

一管区水路通報第40号

平成27年10月23日

第一管区海上保安本部

第806項	北海道南岸	函館港	潜水訓練
第807項	北海道南岸	室蘭港	灯台灯質変更
第808項	北海道南岸	室蘭港	灯台灯質変更
第809項	北海道南岸	十勝港	防波堤改修作業等
第810項	北海道南岸	釧路港	岸壁築造作業
第811項	北海道南岸	釧路港	掘下げ作業
第812項	北海道南岸	釧路港	鋼管杭存在
第813項	北海道南岸	釧路港南東方	射撃訓練
第814項	北海道南岸	厚岸港	潜水調査
第815項	北海道南岸	厚岸港	橋梁可航行減少
第816項	北海道南岸	湯沸岬西南西方	ボーリング作業
第817項	北海道南岸	霧多布港	深淺測量
第818項	北海道南岸	花咲港	テロ対策訓練
第819項	北海道北岸	紋別港東方	射撃訓練
第820項	北海道西岸	松前港北西方	海底海象計点検作業
第821項	・	・	ディファレンシャルGPS局一時業務休止
第822項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第823項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練

※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 (ボーリングサービス)

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。

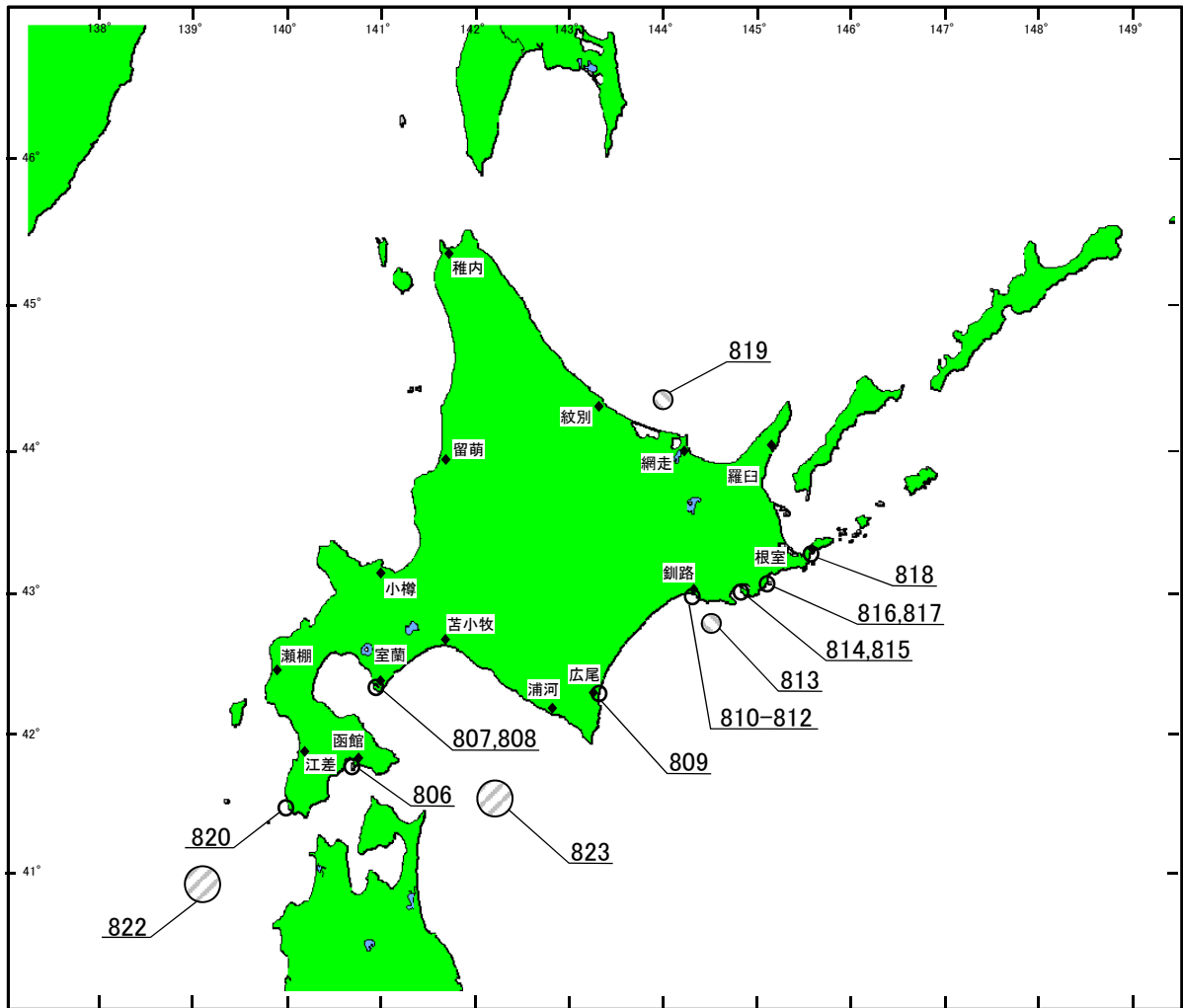
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

