

一管区水路通報第13号

平成31年4月5日

第一管区海上保安本部

第154項	北海道南岸	汐首岬北西方	魚礁設置
第155項	北海道南岸	苫小牧港	浅所存在
第156項	北海道南岸	厚岸港	立標設置
第157項	北海道南方		海洋調査
第158項	北海道南方	～本州南東方	海洋調査
第159項	北海道西岸	宗谷岬～神威岬西方	海洋調査

お知らせ

- 「海氷情報センター」開所について
第一管区海上保安本部に平成30年12月20日「海氷情報センター」を開所しました。
海氷情報は下記の方法により入手できます。

1. 海氷情報FAX番号 0134-32-9301(ポーリングサービス)
2. インターネットによる提供

第一管区海上保安本部海氷情報センターのホームページ

URL : <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>



※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手できます。

インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

FAX 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。

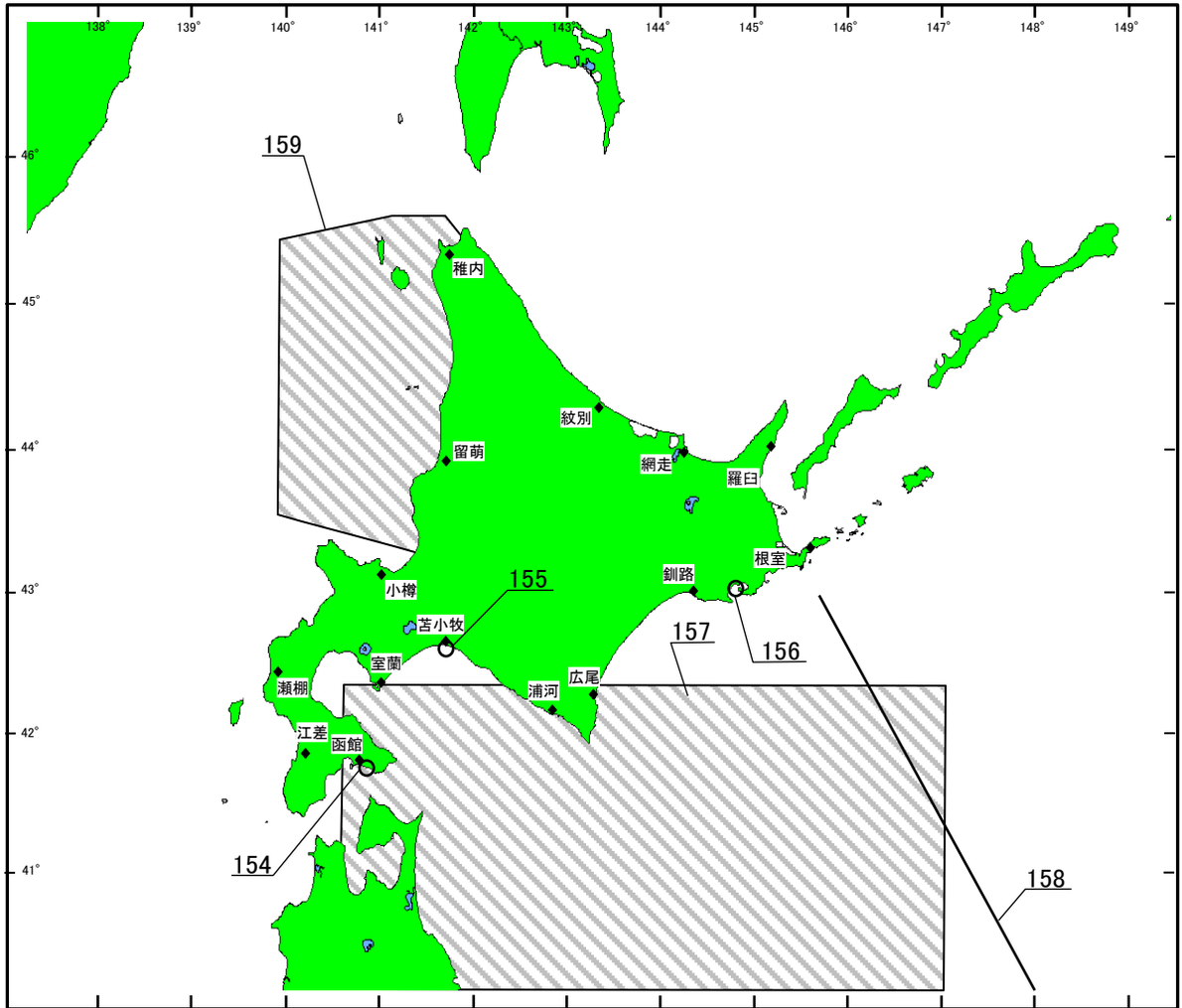
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番2号小樽地方合同庁舎(5階)

