

# 一管区水路通報第31号

平成27年8月14日

第一管区海上保安本部

第578項	北海道南岸	函館湾～襟裳岬	海洋調査
第579項	北海道南岸	函館港	航泊禁止解除
第580項	北海道南岸	函館港南方	魚礁設置作業
第581項	北海道南岸	恵山岬北東方	救難訓練
第582項	北海道南岸	恵山岬～襟裳岬	海洋調査
第583項	北海道南岸	襟裳岬～納沙布岬	海洋調査
第584項	北海道南岸～本州東岸		海洋調査等
第585項	北海道東岸	野付埼北西方	養殖施設設置
第586項	北海道北岸	サロマ湖	流況調査等
第587項	北海道西岸	稚内港	航泊禁止解除
第588項	北海道西岸	利尻島～雄冬岬	海洋調査等
第589項	北海道西岸	留萌港	磁気探査作業
第590項	北海道西岸	石狩湾港	灯浮標整備作業
第591項	北海道西岸	小樽港付近	ヨットレース
第592項	北海道西岸	積丹岬北北東方	救難訓練
第593項	北海道西岸	積丹岬東北東方	射撃訓練
第594項	北海道西岸	茂津多岬北方	救難訓練

※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 0134-27-6190 (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。

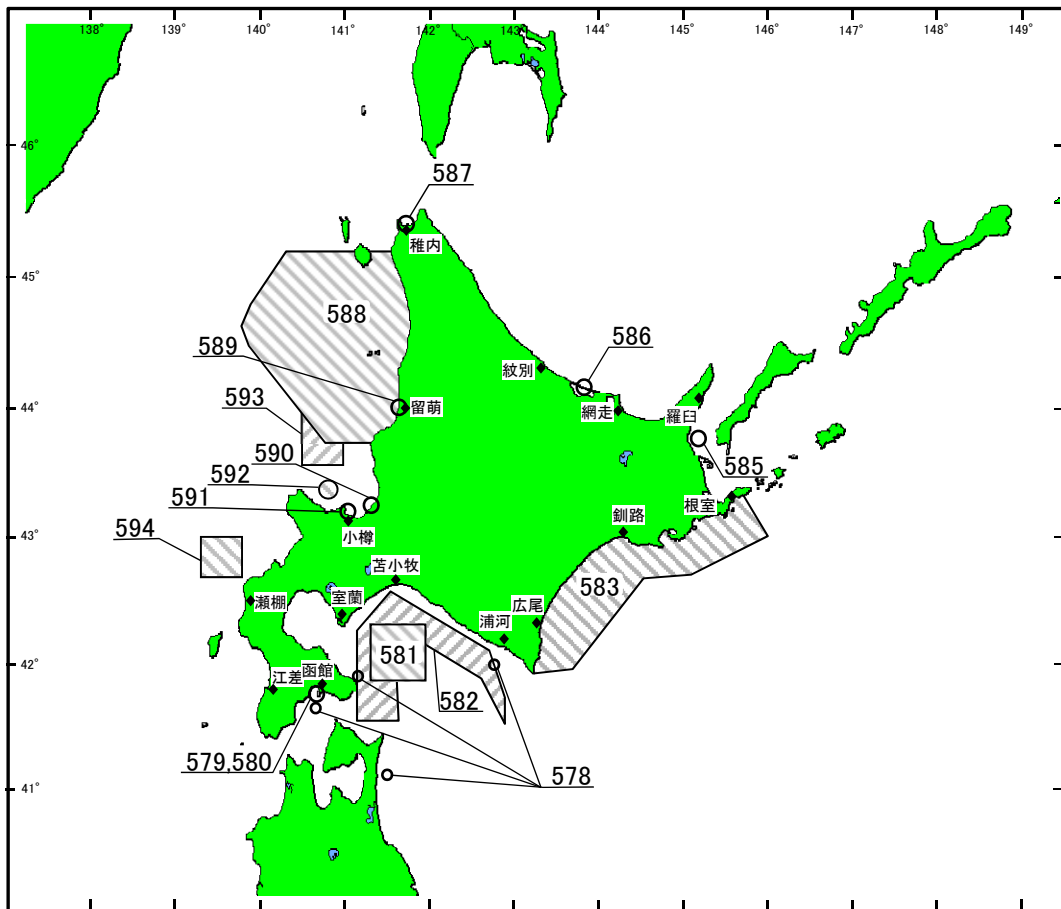
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番2号小樽地方合同庁舎(5階)

TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

# 索引図



## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	581、592、593、594
航路標識関係	-----	590
港湾施設関係	-----	580、589
海洋調査関係	-----	578、582、583、584、586、 588
制限・禁止関係	-----	579、587
漁業関係	-----	585
海上行事関係	-----	591

