

一管区水路通報第41号

平成16年10月22日

第一管区海上保安本部

第497項	北海道南岸	内浦湾	送電線等設置
第498項	北海道南岸	苫小牧港	深淺測量
第499項	北海道南岸	釧路港	灯台光達距離変更(予告)
第500項	北海道南岸	釧路港南東方	救難訓練
第501項	北海道南岸	釧路港南南東方	射撃訓練
第502項	北海道南岸	厚岸港	灯浮標光達距離変更
第503項	北海道南岸	厚岸港北西方	灯浮標光達距離変更
第504項	北海道南岸	落石岬南南東方	武器発射試験
第505項	北海道東岸	羅臼港付近	海底送水管設置
第506項	北海道西岸	羽幌港	防波堤延長工事等(工事時間延長)
第507項	北海道西岸	留萌港	水路測量
第508項	北海道西岸	雄冬岬北北西方	射撃訓練
第509項	北海道西岸	小樽港	送電線等設置
第510項	津軽海峡	東口付近	射撃訓練(時間変更)

記事中、特に指定のない経緯度は、世界測地系(WGS-84)による値です。

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。

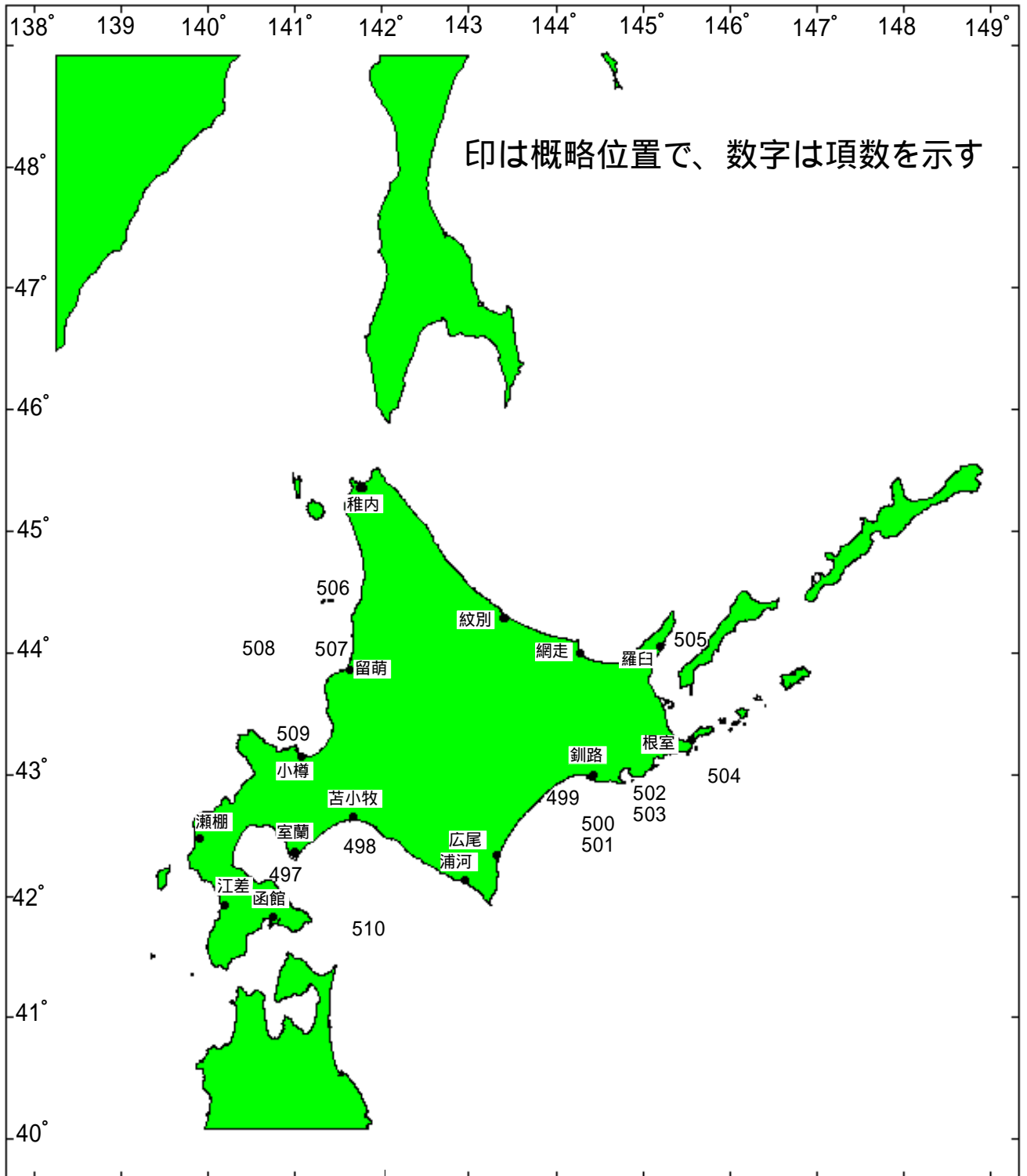
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

