

一管区水路通報第 1 8 号

平成 1 7 年 5 月 1 3 日

第一管区海上保安本部

第 1 8 6 項	北海道南岸	花咲港	養殖施設設置
第 1 8 7 項	北海道北岸	網走港及び付近	水質調査
第 1 8 8 項	北海道北岸	サロマ湖口付近	掘り下げ作業
第 1 8 9 項	北海道北岸	オホーツク海	水産資源調査
第 1 9 0 項	北海道北岸	オホーツク海	海洋調査等
第 1 9 1 項	北海道西岸	留萌港	ドルフィンバース撤去作業
第 1 9 2 項	北海道西岸	石狩湾港	錨地設定
第 1 9 3 項	北海道西岸	石狩湾港	沈船撤去作業
第 1 9 4 項	北海道西岸		海洋調査
第 1 9 5 項	北海道南岸	本州東岸	気球打ち上げ
第 1 9 6 項			海図改版

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。

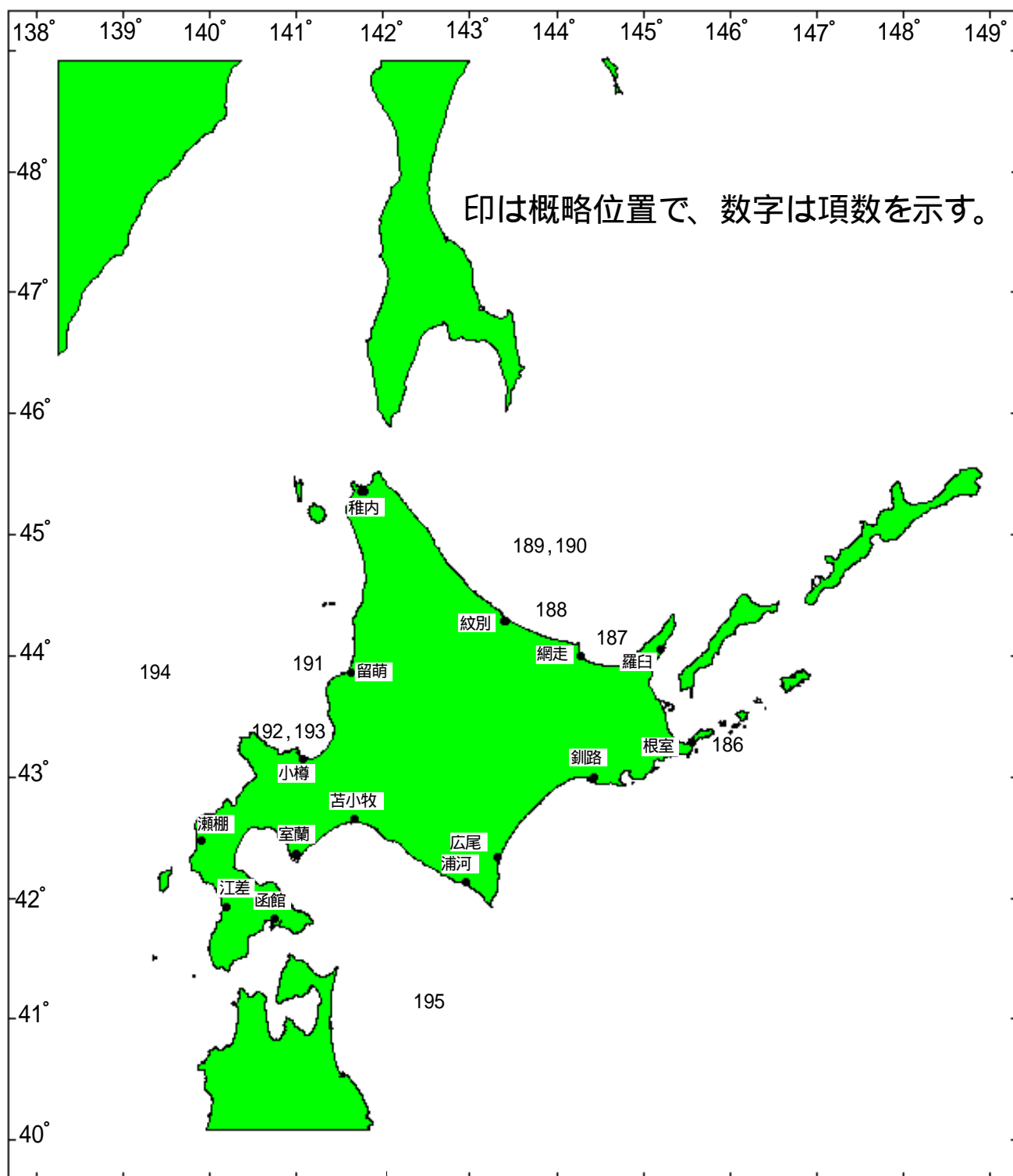
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

