

一管区水路通報第30号

平成22年8月13日

第一管区海上保安本部

第483項	北海道南岸	木古内湾	魚礁設置作業
第484項	北海道南岸	恵山岬東方	射撃訓練
第485項	北海道南岸	内浦湾	魚礁設置作業
第486項	北海道南岸	内浦湾	ヨットレース
第487項	北海道南岸	内浦湾	ヨットレース
第488項	北海道南岸	室蘭港付近	ヨットレース
第489項	北海道南岸	チキウ岬付近	水質等調査
第490項	北海道南岸	苫小牧港	クレーン等不存在
第491項	北海道南岸	苫小牧港	補正図発行
第492項	北海道南岸	苫小牧港南西方	救難訓練
第493項	北海道南岸	浦河港西北西方	射撃訓練
第494項	北海道南岸	浦河港南方	射撃訓練
第495項	北海道南岸	えりも港	花火大会
第496項	北海道南岸	十勝港北東方	魚礁設置作業
第497項	北海道南岸	釧路港	水路測量
第498項	北海道南岸	釧路港	掘下げ作業(期間延長)
第499項	北海道南岸	釧路港	磁気探査
第500項	北海道南岸	厚岸湾	魚礁設置作業
第501項	北海道南岸	落石岬南方	武器発射試験
第502項	北海道南岸	花咲港	物揚場改良工事
第503項	北海道南岸		海洋調査等
第504項	北海道東岸	根室港	防波堤改良工事
第505項	北海道東岸	羅臼港南西方	掘下げ作業
第506項	北海道北岸	神威岬南東方	防波堤築造工事(期間延長)
第507項	北海道北岸	神威岬	灯台改修工事
第508項	北海道西岸	羽幌港南西方	ボーリング作業
第509項	北海道西岸	小樽港付近	救命器具取扱い訓練
第510項	北海道西岸	寿都港付近	魚礁設置作業
第511項	北海道西岸	寿都港	掘下げ作業
第512項	北海道西岸	瀬棚港	ボーリング作業
第513項	北海道西岸	瀬棚港	水路測量
第514項	北海道西岸	瀬棚港	深浅測量
第515項	北海道西岸	奥尻島	掘下げ作業
第516項	北海道西岸	松前小島南西方	射撃訓練
第517項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第518項	津軽海峡		遠泳

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(ボーリングサービス)

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。

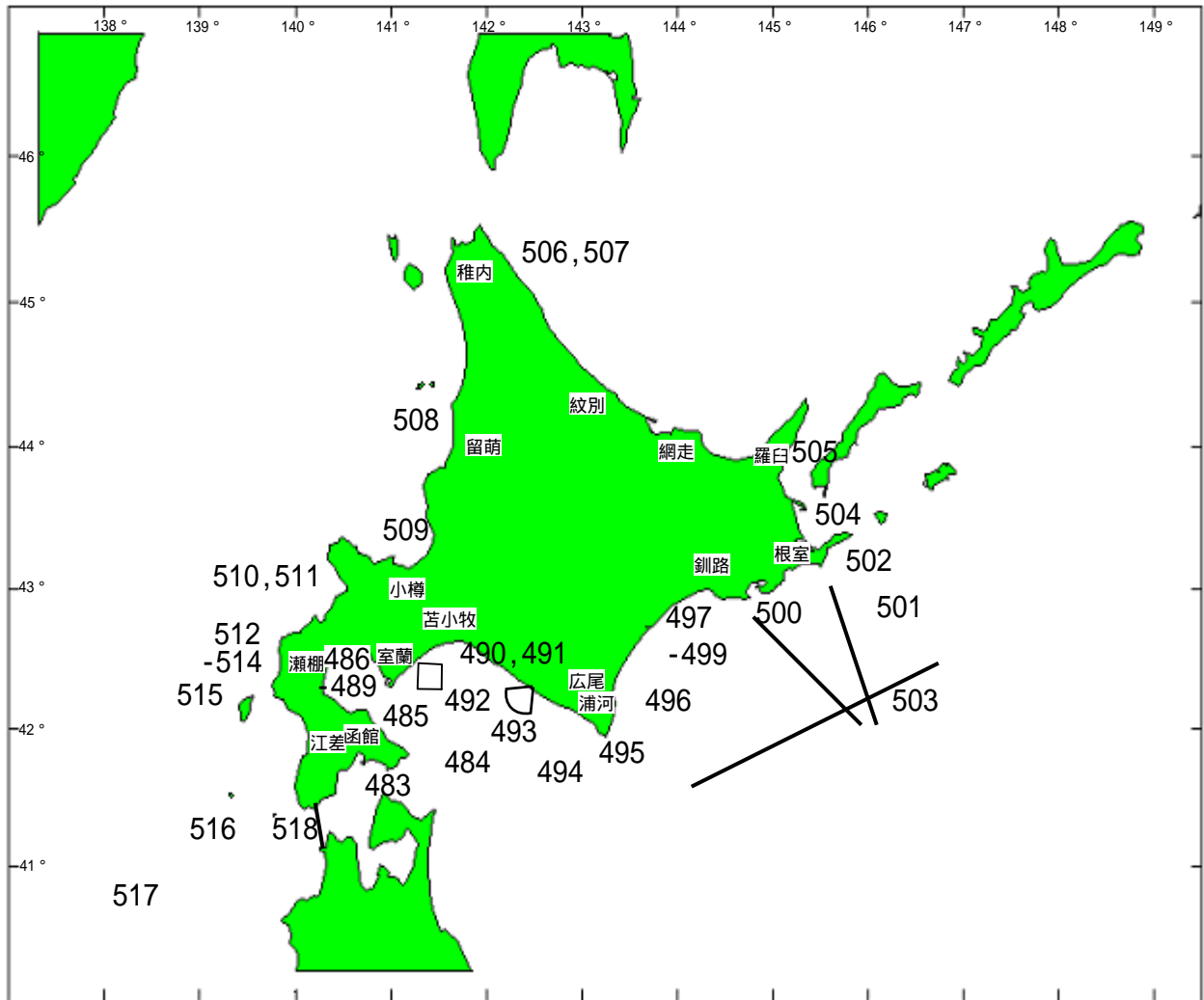
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	484、492、493、494、 501、509、516、517
航路標識関係	-----	507
港湾施設関係	-----	498、499、502、504、 505、506、508、511、 512、515
海洋調査関係	-----	489、497、503、513、 514
漁業関係	-----	483、485、496、500、 510
目標物関係	-----	490
出版物関係	-----	491
海上行事関係	-----	486、487、488、495、 518

