

一管区水路通報第31号



平成20年8月15日

第一管区海上保安本部

第587項	北海道南岸	函館港及び付近	ヨット試乗会
第588項	北海道南岸	内浦湾	ヨットレース
第589項	北海道南岸	室蘭港及び付近	ヨットレース
第590項	北海道南岸	苫小牧港	灯浮標一時撤去(予告)
第591項	北海道南岸	苫小牧港	導標設置
第592項	北海道南岸	苫小牧港南東方	魚礁設置作業
第593項	北海道南岸	苫小牧港南東方	掘下げ作業
第594項	北海道南岸	浦河港北西方	射撃訓練
第595項	北海道南岸	十勝港南東方	魚礁設置作業
第596項	北海道南岸	十勝港	灯台灯質等変更(予告)
第597項	北海道南岸	十勝港	掘下げ作業
第598項	北海道南岸	十勝港北東方	灯台光達距離変更(予告)
第599項	北海道南岸	釧路港	障害物存在
第600項	北海道南岸	厚岸湾南西方	魚礁設置作業
第601項	北海道南岸	厚岸湾	灯台光達距離変更(予告)
第602項	北海道南岸	~本州東岸	海洋調査等
第603項	北海道北岸	神威岬北西方	灯付浮標設置
第604項	北海道西岸	宗谷岬付近	灯台灯質等変更
第605項	北海道西岸	宗谷岬南西方	灯台光達距離変更
第606項	北海道西岸	稚内港及び付近	救難訓練
第607項	北海道西岸	礼文島	突堤築造工事
第608項	北海道西岸	利尻島	岸壁改良工事
第609項	北海道西岸	利尻島	水質調査
第610項	北海道西岸	天塩港南方	深浅測量等
第611項	北海道西岸	羽幌港南西方	深浅測量等
第612項	北海道西岸	天売島	花火大会
第613項	北海道西岸	留萌港	防波堤改良工事
第614項	北海道西岸	石狩湾港南西方	離岸堤完成
第615項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第616項	北海道西岸	弁慶岬南西方	魚礁設置作業
第617項	北海道西岸	奥尻島	防波堤完成
第618項	北海道西岸	奥尻島	潜堤等完成
第619項	津軽海峡	西口	射撃訓練
第620項	津軽海峡	東口	射撃訓練
第621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(ポーリングサービス)

0134-32-9319(情報ボックス)は昨年(H19年)12月で終了しました。

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。

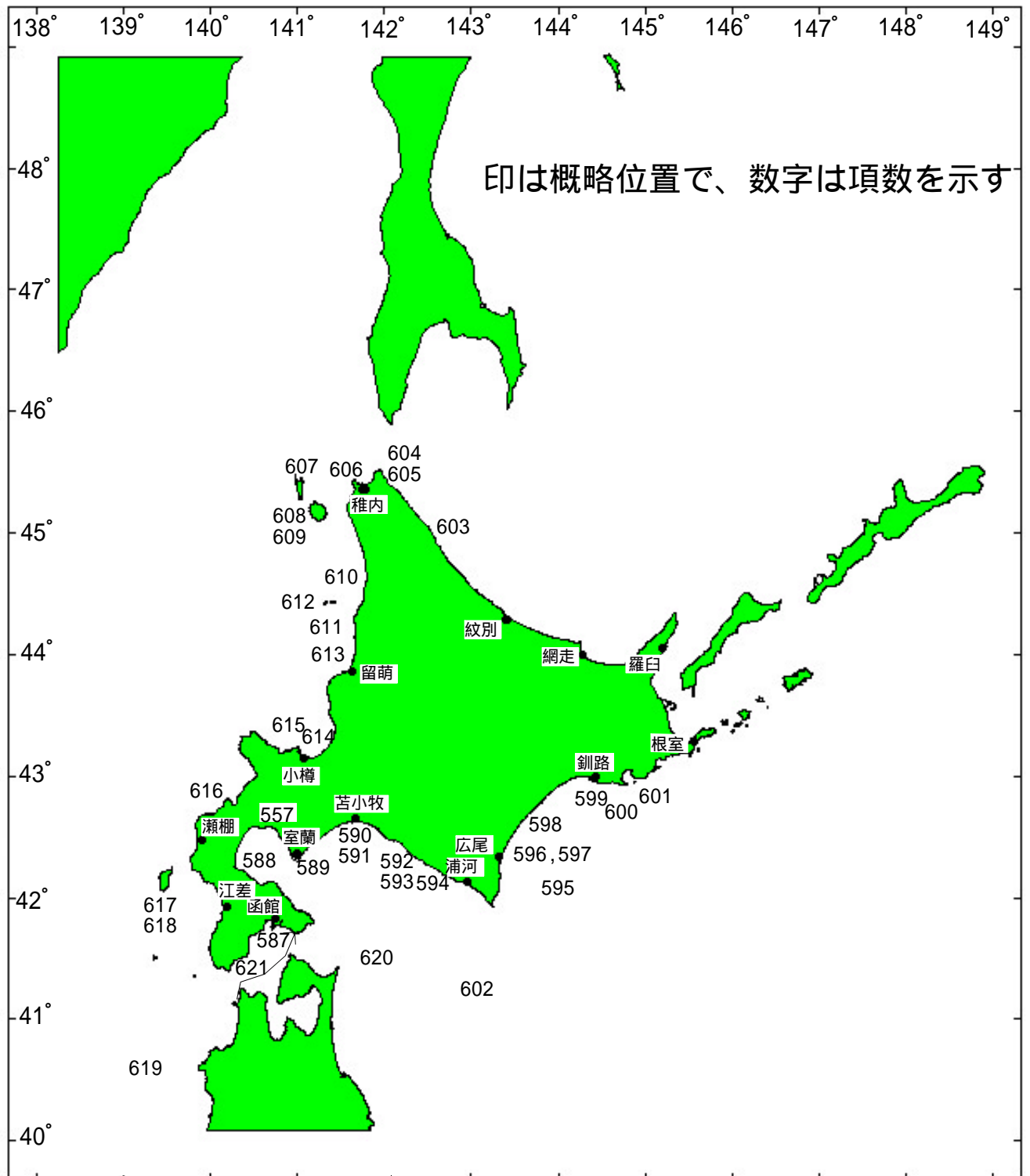
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

