

一管区水路通報第 1 5 号



平成 2 0 年 4 月 1 8 日

第一管区海上保安本部

第 1 8 7 項	北海道南岸	函館港	ヨット操縦訓練
第 1 8 8 項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第 1 8 9 項	北海道南岸	函館湾及び付近	水質調査
第 1 9 0 項	北海道南岸	函館湾東方	人工リーフ改修工事
第 1 9 1 項	北海道南岸	内浦湾	掘下げ作業
第 1 9 2 項	北海道南岸	内浦湾	防波堤等築造工事
第 1 9 3 項	北海道南岸	内浦湾	離岸堤築造工事
第 1 9 4 項	北海道南岸	苫小牧港	水深減少
第 1 9 5 項	北海道南岸	浦河港西北西方	防波堤等改良工事
第 1 9 6 項	北海道南岸	襟裳岬西方	防波堤修復工事
第 1 9 7 項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第 1 9 8 項	北海道南岸	厚岸湾	無線方位信号所廃止
第 1 9 9 項	北海道東岸	野付埼付近	突堤築造工事
第 2 0 0 項	北海道北岸	サロマ湖口	灯休止延長
第 2 0 1 項	北海道北岸	サロマ湖口	灯復旧(予告)
第 2 0 2 項	北海道北岸	紋別港東南東方	掘下げ作業
第 2 0 3 項	北海道北岸	紋別港	岸壁等改良工事
第 2 0 4 項	北海道北岸	紋別港北西方	掘下げ作業
第 2 0 5 項	北海道北岸	紋別港北西方	防砂堤築造工事等
第 2 0 6 項	北海道北岸	宗谷岬南東方	掘下げ作業
第 2 0 7 項	北海道西岸	稚内港	岸壁完成
第 2 0 8 項	北海道西岸	礼文島	ケーソン仮置作業等
第 2 0 9 項	北海道西岸	礼文島	防波堤消波ブロック据付作業等
第 2 1 0 項	北海道西岸	天塩港南方	岸壁改良工事
第 2 1 1 項	北海道西岸	余市港	灯台灯質変更(予告)
第 2 1 2 項	北海道西岸	岩内港及び付近	流速計設置等
第 2 1 3 項	北海道西岸	茂津多岬北東方	潜水調査

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)

