

# 一管区水路通報第28号

平成16年7月23日

第一管区海上保安本部

第302項	北海道南岸	室蘭港	・	航泊禁止
第303項	北海道南岸	苫小牧港	・	岸壁改良工事
第304項	北海道南岸	十勝港	・	ケーソン製作
第305項	北海道南岸	十勝港	・	岸壁修復工事
第306項	北海道南岸	花咲港	・	防波堤撤去
第307項	北海道北岸	網走港	・	航泊禁止
第308項	北海道北岸	能取岬北方	・	魚礁設置作業
第309項	北海道北岸	紋別港	・	航泊禁止
第310項	北海道北岸	オホーツク海	・	海洋調査
第311項	北海道西岸	羽幌港	・	防波堤延長工事等
第312項	北海道西岸	留萌港	・	掘り下げ作業等
第313項	北海道西岸	石狩湾港	・	掘り下げ作業
第314項	北海道西岸	小樽港	・	防波堤復旧工事
第315項	北海道西岸	小樽港北東方	・	海上総合訓練
第316項	北海道西岸	岩内港	・	海洋調査
第317項	北海道西岸	野寒布岬～茂津多岬	・	海洋調査
第318項	北海道周辺		・	海洋調査
第319項	北海道南岸	本州東岸	・	海洋調査
第320項	北海道西岸	久遠湾付近	・	灯台について
第321項			・	補正図発行

記事中、特に指定のない経緯度は、世界測地系(WGS-84)による値です。

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)



16年302項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 航泊禁止

下図に示す区域で、花火大会実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

期 日 平成16年7月23日（予備日25日）の1830～2130

区 域 下記地点を中心とする半径600円内海域（エンルムマリーナ、柄柄船溜まりを除く）  
42-20-41.1N 140-56-12.2E

海 図 W16

備 考 巡視艇1隻配備

出 所 室蘭港長公示第3号  
（平成16年7月20日）



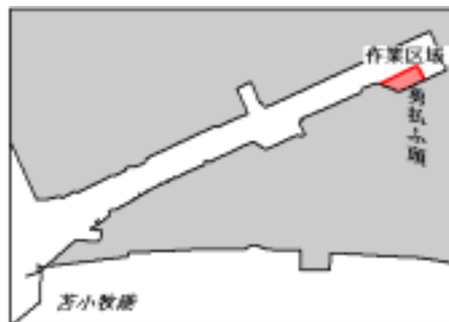
16年303項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区 岸壁改良工事

下図に示す区域で、岸壁改良工事が実施されている。

期 間 平成17年3月18日までの日出～日没

海 図 W1033A

出 所 苫小牧港長



16年304項 北海道南岸 - 十勝港 ケーソン製作

下図に示す区域で、ケーソン製作作業（潜水作業を含む）が実施されている。

期 間 平成17年3月18日までの日出～日没

海 図 W35

備 考 潜水作業中は国際信号旗「A」掲揚

出 所 広尾海上保安署



16年305項 北海道南岸 - 十勝港 岸壁修復工事

下図に示す区域で岸壁修復工事（潜水作業を含む）が実施されている。

期 間 平成17年3月4日までの日出～日没

海 図 W35

備 考 潜水作業中は国際信号旗「A」掲揚

出 所 広尾海上保安署



16年306項 北海道南岸 - 花咲港 防波堤撤去等

下図に示す区域で、防波堤撤去工事、ケーソン仮置及び消波ブロック仮置作業が実施されている。

期間 平成17年3月25日までの日出～日没

区域 南防波堤撤去工事

下記7地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (1) 43-16-48.8N 145-34-30.9E (赤旗ボンデン)
- (2) 43-16-53.7N 145-34-46.8E
- (3) 43-16-57.3N 145-34-44.7E (灯付浮標)
- (4) 43-16-57.1N 145-34-42.5E
- (5) 43-16-58.3N 145-34-42.3E
- (6) 43-16-57.5N 145-34-34.2E
- (7) 43-16-55.1N 145-36-27.6E (灯付浮標)

ケーソン仮置

下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (8) 43-16-46.7N 145-34-20.4E
- (9) 43-16-48.1N 145-34-19.5E (灯付浮標)
- (10) 43-16-44.0N 145-34-07.5E
- (11) 43-16-42.5N 145-34-08.4E

消波ブロック仮置

下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (12) 43-16-05.9N 145-34-24.1E
- (13) 43-16-09.4N 145-34-23.8E (灯付浮標)
- (14) 43-16-09.1N 145-34-18.5E (灯付浮標)
- (15) 43-16-05.6N 145-34-18.8E (灯付浮標)

