

# 一管区水路通報第21号

令和元年6月7日

第一管区海上保安本部

|       |       |                  |         |
|-------|-------|------------------|---------|
| 第285項 | 北海道南岸 | 釧路港付近            | 潜水訓練    |
| 第286項 | 北海道南岸 | 厚岸港              | 潜水作業    |
| 第287項 | 北海道南岸 | 霧多布港             | 潜水訓練    |
| 第288項 | 北海道南岸 | 落石漁港             | ボーリング作業 |
| 第289項 | 北海道南岸 | 歯舞漁港             | ボーリング作業 |
| 第290項 | 北海道東岸 | 羅臼港              | 航泊禁止    |
| 第291項 | 北海道北岸 | サロマ湖(第1湖口及び第2湖口) | くい存在    |
| 第292項 | 北海道北岸 | サロマ湖(第1湖口及び第2湖口) | 水路測量    |
| 第293項 | 北海道北岸 | 紋別港              | 水路測量    |
| 第294項 | 北海道北岸 | 音稲府岬南東方          | 潜水作業    |
| 第295項 | 北海道西岸 | 稚内港              | えい航訓練   |
| 第296項 | 北海道西岸 | 石狩湾港             | 体験航海    |
| 第297項 | 北海道西岸 | 瀬棚港南南西方          | 灯台について  |
| 第298項 | 北海道西岸 | 久遠湾              | 灯台について  |
| 第299項 | 北海道西岸 | 久遠湾南東方           | 灯台について  |

※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 (ボーリングサービス)

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。

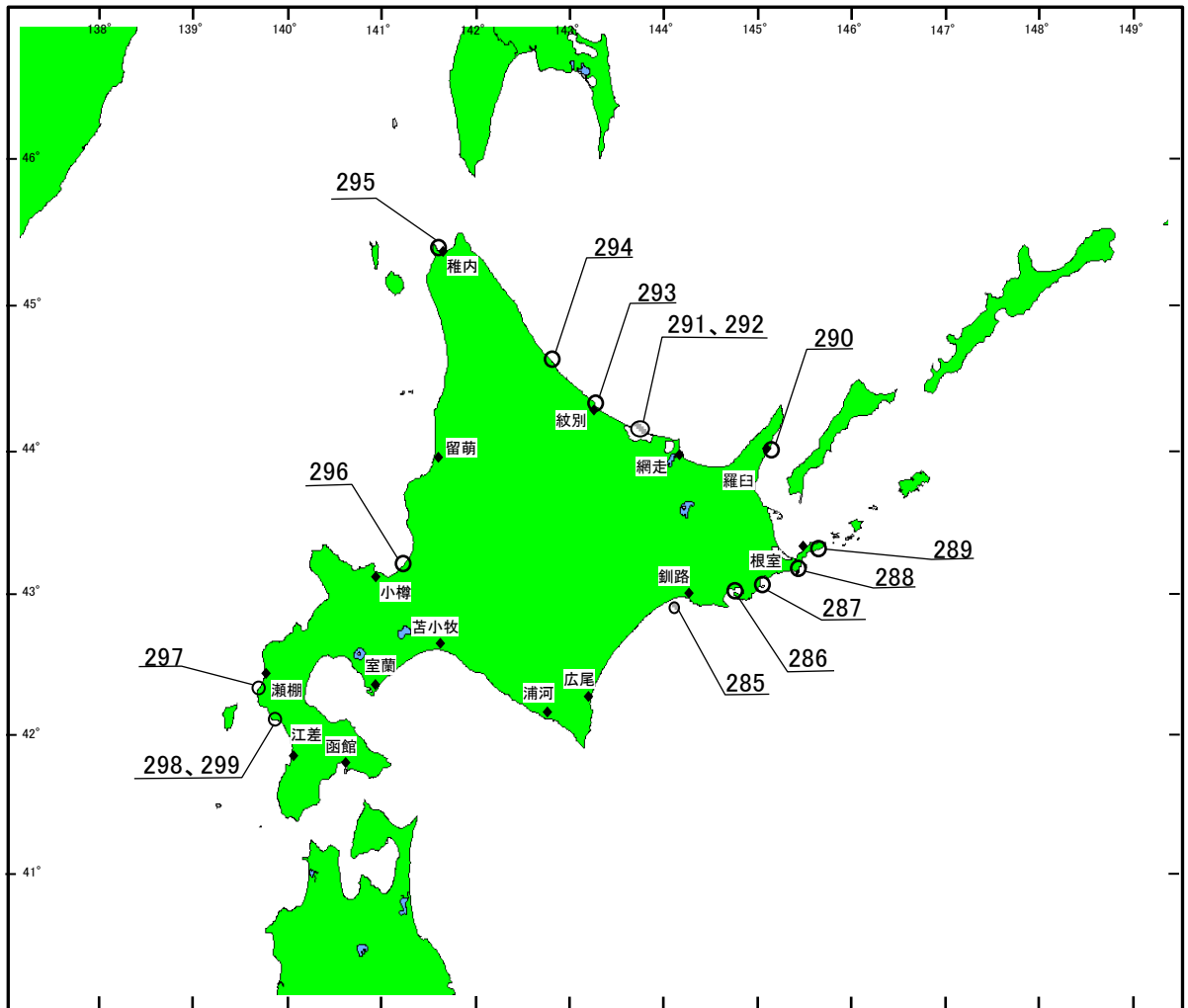
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