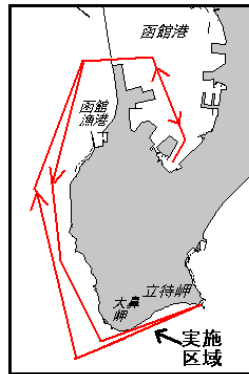
メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



20年587項 北海道南岸 - 函館港及び付近、第1区、第2区、第6区 ヨット試乗会

下記区域で、ヨット試乗会が実施される。
 期 日 平成20年8月17日 1000～1300
 区 域 緑の島付近～立待岬
 備 考 参加艇数3艇
 海 図 W6
 出 所 函館港長



20年588項 北海道南岸 - 内浦湾、室蘭港～砂埜付近 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20年8月23日 0855～昼間
 位 置 室蘭港大黒島沖～砂埜付近(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 W17
 出 所 室蘭港長



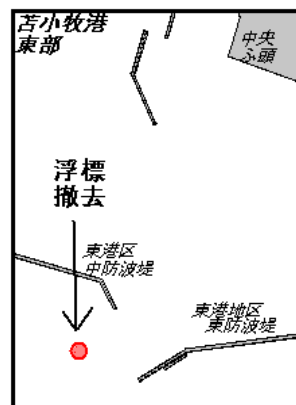
20年589項 北海道南岸 - 室蘭港及び付近 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。
 期 日 平成20年8月24日 0755～1300
 位 置 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 W14
 出 所 室蘭港長



20年590項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 灯浮標一時撤去(予告)

苫小牧港石油共同備蓄第一号灯浮標は、点検整備作業のため一時撤去される。
 期 間 平成20年8月25日～28日
 位 置 42-35.0N 141-45.9E
 海 図 W1033B
 参照書誌 411 0098番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



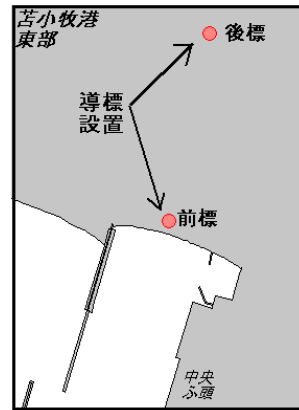
20年591項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 導標設置

下記位置に、導標が設置された。

位置 (1) 前標 42-37-02.6N 141-46-55.3E(高さ13m)
(2) 後標 42-37-38.2N 141-47-05.8E(高さ18m)