海図 W24

標識 区域を示す灯付浮標設置

出所 根室海上保安部



16年307項 北海道北岸 - 網走港 航泊禁止

下図に示す区域で、花火大会実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

期間 平成16年7月24日1500～2300(雨天順延)

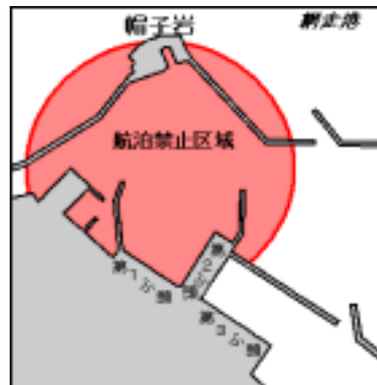
区域 下記地点を中心とする半径470mの円内海域

44-01-24.2N 141-17-01.2E

警戒船 1隻配備

海図 W29(網走港)

出所 紋別海上保安部長公示第2号  
(平成16年7月12日)



16年308項 北海道北岸 - 能取岬北方 魚礁設置作業

下図に示す区域で、起重機船による魚礁の設置作業が実施されている。

期間 平成16年10月20日までの日出～日没

区域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

- (1) 44-08-37.9N 144-15-08.4E
- (2) 44-08-24.9N 144-15-08.4E
- (3) 44-08-24.9N 144-14-52.6E
- (4) 44-08-37.9N 144-14-52.6E

