

一管区水路通報第26号

平成21年7月10日

第一管区海上保安本部

第488項	北海道南岸	函館港	航泊禁止
第489項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第490項	北海道南岸	恵山岬付近	物揚場改良工事
第491項	北海道南岸	内浦湾	防波堤改良工事
第492項	北海道南岸	内浦湾	海洋調査等
第493項	北海道南岸	室蘭港	岸壁改良工事
第494項	北海道南岸	苫小牧港南方	救難訓練
第495項	北海道南岸	三石漁港北西方	掘下げ作業
第496項	北海道東岸	野付埼北方	水路測量
第497項	北海道北岸	網走港	航泊禁止
第498項	北海道北岸	網走港	ケーソン引出作業等
第499項	北海道北岸	枝幸港	波除堤築造工事等
第500項	北海道西岸	礼文島	灯台光達距離変更(予告)
第501項	北海道西岸	礼文島	灯台光達距離変更(予告)
第502項	北海道西岸	羽幌港	灯台移設工事等
第503項	北海道西岸	留萌港北西方	魚礁設置作業
第504項	北海道西岸	小樽港	潜水調査
第505項	北海道西岸	小樽港	花火大会
第506項	北海道西岸	小樽港	海上行事
第507項	北海道西岸	小樽港北東方	海上総合訓練
第508項	北海道西岸	小樽港北方	救難訓練
第509項	北海道西岸	岩内港西方	救難訓練
第510項	北海道西岸	久遠湾	防波堤延長工事
第511項	北海道西岸	江差港南方	突堤築造工事
第512項	北海道西岸	松前大島	灯台塗色変更

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。

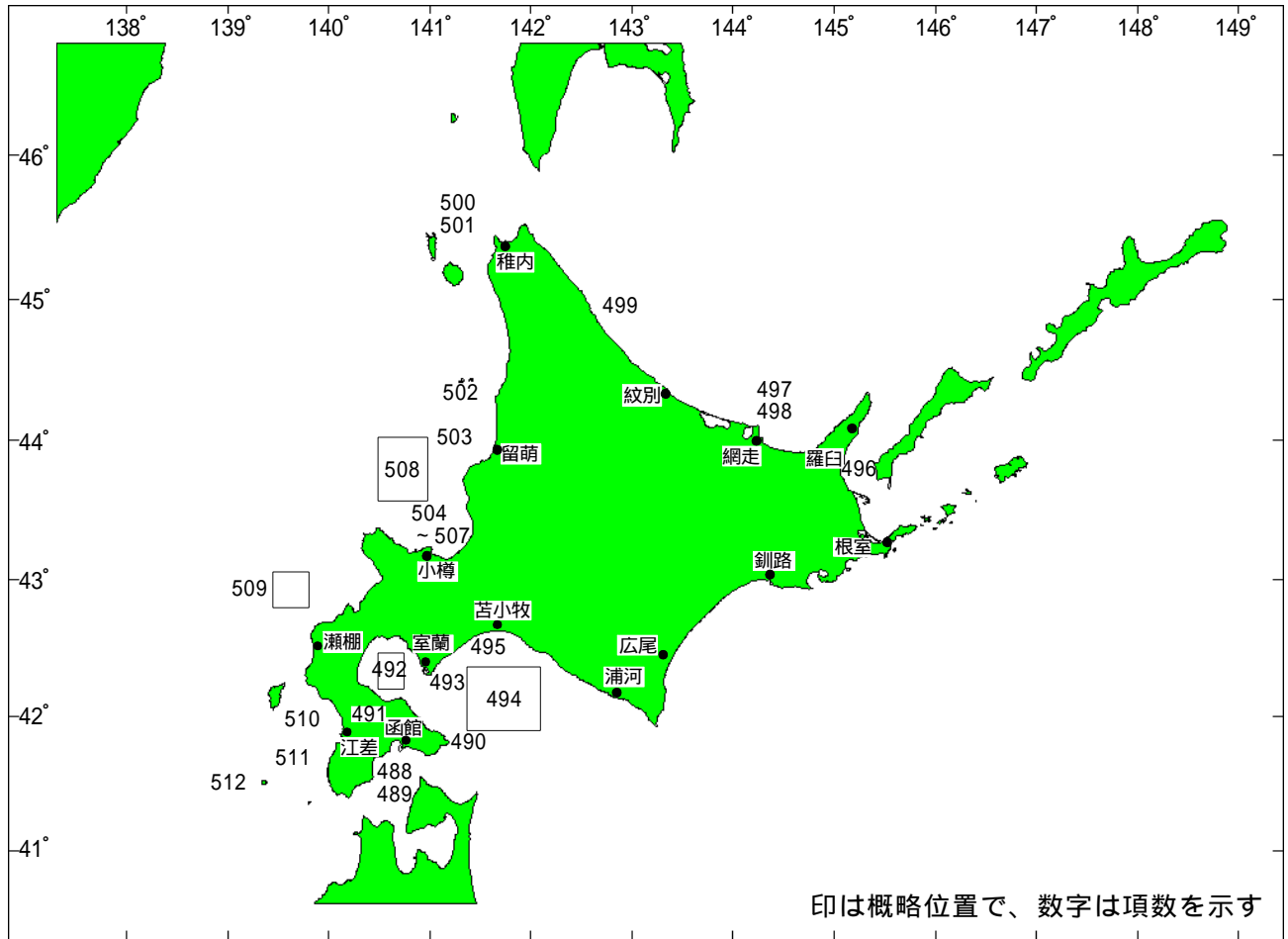
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

