

一管区水路通報第13号

平成29年3月31日

第一管区海上保安本部

第134項	北海道南岸	恵山岬北方～苫小牧港南西方	・海洋調査等
第135項	北海道南岸	釧路港	・潜水訓練
第136項	北海道東岸	根室港	・潜水作業(期間延長)
第137項	北海道北岸	サロマ湖(第1湖口)	・深淺測量
第138項	北海道北岸	サロマ湖(第1、第2湖口)	・アイスブーム撤去作業
第139項	北海道北岸	サロマ湖西北西方	・離岸堤築造作業
第140項	北海道西岸	稚内港	・岸壁改修作業
第141項	北海道西岸	稚内港	・小型船舶操縦訓練
第142項	北海道西岸	石狩湾港	・潜水訓練等
第143項	北海道西岸	石狩湾港	・放水口設置作業等
第144項	北海道西岸	石狩湾港	・取水口及び放水口設置作業
第145項	北海道西岸	小樽港	・浅所存在
第146項	北海道西岸	小樽港	・漕艇訓練

○潮流情報(平成29年、30年潮汐表第1巻)の誤った記載内容について
潮流情報の一部に記載事項の誤りがありました。詳細は、下記URLを参照願います。
URL : <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUHO/tuho/pdf/tyousekiyou.pdf>

<お問い合わせ先>

海上保安庁海洋情報部環境調査課
TEL : 03-3595-3609

※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手できます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

FAX 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 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

29年134項 北海道南岸 - 恵山岬北方～苫小牧港南西方 海洋調査等

下記区域で、調査船「北光丸(902t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成29年4月12日～22日

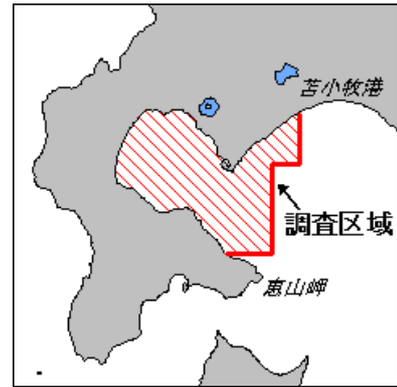
区 域 下記5地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 42-34N 141-25E (岸線上)
- (2) 42-20N 141-25E
- (3) 42-20N 141-15E
- (4) 41-55N 141-15E
- (5) 41-55N 140-58E (岸線上)

備 考 停船して観測機器を垂下する
えい網作業を伴う

海 図 W43

出 所 北海道区水産研究所



29年135項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成29年4月2日 0830～1700

区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

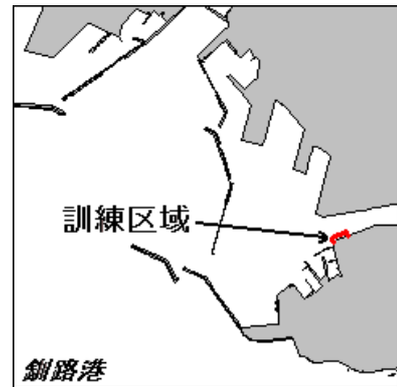
- (1) 42-58-42.5N 144-22-19.0E (岸線上)
- (2) 42-58-43.8N 144-22-18.4E
- (3) 42-58-45.6N 144-22-24.9E
- (4) 42-58-44.3N 144-22-25.5E (岸線上)

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W31-JP31

出 所 釧路港長

潜水訓練



29年136項 北海道東岸 - 根室港 潜水作業(期間延長)

一管区水路通報29年9号94項削除

下記区域で、潜水土による船揚場補修作業が実施されている。

期 間 平成28年11月15日～平成29年4月30日 日出～日没

区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 43-20-45.4N 145-34-54.7E (岸線上)
- (2) 43-20-44.8N 145-34-52.7E
- (3) 43-20-46.4N 145-34-51.9E
- (4) 43-20-46.9N 145-34-53.9E (岸線上)

海 図 W24(根室港)

出 所 根室港長



29年137項 北海道北岸 - サロマ湖(第1湖口)

下記位置で、作業船による深浅測量が実施されている。

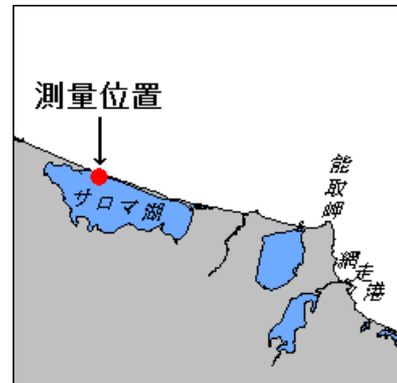
期 間 平成29年3月27日～8月31日 日出～日没

位 置 44-11.1N 143-47.2E 付近

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部

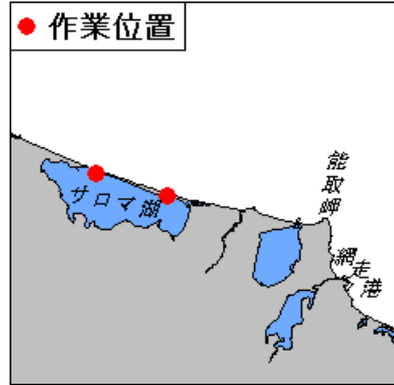
深浅測量



29年138項 北海道北岸 - サロマ湖(第1、第2湖口) アイスブーム撤去作業
 一管区水路通報29年1号6項関連

下記位置で、作業船によるアイスブームの撤去作業が実施されている。

期 間 平成29年3月27日～5月31日 日出～日没
 位 置 下記2地点付近
 (1) 44-10-32N 143-47-02E (第1湖口)
 (2) 44-08-38N 143-55-41E (第2湖口)
 備 考 撤去後、サロマ湖内でアイスブームをえい航する
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



