

# 一管区水路通報第24号

平成19年6月22日

第一管区海上保安本部

第269項	北海道南岸	室蘭港	ケーソン進水等
第270項	北海道南岸	室蘭港付近	養殖施設点検作業
第271項	北海道南岸	苫小牧港	水路測量
第272項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第273項	北海道南岸	襟裳岬南西方	射撃訓練
第274項	北海道南岸	釧路港	掘下げ作業
第275項	北海道南岸	釧路港南東方	射撃訓練
第276項	北海道南岸		海洋調査等
第277項	北海道東岸	野付水道付近	養殖施設設置
第278項	北海道東岸	根室湾・知床岬及び付近	海洋調査等
第279項	北海道西岸	天塩港	水路測量
第280項	北海道西岸	石狩湾港	防砂堤延長工事
第281項	北海道西岸	石狩湾港及び付近	水質調査等
第282項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第283項	北海道西岸	石狩湾	搜索訓練
第284項	北海道西岸	石狩湾北方	救難訓練
第285項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第286項	津軽海峡	西口西方	射撃訓練
第287項	津軽海峡	東口東方	射撃訓練
第288項			補正図発行

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。

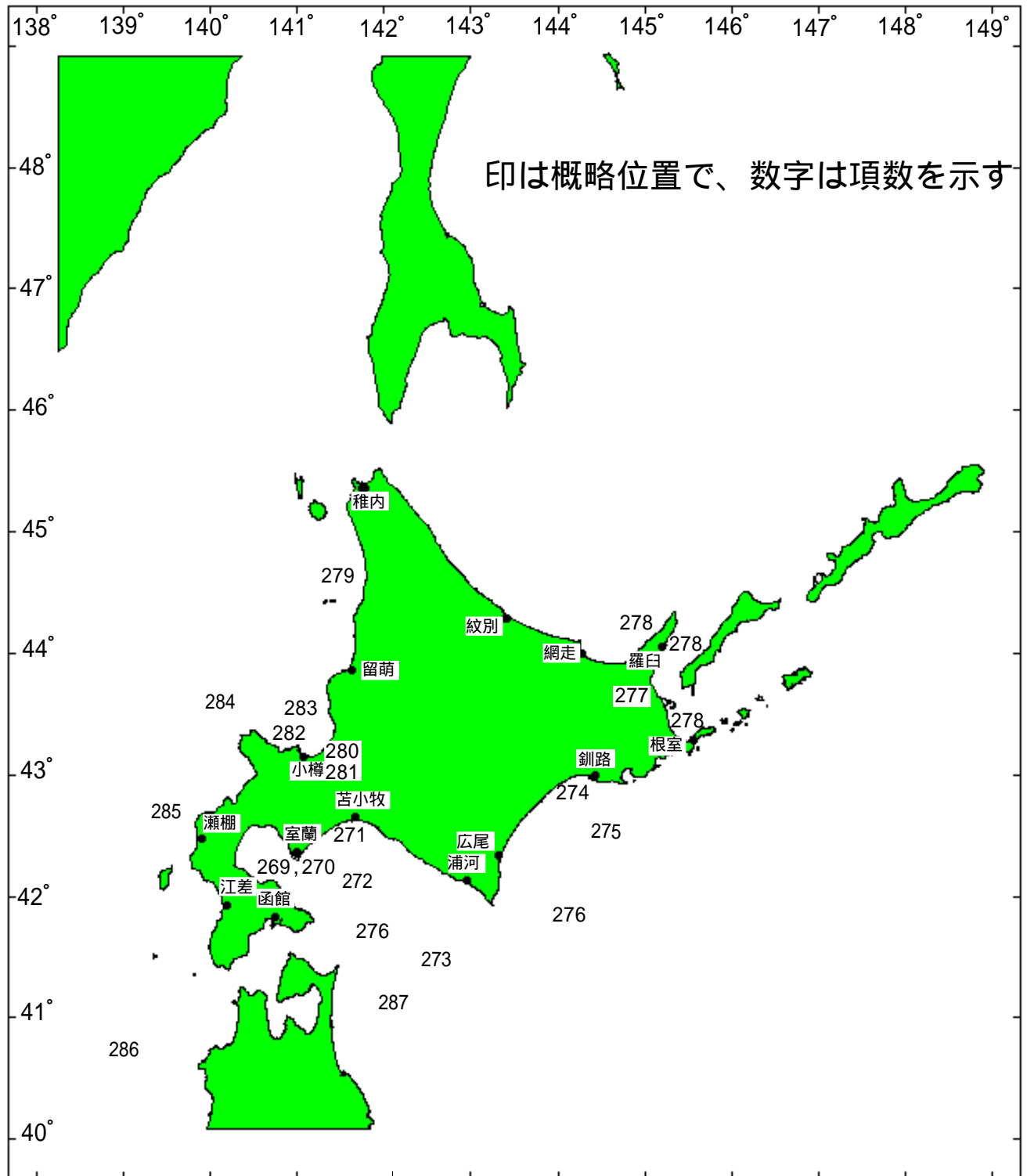
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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



