

一管区水路通報第39号

平成19年10月5日

第一管区海上保安本部

第579項	北海道南岸	函館港	水路測量
第580項	北海道南岸	恵山岬東北東方	射撃訓練
第581項	北海道南岸	室蘭港	ヨットレース
第582項	北海道南岸	苫小牧港及び付近	水路測量
第583項	北海道南岸	襟裳岬北北東方	灯台名称等変更(予告)
第584項	北海道南岸	襟裳岬北北東方	灯台廃止(予告)
第585項	北海道南岸	釧路港付近	消波ブロック復旧工事
第586項	北海道南岸	釧路港	潜水調査等
第587項	北海道南岸	釧路港南東方	射撃訓練
第588項	北海道南岸	落石漁港	防波堤改修工事等
第589項	北海道北岸	網走港及び付近	海底波高計設置
第590項	北海道西岸	稚内港	水路測量
第591項	北海道西岸	利尻島	灯台移設等(予告)
第592項	北海道西岸	羽幌港南南西方	灯台名称等変更(予告)
第593項	北海道西岸	小樽港	海上イベント
第594項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第595項	北海道西岸		水産資源調査
第596項	津軽海峡	西口	射撃訓練
第597項	津軽海峡	西口	射撃訓練
第598項	津軽海峡	東口	射撃訓練
第599項	津軽海峡	東口	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)

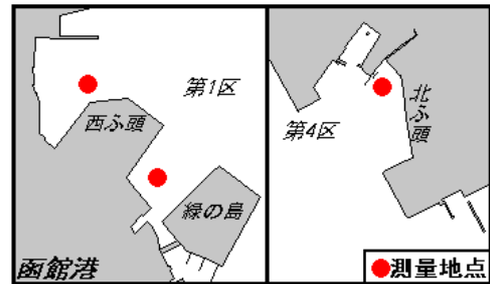
TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

19年579項 北海道南岸 - 函館港、第1区、第4区 水路測量

下記3地点で、水路測量が実施される。

期 間 平成19年10月15日～19日
 位 置 西ふ頭B岸壁
 F岸壁
 北ふ頭A岸壁
 標 識 「白紅白」の燕尾旗掲揚
 海 図 W6
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年580項 北海道南岸 - 恵山岬東北東方 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 間 平成19年10月19日(予備日20日) 1000～1500
 区 域 42-01.1N 141-40.0E
 を中心とする半径5.0Mの円内区域
 標 識 国際信号旗「NE4旗」掲揚
 警 戒 単独警戒
 海 図 W10 - W1030
 出 所 室蘭海上保安部

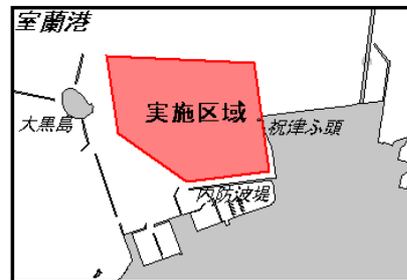


19年581項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 ヨットレース

下記に示す区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成19年10月8日 0800～1700
 区 域 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 42-21-00.2N 140-55-47.6E
 (2) 42-20-44.1N 140-55-50.7E
 (3) 42-20-34.3N 140-56-09.6E
 (4) 42-20-36.3N 140-56-32.2E
 (5) 42-20-58.8N 140-56-27.9E

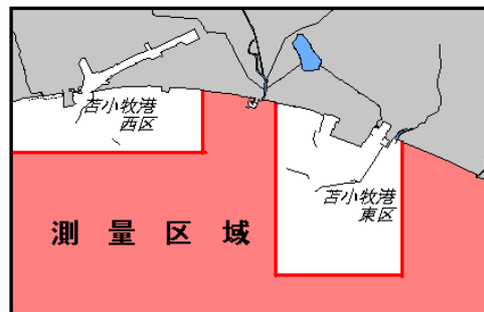
警 戒 警戒船5隻配備
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長



19年582項 北海道南岸 - 苫小牧港及び付近 水路測量

下図に示す区域で、測量船「天洋(435t)」および搭載艇(3t)による水路測量が実施される。

期 間 平成19年10月15日～11月2日
 標 識 「白紅白」の燕尾旗掲揚
 海 図 W1034
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年583項 北海道南岸 - 襟裳岬北北東方 灯台名称等変更(予告)
庶野港西防波堤灯台(42-02.4N 143-17.9E概位)は、下記のとおり名称、位置、塗色、灯質、灯高、光達距離及び高さを変更される。

期 日 平成19年10月16日(荒天順延)
名 称 庶野港外東防波堤南灯台
位 置 42-02-14.2N 143-18-00.6E
塗色及び構造 赤色 塔形
灯 質 単閃赤光 毎3秒に1閃光
灯 高 13m
光達距離 5M
高 さ 5.8m
海 図 W1031 - W1030 - W1032 - W43 - W34
参照書誌 411 0121番
出 所 第一管区海上保安本部交通部