標識 ボンデン及び赤旗を設置

海図 W1039

出所 紋別海上保安部航行援助センター



16年309項 北海道北岸 - 紋別港 航泊禁止

一管区水路通報16年27号289項削除

下図区域で、花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

期日 平成16年7月24日1900～2100（雨天順延）

区域 下記地点を中心とする半径400m円内海域

44-20-50N 143-22-11E

警戒船 2隻配備

海図 W29

出所 紋別海上保安部長公示第1号  
（平成16年7月12日）



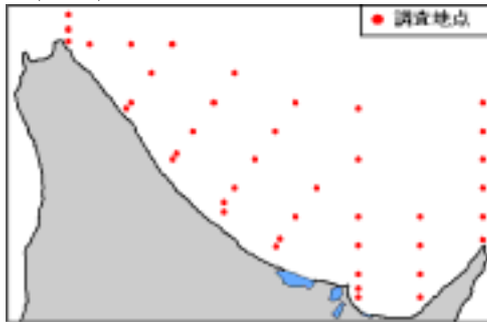
16年310項 北海道北岸 - オホーツク海 海洋調査

下図に示す地点で、調査船「おやしお丸(178t)」による水質・プランクトン調査及び気象・海象観測が実施されている。

期間 平成16年7月28日まで

海図 W37

出所 北海道立中央水産試験場



16年311項 北海道西岸 - 羽幌港 防波堤延長工事等

下図に示す区域で、防波堤延長工事、ケーソン製作・進水作業及びケーソン、ブロック仮置作業が実施されている。

期間 平成16年7月27日～12月24日までの0700～1700

区域 防波堤延長工事作業区域

下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

(1) 44-22-36.6N 141-41-39.5E

(2) 44-22-36.7N 141-41-37.3E（灯付浮標識）

(3) 44-22-40.9N 141-41-37.4E（灯付浮標識）

(4) 44-22-40.8N 141-41-39.7E（灯付浮標識）

ケーソン進水作業区域

下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

(5) 44-22-52.1N 141-41-47.3E（赤旗ボンデン）

(6) 44-22-55.1N 141-41-42.5E（赤旗ボンデン）

(7) 44-22-59.2N 141-41-47.5E（赤旗ボンデン）

(8) 44-22-56.3N 141-41-52.3E

ケーソン仮置区域

下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

(9) 44-22-30.6N 141-41-45.1E（赤旗ボンデン）

(10) 44-22-30.3N 141-41-43.8E（赤旗ボンデン）

(11) 44-22-31.2N 141-41-43.3E（赤旗ボンデン）

(12) 44-22-31.6N 141-41-44.6E（赤旗ボンデン）

消波ブロック仮置区域

下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

(13) 44-22-29.7N 141-42-05.1E（赤旗ボンデン）

(14) 44-22-31.9N 141-42-06.0E（赤旗ボンデン）

(15) 44-22-31.6N 141-42-07.3E（赤旗ボンデン）

(16) 44-22-29.5N 141-42-06.4E（赤旗ボンデン）

海図 W40A

出所 留萌海上保安部航行援助センター



16年312項 北海道西岸 - 留萌港、第3区、第4区 掘り下げ作業等  
 下図に示す区域で、磁気探査・掘り下げ作業及び防波堤改良工事が実施される。

期間 平成16年8月1日～31日の日出～日没

区域 防波堤改良工事区域

(1) 43-57-25.7N 141-37-59.0E

(2) 43-57-37.4N 141-37-59.0E

(3) 43-57-41.6N 141-37-55.7E

(4) 43-57-37.8N 141-37-45.9E

(5) 43-57-27.2N 141-37-48.3E

掘り下げ作業区域

(6) 43-57-48.4N 141-37-50.4E

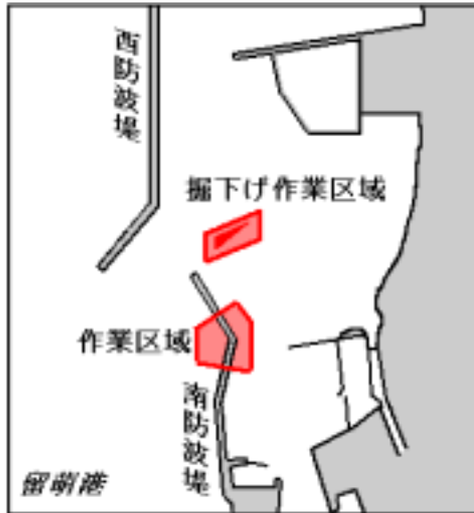
(7) 43-57-55.2N 141-37-50.4E

(8) 43-58-02.4N 141-38-08.8E

(9) 43-57-56.4N 141-38-08.8E

海図 W1046

出所 留萌海上保安部航行援助センター



16年313項 北海道西岸 - 石狩湾港 掘り下げ作業

下図に示す区域で、掘り下げ作業（潜水作業を含む）が実施されている。

期間 平成16年12月27日まで

区域/位置

[世界測地系 WGS-84]

備考 浚渫船及び浚渫排砂管の敷設

海図 W7

出所 小樽海上保安部



16年314項 北海道西岸 - 小樽港、第3区 防波堤復旧工事

下図に示す区域で、北副防波堤のケーソン復旧工事が実施される。

期間 平成16年7月25日～8月30日 日出～日没

区域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれた海域

(1) 43-12-01N 141-01-37E

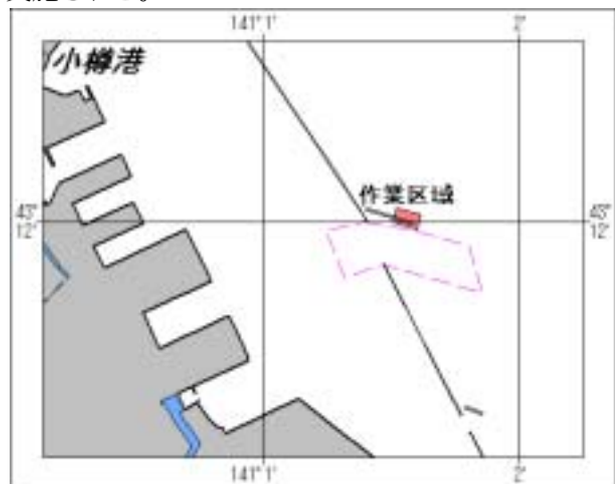
(2) 43-11-59N 141-01-36E

(3) 43-12-00N 141-01-31E

(4) 43-12-02N 141-01-31E

海図 W5

出所 小樽港長



16年315項 北海道西岸 - 小樽港北東方 海上総合訓練

一管区水路通報第26号269項削除

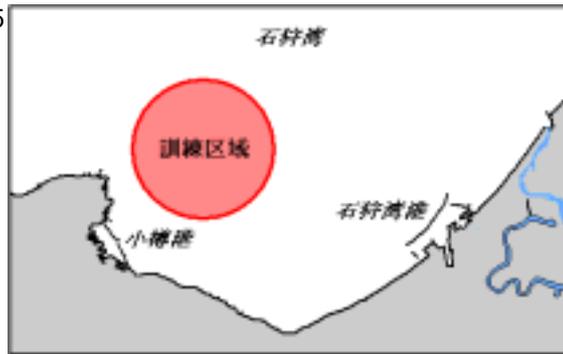
下図に示す区域で、巡視船艇及び航空機等による海上総合訓練が実施される。

期 日 平成16年7月23日1000～1200、1300～1600  
 7月24日1030～1115、1430～1515  
 7月25日1130～1215

区 域 下記地点を中心とする半径2.5M円内  
 43-15-18N 141-05-36E

海 図 W28  
 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)  
 出 所 第一管区海上保安本部