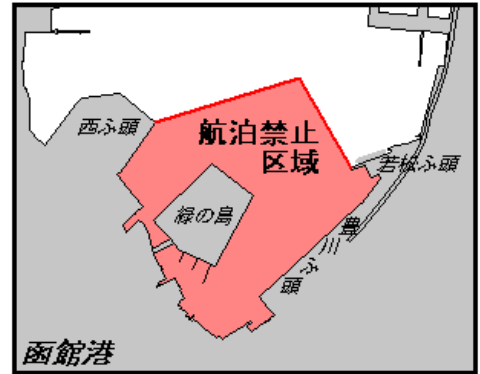
索引図



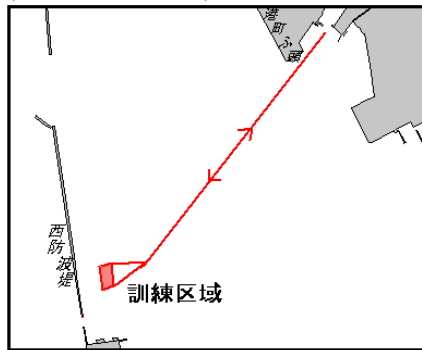
事項別索引

訓練・試験関係	-----	489、494、507、508、 509
航路標識関係	-----	500、501、512
港湾施設関係	-----	490、491、493、495、 498、499、502、504、 510、511
海洋調査関係	-----	492、496
制限・禁止関係	-----	488、497
漁業関係	-----	503
海上行事関係	-----	505、506

21年488項 北海道南岸 - 函館港、第1区 航泊禁止
 下記区域で、函館港花火大会の実施に伴い、一般船舶の航行及び錨泊が禁止される。
 期 間 平成21年7月19日(予備日20日、26日) 1930～花火大会終了まで(2100予定)
 区 域 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域。
 (1) 41-46-21.3N 140-43-15.4E(岸線上)
 (2) 41-46-32.5N 140-43-06.7E
 (3) 41-46-27.0N 140-42-42.7E(岸線上)
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長公示第2号(平成21年7月9日)



21年489項 北海道南岸 - 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練
 下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成21年7月17日～9月30日(うち6日間を3回) 毎日0900～1600
 区 域 西防波堤内側
 備 考 浮標3基設置
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



21年490項 北海道南岸 - 恵山岬付近、椴法華港 物揚場改良工事
 下記位置で、物揚場改良工事が実施されている。
 期 間 平成21年11月25日まで
 位 置 41-49-14N 141-10-19E 付近
 備 考 ボンデンで作業位置を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 1 5 9
 出 所 函館海上保安部