備考 赤三角形頭標付灰色柱形。
2標一線 012°

海図 W1033B
出所 苫小牧港長



20年592項 北海道南岸 - 苫小牧港南東方 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20年11月10日まで

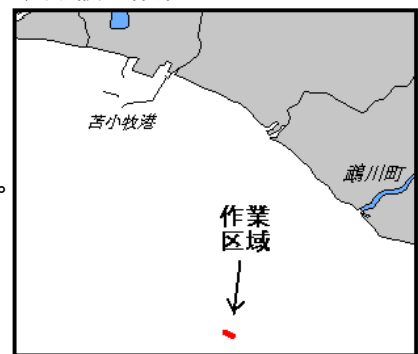
区域 下記2地点を結ぶ線上(幅200m)

(1) 42-24-58N 141-52-17E

(2) 42-24-44N 141-52-55E

備考 オクトムブロック(大きさ1.7×1.6×1.6)500基沈設。
旗付浮標で作業区域を表示。
鶴川漁港で積出作業あり。

海図 W1030
出所 苫小牧海上保安署



20年593項 北海道南岸 - 苫小牧港南東方、門別鼻付近(門別漁港) 掘下げ作業

下記区域で、掘下げ作業が実施されている。

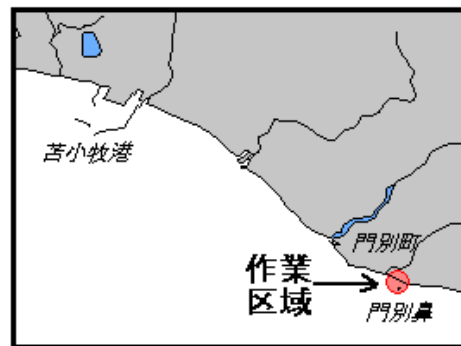
期間 平成20年9月12日まで

位置 42-28.6N 142-04.2E

備考 作業区域は竹竿付ボンデンで表示。

海図 W1030

出所 室蘭海上保安部



20年594項 北海道南岸 - 浦河港北西方 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20年9月1日～25日 毎日0800～1700

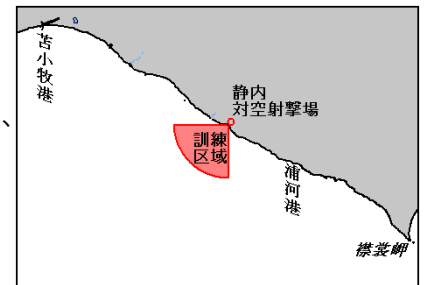
区域 陸上自衛隊「静内対空射撃訓練場」

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。

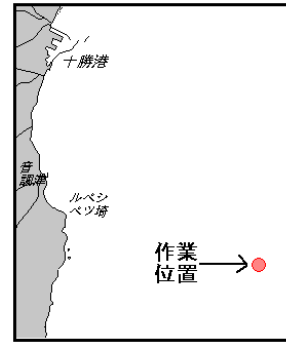
海図 W1030

出所 陸上自衛隊北部方面總監部



20年595項 北海道南岸 - 十勝港南東方 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20年8月22日～10月20日
 位 置 42-10-23N 143-29-00E 付近
 備 考 旗及び黄色灯付浮標(2秒1閃)で工事区域を表示。
 クレイドル 型ブロック
 (直径2.2m、高さ0.7m円盤型)を300基沈設。
 海 図 W1031
 出 所 釧路海上保安部、広尾海上保安署



20年596項 北海道南岸 - 十勝港 灯台灯質等変更(予告)

十勝港北防波堤灯台は、灯質及び光達距離が変更される。

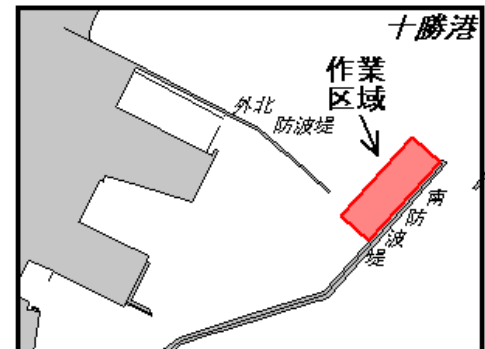
変更予定日 平成20年8月20日
 位 置 42-17.5N 143-19.4E
 灯 質 (変更前)等明暗赤光 明3秒暗3秒
 (変更後)郡閃赤光 毎6秒2閃光
 光達距離 (変更前)10海里
 (変更後)5海里
 海 図 W35
 参照書誌 411 0125番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