22年483項 北海道南岸 - 木古内湾、更木岬南西方 魚礁設置作業

下記位置で、魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成22年8月20日～10月20日

位 置 下記2地点付近

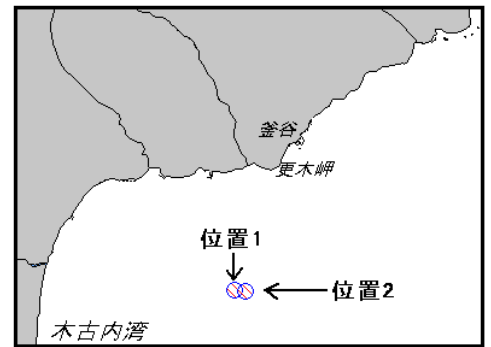
(1) 41-39-53N 140-30-39E

(2) 41-39-52N 140-30-54E

備 考 3.0m型FP魚礁(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)を67基、
鋼製魚礁(大きさ10m×10m×10m)を4基沈設。
釜谷漁港で積出作業あり。

海 図 W 9

出 所 函館海上保安部



22年484項 北海道南岸 - 恵山岬東方 射撃訓練

下記区域で、巡視船艇2隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成22年8月26日(予備日27日) 1000～1700

区 域 41-43.0N 141-29.4E

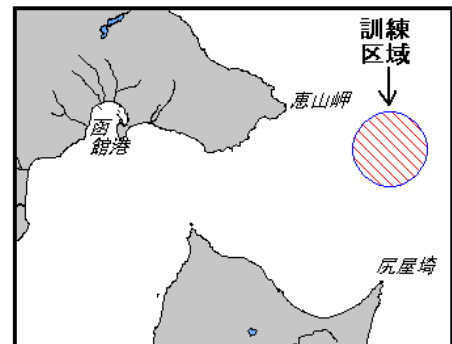
を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚

相互警戒

海 図 W 10

出 所 函館海上保安部



22年485項 北海道南岸 - 内浦湾、砂埼付近 魚礁設置作業

下記位置で、魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成22年8月23日～10月10日

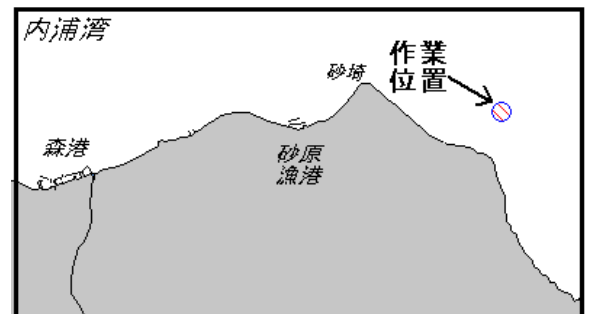
位 置 42-07-51N 140-45-51E 付近

備 考 3.0m型FP魚礁(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)
を96基沈設

砂原漁港で積出作業あり。

海 図 W 17

出 所 函館海上保安部



22年486項 北海道南岸 - 内浦湾、室蘭港～砂埼付近 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成22年8月28日 0855～昼間

区 域 室蘭港大黒島沖～砂埼付近(42-10.9N 140-36.3E)

