



# 第一管区水路通報第28号

平成13年7月19日

第一管区海上保安本部

## 項 数 索 引 (400項～421項)

400項	北海道南岸	函館港 - 第4区	岸壁補修作業
401項	"	室蘭港 - 第3区	航泊禁止
402項	"	チキウ岬南東方	射撃訓練中止
403項	"	苫小牧港 - 第4区	掘り下げ作業
404項	"	苫小牧港南方	救難訓練
405項	"	襟裳岬西方	射撃訓練再開
406項	"	襟裳岬南西方	射撃訓練再開
407項	"	釧路港 - 西区、外港及び付近	航泊禁止
408項	"	釧路港 - 東区第2区	小型船舶操縦訓練
409項	北海道北岸	網走湾	魚礁設置作業
410項	"		海底地形調査
411項	北海道西岸	留萌港 - 第3区、第4区	潜水作業
412項	"	石狩湾北方	救難訓練
413項	"	神威岬北方	海底線調査
414項	"	瀬棚港	灯台設置
415項	"	江差港	小型船舶操縦訓練
416項	津軽海峡	津軽海峡西方	射撃訓練
417項	"	津軽海峡東方	射撃訓練
418項	本州東岸	八戸港北東方	射撃訓練再開
419項	"	八戸港東方	射撃訓練再開
420項	"	八戸港東方	射撃訓練再開
421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)







13年408項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2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7月24日～8月9日 0900～1600

標 識 橙色浮標(3基)を設置

海 図 31

出 所 釧路港長



13年409項 北海道北岸 - 網走湾 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ている。

期 間 平成13年9月20日まで 日出～日没

位 置 [日本測地系] [世界測地系 WGS-84]

44-02-31.3N 144-30-57.7E 44-02-40.0N 144-30-42.9E

沈設物 円筒型魚礁(高さ3.0m) : 321基

角型魚礁(高さ7.8m) : 4基

標 識 赤旗及び点滅式黄色灯付浮標を設置

海 図 1039

出 所 網走海上保安署

13年410項 北海道北岸 - 海底地質調査

一管区水路通報13年24号322項削除

下記区域で、探査船「第2白嶺丸(2,127t)」による海底地質調査が実施されている。

期 間 平成13年8月2日まで

区 域 下記9地点を順に結ぶ線及び水深30mの等深線で囲まれる海面

[日本測地系] [世界測地系 WGS-84]

(1) 45-42-41N 141-58-33E 45-42-49N 141-58-19E

(2) 45-34-03N 142-17-39E 45-34-11N 142-17-25E

(3) 45-32-20N 142-43-33E 45-32-28N 142-43-19E

(4) 45-32-45N 142-57-46E 45-32-53N 142-57-31E

(5) 45-17-46N 143-30-02E 45-17-54N 143-29-47E

(6) 45-11-17N 144-00-05E 45-11-25N 143-59-50E

(7) 45-10-25N 144-18-45E 45-10-33N 144-18-30E

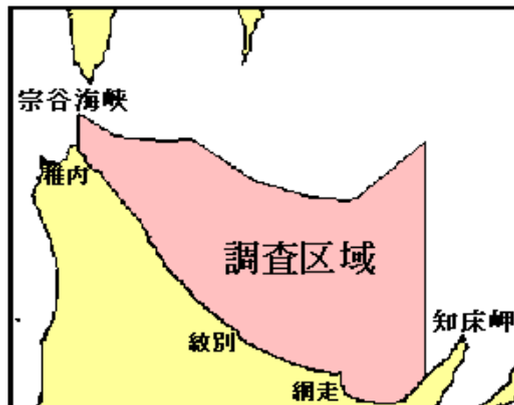
(8) 45-11-12N 144-23-17E 45-11-20N 144-23-02E

(9) 45-31-53N 145-00-06E 45-32-01N 144-59-51E

備 考 海底地質調査中、探査船の船尾から約1000mの電線がえい航される。

海 図 37

出 所 海上保安庁水路部





13年416項 津軽海峡西方 射撃訓練  
久六島北西方約30Mの下記区域で、自衛艦3隻による水上射撃訓練が実施される。  
期 間 平成13年7月31日(予備日8月1日) 0600~1800  
区 域 40-55N, 139-05Eを中心とする半径10Mの円内海域  
[日本測地系、世界測地系(WGS-84)とも同じ]  
標 識 自衛艦は「B」旗を掲揚  
海 図 43  
出 所 防衛庁海上幕僚監部

13年417項 津軽海峡東方 射撃訓練  
尻屋埼東方約47Mの下記区域で、自衛艦3隻による水上射撃訓練が実施される。  
期 間 平成13年7月31日(予備日8月1日) 0600~1800  
区 域 41-20N, 142-30Eを中心とする半径15Mの円内海域  
[日本測地系、世界測地系(WGS-84)とも同じ]  
標 識 自衛艦は「B」旗を掲揚  
海 図 43  
出 所 防衛庁海上幕僚監部

13年418項 本州東岸 - 八戸港北東方 射撃訓練再開  
下記区域で、中止されていた自衛隊航空機による空対空射撃訓練は再開された。  
期 間 平成13年8月31日まで(日曜日、祝日を除く) 毎日0700~1800  
区 域 下記8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)とも同じ]  
(1) 41-20N 142-08E (5) 40-44N 143-00E  
(2) 41-20N 143-24E (6) 40-50N 143-00E  
(3) 41-10N 143-20E (7) 40-50N 142-11E  
(4) 40-53N 143-14E (8) 41-10N 142-10E  
海 図 43  
出 所 防衛庁航空幕僚監部

13年419項 本州東岸 - 八戸港東方 射撃訓練再開  
三沢沖空対空射撃訓練区域で、中止されていた自衛隊航空機による空対空射撃訓練は再開されている。  
期 間 平成14年3月31日まで(日曜・祝日・9月24日・12月24日を除く) 毎日0700~2000  
区 域 下記5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)とも同じ]  
(1) 40-50N, 142-11E (4) 40-24N, 142-33E  
(2) 40-50N, 143-00E (5) 40-24N, 142-14E  
(3) 40-44N, 143-00E  
海 図 53  
出 所 防衛庁航空幕僚監部

13年420項 本州東岸 - 八戸港東方 射撃訓練再開  
一管区水路通報13年26号349項削除  
下記区域で、中止されていた自衛隊航空機による空対水射撃訓練は再開された。  
期 間 平成13年8月31日まで(日曜日、祝日を除く) 毎日0700~1800  
区 域 下記5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)とも同じ]  
(1) 40-50N 142-11E (4) 40-24N 142-33E  
(2) 40-50N 143-00E (5) 40-24N 142-14E  
(3) 40-44N 143-00E  
海 図 53  
出 所 防衛庁航空幕僚監部

13年421項 海洋速報  
平成13年7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