20年597項 北海道南岸 - 十勝港 掘下げ作業

下記区域で、起重機船による掘下げ作業が実施される。

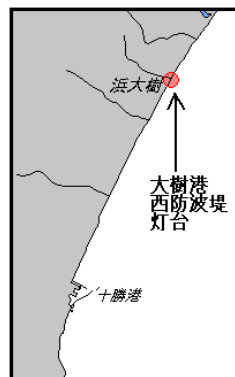
期 間 平成20年8月25日～12月21日
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 42-18-08.3N 143-20-50.2E(岸線上)
 (2) 42-17-54.7N 143-20-33.7E
 (3) 42-17-59.0N 143-20-27.2E
 (4) 42-18-12.6N 143-20-43.7E(岸線上)
 備 考 白色灯付浮標で作業区域を表示。
 海 図 W35
 出 所 広尾海上保安署



20年598項 北海道南岸 - 十勝港北東方 灯台光達距離変更(予告)

大樹港西防波堤灯台は、光達距離が変更される。

変更予定日 平成20年8月21日
 位 置 42-28.4N 143-26.0E
 光達距離 (変更前)8海里
 (変更後)4海里
 海 図 W1032
 参照書誌 411 0125.5番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



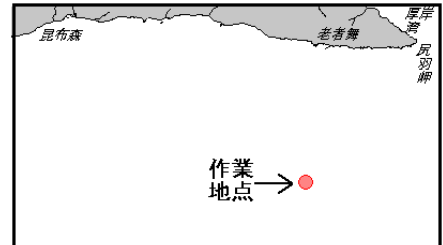
20年599項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区、外港 障害物存在
北防波堤北端で、防波堤及び消波ブロックが欠損し、障害物が存在している。

位置 42-59-17N 144-21-29E 付近
備考 灯付浮標で障害物存在付近を表示。
海図 W31
出所 釧路港長



20年600項 北海道南岸 - 厚岸湾南西方、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20年8月20日～10月30日
位置 42-51-35N 144-42-14E
備考 3.0m型ブロック(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)100基沈設。
旗付浮標で工事区域を表示。
海図 W26
出所 釧路海上保安部



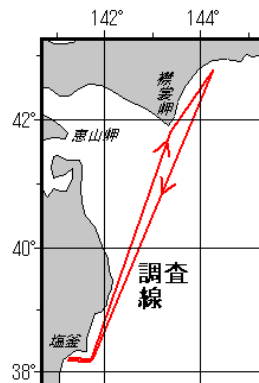
20年601項 北海道南岸 - 厚岸湾 灯台光達距離変更(予告)

床潭港西防波堤灯台は、光達距離が変更される。
変更予定日 平成20年8月22日
位置 42-59.7N 144-52.1E
光達距離 (変更前) 8海里
(変更後) 4海里
海図 W36
参照書誌 411 0141.5番
出所 第一管区海上保安本部交通部



20年602項 北海道南岸～本州東岸 海洋調査等
下記区域で、調査船「若鷹丸(692t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

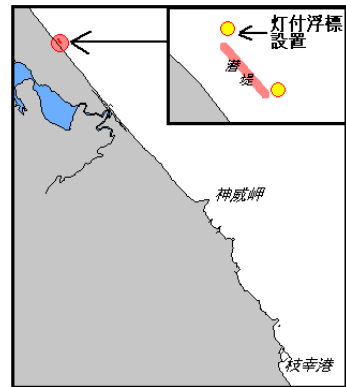
期間 平成20年8月22日～29日
区域 下記6地点を結ぶ線上付近
(1) 38-17.7N 141-00.5E
(2) 38-16.0N 141-25.0E
(3) 41-49.6N 143-23.0E
(4) 42-46.4N 144-16.0E
(5) 38-16.0N 141-25.0E
(6) 38-17.7N 141-00.5E
備考 曳網作業あり。
海図 W1070
出所 第二管区海上保安本部海洋情報部



20年603項 北海道北岸 - 神威岬北西方 灯付浮標設置
 一管区水路通報20年27号487項関連

下記位置に、下記位置に潜堤を示すための黄色灯付浮標(4秒1閃)が設置された。

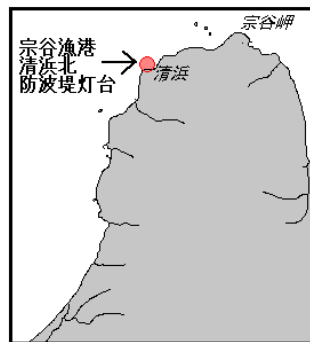
位置 45-11-34N 142-19-45E
 備考 冬期は灯付浮標は撤去され、ボンデンが設置される。
 海図 W1040
 出所 稚内海上保安部