備 考 警戒船配備。

折返し地点に浮標設置。

海 図 W 17

出 所 室蘭港長



22年487項 北海道南岸 - 内浦湾、室蘭港～豊浦付近 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成22年8月21日 0900～昼間

区 域 下記3地点を結ぶ線上付近

(1) 42-21-45N 140-53-55E (スタート)

(2) 42-34-00N 140-42-00E (フィニッシュ)

備 考 警戒船配備。

通過点に浮標設置。

海 図 W17

出 所 室蘭港長



22年488項 北海道南岸 - 室蘭港付近 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成22年8月29日 0855～昼間

区 域 室蘭港大黒島沖～追直漁港付近

備 考 警戒船配備。

折返し地点に浮標設置。

海 図 W17

出 所 室蘭港長



22年489項 北海道南岸 - チキウ岬付近、追直漁港 水質等調査

下記位置で、作業船による水質及び底質調査が実施されている。

期 間 平成23年2月4日まで

位 置 追直漁港内10地点

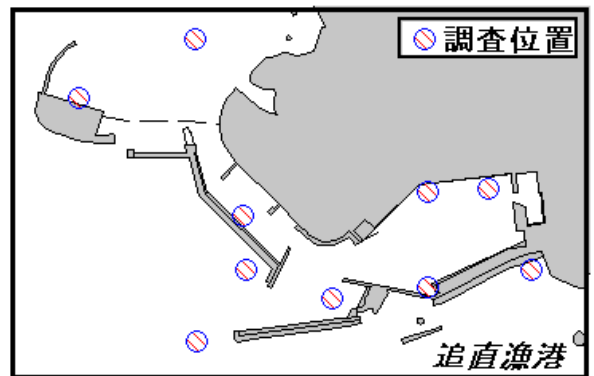
備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海底上2mに水温計設置、設置位置は

ボンデンで表示。

海 図 W14

出 所 室蘭海上保安部



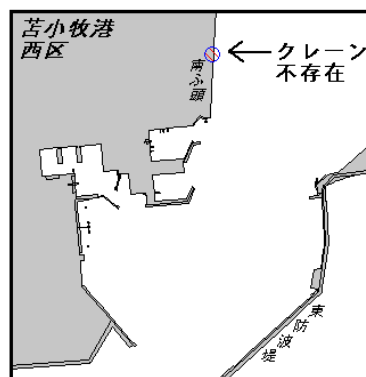
22年490項 北海道南岸 - 苫小牧港、第2区 クレーン等不存在

下記位置のクレーン及びびールは存在しない。

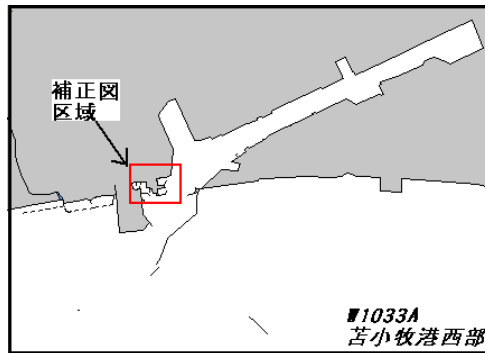
位 置 42-37-59N 141-37-27E 付近

海 図 W1033A

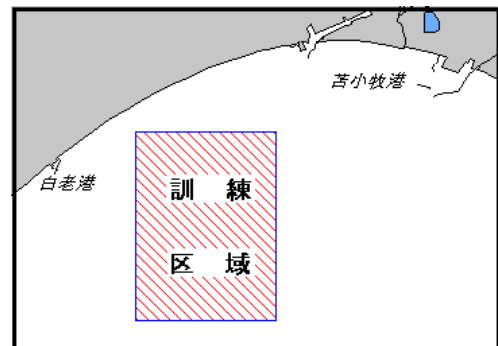
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



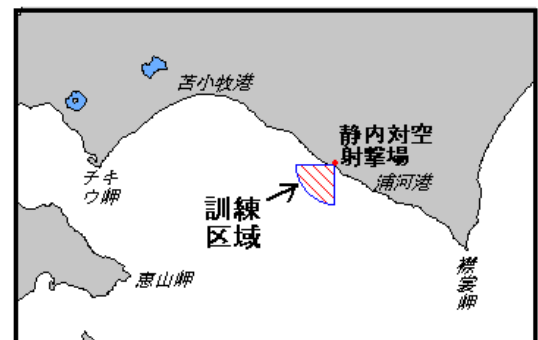
22年491項 北海道南岸 - 苫小牧港 補正図発行
 水路通報により、補正図が発行された。
 海上保安庁水路通報第31号1182項
 海 図 W1033A
 出 所 海上保安庁海洋情報部