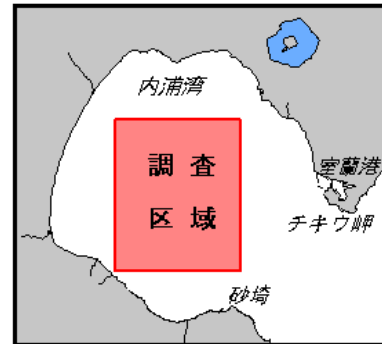
21年491項 北海道南岸 - 内浦湾、砂埼西方(石倉漁港) 防波堤改良工事
 下記位置で、防波堤改良工事が実施される。
 期 間 平成21年7月13日～11月10日
 位 置 42-09-38N 140-28-44E 付近
 備 考 灯付浮標で工事位置を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 7
 出 所 函館海上保安部



21年492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)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成21年7月13日～17日
 区 域 下記経緯度により囲まれる区域
 (1) 42-12N (2) 140-26E
 (3) 42-28N (4) 140-44E

備 考 曳網作業あり。
 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 海 図 W17
 出 所 北海道立函館水産試験場

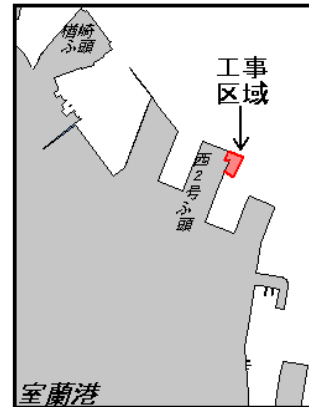


21年493項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区
 下記区域で、起重機船による岸壁改良工事が実施されている。

期 間 平成22年2月15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) 42-20-11N 140-58-06E(岸線上)
 (2) 42-20-10N 140-58-09E
 (3) 42-20-07N 140-58-07E
 (4) 42-20-08N 140-58-05E(岸線上)

備 考 旗付ボンデンで工事区域を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長

岸壁改良工事



21年494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ている。

期 間 平成21年9月30日まで 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



21年495項 北海道南岸 - 三石漁港北西方、(静内漁港) 掘下げ作業
 下記位置で、グラブ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9月10日まで
 位 置 42-19-24N 142-22-12E 付近
 備 考 赤旗付ボンデンで作業区域を表示。
 海 図 W1030
 出 所 室蘭海上保安部



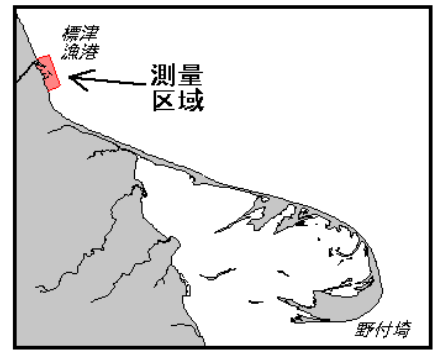
21年496項 北海道東岸 - 野付埼北方、標津漁港 水路測量

下記区域で、水路測量が実施される。

期 間 平成21年7月24日～9月30日(うち10日間)
 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) 43-40.4N 145-07.7E(岸線上)
- (2) 43-40.5N 145-08.2E
- (3) 43-39.5N 145-08.7E
- (4) 43-39.4N 145-08.2E(岸線上)

備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗掲揚。
 海 図 W18
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



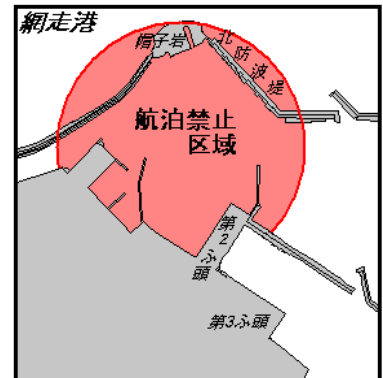
21年497項 北海道北岸 - 網走港 航泊禁止

下記区域で、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。

期 間 平成21年7月25日(荒天順延) 1900～2030

区 域 44-01-25.0N 144-17-02.3E
 を中心とする半径470mの円内区域

備 考 警戒船配備。
 海 図 W29(網走港)
 出 所 紋別海上保安部長公示1号(平成21年7月7日)