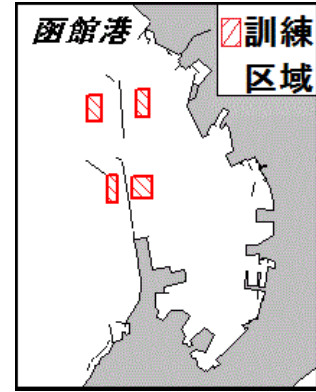
索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	806、813、818、819、822、823
航路標識関係	-----	807、808、821
港湾施設関係	-----	809、810、811、812、814、815、 816
海底施設関係	-----	820
海洋調査関係	-----	817

27年806項 北海道南岸 一 函館港、第3区、第4区、第5区及び第6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27年10月23日 0800～1630
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 警戒船配備。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



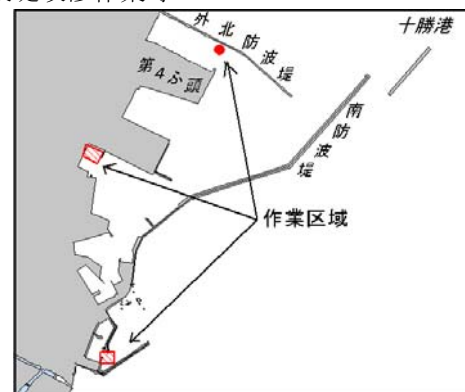
27年807項 北海道南岸 一 室蘭港 灯台灯質変更
 一管区水路通報27年38号767項削除
 室蘭港北外防波堤灯台(航路標識番号 0063番)は、
 下記のとおり灯質及び光達距離が変更された。
 位 置 42-21.2N 140-55.0E 付近
 灯 質 (変更前) 群閃緑光 毎6秒に2閃光
 (変更後) 連成不動単閃緑光 毎4秒に1閃光
 光達距離 (変更前) 7海里
 (変更後) 閃光7海里 不動光4海里
 備 考 (変更後) 室蘭港南外防波堤灯台と同期点滅
 海 図 W 1 6
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



27年808項 北海道南岸 一 室蘭港 灯台灯質変更
 一管区水路通報27年38号766項削除
 室蘭港南外防波堤灯台(航路標識番号 0059番)は、
 下記のとおり灯質及び光達距離が変更された。
 位 置 42-20.9N 140-55.0E 付近
 灯 質 (変更前) 単明暗赤光 明6秒暗2秒
 (変更後) 連成不動単閃赤光 毎4秒に1閃光
 光達距離 (変更前) 11海里
 (変更後) 閃光7海里 不動光4海里
 備 考 (変更後) 室蘭港北外防波堤灯台と同期点滅
 海 図 W 1 6
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



27年809項 北海道南岸 一 十勝港 防波堤改修作業等
 下記区域で、作業船による防波堤改修作業及び
 消波ブロック仮置作業が実施されている。
 期 間 平成28年3月25日まで 日出～日没
 区 域 1 下記地点付近海域
 (1) 42-18-22N 143-20-00E
 2 下記4地点に囲まれる海域
 (2) 42-17-49N 143-19-20E
 (3) 42-17-51N 143-19-14E
 (4) 42-17-48N 143-19-13E
 (5) 42-17-46N 143-19-18E
 3 下記4地点に囲まれる海域
 (6) 42-16-58N 143-19-24E
 (7) 42-16-55N 143-19-24E
 (8) 42-16-55N 143-19-19E
 (9) 42-16-58N 143-19-19E



