

一管区水路通報第 1 2 号

平成 2 6 年 3 月 2 8 日

第一管区海上保安本部

第 1 4 1 項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第 1 4 2 項	北海道南岸	室蘭港	小型船舶操縦訓練
第 1 4 3 項	北海道南岸	室蘭港	ケーソン仮置き等
第 1 4 4 項	北海道南岸	白老港	防波堤延長
第 1 4 5 項	北海道南岸	白老港	灯台設置
第 1 4 6 項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標復旧
第 1 4 7 項	北海道南岸	苫小牧港	掘下げ作業
第 1 4 8 項	北海道南岸	十勝港南方	防波堤改良工事
第 1 4 9 項	北海道南岸	十勝港北東方	防波堤改良工事
第 1 5 0 項	北海道南岸	十勝港北東方	深淺測量等
第 1 5 1 項	北海道北岸	紋別港	養殖施設設置
第 1 5 2 項	北海道西岸	稚内港	掘下げ作業
第 1 5 3 項	北海道西岸	増毛港及び付近	小型船舶操縦訓練
第 1 5 4 項	北海道西岸	石狩湾港	潜水訓練
第 1 5 5 項	北海道西岸	石狩湾港	潜水訓練
第 1 5 6 項	北海道西岸	小樽港	流雪防止柵設置
第 1 5 7 項	北海道西岸	小樽港	掘下げ作業
第 1 5 8 項	北海道西岸	小樽港	小型船舶操縦訓練
第 1 5 9 項	北海道西岸	岩内港付近	温排水影響調査等
第 1 6 0 項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第 1 6 1 項	津軽海峡	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>

F A X 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。

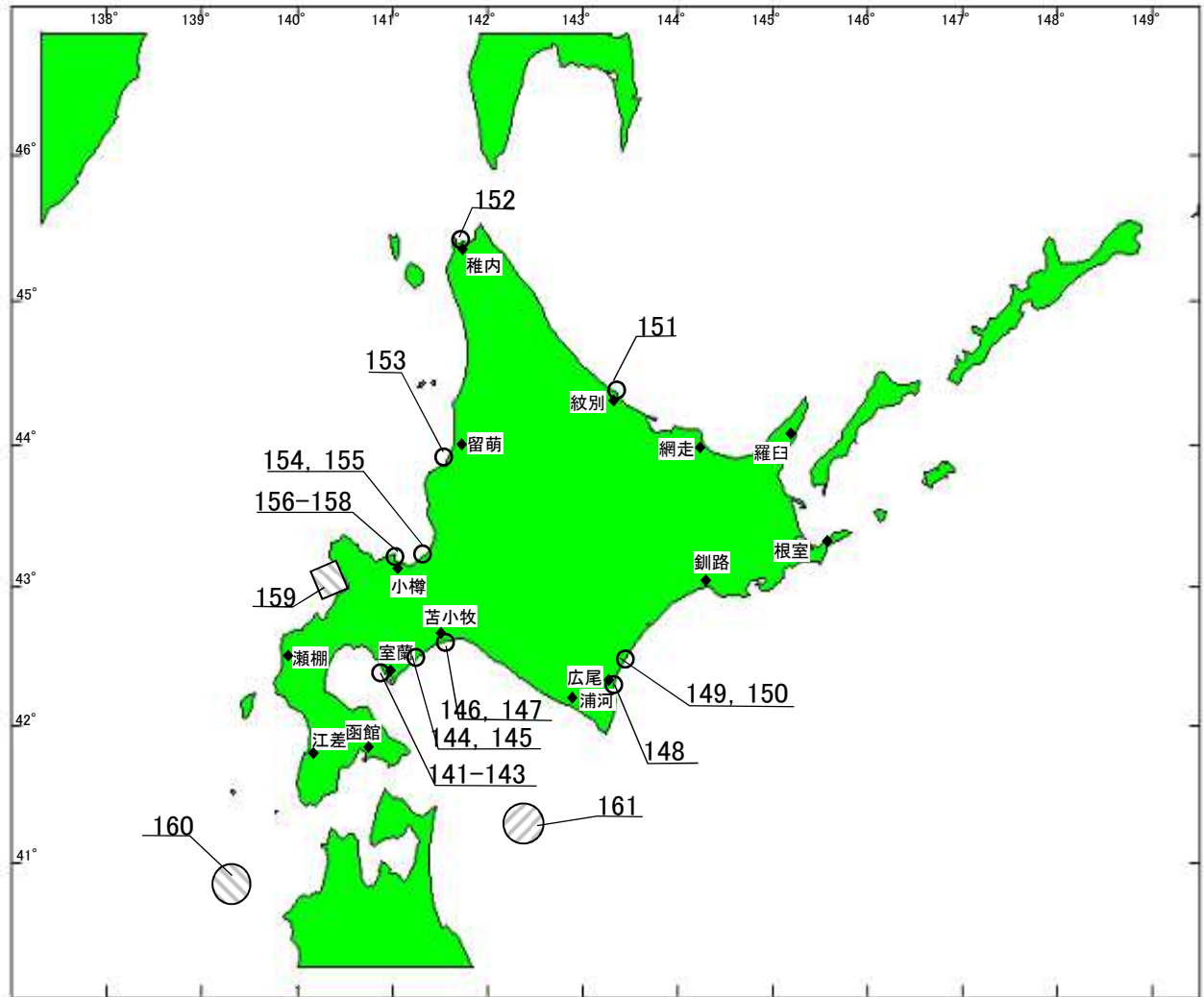
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

