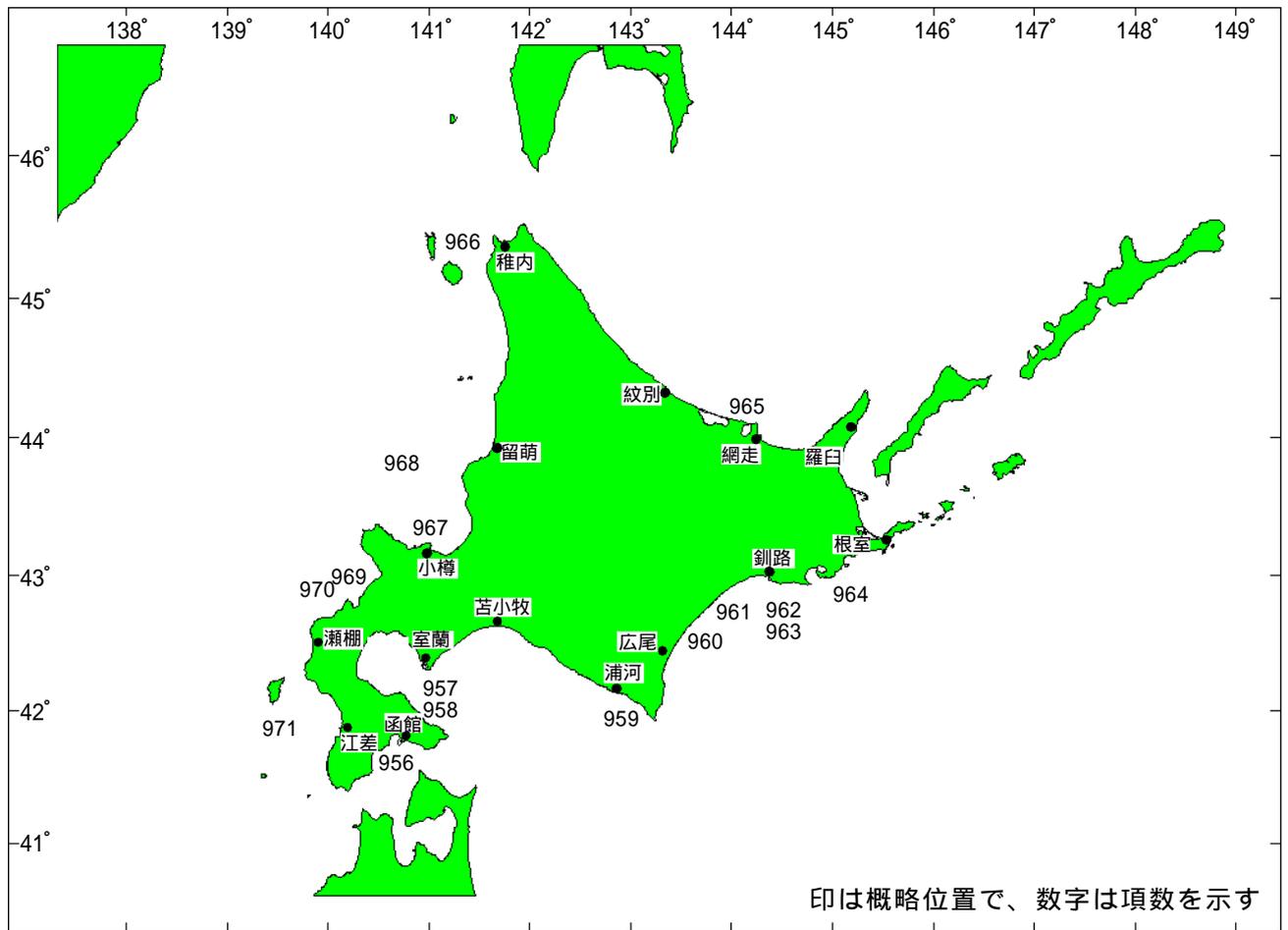




# 索引図



## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	9 6 8
航路標識関係	-----	9 5 9、9 6 5、9 6 9、9 7 0
港湾施設関係	-----	9 5 7、9 5 8、9 6 0、9 6 1、 9 6 2、9 6 4、9 6 7
海底施設関係	-----	9 6 3
海洋調査関係	-----	9 6 6、9 7 1
海上行事関係	-----	9 5 6

