	音稲府岬南東方	灯台移設
第 5 3 8 項	北海道北岸	音稲府岬南東方	灯台廃止
第 5 3 9 項	北海道西岸	利尻島	水路測量
第 5 4 0 項	北海道西岸	留萌港	灯台について
第 5 4 1 項	北海道西岸	小樽港	灯台灯質変更
第 5 4 2 項	北海道西岸	石狩湾	射撃訓練
第 5 4 3 項	北海道西岸	奥尻島西方	救難訓練
第 5 4 4 項	津軽海峡	西口西方	射撃訓練
第 5 4 5 項	津軽海峡	東口東方	射撃訓練
第 5 4 6 項	北海道南岸	本州東岸	海洋調査

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>

F A X 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。

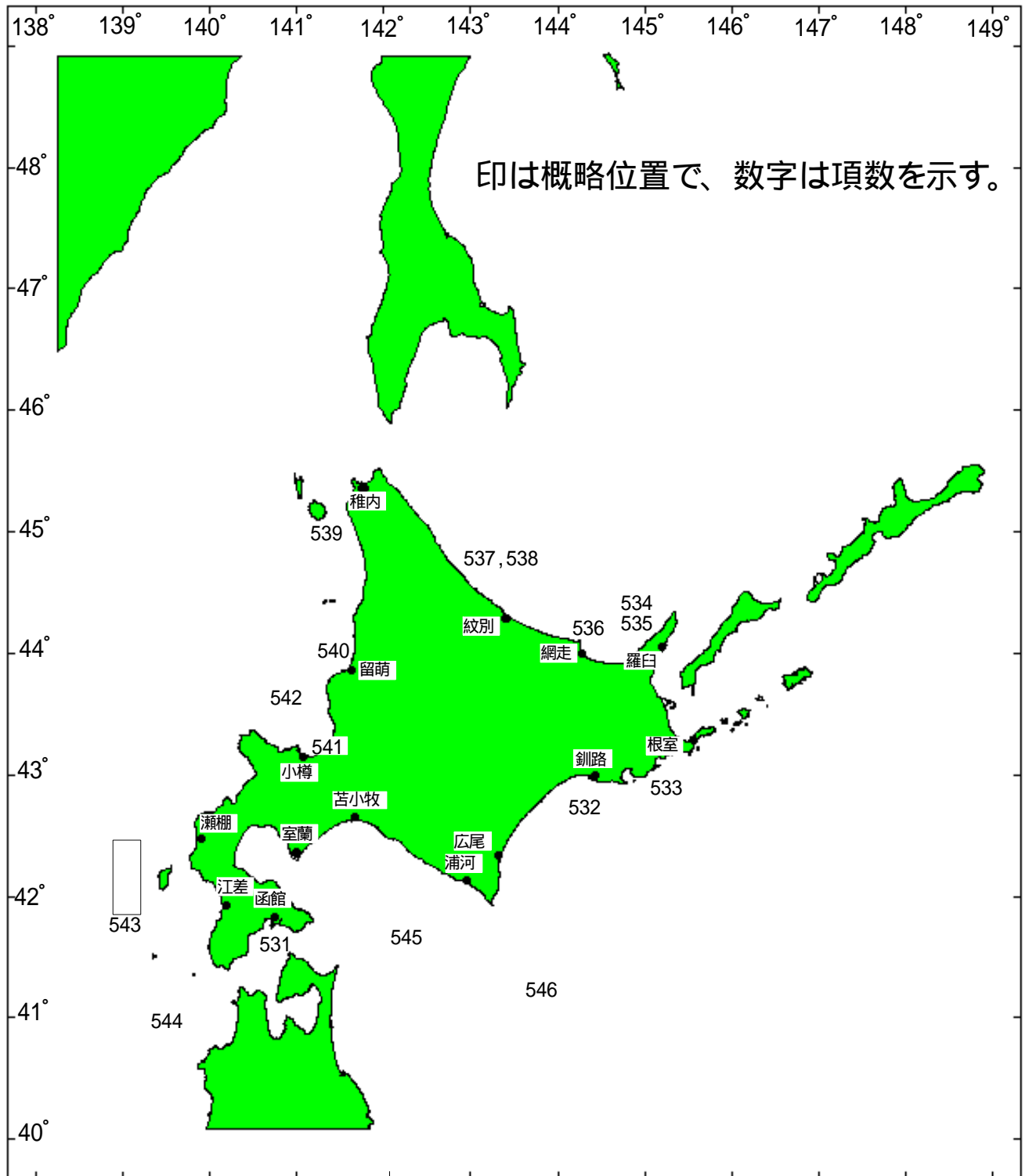
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

