

一管区水路通報第27号

平成19年7月13日

第一管区海上保安本部

第331項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第332項	北海道南岸	チキウ岬北東方	水路測量
第333項	北海道南岸	苫小牧港	防波堤改修工事
第334項	北海道南岸	浦河港南方	射撃訓練
第335項	北海道南岸	釧路港南西方	魚礁設置作業
第336項	北海道南岸	釧路港	水深減少等
第337項	北海道東岸	根室港	花火大会実施
第338項	北海道東岸	根室港	舟こぎレース実施
第339項	北海道北岸	網走港	航泊禁止
第340項	北海道北岸	網走港	波除堤築造工事
第341項	北海道北岸	サロマ湖	観測用浮標設置等
第342項	北海道西岸	稚内港	地質調査
第343項	北海道西岸	利尻島南方	採泥調査等
第344項	北海道西岸	天塩港	水上オートバイ競技大会
第345項	北海道西岸	羽幌港	防波堤延長工事等
第346項	北海道西岸	留萌港	灯設置
第347項	北海道西岸	留萌港	灯台廃止
第348項	北海道西岸	石狩湾～サハリン	海底ケーブル敷設工事
第349項	北海道西岸	岩内港西北西方	採泥調査
第350項	北海道西岸	奥尻海峡	海底光通信ケーブル敷設
第351項	津軽海峡	西口西方	射撃訓練
第352項	津軽海峡	東口東方	射撃訓練

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 0134-32-9319 (情報ボックス)

100#:最新号、1～50#:バックナンバー (数字は号数)

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

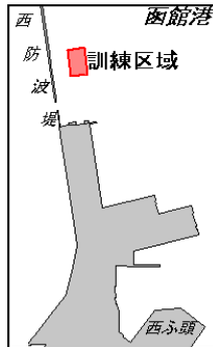
〒047-8560 小樽市港町5番3号小樽港湾合同庁舎(5階)

TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

19年331項 北海道南岸 - 函館港、第3区 小型船舶操縦訓練

下図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成19年7月20日～9月30日 0900～1600
 備 考 浮標3基設置
 海 図 W6
 出 所 函館港長



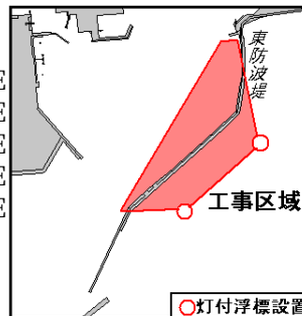
19年332項 北海道南岸 - チキウ岬北東方、鷲別埼北東方 水路測量

下記区域で、水路測量が実施される。
 期 間 平成19年7月15日～平成20年1月31日
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 42-23-18.2N 141-05-02.9E
 (2) 42-23-11.8N 141-05-12.8E
 (3) 42-22-12.5N 141-04-09.9E
 (4) 42-22-18.2N 141-03-59.3E
 海 図 W1034
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年333項 北海道南岸 - 苫小牧港、第2区、4区 防波堤改修工事

下図に示す区域で、防波堤改修工事が実施されている。
 期 間 平成19年12月20日まで
 区 域 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 42-37-36.6N 141-37-44.5E
 (2) 42-37-37.0N 141-37-48.2E
 (3) 42-37-18.8N 141-37-53.3E
 (4) 42-37-07.8N 141-37-36.6E
 (5) 42-37-07.4N 141-37-21.2E
 標 識 上記(3)(4)に灯付浮標設置
 海 図 W1033A
 出 所 苫小牧港長



19年334項 北海道南岸 - 浦河港南方 射撃訓練

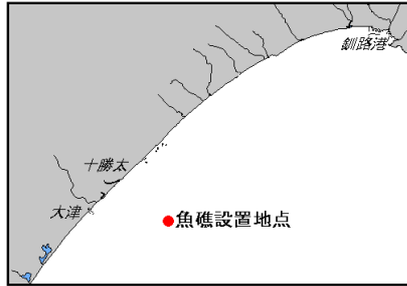
下記に示す区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期 間 平成19年7月25日(予備日26日) 1000～1500
 区 域 41-53N 142-40E を中心とする半径5.0Mの円内区域
 標 識 国際信号旗「NE4」掲揚
 警 戒 単独警戒
 海 図 W34 - W1030
 出 所 室蘭海上保安部



19年335項 北海道南岸 - 釧路港南西方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成19年7月15日～8月31日
 位 置 42-39-15.1N 143-49-47.0E
 備 考 3.0m円筒型魚礁182基
 海 図 W1032
 出 所 広尾海上保安署



