



一管区水路通報第20号

平成13年5月25日

第一管区海上保安本部

項 数 索 引 (264項～279項)

264項	北海道南岸	函館港 - 第3、5、6区	小型船舶操縦訓練
265項	"	室蘭港 - 第1、2、3区	漕艇訓練
266項	"	釧路港	座礁船撤去
267項	"	花咲岬南東方	魚礁設置作業
268項	北海道北岸	網走港	ボーリング作業
269項	"	網走港	深浅測量
270項	北海道西岸	稚内港	岸壁改良工事
271項	"	利尻島 - 鬼脇港	浅所撤去
272項	"	増毛港付近	漁具区画変更
273項	"	石狩湾	ヨットレース
274項	"	石狩湾	魚礁設置作業
275項	"	石狩湾港	埋立工事完了
276項	"	石狩湾港	ケーソン仮置場作業
277項	"	小樽港 - 第1、2、3区	小型船舶操縦訓練
278項	本州東岸	北海道南岸～本州東岸	海象観測
279項	"	北海道南岸～本州東岸	海洋調査

記事、特に指定のない経緯度は、日本測地系による値です。

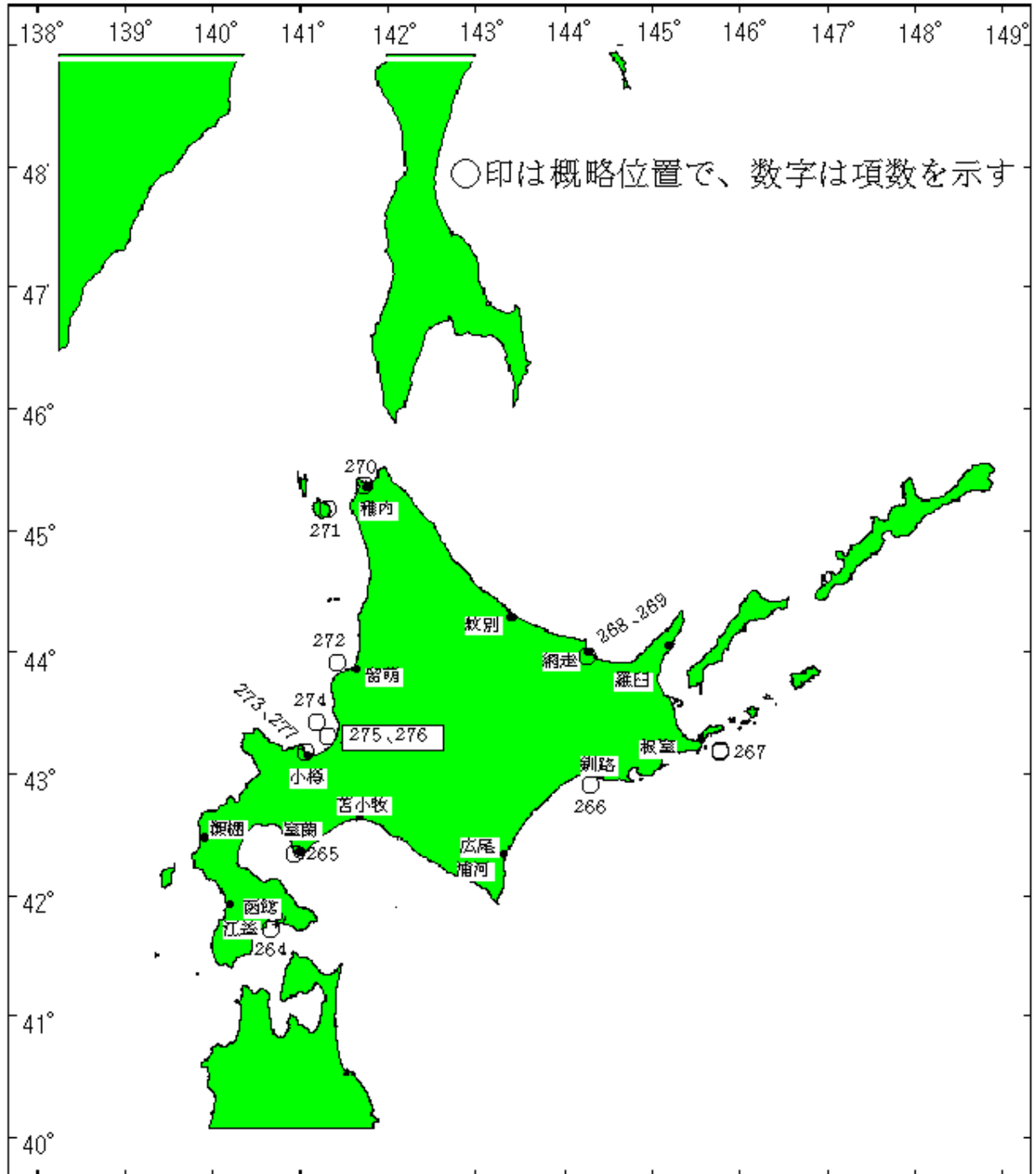
水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手出来ます。

