

一管区水路通報第26号

平成17年7月8日

第一管区海上保安本部

第274項	北海道南岸	チキウ岬北東方	浅所存在
第275項	北海道南岸	チキウ岬北東方	防波堤完成
第276項	北海道南岸	釧路港南東方	射撃訓練
第277項	北海道南岸	厚岸湾南方	海洋調査
第278項	北海道南岸	湯沸岬南南西方	魚礁設置作業
第279項	北海道南岸	襟裳岬北東方	海洋調査
第280項	北海道南岸	落石漁港	掘り下げ作業
第281項	北海道南岸	花咲港	護岸工事
第282項	北海道東岸	知床岬北東方	射撃訓練
第283項	北海道北岸	紋別港	深浅測量
第284項	北海道北岸	オホーツク海	漂流ブイ投入
第285項	北海道西岸	小樽港北東方	海上総合訓練
第286項	北海道西岸	石狩湾	流速計設置
第287項	北海道西岸	瀬棚港	防波堤延長工事
第288項	北海道西岸	久遠湾	灯台光達距離変更
第289項	北海道西岸	松前港北西方	灯台復旧(予告)
第290項	津軽海峡	東口及び西口付近	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 0134-32-9319(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。

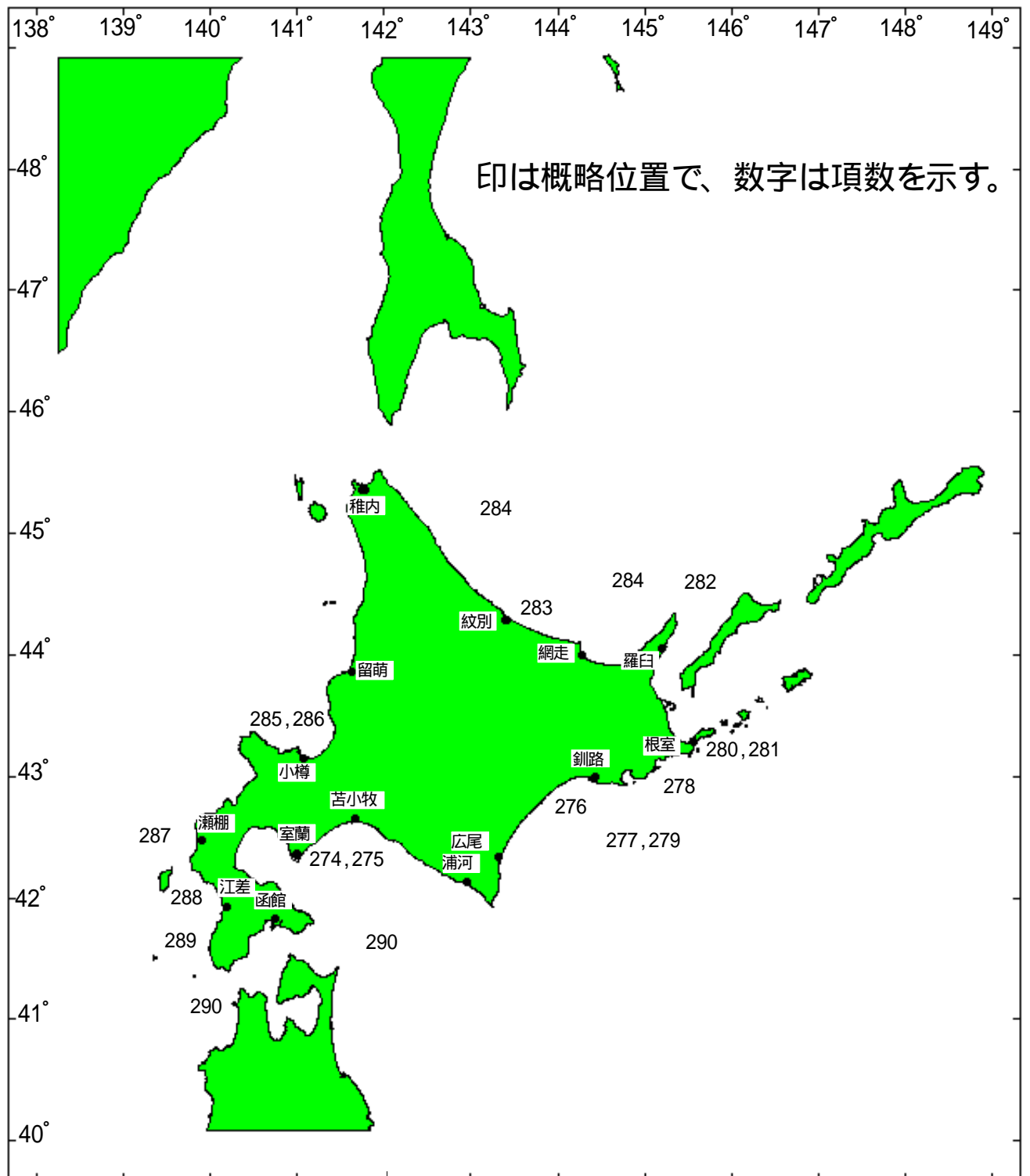
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