20年604項 北海道西岸 - 宗谷岬付近 灯台灯質等変更
 一管区水路通報20年29号538項削除

宗谷漁港清浜北防波堤灯台は、灯質及び光達距離が変更された。

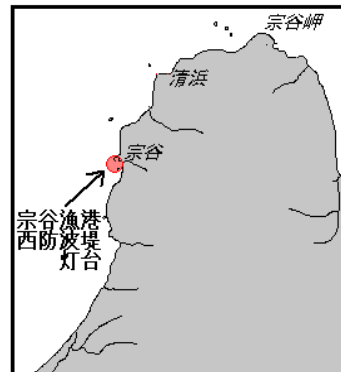
位置 45-30.8N 141-53.8E
 灯質 (变更前)単明暗赤光 明3秒暗1秒
 (变更后)単閃赤光 毎3秒に1閃光
 光達距離 (变更前)8海里
 (变更后)3海里
 海図 W1040
 参照書誌 411 0500番
 出所 第一管区海上保安本部交通部



20年605項 北海道西岸 - 宗谷岬南西方 灯台光達距離変更
 一管区水路通報20年29号539項削除

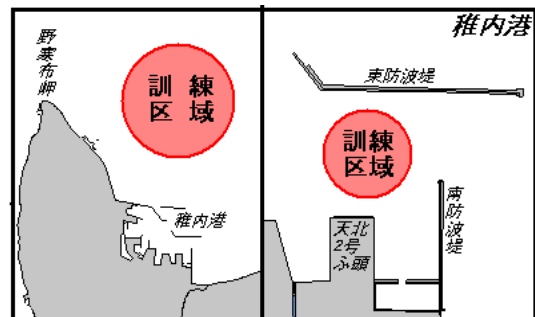
宗谷漁港西防波堤灯台は、光達距離が変更された。

位置 45-29.1N 141-52.6E
 光達距離 (变更前)8海里
 (变更后)4海里
 海図 W1040
 参照書誌 411 0501番
 出所 第一管区海上保安本部交通部



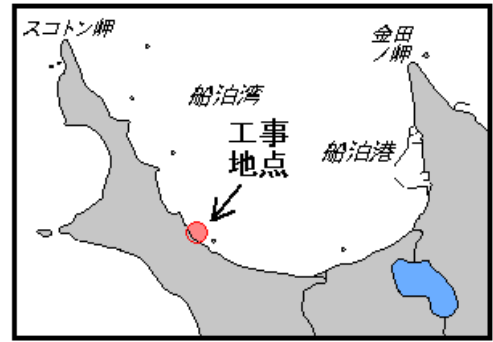
20年606項 北海道西岸 - 稚内港及び付近 救難訓練
 下記区域で、巡視船3隻による救難訓練が実施される。

1 期 間 平成20年8月22日 1000 ~ 1200
 区 域 45-26-58N 141-42-05E
 を中心とする半径1海里の円内区域
 2 期 間 平成20年8月22日 1300 ~ 1500
 区 域 45-24-28N 141-42-08E 付近
 (稚内港天北2号ふ頭前面海域)
 海図 W1041
 出所 稚内港長



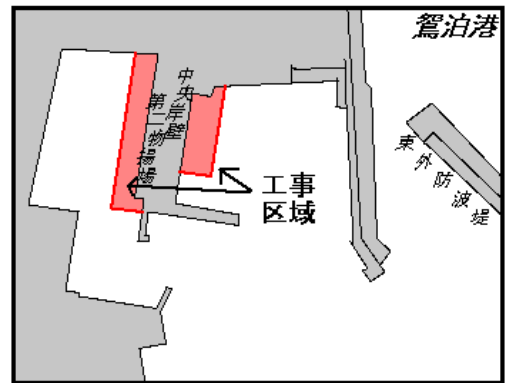
20年607項 北海道西岸 - 礼文島、船泊湾(浜中漁港) 突堤築造工事

下記位置で、突堤築造工事が実施される。
 期 間 平成20年8月19日～10月30日
 位 置 45-26.3N 140-59.6E 付近
 備 考 黄旗付浮標及び灯付浮標で工事区域を表示。
 海 図 W1043
 出 所 稚内海上保安部