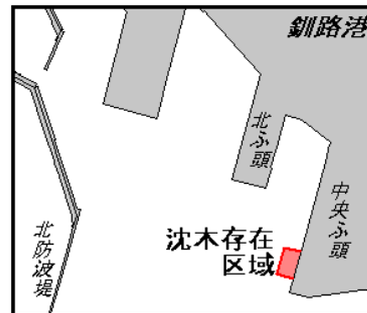
19年336項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区 水深減少等

下記区域は、図載水深より最大1.6m減少している。

区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸に囲まれる区域
 (1) 42-58-52.7N 144-22-12.5E (岸線上)
 (2) 42-58-53.2N 144-22-09.9E
 (3) 42-58-56.3N 144-22-11.1E
 (4) 42-58-55.8N 144-22-13.7E (岸線上)

上記区域に多数の沈木が存在している。

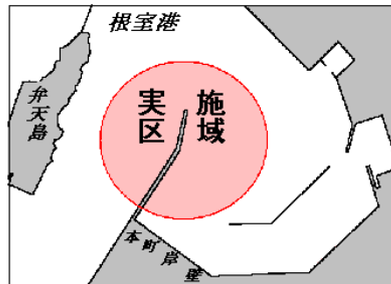
海 図 W31
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年337項 北海道東岸 - 根室港 花火大会実施

下記区域で、花火大会が実施される。

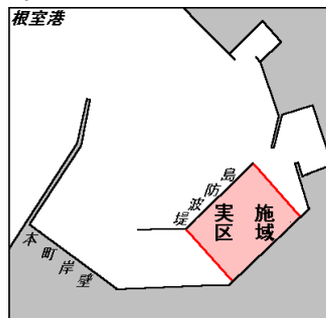
期 日 平成19年7月15日(予備日16日、17日) 1800～2100
 区 域 43-20-31.6N 145-34-49.9E を中心とする半径200mの円内区域
 警 戒 警戒船1隻配備
 海 図 W24(根室港)
 出 所 根室港長



19年338項 北海道東岸 - 根室港 舟こぎレース実施

下図に示す区域で、舟こぎレースが実施される。

期 日 平成19年7月15日 0700～1500
 標 識 付近にボンデン設置
 警 戒 警戒船4隻配備
 海 図 W24(根室港)
 出 所 根室港長



19年339項 北海道北岸 - 網走港 航泊禁止

下記区域で、花火大会が実施されるため航泊が禁止される。

期 間 平成20年7月21日(予備日22日) 1900~2030

区 域 下記位置を中心とする半径470mの円内区域

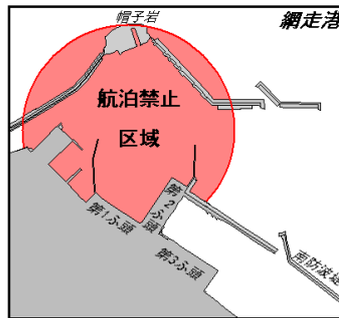
44-01-25.0N 144-17-02.3E

(第3ふ頭前面海域を除く)

警 戒 警戒船配備

海 図 W29(網走港)

出 所 紋別海上保安部長公示第1号



19年340項 北海道北岸 - 網走港 波除堤築造工事

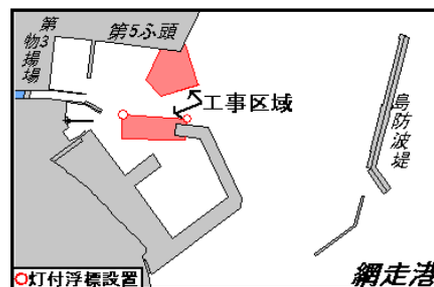
下図に示す区域で、波除堤築造工事が実施されている。

期 間 平成20年2月5日まで

標 識 灯付浮標及び旗付ボンデン設置

海 図 W29(網走港)

