

一管区水路通報第43号

平成25年11月8日

第一管区海上保安本部

第912項	北海道南岸	室蘭港	ケーソン仮置場存在
第913項	北海道南岸	釧路港	灯台灯質変更
第914項	北海道南岸	釧路港	灯台復旧
第915項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第916項	北海道南岸	釧路港東南東方	潜水訓練
第917項	北海道南岸	襟裳岬～納沙布岬	海洋調査等
第918項	北海道西岸	礼文島付近	水産資源調査
第919項	北海道西岸	利尻島	消波ブロック据付工事等
第920項	北海道西岸	小樽港	流雪防止柵設置
第921項	北海道西岸	小樽港	潜水作業

※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)

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。

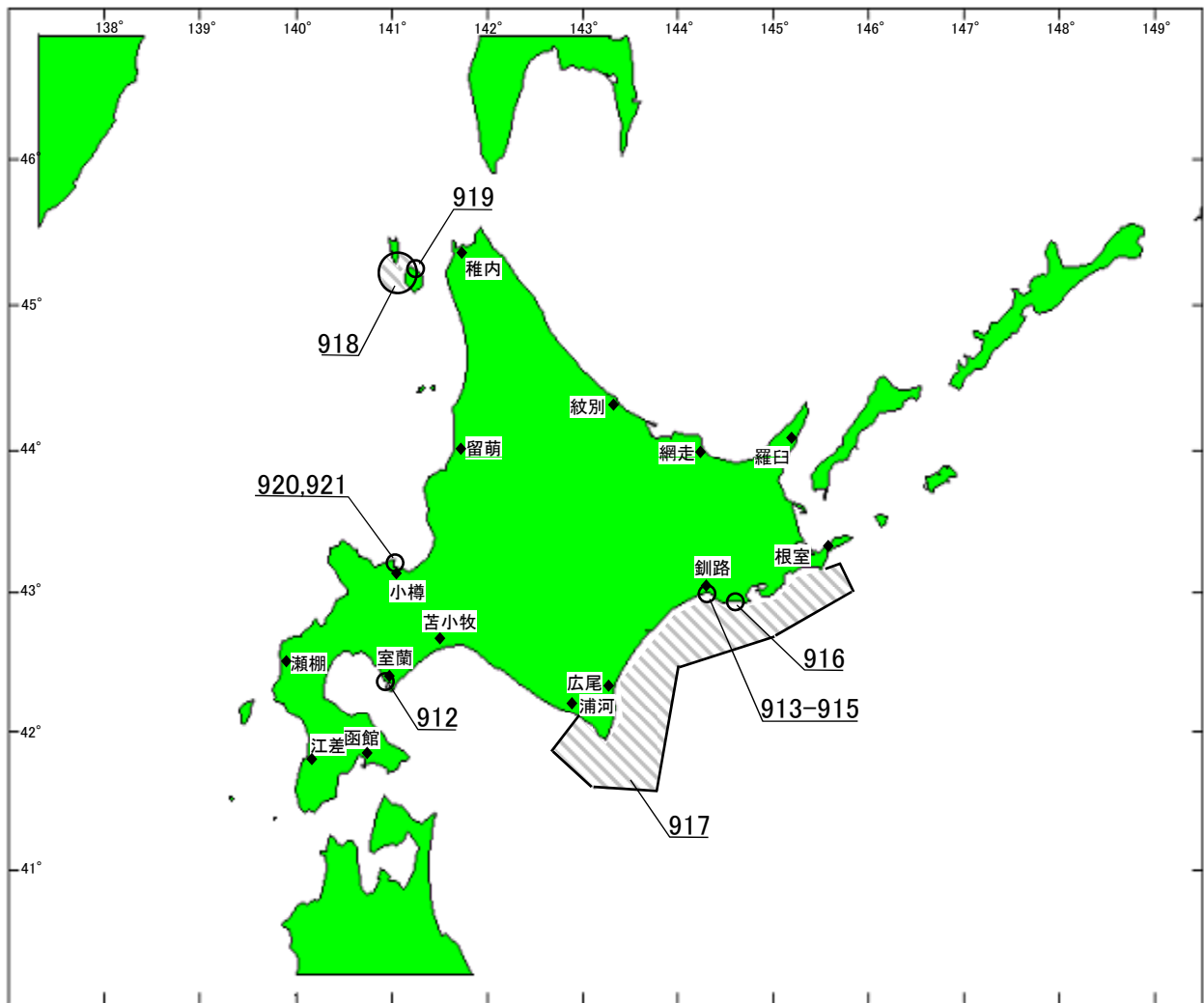
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	915、916
航路標識関係	-----	913、914
港湾施設関係	-----	912、919、921
海洋調査関係	-----	917、918
その他	-----	920