27年578項 北海道南岸 ー 函館湾～襟裳岬 海洋調査

下記位置で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査が実施される。

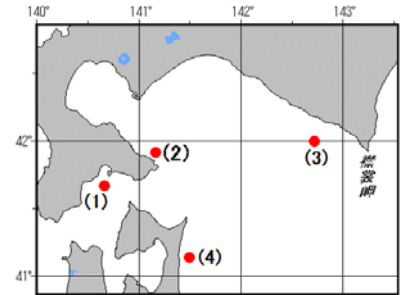
期 間 平成27年8月17日～21日

- 位 置 (1) 41-40N 140-40E  
 (2) 41-53N 141-07E  
 (3) 42-00N 142-40E  
 (4) 41-10N 141-30E

備 考 上記位置で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W10-W1030

出 所 函館水産試験場



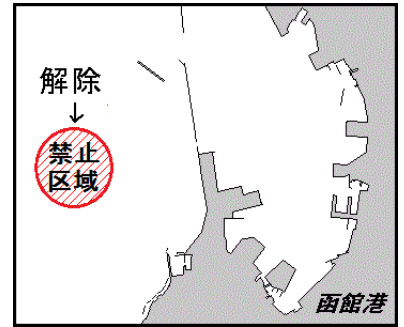
27年579項 北海道南岸 ー 函館港、第6区 航泊禁止解除

一管区水路通報27年30号552項削除

図に示す区域の、火災フェリー消火作業実施のための一般船舶の航行及び停泊禁止は解除された。

海 図 W6

出 所 函館港長公示第5号(平成27年8月10日)



27年580項 北海道南岸 ー 函館港南方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成27年9月1日～30日 日出～日没

位 置 下記2地点付近

- (1) 41-41-30N 140-41-17E  
 (2) 41-41-27N 140-41-29E

備 考 上記(1)にFP魚礁3.00型27基沈設。  
 上記(2)にFP魚礁3.00型129基沈設。

海 図 W9

出 所 函館海上保安部



27年581項 北海道南岸 ー 恵山岬北東方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成27年9月1日～30日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

区 域 下記経緯度線により囲まれる区域

- (1) 42-20-09N (2) 141-19-46E  
 (3) 41-50-09N (4) 141-59-46E

海 図 W1030

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



27年582項 北海道南岸 ー 恵山岬～襟裳岬 海洋調査等

下記区域で、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27年8月25日～9月2日

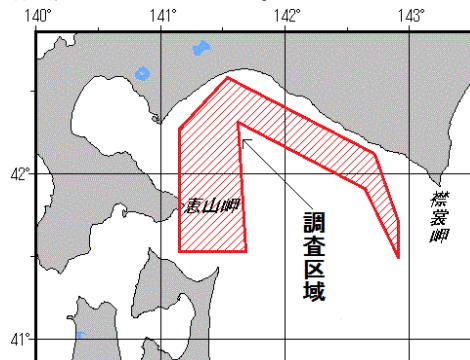
区 域 下記9地点により囲まれる区域

- (1) 41-43.5N 142-55.0E
- (2) 41-37.5N 142-55.0E
- (3) 41-57.0N 142-36.0E
- (4) 42-16.0N 141-34.8E
- (5) 41-35.0N 141-40.0E
- (6) 41-35.0N 141-10.0E
- (7) 42-15.0N 141-10.0E
- (8) 42-33.0N 141-28.0E
- (9) 42-07.0N 142-42.0E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
曳網作業あり。

海 図 W43

出 所 函館水産試験場



27年583項 北海道南岸 ー 襟裳岬～納沙布岬 海洋調査等

下記区域で、調査船「北辰丸(255t)」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27年8月18日～27日

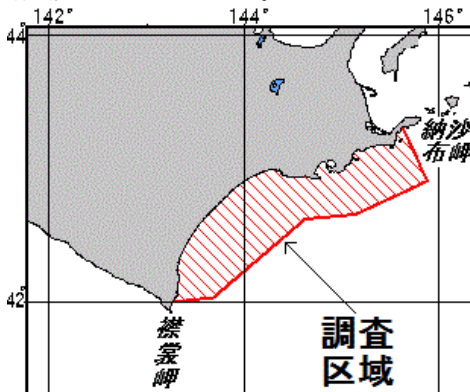
区 域 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 43-19.7N 145-43.6E(岸線上)
- (2) 42-57.5N 146-00.0E
- (3) 42-40.0N 145-08.0E
- (4) 42-38.0N 144-37.0E
- (5) 42-00.0N 143-39.1E
- (6) 41-55.0N 143-15.0E(岸線上)

