

# 一管区水路通報第30号

平成19年8月3日

第一管区海上保安本部

第403項	北海道南岸	函館港	水泳訓練
第404項	北海道南岸	函館港	潜水訓練
第405項	北海道南岸	白老港	ケーソン進水作業
第406項	北海道南岸	浦河港	港域変更
第407項	北海道東岸	羅臼港北東方	灯台について
第408項	北海道北岸	網走港	潜水調査
第409項	北海道北岸	枝幸港	水路測量
第410項	北海道西岸	稚内港	航泊禁止
第411項	北海道西岸	稚内港	潜水調査
第412項	北海道西岸	礼文島	花火大会
第413項	北海道西岸	礼文島	花火大会
第414項	北海道西岸	利尻島	花火大会
第415項	北海道西岸	利尻島	ポートレース
第416項	北海道西岸	小樽港	潜水調査
第417項	北海道西岸	小樽港北方	展示航行

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。

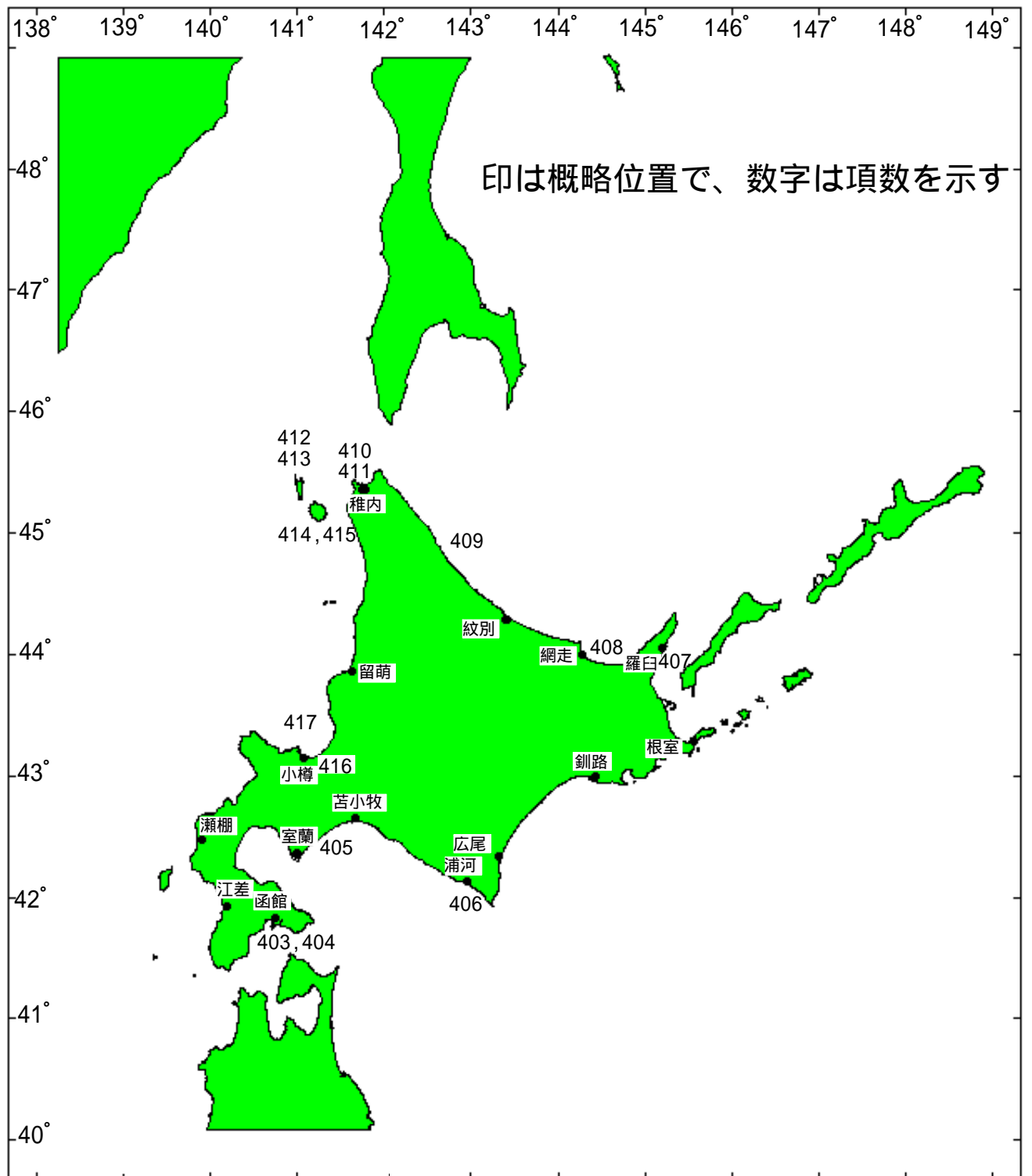
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