|         |       |                     |
|---------|-------|---------------------|
| 訓練・試験関係 | ----- | 285、287、295         |
| 航路標識関係  | ----- | 297、298、299         |
| 港湾施設関係  | ----- | 286、288、289、291、294 |
| 海洋調査関係  | ----- | 292、293             |
| 制限・禁止関係 | ----- | 290                 |
| その他     | ----- | 296                 |

元年285項 北海道南岸 — 釧路港付近 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

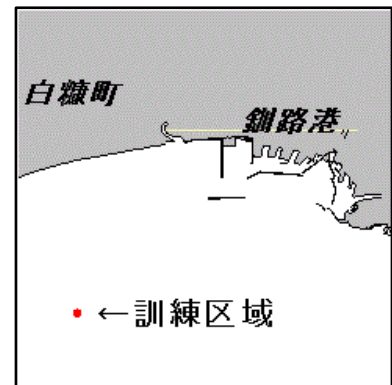
期 間 令和元年6月9日 1300～1530

区 域 42-56.0N 144-13.0E 付近

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚  
警戒船配備

海 図 W26

出 所 釧路海上保安部



元年286項 北海道南岸 — 厚岸港 潜水作業

下記区域で、潜水士による岸壁改良工事が実施される。

期 間 令和元年6月10日～令和2年2月29日 日出～日没

区 域 下記3地点を結ぶ線上付近

(1) 43-02-27.9N 144-50-23.3E

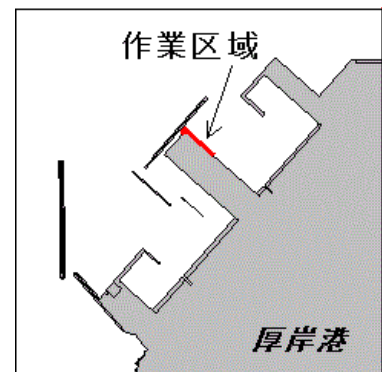
(2) 43-02-32.1N 144-50-16.7E

(3) 43-02-31.4N 144-50-15.8E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
作業区域は旗付浮標で標示

海 図 W36

出 所 釧路海上保安部



元年287項 北海道南岸 — 霧多布港 潜水訓練

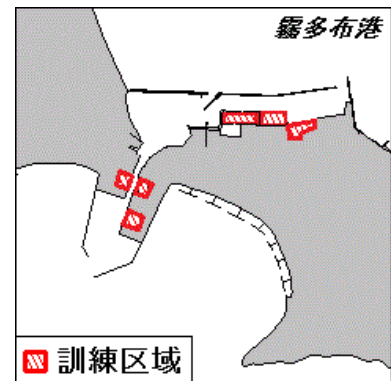
図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 令和元年6月12日、14日、24日、26日 0930～1530