インターネットアドレス <http://www.jhd.go.jp/cue/KAN1/tuho/index.html>

FAX番号 0134-32-9319 (情報ボックス)

0134-27-6190 (ボーリングサービス)

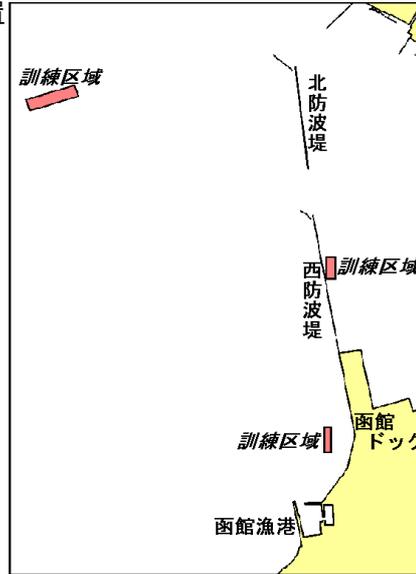
索引図



13年264項 北海道南岸 - 函館港、第3区、5区、6区 小型船舶操縦訓練

下図に示す区域で、実習船による小型船舶操縦訓練が実施される。

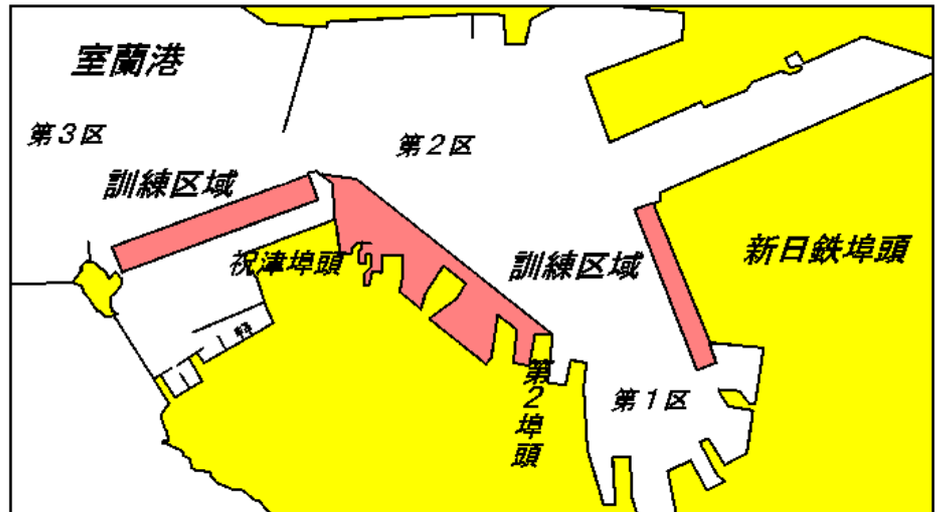
期 間 平成13年6月1日から6月30日まで(土曜、日曜日を除く) 1230~1500
 標 識 3区域内に、赤色浮標(3基)を設置
 海 図 6
 出 所 函館港長



13年265項 北海道南岸 - 室蘭港、第1、2、3区 漕艇訓練

下図に示す区域で、漕艇訓練が実施されている。

期 間 平成13年10月22日まで 1600~1900(平日)、0900~1600(日曜・祝日)
 警戒船 1隻配備
 海 図 16
 出 所 室蘭港長



13年266項 北海道南岸 - 釧路港 座礁船撤去

一管区水路通報13年1号3項削除

下記地点の座礁船は撤去されている。

位 置 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84]
 42-58-03N 144-21-50E 42-58-12N 144-21-36E
 海 図 31
 出 所 一本部水路部