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

索引図



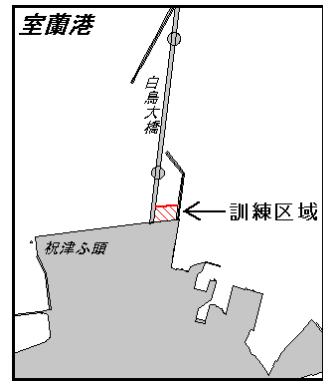
事項別索引

訓練・試験関係	-----	141、142、153、154、 155、158、160、161
航路標識関係	-----	145、146
港湾施設関係	-----	143、144、147、148、 149、152、156、157
海洋調査関係	-----	150、159
漁業関係	-----	151

26年141項 北海道南岸 — 室蘭港、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26年4月8日、9日(予備日10日、11日) 0915~1115
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長

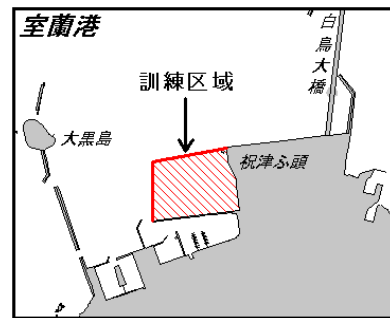


26年142項 北海道南岸 — 室蘭港、第3区 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施されている。

期 間 平成26年4月10日~22日 日出~日没
 区 域 下記3地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 42-20-33.0N 140-56-10.3E (岸線上)
 (2) 42-20-44.8N 140-56-10.3E
 (3) 42-20-47.7N 140-56-30.3E (岸線上)

備 考 上記区域内にブイ設置。
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長

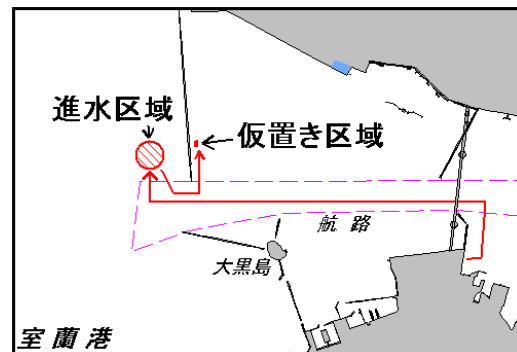


26年143項 北海道南岸 — 室蘭港、第2区、3区 ケーソン仮置き等

一管区水路通報25年43号912項関連

図に示す区域で、ケーソンのえい航・進水及び仮置きが実施される。

期 日 平成26年3月31日(予備日4月1日、2日)
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長