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

H20年1月以降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。

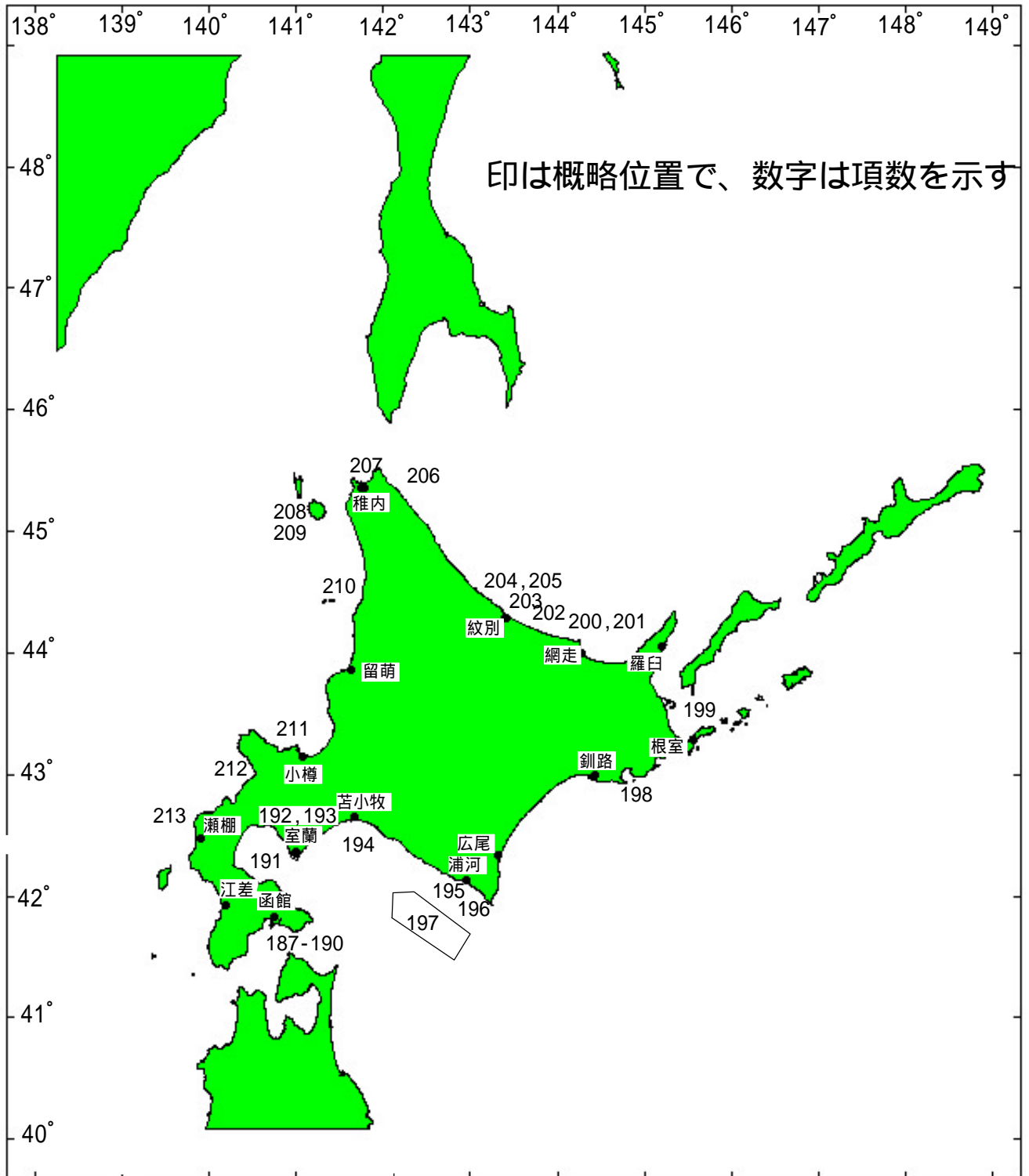
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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187項 北海道南岸 - 函館港、第2区 ヨット操縦訓練

下図に示す区域で、ヨット操縦訓練が実施される。

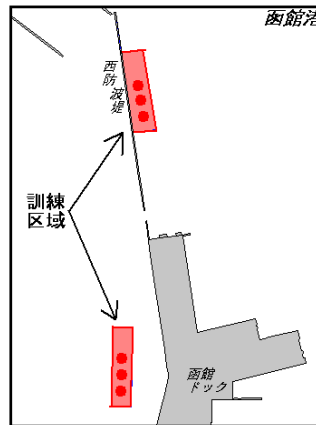
期 間 平成20年4月29日～10月28日 土日0900～1800
 位 置 若松ふ頭前面
 警 戒 警戒船2隻配備
 海 図 W6
 出 所 函館港長



20年188項 北海道南岸 - 函館港、第3区、第6区 小型船舶操縦訓練

下図に示す2区域で、小型船舶操縦訓練が実施されている。

期 間 平成20年12月19日まで 毎日0930～1500
 (5/17～28は0900～1700)
 区 域 西防波堤内側及び函館ドック沖側
 標 識 区域内に浮標3基設置
 海 図 W6
 出 所 函館港長

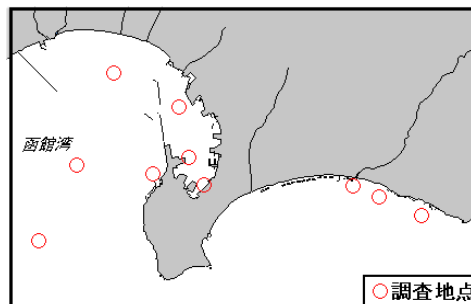


20年189項 北海道南岸 - 函館湾及び付近 水質調査

下記10地点で、水質調査が実施されている。

期 間 平成21年2月28日まで
 位 置 下記10地点
 (1) 41-45-09N 140-38-47E
 (2) 41-46-39N 140-39-47E
 (3) 41-48-29N 140-40-47E
 (4) 41-47-49N 140-42-32E
 (5) 41-46-49N 140-42-47E
 (6) 41-46-16N 140-43-11E
 (7) 41-46-29N 140-41-49E
 (8) 41-46-14N 140-47-11E
 (9) 41-46-01N 140-47-53E
 (10) 41-45-40N 140-49-01E