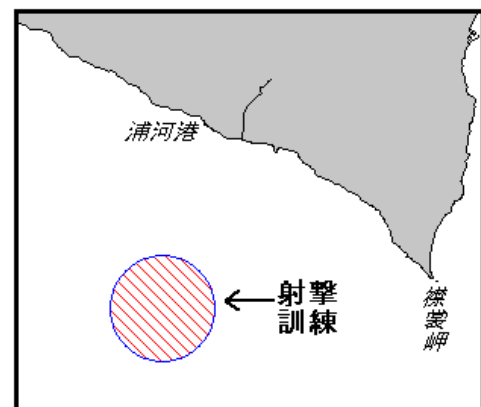
22年492項 北海道南岸 - 苫小牧港南西方 救難訓練
 下記区域で、巡視艇及び航空機2基による救難訓練が実施される。
 期 間 平成22年8月30日 1000～1100、1400～1500
 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域
 (1) 42-23N (2) 141-25E
 (3) 42-33N (4) 141-35E
 備 考 吊上げ訓練を伴う。
 海 図 W1034
 出 所 千歳航空基地



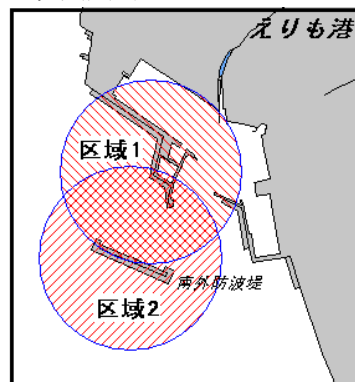
22年493項 北海道南岸 - 浦河港西北西方 射撃訓練
 下記区域で、自衛隊による射撃訓練が実施される。
 期 間 平成22年9月1日～9月25日 毎日0800～1730
 区 域 陸上自衛隊「静内対空射撃場」
 42-18-26N 142-26-33E を中心とする
 半径20kmの円のうち、方位180°～270°
 の扇形海面及びその上空13,000mまで
 備 考 射撃開始及び終了時にサイレン吹鳴。
 射撃時間中は監視塔に赤色吹流しを掲揚。
 海 図 W1030
 出 所 陸上自衛隊北部方面總監部



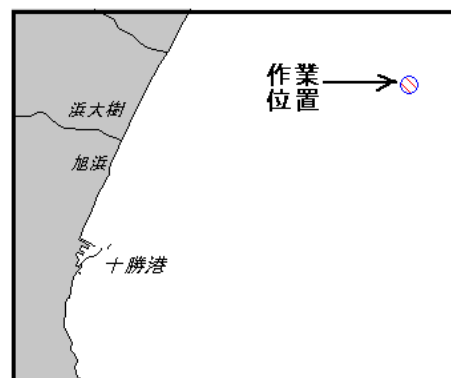
22年494項 北海道南岸 - 浦河港南方 射撃訓練
 下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成22年8月30日(予備日31日) 0900～1700
 区 域 41-52.5N 142-41.0E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備 考 自船警戒。
 国際信号旗「NE4」旗掲揚。
 海 図 W1030
 出 所 室蘭海上保安部



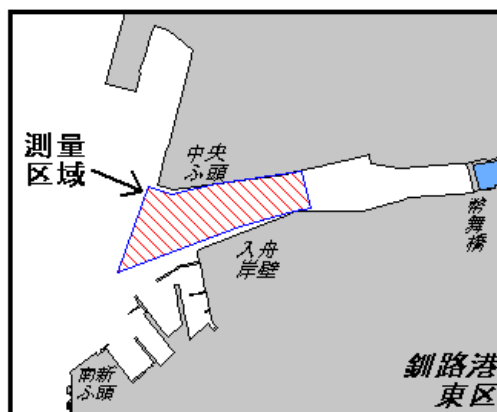
22年495項 北海道南岸 - えりも港 花火大会
 下記区域で、花火大会が実施される。
 期 間 平成22年8月15日(予備日16日) 1800~2100
 区 域 下記2区域
 (1) 42-00-58N 143-08-33E
 を中心とする半径250mの円内区域
 (2) 42-00-50N 143-08-31E
 を中心とする半径250mの円内区域
 海 図 W30(えりも港)
 出 所 室蘭海上保安部



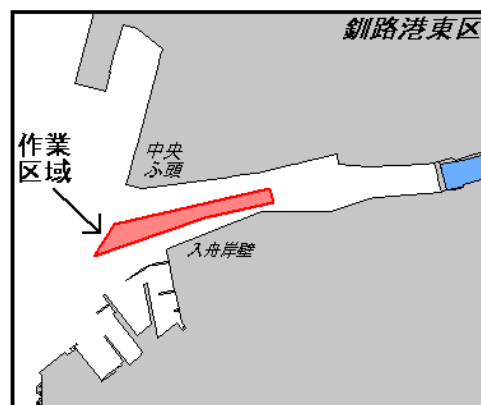
22年496項 北海道南岸 - 十勝港北東方 魚礁設置作業
 下記位置で、魚礁設置作業が実施される。
 期 間 平成22年8月17日~11月10日
 位 置 42-25.0N 143-38.6E 付近
 備 考 クレイドル型魚礁(直径2.2m×高さ0.7m)
 を230基沈設
 大津漁港で積出し作業あり。
 ボンデンで作業位置を表示。
 海 図 W1032
 出 所 広尾海上保安署