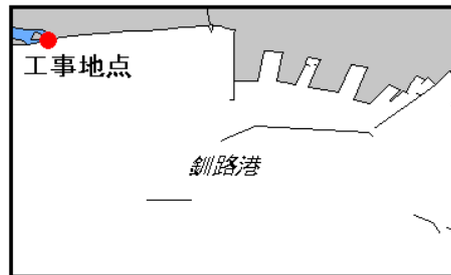
19年584項 北海道南岸 - 襟裳岬北北東方 灯台廃止(予告)
開発局庶野港外東防波堤南灯台(42-02.1N 143-18.2E)は、庶野港外東防波堤南灯台設置に伴い廃止される。

期 日 平成19年10月16日(荒天延期)
海 図 W1031 - W1030 - W1032
参照書誌 411 0121.2番
出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年585項 北海道南岸 - 釧路港付近 消波ブロック復旧工事

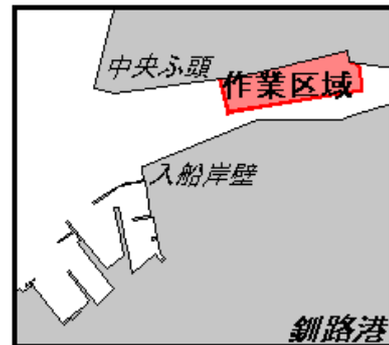
下記区域で、消波ブロック復旧工事が実施される。

期 間 平成19年10月9日～12月20日
位 置 43-00-10N 144-16-33E付近
海 図 W31 - W26
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年586項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区、第2区 潜水調査等
下記区域で、磁気異常物の調査に伴い作業船(曳航約50m)による確認作業及び潜水作業が実施される。

期 間 平成19年10月15日～11月25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) 42-58-51.9N 144-22-30.8E
(2) 42-58-48.2N 144-22-31.9E
(3) 42-58-50.8N 144-22-51.5E
(4) 42-58-53.5N 144-22-51.1E
海 図 W31
出 所 釧路港長



19年587項 北海道南岸 - 釧路港南東方 射撃訓練

下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成19年10月17日(予備日18日) 0900~1700

区 域 42-44.4N 144-30.4E
を中心とする半径5Mの円内区域

標 識 国際信号旗「NE4」掲揚

警 戒 相互警戒

海 図 W26 - W1032

出 所 釧路海上保安部



19年588項 北海道南岸 - 落石漁港 防波堤改修工事等

下記区域で、防波堤改修工事及び海底輸送管敷設工事が実施されている。

期 間 平成20年3月28日まで 日出~日没

区 域 防波堤改修工事は下記4地点により囲まれる区域

(1) 43-10-50.7N 145-30-44.9E

(2) 43-10-47.4N 145-30-43.0E

(3) 43-10-48.8N 145-30-38.5E

(4) 43-10-52.1N 145-30-40.4E

海底輸送管敷設工事は下記6地点により囲まれる区域

(5) 43-10-49.5N 145-30-58.0E

(6) 43-10-49.2N 145-30-56.3E

(7) 43-11-01.9N 145-30-52.2E

(8) 43-10-59.1N 145-30-45.5E

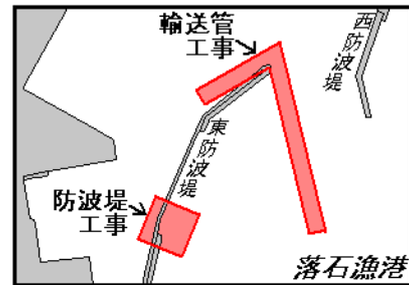
(9) 43-11-00.2N 145-30-44.6E

(10) 43-11-03.9N 145-30-53.4E

標 識 上記(1)~(10)に赤旗付ボンデン設置

海 図 W24(落石漁港)

出 所 根室海上保安部



19年589項 北海道北岸 - 網走港及び付近 海底波高計設置

下記5地点に、海底波高計が設置される。

期 間 平成19年10月10日~12月15日

区 域 下記5地点

(1) 44-02-21.6N 144-18-41.5E

(2) 44-01-16.4N 144-16-57.0E

(3) 44-01-09.5N 144-17-11.3E

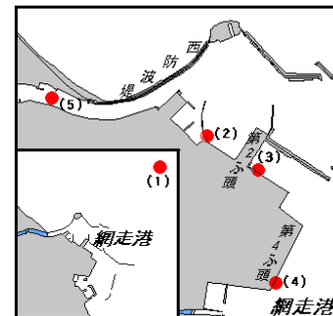
(4) 44-00-46.1N 144-17-16.4E

(5) 44-01-24.4N 144-16-12.9E

標 識 (1)付近に灯、旗及びレーダ反射器付浮標2基設置

海 図 W29(網走港)

出 所 網走海上保安署



19年590項 北海道西岸 - 稚内港 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10月9日~12月20日 日出~日没