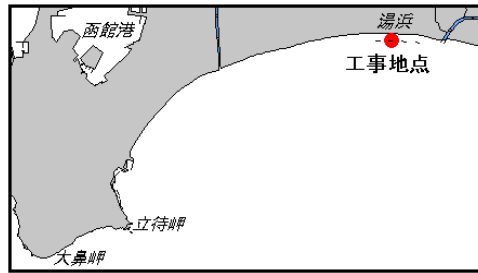
備 考 期間中調査回数2～6回
 海 図 W6 - W9
 出 所 函館港長



20年190項 北海道南岸 - 函館湾東方、立待岬東方 人工リーフ改修工事

下記位置で、人工リーフ改修工事が実施されている。

期 間 平成20年5月19日まで
 位 置 41-46.4N 140-46.6E 付近
 海 図 W9
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年191項 北海道南岸 - 内浦湾、森港西方(蛭谷漁港,石倉漁港) 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20年5月30日まで
 位 置 (1) 42-08.1N 140-30.5E 付近
 (2) 42-09.5N 140-28.5E 付近
 海 図 W17
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年192項 北海道南岸 - 内浦湾、豊浦岬南東方(虹田漁港大磯分区) 防波堤等築造工事

下記位置で、防波堤及び護岸築造工事が実施されている。

期 間 平成20年9月22日まで
 位 置 42-33.2N 140-45.0E 付近
 海 図 W17
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年193項 北海道南岸 - 内浦湾、伊達港南南東方 離岸堤築造工事

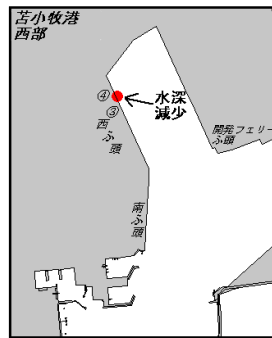
下記位置で、離岸堤築造工事が実施されている。

期 間 平成20年8月11日まで
 位 置 42-23.0N 140-54.2E
 海 図 W17
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



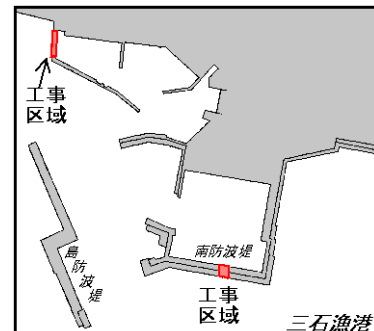
20年194項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区 水深減少
 報告によれば、下図に示す地点付近の水深が、約1m減少している。

位置 西ふ頭 ~ 岸壁中間付近前面
 42-38-23N 141-37-19E (概位)
 海図 W1033A
 備考 海図図載水深：8.6～8.7m
 出所 苫小牧海上保安署



20年195項 北海道南岸 - 浦河港西北西方(三石漁港) 防波堤等改良工事
 下記位置で、防波堤及び岸壁改良工事が実施される。

期間 平成20年4月21日～平成21年1月30日
 位置 (1) 南防波堤改良工事 42-14-45N 142-33-08E 付近
 (2) 護岸改良工事 42-15-00N 142-32-53E 付近
 海図 W30(三石漁港)
 出所 室蘭港長



20年196項 北海道南岸 - 様似港西方(鷓鴣漁港) 防波堤修復工事
 下記位置で、防波堤の修復工事が実施されている。

期間 平成20年9月30日まで
 位置 42-07.9N 142-52.3E 付近
 海図 W1030
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年197項 北海道南岸 - 襟裳岬西方 射撃訓練
 下図に示す区域で、自衛隊機による空対空射撃訓練が実施される。