22年497項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区、2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8月24日~9月10日
 区 域 下記7地点により囲まれる区域
 (1) 42-58-52.9N 144-22-37.4E
 (2) 42-58-48.1N 144-22-38.9E
 (3) 42-58-45.6N 144-22-26.4E
 (4) 42-58-39.7N 144-22-04.9E
 (5) 42-58-50.8N 144-22-10.5E
 (6) 42-58-49.9N 144-22-14.4E
 (7) 42-58-51.2N 144-22-22.6E
 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗掲揚
 海 図 W31
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



22年498項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区、2区 掘下げ作業(期間延長)
 一管区水路通報22年15号172項削除
 下記区域の掘下げ作業は期間が延長された。
 期 間 平成22年8月31日まで
 区 域 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 42-58-50.4N 144-22-37.5E
 (2) 42-58-48.6N 144-22-38.0E
 (3) 42-58-46.6N 144-22-25.8E
 (4) 42-58-41.6N 144-22-06.2E
 (5) 42-58-45.8N 144-22-09.9E
 備 考 灯付浮標で作業区域を表示。
 警戒船配備。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W31
 出 所 釧路港長



22年499項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区～3区 磁気探査

下記区域で、作業船による磁気探査が実施される。

期 間 平成22年8月23日～9月10日

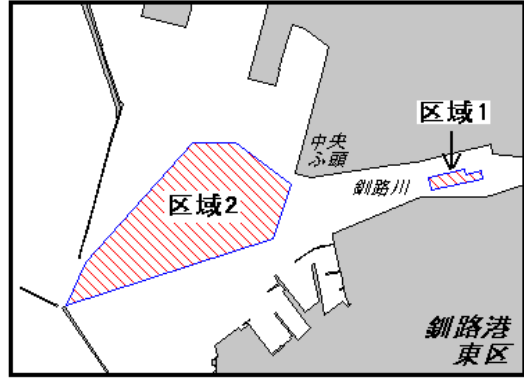
区 域 1 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 42-58-50.2N 144-22-47.9E
- (2) 42-58-48.6N 144-22-38.0E
- (3) 42-58-50.4N 144-22-37.5E
- (4) 42-58-51.5N 144-22-44.4E
- (5) 42-58-50.8N 144-22-44.6E
- (6) 42-58-51.3N 144-22-47.6E

2 下記6地点により囲まれる区域

- (7) 42-58-49.3N 144-22-11.1E
- (8) 42-58-41.7N 144-22-07.6E
- (9) 42-58-32.4N 144-21-27.9E
- (10) 42-58-38.3N 144-21-31.6E
- (11) 42-58-55.2N 144-21-52.2E
- (12) 42-58-55.2N 144-22-00.6E

海 図 W 3 1
出 所 釧路港長



22年500項 北海道南岸 - 厚岸湾、尻羽岬南西方 魚礁設置作業

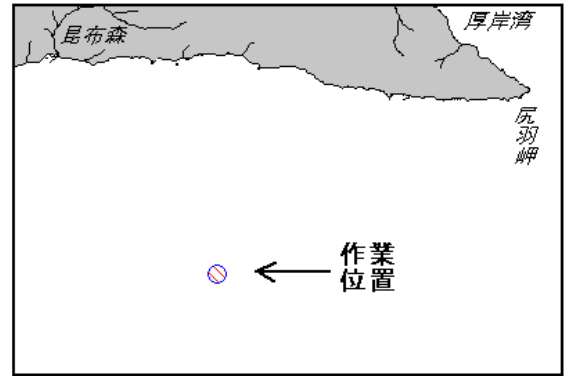
下記位置で、魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成22年8月23日～10月20日

位 置 42-51-50N 144-37-06E 付近

備 考 3.0m型FP魚礁(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)
を99基沈設
昆布森漁港で積出作業あり。
浮標で作業位置を表示。