19年269項 北海道南岸 - 室蘭港、第2区 ケーソン進水等

下記区域で、ケーソンの製作、進水、仮置き作業が実施されている。

期 間 平成19年11月30日まで

区 域 ケーソン製作は下記4地点を結ぶ区域

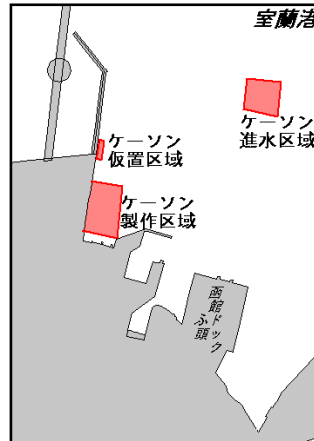
- (1) 42-20-48.1N 140-57-03.0E
- (2) 42-20-47.6N 140-57-07.1E
- (3) 42-20-42.6N 140-57-06.4E
- (4) 42-20-43.3N 140-57-01.8E

ケーソン進水は下記4地点を結ぶ区域

- (5) 42-20-58.0N 140-57-23.2E
- (6) 42-20-57.6N 140-57-27.6E
- (7) 42-20-54.3N 140-57-27.1E
- (8) 42-20-55.0N 140-57-22.7E

ケーソン仮置きは下記4地点を結ぶ区域

- (9) 42-20-52.1N 140-57-04.1E
- (10) 42-20-51.9N 140-57-04.7E
- (11) 42-20-50.1N 140-57-04.3E
- (12) 42-20-50.3N 140-57-03.7E



警 戒 ケーソン進水時、警戒船配備  
標 識 上記(5)～(12)に赤色ボンデン設置

海 図 W16

出 所 室蘭港長

19年270項 北海道南岸 - 室蘭港付近 養殖施設点検作業

下記位置で、ホタテガイ養殖施設灯付浮標の点検作業が実施される。

期 間 平成19年6月25日～7月31日

位 置 下記2地点を結ぶ線上4点

- (1) 42-18.9N 140-55.7E
- (2) 42-20.2N 140-54.7E

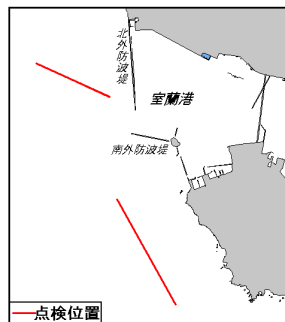
下記2地点を結ぶ線上4点

- (3) 42-21.4N 140-54.6E
- (4) 42-21.8N 140-53.5E

備 考 潜水作業を伴う。

海 図 W16

出 所 室蘭海上保安部



19年271項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 水路測量

水路通報19年23号251項削除

下記区域で、水路測量が実施される。

期 間 平成19年6月25日～7月13日

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 42-36-41.9N 141-46-37.0E
- (2) 42-36-41.7N 141-46-40.0E
- (3) 42-35-58.5N 141-46-34.7E
- (4) 42-35-59.6N 141-46-28.2E