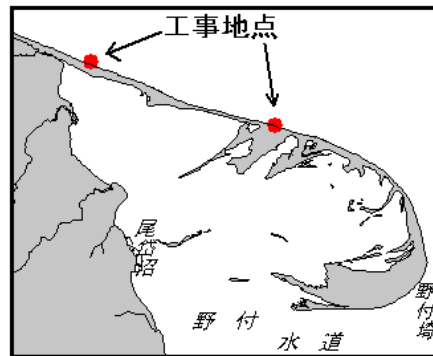
期間 平成20年4月30日(日曜日及び祝日を除く)まで 毎日0800～1700
 区域 下記5地点を順に結ぶ線に囲まれた区域(海面並びにその上空)
 (1) 42-04-09N 142-16-46E
 (2) 41-44-09N 142-57-46E
 (3) 41-27-10N 142-42-46E
 (4) 41-45-39N 142-05-17E
 (5) 41-59-09N 142-03-47E

海図 W1030
 出所 防衛省航空幕僚監部



20年198項 北海道南岸 - 厚岸湾 無線方位信号所廃止
 一管区水路通報20年12号136項削除
 厚岸無線方位信号所(42-56.9N 144-51.9E概位)は、廃止された。
 海 図 W35
 参照書誌 411 9007番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

20年199項 北海道東岸 - 野付埼付近 突堤築造工事
 下記位置で、突堤築造工事が実施されている。
 期 間 平成20年7月30日まで
 位 置 43-37N 145-13E 付近
 備 考 2基設置
 海 図 W18
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年200項 北海道北岸 - サロマ湖口 灯休止延長
 一管区水路通報19年16号140項関連
 固定杭の保守作業に伴い、下記固定杭灯は休止を延長する。
 期 間 平成21年4月下旬まで
 名 称 (1) サロマ湖防氷堤第1号固定杭灯 (44-10.6N 143-46.8E概位)
 (2) サロマ湖防氷堤第2号固定杭灯 (44-10.5N 143-46.8E概位)
 (3) サロマ湖防氷堤第8号固定杭灯 (44-10.3N 143-47.0E概位)
 (4) サロマ湖防氷堤第9号固定杭灯 (44-10.3N 143-47.1E概位)
 備 考 休止期間中、防氷堤に黄色灯を設置。
 海 図 W1039
 参考書誌 411 0409.87～88、0410.31～32
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

20年201項 北海道北岸 - サロマ湖口 灯復旧(予告)
 一管区水路通報19年16号140項削除
 アイスブームの撤去に伴い、一時休止していた下記固定杭灯は復旧される。
 期 日 平成20年4月22日
 名 称 (1) サロマ湖防氷堤第3号固定杭灯(44-10.5N 143-46.8E 概位)
 (2) サロマ湖防氷堤第4号固定杭灯(44-10.4N 143-46.8E 概位)
 (3) サロマ湖防氷堤第5号固定杭灯(44-10.4N 143-46.8E 概位)
 (4) サロマ湖防氷堤第6号固定杭灯(44-10.3N 143-46.9E 概位)
 (5) サロマ湖防氷堤第7号固定杭灯(44-10.3N 143-46.9E 概位)
 海 図 W1039
 参照書誌 411 0409.85～86、0410.33～35番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

20年202項 北海道北岸 - 紋別港東南東方、(湧別漁港) 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21年3月30日まで
 位 置 44-14.0N 143-37.4E 付近
 海 図 W1039
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年203項 北海道北岸 - 紋別港 岸壁等改良工事

下記区域で、岸壁及び防波堤改良工事が実施されている。

期 間 平成21年3月2日まで

区 域 1 岸壁改良工事は下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 44-21-14.8N 143-21-31.0E

(2) 44-21-08.4N 143-21-26.1E

(3) 44-21-08.4N 143-21-24.8E

2 防波堤改良工事は下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(4) 44-21-06.8N 143-21-28.6E

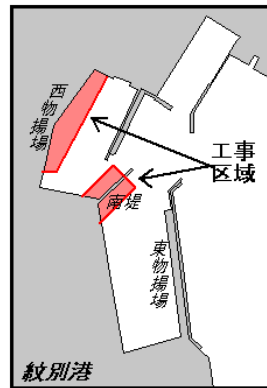
(5) 44-21-08.9N 143-21-31.5E

(6) 44-21-07.4N 143-21-33.6E

(7) 44-21-05.0N 143-21-30.2E

海 図 W29(紋別港)

