

一管区水路通報第 1 号



平成 20 年 1 月 11 日

第一管区海上保安本部

=====

第 1 項	北海道南岸	函館港	ケーソン製作作業
第 2 項	北海道南岸	内浦湾及び付近	水産資源調査等
第 3 項	北海道南岸	浦河港南方	射撃訓練等
第 4 項	北海道南岸	釧路港	ポーリング作業
第 5 項	北海道東岸	野付埼付近	突堤築造工事
第 6 項	北海道東岸	野付埼北北西方	離岸堤築造工事
第 7 項	北海道東岸	羅臼港	深浅測量

=====

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 0134-27-6190 (ポーリングサービス)

0134-32-9319 (情報ボックス) は昨年(H19年)12月で終了しました。

H20年1月以降FAXをご利用になる方は0134-27-6190 (ポーリングサービス) をご利用ください。

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

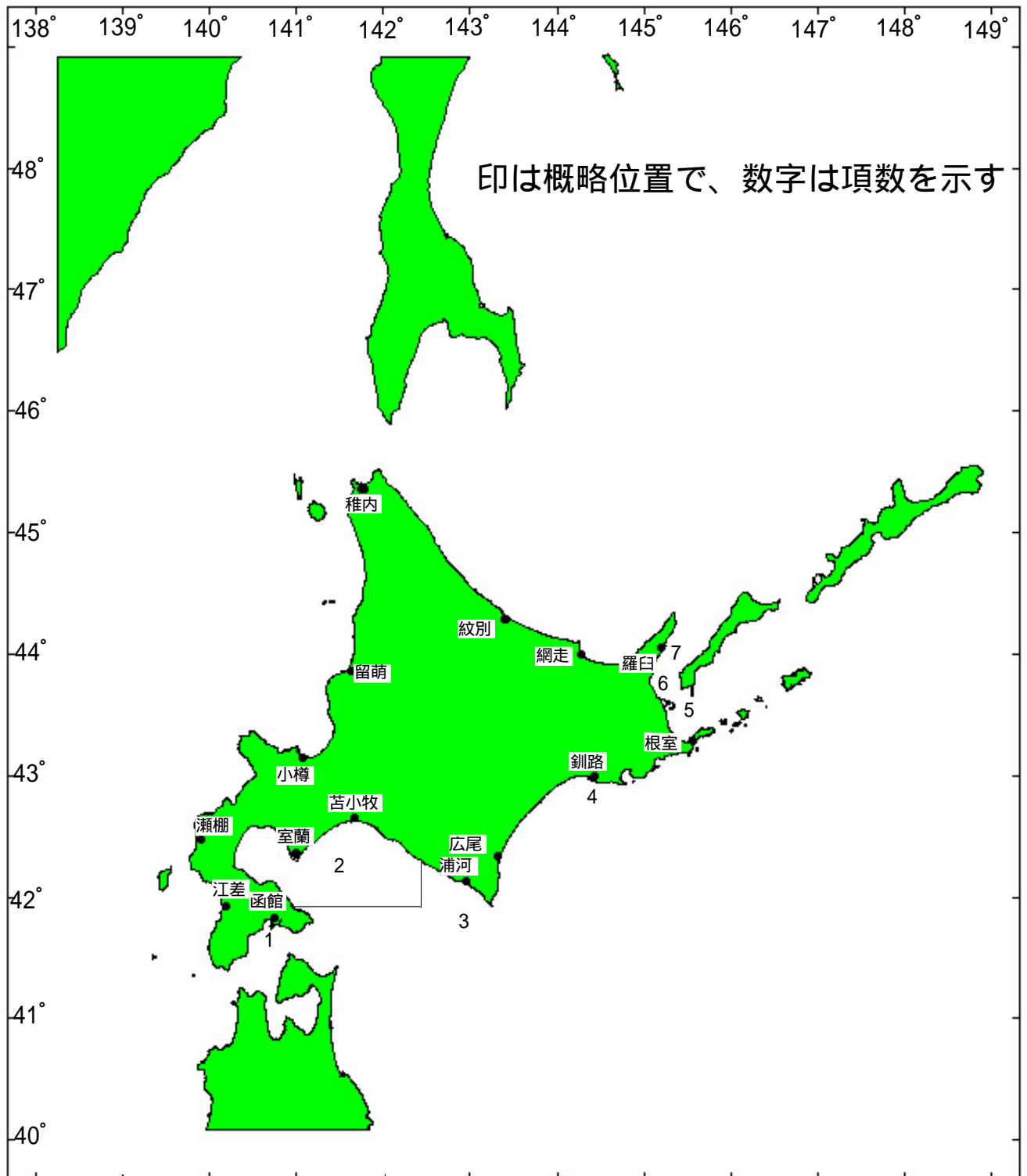
〒047-8560 小樽市港町 5 番 3 号小樽港湾合同庁舎(5階)

