一管区水路通報第36号

平成19年9月14日 第一管区海上保安本部			
= 第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第第555555555555	- 北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北北海海海道道道道道道		
第543項	津軽海峡	西口・・・・・・・・・射撃訓練	
第544項	日本海北部~日本》 	海北西部・・・・・・・・・・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。			

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)

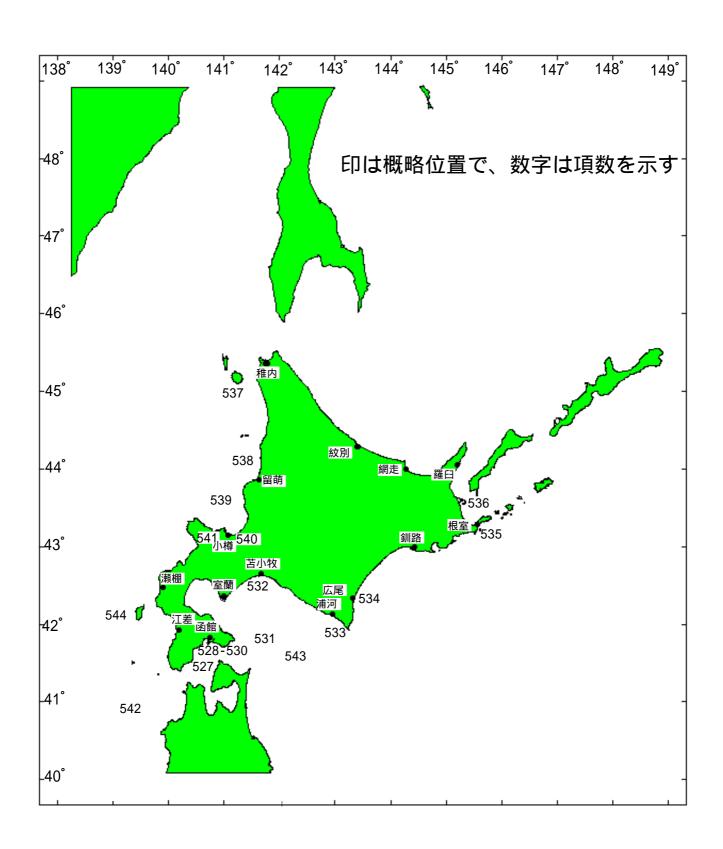
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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

メールアト`レス sodan1@jodc.go.jp

索 引 図



19年527項 北海道南岸 - 木古内湾南方 灯浮標について

下記2地点で、灯浮標の頭標が脱落している。

期 間 当分の間

位 置 下記2地点

(1) 41-35.0N 140-26.5E 北電知内発電第一号浮標(緑色円筒形頭標脱落)

(2) 41-35.2N 140-26.5E 北電知内発電第二号浮標(赤色円すい形頭標脱落)

海 図 W1159

参考書誌 411 0007、0008番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年528項 北海道南岸 - 函館港、第2区 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9月14日~10月5日 0900~1700

海 図 W6

出 所 函館港長



19年529項 北海道南岸 - 函館港、第3区、第一航路 灯浮標について

下記2地点で、灯浮標の交換作業が実施される。

期 間 平成19年9月19日(荒天順延)

位 置 下記2地点

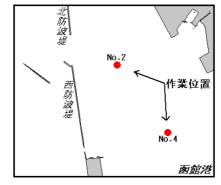
(1) 41-47-40.9N 140-42-23.5E 函館港第二号灯浮標

(2) 41-47-14.9N 140-42-50.6E 函館港第四号灯浮標

海 図 W6

参照書誌 411 0022、0023番

出 所 第一管区海上保安本部交通部



19年530項 北海道南岸 - 函館港付近 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 日 平成19年9月23日 0900~1500

位 置 スタート・ゴール地点 函館漁港沖

折返し地点 41-44.7N 140-46.9E

海 図 W9

出 所 函館海上保安部



3 6号 -3- 3 6号

19年531項 北海道南岸 - 恵山岬東南東方 射擊訓練

下記区域で、巡視船艇2隻による射撃訓練が実施される。

平成19年9月27日(予備日28日) 1000 ~ 1600

 \overline{X} 41-43.0N 141-29.4E

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 W10

出 所 函館海上保安部



19年532項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 灯付浮標について

下記灯付浮標で、塗色が変更されている。

位 置 下記4地点

(1) 42-35-15.0N 141-46-29.9E(No.3 塗色 緑)