出 所 紋別海上保安部



20年204項 北海道北岸 - 紋別港北西方、(沙流漁港) 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21年3月30日まで

位 置 44-25.9N 143-14.0E 付近

海 図 W1039

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年205項 北海道北岸 - 紋別港北西方、(興部漁港) 防砂堤築造工事等

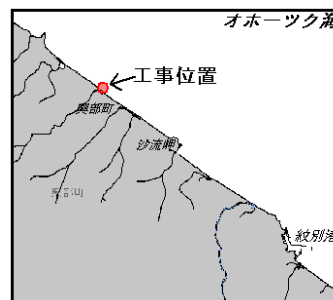
下記位置で、防砂堤築造工事及び掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成21年3月30日まで

位 置 44-28.8N 143-08.1E 付近

海 図 W1039

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年206項 北海道北岸 - 宗谷岬南東方、(浜鬼志別, 知来別漁港) 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20年7月22日まで

位 置 下記2地点

(1) 45-20.5N 142-10.0E

(2) 45-22.7N 142-05.9E

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部

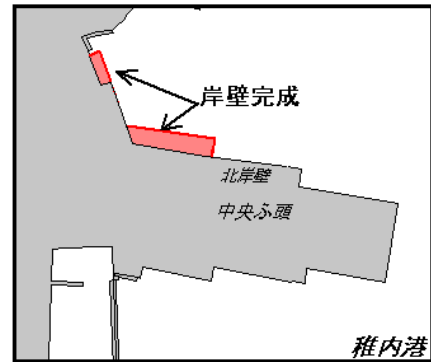


20年207項 北海道西岸 - 稚内港 岸壁完成

下記区域で、岸壁が完成している。

- 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) 45-25-03.7N 141-40-45.2E(岸線上)
 - (2) 45-25-03.9N 141-40-46.0E
 - (3) 45-25-02.2N 141-40-45.9E(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) 45-24-59.8N 141-40-48.2E(岸線上)
 - (5) 45-24-59.1N 141-40-55.0E
 - (6) 45-24-58.3N 141-40-54.8E(岸線上)

海 図 W1041(内港)
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



20年208項 北海道西岸 - 礼文島、船舶港 ケーソン仮置作業等

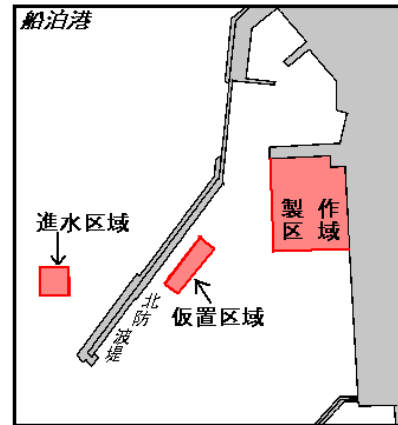
下記区域で、ケーソン製作、進水及び仮置作業が実施される。

期 間 平成20年10月21日まで

- 区 域 1 ケーソン製作は下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
- (1) 45-26-56.8N 141-02-01.9E(岸線上)
 - (2) 45-27-01.7N 141-02-01.7E
 - (3) 45-26-57.0N 141-02-07.7E(岸線上)
- 2 ケーソン進水は下記4地点により囲まれる区域
- (4) 45-26-54.4N 141-01-46.5E
 - (5) 45-26-54.4N 141-01-44.2E
 - (6) 45-26-56.0N 141-01-44.1E
 - (7) 45-26-56.0N 141-01-46.4E
- 3 ケーソン進水は下記4地点により囲まれる区域
- (8) 45-26-55.1N 141-01-53.5E
 - (9) 45-26-57.6N 141-01-56.3E
 - (10) 45-26-57.0N 141-01-57.4E
 - (11) 45-26-54.5N 141-01-54.6E