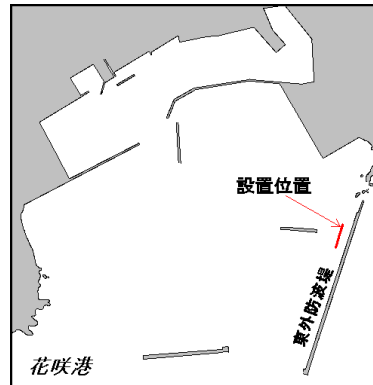
メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



17年186項 北海道南岸 - 花咲港 養殖施設設置
 下記区域において、試験のためのウニ養殖施設及びカキ養殖施設が設置されている。

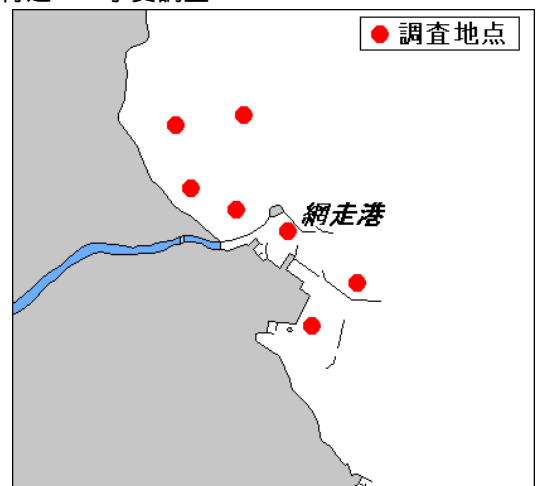
期 間 平成18年3月31日まで
 位 置 下記2地点を結ぶ線上
 (1) 43-16-31.4N 145-35-09.9E
 (2) 43-16-16.8N 145-34-58.4E
 備 考 南北両端に浮標設置
 海 図 W24(花咲港)
 出 所 根室海上保安部航行援助センター



17年187項 北海道北岸 - 網走港及び付近 水質調査

下記7地点で、作業船による水質調査が実施されている。

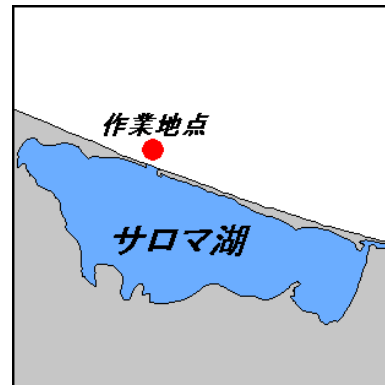
期 間 平成17年11月30日まで
 位 置 (1) 44-02-24N 144-16-41E
 (2) 44-01-04N 144-17-56E
 (3) 44-00-44N 144-17-26E
 (4) 44-02-19N 144-15-56E
 (5) 44-01-49N 144-16-06E
 (6) 44-01-39N 144-16-36E
 (7) 44-01-29N 144-17-10E
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部航行援助センター



17年188項 北海道北岸 - サロマ湖口付近 掘り下げ作業

下記地点で、浚渫船による掘り下げ作業が実施されている。

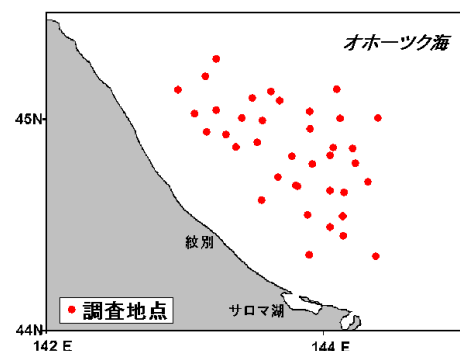
期 間 平成17年8月5日まで 日出～日没
 位 置 44-11.5N 143-47.2E
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部航行援助センター