25年912項 北海道南岸 ー 室蘭港、第3区

下記区域にケーソン仮置場が存在している。

期 間 平成29年秋頃まで

区 域 下記4地点により囲まれる海域

(1) 42-21-26.2N 140-55-04.3E

(2) 42-21-24.6N 140-55-04.5E

(3) 42-21-24.6N 140-55-03.4E

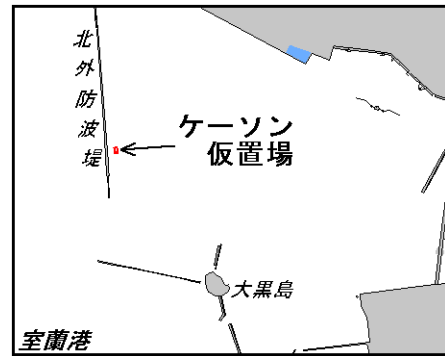
(4) 42-21-26.2N 140-55-03.2E

備 考 ケーソン仮置中、黄色灯設置。

海 図 W16

出 所 室蘭港長

ケーソン仮置場存在



25年913項 北海道南岸 ー 釧路港、東区 灯台灯質変更

一管区水路通報25年42号897項関連

釧路港東区北防波堤北灯台(航路標識番号 0133番)は、下記のとおり灯質及び光達距離が変更された。

位 置 42-59-17N 144-21-28E

灯 質 (変更前) 群閃赤光 毎6秒に2閃光

(変更後) 連成不動単閃赤光 毎6秒に1閃光

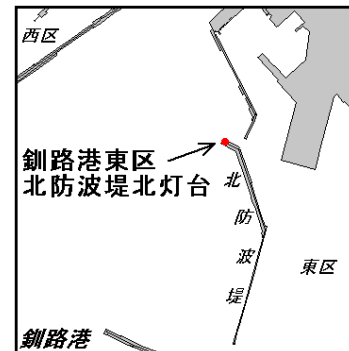
光達距離 (変更前) 5M

(変更後) 閃光 5M 不動光 2M

海 図 W31

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



25年914項 北海道南岸 ー 釧路港、東区 灯台復旧

一管区水路通報25年15号193項削除, 42号898項関連

一時変更されていた釧路港東区南外防波堤西灯台(航路標識番号 0131番)は、下記のとおり復旧した。

位 置 42-58-41N 144-20-58E

灯 質 (復旧前) 連成不動単閃赤光 毎6秒に1閃光

(復旧後) 群閃赤光 毎6秒に2閃光

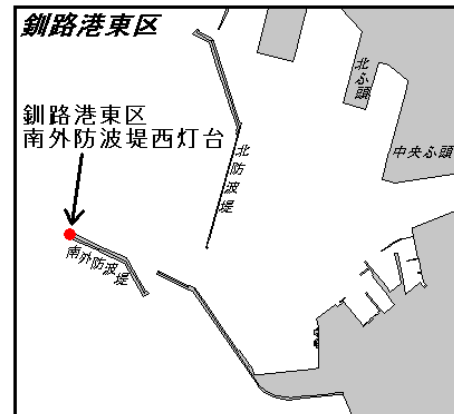
光達距離 (復旧前) 閃光 7M 不動光 4M

(復旧後) 7M

海 図 W31

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



25年915項 北海道南岸 ー 釧路港、東区第2区 潜水訓練

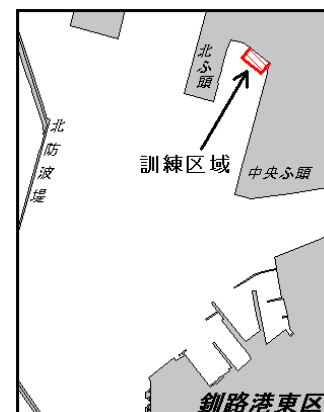
図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成25年11月13日、14日 0930~1130

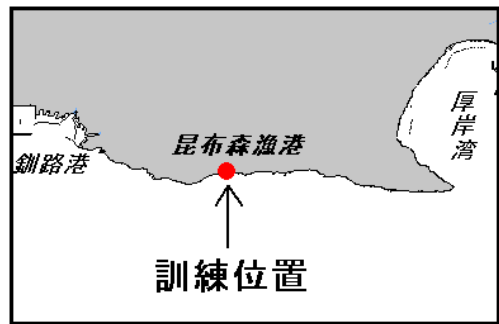
備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W31