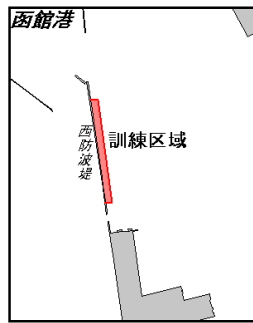
# 索引図



19年403項 北海道南岸 - 函館港、第3区 水泳訓練

下図に示す区域で、水泳訓練が実施される。

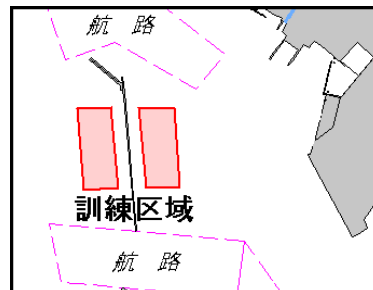
期 日 平成19年8月12日 0900 ~ 1230  
 警 戒 警戒船4隻配備  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



19年404項 北海道南岸 - 函館港、第3区、第6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。

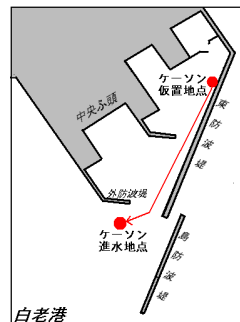
期 間 平成19年8月6日、7日 0800 ~ 1630  
 標 識 国際信号旗「A」掲揚  
 警 戒 警戒船配備  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長



19年405項 北海道南岸 - 白老港 ケーソン進水作業

下記位置で、ケーソン進水作業が実施される。

期 間 平成19年8月7日 ~ 8月15日 日出 ~ 日没  
 位 置 42-30-59N 141-19-01E  
 備 考 付近に赤色ボンデン設置  
 海 図 W1404  
 出 所 室蘭海上保安部



19年406項 北海道南岸 - 浦河港 港域変更

下記のとおり、港域が変更された。

区 域 浦河灯台(北緯42度09分46秒、東経142度46分36秒)から319度1470メートルの地点から256度1405メートルの地点まで引いた線、同地点から186度840メートルの地点まで引いた線、同地点から107度30分2210メートルの地点まで引いた線、同地点から62度に引いた線及び陸岸により囲まれた海面  
 海 図 W30(浦河港)  
 出 所 平成19年政令第226号

19年407項 北海道東岸 - 羅臼港北東方 灯台について  
 羅臼灯台(44-02.2N 145-13.2E概位)は、改修工事に伴う足場設置等に伴い灯塔が見え難くなる。  
 期 間 平成19年8月8日～10月12日  
 備 考 荒天順延  
 海 図 W42  
 参照書誌 411 0216番(F6858)  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年408項 北海道北岸 - 網走港 潜水調査

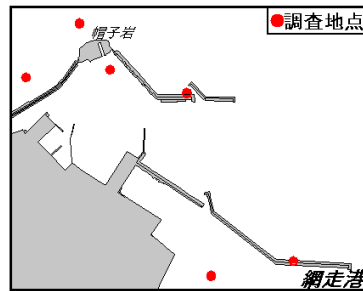
下記位置で、潜水による生物調査及び底質調査が実施される。

期 間 平成19年8月10日～1月31日 日出～日没

位 置 下記6地点

- (1) 44-01-32.8N 144-16-43.2E
- (2) 44-01-34.3N 144-17-06.2E
- (3) 44-00-56.6N 144-17-56.3E
- (4) 44-00-53.7N 144-17-33.8E
- (5) 44-01-43.4N 144-16-57.8E
- (6) 44-01-29.7N 144-17-27.2E

海 図 W29(網走港)  
 出 所 網走海上保安署



19年409項 北海道北岸 - 枝幸港 水路測量

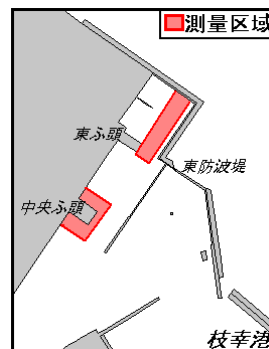
下図に示す区域で、水路測量が実施されている。

期 間 平成19年9月30日まで

標 識 作業船に白紅白旗掲揚

海 図 W29(枝幸港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年410項 北海道西岸 - 稚内港 航泊禁止

下記区域で、花火大会に伴い航泊が禁止される。

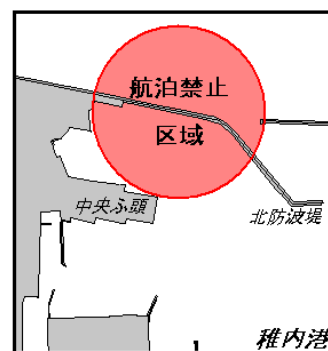
期 日 平成19年8月5日(予備日6日) 2030～2130

区 域 45-25-09.3N 141-41-14.4E  
 を中心とする半径440mの円内区域

警 戒 警戒船配備

海 図 W1041(内港)

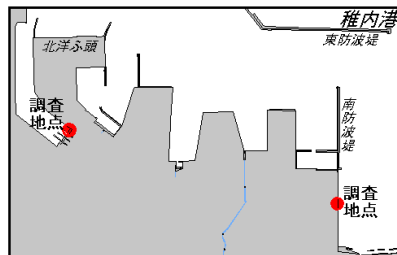
出 所 稚内港長公示第2号(平成19年7月30日)