索引図



16年497項 北海道南岸 - 内浦湾、森港 送電線等設置
下図に示す地点に灯台用の送電線（架空線）及びポール（電柱）が設置されている。

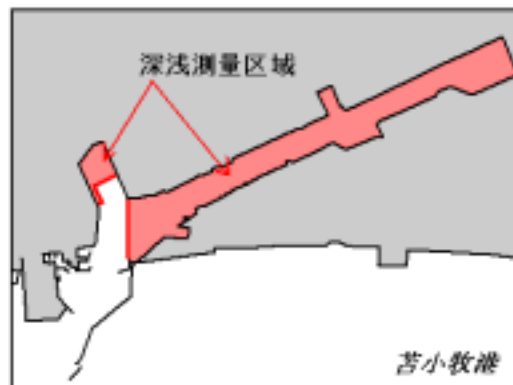
位置 (1)送電線
下記2地点を結ぶ線
42-06-39.0N 140-35-29.4E（岸線上）
42-06-37.6N 140-35-30.0E（岸線上）
(2)前記2地点にポール（電柱）

海図 W17
備考 送電線の最低下垂部までの高さ11.3m
出所 第一管区海上保安本部交通部



16年498項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区、2区 深浅測量

下図に示す区域で、作業船による深浅測量作業が実施される。
期間 平成16年10月25日から11月30日までの日出～日没
海図 W1033A
出所 苫小牧港長

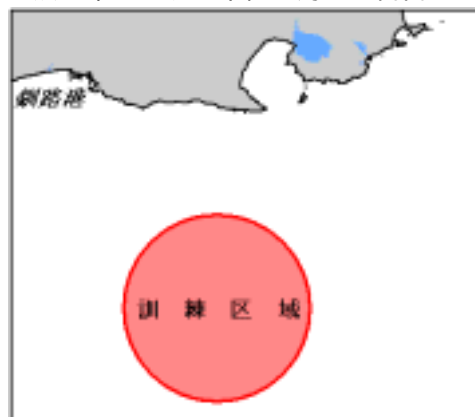


16年499項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区 灯台光達距離変更（予告）
釧路港東区北防波堤北灯台（43-59.3N 144-21.5E概位）は、光達距離が変更される。

名称 釧路港東区北防波堤北灯台
期日 平成16年11月4日
位置 42-59-16.5N 144-21-28.4E
変更内容 光達距離5海里
海図 W26、W31、W34、W1032
参照書誌 411 0133番
出所 第一管区海上保安本部交通部

16年500項 北海道南岸 - 釧路港南東方 救難訓練

下図に示す区域で、航空機2機及び巡視船1隻による照明弾等を使用した夜間救難訓練が実施される。
期日 平成16年11月1日（予備日2日）の1600～1810
区域 42-35N 144-40E の地点を中心とする半径10海里の円内
海図 W26
出所 釧路航空基地