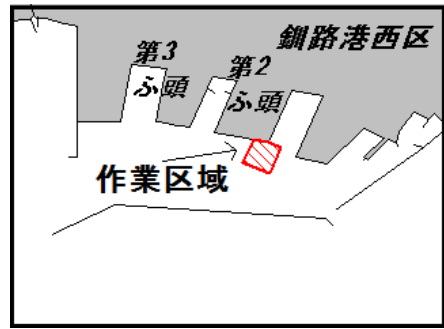
海 図 W 3 5
 出 所 広尾海上保安署

27年810項 北海道南岸 ー 釧路港、西区第2区 岸壁築造作業

一管区水路通報平成27年34号660項削除
 図に示す区域で、起重機船及び潜水士による岸壁築造作業が実施されている。

期 間 平成28年3月15日まで 日出～日没
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 警戒船配備。

海 図 W31
 出 所 釧路港長



27年811項 北海道南岸 ー 釧路港、西区第2区 掘下げ作業

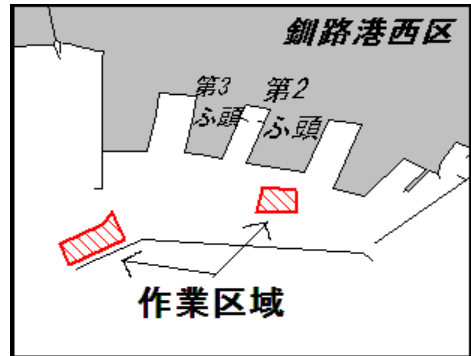
一管区水路通報27年39号791項削除
 下記区域で、作業船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成28年1月25日まで 日出～日没

- 区 域
- 1 下記5地点により囲まれる海域
 - (1) 42-59-26.7N 144-18-59.9E
 - (2) 42-59-19.9N 144-18-39.9E
 - (3) 42-59-25.5N 144-18-36.3E
 - (4) 42-59-30.7N 144-18-51.7E
 - (5) 42-59-33.8N 144-18-55.4E
 - 2 下記4地点により囲まれる海域
 - (1) 42-59-39.9N 144-20-01.4E
 - (2) 42-59-33.2N 144-20-01.3E
 - (3) 42-59-34.0N 144-19-47.5E
 - (4) 42-59-40.6N 144-19-49.3E

備 考 警戒船配備。

海 図 W31
 出 所 釧路港長



27年812項 北海道南岸 ー 釧路港、西区第2区 鋼管杭存在

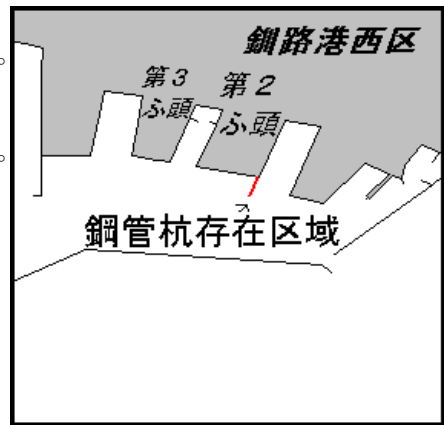
一管区水路通報27年40号810項関連
 区 域 1 下記2地点を結ぶ線上に鋼管杭が打設されている。

- (1) 42-59-40.0N 144-20-01.4E
- (2) 42-59-44.5N 144-20-04.1E

- 2 下記2地点を結ぶ線上に鋼管杭が打設されている。
- (3) 42-59-40.1N 144-20-00.9E
 - (4) 42-59-44.6N 144-20-03.6E

