

一管区水路通報第44号

平成22年11月19日

第一管区海上保安本部

第814項	北海道南岸	白神岬北東方	防波堤延長工事区域変更
第815項	北海道南岸	内浦湾	灯台光達距離変更
第816項	北海道南岸	室蘭港	潜水調査
第817項	北海道南岸	室蘭港	灯浮標交換作業
第818項	北海道南岸	室蘭港	汚濁防止フェンス設置
第819項	北海道南岸	苫小牧港	導灯設置
第820項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第821項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第822項	北海道南岸	十勝港	護岸改良工事
第823項	北海道南岸	十勝港及び付近	流況調査等
第824項	北海道南岸	十勝港及び付近	海底流速計等設置
第825項	北海道南岸	十勝港北東方	海底波高計点検作業
第826項	北海道南岸	釧路港	岸壁補修作業
第827項	北海道南岸	釧路港	掘下げ作業区域変更
第828項	北海道南岸	釧路港	水路測量
第829項	北海道南岸	釧路港付近	海草駆除作業
第830項	北海道南岸	釧路港付近	海底波高計等点検作業
第831項	北海道南岸	釧路港東方	防波堤改良工事
第832項	北海道北岸	網走港北東方	射撃訓練
第833項	北海道北岸	サロマ湖	アイスブーム展張作業
第834項	北海道西岸	野寒布岬北西方	射撃訓練
第835項	北海道西岸	小樽港北方	救難訓練
第836項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第837項	北海道西岸	江差港北方	灯台光達距離変更(予告)
第838項	北海道西岸	松前港北西方	灯台光達距離変更(予告)
第839項	北海道西岸	松前港北西方	灯台光達距離変更(予告)
第840項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第841項	津軽海峡	東方	射撃訓練
第842項	津軽海峡	西方及び尻屋崎南東方	海洋調査

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)

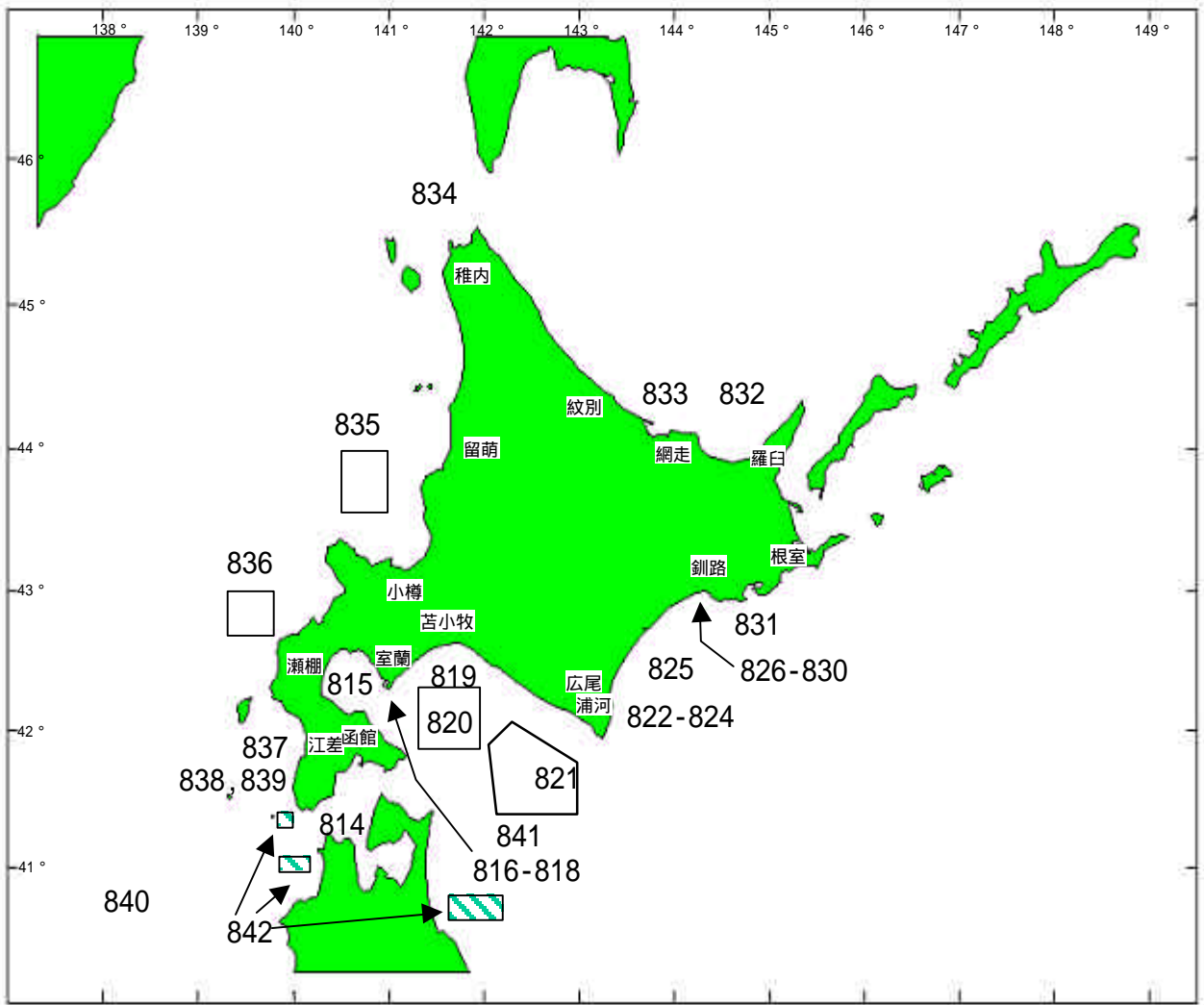
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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