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚  
訓練は、図に示す区域のうち1ヶ所で実施

海 図 W25 (分図「霧多布港」)

出 所 釧路海上保安部



元年288項 北海道南岸 — 落石漁港 ボーリング作業

下記位置で、スパッド台船によるボーリング作業が実施される。

期 間 令和元年6月10日～9月30日(予備日 10月1日～12月5日)  
日出～日没

位 置 下記4地点

(1) 43-12-05N 145-31-52E

(2) 43-13-24N 145-33-10E

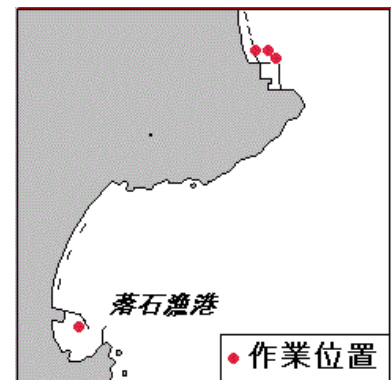
(3) 43-13-26N 145-33-07E

(4) 43-13-26N 145-33-04E

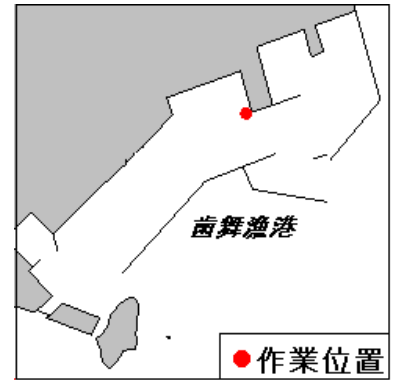
備 考 夜間、台船の四隅は点滅灯(4秒1閃)で標示

海 図 W25

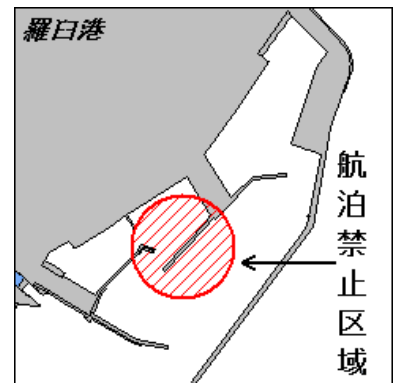
出 所 根室海上保安部



元年289項 北海道南岸 — 歯舞漁港 ボーリング作業  
 下記位置で、スパッド台船によるボーリング作業が実施される。  
 期 間 令和元年6月10日～9月30日(予備日 10月1日～12月5日)  
 日出～日没  
 位 置 43-20-29.7N 145-45-40.3E  
 備 考 夜間、台船の四隅は点滅灯(4秒1閃)で標示  
 海 図 W1402(歯舞漁港)  
 出 所 根室海上保安部



元年290項 北海道東岸 — 羅臼港 航泊禁止  
 下記区域は、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。  
 期 間 令和元年6月15日 2000～2100(花火大会終了時まで)  
 区 域 44-01-10.5N 145-11-57.5E  
 を中心とする半径145mの円内  
 備 考 警戒船配備  
 海 図 W1402(羅臼港)  
 出 所 根室海上保安部長公示第1号(令和元年5月30日)



元年291項 北海道北岸 - サロマ湖(第1湖口及び第2湖口) くい存在

下記位置に、アイスブーム固定くいが存在する。

1 第1湖口、くい(4.5m四方~8m四方)存在

位置 下記14地点

- (1) 44-10-31.3N 143-47-22.4E
- (2) 44-10-27.9N 143-47-20.6E
- (3) 44-10-24.8N 143-47-18.0E
- (4) 44-10-22.1N 143-47-14.8E
- (5) 44-10-19.7N 143-47-11.2E
- (6) 44-10-17.8N 143-47-07.0E
- (7) 44-10-17.0N 143-47-02.1E
- (8) 44-10-17.5N 143-46-57.3E
- (9) 44-10-19.2N 143-46-52.9E
- (10) 44-10-21.9N 143-46-49.6E
- (11) 44-10-25.8N 143-46-47.6E
- (12) 44-10-28.7N 143-46-46.8E
- (13) 44-10-32.3N 143-46-46.5E
- (14) 44-10-35.9N 143-46-46.9E

