

一管区水路通報第6号

平成21年2月13日

第一管区海上保安本部

第72項	北海道南岸	白神岬付近	灯台改修工事
第73項	北海道南岸	恵山岬北西方	灯台改修工事
第74項	北海道南岸	内浦湾	水路測量
第75項	北海道南岸	内浦湾	灯台灯質等変更(予告)
第76項	北海道南岸	内浦湾	海洋調査等
第77項	北海道南岸	苫小牧港	灯付浮標一時撤去等
第78項	北海道南岸	苫小牧港	掘下げ作業
第79項	北海道南岸	苫小牧港南東方	灯台光達距離変更(予告)
第80項	北海道南岸		海洋調査等
第81項	北海道北岸	神威岬付近	掘下げ作業
第82項	北海道西岸	野寒布岬西方	照明弾発射等訓練
第83項	北海道西岸	古平漁港	防波堤延長等
第84項	北海道西岸	古平漁港	灯移設
第85項	北海道西岸	奥尻島	水路測量
第86項	北海道西岸	江差港南方	灯台改修工事

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)

FAXをご利用になる方は0134-27-6190(ポーリングサービス)をご利用ください。

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。

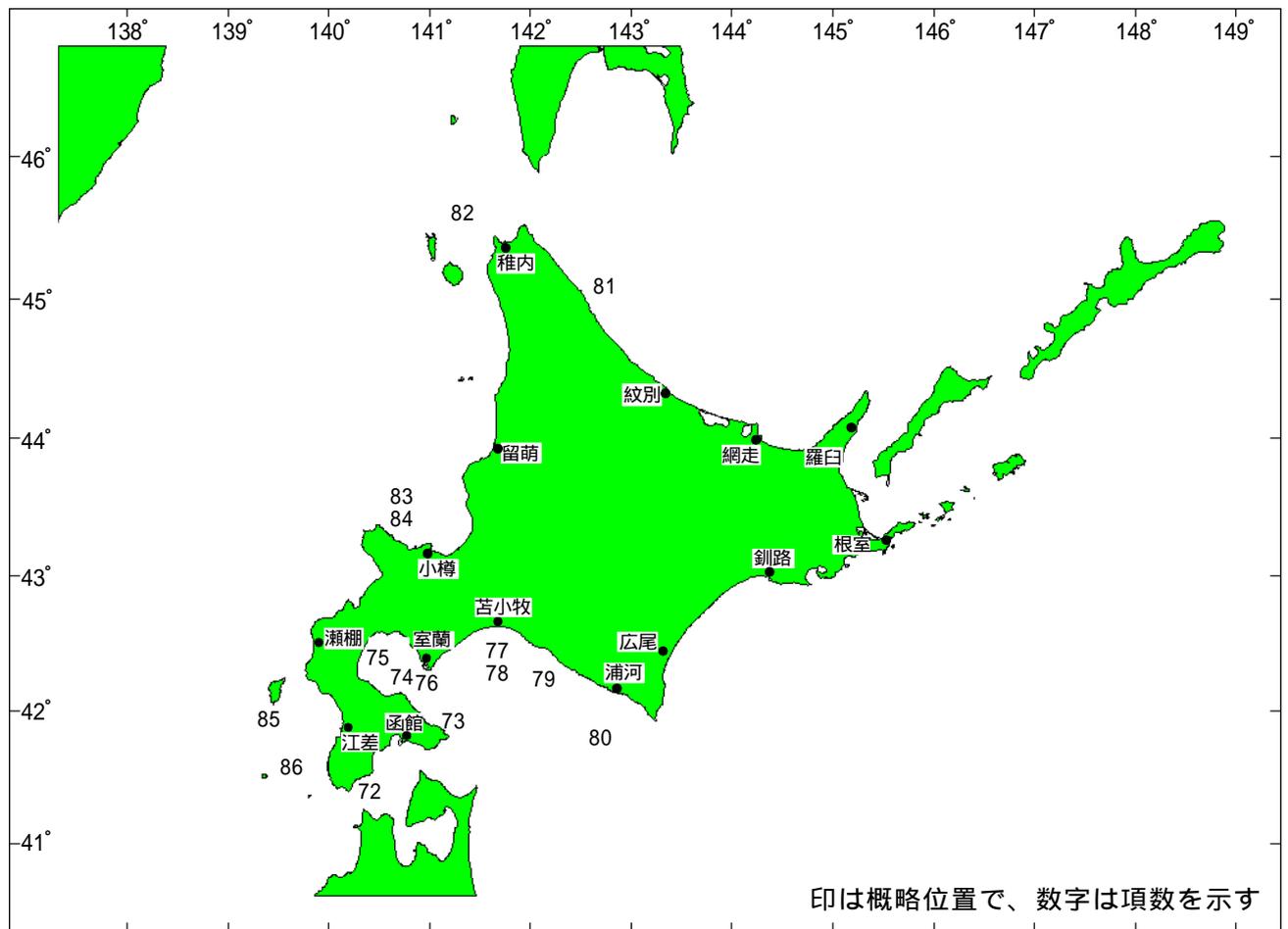
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