17年189項 北海道北岸 - オホーツク海 水産資源調査

下図に示す区域で、調査船「第7開洋丸(499t)」による水産資源調査が実施されている。

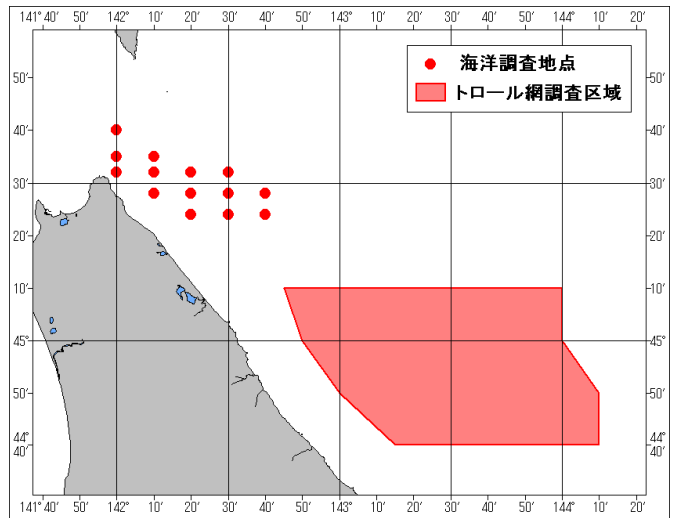
期 間 平成17年5月26日まで
 海 図 W1039
 出 所 北海道区水産研究所



17年190項 北海道北岸 - オホーツク海 海洋調査等

下図に示す区域で、「北洋丸(237t)」による海洋調査及び着底トロール網での水産資源調査が実施される。

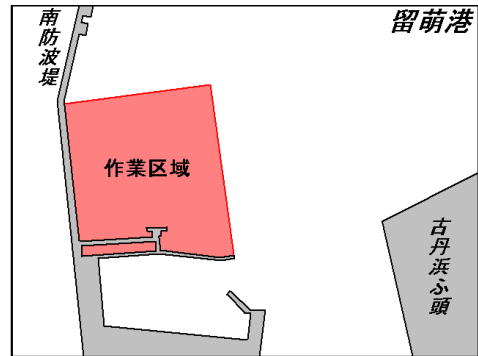
期間 平成17年5月16日～20日
海図 W37
出所 道立稚内水産試験場



17年191項 北海道西岸 - 留萌港、第3区 ドルフィンバース撤去作業

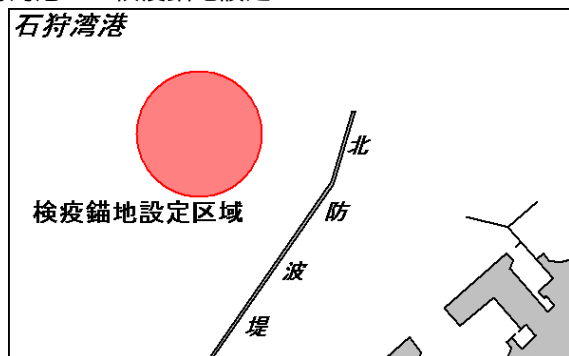
下記区域で、起重機船によるドルフィンバースの撤去作業が実施されている。

期間 平成17年7月31日まで 日出～日没
区域 下記3地点を順に結ぶ線と防波堤で囲まれた海域
(1) 43-57-18.8N 141-37-52.4E (防波堤上)
(2) 43-57-19.7N 141-38-02.9E
(3) 43-57-10.1N 141-38-04.8E (防波堤上)
海図 W1046
出所 留萌海上保安部航行援助センター



17年192項 北海道西岸 - 石狩湾港 検査錨地設定

下記区域に検査錨地が設定された。
区域 43-13-37.0N 141-16-29.8E
を中心とする半径500mの円内海域
海図 W7
出所 平成17年厚生労働省告示第231号