20年956項 北海道南岸 - 函館港、第1区 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

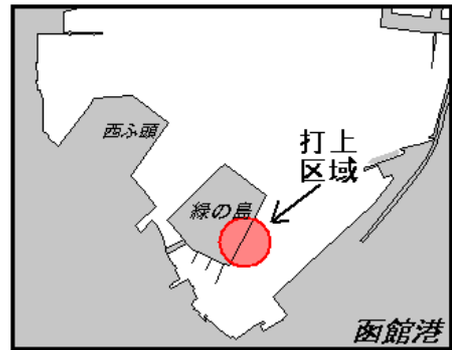
期 間 平成20年12月 1日～24日 毎日1805～1810、  
25日 1805～1810、2005～2010

区 域 41-46-12N 140-42-56E  
を中心とする半径100mの円内区域

備 考 警戒船配備。

海 図 W6

出 所 函館港長



20年957項 北海道南岸 - チキウ岬付近、追直漁港 ボーリング作業

下記区域で、スパット式台船によるボーリング作業が実施される。

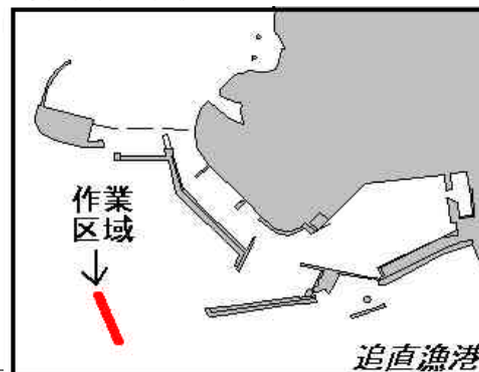
期 間 平成20年12月4日～平成21年2月20日 毎日日出～日没

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近  
(1) 42-18-16N 140-57-47E  
(2) 42-18-20N 140-57-44E

備 考 台船上に赤色旗を掲揚。

海 図 W14

出 所 室蘭海上保安部



20年958項 北海道南岸 - チキウ岬北東方、イタンキ鼻付近(イタンキ漁港) 防波堤補修作業

下記位置で、防波堤補修作業が実施されている。

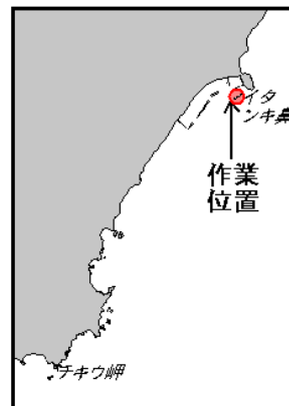
期 間 平成20年12月22日まで 日出～日没

位 置 42-20-04N 141-01-54E 付近

備 考 潜水作業中は国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W14

出 所 室蘭海上保安部



20年959項 北海道南岸 - 様似港 灯台移設等

一管区水路通報20年45号938項削除

様似港西防波堤灯台は、移設され、名称及び高さが変更された。

名 称 (変更前) 様似港西防波堤灯台

(変更後) 様似港外西防波堤灯台

位 置 (変更前) 42-07-28N 142-54-58E

(変更後) 42-07-26N 142-54-40E

高 さ (変更前) 12m

(変更後) 13m

海 図 W30(様似港)