索引図



事項別索引

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

21年72項 北海道南岸 - 白神岬付近 灯台改修工事

白神岬灯台(航路標識番号 0001番)は、改修工事による足場設置等に伴い、灯塔が見え難くなっている。

期 間 平成21年3月18日まで
 位 置 41-23.9N 140-11.8E
 海 図 W10
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



21年73項 北海道南岸 - 恵山岬北西方、白尻港付近 灯台改修工事

尾札部港北防波堤灯台(航路標識番号 0041番)は、改修工事による足場設置等に伴い、灯塔が見え難くなる。

期 間 平成21年2月19日～3月29日
 位 置 41-53.7N 141-00.8E
 海 図 W17
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



21年74項 北海道南岸 - 内浦湾、砂埼南東方 水路測量

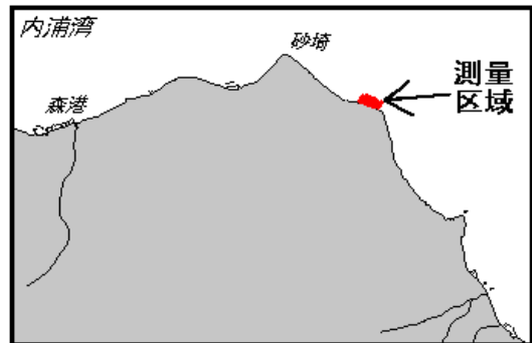
下記位置で、水路測量が実施される。

期 間 平成20年2月16日～3月19日(うち7日間)

区 域 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 42-07-19N 140-45-01E
- (2) 42-07-11N 140-45-25E
- (3) 42-07-08N 140-45-23E
- (4) 42-07-16N 140-44-59E

備 考 作業船は、白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W17
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年75項 北海道南岸 - 内浦湾、森港北西方(八雲漁港) 灯台灯質等変更(予告)

八雲港東防波堤灯台(航路標識番号0049)は、灯質及び光達距離が変更される。

変更予定日 平成21年2月20日

位 置 42-15.4N 140-17.4E

灯 質 (変更前) 単明暗緑光 明3秒暗1秒

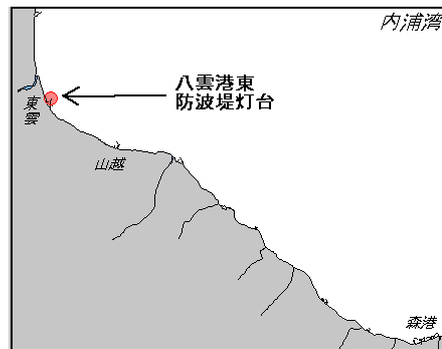
(変更後) 群閃緑光 毎6秒に2閃光

光達距離 (変更前) 8海里

(変更後) 5海里

海 図 W17

出 所 第一管区海上保安本部交通部



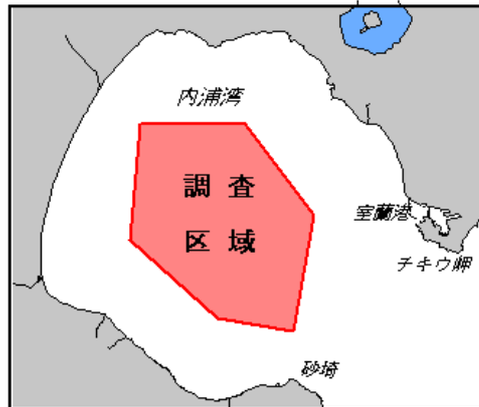
21年76項 北海道南岸 - 内浦湾 海洋調査等

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査が実施される。

- 期 間 平成21年2月23日～27日
- 区 域 下記6地点により囲まれる区域
- (1) 42-28N 140-27E
 - (2) 42-28N 140-38E
 - (3) 42-21N 140-45E
 - (4) 42-12N 140-43E
 - (5) 42-13N 140-35E
 - (6) 42-19N 140-26E