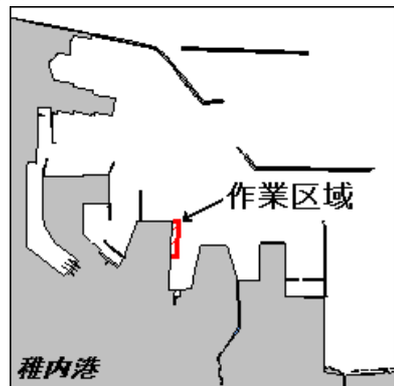
29年139項 北海道北岸 - サロマ湖西北西方
 下記区域で、起重機船及び潜水土による離岸堤築造作業が実施されている。

期 間 平成29年3月30日～7月28日 日出～日没
 区 域 下記2地点付近
 (1) 44-13.0N 143-40.1E
 (2) 44-13.4N 143-38.9E
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



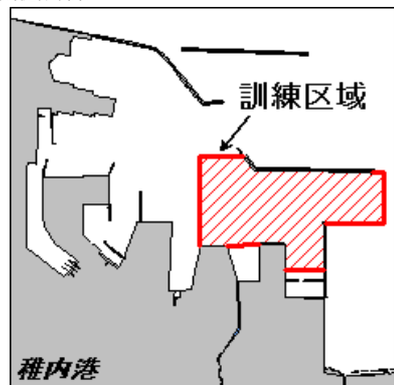
29年140項 北海道西岸 - 稚内港 岸壁改修作業

下記区域で、作業船による岸壁改修作業が実施されている。
 期 間 平成29年3月28日～平成30年1月11日のうち2ヶ月間
 日出～日没
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 45-24-24.2N 141-41-29.6E (岸線上)
 (2) 45-24-24.2N 141-41-31.6E
 (3) 45-24-16.2N 141-41-30.9E
 (4) 45-24-16.2N 141-41-28.7E (岸線上)
 海 図 W1041 (分図「内港」)
 出 所 稚内港長



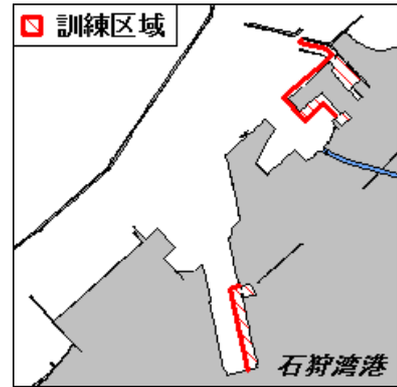
29年141項 北海道西岸 - 稚内港 小型船舶操縦訓練

図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成29年4月6日～12日 0800～1700
 備 考 訓練中、区域内に浮標3基設置
 海 図 W1041 (分図「内港」)
 出 所 稚内港長



29年142項 北海道西岸 - 石狩湾港 潜水訓練等

図に示す区域で、潜水訓練及び救命ボート操船訓練が実施される。
 期 間 平成29年4月1日～平成30年3月31日のうち毎月2日程度
 0930～2100
 備 考 潜水訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W 7
 出 所 石狩湾港長



29年143項 北海道西岸 - 石狩湾港 放水口設置作業等

下記区域で、作業船及び潜水士による放水口設置作業並びに点検作業が実施されている。
 期 間 平成29年3月27日～9月30日 日出～日没
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 43-12-03.1N 141-15-45.2E (岸線上)
 (2) 43-12-05.1N 141-15-42.6E
 (3) 43-12-06.9N 141-15-45.2E
 (4) 43-12-04.8N 141-15-47.7E (岸線上)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W 7
 出 所 石狩湾港長



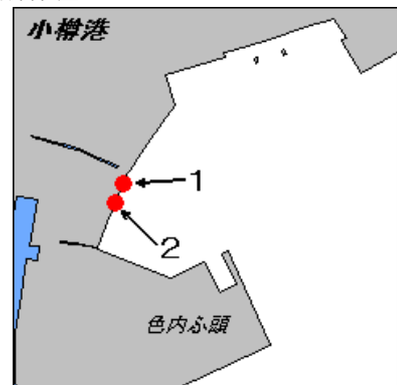
29年144項 北海道西岸 - 石狩湾港 取水口及び放水口設置作業

下記位置で、作業船及び潜水士による取水口並びに放水口設置作業が実施される。
 期 間 平成29年4月1日～10月30日 日出～日没
 位 置 下記2地点付近
 (1) 43-12-18N 141-17-26E
 (2) 43-12-26N 141-17-41E
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W 7
 出 所 石狩湾港長



29年145項 北海道西岸 - 小樽港、第1区 浅所存在

一管区水路通報29年11号116項削除
 下記位置に、浅所が存在する。
 位 置 下記2地点
 (1) 43-12-28.1N 141-00-09.5E 水深 約3.4m
 (2) 43-12-26.8N 141-00-08.8E 水深 約4.4m
 海 図 W 5 - J P 5
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



29年146項 北海道西岸 - 小樽港、第2区及び第3区 潜艇訓練

図に示す区域で、潜艇訓練が実施される。

期 間 平成29年4月1日～11月30日 日出～日没

備 考 訓練中、区域内に浮標設置
警戒艇配備

海 図 W5 - JP5

出 所 小樽港長

