



## 一管区水路通報第3号

平成13年1月19日

第一管区海上保安本部

### 項数索引

(24項～31項)

---

24項	北海道南岸	三石漁港	灯台移設等(予告)
25項	"	浦河港西北西方	射撃訓練
26項	北海道西岸	稚内港	防波堤完成
27項	"	利尻島 - 鷺泊港	防波堤完成及び延長工事
28項	"	焼尻島 - 焼尻港	水路測量
29項	津軽海峡	津軽海峡	海底線撤去
30項	ロランC	ロランC局	業務一時休止
31項	北海道周辺		海洋速報

---

記事、特に指定のない経緯度は、日本測地系による値です。

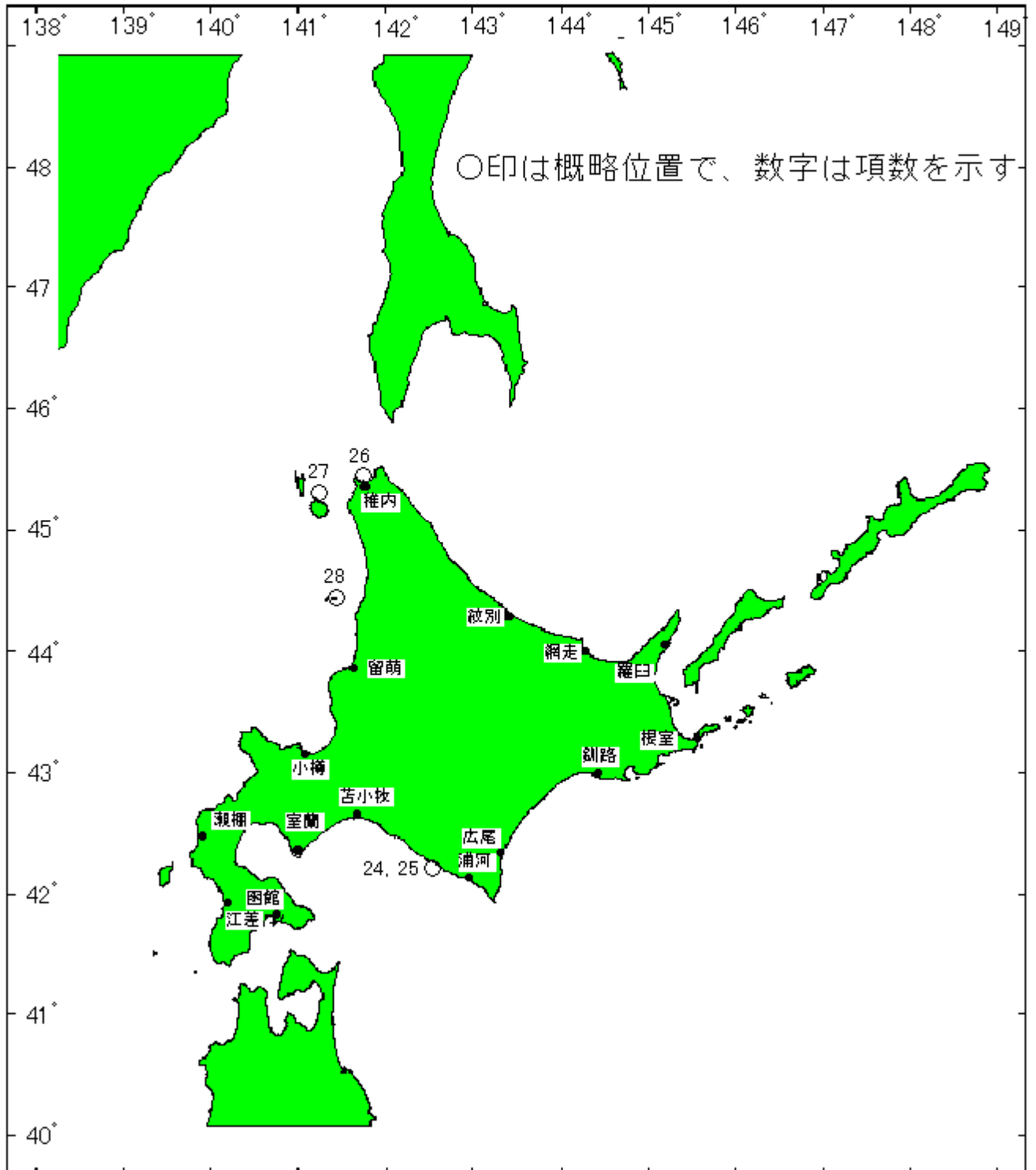
水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手出来ます。

**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 (ポーリングサービス)

# 索引図



13年24項 北海道南岸 - 三石漁港 灯台移設等(予告)