参考書誌 411 0114番

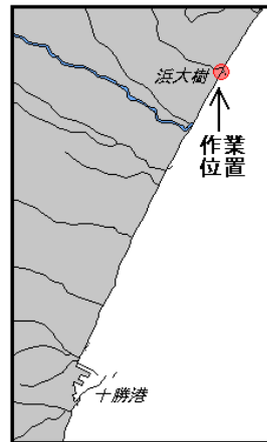
出 所 第一管区海上保安本部交通部



20年960項 北海道南岸 - 十勝港北東方、(大樹漁港) 掘下げ作業

下記位置で、掘下げ作業が実施されている。

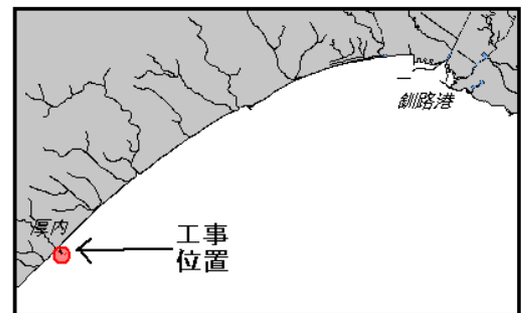
期 間 平成21年2月20日まで  
 位 置 42-28.5N 143-26.0E 付近  
 備 考 赤旗付ボンデンで作業区域を表示。  
 海 図 W1032  
 出 所 釧路海上保安部



20年961項 北海道南岸 - 釧路港南西方、(厚内漁港) 物揚場築造工事

下記位置で、物揚場築造工事が実施される。

期 間 平成20年12月1日～平成21年3月23日  
 位 置 42-48-22N 143-49-16E 付近  
 備 考 旗及び灯付浮標で作業区域を表示。  
 潜水作業を伴う。  
 海 図 W1032  
 出 所 広尾海上保安署



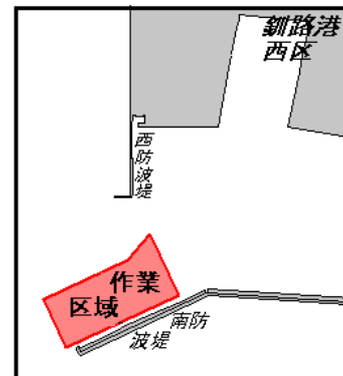
20年962項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区及び外港 掘下げ作業

一管区水路通報20年44号917項削除

下記区域で、グラブ浚渫船による掘下げ作業がされている。

期 間 平成21年2月27日まで 毎日0600～2000  
 区 域 下記5地点を結ぶ区域  
 (1) 42-59-26.3N 144-19-00.8E  
 (2) 42-59-18.9N 144-18-39.2E  
 (3) 42-59-25.7N 144-18-34.9E  
 (4) 42-59-31.2N 144-18-50.9E  
 (5) 42-59-34.8N 144-18-55.3E

備 考 警戒船配備。  
 海 図 W31  
 出 所 釧路港長



20年963項 北海道南岸 - 釧路港付近、知人礁南方 海底線等点検作業

下記位置で、潜水土による海底ケーブル及び海底海象計の点検作業が実施される。

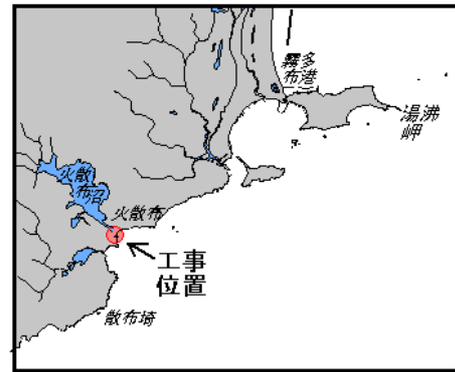
期 間 平成20年11月21日～12月12日(うち3日間) 日出～日没  
 位 置 下記2地点付近  
 (1) 42-56-48N 144-22-25E  
 (2) 42-54-38N 144-23-50E(海底海象計)

備 考 潜水作業中は国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W26  
 出 所 釧路海上保安部