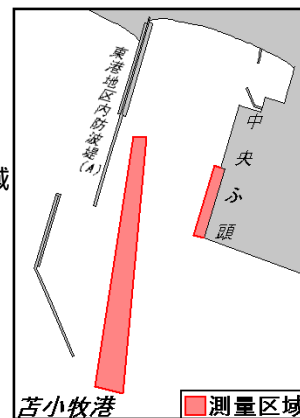
下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (5) 42-36-24.6N 141-46-53.2E(岸線上)
- (6) 42-36-25.2N 141-46-50.8E
- (7) 42-36-37.0N 141-46-55.6E
- (8) 42-36-36.6N 141-46-57.0E(岸線上)

標 識 測量船は、白紅白旗を掲揚

海 図 W1033B

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



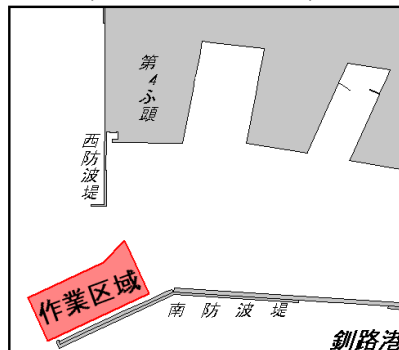
19年272項 北海道南岸 - 苫小牧港南方 救難訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。  
 期 間 平成19年7月2日～9月28日 0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 42-20-09N 141-19-47E  
 (2) 42-20-09N 141-59-46E  
 (3) 41-50-09N 141-59-46E  
 (4) 41-50-09N 141-19-47E  
 海 図 W1030  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



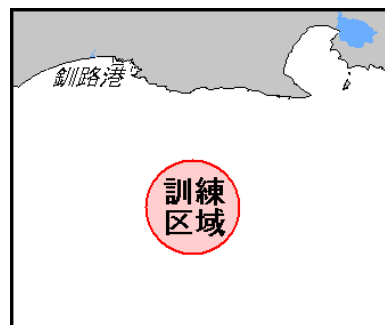
19年273項 北海道南岸 - 襟裳岬南西方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。  
 期 間 平成19年7月1日～8月31日（日曜日及び祝日を除く） 0800～1700  
 区 域 下記6地点により囲まれる区域  
 (1) 41-43-09N 142-59-46E  
 (2) 41-20-10N 142-59-46E  
 (3) 41-20-10N 142-07-47E  
 (4) 41-45-39N 142-05-17E  
 (5) 41-27-10N 142-42-46E  
 (6) 41-44-09N 142-57-46E  
 海 図 W43 - W1030  
 出 所 防衛省航空幕僚監部防衛部



19年274項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区、外港 掘下げ作業  
 下記区域で、浚渫船による掘下げ作業が実施される。  
 期 間 平成19年6月25日～12月30日 日出～日没（一部夜間作業あり）  
 区 域 下記7地点により囲まれる区域  
 (1) 42-59-26.3N 144-19-01.0E  
 (2) 42-59-18.9N 144-18-39.4E  
 (3) 42-59-25.7N 144-18-35.2E  
 (4) 42-59-31.2N 144-18-51.2E  
 (5) 42-59-34.7N 144-18-55.8E  
 (6) 42-59-32.5N 144-18-57.1E  
 (7) 42-59-33.1N 144-18-56.8E  
 警 戒 警戒船配備  
 海 図 W31  
 出 所 釧路港長



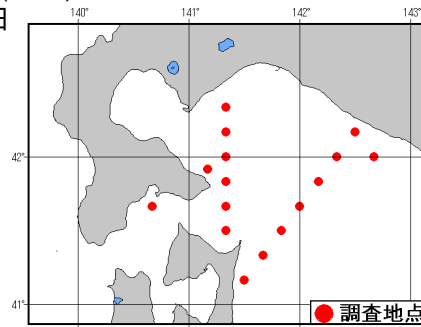
19年275項 北海道南岸 - 釧路港南東方 射撃訓練  
 下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。  
 期 日 平成19年7月5日（予備日6日） 0900～1700  
 区 域 42-44.4N 144-30.4E  
 を中心とする半径5Mの円内区域  
 標 識 国際信号旗「NE4」掲揚  
 警 戒 相互警戒  
 海 図 W26 - W1032  
 出 所 釧路海上保安部