備 考 上記(1)及び(3)地点の鋼管杭頭部に、レーダー反射板付標識灯設置。

海 図 W31
 出 所 釧路港長



27年813項 北海道南岸 ー 釧路港南東方 射撃訓練

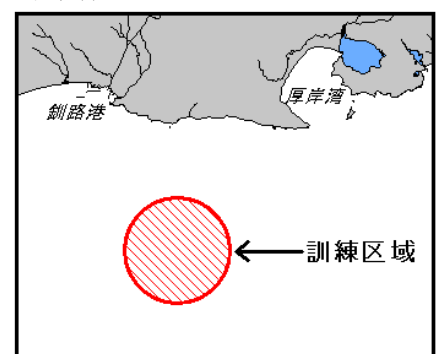
下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 日 平成27年11月2日(予備日4日) 0830～1700

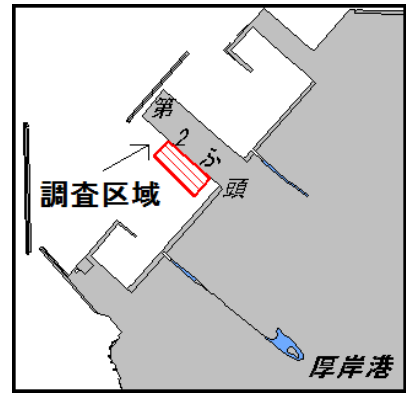
区 域 42-44.4N 144-30.4E を中心とする
 半径5海里の円内区域

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚。

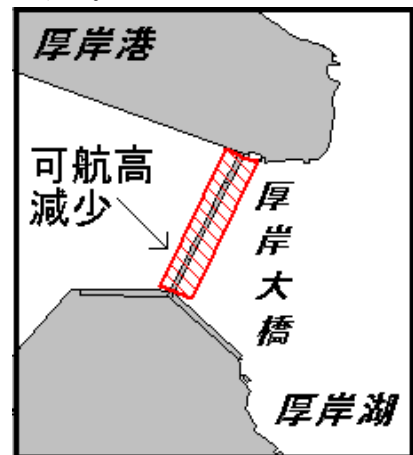
海 図 W26
 出 所 釧路海上保安部



27年814項 北海道南岸 ー 厚岸港 潜水調査
 図に示す区域で、潜水士による岸壁の構造物調査が実施される。
 期 間 平成27年10月26日～12月29日 日出～日没
 備 考 調査中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W36 (分図「厚岸港」)
 出 所 釧路海上保安部



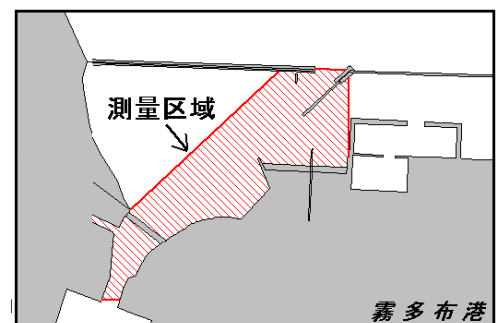
27年815項 北海道南岸 ー 厚岸港 橋梁可航行減少
 図に示す区域において、厚岸大橋補修作業に伴い、可航高が約1.5m減少する。
 期 間 平成27年11月2日～12月11日 0800～1700
 備 考 作業期間中、橋桁下部の一部に
 作業足場 (長さ15m、高さ1.5m) を設置。
 作業足場に黄色回転灯を設置。
 海 図 W36 (分図「厚岸港」)
 出 所 釧路海上保安部



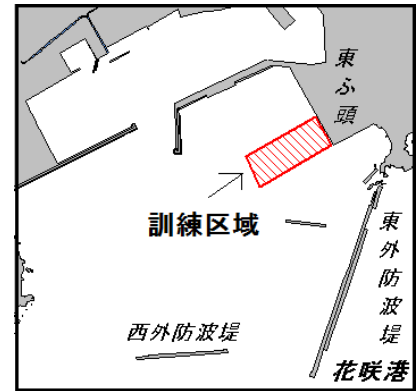
27年816項 北海道南岸 ー 湯沸岬西南西方 (渡散布漁港) ボーリング作業
 下記位置で、スパット台船によるボーリング作業が実施されている。
 期 間 平成27年11月30日まで 日出～日没
 位 置 43-02-04N 145-03-16E 付近
 備 考 台船に赤色旗及びび標識灯を設置。
 海 図 W26
 出 所 釧路海上保安部