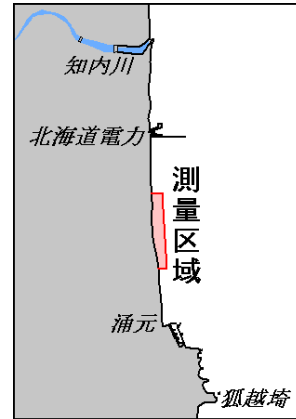


18年531項 北海道南岸 - 木古内湾、湧元漁港北方 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施される。

- 期 間 平成18年11月13日～12月8日の内7日間  
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれる海域  
 (1) 41-34-45.5N 140-25-44.8E (岸線上)  
 (2) 41-35-45.9N 140-25-52.8E  
 (3) 41-34-08.4N 140-25-56.7E  
 (4) 41-34-08.1N 140-25-47.8E (岸線上)

標 識 作業船は白紅白旗掲揚  
 海 図 W9  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

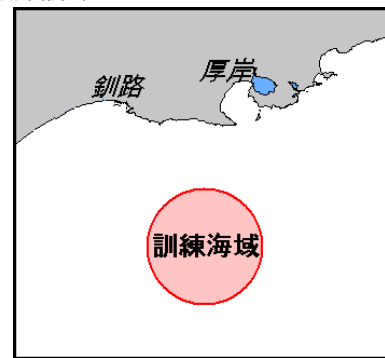


18年532項 北海道南岸 - 釧路港南東方 救難訓練

下記区域で、巡視船・航空機による夜間救難訓練が実施される。

- 期 日 平成18年11月21日(予備日22日) 1630～1800  
 区 域 42-35N 144-40E  
 を中心とする半径10Mの円内海域  
 備 考 訓練中、照明弾等を投下する。

海 図 W1032  
 出 所 釧路航空基地



18年533項 北海道南岸 - 霧多布港 灯台灯質等変更

霧多布港東防波堤灯台(43-05.1N 145-08.0E概位)は、下記のとおり灯質及び光達距離が変更された。

- 灯 質 単閃緑光 毎4秒1閃光  
 光達距離 5.0M

海 図 W25  
 参照書誌 411 0146番  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年534項 北海道北岸 - 知床岬南西方、宇登呂漁港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施されている。

- 期 間 平成18年12月27日まで 日出～日没  
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれた海域  
 (1) 44-04.2N 144-58.7E  
 (2) 44-04.2N 144-58.9E  
 (3) 44-04.1N 144-59.0E  
 (4) 44-04.1N 144-58.8E

海 図 W42  
 出 所 紋別海上保安部



18年535項 北海道北岸 - 知床岬南西方、宇登呂漁港付近 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施されている。

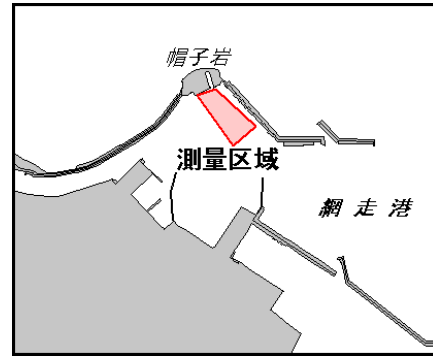
- 期 間 平成18年12月9日まで 日出～日没  
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれた海域  
 (1) 44-03-13.4N 144-57-36.1E (岸線上)  
 (2) 44-03-53.7N 144-56-58.0E  
 (3) 44-04-02.8N 144-57-16.6E  
 (4) 44-03-22.3N 144-57-54.8E (岸線上)

海 図 W42  
 出 所 紋別海上保安部



18年536項 北海道北岸 - 網走港 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18年11月30日までの内1日 日出～日没  
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域  
 (1) 44-01-37N 144-17-05E  
 (2) 44-01-31N 144-17-14E  
 (3) 44-01-28N 144-17-09E  
 (4) 44-01-36N 144-17-01E  
 海 図 W29(網走港)  
 出 所 紋別海上保安部