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
釣獲作業あり。

海 図 W34

出 所 釧路水産試験場



27年584項 北海道南岸～本州東岸 海洋調査等

下記区域で、調査船「若鷹丸(692t)」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27年8月25日～9月8日

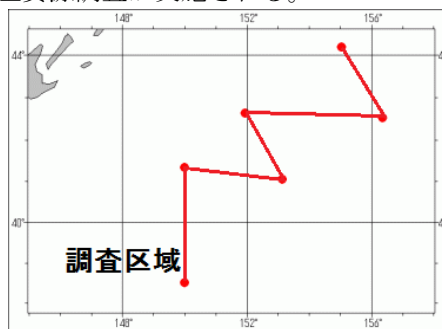
区 域 下記6地点を結ぶ線上付近

- (1) 38-30.0N 150-00.0E
- (2) 41-20.0N 150-00.0E
- (3) 41-03.6N 153-09.3E
- (4) 42-37.7N 151-56.5E
- (5) 42-30.0N 156-22.0E
- (6) 44-10.0N 155-04.0E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1006

出 所 東北区水産研究所



27年585項 北海道東岸 ー 野付埼北西方 養殖施設設置

下記区域に、養殖施設が設置される。

期 間 平成27年8月20日～9月25日

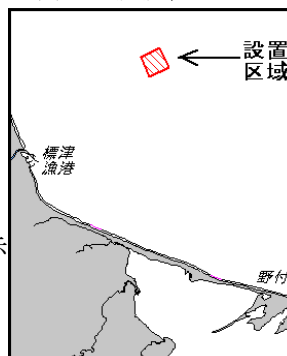
区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 43-42.9N 145-12.7E
- (2) 43-42.5N 145-13.0E
- (3) 43-42.2N 145-12.3E
- (4) 43-42.7N 145-12.0E

備 考 赤白旗及びレーダ反射器付浮標で設置区域を標示

海 図 W18

出 所 羅臼海上保安署



27年586項 北海道北岸 - サロマ湖（第一湖口、第二湖口） 流況調査等

下記位置で、作業船及び潜水士による流況調査及び採泥作業が実施される。

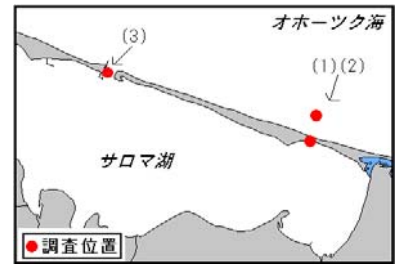
期 間 平成27年8月25日～平成28年1月31日 日出～日没

位 置 下記3地点付近  
 (1) 44-09-39N 143-56-06E  
 (2) 44-08-43N 143-55-42E  
 (3) 44-10-45N 143-47-06E

備 考 上記位置に流速計設置。  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



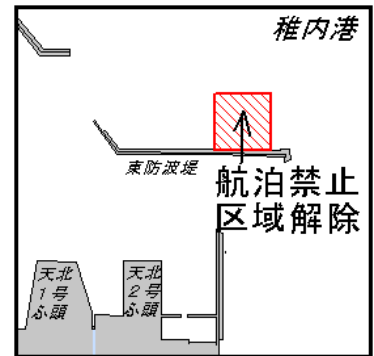
27年587項 北海道西岸 - 稚内港 航泊禁止解除

一管区水路通報27年29号537項削除

図に示す区域の、沈没船撤去作業実施のための一般船舶の航泊禁止は解除された。

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 稚内港長公示第6号 (平成27年8月13日)



27年588項 北海道西岸 - 利尻島～雄冬岬 海洋調査等

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」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27年8月21日～28日

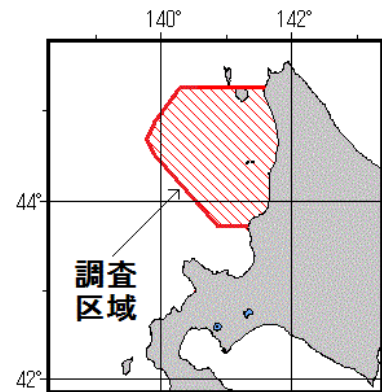
区 域 下記7地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 45-16N 141-36E (岸線上)
- (2) 45-15N 140-10E
- (3) 45-00N 139-50E
- (4) 44-45N 139-40E
- (5) 44-30N 139-50E
- (6) 43-45N 140-40E
- (7) 43-43N 141-20E (岸線上)