13年267項 北海道南岸 - 花咲岬南東方 魚礁設置作業

下記地点で、起重機船による魚礁の設置作業が実施される。

期 間 平成13年6月10日から8月31日まで
 位 置 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84]
 43-10-44.3N 145-45-50.1E 43-10-53.5N 145-45-35.2E
 沈設物 円筒型魚礁(高さ3.0m):364個
 海 図 25
 出 所 根室海上保安部

13年268項 北海道北岸 - 網走港 ポーリング作業

下記2区域で、台船によるポーリング作業が実施される。

期間 平成13年5月28日～7月20日まで 日出～日没

区域 下記地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

[日本測地系]		[世界測地系 WGS-84]	
1	(1)	40-00-21N 144-17-54E	40-00-31N 144-17-40E
	(2)	40-00-12N 144-17-42E	40-00-22N 144-17-28E
	(3)	40-00-09N 144-17-45E	40-00-19N 144-17-31E
	(4)	40-00-18N 144-17-57E	40-00-28N 144-17-43E
2	(1)	40-00-30N 144-17-33E	40-00-40N 144-17-19E
	(2)	40-00-27N 144-17-15E	40-00-37N 144-17-01E
	(3)	40-00-15N 144-17-24E	40-00-25N 144-17-10E
	(4)	40-00-18N 144-17-42E	40-00-28N 144-17-28E

海図 29(網走港)
出所 網走海上保安署

13年269項 北海道北岸 - 網走港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。

期間 平成13年5月28日～7月30日まで 日出～日没

区域 下記11地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

[日本測地系]		[世界測地系 WGS-84]	
(1)	44-01-20.2N 144-17-33.4E	44-01-28.9N 144-17-18.7E	
(2)	44-01-14.2N 144-17-30.0E	44-01-22.9N 144-17-15.3E	
(3)	44-01-09.5N 144-17-25.1E	44-01-18.2N 144-17-10.4E	
(4)	44-01-03.1N 144-17-19.4E	44-01-11.8N 144-17-04.7E	
(5)	44-01-02.9N 144-17-18.9E	44-01-11.6N 144-17-04.2E	
(6)	44-01-06.5N 144-17-11.3E	44-01-15.2N 144-16-56.6E	
(7)	44-01-07.5N 144-17-10.2E	44-01-16.2N 144-16-55.5E	
(8)	44-01-12.0N 144-17-09.7E	44-01-20.7N 144-16-55.0E	
(9)	44-01-15.1N 144-17-10.7E	44-01-23.8N 144-16-56.0E	
(10)	44-01-20.5N 144-17-12.6E	44-01-29.2N 144-16-57.9E	
(11)	44-01-21.7N 144-17-31.4E	44-01-30.4N 144-17-16.7E	

海図 29(網走港)
出所 網走海上保安署

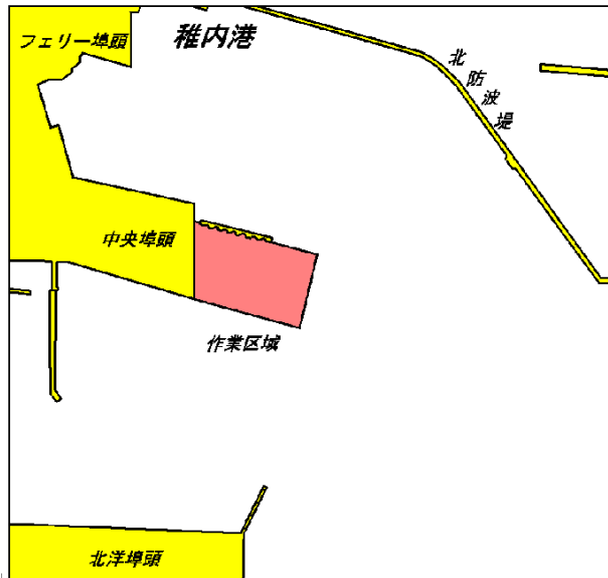
13年270項 北海道西岸 - 稚内港 岸壁改良工事

下図に示す区域で、起重機船、潜水土による岸壁の改良工事が実施される。

期間 平成13年5月28日～11月16日まで 日出～日没

海図 1041(内港)

出所 稚内港長



13年271項 北海道西岸 - 利尻島、鬼脇港 浅所撤去
一管区水路通報13年17号228項削除
下記地点の浅所は撤去されている。
位置 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84]
45-08-03.0N 141-18-56.7E 45-08-10.8N 141-18-42.7E
海図 21
出所 一本部水路部