備考 上記(1)~(14)に黄色灯を設置

2 第2湖口、くい(7m四方)存在

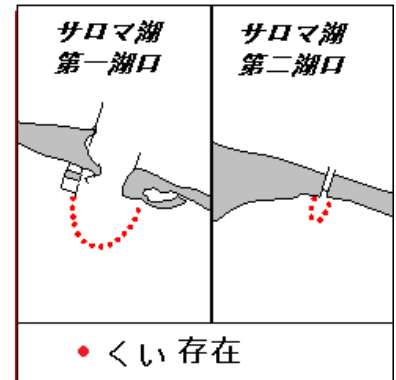
位置 下記6地点

- (15) 44-08-38.4N 143-55-44.4E
- (16) 44-08-35.2N 143-55-42.4E
- (17) 44-08-32.3N 143-55-39.5E
- (18) 44-08-33.4N 143-55-34.8E
- (19) 44-08-37.0N 143-55-35.0E
- (20) 44-08-40.5N 143-55-36.3E

備考 上記(15)~(17)に緑色灯、(18)~(20)に赤色灯を設置

海図 W1039

出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



元年292項 北海道北岸 - サロマ湖(第1湖口及び第2湖口) 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施されている。

期間 令和元年5月31日~12月31日 日出~日没

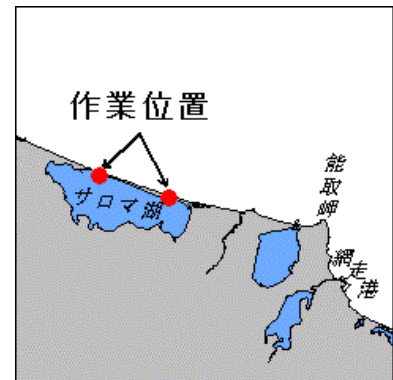
区域 下記2地点付近

- (1) 44-10-32N 143-47-02E (第1湖口)
- (2) 44-08-38N 143-55-41E (第2湖口)

備考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚

海図 W1039

出所 第一管区海上保安本部公示(令和元年6月5日)

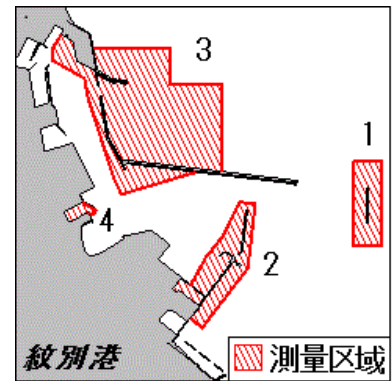


元年293項 北海道北岸 — 紋別港 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施される。

期 間 令和元年6月18日～7月19日のうち13日間 日出～日没

- 区 域
- 1 下記4地点により囲まれる区域
    - (1) 44-20-41.3N 143-23-35.4E
    - (2) 44-20-41.3N 143-23-46.5E
    - (3) 44-20-17.8N 143-23-46.5E
    - (4) 44-20-17.8N 143-23-35.4E
  - 2 下記6地点により囲まれる区域
    - (5) 44-20-06.8N 143-22-32.3E(岸線上)
    - (6) 44-20-29.9N 143-22-51.5E
    - (7) 44-20-29.5N 143-22-57.5E
    - (8) 44-20-11.7N 143-22-54.7E
    - (9) 44-19-55.2N 143-22-37.0E
    - (10) 44-19-57.8N 143-22-32.3E(岸線上)
  - 3 下記11地点により囲まれる区域
    - (11) 44-21-12.4N 143-21-54.9E(岸線上)
    - (12) 44-21-12.4N 143-22-24.7E
    - (13) 44-21-02.6N 143-22-24.7E
    - (14) 44-21-02.6N 143-22-44.6E
    - (15) 44-20-38.4N 143-22-44.6E(岸線上)
    - (16) 44-20-38.2N 143-22-34.6E(岸線上)
    - (17) 44-20-32.1N 143-22-05.8E
    - (18) 44-20-36.8N 143-22-02.7E
    - (19) 44-20-58.7N 143-21-52.9E
    - (20) 44-21-09.1N 143-21-39.3E
    - (21) 44-21-11.0N 143-21-39.1E(岸線上)
  - 4 下記4地点により囲まれる区域
    - (22) 44-20-28.1N 143-21-55.1E(岸線上)
    - (23) 44-20-27.7N 143-21-55.9E
    - (24) 44-20-26.4N 143-21-54.9E
    - (25) 44-20-27.1N 143-21-52.9E(岸線上)