19年411項 北海道西岸 - 稚内港 潜水調査

下図に示す区域で、潜水調査が実施されている。

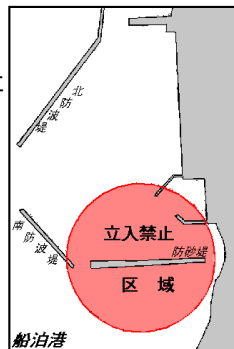
期 間 平成19年8月10日まで  
海 図 W1041(内港)  
出 所 稚内港長



19年412項 北海道西岸 - 礼文島、船舶港 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

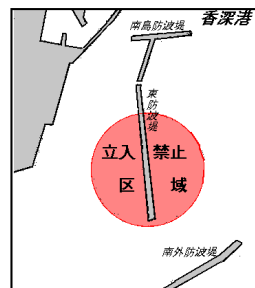
期 日 平成19年8月8日(予備日9日) 2000~2100  
警 戒 警戒船配備  
備 考 打上位置より半径200m円内区域は立入禁止  
海 図 W1043(船舶港)  
出 所 稚内海上保安部



19年413項 北海道西岸 - 礼文島、香深港 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

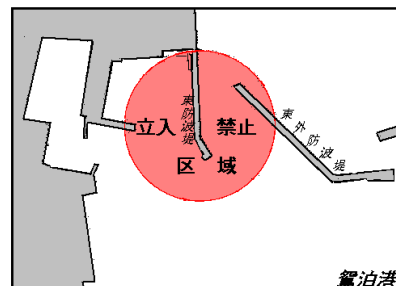
期 日 平成19年8月9日(予備日10、11日) 2000~2100  
警 戒 警戒船配備  
備 考 打上位置より半径150mの円内区域は立入禁止  
海 図 W1043(香深港)  
出 所 稚内海上保安部



19年414項 北海道西岸 - 利尻島、鴛泊港 花火大会

下図に示す区域で、花火大会が実施される。

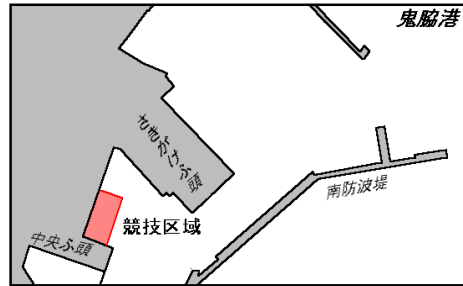
期 日 平成19年8月4日(予備日5~7日) 2000~2100  
備 考 打上位置より半径120mの円内区域は立入禁止  
海 図 W21(鴛泊港)  
出 所 稚内海上保安部



19年415項 北海道西岸 - 利尻島、鬼脇港 ポートレース

下図に示す区域で、ポートレースが開催される。

期 間 平成19年8月5日(予備日6日) 1500~1700  
 海 図 W21(鬼脇港)  
 出 所 稚内海上保安部

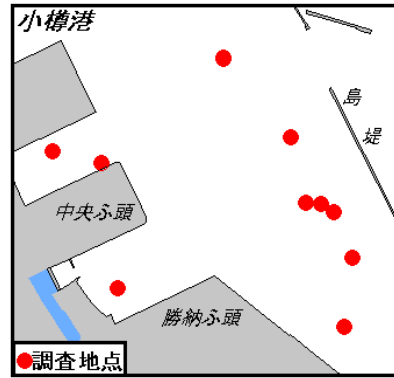


19年416項 北海道西岸 - 小樽港、第1区、2区 潜水調査

下記位置で、沈下物の潜水調査が実施される。

期 間 平成19年8月6日~11日 日出~日没  
 位 置 (1) 43-11-44.8N 141-00-40.5E  
 (2) 43-11-27.6N 141-00-51.7E  
 (3) 43-11-43.3N 141-00-48.8E  
 (4) 43-11-56.4N 141-01-10.0E  
 (5) 43-11-46.5N 141-01-21.6E  
 (6) 43-11-37.1N 141-01-29.0E  
 (7) 43-11-38.1N 141-01-26.8E  
 (8) 43-11-38.3N 141-01-24.2E  
 (9) 43-11-31.4N 141-01-32.2E  
 (10) 43-11-22.7N 141-01-30.7E

標 識 潜水作業中は、国際信号旗「A」掲揚  
 作業時は、旗付ボンデン設置  
 警 戒 警戒船配備  
 海 図 W5  
 出 所 小樽港長



19年417項 北海道西岸 - 小樽港北方 展示航行

下記区域で、自衛艦1隻及びミサイル艇2隻による展示航行が実施される。

期 日 平成19年8月6日 0930~1130 1330~1500  
 区 域 43-17.2N 141-03.0E  
 を中心とする半径約3Mの円内区域  
 海 図 W28  
 出 所 小樽海上保安部