21年498項 北海道北岸 - 網走港 ケーソン引出作業等

下記区域で、起重機船によるケーソン引出し作業が実施される。

期 間 平成21年7月15日～8月10日

区 域 1 ケーソン引出し作業は下記6地点により囲まれる区域

- (1) 44-01-37.4N 144-17-05.6E(岸線上)
- (2) 44-01-34.1N 144-17-06.8E
- (3) 44-01-32.6N 144-17-09.0E
- (4) 44-01-31.5N 144-17-07.3E
- (5) 44-01-33.3N 144-17-05.0E
- (6) 44-01-37.1N 144-17-03.4E(岸線上)

2 起重機船錨投入位置は下記2地点

- (7) 44-01-31.2N 144-17-11.8E
- (8) 44-01-29.2N 144-17-03.5E

備 考 ケーソンはウトロ漁港へ回航される。
 赤旗付ボンデンで作業区域を表示。
 警戒船配備。

海 図 W29(網走港)
 出 所 網走海上保安署



21年499項 北海道北岸 - 枝幸港 波除堤築造工事等

下記区域で、波除堤築造工事及び岸壁改良工事が実施されている。

期 間 平成22年3月10日まで

区 域 1 波除堤築造工事は下記4地点により囲まれる区域

(1) 44-56-04N 142-35-22E

(2) 44-56-01N 142-35-25E

(3) 44-55-59N 142-35-21E

(4) 44-56-01N 142-35-19E

2 岸壁改良工事は下記4地点を結ぶ線及び

陸岸により囲まれる区域

(5) 44-56-15N 142-35-17E(岸線上)

(6) 44-56-14N 142-35-20E

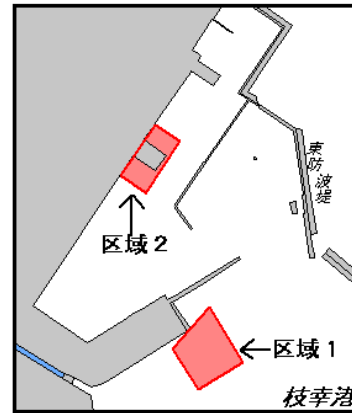
(7) 44-56-11N 142-35-17E

(8) 44-56-12N 142-35-15E(岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
灯付浮標で工事区域を表示。

海 図 W 2 9 (枝幸港)

出 所 稚内海上保安部



21年500項 北海道西岸 - 礼文島、船舶湾(浜中漁港) 灯台光達距離変更(予告)

浜中港西防波堤灯台(航路標識番号 0514.3番)の光達距離は、変更される。

変更予定日 平成21年7月24日

位 置 45-26-18N 140-59-38E

備 考 (変更前) 7海里

(変更後) 3海里

海 図 W 1 0 4 3

参照書誌 4 1 1

出 所 第一管区海上保安本部交通部



21年501項 北海道西岸 - 礼文島、スコトン岬北方 灯台光達距離変更(予告)

海驢島灯台(航路標識番号0513番)の、光達距離は変更される。

変更予定日 平成21年7月21日

位 置 45-28-37N 140-57-52E

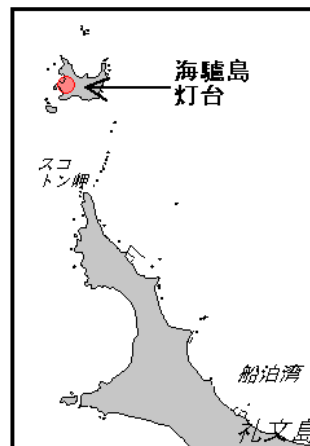
光達距離 (変更前) 9海里

(変更後) 7海里

海 図 W 1 0 4 3

参照書誌 4 1 1

出 所 第一管区海上保安本部交通部



21年502項 北海道西岸 - 羽幌港 灯台移設工事等
 下記区域で、起重機船による灯台移設工事及びブロック仮置作業が実施されている。

期 間 平成21年12月15日まで

区 域 1 工事区域は下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 44-22-43N 141-41-38E(岸線上)
- (2) 44-22-43N 141-41-40E
- (3) 44-22-39N 141-41-40E
- (4) 44-22-39N 141-41-38E(岸線上)

