

# 一管区水路通報第34号

平成17年9月2日

第一管区海上保安本部

|       |       |                |        |
|-------|-------|----------------|--------|
| 第397項 | 北海道南岸 | 苫小牧港南東方        | 潜水調査作業 |
| 第398項 | 北海道南岸 | 襟裳岬南東方～落石岬南南東方 | 海流観測   |
| 第399項 | 北海道南岸 | 十勝港北東方         | 魚礁設置作業 |
| 第400項 | 北海道南岸 | 襟裳岬北東方～落石岬南南東方 | 水産資源調査 |
| 第401項 | 北海道北岸 | オホーツク海         | 漂流ブイ投入 |
| 第402項 | 北海道西岸 | 小樽港及び付近        | 水路測量   |
| 第403項 | 北海道西岸 | 石狩湾            | 射撃訓練   |
| 第404項 | 津軽海峡  | 西口付近           | 射撃訓練   |
| 第405項 | 津軽海峡  | 西口付近           | 射撃訓練   |
| 第406項 | 津軽海峡  | 東口東方           | 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 0134-32-9319 (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。

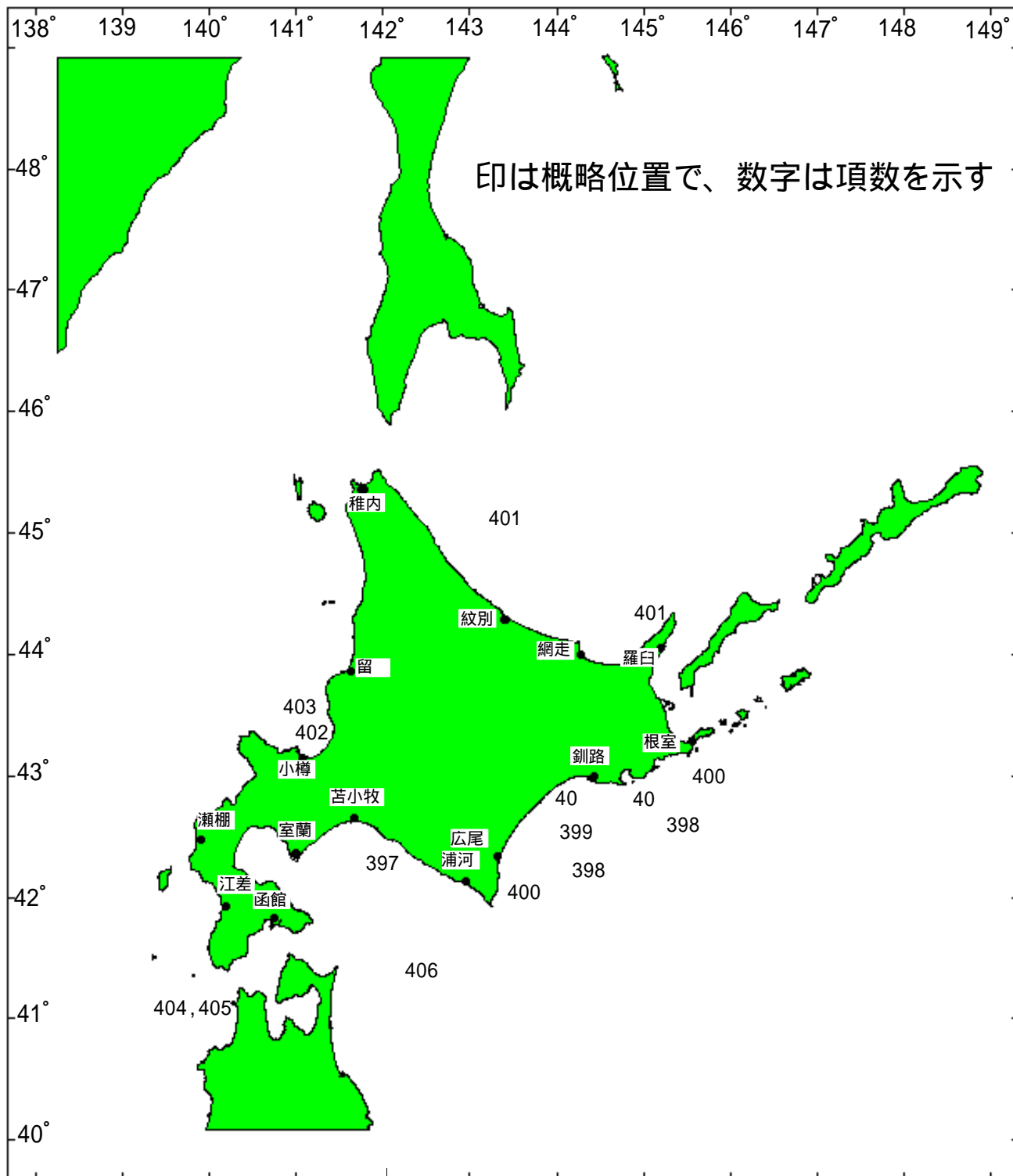
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