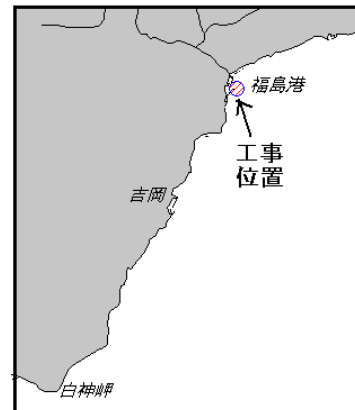
メールアドレス sodan1@jodc.go.jp



事項別索引

訓練・試験関係	-----	820、821、832、834 835、836、840、841
航路標識関係	-----	815、817、819、837 838、839
港湾施設関係	-----	814、816、818、822 826、827、831、833
海底施設関係	-----	824、825、830
海洋調査関係	-----	823、828、842
漁業関係	-----	829

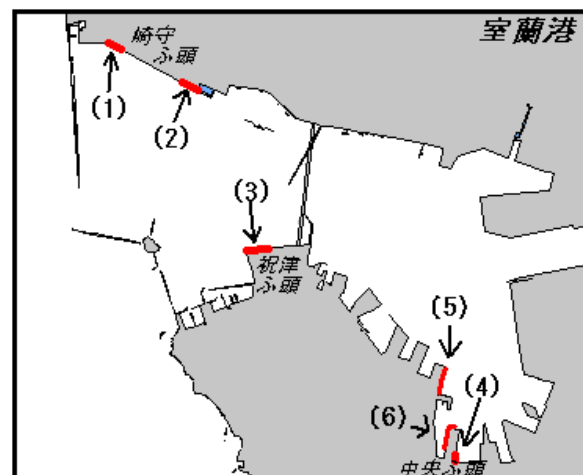
22年814項 北海道南岸 - 白神岬北東方、福島港 防波堤延長工事区域変更
 一管区水路通報21年35号692項関連
 下記位置で、防波堤延長工事区域が拡大されている。
 期 間 平成23年1月31日まで
 位 置 41-28-37N 140-15-41E 付近
 備 考 黄色灯付浮標で工事位置を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W10
 出 所 函館海上保安部



22年815項 北海道南岸 - 内浦湾、豊浦岬西方(礼文漁港) 灯台光達距離変更
 一管区水路通報22年43号805項関連
 礼文港東防波堤灯台（航路標識番号 0050番）の光達距離は、変更された。
 位 置 42-34-25N 140-35-53E
 光達距離 (変更前) 5海里
 (変更後) 3海里
 海 図 W17
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年816項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区、3区 潜水調査
 一管区水路通報22年34号590項削除
 下記位置で、潜水土による、港湾施設の目視調査が実施されている。
 期 間 平成23年1月20日まで
 位 置 下記6地点付近
 (1) 42-22-08N 140-55-20E(崎守3号岸壁)
 (2) 42-21-52N 140-56-00E(崎守7号岸壁)
 (3) 42-20-49N 140-56-35E(祝津1、2号岸壁)
 (4) 42-19-27N 140-58-21E(中央ふ頭1号岸壁)
 (5) 42-19-58N 140-58-14E(西3号ふ頭1、2号岸壁)
 (6) 42-19-34N 140-58-16E(中央ふ頭3～6号岸壁)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 調査位置(5)(6)が追加されている。
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長



