

# 一管区水路通報第 4 1 号

平成 1 8 年 1 0 月 2 0 日

第一管区海上保安本部

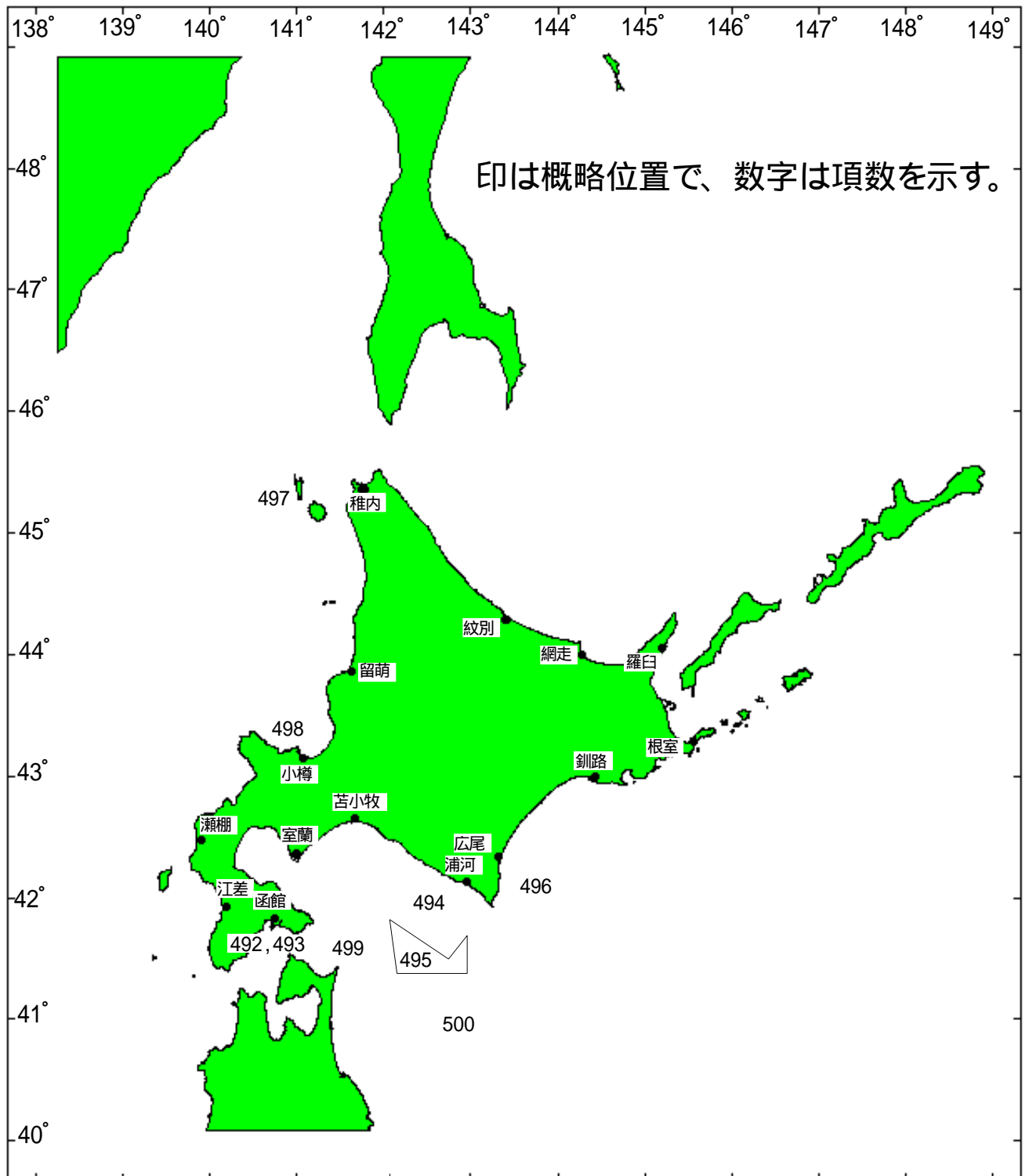
=====  
第 4 9 2 項 北海道南岸 函館港・・・・・・・・・・潜水作業  
第 4 9 3 項 北海道南岸 函館港・・・・・・・・・・掘り下げ作業  
第 4 9 4 項 北海道南岸 浦河港南方・・・・・・・・・・射撃訓練  
第 4 9 5 項 北海道南岸 襟裳岬南西方・・・・・・・・・・射撃訓練  
第 4 9 6 項 北海道南岸 襟裳岬北東方・・・・・・・・・・魚礁設置作業  
第 4 9 7 項 北海道西岸 礼文島・・・・・・・・・・防波堤復旧  
第 4 9 8 項 北海道西岸 余市港東方・・・・・・・・・・灯台について  
第 4 9 9 項 津軽海峡 東口付近・・・・・・・・・・救難訓練  
第 5 0 0 項 北海道南岸～本州東岸・・・・・・・・・・海底地震計設置作業  
おしらせ ・・・・・・・・・・潮汐表第 1 巻の訂正について  
=====