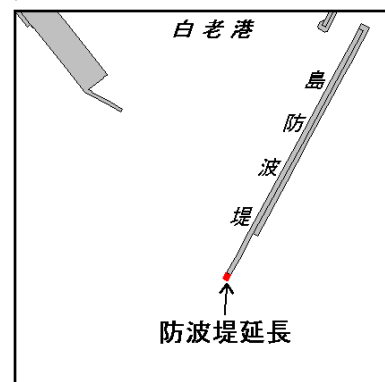


26年144項 北海道南岸 — 白老港 防波堤延長

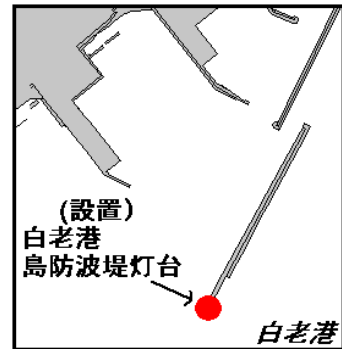
下記区域で、防波堤が延長されている。

区 域 下記2地点を結ぶ線上 幅17.2m
 (1) 42-30-29.9N 141-19-01.5E
 (2) 42-30-30.5N 141-19-02.0E(既設防波堤南端)

備 考 上記(2)に設置されていた黄色灯は撤去された。
 海 図 W1404
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



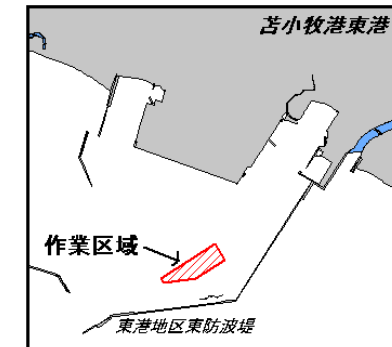
26年145項 北海道南岸 — 白老港 灯台設置
 一管区水路通報26年10号116項削除
 下記のとおり、灯台が設置された。
 名称 白老港島防波堤灯台
 位置 42-30-30.2N 141-19-01.8E
 塗色・構造 赤色・塔形
 灯質 群閃赤光 毎6秒に2閃光
 光達距離 7海里
 高さ 平均水面上 17メートル
 海図 W1404
 出所 第一管区海上保安本部交通部



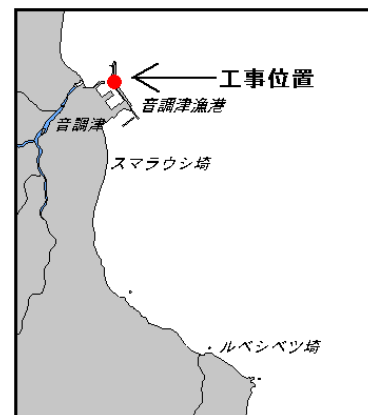
26年146項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 灯付浮標復旧
 一管区水路通報25年41号871項削除
 下記位置の黄色灯付浮標は復旧した。
 位置 42-35-51N 141-41-56E 付近
 備考 上記位置海底に波高計が設置されている。
 海図 W1036
 出所 苫小牧港長



26年147項 北海道南岸 — 苫小牧港、第4区 掘下げ作業
 下記区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施される。
 期間 平成26年4月1日～7月31日 日出～日没
 区域 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 42-35-36.4N 141-47-47.1E
 (2) 42-35-28.2N 141-47-54.3E
 (3) 42-35-18.7N 141-47-34.2E
 (4) 42-35-16.8N 141-47-12.2E
 (5) 42-35-19.0N 141-47-10.3E
 備考 警戒船配備。
 海図 W1033B
 出所 苫小牧港長



26年148項 北海道南岸 — 十勝港南方（音調津漁港） 防波堤改良工事
 一管区水路通報26年9号104項削除（期間延長）
 下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤改良工事が実施されている。
 期間 平成26年4月10日まで
 位置 42-13.5N 143-19.3E 付近
 備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海図 W27
 出所 広尾海上保安署



26年149項 北海道南岸 ー 十勝港北東方(大樹漁港) 防波堤改良工事
一管区水路通報26年9号105項削除(期間延長)

下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤改良工事が実施されている。

期 間 平成26年4月10日まで
位 置 42-28.4N 143-26.0E 付近
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
海 図 W1032
出 所 広尾海上保安署