16年501項 北海道南岸 - 釧路港南南東方 射撃訓練

下図に示す区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。

期日 平成16年11月1日(予備日2日)の0900~1700

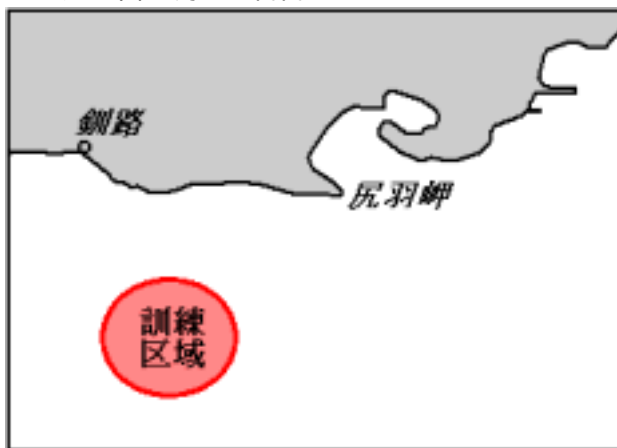
区域 42-44.4N 144-30.4E の地点を中心とする半径5海里の円内

海図 W26、W1032

備考 国際信号旗「NE4」掲揚

相互警戒

出所 函館海上保安部



16年502項 北海道南岸 - 厚岸港 灯浮標光達距離変更

一管区水路通報16年第39号477項削除

厚岸港灯浮標(43-02.9N 144-50.3E概位)は、光達距離が変更された。

名称 厚岸港灯浮標

位置 43-02-55.2N 144-50-19.6E

変更内容 光達距離4海里

海図 W26、W36、W1032

参照書誌 411 0143番

出所 第一管区海上保安本部交通部

16年503項 北海道南岸 - 厚岸港北西方 灯浮標光達距離変更

一管区水路通報16年第39号478項削除

厚岸港バラサン埼北西方灯浮標(43-02.6N 144-49.7E概位)は、光達距離が変更された。

名称 厚岸港バラサン埼北西方灯浮標

位置 43-02-33.1N 144-49-40.8E

変更内容 光達距離4海里

海図 W26、W36、W1032

参照書誌 411 0142番

出所 第一管区海上保安本部交通部

16年504項 北海道南岸 - 落石岬南南東方 武器発射試験

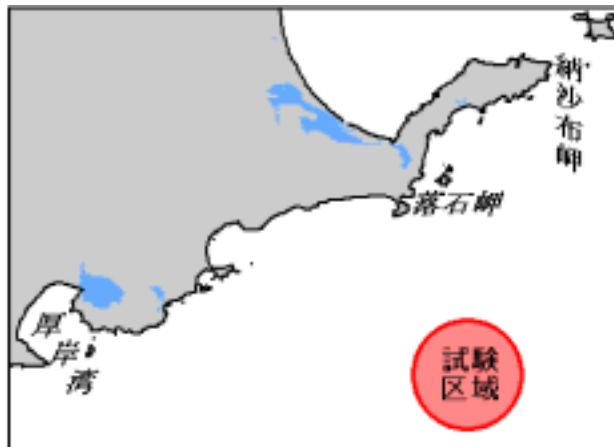
下図に示す区域で、巡視船武器発射試験が実施される。

期日 平成16年11月8日(予備日9日、10日)の1000~1700

区域 42-55-09N 145-38-45E の地点を中心とする半径5海里の円内及びその上空

海図 W25、W1032

出所 第一管区海上保安本部船舶技術部

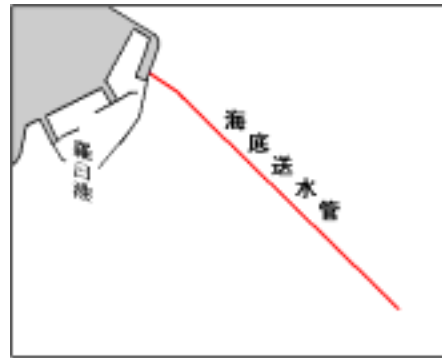


16年505項 北海道東岸 - 羅臼港付近 海底送水管設置

一管区水路通報16年29号327項削除
 下図に示す地点に、海底送水管が敷設設置されている。

- 位置 下記3地点を順に結ぶ線上
 (1) 44-01-21N 145-12-16E (岸線上)
 (2) 44-01-15N 145-12-27E
 (3) 44-00-19N 145-13-47E