22年817項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区、第2区 灯浮標交換作業

下記位置で、潜水士等による、灯浮標の交換作業が実施される。

期 間 平成22年11月28日～12月20日

位 置 下記4地点付近

- (1) 42-21-13N 140-57-41E(室蘭港第1号灯浮標(航路標識番号 0069.5番))
- (2) 42-21-01N 140-57-35E(室蘭港第2号灯浮標(航路標識番号 0070番))
- (3) 42-20-51N 140-58-26E(室蘭港第3号灯浮標(航路標識番号 0071番))
- (4) 42-20-38N 140-58-20E(室蘭港第4号灯浮標(航路標識番号 0072番))

備 考 潜水作業中、国際信号機「A」旗掲揚。
海 図 W 1 6
出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年818項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 汚濁防止フェンス設置

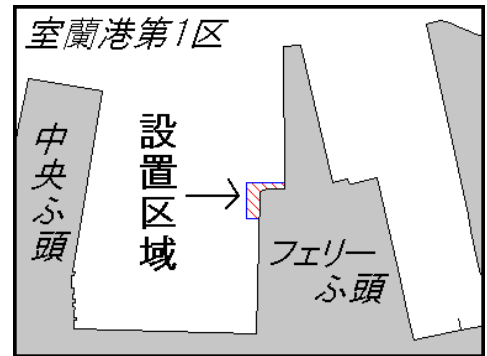
下記区域で、岸壁改良工事に伴う、汚濁防止フェンスが設置されている。

期 間 平成23年3月18日まで

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) 42-19-31N 140-58-34E (岸線上)
- (2) 42-19-31N 140-58-33E
- (3) 42-19-33N 140-58-33E
- (4) 42-19-33N 140-58-36E (岸線上)

備 考 灯浮標で設置区域を表示。
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
海 図 W 1 6
出 所 室蘭港長



22年819項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 導灯設置

下記位置に、導灯が設置された。

名 称 開発局苫小牧港東港区弁天導灯(前灯)

開発局苫小牧港東港区弁天導灯(後灯)

位 置 (前灯) 42-37-03N 141-46-55E

(後灯) 42-37-38N 141-47-06E

灯 質 (前灯・後灯共) 不動緑光

光達距離 (前灯・後灯共) 9海里

灯 高 (前灯) 13メートル(平均水面上)

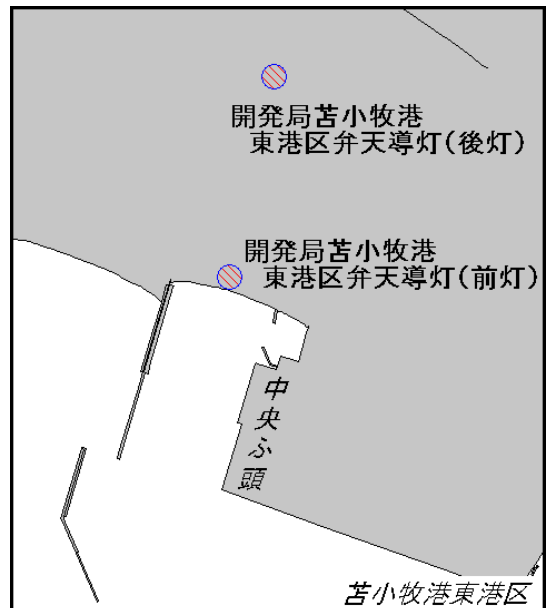
(後灯) 18メートル(平均水面上)