防波堤改良工事



26年150項 北海道南岸 ー 十勝港北東方(大樹漁港) 深浅測量等

下記位置で、作業船による深浅測量及び浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

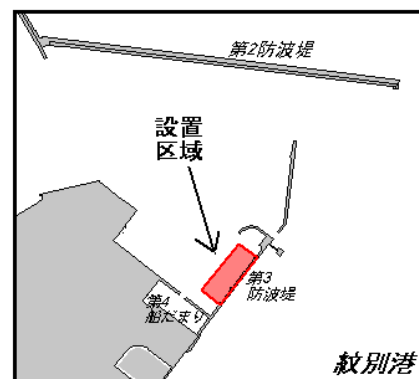
期 間 平成26年9月25日まで 日出～日没30分前
位 置 42-28.4N 143-26.1E 付近
備 考 朱色旗付ボンデンで作業位置を表示。
海 図 W1032
出 所 広尾海上保安署



26年151項 北海道北岸 ー 紋別港 養殖施設設置

図に示す区域に、養殖施設が設置される。

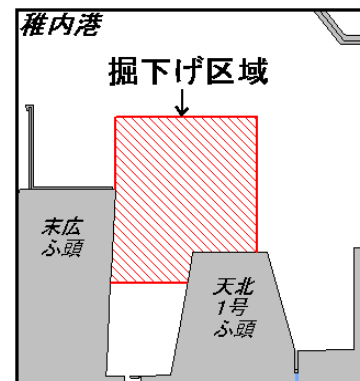
期 間 平成26年4月1日～11月30日
備 考 黄色灯及び赤旗付ボンデンで設置区域を表示。
海 図 W29(紋別港)
出 所 紋別海上保安部



26年152項 北海道西岸 ー 稚内港 掘下げ作業

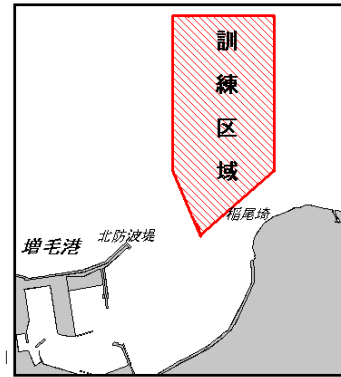
図に示す区域で、浚渫船及び潜水士による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成26年3月31日～4月20日 日出～日没
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
海 図 W1041(分図「内港」)
出 所 稚内港長



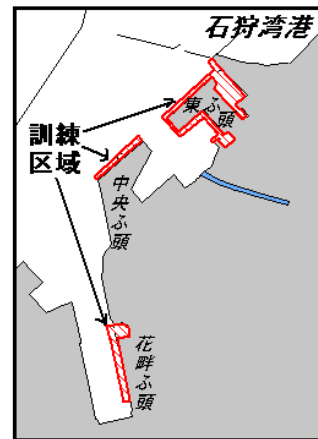
26年153項 北海道西岸 — 増毛港及び付近 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成26年4月1日～5日 0700～日没
 区 域 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 43-51-46.5N 141-32-22.7E
 (2) 43-52-15.7N 141-32-22.7E
 (3) 43-52-15.7N 141-32-49.6E
 (4) 43-51-46.5N 141-32-49.6E
 (5) 43-51-34.4N 141-32-30.9E
 備 考 上記区域内に浮標3基設置。
 海 図 W40A(増毛港)
 出 所 留萌海上保安部



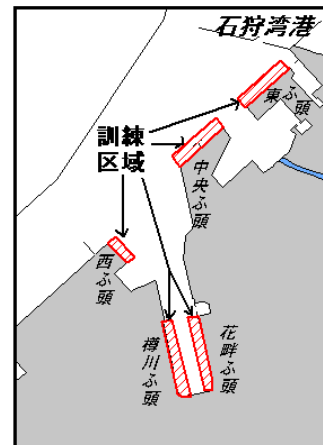
26年154項 北海道西岸 — 石狩湾港 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。
 期 間 平成26年4月1日～30日までのうち2日程度 0930～2000
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W7
 出 所 石狩湾港長



26年155項 北海道西岸 — 石狩湾港 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。
 期 間 平成26年4月1日～30日までのうち1日程度 0930～1630
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W7
 出 所 石狩湾港長