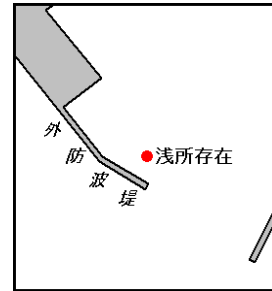
索引図



17年274項 北海道南岸 - チキウ岬北東方、白老港 浅所存在

下記地点で、浅所が確認された。

位置 42-31-04.6N 141-19-07.7E 水深約6.4m
備考 海図図載水深9m付近
海図 W1404
出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



17年275項 北海道南岸 - チキウ岬北東方、白老港 防波堤完成等
下記のとおり、防波堤延長部分が完成し、さらに一部工事中である。

区域 防波堤完成区域

() 下記6地点を順に結ぶ線と防波堤で囲まれた区域

- (1) 42-31-02.8N 141-19-07.7E (既設防波堤角)
- (2) 42-31-01.9N 141-19-09.6E
- (3) 42-31-02.1N 141-19-09.8E
- (4) 42-31-01.8N 141-19-10.6E
- (5) 42-31-01.4N 141-19-10.2E
- (6) 42-31-02.5N 141-19-07.5E (既設防波堤角)

() 下記4地点を順に結ぶ線と防波堤で囲まれた区域

- (7) 42-30-45.9N 141-19-13.6E (既設防波堤角)
- (8) 42-30-35.0N 141-19-05.7E
- (9) 42-30-35.2N 141-19-05.0E
- (10) 42-30-46.2N 141-19-13.1E (既設防波堤角)

防波堤工事区域

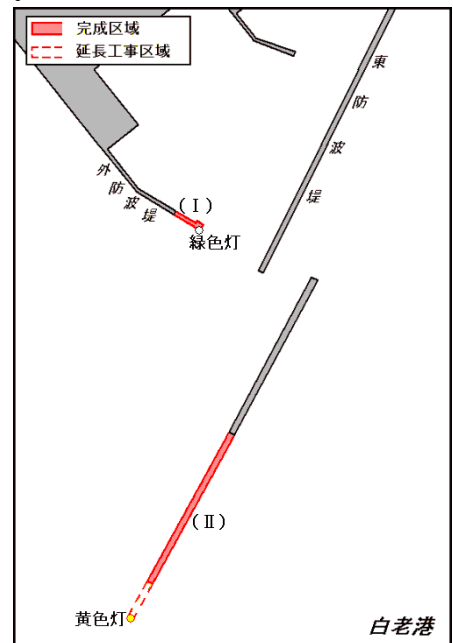
下記4地点を順に結ぶ線と防波堤で囲まれた区域

- (8) 上述
- (11) 42-30-32.1N 141-19-03.6E
- (12) 42-30-32.4N 141-19-02.9E
- (9) 上述

標識 (イ)42-31-01.5N 141-19-10.1E の地点に緑色灯設置
(ロ)42-30-46.1N 141-19-13.4E の地点の黄色灯は、
42-30-32.3N 141-19-03.4E に移設されている。