# 索引図



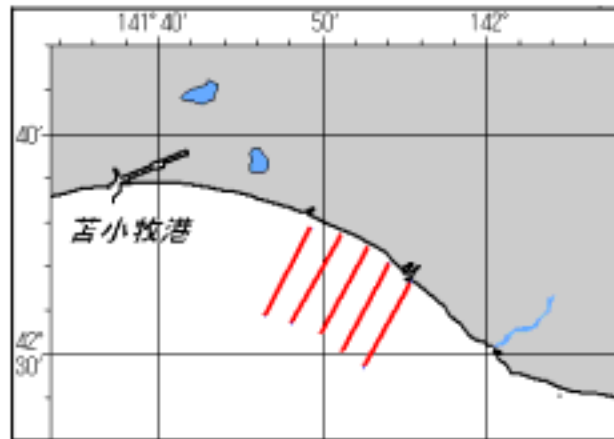
17年397項 北海道南岸 - 苫小牧港南東方 潜水調査作業

下図に示す区域で、調査船・潜水士による採泥作業が実施されている。

期間 平成17年9月10日まで

海図 W1030

出所 苫小牧海上保安署



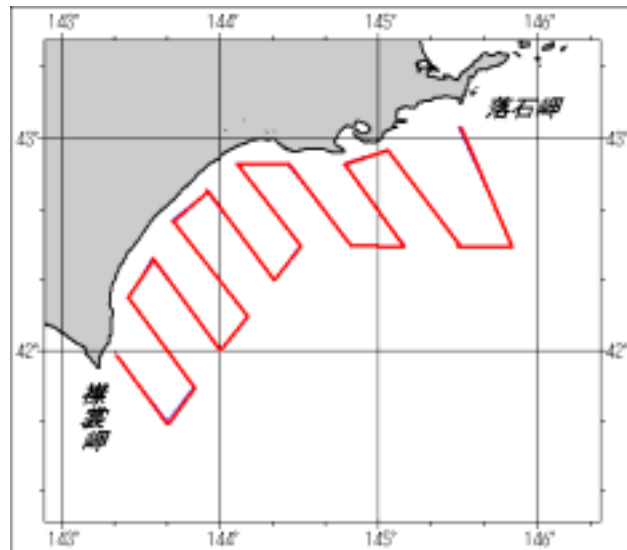
17年398項 北海道南岸 - 襟裳岬南東方～落石岬南南東方 海流観測

下図に示す区域で、巡視船による海流観測が実施される。

期間 平成17年9月5日～9日まで

海図 W1032

出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



17年399項 北海道南岸 - 十勝港北東方 魚礁設置作業

下記地点で、起重機船による魚礁の設置作業が実施される。

期間 平成17年9月5日～9月25日

位置 42-20-13.6N 143-33-42.6E

備考 3.0m円筒型ブロック214基沈設

海図 W1032

出所 広尾海上保安署

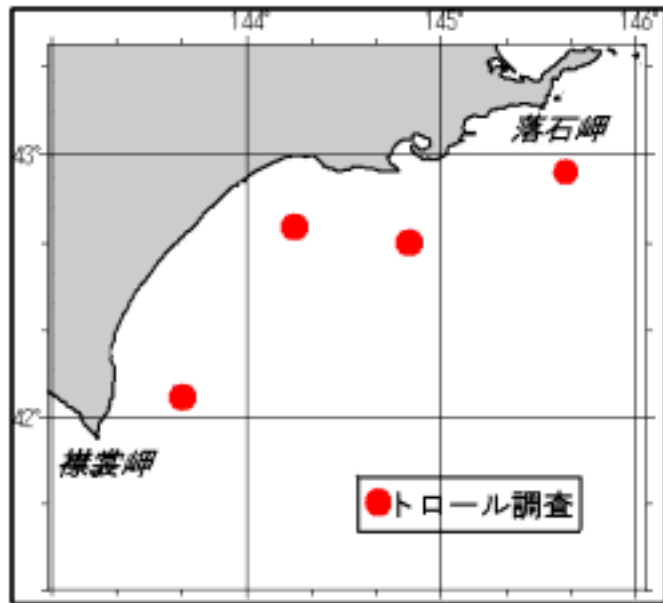


17年400項 北海道南岸 - 襟裳岬北東方～落石岬南南東方 水産資源調査  
 下図に示す区域で、調査船「第7開洋丸(499t)」によるスケトウダラ類等の資源調査が実施されている。

期 間 平成17年9月9日まで

区 域 下記に示す位置においてトロール調査実施

- 花咲沖 (1) 42-57N 145-38E
- (2) 42-56N 145-34E
- (3) 42-57N 145-39E
- 厚岸沖 (1) 42-43N 144-51E
- (2) 42-42N 144-54E
- (3) 42-41N 144-52E
- (4) 42-40N 144-51E
- (5) 42-39N 144-43E
- 白糠沖 (1) 42-48N 144-11E
- (2) 42-45N 144-10E
- (3) 42-43N 144-13E
- (4) 42-43N 144-15E
- (5) 42-39N 144-15E
- 広尾沖 (1) 42-09N 143-33E
- (2) 42-07N 143-38E
- (3) 42-08N 143-41E
- (4) 42-01N 143-45E
- (5) 42-02N 143-48E



海 図 W1032

出 所 北海道区水産研究所

17年401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。