備 考 調査区域内の各点で停船し、観測機器を垂下させる。曳網作業あり。

海 図 W17
出 所 北海道立函館水産試験場



21年77項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 灯付浮標一時撤去等

1 下記位置の灯付浮標は、修繕作業のため一時撤去され仮灯付浮標が設置される。

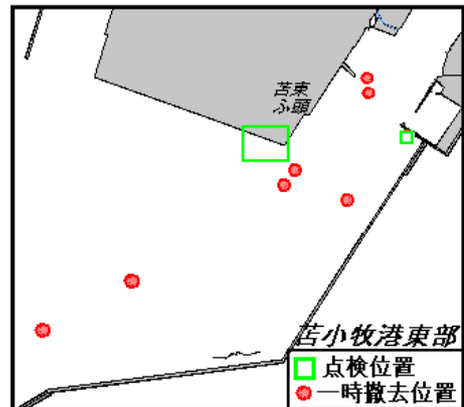
- 期 間 平成21年2月12日～3月20日
- 位 置 下記7地点
- (1) 42-35-15N 141-46-36E(No.5)
 - (2) 42-35-29N 141-47-06E(No.7)
 - (3) 42-35-55N 141-48-03E(No.9)
 - (4) 42-35-51N 141-48-27E(No.10)
 - (5) 42-35-59N 141-48-07E(A)
 - (6) 42-36-25N 141-48-34E(B)
 - (7) 42-36-21N 141-48-35E(C)

2 下記位置で、灯付浮標及び立標の点検作業が実施される。

- 期 間 平成21年2月19日～3月20日
- 位 置 (8) 42-36-05N 141-48-01E 付近(浮標6基)
(9) 42-36-08N 141-48-50E(立標)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W1033B
出 所 苫小牧港長



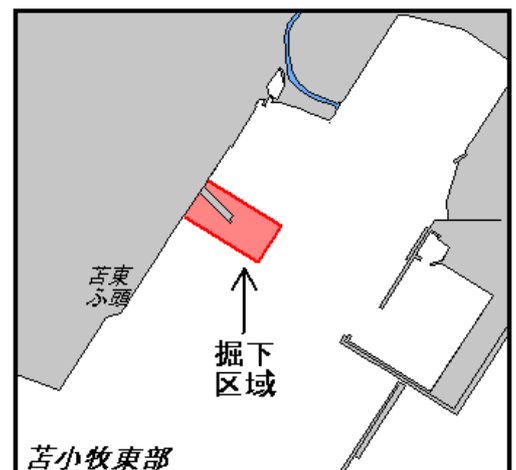
21年78項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 掘下作業

下記区域で、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施される。

- 期 間 平成21年2月16日～3月31日
- 区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
- (1) 42-36-29.6N 141-48-26.3E(岸線上)
 - (2) 42-36-24.3N 141-48-37.4E
 - (3) 42-36-20.2N 141-48-33.9E
 - (4) 42-36-25.4N 141-48-22.8E(岸線上)

備 考 作業区域をボンデンで表示。潜水作業を伴う。

海 図 W1033B
出 所 苫小牧港長



21年79項 北海道南岸 - 苫小牧港南東方、門別鼻付近 灯台光達距離変更(予告)

日高門別灯台(航路標識番号0102)は、光達距離が変更される。

変更予定日 平成21年2月27日

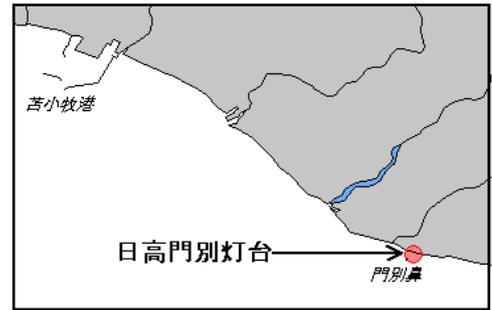
位置 42-28.3N 142-04.9E

光達距離 (変更前) 13海里

(変更後) 12海里

海図 W1030

出所 第一管区海上保安本部交通部



21年80項 北海道南岸 - 海洋調査等

下記区域で、調査船「北光丸(902t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施されている。

期間 平成21年2月19日まで、3月3日~10日

区域 1 下記11地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 41-45N 141-05E(岸線上)