海図 W1404

出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



17年276項 北海道南岸 - 釧路港南東方 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17年7月21日(予備日22日) 0900~1700
区域 42-44.2N 144-29.8E を中心とする半径5海里の円内海域
備考 国際信号旗「NE4」掲揚
相互警戒
海図 W26 - W1032
出所 釧路海上保安部



17年277項 北海道南岸 - 厚岸湾南方 海洋調査

下記区域で、調査船「若鷹丸(692t)」による海洋調査が実施される。

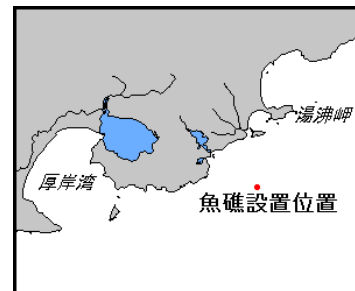
期間 平成17年7月8日~23日
区域 下記2地点を結ぶ線上付近
(1) 42-50N 144-50E
(2) 41-15N 145-38E
海図 W34
出所 東北区水産研究所



17年278項 北海道南岸 - 湯沸岬南南西方 魚礁設置作業

下記地点で、魚礁の設置作業が実施される。

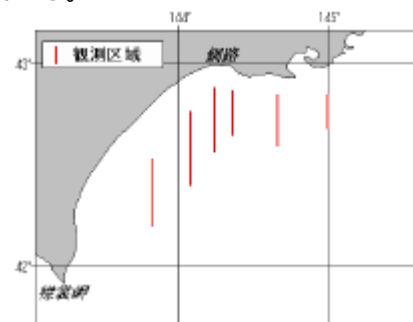
期 間 平成17年7月11日～8月10日 日出～日没
 位 置 42-59.2N 145-06.4E
 備 考 鋼製魚礁（高さ5m）19基設置
 海 図 W26
 出 所 釧路海上保安部航行援助センター



17年279項 北海道南岸 - 襟裳岬北東方、厚岸湾南南東方 海洋調査

下図に示す区域で、調査船「北光丸」による海洋調査が実施されている。

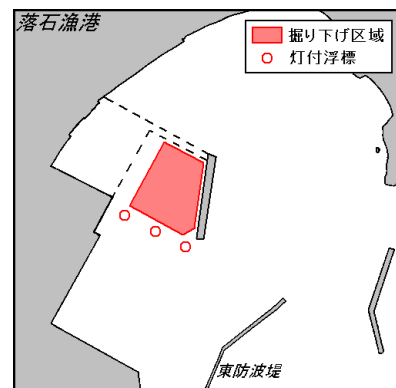
期 間 平成17年7月11日まで
 海 図 W1032
 出 所 北海道区水産研究所



