

# 一管区水路通報第2号

令和2年1月17日

第一管区海上保安本部

第14項	北海道南岸	函館港	花火大会
第15項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第16項	北海道南岸	苫小牧港	鋼管矢板設置等
第17項	北海道南岸	十勝港東方	照明弾発射訓練
第18項	北海道東岸	根室港	立標消灯
第19項	北海道東岸	羅臼港南西方	灯台消灯等
第20項	北海道西岸	小樽港付近	錨存在
第21項	北海道西岸	岩内港	漁具設置

## お知らせ

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

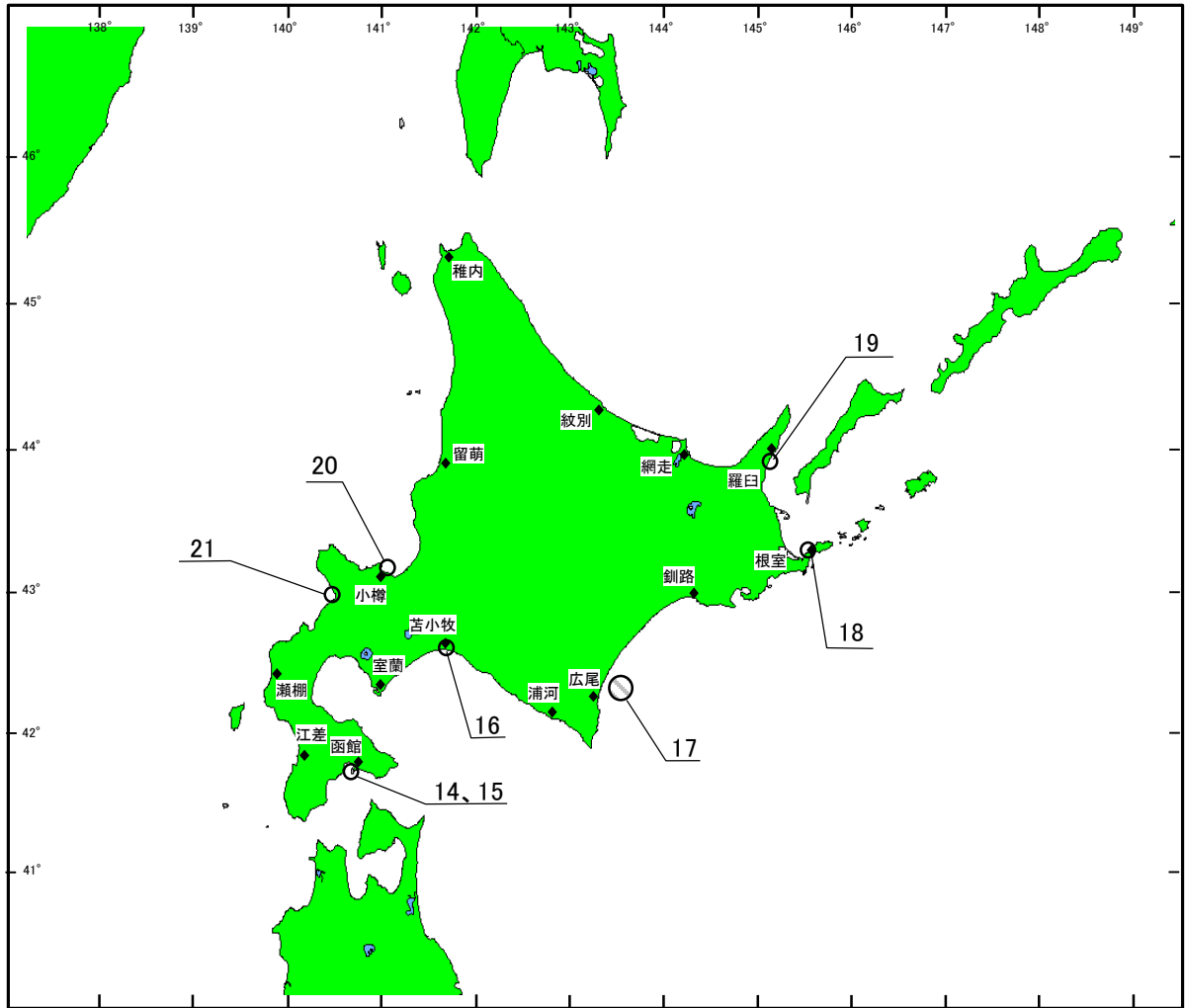
インターネットによる提供  
第一管区海上保安本部海水情報センターのホームページ  
URL : <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANI/1center.html>



※水路通報の内容については、インターネットで入手できます。  
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANI/tuho/index.html>