(2) 42-35-15.1N 141-46-34.7E(No.5 塗色 緑)

(3) 42-35-29.0N 141-47-05.4E(No.7 塗色 緑)

(4) 42-35-55.1N 141-48-03.1E(No.9 塗色

海 义 W1033B

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年533項 北海道南岸 - 様似港西南西方 灯台について

鵜苫港南防波堤灯台(42-07.9N 142-52.3E概位)は、傾斜している。

間 期 当分の間

海 义 W1030

411 0113.5番 参照書誌 室蘭海上保安部 所

北海道南岸 - 十勝港北東方 魚礁設置作業 19年534項

下記区域で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 平成19年9月18日~10月31日 0530~1800 $\overline{\mathsf{X}}$ 下記4地点により囲まれる区域

(1) 42-10-55N 143-29-15E

(2) 42-10-52N 143-29-23E

(3) 42-10-30N 143-29-10E

(4) 42-10-33N 143-29-02E

考 産卵礁クレイドル 型370個沈設

海 义 W1032

出 所 広尾海上保安署



3 6号 3 6 号 -419年535項 北海道東岸 - 根室港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成19年9月15日 1740~1750(荒天時、時間変更または中止)

打上区域 43-20-32.0N 145-34-50.7E

を中心とする半径80mの円内区域

警 戒 警戒船1隻配備 海 図 W24(根室港) 出 所 根室港長



19年536項 北海道東岸 - 野付埼西方 海底送水管敷設作業

下記区域で、海底送水管敷設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2地点を結ぶ線上付近

(1) 43-34-08.5N 145-13-36.2E

(2) 43-33-59.7N 145-13-26.3E

標 識 付近に灯付浮標設置

海 図 W42

出 所 根室海上保安部



19年537項 北海道西岸 - 利尻島、鴛泊港 灯台移設等(予告)

鴛泊港東外防波堤東灯台(45-14.5N 141-14.1E概位)は、下記のとおり名称及び灯高を変更の上、移設される。

期 日 平成19年10月2日(荒天順延)

名 称 鴛泊港島防波堤東灯台

位 置 45-14-35.9N 141-14-11.6E

灯 高 15メートル

海 図 W21 - W33 - W41 - W1040 - W1045

参照書誌 411 0526.1番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年538項 北海道西岸 - 留萌港北方 灯台灯質変更(予告)

力昼港南防波堤灯台(44-13.5N 141-39.2E概位)は、下記のとおり灯質及び光達距離が変更される。

変更予定日 平成19年9月26日(荒天順延)

灯 質 単閃赤光 毎5秒1閃光

光達距離 5.0M

海 図 W1045、W41 参照書誌 411 0554番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年539項 北海道西岸 - 石狩湾 射撃訓練等

下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。

期 日 平成19年9月27日(予備日28日) 0900~1700

区 域 43-28.3N 140-54.0E

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 W28

出 所 小樽海上保安部



19年540項

北海道西岸 - 小樽港東方 ヨットレース

下記に示す区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成19年9月23日

区 域 43-11-45N 141-07-09E

を中心とする半径1.5Mの円内区域

警 戒 警戒船一隻配備

備 考 出場予定艇数15隻、競技区域内オレンジ色浮標設置

海 図 W28

出 所 小樽海上保安部



19年541項 北海道西岸 - 余市港、東北東方 魚礁設置作業

下記区域で、起重機船による魚礁設置工事が実施される。

期 間 平成19年10月10日まで

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 43-14-02.2N 140-49-40.0E

(2) 43-14-04.1N 140-49-46.6E

(3) 43-13-58.0N 140-49-49.8E

(4) 43-13-56.2N 140-49-43.2E

備 考 オクトム産卵礁ブロック200基沈設

海 図 W28

出 所 小樽海上保安部



19年542項 津軽海峡 - 東口 射撃訓練

下記区域で、自衛鑑2隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成19年9月27日(予備日28日) 0600~1800

区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15Mの円内区域

標 識 国際信号旗「B」掲揚

海 図 W43 - W53

出 所 防衛省海上幕僚監部



19年543項

津軽海峡 - 西口 射撃訓練

下記区域で、自衛鑑2隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成19年9月27日(予備日28日) 0600~1800

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

標 識 国際信号旗「B」掲揚

海 図 W10 - W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



19年544項

日本海北部~日本海北西部 海洋調査

下図に示す位置で、学術研究船「淡青丸(480t)」による地質調査が実施される。

期 間 平成19年9月28日~10月3日

海 図 W1154

出 所 海洋研究開発機構

