

# 一管区水路通報第7号

平成17年2月18日

第一管区海上保安本部

第67項	北海道南岸	函館港	浚渫作業
第68項	北海道南岸	室蘭港	岸壁改良工事
第69項	北海道南岸	室蘭港	磁気探査等
第70項	北海道南岸	室蘭港	棧橋工事
第71項	北海道南岸	室蘭港	棧橋配管点検補修作業
第72項	北海道南岸	室蘭港	棧橋工事
第73項	北海道南岸	苫小牧港	ローディングアーム交換工事
第74項	北海道南岸	浦河港付近	ポーリング調査
第75項	北海道南岸	花咲港	水路測量
第76項	北海道南岸		海洋調査
第77項	北海道東岸	羅臼港南方	養殖施設設置
第78項	北海道北岸	網走港	水路測量
第79項	北海道西岸	積丹岬北東方	武器発射試験
第80項			船舶気象通報等一時業務休・廃止

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。

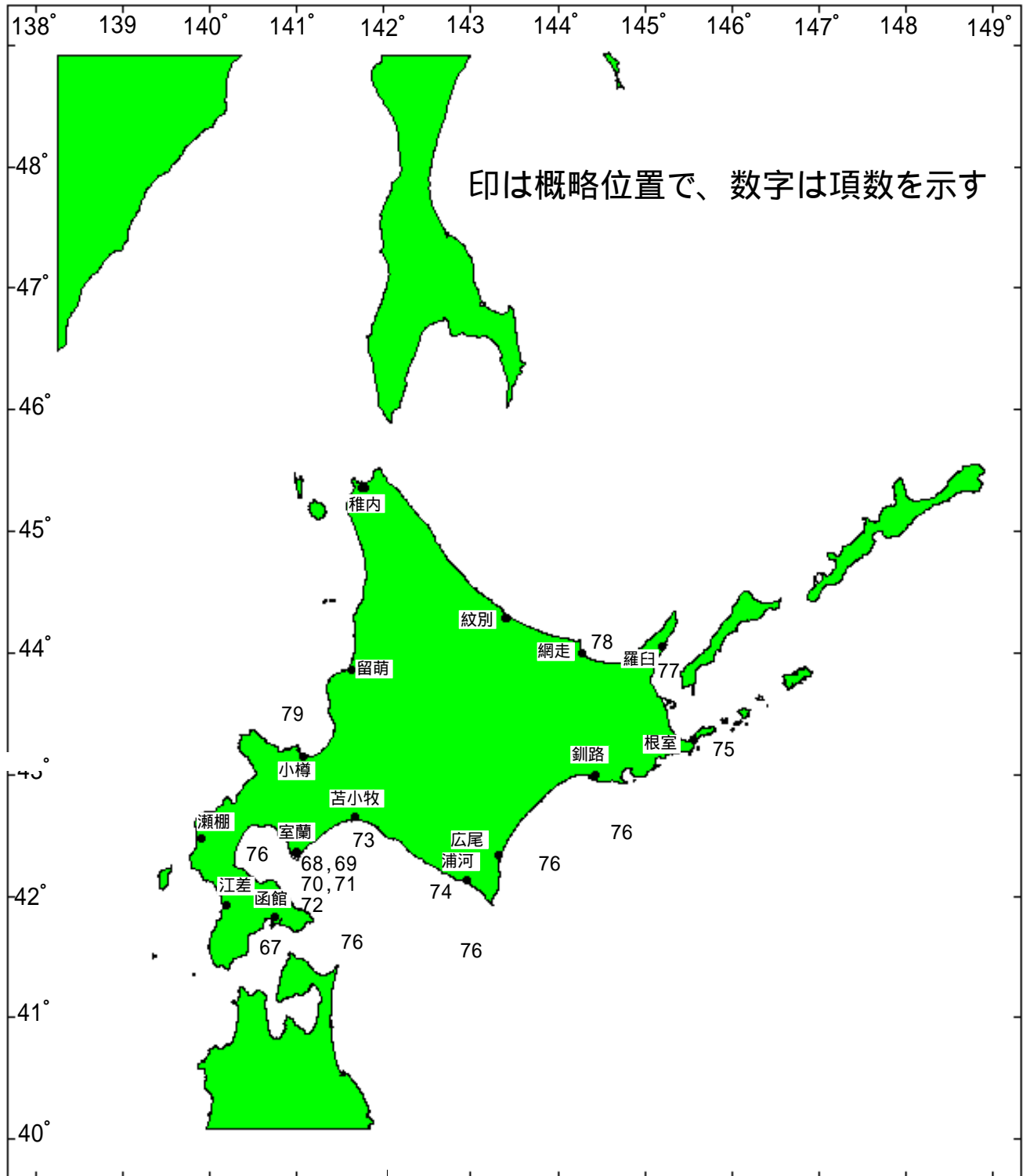
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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67項 北海道南岸 - 函館港、第3区 浚渫作業