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/KANI/mailform.html>

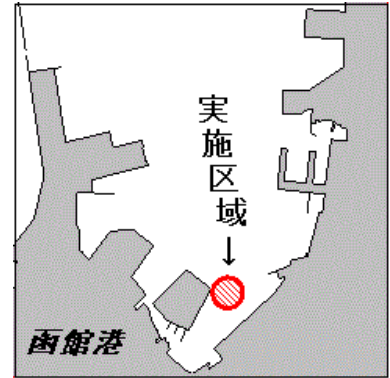
# 索引図



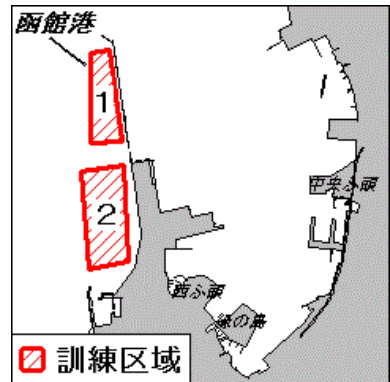
## 事項別索引

水深関係	-----	20
訓練・試験関係	-----	15、17
航路標識関係	-----	18、19
港湾施設関係	-----	16
漁業関係	-----	21
その他	-----	14

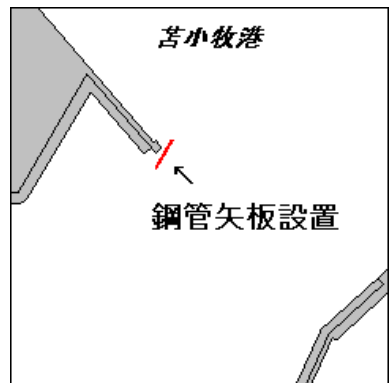
2年14項 北海道南岸 — 函館港、第1区 花火大会  
 下記区域で、花火の打ち上げが実施される。  
 期 間 令和2年2月8日～10日 2000～2100  
 区 域 41-46-17N 140-43-04E  
 を中心とする半径100mの円内  
 備 考 警戒船配備  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



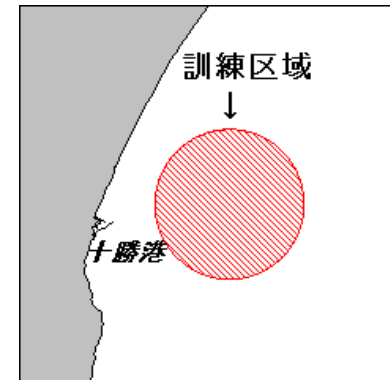
2年15項 北海道南岸 — 函館港、第6区 小型船舶操縦訓練  
 下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。  
 期 間 令和2年2月4日～13日 0830～1630  
 区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 41-47-37.0N 140-41-50.6E  
 (2) 41-47-38.1N 140-41-58.3E  
 (3) 41-47-10.7N 140-42-03.6E  
 (4) 41-47-10.0N 140-41-50.9E  
 2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (5) 41-47-01.7N 140-41-46.9E  
 (6) 41-47-03.3N 140-42-04.2E  
 (7) 41-46-34.7N 140-42-06.0E  
 (8) 41-46-32.2N 140-41-50.0E  
 備 考 訓練中、各区域内に浮標3基(約50m間隔)設置  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



2年16項 北海道南岸 — 苫小牧港、第1区及び第2区 鋼管矢板設置等 (備考変更)  
 一管区水路通報31年10号120項削除  
 下記区域に鋼管矢板が打設され標識灯が設置されている。  
 区 域 1 鋼管矢板(常に水没している)  
 下記2地点を結ぶ線上(幅1.5m)  
 (1) 42-37-15.7N 141-37-12.1E  
 (2) 42-37-17.1N 141-37-13.2E  
 2 標識灯(黄色)  
 下記2地点  
 (3) 42-37-15.9N 141-37-12.3E  
 (4) 42-37-17.0N 141-37-13.2E  
 備 考 標識灯は令和2年1月下旬まで設置予定  
 海 図 W1033A-JP1033A  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



2年17項 北海道南岸 — 十勝港東方 照明弾発射訓練  
 下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。  
 期 間 令和2年1月23日 0900～1100 (予備日 1月24日 1500～1700)  
 区 域 42-19.3N 143-31.6E  
 を中心とする半径5海里の円内  
 備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚  
 海 図 W1032-JP1032  
 出 所 広尾海上保安署



2年18項 北海道東岸 — 根室港 立標消灯  
 下記位置の根室港島防波堤南立標は消灯している。  
 位置 43-20-45N 145-34-28E  
 海図 W 2 4  
 出所 根室海上保安部



2年19項 北海道東岸 — 羅臼港南西方 灯台消灯等  
 於尋麻布港東防波堤灯台は消灯し、仮灯が設置されている。  
 位置 43-57.6N 145-08.4E  
 海図 W 4 2  
 備考 同位置に仮灯(群閃赤光 5秒2閃)を設置  
 参照書誌 411 0210.9番  
 出所 根室海上保安部



2年20項 北海道西岸 — 小樽港付近 錨存在  
 報告によれば、下記位置に、錨(長さ約5m、重さ約9トン)が存在する。  
 位置 43-12.7N 141-02.1E (概位)  
 海図 W 5 - J P 5  
 出所 小樽海上保安部



2年21項 北海道西岸 — 岩内港 漁具設置  
 図に示す区域に、調査用漁具(刺し網)が設置される。  
 期間 令和2年1月28日~4月30日  
 備考 期間中、漁具の設置作業及び撤去作業を行う  
 漁具は長さ約300m×深さ約5m  
 漁具の設置区域は赤旗及び黄色灯付浮標(3秒1閃)各3基で標示  
 海図 W 3 9 (岩内港)  
 出所 小樽海上保安部

