

# 一管区水路通報第 1 0 号



平成 2 0 年 3 月 1 4 日

第一管区海上保安本部

第 1 1 1 項	北海道南岸	函館港	潜水訓練
第 1 1 2 項	北海道南岸	函館港	ケーソン仮置等作業
第 1 1 3 項	北海道南岸	苫小牧港	潜水作業
第 1 1 4 項	北海道南岸	苫小牧港	水路測量期間延長
第 1 1 5 項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第 1 1 6 項	北海道南岸	釧路港	掘下げ作業期間延長
第 1 1 7 項	北海道南岸	厚岸湾南方	海底波高計等撤去
第 1 1 8 項	北海道東岸	羅臼港	潜水作業
第 1 1 9 項	北海道西岸	石狩湾北方	救難訓練
第 1 2 0 項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練

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。

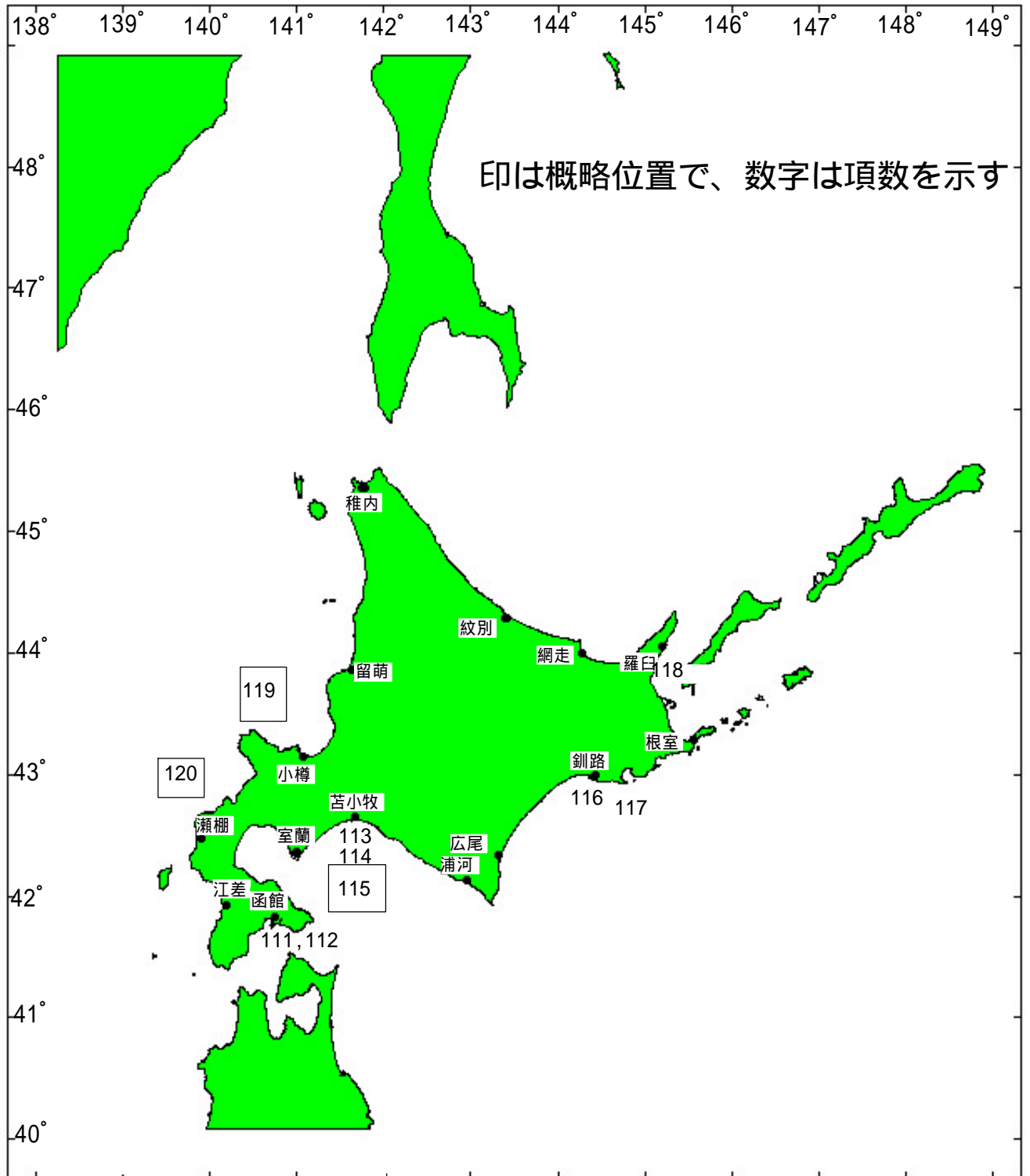
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

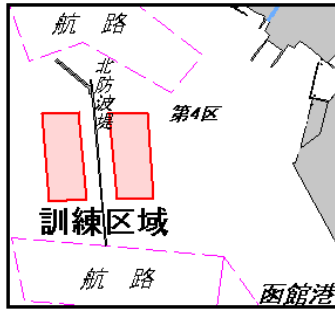
# 索引図



20年111項 北海道南岸 - 函館港、第4区、第5区 潜水訓練

下図に示す区域で、自衛隊による潜水訓練が実施される。

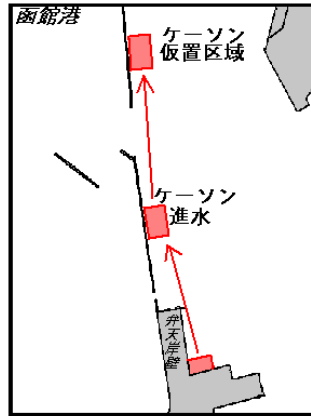
期 間 平成20年3月17日～19日、25日～27日 0800～1600  
 区 域 北防波堤付近  
 標 識 国際信号旗「A」掲揚  
 警 戒 警戒船配備  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