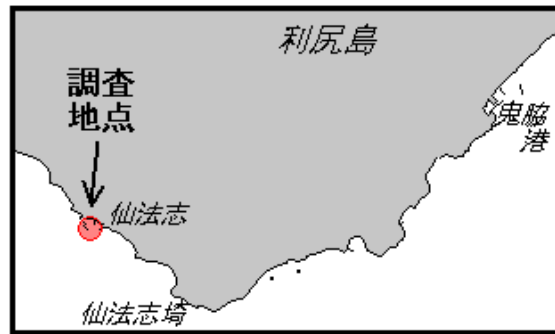
20年608項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港 岸壁改良工事

下記区域で、岸壁改良工事が実施される。
 期 間 平成20年8月18日～平成21年1月30日
 区 域 1 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 45-14-38.5N 141-13-46.0E(岸線上)
 (2) 45-14-36.3N 141-13-45.4E
 (3) 45-14-36.3N 141-13-44.2E(岸線上)
 2 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (4) 45-14-35.2N 141-13-42.8E(岸線上)
 (5) 45-14-35.4N 141-13-41.5E
 (6) 45-14-39.5N 141-13-42.8E(岸線上)
 備 考 オレンジ色及び灯付浮標で工事区域を表示。
 潜水作業を伴う。
 海 図 W21(鷺泊港)
 出 所 稚内海上保安部



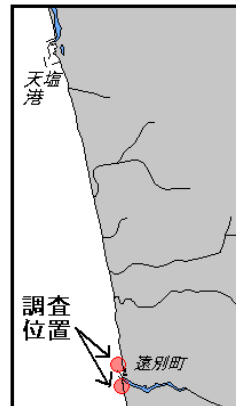
20年609項 北海道西岸 - 利尻島、仙法志埼付近(仙法志漁港) 水質調査

下記位置で、水質調査のための採水作業が実施される。
 期 間 平成20年8月18日～9月12日
 位 置 45-06.7N 141-12.4E 付近
 海 図 W21
 出 所 稚内海上保安部



20年610項 北海道西岸 - 天塩港南方、(遠別漁港) 深浅測量等

下記位置で、深浅測量及び生物調査等が実施される。
 期 間 平成20年8月20日～10月20日 日出～日没
 位 置 下記2地点付近
 (1) 44-43.6N 141-46.8E
 (2) 44-43.0N 141-46.9E
 備 考 曳航物あり。
 海 図 W1045
 出 所 稚内海上保安部



20年611項 北海道西岸 - 羽幌港南西方、苫前港 深浅測量等

下記区域で、深浅測量及び底質調査等が実施される。

期 間 平成20年8月18日～9月15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) 44-19-08N 141-39-11E(岸線上)

(2) 44-19-13N 141-39-10E

(3) 44-19-23N 141-39-46E

(4) 44-19-07N 141-39-54E(岸線上)

海 図 W1045

出 所 留萌海上保安部



20年612項 北海道西岸 - 天売島、天売港 花火大会

一管区水路通報20年28号519項削除

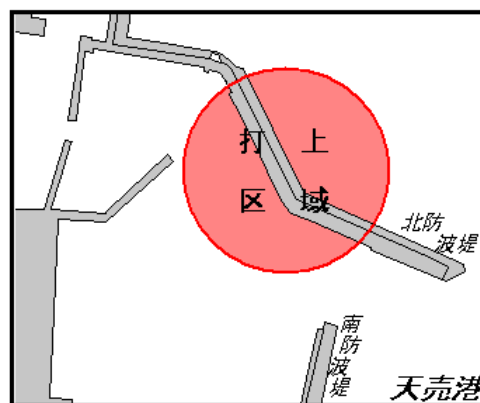
下記区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成20年8月16日 2000～2030

区 域 44-26-24N 141-19-47E
を中心とする半径80mの円内区域

海 図 W40B(天売港)