26年156項 北海道西岸 — 小樽港、第1区、2区
 一管区水路通報25年44号941項削除(期間変更)

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ている。

期 間 平成26年4月20日まで

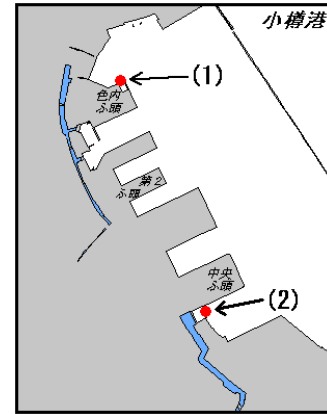
位 置 下記2地点付近

(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、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



26年157項 北海道西岸 — 小樽港、第2区 掘下げ作業

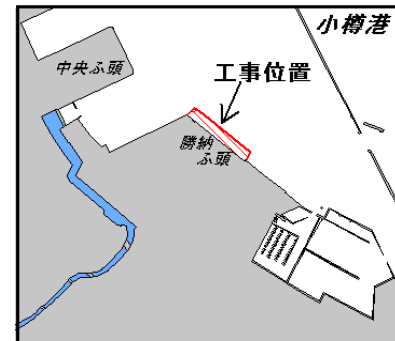
図に示す位置で、浚渫船及び潜水士による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成26年4月7日～6月30日 日出～日没

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W5

出 所 小樽港長



26年158項 北海道西岸 — 小樽港、第2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ている。

期 間 平成26年4月1日～平成27年3月31日 0830～日没

区 域 1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 43-11-25.1N 141-01-42.8E

(2) 43-11-21.4N 141-01-38.6E

(3) 43-11-42.6N 141-01-19.8E

(4) 43-11-49.2N 141-01-25.4E

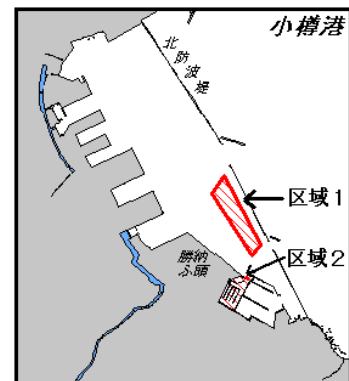
2 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(5) 43-11-13.5N 141-01-35.8E(岸線上)

(6) 43-11-13.1N 141-01-36.9E(岸線上)

海 図 W5

出 所 小樽港長



26年159項 北海道西岸 — 岩内港付近 温排水影響調査等

下記区域で、作業船及び潜水士による温排水影響調査等が実施される。

期 間 平成26年4月1日～平成27年3月31日 日出～日没

区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域。

(1) 43-10N 140-25E

(2) 43-00N 140-35E

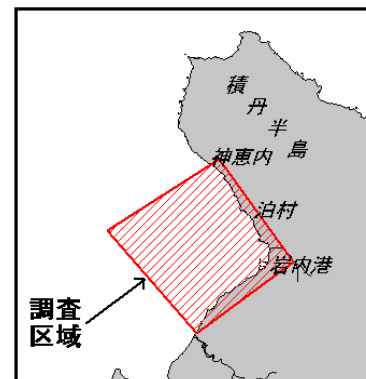
(3) 42-53N 140-22E

(4) 43-03N 140-10E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W28

出 所 小樽海上保安部



26年160項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機3機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

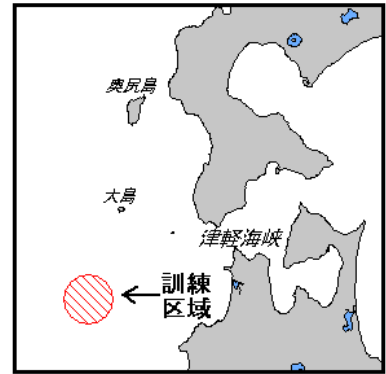
期 日 平成26年4月14日、15日(予備日16日) 0800~2200

区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内海域及びその上空150mまで

海 図 W10-W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



26年161項 津軽海峡 - 東方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機3機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 日 平成26年4月14日、15日(予備日16日) 0800~2200

区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内海域及びその上空150mまで

海 図 W43-W53

出 所 防衛省海上幕僚監部