二灯一線 12.3度

備 考 苫小牧港国際コンテナターミナル
に至る航路を示す。

海 図 W 1 0 3 3 B

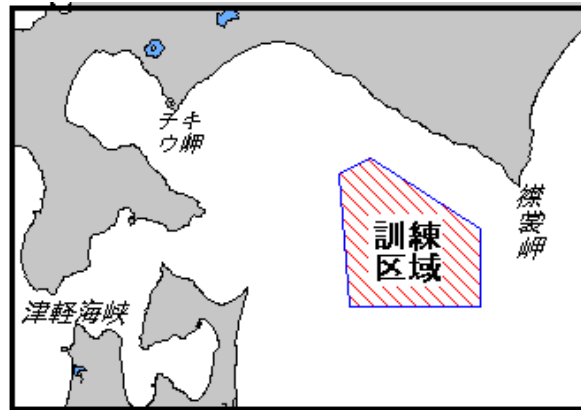
出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年820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22年12月1日～12月29日 毎日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) 42-20-09.0N 141-19-46.7E
 (2) 42-20-09.1N 141-59-46.4E
 (3) 41-50-09.3N 141-59-46.5E
 (4) 41-50-09.2N 141-19-46.8E
 海 図 W1030
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



22年821項 北海道南岸 - 襟裳岬西方 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22年12月1日～22日（土、日曜日及び祝日は除く。） 毎日0800～1700
 区 域 下記5地点により囲まれる区域及びその上空9,144mまで
 (1) 41-43-09N 142-59-46E
 (2) 41-20-10N 142-59-46E
 (3) 41-20-10N 142-07-47E
 (4) 41-59-09N 142-03-47E
 (5) 42-04-09N 142-16-46E
 海 図 W1030
 出 所 防衛省航空幕僚監部



22年822項 北海道南岸 - 十勝港 護岸改良工事
 下記区域で、護岸改良工事が実施されている。
 期 間 平成22年11月30日まで
 区 域 42-18-10N 143-19-58E 付近
 備 考 方塊ブロック29個据付
 海 図 W35
 出 所 釧路海上保安部



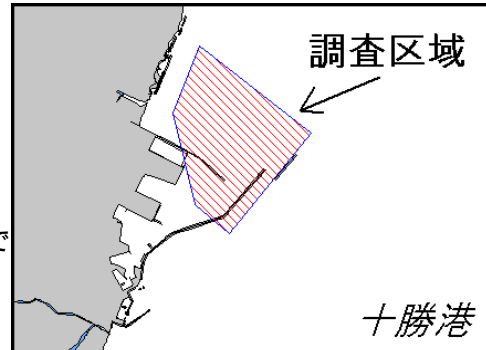
22年823項 北海道南岸 - 十勝港及び付近 流況調査等

下記位置で、潜水作業を伴う流況調査等が実施されている。

- 期 間 平成22年2月28日まで
 位 置 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 42-19-08N 143-20-08E
 (2) 42-18-26N 143-21-22E
 (3) 42-17-36N 143-20-28E
 (4) 42-17-51N 143-20-04E
 (5) 42-18-35N 143-19-50E

備 考 漂砂杭の設置及び撤去作業。
 採泥器による底質調査。
 海底設置型観測機器9基設置(30日間)。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 赤白旗、レーダー反射器及び橙灯付浮標で
 観測機器設置位置を表示。

海 図 W 3 5
 出 所 広尾海上保安署



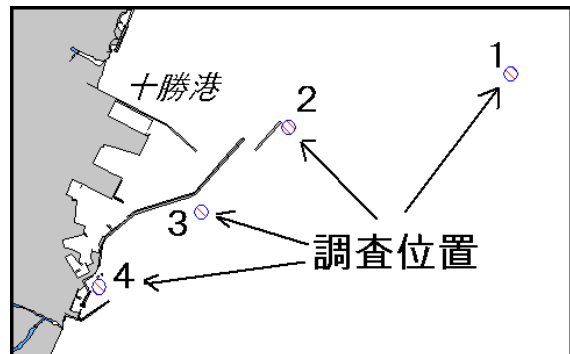
22年824項 北海道南岸 - 十勝港及び付近 海底流速計等設置

下記位置に、海底設置型流速計及び波高計が設置されている。

- 期 間 平成23年1月10日まで
 位 置 下記4地点
 (1) 42-18-35.4N 143-23-21.9E
 (2) 42-18-13.0N 143-21-17.1E
 (3) 42-17-37.5N 143-20-28.0E
 (4) 42-17-06.1N 143-19-30.1E

備 考 上記(1)に流速計及び波高計設置
 上記(2)(3)(4)に流速計設置
 赤白旗、灯及びレーダ反射器付浮標で
 設置位置を表示。
 設置、点検及び撤去作業を実施する。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 3 5 - W 2 7
 出 所 広尾海上保安署