出 所 網走海上保安署



19年341項 北海道北岸 - サロマ湖 観測用浮標設置等

下記区域で、観測用浮標設置及び流況調査、水質調査実施される。

期 間 平成19年7月20日~9月10日

区 域 流況調査、水質調査はサロマ湖内

観測用浮標設置はサロマ湖内下記10地点

(1) 44-10-17.9N 143-46-48.1E

(2) 44-08-27.9N 143-55-36.8E

(3) 44-09-00.9N 143-46-09.6E

(4) 44-08-05.8N 143-45-42.6E

(5) 44-07-54.6N 143-44-11.7E

(6) 44-06-46.2N 143-46-39.7E

(7) 44-06-59.2N 143-54-59.6E

(8) 44-10-28.0N 143-44-36.4E

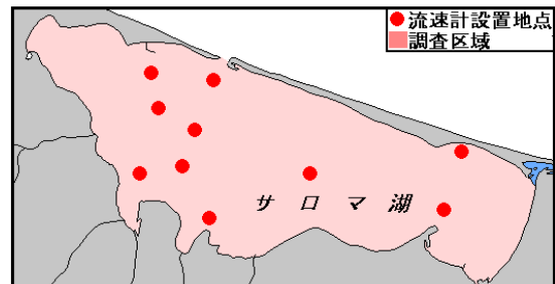
(9) 44-09-35.4N 143-44-51.0E

(10) 44-07-24.9N 143-50-15.1E

標 識 上記(1)~(10)に旗及び灯付浮標設置

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



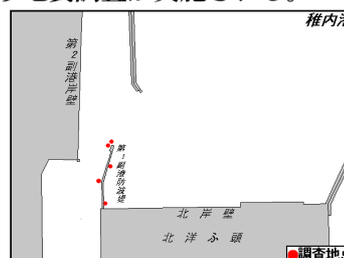
19年342項 北海道西岸 - 稚内港 地質調査

下図に示す5地点で、ボーリング及び潜水作業を伴う地質調査が実施される。

期 間 平成19年7月17日~21日 日出~日没

海 図 W1041(内港)

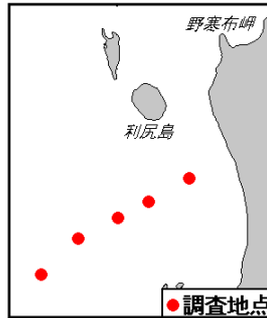
出 所 稚内港長



19年343項 北海道西岸 - 利尻島南方 採泥調査等
 下記地点で、調査船「みずほ丸(156t)」採泥調査及び海洋調査が実施される。

期 間 平成19年7月22日～28日
 位 置 下記5地点
 (1) 44-52.1N 141-27.8E
 (2) 44-46.6N 141-13.8E
 (3) 44-42.6N 141-03.3E
 (4) 44-37.6N 140-49.8E
 (5) 44-28.6N 140-37.3E

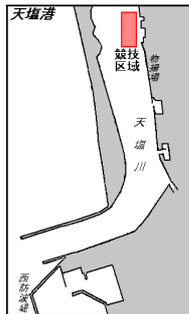
海 図 W1045
 出 所 日本海区水産研究所



19年344項 北海道西岸 - 天塩港 水上オートバイ競技大会
 下図に示す区域で、水上オートバイ競技大会が実施される。

期 間 平成19年7月21日1300～1600
 7月22日0900～1500

警 戒 警戒艇配備
 海 図 W40A(天塩港)
 出 所 稚内海上保安部



19年345項 北海道西岸 - 羽幌港 防波堤延長工事等
 下記区域で、ケーソン進水作業及び防波堤延長工事が実施されている。

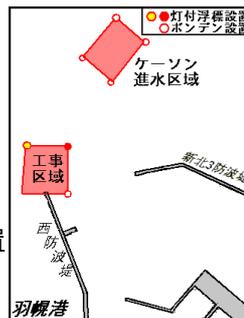
期 間 平成20年1月31日まで
 区 域 防波堤延長工事は、下記4地点により囲まれる区域
 (1) 44-22-38.7N 141-41-34.4E
 (2) 44-22-44.3N 141-41-34.7E
 (3) 44-22-44.1N 141-41-41.9E
 (4) 44-22-38.6N 141-41-41.8E

ケーソン進水区域は、下記4地点により囲まれる区域

(5) 44-22-51.7N 141-41-48.8E
 (6) 44-22-56.0N 141-41-54.0E
 (7) 44-22-59.0N 141-41-49.3E
 (8) 44-22-54.6N 141-41-44.0E

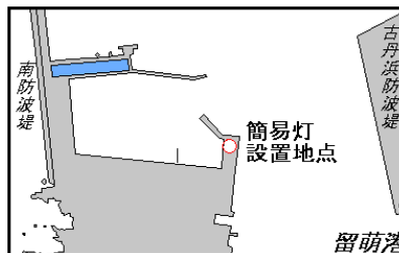
標 識 上記(2)に黄色灯付浮標(4秒1閃光)
 (3)に赤色灯付浮標(3秒1閃光)
 (4)に黄色旗付ボンデン
 (5)～(8)に赤旗付ボンデン設置

海 図 W40A(羽幌港)
 出 所 留萌海上保安部



19年346項 北海道西岸 - 留萌港、第2区 灯設置
 下記位置に、簡易灯が設置される。

期 日 平成19年7月16日
 位 置 43-57-06.3N 141-38-06.3E
 灯 質 白光3秒1閃光
 海 図 W1046
 出 所 留萌港長



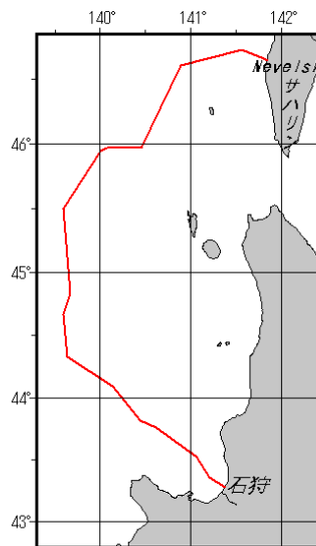
19年347項 北海道西岸 - 留萌港、第2区 灯台廃止
 留萌港内港西防波堤灯台(43-57.1N 141-38.1E概位)は、廃止された。
 海 図 W1046 - W1045 - W28 - W41
 参照書誌 411 0563番
 出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年348項 北海道西岸 - 石狩湾～サハリン 海底ケーブル敷設工事
 下記区域で、敷設船「すばる(6,280t)」等による海底ケーブル敷設工事が実施されている。