20年964項 北海道南岸 - 湯沸岬南西方、散布埼付近(散布漁港(火散布)) 防波堤改良工事

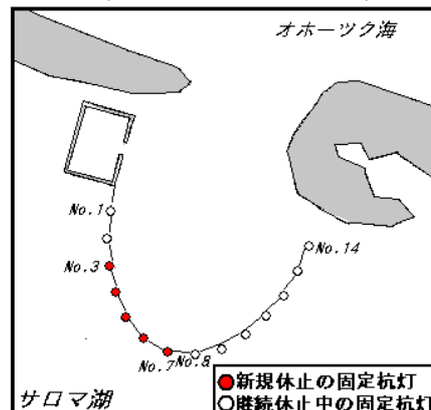
下記位置で、防波堤改良工事が実施される。  
 期 間 平成20年11月28日～平成21年3月19日  
 区 域 43-01-39N 145-01-47E 付近  
 備 考 潜水作業中は国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W26  
 出 所 釧路海上保安部



20年965項 北海道北岸 - サロマ湖口 灯一時休止

一管区水路通報19年46号720項、20年15号200項関連、20年44号924項削除  
 アイスプームの展開に伴い、下記固定杭灯は休止された。  
 休止予定期間 平成21年4月下旬まで

名 称 (1) サロマ湖港防氷堤第3号固定杭灯(44-10.5N 143-46.8E 概位)  
 (2) サロマ湖港防氷堤第4号固定杭灯(44-10.4N 143-46.8E 概位)  
 (3) サロマ湖港防氷堤第5号固定杭灯(44-10.4N 143-46.8E 概位)  
 (4) サロマ湖港防氷堤第6号固定杭灯(44-10.3N 143-46.9E 概位)  
 (5) サロマ湖港防氷堤第7号固定杭灯(44-10.3N 143-46.9E 概位)  
 備 考 第1、2及び8～14号固定杭灯は継続して休止中(平成21年4月下旬まで)。  
 海 図 W1039  
 参照書誌 411 0409.85～86、0410.33～35番  
 出 所 紋別海上保安部

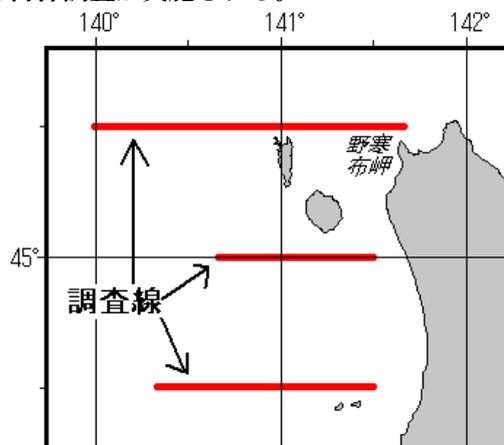


20年966項 北海道西岸 - 野寒布岬西方 海洋調査

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成20年12月1日～5日  
 区 域 1 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (1) 44-30.1N 140-19.8E  
 (2) 44-30.1N 141-29.8E  
 2 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (3) 45-00.1N 140-39.8E  
 (4) 45-00.1N 141-29.8E  
 3 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (5) 45-30.1N 139-59.8E  
 (6) 45-30.1N 141-39.8E

備 考 曳網作業あり。  
 海 図 W41  
 出 所 北海道立稚内水産試験場



20年967項 北海道西岸 - 小樽港、第1区、2区 岸壁調査

下記区域で、作業船による岸壁調査が実施される。

期 間 平成20年12月8日～13日(予備日12月14日～21日) 毎日日出～日没

区 域 1 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 43-12-06.9N 141-00-12.2E(岸線上)
- (2) 43-12-07.8N 141-00-11.7E
- (3) 43-12-13.0N 141-00-26.9E
- (4) 43-12-07.1N 141-00-30.7E
- (5) 43-12-01.9N 141-00-15.4E(岸線上)