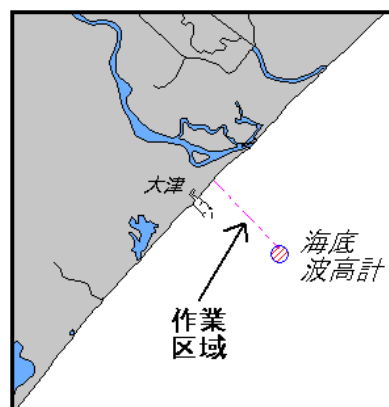


22年825項 北海道南岸 - 十勝港北東方 海底波高計点検作業

下記区域で、潜水土による、海底波高計及びケーブルの点検作業が実施されている。

- 期 間 平成22年12月31日まで
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 42-39-06N 143-41-08E
 (2) 42-40-56N 143-38-52E(岸線上)

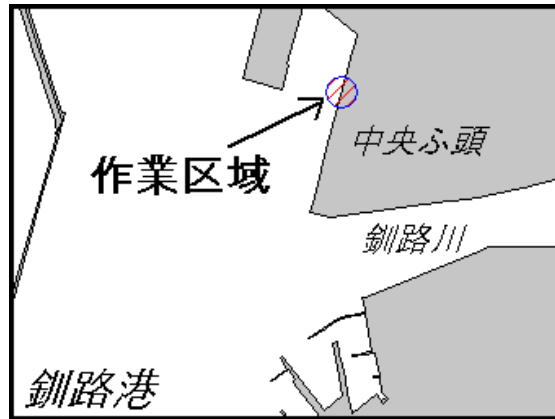
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 0 3 2
 出 所 広尾海上保安署



22年826項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区 岸壁補修作業

下記区域で、岸壁上の車止め補修作業が実施されている。

期 間 平成22年12月27日まで
 区 域 42-59-03N 144-22-16E 付近
 海 図 W 3 1
 出 所 釧路港長



22年827項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区 掘下げ作業区域変更

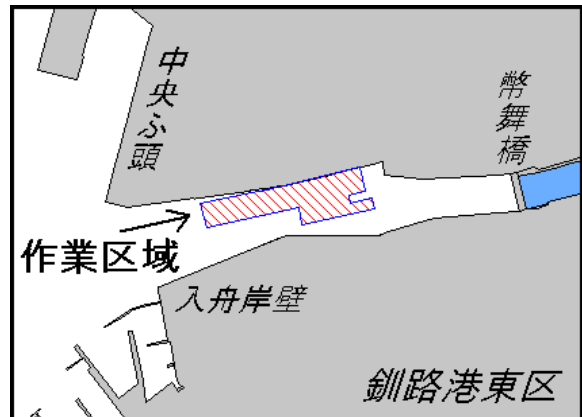
一管区水路通報平成22年33号576項削除

下記区域のとおり、掘下げ作業区域が変更された。

期 間 平成23年1月18日まで
 区 域 下記11地点により囲まれる区域
 (1) 42-58-54.3N 144-22-45.8E
 (2) 42-58-51.9N 144-22-46.5E
 (3) 42-58-51.5N 144-22-44.3E
 (4) 42-58-50.8N 144-22-44.6E
 (5) 42-58-51.3N 144-22-47.5E
 (6) 42-58-50.2N 144-22-47.9E
 (7) 42-58-48.6N 144-22-38.0E
 (8) 42-58-50.3N 144-22-37.5E
 (9) 42-58-48.3N 144-22-25.0E
 (10) 42-58-50.8N 144-22-24.2E
 (11) 42-58-52.5N 144-22-35.6E

備 考 警戒船配備
 土砂は西区第4ふ頭付近及び
 島防波堤付近まで運搬される。

海 図 W 3 1
 出 所 釧路港長

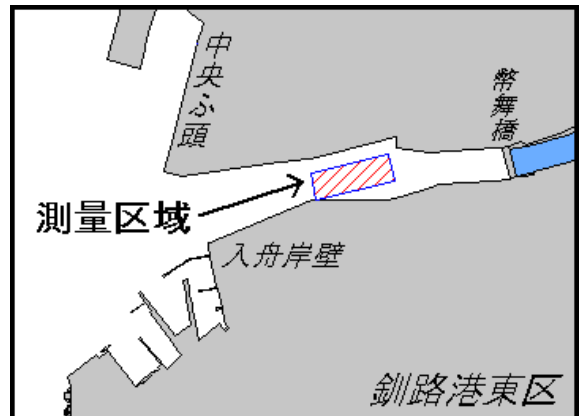


22年828項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区 水路測量

下記区域で、水路測量が実施される。

期 間 平成22年12月1日～28日 日出～日没
 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) 42-58-47.5N 144-22-36.6E
 (2) 42-58-50.8N 144-22-35.7E
 (3) 42-58-53.0N 144-22-48.2E
 (4) 42-58-49.8N 144-22-49.1E