19年276項 北海道南岸 - 海洋調査等

下図に示す区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成19年6月25日～29日  
海 図 W53 - W1030  
出 所 函館水産試験場

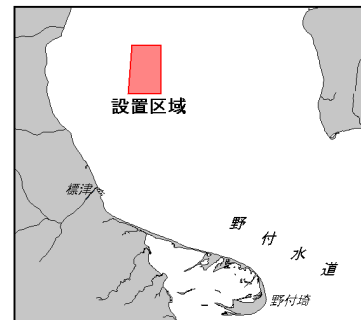


19年277項 北海道東岸 - 野付水道付近 養殖施設設置

下記区域で、ホタテ中間養殖施設を設置した。

期 間 平成19年10月31日まで  
区 域 下記4地点により囲まれる区域  
(1) 43-48.4N 145-12.8E  
(2) 43-45.6N 145-12.8E  
(3) 43-45.6N 145-10.2E  
(4) 43-48.4N 145-10.5E

標 識 周囲に赤白色旗付及びレーダ反射器付浮標設置  
海 図 W42  
出 所 羅臼海上保安署

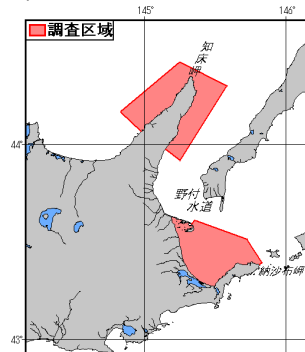


19年278項 北海道東岸 - 根室湾・知床岬及び付近 海洋調査等

水路通報19年23号258項削除

下図に示す区域で、練習船「うしお丸(179t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成19年6月23日～7月6日  
海 図 W18 - W42  
出 所 北海道大学



19年279項 北海道西岸 - 天塩港 水路測量

下図に示す区域で、水路測量が実施される。

期 間 平成19年6月25日～7月13日  
海 図 W40A(天塩港)  
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



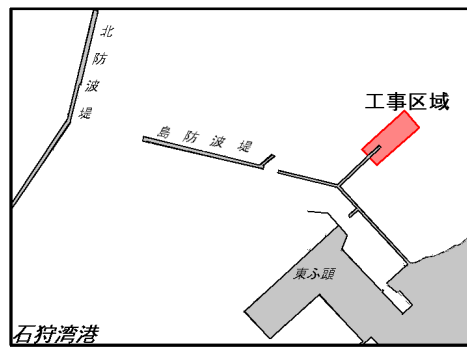
19年280項 北海道西岸 - 石狩湾港 防砂堤延長工事

下記区域で、防砂堤延長工事が実施される。

期 間 平成19年6月25日～11月30日  
 区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 43-13-19.9N 141-18-23.0E  
 (2) 43-13-26.3N 141-18-32.9E  
 (3) 43-13-23.6N 141-18-36.2E  
 (4) 43-13-17.1N 141-18-26.3E

標 識 上記(1)(2)(3)に黄色灯付浮標  
 (4)にボンデン設置

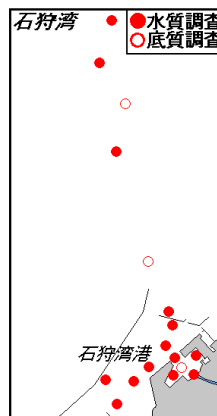
海 図 W7  
 出 所 小樽海上保安部



19年281項 北海道西岸 - 石狩湾港及び付近 水質調査等

下図に示す地点で、水質調査及び潜水土による底質調査が実施される。

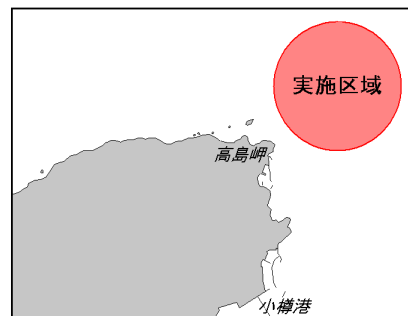
期 間 平成19年6月25日～7月6日  
 標 識 潜水作業は国際信号旗「A」掲揚  
 海 図 W7 - W28  
 出 所 小樽海上保安部