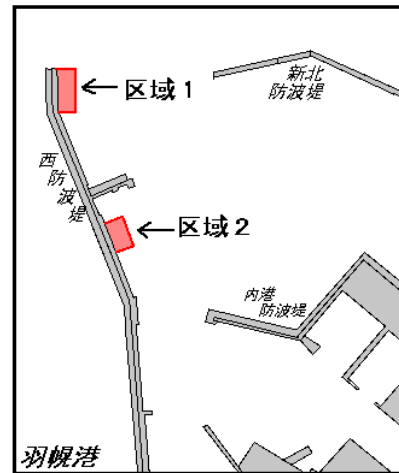
2 ブロック仮置区域は下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (5) 44-22-32N 141-41-42E(岸線上)
- (6) 44-22-33N 141-41-44E
- (7) 44-22-31N 141-41-45E
- (8) 44-22-30N 141-41-43E(岸線上)

備 考 旗付ボンデンで工事区域を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 警戒船配備。

海 図 W40A(羽幌港)

出 所 留萌海上保安部



21年503項 北海道西岸 - 留萌港北西方
 下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成21年10月30日まで 毎日日出～日没

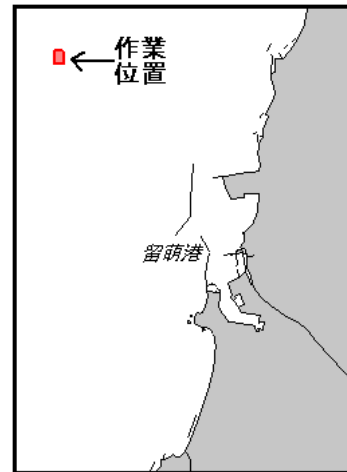
位 置 43-59-55N 141-35-27E 付近

備 考 オクトム2段積産卵礁
 (大きさ1.7m×1.6m×1.6m)580基沈設。
 留萌港で積出作業あり。

海 図 W1045

出 所 留萌海上保安部

魚礁設置作業



21年504項 北海道西岸 - 小樽港、第1区、3区 潜水調査

下記区域で、潜水土による目視調査が実施されている。

期 間 平成21年10月31日まで 毎日日出～日没

区 域 1 下記2地点を結ぶ岸線上前面(北防波堤西側)

- (1) 43-12-35N 141-00-53E
- (2) 43-12-27N 141-00-59E

2 下記2地点を結ぶ岸線上前面(北防波堤東側)

- (3) 43-12-28N 141-00-59E
- (4) 43-12-25N 141-01-03E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W5

出 所 小樽港長



21年505項 北海道西岸 - 小樽港、第2区 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成21年7月18日(荒天の場合は20日に延期) 2000 ~ 2030