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

インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

索引図



事項別索引

水深関係	-----	155
航路標識関係	-----	156
海洋調査関係	-----	157、158、159
漁業関係	-----	154

31年154項 北海道南岸 ー 汐首岬北西方(小安漁港付近)

下記区域に、魚礁が設置された。

区 域 41-44-37N 140-54-16E 付近
備 考 囲い礁(高さ 約0.9m)を設置
海 図 W9
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

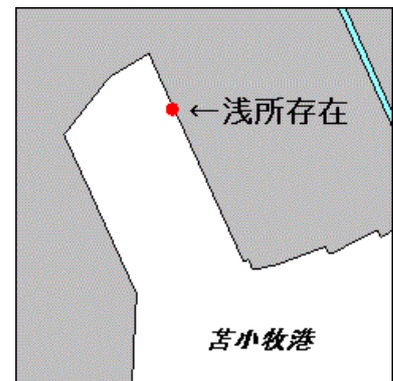
魚礁設置



31年155項 北海道南岸 ー 苫小牧港、第2区 浅所存在

下記位置に、浅所が存在する。

位 置 42-38-32.0N 141-37-34.6E 水深 7.1m
海 図 W1033A-JP1033A
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



31年156項 北海道南岸 ー 厚岸港 立標設置

下記位置に、厚岸港波除堤北立標が設置された。

位 置 43-02-37.0N 144-50-21.3E
灯 色 赤色
塗色構造 赤色 塔形
備 考 同位置に設置されていた黄色灯は撤去された。
海 図 W36(分図「厚岸港」)
出 所 釧路海上保安部

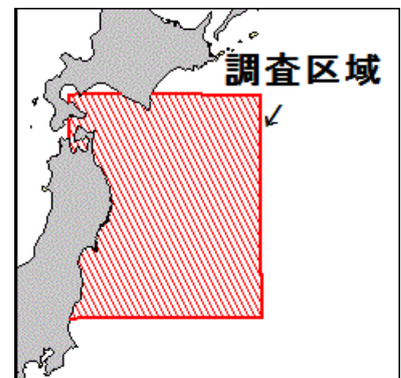


31年157項 北海道南方 ー 海洋調査

下記区域で、水中グライダー(長さ 約3m)による海洋調査が実施される。

期 間 平成31年4月19日～7月31日
区 域 下記経緯度線により囲まれる区域(陸域を除く)
(1) 42-20N (3) 140-35E
(2) 36-30N (4) 147-00E

備 考 水中グライダーは潜航及び浮上を繰り返しながら移動
海 図 W1070
出 所 東北区水産研究所



31年158項 北海道南方～本州南東方 ー 海洋調査
下記区域で、調査船「凌風丸(1,380t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成31年4月6日～5月11日

区 域 下記4地点を結ぶ線上付近

(1) 34-42N 139-50E

(2) 28-00N 147-00E

(3) 37-00N 149-40E

(4) 42-50N 145-37E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W1070-W1004B

出 所 気象庁地球環境・海洋部



31年159項 北海道西岸 ー 宗谷岬～神威岬西方 海洋調査
下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」等による海洋調査が実施される。

期 間 平成31年4月10日～19日

区 域 下記7地点を結ぶ線及び海岸線に囲まれる区域

(1) 45-30.9N 141-54.3E (岸線上)

(2) 45-42.1N 141-46.3E

(3) 45-45.1N 141-19.8E

(4) 45-45.1N 140-59.8E

(5) 45-30.1N 139-59.8E

(6) 43-30.1N 139-59.8E

(7) 43-17.5N 141-23.6E (岸線上)

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W41

出 所 稚内水産試験場