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

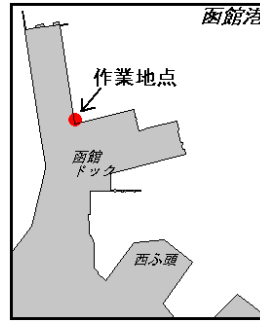
メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

=====

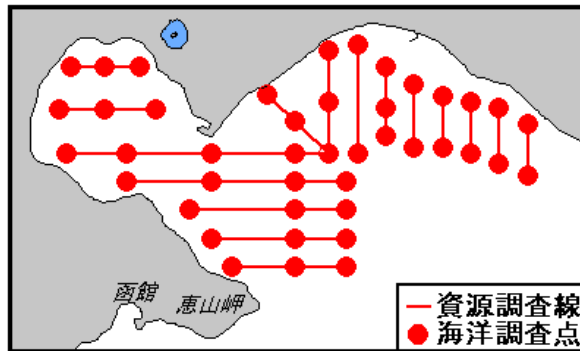
索引図



20年1項 北海道南岸 - 函館港、第2区 ケーソン製作作業
 下記位置で、ケーソン製作作業が実施されている。
 期 間 平成20年3月28日まで
 位 置 41-46.8N 140-42.3E 付近
 海 図 W6
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



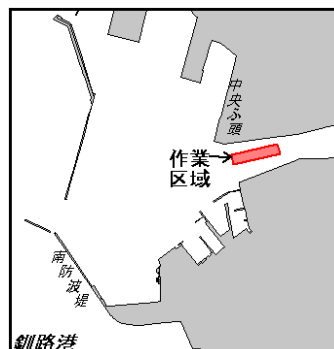
20年2項 北海道南岸 - 内浦湾及び付近 水産資源調査等
 下図に示す位置で、調査船「北洋丸(237t)」水産資源調査及び海洋調査が実施される。
 期 間 平成20年1月16日～30日
 海 図 W17 - W1030
 出 所 道立稚内水産試験場



20年3項 北海道南岸 - 浦河港南方 射撃訓練等
 下記に示す区域で、巡視船による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。
 期 間 平成20年1月18日(予備日19日) 1000～1500
 区 域 41-53N 142-40E
 を中心とする半径5.0Mの円内区域
 標 識 国際信号旗「NE4」掲揚
 警 戒 単独警戒
 海 図 W34 - W1030
 出 所 室蘭海上保安部



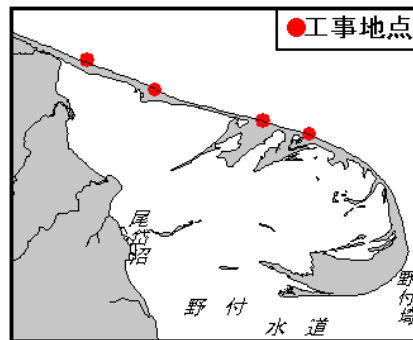
20年4項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区 ボーリング作業
 下記区域で、台船(約6t)によるボーリング作業が実施される。
 期 間 平成20年1月21日～2月20日
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 42-58-50.4N 144-22-29.8E
 (2) 42-58-48.2N 144-22-16.9E
 (3) 42-58-46.3N 144-22-17.5E
 (4) 42-58-48.4N 144-22-30.4E
 備 考 ボーリングは上記区域内6か所
 海 図 W31
 出 所 釧路港長



20年5項 北海道東岸 - 野付埼付近 突堤築造工事

下位置で、突堤築造工事が実施されている。

期 間 平成20年3月21日まで
位 置 43-37N 145-13E 付近
備 考 4基設置
海 図 W18
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年6項 北海道東岸 - 野付埼北北西方 離岸堤築造工事

下記位置で、離岸堤築造工事が実施されている。

期 間 平成20年3月21日まで
位 置 43-38.5N 145-09.4E 付近
海 図 W18
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年7項 北海道東岸 - 羅臼港

下図に示す区域で、深浅測量が実施される。

期 間 平成20年1月15日～25日 日出～日没
海 図 W1402(羅臼港)
出 所 羅臼海上保安署

深浅測量