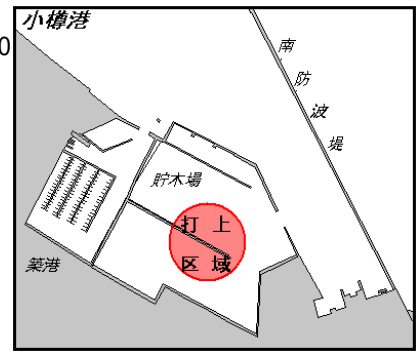
区 域 43-11-03N 141-01-44E

を中心とする半径100mの円内区域

備 考 警戒船配備。

海 図 W 5

出 所 小樽港長



21年506項 北海道西岸 - 小樽港、第2区 海上行事

下記区域で、海上行事に伴い、プレジャーボート等の体験乗船が実施される。

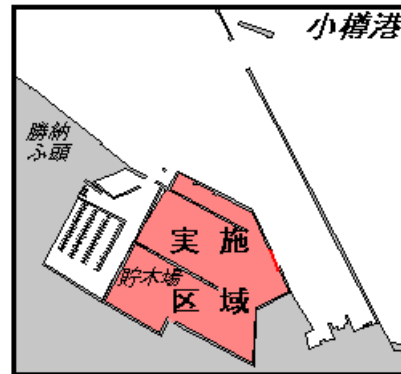
期 間 平成21年7月19日 1000 ~ 1800

区 域 貯木場

備 考 プレジャーボート等は、小樽港内及び付近を回航する。

海 図 W 5

出 所 小樽港長



21年507項 北海道西岸 - 小樽港北東方 海上総合訓練

下記区域で、巡視船艇及び航空機等による海上総合訓練が実施される。

期 日 平成21年7月18日 1230 ~ 1320、1400 ~ 1450

7月19日 1030 ~ 1230、1430 ~ 1630

区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

(1) 43-18.0N 141-03.4E

(2) 43-18.0N 141-07.6E

(3) 43-13.5N 141-07.6E

(4) 43-13.5N 141-03.4E

標 識 下記3地点に浮標設置

(5) 43-14.3N 141-05.6E

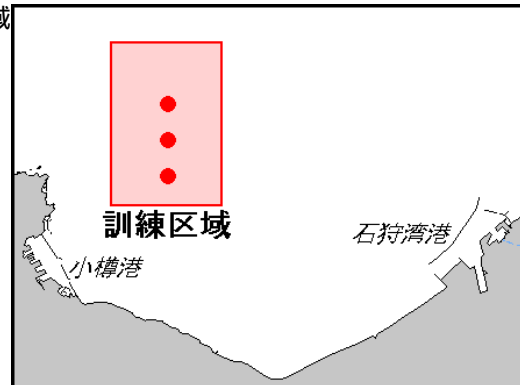
(6) 43-15.3N 141-05.6E

(7) 43-16.3N 141-05.6E

警 戒 巡視艇4隻配備

海 図 W 2 8

出 所 第一管区海上保安本部



21年508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等を投下する救難訓練が実施されている。

期 間 平成21年9月30日まで 毎日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) 44-00-08.2N 140-29-46.6E

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

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

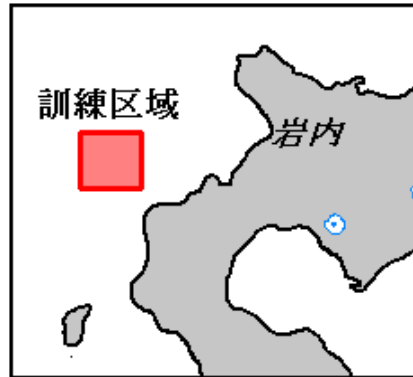
(4) 43-30-08.4N 140-29-46.7E

海 図 W 4 1

出 所 航空自衛隊千歳救難隊



21年509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ている。
 期 間 平成21年9月30日まで 毎日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 139-54-47E
 (3) 42-45-09N 139-54-47E
 (4) 42-45-09N 139-29-47E
 海 図 W 1 1
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



21年510項 北海道西岸 - 久遠湾、(久遠漁港) 防波堤延長工事
 下記位置で、防波堤延長工事が実施されている。
 期 間 平成21年11月30日まで
 位 置 42-13.1N 139-49.6E
 備 考 灯付浮標で工事区域を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 1
 出 所 瀬棚海上保安署



21年511項 北海道西岸 - 江差港南方、日方泊岬付近(小砂子漁港) 突堤築造工事
 下記位置で、起重機船による突堤築造工事が実施される。
 期 間 平成21年7月15日～8月31日
 位 置 41-39-01N 139-59-58E
 備 考 浮標で作業位置を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 1 0
 出 所 江差海上保安署



21年512項 北海道西岸 - 松前大島 灯台塗色変更
 一管区水路通報21年24号464項削除
 松前大島灯台(航路標識番号 0644番)は、塗色が変更された。
 位 置 41-29-54N 139-20-41E
 塗 色 (変更前) 白地に赤横帯2本
 (変更後) 白地に赤横帯1本
 海 図 W 1 1 9 5
 参照書誌 4 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