海 図 W 2 6
出 所 釧路海上保安部



22年501項 北海道南岸 - 落石岬南方 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。

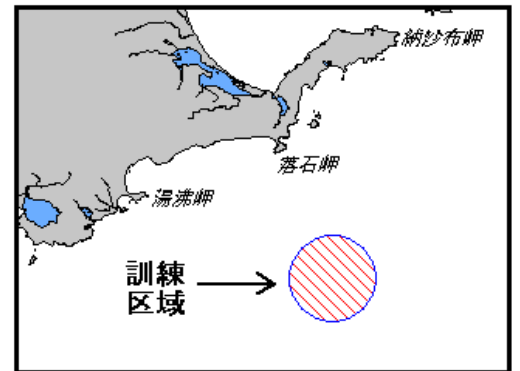
期 日 平成22年8月28日(予備日29日～31日) 1000～1700

区 域 42-55-09N 145-38-45E

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
警戒船配備

海 図 W 2 5
出 所 第一管区海上保安本部船舶技術部

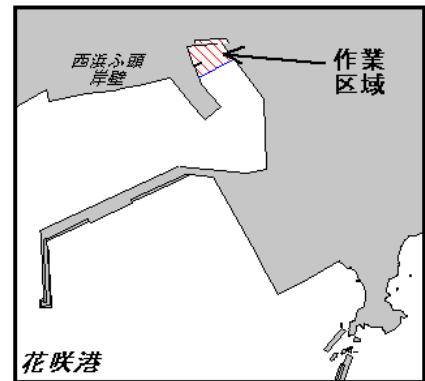


22年502項 北海道南岸 - 花咲港 物揚場改良工事

下記区域で、物揚場改良工事が実施されている。

- 期 間 平成23年2月28日まで
 区 域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 43-17-07.5N 145-34-54.0E(岸線上)
 (2) 43-17-09.5N 145-34-59.0E(岸線上)

備 考 灯付浮標で作業区域を表示。
 海 図 W 2 4 (花咲港)
 出 所 根室海上保安部

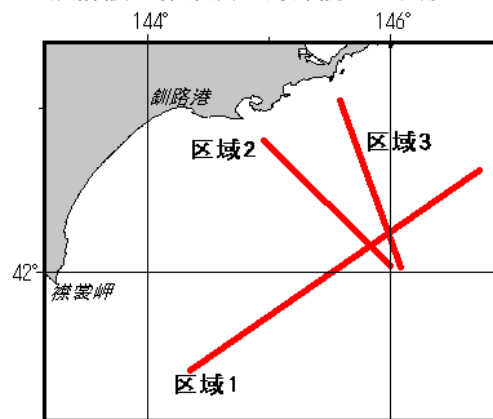


22年503項 北海道南岸 - 海洋調査等

下記区域で、作業船「新世丸(697t)」による地震計設置作業及び海洋調査が実施される。

- 期 間 平成22年8月21日～27日
 区 域 1 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 41-23.5N 144-20.8E
 (2) 42-37.4N 146-43.9E
 2 下記2地点を結ぶ線上付近
 (3) 42-47.9N 144-57.6E
 (4) 42-02.4N 145-59.9E
 3 下記2地点を結ぶ線上付近
 (5) 43-02.7N 145-34.9E
 (6) 42-01.9N 146-05.1E

備 考 曳航物あり。
 海 図 W 3 4
 出 所 北海道大学

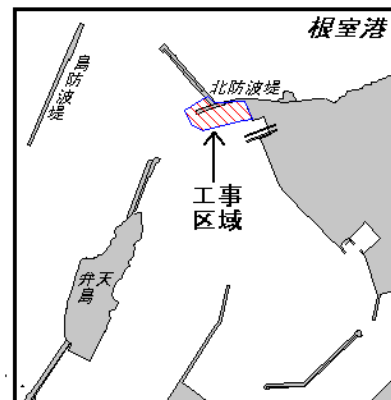


22年504項 北海道東岸 - 根室港 防波堤改良工事

下記区域で、防波堤改良工事が実施されている。

- 期 間 平成22年10月31日まで
 区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 43-20-47.6N 145-34-53.9E(岸線上)
 (2) 43-20-46.1N 145-34-48.1E
 (3) 43-20-46.5N 145-34-46.9E
 (4) 43-20-47.9N 145-34-45.9E
 (5) 43-20-49.1N 145-34-48.6E(岸線上)

備 考 灯付浮標で作業区域を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W 2 4 (根室港)
 出 所 根室港長



22年505項 北海道東岸 - 羅臼港南西方、(峯浜漁港) 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22年10月20日まで
 位 置 43-52-23N 145-05-46E 付近
 備 考 赤旗付ボンデンで作業位置を表示。
 海 図 W 4 2
 出 所 根室海上保安部



22年506項 北海道北岸 - 神威岬南東方、(目梨泊漁港) 防波堤築造工事(期間延長)
 一管区水路通報22年16号209項削除

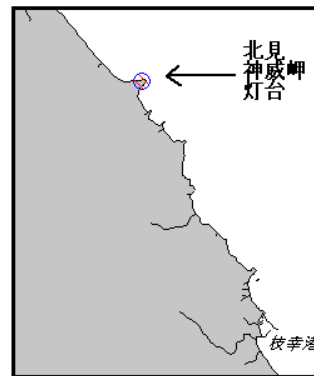
下記位置の防波堤築造工事は、期間が延長された。

期 間 平成23年3月22日まで
 位 置 45-02-25N 142-31-01E 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 W1040
 出 所 稚内海上保安部