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
 曳網作業を伴う。

海 図 W41

出 所 稚内水産試験場



27年589項 北海道西岸 - 留萌港 磁気探査作業

一管区水路通報29号543項関連

下記区域で、潜水士及び台船えい航方式による磁気探査作業が実施されている。

期 間 平成27年8月31日まで 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 43-57-48.7N 141-37-59.9E  
 (2) 43-57-40.9N 141-37-59.8E  
 (3) 43-57-40.9N 141-38-05.2E  
 (4) 43-57-48.7N 141-38-05.2E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 警戒船配備。

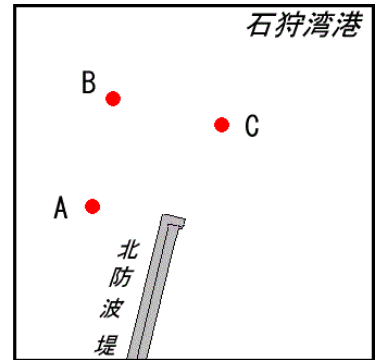
海 図 W1046

出 所 留萌港長



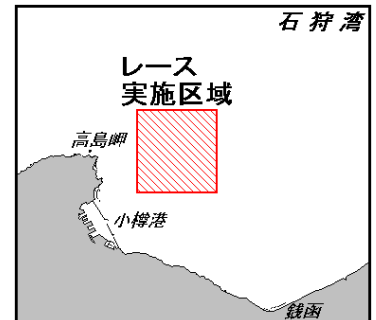
27年590項 北海道西岸 - 石狩湾港 灯浮標整備作業

下記位置で、起重機船及び潜水士による灯浮標整備作業が実施される。  
 期 間 平成27年8月17日～9月11日までのうち2日程度 日出～日没  
 位 置 石狩湾港北防波堤北端工事区域A灯浮標  
 43-13-46N 141-17-20E  
 石狩湾港北防波堤北端工事区域B灯浮標  
 43-13-50N 141-17-21E  
 石狩湾港北防波堤北端工事区域C灯浮標  
 43-13-50N 141-17-25E  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W 7  
 出 所 石狩湾港長



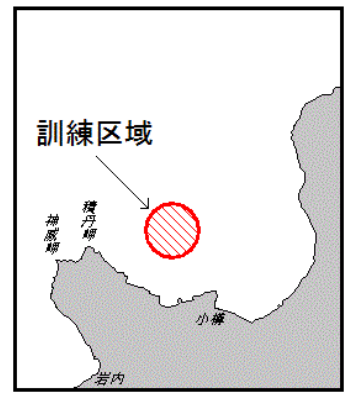
27年591項 北海道西岸 - 小樽港付近 ヨットレース

下記区域で、クルーザーヨットレースが実施される。  
 期 日 平成27年9月6日 1050～1500  
 区 域 下記4地点により囲まれる海域  
 (1) 43-16N 141-03E  
 (2) 43-16N 141-07E  
 (3) 43-13N 141-07E  
 (4) 43-13N 141-03E  
 備 考 警戒船配備。  
 海 図 W 2 8  
 出 所 小樽海上保安部



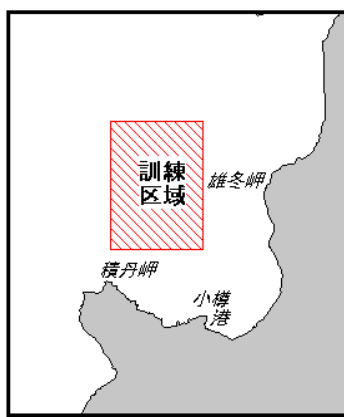
27年592項 北海道西岸 - 積丹岬北北東方 射撃訓練

下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。  
 期 日 平成27年8月24日 0900～1700  
 区 域 43-28.3N 140-54.0E  
 を中心とする半径5海里の円内海域  
 備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗掲揚。  
 海 図 W 2 8  
 出 所 第一管区海上保安本部



27年593項 北海道西岸 - 積丹岬北北東方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。  
 期 間 平成27年9月1日～30日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100  
 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域  
 (1) 44-00-08N (2) 140-29-46E  
 (3) 43-30-08N (4) 140-59-46E  
 海 図 W 4 1  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



27年594項 北海道西岸 — 茂津多岬北方 救難訓練

下記区域で、自衛隊航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期 間 平成27年9月1日～30日(土、日曜日及び祝日を除く) 0800～2100

区 域 下記経緯度線により囲まれる区域

(1) 43-00-09N (2) 139-29-47E

(3) 42-45-09N (4) 139-54-47E

海 図 W11

出 所 航空自衛隊千歳救難隊