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗掲揚。
 海 図 W 3 1
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



22年829項 北海道南岸 - 釧路港付近 海草駆除作業

下記区域で、作業船による海草駆除作業が実施される。

期 間 平成22年12月1日～平成23年2月28日

区 域 1 下記4地点により囲まれる区域

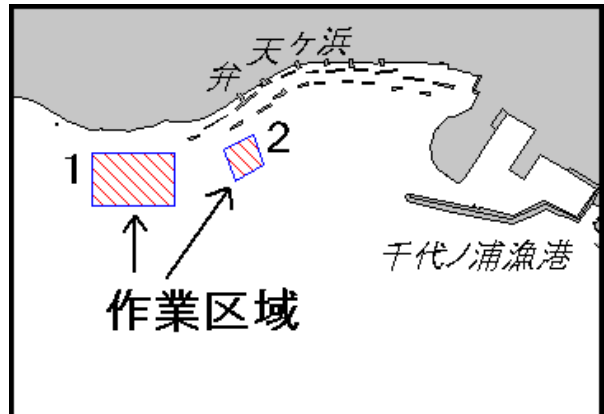
- (1) 42-58-01.4N 144-22-41.1E
- (2) 42-57-56.2N 144-22-41.1E
- (3) 42-57-56.2N 144-22-30.1E
- (4) 42-58-01.4N 144-22-30.1E

2 下記4地点により囲まれる区域

- (5) 42-58-03.2N 144-22-51.7E
- (6) 42-58-00.2N 144-22-53.1E
- (7) 42-57-58.6N 144-22-49.3E
- (8) 42-58-01.6N 144-22-47.8E

海 図 W 3 1

出 所 釧路海上保安部



22年830項 北海道南岸 - 釧路港付近 海底波高計等点検作業

下記区域で、潜水士による、海底波高計、中継器及びケーブルの点検作業が実施されている。

期 間 平成22年12月24日まで

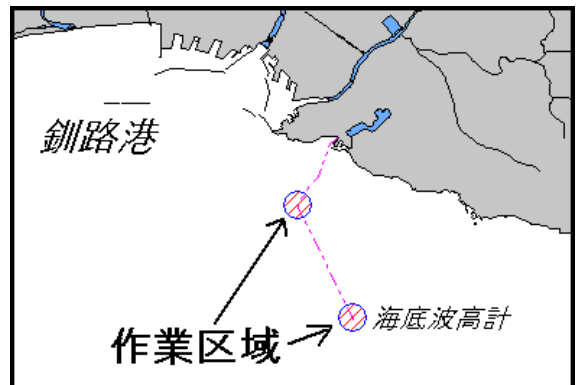
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

- (1) 42-56-48N 144-22-25E
- (2) 42-54-38N 144-23-50E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 3 1 - W 2 6

出 所 釧路海上保安部



22年831項 北海道南岸 - 釧路港東方(昆布森漁港) 防波堤改良工事

下記区域で、防波堤改良工事が実施される。

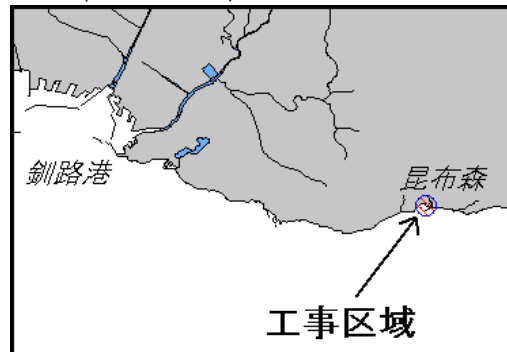
期 間 平成22年11月24日～平成23年3月20日

区 域 42-57.0N 144-31.8E 付近

備 考 ボンデンで作業区域を表示

海 図 W 2 6

出 所 釧路海上保安部



22年832項 北海道北岸 - 網走港北東方 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22年11月30日 0800～1700