一管区水路通報13年2号17項削除

西防波堤灯台(42-14.8N, 142-33.2E概位)は、名称を変更し外島防波堤南端の下記地点に移設され、光達距離等が変更される。

名称	三石港外島防波堤灯台			
位置	[日本測地系]		[世界測地系 WGS-84]	
	42-14-31.6N	142-33-09.1E	42-14-40.9N	142-32-55.4E
光達距離	3.5M			
灯高	平均水面上 14m			
移設予定日	平成13年 2月 9日			
海図	30(三石漁港)			
参照書誌	411 0108番			
出所	一本部灯台部			

13年25項 北海道南岸 - 浦河港西北西方 射撃訓練

浦河港西北西方約18Mにある陸上自衛隊「静内対空射撃場」で、射撃訓練が実施される。

期間	平成13年 2月20日 ~ 4月15日 毎日0800 ~ 1730			
区域	[日本測地系]		[世界測地系 WGS-84]	
	42-18-17N	142-26-47E	42-18-26N	142-26-33E
標識	を中心とする半径20kmの円内の、方位180° ~ 270°の扇形海面 射撃開始及び終了の際には、信号弾を発射するとともにサイレンを吹鳴、 射撃時間中は監視塔上に赤旗又は赤色吹流しを掲揚			
海図	1030			
出所	防衛庁陸上幕僚監部			

13年26項 北海道西岸 - 稚内港 防波堤完成

下記区域に、防波堤が完成している。

区域	下記3地点を順に結ぶ線上			
	[日本測地系]		[世界測地系 WGS-84]	
	(1) 45-26-10.4N	141-40-17.7E	45-26-18.1N	141-40-03.6E
	(2) 45-26-09.8N	141-40-16.7E	45-26-17.5N	141-40-02.6E
	(3) 45-26-09.3N	141-40-14.0E	45-26-17.0N	141-39-59.9E
標識	上記(1)地点に、点滅式赤色灯が設置されている。			
海図	1041			
出所	稚内港長			

13年27項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港 防波堤完成及び延長工事

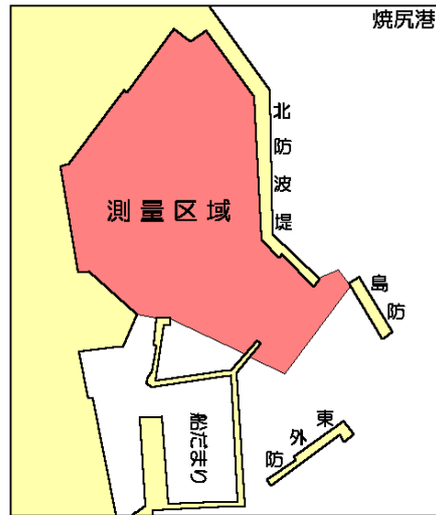
下記区域に、防波堤の一部が完成し、さらに起重機船、潜土工による防波堤の延長工事が実施されている。

期間	当分の間			
区域	下記3地点を順に結ぶ線上、(1)(2)間完成・(2)(3)間工事中、幅15.5m			
	[日本測地系]		[世界測地系 WGS-84]	
	(1) 45-14-26.4N	141-14-18.9E	45-14-34.2N	141-14-05.0E
	(2) 45-14-26.8N	141-14-20.6E	45-14-34.6N	141-14-06.7E
	(3) 45-14-27.5N	141-14-23.2E	45-14-35.3N	141-14-09.3E
標識	工事区域に点滅式黄色灯付浮標を設置			
海図	21(鷺泊港)			
出所	稚内海上保安部			

13年28項 北海道西岸 - 焼尻島、焼尻港 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13年 2月20日 ~ 3月10日 日出 ~ 日没  
標 識 作業船は、白赤白旗を掲揚  
海 図 40B ( 焼尻港 )  
出 所 一本部水路部



13年29項 津軽海峡 - 海底線撤去

下記位置の海底線は撤去されている。

位 置 下記4地点を順に結ぶ線上付近

[日本測地系]

[世界測地系 WGS-84]

(1) 41-27.9N 140-15.6E

41-28.1N 140-15.4E (岸線上)

(2) 41-23.5N 140-17.9E

41-23.7N 140-17.7E

(3) 41-12.8N 140-29.2E

41-13.0N 140-29.0E

(4) 41-11.8N 140-31.0E

41-12.0N 140-30.8E (岸線上)

海 図 1159

出 所 函館海上保安部

13年30項 ロランC局 業務一時休止

北西太平洋チェーン(GRI:8930)の十勝太郎ランC局(Y従局)は、航空障害灯復旧作業に伴い業務を一時休止する。

期 日 平成13年1月25日 0900 ~ 1300

備 考 荒天の場合は順延する。

出 所 一本部灯台部

13年31項 海洋速報

平成13年1月上旬 ~ 中旬の観測による北海道周辺の海流概況は別紙のとおりです。

出 所 一本部水路部

=====  
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  
=====