16年316項 北海道西岸 - 岩内港 海洋調査

下図に示す地点で、作業船及び潜水作業等による波浪観測、流速観測、水質・底質調査が実施されている。

期 間 平成16年9月31日までの日出～日没

海 図 W39

標 識 (1)波高計設置位置  
 白赤旗ボンデン、レーダー反射板、点滅灯  
 (2)流速計設置位置  
 赤白旗ボンデン、レーダー反射板、点滅灯  
 (3)潜水作業中は国際信号旗「A」掲揚

出 所 小樽海上保安部



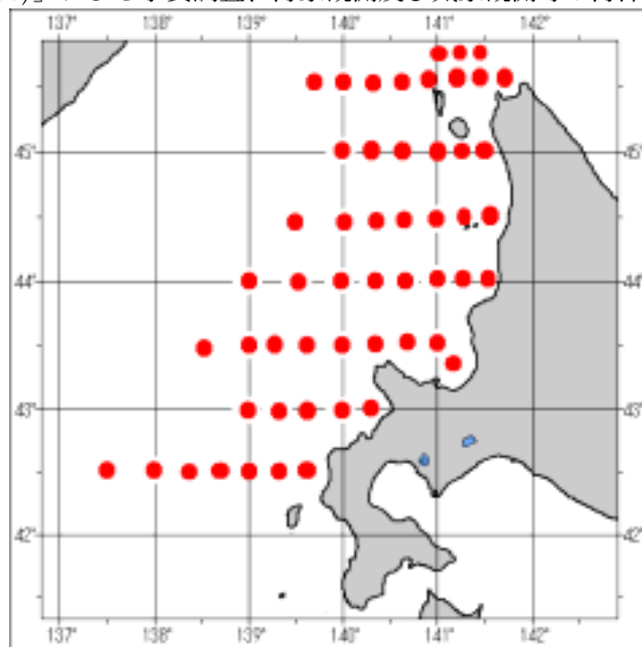
16年317項 北海道西岸 - 野寒布岬～茂津多岬 海洋調査

下図に示す区域で、調査船「おやしお丸(178t)」による水質調査、海象観測及び気象観測等の海洋調査が実施される。

期 間 平成16年7月26日から8月3日まで

海 図 W41、W43

出 所 道立中央水産試験場

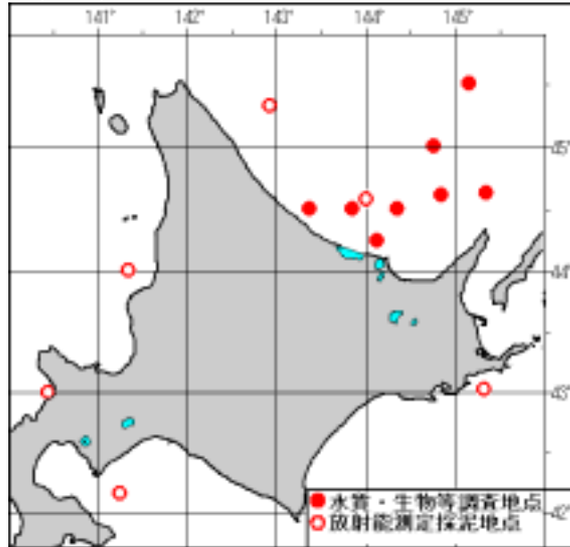


16年318項 北海道周辺 海洋調査

下図に示す地点で、調査船「探海丸(168t)」による水質・生物調査、放射能測定調査及び気象・海象観測が実施されている。

期間 平成16年8月5日まで  
備考 7月23日網走沖  
7月26日紋別入港  
7月27日紋別出港  
7月29日小樽入港  
7月31日小樽出港  
8月2日函館出港  
8月3日函館出港  
8月5日釧路入港

海図 W3  
出所 北海道区水産研究所



16年319項 北海道南岸～本州東岸 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16年7月26日から8月9日まで  
区域 下記2地点を結ぶ線上付近

- (1) 38-00N 147-15E
- (2) 42-50N 144-50E

海図 W34、W1035、W1070  
備考 水温・塩分等観測、採水調査、曳網作業等  
出所 東北区水産研究所



16年320項 北海道西岸 - 久遠湾付近 灯台について

下記期間、小歌岬燈台(42-13.4N 139-48.9E概位)は改良工事に伴い足場設置等のため灯塔が見えにくくなる。

期間 平成16年7月下旬～10月上旬  
位置 42-13-25N 139-48-55E(概位)  
海図 W11  
参照書誌 411 0615番  
出所 第一管区海上保安本部交通部

16年321項 補正図発行

水路通報により、下記の補正図が発行されている。

海上保安庁水路通報第28号727項海図第1046号(留萌港)

必要な方は、当本部海洋情報部まで

出所 海上保安庁海洋情報部