(2) 41-35N 141-05E

(3) 41-35N 141-35E

(4) 42-15N 141-35E

(5) 42-05N 141-55E

(6) 42-05N 142-25E

(7) 41-45N 142-35E

(8) 41-35N 143-10E

(9) 41-35N 143-20E

(10) 41-50N 143-20E

(11) 41-55N 143-15E(岸線上)

2 下記緯度経度により囲まれる区域

(12) 42-20N (13) 42-35N

(14) 143-40E (15) 143-50E

3 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(16) 43-00N 144-10E(岸線上)

(17) 42-40N 144-10E

(18) 42-40N 144-50E

(19) 42-45N 145-20E

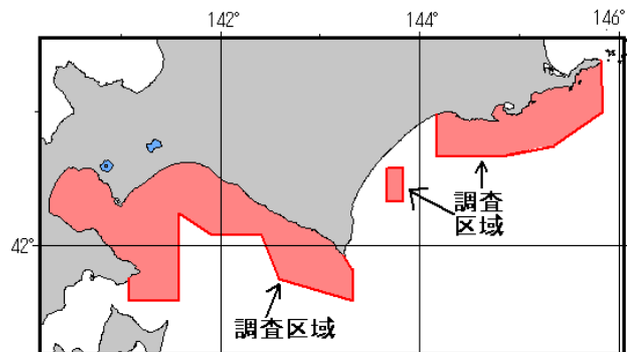
(20) 43-00N 145-50E

(21) 42-23N 145-50E(岸線上)

備考 調査区域内の各点で停船し、観測機器を垂下する。曳網作業あり。

海図 W34 - W43

出所 (独)水産総合研究センター



21年81項 北海道北岸 - 神威岬付近、(斜内漁港) 掘下げ作業

下記位置で、バックホウ浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

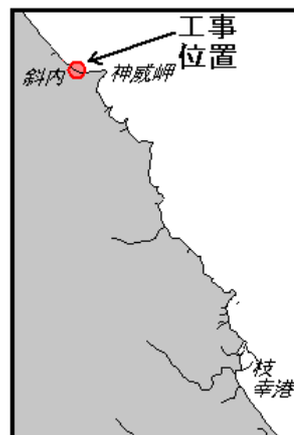
期間 平成21年3月10日まで

位置 45-03.6N 142-29.0E 付近

備考 ボンデンで工事区域を表示。

海図 W1040

出所 稚内海上保安部



21年82項 北海道西岸 - 野寒布岬西方 照明弾発射等訓練
 下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練及び救難信号弾発射訓練が実施される。

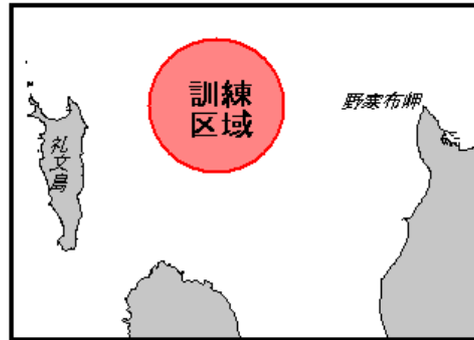
期 間 照明弾発射訓練 平成21年2月20日(予備日21日) 1930~2030
 救難信号弾発射訓練 平成21年2月21日(予備日22日) 1300~1500

区 域 45-27.0N 141-17.4E
 を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「UY」旗掲揚。

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



21年83項 北海道西岸 - 古平漁港 防波堤延長等
 下記区域で、防波堤延長、突堤一部完成及び消波ブロック仮置がされている。

区 域 1 防波堤延長区域は、下記2地点を結ぶ線上幅約5.4m
 (1) 43-16-19.7N 140-38-30.9E
 (2) 43-16-17.6N 140-38-30.0E(岸線上)

2 突堤一部完成区域は、下記2地点を結ぶ線上幅約5.3m
 (3) 43-16-23.3N 140-38-22.0E
 (4) 43-16-22.5N 140-38-21.3E(岸線上)