17年280項 北海道南岸 - 落石漁港 掘り下げ作業

下図に示す区域で、浚渫船による掘り下げ作業が実施される。

期 間 平成17年7月11日～10月20日 日出～日没
 標 識 灯付浮標3基設置
 海 図 W24(落石漁港)
 出 所 根室海上保安部航行援助センター

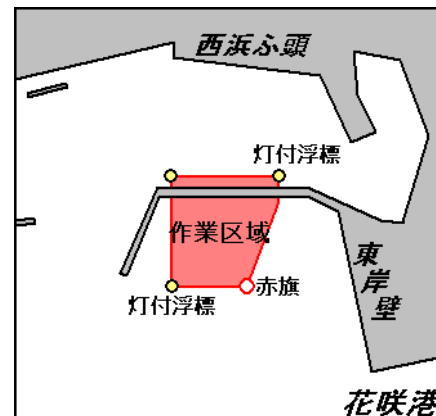


17年281項 北海道南岸 - 花咲港 護岸工事

一管区水路通報17年22号225項削除（期間延長）

下図に示す区域で、起重機船による護岸工事が実施されている。

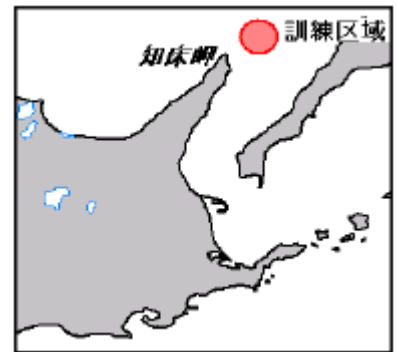
期 間 平成18年3月31日まで 日出～日没
 区 域 下記5地点を順に結ぶ線及び防波堤で囲まれた海域
 (1) 43-16-46.7N 145-34-43.1E
 (2) 43-16-54.8N 145-34-46.1E
 (3) 43-16-58.0N 145-34-44.1E
 (4) 43-16-53.3N 145-34-30.2E
 (5) 43-16-44.2N 145-34-36.2E
 標 識 上記(1)地点に赤旗付ボンデン、
 (3)(4)(5)地点に黄色灯付浮標が設置される。
 海 図 W24(花咲港)
 出 所 根室海上保安部航行援助センター



17年282項 北海道東岸 - 知床岬北東方 射撃訓練

下図に示す区域で、巡視船艇1隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成17年7月20日（予備日21日）1000～1700
 区 域 44-25.3N 145-32.5E を中心とする半径5海里円内
 海 図 W42
 標 識 国際信号旗NE4掲揚
 警 戒 自船警戒
 出 所 根室海上保安部

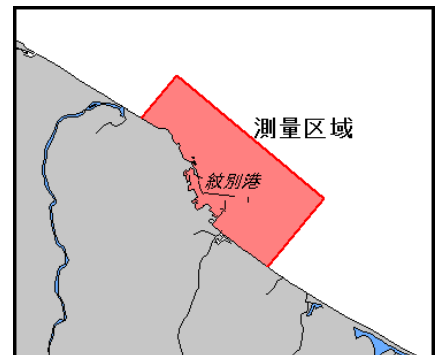


17年283項 北海道北岸 - 紋別港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成17年7月10日～8月31日 日出～日没
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸で囲まれる海域
 (1) 44-22-33N 143-19-55E（岸線上）
 (2) 44-23-38N 143-21-11E
 (3) 44-20-32N 143-26-23E
 (4) 44-18-42N 143-24-15E（岸線上）

海 図 W29(紋別港) - W1039
 出 所 紋別海上保安部航行援助センター



17年284項 北海道北岸 - オホーツク海 漂流ブイ投入

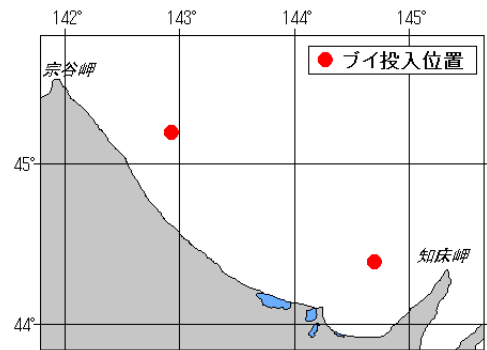
下記2地点で、漂流ブイが投入される。

期 間 平成17年7月14日、15日（予備日19日～21日）

位 置 (1) 45-11.6N 142-55.7E
 (2) 44-23.4N 144-42.2E

備 考 各地点に直径約30cmの橙色ブイをそれぞれ4個投入

海 図 W37
 出 所 日本気象協会



17年285項 北海道西岸 - 小樽港北東方 海上総合訓練

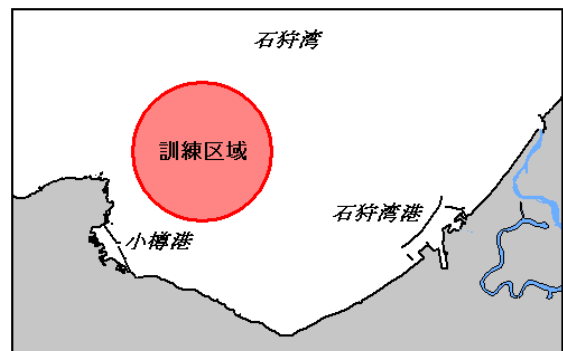
下図に示す区域で、巡視船艇及び航空機等による海上総合訓練が実施される。

期 日 平成17年7月22日1030～1120、1330～1420
 7月23日1030～1120、1430～1520
 7月24日1130～1220

区 域 下記地点を中心とする半径2.5M円内
 43-15-18N 141-05-36E
 標 識 中心地点等下記3地点にボンデン設置
 (1)43-14-18N 141-05-36E
 (2)43-15-18N 141-05-36E（区域中心）
 (3)43-16-18N 141-05-36E