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) 45-25-08N 141-41-23E

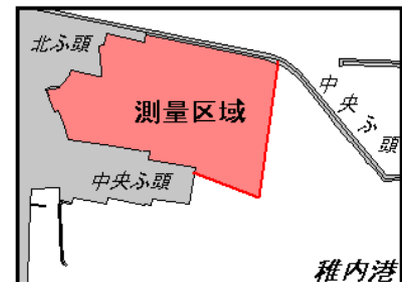
(2) 45-24-52N 141-41-20E

(3) 45-24-55N 141-41-09E

標 識 「白紅白」の燕尾旗掲揚

海 図 W1041(内港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



19年591項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港 灯台移設等(予告)

水路通報19年36号537項関連

鷺泊港東外防波堤東灯台(45-14.5N 141-14.1E概位)は、下記のとおり名称、灯高を変更の上、移設される日が延期となった。

期 日 平成19年10月9日(荒天順延)
名 称 鷺泊港島防波堤東灯台
位 置 45-14-35.9N 141-14-11.6E
灯 高 15メートル
海 図 W21 - W33 - W41 - W1040 - W1045
参照書誌 411 0526.1番
出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年592項 北海道西岸 - 羽幌港南南西方 灯台名称等変更(予告)

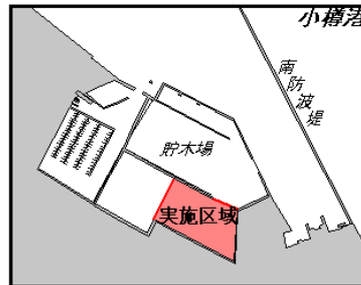
苫前港東外防波堤灯台(44-19.0N 141-39.2E概位)は、下記のとおり名称、位置、灯質、灯高、光達距離及び高さを変更される。

期 日 平成19年10月9日(荒天順延)
名 称 苫前港東外防波堤灯台
位 置 44-19-04.6N 141-39-17.9E
灯 高 8.0m
光達距離 3M
高 さ 4.9m
海 図 W1045 - W41
参照書誌 411 0552番
出 所 第一管区海上保安本部交通部

19年593項 北海道西岸 - 小樽港 海上イベント

下図に示す区域で、海上イベント(筏体験乗船)が実施される。

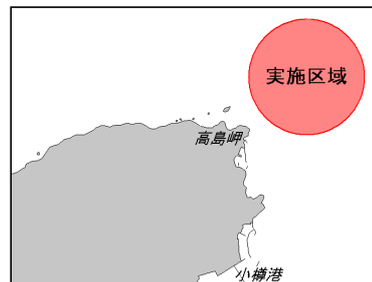
期 間 平成19年10月14日 0930 ~ 1500
警 戒 警戒船1隻配備
海 図 W5
出 所 小樽港長



19年594項 北海道西岸 - 小樽港北方、高島岬沖 ヨットレース

下図に示す区域で、ヨットレースが実施される。

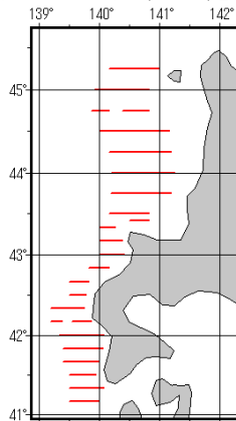
期 間 平成19年10月6日 ~ 8日 0730 ~ 1730
区 域 43-14-54.5N 141-01-55.8E
を 中 心 と す る 半 径 1250m の 円 内 区 域
備 考 出場予定艇数24隻、警戒船6隻配備
海 図 W5
出 所 小樽海上保安部



19年595項 北海道西岸 - 水産資源調査

下図に示す区域で、「北洋丸(237t)」及び「金星丸(151t)」による水産資源調査が実施される。

期 間 平成19年10月10日～19日
 海 図 W41 - W43
 出 所 道立稚内水産試験場



19年596項 津軽海峡 - 西口 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機2機による水上射撃訓練が実施される。

期 間 平成19年10月16、17日(予備日18日) 0800～1700
 区 域 40-55-09N 139-04-48E

を中心とする半径10Mの円内区域及びその上空

海 図 W10 - W43
 出 所 防衛省海上幕僚監部



19年597項 津軽海峡 - 西口 射撃訓練

下記区域で、自衛艦4隻による射撃訓練が実施される。

期 間 平成19年10月19日(予備日20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 防衛省海上幕僚監部



19年598項 津軽海峡 - 東口 射撃訓練
 下記区域で、自衛隊航空機2機による水上射撃訓練が実施される。
 期 間 平成19年10月16、17日(予備日18日) 0800～1700
 区 域 41-20-10N 142-29-47E
 を中心とする半径15Mの円内区域及びその上空
 海 図 W43 - W53
 出 所 防衛省海上幕僚監部



19年599項 津軽海峡 - 東口 射撃訓練
 下記区域で、自衛艦4隻による射撃訓練が実施される。
 期 間 平成19年10月19日(予備日20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 防衛省海上幕僚監部