22年507項 北海道北岸 - 神威岬 灯台改修工事
 北見神威岬灯台(航路標識番号 0427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22年8月23日～10月23日
 位 置 45-03-32N 142-30-05E
 海 図 W1040
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



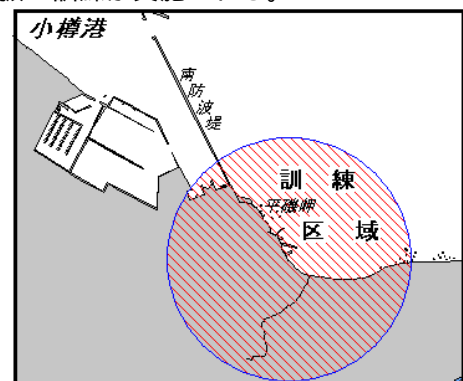
22年508項 北海道西岸 - 羽幌港南西方、苫前港 ボーリング作業
 下記位置で、ボーリング作業が実施されている。

期 間 平成22年9月15日まで
 位 置 44-19-08N 141-39-20E 付近
 備 考 台船上に赤旗及び黄色灯を設置
 海 図 W1045
 出 所 留萌海上保安部



22年509項 北海道西岸 - 小樽港付近 救命器具取扱い訓練
 下記区域で、練習船「はりうす(43t)」による救命器具取り扱い訓練が実施される。

期 日 平成22年8月26日(予備日27日) 1200～1600
 区 域 43-10-48N 141-02-18E
 を中心とする半径600mの円内区域
 警 戒 警戒船配備
 備 考 遭難信号弾(落下傘付信号、火せん、
 信号紅炎)の実演あり。
 海 図 W5
 出 所 小樽海上保安部



22年510項 北海道西岸 - 寿都港付近 魚礁設置作業

下記区域で、魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成22年10月8日まで

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 42-48-19N 140-13-49E

(2) 42-48-22N 140-13-52E

(3) 42-48-18N 140-13-58E

(4) 42-48-15N 140-13-54E

備 考 円形セピア型ブロック(直径3.0m×高さ1.1m)
を204基沈設

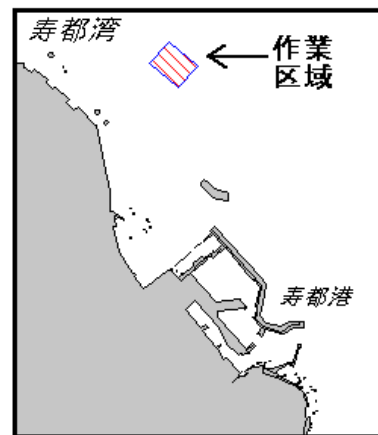
寿都港で積出作業あり。

赤旗付浮標で作業区域を表示

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 2 2 (寿都湾)

出 所 小樽海上保安部



22年511項 北海道西岸 - 寿都港 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22年9月30日まで 日出～日没

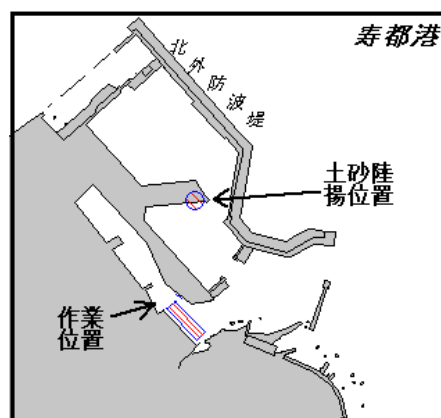
位 置 42-47-38N 140-14-05E 付近

備 考 ボンデンで作業位置を表示。

土砂陸揚作業あり。

海 図 W 2 2 (分図「寿都港」)

出 所 小樽海上保安部



22年512項 北海道西岸 - 瀬棚港 ボーリング作業

下記位置で、ボーリング作業が実施される。

期 間 平成22年8月17日～9月10日

位 置 下記5地点付近

(1) 42-26-29N 139-50-21E

(2) 42-26-28N 139-50-23E

(3) 42-26-27N 139-50-25E

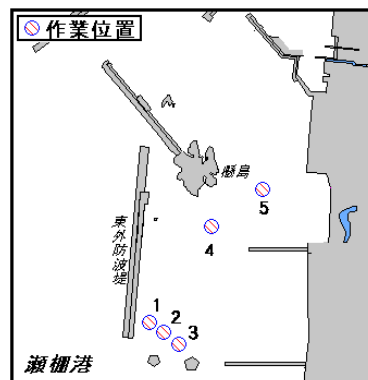
(4) 42-26-41N 139-50-31E

(5) 42-26-45N 139-50-39E

備 考 赤旗付浮標で作業位置を表示。

海 図 W 3 9 (瀬棚港)