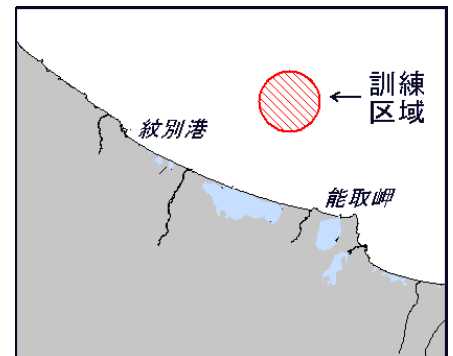
27年817項 北海道南岸 ー 霧多布港 深浅測量
 図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施される。
 期 間 平成27年10月26日～12月20日 日出～日没
 区 域 下記7地点を順に結んだ線及び陸岸で囲まれる海域
 (1) 43-04-46N 145-07-07E(岸線上)
 (2) 43-04-45N 145-07-02E
 (3) 43-04-46N 145-07-01E
 (4) 43-04-51N 145-07-02E
 (5) 43-05-03N 145-07-19E
 (6) 43-05-03N 145-07-26E
 (7) 43-04-56N 145-07-26E(岸線上)
 海 図 W25 (分図「霧多布港」)
 出 所 釧路海上保安部



27年818項 北海道南岸 ー 花咲港 テロ対策訓練
 図に示す区域で、巡視船艇及び航空機によるテロ対策訓練が実施される。
 期 日 平成27年10月27日 1330～1500
 海 図 W24 (花咲港)
 出 所 根室海上保安部



27年819項 北海道北岸 ー 紋別港東方 射撃訓練
 下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成27年11月4日 0900～1800
 区 域 44-25N 144-00E
 備 考 を中心とする半径5海里の円内海域
 訓練中、国際信号旗「NE4」旗掲揚。
 巡視船による相互警戒。
 照明弾発射を伴う。
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



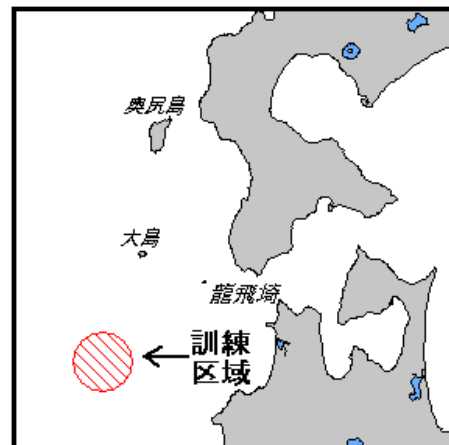
27年820項 北海道西岸 ー 松前港北西方 海底海象計点検作業
 下記位置で、作業船及び潜水士による海底海象計の
 点検作業が実施される。
 期 間 平成27年10月26日～11月30日のうち2日間 日出～日没
 位 置 41-29.6N 140-00.4E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」掲揚。
 海 図 W10-W11
 出 所 函館海上保安部



27年821項 ディファレンシャルGPS局一時業務休止
 保守作業のため、釧路埼ディファレンシャルGPS局(航路標識番号 9401番)が実施する気象通報が
 下記のとおり一時休止される。
 休止予定日 平成27年10月27日(予備日29日) 1000～1500
 休止業務 尻屋埼灯台、鮫角灯台、襟裳岬灯台、十勝大津灯台、
 釧路埼灯台及び納沙布岬灯台における気象の状況
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

27年822項 本州北西岸 — 龍飛埼西南西方 射撃訓練
 下記区域で、自衛艦7隻による対空射撃及び水上射撃訓練が
 実施される。

期 日 平成27年11月12日、13日(予備日14日) 0600~1800
 区 域 40-55-09N 139-04-48E
 を中心とする半径10海里の円内海域
 備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。
 海 図 W43
 出 所 防衛省海上幕僚監部



27年823項 本州東岸 — 尻屋埼東方 射撃訓練
 下記区域で、自衛艦7隻による対空射撃及び水上射撃が実施される。

期 日 平成27年11月11日、13日(予備日14日) 0600~1800
 区 域 41-20-10N 142-29-47E
 を中心とする半径15海里の円内海域
 備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚。
 海 図 W43
 出 所 防衛省海上幕僚監部