海図 W42、W1402
 備考 深層水取水管
 出所 羅臼海上保安署



16年506項 北海道西岸 - 羽幌港 防波堤延長工事等(工事時間延長)

一管区水路通報16年第28号311項関連(工事時間延長)

下図に示す区域で、防波堤延長工事、ケーソン製作・進水作業及びケーソン、ブロック仮置作業が実施されている。

期間 平成16年7月27日～12月24日までの日出～2100

区域 防波堤延長工事作業区域
 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (1) 44-22-36.6N 141-41-39.5E
 (2) 44-22-36.7N 141-41-37.3E (灯付浮標識)
 (3) 44-22-40.9N 141-41-37.4E (灯付浮標識)
 (4) 44-22-40.8N 141-41-39.7E (灯付浮標識)

ケーソン進水作業区域
 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (5) 44-22-52.1N 141-41-47.3E (赤旗ボンデン)
 (6) 44-22-55.1N 141-41-42.5E (赤旗ボンデン)
 (7) 44-22-59.2N 141-41-47.5E (赤旗ボンデン)
 (8) 44-22-56.3N 141-41-52.3E

ケーソン仮置区域
 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (9) 44-22-30.6N 141-41-45.1E (赤旗ボンデン)
 (10) 44-22-30.3N 141-41-43.8E (赤旗ボンデン)
 (11) 44-22-31.2N 141-41-43.3E (赤旗ボンデン)
 (12) 44-22-31.6N 141-41-44.6E (赤旗ボンデン)

消波ブロック仮置区域
 下記4地点を順に結ぶ線に囲まれた区域

- (13) 44-22-29.7N 141-42-05.1E (赤旗ボンデン)
 (14) 44-22-31.9N 141-42-06.0E (赤旗ボンデン)
 (15) 44-22-31.6N 141-42-07.3E (赤旗ボンデン)
 (16) 44-22-29.5N 141-42-06.4E (赤旗ボンデン)

海図 W40A
 出所 留萌海上保安部航行援助センター



16年507項 北海道西岸 - 留萌港、第4区 水路測量

下図に示す区域で、作業船による水路測量が実施される。

期間 平成16年11月1日から12月25日まで(このうち3日間)

海図 W1046

出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



16年508項 北海道西岸 - 雄冬岬北西方 射撃訓練

下図に示す区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

期日 平成16年11月1日(予備日2日)の1000~1600

区域 下記地点を中心とする半径5海里の円内

44-02.0N 141-10.0E

海図 W1045

備考 国際信号旗「NE4」掲揚

出所 留萌海上保安部



16年509項 北海道西岸 - 小樽港、第3区 送電線等設置

下図に示す地点に送電線(架空線)及びポール(電柱)が設置されている。

位置 (1)送電線

下記2地点を結ぶ線

43-13-07.8N 141-01-04.2E (岸線上)

43-18-07.1N 141-01-03.3E (岸線上)

(2)前記2地点にポール(電柱)

海図 W5

備考 送電線の最低下垂部までの高さ15m

出所 第一管区海上保安本部交通部



16年510項 津軽海峡 - 東口付近 射撃訓練(時間変更)

一管区水路通報16年第40号496項削除(時間変更)

下図に示す区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。

期日 平成16年10月29日(予備日30日)の1600~2000

区域 下記地点を中心とする半径10海里の円内

41-43.0N 141-29.4E

海図 W10

標識 国際信号旗「NE4」掲揚

備考 相互警戒

出所 函館海上保安部