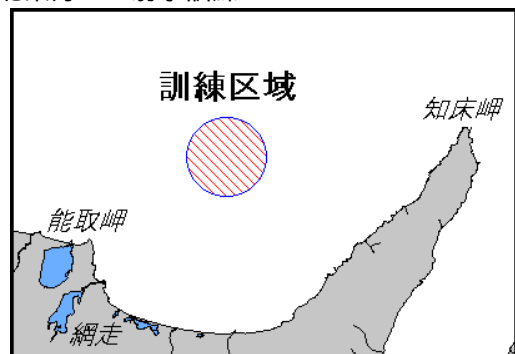
区 域 44-17.0N 144-38.5E

を中心とする半径5海里の円内区域
を相互警戒。

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

海 図 W 1 0 3 9 - W 4 2

出 所 紋別海上保安部



22年833項 北海道北岸 - サロマ湖、(第1、第2湖口) アイスブーム展張作業

下記区域で、アイスブームの展張作業が実施される。

期 間 平成22年11月25日～平成23年1月31日

区 域 1 第1湖口

44-10-47N 143-47-00E 付近

2 第2湖口

44-08-38N 143-55-41E 付近

備 考 第1湖口は12/25に封鎖される。

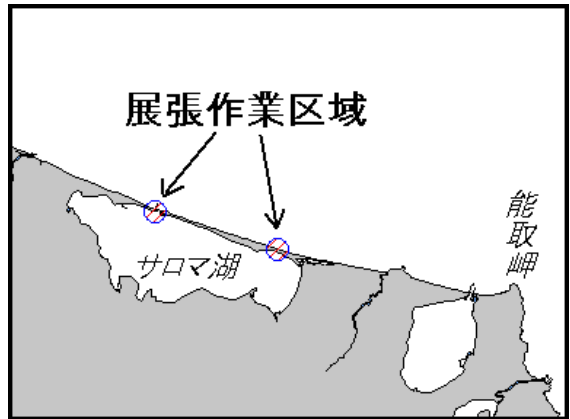
12/25までの航路は赤色及び
緑色灯で表示される。

第2湖口は12/11に封鎖される。

12/11までの航路は赤色及び
緑色灯で表示される。

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



22年834項 北海道西岸 - 野寒布岬北西方 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22年12月1日(予備日2日) 0900～1600

区 域 45-32.0N 141-18.5E

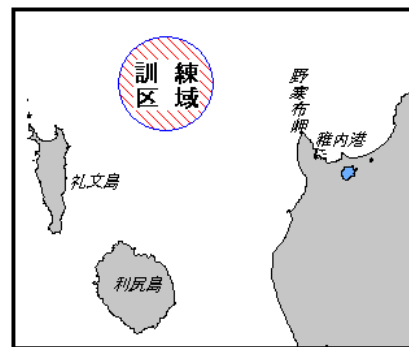
を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

相互警戒、警戒船配備。

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



22年835項 北海道西岸 - 小樽港北方 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22年12月1日～12月29日 毎日0800～2100(土曜日、日曜日及び祝日を除く)

区 域 下記4地点により囲まれた区域

(1) 44-00-08.2N 140-29-46.6E

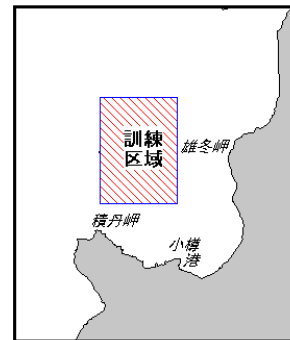
(2) 44-00-08.2N 140-59-46.4E

(3) 43-30-08.4N 140-59-46.5E

(4) 43-30-08.4N 140-29-46.7E

海 図 W41

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



22年836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22年12月1日～12月29日 毎日0800～2100(土曜日、日曜日及び祝日を除く)

区 域 下記4地点により囲まれた区域

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

(2) 43-00-09N 139-54-47E

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

(4) 42-45-09N 139-29-47E

海 図 W11

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



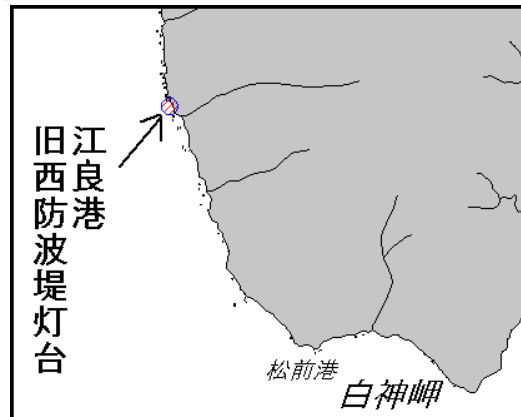
22年837項 北海道西岸 - 江差港北方(豊浜漁港) 灯台光達距離変更(予告)
檜山豊浜港西防波堤灯台(航路標識番号 0622番)の光達距離は、変更される。