出 所 瀬棚海上保安署



22年513項 北海道西岸 - 瀬棚港 水路測量

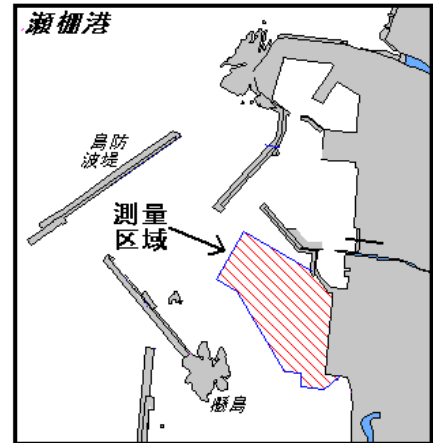
下記区域で、水路測量が実施される。

期 間 平成22年8月20日～9月30日

区 域 下記9地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-26-46.9N 139-50-47.4E(岸線上)
- (2) 42-26-45.6N 139-50-45.3E
- (3) 42-26-45.8N 139-50-41.9E
- (4) 42-26-47.3N 139-50-42.0E
- (5) 42-26-47.4N 139-50-39.6E
- (6) 42-26-56.2N 139-50-32.6E
- (7) 42-26-57.5N 139-50-29.7E
- (8) 42-27-02.6N 139-50-33.6E
- (9) 42-26-58.4N 139-50-43.5E(岸線上)

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
海 図 W 3 9 (瀬棚港)
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



22年514項 北海道西岸 - 瀬棚港 深浅測量

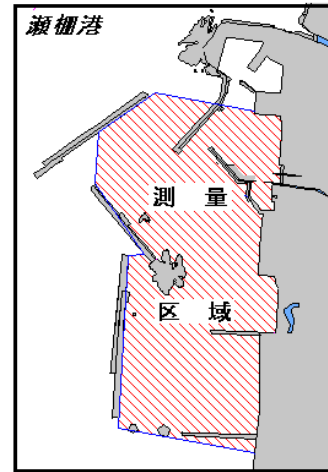
下記区域で、深浅測量が実施される。

期 間 平成22年8月18日～9月20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) 42-26-21.5N 139-50-44.8E(岸線上)
- (2) 42-26-25.1N 139-50-18.4E
- (3) 42-26-50.0N 139-50-20.5E
- (4) 42-26-50.1N 139-50-23.6E
- (5) 42-27-00.3N 139-50-13.9E
- (6) 42-27-07.8N 139-50-14.7E
- (7) 42-27-13.5N 139-50-25.6E
- (8) 42-27-10.9N 139-50-45.0E(岸線上)

備 考 作業船は赤白旗掲揚
海 図 W 3 9 (瀬棚港) - W 1 1
出 所 瀬棚海上保安署



22年515項 北海道西岸 - 奥尻島、稲穂岬付近(勘太浜漁港) 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22年9月30日まで

位 置 42-14-21N 139-32-52E 付近

備 考 ボンデンで作業位置を表示。

海 図 W 3 2

出 所 江差海上保安署



22年516項 北海道西岸 - 松前小島南西方 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22年8月27日(予備日30日)1000~1700

区 域 41-06N 139-34E

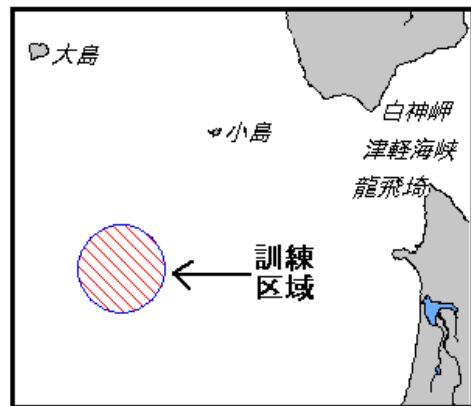
を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

自船警戒。

海 図 W10

出 所 函館海上保安部



22年517項 津軽海峡 - 西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦2隻による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成22年8月26日(予備日27日)0700~1700

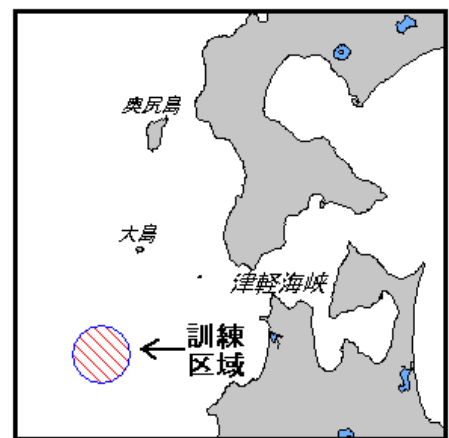
区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内区域

備 考 訓練中、自衛艦は国際信号旗「B」旗掲揚。

海 図 W10-W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



22年518項 津軽海峡 - 遠泳

下記区域で、遠泳が実施される。

期 日 平成22年8月16日(予備日17日)0400~1600

区 域 小泊~白神岬

備 考 警戒船配備

海 図 W1159

出 所 函館海上保安部