19年282項 北海道西岸 - 小樽港北方、高島岬沖 ヨットレース

下図に示す区域で、ヨットレースが実施される。

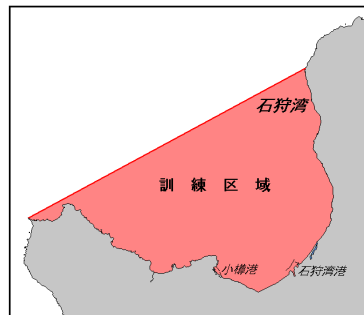
期 間 平成19年6月23日、24日 0730～1730  
 備 考 出場予定艇数24隻、警戒船6隻配備  
 海 図 W5  
 出 所 小樽海上保安部



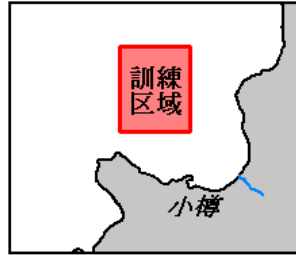
19年283項 北海道西岸 - 石狩湾 搜索訓練

下図に示す区域で、海上保安庁航空機・巡視船による漂流者の搜索訓練が実施される。

期 間 平成19年6月25日～27日  
 備 考 訓練中、ダミー人形を漂流させる。  
 海 図 W28  
 出 所 第一管区海上保安本部



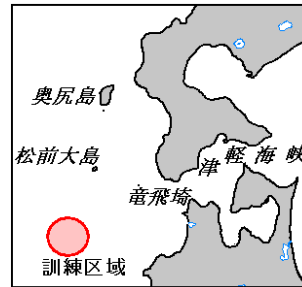
19年284項 北海道西岸 - 石狩湾北方 救難訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。  
 期 間 平成19年7月2日～9月28日 0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）  
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域  
 (1) 44-00-08N 140-29-46E  
 (2) 44-00-08N 140-59-46E  
 (3) 43-30-08N 140-59-46E  
 (4) 43-30-08N 140-29-46E  
 海 図 W41  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



19年285項 北海道西岸 - 岩内港西方 救難訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機による照明筒等を投下する救難訓練が実施される。  
 期 間 平成19年7月2日～9月28日 0800～2100（土曜日、日曜日及び祝日を除く）  
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域  
 (1) 43-00-09N 139-29-47E  
 (2) 43-00-09N 139-49-47E  
 (3) 42-45-09N 139-49-47E  
 (4) 42-45-09N 139-29-47E  
 海 図 W11  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



19年286項 津軽海峡 - 西口西方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機2機によるフレア発射訓練が実施される。  
 期 日 平成19年7月3日（予備日4、5日） 0800～1800  
 区 域 40-55-09N 139-04-48E  
 を中心とする半径10Mの円内区域及びその上空  
 海 図 W10 - W43  
 出 所 防衛省海上幕僚監部



19年287項 津軽海峡 - 東口東方 射撃訓練  
 下記区域で、自衛隊航空機2機によるフレア発射訓練が実施される。  
 期 日 平成19年7月3日（予備日4、5日） 0800～1800  
 区 域 41-20-10N 142-29-47E  
 を中心とする半径15Mの円内区域  
 標 識 国際信号旗「B」掲揚  
 海 図 W43-W53  
 出 所 防衛省海上幕僚監部



19年288項 補正図発行  
 水路通報により、下記の補正図が発行された。  
 海上保安庁水路通報19年第24号757項海図第W1046号(留萌港)  
 出 所 海上保安庁海洋情報部