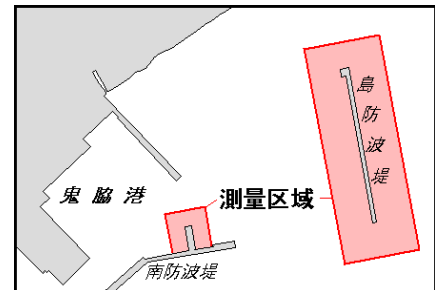
深浅測量



18年537項 北海道北岸 - 音稲府岬南東方、雄武港 灯台移設  
 雄武港北防波堤灯台(44-35.1N 142-57.9E概位)は、下記のとおり移設された。  
 名 称 雄武港新北防波堤灯台  
 位 置 44-35-10.1N 142-58-08.4E  
 高 さ 平均水面上13.2m  
 海 図 W1039  
 参照書誌 411 0418番  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年538項 北海道北岸 - 音稲府岬南東方、雄武港 灯台廃止  
 雄武港南防波堤灯台(44-35.1N 142-57.9E概位)は、廃止された。  
 海 図 W1039  
 参照書誌 411 0419番  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年539項 北海道西岸 - 利尻島、鬼脇港 水路測量  
 下記2区域で、作業船による水路測量が実施される。  
 期 間 平成18年11月15日～12月22日の内3日間 日出～日没  
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域  
 (1) 45-08-19.1N 141-18-55.8E  
 (2) 45-08-20.0N 141-19-02.1E  
 (3) 45-08-07.2N 141-19-05.7E  
 (4) 45-08-06.3N 141-18-59.4E  
 下記4地点を順に結ぶ線及び防波堤で囲まれる海域  
 (5) 45-08-16.7N 141-18-44.9E (防波堤上)  
 (6) 45-08-09.0N 141-18-44.2E  
 (7) 45-08-09.5N 141-18-47.6E  
 (8) 45-08-07.2N 141-18-48.2E (防波堤上)



標 識 作業船は白紅白旗掲揚  
 海 図 W21(鬼脇港)  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

18年540項 北海道西岸 - 留萌港、第4区 灯台について  
 留萌港西防波堤南灯台(43-57.8N 141-37.4E概位)は、外装一部剥離のため灯塔が見え難くなっている。  
 期 間 当分の間  
 海 図 W1046  
 参照書誌 411 0560番  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年541項 北海道西岸 - 小樽港 灯台灯質等変更  
 小樽港高島北防波堤灯台(43-12.8N 141-01.0E概位)は、下記のとおり灯質及び光達距離が変更された。  
 灯 質 単閃赤光 毎6秒1閃光  
 光達距離 5.0M  
 海 図 W6  
 参照書誌 411 0578番  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年542項 北海道西岸 - 石狩湾 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18年11月15日（予備日16日） 0900～1700

区域 43-28.3N 140-54.0E  
を中心とする半径5Mの円内海域

標識 国際信号旗「NE4」掲揚

警戒 自己警戒

海図 W28

出所 小樽海上保安部



18年543項 北海道西岸 - 奥尻島西方 救難訓練

下記区域で、自衛艦2隻及び自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期日 平成18年11月27日 0800～1700

区域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

(1) 41-50.0N 138-50.0E

(2) 42-30.0N 138-50.0E

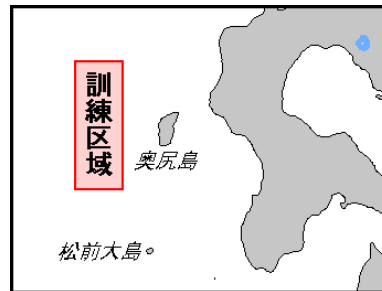
(3) 42-30.0N 139-10.0E

(4) 41-50.0N 139-10.0E

備考 訓練中、照明弾等を発射する。

海図 W11 - W43

出所 航空自衛隊千歳救難隊



18年544項 津軽海峡 - 西口西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦4隻による射撃訓練が実施される。

期間 平成18年11月21日（予備日22日） 0700～1700

区域 40-55-09N 139-04-48E  
を中心とする半径10Mの円内海域

標識 国際信号旗「B」掲揚

海図 W10 - W43

出所 海上自衛隊大湊地方総監部



18年545項 津軽海峡 - 東口東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦4隻による射撃訓練が実施される。

期間 平成18年11月21日（予備日22日） 0700～1700

区域 41-20-10N 142-29-47E  
を中心とする半径15Mの円内海域

標識 国際信号旗「B」掲揚

海図 W43 - W53

出所 海上自衛隊大湊地方総監部



18年546項 北海道南岸～本州東岸 海洋調査

下図に示す区域で、観測船「高風丸(487t)」による海洋調査が実施される。

期間 平成18年11月17日～30日

備考 11月17日東京出港、11月30日函館入港

海図 W1035 - W1070

出所 函館海洋気象台