標 識 工事区域には旗付浮標設置
ケーソン仮置中は灯付浮標設置

海 図 W1043(船舶港)
出 所 稚内海上保安部



20年209項 北海道西岸 - 礼文島、香深港 防波堤消波ブロック据付作業等

一管区水路通報水路通報19年50号780項関連

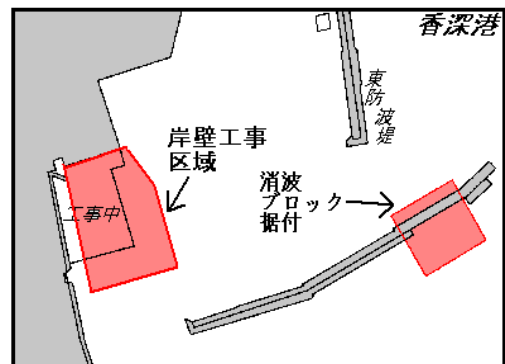
下記区域で、岸壁築造工事及び消波ブロック据付作業が実施されている。

期 間 平成20年10月21日まで 日出～日没

- 区 域 1 消波ブロック据付作業は下記4地点により囲まれる区域
- (1) 45-17-47.1N 141-03-12.2E
 - (2) 45-17-43.8N 141-03-14.9E
 - (3) 45-17-41.8N 141-03-10.1E
 - (4) 45-17-45.2N 141-03-07.4E
- 2 岸壁築造工事は下記5地点により囲まれる区域
- (5) 45-17-47.2N 141-02-49.6E
 - (6) 45-17-43.2N 141-02-51.3E
 - (7) 45-17-41.7N 141-02-44.2E
 - (8) 45-17-48.2N 141-02-41.5E
 - (9) 45-17-49.2N 141-02-46.4E

標 識 工事区域付近に旗付浮標設置

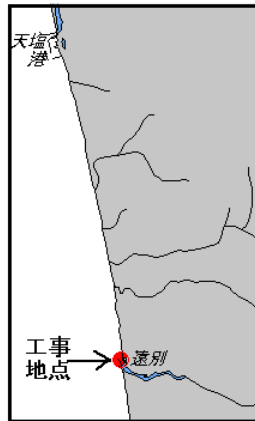
海 図 W1043(香深港)
出 所 稚内海上保安部



20年210項 北海道西岸 - 天塩港南方、(遠別漁港) 岸壁改良工事

下記域で、岸壁改良工事が実施されている。

期 間 平成21年1月28日まで
 位 置 44-43.5N 141-46.9E
 海 図 W1045
 出 所 稚内海上保安部



20年211項 北海道西岸 - 余市港 灯台灯質等変更(予告)

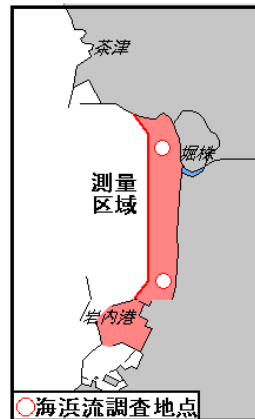
余市港北防波堤灯台は、灯質、光達距離及び高さに変更される。

期 日 平成20年4月25日
 位 置 43-12.7N 140-46.9E
 灯 質 単閃赤光毎3秒に1閃光
 光達距離 5M
 高 さ 8.2m
 海 図 W39(余市港) - W28
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

20年212項 北海道西岸 - 岩内港及び付近 流速計設置等

下記位置で、深浅測量及び海浜流調査のための流速計が設置される。

期 間 平成20年4月21日～平成21年3月31日
 位 置 1 深浅測量は下図に示す区域
 2 流速計設置は下記2地点
 (1) 43-01-31N 140-31-29E
 (2) 43-00-11N 140-31-30E
 標 識 流速計設置地点に旗付ボンデン設置。
 備 考 流速計点検に潜水作業伴う。
 海 図 W10
 出 所 小樽海上保安部



20年213項 北海道西岸 - 茂津多岬北東方 潜水調査

下記位置で、潜水土による海底調査が実施される。

期 間 平成20年4月22日～5月20日
 位 置 42-38-15N 139-50-43E 付近
 標 識 潜水作業中は、国際信号旗「A」掲揚
 海 図 W11
 出 所 小樽海上保安部