変更予定日 平成22年12月2日
位置 42-02-39N 140-04-52E
光達距離 (変更前) 閃光 7海里 不動光 3海里
(変更後) 閃光 3海里 不動光 1海里
海図 W 1 1
参照書誌 4 1 1
出所 第一管区海上保安本部交通部



22年838項 北海道西岸 - 松前港北西方(江良漁港) 灯台光達距離変更(予告)
江良港旧西防波堤灯台(航路標識番号 0634番)の光達距離は、変更される。

変更予定日 平成22年12月1日
位置 41-32-42N 139-59-21E
光達距離 (変更前) 8海里
(変更後) 3海里
海図 W 1 1
参照書誌 4 1 1
出所 第一管区海上保安本部交通部



22年839項 北海道西岸 - 松前港北西方(館浜漁港) 灯台光達距離変更(予告)
館浜港西防波堤灯台(航路標識番号 0640番)の光達距離は、変更される。

変更予定日 平成22年11月30日
位置 41-26-40N 140-02-31E
光達距離 (変更前) 閃光 7海里 不動光 3海里
(変更後) 閃光 3海里 不動光 1海里
海図 W 1 1
参照書誌 4 1 1
出所 第一管区海上保安本部交通部



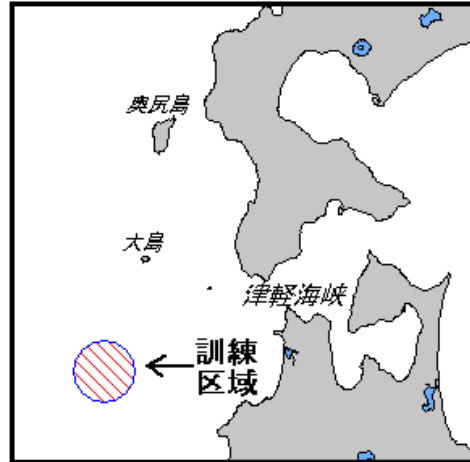
22年840項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機4機による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成22年11月24日、25日(予備日26日) 0800~2200

区 域 40-55-09N 139-04-48E
を中心とする半径10海里の円内区域

海 図 W10 - W43
出 所 防衛省海上幕僚監部



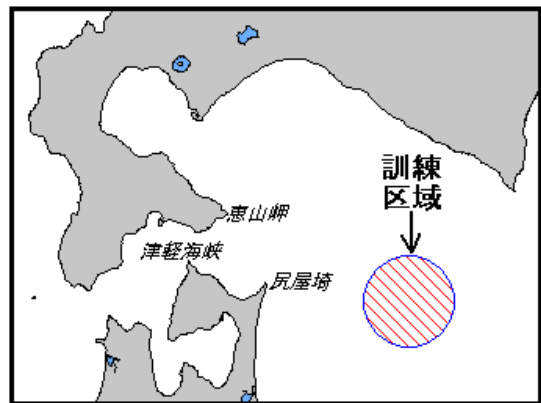
22年841項 津軽海峡 - 東方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機4機による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成22年11月24日、25日(予備日26日) 0800~2200

区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15海里の円内区域

海 図 W43 - W53
出 所 防衛省海上幕僚監部



22年842項 津軽海峡西方及び尻屋崎南東方 海洋調査

下記区域で、学術研究船「淡青丸(480t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成22年12月4日~8日

区 域 1 下記経緯度線により囲まれる区域

- (1) 41-24.0N (2) 41-20.0N
(3) 139-53.5E (4) 139-57.5E

2 下記経緯度線により囲まれる区域

- (5) 41-03.0N (6) 40-58.0N
(7) 139-59.0E (8) 140-11.0E

3 下記4地点により囲まれる区域

- (9) 40-44.0N 142-19.0E
(10) 40-36.0N 142-19.0E
(11) 40-38.5N 141-43.0E
(12) 40-41.5N 141-43.0E

備 考 曳網作業あり。
海 図 W43
出 所 海洋研究開発機構