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)

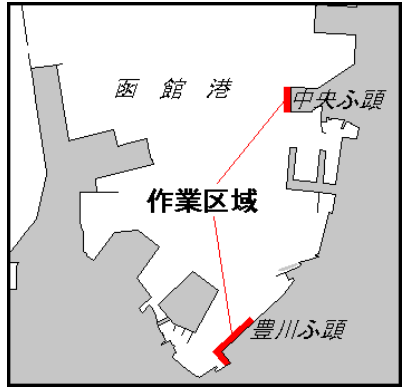
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

=====  
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  
=====

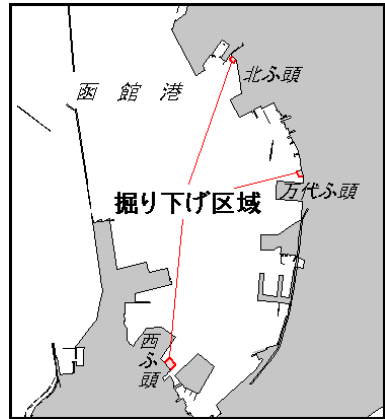
# 索引図



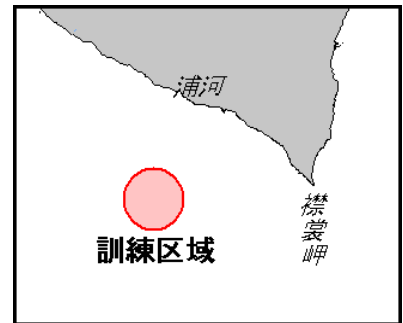
18年492項 北海道南岸 - 函館港 潜水作業  
 下図に示す区域で、潜水士による港湾施設の点検作業が実施されている。  
 期間 平成19年3月23日まで（予備日含む） 日出～日没  
 海図 W6  
 出所 函館港長



18年493項 北海道南岸 - 函館港 掘り下げ作業  
 下図に示す区域で、浚渫船による掘り下げ作業が実施される。  
 期間 平成18年10月23日～11月22日 日出～日没  
 海図 W6  
 出所 函館港長



18年494項 北海道南岸 - 浦河港南方 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1日（予備日2日） 1000～1500  
 区域 41-53.0N 142-40.0E を中心とする半径5Mの円内海域  
 標識 国際信号旗「NE4」掲揚  
 海図 W34 - W1030  
 出所 室蘭海上保安部



18年495項 北海道南岸 - 襟裳岬南西方 射撃訓練  
 下図に示す区域で、航空自衛隊による空対空射撃訓練が実施される。  
 期間 平成18年11月1日～12月30日（日曜日及び祝日を除く） 0800～1700  
 区域 下記6地点により囲まれる区域  
 (1) 41-43-09N 142-59-46E  
 (2) 41-20-10N 142-59-46E  
 (3) 41-20-10N 142-07-47E  
 (4) 41-45-39N 142-05-17E  
 (5) 41-27-10N 142-42-46E  
 (6) 41-44-09N 142-57-46E  
 海図 W43 - W1030  
 出所 防衛庁航空幕僚監部防衛部



18年496項 北海道南岸 - 襟裳岬北東方 魚礁設置作業

下記地点で、起重機船による魚礁の設置作業が実施されている。

期 間 平成19年1月20日まで 日出～日没  
位 置 42-04.7N 143-23.6E  
備 考 産卵礁（高さ0.7m）300基沈設  
海 図 W1031  
出 所 広尾海上保安署