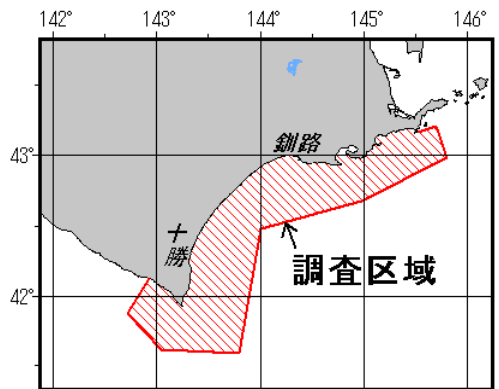
出 所 釧路港長



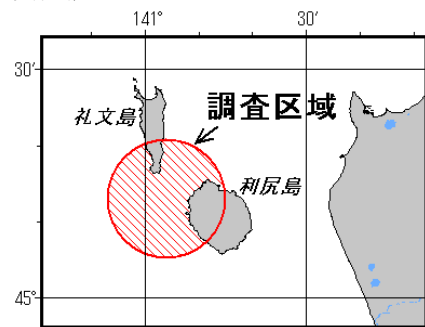
25年916項 北海道南岸 ー 釧路港東南東方(昆布森漁港) 潜水訓練
 図に示す位置で、潜水訓練が実施される。
 期 日 平成25年11月8日、11日、26日、27日 0915～1215
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W26
 出 所 釧路海上保安部



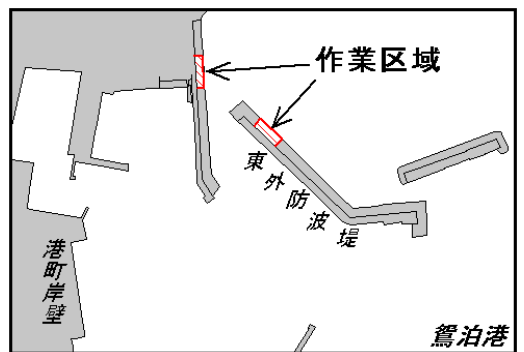
25年917項 北海道南岸 ー 襟裳岬～納沙布岬 海洋調査等
 下記区域で、調査船「北辰丸(216t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施されている。
 期 間 平成25年11月17日まで
 区 域 下記9地点を順に結ぶ線と陸岸で囲まれる海域
 (1) 43-10.1N 145-31.5E(岸線上)
 (2) 43-12.7N 145-42.3E
 (3) 42-59.2N 145-48.3E
 (4) 42-40.8N 144-59.2E
 (5) 42-28.7N 144-00.5E
 (6) 41-35.2N 143-48.0E
 (7) 41-37.1N 143-02.7E
 (8) 41-52.7N 142-42.7E
 (9) 42-07.8N 142-55.4E(岸線上)
 備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 えい網作業を伴う。
 海 図 W34
 出 所 釧路水産試験場



25年918項 北海道西岸 ー 礼文島付近 水産資源調査
 図に示す区域で、作業船による水産資源調査が実施される。
 期 間 平成25年11月10日～14日のうち1日
 海 図 W1040
 出 所 稚内水産試験場



25年919項 北海道西岸 ー 利尻島、鷺泊港 消波ブロック据付工事等
 図に示す区域で、起重機船及び潜士による消波ブロックの撤去及び据付工事が実施されている。
 期 間 平成26年1月17日まで 日出～日没
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」掲揚。
 海 図 W21 (分図「鷺泊港」)
 出 所 稚内海上保安部



25年920項 北海道西岸 ー 小樽港、第1区、2区 流雪防止柵設置

下記位置で、雪処理場設置に伴い流雪防止柵が設置される。

期 間 平成25年11月10日～平成26年3月31日

位 置 下記2地点付近

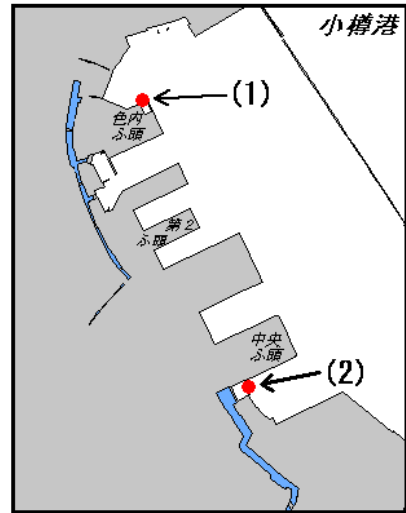
(1) 43-12-24N 141-00-18E

(2) 43-11-30N 141-00-44E

備 考 黄色灯付浮標により設置位置を標示。
上記期間中、設置及び撤去等に伴う潜水作業を実施。
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W5

出 所 小樽港長



25年921項 北海道西岸 ー 小樽港、第2区 潜水作業

図に示す位置で、潜水士による構造物の水中目視調査が実施される。

期 間 平成25年11月11日～30日 日出～日没

位 置 43-11.0N 141-02.0E 付近

備 考 作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W5

出 所 小樽港長