出 所 留萌海上保安部



20年613項 北海道西岸 - 留萌港、第3区 防波堤改良工事

一管区水路通報20年17号258項関連

下記位置で実施されている防波堤改良工事は、工事期間が延長された。

期 間 平成21年1月15日まで

区 域 下記4地点に囲まれる区域

(1) 43-57-08.7N 141-37-47.0E

(2) 43-57-15.1N 141-37-46.0E

(3) 43-57-16.1N 141-37-59.3E

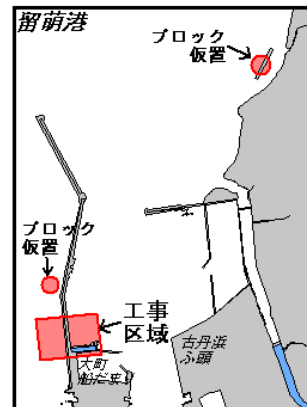
(4) 43-57-09.7N 141-38-00.3E

標 識 上記(1)～(4)に赤旗付ボンデン設置

備 考 下図に示す2区域に消波ブロックが仮置される。

海 図 W1046

出 所 留萌港長



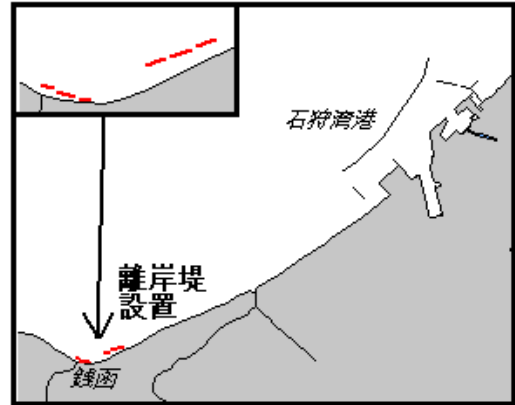
20年614項 北海道西岸 - 石狩湾港南西方 離岸堤完成

一管区水路通報20年17号259項関連

下記区域で、離岸堤が完成している。

- 区域 1 下記2地点を結ぶ線上(幅約7m)
- (1) 43-08-58N 141-10-27E
 - (2) 43-08-56N 141-10-20E
- 2 下記2地点を結ぶ線上(幅約7m)
- (3) 43-08-55N 141-10-18E
 - (4) 43-08-53N 141-10-10E
- 3 下記2地点を結ぶ線上(幅約7m)
- (5) 43-08-51N 141-10-01E
 - (6) 43-08-53N 141-10-08E
- 4 下記2地点を結ぶ線上(幅約6m)
- (7) 43-08-41N 141-09-40E
 - (8) 43-08-42N 141-09-36E
- 5 下記2地点を結ぶ線上(幅約7m)
- (9) 43-08-42N 141-09-34E
 - (10) 43-08-44N 141-09-27E
- 6 下記2地点を結ぶ線上(幅約7m)
- (11) 43-08-44N 141-09-26E
 - (12) 43-08-45N 141-09-22E

備考 区域1は一部工事中
海図 W28
出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年615項 北海道西岸 - 小樽港北方 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期間 平成20年8月15～17日毎日 0730～1730

区域 43-14-55N 141-01-56E
を中心とする半径1250mの円内区域

備考 競技区域内に、浮標3基設置。
警戒船配備。
出場予定艇数18艇。

海図 W5
出所 小樽海上保安部



20年616項 北海道西岸 - 弁慶岬南西方 魚礁設置作業

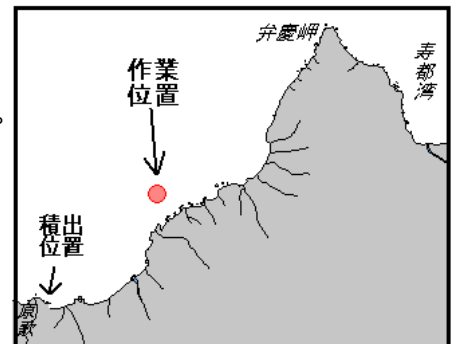
下記位置で、魚礁設置作業が実施されている。

期間 平成20年11月10日まで

位置 42-44.6N 140-04.4E 付近

備考 3.0m型FPブロック(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)119基沈設。
千走漁港で積出作業あり。

海図 W11
出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



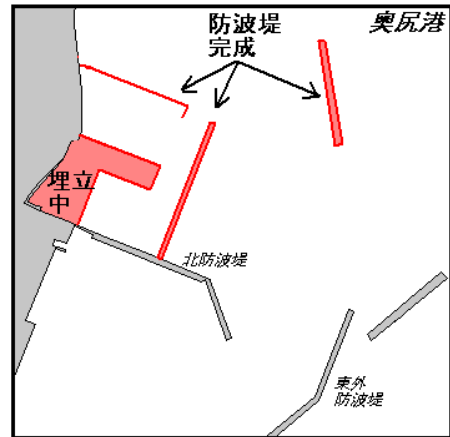
20年617項 北海道西岸 - 奥尻島、奥尻港 防波堤完成

一管区路通報20年30号583項削除(区域2(4)の訂正。)