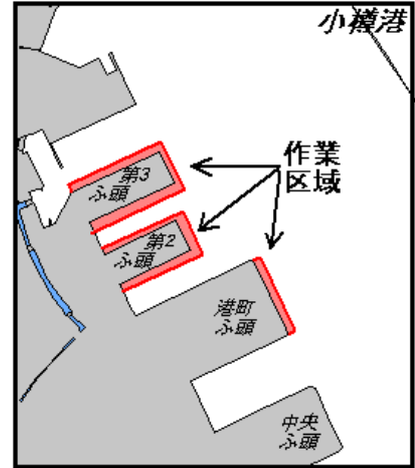
2 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (6) 43-12-00.1N 141-00-17.1E(岸線上)
- (7) 43-12-04.6N 141-00-30.4E
- (8) 43-11-59.3N 141-00-33.7E
- (9) 43-11-54.8N 141-00-20.5E(岸線上)

3 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (10) 43-11-58.6N 141-00-41.9E(岸線上)
- (11) 43-11-59.0N 141-00-43.1E
- (12) 43-11-50.2N 141-00-48.9E
- (13) 43-11-49.8N 141-00-47.7E(岸線上)

海 図 W5  
出 所 小樽港長



20年968項 北海道西岸 - 積丹岬北東方 武器発射試験

下記区域で、巡視船による武器発射試験が実施される。

期 日 平成20年12月13日(予備日14日～17日)

区 域 43-34-08N 140-44-47E

を中心とする半径5海里の円内区域及びその上空。

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。  
自船警戒。

海 図 W28  
出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部



20年969項 北海道西岸 - 寿都港 灯台灯質等変更

一管区水路通報20年45号948I項削除

寿都港北防波堤灯台は、灯質及び光達距離が変更された。

位 置 42-47.7N 140-14.3E

灯 質 (変更前) 等明暗赤光 明3秒暗3秒

(変更後) 単閃赤光 毎3秒に1閃光

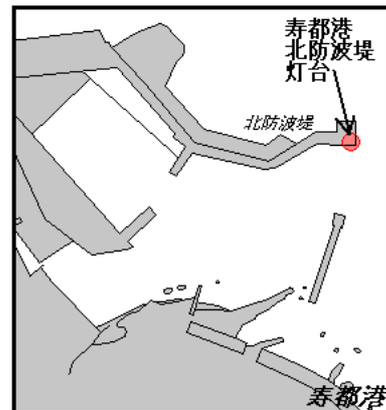
光達距離 (変更前) 10海里

(変更後) 5海里

海 図 W22(寿都港)

参照書誌 411 0598番

出 所 第一管区海上保安本部交通部



20年970項 北海道西岸 - 茂津多岬付近、(千走漁港) 灯台灯質等変更

一管区水路通報20年45号949項削除

千走港東防波堤灯台の、灯質及び光達距離は変更された。

位置 42-41.3N 140-00.1E

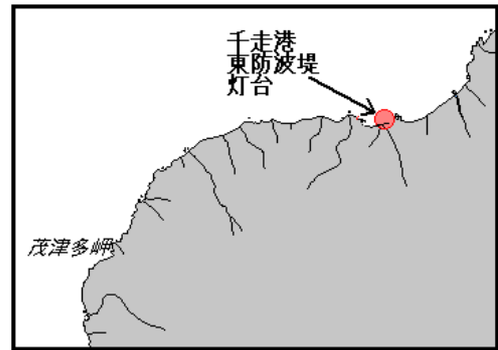
灯質 (変更前) 等明暗赤光 明2秒暗2秒  
(変更後) 単閃赤光 毎3秒に1閃光

光達距離 (変更前) 8海里  
(変更後) 5海里

海図 W11

参照書誌 411 0601.6番

出所 第一管区海上保安本部交通部



20年971項 北海道西岸 - 茂津多岬～白神岬 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20年12月3日～11日

区域 下記8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 41-25N 140-05E(岸線上)
- (2) 41-20N 140-05E
- (3) 41-20N 139-30E
- (4) 41-30N 139-20E
- (5) 42-00N 139-20E
- (6) 42-05N 139-25E(岸線上)
- (7) 42-10N 139-31E(岸線上)
- (8) 42-10N 139-55E(岸線上)

海図 W10

出所 北海道立函館水産試験場