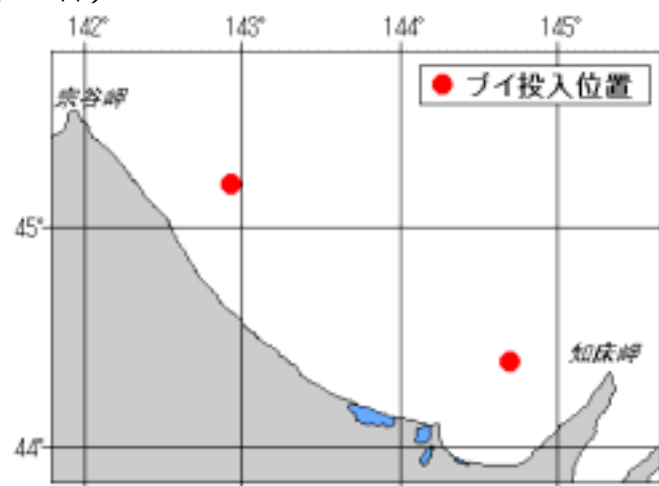
期 間 平成17年9月7日～9日(予備日12日～14日)

- 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402項 北海道西岸 - 小樽港及び付近 水路測量

下図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成17年9月5日～8日(予備日12日～16日)  
 0830～1700

標 識 白紅白旗掲揚

海 図 W5

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



17年403項 北海道西岸 - 石狩湾 射撃訓練

下図に示す区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 日 平成17年9月13日(予備日14日)の1000~1700  
区 域 43-28.3N 140-54.0E を中心とする半径5M円内  
標 識 国際信号旗「NE4」掲揚  
海 図 W28  
警 戒 自己警戒  
備 考 照明弾発射を伴う  
出 所 小樽海上保安部



17年404項 津軽海峡 - 西口付近 射撃訓練

下記区域で、自衛艦3隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成17年9月10日(予備日11日、12日) 0900~1800  
区 域 40-55-09N 139-04-48E を中心とする半径10海里の円内海域  
海 図 W10 - W43  
出 所 海上自衛隊大湊地方総監部



17年405項 津軽海峡 - 西口付近 射撃訓練

下記区域で、自衛艦2隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成17年9月13日、14日(予備日15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  
海 図 W10 - W43  
出 所 海上自衛隊大湊地方総監部



17年406項 津軽海峡 - 東口東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦2隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成17年9月13日、14日(予備日15日) 0600~1900  
区 域 41-20-10N 142-29-47E を中心とする半径15海里の円内海域  
海 図 W43、W53  
出 所 海上自衛隊大湊地方総監部