警 戒 巡視艇2隻（訓練兼務）

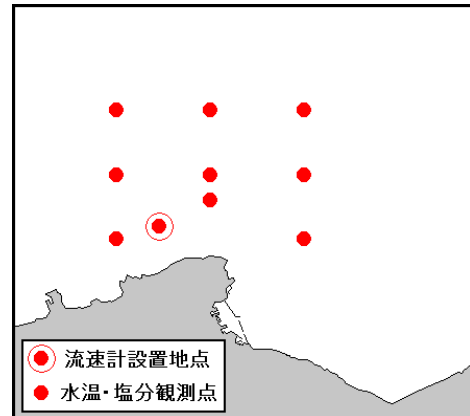
海 図 W28
 出 所 第一管区海上保安本部



17年286項 北海道西岸 - 石狩湾 流速計設置等
 下記地点で、流速計が設置される。また、流速計の設置・回収にあわせ水温・塩分観測が実施される。

期 間 平成17年7月14日～8月2日

位 置 流速計設置位置
 (1) 43-15-30N 140-57-15E
 水温・塩分観測地点
 (2) 43-15-00N 140-55-00E
 (3) 43-17-30N 140-55-00E
 (4) 43-20-00N 140-55-00E
 (5) 43-20-00N 141-00-00E
 (6) 43-17-30N 141-00-00E
 (7) 43-16-30N 141-00-00E
 (8) 43-20-00N 141-05-00E
 (9) 43-17-30N 141-05-00E
 (10) 43-15-00N 141-05-00E



標 識 白紅白旗及び黄色灯付き浮標設置
 海 図 W28
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

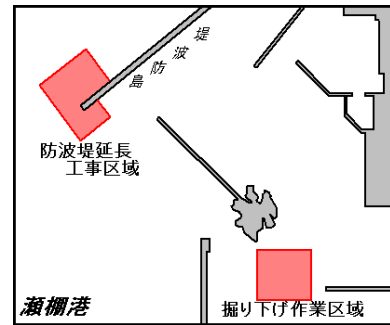
17年287項 北海道西岸 - 瀬棚港 防波堤延長工事等
 下図に示す区域で、防波堤延長工事及び掘り下げ作業が実施されている。

期 間 平成17年11月30日まで 日出～日没

標 識 作業区域に灯付浮標を設置

海 図 W39(瀬棚港)

出 所 瀬棚海上保安署



17年288項 北海道西岸 - 久遠湾、久遠漁港 灯台光達距離変更
 久遠港外南防波堤灯台(42-13.2N 139-49.7E概位)は、光達距離が変更された。

光達距離 3.5海里

海 図 W11 - W43

参照書誌 411 0616番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

17年289項 北海道西岸 - 松前港北西方、江良漁港 灯台復旧(予告)
 一管区水路通報17年25号272項削除(復旧期日変更)

一管区水路通報16年47号579項関連

休止している江良港島防波堤灯台(41-32.7N 139-59.2E概位)は復旧する。

期 日 平成17年7月12日

備 考 現在設置されている仮灯は撤去される

海 図 W10 - W11

参照書誌 411 0633.8番

出 所 第一管区海上保安本部交通部

17年290項 津軽海峡 - 東口及び西口付近 射撃訓練
 下記区域で、巡視船艇2隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成17年7月15日の1100～1600

区 域 下記2地点のいずれかを中心とする半径5Mの円内海域

(1) 41-06.0N 139-34.0E

(2) 41-43.0N 141-29.4E

標 識 国際信号旗「NE4」掲揚

警戒船 相互警戒

海 図 W10

出 所 函館海上保安部