18年497項 北海道西岸 - 礼文島、香深港 防波堤復旧

一管区水路通報16年36号440項削除  
一部倒壊していた香深港南外防波堤は復旧している。

海 図 W1043(香深港)  
出 所 稚内海上保安部

18年498項 北海道西岸 - 余市港東方、塩谷漁港 灯台について

塩谷港外防波堤灯台（43-13.1N 140-55.0E概位）は、改修工事に伴う足場設置等により灯塔が見え難くなる。

期 間 平成18年10月25日～11月6日  
海 図 W28  
参照書誌 411 0580.5番  
出 所 第一管区海上保安本部交通部

18年499項 津軽海峡 - 東口付近 救難訓練

下記区域で、海上保安庁航空機及び巡視船による夜間救難訓練が実施される。

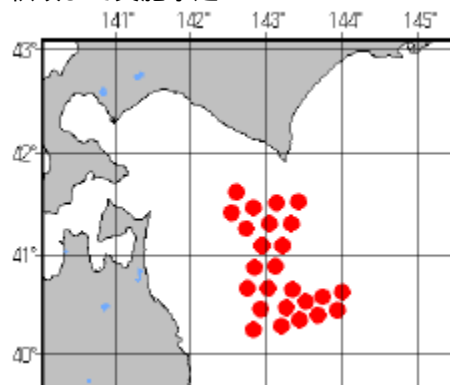
期 日 平成18年10月23日 1630～1800  
区 域 41-35.0N 141-18.0E を中心とする半径10Mの円内海域  
備 考 照明弾投下、吊り上げ訓練  
海 図 W10  
出 所 函館航空基地



18年500項 北海道南岸～本州東岸 海底地震計設置作業

下図に示す25地点で、「第5海工丸(500t)」による海底地震計の設置作業が実施される。

期 間 平成18年10月20日～22日  
備 考 海底地震計による観測は平成19年秋頃まで実施予定  
海 図 W43 - W72 - W1035  
出 所 東京大学地震研究所



おしらせ 書誌第781号 平成19年 潮汐表第1巻の訂正について

- 1 60ページ 東京 - 芝浦の1月12日 9時 10時の毎時潮高  

158*	163
------	-----

 を 

158	*163
-----	------

 に訂正する。
- 2 60ページ 東京 - 芝浦の1月28日 3時 4時の毎時潮高  

*130	130*
------	------

 を 

130	130
-----	-----

 に訂正する。
- 3 64ページ 東京 - 芝浦の5月24日 9時 10時の毎時潮高  

136*	137
------	-----

 を 

136	*137
-----	------

 に訂正する。
- 4 137ページ 神戸の3月11日 1時～4時の毎時潮高  

94*	*95	95*	95*
-----	-----	-----	-----

 を 

*95	94*	95	95
-----	-----	----	----

 に訂正する。
- 5 138ページ 神戸の4月10日 4時～6時の毎時潮高  

*118	118*	118*
------	------	------

 を 

118	118	118
-----	-----	-----

 に訂正する。
- 6 337ページ 関門海峡-早鞆瀬戸の2月13日の  

03	02	06	40	+5.3
11	27	13	23	-2.2
		16	51	+0.5

 を 

03	02	06	40	+5.3
11	27	13	23	-2.2
16	22	16	51	+0.5
17	23			

 に訂正する。

7 地名索引

ページ	地名	訂正内容
425	Chikugo Kawa 筑後川	削除
425	Choshi 銚子	削除
425	Dannoura 壇之浦	Pages 186-188 を削除
426	Haha Shima 母島	No. 280 を No. 279
426	Hamajima 浜島	No. 255 を No. 252
427	Hiwasa 日和佐	No. 283 を No. 282
427	Io Shima 硫黄島(南方諸島)	No. 281 を No. 280
428	Kata Wan 賀田湾	No. 261 を No. 258
429	Miyake Shima 三宅島	No. 275 を No. 273
431	—————	Shimonoseki 下関 444-446 を追加
432	Tai-no-Ura 鯛之浦(五島列島)	No. 790 を No. 700
432	Uchiura Wan 内浦湾(本州南岸)	No. 222 を No. 221
433	Zushi 逗子	No. 208 を No. 207