下記区域で、防波堤が完成している。

- 区域 1 下記2地点を結ぶ線上(幅約13m)
- (1) 42-11-02.5N 139-31-31.6E
 - (2) 42-10-57.3N 139-31-32.3E
- 2 下記2地点を結ぶ線上(幅約7m)
- (3) 42-10-58.4N 139-31-23.9E
 - (4) 42-10-51.8N 139-31-20.4E(岸線上)
- 3 下記3地点を結ぶ線上幅約5m
- (5) 42-10-58.7N 139-31-21.9E
 - (6) 42-10-59.3N 139-31-22.2E
 - (7) 42-11-01.2N 139-31-15.7E(岸線上)

備考 上記(2)、(3)、(5)に黄色灯(4秒1閃)設置。
海図 W32
出所 第一管区海上保安本部海洋情報部

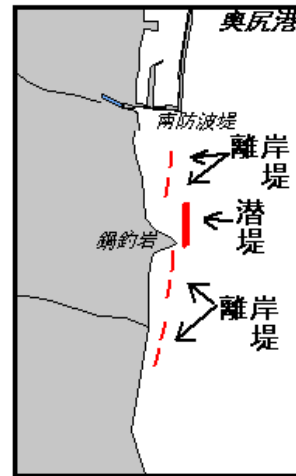


20年618項 北海道西岸 - 奥尻島、奥尻港 潜堤等完成

下記区域で、潜堤及び離岸堤が完成している。

- 区域 1 下記2地点を結ぶ線上(幅約33m、潜堤)
- (1) 42-10-03N 139-31-07E
 - (2) 42-09-58N 139-31-07E
- 2 下記2地点を結ぶ線上(幅約10m、離岸堤)
- (3) 42-10-09N 139-31-05E
 - (4) 42-10-07N 139-31-05E
- 3 下記2地点を結ぶ線上(幅約10m、離岸堤)
- (5) 42-10-06N 139-31-05E
 - (6) 42-10-04N 139-31-04E
- 4 下記2地点を結ぶ線上(幅約10m、離岸堤)
- (7) 42-09-57N 139-31-05E
 - (8) 42-09-55N 139-31-05E
- 5 下記2地点を結ぶ線上(幅約10m、離岸堤)
- (9) 42-09-54N 139-31-05E
 - (10) 42-09-52N 139-31-05E
- 6 下記2地点を結ぶ線上(幅約10m、離岸堤)
- (11) 42-09-50N 139-31-04E
 - (12) 42-09-48N 139-31-04E
- 7 下記2地点を結ぶ線上(幅約10m、離岸堤)
- (13) 42-09-47N 139-31-03E
 - (14) 42-09-45N 139-31-03E

海図 W32
出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年619項 津軽海峡 - 西口 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 間 平成20年9月2日(予備日3日) 0600~1800

区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10海里の円内区域

標 識 国際信号旗「B」旗掲揚

海 図 W43

出 所 防衛省海上幕僚監部



20年620項 津軽海峡 - 東口 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 間 平成20年9月2日(予備日3日) 0600~1800

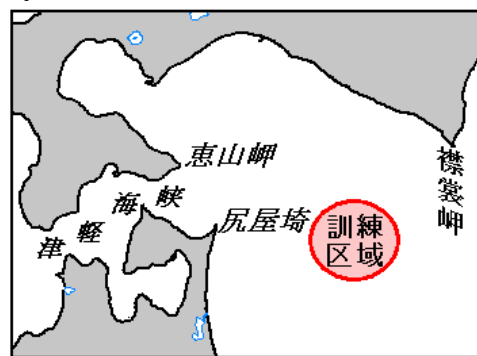
区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内区域

標 識 国際信号旗「B」旗掲揚

海 図 W43 - W53

出 所 防衛省海上幕僚監部



20年621項 津軽海峡 遠泳

下図に示すコースで、津軽海峡単独縦断遠泳が実施される。

期 間 平成20年8月24日~28日(うち1日) 0400~2000

位 置 出発地点 青森県小泊

到着地点 北海道戸井

警 戒 警戒船配備

海 図 W10 - W1159

出 所 函館海上保安部