20年112項 北海道南岸 - 函館港、第2区、第3区、第4区 ケーソン仮置等作業

下図に示す区域で、ケーソン2函を進水・仮置作業が実施される。

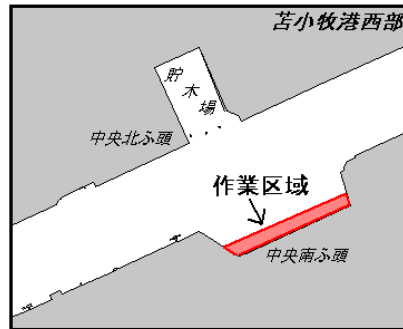
期 間 平成20年3月17日～22日  
 警 戒 警戒船配備  
 標 識 ケーソン上に黄色灯設置  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



20年113項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区 潜水作業

下記区域で、潜水作業が実施される。

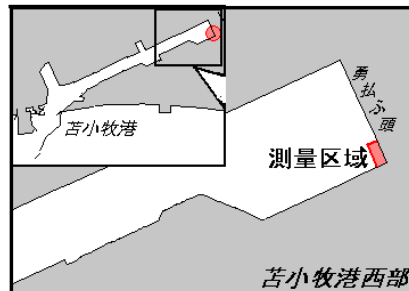
期 間 平成20年3月14日～20日 日出～日没  
 区 域 中央南ふ頭前面  
 備 考 潜水土による船底調査  
 海 図 W1033A  
 出 所 苫小牧港長



20年114項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区 水路測量期間延長  
 一管区水路通報20年5号48項関連

下記区域で、水路測量期間が延長となった。

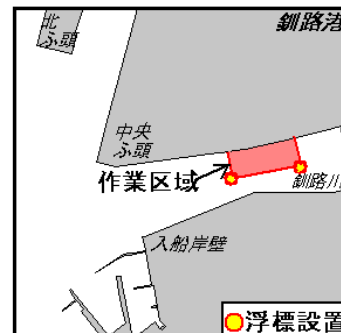
期 間 平成20年3月25日まで  
 区 域 勇払ふ頭前面  
 標 識 白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W1033A  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年115項 北海道南岸 - 苫小牧港南方 救難訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。  
 期 間 平成20年4月1日～6月30日 0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 42-20-09N 141-19-47E  
 (2) 42-20-09N 141-59-46E  
 (3) 41-50-09N 141-59-46E  
 (4) 41-50-09N 141-19-47E  
 海 図 W1030  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



20年116項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区 掘下げ作業期間延長  
 一管区水路通報19年45号700項関連  
 下記区域で、掘下げ作業期間が延長された。  
 期 間 平成20年3月31日まで  
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 42-58-52.1N 144-22-32.0E(岸線上)  
 (2) 42-58-48.9N 144-22-32.9E  
 (3) 42-58-50.6N 144-22-43.3E  
 (4) 42-58-53.8N 144-22-42.3E(岸線上)  
 標 識 上記(2)(3)に灯付浮標設置  
 海 図 W31  
 出 所 釧路港長



20年117項 北海道南岸 - 厚岸湾南方、尻羽岬南方 海底波高計等撤去  
 一管区水路通報19年46号717項関連  
 下記区域の、海底波高計及び海底ケーブルは撤去された。  
 区 域 1 下記2地点を結ぶケーブル  
 (1) 42-54-09N 144-45-35E  
 (2) 42-56-02N 144-45-34E(岸線上)  
 2 上記(1)に設置されている海底波高計  
 備 考 ケーブル長3,370m  
 海 図 W26  
 出 所 釧路海上保安部



20年118項 北海道東岸 - 羅臼港 潜水作業  
 下図に示す区域で、海底取水管点検に伴う潜水作業が実施される。  
 期 間 平成20年3月17日～31日 日出～日没  
 備 考 潜水作業中は、国際信号旗「A」掲揚  
 海 図 W1402(羅臼港)  
 出 所 羅臼海上保安署



20年119項 北海道西岸 - 石狩湾北方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成20年4月1日～6月30日 0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）

区 域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

(1) 44-00-08N 140-29-46E

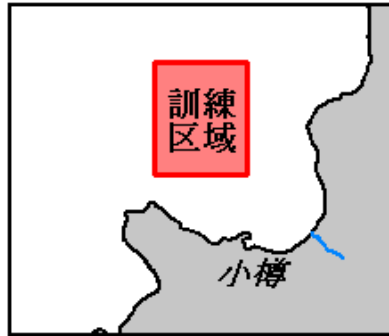
(2) 44-00-08N 140-59-46E

(3) 43-30-08N 140-59-46E

(4) 43-30-08N 140-29-46E

海 図 W41

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



20年120項 北海道西岸 - 岩内港西方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成20年4月1日～6月30日 0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）

区 域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

(1) 43-00-09N 139-29-47E

(2) 43-00-09N 139-49-47E

(3) 42-45-09N 139-49-47E

(4) 42-45-09N 139-29-47E

海 図 W11

出 所 航空自衛隊千歳救難隊