下図に示す区域で、浚渫工事が実施される。

期間 平成17年2月15日から3月14日までの日出～日没

区域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域（概位）

(1) 41-47-38N 140-43-11E（岸線上）

(2) 41-47-36N 140-43-13E

(3) 41-47-40N 140-43-22E

(4) 41-47-42N 140-43-20E（岸線上）

海図 W6

出所 函館海上保安部航行援助センター



17年68項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 岸壁改良工事

下図に示す区域で、起重機船等によるフェリーふ頭2号岸壁の改良工事が実施される。

期間 平成17年2月18日から3月25日まで

海図 W16

標識 (1)作業区域岸壁沖側（西側）2箇所にボンデン設置

(2)潜水作業中は国際信号旗「A」掲揚

備考 作業船による事前潜水調査、深浅測量実施

出所 室蘭海上保安部航行援助センター



17年69項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 磁気探査等

下図に示す区域で、磁気探査、採泥調査及び深浅測量作業等が実施されている。

期間 平成17年4月25日までの日出～日没

区域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域（概位）

(1) 42-19-41N 140-58-46E（岸線上）

(2) 42-19-43N 140-58-45E

(3) 42-19-42N 140-58-44E

(4) 42-19-30N 140-58-48E

(5) 42-19-30N 140-58-49E（岸線上）

海図 W16

備考 潜水作業中は国際信号旗「A」掲揚

出所 室蘭海上保安部航行援助センター



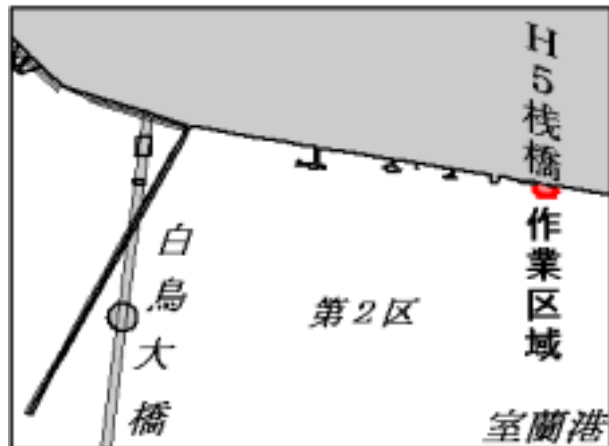
17年70項 北海道南岸 - 室蘭港、第2区 栈橋工事

室蘭港新日本石油精製ふ頭H-5栈橋において、設備新設（配管敷設等）工事が実施される。

期間 平成17年2月21日から9月30日までの0800～日没

海 図 W16

出 所 室蘭海上保安部航行援助センター



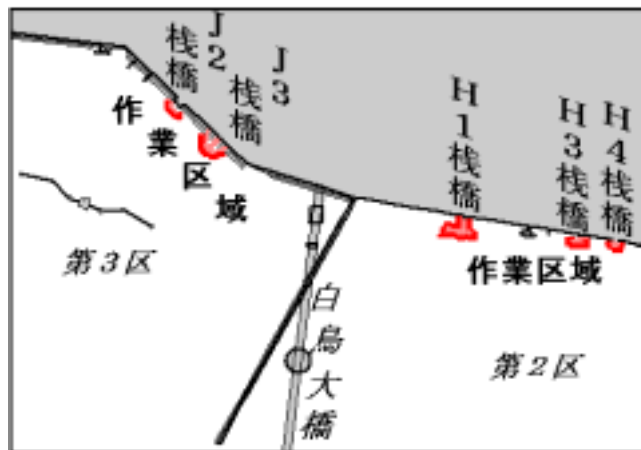
17年71項 北海道南岸 - 室蘭港、第2区、第3区 栈橋配管点検補修作業

室蘭港新日本石油精製ふ頭J-2、J-3、H-1、H-3及びH-4栈橋において、配管点検補修作業が実施されている。

期間 平成17年5月31日までの0800～2000

海 図 W16

出 所 室蘭海上保安部航行援助センター



17年72項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 栈橋工事

室蘭港新日本石油精製ふ頭H-1栈橋及びH-2栈橋において、設備新設（配管敷設等）工事が実施される。