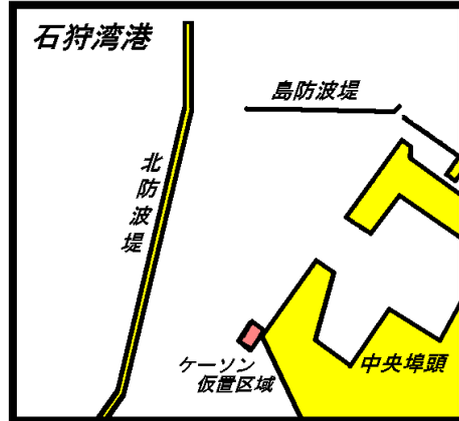
13年272項 北海道西岸 - 増毛港付近 漁具区域変更
ホタテ貝の養殖施設である漁具定置箇所が、下記区域に変更されています。
区域 下記8地点を順に結ぶ線で囲まれる海面
[日本測地系] [世界測地系 WGS-84]
(1) 43-55-13N 141-29-04E 43-55-21N 141-28-50E
(2) 43-56-06N 141-31-07E 43-56-14N 141-30-53E
(3) 43-55-27N 141-33-23E 43-55-35N 141-33-09E
(4) 43-55-07N 141-33-37E 43-55-15N 141-33-23E
(5) 43-54-55N 141-33-12E 43-55-03N 141-32-58E
(6) 43-54-34N 141-33-30E 43-54-42N 141-33-16E
(7) 43-53-27N 141-31-12E 43-53-35N 141-30-58E
(8) 43-54-37N 141-29-41E 43-54-45N 141-29-27E
標識 上記(4)地点を除く、各点に点滅式灯付赤旗、区域に赤旗を設置
海図 1045、6120-4(漁具定置箇所一覧表)
出所 留萌海上保安部

13年273項 北海道西岸 - 石狩湾 ヨットレース
下記区域で、ヨットレースが開催される。
期間 平成13年6月9日、10日 0730～1730
区域 下記地点を中心とする半径1250mの円内海域
[日本測地系] [世界測地系 WGS-84]
43-14-46N 141-02-09E 43-14-55N 141-01-56E
警戒船 5隻配備
海図 28
出所 小樽海上保安部

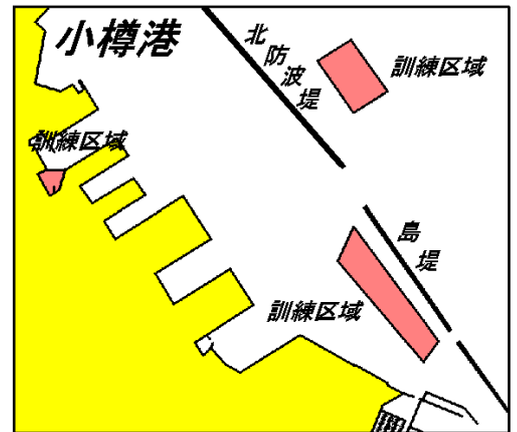
13年274項 北海道西岸 - 石狩湾 魚礁設置作業
下記地点で、起重機船による魚礁の設置作業が実施される。
期間 平成13年6月22日から7月20日まで
位置 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84]
43-18-35.2N 141-16-58.7E 43-18-43.8N 141-16-45.2E
沈設物 角型魚礁(高さ3.0m):333個
海図 28
出所 小樽海上保安部

13年275項 北海道西岸 - 石狩湾港 埋立て工事完了
一管区水路通報8年20号334項削除
下記区域の埋立工事は、完了しています。
区域 下記5地点を順に結ぶ線
[日本測地系] [世界測地系 WGS-84]
(1) 43-12-10.2N 141-17-39.3E(岸壁角) 43-12-18.9N 141-17-25.8E
(2) 43-12-21.8N 141-17-36.0E 43-12-30.5N 141-17-22.5E
(3) 43-12-35.7N 141-17-57.3E 43-12-44.4N 141-17-43.8E
(4) 43-12-32.1N 141-18-01.5E 43-12-40.8N 141-17-48.0E
(5) 43-12-28.0N 141-17-58.6E(防波堤先端) 43-12-36.7N 141-17-45.1E
海図 7
出所 小樽海上保安部