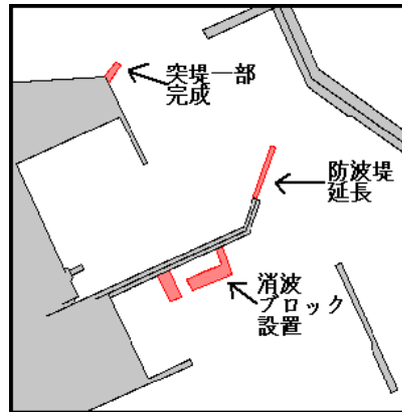
3 消波ブロック仮置区域は、下記3地点を結ぶ線上幅約8.7~14.5m
 (5) 43-16-13.9N 140-38-26.1E
 (6) 43-16-14.5N 140-38-28.0E
 (7) 43-16-15.6N 140-38-27.4E(岸線上)

4 消波ブロック仮置区域は、下記2地点を結ぶ線上幅約20.1m
 (8) 43-16-13.9N 140-38-26.1E
 (9) 43-16-14.6N 140-38-24.4E(岸線上)

備 考 消波ブロック仮置は、当分の間。

海 図 W39(古平漁港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

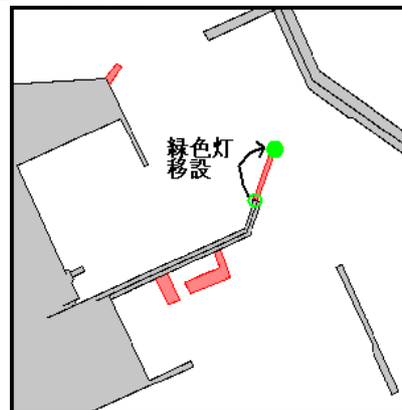


21年84項 北海道西岸 - 古平漁港 灯移設
 下記位置の綠色灯は移設されている。

位 置 (移設前) 43-16-17.6N 140-38-30.0E
 (移設後) 43-16-19.7N 140-38-30.9E

海 図 W39(古平漁港)

出 所 小樽海上保安部



21年85項 北海道西岸 - 奥尻島、青苗港 水路測量

一管区水路通報21年4号59項削除

下記区域で、作業船による水路測量が実施される。

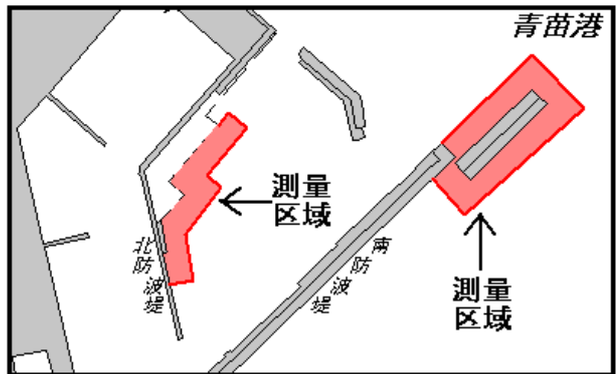
期 間 平成21年2月19日～3月15日(うち8日間)
 区 域 下記8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-03-39.5N 139-27-12.5E
- (2) 42-03-40.0N 139-27-13.0E
- (3) 42-03-39.0N 139-27-14.0E
- (4) 42-03-37.0N 139-27-12.0E
- (5) 42-03-36.5N 139-27-13.0E
- (6) 42-03-35.0N 139-27-11.0E
- (7) 42-03-33.1N 139-27-11.4E
- (8) 42-03-33.0N 139-27-10.0E

2 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (9) 42-03-38.5N 139-27-25.0E
- (10) 42-03-42.0N 139-27-30.0E
- (11) 42-03-40.0N 139-27-33.0E
- (12) 42-03-35.5N 139-27-26.5E
- (13) 42-03-37.0N 139-27-24.5E

備 考 作業船は、白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W32(青苗港)
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



21年86項 北海道西岸 - 江差港南方、日方泊岬付近 灯台改修工事

日方泊岬灯台(航路標識番号 0631番)は、改修工事による足場設置等に伴い、灯塔が見え難くなる。

期 間 平成21年2月17日～3月24日
 位 置 41-38.9N 139-59.9E
 海 図 W10
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