備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W29(紋別港)  
 出 所 第一管区海上保安本部公示(令和元年6月4日)

元年294項 北海道北岸 — 音稲府岬南東方、雄武港 潜水作業

下記位置で、潜水士による防波堤改良工事が実施される。

期 間 令和元年6月10日～令和2年3月23日 日出～日没

位 置 44-35.2N 142-57.8E 付近

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

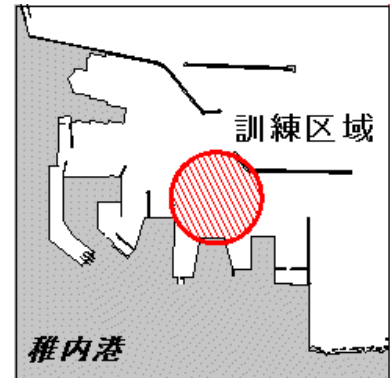
海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



元年295項 北海道西岸 — 稚内港 えい航訓練  
下記区域で、巡視船艇によるえい航訓練が実施される。

期 間 令和元年6月13日（予備日6月14日）0900～1300  
区 域 45-24-30N 141-41-46E  
を中心とする半径400mの円内  
備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚  
海 図 W1041  
出 所 稚内港長



元年296項 北海道西岸 — 石狩湾港 体験航海  
図に示す区域で、体験航海が実施される。

期 間 令和元年6月11日～13日 0900～1200  
6月14日 0900～1500  
海 図 W7  
出 所 石狩湾港長



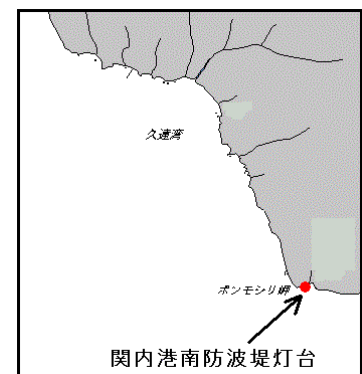
元年297項 北海道西岸 — 瀬棚港南南西方 灯台について  
鶴泊港西防波堤灯台は改修作業に伴う足場及び養生ネットの設置により、  
灯塔が見え難くなる。

期 間 令和元年6月下旬～7月中旬  
位 置 42-21.5N 139-47.7E  
海 図 W11-JP11  
参照書誌 4110606.9番  
出 所 第一管区海上保安本部交通部



元年298項 北海道西岸 — 久遠湾、ボンモシリ岬 灯台について  
関内港南防波堤灯台は改修作業に伴う足場及び養生ネットの設置により、  
灯塔が見え難くなる。

期 間 令和元年6月下旬～7月中旬  
位 置 42-07.9N 139-55.8E  
海 図 W11-JP11  
参照書誌 4110617.1番  
出 所 第一管区海上保安本部交通部



元年299項 北海道西岸 — 久遠湾南東方、ボンモシリ岬付近 灯台について  
熊石港東外防波堤灯台は改修作業に伴う足場及び養生ネット設置により、  
灯塔が見え難くなる。

期 間 令和元年7月上旬～7月下旬  
位 置 42-07.6N 139-59.1E  
海 図 W11-JP11  
参照書誌 411 0620番  
出 所 第一管区海上保安本部交通部