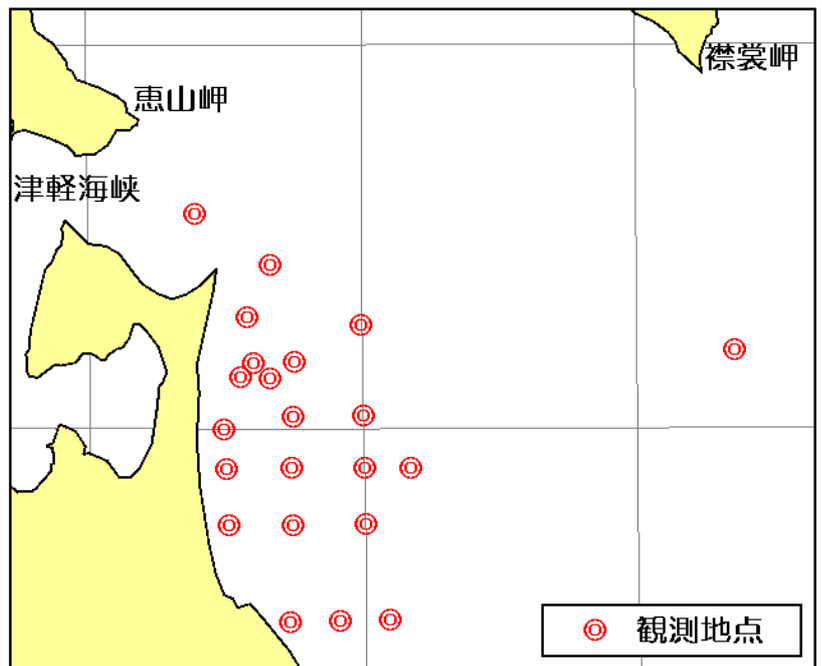
13年276項 北海道西岸 - 石狩湾港 ケーソン仮置場作業
 下図に示す区域で、東防砂堤の延長工事に伴い、ケーソンの仮置き作業が実施されている。
 期間 平成13年11月30日まで 日出～日没
 標識 点滅式黄色標識灯を設置
 海図 7
 出所 小樽海上保安部



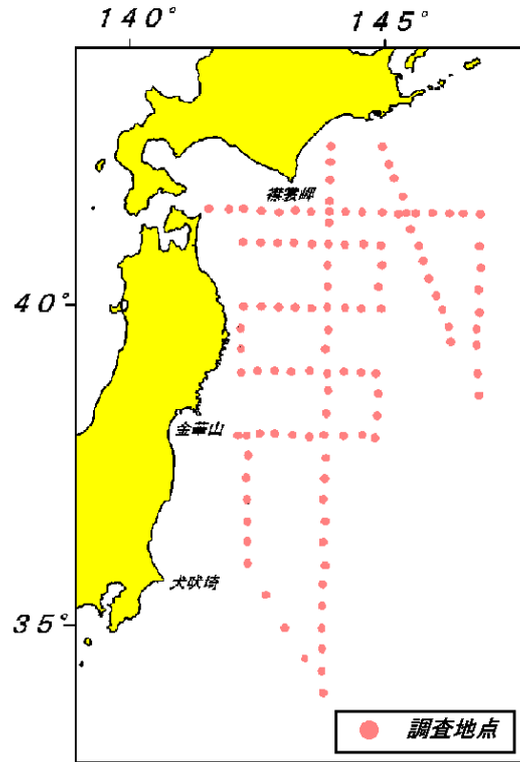
13年277項 北海道西岸 - 小樽港、第1区、2区、3区 小型船舶操縦訓練
 下図に示す区域で、実習船による小型船舶操縦訓練が実施されている。
 期間 周年
 標識 区域内に橙色浮標(3基)を設置(第1区を除く)
 出所 小樽港長



13年278項 北海道南岸 - 本州東岸 海象観測
 下図に示す区域で、調査船「第五開洋丸(141t)」による海象観測が実施される。
 期間 平成13年6月10日～26日 日出～日没
 海図 43
 出所 函館海上保安部



13年279項 北海道南岸 - 本州東岸 海洋調査
 下図に示す区域で、観測船「高風丸(487t)」による海洋調査が実施される。
 期間 平成13年6月12日～7月25日まで
 海図 1070
 出所 函館海洋气象台



=====
 第一管区海上保安本部水路部 監理課 図誌係
 〒047-8560 小樽市港町5番3号小樽港湾合同庁舎(5階)
 TEL(0134)27-6161(内線315) FAX(0134)32-9301
 メールアドレス zushi@kan1.cue.jhd.go.jp
 =====