期間 平成17年2月21日から7月30日までの0800～日没

海 図 W16

出 所 室蘭海上保安部航行援助センター



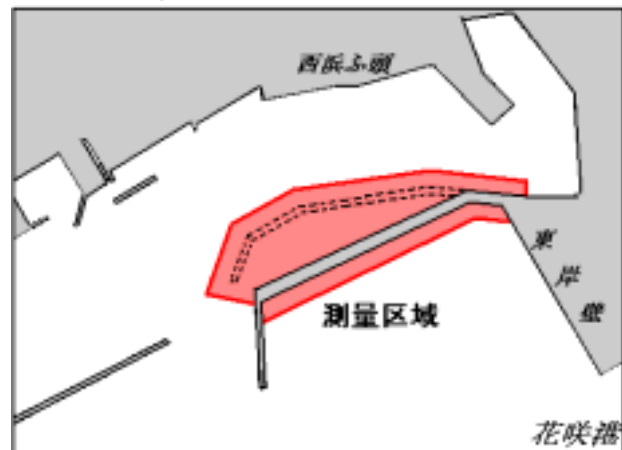
17年73項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区 ローディングアーム交換工事  
 作業船による苫小牧港出光西棧橋のローディングアーム交換工事が実施される。  
 期間 平成17年2月21日～4月10日までの日出～日没  
 海図 W1033A  
 出所 苫小牧港長



17年74項 北海道南岸 - 浦河港付近 ボーリング調査  
 下図に示す区域で、作業台船（スパット）によるボーリング・地質調査が実施される。  
 期間 平成17年2月20日から3月5日まで（予備日3月22日まで）  
 区域 下記地点を中心とする半径50mの円内  
 42-09-48.6N 142-44-59.1E  
 海図 W1030  
 備考 夜間は作業台船周囲四隅に灯付浮標（黄4秒1閃）設置  
 出所 浦河海上保安署



17年75項 北海道南岸 - 花咲港 水路測量  
 下図に示す区域で、作業船による水路測量（岸線測量を含む）が実施される。  
 期間 平成17年3月1日から3月24日まで  
 海図 W24  
 標識 作業船は白紅白旗掲揚  
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部

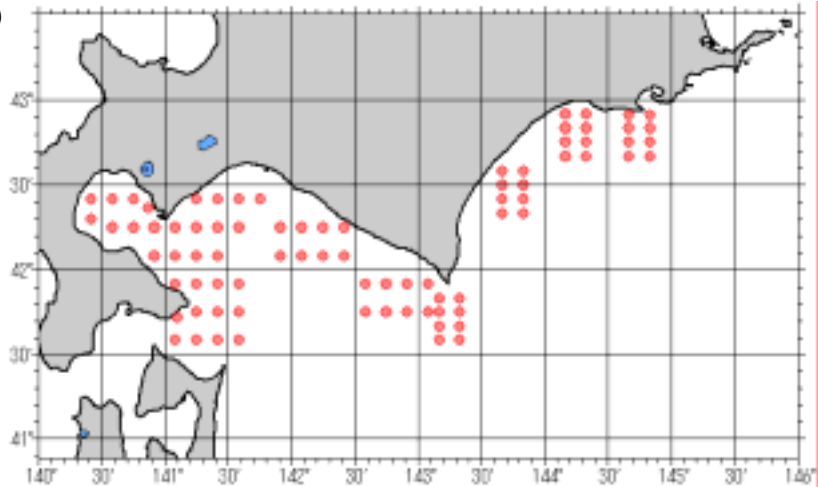


17年76項 北海道南岸 - 海洋調査

一管区水路通報平成17年第3号36項削除（海域、期間変更）

下図に示す区域で、調査船「探海丸(168t)」による底魚類採取、プランクトン採取及び採水によるスケトウダラ等分布調査並びに海洋観測等の海洋調査が実施されている。

期間 平成17年2月24日まで  
 海図 W3、W1070 (LCW共)  
 備考 ワイヤー500m繰り出し  
 出所 北海道区水産研究所



17年77項 北海道東岸 - 羅臼港南方 養殖施設設置

下図に示す区域にホタテ稚貝中間育成施設が設置されている。

期間 平成20年8月31日まで  
 区域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域  
 (1) 43-45-34.2N 145-15-45.4E  
 (2) 43-48-31.7N 145-12-45.4E  
 (3) 43-48-31.7N 145-09-45.4E  
 (4) 43-45-34.2N 145-09-45.4E

海図 W42  
 標識 流水期（概ね1月～3月）を除き、赤白旗・レーダリフレクター付きボンデン設置  
 備考 (1)施設浮上期間 6月1日～10月31日  
 (2)施設沈降期間 11月1日～5月31日  
 (3)施設沈降（水深17m付近）期間中であっても、航行及び錨泊に注意を要する。  
 出所 羅臼海上保安署