期 間 平成19年11月8日まで
 区 域 下記18地点を結ぶ線上付近

- (1) 43-16.8N 141-22.7E
- (2) 43-17.4N 141-20.7E
- (3) 43-21.3N 141-12.2E
- (4) 43-31.5N 141-03.9E
- (5) 43-45.6N 140-37.3E
- (6) 43-49.2N 140-26.6E
- (7) 44-05.4N 140-08.0E
- (8) 44-19.7N 139-38.0E
- (9) 44-40.0N 139-35.8E
- (10) 44-50.0N 139-40.3E
- (11) 45-30.0N 139-35.7E
- (12) 45-56.8N 140-00.7E
- (13) 45-58.2N 140-04.3E
- (14) 45-58.2N 140-27.7E
- (15) 46-36.5N 140-53.6E
- (16) 46-43.5N 141-34.1E
- (17) 46-39.4N 141-48.6E
- (18) 46-38.8N 141-50.7E

備 考 上記(1)～(5)は潜水作業を伴う。
 標 識 潜水作業中は国際信号旗「A」掲揚
 警 戒 警戒船配備
 海 図 W28 - W1045 - W33 - W41
 出 所 小樽海上保安部

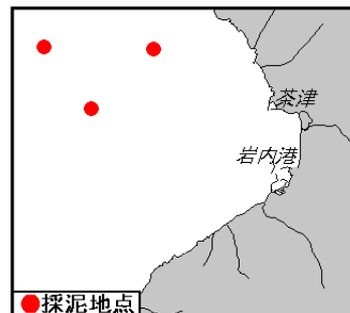


19年349項 北海道西岸 - 岩内港西北西方 採泥調査
 下記位置で、調査船「とまり2号(4.2t)」による採泥調査が実施される。

期 日 平成19年7月18日(予備日20日)
 位 置 下記3地点

- (1) 44-04.0N 140-25.0E
- (2) 44-04.1N 140-20.0E
- (3) 43-02.0N 140-22.2E

海 図 W28
 出 所 道立中央水産試験場



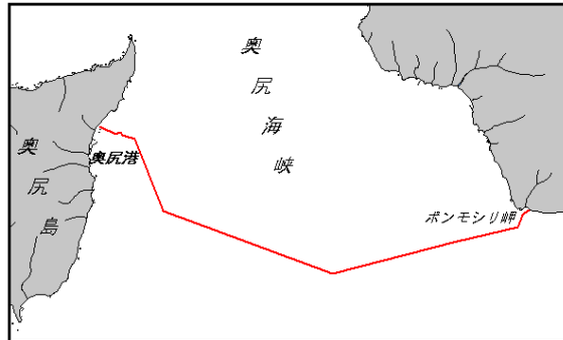
19年350項 北海道西岸 - 奥尻海峡 海底光通信ケーブル敷設

一管区水路通報平成19年第18号第185項 関連

下記位置に海底光通信ケーブルが敷設されている。

位置 下記10地点を順に結ぶ線上

- (1) 42-07.9N 139-56.1E
- (2) 42-07.7N 139-55.7E
- (3) 42-07.1N 139-55.5E
- (4) 42-06.5N 139-52.0E
- (5) 42-05.2N 139-44.9E
- (6) 42-07.8N 139-35.3E
- (7) 42-10.9N 139-33.6E
- (8) 42-11.1N 139-32.9E
- (9) 42-11.1N 139-32.5E
- (10) 42-11.5N 139-31.6E



海図 W11

出所 エヌ・ティ・ティ・ワールドエンジニアリング(株)

19年351項 津軽海峡 - 西口西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦3隻による射撃訓練が実施される。

期間 平成19年7月23日、24日(予備日25日) 0600 ~ 1800

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

標識 国際信号旗「B」掲揚

海図 W10 - W43

出所 海上自衛隊大湊地方総監部



19年352項 津軽海峡 - 東口東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦3隻による射撃訓練が実施される。

期間 平成19年7月23日、24日(予備日25日) 0600 ~ 1800

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

標識 国際信号旗「B」掲揚

海図 W43 - W53

出所 海上自衛隊大湊地方総監部