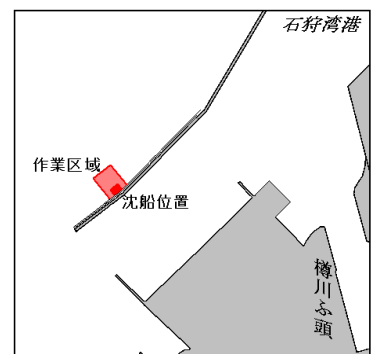


17年193項 北海道西岸 - 石狩湾港 沈船撤去作業

一管区水路通報16年49号606I項関連

下記区域で、起重機船・潜水士による沈船の撤去作業が実施されている。

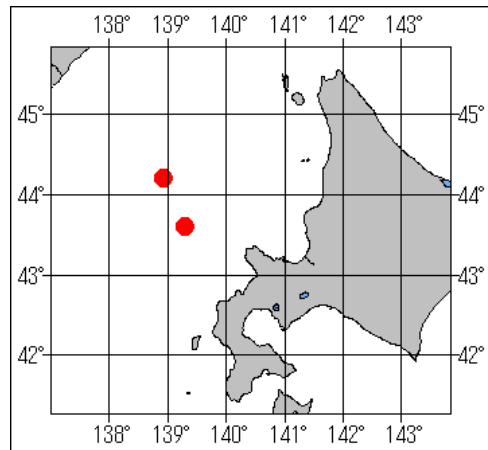
期間 平成17年8月31日まで 日出～日没
区域 下記4地点及び防波堤で囲まれる海域
(1) 43-12-04.8N 141-15-48.8E (防波堤上)
(2) 43-12-12.0N 141-15-39.9E
(3) 43-12-06.6N 141-15-31.7E
(4) 43-11-59.6N 141-15-40.3E (防波堤上)
海図 W7
出所 小樽海上保安部



17年194項 北海道西岸 - 海洋調査

下記2地点で、学術調査船「淡青丸(479.5t)」による海洋調査が実施される。

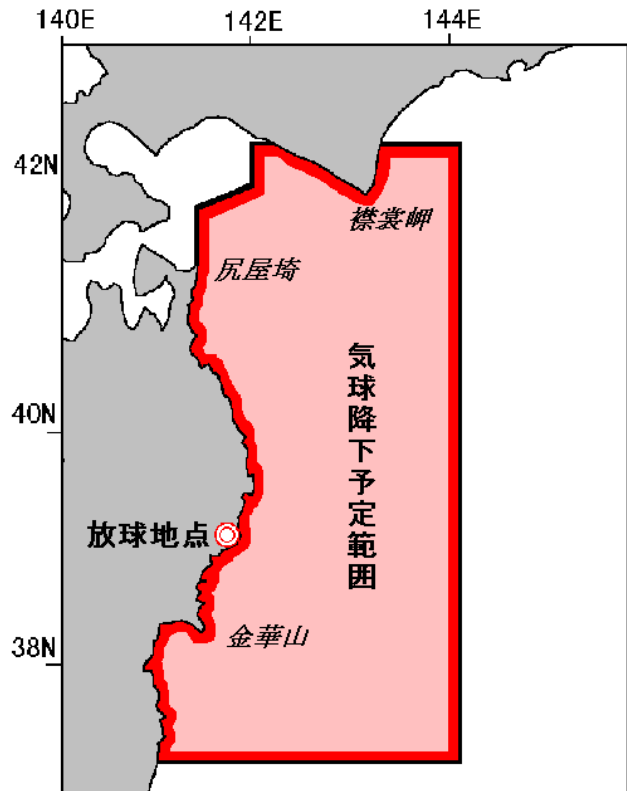
期 間 平成17年5月16日～26日
位 置 (1) 43-36N 139-18E
(2) 44-12N 138-56E
海 図 W41
出 所 海洋研究開発機構



17年195項 北海道南岸～本州東岸 気球打ち上げ

宇宙航空研究開発機構三陸大気球観測所(39-09-40N, 141-49-17E概位)において、大気球4機及び小気球1機の打ち上げ及び回収が実施される。

期 間 平成17年5月19日～6月15日
区 域 気球降下予定範囲は下図に示す区域。
備 考 放球日及び回収日は気象条件により変更される。
気球の発見、拾得については三陸大気球観測所(電話0192-45-2311)まで連絡をお願いします。
海 図 W1006
出 所 宇宙航空研究開発機構



17年196項 海図改版

下記のとおり、海図が改版された。

W 8 瑤瑠瑠水道 (2005年4月刊行)
W 2 6 釧路港至霧多布港 (2005年4月刊行)
備 考 これに伴い、下記の海図は廃版となった。
W 8 瑤瑠瑠水道 (2001年11月刊行)
W 2 6 釧路港至霧多布港 (2001年11月刊行)
出 所 海上保安庁海洋情報部