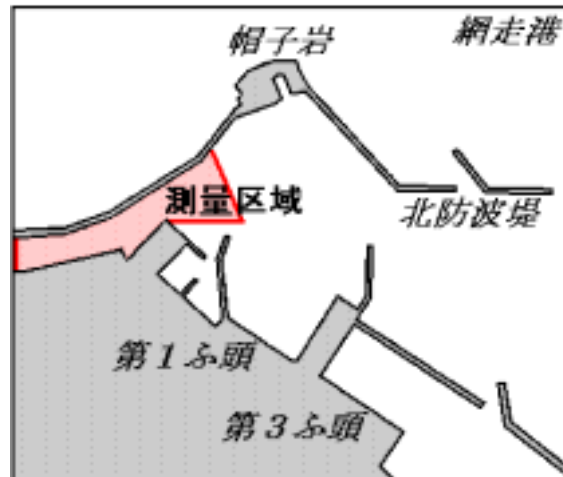
17年78項 北海道北岸 - 網走港 水路測量

一管区水路通報平成17年第6号63項削除

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2月18日から3月10日までの0600～1930  
 区域 下記(1)～(3)を順に結ぶ線、(4)～(5)を結ぶ線及び陸岸に囲まれた区域  
 (1) 44-01-33N 144-16-54E（岸線上）  
 (2) 44-01-25N 144-16-58E  
 (3) 44-01-25N 144-16-49E（岸線上）  
 (4) 44-01-20N 144-16-22E（岸線上）  
 (5) 44-01-24N 144-16-23E（岸線上）

海図 W29  
 備考 作業船は白紅白旗掲揚  
 出所 紋別海上保安部航行援助センター



17年79項 北海道西岸 - 積丹岬北東方 武器発射試験

下図に示す区域で、巡視船武器発射試験が実施される。

期 平成17年3月5日（予備日6日、7日）の1000～1700

位 置 下記地点を中心とする半径5海里円内及びその上空

43-34-08N 140-44-47E

海 図 W 2 8

出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



17年80項 船舶気象通報等一時業務休・廃止

下記のとおり、船舶気象通報の提供が一時業務休止又は廃止される。（予告）

- 名 称 (1)襟裳岬無線方位信号所：1670.5kHz無線放送  
(2)室蘭海上保安部テレホンサービス：0143-25-5177  
(3)室蘭海上保安部ファクシミリサービス：0143-23-4177  
(4)室蘭海上保安部インターネットホームページ：  
<http://www.kaiho.mlit.go.jp/01kanku/muroran/kisyou/>

- 内 容 (5)襟裳岬灯台テレホンサービス：01466-3-1177  
(6)襟裳岬灯台ファクシミリサービス：01466-3-1277  
(7)釧路埼ディファレンシャルGPS局：タイプ16気象情報  
(8)網走ディファレンシャルGPS局：タイプ16気象情報  
(1) 襟裳岬灯台の気象観測情報一時業務休止  
襟裳岬灯台の気象観測情報一部（天気、視程、風浪、うねり、流氷の状況）廃止  
(2) 苫小牧灯台及び襟裳岬灯台の気象観測情報一時業務休止  
襟裳岬灯台の気象観測情報一部（天気、視程、風浪、うねり、流氷の状況）廃止  
(3) 苫小牧灯台及び襟裳岬灯台の気象観測情報一時業務休止  
襟裳岬灯台の気象観測情報一部（天気、視程、風浪、うねり、流氷の状況）廃止  
(4) 苫小牧灯台及び襟裳岬灯台の気象観測情報一時業務休止  
襟裳岬灯台の気象観測情報一部（天気、視程、風浪、うねり、流氷の状況）廃止  
(5)苫小牧灯台及び襟裳岬灯台の気象観測情報廃止  
(6)苫小牧灯台及び襟裳岬灯台の気象観測情報廃止  
(7) 襟裳岬灯台の気象観測情報一時業務休止  
尻屋埼灯台及び鮫角灯台の気象観測情報一時業務休止  
(8)襟裳岬灯台の気象観測情報一時業務休止

- 期 間 (1) 平成17年3月8日0830から3月10日1700まで（一時業務休止）  
平成17年3月10日1700から（一部廃止）  
(2) 平成17年3月8日0830から3月10日1700まで（一時業務休止）  
平成17年3月10日1700から（一部廃止）  
(3) 平成17年3月8日0830から3月10日1700まで（一時業務休止）  
平成17年3月10日1700から（一部廃止）  
(4) 平成17年3月8日0830から3月10日1700まで（一時業務休止）  
平成17年3月10日1700から（一部廃止）  
(5)平成17年3月8日0830から（廃止）  
(6)平成17年3月8日0830から（廃止）  
(7) 平成17年3月8日0830から3月10日1700まで（一時業務休止）  
平成17年3月22日0900から3月24日1300まで（一時業務休止）  
(8)平成17年3月8日0830から3月10日1700まで（一時業務休止）

参照書誌 411番（船舶気象通報、471ページ）

出 所 第一管区海上保安本部交通部